

2007 | **CENSUS** *OF*  
**AGRICULTURE**

# Puerto Rico

## Island and Municipio Data

Volume 1 • Geographic Area Series • Part 52

Issued February 2009

**United States Department of Agriculture**  
**National Agricultural Statistics Service**  
Cynthia Z.F. Clark, Administrator

## Acknowledgments

This report was prepared under the direction of the U.S. Department of Agriculture (USDA), National Agricultural Statistics Service (NASS). Many people contributed to the success of the 2007 Census of Agriculture and deserve recognition for their efforts.

NASS pays special tribute to the farm and ranch operators who furnished the information requested. Their cooperation and support helped make the 2007 Census of Agriculture the most successful count in history.

NASS acknowledges and appreciates the advice and support from the Puerto Rico Commonwealth's Department of Agriculture, **Gabriel Figueroa**, Secretary, **Ana M. Cruz**, Director Office of Statistics; the College of Agricultural Science; and the USDA Cooperative State Research, Education, and Extension Service at the University of Puerto Rico, **Dr. John Fernández Van Cleve**, Dean and Director, **Dr. Gladys González**, Associate Dean for Faculty, **Ariel Ramírez**, Associate Dean for Extension, **Dr. Jorge Gonzalez**, Director of Agricultural Economy and Rural Sociology Department, **Luis Mejía**, Assistant Dean, **Lucas Avilés**, Director of Budget Office, and **Rafael F. Olmeda**, Program Leader in Agriculture, Marketing and Natural Resources. They made significant contributions to the content determination, data collection, and promotional phases of this census.

Members of the Inter-Agency Working Group, under the leadership of the Puerto Rico Planning Board, made significant recommendations that helped establish data content. NASS appreciates the group's strong and consistent support for census programs.

NASS acknowledges the services provided by the U.S. Department of Commerce, National Processing Center in Jeffersonville, Indiana.

Numerous farm organizations and media outlets were also instrumental in building awareness of the census and encouraging farmers and ranchers to participate.

Detailed census of agriculture information is available online at [www.agcensus.usda.gov](http://www.agcensus.usda.gov). Information about NASS and its programs is available at [www.nass.usda.gov](http://www.nass.usda.gov). You can also call (800) 727-9540 or email [nass@nass.usda.gov](mailto:nass@nass.usda.gov).

The U.S. Department of Agriculture (USDA) prohibits discrimination in all its programs and activities on the basis of race, color, national origin, age, disability, and, where applicable, sex, marital status, familial status, parental status, religion, sexual orientation, genetic information, political beliefs, reprisal, or because all or a part of an individual's income is derived from any public assistance program. (Not all prohibited bases apply to all programs.) Persons with disabilities who require alternative means for communication of program information (Braille, large print, audiotape, etc.) should contact USDA's TARGET Center at (202) 720-2600 (voice and TDD). To file a complaint of discrimination write to USDA, Director, Office of Civil Rights, 1400 Independence Avenue, S.W., Washington, D.C. 20250-9410 or call (800) 795-3272 (voice) (202) 720-6382 (TDD). USDA is an equal opportunity provider and employer.

## Reconocimiento

Este informe sobre el censo agrícola fue preparado bajo la dirección del Servicio Nacional de Estadísticas Agrícolas del Departamento de Agricultura Federal. Muchas personas contribuyeron al éxito del Censo de Agricultura de 2007 y merecen reconocimiento por su contribución.

NASS rinde tributo a los miles de agricultores en Puerto Rico quienes proveyeron la información requerida. Mediante su cooperación y apoyo contribuyeron a que el Censo Agrícola de 2007 fuera el mejor conteo en la historia de los censos.

NASS reconoce y aprecia la ayuda y apoyo de: el Departamento de Agricultura del Estado Libre Asociado de Puerto Rico, **Gabriel Figueroa**, Secretario, **Ana M. Cruz**, Directora Oficina de Estadísticas, el Colegio de Ciencias Agrícolas y el Servicio de Extensión Agrícola de la Universidad de Puerto Rico, **Dr. John Fernández Van Cleve**, Decano y Director, **Dra. Gladys González**, Decana Asociada de Facultad, **Ariel Ramírez**, Decano Asociado de Extensión, **Dr. Jorge González**, Director del Departamento de Economía Agrícola y Sociología Rural, **Luis Mejía**, Decano Auxiliar, **Lucas Avilés**, Director Oficina de Presupuesto y **Rafael F. Olmeda**, Líder del Programa de Agricultura, Mercadeo y Recursos Naturales, contribuyeron significativamente al contenido del formulario, la recopilación de los datos y a la fase publicitaria del censo.

Al comité Inter-Agencial, bajo la dirección de la Junta de Planificación, quien proveyó información valiosa para determinar el contenido del formulario censal. NASS agradece el valioso y consistente apoyo del grupo para con el programa del censo.

Al Negociado del Censo en el Departamento de Comercio de los EE.UU. y su Centro de Procesamiento en Jeffersonville, IN, quien proveyó servicios valiosos.

Varias organizaciones agrícolas y de la prensa en general dieron publicidad al censo y exhortaron la cooperación y apoyo de los agricultores.

Si usted desea obtener más información sobre las estadísticas disponibles a través de NASS, búsqúenos en la Internet en [www.agcensus.usda.gov](http://www.agcensus.usda.gov) o envíenos correo electrónico a [www.nass.usda.gov](http://www.nass.usda.gov) o llámenos al 1-800-727-9540.

El Departamento de Agricultura Federal (USDA) prohíbe el discrimen en todos sus programas, en base a raza, color, origen, sexo, religión, edad, incapacidad, creencia política, orientación sexual, estado civil o familiar. (No todas las prohibiciones aplican en todos los programas.) Las personas con incapacidades que requieren medios de comunicación alternos para expresarse (Braille, letras mayúsculas, y cintas de audición) deben comunicarse con el centro USDA s TARGET al (202) 720-2600 (Audio y TDD). Para someter una querrela por discriminación, escriba a USDA, Director, Office of Civil Rights, 1400 Independence Avenue, S.W., Washington, D.C. 20250-9410 or call (800) 795-3272 (voice) (202) 720-6382 (TDD)El USDA es un patrono que provee igualdad en el empleo.

---

# Contents

---

Introduction .....	IX
Map .....	1

## GRAPHICS

1. Profile of the Island's Agriculture .....	2
2. Farms by Size .....	3
3. Farms by Market Value of Agricultural Products Sold .....	3
4. Market Value of Agricultural Products Sold .....	4
5. Selected Farm Production Expenses .....	4
6. Selected Farm Production Expenses - Percent of Total .....	5
7. Farms by Type of Organization - Percent of Total .....	5
8. Principal Operator by Primary Occupations - Percent of Total .....	6

## TABLES

### Puerto Rico Data

1. Farms, Land in Farms, Farms by Size, Tenure of Principal Operator and Type of Organization: 2007 and 2002 .....	7
2. Farms, Land in Farms, and Land Use: 2007 and 2002 .....	7
3. Farms, Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land by Tenure of Principal Operator: 2007 and 2002 .....	7
4. Principal Operator Characteristics by Primary Occupation: 2007 .....	8
5. Principal Operator Characteristics by Race: 2007 .....	9
6. Selected Operator Characteristics for Principal, Second, and Third Operators: 2007 .....	10
7. Hired Farm Workers, Agregados, and Sharecroppers: 2007 and 2002 .....	10
8. Inventory and Value of Machinery, Equipment, Land, Buildings, and Facilities: 2007 and 2002 .....	11
9. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizers: 2007 and 2002 .....	11
10. Irrigation: 2007 and 2002 .....	11
11. Farm Production Expenses: 2007 and 2002 .....	12
12. Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 and 2002 .....	13
13. Income From Farm-Related Sources: 2007 and 2002 .....	14
14. Livestock, Poultry, and Their Products - Inventory and Number Sold: 2007 and 2002 .....	14
15. Crops Harvested for Sale: 2007 and 2002 .....	15
16. Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod, and Seeds Grown for Sale: 2007 and 2002 .....	16
17. Fish and Aquaculture Products: 2007 and 2002 .....	16
18. Hydroponic Crops: 2007 and 2002 .....	16
19. Agricultural Practices: 2007 .....	17

20. Organic Agriculture: Value of Organically Produced Commodities: 2007.....	17
21. Government Programs and Payments: 2007.....	17

## Municipio Data

22. Farms, Land in Farms, and Land Use: 2007 and 2002 .....	18
23. Farms and Land in Farms by Size of Farm: 2007 and 2002.....	21
24. Farms and Cropland Harvested by Size of Farm: 2007 and 2002 .....	24
25. Farms and Cropland Used for Pasture or Grazing by Size of Farm: 2007 and 2002.....	27
26. Farms and Land in Farms by Tenure of Principal Operator: 2007 and 2002 .....	30
27. Farms and Cropland Harvested by Tenure of Principal Operator: 2007 and 2002.....	31
28. Farms and Cropland Used for Pasture or Grazing by Tenure of Principal Operator: 2007 and 2002 .....	32
29. Type of Organization: 2007 and 2002 .....	33
30. Farms and Land in Farms by Value of Sales: 2007 and 2002 .....	34
31. Irrigation: 2007 and 2002.....	39
32. Selected Machinery, Equipment, Buildings, and Facilities on the Place: 2007 and 2002 .....	42
33. Farms by Market Value of All Machinery and Equipment: 2007 and 2002.....	50
34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002.....	52
35. Hired Farm Workers, Agregados, and Sharecroppers: 2007 and 2002.....	68
36. Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 and 2002.....	69
37. Income From Farm-Related Sources: 2007 and 2002.....	73
38. Farm Production Expenses: 2007 and 2002.....	75
39. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizers: 2007 and 2002.....	81
40. Livestock on Farms: 2007 and 2002 .....	84
41. Sales of Livestock and Their Products: 2007 and 2002.....	92
42. Poultry on Farms: 2007 and 2002 .....	100
43. Sales of Poultry and Chicken Eggs: 2007 and 2002 .....	104
44. Coffee Harvested for Sale: 2007 and 2002 .....	108
45. Pineapples Harvested for Sale: 2007 and 2002.....	111
46. Plantains Harvested for Sale: 2007 and 2002 .....	112
47. Bananas Harvested for Sale: 2007 and 2002.....	113
48. Pigeon Peas Harvested for Sale: 2007 and 2002.....	114
49. Dry Beans Harvested for Sale: 2007 and 2002.....	115
50. Green Beans Harvested for Sale: 2007 and 2002.....	116
51. Corn Harvested for Sale: 2007 and 2002 .....	117
52. Other Field Crops Harvested for Sale: 2007 and 2002 .....	118
53. Dasheens Harvested for Sale: 2007 and 2002.....	119
54. Cassava Harvested for Sale: 2007 and 2002.....	120
55. Root Celery Harvested for Sale: 2007 and 2002.....	121
56. Sweetpotatoes Harvested for Sale: 2007 and 2002.....	122
57. Yams Harvested for Sale: 2007 and 2002.....	123
58. Taniers Harvested for Sale: 2007 and 2002 .....	124
59. Ginger Root and Other Root Crops or Tubers: 2007 .....	125
60. Fruits and Coconuts by Size of Farms: 2007 and 2002 .....	126
61. Coconuts: 2007 and 2002.....	127
62. Grapefruits: 2007 and 2002.....	128
63. Oranges: 2007 and 2002.....	129
64. Chironjas: 2007 .....	130

65. Avocados: 2007 and 2002.....	131
66. Mangoes: 2007 and 2002.....	132
67. Soursop: 2007 and 2002.....	133
68. Citrons: 2007and 2002.....	134
69. Papayas: 2007 and 2002.....	135
70. Passion Fruit: 2007 and 2002.....	136
71. Quenepas: 2007.....	137
72. Lemons and Limes: 2007 and 2002.....	138
73. Other Fruit: 2007 and 2002.....	139
74. Selected Vegetables or Melons Harvested for Sale: 2007 and 2002.....	140
75. Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod and Seeds Grown for Sale: 2007 and 2002.....	144
76. Grasses or Other Crops: 2007 and 2002.....	152

## Summary Data

77. Summary by Tenure of Principal Operators: 2007.....	155
78. Summary by Type of Organization: 2007.....	164
79. Summary by Primary Occupation and Age of Operator: 2007.....	173
80. Summary by Size of Farm: 2007.....	191
81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007.....	200
82. Summary by Type of Farm: 2007.....	218

## APPENDIXES

A. General Explanation.....	A-1
B. Statistical Methodology.....	B-1
C. Report Forms and Instructions Sheet.....	C-1

Index.....	Index
------------	-------

---

# Contenido

---

Introducción .....	IX
Mapa.....	1

## GRAFICAS

1. Perfil de la Agricultura en la Isla .....	2
2. Fincas por Tamaño .....	3
3. Fincas por Valor en el Mercado de Productos Agrícolas Vendidos .....	3
4. Valor en el Mercado de Productos Agrícolas Vendidos .....	4
5. Gastos de Producción, Seleccionados .....	4
6. Gastos de Producción, Seleccionados - Por ciento del Total .....	5
7. Fincas por Tipo de Organización - Por ciento del Total .....	5
8. Agricultor Principal por Ocupación Primaria - Por ciento del Total .....	6

## TABLAS

### Datos Sobre Puerto Rico

1. Fincas, terreno en fincas, fincas por tamaño, tenencia del agricultor y tipo de organización: 2007 y 2002 .....	7
2. Fincas, terreno en fincas, y uso del terreno: 2007 y 2002 .....	7
3. Fincas, terreno en fincas, y cuerdas cosechadas, por tenencia del agricultor: 2007 y 2002 .....	7
4. Características del agricultor por ocupación principal: 2007 y 2002 .....	8
5. Características del agricultor por Raza: 2007 .....	9
6. Fincas de dos o más agricultores - Características selectas del agricultor por agricultor principal, segundo y tercero: 2007 .....	10
7. Trabajadores contratados, agregados, y aparceros: 2007 y 2002 .....	10
8. Maquinaria, equipo, edificios y facilidades en la finca: 2007 y 2002 .....	11
9. Productos químicos usados, incluyendo fertilizantes: 2007 y 2002 .....	11
10. Riego: 2007 y 2002 .....	11
11. Gastos de producción: 2007 y 2002 .....	12
12. Valor comercial de las cosechas vendidas: 2007 y 2002 .....	13
13. Ingreso de fuentes relacionadas con la finca: 2007 y 2002 .....	14
14. El ganado, las aves, y sus productos - Inventario y ventas: 2007 y 2002 .....	14
15. Siembras cosechadas para la venta: 2007 y 2002 .....	15
16. Ornamentales: 2007 y 2002 .....	16
17. Peces y productos de acuicultura: 2007 y 2002 .....	16
18. Siembras hidropónicas: 2007 y 2002 .....	16
19. Prácticas agrícolas: 2007 .....	17
20. Agricultura orgánica: Valor de ventas de la producción orgánica: 2007 .....	17

21. Programas y pagos del gobierno: 2007.....	17
---	----

## Datos Sobre Municipios

22. Fincas, terreno en fincas, y uso del terreno: 2007 y 2002.....	18
23. Fincas y terreno en fincas, por tamaño de la finca: 2007 y 2002.....	21
24. Fincas y terreno en fincas cosechadas, por tamaño de la finca: 2007 y 2002.....	24
25. Fincas y terreno usado para pastar o apacentar, por tamaño de la finca: 2007 y 2002.....	27
26. Fincas y terreno en fincas, por tenencia del agricultor: 2007 y 2002 .....	30
27. Fincas y terreno cultivado, por tenencia del agricultor: 2007 y 2002.....	31
28. Fincas y terreno usado para pastar o apacentar, por tenencia del agricultor: 2007 y 2002 .....	32
29. Tipo de organización: 2007 y 2002 .....	33
30. Fincas y terreno en fincas, por valor de las ventas: 2007 y 2002 .....	34
31. Riego: 2007 y 2002.....	39
32. Maquinaria, equipo, edificios, y facilidades en la finca: 2007 y 2002 .....	42
33. Fincas por valor en el mercado de toda la maquinaria y equipo: 2007 y 2002.....	50
34. Características de los agricultores: 2007 y 2002.....	52
35. Trabajadores contratados, agregados, y aparceros: 2007 y 2002.....	68
36. Valor en el mercado de los productos agrícolas vendidos: 2007 y 2002.....	69
37. Ingreso de fuentes relacionadas con la finca: 2007 y 2002 .....	73
38. Gastos de producción: 2007 y 2002.....	75
39. Productos químicos usados, incluyendo fertilizantes: 2007 y 2002 .....	81
40. Animales en la finca: 2007 y 2002 .....	84
41. Ventas de animales, leche, y miel: 2007 y 2002.....	92
42. Aves en la finca: 2007 y 2002.....	100
43. Ventas de aves y huevos: 2007 y 2002 .....	104
44. Café cosechado para vender: 2007 y 2002 .....	108
45. Piña cosechada para vender: 2007 y 2002 .....	111
46. Plátanos cosechados para vender: 2007 y 2002.....	112
47. Guineos cosechados para vender: 2007 y 2002 .....	113
48. Gandules cosechados para vender: 2007 y 2002 .....	114
49. Habichuelas secas cosechadas para vender: 2007 y 2002 .....	115
50. Habichuelas verdes cosechadas para vender: 2007 y 2002 .....	116
51. Maíz cosechado para vender: 2007 y 2002.....	117
52. Otros granos cosechados para vender: 2007 y 2002.....	118
53. Malanga cosechada para vender: 2007 y 2002 .....	119
54. Yuca cosechada para vender: 2007 y 2002.....	120
55. Apio cosechado para vender: 2007 y 2002.....	121
56. Batatas cosechadas para vender: 2007 y 2002.....	122
57. Ñames cosechados para vender: 2007 y 2002 .....	123
58. Yautías cosechadas para vender: 2007 y 2002 .....	124
59. Jengibre y Otros Tubérculos: 2007 .....	125
60. Frutas y cocos, por tamaño de finca: 2007 y 2002 .....	126
61. Cocos: 2007 y 2002 .....	127
62. Toronjas: 2007 y 2002 .....	128
63. Chinas: 2007 y 2002 .....	129
64. Chironjas: 2007.....	130
65. Aguacates: 2007 y 2002.....	131
66. Mangos: 2007 y 2002.....	132

67. Guanábanas: 2007 y 2002 .....	133
68. Cidras: 2007 y 2002 .....	134
69. Papayas: 2007 y 2002.....	135
70. Parchas: 2007 y 2002 .....	136
71. Quenepas: 2007.....	137
72. Limones y limas: 2007 y 2002 .....	138
73. Otras frutas: 2007 y 2002.....	139
74. Hortalizas y melones cosechados para vender: 2007 y 2002.....	140
75. Ornamentales: 2007 y 2002 .....	144
76. Pastos y otros cultivos: 2007 y 2002.....	152

## **Resumen de Datos**

77. Resumen por tenencia del agricultor: 2007.....	155
78. Resumen por tipo de organización: 2007.....	164
79. Resumen por ocupación principal y edad del agricultor: 2007.....	173
80. Resumen por tamaño de la finca: 2007 .....	191
81. Resumen por valor comercial de los productos: 2007 .....	200
82. Resumen por tipo de finca: 2007 .....	218

## **APÉNDICES**

A. Explicación General .....	A-1
B. Metodología Estadística .....	B-1
C. Formularios Censales y Hoja de Instrucciones .....	C-1

Índice.....	Índice
-------------	--------



---

## Introduction

---

### HISTORY

For more than 150 years, the U.S. Department of Commerce, Bureau of the Census, conducted the census of agriculture. However, the 1997 Appropriations Act transferred the responsibility from the Bureau of the Census to the U.S. Department of Agriculture (USDA), National Agricultural Statistics Service (NASS).

The census of agriculture is taken to obtain agricultural statistics for each county, State (including territories and protectorates), and the Nation. The first U.S. agricultural census data were collected in 1840 as a part of the sixth decennial census. From then to 1920, an agricultural census was taken as a part of each decennial census. Since 1920, a separate national agricultural census has been taken every 5 years.

In Puerto Rico, the 2007 Census of Agriculture was taken in accordance with a Cooperative Agreement signed by NASS, the Puerto Rico Department of Agriculture, and the University of Puerto Rico Extension Service. It is the Island's 16th census of agriculture, with the first being taken in 1910. From then to 1950, a census of agriculture was taken every 10 years in conjunction with the decennial censuses. In 1935, a special census of Puerto Rico was taken by the Puerto Rican Reconstruction Administration. In 1957, an amendment was made to the law to include Puerto Rico in the quinquennial national census of agriculture. The first census under this amendment was taken in 1959, separately from the 1960 decennial census. From 1959 to 1974, a census of agriculture was taken for the years ending in 4 and 9. In 1976, Congress authorized the census of agriculture to be taken for 1978 and 1982 to adjust the data reference year so that it coincided with

## Introducción

---

### HISTORIA

Por más de 150 años, el Negociado del Censo, bajo el Departamento de Comercio de los Estados Unidos, llevó a cabo el censo de agricultura. Sin embargo, el Acta de Apropiación de 1997 transfirió esta responsabilidad del Negociado del Censo al Servicio Nacional de Estadísticas Agrícolas (NASS por sus siglas en Inglés) en el Departamento de Agricultura Federal (USDA).

El censo de agricultura se lleva a cabo para obtener estadísticas agrícolas para cada municipalidad, cada Estado (incluyendo los territorios y protectorados) y la Nación. Información para el primer censo agrícola fue recopilada en el año 1840 como parte del sexto censo decenal. De 1840 al 1920, el censo agrícola formó parte del censo decenal. A partir de 1920, y a intervalos de 5 años, se ha estado llevando a cabo un censo agrícola nacional por separado.

En Puerto Rico, el Censo de Agricultura de 2007 se llevó a cabo mediante un acuerdo cooperativo entre el NASS, el Departamento de Agricultura del Estado Libre Asociado y el Servicio de Extensión Agrícola. Es el 16<sup>to</sup> censo agrícola de Puerto Rico y el segundo llevado a cabo al unísono con el censo de la Nación. El primer censo de agricultura en Puerto Rico se tomó en el 1910. Desde entonces y hasta el 1950, el censo agrícola se tomó cada 10 años como parte del censo decenal. En el 1935, la Administración de Reconstrucción de Puerto Rico llevó a cabo un censo especial. En el 1957, se enmendó la ley para incluir a Puerto Rico en el censo agrícola quinquenal de la Nación. El primer censo bajo esta enmienda se llevó a cabo en el 1959, separado del censo decenal de 1960. Desde el 1959 hasta el 1974, se condujo un censo de agricultura para años que terminaban en 4 y en 9. En el 1976, el Congreso autorizó para que se tomara un censo de agricultura en el 1978 y en el 1982 para ajustar los datos del informe anual para que

other economic censuses. This adjustment in timing established the agriculture census on a 5-year data collection cycle for the years ending in 2 and 7.

Data for previous censuses in Puerto Rico had been collected on a fiscal year basis, rather than on a calendar year basis. The 1997 Census of Agriculture was the last one taken using this approach. Data were collected for a 12 - month period beginning in July 1, 1997 and ending June 30, 1998. Because of that, the reference year on the publication was changed to 1998, to more accurately reflect the collection period. This was a change from the past practice of using the years 2 and 7 in the publication title.

To avoid this type of complication, and at the request of the local government agencies and other data users, the 2002 Census of Agriculture for Puerto Rico was the first taken on a calendar year basis, bringing the Puerto Rico census on line with the United States. The 2007 census follows the same path as the 2002.

## **CENSUS USES**

The census of agriculture is the leading source of statistics about Puerto Rico's agricultural production and the only source of consistent, comparable data at the municipio level. Census statistics are used by Congress to develop and change farm programs, study historical trends, assess current conditions, and plan for the future. Many local programs use census data as a benchmark for designing and evaluating surveys. Government agencies, such as the Puerto Rico Department of Agriculture, use census data to estimate losses and damages caused by natural disasters such as plagues, hurricanes, flooding, and severe droughts. Private industry uses census statistics to develop more effective production and distribution systems for the agricultural community.

## **AUTHORITY AND AREA COVERED**

The census of agriculture is required by law under the "Census of Agriculture Act of 1997," Public Law 105-113 (Title 7, United States Code, Section 2204g). The law directs the U.S. Secretary of

coincidieran con los censos económicos. Este ajuste del tiempo, puso al censo de agricultura en un ciclo de 5 años, recopilándose la información en años que terminan en 2 y en 7.

En Puerto Rico, la información para los censos anteriores se recopiló a base de año fiscal y no de un año calendario. El censo agrícola de 1997 fue el último censo tomado en año fiscal y presenta datos para la producción agrícola para el período de 12 meses entre el 1ro de julio de 1997 y el 30 de junio de 1998. Por esta razón el año de referencia en la publicación fue cambiado a 1998 para reflejar de forma más precisa el período de recopilación de la información. Este cambio nos sacó de la práctica de usar los años 2 y 7 en el título de la publicación.

Para evitar este tipo de complicación, y a pedido de las agencias del gobierno de Puerto Rico, el Censo Agrícola Federal de 2002, se tomó en año calendario, poniendo así el censo de Puerto Rico en línea con el de los Estados Unidos. El censo del 2007 siguió el mismo patrón que el censo de 2002.

## **USOS DEL CENSO**

El censo de agricultura es la principal fuente estadística sobre la producción agrícola de Puerto Rico y la única fuente de información cotejable y consistente a nivel de municipio. El Congreso usa las estadísticas del censo para desarrollar programas agrícolas, analizar corrientes históricas, estudiar las condiciones actuales y planificar hacia el futuro. En Puerto Rico, entidades gubernamentales, tales como el Departamento de Agricultura, usan los datos del censo para estimar las pérdidas ocasionadas a la agricultura por desastres naturales tales como huracanes, inundaciones, sequías, plagas y epidemias. La industria privada usa las estadísticas del censo para fijar un sistema de producción y distribución más eficiente para la comunidad agrícola.

## **AUTORIDAD Y COBERTURA**

El censo de agricultura es un requisito de ley establecido bajo el "Acta Sobre el Censo de Agricultura de 1997," Ley Pública 105-113 (Título 7, Código de los Estados Unidos, Sección 2204g). Esta

Agriculture to conduct a census of agriculture in 1997 and in every fifth year thereafter, covering the prior year. The census of agriculture includes each State, Puerto Rico, Guam, the U.S. Virgin Islands, American Samoa and the Commonwealth of Northern Mariana Islands.

The census data for Puerto Rico were collected in accordance with a Memorandum of Agreement approved by the Administrator of NASS and by the President of the Puerto Rico Planning Board. The census was conducted with the cooperation and assistance of the Puerto Rico Department of Agriculture, the University of Puerto Rico, and the Cooperative State Research, Education, and Extension Service.

## **FARM DEFINITION**

The statistics collected in the census relate to places with agricultural operations qualifying as farms according to the census definition. In Puerto Rico, this included all places from which \$500 or more of agricultural products were produced and sold, or normally would have been sold, during the 12-month period between January 1, 2007 and December 31, 2007.

## **COMPARABILITY OF DATA**

Most data are comparable between the 2007 census and the 2002 census. Users of the 2007 Census of Agriculture for Puerto Rico should note that the farm definition determined by NASS may differ from other organizations that provide agricultural statistics. For this reason, data provided in this report may not be directly comparable to data provided by the Puerto Rico Department of Agriculture or other sources. In general, data for censuses prior to 1998 are not fully comparable because of changes in data collection methodology.

All dollar values are expressed in current dollars, i.e., 2007 data are expressed in 2007 dollars and 2002 data in 2002 dollars. The dollar values have not been adjusted for changes in price levels

ley otorgó poderes al Secretario de Agricultura de los EE. UU. para llevar a cabo un censo agrícola en el 1997 y cada cinco años a partir de entonces, cubriendo el año anterior. El Censo Agrícola incluye cada estado de la Nación, Puerto Rico, Guam, las Islas Vírgenes de los EE. UU., American Samoa y las Islas Marianas del Norte.

La información del censo de Puerto Rico se recopiló mediante un acuerdo aprobado por el Administrador de NASS y por el Presidente de la Junta de Planificación de Puerto Rico. El mismo se llevó a cabo con la cooperación del Departamento de Agricultura local y del Servicio de Extensión Agrícola de la Universidad de Puerto Rico.

## **DEFINICIÓN DE FINCA**

Las estadísticas recopiladas en el censo se refieren a lugares con actividades agrícolas que cualifican como fincas de acuerdo a la definición del censo. En Puerto Rico se incluyen todos los lugares en donde se produjeron y se vendieron \$500 o más en productos agrícolas, o que normalmente se hubiesen vendido, durante el período de 12 meses, entre el 1ro de enero de 2007 y el 31 de diciembre de 2007.

## **COMPARABILIDAD DE DATOS**

La mayoría de la información recopilada en el censo del 2007 es comparable con la información recopilada en el censo de 2002. Usuarios de la información sobre el Censo Agrícola deben tomar en cuenta que la definición de finca determinada por NASS, podría ser diferente de la de otras organizaciones que proveen estadísticas agrícolas. Por esta razón, la información presentada en esta publicación podría diferir de información proveniente del Departamento de Agricultura de Puerto Rico o de otras fuentes. En general, la información censal recopilada no puede ser directamente comparada con los censos anteriores al censo del 1998 debido a los cambios en la metodología para recopilar los datos.

Todo valor de dólar está expresado en el valor corriente, es decir, la información para el 2007 se expresa en el valor del dólar al año 2007 y la información para el 2002 se expresa en el valor del

between census years. For other data changes between censuses, refer to the section on Major Data Changes in Appendix A.

## **TABULAR PRESENTATION**

The three major groups of tables presented in this report are:

Puerto Rico-Tables 1 through 21 present data for major items for all farms. Most data in these tables are accompanied by historical data from the 2002 census.

Municipios-Tables 22 through 76 present more detailed data for major items for all farms by municipios, listed alphabetically, with totals for Puerto Rico.

Summary-Tables 77 through 82 shows more detailed information broken out by different farm and operator characteristics. Data in these tables are classified by tenure of operator, type of organization, primary occupation and age of operator, size of farm, market value of agricultural products sold, and type of farm.

## **SPECIAL TABULATIONS**

Custom-designed tabulations can be developed to individual user specifications on a programming cost reimbursable basis. Inquiries about special tabulations should be directed to NASS Data Lab, Marketing and Information Services Office, NASS/USDA, Washington, DC 20250; by telephone on 1-800-727-9540; or by e-mail at [nass@nass.usda.gov](mailto:nass@nass.usda.gov).

## **REFERENCE PERIODS**

2007 inventories of livestock, poultry, and machinery, equipment, building, and facilities, and the number of agregados or sharecroppers families are the number on hand as of December 31, 2007. Similar data for 2002 are as of December 31, 2002.

## **XII INTRODUCTION/INTRODUCCION**

dólar al año 2002. El valor del dólar no ha sido ajustado al cambio en el nivel de precios ocurrido en el período ocurrido entre los dos censos. Para cambios en los datos entre un censo y el otro refiérase a la sección sobre “Cambios Mayores” en el Apéndice A.

## **PRESENTACIÓN DE TABLAS**

Los tres grupos principales de tablas que se presentan en este informe son:

Puerto Rico-Las tablas 1 a la 21 proveen estadísticas sobre la información recopilada para todas las fincas. La mayor parte de la información presentada en estas tablas está acompañada por datos históricos sobre el censo de 2002.

Municipios- Las tablas 22 a la 76 proveen estadísticas detalladas sobre la información recopilada para todas las fincas en Puerto Rico y sus municipios, en orden alfabético.

Sumario- Las tablas 77 a la 82 muestran información más detallada sobre las fincas o las características del agricultor. La información en estas tablas está clasificada por tenencia del agricultor, tipo de organización, ocupación principal y edad del agricultor, tamaño de la finca, valor en el mercado de los productos agrícolas vendidos y el tipo de finca.

## **TABULACIONES ESPECIALES**

Tabulaciones diseñadas a petición del usuario pueden ser preparadas a través de nuestro programa de costos reembolsables. Preguntas respecto a las tabulaciones especiales deben dirigirse a: NASS Data Lab, Marketing and Information Services Office, NASS-USDA, Washington, DC 20250. Llamando al 1-800-727-9540; o a través del correo electrónico dirigiéndose a [nass@nass.usda.gov](mailto:nass@nass.usda.gov).

## **FECHA DE REFERENCIA**

Los inventarios sobre animales, aves, maquinaria, equipo, edificios, facilidades y el número de familias de agregados o aparceros, reflejan las cantidades existentes al 31 de diciembre de 2007. Información sobre las cosechas, las ventas de cultivos y de

2007 crop production, crop and livestock sales, expenses, farm related income, hired workers, irrigation, land and land use, and tenure data are for the calendar year. Similar data for 2002 are for the 12-month period ending December 31, 2002.

## ABBREVIATIONS AND SYMBOLS

The following abbreviations and symbols are used throughout the tables:

-	Represents zero.
(D)	Withheld to avoid disclosing data for individual farms.
(NA)	Not available.
(X)	Not applicable.
(Z)	Less than half of the unit shown.
cwt	Hundredweight.
sq ft	Square feet.

animales, y sobre ingreso, gastos de producción, empleados, riego, total de cuerdas y tenencia son del año calendario comenzando el 1ro de enero y finalizando el 31 de diciembre de 2007. Datos similares para el 2002 son para el periodo de 12-meses finalizando el 31 de diciembre de 2002.

## ABREVIATURAS Y SÍMBOLOS

Las siguientes abreviaturas y símbolos se utilizan a través de todas las tablas:

-	Representa cero.
(D)	Datos omitidos para evitar presentar información sobre fincas individuales.
(NA)	Información no disponible.
(X)	No es pertinente.
(Z)	Menos de la mitad de la unidad.
cwt	Quintal.
sq ft	Pies cuadrados.



**PUERTO RICO - Municipios**

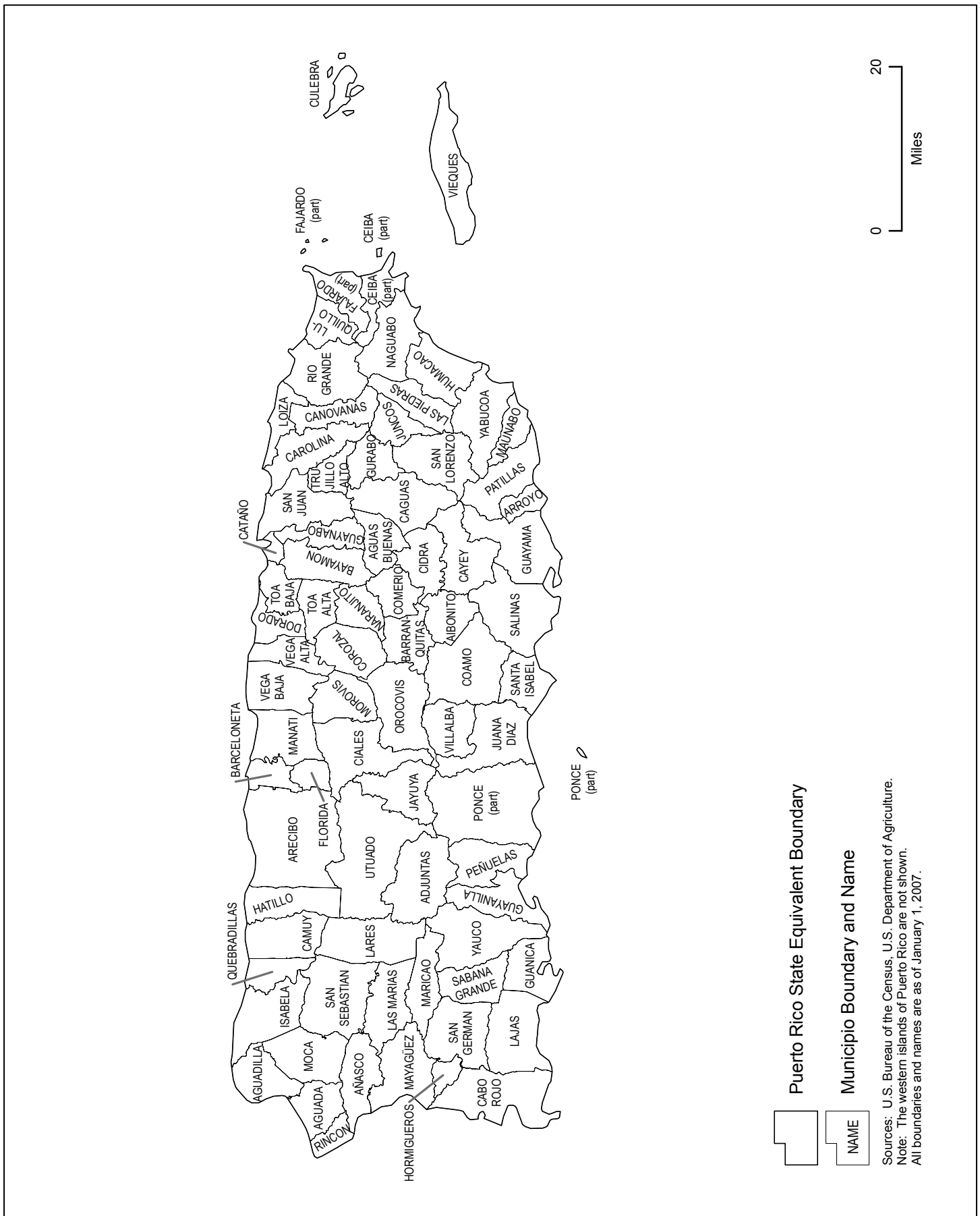
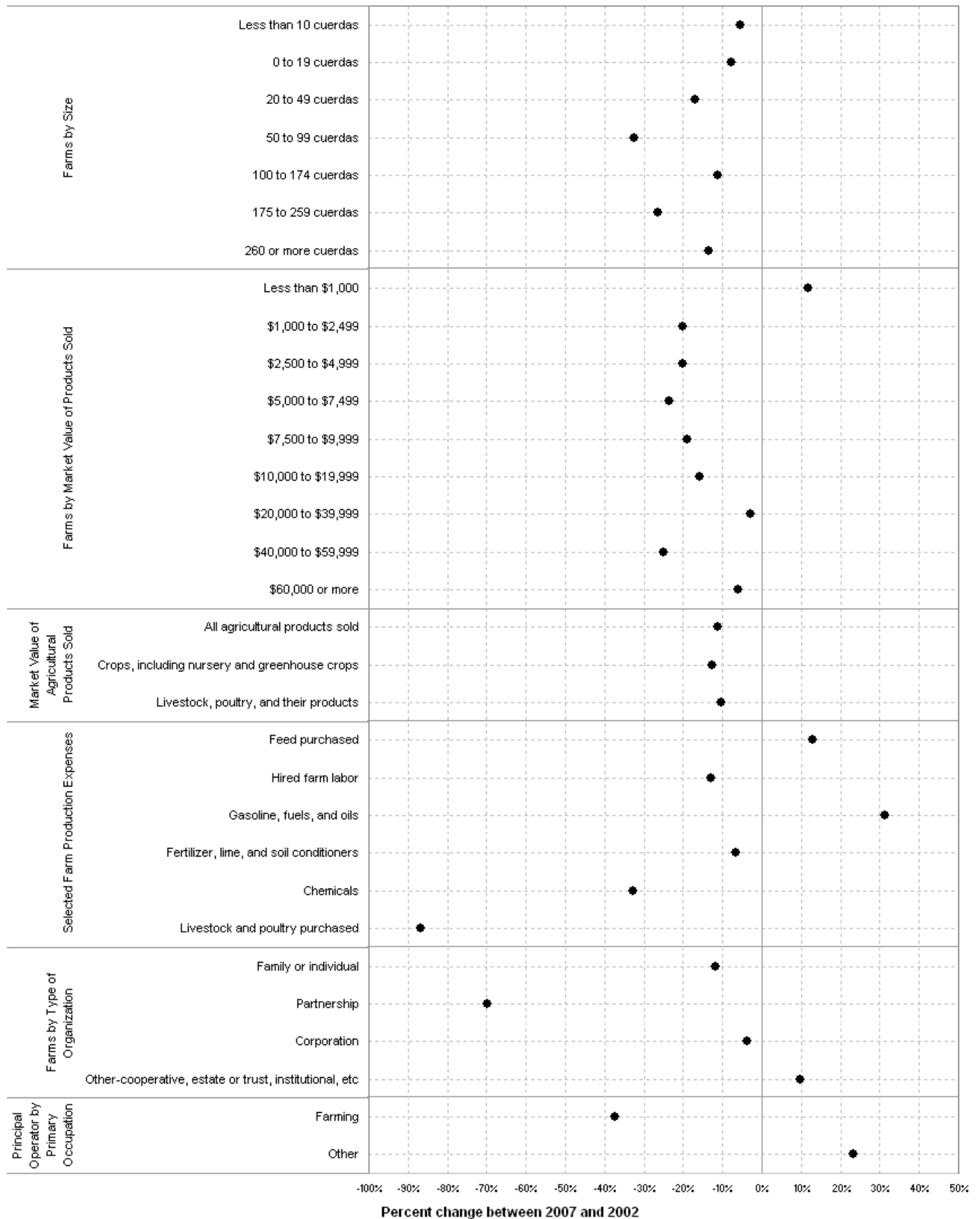
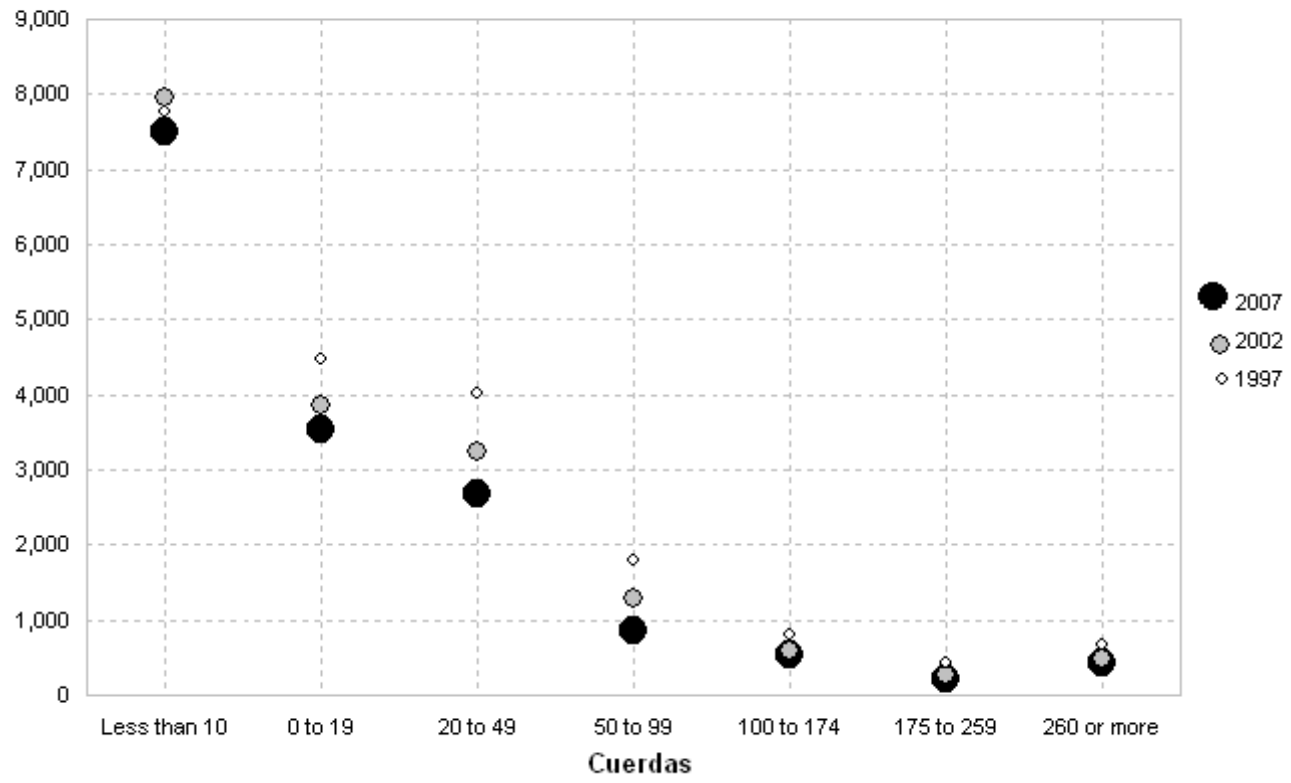


Figure 1. Profile of the Island's Agriculture

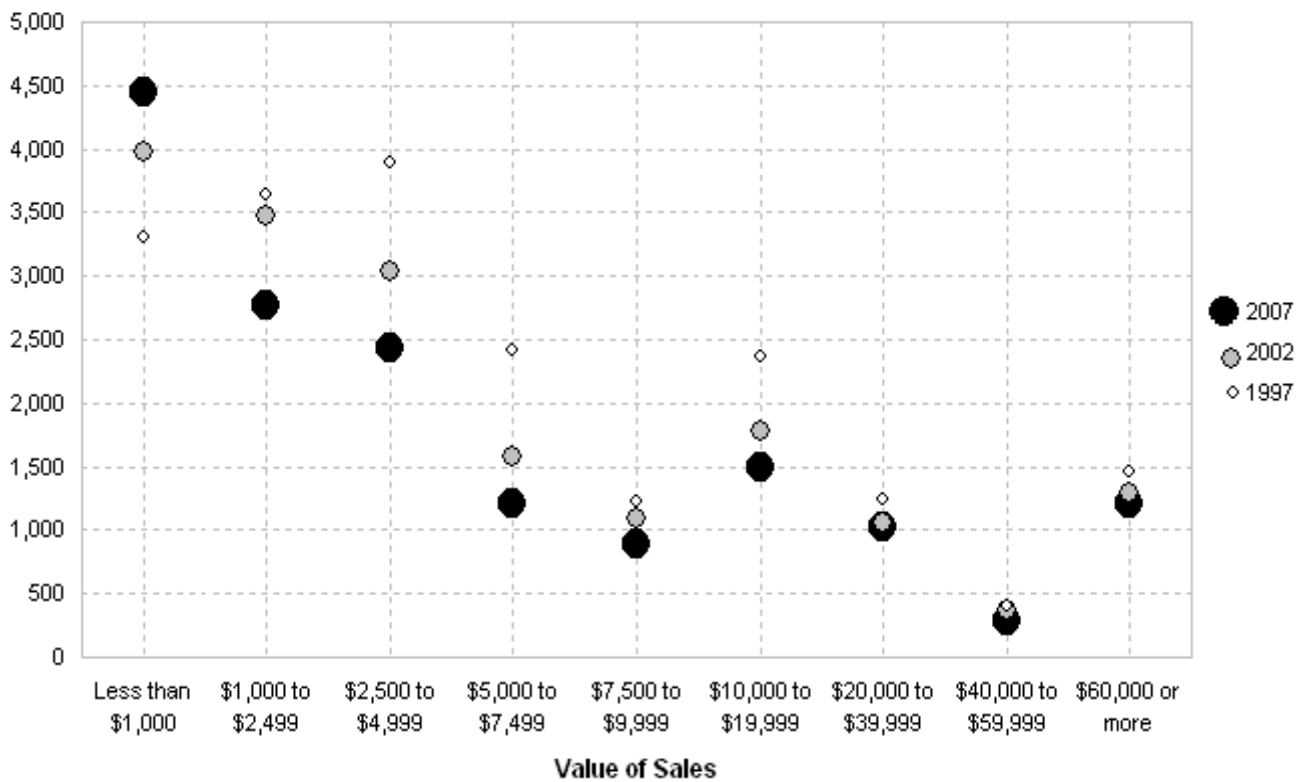




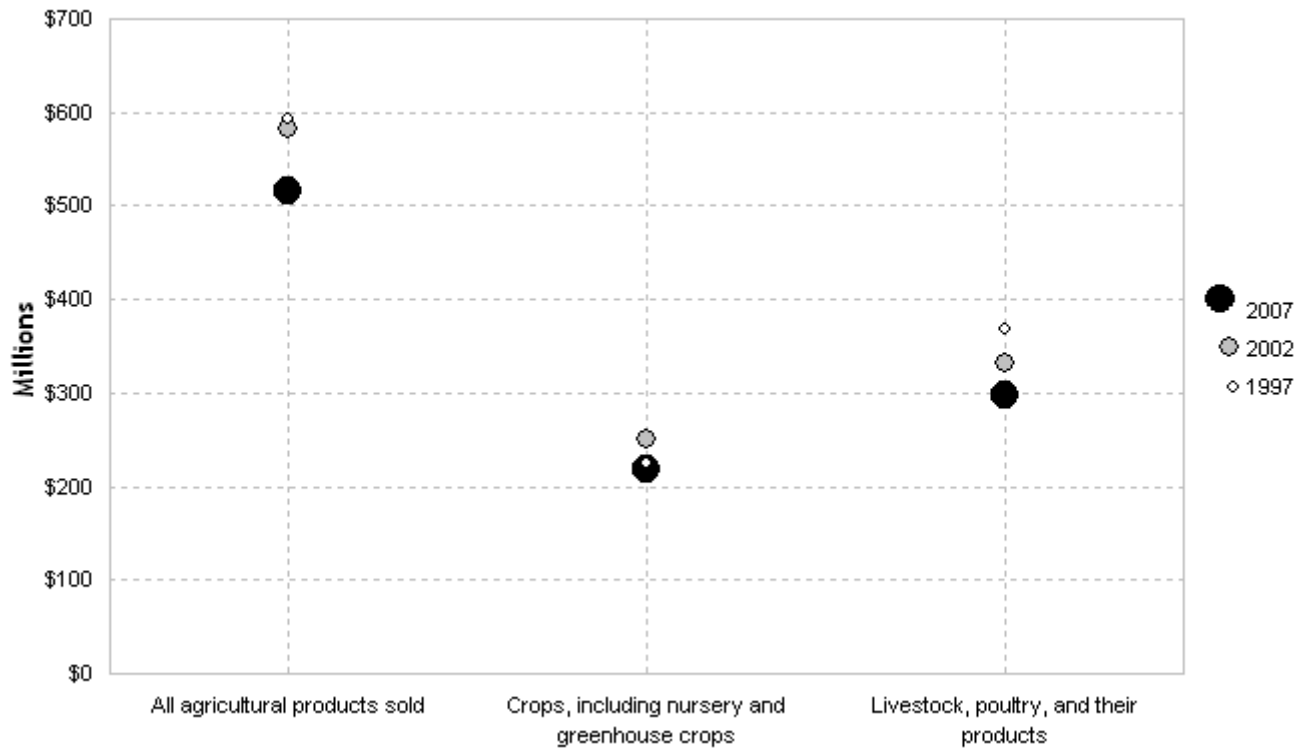
**Figure 2. Farms by Size**



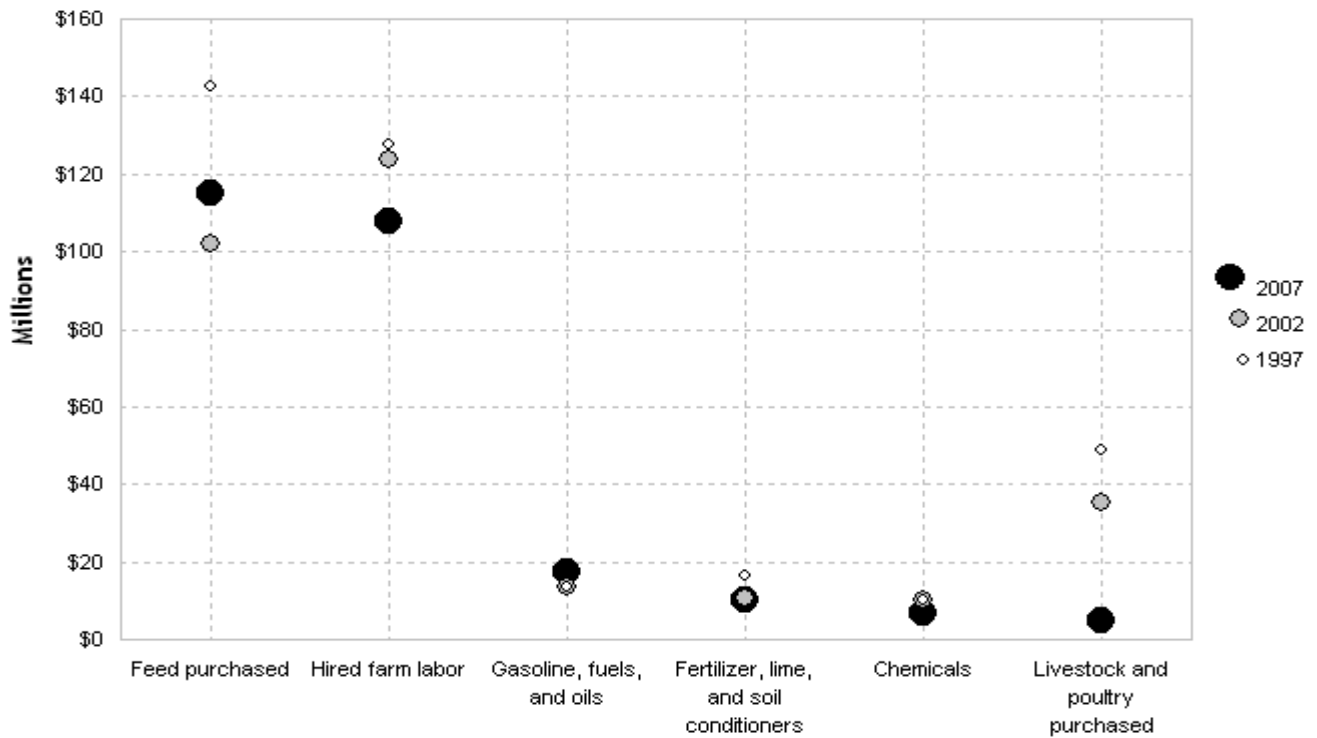
**Figure 3. Farms by Market Value of Agricultural Products Sold**



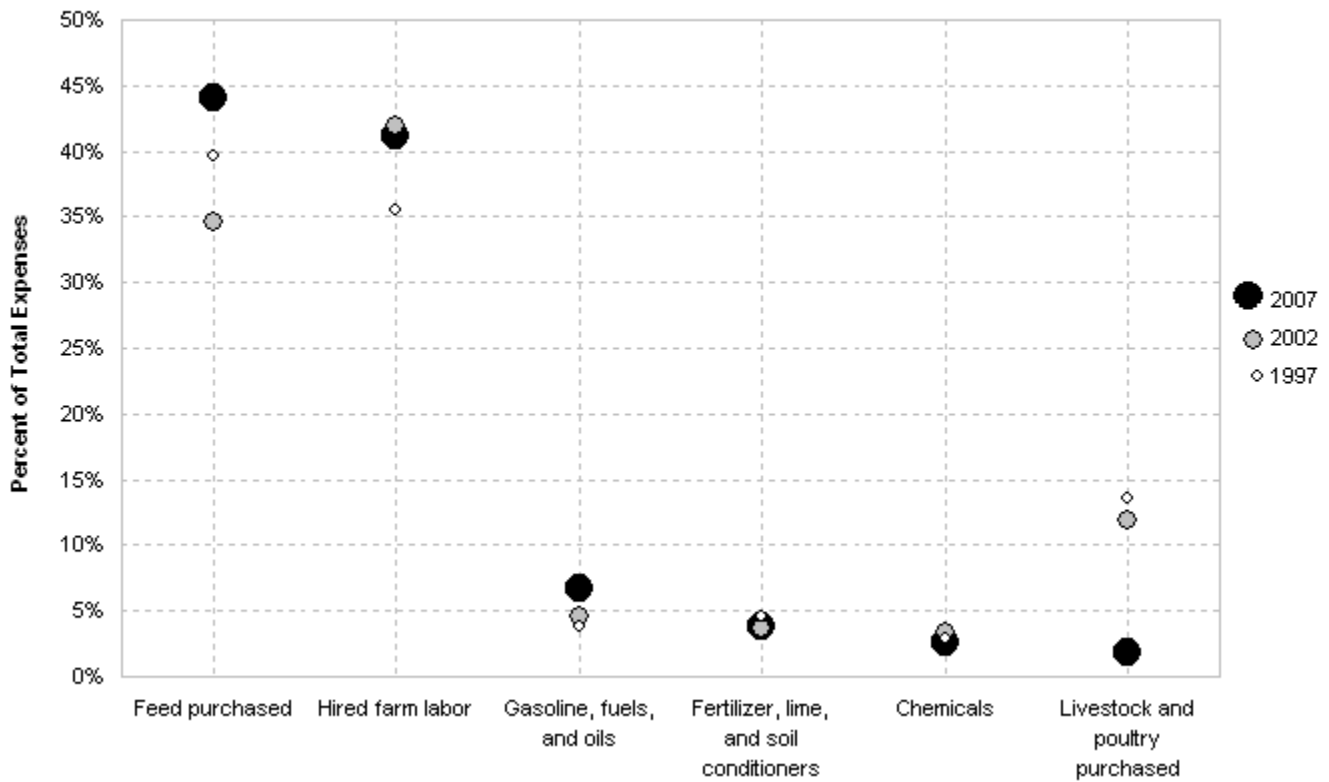
**Figure 4. Market Value of Agricultural Products Sold**



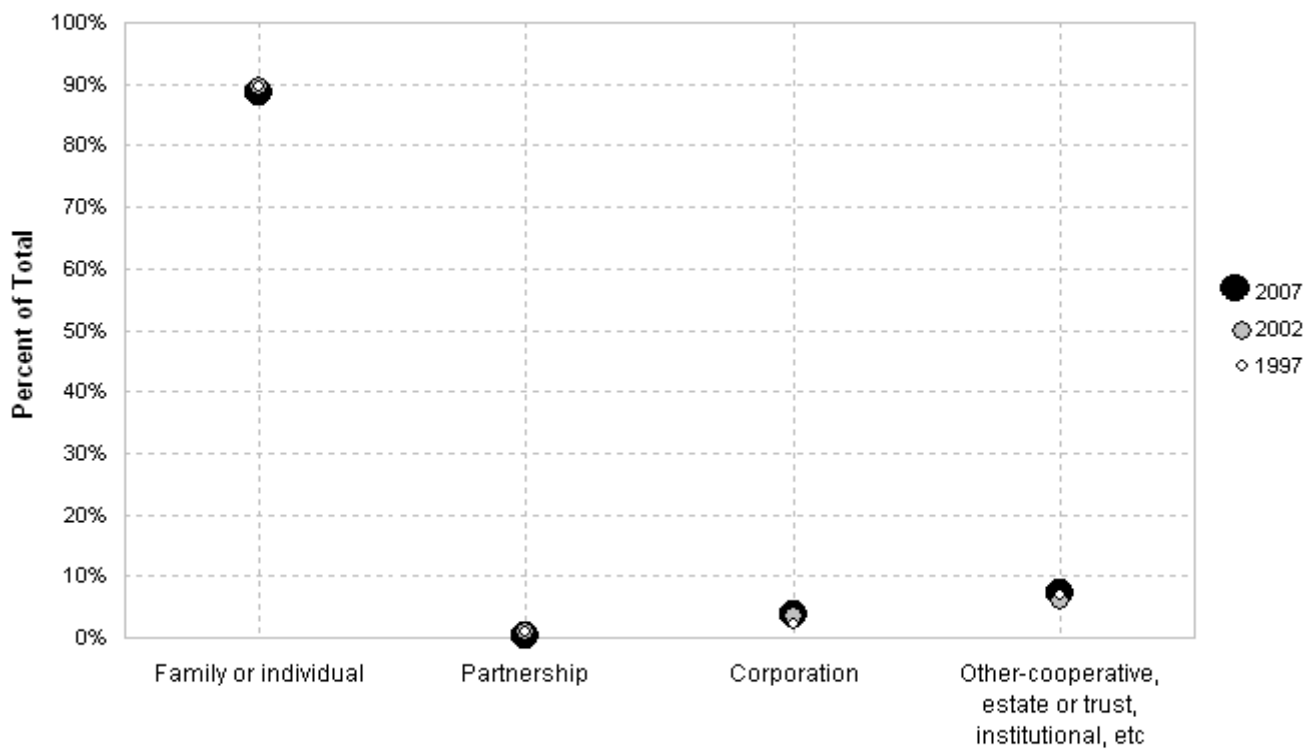
**Figure 5. Selected Farm Production Expenses**



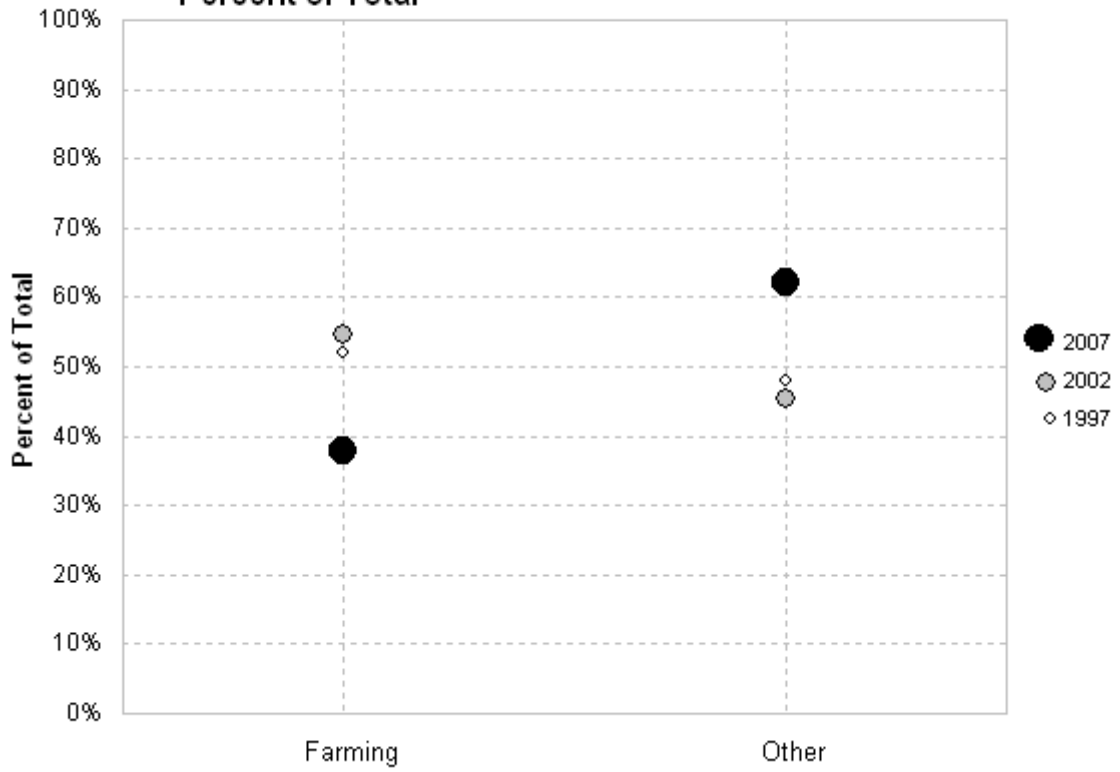
**Figure 6. Selected Farm Production Expenses - Percent of Total**



**Figure 7. Farms by Type of Organization - Percent of Total**



**Figure 8. Principal Operator by Primary Occupation-  
Percent of Total**



**Table 1. Farms, Land in Farms, Farms by Size, Tenure of Principal Operator, and Type of Organization: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

All farms	2007	2002	All farms	2007	2002
Farms .....	15,745	17,659	Tenure of principal operator:		
Land in farms .....	557,530	690,687	Operators .....	15,745	17,659
Average size of farm .....	35.4	39.1	Full owners .....	11,402	13,693
Approximate land area .....	2,254,365	2,254,365	Part owners .....	2,330	2,330
Proportion in farms .....	24.7	30.6	Tenants .....	1,918	1,636
Farms by size:			Average size of farm:		
Less than 10 cuerdas .....	7,502	7,943	Full owners .....	25.2	26.8
10 to 19 cuerdas .....	28,405	33,997	Part owners .....	83.0	96.3
20 to 49 cuerdas .....	3,545	3,847	Tenants .....	45.8	61.1
50 to 99 cuerdas .....	49,322	52,617	Farms by type of organization:		
100 to 174 cuerdas .....	3,228	3,228	Individual or family .....	13,958	15,843
175 to 259 cuerdas .....	78,496	96,616	Partnership .....	49	162
260 cuerdas or more .....	865	1,282	Corporation .....	7,699	23,208
	58,741	87,282	Other .....	575	595
	524	590		108,615	98,848
	70,444	78,331		1,163	1,059
	207	281		41,240	38,840
	43,195	59,994			
	422	488			
	228,926	281,850			

**Table 2. Farms, Land in Farms, and Land Use: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

All farms	2007	Percent of total in 2007	2002	Percent of total in 2002
Farms .....	15,745	100.0	17,659	100.0
Land in farms .....	557,528	100.0	690,687	100.0
Total cropland .....	14,074	89.4	16,912	95.8
Harvested cropland .....	392,728	70.4	453,433	65.6
Cropland used only for pasture or grazing .....	10,595	67.3	15,284	86.6
Cropland used for cover crops, legumes, and soil improvement grasses, not harvested and not pastured .....	116,198	20.8	199,225	28.8
Cropland on which all crops failed .....	4,891	31.1	3,783	21.4
Cropland idle .....	204,624	36.7	178,663	25.9
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland .....	487	3.1	435	2.5
Woodland, forest, and underbrush .....	6,176	1.1	7,107	1.0
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	518	3.3	606	3.4
	4,462	0.8	4,777	0.7
	4,064	25.8	4,322	24.5
	61,266	11.0	63,661	9.2
	4,755	30.2	5,096	28.9
	87,951	15.8	109,597	15.9
	2,667	16.9	3,825	21.7
	38,390	6.9	64,963	9.4
	8,742	55.5	10,325	58.5
	38,461	6.9	62,694	9.1

**Table 3. Farms, Land in Farms, Harvested Cropland, and Irrigated Land, by Tenure of Principal Operator: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Principal operators by tenure	2007	2002	Principal operators by tenure	2007	2002
All principal operators .....	15,745	17,659	Part owners .....	1,918	2,330
Harvested cropland .....	557,530	690,687	Harvested cropland .....	159,251	224,278
Irrigated land .....	10,595	15,284	Irrigated land .....	1,506	1,856
Full owners .....	116,198	199,225	Tenants .....	30,844	54,727
Harvested cropland .....	770	(NA)	Harvested cropland .....	195	(NA)
Irrigated land .....	39,707	(NA)	Irrigated land .....	15,631	(NA)
Part owners .....	11,402	13,693	Other .....	2,425	1,636
Harvested cropland .....	287,231	366,481	Other .....	111,048	99,929
Irrigated land .....	7,896	12,178	Other .....	1,193	1,250
	63,336	115,064	Other .....	22,018	29,434
	408	(NA)	Other .....	167	(NA)
	15,619	(NA)	Other .....	8,457	(NA)

**Table 4. Principal Operator Characteristics by Primary Occupation: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Characteristics	Total	Primary occupation		
		Operators reporting	Agriculture	Nonagriculture
Principal operators .....	15,745	14,403	5,456	8,947
Principal operators by -				
Years operating present farm:				
Less than 2 years .....	1,055	1,047	284	763
2 to 4 years .....	1,428	1,391	559	832
5 to 9 years .....	2,302	2,111	753	1,358
10 years or more .....	9,427	8,973	3,471	5,502
Not reported .....	1,533	881	389	492
Place of residence:				
On farm operated .....	9,818	9,285	3,562	5,723
Off farm operated .....	4,925	4,676	1,770	2,906
Not reported .....	1,002	442	124	318
Retirement status:				
Retired .....	5,553	5,219	1,068	4,151
Not retired .....	8,696	8,332	3,970	4,362
Not reported .....	1,496	852	418	434
Age group:				
Under 25 years .....	93	88	34	54
25 to 34 years .....	627	615	340	275
35 to 44 years .....	2,062	2,008	893	1,115
45 to 54 years .....	3,323	3,129	1,277	1,852
55 to 64 years .....	3,370	3,200	1,111	2,089
65 years and over .....	5,301	4,929	1,646	3,283
Not reported .....	969	434	155	279
Average age .....	58.2	58.0	56.1	59.1
Gender:				
Male .....	13,471	12,826	4,828	7,998
Female .....	1,408	1,326	488	838
Not reported .....	866	251	140	111
Hispanic origin:				
Of Hispanic or Latino origin .....	14,210	13,462	5,106	8,356
Not of Hispanic or Latino origin .....	119	102	51	51
Not reported .....	1,416	839	299	540
Race:				
White .....	11,491	10,811	4,245	6,566
Black or African American .....	2,042	1,994	607	1,387
Other .....	317	296	140	156
More than one race reported .....	846	799	246	553
Not reported .....	1,049	503	218	285
Highest grade or year of school completed:				
None .....	221	191	124	67
Elementary school .....	3,944	3,700	1,559	2,141
Secondary school .....	3,557	3,400	1,482	1,918
High school diploma or GED .....	2,874	2,750	1,007	1,743
Some college .....	1,731	1,690	562	1,128
College - Bachelor's degree .....	1,653	1,466	463	1,003
Master's or PhD .....	729	715	139	576
Not reported .....	1,036	491	120	371
Days worked off farm:				
None .....	9,140	8,600	3,987	4,613
Any .....	5,494	5,310	1,339	3,971
1 to 49 days .....	536	522	383	139
50 to 99 days .....	514	495	237	258
100 to 199 days .....	885	871	238	633
200 days or more .....	3,559	3,422	481	2,941
Not reported .....	1,111	493	130	363
Hired manager status:				
Hired manager .....	1,552	1,449	1,044	405
Not a hired manager .....	12,896	12,222	4,175	8,047
Not reported .....	1,297	732	237	495
Percent of income from farming:				
Less than 25 percent .....	9,631	8,817	1,365	7,452
25 to 49 percent .....	1,441	1,314	534	780
50 to 74 percent .....	1,096	1,019	893	126
75 percent or more .....	3,322	3,057	2,654	403
Not reported .....	255	196	10	186
Net household income category:				
Less than \$20,000 .....	10,628	9,598	3,541	6,057
\$20,000 to \$39,999 .....	2,994	2,776	950	1,826
\$40,000 to \$59,999 .....	1,091	1,064	433	631
\$60,000 to \$79,999 .....	365	338	168	170
\$80,000 to \$99,999 .....	214	207	92	115
\$100,000 or more .....	453	420	272	148
Not reported .....	-	-	-	-
Number of persons living in household:				
1 person .....	3,394	3,195	962	2,233
2 persons .....	3,909	3,672	1,394	2,278
3 persons .....	3,039	2,835	1,207	1,628
4 persons .....	1,932	1,865	857	1,008
5 or more persons .....	1,769	1,700	628	1,072
Not reported .....	1,702	1,136	408	728
Number of families contributing to the net income of this operation:				
1 family .....	9,499	9,235	3,307	5,928
2 families .....	798	739	284	455
3 families .....	211	198	107	91
4 families .....	66	55	40	15
5 or more families .....	184	177	137	40
Not reported .....	4,987	3,999	1,581	2,418

**Table 5. Principal Operator Characteristics by Race: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Principal Operators	Total	Characteristics by race				
		Operators reporting	White	Black or African American	Other	More than one race reported
Principal operators .....	15,745	14,696	11,491	2,042	317	846
Principal operators by -						
Years operating present farm:						
Less than 2 years .....	1,055	1,037	800	198	7	32
2 to 4 years .....	1,428	1,401	1,088	215	24	74
5 to 9 years .....	2,302	2,282	1,728	348	97	109
10 years or more .....	9,427	9,154	7,169	1,209	179	597
Not reported .....	1,533	822	706	72	10	34
Place of residence:						
On farm operated .....	9,818	9,460	7,436	1,290	226	508
Off farm operated .....	4,925	4,781	3,686	669	88	338
Not reported .....	1,002	455	369	83	3	-
Primary occupation:						
Agriculture or agriculture-related .....	5,456	5,238	4,245	607	140	246
Other .....	8,947	8,662	6,566	1,387	156	553
Not reported .....	1,342	796	680	48	21	47
Retirement status:						
Retired .....	5,553	5,430	4,257	636	60	477
Not retired .....	8,696	8,330	6,502	1,302	246	280
Not reported .....	1,496	936	732	104	11	89
Age group:						
Under 25 years .....	93	92	64	1	5	22
25 to 34 years .....	627	621	437	155	7	22
35 to 44 years .....	2,062	2,032	1,485	386	40	121
45 to 54 years .....	3,323	3,224	2,666	410	66	82
55 to 64 years .....	3,370	3,257	2,655	386	119	97
65 years and over .....	5,301	5,183	3,938	676	77	492
Not reported .....	969	287	246	28	3	10
Average age .....	58.2	58.2	58.4	55.9	56.5	61.5
Gender:						
Male .....	13,471	12,961	9,967	1,918	284	792
Female .....	1,408	1,371	1,213	82	26	50
Not reported .....	866	364	311	42	7	4
Hispanic origin:						
Of Hispanic or Latino origin .....	14,210	13,916	10,936	1,998	309	673
Not of Hispanic or Latino origin .....	119	113	103	4	3	3
Not reported .....	1,416	667	452	40	5	170
Highest grade or year of school completed:						
None .....	221	205	178	13	10	4
Elementary school .....	3,944	3,825	2,850	601	825	324
Secondary school .....	3,557	3,410	2,757	433	70	150
High school diploma or GED .....	2,874	2,802	2,063	483	105	151
Some college .....	1,731	1,681	1,308	308	32	33
College - Bachelor's degree .....	1,653	1,563	1,371	81	27	84
Master's or PhD .....	729	704	543	42	19	100
Not reported .....	1,036	506	421	81	4	-
Days worked off farm:						
None .....	9,140	8,879	6,827	1,345	238	469
Any .....	5,494	5,266	4,213	602	75	376
1 to 49 days .....	536	524	318	90	5	111
50 to 99 days .....	514	495	437	18	10	30
100 to 199 days .....	885	798	467	140	23	168
200 days or more .....	3,559	3,449	2,991	354	37	67
Not reported .....	1,111	551	451	95	4	1
Hired manager status:						
Hired manager .....	1,552	1,531	1,085	134	100	212
Not a hired manager .....	12,896	12,558	9,952	1,757	215	634
Not reported .....	1,297	607	454	151	2	-
Percent of income from farming:						
Less than 25 percent .....	9,631	9,152	7,017	1,369	93	673
25 to 49 percent .....	1,441	1,342	1,108	138	34	62
50 to 74 percent .....	1,096	1,038	898	77	36	27
75 percent or more .....	3,322	2,957	2,318	403	152	84
Not reported .....	255	207	150	55	2	-
Net household income category:						
Less than \$20,000 .....	10,628	9,795	7,782	1,440	161	412
\$20,000 to \$39,999 .....	2,994	2,891	2,098	472	40	281
\$40,000 to \$59,999 .....	1,091	1,063	831	47	85	100
\$60,000 to \$79,999 .....	365	343	311	17	7	8
\$80,000 to \$99,999 .....	214	203	156	10	7	30
\$100,000 or more .....	453	401	313	56	17	15
Not reported .....	-	-	-	-	-	-
Number of persons living in household:						
1 person .....	3,394	3,342	2,803	434	40	65
2 persons .....	3,909	3,864	2,875	513	61	415
3 persons .....	3,039	2,909	2,195	551	58	105
4 persons .....	1,932	1,878	1,391	268	105	114
5 or more persons .....	1,769	1,685	1,397	146	32	110
Not reported .....	1,702	1,018	830	130	21	37
Number of families contributing to the net income of this operation:						
1 family .....	9,499	9,214	7,163	1,287	210	554
2 families .....	798	781	677	42	14	48
3 families .....	211	196	153	31	8	4
4 families .....	66	65	54	6	2	3
5 or more families .....	184	181	163	12	4	2
Not reported .....	4,987	4,259	3,281	664	79	235

**Table 6. Selected Operator Characteristics for Principal, Second, and Third Operators: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Operators	All operators	Principal operator	Second operator	Third operator
Operators .....	5,241	2,365	2,365	511
Operators by -				
Years operating present farm:				
Less than 2 years .....	336	139	159	38
2 to 4 years .....	579	248	283	48
5 to 9 years .....	1,003	469	394	140
10 years or more .....	2,296	1,303	896	97
Not reported .....	1,027	206	633	188
Place of residence:				
On farm operated .....	1,908	975	761	172
Off farm operated .....	2,586	1,244	1,127	215
Not reported .....	747	146	477	124
Primary occupation:				
Agriculture or agriculture-related .....	3,019	1,646	1,217	156
Other .....	1,650	674	753	223
Not reported .....	572	45	395	132
Retirement status:				
Retired .....	1,140	635	454	51
Not retired .....	3,409	1,613	1,453	343
Not reported .....	692	117	458	117
Age group:				
Under 25 years .....	97	17	44	36
25 to 34 years .....	349	140	158	51
35 to 44 years .....	1,072	455	486	131
45 to 54 years .....	1,169	557	537	75
55 to 64 years .....	864	435	391	38
65 years and over .....	1,005	687	275	43
Not reported .....	685	74	474	137
Average age .....	52.4	55.6	50.2	43.8
Gender:				
Male .....	3,144	1,948	921	275
Female .....	1,584	367	1,089	128
Not reported .....	513	50	355	108
Hispanic origin:				
Of Hispanic or Latino origin .....	4,472	2,240	1,853	379
Not of Hispanic or Latino origin .....	70	42	27	1
Not reported .....	699	83	485	131
Race:				
White .....	3,677	1,813	1,540	324
Black or African American .....	589	325	218	46
Other .....	88	49	33	6
More than one race reported .....	161	79	74	8
Not reported .....	726	99	54	127
Highest grade or year of school completed:				
None .....	94	29	-	11
Elementary school .....	891	554	273	64
Secondary school .....	1,257	579	569	109
High school diploma or GED .....	951	369	452	130
Some college .....	622	349	228	45
College - Bachelor's degree .....	639	273	322	44
Master's or PhD .....	288	165	115	8
Not reported .....	499	47	352	100
Days worked off farm:				
None .....	2,788	1,429	1,217	142
Any .....	1,851	875	741	235
1 to 49 days .....	172	67	69	36
50 to 99 days .....	316	135	135	46
100 to 199 days .....	278	74	119	85
200 days or more .....	1,085	599	418	68
Not reported .....	602	61	407	134
Number of persons living in household:				
1 person .....	969	545	395	29
2 persons .....	782	498	215	69
3 persons .....	857	455	270	132
4 persons .....	630	399	190	41
5 or more persons .....	400	297	81	22
Not reported .....	1,603	171	1,214	218
Hired manager status:				
Hired manager .....	694	317	303	74
Not a hired manager .....	3,737	1,951	1,485	301
Not reported .....	810	97	577	136

**Table 7. Hired Farm Workers, Agregados, and Sharecroppers: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	2007	2002	Item	2007	2002
Hired farm workers .....	7,705	7,277	Agregado and sharecropper families living		
number	29,641	31,736	on place December 31 .....	1,024	654
Worked 5 months or more .....	5,416	3,853	farms	2,067	1,281
number	18,392	14,057			
Worked less than 5 months .....	3,485	4,984			
number	11,249	17,679			



**Table 8. Inventory and Value of Machinery, Equipment, Land, Buildings, and Facilities: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	2007	2002	Item	2007	2002
<b>SELECTED MACHINERY AND EQUIPMENT</b>			<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>		
Automobiles, jeeps, pick ups, and motor trucks .....	farms 7,695	8,352	Total value .....	farms 8,922	9,266
	number 12,411	12,835		dollars 255,450,351	216,290,388
Wheel tractors .....	farms 1,592	1,345	Farms by value group:		
	number 2,985	2,739	\$1 to \$999 .....	farms 794	1,248
Crawler tractors .....	farms 223	235		dollars 390,896	564,518
	number 270	284	\$1,000 to \$9,999 .....	farms 5,196	5,379
Coffee depulpers .....	farms 422	622		dollars 18,856,294	19,235,374
	number 492	680	\$10,000 or more .....	farms 2,932	2,625
Mechanical coffee dryers .....	farms 219	265		dollars 236,203,161	196,490,482
	number 454	491	\$10,000 to \$29,999 .....	farms 1,506	1,246
Solar or air coffee dryers .....	farms 106	90		dollars 23,335,847	20,327,626
	number 191	207	\$30,000 to \$49,999 .....	farms 459	481
Mechanical coffee washers .....	farms 135	121		dollars 16,626,730	17,320,143
	number 165	140	\$50,000 or more .....	farms 967	898
Milking machines .....	farms 345	354		dollars 196,240,584	158,842,713
	number 3,820	3,699	Not reported .....	farms 6,823	8,393
Milk coolers .....	farms 349	363			
	number 534	598	<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL LAND AND BUILDINGS</b>		
Emergency electric generators .....	farms 1,553	1,174	Total value .....	farms 15,729	17,659
	number 1,729	1,360		dollars 4,780,974,951	3,934,940,067
<b>SELECTED BUILDINGS</b>			Farms by value group:		
Buildings used to house livestock .....	farms 2,694	2,231	\$1 to \$9,999 .....	farms 205	353
	number 4,607	4,191		dollars 987,100	2,034,260
Storage buildings for crops .....	farms 1,667	1,704	\$10,000 to \$49,999 .....	farms 2,377	3,498
	number 1,841	2,012		dollars 73,010,330	100,985,330
Buildings for machinery .....	farms 1,300	1,222	\$50,000 to \$99,999 .....	farms 4,379	5,942
	number 1,473	1,427		dollars 296,039,590	407,553,240
Greenhouses/hydroponic sheds .....	farms 508	218	\$100,000 to \$249,999 .....	farms 4,957	4,619
	number 1,718	912		dollars 786,100,061	689,301,060
Houses for agregados and other workers .....	farms 689	702	\$250,000 to \$499,999 .....	farms 2,156	1,867
	number 1,070	1,253		dollars 678,129,420	600,210,820
			\$500,000 or more .....	farms 1,655	1,380
				dollars 2,946,708,450	2,134,855,357
			Not reported .....	farms 16	-

**Table 9. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Chemicals used	2007	2002	Chemicals used	2007	2002
Farms .....	number 7,641	11,065	Chemical products (sprays,dusts,fumigants, etc.)		
Lime .....	farms 1,149	2,522	used to control--		
	cuerdas on which used 9,392	23,906	Insects on crops .....	farms 1,313	2,206
	tons 22,367	24,718		cuerdas on which used 21,533	35,427
Commercial fertilizer used on cropland .....	farms 5,496	8,634	Diseases in crops and orchards .....	farms 1,338	1,437
	cuerdas on which used 56,511	89,555		cuerdas on which used 18,131	21,469
Commercial fertilizer used on pastureland .....	farms 961	1,182	Weeds, grass, or brush in crops and pastures .....	farms 4,426	6,118
	cuerdas on which used 29,627	39,552		cuerdas on which used 62,323	87,482
Organic fertilizer .....	farms 295	594	Nematodes on crops .....	farms 1,028	1,401
	cuerdas on which used 10,672	14,306		cuerdas on which used 12,402	18,150

**Table 10. Irrigation: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Farms with irrigation	2007	2002	Farms with irrigation	2007	2002
Land irrigated .....	farms 770	948	Farms by type of irrigation - Con.		
	cuerdas 39,707	44,439	Sprinkle .....	343	343
	water (acre-feet) 1,887	(NA)	Other .....	107	57
Public system .....	farms 273	245			
	cuerdas 13,190	14,558	Farms by major source of irrigation water:		
Private system .....	farms 510	725	Well .....	317	444
	cuerdas 26,517	29,881	River or stream .....	56	133
Farms by type of irrigation:			Lake or private pond .....	130	116
Gravity .....	118	174	Canal .....	123	137
Drip .....	202	330	Other .....	144	118

**Table 11. Farm Production Expenses: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	2007	2002	Item	2007	2002
Livestock, poultry, and fish purchased ..... farms dollars	4,627	3,809	Commercial fertilizer purchased - Con. Farms with expenses of- Con.		
Average per farm ..... dollars	41,604,668	35,199,017	\$500 to \$999 .....	1,040	1,050
Farms with expenses of-			\$1,000 to \$2,499 .....	1,185	939
\$1 to \$99 .....	514	450	\$2,500 to \$4,999 .....	351	365
\$100 to \$499 .....	1,307	993	\$5,000 to \$9,999 .....	264	263
\$500 to \$999 .....	637	603	\$10,000 or more .....	168	193
\$1,000 to \$2,499 .....	934	568	\$10,000 to \$14,999 .....	60	67
\$2,500 to \$4,999 .....	295	324	\$15,000 to \$19,999 .....	43	48
\$5,000 to \$9,999 .....	278	291	\$20,000 or more .....	65	78
\$10,000 or more .....	662	580	Gasoline and other fuel and oil products purchased ..... farms dollars	6,481	9,242
\$10,000 to \$14,999 .....	180	117	Average per farm ..... dollars	17,568,756	13,381,226
\$15,000 to \$19,999 .....	92	87	Farms with expenses of-		
\$20,000 or more .....	390	376	\$1 to \$99 .....	276	1,654
Feed purchased for livestock, poultry, and fish ..... farms dollars	7,409	5,864	\$100 to \$499 .....	2,211	3,479
Average per farm ..... dollars	115,243,997	102,073,141	\$500 to \$999 .....	1,047	1,487
Farms with expenses of-			\$1,000 to \$2,499 .....	1,399	1,515
\$1 to \$99 .....	363	432	\$2,500 to \$4,999 .....	716	536
\$100 to \$499 .....	2,148	2,022	\$5,000 to \$9,999 .....	419	313
\$500 to \$999 .....	984	1,003	\$10,000 or more .....	413	258
\$1,000 to \$2,499 .....	2,157	1,115	\$10,000 to \$14,999 .....	178	112
\$2,500 to \$4,999 .....	603	389	\$15,000 to \$19,999 .....	97	58
\$5,000 to \$9,999 .....	327	191	\$20,000 or more .....	138	88
\$10,000 or more .....	827	712	Wages and salaries paid to employees or hired farm workers ..... farms dollars	7,705	7,277
\$10,000 to \$14,999 .....	233	81	Average per farm ..... dollars	107,786,397	123,725,740
\$15,000 to \$19,999 .....	39	50	Farms with expenses of-		
\$20,000 or more .....	555	581	\$1 to \$99 .....	112	74
Medicines and drugs purchased for livestock and poultry ..... farms dollars	6,742	5,162	\$100 to \$499 .....	766	689
Average per farm ..... dollars	8,877,191	7,990,748	\$500 to \$999 .....	675	600
Farms with expenses of-			\$1,000 to \$2,499 .....	1,791	1,244
\$1 to \$99 .....	2,511	2,380	\$2,500 to \$4,999 .....	854	1,029
\$100 to \$499 .....	2,578	1,689	\$5,000 to \$9,999 .....	1,582	1,374
\$500 to \$999 .....	643	337	\$10,000 or more .....	1,925	2,267
\$1,000 to \$2,499 .....	460	261	\$10,000 to \$14,999 .....	581	697
\$2,500 to \$4,999 .....	207	149	\$15,000 to \$19,999 .....	375	368
\$5,000 to \$9,999 .....	160	152	\$20,000 or more .....	969	1,202
\$10,000 or more .....	183	194	Contract labor ..... farms dollars	725	717
\$10,000 to \$14,999 .....	54	70	Average per farm ..... dollars	3,730,959	4,566,552
\$15,000 to \$19,999 .....	30	25	Farms with expenses of-		
\$20,000 or more .....	99	99	\$1 to \$99 .....	-	13
Veterinarian services ..... farms dollars	789	736	\$100 to \$499 .....	110	160
Average per farm ..... dollars	2,292,929	2,183,622	\$500 to \$999 .....	90	94
Farms with expenses of-			\$1,000 to \$2,499 .....	296	152
\$1 to \$99 .....	50	92	\$2,500 to \$4,999 .....	85	119
\$100 to \$499 .....	207	181	\$5,000 to \$9,999 .....	63	91
\$500 to \$999 .....	178	96	\$10,000 or more .....	81	88
\$1,000 to \$2,499 .....	157	167	\$10,000 to \$14,999 .....	23	32
\$2,500 to \$4,999 .....	97	87	\$15,000 to \$19,999 .....	12	11
\$5,000 to \$9,999 .....	46	50	\$20,000 or more .....	46	45
\$10,000 or more .....	54	63	Machine hire and customwork ..... farms dollars	2,459	3,174
\$10,000 to \$14,999 .....	36	22	Average per farm ..... dollars	6,311,472	7,032,570
\$15,000 to \$19,999 .....	6	12	Farms with expenses of-		
\$20,000 or more .....	12	29	\$1 to \$99 .....	134	54
Professional services ..... farms dollars	2,257	(NA)	\$100 to \$499 .....	569	874
Average per farm ..... dollars	4,509,397	(NA)	\$500 to \$999 .....	601	656
Farms with expenses of-			\$1,000 to \$2,499 .....	543	833
\$1 to \$99 .....	153	(NA)	\$2,500 to \$4,999 .....	333	448
\$100 to \$499 .....	996	(NA)	\$5,000 to \$9,999 .....	159	194
\$500 to \$999 .....	392	(NA)	\$10,000 or more .....	120	115
\$1,000 to \$2,499 .....	389	(NA)	\$10,000 to \$14,999 .....	72	61
\$2,500 to \$4,999 .....	167	(NA)	\$15,000 to \$19,999 .....	17	20
\$5,000 to \$9,999 .....	87	(NA)	\$20,000 or more .....	31	34
\$10,000 or more .....	73	(NA)	Agricultural chemicals purchased ..... farms dollars	5,013	6,875
\$10,000 to \$14,999 .....	26	(NA)	Average per farm ..... dollars	6,723,989	9,990,000
\$15,000 to \$19,999 .....	12	(NA)	Farms with expenses of-		
\$20,000 or more .....	35	(NA)	\$1 to \$99 .....	1,014	840
Seeds, bulbs, plants, and trees purchased ..... farms dollars	8,696	12,061	\$100 to \$499 .....	2,167	3,487
Average per farm ..... dollars	22,330,647	12,152,201	\$500 to \$999 .....	848	1,106
Farms with expenses of-			\$1,000 to \$2,499 .....	525	828
\$1 to \$99 .....	222	2,387	\$2,500 to \$4,999 .....	239	341
\$100 to \$499 .....	3,212	5,853	\$5,000 to \$9,999 .....	122	139
\$500 to \$999 .....	1,857	1,744	\$10,000 or more .....	98	134
\$1,000 to \$2,499 .....	1,864	1,275	\$10,000 to \$14,999 .....	43	46
\$2,500 to \$4,999 .....	726	438	\$15,000 to \$19,999 .....	14	21
\$5,000 to \$9,999 .....	480	194	\$20,000 or more .....	41	67
\$10,000 or more .....	335	170	Machinery and equipment repair and maintenance ..... farms dollars	2,487	2,627
\$10,000 to \$14,999 .....	105	59	Average per farm ..... dollars	9,299,979	8,018,899
\$15,000 to \$19,999 .....	61	25	Farms with expenses of-		
\$20,000 or more .....	169	86	\$1 to \$99 .....	154	217
Commercial fertilizer purchased ..... farms dollars	6,436	6,529	\$100 to \$499 .....	648	804
Average per farm ..... dollars	10,059,841	10,783,473	\$500 to \$999 .....	355	483
Farms with expenses of-			\$1,000 to \$2,499 .....	599	507
\$1 to \$99 .....	875	834	\$2,500 to \$4,999 .....	324	272
\$100 to \$499 .....	2,553	2,885	\$5,000 to \$9,999 .....	212	163

--continued

**Table 11. Farm Production Expenses: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	2007	2002	Item	2007	2002
Machinery and equipment repair and maintenance - Con.			Water (see text) - Con.		
Farms with expenses of- Con.			Farms with expenses of- Con.		
\$10,000 or more .....	195	181	\$500 to \$999 .....	198	(NA)
\$10,000 to \$14,999 .....	82	73	\$1,000 to \$2,499 .....	147	(NA)
\$15,000 to \$19,999 .....	29	40	\$2,500 to \$4,999 .....	71	(NA)
\$20,000 or more .....	84	68	\$5,000 to \$9,999 .....	80	(NA)
Building repair and maintenance .....	1,006	1,945	\$10,000 or more .....	37	(NA)
dollars	5,944,376	8,904,463	\$10,000 to \$14,999 .....	16	(NA)
Average per farm .....	5,909	4,578	\$15,000 to \$19,999 .....	5	(NA)
			\$20,000 or more .....	16	(NA)
Farms with expenses of-			All other expenses (see text) .....	7,758	(NA)
\$1 to \$99 .....	223	268	dollars	72,049,313	(NA)
\$100 to \$499 .....	159	723	Average per farm .....	9,287	(NA)
\$500 to \$999 .....	143	186			
\$1,000 to \$2,499 .....	163	287	Farms with expenses of-		
\$2,500 to \$4,999 .....	112	164	\$1 to \$99 .....	579	(NA)
\$5,000 to \$9,999 .....	78	130	\$100 to \$499 .....	2,585	(NA)
\$10,000 or more .....	128	187	\$500 to \$999 .....	1,311	(NA)
\$10,000 to \$14,999 .....	44	75	\$1,000 to \$2,499 .....	1,337	(NA)
\$15,000 to \$19,999 .....	13	23	\$2,500 to \$4,999 .....	656	(NA)
\$20,000 or more .....	71	89	\$5,000 to \$9,999 .....	445	(NA)
Water (see text) .....	1,072	(NA)	\$10,000 or more .....	845	(NA)
farms	3,439,116	(NA)	\$10,000 to \$14,999 .....	223	(NA)
dollars		(NA)	\$15,000 to \$19,999 .....	77	(NA)
Average per farm .....	3,208	(NA)	\$20,000 or more .....	545	(NA)
Farms with expenses of-					
\$1 to \$99 .....	95	(NA)			
\$100 to \$499 .....	444	(NA)			

**Table 12. Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	2007	2002	Item	2007	2002
Total sales .....	15,745	17,659	Total sales - Con.		
farms			Crops, including nursery and greenhouse crops - Con.		
dollars	515,685,532	581,543,942			
Average per farm .....	32,752	32,932	Vegetables and melons, including		
			hydroponic crops .....	1,007	1,288
Farms by value of sales:			farms	35,440,431	30,527,736
Less than \$1,000 .....	4,442	3,977	dollars		
\$1,000 to \$2,499 .....	2,771	3,471	Average per farm .....	35,194	23,702
\$2,500 to \$4,999 .....	2,428	3,044			
\$5,000 to \$7,499 .....	1,206	1,575	Hydroponic crops (see text) .....	156	(NA)
\$7,500 to \$9,999 .....	882	1,087	farms	3,306,138	(NA)
\$10,000 to \$19,999 .....	1,497	1,781	dollars		(NA)
			Average per farm .....	21,193	(NA)
\$20,000 to \$39,999 .....	1,030	1,062			
\$20,000 to \$24,999 .....	287	318	Nursery, greenhouse, floriculture,		
\$25,000 to \$29,999 .....	348	360	and sod (see text) .....	524	471
\$30,000 to \$39,999 .....	395	384	farms	44,575,883	66,518,721
\$40,000 to \$59,999 .....	281	375	dollars		
\$40,000 to \$49,999 .....	191	238	Average per farm .....	85,068	141,229
\$50,000 to \$59,999 .....	90	137			
\$60,000 or more .....	1,208	1,287	Grasses and other crops .....	256	(NA)
			farms	13,372,308	(NA)
Crops, including nursery and greenhouse crops .....	10,206	14,101	dollars		(NA)
farms			Average per farm .....	52,236	(NA)
dollars	218,835,477	250,429,402			
Coffee .....	5,678	9,108	Livestock, poultry, and their products .....	5,662	5,098
farms			farms	296,850,055	331,114,540
dollars	41,823,565	42,095,123	dollars		
Average per farm .....	7,366	4,622	Average per farm .....	52,428	64,950
Pineapples .....	53	39	Cattle and calves .....	3,568	3,353
farms			farms	33,005,235	36,506,733
dollars	526,908	5,754,341	dollars		
Average per farm .....	9,942	147,547	Average per farm .....	9,250	10,888
Plantains .....	3,756	5,498	Poultry and poultry products .....	1,079	923
farms			farms	63,573,676	78,784,282
dollars	44,874,655	47,459,994	dollars		
Average per farm .....	11,947	8,632	Average per farm .....	58,919	85,357
Bananas .....	1,980	3,456	Milk and other dairy products from cows .....	354	363
farms			farms	184,542,585	194,194,336
dollars	10,082,177	14,425,960	dollars		
Average per farm .....	5,092	4,174	Average per farm .....	521,307	534,971
Grains or field crops .....	969	935	Hogs and pigs .....	1,075	1,083
farms			farms	6,238,744	9,728,279
dollars	1,553,126	5,470,875	dollars		
Average per farm .....	1,603	5,851	Average per farm .....	5,803	8,983
Root crops or tubers .....	1,691	2,236	Aquaculture .....	40	(NA)
farms			farms	832,725	(NA)
dollars	6,682,651	8,609,553	dollars		(NA)
Average per farm .....	3,952	3,850	Average per farm .....	20,818	(NA)
Fruits .....	2,350	3,884	Other livestock and livestock products		
farms			(see text) .....	787	(NA)
dollars	19,903,773	17,940,400	farms	8,657,090	(NA)
Average per farm .....	8,470	4,619	dollars		(NA)
			Average per farm .....	11,000	(NA)

**Table 13. Income From Farm-Related Sources: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

All farms			2007	2002	All farms			2007	2002
Farms	number		2,954	(NA)	Participation in government farm programs <sup>1</sup>	farms	2,295	6,051	
	dollars		42,254,497	(NA)		dollars	30,171,304	56,294,456	
Custom farmwork done for others	farms		441	1,109	Sale of farm by products or waste materials	farms	23	170	
	dollars		4,575,759	10,826,635		dollars	361,125	1,063,460	
Agritourism and recreational services	farms		30	55	Other sources of farm related income	farms	261	(NA)	
	dollars		524,203	592,461		dollars	4,464,755	(NA)	
Renting out farmland	farms		292	448					
	dollars		2,157,351	3,113,890					

<sup>1</sup> Data reflect actual census data. Administrative data sources show gross differences with reported data. Administrative data indicate the following for 2007: Conservation programs = 2,093 curedas enrolled with total payments of \$159,299 (Source is Farm Service Agency, USDA); Federal agricultural program payments = \$3,573,529 (Source is Farm Service Agency, USDA); Commonwealth agricultural program payments = \$50,764,000 (Source is Administracion de Desarrollo Agropecuario (ASDA), Department of Agriculture of Puerto Rico).

**Table 14. Livestock, Poultry, and Their Products - Inventory and Number Sold: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	2007	2002	Item	2007	2002
<b>INVENTORY</b>			<b>SALES</b>		
Total cattle and calves	farms number	4,671 267,542	Livestock, poultry, and their products	farms dollars	5,662 296,850,055
Cows	farms number	3,165 139,469	Cattle and calves	farms number	3,568 79,314
Heifers and heifer calves	farms number	3,345 83,806	Calves under 500 lbs.	farms number	1,559 35,208
Bulls, steers, bull calves, and steer calves	farms number	3,164 44,269	Cattle of 500 lbs. or more	farms number	2,959 44,106
Dairy cattle	farms number	2,076 148,537	Milk and other dairy products from cows	farms dollars	354 184,542,585
Cows	farms number	1,225 93,668	Milk	farms quarts	354 343,670,566
Heifers and heifer calves	farms number	1,766 54,869	Hogs and pigs	farms number	1,046 (NA)
Beef cattle	farms number	2,283 74,738	Under 3 months old	dollars farms	6,238,744 286
Cows	farms number	2,078 45,801	3 months old and older	number farms	26,056 854
Heifers and heifer calves	farms number	1,669 28,937	Total other livestock and their products	farms number	787 48,255
Hogs and pigs	farms number	1,513 69,892	Horses	dollars farms	8,657,090 277
Under 3 months old	farms number	481 24,128	Sheep	number dollars	4,394 (NA)
3 months old and older	farms number	1,031 33,384	Goats	farms number	221 3,126
Hogs and pigs for breeding	farms number	817 12,380	Honey	dollars farms	77 86,292
Boars	farms number	708 2,427	Rabbits	pounds dollars	71,472 (NA)
Sows and their replacements	farms number	750 9,953	Fish and other aquaculture	farms pounds	40 138,953
Total other livestock	farms number	3,750 65,727	Layers	dollars farms	832,725 54
Horses	farms number	2,883 15,737	Pullets for laying flock replacement	number farms	757,699 12
Sheep	farms number	568 11,137	Laying flock	number farms	468,849 45
Goats	farms number	664 7,359	Chickens for meat production	number farms	17 26,929,484
Hives of bees	farms number	77 2,104	Broilers	number farms	163 26,872,447
Rabbits	farms number	480 29,145	Roosters	number farms	195 591
Fish ponds	farms number	78 406	Fighting cocks	number farms	229 10,018
Layers	farms number	550 950,389	Other roosters	number farms	229 8,855
Pullets for laying flock replacement	farms number	71 308,110	Guineas	number farms	195 32
Laying flock	farms number	516 642,279	Other poultry (turkeys, pigeons, etc.)	number farms	32,249,828 83
Chickens for meat production	farms number	456 5,176,402	Chicken eggs	dozens farms	240 14,410,279
Broilers	farms number	196 5,128,673	Eggs for consumption	dozens farms	4,269 17,583,321
Roosters	farms number	1,802 67,260	Eggs for hatching	dozens farms	215 14,409,460
Fighting cocks	farms number	1,591 61,131	All poultry and poultry products	dozens farms	3,841 819
Other roosters	farms number	341 6,129		dollars	28
Guineas	farms number	559 10,784			428
Poultry hatched	farms number	28 2,037			
Other poultry (turkeys, pigeons, etc.)	farms number	1,098 22,600			

**Table 15. Crops Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Crop		2007	2002	Crop		2007	2002
Farms	number	15,745	17,659	Soursops	farms	92	240
	cuerdas	557,530	690,687		trees not of bearing age	1,013	3,022
With cropland harvested	farms	10,595	15,284		trees of bearing age	2,926	3,228
	cuerdas	116,198	199,225		cuerdas	32	44
					cwt	1,962	1,888
Coffee grown in the shade	farms	2,627	5,344	Citrons	farms	18	118
	trees not of bearing age	843,883	3,764,648		trees not of bearing age	1,634	34,702
	trees of bearing age	9,893,197	17,603,500		trees of bearing age	12,554	265,083
	cuerdas	11,807	23,625		cuerdas	62	575
	cwt	42,684	69,249		hundreds	2,454	(NA)
Coffee grown without shade	farms	3,808	5,542	Papayas	farms	76	170
	trees not of bearing age	1,975,870	6,658,279		trees not of bearing age	124,840	189,687
	trees of bearing age	26,303,590	29,255,015		trees of bearing age	234,756	451,814
	cuerdas	28,728	33,924		cuerdas	419	642
	cwt	137,910	151,274		cwt	92,001	99,817
Pineapples	farms	124	59	Passion fruit	farms	20	123
	plants not of bearing age	1,565,465	2,929,500		vines not of bearing age	3,901	4,204
	plants of bearing age	1,249,915	36,658,650		vines of bearing age	3,882	16,751
	cuerdas	330	2,337		cuerdas	13	57
	tons	2,145	18,908		cwt	1,221	4,340
Plantains	farms	4,569	6,340	Quenepas	farms	38	(NA)
	trees not of bearing age	7,087,204	12,648,606		trees not of bearing age	4,772	(NA)
	trees of bearing age	9,437,462	13,142,824		trees of bearing age	976	(NA)
	cuerdas	18,034	26,582		cuerdas	62	(NA)
	thousands	249,948	391,758		cwt	45,708	(NA)
Bananas	farms	2,196	3,958	Lemons and limes	farms	235	311
	trees not of bearing age	826,658	4,079,053		trees not of bearing age	8,028	8,910
	trees of bearing age	4,678,393	4,681,683		trees of bearing age	16,505	8,236
	cuerdas	7,015	11,071		cuerdas	169	127
	thousands	373,667	360,808		hundreds	46,974	110
Pigeon peas	farms	384	477	Other fruit	farms	143	(NA)
	cuerdas	763	1,086		trees not of bearing age	10,953	(NA)
	cwt	7,157	7,271		trees of bearing age	21,547	(NA)
Dry beans	farms	120	87		cuerdas	268	(NA)
	cuerdas	188	69		cwt	13,967	(NA)
	cwt	918	626	Tomatoes	farms	95	55
Green beans	farms	595	440		cuerdas	894	694
	cuerdas	609	752		pounds	(D)	(D)
	cwt	9,930	11,688		farms	113	153
Corn	farms	93	138		cuerdas	447	367
	cuerdas	943	968		pounds	5,861,661	3,811,026
	cwt	11,127	28,214	String beans	farms	19	79
Other field crops	farms	19	23		cuerdas	30	143
	cuerdas	160	850		pounds	95,792	316,819
	cwt	2,995	13,901	Lettuce	farms	55	62
Dasheens	farms	395	703		cuerdas	23	34
	cuerdas	435	1,040		pounds	1,386,383	1,413,475
	cwt	34,837	44,808	Onions	farms	12	25
Cassava	farms	243	318		cuerdas	273	390
	cuerdas	204	258		pounds	(D)	7,899,980
	cwt	11,702	12,011	Herbs and spice plants	farms	361	251
Root celery	farms	99	216		cuerdas	448	536
	cuerdas	310	500		pounds	2,578,033	5,144,635
	cwt	18,233	22,444	Peppers	farms	89	(NA)
Sweetpotatoes	farms	438	220		cuerdas	371	(NA)
	cuerdas	299	645		pounds	5,177,794	(NA)
	cwt	23,274	42,778	Cabbage	farms	23	57
Ginger root	farms	27	(NA)		cuerdas	159	163
	cuerdas	43	(NA)		pounds	2,481,900	3,464,375
	cwt	1,539	(NA)	Eggplant	farms	164	82
Yams	farms	985	995		cuerdas	609	311
	cuerdas	1,283	1,461		pounds	5,498,140	3,472,575
	cwt	70,191	69,253	Pumpkins	farms	342	743
Taniers	farms	464	785		cuerdas	2,305	4,039
	cuerdas	463	734		pounds	23,256,021	31,149,920
	cwt	20,975	21,910	Sweet peppers (Aji dulce)	farms	485	495
Other root crops or tubers	farms	1	(NA)		cuerdas	1,412	596
	cuerdas	1	(NA)		pounds	5,931,705	2,419,504
	cwt	(D)	(NA)	Watermelons	farms	45	44
Coconuts	farms	119	200		cuerdas	863	858
	trees not of bearing age	2,378	21,698		pounds	14,147,157	16,114,152
	trees of bearing age	3,507	5,590	Honeydew melons	farms	4	7
	cuerdas	60	267		cuerdas	12	68
	hundreds	4,243	5,188		pounds	91,528	(D)
Grapefruit	farms	769	1,313	Cantaloups	farms	5	19
	trees not of bearing age	5,359	23,430		cuerdas	45	60
	trees of bearing age	21,405	30,260		pounds	141,938	423,939
	cuerdas	317	503	Sweet corn	farms	8	59
	hundreds	19,661	34,155		cuerdas	10	66
Oranges	farms	2,346	(NA)		pounds	13,280	74,810
	trees not of bearing age	217,752	(NA)	Other vegetables or melons (including hydroponics)	farms	115	98
	trees of bearing age	687,715	(NA)		cuerdas	246	220
	cuerdas	7,133	(NA)		pounds	1,189,765	2,078,706
	hundreds	916,166	(NA)	Nursery, greenhouse, floriculture, and sod (see text)	farms	512	471
Chironjas	farms	394	(NA)		cuerdas	3,057	3,639
	trees not of bearing age	912	(NA)	Paragrass	farms	74	204
	trees of bearing age	12,039	(NA)		cuerdas	1,677	3,327
	cuerdas	121	(NA)		farms	137	426
	hundreds	11,151	(NA)	Guinea grass	cuerdas	5,257	15,405
Avocados	farms	737	1,217		farms	29	130
	trees not of bearing age	14,516	39,113	Merker grass	cuerdas	584	1,722
	trees of bearing age	53,742	45,543		farms	175	750
	cuerdas	1,114	1,138		cuerdas	8,855	27,858
	hundreds	52,837	79,258	Pangola grass	farms	67	654
Mangoes	farms	97	264		cuerdas	2,191	17,598
	trees not of bearing age	(D)	4,050	Star grass	farms	121	(NA)
	trees of bearing age	(D)	202,918		cuerdas	11,608	(NA)
	cuerdas	2,197	2,666	Pajón grass	farms	93	(NA)
	hundreds	124,079	197,131		cuerdas	5,937	(NA)
				Other grasses and other crops	farms		
					cuerdas		

**Table 16. Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod, and Seeds Grown for Sale: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	2007	2002	Item	2007	2002
Farms ..... number	524	471	Cut flowers (except orchids) ..... farms	37	42
..... cuerdas in open field	3,057	3,639	..... cuerdas in open field	184	167
..... sq. ft. under protection	11,471,337	9,364,479	..... sq. ft. under protection	246,700	471,300
Sales ..... dollars	44,575,883	66,518,721	Sales ..... dollars	658,029	801,114
Irrigation ..... farms	293	(NA)	Orchid flowers ..... farms	2	6
..... cuerdas in open field	7,187	(NA)	..... cuerdas in open field	-	6
..... sq. ft. under protection	3,753,195	(NA)	..... sq. ft. under protection	(D)	(D)
Bedding plants ..... farms	93	37	Sales ..... dollars	(D)	35,365
..... cuerdas in open field	13	23	Coffee trees ..... farms	34	(NA)
..... sq. ft. under protection	549,914	510,800	..... cuerdas in open field	24	(NA)
Sales ..... dollars	1,011,389	1,709,367	..... sq. ft. under protection	468,646	(NA)
Foliage plants ..... farms	170	157	Sales ..... dollars	480,089	(NA)
..... cuerdas in open field	233	320	Lawn grass (sod) ..... farms	37	53
..... sq. ft. under protection	2,674,189	2,420,092	..... cuerdas in open field	1,098	1,530
Sales ..... dollars	6,930,235	16,253,812	Sales ..... dollars	8,966,435	13,949,790
Potted flowering plants (except orchids) ..... farms	250	153	Palm trees ..... farms	183	175
..... cuerdas in open field	89	136	..... cuerdas in open field	695	967
..... sq. ft. under protection	5,082,959	2,225,561	..... sq. ft. under protection	192,317	1,979,605
Sales ..... dollars	9,330,284	8,678,901	Sales ..... dollars	7,127,850	14,052,770
Orchid plants ..... farms	102	67	Poinsettias ..... farms	53	57
..... cuerdas in open field	-	4	..... cuerdas in open field	-	16
..... sq. ft. under protection	517,774	338,792	..... sq. ft. under protection	1,300,528	989,987
Sales ..... dollars	2,771,631	3,459,398	Sales ..... dollars	2,871,063	3,233,580
Bulbs and roots (except bulb flowering plants) ..... farms	60	9	Other horticulture (except hydroponics) ..... farms	130	(NA)
..... cuerdas in open field	2	2	..... cuerdas in open field	447	(NA)
..... sq. ft. under protection	(D)	17,700	..... sq. ft. under protection	413,950	(D)
Sales ..... dollars	(D)	44,180	Sales ..... dollars	4,405,581	(NA)

**Table 17. Fish and Aquaculture Products: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	2007	2002	Item	2007	2002
Farms with aquaculture ..... number	40	50	Prawns (see text) ..... farms	5	11
Fish ponds ..... number	406	370	Sales ..... pounds	(D)	20,615
..... cuerdas	178	192	..... dollars	(D)	135,571
..... water capacity (gallons)	72,609,679	(NA)	Ornamental fish ..... farms	7	(NA)
Total sales ..... pounds	138,953	782,750	Sales ..... number	841,550	(NA)
..... dollars	832,725	2,920,826	..... dollars	256,800	(NA)
Tilapia ..... farms	21	24	Other aquaculture products ..... farms	9	(NA)
Sales ..... pounds	24,210	103,418	Sales ..... pounds	(D)	(D)
..... dollars	63,406	217,837	..... dollars	(D)	(NA)
Shrimp ..... farms	20	23			
Sales ..... pounds	7,101	(D)			
..... dollars	45,264	2,240,394			

**Table 18. Hydroponic Crops: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	2007	2002	Item	2007	2002
Hydroponic products ..... farms	156	(NA)	Hydroponic lettuce ..... farms	43	32
..... dollars	3,306,138	(NA)	..... pounds	1,344,679	876,073
Hydroponic tomatoes ..... farms	22	5	..... sq. ft.	614,857	229,006
..... pounds	466,761	79,660	Hydroponic herbs and spice plants ..... farms	100	111
..... sq. ft.	155,351	10,691	..... pounds	1,190,375	1,176,947
Hydroponic cucumbers ..... farms	6	28	..... sq. ft.	1,117,678	362,676
..... pounds	31,634	231,230	Other hydroponic crops ..... farms	11	(NA)
..... sq. ft.	(D)	27,520	..... pounds	166,790	(NA)
			..... sq. ft.	86,973	(NA)

**Table 19. Agricultural Practices: 2007**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Farms	Item	Farms
Computers used for the farm business .....	937	Waste management equipment used .....	684
Computers used for the farm business, does not apply .....	14,808	Waste management equipment used, does not apply .....	15,061
Internet access .....	1,048	Oxidation ponds used .....	598
No internet access .....	14,697	Oxidation ponds used, does not apply .....	15,147
More than 5,000 gallons of water used any one day .....	520	Cuerdas used within Agricultural Reserve Land .....	452
Never used more than 5,000 gallons of water any one day .....	15,225	Cuerdas used within Agricultural Reserve Land, does not apply .....	15,293

**Table 20. Organic Agriculture - Value of Organically Produced Commodities: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	2007	Item	2007
Farms with sales of organic commodities <sup>1</sup> .....	25 farms	Farms with sales of organic commodities <sup>1</sup> - Con.	
Total value of production .....	39,719 dollars	Farms with sales of organic livestock and livestock products .....	6 farms
Average per farm .....	1,589 dollars	Total value of production .....	4,689 dollars
Farms with sales of organic crops .....	20 farms	Average per farm .....	782 dollars
Total value of production .....	35,030 dollars		
Average per farm .....	1,752 dollars		

<sup>1</sup> Farms included may not be considered certified by standards established by the USDA National Organic Program Standards Board.

**Table 21. Government Programs and Payments: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	2007	Item	2007
Conservation programs <sup>1</sup>		Agricultural program payments	
Participating farms .....	537 farms	Federal agricultural program payments, including disaster and market loss payments <sup>1</sup> .....	413 farms
Total cuerdas enrolled in CRP, WRP, FWP, CREP on Dec. 31, 2007 .....	18,964 cuerdas		6,119,735 dollars
Total payments received in 2007 .....	1,498,041 dollars	Commonwealth agricultural program payments <sup>1</sup> .....	2,054 farms
Crop insurance coverage			22,553,528 dollars
Farms with crop insurance .....	2,590 farms		
Cuerdas covered by crop insurance .....	61,529 cuerdas		

<sup>1</sup> Data reflect actual census data. Administrative data sources show gross differences with reported data. Administrative data indicate the following for 2007: Conservation programs = 2,093 cuerdas enrolled with total payments of \$159,299 (Source is Farm Service Agency, USDA); Federal agricultural program payments = \$3,573,529 (Source is Farm Service Agency, USDA); Commonwealth agricultural program payments = \$50,764,000 (Source is Administracion de Desarrollo Agropecuario (ASDA), Department of Agriculture of Puerto Rico).

**Table 22. Farms, Land in Farms, and Land Use: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total				Cropland							
	Farms		Cuerdas		Harvested				Used for pasture or grazing			
	2007	2002	2007	2002	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	15,745	17,659	557,528	690,687	10,595	15,284	116,198	199,225	4,891	3,783	204,624	178,663
Adjuntas .....	1,008	1,498	21,192	25,864	981	1,488	7,611	10,633	71	40	3,568	2,724
Aguada .....	307	247	5,716	3,557	229	221	821	1,051	73	36	1,873	1,176
Aguadilla .....	52	41	3,381	6,506	39	32	254	1,768	13	24	1,246	2,351
Aguas Buenas .....	232	173	5,672	5,926	162	150	874	1,684	64	48	1,334	1,096
Aibonito .....	177	151	3,768	6,048	93	106	248	1,187	52	56	1,844	1,024
Añasco .....	146	250	6,492	9,934	100	223	1,478	1,691	71	41	3,262	2,187
Arecibo .....	202	207	17,296	25,136	131	114	3,055	9,112	68	85	8,741	7,252
Arroyo .....	30	29	6,441	2,064	15	20	97	1,114	10	10	(D)	234
Barceloneta .....	34	28	1,791	2,161	9	14	835	1,354	24	11	745	423
Barranquitas .....	313	375	7,367	11,241	227	352	2,002	3,694	88	82	1,610	2,009
Bayamón .....	29	24	519	835	10	18	34	116	15	3	243	248
Cabo Rojo .....	134	178	16,429	15,449	40	32	5,432	3,562	47	127	7,661	7,753
Caguas .....	86	130	4,112	5,851	45	110	268	1,955	42	39	1,060	873
Camuy .....	278	194	11,200	11,856	104	119	990	3,715	188	104	6,474	5,016
Canóvanas .....	151	101	4,072	3,891	62	70	327	482	81	44	2,722	2,123
Carolina .....	68	82	3,140	5,766	26	50	60	648	28	46	1,835	1,586
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	154	144	6,064	5,580	84	106	474	795	70	55	3,114	1,313
Ceiba .....	64	58	2,994	2,048	32	13	111	178	28	17	1,669	1,037
Ciales .....	541	553	18,447	15,690	417	530	2,882	4,569	119	92	3,822	2,592
Cidra .....	140	175	8,621	9,566	70	140	378	1,437	54	72	7,205	5,457
Coamo .....	335	351	16,768	18,549	128	245	1,197	4,154	144	141	5,350	5,107
Comerio .....	112	147	3,984	4,652	77	118	589	1,079	49	62	1,194	1,496
Corozal .....	507	330	11,489	12,670	333	270	1,746	3,347	219	146	4,597	4,275
Culebra .....	4	-	4	-	3	-	(Z)	-	-	-	-	-
Dorado .....	10	30	2,696	3,289	5	14	(D)	927	4	16	(D)	1,266
Fajardo .....	63	28	4,204	2,574	22	10	195	370	32	15	2,206	1,098
Florida .....	106	79	3,713	4,101	32	55	110	689	61	29	1,887	1,600
Guánica .....	63	43	10,863	6,049	40	41	3,382	(D)	24	2	5,209	(D)
Guayama .....	54	89	2,552	5,212	39	59	569	1,325	13	42	330	968
Guayanilla .....	134	203	7,358	11,356	91	179	1,806	3,040	44	46	2,140	932
Guaynabo .....	20	26	372	1,086	10	21	31	246	8	4	129	425
Gurabo .....	56	54	1,869	2,546	32	34	656	807	27	28	749	1,215
Hatillo .....	234	218	14,911	23,071	92	109	1,657	7,505	112	80	10,677	9,965
Hormigueros .....	42	40	3,266	1,743	19	17	1,231	535	23	23	1,690	739
Humacao .....	420	55	6,710	5,031	75	46	326	1,462	42	21	2,198	1,732
Isabela .....	130	161	9,202	10,585	71	125	1,224	2,637	56	73	3,486	4,377
Jayuya .....	401	717	10,885	15,847	394	687	3,717	5,441	44	61	730	2,378
Juana Díaz .....	88	120	5,896	12,054	63	94	1,767	3,637	29	42	1,145	3,876
Juncos .....	56	78	6,276	7,784	17	44	63	1,732	42	45	5,490	2,654
Lajas .....	175	160	21,226	24,511	81	48	8,432	3,990	73	109	8,006	10,659
Lares .....	796	1,209	16,112	19,432	753	1,187	7,080	9,874	58	53	658	606
Las Marías .....	404	693	7,734	12,149	367	680	2,787	4,620	55	32	700	336
Las Piedras .....	226	130	5,950	11,236	144	103	725	1,284	104	59	3,485	2,497
Loíza .....	49	24	1,874	1,453	38	12	173	179	10	13	1,007	597
Luquillo .....	62	31	1,670	2,692	40	15	154	429	21	12	719	237
Manatí .....	136	64	6,954	11,149	52	44	976	3,771	82	34	4,002	3,952
Maricao .....	301	439	8,442	9,911	295	432	3,701	4,211	19	10	108	74
Maunabo .....	152	57	2,529	1,606	129	51	708	(D)	24	18	420	(D)
Mayagüez .....	277	384	4,689	10,923	186	362	769	2,926	93	23	1,777	992
Moca .....	497	266	13,622	8,987	317	217	2,275	1,860	288	74	6,880	2,240
Morovis .....	267	314	11,341	12,593	160	284	1,162	3,029	112	133	4,988	3,425
Naguabo .....	134	102	7,347	10,227	44	51	301	1,563	91	67	5,013	5,621
Naranjito .....	188	231	4,828	6,913	118	202	975	1,911	78	84	1,355	1,301
Orocovis .....	621	923	16,955	22,242	492	907	3,989	7,221	132	175	3,343	2,969
Patillas .....	136	104	6,083	4,768	72	81	722	1,327	70	45	3,293	1,505
Peñuelas .....	149	168	2,911	4,295	92	148	637	846	59	32	1,207	696
Ponce .....	167	318	10,265	17,835	110	270	1,310	2,854	61	46	5,341	2,989
Quebradillas .....	125	97	4,358	4,678	47	41	660	1,044	84	62	2,457	1,772
Rincón .....	77	71	1,837	3,416	38	41	115	250	34	42	746	2,365
Río Grande .....	78	100	5,514	5,674	41	86	270	846	31	42	2,432	2,957
Sabana Grande .....	126	134	6,091	6,138	63	107	1,015	1,693	54	35	2,528	1,979
Salinas .....	202	81	8,518	15,140	49	52	2,123	4,256	65	16	387	5,451
San Germán .....	410	344	9,202	12,638	235	287	1,915	3,228	207	75	3,447	3,501
San Juan .....	14	12	1,601	76	7	10	11	24	6	-	(D)	-
San Lorenzo .....	271	355	8,319	16,389	128	322	662	6,469	166	122	4,725	5,327
San Sebastián .....	518	784	17,952	23,722	384	710	3,582	7,969	181	115	8,735	5,665
Santa Isabel .....	75	96	9,786	10,774	54	88	6,255	7,165	20	14	828	406
Toa Alta .....	63	57	2,807	4,678	23	28	36	175	31	29	1,400	2,521
Toa Baja .....	4	3	147	1,475	4	2	93	(D)	-	1	-	(D)
Trujillo Alto .....	42	25	1,413	249	18	12	(D)	31	21	9	659	133
Utua .....	740	1,241	16,525	23,741	689	1,196	5,382	7,913	94	78	1,381	1,501
Vega Alta .....	56	29	1,982	2,300	23	22	580	1,018	27	12	823	633
Vega Baja .....	120	134	4,274	6,944	76	102	1,002	2,332	46	71	1,897	2,155
Vieques .....	48	14	1,760	1,064	12	2	20	(D)	31	5	800	186
Villalba .....	139	246	4,247	8,588	112	241	1,021	2,486	25	43	776	2,012
Yabucoa .....	404	230	11,732	11,351	238	211	1,500	3,170	80	40	5,322	2,019
Yauco .....	515	582	11,198	15,568	445	554	4,073	5,183	79	45	1,718	2,131

--continued



**Table 22. Farms, Land in Farms, and Land Use: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Cropland - Con.											
	Used for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured				On which all crops failed				Idle			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	487	435	6,176	7,107	518	606	4,462	4,777	4,064	4,322	61,266	63,661
Adjuntas .....	27	27	210	316	36	30	170	286	335	445	3,667	4,278
Aguada .....	2	2	(D)	(D)	9	4	(D)	(D)	185	47	1,664	291
Aguadilla .....	3	1	81	(D)	-	3	-	(D)	23	11	754	648
Aguas Buenas .....	6	8	208	43	18	3	86	15	120	39	1,134	297
Aibonito .....	5	3	36	13	4	-	10	-	26	24	137	267
Añasco .....	4	5	(D)	25	10	15	(D)	75	45	78	853	2,647
Arecibo .....	7	1	307	(D)	3	1	14	(D)	50	34	(D)	1,601
Arroyo .....	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)	8	8	99	324
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	15	5
Barranquitas .....	28	13	360	70	18	35	107	242	61	103	510	1,094
Bayamón .....	-	1	-	(D)	1	2	(D)	(D)	6	11	(D)	141
Cabo Rojo .....	-	2	-	(D)	1	-	(D)	-	17	8	567	(D)
Caguas .....	-	3	-	130	1	7	(D)	24	10	29	138	363
Camuy .....	5	6	193	31	-	4	-	8	22	31	502	401
Canóvanas .....	-	-	-	-	5	4	25	3	10	28	47	310
Carolina .....	3	-	(D)	-	-	-	-	-	11	15	(D)	256
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	9	6	44	87	5	5	30	12	33	25	335	162
Ceiba .....	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)	30	5	291	100
Ciales .....	13	23	54	351	11	15	145	80	163	103	4,397	1,551
Cidra .....	8	6	(D)	16	2	7	(D)	50	24	28	100	203
Coamo .....	13	9	54	128	10	12	35	93	64	62	2,176	674
Comerio .....	4	4	26	77	6	6	34	13	27	24	499	222
Corozal .....	1	7	(D)	118	12	20	(D)	102	90	82	752	796
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	(D)	253
Fajardo .....	2	-	(D)	-	1	-	(D)	-	8	6	66	137
Florida .....	1	2	(D)	(D)	3	3	(D)	(D)	37	17	1,014	108
Guánica .....	2	3	(D)	(D)	5	4	(D)	66	18	13	724	987
Guayama .....	5	3	(D)	(D)	3	1	(D)	(D)	15	11	140	90
Guayanilla .....	4	9	18	69	6	5	32	62	33	55	597	1,389
Guaynabo .....	-	3	-	164	1	-	(D)	-	3	4	(D)	19
Gurabo .....	1	4	(D)	30	3	1	(D)	(D)	10	7	39	(D)
Hatillo .....	-	2	-	(D)	2	1	(D)	(D)	43	19	323	1,006
Hormigueros .....	1	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)	6	3	167	(D)
Humacao .....	-	-	-	-	2	5	(D)	16	6	13	31	162
Isabela .....	10	5	147	53	4	13	15	64	27	25	511	430
Jayuya .....	20	17	355	164	23	18	169	85	174	182	2,614	2,570
Juana Díaz .....	5	2	(D)	(D)	1	12	(D)	(D)	14	16	262	787
Juncos .....	1	2	(D)	(D)	2	3	(D)	2	3	9	147	56
Lajas .....	6	7	(D)	350	5	3	(D)	15	34	21	1,157	807
Lares .....	10	14	210	172	25	29	176	226	280	288	3,571	3,128
Las Marías .....	13	13	271	263	15	18	112	86	150	229	1,903	2,646
Las Piedras .....	3	-	(D)	-	4	8	(D)	46	38	28	163	229
Loíza .....	-	-	-	-	-	1	-	(D)	34	7	(D)	194
Luquillo .....	1	1	(D)	(D)	7	4	(D)	20	26	7	122	34
Manatí .....	4	4	378	(D)	2	2	(D)	(D)	7	9	(D)	674
Maricao .....	5	12	25	217	12	10	137	80	127	133	2,172	1,843
Maunabo .....	1	-	(D)	-	27	12	161	275	91	18	503	158
Mayagüez .....	12	14	70	53	9	11	42	252	73	97	1,093	2,490
Moca .....	28	11	422	53	10	18	33	93	137	78	1,534	1,719
Morovis .....	11	18	56	172	18	9	165	23	85	67	1,542	974
Naguabo .....	-	-	-	-	3	1	(D)	(D)	6	11	(D)	(D)
Naranjito .....	7	4	76	26	8	13	63	44	35	54	426	669
Orocovis .....	30	30	354	206	21	49	153	245	136	243	1,851	2,392
Patillas .....	1	2	(D)	(D)	4	4	(D)	(D)	18	30	444	367
Peñuelas .....	8	6	99	19	5	5	92	13	36	50	296	418
Ponce .....	7	15	(D)	71	7	15	(D)	70	40	106	972	1,798
Quebradillas .....	-	3	-	36	-	-	-	-	5	4	84	32
Rincón .....	-	2	-	(D)	1	3	(D)	(D)	33	13	126	40
Río Grande .....	-	1	-	(D)	-	8	-	(D)	12	25	218	223
Sabana Grande .....	1	-	(D)	-	3	4	(D)	16	37	36	1,285	591
Salinas .....	3	1	(D)	(D)	5	4	23	(D)	21	19	1,112	(D)
San Germán .....	17	11	242	43	10	12	37	94	53	62	1,319	1,640
San Juan .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	7	6	(D)	15
San Lorenzo .....	11	3	94	43	16	17	48	61	36	96	333	994
San Sebastián .....	43	18	261	71	9	27	26	169	122	193	1,765	3,303
Santa Isabel .....	1	5	(D)	(D)	2	7	(D)	(D)	7	23	752	956
Toa Alta .....	-	1	-	(D)	1	3	(D)	(D)	16	12	851	566
Toa Baja .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	16	4	(D)	(D)
Utua .....	19	31	140	266	32	23	172	197	310	371	3,715	4,396
Vega Alta .....	1	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)	19	2	(D)	(D)
Vega Baja .....	4	2	(D)	(D)	3	2	(D)	(D)	23	25	171	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	1	-	(D)	-	14	2	(D)	(D)
Villalba .....	6	11	(D)	99	2	5	(D)	17	29	74	726	1,201
Yabucoa .....	6	5	19	26	30	23	576	517	41	76	498	1,065
Yauco .....	36	11	72	428	6	11	53	51	138	174	2,043	1,987

--continued

**Table 22. Farms, Land in Farms, and Land Use: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Pastureland and rangeland other than cropland and woodland				Woodland, forest, and underbrush				All other land			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	4,755	5,096	87,951	109,597	2,667	3,825	38,390	64,963	8,742	10,325	38,461	62,694
Adjuntas .....	242	280	2,225	2,405	130	182	1,775	2,507	429	781	1,967	2,716
Aguada .....	136	42	697	404	45	22	254	228	187	135	334	387
Aguadilla .....	26	14	563	571	10	10	322	456	33	23	162	367
Aguas Buenas .....	90	54	976	1,070	61	42	440	619	124	107	621	1,103
Aibonito .....	54	67	1,012	2,489	27	40	221	690	120	103	260	379
Añasco .....	37	60	303	1,520	36	60	292	770	45	166	215	1,019
Arecibo .....	50	85	(D)	2,722	66	81	2,200	2,952	129	142	1,536	(D)
Arroyo .....	7	13	(D)	(D)	4	3	17	(D)	18	13	(D)	213
Barceloneta .....	10	9	102	49	15	3	58	157	11	14	35	173
Barranquitas .....	79	147	1,601	1,601	77	119	1,118	1,390	196	232	659	1,140
Bayamón .....	8	12	126	(D)	10	4	56	166	19	12	35	65
Cabo Rojo .....	73	51	2,077	1,434	5	31	(D)	907	105	89	577	1,169
Caguas .....	39	77	2,301	1,485	10	40	(D)	284	53	84	211	738
Camuy .....	64	74	756	1,311	32	57	362	410	183	122	1,923	964
Canóvanas .....	55	58	660	474	12	38	115	218	83	67	176	281
Carolina .....	19	27	227	1,618	14	21	615	1,356	41	55	213	302
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	38	53	860	1,923	47	40	792	699	99	96	415	590
Ceiba .....	25	42	(D)	376	14	6	412	264	44	15	266	(D)
Ciales .....	112	135	3,861	2,441	96	164	2,146	2,547	334	347	1,140	1,559
Cidra .....	45	64	308	1,132	30	54	272	661	91	118	300	610
Coamo .....	101	145	5,846	5,620	40	78	883	1,280	215	223	1,228	1,493
Comerio .....	34	56	910	415	33	50	448	686	80	90	285	666
Corozal .....	166	172	2,199	1,336	80	147	1,283	1,395	261	205	784	1,302
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
Dorado .....	5	8	516	(D)	3	5	157	346	8	24	64	(D)
Fajardo .....	20	11	1,176	251	13	8	379	171	50	18	117	547
Florida .....	40	28	294	858	36	16	268	450	33	37	126	265
Guánica .....	27	8	1,165	369	11	13	73	122	30	25	217	146
Guayama .....	24	38	708	995	14	24	439	1,325	34	61	298	480
Guayanilla .....	33	61	1,405	1,909	20	60	645	2,299	78	122	715	1,656
Guaynabo .....	11	9	113	153	6	4	68	43	10	15	14	37
Gurabo .....	22	21	151	149	8	18	45	185	34	36	214	136
Hatillo .....	61	87	(D)	1,797	37	94	761	1,643	177	163	795	1,122
Hormigueros .....	6	4	50	(D)	3	1	(D)	(D)	17	30	82	118
Humacao .....	226	15	3,649	739	4	22	(D)	559	353	32	467	361
Isabela .....	42	47	2,910	590	2	49	351	1,884	77	100	558	550
Jayuya .....	112	166	1,025	1,345	65	112	1,371	1,888	182	391	905	1,977
Juana Díaz .....	27	47	1,879	1,259	19	21	297	819	51	69	330	1,452
Juncos .....	13	34	165	1,720	9	23	(D)	612	34	51	307	(D)
Lajas .....	80	52	2,028	6,056	9	18	242	1,437	101	86	747	1,197
Lares .....	194	242	1,924	1,356	131	164	894	1,696	403	716	1,599	2,375
Las Marías .....	108	155	(D)	1,037	69	92	707	1,520	195	387	(D)	1,643
Las Piedras .....	63	71	956	4,667	21	51	341	1,814	117	81	238	701
Lolza .....	25	7	333	(D)	1	8	(D)	241	44	20	209	224
Luquillo .....	20	13	141	1,442	20	2	174	(D)	36	13	(D)	(D)
Manatí .....	38	28	555	776	23	24	543	583	94	36	419	1,149
Maricao .....	62	93	743	1,095	41	56	987	1,404	130	230	568	987
Maunabo .....	62	11	358	68	21	9	(D)	144	93	17	224	166
Mayagüez .....	61	86	352	1,956	42	64	192	1,012	112	218	394	1,242
Moca .....	145	72	1,396	1,815	131	72	482	585	251	166	601	623
Morovis .....	87	106	1,178	1,683	81	110	1,354	1,896	173	217	896	1,393
Naguabo .....	40	49	1,415	1,751	13	33	150	420	83	57	325	744
Naranjito .....	61	84	849	778	44	86	684	1,189	115	165	400	995
Orocovis .....	195	294	2,911	3,353	154	289	2,492	2,661	404	632	1,862	3,196
Patillas .....	41	47	1,031	663	17	30	385	244	75	61	162	495
Peñuelas .....	34	66	281	1,226	13	39	152	430	82	75	148	648
Ponce .....	33	60	1,408	7,123	32	50	335	2,017	58	181	690	913
Quebradillas .....	42	34	588	909	16	26	436	256	65	47	134	630
Rincón .....	31	19	679	243	15	9	90	159	48	36	(D)	300
Río Grande .....	31	34	2,190	384	12	39	237	407	44	75	169	831
Sabana Grande .....	46	45	611	909	39	25	353	547	65	69	265	402
Salinas .....	70	31	3,961	3,117	3	17	(D)	627	146	55	612	1,270
San Germán .....	99	77	1,233	2,354	74	51	515	1,057	131	194	494	721
San Juan .....	5	4	(D)	27	6	4	22	8	6	4	638	2
San Lorenzo .....	88	122	1,214	1,051	58	95	600	1,163	176	212	642	1,282
San Sebastián .....	157	197	1,242	3,714	74	125	1,145	964	261	434	1,198	1,867
Santa Isabel .....	15	42	559	1,206	6	17	185	176	45	61	1,096	567
Toa Alta .....	26	23	270	874	11	10	(D)	224	38	35	185	269
Toa Baja .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)
Trujillo Alto .....	15	13	63	20	13	6	77	41	14	11	57	17
Utuado .....	209	266	2,140	3,967	156	218	2,040	2,603	364	680	1,555	2,898
Vega Alta .....	17	8	198	272	17	10	137	159	31	18	176	206
Vega Baja .....	36	46	405	517	29	45	361	931	69	78	392	552
Vieques .....	16	7	301	709	10	2	(D)	(D)	23	8	102	88
Villalba .....	50	65	937	1,131	20	52	391	788	56	139	214	854
Yabucoa .....	157	85	2,659	2,690	14	30	242	582	329	100	916	1,283
Yauco .....	116	120	983	2,665	67	85	1,663	1,840	192	296	594	1,283

**Table 23. Farms and Land in Farms by Size of Farm: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total				Less than 10 cuerdas				10 to 19 cuerdas			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	15,745	17,659	557,530	690,687	7,502	7,943	28,405	33,997	3,545	3,847	49,322	52,617
Adjuntas .....	1,008	1,498	21,192	25,864	532	927	2,163	3,616	261	310	3,491	4,233
Aguada .....	307	247	5,716	3,557	148	171	640	654	108	37	1,399	468
Aguadilla .....	52	41	3,381	6,506	26	10	83	(D)	12	5	163	75
Aguas Buenas .....	232	173	5,672	5,926	86	80	356	346	68	36	941	502
Aibonito .....	177	151	3,768	6,048	117	73	429	(D)	35	32	491	505
Añasco .....	146	250	6,492	9,934	48	120	(D)	446	36	54	532	759
Arecibo .....	202	207	17,296	25,136	87	47	431	183	41	50	690	617
Arroyo .....	30	29	6,441	2,064	9	12	27	(D)	6	3	102	38
Barceloneta .....	34	28	1,791	2,161	10	13	36	56	12	1	151	(D)
Barranquitas .....	313	375	7,367	11,241	147	136	(D)	(D)	62	91	918	1,303
Bayamón .....	29	24	519	835	8	7	43	31	6	8	95	129
Cabo Rojo .....	134	178	16,429	15,449	14	65	48	351	59	33	830	415
Caguas .....	86	130	4,112	5,851	37	49	161	268	12	17	(D)	(D)
Camuy .....	278	194	11,200	11,856	144	48	638	243	36	47	425	669
Canóvanas .....	151	101	4,072	3,891	83	45	343	243	20	12	(D)	(D)
Carolina .....	68	82	3,140	5,766	39	23	147	(D)	9	23	131	323
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	154	144	6,064	5,580	75	54	307	319	32	40	450	593
Ceiba .....	64	58	2,994	2,048	20	44	(D)	90	17	2	238	(D)
Ciales .....	541	553	18,447	15,690	278	245	987	(D)	132	158	1,879	2,200
Cidra .....	140	175	8,623	9,566	84	61	333	(D)	26	45	405	585
Coamo .....	335	351	16,768	18,549	155	98	672	513	63	85	919	1,242
Comerio .....	112	147	3,984	4,652	46	43	193	218	23	36	313	506
Corozal .....	507	330	11,489	12,670	259	104	(D)	545	68	54	910	777
Culebra .....	4	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-
Dorado .....	10	30	2,696	3,289	1	3	(D)	4	2	3	(D)	(D)
Fajardo .....	63	28	4,204	2,574	17	10	41	42	8	2	151	(D)
Florida .....	106	79	3,713	4,101	33	34	(D)	146	43	14	570	188
Guánica .....	63	43	10,863	6,049	17	3	(D)	7	14	17	192	(D)
Guayama .....	54	89	2,552	5,212	24	32	84	146	5	15	77	227
Guayanilla .....	134	203	7,358	11,356	57	66	198	290	23	50	347	710
Guaynabo .....	20	26	372	1,086	10	12	43	41	2	5	(D)	76
Gurabo .....	56	54	1,869	2,546	27	23	(D)	92	8	12	140	163
Hatillo .....	234	218	14,911	23,071	89	31	318	171	48	60	809	747
Hormigueros .....	42	40	3,266	1,743	10	13	25	35	17	11	270	127
Humacao .....	420	55	6,710	5,031	348	15	979	73	32	4	327	(D)
Isabela .....	130	161	9,202	10,585	59	50	272	252	14	32	(D)	464
Jayuya .....	401	717	10,885	15,847	173	407	654	1,672	94	154	1,313	2,158
Juana Díaz .....	88	120	5,896	12,054	32	31	127	162	11	22	173	294
Juncos .....	56	78	6,276	7,784	25	13	120	60	7	21	(D)	326
Lajas .....	175	160	21,226	24,511	38	44	93	249	57	31	800	397
Lares .....	796	1,209	16,113	19,432	373	702	1,462	2,877	213	255	2,846	3,388
Las Marías .....	404	693	7,734	12,149	172	361	635	1,395	123	185	1,568	2,497
Las Piedras .....	226	130	5,950	11,236	136	35	515	(D)	21	19	(D)	303
Lolza .....	49	24	1,874	1,453	21	12	103	49	16	1	208	(D)
Luquillo .....	62	31	1,670	2,692	29	17	101	93	13	4	190	49
Manatí .....	136	64	6,954	11,149	82	13	361	66	14	8	179	117
Maricao .....	301	439	8,442	9,911	120	208	449	698	100	141	1,308	1,774
Maunabo .....	152	57	2,529	1,606	61	16	253	112	41	19	563	216
Mayagüez .....	277	384	4,689	10,923	159	249	(D)	826	60	60	806	818
Moca .....	497	266	13,622	8,987	147	120	493	448	212	36	3,516	486
Morovis .....	267	314	11,341	12,593	113	77	(D)	397	45	77	683	1,088
Naguabo .....	134	102	7,347	10,227	56	25	236	127	20	15	234	217
Naranjito .....	188	231	4,828	6,913	84	68	(D)	368	39	61	571	864
Orocovis .....	621	923	16,955	22,242	310	357	(D)	(D)	111	239	1,598	3,175
Patillas .....	136	104	6,083	4,768	64	24	247	129	20	19	237	280
Peñuelas .....	149	168	2,911	4,295	79	80	(D)	(D)	32	42	405	576
Ponce .....	167	318	10,265	17,835	73	158	289	695	42	68	597	945
Quebradillas .....	125	97	4,358	4,678	51	31	(D)	137	21	14	264	224
Rincón .....	77	71	1,837	3,416	30	37	(D)	174	22	9	315	126
Río Grande .....	78	100	5,514	5,674	39	34	(D)	(D)	10	19	150	267
Sabana Grande .....	126	134	6,091	6,138	39	65	145	282	39	24	555	353
Salinas .....	202	81	8,518	15,140	143	10	267	(D)	21	19	252	258
San Germán .....	410	344	9,202	12,638	202	198	614	706	112	57	1,726	807
San Juan .....	14	12	1,601	76	5	10	16	(D)	6	2	66	(D)
San Lorenzo .....	271	355	8,319	16,389	122	105	511	565	50	99	745	1,419
San Sebastián .....	518	784	17,952	23,722	260	406	1,128	1,558	104	157	1,315	2,055
Santa Isabel .....	75	96	9,786	10,774	23	19	101	117	18	23	259	294
Toa Alta .....	63	57	2,807	4,678	21	21	61	(D)	20	8	292	109
Toa Baja .....	4	3	147	1,475	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Trujillo Alto .....	42	25	1,413	249	17	18	73	57	16	2	213	(D)
Utua .....	740	1,241	16,525	23,741	288	676	1,207	2,762	220	288	2,955	3,947
Vega Alta .....	56	29	1,982	2,300	19	9	(D)	44	15	7	200	105
Vega Baja .....	120	134	4,274	6,944	57	32	224	(D)	26	38	377	563
Vieques .....	48	14	1,760	1,064	13	6	39	28	18	2	256	(D)
Villalba .....	139	246	4,247	8,588	75	96	273	401	23	44	307	550
Yabucoa .....	404	230	11,732	11,351	295	73	915	399	30	29	339	418
Yauco .....	515	582	11,198	15,568	307	313	1,278	1,308	122	125	1,532	1,577

--continued

**Table 23. Farms and Land in Farms by Size of Farm: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	20 to 49 cuerdas				50 to 99 cuerdas				100 to 174 cuerdas			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	2,680	3,228	78,496	96,616	865	1,282	58,741	87,282	524	590	70,444	78,331
Adjuntas .....	164	200	4,756	5,820	30	30	2,181	1,965	11	16	(D)	2,017
Aguada .....	36	27	951	705	11	8	737	503	2	2	(D)	(D)
Aguadilla .....	6	6	166	163	3	5	210	325	-	3	-	439
Aguas Buenas .....	61	28	1,589	724	8	13	498	787	6	9	766	1,201
Aibonito .....	17	23	519	645	2	9	(D)	545	1	7	(D)	967
Añasco .....	27	36	647	941	16	17	1,138	1,121	15	8	1,995	1,107
Arecibo .....	14	27	527	875	17	21	1,199	1,598	10	26	1,355	3,319
Arroyo .....	9	5	(D)	120	3	5	(D)	362	1	2	(D)	(D)
Barceloneta .....	6	3	162	118	2	5	(D)	387	-	3	-	402
Barranquitas .....	71	87	2,089	2,733	21	47	1,528	3,261	7	9	947	1,241
Bayamón .....	15	2	382	(D)	-	6	-	486	-	1	-	(D)
Cabo Rojo .....	13	15	357	487	5	38	313	2,697	16	3	2,154	439
Caguas .....	19	42	572	1,312	8	13	481	797	5	3	733	463
Camuy .....	51	53	1,632	1,790	21	17	1,461	1,119	7	9	918	1,244
Canóvanas .....	25	26	779	823	14	9	905	559	4	1	514	(D)
Carolina .....	6	17	176	522	5	6	328	386	6	9	752	1,011
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	20	30	608	863	7	8	473	544	11	4	1,317	460
Ceiba .....	15	1	420	(D)	3	1	192	(D)	4	5	549	695
Ciales .....	71	99	1,863	2,863	19	31	1,251	2,140	16	9	2,209	1,285
Cidra .....	18	42	545	1,291	4	13	(D)	820	2	9	(D)	1,355
Coamo .....	57	84	1,719	2,620	18	42	1,211	2,781	20	14	2,788	1,985
Comerio .....	25	39	659	1,170	10	23	693	1,572	3	3	453	454
Corozal .....	123	105	3,784	3,368	41	37	2,667	2,482	9	21	1,116	2,542
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	3	16	(D)	528	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)
Fajardo .....	25	4	712	158	-	1	-	(D)	4	4	434	522
Florida .....	20	15	509	424	5	5	342	280	3	7	385	953
Guánica .....	14	11	436	342	4	4	327	272	2	3	(D)	357
Guayama .....	18	28	(D)	780	3	4	213	246	1	4	(D)	558
Guayanilla .....	27	43	806	1,255	11	22	830	1,558	5	10	682	1,435
Guaynabo .....	6	4	150	131	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Gurabo .....	16	10	424	303	3	3	242	240	-	3	-	417
Hatillo .....	42	36	1,233	1,274	23	46	1,740	3,467	12	11	1,545	1,438
Hormigueros .....	1	10	(D)	297	2	3	(D)	187	7	2	1,002	(D)
Humacao .....	21	6	709	160	5	16	339	1,064	6	6	866	885
Isabela .....	24	29	682	899	8	17	493	1,113	14	15	1,687	1,909
Jayuya .....	91	96	2,564	2,735	23	31	1,629	2,107	10	14	1,294	1,823
Juana Díaz .....	12	27	353	899	13	16	1,009	1,168	10	5	1,366	663
Juncos .....	10	15	332	497	4	13	240	814	4	6	570	762
Lajas .....	15	16	456	477	9	34	677	2,428	25	6	3,265	815
Lares .....	144	171	4,416	5,133	39	53	2,580	3,574	17	21	2,232	2,709
Las Marías .....	79	98	2,427	2,931	20	29	1,395	1,810	6	10	848	(D)
Las Piedras .....	52	49	1,563	1,639	7	10	473	649	2	8	(D)	988
Loíza .....	6	3	162	(D)	3	3	187	213	-	4	-	604
Luquillo .....	14	2	384	(D)	3	3	180	(D)	1	3	(D)	374
Manatí .....	22	17	700	545	3	4	180	279	3	6	384	782
Maricao .....	49	52	1,451	1,458	12	16	839	1,053	8	11	1,032	1,414
Maunabo .....	46	14	1,354	427	2	5	(D)	342	2	2	(D)	(D)
Mayagüez .....	30	40	871	1,100	22	9	1,311	594	4	6	604	720
Moca .....	77	70	2,114	1,948	33	17	2,016	1,165	20	11	2,615	1,346
Morovis .....	70	98	2,141	3,010	23	41	1,582	2,845	6	8	884	1,245
Naguabo .....	24	22	690	669	11	13	776	919	13	7	1,979	837
Naranjito .....	34	60	1,042	1,825	20	28	1,365	1,867	9	11	1,143	1,343
Orocovis .....	129	215	3,668	6,425	41	89	2,967	6,190	11	15	1,489	1,947
Patillas .....	24	34	720	1,082	16	14	1,059	855	4	9	(D)	1,050
Peñuelas .....	22	25	702	724	11	12	701	759	4	5	564	709
Ponce .....	19	55	490	1,666	18	12	1,035	784	5	15	622	1,958
Quebradillas .....	28	25	840	864	12	15	746	1,018	8	9	1,056	1,286
Rincón .....	19	13	500	392	4	3	266	(D)	1	7	(D)	938
Río Grande .....	8	29	275	972	7	10	383	651	5	3	786	399
Sabana Grande .....	31	22	795	573	4	7	307	483	4	8	571	1,082
Salinas .....	15	12	447	290	5	15	315	997	4	2	444	(D)
San Germán .....	52	47	1,454	1,341	23	8	1,406	544	14	8	1,812	982
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	64	99	2,055	2,954	14	31	926	2,026	12	9	1,704	1,326
San Sebastián .....	65	111	2,101	3,263	30	50	2,058	3,411	34	25	4,877	3,480
Santa Isabel .....	7	21	223	671	4	9	284	644	9	10	1,282	1,495
Toa Alta .....	15	8	422	231	4	4	271	268	-	10	-	1,390
Toa Baja .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Trujillo Alto .....	8	4	(D)	107	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Utado .....	165	199	4,633	5,596	45	47	3,146	3,006	10	18	1,245	2,380
Vega Alta .....	17	4	457	93	3	3	233	247	-	2	-	(D)
Vega Baja .....	18	29	585	824	7	18	518	1,210	9	10	1,150	1,329
Vieques .....	14	1	376	(D)	2	-	(D)	-	-	4	-	(D)
Villalba .....	19	62	491	1,892	9	28	610	2,114	6	10	805	1,200
Yabucoa .....	38	67	1,269	2,013	8	34	558	2,467	14	10	2,029	1,284
Yauco .....	41	87	1,280	2,601	17	19	(D)	1,324	19	19	2,661	2,736

--continued

**Table 23. Farms and Land in Farms by Size of Farm: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	175 to 259 cuerdas				260 cuerdas or more			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	207	281	43,195	59,994	422	488	228,926	281,850
Adjuntas .....	2	3	(D)	608	8	12	6,778	7,605
Aguada .....	-	-	-	-	2	2	(D)	(D)
Aguadilla .....	-	2	-	(D)	5	10	2,759	5,044
Aguas Buenas .....	-	-	-	-	3	7	1,521	2,367
Aibonito .....	1	2	(D)	(D)	4	5	1,827	2,636
Añasco .....	1	4	(D)	800	3	11	1,819	4,760
Arecibo .....	10	6	2,111	1,366	23	30	10,983	17,178
Arroyo .....	-	-	-	-	2	2	(D)	(D)
Barceloneta .....	2	1	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Barranquitas .....	2	1	(D)	(D)	3	4	837	1,770
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	9	10	1,914	2,345	18	14	10,813	8,714
Caguas .....	2	1	(D)	(D)	3	5	1,620	2,594
Camuy .....	10	9	2,077	2,083	9	11	4,050	4,708
Canóvanas .....	3	4	596	821	2	4	(D)	1,154
Carolina .....	-	1	-	(D)	3	3	1,606	3,189
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	4	3	781	633	5	5	2,129	2,168
Ceiba .....	2	4	(D)	806	3	1	(D)	(D)
Ciales .....	4	2	828	(D)	21	9	9,429	5,718
Cidra .....	-	1	-	(D)	6	4	6,784	4,959
Coamo .....	5	14	1,160	3,090	17	14	8,299	6,319
Comerio .....	-	2	-	(D)	5	1	1,672	(D)
Corozal .....	5	4	1,010	883	2	5	(D)	2,072
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	4	6	2,571	2,526
Fajardo .....	3	5	710	1,047	6	2	(D)	(D)
Florida .....	-	2	-	(D)	2	2	(D)	(D)
Guánica .....	4	1	850	(D)	8	4	8,726	4,609
Guayama .....	-	-	-	-	3	6	1,501	3,254
Guayanilla .....	5	6	941	1,290	6	6	3,554	4,819
Guaynabo .....	-	2	-	(D)	-	1	-	(D)
Gurabo .....	-	-	-	-	2	3	(D)	1,331
Hatillo .....	8	10	1,702	2,177	12	24	7,565	13,797
Hormigueros .....	3	-	602	(D)	2	1	(D)	(D)
Humacao .....	4	2	794	(D)	4	6	2,696	2,327
Isabela .....	1	12	(D)	2,485	10	6	5,675	3,462
Jayuya .....	5	5	1,095	1,097	5	10	2,336	4,255
Juana Díaz .....	5	6	1,135	1,262	5	13	1,733	7,606
Juncos .....	1	4	(D)	902	5	6	4,694	4,423
Lajas .....	3	7	609	1,624	28	22	15,326	18,520
Lares .....	4	5	766	(D)	6	2	1,810	(D)
Las Marías .....	3	8	(D)	1,649	1	2	(D)	(D)
Las Piedras .....	3	2	599	(D)	5	7	2,290	7,030
Lolza .....	-	-	-	-	3	1	1,214	(D)
Luquillo .....	1	-	(D)	-	1	2	(D)	(D)
Manatí .....	6	3	1,271	595	6	13	3,880	8,767
Maricao .....	4	3	862	659	8	8	2,500	2,854
Maunabo .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Mayagüez .....	1	7	(D)	1,433	1	13	(D)	5,432
Moca .....	4	5	973	990	4	7	1,895	2,603
Morovis .....	1	7	(D)	1,473	9	6	5,476	2,536
Naguabo .....	3	3	640	570	7	17	2,793	6,889
Naranjito .....	2	3	(D)	645	-	-	-	-
Orocovis .....	2	2	(D)	(D)	17	6	5,687	2,284
Patillas .....	6	2	1,211	(D)	2	2	(D)	(D)
Peñuelas .....	1	3	(D)	703	-	1	-	(D)
Ponce .....	3	4	561	802	7	6	6,671	10,985
Quebradillas .....	4	-	858	-	1	3	(D)	1,149
Rincón .....	-	1	-	(D)	1	1	(D)	(D)
Río Grande .....	2	1	(D)	(D)	7	4	3,303	3,013
Sabana Grande .....	3	3	563	675	6	5	3,155	2,690
Salinas .....	4	10	792	2,178	10	13	6,001	11,138
San Germán .....	4	12	829	2,456	3	14	1,361	5,801
San Juan .....	-	-	-	-	3	-	1,519	-
San Lorenzo .....	4	4	833	806	5	8	1,545	7,292
San Sebastián .....	14	21	2,846	4,243	11	14	3,626	5,712
Santa Isabel .....	4	4	874	852	10	10	6,763	6,701
Toa Alta .....	1	1	(D)	(D)	2	5	(D)	2,339
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	1	-	(D)	-
Utuado .....	6	8	1,461	1,804	6	5	1,878	4,246
Vega Alta .....	-	2	-	(D)	2	2	(D)	(D)
Vega Baja .....	-	1	-	(D)	3	6	1,420	2,620
Vieques .....	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Villalba .....	3	-	538	-	4	6	1,224	2,431
Yabucoa .....	8	10	1,608	2,090	11	7	5,016	2,680
Yauco .....	2	9	(D)	1,993	7	10	2,856	4,030

**Table 24. Farms and Cropland Harvested by Size of Farm: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total				Less than 10 cuerdas				10 to 19 cuerdas			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	10,595	15,284	116,198	199,225	4,905	7,148	10,251	18,402	2,445	3,360	13,560	21,176
Adjuntas .....	981	1,488	7,611	10,633	518	920	1,416	2,426	260	309	1,692	2,323
Aguada .....	229	221	821	1,051	129	152	208	312	72	37	388	221
Aguadilla .....	39	32	254	1,768	24	5	21	11	7	5	36	28
Aguas Buenas .....	162	150	874	1,684	70	64	140	139	36	35	148	197
Aibonito .....	93	106	248	1,187	66	61	105	(D)	20	21	124	(D)
Añasco .....	100	223	1,478	1,691	33	112	(D)	(D)	15	52	94	257
Arecibo .....	131	114	3,055	9,112	61	14	139	35	31	13	76	70
Arroyo .....	15	20	97	1,114	7	7	8	20	3	3	25	20
Barceloneta .....	9	14	835	1,354	5	3	5	(D)	-	1	-	(D)
Barranquitas .....	227	352	2,002	3,694	88	126	(D)	378	45	83	383	530
Bayamón .....	10	18	34	116	5	5	14	11	3	8	(D)	31
Cabo Rojo .....	40	32	5,432	3,562	6	7	17	13	1	1	(D)	(D)
Caguas .....	45	110	268	1,955	16	41	17	97	7	14	(D)	76
Camuy .....	104	119	990	3,715	47	27	66	58	16	27	(D)	199
Canóvanas .....	62	70	327	482	32	27	(D)	61	10	9	18	(D)
Carolina .....	26	50	60	648	17	19	21	(D)	2	12	(D)	77
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	84	106	474	795	35	42	(D)	(D)	23	29	122	133
Ceiba .....	32	13	111	178	16	4	29	9	9	2	49	(D)
Ciales .....	417	530	2,882	4,569	205	242	431	668	108	149	601	837
Cidra .....	70	140	378	1,437	41	52	90	137	14	35	83	140
Coamo .....	128	245	1,197	4,154	55	82	145	235	22	58	180	302
Comerio .....	77	118	589	1,079	24	34	(D)	89	20	29	130	139
Corozal .....	333	270	1,746	3,347	160	75	197	146	39	42	145	290
Culebra .....	3	-	(Z)	-	3	-	(Z)	-	-	-	-	-
Dorado .....	5	14	(D)	927	1	3	(D)	(Z)	1	3	(D)	(D)
Fajardo .....	22	10	195	370	12	2	7	(D)	1	2	(D)	(D)
Florida .....	32	55	110	689	21	23	29	47	6	11	54	82
Guánica .....	40	41	3,382	(D)	10	2	7	(D)	4	16	(D)	109
Guayama .....	39	59	569	1,325	15	16	21	(D)	2	12	(D)	96
Guayanilla .....	91	179	1,806	3,040	35	64	69	(D)	17	42	85	232
Guaynabo .....	10	21	31	246	6	11	7	(D)	1	3	(D)	32
Gurabo .....	32	34	656	807	19	11	36	19	4	10	13	51
Hatillo .....	92	109	1,657	7,505	35	11	75	36	30	6	68	63
Hormigueros .....	19	17	1,231	535	4	10	7	22	4	-	17	-
Humacao .....	75	46	326	1,462	39	15	(D)	37	28	2	44	(D)
Isabela .....	71	125	1,224	2,637	27	44	68	105	7	26	70	165
Jayuya .....	394	687	3,717	5,441	170	390	424	1,076	94	149	564	948
Juana Díaz .....	63	94	1,767	3,637	20	26	(D)	85	8	17	100	(D)
Juncos .....	17	44	63	1,732	8	8	(D)	(D)	3	12	(D)	59
Lajas .....	81	48	8,432	3,990	10	3	(D)	9	9	4	54	(D)
Lares .....	753	1,187	7,080	9,874	344	691	902	1,905	211	250	1,383	2,011
Las Marías .....	367	680	2,787	4,620	151	353	373	921	120	182	738	1,204
Las Piedras .....	144	103	725	1,284	86	24	98	(D)	8	16	16	99
Loíza .....	38	12	173	179	19	6	(D)	5	15	1	81	(D)
Luquillo .....	40	15	154	429	23	8	35	20	4	3	(D)	18
Manatí .....	52	44	976	3,771	25	7	27	17	3	6	(D)	54
Maricao .....	295	432	3,701	4,211	115	202	295	458	100	141	670	900
Maunabo .....	129	51	708	(D)	56	12	103	42	29	19	153	53
Mayagüez .....	186	362	769	2,926	116	241	202	501	35	60	204	385
Moca .....	317	217	2,275	1,860	92	109	140	251	134	27	383	198
Morovis .....	160	284	1,162	3,029	56	75	(D)	172	27	70	114	348
Naguabo .....	44	51	301	1,563	16	10	13	18	7	10	(D)	(D)
Naranjito .....	118	202	975	1,911	44	62	(D)	153	23	51	137	272
Orocovis .....	492	907	3,989	7,221	229	355	490	962	86	234	483	1,343
Patillas .....	72	81	722	1,327	30	15	(D)	40	10	14	24	110
Peñuelas .....	92	148	637	846	43	71	(D)	198	26	40	172	227
Ponce .....	110	270	1,310	2,854	55	152	114	435	20	60	174	407
Quebradillas .....	47	41	660	1,044	15	10	(D)	(D)	7	6	21	68
Rincón .....	38	41	115	250	22	21	35	46	9	8	46	52
Río Grande .....	41	86	270	846	19	30	(D)	63	6	16	42	51
Sabana Grande .....	63	107	1,015	1,693	23	48	39	(D)	15	24	101	173
Salinas .....	49	52	2,123	4,256	17	8	18	24	8	7	28	66
San Germán .....	235	287	1,915	3,228	124	186	219	413	50	45	233	280
San Juan .....	7	10	11	24	5	10	(D)	24	1	-	(D)	-
San Lorenzo .....	128	322	662	6,469	42	103	82	269	21	89	49	456
San Sebastián .....	384	710	3,582	7,969	214	391	516	1,024	81	151	440	1,055
Santa Isabel .....	54	88	6,255	7,165	12	17	43	62	12	19	148	98
Toa Alta .....	23	28	36	175	15	10	13	13	1	6	(D)	29
Toa Baja .....	4	2	93	(D)	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Trujillo Alto .....	18	12	(D)	31	11	9	(D)	13	5	2	(D)	(D)
Utuado .....	689	1,196	5,382	7,913	261	647	690	1,731	213	283	1,258	1,753
Vega Alta .....	23	22	580	1,018	14	6	(D)	9	4	7	(D)	46
Vega Baja .....	76	102	1,002	2,332	30	28	(D)	69	20	28	139	140
Vieques .....	12	2	20	(D)	6	2	7	(D)	2	-	(D)	-
Villalba .....	112	241	1,021	2,486	58	94	130	232	18	43	109	277
Yabucoa .....	238	211	1,500	3,170	153	73	193	227	25	29	69	152
Yauco .....	445	554	4,073	5,183	268	302	691	828	106	124	571	724

--continued

**Table 24. Farms and Cropland Harvested by Size of Farm: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	20 to 49 cuerdas				50 to 99 cuerdas				100 to 174 cuerdas			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	1,979	2,808	18,733	32,260	566	1,047	11,344	25,302	330	413	18,373	23,769
Adjuntas .....	159	199	1,925	2,705	24	29	680	563	11	16	(D)	794
Aguada .....	20	25	109	248	7	4	(D)	130	1	2	(D)	(D)
Aguadilla .....	2	5	(D)	66	2	4	(D)	127	-	2	(D)	(D)
Aguas Buenas .....	44	27	289	273	8	13	143	232	4	5	153	155
Aibonito .....	7	14	18	79	-	8	-	234	-	1	-	(D)
Añasco .....	26	33	118	302	13	16	304	327	11	1	736	(D)
Arecibo .....	8	22	51	356	7	14	223	798	6	19	365	1,514
Arroyo .....	3	5	(D)	31	2	2	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Barceloneta .....	-	2	-	(D)	2	5	(D)	360	-	1	-	(D)
Barranquitas .....	65	85	591	1,038	19	46	449	1,058	5	8	262	455
Bayamón .....	2	-	(D)	-	-	5	-	75	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	2	7	(D)	161	3	3	146	(D)	10	2	1,000	(D)
Caguas .....	13	40	107	460	6	11	51	158	2	2	(D)	(D)
Camuy .....	25	38	183	512	7	9	69	201	3	8	190	790
Canóvanas .....	10	24	92	231	9	6	101	67	-	1	-	(D)
Carolina .....	5	9	29	141	2	6	(D)	127	-	3	-	163
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	15	23	54	136	2	7	(D)	150	6	3	43	22
Ceiba .....	3	1	(D)	(D)	-	1	(D)	(D)	3	3	8	79
Ciales .....	62	92	447	759	14	31	144	529	9	6	315	(D)
Cidra .....	12	38	(D)	304	2	9	(D)	257	1	6	(D)	600
Coamo .....	33	49	220	511	4	31	(D)	604	6	7	262	307
Comerio .....	21	31	101	273	7	21	91	441	1	2	(D)	(D)
Corozal .....	89	96	847	1,043	32	30	312	683	8	19	66	610
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	1	3	(D)	65	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)
Fajardo .....	4	1	(D)	(D)	-	1	-	(D)	2	-	(D)	-
Florida .....	5	12	27	78	-	4	-	92	-	1	-	(D)
Guánica .....	11	11	239	243	4	4	169	191	2	3	(D)	144
Guayama .....	16	21	82	159	3	3	(D)	6	1	2	(D)	(D)
Guayanilla .....	24	36	210	420	7	22	101	385	4	9	361	511
Guaynabo .....	1	4	(D)	48	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Gurabo .....	6	8	29	56	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Hatillo .....	7	29	68	631	7	34	139	1,825	5	10	314	926
Hormigueros .....	1	2	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	7	2	828	(D)
Humacao .....	1	6	(D)	20	3	15	56	77	1	2	(D)	(D)
Isabela .....	18	23	157	348	5	15	105	327	9	8	536	778
Jayuya .....	87	92	942	1,090	23	29	643	747	10	14	433	726
Juana Díaz .....	11	21	111	289	11	14	344	449	6	2	548	(D)
Juncos .....	6	9	25	136	-	11	-	175	-	-	-	-
Lajas .....	6	10	133	200	7	9	175	197	21	5	2,095	336
Lares .....	139	166	1,917	2,588	35	53	983	1,513	14	20	726	1,098
Las Marías .....	71	96	803	1,051	16	29	306	561	5	10	327	491
Las Piedras .....	42	45	385	442	5	9	86	243	1	7	(D)	295
Loíza .....	1	1	(D)	(D)	3	2	52	(D)	-	2	-	(D)
Luquillo .....	9	1	40	(D)	3	1	30	(D)	1	1	(D)	(D)
Manatí .....	15	13	113	229	1	2	(D)	(D)	1	4	(D)	196
Maricao .....	49	51	697	664	11	16	564	572	8	11	461	643
Maunabo .....	40	14	360	196	2	4	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Mayagüez .....	27	31	234	365	5	9	45	73	2	6	(D)	274
Moca .....	60	57	330	586	12	13	(D)	413	14	6	941	205
Morovis .....	53	85	251	817	18	39	159	549	2	7	(D)	690
Naguabo .....	8	13	86	145	6	6	78	85	5	4	57	186
Naranjito .....	28	53	248	497	16	24	211	526	5	9	153	205
Orocovis .....	117	209	973	2,048	37	89	602	1,912	7	14	(D)	700
Patillas .....	12	29	125	302	11	12	83	216	3	8	39	506
Peñuelas .....	15	24	131	202	6	7	124	109	1	3	(D)	106
Ponce .....	18	31	163	276	8	9	105	200	3	11	(D)	439
Quebradillas .....	13	13	83	216	7	4	93	127	3	6	263	260
Rincón .....	6	8	(D)	37	1	2	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Río Grande .....	7	25	27	255	5	10	34	239	3	2	132	(D)
Sabana Grande .....	12	19	139	200	2	6	(D)	265	4	4	275	422
Salinas .....	3	6	26	56	4	11	103	(D)	4	2	160	(D)
San Germán .....	39	27	266	330	7	5	(D)	272	10	7	824	509
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	54	90	295	781	6	31	(D)	558	3	4	219	456
San Sebastián .....	45	93	655	1,252	11	37	389	1,352	22	18	793	1,406
Santa Isabel .....	5	20	90	228	3	9	234	414	8	10	948	1,128
Toa Alta .....	2	7	(D)	61	4	2	4	(D)	-	2	-	(D)
Toa Baja .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Trujillo Alto .....	2	-	(D)	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Utuado .....	157	192	1,708	2,221	39	45	613	810	7	18	368	663
Vega Alta .....	4	2	(D)	(D)	-	2	-	(D)	-	1	-	(D)
Vega Baja .....	15	20	154	250	6	17	166	266	4	6	280	407
Vieques .....	2	-	(D)	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-
Villalba .....	17	62	148	707	7	28	83	596	6	9	110	355
Yabucoa .....	22	67	166	383	8	16	63	195	14	10	514	364
Yauco .....	38	85	599	1,265	13	18	(D)	605	12	11	583	473

--continued

**Table 24. Farms and Cropland Harvested by Size of Farm: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	175 to 259 cuerdas				260 cuerdas or more			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	121	161	8,232	14,244	249	347	35,704	64,073
Adjuntas .....	2	3	(D)	144	7	12	1,302	1,678
Aguada .....	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Aguadilla .....	-	2	-	(D)	4	9	35	1,230
Aguas Buenas .....	-	-	-	-	-	6	-	688
Aibonito .....	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Añasco .....	-	-	-	-	2	9	(D)	555
Arecibo .....	4	6	598	943	14	26	1,603	5,396
Arroyo .....	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Barceloneta .....	-	-	-	-	2	2	(D)	(D)
Barranquitas .....	2	-	(D)	-	3	4	(D)	236
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	2	2	(D)	(D)	16	10	4,066	2,996
Caguas .....	1	-	(D)	-	-	2	-	(D)
Camuy .....	1	4	(D)	508	5	6	226	1,448
Canóvanas .....	1	3	(D)	43	-	-	-	-
Carolina .....	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	2	1	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Ceiba .....	1	1	(D)	(D)	1	1	-	(D)
Ciales .....	4	2	83	(D)	15	8	862	1,535
Cidra .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Coamo .....	1	9	(D)	506	7	9	188	1,689
Comerio .....	-	-	-	-	4	1	123	(D)
Corozal .....	5	4	179	145	-	4	-	430
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	2	3	(D)	688
Fajardo .....	1	2	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Florida .....	-	2	-	(D)	-	2	-	(D)
Guánica .....	3	1	411	(D)	6	4	2,450	812
Guayama .....	-	-	-	-	2	5	(D)	810
Guayanilla .....	-	1	-	(D)	4	5	980	1,125
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Gurabo .....	-	-	-	-	2	3	(D)	(D)
Hatillo .....	4	5	353	424	4	14	640	3,599
Hormigueros .....	1	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)
Humacao .....	1	-	(D)	-	2	6	(D)	1,227
Isabela .....	-	5	-	414	5	4	287	501
Jayuya .....	5	5	158	390	5	8	553	465
Juana Díaz .....	5	6	555	1,005	2	8	(D)	1,442
Juncos .....	-	1	-	(D)	-	3	-	1,332
Lajas .....	1	1	(D)	(D)	27	16	5,935	3,107
Lares .....	4	5	502	(D)	6	2	667	(D)
Las Marías .....	3	8	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Las Piedras .....	2	1	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Manatí .....	4	3	300	(D)	3	9	412	2,913
Maricao .....	4	3	24	150	8	8	990	824
Maunabo .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Mayagüez .....	-	3	-	332	1	12	(D)	995
Moca .....	1	-	(D)	-	4	5	(D)	208
Morovis .....	-	3	-	93	4	5	428	360
Naguabo .....	1	2	(D)	(D)	1	6	(D)	854
Naranjito .....	2	3	(D)	258	-	-	-	-
Orocovis .....	2	1	(D)	(D)	14	5	899	(D)
Patillas .....	5	2	164	(D)	1	1	(D)	(D)
Peñuelas .....	1	3	(D)	5	-	-	-	-
Ponce .....	2	2	(D)	(D)	4	5	638	(D)
Quebradillas .....	2	-	(D)	-	-	2	-	(D)
Rincón .....	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Río Grande .....	1	1	(D)	(D)	-	2	-	(D)
Sabana Grande .....	3	2	(D)	(D)	4	4	280	452
Salinas .....	4	8	421	1,324	9	10	1,368	2,468
San Germán .....	2	4	(D)	306	3	13	167	1,119
San Juan .....	-	-	-	-	1	-	(D)	-
San Lorenzo .....	2	-	(D)	-	-	5	-	3,949
San Sebastián .....	7	10	628	1,311	4	10	161	569
Santa Isabel .....	4	4	487	498	10	9	4,305	4,737
Toa Alta .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	6	7	408	558	6	4	337	177
Vega Alta .....	-	2	-	(D)	1	2	(D)	(D)
Vega Baja .....	-	-	-	-	1	3	(D)	1,200
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	3	-	126	-	3	5	315	318
Yabucoa .....	7	10	150	770	9	6	345	1,079
Yauco .....	1	6	(D)	476	7	8	975	813



**Table 25. Farms and Cropland Used for Pasture or Grazing, by Size of Farm: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total				Less than 10 cuerdas				10 to 19 cuerdas			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	4,891	3,783	204,624	178,663	1,538	819	5,486	2,883	1,163	740	12,025	5,541
Adjuntas .....	71	40	3,568	2,724	34	16	(D)	42	13	9	104	40
Aguada .....	73	36	1,873	1,176	13	12	(D)	44	31	8	227	49
Aguadilla .....	13	24	1,246	2,351	1	3	(D)	8	2	3	(D)	16
Aguas Buenas .....	64	48	1,334	1,096	9	16	42	(D)	30	13	214	111
Aibonito .....	52	56	1,844	1,024	20	7	(D)	(D)	16	21	125	144
Añasco .....	71	41	3,262	2,187	14	9	(D)	(D)	22	9	335	66
Arecibo .....	68	85	8,741	7,252	2	20	(D)	20	10	9	(D)	52
Arroyo .....	10	10	(D)	234	1	3	(D)	8	1	1	(D)	(D)
Barceloneta .....	24	11	745	423	4	5	16	16	10	1	68	(D)
Barranquitas .....	88	82	1,610	2,009	29	11	96	(D)	20	24	182	147
Bayamón .....	15	3	243	248	2	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Cabo Rojo .....	47	127	7,661	7,753	6	56	(D)	278	5	10	77	58
Caguas .....	42	39	1,060	873	11	8	37	(D)	9	5	79	48
Camuy .....	188	104	6,474	5,016	75	25	295	98	26	24	225	261
Canóvanas .....	81	44	2,722	2,123	33	11	(D)	49	17	6	178	46
Carolina .....	28	46	1,835	1,586	11	7	(D)	20	5	14	53	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	70	55	3,114	1,313	29	19	103	(D)	11	17	101	122
Ceiba .....	28	17	1,669	1,037	3	6	14	(D)	5	2	(D)	(D)
Ciales .....	119	92	3,822	2,592	46	14	169	(D)	28	27	280	187
Cidra .....	54	72	7,205	5,457	21	13	(D)	(D)	17	19	176	159
Coamo .....	144	141	5,350	5,107	68	18	286	87	25	36	(D)	267
Comerio .....	49	62	1,194	1,496	14	8	(D)	29	10	15	(D)	118
Corozal .....	219	146	4,597	4,275	75	29	(D)	116	41	21	392	186
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	4	16	(D)	1,266	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	32	15	2,206	1,098	3	4	12	9	-	1	-	(D)
Florida .....	61	29	1,887	1,600	6	9	30	27	30	4	216	36
Guánica .....	24	2	5,209	(D)	2	-	(D)	-	8	1	57	(D)
Guayama .....	13	42	330	968	3	19	6	44	4	4	44	38
Guayanilla .....	44	46	2,140	932	15	3	(D)	20	8	13	85	107
Guaynabo .....	8	4	129	425	3	1	20	(D)	-	-	-	-
Gurabo .....	27	28	749	1,215	9	9	29	23	1	4	(D)	22
Hatillo .....	112	80	10,677	9,965	1	5	(D)	9	17	9	(D)	85
Hormigueros .....	23	23	1,690	739	5	-	11	-	12	10	190	108
Humacao .....	42	21	2,198	1,732	24	-	(D)	-	5	2	38	(D)
Isabela .....	56	73	3,486	4,377	18	9	(D)	44	6	14	72	117
Jayuya .....	44	61	730	2,378	9	25	13	75	10	7	66	(D)
Juana Díaz .....	29	42	1,145	3,876	10	5	36	12	3	12	29	(D)
Juncos .....	42	45	5,490	2,654	17	5	(D)	23	4	12	32	112
Lajas .....	73	109	8,006	10,659	27	40	43	211	4	8	(D)	62
Lares .....	58	53	658	606	28	30	63	81	10	7	68	44
Las Marías .....	55	32	700	336	20	11	42	30	12	12	69	49
Las Piedras .....	104	59	3,485	2,497	39	10	151	(D)	18	10	191	90
Lolza .....	10	13	1,007	597	1	4	(D)	9	-	1	-	(D)
Luquillo .....	21	12	719	237	3	6	14	16	5	1	29	(D)
Manatí .....	82	34	4,002	3,952	40	6	175	(D)	13	3	135	33
Maricao .....	19	10	108	74	9	7	18	19	5	1	30	(D)
Maunabo .....	24	18	420	(D)	3	2	(D)	(D)	10	12	78	111
Mayagüez .....	93	23	1,777	992	41	8	131	(D)	25	-	318	-
Moca .....	288	74	6,880	2,240	56	10	189	(D)	136	13	2,082	103
Morovis .....	112	133	4,988	3,425	27	10	(D)	49	28	31	270	218
Naguabo .....	91	67	5,013	5,621	29	16	105	(D)	16	10	163	102
Naranjito .....	78	84	1,355	1,301	27	11	104	(D)	17	23	183	153
Orocovis .....	132	175	3,343	2,969	39	30	(D)	(D)	32	44	316	216
Patillas .....	70	45	3,293	1,505	26	11	96	39	15	4	142	39
Peñuelas .....	59	32	1,207	696	30	10	113	(D)	9	3	(D)	38
Ponce .....	61	46	5,341	2,989	15	5	61	16	20	7	299	70
Quebradillas .....	84	62	2,457	1,772	26	19	(D)	(D)	16	7	182	81
Rincón .....	34	42	746	2,365	7	18	(D)	51	8	5	71	41
Río Grande .....	31	42	2,432	2,957	10	6	41	(D)	4	10	(D)	66
Sabana Grande .....	54	35	2,528	1,979	9	15	43	32	18	1	128	(D)
Salinas .....	65	16	387	5,451	45	-	(D)	-	11	2	87	(D)
San Germán .....	207	75	3,447	3,501	77	18	(D)	(D)	74	17	1,035	197
San Juan .....	6	-	(D)	-	-	-	-	-	5	-	29	-
San Lorenzo .....	166	122	4,725	5,327	64	10	247	47	35	35	358	231
San Sebastián .....	181	115	8,735	5,665	57	16	223	51	40	15	404	113
Santa Isabel .....	20	14	828	406	6	4	27	15	5	2	46	(D)
Toa Alta .....	31	29	1,400	2,521	3	7	14	17	9	6	61	(D)
Toa Baja .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	21	9	659	133	5	4	27	(D)	9	-	(D)	-
Utuado .....	94	78	1,381	1,501	28	30	(D)	89	22	17	164	73
Vega Alta .....	27	12	823	633	4	4	20	17	8	3	(D)	18
Vega Baja .....	46	71	1,897	2,155	15	10	59	(D)	9	22	99	165
Vieques .....	31	5	800	186	3	3	14	(D)	13	-	(D)	-
Villalba .....	25	43	776	2,012	9	6	37	25	5	3	54	9
Yabucoa .....	80	40	5,322	2,019	22	5	116	14	13	9	79	(D)
Yauco .....	79	45	1,718	2,131	42	7	157	23	20	9	211	56

--continued

**Table 25. Farms and Cropland Used for Pasture or Grazing, by Size of Farm: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	20 to 49 cuerdas				50 to 99 cuerdas				100 to 174 cuerdas			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	1,028	985	20,660	16,783	465	562	20,713	21,213	275	278	23,942	19,486
Adjuntas .....	9	6	149	(D)	8	4	250	103	1	-	(D)	-
Aguada .....	21	9	465	(D)	5	4	296	218	1	2	(D)	(D)
Aguadilla .....	4	3	85	(D)	1	3	(D)	123	-	-	(D)	(D)
Aguas Buenas .....	18	6	410	61	-	4	-	45	4	6	108	400
Aibonito .....	9	17	165	219	2	3	(D)	76	1	6	(D)	408
Añasco .....	15	7	180	85	8	5	440	180	8	6	696	534
Arecibo .....	9	15	256	273	13	10	710	264	6	15	627	1,061
Arroyo .....	5	1	109	(D)	1	3	(D)	95	1	1	(D)	(D)
Barceloneta .....	6	-	146	-	1	1	(D)	(D)	-	3	492	228
Barranquitas .....	17	19	185	198	13	17	322	418	6	6	425	132
Bayamón .....	11	-	231	-	-	2	-	(D)	-	1	-	(D)
Cabo Rojo .....	7	3	130	80	-	36	(D)	2,314	5	3	679	280
Caguas .....	13	19	268	319	2	3	(D)	110	5	3	334	204
Camuy .....	45	31	1,286	701	18	8	1,059	376	6	4	492	341
Canóvanas .....	15	13	374	259	7	6	347	223	4	-	514	-
Carolina .....	1	14	(D)	206	3	4	203	122	5	5	570	346
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	9	8	176	94	5	6	(D)	204	11	-	904	-
Ceiba .....	10	1	218	(D)	3	-	189	-	3	3	280	159
Ciales .....	14	26	323	405	11	13	370	335	10	4	685	120
Cidra .....	6	23	109	324	3	5	95	216	1	7	(D)	283
Coamo .....	19	40	371	674	10	21	456	667	12	9	1,140	747
Comerio .....	11	18	170	308	8	16	321	376	1	2	(D)	(D)
Corozal .....	74	58	1,306	978	15	15	689	582	7	16	505	1,088
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	2	13	(D)	416	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	21	1	416	(D)	-	-	-	-	2	4	(D)	338
Florida .....	15	2	327	(D)	5	3	276	120	3	7	(D)	549
Guánica .....	3	-	62	-	2	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Guayama .....	3	12	40	178	1	2	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Guayanilla .....	4	14	89	260	6	10	382	241	2	1	(D)	(D)
Guaynabo .....	5	1	109	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	13	8	281	107	2	2	(D)	(D)	-	3	-	267
Hatillo .....	39	16	1,012	366	23	22	1,324	709	12	6	1,093	428
Hormigueros .....	-	9	-	227	2	2	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Humacao .....	1	-	(D)	-	3	10	126	456	5	6	673	729
Isabela .....	9	16	110	198	6	12	279	368	8	7	540	549
Jayuya .....	12	10	160	187	9	9	327	462	-	4	-	114
Juana Díaz .....	6	12	90	180	3	6	184	187	4	1	254	(D)
Juncos .....	8	13	180	238	3	5	137	164	4	3	463	320
Lajas .....	7	8	141	151	5	30	208	1,738	2	3	(D)	235
Lares .....	14	10	144	231	3	2	100	(D)	2	2	(D)	(D)
Las Marías .....	15	5	220	108	4	2	155	(D)	2	1	(D)	(D)
Las Piedras .....	34	25	605	470	4	3	(D)	59	2	6	(D)	325
Loíza .....	5	2	109	(D)	2	1	(D)	(D)	-	4	-	192
Luquillo .....	7	1	172	(D)	3	2	108	(D)	1	2	(D)	(D)
Manatí .....	13	7	334	156	2	3	(D)	122	2	5	(D)	373
Maricao .....	1	1	(D)	(D)	2	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Maunabo .....	8	2	216	(D)	1	1	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Mayagüez .....	6	6	108	103	18	1	865	(D)	3	2	355	(D)
Moca .....	50	34	710	443	28	8	1,208	436	10	5	1,006	523
Morovis .....	30	47	526	733	15	31	384	896	4	6	391	150
Naguabo .....	18	14	447	306	7	7	381	340	13	6	1,593	190
Naranjito .....	16	27	254	321	11	18	406	576	7	4	408	102
Orocovis .....	26	53	480	641	23	40	661	1,121	5	3	352	153
Patillas .....	17	19	377	356	5	4	(D)	144	2	3	(D)	165
Peñuelas .....	9	11	249	210	7	7	310	306	3	1	349	(D)
Ponce .....	9	26	127	699	12	3	535	157	2	4	(D)	(D)
Quebradillas .....	24	16	638	376	7	12	306	618	6	7	393	432
Rincón .....	14	9	304	193	4	2	220	(D)	1	6	(D)	571
Río Grande .....	4	12	68	204	5	6	190	180	3	3	344	120
Sabana Grande .....	17	6	362	64	2	3	(D)	(D)	1	4	(D)	415
Salinas .....	5	-	65	-	3	9	88	386	-	-	-	-
San Germán .....	30	24	455	487	16	2	785	(D)	5	3	404	124
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	38	51	837	806	12	13	526	435	8	5	763	489
San Sebastián .....	23	35	656	627	23	26	1,276	1,196	16	9	1,722	1,055
Santa Isabel .....	4	4	62	74	1	1	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Toa Alta .....	13	-	312	-	3	3	115	188	-	7	-	587
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	6	4	(D)	83	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Utua .....	26	17	359	320	8	4	205	61	3	6	102	246
Vega Alta .....	11	1	260	(D)	3	1	129	(D)	-	2	-	(D)
Vega Baja .....	6	17	68	242	5	13	108	376	8	4	617	297
Vieques .....	12	-	230	-	2	-	(D)	-	-	2	-	(D)
Villalba .....	3	10	(D)	128	5	15	253	293	2	4	(D)	222
Yabucoa .....	16	9	391	150	5	10	174	463	9	1	847	(D)
Yauco .....	2	8	(D)	113	5	6	334	213	7	7	360	526

--continued

**Table 25. Farms and Cropland Used for Pasture or Grazing, by Size of Farm: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	175 to 259 cuerdas				260 cuerdas or more			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	142	158	19,705	20,712	280	241	102,093	92,046
Adjuntas .....	1	1	(D)	(D)	5	4	2,963	(D)
Aguada .....	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Aguadilla .....	-	2	-	(D)	5	9	1,060	1,981
Aguas Buenas .....	-	-	-	-	3	3	560	(D)
Aibonito .....	-	1	-	(D)	4	1	1,319	(D)
Añasco .....	1	1	(D)	(D)	3	4	1,364	1,084
Arecibo .....	8	4	1,103	156	20	12	5,946	5,426
Arroyo .....	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Barceloneta .....	2	1	(D)	(D)	1	-	(D)	(D)
Barranquitas .....	1	1	(D)	(D)	2	4	(D)	960
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	7	8	1,187	1,162	15	11	5,483	3,582
Caguas .....	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Camuy .....	9	6	1,600	1,147	9	6	1,518	2,094
Canóvanas .....	3	4	511	672	2	4	(D)	874
Carolina .....	-	1	-	(D)	3	1	945	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	3	2	490	(D)	2	3	(D)	584
Ceiba .....	1	4	(D)	640	3	1	740	(D)
Ciales .....	3	2	380	(D)	7	6	1,615	1,444
Cidra .....	-	1	-	(D)	6	4	6,631	4,307
Coamo .....	1	11	(D)	1,214	9	6	2,790	1,451
Comerio .....	-	2	-	(D)	5	1	520	(D)
Corozal .....	5	4	682	630	2	3	(D)	696
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	2	3	(D)	850
Fajardo .....	2	3	(D)	605	4	2	1,362	(D)
Florida .....	-	2	-	(D)	2	2	(D)	(D)
Guánica .....	2	-	(D)	-	5	1	4,674	(D)
Guayama .....	-	-	-	-	1	3	(D)	(D)
Guayanilla .....	5	3	935	220	4	2	453	(D)
Guaynabo .....	-	2	-	(D)	-	-	-	(D)
Gurabo .....	-	-	-	-	2	2	(D)	(D)
Hatillo .....	8	8	1,056	1,161	12	14	6,026	7,208
Hormigueros .....	2	-	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Humacao .....	3	2	537	(D)	1	1	(D)	(D)
Isabela .....	1	11	(D)	1,404	8	4	2,275	1,699
Jayuya .....	2	2	(D)	(D)	2	4	(D)	1,365
Juana Díaz .....	-	-	-	-	3	6	552	3,328
Juncos .....	1	4	(D)	718	5	3	4,398	1,080
Lajas .....	3	6	506	746	25	14	6,943	7,517
Lares .....	-	1	-	(D)	1	1	(D)	(D)
Las Marías .....	1	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Las Piedras .....	3	2	457	(D)	4	3	1,773	1,276
Lolza .....	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Luquillo .....	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Manatí .....	6	2	421	(D)	6	8	2,657	3,098
Maricao .....	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	-	3	-	240	-	3	-	500
Moca .....	4	1	450	(D)	4	3	1,235	526
Morovis .....	1	5	(D)	455	7	3	3,205	923
Naguabo .....	3	1	500	(D)	5	13	1,824	4,470
Naranjito .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Orocovis .....	2	2	(D)	(D)	5	3	1,302	500
Patillas .....	4	2	571	(D)	1	2	(D)	(D)
Peñuelas .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Ponce .....	1	-	(D)	-	2	1	(D)	(D)
Quebradillas .....	4	-	640	-	1	1	(D)	(D)
Rincón .....	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)
Río Grande .....	2	1	(D)	(D)	3	4	1,576	2,305
Sabana Grande .....	2	3	(D)	492	5	3	1,616	858
Salinas .....	1	3	(D)	(D)	-	2	-	(D)
San Germán .....	4	4	298	754	1	7	(D)	1,771
San Juan .....	-	-	-	-	1	-	(D)	-
San Lorenzo .....	4	4	595	590	5	4	1,399	2,728
San Sebastián .....	11	9	1,802	1,160	11	5	2,652	1,463
Santa Isabel .....	2	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)
Toa Alta .....	1	1	(D)	(D)	2	5	(D)	1,480
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	1	-	(D)	-
Utuado .....	2	2	(D)	(D)	5	2	462	(D)
Vega Alta .....	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Vega Baja .....	-	1	-	(D)	3	4	946	914
Vieques .....	-	-	-	-	1	-	(D)	-
Villalba .....	-	-	-	-	1	5	(D)	1,335
Yabucoa .....	6	5	772	887	9	1	2,943	(D)
Yauco .....	-	3	-	339	3	5	(D)	862







**Table 29. Type of Organization: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total farms		Individual or family farm		Partnership farms		Corporation farms		Other farms	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	15,745	17,659	13,958	15,843	49	162	575	595	1,163	1,059
Adjuntas .....	1,008	1,498	949	1,398	6	14	17	27	36	59
Aguada .....	307	247	249	211	-	4	4	10	54	22
Aguadilla .....	52	41	39	30	-	1	6	7	7	3
Agua Buenas .....	232	173	201	136	-	6	6	19	25	12
Aibonito .....	177	151	162	136	1	2	4	5	10	8
Añasco .....	146	250	131	229	-	2	12	3	3	16
Arecibo .....	202	207	125	170	5	2	22	29	50	6
Arroyo .....	30	29	25	25	-	1	2	1	3	2
Barceloneta .....	34	28	31	21	-	1	2	3	1	3
Barranquitas .....	313	375	297	337	-	1	1	7	15	30
Bayamón .....	29	24	26	21	-	2	-	-	3	1
Cabo Rojo .....	134	178	97	170	-	-	29	6	8	2
Caguas .....	86	130	70	122	1	2	7	5	8	1
Camuy .....	278	194	247	171	-	3	12	10	19	10
Canóvanas .....	151	101	131	98	-	2	6	-	14	1
Carolina .....	68	82	61	68	1	-	4	5	2	9
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	154	144	142	123	1	1	4	2	7	18
Ceiba .....	64	58	52	57	-	-	2	1	10	-
Ciales .....	541	553	498	506	1	2	-	8	42	37
Cidra .....	140	175	128	153	-	3	4	4	8	15
Coamo .....	335	351	320	313	1	2	5	7	9	29
Comerio .....	112	147	108	131	1	-	2	2	1	14
Corozal .....	507	330	444	309	-	2	23	7	40	12
Culebra .....	4	-	3	-	-	-	1	-	-	-
Dorado .....	10	30	7	21	1	1	1	8	1	-
Fajardo .....	63	28	53	23	-	-	4	5	6	-
Florida .....	106	79	92	70	-	1	5	1	9	7
Guánica .....	63	43	43	24	1	1	6	5	13	13
Guayama .....	54	89	52	77	-	-	-	4	2	8
Guayanilla .....	134	203	118	167	1	3	1	5	14	28
Guaynabo .....	20	26	18	22	-	1	-	3	2	-
Gurabo .....	56	54	43	45	-	-	5	1	8	8
Hatillo .....	234	218	152	172	4	-	29	39	49	7
Hormigueros .....	42	40	29	34	-	-	13	5	-	1
Humacao .....	420	55	362	47	1	-	8	5	49	3
Isabela .....	130	161	111	138	1	1	9	9	9	13
Jayuya .....	401	717	373	657	11	11	7	10	19	39
Juana Díaz .....	88	120	79	108	-	1	5	3	4	8
Juncos .....	56	78	50	62	-	1	3	6	3	9
Lajas .....	175	160	120	150	-	-	50	9	5	1
Lares .....	796	1,209	719	1,116	-	8	17	18	60	67
Las Marias .....	404	693	372	626	-	5	9	29	23	33
Las Piedras .....	226	130	209	121	-	-	8	5	9	4
Loíza .....	49	24	32	19	1	-	1	5	15	-
Luquillo .....	62	31	54	30	-	-	1	1	7	-
Manatí .....	136	64	126	56	2	2	3	6	5	-
Mariacao .....	301	439	269	372	-	1	14	46	18	20
Maunabo .....	152	57	113	40	-	3	-	12	39	2
Mayagüez .....	277	384	265	358	-	1	6	7	6	18
Moca .....	497	266	444	245	-	-	27	6	26	15
Morovis .....	267	314	242	270	-	3	5	7	20	34
Naguabo .....	134	102	114	93	-	-	10	7	10	2
Naranjito .....	188	231	171	206	-	1	2	3	15	21
Orocovis .....	621	923	547	841	-	9	3	5	71	68
Patillas .....	136	104	115	99	-	-	12	3	9	2
Peñuelas .....	149	168	131	158	-	-	3	3	15	7
Ponce .....	167	318	157	297	-	2	5	6	5	13
Quebradillas .....	125	97	106	92	-	-	8	2	11	3
Rincón .....	77	71	63	64	-	1	4	2	10	4
Río Grande .....	78	100	70	89	-	-	2	1	6	10
Sabana Grande .....	126	134	109	111	2	4	4	3	11	16
Salinas .....	202	81	182	63	3	4	8	11	9	3
San Germán .....	410	344	380	323	1	1	18	6	11	14
San Juan .....	14	12	9	5	-	-	4	7	1	-
San Lorenzo .....	271	355	252	324	-	-	4	7	15	24
San Sebastián .....	518	784	465	723	3	14	25	15	25	32
Santa Isabel .....	75	96	60	73	-	2	13	19	2	2
Toa Alta .....	63	57	51	46	1	1	2	7	9	3
Toa Baja .....	4	3	3	2	-	-	1	1	-	-
Trujillo Alto .....	42	25	38	20	-	-	2	4	2	1
Utua .....	740	1,241	680	1,171	6	9	16	23	38	38
Vega Alta .....	56	29	52	23	-	-	1	6	3	-
Vega Baja .....	120	134	110	113	-	-	3	4	7	17
Vieques .....	48	14	44	12	-	-	1	2	3	-
Villalba .....	139	246	130	214	-	7	1	-	8	25
Yabucoa .....	404	230	369	210	-	-	6	3	29	17
Yauco .....	515	582	467	466	1	10	5	17	42	89

**Table 30. Farms and Land in Farms by Value of Sales: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total				\$60,000 or more in sales			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	15,745	17,659	557,530	690,687	1,208	1,287	221,285	270,243
Adjuntas .....	1,008	1,498	21,192	25,864	26	29	5,454	7,905
Aguada .....	307	247	5,716	3,557	4	4	268	997
Aguadilla .....	52	41	3,381	6,506	7	14	2,003	5,044
Aguas Buenas .....	232	173	5,672	5,926	13	14	789	1,316
Aibonito .....	177	151	3,768	6,048	59	65	2,230	2,908
Añasco .....	146	250	6,492	9,934	13	4	2,278	579
Arecibo .....	202	207	17,296	25,136	55	74	13,097	19,853
Arroyo .....	30	29	6,441	2,064	2	3	(D)	1,352
Barceloneta .....	34	28	1,791	2,161	5	5	1,361	1,312
Barranquitas .....	313	375	7,367	11,241	40	45	1,768	3,265
Bayamón .....	29	24	519	835	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	134	178	16,429	15,449	17	12	8,692	5,162
Caguas .....	86	130	4,112	5,851	9	12	1,246	2,025
Camuy .....	278	194	11,200	11,856	42	44	6,736	7,619
Canóvanas .....	151	101	4,072	3,891	5	5	(D)	402
Carolina .....	68	82	3,140	5,766	5	6	247	2,683
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	154	144	6,064	5,580	12	23	1,898	1,647
Ceiba .....	64	58	2,994	2,048	3	4	399	880
Ciales .....	541	553	18,447	15,690	21	8	3,541	3,181
Cidra .....	140	175	8,623	9,566	15	22	1,880	4,282
Coamo .....	335	351	16,768	18,549	68	70	4,441	6,879
Comerio .....	112	147	3,984	4,652	15	15	1,037	564
Corozal .....	507	330	11,489	12,670	21	21	2,309	1,951
Culebra .....	4	-	4	-	1	-	(D)	-
Dorado .....	10	30	2,696	3,289	4	14	(D)	2,856
Fajardo .....	63	28	4,204	2,574	7	4	1,564	493
Florida .....	106	79	3,713	4,101	2	4	(D)	975
Guánica .....	63	43	10,863	6,049	14	19	8,075	4,952
Guayama .....	54	89	2,552	5,212	2	5	(D)	2,441
Guayanilla .....	134	203	7,358	11,356	7	12	2,907	3,987
Guaynabo .....	20	26	372	1,086	2	7	(D)	415
Gurabo .....	56	54	1,869	2,546	8	6	1,023	1,343
Hatillo .....	234	218	14,911	23,071	84	85	12,894	18,984
Hormigueros .....	42	40	3,266	1,743	6	5	1,456	1,069
Humacao .....	420	55	6,710	5,031	8	7	1,808	1,599
Isabela .....	130	161	9,202	10,585	28	29	6,371	6,328
Jayuya .....	401	717	10,885	15,847	19	17	3,672	4,617
Juana Díaz .....	88	120	5,896	12,054	14	17	1,516	4,446
Juncos .....	56	78	6,276	7,784	7	11	2,705	5,198
Lajas .....	175	160	21,226	24,511	28	22	13,298	15,135
Lares .....	796	1,209	16,113	19,432	30	32	3,323	2,923
Las Marías .....	404	693	7,734	12,149	10	11	1,168	1,341
Las Piedras .....	226	130	5,950	11,236	13	14	2,799	7,121
Loíza .....	49	24	1,874	1,453	1	3	(D)	397
Luquillo .....	62	31	1,670	2,692	1	2	(D)	(D)
Manatí .....	136	64	6,954	11,149	15	22	5,094	9,758
Maricao .....	301	439	8,442	9,911	21	13	2,480	2,174
Maunabo .....	152	57	2,529	1,606	7	2	298	(D)
Mayagüez .....	277	384	4,689	10,923	3	7	296	1,104
Moca .....	497	266	13,622	8,987	19	15	3,421	1,771
Morovis .....	267	314	11,341	12,593	11	23	5,274	3,950
Naguabo .....	134	102	7,347	10,227	17	21	3,633	5,403
Naranjito .....	188	231	4,828	6,913	22	13	1,334	1,314
Orocovis .....	621	923	16,955	22,242	23	23	4,527	2,742
Patillas .....	136	104	6,083	4,768	8	6	1,630	898
Peñuelas .....	149	168	2,911	4,295	1	-	(D)	-
Ponce .....	167	318	10,265	17,835	8	9	5,832	9,531
Quebradillas .....	125	97	4,358	4,678	19	21	2,140	2,543
Rincón .....	77	71	1,837	3,416	2	2	(D)	(D)
Río Grande .....	78	100	5,514	5,674	9	11	1,628	1,073
Sabana Grande .....	126	134	6,091	6,138	8	7	1,928	2,754
Salinas .....	202	81	8,518	15,140	43	50	6,176	10,908
San Germán .....	410	344	9,202	12,638	10	12	1,513	3,040
San Juan .....	14	12	1,601	76	1	4	(D)	31
San Lorenzo .....	271	355	8,319	16,389	9	16	1,155	4,218
San Sebastián .....	518	784	17,952	23,722	54	52	8,894	8,074
Santa Isabel .....	75	96	9,786	10,774	45	40	9,325	8,847
Toa Alta .....	63	57	2,807	4,678	3	7	(D)	1,676
Toa Baja .....	4	3	147	1,475	1	2	(D)	(D)
Trujillo Alto .....	42	25	1,413	249	4	4	41	85
Utuado .....	740	1,241	16,525	23,741	25	13	4,098	3,035
Vega Alta .....	56	29	1,982	2,300	4	7	(D)	1,736
Vega Baja .....	120	134	4,274	6,944	11	14	1,660	2,794
Vieques .....	48	14	1,760	1,064	-	1	-	(D)
Villalba .....	139	246	4,247	8,588	5	5	929	783
Yabucoa .....	404	230	11,732	11,351	30	24	6,373	3,305
Yauco .....	515	582	11,198	15,588	17	16	3,289	3,770

--continued



**Table 30. Farms and Land in Farms by Value of Sales: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	\$40,000 to \$59,999 in sales				\$20,000 to \$39,999 in sales			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	281	375	25,693	40,816	1,030	1,062	68,348	86,344
Adjuntas .....	19	19	2,726	1,818	72	59	2,149	2,043
Aguada .....	-	3	-	106	8	8	368	482
Aguadilla .....	4	1	(D)	(D)	-	4	-	354
Aguas Buenas .....	3	2	(D)	(D)	2	24	(D)	897
Aibonito .....	6	7	16	18	22	9	332	582
Añasco .....	7	8	777	1,176	8	21	870	3,645
Arecibo .....	-	5	-	210	4	9	1,277	569
Arroyo .....	1	-	(D)	-	-	1	-	(D)
Barceloneta .....	-	3	-	237	1	-	(D)	-
Barranquitas .....	14	22	660	952	43	23	1,176	1,171
Bayamón .....	-	1	-	(D)	-	3	-	(D)
Cabo Rojo .....	2	2	(D)	(D)	23	4	4,157	3,283
Caguas .....	3	3	(D)	98	13	18	756	652
Camuy .....	2	2	(D)	(D)	14	15	456	686
Canóvanas .....	-	7	-	158	23	9	1,247	1,029
Carolina .....	1	-	(D)	-	3	6	(D)	1,352
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	2	2	(D)	(D)	13	1	832	(D)
Ceiba .....	-	-	-	-	2	3	(D)	528
Ciales .....	2	7	(D)	546	27	22	4,069	1,718
Cidra .....	3	1	(D)	(D)	12	19	1,110	2,828
Coamo .....	3	4	404	375	20	17	3,168	1,983
Comerio .....	4	3	246	440	11	13	1,141	807
Corozal .....	5	16	369	1,195	69	51	2,657	3,882
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	3	-	760	4	2	704	(D)
Florida .....	-	-	-	-	2	6	(D)	(D)
Guánica .....	4	2	299	(D)	6	2	936	(D)
Guayama .....	1	-	(D)	-	5	2	(D)	(D)
Guayanilla .....	1	5	(D)	1,918	8	11	1,100	1,010
Guaynabo .....	-	2	-	(D)	-	3	-	426
Gurabo .....	-	-	-	-	1	6	(D)	165
Hatillo .....	3	4	114	222	6	5	234	233
Hormigueros .....	8	5	788	14	1	2	(D)	(D)
Humacao .....	1	1	(D)	(D)	5	7	793	1,146
Isabela .....	2	8	(D)	880	10	11	497	837
Jayuya .....	10	11	602	825	31	23	1,341	1,463
Juana Díaz .....	11	3	1,703	(D)	8	10	549	938
Juncos .....	-	1	-	(D)	5	2	(D)	(D)
Lajas .....	4	11	(D)	2,537	28	9	4,163	1,200
Lares .....	32	20	1,820	1,377	66	72	2,547	2,874
Las Marías .....	7	8	595	485	27	34	802	1,780
Las Piedras .....	7	6	297	393	12	24	466	963
Loíza .....	1	3	(D)	(D)	2	-	(D)	-
Luquillo .....	-	1	-	(D)	3	1	241	(D)
Manatí .....	3	2	(D)	(D)	3	4	70	315
Maricao .....	8	13	401	718	29	18	1,406	1,403
Maunabo .....	2	2	(D)	(D)	10	7	295	586
Mayagüez .....	2	10	(D)	2,253	5	19	250	2,424
Moca .....	13	12	1,110	1,014	17	24	660	2,345
Morovis .....	2	-	(D)	-	22	22	1,516	2,335
Naguabo .....	4	3	1,082	1,002	13	8	790	1,437
Naranjito .....	9	10	401	629	16	22	546	1,014
Orocovis .....	6	17	628	1,246	33	53	2,328	2,935
Patillas .....	3	5	(D)	844	14	11	627	642
Peñuelas .....	1	3	(D)	276	6	7	467	426
Ponce .....	2	7	(D)	680	9	14	699	1,342
Quebradillas .....	1	1	(D)	(D)	11	7	490	310
Rincón .....	-	1	-	(D)	2	4	(D)	407
Río Grande .....	2	4	(D)	(D)	15	10	2,091	1,281
Sabana Grande .....	1	3	(D)	678	7	9	609	184
Salinas .....	-	-	-	-	-	2	-	(D)
San Germán .....	12	5	1,321	989	10	14	351	2,122
San Juan .....	-	-	-	-	-	2	-	(D)
San Lorenzo .....	1	9	(D)	374	21	23	1,589	1,173
San Sebastián .....	8	14	313	1,937	32	59	2,951	4,550
Santa Isabel .....	-	2	-	(D)	3	4	(D)	714
Toa Alta .....	-	-	-	-	3	3	36	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	4	1	22	(D)
Utuado .....	9	14	559	753	64	53	1,839	5,089
Vega Alta .....	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)
Vega Baja .....	6	3	477	256	8	11	332	1,036
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	4	7	529	1,112	8	21	282	2,060
Yabucoa .....	2	4	(D)	539	15	18	1,257	1,365
Yauco .....	6	11	202	347	30	40	1,580	2,351

--continued

**Table 30. Farms and Land in Farms by Value of Sales: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	\$10,000 to \$19,999 in sales				\$7,500 to \$9,999 in sales			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	1,497	1,781	56,808	79,997	882	1,087	27,898	26,404
Adjuntas .....	139	144	2,887	2,854	63	73	1,750	1,031
Aguada .....	34	19	490	427	15	10	343	138
Aguadilla .....	4	3	67	441	2	4	(D)	137
Aguas Buenas .....	41	26	1,073	1,150	30	17	575	(D)
Aibonito .....	10	18	(D)	858	1	4	(D)	50
Añasco .....	5	20	185	1,203	19	13	722	353
Arecibo .....	8	14	601	2,324	35	5	453	222
Arroyo .....	7	2	(D)	(D)	3	-	46	(D)
Barceloneta .....	-	2	-	(D)	-	1	-	(D)
Barranquitas .....	33	61	585	1,212	35	37	850	1,107
Bayamón .....	4	6	30	372	3	-	77	-
Cabo Rojo .....	8	14	862	2,856	2	2	(D)	(D)
Caguas .....	12	19	568	1,041	3	9	(D)	401
Camuy .....	21	19	716	1,047	7	9	190	246
Canóvanas .....	9	6	874	461	3	7	(D)	602
Carolina .....	7	7	726	329	5	10	183	176
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	11	11	533	642	6	24	(D)	609
Ceiba .....	10	-	1,024	-	1	1	(D)	(D)
Ciales .....	48	59	4,899	3,470	21	38	(D)	557
Cidra .....	9	17	91	457	3	10	4,229	(D)
Coamo .....	29	46	2,570	4,132	13	19	1,574	922
Comerio .....	14	21	402	592	6	8	261	82
Corozal .....	50	46	1,817	2,249	24	11	909	362
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	3	-	4
Fajardo .....	6	4	962	408	1	1	(D)	(D)
Florida .....	4	8	32	394	7	3	133	80
Guánica .....	1	1	(D)	(D)	1	15	(D)	229
Guayama .....	-	13	-	840	4	6	118	(D)
Guayanilla .....	18	19	1,131	464	6	13	53	267
Guaynabo .....	4	4	16	75	1	-	(D)	-
Gurabo .....	7	6	133	189	5	7	188	88
Hatillo .....	6	9	323	1,113	18	9	218	311
Hormigueros .....	4	2	771	(D)	-	-	-	-
Humacao .....	1	1	(D)	(D)	8	5	264	(D)
Isabela .....	12	13	433	307	7	7	179	372
Jayuya .....	49	68	1,838	1,579	28	35	395	927
Juana Díaz .....	12	18	1,065	1,667	3	2	58	(D)
Juncos .....	6	11	233	496	-	7	-	289
Lajas .....	14	7	1,070	2,090	7	4	326	138
Lares .....	121	113	2,570	3,081	55	77	904	1,220
Las Marías .....	64	73	1,387	1,443	24	45	370	1,084
Las Piedras .....	26	19	1,040	994	11	4	75	82
Loíza .....	6	1	403	(D)	-	2	-	(D)
Luquillo .....	9	1	161	(D)	3	-	(D)	-
Manatí .....	11	7	368	452	2	3	(D)	(D)
Maricao .....	39	40	871	1,971	15	22	275	661
Maunabo .....	26	8	428	216	10	4	250	82
Mayagüez .....	13	20	371	1,587	7	23	(D)	844
Moca .....	29	25	1,177	1,635	80	26	1,512	497
Morovis .....	16	35	748	844	13	15	(D)	269
Naguabo .....	9	9	487	674	4	-	(D)	-
Naranjito .....	20	39	664	826	7	19	263	267
Orocovis .....	55	125	1,975	2,912	37	72	1,488	1,846
Patillas .....	7	10	(D)	417	3	5	190	350
Peñuelas .....	11	15	293	917	4	5	(D)	129
Ponce .....	14	22	624	1,950	12	25	340	611
Quebradillas .....	12	12	525	494	4	3	(D)	379
Rincón .....	8	6	90	164	1	-	(D)	-
Río Grande .....	6	12	363	258	4	8	180	(D)
Sabana Grande .....	12	15	396	1,009	2	3	(D)	(D)
Salinas .....	1	6	(D)	(D)	5	3	669	15
San Germán .....	15	21	1,137	3,006	36	21	962	608
San Juan .....	1	-	(D)	-	-	1	-	(D)
San Lorenzo .....	29	54	1,502	4,861	15	38	(D)	757
San Sebastián .....	63	75	1,275	3,208	19	60	618	982
Santa Isabel .....	9	8	120	199	3	8	80	322
Toa Alta .....	5	7	154	372	1	8	(D)	1,073
Toa Baja .....	2	-	(D)	-	-	1	-	(D)
Trujillo Alto .....	4	2	(D)	(D)	1	5	(D)	75
Utuado .....	104	113	2,434	2,689	53	75	1,231	1,354
Vega Alta .....	5	2	159	(D)	1	1	(D)	(D)
Vega Baja .....	11	15	359	713	7	13	92	149
Vieques .....	1	1	(D)	(D)	6	-	145	-
Villalba .....	13	31	842	951	5	13	281	214
Yabucoa .....	9	26	372	698	18	22	1,180	171
Yauco .....	54	49	1,876	2,764	18	28	433	657

--continued

**Table 30. Farms and Land in Farms by Value of Sales: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	\$5,000 to \$7,499 in sales				\$2,500 to \$4,999 in sales			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	1,206	1,575	29,589	36,268	2,428	3,044	42,771	48,774
Adjuntas .....	115	146	1,167	1,814	198	297	2,245	3,131
Aguada .....	13	19	173	244	98	36	1,094	224
Aguadilla .....	2	4	(D)	74	14	3	161	(D)
Aguas Buenas .....	14	15	204	264	29	21	487	176
Aibonito .....	2	5	(D)	509	11	9	216	353
Añasco .....	16	12	510	203	24	48	156	741
Arecibo .....	8	16	222	769	8	18	166	329
Arroyo .....	3	-	(D)	-	6	10	117	178
Barceloneta .....	2	-	(D)	-	4	4	96	18
Barranquitas .....	21	34	323	656	21	38	974	582
Bayamón .....	6	5	135	57	6	3	144	41
Cabo Rojo .....	35	19	534	1,386	10	25	807	1,278
Caguas .....	10	19	1,111	845	8	20	79	298
Camuy .....	8	22	(D)	932	27	29	325	504
Canóvanas .....	10	15	579	432	20	18	203	405
Carolina .....	4	6	(D)	71	8	14	190	193
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	15	5	947	588	22	26	789	583
Ceiba .....	4	1	(D)	(D)	18	5	273	188
Ciales .....	49	61	1,488	1,231	132	100	1,686	1,624
Cidra .....	6	15	(D)	229	17	31	306	388
Coamo .....	12	21	1,426	464	50	54	850	1,014
Comerio .....	13	12	205	145	18	24	362	843
Corozal .....	50	48	699	1,101	61	44	704	915
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	2	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Fajardo .....	7	-	140	-	18	5	650	(D)
Florida .....	7	2	320	(D)	15	8	292	110
Guánica .....	5	1	275	(D)	6	2	104	(D)
Guayama .....	5	5	96	137	9	15	430	400
Guayanilla .....	5	15	(D)	809	30	33	892	639
Guaynabo .....	2	1	(D)	(D)	4	5	79	20
Gurabo .....	7	1	95	(D)	13	5	252	103
Hatillo .....	6	17	41	974	5	29	96	413
Hormigueros .....	4	18	60	297	6	3	30	(D)
Humacao .....	3	3	(D)	58	4	12	1,759	320
Isabela .....	11	5	716	51	12	33	(D)	561
Jayuya .....	45	76	773	1,090	76	145	953	2,163
Juana Díaz .....	5	6	565	(D)	13	25	271	582
Juncos .....	8	-	625	-	12	9	(D)	149
Lajas .....	20	14	(D)	1,558	12	21	379	1,082
Lares .....	68	133	950	1,711	124	223	1,545	2,378
Las Marías .....	35	57	476	846	63	142	1,023	1,746
Las Piedras .....	24	18	184	293	27	18	255	486
Loíza .....	2	2	(D)	(D)	24	3	278	16
Luquillo .....	3	3	(D)	22	12	8	141	42
Manatí .....	4	5	(D)	104	11	9	106	217
Maricao .....	36	40	764	421	39	75	1,261	916
Maunabo .....	2	11	(D)	110	34	11	376	102
Mayagüez .....	9	25	107	532	48	42	414	863
Moca .....	28	23	405	380	54	37	293	712
Morovis .....	29	23	892	472	49	61	1,254	1,239
Naguabo .....	9	13	(D)	371	20	17	335	521
Naranjito .....	17	20	304	342	23	42	474	936
Orocovis .....	63	92	1,888	1,578	129	172	2,210	2,606
Patillas .....	15	16	536	533	18	20	205	412
Peñuelas .....	11	25	341	550	22	34	461	384
Ponce .....	11	41	(D)	1,158	26	58	413	842
Quebradillas .....	8	13	272	420	19	13	406	207
Rincón .....	6	2	143	(D)	24	15	363	134
Río Grande .....	6	7	(D)	207	11	21	197	282
Sabana Grande .....	7	2	(D)	(D)	20	25	390	435
Salinas .....	2	-	(D)	-	4	10	(D)	739
San Germán .....	20	35	355	567	94	53	540	779
San Juan .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-
San Lorenzo .....	17	33	1,147	1,083	57	49	1,283	801
San Sebastián .....	28	55	369	759	92	144	1,798	1,956
Santa Isabel .....	1	4	(D)	105	2	18	(D)	270
Toa Alta .....	5	7	(D)	652	12	6	249	235
Toa Baja .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	4	-	97	-	6	3	128	16
Utuado .....	87	125	1,742	2,344	119	235	1,704	3,125
Vega Alta .....	8	1	184	(D)	10	7	211	65
Vega Baja .....	9	5	303	185	17	25	429	456
Vieques .....	6	2	276	(D)	9	2	211	(D)
Villalba .....	9	22	370	781	36	40	488	1,082
Yabucoa .....	20	16	(D)	524	24	78	1,109	1,306
Yauco .....	35	34	267	1,253	102	101	2,060	1,605

--continued

**Table 30. Farms and Land in Farms by Value of Sales: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	\$1,000 to \$2,499 in sales				Less than \$1,000 in sales			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	2,771	3,471	31,897	48,242	4,442	3,977	53,241	53,600
Adjuntas .....	199	407	1,745	3,217	177	324	1,070	2,051
Aguada .....	62	77	568	473	73	71	2,412	465
Aguadilla .....	11	3	64	(D)	8	5	(D)	23
Aguas Buenas .....	34	30	664	1,508	66	24	1,677	340
Aibonito .....	17	11	201	296	49	23	316	476
Añasco .....	20	69	605	1,340	34	55	388	694
Arecibo .....	30	16	622	166	54	50	858	695
Arroyo .....	6	5	60	188	2	8	(D)	211
Barceloneta .....	3	5	(D)	321	19	8	146	122
Barranquitas .....	30	53	484	712	76	62	548	1,585
Bayamón .....	7	4	120	124	3	2	14	(D)
Cabo Rojo .....	24	26	290	(D)	13	74	457	761
Caguas .....	14	14	184	208	14	16	76	283
Camuy .....	29	12	297	(D)	128	42	2,304	496
Canóvanas .....	23	9	495	78	58	25	337	324
Carolina .....	6	11	143	243	29	22	256	719
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	22	22	270	716	51	30	456	509
Ceiba .....	12	7	267	364	14	37	331	(D)
Ciales .....	129	108	1,388	1,366	112	150	963	1,997
Cidra .....	21	23	231	531	54	37	356	735
Coamo .....	67	47	801	1,231	73	73	1,534	1,547
Comerio .....	19	17	282	398	12	34	47	781
Corozal .....	89	33	1,218	400	138	60	806	615
Culebra .....	3	-	(D)	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	13	-	429	1	-	(D)	-
Fajardo .....	17	5	144	296	3	4	(D)	20
Florida .....	10	20	157	573	59	28	2,372	479
Guánica .....	10	1	(D)	(D)	16	-	1,089	-
Guayama .....	5	17	50	578	23	26	220	489
Guayanilla .....	28	33	426	965	31	62	279	1,296
Guaynabo .....	5	-	64	-	2	4	(D)	139
Gurabo .....	10	14	127	579	5	9	(D)	(D)
Hatillo .....	28	17	470	163	78	43	521	658
Hormigueros .....	9	4	134	47	4	1	(D)	(D)
Humacao .....	57	6	218	634	333	13	1,597	984
Isabela .....	13	21	151	434	35	34	288	815
Jayuya .....	86	171	975	1,751	57	171	336	1,433
Juana Díaz .....	13	18	86	398	9	21	84	550
Juncos .....	11	12	(D)	446	7	25	26	830
Lajas .....	17	18	449	123	45	54	373	650
Lares .....	140	256	1,293	1,771	160	283	1,161	2,097
Las Marías .....	72	184	751	2,107	102	139	1,162	1,317
Las Piedras .....	44	9	540	99	62	18	293	805
Loíza .....	12	5	80	296	1	5	(D)	24
Luquillo .....	19	7	235	292	12	8	97	205
Manatí .....	15	2	255	(D)	72	10	410	108
Maricao .....	57	93	633	714	57	125	350	932
Maunabo .....	34	9	526	235	27	3	271	126
Mayagüez .....	53	107	742	587	137	131	2,053	729
Moca .....	73	49	1,653	406	184	55	3,391	228
Morovis .....	34	57	470	1,799	91	78	802	1,685
Naguabo .....	22	9	314	332	36	22	255	488
Naranjito .....	25	26	348	604	49	40	495	981
Orocovis .....	112	152	598	2,336	163	217	1,313	4,041
Patillas .....	27	12	384	188	41	19	331	483
Peñuelas .....	34	40	550	634	59	39	486	980
Ponce .....	28	78	692	1,068	57	64	1,053	653
Quebradillas .....	16	5	164	(D)	35	22	281	214
Rincón .....	13	24	163	796	21	17	334	247
Río Grande .....	10	9	87	217	15	18	581	350
Sabana Grande .....	22	41	410	722	47	29	1,688	254
Salinas .....	72	1	(D)	(D)	75	9	290	504
San Germán .....	74	88	1,194	1,104	139	95	1,829	423
San Juan .....	-	2	-	(D)	11	2	(D)	(D)
San Lorenzo .....	40	56	470	1,012	82	77	658	2,109
San Sebastián .....	64	187	528	1,271	158	138	1,204	985
Santa Isabel .....	7	3	40	(D)	5	9	1	166
Toa Alta .....	16	12	323	536	18	7	1,017	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	1	2	(D)	(D)	18	8	1,059	60
Utuado .....	143	305	1,716	2,808	136	308	1,201	2,546
Vega Alta .....	9	3	124	(D)	19	6	220	68
Vega Baja .....	17	14	371	427	34	34	251	928
Vieques .....	4	5	(D)	313	22	3	1,037	30
Villalba .....	29	36	154	751	30	71	373	854
Yabucoa .....	139	13	494	407	147	29	712	3,037
Yauco .....	98	191	593	1,927	155	112	898	895

**Table 31. Irrigation: 2007 and 2002**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total land irrigated				Public system				Private system			
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	770	948	39,707	44,439	273	245	13,190	14,558	510	725	26,517	29,881
Adjuntas .....	15	18	808	253	4	1	(D)	(D)	12	17	(D)	(D)
Aguada .....	7	18	40	138	1	6	(D)	17	6	12	(D)	121
Aguadilla .....	7	5	245	(D)	2	4	(D)	43	5	1	(D)	(D)
Aguas Buenas .....	5	27	15	95	2	14	(D)	54	4	15	(D)	41
Aibonito .....	14	19	34	27	6	4	2	7	8	15	32	20
Añasco .....	2	5	(D)	69	1	-	(D)	-	1	5	(D)	69
Arecibo .....	70	34	2,580	2,568	29	3	41	(D)	41	31	2,539	(D)
Arroyo .....	-	3	-	(D)	-	3	-	(D)	-	-	-	-
Barceloneta .....	4	1	774	(D)	1	-	(D)	-	3	-	(D)	(D)
Barranquitas .....	13	15	69	104	1	3	(D)	(D)	12	12	(D)	(D)
Bayamón .....	-	2	-	(D)	-	2	-	(D)	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	28	9	2,455	1,126	19	4	2,055	473	9	6	400	653
Caguas .....	4	9	(D)	97	1	5	(D)	5	3	4	5	92
Camuy .....	28	21	1,634	1,519	2	3	(D)	133	26	18	(D)	1,386
Canóvanas .....	5	6	27	5	1	4	(D)	(D)	4	2	(D)	(D)
Carolina .....	3	4	45	42	-	2	-	(D)	3	2	45	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	5	11	(D)	50	-	2	-	(D)	5	9	(D)	(D)
Ceiba .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Ciales .....	5	7	62	52	-	1	-	(D)	5	6	62	(D)
Cidra .....	7	9	47	(D)	3	2	(D)	(D)	4	8	(D)	(D)
Coamo .....	28	37	415	527	4	5	(D)	(D)	24	33	(D)	(D)
Comerio .....	7	7	12	13	1	2	(D)	(D)	6	5	(D)	(D)
Corozal .....	8	23	161	223	4	8	(D)	8	4	15	(D)	215
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	4	10	(D)	652	2	1	(D)	(D)	3	10	16	(D)
Fajardo .....	7	4	172	330	-	1	-	(D)	7	4	172	(D)
Florida .....	-	2	-	(D)	-	1	-	(D)	-	2	-	(D)
Guánica .....	23	34	3,175	1,684	12	20	2,086	1,055	11	14	1,089	629
Guayama .....	6	4	(D)	152	3	1	(D)	(D)	3	3	(D)	(D)
Guayanilla .....	7	11	970	665	-	-	-	-	7	11	970	665
Guaynabo .....	-	9	-	603	-	3	-	(D)	-	7	-	(D)
Gurabo .....	9	17	(D)	527	4	7	5	(D)	6	10	(D)	(D)
Hatillo .....	74	41	2,286	2,765	36	1	224	(D)	38	40	2,062	(D)
Hormigueros .....	5	10	(D)	181	-	1	-	(D)	5	9	(D)	(D)
Humacao .....	1	3	(D)	110	-	-	-	-	1	3	(D)	110
Isabela .....	19	29	710	487	11	15	86	146	9	14	624	341
Jayuya .....	2	14	(D)	237	2	-	(D)	-	-	14	-	237
Juana Díaz .....	10	17	824	1,343	3	5	(D)	461	7	13	(D)	881
Juncos .....	4	8	(D)	409	1	2	(D)	(D)	3	6	(D)	(D)
Lajas .....	63	36	6,589	4,945	55	28	4,247	4,514	8	9	2,342	431
Lares .....	14	11	319	119	2	-	(D)	-	12	11	(D)	119
Las Marías .....	6	6	67	68	1	-	(D)	-	6	6	(D)	68
Las Piedras .....	4	8	225	164	1	3	(D)	3	3	5	(D)	161
Lolza .....	1	7	(D)	143	-	-	-	-	1	7	(D)	143
Luquillo .....	1	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	-	1	-	(D)
Manatí .....	6	12	298	1,001	-	2	-	(D)	6	10	298	(D)
Maricao .....	6	2	79	(D)	2	-	(D)	-	6	2	(D)	(D)
Maunabo .....	2	4	(D)	88	1	-	(D)	-	1	4	(D)	88
Mayagüez .....	-	8	-	239	-	2	-	(D)	-	6	-	(D)
Moca .....	10	8	416	45	1	-	(D)	-	9	8	(D)	45
Morovis .....	8	13	258	195	2	3	(D)	8	6	10	(D)	187
Naguabo .....	6	8	400	225	-	4	-	(D)	6	4	400	(D)
Naranjito .....	7	14	66	40	-	2	-	(D)	7	12	66	(D)
Orocovis .....	6	20	63	271	-	2	-	(D)	6	18	63	(D)
Patillas .....	6	9	114	141	1	2	(D)	(D)	5	7	(D)	(D)
Peñuelas .....	1	8	(D)	17	1	4	(D)	3	-	4	-	14
Ponce .....	4	9	(D)	(D)	-	-	-	-	4	9	(D)	(D)
Quebradillas .....	14	5	321	141	1	2	(D)	(D)	13	3	(D)	(D)
Rincón .....	4	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	4	1	(D)	(D)
Río Grande .....	4	5	4	15	4	-	4	-	-	5	-	15
Sabana Grande .....	6	14	376	968	5	11	(D)	(D)	1	3	(D)	(D)
Salinas .....	25	25	1,862	5,043	2	6	(D)	839	24	23	(D)	4,204
San Germán .....	14	16	276	270	3	3	130	18	11	13	146	252
San Juan .....	1	6	(D)	9	1	2	(D)	(D)	-	6	-	(D)
San Lorenzo .....	9	17	187	401	2	2	(D)	(D)	8	15	(D)	(D)
San Sebastián .....	22	27	544	773	1	1	(D)	(D)	22	26	(D)	(D)
Santa Isabel .....	26	47	5,183	5,996	4	8	482	(D)	22	43	4,701	(D)
Toa Alta .....	1	13	(D)	19	-	5	-	11	1	8	(D)	9
Toa Baja .....	1	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)
Trujillo Alto .....	3	5	7	13	-	2	-	(D)	3	3	7	(D)
Utuado .....	17	15	189	67	10	5	23	5	7	10	166	61
Vega Alta .....	2	5	(D)	170	2	-	(D)	-	-	5	-	170
Vega Baja .....	5	11	120	154	2	1	(D)	(D)	3	10	(D)	(D)
Vieques .....	5	-	88	-	5	-	88	-	-	-	-	-
Villalba .....	4	20	33	170	1	3	(D)	35	3	17	(D)	135
Yabucoa .....	7	3	60	8	2	-	-	-	5	3	(D)	8
Yauco .....	12	24	678	722	2	6	(D)	(D)	10	19	(D)	(D)

--continued

**Table 31. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Amount of water used (acre-feet)		Farms by principal type of irrigation							
			Gravity		Drip		Sprinkle		Other	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	1,887	(NA)	118	174	202	330	343	343	107	57
Adjuntas .....	(D)	(NA)	5	1	7	7	2	9	1	1
Aguada .....	(D)	(NA)	-	4	-	6	7	6	-	2
Aguadilla .....	(D)	(NA)	1	3	-	-	6	1	-	1
Aguas Buenas .....	(D)	(NA)	2	9	-	9	3	8	-	1
Aibonito .....	(D)	(NA)	1	-	8	8	4	5	1	6
Añasco .....	(D)	(NA)	1	-	1	2	-	1	-	-
Arecibo .....	103	(NA)	2	-	1	-	50	32	17	1
Arroyo .....	-	(NA)	-	3	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	(NA)	-	-	-	-	3	1	1	-
Barranquitas .....	(D)	(NA)	1	4	4	6	8	5	-	-
Bayamón .....	-	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	232	(NA)	10	3	2	3	16	2	-	1
Caguas .....	(D)	(NA)	1	4	1	1	1	5	1	-
Camuy .....	(D)	(NA)	-	2	-	1	24	17	4	1
Canóvanas .....	-	(NA)	5	-	-	1	-	2	-	3
Carolina .....	(D)	(NA)	-	-	-	-	3	4	-	-
Cataño .....	-	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	(D)	(NA)	-	1	2	4	2	3	1	3
Ceiba .....	-	(NA)	-	1	-	-	-	-	1	-
Ciales .....	(D)	(NA)	2	1	1	5	2	-	-	-
Cidra .....	(D)	(NA)	1	2	3	2	2	3	1	-
Coamo .....	18	(NA)	2	3	16	31	7	4	3	-
Comerio .....	7	(NA)	1	2	1	1	5	4	-	-
Corozal .....	(D)	(NA)	3	5	1	5	4	12	-	1
Culebra .....	-	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	(NA)	1	-	1	4	1	6	1	-
Fajardo .....	(D)	(NA)	4	-	2	1	-	1	1	2
Florida .....	-	(NA)	-	-	-	-	-	1	-	1
Guánica .....	(Z)	(NA)	2	14	15	14	4	5	2	-
Guayama .....	(D)	(NA)	1	-	3	3	1	-	1	1
Guayanilla .....	(D)	(NA)	-	2	2	8	4	1	1	-
Guaynabo .....	-	(NA)	-	3	-	1	-	3	-	1
Gurabo .....	13	(NA)	-	5	1	2	7	9	1	1
Hatillo .....	93	(NA)	-	3	2	-	50	33	22	4
Hormigueros .....	18	(NA)	-	1	1	6	4	3	-	-
Humacao .....	-	(NA)	-	-	1	-	-	3	-	-
Isabela .....	207	(NA)	2	1	5	2	10	22	2	1
Jayuya .....	(D)	(NA)	2	6	-	1	-	3	-	2
Juana Díaz .....	(D)	(NA)	1	3	6	10	3	2	-	-
Juncos .....	(D)	(NA)	-	-	-	-	4	6	-	-
Lajas .....	691	(NA)	28	24	10	8	25	4	-	-
Lares .....	7	(NA)	4	3	6	6	1	1	3	-
Las Marías .....	(Z)	(NA)	2	2	3	2	-	1	1	2
Las Piedras .....	-	(NA)	1	-	-	-	3	8	-	-
Loíza .....	-	(NA)	-	-	-	-	1	7	-	-
Luquillo .....	-	(NA)	-	-	-	1	-	-	1	-
Manatí .....	-	(NA)	-	-	2	1	4	10	-	-
Mañicao .....	9	(NA)	1	-	4	1	1	1	-	-
Maunabo .....	(D)	(NA)	1	2	1	1	-	1	-	-
Mayagüez .....	-	(NA)	-	3	-	2	-	2	-	1
Moca .....	(D)	(NA)	4	-	2	6	3	1	1	1
Morovis .....	(D)	(NA)	4	4	1	3	4	2	3	4
Naguabo .....	(D)	(NA)	-	1	-	-	2	4	4	3
Naranjito .....	(D)	(NA)	1	2	4	5	2	4	4	1
Orocovis .....	(D)	(NA)	2	5	1	11	2	4	1	-
Patillas .....	(D)	(NA)	3	1	3	5	-	3	-	-
Peñuelas .....	-	(NA)	1	-	-	5	-	2	-	-
Ponce .....	(D)	(NA)	-	-	2	8	-	-	2	1
Quebradillas .....	15	(NA)	-	-	-	2	9	3	5	-
Rincón .....	(D)	(NA)	1	-	1	1	2	-	-	-
Río Grande .....	-	(NA)	-	1	2	2	-	-	2	2
Sabana Grande .....	(D)	(NA)	1	4	2	6	1	4	2	-
Salinas .....	61	(NA)	4	1	19	21	2	2	-	1
San Germán .....	8	(NA)	-	-	8	9	4	6	2	-
San Juan .....	-	(NA)	-	2	1	-	-	4	-	-
San Lorenzo .....	1	(NA)	2	4	2	3	5	8	-	2
San Sebastián .....	7	(NA)	-	2	5	9	12	11	5	1
Santa Isabel .....	165	(NA)	1	-	22	41	3	4	-	-
Toa Alta .....	(D)	(NA)	-	6	1	2	-	4	-	1
Toa Baja .....	-	(NA)	-	1	1	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	(D)	(NA)	1	1	1	-	1	3	-	-
Utua .....	1	(NA)	7	5	2	4	6	4	2	2
Vega Alta .....	-	(NA)	-	-	-	-	2	3	-	-
Vega Baja .....	(D)	(NA)	-	1	1	4	4	5	-	1
Vieques .....	-	(NA)	-	-	-	-	-	-	5	-
Villalba .....	-	(NA)	2	8	-	8	2	1	-	-
Yabucoa .....	(D)	(NA)	-	-	-	2	3	-	4	-
Yauco .....	(D)	(NA)	-	5	8	8	2	6	2	-

--continued

**Table 31. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.**

[Detail may not add to total due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms by major source of irrigation water									
	Well		River or stream		Lake or private pond		Canal		Other	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	317	444	56	133	130	116	123	137	144	118
Adjuntas .....	5	6	7	11	1	1	1	-	1	-
Aguada .....	1	5	6	7	-	-	-	2	-	4
Aguadilla .....	2	-	-	1	3	-	-	3	2	1
Aguas Buenas .....	4	13	-	2	-	1	-	9	1	2
Aibonito .....	7	14	-	-	-	-	-	-	7	5
Añasco .....	-	2	1	2	-	1	-	-	1	-
Arecibo .....	16	16	-	1	22	14	2	1	30	2
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Barceloneta .....	2	1	-	-	1	-	-	-	1	-
Barranquitas .....	9	10	2	3	1	-	-	2	1	-
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Cabo Rojo .....	5	4	1	-	1	1	21	4	-	-
Caguas .....	1	-	-	2	1	2	-	2	2	3
Camuy .....	5	3	1	1	19	12	-	2	3	3
Canóvanas .....	-	1	2	-	1	-	-	-	2	5
Carolina .....	3	1	-	-	-	-	-	-	-	3
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	4	8	-	-	-	-	-	-	1	3
Ceiba .....	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Ciales .....	2	1	1	5	-	-	-	1	2	-
Cidra .....	4	6	-	1	1	-	-	-	2	2
Coamo .....	24	29	1	3	-	2	-	2	3	1
Comerio .....	4	3	2	3	1	-	-	-	-	1
Corozal .....	-	2	3	9	3	3	-	-	2	9
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	3	10	-	-	1	-	-	-	-	-
Fajardo .....	6	2	-	-	1	2	-	-	-	-
Florida .....	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Guánica .....	17	18	-	-	1	1	3	15	2	-
Guayama .....	3	2	-	1	-	-	2	1	1	-
Guayanilla .....	6	6	1	4	-	-	-	1	-	-
Guaynabo .....	-	2	-	-	-	-	-	6	-	1
Gurabo .....	5	9	-	2	1	-	1	5	2	1
Hatillo .....	11	12	1	1	30	22	1	1	31	5
Hormigueros .....	2	5	3	5	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Isabela .....	3	2	-	-	4	3	11	17	1	7
Jayuya .....	2	9	-	2	-	-	-	-	-	3
Juana Díaz .....	5	12	-	1	3	1	1	3	1	-
Juncos .....	3	3	-	2	-	-	-	1	1	2
Lajas .....	3	-	-	-	2	8	58	28	-	-
Lares .....	11	8	1	3	-	-	2	-	-	-
Las Marías .....	4	2	2	2	-	-	-	-	-	2
Las Piedras .....	1	-	-	-	3	4	-	-	-	4
Lolza .....	-	4	-	-	1	3	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Manatí .....	4	5	-	-	1	6	-	-	1	1
Maricao .....	3	1	-	1	-	-	-	-	3	-
Maunabo .....	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	-	2	-	5	-	-	-	-	-	1
Moca .....	5	4	2	3	2	-	1	-	-	1
Morovis .....	5	5	-	1	1	2	-	2	2	3
Naguabo .....	-	1	1	-	3	1	-	1	2	5
Naranjito .....	6	11	-	1	1	-	-	-	-	2
Orocovis .....	3	13	2	5	-	-	-	-	1	2
Patillas .....	3	7	-	-	1	-	-	1	2	1
Peñuelas .....	-	4	-	-	1	-	-	-	-	4
Ponce .....	4	6	-	3	-	-	-	-	-	-
Quebradillas .....	4	2	-	-	7	1	-	-	3	2
Rincón .....	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	-	1	-	3	-	1	-	-	4	-
Sabana Grande .....	1	6	-	1	-	1	5	6	-	-
Salinas .....	22	21	-	-	1	3	2	1	-	-
San Germán .....	8	10	3	5	-	1	3	-	-	-
San Juan .....	1	2	-	-	-	-	-	-	-	4
San Lorenzo .....	6	4	1	4	2	5	-	-	-	4
San Sebastián .....	5	11	2	6	4	6	1	1	10	3
Santa Isabel .....	23	45	-	1	1	-	2	1	-	-
Toa Alta .....	1	3	-	-	-	2	-	5	-	3
Toa Baja .....	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	2	3	-	-	-	-	-	2	1	-
Utuado .....	3	8	3	-	-	2	4	-	7	5
Vega Alta .....	-	4	-	-	-	1	2	-	-	-
Vega Baja .....	2	7	-	-	1	2	-	-	2	2
Vieques .....	2	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Villalba .....	3	8	1	8	-	-	-	2	-	2
Yabucoa .....	4	3	2	-	1	-	-	-	-	-
Yauco .....	8	12	2	7	-	-	-	4	2	1

**Table 32. Selected Machinery, Equipment, Buildings, and Facilities on the Place: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Puerto Rico	Adjuntas	Aguada	Aguadilla	Aguas Buenas	Aibonito	Añasco	Arecibo	Arroyo	Barceloneta	
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks:											
Farms .....	2007	7,695	555	157	31	95	91	80	70	14	10
	2002	8,352	633	88	30	93	105	85	111	15	21
Number .....	2007	12,411	877	183	45	120	163	134	134	30	19
	2002	12,835	900	112	51	153	224	129	205	32	44
Wheel tractors:											
Farms .....	2007	1,592	27	56	15	26	26	22	87	2	6
	2002	1,345	17	19	22	17	26	13	85	2	9
Number .....	2007	2,985	47	60	32	32	38	41	199	(D)	13
	2002	2,739	33	23	49	21	41	21	209	(D)	29
Crawler tractors:											
Farms .....	2007	223	10	-	2	1	3	4	2	1	-
	2002	235	18	3	2	-	5	3	1	-	-
Number .....	2007	270	10	-	(D)	(D)	3	5	(D)	(D)	-
	2002	284	21	4	(D)	-	7	3	(D)	-	-
Coffee depulpers:											
Farms .....	2007	422	40	8	-	2	-	8	4	-	-
	2002	622	33	30	2	4	-	19	1	-	-
Number .....	2007	492	55	8	-	(D)	-	8	4	-	-
	2002	680	44	30	(D)	4	-	25	(D)	-	-
Mechanical coffee dryers:											
Farms .....	2007	219	30	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	265	23	-	-	6	-	-	-	-	-
Number .....	2007	454	76	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	491	60	-	-	8	-	-	-	-	-
Solar or air coffee dryers:											
Farms .....	2007	106	6	3	-	2	-	-	1	-	-
	2002	90	4	4	2	2	-	2	1	-	-
Number .....	2007	191	6	3	-	(D)	-	-	(D)	-	-
	2002	207	14	8	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-
Mechanical coffee washers:											
Farms .....	2007	135	22	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	121	12	-	-	2	-	-	-	-	-
Number .....	2007	165	32	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	140	16	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Milking machines:											
Farms .....	2007	345	-	1	4	-	1	1	46	-	3
	2002	354	-	-	2	-	-	-	52	-	2
Number .....	2007	3,820	-	(D)	49	-	(D)	(D)	534	-	32
	2002	3,699	-	-	(D)	-	-	-	712	-	(D)
Milk coolers:											
Farms .....	2007	349	-	1	4	-	1	1	46	-	3
	2002	363	-	-	2	-	-	-	53	-	2
Number .....	2007	534	-	(D)	4	-	(D)	(D)	81	-	3
	2002	598	-	-	(D)	-	-	-	112	-	(D)
Emergency electric generators:											
Farms .....	2007	1,553	77	14	5	8	44	5	51	4	4
	2002	1,174	46	5	5	19	39	7	58	-	5
Number .....	2007	1,729	85	14	5	9	45	5	61	8	4
	2002	1,360	52	5	6	21	42	7	78	-	5
Buildings used to house livestock:											
Farms .....	2007	2,694	55	24	9	36	64	12	63	6	12
	2002	2,231	34	39	10	33	52	22	54	5	10
Number .....	2007	4,607	67	53	20	65	135	31	115	17	24
	2002	4,191	55	99	14	33	161	33	99	14	12
Storage buildings for crops:											
Farms .....	2007	1,667	104	32	5	31	11	11	17	1	5
	2002	1,704	84	19	11	19	26	21	23	2	3
Number .....	2007	1,841	116	32	5	31	11	11	23	(D)	5
	2002	2,012	94	19	12	21	40	22	30	(D)	3
Buildings for machinery:											
Farms .....	2007	1,300	58	8	7	10	26	9	68	1	3
	2002	1,222	71	7	3	10	22	9	37	2	3
Number .....	2007	1,473	64	9	12	10	28	9	74	(D)	3
	2002	1,427	86	7	6	10	25	9	50	(D)	3
Greenhouses/hydroponic sheds:											
Farms .....	2007	508	19	2	5	3	58	3	33	-	-
	2002	218	14	1	-	10	17	-	7	-	1
Number .....	2007	1,718	67	(D)	36	23	376	5	58	-	-
	2002	912	51	(D)	-	64	174	-	28	-	(D)
Houses for agregados and other workers:											
Farms .....	2007	689	54	1	3	3	18	-	22	2	1
	2002	702	54	5	3	11	7	6	14	1	2
Number .....	2007	1,070	95	(D)	3	4	20	-	43	(D)	(D)
	2002	1,253	111	9	3	15	(D)	12	29	(D)	(D)

--continued



**Table 32. Selected Machinery, Equipment, Buildings, and Facilities on the Place: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Barran- quitas	Bayamón	Cabo Rojo	Caguas	Camuy	Canó- vanas	Carolina	Cataño	Cayey	Ceiba
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks:										
Farms .....	2007 188	17	56	47	126	63	34	-	83	33
Number .....	2002 197	16	110	74	114	58	38	-	67	49
	2007 312	19	117	69	201	94	41	-	124	38
	2002 295	23	153	122	193	89	60	-	86	53
Wheel tractors:										
Farms .....	2007 28	2	49	6	60	11	12	-	15	13
Number .....	2002 13	2	35	14	63	12	12	-	8	8
	2007 32	(D)	124	9	115	13	25	-	19	18
	2002 21	(D)	82	26	115	12	19	-	19	10
Crawler tractors:										
Farms .....	2007 2	-	8	1	7	2	2	-	1	-
Number .....	2002 3	-	6	3	2	2	2	-	4	-
	2007 (D)	-	9	(D)	11	(D)	(D)	-	(D)	-
	2002 3	-	7	4	(D)	(D)	(D)	-	4	-
Coffee depulpers:										
Farms .....	2007 1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Number .....	2002 3	-	-	1	-	2	-	-	1	-
	2007 (D)	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
	2002 3	-	-	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-
Mechanical coffee dryers:										
Farms .....	2007 1	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Number .....	2002 -	-	-	1	-	-	-	-	2	-
	2007 (D)	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	2002 -	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Solar or air coffee dryers:										
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Number .....	2002 1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	2007 (D)	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mechanical coffee washers:										
Farms .....	2007 1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Number .....	2002 -	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	2007 (D)	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
	2002 -	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Milking machines:										
Farms .....	2007 -	-	4	2	38	-	2	-	2	3
Number .....	2002 -	-	3	4	32	-	3	-	2	3
	2007 -	-	31	(D)	552	-	(D)	-	(D)	14
	2002 -	-	44	40	345	-	20	-	(D)	12
Milk coolers:										
Farms .....	2007 -	-	4	2	38	-	2	-	2	3
Number .....	2002 -	-	3	4	33	-	3	-	2	3
	2007 -	-	6	(D)	61	-	(D)	-	(D)	5
	2002 -	-	7	6	50	-	3	-	(D)	4
Emergency electric generators:										
Farms .....	2007 35	1	15	7	44	9	14	-	26	6
Number .....	2002 24	-	12	8	37	11	9	-	15	4
	2007 37	(D)	18	8	57	9	16	-	26	8
	2002 25	-	14	11	45	11	9	-	16	4
Buildings used to house livestock:										
Farms .....	2007 72	5	23	19	80	29	22	-	60	10
Number .....	2002 51	3	25	32	66	16	24	-	41	9
	2007 108	7	50	33	145	37	33	-	86	18
	2002 87	(D)	62	56	140	17	36	-	57	12
Storage buildings for crops:										
Farms .....	2007 34	-	11	10	14	9	2	-	19	8
Number .....	2002 55	3	6	19	22	13	4	-	14	4
	2007 36	-	21	10	19	9	(D)	-	28	8
	2002 84	3	15	26	25	13	7	-	14	4
Buildings for machinery:										
Farms .....	2007 29	-	13	3	32	1	10	-	16	3
Number .....	2002 30	2	13	11	23	5	4	-	12	-
	2007 31	-	18	3	40	(D)	11	-	20	5
	2002 34	(D)	14	17	27	7	6	-	15	-
Greenhouses/hydroponic sheds:										
Farms .....	2007 25	-	4	4	2	3	2	-	12	1
Number .....	2002 3	-	-	3	4	11	3	-	1	-
	2007 57	-	44	20	(D)	(D)	(D)	-	20	(D)
	2002 11	-	-	4	9	54	(D)	-	(D)	-
Houses for agregados and other workers:										
Farms .....	2007 9	-	10	3	6	5	4	-	10	2
Number .....	2002 4	1	7	6	2	3	1	-	5	-
	2007 11	-	16	8	6	5	4	-	24	(D)
	2002 4	(D)	8	19	(D)	3	(D)	-	9	-

--continued

**Table 32. Selected Machinery, Equipment, Buildings, and Facilities on the Place: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Ciales	Cidra	Coamo	Comerio	Corozal	Culebra	Dorado	Fajardo	Florida	Guánica
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks:										
Farms .....2007	338	62	182	72	216	1	8	33	28	33
Farms .....2002	235	88	156	70	187	-	29	19	41	27
Number .....2007	485	118	276	107	374	(D)	35	47	30	56
Number .....2002	300	132	226	102	351	-	73	35	62	49
Wheel tractors:										
Farms .....2007	26	17	49	9	20	1	5	15	8	27
Farms .....2002	14	23	31	3	28	-	13	9	11	31
Number .....2007	29	31	71	9	27	(D)	19	21	11	67
Number .....2002	19	39	55	5	45	-	41	19	20	58
Crawler tractors:										
Farms .....2007	6	5	4	2	7	-	4	2	-	3
Farms .....2002	6	6	4	2	6	-	2	-	3	2
Number .....2007	8	7	4	(D)	7	-	5	(D)	-	7
Number .....2002	6	6	4	(D)	7	-	(D)	-	6	(D)
Coffee depulpers:										
Farms .....2007	16	-	1	-	3	-	-	-	-	-
Farms .....2002	14	-	1	-	2	-	-	-	-	-
Number .....2007	16	-	(D)	-	3	-	-	-	-	-
Number .....2002	14	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Mechanical coffee dryers:										
Farms .....2007	15	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Farms .....2002	8	-	1	-	2	-	-	-	-	-
Number .....2007	27	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Number .....2002	10	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Solar or air coffee dryers:										
Farms .....2007	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Farms .....2002	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-
Number .....2007	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Number .....2002	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Mechanical coffee washers:										
Farms .....2007	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Farms .....2002	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Number .....2007	10	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Number .....2002	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Milking machines:										
Farms .....2007	-	1	-	1	2	-	1	-	2	-
Farms .....2002	-	2	-	-	3	-	3	-	4	-
Number .....2007	-	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Number .....2002	-	(D)	-	-	22	-	40	-	28	-
Milk coolers:										
Farms .....2007	-	1	-	1	2	-	1	-	2	-
Farms .....2002	-	2	-	-	3	-	3	-	4	-
Number .....2007	-	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Number .....2002	-	(D)	-	-	4	-	5	-	4	-
Emergency electric generators:										
Farms .....2007	64	27	81	15	23	-	3	12	2	11
Farms .....2002	23	16	31	10	26	-	13	4	6	2
Number .....2007	66	34	84	17	25	-	4	12	(D)	12
Number .....2002	26	21	35	11	31	-	16	4	7	(D)
Buildings used to house livestock:										
Farms .....2007	102	51	133	22	97	-	2	9	25	8
Farms .....2002	41	37	103	32	56	-	20	8	18	4
Number .....2007	114	91	240	36	146	-	(D)	20	44	15
Number .....2002	51	71	193	54	77	-	93	8	22	17
Storage buildings for crops:										
Farms .....2007	124	10	46	17	39	-	1	2	15	16
Farms .....2002	68	24	23	14	35	-	3	4	7	10
Number .....2007	128	10	51	18	40	-	(D)	(D)	15	28
Number .....2002	70	32	43	15	40	-	3	4	7	13
Buildings for machinery:										
Farms .....2007	60	13	49	12	22	-	4	10	3	12
Farms .....2002	34	20	25	7	15	-	8	3	5	7
Number .....2007	61	16	56	12	26	-	5	14	3	15
Number .....2002	39	28	27	7	17	-	10	3	6	8
Greenhouses/hydroponic sheds:										
Farms .....2007	15	14	14	12	13	-	1	2	-	5
Farms .....2002	5	2	5	4	4	-	2	-	-	2
Number .....2007	30	26	46	38	79	-	(D)	(D)	-	12
Number .....2002	13	(D)	8	6	11	-	(D)	-	-	(D)
Houses for agregados and other workers:										
Farms .....2007	16	5	73	4	8	-	2	6	2	2
Farms .....2002	16	7	17	3	7	-	20	4	4	2
Number .....2007	31	10	102	4	13	-	(D)	6	(D)	(D)
Number .....2002	37	16	27	4	12	-	28	4	4	(D)

--continued

**Table 32. Selected Machinery, Equipment, Buildings, and Facilities on the Place: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Guayama	Guayanilla	Guaynabo	Gurabo	Hatillo	Hormigueros	Humacao	Isabela	Jayuya	Juana Díaz
<b>Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks:</b>										
Farms .....	22	83	9	36	74	24	49	78	204	58
..... 2007	33	102	12	30	132	14	32	92	280	64
Number .....	42	148	11	59	139	57	90	166	340	107
..... 2002	44	156	36	59	259	23	59	133	427	120
<b>Wheel tractors:</b>										
Farms .....	4	9	3	6	85	16	14	41	15	25
..... 2007	5	9	2	11	73	11	18	52	15	13
Number .....	12	25	3	17	199	35	34	94	18	47
..... 2002	14	36	(D)	21	207	23	28	84	19	41
<b>Crawler tractors:</b>										
Farms .....	1	4	2	1	1	1	5	3	2	3
..... 2007	2	3	1	-	2	1	2	6	4	2
Number .....	(D)	6	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3
..... 2002	(D)	3	(D)	-	(D)	(D)	(D)	6	4	(D)
<b>Coffee depulpers:</b>										
Farms .....	-	18	-	-	-	1	-	-	23	4
..... 2007	-	32	-	-	-	1	-	1	35	6
Number .....	-	20	-	-	-	(D)	-	-	39	4
..... 2002	-	34	-	-	-	(D)	-	(D)	46	6
<b>Mechanical coffee dryers:</b>										
Farms .....	-	11	-	-	-	-	-	-	22	3
..... 2007	-	17	-	-	-	-	-	-	30	6
Number .....	-	15	-	-	-	-	-	-	53	6
..... 2002	-	22	-	-	-	-	-	-	69	8
<b>Solar or air coffee dryers:</b>										
Farms .....	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2
..... 2007	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Number .....	-	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)	(D)
..... 2002	-	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)	-
<b>Mechanical coffee washers:</b>										
Farms .....	-	1	-	-	-	-	-	-	14	2
..... 2007	-	2	-	-	-	-	-	-	21	2
Number .....	-	(D)	-	-	-	-	-	-	17	(D)
..... 2002	-	(D)	-	-	-	-	-	-	28	(D)
<b>Milking machines:</b>										
Farms .....	1	-	-	2	78	2	3	18	-	-
..... 2007	-	-	-	3	74	2	3	20	-	-
Number .....	(D)	-	-	(D)	920	(D)	44	197	-	-
..... 2002	-	-	-	50	778	(D)	28	152	-	-
<b>Milk coolers:</b>										
Farms .....	1	-	-	2	79	2	3	18	-	-
..... 2007	-	-	-	3	77	2	3	20	-	-
Number .....	(D)	-	-	(D)	117	(D)	6	24	-	-
..... 2002	-	-	-	5	124	(D)	6	35	-	-
<b>Emergency electric generators:</b>										
Farms .....	4	15	-	4	83	5	38	30	43	12
..... 2007	5	18	6	11	82	7	6	26	33	9
Number .....	4	16	-	5	92	6	41	33	47	12
..... 2002	6	21	7	11	109	7	7	27	38	10
<b>Buildings used to house livestock:</b>										
Farms .....	14	35	4	14	89	5	20	45	25	14
..... 2007	16	17	6	20	72	12	17	42	35	10
Number .....	45	46	15	21	171	20	29	60	28	25
..... 2002	22	29	13	25	149	77	30	71	48	22
<b>Storage buildings for crops:</b>										
Farms .....	7	23	-	3	16	5	1	14	74	23
..... 2007	7	32	3	8	22	4	5	26	63	10
Number .....	7	27	-	3	24	6	(D)	19	79	24
..... 2002	9	41	3	17	28	4	5	28	68	13
<b>Buildings for machinery:</b>										
Farms .....	3	13	-	5	59	5	5	26	46	17
..... 2007	5	27	3	4	45	7	3	29	46	10
Number .....	3	22	-	6	62	5	5	32	47	18
..... 2002	7	28	3	5	63	7	3	39	50	13
<b>Greenhouses/hydroponic sheds:</b>										
Farms .....	3	4	2	5	30	2	3	9	8	14
..... 2007	3	3	-	2	-	4	-	2	5	3
Number .....	4	7	(D)	20	48	(D)	8	11	15	22
..... 2002	7	7	-	(D)	-	17	-	(D)	20	5
<b>Houses for agregados and other workers:</b>										
Farms .....	4	11	-	2	14	1	1	8	28	7
..... 2007	3	6	2	3	16	3	4	3	29	4
Number .....	6	17	-	(D)	22	(D)	(D)	11	47	10
..... 2002	3	7	(D)	(D)	36	4	4	5	53	8

--continued

**Table 32. Selected Machinery, Equipment, Buildings, and Facilities on the Place: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Juncos	Lajas	Lares	Las Marias	Las Piedras	Loíza	Luquillo	Manatí	Maricao	Maunabo
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks:										
Farms .....2007	36	66	422	203	90	33	27	44	175	84
.....2002	45	106	543	323	85	19	22	41	207	28
Number .....2007	60	187	700	331	135	39	39	106	312	95
.....2002	75	166	799	454	170	28	32	72	337	47
Wheel tractors:										
Farms .....2007	12	71	13	9	11	16	7	20	7	34
.....2002	9	47	11	7	13	4	3	27	6	7
Number .....2007	20	215	20	11	18	20	9	51	7	42
.....2002	22	98	14	8	18	11	5	90	6	12
Crawler tractors:										
Farms .....2007	3	4	13	9	4	-	1	3	2	4
.....2002	2	7	4	7	4	1	1	-	5	1
Number .....2007	4	6	16	13	4	-	(D)	6	(D)	4
.....2002	(D)	8	5	7	5	(D)	(D)	-	6	(D)
Coffee depulpers:										
Farms .....2007	-	-	31	19	-	-	-	-	22	-
.....2002	-	-	29	15	-	-	-	-	24	-
Number .....2007	-	-	32	23	-	-	-	-	28	-
.....2002	-	-	32	15	-	-	-	-	25	-
Mechanical coffee dryers:										
Farms .....2007	-	-	14	8	-	-	-	-	21	-
.....2002	-	-	27	9	-	-	-	-	20	-
Number .....2007	-	-	25	16	-	-	-	-	67	-
.....2002	-	-	52	17	-	-	-	-	58	-
Solar or air coffee dryers:										
Farms .....2007	-	-	7	3	-	-	-	-	5	-
.....2002	-	-	3	1	-	-	-	-	6	-
Number .....2007	-	-	7	4	-	-	-	-	(D)	-
.....2002	-	-	3	(D)	-	-	-	-	11	-
Mechanical coffee washers:										
Farms .....2007	-	-	6	7	-	-	-	-	14	-
.....2002	-	-	9	6	-	-	-	-	11	-
Number .....2007	-	-	7	7	-	-	-	-	16	-
.....2002	-	-	13	6	-	-	-	-	11	-
Milking machines:										
Farms .....2007	4	4	2	-	6	-	1	10	-	-
.....2002	5	2	2	-	4	-	1	15	-	-
Number .....2007	69	23	(D)	-	67	-	(D)	120	-	-
.....2002	80	(D)	(D)	-	58	-	(D)	153	-	-
Milk coolers:										
Farms .....2007	4	4	2	-	6	-	1	10	-	-
.....2002	5	2	2	-	4	-	1	15	-	-
Number .....2007	8	6	(D)	-	12	-	(D)	17	-	-
.....2002	10	(D)	(D)	-	8	-	(D)	22	-	-
Emergency electric generators:										
Farms .....2007	11	16	46	18	9	5	3	15	25	3
.....2002	10	15	37	21	9	4	1	17	28	2
Number .....2007	12	18	59	26	11	5	3	18	27	3
.....2002	11	17	43	23	11	4	(D)	22	30	(D)
Buildings used to house livestock:										
Farms .....2007	21	40	66	39	56	1	15	41	16	11
.....2002	27	22	39	34	26	13	9	21	15	5
Number .....2007	27	57	98	60	95	(D)	23	57	18	21
.....2002	47	58	86	75	40	14	10	38	22	9
Storage buildings for crops:										
Farms .....2007	7	24	81	35	13	3	8	11	36	10
.....2002	9	19	105	46	26	3	5	12	38	1
Number .....2007	7	40	86	40	17	3	8	11	42	10
.....2002	11	25	112	50	33	3	5	18	49	(D)
Buildings for machinery:										
Farms .....2007	8	21	75	26	8	6	6	13	27	1
.....2002	9	20	53	27	8	2	1	14	29	-
Number .....2007	8	23	78	29	9	11	6	13	35	(D)
.....2002	12	21	59	27	9	(D)	(D)	19	33	-
Greenhouses/hydroponic sheds:										
Farms .....2007	3	8	21	2	2	-	-	-	3	1
.....2002	1	-	16	1	-	-	-	-	-	-
Number .....2007	7	16	54	(D)	(D)	-	-	-	(D)	(D)
.....2002	(D)	-	59	(D)	-	-	-	-	-	-
Houses for agregados and other workers:										
Farms .....2007	8	7	50	31	4	2	1	8	40	-
.....2002	5	8	45	32	4	1	2	14	36	-
Number .....2007	11	8	72	38	8	(D)	(D)	14	74	-
.....2002	10	13	100	38	8	(D)	(D)	19	79	-

--continued

**Table 32. Selected Machinery, Equipment, Buildings, and Facilities on the Place: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Mayagüez	Moca	Morovis	Naguabo	Naranjito	Orocovis	Patillas	Penúelas	Ponce	Quebradillas
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks:										
Farms .....	122	258	149	71	119	326	49	53	82	68
Number .....	123	105	140	59	125	373	42	86	139	49
..... 2007	192	406	226	99	188	464	73	97	148	105
..... 2002	179	155	218	101	169	505	62	112	198	69
Wheel tractors:										
Farms .....	10	45	15	25	7	10	7	6	9	29
Number .....	21	32	21	30	4	3	15	7	7	32
..... 2007	14	75	33	36	7	11	11	6	22	69
..... 2002	36	46	41	48	6	5	19	7	29	58
Crawler tractors:										
Farms .....	-	3	6	4	2	-	-	2	2	-
Number .....	5	6	6	2	5	2	4	-	1	-
..... 2007	-	3	7	5	(D)	-	-	(D)	(D)	-
..... 2002	5	8	6	(D)	7	(D)	4	-	(D)	-
Coffee depulpers:										
Farms .....	10	21	4	1	-	12	-	19	24	-
Number .....	22	25	11	-	1	15	-	28	53	-
..... 2007	10	21	4	(D)	-	12	-	21	30	-
..... 2002	23	25	12	-	(D)	17	-	34	57	-
Mechanical coffee dryers:										
Farms .....	5	-	1	1	-	10	-	7	9	-
Number .....	9	-	3	-	-	8	-	2	15	-
..... 2007	7	-	(D)	(D)	-	21	-	11	16	-
..... 2002	12	-	3	-	-	16	-	(D)	24	-
Solar or air coffee dryers:										
Farms .....	7	2	-	-	-	-	-	4	10	-
Number .....	4	2	2	-	-	2	1	4	4	-
..... 2007	7	(D)	-	-	-	-	-	6	12	-
..... 2002	4	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	11	40	-
Mechanical coffee washers:										
Farms .....	3	-	1	-	-	10	-	4	5	-
Number .....	2	-	1	-	-	6	-	-	6	-
..... 2007	4	-	(D)	-	-	10	-	6	7	-
..... 2002	(D)	-	(D)	-	-	6	-	-	7	-
Milking machines:										
Farms .....	-	7	5	14	-	-	-	-	-	18
Number .....	2	5	9	15	-	-	-	-	-	19
..... 2007	-	71	106	120	-	-	-	-	-	184
..... 2002	(D)	43	78	176	-	-	-	-	-	154
Milk coolers:										
Farms .....	-	7	6	15	-	-	-	-	-	18
Number .....	2	5	9	16	-	-	-	-	-	21
..... 2007	-	11	15	32	-	-	-	-	-	25
..... 2002	(D)	7	13	28	-	-	-	-	-	27
Emergency electric generators:										
Farms .....	22	37	27	20	13	34	8	9	21	22
Number .....	21	11	15	21	6	17	6	4	21	20
..... 2007	32	40	29	23	13	35	8	9	23	29
..... 2002	21	12	16	31	7	18	6	4	23	25
Buildings used to house livestock:										
Farms .....	38	53	79	36	60	109	29	23	15	36
Number .....	14	35	65	30	49	60	16	16	45	27
..... 2007	118	140	114	78	73	128	40	35	37	69
..... 2002	22	72	102	64	69	86	18	33	195	49
Storage buildings for crops:										
Farms .....	46	36	23	7	19	76	11	7	30	15
Number .....	43	24	39	15	17	78	10	16	45	6
..... 2007	49	36	24	9	19	77	11	7	34	20
..... 2002	47	24	43	22	18	85	11	16	48	6
Buildings for machinery:										
Farms .....	21	18	22	13	17	10	8	14	16	16
Number .....	18	18	26	16	11	37	5	10	28	13
..... 2007	23	18	24	14	17	12	11	14	27	21
..... 2002	25	18	32	20	13	42	5	10	35	13
Greenhouses/hydroponic sheds:										
Farms .....	6	3	9	4	13	3	2	-	4	2
Number .....	2	2	4	2	4	4	-	-	4	-
..... 2007	17	4	29	8	21	4	(D)	-	8	(D)
..... 2002	(D)	(D)	4	(D)	8	7	-	-	20	-
Houses for agregados and other workers:										
Farms .....	11	3	9	11	4	4	3	9	7	6
Number .....	16	6	12	14	4	13	11	5	34	2
..... 2007	14	3	15	22	4	4	3	14	8	8
..... 2002	34	6	25	32	6	15	12	6	45	(D)

--continued

**Table 32. Selected Machinery, Equipment, Buildings, and Facilities on the Place: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Rincón	Río Grande	Sabana Grande	Salinas	San Germán	San Juan	San Lorenzo	San Sebastián	Santa Isabel	Toa Alta
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks:										
Farms .....2007	39	42	47	103	201	2	138	257	51	28
.....2002	48	51	76	58	123	7	159	401	59	42
Number .....2007	52	79	82	148	291	(D)	206	417	155	40
.....2002	69	103	121	165	170	(D)	234	579	178	66
Wheel tractors:										
Farms .....2007	12	3	11	40	18	1	16	73	38	4
.....2002	6	8	10	40	22	2	13	58	37	14
Number .....2007	15	8	21	91	31	(D)	22	109	151	6
.....2002	12	18	19	91	53	(D)	22	85	170	30
Crawler tractors:										
Farms .....2007	-	1	1	7	1	1	3	5	2	5
.....2002	1	1	1	2	6	-	10	6	8	6
Number .....2007	(D)	(D)	(D)	7	(D)	(D)	3	5	(D)	7
.....2002	(D)	(D)	(D)	(D)	7	-	10	6	8	17
Coffee depulpers:										
Farms .....2007	-	-	2	-	31	-	-	5	-	-
.....2002	6	-	6	-	28	-	-	24	-	-
Number .....2007	-	-	(D)	-	32	-	-	7	-	-
.....2002	6	-	6	-	28	-	-	25	-	-
Mechanical coffee dryers:										
Farms .....2007	-	-	2	-	5	-	-	4	-	-
.....2002	-	-	2	-	5	-	-	6	-	-
Number .....2007	-	-	(D)	-	5	-	-	11	-	-
.....2002	-	-	(D)	-	5	-	-	13	-	-
Solar or air coffee dryers:										
Farms .....2007	-	-	-	-	15	-	-	1	-	-
.....2002	-	-	3	-	7	-	-	1	-	-
Number .....2007	-	-	-	-	16	-	-	(D)	-	-
.....2002	-	-	3	-	7	-	-	(D)	-	-
Mechanical coffee washers:										
Farms .....2007	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-
.....2002	-	-	2	-	1	-	-	4	-	-
Number .....2007	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-
.....2002	-	-	(D)	-	(D)	-	-	4	-	-
Milking machines:										
Farms .....2007	2	-	-	-	-	-	3	36	-	1
.....2002	1	-	-	-	3	-	9	30	-	3
Number .....2007	(D)	-	-	-	-	-	32	320	-	(D)
.....2002	(D)	-	-	-	32	-	80	237	-	45
Milk coolers:										
Farms .....2007	2	-	-	-	-	-	3	37	-	1
.....2002	1	-	-	-	3	-	9	31	-	3
Number .....2007	(D)	-	-	-	-	-	4	39	-	(D)
.....2002	(D)	-	-	-	5	-	15	34	-	9
Emergency electric generators:										
Farms .....2007	4	12	6	67	8	-	32	44	20	10
.....2002	-	10	5	12	10	-	26	49	20	11
Number .....2007	4	12	7	71	8	-	33	51	21	10
.....2002	-	14	5	13	13	-	28	55	25	14
Buildings used to house livestock:										
Farms .....2007	11	19	17	76	58	3	79	70	21	18
.....2002	15	24	24	41	32	1	62	78	20	24
Number .....2007	19	34	31	110	233	6	99	112	44	32
.....2002	15	32	26	136	106	(D)	96	119	37	31
Storage buildings for crops:										
Farms .....2007	12	10	19	7	33	4	27	43	27	4
.....2002	6	10	11	8	29	-	38	77	24	11
Number .....2007	13	13	20	8	33	6	28	43	28	4
.....2002	6	11	11	11	45	-	40	82	29	13
Buildings for machinery:										
Farms .....2007	3	8	8	13	18	1	15	50	17	7
.....2002	2	8	7	17	20	4	13	51	16	7
Number .....2007	3	9	8	14	18	(D)	16	53	18	9
.....2002	(D)	11	10	18	20	4	18	58	17	7
Greenhouses/hydroponic sheds:										
Farms .....2007	-	7	4	4	7	2	3	4	12	4
.....2002	1	3	-	-	5	-	3	8	6	6
Number .....2007	-	9	15	7	48	(D)	4	13	22	13
.....2002	(D)	5	-	-	32	-	9	26	9	25
Houses for agregados and other workers:										
Farms .....2007	1	1	3	13	3	1	12	14	5	4
.....2002	1	5	8	8	8	3	3	18	7	6
Number .....2007	(D)	(D)	3	18	3	(D)	16	27	6	4
.....2002	(D)	8	8	14	11	3	6	23	8	10

--continued

**Table 32. Selected Machinery, Equipment, Buildings, and Facilities on the Place: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Toa Baja	Trujillo Alto	Utua	Vega Alta	Vega Baja	Vieques	Villalba	Yabucoa	Yauco
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks:									
Farms ..... 2007	3	16	367	26	67	17	76	121	257
..... 2002	1	16	502	17	71	10	92	98	314
Number ..... 2007	(D)	33	632	34	108	23	129	200	365
..... 2002	(D)	31	677	39	103	17	129	148	477
Wheel tractors:									
Farms ..... 2007	2	4	24	8	22	2	4	76	13
..... 2002	1	2	16	7	15	-	5	24	10
Number ..... 2007	(D)	5	33	14	42	(D)	4	106	24
..... 2002	(D)	(D)	21	24	30	-	7	35	20
Crawler tractors:									
Farms ..... 2007	-	-	8	1	1	-	-	22	1
..... 2002	-	-	6	1	3	-	2	7	4
Number ..... 2007	-	-	9	(D)	(D)	-	-	25	(D)
..... 2002	-	-	6	(D)	3	-	(D)	7	4
Coffee depulpers:									
Farms ..... 2007	-	2	59	-	-	-	8	-	22
..... 2002	-	-	94	-	-	-	11	-	42
Number ..... 2007	-	(D)	68	-	-	-	11	-	24
..... 2002	-	-	99	-	-	-	11	-	46
Mechanical coffee dryers:									
Farms ..... 2007	-	-	31	-	-	-	7	-	8
..... 2002	-	-	40	-	-	-	2	-	21
Number ..... 2007	-	-	45	-	-	-	19	-	18
..... 2002	-	-	58	-	-	-	(D)	-	33
Solar or air coffee dryers:									
Farms ..... 2007	-	-	25	-	-	-	1	-	6
..... 2002	-	-	13	-	-	-	2	-	7
Number ..... 2007	-	-	26	-	-	-	(D)	-	6
..... 2002	-	-	13	-	-	-	(D)	-	7
Mechanical coffee washers:									
Farms ..... 2007	-	-	15	-	-	-	5	-	9
..... 2002	-	-	20	-	-	-	2	-	8
Number ..... 2007	-	-	21	-	-	-	5	-	9
..... 2002	-	-	22	-	-	-	(D)	-	8
Milking machines:									
Farms ..... 2007	-	-	8	1	2	-	-	3	-
..... 2002	1	-	5	2	4	-	-	-	-
Number ..... 2007	-	-	60	(D)	(D)	-	-	54	-
..... 2002	(D)	-	51	(D)	22	-	-	-	-
Milk coolers:									
Farms ..... 2007	-	-	8	1	2	-	-	3	-
..... 2002	1	-	5	2	4	-	-	-	-
Number ..... 2007	-	-	9	(D)	(D)	-	-	5	-
..... 2002	(D)	-	8	(D)	7	-	-	-	-
Emergency electric generators:									
Farms ..... 2007	1	3	57	3	21	-	8	39	13
..... 2002	1	5	35	7	11	1	11	13	23
Number ..... 2007	(D)	3	69	3	21	-	8	42	14
..... 2002	(D)	5	41	11	12	(D)	11	13	24
Buildings used to house livestock:									
Farms ..... 2007	-	8	93	10	36	8	26	19	23
..... 2002	-	7	63	8	44	6	20	39	63
Number ..... 2007	-	13	159	19	63	14	34	29	39
..... 2002	-	8	104	9	95	9	30	58	71
Storage buildings for crops:									
Farms ..... 2007	1	6	109	6	14	6	23	12	46
..... 2002	-	3	93	3	15	2	36	12	53
Number ..... 2007	(D)	7	117	6	15	6	29	12	50
..... 2002	-	5	101	13	22	(D)	40	13	64
Buildings for machinery:									
Farms ..... 2007	1	3	74	6	14	-	8	14	33
..... 2002	-	-	93	4	12	-	13	10	33
Number ..... 2007	(D)	3	85	23	15	-	9	14	33
..... 2002	-	-	94	9	16	-	15	10	36
Greenhouses/hydroponic sheds:									
Farms ..... 2007	1	7	13	-	13	-	2	4	3
..... 2002	-	3	11	-	5	-	-	5	1
Number ..... 2007	(D)	32	66	-	45	-	(D)	19	10
..... 2002	-	6	32	-	9	-	-	12	(D)
Houses for agregados and other workers:									
Farms ..... 2007	-	-	37	2	3	2	3	7	13
..... 2002	-	2	31	4	7	-	3	2	37
Number ..... 2007	-	-	59	(D)	3	(D)	4	20	17
..... 2002	-	(D)	48	10	11	-	3	(D)	58

**Table 33. Farms by Market Value of All Machinery and Equipment: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms by estimated market value of all machinery and equipment							
	Total		\$1 to \$999		\$1,000 to \$9,999			
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	8,922	9,266	794	1,248	5,196	5,379		
Adjuntas .....	575	680	46	124	398	458		
Aguada .....	212	115	47	19	131	78		
Aguadilla .....	38	35	5	3	18	13		
Aguas Buenas .....	117	99	8	2	72	68		
Aibonito .....	102	114	1	3	27	31		
Añasco .....	97	102	10	24	56	50		
Arecibo .....	110	125	29	14	15	24		
Arroyo .....	17	17	1	1	11	11		
Barceloneta .....	13	22	4	-	4	7		
Barranquitas .....	201	216	7	7	121	146		
Bayamón .....	18	16	-	-	13	10		
Cabo Rojo .....	71	113	4	1	20	80		
Caguas .....	57	77	-	6	37	44		
Camuy .....	162	126	3	12	88	47		
Canóvanas .....	83	63	5	5	55	34		
Carolina .....	42	45	-	3	22	29		
Cataño .....	-	-	-	-	-	-		
Cayey .....	94	87	3	7	48	46		
Ceiba .....	42	50	9	1	24	7		
Ciales .....	369	256	18	34	263	167		
Cidra .....	68	99	4	6	34	56		
Coamo .....	203	189	2	16	98	110		
Comerio .....	75	77	1	5	51	53		
Corozal .....	265	196	1	9	190	120		
Culebra .....	1	-	-	-	-	-		
Dorado .....	8	30	-	-	2	13		
Fajardo .....	37	20	-	-	21	9		
Florida .....	35	41	6	3	20	22		
Guánica .....	40	42	1	-	11	19		
Guayama .....	26	37	2	5	17	23		
Guayanilla .....	92	110	5	11	53	63		
Guaynabo .....	11	13	-	-	8	4		
Gurabo .....	42	41	2	3	25	23		
Hatillo .....	132	141	27	15	14	22		
Hormigueros .....	29	18	3	3	9	3		
Humacao .....	73	37	37	7	16	16		
Isabela .....	89	102	3	11	35	36		
Jayuya .....	215	299	22	59	134	171		
Juana Díaz .....	65	70	-	12	29	35		
Juncos .....	41	49	-	4	24	32		
Lajas .....	91	113	2	2	17	66		
Lares .....	455	601	46	118	290	397		
Las Marías .....	220	363	32	72	143	250		
Las Piedras .....	103	86	2	7	71	53		
Loíza .....	43	19	10	1	24	9		
Luquillo .....	31	24	4	7	18	12		
Manatí .....	62	45	-	-	37	13		
Maricao .....	178	219	15	53	110	113		
Maunabo .....	102	31	15	4	64	22		
Mayagüez .....	155	144	15	28	90	86		
Moca .....	310	141	45	36	180	64		
Morovis .....	164	152	8	12	113	97		
Naguabo .....	87	63	1	1	46	25		
Naranjito .....	127	130	-	8	84	101		
Orocovis .....	353	392	16	39	274	279		
Patillas .....	67	52	-	3	51	33		
Peñuelas .....	71	104	8	23	37	62		
Ponce .....	103	171	15	32	51	104		
Quebradillas .....	80	54	2	2	47	18		
Rincón .....	48	52	9	5	28	33		
Río Grande .....	44	54	-	2	32	29		
Sabana Grande .....	53	80	5	10	36	53		
Salinas .....	121	71	13	4	20	15		
San Germán .....	249	147	35	39	141	82		
San Juan .....	3	7	-	-	-	-		
San Lorenzo .....	151	166	4	8	108	116		
San Sebastián .....	287	435	33	69	164	262		
Santa Isabel .....	58	78	1	7	7	20		
Toa Alta .....	32	44	4	3	21	17		
Toa Baja .....	3	2	-	-	1	-		
Trujillo Alto .....	21	18	4	-	7	7		
Utuado .....	407	574	53	130	248	357		
Vega Alta .....	30	19	1	3	16	5		
Vega Baja .....	78	80	-	2	50	48		
Vieques .....	19	10	3	-	12	7		
Villalba .....	80	106	1	15	55	66		
Yabucoa .....	185	118	44	20	86	57		
Yauco .....	284	332	32	48	203	221		

--continued



**Table 33. Farms by Market Value of All Machinery and Equipment: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms by estimated market value of all machinery and equipment - Con.						Farms not reported	
	\$10,000 to \$29,999		\$30,000 to \$49,999		\$50,000 or more		2007	2002
	2007	2002	2007	2002	2007	2002		
Puerto Rico .....	1,506	1,246	459	481	967	898	6,823	8,393
Adjuntas .....	79	56	20	18	32	24	433	818
Aguada .....	23	9	8	1	3	8	95	132
Aguadilla .....	8	4	-	4	7	11	14	6
Aguas Buenas .....	13	9	19	8	5	12	115	74
Aibonito .....	23	32	10	8	41	39	75	37
Añasco .....	16	12	1	13	14	3	49	148
Arecibo .....	14	29	10	11	42	47	92	82
Arroyo .....	1	2	2	1	2	2	13	12
Barceloneta .....	-	8	2	4	3	3	21	6
Barranquitas .....	40	43	3	8	30	11	112	159
Bayamón .....	4	2	1	4	-	-	11	8
Cabo Rojo .....	17	16	11	9	19	7	63	65
Caguas .....	13	13	2	6	5	8	29	53
Camuy .....	25	18	11	12	35	36	116	68
Canóvanas .....	18	18	2	4	3	2	68	38
Carolina .....	13	7	2	1	5	5	26	37
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	22	20	12	1	9	11	60	57
Ceiba .....	2	37	5	4	2	1	22	8
Ciales .....	61	35	8	6	19	14	172	297
Cidra .....	11	12	8	5	11	20	72	76
Coamo .....	27	31	11	8	65	22	132	162
Comerio .....	8	8	7	5	8	6	37	70
Corozal .....	46	36	14	17	14	14	242	134
Culebra .....	-	-	-	-	1	-	3	-
Dorado .....	1	3	-	2	5	12	2	-
Fajardo .....	4	3	3	5	9	3	26	8
Florida .....	4	8	3	5	2	3	71	38
Guánica .....	11	5	8	2	9	16	23	1
Guayama .....	4	2	1	2	2	5	28	52
Guayanilla .....	17	19	6	5	11	12	42	93
Guaynabo .....	-	4	1	4	2	5	9	13
Gurabo .....	6	5	2	4	7	6	14	13
Hatillo .....	36	37	10	10	45	57	102	77
Hormigueros .....	10	3	-	3	7	6	13	22
Humacao .....	12	7	4	1	4	6	347	18
Isabela .....	24	19	3	14	24	20	41	59
Jayuya .....	34	31	10	18	15	20	186	418
Juana Díaz .....	14	9	9	2	13	12	23	50
Juncos .....	7	3	4	3	6	7	15	29
Lajas .....	16	20	22	13	34	12	84	47
Lares .....	71	53	15	13	33	18	341	608
Las Marías .....	24	24	6	8	15	9	184	330
Las Piedras .....	20	16	4	3	6	7	123	44
Lolza .....	5	2	-	2	4	5	6	5
Luquillo .....	4	2	5	1	-	2	31	7
Manatí .....	11	8	2	5	12	19	74	19
Maricao .....	27	22	3	8	23	23	123	220
Maunabo .....	8	1	14	3	1	1	50	26
Mayagüez .....	39	22	8	6	3	2	122	240
Moca .....	63	21	7	13	15	7	187	125
Morovis .....	25	20	8	7	10	16	103	162
Naguabo .....	21	11	8	9	11	17	47	39
Naranjito .....	26	14	7	2	10	5	61	101
Orocovis .....	43	56	8	14	12	4	268	531
Patillas .....	14	8	-	5	2	3	69	52
Peñuelas .....	19	14	2	3	5	2	78	64
Ponce .....	20	20	9	6	8	9	64	147
Quebradillas .....	12	8	3	11	16	15	45	43
Rincón .....	7	7	1	4	3	3	29	19
Río Grande .....	6	10	2	4	4	8	34	46
Sabana Grande .....	2	4	1	6	9	7	73	54
Salinas .....	49	14	8	13	31	24	81	10
San Germán .....	60	11	7	5	6	10	161	197
San Juan .....	2	4	-	-	1	3	11	5
San Lorenzo .....	30	22	6	6	3	14	120	189
San Sebastián .....	34	53	15	14	41	37	231	349
Santa Isabel .....	10	10	5	12	35	29	17	18
Toa Alta .....	4	6	1	6	2	12	31	13
Toa Baja .....	1	-	-	-	1	2	1	1
Trujillo Alto .....	4	5	2	2	4	4	21	7
Utuado .....	61	58	17	12	28	17	333	667
Vega Alta .....	8	4	3	1	2	6	26	10
Vega Baja .....	16	9	4	7	8	14	42	54
Vieques .....	3	-	1	2	-	1	29	4
Villalba .....	19	19	-	2	5	4	59	140
Yabucoa .....	23	26	14	5	18	10	219	112
Yauco .....	31	27	8	14	10	21	231	250

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Puerto Rico	Adjuntas	Aguada	Aguadilla	Aguas Buenas	Aibonito	Añasco	Arecibo	Arroyo	Barceloneta
Principal operators .....	15,745	1,008	307	52	232	177	146	202	30	34
2007										
2002	17,659	1,498	247	41	173	151	250	207	29	28
Principal operators by -										
Years operating present farm:										
Less than 2 years .....										
2007	1,055	39	67	11	24	2	-	11	4	6
2002	626	46	12	3	3	8	8	5	-	1
2 to 4 years .....										
2007	1,428	45	17	-	25	10	12	29	4	1
2002	2,251	180	28	2	9	16	20	42	3	6
5 to 9 years .....										
2007	2,302	152	30	7	41	32	44	49	3	3
2002	2,601	249	32	4	19	23	37	40	5	1
10 years or more .....										
2007	9,427	631	182	29	125	120	74	99	18	23
2002	10,235	887	112	28	118	97	138	98	19	18
Not reported .....										
2007	1,533	141	11	5	17	13	16	14	1	1
2002	1,946	136	63	4	24	7	47	22	2	2
Place of residence:										
On farm operated .....										
2007	9,818	740	160	20	117	117	76	66	11	12
2002	12,891	1,234	188	17	142	120	182	98	14	14
Off farm operated .....										
2007	4,925	198	142	30	106	52	67	126	19	20
2002	4,768	264	59	24	31	31	68	109	15	14
Not reported .....										
2007	1,002	70	5	2	9	8	3	10	-	2
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Retirement status:										
Retired .....										
2007	5,553	281	143	25	89	55	51	57	12	15
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not retired .....										
2007	8,696	606	159	24	132	111	90	126	18	17
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....										
2007	1,496	121	5	3	11	11	5	19	-	2
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Age group:										
Under 25 years .....										
2007	93	6	-	-	1	2	1	1	-	-
2002	21	-	-	-	-	-	-	1	-	-
25 to 34 years .....										
2007	627	20	12	6	15	8	8	20	1	1
2002	873	60	15	4	9	7	17	38	-	4
35 to 44 years .....										
2007	2,062	114	67	10	16	39	13	23	6	6
2002	2,001	243	21	5	22	33	12	23	2	3
45 to 54 years .....										
2007	3,323	207	55	10	64	32	14	64	4	12
2002	3,672	353	49	13	42	36	30	34	8	7
55 to 64 years .....										
2007	3,370	276	31	2	33	30	38	19	8	5
2002	5,477	419	101	9	51	36	99	57	10	6
65 years and over .....										
2007	5,301	302	132	22	88	46	66	69	9	10
2002	5,615	423	61	10	49	39	92	54	9	8
Not reported .....										
2007	969	83	10	2	15	20	6	6	2	-
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gender:										
Male .....										
2007	13,471	817	279	44	203	157	133	160	29	30
2002	16,105	1,336	240	41	160	131	229	199	29	26
Female .....										
2007	1,408	111	21	5	13	15	12	29	1	1
2002	1,554	162	7	-	13	20	21	8	-	2
Not reported .....										
2007	866	80	7	3	16	5	1	13	-	3
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hispanic origin:										
Of Hispanic or Latino origin .....										
2007	14,210	889	283	45	211	153	142	193	28	28
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not of Hispanic or Latino origin .....										
2007	119	11	-	1	-	2	-	2	-	1
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....										
2007	1,416	108	24	6	21	22	4	7	2	5
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Race:										
White .....										
2007	11,491	825	167	32	139	120	109	136	13	21
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Black or African American .....										
2007	2,042	37	102	14	48	29	26	8	13	4
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Other .....										
2007	317	10	3	-	-	3	1	-	-	-
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
More than one race reported .....										
2007	846	31	28	4	34	15	1	49	3	9
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....										
2007	1,049	105	7	2	11	10	9	9	1	-
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Highest grade or year of school completed:										
None .....										
2007	221	22	2	-	1	-	2	1	-	-
2002	694	51	11	2	3	2	9	1	1	-
Elementary school .....										
2007	3,944	296	98	14	70	40	34	60	12	10
2002	5,250	533	79	1	47	29	99	17	3	3
Secondary school .....										
2007	3,557	251	23	2	31	30	41	17	5	5
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
High school diploma or GED .....										
2007	2,874	193	82	12	49	26	23	19	2	9
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Some college .....										
2007	1,731	66	50	10	11	38	24	24	4	4
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
College - Bachelor's degree .....										
2007	1,653	82	37	7	55	19	13	35	6	3
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Master's or PhD .....										
2007	729	31	6	5	5	7	8	34	1	1
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....										
2007	1,036	67	9	2	10	17	1	12	-	2
2002	1,469	94	51	3	16	4	40	9	4	2
Days worked off farm:										
None .....										
2007	9,140	592	215	37	126	118	106	101	11	15
2002	10,177	797	103	23	98	109	139	138	12	20
Any .....										
2007	5,494	326	84	13	93	52	38	90	18	17
2002	5,616	570	87	14	52	34	65	63	10	6
1 to 49 days .....										
2007	536	34	15	3	14	7	7	5	4	3
2002	445	53	13	2	7	3	2	-	1	-
50 to 99 days .....										
2007	514	34	15	2	14	1	3	31	-	6
2002	394	34	5	-	6	6	8	1	1	-

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Barran- quitas	Bayamón	Cabo Rojo	Caguas	Camuy	Canó- vanas	Carolina	Cataño	Cayey	Ceiba
Principal operators .....	2007	313	29	134	86	278	151	68	-	154	64
	2002	375	24	178	130	194	101	82	-	144	58
Principal operators by -											
Years operating present farm:											
Less than 2 years .....	2007	6	4	4	15	31	18	2	-	4	16
	2002	18	2	4	2	10	-	4	-	10	-
2 to 4 years .....	2007	39	3	20	9	38	23	6	-	15	3
	2002	62	1	15	15	22	12	22	-	22	2
5 to 9 years .....	2007	48	5	15	13	26	24	10	-	17	5
	2002	41	-	18	13	37	8	9	-	13	5
10 years or more .....	2007	177	17	88	47	173	79	41	-	94	36
	2002	228	19	85	88	107	67	37	-	89	49
Not reported .....	2007	43	-	7	2	10	7	9	-	24	4
	2002	26	2	56	12	18	14	10	-	10	2
Place of residence:											
On farm operated .....	2007	202	9	47	47	162	82	42	-	103	29
	2002	265	12	88	89	87	65	61	-	110	51
Off farm operated .....	2007	78	20	82	31	107	60	21	-	37	33
	2002	110	12	90	41	107	36	21	-	34	7
Not reported .....	2007	33	-	5	8	9	9	5	-	14	2
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Retirement status:											
Retired .....	2007	79	13	78	32	110	62	27	-	62	30
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not retired .....	2007	166	16	51	45	153	76	33	-	77	30
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	68	-	5	9	15	13	8	-	15	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Age group:											
Under 25 years .....	2007	5	-	1	1	1	1	1	-	-	-
	2002	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 to 34 years .....	2007	28	1	3	5	14	5	-	-	9	2
	2002	19	-	3	9	16	8	3	-	4	1
35 to 44 years .....	2007	39	3	18	7	36	27	11	-	17	12
	2002	55	-	6	12	27	9	8	-	15	-
45 to 54 years .....	2007	56	7	23	26	80	40	11	-	26	14
	2002	82	2	8	43	39	22	16	-	21	38
55 to 64 years .....	2007	61	5	46	26	79	35	9	-	31	9
	2002	108	10	105	25	54	28	22	-	39	8
65 years and over .....	2007	89	13	41	20	61	40	30	-	53	24
	2002	109	12	56	41	58	34	33	-	65	11
Not reported .....	2007	35	-	2	1	7	3	6	-	18	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gender:											
Male .....	2007	271	27	126	80	251	137	61	-	141	59
	2002	343	22	175	121	179	94	67	-	123	58
Female .....	2007	17	2	5	5	18	13	5	-	3	3
	2002	32	2	3	9	15	7	15	-	21	-
Not reported .....	2007	25	-	3	1	9	1	2	-	10	2
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hispanic origin:											
Of Hispanic or Latino origin .....	2007	265	29	112	83	266	143	62	-	135	60
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not of Hispanic or Latino origin .....	2007	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	48	-	20	2	10	7	6	-	19	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Race:											
White .....	2007	189	17	126	69	254	126	41	-	101	31
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Black or African American .....	2007	35	7	5	12	9	16	19	-	29	17
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Other .....	2007	17	-	-	1	3	2	-	-	3	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
More than one race reported .....	2007	41	5	-	2	8	4	4	-	6	8
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	31	-	3	2	4	3	4	-	15	5
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Highest grade or year of school completed:											
None .....	2007	3	-	-	-	2	1	-	-	5	-
	2002	31	-	8	8	7	2	-	-	6	1
Elementary school .....	2007	84	7	15	17	44	35	15	-	29	16
	2002	79	6	44	41	49	26	17	-	54	4
Secondary school .....	2007	70	6	62	26	92	50	7	-	33	9
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
High school diploma or GED .....	2007	68	6	10	18	59	22	14	-	22	13
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Some college .....	2007	31	1	19	7	34	17	15	-	14	9
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
College - Bachelor's degree .....	2007	13	7	19	5	26	11	7	-	15	13
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Master's or PhD .....	2007	4	2	5	5	13	4	5	-	22	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	40	-	4	8	8	11	5	-	14	2
	2002	22	-	55	7	9	6	9	-	7	2
Days worked off farm:											
None .....	2007	187	17	61	49	164	69	42	-	85	37
	2002	263	13	75	70	128	65	42	-	96	15
Any .....	2007	89	12	70	29	107	71	21	-	53	25
	2002	83	6	45	49	48	27	30	-	41	41
1 to 49 days .....	2007	27	3	11	1	5	2	1	-	4	5
	2002	18	-	-	-	2	3	-	-	-	-
50 to 99 days .....	2007	3	-	6	1	2	9	1	-	2	3
	2002	2	-	7	1	5	2	-	-	2	-

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Ciales	Cidra	Coamo	Comerio	Corozal	Culebra	Dorado	Fajardo	Florida	Guánica
Principal operators	2007	541	140	335	112	507	4	10	63	106	63
	2002	553	175	351	147	330	-	30	28	79	43
Principal operators by -											
Years operating present farm:											
Less than 2 years	2007	22	4	4	4	74	-	1	7	17	7
	2002	17	11	14	9	5	-	3	-	3	4
2 to 4 years	2007	46	12	29	20	54	-	-	3	5	12
	2002	82	26	57	20	38	-	-	4	10	4
5 to 9 years	2007	53	21	32	12	76	-	1	9	8	9
	2002	95	24	37	19	52	-	15	6	12	5
10 years or more	2007	372	72	242	68	287	3	6	41	70	28
	2002	290	99	216	79	188	-	10	15	42	23
Not reported	2007	48	31	28	8	16	1	2	3	6	7
	2002	69	15	27	20	47	-	2	3	12	7
Place of residence:											
On farm operated	2007	433	87	226	74	279	3	1	26	43	16
	2002	463	123	258	106	238	-	8	16	62	21
Off farm operated	2007	79	34	86	33	181	1	8	34	58	42
	2002	90	52	93	41	92	-	22	12	17	22
Not reported	2007	29	19	23	5	47	-	1	3	5	5
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Retirement status:											
Retired	2007	210	44	118	25	166	3	1	30	49	23
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not retired	2007	275	71	186	73	285	1	8	30	52	36
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported	2007	56	25	31	14	56	-	1	3	5	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Age group:											
Under 25 years	2007	-	2	3	1	13	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
25 to 34 years	2007	9	6	10	9	24	-	1	1	3	6
	2002	29	8	18	6	19	-	5	1	3	5
35 to 44 years	2007	46	21	46	23	67	-	1	11	23	15
	2002	41	19	25	20	36	-	1	2	11	5
45 to 54 years	2007	131	17	63	20	155	-	2	13	30	13
	2002	104	33	77	30	93	-	16	10	13	16
55 to 64 years	2007	100	25	61	26	118	-	3	15	11	7
	2002	184	47	100	48	77	-	7	7	29	11
65 years and over	2007	231	45	107	26	122	3	1	20	32	18
	2002	195	68	131	43	104	-	1	8	23	6
Not reported	2007	24	24	45	7	8	1	2	3	7	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gender:											
Male	2007	433	119	304	97	451	4	8	54	96	55
	2002	492	164	307	136	307	-	30	28	79	42
Female	2007	80	8	16	11	46	-	1	4	5	3
	2002	61	11	44	11	23	-	-	-	-	1
Not reported	2007	28	13	15	4	10	-	1	5	5	5
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hispanic origin:											
Of Hispanic or Latino origin	2007	497	112	279	100	475	3	7	60	87	56
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not of Hispanic or Latino origin	2007	2	2	3	-	2	1	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported	2007	42	26	53	12	30	-	3	3	19	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Race:											
White	2007	445	88	171	77	393	1	6	32	59	30
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Black or African American	2007	47	19	42	15	54	3	2	21	16	18
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Other	2007	5	3	42	6	14	-	-	-	-	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
More than one race reported	2007	17	10	48	9	36	-	-	7	25	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported	2007	27	20	32	5	10	-	2	3	6	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Highest grade or year of school completed:											
None	2007	8	2	5	1	5	-	-	-	-	-
	2002	41	8	5	1	10	-	-	-	3	-
Elementary school	2007	177	23	83	36	125	3	3	25	30	11
	2002	194	44	92	37	84	-	15	3	16	3
Secondary school	2007	134	32	60	27	139	-	-	3	23	11
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
High school diploma or GED	2007	69	19	63	14	86	-	-	5	29	20
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Some college	2007	57	20	35	16	58	-	-	10	6	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
College - Bachelor's degree	2007	43	12	27	8	34	1	5	14	12	8
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Master's or PhD	2007	23	10	19	2	13	-	1	3	4	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported	2007	30	22	43	8	47	-	1	3	2	4
	2002	56	14	25	18	33	-	2	3	10	5
Days worked off farm:											
None	2007	377	65	184	65	250	-	4	21	54	33
	2002	329	105	208	84	180	-	12	17	39	34
Any	2007	136	50	129	42	210	4	5	39	47	26
	2002	164	52	103	39	112	-	16	8	27	3
1 to 49 days	2007	7	3	4	5	19	-	1	7	8	4
	2002	13	1	4	4	8	-	-	2	1	2
50 to 99 days	2007	14	2	9	2	23	-	1	-	13	3
	2002	16	-	4	-	2	-	-	-	2	-

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Guayama	Guayanilla	Guaynabo	Gurabo	Hatillo	Hormigueros	Humacao	Isabela	Jayuya	Juana Díaz
Principal operators .....	2007	54	134	20	56	234	42	420	130	401	88
	2002	89	203	26	54	218	40	55	161	717	120
Principal operators by -											
Years operating present farm:											
Less than 2 years .....	2007	-	6	2	6	23	2	84	11	13	4
	2002	3	15	-	1	5	6	3	5	18	2
2 to 4 years .....	2007	5	14	1	4	34	5	42	15	21	14
	2002	8	42	1	3	59	10	2	28	81	18
5 to 9 years .....	2007	5	13	3	8	58	12	83	17	63	18
	2002	9	25	5	5	25	6	7	29	119	18
10 years or more .....	2007	36	88	10	35	99	18	172	66	250	50
	2002	49	103	14	41	111	14	34	89	419	75
Not reported .....	2007	8	13	4	3	20	5	39	21	54	2
	2002	20	18	6	4	18	4	9	10	80	7
Place of residence:											
On farm operated .....	2007	35	92	10	29	84	13	371	72	288	47
	2002	70	143	18	41	87	23	39	92	595	63
Off farm operated .....	2007	11	31	10	25	128	27	49	41	85	37
	2002	19	60	8	13	131	17	16	69	122	57
Not reported .....	2007	8	11	-	2	22	2	-	17	28	4
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Retirement status:											
Retired .....	2007	17	46	9	20	42	15	158	37	130	25
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not retired .....	2007	27	69	9	34	162	26	262	68	236	52
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	10	19	2	2	30	1	-	25	35	11
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Age group:											
Under 25 years .....	2007	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	2002	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-
25 to 34 years .....	2007	-	4	1	3	26	1	10	21	14	9
	2002	3	12	-	2	54	4	2	7	24	4
35 to 44 years .....	2007	8	8	1	7	56	12	112	16	49	8
	2002	5	19	-	6	24	1	3	14	73	17
45 to 54 years .....	2007	10	32	4	12	58	1	93	12	77	20
	2002	12	38	5	17	37	8	7	33	181	26
55 to 64 years .....	2007	7	27	4	12	14	11	63	21	99	21
	2002	31	65	11	11	42	22	30	52	215	34
65 years and over .....	2007	22	52	8	19	74	15	141	41	131	28
	2002	38	69	10	18	60	5	13	53	223	39
Not reported .....	2007	6	11	2	3	6	2	1	17	31	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gender:											
Male .....	2007	46	110	16	54	181	36	370	114	320	79
	2002	80	183	26	53	213	38	55	146	614	111
Female .....	2007	3	15	2	-	31	4	40	4	51	5
	2002	9	20	-	1	5	2	-	15	103	9
Not reported .....	2007	5	9	2	2	22	2	10	12	30	4
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hispanic origin:											
Of Hispanic or Latino origin .....	2007	49	119	18	54	228	40	376	114	356	84
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not of Hispanic or Latino origin .....	2007	-	1	-	-	1	-	-	-	9	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	5	14	2	2	5	2	44	16	36	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Race:											
White .....	2007	34	91	13	38	176	34	291	82	293	58
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Black or African American .....	2007	6	16	2	11	20	6	125	20	22	18
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Other .....	2007	1	1	-	-	1	-	2	3	3	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
More than one race reported .....	2007	5	15	3	5	30	-	-	10	48	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	8	11	2	2	7	2	2	15	35	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Highest grade or year of school completed:											
None .....	2007	1	1	-	-	2	-	-	-	7	-
	2002	4	6	-	-	-	-	-	2	30	1
Elementary school .....	2007	15	25	5	16	51	4	83	23	107	17
	2002	23	46	4	7	22	11	7	31	206	22
Secondary school .....	2007	15	33	2	11	28	4	75	29	88	23
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
High school diploma or GED .....	2007	7	21	3	6	36	5	120	21	90	18
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Some college .....	2007	4	21	-	7	40	13	62	15	35	15
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
College - Bachelor's degree .....	2007	2	14	9	12	22	11	79	15	42	9
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Master's or PhD .....	2007	3	8	1	2	33	2	1	7	5	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	7	11	-	2	22	3	-	20	27	3
	2002	17	21	4	5	4	4	8	8	58	7
Days worked off farm:											
None .....	2007	27	78	11	29	118	25	166	75	232	63
	2002	52	117	15	32	154	13	24	114	377	74
Any .....	2007	19	44	7	25	94	15	254	38	143	19
	2002	19	67	7	17	58	23	22	39	262	31
1 to 49 days .....	2007	4	6	1	7	-	1	2	3	18	1
	2002	-	1	-	2	-	-	1	2	25	1
50 to 99 days .....	2007	1	3	-	-	28	-	4	2	20	1
	2002	1	4	-	1	2	1	-	1	21	1

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Juncos	Lajas	Lares	Las Marias	Las Piedras	Loíza	Luquillo	Manatí	Maricao	Maunabo	
Principal operators .....	2007 2002	56 78	175 160	796 1,209	404 693	226 130	49 24	62 31	136 64	301 439	152 57
Principal operators by -											
Years operating present farm:											
Less than 2 years .....	2007 2002	1 3	3 6	39 48	13 13	29 2	14 -	5 1	18 2	5 10	21 -
2 to 4 years .....	2007 2002	9 20	46 12	55 145	18 69	24 19	- 3	7 2	13 9	18 52	16 3
5 to 9 years .....	2007 2002	7 8	37 16	113 195	54 112	35 19	- 1	10 7	12 13	38 58	31 10
10 years or more .....	2007 2002	31 43	71 84	495 695	260 449	133 78	33 19	34 15	92 34	204 267	80 40
Not reported .....	2007 2002	8 4	18 42	94 126	59 50	5 12	2 1	6 6	1 6	36 52	4 4
Place of residence:											
On farm operated .....	2007 2002	34 50	51 78	541 944	288 587	135 87	28 16	39 21	81 28	229 358	69 22
Off farm operated .....	2007 2002	17 28	120 82	198 265	72 106	75 43	21 8	23 10	50 36	56 81	83 35
Not reported .....	2007 2002	5 -	4 -	57 -	44 -	16 -	- -	- -	5 -	16 -	- -
Retirement status:											
Retired .....	2007 2002	18 (NA)	92 (NA)	225 (NA)	123 (NA)	84 (NA)	23 (NA)	25 (NA)	54 (NA)	91 (NA)	64 (NA)
Not retired .....	2007 2002	30 (NA)	79 (NA)	486 (NA)	234 (NA)	117 (NA)	26 (NA)	37 (NA)	77 (NA)	191 (NA)	88 (NA)
Not reported .....	2007 2002	8 (NA)	4 (NA)	85 (NA)	47 (NA)	25 (NA)	- (NA)	- (NA)	5 (NA)	19 (NA)	- (NA)
Age group:											
Under 25 years .....	2007 2002	- -	- 1	6 1	7 -	5 -	- -	1 -	1 -	1 -	- -
25 to 34 years .....	2007 2002	4 5	5 2	52 49	14 19	10 7	- 2	3 1	5 9	8 11	12 3
35 to 44 years .....	2007 2002	5 8	26 13	117 170	46 94	27 14	14 1	4 1	14 7	38 63	23 5
45 to 54 years .....	2007 2002	3 17	39 16	143 249	84 153	54 35	4 4	12 5	42 17	74 95	38 21
55 to 64 years .....	2007 2002	15 20	41 74	183 377	90 192	65 45	5 8	10 16	35 15	78 144	16 20
65 years and over .....	2007 2002	23 28	57 54	253 363	131 235	60 29	26 9	29 8	38 16	91 126	59 8
Not reported .....	2007 2002	6 (NA)	7 (NA)	42 (NA)	32 (NA)	5 (NA)	- (NA)	3 (NA)	1 (NA)	11 (NA)	4 (NA)
Gender:											
Male .....	2007 2002	52 62	167 157	667 1,086	318 625	205 124	46 24	61 29	119 60	254 397	144 55
Female .....	2007 2002	3 16	4 3	85 123	44 68	15 6	3 -	1 2	13 4	34 42	8 2
Not reported .....	2007 2002	1 -	4 -	44 -	42 -	6 -	- -	- -	4 -	13 -	- -
Hispanic origin:											
Of Hispanic or Latino origin .....	2007 2002	52 (NA)	155 (NA)	729 (NA)	353 (NA)	217 (NA)	49 (NA)	58 (NA)	133 (NA)	278 (NA)	146 (NA)
Not of Hispanic or Latino origin .....	2007 2002	- (NA)	2 (NA)	11 (NA)	6 (NA)	- (NA)	- (NA)	- (NA)	- (NA)	2 (NA)	- (NA)
Not reported .....	2007 2002	4 (NA)	18 (NA)	56 (NA)	45 (NA)	9 (NA)	- (NA)	4 (NA)	3 (NA)	21 (NA)	6 (NA)
Race:											
White .....	2007 2002	36 (NA)	167 (NA)	654 (NA)	296 (NA)	187 (NA)	22 (NA)	34 (NA)	128 (NA)	251 (NA)	68 (NA)
Black or African American .....	2007 2002	10 (NA)	2 (NA)	41 (NA)	33 (NA)	24 (NA)	25 (NA)	17 (NA)	5 (NA)	23 (NA)	59 (NA)
Other .....	2007 2002	1 (NA)	- (NA)	8 (NA)	5 (NA)	2 (NA)	- (NA)	2 (NA)	4 (NA)	4 (NA)	5 (NA)
More than one race reported .....	2007 2002	4 (NA)	- (NA)	22 (NA)	12 (NA)	7 (NA)	2 (NA)	7 (NA)	2 (NA)	7 (NA)	16 (NA)
Not reported .....	2007 2002	5 (NA)	6 (NA)	71 (NA)	58 (NA)	6 (NA)	- (NA)	2 (NA)	1 (NA)	16 (NA)	4 (NA)
Highest grade or year of school completed:											
None .....	2007 2002	- -	1 8	12 39	9 28	1 5	- -	- 1	- 1	10 24	- -
Elementary school .....	2007 2002	13 20	35 32	201 411	110 239	61 43	15 3	19 2	26 17	96 157	35 2
Secondary school .....	2007 2002	18 (NA)	45 (NA)	229 (NA)	113 (NA)	67 (NA)	4 (NA)	9 (NA)	39 (NA)	72 (NA)	24 (NA)
High school diploma or GED .....	2007 2002	4 (NA)	12 (NA)	131 (NA)	72 (NA)	35 (NA)	13 (NA)	13 (NA)	30 (NA)	58 (NA)	43 (NA)
Some college .....	2007 2002	7 (NA)	43 (NA)	86 (NA)	27 (NA)	26 (NA)	11 (NA)	2 (NA)	18 (NA)	16 (NA)	18 (NA)
College - Bachelor's degree .....	2007 2002	4 (NA)	25 (NA)	69 (NA)	21 (NA)	18 (NA)	5 (NA)	16 (NA)	12 (NA)	23 (NA)	28 (NA)
Master's or PhD .....	2007 2002	4 (NA)	11 (NA)	18 (NA)	10 (NA)	3 (NA)	1 (NA)	3 (NA)	6 (NA)	13 (NA)	3 (NA)
Not reported .....	2007 2002	6 4	3 41	50 92	42 37	15 8	- 1	- 5	5 3	13 33	1 2
Days worked off farm:											
None .....	2007 2002	36 49	79 69	496 707	218 399	127 73	40 18	31 21	74 41	188 237	103 23
Any .....	2007 2002	15 25	92 48	236 384	135 247	84 46	9 5	30 4	57 18	95 146	49 31
1 to 49 days .....	2007 2002	2 1	24 -	20 28	13 17	1 5	1 -	5 -	2 -	5 15	9 5
50 to 99 days .....	2007 2002	- -	8 5	25 30	10 10	2 2	- -	3 -	- 3	10 18	3 2

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Year	Mayagüez	Moca	Morovis	Naguabo	Naranjito	Orocovis	Patillas	Penúelas	Ponce	Quebradillas
Principal operators .....	2007	277	497	267	134	188	621	136	149	167	125
	2002	384	266	314	102	231	923	104	168	318	97
Principal operators by -											
Years operating present farm:											
Less than 2 years .....	2007	7	8	5	18	3	23	17	9	4	13
	2002	7	12	21	3	15	30	2	-	15	5
2 to 4 years .....	2007	25	84	28	18	24	65	17	10	10	16
	2002	33	34	42	12	37	134	5	17	29	7
5 to 9 years .....	2007	23	103	23	19	17	53	17	16	38	11
	2002	57	52	40	18	27	117	22	24	78	26
10 years or more .....	2007	186	274	167	74	128	424	79	99	96	83
	2002	226	144	178	57	130	522	64	110	161	54
Not reported .....	2007	36	28	44	5	16	56	6	15	19	2
	2002	61	24	33	12	22	120	11	17	35	5
Place of residence:											
On farm operated .....	2007	166	173	177	68	125	472	74	96	90	68
	2002	293	181	230	46	172	746	62	127	209	43
Off farm operated .....	2007	97	316	60	59	49	96	47	45	66	52
	2002	91	85	84	56	59	177	42	41	109	54
Not reported .....	2007	14	8	30	7	14	53	15	8	11	5
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Retirement status:											
Retired .....	2007	135	269	96	49	55	218	56	64	66	54
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not retired .....	2007	127	216	133	76	111	301	62	73	88	63
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	15	12	38	9	22	102	18	12	13	8
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Age group:											
Under 25 years .....	2007	2	2	2	-	1	1	2	1	-	-
	2002	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
25 to 34 years .....	2007	6	12	1	9	7	9	3	1	2	8
	2002	15	18	15	9	11	40	6	4	12	10
35 to 44 years .....	2007	21	48	44	20	32	69	19	21	17	21
	2002	32	37	25	5	29	78	6	16	30	18
45 to 54 years .....	2007	44	97	43	29	34	132	30	28	23	33
	2002	46	36	60	24	54	213	23	25	60	22
55 to 64 years .....	2007	54	179	48	39	35	132	38	40	49	36
	2002	129	79	93	24	53	266	34	66	129	22
65 years and over .....	2007	130	153	101	34	66	240	39	52	67	26
	2002	162	95	121	40	84	324	35	57	87	25
Not reported .....	2007	20	6	28	3	13	38	5	6	9	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gender:											
Male .....	2007	225	399	236	122	169	495	117	124	137	116
	2002	342	253	282	96	207	847	97	158	288	94
Female .....	2007	30	86	12	8	13	68	12	13	21	6
	2002	42	13	32	6	24	76	7	10	30	3
Not reported .....	2007	22	12	19	4	6	58	7	12	9	3
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hispanic origin:											
Of Hispanic or Latino origin .....	2007	257	481	231	124	168	548	124	140	152	117
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not of Hispanic or Latino origin .....	2007	1	4	1	4	1	1	4	-	4	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	19	12	35	6	19	72	8	9	11	5
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Race:											
White .....	2007	206	406	186	109	116	490	106	117	124	119
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Black or African American .....	2007	46	71	38	5	23	71	17	9	19	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Other .....	2007	1	6	2	14	24	2	3	8	5	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
More than one race reported .....	2007	4	2	13	2	15	26	3	9	3	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	20	12	28	4	10	32	7	6	16	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Highest grade or year of school completed:											
None .....	2007	6	4	-	-	2	8	-	1	4	2
	2002	18	19	15	4	4	61	4	4	16	4
Elementary school .....	2007	51	75	79	29	45	198	38	42	40	22
	2002	125	70	99	22	74	316	32	67	108	9
Secondary school .....	2007	27	77	69	48	58	174	36	41	25	41
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
High school diploma or GED .....	2007	51	154	34	23	24	87	17	25	29	29
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Some college .....	2007	46	63	27	10	25	52	12	14	21	10
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
College - Bachelor's degree .....	2007	33	90	19	10	13	36	8	12	21	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Master's or PhD .....	2007	52	30	8	5	5	16	10	7	16	9
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	11	4	31	9	16	50	15	7	11	5
	2002	44	19	31	2	19	95	7	10	26	1
Days worked off farm:											
None .....	2007	181	355	156	76	93	350	70	80	100	70
	2002	220	158	186	65	149	581	58	96	143	61
Any .....	2007	76	134	80	51	82	216	51	60	54	48
	2002	110	81	96	32	57	226	33	59	141	28
1 to 49 days .....	2007	7	8	12	1	25	28	-	5	6	2
	2002	4	4	7	2	6	20	1	17	6	1
50 to 99 days .....	2007	4	10	4	2	4	29	-	8	8	1
	2002	8	12	6	1	4	15	1	2	11	4

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Rincón	Río Grande	Sabana Grande	Salinas	San Germán	San Juan	San Lorenzo	San Sebastián	Santa Isabel	Toa Alta
Principal operators .....	77	78	126	202	410	14	271	518	75	63
2002	71	100	134	81	344	12	355	784	96	57
Principal operators by -										
Years operating present farm:										
Less than 2 years .....	14	1	16	27	6	3	3	38	2	6
2002	2	4	6	10	15	-	22	17	5	-
2 to 4 years .....	4	6	5	8	32	-	22	43	11	2
2002	11	18	13	5	38	7	62	105	10	6
5 to 9 years .....	7	14	14	36	79	1	21	107	16	7
2002	9	17	16	11	38	-	35	145	19	11
10 years or more .....	49	52	85	121	255	7	195	279	35	43
2002	44	50	81	50	215	3	209	438	56	28
Not reported .....	3	5	6	10	38	3	30	51	11	5
2002	5	11	18	5	38	2	27	79	6	12
Place of residence:										
On farm operated .....	35	40	61	175	225	4	193	320	39	27
2002	49	77	84	53	258	4	242	528	54	40
Off farm operated .....	42	32	61	25	171	7	54	153	29	34
2002	22	23	50	28	86	8	113	256	42	17
Not reported .....	-	6	4	2	14	3	24	45	7	2
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Retirement status:										
Retired .....	36	26	55	55	171	5	90	174	9	28
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not retired .....	40	42	66	146	220	5	140	279	58	31
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	1	10	5	1	19	4	41	65	8	4
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Age group:										
Under 25 years .....	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
2002	-	-	2	-	1	-	-	3	-	-
25 to 34 years .....	2	2	2	6	6	-	7	27	9	2
2002	1	4	11	6	10	2	20	46	3	5
35 to 44 years .....	15	14	26	27	38	4	34	36	14	8
2002	4	15	7	13	30	2	45	91	18	5
45 to 54 years .....	16	14	34	85	54	3	47	98	10	17
2002	21	21	29	12	43	-	80	146	21	10
55 to 64 years .....	10	9	19	25	123	-	53	125	19	10
2002	22	33	44	35	134	5	87	271	38	20
65 years and over .....	32	33	41	56	173	4	107	174	13	23
2002	23	27	41	15	126	3	123	227	16	17
Not reported .....	2	6	3	3	16	3	22	56	10	3
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gender:										
Male .....	73	75	112	172	345	11	251	456	68	55
2002	71	92	130	75	311	10	319	726	89	53
Female .....	4	-	10	26	47	-	10	35	4	4
2002	-	8	4	6	33	2	36	58	7	4
Not reported .....	-	3	4	4	18	3	10	27	3	4
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hispanic origin:										
Of Hispanic or Latino origin .....	72	67	115	140	391	8	247	471	64	56
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not of Hispanic or Latino origin .....	-	1	-	-	-	-	1	4	2	-
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	5	10	11	62	19	6	23	43	9	7
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Race:										
White .....	42	41	83	113	332	8	166	407	43	34
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Black or African American .....	21	25	20	37	60	-	51	67	8	19
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Other .....	-	-	-	3	1	-	6	5	11	-
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
More than one race reported .....	11	5	20	3	4	3	20	3	9	8
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	3	7	3	46	13	3	28	36	4	2
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Highest grade or year of school completed:										
None .....	-	2	1	2	-	-	4	30	-	-
2002	-	6	4	-	10	-	26	46	1	-
Elementary school .....	22	15	41	31	69	3	83	92	8	24
2002	17	20	29	9	102	-	92	248	10	4
Secondary school .....	11	22	14	34	82	1	73	125	8	7
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
High school diploma or GED .....	15	14	29	48	77	5	35	84	16	10
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Some college .....	10	11	11	17	61	-	21	61	10	5
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
College - Bachelor's degree .....	15	3	20	66	66	-	12	42	17	10
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Master's or PhD .....	4	4	6	3	44	2	17	33	6	5
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	-	7	4	1	11	3	26	51	10	2
2002	4	11	12	5	34	2	23	62	6	9
Days worked off farm:										
None .....	44	51	61	89	266	6	153	331	37	25
2002	36	62	67	50	178	5	242	450	55	28
Any .....	33	19	61	110	126	4	91	127	31	34
2002	31	27	52	23	125	5	87	254	33	18
1 to 49 days .....	7	3	8	1	6	-	10	8	3	8
2002	3	5	6	-	6	-	16	23	2	2
50 to 99 days .....	5	-	14	6	3	4	2	13	-	6
2002	4	1	10	1	14	-	2	28	-	1

--continued



**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Toa Baja	Trujillo Alto	Utua	Vega Alta	Vega Baja	Vieques	Villalba	Yabucoa	Yauco
Principal operators .....	2007 4	42	740	56	120	48	139	404	515
	2002 3	25	1,241	29	134	14	246	230	582
Principal operators by -									
Years operating present farm:									
Less than 2 years .....	2007 -	4	24	6	5	7	6	56	21
	2002 -	-	38	2	9	-	8	18	15
2 to 4 years .....	2007 1	3	49	1	20	1	8	28	46
	2002 -	1	150	1	28	1	35	15	89
5 to 9 years .....	2007 1	4	104	6	16	1	11	110	65
	2002 1	3	145	2	21	1	40	39	81
10 years or more .....	2007 1	28	454	41	71	34	94	183	291
	2002 -	17	775	21	69	12	137	116	349
Not reported .....	2007 1	3	109	2	8	5	20	27	92
	2002 2	4	133	3	7	-	26	42	48
Place of residence:									
On farm operated .....	2007 1	22	541	31	81	17	89	344	298
	2002 2	22	1,040	20	87	8	165	171	384
Off farm operated .....	2007 2	19	140	24	31	28	37	54	151
	2002 1	3	201	9	47	6	81	59	198
Not reported .....	2007 1	1	59	1	8	3	13	6	66
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-
Retirement status:									
Retired .....	2007 1	20	214	32	49	19	50	117	152
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not retired .....	2007 2	19	452	23	56	26	61	238	285
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007 1	3	74	1	15	3	28	49	78
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Age group:									
Under 25 years .....	2007 -	-	4	-	-	-	2	4	4
	2002 -	-	2	-	-	-	-	-	-
25 to 34 years .....	2007 -	1	21	1	10	1	1	7	35
	2002 -	3	34	1	6	-	7	4	39
35 to 44 years .....	2007 1	8	89	7	17	8	10	60	26
	2002 1	-	147	4	14	1	27	34	73
45 to 54 years .....	2007 1	9	138	11	20	17	37	121	97
	2002 -	9	248	5	31	7	48	40	127
55 to 64 years .....	2007 -	10	172	10	26	6	25	52	100
	2002 2	8	387	8	36	4	85	89	153
65 years and over .....	2007 1	13	258	26	41	13	48	151	168
	2002 -	5	423	11	47	2	79	63	190
Not reported .....	2007 1	1	58	1	6	3	16	9	85
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gender:									
Male .....	2007 3	36	602	53	106	41	108	363	416
	2002 3	22	1,108	29	114	12	233	219	529
Female .....	2007 -	4	86	1	11	1	13	28	37
	2002 -	3	133	-	20	2	13	11	53
Not reported .....	2007 1	2	52	2	3	6	18	13	62
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-
Hispanic origin:									
Of Hispanic or Latino origin .....	2007 3	37	660	51	113	41	119	366	436
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not of Hispanic or Latino origin .....	2007 -	-	9	-	-	-	1	4	8
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007 1	5	71	5	7	7	19	34	71
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Race:									
White .....	2007 3	30	602	34	82	25	101	255	340
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Black or African American .....	2007 -	3	34	12	20	11	14	112	75
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Other .....	2007 -	-	10	-	7	-	9	16	22
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
More than one race reported .....	2007 -	7	19	9	7	9	5	7	8
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007 1	2	75	1	4	3	10	14	70
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Highest grade or year of school completed:									
None .....	2007 -	-	21	-	-	-	-	2	28
	2002 -	-	60	4	2	-	7	1	18
Elementary school .....	2007 1	9	222	18	22	14	46	124	112
	2002 -	6	468	6	41	2	88	50	212
Secondary school .....	2007 -	8	165	8	35	12	27	106	106
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
High school diploma or GED .....	2007 1	14	131	9	19	11	21	69	103
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Some college .....	2007 -	2	61	4	18	1	15	38	57
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
College - Bachelor's degree .....	2007 1	4	66	12	7	5	12	57	16
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Master's or PhD .....	2007 -	4	20	3	8	2	5	5	21
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007 1	1	54	2	11	3	13	3	72
	2002 2	2	81	1	6	-	21	42	24
Days worked off farm:									
None .....	2007 2	27	463	29	75	20	97	243	289
	2002 1	16	743	22	85	6	142	133	316
Any .....	2007 1	14	208	26	37	25	28	157	154
	2002 -	6	375	6	43	8	82	55	229
1 to 49 days .....	2007 -	2	31	5	4	5	-	2	11
	2002 -	-	38	2	2	-	5	4	21
50 to 99 days .....	2007 -	4	16	4	1	4	3	21	16
	2002 -	-	26	-	1	-	8	2	26

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Puerto Rico	Adjuntas	Aguada	Aguadilla	Agua Buenas	Aibonito	Añasco	Arecibo	Arroyo	Barce- loneta
Principal operators by - Con.											
Days worked off farm - Con.											
Any - Con.											
100 to 199 days .....	2007	885	66	6	2	5	21	7	12	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
200 days or more .....	2007	3,559	192	48	6	60	30	21	42	14	8
	2002	3,726	376	50	8	32	18	43	51	3	6
Not reported .....	2007	1,111	90	8	2	13	7	2	11	1	2
	2002	1,866	131	57	4	23	8	46	6	7	2
Hired manager status:											
Hired manager .....	2007	1,552	113	27	12	41	17	11	52	7	8
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not a hired manager .....	2007	12,896	783	273	37	180	143	119	134	22	26
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	1,297	112	7	3	11	17	16	16	1	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Percent of income from farming:											
Less than 25 percent .....	2007	9,631	477	271	35	175	80	75	133	21	27
	2002	9,043	762	123	17	75	49	115	97	18	8
25 to 49 percent .....	2007	1,441	131	10	1	14	5	19	11	-	2
	2002	1,849	184	20	4	10	12	34	6	-	-
50 to 74 percent .....	2007	1,096	111	8	5	11	6	6	3	1	-
	2002	1,291	97	21	8	17	8	24	11	2	5
75 percent or more .....	2007	3,322	272	16	11	31	84	46	46	8	5
	2002	3,455	313	25	8	52	76	28	87	4	12
Not reported .....	2007	255	17	2	-	1	2	-	9	-	-
	2002	2,021	142	58	4	19	6	49	6	5	3
Net household income category:											
Less than \$20,000 .....	2007	10,628	737	192	25	151	97	77	118	20	17
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$39,999 .....	2007	2,994	178	100	14	63	41	49	25	7	12
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$40,000 to \$59,999 .....	2007	1,091	50	11	7	10	12	12	34	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$60,000 to \$79,999 .....	2007	365	22	3	4	5	9	2	6	-	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$80,000 to \$99,999 .....	2007	214	7	-	-	1	4	-	2	1	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$100,000 or more .....	2007	453	14	1	2	2	14	6	17	2	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of persons living in household:											
1 person .....	2007	3,394	219	78	13	61	13	40	30	12	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 persons .....	2007	3,909	216	91	16	69	47	48	35	6	12
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 persons .....	2007	3,039	188	78	13	49	48	21	45	5	5
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 persons .....	2007	1,932	123	23	4	25	27	5	13	2	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more persons .....	2007	1,769	119	17	1	19	21	21	58	1	6
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	1,702	143	20	5	9	21	11	21	4	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of families contributing to the net income of this operation:											
1 family .....	2007	9,499	483	198	36	166	110	78	133	24	32
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 families .....	2007	798	67	19	5	6	9	5	12	1	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 families .....	2007	211	27	2	1	3	3	1	1	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 families .....	2007	66	13	-	-	-	2	1	-	1	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more families .....	2007	184	35	-	-	1	3	4	1	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	4,987	383	88	10	56	50	57	55	4	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major source of income:											
Farm and farm related income .....	2007	5,456	447	63	18	83	86	60	64	11	15
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nonfarm related income .....	2007	8,947	439	209	32	95	83	79	132	16	17
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	1,342	122	35	2	54	8	7	6	3	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Barran- quitas	Bayamón	Cabo Rojo	Caguas	Camuy	Canó- vanas	Carolina	Cataño	Cayey	Ceiba
Principal operators by - Con.											
Days worked off farm - Con.											
Any - Con.											
100 to 199 days .....	2007	19	-	3	6	7	9	5	-	8	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
200 days or more .....	2007	40	9	50	21	93	51	14	-	39	14
	2002	53	6	35	35	31	17	25	-	31	41
Not reported .....	2007	37	-	3	8	7	11	5	-	16	2
	2002	29	5	58	11	18	9	10	-	7	2
Hired manager status:											
Hired manager .....	2007	67	5	14	3	17	4	7	-	11	8
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not a hired manager .....	2007	212	24	116	72	251	132	56	-	126	54
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	34	-	4	11	10	15	5	-	17	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Percent of income from farming:											
Less than 25 percent .....	2007	148	22	96	36	164	88	46	-	100	52
	2002	163	11	82	63	86	51	50	-	86	44
25 to 49 percent .....	2007	23	2	2	21	42	22	1	-	5	2
	2002	53	1	13	10	9	7	6	-	8	-
50 to 74 percent .....	2007	30	-	10	4	6	5	2	-	12	-
	2002	36	3	5	4	16	9	4	-	6	2
75 percent or more .....	2007	106	5	26	25	63	34	16	-	34	10
	2002	97	5	23	39	66	24	10	-	29	7
Not reported .....	2007	6	-	-	-	3	2	3	-	3	-
	2002	26	4	55	14	17	10	12	-	15	5
Net household income category:											
Less than \$20,000 .....	2007	190	16	96	42	158	93	45	-	107	38
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$39,999 .....	2007	52	12	18	23	49	40	13	-	19	20
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$40,000 to \$59,999 .....	2007	60	1	2	8	29	6	7	-	16	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$60,000 to \$79,999 .....	2007	4	-	5	5	12	4	-	-	3	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$80,000 to \$99,999 .....	2007	2	-	8	3	8	4	1	-	3	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$100,000 or more .....	2007	5	-	5	5	22	4	2	-	6	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of persons living in household:											
1 person .....	2007	27	12	20	17	66	32	6	-	18	18
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 persons .....	2007	62	5	68	22	53	24	22	-	38	18
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 persons .....	2007	94	8	19	9	65	35	17	-	34	21
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 persons .....	2007	51	4	13	16	42	26	7	-	30	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more persons .....	2007	31	-	9	9	36	18	5	-	14	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	48	-	5	13	16	16	11	-	20	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of families contributing to the net income of this operation:											
1 family .....	2007	151	23	83	64	211	107	36	-	90	52
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 families .....	2007	12	1	7	1	17	6	8	-	15	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 families .....	2007	2	-	1	2	2	1	-	-	4	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 families .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more families .....	2007	3	-	10	1	1	1	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	145	5	33	18	47	36	24	-	45	11
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major source of income:											
Farm and farm related income .....	2007	163	4	40	34	90	43	16	-	48	16
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nonfarm related income .....	2007	118	20	88	50	182	105	48	-	95	42
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	32	5	6	2	6	3	4	-	11	6
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Ciales	Cidra	Coamo	Comerio	Corozal	Culebra	Dorado	Fajardo	Florida	Guánica
Principal operators by - Con.										
Days worked off farm - Con.										
Any - Con.										
100 to 199 days .....	2007	27	11	45	14	27	-	-	-	5
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
200 days or more .....	2007	88	34	71	21	141	4	3	32	14
	2002	102	43	76	23	80	-	15	6	-
Not reported .....	2007	28	25	22	5	47	-	1	3	4
	2002	60	18	40	24	38	-	2	3	6
Hired manager status:										
Hired manager .....	2007	32	12	28	11	35	-	4	9	12
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not a hired manager .....	2007	476	104	280	95	414	3	4	51	47
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	33	24	27	6	58	1	2	3	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Percent of income from farming:										
Less than 25 percent .....	2007	303	95	182	55	298	3	3	41	37
	2002	286	91	182	73	167	-	13	10	22
25 to 49 percent .....	2007	47	3	31	5	67	-	1	-	7
	2002	76	21	43	20	18	-	-	-	-
50 to 74 percent .....	2007	45	10	31	13	26	-	-	-	8
	2002	43	15	14	12	18	-	1	3	3
75 percent or more .....	2007	141	26	85	39	114	1	6	22	11
	2002	70	31	76	22	88	-	14	9	13
Not reported .....	2007	5	6	6	-	2	-	-	-	-
	2002	78	17	36	20	39	-	2	6	5
Net household income category:										
Less than \$20,000 .....	2007	429	93	211	76	316	4	5	46	33
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$39,999 .....	2007	53	14	51	18	109	-	3	15	15
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$40,000 to \$59,999 .....	2007	32	20	43	15	30	-	-	-	9
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$60,000 to \$79,999 .....	2007	13	-	13	-	14	-	-	2	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$80,000 to \$99,999 .....	2007	7	2	6	2	13	-	2	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$100,000 or more .....	2007	7	11	11	1	25	-	-	-	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of persons living in household:										
1 person .....	2007	87	21	45	21	123	3	3	29	9
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 persons .....	2007	175	29	107	23	88	-	3	11	20
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 persons .....	2007	82	30	51	23	90	-	2	15	11
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 persons .....	2007	93	20	56	21	82	-	-	3	5
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more persons .....	2007	65	11	26	8	71	-	-	-	12
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	39	29	50	16	53	1	2	5	6
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of families contributing to the net income of this operation:										
1 family .....	2007	363	79	185	54	308	3	7	54	36
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 families .....	2007	41	5	19	8	24	-	1	-	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 families .....	2007	6	2	-	4	12	-	-	2	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 families .....	2007	-	-	2	-	2	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more families .....	2007	3	2	1	-	2	-	-	-	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	128	52	128	46	159	1	2	7	18
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major source of income:										
Farm and farm related income .....	2007	242	42	128	57	160	-	5	18	29
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nonfarm related income .....	2007	272	80	189	49	341	4	4	39	25
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	27	18	18	6	6	-	1	6	9
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Guayama	Guayanilla	Guaynabo	Gurabo	Hatillo	Hormigueros	Humacao	Isabela	Jayuya	Juana Díaz
Principal operators by - Con.											
Days worked off farm - Con.											
Any - Con.											
100 to 199 days .....	2007	3	7	-	2	19	6	59	7	37	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
200 days or more .....	2007	11	28	6	16	47	8	189	26	68	14
	2002	15	49	6	13	45	18	4	29	168	21
Not reported .....	2007	8	12	2	2	22	2	-	17	26	6
	2002	18	19	4	5	6	4	9	8	78	15
Hired manager status:											
Hired manager .....	2007	6	3	3	12	70	7	2	19	41	18
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not a hired manager .....	2007	40	119	15	42	140	31	418	95	331	67
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	8	12	2	2	24	4	-	16	29	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Percent of income from farming:											
Less than 25 percent .....	2007	35	87	12	34	114	18	409	69	216	41
	2002	40	106	15	24	94	21	28	76	398	64
25 to 49 percent .....	2007	3	12	2	4	9	6	2	9	66	4
	2002	12	25	2	2	3	3	6	16	82	12
50 to 74 percent .....	2007	4	11	2	4	8	1	4	6	40	12
	2002	1	12	-	7	20	2	2	11	68	8
75 percent or more .....	2007	10	22	4	14	84	17	5	44	76	30
	2002	11	35	5	13	94	10	10	49	88	18
Not reported .....	2007	2	2	-	-	19	-	-	2	3	1
	2002	25	25	4	8	7	4	9	9	81	18
Net household income category:											
Less than \$20,000 .....	2007	36	97	13	37	130	28	355	74	271	55
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$39,999 .....	2007	8	14	7	15	26	5	39	27	76	18
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$40,000 to \$59,999 .....	2007	7	11	-	1	37	3	1	14	28	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$60,000 to \$79,999 .....	2007	-	7	-	1	21	-	19	4	9	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$80,000 to \$99,999 .....	2007	-	1	-	1	4	2	3	1	5	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$100,000 or more .....	2007	3	4	-	1	16	4	3	10	12	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of persons living in household:											
1 person .....	2007	8	26	7	20	20	12	111	18	70	6
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 persons .....	2007	14	34	7	13	27	4	71	22	96	23
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 persons .....	2007	8	17	3	11	69	12	104	28	84	23
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 persons .....	2007	8	22	1	5	23	4	16	27	59	17
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more persons .....	2007	9	16	-	2	61	5	88	13	38	11
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	7	19	2	5	34	5	30	22	54	8
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of families contributing to the net income of this operation:											
1 family .....	2007	29	94	13	36	153	25	368	71	202	56
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 families .....	2007	1	8	-	3	13	-	38	8	28	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 families .....	2007	3	1	-	1	1	2	11	1	10	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 families .....	2007	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more families .....	2007	-	1	-	1	2	2	-	3	5	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	20	30	7	15	65	12	3	47	155	22
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major source of income:											
Farm and farm related income .....	2007	17	50	5	22	101	14	58	48	146	41
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nonfarm related income .....	2007	28	77	10	28	128	27	361	67	189	44
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	9	7	5	6	5	1	1	15	66	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Juncos	Lajas	Lares	Las Marias	Las Piedras	Loíza	Luquillo	Manatí	Maricao	Maunabo
Principal operators by - Con.											
Days worked off farm - Con.											
Any - Con.											
100 to 199 days .....	2007	3	2	53	25	12	-	3	2	17	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
200 days or more .....	2007	10	58	138	87	69	7	19	53	63	33
	2002	21	41	250	186	32	4	3	13	84	26
Not reported .....	2007	5	4	64	51	15	-	1	5	18	-
	2002	4	43	118	47	11	1	6	5	56	3
Hired manager status:											
Hired manager .....	2007	3	30	93	38	17	3	13	6	27	22
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not a hired manager .....	2007	47	137	630	319	189	46	49	125	254	128
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	6	8	73	47	20	-	-	5	20	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Percent of income from farming:											
Less than 25 percent .....	2007	34	101	402	220	144	41	49	101	144	134
	2002	44	72	647	359	57	8	17	23	221	22
25 to 49 percent .....	2007	2	1	96	48	27	-	6	13	30	4
	2002	13	11	128	95	-	-	2	4	46	4
50 to 74 percent .....	2007	6	22	90	40	10	3	-	1	37	7
	2002	8	7	89	67	8	4	1	3	42	5
75 percent or more .....	2007	14	50	196	87	45	5	7	19	86	7
	2002	9	28	235	113	53	9	3	27	74	23
Not reported .....	2007	-	1	12	9	-	-	-	2	4	-
	2002	4	42	110	59	12	3	8	7	56	3
Net household income category:											
Less than \$20,000 .....	2007	34	127	571	299	147	31	44	74	212	99
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$39,999 .....	2007	7	16	138	74	49	14	14	33	48	49
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$40,000 to \$59,999 .....	2007	4	11	52	16	8	-	1	13	21	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$60,000 to \$79,999 .....	2007	2	-	11	8	5	1	2	6	5	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$80,000 to \$99,999 .....	2007	2	16	2	5	4	2	-	3	3	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$100,000 or more .....	2007	7	5	22	2	13	1	1	7	12	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of persons living in household:											
1 person .....	2007	9	15	151	88	52	17	18	30	73	38
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 persons .....	2007	17	94	189	90	45	12	19	31	61	41
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 persons .....	2007	7	33	171	80	35	15	15	34	64	35
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 persons .....	2007	11	22	84	39	39	1	4	20	40	25
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more persons .....	2007	5	4	77	33	34	-	5	17	35	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	7	7	124	74	21	4	1	4	28	6
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of families contributing to the net income of this operation:											
1 family .....	2007	32	118	468	226	164	35	45	98	141	106
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 families .....	2007	3	3	30	21	12	3	1	13	11	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 families .....	2007	1	1	9	6	6	-	-	2	11	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 families .....	2007	1	-	2	1	-	-	-	-	5	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more families .....	2007	2	14	1	2	3	1	-	2	5	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	17	39	286	148	41	10	16	21	126	38
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major source of income:											
Farm and farm related income .....	2007	22	54	331	139	54	8	18	30	149	49
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nonfarm related income .....	2007	32	111	377	207	167	41	31	101	124	79
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	2	10	88	58	5	-	13	5	28	24
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Mayagüez	Moca	Morovis	Naguabo	Naranjito	Orocovis	Patillas	Penúelas	Ponce	Quebradillas
Principal operators by - Con.											
Days worked off farm - Con.											
Any - Con.											
100 to 199 days .....	2007	14	23	16	3	17	53	6	5	5	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
200 days or more .....	2007	51	93	48	45	36	106	45	42	35	42
	2002	72	55	59	25	40	153	26	32	102	17
Not reported .....	2007	20	8	31	7	13	55	15	9	13	7
	2002	54	27	32	5	25	116	13	13	34	8
Hired manager status:											
Hired manager .....	2007	7	15	21	5	15	78	5	18	6	11
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not a hired manager .....	2007	248	455	213	121	159	482	113	119	147	109
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	22	27	33	8	14	61	18	12	14	5
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Percent of income from farming:											
Less than 25 percent .....	2007	228	300	180	71	105	377	81	104	107	60
	2002	244	147	177	48	116	452	55	87	183	45
25 to 49 percent .....	2007	17	97	16	25	10	47	19	14	21	27
	2002	29	29	34	1	28	148	9	21	36	-
50 to 74 percent .....	2007	8	24	18	6	13	62	4	10	11	3
	2002	12	21	13	9	9	76	6	11	15	11
75 percent or more .....	2007	21	72	44	31	57	121	31	20	25	35
	2002	35	42	49	36	54	121	20	33	46	32
Not reported .....	2007	3	4	9	1	3	14	1	1	3	-
	2002	64	27	41	8	24	126	14	16	38	9
Net household income category:											
Less than \$20,000 .....	2007	149	289	198	68	114	486	86	110	86	70
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$39,999 .....	2007	75	155	25	39	34	73	26	27	43	27
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$40,000 to \$59,999 .....	2007	42	39	22	12	29	41	11	6	24	12
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$60,000 to \$79,999 .....	2007	5	4	5	4	5	13	7	3	5	6
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$80,000 to \$99,999 .....	2007	-	3	5	2	1	3	2	2	4	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$100,000 or more .....	2007	6	7	12	9	5	5	4	1	5	9
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of persons living in household:											
1 person .....	2007	81	130	37	32	30	103	31	40	44	39
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 persons .....	2007	87	169	74	25	47	186	23	23	41	19
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 persons .....	2007	46	81	47	23	32	106	26	29	26	21
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 persons .....	2007	19	15	43	26	36	91	22	25	13	26
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more persons .....	2007	23	98	28	13	20	73	15	16	23	13
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	21	4	38	15	23	62	19	16	20	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of families contributing to the net income of this operation:											
1 family .....	2007	154	287	141	101	84	349	92	83	87	98
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 families .....	2007	11	6	20	7	7	43	10	14	11	9
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 families .....	2007	1	2	2	1	-	-	2	3	4	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 families .....	2007	3	3	1	-	-	7	-	-	1	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more families .....	2007	1	-	6	-	-	2	2	1	4	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	107	199	97	25	97	220	30	48	60	16
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major source of income:											
Farm and farm related income .....	2007	30	157	84	45	78	282	37	32	41	50
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nonfarm related income .....	2007	207	321	151	83	101	281	93	96	108	66
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	40	19	32	6	9	58	6	21	18	9
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Rincón	Río Grande	Sabana Grande	Salinas	San Germán	San Juan	San Lorenzo	San Sebastián	Santa Isabel	Toa Alta	
Principal operators by - Con.											
Days worked off farm - Con.											
Any - Con.											
100 to 199 days .....	2007	2	5	5	13	19	-	17	6	6	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
200 days or more .....	2007	19	11	34	90	98	-	62	100	22	20
	2002	18	16	30	5	77	1	58	145	21	13
Not reported .....	2007	-	8	4	3	18	4	27	60	7	4
	2002	4	11	15	8	41	2	26	80	8	11
Hired manager status:											
Hired manager .....	2007	10	4	35	13	11	5	24	50	21	16
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not a hired manager .....	2007	65	68	87	183	367	6	223	393	45	45
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	2	6	4	6	32	3	24	75	9	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Percent of income from farming:											
Less than 25 percent .....	2007	64	40	85	159	294	10	206	261	21	45
	2002	41	44	73	21	222	5	173	381	41	27
25 to 49 percent .....	2007	3	1	5	5	47	-	8	57	1	4
	2002	4	8	7	5	23	1	36	92	9	5
50 to 74 percent .....	2007	2	11	6	5	15	2	8	44	10	3
	2002	11	4	9	4	21	2	23	65	6	7
75 percent or more .....	2007	8	26	27	33	52	1	43	126	43	10
	2002	5	32	17	42	33	2	94	170	31	6
Not reported .....	2007	-	-	3	-	2	1	6	30	-	1
	2002	10	12	28	9	45	2	29	76	9	12
Net household income category:											
Less than \$20,000 .....	2007	48	53	80	151	245	5	201	350	26	42
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$39,999 .....	2007	25	19	34	23	112	7	35	110	12	15
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$40,000 to \$59,999 .....	2007	2	4	4	7	36	-	27	20	17	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$60,000 to \$79,999 .....	2007	1	1	2	10	1	1	-	11	4	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$80,000 to \$99,999 .....	2007	-	-	-	1	8	1	4	14	4	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$100,000 or more .....	2007	1	1	6	10	8	-	4	13	12	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of persons living in household:											
1 person .....	2007	23	12	39	50	139	1	45	143	10	25
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 persons .....	2007	24	21	45	35	105	7	71	147	10	20
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 persons .....	2007	18	20	18	28	67	-	48	64	18	9
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 persons .....	2007	3	11	9	9	23	-	54	77	18	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more persons .....	2007	5	6	9	72	51	2	22	20	1	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	4	8	6	8	25	4	31	67	18	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of families contributing to the net income of this operation:											
1 family .....	2007	64	46	87	176	239	9	179	208	40	50
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 families .....	2007	2	1	4	7	9	-	18	5	2	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 families .....	2007	-	-	1	6	4	1	2	4	-	1
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 families .....	2007	-	-	2	-	1	-	3	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more families .....	2007	-	-	4	4	4	1	-	3	3	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	11	31	28	9	153	3	69	298	30	12
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major source of income:											
Farm and farm related income .....	2007	17	35	49	46	67	5	69	179	43	20
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nonfarm related income .....	2007	54	37	64	155	306	5	183	290	28	37
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	6	6	13	1	37	4	19	49	4	6
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued



**Table 34. Characteristics of Principal Operators: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Toa Baja	Trujillo Alto	Utua	Vega Alta	Vega Baja	Vieques	Villalba	Yabucoa	Yauco	
Principal operators by - Con.										
Days worked off farm - Con.										
Any - Con.										
100 to 199 days .....	2007	-	-	36	1	10	-	11	27	12
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
200 days or more .....	2007	1	8	125	16	22	16	14	107	115
	2002	-	5	255	6	32	6	46	17	139
Not reported .....	2007	1	1	69	1	8	3	14	4	72
	2002	2	3	123	1	6	-	22	42	37
Hired manager status:										
Hired manager .....	2007	1	8	60	14	15	8	7	17	30
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not a hired manager .....	2007	2	33	602	39	98	37	118	380	405
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	1	1	78	3	7	3	14	7	80
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Percent of income from farming:										
Less than 25 percent .....	2007	2	30	393	44	73	35	78	340	282
	2002	-	13	687	14	83	6	128	90	318
25 to 49 percent .....	2007	1	1	92	2	11	-	19	8	62
	2002	-	-	153	-	12	4	30	28	70
50 to 74 percent .....	2007	-	3	76	-	11	-	14	17	47
	2002	-	2	107	4	2	2	14	10	54
75 percent or more .....	2007	1	8	167	10	23	10	25	39	97
	2002	1	6	165	9	31	1	46	59	96
Not reported .....	2007	-	-	12	-	2	3	3	-	27
	2002	2	4	129	2	6	1	28	43	44
Net household income category:										
Less than \$20,000 .....	2007	2	21	550	36	76	33	105	337	380
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$20,000 to \$39,999 .....	2007	1	16	122	14	21	14	17	39	107
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$40,000 to \$59,999 .....	2007	-	1	42	1	14	-	10	2	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$60,000 to \$79,999 .....	2007	-	3	12	2	1	1	4	12	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$80,000 to \$99,999 .....	2007	-	-	6	-	2	-	1	2	13
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
\$100,000 or more .....	2007	1	1	8	3	6	-	2	12	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of persons living in household:										
1 person .....	2007	-	8	165	18	19	13	18	141	122
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 persons .....	2007	2	17	165	19	29	12	39	44	137
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 persons .....	2007	1	5	133	9	22	7	24	111	79
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 persons .....	2007	-	4	83	5	28	2	19	25	73
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more persons .....	2007	-	4	80	4	11	8	23	53	20
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	1	4	114	1	11	6	16	30	84
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number of families contributing to the net income of this operation:										
1 family .....	2007	2	31	416	43	80	35	59	334	194
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
2 families .....	2007	-	1	45	1	8	3	9	22	18
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
3 families .....	2007	-	1	9	-	1	-	3	11	6
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
4 families .....	2007	-	-	5	-	-	-	-	3	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
5 or more families .....	2007	-	-	17	-	-	-	8	2	4
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	2	9	248	12	31	10	60	32	291
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Major source of income:										
Farm and farm related income .....	2007	1	18	304	15	38	11	58	132	137
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nonfarm related income .....	2007	1	21	362	31	78	30	68	263	286
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Not reported .....	2007	2	3	74	10	4	7	13	9	92
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)





**Table 36. Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Crops, including horticultural specialties and other crops sold - Con. (dollars)									
	Plantains		Bananas		Grains		Root crops or tubers		Fruits	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	44,874,655	47,459,994	10,082,177	14,425,960	1,553,126	5,470,875	6,682,651	8,609,553	19,903,773	17,940,400
Adjuntas .....	749,249	965,540	564,643	1,202,882	5,311	5,139	48,473	27,805	1,038,135	1,789,260
Aguada .....	533,420	224,699	7,125	18,094	(D)	24,838	(D)	(D)	(D)	11,446
Aguadilla .....	17,870	232,224	-	6,400	(D)	28,568	39,970	(D)	3,219	(D)
Aguas Buenas .....	1,146,430	733,576	73,982	(D)	18,530	3,754	125,778	274,197	107,144	138,062
Aibonito .....	13,750	69,298	5,109	(D)	6,846	12,254	-	3,772	3,608	13,890
Añasco .....	2,163,831	861,218	10,278	61,810	(D)	7,276	36,093	74,798	74,369	196,623
Arecibo .....	(D)	81,447	11,315	11,040	(D)	2,368	6,102	4,206	25,669	79,485
Arroyo .....	54,575	214,330	(D)	14,650	(D)	-	3,638	6,550	26,924	4,215
Barceloneta .....	1,500	-	-	-	-	-	-	-	260	-
Barranquitas .....	1,844,151	1,935,499	54,542	168,649	(D)	116,362	1,539,260	1,564,378	84,640	61,023
Bayamón .....	47,375	118,916	(D)	16,080	1,362	(D)	(D)	4,565	-	(D)
Cabo Rojo .....	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	2,450	(D)	(D)
Caguas .....	403,110	569,815	9,849	61,460	(D)	2,036	38,824	104,079	(D)	82,961
Camuy .....	225,755	318,280	6,076	31,095	28,883	8,340	85,002	52,971	(D)	30,304
Canóvanas .....	350,365	297,160	22,950	43,840	1,311	(D)	5,677	24,129	10,861	74,381
Carolina .....	46,300	47,782	10,895	(D)	(D)	1,029	(D)	1,366	9,274	23,651
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	133,390	168,824	27,590	15,991	10,995	(D)	30,942	25,757	73,933	30,277
Ceiba .....	129,860	(D)	(D)	(D)	1,608	(D)	35,018	13,770	2,104	(D)
Ciales .....	591,440	1,079,389	128,853	(D)	12,605	2,357	11,872	94,180	125,649	137,010
Cidra .....	237,300	589,445	(D)	18,685	19,068	34,037	49,590	134,992	17,846	39,042
Coamo .....	154,995	363,249	(D)	111,330	26,992	137,771	(D)	75,402	50,050	198,297
Comerio .....	359,585	476,654	(D)	36,911	14,210	10,673	43,500	85,693	19,884	85,951
Corozal .....	2,488,000	2,309,387	62,917	109,095	11,271	36,850	305,073	(D)	64,995	68,584
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	930	-	-	-
Dorado .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Fajardo .....	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	3,720	(D)	(D)	(D)
Florida .....	87,950	57,380	(D)	(D)	1,368	(D)	(D)	10,550	676	(D)
Guánica .....	23,025	(D)	(D)	-	56,947	1,963	(D)	6,955	228,976	341,177
Guayama .....	85,475	247,615	(D)	19,370	1,151	1,239	94,030	25,686	58,501	(D)
Guayanilla .....	152,480	(D)	(D)	925,963	11,686	15,979	21,150	15,208	(D)	(D)
Guaynabo .....	34,895	18,140	1,560	5,125	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
Gurabo .....	79,325	32,528	7,310	(D)	3,727	15,815	1,992	12,997	3,960	8,181
Hatillo .....	194,025	37,594	3,600	2,310	17,891	3,751	21,932	7,667	(D)	2,230
Hormigueros .....	(D)	(D)	2,580	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)
Humacao .....	208,775	(D)	640	11,610	2,893	-	16,979	(D)	(D)	4,043
Isabela .....	430,750	1,176,252	4,005	9,462	115,610	285,555	105,380	60,730	18,447	27,786
Jayuya .....	725,148	569,638	162,595	498,929	14,667	71,107	(D)	63,892	312,548	274,815
Juana Díaz .....	75,295	292,156	(D)	57,920	9,376	(D)	(D)	17,654	56,671	52,249
Juncos .....	(D)	(D)	(D)	(D)	3,820	(D)	5,516	8,849	2,148	1,854
Lajas .....	32,000	73,800	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	5,640	(D)	26,625
Lares .....	1,772,340	1,769,233	1,817,926	1,635,977	67,638	42,552	31,530	46,051	1,677,276	1,385,767
Las Marías .....	787,570	1,508,990	151,612	382,658	24,794	5,108	22,625	75,331	408,390	541,987
Las Piedras .....	1,518,885	1,710,032	29,442	14,376	(D)	2,421	186,470	184,124	2,692	15,995
Lolza .....	(D)	(D)	-	(D)	610	-	88,906	-	4,500	(D)
Luquillo .....	222,195	67,658	5,680	(D)	(D)	-	4,210	(D)	11,508	(D)
Manatí .....	236,070	112,290	17,334	(D)	7,337	(D)	55,417	2,118	79,437	23,920
Maricao .....	(D)	598,629	258,517	470,960	2,624	1,551	18,615	12,561	341,610	373,901
Maunabo .....	1,260,062	(D)	7,290	11,175	(D)	(D)	89,810	80,870	4,828	4,441
Mayagüez .....	369,800	548,322	21,080	91,066	(D)	9,794	2,138	24,823	94,293	240,906
Moca .....	1,514,713	1,841,514	34,265	78,044	20,604	30,236	429,355	186,436	154,341	64,901
Morovis .....	998,914	1,439,001	26,083	86,527	11,536	(D)	23,431	82,032	(D)	62,708
Naguabo .....	300,827	252,369	14,495	12,115	(D)	972	18,027	34,955	2,384	5,162
Naranjito .....	1,920,675	1,658,747	22,065	39,321	9,935	(D)	149,367	196,030	59,192	85,801
Orocovis .....	1,340,005	3,024,034	428,224	1,007,955	31,087	115,449	730,199	1,280,789	(D)	182,356
Patillas .....	594,800	799,629	22,328	75,354	9,174	6,694	46,124	77,481	11,595	58,392
Peñuelas .....	243,715	146,195	(D)	35,375	16,243	12,818	24,906	13,224	19,478	146,090
Ponce .....	397,223	285,230	26,169	(D)	1,748	(D)	4,963	28,367	89,369	(D)
Quebradillas .....	110,080	59,990	3,085	(D)	(D)	-	33,332	(D)	50,194	22,126
Rincón .....	99,045	58,962	(D)	13,915	(D)	(D)	71,620	14,102	10,388	31,951
Río Grande .....	166,225	664,765	29,565	67,626	4,620	556	28,050	41,713	25,820	112,633
Sabana Grande .....	(D)	456,164	3,920	316,293	122,768	36,480	2,945	36,515	24,493	60,365
Salinas .....	2,373,128	1,786,206	148,300	1,372,905	132,015	948,345	7,498	14,290	(D)	(D)
San Germán .....	976,774	391,218	54,966	98,090	1,737	4,494	28,226	18,394	275,294	50,540
San Juan .....	900	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	156	3,056
San Lorenzo .....	395,650	1,064,702	30,112	85,900	13,862	7,599	229,493	679,264	33,242	(D)
San Sebastián .....	2,119,330	2,486,948	207,645	(D)	(D)	19,453	69,344	194,335	1,668,320	1,409,312
Santa Isabel .....	(D)	241,536	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	7,328,254	2,421,480
Toa Alta .....	(D)	146,600	(D)	-	(D)	(D)	3,222	(D)	(D)	24,311
Toa Baja .....	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	24,075	6,800	-	(D)	555	(D)	-	(D)	5,008	-
Utuado .....	1,742,583	1,760,069	328,304	(D)	(D)	28,040	40,408	124,624	554,107	542,140
Vega Alta .....	49,045	423,294	9,120	1,575	1,368	-	1,240	2,360	10,644	(D)
Vega Baja .....	99,775	291,227	5,300	9,095	6,340	(D)	45,730	9,735	44,535	35,669
Vieques .....	24,545	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-	376	-
Villalba .....	250,840	406,561	(D)	170,774	241,246	237,913	20,700	147,952	21,192	100,892
Yabucoa .....	4,164,015	4,126,525	1,881	(D)	7,727	523	229,306	521,219	(D)	20,571
Yauco .....	784,830	1,071,127	3,403,271	1,114,335	34,744	50,650	4,592	40,015	(D)	(D)

--continued

**Table 36. Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Crops, including horticultural specialties and other crops sold - Con. (dollars)						Livestock, poultry, and their products sold (dollars)			
	Vegetables or Melons		Horticultural specialties		Grasses, except lawn grass, and other crops		Total		Cattle and calves	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	35,440,431	30,527,736	44,575,883	66,518,721	13,372,308	(NA)	296,850,055	331,114,540	33,005,235	36,506,733
Adjuntas .....	48,323	(D)	683,942	455,460	187,012	(D)	587,031	464,463	531,915	173,804
Aguada .....	(D)	(D)	298,725	617,106	-	(NA)	488,452	475,939	235,605	228,220
Aguadilla .....	(D)	52,820	401,575	(D)	135,167	(NA)	2,495,228	1,200,615	251,731	(D)
Aguas Buenas .....	28,688	251,660	2,288,776	1,591,767	(D)	(NA)	(D)	(D)	162,270	289,610
Aibonito .....	309,556	44,414	7,101,734	7,926,998	(D)	(D)	11,823,084	16,250,713	(D)	226,415
Añasco .....	100,030	2,426	210,000	-	176,001	(NA)	761,933	303,071	310,150	235,780
Arecibo .....	116,626	162,098	(D)	1,518,020	358,550	(D)	30,904,883	42,260,941	1,384,492	2,259,577
Arroyo .....	-	(D)	-	-	-	(D)	1,156,152	986,102	(D)	(D)
Barceloneta .....	-	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	2,168,802	(D)	80,576
Barranquitas .....	1,010,688	708,345	1,789,989	3,586,046	(D)	(NA)	4,219,793	5,805,125	249,190	278,456
Bayamón .....	(D)	17,676	-	-	-	(NA)	88,532	94,705	86,030	(D)
Cabo Rojo .....	(D)	264,072	336,385	(D)	1,522,950	(D)	2,195,784	2,388,639	1,114,754	735,392
Caguas .....	66,478	139,694	359,641	(D)	(D)	(NA)	2,440,017	3,789,790	(D)	296,635
Camuy .....	47,875	40,967	(D)	56,584	120,582	(NA)	25,742,863	24,117,955	1,447,960	1,726,455
Canóvanas .....	548,714	558,371	421,500	69,600	(D)	(D)	503,584	647,627	389,540	201,995
Carolina .....	(D)	(D)	193,000	(D)	-	(D)	811,582	1,889,328	222,865	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-
Cayey .....	235,271	16,333	1,376,000	581,120	-	(D)	2,412,398	6,497,771	(D)	303,278
Ceiba .....	(D)	(D)	-	-	-	(D)	635,653	615,600	130,735	84,575
Ciales .....	(D)	287,604	221,001	302,820	(D)	(NA)	816,264	592,515	739,561	434,295
Cidra .....	291,208	181,630	445,070	776,500	(D)	(NA)	9,117,134	11,670,478	317,975	565,539
Coamo .....	750,001	1,204,189	321,005	(D)	106,587	(D)	19,870,632	17,442,780	1,074,538	1,048,623
Comerio .....	240,411	138,610	397,517	382,220	(D)	(NA)	2,977,263	2,434,640	160,443	(D)
Corozal .....	535,374	757,361	628,800	193,134	41,025	(NA)	4,174,045	5,845,222	771,885	545,397
Culebra .....	-	-	-	-	-	(NA)	(D)	-	-	-
Dorado .....	(D)	(D)	3,867,945	(D)	-	(NA)	(D)	3,522,295	31,330	134,585
Fajardo .....	(D)	(D)	(D)	1,842,952	-	(NA)	771,710	301,169	669,720	157,697
Florida .....	-	(D)	-	-	-	(D)	572,108	703,393	(D)	142,131
Guánica .....	2,050,684	7,265,714	78,948	(D)	995,041	(NA)	327,393	(D)	306,246	(D)
Guayama .....	(D)	117,034	(D)	59,420	(D)	(D)	(D)	633,027	(D)	(D)
Guayanilla .....	(D)	233,499	49,875	(D)	(D)	(NA)	305,057	816,503	203,189	254,258
Guaynabo .....	-	(D)	(D)	2,564,125	-	(D)	58,955	247,238	(D)	(D)
Gurabo .....	36,580	135,822	780,044	894,510	-	(D)	1,487,305	2,376,432	(D)	170,215
Hatillo .....	93,107	16,520	515,304	545,000	(D)	(NA)	43,554,898	51,118,686	2,203,600	3,403,409
Hormigueros .....	(D)	(D)	625,250	655,306	(D)	(D)	812,751	590,935	339,769	61,685
Humacao .....	216	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	1,854,448	458,030	(D)
Isabela .....	235,144	77,227	205,327	191,340	179,650	(NA)	11,789,120	8,556,914	1,265,724	1,157,407
Jayuya .....	61,637	81,121	80,450	(D)	-	(D)	193,657	946,423	132,705	838,200
Juana Díaz .....	1,287,926	1,549,328	(D)	(D)	515,578	(D)	537,382	1,588,744	202,401	803,469
Juncos .....	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	4,314,131	6,142,507	605,036	1,498,764
Lajas .....	285,290	1,021,026	(D)	(D)	4,566,044	(NA)	2,476,490	2,422,460	561,418	1,080,108
Lares .....	538,457	80,163	258,000	254,540	-	(D)	1,241,618	1,434,191	142,540	142,260
Las Marias .....	(D)	647,520	94,700	(D)	(D)	(D)	408,672	195,878	61,940	20,350
Las Piedras .....	35,774	52,691	(D)	(D)	(D)	(D)	4,635,135	4,318,997	656,031	967,480
Loíza .....	1,434	-	(D)	579,200	-	(D)	126,840	147,847	126,840	(D)
Luquillo .....	(D)	(D)	-	-	-	(NA)	(D)	(D)	(D)	(D)
Manatí .....	(D)	(D)	-	-	514,820	(NA)	9,923,415	10,149,060	854,482	(D)
Maricao .....	6,120	(D)	329,851	(D)	(D)	(NA)	2,121	47,474	-	9,660
Maunabo .....	(D)	33,655	(D)	-	-	(NA)	78,908	54,515	65,440	(D)
Mayagüez .....	11,823	13,526	173,179	113,343	-	(NA)	171,228	1,446,424	75,705	(D)
Moca .....	69,476	8,508	267,000	150,304	503,590	(NA)	5,405,004	2,656,827	1,417,001	552,560
Morovis .....	20,820	202,588	109,282	(D)	(D)	(NA)	11,337,569	7,612,561	(D)	(D)
Naguabo .....	48,650	16,046	65,110	200,450	(D)	(NA)	6,419,684	8,102,458	951,675	1,332,101
Naranjito .....	196,197	270,929	2,293,100	146,800	-	(D)	1,946,016	1,826,074	329,015	271,940
Orocovis .....	207,752	401,361	52,950	143,300	59,345	(NA)	2,154,855	671,468	(D)	389,354
Patillas .....	73,622	44,322	792,128	3,750,000	-	(NA)	478,120	280,368	445,207	195,797
Peñuelas .....	(D)	51,748	-	-	-	(NA)	173,153	173,364	150,945	121,760
Ponce .....	(D)	66,983	(D)	2,272,340	(D)	(D)	2,027,911	1,016,792	(D)	528,951
Quebradillas .....	30,000	(D)	265,900	-	74,980	(NA)	8,976,325	6,773,446	(D)	614,613
Rincón .....	-	(D)	-	-	-	(NA)	747,356	826,516	(D)	(D)
Río Grande .....	(D)	151,944	491,060	271,796	(D)	(NA)	1,363,446	1,345,542	382,240	331,704
Sabana Grande .....	(D)	108,872	111,844	-	(D)	(NA)	319,512	333,481	314,497	220,299
Salinas .....	356,510	1,040,030	(D)	(D)	(D)	(D)	6,715,147	11,144,430	(D)	(D)
San Germán .....	38,500	(D)	1,501,738	1,452,359	264,000	(NA)	694,546	1,989,434	352,166	669,740
San Juan .....	-	9,696	(D)	1,096,476	(D)	(NA)	-	(D)	-	-
San Lorenzo .....	224,664	1,222,442	200,000	(D)	61,200	(NA)	1,941,823	4,863,694	853,704	767,181
San Sebastián .....	2,200	26,220	(D)	203,164	(D)	(D)	15,329,787	10,386,880	1,205,225	(D)
Santa Isabel .....	20,013,985	8,845,739	527,000	(D)	42,750	(NA)	3,788,890	2,870,378	88,680	39,560
Toa Alta .....	(D)	22,450	(D)	517,455	-	(NA)	764,300	2,825,480	148,338	247,479
Toa Baja .....	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Trujillo Alto .....	(D)	19,244	1,981,106	(D)	-	(NA)	258,562	(D)	(D)	20,125
Utudao .....	387,851	122,143	157,850	157,217	(D)	(NA)	2,698,827	3,680,328	260,505	175,305
Vega Alta .....	-	(D)	(D)	5,793,500	(D)	(NA)	802,851	(D)	(D)	37,610
Vega Baja .....	(D)	191,780	(D)	815,220	275,975	(NA)	1,491,612	2,551,799	362,088	348,610
Vieques .....	(D)	-	-	-	-	(NA)	123,144	(D)	(D)	98,594
Villalba .....	10,297	239,952	(D)	74,320	-	(NA)	301,382	495,135	118,881	(D)
Yabucoa .....	(D)	45,565	324,000	496,000	(D)	(D)	2,866,630	423,907	775,476	398,165
Yauco .....	173,639	134,280	3,424	231,500	(D)	(NA)	212,074	906,640	114,915	(D)

--continued

**Table 36. Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Livestock, poultry, and their products sold - Con. (dollars)									
	Poultry and poultry products		Dairy products		Hogs and pigs		Fish and other aquaculture products		Other livestock and livestock products	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	63,573,676	78,784,282	184,542,585	194,194,336	6,238,744	9,728,279	832,725	2,920,826	8,657,090	(NA)
Adjuntas .....	(D)	111,822	-	-	36,485	(D)	(D)	77,900	10,936	(NA)
Aguada .....	(D)	544	(D)	-	(D)	86,025	-	-	4,457	(NA)
Aguadilla .....	(D)	(D)	2,227,059	(D)	(D)	18,470	-	-	(D)	(NA)
Aguas Buenas .....	(D)	(D)	-	-	67,820	188,725	-	-	27,854	(NA)
Aibonito .....	11,493,085	15,920,131	(D)	-	(D)	70,432	-	-	3,129	(NA)
Añasco .....	16,654	(D)	(D)	-	(D)	55,155	(D)	(D)	11,280	(NA)
Arecibo .....	(D)	8,495	28,151,573	38,314,234	(D)	(D)	(D)	(D)	12,799	(NA)
Arroyo .....	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-	-	4,970	(NA)
Barceloneta .....	-	(D)	908,913	(D)	-	12,800	-	-	-	(NA)
Barranquitas .....	3,730,525	5,091,311	-	-	164,713	56,054	-	-	75,365	(NA)
Bayamón .....	2,502	-	-	-	-	66,275	-	-	-	(NA)
Cabo Rojo .....	61,579	-	886,854	1,534,103	35,640	54,660	-	-	96,957	(NA)
Caguas .....	1,293,540	1,667,819	(D)	1,714,772	(D)	91,880	-	-	18,500	(NA)
Camuy .....	(D)	(D)	23,740,633	20,221,615	(D)	96,800	-	(D)	78,991	(NA)
Canóvanas .....	(D)	(D)	(D)	-	90,020	(D)	(D)	(D)	7,070	(NA)
Carolina .....	(D)	(D)	(D)	764,534	(D)	38,572	-	-	4,024	(NA)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Cayey .....	(D)	(D)	(D)	(D)	329,248	60,750	-	-	12,320	(NA)
Ceiba .....	-	(D)	501,998	498,674	2,920	(D)	-	-	-	(D)
Ciales .....	(D)	16,078	-	-	19,489	34,392	(D)	-	33,840	(NA)
Cidra .....	(D)	(D)	(D)	(D)	50,584	127,282	-	-	9,730	(NA)
Coamo .....	13,201,648	12,229,116	-	-	72,558	510,486	-	-	5,521,888	(NA)
Comerio .....	2,258,766	1,664,446	(D)	-	331,139	267,457	(D)	(D)	(D)	(NA)
Corozal .....	2,435,426	3,842,043	(D)	1,056,838	(D)	(D)	(D)	(D)	21,303	(NA)
Culebra .....	57	-	-	-	-	-	(D)	-	2,400	(NA)
Dorado .....	-	-	(D)	(D)	-	9,100	-	(D)	-	(NA)
Fajardo .....	190	(D)	-	-	(D)	(D)	22,500	(D)	(D)	(NA)
Florida .....	(D)	34	(D)	552,353	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
Guánica .....	4,057	-	-	-	11,710	(D)	-	-	5,380	(NA)
Guayama .....	3,530	(D)	(D)	-	(D)	54,642	-	-	(D)	(NA)
Guayanilla .....	4,908	(D)	-	-	86,713	554,232	-	-	10,247	(D)
Guaynabo .....	-	(D)	-	-	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
Gurabo .....	-	(D)	(D)	2,137,558	44,865	66,110	-	-	(D)	(D)
Hatillo .....	(D)	(D)	41,298,433	47,518,994	51,625	169,925	-	-	(D)	(NA)
Hormigueros .....	-	(D)	(D)	(D)	9,160	9,160	(D)	(D)	9,000	(NA)
Humacao .....	6,142	-	2,228,329	1,571,352	(D)	3,240	-	-	(D)	(D)
Isabela .....	(D)	(D)	10,049,111	7,126,995	457,507	228,404	-	-	(D)	(NA)
Jayuya .....	1,155	9,289	-	-	(D)	37,019	15,690	28,700	(D)	(NA)
Juana Díaz .....	(D)	(D)	-	-	275,990	774,612	-	-	(D)	(D)
Juncos .....	(D)	-	3,636,873	4,508,551	60,684	128,842	-	-	(D)	(D)
Lajas .....	(D)	(D)	1,147,000	(D)	(D)	117,041	248,926	340,527	22,307	(NA)
Lares .....	17,372	(D)	(D)	(D)	(D)	87,513	-	(D)	210,163	(NA)
Las Marías .....	(D)	17,967	(D)	-	110,297	152,603	(D)	-	178,335	(D)
Las Piedras .....	70,965	13,100	3,752,716	3,018,518	133,270	310,055	-	-	22,153	(D)
Loíza .....	-	(D)	-	-	-	77,200	-	-	-	(NA)
Luquillo .....	8,095	2,007	(D)	(D)	7,600	17,105	-	-	7,000	(D)
Manatí .....	42,520	(D)	8,909,954	8,142,240	(D)	(D)	(D)	-	25,740	(D)
Maricao .....	(D)	24,595	-	-	(D)	8,090	-	(D)	-	(D)
Maunabo .....	68	-	-	-	11,000	(D)	-	-	2,400	(NA)
Mayagüez .....	(D)	(D)	-	(D)	(D)	32,565	-	-	67,555	(NA)
Moca .....	965,962	600,113	2,720,999	1,407,049	192,716	49,840	(D)	(D)	(D)	(NA)
Morovis .....	(D)	(D)	6,730,186	3,521,868	62,878	212,512	(D)	-	21,426	(NA)
Naguabo .....	32,850	228	5,406,659	6,715,935	(D)	32,020	-	-	(D)	(NA)
Naranjito .....	1,534,788	1,342,557	-	-	52,038	81,872	-	(D)	30,175	(NA)
Orocovis .....	(D)	103,102	-	-	25,599	122,322	-	-	25,677	(NA)
Patillas .....	3,093	(D)	-	-	14,440	55,105	-	(D)	15,380	(NA)
Peñuelas .....	658	11,989	-	-	(D)	30,291	-	-	(D)	(NA)
Ponce .....	5,256	1,043	-	-	(D)	49,805	-	-	1,970	(NA)
Quebradillas .....	(D)	800	8,268,290	6,068,573	12,630	83,460	-	-	(D)	(NA)
Rincón .....	-	31	(D)	(D)	(D)	15,355	-	(D)	3,900	(D)
Río Grande .....	942,007	907,859	-	-	(D)	37,646	-	-	(D)	(D)
Sabana Grande .....	(D)	(D)	-	-	(D)	38,915	-	(D)	3,110	(D)
Salinas .....	(D)	8,829,660	-	-	96,500	(D)	-	-	59,496	(D)
San Germán .....	3,775	1,859	-	1,102,400	209,144	51,720	-	-	129,461	(NA)
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)
San Lorenzo .....	9,590	5,860	974,096	3,924,581	93,083	110,584	-	-	11,350	(NA)
San Sebastián .....	(D)	250,651	13,999,854	8,748,272	(D)	75,730	904	(D)	36,154	(NA)
Santa Isabel .....	2,566,888	2,146,918	-	-	-	-	-	-	1,133,322	(NA)
Toa Alta .....	(D)	(D)	(D)	2,279,100	64,721	15,470	-	-	(D)	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-	(NA)
Trujillo Alto .....	221,510	(D)	-	-	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
Utuado .....	(D)	(D)	2,247,605	2,407,134	39,314	(D)	(D)	1,107	147,538	(NA)
Vega Alta .....	3,176	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	23,720	(D)
Vega Baja .....	40,542	1,837	(D)	1,343,543	(D)	354,304	-	-	(D)	(D)
Vieques .....	(D)	(D)	-	-	-	(D)	-	-	(D)	(NA)
Villalba .....	178,816	(D)	-	-	(D)	(D)	-	-	(D)	(NA)
Yabucoa .....	11,239	(D)	2,024,201	-	44,900	23,330	(D)	-	(D)	(D)
Yauco .....	757	(D)	-	-	8,500	31,445	-	-	87,902	(NA)

**Table 37. Income From Farm-Related Sources: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total farm-related income				Custom farmwork done for others				Recreational services			
	Farms		Income (dollars)		Farms		Income (dollars)		Farms		Income (dollars)	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	2,954	(NA)	42,254,497	(NA)	441	1,109	4,575,759	10,826,635	30	55	524,203	592,461
Adjuntas .....	169	(NA)	1,226,312	(NA)	46	136	388,006	667,723	2	-	(D)	-
Aguada .....	47	(NA)	629,497	(NA)	20	23	197,376	111,020	-	-	-	-
Aguadilla .....	12	(NA)	404,203	(NA)	3	5	(D)	277,926	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	64	(NA)	618,931	(NA)	17	17	119,690	256,100	-	4	-	2,600
Aibonito .....	51	(NA)	475,084	(NA)	2	6	(D)	43,200	-	3	-	(D)
Añasco .....	31	(NA)	244,343	(NA)	2	18	(D)	48,189	-	-	-	-
Arecibo .....	57	(NA)	1,462,390	(NA)	1	6	(D)	82,723	1	3	(D)	(D)
Arroyo .....	4	(NA)	21,764	(NA)	-	3	(D)	(D)	-	-	-	-
Barceloneta .....	9	(NA)	198,193	(NA)	6	5	23,000	40,070	-	-	-	-
Barranquitas .....	105	(NA)	833,850	(NA)	9	12	(D)	118,150	-	3	-	6,000
Bayamón .....	5	(NA)	22,620	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	49	(NA)	1,797,696	(NA)	7	11	(D)	(D)	-	-	-	-
Caguas .....	19	(NA)	163,722	(NA)	1	7	(D)	39,700	-	1	-	(D)
Camuy .....	38	(NA)	1,285,105	(NA)	2	13	(D)	(D)	-	2	-	(D)
Canóvanas .....	20	(NA)	140,100	(NA)	5	5	(D)	(D)	-	-	-	-
Carolina .....	7	(NA)	(D)	(NA)	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Cataño .....	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	20	(NA)	217,542	(NA)	-	5	-	237,400	-	-	-	-
Ceiba .....	11	(NA)	82,505	(D)	3	1	11,200	(D)	-	-	-	-
Ciales .....	73	(NA)	685,756	(NA)	1	17	(D)	(D)	3	2	180,300	(D)
Cidra .....	19	(NA)	451,301	(NA)	2	9	(D)	32,620	-	-	-	-
Coamo .....	86	(NA)	795,725	(NA)	6	13	10,400	(D)	-	2	-	(D)
Comerio .....	28	(NA)	227,597	(NA)	4	2	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Corozal .....	84	(NA)	387,519	(NA)	7	11	(D)	59,600	-	-	-	-
Culebra .....	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	4	(NA)	170,878	(NA)	1	3	(D)	90,000	-	-	-	-
Fajardo .....	10	(NA)	71,588	(NA)	2	3	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Florida .....	28	(NA)	543,184	(NA)	15	6	184,280	294,800	-	-	-	-
Guánica .....	25	(NA)	712,089	(NA)	6	2	88,040	(D)	-	-	-	-
Guayama .....	11	(NA)	101,261	(NA)	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Guayanilla .....	30	(NA)	542,721	(NA)	4	6	(D)	23,443	-	3	-	(D)
Guaynabo .....	5	(NA)	21,340	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	14	(NA)	226,721	(NA)	1	4	(D)	(D)	-	-	-	-
Hatillo .....	69	(NA)	2,030,120	(NA)	1	5	-	(D)	-	-	-	-
Hormigueros .....	13	(NA)	345,116	(NA)	1	4	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Humacao .....	13	(NA)	270,546	(NA)	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Isabela .....	32	(NA)	775,750	(NA)	3	4	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Jayuya .....	64	(NA)	624,163	(NA)	10	67	226,698	593,555	1	-	(D)	-
Juana Díaz .....	29	(NA)	541,308	(NA)	1	4	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Juncos .....	11	(NA)	264,234	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	75	(NA)	3,326,875	(NA)	5	13	(D)	87,900	-	-	-	-
Lares .....	158	(NA)	1,077,143	(NA)	26	95	164,049	406,985	4	-	(D)	-
Las Marías .....	61	(NA)	330,025	(NA)	7	36	(D)	92,710	6	-	17,203	-
Las Piedras .....	25	(NA)	257,535	(NA)	4	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Loíza .....	3	(NA)	27,679	(NA)	-	3	-	(D)	-	-	-	-
Luquillo .....	16	(NA)	111,398	(NA)	3	2	10,800	(D)	-	-	-	-
Manatí .....	13	(NA)	235,956	(NA)	1	3	(D)	161,000	-	-	-	-
Maricao .....	57	(NA)	581,914	(NA)	7	46	73,830	253,544	1	-	(D)	-
Maunabo .....	42	(NA)	203,640	(NA)	5	1	16,100	(D)	-	-	-	-
Mayagüez .....	29	(NA)	124,689	(NA)	1	44	(D)	235,117	-	-	-	-
Moca .....	69	(NA)	492,695	(NA)	2	19	(D)	256,154	-	-	-	-
Morovis .....	31	(NA)	402,350	(NA)	2	8	(D)	6,750	-	4	-	8,000
Naguabo .....	28	(NA)	1,238,894	(NA)	2	7	(D)	60,200	1	-	(D)	-
Naranjito .....	40	(NA)	262,387	(NA)	2	4	(D)	21,000	-	-	-	-
Orocovis .....	94	(NA)	764,482	(NA)	11	56	25,111	291,151	1	6	(D)	12,000
Patillas .....	28	(NA)	158,441	(NA)	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Peñuelas .....	20	(NA)	99,025	(NA)	7	5	24,024	3,004	1	1	(D)	(D)
Ponce .....	35	(NA)	577,363	(NA)	4	29	(D)	(D)	-	-	-	-
Quebradillas .....	35	(NA)	414,765	(NA)	3	7	(D)	66,400	-	-	-	-
Rincón .....	11	(NA)	110,147	(NA)	3	6	10,800	19,666	-	-	-	-
Río Grande .....	7	(NA)	(D)	(NA)	-	3	-	(D)	1	1	(D)	(D)
Sabana Grande .....	35	(NA)	718,031	(NA)	12	15	103,742	(D)	-	-	-	-
Salinas .....	27	(NA)	753,096	(NA)	1	4	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
San Germán .....	57	(NA)	400,825	(NA)	12	19	(D)	180,810	-	-	-	-
San Juan .....	4	(NA)	153,453	(NA)	4	-	79,540	-	-	1	-	(D)
San Lorenzo .....	39	(NA)	216,523	(NA)	-	4	-	(D)	-	2	-	(D)
San Sebastián .....	150	(NA)	1,567,160	(NA)	26	72	392,314	641,062	1	-	(D)	-
Santa Isabel .....	41	(NA)	2,802,806	(NA)	5	3	(D)	(D)	-	-	-	-
Toa Alta .....	12	(NA)	566,983	(NA)	6	6	(D)	241,000	-	4	-	(D)
Toa Baja .....	1	(NA)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	14	(NA)	215,041	(NA)	7	3	92,140	60,300	-	-	-	-
Utuado .....	133	(NA)	914,455	(NA)	23	82	243,618	293,801	4	-	(D)	-
Vega Alta .....	11	(NA)	185,318	(NA)	4	2	(D)	(D)	-	-	-	-
Vega Baja .....	19	(NA)	168,979	(NA)	1	1	(D)	(D)	1	3	(D)	(D)
Vieques .....	8	(NA)	185,373	(D)	5	-	83,140	-	-	-	-	-
Villalba .....	17	(NA)	197,332	(NA)	1	9	(D)	50,660	-	2	-	(D)
Yabucoa .....	49	(NA)	671,960	(NA)	7	12	18,790	(D)	1	-	(D)	-
Yauco .....	94	(NA)	961,532	(NA)	40	50	164,309	388,074	-	2	-	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued







**Table 38. Farm Production Expenses: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Veterinarian services				Professional services				Seeds, bulbs, plants, and trees purchased			
	Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	789	736	2,292,929	2,183,622	2,257	(NA)	4,509,397	(NA)	8,696	12,061	22,330,647	12,152,201
Adjuntas .....	8	1	2,840	(D)	113	(NA)	139,545	(NA)	832	1,214	1,209,505	562,645
Aguada .....	3	7	(D)	7,320	30	(NA)	16,213	(NA)	218	159	173,987	115,630
Aguadilla .....	4	8	8,157	10,745	9	(NA)	38,878	(NA)	31	24	60,782	36,235
Aguas Buenas .....	7	12	17,200	4,110	43	(NA)	46,879	(NA)	147	132	621,400	204,778
Aibonito .....	6	7	2,665	7,400	57	(NA)	70,675	(NA)	79	80	1,239,872	819,297
Añasco .....	9	1	(D)	(D)	34	(NA)	18,270	(NA)	81	181	360,861	92,375
Arecibo .....	31	47	256,416	207,573	51	(NA)	171,555	(NA)	94	61	140,743	206,952
Arroyo .....	1	2	(D)	(D)	4	(NA)	(D)	(NA)	11	16	17,284	9,414
Barceloneta .....	4	2	6,900	(D)	4	(NA)	5,300	(NA)	8	9	(D)	46,871
Barranquitas .....	11	19	3,305	6,990	46	(NA)	23,470	(NA)	205	312	696,605	431,458
Bayamón .....	-	1	(D)	(D)	2	(NA)	(D)	(NA)	10	18	8,511	(D)
Cabo Rojo .....	7	3	8,711	2,550	44	(NA)	49,552	(NA)	31	20	54,994	44,245
Caguas .....	7	17	9,385	50,285	17	(NA)	53,079	(NA)	36	94	124,856	66,871
Camuy .....	49	40	181,367	205,442	39	(NA)	182,011	(NA)	63	78	89,695	57,268
Canóvanas .....	4	5	26,000	66,000	8	(NA)	7,140	(NA)	46	57	75,804	34,900
Carolina .....	8	8	(D)	2,350	6	(NA)	9,550	(NA)	15	27	49,527	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-
Cayey .....	18	13	6,695	31,079	18	(NA)	24,395	(NA)	66	79	440,498	50,823
Ceiba .....	6	4	5,006	4,000	6	(NA)	4,300	(NA)	30	8	26,852	5,080
Ciales .....	15	9	2,862	3,050	34	(NA)	15,365	(NA)	363	392	612,990	210,219
Cidra .....	10	15	(D)	8,130	18	(NA)	37,794	(NA)	53	116	110,217	106,044
Coamo .....	16	19	275,013	117,050	66	(NA)	171,081	(NA)	104	175	(D)	181,839
Comerio .....	3	12	930	4,125	17	(NA)	7,190	(NA)	72	93	142,725	59,286
Corozal .....	16	13	60,550	45,439	47	(NA)	87,883	(NA)	273	227	511,428	251,020
Culebra .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-
Dorado .....	1	3	(D)	5,095	3	(NA)	9,640	(NA)	5	13	196,487	300,143
Fajardo .....	6	3	1,880	(D)	12	(NA)	(D)	(NA)	14	8	(D)	54,400
Florida .....	2	4	(D)	6,710	9	(NA)	11,308	(NA)	29	37	17,314	24,750
Guánica .....	1	1	(D)	(D)	24	(NA)	28,940	(NA)	34	40	359,077	182,147
Guayama .....	3	4	1,170	2,600	5	(NA)	3,755	(NA)	31	47	70,644	46,130
Guayanilla .....	6	6	2,242	2,750	11	(NA)	10,428	(NA)	76	129	(D)	129,268
Guaynabo .....	-	5	-	24,000	4	(NA)	1,360	(NA)	9	19	15,327	113,032
Gurabo .....	4	6	(D)	(D)	11	(NA)	17,505	(NA)	28	28	(D)	22,705
Hatillo .....	64	76	231,243	362,781	79	(NA)	228,099	(NA)	65	32	154,589	101,379
Hormigueros .....	6	2	5,495	(D)	14	(NA)	25,419	(NA)	16	15	127,597	65,009
Humacao .....	39	5	37,155	35,304	5	(NA)	32,506	(NA)	18	31	82,972	81,202
Isabela .....	23	25	69,609	51,104	30	(NA)	180,687	(NA)	50	94	115,702	111,541
Jayuya .....	7	13	2,605	8,378	62	(NA)	17,936	(NA)	339	557	567,316	309,540
Juana Díaz .....	2	4	(D)	1,505	22	(NA)	23,768	(NA)	59	73	319,447	136,120
Juncos .....	6	7	79,447	73,941	12	(NA)	84,363	(NA)	14	20	111,875	50,043
Lajas .....	7	9	(D)	5,141	70	(NA)	94,364	(NA)	81	44	329,405	62,090
Lares .....	8	6	5,225	2,690	167	(NA)	92,561	(NA)	625	958	1,038,898	492,069
Las Marías .....	3	5	654	610	58	(NA)	24,286	(NA)	286	554	357,147	275,011
Las Piedras .....	9	9	39,104	19,193	14	(NA)	27,762	(NA)	119	93	247,284	120,644
Loíza .....	-	2	-	(D)	2	(NA)	(D)	(NA)	38	10	80,346	32,092
Luquillo .....	1	1	(D)	(D)	8	(NA)	(D)	(NA)	30	11	43,953	5,830
Manatí .....	12	15	158,510	78,733	18	(NA)	114,182	(NA)	35	31	137,821	146,397
Maricao .....	3	-	2,300	-	38	(NA)	39,485	(NA)	249	325	428,044	205,981
Maunabo .....	-	2	-	(D)	21	(NA)	20,825	(NA)	116	49	194,480	90,859
Mayagüez .....	11	4	7,400	(D)	26	(NA)	18,360	(NA)	125	246	147,303	109,346
Moca .....	29	9	36,082	12,035	79	(NA)	97,202	(NA)	264	160	405,416	216,373
Morovis .....	26	21	24,260	19,700	24	(NA)	183,659	(NA)	138	212	186,870	168,063
Naguabo .....	18	22	54,879	72,122	24	(NA)	142,343	(NA)	26	38	80,303	71,132
Naranjito .....	11	4	1,990	850	18	(NA)	8,525	(NA)	103	174	451,494	148,280
Orocovis .....	27	18	6,555	11,350	30	(NA)	28,618	(NA)	423	735	818,611	469,785
Patillas .....	5	4	18,200	61,000	15	(NA)	23,744	(NA)	55	67	261,216	90,387
Peñuelas .....	4	4	23,100	40,500	11	(NA)	5,870	(NA)	73	118	90,738	46,433
Ponce .....	3	5	(D)	(D)	28	(NA)	61,731	(NA)	89	222	796,513	469,133
Quebradillas .....	20	20	155,000	50,840	22	(NA)	29,499	(NA)	26	22	99,627	6,641
Rincón .....	2	4	(D)	(D)	10	(NA)	24,650	(NA)	36	30	22,568	9,793
Río Grande .....	6	3	(D)	(D)	12	(NA)	25,257	(NA)	39	70	99,276	71,836
Sabana Grande .....	4	4	(D)	(D)	19	(NA)	11,164	(NA)	56	87	106,759	58,177
Salinas .....	13	6	14,850	3,715	30	(NA)	197,771	(NA)	38	42	314,109	326,801
San Germán .....	30	9	21,000	16,500	44	(NA)	83,132	(NA)	178	209	395,002	154,264
San Juan .....	-	1	-	(D)	3	(NA)	(D)	(NA)	7	9	23,470	2,334
San Lorenzo .....	23	25	11,185	61,920	27	(NA)	17,702	(NA)	107	255	162,995	182,748
San Sebastián .....	39	36	122,868	68,003	124	(NA)	191,483	(NA)	286	584	601,863	543,643
Santa Isabel .....	5	6	124,308	63,408	36	(NA)	342,788	(NA)	50	84	1,165,063	797,599
Toa Alta .....	7	10	6,126	28,010	10	(NA)	(D)	(NA)	17	22	(D)	20,681
Toa Baja .....	-	-	-	-	2	(NA)	(D)	(NA)	4	2	(D)	(D)
Trujillo Alto .....	-	2	-	(D)	9	(NA)	57,308	(NA)	17	11	(D)	9,235
Utuado .....	12	5	15,200	15,380	133	(NA)	87,987	(NA)	574	933	789,391	379,777
Vega Alta .....	1	2	(D)	(D)	5	(NA)	(D)	(NA)	19	19	35,949	36,027
Vega Baja .....	7	10	8,820	28,755	23	(NA)	33,626	(NA)	65	68	106,859	113,448
Vieques .....	-	-	-	-	2	(NA)	(D)	(NA)	7	1	3,605	(D)
Villalba .....	4	7	790	2,420	11	(NA)	8,200	(NA)	94	184	238,579	109,071
Yabucoa .....	26	6	28,510	730	29	(NA)	44,055	(NA)	208	196	430,969	292,460
Yauco .....	-	11	-	3,560	39	(NA)	310,426	(NA)	338	471	710,683	268,968

--continued



**Table 38. Farm Production Expenses: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Contract labor				Machine hire and customwork				Agricultural chemicals purchased			
	Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	725	717	3,730,959	4,566,552	2,459	3,174	6,311,472	7,032,570	5,013	6,875	6,723,989	9,990,000
Adjuntas .....	47	54	152,690	174,810	166	220	415,411	437,438	425	730	280,788	542,406
Aguada .....	6	7	7,100	10,380	134	29	115,006	45,086	103	75	62,877	76,605
Aguadilla .....	4	2	9,200	(D)	14	7	9,130	14,700	9	10	7,114	58,400
Aguas Buenas .....	7	13	8,100	36,272	79	61	108,540	89,148	113	64	82,434	60,274
Aibonito .....	23	17	91,914	152,596	23	31	91,173	60,172	40	43	77,029	99,882
Añasco .....	3	5	(D)	13,200	24	48	47,439	149,711	37	76	92,476	31,112
Arecibo .....	10	15	47,560	292,108	18	29	62,690	182,410	73	56	58,241	185,664
Arroyo .....	1	-	(D)	-	8	8	15,750	32,320	10	6	5,055	7,121
Barceloneta .....	-	5	-	(D)	5	5	400	12,686	4	5	10,216	(D)
Barranquitas .....	9	17	84,570	52,160	66	118	294,460	247,904	89	175	116,606	218,915
Bayamón .....	-	-	-	-	5	6	2,750	5,010	9	6	3,920	2,865
Cabo Rojo .....	14	4	19,174	(D)	26	11	63,210	58,518	12	15	43,498	46,877
Caguas .....	4	9	42,476	121,977	13	32	34,893	54,091	25	49	16,503	64,535
Camuy .....	9	13	72,434	42,850	19	35	37,225	67,930	59	56	43,486	91,435
Canóvanas .....	1	3	(D)	(D)	9	18	(D)	30,800	29	35	13,963	21,622
Carolina .....	4	4	31,200	6,400	4	10	17,020	26,816	16	21	4,389	10,398
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	12	11	76,660	30,620	14	14	29,720	11,167	32	45	(D)	43,464
Ceiba .....	2	1	(D)	(D)	25	9	38,130	15,900	20	5	13,714	3,237
Ciales .....	23	25	416,210	82,808	45	64	89,041	147,614	259	265	104,990	147,048
Cidra .....	6	20	22,330	142,340	17	39	54,427	90,366	32	75	(D)	95,776
Coamo .....	27	19	89,305	72,020	45	58	94,053	84,662	68	91	46,682	232,785
Comerio .....	10	2	18,500	(D)	18	27	58,543	34,528	40	47	45,919	32,400
Corozal .....	5	6	11,280	23,220	82	104	153,010	196,449	173	143	130,404	195,178
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	1	5	(D)	57,421	-	4	-	(D)	2	12	(D)	115,512
Fajardo .....	2	4	(D)	46,282	7	9	4,150	13,565	18	5	20,318	5,764
Florida .....	3	2	10,160	(D)	21	20	6,890	47,950	16	21	8,503	20,129
Guánica .....	2	4	(D)	19,000	17	12	36,232	52,624	22	22	349,783	194,979
Guayama .....	4	3	10,660	(D)	6	9	7,200	7,650	14	23	22,576	39,018
Guayanilla .....	11	8	86,840	69,595	7	22	13,414	51,308	42	96	80,878	239,014
Guaynabo .....	2	2	(D)	(D)	3	5	1,950	9,500	7	5	4,221	8,536
Gurabo .....	2	6	(D)	7,460	7	8	4,850	23,200	25	17	32,912	12,514
Hatillo .....	5	11	15,095	441,519	18	26	85,935	225,045	56	49	52,067	122,741
Hormigueros .....	1	5	(D)	21,175	4	4	(D)	6,000	12	12	11,935	18,598
Humacao .....	6	4	(D)	38,988	11	15	72,535	35,590	21	22	178,974	33,995
Isabela .....	13	9	88,332	31,046	17	35	87,626	53,449	28	64	157,817	95,915
Jayuya .....	42	33	161,799	66,830	85	117	426,957	202,276	172	248	107,848	204,501
Juana Díaz .....	3	2	(D)	(D)	15	27	62,420	29,530	39	39	150,345	426,116
Juncos .....	6	7	(D)	18,600	11	7	24,796	15,266	16	22	37,405	22,468
Lajas .....	22	11	55,803	148,352	55	30	155,440	49,512	41	29	189,001	82,469
Lares .....	23	36	52,754	38,126	161	200	334,714	270,786	391	560	295,378	384,278
Las Marías .....	11	26	15,109	42,325	69	124	110,832	218,443	174	335	97,888	189,271
Las Piedras .....	3	7	(D)	14,713	41	53	89,244	115,664	97	63	101,319	120,455
Loíza .....	-	2	-	(D)	25	7	(D)	27,000	15	8	7,588	11,304
Luquillo .....	1	-	(D)	-	17	7	(D)	12,900	25	5	13,524	3,802
Manatí .....	3	6	10,050	(D)	8	16	15,080	373,670	42	31	58,850	121,038
Maricao .....	15	7	85,522	19,350	41	73	171,057	159,179	166	184	212,515	180,724
Maunabo .....	2	1	(D)	(D)	79	26	104,212	47,760	86	28	74,292	26,945
Mayagüez .....	6	6	17,700	(D)	17	54	18,246	150,354	51	116	35,697	69,853
Moca .....	65	3	123,250	6,850	118	64	147,435	136,890	81	108	73,956	136,910
Morovis .....	13	7	73,500	16,500	34	64	89,755	196,312	83	120	104,002	94,794
Naguabo .....	14	11	183,328	85,862	15	27	56,440	75,035	27	33	26,168	74,864
Naranjito .....	5	15	5,400	47,762	35	65	105,661	84,950	71	99	84,638	121,207
Orocovis .....	19	24	396,100	61,701	71	134	334,460	299,663	207	374	113,252	215,548
Patillas .....	1	5	(D)	12,800	16	23	23,263	34,825	39	35	44,150	70,113
Peñuelas .....	5	3	10,238	2,750	12	17	34,970	24,656	42	51	17,252	19,701
Ponce .....	2	2	(D)	(D)	22	38	84,446	127,153	38	97	21,234	259,033
Quebradillas .....	5	9	18,620	229,138	6	20	21,260	37,225	26	22	41,427	14,321
Rincón .....	-	2	-	-	27	15	45,520	14,600	23	14	10,778	46,655
Río Grande .....	4	2	2,500	(D)	13	26	26,334	54,709	8	40	1,350	33,490
Sabana Grande .....	4	8	5,175	99,535	28	35	26,876	76,237	35	55	38,707	86,145
Salinas .....	14	8	62,470	19,400	12	22	55,886	90,640	31	30	134,762	373,927
San Germán .....	9	13	81,776	73,307	28	42	18,337	166,378	80	100	45,992	62,695
San Juan .....	2	3	(D)	19,000	4	1	(D)	(D)	2	6	(D)	3,188
San Lorenzo .....	15	13	7,600	39,830	34	41	73,810	80,132	76	158	42,906	96,497
San Sebastián .....	28	35	83,005	269,225	77	177	287,441	382,889	126	316	169,350	334,654
Santa Isabel .....	8	17	39,600	265,541	21	32	162,015	190,978	30	47	1,290,942	1,946,442
Toa Alta .....	2	5	(D)	14,000	8	13	7,090	16,343	12	14	4,191	6,782
Toa Baja .....	1	-	(D)	-	1	1	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Trujillo Alto .....	3	3	(D)	(D)	10	4	13,809	(D)	8	8	24,840	(D)
Utuado .....	44	26	191,455	40,960	118	170	204,543	189,508	298	483	224,653	269,469
Vega Alta .....	2	-	(D)	-	10	9	3,928	11,200	12	10	6,143	69,882
Vega Baja .....	10	16	54,200	34,600	15	28	41,967	57,548	47	62	41,982	63,514
Vieques .....	1	-	(D)	-	10	3	12,570	7,800	5	1	2,875	(D)
Villalba .....	6	2	102,200	(D)	12	31	49,420	56,936	38	106	13,512	61,179
Yabucoa .....	4	8	22,980	11,625	41	69	238,092	121,592	143	119	227,849	253,294
Yauco .....	23	18	39,459	26,523	60	110	157,657	174,024	169	258	123,818	228,623

--continued

**Table 38. Farm Production Expenses: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Machinery repair and maintenance				Building repair and maintenance			
	Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	2,487	2,627	9,299,979	8,018,899	1,006	1,945	5,944,376	8,904,463
Adjuntas .....	182	152	313,022	209,759	49	74	114,338	116,131
Aguada .....	16	19	18,161	35,324	1	15	(D)	22,150
Aguadilla .....	11	24	58,699	58,607	10	11	42,103	72,283
Aguas Buenas .....	20	29	38,441	48,960	7	21	5,802	29,675
Aibonito .....	49	47	302,541	120,232	59	73	551,562	333,882
Añasco .....	17	19	43,760	31,650	8	9	131,333	4,815
Arecibo .....	88	75	401,426	415,164	38	64	472,184	475,977
Arroyo .....	6	3	72,990	(D)	2	1	(D)	(D)
Barceloneta .....	5	8	52,600	24,600	3	6	20,001	11,950
Barranquitas .....	49	62	126,132	70,025	23	40	89,817	97,100
Bayamón .....	1	3	(D)	2,180	-	3	-	-1,075
Cabo Rojo .....	44	28	183,380	102,800	12	18	30,689	17,941
Caguas .....	15	26	43,241	74,752	8	23	36,839	84,743
Camuy .....	64	55	324,009	211,376	30	40	640,132	487,225
Canóvanas .....	13	16	19,850	5,465	3	15	(D)	9,400
Carolina .....	10	14	16,005	54,000	2	13	(D)	9,230
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	29	30	35,576	71,852	14	26	(D)	108,273
Ceiba .....	10	3	13,006	5,500	3	3	(D)	3,500
Ciales .....	41	62	79,027	61,219	14	40	8,668	52,807
Cidra .....	16	33	107,293	120,994	10	26	35,070	60,510
Coamo .....	73	71	611,158	146,746	50	60	365,432	312,630
Comerio .....	19	17	62,457	11,240	15	15	92,057	9,240
Corozal .....	72	53	155,952	80,791	29	34	151,543	111,427
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	6	13	98,009	141,715	3	25	(D)	251,900
Fajardo .....	12	8	18,558	78,760	4	6	602	14,666
Florida .....	5	8	17,611	27,450	1	6	(D)	19,400
Guánica .....	21	28	118,870	94,134	10	7	17,410	5,450
Guayama .....	8	8	7,557	8,534	5	11	4,739	6,420
Guayanilla .....	23	30	144,572	82,044	10	24	24,056	74,812
Guaynabo .....	2	9	(D)	49,070	4	7	420	63,800
Gurabo .....	6	9	50,283	56,763	5	10	7,508	54,950
Hatillo .....	111	78	438,004	593,049	39	76	558,485	859,051
Hormigueros .....	12	10	50,707	57,850	6	19	(D)	51,675
Humacao .....	15	10	180,053	34,785	3	5	(D)	25,650
Isabela .....	42	43	287,288	158,286	15	35	77,511	63,891
Jayuya .....	72	83	54,046	55,272	15	55	31,700	85,645
Juana Díaz .....	28	31	90,372	169,207	8	18	14,772	169,760
Juncos .....	16	12	174,065	85,951	8	15	30,181	(D)
Lajas .....	66	40	249,736	141,422	11	34	(D)	81,125
Lares .....	158	156	191,216	107,442	44	77	93,868	68,588
Las Marías .....	57	89	53,617	73,550	17	61	22,802	66,585
Las Piedras .....	20	24	82,527	90,360	11	20	15,826	53,029
Loíza .....	3	4	11,000	23,900	2	2	(D)	(D)
Luquillo .....	6	3	3,041	(D)	3	2	4,001	(D)
Manatí .....	24	20	227,168	276,620	11	20	64,884	343,366
Maricao .....	52	61	90,171	53,643	14	35	65,639	37,195
Maunabo .....	12	4	27,161	(D)	2	-	(D)	-
Mayagüez .....	27	47	34,578	82,254	22	28	36,851	60,200
Moca .....	51	35	104,909	70,593	24	24	33,933	25,870
Morovis .....	37	47	246,642	98,572	16	37	46,087	48,418
Naguabo .....	25	33	145,619	185,277	17	28	43,869	132,951
Naranjito .....	41	40	157,248	26,635	15	29	14,100	59,200
Orocovis .....	53	101	87,591	67,905	11	31	18,004	41,515
Patillas .....	16	16	50,846	33,950	5	15	(D)	38,375
Peñuelas .....	13	11	8,354	7,410	2	13	(D)	11,100
Ponce .....	29	27	110,110	223,291	16	50	(D)	52,620
Quebradillas .....	29	29	157,052	173,381	20	20	38,888	56,588
Rincón .....	4	7	10,150	19,480	2	2	(D)	(D)
Río Grande .....	13	17	102,415	28,538	8	18	(D)	32,734
Sabana Grande .....	12	18	16,395	30,108	4	12	(D)	16,950
Salinas .....	43	34	314,987	667,358	18	28	263,452	658,260
San Germán .....	29	35	50,430	162,994	33	36	51,030	1,179,727
San Juan .....	2	3	(D)	379	2	3	(D)	(D)
San Lorenzo .....	18	39	46,366	103,733	11	26	33,450	17,663
San Sebastián .....	96	116	291,324	324,861	20	72	281,108	467,781
Santa Isabel .....	46	43	704,527	632,322	18	33	114,931	273,919
Toa Alta .....	11	20	19,388	46,150	7	13	(D)	16,175
Toa Baja .....	1	1	(D)	(D)	2	-	(D)	-
Trujillo Alto .....	5	5	(D)	30,292	7	4	23,610	(D)
Utado .....	122	123	165,325	89,242	47	105	132,001	144,587
Vega Alta .....	4	8	(D)	154,400	3	5	(D)	102,000
Vega Baja .....	22	22	147,570	89,409	9	29	21,912	19,655
Vieques .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Villalba .....	14	21	41,101	15,315	6	12	14,802	(D)
Yabucoa .....	42	23	251,839	59,001	12	23	232,605	23,489
Yauco .....	54	75	48,466	118,206	8	49	6,702	130,502

--continued

**Table 38. Farm Production Expenses: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Water				All other expenses			
	Farms		Expenses (dollars)		Farms		Expenses (dollars)	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	1,072	(NA)	3,439,116	(NA)	7,758	(NA)	72,049,313	(NA)
Adjuntas .....	36	(NA)	24,979	(NA)	333	(NA)	1,167,390	(NA)
Aguada .....	17	(NA)	5,222	(NA)	208	(NA)	757,207	(NA)
Aguadilla .....	9	(NA)	21,025	(NA)	41	(NA)	1,333,316	(NA)
Aguas Buenas .....	9	(NA)	6,130	(NA)	165	(NA)	316,275	(NA)
Aibonito .....	41	(NA)	127,112	(NA)	130	(NA)	1,401,267	(NA)
Añasco .....	25	(NA)	7,908	(NA)	61	(NA)	516,449	(NA)
Arecibo .....	12	(NA)	30,582	(NA)	76	(NA)	5,126,636	(NA)
Arroyo .....	-	(NA)	-	(NA)	21	(NA)	175,989	(NA)
Barceloneta .....	4	(NA)	12,260	(NA)	31	(NA)	328,555	(NA)
Barranquitas .....	22	(NA)	49,467	(NA)	147	(NA)	639,334	(NA)
Bayamón .....	-	(NA)	-	(NA)	19	(NA)	15,908	(NA)
Cabo Rojo .....	30	(NA)	25,347	(NA)	116	(NA)	627,763	(NA)
Caguas .....	6	(NA)	5,780	(NA)	43	(NA)	280,680	(NA)
Camuy .....	9	(NA)	16,700	(NA)	134	(NA)	4,686,474	(NA)
Canóvanas .....	4	(NA)	2,800	(NA)	68	(NA)	223,766	(NA)
Carolina .....	6	(NA)	9,180	(NA)	32	(NA)	103,779	(NA)
Cataño .....	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Cayey .....	12	(NA)	27,160	(NA)	91	(NA)	287,357	(NA)
Ceiba .....	2	(NA)	(D)	(NA)	51	(NA)	117,322	(NA)
Ciales .....	17	(NA)	10,929	(NA)	181	(NA)	486,668	(NA)
Cidra .....	14	(NA)	31,480	(NA)	59	(NA)	368,420	(NA)
Coamo .....	29	(NA)	(D)	(NA)	208	(NA)	1,343,061	(NA)
Comerio .....	10	(NA)	21,500	(NA)	61	(NA)	211,724	(NA)
Corozal .....	16	(NA)	19,644	(NA)	225	(NA)	522,385	(NA)
Culebra .....	-	(NA)	-	(NA)	3	(NA)	300	(NA)
Dorado .....	2	(NA)	(D)	(NA)	8	(NA)	241,252	(NA)
Fajardo .....	6	(NA)	1,600	(NA)	52	(NA)	99,468	(NA)
Florida .....	3	(NA)	2,496	(NA)	87	(NA)	247,912	(NA)
Guánica .....	15	(NA)	48,030	(NA)	51	(NA)	455,303	(NA)
Guayama .....	9	(NA)	10,016	(NA)	18	(NA)	111,353	(NA)
Guayanilla .....	3	(NA)	(D)	(NA)	60	(NA)	312,371	(NA)
Guaynabo .....	3	(NA)	2,570	(NA)	11	(NA)	(D)	(NA)
Gurabo .....	10	(NA)	(D)	(NA)	38	(NA)	230,116	(NA)
Hatillo .....	23	(NA)	79,266	(NA)	115	(NA)	9,275,868	(NA)
Hormigueros .....	9	(NA)	17,999	(NA)	27	(NA)	324,659	(NA)
Humacao .....	-	(NA)	-	(NA)	377	(NA)	676,889	(NA)
Isabela .....	25	(NA)	29,697	(NA)	75	(NA)	3,279,967	(NA)
Jayuya .....	11	(NA)	5,117	(NA)	133	(NA)	360,999	(NA)
Juana Díaz .....	13	(NA)	46,627	(NA)	48	(NA)	547,207	(NA)
Juncos .....	6	(NA)	(D)	(NA)	40	(NA)	728,523	(NA)
Lajas .....	62	(NA)	51,593	(NA)	154	(NA)	1,245,688	(NA)
Lares .....	19	(NA)	10,135	(NA)	300	(NA)	1,413,241	(NA)
Las Marías .....	11	(NA)	7,711	(NA)	152	(NA)	328,013	(NA)
Las Piedras .....	2	(NA)	(D)	(NA)	113	(NA)	768,512	(NA)
Loíza .....	2	(NA)	(D)	(NA)	38	(NA)	230,715	(NA)
Luquillo .....	7	(NA)	2,952	(NA)	38	(NA)	51,331	(NA)
Manatí .....	9	(NA)	32,255	(NA)	72	(NA)	1,181,607	(NA)
Maricao .....	11	(NA)	13,216	(NA)	106	(NA)	419,493	(NA)
Maunabo .....	-	(NA)	-	(NA)	110	(NA)	227,816	(NA)
Mayagüez .....	46	(NA)	76,968	(NA)	95	(NA)	110,744	(NA)
Moca .....	75	(NA)	53,040	(NA)	209	(NA)	1,452,102	(NA)
Morovis .....	17	(NA)	28,806	(NA)	112	(NA)	1,674,217	(NA)
Naguabo .....	5	(NA)	9,125	(NA)	74	(NA)	990,850	(NA)
Naranjito .....	19	(NA)	21,970	(NA)	89	(NA)	181,338	(NA)
Orocovis .....	6	(NA)	10,933	(NA)	185	(NA)	618,296	(NA)
Patillas .....	5	(NA)	1,020	(NA)	58	(NA)	187,086	(NA)
Peñuelas .....	3	(NA)	(D)	(NA)	53	(NA)	90,825	(NA)
Ponce .....	22	(NA)	19,261	(NA)	56	(NA)	295,037	(NA)
Quebradillas .....	11	(NA)	42,450	(NA)	61	(NA)	2,363,286	(NA)
Rincón .....	2	(NA)	(D)	(NA)	57	(NA)	143,308	(NA)
Río Grande .....	10	(NA)	32,344	(NA)	44	(NA)	805,392	(NA)
Sabana Grande .....	10	(NA)	11,599	(NA)	92	(NA)	224,323	(NA)
Salinas .....	18	(NA)	172,031	(NA)	179	(NA)	1,331,342	(NA)
San Germán .....	63	(NA)	25,680	(NA)	169	(NA)	175,915	(NA)
San Juan .....	1	(NA)	(D)	(NA)	11	(NA)	(D)	(NA)
San Lorenzo .....	1	(NA)	(D)	(NA)	151	(NA)	310,745	(NA)
San Sebastián .....	58	(NA)	62,044	(NA)	218	(NA)	4,288,498	(NA)
Santa Isabel .....	22	(NA)	325,192	(NA)	58	(NA)	8,068,583	(NA)
Toa Alta .....	6	(NA)	16,353	(NA)	49	(NA)	179,835	(NA)
Toa Baja .....	-	(NA)	-	(NA)	3	(NA)	(D)	(D)
Trujillo Alto .....	4	(NA)	8,279	(NA)	30	(NA)	339,557	(NA)
Utuado .....	21	(NA)	19,958	(NA)	268	(NA)	1,567,393	(NA)
Vega Alta .....	5	(NA)	921	(NA)	33	(NA)	72,896	(NA)
Vega Baja .....	9	(NA)	67,260	(NA)	70	(NA)	539,524	(NA)
Vieques .....	2	(NA)	(D)	(NA)	37	(NA)	89,973	(D)
Villalba .....	1	(NA)	(D)	(NA)	38	(NA)	133,709	(NA)
Yabucoa .....	6	(NA)	8,015	(NA)	335	(NA)	1,207,370	(NA)
Yauco .....	33	(NA)	17,674	(NA)	197	(NA)	487,116	(NA)

**Table 39. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms using agricultural chemicals		Lime						Commercial fertilizer used on cropland			
	2007	2002	Farms		Tons		Cuerdas on which used		Farms		Cuerdas on which used	
			2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	7,641	11,065	1,149	2,522	22,367	24,718	9,392	23,906	5,496	8,634	56,511	89,555
Adjuntas .....	678	1,147	129	213	1,771	2,883	998	1,643	566	995	4,704	6,915
Aguada .....	138	131	8	21	2,041	103	42	80	117	113	500	502
Aguadilla .....	17	24	2	3	(D)	6	(D)	(D)	10	14	59	742
Aguas Buenas .....	138	109	24	52	147	565	154	404	108	94	432	796
Aibonito .....	72	76	6	18	(D)	131	24	111	48	34	100	63
Añasco .....	60	128	11	51	95	364	130	1,103	39	108	669	778
Arecibo .....	91	97	3	6	(D)	106	(D)	112	51	33	375	1,674
Arroyo .....	10	11	-	2	-	-	-	(D)	7	9	45	82
Barceloneta .....	10	9	-	3	-	440	-	520	5	5	5	634
Barranquitas .....	162	256	50	100	611	1,370	648	902	124	200	1,345	1,945
Bayamón .....	11	15	-	7	-	55	-	19	8	12	22	96
Cabo Rojo .....	18	22	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	14	10	845	748
Caguas .....	41	79	1	22	(D)	188	(D)	219	24	58	102	623
Camuy .....	103	100	5	14	(D)	228	15	380	32	56	270	1,263
Canóvanas .....	47	51	1	16	(D)	230	(D)	276	23	33	68	150
Carolina .....	24	34	2	6	(D)	60	(D)	52	9	15	30	74
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	53	78	2	18	(D)	112	(D)	106	29	41	237	141
Ceiba .....	24	11	-	2	-	-	-	(D)	18	5	73	123
Ciales .....	325	371	55	128	1,545	636	232	451	240	290	2,090	1,630
Cidra .....	56	110	11	29	67	275	35	180	29	75	185	535
Coamo .....	101	168	11	20	21	186	33	418	56	102	470	1,424
Comerio .....	58	76	8	20	46	392	57	290	48	42	364	159
Corozal .....	247	211	13	31	91	319	94	342	177	146	768	1,570
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	3	12	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	2	12	(D)	729
Fajardo .....	20	8	2	3	(D)	508	(D)	330	4	5	12	323
Florida .....	34	33	1	8	(D)	76	(D)	53	23	25	44	232
Guánica .....	32	37	-	1	-	-	-	(D)	23	35	1,371	820
Guayama .....	25	39	3	7	10	32	7	48	18	26	424	190
Guayanilla .....	62	138	10	20	55	296	32	461	46	102	1,658	2,047
Guaynabo .....	8	13	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	4	12	11	187
Gurabo .....	27	28	5	7	6	26	9	15	20	26	399	309
Hatillo .....	83	96	1	3	(D)	8	(D)	4	29	19	112	1,053
Hormigueros .....	22	12	2	3	(D)	5	(D)	5	10	8	437	339
Humacao .....	24	33	3	8	3	445	(D)	(D)	17	25	282	442
Isabela .....	49	105	4	14	120	107	18	115	25	61	464	726
Jayuya .....	279	428	52	53	470	423	567	543	236	358	2,659	2,524
Juana Díaz .....	47	66	3	5	12	(D)	(D)	54	31	45	1,114	1,346
Juncos .....	21	40	5	5	36	87	23	125	8	15	(D)	271
Lajas .....	50	39	5	8	26	204	21	1,054	36	28	735	1,653
Lares .....	523	883	122	229	1,118	1,721	1,061	1,457	396	747	4,409	6,374
Las Marías .....	249	526	51	130	797	647	230	508	212	455	1,783	3,124
Las Piedras .....	123	84	4	22	(D)	383	15	567	93	65	363	1,042
Lolza .....	17	11	-	2	-	(D)	-	(D)	14	6	72	92
Luquillo .....	30	10	4	2	12	(D)	24	(D)	21	8	108	78
Manatí .....	55	41	2	5	(D)	191	(D)	338	18	18	286	952
Maricao .....	228	320	53	82	596	671	481	557	194	268	2,907	3,092
Maunabo .....	94	35	4	4	(D)	44	80	42	82	31	565	288
Mayagüez .....	118	243	24	78	1,279	1,092	83	625	73	207	381	1,470
Moca .....	279	160	27	52	248	845	198	699	185	122	1,078	1,152
Morovis .....	121	189	17	20	126	324	129	302	79	110	504	927
Naguabo .....	42	53	3	9	(D)	(D)	(D)	284	12	23	101	213
Naranjito .....	97	147	18	32	135	526	122	283	67	106	662	1,067
Orocovis .....	364	587	63	139	2,510	1,366	293	1,043	296	477	2,541	3,815
Patillas .....	55	51	1	6	(D)	22	(D)	33	36	39	270	486
Peñuelas .....	65	93	3	21	(D)	71	33	89	38	68	265	457
Ponce .....	77	182	16	35	317	178	97	399	51	155	690	2,047
Quebradillas .....	50	46	-	-	-	-	-	-	14	16	233	156
Rincón .....	28	30	-	6	-	10	-	19	21	22	71	129
Río Grande .....	29	60	11	17	45	359	49	222	20	36	92	364
Sabana Grande .....	50	82	6	22	12	105	13	127	36	73	329	1,318
Salinas .....	32	41	2	7	(D)	32	(D)	77	27	28	1,241	1,596
San Germán .....	147	171	16	53	130	231	63	347	76	140	629	1,240
San Juan .....	5	9	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	4	5	4	(D)
San Lorenzo .....	130	239	9	56	222	362	30	477	72	176	329	1,271
San Sebastián .....	234	531	71	198	477	1,544	779	1,802	160	427	2,380	4,826
Santa Isabel .....	36	59	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	32	48	2,743	3,567
Toa Alta .....	17	19	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	9	14	20	72
Toa Baja .....	2	1	-	-	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Trujillo Alto .....	15	13	1	-	(D)	-	(D)	-	12	8	24	18
Utuado .....	448	851	94	248	1,557	1,252	843	1,234	354	721	3,233	4,786
Vega Alta .....	20	14	2	-	(D)	-	(D)	-	15	11	28	272
Vega Baja .....	66	78	7	5	996	63	676	62	39	40	382	783
Vieques .....	12	1	-	-	-	-	-	-	8	-	13	-
Villalba .....	59	155	9	19	13	262	20	117	40	128	348	1,150
Yabucoa .....	199	168	25	42	100	311	156	640	176	138	1,477	1,431
Yauco .....	255	441	39	44	132	451	249	263	198	405	1,907	4,035

--continued

**Table 39. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Commercial fertilizer used on pastureland				Organic fertilizer				Sprays, dusts, fumigants, etc., to control-			
	Farms		Cuerdas on which used		Farms		Cuerdas on which used		Farms		Cuerdas on which used	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	961	1,182	29,627	39,552	295	594	10,672	14,306	1,313	2,206	21,533	35,427
Adjuntas .....	5	4	36	25	7	31	(D)	238	102	239	1,056	2,135
Aguada .....	1	9	(D)	138	-	-	-	-	10	32	67	214
Aguadilla .....	3	15	75	983	3	-	9	-	1	2	(D)	(D)
Aguas Buenas .....	2	10	(D)	92	-	3	-	43	21	31	130	156
Aibonito .....	8	14	62	150	9	17	286	-	237	23	21	74
Añasco .....	17	8	452	251	-	18	-	221	10	18	263	79
Arecibo .....	13	47	956	4,614	29	27	1,543	1,126	45	27	203	1,278
Arroyo .....	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	1	3	(D)	39
Barceloneta .....	3	2	97	(D)	2	2	(D)	(D)	-	2	-	(D)
Barranquitas .....	25	29	450	333	9	28	118	316	36	59	523	864
Bayamón .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	2	5	(D)	18
Cabo Rojo .....	9	6	1,021	131	4	3	(D)	(D)	7	6	14	64
Caguas .....	12	10	278	96	6	13	274	294	12	19	109	326
Cámuys .....	63	31	1,839	2,093	12	17	476	773	7	17	26	225
Canóvanas .....	15	10	261	118	2	3	(D)	(D)	8	16	83	84
Carolina .....	5	17	49	237	2	-	(D)	-	2	2	(D)	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	10	17	144	397	6	9	61	231	7	12	52	73
Ceiba .....	3	6	22	118	1	2	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Ciales .....	28	39	924	865	5	22	44	264	31	101	264	590
Cidra .....	11	21	785	2,281	4	15	(D)	370	9	31	119	219
Coamo .....	27	51	542	1,085	5	8	50	230	16	35	102	648
Comerio .....	6	26	54	440	2	8	(D)	126	15	12	229	86
Corozal .....	53	50	1,171	1,004	9	19	275	245	73	52	534	611
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	1	-	(D)	-	1	10	(D)	709
Fajardo .....	1	-	-	(D)	4	2	82	(D)	-	2	-	(D)
Florida .....	2	7	(D)	303	2	1	(D)	(D)	1	8	(D)	49
Guánica .....	5	-	1,730	-	-	1	-	-	13	19	689	600
Guayama .....	1	10	(D)	267	1	2	(D)	(D)	5	11	(D)	94
Guayanilla .....	6	17	74	212	-	5	-	(D)	10	17	923	1,140
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Gurabo .....	-	8	-	296	2	2	(D)	(D)	10	13	(D)	43
Hatillo .....	21	54	834	4,186	40	24	2,028	1,410	21	21	144	1,019
Hormigueros .....	11	1	467	(D)	-	-	-	-	2	7	(D)	99
Humacao .....	5	6	173	140	4	3	354	110	6	5	310	(D)
Isabela .....	14	34	556	1,144	6	6	(D)	283	8	15	158	70
Jayuya .....	7	10	196	808	1	10	(D)	123	42	67	617	580
Juana Díaz .....	3	12	(D)	132	-	1	-	(D)	15	17	867	1,233
Juncos .....	9	18	67	714	1	3	(D)	(D)	6	7	19	192
Lajas .....	29	8	1,588	482	3	3	89	230	25	17	461	385
Lares .....	6	3	70	(D)	6	17	(D)	146	81	121	976	1,389
Las Marías .....	1	3	(D)	(D)	3	8	4	49	31	101	291	772
Las Piedras .....	22	20	1,061	462	4	10	135	248	46	32	329	564
Loíza .....	-	6	-	164	-	-	-	-	2	2	(D)	(D)
Luquillo .....	2	2	(D)	(D)	4	-	18	-	5	1	17	(D)
Manatí .....	21	13	1,047	1,960	5	4	180	(D)	5	5	202	791
Maricao .....	-	1	-	(D)	2	5	(D)	98	32	51	368	1,279
Maunabo .....	2	1	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	17	9	242	75
Mayagüez .....	21	9	916	163	2	14	(D)	495	11	40	66	255
Moca .....	86	38	2,432	698	5	10	89	165	14	32	138	305
Morovis .....	24	61	763	1,239	1	8	(D)	74	29	30	253	505
Naguabo .....	20	19	396	877	9	10	213	461	6	14	74	163
Naranjito .....	14	40	149	497	8	8	41	66	41	47	459	698
Orocovis .....	27	72	398	930	2	26	(D)	221	36	98	410	943
Patillas .....	18	10	659	143	-	3	-	13	9	11	102	358
Peñuelas .....	12	3	349	(D)	-	4	-	22	10	20	145	146
Ponce .....	16	4	465	39	2	9	(D)	129	8	27	79	694
Quebradillas .....	30	21	661	783	5	6	169	328	3	2	7	(D)
Rincón .....	1	7	(D)	635	1	-	(D)	-	1	2	(D)	(D)
Río Grande .....	3	16	15	208	1	3	(D)	(D)	-	11	-	77
Sabana Grande .....	4	2	172	(D)	-	7	-	57	5	21	129	538
Salinas .....	-	1	-	(D)	2	6	(D)	(D)	14	20	921	2,972
San Germán .....	54	19	1,333	299	1	8	(D)	350	28	23	176	155
San Juan .....	-	-	-	-	-	4	-	3	2	4	(D)	6
San Lorenzo .....	37	51	356	683	5	17	110	401	23	44	163	297
San Sebastián .....	42	69	1,602	2,633	17	36	441	941	51	91	1,213	998
Santa Isabel .....	1	4	(D)	56	1	10	(D)	477	20	36	2,837	2,857
Toa Alta .....	4	1	62	(D)	2	4	(D)	8	1	3	(D)	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	2	4	(D)	89	2	1	(D)	(D)	1	4	(D)	(D)
Utua .....	15	20	341	985	14	21	304	244	59	111	633	726
Vega Alta .....	2	-	(D)	-	-	-	-	-	4	5	(D)	65
Vega Baja .....	17	29	591	696	5	4	(D)	245	15	25	691	746
Vieques .....	2	-	(D)	-	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Villalba .....	5	9	27	233	-	4	-	(D)	6	44	51	602
Yabucoa .....	12	12	352	220	1	6	(D)	42	51	59	1,172	748
Yauco .....	6	2	158	(D)	1	10	(D)	135	41	79	385	1,202

--continued



**Table 39. Agricultural Chemicals Used, Including Fertilizer: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Sprays, dusts, fumigants, etc., to control-											
	Diseases in crops and orchards				Weed, grass, or brush in crops and pastures				Nematodes on crops			
	Farms		Cuerdas on which used		Farms		Cuerdas on which used		Farms		Cuerdas on which used	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	1,338	1,437	18,131	21,469	4,426	6,118	62,323	87,482	1,028	1,401	12,402	18,150
Adjuntas .....	57	107	944	1,442	373	674	3,324	5,326	31	97	274	1,039
Aguada .....	70	14	329	95	98	57	509	365	67	25	314	114
Aguadilla .....	7	3	26	(D)	8	9	(D)	1,174	5	2	25	(D)
Aguas Buenas .....	61	33	324	151	106	47	489	294	50	30	238	103
Aibonito .....	16	16	13	28	31	23	156	(D)	5	6	5	18
Añasco .....	19	14	514	106	33	69	964	655	16	9	330	72
Arecibo .....	4	6	(D)	16	36	40	1,700	3,270	4	3	29	13
Arroyo .....	4	1	18	(D)	9	4	57	46	3	3	11	39
Barceloneta .....	-	1	-	(D)	4	4	77	172	-	1	-	(D)
Barranquitas .....	32	51	280	460	72	141	866	1,442	21	46	157	282
Bayamón .....	3	3	11	13	9	4	45	18	3	-	11	-
Cabo Rojo .....	7	4	14	(D)	12	12	954	697	7	4	14	(D)
Caguas .....	8	13	18	237	21	41	130	606	13	20	102	397
Camuy .....	5	14	22	103	58	52	735	1,556	8	10	23	114
Canóvanas .....	3	13	6	112	27	27	126	442	8	5	91	40
Carolina .....	4	5	22	13	14	21	69	147	-	3	-	11
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	6	5	12	17	29	41	537	603	4	5	6	38
Ceiba .....	13	1	58	(D)	20	3	104	8	12	1	57	(D)
Ciales .....	63	47	332	254	248	228	2,309	1,792	25	42	191	310
Cidra .....	8	24	49	139	23	65	292	1,535	1	29	(D)	241
Coamo .....	15	24	114	350	63	76	779	976	6	17	19	275
Comerio .....	13	11	97	111	35	33	408	285	13	8	178	28
Corozal .....	43	56	269	666	141	125	941	1,698	82	38	436	544
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	1	8	(D)	149	2	9	(D)	605	1	5	(D)	(D)
Fajardo .....	5	2	31	(D)	16	5	173	108	5	1	13	(D)
Florida .....	7	6	30	33	16	20	169	182	6	9	23	43
Guánica .....	15	19	629	536	19	16	966	453	12	8	316	160
Guayama .....	4	10	(D)	48	13	20	274	735	1	5	(D)	32
Guayanilla .....	12	16	894	1,090	41	90	1,556	1,985	6	10	884	567
Guaynabo .....	3	3	11	(D)	7	2	30	(D)	3	2	11	(D)
Gurabo .....	16	10	350	34	22	16	452	362	10	5	21	8
Hatillo .....	4	5	9	(D)	35	30	1,129	1,463	1	6	(D)	(D)
Hormigueros .....	7	3	129	(D)	12	9	216	362	2	1	(D)	(D)
Humacao .....	12	6	(D)	72	14	18	495	205	5	13	(D)	106
Isabela .....	8	13	214	47	26	56	470	1,499	2	3	(D)	10
Jayuya .....	15	35	151	349	155	232	2,093	2,082	11	47	72	401
Juana Díaz .....	19	11	925	701	34	36	1,028	1,030	6	6	250	125
Juncos .....	4	2	12	(D)	13	20	147	720	1	6	(D)	37
Lajas .....	24	11	378	293	39	23	3,125	1,046	17	3	52	71
Lares .....	53	72	647	730	359	525	3,788	4,814	36	80	436	645
Las Marías .....	20	51	153	400	161	321	1,677	2,525	13	73	110	627
Las Piedras .....	33	36	216	434	93	60	906	1,509	59	36	359	632
Loíza .....	12	3	60	(D)	15	8	172	170	12	3	60	(D)
Luquillo .....	14	3	86	20	21	3	141	6	9	1	33	(D)
Manatí .....	4	6	201	644	41	26	578	2,536	8	5	23	(D)
Maricao .....	16	23	123	215	152	173	2,492	2,288	12	18	341	312
Maunabo .....	63	7	437	59	83	24	541	217	58	21	399	164
Mayagüez .....	12	24	123	217	44	106	278	1,075	6	23	94	113
Moca .....	29	21	406	138	71	96	933	1,168	18	19	225	284
Morovis .....	18	29	294	495	72	104	731	1,028	22	32	222	463
Naguabo .....	4	6	48	92	26	30	333	611	5	12	60	139
Naranjito .....	33	30	360	252	47	87	547	1,050	24	43	261	474
Orocovis .....	38	76	261	380	187	339	1,689	2,644	22	50	122	355
Patillas .....	6	8	29	247	38	30	745	710	15	12	159	210
Peñuelas .....	3	10	9	136	38	41	305	307	5	6	(D)	51
Ponce .....	7	19	99	609	34	89	379	1,493	7	6	178	191
Quebradillas .....	1	-	(D)	-	25	20	392	420	2	-	(D)	-
Rincón .....	11	3	48	3	22	12	143	567	10	2	42	(D)
Río Grande .....	2	9	(D)	96	6	37	13	296	-	14	-	156
Sabana Grande .....	10	19	58	443	34	48	720	1,401	7	10	48	218
Salinas .....	25	18	630	1,118	20	24	1,532	3,714	13	21	557	935
San Germán .....	24	26	347	277	73	94	675	913	15	11	175	86
San Juan .....	-	2	-	(D)	1	6	(D)	10	-	2	-	(D)
San Lorenzo .....	22	35	155	172	70	144	695	1,428	21	49	149	272
San Sebastián .....	35	63	849	923	109	292	2,353	4,656	15	71	305	1,296
Santa Isabel .....	17	32	2,525	2,836	28	40	2,426	3,319	9	18	1,042	2,092
Toa Alta .....	4	7	16	13	11	13	114	61	2	6	(D)	18
Toa Baja .....	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Trujillo Alto .....	4	4	11	(D)	7	5	29	54	4	2	10	(D)
Utuado .....	41	62	510	395	273	442	2,820	3,337	32	65	355	450
Vega Alta .....	7	4	22	75	12	7	304	40	6	1	18	(D)
Vega Baja .....	9	19	57	542	44	59	1,098	1,711	9	9	318	509
Vieques .....	2	-	(D)	-	5	1	33	(D)	2	-	(D)	-
Villalba .....	7	24	13	158	33	93	308	673	-	13	-	51
Yabucoa .....	111	16	1,221	209	83	87	2,143	1,305	61	93	1,365	967
Yauco .....	23	44	443	672	153	234	1,751	2,734	15	40	314	427

**Table 40. Livestock on Farms: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Puerto Rico	Adjuntas	Aguada	Aguadilla	Agua Buenas	Aibonito	Añasco	Arecibo	Arroyo	Barce- loneta	
<b>Total cattle and calves:</b>											
Farms .....	2007	4,671	35	62	16	46	35	67	83	13	15
	2002	4,034	30	37	22	49	55	33	117	11	13
Number .....	2007	267,542	2,639	1,232	1,560	930	1,415	1,921	23,496	(D)	985
	2002	281,371	812	1,035	2,690	1,482	1,850	1,606	29,917	1,650	1,500
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	3,165	25	37	11	36	28	47	56	12	13
	2002	2,846	15	27	10	35	44	26	73	9	7
Number .....	2007	139,469	1,264	352	1,243	373	524	834	14,595	(D)	665
	2002	142,628	450	118	709	362	769	528	20,662	555	589
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	3,345	23	39	7	29	24	40	78	9	11
	2002	3,277	27	34	22	39	41	29	115	11	13
Number .....	2007	83,806	817	670	230	378	329	727	7,417	(D)	242
	2002	92,138	227	297	1,366	774	524	711	8,097	(D)	561
<b>Bulls, steers, bull calves, and steer calves:</b>											
Farms .....	2007	3,164	20	48	14	38	32	38	51	12	13
	2002	2,948	16	23	13	27	43	22	73	8	9
Number .....	2007	44,269	558	210	87	179	562	360	1,484	(D)	78
	2002	46,605	135	620	615	346	557	367	1,158	(D)	350
<b>Dairy cattle:</b>											
Farms .....	2007	2,076	19	27	8	18	6	30	81	2	8
	2002	1,638	15	23	13	21	5	13	113	4	8
Number .....	2007	148,537	127	661	1,122	296	166	721	19,453	(D)	746
	2002	153,097	136	251	1,546	543	46	428	28,112	(D)	960
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	1,225	11	13	5	11	5	11	54	1	5
	2002	960	4	6	5	10	3	7	65	3	4
Number .....	2007	93,668	61	159	(D)	71	86	186	(D)	(D)	564
	2002	94,615	66	10	(D)	25	20	17	20,342	13	(D)
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	1,766	10	22	3	15	4	30	75	1	7
	2002	1,479	15	22	13	20	5	11	112	4	8
Number .....	2007	54,869	66	502	(D)	225	80	535	(D)	(D)	182
	2002	58,482	70	241	(D)	518	26	411	7,770	(D)	(D)
<b>Beef cattle:</b>											
Farms .....	2007	2,283	15	26	6	28	26	45	5	11	8
	2002	2,393	16	22	9	32	45	25	17	7	6
Number .....	2007	74,738	1,954	361	351	455	687	840	2,559	(D)	161
	2002	81,669	541	164	529	593	1,247	811	647	787	190
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	2,078	14	25	6	26	24	42	2	11	8
	2002	2,085	13	22	5	30	42	22	13	6	4
Number .....	2007	45,801	1,203	193	(D)	302	438	648	(D)	(D)	101
	2002	48,013	384	108	(D)	337	749	511	320	542	(D)
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	1,669	13	18	4	17	21	13	5	8	5
	2002	2,010	14	16	9	29	36	21	6	7	6
Number .....	2007	28,937	751	168	(D)	153	249	192	(D)	(D)	60
	2002	33,656	157	56	(D)	256	498	300	327	245	(D)
<b>Hogs and pigs:</b>											
Farms .....	2007	1,513	26	20	3	29	5	33	24	5	2
	2002	1,170	38	20	5	22	9	17	19	1	4
Number .....	2007	69,892	492	1,190	(D)	1,142	(D)	775	6,028	289	(D)
	2002	87,490	788	1,489	353	2,116	542	749	7,121	(D)	162
<b>Under 3 months old:</b>											
Farms .....	2007	481	15	16	2	18	3	4	5	4	2
	2002	775	28	16	5	10	6	9	18	1	4
Number .....	2007	24,128	271	664	(D)	473	(D)	55	527	158	(D)
	2002	47,129	510	751	139	221	354	371	3,530	(D)	118
<b>3 months old and older:</b>											
Farms .....	2007	1,035	16	11	2	13	4	13	14	2	-
	2002	1,031	31	20	4	21	8	17	19	1	4
Number .....	2007	33,384	113	276	(D)	461	208	400	4,872	(D)	-
	2002	40,361	278	738	214	1,895	188	378	3,591	(D)	44
<b>Boars for breeding:</b>											
Farms .....	2007	708	10	18	3	27	2	30	14	4	2
	2002	584	22	7	2	9	6	10	17	-	2
Number .....	2007	2,427	12	53	3	37	(D)	47	128	5	(D)
	2002	1,327	22	11	(D)	9	13	13	125	-	(D)
<b>Sows and their replacements:</b>											
Farms .....	2007	750	12	16	3	22	3	31	14	3	2
	2002	746	29	12	4	14	7	10	17	1	4
Number .....	2007	9,953	96	197	25	171	(D)	273	501	(D)	(D)
	2002	12,001	126	129	206	65	95	117	1,128	(D)	42
<b>Total other livestock:</b>											
Farms .....	2007	3,750	53	111	23	84	34	18	58	19	19
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number .....	2007	65,727	745	844	185	1,102	337	341	377	376	172
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>											
Farms .....	2007	2,883	37	104	20	72	32	12	43	16	17
	2002	1,600	32	21	6	18	21	17	48	7	6
Number .....	2007	15,737	152	529	101	340	198	(D)	164	169	113
	2002	11,011	112	210	37	90	180	37	320	43	35
<b>Sheep:</b>											
Farms .....	2007	568	3	9	1	9	6	4	11	1	2
	2002	641	2	10	5	7	11	2	6	2	2
Number .....	2007	11,137	12	106	(D)	81	139	(D)	168	(D)	(D)
	2002	19,749	(D)	113	61	88	379	(D)	1,129	(D)	(D)
<b>Goats:</b>											
Farms .....	2007	664	4	5	5	10	-	5	3	5	3
	2002	541	6	4	-	1	6	8	2	1	-
Number .....	2007	7,359	14	(D)	36	54	-	86	(D)	(D)	31
	2002	8,110	52	36	-	(D)	140	40	(D)	(D)	-
<b>Hives of bees:</b>											
Farms .....	2007	77	7	2	2	-	-	1	1	1	-
	2002	93	13	2	-	-	-	-	-	-	-
Number .....	2007	2,104	212	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-
	2002	2,466	163	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rabbits:</b>											
Farms .....	2007	480	15	9	2	14	-	3	-	4	1
	2002	395	16	7	-	3	4	4	5	-	-
Number .....	2007	29,145	355	171	(D)	627	-	90	-	150	(D)
	2002	67,691	821	540	-	700	307	350	4,775	-	-

--continued

**Table 40. Livestock on Farms: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Barran- quitas	Bayamón	Cabo Rojo	Caguas	Camuy	Canó- vanas	Carolina	Cataño	Cayey	Ceiba
<b>Total cattle and calves:</b>											
Farms	2007	98	22	99	49	185	91	27	-	57	29
	2002	102	3	123	52	128	47	48	-	63	18
Number	2007	1,280	494	6,180	1,953	18,134	2,065	1,316	-	2,271	2,068
	2002	1,531	(D)	5,162	3,022	18,110	1,831	2,747	-	2,480	1,360
<b>Cows:</b>											
Farms	2007	36	17	93	21	102	53	21	-	43	25
	2002	72	2	101	30	77	30	31	-	45	15
Number	2007	418	126	2,974	700	11,208	756	612	-	970	939
	2002	625	(D)	2,461	1,355	9,570	746	1,194	-	1,284	834
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms	2007	44	13	92	33	160	75	21	-	45	22
	2002	60	1	115	30	115	34	39	-	41	17
Number	2007	552	98	1,913	744	6,351	834	289	-	864	745
	2002	380	(D)	1,516	1,087	7,787	549	964	-	(D)	414
<b>Bulls, steers, bull calves, and steer calves:</b>											
Farms	2007	79	22	95	27	78	48	21	-	49	28
	2002	76	3	122	37	79	36	31	-	45	12
Number	2007	310	270	1,293	509	575	475	417	-	437	384
	2002	526	(D)	1,185	580	753	536	589	-	(D)	112
<b>Dairy cattle:</b>											
Farms	2007	17	6	9	24	144	49	4	-	8	9
	2002	29	-	25	16	101	17	16	-	8	6
Number	2007	413	24	863	962	17,278	512	183	-	969	550
	2002	135	-	1,269	1,332	16,553	162	715	-	(D)	522
<b>Cows:</b>											
Farms	2007	8	4	7	9	87	26	3	-	6	6
	2002	25	-	24	9	58	9	9	-	6	4
Number	2007	48	12	583	(D)	11,104	58	(D)	-	(D)	365
	2002	56	-	984	738	9,241	54	431	-	(D)	350
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms	2007	14	3	9	23	135	46	3	-	8	7
	2002	22	-	24	12	90	13	13	-	6	6
Number	2007	365	12	280	(D)	6,174	454	(D)	-	(D)	185
	2002	79	-	285	594	7,312	108	284	-	(D)	172
<b>Beef cattle:</b>											
Farms	2007	36	13	92	15	34	36	21	-	43	19
	2002	52	2	110	30	30	29	32	-	41	14
Number	2007	557	200	4,024	482	281	1,078	718	-	865	1,134
	2002	870	(D)	2,708	1,110	804	1,133	1,443	-	806	726
<b>Cows:</b>											
Farms	2007	31	13	90	13	17	30	18	-	39	19
	2002	50	2	95	23	20	25	25	-	40	12
Number	2007	370	114	2,391	(D)	104	698	(D)	-	(D)	574
	2002	569	(D)	1,477	617	329	692	763	-	(D)	484
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms	2007	32	10	88	11	29	31	18	-	38	15
	2002	38	1	110	22	28	25	27	-	35	13
Number	2007	187	86	1,633	(D)	177	380	(D)	-	(D)	560
	2002	301	(D)	1,231	493	475	441	680	-	(D)	242
<b>Hogs and pigs:</b>											
Farms	2007	28	3	11	4	11	18	5	-	17	8
	2002	21	2	12	22	21	21	8	-	9	4
Number	2007	1,500	42	525	32	382	454	50	-	1,434	151
	2002	608	(D)	431	956	925	539	597	-	691	289
<b>Under 3 months old:</b>											
Farms	2007	10	3	3	-	2	6	-	-	5	5
	2002	15	-	11	12	14	8	5	-	3	4
Number	2007	498	24	(D)	-	(D)	152	-	-	320	74
	2002	400	-	306	362	391	202	326	-	490	140
<b>3 months old and older:</b>											
Farms	2007	20	-	4	3	8	10	4	-	15	3
	2002	18	2	11	19	18	19	8	-	9	4
Number	2007	463	-	108	(D)	70	52	(D)	-	848	23
	2002	208	(D)	125	594	534	337	271	-	201	149
<b>Boars for breeding:</b>											
Farms	2007	12	3	3	1	4	12	-	-	9	8
	2002	11	-	10	8	6	3	6	-	7	3
Number	2007	31	3	11	(D)	(D)	110	-	-	20	15
	2002	19	-	13	10	8	5	17	-	18	6
<b>Sows and their replacements:</b>											
Farms	2007	17	3	6	2	4	11	1	-	11	7
	2002	15	-	11	9	11	7	6	-	8	4
Number	2007	508	15	(D)	(D)	(D)	140	(D)	-	246	39
	2002	110	-	88	72	106	40	110	-	159	57
<b>Total other livestock:</b>											
Farms	2007	74	13	41	27	115	53	24	-	55	33
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number	2007	7,864	120	1,706	165	980	429	459	-	1,000	234
	2002	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)
<b>Horses:</b>											
Farms	2007	56	13	28	26	97	41	18	-	44	32
	2002	41	4	35	11	20	13	25	-	25	7
Number	2007	(D)	68	193	119	365	151	236	-	220	161
	2002	218	46	196	135	234	136	198	-	162	62
<b>Sheep:</b>											
Farms	2007	12	3	18	-	12	8	7	-	12	3
	2002	17	2	64	7	15	6	10	-	20	4
Number	2007	(D)	20	1,072	-	132	81	110	-	153	30
	2002	331	(D)	2,036	144	387	78	328	-	321	37
<b>Goats:</b>											
Farms	2007	16	3	9	2	11	11	3	-	6	2
	2002	15	2	9	8	14	4	10	-	12	1
Number	2007	(D)	(D)	308	(D)	81	137	31	-	31	(D)
	2002	153	(D)	95	102	345	18	189	-	174	(D)
<b>Hives of bees:</b>											
Farms	2007	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-
	2002	1	-	-	-	-	4	-	-	-	1
Number	2007	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-
	2002	(D)	-	-	-	-	70	-	-	-	(D)
<b>Rabbits:</b>											
Farms	2007	7	2	3	1	7	2	3	-	4	3
	2002	15	-	2	4	13	5	5	-	14	-
Number	2007	(D)	(D)	133	(D)	402	(D)	80	-	395	(D)
	2002	15,714	-	(D)	20	(D)	2,418	465	-	1,621	-

--continued

**Table 40. Livestock on Farms: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Ciales	Cidra	Coamo	Comerio	Corozal	Culebra	Dorado	Fajardo	Florida	Guánica
<b>Total cattle and calves:</b>										
Farms .....	135	43	124	41	217	-	5	45	45	19
Number .....	80	57	154	66	143	-	16	17	33	3
..... 2007	3,258	2,091	6,799	1,077	4,613	-	(D)	3,858	1,339	2,837
..... 2002	2,295	5,650	8,379	1,449	4,372	-	1,269	1,563	1,336	(D)
<b>Cows:</b>										
Farms .....	99	28	98	31	112	-	5	38	28	14
Number .....	52	35	118	48	94	-	16	14	19	2
..... 2007	1,275	1,423	3,150	518	1,119	-	(D)	1,399	486	1,036
..... 2002	650	2,709	4,284	638	1,352	-	720	697	687	(D)
<b>Heifers and heifer calves:</b>										
Farms .....	80	28	88	23	162	-	4	33	36	15
Number .....	61	39	124	45	104	-	16	17	33	3
..... 2007	1,039	(D)	1,722	152	2,065	-	(D)	1,491	689	(D)
..... 2002	801	2,357	2,201	420	1,810	-	403	484	560	(D)
<b>Bulls, steers, bull calves, and steer calves:</b>										
Farms .....	107	32	94	36	102	-	4	43	33	15
Number .....	49	43	123	46	107	-	16	12	17	2
..... 2007	944	(D)	1,927	407	1,429	-	34	968	164	(D)
..... 2002	844	584	1,894	391	1,210	-	146	382	89	(D)
<b>Dairy cattle:</b>										
Farms .....	52	10	15	6	108	-	1	10	25	5
Number .....	29	15	34	14	43	-	3	3	19	1
..... 2007	754	(D)	236	139	2,116	-	(D)	42	879	(D)
..... 2002	531	4,588	309	146	1,091	-	967	33	915	(D)
<b>Cows:</b>										
Farms .....	35	7	9	5	52	-	1	5	9	2
Number .....	12	8	19	7	25	-	3	2	9	-
..... 2007	200	(D)	63	125	434	-	(D)	17	315	(D)
..... 2002	104	(D)	114	78	555	-	616	(D)	500	-
<b>Heifers and heifer calves:</b>										
Farms .....	27	7	11	4	101	-	1	7	22	4
Number .....	26	14	32	12	34	-	3	3	19	1
..... 2007	554	307	173	14	1,682	-	(D)	25	564	(D)
..... 2002	427	(D)	195	68	536	-	351	(D)	415	(D)
<b>Beef cattle:</b>										
Farms .....	74	23	95	30	87	-	4	33	20	12
Number .....	49	33	116	48	89	-	13	15	16	2
..... 2007	1,560	423	4,636	531	1,068	-	171	2,848	296	1,547
..... 2002	920	478	6,176	912	2,071	-	156	1,148	332	(D)
<b>Cows:</b>										
Farms .....	66	21	89	29	68	-	4	33	19	12
Number .....	43	28	104	43	72	-	13	13	12	2
..... 2007	1,075	(D)	3,087	393	685	-	(D)	1,382	171	(D)
..... 2002	546	(D)	4,170	560	797	-	104	(D)	187	(D)
<b>Heifers and heifer calves:</b>										
Farms .....	55	21	77	20	68	-	3	26	14	11
Number .....	37	26	97	34	74	-	13	15	15	2
..... 2007	485	(D)	1,549	138	383	-	(D)	1,466	125	(D)
..... 2002	374	(D)	2,006	352	1,274	-	52	(D)	145	(D)
<b>Hogs and pigs:</b>										
Farms .....	44	14	33	20	45	-	1	9	9	6
Number .....	21	9	41	17	62	-	13	3	3	2
..... 2007	774	575	1,725	2,529	3,235	-	(D)	816	187	273
..... 2002	450	287	10,877	2,627	2,173	-	195	112	153	(D)
<b>Under 3 months old:</b>										
Farms .....	26	5	15	9	15	-	1	9	8	6
Number .....	13	5	30	10	35	-	13	3	3	2
..... 2007	208	77	1,118	986	1,188	-	(D)	356	122	164
..... 2002	267	129	6,459	1,309	1,283	-	195	89	126	(D)
<b>3 months old and older:</b>										
Farms .....	31	9	15	12	35	-	-	2	3	-
Number .....	21	7	39	17	50	-	-	3	3	2
..... 2007	370	322	171	1,175	1,613	-	-	(D)	9	-
..... 2002	183	158	4,418	1,318	890	-	-	23	27	(D)
<b>Boars for breeding:</b>										
Farms .....	6	6	17	14	16	-	1	9	9	6
Number .....	14	6	31	11	16	-	-	1	-	1
..... 2007	(D)	23	31	75	119	-	(D)	(D)	10	10
..... 2002	19	7	65	29	29	-	-	(D)	-	(D)
<b>Sows and their replacements:</b>										
Farms .....	15	8	25	17	16	-	1	9	8	6
Number .....	17	7	33	14	23	-	-	3	3	2
..... 2007	(D)	153	405	293	315	-	(D)	143	46	99
..... 2002	93	26	617	361	245	-	-	22	27	(D)
<b>Total other livestock:</b>										
Farms .....	88	45	104	26	142	3	4	45	53	23
Number .....	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
..... 2007	2,680	649	2,572	3,069	1,788	18	22	567	934	353
..... 2002	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>										
Farms .....	63	41	82	17	95	3	4	43	51	18
Number .....	30	30	48	20	27	-	18	9	13	1
..... 2007	242	186	(D)	71	350	3	22	208	(D)	84
..... 2002	141	329	1,191	94	91	-	60	68	82	(D)
<b>Sheep:</b>										
Farms .....	20	7	21	5	22	-	-	3	7	5
Number .....	12	11	29	13	19	-	-	2	6	-
..... 2007	(D)	266	505	330	417	-	-	27	75	64
..... 2002	275	270	1,355	361	362	-	-	(D)	76	-
<b>Goats:</b>										
Farms .....	11	5	17	9	24	3	-	13	4	10
Number .....	19	9	26	10	23	-	-	-	1	-
..... 2007	84	50	448	81	453	15	-	71	151	153
..... 2002	242	151	774	281	147	-	-	-	(D)	-
<b>Hives of bees:</b>										
Farms .....	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1
Number .....	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
..... 2007	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)
..... 2002	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rabbits:</b>										
Farms .....	7	4	-	5	23	-	-	5	5	3
Number .....	13	13	10	8	17	-	-	-	1	-
..... 2007	(D)	145	-	2,585	568	-	-	261	(D)	(D)
..... 2002	1,564	1,127	772	4,521	3,778	-	-	-	(D)	-

--continued

**Table 40. Livestock on Farms: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Guayama	Guayanilla	Guaynabo	Gurabo	Hatillo	Hormigueros	Humacao	Isabela	Jayuya	Juana Díaz
<b>Total cattle and calves:</b>										
Farms .....	2007 11	44	11	32	121	22	57	56	22	32
	2002 35	47	2	31	169	22	28	78	43	50
Number .....	2007 (D) 1,134	1,333	227	2,127	30,753	1,895	4,966	8,068	523	1,828
	2002 (D) 1,134	1,500	(D) 227	2,298	32,525	818	2,306	6,274	2,186	4,376
<b>Cows:</b>										
Farms .....	2007 7	36	8	28	102	16	54	35	16	25
	2002 23	33	-	25	108	22	26	53	24	37
Number .....	2007 (D) 628	662	109	1,288	20,804	624	1,982	5,409	188	790
	2002 (D) 628	605	-	1,247	21,417	455	1,094	3,632	262	2,001
<b>Heifers and heifer calves:</b>										
Farms .....	2007 9	30	6	23	113	20	50	37	16	23
	2002 26	38	1	28	165	22	26	58	34	45
Number .....	2007 (D) 300	374	(D) 300	832	7,684	911	1,684	2,146	127	493
	2002 (D) 300	396	(D) 300	832	9,714	(D) 911	790	2,230	1,780	1,232
<b>Bulls, steers, bull calves, and steer calves:</b>										
Farms .....	2007 9	37	11	29	94	11	54	42	16	28
	2002 25	37	1	25	108	21	27	54	23	36
Number .....	2007 (D) 206	297	(D) 206	219	2,265	360	1,300	513	208	545
	2002 (D) 206	499	(D) 206	219	1,394	(D) 360	422	412	144	1,143
<b>Dairy cattle:</b>										
Farms .....	2007 4	8	2	10	117	15	12	28	6	5
	2002 6	12	-	7	166	2	6	46	19	7
Number .....	2007 (D) 53	90	(D) 53	1,556	28,395	955	1,379	7,298	16	37
	2002 (D) 53	94	-	1,556	30,927	(D) 955	937	5,382	1,651	73
<b>Cows:</b>										
Farms .....	2007 3	7	1	8	97	8	11	22	3	3
	2002 6	6	-	6	99	2	4	32	8	5
Number .....	2007 (D) 30	(D) 23	(D) 30	922	20,740	227	769	5,251	3	(D) 29
	2002 (D) 30	23	-	922	21,408	(D) 227	514	3,358	48	29
<b>Heifers and heifer calves:</b>										
Farms .....	2007 4	3	1	7	109	14	12	23	5	2
	2002 5	11	-	7	161	2	6	35	15	7
Number .....	2007 (D) 23	(D) 71	(D) 23	634	7,655	728	610	2,047	13	(D) 44
	2002 (D) 23	71	-	634	9,519	(D) 728	423	2,024	1,603	44
<b>Beef cattle:</b>										
Farms .....	2007 6	31	7	25	7	14	43	16	13	24
	2002 26	33	1	24	18	21	23	32	31	41
Number .....	2007 (D) 875	946	164	328	93	580	2,287	257	299	1,246
	2002 (D) 875	907	(D) 164	523	204	373	947	480	391	3,160
<b>Cows:</b>										
Farms .....	2007 5	29	7	23	6	13	43	13	13	22
	2002 19	28	-	21	9	21	23	23	24	33
Number .....	2007 (D) 598	(D) 582	(D) 598	325	64	397	1,213	158	185	(D) 1,972
	2002 (D) 598	582	-	325	9	(D) 397	580	274	214	1,972
<b>Heifers and heifer calves:</b>										
Farms .....	2007 6	27	5	17	6	9	38	14	11	21
	2002 21	28	1	23	9	21	21	26	27	38
Number .....	2007 (D) 277	(D) 325	(D) 277	198	29	183	1,074	99	114	(D) 1,188
	2002 (D) 277	325	(D) 277	198	195	(D) 183	367	206	177	1,188
<b>Hogs and pigs:</b>										
Farms .....	2007 1	19	3	14	39	2	223	23	7	14
	2002 10	10	1	12	19	1	9	21	28	8
Number .....	2007 (D) 532	979	88	1,131	909	(D) 1,974	5,409	(D) 936	3,060	5,334
	2002 (D) 532	3,261	(D) 88	1,285	1,212	(D) 72	2,463	936	3,060	5,334
<b>Under 3 months old:</b>										
Farms .....	2007 1	13	2	12	4	1	18	9	3	7
	2002 5	6	1	8	19	-	9	13	17	5
Number .....	2007 (D) 220	(D) 375	(D) 220	439	(D) 665	(D) 72	3,455	(D) 1,400	625	(D) 625
	2002 (D) 220	1,645	(D) 220	660	665	-	72	1,400	650	(D) 625
<b>3 months old and older:</b>										
Farms .....	2007 -	14	1	8	18	1	200	20	5	13
	2002 10	10	1	12	19	1	-	21	26	7
Number .....	2007 (D) 312	391	(D) 312	504	228	(D) 1,755	1,453	(D) 286	2,051	(D) 2,051
	2002 (D) 312	1,616	(D) 312	625	547	(D) 1,755	-	1,063	286	(D) 2,051
<b>Boars for breeding:</b>										
Farms .....	2007 1	11	3	12	21	1	27	18	2	9
	2002 8	8	1	5	19	-	-	17	8	6
Number .....	2007 (D) 13	29	3	20	(D) 93	(D) 127	60	(D) 41	18	47
	2002 (D) 13	48	(D) 13	8	93	-	-	41	18	77
<b>Sows and their replacements:</b>										
Farms .....	2007 1	12	3	11	21	1	6	20	3	10
	2002 9	8	1	9	19	-	-	18	13	7
Number .....	2007 (D) 141	184	21	168	124	(D) 20	441	(D) 337	134	(D) 337
	2002 (D) 141	526	(D) 21	74	262	-	-	331	134	(D) 337
<b>Total other livestock:</b>										
Farms .....	2007 18	31	10	21	65	11	209	38	35	26
	2002 (NA) 795	(NA) 561	(NA) 171	(NA) 165	(NA) 207	(NA) 66	(NA) 1,417	(NA) 377	(NA) 358	(NA) 669
Number .....	2007 (NA) 795	(NA) 561	(NA) 171	(NA) 165	(NA) 207	(NA) 66	(NA) 1,417	(NA) 377	(NA) 358	(NA) 669
	2002 (NA) 795	(NA) 561	(NA) 171	(NA) 165	(NA) 207	(NA) 66	(NA) 1,417	(NA) 377	(NA) 358	(NA) 669
<b>Horses:</b>										
Farms .....	2007 11	23	7	20	45	9	119	34	31	20
	2002 28	19	7	12	41	18	3	30	33	21
Number .....	2007 (D) 260	104	(D) 260	94	83	(D) 496	153	127	176	176
	2002 (D) 260	65	77	79	267	(D) 43	(D) 196	146	146	179
<b>Sheep:</b>										
Farms .....	2007 5	7	3	2	19	2	15	6	3	8
	2002 6	9	2	4	3	1	-	11	14	4
Number .....	2007 (D) 310	203	39	(D) 54	(D) 110	(D) 2	(D) 192	(D) 405	(D) 405	301
	2002 (D) 310	289	(D) 39	54	110	(D) 2	-	192	405	179
<b>Goats:</b>										
Farms .....	2007 5	3	1	3	-	-	76	9	6	7
	2002 16	10	2	-	-	-	2	15	12	6
Number .....	2007 (D) 218	(D) 232	(D) 218	(D) -	(D) -	(D) -	528	(D) 194	42	(D) 223
	2002 (D) 218	232	(D) 218	-	(D) -	-	(D) 194	194	224	223
<b>Hives of bees:</b>										
Farms .....	2007 1	1	-	-	-	-	2	-	2	-
	2002 -	1	-	1	-	1	2	-	4	-
Number .....	2007 (D) -	(D) -	-	-	-	-	(D) -	-	(D) -	-
	2002 (D) -	(D) -	-	(D) -	-	(D) -	(D) -	-	83	-
<b>Rabbits:</b>										
Farms .....	2007 2	4	2	3	2	-	75	2	4	2
	2002 7	3	2	2	6	-	-	6	18	2
Number .....	2007 (D) 691	(D) 691	(D) 691	29	(D) 96	-	266	(D) 716	132	(D) 1,401
	2002 (D) 691	(D) 691	(D) 691	29	(D) 96	-	266	(D) 716	1,401	(D) 1,401

--continued

**Table 40. Livestock on Farms: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Juncos	Lajas	Lares	Las Marias	Las Piedras	Loíza	Luquillo	Manatí	Maricao	Maunabo	
<b>Total cattle and calves:</b>											
Farms .....	2007	40	81	44	28	102	16	16	71	5	20
	2002	56	103	37	27	68	12	13	38	5	23
Number .....	2007	6,032	5,058	1,072	458	4,891	1,568	767	6,210	38	390
	2002	7,051	6,872	591	201	7,971	986	2,280	8,498	33	381
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	30	72	34	22	60	12	15	40	3	13
	2002	41	88	17	11	45	9	11	29	2	21
Number .....	2007	3,164	2,483	582	177	2,266	810	501	4,293	(D)	161
	2002	3,196	3,274	256	(D)	2,545	426	(D)	4,813	(D)	141
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	28	71	14	13	74	10	12	63	2	11
	2002	41	97	32	20	46	12	13	32	4	20
Number .....	2007	1,435	1,050	172	105	1,789	491	(D)	1,675	(D)	97
	2002	2,286	1,760	246	116	1,907	(D)	877	3,337	11	152
<b>Bulls, steers, bull calves, and steer calves:</b>											
Farms .....	2007	29	77	28	17	57	16	15	30	1	17
	2002	42	102	18	15	53	8	9	26	2	9
Number .....	2007	1,433	1,525	318	176	836	267	(D)	242	(D)	132
	2002	1,569	1,838	89	(D)	3,519	(D)	(D)	348	(D)	88
<b>Dairy cattle:</b>											
Farms .....	2007	12	8	36	15	48	3	4	49	5	6
	2002	17	18	23	13	21	2	4	30	1	11
Number .....	2007	3,122	869	642	115	3,285	13	(D)	5,484	(D)	26
	2002	3,464	562	413	(D)	2,471	(D)	(D)	(D)	(D)	22
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	10	5	31	13	28	2	3	30	3	3
	2002	10	16	8	1	11	1	3	23	-	-
Number .....	2007	2,194	712	546	105	1,800	(D)	(D)	(D)	(D)	9
	2002	1,963	318	198	(D)	1,422	(D)	(D)	(D)	(D)	-
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	9	6	9	4	45	2	2	48	2	4
	2002	15	18	22	12	17	2	4	24	1	11
Number .....	2007	928	157	96	10	1,485	(D)	(D)	(D)	(D)	17
	2002	1,501	244	215	(D)	1,049	(D)	(D)	(D)	(D)	22
<b>Beef cattle:</b>											
Farms .....	2007	26	67	5	10	41	10	12	20	-	10
	2002	38	98	12	12	41	10	11	10	3	22
Number .....	2007	1,477	2,664	112	167	770	1,288	443	484	-	232
	2002	2,018	4,472	89	91	1,981	820	1,262	(D)	28	271
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	23	67	3	9	34	10	12	11	-	10
	2002	35	87	10	10	35	8	10	8	2	21
Number .....	2007	970	1,771	36	72	466	(D)	(D)	(D)	(D)	152
	2002	1,233	2,956	58	(D)	1,123	(D)	(D)	(D)	(D)	141
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	21	65	5	9	30	8	10	16	-	7
	2002	28	96	10	9	32	10	11	8	3	20
Number .....	2007	507	893	76	95	304	(D)	(D)	(D)	(D)	80
	2002	785	1,516	31	(D)	858	(D)	(D)	(D)	(D)	130
<b>Hogs and pigs:</b>											
Farms .....	2007	17	8	31	19	27	2	9	8	4	13
	2002	17	5	33	37	25	5	7	12	4	4
Number .....	2007	1,211	738	905	1,408	1,389	(D)	222	1,180	8	441
	2002	1,566	1,683	1,067	2,603	1,476	402	325	(D)	131	(D)
<b>Under 3 months old:</b>											
Farms .....	2007	6	4	7	7	10	2	6	4	-	7
	2002	11	12	22	25	13	3	7	7	2	3
Number .....	2007	435	438	293	667	461	(D)	120	199	-	226
	2002	694	954	655	1,764	774	124	206	(D)	(D)	(D)
<b>3 months old and older:</b>											
Farms .....	2007	14	3	21	13	23	-	4	5	3	7
	2002	17	15	27	36	21	5	7	11	7	4
Number .....	2007	628	22	504	328	776	-	42	(D)	(D)	115
	2002	872	729	412	839	702	278	119	(D)	(D)	(D)
<b>Boars for breeding:</b>											
Farms .....	2007	11	5	10	10	8	2	9	7	-	13
	2002	11	10	12	25	9	3	5	4	2	3
Number .....	2007	21	43	17	99	49	(D)	12	(D)	-	22
	2002	16	13	27	40	21	8	7	(D)	(D)	3
<b>Sows and their replacements:</b>											
Farms .....	2007	12	7	16	12	9	2	8	7	1	10
	2002	12	11	19	29	10	5	7	8	3	3
Number .....	2007	127	235	91	314	103	(D)	48	92	(D)	78
	2002	163	103	152	484	191	128	49	(D)	6	30
<b>Total other livestock:</b>											
Farms .....	2007	20	74	96	59	91	21	30	60	13	49
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number .....	2007	183	1,541	1,440	455	1,030	102	223	543	(D)	315
	2002	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>											
Farms .....	2007	18	48	72	51	59	21	26	51	11	44
	2002	15	25	47	26	12	9	12	9	11	10
Number .....	2007	166	124	541	310	223	79	113	252	33	177
	2002	88	160	141	87	38	70	172	32	34	63
<b>Sheep:</b>											
Farms .....	2007	2	27	3	-	17	1	1	8	-	3
	2002	2	54	9	4	6	3	3	4	-	1
Number .....	2007	(D)	692	48	-	339	(D)	(D)	128	-	33
	2002	(D)	2,259	128	65	112	(D)	33	134	-	(D)
<b>Goats:</b>											
Farms .....	2007	2	8	9	3	21	1	7	5	-	5
	2002	9	5	8	3	9	-	2	3	-	-
Number .....	2007	(D)	185	43	(D)	178	(D)	42	43	-	23
	2002	205	81	58	(D)	140	-	(D)	10	-	-
<b>Hives of bees:</b>											
Farms .....	2007	-	-	4	1	-	-	2	-	-	-
	2002	-	-	12	2	-	-	-	-	2	-
Number .....	2007	-	-	51	(D)	-	-	(D)	-	-	-
	2002	-	-	441	(D)	-	-	-	-	(D)	-
<b>Rabbits:</b>											
Farms .....	2007	-	4	13	8	14	1	3	4	2	6
	2002	2	1	16	10	8	-	-	3	2	-
Number .....	2007	-	540	757	124	290	(D)	37	120	(D)	82
	2002	(D)	(D)	305	371	324	-	-	18	(D)	-

--continued

**Table 40. Livestock on Farms: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Mayagüez	Moca	Morovis	Naguabo	Naranjito	Orocovis	Patillas	Penúelas	Ponce	Quebradillas	
<b>Total cattle and calves:</b>											
Farms .....	2007	84	269	92	101	80	136	71	49	60	94
	2002	26	77	113	74	81	146	43	40	49	73
Number .....	2007	1,255	6,327	7,498	7,522	1,247	2,385	1,638	5,650	6,732	6,732
	2002	1,686	2,665	4,770	9,206	1,220	2,865	1,183	1,186	6,073	5,594
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	44	141	71	55	49	97	35	28	40	44
	2002	24	52	76	57	51	113	29	20	48	41
Number .....	2007	134	1,981	4,755	3,700	453	964	462	201	2,427	3,699
	2002	791	1,102	2,655	4,713	415	1,112	322	403	1,951	3,521
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	28	193	66	85	45	79	54	40	29	79
	2002	21	60	94	63	56	100	33	22	47	70
Number .....	2007	930	3,873	2,003	2,403	281	655	695	355	1,151	2,428
	2002	690	1,171	1,262	2,870	419	864	379	444	1,908	1,808
<b>Bulls, steers, bull calves, and steer calves:</b>											
Farms .....	2007	41	100	70	57	61	117	35	23	33	45
	2002	25	53	83	56	62	111	33	30	49	44
Number .....	2007	191	473	740	1,419	513	766	481	230	2,072	605
	2002	205	392	853	1,623	386	889	482	339	2,214	265
<b>Dairy cattle:</b>											
Farms .....	2007	25	174	33	66	17	32	39	27	17	78
	2002	10	46	53	43	21	44	11	11	3	59
Number .....	2007	919	5,288	5,902	4,320	202	239	437	330	406	6,071
	2002	1,052	1,850	2,942	5,008	178	254	70	72	11	5,038
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	6	62	27	34	7	22	19	17	5	41
	2002	8	27	30	25	14	30	6	5	2	34
Number .....	2007	23	1,566	4,127	2,584	29	105	50	71	15	3,673
	2002	569	885	2,107	3,177	72	96	12	8	(D)	3,454
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	23	164	27	63	15	13	36	26	17	72
	2002	9	36	46	38	16	39	7	8	3	54
Number .....	2007	896	3,722	1,775	1,736	173	134	387	259	391	2,398
	2002	483	965	835	1,831	106	158	58	64	(D)	1,584
<b>Beef cattle:</b>											
Farms .....	2007	42	114	54	35	45	80	24	18	40	11
	2002	22	36	64	41	51	89	27	17	48	20
Number .....	2007	145	566	856	1,783	532	1,380	720	226	3,172	56
	2002	429	423	975	2,575	656	1,722	631	775	3,848	291
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	41	107	49	30	42	75	19	12	40	6
	2002	21	31	50	38	43	85	23	15	48	10
Number .....	2007	111	415	628	1,116	424	859	412	130	2,412	26
	2002	222	217	548	1,536	343	1,016	310	395	(D)	67
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	5	35	40	32	33	66	21	15	12	10
	2002	17	29	52	34	40	62	26	15	46	17
Number .....	2007	34	151	228	667	108	521	308	96	760	30
	2002	207	206	427	1,039	313	706	321	380	(D)	224
<b>Hogs and pigs:</b>											
Farms .....	2007	17	48	19	10	25	43	8	6	16	7
	2002	15	20	27	15	16	30	14	22	26	16
Number .....	2007	288	1,499	414	414	1,114	872	353	(D)	(D)	388
	2002	566	761	1,783	350	749	1,214	784	451	702	974
<b>Under 3 months old:</b>											
Farms .....	2007	4	7	4	2	9	22	1	2	5	1
	2002	10	12	14	9	9	16	10	14	24	12
Number .....	2007	135	373	137	(D)	414	198	(D)	(D)	(D)	(D)
	2002	379	438	888	176	394	480	669	322	474	379
<b>3 months old and older:</b>											
Farms .....	2007	10	28	15	9	21	32	8	4	5	6
	2002	15	20	26	14	16	30	10	21	9	15
Number .....	2007	21	534	105	248	384	465	130	(D)	(D)	(D)
	2002	187	323	895	174	355	734	115	129	228	595
<b>Boars for breeding:</b>											
Farms .....	2007	14	46	7	5	15	7	2	4	12	3
	2002	9	6	18	5	12	19	4	12	8	7
Number .....	2007	19	77	15	44	97	16	(D)	10	20	(D)
	2002	10	8	36	7	23	34	6	14	12	19
<b>Sows and their replacements:</b>											
Farms .....	2007	16	46	10	4	18	18	2	4	12	3
	2002	11	19	8	8	13	21	6	14	8	11
Number .....	2007	113	515	157	(D)	219	193	(D)	120	102	40
	2002	74	66	373	91	129	165	52	69	102	124
<b>Total other livestock:</b>											
Farms .....	2007	38	79	81	53	52	107	48	39	16	43
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number .....	2007	4,126	2,625	1,054	393	1,490	1,281	606	294	340	296
	2002	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>											
Farms .....	2007	32	47	66	49	34	77	37	31	14	35
	2002	15	20	49	23	23	63	22	10	35	14
Number .....	2007	171	229	281	238	133	288	154	143	(D)	119
	2002	51	39	278	110	76	225	153	91	201	54
<b>Sheep:</b>											
Farms .....	2007	2	26	10	4	8	22	8	5	2	4
	2002	3	2	13	11	11	37	7	8	1	11
Number .....	2007	(D)	285	259	63	180	(D)	138	(D)	(D)	(D)
	2002	463	(D)	258	292	254	781	88	164	(D)	166
<b>Goats:</b>											
Farms .....	2007	19	18	9	6	17	18	7	7	9	8
	2002	7	8	19	7	17	45	9	7	6	11
Number .....	2007	190	149	67	(D)	207	136	63	76	83	108
	2002	77	23	272	42	221	432	125	136	94	73
<b>Hives of bees:</b>											
Farms .....	2007	3	3	1	-	3	-	-	-	-	-
	2002	3	2	-	-	1	1	3	-	5	2
Number .....	2007	(D)	212	(D)	-	81	-	-	-	-	-
	2002	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	182	(D)
<b>Rabbits:</b>											
Farms .....	2007	21	18	6	2	11	7	7	1	7	1
	2002	5	1	8	11	17	15	4	5	5	7
Number .....	2007	3,690	1,750	435	(D)	889	275	251	(D)	210	(D)
	2002	358	(D)	343	372	3,789	1,011	28	48	642	46

--continued

**Table 40. Livestock on Farms: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Rincón	Río Grande	Sabana Grande	Salinas	San Germán	San Juan	San Lorenzo	San Sebastián	Santa Isabel	Toa Alta	
<b>Total cattle and calves:</b>											
Farms .....	2007	36	35	47	30	174	1	164	173	6	33
	2002	39	40	37	20	95	-	145	145	8	31
Number .....	2007	1,274	2,893	2,292	4,508	2,921	(D)	4,480	10,544	152	1,180
	2002	1,645	2,489	1,703	5,603	3,759	-	7,512	9,829	186	2,736
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	27	24	37	26	112	-	125	112	5	26
	2002	25	31	24	18	82	-	111	94	5	24
Number .....	2007	708	1,056	889	(D)	654	-	2,061	6,440	75	560
	2002	523	1,309	707	2,130	1,899	-	3,870	4,875	(D)	1,588
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	24	24	33	27	99	1	116	138	5	21
	2002	33	29	34	19	78	-	105	127	5	25
Number .....	2007	384	617	718	1,451	1,585	(D)	1,215	3,511	29	423
	2002	976	474	466	1,748	1,203	-	1,946	4,244	(D)	904
<b>Bulls, steers, bull calves, and steer calves:</b>											
Farms .....	2007	34	30	41	30	94	-	121	85	6	29
	2002	20	29	24	19	80	-	112	108	5	23
Number .....	2007	182	1,220	685	(D)	682	-	1,204	593	48	197
	2002	146	706	530	1,725	657	-	1,696	710	(D)	244
<b>Dairy cattle:</b>											
Farms .....	2007	12	3	13	9	62	1	28	145	-	12
	2002	17	11	6	-	24	-	50	103	1	9
Number .....	2007	780	56	193	27	1,226	(D)	1,159	9,383	-	508
	2002	1,002	71	134	-	1,137	-	2,644	8,353	(D)	1,951
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	6	1	6	9	23	-	15	89	-	8
	2002	8	6	2	-	15	-	34	63	-	7
Number .....	2007	(D)	(D)	22	(D)	60	-	567	6,156	-	(D)
	2002	183	14	(D)	-	678	-	1,942	4,524	-	1,235
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	8	3	9	9	61	1	26	126	-	8
	2002	17	7	6	-	23	-	44	102	1	9
Number .....	2007	(D)	(D)	171	(D)	1,166	(D)	592	3,227	-	(D)
	2002	819	57	(D)	-	459	-	702	3,829	(D)	716
<b>Beef cattle:</b>											
Farms .....	2007	22	25	32	19	109	-	121	30	5	20
	2002	24	29	32	19	79	-	89	51	5	22
Number .....	2007	312	1,617	1,414	(D)	1,013	-	2,117	568	104	475
	2002	497	1,712	1,039	3,878	1,965	-	3,172	766	119	541
<b>Cows:</b>											
Farms .....	2007	21	23	31	17	107	-	110	25	5	19
	2002	20	27	22	18	76	-	82	45	5	19
Number .....	2007	(D)	(D)	867	(D)	594	-	1,494	284	75	(D)
	2002	340	1,295	(D)	2,130	1,221	-	1,928	351	(D)	353
<b>Heifers and heifer calves:</b>											
Farms .....	2007	16	21	24	18	38	-	94	16	5	14
	2002	20	23	30	19	67	-	66	36	4	18
Number .....	2007	(D)	(D)	547	(D)	419	-	623	284	29	(D)
	2002	157	417	(D)	1,748	744	-	1,244	415	(D)	188
<b>Hogs and pigs:</b>											
Farms .....	2007	6	10	10	63	54	-	43	9	1	11
	2002	7	13	9	17	18	-	20	38	-	6
Number .....	2007	117	209	174	2,840	1,794	-	2,496	1,035	(D)	468
	2002	443	640	741	1,256	573	-	975	1,332	-	533
<b>Under 3 months old:</b>											
Farms .....	2007	5	6	10	4	11	-	11	5	-	6
	2002	7	10	9	15	12	-	10	23	-	4
Number .....	2007	74	82	112	37	373	-	1,042	(D)	-	216
	2002	333	340	338	928	277	-	262	850	-	130
<b>3 months old and older:</b>											
Farms .....	2007	1	5	1	57	31	-	25	4	-	3
	2002	7	11	9	8	17	-	16	34	-	5
Number .....	2007	(D)	55	(D)	2,733	901	-	1,108	(D)	-	13
	2002	110	300	403	328	296	-	713	482	-	403
<b>Boars for breeding:</b>											
Farms .....	2007	6	6	9	7	48	-	16	7	-	9
	2002	3	10	6	6	10	-	10	19	-	-
Number .....	2007	(D)	10	(D)	20	69	-	53	10	-	89
	2002	5	15	12	14	11	-	16	24	-	-
<b>Sows and their replacements:</b>											
Farms .....	2007	5	7	10	4	50	-	27	7	1	8
	2002	7	11	9	8	11	-	13	22	-	5
Number .....	2007	33	62	46	50	451	-	293	117	(D)	150
	2002	105	65	67	174	56	-	115	207	-	31
<b>Total other livestock:</b>											
Farms .....	2007	39	16	60	51	86	6	76	55	14	36
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number .....	2007	325	159	554	986	2,570	92	588	796	1,059	688
	2002	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>											
Farms .....	2007	36	15	55	30	55	6	67	26	11	33
	2002	14	18	25	7	36	2	50	31	8	24
Number .....	2007	190	76	279	218	386	92	254	173	500	170
	2002	111	250	195	82	125	(D)	156	70	403	292
<b>Sheep:</b>											
Farms .....	2007	7	2	9	11	17	-	12	15	4	3
	2002	8	5	7	6	12	-	13	7	3	6
Number .....	2007	78	(D)	81	497	257	-	190	139	549	(D)
	2002	91	171	195	710	1,170	-	324	283	(D)	114
<b>Goats:</b>											
Farms .....	2007	3	2	10	18	22	-	12	24	1	8
	2002	2	6	3	6	18	-	18	14	3	2
Number .....	2007	21	(D)	92	188	319	-	(D)	278	(D)	108
	2002	(D)	281	(D)	170	214	-	278	68	(D)	(D)
<b>Hives of bees:</b>											
Farms .....	2007	-	-	1	1	4	-	-	2	-	-
	2002	-	-	1	-	1	-	-	4	2	-
Number .....	2007	-	-	(D)	(D)	86	-	-	(D)	-	-
	2002	-	-	(D)	-	(D)	-	-	18	(D)	-
<b>Rabbits:</b>											
Farms .....	2007	4	1	7	12	21	-	2	3	-	4
	2002	-	4	1	1	6	1	10	4	1	2
Number .....	2007	36	(D)	97	(D)	1,522	-	(D)	(D)	-	(D)
	2002	-	355	(D)	(D)	1,288	(D)	1,416	224	(D)	(D)

--continued



**Table 40. Livestock on Farms: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Toa Baja	Trujillo Alto	Utua	Vega Alta	Vega Baja	Vieques	Villalba	Yabucoa	Yauco
<b>Total cattle and calves:</b>									
Farms	1	13	68	23	42	27	24	142	62
Number	2	10	77	11	68	11	38	82	46
	(D)	360	2,379	809	2,133	755	901	6,166	1,116
	(D)	175	1,697	1,070	2,597	835	2,061	2,709	1,954
<b>Cows:</b>									
Farms	-	9	48	20	26	21	20	130	36
Number	2	6	40	9	47	10	29	72	34
	-	88	1,399	475	1,016	(D)	291	3,141	267
	(D)	23	929	584	1,153	342	882	1,171	641
<b>Heifers and heifer calves:</b>									
Farms	-	9	39	14	30	16	16	122	54
Number	2	6	55	11	49	11	28	68	41
	-	204	727	(D)	582	262	233	1,153	530
	(D)	29	632	(D)	732	259	323	728	617
<b>Bulls, steers, bull calves, and steer calves:</b>									
Farms	1	10	43	20	35	25	20	132	29
Number	1	8	35	7	53	9	28	74	36
	(D)	68	253	(D)	535	(D)	377	1,872	319
	(D)	123	136	(D)	712	234	856	810	696
<b>Dairy cattle:</b>									
Farms	-	6	44	6	8	7	7	65	46
Number	1	2	42	5	18	3	7	19	14
	-	166	1,722	(D)	836	(D)	72	1,485	323
	(D)	(D)	1,307	(D)	986	52	36	170	215
<b>Cows:</b>									
Farms	-	3	30	4	5	3	6	65	24
Number	1	2	20	2	10	3	5	16	8
	-	(D)	1,237	(D)	(D)	(D)	(D)	1,237	51
	(D)	(D)	782	(D)	638	41	11	62	51
<b>Heifers and heifer calves:</b>									
Farms	-	5	23	3	8	5	3	61	41
Number	1	2	35	5	17	3	7	16	13
	-	(D)	485	(D)	(D)	(D)	(D)	248	272
	(D)	(D)	525	(D)	348	11	25	108	164
<b>Beef cattle:</b>									
Farms	-	6	26	16	23	18	16	71	17
Number	1	5	30	9	44	10	26	62	34
	-	126	404	231	762	346	452	2,809	474
	(D)	(D)	254	(D)	899	549	1,169	1,729	1,043
<b>Cows:</b>									
Farms	-	6	21	16	21	18	15	67	13
Number	1	5	23	8	39	9	24	62	30
	-	(D)	162	(D)	(D)	(D)	(D)	1,904	216
	(D)	(D)	147	(D)	515	301	871	1,109	590
<b>Heifers and heifer calves:</b>									
Farms	-	4	21	11	22	11	14	61	14
Number	1	5	26	7	33	8	21	58	32
	-	(D)	242	(D)	(D)	(D)	(D)	905	258
	(D)	(D)	107	(D)	384	248	298	620	453
<b>Hogs and pigs:</b>									
Farms	-	2	28	7	19	7	6	116	6
Number	-	1	67	2	17	2	2	23	19
	-	(D)	536	151	1,092	86	87	1,144	362
	-	(D)	1,742	(D)	3,667	(D)	(D)	284	557
<b>Under 3 months old:</b>									
Farms	-	2	7	5	10	4	4	9	5
Number	-	1	41	2	11	2	2	11	14
	-	(D)	258	74	360	32	20	71	266
	-	(D)	846	(D)	1,564	(D)	(D)	166	292
<b>3 months old and older:</b>									
Farms	-	1	21	1	16	-	6	101	2
Number	-	1	60	2	16	2	2	15	18
	-	(D)	231	(D)	407	-	67	900	(D)
	-	(D)	896	(D)	2,103	(D)	(D)	118	265
<b>Boars for breeding:</b>									
Farms	-	2	5	7	15	7	-	17	6
Number	-	-	23	2	14	-	1	5	10
	-	(D)	14	(D)	32	10	-	152	40
	-	-	29	(D)	48	-	(D)	7	12
<b>Sows and their replacements:</b>									
Farms	-	2	8	7	16	7	-	7	6
Number	-	1	34	2	15	2	2	5	15
	-	(D)	33	61	293	44	-	21	(D)
	-	(D)	134	(D)	644	(D)	(D)	36	146
<b>Total other livestock:</b>									
Farms	1	14	95	34	38	32	20	120	37
Number	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	(D)	139	810	379	540	392	284	976	1,127
	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>									
Farms	-	13	66	30	33	32	15	77	16
Number	-	3	49	7	23	5	10	26	47
	-	94	347	249	155	220	71	307	185
	-	45	177	54	156	44	61	306	203
<b>Sheep:</b>									
Farms	-	2	7	5	7	5	5	13	10
Number	-	1	10	4	12	1	7	-	11
	-	(D)	56	47	158	34	133	(D)	82
	-	(D)	83	33	371	(D)	264	-	145
<b>Goats:</b>									
Farms	1	2	8	5	6	4	2	36	12
Number	-	-	17	-	12	-	5	3	2
	(D)	(D)	16	(D)	24	30	(D)	273	153
	-	-	120	-	256	-	52	37	(D)
<b>Hives of bees:</b>									
Farms	-	-	13	2	-	-	1	1	4
Number	-	-	18	-	-	-	-	-	2
	-	-	200	(D)	-	-	(D)	(D)	707
	-	-	315	-	-	-	-	-	(D)
<b>Rabbits:</b>									
Farms	-	1	14	5	4	4	1	33	-
Number	-	2	21	2	7	-	4	-	4
	-	(D)	191	45	201	108	(D)	180	-
	-	(D)	1,370	(D)	(D)	-	640	-	199

**Table 41. Sales of Livestock and Their Products: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Puerto Rico	Adjuntas	Aguada	Aguadilla	Agua Buenas	Aibonito	Añasco	Arecibo	Arroyo	Barce- loneta	
<b>Cattle and calves:</b>											
Farms .....	2007	3,568	21	42	13	36	29	53	58	13	14
	2002	3,353	21	29	19	36	52	34	87	8	10
Number .....	2007	79,314	1,140	366	549	315	347	644	5,983	1,222	233
	2002	87,837	375	371	846	328	507	433	8,179	(D)	288
Dollars .....	2007	33,005,235	531,915	235,605	251,731	162,270	167,524	310,150	1,384,492	272,195	66,170
	2002	36,506,733	173,804	228,220	531,391	289,610	226,415	235,780	2,259,577	(D)	80,576
<b>Calves under 500 pounds:</b>											
Farms .....	2007	1,559	10	16	8	15	9	29	52	5	7
	2002	1,531	3	10	9	10	23	6	60	5	4
Number .....	2007	35,208	469	152	355	93	93	337	3,990	(D)	146
	2002	36,624	19	31	265	39	213	111	4,953	(D)	(D)
<b>Cattle of 500 pounds or more:</b>											
Farms .....	2007	2,959	21	34	11	35	27	27	46	12	13
	2002	2,771	20	23	14	35	40	33	71	7	9
Number .....	2007	44,106	671	214	194	222	254	307	1,993	(D)	87
	2002	51,213	356	340	581	289	294	322	3,226	(D)	(D)
<b>Hogs and pigs:</b>											
Farms .....	2007	1,046	19	12	2	15	3	33	16	2	-
	2002	1,083	34	20	5	20	8	17	19	1	4
Number .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)
	2002	126,828	1,060	1,338	291	2,154	1,188	1,081	14,652	(D)	250
Dollars .....	2007	6,238,744	36,485	39,490	(D)	67,820	(D)	123,045	867,075	(D)	-
	2002	9,728,279	43,543	86,025	18,470	188,725	70,432	55,155	1,406,285	(D)	12,800
<b>Under 3 months old:</b>											
Farms .....	2007	286	10	7	1	11	1	19	4	1	-
	2002	538	21	12	5	11	4	6	13	1	4
Number .....	2007	26,056	671	476	(D)	370	(D)	578	124	(D)	-
	2002	39,887	761	485	158	258	(D)	307	1,490	(D)	120
<b>3 months old and older:</b>											
Farms .....	2007	854	14	5	2	6	3	28	13	1	-
	2002	822	17	19	5	12	6	13	7	1	4
Number .....	2007	47,544	166	143	(D)	612	(D)	1,920	6,646	(D)	-
	2002	86,941	299	853	133	1,896	(D)	774	13,162	(D)	130
<b>Total other livestock and their products:</b>											
Farms .....	2007	787	13	5	5	9	4	5	8	6	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number .....	2007	48,255	780	79	13	(D)	33	13	52	118	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dollars .....	2007	8,657,090	10,936	4,457	(D)	27,854	3,129	11,280	12,799	4,970	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>											
Farms .....	2007	277	-	1	3	5	-	3	3	4	-
	2002	363	7	4	-	-	5	3	14	-	-
Number .....	2007	1,075	-	(D)	(D)	5	-	(D)	7	(D)	-
	2002	1,793	(D)	36	-	-	43	17	67	-	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	6,332,002	38,850	139,600	-	-	20,000	3,000	(D)	-	-
<b>Sheep:</b>											
Farms .....	2007	220	-	1	-	1	4	-	1	-	-
	2002	309	1	2	2	2	8	1	5	-	-
Number .....	2007	4,394	-	(D)	-	(D)	33	-	(D)	-	-
	2002	7,742	(D)	(D)	(D)	(D)	192	(D)	1,268	-	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	453,413	(D)	(D)	(D)	(D)	10,110	(D)	67,400	-	-
<b>Goats:</b>											
Farms .....	2007	221	-	-	2	6	-	1	3	3	-
	2002	208	1	2	-	1	3	4	-	1	-
Number .....	2007	3,126	-	-	(D)	39	-	(D)	(D)	(D)	-
	2002	2,614	(D)	(D)	-	(D)	26	22	-	(D)	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	226,690	(D)	(D)	-	(D)	3,625	3,158	-	(D)	-
<b>Rabbits:</b>											
Farms .....	2007	119	5	2	-	2	-	-	-	1	-
	2002	229	12	9	-	3	-	4	5	-	-
Number .....	2007	39,519	780	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-
	2002	225,620	1,584	3,180	-	562	-	260	11,000	-	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	1,822,996	11,464	12,950	-	4,600	-	1,480	115,550	-	-
<b>Fish and other aquaculture:</b>											
Farms .....	2007	40	1	-	-	-	-	2	-	-	-
	2002	50	7	-	-	-	-	1	1	-	-
Pounds .....	2007	138,953	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-
	2002	782,750	18,550	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-
Dollars .....	2007	832,725	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-	-
	2002	2,920,826	77,900	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-
<b>Milk:</b>											
Farms .....	2007	354	-	1	4	-	1	1	46	-	3
	2002	363	-	-	2	-	-	-	53	-	2
Quarts .....	2007	343,670,566	-	(D)	4,006,398	-	(D)	(D)	51,371,217	-	1,709,622
	2002	373,260,382	-	-	(D)	-	-	-	73,351,967	-	(D)
Dollars .....	2007	184,542,585	-	(D)	2,227,059	-	(D)	(D)	28,151,573	-	908,913
	2002	194,194,336	-	-	(D)	-	-	-	38,314,234	-	(D)
<b>Honey:</b>											
Farms .....	2007	77	7	2	2	-	-	1	1	1	-
	2002	93	13	2	-	-	-	-	-	-	-
Pounds <sup>1</sup> .....	2007	86,292	4,344	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-
	2002	71,472	2,832	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	137,890	5,900	(D)	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 41. Sales of Livestock and Their Products: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Barran- quitas	Bayamón	Cabo Rojo	Caguas	Camuy	Canó- vanas	Carolina	Cataño	Cayey	Ceiba
<b>Cattle and calves:</b>											
Farms .....	2007	48	21	97	44	143	71	28	-	55	27
	2002	53	3	104	38	98	36	49	-	50	17
Number .....	2007	471	(D)	2,342	738	4,731	919	581	-	826	435
	2002	600	(D)	2,088	670	5,064	494	1,538	-	808	263
Dollars .....	2007	249,190	86,030	1,114,754	253,287	1,447,960	389,540	222,865	-	448,003	130,735
	2002	278,456	(D)	735,392	296,635	1,726,455	201,995	526,561	-	303,278	84,575
<b>Calves under 500 pounds:</b>											
Farms .....	2007	21	6	61	14	63	26	13	-	25	8
	2002	27	2	48	20	53	16	20	-	17	9
Number .....	2007	148	25	972	198	2,925	212	177	-	216	102
	2002	210	(D)	681	344	2,870	153	340	-	407	199
<b>Cattle of 500 pounds or more:</b>											
Farms .....	2007	40	20	83	35	116	52	26	-	48	24
	2002	35	2	99	32	85	25	42	-	42	10
Number .....	2007	323	(D)	1,370	540	1,806	707	404	-	610	333
	2002	390	(D)	1,407	326	2,194	341	1,198	-	401	64
<b>Hogs and pigs:</b>											
Farms .....	2007	30	-	11	4	11	14	4	-	15	3
	2002	20	5	12	18	16	18	7	-	9	4
Number .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	951	712	1,024	1,337	1,090	857	665	-	1,211	391
Dollars .....	2007	164,713	-	35,640	(D)	20,600	90,020	(D)	-	329,248	2,920
	2002	56,054	66,275	54,660	91,880	96,800	78,190	38,572	-	60,750	30,500
<b>Under 3 months old:</b>											
Farms .....	2007	9	-	6	-	4	6	-	-	-	3
	2002	12	2	3	4	1	4	5	-	7	2
Number .....	2007	540	-	410	-	40	494	-	-	-	74
	2002	600	(D)	(D)	247	(D)	71	318	-	(D)	(D)
<b>3 months old and older:</b>											
Farms .....	2007	19	-	6	4	7	7	4	-	15	-
	2002	14	3	11	17	16	16	4	-	4	4
Number .....	2007	585	-	254	(D)	(D)	238	(D)	-	2,635	-
	2002	351	(D)	(D)	1,090	(D)	786	347	-	(D)	(D)
<b>Total other livestock and their products:</b>											
Farms .....	2007	17	-	17	3	16	11	5	-	12	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number .....	2007	4,617	-	1,148	7	487	98	(D)	-	823	-
	2002	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dollars .....	2007	75,365	-	96,957	18,500	78,991	7,070	4,024	-	12,320	-
	2002	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>											
Farms .....	2007	1	-	3	3	8	1	1	-	3	-
	2002	8	-	12	5	7	4	10	-	17	-
Number .....	2007	(D)	-	11	7	20	(D)	(D)	-	9	-
	2002	30	-	23	13	36	12	71	-	109	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	60,000	-	14,600	11,600	127,150	7,200	47,500	-	91,500	-
<b>Sheep:</b>											
Farms .....	2007	2	-	12	-	-	3	3	-	5	-
	2002	7	2	42	3	7	2	7	-	9	1
Number .....	2007	(D)	-	945	-	-	(D)	10	-	42	-
	2002	77	(D)	649	(D)	115	(D)	116	-	185	(D)
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	7,025	(D)	47,554	3,060	5,900	(D)	5,700	-	9,000	(D)
<b>Goats:</b>											
Farms .....	2007	7	-	4	-	3	4	1	-	3	-
	2002	5	2	2	3	3	-	8	-	7	1
Number .....	2007	204	-	62	-	24	50	(D)	-	52	-
	2002	46	(D)	(D)	19	150	-	56	-	35	(D)
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	2,900	(D)	(D)	3,120	12,520	-	7,490	-	4,200	(D)
<b>Rabbits:</b>											
Farms .....	2007	6	-	3	-	6	1	1	-	4	-
	2002	13	-	1	1	7	3	1	-	5	-
Number .....	2007	4,373	-	130	-	443	(D)	(D)	-	600	-
	2002	43,591	-	(D)	(D)	(D)	6,460	(D)	-	340	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	308,678	-	(D)	(D)	(D)	71,330	(D)	-	2,520	-
<b>Fish and other aquaculture:</b>											
Farms .....	2007	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
Pounds .....	2007	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Dollars .....	2007	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-	-
<b>Milk:</b>											
Farms .....	2007	-	-	4	2	38	2	2	-	2	3
	2002	-	-	3	4	33	-	3	-	2	3
Quarts .....	2007	-	-	1,998,070	(D)	43,349,136	(D)	(D)	-	(D)	980,890
	2002	-	-	2,906,832	3,269,853	38,667,261	-	1,563,349	-	(D)	948,398
Dollars .....	2007	-	-	886,854	(D)	23,740,633	(D)	(D)	-	(D)	501,998
	2002	-	-	1,534,103	1,714,772	20,221,615	-	764,534	-	(D)	498,674
<b>Honey:</b>											
Farms .....	2007	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-
	2002	1	-	-	-	-	4	-	-	-	1
Pounds <sup>1</sup> .....	2007	(D)	-	-	-	-	480	-	-	-	-
	2002	(D)	-	-	-	-	1,848	-	-	-	(D)
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	(D)	-	-	-	-	2,600	-	-	-	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 41. Sales of Livestock and Their Products: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Ciales	Cidra	Coamo	Comerio	Corozal	Culebra	Dorado	Fajardo	Florida	Guánica	
<b>Cattle and calves:</b>											
Farms .....	2007	107	32	114	35	175	-	5	43	35	16
	2002	66	43	142	59	120	-	16	16	26	3
Number .....	2007	1,274	1,121	2,043	383	1,763	-	94	1,199	274	467
	2002	664	1,094	2,204	497	1,387	-	326	354	340	(D)
Dollars .....	2007	739,561	317,975	1,074,538	160,443	771,885	-	31,330	669,720	145,115	306,246
	2002	434,295	565,539	1,048,623	240,832	545,397	-	134,585	157,697	142,131	(D)
Calves under 500 pounds:											
Farms .....	2007	29	13	55	13	44	-	2	19	11	7
	2002	22	18	61	16	56	-	3	7	11	2
Number .....	2007	276	547	766	121	366	-	(D)	455	115	147
	2002	135	231	709	161	439	-	236	106	186	(D)
Cattle of 500 pounds or more:											
Farms .....	2007	95	30	97	31	141	-	4	37	30	12
	2002	53	34	114	49	102	-	16	12	20	2
Number .....	2007	998	574	1,277	262	1,397	-	(D)	744	159	320
	2002	529	863	1,495	336	948	-	90	248	154	(D)
<b>Hogs and pigs:</b>											
Farms .....	2007	22	8	20	17	38	-	-	2	1	5
	2002	20	9	38	15	51	-	13	3	3	2
Number .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(D)	(NA)
	2002	560	1,304	9,436	3,886	3,826	-	130	113	135	(D)
Dollars .....	2007	19,489	50,584	72,558	331,139	293,921	-	-	(D)	(D)	11,710
	2002	34,392	127,282	510,486	267,457	230,668	-	9,100	5,775	7,800	(D)
Under 3 months old:											
Farms .....	2007	9	1	9	5	7	-	-	2	1	5
	2002	11	2	29	9	11	-	-	3	3	2
Number .....	2007	116	(D)	2,100	220	1,460	-	(D)	(D)	(D)	302
	2002	326	(D)	5,144	1,257	1,519	-	(D)	(D)	60	(D)
3 months old and older:											
Farms .....	2007	9	6	11	13	31	-	-	2	-	-
	2002	15	7	23	12	45	-	13	2	3	2
Number .....	2007	61	127	155	2,335	2,311	-	(D)	(D)	(D)	(D)
	2002	234	(D)	4,292	2,629	2,307	-	130	(D)	75	(D)
<b>Total other livestock and their products:</b>											
Farms .....	2007	24	8	36	10	23	3	-	14	1	8
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number .....	2007	2,927	451	817	4,786	724	15	-	306	(D)	69
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dollars .....	2007	33,840	9,730	5,521,888	(D)	21,303	2,400	-	(D)	(D)	5,380
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>											
Farms .....	2007	1	-	9	1	3	3	-	12	-	4
	2002	8	10	13	5	11	-	13	-	-	-
Number .....	2007	(D)	-	403	(D)	9	3	-	(D)	-	(D)
	2002	32	32	329	27	27	-	13	-	-	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	45,600	85,000	3,600,452	35,000	13,100	-	3,900	-	-	-
<b>Sheep:</b>											
Farms .....	2007	14	3	13	1	13	-	-	-	-	2
	2002	5	5	15	5	10	-	-	-	-	-
Number .....	2007	294	(D)	(D)	(D)	177	-	-	-	-	(D)
	2002	75	66	399	105	115	-	-	-	-	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	7,250	4,960	27,633	6,110	7,000	-	-	-	-	-
<b>Goats:</b>											
Farms .....	2007	4	3	13	6	16	3	-	10	1	6
	2002	10	5	14	6	4	-	-	-	1	-
Number .....	2007	(D)	(D)	228	(D)	(D)	12	-	40	(D)	47
	2002	131	56	243	71	22	-	-	-	(D)	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	9,030	5,060	21,750	6,725	2,980	-	-	-	(D)	-
<b>Rabbits:</b>											
Farms .....	2007	5	3	1	5	3	-	-	2	1	-
	2002	9	6	4	8	12	-	-	-	1	-
Number .....	2007	2,550	340	(D)	4,700	(D)	-	-	(D)	(D)	-
	2002	6,294	2,156	(D)	29,840	19,835	-	-	-	(D)	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	45,270	19,320	(D)	199,670	139,892	-	-	-	(D)	-
<b>Fish and other aquaculture:</b>											
Farms .....	2007	2	-	-	1	1	1	-	4	-	-
	2002	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-
Pounds .....	2007	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	3,820	-	-
	2002	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-
Dollars .....	2007	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	22,500	-	-
	2002	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-
<b>Milk:</b>											
Farms .....	2007	-	1	-	1	2	-	1	-	2	-
	2002	-	2	-	-	3	-	3	-	4	-
Quarts .....	2007	-	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-
	2002	-	(D)	-	-	2,018,617	-	2,634,166	-	1,069,299	-
Dollars .....	2007	-	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	-
	2002	-	(D)	-	-	1,056,838	-	1,395,670	-	552,353	-
<b>Honey:</b>											
Farms .....	2007	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1
	2002	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pounds <sup>1</sup> .....	2007	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)
	2002	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 41. Sales of Livestock and Their Products: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Guayama	Guayanilla	Guaynabo	Gurabo	Hatillo	Hormigueros	Humacao	Isabela	Jayuya	Juana Díaz
<b>Cattle and calves:</b>										
Farms .....	2007 6	35	11	30	98	22	50	45	14	27
	2002 28	46	1	27	137	22	26	67	29	48
Number .....	2007 (D) 444	116	348	7,683	344	878	2,656	277	537	
	2002 478	472	(D) 563	9,969	197	492	2,321	794	1,722	
Dollars .....	2007 (D) 203,189	54,455	162,919	2,203,600	339,769	458,030	1,265,724	132,705	202,401	
	2002 197,125	254,258	(D) 170,215	3,403,409	61,685	172,806	1,157,407	838,200	803,469	
<b>Calves under 500 pounds:</b>										
Farms .....	2007 3	21	4	10	82	9	15	22	8	16
	2002 7	16	1	6	89	20	17	38	14	20
Number .....	2007 (D) 186	36	198	5,008	91	190	1,241	60	217	
	2002 157	105	(D) 330	5,716	86	238	1,193	123	596	
<b>Cattle of 500 pounds or more:</b>										
Farms .....	2007 5	28	11	28	95	15	46	40	14	25
	2002 25	36	1	26	116	21	14	58	23	40
Number .....	2007 42	258	80	150	2,675	253	688	1,415	217	320
	2002 321	367	(D) 233	4,253	111	254	1,128	671	1,126	
<b>Hogs and pigs:</b>										
Farms .....	2007 1	13	1	8	22	1	151	20	4	10
	2002 10	8	1	12	19	10	9	19	20	8
Number .....	2007 (D) (NA)	(D) (NA)	(D) (NA)	(NA) (NA)	(D) (NA)	(D) (NA)	(NA) (NA)	(D) (NA)	(D) (NA)	(NA) (NA)
	2002 1,609	6,127	(D) 1,090	1,755	236	54	3,331	781	9,411	
Dollars .....	2007 (D) 86,713	(D) 44,865	(D) 51,625	51,625	(D) 87,320	(D) 457,507	(D) 275,990	(D) 774,612	(D) 37,019	(D) 774,612
	2002 54,642	554,232	(D) 66,110	169,925	9,160	3,240	228,404	37,019	774,612	
<b>Under 3 months old:</b>										
Farms .....	2007 1	3	-	5	3	-	2	7	1	1
	2002 5	4	1	8	18	9	-	7	10	4
Number .....	2007 (D) 420	(D) -	190	571	-	(D) 4,080	(D) 975	(D) 532	(D) 532	(D) 532
	2002 (D) (D)	(D) (D)	(D) 600	280	180	-	-	-	-	-
<b>3 months old and older:</b>										
Farms .....	2007 -	11	1	7	18	1	149	18	4	10
	2002 8	5	1	8	4	10	9	18	16	6
Number .....	2007 -	679	(D) 452	134	(D) 1,250	(D) 2,227	(D) 2,356	(D) 249	(D) 1,635	(D) 1,635
	2002 (D) (D)	(D) (D)	(D) 490	1,475	56	54	2,356	249	(D) 1,635	(D) 1,635
<b>Total other livestock and their products:</b>										
Farms .....	2007 5	9	-	1	2	3	4	3	8	7
	2002 (NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Number .....	2007 (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	2002 (NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Dollars .....	2007 (NA) 10,247	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(D) (D)	(D) (D)	(D) 9,000	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	2002 (NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(D) (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
<b>Horses:</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	1	2	3	1	1	4	3
	2002 5	-	3	1	16	16	1	3	7	1
Number .....	2007 -	-	-	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	2002 20	-	13	(D) 18	41	(D) 3	(D) 3	(D) 50	(D) 50	(D) 18
Dollars .....	2007 (NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
	2002 29,700	(NA) (NA)	110,000	(D) 15,500	51,500	(D) 28,200	(D) 11,900	(D) 11,900	(D) 11,900	(D) 11,900
<b>Sheep:</b>										
Farms .....	2007 3	4	-	-	-	-	-	1	-	3
	2002 3	3	2	-	1	1	-	3	10	2
Number .....	2007 (D) 74	(D) -	-	-	-	-	-	(D) -	-	66
	2002 40	40	(D) -	-	(D) -	(D) -	(D) -	33	70	(D) 66
Dollars .....	2007 (NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
	2002 3,400	1,500	(D) -	-	(D) -	(D) -	(D) -	1,850	6,150	(D) 6,150
<b>Goats:</b>										
Farms .....	2007 3	1	-	-	-	-	1	1	1	2
	2002 4	3	2	-	-	-	-	3	3	4
Number .....	2007 (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	2002 51	43	(D) -	-	-	-	-	46	14	51
Dollars .....	2007 (NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
	2002 4,460	4,905	(D) -	-	-	-	-	3,860	1,525	6,365
<b>Rabbits:</b>										
Farms .....	2007 2	1	-	-	2	-	-	1	1	2
	2002 2	-	2	1	1	-	-	3	9	-
Number .....	2007 (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	2002 (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	600	1,120	-
Dollars .....	2007 (NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
	2002 (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	4,800	8,040	-
<b>Fish and other aquaculture:</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	2	-	-	3	-
	2002 -	-	-	-	-	3	-	-	3	-
Pounds .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	4,650	-
	2002 -	-	-	-	-	6,125	-	-	6,100	-
Dollars .....	2007 -	-	-	-	-	(D) -	-	-	15,690	-
	2002 -	-	-	-	-	27,500	-	-	28,700	-
<b>Milk:</b>										
Farms .....	2007 1	-	-	2	79	2	3	18	-	-
	2002 -	-	-	3	77	2	3	20	-	-
Quarts .....	2007 (D) -	-	-	(D) 79,964,293	(D) 91,901,918	(D) 4,179,922	(D) 19,793,564	(D) 13,692,761	-	-
	2002 -	-	-	4,085,909	91,901,918	(D) 2,997,964	(D) 13,692,761	-	-	-
Dollars .....	2007 (D) -	-	-	(D) 41,298,433	(D) 41,298,433	(D) 2,228,329	(D) 10,049,111	(D) 7,126,995	-	-
	2002 -	-	-	2,137,558	47,518,994	(D) 1,571,352	(D) 7,126,995	-	-	-
<b>Honey:</b>										
Farms .....	2007 1	1	-	-	-	-	2	-	2	-
	2002 -	1	-	1	-	1	2	-	4	-
Pounds <sup>1</sup> .....	2007 (D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)
	2002 -	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	2,688	-
Dollars .....	2007 (NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
	2002 -	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	(D) (D)	5,600	-

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 41. Sales of Livestock and Their Products: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Juncos	Lajas	Lares	Las Marias	Las Piedras	Loíza	Luquillo	Manatí	Maricao	Maunabo
<b>Cattle and calves:</b>										
Farms .....	2007	36	75	29	18	82	13	16	51	14
	2002	53	88	23	15	55	11	12	33	23
Number .....	2007	1,303	1,476	547	187	1,715	363	197	2,171	127
	2002	3,097	2,770	234	56	2,067	239	(D)	1,849	106
Dollars .....	2007	605,036	561,418	142,540	(D)	656,031	126,840	90,570	854,482	65,440
	2002	1,498,764	1,080,108	142,260	20,350	967,480	70,640	(D)	622,620	39,740
<b>Calves under 500 pounds:</b>										
Farms .....	2007	14	50	7	7	29	6	10	20	6
	2002	20	42	9	6	28	2	6	23	4
Number .....	2007	349	734	112	39	676	139	136	673	41
	2002	741	975	95	24	517	(D)	(D)	1,164	35
<b>Cattle of 500 pounds or more:</b>										
Farms .....	2007	32	60	28	14	62	12	11	42	12
	2002	43	82	17	10	44	10	9	26	21
Number .....	2007	954	742	435	148	1,039	224	61	1,498	86
	2002	2,356	1,795	139	32	1,550	(D)	(D)	685	71
<b>Hogs and pigs:</b>										
Farms .....	2007	15	7	11	11	24	-	6	6	7
	2002	15	14	28	34	20	7	7	8	3
Number .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	1,781	2,012	1,766	2,605	3,616	1,328	228	(D)	187
Dollars .....	2007	60,684	69,400	49,969	110,297	133,270	-	7,600	(D)	11,000
	2002	128,842	117,041	87,513	152,603	310,055	77,200	17,105	(D)	8,090
<b>Under 3 months old:</b>										
Farms .....	2007	4	4	5	3	4	-	2	-	5
	2002	7	5	16	22	5	4	7	-	2
Number .....	2007	360	532	308	265	550	-	(D)	(D)	200
	2002	178	717	1,104	1,634	97	140	107	-	(D)
<b>3 months old and older:</b>										
Farms .....	2007	14	5	9	8	24	-	2	4	2
	2002	12	10	17	20	19	7	6	8	2
Number .....	2007	555	196	559	474	930	-	(D)	785	(D)
	2002	1,603	1,295	662	971	3,519	1,188	121	(D)	(D)
<b>Total other livestock and their products:</b>										
Farms .....	2007	2	23	38	26	21	-	7	4	3
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number .....	2007	(D)	909	(D)	129	233	-	25	(D)	15
	2002	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dollars .....	2007	(D)	22,307	210,163	178,335	22,153	-	7,000	25,740	2,400
	2002	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>										
Farms .....	2007	2	1	28	23	5	-	5	2	3
	2002	1	6	3	1	4	-	2	2	-
Number .....	2007	(D)	(D)	68	60	8	-	5	(D)	3
	2002	(D)	8	15	(D)	10	-	(D)	(D)	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	(D)	3,800	2,900	(D)	2,600	-	(D)	(D)	-
<b>Sheep:</b>										
Farms .....	2007	-	20	-	-	11	-	-	-	-
	2002	-	34	6	2	3	-	2	-	-
Number .....	2007	-	278	-	-	151	-	-	-	-
	2002	-	1,032	71	(D)	(D)	-	(D)	-	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	54,548	3,840	(D)	(D)	-	(D)	-	-
<b>Goats:</b>										
Farms .....	2007	-	1	4	1	13	-	5	-	3
	2002	4	3	3	-	1	-	-	-	-
Number .....	2007	-	(D)	16	(D)	61	-	20	-	12
	2002	42	26	18	-	(D)	-	-	-	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	6,050	2,275	1,600	-	(D)	-	-	-	-
<b>Rabbits:</b>										
Farms .....	2007	-	3	2	2	1	-	-	2	-
	2002	-	-	9	3	4	-	-	1	-
Number .....	2007	-	614	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-
	2002	-	-	484	450	230	-	(D)	(D)	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	-	3,532	3,648	1,920	-	(D)	(D)	-
<b>Fish and other aquaculture:</b>										
Farms .....	2007	-	4	-	6	-	-	-	2	-
	2002	-	5	3	-	-	-	-	1	-
Pounds .....	2007	-	5,500	-	(D)	-	-	-	(D)	-
	2002	-	92,893	175	-	-	-	-	-	(D)
Dollars .....	2007	-	248,926	-	(D)	-	-	-	(D)	-
	2002	-	340,527	(D)	-	-	-	-	-	(D)
<b>Milk:</b>										
Farms .....	2007	4	4	2	1	7	-	1	10	-
	2002	5	2	2	-	4	-	1	15	-
Quarts .....	2007	6,661,901	2,294,000	(D)	(D)	7,119,251	-	(D)	16,232,912	-
	2002	8,891,206	(D)	(D)	-	5,821,986	-	(D)	15,510,851	-
Dollars .....	2007	3,636,873	1,147,000	(D)	(D)	3,752,716	-	(D)	8,909,954	-
	2002	4,508,551	(D)	(D)	-	3,018,518	-	(D)	8,142,240	-
<b>Honey:</b>										
Farms .....	2007	-	-	4	1	-	-	2	-	-
	2002	-	-	12	2	-	-	-	-	2
Pounds <sup>1</sup> .....	2007	-	-	1,680	(D)	-	-	(D)	-	-
	2002	-	-	22,416	(D)	-	-	-	-	(D)
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	-	46,130	(D)	-	-	-	(D)	-

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 41. Sales of Livestock and Their Products: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Year	Mayagüez	Moca	Morovis	Naguabo	Naranjito	Orocovis	Patillas	Penúelas	Ponce	Quebradillas
<b>Cattle and calves:</b>											
Farms	2007	15	192	84	93	58	95	60	36	34	82
	2002	26	70	97	63	72	106	34	21	50	65
Number	2007	166	2,157	1,746	2,148	584	909	839	360	1,627	1,878
	2002	607	1,172	1,441	2,605	569	869	391	264	880	1,857
Dollars	2007	75,705	1,417,001	614,690	951,675	329,015	398,424	445,207	150,945	1,255,785	540,865
	2002	289,452	552,560	580,465	1,332,101	271,940	389,354	195,797	121,760	528,951	614,613
<b>Calves under 500 pounds:</b>											
Farms	2007	7	71	33	35	18	32	23	15	21	37
	2002	10	36	45	37	25	40	13	11	21	33
Number	2007	127	829	723	721	151	266	184	112	218	1,193
	2002	329	495	805	1,126	185	253	99	62	170	1,044
<b>Cattle of 500 pounds or more:</b>											
Farms	2007	9	138	75	75	51	87	44	29	19	62
	2002	24	60	70	55	59	80	30	17	48	56
Number	2007	39	1,328	1,023	1,427	433	643	655	248	1,409	685
	2002	278	677	636	1,479	384	616	292	202	710	813
<b>Hogs and pigs:</b>											
Farms	2007	13	48	14	9	22	19	8	3	14	7
	2002	15	21	25	10	17	33	12	19	35	12
Number	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)
	2002	599	658	3,099	421	1,576	1,816	964	602	792	928
Dollars	2007	27,960	192,716	62,878	23,500	52,038	25,599	14,440	(D)	(D)	12,630
	2002	32,565	49,840	212,512	32,020	81,872	122,322	55,105	30,291	49,805	83,460
<b>Under 3 months old:</b>											
Farms	2007	4	22	3	2	2	1	1	1	9	1
	2002	10	6	17	1	11	20	2	14	11	2
Number	2007	118	930	48	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	280	(D)
	2002	241	184	1,171	(D)	1,203	736	(D)	278	299	(D)
<b>3 months old and older:</b>											
Farms	2007	12	44	12	9	20	16	8	2	12	6
	2002	11	20	18	10	9	21	10	16	33	12
Number	2007	362	2,539	450	198	411	278	110	(D)	3,957	63
	2002	358	474	1,928	(D)	373	1,080	(D)	324	493	(D)
<b>Total other livestock and their products:</b>											
Farms	2007	17	35	14	2	16	21	12	6	3	2
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number	2007	6,204	6,464	667	(D)	1,153	905	234	45	23	(D)
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)
Dollars	2007	67,555	(D)	21,426	(D)	30,175	25,677	15,380	(D)	1,970	(D)
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)
<b>Horses:</b>											
Farms	2007	10	12	2	1	-	1	4	3	1	-
	2002	1	8	7	1	5	8	5	4	32	1
Number	2007	11	12	(D)	(D)	-	(D)	7	(D)	(D)	-
	2002	(D)	20	13	(D)	46	55	17	6	77	(D)
Dollars	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	(D)	26,000	53,750	(D)	20,000	22,900	6,300	2,000	423,200	(D)
<b>Sheep:</b>											
Farms	2007	1	17	4	1	3	12	4	1	-	-
	2002	3	2	4	6	4	13	2	4	2	6
Number	2007	(D)	272	(D)	(D)	29	(D)	41	(D)	-	-
	2002	190	(D)	20	213	38	139	(D)	67	(D)	36
Dollars	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	10,200	(D)	1,000	11,200	2,450	8,650	(D)	2,900	(D)	2,200
<b>Goats:</b>											
Farms	2007	1	-	4	1	8	6	3	4	2	2
	2002	4	3	9	1	8	15	1	2	2	2
Number	2007	(D)	-	135	(D)	144	202	15	21	(D)	(D)
	2002	27	9	133	(D)	90	234	(D)	(D)	(D)	(D)
Dollars	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	2,815	705	14,335	(D)	6,400	12,445	(D)	(D)	(D)	(D)
<b>Rabbits:</b>											
Farms	2007	3	3	6	-	7	7	4	-	-	-
	2002	3	1	3	8	12	12	2	1	3	3
Number	2007	6,161	6,180	440	-	980	522	171	-	-	-
	2002	272	(D)	490	970	15,976	1,640	(D)	(D)	540	300
Dollars	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	2,714	(D)	3,070	7,550	90,780	11,645	(D)	(D)	4,400	2,400
<b>Fish and other aquaculture:</b>											
Farms	2007	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	3	-	-	2	-	1	-	-	-
Pounds	2007	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-
Dollars	2007	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-
<b>Milk:</b>											
Farms	2007	-	7	6	15	-	-	-	-	-	18
	2002	2	5	9	16	-	-	-	-	-	21
Quarts	2007	-	5,049,806	12,466,302	8,664,377	-	-	-	-	-	16,075,676
	2002	(D)	2,752,370	6,965,865	12,524,059	-	-	-	-	-	11,813,838
Dollars	2007	-	2,720,999	6,730,186	5,406,659	-	-	-	-	-	8,268,290
	2002	(D)	1,407,049	3,521,868	6,715,935	-	-	-	-	-	6,068,573
<b>Honey:</b>											
Farms	2007	3	3	1	-	3	-	-	-	-	-
	2002	3	2	-	-	1	1	3	-	5	2
Pounds <sup>1</sup>	2007	1,632	18,072	(D)	-	984	-	-	-	-	-
	2002	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	1,080	(D)
Dollars	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	-	2,090	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 41. Sales of Livestock and Their Products: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Rincón	Río Grande	Sabana Grande	Salinas	San Germán	San Juan	San Lorenzo	San Sebastián	Santa Isabel	Toa Alta	
<b>Cattle and calves:</b>											
Farms .....	2007	31	31	43	19	116	-	145	101	6	29
	2002	34	36	35	20	91	-	113	125	8	29
Number .....	2007	312	765	608	(D)	740	-	1,849	3,139	90	274
	2002	347	667	549	(D)	1,486	-	2,651	2,950	48	912
Dollars .....	2007	151,630	382,240	314,497	(D)	352,166	-	853,704	1,205,225	88,680	148,338
	2002	284,090	331,704	220,299	(D)	669,740	-	767,181	1,212,720	39,560	247,479
<b>Calves under 500 pounds:</b>											
Farms .....	2007	11	11	16	11	52	-	63	65	3	9
	2002	8	12	15	11	43	-	54	57	1	13
Number .....	2007	157	133	363	(D)	331	-	725	2,018	33	126
	2002	45	172	220	49	453	-	1,099	1,521	(D)	519
<b>Cattle of 500 pounds or more:</b>											
Farms .....	2007	28	30	37	16	70	-	123	79	5	26
	2002	29	29	31	10	86	-	85	113	8	27
Number .....	2007	155	632	245	(D)	409	-	1,124	1,121	57	148
	2002	302	495	329	(D)	1,033	-	1,552	1,429	(D)	393
<b>Hogs and pigs:</b>											
Farms .....	2007	1	9	2	50	50	-	29	9	-	4
	2002	7	12	9	17	24	-	16	37	-	6
Number .....	2007	(D)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	371	577	756	1,632	882	-	1,540	1,577	-	392
Dollars .....	2007	(D)	8,809	(D)	96,500	209,144	-	93,083	(D)	-	64,721
	2002	15,355	37,646	38,915	121,210	51,720	-	110,584	75,730	-	15,470
<b>Under 3 months old:</b>											
Farms .....	2007	1	5	1	3	22	-	9	7	-	4
	2002	7	6	9	6	15	-	10	17	-	5
Number .....	2007	(D)	85	(D)	465	1,348	-	1,002	550	-	582
	2002	271	226	381	576	277	-	258	1,009	-	314
<b>3 months old and older:</b>											
Farms .....	2007	-	4	1	47	42	-	23	4	-	2
	2002	4	8	6	17	20	-	12	27	-	4
Number .....	2007	-	63	(D)	2,557	2,236	-	1,149	(D)	-	(D)
	2002	100	351	375	1,056	605	-	1,282	568	-	78
<b>Total other livestock and their products:</b>											
Farms .....	2007	3	5	6	8	45	-	11	38	10	7
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number .....	2007	19	(D)	28	152	2,305	-	227	469	618	(D)
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
Dollars .....	2007	3,900	(D)	3,110	59,496	129,461	-	11,350	36,154	1,133,322	(D)
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>											
Farms .....	2007	1	2	3	-	30	-	4	5	5	5
	2002	2	2	-	1	19	1	4	4	7	5
Number .....	2007	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	6	(D)	113	5
	2002	(D)	(D)	-	(D)	68	(D)	6	10	76	42
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	(D)	(D)	-	(D)	67,000	(D)	22,000	13,000	666,700	16,000
<b>Sheep:</b>											
Farms .....	2007	2	-	1	4	6	-	5	13	5	-
	2002	-	2	3	6	9	-	4	6	2	-
Number .....	2007	(D)	-	(D)	(D)	80	-	(D)	92	505	-
	2002	-	(D)	145	182	697	-	30	181	(D)	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	(D)	7,850	11,200	42,700	-	1,700	9,450	(D)	-
<b>Goats:</b>											
Farms .....	2007	-	1	4	2	2	-	3	18	-	6
	2002	1	3	3	6	7	-	8	4	3	2
Number .....	2007	-	(D)	20	(D)	(D)	-	(D)	151	-	110
	2002	(D)	(D)	(D)	73	23	-	112	29	58	(D)
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	(D)	(D)	(D)	3,275	1,785	-	8,920	1,705	5,635	(D)
<b>Rabbits:</b>											
Farms .....	2007	-	1	-	-	3	-	2	2	-	1
	2002	-	1	1	1	3	1	5	3	-	2
Number .....	2007	-	(D)	-	-	1,995	-	(D)	(D)	-	(D)
	2002	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2,090	1,674	-	(D)
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	22,270	10,920	-	(D)
<b>Fish and other aquaculture:</b>											
Farms .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
	2002	1	-	2	-	-	-	-	3	-	-
Pounds .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	561	-	-
	2002	(D)	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-
Dollars .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	904	-	-
	2002	(D)	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-	-
<b>Milk:</b>											
Farms .....	2007	2	-	-	-	-	-	3	37	-	1
	2002	1	-	-	-	3	-	9	31	-	3
Quarts .....	2007	(D)	-	-	-	-	-	1,791,418	25,078,767	-	(D)
	2002	(D)	-	-	-	-	-	2,040,000	7,349,065	-	4,542,500
Dollars .....	2007	(D)	-	-	-	-	-	974,096	13,999,854	-	(D)
	2002	(D)	-	-	-	1,102,400	-	3,924,581	8,748,272	-	2,279,100
<b>Honey:</b>											
Farms .....	2007	-	-	1	1	4	-	-	2	-	-
	2002	-	-	1	-	1	-	-	4	2	-
Pounds <sup>1</sup> .....	2007	-	-	(D)	(D)	1,200	-	-	(D)	-	-
	2002	-	-	(D)	-	(D)	-	-	600	(D)	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	-	(D)	-	(D)	-	-	1,250	(D)	-

See footnote(s) at end of table.

--continued



**Table 41. Sales of Livestock and Their Products: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Toa Baja	Trujillo Alto	Utua	Vega Alta	Vega Baja	Vieques	Villalba	Yabucoa	Yauco	
<b>Cattle and calves:</b>										
Farms .....	2007	-	9	42	21	36	25	20	78	20
	2002	2	6	47	11	63	10	25	70	40
Number .....	2007	-	53	763	294	641	237	225	1,902	219
	2002	(D)	60	525	138	845	230	364	873	630
Dollars .....	2007	-	32,065	260,505	129,070	362,088	122,350	118,881	775,476	114,915
	2002	(D)	20,125	175,305	37,610	348,610	98,594	145,006	398,165	306,377
Calves under 500 pounds:										
Farms .....	2007	-	1	24	7	11	12	7	34	10
	2002	1	3	21	6	21	6	12	46	23
Number .....	2007	-	(D)	405	141	249	71	67	746	97
	2002	(D)	(D)	334	67	254	(D)	107	343	266
Cattle of 500 pounds or more:										
Farms .....	2007	-	9	40	21	31	24	17	71	16
	2002	2	4	37	8	54	5	22	36	34
Number .....	2007	-	(D)	358	153	392	166	158	1,156	122
	2002	(D)	(D)	191	71	591	(D)	257	530	364
<b>Hogs and pigs:</b>										
Farms .....	2007	-	-	13	1	17	-	2	71	5
	2002	-	1	45	2	16	2	4	17	19
Number .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	(D)	1,465	(D)	5,642	(D)	(D)	358	587
Dollars .....	2007	-	(D)	39,314	(D)	104,763	-	(D)	44,900	8,500
	2002	-	(D)	111,667	(D)	354,304	(D)	(D)	23,330	31,445
Under 3 months old:										
Farms .....	2007	-	-	4	1	5	-	-	1	4
	2002	-	1	17	-	6	2	2	3	15
Number .....	2007	-	-	270	(D)	(D)	-	-	(D)	267
	2002	-	(D)	427	-	(D)	(D)	(D)	138	338
3 months old and older:										
Farms .....	2007	-	-	10	-	14	-	2	68	2
	2002	-	1	31	2	13	2	4	14	11
Number .....	2007	-	-	131	-	481	-	(D)	623	(D)
	2002	-	(D)	1,038	(D)	(D)	(D)	45	220	249
<b>Total other livestock and their products:</b>										
Farms .....	2007	-	1	35	7	9	2	6	7	30
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Number .....	2007	-	(D)	232	(D)	447	(D)	73	183	136
	2002	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dollars .....	2007	-	(D)	147,538	23,720	(D)	(D)	(D)	(D)	87,902
	2002	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Horses:</b>										
Farms .....	2007	-	-	17	3	5	-	-	1	6
	2002	-	1	1	-	7	-	2	1	5
Number .....	2007	-	-	(D)	4	18	-	-	(D)	36
	2002	-	(D)	(D)	-	29	-	(D)	(D)	24
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	(D)	(D)	-	46,700	-	(D)	(D)	7,200
<b>Sheep:</b>										
Farms .....	2007	-	-	2	-	1	-	4	4	10
	2002	-	-	7	-	6	-	4	-	1
Number .....	2007	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	168	28
	2002	-	-	25	-	150	-	60	-	(D)
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	-	1,400	-	8,570	-	3,500	-	(D)
<b>Goats:</b>										
Farms .....	2007	-	1	1	2	1	-	1	2	11
	2002	-	-	3	-	6	-	1	1	-
Number .....	2007	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	72
	2002	-	-	9	-	57	-	(D)	(D)	-
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	-	875	-	7,250	-	(D)	(D)	-
<b>Rabbits:</b>										
Farms .....	2007	-	-	2	2	3	2	1	-	-
	2002	-	2	7	2	3	-	5	-	4
Number .....	2007	-	-	(D)	(D)	380	(D)	(D)	-	-
	2002	-	(D)	6,560	(D)	(D)	-	590	-	187
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	(D)	34,352	(D)	(D)	-	3,770	-	1,184
<b>Fish and other aquaculture:</b>										
Farms .....	2007	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	2002	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Pounds .....	2007	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
	2002	-	-	275	-	-	-	-	-	-
Dollars .....	2007	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
	2002	-	-	1,107	-	-	-	-	-	-
<b>Milk:</b>										
Farms .....	2007	-	-	8	1	2	-	-	4	-
	2002	1	-	5	2	4	-	-	-	-
Quarts .....	2007	-	-	4,055,376	(D)	(D)	-	-	3,822,610	-
	2002	(D)	-	4,582,635	(D)	2,589,488	-	-	-	-
Dollars .....	2007	-	-	2,247,605	(D)	(D)	-	-	2,024,201	-
	2002	(D)	-	2,407,134	(D)	1,343,543	-	-	-	-
<b>Honey:</b>										
Farms .....	2007	-	-	13	2	-	-	1	1	4
	2002	-	-	18	-	-	-	-	-	2
Pounds <sup>1</sup> .....	2007	-	-	4,008	(D)	-	-	(D)	(D)	41,676
	2002	-	-	4,500	-	-	-	-	-	(D)
Dollars .....	2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	2002	-	-	9,825	-	-	-	-	-	(D)

<sup>1</sup> Data for Honey converted from gallons to pounds.

**Table 42. Poultry on Farms: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total				Chickens for egg production							
	Farms		Number		Pullets for replacement of laying flock				Layers			
	2007	2002	2007	2002	Farms		Number		Farms		Number	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	2,622	2,147	6,227,435	9,699,787	71	107	308,110	649,303	516	576	642,279	1,217,329
Adjuntas .....	82	79	2,650	13,468	2	7	(D)	105	17	12	542	10,347
Aguada .....	48	37	817	1,469	1	2	(D)	(D)	2	11	(D)	165
Aguadilla .....	9	2	321	(D)	-	-	-	-	3	2	145	(D)
Aguas Buenas .....	26	23	(D)	(D)	4	1	161	(D)	7	6	(D)	(D)
Aibonito .....	74	43	1,060,454	1,724,878	-	5	-	(D)	2	4	(D)	(D)
Añasco .....	9	29	2,394	1,238	2	2	(D)	(D)	3	14	(D)	414
Arecibo .....	36	41	(D)	1,655	-	1	-	(D)	29	16	(D)	730
Arroyo .....	7	5	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	4	3	(D)	(D)
Barceloneta .....	3	4	153	(D)	-	-	-	-	-	3	-	(D)
Barranquitas .....	66	49	398,419	749,196	2	-	(D)	-	3	10	(D)	(D)
Bayamón .....	6	4	411	166	-	2	-	(D)	1	2	(D)	(D)
Cabo Rojo .....	18	19	2,149	710	1	1	(D)	(D)	5	-	119	-
Caguas .....	11	35	106,697	170,968	1	2	(D)	(D)	3	9	(D)	(D)
Camuy .....	24	31	(D)	69,812	-	-	-	-	4	11	(D)	(D)
Canóvanas .....	12	22	775	(D)	3	3	30	(D)	5	10	122	(D)
Carolina .....	16	12	(D)	(D)	-	-	-	-	1	4	(D)	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	30	39	(D)	640,868	2	1	(D)	(D)	2	14	(D)	8,530
Ceiba .....	8	37	265	781	-	-	-	-	-	4	-	80
Ciales .....	91	51	3,007	4,080	1	-	(D)	-	-	11	-	703
Cidra .....	44	34	547,284	608,329	5	2	(D)	(D)	2	8	(D)	70,145
Coamo .....	144	90	1,581,273	2,138,888	2	2	(D)	(D)	6	7	840	185
Comerio .....	23	27	234,172	276,165	-	1	-	(D)	3	6	(D)	(D)
Corozal .....	67	78	215,304	319,031	2	3	(D)	(D)	18	16	(D)	(D)
Culebra .....	3	-	231	-	-	-	-	-	3	-	210	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	15	7	1,100	(D)	-	-	-	-	10	4	700	(D)
Florida .....	11	12	488	429	-	-	-	-	1	5	(D)	95
Guánica .....	10	-	566	-	-	-	-	-	3	-	210	-
Guayama .....	13	17	645	(D)	-	-	-	-	-	6	-	155
Guayanilla .....	25	26	1,136	1,611	1	1	(D)	(D)	-	6	-	120
Guaynabo .....	4	2	335	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	5	15	349	622	1	1	(D)	(D)	1	10	(D)	286
Hatillo .....	33	24	1,720	1,060	-	-	-	-	26	15	505	490
Hormigueros .....	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	188	9	5,791	198	-	-	-	-	90	-	606	-
Isabela .....	25	15	2,237	920	1	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Jayuya .....	38	58	1,442	2,453	-	4	-	240	8	21	220	690
Juana Díaz .....	11	14	303	709	-	-	-	-	-	6	-	135
Juncos .....	8	12	395	480	-	1	-	(D)	-	-	-	-
Lajas .....	21	16	(D)	(D)	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Lares .....	98	80	3,403	(D)	-	6	-	125	17	21	410	(D)
Las Marías .....	55	72	2,352	3,536	1	2	(D)	(D)	13	22	334	520
Las Piedras .....	45	31	3,633	1,811	2	-	(D)	-	11	6	470	145
Loíza .....	11	3	197	101	-	-	-	-	-	3	-	60
Luquillo .....	15	6	1,633	377	2	-	(D)	-	7	2	380	(D)
Manatí .....	21	9	1,631	335	-	-	-	-	4	1	150	(D)
Maricao .....	34	41	1,372	2,019	-	2	-	(D)	9	10	255	310
Maunabo .....	23	5	714	276	-	2	-	(D)	4	3	220	55
Mayagüez .....	6	28	124	992	1	3	(D)	95	4	12	48	383
Moca .....	34	42	(D)	19,639	-	3	-	90	6	25	(D)	18,648
Morovis .....	68	58	(D)	(D)	4	6	(D)	(D)	7	15	(D)	(D)
Naguabo .....	14	13	1,612	684	-	2	-	(D)	1	1	(D)	(D)
Naranjito .....	45	32	182,913	155,263	3	-	(D)	-	2	10	(D)	373
Orocovis .....	106	96	(D)	8,277	1	4	(D)	280	4	24	(D)	967
Patillas .....	17	19	1,312	860	-	-	-	-	5	2	190	(D)
Peñuelas .....	12	18	627	914	-	2	-	(D)	3	5	210	205
Ponce .....	13	16	1,019	975	-	1	-	(D)	3	8	(D)	315
Quebradillas .....	6	10	(D)	594	-	-	-	-	2	-	(D)	-
Rincón .....	10	9	353	287	-	-	-	-	-	7	-	130
Río Grande .....	22	22	182,167	92,369	3	3	(D)	(D)	1	7	(D)	(D)
Sabana Grande .....	18	23	1,272	1,222	2	1	(D)	(D)	4	12	142	328
Salinas .....	104	37	622,042	1,203,098	-	1	-	(D)	14	2	91	(D)
San Germán .....	17	34	641	1,691	3	1	208	(D)	9	9	86	412
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	61	44	2,603	3,748	2	2	(D)	(D)	2	13	(D)	393
San Sebastián .....	66	52	3,323	28,772	2	1	(D)	(D)	13	26	500	26,827
Santa Isabel .....	22	15	325,905	315,224	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)
Toa Alta .....	15	16	781	(D)	-	1	-	(D)	9	7	368	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	7	8	884	(D)	-	1	-	(D)	-	3	-	(D)
Utuado .....	104	139	(D)	55,574	6	12	(D)	(D)	18	31	482	(D)
Vega Alta .....	9	3	585	96	-	-	-	-	4	3	340	65
Vega Baja .....	31	20	2,270	1,184	2	-	(D)	-	5	5	350	170
Vieques .....	9	2	482	(D)	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Villalba .....	21	23	12,252	(D)	2	1	(D)	(D)	3	8	5,200	(D)
Yabucoa .....	149	20	4,039	629	1	3	(D)	115	41	6	330	143
Yauco .....	70	81	3,628	(D)	1	4	(D)	28	25	6	861	48

--continued

**Table 42. Poultry on Farms: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Chickens for meat				Broilers				Fighting cocks			
	Farms		Number		Farms		Number		Farms		Number	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	456	603	5,176,402	7,739,300	196	213	5,128,673	7,706,352	1,591	822	61,131	23,364
Adjuntas .....	6	19	188	1,045	-	2	-	(D)	57	39	1,067	890
Aguada .....	3	9	54	450	-	-	-	-	41	16	599	434
Agudilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	147	(D)
Aguas Buenas .....	3	-	54	-	-	-	-	-	13	17	695	419
Aibonito .....	39	29	1,056,634	1,519,560	25	28	1,056,486	1,519,530	51	6	2,874	335
Añasco .....	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	2	12	(D)	390
Arecibo .....	2	-	(D)	-	1	-	(D)	-	20	24	912	595
Arroyo .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	3	(D)	47
Barceloneta .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	2	2	(D)	(D)
Barranquitas .....	21	21	388,258	(D)	12	14	388,100	(D)	49	15	(D)	474
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	175	(D)
Cabo Rojo .....	12	18	248	480	1	1	(D)	(D)	8	1	1,545	(D)
Caguas .....	2	13	(D)	82,680	2	4	(D)	82,225	5	13	305	187
Camuy .....	3	10	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)	17	9	(D)	258
Canóvanas .....	-	6	-	375	-	-	-	-	7	5	248	114
Carolina .....	2	2	(D)	(D)	-	-	-	-	14	3	916	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	4	23	(D)	631,716	1	16	(D)	631,506	25	12	1,187	192
Ceiba .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	7	35	207	690
Ciales .....	4	9	64	805	-	2	-	(D)	67	19	2,244	590
Cidra .....	13	11	522,068	512,666	7	7	522,000	512,500	29	10	(D)	301
Coamo .....	83	55	1,575,751	2,136,591	55	52	1,575,447	2,136,431	82	8	4,001	247
Comerio .....	10	9	225,540	(D)	6	4	225,500	(D)	13	8	(D)	(D)
Corozal .....	4	32	123,000	(D)	4	7	123,000	260,000	41	25	1,700	532
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	285	50
Florida .....	4	2	72	(D)	-	-	-	-	6	6	306	127
Guánica .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	4	-	(D)	-
Guayama .....	-	4	-	(D)	-	2	-	(D)	12	10	521	235
Guayanilla .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	16	3	793	137
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	180	(D)
Gurabo .....	-	3	-	75	-	-	-	-	4	7	195	117
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	15	9	1,076	185
Hormigueros .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Humacao .....	18	9	72	180	18	-	72	-	74	-	1,507	-
Isabela .....	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	22	6	1,484	310
Jayuya .....	1	12	(D)	580	-	4	-	185	25	19	566	427
Juana Díaz .....	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	103	110
Juncos .....	1	3	(D)	128	-	-	-	-	6	2	210	(D)
Lajas .....	14	14	394	350	-	-	-	-	7	-	114	-
Lares .....	9	24	450	1,019	-	5	-	94	65	37	1,542	697
Las Marías .....	10	14	298	880	-	-	-	-	31	38	843	1,289
Las Piedras .....	1	14	(D)	625	1	1	(D)	(D)	32	14	1,729	340
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	(D)	(D)
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	10	5	987	335
Manatí .....	-	3	-	170	-	-	-	-	13	2	585	(D)
Maricao .....	5	8	230	625	-	-	-	-	19	21	546	605
Maunabo .....	2	-	(D)	-	-	-	-	-	14	3	227	39
Mayagüez .....	2	4	(D)	134	-	-	-	-	-	9	-	251
Moca .....	4	4	290	130	-	-	-	-	23	10	405	590
Morovis .....	5	3	156	230	-	-	-	-	58	17	2,864	477
Naguabo .....	2	6	(D)	250	2	-	(D)	-	12	4	917	94
Naranjito .....	9	8	180,448	153,084	5	5	180,400	152,854	34	13	1,372	486
Orocovis .....	5	13	101	800	1	-	(D)	-	81	42	3,771	1,547
Patillas .....	-	13	-	428	-	-	-	-	11	6	420	199
Peñuelas .....	-	6	-	210	-	1	-	(D)	7	8	205	126
Ponce .....	-	2	-	(D)	-	-	-	-	7	10	200	233
Quebradillas .....	-	5	-	250	-	-	-	-	4	1	185	(D)
Rincón .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	9	5	280	72
Río Grande .....	4	4	(D)	(D)	-	2	-	(D)	16	3	412	155
Sabana Grande .....	3	4	(D)	300	1	1	(D)	(D)	11	17	550	359
Salinas .....	27	35	620,012	(D)	27	26	620,012	(D)	62	-	702	-
San Germán .....	-	8	-	287	-	-	-	-	8	21	209	537
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	4	9	72	656	-	-	-	-	44	12	1,524	398
San Sebastián .....	28	7	1,082	415	1	3	(D)	205	35	21	1,359	772
Santa Isabel .....	16	13	325,050	315,036	11	11	325,000	315,000	11	2	(D)	(D)
Toa Alta .....	3	1	68	(D)	-	1	-	(D)	7	12	244	188
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	6	5	741	280
Utuado .....	12	29	385	(D)	1	9	(D)	213	56	70	1,262	(D)
Vega Alta .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	4	1	165	(D)
Vega Baja .....	5	2	153	(D)	3	1	125	(D)	21	5	714	282
Vieques .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	4	1	190	(D)
Villalba .....	2	2	(D)	(D)	-	1	-	(D)	15	6	(D)	155
Yabucoa .....	8	9	32	166	8	-	32	-	50	5	1,074	79
Yauco .....	28	35	1,055	(D)	1	2	(D)	(D)	34	37	1,366	1,223

--continued

**Table 42. Poultry on Farms: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Other roosters				Guineas			
	Farms		Number		Farms		Number	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	341	743	6,129	8,656	559	(NA)	10,784	(NA)
Adjuntas .....	18	24	135	81	10	(NA)	(D)	(NA)
Aguada .....	2	25	(D)	258	6	(NA)	67	(NA)
Aguadilla .....	-	1	-	-	3	(NA)	(D)	(NA)
Aguas Buenas .....	-	5	-	29	10	(NA)	56	(NA)
Aibonito .....	1	5	(D)	40	14	(NA)	320	(NA)
Añasco .....	1	5	(D)	150	4	(NA)	2,086	(NA)
Arecibo .....	14	2	53	(D)	7	(NA)	130	(NA)
Arroyo .....	-	1	-	(D)	5	(NA)	(D)	(NA)
Barceloneta .....	-	2	-	(D)	1	(NA)	(D)	(NA)
Barranquitas .....	-	13	-	415	10	(NA)	63	(NA)
Bayamón .....	1	2	(D)	(D)	4	(NA)	130	(NA)
Cabo Rojo .....	5	18	36	62	12	(NA)	158	(NA)
Caguas .....	1	10	(D)	166	2	(NA)	(D)	(NA)
Camuy .....	10	11	39	33	5	(NA)	224	(NA)
Canóvanas .....	6	9	37	38	3	(NA)	100	(NA)
Carolina .....	1	8	(D)	68	2	(NA)	(D)	(NA)
Cataño .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
Cayey .....	2	6	(D)	(D)	8	(NA)	39	(NA)
Ceiba .....	-	1	-	(D)	2	(NA)	(D)	(NA)
Ciales .....	1	27	(D)	235	8	(NA)	(D)	(NA)
Cidra .....	2	12	(D)	(D)	9	(NA)	112	(NA)
Coamo .....	-	22	-	(D)	32	(NA)	381	(NA)
Comerio .....	-	11	-	89	6	(NA)	124	(NA)
Corozal .....	8	20	31	88	20	(NA)	794	(NA)
Culebra .....	-	-	-	-	3	(NA)	3	(NA)
Dorado .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
Fajardo .....	-	1	-	(D)	13	(NA)	55	(NA)
Florida .....	-	8	-	62	4	(NA)	56	(NA)
Guánica .....	2	-	(D)	-	6	(NA)	78	(NA)
Guayama .....	-	5	-	48	-	(NA)	-	(NA)
Guayanilla .....	1	16	(D)	(D)	7	(NA)	159	(NA)
Guaynabo .....	-	1	-	(D)	3	(NA)	(D)	(NA)
Gurabo .....	1	4	(D)	(D)	3	(NA)	80	(NA)
Hatillo .....	18	-	(D)	-	-	(NA)	-	(NA)
Hormigueros .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Humacao .....	61	9	775	18	61	(NA)	212	(NA)
Isabela .....	-	10	-	(D)	7	(NA)	41	(NA)
Jayuya .....	8	11	(D)	48	5	(NA)	209	(NA)
Juana Díaz .....	-	8	-	59	5	(NA)	38	(NA)
Juncos .....	-	7	-	(D)	6	(NA)	140	(NA)
Lajas .....	1	14	(D)	62	16	(NA)	187	(NA)
Lares .....	16	20	92	97	13	(NA)	120	(NA)
Las Marías .....	13	23	67	(D)	10	(NA)	(D)	(NA)
Las Piedras .....	5	9	22	132	10	(NA)	406	(NA)
Loíza .....	-	1	-	(D)	1	(NA)	(D)	(NA)
Luquillo .....	2	1	(D)	(D)	6	(NA)	20	(NA)
Manatí .....	8	5	48	11	6	(NA)	600	(NA)
Maricao .....	4	6	29	(D)	5	(NA)	27	(NA)
Maunabo .....	-	2	-	(D)	5	(NA)	(D)	(NA)
Mayagüez .....	1	6	(D)	(D)	2	(NA)	(D)	(NA)
Moca .....	9	9	206	44	5	(NA)	118	(NA)
Morovis .....	2	27	(D)	250	6	(NA)	51	(NA)
Naguabo .....	3	5	38	20	3	(NA)	(D)	(NA)
Naranjito .....	1	11	(D)	110	10	(NA)	213	(NA)
Orocovis .....	2	40	(D)	496	6	(NA)	131	(NA)
Patillas .....	5	5	121	(D)	5	(NA)	189	(NA)
Peñuelas .....	5	5	(D)	(D)	2	(NA)	(D)	(NA)
Ponce .....	3	6	53	(D)	1	(NA)	(D)	(NA)
Quebradillas .....	2	7	(D)	(D)	1	(NA)	(D)	(NA)
Rincón .....	-	4	-	19	3	(NA)	(D)	(NA)
Río Grande .....	2	9	(D)	75	4	(NA)	20	(NA)
Sabana Grande .....	-	9	-	97	7	(NA)	112	(NA)
Salinas .....	10	10	129	(D)	12	(NA)	72	(NA)
San Germán .....	2	13	(D)	(D)	7	(NA)	77	(NA)
San Juan .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
San Lorenzo .....	2	21	(D)	(D)	10	(NA)	49	(NA)
San Sebastián .....	5	10	(D)	(D)	4	(NA)	80	(NA)
Santa Isabel .....	-	2	-	(D)	4	(NA)	20	(NA)
Toa Alta .....	2	2	(D)	(D)	7	(NA)	(D)	(NA)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
Trujillo Alto .....	-	1	-	(D)	1	(NA)	(D)	(NA)
Utuado .....	31	39	166	(D)	19	(NA)	114	(NA)
Vega Alta .....	1	-	(D)	-	5	(NA)	38	(NA)
Vega Baja .....	2	11	(D)	(D)	9	(NA)	309	(NA)
Vieques .....	4	1	184	(D)	4	(NA)	50	(NA)
Villalba .....	-	8	-	68	2	(NA)	(D)	(NA)
Yabucoa .....	25	10	(D)	126	38	(NA)	326	(NA)
Yauco .....	9	70	77	881	4	(NA)	(D)	(NA)

--continued

**Table 42. Poultry on Farms: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Poultry hatched				Other poultry (turkeys, ducks, geese, pigeons, etc.)			
	Farms		Number		Farms		Number	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	28	36	2,037	1,480,844	1,098	(NA)	22,600	(NA)
Adjuntas .....	2	-	(D)	-	36	(NA)	677	(NA)
Aguada .....	-	-	-	-	5	(NA)	58	(D)
Aguadilla .....	-	-	-	-	2	(NA)	(D)	(D)
Aguas Buenas .....	2	-	(D)	-	8	(NA)	60	(NA)
Aibonito .....	-	-	-	-	8	(NA)	186	(NA)
Añasco .....	1	-	(D)	-	-	(NA)	-	(NA)
Arecibo .....	1	-	(D)	-	4	(NA)	113	(NA)
Arroyo .....	-	-	-	-	3	(NA)	18	(D)
Barceloneta .....	-	1	-	(D)	1	(NA)	(D)	(D)
Barranquitas .....	-	2	-	(D)	14	(NA)	281	(NA)
Bayamón .....	-	-	-	-	2	(NA)	(D)	(NA)
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	7	(NA)	(D)	(D)
Caguas .....	-	-	-	-	4	(NA)	208	(NA)
Camuy .....	2	-	(D)	-	15	(NA)	306	(D)
Canóvanas .....	2	-	(D)	-	8	(NA)	238	(NA)
Carolina .....	-	-	-	-	5	(NA)	114	(NA)
Cataño .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
Cayey .....	2	1	(D)	(D)	11	(NA)	169	(NA)
Ceiba .....	-	-	-	-	1	(NA)	(D)	(D)
Ciales .....	2	2	(D)	(D)	37	(NA)	611	(NA)
Cidra .....	-	1	-	(D)	10	(NA)	255	(NA)
Coamo .....	1	3	(D)	240,008	12	(NA)	(D)	(NA)
Comerio .....	1	1	(D)	-	3	(NA)	35	(NA)
Corozal .....	-	-	-	-	36	(NA)	1,929	(NA)
Culebra .....	-	-	-	-	3	(NA)	18	(NA)
Dorado .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
Fajardo .....	-	-	-	-	10	(NA)	60	(NA)
Florida .....	-	-	-	-	4	(NA)	(D)	(D)
Guánica .....	-	-	-	-	6	(NA)	88	(NA)
Guayama .....	-	-	-	-	4	(NA)	124	(NA)
Guayanilla .....	-	1	-	(D)	11	(NA)	144	(NA)
Guaynabo .....	-	-	-	-	2	(NA)	(D)	(D)
Gurabo .....	1	-	(D)	-	1	(NA)	(D)	(NA)
Hatillo .....	-	-	-	-	2	(NA)	(D)	(NA)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(D)
Humacao .....	-	-	-	-	180	(NA)	2,619	(NA)
Isabela .....	1	-	(D)	-	10	(NA)	134	(NA)
Jayuya .....	-	-	-	-	12	(NA)	347	(NA)
Juana Díaz .....	-	-	-	-	6	(NA)	162	(NA)
Juncos .....	-	1	-	(D)	2	(NA)	(D)	(NA)
Lajas .....	-	-	-	-	4	(NA)	(D)	(NA)
Lares .....	-	2	-	(D)	40	(NA)	789	(NA)
Las Marías .....	-	-	-	-	29	(NA)	767	(NA)
Las Piedras .....	1	-	(D)	-	22	(NA)	921	(NA)
Loíza .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(D)
Luquillo .....	2	-	(D)	-	5	(NA)	30	(D)
Manatí .....	-	-	-	-	9	(NA)	248	(NA)
Maricao .....	-	-	-	-	13	(NA)	285	(NA)
Maunabo .....	-	-	-	-	9	(NA)	210	(NA)
Mayagüez .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(D)
Moca .....	-	-	-	-	2	(NA)	(D)	(NA)
Morovis .....	-	2	-	(D)	18	(NA)	354	(NA)
Naguabo .....	1	-	(D)	-	6	(NA)	245	(D)
Naranjito .....	1	2	(D)	(D)	10	(NA)	197	(NA)
Orocovis .....	1	7	(D)	56	44	(NA)	634	(NA)
Patillas .....	-	-	-	-	9	(NA)	392	(NA)
Peñuelas .....	-	-	-	-	8	(NA)	149	(NA)
Ponce .....	-	-	-	-	8	(NA)	701	(NA)
Quebradillas .....	-	-	-	-	3	(NA)	(D)	(NA)
Rincón .....	-	-	-	-	1	(NA)	(D)	(D)
Río Grande .....	-	-	-	-	7	(NA)	265	(NA)
Sabana Grande .....	-	-	-	-	6	(NA)	112	(D)
Salinas .....	-	1	-	(D)	77	(NA)	1,036	(NA)
San Germán .....	1	-	(D)	-	4	(NA)	(D)	(NA)
San Juan .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
San Lorenzo .....	-	2	-	(D)	33	(NA)	894	(NA)
San Sebastián .....	-	1	-	(D)	14	(NA)	199	(NA)
Santa Isabel .....	-	1	-	(D)	1	(NA)	(D)	(D)
Toa Alta .....	-	-	-	-	8	(NA)	56	(NA)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
Trujillo Alto .....	-	1	-	(D)	2	(NA)	(D)	(NA)
Utua .....	1	2	(D)	(D)	53	(NA)	1,317	(D)
Vega Alta .....	-	-	-	-	3	(NA)	(D)	(D)
Vega Baja .....	-	1	-	(D)	11	(NA)	546	(NA)
Vieques .....	2	-	(D)	-	3	(NA)	(D)	(D)
Villalba .....	-	1	-	(D)	8	(NA)	134	(NA)
Yabucoa .....	-	-	-	-	130	(NA)	1,951	(NA)
Yauco .....	1	-	(D)	-	13	(NA)	184	(NA)

**Table 43. Sales of Poultry and Chicken Eggs: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Chickens for egg production											
	Farms		Number		Pullets for replacement of laying flock				Layers			
	2007	2002	2007	2002	Farms		Number		Farms		Number	
					2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	54	130	757,699	1,720,640	12	17	468,849	803,368	45	120	288,850	917,272
Adjuntas .....	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Aguada .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Aibonito .....	2	2	(D)	(D)	-	1	-	(D)	2	1	(D)	(D)
Añasco .....	1	4	(D)	200	1	-	(D)	-	-	4	-	200
Arecibo .....	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Arroyo .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Barceloneta .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Barranquitas .....	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	1	8	(D)	86,103	1	2	(D)	(D)	-	7	-	(D)
Cámuy .....	2	3	(D)	(D)	-	-	-	-	2	3	(D)	(D)
Canóvanas .....	-	3	-	(D)	-	1	-	(D)	-	3	-	(D)
Carolina .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	-	3	-	6,733	-	-	-	-	-	3	-	6,733
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Cidra .....	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)
Coamo .....	4	-	200	-	-	-	-	-	4	-	200	-
Comerio .....	1	1	(D)	(D)	-	1	-	(D)	1	1	(D)	(D)
Corozal .....	3	8	382,000	(D)	2	1	(D)	(D)	1	8	(D)	(D)
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guayanilla .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Hatillo .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jayuya .....	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)
Juana Díaz .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juncos .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)
Lares .....	-	5	-	(D)	-	1	-	(D)	-	4	-	(D)
Las Marías .....	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Las Piedras .....	1	4	(D)	85	1	-	(D)	-	1	4	(D)	85
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Maricao .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	2	7	(D)	254	-	-	-	-	2	7	(D)	254
Moca .....	5	6	24,000	18,200	-	-	-	-	5	6	24,000	18,200
Morovis .....	3	2	(D)	(D)	-	2	-	(D)	3	1	(D)	(D)
Naguabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naranjito .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Orocovis .....	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)
Patillas .....	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Peñuelas .....	2	5	(D)	204	-	-	-	-	2	5	(D)	204
Ponce .....	-	3	-	120	-	-	-	-	-	3	-	120
Quebradillas .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Rincón .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	3	4	82,736	140,000	3	2	82,736	(D)	-	2	-	(D)
Sabana Grande .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Salinas .....	-	2	-	(D)	-	1	-	(D)	-	2	-	(D)
San Germán .....	-	3	-	150	-	-	-	-	-	3	-	150
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Sebastián .....	-	11	-	427	-	-	-	-	-	11	-	427
Santa Isabel .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-
Toa Alta .....	1	3	(D)	(D)	-	-	-	-	1	3	(D)	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	1	3	(D)	(D)	-	1	-	(D)	1	3	(D)	36,600
Utuado .....	2	3	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Vega Alta .....	2	-	(D)	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-
Vega Baja .....	3	-	(D)	-	-	-	-	-	3	-	(D)	-
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	3	1	11,050	(D)	2	-	(D)	-	3	1	(D)	(D)
Yabucoa .....	-	2	-	(D)	-	2	-	(D)	-	-	-	-
Yauco .....	1	2	(D)	(D)	1	-	(D)	-	-	2	-	(D)

--continued

**Table 43. Sales of Poultry and Chicken Eggs: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Chickens for meat				Broilers				Fighting cocks			
	Farms		Number		Farms		Number		Farms		Number	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	247	229	26,929,484	32,305,054	163	195	26,872,447	32,249,828	518	215	8,855	3,841
Adjuntas .....	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	7	8	44	103
Aguada .....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	3	3	122	24
Aibonito .....	29	32	6,534,320	8,115,177	28	32	6,534,314	8,115,177	31	4	285	35
Añasco .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
Arecibo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Arroyo .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	13	16	2,060,545	2,825,074	12	16	2,060,539	2,825,074	25	5	287	70
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	5	-	320	-	-	-	-	-	4	-	608	-
Caguas .....	2	7	(D)	350,875	2	3	(D)	350,800	3	7	240	80
Camuy .....	1	2	(D)	(D)	-	1	-	(D)	7	3	216	(D)
Canóvanas .....	-	2	-	(D)	-	-	-	-	2	4	(D)	100
Carolina .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	6	2	59	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	4	16	(D)	1,976,984	2	16	(D)	1,976,984	12	8	112	55
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	3	-	18	-	-	-	-	-	21	6	218	90
Cidra .....	9	8	2,769,006	3,097,500	7	8	2,761,000	3,097,500	15	4	130	55
Coamo .....	60	55	7,509,316	7,015,172	57	55	7,509,298	7,015,172	57	6	558	80
Comerio .....	6	4	1,238,150	872,000	6	4	1,238,150	872,000	11	6	193	145
Corozal .....	4	15	705,000	1,727,049	4	8	705,000	1,726,944	21	11	504	200
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-
Guayama .....	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	6	4	42	90
Guayanilla .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	6	1	38	(D)
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-
Isabela .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	10	1	113	(D)
Jayuya .....	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	4	7	13	128
Juana Díaz .....	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-
Juncos .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	5	-	114	-
Lajas .....	4	-	2,620	-	2	-	(D)	-	-	-	-	-
Lares .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	15	12	(D)	146
Las Marías .....	3	-	27	-	-	-	-	-	9	10	56	179
Las Piedras .....	-	4	-	85	-	-	-	-	18	6	711	135
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	80	(D)
Manatí .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	5	1	172	(D)
Maricao .....	2	-	(D)	-	-	-	-	-	3	4	17	43
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	5	-	(D)
Moca .....	2	-	(D)	-	-	-	-	-	2	7	(D)	122
Morovis .....	2	-	(D)	-	-	-	-	-	19	3	130	44
Naguabo .....	1	-	(D)	-	1	-	(D)	-	8	-	326	-
Naranjito .....	6	5	868,006	759,991	5	5	868,000	759,991	15	5	125	140
Orocovis .....	3	-	(D)	-	-	-	-	-	24	11	168	465
Patillas .....	-	2	-	(D)	-	-	-	-	6	3	52	25
Peñuelas .....	-	4	-	209	-	1	-	(D)	2	5	(D)	122
Ponce .....	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-
Quebradillas .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Rincón .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	9	1	84	(D)
Sabana Grande .....	1	1	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-
Salinas .....	25	27	3,002,120	3,571,234	25	27	3,002,120	3,571,234	49	-	1,465	-
San Germán .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	3	6	39	21
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	4	-	24	-	-	-	-	-	16	2	108	(D)
San Sebastián .....	18	2	438	(D)	-	2	-	(D)	3	7	(D)	35
Santa Isabel .....	11	11	1,461,000	1,226,554	11	11	1,461,000	1,226,554	9	1	90	(D)
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	58
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	3	1	(D)	(D)
Utuado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	11	13	59	256
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	7	2	50	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	1	1	(D)	(D)	-	1	-	(D)	5	-	38	-
Yabucoa .....	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	152	-
Yauco .....	19	3	298	(D)	-	1	-	(D)	-	3	-	35

--continued

**Table 43. Sales of Poultry and Chicken Eggs: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Other roosters				Guineas				Other poultry (turkeys, ducks, geese, pigeons, etc.)			
	Farms		Number		Farms		Number		Farms		Number	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	75	28	1,163	428	32	(NA)	7,537	(NA)	83	(NA)	963	(NA)
Adjuntas .....	-	2	-	(D)	1	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Aguada .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Aguas Buenas .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Aibonito .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Añasco .....	-	-	-	-	3	(NA)	2,070	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Arecibo .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Arroyo .....	-	-	-	-	1	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Barranquitas .....	-	-	-	-	1	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Bayamón .....	-	-	-	-	2	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Cabo Rojo .....	1	-	(D)	-	1	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Caguas .....	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Camuy .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Canóvanas .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Carolina .....	1	-	(D)	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Cataño .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Cayey .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Ceiba .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Ciales .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Cidra .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Coamo .....	-	-	-	-	1	(NA)	(D)	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Comerio .....	-	-	-	-	1	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Corozal .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(D)
Culebra .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Dorado .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Fajardo .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Florida .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Guánica .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Guayama .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Guayanilla .....	-	-	-	-	2	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Gurabo .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Hatillo .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Humacao .....	42	-	126	-	-	(NA)	-	(NA)	42	(NA)	420	(NA)
Isabela .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Jayuya .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Juana Díaz .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Juncos .....	-	-	-	-	2	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Lajas .....	-	-	-	-	3	(NA)	1,210	(NA)	2	(NA)	(D)	(D)
Lares .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Las Marías .....	-	3	-	16	-	(NA)	-	(NA)	2	(NA)	(D)	(D)
Las Piedras .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(D)
Lolza .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Luquillo .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Manatí .....	-	-	-	-	2	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Maricao .....	-	-	-	-	1	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Maunabo .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Mayagüez .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Moca .....	2	-	(D)	-	2	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Morovis .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Naguabo .....	-	-	-	-	1	(NA)	(D)	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Naranjito .....	1	-	(D)	-	1	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Orocovis .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Patillas .....	1	-	(D)	-	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Peñuelas .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Ponce .....	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	2	(NA)	(D)	(D)
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Rincón .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Río Grande .....	2	-	(D)	-	-	(NA)	-	(NA)	2	(NA)	(D)	(D)
Sabana Grande .....	-	-	-	-	1	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Salinas .....	7	-	21	-	-	(NA)	-	(NA)	7	(NA)	70	(NA)
San Germán .....	-	1	-	(D)	2	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(D)
San Juan .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
San Lorenzo .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
San Sebastián .....	-	2	-	(D)	1	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Santa Isabel .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Utuado .....	-	7	-	189	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Vega Baja .....	1	-	(D)	-	2	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	2	(NA)	(D)	(NA)
Villalba .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Yabucoa .....	17	-	51	-	-	(NA)	-	(NA)	17	(NA)	170	(NA)
Yauco .....	-	4	-	76	1	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)

--continued



**Table 43. Sales of Poultry and Chicken Eggs: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Chicken eggs								Values of sales of poultry and poultry products			
	For consumption				For hatching				Farms		Dollars	
	Farms		Dozens		Farms		Dozens					
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	243	334	14,409,460	16,886,908	16	29	819	696,413	1,079	923	63,573,676	78,784,282
Adjuntas .....	6	7	316	210,153	-	-	-	-	11	28	3,195	111,822
Aguada .....	1	9	(D)	272	-	-	-	-	2	18	(D)	544
Aguadilla .....	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Aguas Buenas .....	6	3	(D)	(D)	-	-	-	-	9	7	(D)	(D)
Aibonito .....	2	4	(D)	(D)	-	2	-	(D)	62	40	11,493,085	15,920,131
Añasco .....	1	10	(D)	582	1	-	(D)	-	5	14	16,654	1,758
Arecibo .....	18	15	(D)	10,552	-	-	-	-	18	18	(D)	8,495
Arroyo .....	4	2	(D)	(D)	-	-	-	-	5	2	(D)	(D)
Barceloneta .....	-	2	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-	2	-	(D)
Barranquitas .....	3	7	(D)	(D)	-	-	-	-	41	27	3,730,525	5,091,311
Bayamón .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	3	-	2,502	-
Cabo Rojo .....	1	-	(D)	-	3	-	300	-	9	-	61,579	-
Caguas .....	1	6	(D)	(D)	-	1	-	(D)	7	19	1,293,540	1,667,819
Camuy .....	2	5	(D)	(D)	-	1	-	(D)	9	16	(D)	1,584,150
Canóvanas .....	-	3	-	(D)	2	2	(D)	(D)	4	11	754	(D)
Carolina .....	1	3	(D)	(D)	-	-	-	-	9	3	(D)	(D)
Cataño .....	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	2	14	(D)	185,951	-	-	-	-	18	30	(D)	3,697,775
Ceiba .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Ciales .....	-	11	-	13,804	-	-	-	-	24	19	14,974	16,078
Cidra .....	2	7	(D)	709,702	-	-	-	-	25	19	5,090,116	4,672,947
Coamo .....	6	6	22,120	642	-	-	-	-	123	66	13,201,648	12,229,116
Comerio .....	2	4	(D)	502	-	1	-	(D)	19	15	2,258,766	1,664,446
Corozal .....	1	3	(D)	(D)	-	-	-	-	28	29	2,435,426	3,842,043
Culebra .....	3	-	60	-	-	-	-	-	3	-	57	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	10	2	200	(D)	-	-	-	-	10	2	190	(D)
Florida .....	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	4	(D)	34
Guánica .....	3	-	60	-	-	-	-	-	5	-	4,057	-
Guayama .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	7	5	3,530	(D)
Guayanilla .....	-	2	-	(D)	-	1	-	(D)	9	4	4,908	(D)
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)
Gurabo .....	-	3	-	(D)	-	-	-	-	-	4	-	(D)
Hatillo .....	8	15	240	5,841	-	-	-	-	8	16	224	8,438
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Humacao .....	28	-	112	-	-	-	-	-	72	-	6,142	-
Isabela .....	2	-	(D)	-	1	-	(D)	-	12	1	11,888	(D)
Jayuya .....	2	7	(D)	996	-	1	-	(D)	6	21	1,155	9,289
Juana Díaz .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Juncos .....	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	7,038	-
Lajas .....	1	1	(D)	(D)	-	-	-	-	6	3	(D)	(D)
Lares .....	7	13	465	(D)	1	3	(D)	51	18	40	17,372	(D)
Las Marías .....	5	13	248	1,054	1	1	(D)	(D)	16	32	4,875	17,967
Las Piedras .....	2	3	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)	19	10	70,965	13,100
Loíza .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Luquillo .....	7	1	124	(D)	2	-	(D)	-	9	3	8,095	2,007
Manatí .....	2	-	(D)	-	-	-	-	-	9	3	42,520	(D)
Maricao .....	5	3	46	540	1	-	(D)	-	10	14	1,721	24,595
Maunabo .....	4	-	72	-	-	-	-	-	4	-	68	-
Mayagüez .....	2	9	(D)	712	-	-	-	-	2	15	(D)	(D)
Moca .....	5	9	609,370	182,818	-	-	-	-	7	16	965,962	600,113
Morovis .....	5	9	(D)	(D)	-	-	-	-	26	18	(D)	(D)
Naguabo .....	-	1	-	(D)	-	1	-	(D)	8	4	32,850	228
Naranjito .....	2	8	(D)	754	1	1	(D)	(D)	23	16	1,534,788	1,342,557
Orocovis .....	2	21	(D)	5,206	-	-	-	-	29	33	(D)	103,102
Patillas .....	2	-	(D)	-	-	-	-	-	8	5	3,093	1,550
Peñuelas .....	2	3	(D)	58	-	1	-	(D)	4	10	658	11,989
Ponce .....	2	6	(D)	318	-	2	-	(D)	4	8	5,256	1,043
Quebradillas .....	1	-	(D)	-	-	-	-	-	3	5	(D)	800
Rincón .....	-	3	-	24	-	-	-	-	-	4	-	31
Río Grande .....	1	7	(D)	(D)	-	-	-	-	13	10	942,007	907,859
Sabana Grande .....	2	1	(D)	(D)	-	-	-	-	3	5	(D)	(D)
Salinas .....	4	1	16	(D)	-	1	-	(D)	85	29	5,327,606	8,829,660
San Germán .....	6	5	79	284	-	-	-	-	10	15	3,775	1,859
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	2	8	(D)	2,064	-	-	-	-	22	12	9,590	5,860
San Sebastián .....	5	17	70	547,351	1	2	(D)	(D)	26	30	8,370	250,651
Santa Isabel .....	1	2	(D)	(D)	-	-	-	-	21	13	2,566,888	2,146,918
Toa Alta .....	6	6	(D)	(D)	-	-	-	-	6	13	(D)	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	1	4	(D)	(D)	-	1	-	(D)	4	5	221,510	(D)
Utuado .....	7	7	414	(D)	-	2	-	-	17	44	3,565	(D)
Vega Alta .....	4	-	1,000	-	-	-	-	-	4	-	3,176	-
Vega Baja .....	5	4	70,345	415	-	1	-	(D)	13	5	40,542	1,837
Vieques .....	-	1	-	(D)	-	-	-	-	2	1	(D)	(D)
Villalba .....	3	4	158,550	(D)	-	-	-	-	9	9	178,816	(D)
Yabucoa .....	13	1	60	(D)	1	-	(D)	-	36	3	11,239	437
Yauco .....	8	6	257	82	-	1	-	(D)	29	43	757	(D)

**Table 44. Coffee Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total coffee											
	Farms		Cuerdas		Trees						Quantity harvested (cwt)	
	2007	2002	2007	2002	Total		Nonbearing age		Bearing age		2007	2002
					2007	2002	2007	2002	2007	2002		
Puerto Rico .....	5,885	9,805	38,535	57,549	39,016,540	57,281,442	2,819,753	10,422,927	36,196,787	46,858,515	180,594	220,523
Adjuntas .....	925	1,427	5,662	8,019	5,805,432	8,001,872	460,077	1,487,053	5,345,355	6,514,819	29,790	37,142
Aguada .....	26	163	77	402	73,615	349,667	10,500	72,857	63,115	276,810	277	1,139
Aguadilla .....	-	2	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-	(D)
Aguas Buenas .....	15	51	77	187	71,650	187,100	(D)	17,900	(D)	169,200	384	979
Aibonito .....	20	19	58	43	51,350	34,806	(D)	5,556	(D)	29,250	187	83
Añasco .....	38	168	140	599	124,850	577,756	6,300	81,562	118,550	496,194	459	1,913
Arecibo .....	25	8	94	53	79,450	53,663	29,250	3,000	50,200	50,663	237	259
Arroyo .....	4	9	29	29	24,400	26,395	-	7,000	24,400	19,395	97	65
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	28	45	157	189	155,900	166,950	17,000	83,000	138,900	83,950	700	339
Bayamón .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Cabo Rojo .....	1	3	(D)	3	(D)	2,000	-	(D)	(D)	2,000	(D)	8
Caguas .....	-	11	-	173	-	170,230	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Camuy .....	5	20	9	91	9,000	86,881	(D)	14,371	(D)	72,510	56	341
Canóvanas .....	2	18	(D)	70	(D)	62,051	-	35,121	(D)	26,930	(D)	116
Carolina .....	8	5	13	7	11,850	4,650	-	(D)	11,850	(D)	37	10
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	40	37	223	110	175,330	85,300	11,900	38,650	163,430	46,650	805	194
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	352	389	2,129	2,116	2,124,257	1,835,940	66,222	292,211	2,058,035	1,543,729	10,806	7,045
Cidra .....	20	23	36	79	33,100	65,700	4,900	37,050	28,200	28,650	125	160
Coamo .....	62	84	294	422	284,450	411,250	5,600	67,850	278,850	343,400	1,334	1,222
Comerio .....	18	22	58	128	52,550	106,700	(D)	47,850	(D)	58,850	220	166
Corozal .....	14	43	29	319	27,332	320,662	5,450	87,542	21,882	233,120	73	355
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-
Fajardo .....	-	3	-	6	-	6,000	-	(D)	-	(D)	-	35
Florida .....	8	31	54	138	38,600	134,412	(D)	43,500	(D)	90,912	88	452
Guánica .....	-	1	-	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Guayama .....	11	16	22	61	19,400	56,850	(D)	26,400	(D)	30,450	44	132
Guayanilla .....	66	111	799	993	870,150	1,096,415	20,900	140,166	849,250	956,249	3,144	3,810
Guaynabo .....	-	3	-	5	-	6,800	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	9	4	9	6	7,400	5,400	-	-	7,400	5,400	14	26
Hormigueros .....	2	3	(D)	7	(D)	8,020	-	(D)	(D)	(D)	(D)	14
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	5	6	8	13	6,550	10,553	-	(D)	6,550	(D)	23	16
Jayuya .....	380	654	3,291	4,496	3,506,301	4,562,688	260,421	862,424	3,245,880	3,700,264	15,955	18,926
Juana Díaz .....	24	35	244	715	251,050	746,770	(D)	66,120	(D)	680,650	1,259	2,579
Juncos .....	3	5	4	18	3,250	17,100	(D)	(D)	3,250	(D)	13	(D)
Lajas .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	(D)	(D)
Lares .....	648	1,096	4,478	6,970	4,420,855	7,008,709	365,233	1,252,737	4,055,622	5,755,972	19,375	26,981
Las Marías .....	334	633	2,204	3,284	2,209,732	3,284,130	149,012	617,090	2,060,720	2,667,040	10,687	13,482
Las Piedras .....	1	10	(D)	54	(D)	47,874	-	28,584	(D)	19,290	(D)	96
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Manatí .....	-	2	-	-	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-
Maricao .....	283	416	3,029	3,927	3,342,567	4,024,163	168,158	747,020	3,174,409	3,277,143	17,172	16,306
Maunabo .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Mayagüez .....	151	321	590	1,286	564,419	1,329,635	75,350	147,215	489,069	1,182,420	1,968	4,277
Moca .....	87	109	207	319	178,100	289,861	15,100	50,100	163,000	239,761	530	1,002
Morovis .....	74	114	282	402	280,250	384,800	13,750	109,200	266,500	275,600	1,350	1,223
Naguabo .....	1	5	(D)	20	(D)	12,030	-	4,000	(D)	8,030	(D)	24
Naranjito .....	17	21	32	94	29,700	75,550	1,400	49,700	28,300	25,850	97	190
Orocovis .....	391	532	2,325	2,554	2,349,420	2,505,260	142,000	613,660	2,207,420	1,891,600	12,443	9,562
Patillas .....	4	22	12	193	14,550	160,071	(D)	29,546	(D)	130,525	42	625
Peñuelas .....	63	114	471	663	458,870	606,312	17,000	62,852	441,870	543,460	1,393	1,819
Ponce .....	93	234	766	1,835	753,485	1,810,636	21,250	217,200	732,235	1,593,436	3,576	7,335
Quebradillas .....	2	3	(D)	14	(D)	12,700	-	(D)	(D)	(D)	(D)	96
Rincón .....	-	16	-	37	-	31,600	-	5,750	-	25,850	-	-
Río Grande .....	5	8	8	43	6,800	36,950	-	20,150	6,800	16,800	23	68
Sabana Grande .....	32	79	385	525	380,020	565,525	23,420	123,825	356,600	441,700	1,783	1,467
Salinas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	143	228	561	1,066	495,165	1,021,855	18,102	138,747	477,063	883,108	1,575	2,807
San Juan .....	1	3	(D)	2	(D)	1,750	-	(D)	(D)	(D)	(D)	11
San Lorenzo .....	24	18	29	91	25,700	79,950	700	59,700	25,000	20,250	89	64
San Sebastián .....	296	585	2,180	3,745	2,104,863	3,522,060	224,800	463,214	1,880,063	3,058,846	8,166	15,398
Santa Isabel .....	3	4	8	9	7,800	6,700	(D)	(D)	(D)	(D)	16	22
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-
Utuado .....	620	1,125	3,826	5,960	3,801,171	5,716,859	381,352	962,353	3,419,819	4,754,506	17,385	21,133
Vega Alta .....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	16
Vega Baja .....	11	8	20	38	17,950	32,200	(D)	(D)	(D)	(D)	77	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	94	161	699	1,030	716,400	1,172,032	17,500	239,502	698,900	932,530	3,534	3,459
Yabucoa .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	385	511	2,769	3,807	2,941,556	4,270,219	255,806	830,849	2,685,750	3,439,370	12,624	14,746

--continued

**Table 44. Coffee Harvested for Sale: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Coffee grown in the shade											
	Farms		Cuerdas		Trees						Quantity harvested (cwt)	
	2007	2002	2007	2002	Total		Nonbearing age		Bearing age		2007	2002
					2007	2002	2007	2002	2007	2002		
Puerto Rico .....	2,627	5,344	11,807	23,625	10,737,080	21,368,148	843,883	3,764,648	9,893,197	17,603,500	42,684	69,249
Adjuntas .....	405	696	1,841	3,151	1,720,202	2,920,427	100,252	579,149	1,619,950	2,341,278	6,986	11,695
Aguada .....	19	120	62	278	58,420	227,649	(D)	21,415	(D)	206,234	204	813
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	12	20	61	59	53,500	53,100	-	4,200	53,500	48,900	300	155
Aibonito .....	11	18	37	40	30,600	31,656	(D)	(D)	(D)	(D)	129	(D)
Añasco .....	26	101	80	297	63,700	258,954	(D)	24,060	(D)	234,894	229	797
Arecibo .....	21	7	43	(D)	38,650	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	71	(D)
Arroyo .....	4	8	15	13	12,800	10,420	-	(D)	12,800	(D)	53	42
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	15	35	49	146	44,100	127,100	(D)	59,600	(D)	67,500	(D)	265
Bayamón .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)
Cabo Rojo .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Caguas .....	-	11	-	(D)	-	26,330	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Camuy .....	-	14	-	37	-	32,060	-	(D)	-	(D)	-	134
Canóvanas .....	2	8	(D)	25	(D)	20,430	-	8,000	(D)	12,430	(D)	54
Carolina .....	2	5	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	26	32	64	87	52,980	61,500	11,900	24,300	41,080	37,200	167	172
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	122	236	492	1,219	449,970	918,649	5,110	167,209	444,860	751,440	1,546	2,922
Cidra .....	10	21	16	63	13,200	48,250	(D)	26,600	(D)	21,650	66	110
Coamo .....	28	70	94	350	82,700	329,100	(D)	42,700	(D)	286,400	324	1,072
Comerio .....	10	20	33	116	26,900	93,200	(D)	36,400	(D)	56,800	89	159
Corozal .....	8	32	17	67	15,832	54,710	-	32,400	15,832	22,310	56	95
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-
Fajardo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)
Florida .....	6	18	(D)	75	38,600	72,600	(D)	14,500	(D)	58,100	88	304
Guánica .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Guayama .....	7	13	16	42	13,800	37,650	(D)	16,000	(D)	21,650	40	79
Guayanilla .....	21	81	124	662	131,800	647,300	(D)	59,500	(D)	587,800	399	2,185
Guaynabo .....	-	3	-	5	-	6,800	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	8	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Hormigueros .....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	5,600	(D)	14
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	2	6	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	16
Jayuya .....	184	354	997	1,608	963,116	1,501,658	70,001	302,074	893,115	1,199,584	4,161	5,140
Juana Díaz .....	15	28	108	298	89,400	313,070	(D)	39,870	(D)	273,200	463	757
Juncos .....	-	5	-	(D)	-	(D)	-	10,600	-	(D)	-	(D)
Lajas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lares .....	245	478	1,452	2,543	1,334,790	2,322,361	73,100	348,880	1,261,690	1,973,481	5,648	8,014
Las Marías .....	133	279	605	991	563,532	960,100	21,662	161,600	541,870	798,500	2,250	3,032
Las Piedras .....	1	10	(D)	36	(D)	28,890	-	9,600	(D)	19,290	(D)	96
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Maricao .....	90	214	457	873	398,938	796,703	41,408	134,794	357,530	661,909	1,462	2,629
Maunabo .....	2	-	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-
Mayagüez .....	82	187	180	712	141,050	656,100	29,450	77,800	111,600	578,300	325	1,661
Moca .....	64	66	105	203	79,600	168,020	9,000	18,300	70,600	149,720	166	477
Morovis .....	21	58	70	159	60,650	145,900	3,300	49,500	57,350	96,400	222	515
Naguabo .....	1	5	(D)	20	(D)	12,030	-	4,000	(D)	8,030	(D)	24
Naranjito .....	7	20	12	67	11,300	51,600	(D)	(D)	(D)	(D)	37	(D)
Orocovis .....	177	337	769	1,350	735,900	1,276,606	89,700	378,656	646,200	897,950	3,380	3,756
Patillas .....	3	19	(D)	171	(D)	137,250	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Peñuelas .....	41	83	226	468	190,950	399,310	13,600	26,600	177,350	372,710	493	1,095
Ponce .....	54	150	344	808	328,550	708,194	8,550	79,000	320,000	629,194	1,314	2,002
Quebradillas .....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Rincón .....	-	10	-	20	-	16,800	-	(D)	-	(D)	-	38
Río Grande .....	2	6	(D)	30	(D)	24,600	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Sabana Grande .....	12	41	90	148	77,200	128,225	(D)	38,025	(D)	90,200	302	288
Salinas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	108	183	426	836	354,400	757,887	12,000	92,217	342,400	665,670	1,190	2,001
San Juan .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
San Lorenzo .....	5	18	9	70	7,600	58,000	(D)	(D)	(D)	(D)	24	(D)
San Sebastián .....	102	263	388	1,238	332,000	1,065,318	26,700	99,727	305,300	965,591	1,377	3,787
Santa Isabel .....	2	4	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	22
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	306	568	1,464	2,337	1,342,750	2,059,092	193,800	315,220	1,148,950	1,743,872	5,007	6,972
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	5	8	9	29	7,900	22,800	(D)	(D)	(D)	(D)	24	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	43	116	189	578	187,300	595,682	7,500	81,902	179,800	513,780	817	1,514
Yabucoa .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	151	241	681	1,140	569,250	1,082,484	49,100	219,394	520,150	863,090	2,629	3,231

--continued

**Table 44. Coffee Harvested for Sale: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Coffee grown without shade											
	Farms		Cuerdas		Trees						Quantity harvested (cwt)	
	2007	2002	2007	2002	Total		Nonbearing age		Bearing age		2007	2002
					2007	2002	2007	2002	2007	2002		
Puerto Rico .....	3,808	5,542	26,728	33,924	28,279,460	35,913,294	1,975,870	6,658,279	26,303,590	29,255,015	137,910	151,274
Adjuntas .....	599	888	3,821	4,868	4,085,230	5,081,445	359,825	907,904	3,725,405	4,173,541	22,804	25,447
Aguada .....	8	53	16	123	15,195	122,018	(D)	51,442	(D)	70,576	73	326
Aguadilla .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)
Aguas Buenas .....	5	33	16	128	18,150	134,000	(D)	13,700	(D)	120,300	84	824
Aibonito .....	11	3	21	3	20,750	3,150	(D)	(D)	(D)	(D)	58	(D)
Añasco .....	13	78	60	302	61,150	318,802	(D)	57,502	(D)	261,300	230	1,116
Arecibo .....	5	2	51	(D)	40,800	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	166	(D)
Arroyo .....	3	6	14	16	11,600	15,975	-	(D)	11,600	(D)	44	23
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	13	15	108	43	111,800	39,850	(D)	23,400	(D)	16,450	(D)	74
Bayamón .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Cabo Rojo .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)
Caguas .....	-	4	-	(D)	-	143,900	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Camuy .....	5	8	9	53	9,000	54,821	(D)	(D)	(D)	(D)	56	207
Canóvanas .....	-	15	-	45	-	41,621	-	27,121	-	14,500	-	62
Carolina .....	6	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	18	8	159	23	122,350	23,800	-	14,350	122,350	9,450	638	22
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	247	206	1,637	897	1,674,287	917,291	61,112	125,002	1,613,175	792,289	9,260	4,123
Cidra .....	12	7	20	16	19,900	17,450	(D)	10,450	(D)	7,000	59	50
Coamo .....	43	26	201	72	201,750	82,150	(D)	25,150	(D)	57,000	1,010	150
Comerio .....	6	6	25	12	25,650	13,500	-	11,450	25,650	2,050	131	7
Corozal .....	7	23	12	252	11,500	265,952	5,450	55,142	6,050	210,810	17	260
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Florida .....	2	15	(D)	63	-	61,812	-	29,000	-	32,812	-	148
Guánica .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	5	7	6	19	5,600	19,200	(D)	10,400	(D)	8,800	4	53
Guayanilla .....	48	50	674	332	738,350	449,115	(D)	80,666	(D)	368,449	2,745	1,625
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	1	4	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Hormigueros .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	3	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Jayuya .....	250	369	2,294	2,887	2,543,185	3,061,030	190,420	560,350	2,352,765	2,500,680	11,794	13,786
Juana Díaz .....	15	19	136	417	161,650	433,700	-	26,250	161,650	407,450	796	1,822
Juncos .....	3	2	4	(D)	3,250	(D)	-	(D)	3,250	-	13	-
Lajas .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Lares .....	459	724	3,026	4,427	3,086,065	4,686,348	292,133	903,857	2,793,932	3,782,491	13,727	18,967
Las Marias .....	232	400	1,599	2,294	1,646,200	2,324,030	127,350	455,490	1,518,850	1,868,540	8,437	10,450
Las Piedras .....	-	7	-	18	-	18,984	-	18,984	-	-	-	-
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Manatí .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Maricao .....	211	248	2,572	3,054	2,943,629	3,227,460	126,750	612,226	2,816,879	2,615,234	15,710	13,677
Maunabo .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Mayagüez .....	85	145	410	574	423,369	673,535	45,900	69,415	377,469	604,120	1,643	2,616
Moca .....	30	48	102	116	98,500	121,841	6,100	31,800	92,400	90,041	364	525
Morovis .....	54	69	212	243	219,600	238,900	10,450	59,700	209,150	179,200	1,128	708
Naguabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naranjito .....	10	7	20	27	18,400	23,950	(D)	(D)	(D)	(D)	60	(D)
Orocovis .....	267	286	1,557	1,204	1,613,520	1,228,654	52,300	235,004	1,561,220	993,650	9,063	5,806
Patillas .....	1	8	(D)	22	(D)	22,821	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Peñuelas .....	33	62	245	196	267,920	207,002	3,400	36,252	264,520	170,750	900	724
Ponce .....	50	108	423	1,027	424,935	1,102,442	12,700	138,200	412,235	964,242	2,262	5,333
Quebradillas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Rincón .....	-	8	-	17	-	14,800	-	(D)	-	(D)	-	58
Río Grande .....	3	3	(D)	13	(D)	12,350	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Sabana Grande .....	21	46	295	377	302,820	437,300	(D)	85,800	(D)	351,500	1,481	1,179
Salinas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	51	61	135	230	140,765	263,968	6,102	46,530	134,663	217,438	385	806
San Juan .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
San Lorenzo .....	19	7	20	21	18,100	21,950	(D)	(D)	(D)	(D)	65	(D)
San Sebastián .....	214	374	1,792	2,506	1,772,863	2,456,742	198,100	363,487	1,574,763	2,093,255	6,789	11,611
Santa Isabel .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Utuado .....	392	670	2,361	3,624	2,458,421	3,657,767	187,552	647,133	2,270,869	3,010,634	12,378	14,161
Vega Alta .....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	16
Vega Baja .....	6	3	11	9	10,050	9,400	-	(D)	10,050	(D)	53	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	58	70	511	452	529,100	576,350	10,000	157,600	519,100	418,750	2,717	1,945
Yabucoa .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	272	321	2,088	2,666	2,372,306	3,187,735	206,706	611,455	2,165,600	2,576,280	9,995	11,515

**Table 45. Pineapples Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Pineapples											
	Farms		Cuerdas		Plants						Quantity harvested (tons)	
	2007	2002	2007	2002	Total		Nonbearing age		Bearing age		2007	2002
					2007	2002	2007	2002	2007	2002		
Puerto Rico .....	124	59	330	2,337	2,815,380	39,588,150	1,565,465	2,929,500	1,249,915	36,658,650	2,145	18,908
Adjuntas .....	3	4	2	1	15,000	12,400	-	(D)	15,000	(D)	30	(D)
Aguada .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	6	-	11	-	109,000	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Aibonito .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Añasco .....	1	4	(D)	4	(D)	64,000	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Arecibo .....	3	3	4	(D)	56,000	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	40	(D)
Arroyo .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)
Barranquitas .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	3	-	(Z)	-	2,700	-	2,700	-	-	-	-	-
Camuy .....	8	-	1	-	7,400	-	7,400	-	-	-	-	-
Canóvanas .....	5	-	(Z)	-	4,500	-	4,500	-	-	-	-	-
Carolina .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ceiba .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Ciales .....	-	3	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)
Cidra .....	-	2	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	-
Coamo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Comerio .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Corozal .....	11	2	5	(D)	78,100	(D)	78,100	-	-	(D)	-	(D)
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Florida .....	2	7	(D)	22	(D)	376,500	(D)	249,500	(D)	127,000	(D)	184
Guánica .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guayanilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jayuya .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-
Juana Díaz .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juncos .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	19	12	212	132	1,497,640	(D)	828,140	317,500	669,500	(D)	1,221	(D)
Lares .....	7	6	5	(Z)	44,900	5,600	(D)	650	(D)	4,950	50	(D)
Las Marías .....	3	3	1	1	11,800	20,500	(D)	-	(D)	20,500	(D)	(D)
Las Piedras .....	3	-	(Z)	-	2,700	-	2,700	-	-	-	-	-
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	3	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-
Manatí .....	3	3	20	1,148	160,900	18,683,190	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	8,093
Maricao .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-
Maunabo .....	3	-	6	-	59,400	-	59,400	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	-
Moca .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Morovis .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naguabo .....	5	-	(Z)	-	4,500	-	4,500	-	-	-	-	-
Naranjito .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Orocovis .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)	-
Patillas .....	3	-	(Z)	-	2,700	-	2,700	-	-	-	-	-
Peñuelas .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Ponce .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quebradillas .....	4	-	(Z)	-	3,600	-	3,600	-	-	-	-	-
Rincón .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Río Grande .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sabana Grande .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
Salinas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	-	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	-	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-
San Sebastián .....	4	-	1	-	22,000	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Santa Isabel .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	6	4	16	(D)	251,000	298,200	(D)	(D)	(D)	(D)	160	(D)
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-
Vieques .....	-	-	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-
Villalba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yabucoa .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	(D)

Table 46. Plantains Harvested for Sale: 2007 and 2002

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Plantains											
	Farms		Cuerdas		Trees						Quantity harvested (thousands)	
	2007	2002	2007	2002	Total		Nonbearing age		Bearing age		2007	2002
					2007	2002	2007	2002	2007	2002		
Puerto Rico .....	4,569	6,340	18,034	26,582	16,524,666	25,791,430	7,087,204	12,648,606	9,437,462	13,142,824	249,948	391,758
Adjuntas .....	160	281	353	625	341,250	584,668	103,133	317,514	238,117	267,154	4,717	8,452
Aguada .....	163	56	503	172	434,215	171,540	302,900	94,123	131,315	77,417	3,321	1,976
Aguadilla .....	14	8	32	104	31,575	103,400	27,000	42,000	4,575	61,400	71	1,985
Aguas Buenas .....	142	92	618	530	506,171	561,482	209,401	321,800	296,770	239,682	7,499	6,161
Aibonito .....	14	18	22	46	17,725	44,530	15,525	29,390	2,200	15,140	110	465
Añasco .....	67	125	610	458	635,048	426,364	240,023	197,192	395,025	229,172	10,296	7,065
Arecibo .....	69	18	120	35	77,835	31,400	5,095	12,980	72,740	18,420	2,779	589
Arroyo .....	11	13	35	127	26,290	131,850	(D)	76,350	(D)	55,500	377	1,642
Barceloneta .....	5	-	5	-	2,000	-	1,250	-	750	-	10	-
Barranquitas .....	142	237	847	1,312	829,875	1,266,165	363,675	713,683	466,200	552,482	11,972	16,481
Bayamón .....	7	16	27	55	21,100	50,900	(D)	21,066	(D)	29,834	364	1,058
Cabo Rojo .....	1	3	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Caguas .....	37	87	193	440	187,375	421,450	105,750	254,569	81,625	166,881	2,108	4,835
Camuy .....	62	61	82	243	74,650	234,492	32,550	137,663	42,100	96,829	1,092	2,824
Canóvanas .....	41	38	157	183	152,825	179,400	88,550	89,260	64,275	90,140	1,842	2,348
Carolina .....	14	21	11	18	8,385	16,618	(D)	4,762	(D)	11,856	239	365
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	36	55	55	152	50,865	152,725	22,735	101,006	28,130	51,719	735	1,413
Ceiba .....	28	5	89	(D)	85,725	(D)	57,100	(D)	28,825	(D)	738	(D)
Ciales .....	138	201	257	605	231,075	589,870	90,850	295,552	140,225	294,318	3,908	9,055
Cidra .....	31	90	82	347	75,475	338,755	38,425	172,926	37,050	165,829	1,312	4,754
Coamo .....	55	110	106	225	91,327	219,685	49,325	114,960	42,002	104,725	(D)	2,981
Comerio .....	49	77	210	280	196,025	271,295	108,450	144,548	87,575	126,747	2,350	3,697
Corozal .....	254	224	1,198	1,647	1,140,735	1,585,523	591,360	883,612	549,375	701,911	14,109	20,416
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Fajardo .....	5	1	23	(D)	17,100	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	264	(D)
Florida .....	25	14	64	62	43,050	65,688	21,850	42,400	21,200	23,288	568	475
Guánica .....	7	2	62	(D)	60,900	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	177	(D)
Guayama .....	17	33	60	194	57,925	196,971	32,225	138,950	25,700	58,021	613	1,771
Guayanilla .....	27	56	54	283	58,650	268,727	23,625	109,715	35,025	159,012	966	3,611
Guaynabo .....	8	6	22	7	17,064	4,800	(D)	(D)	(D)	(D)	271	142
Gurabo .....	16	9	55	21	40,350	25,350	20,750	15,650	19,600	9,700	554	240
Hatillo .....	53	8	63	14	40,520	12,550	1,920	4,133	38,600	8,417	1,518	280
Hormigueros .....	8	2	123	(D)	129,200	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Humacao .....	24	36	70	283	57,920	280,840	26,850	151,410	31,070	129,430	1,198	3,823
Isabela .....	18	53	55	274	47,725	272,310	6,025	52,190	41,700	220,120	2,190	8,737
Jayuya .....	83	187	240	405	213,666	385,391	56,006	218,542	157,660	166,849	4,185	4,957
Juana Díaz .....	23	46	41	164	32,700	161,440	4,200	81,140	28,500	80,300	557	2,307
Juncos .....	9	21	25	53	24,900	51,185	15,700	35,080	9,200	16,105	295	478
Lajas .....	6	6	11	39	10,700	39,480	2,600	25,000	8,100	14,480	138	534
Lares .....	258	410	717	1,042	639,547	968,705	134,580	463,553	504,967	505,152	11,166	15,506
Las Marías .....	127	301	346	848	278,366	797,014	65,922	345,405	212,444	451,609	5,240	13,356
Las Piedras .....	111	94	516	1,080	521,630	1,059,500	231,160	556,847	290,470	502,653	8,048	14,671
Loíza .....	25	1	67	(D)	68,850	(D)	60,000	(D)	8,850	(D)	119	(D)
Luquillo .....	34	11	131	55	91,840	59,105	38,150	42,750	53,690	16,355	1,671	367
Manatí .....	35	16	81	92	78,150	91,000	23,450	50,513	54,700	40,487	1,238	910
Maricao .....	61	95	215	334	188,999	319,678	60,700	110,841	128,299	208,837	2,161	5,323
Maunabo .....	114	36	708	299	617,370	308,700	328,650	159,800	288,720	148,900	7,957	3,409
Mayagüez .....	58	133	87	227	83,771	211,850	28,300	77,496	55,471	134,354	1,932	4,103
Moca .....	220	125	634	807	595,700	724,127	383,500	257,837	212,200	466,290	7,734	15,444
Morovis .....	117	175	440	737	397,575	734,125	138,050	360,016	259,525	374,109	6,211	11,300
Naguabo .....	29	32	163	224	160,250	225,272	99,000	147,069	61,250	78,203	1,556	2,415
Naranjito .....	85	166	756	1,046	724,245	1,025,281	315,345	517,446	408,900	507,835	8,402	14,876
Orocovis .....	211	524	589	1,888	527,830	1,833,054	179,135	946,006	348,695	887,048	7,918	24,883
Patillas .....	51	52	271	450	263,750	441,000	136,050	228,855	127,700	212,145	3,337	6,206
Peñuelas .....	21	31	108	119	104,555	117,033	65,050	76,097	39,505	40,936	1,121	1,190
Ponce .....	25	70	78	131	80,605	123,589	19,180	38,035	61,425	85,554	1,937	2,131
Quebradillas .....	23	10	39	58	36,500	56,700	15,850	38,525	20,650	18,175	627	503
Rincón .....	29	17	74	54	64,325	56,560	41,400	34,045	22,925	22,515	565	493
Río Grande .....	25	71	74	273	68,850	262,355	32,700	106,918	36,150	155,437	839	5,416
Sabana Grande .....	28	33	94	260	90,290	277,840	31,450	139,572	58,840	138,268	1,597	4,234
Salinas .....	31	36	665	780	535,802	808,744	196,245	404,744	339,557	404,000	10,900	12,137
San Germán .....	103	82	380	192	373,755	168,894	230,865	63,411	142,890	105,483	5,418	3,417
San Juan .....	3	1	3	(D)	1,200	(D)	750	-	450	(D)	6	(D)
San Lorenzo .....	90	214	180	622	174,455	602,942	97,355	260,230	77,100	342,712	2,190	9,340
San Sebastián .....	156	326	644	1,363	592,970	1,260,406	195,550	546,109	397,420	714,297	10,459	21,574
Santa Isabel .....	14	34	(D)	153	(D)	146,160	(D)	88,772	(D)	57,388	(D)	1,724
Toa Alta .....	8	11	29	72	20,050	71,200	12,050	25,900	8,000	45,300	225	1,249
Toa Baja .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-
Trujillo Alto .....	10	4	24	3	16,415	2,500	9,210	1,050	7,205	1,450	191	48
Utuado .....	255	480	691	1,147	638,225	1,072,555	178,079	558,822	460,146	513,733	10,833	15,727
Vega Alta .....	14	12	32	174	23,090	177,400	9,750	14,000	13,340	163,400	370	2,959
Vega Baja .....	36	55	62	160	46,255	159,350	26,475	86,780	19,780	72,570	597	2,291
Vieques .....	12	1	24	(D)	15,470	(D)	8,610	(D)	6,860	(D)	182	(D)
Villalba .....	36	97	98	197	86,322	186,920	25,002	73,013	61,320	113,907	1,735	3,357
Yabucoa .....	163	178	1,618	1,379	1,538,448	1,365,995	658,660	459,925	879,788	906,070	23,412	31,306
Yauco .....	80	89	387	582	296,695	588,592	105,980	323,018	190,715	265,574	5,626	7,912

**Table 47. Bananas Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Bananas												
	Farms		Cuerdas		Trees							Quantity harvested (thousands)	
	2007	2002	2007	2002	Total		Nonbearing age		Bearing age		2007	2002	
					2007	2002	2007	2002	2007	2002			
Puerto Rico .....	2,196	3,958	7,015	11,071	5,505,051	8,760,736	826,658	4,079,053	4,678,393	4,681,683	373,667	360,808	
Adjuntas .....	134	289	526	824	414,567	664,403	71,427	283,739	343,140	380,664	28,726	30,190	
Aguada .....	19	39	10	52	6,195	37,486	(D)	30,368	(D)	7,118	525	510	
Aguadilla .....	1	4	(D)	3	(D)	1,600	(D)	-	-	1,600	-	128	
Aguas Buenas .....	39	45	56	142	42,701	112,666	(D)	74,433	(D)	38,233	3,245	2,985	
Aibonito .....	5	8	5	4	2,750	3,070	(D)	1,520	(D)	1,550	312	110	
Añasco .....	21	61	13	74	9,510	59,984	-	34,334	9,510	25,650	844	2,331	
Arecibo .....	22	11	29	11	21,750	7,325	(D)	2,125	(D)	5,200	2,028	518	
Arroyo .....	5	6	12	31	9,400	22,850	-	(D)	9,400	(D)	256	359	
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barranquitas .....	42	111	71	174	52,600	137,867	14,298	65,652	38,302	72,215	2,929	5,111	
Bayamón .....	2	7	(D)	12	(D)	9,404	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	323	
Cabo Rojo .....	1	4	(D)	3	(D)	2,290	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Caguas .....	13	39	28	78	23,365	62,864	8,750	39,039	14,615	23,825	906	1,853	
Camuy .....	33	25	26	28	20,050	26,346	8,400	9,106	11,650	17,240	433	1,411	
Canóvanas .....	27	17	57	74	39,525	52,388	9,350	31,763	30,175	20,625	1,008	1,165	
Carolina .....	12	13	15	6	12,262	4,986	1,536	2,198	10,726	2,788	541	229	
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cayey .....	29	31	43	28	33,200	23,476	11,300	16,746	21,900	6,730	1,263	630	
Ceiba .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Ciales .....	94	158	267	357	207,052	277,837	9,102	173,787	197,950	104,050	10,632	6,787	
Cidra .....	16	31	23	29	16,800	23,889	3,500	15,166	13,300	8,723	1,372	704	
Coamo .....	17	74	23	121	17,942	95,344	(D)	59,393	(D)	35,951	1,268	2,497	
Comerio .....	17	38	25	51	20,221	38,334	(D)	26,645	(D)	11,689	927	867	
Corozal .....	83	65	195	97	158,115	76,055	70,450	31,554	87,665	44,501	2,061	3,621	
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dorado .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	
Fajardo .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Florida .....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Guánica .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	
Guayama .....	11	18	(D)	75	(D)	54,793	962	48,423	(D)	6,370	(D)	459	
Guayanilla .....	20	46	67	236	46,385	219,467	3,175	19,740	43,210	199,727	5,446	15,967	
Guaynabo .....	4	4	1	4	(D)	2,900	-	-	(D)	2,900	52	281	
Gurabo .....	4	2	4	(D)	2,750	(D)	-	-	2,750	(D)	247	(D)	
Hatillo .....	10	3	9	(D)	6,558	1,125	-	(D)	6,558	(D)	689	103	
Hormigueros .....	4	3	5	(D)	3,560	(D)	-	(D)	3,560	(D)	406	(D)	
Humacao .....	34	15	2	109	1,770	82,610	1,350	(D)	420	(D)	38	747	
Isabela .....	5	12	6	12	4,400	9,261	-	6,936	4,400	2,325	216	194	
Jayuya .....	59	183	201	588	167,255	444,577	19,320	243,527	147,935	201,050	10,946	14,651	
Juana Díaz .....	12	17	16	48	10,890	37,370	(D)	19,945	(D)	17,425	661	1,362	
Juncos .....	2	5	(D)	3	(D)	1,820	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
Lajas .....	3	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	
Lares .....	185	355	1,360	1,550	1,075,559	1,210,643	67,951	533,614	1,007,608	677,029	85,668	48,830	
Las Marías .....	82	190	210	308	172,451	240,069	2,952	74,051	169,499	166,018	11,007	12,540	
Las Piedras .....	38	14	86	32	68,635	27,864	32,560	24,289	36,075	3,575	793	289	
Loíza .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	
Luquillo .....	9	5	5	(D)	3,240	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	231	(D)	
Manatí .....	22	3	28	(D)	22,420	(D)	8,200	(D)	14,220	(D)	787	(D)	
Maricao .....	75	148	479	608	355,938	469,775	58,385	287,903	297,553	181,872	14,851	14,117	
Maunabo .....	12	11	7	43	4,750	32,472	-	27,952	4,750	4,520	243	285	
Mayagüez .....	39	126	32	151	20,231	108,330	3,401	70,679	16,830	37,651	1,667	3,457	
Moca .....	43	64	22	41	15,500	34,369	1,600	6,314	13,900	28,055	1,551	2,082	
Morovis .....	56	72	124	83	94,470	62,641	50,000	40,145	44,470	22,496	2,804	1,945	
Naguabo .....	19	9	21	30	16,860	22,288	9,400	15,579	7,460	6,709	368	522	
Naranjito .....	19	52	29	58	24,700	42,740	7,700	27,560	17,000	15,180	852	1,405	
Orocovis .....	195	417	692	1,106	595,969	887,985	99,790	504,439	496,179	383,546	30,240	29,466	
Patillas .....	24	25	49	39	39,260	28,788	13,550	9,187	25,710	19,601	889	1,804	
Peñuelas .....	16	31	18	32	13,795	24,684	(D)	10,460	(D)	14,224	508	1,344	
Ponce .....	17	72	33	81	24,995	62,660	(D)	32,046	(D)	30,614	1,949	2,508	
Quebradillas .....	15	3	12	(D)	9,330	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	133	(D)	
Rincón .....	2	12	(D)	23	(D)	17,120	-	(D)	(D)	(D)	(D)	447	
Río Grande .....	11	29	28	54	24,600	42,713	8,100	13,611	16,500	29,102	1,104	2,530	
Sabana Grande .....	7	40	16	155	13,105	123,817	(D)	42,297	(D)	81,520	427	6,813	
Salinas .....	16	23	26	595	25,275	467,810	1,815	121,500	23,460	348,310	2,285	28,130	
San Germán .....	74	92	84	90	53,020	62,840	2,930	20,581	50,090	42,259	5,034	3,091	
San Juan .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	
San Lorenzo .....	32	73	57	89	43,570	74,666	15,920	28,585	27,650	46,081	1,725	3,609	
San Sebastián .....	62	118	138	314	113,085	278,267	10,170	26,228	102,915	252,039	8,762	19,839	
Santa Isabel .....	4	11	(D)	701	(D)	531,080	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	32,440	
Toa Alta .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	-	
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Trujillo Alto .....	1	3	(D)	1	(D)	1,400	(D)	1,050	(D)	350	-	(D)	
Utuado .....	128	279	330	453	290,667	379,459	32,702	199,557	257,965	179,902	19,346	13,886	
Vega Alta .....	7	3	20	2	15,950	1,400	(D)	(D)	(D)	(D)	1,609	(D)	
Vega Baja .....	11	15	13	16	8,950	11,696	(D)	9,196	(D)	2,500	364	174	
Vieques .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-	
Villalba .....	20	93	13	202	9,880	152,198	(D)	78,715	(D)	73,483	583	6,158	
Yabucoa .....	70	23	18	57	13,630	44,008	12,110	(D)	1,520	(D)	201	374	
Yauco .....	73	148	856	801	613,637	658,640	88,830	305,228	524,807	353,412	64,823	24,398	

**Table 48. Pigeon Peas Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Cuerdas		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	384	477	763	1,086	7,157	7,271
Adjuntas .....	3	8	(D)	6	(D)	15
Aguada .....	10	12	13	6	117	44
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	4	4	4	2	31	(D)
Aibonito .....	4	-	7	-	54	-
Añasco .....	2	16	(D)	6	(D)	32
Arecibo .....	1	5	(D)	1	(D)	6
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	11	8	20	15	133	102
Bayamón .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	2	4	(D)	1	(D)	5
Camuy .....	14	3	18	(Z)	166	3
Canóvanas .....	3	1	3	(D)	2	(D)
Carolina .....	3	4	(D)	1	(D)	4
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	7	2	10	(D)	89	(D)
Ceiba .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Ciales .....	8	2	13	(D)	110	(D)
Cidra .....	4	10	7	23	54	(D)
Coamo .....	17	27	32	193	229	1,156
Comerio .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Corozal .....	8	6	8	4	4	39
Culebra .....	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Guayama .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Guayanilla .....	10	16	14	33	98	107
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	1	6	(D)	3	(D)	46
Hatillo .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Hormigueros .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Humacao .....	29	-	28	-	72	-
Isabela .....	10	17	11	42	82	506
Jayuya .....	2	19	(D)	67	(D)	738
Juana Díaz .....	5	6	23	86	72	424
Juncos .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Lajas .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Lares .....	6	26	1	11	(D)	62
Las Marías .....	3	10	(D)	4	(D)	17
Las Piedras .....	3	1	3	(D)	2	(D)
Loíza .....	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	8	-	16	-	23	-
Manicao .....	1	5	(D)	3	(D)	23
Maunabo .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Mayagüez .....	3	19	1	7	2	60
Moca .....	4	28	1	22	6	179
Morovis .....	6	3	4	10	35	(D)
Naguabo .....	4	-	3	-	2	-
Naranjito .....	3	9	5	7	41	23
Orocovis .....	7	9	7	8	97	45
Patillas .....	5	3	8	5	33	46
Peñuelas .....	11	17	19	20	122	110
Ponce .....	2	4	(D)	1	(D)	3
Quebradillas .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Rincón .....	2	7	(D)	4	(D)	24
Río Grande .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Sabana Grande .....	5	5	179	35	1,595	405
Salinas .....	6	-	5	-	15	-
San Germán .....	10	14	3	6	15	29
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	6	10	7	10	93	27
San Sebastián .....	11	20	10	7	79	45
Santa Isabel .....	8	7	16	14	104	32
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Utuado .....	12	22	3	9	23	58
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	6	2	10	(D)	67	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	17	37	138	347	2,857	2,038
Yabucoa .....	16	2	14	(D)	52	(D)
Yauco .....	44	25	66	47	412	302



**Table 49. Dry Beans Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Cuerdas		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	120	87	188	69	918	626
Adjuntas .....	-	-	-	-	-	-
Aguada .....	4	3	2	3	7	2
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Aibonito .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Añasco .....	-	-	-	-	-	-
Arecibo .....	-	-	-	-	-	-
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	10	15	14	15	(D)	205
Bayamón .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	-	-	-	-	-	-
Camuy .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Canóvanas .....	-	-	-	-	-	-
Carolina .....	-	-	-	-	-	-
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	-	-	-	-	-	-
Cidra .....	-	4	-	1	-	10
Coamo .....	-	7	-	4	-	18
Comerio .....	-	-	-	-	-	-
Corozal .....	13	3	2	7	17	22
Culebra .....	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	-	-	-	-	-	-
Guayanilla .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Hatillo .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Jayuya .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Juana Díaz .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Juncos .....	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Lares .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Las Marías .....	-	-	-	-	-	-
Las Piedras .....	8	-	(Z)	-	1	-
Loíza .....	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	-	-	-	-	-	-
Máricao .....	-	-	-	-	-	-
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Moca .....	4	3	1	(D)	4	(D)
Morovis .....	-	-	-	-	-	-
Naguabo .....	-	-	-	-	-	-
Naranjito .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Orocovis .....	5	13	8	13	89	114
Patillas .....	3	-	(D)	-	(D)	-
Peñuelas .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Ponce .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Sabana Grande .....	-	-	-	-	-	-
Salinas .....	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	1	-	(D)	-	(D)	-
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	-	6	-	2	-	3
San Sebastián .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Santa Isabel .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	4	6	3	(Z)	10	3
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	-	-	-	-	-	-
Vieques .....	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Yabucoa .....	47	2	7	(D)	23	(D)
Yauco .....	2	4	(D)	5	(D)	21

**Table 50. Green Beans Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Cuerdas		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	595	440	609	752	9,930	11,688
Adjuntas .....	11	9	8	10	53	28
Aguada .....	50	8	21	(D)	199	(D)
Aguadilla .....	5	10	1	25	6	(D)
Aguas Buenas .....	33	5	41	5	306	26
Aibonito .....	4	3	4	6	23	35
Añasco .....	3	3	4	(D)	26	(D)
Arecibo .....	-	5	-	(D)	-	11
Arroyo .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	24	52	45	72	(D)	858
Bayamón .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	6	6	3	3	39	18
Camuy .....	29	8	17	8	139	35
Canóvanas .....	3	3	3	2	21	10
Carolina .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	4	1	4	(D)	35	(D)
Ceiba .....	7	-	3	-	26	-
Ciales .....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)
Cidra .....	4	16	6	15	150	139
Coamo .....	11	11	19	15	208	285
Comerio .....	15	5	38	8	142	117
Corozal .....	32	20	18	48	121	331
Culebra .....	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Florida .....	3	-	3	-	24	-
Guánica .....	7	-	30	-	699	-
Guayama .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Guayanilla .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Guaynabo .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Gurabo .....	8	6	7	3	41	50
Hatillo .....	6	2	14	(D)	202	(D)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	6	19	14	139	596	2,865
Jayuya .....	8	11	16	15	117	63
Juana Díaz .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Juncos .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Lajas .....	-	-	-	-	-	-
Lares .....	39	42	32	53	628	386
Las Marías .....	15	9	12	8	215	30
Las Piedras .....	14	4	5	4	28	32
Loíza .....	9	-	1	-	5	-
Luquillo .....	6	-	6	-	48	-
Manatí .....	13	1	17	(D)	65	(D)
Manicao .....	6	2	4	(D)	31	(D)
Maunabo .....	25	1	17	(D)	133	(D)
Mayagüez .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Moca .....	14	10	15	9	199	72
Morovis .....	9	3	9	3	80	(D)
Naguabo .....	6	3	4	(D)	26	12
Naranjito .....	8	6	11	3	88	14
Orocovis .....	22	53	23	82	184	1,204
Patillas .....	6	3	3	(D)	67	14
Peñuelas .....	10	10	8	4	71	19
Ponce .....	3	-	2	-	7	-
Quebradillas .....	7	-	3	-	27	-
Rincón .....	10	5	7	7	59	87
Río Grande .....	3	-	3	-	26	-
Sabana Grande .....	3	-	3	-	24	-
Salinas .....	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	1	-	(D)	-	(D)	-
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	11	19	9	5	41	34
San Sebastián .....	6	4	8	12	183	110
Santa Isabel .....	-	-	-	-	-	-
Toa Alta .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Toa Baja .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Trujillo Alto .....	4	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Utua .....	30	23	26	25	354	235
Vega Alta .....	3	-	3	-	24	-
Vega Baja .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Vieques .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Villalba .....	8	19	35	37	(D)	440
Yabucoa .....	3	5	2	1	20	4
Yauco .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)

**Table 51. Corn Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Cuerdas		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	93	138	943	968	11,127	28,214
Adjuntas .....	3	2	8	(D)	11	(D)
Aguada .....	3	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Aibonito .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Añasco .....	2	4	(D)	8	(D)	120
Arecibo .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	4	6	3	9	48	111
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	-	-	-	-	-	-
Camuy .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Canóvanas .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Carolina .....	-	-	-	-	-	-
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	-	3	-	2	-	3
Cidra .....	2	3	(D)	5	(D)	41
Coamo .....	3	7	3	8	22	52
Comerio .....	1	1	-	(D)	(D)	(D)
Corozal .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Culebra .....	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	3	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Guayama .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Guayanilla .....	-	-	-	-	-	-
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Jayuya .....	1	4	(D)	3	(D)	7
Juana Díaz .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Juncos .....	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Lares .....	18	15	16	6	107	22
Las Marías .....	6	2	5	(D)	34	(D)
Las Piedras .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Loíza .....	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	-	-	-	-	-	-
Márico .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Maunabo .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Mayagüez .....	2	5	(D)	9	(D)	130
Moca .....	4	8	1	10	5	140
Morovis .....	-	5	-	6	-	13
Naguabo .....	-	-	-	-	-	-
Naranjito .....	-	4	-	1	-	6
Orocovis .....	-	8	-	4	-	8
Patillas .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Peñuelas .....	1	3	(D)	(D)	(D)	9
Ponce .....	3	3	(D)	4	(D)	60
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	1	3	(D)	(D)	(D)	4
Río Grande .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Sabana Grande .....	-	-	-	-	-	-
Salinas .....	5	8	323	359	3,756	17,655
San Germán .....	1	3	(D)	4	(D)	62
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	-	2	-	(D)	-	(D)
San Sebastián .....	2	8	(D)	16	(D)	240
Santa Isabel .....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)
Toa Alta .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-
Utua .....	11	5	8	3	73	12
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	-	-	-	-	-	-
Vieques .....	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	2	4	(D)	16	(D)	(D)
Yabucoa .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Yauco .....	4	2	2	(D)	15	(D)

**Table 52. Other Field Crops Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Cuerdas		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	19	23	160	850	2,995	13,901
Adjuntas .....	-	-	-	-	-	-
Aguada .....	-	-	-	-	-	-
Aguadilla .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Aguas Buenas .....	-	-	-	-	-	-
Aibonito .....	-	-	-	-	-	-
Añasco .....	-	-	-	-	-	-
Arecibo .....	-	-	-	-	-	-
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	-	-	-	-	-	-
Camuy .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Canóvanas .....	-	-	-	-	-	-
Carolina .....	-	-	-	-	-	-
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	-	-	-	-	-	-
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	-	-	-	-	-	-
Cidra .....	-	-	-	-	-	-
Coamo .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Comerio .....	-	-	-	-	-	-
Corozal .....	-	-	-	-	-	-
Culebra .....	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	-	-	-	-	-	-
Guayanilla .....	-	-	-	-	-	-
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Isabela .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Jayuya .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Juana Díaz .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Juncos .....	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Lares .....	-	-	-	-	-	-
Las Marías .....	-	-	-	-	-	-
Las Piedras .....	-	-	-	-	-	-
Loíza .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	-	-	-	-	-	-
Manicao .....	-	-	-	-	-	-
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	1	3	(D)	2	(D)	3
Moca .....	-	-	-	-	-	-
Morovis .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Naguabo .....	-	-	-	-	-	-
Naranjito .....	-	-	-	-	-	-
Orocovis .....	-	-	-	-	-	-
Patillas .....	-	-	-	-	-	-
Peñuelas .....	-	-	-	-	-	-
Ponce .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	-	-	-	-	-	-
Sabana Grande .....	-	-	-	-	-	-
Salinas .....	1	3	(D)	479	(D)	9,580
San Germán .....	1	1	-	(D)	-	(D)
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	-	6	-	4	-	33
San Sebastián .....	-	-	-	-	-	-
Santa Isabel .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	-	-	-	-	-	-
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	-	-	-	-	-	-
Vieques .....	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	-	-	-	-	-	-
Yabucoa .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Yauco .....	-	1	-	(D)	-	(D)

**Table 53. Dasheens Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Cuerdas		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	395	703	435	1,040	34,837	44,808
Adjuntas .....	2	10	(D)	7	(D)	322
Aguada .....	67	4	50	(Z)	5,360	18
Aguadilla .....	9	-	7	-	720	-
Aguas Buenas .....	1	5	(D)	5	(D)	106
Aibonito .....	-	3	-	(D)	-	(D)
Añasco .....	1	6	(D)	5	(D)	324
Arecibo .....	-	-	-	-	-	-
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	36	84	106	180	8,350	7,829
Bayamón .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	-	12	-	7	-	188
Camuy .....	-	4	-	(D)	-	(D)
Canóvanas .....	-	3	-	1	-	100
Carolina .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	4	7	6	5	498	142
Ceiba .....	9	-	7	-	720	-
Ciales .....	4	14	3	20	240	676
Cidra .....	2	6	(D)	17	(D)	682
Coamo .....	1	9	(D)	12	(D)	460
Comerio .....	5	10	7	13	510	552
Corozal .....	23	29	16	33	1,200	1,421
Culebra .....	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	3	2	9	(D)	700	(D)
Guayanilla .....	1	3	(D)	(D)	(D)	42
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	15	-	15	-	642
Isabela .....	4	3	13	8	1,020	(D)
Jayuya .....	1	8	(D)	8	(D)	241
Juana Díaz .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Juncos .....	2	3	(D)	3	(D)	72
Lajas .....	-	-	-	-	-	-
Lares .....	2	16	(D)	13	(D)	654
Las Marias .....	3	9	(Z)	5	7	199
Las Piedras .....	16	9	10	13	800	408
Loíza .....	19	-	14	-	1,520	-
Luquillo .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Manatí .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Maricao .....	5	3	5	(D)	(D)	(D)
Maunabo .....	19	-	14	-	1,520	-
Mayagüez .....	-	6	-	(D)	-	56
Moca .....	14	6	13	6	500	311
Morovis .....	7	12	5	20	376	596
Naguabo .....	-	3	-	4	-	90
Naranjito .....	7	7	9	9	624	248
Orocovis .....	27	100	45	147	3,301	5,679
Patillas .....	6	7	4	6	228	194
Peñuelas .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Ponce .....	2	4	(D)	3	(D)	30
Quebradillas .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Rincón .....	10	1	8	(D)	800	(D)
Río Grande .....	7	6	8	4	165	136
Sabana Grande .....	-	3	-	(Z)	-	1
Salinas .....	-	10	-	12	-	510
San Germán .....	-	1	-	(D)	-	(D)
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	8	98	22	229	1,780	9,348
San Sebastián .....	3	10	(D)	3	(D)	92
Santa Isabel .....	-	4	-	10	-	322
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	7	19	5	14	165	467
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	3	1	6	(D)	440	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	2	14	(D)	12	(D)	566
Yabucoa .....	45	104	23	178	1,800	10,298
Yauco .....	3	2	3	(D)	153	(D)

**Table 54. Cassava Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Cuerdas		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	243	318	204	258	11,702	12,011
Adjuntas .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Aguada .....	35	5	35	(Z)	2,465	18
Aguadilla .....	4	-	4	-	280	-
Aguas Buenas .....	8	21	10	22	805	947
Aibonito .....	-	3	-	(D)	-	5
Añasco .....	-	8	-	4	-	340
Arecibo .....	26	3	13	(D)	208	(D)
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	9	20	9	17	290	689
Bayamón .....	-	3	-	(Z)	-	45
Cabo Rojo .....	-	3	-	6	-	84
Caguas .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Camuy .....	3	4	2	(D)	(D)	(D)
Canóvanas .....	-	5	-	5	-	352
Carolina .....	-	-	-	-	-	-
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Ceiba .....	4	1	4	(D)	280	(D)
Ciales .....	-	5	-	3	-	205
Cidra .....	-	10	-	6	-	325
Coamo .....	-	6	-	11	-	113
Comerio .....	1	6	(D)	3	(D)	176
Corozal .....	14	13	11	18	913	1,070
Culebra .....	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Fajardo .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Florida .....	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Guayama .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Guayanilla .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	5	-	4	-	270
Hatillo .....	26	1	13	(D)	208	(D)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	2	4	(D)	2	(D)	18
Isabela .....	5	6	19	16	1,370	920
Jayuya .....	-	5	-	2	-	173
Juana Díaz .....	-	-	-	-	-	-
Juncos .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Lajas .....	2	3	(D)	4	(D)	140
Lares .....	-	3	-	(D)	-	(D)
Las Marías .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Las Piedras .....	8	-	4	-	600	-
Loíza .....	11	-	17	-	870	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Manicao .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Maunabo .....	9	-	9	-	630	-
Mayagüez .....	2	14	(D)	7	(D)	312
Moca .....	33	27	17	21	252	1,361
Morovis .....	2	4	(D)	4	(D)	155
Naguabo .....	-	4	-	(D)	-	(D)
Naranjito .....	2	18	(D)	27	(D)	1,268
Orocovis .....	3	26	3	23	135	908
Patillas .....	3	2	2	(D)	275	(D)
Peñuelas .....	3	-	2	-	(D)	-
Ponce .....	2	3	(D)	3	(D)	40
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	5	1	5	(D)	350	(D)
Río Grande .....	1	6	(D)	4	(D)	258
Sabana Grande .....	-	3	-	(Z)	-	(D)
Salinas .....	1	-	(D)	-	(D)	-
San Germán .....	1	9	(D)	3	(D)	195
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	2	6	(D)	3	(D)	61
San Sebastián .....	3	13	(Z)	6	(D)	310
Santa Isabel .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Toa Alta .....	1	4	(D)	2	(D)	130
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Utuado .....	-	3	-	(Z)	-	2
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	-	3	-	2	-	38
Vieques .....	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	2	8	(D)	9	(D)	366
Yabucoa .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Yauco .....	-	4	-	(D)	-	12

**Table 55. Root Celery Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Cuerdas		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	99	216	310	500	18,233	22,444
Adjuntas .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Aguada .....	-	-	-	-	-	-
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	2	10	(D)	17	(D)	1,115
Aibonito .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Añasco .....	-	-	-	-	-	-
Arecibo .....	-	-	-	-	-	-
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	41	71	188	232	12,691	10,692
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Camuy .....	-	-	-	-	-	-
Canóvanas .....	-	-	-	-	-	-
Carolina .....	-	-	-	-	-	-
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	4	1	2	(D)	110	(D)
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	-	3	-	7	-	260
Cidra .....	5	11	10	12	330	745
Coamo .....	-	5	-	8	-	473
Comerio .....	1	9	(D)	19	(D)	475
Corozal .....	3	-	2	-	25	-
Culebra .....	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Guayanilla .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Isabela .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Jayuya .....	-	8	-	7	-	280
Juana Díaz .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Juncos .....	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	-	-	-	-	-	-
Lares .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Las Marias .....	-	-	-	-	-	-
Las Piedras .....	-	-	-	-	-	-
Loíza .....	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	-	-	-	-	-	-
Máricao .....	-	-	-	-	-	-
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	-	-	-	-	-	-
Moca .....	-	-	-	-	-	-
Morovis .....	-	3	-	7	-	260
Naguabo .....	-	-	-	-	-	-
Naranjito .....	6	7	17	18	695	1,080
Orocovis .....	25	68	67	151	2,696	6,248
Patillas .....	-	-	-	-	-	-
Peñuelas .....	-	-	-	-	-	-
Ponce .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Sabana Grande .....	-	-	-	-	-	-
Salinas .....	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	-	-	-	-	-	-
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	3	4	6	9	480	340
San Sebastián .....	-	-	-	-	-	-
Santa Isabel .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Vieques .....	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Yabucoa .....	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	-	1	-	(D)	-	(D)

**Table 56. Sweetpotatoes Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Cuerdas		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	438	220	299	645	23,274	42,778
Adjuntas .....	3	-	3	-	240	-
Aguada .....	79	2	31	(D)	1,592	(D)
Aguadilla .....	10	-	4	-	190	-
Aguas Buenas .....	4	12	7	19	528	517
Aibonito .....	-	-	-	-	-	-
Añasco .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Arecibo .....	26	6	13	4	104	14
Arroyo .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	1	14	(D)	23	(D)	852
Bayamón .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	-	4	-	6	-	86
Camuy .....	1	12	(D)	16	(D)	345
Canóvanas .....	-	3	-	5	-	(D)
Carolina .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	-	-	-	-	-	-
Ceiba .....	11	1	4	(D)	222	(D)
Ciales .....	-	-	-	-	-	-
Cidra .....	2	9	(D)	8	(D)	321
Coamo .....	-	3	-	1	-	(D)
Comerio .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Corozal .....	1	19	(D)	37	(D)	(D)
Culebra .....	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Guánica .....	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	-	-	-	-	-	-
Guayanilla .....	-	-	-	-	-	-
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	3	-	4	-	(D)
Hatillo .....	30	2	19	(D)	504	(D)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	43	1	9	(D)	85	(D)
Isabela .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Jayuya .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Juana Díaz .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Juncos .....	-	3	-	3	-	110
Lajas .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Lares .....	9	12	9	15	720	232
Las Marías .....	4	-	4	-	320	-
Las Piedras .....	-	3	-	7	-	(D)
Loíza .....	22	-	9	-	444	-
Luquillo .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Manatí .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Manicao .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Maunabo .....	23	2	10	(D)	544	(D)
Mayagüez .....	-	4	-	5	-	191
Moca .....	2	19	(D)	34	(D)	(D)
Morovis .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Naguabo .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Naranjito .....	-	6	-	9	-	634
Orocovis .....	-	10	-	15	-	466
Patillas .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Peñuelas .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Ponce .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Quebradillas .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Rincón .....	10	1	4	(D)	190	(D)
Río Grande .....	2	-	(D)	-	(D)	-
Sabana Grande .....	-	4	-	2	-	81
Salinas .....	15	-	4	-	78	-
San Germán .....	-	4	-	4	-	166
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	3	9	2	14	82	628
San Sebastián .....	2	3	(D)	6	(D)	240
Santa Isabel .....	1	4	(D)	(D)	(D)	(D)
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-
Utua .....	6	4	6	3	480	132
Vega Alta .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Vega Baja .....	-	-	-	-	-	-
Vieques .....	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	-	-	-	-	-	-
Yabucoa .....	115	9	42	13	2,414	430
Yauco .....	-	4	-	4	-	160



**Table 57. Yams Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Cuerdas		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	985	995	1,283	1,461	70,191	69,253
Adjuntas .....	10	7	22	4	431	68
Aguada .....	72	25	87	52	7,521	3,383
Aguadilla .....	9	3	5	7	520	(D)
Aguas Buenas .....	29	23	29	44	1,926	2,494
Aibonito .....	-	-	-	-	-	-
Añasco .....	9	16	20	15	719	712
Arecibo .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Arroyo .....	7	1	3	(D)	88	(D)
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	81	105	258	210	18,777	12,147
Bayamón .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	5	24	5	25	104	1,048
Camuy .....	3	8	1	12	52	261
Canóvanas .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Carolina .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	7	3	4	3	270	190
Ceiba .....	9	2	5	(D)	443	(D)
Ciales .....	6	10	3	23	240	1,155
Cidra .....	4	15	7	18	510	923
Coamo .....	2	5	(D)	8	(D)	390
Comerio .....	12	9	18	9	666	396
Corozal .....	64	24	82	45	4,079	2,605
Culebra .....	3	-	(Z)	-	30	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	11	-	2	-	110	-
Florida .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Guánica .....	3	1	(Z)	(D)	30	-
Guayama .....	10	6	27	8	1,250	377
Guayanilla .....	3	2	2	(D)	310	(D)
Guaynabo .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Gurabo .....	3	-	(D)	-	(D)	-
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Humacao .....	16	18	7	17	197	514
Isabela .....	7	6	17	12	995	670
Jayuya .....	3	4	(D)	5	(D)	(D)
Juana Díaz .....	2	5	(D)	8	(D)	175
Juncos .....	3	2	2	(D)	(D)	(D)
Lajas .....	-	-	-	-	-	-
Lares .....	17	6	3	5	391	43
Las Marias .....	8	15	6	12	445	576
Las Piedras .....	48	25	46	46	2,499	2,479
Loíza .....	15	-	9	-	975	-
Luquillo .....	9	1	3	(D)	88	(D)
Manatí .....	4	-	6	-	567	-
Mariacao .....	3	4	(D)	(D)	(D)	14
Maunabo .....	34	24	23	25	1,226	1,590
Mayagüez .....	2	14	(D)	4	(D)	145
Moca .....	138	27	148	37	3,451	1,297
Morovis .....	10	9	5	24	385	771
Naguabo .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Naranjito .....	18	11	22	21	1,456	955
Orocovis .....	65	133	159	242	8,171	11,222
Patillas .....	16	17	11	24	504	754
Peñuelas .....	5	4	3	4	230	(D)
Ponce .....	4	8	2	4	54	45
Quebradillas .....	3	1	4	(D)	62	(D)
Rincón .....	12	5	11	7	768	157
Río Grande .....	2	5	(D)	5	(D)	180
Sabana Grande .....	5	2	4	(D)	75	(D)
Salinas .....	3	7	2	3	41	90
San Germán .....	9	9	8	3	153	102
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	33	85	65	137	3,193	6,713
San Sebastián .....	18	44	27	56	998	2,811
Santa Isabel .....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)
Toa Alta .....	7	3	1	(D)	68	136
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-
Utua .....	24	43	15	31	428	1,196
Vega Alta .....	3	-	(D)	-	30	-
Vega Baja .....	5	-	8	-	520	-
Vieques .....	1	-	(D)	-	(D)	-
Villalba .....	12	32	10	44	291	2,006
Yabucoa .....	46	115	52	106	2,388	5,049
Yauco .....	-	6	-	20	-	500

**Table 58. Taniers Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Farms		Cuerdas		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	464	785	463	734	20,975	21,910
Adjuntas .....	11	12	7	9	301	276
Aguada .....	13	24	10	20	329	243
Aguadilla .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Aguas Buenas .....	10	27	15	29	772	842
Aibonito .....	-	4	-	(D)	-	(D)
Añasco .....	4	19	3	15	45	299
Arecibo .....	1	6	(D)	5	(D)	61
Arroyo .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	19	46	24	61	1,156	1,947
Bayamón .....	1	3	(D)	2	(D)	(D)
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	12	23	12	22	600	939
Camuy .....	18	11	26	11	1,655	421
Canóvanas .....	5	4	1	3	75	190
Carolina .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	7	7	4	3	202	96
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	4	11	4	8	41	213
Cidra .....	3	11	3	5	125	184
Coamo .....	-	6	-	4	-	195
Comerio .....	10	7	11	10	174	388
Corozal .....	30	38	23	43	1,335	1,982
Culebra .....	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Guánica .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Guayama .....	1	5	(D)	3	(D)	134
Guayanilla .....	-	4	-	2	-	51
Guaynabo .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Gurabo .....	1	7	(D)	5	(D)	138
Hatillo .....	3	3	8	14	110	134
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Isabela .....	-	3	-	2	-	53
Jayuya .....	5	21	5	17	163	346
Juana Díaz .....	2	3	(D)	2	(D)	68
Juncos .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Lajas .....	-	-	-	-	-	-
Lares .....	17	22	12	17	189	80
Las Marías .....	8	19	5	12	84	395
Las Piedras .....	2	9	(D)	7	(D)	380
Loíza .....	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Manatí .....	8	2	14	(D)	850	(D)
Manicao .....	6	9	4	6	103	80
Maunabo .....	-	2	-	(D)	-	(D)
Mayagüez .....	2	18	(D)	8	(D)	69
Moca .....	104	23	94	23	4,559	791
Morovis .....	7	10	6	8	195	315
Naguabo .....	5	6	6	4	297	234
Naranjito .....	8	22	8	34	151	1,234
Orocovis .....	23	83	62	116	3,936	3,953
Patillas .....	11	14	7	14	297	692
Peñuelas .....	3	10	(D)	8	(D)	192
Ponce .....	8	19	5	17	49	441
Quebradillas .....	8	-	10	-	645	-
Rincón .....	3	9	(D)	7	(D)	84
Río Grande .....	7	9	9	11	332	277
Sabana Grande .....	-	6	-	(D)	-	(D)
Salinas .....	1	-	(D)	-	(D)	-
San Germán .....	10	14	10	8	520	83
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	1	25	(D)	16	(D)	438
San Sebastián .....	20	35	12	21	282	403
Santa Isabel .....	-	1	-	(D)	-	(D)
Toa Alta .....	-	3	-	(D)	-	22
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-
Utua .....	19	52	18	48	362	1,000
Vega Alta .....	-	3	-	3	-	23
Vega Baja .....	-	4	-	2	-	130
Vieques .....	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	6	11	4	11	173	351
Yabucoa .....	5	7	6	8	83	156
Yauco .....	10	19	2	7	34	157

**Table 59. Ginger Root and Other Root Crops or Tubers Harvested for Sale: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Ginger root			Other root crops and tubers		
	Farms	Cuerdas	Cwt	Farms	Cuerdas	Cwt
Puerto Rico .....	27	43	1,539	1	(D)	(D)
Adjuntas .....	-	-	-	-	-	-
Aguada .....	-	-	-	-	-	-
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	-	-	-	-	-	-
Aibonito .....	-	-	-	-	-	-
Añasco .....	-	-	-	-	-	-
Arecibo .....	-	-	-	-	-	-
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	11	23	525	-	-	-
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	-	-	-	-	-	-
Camuy .....	-	-	-	-	-	-
Canóvanas .....	-	-	-	-	-	-
Carolina .....	-	-	-	-	-	-
Cataño .....	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	-	-	-	-	-	-
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	-	-	-	-	-	-
Cidra .....	-	-	-	-	-	-
Coamo .....	-	-	-	-	-	-
Comerio .....	-	-	-	-	-	-
Corozal .....	-	-	-	-	-	-
Culebra .....	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	-	-	-	-	-	-
Guayanilla .....	-	-	-	-	-	-
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	-	-	-	-	-	-
Jayuya .....	-	-	-	-	-	-
Juana Díaz .....	-	-	-	-	-	-
Juncos .....	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	-	-	-	-	-	-
Lares .....	-	-	-	-	-	-
Las Marias .....	-	-	-	-	-	-
Las Piedras .....	-	-	-	-	-	-
Loíza .....	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	-	-	-	-	-	-
Maricao .....	-	-	-	-	-	-
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	-	-	-	-	-	-
Moca .....	-	-	-	-	-	-
Morovis .....	-	-	-	-	-	-
Naguabo .....	-	-	-	-	-	-
Naranjito .....	7	10	751	-	-	-
Orocovis .....	1	(D)	(D)	-	-	-
Patillas .....	-	-	-	-	-	-
Peñuelas .....	-	-	-	-	-	-
Ponce .....	2	(D)	-	-	-	-
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	1	(D)	(D)	-	-	-
Sabana Grande .....	-	-	-	-	-	-
Salinas .....	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	-	-	-	-	-	-
San Juan .....	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	2	(D)	(D)	-	-	-
San Sebastián .....	-	-	-	-	-	-
Santa Isabel .....	-	-	-	-	-	-
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-
Utua .....	1	(D)	(D)	-	-	-
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	1	(D)	(D)	-	-	-
Vieques .....	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	-	-	-	-	-	-
Yabucoa .....	1	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Yauco .....	-	-	-	-	-	-

**Table 60. Fruits and Coconuts by Size of Farms: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total				Irrigated land				Farms with -									
	Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas		Less than 10 cuerdas		10 to 19 cuerdas		20 to 49 cuerdas		50 to 99 cuerdas		100 cuerdas or more	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	2,663	4,538	12,261	13,548	78	(NA)	2,586	(NA)	2,432	4,343	110	114	94	55	20	16	7	10
Adjuntas .....	211	415	774	1,346	2	(NA)	(D)	(NA)	195	392	11	18	3	3	1	-	1	2
Aguada .....	69	38	55	37	-	(NA)	-	(NA)	69	38	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguadilla .....	9	3	8	(D)	-	(NA)	-	(NA)	9	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	46	35	99	54	2	(NA)	(D)	(NA)	45	33	-	2	1	-	-	-	-	-
Aibonito .....	10	19	19	14	-	(NA)	-	(NA)	10	19	-	-	-	-	-	-	-	-
Añasco .....	25	92	126	226	1	(NA)	(D)	(NA)	20	89	3	-	2	2	-	1	-	-
Arecibo .....	13	19	57	48	-	(NA)	-	(NA)	12	18	-	-	1	1	-	-	-	-
Arroyo .....	5	5	25	13	-	(NA)	-	(NA)	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	5	-	2	-	-	(NA)	-	(NA)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	24	99	43	58	1	(NA)	(D)	(NA)	24	99	-	-	-	-	-	-	-	-
Bayamón .....	4	3	7	3	-	(NA)	-	(NA)	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	2	(D)	(D)	1	(NA)	(D)	(NA)	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
Caguas .....	3	36	(D)	100	-	(NA)	-	(NA)	3	33	-	2	-	1	-	-	-	-
Camuy .....	19	34	23	55	-	(NA)	-	(NA)	19	34	-	-	-	-	-	-	-	-
Canóvanas .....	12	26	14	67	-	(NA)	-	(NA)	12	25	-	1	-	-	-	-	-	-
Carolina .....	8	13	5	11	-	(NA)	-	(NA)	8	13	-	-	-	-	-	-	-	-
Cataño .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	21	33	24	39	2	(NA)	(D)	(NA)	21	33	-	-	-	-	-	-	-	-
Ceiba .....	7	3	5	(Z)	-	(NA)	-	(NA)	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	74	110	187	159	3	(NA)	19	(NA)	73	109	-	-	1	1	-	-	-	-
Cidra .....	16	36	41	35	-	(NA)	-	(NA)	16	36	-	-	-	-	-	-	-	-
Coamo .....	25	56	54	131	2	(NA)	(D)	(NA)	24	53	1	1	-	2	-	-	-	-
Comerio .....	12	33	28	69	-	(NA)	-	(NA)	11	33	1	-	-	-	-	-	-	-
Corozal .....	32	75	109	119	-	(NA)	-	(NA)	28	73	2	2	2	-	-	-	-	-
Culebra .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	3	2	22	(D)	2	(NA)	(D)	(NA)	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Florida .....	14	5	8	20	-	(NA)	-	(NA)	14	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	16	5	91	127	6	(NA)	43	(NA)	12	2	3	1	1	1	-	1	-	-
Guayama .....	13	21	68	52	1	(NA)	(D)	(NA)	12	19	-	2	1	-	-	-	-	-
Guayanilla .....	23	53	633	572	4	(NA)	(D)	(NA)	18	51	1	1	3	-	-	-	1	1
Guaynabo .....	4	4	3	3	-	(NA)	-	(NA)	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	6	9	3	9	-	(NA)	-	(NA)	6	9	-	-	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	2	7	(D)	4	-	(NA)	-	(NA)	1	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	1	1	(D)	(D)	-	(NA)	-	(NA)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	3	4	4	3	-	(NA)	-	(NA)	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	8	25	22	24	-	(NA)	-	(NA)	7	25	1	-	-	-	-	-	-	-
Jayuya .....	89	196	363	331	2	(NA)	(D)	(NA)	76	192	8	4	5	-	-	-	-	-
Juana Díaz .....	18	26	119	98	2	(NA)	(D)	(NA)	17	24	-	1	-	1	1	-	-	-
Juncos .....	5	8	5	4	-	(NA)	-	(NA)	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	11	8	69	32	4	(NA)	51	(NA)	8	7	1	1	2	-	-	-	-	-
Lares .....	329	543	2,046	1,618	8	(NA)	52	(NA)	278	506	25	25	19	10	5	2	2	-
Las Marías .....	160	329	583	690	1	(NA)	(D)	(NA)	146	317	5	8	9	4	-	-	-	-
Las Piedras .....	9	22	5	20	-	(NA)	-	(NA)	9	22	-	-	-	-	-	-	-	-
Lolza .....	10	3	8	(D)	-	(NA)	-	(NA)	10	2	-	-	-	-	-	1	-	-
Luquillo .....	10	2	31	(D)	-	(NA)	-	(NA)	9	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	10	10	190	53	-	(NA)	-	(NA)	8	8	-	1	-	1	2	-	-	-
Maricao .....	125	147	549	428	2	(NA)	(D)	(NA)	111	136	8	5	3	5	3	1	-	-
Maunabo .....	24	6	23	3	-	(NA)	-	(NA)	24	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	49	133	126	292	-	(NA)	-	(NA)	48	128	-	1	1	4	-	-	-	-
Moca .....	97	91	136	93	2	(NA)	(D)	(NA)	93	90	4	1	-	-	-	-	-	-
Morovis .....	36	55	37	46	1	(NA)	(D)	(NA)	36	55	-	-	-	-	-	-	-	-
Naguabo .....	5	12	4	21	-	(NA)	-	(NA)	5	11	-	1	-	-	-	-	-	-
Naranjito .....	19	42	32	54	-	(NA)	-	(NA)	18	42	1	-	-	-	-	-	-	-
Orocovis .....	45	174	66	159	-	(NA)	-	(NA)	45	173	-	1	-	-	-	-	-	-
Patillas .....	14	34	34	98	-	(NA)	-	(NA)	13	32	1	-	-	2	-	-	-	-
Peñuelas .....	11	52	15	81	-	(NA)	-	(NA)	11	50	-	2	-	-	-	-	-	-
Ponce .....	22	93	105	400	-	(NA)	-	(NA)	20	90	1	2	1	-	-	-	-	1
Quebradillas .....	4	5	18	22	-	(NA)	-	(NA)	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	13	14	14	42	-	(NA)	-	(NA)	13	13	-	-	-	1	-	-	-	-
Río Grande .....	10	25	9	99	-	(NA)	-	(NA)	10	23	-	1	-	-	-	1	-	-
Sabana Grande .....	20	31	32	66	-	(NA)	-	(NA)	20	30	-	1	-	-	-	-	-	-
Salinas .....	4	5	(D)	80	1	(NA)	(D)	(NA)	3	4	-	-	-	-	-	1	1	-
San Germán .....	52	97	149	103	3	(NA)	40	(NA)	47	96	4	-	1	1	-	-	-	-
San Juan .....	4	4	2	2	-	(NA)	-	(NA)	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	23	83	39	61	-	(NA)	-	(NA)	23	82	-	1	-	-	-	-	-	-
San Sebastián .....	216	318	1,394	1,225	6	(NA)	20	(NA)	182	297	11	10	18	4	4	6	1	1
Santa Isabel .....	24	22	2,051	2,538	15	(NA)	1,960	(NA)	14	13	1	-	5	3	3	2	1	4
Toa Alta .....	7	9	4	26	-	(NA)	-	(NA)	7	8	-	1	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	6	-	3	-	-	(NA)	-	(NA)	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	213	360	753	757	2	(NA)	(D)	(NA)	194	347	11	8	7	4	1	-	-	1
Vega Alta .....	11	5	16	5	-	(NA)	-	(NA)	11	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	26	32	55	46	-	(NA)	-	(NA)	26	32	-	-	-	-	-	-	-	-
Vieques .....	7	-	2	-	-	(NA)	-	(NA)	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	15	69	24	79	-	(NA)	-	(NA)	15	69	-	-	-	-	-	-	-	-
Yabucoa .....	15	29	12	28	-	(NA)	-	(NA)	15	29	-	-	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	151	123	414	320	2	(NA)	(D)	(NA)	142	112	2	8	7	3	-	-	-	-

**Table 61. Coconuts: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total						Trees				Quantity harvested			
	Farms		Cuerdas		Trees		Nonbearing age		Bearing age		Farms		Hundreds	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	119	200	60	267	5,885	27,288	2,378	21,698	3,507	5,590	72	150	4,243	5,188
Adjuntas .....	2	8	(D)	6	(D)	416	-	8	(D)	408	2	7	(D)	429
Aguada .....	1	6	(D)	(Z)	(D)	48	-	(D)	(D)	(D)	1	4	(D)	18
Aguadilla .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Agua Buenas .....	1	4	(D)	2	(D)	160	(D)	(D)	(D)	(D)	-	2	(D)	(D)
Aibonito .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Añasco .....	1	8	(D)	1	(D)	54	(D)	40	-	14	-	6	-	14
Arecibo .....	1	7	(D)	(Z)	(D)	40	(D)	(D)	-	(D)	-	5	-	37
Arroyo .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Bayamón .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Caguas .....	-	3	-	2	-	242	-	(D)	-	(D)	-	3	-	44
Camuy .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Canóvanas .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Carolina .....	4	2	1	(D)	37	(D)	-	(D)	37	(D)	4	2	19	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	4	2	(Z)	(D)	18	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	3	4	(Z)	(Z)	21	34	-	(D)	21	(D)	3	3	33	24
Cidra .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-
Coamo .....	3	-	(Z)	-	21	-	-	-	21	-	3	-	33	-
Comerio .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Corozal .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Guayanilla .....	2	7	(D)	3	(D)	143	-	(D)	(D)	(D)	2	4	(D)	(D)
Guaynabo .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Gurabo .....	3	4	(Z)	(Z)	10	20	10	(D)	-	(D)	-	3	-	14
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Isabela .....	3	6	(D)	13	(D)	760	-	(D)	(D)	(D)	3	6	(D)	545
Jayuya .....	-	5	-	2	-	107	-	34	-	73	-	5	-	78
Juana Díaz .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juncos .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Lajas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Lares .....	2	13	(D)	6	(D)	480	(D)	300	(D)	180	1	9	(D)	191
Las Marias .....	7	14	(D)	9	(D)	702	105	364	(D)	338	6	12	(D)	356
Las Piedras .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Loíza .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Luquillo .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Manatí .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Maricao .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Maunabo .....	-	3	-	1	-	40	-	-	-	40	-	3	-	43
Mayagüez .....	6	7	1	(D)	66	(D)	(D)	(D)	(D)	235	4	7	15	248
Moca .....	2	5	(D)	1	(D)	62	(D)	17	-	45	-	5	-	47
Morovis .....	6	2	1	(D)	184	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4	2	24	(D)
Naguabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naranjito .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Orocovis .....	3	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Patillas .....	-	3	-	1	-	94	-	(D)	-	(D)	-	3	-	36
Peñuelas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Ponce .....	2	4	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	6	2	3	(D)	6
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Río Grande .....	1	4	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Sabana Grande .....	-	3	-	(Z)	-	48	-	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Salinas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	7	11	2	2	120	199	(D)	35	(D)	164	3	8	(D)	172
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	4	3	(Z)	(D)	28	(D)	-	(D)	28	(D)	4	3	44	(D)
San Sebastián .....	13	16	2	1	153	111	125	67	28	44	3	8	(D)	50
Santa Isabel .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Toa Alta .....	2	3	(D)	(Z)	(D)	17	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	5	14	(Z)	6	29	530	(D)	155	(D)	375	2	12	(D)	395
Vega Alta .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	3	6	(D)	1	(D)	56	(D)	(D)	(D)	(D)	2	5	(D)	45
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Yabucoa .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	6	6	1	(Z)	43	36	(D)	14	(D)	22	1	3	(D)	23

**Table 62. Grapefruit: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total						Trees				Quantity harvested			
	Farms		Cuerdas		Trees		Nonbearing age		Bearing age		Farms		Hundreds	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	769	1,313	317	503	26,764	53,690	5,359	23,430	21,405	30,260	704	1,068	19,661	34,155
Adjuntas .....	38	70	7	11	638	1,140	(D)	235	(D)	905	37	53	446	1,943
Aguada .....	57	14	9	1	748	98	(D)	30	(D)	68	55	10	660	52
Aguadilla .....	6	-	1	-	88	-	-	-	-	88	6	-	74	-
Aguas Buenas .....	19	15	4	3	347	355	17	21	330	334	14	8	294	382
Aibonito .....	3	9	(Z)	1	31	152	-	-	31	152	3	9	26	148
Añasco .....	2	29	(D)	3	(D)	318	-	21	(D)	297	2	22	(D)	402
Arecibo .....	6	12	1	1	91	125	(D)	32	(D)	93	5	8	83	111
Arroyo .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	5	-	(D)	-
Barceloneta .....	5	-	1	-	100	-	-	-	100	-	5	-	85	-
Barranquitas .....	7	44	1	6	92	619	(D)	63	(D)	556	6	33	70	483
Bayamón .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-
Caguas .....	1	7	(D)	8	(D)	1,041	-	994	(D)	47	1	6	(D)	45
Camuy .....	10	10	3	14	272	1,738	(D)	1,622	(D)	116	9	8	122	106
Canóvanas .....	6	8	2	19	182	2,462	-	2,418	182	44	6	3	132	24
Carolina .....	4	7	(Z)	1	23	131	-	21	23	110	4	4	16	116
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	10	20	1	7	79	666	(D)	140	(D)	526	8	19	60	576
Ceiba .....	6	2	1	(D)	88	(D)	-	-	88	(D)	6	2	74	(D)
Ciales .....	20	35	3	9	264	988	-	224	264	764	20	31	239	799
Cidra .....	2	13	(D)	3	(D)	286	-	(D)	(D)	(D)	2	11	(D)	250
Coamo .....	7	14	1	5	121	467	-	(D)	121	(D)	7	10	111	335
Comerio .....	3	7	1	6	53	755	-	545	53	210	3	5	52	228
Corozal .....	15	20	2	8	156	954	-	(D)	156	(D)	15	17	106	248
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Florida .....	13	3	3	3	260	103	-	(D)	260	(D)	13	2	221	(D)
Guánica .....	3	-	1	-	60	-	-	-	60	-	3	-	51	-
Guayama .....	5	6	1	(D)	103	130	-	(D)	103	(D)	5	3	93	(D)
Guayanilla .....	6	17	2	5	168	425	-	50	168	375	6	12	143	242
Guaynabo .....	3	4	(Z)	1	6	40	(D)	-	(D)	40	2	4	(D)	43
Gurabo .....	1	5	(D)	1	(D)	146	(D)	(D)	-	(D)	-	3	-	35
Hatillo .....	-	4	-	(Z)	-	20	-	-	-	20	-	4	-	20
Hormigueros .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Humacao .....	-	3	-	3	-	328	-	-	-	328	-	3	-	363
Isabela .....	2	5	(D)	1	(D)	77	-	(D)	(D)	(D)	2	5	(D)	66
Jayuya .....	27	52	17	20	2,394	2,268	(D)	1,170	(D)	1,098	26	39	2,054	2,533
Juana Díaz .....	4	6	2	3	177	278	(D)	(D)	(D)	(D)	3	4	94	166
Juncos .....	3	4	1	1	61	70	-	-	61	70	3	4	52	62
Lajas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Lares .....	66	118	19	53	1,677	5,862	(D)	1,706	(D)	4,156	64	108	1,653	3,699
Las Marías .....	48	93	8	25	673	3,060	95	352	578	2,708	47	83	464	2,525
Las Piedras .....	8	5	1	(D)	71	55	(D)	-	(D)	55	7	5	30	65
Loíza .....	9	2	1	(D)	108	(D)	-	(D)	108	-	9	-	90	-
Luquillo .....	4	1	2	(D)	144	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	3	1	(D)	(D)
Manatí .....	10	4	10	(D)	972	(D)	(D)	-	(D)	(D)	10	4	745	(D)
Maricao .....	34	38	56	8	4,660	1,050	(D)	313	(D)	737	31	31	1,262	1,339
Maunabo .....	17	5	4	(Z)	280	22	12	(D)	288	(D)	14	3	188	9
Mayagüez .....	14	64	(D)	54	(D)	4,235	34	1,643	(D)	2,592	12	59	(D)	2,371
Moca .....	2	24	(D)	2	(D)	262	-	(D)	(D)	(D)	2	23	(D)	378
Morovis .....	23	15	8	3	653	345	(D)	87	(D)	258	19	11	194	283
Naguabo .....	3	5	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	30	2	4	(D)	19
Naranjito .....	7	7	1	4	96	271	-	(D)	96	(D)	7	5	106	188
Orocovis .....	19	68	7	39	296	3,982	92	2,658	204	1,324	18	53	194	1,403
Patillas .....	7	20	3	24	219	3,101	-	2,374	219	727	7	17	187	729
Peñuelas .....	3	11	2	12	140	1,634	-	1,601	140	33	3	6	88	56
Ponce .....	8	33	9	7	518	941	-	(D)	518	(D)	8	30	358	572
Quebradillas .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Rincón .....	9	3	2	(Z)	140	30	-	(D)	140	(D)	9	2	118	(D)
Río Grande .....	4	4	1	(D)	115	89	(D)	(D)	(D)	(D)	4	3	54	86
Sabana Grande .....	10	15	2	4	174	529	(D)	21	(D)	508	9	10	145	527
Salinas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	18	42	4	8	315	992	(D)	213	(D)	779	17	35	239	602
San Juan .....	3	2	1	(D)	60	(D)	-	(D)	60	(D)	3	2	51	(D)
San Lorenzo .....	10	32	2	5	142	418	-	154	142	264	10	22	134	268
San Sebastián .....	23	69	10	16	842	2,033	443	299	399	1,734	10	63	312	2,175
Santa Isabel .....	1	3	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	1	3	(D)	(D)
Toa Alta .....	6	4	1	(Z)	77	21	(D)	(D)	(D)	(D)	4	1	52	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	4	-	1	-	80	-	-	-	80	-	4	-	68	-
Utuado .....	54	104	8	22	668	2,666	83	646	585	2,020	50	93	468	2,830
Vega Alta .....	7	2	2	(D)	184	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	6	2	154	(D)
Vega Baja .....	14	13	5	5	438	380	-	163	438	217	14	11	377	349
Vieques .....	5	-	1	-	84	-	(D)	-	(D)	-	4	-	68	-
Villalba .....	4	18	1	3	46	422	-	41	46	381	4	12	39	275
Yabucoa .....	-	3	-	(Z)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Yauco .....	15	33	2	5	192	573	31	319	161	254	10	19	161	182

**Table 63. Oranges: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total			Trees		Quantity harvested	
	Farms	Cuerdas	Trees	Nonbearing age	Bearing age	Farms	Hundreds
Puerto Rico .....	2,346	7,133	905,467	217,752	687,715	2,067	916,166
Adjuntas .....	200	674	97,986	14,995	82,991	184	90,175
Aguada .....	63	27	3,377	1,735	1,642	57	1,639
Aguadilla .....	7	6	(D)	(D)	142	7	84
Agua Buenas .....	37	55	6,804	5,015	1,789	21	2,531
Aibonito .....	9	17	2,175	660	1,515	7	1,405
Añasco .....	22	107	14,503	3,010	11,493	20	9,366
Arecibo .....	11	48	4,911	(D)	(D)	10	4,772
Arroyo .....	3	15	1,200	(D)	(D)	3	1,850
Barceloneta .....	5	1	55	-	55	5	55
Barranquitas .....	19	36	5,204	860	4,344	17	5,415
Bayamón .....	3	4	497	497	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
Caguas .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
Camuy .....	18	12	1,359	957	402	9	354
Canóvanas .....	8	3	262	(D)	(D)	6	(D)
Carolina .....	4	2	117	(D)	(D)	3	47
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	17	14	1,604	340	1,264	13	2,080
Ceiba .....	7	3	359	(D)	(D)	6	34
Ciales .....	68	158	20,948	8,549	12,399	48	17,020
Cidra .....	15	30	3,415	840	2,575	14	3,335
Coamo .....	17	27	4,293	1,050	3,243	14	4,536
Comerio .....	9	10	1,414	230	1,184	8	1,188
Corozal .....	23	24	2,556	(D)	(D)	23	5,706
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
Florida .....	14	4	440	(D)	(D)	13	143
Guánica .....	4	(D)	(D)	(D)	33	3	33
Guayama .....	10	10	916	375	541	9	590
Guayanilla .....	14	47	5,194	3,620	1,574	12	3,475
Guaynabo .....	3	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)
Gurabo .....	2	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Hatillo .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)
Hormigueros .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
Humacao .....	3	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
Isabela .....	4	7	1,055	240	815	3	815
Jayuya .....	85	263	32,389	6,685	25,704	79	25,773
Juana Díaz .....	15	64	7,282	648	6,634	14	4,130
Juncos .....	4	(D)	(D)	(D)	(D)	3	(D)
Lajas .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Lares .....	316	1,852	241,153	59,970	181,183	291	260,566
Las Marias .....	151	478	58,821	12,807	46,014	137	48,710
Las Piedras .....	8	1	52	(D)	(D)	7	40
Loíza .....	9	1	90	-	90	9	27
Luquillo .....	9	23	2,647	1,087	1,560	6	3,160
Manatí .....	10	17	1,142	75	1,067	10	1,049
Maricao .....	118	417	51,361	9,135	42,226	106	53,457
Maunabo .....	20	17	2,213	2,079	134	13	71
Mayagüez .....	45	69	10,434	3,798	6,636	40	11,758
Moca .....	95	119	16,438	7,730	8,708	95	18,130
Morovis .....	27	15	1,415	640	775	20	375
Naguabo .....	4	2	242	(D)	(D)	3	(D)
Naranjito .....	13	22	2,524	540	1,984	11	3,955
Orocovis .....	39	37	3,682	1,709	1,973	29	2,063
Patillas .....	14	26	1,727	725	1,002	12	2,006
Peñuelas .....	11	8	570	-	570	11	1,540
Ponce .....	19	72	7,615	2,570	5,045	18	9,738
Quebradillas .....	2	(D)	(D)	-	(D)	2	(D)
Rincón .....	10	3	391	(D)	(D)	9	59
Río Grande .....	6	2	176	(D)	(D)	5	95
Sabana Grande .....	18	24	2,847	1,619	1,228	15	963
Salinas .....	2	(D)	(D)	(D)	-	-	-
San Germán .....	43	39	7,154	3,026	4,128	41	8,980
San Juan .....	3	(Z)	33	-	33	3	33
San Lorenzo .....	18	20	2,283	380	1,903	13	1,171
San Sebastián .....	198	1,207	153,766	28,039	125,727	186	172,963
Santa Isabel .....	10	28	4,430	1,030	3,400	10	4,800
Toa Alta .....	6	1	62	(D)	(D)	4	37
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	4	(Z)	44	-	44	4	44
Utua .....	199	606	74,491	22,618	51,873	176	88,369
Vega Alta .....	6	4	391	(D)	(D)	4	44
Vega Baja .....	16	24	3,033	490	2,543	15	2,518
Vieques .....	4	(Z)	44	-	44	4	44
Villalba .....	13	9	1,125	(D)	(D)	11	1,550
Yabucoa .....	13	2	195	195	-	-	-
Yauco .....	136	286	26,065	2,342	23,723	127	25,604

**Table 64. Chironjas: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total			Trees		Quantity harvested	
	Farms	Cuerdas	Trees	Nonbearing age	Bearing age	Farms	Hundreds
Puerto Rico .....	394	121	12,951	912	12,039	240	11,151
Adjuntas .....	34	8	1,100	(D)	(D)	32	957
Aguada .....	21	1	52	(D)	(D)	2	(D)
Aguadilla .....	2	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Aguas Buenas .....	24	(Z)	48	48	-	-	-
Aibonito .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Añasco .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Arecibo .....	4	(D)	69	(D)	(D)	3	(D)
Arroyo .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Barceloneta .....	5	(Z)	10	10	-	-	-
Barranquitas .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Bayamón .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Caguas .....	-	-	-	-	-	-	-
Camuy .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Canóvanas .....	-	-	-	-	-	-	-
Carolina .....	-	-	-	-	-	-	-
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	2	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Ceiba .....	3	(Z)	6	6	-	-	-
Ciales .....	8	3	316	-	316	8	314
Cidra .....	2	(D)	(D)	-	(D)	2	(D)
Coamo .....	-	-	-	-	-	-	-
Comerio .....	-	-	-	-	-	-	-
Corozal .....	3	2	138	-	138	3	168
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Florida .....	14	(Z)	28	28	-	-	-
Guánica .....	4	(Z)	8	8	-	-	-
Guayama .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)
Guayanilla .....	2	(D)	(D)	-	(D)	2	(D)
Guaynabo .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Gurabo .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	-	-	-	-	-	-	-
Jayuya .....	12	5	510	(D)	(D)	11	479
Juana Díaz .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Juncos .....	-	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	-	-	-	-	-	-	-
Lares .....	44	25	3,126	(D)	(D)	43	3,473
Las Marías .....	20	10	1,266	(D)	(D)	19	1,270
Las Piedras .....	-	-	-	-	-	-	-
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	5	(Z)	10	10	-	-	-
Manatí .....	-	-	-	-	-	-	-
Manicao .....	18	19	2,132	(D)	(D)	18	1,364
Maunabo .....	11	(Z)	22	22	-	-	-
Mayagüez .....	10	1	54	(D)	(D)	8	34
Moca .....	-	-	-	-	-	-	-
Morovis .....	7	6	523	(D)	(D)	7	307
Naguabo .....	-	-	-	-	-	-	-
Naranjito .....	-	-	-	-	-	-	-
Orocovis .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Patillas .....	-	-	-	-	-	-	-
Peñuelas .....	-	-	-	-	-	-	-
Ponce .....	3	3	260	-	260	3	260
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	5	(Z)	10	10	-	-	-
Río Grande .....	-	-	-	-	-	-	-
Sabana Grande .....	12	1	124	(D)	(D)	2	(D)
Salinas .....	-	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	4	(Z)	28	-	28	4	28
San Juan .....	3	(Z)	6	6	-	-	-
San Lorenzo .....	-	-	-	-	-	-	-
San Sebastián .....	20	3	245	33	212	15	256
Santa Isabel .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Toa Alta .....	4	(Z)	14	(D)	(D)	1	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	4	(Z)	8	8	-	-	-
Utua .....	44	21	2,016	104	1,912	41	1,475
Vega Alta .....	5	(Z)	10	10	-	-	-
Vega Baja .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Vieques .....	4	(Z)	8	8	-	-	-
Villalba .....	-	-	-	-	-	-	-
Yabucoa .....	-	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	15	2	189	46	143	8	176



**Table 65. Avocados: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total						Trees				Quantity harvested			
	Farms		Cuerdas		Trees		Nonbearing age		Bearing age		Farms		Hundreds	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	737	1,217	1,114	1,138	68,258	84,656	14,516	39,113	53,742	45,543	530	974	52,837	79,258
Adjuntas .....	23	41	6	13	333	1,034	166	694	167	340	18	31	137	635
Aguada .....	59	18	14	7	815	362	313	262	502	100	41	16	297	184
Aguadilla .....	8	3	1	(D)	70	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	6	3	25	537
Aguas Buenas .....	22	11	7	13	691	707	591	(D)	100	(D)	3	9	144	402
Aibonito .....	1	4	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	4	(D)	(D)
Añasco .....	4	31	5	2	220	131	-	35	220	96	4	23	110	116
Arecibo .....	6	12	2	3	131	214	(D)	(D)	(D)	(D)	5	8	43	144
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	5	-	(Z)	-	30	-	30	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	3	13	1	6	89	585	-	(D)	89	(D)	3	3	(D)	(D)
Bayamón .....	3	-	2	-	151	-	151	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Caguas .....	1	19	(D)	10	(D)	757	(D)	304	-	453	-	18	-	910
Camuy .....	8	12	5	9	266	519	142	400	124	119	4	7	104	225
Canóvanas .....	5	11	1	4	38	362	-	120	38	242	5	11	39	458
Carolina .....	6	8	2	5	171	468	-	37	171	431	6	7	196	609
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	5	10	1	5	104	520	-	376	104	144	5	8	106	293
Ceiba .....	6	3	1	(Z)	56	14	(D)	-	(D)	14	4	3	16	30
Ciales .....	5	12	1	16	48	1,586	-	479	48	1,107	5	8	48	1,468
Cidra .....	2	10	(D)	7	(D)	635	(D)	203	(D)	432	2	9	(D)	596
Coamo .....	11	21	8	42	400	2,321	230	900	170	1,421	10	10	286	1,784
Comerio .....	3	6	(D)	8	(D)	669	(D)	(D)	76	(D)	3	4	92	(D)
Corozal .....	4	28	2	15	86	1,629	(D)	1,020	(D)	609	3	21	112	1,200
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Florida .....	13	4	1	3	78	70	78	(D)	(D)	(D)	-	2	-	(D)
Guánica .....	5	1	10	(D)	858	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	-	(D)	-
Guayama .....	2	5	(D)	6	(D)	596	(D)	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Guayanilla .....	10	25	44	21	2,937	1,713	2,540	553	397	1,160	8	16	440	1,999
Guaynabo .....	3	3	(Z)	1	6	87	(D)	-	(D)	87	2	3	(D)	187
Gurabo .....	3	7	1	2	64	163	(D)	(D)	(D)	(D)	3	6	(D)	327
Hatillo .....	-	1	-	1	-	55	-	(D)	(D)	(D)	-	7	-	42
Hormigueros .....	-	7	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Humacao .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	2	7	(D)	2	(D)	156	(D)	51	(D)	105	2	7	(D)	231
Jayuya .....	29	54	72	46	5,585	3,062	(D)	1,187	(D)	1,875	29	50	2,625	3,234
Juana Díaz .....	10	10	46	12	3,292	822	(D)	478	(D)	344	6	7	(D)	343
Juncos .....	3	4	(Z)	1	34	64	(D)	-	(D)	64	2	4	(D)	78
Lajas .....	6	4	26	(D)	1,133	(D)	322	(D)	811	(D)	5	1	974	(D)
Lares .....	41	97	17	33	1,188	2,280	608	1,128	580	1,152	37	83	586	2,109
Las Marías .....	35	61	12	19	763	1,528	130	775	633	753	30	52	534	1,482
Las Piedras .....	1	8	(D)	4	(D)	420	(D)	180	-	240	-	8	-	514
Loíza .....	9	2	1	(D)	99	(D)	-	(D)	99	-	9	-	36	-
Luquillo .....	3	-	(Z)	-	14	-	14	-	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	4	4	162	3	5,510	180	450	(D)	5,060	(D)	4	4	874	330
Maricao .....	21	37	42	28	2,370	1,685	895	688	1,475	997	19	31	1,355	1,270
Maunabo .....	16	4	2	1	129	80	30	(D)	99	(D)	9	4	36	55
Mayagüez .....	14	50	7	13	440	1,332	211	237	229	1,095	9	44	246	2,163
Moca .....	13	47	11	25	986	1,425	560	328	426	1,097	9	46	400	1,948
Morovis .....	17	18	4	15	267	1,329	195	255	72	1,074	11	12	78	1,395
Naguabo .....	1	7	(D)	(D)	(D)	80	(D)	(D)	-	(D)	-	7	-	96
Naranjito .....	3	9	1	15	45	1,464	(D)	340	(D)	1,124	2	9	(D)	1,508
Orocovis .....	13	30	17	30	1,207	3,035	(D)	673	(D)	2,362	10	24	470	3,226
Patillas .....	5	17	6	7	470	713	(D)	268	(D)	445	5	16	192	824
Peñuelas .....	4	27	(D)	26	(D)	2,268	-	237	(D)	2,031	4	26	(D)	4,110
Ponce .....	12	37	14	16	1,055	1,409	(D)	535	(D)	874	11	34	1,071	1,036
Quebradillas .....	2	4	(D)	5	(D)	400	(D)	(D)	(D)	(D)	2	4	(D)	750
Rincón .....	12	9	3	7	187	293	24	154	163	139	8	7	176	210
Río Grande .....	3	11	1	8	104	712	(D)	(D)	(D)	(D)	3	7	36	(D)
Sabana Grande .....	12	14	4	16	305	989	195	92	110	897	3	12	82	930
Salinas .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	26	43	54	21	3,599	1,419	661	1,043	2,938	376	25	34	6,587	489
San Juan .....	4	-	(Z)	-	23	-	23	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	11	22	6	12	308	1,147	140	294	168	853	10	12	148	1,172
San Sebastián .....	38	66	146	39	10,002	3,150	552	1,696	9,450	1,454	32	54	10,663	1,458
Santa Isabel .....	6	9	144	292	9,420	21,334	550	(D)	8,870	(D)	6	5	9,952	(D)
Toa Alta .....	7	5	2	3	200	138	(D)	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	6	-	2	-	124	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Utuado .....	33	68	12	39	1,102	2,813	663	2,016	439	797	27	56	401	1,440
Vega Alta .....	9	4	5	1	326	74	26	74	300	-	4	-	360	-
Vega Baja .....	18	17	14	25	996	1,997	(D)	1,556	(D)	441	17	11	1,088	604
Vieques .....	5	-	(Z)	-	26	-	26	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	6	34	12	23	842	1,711	(D)	543	(D)	1,168	6	28	166	1,970
Yabucoa .....	14	1	2	(D)	171	(D)	171	(D)	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	32	45	81	78	5,332	5,109	660	2,795	4,672	2,314	24	31	5,409	2,730

**Table 66. Mangoes: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total						Trees				Quantity harvested			
	Farms		Cuerdas		Trees		Nonbearing age		Bearing age		Farms		Hundreds	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	97	264	2,197	2,666	180,877	206,968	(D)	4,050	(D)	202,918	64	177	124,079	197,131
Adjuntas .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Aguada .....	4	8	(Z)	6	37	328	-	254	37	74	4	6	30	64
Aguadilla .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	-	1	-	(D)	-
Aguas Buenas .....	-	4	-	(Z)	-	8	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Aibonito .....	-	6	-	(Z)	-	42	-	-	-	42	-	6	-	30
Añasco .....	1	6	(D)	1	(D)	110	-	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Arecibo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Caguas .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Camuy .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Canóvanas .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Carolina .....	3	3	(Z)	(Z)	18	11	-	(D)	18	(D)	3	2	12	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Ceiba .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Ciales .....	-	3	-	(Z)	-	11	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Cidra .....	-	3	-	(Z)	-	9	-	9	-	-	-	-	-	-
Coamo .....	3	14	4	41	215	3,316	(D)	(D)	(D)	(D)	2	8	(D)	2,267
Comerio .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Corozal .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	2	5	(D)	1	(D)	102	-	(D)	(D)	(D)	2	3	(D)	(D)
Guayanilla .....	1	11	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1	6	(D)	(D)
Guaynabo .....	2	3	(D)	(Z)	(D)	18	-	(D)	(D)	18	2	3	(D)	22
Gurabo .....	-	3	-	(Z)	-	32	-	-	-	32	-	3	-	22
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	-	5	-	(Z)	-	55	-	(D)	-	(D)	-	5	-	37
Jayuya .....	-	6	-	3	-	306	-	244	-	62	-	4	-	58
Juana Díaz .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Juncos .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Lajas .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	2	-	(D)	-
Lares .....	4	4	(Z)	(Z)	11	71	(D)	-	(D)	11	1	4	(D)	9
Las Marías .....	2	10	(D)	1	(D)	13	-	29	(D)	44	1	9	(D)	27
Las Piedras .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loíza .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Maricao .....	4	5	3	(D)	152	89	-	(D)	152	(D)	4	4	37	(D)
Maunabo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Mayagüez .....	5	16	(D)	9	(D)	699	-	26	(D)	673	5	14	(D)	445
Moca .....	-	5	-	(Z)	-	27	-	(D)	-	(D)	-	5	-	19
Morovis .....	3	4	(D)	(Z)	(D)	29	(D)	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Naguabo .....	1	3	(D)	(Z)	(D)	17	-	(D)	(D)	(D)	1	3	(D)	12
Naranjito .....	-	3	-	(Z)	-	17	-	-	-	17	-	3	-	13
Orocovis .....	1	5	(D)	1	(D)	59	(D)	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Patillas .....	1	4	(D)	(D)	(D)	112	-	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Peñuelas .....	1	15	(D)	6	(D)	712	-	48	(D)	664	1	12	(D)	644
Ponce .....	2	8	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	2	8	(D)	(D)
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	1	6	(D)	(D)	(D)	1,520	-	-	(D)	1,520	1	6	(D)	615
Río Grande .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Sabana Grande .....	-	3	-	(Z)	-	60	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Salinas .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	6	11	(D)	(Z)	(D)	34	-	17	(D)	17	5	6	(D)	13
San Juan .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	-	9	-	1	-	79	-	41	-	38	-	4	-	31
San Sebastián .....	2	14	(D)	(Z)	(D)	26	(D)	18	(D)	8	1	3	(D)	7
Santa Isabel .....	5	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	5	1	(D)	(D)
Toa Alta .....	3	3	1	(Z)	38	14	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	8	7	1	(Z)	61	38	(D)	17	(D)	21	6	5	35	13
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	1	5	(D)	1	(D)	32	(D)	(D)	-	(D)	-	4	-	26
Vieques .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Villalba .....	-	5	-	3	-	300	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Yabucoa .....	13	-	1	-	65	-	65	-	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	1	12	(D)	1	(D)	166	-	109	(D)	57	1	6	(D)	72

**Table 67. Soursop: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total						Trees				Quantity harvested			
	Farms		Cuerdas		Trees		Nonbearing age		Bearing age		Farms		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	92	240	32	44	3,939	6,250	1,013	3,022	2,926	3,228	50	144	1,962	1,888
Adjuntas .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Aguada .....	-	6	-	(Z)	-	48	-	(D)	-	(D)	-	6	-	12
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Aibonito .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Añasco .....	-	10	-	(Z)	-	26	-	12	-	14	-	8	-	11
Arecibo .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Arroyo .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	1	13	(D)	1	(D)	75	(D)	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Bayamón .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Caguas .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Camuy .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Canóvanas .....	2	4	(D)	(Z)	(D)	40	-	(D)	(D)	(D)	2	4	(D)	21
Carolina .....	1	4	(D)	2	(D)	148	-	62	(D)	86	1	4	(D)	60
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	-	4	-	(Z)	-	43	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Cidra .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Coamo .....	2	10	(D)	13	(D)	2,131	(D)	1,031	(D)	1,100	1	5	(D)	597
Comerio .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Corozal .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Guayama .....	2	4	(D)	5	(D)	552	(D)	(D)	(D)	(D)	2	3	(D)	278
Guayanilla .....	-	7	-	2	-	258	-	(D)	-	(D)	-	3	-	(D)
Guaynabo .....	2	3	(D)	(Z)	(D)	25	-	-	(D)	25	2	3	(D)	12
Gurabo .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	-	3	-	(Z)	-	15	-	(D)	-	(D)	-	3	-	6
Jayuya .....	-	6	-	2	-	290	-	(D)	-	(D)	-	4	-	35
Juana Díaz .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Juncos .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Lajas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Lares .....	2	12	(D)	1	(D)	73	(D)	41	(D)	32	1	7	(D)	21
Las Marías .....	5	5	(Z)	(Z)	14	8	(D)	(D)	(D)	(D)	4	3	4	3
Las Piedras .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loíza .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Maricao .....	2	4	(D)	(Z)	(D)	27	-	(D)	(D)	(D)	2	4	(D)	11
Maunabo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Mayagüez .....	8	16	(Z)	1	16	77	6	20	10	57	4	10	8	35
Moca .....	-	4	-	(Z)	-	34	-	(D)	-	(D)	-	3	-	7
Morovis .....	4	6	(Z)	(Z)	8	10	-	4	8	6	4	4	3	3
Naguabo .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Naranjito .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orocovis .....	1	7	(D)	(Z)	(D)	51	-	4	(D)	47	1	3	(D)	18
Patillas .....	-	3	-	1	-	119	-	-	-	119	-	3	-	83
Peñuelas .....	1	13	(D)	3	(D)	331	-	176	(D)	155	1	10	(D)	103
Ponce .....	2	7	(D)	1	(D)	77	-	(D)	(D)	(D)	2	6	(D)	8
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Sabana Grande .....	-	5	-	1	-	112	-	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Salinas .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	3	8	(Z)	(D)	9	51	-	11	9	40	3	5	2	26
San Juan .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
San Lorenzo .....	-	8	-	(Z)	-	27	-	27	-	-	-	-	-	-
San Sebastián .....	6	8	(Z)	(Z)	24	21	(D)	6	(D)	15	2	5	(D)	10
Santa Isabel .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toa Alta .....	2	3	(D)	(Z)	(D)	5	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	7	12	1	1	82	154	(D)	82	(D)	72	5	6	32	20
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	1	5	(D)	1	(D)	99	-	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Yabucoa .....	13	1	(Z)	(D)	13	(D)	13	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Yauco .....	7	7	(Z)	(Z)	41	49	(D)	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)

**Table 68. Citron: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total						Trees				Quantity harvested			
	Farms		Cuerdas		Trees		Nonbearing age		Bearing age		Farms		Hundreds	Cwt
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	18	118	62	575	14,188	299,785	1,634	34,702	12,554	265,083	10	93	2,454	(NA)
Adjuntas .....	7	98	48	536	10,900	287,618	(D)	26,792	(D)	260,826	7	79	(D)	(NA)
Aguada .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Agudilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Aguas Buenas .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	(NA)
Aibonito .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Añasco .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Arecibo .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-	2	-	(D)
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Barranquitas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Caguas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Camuy .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	(NA)
Canóvanas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Carolina .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Cayey .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Ciales .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Cidra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Coamo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Comerio .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Corozal .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Guánica .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Guayama .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Guayanilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Isabela .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Jayuya .....	-	4	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	4	-	(D)
Juana Díaz .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Juncos .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Lajas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Lares .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	(NA)
Las Marías .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Las Piedras .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Manatí .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Maricao .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Mayagüez .....	3	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Moca .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Morovis .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Naguabo .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	(NA)
Naranjito .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Orocovis .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Patillas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Peñuelas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Ponce .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	(NA)
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Rincón .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Río Grande .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Sabana Grande .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Salinas .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	(NA)
San Germán .....	1	1	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	-	1	-	(D)
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
San Lorenzo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
San Sebastián .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Santa Isabel .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Utuado .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Vega Baja .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	(NA)
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Villalba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Yabucoa .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Yauco .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)

**Table 69. Papayas: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total						Trees				Quantity harvested			
	Farms		Cuerdas		Trees		Nonbearing age		Bearing age		Farms		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	76	170	419	642	359,596	641,501	124,840	189,687	234,756	451,814	69	137	92,001	99,817
Adjuntas .....	2	4	(D)	1	(D)	459	(D)	(D)	(D)	(D)	1	4	(D)	45
Aguada .....	1	4	(D)	(Z)	(D)	44	(D)	(D)	(D)	(D)	1	4	(D)	6
Aguadilla .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-
Aguas Buenas .....	1	8	(D)	12	(D)	10,412	-	4,000	(D)	6,412	1	8	(D)	3,835
Aibonito .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Añasco .....	-	3	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	3	-	(D)
Arecibo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	3	7	4	20	3,400	17,920	(D)	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Bayamón .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	-	5	-	1	-	997	-	75	-	922	-	5	-	369
Camuy .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Canóvanas .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Carolina .....	2	4	(D)	(Z)	(D)	92	-	(D)	(D)	(D)	2	4	(D)	33
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	4	3	(Z)	(Z)	176	109	(D)	(D)	(D)	(D)	2	3	(D)	22
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	-	5	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	3	-	(D)
Cidra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coamo .....	1	3	(D)	2	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Comerio .....	1	5	(D)	16	(D)	14,500	(D)	(D)	(D)	(D)	1	5	(D)	1,900
Corozal .....	1	4	(D)	1	(D)	1,300	(D)	(D)	(D)	(D)	-	2	-	(D)
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	5	4	59	(D)	74,800	85,540	41,450	(D)	33,350	(D)	4	3	10,780	(D)
Guayama .....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	3	(D)	(D)
Guayanilla .....	-	3	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Guaynabo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Gurabo .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Jayuya .....	-	3	-	(Z)	-	45	-	(D)	-	(D)	-	3	-	11
Juana Díaz .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Juncos .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	2	5	(D)	13	(D)	11,930	-	(D)	(D)	(D)	2	5	(D)	1,132
Lares .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
Las Marías .....	1	3	(D)	(Z)	(D)	31	(D)	(D)	(D)	(D)	1	3	(D)	8
Las Piedras .....	-	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	-	-	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)	-
Maricao .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Maunabo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Mayagüez .....	2	8	(D)	(Z)	(D)	275	(D)	(D)	-	(D)	-	6	-	(D)
Moca .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Morovis .....	5	8	(Z)	(D)	46	(D)	(D)	(D)	(D)	126	6	6	8	58
Naguabo .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Naranjito .....	3	5	7	7	7,800	5,180	(D)	(D)	(D)	(D)	3	3	1,320	300
Orocovis .....	-	6	-	(D)	-	583	-	(D)	-	(D)	-	5	-	32
Patillas .....	-	4	-	(Z)	-	106	-	(D)	-	(D)	-	4	-	52
Peñuelas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Ponce .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	6	3	3	13	4,128	9,500	(D)	(D)	(D)	(D)	6	2	948	(D)
Sabana Grande .....	-	3	-	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Salinas .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
San Germán .....	2	4	(D)	(Z)	(D)	62	(D)	(D)	(D)	(D)	5	2	(D)	(D)
San Juan .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
San Sebastián .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Isabel .....	11	11	178	345	184,400	319,060	43,700	126,300	140,700	192,760	11	10	59,492	47,002
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	3	7	(Z)	4	148	3,124	(D)	(D)	(D)	(D)	4	4	55	521
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	-	4	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	4	-	122
Yabucoa .....	-	2	-	(D)	26	(D)	26	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Yauco .....	2	3	(D)	8	(D)	7,440	-	1,430	(D)	6,010	2	3	(D)	1,704

**Table 70. Passion Fruit: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total						Trees				Quantity harvested			
	Farms		Cuerdas		Trees		Nonbearing age		Bearing age		Farms		Cwt	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	20	123	13	57	7,783	20,955	3,901	4,204	3,882	16,751	14	76	1,221	4,340
Adjuntas .....	-	5	-	8	-	2,830	-	(D)	-	(D)	-	5	-	551
Aguada .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-	(D)	2	-	(D)	-
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Aibonito .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Añasco .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Arecibo .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	-	10	-	(D)	-	(D)	-	27	-	(D)	-	1	-	(D)
Bayamón .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	-	4	-	1	-	346	-	(D)	-	(D)	-	4	-	123
Camuy .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Canóvanas .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Carolina .....	-	3	-	(Z)	-	6	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	3	-	(Z)	-	43	-	-	-	43	-	3	-	8	-
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	-	3	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Cidra .....	-	6	-	3	-	942	-	(D)	-	(D)	-	3	-	(D)
Coamo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Comerio .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Corozal .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Guayanilla .....	-	4	-	(Z)	-	10	-	10	-	-	-	-	-	-
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Jayuya .....	-	8	-	19	-	5,732	-	(D)	-	(D)	-	6	-	756
Juana Díaz .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Juncos .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lares .....	-	8	-	3	-	1,510	-	(D)	-	(D)	-	7	-	454
Las Marías .....	-	3	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	3	-	(D)
Las Piedras .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maricao .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)	-
Moca .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morovis .....	3	6	(D)	1	(D)	(D)	(D)	14	(D)	(D)	2	5	(D)	(D)
Naguabo .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Naranjito .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Orocovis .....	1	8	(D)	3	(D)	1,514	-	14	(D)	1,500	1	3	(D)	450
Patillas .....	-	4	-	1	-	220	-	(D)	-	(D)	-	4	-	26
Peñuelas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Ponce .....	2	5	(D)	(Z)	(D)	58	-	(D)	(D)	(D)	2	4	(D)	27
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sabana Grande .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salinas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	-	1	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-	1	-	(D)
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	2	10	(D)	6	(D)	2,167	(D)	(D)	(D)	(D)	2	3	(D)	(D)
San Sebastián .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Santa Isabel .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	1	9	(D)	3	(D)	1,355	(D)	(D)	-	(D)	-	7	-	327
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Yabucoa .....	1	2	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Yauco .....	-	3	-	(Z)	-	9	-	9	-	-	-	-	-	-

**Table 71. Quenepas: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total			Trees		Quantity harvested	
	Farms	Cuerdas	Trees	Nonbearing age	Bearing age	Farms	Cwt
Puerto Rico .....	38	62	5,748	4,772	976	21	457
Adjuntas .....	-	-	-	-	-	-	-
Aguada .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	-	-	-	-	-	-	-
Aibonito .....	-	-	-	-	-	-	-
Añasco .....	-	-	-	-	-	-	-
Arecibo .....	-	-	-	-	-	-	-
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-	-
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	-	-	-	-	-	-	-
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Caguas .....	-	-	-	-	-	-	-
Camuy .....	-	-	-	-	-	-	-
Canóvanas .....	-	-	-	-	-	-	-
Carolina .....	2	(D)	(D)	-	(D)	2	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	3	(Z)	16	(D)	(D)	2	(D)
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	-	-	-	-	-	-	-
Cidra .....	-	-	-	-	-	-	-
Coamo .....	-	-	-	-	-	-	-
Comerio .....	-	-	-	-	-	-	-
Corozal .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	-	-	-	-	-	-	-
Guayama .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Guayanilla .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)
Guaynabo .....	2	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	-	-	-	-	-	-	-
Jayuya .....	-	-	-	-	-	-	-
Juana Díaz .....	-	-	-	-	-	-	-
Juncos .....	-	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	2	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Lares .....	-	-	-	-	-	-	-
Las Marias .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Las Piedras .....	-	-	-	-	-	-	-
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	-	-	-	-	-	-	-
Maricao .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	4	(Z)	22	(D)	(D)	2	(D)
Moca .....	-	-	-	-	-	-	-
Morovis .....	3	(Z)	8	(D)	(D)	2	(D)
Naguabo .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Naranjito .....	-	-	-	-	-	-	-
Orocovis .....	-	-	-	-	-	-	-
Patillas .....	-	-	-	-	-	-	-
Peñuelas .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Ponce .....	-	-	-	-	-	-	-
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	-	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	-	-	-	-	-	-	-
Sabana Grande .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Salinas .....	-	-	-	-	-	-	-
San Germán .....	5	2	206	(D)	(D)	3	22
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	-	-	-	-	-	-	-
San Sebastián .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
Santa Isabel .....	2	(D)	(D)	-	(D)	2	(D)
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	-
Utua .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	-	-	-	-	-	-	-
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	-	-	-	-	-	-	-
Yabucoa .....	-	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	-	-	-	-	-	-	-

**Table 72. Lemons and Limes: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total						Trees				Quantity harvested			
	Farms		Cuerdas		Trees		Nonbearing age		Bearing age		Farms		Hundreds	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	235	311	169	127	24,533	17,146	8,028	8,910	16,505	8,236	197	177	46,974	(NA)
Adjuntas .....	5	10	(D)	(D)	(D)	432	(D)	(D)	(D)	(D)	4	8	(D)	(NA)
Aguada .....	14	8	(Z)	1	28	116	-	108	28	8	14	4	14	(NA)
Aguadilla .....	3	-	(Z)	-	22	-	-	-	22	-	3	-	(D)	(NA)
Aguas Buenas .....	14	10	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	14	1	(D)	(D)
Aibonito .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Añasco .....	2	6	(D)	(Z)	(D)	10	(D)	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Arecibo .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Arroyo .....	-	1	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	(NA)
Barceloneta .....	5	-	(Z)	-	10	-	-	-	10	-	5	-	5	(NA)
Barranquitas .....	1	10	(D)	(D)	(D)	58	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Bayamón .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	1	-	(D)
Cabo Rojo .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Caguas .....	-	4	-	3	-	420	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Camuy .....	4	-	1	-	130	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)	(NA)
Canóvanas .....	4	2	2	(D)	374	(D)	-	(D)	374	(D)	4	2	4,002	(D)
Carolina .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Cayey .....	6	2	4	(D)	646	(D)	-	(D)	646	(D)	6	2	810	(D)
Ceiba .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)	(NA)
Ciales .....	4	6	4	1	584	136	-	(D)	584	(D)	4	5	387	(NA)
Cidra .....	2	4	(D)	2	(D)	260	(D)	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Coamo .....	1	4	(D)	(D)	(D)	73	(D)	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)
Comerio .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	(NA)
Corozal .....	4	9	18	8	1,920	1,718	(D)	118	(D)	1,600	3	4	13,200	(NA)
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Florida .....	13	3	(Z)	2	26	102	-	102	26	-	13	-	13	(NA)
Guánica .....	4	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	6	-	3	-	3	(NA)
Guayama .....	4	3	(D)	(Z)	(D)	47	-	(D)	(D)	(D)	4	2	(D)	(D)
Guayanilla .....	2	5	(D)	(Z)	(D)	40	-	(D)	(D)	(D)	2	2	(D)	(D)
Guaynabo .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Gurabo .....	-	3	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	(NA)
Hatillo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-	(NA)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Humacao .....	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	(NA)
Isabela .....	-	-	-	(Z)	-	43	-	(D)	-	(D)	-	4	-	(NA)
Jayuya .....	6	23	4	10	524	1,463	400	1,197	124	266	5	15	26	(NA)
Juana Díaz .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	(NA)
Juncos .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)
Lajas .....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	2	1	(D)	(D)
Lares .....	12	12	28	(D)	4,385	(D)	1,024	(D)	3,361	(D)	8	11	5,268	(D)
Las Marías .....	4	11	(D)	(D)	(D)	256	-	(D)	(D)	(D)	3	10	(D)	(NA)
Las Piedras .....	1	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	(NA)
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Luquillo .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)	-	2	-	(D)	(NA)
Manatí .....	3	-	(Z)	-	80	-	-	-	80	-	3	-	204	(NA)
Maricao .....	3	4	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	12	3	3	(D)	(NA)
Maunabo .....	4	4	(Z)	(Z)	8	6	-	6	8	-	4	4	4	(NA)
Mayagüez .....	7	14	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	24	5	8	187	(NA)
Moca .....	-	6	-	1	-	189	-	-	-	189	-	6	-	(NA)
Morovis .....	6	7	(Z)	(Z)	67	46	(D)	16	(D)	30	5	6	42	(NA)
Naguabo .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	1	1	(D)	(D)
Naranjito .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)
Orocovis .....	2	14	(D)	1	(D)	145	-	11	(D)	134	2	10	(D)	(NA)
Patillas .....	-	3	-	(Z)	-	22	-	-	-	22	-	3	-	(NA)
Peñuelas .....	-	9	-	(Z)	-	18	-	10	-	8	-	6	-	(NA)
Ponce .....	3	8	(Z)	(Z)	41	21	-	(D)	41	(D)	3	6	11	(NA)
Quebradillas .....	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)	(NA)
Rincón .....	4	3	(Z)	(Z)	8	10	-	(D)	8	(D)	4	1	4	(D)
Río Grande .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	2	-	(D)
Sabana Grande .....	8	3	(Z)	(Z)	16	9	-	(D)	16	(D)	8	1	8	(D)
Salinas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
San Germán .....	7	7	(Z)	(Z)	38	86	(D)	(D)	(D)	(D)	5	4	78	(NA)
San Juan .....	4	-	(Z)	-	11	-	(D)	-	(D)	-	3	-	3	(NA)
San Lorenzo .....	1	8	(D)	(Z)	(D)	34	(D)	34	-	-	-	-	-	(NA)
San Sebastián .....	6	10	(D)	(D)	165	(D)	(D)	(D)	(D)	14	2	4	(D)	(NA)
Santa Isabel .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)
Toa Alta .....	6	3	(Z)	(Z)	17	10	(D)	(D)	(D)	(D)	4	2	4	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Trujillo Alto .....	4	-	(Z)	-	8	-	-	-	8	-	4	-	4	(NA)
Utuado .....	13	19	7	3	638	579	357	512	281	67	10	13	148	(NA)
Vega Alta .....	4	-	(Z)	-	8	-	-	-	8	-	4	-	4	(NA)
Vega Baja .....	6	5	7	1	1,188	31	(D)	-	(D)	31	5	5	4,070	(NA)
Vieques .....	4	-	(Z)	-	8	-	-	-	8	-	4	-	4	(NA)
Villalba .....	1	7	(D)	(Z)	(D)	35	-	10	(D)	25	1	3	(D)	(NA)
Yabucoa .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-	(NA)
Yauco .....	4	12	(D)	1	(D)	226	(D)	220	(D)	6	1	3	(D)	(NA)



**Table 73. Other Fruit: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total			Trees		Quantity harvested	
	Farms	Cuerdas	Trees	Nonbearing age	Bearing age	Farms	Cwt
Puerto Rico .....	143	268	32,500	10,953	21,547	89	13,967
Adjuntas .....	6	15	2,833	(D)	(D)	5	(D)
Aguada .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
Aibonito .....	-	-	-	-	-	-	-
Añasco .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Arecibo .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
Arroyo .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Caguas .....	-	-	-	-	-	-	-
Camuy .....	-	-	-	-	-	-	-
Canóvanas .....	4	6	450	450	-	-	-
Carolina .....	-	-	-	-	-	-	-
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	9	17	2,270	1,510	760	7	404
Cidra .....	2	(D)	(D)	-	(D)	2	(D)
Coamo .....	-	-	-	-	-	-	-
Comerio .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Corozal .....	3	(D)	(D)	(D)	(D)	3	(D)
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Guayama .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)
Guayanilla .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Guaynabo .....	2	(D)	(D)	-	(D)	2	(D)
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	-	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	2	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Isabela .....	-	-	-	-	-	-	-
Jayuya .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
Juana Díaz .....	-	-	-	-	-	-	-
Juncos .....	-	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	-	-	-	-	-	-	-
Lares .....	6	8	1,025	255	770	6	(D)
Las Marias .....	9	4	382	(D)	(D)	7	79
Las Piedras .....	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Maricao .....	3	(D)	(D)	(D)	(D)	3	(D)
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-	-
Mayagüez .....	4	(D)	95	(D)	(D)	2	(D)
Moca .....	2	(D)	(D)	-	(D)	2	(D)
Morovis .....	4	1	212	-	212	4	187
Naguabo .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Naranjito .....	-	-	-	-	-	-	-
Orocovis .....	-	-	-	-	-	-	-
Patillas .....	-	-	-	-	-	-	-
Peñuelas .....	-	-	-	-	-	-	-
Ponce .....	5	7	597	(D)	(D)	2	(D)
Quebradillas .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	2	(D)
Rincón .....	2	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Río Grande .....	-	-	-	-	-	-	-
Sabana Grande .....	-	-	-	-	-	-	-
Salinas .....	2	(D)	(D)	(D)	-	-	-
San Germán .....	4	27	(D)	(D)	734	4	98
San Juan .....	1	(D)	(D)	(D)	-	-	-
San Lorenzo .....	2	(D)	(D)	-	(D)	2	(D)
San Sebastián .....	7	14	1,892	(D)	(D)	3	(D)
Santa Isabel .....	1	(D)	(D)	-	(D)	1	(D)
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	-
Utua .....	16	66	8,392	2,815	5,577	15	1,718
Vega Alta .....	3	5	520	520	-	-	-
Vega Baja .....	2	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	-	-	-	-	-	-	-
Yabucoa .....	13	1	65	65	-	-	-
Yauco .....	7	(Z)	50	(D)	(D)	1	(D)

**Table 74. Selected Vegetables or Melons Harvested for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total vegetables harvested for sale <sup>1</sup>						Irrigated land			
	Farms		Cuerdas		Quantity harvested (pounds)		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	1,008	1,288	8,146	9,082	117,627,077	119,015,510	151	(NA)	3,501	(NA)
Adjuntas .....	22	17	26	(D)	64,007	481,825	2	(NA)	(D)	(NA)
Aguada .....	4	14	(D)	137	(D)	(D)	1	(NA)	(D)	(NA)
Aguadilla .....	2	8	(D)	32	(D)	166,600	-	(NA)	-	(NA)
Aguas Buenas .....	7	31	30	91	109,425	630,150	-	(NA)	-	(NA)
Aibonito .....	13	7	92	17	797,325	73,556	1	(NA)	(D)	(NA)
Añasco .....	5	6	11	1	102,070	15,064	-	(NA)	-	(NA)
Arecibo .....	63	10	113	14	76,047	179,450	26	(NA)	13	(NA)
Arroyo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
Barranquitas .....	62	100	459	509	3,659,784	2,931,137	2	(NA)	(D)	(NA)
Bayamón .....	1	5	(D)	5	(D)	40,408	-	(NA)	-	(NA)
Cabo Rojo .....	9	6	15	95	105,400	1,538,600	8	(NA)	15	(NA)
Caguas .....	13	24	17	37	67,600	220,430	-	(NA)	-	(NA)
Camuy .....	12	14	33	33	140,372	183,720	-	(NA)	-	(NA)
Canóvanas .....	14	18	35	46	735,274	924,594	-	(NA)	-	(NA)
Carolina .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
Cayey .....	15	16	108	24	748,668	66,965	2	(NA)	(D)	(NA)
Ceiba .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Ciales .....	18	22	161	85	1,302,510	646,460	-	(NA)	-	(NA)
Cidra .....	15	31	121	118	903,800	828,885	-	(NA)	-	(NA)
Coamo .....	36	55	357	662	2,627,189	5,190,337	6	(NA)	34	(NA)
Comerio .....	25	25	129	75	748,215	489,766	1	(NA)	(D)	(NA)
Corozal .....	47	87	92	221	684,507	1,821,081	-	(NA)	-	(NA)
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
Dorado .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Fajardo .....	4	-	4	-	9,100	-	2	(NA)	(D)	(NA)
Florida .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Guánica .....	17	33	682	826	8,111,564	9,115,608	14	(NA)	773	(NA)
Guayama .....	5	11	15	50	(D)	380,185	-	(NA)	-	(NA)
Guayanilla .....	1	10	(D)	104	(D)	562,520	1	(NA)	(D)	(NA)
Guaynabo .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Gurabo .....	7	19	11	67	40,027	353,152	3	(NA)	5	(NA)
Hatillo .....	54	6	95	29	188,840	138,050	28	(NA)	15	(NA)
Hormigueros .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(NA)	(D)	(NA)
Humacao .....	27	4	7	2	1,350	3,740	-	(NA)	-	(NA)
Isabela .....	13	23	105	45	786,850	188,833	-	(NA)	-	(NA)
Jayuya .....	9	23	10	18	17,508	166,093	-	(NA)	-	(NA)
Juana Díaz .....	19	16	648	678	4,286,300	7,350,224	5	(NA)	506	(NA)
Juncos .....	4	3	(D)	9	(D)	12,000	-	(NA)	-	(NA)
Lajas .....	20	13	55	316	587,588	4,441,151	17	(NA)	47	(NA)
Lares .....	68	24	50	12	890,983	220,460	1	(NA)	(D)	(NA)
Las Marías .....	15	10	15	48	38,100	1,182,470	-	(NA)	-	(NA)
Las Piedras .....	14	12	39	15	108,839	98,440	-	(NA)	-	(NA)
Lolza .....	3	-	5	-	(D)	-	-	(NA)	-	(NA)
Luquillo .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Manatí .....	4	2	11	(D)	44,400	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Maricao .....	5	2	6	(D)	14,850	(D)	2	(NA)	(D)	(NA)
Maunabo .....	1	7	(D)	13	(D)	30,840	-	(NA)	-	(NA)
Mayagüez .....	9	11	13	11	110,140	77,395	-	(NA)	-	(NA)
Moca .....	29	9	63	5	166,650	34,480	-	(NA)	-	(NA)
Morovis .....	10	26	27	133	62,380	836,145	-	(NA)	-	(NA)
Naguabo .....	7	8	22	5	114,450	20,680	-	(NA)	-	(NA)
Naranjito .....	26	40	108	164	619,227	793,975	1	(NA)	(D)	(NA)
Orocovis .....	41	124	129	368	681,725	2,101,777	-	(NA)	-	(NA)
Patillas .....	11	17	10	13	86,060	102,120	-	(NA)	-	(NA)
Peñuelas .....	1	15	(D)	12	(D)	47,000	-	(NA)	-	(NA)
Ponce .....	6	8	(D)	9	(D)	137,870	1	(NA)	(D)	(NA)
Quebradillas .....	3	2	3	(D)	30,000	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Rincón .....	-	3	-	4	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Río Grande .....	13	22	20	73	49,300	515,056	-	(NA)	-	(NA)
Sabana Grande .....	4	15	22	68	(D)	591,000	-	(NA)	-	(NA)
Salinas .....	13	20	98	388	1,874,850	4,220,900	6	(NA)	86	(NA)
San Germán .....	5	7	11	14	66,450	(D)	2	(NA)	(D)	(NA)
San Juan .....	-	3	-	(D)	-	14,864	-	(NA)	-	(NA)
San Lorenzo .....	19	41	59	116	323,870	975,770	-	(NA)	-	(NA)
San Sebastián .....	4	18	3	10	3,510	63,400	-	(NA)	-	(NA)
Santa Isabel .....	32	45	3,266	2,683	76,429,357	64,373,681	13	(NA)	1,756	(NA)
Toa Alta .....	1	4	(D)	11	(D)	76,600	-	(NA)	-	(NA)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)
Trujillo Alto .....	2	5	(D)	10	(D)	48,700	1	(NA)	(D)	(NA)
Utuado .....	32	27	37	29	385,678	300,135	1	(NA)	(D)	(NA)
Vega Alta .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)
Vega Baja .....	15	14	138	42	1,137,390	232,290	1	(NA)	(D)	(NA)
Vieques .....	2	-	(D)	-	(D)	-	-	(NA)	-	(NA)
Villalba .....	10	38	38	176	37,549	924,450	-	(NA)	-	(NA)
Yabucoa .....	21	15	13	11	69,870	74,830	-	(NA)	-	(NA)
Yauco .....	11	24	254	94	1,502,200	246,656	2	(NA)	(D)	(NA)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 74. Selected Vegetables or Melons Harvested for Sale: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Tomatoes harvested for sale						Peppers harvested for sale					
	Farms		Cuerdas		Quantity harvested (pounds)		Farms		Cuerdas		Quantity harvested (pounds)	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	95	55	894	694	(D)	(D)	508	534	1,783	1,135	11,109,499	8,697,639
Adjuntas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	14	7	15	4	11,710	3,355
Aguada .....	-	-	-	-	-	-	4	7	(D)	(D)	(D)	115,500
Aguadilla .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	5	17	7	(D)	(D)	90,150
Aibonito .....	-	-	-	-	-	-	4	2	45	(D)	202,650	(D)
Añasco .....	1	-	(D)	-	(D)	-	3	-	(D)	-	(D)	-
Arecibo .....	26	-	3	-	390	-	28	2	7	(D)	5,780	(D)
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	23	34	154	43	(D)	184,080
Bayamón .....	-	-	-	-	-	-	-	4	-	(D)	-	4,008
Cabo Rojo .....	-	-	-	-	-	-	7	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Caguas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	7	10	6	6	10,400	(D)
Camuy .....	-	-	-	-	-	-	10	3	13	(D)	30,600	(D)
Canóvanas .....	2	-	(D)	-	(D)	-	5	9	6	11	(D)	97,020
Carolina .....	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	2	-	(D)	-	(D)	-	9	6	50	4	205,168	6,790
Ceiba .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Ciales .....	-	1	-	(D)	-	(D)	7	6	77	7	338,750	15,790
Cidra .....	-	2	-	(D)	-	(D)	9	17	57	13	252,500	38,460
Coamo .....	-	4	-	17	-	(D)	17	28	122	68	565,100	784,290
Comerio .....	-	1	-	(D)	-	(D)	16	13	51	(D)	197,900	44,890
Corozal .....	-	-	-	-	-	-	20	30	22	25	47,100	108,080
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-	(D)	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Guánica .....	4	4	(D)	(D)	(D)	150,083	13	12	(D)	(D)	841,540	1,003,878
Guayama .....	-	-	-	-	-	-	3	6	(D)	20	(D)	89,250
Guayanilla .....	-	-	-	-	-	-	-	3	-	11	-	(D)
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	-	-	-	-	-	-	5	2	2	10	(D)	38,850
Hatillo .....	26	-	3	-	390	-	30	2	11	(D)	23,480	(D)
Hormigueros .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-	(D)
Isabela .....	-	-	-	-	-	-	6	9	52	20	228,500	24,421
Jayuya .....	-	8	-	4	-	8,200	5	5	2	2	2,258	3,885
Juana Díaz .....	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)	9	8	(D)	74	545,125	(D)
Juncos .....	-	-	-	-	-	-	3	3	(D)	6	(D)	8,400
Lajas .....	2	-	(D)	-	(D)	-	16	4	29	33	190,796	149,716
Lares .....	15	2	4	(D)	463,946	(D)	32	6	22	(D)	51,400	2,140
Las Marías .....	-	-	-	-	-	-	8	4	4	3	15,400	1,970
Las Piedras .....	-	-	-	-	-	-	10	5	(D)	(D)	21,200	(D)
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-	(D)	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Manatí .....	-	-	-	-	-	-	3	1	4	(D)	9,300	(D)
Maricao .....	-	-	-	-	-	-	4	1	(D)	(D)	9,600	(D)
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-	-	7	-	6	-	19,100
Mayagüez .....	3	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Moca .....	-	-	-	-	-	-	21	1	20	(D)	(D)	(D)
Morovis .....	-	-	-	-	-	-	8	14	8	(D)	9,830	(D)
Naguabo .....	-	2	-	(D)	-	(D)	4	6	5	1	11,250	4,600
Naranjito .....	-	2	-	(D)	-	(D)	15	12	44	14	174,700	(D)
Orocovis .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	17	48	(D)	51	(D)	102,050
Patillas .....	-	-	-	-	-	-	3	10	(D)	7	860	42,600
Peñuelas .....	-	-	-	-	-	-	1	4	(D)	1	(D)	(D)
Ponce .....	3	3	(D)	1	(D)	(D)	4	1	1	(D)	500	(D)
Quebradillas .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)
Rincón .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Río Grande .....	-	-	-	-	-	-	13	19	10	18	11,100	93,216
Sabana Grande .....	-	-	-	-	-	-	2	5	(D)	2	(D)	13,200
Salinas .....	-	-	-	-	-	-	2	10	(D)	(D)	(D)	(D)
San Germán .....	-	-	-	-	-	-	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	-	1	-	(D)	-	(D)	15	21	32	(D)	(D)	(D)
San Sebastián .....	-	-	-	-	-	-	2	4	(D)	(D)	(D)	21,000
Santa Isabel .....	3	3	(D)	(D)	(D)	(D)	19	22	(D)	(D)	4,613,150	4,128,355
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	3	-	(D)	-	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-	(D)	-
Utuado .....	-	-	-	-	-	-	16	12	11	7	(D)	17,055
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Vega Baja .....	-	-	-	-	-	-	7	6	63	7	274,790	(D)
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	-	3	-	5	-	40,000	5	11	(D)	11	(D)	21,990
Yabucoa .....	1	-	(D)	-	(D)	-	5	12	7	8	11,050	61,450
Yauco .....	3	7	8	(D)	26,000	47,000	5	13	106	21	570,100	70,650

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 74. Selected Vegetables or Melons Harvested for Sale: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Pumpkins harvested for sale						Watermelons harvested for sale					
	Farms		Cuerdas		Quantity harvested (pounds)		Farms		Cuerdas		Quantity harvested (pounds)	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	342	743	2,305	4,039	23,256,021	31,149,920	45	44	863	858	14,147,157	16,114,152
Adjuntas .....	3	1	(Z)	(D)	1,576	(D)	-	-	-	-	-	-
Aguada .....	-	5	-	32	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Aguadilla .....	-	4	-	(D)	-	90,000	-	-	-	-	-	-
Aguas Buenas .....	5	16	22	50	99,000	401,400	-	-	-	-	-	-
Aibonito .....	4	5	18	10	270,200	(D)	-	-	-	-	-	-
Añasco .....	-	4	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Arecibo .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	30	72	131	321	1,376,530	1,710,600	-	-	-	-	-	-
Bayamón .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	5	(D)	41	(D)	(D)	-	4	-	(D)	-	768,600
Caguas .....	2	5	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Camuy .....	3	8	(D)	28	(D)	151,000	-	-	-	-	-	-
Canóvanas .....	2	3	(D)	10	(D)	140,000	-	2	-	(D)	-	(D)
Carolina .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	8	8	24	13	276,400	36,700	-	-	-	-	-	-
Ceiba .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Ciales .....	7	15	36	66	478,000	240,000	-	-	-	-	-	-
Cidra .....	7	25	33	(D)	383,700	753,500	-	-	-	-	-	-
Coamo .....	20	49	135	401	1,072,800	1,832,725	1	3	(D)	13	(D)	(D)
Comerio .....	14	12	56	46	367,890	204,800	-	-	-	-	-	-
Corozal .....	6	40	36	133	222,100	690,200	-	-	-	-	-	-
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guánica .....	12	32	177	385	2,926,945	4,173,024	9	6	(D)	75	1,972,858	1,183,100
Guayama .....	3	6	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Guayanilla .....	1	8	(D)	87	(D)	363,500	-	-	-	-	-	-
Guaynabo .....	-	1	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	3	10	2	31	(D)	230,800	-	-	-	-	-	-
Hatillo .....	9	6	19	20	62,400	(D)	-	-	-	-	-	-
Hormigueros .....	-	1	(D)	(D)	-	(D)	-	1	(D)	-	-	(D)
Humacao .....	27	3	7	(D)	1,350	(D)	-	-	-	-	-	-
Isabela .....	3	7	18	14	270,000	53,900	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Jayuya .....	2	7	(D)	7	(D)	20,100	-	-	-	-	-	-
Juana Díaz .....	13	15	287	324	(D)	2,803,350	4	4	43	(D)	290,000	1,405,623
Juncos .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Lajas .....	2	12	(D)	187	(D)	1,876,835	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Lares .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Las Marías .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Las Piedras .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Lolza .....	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)	-
Luquillo .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Manatí .....	3	-	5	-	17,500	-	-	-	-	-	-	-
Maricao .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maunabo .....	-	-	-	-	-	-	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Mayagüez .....	3	10	2	6	1,442	40,400	3	1	10	(D)	100,120	(D)
Moca .....	6	7	5	(D)	82,600	30,600	-	-	-	-	-	-
Morovis .....	7	20	16	95	45,100	647,000	-	-	-	-	-	-
Naguabo .....	3	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Naranjito .....	13	25	33	(D)	244,665	587,025	-	-	-	-	-	-
Orocovis .....	26	95	65	(D)	355,370	1,478,677	-	-	-	-	-	-
Patillas .....	1	6	(D)	4	(D)	14,900	-	-	-	-	-	-
Peñuelas .....	-	3	-	1	-	1,750	-	-	-	-	-	-
Ponce .....	2	5	(D)	5	(D)	52,550	-	-	-	-	-	-
Quebradillas .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rincón .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Río Grande .....	3	10	4	44	(D)	368,100	2	-	(D)	-	(D)	-
Sabana Grande .....	1	13	(D)	61	(D)	571,300	-	-	-	-	-	-
Salinas .....	10	15	38	222	573,250	2,623,500	5	2	26	(D)	815,000	(D)
San Germán .....	-	4	-	(D)	-	9,500	-	-	-	-	-	-
San Juan .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Lorenzo .....	4	19	11	70	(D)	285,000	-	-	-	-	-	-
San Sebastián .....	1	11	(D)	5	(D)	37,400	-	-	-	-	-	-
Santa Isabel .....	24	39	773	556	10,627,350	6,026,234	14	15	692	(D)	10,784,177	10,828,504
Toa Alta .....	-	3	-	7	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	-	3	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Utuado .....	4	6	4	13	(D)	68,550	-	-	-	-	-	-
Vega Alta .....	-	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Vega Baja .....	5	10	24	26	360,200	144,600	-	-	-	-	-	-
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villalba .....	7	29	34	126	31,670	592,000	-	-	-	-	-	-
Yabucoa .....	14	3	5	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
Yauco .....	7	7	114	33	702,100	91,500	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 74. Selected Vegetables or Melons Harvested for Sale: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Herbs and spice plants harvested for sale						Other vegetables or melons harvested for sale					
	Farms		Cuerdas		Quantity harvested (pounds)		Farms		Cuerdas		Quantity harvested (pounds)	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	361	251	448	536	2,578,033	5,144,635	361	473	1,853	1,821	(D)	(D)
Adjuntas .....	10	7	3	(D)	22,215	(D)	7	3	7	(D)	28,506	(D)
Aguada .....	-	2	(D)	(D)	-	(D)	-	7	-	32	(D)	(D)
Aguadilla .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	-	8	-	14	(D)	(D)
Aguas Buenas .....	1	3	(D)	3	(D)	80,500	1	14	(D)	18	(D)	(D)
Aibonito .....	9	1	2	(D)	57,447	(D)	5	3	27	(D)	267,028	(D)
Añasco .....	-	-	-	-	-	-	3	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Arecibo .....	61	5	100	(D)	30,987	72,300	29	6	3	8	38,890	86,400
Arroyo .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Barceloneta .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barranquitas .....	17	7	12	8	164,700	(D)	27	53	162	(D)	(D)	965,707
Bayamón .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Cabo Rojo .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Caguas .....	5	15	5	5	50,000	65,480	3	-	(D)	-	(D)	-
Camuy .....	3	7	4	2	(D)	14,220	6	6	(D)	(D)	21,172	(D)
Canóvanas .....	5	7	5	(D)	50,000	(D)	5	10	(D)	17	521,574	529,314
Carolina .....	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-	(D)
Cataño .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cayey .....	3	3	(D)	1	(D)	13,000	7	4	29	5	218,200	10,475
Ceiba .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)
Ciales .....	8	4	3	(D)	112,760	(D)	8	5	45	10	373,000	(D)
Cidra .....	8	3	4	1	57,600	(D)	3	10	27	11	210,000	28,475
Coamo .....	11	5	(D)	5	193,089	(D)	17	20	90	158	(D)	2,129,072
Comerio .....	5	5	1	(D)	32,325	(D)	3	13	21	17	150,100	234,508
Corozal .....	22	27	20	16	237,739	364,980	16	33	13	47	177,568	657,821
Culebra .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dorado .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Fajardo .....	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-	(D)	-
Florida .....	-	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-	(D)
Guánica .....	12	11	123	179	(D)	2,404,973	15	21	194	50	1,713,259	200,550
Guayama .....	-	4	-	(Z)	-	1,910	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Guayanilla .....	-	3	-	(D)	-	20,200	-	2	-	(D)	-	(D)
Guaynabo .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurabo .....	5	7	4	6	20,070	23,304	4	15	3	21	14,042	60,198
Hatillo .....	45	-	50	-	44,580	-	32	2	12	(D)	57,990	(D)
Hormigueros .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)
Humacao .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Isabela .....	3	4	(D)	(D)	(D)	(D)	7	11	31	(D)	232,050	86,812
Jayuya .....	3	7	(D)	1	(D)	101,000	4	5	(D)	5	(D)	32,908
Juana Díaz .....	5	-	2	-	72,000	-	10	10	175	(D)	1,501,290	2,173,991
Juncos .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	-	(D)	-	(D)	-
Lajas .....	-	3	-	(D)	-	(D)	5	7	2	57	(D)	1,341,600
Lares .....	29	12	18	1	114,987	66,440	16	8	6	3	260,650	(D)
Las Marías .....	9	2	7	(D)	11,500	(D)	4	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Las Piedras .....	1	10	(D)	6	(D)	47,240	8	-	19	-	(D)	(D)
Loíza .....	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-	(D)	-
Luquillo .....	-	-	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	(D)	(D)
Manatí .....	-	2	-	(D)	-	(D)	3	-	2	-	17,600	-
Maricao .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	2	-	(D)	-	(D)	-
Maunabo .....	-	1	-	(D)	-	(D)	1	3	(D)	(D)	(D)	6,300
Mayagüez .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	3	3	1	(D)	3,719	(D)
Moca .....	4	-	(D)	-	7,200	(D)	2	3	(D)	(D)	(D)	(D)
Morovis .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	3	8	(D)	19	(D)	129,775
Naguabo .....	2	5	(D)	(D)	(D)	(D)	2	3	(D)	(D)	(D)	10,000
Naranjito .....	6	5	3	6	39,862	71,000	4	12	28	17	160,000	91,350
Orocovis .....	2	2	(D)	(D)	(D)	(D)	15	37	33	61	210,260	496,650
Patillas .....	7	8	7	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Peñuelas .....	-	11	-	7	-	35,360	1	6	(D)	3	(D)	(D)
Ponce .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(D)	3	2	3	(D)	(D)	(D)
Quebradillas .....	3	1	3	(D)	30,000	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)
Rincón .....	-	-	-	-	-	-	-	3	-	(D)	-	(D)
Río Grande .....	4	3	(D)	3	1,000	(D)	4	5	3	8	33,400	(D)
Sabana Grande .....	1	-	(D)	-	(D)	-	-	3	-	5	-	6,500
Salinas .....	-	-	-	-	-	-	5	4	(D)	104	(D)	952,800
San Germán .....	-	2	-	(D)	-	(D)	4	2	(D)	(D)	(D)	(D)
San Juan .....	-	2	-	(D)	-	(D)	-	1	-	(D)	-	(D)
San Lorenzo .....	5	8	(D)	20	69,400	529,300	3	11	(D)	12	(D)	120,050
San Sebastián .....	-	2	-	(D)	-	(D)	1	3	(D)	(D)	(D)	(D)
Santa Isabel .....	8	1	3	(D)	107,800	(D)	20	27	723	638	(D)	(D)
Toa Alta .....	1	-	(D)	-	(D)	-	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Toa Baja .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trujillo Alto .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)	1	2	(D)	(D)	(D)	(D)
Utuado .....	14	11	9	(D)	33,625	168,105	17	9	13	(D)	330,184	46,425
Vega Alta .....	-	-	-	-	-	-	-	1	-	(D)	-	(D)
Vega Baja .....	7	2	14	(D)	146,400	(D)	5	3	38	(D)	356,000	21,875
Vieques .....	-	-	-	-	-	-	2	-	(D)	-	(D)	-
Villalba .....	2	5	(D)	8	(D)	24,000	-	13	-	26	-	246,460
Yabucoa .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(D)	1	4	(D)	(D)	(D)	6,780
Yauco .....	-	2	-	(D)	-	(D)	5	8	27	14	204,000	(D)

<sup>1</sup> Total vegetables is not equal to sum of species.

**Table 75. Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod, and Seeds Grown for Sale: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Puerto Rico	Adjuntas	Aguada	Aguadilla	Agua Buenas	Aibonito	Añasco	Arecibo	Arroyo	Barce- loneta
<b>Potted flowering plants (except orchids):</b>										
Farms .....	2007	250	2	3	6	3	43	-	26	-
	2002	153	5	2	1	4	39	-	1	-
Cuerdas .....	2007	209	(D)	(D)	(Z)	(D)	42	-	(Z)	-
	2002	188	3	(D)	(D)	4	24	-	(D)	(D)
Sales (dollars) .....	2007	9,330,284	(D)	26,200	116,227	(D)	2,208,139	-	5,200	-
	2002	8,678,901	83,000	(D)	(D)	(D)	2,180,417	-	(D)	(D)
<b>Orchid plants:</b>										
Farms .....	2007	102	-	1	1	1	6	-	26	-
	2002	67	2	4	-	8	7	-	-	-
Cuerdas .....	2007	12	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(Z)	-
	2002	12	(D)	(Z)	-	3	1	-	-	(D)
Sales (dollars) .....	2007	2,771,631	-	(D)	(D)	(D)	(D)	-	4,160	-
	2002	3,459,398	(D)	18,000	-	332,002	(D)	-	-	(D)
<b>Cut flowers (except orchids):</b>										
Farms .....	2007	37	6	-	-	1	2	-	-	-
	2002	42	4	-	-	1	1	-	2	-
Cuerdas .....	2007	190	5	-	-	(D)	(D)	-	-	-
	2002	178	8	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007	658,029	40,933	-	-	(D)	(D)	-	-	-
	2002	801,114	30,000	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-
<b>Orchid flowers:</b>										
Farms .....	2007	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	6	2	-	-	-	1	-	-	-
Cuerdas .....	2007	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	6	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	35,365	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-
<b>Coffee trees:</b>										
Farms .....	2007	34	2	-	-	-	-	-	1	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007	35	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007	480,089	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Bedding plants:</b>										
Farms .....	2007	93	3	-	3	1	4	-	29	-
	2002	37	1	-	-	2	5	-	3	-
Cuerdas .....	2007	26	(D)	-	(Z)	(D)	(D)	-	(D)	-
	2002	36	(D)	-	-	(D)	1	-	7	-
Sales (dollars) .....	2007	1,011,389	98,910	-	68,750	(D)	124,611	-	42,600	-
	2002	1,709,367	(D)	-	-	(D)	41,500	-	(D)	-
<b>Bulbs and roots (except bulb flowering plants):</b>										
Farms .....	2007	60	-	-	-	-	1	-	26	-
	2002	9	-	-	-	-	6	-	-	-
Cuerdas .....	2007	3	-	-	-	-	(D)	-	(Z)	-
	2002	2	-	-	-	-	1	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007	23,237	-	-	-	-	(D)	-	3,120	-
	2002	44,180	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Foliage plants:</b>										
Farms .....	2007	170	2	2	2	3	16	-	27	-
	2002	157	5	2	1	1	30	-	3	-
Cuerdas .....	2007	297	(D)	(D)	(D)	3	47	-	4	-
	2002	377	14	(D)	(D)	(D)	25	-	20	(D)
Sales (dollars) .....	2007	6,930,235	(D)	(D)	(D)	(D)	1,044,313	-	(D)	-
	2002	16,253,812	163,860	(D)	(D)	(D)	2,603,518	-	540,000	(D)
<b>Lawn grass (sod):</b>										
Farms .....	2007	37	-	6	-	-	1	1	1	-
	2002	53	-	6	-	1	1	-	3	-
Cuerdas .....	2007	1,098	-	27	-	-	(D)	(D)	(D)	-
	2002	1,530	-	30	-	(D)	(D)	-	11	-
Sales (dollars) .....	2007	8,966,435	-	232,000	-	-	(D)	(D)	(D)	-
	2002	13,949,790	-	542,000	-	(D)	(D)	-	(D)	-
<b>Palm trees:</b>										
Farms .....	2007	183	-	1	6	4	9	2	28	-
	2002	175	-	4	1	4	17	-	5	-
Cuerdas .....	2007	699	-	(D)	3	6	6	(D)	44	-
	2002	1,014	-	3	(D)	3	9	-	84	(D)
Sales (dollars) .....	2007	7,127,850	-	(D)	81,224	(D)	132,023	(D)	(D)	-
	2002	14,052,770	-	51,106	(D)	25,004	121,588	-	430,000	(D)
<b>Poinsettias:</b>										
Farms .....	2007	53	3	-	1	1	29	-	-	-
	2002	57	1	-	-	2	35	-	-	-
Cuerdas .....	2007	31	(D)	-	(D)	(D)	23	-	-	-
	2002	40	2	-	-	(D)	24	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007	2,871,063	114,910	-	(D)	(D)	1,863,808	-	-	-
	2002	3,233,580	(D)	-	-	(D)	2,097,580	-	-	-
<b>Other horticulture (except hydroponics):</b>										
Farms .....	2007	130	3	3	4	2	3	-	2	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007	457	(D)	8	(D)	(D)	8	-	(D)	-
	2002	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007	4,405,581	(D)	29,300	19,603	(D)	(D)	-	(D)	-
	2002	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 75. Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod, and Seeds Grown for Sale: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Barran- quitas	Bayamón	Cabo Rojo	Caguas	Camuy	Canó- vanas	Carolina	Cataño	Cayey	Ceiba
<b>Potted flowering plants (except orchids):</b>											
Farms .....	2007	6	-	2	7	2	7	2	-	3	-
	2002	7	-	1	-	2	5	2	-	1	-
Cuerdas .....	2007	7	-	(D)	3	(D)	5	(D)	-	5	-
	2002	6	-	(D)	-	(D)	3	(D)	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007	155,000	-	(D)	118,200	(D)	217,000	(D)	-	75,000	-
	2002	641,500	-	(D)	-	(D)	39,600	(D)	-	(D)	-
<b>Orchid plants:</b>											
Farms .....	2007	1	-	3	1	-	-	-	-	1	-
	2002	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Cuerdas .....	2007	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-
	2002	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007	(D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-
	2002	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
<b>Cut flowers (except orchids):</b>											
Farms .....	2007	1	-	-	1	-	1	-	-	2	-
	2002	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Cuerdas .....	2007	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-
	2002	5	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-
	2002	(D)	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
<b>Orchid flowers:</b>											
Farms .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Cuerdas .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	33,200	-
<b>Coffee trees:</b>											
Farms .....	2007	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Bedding plants:</b>											
Farms .....	2007	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	2002	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Cuerdas .....	2007	(D)	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
	2002	2	-	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
	2002	202,556	-	(D)	-	-	-	-	-	(D)	-
<b>Bulbs and roots (except bulb flowering plants):</b>											
Farms .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Foliage plants:</b>											
Farms .....	2007	7	-	1	4	-	-	-	-	-	-
	2002	9	-	1	1	1	1	1	-	2	-
Cuerdas .....	2007	15	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-
	2002	24	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007	(D)	-	(D)	138,349	-	-	-	-	-	-
	2002	956,400	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-
<b>Lawn grass (sod):</b>											
Farms .....	2007	-	-	2	-	1	-	2	-	-	-
	2002	-	-	1	2	3	-	1	-	-	-
Cuerdas .....	2007	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-
	2002	-	-	(D)	(D)	6	-	(D)	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-
	2002	-	-	(D)	(D)	48,930	-	(D)	-	-	-
<b>Palm trees:</b>											
Farms .....	2007	2	-	3	2	1	2	-	-	1	-
	2002	9	-	-	2	1	-	3	-	-	-
Cuerdas .....	2007	(D)	-	4	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-
	2002	2	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007	(D)	-	21,950	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-
	2002	31,900	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-
<b>Poinsettias:</b>											
Farms .....	2007	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	2002	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Cuerdas .....	2007	1	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-
	2002	7	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007	110,500	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-
	2002	623,000	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
<b>Other horticulture (except hydroponics):</b>											
Farms .....	2007	5	-	1	6	1	5	-	-	1	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007	(D)	-	(D)	3	(D)	3	-	-	(D)	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007	(D)	-	(D)	28,454	(D)	16,500	-	-	(D)	-
	2002	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)

--continued

**Table 75. Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod, and Seeds Grown for Sale: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Ciales	Cidra	Coamo	Comerio	Corozal	Culebra	Dorado	Fajardo	Florida	Guánica
<b>Potted flowering plants (except orchids):</b>										
Farms .....	2007 1	5	3	6	20	-	1	-	-	-
	2002 -	2	1	5	-	-	5	-	-	-
Cuerdas .....	2007 (D)	6	(D)	6	10	-	(D)	-	-	-
	2002 -	(D)	(D)	(D)	-	-	18	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 (D)	95,220	235,232	99,962	284,000	-	(D)	-	-	-
	2002 -	(D)	(D)	(D)	-	-	607,792	-	-	-
<b>Orchid plants:</b>										
Farms .....	2007 -	1	-	-	2	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	5	1	-	1
Cuerdas .....	2007 -	(D)	-	-	(D)	-	(Z)	(D)	-	(D)
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	26,500	(D)	-	(D)
<b>Cut flowers (except orchids):</b>										
Farms .....	2007 2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	2002 3	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Cuerdas .....	2007 (D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-
	2002 9	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-	-
Sales (dollars) .....	2007 (D)	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-
	2002 70,000	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-	-
<b>Orchid flowers:</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Coffee trees:</b>										
Farms .....	2007 3	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007 1	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007 16,001	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Bedding plants:</b>										
Farms .....	2007 -	-	1	2	3	-	1	-	-	1
	2002 -	-	-	1	-	-	1	-	-	1
Cuerdas .....	2007 -	-	(D)	(D)	(Z)	-	(D)	-	-	(D)
	2002 -	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)
Sales (dollars) .....	2007 -	-	(D)	(D)	26,500	-	(D)	-	-	(D)
	2002 -	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)
<b>Bulbs and roots (except bulb flowering plants):</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Foliage plants:</b>										
Farms .....	2007 2	4	1	6	7	-	3	-	-	-
	2002 -	3	1	7	-	-	6	-	-	-
Cuerdas .....	2007 (D)	5	(D)	2	2	-	2	-	-	-
	2002 -	5	(D)	4	-	-	23	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 (D)	128,000	(D)	136,861	107,840	-	(D)	-	-	-
	2002 -	140,000	(D)	84,000	-	-	1,754,082	-	-	-
<b>Lawn grass (sod):</b>										
Farms .....	2007 -	1	-	-	-	-	2	1	-	-
	2002 -	2	-	-	-	-	4	2	-	1
Cuerdas .....	2007 -	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)
	2002 -	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)
Sales (dollars) .....	2007 -	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)
	2002 -	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-	(D)
<b>Palm trees:</b>										
Farms .....	2007 2	5	1	2	9	-	1	-	-	2
	2002 9	3	3	4	2	-	8	-	-	1
Cuerdas .....	2007 (D)	12	(D)	(D)	10	-	(D)	-	-	(D)
	2002 12	(D)	(D)	(D)	(D)	-	74	-	-	(D)
Sales (dollars) .....	2007 (D)	(D)	(D)	(D)	113,360	-	(D)	-	-	(D)
	2002 81,100	(D)	(D)	(D)	(D)	-	1,339,488	-	-	(D)
<b>Poinsettias:</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	2	1	-	-	-	-	-
	2002 -	1	-	6	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-
	2002 -	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-	-
	2002 -	(D)	-	104,000	-	-	-	-	-	-
<b>Other horticulture (except hydroponics):</b>										
Farms .....	2007 4	1	-	1	17	-	1	-	-	-
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007 1	(D)	-	(D)	9	-	(D)	-	-	-
	2002 (NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007 38,000	(D)	-	(D)	56,100	-	(D)	-	-	-
	2002 (NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued



**Table 75. Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod, and Seeds Grown for Sale: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Guayama	Guayanilla	Guaynabo	Gurabo	Hatillo	Hormigueros	Humacao	Isabela	Jayuya	Juana Díaz
<b>Potted flowering plants (except orchids):</b>										
Farms .....	2007 1	1	-	3	29	-	2	4	-	4
	2002 3	-	4	2	-	7	1	1	-	2
Cuerdas .....	2007 (D)	(D)	-	(Z)	1	-	(D)	(D)	-	3
	2002 (Z)	-	10	(D)	-	6	(D)	(D)	-	(D)
Sales (dollars) .....	2007 (D)	(D)	-	80,500	49,945	-	(D)	(D)	-	52,932
	2002 6,000	-	(D)	(D)	-	237,500	(D)	(D)	-	(D)
<b>Orchid plants:</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	4	27	2	-	3	2	-
	2002 2	-	1	5	2	1	-	1	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	1	1	(D)	-	(D)	(D)	-
	2002 (D)	-	(D)	1	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	110,500	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-
	2002 (D)	-	(D)	113,500	(D)	(D)	-	(D)	-	-
<b>Cut flowers (except orchids):</b>										
Farms .....	2007 2	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	2002 2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 (D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-	-
	2002 (D)	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 (D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-	-	-
	2002 (D)	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-	-
<b>Orchid flowers:</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Coffee trees:</b>										
Farms .....	2007 -	3	-	-	-	-	-	-	3	-
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007 -	2	-	-	-	-	-	-	3	-
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007 -	8,875	-	-	-	-	-	-	53,200	-
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Bedding plants:</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	-	26	1	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	(Z)	(D)	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	(D)	-	-	-	(D)
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	2,600	(D)	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	(D)	-	-	-	(D)
<b>Bulbs and roots (except bulb flowering plants):</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	-	28	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	(Z)	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	10,720	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-
<b>Foliage plants:</b>										
Farms .....	2007 -	-	2	3	28	2	1	2	-	2
	2002 3	-	7	5	-	7	-	1	-	2
Cuerdas .....	2007 -	-	(D)	(D)	4	(D)	(D)	(D)	-	(D)
	2002 (Z)	-	14	3	-	8	-	(D)	-	(D)
Sales (dollars) .....	2007 -	-	(D)	96,000	65,380	(D)	(D)	(D)	-	(D)
	2002 6,200	-	914,558	233,500	-	288,000	-	(D)	-	(D)
<b>Lawn grass (sod):</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	1	1	2	1	1	-	-
	2002 -	-	2	1	2	-	1	2	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
	2002 -	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
	2002 -	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	-
<b>Palm trees:</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	6	29	3	2	-	-	-
	2002 3	1	7	4	1	4	1	1	-	1
Cuerdas .....	2007 -	-	-	5	8	(D)	(D)	-	-	-
	2002 (Z)	(D)	20	5	(D)	4	(D)	(D)	-	(D)
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	125,044	72,400	248,000	(D)	-	-	-
	2002 3,600	(D)	563,705	280,000	(D)	103,000	(D)	(D)	-	(D)
<b>Poinsettias:</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Other horticulture (except hydroponics):</b>										
Farms .....	2007 3	2	-	1	1	2	-	-	2	1
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007 (Z)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
	2002 (D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
	2002 3,056	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
	2002 (D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)

--continued

**Table 75. Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod, and Seeds Grown for Sale: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Juncos	Lajas	Lares	Las Marias	Las Piedras	Loíza	Luquillo	Manatí	Maricao	Maunabo
<b>Potted flowering plants (except orchids):</b>										
Farms .....	2007	1	-	1	1	1	-	-	1	1
	2002	1	-	1	-	-	-	-	1	-
Cuerdas .....	2007	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
	2002	(D)	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
	2002	(D)	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
<b>Orchid plants:</b>										
Farms .....	2007	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	2002	-	-	2	-	2	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
	2002	-	-	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)	-
	2002	-	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
<b>Cut flowers (except orchids):</b>										
Farms .....	2007	-	-	-	1	-	-	-	2	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Cuerdas .....	2007	-	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007	-	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-
<b>Orchid flowers:</b>										
Farms .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Coffee trees:</b>										
Farms .....	2007	-	-	3	2	-	-	-	3	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007	-	-	2	(D)	-	-	-	5	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007	-	-	37,933	(D)	-	-	-	38,500	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Bedding plants:</b>										
Farms .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2002	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)
	2002	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	(D)
	2002	(D)	-	(D)	-	-	-	-	-	-
<b>Bulbs and roots (except bulb flowering plants):</b>										
Farms .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Foliage plants:</b>										
Farms .....	2007	-	1	2	-	-	-	-	1	-
	2002	1	-	4	2	-	-	-	1	1
Cuerdas .....	2007	-	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-
	2002	(D)	-	2	(D)	-	-	-	(D)	(D)
Sales (dollars) .....	2007	-	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	-
	2002	(D)	-	162,000	(D)	-	-	-	(D)	(D)
<b>Lawn grass (sod):</b>										
Farms .....	2007	-	-	-	-	2	-	-	-	-
	2002	-	-	-	1	4	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007	-	-	-	(D)	(D)	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	84	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007	-	-	-	-	(D)	-	-	-	-
	2002	-	-	-	(D)	559,200	-	-	-	-
<b>Palm trees:</b>										
Farms .....	2007	1	-	4	-	1	2	-	1	1
	2002	1	1	1	-	1	1	-	1	1
Cuerdas .....	2007	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)
	2002	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Sales (dollars) .....	2007	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)
	2002	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)
<b>Poinsettias:</b>										
Farms .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Other horticulture (except hydroponics):</b>										
Farms .....	2007	-	1	4	4	-	1	-	2	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007	-	(D)	(Z)	(D)	-	(D)	-	(D)	-
	2002	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007	-	(D)	200	(D)	-	(D)	-	(D)	-
	2002	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 75. Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod, and Seeds Grown for Sale: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Mayagüez	Moca	Morovis	Naguabo	Naranjito	Orocovis	Patillas	Penúelas	Ponce	Quebra- dillas
<b>Potted flowering plants (except orchids):</b>										
Farms .....	2007 1	-	3	4	5	1	9	-	-	5
	2002 1	2	1	2	2	1	-	-	5	-
Cuerdas .....	2007 (D)	-	(D)	2	9	(D)	4	-	-	8
	2002 (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	4	-
Sales (dollars) .....	2007 (D)	-	(D)	42,180	375,000	(D)	124,628	-	-	150,000
	2002 (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	254,000	-
<b>Orchid plants:</b>										
Farms .....	2007 2	-	2	1	-	-	-	-	1	1
	2002 1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 (D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
	2002 (D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 (D)	-	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
	2002 (D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Cut flowers (except orchids):</b>										
Farms .....	2007 1	-	-	1	1	-	2	-	-	-
	2002 1	-	1	-	2	1	1	-	-	-
Cuerdas .....	2007 (D)	-	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-
	2002 (D)	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 (D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	-
	2002 (D)	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-
<b>Orchid flowers:</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Coffee trees:</b>										
Farms .....	2007 2	-	-	-	-	2	-	-	1	-
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007 (D)	-	-	-	-	(D)	-	-	(D)	-
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007 (D)	-	-	-	-	(D)	-	-	(D)	-
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Bedding plants:</b>										
Farms .....	2007 1	-	2	2	1	-	-	-	-	-
	2002 1	-	1	3	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 (D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
	2002 -	-	(D)	(Z)	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 (D)	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	-
	2002 -	-	(D)	20,450	-	-	-	-	-	-
<b>Bulbs and roots (except bulb flowering plants):</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Foliage plants:</b>										
Farms .....	2007 2	-	2	2	5	-	2	-	1	1
	2002 3	2	1	2	2	-	1	-	5	-
Cuerdas .....	2007 (D)	-	(D)	(D)	8	-	(D)	-	(D)	(D)
	2002 40	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	4	-
Sales (dollars) .....	2007 (D)	-	(D)	(D)	314,000	-	(D)	-	(D)	(D)
	2002 65,167	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	138,000	-
<b>Lawn grass (sod):</b>										
Farms .....	2007 -	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	1	-	-	-	-	-	-	3	-
Cuerdas .....	2007 -	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007 -	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	(D)	-	-	-	-	-	-	(D)	-
<b>Palm trees:</b>										
Farms .....	2007 2	3	4	1	5	-	3	-	1	2
	2002 1	-	4	2	7	12	2	-	3	-
Cuerdas .....	2007 (D)	15	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)
	2002 (D)	-	2	(D)	6	5	(D)	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007 (D)	180,000	(D)	(D)	(D)	32,500	(D)	-	(D)	(D)
	2002 (D)	-	15,522	(D)	(D)	12,700	(D)	-	235,802	-
<b>Poinsettias:</b>										
Farms .....	2007 -	-	-	1	2	1	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Other horticulture (except hydroponics):</b>										
Farms .....	2007 1	1	1	3	1	-	7	-	-	3
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007 (D)	(D)	(D)	1	(D)	-	4	-	-	2
	2002 (D)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007 (D)	(D)	(D)	6,650	(D)	-	23,100	-	-	9,900
	2002 (D)	(D)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 75. Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod, and Seeds Grown for Sale: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Rincón	Río Grande	Sabana Grande	Salinas	San Germán	San Juan	San Lorenzo	San Sebastián	Santa Isabel	Toa Alta
<b>Potted flowering plants (except orchids):</b>										
Farms	-	6	2	-	2	1	-	-	1	2
2002	-	3	-	-	3	4	1	3	-	2
Cuerdas	-	7	(D)	-	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
2002	-	(D)	-	-	(D)	4	(D)	2	-	(D)
Sales (dollars)	-	138,000	(D)	-	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)
2002	-	(D)	-	-	151,000	318,446	(D)	106,660	-	(D)
<b>Orchid plants:</b>										
Farms	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2
2002	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6
Cuerdas	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)
2002	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-	2
Sales (dollars)	-	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-	(D)
2002	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-	317,648
<b>Cut flowers (except orchids):</b>										
Farms	-	3	2	-	-	-	-	1	1	-
2002	-	8	-	-	1	-	1	-	1	-
Cuerdas	-	11	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)	-
2002	-	22	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Sales (dollars)	-	35,000	(D)	-	-	-	(D)	(D)	(D)	-
2002	-	98,400	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-
<b>Orchid flowers:</b>										
Farms	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Coffee trees:</b>										
Farms	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars)	-	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Bedding plants:</b>										
Farms	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
2002	-	1	-	-	-	2	1	-	3	-
Cuerdas	-	(D)	-	(D)	-	(D)	-	-	-	-
2002	-	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-	1	-
Sales (dollars)	-	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	-
2002	-	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-	-	-
<b>Bulbs and roots (except bulb flowering plants):</b>										
Farms	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Cuerdas	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-
Sales (dollars)	-	-	(D)	-	-	-	-	-	-	-
2002	-	-	-	-	-	-	(D)	-	-	-
<b>Foliage plants:</b>										
Farms	-	6	2	-	2	1	-	1	3	1
2002	-	2	-	-	3	2	1	4	-	4
Cuerdas	-	4	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	100	(D)
2002	-	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	-	(D)
Sales (dollars)	-	152,000	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)	102,000	(D)
2002	-	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	23,000	-	(D)
<b>Lawn grass (sod):</b>										
Farms	-	-	-	2	3	-	-	-	-	2
2002	-	-	-	1	3	-	-	-	-	2
Cuerdas	-	-	-	(D)	55	-	-	-	-	(D)
2002	-	-	-	(D)	49	-	-	-	-	(D)
Sales (dollars)	-	-	-	(D)	644,738	-	-	-	-	(D)
2002	-	-	-	(D)	873,733	-	-	-	-	(D)
<b>Palm trees:</b>										
Farms	-	2	2	1	4	1	4	2	3	1
2002	-	4	-	1	1	4	6	3	2	2
Cuerdas	-	(D)	(D)	(D)	16	(D)	20	(D)	120	(D)
2002	-	3	-	(D)	(D)	7	17	1	(D)	(D)
Sales (dollars)	-	(D)	(D)	(D)	185,000	(D)	200,000	(D)	290,000	(D)
2002	-	17,800	-	(D)	(D)	240,000	(D)	55,000	(D)	(D)
<b>Poinsettias:</b>										
Farms	-	2	1	1	-	1	-	-	-	1
2002	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1
Cuerdas	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)
2002	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)
Sales (dollars)	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)
2002	-	(D)	-	-	(D)	-	-	-	-	(D)
<b>Other horticulture (except hydroponics):</b>										
Farms	-	10	3	-	3	2	-	2	-	-
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas	-	21	(D)	-	24	(D)	-	(D)	-	-
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)
Sales (dollars)	-	106,060	23,993	-	582,000	(D)	-	(D)	-	-
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)

--continued

**Table 75. Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod, and Seeds Grown for Sale: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Toa Baja	Trujillo Alto	Utua	Vega Alta	Vega Baja	Vieques	Villalba	Yabucoa	Yauco
<b>Potted flowering plants (except orchids):</b>									
Farms .....	2007 1	1	-	-	2	-	2	2	2
	2002 1	2	2	3	3	-	2	2	1
Cuerdas .....	2007 (D)	(D)	-	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)
	2002 (D)	(D)	(D)	4	3	-	(D)	(D)	(D)
Sales (dollars) .....	2007 (D)	(D)	-	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)
	2002 (D)	(D)	(D)	260,000	100,600	-	(D)	(D)	(D)
<b>Orchid plants:</b>									
Farms .....	2007 -	4	1	-	-	-	-	-	2
	2002 -	3	1	1	-	-	-	-	2
Cuerdas .....	2007 -	(Z)	(D)	-	-	-	-	-	(D)
	2002 -	(D)	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)
Sales (dollars) .....	2007 -	29,560	(D)	-	-	-	-	-	(D)
	2002 -	31,548	(D)	(D)	-	-	-	-	(D)
<b>Cut flowers (except orchids):</b>									
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	3	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	6	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	28,400	-	-
<b>Orchid flowers:</b>									
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Coffee trees:</b>									
Farms .....	2007 -	-	2	-	-	-	-	-	2
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007 -	-	(D)	-	-	-	-	-	(D)
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007 -	-	(D)	-	-	-	-	-	(D)
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Bedding plants:</b>									
Farms .....	2007 -	-	1	-	-	-	-	2	2
	2002 -	-	-	1	-	-	-	1	-
Cuerdas .....	2007 -	-	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
	2002 -	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
	2002 -	-	-	(D)	-	-	-	(D)	-
<b>Bulbs and roots (except bulb flowering plants):</b>									
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	1	-	-	-	-	-
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	(D)	-	-	-	-	-
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	(D)	-	-	-	-	-
<b>Foliage plants:</b>									
Farms .....	2007 1	2	1	2	1	-	-	1	-
	2002 1	1	4	3	2	-	-	3	1
Cuerdas .....	2007 (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-
	2002 (D)	(D)	1	90	(D)	-	(D)	(D)	(D)
Sales (dollars) .....	2007 (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)	-
	2002 (D)	(D)	13,400	4,500,000	(D)	-	-	61,800	(D)
<b>Lawn grass (sod):</b>									
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	3	-
	2002 -	-	-	-	1	-	-	1	1
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	12	-
	2002 -	-	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	84,000	-
	2002 -	-	-	-	(D)	-	-	(D)	(D)
<b>Palm trees:</b>									
Farms .....	2007 1	3	-	-	3	-	-	2	-
	2002 1	1	-	3	5	-	1	3	1
Cuerdas .....	2007 (D)	14	-	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)
	2002 (D)	(D)	-	104	37	-	(D)	18	(D)
Sales (dollars) .....	2007 (D)	(D)	-	-	(D)	-	-	(D)	-
	2002 (D)	(D)	-	1,015,000	563,550	-	(D)	134,000	(D)
<b>Poinsettias:</b>									
Farms .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	1
Cuerdas .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	(D)
Sales (dollars) .....	2007 -	-	-	-	-	-	-	-	-
	2002 -	-	-	-	-	-	-	-	(D)
<b>Other horticulture (except hydroponics):</b>									
Farms .....	2007 1	2	4	-	1	-	-	-	1
	2002 (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cuerdas .....	2007 (D)	(D)	(Z)	-	(D)	-	-	-	(D)
	2002 (NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)
Sales (dollars) .....	2007 (D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-	-	(D)
	2002 (NA)	(NA)	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(D)	(NA)

**Table 76. Grasses or Other Crops: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total <sup>1</sup>						Irrigated land				Paragrass					
	Farms		Cuerdas		Quantity (tons)		Farms		Cuerdas		Farms		Cuerdas		Quantity (tons)	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	406	1,658	36,041	84,845	230,652	(NA)	111	(NA)	22,864	(NA)	74	204	1,677	3,327	4,124	(NA)
Adjuntas .....	6	16	892	445	(D)	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	2	5	(D)	42	(D)	(NA)
Aguada .....	-	15	-	136	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Aguadilla .....	8	20	194	1,849	2,604	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Aguas Buenas .....	2	14	(D)	800	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	-	(D)	-	(D)	(NA)
Aibonito .....	1	30	(D)	1,017	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Añasco .....	6	8	500	218	1,878	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)
Arecibo .....	30	79	2,702	9,333	33,290	(NA)	6	(NA)	427	(NA)	2	17	(D)	(D)	(D)	(NA)
Arroyo .....	-	5	-	910	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	1	-	(D)	(D)	(NA)
Barceloneta .....	4	11	830	910	2,077	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	1	3	(D)	67	(D)	(NA)
Barranquitas .....	6	61	(D)	1,034	340	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	2	8	(D)	49	(D)	(NA)
Bayamón .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Cabo Rojo .....	30	13	5,009	2,651	21,238	(NA)	18	(NA)	1,332	(NA)	12	2	270	(D)	723	(NA)
Caguas .....	1	14	(D)	1,076	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)
Camuy .....	20	56	825	3,396	7,808	(NA)	2	(NA)	(D)	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Canóvanas .....	2	13	(D)	145	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Carolina .....	-	28	-	595	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Cataño .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Cayey .....	3	30	9	468	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Ceiba .....	-	6	-	85	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Ciales .....	5	50	206	1,721	404	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	2	3	(D)	(D)	(D)	(NA)
Cidra .....	4	22	(D)	815	293	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)
Coamo .....	8	67	494	3,035	2,101	(NA)	4	(NA)	271	(NA)	1	4	(D)	49	(D)	(NA)
Comerio .....	2	33	(D)	567	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	3	(D)	26	(D)	(NA)
Corozal .....	5	34	150	1,136	773	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	4	(D)	29	(D)	(NA)
Culebra .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Dorado .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Fajardo .....	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Florida .....	-	9	-	798	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Guánica .....	10	6	2,782	814	22,577	(NA)	6	(NA)	2,082	(NA)	2	-	(D)	-	(D)	(NA)
Guayama .....	3	18	(D)	891	(D)	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Guayanilla .....	2	29	(D)	906	(D)	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Guaynabo .....	-	4	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Gurabo .....	3	9	(D)	701	(D)	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Hatillo .....	20	86	1,445	7,816	8,052	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	1	15	(D)	152	(D)	(NA)
Hormigueros .....	9	3	979	215	17,097	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Humacao .....	-	7	-	479	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Isabela .....	26	53	923	2,311	5,418	(NA)	4	(NA)	112	(NA)	3	2	53	(D)	111	(NA)
Jayuya .....	-	17	-	182	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	5	-	53	-	(NA)
Juana Díaz .....	10	18	793	1,599	3,275	(NA)	2	(NA)	(D)	(NA)	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)
Juncos .....	-	21	-	1,879	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Lajas .....	52	27	7,885	3,511	32,113	(NA)	44	(NA)	5,343	(NA)	23	4	448	(D)	869	(NA)
Lares .....	-	13	-	228	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	6	-	16	-	(NA)
Las Marías .....	1	9	(D)	67	(D)	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	-	4	-	11	-	(NA)
Las Piedras .....	2	9	(D)	118	(D)	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)
Lolza .....	-	4	-	68	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Luquillo .....	-	3	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Manatí .....	9	24	711	2,697	5,828	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	-	3	-	(D)	-	(NA)
Maricao .....	1	4	(D)	27	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	3	-	(D)	8	(D)
Maunabo .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	-	-	-	-	(NA)
Mayagüez .....	-	8	-	932	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	3	-	(D)	-	(NA)
Moca .....	13	22	900	704	7,895	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	-	5	-	51	-	(NA)
Morovis .....	5	86	(D)	2,099	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	8	(D)	69	(D)	(NA)
Naguabo .....	4	21	105	1,279	1,020	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	2	4	(D)	(D)	(D)	(NA)
Naranjito .....	1	34	(D)	539	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	4	-	28	-	(NA)
Orocovis .....	10	84	269	1,391	740	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	3	15	52	110	106	(NA)
Patillas .....	2	20	(D)	493	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Peñuelas .....	-	9	-	80	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Ponce .....	2	4	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Quebradillas .....	11	29	623	1,131	10,568	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Rincón .....	-	9	-	77	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Río Grande .....	1	21	(D)	363	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)
Sabana Grande .....	4	16	441	785	1,683	(NA)	4	(NA)	441	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Salinas .....	6	8	847	1,597	10,535	(NA)	2	(NA)	(D)	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
San Germán .....	8	26	614	1,647	3,184	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
San Juan .....	1	-	(D)	-	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
San Lorenzo .....	4	69	204	5,288	403	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	2	3	(D)	(D)	(D)	(NA)
San Sebastián .....	8	36	216	2,007	2,531	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	3	9	25	185	(D)	(NA)
Santa Isabel .....	7	13	308	913	1,083	(NA)	4	(NA)	158	(NA)	1	2	(D)	(D)	(D)	(NA)
Toa Alta .....	-	6	-	34	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Toa Baja .....	2	1	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Trujillo Alto .....	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Utuado .....	7	29	353	403	733	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	11	-	116	-	(NA)
Vega Alta .....	3	10	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Vega Baja .....	11	39	861	2,183	1,869	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	7	(D)	(D)	(D)	(NA)
Vieques .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Villalba .....	1	24	(D)	510	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	3	-	32	-	(NA)
Yabucoa .....	2	15	(D)	655	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Yauco .....	1	14	(D)	97	(D)	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 76. Grasses or Other Crops: 2007 and 2002 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Guinea grass						Merker grass						Pangola grass					
	Farms		Cuerdas		Quantity (tons)		Farms		Cuerdas		Quantity (tons)		Farms		Cuerdas		Quantity (tons)	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico .....	137	426	5,257	15,405	40,926	(NA)	29	130	584	1,722	2,052	(NA)	175	750	8,855	27,858	100,051	(NA)
Adjuntas .....	2	7	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)	2	2	(D)	(D)	(D)	(NA)
Aguada .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	11	-	92	-	(NA)
Aguadilla .....	-	6	-	(D)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	8	20	179	1,672	2,551	(NA)
Aguas Buenas .....	1	-	(D)	-	(D)	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	1	10	(D)	(D)	(D)	(NA)
Aibonito .....	-	4	-	(D)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	1	6	(D)	(D)	(D)	(NA)
Añasco .....	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	3	-	(D)	-	(NA)
Arecibo .....	10	32	582	2,867	8,600	(NA)	1	2	(D)	(D)	(D)	(NA)	18	52	1,006	2,983	15,232	(NA)
Arroyo .....	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	3	-	(D)	-	(NA)
Barceloneta .....	2	5	(D)	245	(D)	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	1	7	(D)	472	(D)	(NA)
Barranquitas .....	1	20	(D)	268	(D)	(NA)	3	11	(D)	75	(D)	(NA)	4	25	32	191	(D)	(NA)
Bayamón .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Cabo Rojo .....	22	6	839	158	3,955	(NA)	1	-	(D)	-	(D)	(NA)	5	3	368	(D)	6,703	(NA)
Caguas .....	-	3	-	(D)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	8	-	(D)	-	(NA)
Camuy .....	5	12	138	527	885	(NA)	1	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	9	34	266	1,054	5,488	(NA)
Canóvanas .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	3	-	-	15	(NA)	-	10	-	106	-	(NA)
Carolina .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	4	-	181	-	(NA)	-	11	-	120	-	(NA)
Cataño .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Cayey .....	-	-	-	-	-	(NA)	1	2	(D)	(D)	(D)	(NA)	2	9	(D)	160	(D)	(NA)
Ceiba .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	5	-	67	-	(NA)
Ciales .....	2	15	(D)	515	(D)	(NA)	2	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	5	18	56	348	104	(NA)
Cidra .....	3	-	(D)	-	62	(NA)	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)	4	7	(D)	106	121	(NA)
Coamo .....	3	22	175	1,298	(D)	(NA)	1	5	(D)	39	(D)	(NA)	2	24	(D)	460	(D)	(NA)
Comerio .....	1	4	(D)	71	(D)	(NA)	1	2	(D)	(D)	(D)	(NA)	1	9	(D)	129	(D)	(NA)
Corozal .....	-	16	-	319	-	(NA)	-	4	-	(D)	-	(NA)	1	16	(D)	287	(D)	(NA)
Culebra .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Dorado .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Fajardo .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Florida .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	7	-	(D)	-	(NA)
Guánica .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	9	3	1,465	(D)	18,427	(NA)
Guayama .....	1	4	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)	3	4	(D)	41	(D)	(NA)
Guayanilla .....	-	6	-	56	-	(NA)	-	3	-	(D)	-	(NA)	1	9	(D)	145	(D)	(NA)
Guaynabo .....	-	2	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	3	-	9	-	(NA)
Gurabo .....	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	6	-	23	-	(NA)
Hatillo .....	7	30	252	1,652	2,670	(NA)	2	3	(D)	14	(D)	(NA)	11	56	806	3,825	2,952	(NA)
Hormigueros .....	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	5	2	649	(D)	15,597	(NA)
Humacao .....	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Isabela .....	4	14	72	217	114	(NA)	2	4	(D)	38	(D)	(NA)	21	33	457	1,419	3,579	(NA)
Jayuya .....	-	6	-	71	-	(NA)	-	4	-	13	-	(NA)	-	4	-	22	-	(NA)
Juana Díaz .....	4	4	110	113	405	(NA)	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)	1	8	(D)	114	(D)	(NA)
Juncos .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	11	-	628	-	(NA)
Lajas .....	37	5	1,370	344	6,800	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)	6	11	558	1,189	2,784	(NA)
Lares .....	-	3	-	18	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Las Marías .....	-	2	-	(D)	-	(NA)	1	2	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Las Piedras .....	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	6	-	79	-	(NA)
Loíza .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Luquillo .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Manatí .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	4	18	469	1,271	(D)	(NA)
Maricao .....	-	3	-	9	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Maunabo .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Mayagüez .....	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
Moca .....	2	5	(D)	63	(D)	(NA)	2	3	(D)	3	(D)	(NA)	4	10	(D)	161	5,573	(NA)
Morovis .....	1	30	(D)	391	(D)	(NA)	1	7	(D)	62	(D)	(NA)	5	27	(D)	679	(D)	(NA)
Naguabo .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	13	-	788	-	(NA)
Naranjito .....	-	8	-	57	-	(NA)	-	6	-	36	-	(NA)	1	9	(D)	124	(D)	(NA)
Orocovis .....	4	41	73	560	238	(NA)	2	13	(D)	106	(D)	(NA)	6	24	58	192	105	(NA)
Patillas .....	1	5	(D)	90	(D)	(NA)	-	3	-	(D)	-	(NA)	-	15	-	263	-	(NA)
Peñuelas .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	4	-	26	-	(NA)
Ponce .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)
Quebradillas .....	3	5	150	124	4,060	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	8	25	262	696	4,378	(NA)
Rincón .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	8	-	(D)	-	(NA)
Río Grande .....	1	-	(D)	-	(D)	(NA)	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)	1	6	(D)	64	(D)	(NA)
Sabana Grande .....	-	10	-	88	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)	3	9	110	223	430	(NA)
Salinas .....	3	4	66	(D)	(D)	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	1	2	(D)	(D)	(D)	(NA)
San Germán .....	2	12	(D)	693	(D)	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)
San Juan .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	1	-	(D)	-	(D)	(NA)
San Lorenzo .....	2	10	(D)	602	(D)	(NA)	2	9	(D)	(D)	(D)	(NA)	4	31	54	2,154	103	(NA)
San Sebastián .....	1	7	(D)	100	(D)	(NA)	-	4	-	18	-	(NA)	3	22	55	749	(D)	(NA)
Santa Isabel .....	4	2	80	(D)	480	(NA)	1	-	(D)	-	(D)	(NA)	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)
Toa Alta .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	6	-	34	-	(NA)
Toa Baja .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	2	-	(D)	-	(D)	(NA)
Trujillo Alto .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Utuado .....	3	7	18	57	33	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	4	-	30	-	(NA)
Vega Alta .....	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	2	-	(D)	-	(NA)	2	7	(D)	137	(D)	(NA)
Vega Baja .....	1	8	(D)	205	(D)	(NA)	1	1	(D)	(D)	(D)	(NA)	6	19	330	1,316	703	(NA)
Vieques .....	-	-	-	-	-	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	-	1	-	(D)	-	(NA)
Villalba .....	-	13	-	130	-	(NA)	-	3	-	39	-	(NA)	1	4	(D)	51	(D)	(NA)
Yabucoa .....	1	2	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	-	-	-	-	(NA)	1	6	(D)	120	(D)	(NA)
Yauco .....	-	3	-	43	-	(NA)	1	-	(D)	-	(D)	(NA)	-	6	-	24	-	(NA)

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 76. Grasses or Other Crops: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Star grass						Pajón grass						Other grasses and other crops			
	Farms		Cuerdas		Quantity (tons)		Farms		Cuerdas		Quantity (tons)		Farms		Cuerdas	
	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002	2007	2002
Puerto Rico	67	654	2,191	17,598	10,984	(NA)	121	(NA)	11,608	(NA)	37,890	(NA)	93	(NA)	5,937	(NA)
Adjuntas	-	7	-	128	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Aguada	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Aguadilla	3	2	15	(D)	53	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Aguas Buenas	-	6	-	558	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Aibonito	-	25	-	238	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Añasco	-	-	-	-	-	(NA)	4	(NA)	320	(NA)	1,440	(NA)	2	(NA)	(D)	(D)
Arecibo	6	38	265	2,018	1,421	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	9	(NA)	795	(NA)
Arroyo	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Barceloneta	3	3	(D)	78	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Barranquitas	-	22	-	129	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Bayamón	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Cabo Rojo	2	2	(D)	(D)	(D)	(NA)	27	(NA)	3,100	(NA)	7,034	(NA)	4	(NA)	366	(NA)
Caguas	-	6	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(D)
Camuy	8	22	146	1,658	677	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	3	(NA)	(D)	(NA)
Canóvanas	-	5	-	24	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	2	(NA)	(D)	(NA)
Carolina	-	15	-	188	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Cataño	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Cayey	1	18	(D)	161	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Ceiba	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Ciales	-	24	-	247	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Cidra	2	8	(D)	56	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Coamo	-	29	-	338	-	(NA)	4	(NA)	194	(NA)	249	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Comerio	1	19	(D)	200	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Corozal	-	12	-	354	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	3	(NA)	120	(D)
Culebra	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Dorado	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Fajardo	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Florida	-	4	-	372	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Guánica	1	-	(D)	-	(D)	(NA)	8	(NA)	933	(NA)	2,854	(NA)	4	(NA)	(D)	(NA)
Guayama	-	7	-	28	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Guayanilla	-	9	-	359	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Guaynabo	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Gurabo	-	3	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	3	(NA)	(D)	(D)
Hatillo	8	47	302	1,964	1,932	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	3	(NA)	(D)	(NA)
Hormigueros	-	-	-	-	-	(NA)	4	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Humacao	-	5	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Isabela	9	19	273	419	1,420	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	1	(NA)	(D)	(D)
Jayuya	-	4	-	17	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Juana Díaz	-	6	-	(D)	-	(NA)	5	(NA)	148	(NA)	610	(NA)	6	(NA)	460	(NA)
Juncos	-	12	-	218	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Lajas	3	6	85	105	(D)	(NA)	49	(NA)	4,871	(NA)	18,512	(NA)	7	(NA)	557	(NA)
Lares	-	4	-	185	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	2	(NA)	(D)	(D)
Las Marías	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	4	(NA)	(D)	(D)
Las Piedras	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Lolza	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Luquillo	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Manatí	4	12	140	830	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	2	(NA)	(D)	(D)
Maricao	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Maunabo	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Mayagüez	-	3	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Moca	1	8	(D)	221	(D)	(NA)	6	(NA)	480	(NA)	2,160	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Morovis	-	35	-	346	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Naguabo	1	4	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Naranjito	-	14	-	136	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Orocovis	2	28	(D)	402	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	4	(NA)	20	(D)
Patillas	-	7	-	85	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Peñuelas	-	2	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Ponce	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	2	(NA)	(D)	(D)
Quebradillas	2	7	(D)	139	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(D)
Rincón	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Río Grande	-	15	-	251	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Sabana Grande	1	4	(D)	94	(D)	(NA)	2	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	2	(NA)	(D)	(NA)
Salinas	-	1	-	(D)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	3	(NA)	710	(NA)
San Germán	-	18	-	685	-	(NA)	7	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
San Juan	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
San Lorenzo	-	30	-	1,650	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	2	(NA)	(D)	(NA)
San Sebastián	3	12	65	499	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	2	(NA)	(D)	(NA)
Santa Isabel	-	2	-	(D)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	4	(NA)	(D)	(NA)
Toa Alta	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Toa Baja	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Trujillo Alto	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Utuado	-	15	-	196	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	5	(NA)	336	(D)
Vega Alta	1	3	(D)	(D)	(D)	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)
Vega Baja	5	20	336	230	866	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	3	(NA)	120	(NA)
Vieques	-	-	-	-	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Villalba	-	5	-	43	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)
Yabucoa	-	6	-	(D)	-	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)	(D)	(NA)	1	(NA)	(D)	(NA)
Yauco	-	1	-	(D)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(NA)	-	(D)

<sup>1</sup> Sum of grasses and other grasses may not sum to total because of definition changes.



**Table 77. Summary by Tenure of Principal Operators: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants
<b>FARMS AND LAND IN FARMS</b>				
Farms ..... number	15,745	11,402	1,918	2,425
Land in farms ..... cuerdas	557,530	287,231	159,251	111,048
Average size of farm ..... cuerdas	35.4	25.2	83.0	45.8
Farms by size:				
Less than 10 cuerdas .....	7,502	6,264	520	718
10 to 19 cuerdas .....	3,545	2,460	409	676
20 to 49 cuerdas .....	2,680	1,649	470	561
50 to 99 cuerdas .....	865	492	188	185
100 to 174 cuerdas .....	524	256	104	164
175 to 259 cuerdas .....	207	94	69	44
260 cuerdas or more .....	422	187	158	77
<b>LAND IN FARMS ACCORDING TO USE</b>				
Total cropland ..... farms	14,074	10,107	1,871	2,096
..... cuerdas	392,726	196,271	115,916	80,539
Harvested cropland ..... farms	10,595	7,896	1,506	1,193
..... cuerdas	116,198	63,336	30,844	22,018
Cropland used only for pasture or grazing ..... farms	4,891	2,975	831	1,085
..... cuerdas	204,624	85,094	71,138	48,392
Cropland used for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured ..... farms	487	324	121	42
..... cuerdas	6,176	2,925	2,316	935
Cropland on which all crops failed ..... farms	518	227	160	131
..... cuerdas	4,462	1,411	1,791	1,261
Cropland idle ..... farms	4,064	3,094	458	512
..... cuerdas	61,266	43,505	9,827	7,934
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland ..... farms	4,755	3,207	891	657
..... cuerdas	87,951	38,096	30,483	19,372
Woodland, forest and underbrush ..... farms	2,667	2,066	391	210
..... cuerdas	38,390	27,981	5,883	4,526
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. .... farms	8,742	6,416	1,040	1,286
..... cuerdas	38,461	24,881	6,969	6,611
<b>IRRIGATION</b>				
Land irrigated ..... farms	770	408	195	167
..... cuerdas	39,707	15,619	15,631	8,457
..... acre-feet	1,887	616	1,071	200
Public system ..... farms	273	167	63	43
..... cuerdas	13,190	5,450	6,397	1,343
Private system ..... farms	510	249	136	125
..... cuerdas	26,517	10,169	9,234	7,114
Farms by type of irrigation:				
Gravity .....	118	54	48	16
Drip .....	202	109	36	57
Sprinkle .....	343	204	75	64
Other .....	107	41	36	30
Farms by major source of irrigation water:				
Well .....	317	176	65	76
River or stream .....	56	31	11	14
Lake or private pond .....	130	36	53	41
Canal .....	123	66	38	19
Other .....	144	99	28	17
<b>OCCUPATION AND TENURE OF OPERATOR</b>				
All operators .....	15,745	11,402	1,918	2,425
Full owners .....	11,402	11,402	-	-
Part owners .....	1,918	-	1,918	-
Tenants .....	2,425	-	-	2,425
<b>Principal occupation-</b>				
Agricultural:				
Full owners .....	3,656	3,656	-	-
Part owners .....	895	-	895	-
Tenants .....	905	-	-	905
Nonagricultural:				
Full owners .....	6,823	6,823	-	-
Part owners .....	749	-	749	-
Tenants .....	1,375	-	-	1,375
Not reported:				
Full owners .....	923	923	-	-
Part owners .....	274	-	274	-
Tenants .....	145	-	-	145
<b>FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION</b>				
Individual or family ..... farms	13,958	10,517	1,725	1,716
..... cuerdas	399,977	219,183	121,045	59,749
Partnership ..... farms	49	18	9	22
..... cuerdas	7,699	2,186	2,521	2,992
Corporation ..... farms	575	314	103	158
..... cuerdas	108,615	52,150	32,280	24,185
Other ..... farms	1,163	553	81	529
..... cuerdas	41,240	13,712	3,406	24,122
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS</b>				
Operators by years operating present farm:				
Less than 2 years .....	1,055	562	43	450
2 to 4 years .....	1,428	830	176	422
5 to 9 years .....	2,302	1,535	278	489
10 years or more .....	9,427	7,286	1,174	967
Not reported .....	1,533	1,189	247	97
Operators by place of residence:				
On farm operated .....	9,818	8,016	1,230	572
Off farm operated .....	4,925	2,598	540	1,787
Not reported .....	1,002	788	148	66

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 77. Summary by Tenure of Principal Operators: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS - Con.</b>				
Operators by retirement status:				
Retired .....	5,553	4,375	606	572
Not retired .....	8,696	5,820	1,111	1,765
Not reported .....	1,496	1,207	201	88
Operators by age group:				
Under 25 years .....	93	70	12	11
25 to 34 years .....	627	337	119	171
35 to 44 years .....	2,062	1,151	241	670
45 to 54 years .....	3,323	2,369	366	568
55 to 64 years .....	3,370	2,292	512	566
65 years and over .....	5,301	4,498	496	307
Not reported .....	969	685	152	132
Average age .....	58.2	60.1	56.4	50.5
Operators by gender:				
Male .....	13,471	9,606	1,592	2,273
Female .....	1,408	1,135	159	114
Not reported .....	866	661	167	38
Operators by Hispanic origin:				
Of Hispanic or Latino origin .....	14,210	10,170	1,706	2,334
Not of Hispanic or Latino origin .....	119	92	21	6
Not reported .....	1,416	1,140	191	85
Operators by race:				
White .....	11,491	8,383	1,392	1,716
Black or African American .....	2,042	1,397	243	402
Other .....	317	171	48	98
More than one race reported .....	846	635	89	122
Not reported .....	1,049	816	146	87
Operators by highest grade or year of school completed:				
None .....	221	185	25	11
Elementary school .....	3,944	3,143	438	363
Secondary school .....	3,557	2,547	421	589
High school diploma or GED .....	2,874	2,062	314	498
Some college .....	1,731	1,193	191	347
College - Bachelor's degree .....	1,653	1,010	251	392
Master's or PhD .....	729	493	135	101
Not reported .....	1,036	769	143	124
Operators by days of work off farm:				
None .....	9,140	6,687	1,261	1,192
Any .....	5,494	3,848	481	1,165
1 to 49 days .....	536	325	47	164
50 to 99 days .....	514	399	59	56
100 to 199 days .....	885	689	58	138
200 days or more .....	3,559	2,435	317	807
Not reported .....	1,111	867	176	68
Operators by hired manager status:				
Hired manager .....	1,552	1,018	279	255
Not a hired manager .....	12,896	9,378	1,439	2,079
Not reported .....	1,297	1,006	200	91
Operators by percent of income from farming:				
Less than 25 percent .....	9,631	7,314	891	1,426
25 to 49 percent .....	1,441	996	248	197
50 to 74 percent .....	1,096	806	170	120
75 percent or more .....	3,322	2,049	594	679
Not reported .....	255	237	15	3
Operators by net household income category:				
Less than \$20,000 .....	10,628	8,058	1,093	1,477
\$20,000 to \$39,999 .....	2,994	1,965	457	572
\$40,000 to \$59,999 .....	1,091	787	134	170
\$60,000 to \$79,999 .....	365	233	44	88
\$80,000 to \$99,999 .....	214	94	96	22
\$100,000 or more .....	453	265	92	96
Not reported .....	-	-	-	-
Operators by number of persons living in household:				
1 person .....	3,394	2,534	389	471
2 persons .....	3,909	3,090	450	369
3 persons .....	3,039	2,062	252	725
4 persons .....	1,932	1,167	346	419
5 or more persons .....	1,769	1,272	235	262
Not reported .....	1,702	1,277	246	179
Operators by number of families contributing to the net income of this operation:				
1 family .....	9,499	6,650	1,071	1,778
2 families .....	798	631	114	53
3 families .....	211	144	52	15
4 families .....	66	47	11	8
5 or more families .....	184	107	57	20
Not reported .....	4,987	3,823	613	551
Operators by primary occupation:				
Agricultural .....	5,456	3,656	895	905
Nonagricultural .....	8,947	6,823	749	1,375
Not reported .....	1,342	923	274	145
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>				
Less than \$1,000 .....	4,442	3,716	335	391
\$1,000 to \$2,499 .....	2,771	2,264	297	210
\$2,500 to \$4,999 .....	2,428	1,708	212	508

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 77. Summary by Tenure of Principal Operators: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD - Con.</b>				
\$5,000 to \$7,499 .....	1,206	768	161	277
\$7,500 to \$9,999 .....	882	644	98	140
\$10,000 to \$19,999 .....	1,497	957	266	274
\$20,000 to \$39,999 .....	1,030	607	190	233
\$20,000 to \$24,999 .....	287	188	49	50
\$25,000 to \$29,999 .....	348	209	50	89
\$30,000 to \$39,999 .....	395	210	91	94
\$40,000 to \$59,999 .....	281	158	49	74
\$40,000 to \$49,999 .....	191	100	32	59
\$50,000 to \$59,999 .....	90	58	17	15
\$60,000 or more .....	1,208	580	310	318
<b>FARMS BY TYPE</b>				
Coffee .....	4,094	3,540	407	147
Vegetables or melons (including hydroponic) .....	318	155	35	128
Fruits and coconuts .....	2,916	1,934	480	502
Horticultural specialties .....	414	274	42	98
Grains or field crops .....	65	26	31	8
Root crops or tubers .....	667	496	45	126
General farms, primarily crops .....	306	121	128	57
Hogs .....	425	325	77	23
Cattle .....	2,283	1,200	333	750
Dairy products .....	349	118	115	116
Poultry and eggs .....	445	363	18	64
Animal specialties, including aquaculture .....	284	175	33	76
General farms, primarily livestock .....	54	45	5	4
<b>MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>				
Total sales .....	farms 15,745	11,402	1,918	2,425
dollars 515,685,532	249,675,263	146,943,223	119,067,046	
Average per farm .....	dollars 32,752	21,897	76,613	49,100
Crops including nursery and greenhouse, and other agricultural products .....	farms 10,206	7,689	1,361	1,156
dollars 218,835,477	111,331,414	50,536,938	56,967,125	
Coffee .....	farms 5,678	4,773	692	213
dollars 41,823,565	35,265,389	4,508,991	2,049,185	
Pineapples .....	farms 53	34	13	6
dollars 526,908	209,758	238,686	78,464	
Plantains .....	farms 3,756	2,513	614	629
dollars 44,874,655	20,496,732	13,139,999	11,237,924	
Bananas .....	farms 1,980	1,540	340	100
dollars 10,082,177	7,055,043	2,500,425	526,709	
Grains .....	farms 969	570	194	205
dollars 1,553,126	471,595	500,842	580,689	
Root crops or tubers .....	farms 1,691	1,233	210	248
dollars 6,682,651	3,322,078	1,332,412	2,028,161	
Fruits .....	farms 2,350	1,898	335	117
dollars 19,903,773	15,978,647	2,465,567	1,459,559	
Vegetables or melons including hydroponic crops .....	farms 1,007	631	138	238
dollars 35,440,431	3,590,009	7,012,866	24,837,556	
Hydroponic crops .....	farms 111	111	13	32
dollars 3,306,138	1,593,091	337,293	1,375,754	
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod (see text) .....	farms 524	343	64	117
dollars 44,575,883	21,711,494	11,955,919	10,908,470	
Grasses and other crops .....	farms 256	112	79	65
dollars 13,372,308	3,230,669	6,881,231	3,260,408	
Livestock, poultry, and their products .....	farms 5,662	3,574	879	1,209
dollars 296,850,055	138,343,849	96,406,285	62,099,921	
Cattle and calves .....	farms 3,568	1,938	664	966
dollars 33,005,235	10,834,851	11,481,319	10,689,065	
Poultry and poultry products .....	farms 1,079	861	110	108
dollars 63,573,676	55,522,135	6,465,803	1,585,738	
Dairy products .....	farms 354	121	117	116
dollars 184,542,585	60,306,836	76,358,428	47,877,321	
Hogs and pigs .....	farms 1,075	853	147	75
dollars 6,238,744	4,035,975	1,332,578	870,191	
Aquaculture .....	farms 40	26	7	7
dollars 832,725	784,776	17,523	30,426	
Other livestock and livestock products .....	farms 787	512	120	155
dollars 8,657,090	6,859,276	750,634	1,047,180	
<b>PARTICIPATION IN GOVERNMENT AGRICULTURAL PROGRAMS</b>				
Conservation programs <sup>1</sup> .....	farms 537	327	138	72
cuerdas 18,964	7,925	6,620	4,419	
dollars 1,498,041	650,750	499,609	347,682	
Crop insurance coverage .....	farms 2,590	1,867	395	328
cuerdas 61,529	31,766	19,583	10,180	
Federal agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	farms 413	223	113	77
dollars 6,119,735	4,630,644	801,715	687,376	
Commonwealth agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	farms 2,054	1,143	416	495
dollars 22,553,528	9,326,691	6,381,002	6,845,835	

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 77. Summary by Tenure of Principal Operators: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item		Total	Full owners	Part owners	Tenants
<b>FARM-RELATED INCOME</b>					
Custom farm work done for others .....	farms	441	350	54	37
	dollars	4,575,759	3,728,470	448,779	398,510
Agritourism and recreational services .....	farms	30	27	2	1
	dollars	524,203	516,703	(D)	(D)
Rent from farmland .....	farms	292	93	177	22
	dollars	2,157,351	(D)	1,296,450	(D)
Participation in government farm programs <sup>1</sup> .....	farms	2,295	1,305	470	520
	dollars	30,171,304	14,608,085	7,682,326	7,880,893
Sale of farm by-products .....	farms	23	12	7	4
	dollars	361,125	(D)	(D)	(D)
Other farm-related income .....	farms	261	207	45	9
	dollars	4,464,755	3,571,307	518,386	375,062
<b>SELECTED PRODUCTION EXPENSES</b>					
Livestock, poultry, and aquaculture products purchased .....	farms	4,627	2,702	802	1,123
	dollars	41,604,668	16,503,801	14,582,029	10,518,838
Feed purchased for livestock, poultry, and aquaculture products .....	farms	7,409	4,937	975	1,497
	dollars	115,243,997	53,413,873	37,306,757	24,523,367
Medicines and drugs purchased for livestock, poultry, and aquaculture .....	farms	6,742	4,438	933	1,371
	dollars	8,877,191	3,712,205	3,211,191	1,953,795
Veterinarian services .....	farms	789	373	196	220
	dollars	2,292,929	1,235,689	573,270	483,970
Professional services .....	farms	2,257	1,336	432	489
	dollars	4,509,397	2,229,250	1,038,954	1,241,193
Seeds, bulbs, plants, and trees purchased .....	farms	8,696	6,450	1,173	1,073
	dollars	22,330,647	12,594,851	5,148,676	4,587,120
Commercial fertilizer purchased .....	farms	6,436	4,586	808	1,042
	dollars	10,059,841	5,001,396	2,659,209	2,399,236
Gasoline and other fuel and oil products purchased .....	farms	6,481	4,300	1,023	1,158
	dollars	17,568,756	8,892,035	4,462,690	4,214,031
Wages and salaries of hired farm workers and family members .....	farms	7,705	5,181	1,053	1,471
	dollars	107,786,397	51,620,159	26,976,322	29,189,916
Contract labor .....	farms	725	494	99	132
	dollars	3,730,959	2,684,208	455,351	591,400
Machine hire and customwork .....	farms	2,459	1,487	390	582
	dollars	6,311,472	3,161,270	1,545,246	1,604,956
Agricultural chemicals purchased .....	farms	5,013	3,414	677	922
	dollars	6,723,989	2,683,033	1,874,957	2,165,999
Machinery repair and maintenance expenses .....	farms	2,487	1,498	508	481
	dollars	9,299,979	4,265,613	2,769,000	2,265,366
Building repair and maintenance expenses .....	farms	1,006	596	206	204
	dollars	5,944,376	3,564,058	1,699,502	680,816
Expenses for water .....	farms	1,072	648	193	231
	dollars	3,439,116	2,216,925	431,286	790,905
All other expenses .....	farms	7,758	4,977	981	1,800
	dollars	72,049,313	25,798,181	23,451,562	22,799,570
<b>SELECTED MACHINERY, EQUIPMENT, BUILDINGS, AND FACILITIES ON DECEMBER 31, 2007</b>					
Selected machinery and equipment:					
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks .....	farms	7,695	5,049	1,175	1,471
	number	12,411	8,094	2,213	2,104
Wheel tractors .....	farms	1,592	854	307	431
	number	2,985	1,347	821	817
Crawler tractors .....	farms	223	114	64	45
	number	270	135	83	52
Coffee depulpers .....	farms	422	355	53	14
	number	492	419	59	14
Mechanical coffee dryers .....	farms	219	178	28	13
	number	454	383	54	17
Solar or air coffee dryers .....	farms	106	90	15	1
	number	191	174	(D)	(D)
Mechanical coffee washers .....	farms	135	112	17	6
	number	165	140	18	7
Milking machines .....	farms	345	114	116	115
	number	3,820	1,068	1,607	1,145
Milk coolers .....	farms	349	116	117	116
	number	534	153	193	188
Emergency electric generators .....	farms	1,553	910	315	328
	number	1,729	1,005	384	340
Selected buildings and facilities:					
Buildings used to house livestock .....	farms	2,694	1,879	339	476
	number	4,607	2,961	600	1,046
Storage buildings for crops .....	farms	1,667	1,232	302	133
	number	1,841	1,325	362	154
Buildings for machinery .....	farms	1,300	873	270	157
	number	1,473	987	311	175
Greenhouses/hydroponic sheds .....	farms	508	328	53	127
	number	1,718	1,125	181	412
Houses for agregados and other workers .....	farms	689	458	110	121
	number	1,070	750	167	153
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>					
Total value .....	farms	8,922	5,924	1,316	1,682
	dollars	255,450,351	164,677,519	51,333,454	39,439,378
Farms by value group:					
\$1 to \$999 .....	farms	794	580	88	126
	dollars	390,896	283,587	28,327	78,982
\$1,000 to \$9,999 .....	farms	5,196	3,576	680	940
	dollars	18,856,294	13,280,061	2,499,762	3,076,471

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 77. Summary by Tenure of Principal Operators: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT - Con.</b>				
Farms by value group - Con.				
\$10,000 to \$29,999 ..... farms	1,506	957	225	324
..... dollars	23,335,847	14,581,944	3,713,547	5,040,356
\$30,000 to \$49,999 ..... farms	459	220	101	138
..... dollars	16,626,730	8,123,155	3,904,706	4,598,869
\$50,000 or more ..... farms	967	591	222	154
..... dollars	196,240,584	128,408,772	41,187,112	26,644,700
Not reported ..... farms	6,823	5,478	602	743
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL LAND, BUILDINGS, AND FACILITIES</b>				
Total value ..... farms	15,729	11,393	1,914	2,422
..... dollars	4,780,974,951	2,511,403,330	1,492,919,626	776,651,995
Farms by value group:				
\$1 to \$9,999 ..... farms	205	112	10	83
..... dollars	987,100	602,500	53,000	331,600
\$10,000 to \$49,999 ..... farms	2,377	1,621	147	609
..... dollars	73,010,330	49,280,850	4,893,280	18,836,200
\$50,000 to \$99,999 ..... farms	4,379	3,596	333	450
..... dollars	296,039,590	238,220,320	24,824,270	32,995,000
\$100,000 to \$249,999 ..... farms	4,957	3,812	648	497
..... dollars	786,100,061	599,014,641	114,616,420	72,469,000
\$250,000 to \$499,999 ..... farms	2,156	1,334	347	475
..... dollars	678,129,420	409,773,500	119,060,780	149,295,140
\$500,000 or more ..... farms	1,655	918	429	308
..... dollars	2,946,708,450	1,214,511,519	1,229,471,876	502,725,055
Not reported ..... farms	16	9	4	3
<b>AGRICULTURAL CHEMICALS USED, INCLUDING FERTILIZER</b>				
Total ..... farms	7,641	5,429	1,062	1,150
Lime ..... farms	1,149	850	196	103
..... cuerdas on which used	9,392	5,560	2,615	1,217
..... tons	22,367	13,976	5,206	3,185
Commercial fertilizer used on cropland ..... farms	5,496	4,038	550	908
..... cuerdas on which used	56,511	34,108	11,077	11,327
Commercial fertilizer used on pastureland ..... farms	961	527	320	114
..... cuerdas on which used	29,627	12,049	14,356	3,222
Organic fertilizer ..... farms	295	138	80	77
..... cuerdas on which used	10,672	4,527	2,988	3,157
Chemical products (sprays, dusts, fumigants, etc.) used to control:				
Insects on crops ..... farms	1,313	835	250	228
..... cuerdas on which used	21,533	9,417	6,089	6,027
Diseases in crops and orchards ..... farms	1,338	653	210	475
..... cuerdas on which used	18,131	6,646	4,343	7,142
Weeds, grass or brush in crops and pastures ..... farms	4,426	2,978	596	852
..... cuerdas on which used	62,323	33,116	15,297	13,910
Nematodes on crops ..... farms	1,028	402	197	429
..... cuerdas on which used	12,402	4,430	4,048	3,924
<b>HIRED FARM WORKERS, AGREGADOS, AND SHARECROPPERS</b>				
Workers who worked 5 months or more ..... farms	5,416	3,799	741	876
..... number	18,392	12,455	2,782	3,155
Workers who worked less than 5 months ..... farms	3,485	2,163	552	770
..... number	11,249	5,718	2,402	3,129
Agregado and sharecropper families living on place				
December 31, 2007 ..... farms	1,024	707	186	131
..... number	2,067	1,518	364	185
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS</b>				
<b>Inventory</b>				
Cattle and calves ..... farms	4,671	2,721	821	1,129
..... number	267,542	90,291	102,115	75,136
Cows ..... farms	3,165	1,850	535	780
..... number	139,469	45,347	54,699	39,423
Heifers and heifer calves ..... farms	3,345	1,940	588	817
..... number	83,806	31,072	32,184	20,550
Bulls, steers, bull calves, and steer calves ..... farms	3,164	1,604	631	929
..... number	44,269	13,872	15,232	15,165
Dairy cattle ..... farms	2,076	1,247	451	378
..... number	148,537	54,411	59,366	34,760
Cows ..... farms	1,225	746	313	166
..... number	93,668	31,511	37,315	24,842
Heifers and heifer calves ..... farms	1,766	1,030	398	338
..... number	54,869	22,900	22,051	9,918
Beef cattle ..... farms	2,283	1,373	265	645
..... number	74,738	22,008	27,517	25,213
Cows ..... farms	2,078	1,216	237	625
..... number	45,801	13,836	17,384	14,581
Heifers and heifer calves ..... farms	1,669	960	220	489
..... number	28,937	8,172	10,133	10,632

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 77. Summary by Tenure of Principal Operators: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>				
<b>Inventory - Con.</b>				
Hogs and pigs .....	farms 1,513	1,117	195	201
	number 69,892	42,724	17,537	9,631
Under 3 months old .....	farms 481	284	57	140
	number 24,128	14,750	6,431	2,947
3 months old and older .....	farms 1,035	823	132	80
	number 33,384	19,800	8,336	5,248
Hogs and pigs for breeding .....	farms 817	521	157	139
	number 12,380	8,174	2,770	1,436
Boars .....	farms 708	445	134	129
	number 2,427	1,800	389	238
Sows and their replacements .....	farms 750	484	147	119
	number 9,953	6,374	2,381	1,198
Total other livestock .....	farms 3,750	2,325	560	865
	number 65,727	33,289	15,300	17,138
Horses .....	farms 2,883	1,648	483	752
	number 15,737	9,008	1,805	4,924
Sheep .....	farms 568	444	62	62
	number 11,137	8,234	1,738	1,165
Goats .....	farms 664	432	84	148
	number 7,359	4,829	992	1,538
Hives of bees .....	farms 77	51	19	7
	number 2,104	857	1,153	94
Rabbits .....	farms 480	317	49	114
	number 29,145	10,157	9,571	9,417
Layers .....	farms 550	428	87	35
	number 950,389	689,414	260,349	626
Pullets for laying flock replacement .....	farms 71	58	11	2
	number 308,110	(D)	(D)	(D)
Laying flock .....	farms 516	401	81	34
	number 642,279	(D)	(D)	(D)
Chickens for meat .....	farms 456	334	76	46
	number 5,176,402	4,700,239	358,830	117,333
Broilers .....	farms 196	145	16	35
	number 5,128,673	4,673,980	337,535	117,158
Roosters .....	farms 1,802	1,420	197	185
	number 67,260	51,383	5,579	10,298
Fighting cocks .....	farms 1,591	1,284	177	130
	number 61,131	46,502	5,373	9,256
Other roosters .....	farms 341	260	25	56
	number 6,129	4,881	206	1,042
Guineas .....	farms 559	408	44	107
	number 10,784	6,677	3,213	894
Poultry hatched .....	farms 28	20	7	1
	number 2,037	1,426	(D)	(D)
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) .....	farms 1,098	920	91	87
	number 22,600	17,627	2,183	2,790
<b>Sales</b>				
Livestock, poultry, and their products .....	farms 5,662	3,574	879	1,209
	dollars 296,850,055	138,343,849	96,406,285	62,099,921
Cattle and calves .....	farms 3,568	1,938	664	966
	number 79,314	25,763	28,044	25,507
	dollars 33,005,235	10,834,851	11,481,319	10,689,065
Calves under 500 lbs .....	farms 1,559	665	365	529
	number 35,208	11,965	13,424	9,819
Cattle of 500 lbs or more .....	farms 2,959	1,656	492	811
	number 44,106	13,798	14,620	15,688
Milk .....	farms 354	121	117	116
	quarts 343,670,566	111,819,355	140,392,911	91,458,300
Milk and other dairy products from cows .....	farms 354	121	117	116
	dollars 184,542,585	60,306,836	76,358,428	47,877,321
Hogs and pigs .....	farms 1,046	835	141	70
	(NA) (NA) (NA) (NA)			
	dollars 6,238,744	4,035,975	1,332,578	870,191
Under 3 months old .....	farms 286	211	47	28
	number 26,056	17,117	6,756	2,183
3 months old and older .....	farms 854	699	107	48
	number 47,544	33,611	7,944	5,989
Total other livestock and their products .....	farms 787	512	120	155
	number 48,255	22,993	10,372	14,890
	dollars 8,657,090	6,859,276	750,634	1,047,180
Horses .....	farms 277	169	29	79
	number 1,075	785	107	183
Sheep .....	farms 220	161	20	39
	number 4,394	2,725	776	893
Goats .....	farms 221	150	46	25
	number 3,126	1,735	1,105	286

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 77. Summary by Tenure of Principal Operators: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>				
<b>Sales - Con.</b>				
Total other livestock and their products - Con.				
Honey .....	77	51	19	7
farms				
pounds	86,292	20,568	62,832	2,892
Rabbits .....	119	63	38	18
farms				
number	39,519	17,620	8,371	13,528
Fish and other aquaculture products .....	40	26	7	7
farms				
pounds	138,953	131,461	2,172	5,320
dollars	832,725	784,776	17,523	30,426
Layers .....	54	45	7	2
farms				
number	757,699	660,418	(D)	(D)
Pullets for laying flock replacement .....	12	11	1	-
farms				
number	468,849	(D)	(D)	-
Laying flock .....	45	37	6	2
farms				
number	288,850	(D)	(D)	(D)
Chickens for meat .....	247	196	45	6
farms				
number	26,929,484	24,006,260	2,250,374	672,850
Broilers .....	163	145	14	4
farms				
number	26,872,447	23,950,102	2,249,695	672,650
Roosters .....	591	476	49	66
farms				
number	10,018	8,684	534	800
Fighting cocks .....	518	407	46	65
farms				
number	8,855	7,612	(D)	(D)
Other roosters .....	75	69	5	1
farms				
number	1,163	1,072	(D)	(D)
Guineas .....	32	21	9	2
farms				
number	7,537	5,014	(D)	(D)
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) .....	83	78	1	4
farms				
number	963	920	(D)	(D)
Chicken eggs .....	250	188	30	32
farms				
dozens	14,410,279	10,648,698	(D)	(D)
Eggs for consumption .....	243	182	29	32
farms				
dozens	14,409,460	10,648,212	(D)	(D)
Eggs for hatching .....	16	11	4	1
farms				
dozens	819	486	(D)	(D)
All poultry and poultry products .....	1,079	861	110	108
farms				
dollars	63,573,676	55,522,135	6,465,803	1,585,738
<b>CROPS HARVESTED</b>				
<b>Major Crops</b>				
Coffee grown in the shade .....	2,627	2,158	377	92
farms				
trees not of bearing age	843,883	727,787	101,012	15,084
trees of bearing age	9,893,197	8,094,722	1,186,830	611,645
cuerdas	11,807	9,675	1,502	631
cwt	42,684	34,081	5,197	3,406
Coffee grown without shade .....	3,808	3,246	415	147
farms				
trees not of bearing age	1,975,870	1,571,796	274,854	129,220
trees of bearing age	26,303,590	22,460,116	2,865,974	977,500
cuerdas	26,728	22,592	3,091	1,045
cwt	137,910	116,854	15,595	5,461
Pineapples .....	124	45	71	8
farms				
plants not of bearing age	1,565,465	211,144	814,321	540,000
plants of bearing age	1,249,915	408,375	629,540	212,000
cuerdas	330	87	174	70
tons	2,145	632	1,197	316
Plantains .....	4,569	3,149	720	700
farms				
trees not of bearing age	7,087,204	2,707,878	1,714,963	2,664,363
trees of bearing age	9,437,462	4,596,392	2,556,585	2,284,485
cuerdas	18,034	8,055	4,514	5,465
thousands	249,948	115,458	69,653	64,837
Bananas .....	2,196	1,679	407	110
farms				
trees not of bearing age	826,658	625,087	175,380	26,191
trees of bearing age	4,678,393	3,365,873	873,895	438,625
cuerdas	7,015	5,049	1,308	658
thousands	373,667	262,194	79,713	31,760
<b>Field Crops</b>				
Pigeon peas .....	384	231	83	70
farms				
cuerdas	763	340	228	194
cwt	7,157	1,671	2,125	3,360
Dry beans .....	120	99	11	10
farms				
cuerdas	188	32	(D)	(D)
cwt	918	153	(D)	(D)
Green beans .....	595	355	112	128
farms				
cuerdas	609	283	153	173
cwt	9,930	3,092	1,879	4,959
Corn .....	93	68	17	8
farms				
cuerdas	943	145	351	447
cwt	11,127	1,438	4,325	5,364

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 77. Summary by Tenure of Principal Operators: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>				
<b>Field Crops - Con.</b>				
Other field crops .....	19	9	6	4
farms				
cuerdas	160	(D)	(D)	16
cwt	2,995	201	(D)	(D)
<b>Root Crops or Tubers</b>				
Dasheens .....	395	362	25	8
farms				
cuerdas	435	398	26	11
cwt	34,837	33,602	620	615
Cassava .....	243	193	26	24
farms				
cuerdas	204	160	18	26
cwt	11,702	9,132	1,625	945
Root celery .....	99	66	17	16
farms				
cuerdas	310	173	88	49
cwt	18,233	11,555	3,123	3,555
Sweetpotatoes .....	438	340	10	88
farms				
cuerdas	299	138	14	147
cwt	23,274	6,208	1,062	16,004
Ginger root .....	27	12	7	8
farms				
cuerdas	43	14	15	14
cwt	1,539	838	221	480
Yams .....	985	655	126	204
farms				
cuerdas	1,283	752	271	260
cwt	70,191	32,537	17,366	20,288
Taniers .....	464	317	99	48
farms				
cuerdas	463	239	147	78
cwt	20,975	8,774	7,413	4,788
Other root crops or tubers .....	1	-	-	1
farms				
cuerdas	(D)	-	-	(D)
cwt	(D)	-	-	(D)
<b>Fruits and coconuts</b>				
Coconuts .....	119	80	38	1
farms				
cuerdas	60	45	(D)	(D)
trees not of bearing age	2,378	1,349	(D)	(D)
trees of bearing age	3,507	2,702	805	-
hundreds	4,243	3,340	903	-
Grapefruit .....	769	638	102	29
farms				
cuerdas	317	201	84	33
trees not of bearing age	5,359	(D)	(D)	(D)
trees of bearing age	21,405	(D)	(D)	(D)
hundreds	19,661	15,199	2,586	1,876
Oranges .....	2,346	1,880	355	111
farms				
cuerdas	7,133	5,413	1,119	601
trees not of bearing age	217,752	168,048	40,849	8,855
trees of bearing age	687,715	514,472	107,433	65,810
hundreds	916,166	600,981	190,048	125,137
Chironjas .....	394	309	74	11
farms				
cuerdas	121	93	23	5
trees not of bearing age	912	651	261	-
trees of bearing age	12,039	9,284	2,181	574
hundreds	11,151	8,388	1,799	964
Avocados .....	737	620	106	11
farms				
cuerdas	1,114	742	348	24
trees not of bearing age	14,516	11,546	2,587	383
trees of bearing age	53,742	37,018	15,634	1,090
hundreds	52,837	39,886	11,652	1,299
Mangoes .....	97	81	11	5
farms				
cuerdas	2,197	2,188	(D)	(D)
trees not of bearing age	(D)	(D)	(D)	(D)
trees of bearing age	(D)	(D)	175	(D)
hundreds	124,079	123,712	(D)	(D)
Soursops .....	92	77	13	2
farms				
cuerdas	32	17	(D)	(D)
trees not of bearing age	1,013	1,006	7	-
trees of bearing age	2,926	(D)	1,024	(D)
cwt	1,962	(D)	703	(D)
Citron .....	18	11	5	2
farms				
cuerdas	62	39	(D)	(D)
trees not of bearing age	1,634	(D)	(D)	-
trees of bearing age	12,554	(D)	(D)	(D)
cwt	2,454	1,590	(D)	(D)
Papayas .....	76	48	16	12
farms				
cuerdas	419	61	154	204
trees not of bearing age	124,840	15,903	38,379	70,558
trees of bearing age	234,756	38,180	45,926	150,650
cwt	92,001	13,258	15,122	63,620

See footnote(s) at end of table.

--continued



**Table 77. Summary by Tenure of Principal Operators: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Full owners	Part owners	Tenants
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>				
<b>Fruits and coconuts - Con.</b>				
Passion fruit .....	20	18	1	1
farms				
cuerdas	13	(D)	(D)	(D)
vines not of bearing age	3,901	(D)	(D)	-
vines of bearing age	3,882	(D)	(D)	(D)
cwt	1,221	(D)	(D)	(D)
Quenepas .....	38	35	2	1
farms				
cuerdas	62	(D)	(D)	(D)
trees not of bearing age	4,772	(D)	-	(D)
trees of bearing age	976	(D)	(D)	(D)
cwt	457	(D)	(D)	(D)
Lemons and limes .....	235	206	23	6
farms				
cuerdas	169	139	21	8
trees not of bearing age	8,028	4,662	(D)	(D)
trees of bearing age	16,505	15,092	(D)	(D)
hundreds	46,974	42,199	(D)	(D)
Other fruit .....	143	123	15	5
farms				
cuerdas	268	228	37	3
trees not of bearing age	10,953	9,720	(D)	(D)
trees of bearing age	21,547	17,990	(D)	(D)
cwt	13,967	12,438	1,168	361
<b>Vegetables or Melons</b>				
Tomatoes .....	95	77	4	14
farms				
cuerdas	894	(D)	(D)	(D)
pounds	(D)	516,224	(D)	(D)
Cucumbers .....	113	22	9	82
farms				
cuerdas	447	31	26	390
pounds	5,861,661	262,976	186,100	5,412,585
String beans .....	19	14	5	-
farms				
cuerdas	30	(D)	(D)	-
pounds	95,792	(D)	(D)	-
Lettuce .....	55	32	5	18
farms				
cuerdas	23	5	3	16
pounds	1,386,383	(D)	(D)	681,021
Onions .....	12	7	1	4
farms				
cuerdas	273	10	(D)	(D)
pounds	(D)	95,652	(D)	(D)
Herbs and spice plants .....	361	307	22	32
farms				
cuerdas	448	285	32	130
pounds	2,578,033	1,601,061	190,273	786,699
Peppers .....	89	71	5	13
farms				
cuerdas	371	71	116	184
pounds	5,177,794	578,499	2,238,770	2,360,525
Cabbage .....	23	10	5	8
farms				
cuerdas	159	(D)	(D)	100
pounds	2,481,900	66,150	305,000	2,110,750
Eggplant .....	164	81	6	77
farms				
cuerdas	609	68	62	479
pounds	5,498,140	618,225	1,191,900	3,688,015
Pumpkins .....	342	163	52	127
farms				
cuerdas	2,305	450	581	1,273
pounds	23,256,021	2,378,875	5,442,520	15,434,626
Sweet peppers (Aji dulce) .....	485	259	69	157
farms				
cuerdas	1,412	261	126	1,025
pounds	5,931,705	618,642	539,939	4,773,124
Watermelons .....	45	13	15	17
farms				
cuerdas	863	36	253	574
pounds	14,147,157	606,072	3,398,408	10,142,677
Honeydew melons .....	4	1	1	2
farms				
cuerdas	12	(D)	(D)	(D)
pounds	91,528	(D)	(D)	(D)
Cantaloups .....	5	1	3	1
farms				
cuerdas	45	(D)	(D)	(D)
pounds	141,938	(D)	(D)	(D)
Sweet corn .....	8	4	2	2
farms				
cuerdas	10	(D)	(D)	(D)
pounds	13,280	(D)	(D)	(D)
Other vegetables or melons .....	115	77	15	23
farms				
cuerdas	246	68	80	98
pounds	1,189,765	498,182	267,910	423,673
<b>Other Crops</b>				
Hydroponic crops .....	156	111	13	32
farms				
pounds	3,200,239	1,850,497	320,128	1,029,614
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod .....	524	343	64	117
farms				
cuerdas	3,057	1,197	1,008	852
Grasses .....	406	172	143	91
farms				
cuerdas	36,041	10,777	17,185	8,080

<sup>1</sup> Data reflect actual census data. Administrative data sources show gross differences with reported data. Administrative data indicate the following for 2007: Conservation programs = 2,093 curedas enrolled with total payments of \$159,299 (Source is Farm Service Agency, USDA); Federal agricultural program payments = \$3,573,529 (Source is Farm Service Agency, USDA); Commonwealth agricultural program payments = \$50,764,000 (Source is Administracion de Desarrollo Agropecuario (ASDA), Department of Agriculture of Puerto Rico).

**Table 78. Summary by Type of Organization: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation	Other
<b>FARMS AND LAND IN FARMS</b>					
Farms ..... number	15,745	13,958	49	575	1,163
Land in farms ..... cuerdas	557,530	399,977	7,699	108,615	41,240
Average size of farm ..... cuerdas	35.4	28.7	157.1	188.9	35.5
Farms by size:					
Less than 10 cuerdas .....	7,502	7,071	7	51	373
10 to 19 cuerdas .....	3,545	3,128	7	85	325
20 to 49 cuerdas .....	2,680	2,283	5	62	330
50 to 99 cuerdas .....	865	694	11	105	55
100 to 174 cuerdas .....	524	390	5	94	35
175 to 259 cuerdas .....	207	145	7	37	18
260 cuerdas or more .....	422	247	7	141	27
<b>LAND IN FARMS ACCORDING TO USE</b>					
Total cropland ..... farms	14,074	12,434	45	554	1,041
..... cuerdas	392,726	271,214	5,598	86,760	29,153
Harvested cropland ..... farms	10,595	9,338	31	428	798
..... cuerdas	116,198	82,278	1,916	25,199	6,803
Cropland used only for pasture or grazing ..... farms	4,891	4,364	26	226	275
..... cuerdas	204,624	140,328	3,103	45,791	15,402
Cropland used for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured ..... farms	487	413	4	34	36
..... cuerdas	6,176	4,660	(D)	911	(D)
Cropland on which all crops failed ..... farms	518	402	1	16	99
..... cuerdas	4,462	2,938	(D)	622	(D)
Cropland idle ..... farms	4,064	3,424	13	175	452
..... cuerdas	61,266	41,009	454	14,237	5,566
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland ..... farms	4,755	4,046	20	259	430
..... cuerdas	87,951	69,572	893	10,591	6,895
Woodland, forest and underbrush ..... farms	2,667	2,352	10	158	147
..... cuerdas	38,390	31,041	267	4,833	2,249
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. .... farms	8,742	7,557	29	413	743
..... cuerdas	38,461	28,148	941	6,431	2,943
<b>IRRIGATION</b>					
Land irrigated ..... farms	770	439	19	221	91
..... cuerdas	39,707	17,785	1,787	18,333	1,802
..... acre-feet	1,887	825	15	1,019	29
Public system ..... farms	273	118	3	79	73
..... cuerdas	13,190	6,062	(D)	5,875	(D)
Private system ..... farms	510	330	16	145	19
..... cuerdas	26,517	11,722	(D)	12,458	(D)
Farms by type of irrigation:					
Gravity .....	118	72	-	42	4
Drip .....	202	125	8	44	25
Sprinkle .....	343	169	11	105	58
Other .....	107	73	-	30	4
Farms by major source of irrigation water:					
Well .....	317	203	9	86	19
River or stream .....	56	45	-	8	3
Lake or private pond .....	130	74	9	42	5
Canal .....	123	43	1	71	8
Other .....	144	74	-	14	56
<b>OCCUPATION AND TENURE OF OPERATOR</b>					
All operators ..... number	15,745	13,958	49	575	1,163
Full owners .....	11,402	10,517	18	314	553
Part owners .....	1,918	1,725	9	103	81
Tenants .....	2,425	1,716	22	158	529
<b>Principal occupation-</b>					
Agricultural:					
Full owners .....	3,656	3,367	8	155	126
Part owners .....	895	783	7	78	27
Tenants .....	905	522	17	99	267
Nonagricultural:					
Full owners .....	6,823	6,293	7	132	391
Part owners .....	749	706	2	21	20
Tenants .....	1,375	1,071	2	52	250
Not reported:					
Full owners .....	923	857	3	27	36
Part owners .....	274	236	-	4	34
Tenants .....	145	123	3	7	12
<b>FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION</b>					
Individual or family ..... farms	13,958	13,958	-	-	-
..... cuerdas	399,977	399,977	-	-	-
Partnership ..... farms	49	-	49	-	-
..... cuerdas	7,699	-	7,699	-	-
Corporation ..... farms	575	-	-	575	-
..... cuerdas	108,615	-	-	108,615	-
Other ..... farms	1,163	-	-	-	1,163
..... cuerdas	41,240	-	-	-	41,240
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS</b>					
Operators by years operating present farm:					
Less than 2 years .....	1,055	769	3	75	208
2 to 4 years .....	1,428	1,066	1	132	229
5 to 9 years .....	2,302	2,005	11	127	159
10 years or more .....	9,427	8,763	30	191	443
Not reported .....	1,533	1,355	4	50	124
Operators by place of residence:					
On farm operated .....	9,818	9,111	18	174	515
Off farm operated .....	4,925	3,971	28	331	595
Not reported .....	1,002	876	3	70	53

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 78. Summary by Type of Organization: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation	Other
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS - Con.</b>					
Operators by retirement status:					
Retired .....	5,553	5,172	7	105	269
Not retired .....	8,696	7,439	38	393	826
Not reported .....	1,496	1,347	4	77	68
Operators by age group:					
Under 25 years .....	93	85	1	3	4
25 to 34 years .....	627	499	3	43	82
35 to 44 years .....	2,062	1,628	8	133	293
45 to 54 years .....	3,323	2,882	16	161	264
55 to 64 years .....	3,370	3,092	10	102	166
65 years and over .....	5,301	4,914	6	98	283
Not reported .....	969	858	5	35	71
Average age .....	58.2	58.9	51.1	51.8	53.0
Operators by gender:					
Male .....	13,471	11,968	43	505	955
Female .....	1,408	1,212	1	42	153
Not reported .....	866	778	5	28	55
Operators by Hispanic origin:					
Of Hispanic or Latino origin .....	14,210	12,546	45	524	1,095
Not of Hispanic or Latino origin .....	119	98	1	16	4
Not reported .....	1,416	1,314	3	35	64
Operators by race:					
White .....	11,491	10,136	33	489	833
Black or African American .....	2,042	1,829	3	21	189
Other .....	317	283	1	19	14
More than one race reported .....	846	756	8	13	69
Not reported .....	1,049	954	4	33	58
Operators by highest grade or year of school completed:					
None .....	221	208	-	1	12
Elementary school .....	3,944	3,759	6	20	159
Secondary school .....	3,557	3,136	6	40	375
High school diploma or GED .....	2,874	2,496	5	62	311
Some college .....	1,731	1,486	6	148	91
College - Bachelor's degree .....	1,653	1,424	20	165	44
Master's or PhD .....	729	530	4	72	123
Not reported .....	1,036	919	2	67	48
Operators by days of work off farm:					
None .....	9,140	8,211	24	278	627
Any .....	5,494	4,768	22	225	479
1 to 49 days .....	536	429	2	50	55
50 to 99 days .....	514	387	2	22	103
100 to 199 days .....	885	791	2	59	33
200 days or more .....	3,559	3,161	16	94	288
Not reported .....	1,111	979	3	72	57
Operators by hired manager status:					
Hired manager .....	1,552	1,195	17	184	156
Not a hired manager .....	12,896	11,630	30	311	925
Not reported .....	1,297	1,133	2	80	82
Operators by percent of income from farming:					
Less than 25 percent .....	9,631	8,645	10	170	806
25 to 49 percent .....	1,441	1,297	8	68	68
50 to 74 percent .....	1,096	971	5	41	79
75 percent or more .....	3,322	2,795	26	295	206
Not reported .....	255	250	-	1	4
Operators by net household income category:					
Less than \$20,000 .....	10,628	9,633	29	253	713
\$20,000 to \$39,999 .....	2,994	2,609	11	92	282
\$40,000 to \$59,999 .....	1,091	930	2	51	108
\$60,000 to \$79,999 .....	365	265	-	51	49
\$80,000 to \$99,999 .....	214	158	1	53	2
\$100,000 or more .....	453	363	6	75	9
Not reported .....	-	-	-	-	-
Operators by number of persons living in household:					
1 person .....	3,394	3,151	9	92	142
2 persons .....	3,909	3,551	10	108	240
3 persons .....	3,039	2,543	15	143	338
4 persons .....	1,932	1,665	3	96	168
5 or more persons .....	1,769	1,584	7	30	148
Not reported .....	1,702	1,464	5	106	127
Operators by number of families contributing to the net income of this operation:					
1 family .....	9,499	8,372	18	284	825
2 families .....	798	695	12	41	50
3 families .....	211	167	3	33	8
4 families .....	66	54	-	8	4
5 or more families .....	184	128	1	51	4
Not reported .....	4,987	4,542	15	158	272
Operators by primary occupation:					
Agricultural .....	5,456	4,672	32	332	420
Nonagricultural .....	8,947	8,070	11	205	661
Not reported .....	1,342	1,216	6	38	82
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>					
Less than \$1,000 .....	4,442	4,094	2	34	312
\$1,000 to \$2,499 .....	2,771	2,540	4	6	221
\$2,500 to \$4,999 .....	2,428	2,146	5	49	228

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 78. Summary by Type of Organization: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation	Other
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD - Con.</b>					
\$5,000 to \$7,499 .....	1,206	1,130	5	14	57
\$7,500 to \$9,999 .....	882	764	-	16	102
\$10,000 to \$19,999 .....	1,497	1,336	6	52	103
\$20,000 to \$39,999 .....	1,030	836	3	118	73
\$20,000 to \$24,999 .....	287	245	1	23	18
\$25,000 to \$29,999 .....	348	288	1	49	10
\$30,000 to \$39,999 .....	395	303	1	46	45
\$40,000 to \$59,999 .....	281	219	-	41	21
\$40,000 to \$49,999 .....	191	146	-	30	15
\$50,000 to \$59,999 .....	90	73	-	11	6
\$60,000 or more .....	1,208	893	24	245	46
<b>FARMS BY TYPE</b>					
Coffee .....	4,094	3,782	13	61	238
Vegetables or melons (including hydroponic) .....	318	242	2	29	45
Fruits and coconuts .....	2,916	2,605	8	84	219
Horticultural specialties .....	414	259	3	88	64
Grains or field crops .....	65	34	1	5	25
Root crops or tubers .....	667	553	-	1	113
General farms, primarily crops .....	306	200	1	93	12
Hogs .....	425	412	-	6	7
Cattle .....	2,283	2,033	4	47	199
Dairy products .....	349	229	12	99	9
Poultry and eggs .....	445	427	2	9	7
Animal specialties, including aquaculture .....	284	245	2	30	7
General farms, primarily livestock .....	54	50	-	2	2
<b>MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>					
Total sales .....	15,745	13,958	49	575	1,163
farms dollars	515,685,532	337,183,208	14,954,388	145,360,402	18,187,534
Average per farm .....	32,752	24,157	305,192	252,801	15,638
Crops including nursery and greenhouse, and other agricultural products .....	10,206	9,008	29	388	781
farms dollars	218,835,477	141,822,127	7,963,663	57,043,717	12,005,970
Coffee .....	5,678	5,242	15	95	326
farms dollars	41,823,565	37,168,819	76,965	2,730,139	1,847,642
Pineapples .....	53	44	2	5	2
farms dollars	526,908	(D)	(D)	89,928	(D)
Plantains .....	3,756	3,370	11	68	307
farms dollars	44,874,655	35,873,952	308,493	5,486,506	3,205,704
Bananas .....	1,980	1,843	4	24	109
farms dollars	10,082,177	(D)	(D)	1,157,378	191,807
Grains .....	969	894	4	16	55
farms dollars	1,553,126	973,052	9,818	387,411	182,845
Root crops or tubers .....	1,691	1,392	4	48	247
farms dollars	6,682,651	5,322,574	25,585	(D)	(D)
Fruits .....	2,350	2,151	5	119	75
farms dollars	19,903,773	(D)	(D)	(D)	316,815
Vegetables or melons including hydroponic crops .....	1,007	745	6	105	151
farms dollars	35,440,431	13,536,954	(D)	20,448,100	(D)
Hydroponic crops .....	156	126	-	20	10
farms dollars	3,306,138	2,093,034	-	1,052,900	160,204
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod (see text) .....	524	351	3	99	71
farms dollars	44,575,883	25,351,950	(D)	11,517,850	(D)
Grasses and other crops .....	256	144	2	97	13
farms dollars	13,372,308	7,117,120	(D)	(D)	336,130
Livestock, poultry, and their products .....	5,662	5,030	30	242	360
farms dollars	296,850,055	195,361,081	6,990,725	88,316,685	6,181,564
Cattle and calves .....	3,568	3,109	21	196	242
farms dollars	33,005,235	24,591,459	340,183	5,357,501	2,716,092
Poultry and poultry products .....	1,079	989	5	14	71
farms dollars	63,573,676	55,172,452	(D)	7,083,517	(D)
Dairy products .....	354	233	12	100	9
farms dollars	184,542,585	107,843,902	5,119,374	68,845,854	2,733,455
Hogs and pigs .....	1,075	1,020	1	11	43
farms dollars	6,238,744	5,659,798	(D)	(D)	(D)
Aquaculture .....	40	30	2	8	-
farms dollars	832,725	(D)	(D)	(D)	-
Other livestock and livestock products .....	787	689	7	45	46
farms dollars	8,657,090	(D)	(D)	5,937,943	(D)
<b>PARTICIPATION IN GOVERNMENT AGRICULTURAL PROGRAMS</b>					
Conservation programs <sup>1</sup> .....	537	433	8	69	27
farms cuerdas	18,964	11,296	707	5,334	1,627
dollars	1,498,041	1,128,489	(D)	213,367	(D)
Crop insurance coverage .....	2,590	2,270	16	176	128
farms cuerdas	61,529	41,319	881	16,416	2,913
farms dollars	413	302	2	95	14
Federal agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	6,119,735	1,641,382	(D)	4,350,194	(D)
dollars	2,054	1,497	24	357	176
Commonwealth agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	22,553,528	13,278,232	679,349	7,099,780	1,496,167
dollars					

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 78. Summary by Type of Organization: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation	Other
<b>FARM-RELATED INCOME</b>					
Custom farm work done for others ..... farms	441	396	-	31	14
dollars	4,575,759	2,489,874	-	2,065,136	20,749
Agritourism and recreational services ..... farms	30	-	-	2	-
dollars	524,203	(D)	-	(D)	-
Rent from farmland ..... farms	292	242	6	29	15
dollars	2,157,351	1,225,279	(D)	533,666	(D)
Participation in government farm programs <sup>1</sup> ..... farms	2,295	1,713	27	372	183
dollars	30,171,304	16,048,103	824,863	11,663,341	1,634,997
Sale of farm by-products ..... farms	23	16	-	5	2
dollars	361,125	(D)	-	(D)	(D)
Other farm-related income ..... farms	261	229	4	19	9
dollars	4,464,755	3,552,166	(D)	(D)	(D)
<b>SELECTED PRODUCTION EXPENSES</b>					
Livestock, poultry, and aquaculture products purchased ..... farms	4,627	3,983	25	237	382
dollars	41,604,668	27,607,515	1,035,224	11,075,582	1,886,347
Feed purchased for livestock, poultry, and aquaculture products ..... farms	7,409	6,525	31	252	601
dollars	115,243,997	76,509,638	2,400,102	34,010,695	2,323,562
Medicines and drugs purchased for livestock, poultry, and aquaculture ..... farms	6,742	5,952	31	252	507
dollars	8,877,191	5,990,018	116,945	2,528,506	241,722
Veterinarian services ..... farms	789	584	10	127	68
dollars	2,292,929	1,139,519	(D)	1,053,204	(D)
Professional services ..... farms	2,257	1,763	26	375	93
dollars	4,509,397	2,220,966	103,437	2,028,433	156,561
Seeds, bulbs, plants, and trees purchased ..... farms	8,696	7,643	28	382	643
dollars	22,330,647	16,661,982	328,790	4,193,287	1,146,588
Commercial fertilizer purchased ..... farms	6,436	5,693	29	250	464
dollars	10,059,841	7,381,959	449,988	1,488,521	739,373
Gasoline and other fuel and oil products purchased ..... farms	6,481	5,485	40	450	506
dollars	17,568,756	11,683,685	384,495	4,412,061	1,088,515
Wages and salaries of hired farm workers and family members ..... farms	7,705	6,576	40	500	589
dollars	107,786,397	60,680,593	2,842,005	35,341,423	8,922,376
Contract labor ..... farms	725	586	3	112	24
dollars	3,730,959	2,831,581	(D)	798,927	(D)
Machine hire and customwork ..... farms	2,459	1,966	20	172	301
dollars	6,311,472	4,493,538	37,630	1,193,176	587,128
Agricultural chemicals purchased ..... farms	5,013	4,239	22	232	520
dollars	6,723,989	4,603,568	51,387	1,075,811	993,223
Machinery repair and maintenance expenses ..... farms	2,487	1,915	29	373	170
dollars	9,299,979	5,542,418	250,917	3,089,153	417,491
Building repair and maintenance expenses ..... farms	1,006	784	13	166	43
dollars	5,944,376	3,999,489	66,910	1,764,526	113,451
Expenses for water ..... farms	1,072	851	11	165	45
dollars	3,439,116	1,261,482	66,311	2,007,732	103,591
All other expenses ..... farms	7,758	6,725	31	387	615
dollars	72,049,313	39,033,921	963,157	29,019,613	3,032,622
<b>SELECTED MACHINERY, EQUIPMENT, BUILDINGS, AND FACILITIES ON DECEMBER 31, 2007</b>					
Selected machinery and equipment:					
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks ..... farms	7,695	6,740	36	368	551
number	12,411	10,507	88	964	852
Wheel tractors ..... farms	1,592	1,059	24	328	181
number	2,985	1,697	73	902	313
Crawler tractors ..... farms	223	158	3	43	19
number	270	191	5	49	25
Coffee depulpers ..... farms	422	386	3	15	18
number	492	451	3	18	20
Mechanical coffee dryers ..... farms	219	192	2	15	10
number	454	405	(D)	35	(D)
Solar or air coffee dryers ..... farms	106	91	1	7	7
number	191	172	(D)	(D)	10
Mechanical coffee washers ..... farms	135	117	-	13	5
number	165	144	-	16	5
Milking machines ..... farms	345	227	11	98	9
number	3,820	2,308	82	1,362	68
Milk coolers ..... farms	349	228	12	100	9
number	534	331	28	159	16
Emergency electric generators ..... farms	1,553	1,236	16	203	98
number	1,729	1,374	16	234	105
Selected buildings and facilities:					
Buildings used to house livestock ..... farms	2,694	2,336	20	152	186
number	4,607	3,869	39	385	314
Storage buildings for crops ..... farms	1,667	1,441	10	168	48
number	1,841	1,560	11	215	55
Buildings for machinery ..... farms	1,300	989	14	184	113
number	1,473	1,112	14	223	124
Greenhouses/hydroponic sheds ..... farms	508	364	1	67	76
number	1,718	1,262	(D)	296	(D)
Houses for agregados and other workers ..... farms	689	538	14	101	36
number	1,070	779	21	213	57
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>					
Total value ..... farms	8,922	7,672	40	506	704
dollars	255,450,351	185,635,317	4,456,616	55,616,091	9,742,327
Farms by value group:					
\$1 to \$999 ..... farms	794	606	1	5	182
dollars	390,896	309,470	(D)	(D)	78,612
\$1,000 to \$9,999 ..... farms	5,196	4,701	11	123	361
dollars	18,856,294	17,276,248	(D)	(D)	1,151,218

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 78. Summary by Type of Organization: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation	Other
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT - Con.</b>					
Farms by value group - Con.					
\$10,000 to \$29,999 ..... farms	1,506	1,351	6	83	66
..... dollars	23,335,847	20,771,870	101,980	1,374,060	1,087,937
\$30,000 to \$49,999 ..... farms	459	311	2	77	69
..... dollars	16,626,730	11,457,883	(D)	(D)	2,215,060
\$50,000 or more ..... farms	967	703	20	218	26
..... dollars	196,240,584	135,819,846	4,256,700	50,954,538	5,209,500
Not reported ..... farms	6,823	6,286	9	69	459
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL LAND, BUILDINGS, AND FACILITIES</b>					
Total value ..... farms	15,729	13,950	49	571	1,159
..... dollars	4,780,974,951	3,492,536,618	43,986,965	930,595,318	313,856,050
Farms by value group:					
\$1 to \$9,999 ..... farms	205	172	-	5	28
..... dollars	987,100	844,100	-	25,000	118,000
\$10,000 to \$49,999 ..... farms	2,377	2,110	7	20	240
..... dollars	73,010,330	64,204,920	183,000	680,000	7,942,410
\$50,000 to \$99,999 ..... farms	4,379	4,015	8	41	315
..... dollars	296,039,590	268,748,070	520,000	2,972,200	23,799,320
\$100,000 to \$249,999 ..... farms	4,957	4,508	-	128	321
..... dollars	786,100,061	719,669,739	-	22,089,802	44,340,520
\$250,000 to \$499,999 ..... farms	2,156	1,953	8	96	99
..... dollars	678,129,420	609,875,605	2,711,965	34,057,450	31,484,400
\$500,000 or more ..... farms	1,655	1,192	26	281	156
..... dollars	2,946,708,450	1,829,194,184	40,572,000	870,770,866	206,171,400
Not reported ..... farms	16	8	-	4	4
<b>AGRICULTURAL CHEMICALS USED, INCLUDING FERTILIZER</b>					
Total ..... farms	7,641	6,668	32	322	619
Lime ..... farms	1,149	1,046	3	42	58
..... cuerdas on which used	9,392	7,881	65	693	753
..... tons	22,367	15,151	(D)	(D)	6,079
Commercial fertilizer used on cropland ..... farms	5,496	4,829	18	197	452
..... cuerdas on which used	56,511	42,025	1,477	8,854	4,154
Commercial fertilizer used on pastureland ..... farms	961	853	14	78	16
..... cuerdas on which used	29,627	22,240	252	6,609	526
Organic fertilizer ..... farms	295	210	11	59	15
..... cuerdas on which used	10,672	6,306	488	3,620	258
Chemical products (sprays, dusts, fumigants, etc.) used to control:					
Insects on crops ..... farms	1,313	1,115	8	111	79
..... cuerdas on which used	21,533	14,114	966	4,329	2,124
Diseases in crops and orchards ..... farms	1,338	1,003	6	114	215
..... cuerdas on which used	18,131	10,625	909	4,173	2,423
Weeds, grass or brush in crops and pastures ..... farms	4,426	3,707	21	212	486
..... cuerdas on which used	62,323	46,092	1,457	9,334	5,440
Nematodes on crops ..... farms	1,028	763	8	62	195
..... cuerdas on which used	12,402	8,306	836	1,788	1,472
<b>HIRED FARM WORKERS, AGREGADOS, AND SHARECROPPERS</b>					
Workers who worked 5 months or more ..... farms	5,416	4,711	28	298	379
..... number	18,392	13,993	177	3,078	1,144
Workers who worked less than 5 months ..... farms	3,485	2,775	30	409	271
..... number	11,249	7,469	220	2,687	873
Agregado and sharecropper families living on place					
December 31, 2007 ..... farms	1,024	890	14	70	50
..... number	2,067	1,809	18	147	93
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS</b>					
<b>Inventory</b>					
Cattle and calves ..... farms	4,671	4,084	21	215	351
..... number	267,542	185,946	5,051	61,729	14,816
Cows ..... farms	3,165	2,742	21	177	225
..... number	139,469	91,748	3,477	37,885	6,359
Heifers and heifer calves ..... farms	3,345	2,932	20	182	211
..... number	83,806	62,006	1,186	17,015	3,599
Bulls, steers, bull calves, and steer calves ..... farms	3,164	2,709	18	181	256
..... number	44,269	32,194	388	6,829	4,858
Dairy cattle ..... farms	2,076	1,709	15	137	215
..... number	148,537	96,576	4,131	44,458	3,372
Cows ..... farms	1,225	965	15	107	138
..... number	93,668	56,906	3,126	31,414	2,222
Heifers and heifer calves ..... farms	1,766	1,518	14	119	115
..... number	54,869	39,670	1,005	13,044	1,150
Beef cattle ..... farms	2,283	2,094	8	74	107
..... number	74,738	57,178	532	10,442	6,586
Cows ..... farms	2,078	1,906	8	71	93
..... number	45,801	34,842	351	6,471	4,137
Heifers and heifer calves ..... farms	1,669	1,491	8	68	102
..... number	28,937	22,336	181	3,971	2,449

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 78. Summary by Type of Organization: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation	Other
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>					
<b>Inventory - Con.</b>					
Hogs and pigs ..... farms	1,513	1,316	3	12	182
number	69,892	62,809	31	3,399	3,653
Under 3 months old ..... farms	481	375	1	6	99
number	24,128	21,712	(D)	(D)	1,476
3 months old and older ..... farms	1,035	874	1	10	150
number	33,384	29,832	(D)	(D)	1,433
Hogs and pigs for breeding ..... farms	817	767	2	9	39
number	12,380	11,265	(D)	(D)	744
Boars ..... farms	708	659	2	9	38
number	2,427	2,195	(D)	(D)	192
Sows and their replacements ..... farms	750	718	2	9	21
number	9,953	9,070	(D)	(D)	552
Total other livestock ..... farms	3,750	3,248	19	118	365
number	65,727	54,371	430	5,718	5,208
Horses ..... farms	2,883	2,481	17	97	288
number	15,737	12,381	339	1,998	1,019
Sheep ..... farms	568	467	-	25	76
number	11,137	8,566	-	1,634	937
Goats ..... farms	664	556	-	12	96
number	7,359	5,862	-	622	875
Hives of bees ..... farms	77	67	3	4	3
number	2,104	1,778	(D)	230	(D)
Rabbits ..... farms	480	382	2	11	85
number	29,145	25,743	(D)	1,030	(D)
Layers ..... farms	550	450	3	7	90
number	950,389	638,580	(D)	278,241	(D)
Pullets for laying flock replacement ..... farms	71	64	-	2	5
number	308,110	252,696	-	(D)	(D)
Laying flock ..... farms	516	419	3	7	87
number	642,279	385,884	(D)	(D)	(D)
Chickens for meat ..... farms	456	411	1	5	39
number	5,176,402	4,999,154	(D)	128,230	(D)
Broilers ..... farms	196	159	1	3	33
number	5,128,673	4,972,745	(D)	(D)	(D)
Roosters ..... farms	1,802	1,498	8	10	286
number	67,260	56,729	1,425	1,617	7,489
Fighting cocks ..... farms	1,591	1,338	8	10	235
number	61,131	51,448	1,425	(D)	(D)
Other roosters ..... farms	341	286	-	1	54
number	6,129	5,281	-	(D)	(D)
Guineas ..... farms	559	471	1	8	79
number	10,784	7,537	(D)	2,171	(D)
Poultry hatched ..... farms	28	25	-	1	2
number	2,037	(D)	-	(D)	(D)
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) ..... farms	1,098	978	1	2	117
number	22,600	20,082	(D)	(D)	2,496
<b>Sales</b>					
Livestock, poultry, and their products ..... farms	5,662	5,030	30	242	360
dollars	296,850,055	195,361,081	6,990,725	88,316,685	6,181,564
Cattle and calves ..... farms	3,568	3,109	21	196	242
number	79,314	56,021	1,159	15,124	7,010
dollars	33,005,235	24,591,459	340,183	5,357,501	2,716,092
Calves under 500 lbs ..... farms	1,559	1,284	15	144	116
number	35,208	24,167	591	8,641	1,809
Cattle of 500 lbs or more ..... farms	2,959	2,601	20	151	187
number	44,106	31,854	568	6,483	5,201
Milk ..... farms	354	233	12	100	9
quarts	343,670,566	203,783,498	8,861,056	125,941,479	5,084,533
Milk and other dairy products from cows ..... farms	354	233	12	100	9
dollars	184,542,585	107,843,902	5,119,374	68,845,854	2,733,455
Hogs and pigs ..... farms	1,046	998	-	11	37
number	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
dollars	6,238,744	5,659,798	(D)	(D)	(D)
Under 3 months old ..... farms	286	264	-	6	16
number	26,056	22,612	-	2,045	1,399
3 months old and older ..... farms	854	821	-	10	23
number	47,544	42,928	-	3,860	756
Total other livestock and their products ..... farms	787	689	7	45	46
number	48,255	40,694	1,073	3,009	3,479
dollars	8,657,090	(D)	(D)	5,937,943	(D)
Horses ..... farms	277	250	2	18	7
number	1,075	526	(D)	457	(D)
Sheep ..... farms	220	177	-	19	24
number	4,394	2,947	-	1,099	348
Goats ..... farms	221	208	-	7	6
number	3,126	2,918	-	(D)	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 78. Summary by Type of Organization: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation	Other
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>					
<b>Sales - Con.</b>					
Total other livestock and their products - Con.					
Honey ..... farms	77	67	3	4	3
pounds	86,292	65,004	1,020	18,984	1,284
Rabbits ..... farms	119	97	2	8	12
number	39,519	34,282	(D)	(D)	3,037
Fish and other aquaculture products ..... farms	40	30	2	8	-
pounds	138,953	30,033	1,420	107,500	-
dollars	832,725	(D)	(D)	(D)	-
Layers ..... farms	54	42	3	2	7
number	757,699	614,233	(D)	(D)	14,766
Pullets for laying flock replacement ..... farms	12	9	-	-	3
number	468,849	462,843	-	-	6,006
Laying flock ..... farms	45	34	3	2	6
number	288,850	151,390	(D)	(D)	8,760
Chickens for meat ..... farms	247	232	1	7	7
number	26,929,484	26,136,454	(D)	566,320	(D)
Broilers ..... farms	163	154	1	3	5
number	26,872,447	26,100,747	(D)	(D)	(D)
Roosters ..... farms	591	583	-	3	5
number	10,018	9,302	-	600	116
Fighting cocks ..... farms	518	510	-	3	5
number	8,855	8,139	-	600	116
Other roosters ..... farms	75	75	-	-	-
number	1,163	1,163	-	-	-
Guineas ..... farms	32	25	-	4	3
number	7,537	4,262	-	2,050	1,225
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) ..... farms	83	83	-	-	-
number	963	963	-	-	-
Chicken eggs ..... farms	250	179	4	7	60
dozens	14,410,279	8,556,546	(D)	4,720,493	(D)
Eggs for consumption ..... farms	243	175	4	4	60
dozens	14,409,460	8,556,057	(D)	(D)	(D)
Eggs for hatching ..... farms	16	11	-	3	2
dozens	819	489	-	(D)	(D)
All poultry and poultry products ..... farms	1,079	989	5	14	71
dollars	63,573,676	55,172,452	(D)	7,083,517	(D)
<b>CROPS HARVESTED</b>					
<b>Major Crops</b>					
Coffee grown in the shade ..... farms	2,627	2,439	9	34	145
trees not of bearing age	843,883	805,247	-	7,734	30,902
trees of bearing age	9,893,197	8,990,232	(D)	(D)	564,350
cuerdas	11,807	10,752	55	342	658
cwt	42,684	37,789	187	1,459	3,249
Coffee grown without shade ..... farms	3,808	3,507	9	76	216
trees not of bearing age	1,975,870	1,762,220	(D)	(D)	97,190
trees of bearing age	26,303,590	23,379,507	43,400	1,712,558	1,168,125
cuerdas	26,728	23,646	44	1,810	1,227
cwt	137,910	121,447	172	10,496	5,795
Pineapples ..... farms	124	113	2	5	4
plants not of bearing age	1,565,465	995,465	(D)	470,000	(D)
plants of bearing age	1,249,915	1,076,915	(D)	58,000	(D)
cuerdas	330	243	(D)	61	(D)
tons	2,145	1,675	(D)	190	(D)
Plantains ..... farms	4,569	4,015	11	164	379
trees not of bearing age	7,087,204	4,729,307	55,000	962,680	1,340,217
trees of bearing age	9,437,462	7,697,797	48,600	912,280	778,785
cuerdas	18,034	13,433	223	1,936	2,442
thousands	249,948	205,435	1,643	25,491	17,379
Bananas ..... farms	2,196	2,047	5	29	115
trees not of bearing age	826,658	774,278	(D)	27,400	(D)
trees of bearing age	4,678,393	4,093,922	(D)	265,332	(D)
cuerdas	7,015	6,214	(D)	(D)	403
thousands	373,667	321,450	(D)	(D)	25,392
<b>Field Crops</b>					
Pigeon peas ..... farms	384	343	4	4	33
cuerdas	763	555	(D)	(D)	52
cwt	7,157	5,429	102	(D)	(D)
Dry beans ..... farms	120	114	1	1	4
cuerdas	188	(D)	(D)	(D)	(D)
cwt	918	(D)	(D)	(D)	(D)
Green beans ..... farms	595	578	2	3	12
cuerdas	609	564	(D)	(D)	32
cwt	9,930	9,146	(D)	(D)	725
Corn ..... farms	93	75	1	9	8
cuerdas	943	(D)	(D)	690	(D)
cwt	11,127	(D)	(D)	8,463	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued



**Table 78. Summary by Type of Organization: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation	Other
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>					
<b>Field Crops - Con.</b>					
Other field crops .....					
farms	19	11	-	3	5
cuerdas	160	(D)	-	(D)	16
cwt	2,995	194	-	(D)	(D)
<b>Root Crops or Tubers</b>					
Dasheens .....					
farms	395	385	2	1	7
cuerdas	435	425	(D)	(D)	(D)
cwt	34,837	34,340	(D)	(D)	393
Cassava .....					
farms	243	152	2	1	88
cuerdas	204	137	(D)	(D)	(D)
cwt	11,702	9,588	(D)	(D)	1,942
Root celery .....					
farms	99	97	-	-	2
cuerdas	310	(D)	-	-	(D)
cwt	18,233	(D)	-	-	(D)
Sweetpotatoes .....					
farms	438	298	2	1	137
cuerdas	299	128	(D)	(D)	(D)
cwt	23,274	7,142	(D)	(D)	(D)
Ginger root .....					
farms	27	24	-	-	3
cuerdas	43	38	-	-	5
cwt	1,539	(D)	-	-	(D)
Yams .....					
farms	985	821	3	7	154
cuerdas	1,283	1,141	6	14	121
cwt	70,191	59,531	535	639	9,486
Taniers .....					
farms	464	382	3	43	36
cuerdas	463	422	5	13	24
cwt	20,975	19,319	248	740	668
Other root crops or tubers .....					
farms	1	-	-	1	-
cuerdas	(D)	-	-	(D)	-
cwt	(D)	-	-	(D)	-
<b>Fruits and coconuts</b>					
Coconuts .....					
farms	119	112	-	3	4
cuerdas	60	54	-	(D)	(D)
trees not of bearing age	2,378	(D)	-	(D)	(D)
trees of bearing age	3,507	(D)	-	(D)	(D)
hundreds	4,243	(D)	-	(D)	(D)
Grapefruit .....					
farms	769	736	3	12	18
cuerdas	317	239	1	71	6
trees not of bearing age	5,359	5,247	-	(D)	(D)
trees of bearing age	21,405	15,296	70	(D)	(D)
hundreds	19,661	13,548	(D)	5,677	(D)
Oranges .....					
farms	2,346	2,156	3	102	85
cuerdas	7,133	5,946	9	918	261
trees not of bearing age	217,752	189,003	(D)	22,542	(D)
trees of bearing age	687,715	548,004	(D)	117,996	(D)
hundreds	916,166	689,735	175	192,536	33,720
Chironjas .....					
farms	394	368	-	14	12
cuerdas	121	101	-	15	5
trees not of bearing age	912	(D)	-	-	(D)
trees of bearing age	12,039	(D)	-	1,716	(D)
hundreds	11,151	8,527	-	2,082	542
Avocados .....					
farms	737	692	3	25	17
cuerdas	1,114	809	161	132	12
trees not of bearing age	14,516	11,841	(D)	1,969	(D)
trees of bearing age	53,742	40,861	(D)	7,381	(D)
hundreds	52,837	43,070	884	8,366	517
Mangoes .....					
farms	97	81	3	7	6
cuerdas	2,197	50	(D)	(D)	(D)
trees not of bearing age	(D)	285	-	(D)	13
trees of bearing age	(D)	2,581	(D)	(D)	838
hundreds	124,079	1,924	(D)	(D)	587
Soursops .....					
farms	92	85	2	3	2
cuerdas	32	30	(D)	(D)	(D)
trees not of bearing age	1,013	(D)	-	-	(D)
trees of bearing age	2,926	(D)	(D)	(D)	-
cwt	1,962	(D)	(D)	(D)	-
Citron .....					
farms	18	18	-	-	-
cuerdas	62	62	-	-	-
trees not of bearing age	1,634	1,634	-	-	-
trees of bearing age	12,554	12,554	-	-	-
cwt	2,454	2,454	-	-	-
Papayas .....					
farms	76	59	-	10	7
cuerdas	419	270	-	122	27
trees not of bearing age	124,840	92,782	-	17,600	14,458
trees of bearing age	234,756	128,972	(D)	91,260	(D)
cwt	92,001	39,637	(D)	49,964	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 78. Summary by Type of Organization: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Individual or family	Partnership	Corporation	Other
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>					
<b>Fruits and coconuts - Con.</b>					
Passion fruit .....	20	17	-	2	1
farms					
cuerdas	13	(D)	-	(D)	(D)
vines not of bearing age	3,901	3,901	-	-	-
vines of bearing age	3,882	3,833	-	(D)	(D)
cwt	1,221	(D)	-	(D)	(D)
Quenepas .....	38	28	-	6	4
farms					
cuerdas	62	38	-	4	20
trees not of bearing age	4,772	(D)	-	-	(D)
trees of bearing age	976	(D)	-	437	(D)
cwt	457	413	-	(D)	(D)
Lemons and limes .....	235	209	2	14	10
farms					
cuerdas	169	97	(D)	57	(D)
trees not of bearing age	8,028	3,140	-	(D)	(D)
trees of bearing age	16,505	10,273	(D)	(D)	(D)
hundreds	46,974	33,811	(D)	13,027	(D)
Other fruit .....	143	131	1	7	4
farms					
cuerdas	268	202	(D)	55	(D)
trees not of bearing age	10,953	(D)	-	(D)	(D)
trees of bearing age	21,547	(D)	(D)	(D)	(D)
cwt	13,967	7,143	(D)	(D)	(D)
<b>Vegetables or Melons</b>					
Tomatoes .....	95	19	-	13	63
farms					
cuerdas	894	(D)	-	(D)	(D)
pounds	(D)	459,023	-	(D)	366,855
Cucumbers .....	113	103	-	3	7
farms					
cuerdas	447	363	-	(D)	(D)
pounds	5,861,661	5,224,529	-	(D)	(D)
String beans .....	19	15	-	1	3
farms					
cuerdas	30	(D)	-	(D)	(D)
pounds	95,792	(D)	-	(D)	(D)
Lettuce .....	55	38	1	8	8
farms					
cuerdas	23	13	(D)	5	(D)
pounds	1,386,383	637,593	(D)	674,850	(D)
Onions .....	12	4	-	4	4
farms					
cuerdas	273	8	-	(D)	(D)
pounds	(D)	16,040	-	(D)	552,462
Herbs and spice plants .....	361	241	1	51	68
farms					
cuerdas	448	301	(D)	(D)	87
pounds	2,578,033	1,751,584	(D)	518,382	(D)
Peppers .....	89	29	-	4	56
farms					
cuerdas	371	282	-	51	37
pounds	5,177,794	4,435,038	-	(D)	(D)
Cabbage .....	23	19	-	3	1
farms					
cuerdas	159	114	-	(D)	(D)
pounds	2,481,900	2,086,150	-	(D)	(D)
Eggplant .....	164	94	2	5	63
farms					
cuerdas	609	547	(D)	(D)	19
pounds	5,498,140	5,178,335	(D)	(D)	48,735
Pumpkins .....	342	311	3	8	20
farms					
cuerdas	2,305	1,917	(D)	241	(D)
pounds	23,256,021	19,995,849	(D)	1,428,685	(D)
Sweet peppers (Aji dulce) .....	485	324	5	33	123
farms					
cuerdas	1,412	1,243	12	69	88
pounds	5,931,705	5,308,623	68,000	409,200	145,882
Watermelons .....	45	27	1	6	11
farms					
cuerdas	863	473	(D)	360	(D)
pounds	14,147,157	8,891,727	(D)	4,804,000	(D)
Honeydew melons .....	4	3	-	-	1
farms					
cuerdas	12	(D)	-	-	(D)
pounds	91,528	(D)	-	-	(D)
Cantaloups .....	5	4	-	-	1
farms					
cuerdas	45	(D)	-	-	(D)
pounds	141,938	(D)	-	-	(D)
Sweet corn .....	8	6	-	-	2
farms					
cuerdas	10	(D)	-	-	(D)
pounds	13,280	(D)	-	-	(D)
Other vegetables or melons .....	115	97	-	8	10
farms					
cuerdas	246	195	-	(D)	(D)
pounds	1,189,765	1,016,009	-	121,480	52,276
<b>Other Crops</b>					
Hydroponic crops .....	156	126	-	20	10
farms					
pounds	3,200,239	1,963,128	-	1,083,162	153,949
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod .....	524	351	3	99	71
farms					
cuerdas	3,057	1,131	(D)	1,160	(D)
Grasses .....	406	249	4	136	17
farms					
cuerdas	36,041	21,006	408	13,616	1,012

<sup>1</sup> Data reflect actual census data. Administrative data sources show gross differences with reported data. Administrative data indicate the following for 2007: Conservation programs = 2,093 curedas enrolled with total payments of \$159,299 (Source is Farm Service Agency, USDA); Federal agricultural program payments = \$3,573,529 (Source is Farm Service Agency, USDA); Commonwealth agricultural program payments = \$50,764,000 (Source is Administracion de Desarrollo Agropecuario (ASDA), Department of Agriculture of Puerto Rico).

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Agricultural occupation							
	Total	Age of operator						
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over	
<b>FARMS AND LAND IN FARMS</b>								
Farms .....	number	5,301	34	340	893	1,277	1,111	1,646
Land in farms .....	cuerdas	308,910	1,610	19,411	47,287	76,902	81,651	82,049
Average size of farm .....	cuerdas	58.3	47.3	57.1	53.0	60.2	73.5	49.8
Farms by size:								
Less than 10 cuerdas .....		1,745	7	118	379	300	313	628
10 to 19 cuerdas .....		1,187	8	27	184	433	249	286
20 to 49 cuerdas .....		1,241	12	90	150	268	251	470
50 to 99 cuerdas .....		416	2	44	61	132	88	89
100 to 174 cuerdas .....		285	3	34	36	57	86	69
175 to 259 cuerdas .....		145	1	10	29	33	36	36
260 cuerdas or more .....		282	1	17	54	54	88	68
<b>LAND IN FARMS ACCORDING TO USE</b>								
Total cropland .....	farms	5,003	33	334	704	1,243	1,071	1,618
.....	cuerdas	230,814	1,287	16,237	38,129	55,067	59,542	60,554
Harvested cropland .....	farms	4,286	29	296	617	1,044	893	1,407
.....	cuerdas	72,999	355	5,481	13,074	18,608	19,145	16,337
Cropland used only for pasture or grazing .....	farms	1,514	9	88	190	430	361	436
.....	cuerdas	124,606	729	5,913	20,224	30,226	33,102	34,412
Cropland used for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured .....	farms	161	3	12	18	22	28	78
.....	cuerdas	3,372	75	245	541	679	495	1,338
Cropland on which all crops failed .....	farms	271	6	80	46	35	38	66
.....	cuerdas	3,028	29	519	722	804	257	697
Cropland idle .....	farms	1,401	7	138	186	349	327	394
.....	cuerdas	26,810	99	4,079	3,568	4,750	6,543	7,771
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland .....	farms	1,540	14	75	305	385	350	411
.....	cuerdas	43,034	203	1,399	5,613	12,766	12,246	10,805
Woodland, forest and underbrush .....	farms	977	5	43	90	309	229	301
.....	cuerdas	18,602	22	674	1,629	5,026	5,582	5,669
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	farms	3,006	12	205	515	686	622	966
.....	cuerdas	16,460	98	1,101	1,916	4,043	4,281	5,022
<b>IRRIGATION</b>								
Land irrigated .....	farms	495	4	56	110	129	106	90
.....	cuerdas	28,853	71	3,009	4,986	8,913	6,178	5,696
.....	acre-feet	1,692	166	130	939	247	185	25
Public system .....	farms	133	2	10	44	31	22	24
.....	cuerdas	8,744	(D)	(D)	1,743	1,519	2,786	2,095
Private system .....	farms	371	2	47	67	101	87	67
.....	cuerdas	20,109	(D)	(D)	3,243	7,394	3,391	3,601
Farms by type of irrigation:								
Gravity .....		81	-	3	29	10	14	25
Drip .....		129	1	11	22	46	27	22
Sprinkle .....		207	2	31	41	50	48	35
Other .....		78	1	11	18	23	17	8
Farms by major source of irrigation water:								
Well .....		199	1	28	30	62	45	33
River or stream .....		37	-	5	12	5	7	8
Lake or private pond .....		118	1	14	21	32	25	25
Canal .....		70	2	6	32	11	7	12
Other .....		71	-	3	15	19	22	12
<b>OCCUPATION AND TENURE OF OPERATOR</b>								
All operators .....		5,301	34	340	893	1,277	1,111	1,646
Full owners .....		3,558	21	174	415	868	754	1,326
Part owners .....		868	6	45	171	208	228	210
Tenants .....		875	7	121	307	201	129	110
<b>Principal occupation-</b>								
<b>Agricultural:</b>								
Full owners .....		3,558	21	174	415	868	754	1,326
Part owners .....		868	6	45	171	208	228	210
Tenants .....		875	7	121	307	201	129	110
<b>Nonagricultural:</b>								
Full owners .....		-	-	-	-	-	-	-
Part owners .....		-	-	-	-	-	-	-
Tenants .....		-	-	-	-	-	-	-
<b>Not reported:</b>								
Full owners .....		-	-	-	-	-	-	-
Part owners .....		-	-	-	-	-	-	-
Tenants .....		-	-	-	-	-	-	-
<b>FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION</b>								
Individual or family .....	farms	4,552	27	236	711	1,110	991	1,477
.....	cuerdas	216,004	1,439	11,323	25,738	49,949	66,811	60,746
Partnership .....	farms	31	1	2	6	13	6	3
.....	cuerdas	5,033	(D)	(D)	1,210	2,244	699	545
Corporation .....	farms	324	3	38	88	96	57	42
.....	cuerdas	65,836	(D)	(D)	17,318	18,298	10,773	13,667
Other .....	farms	394	3	64	88	58	57	124
.....	cuerdas	22,036	(D)	(D)	3,021	6,411	3,368	7,092
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS</b>								
<b>Operators by years operating present farm:</b>								
Less than 2 years .....		281	5	33	60	156	18	9
2 to 4 years .....		539	3	138	182	76	94	46
5 to 9 years .....		748	5	78	260	129	154	122
10 years or more .....		3,445	15	79	348	849	796	1,358
Not reported .....		288	6	12	43	67	49	111
<b>Operators by place of residence:</b>								
On farm operated .....		3,475	21	166	422	825	720	1,321
Off farm operated .....		1,712	12	172	467	400	344	317
Not reported .....		114	1	2	4	52	47	8

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Nonagricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>FARMS AND LAND IN FARMS</b>							
Farms .....	8,668	54	275	1,115	1,852	2,089	3,283
Land in farms .....	180,658	1,814	6,048	17,909	37,288	43,577	74,022
Average size of farm .....	20.8	33.6	22.0	16.1	20.1	20.9	22.5
Farms by size:							
Less than 10 cuerdas .....	4,911	38	215	603	1,036	1,010	2,009
10 to 19 cuerdas .....	1,929	3	26	382	363	546	609
20 to 49 cuerdas .....	1,150	6	23	63	299	393	366
50 to 99 cuerdas .....	348	4	5	36	60	82	161
100 to 174 cuerdas .....	194	1	2	17	77	28	69
175 to 259 cuerdas .....	44	-	-	7	10	17	10
260 cuerdas or more .....	92	2	4	7	7	20	52
<b>LAND IN FARMS ACCORDING TO USE</b>							
Total cropland .....	7,439	45	211	779	1,667	1,870	2,867
cuerdas .....	118,879	1,672	1,661	12,950	26,427	30,160	46,009
Harvested cropland .....	4,930	41	109	512	1,168	1,238	1,862
cuerdas .....	29,889	118	712	3,232	8,800	6,375	10,652
Cropland used only for pasture or grazing .....	3,006	7	106	275	669	810	1,139
cuerdas .....	62,486	382	453	6,755	10,672	16,874	27,350
Cropland used for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured .....	262	2	6	13	20	103	118
cuerdas .....	1,866	(D)	(D)	183	143	796	604
Cropland on which all crops failed .....	172	3	6	14	32	37	80
cuerdas .....	881	(D)	(D)	130	215	208	311
Cropland idle .....	2,222	28	38	274	447	585	850
cuerdas .....	23,757	1,161	350	2,650	6,598	5,907	7,091
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland .....	2,451	6	62	356	454	608	965
cuerdas .....	30,047	20	3,899	2,120	4,757	7,365	11,886
Woodland, forest and underbrush .....	1,458	6	11	144	260	352	685
cuerdas .....	17,175	47	67	1,577	3,218	3,595	8,672
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	4,986	25	157	635	1,194	1,093	1,882
cuerdas .....	14,554	75	421	1,262	2,884	2,456	7,455
<b>IRRIGATION</b>							
Land irrigated .....	204	-	8	17	109	32	38
cuerdas .....	5,885	-	29	1,037	3,414	684	721
acre-feet .....	166	-	3	67	24	65	6
Public system .....	113	-	4	5	90	9	5
cuerdas .....	3,341	-	8	(D)	2,998	(D)	51
Private system .....	93	-	4	12	19	23	35
cuerdas .....	2,545	-	21	(D)	417	(D)	670
Farms by type of irrigation:							
Gravity .....	21	-	-	3	8	6	4
Drip .....	40	-	7	4	7	11	11
Sprinkle .....	125	-	1	6	89	10	19
Other .....	18	-	-	4	5	5	4
Farms by major source of irrigation water:							
Well .....	80	-	2	12	18	20	28
River or stream .....	14	-	2	3	2	3	4
Lake or private pond .....	6	-	-	-	1	3	2
Canal .....	38	-	2	1	33	2	-
Other .....	66	-	2	1	55	4	4
<b>OCCUPATION AND TENURE OF OPERATOR</b>							
All operators .....	8,668	54	275	1,115	1,852	2,089	3,283
Full owners .....	6,644	45	157	704	1,420	1,418	2,900
Part owners .....	731	5	70	54	162	243	197
Tenants .....	1,293	4	48	357	270	428	186
<b>Principal occupation-</b>							
Agricultural:							
Full owners .....	-	-	-	-	-	-	-
Part owners .....	-	-	-	-	-	-	-
Tenants .....	-	-	-	-	-	-	-
Nonagricultural:							
Full owners .....	6,644	45	157	704	1,420	1,418	2,900
Part owners .....	731	5	70	54	162	243	197
Tenants .....	1,293	4	48	357	270	428	186
Not reported:							
Full owners .....	-	-	-	-	-	-	-
Part owners .....	-	-	-	-	-	-	-
Tenants .....	-	-	-	-	-	-	-
<b>FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION</b>							
Individual or family .....	7,804	53	253	870	1,587	1,955	3,086
cuerdas .....	140,347	(D)	5,721	(D)	27,164	33,880	60,566
Partnership .....	9	-	1	1	3	2	2
cuerdas .....	999	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Corporation .....	199	-	4	44	62	40	49
cuerdas .....	24,627	-	115	2,856	6,325	6,511	8,821
Other .....	656	1	17	200	200	92	146
cuerdas .....	14,685	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS</b>							
Operators by years operating present farm:							
Less than 2 years .....	761	15	56	295	274	97	24
2 to 4 years .....	830	3	123	198	218	174	114
5 to 9 years .....	1,328	1	56	210	452	415	194
10 years or more .....	5,435	31	38	390	859	1,349	2,768
Not reported .....	314	4	2	22	49	54	183
Operators by place of residence:							
On farm operated .....	5,664	38	195	644	1,127	1,238	2,422
Off farm operated .....	2,791	16	77	438	629	821	810
Not reported .....	213	-	3	33	96	30	51

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Agricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS - Con.</b>							
Operators by retirement status:							
Retired .....	1,034	1	13	16	163	187	654
Not retired .....	3,871	28	317	845	1,043	849	789
Not reported .....	396	5	10	32	71	75	203
Operators by age group:							
Under 25 years .....	34	34	-	-	-	-	-
25 to 34 years .....	340	-	340	-	-	-	-
35 to 44 years .....	893	-	-	893	-	-	-
45 to 54 years .....	1,277	-	-	-	1,277	-	-
55 to 64 years .....	1,111	-	-	-	-	1,111	-
65 years and over .....	1,646	-	-	-	-	-	1,646
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-
Average age .....	56.1	20.9	29.9	40.3	50.4	59.5	73.0
Operators by gender:							
Male .....	4,704	32	317	841	1,099	978	1,437
Female .....	472	1	20	38	110	114	189
Not reported .....	125	1	3	14	68	19	20
Operators by Hispanic origin:							
Of Hispanic or Latino origin .....	5,040	33	327	866	1,167	1,066	1,581
Not of Hispanic or Latino origin .....	45	-	2	4	15	8	16
Not reported .....	216	1	11	23	95	37	49
Operators by race:							
White .....	4,196	28	242	678	1,078	868	1,302
Black or African American .....	583	1	75	155	102	156	94
Other .....	138	4	4	24	40	31	35
More than one race reported .....	239	-	16	14	32	28	149
Not reported .....	145	1	3	22	25	28	66
Operators by highest grade or year of school completed:							
None .....	121	-	6	1	11	23	80
Elementary school .....	1,526	6	8	121	249	364	778
Secondary school .....	1,435	5	71	314	322	288	435
High school diploma or GED .....	976	7	96	202	327	182	162
Some college .....	549	6	92	129	189	66	67
College - Bachelor's degree .....	450	10	54	103	114	114	55
Master's or PhD .....	136	-	11	20	18	27	60
Not reported .....	108	-	2	3	47	47	9
Operators by days of work off farm:							
None .....	3,867	22	233	452	902	846	1,412
Any .....	1,314	12	106	433	326	214	223
1 to 49 days .....	377	3	27	127	53	43	124
50 to 99 days .....	231	3	7	36	123	29	33
100 to 199 days .....	237	6	9	82	60	55	25
200 days or more .....	469	-	63	188	90	87	41
Not reported .....	120	-	1	8	49	51	11
Operators by hired manager status:							
Hired manager .....	1,030	8	95	199	318	182	228
Not a hired manager .....	4,109	25	242	682	901	867	1,392
Not reported .....	162	1	3	12	58	62	26
Operators by percent of income from farming:							
Less than 25 percent .....	1,312	9	77	249	303	231	443
25 to 49 percent .....	516	7	14	45	210	89	151
50 to 74 percent .....	880	1	79	94	176	209	321
75 percent or more .....	2,589	17	170	505	586	582	729
Not reported .....	4	-	-	-	2	-	2
Operators by net household income category:							
Less than \$20,000 .....	3,427	24	220	512	791	715	1,165
\$20,000 to \$39,999 .....	932	5	43	165	249	183	287
\$40,000 to \$59,999 .....	432	2	25	114	118	67	106
\$60,000 to \$79,999 .....	167	1	10	33	42	53	28
\$80,000 to \$99,999 .....	90	-	3	33	19	17	18
\$100,000 or more .....	253	2	39	36	58	76	42
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-
Operators by number of persons living in household:							
1 person .....	945	3	45	56	142	274	425
2 persons .....	1,365	6	49	64	372	383	491
3 persons .....	1,197	10	105	308	233	182	359
4 persons .....	848	6	82	222	281	119	138
5 or more persons .....	618	6	23	218	175	63	133
Not reported .....	328	3	36	25	74	90	100
Operators by number of families contributing to the net income of this operation:							
1 family .....	3,259	13	241	610	852	615	928
2 families .....	280	6	21	37	54	59	103
3 families .....	103	1	4	20	34	21	23
4 families .....	40	1	6	5	17	6	5
5 or more families .....	134	4	11	36	35	24	24
Not reported .....	1,485	9	57	185	285	386	563
Operators by primary occupation:							
Agricultural .....	5,301	34	340	893	1,277	1,111	1,646
Nonagricultural .....	-	-	-	-	-	-	-
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>							
Less than \$1,000 .....	453	1	9	81	114	95	153
\$1,000 to \$2,499 .....	619	7	10	40	167	147	248
\$2,500 to \$4,999 .....	746	8	10	169	133	108	318

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Nonagricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS - Con.</b>							
Operators by retirement status:							
Retired .....	4,100	11	14	185	201	975	2,714
Not retired .....	4,237	43	260	894	1,516	1,025	499
Not reported .....	331	-	1	36	135	89	70
Operators by age group:							
Under 25 years .....	54	54	-	-	-	-	-
25 to 34 years .....	275	-	275	-	-	-	-
35 to 44 years .....	1,115	-	-	1,115	-	-	-
45 to 54 years .....	1,852	-	-	-	1,852	-	-
55 to 64 years .....	2,089	-	-	-	-	2,089	-
65 years and over .....	3,283	-	-	-	-	-	3,283
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-
Average age .....	59.1	21.9	30.3	39.9	50.2	59.5	73.4
Operators by gender:							
Male .....	7,740	48	266	1,008	1,570	1,795	3,053
Female .....	828	6	9	72	274	280	187
Not reported .....	100	-	-	35	8	14	43
Operators by Hispanic origin:							
Of Hispanic or Latino origin .....	8,184	52	266	1,033	1,672	2,056	3,105
Not of Hispanic or Latino origin .....	47	-	-	3	17	15	12
Not reported .....	437	2	9	79	163	18	166
Operators by race:							
White .....	6,397	31	185	764	1,411	1,651	2,355
Black or African American .....	1,385	-	80	225	300	219	561
Other .....	156	1	3	14	23	80	35
More than one race reported .....	552	22	5	106	50	69	300
Not reported .....	178	-	2	6	68	70	32
Operators by highest grade or year of school completed:							
None .....	62	-	-	1	4	7	50
Elementary school .....	2,125	26	3	194	202	382	1,318
Secondary school .....	1,903	12	124	102	514	418	733
High school diploma or GED .....	1,696	6	77	372	352	533	356
Some college .....	1,115	8	16	324	255	206	306
College - Bachelor's degree .....	992	-	49	70	283	411	179
Master's or PhD .....	561	-	5	18	150	103	285
Not reported .....	214	2	1	34	92	29	56
Operators by days of work off farm:							
None .....	4,545	12	26	255	547	1,113	2,592
Any .....	3,870	42	246	824	1,211	933	614
1 to 49 days .....	136	-	3	25	52	31	25
50 to 99 days .....	250	-	8	51	92	41	58
100 to 199 days .....	623	25	16	277	92	167	46
200 days or more .....	2,861	17	219	471	975	694	485
Not reported .....	253	-	3	36	94	43	77
Operators by hired manager status:							
Hired manager .....	403	2	13	12	91	94	191
Not a hired manager .....	7,922	52	256	1,067	1,638	1,876	3,033
Not reported .....	343	-	6	36	123	119	59
Operators by percent of income from farming:							
Less than 25 percent .....	7,321	44	223	890	1,498	1,755	2,911
25 to 49 percent .....	763	5	16	172	184	181	205
50 to 74 percent .....	124	4	8	21	20	34	37
75 percent or more .....	325	1	3	32	106	89	94
Not reported .....	135	-	25	-	44	30	36
Operators by net household income category:							
Less than \$20,000 .....	5,799	28	155	772	1,194	1,185	2,465
\$20,000 to \$39,999 .....	1,813	26	80	229	288	585	605
\$40,000 to \$59,999 .....	629	-	33	77	195	166	158
\$60,000 to \$79,999 .....	170	-	3	17	53	77	20
\$80,000 to \$99,999 .....	113	-	2	3	59	38	11
\$100,000 or more .....	144	-	2	17	63	38	24
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-
Operators by number of persons living in household:							
1 person .....	2,230	14	9	75	398	576	1,158
2 persons .....	2,264	13	78	189	277	486	1,221
3 persons .....	1,617	2	65	347	434	385	384
4 persons .....	976	1	78	162	281	257	197
5 or more persons .....	1,072	21	37	278	333	228	175
Not reported .....	509	3	8	64	129	157	148
Operators by number of families contributing to the net income of this operation:							
1 family .....	5,908	18	181	807	1,277	1,317	2,308
2 families .....	450	1	7	44	48	143	207
3 families .....	91	-	5	26	31	18	11
4 families .....	15	-	-	3	4	6	2
5 or more families .....	40	1	2	5	7	13	12
Not reported .....	2,164	34	80	230	485	592	743
Operators by primary occupation:							
Agricultural .....	-	-	-	-	-	-	-
Nonagricultural .....	8,668	54	275	1,115	1,852	2,089	3,283
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>							
Less than \$1,000 .....	3,519	16	148	552	623	650	1,530
\$1,000 to \$2,499 .....	1,767	29	34	93	418	451	742
\$2,500 to \$4,999 .....	1,396	-	19	205	292	416	464

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Agricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD - Con.</b>							
\$5,000 to \$7,499 .....	458	4	6	141	67	94	146
\$7,500 to \$9,999 .....	463	-	57	32	147	53	174
\$10,000 to \$19,999 .....	701	-	112	79	157	162	191
\$20,000 to \$39,999 .....	674	2	19	134	200	142	177
\$20,000 to \$24,999 .....	163	1	4	31	43	49	35
\$25,000 to \$29,999 .....	242	-	7	63	85	41	46
\$30,000 to \$39,999 .....	269	1	8	40	72	52	96
\$40,000 to \$59,999 .....	197	2	7	40	50	44	54
\$40,000 to \$49,999 .....	130	-	3	23	31	28	45
\$50,000 to \$59,999 .....	67	2	4	17	19	16	9
\$60,000 or more .....	990	10	110	177	242	266	185
<b>FARMS BY TYPE</b>							
Coffee .....	1,811	7	37	198	461	398	710
Vegetables or melons (including hydroponic) .....	170	2	64	32	36	19	17
Fruits and coconuts .....	1,089	10	108	195	224	253	299
Horticultural specialties .....	281	4	17	83	99	50	28
Grains or field crops .....	15	-	-	3	4	4	4
Root crops or tubers .....	231	2	7	6	77	34	105
General farms, primarily crops .....	187	1	12	45	66	33	30
Hogs .....	134	-	8	8	17	24	77
Cattle .....	496	2	5	148	62	114	165
Dairy products .....	308	4	40	76	59	80	49
Poultry and eggs .....	190	1	7	15	61	51	55
Animal specialties, including aquaculture .....	45	-	2	9	5	2	5
General farms, primarily livestock .....	43	-	27	4	3	3	6
<b>MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>							
Total sales .....	5,301	34	340	893	1,277	1,111	1,646
Average per farm .....	394,887,214	2,689,387	40,266,631	53,235,539	113,169,775	102,204,695	83,321,187
	74,493	79,100	118,431	59,614	88,622	91,993	50,620
Crops including nursery and greenhouse, and other agricultural products .....	4,157	28	276	588	1,017	861	1,387
	148,442,082	903,848	17,565,175	19,514,712	54,826,420	33,328,169	22,303,758
Coffee .....	2,426	10	50	264	575	555	972
	28,833,642	112,065	1,675,632	3,793,329	6,152,221	9,936,902	7,163,493
Pineapples .....	24	-	4	3	8	5	4
	355,193	-	71,184	89,928	156,067	14,926	23,088
Plantains .....	1,638	10	142	253	475	297	461
	30,522,107	525,375	5,785,688	3,251,761	8,511,848	6,537,582	5,909,853
Bananas .....	733	1	19	64	186	207	256
	5,566,749	(D)	1,933,767	(D)	1,103,355	1,567,701	668,598
Grains .....	334	1	30	21	88	54	140
	1,122,573	(D)	94,900	467,046	256,864	(D)	172,327
Root crops or tubers .....	665	5	17	102	241	111	189
	3,632,052	(D)	218,144	(D)	1,242,052	1,011,711	797,594
Fruits .....	907	3	83	110	198	229	284
	6,780,504	6,048	519,400	1,218,940	1,822,161	1,290,784	1,923,171
Vegetables or melons including hydroponic crops .....	497	4	103	89	140	77	84
	29,488,940	(D)	2,146,494	3,541,510	21,557,127	(D)	1,485,849
Hydroponic crops .....	112	1	59	18	13	13	8
	2,745,170	1,500	919,772	1,055,406	187,531	330,615	250,346
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod (see text) .....	343	4	32	89	112	64	42
	32,531,357	204,578	4,644,542	3,932,401	11,581,053	9,348,276	2,820,507
Grasses and other crops .....	127	3	8	21	44	21	30
	9,608,965	19,600	475,424	2,592,188	2,443,672	2,738,803	1,339,278
Livestock, poultry, and their products .....	1,918	9	114	411	402	474	508
	246,445,132	1,785,539	22,701,456	33,720,827	58,343,355	68,876,526	61,017,429
Cattle and calves .....	1,353	8	98	273	289	305	380
	20,497,679	(D)	(D)	3,518,715	5,176,669	4,656,293	5,689,267
Poultry and poultry products .....	357	2	12	83	74	78	108
	57,262,398	(D)	(D)	3,251,762	15,841,234	15,146,692	20,031,214
Dairy products .....	312	4	40	77	60	81	50
	161,415,698	1,407,659	18,282,435	26,096,949	35,047,811	46,332,673	34,248,171
Hogs and pigs .....	358	1	14	39	59	102	143
	4,994,254	(D)	(D)	557,724	1,835,406	1,430,342	952,902
Aquaculture .....	24	-	1	5	8	8	2
	409,194	-	(D)	37,000	303,103	66,971	(D)
Other livestock and livestock products .....	270	2	35	55	47	90	41
	1,865,909	(D)	129,327	258,677	139,132	1,243,555	(D)
<b>PARTICIPATION IN GOVERNMENT AGRICULTURAL PROGRAMS</b>							
Conservation programs <sup>1</sup> .....	359	6	31	72	84	91	75
	14,176	100	1,147	3,876	3,569	2,833	2,651
Crop insurance coverage .....	1,152,034	(D)	(D)	206,250	484,475	135,141	227,668
	1,375	12	77	202	354	330	400
Federal agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	43,203	115	2,610	12,356	9,125	9,563	9,434
	317	2	18	71	79	90	57
Commonwealth agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	1,977,217	(D)	(D)	452,972	738,358	351,422	335,236
	1,391	7	156	204	336	326	362
	17,785,213	98,048	1,357,036	3,031,763	5,346,268	4,487,774	3,464,324

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Nonagricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD - Con.</b>							
\$5,000 to \$7,499 .....	639	1	14	92	100	280	152
\$7,500 to \$9,999 .....	337	-	34	44	107	44	108
\$10,000 to \$19,999 .....	549	4	15	70	190	111	159
\$20,000 to \$39,999 .....	264	4	7	38	87	46	82
\$40,000 to \$49,999 .....	96	1	3	8	25	19	40
\$50,000 to \$59,999 .....	59	1	-	11	12	10	25
\$60,000 to \$69,999 .....	109	2	4	19	50	17	17
\$40,000 to \$59,999 .....	68	-	2	6	12	17	31
\$40,000 to \$49,999 .....	53	-	1	3	9	10	30
\$50,000 to \$59,999 .....	15	-	1	3	3	7	1
\$60,000 or more .....	129	-	2	15	23	74	15
<b>FARMS BY TYPE</b>							
Coffee .....	1,649	8	60	166	342	506	567
Vegetables or melons (including hydroponic) .....	128	-	7	36	16	64	5
Fruits and coconuts .....	1,422	27	23	162	446	293	471
Horticultural specialties .....	101	1	2	8	66	12	12
Grains or field crops .....	19	4	-	2	1	7	5
Root crops or tubers .....	394	1	2	82	6	90	213
General farms, primarily crops .....	104	-	1	5	38	8	52
Hogs .....	275	-	57	7	83	40	88
Cattle .....	1,632	3	26	175	295	498	635
Dairy products .....	10	-	2	-	3	3	2
Poultry and eggs .....	179	1	21	76	51	8	22
Animal specialties, including aquaculture .....	225	-	8	39	23	77	78
General farms, primarily livestock .....	9	-	-	1	1	5	2
<b>MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>							
Total sales .....	farms 8,668	54	275	1,115	1,852	2,089	3,283
dollars 52,660,508	239,091	1,423,470	6,332,643	14,920,060	16,091,889	13,653,355	
Average per farm .....	dollars 6,075	4,428	5,176	5,680	8,056	7,703	4,159
Crops including nursery and greenhouse, and other agricultural products .....	farms 4,739	41	107	502	1,131	1,134	1,824
dollars 31,665,856	214,529	729,520	4,086,661	8,418,104	9,603,373	8,613,669	
Coffee .....	farms 2,409	9	74	239	554	695	838
dollars 9,000,685	37,526	330,382	974,917	2,604,026	2,894,343	2,159,491	
Pineapples .....	farms 25	-	-	2	16	2	5
dollars 140,615	-	-	(D)	44,328	(D)	19,598	
Plantains .....	farms 1,706	28	22	208	440	325	683
dollars 7,319,288	88,645	188,360	1,013,880	2,562,210	1,252,332	2,213,861	
Bananas .....	farms 1,003	4	8	81	305	249	356
dollars 977,657	13,376	29,358	61,546	304,725	272,843	295,809	
Grains .....	farms 436	5	10	6	80	99	236
dollars 320,987	(D)	(D)	(D)	34,706	(D)	137,430	
Root crops or tubers .....	farms 912	6	10	118	176	142	460
dollars 1,191,669	10,752	9,526	200,982	125,180	122,292	722,937	
Fruits .....	farms 1,216	5	18	146	259	284	504
dollars 2,904,252	47,370	75,568	833,210	810,472	477,479	660,153	
Vegetables or melons including hydroponic crops .....	farms 427	24	12	43	87	119	142
dollars 4,568,939	11,910	58,578	220,676	494,121	3,654,607	129,047	
Hydroponic crops .....	farms 29	-	4	1	9	7	8
dollars 454,465	-	39,804	32,000	134,194	248,443	24	
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod (see text) .....	farms 135	1	3	11	84	17	19
dollars 2,007,313	(D)	(D)	357,660	424,333	426,005	777,293	
Grasses and other crops .....	farms 113	-	1	14	39	10	49
dollars 3,234,451	-	(D)	371,366	1,014,003	(D)	1,498,050	
Livestock, poultry, and their products .....	farms 3,365	11	120	463	738	830	1,203
dollars 20,994,652	24,562	693,950	2,245,982	6,501,956	6,488,516	5,039,686	
Cattle and calves .....	farms 1,976	6	32	191	448	550	749
dollars 8,279,151	22,860	100,895	854,062	1,917,145	2,724,762	2,659,427	
Poultry and poultry products .....	farms 624	3	22	131	163	55	250
dollars 2,839,676	(D)	(D)	509,303	698,461	(D)	(D)	
Dairy products .....	farms 12	-	2	-	3	3	4
dollars 5,846,190	-	(D)	-	-	3,443,842	(D)	
Hogs and pigs .....	farms 686	2	61	107	149	124	243
dollars 1,042,478	(D)	(D)	28,887	346,743	244,394	363,119	
Aquaculture .....	farms 13	-	-	-	6	6	1
dollars 18,731	-	-	-	-	11,300	(D)	
Other livestock and livestock products .....	farms 469	2	18	59	43	167	180
dollars 2,968,426	(D)	(D)	853,730	84,465	1,486,024	523,171	
<b>PARTICIPATION IN GOVERNMENT AGRICULTURAL PROGRAMS</b>							
Conservation programs <sup>1</sup> .....	farms 112	-	10	19	27	30	26
cuerdas 3,524	-	256	951	420	1,122	775	
dollars 265,134	-	(D)	(D)	26,488	85,265	44,758	
Crop insurance coverage .....	farms 811	-	33	101	192	216	269
cuerdas 11,720	-	451	1,743	2,413	2,898	4,215	
Federal agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	farms 74	-	3	4	40	14	13
dollars 4,028,055	-	(D)	(D)	3,940,267	40,082	31,756	
Commonwealth agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	farms 550	-	22	43	140	193	152
dollars 2,940,270	-	45,558	254,506	565,385	1,437,305	637,516	

See footnote(s) at end of table.

--continued



**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Agricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>FARM-RELATED INCOME</b>							
Custom farm work done for others .....	farms 270	3	13	30	139	48	37
dollars	2,941,489	7,565	49,904	121,805	1,122,859	571,398	1,067,958
Agritourism and recreational services .....	farms 8	-	2	2	1	3	-
dollars	262,800	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Rent from farmland .....	farms 148	3	8	16	32	37	52
dollars	1,018,915	7,566	(D)	(D)	(D)	271,053	(D)
Participation in government farm programs <sup>1</sup> .....	farms 1,536	8	163	242	365	361	397
dollars	20,914,464	105,594	1,547,219	3,690,985	6,569,101	4,974,337	4,027,228
Sale of farm by-products .....	farms 11	-	2	2	3	1	3
dollars	195,284	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Other farm-related income .....	farms 187	-	2	16	118	19	32
dollars	3,970,629	-	(D)	(D)	2,920,736	144,891	399,367
<b>SELECTED PRODUCTION EXPENSES</b>							
Livestock, poultry, and aquaculture products purchased .....	farms 1,790	10	118	372	384	404	502
dollars	33,923,758	301,229	3,632,691	6,927,299	7,247,887	9,275,347	6,539,305
Feed purchased for livestock, poultry, and aquaculture products .....	farms 2,260	9	124	429	546	499	653
dollars	94,688,802	715,109	8,666,650	13,824,679	21,680,480	26,945,407	22,856,477
Medicines and drugs purchased for livestock, poultry, and aquaculture .....	farms 2,137	9	119	422	505	486	596
dollars	6,745,234	43,801	571,991	937,909	1,673,902	1,970,982	1,546,649
Veterinarian services .....	farms 384	4	45	109	71	95	60
dollars	1,335,799	12,205	116,226	203,357	192,353	617,563	194,095
Professional services .....	farms 1,516	19	163	268	369	376	321
dollars	3,429,246	19,217	381,556	611,609	1,106,162	762,218	548,484
Seeds, bulbs, plants, and trees purchased .....	farms 3,923	26	273	582	997	781	1,264
dollars	14,591,236	64,436	1,739,631	1,798,204	4,719,296	3,836,189	2,433,480
Commercial fertilizer purchased .....	farms 2,948	12	185	445	805	628	873
dollars	7,182,524	21,637	791,654	1,121,449	1,956,593	2,023,783	1,267,408
Gasoline and other fuel and oil products purchased .....	farms 3,498	29	315	527	812	772	1,043
dollars	13,231,028	86,596	1,557,758	2,384,237	3,495,860	3,366,245	2,340,332
Wages and salaries of hired farm workers and family members .....	farms 3,611	27	308	611	855	750	1,060
dollars	76,443,567	395,681	6,874,179	12,219,370	26,475,396	16,564,493	13,914,448
Contract labor .....	farms 343	5	20	47	69	101	101
dollars	3,053,084	57,911	101,515	399,597	461,595	1,589,875	442,591
Machine hire and customwork .....	farms 1,229	15	113	221	367	254	259
dollars	4,428,028	26,765	516,533	687,462	1,185,244	1,079,665	932,359
Agricultural chemicals purchased .....	farms 2,279	15	188	304	547	532	693
dollars	5,204,031	26,150	811,439	1,132,025	1,385,703	1,108,339	740,375
Machinery repair and maintenance expenses .....	farms 1,629	15	134	359	399	372	350
dollars	7,548,376	43,346	663,175	1,094,626	2,008,583	2,037,287	1,701,359
Building repair and maintenance expenses .....	farms 677	5	86	133	168	158	127
dollars	5,081,116	(D)	751,246	1,016,380	1,314,502	1,489,180	(D)
Expenses for water .....	farms 524	4	30	154	131	108	97
dollars	2,948,935	(D)	77,178	516,346	1,923,472	291,513	(D)
All other expenses .....	farms 2,912	21	232	611	686	636	726
dollars	59,681,869	230,845	7,144,913	11,758,018	18,391,670	13,938,685	8,217,738
<b>SELECTED MACHINERY, EQUIPMENT, BUILDINGS, AND FACILITIES ON DECEMBER 31, 2007</b>							
Selected machinery and equipment:							
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks .....	farms 3,950	27	306	636	958	849	1,174
number	7,150	58	569	1,118	1,834	1,641	1,930
Wheel tractors .....	farms 855	11	144	165	204	185	146
number	1,923	20	271	393	487	434	318
Crawler tractors .....	farms 161	-	11	27	34	43	46
number	194	-	14	33	43	52	52
Coffee depulpers .....	farms 235	2	9	27	42	65	90
number	293	(D)	(D)	43	54	80	103
Mechanical coffee dryers .....	farms 172	-	9	24	31	59	49
number	378	-	19	65	74	132	88
Solar or air coffee dryers .....	farms 50	-	2	6	12	13	17
number	130	-	(D)	(D)	86	13	23
Mechanical coffee washers .....	farms 110	-	8	17	16	45	24
number	136	-	11	29	18	49	29
Milking machines .....	farms 308	4	39	77	59	80	49
number	3,593	45	455	816	743	872	662
Milk coolers .....	farms 311	4	40	77	59	81	50
number	480	7	49	102	118	119	85
Emergency electric generators .....	farms 981	3	122	168	209	244	235
number	1,123	4	128	189	237	282	283
Selected buildings and facilities:							
Buildings used to house livestock .....	farms 926	9	91	103	251	214	258
number	1,802	17	194	184	516	439	452
Storage buildings for crops .....	farms 981	5	105	144	248	212	267
number	1,116	5	114	172	268	253	304
Buildings for machinery .....	farms 829	8	138	114	183	191	195
number	961	8	148	132	212	216	245
Greenhouses/hydroponic sheds .....	farms 335	3	77	99	72	54	30
number	1,297	3	217	322	370	272	113
Houses for agregados and other workers .....	farms 355	1	32	43	78	82	119
number	631	(D)	(D)	66	137	154	226
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>							
Total value .....	farms 4,229	28	323	682	1,036	911	1,249
dollars	183,470,487	766,792	21,937,457	22,695,408	59,992,765	45,649,821	32,428,244
Farms by value group:							
\$1 to \$999 .....	farms 162	2	8	12	40	38	62
dollars	82,267	(D)	(D)	6,163	19,558	21,680	30,524
\$1,000 to \$9,999 .....	farms 2,343	12	69	366	608	465	823
dollars	8,723,660	(D)	(D)	1,267,472	2,232,478	1,643,818	3,202,918

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Nonagricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>FARM-RELATED INCOME</b>							
Custom farm work done for others ..... farms	112	1	3	12	27	24	45
dollars	606,818	(D)	(D)	295,912	62,856	(D)	154,233
Agritourism and recreational services ..... farms	21	-	-	1	17	3	-
dollars	260,403	-	-	(D)	191,800	(D)	-
Rent from farmland ..... farms	83	2	6	12	9	33	21
dollars	806,258	(D)	(D)	71,398	37,348	398,012	197,050
Participation in government farm programs <sup>1</sup> ..... farms	611	-	25	44	156	208	178
dollars	7,233,459	-	118,569	306,068	4,532,140	1,562,652	714,030
Sale of farm by-products ..... farms	5	-	-	1	1	1	2
dollars	23,260	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Other farm-related income ..... farms	55	-	5	7	8	15	20
dollars	399,370	-	(D)	(D)	(D)	186,499	(D)
<b>SELECTED PRODUCTION EXPENSES</b>							
Livestock, poultry, and aquaculture products purchased ..... farms	2,535	8	92	346	692	712	685
dollars	4,998,051	8,590	489,249	588,921	1,152,785	1,602,200	1,156,306
Feed purchased for livestock, poultry, and aquaculture products ..... farms	4,689	20	186	661	898	1,237	1,687
dollars	10,710,411	13,377	633,034	1,248,771	2,989,571	3,225,016	2,600,642
Medicines and drugs purchased for livestock, poultry, and aquaculture ..... farms	4,195	20	186	540	843	1,096	1,510
dollars	1,434,072	3,293	122,430	239,528	304,748	329,975	434,098
Veterinarian services ..... farms	361	-	26	33	110	147	45
dollars	702,865	-	65,250	38,628	312,815	219,256	66,916
Professional services ..... farms	508	-	21	58	143	114	172
dollars	525,433	-	10,260	106,037	112,522	149,471	147,143
Seeds, bulbs, plants, and trees purchased ..... farms	3,628	37	68	423	885	925	1,290
dollars	4,222,042	14,898	82,036	658,449	1,203,100	1,032,978	1,230,581
Commercial fertilizer purchased ..... farms	2,947	33	78	411	560	761	1,104
dollars	1,978,959	8,905	46,373	367,631	353,519	651,205	551,326
Gasoline and other fuel and oil products purchased ..... farms	2,434	35	60	292	746	606	695
dollars	2,578,118	8,830	70,268	293,162	725,563	764,154	716,141
Wages and salaries of hired farm workers and family members ..... farms	3,526	15	89	419	784	978	1,261
dollars	19,082,500	79,227	429,102	1,732,113	4,335,966	6,619,063	5,887,029
Contract labor ..... farms	332	-	9	26	100	144	53
dollars	564,580	-	29,200	50,798	137,803	247,593	99,186
Machine hire and customwork ..... farms	1,002	3	21	177	212	244	345
dollars	1,523,490	1,975	62,615	210,033	376,259	435,515	437,093
Agricultural chemicals purchased ..... farms	2,296	7	44	400	508	593	744
dollars	1,049,425	2,495	26,028	165,367	252,904	326,265	276,366
Machinery repair and maintenance expenses ..... farms	701	5	23	62	253	215	143
dollars	1,039,257	(D)	(D)	127,208	263,739	331,474	292,002
Building repair and maintenance expenses ..... farms	271	1	5	18	31	132	84
dollars	521,937	(D)	(D)	24,308	117,816	256,719	115,692
Expenses for water ..... farms	461	-	9	26	127	154	145
dollars	286,380	-	2,990	40,142	31,869	65,209	146,170
All other expenses ..... farms	4,459	34	144	558	864	1,158	1,701
dollars	8,603,629	38,565	386,859	713,156	2,266,773	2,751,540	2,446,736
<b>SELECTED MACHINERY, EQUIPMENT, BUILDINGS, AND FACILITIES ON DECEMBER 31, 2007</b>							
Selected machinery and equipment:							
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks ..... farms	3,170	35	109	435	758	842	991
number	4,318	35	154	556	1,145	1,181	1,247
Wheel tractors ..... farms	641	3	18	39	227	141	213
number	866	5	20	63	367	170	241
Crawler tractors ..... farms	49	2	-	14	11	13	9
number	58	(D)	-	14	16	14	(D)
Coffee depulpers ..... farms	156	-	3	31	16	39	67
number	164	-	4	32	16	45	67
Mechanical coffee dryers ..... farms	34	-	-	2	7	12	13
number	51	-	-	(D)	(D)	25	14
Solar or air coffee dryers ..... farms	47	-	-	1	10	16	20
number	52	-	-	(D)	(D)	17	21
Mechanical coffee washers ..... farms	19	-	-	2	4	11	2
number	23	-	-	(D)	4	14	(D)
Milking machines ..... farms	9	-	2	-	3	2	2
number	105	-	(D)	-	48	(D)	(D)
Milk coolers ..... farms	9	-	2	-	3	2	2
number	13	-	(D)	-	4	(D)	(D)
Emergency electric generators ..... farms	516	-	14	42	175	199	86
number	535	-	18	47	179	202	89
Selected buildings and facilities:							
Buildings used to house livestock ..... farms	1,614	10	61	126	226	446	745
number	2,546	11	122	223	276	887	1,027
Storage buildings for crops ..... farms	594	4	14	43	79	150	304
number	624	6	14	47	83	159	315
Buildings for machinery ..... farms	392	8	10	60	117	90	107
number	425	8	10	63	124	103	117
Greenhouses/hydroponic sheds ..... farms	141	2	7	10	76	38	8
number	273	(D)	(D)	39	114	73	30
Houses for agregados and other workers ..... farms	244	1	9	13	45	108	68
number	314	(D)	(D)	15	58	136	91
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>							
Total value ..... farms	3,992	38	119	518	1,063	973	1,281
dollars	53,801,233	226,400	1,285,735	9,625,255	18,245,068	13,873,364	10,545,411
Farms by value group:							
\$1 to \$999 ..... farms	523	1	2	23	201	83	213
dollars	265,792	(D)	(D)	11,845	94,008	37,504	121,135
\$1,000 to \$9,999 ..... farms	2,442	31	64	378	637	531	801
dollars	8,855,603	100,000	216,835	1,255,210	2,634,861	2,009,483	2,639,214

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Agricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT - Con.</b>							
Farms by value group - Con.							
\$10,000 to \$29,999 .....	farms 657	9	46	125	156	144	177
dollars 10,745,590	152,600	844,259	2,112,995	2,362,902	2,369,726	2,903,108	
\$30,000 to \$49,999 .....	farms 330	2	72	68	60	67	61
dollars 11,980,525	(D)	(D)	2,540,189	2,152,057	2,509,961	2,386,849	
\$50,000 or more .....	farms 737	3	128	111	172	197	126
dollars 151,938,444	485,300	18,449,304	16,768,589	53,225,770	39,104,636	23,904,845	
Not reported .....	farms 1,072	6	17	211	241	200	397
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL LAND, BUILDINGS, AND FACILITIES</b>							
Total value .....	farms 5,288	34	339	892	1,273	1,108	1,642
dollars 2,675,287,829	18,031,500	197,570,090	463,577,250	616,984,003	727,087,885	652,037,101	
Farms by value group:							
\$1 to \$9,999 .....	farms 53	-	1	6	8	21	17
dollars 296,500	-	(D)	(D)	61,000	90,000	99,500	
\$10,000 to \$49,999 .....	farms 544	5	17	59	101	157	205
dollars 15,657,730	143,000	(D)	(D)	3,035,700	4,151,500	6,147,780	
\$50,000 to \$99,999 .....	farms 1,297	6	51	379	212	229	420
dollars 89,275,840	507,000	3,595,000	26,695,120	15,412,480	15,372,600	27,693,640	
\$100,000 to \$249,999 .....	farms 1,581	11	143	193	461	313	460
dollars 256,066,980	1,661,000	23,240,200	26,457,260	82,820,000	47,168,220	74,720,300	
\$250,000 to \$499,999 .....	farms 893	5	48	110	291	132	307
dollars 281,861,440	1,664,000	16,167,000	36,733,620	92,407,540	44,282,880	90,606,400	
\$500,000 or more .....	farms 920	7	79	145	200	256	233
dollars 2,032,129,339	14,056,500	154,126,890	371,906,500	423,247,283	616,022,685	452,769,481	
Not reported .....	farms 13	-	1	1	4	3	4
<b>AGRICULTURAL CHEMICALS USED, INCLUDING FERTILIZER</b>							
Total .....	farms 3,466	19	233	524	868	728	1,094
Lime .....	farms 656	3	25	84	177	150	217
cuerdas on which used 6,337	13	297	721	1,280	1,857	2,168	
tons 13,896	5	973	1,014	2,959	4,242	4,703	
Commercial fertilizer used on cropland .....	farms 2,577	12	154	405	701	541	764
cuerdas on which used 39,233	208	3,516	6,198	9,689	10,611	9,011	
Commercial fertilizer used on pastureland .....	farms 382	-	29	58	108	79	108
cuerdas on which used 18,905	-	873	3,754	3,807	6,101	4,370	
Organic fertilizer .....	farms 216	2	26	38	52	58	40
cuerdas on which used 8,927	(D)	(D)	1,947	1,911	2,325	1,651	
Chemical products (sprays, dusts, fumigants, etc.) used to control:							
Insects on crops .....	farms 735	7	45	130	176	198	179
cuerdas on which used 16,368	60	1,717	2,930	4,717	3,190	3,754	
Diseases in crops and orchards .....	farms 694	6	102	94	150	154	188
cuerdas on which used 13,449	78	2,221	2,372	4,142	2,480	2,156	
Weeds, grass or brush in crops and pastures .....	farms 2,015	12	171	265	480	446	641
cuerdas on which used 43,328	245	4,072	6,799	11,037	11,381	9,795	
Nematodes on crops .....	farms 521	7	89	88	120	119	98
cuerdas on which used 9,169	81	1,555	1,377	2,446	2,095	1,616	
<b>HIRED FARM WORKERS, AGREGADOS, AND SHARECROPPERS</b>							
Workers who worked 5 months or more .....	farms 2,439	11	106	458	591	506	767
number 11,288	59	474	2,059	3,469	2,610	2,617	
Workers who worked less than 5 months .....	farms 1,943	20	248	253	464	433	525
number 7,598	51	801	1,111	2,339	1,825	1,471	
Agregado and sharecropper families living on place December 31, 2007 .....	farms 497	1	27	56	129	123	161
number 1,078	(D)	(D)	188	264	241	330	
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS</b>							
<b>Inventory</b>							
Cattle and calves .....	farms 1,611	10	106	292	319	348	536
number 191,261	1,394	15,570	28,708	45,065	53,120	47,404	
Cows .....	farms 1,118	10	80	230	158	283	357
number 105,794	910	10,108	16,855	24,432	29,165	24,324	
Heifers and heifer calves .....	farms 1,110	6	50	263	264	241	286
number 56,691	(D)	(D)	(D)	13,843	15,729	13,842	
Bulls, steers, bull calves, and steer calves .....	farms 1,224	8	89	231	181	254	461
number 28,776	(D)	(D)	(D)	6,790	8,226	9,238	
Dairy cattle .....	farms 808	6	79	148	205	163	207
number 119,831	1,092	12,180	18,294	29,482	31,576	27,207	
Cows .....	farms 544	6	71	100	76	131	160
number 80,814	(D)	(D)	(D)	18,685	20,504	18,013	
Heifers and heifer calves .....	farms 658	5	38	138	198	134	145
number 39,017	(D)	(D)	(D)	10,797	11,072	9,194	
Beef cattle .....	farms 679	4	17	141	98	181	238
number 42,654	(D)	(D)	(D)	8,793	13,318	10,959	
Cows .....	farms 607	4	10	136	87	166	204
number 24,980	(D)	(D)	(D)	5,747	8,661	6,311	
Heifers and heifer calves .....	farms 494	1	14	134	74	119	152
number 17,674	(D)	(D)	(D)	3,046	4,657	4,648	

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Nonagricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT - Con.</b>							
Farms by value group - Con.							
\$10,000 to \$29,999 .....	farms 760	4	45	62	147	287	215
dollars 11,159,703	55,000	607,500	1,067,800	2,088,199	4,338,704	3,002,500	
\$30,000 to \$49,999 .....	farms 105	2	4	21	18	32	28
dollars 3,763,582	(D)	(D)	678,900	663,200	1,170,482	1,059,500	
\$50,000 or more .....	farms 162	-	4	34	60	40	24
dollars 29,756,553	-	340,000	6,611,500	12,764,800	6,317,191	3,723,062	
Not reported .....	farms 4,676	16	156	597	789	1,116	2,002
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL LAND, BUILDINGS, AND FACILITIES</b>							
Total value .....	farms 8,665	54	275	1,114	1,852	2,087	3,283
dollars 1,666,376,792	7,044,500	49,571,760	137,243,660	375,240,624	434,182,109	663,094,139	
Farms by value group:							
\$1 to \$9,999 .....	farms 130	-	-	49	29	30	22
dollars 576,600	-	-	186,500	113,000	167,000	110,100	
\$10,000 to \$49,999 .....	farms 1,469	3	65	310	221	339	531
dollars 47,815,960	(D)	(D)	11,182,860	7,278,500	10,781,600	17,076,880	
\$50,000 to \$99,999 .....	farms 2,438	37	77	413	524	480	907
dollars 160,933,200	2,420,000	4,867,320	27,831,840	33,664,680	33,509,120	58,640,240	
\$100,000 to \$249,999 .....	farms 2,891	3	98	261	640	708	1,181
dollars 458,233,561	480,000	18,772,320	41,140,960	102,141,400	102,625,482	193,073,399	
\$250,000 to \$499,999 .....	farms 1,115	9	29	35	266	352	424
dollars 345,213,380	3,025,500	8,697,000	11,951,000	84,436,290	106,702,390	130,401,200	
\$500,000 or more .....	farms 622	2	6	46	172	178	218
dollars 653,604,091	(D)	(D)	44,950,500	147,606,754	180,396,517	263,792,320	
Not reported .....	farms 3	-	-	1	-	2	-
<b>AGRICULTURAL CHEMICALS USED, INCLUDING FERTILIZER</b>							
Total .....	farms 3,459	33	86	469	666	948	1,257
Lime .....	farms 359	2	17	65	80	81	114
cuerdas on which used 1,937	(D)	(D)	307	601	444	411	
tons 3,701	(D)	(D)	240	849	1,401	1,050	
Commercial fertilizer used on cropland .....	farms 2,415	30	73	340	491	607	874
cuerdas on which used 12,782	73	368	2,108	2,743	4,061	3,430	
Commercial fertilizer used on pastureland .....	farms 530	2	1	69	60	164	234
cuerdas on which used 9,359	(D)	(D)	935	(D)	3,176	4,634	
Organic fertilizer .....	farms 64	-	3	14	24	11	12
cuerdas on which used 1,466	-	(D)	494	(D)	341	430	
Chemical products (sprays, dusts, fumigants, etc.) used to control:							
Insects on crops .....	farms 456	3	11	54	103	110	175
cuerdas on which used 3,035	9	68	507	680	625	1,147	
Diseases in crops and orchards .....	farms 459	-	12	125	124	83	115
cuerdas on which used 2,994	-	60	750	601	490	1,094	
Weeds, grass or brush in crops and pastures .....	farms 2,056	5	42	382	406	568	653
cuerdas on which used 15,313	135	485	2,022	2,728	5,260	4,682	
Nematodes on crops .....	farms 382	1	11	131	102	74	63
cuerdas on which used 2,126	(D)	(D)	647	523	543	355	
<b>HIRED FARM WORKERS, AGREGADOS, AND SHARECROPPERS</b>							
Workers who worked 5 months or more .....	farms 2,574	11	69	360	584	667	883
number 5,391	19	145	639	1,745	1,290	1,553	
Workers who worked less than 5 months .....	farms 1,288	5	29	98	316	384	456
number 2,533	8	53	184	495	1,059	734	
Agregado and sharecropper families living on place December 31, 2007 .....	farms 366	5	10	23	62	126	140
number 646	17	15	36	117	187	274	
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS</b>							
<b>Inventory</b>							
Cattle and calves .....	farms 2,743	6	108	202	675	683	1,069
number 50,254	127	1,317	3,954	10,218	16,170	18,468	
Cows .....	farms 1,814	3	31	72	499	538	671
number 18,926	(D)	(D)	1,364	4,685	6,855	5,514	
Heifers and heifer calves .....	farms 1,984	4	57	166	481	501	775
number 18,502	29	481	1,853	2,358	5,500	8,281	
Bulls, steers, bull calves, and steer calves .....	farms 1,784	6	60	85	509	434	690
number 12,826	(D)	(D)	737	3,175	3,815	4,673	
Dairy cattle .....	farms 1,133	2	48	152	248	312	371
number 15,178	(D)	(D)	1,245	2,656	4,609	6,008	
Cows .....	farms 604	-	22	32	173	229	148
number 4,559	-	330	106	1,692	1,466	965	
Heifers and heifer calves .....	farms 993	2	48	128	240	282	293
number 10,619	(D)	(D)	1,139	964	3,143	5,043	
Beef cattle .....	farms 1,423	4	28	48	378	375	590
number 22,250	42	316	1,972	4,387	7,746	7,787	
Cows .....	farms 1,298	3	28	42	327	373	525
number 14,367	(D)	(D)	1,258	2,993	5,389	4,549	
Heifers and heifer calves .....	farms 1,026	4	28	41	242	227	484
number 7,883	(D)	(D)	714	1,394	2,357	3,238	

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Agricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>							
<b>Inventory - Con.</b>							
Hogs and pigs .....	442	1	17	39	62	110	213
number	48,718	(D)	(D)	6,605	12,909	11,943	12,085
Under 3 months old .....	222	-	12	19	32	54	105
number	17,204	-	1,909	1,916	4,068	4,946	4,365
3 months old and older .....	275	-	12	31	41	69	122
number	23,999	-	2,957	3,804	7,095	5,211	4,932
Hogs and pigs for breeding .....	303	1	14	29	48	69	142
number	7,515	(D)	(D)	885	1,746	1,786	2,788
Boars .....	278	1	12	29	43	60	133
number	1,367	(D)	(D)	306	236	302	483
Sows and their replacements .....	289	-	14	29	45	68	133
number	6,148	-	270	579	1,510	1,484	2,305
Total other livestock .....	953	6	66	235	261	196	189
number	31,617	65	4,721	5,852	11,903	6,788	2,288
Horses .....	713	4	53	185	231	104	136
number	5,445	(D)	(D)	1,720	1,469	1,084	463
Sheep .....	122	2	7	18	21	49	25
number	4,751	(D)	(D)	947	378	2,152	948
Goats .....	180	2	6	75	29	49	19
number	2,450	(D)	(D)	704	430	829	326
Hives of bees .....	23	-	-	10	4	6	3
number	1,231	-	-	347	79	780	25
Rabbits .....	102	-	9	31	11	18	33
number	17,533	-	3,590	2,132	9,547	1,738	526
Layers .....	195	-	4	72	23	37	59
number	913,537	-	(D)	(D)	244,042	202,756	377,342
Pullets for laying flock replacement .....	26	-	1	3	2	8	12
number	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	192,096
Laying flock .....	182	-	4	72	22	34	50
number	(D)	-	(D)	44,268	(D)	(D)	185,246
Chickens for meat .....	184	1	6	13	42	45	77
number	4,717,177	(D)	(D)	270,845	1,458,687	1,242,544	1,501,486
Broilers .....	138	1	5	13	40	36	43
number	4,677,908	(D)	(D)	270,805	1,438,700	1,224,163	1,500,640
Roosters .....	412	3	5	80	106	49	169
number	17,311	(D)	(D)	3,636	3,992	4,030	5,420
Fighting cocks .....	361	3	3	76	104	39	136
number	13,075	(D)	(D)	2,712	(D)	3,894	2,260
Other roosters .....	126	-	3	70	3	15	35
number	4,236	-	(D)	924	(D)	136	3,160
Guineas .....	152	-	4	74	7	18	49
number	4,644	-	2,052	436	178	1,313	665
Poultry hatched .....	8	-	1	2	-	3	2
number	852	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) .....	230	1	4	76	41	14	94
number	6,701	(D)	(D)	3,027	967	664	1,844
<b>Sales</b>							
Livestock, poultry, and their products .....	1,918	9	114	411	402	474	508
dollars	246,445,132	1,785,539	22,701,456	33,720,827	58,343,355	68,876,526	61,017,429
Cattle and calves .....	1,353	8	98	273	289	305	380
number	52,339	328	4,642	7,938	11,651	12,647	15,133
dollars	20,497,679	(D)	(D)	3,518,715	5,176,669	4,656,293	5,689,267
Calves under 500 lbs .....	673	5	49	160	113	167	179
number	23,673	205	2,810	4,584	4,665	6,070	5,339
Cattle of 500 lbs or more .....	1,121	7	87	196	266	275	290
number	28,666	123	1,832	3,354	6,986	6,577	9,794
Milk .....	312	4	40	77	60	81	50
quarts	297,884,816	2,712,359	34,151,067	49,407,601	64,448,400	85,628,974	61,536,415
Milk and other dairy products from cows .....	312	4	40	77	60	81	50
dollars	161,415,698	1,407,659	18,282,435	26,096,949	35,047,811	46,332,673	34,248,171
Hogs and pigs .....	341	1	10	36	54	97	143
number	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
dollars	4,994,254	(D)	(D)	557,724	1,835,406	1,430,342	952,902
Under 3 months old .....	193	-	6	14	21	43	109
number	19,212	-	1,225	1,323	3,719	6,337	6,608
3 months old and older .....	222	-	8	29	35	66	84
number	35,699	-	2,889	4,595	11,032	7,117	10,066
Total other livestock and their products .....	270	2	35	55	47	90	41
number	31,086	(D)	7,291	5,167	8,506	8,123	(D)
dollars	1,865,909	(D)	129,327	258,677	139,132	1,243,555	(D)
Horses .....	84	-	27	7	13	28	9
number	258	-	(D)	(D)	29	136	(D)
Sheep .....	74	2	4	12	8	35	13
number	2,179	(D)	(D)	499	144	842	612
Goats .....	67	1	1	27	12	14	12
number	1,523	(D)	(D)	976	249	164	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Nonagricultural occupation							
	Total	Age of operator						
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over	
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>								
<b>Inventory - Con.</b>								
Hogs and pigs .....	farms	1,016	2	62	195	187	206	364
	number	18,251	(D)	(D)	1,025	5,997	4,912	5,258
Under 3 months old .....	farms	238	-	5	15	51	122	45
	number	5,880	-	148	246	1,705	2,240	1,541
3 months old and older .....	farms	741	1	54	168	169	116	233
	number	8,663	(D)	(D)	643	3,557	1,182	2,643
Hogs and pigs for breeding .....	farms	468	1	61	27	34	182	163
	number	3,708	(D)	(D)	136	735	1,490	1,074
Boars .....	farms	389	-	61	8	31	180	109
	number	889	-	63	36	184	273	333
Sows and their replacements .....	farms	431	1	61	26	33	180	130
	number	2,819	(D)	(D)	100	551	1,217	741
Total other livestock .....	farms	2,465	7	151	360	415	655	877
	number	28,092	37	1,202	2,621	5,221	7,549	11,462
Horses .....	farms	1,902	4	138	228	346	552	634
	number	8,216	17	543	1,271	1,455	2,762	2,168
Sheep .....	farms	416	2	5	41	43	83	242
	number	5,486	(D)	(D)	173	842	1,544	2,817
Goats .....	farms	450	2	10	83	23	82	250
	number	4,423	(D)	(D)	603	408	1,335	1,850
Hives of bees .....	farms	41	-	6	5	3	16	11
	number	668	-	182	102	87	148	149
Rabbits .....	farms	347	-	7	95	48	37	160
	number	9,261	-	160	468	2,429	1,760	4,444
Layers .....	farms	295	-	1	43	106	36	109
	number	33,906	-	(D)	(D)	6,830	861	25,525
Pullets for laying flock replacement .....	farms	22	-	-	2	2	5	13
	number	(D)	-	-	(D)	(D)	68	(D)
Laying flock .....	farms	287	-	1	42	106	34	104
	number	(D)	-	(D)	650	(D)	793	(D)
Chickens for meat .....	farms	254	2	1	104	64	34	49
	number	207,241	(D)	(D)	(D)	62,770	(D)	(D)
Broilers .....	farms	49	2	1	2	37	2	5
	number	199,049	(D)	(D)	(D)	59,458	(D)	(D)
Roosters .....	farms	1,216	11	28	246	204	239	488
	number	40,717	172	1,860	12,202	7,308	8,359	10,816
Fighting cocks .....	farms	1,067	11	26	212	151	226	441
	number	39,061	172	(D)	12,087	6,601	(D)	10,490
Other roosters .....	farms	195	-	2	35	54	57	47
	number	1,656	-	(D)	115	707	(D)	326
Guineas .....	farms	327	-	4	6	82	62	173
	number	5,187	-	120	38	2,585	740	1,704
Poultry hatched .....	farms	12	-	-	-	-	4	8
	number	528	-	-	-	-	113	415
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) .....	farms	848	10	15	151	158	222	292
	number	15,201	151	401	1,720	5,867	3,926	3,136
<b>Sales</b>								
Livestock, poultry, and their products .....	farms	3,365	11	120	463	738	830	1,203
	dollars	20,994,652	24,562	693,950	2,245,982	6,501,956	6,488,516	5,039,686
Cattle and calves .....	farms	1,976	6	32	191	448	550	749
	number	17,195	105	210	1,731	4,286	5,709	5,154
Calves under 500 lbs .....	farms	8,279,151	22,860	100,895	854,062	1,917,145	2,724,762	2,659,427
	number	719	1	11	143	138	255	171
Cattle of 500 lbs or more .....	farms	6,291	(D)	(D)	919	2,046	1,968	1,231
	number	1,621	6	31	72	382	485	645
	number	10,904	(D)	(D)	812	2,240	3,741	3,923
Milk .....	farms	12	-	2	-	3	3	4
	quarts	11,785,044	-	(D)	-	7,572,814	(D)	(D)
Milk and other dairy products from cows .....	farms	12	-	2	-	3	3	4
	dollars	5,846,190	-	(D)	-	3,443,842	(D)	(D)
Hogs and pigs .....	farms	677	2	61	105	146	124	239
	number	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Under 3 months old .....	dollars	1,042,478	(D)	(D)	28,887	346,743	244,394	363,119
	number	81	-	9	8	17	14	33
3 months old and older .....	farms	5,983	-	548	123	3,110	774	1,428
	number	619	1	52	101	134	116	215
	number	11,240	(D)	621	(D)	4,476	2,528	3,173
Total other livestock and their products .....	farms	469	2	18	59	43	167	180
	number	12,030	(D)	(D)	456	3,787	3,152	4,500
Horses .....	dollars	2,968,426	(D)	(D)	853,730	84,465	1,486,024	523,171
	number	188	-	3	36	6	73	68
	number	555	-	5	154	14	216	166
Sheep .....	farms	138	1	3	10	11	47	66
	number	1,636	(D)	(D)	44	262	722	559
Goats .....	farms	146	-	6	7	12	29	92
	number	1,484	-	48	168	263	624	381

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Agricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>							
<b>Sales - Con.</b>							
Total other livestock and their products - Con.							
Honey ..... farms	23	-	-	10	4	6	3
pounds	66,120	-	-	20,988	2,556	41,868	708
Rabbits ..... farms	55	-	4	28	9	10	4
number	26,986	-	7,132	3,674	8,079	6,861	1,240
Fish and other aquaculture products ..... farms	24	-	1	5	8	8	2
pounds	32,581	-	100	4,000	19,401	7,660	1,420
dollars	409,194	-	(D)	37,000	303,103	66,971	(D)
Layers ..... farms	37	-	2	4	16	4	11
number	719,419	-	(D)	33,015	108,869	(D)	519,371
Pullets for laying flock replacement ..... farms	9	-	-	2	1	2	4
number	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Laying flock ..... farms	30	-	2	4	15	2	7
number	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Chickens for meat ..... farms	183	1	5	11	42	46	78
number	23,822,446	(D)	(D)	1,168,740	7,141,020	6,062,418	8,224,268
Broilers ..... farms	141	1	5	10	41	37	47
number	23,769,479	(D)	(D)	1,160,740	7,141,000	6,017,920	8,223,819
Roosters ..... farms	105	1	1	68	10	17	8
number	2,783	(D)	(D)	(D)	179	1,406	925
Fighting cocks ..... farms	36	1	1	2	10	16	6
number	1,717	(D)	(D)	(D)	179	(D)	(D)
Other roosters ..... farms	69	-	-	66	-	1	2
number	1,066	-	-	(D)	-	(D)	(D)
Guineas ..... farms	13	-	2	-	2	6	3
number	3,368	-	(D)	-	(D)	1,044	(D)
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) ..... farms	73	1	-	66	1	3	2
number	814	(D)	-	660	(D)	(D)	(D)
Chicken eggs ..... farms	73	-	4	5	22	24	18
dozens	14,179,150	-	970,466	1,434,318	3,558,660	3,712,973	4,502,733
Eggs for consumption ..... farms	69	-	4	5	22	20	18
dozens	14,178,722	-	970,466	(D)	3,558,660	(D)	4,502,733
Eggs for hatching ..... farms	6	-	-	1	-	5	-
dozens	428	-	-	(D)	-	(D)	-
All poultry and poultry products ..... farms	357	2	12	83	74	78	108
dollars	57,262,398	(D)	(D)	3,251,762	15,841,234	15,146,692	20,031,214
<b>CROPS HARVESTED</b>							
<b>Major Crops</b>							
Coffee grown in the shade ..... farms	912	4	17	96	150	229	416
trees not of bearing age	392,350	-	5,050	60,500	71,700	108,500	146,600
trees of bearing age	5,243,380	(D)	(D)	698,500	909,440	1,091,880	2,413,460
cuerdas	5,933	39	106	733	1,087	1,237	2,730
cwt	23,378	208	570	3,862	4,991	5,245	8,502
Coffee grown without shade ..... farms	1,779	7	42	197	482	395	656
trees not of bearing age	1,185,946	(D)	(D)	175,202	182,375	335,600	432,820
trees of bearing age	17,573,756	67,900	810,375	1,979,230	3,805,573	6,144,791	4,765,887
cuerdas	17,466	67	754	2,057	3,698	6,024	4,866
cwt	97,251	565	5,449	12,028	21,760	34,784	22,665
Pineapples ..... farms	26	2	4	3	8	5	4
plants not of bearing age	903,260	(D)	542,000	(D)	84,260	(D)	(D)
plants of bearing age	714,315	-	108,000	(D)	283,315	(D)	(D)
cuerdas	197	(D)	86	18	62	(D)	21
tons	1,076	-	280	170	321	35	270
Plantains ..... farms	1,959	13	198	270	562	345	571
trees not of bearing age	4,567,764	23,600	764,775	749,000	1,108,544	907,292	1,014,553
trees of bearing age	6,376,761	64,700	936,210	677,430	1,876,766	1,458,754	1,362,901
cuerdas	11,808	101	1,918	1,663	3,070	2,528	2,527
thousands	168,214	2,834	29,674	18,377	49,026	35,003	33,300
Bananas ..... farms	758	3	20	73	190	211	261
trees not of bearing age	411,763	(D)	(D)	(D)	81,659	147,821	105,457
trees of bearing age	2,767,206	(D)	(D)	(D)	569,578	864,048	746,184
cuerdas	3,941	(D)	400	(D)	879	1,250	1,022
thousands	202,238	(D)	32,106	(D)	47,674	63,692	41,302
<b>Field Crops</b>							
Pigeon peas ..... farms	94	1	1	8	9	18	57
cuerdas	386	(D)	(D)	194	(D)	52	123
cwt	5,323	(D)	(D)	(D)	(D)	263	961
Dry beans ..... farms	71	-	2	1	7	10	51
cuerdas	167	-	(D)	(D)	13	(D)	(D)
cwt	822	-	(D)	(D)	73	(D)	(D)
Green beans ..... farms	193	-	27	14	72	33	47
cuerdas	310	-	46	64	64	64	72
cwt	7,401	-	830	(D)	(D)	918	646
Corn ..... farms	50	-	26	1	8	7	8
cuerdas	722	-	(D)	(D)	514	5	6
cwt	8,799	-	172	(D)	(D)	62	49

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 79. **Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Nonagricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>							
<b>Sales - Con.</b>							
Total other livestock and their products - Con.							
Honey ..... farms	41	-	6	5	3	16	11
pounds	13,500	-	1,140	1,548	1,920	4,776	4,116
Rabbits ..... farms	47	1	4	3	14	13	12
number	8,355	(D)	(D)	90	3,248	1,590	3,394
Fish and other aquaculture products ..... farms	13	-	-	-	6	6	1
pounds	5,571	-	-	-	3,180	2,272	119
dollars	18,731	-	-	-	11,300	(D)	(D)
Layers ..... farms	14	-	-	-	3	4	7
number	38,174	-	-	-	(D)	(D)	26,502
Pullets for laying flock replacement ..... farms	2	-	-	-	-	1	1
number	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
Laying flock ..... farms	13	-	-	-	3	4	6
number	(D)	-	-	-	(D)	(D)	(D)
Chickens for meat ..... farms	52	2	1	4	4	16	25
number	1,181,985	(D)	(D)	(D)	286,000	(D)	(D)
Broilers ..... farms	11	2	1	2	3	1	2
number	1,177,940	(D)	(D)	(D)	283,120	(D)	(D)
Roosters ..... farms	413	1	21	125	96	25	145
number	6,265	(D)	1,680	984	2,152	(D)	1,124
Fighting cocks ..... farms	410	1	21	125	96	24	143
number	6,178	(D)	1,680	984	2,152	(D)	(D)
Other roosters ..... farms	5	-	-	-	-	3	2
number	87	-	-	-	-	(D)	(D)
Guineas ..... farms	16	-	1	-	5	4	6
number	2,943	-	(D)	-	2,240	(D)	600
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) ..... farms	9	-	-	-	1	5	3
number	99	-	-	-	(D)	62	(D)
Chicken eggs ..... farms	162	-	-	2	60	24	76
dozens	218,621	-	-	(D)	(D)	(D)	142,443
Eggs for consumption ..... farms	159	-	-	2	60	24	73
dozens	218,325	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Eggs for hatching ..... farms	5	-	-	-	-	1	4
dozens	296	-	-	-	-	(D)	(D)
All poultry and poultry products ..... farms	624	3	22	131	163	55	250
dollars	2,839,676	(D)	(D)	509,303	698,461	(D)	(D)
<b>CROPS HARVESTED</b>							
<b>Major Crops</b>							
Coffee grown in the shade ..... farms	1,214	5	20	80	261	343	505
trees not of bearing age	251,561	-	(D)	(D)	74,300	65,927	99,884
trees of bearing age	3,143,655	16,600	126,900	302,850	495,550	951,960	1,249,795
cuerdas	3,851	13	141	324	648	1,130	1,594
cwt	12,338	46	634	1,483	1,726	3,432	5,017
Coffee grown without shade ..... farms	1,544	4	58	178	395	513	396
trees not of bearing age	629,581	-	(D)	(D)	243,701	140,554	101,320
trees of bearing age	6,466,485	34,450	255,350	657,110	2,159,365	2,002,890	1,357,320
cuerdas	6,834	34	258	709	2,271	2,075	1,486
cwt	29,044	114	1,046	3,242	8,921	9,532	6,189
Pineapples ..... farms	87	-	-	3	17	60	7
plants not of bearing age	582,120	-	-	(D)	(D)	(D)	32,000
plants of bearing age	330,540	-	-	(D)	(D)	(D)	64,040
cuerdas	104	-	-	14	27	56	8
tons	659	-	-	(D)	260	(D)	80
Plantains ..... farms	2,140	28	26	277	530	499	780
trees not of bearing age	2,109,315	15,100	26,697	601,377	402,445	238,224	825,472
trees of bearing age	1,687,649	18,800	70,929	273,470	603,377	291,163	429,910
cuerdas	4,249	38	99	903	1,088	612	1,510
thousands	41,766	458	1,269	6,323	13,018	7,496	13,202
Bananas ..... farms	1,159	4	9	85	384	302	375
trees not of bearing age	290,134	(D)	(D)	8,450	197,622	52,714	28,548
trees of bearing age	961,267	(D)	(D)	50,220	393,714	190,789	287,244
cuerdas	1,696	11	50	83	773	346	432
thousands	65,076	993	3,341	3,834	20,728	14,455	21,725
<b>Field Crops</b>							
Pigeon peas ..... farms	229	2	5	-	61	81	80
cuerdas	305	(D)	2	-	(D)	148	91
cwt	1,404	(D)	(D)	-	73	1,031	252
Dry beans ..... farms	39	1	2	-	-	7	29
cuerdas	14	(D)	(D)	-	-	(D)	4
cwt	56	(D)	(D)	-	-	32	(D)
Green beans ..... farms	266	2	3	5	71	23	162
cuerdas	162	(D)	(D)	5	59	20	71
cwt	1,353	(D)	55	(D)	423	247	593
Corn ..... farms	23	1	-	1	-	8	13
cuerdas	187	(D)	-	(D)	-	(D)	118
cwt	2,092	(D)	-	(D)	-	(D)	1,390

See footnote(s) at end of table.

--continued



**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Agricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>							
<b>Field Crops - Con.</b>							
Other field crops .....	farms 7	-	-	1	4	2	-
	cuerdas 149	-	-	(D)	(D)	(D)	-
	cwt 2,797	-	-	(D)	(D)	(D)	-
<b>Root Crops or Tubers</b>							
Dasheens .....	farms 185	-	3	55	9	12	106
	cuerdas 277	-	(D)	43	(D)	12	214
	cwt 20,771	-	(D)	3,254	(D)	486	16,582
Cassava .....	farms 41	-	3	1	10	16	11
	cuerdas 53	-	(D)	(D)	10	18	20
	cwt 2,604	-	(D)	(D)	595	1,024	919
Root celery .....	farms 47	-	5	5	14	12	11
	cuerdas 214	-	61	19	45	69	20
	cwt 11,921	-	4,480	880	3,141	2,728	692
Sweetpotatoes .....	farms 65	-	-	1	5	4	55
	cuerdas 43	-	-	(D)	4	(D)	34
	cwt 3,196	-	-	(D)	(D)	(D)	2,524
Ginger root .....	farms 16	-	-	2	4	8	2
	cuerdas 29	-	-	(D)	(D)	12	(D)
	cwt 1,037	-	-	(D)	(D)	382	(D)
Yams .....	farms 437	4	11	92	138	84	108
	cuerdas 866	10	33	90	237	216	281
	cwt 45,078	420	2,335	5,725	10,981	13,618	11,999
Taniers .....	farms 286	3	8	10	174	48	43
	cuerdas 338	5	9	9	182	79	55
	cwt 17,638	20	456	475	10,135	4,682	1,870
Other root crops or tubers .....	farms 1	-	-	-	1	-	-
	cuerdas (D)	-	-	-	(D)	-	-
	cwt (D)	-	-	-	(D)	-	-
<b>Fruits and coconuts</b>							
Coconuts .....	farms 47	-	-	1	5	6	35
	cuerdas 18	-	-	(D)	(D)	(D)	5
	trees not of bearing age 524	-	-	-	(D)	(D)	428
	trees of bearing age 1,945	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
	hundreds 1,668	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
Grapefruit .....	farms 198	-	6	15	53	42	82
	cuerdas 77	-	3	6	26	9	34
	trees not of bearing age 296	-	-	(D)	(D)	(D)	204
	trees of bearing age 7,262	-	272	(D)	(D)	(D)	2,720
	hundreds 7,324	-	252	698	3,019	909	2,446
Oranges .....	farms 882	3	76	106	191	229	277
	cuerdas 4,338	4	364	687	793	1,209	1,282
	trees not of bearing age 119,234	(D)	(D)	19,865	33,111	28,062	29,776
	trees of bearing age 456,951	(D)	(D)	75,080	72,411	134,382	132,215
	hundreds 576,830	220	67,925	101,597	108,994	152,424	145,670
Chironjas .....	farms 132	-	2	13	51	25	41
	cuerdas 70	-	(D)	(D)	17	11	32
	trees not of bearing age 423	-	-	(D)	214	(D)	(D)
	trees of bearing age 7,337	-	(D)	(D)	1,486	(D)	(D)
	hundreds 6,503	-	(D)	(D)	1,237	1,676	2,559
Avocados .....	farms 206	2	8	20	69	43	64
	cuerdas 545	(D)	(D)	75	119	111	231
	trees not of bearing age 6,501	-	(D)	(D)	3,055	1,253	1,104
	trees of bearing age 25,664	(D)	(D)	(D)	5,599	6,767	9,295
	hundreds 20,596	(D)	(D)	3,569	7,522	3,782	5,394
Mangoes .....	farms 26	-	-	3	6	8	9
	cuerdas 181	-	-	(D)	(D)	(D)	158
	trees not of bearing age 8,021	-	-	(D)	(D)	(D)	8,010
	trees of bearing age 10,129	-	-	(D)	(D)	(D)	8,806
	hundreds 10,383	-	-	(D)	(D)	(D)	9,548
Soursops .....	farms 15	-	-	1	5	6	3
	cuerdas 6	-	-	(D)	4	(D)	(Z)
	trees not of bearing age (D)	-	-	-	-	(D)	(D)
	trees of bearing age (D)	-	-	(D)	1,437	(D)	(D)
	cwt 1,085	-	-	(D)	1,006	(D)	(D)
Citron .....	farms 6	-	-	-	3	1	2
	cuerdas 46	-	-	-	(D)	(D)	(D)
	trees not of bearing age (D)	-	-	-	(D)	-	-
	trees of bearing age (D)	-	-	-	(D)	(D)	(D)
	cwt 1,930	-	-	-	(D)	(D)	(D)
Papayas .....	farms 33	1	5	4	8	8	7
	cuerdas 321	(D)	41	17	(D)	(D)	(D)
	trees not of bearing age 101,714	(D)	26,950	(D)	(D)	(D)	41,853
	trees of bearing age 178,824	-	37,850	(D)	(D)	(D)	35,442
	cwt 77,825	-	9,280	(D)	(D)	(D)	14,887

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Nonagricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>							
<b>Field Crops - Con.</b>							
Other field crops .....	farms 11	-	4	-	2	4	1
	cuerdas 8	(D)	(D)	(D)	(D)	1	(D)
	cwt 194	-	(D)	-	(D)	7	(D)
<b>Root Crops or Tubers</b>							
Dasheens .....	farms 194	2	2	-	4	4	182
	cuerdas 141	(D)	(D)	-	6	2	128
	cwt 13,591	(D)	(D)	-	461	52	12,968
Cassava .....	farms 188	2	6	2	59	28	91
	cuerdas 134	(D)	(D)	(D)	31	15	79
	cwt 7,944	(D)	608	(D)	625	446	6,242
Root celery .....	farms 15	-	-	2	2	7	4
	cuerdas 20	-	-	(D)	(D)	8	(D)
	cwt 714	-	-	(D)	(D)	273	240
Sweetpotatoes .....	farms 366	-	-	83	120	3	160
	cuerdas 146	-	-	41	45	1	59
	cwt 6,370	-	-	2,625	896	112	2,737
Ginger root .....	farms 5	-	-	-	1	3	1
	cuerdas 3	-	-	-	(D)	(D)	(D)
	cwt 77	-	-	-	(D)	(D)	(D)
Yams .....	farms 470	3	1	90	40	94	242
	cuerdas 314	(D)	(D)	50	(D)	97	135
	cwt 14,703	(D)	(D)	4,351	1,211	1,467	7,615
Taniers .....	farms 149	2	2	30	21	50	44
	cuerdas 94	(D)	(D)	28	(D)	21	27
	cwt 2,277	(D)	(D)	475	520	639	566
Other root crops or tubers .....	farms -	-	-	-	-	-	-
	cuerdas -	-	-	-	-	-	-
	cwt -	-	-	-	-	-	-
<b>Fruits and coconuts</b>							
Coconuts .....	farms 56	-	1	1	7	30	17
	cuerdas 36	-	(D)	(D)	(D)	12	23
	trees not of bearing age 1,457	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
	trees of bearing age 1,515	-	(D)	-	(D)	(D)	(D)
	hundreds 2,511	-	(D)	-	(D)	(D)	1,970
Grapefruit .....	farms 490	2	4	58	74	61	291
	cuerdas 179	(D)	(D)	14	(D)	48	55
	trees not of bearing age 4,811	(D)	(D)	(D)	33	(D)	567
	trees of bearing age 9,436	(D)	(D)	(D)	930	3,180	3,801
	hundreds 7,632	(D)	(D)	415	812	2,965	3,000
Oranges .....	farms 1,212	6	20	151	271	274	490
	cuerdas 2,122	10	59	231	777	546	498
	trees not of bearing age 67,141	195	4,245	15,505	17,938	14,243	15,015
	trees of bearing age 179,552	910	1,958	22,147	64,100	47,717	42,720
	hundreds 266,230	1,454	3,699	48,416	68,760	88,241	55,660
Chironjas .....	farms 187	1	2	12	30	18	124
	cuerdas 36	(D)	(D)	6	7	(D)	18
	trees not of bearing age 316	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	237
	trees of bearing age 3,445	-	(D)	(D)	(D)	(D)	1,812
	hundreds 3,201	-	(D)	501	536	(D)	1,556
Avocados .....	farms 458	2	4	47	55	62	288
	cuerdas 423	(D)	(D)	51	169	96	100
	trees not of bearing age 6,404	-	-	944	811	1,985	2,664
	trees of bearing age 20,109	(D)	(D)	2,020	11,030	2,244	4,498
	hundreds 23,032	(D)	(D)	3,809	12,968	2,621	3,390
Mangoes .....	farms 48	1	1	1	5	10	30
	cuerdas 12	(D)	(D)	(D)	2	3	7
	trees not of bearing age (D)	-	-	(D)	(D)	(D)	92
	trees of bearing age (D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	365
	hundreds 478	(D)	(D)	-	(D)	200	201
Soursops .....	farms 60	1	-	4	4	9	42
	cuerdas 18	(D)	-	(D)	(D)	3	5
	trees not of bearing age (D)	(D)	-	(D)	(D)	(D)	81
	trees of bearing age (D)	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
	cwt 420	-	-	(D)	(D)	(D)	249
Citron .....	farms 8	-	3	-	-	4	1
	cuerdas 3	-	3	-	-	(D)	(D)
	trees not of bearing age 180	-	(D)	-	-	(D)	-
	trees of bearing age 404	-	(D)	-	-	(D)	(D)
	cwt (D)	-	(D)	-	-	-	-
Papayas .....	farms 29	-	3	4	6	7	9
	cuerdas 48	-	2	(D)	(D)	2	(Z)
	trees not of bearing age 19,084	-	(D)	(D)	(D)	(D)	34
	trees of bearing age 21,587	-	(D)	(D)	(D)	(D)	286
	cwt 9,351	-	(D)	(D)	(D)	266	90

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Agricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>							
<b>Fruits and coconuts - Con.</b>							
Passion fruit ..... farms	3	-	-	1	-	2	-
cuerdas	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-
vines not of bearing age	(D)	-	-	-	-	(D)	-
vines of bearing age	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-
cwt	(D)	-	-	(D)	-	(D)	-
Quenepas ..... farms	10	-	-	-	3	4	3
cuerdas	24	-	-	-	2	(D)	(D)
trees not of bearing age	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
trees of bearing age	(D)	-	-	-	220	(D)	(D)
cwt	(D)	-	-	-	30	(D)	(D)
Lemons and limes ..... farms	48	-	-	11	9	13	15
cuerdas	84	-	-	16	13	22	33
trees not of bearing age	4,424	-	-	(D)	(D)	1,514	255
trees of bearing age	8,364	-	-	(D)	(D)	2,106	4,097
hundreds	23,785	-	-	6,500	(D)	(D)	10,693
Other fruit ..... farms	35	-	-	10	5	11	9
cuerdas	87	-	-	21	19	19	28
trees not of bearing age	2,581	-	-	545	(D)	(D)	(D)
trees of bearing age	7,248	-	-	2,075	(D)	(D)	(D)
cwt	4,808	-	-	755	865	2,561	627
<b>Vegetables or Melons</b>							
Tomatoes ..... farms	24	-	3	3	10	5	3
cuerdas	(D)	-	2	(Z)	(D)	3	8
pounds	(D)	-	68,264	4,000	(D)	84,000	26,000
Cucumbers ..... farms	45	-	3	13	16	8	5
cuerdas	196	-	26	51	95	19	6
pounds	2,347,084	-	470,250	878,834	767,450	(D)	(D)
String beans ..... farms	12	-	1	1	1	3	6
cuerdas	26	-	(D)	(D)	(D)	1	3
pounds	86,386	-	(D)	(D)	(D)	1,200	(D)
Lettuce ..... farms	35	1	4	9	9	6	6
cuerdas	17	(D)	(D)	8	3	2	(D)
pounds	1,029,020	(D)	76,000	580,694	112,050	(D)	74,668
Onions ..... farms	6	-	1	3	-	-	2
cuerdas	68	-	(D)	(D)	-	-	(D)
pounds	1,257,150	-	(D)	(D)	-	-	(D)
Herbs and spice plants ..... farms	193	-	82	18	54	17	22
cuerdas	248	-	73	70	59	27	18
pounds	2,358,639	-	1,106,260	406,705	539,989	112,809	192,876
Peppers ..... farms	24	-	3	5	10	3	3
cuerdas	298	-	(D)	123	117	2	(D)
pounds	4,593,545	-	(D)	2,472,120	1,668,650	(D)	(D)
Cabbage ..... farms	18	-	1	8	3	1	5
cuerdas	(D)	-	(D)	89	18	(D)	15
pounds	(D)	-	(D)	1,675,000	(D)	(D)	41,750
Eggplant ..... farms	42	-	2	10	19	8	3
cuerdas	267	-	(D)	80	118	23	(D)
pounds	4,551,420	-	(D)	2,184,440	1,775,360	(D)	(D)
Pumpkins ..... farms	143	2	10	20	37	37	37
cuerdas	1,567	(D)	178	470	537	(D)	193
pounds	15,916,476	(D)	1,908,676	6,693,395	5,208,795	(D)	1,183,649
Sweet peppers (Aji dulce) ..... farms	174	1	9	44	57	32	31
cuerdas	321	(D)	37	108	94	47	(D)
pounds	1,690,798	(D)	288,310	452,654	688,350	(D)	186,400
Watermelons ..... farms	32	-	3	10	15	2	2
cuerdas	(D)	-	(D)	177	434	(D)	(D)
pounds	(D)	-	(D)	3,812,858	6,662,500	(D)	(D)
Honeydew melons ..... farms	3	-	1	-	1	1	-
cuerdas	12	-	(D)	-	(D)	(D)	-
pounds	91,500	-	(D)	-	(D)	(D)	-
Cantaloups ..... farms	4	-	-	-	-	4	-
cuerdas	45	-	-	-	-	45	-
pounds	141,900	-	-	-	-	141,900	-
Sweet corn ..... farms	2	-	1	-	-	1	-
cuerdas	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-
pounds	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-
Other vegetables or melons ..... farms	41	-	7	9	9	2	14
cuerdas	171	-	33	(D)	85	(D)	39
pounds	857,623	-	(D)	109,000	299,873	(D)	387,690
<b>Other Crops</b>							
Hydroponic crops ..... farms	112	1	59	18	13	13	8
pounds	2,576,003	(D)	913,524	781,102	335,021	(D)	240,857
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod ..... farms	343	4	32	89	112	64	42
cuerdas	2,459	3	499	212	887	570	288
Grasses ..... farms	219	4	28	67	35	44	41
cuerdas	24,282	116	1,289	6,654	5,740	6,700	3,783

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 79. Summary by Primary Occupation and Age of Principal Operator: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Nonagricultural occupation						
	Total	Age of operator					
		Under 25 years	25 to 34 years	35 to 44 years	45 to 54 years	55 to 64 years	65 years and over
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>							
<b>Fruits and coconuts - Con.</b>							
Passion fruit ..... farms	8	-	-	1	1	3	3
cuerdas	(Z)	-	-	(D)	(D)	(Z)	(D)
vines not of bearing age	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)	(D)
vines of bearing age	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
cwt	5	-	-	-	-	(D)	(D)
Quenepas ..... farms	19	-	1	2	2	7	7
cuerdas	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(Z)	(Z)
trees not of bearing age	(D)	-	(D)	(D)	(D)	11	(D)
trees of bearing age	(D)	-	(D)	(D)	-	9	(D)
cwt	(D)	-	(D)	(D)	-	5	7
Lemons and limes ..... farms	163	1	5	7	20	24	106
cuerdas	78	(D)	(D)	4	16	20	35
trees not of bearing age	2,865	(D)	(D)	380	902	246	(D)
trees of bearing age	7,744	-	(D)	(D)	1,196	1,932	(D)
hundreds	22,308	-	242	23	2,101	6,007	13,935
Other fruit ..... farms	93	1	2	8	12	20	50
cuerdas	128	(D)	(D)	(D)	36	46	33
trees not of bearing age	7,197	(D)	-	(D)	1,773	2,333	2,007
trees of bearing age	8,176	-	(D)	(D)	3,476	2,855	1,445
cwt	4,364	-	(D)	(D)	1,057	1,808	1,102
<b>Vegetables or Melons</b>							
Tomatoes ..... farms	63	1	-	-	53	7	2
cuerdas	(D)	(D)	-	-	5	1	(D)
pounds	103,300	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
Cucumbers ..... farms	63	-	-	3	2	58	-
cuerdas	245	-	-	(D)	(D)	224	-
pounds	3,460,020	-	-	(D)	(D)	3,360,020	-
String beans ..... farms	5	-	-	-	2	3	-
cuerdas	2	-	-	-	(D)	(D)	-
pounds	4,360	-	-	-	(D)	(D)	-
Lettuce ..... farms	13	-	-	1	5	4	3
cuerdas	5	-	-	(D)	(D)	(D)	3
pounds	337,863	-	-	(D)	(D)	(D)	2,100
Onions ..... farms	3	-	-	-	1	2	-
cuerdas	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-
pounds	(D)	-	-	-	(D)	(D)	-
Herbs and spice plants ..... farms	153	-	4	1	64	8	76
cuerdas	191	-	(D)	(D)	7	2	181
pounds	119,717	-	8,200	(D)	59,982	(D)	44,242
Peppers ..... farms	58	1	-	-	54	3	-
cuerdas	9	(D)	-	-	7	(D)	-
pounds	(D)	(D)	-	-	(D)	(D)	-
Cabbage ..... farms	4	-	-	-	1	2	1
cuerdas	(D)	-	-	-	(D)	(D)	(D)
pounds	(D)	-	-	-	(D)	(D)	(D)
Eggplant ..... farms	114	-	2	-	52	58	2
cuerdas	296	-	(D)	-	(D)	280	(D)
pounds	590,220	-	(D)	-	780	560,040	(D)
Pumpkins ..... farms	155	1	2	14	7	72	59
cuerdas	524	(D)	(D)	104	(D)	351	41
pounds	6,335,953	(D)	(D)	728,364	(D)	5,065,540	(D)
Sweet peppers (Aji dulce) ..... farms	264	22	7	37	69	94	35
cuerdas	982	5	12	46	22	875	22
pounds	4,015,625	6,600	22,800	108,100	46,275	3,801,280	30,570
Watermelons ..... farms	2	-	-	-	1	-	1
cuerdas	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)
pounds	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)
Honeydew melons ..... farms	-	-	-	-	-	-	-
cuerdas	-	-	-	-	-	-	-
pounds	-	-	-	-	-	-	-
Cantaloups ..... farms	-	-	-	-	-	-	-
cuerdas	-	-	-	-	-	-	-
pounds	-	-	-	-	-	-	-
Sweet corn ..... farms	6	1	-	-	-	3	2
cuerdas	(D)	(D)	-	-	-	1	(D)
pounds	(D)	(D)	-	-	-	(D)	(D)
Other vegetables or melons ..... farms	66	20	2	-	4	7	33
cuerdas	37	(D)	(D)	-	2	7	21
pounds	208,052	4,000	(D)	-	(D)	6,680	94,790
<b>Other Crops</b>							
Hydroponic crops ..... farms	29	-	4	1	9	7	8
pounds	572,208	-	(D)	(D)	(D)	273,108	-
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod ..... farms	135	1	3	11	84	17	19
cuerdas	174	(D)	(D)	(D)	55	60	36
Grasses ..... farms	155	-	2	18	39	14	82
cuerdas	9,848	-	(D)	1,177	3,668	(D)	4,138

<sup>1</sup> Data reflect actual census data. Administrative data sources show gross differences with reported data. Administrative data indicate the following for 2007: Conservation programs = 2,093 curedads enrolled with total payments of \$159,299 (Source is Farm Service Agency, USDA); Federal agricultural program payments = \$3,573,529 (Source is Farm Service Agency, USDA); Commonwealth agricultural program payments = \$50,764,000 (Source is Administracion de Desarrollo Agropecuario (ASDA), Department of Agriculture of Puerto Rico).

**Table 80. Summary by Size of Farm: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than 10 cuerdas	10 to 19 cuerdas	20 to 49 cuerdas	50 to 99 cuerdas	100 to 174 cuerdas	175 to 259 cuerdas	260 cuerdas or more	
<b>FARMS AND LAND IN FARMS</b>									
Farms .....	number	15,745	7,502	3,545	2,680	865	524	207	422
Land in farms .....	cuerdas	557,530	28,405	49,322	78,496	58,741	70,444	43,195	228,926
Average size of farm .....	cuerdas	35.4	3.8	13.9	29.3	67.9	134.4	208.7	542.5
Farms by size:									
Less than 10 cuerdas .....		7,502	7,502	-	-	-	-	-	-
10 to 19 cuerdas .....		3,545	-	3,545	-	-	-	-	-
20 to 49 cuerdas .....		2,680	-	-	2,680	-	-	-	-
50 to 99 cuerdas .....		865	-	-	-	865	-	-	-
100 to 174 cuerdas .....		524	-	-	-	-	524	-	-
175 to 259 cuerdas .....		207	-	-	-	-	-	207	-
260 cuerdas or more .....		422	-	-	-	-	-	-	422
<b>LAND IN FARMS ACCORDING TO USE</b>									
Total cropland .....	farms	14,074	6,285	3,322	2,535	846	500	199	387
	cuerdas	392,726	19,008	33,608	53,213	40,885	52,314	31,781	161,917
Harvested cropland .....	farms	10,595	4,905	2,445	1,979	566	330	121	249
	cuerdas	116,198	10,251	13,560	18,733	11,344	18,373	8,232	35,704
Cropland used only for pasture or grazing .....	farms	4,891	1,538	1,163	1,028	465	275	142	280
	cuerdas	204,624	5,486	12,025	20,660	20,713	23,942	19,705	102,093
Cropland used for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured .....	farms	487	142	72	186	34	18	9	26
	cuerdas	6,176	263	291	2,170	785	685	494	1,488
Cropland on which all crops failed .....	farms	518	62	83	251	52	33	23	14
	cuerdas	4,462	104	329	1,571	505	307	509	1,137
Cropland idle .....	farms	4,064	1,323	1,259	877	265	176	39	125
	cuerdas	61,266	2,904	7,402	10,079	7,538	9,008	2,841	21,495
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland .....	farms	4,755	1,854	1,137	898	338	230	105	193
	cuerdas	87,951	3,685	7,400	11,720	9,050	9,299	6,448	40,350
Woodland, forest and underbrush .....	farms	2,667	575	747	699	266	170	70	140
	cuerdas	38,390	1,270	3,594	7,711	5,186	5,171	3,097	12,361
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	farms	8,742	3,638	1,977	1,707	574	384	136	326
	cuerdas	38,461	4,440	4,720	5,853	3,621	3,660	1,870	14,298
<b>IRRIGATION</b>									
Land irrigated .....	farms	770	91	118	119	95	104	72	171
	cuerdas	39,707	185	391	1,241	2,963	6,056	4,694	24,177
Public system .....	acre-feet	1,887	42	97	197	163	328	92	968
	farms	273	37	73	27	22	51	15	48
	cuerdas	13,190	69	156	231	821	3,790	775	7,347
Private system .....	farms	510	54	49	95	73	57	57	125
	cuerdas	26,517	116	235	1,010	2,142	2,265	3,919	16,830
Farms by type of irrigation:									
Gravity .....		118	13	17	17	11	10	17	33
Drip .....		202	32	22	49	30	26	17	26
Sprinkle .....		343	35	70	40	37	54	26	81
Other .....		107	11	9	13	17	14	12	31
Farms by major source of irrigation water:									
Well .....		317	39	32	75	41	37	26	67
River or stream .....		56	9	9	13	7	7	6	5
Lake or private pond .....		130	1	5	12	30	14	26	42
Canal .....		123	9	10	7	9	39	6	43
Other .....		144	33	62	12	8	7	8	14
<b>OCCUPATION AND TENURE OF OPERATOR</b>									
All operators .....		15,745	7,502	3,545	2,680	865	524	207	422
Full owners .....		11,402	6,264	2,460	1,649	492	256	94	187
Part owners .....		1,918	520	409	470	188	104	69	158
Tenants .....		2,425	718	676	561	185	164	44	77
<b>Principal occupation-</b>									
Agricultural:									
Full owners .....		3,656	1,425	971	758	217	130	58	97
Part owners .....		895	162	110	264	106	68	58	127
Tenants .....		905	205	148	254	103	97	33	65
Nonagricultural:									
Full owners .....		6,823	4,342	1,309	766	216	103	28	59
Part owners .....		749	265	195	155	67	32	9	26
Tenants .....		1,375	415	522	289	69	62	8	10
Not reported:									
Full owners .....		923	497	180	125	59	23	8	31
Part owners .....		274	93	104	51	15	4	2	5
Tenants .....		145	98	6	18	13	5	3	2
<b>FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION</b>									
Individual or family .....	farms	13,958	7,071	3,128	2,283	694	390	145	247
	cuerdas	399,977	26,470	43,353	67,097	47,221	52,697	30,352	132,788
Partnership .....	farms	49	7	7	5	11	5	7	7
	cuerdas	7,699	25	94	150	955	731	1,478	4,266
Corporation .....	farms	575	51	85	62	105	94	37	141
	cuerdas	108,615	221	1,149	1,919	6,926	12,397	7,728	78,275
Other .....	farms	1,163	373	325	330	55	35	18	27
	cuerdas	41,240	1,690	4,726	9,330	3,640	4,620	3,637	13,597
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS</b>									
Operators by years operating present farm:									
Less than 2 years .....		1,055	528	240	173	71	18	10	15
2 to 4 years .....		1,428	690	239	222	94	83	24	76
5 to 9 years .....		2,302	1,133	563	352	107	74	30	43
10 years or more .....		9,427	4,559	2,073	1,618	524	295	125	233
Not reported .....		1,533	592	430	315	69	54	18	55
Operators by place of residence:									
On farm operated .....		9,818	5,345	2,031	1,588	471	172	85	126
Off farm operated .....		4,925	1,729	1,289	924	319	296	111	257
Not reported .....		1,002	428	225	168	75	56	11	39

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 80. Summary by Size of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than 10 cuerdas	10 to 19 cuerdas	20 to 49 cuerdas	50 to 99 cuerdas	100 to 174 cuerdas	175 to 259 cuerdas	260 cuerdas or more
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS - Con.</b>								
Operators by retirement status:								
Retired .....	5,553	3,026	1,339	768	197	110	55	58
Not retired .....	8,696	3,842	1,917	1,577	574	336	131	319
Not reported .....	1,496	634	289	335	94	78	21	45
Operators by age group:								
Under 25 years .....	93	48	12	19	6	4	1	3
25 to 34 years .....	627	340	55	114	50	36	11	21
35 to 44 years .....	2,062	1,013	573	217	102	54	39	64
45 to 54 years .....	3,323	1,475	812	582	213	136	43	62
55 to 64 years .....	3,370	1,417	825	672	186	114	47	109
65 years and over .....	5,301	2,798	1,006	909	273	142	53	120
Not reported .....	969	411	262	167	35	38	13	43
Average age .....	58.2	58.5	58.0	58.8	57.1	56.0	54.5	56.4
Operators by gender:								
Male .....	13,471	6,429	2,853	2,376	789	468	192	364
Female .....	1,408	669	467	188	36	25	5	18
Not reported .....	866	404	225	116	40	31	10	40
Operators by Hispanic origin:								
Of Hispanic or Latino origin .....	14,210	6,734	3,173	2,487	795	468	185	368
Not of Hispanic or Latino origin .....	119	33	25	35	5	8	4	9
Not reported .....	1,416	735	347	158	65	48	18	45
Operators by race:								
White .....	11,491	5,400	2,560	2,002	588	438	160	343
Black or African American .....	2,042	1,166	422	302	104	19	14	15
Other .....	317	67	118	63	34	16	10	9
More than one race reported .....	846	381	136	196	95	18	6	14
Not reported .....	1,049	488	309	117	44	33	17	41
Operators by highest grade or year of school completed:								
None .....	221	128	41	33	11	4	2	2
Elementary school .....	3,944	2,127	976	630	145	22	18	26
Secondary school .....	3,557	1,785	693	709	168	112	36	54
High school diploma or GED .....	2,874	1,397	783	420	118	69	34	53
Some college .....	1,731	739	336	284	164	127	36	45
College - Bachelor's degree .....	1,653	694	269	280	114	92	59	145
Master's or PhD .....	729	171	232	144	67	42	13	60
Not reported .....	1,036	461	215	180	78	56	9	37
Operators by days of work off farm:								
None .....	9,140	4,155	2,045	1,726	513	291	140	270
Any .....	5,494	2,864	1,248	768	277	173	51	113
1 to 49 days .....	536	113	137	167	40	56	9	14
50 to 99 days .....	514	144	247	60	29	16	5	13
100 to 199 days .....	885	529	178	68	43	23	9	35
200 days or more .....	3,559	2,078	686	473	165	78	28	51
Not reported .....	1,111	483	252	186	75	60	16	39
Operators by hired manager status:								
Hired manager .....	1,552	380	465	354	114	74	38	127
Not a hired manager .....	12,896	6,520	2,820	2,121	652	386	148	249
Not reported .....	1,297	602	260	205	99	64	21	46
Operators by percent of income from farming:								
Less than 25 percent .....	9,631	5,781	1,956	1,238	330	168	54	104
25 to 49 percent .....	1,441	539	497	273	65	32	12	23
50 to 74 percent .....	1,096	313	288	268	88	42	30	67
75 percent or more .....	3,322	720	768	836	379	282	111	226
Not reported .....	255	149	36	65	3	-	-	2
Operators by net household income category:								
Less than \$20,000 .....	10,628	5,797	2,503	1,552	386	226	52	112
\$20,000 to \$39,999 .....	2,994	1,156	692	676	242	106	50	72
\$40,000 to \$59,999 .....	1,091	391	253	251	79	56	26	35
\$60,000 to \$79,999 .....	365	99	39	80	40	30	21	56
\$80,000 to \$99,999 .....	214	36	20	25	51	26	12	44
\$100,000 or more .....	453	23	38	96	67	80	46	103
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Operators by number of persons living in household:								
1 person .....	3,394	1,734	524	693	179	113	42	109
2 persons .....	3,909	1,844	952	646	221	110	46	90
3 persons .....	3,039	1,494	760	429	143	113	30	70
4 persons .....	1,932	833	396	377	154	74	36	62
5 or more persons .....	1,769	805	540	288	50	33	27	26
Not reported .....	1,702	792	373	247	118	81	26	65
Operators by number of families contributing to the net income of this operation:								
1 family .....	9,499	4,515	2,197	1,645	497	339	111	195
2 families .....	798	370	129	167	57	14	18	43
3 families .....	211	79	38	40	22	11	5	16
4 families .....	66	10	26	14	9	4	1	2
5 or more families .....	184	27	24	40	24	13	11	45
Not reported .....	4,987	2,501	1,131	774	256	143	61	121
Operators by primary occupation:								
Agricultural .....	5,456	1,792	1,229	1,276	426	295	149	289
Nonagricultural .....	8,947	5,022	2,026	1,210	352	197	45	95
Not reported .....	1,342	688	290	194	87	32	13	38
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>								
Less than \$1,000 .....	4,442	3,208	838	251	104	15	3	23
\$1,000 to \$2,499 .....	2,771	1,735	626	347	42	14	3	4
\$2,500 to \$4,999 .....	2,428	1,165	736	415	66	28	7	11

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 80. Summary by Size of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than 10 cuerdas	10 to 19 cuerdas	20 to 49 cuerdas	50 to 99 cuerdas	100 to 174 cuerdas	175 to 259 cuerdas	260 cuerdas or more
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD - Con.</b>								
\$5,000 to \$7,499 .....	1,206	453	320	317	64	22	10	20
\$7,500 to \$9,999 .....	882	265	230	314	44	17	2	10
\$10,000 to \$19,999 .....	1,497	405	420	414	140	72	21	25
\$20,000 to \$39,999 .....	1,030	145	172	351	170	124	18	50
\$20,000 to \$24,999 .....	287	27	54	99	50	32	5	20
\$25,000 to \$29,999 .....	348	88	61	70	79	34	3	13
\$30,000 to \$39,999 .....	395	30	57	182	41	58	10	17
\$40,000 to \$59,999 .....	281	25	28	91	51	53	14	19
\$40,000 to \$49,999 .....	191	16	18	63	31	46	7	10
\$50,000 to \$59,999 .....	90	9	10	28	20	7	7	9
\$60,000 or more .....	1,208	101	175	180	184	179	129	260
<b>FARMS BY TYPE</b>								
Coffee .....	4,094	2,013	1,089	731	138	58	14	51
Vegetables or melons (including hydroponic) .....	318	131	108	30	28	9	6	6
Fruits and coconuts .....	2,916	1,255	527	721	220	108	47	38
Horticultural specialties .....	414	207	88	43	50	14	7	5
Grains or field crops .....	65	12	36	-	7	1	1	8
Root crops or tubers .....	667	304	252	92	11	4	1	3
General farms, primarily crops .....	306	13	27	86	32	87	7	54
Hogs .....	425	247	38	101	17	6	6	10
Cattle .....	2,283	624	646	539	174	137	50	113
Dairy products .....	349	1	6	42	72	65	58	105
Poultry and eggs .....	445	279	85	55	14	4	1	7
Animal specialties, including aquaculture .....	284	191	25	32	7	17	7	5
General farms, primarily livestock .....	54	29	3	15	2	2	2	1
<b>MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>								
Total sales .....	farms 15,745 dollars 515,685,532	farms 7,502 dollars 41,341,565	farms 3,545 dollars 53,724,292	farms 2,680 dollars 72,226,977	farms 865 dollars 57,046,859	farms 524 dollars 57,707,966	farms 207 dollars 55,991,961	farms 422 dollars 177,645,912
Average per farm .....	dollars 32,752	dollars 5,511	dollars 15,155	dollars 26,950	dollars 65,950	dollars 110,130	dollars 270,493	dollars 420,962
Crops including nursery and greenhouse, and other agricultural products .....	farms 10,206 dollars 218,835,477	farms 4,817 dollars 29,583,118	farms 2,349 dollars 30,590,261	farms 1,909 dollars 32,972,448	farms 534 dollars 19,684,007	farms 306 dollars 24,588,149	farms 97 dollars 17,439,843	farms 194 dollars 63,977,651
Coffee .....	farms 5,678 dollars 41,823,565	farms 2,755 dollars 6,352,857	farms 1,460 dollars 8,566,269	farms 1,017 dollars 9,998,747	farms 238 dollars 4,100,510	farms 105 dollars 4,135,684	farms 29 dollars 1,829,954	farms 74 dollars 6,839,544
Pineapples .....	farms 53 dollars 526,908	farms 14 dollars 71,269	farms 6 dollars 91,008	farms 22 dollars 167,394	farms 6 dollars 129,873	(D) (D)	(D) (D)	- 81
Plantains .....	farms 3,756 dollars 44,874,655	farms 1,433 dollars 4,963,978	farms 745 dollars 3,875,278	farms 1,026 dollars 9,987,856	farms 286 dollars 6,651,056	farms 129 dollars 8,488,401	farms 56 dollars 3,313,243	farms 81 dollars 7,594,843
Bananas .....	farms 1,980 dollars 10,082,177	farms 874 dollars 530,309	farms 517 dollars 909,837	farms 405 dollars 1,407,230	farms 92 dollars 458,441	farms 44 dollars 1,170,982	farms 25 dollars 1,714,995	farms 23 dollars 3,890,383
Grains .....	farms 969 dollars 1,553,126	farms 432 dollars 203,738	farms 216 dollars 198,371	farms 209 dollars 237,549	farms 65 dollars 127,983	farms 16 dollars (D)	farms 7 dollars (D)	farms 24 dollars 561,577
Root crops or tubers .....	farms 1,691 dollars 6,682,651	farms 659 dollars 1,582,689	farms 461 dollars 1,177,875	farms 391 dollars 1,935,485	farms 123 dollars 577,559	farms 31 dollars 274,309	farms 11 dollars 108,118	farms 15 dollars 1,026,616
Fruits .....	farms 2,350 dollars 19,903,773	farms 896 dollars 757,730	farms 645 dollars 1,689,703	farms 477 dollars 1,891,718	farms 165 dollars 1,262,144	farms 87 dollars 1,783,069	farms 34 dollars 795,746	farms 46 dollars 11,723,663
Vegetables or melons including hydroponic crops .....	farms 1,007 dollars 35,440,431	farms 293 dollars 2,026,746	farms 288 dollars 4,438,416	farms 177 dollars 1,633,716	farms 142 dollars 3,197,573	farms 46 dollars 2,376,217	farms 14 dollars 2,413,118	farms 47 dollars 19,354,645
Hydroponic crops .....	farms 156 dollars 3,306,138	farms 106 dollars 1,920,579	farms 14 dollars 529,466	farms 22 dollars 295,343	farms 6 dollars 319,827	farms 5 dollars 183,586	farms 2 dollars 53,060	farms 1 dollars 4,277
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod (see text) .....	farms 524 dollars 44,575,883	farms 227 dollars 13,069,874	farms 99 dollars 9,588,424	farms 70 dollars 5,559,948	farms 62 dollars 2,585,051	farms 43 dollars 3,050,906	farms 13 dollars 6,146,289	farms 10 dollars 4,575,391
Grasses and other crops .....	farms 256 dollars 13,372,308	farms 15 dollars 23,928	farms 15 dollars 55,080	farms 27 dollars 152,805	farms 27 dollars 593,817	farms 97 dollars 3,220,161	farms 12 dollars 915,528	farms 63 dollars 8,410,989
Livestock, poultry, and their products .....	farms 5,662 dollars 296,850,055	farms 2,218 dollars 11,758,447	farms 1,133 dollars 23,134,031	farms 1,118 dollars 39,254,529	farms 415 dollars 37,362,852	farms 290 dollars 33,119,817	farms 157 dollars 38,552,118	farms 331 dollars 113,668,261
Cattle and calves .....	farms 3,568 dollars 33,005,235	farms 731 dollars 1,235,360	farms 876 dollars 2,592,457	farms 901 dollars 6,073,686	farms 361 dollars 4,087,870	farms 260 dollars 4,375,980	farms 144 dollars 3,452,076	farms 295 dollars 11,187,806
Poultry and poultry products .....	farms 1,079 dollars 63,573,676	farms 733 dollars 8,017,697	farms 134 dollars 18,252,871	farms 151 dollars 22,576,557	farms 33 dollars 4,874,492	farms 9 dollars (D)	farms 5 dollars (D)	farms 14 dollars 8,299,447
Dairy products .....	farms 354 dollars 184,542,585	farms 2 dollars (D)	farms 5 dollars (D)	farms 42 dollars 8,546,215	farms 74 dollars 26,693,718	farms 65 dollars 27,095,955	farms 59 dollars 32,020,803	farms 107 dollars 89,226,115
Hogs and pigs .....	farms 1,075 dollars 6,238,744	farms 656 dollars 677,553	farms 126 dollars 961,753	farms 186 dollars 1,717,275	farms 53 dollars (D)	farms 14 dollars (D)	farms 15 dollars (D)	farms 25 dollars (D)
Aquaculture .....	farms 40 dollars 832,725	farms 7 dollars (D)	farms 11 dollars (D)	farms 12 dollars 21,327	farms 1 dollars (D)	farms 3 dollars 16,004	farms 4 dollars (D)	farms 2 dollars (D)
Other livestock and livestock products .....	farms 787 dollars 8,657,090	farms 401 dollars 1,212,383	farms 111 dollars (D)	farms 111 dollars 319,469	farms 52 dollars (D)	farms 41 dollars (D)	farms 26 dollars (D)	farms 45 dollars (D)
<b>PARTICIPATION IN GOVERNMENT AGRICULTURAL PROGRAMS</b>								
Conservation programs <sup>1</sup> .....	farms 537 cuerdas 18,964 dollars 1,498,041	farms 79 cuerdas 258 dollars 31,612	farms 102 cuerdas 665 dollars 95,063	farms 130 cuerdas 1,677 dollars 195,145	farms 52 cuerdas 1,822 dollars 275,826	farms 59 cuerdas 3,344 dollars 289,414	farms 31 cuerdas 3,110 dollars 186,820	farms 84 cuerdas 8,088 dollars 424,161
Crop insurance coverage .....	farms 2,590 cuerdas 61,529	farms 720 cuerdas 2,453	farms 643 cuerdas 4,851	farms 646 cuerdas 9,067	farms 202 cuerdas 6,002	farms 176 cuerdas 9,296	farms 66 cuerdas 5,807	farms 137 cuerdas 24,053
Federal agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	farms 413 dollars 6,119,735	farms 26 dollars 94,813	farms 37 dollars 48,501	farms 75 dollars 228,283	farms 67 dollars 359,241	farms 84 dollars 4,356,955	farms 33 dollars 353,830	farms 91 dollars 678,112
Commonwealth agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	farms 2,054 dollars 22,553,528	farms 231 dollars 789,796	farms 328 dollars 1,702,843	farms 567 dollars 2,989,329	farms 293 dollars 2,677,390	farms 254 dollars 3,146,912	farms 121 dollars 2,184,529	farms 260 dollars 9,062,729

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 80. Summary by Size of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than 10 cuerdas	10 to 19 cuerdas	20 to 49 cuerdas	50 to 99 cuerdas	100 to 174 cuerdas	175 to 259 cuerdas	260 cuerdas or more
<b>FARM-RELATED INCOME</b>								
Custom farm work done for others ..... farms	441	137	158	63	40	16	4	23
dollars	4,575,759	804,059	687,543	306,547	682,214	137,870	133,400	1,824,126
Agritourism and recreational services ..... farms	30	1	2	20	2	1	2	2
dollars	524,203	(D)	(D)	254,700	(D)	(D)	(D)	(D)
Rent from farmland ..... farms	292	66	71	56	40	16	11	32
dollars	2,157,351	294,110	206,739	256,409	297,060	191,473	112,931	798,629
Participation in government farm programs <sup>1</sup> ..... farms	2,295	271	381	640	329	272	133	269
dollars	30,171,304	916,221	1,846,407	3,412,757	3,312,457	7,793,281	2,725,179	10,165,002
Sale of farm by-products ..... farms	23	8	2	4	3	-	2	4
dollars	361,125	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Other farm-related income ..... farms	261	61	126	28	15	7	6	18
dollars	4,464,755	(D)	2,174,054	(D)	(D)	(D)	(D)	369,172
<b>SELECTED PRODUCTION EXPENSES</b>								
Livestock, poultry, and aquaculture products purchased ..... farms	4,627	1,641	779	1,031	421	270	151	334
dollars	41,604,668	2,272,877	2,538,451	5,164,751	6,414,328	5,002,003	4,417,381	15,794,877
Feed purchased for livestock, poultry, and aquaculture products ..... farms	7,409	3,238	1,552	1,294	521	306	159	339
dollars	115,243,997	7,932,061	8,771,743	13,298,524	12,951,999	14,135,929	13,714,636	44,439,105
Medicines and drugs purchased for livestock, poultry, and aquaculture ..... farms	6,742	2,867	1,346	1,227	505	302	157	338
dollars	8,877,191	764,724	555,498	925,164	1,226,444	1,071,110	1,262,833	3,071,418
Veterinarian services ..... farms	789	271	32	122	93	81	63	127
dollars	2,292,929	405,685	13,640	140,439	241,102	264,772	301,385	925,906
Professional services ..... farms	2,257	407	368	503	335	269	135	240
dollars	4,509,397	240,947	298,399	533,880	448,713	525,831	536,686	1,924,941
Seeds, bulbs, plants, and trees purchased ..... farms	8,696	3,593	2,138	1,851	512	306	102	194
dollars	22,330,647	4,953,073	4,158,264	3,938,838	1,935,857	2,066,791	1,528,550	3,749,274
Commercial fertilizer purchased ..... farms	6,436	2,396	1,665	1,358	458	248	110	201
dollars	10,059,841	1,033,054	1,431,783	1,728,813	1,207,167	1,170,195	1,126,901	2,361,928
Gasoline and other fuel and oil products purchased ..... farms	6,481	1,856	1,442	1,592	562	448	192	389
dollars	17,568,756	1,822,667	1,871,096	3,315,208	1,775,952	2,093,914	1,650,694	5,039,225
Wages and salaries of hired farm workers and family members ..... farms	7,705	2,492	1,736	1,798	694	419	188	378
dollars	107,786,397	10,488,500	9,609,939	13,859,860	12,059,755	11,694,806	9,536,695	40,536,842
Contract labor ..... farms	725	154	157	157	80	80	26	71
dollars	3,730,959	307,660	552,144	599,998	340,554	268,828	328,166	1,333,609
Machine hire and customwork ..... farms	2,459	550	773	548	203	181	75	129
dollars	6,311,472	444,444	1,116,052	1,230,606	628,669	932,798	423,588	1,535,315
Agricultural chemicals purchased ..... farms	5,013	1,717	1,304	1,138	342	211	109	192
dollars	6,723,989	475,110	628,949	1,101,418	934,424	748,768	985,669	1,849,651
Machinery repair and maintenance expenses ..... farms	2,487	353	497	567	304	284	151	331
dollars	9,299,979	484,770	1,072,406	1,013,776	1,043,412	1,068,744	948,125	3,668,746
Building repair and maintenance expenses ..... farms	1,006	283	133	183	105	86	70	146
dollars	5,944,376	363,312	870,755	941,458	722,259	646,676	475,978	1,923,938
Expenses for water ..... farms	1,072	357	241	131	87	119	38	99
dollars	3,439,116	1,887,847	141,433	185,073	280,181	231,153	159,877	553,552
All other expenses ..... farms	7,758	3,413	1,681	1,371	445	362	147	339
dollars	72,049,313	4,959,024	5,051,647	7,138,534	7,344,382	8,047,869	9,121,242	30,386,615
<b>SELECTED MACHINERY, EQUIPMENT, BUILDINGS, AND FACILITIES ON DECEMBER 31, 2007</b>								
Selected machinery and equipment:								
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks ..... farms	7,695	2,511	1,894	1,765	623	367	177	358
number	12,411	3,158	2,662	2,862	1,214	837	498	1,180
Wheel tractors ..... farms	1,592	248	238	275	193	227	124	287
number	2,985	263	321	376	328	465	299	933
Crawler tractors ..... farms	223	16	15	38	42	33	21	58
number	270	16	18	41	47	38	27	83
Coffee depulpers ..... farms	422	132	76	85	48	28	11	42
number	492	133	93	103	55	47	13	48
Mechanical coffee dryers ..... farms	219	7	33	57	41	29	10	42
number	454	11	61	106	71	82	17	106
Solar or air coffee dryers ..... farms	106	22	32	25	10	8	1	8
number	191	22	110	28	12	(D)	(D)	10
Mechanical coffee washers ..... farms	135	1	12	34	23	25	7	33
number	165	(D)	18	41	28	32	(D)	34
Milking machines ..... farms	345	1	4	39	72	65	58	106
number	3,820	(D)	(D)	344	688	566	596	1,601
Milk coolers ..... farms	349	1	4	41	72	65	59	107
number	534	(D)	(D)	45	102	101	79	201
Emergency electric generators ..... farms	1,553	421	224	331	156	138	84	199
number	1,729	423	257	361	170	153	103	262
Selected buildings and facilities:								
Buildings used to house livestock ..... farms	2,694	1,232	505	390	207	112	78	170
number	4,607	1,909	849	651	360	199	199	477
Storage buildings for crops ..... farms	1,667	403	272	390	257	117	67	161
number	1,841	419	297	421	276	138	78	212
Buildings for machinery ..... farms	1,300	244	240	263	173	128	80	172
number	1,473	255	259	304	188	151	94	222
Greenhouses/hydroponic sheds ..... farms	508	254	105	79	25	21	11	13
number	1,718	940	282	229	114	72	33	48
Houses for agregados and other workers ..... farms	689	156	102	119	86	59	43	124
number	1,070	181	139	180	113	101	79	277
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>								
Total value ..... farms	8,922	3,057	2,163	1,931	712	458	199	402
dollars	255,450,351	37,981,109	46,551,261	42,532,966	24,577,143	32,976,055	17,048,639	53,783,178
Farms by value group:								
\$1 to \$999 ..... farms	794	387	246	130	23	5	-	3
dollars	390,896	218,864	93,155	68,338	8,680	1,642	-	217
\$1,000 to \$9,999 ..... farms	5,196	2,000	1,475	1,218	289	139	39	36
dollars	18,856,294	7,239,432	4,907,084	4,543,029	1,181,749	598,977	204,261	181,762

See footnote(s) at end of table.

--continued



**Table 80. Summary by Size of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than 10 cuerdas	10 to 19 cuerdas	20 to 49 cuerdas	50 to 99 cuerdas	100 to 174 cuerdas	175 to 259 cuerdas	260 cuerdas or more
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT - Con.</b>								
Farms by value group - Con.								
\$10,000 to \$29,999 ..... farms	1,506	451	268	337	216	104	46	84
..... dollars	23,335,847	6,917,860	3,993,526	5,195,846	3,271,525	1,761,082	811,938	1,384,070
\$30,000 to \$49,999 ..... farms	459	69	73	123	58	48	22	66
..... dollars	16,626,730	2,615,220	2,613,718	4,160,275	2,038,001	1,724,771	842,926	2,631,819
\$50,000 or more ..... farms	967	150	101	123	126	162	92	213
..... dollars	196,240,584	20,989,733	34,943,778	28,565,478	18,077,188	28,889,583	15,189,514	49,585,310
Not reported ..... farms	6,823	4,445	1,382	749	153	66	8	20
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL LAND, BUILDINGS, AND FACILITIES</b>								
Total value ..... farms	15,729	7,499	3,544	2,675	860	524	207	420
..... dollars	4,780,974,951	836,909,405	485,859,521	650,916,975	404,943,630	508,399,560	307,419,820	1,586,526,040
Farms by value group:								
\$1 to \$9,999 ..... farms	205	205	-	-	-	-	-	-
..... dollars	987,100	987,100	-	-	-	-	-	-
\$10,000 to \$49,999 ..... farms	2,377	1,636	483	255	3	-	-	-
..... dollars	73,010,330	47,814,000	16,263,310	8,872,020	61,000	-	-	-
\$50,000 to \$99,999 ..... farms	4,379	2,926	1,104	304	43	-	-	2
..... dollars	296,039,590	189,686,040	81,412,590	21,725,960	(D)	-	-	(D)
\$100,000 to \$249,999 ..... farms	4,957	2,051	1,350	1,262	237	39	18	-
..... dollars	786,100,061	348,373,040	183,799,201	198,411,120	(D)	6,580,000	(D)	-
\$250,000 to \$499,999 ..... farms	2,156	484	565	569	349	153	20	16
..... dollars	678,129,420	141,584,185	167,537,420	188,507,935	111,060,680	57,208,200	(D)	(D)
\$500,000 or more ..... farms	1,655	197	42	285	228	332	169	402
..... dollars	2,946,708,450	108,465,040	36,847,000	233,399,940	245,598,250	444,611,360	296,928,820	1,580,858,040
Not reported ..... farms	16	3	1	5	5	-	-	2
<b>AGRICULTURAL CHEMICALS USED, INCLUDING FERTILIZER</b>								
Total ..... farms	7,641	2,882	1,917	1,603	551	296	139	253
Lime ..... farms	1,149	411	280	261	95	62	23	17
..... cuerdas on which used	9,392	940	1,379	2,036	1,371	1,528	940	1,198
..... tons	22,367	9,414	4,589	2,980	1,317	1,395	568	2,104
Commercial fertilizer used on cropland ..... farms	5,496	2,249	1,357	1,160	320	199	68	143
..... cuerdas on which used	56,511	4,911	7,994	11,710	6,816	7,456	4,568	13,056
Commercial fertilizer used on pastureland ..... farms	961	101	303	189	168	57	50	93
..... cuerdas on which used	29,627	257	3,359	3,857	6,057	2,203	3,216	10,678
Organic fertilizer ..... farms	295	29	31	49	50	41	37	58
..... cuerdas on which used	10,672	87	143	542	1,442	1,656	1,518	5,284
Chemical products (sprays, dusts, fumigants, etc.) used to control:								
Insects on crops ..... farms	1,313	398	271	306	144	72	40	82
..... cuerdas on which used	21,533	910	1,516	3,360	3,365	3,294	3,196	5,892
Diseases in crops and orchards ..... farms	1,338	455	287	281	108	97	37	73
..... cuerdas on which used	18,131	940	1,519	2,706	2,512	3,323	2,664	4,466
Weeds, grass or brush in crops and pastures ..... farms	4,426	1,452	1,188	1,029	293	187	103	174
..... cuerdas on which used	62,323	3,603	6,875	11,002	7,368	8,189	6,878	18,408
Nematodes on crops ..... farms	1,028	305	211	260	92	64	38	58
..... cuerdas on which used	12,402	632	993	2,142	1,608	1,912	2,628	2,487
<b>HIRED FARM WORKERS, AGREGADOS, AND SHARECROPPERS</b>								
Workers who worked 5 months or more ..... farms	5,416	1,831	1,448	1,228	375	259	72	203
..... number	18,392	3,434	3,704	3,737	1,400	1,699	490	3,928
Workers who worked less than 5 months ..... farms	3,485	780	524	830	555	308	163	325
..... number	11,249	1,162	1,302	1,684	1,469	1,386	1,056	3,190
Agregado and sharecropper families living on place December 31, 2007 ..... farms	1,024	356	265	179	74	37	32	81
..... number	2,067	695	562	360	139	80	53	178
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS</b>								
<b>Inventory</b>								
Cattle and calves ..... farms	4,671	1,268	1,076	1,092	500	275	147	313
..... number	267,542	7,556	12,704	26,441	35,322	33,623	31,547	120,349
Cows ..... farms	3,165	783	630	831	280	225	135	281
..... number	139,469	2,242	4,062	10,176	16,885	19,936	18,444	67,724
Heifers and heifer calves ..... farms	3,345	880	812	627	386	230	135	275
..... number	83,806	2,735	6,479	9,442	13,103	8,698	8,829	34,520
Bulls, steers, bull calves, and steer calves ..... farms	3,164	710	552	893	382	219	132	276
..... number	44,269	2,579	2,163	6,823	5,336	4,989	4,274	18,105
Dairy cattle ..... farms	2,076	607	474	425	264	106	67	133
..... number	148,537	2,930	5,202	12,487	22,155	19,745	20,760	65,258
Cows ..... farms	1,225	354	171	318	125	86	60	111
..... number	93,668	1,058	857	5,695	13,415	13,495	14,473	44,675
Heifers and heifer calves ..... farms	1,766	525	437	293	237	94	65	115
..... number	54,869	1,872	4,345	6,792	8,740	6,250	6,287	20,583
Beef cattle ..... farms	2,283	577	545	549	189	161	79	183
..... number	74,738	2,047	5,339	7,131	7,833	8,889	6,513	36,986
Cows ..... farms	2,078	455	529	524	163	149	78	180
..... number	45,801	1,184	3,205	4,481	3,470	6,441	3,971	23,049
Heifers and heifer calves ..... farms	1,669	378	387	346	166	146	74	172
..... number	28,937	863	2,134	2,650	4,363	2,448	2,542	13,937

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 80. Summary by Size of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than 10 cuerdas	10 to 19 cuerdas	20 to 49 cuerdas	50 to 99 cuerdas	100 to 174 cuerdas	175 to 259 cuerdas	260 cuerdas or more
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>								
<b>Inventory - Con.</b>								
Hogs and pigs .....	farms 1,513	889	181	321	58	19	20	25
.....	number 69,892	14,316	10,359	19,179	11,421	3,134	7,110	4,373
Under 3 months old .....	farms 481	142	74	205	23	13	11	13
.....	number 24,128	5,163	5,331	5,357	4,066	1,633	1,560	1,018
3 months old and older .....	farms 1,035	712	89	157	44	10	13	10
.....	number 33,384	6,487	2,830	9,743	5,795	1,111	5,008	2,410
Hogs and pigs for breeding .....	farms 817	338	138	244	44	15	16	22
.....	number 12,380	2,666	2,198	4,079	1,560	390	542	945
Boars .....	farms 708	275	115	231	37	15	15	20
.....	number 2,427	577	537	669	359	34	59	192
Sows and their replacements .....	farms 750	306	115	235	43	15	14	22
.....	number 9,953	2,089	1,661	3,410	1,201	356	483	753
Total other livestock .....	farms 3,750	1,705	776	730	164	124	65	186
.....	number 65,727	23,608	11,245	14,910	5,414	2,926	2,452	5,172
Horses .....	farms 2,883	1,153	647	631	131	114	57	150
.....	number 15,737	5,724	3,540	1,848	788	1,260	812	1,765
Sheep .....	farms 568	226	108	128	32	13	22	39
.....	number 11,137	2,809	1,853	2,552	501	475	1,117	1,830
Goats .....	farms 664	362	116	119	22	17	7	21
.....	number 7,359	2,922	1,382	1,198	441	(D)	(D)	1,102
Hives of bees .....	farms 77	35	20	7	6	3	2	4
.....	number 2,104	1,366	284	165	73	(D)	(D)	164
Rabbits .....	farms 480	285	97	65	19	6	5	3
.....	number 29,145	10,787	4,186	9,146	3,611	750	360	305
Layers .....	farms 550	320	94	111	13	2	4	6
.....	number 950,389	101,684	150,828	(D)	42,183	(D)	(D)	333,530
Pullets for laying flock replacement .....	farms 71	33	19	11	3	1	2	2
.....	number 308,110	60,600	81,522	(D)	40	(D)	(D)	(D)
Laying flock .....	farms 516	306	82	106	12	1	4	5
.....	number 642,279	41,084	69,306	(D)	42,143	(D)	(D)	(D)
Chickens for meat .....	farms 456	212	123	86	21	3	4	7
.....	number 5,176,402	699,144	1,880,809	1,936,813	466,490	(D)	(D)	119,115
Broilers .....	farms 196	55	75	46	11	2	1	6
.....	number 5,128,673	694,878	1,879,886	1,917,672	(D)	(D)	(D)	119,085
Roosters .....	farms 1,802	1,235	206	268	76	11	4	2
.....	number 67,260	49,416	4,754	9,013	2,918	636	(D)	(D)
Fighting cocks .....	farms 1,591	1,105	166	243	64	7	4	2
.....	number 61,131	44,556	4,206	8,685	2,686	(D)	(D)	(D)
Other roosters .....	farms 341	243	48	31	13	4	2	-
.....	number 6,129	4,860	548	328	232	(D)	(D)	-
Guineas .....	farms 559	337	52	140	13	8	4	5
.....	number 10,784	3,105	1,541	3,460	265	2,208	43	162
Poultry hatched .....	farms 28	12	10	2	3	1	-	-
.....	number 2,037	1,095	675	(D)	(D)	(D)	-	-
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) .....	farms 1,098	803	122	124	28	11	6	4
.....	number 22,600	11,826	4,314	4,986	648	404	372	50
<b>Sales</b>								
Livestock, poultry, and their products .....	farms 5,662	2,218	1,133	1,118	415	290	157	331
.....	dollars 296,850,055	11,758,447	23,134,031	39,254,529	37,362,852	33,119,817	38,552,118	113,668,261
Cattle and calves .....	farms 3,568	731	876	901	361	260	144	295
.....	number 79,314	3,117	4,291	12,887	9,989	10,536	8,761	29,733
Calves under 500 lbs .....	dollars 33,005,235	1,235,360	2,592,457	6,073,686	4,087,870	4,375,980	3,452,076	11,187,806
.....	farms 1,559	193	265	399	216	177	113	196
Cattle of 500 lbs or more .....	number 35,208	835	1,361	3,953	5,048	5,527	4,481	14,003
.....	farms 2,959	549	766	744	300	231	126	243
.....	number 44,106	2,282	2,930	8,934	4,941	5,009	4,280	15,730
Milk .....	farms 354	2	5	42	74	65	59	107
.....	quarts 343,670,566	(D)	(D)	16,911,071	50,477,986	49,718,661	60,377,428	164,453,118
Milk and other dairy products from cows .....	farms 354	2	5	42	74	65	59	107
.....	dollars 184,542,585	(D)	(D)	8,546,215	26,693,718	27,095,955	32,020,803	89,226,115
Hogs and pigs .....	farms 1,046	649	118	185	46	11	13	24
.....	number (NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Under 3 months old .....	dollars 6,238,744	677,553	961,753	1,717,275	(D)	(D)	(D)	(D)
.....	farms 286	88	55	102	14	7	4	16
3 months old and older .....	number 26,056	5,401	6,953	7,252	1,630	1,603	940	2,277
.....	farms 854	568	71	149	34	6	11	15
.....	number 47,544	6,793	4,220	16,636	9,034	927	6,130	3,804
Total other livestock and their products .....	farms 787	401	111	111	52	41	26	45
.....	number 48,255	19,039	9,235	8,660	6,542	812	1,980	1,987
Horses .....	dollars 8,657,090	1,212,383	(D)	319,469	(D)	(D)	(D)	(D)
.....	farms 277	179	21	24	10	24	11	8
.....	number 1,075	305	(D)	58	32	174	(D)	(D)
Sheep .....	farms 220	83	35	37	18	7	11	29
.....	number 4,394	719	815	1,332	177	79	509	763
Goats .....	farms 221	147	24	26	10	7	2	5
.....	number 3,126	1,700	605	245	152	(D)	(D)	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 80. Summary by Size of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than 10 cuerdas	10 to 19 cuerdas	20 to 49 cuerdas	50 to 99 cuerdas	100 to 174 cuerdas	175 to 259 cuerdas	260 cuerdas or more
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>								
<b>Sales - Con.</b>								
Total other livestock and their products - Con.								
Honey ..... farms	77	35	20	7	6	3	2	4
pounds	86,292	68,796	8,640	4,716	2,388	396	1,308	48
Rabbits ..... farms	119	60	16	19	14	3	4	3
number	39,519	16,300	7,774	7,025	6,181	380	1,330	529
Fish and other aquaculture products ..... farms	40	7	11	12	1	3	4	2
pounds	138,953	106,251	21,170	4,299	210	2,002	2,220	2,801
dollars	832,725	(D)	(D)	21,327	(D)	16,004	(D)	(D)
Layers ..... farms	54	29	9	7	2	-	4	3
number	757,699	83,551	398,112	36,602	(D)	-	(D)	169,753
Pullets for laying flock replacement ..... farms	12	4	6	1	-	-	1	-
number	468,849	(D)	380,112	(D)	-	-	(D)	-
Laying flock ..... farms	45	27	3	7	2	-	3	3
number	288,850	(D)	18,000	(D)	(D)	-	(D)	169,753
Chickens for meat ..... farms	247	65	70	84	17	3	-	8
number	26,929,484	3,575,875	9,443,817	10,049,841	2,277,242	(D)	-	(D)
Broilers ..... farms	163	26	70	46	11	2	-	8
number	26,872,447	3,550,139	9,443,817	10,021,927	(D)	(D)	-	(D)
Roosters ..... farms	591	508	30	42	7	3	-	1
number	10,018	8,229	682	897	(D)	127	-	(D)
Fighting cocks ..... farms	518	440	29	40	6	2	-	1
number	8,855	7,167	652	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Other roosters ..... farms	75	68	3	2	1	1	-	-
number	1,163	1,062	30	(D)	(D)	(D)	-	-
Guineas ..... farms	32	9	8	9	-	2	-	4
number	7,537	900	2,638	(D)	-	(D)	-	1,214
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) ..... farms	83	73	4	2	3	1	-	-
number	963	764	126	(D)	(D)	(D)	-	-
Chicken eggs ..... farms	250	162	39	31	8	1	5	4
dozens	14,410,279	1,212,637	1,395,557	3,789,879	(D)	(D)	(D)	5,620,360
Eggs for consumption ..... farms	243	161	39	27	6	1	5	4
dozens	14,409,460	1,212,232	1,395,557	3,789,553	(D)	(D)	(D)	5,620,360
Eggs for hatching ..... farms	16	8	-	5	3	-	-	-
dozens	819	405	-	326	88	-	-	-
All poultry and poultry products ..... farms	1,079	733	134	151	33	9	5	14
dollars	63,573,676	8,017,697	18,252,871	22,576,557	4,874,492	(D)	(D)	8,299,447
<b>CROPS HARVESTED</b>								
<b>Major Crops</b>								
Coffee grown in the shade ..... farms	2,627	1,363	626	450	114	32	16	26
trees not of bearing age	843,883	155,370	234,627	215,634	120,402	32,000	51,400	34,450
trees of bearing age	9,893,197	2,264,922	2,409,010	2,737,815	1,031,400	455,850	358,000	636,200
cuerdas	11,807	2,850	2,855	3,181	1,205	525	451	741
cwt	42,684	10,092	9,588	11,537	3,915	3,055	1,234	3,263
Coffee grown without shade ..... farms	3,808	1,717	1,025	730	162	90	23	61
trees not of bearing age	1,975,870	276,972	425,904	579,044	178,200	218,550	145,000	152,200
trees of bearing age	26,303,590	3,657,851	5,181,959	6,276,160	2,993,850	2,920,900	1,009,200	4,263,670
cuerdas	26,728	3,930	5,382	6,476	2,808	2,930	1,095	4,107
cwt	137,910	18,118	27,840	32,010	14,386	15,543	6,045	23,968
Pineapples ..... farms	124	22	51	40	6	2	3	-
plants not of bearing age	1,565,465	46,505	246,020	531,440	555,500	(D)	(D)	-
plants of bearing age	1,249,915	324,375	168,040	233,000	319,500	(D)	(D)	-
cuerdas	330	36	43	104	114	(D)	(D)	-
tons	2,145	(D)	330	464	719	(D)	270	-
Plantains ..... farms	4,569	1,670	1,020	1,214	349	162	62	92
trees not of bearing age	7,087,204	533,418	1,042,031	1,942,578	955,293	1,386,004	780,900	446,980
trees of bearing age	9,437,462	1,062,371	1,001,489	2,398,993	1,489,815	1,432,525	608,200	1,444,069
cuerdas	18,034	1,889	2,204	4,904	2,611	2,951	1,493	1,981
thousands	249,948	30,330	23,725	60,399	37,564	43,064	16,631	38,235
Bananas ..... farms	2,196	986	582	432	98	45	27	26
trees not of bearing age	826,658	58,593	79,713	380,237	63,964	38,901	68,850	136,400
trees of bearing age	4,678,393	433,288	818,238	1,129,947	601,878	472,292	480,950	741,800
cuerdas	7,015	707	1,138	1,875	790	642	653	1,210
thousands	373,667	37,335	55,692	86,680	39,714	32,762	48,302	73,182
<b>Field Crops</b>								
Pigeon peas ..... farms	384	103	164	78	18	7	5	9
cuerdas	763	81	232	90	87	(D)	(D)	65
cwt	7,157	211	1,412	842	397	281	(D)	(D)
Dry beans ..... farms	120	71	19	19	5	2	-	4
cuerdas	188	7	(D)	18	6	(D)	-	(D)
cwt	918	22	45	(D)	32	(D)	-	(D)
Green beans ..... farms	595	327	58	146	47	8	4	5
cuerdas	609	228	67	141	82	11	32	47
cwt	9,930	2,197	(D)	1,517	1,053	188	(D)	(D)
Corn ..... farms	93	45	20	14	3	-	1	10
cuerdas	943	41	24	(D)	3	-	(D)	798
cwt	11,127	328	173	(D)	31	-	(D)	9,895

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 80. Summary by Size of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than 10 cuerdas	10 to 19 cuerdas	20 to 49 cuerdas	50 to 99 cuerdas	100 to 174 cuerdas	175 to 259 cuerdas	260 cuerdas or more
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>								
<b>Field Crops - Con.</b>								
Other field crops .....	19	5	1	1	3	-	-	9
farms								
cuerdas	160	6	(D)	(D)	(D)	-	-	150
cwt	2,995	186	(D)	(D)	(D)	-	-	2,789
<b>Root Crops or Tubers</b>								
Dasheens .....	395	293	18	71	7	2	3	1
farms								
cuerdas	435	205	18	204	4	(D)	(D)	(D)
cwt	34,837	18,051	1,001	15,350	263	(D)	130	(D)
Cassava .....	243	110	69	39	9	4	5	7
farms								
cuerdas	204	96	37	37	20	6	(D)	(D)
cwt	11,702	7,124	1,085	1,116	737	962	430	248
Root celery .....	99	38	19	25	13	3	1	-
farms								
cuerdas	310	62	41	113	66	(D)	(D)	-
cwt	18,233	4,531	5,316	6,452	1,269	(D)	(D)	-
Sweetpotatoes .....	438	203	184	37	5	4	3	2
farms								
cuerdas	299	62	82	(D)	8	7	2	(D)
cwt	23,274	2,931	3,230	(D)	620	560	100	(D)
Ginger root .....	27	4	11	9	2	1	-	-
farms								
cuerdas	43	(D)	13	20	(D)	(D)	-	-
cwt	1,539	(D)	(D)	951	(D)	(D)	-	-
Yams .....	985	331	313	256	50	23	7	5
farms								
cuerdas	1,283	206	291	522	159	69	14	22
cwt	70,191	13,700	14,408	24,771	8,946	5,076	1,395	1,895
Taniers .....	464	90	121	154	74	11	9	5
farms								
cuerdas	463	56	106	176	59	18	15	34
cwt	20,975	1,358	5,482	7,286	1,975	834	828	3,212
Other root crops or tubers .....	1	-	-	-	1	-	-	-
farms								
cuerdas	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-
cwt	(D)	-	-	-	(D)	-	-	-
<b>Fruits and coconuts</b>								
Coconuts .....	119	46	18	36	12	5	-	2
farms								
cuerdas	60	9	(D)	19	19	4	-	(D)
trees not of bearing age	2,378	671	117	74	(D)	(D)	-	(D)
trees of bearing age	3,507	124	132	903	(D)	(D)	-	(D)
hundreds	4,243	99	71	1,903	(D)	(D)	-	(D)
Grapefruit .....	769	389	131	156	57	16	7	13
farms								
cuerdas	317	73	34	101	20	8	2	80
trees not of bearing age	5,359	237	303	4,727	(D)	(D)	-	56
trees of bearing age	21,405	5,318	2,211	3,890	(D)	(D)	133	7,357
hundreds	19,661	3,998	2,001	3,902	2,156	667	119	6,818
Oranges .....	2,346	932	686	438	155	71	33	31
farms								
cuerdas	7,133	938	1,273	1,602	1,215	966	427	711
trees not of bearing age	217,752	22,348	62,048	47,337	36,179	27,620	16,135	6,085
trees of bearing age	687,715	75,857	99,358	142,259	127,639	101,344	44,165	97,093
hundreds	916,166	89,247	145,345	160,995	136,790	145,674	67,307	170,808
Chironjas .....	394	168	127	46	24	16	5	8
farms								
cuerdas	121	20	18	29	14	22	11	6
trees not of bearing age	912	352	229	157	(D)	(D)	(D)	(D)
trees of bearing age	12,039	1,762	1,487	2,863	(D)	(D)	(D)	(D)
hundreds	11,151	1,644	1,508	2,749	1,128	2,016	1,112	994
Avocados .....	737	315	148	171	37	41	10	15
farms								
cuerdas	1,114	80	92	210	129	246	169	188
trees not of bearing age	14,516	2,137	1,764	3,501	1,492	3,389	630	1,603
trees of bearing age	53,742	3,108	4,404	11,112	5,296	12,793	5,600	11,429
hundreds	52,837	2,349	4,113	11,745	5,915	14,881	1,180	12,654
Mangoes .....	97	45	12	10	13	8	3	6
farms								
cuerdas	2,197	4	2	20	9	(D)	(Z)	(D)
trees not of bearing age	(D)	134	31	25	(D)	(D)	-	-
trees of bearing age	(D)	127	174	1,013	(D)	(D)	35	(D)
hundreds	124,079	79	149	867	212	(D)	30	(D)
Soursops .....	92	49	21	7	9	4	2	-
farms								
cuerdas	32	4	12	(D)	(D)	(Z)	(D)	-
trees not of bearing age	1,013	(D)	30	(D)	(D)	-	-	-
trees of bearing age	2,926	(D)	2,093	(D)	(D)	26	(D)	-
cwt	1,962	172	1,434	(D)	(D)	17	(D)	-
Citron .....	18	4	7	3	1	3	-	-
farms								
cuerdas	62	(D)	5	5	(D)	(D)	-	-
trees not of bearing age	1,634	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-
trees of bearing age	12,554	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-
cwt	2,454	(D)	290	124	(D)	(D)	-	-
Papayas .....	76	20	12	11	7	14	3	9
farms								
cuerdas	419	2	9	14	38	105	31	219
trees not of bearing age	124,840	110	(D)	7,803	33,000	(D)	(D)	33,803
trees of bearing age	234,756	2,015	(D)	9,604	27,564	(D)	(D)	108,066
cwt	92,001	749	(D)	1,761	13,322	16,010	(D)	53,240

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 80. Summary by Size of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than 10 cuerdas	10 to 19 cuerdas	20 to 49 cuerdas	50 to 99 cuerdas	100 to 174 cuerdas	175 to 259 cuerdas	260 cuerdas or more
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>								
<b>Fruits and coconuts - Con.</b>								
Passion fruit ..... farms	20	4	8	5	2	-	-	1
cuerdas	13	(D)	6	(Z)	(D)	-	-	(D)
vines not of bearing age	3,901	(D)	(D)	(D)	-	-	-	(D)
vines of bearing age	3,882	(D)	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
cwt	1,221	(D)	(D)	8	(D)	-	-	(D)
Quenepas ..... farms	38	8	7	13	3	5	-	2
cuerdas	62	(D)	(Z)	21	(Z)	21	-	(D)
trees not of bearing age	4,772	6	7	(D)	-	(D)	-	(D)
trees of bearing age	976	12	7	(D)	38	(D)	-	-
cwt	457	7	4	137	(D)	(D)	-	-
Lemons and limes ..... farms	235	128	36	30	17	14	6	4
cuerdas	169	10	24	27	28	52	19	10
trees not of bearing age	8,028	682	709	1,403	1,034	(D)	(D)	(D)
trees of bearing age	16,505	1,054	2,409	1,924	3,102	(D)	(D)	(D)
hundreds	46,974	4,656	9,102	(D)	6,224	17,488	(D)	(D)
Other fruit ..... farms	143	56	23	36	19	5	1	3
cuerdas	268	30	17	84	92	(D)	(D)	(D)
trees not of bearing age	10,953	2,521	(D)	3,732	3,410	(D)	-	-
trees of bearing age	21,547	660	(D)	5,770	8,091	(D)	(D)	(D)
cwt	13,967	461	744	4,076	3,245	(D)	(D)	(D)
<b>Vegetables or Melons</b>								
Tomatoes ..... farms	95	13	60	6	3	3	-	10
cuerdas	894	2	8	(D)	(D)	(D)	-	(D)
pounds	(D)	297,981	47,880	177,484	(D)	(D)	-	(D)
Cucumbers ..... farms	113	5	66	13	18	7	2	2
cuerdas	447	1	233	32	83	36	(D)	(D)
pounds	5,861,661	26,230	3,417,120	382,550	1,376,511	213,500	(D)	(D)
String beans ..... farms	19	3	10	3	2	-	1	-
cuerdas	30	(D)	7	3	(D)	-	(D)	-
pounds	95,792	5,000	(D)	3,200	(D)	-	(D)	-
Lettuce ..... farms	55	24	12	9	5	2	2	1
cuerdas	23	5	9	4	4	(D)	(D)	(D)
pounds	1,386,383	917,244	142,588	69,280	(D)	(D)	(D)	(D)
Onions ..... farms	12	-	3	2	1	-	3	3
cuerdas	273	-	(Z)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
pounds	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Herbs and spice plants ..... farms	361	178	75	48	49	5	2	4
cuerdas	448	190	31	102	58	(D)	(D)	(D)
pounds	2,578,033	1,013,453	189,371	608,038	471,476	101,957	(D)	(D)
Peppers ..... farms	89	4	57	7	5	6	4	6
cuerdas	371	2	7	15	87	126	90	43
pounds	5,177,794	(D)	7,730	(D)	1,615,331	1,709,000	843,645	(D)
Cabbage ..... farms	23	1	3	8	4	2	3	2
cuerdas	159	(D)	1	22	45	(D)	28	(D)
pounds	2,481,900	(D)	(D)	47,050	1,579,000	(D)	(D)	(D)
Eggplant ..... farms	164	5	116	9	15	9	4	6
cuerdas	609	(D)	295	32	105	121	(D)	12
pounds	5,498,140	(D)	605,860	231,210	2,484,828	1,603,020	(D)	189,852
Pumpkins ..... farms	342	32	140	53	66	28	10	13
cuerdas	2,305	35	399	197	568	356	340	410
pounds	23,256,021	120,501	5,287,099	1,709,885	6,064,976	2,514,900	3,769,560	3,789,100
Sweet peppers (Aji dulce) ..... farms	485	78	182	113	60	17	3	32
cuerdas	1,412	41	919	158	124	99	5	68
pounds	5,931,705	89,530	3,966,410	380,175	813,232	271,050	9,800	401,508
Watermelons ..... farms	45	3	2	6	13	8	4	9
cuerdas	863	(D)	(D)	19	152	109	248	319
pounds	14,147,157	(D)	(D)	143,500	4,015,120	1,535,827	3,649,858	4,558,452
Honeydew melons ..... farms	4	-	-	-	2	2	-	-
cuerdas	12	-	-	-	(D)	(D)	-	-
pounds	91,528	-	-	-	(D)	(D)	-	-
Cantaloups ..... farms	5	-	-	2	2	1	-	-
cuerdas	45	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-
pounds	141,938	-	-	(D)	(D)	(D)	-	-
Sweet corn ..... farms	8	2	2	3	-	1	-	-
cuerdas	10	(D)	(D)	6	-	(D)	-	-
pounds	13,280	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	-
Other vegetables or melons ..... farms	115	32	16	48	12	4	-	3
cuerdas	246	16	20	90	84	(D)	-	(D)
pounds	1,189,765	146,530	(D)	463,522	387,075	4,190	-	(D)
<b>Other Crops</b>								
Hydroponic crops ..... farms	156	106	14	22	6	5	2	1
pounds	3,200,239	2,198,210	311,259	331,943	294,813	(D)	(D)	(D)
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod ..... farms	524	227	99	70	62	43	13	10
cuerdas	3,057	321	275	282	232	535	500	911
Grasses ..... farms	406	16	24	58	50	112	33	113
cuerdas	36,041	67	170	580	2,112	9,372	2,999	20,742

<sup>1</sup> Data reflect actual census data. Administrative data sources show gross differences with reported data. Administrative data indicate the following for 2007: Conservation programs = 2,093 cuerdas enrolled with total payments of \$159,299 (Source is Farm Service Agency, USDA); Federal agricultural program payments = \$3,573,529 (Source is Farm Service Agency, USDA); Commonwealth agricultural program payments = \$50,764,000 (Source is Administracion de Desarrollo Agropecuario (ASDA), Department of Agriculture of Puerto Rico).

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than \$1,000	\$1,000 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 to \$19,999
<b>FARMS AND LAND IN FARMS</b>							
Farms .....	15,745	4,442	2,771	2,428	1,206	882	1,497
Land in farms .....	557,530	53,241	31,897	42,771	29,589	27,898	56,808
Average size of farm .....	35.4	12.0	11.5	17.6	24.5	31.6	37.9
Farms by size:							
Less than 10 cuerdas .....	7,502	3,208	1,735	1,165	453	265	405
10 to 19 cuerdas .....	3,545	838	626	736	320	230	420
20 to 49 cuerdas .....	2,680	251	347	415	317	314	414
50 to 99 cuerdas .....	865	104	42	66	64	44	140
100 to 174 cuerdas .....	524	15	14	28	22	17	72
175 to 259 cuerdas .....	207	3	3	7	10	2	21
260 cuerdas or more .....	422	23	4	11	20	10	25
<b>LAND IN FARMS ACCORDING TO USE</b>							
Total cropland .....	14,074	3,335	2,608	2,282	1,134	828	1,460
Harvested cropland .....	392,726	35,601	20,288	23,055	20,142	19,248	36,399
Cropland used only for pasture or grazing .....	10,595	1,881	2,048	1,830	870	758	1,267
Cropland used for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured .....	116,198	2,875	4,675	6,680	4,542	4,736	11,918
Cropland on which all crops failed .....	4,891	1,491	794	675	339	244	397
Cropland idle .....	204,624	19,069	9,092	10,169	11,797	10,447	17,066
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland .....	487	129	108	53	25	63	31
Woodland, forest and underbrush .....	6,176	608	723	398	344	915	839
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	518	77	69	47	50	74	52
Land irrigated .....	4,462	231	412	374	576	318	252
Public system .....	4,064	913	610	735	338	216	554
Private system .....	61,266	12,820	5,386	5,434	2,883	2,832	6,323
Farms by type of irrigation:	4,755	1,355	651	789	374	246	430
Gravity .....	87,951	8,174	3,785	10,175	5,970	4,792	13,200
Drip .....	2,667	637	361	404	134	247	260
Sprinkle .....	38,390	2,890	4,312	5,890	1,548	2,239	3,419
Other .....	8,742	2,468	1,462	1,278	673	457	752
Farms by major source of irrigation water:	38,461	6,574	3,512	3,651	1,929	1,618	3,789
Well .....	770	17	68	26	33	25	53
River or stream .....	39,707	209	164	141	536	152	685
Lake or private pond .....	1,887	5	3	76	6	13	37
Canal .....	273	8	56	9	8	8	14
Other .....	13,190	135	61	71	72	53	169
Not reported:	510	9	12	19	24	17	39
Full owners .....	26,517	74	103	70	464	99	515
Part owners .....	118	7	3	8	4	5	13
Tenants .....	202	4	8	14	4	9	18
Not reported:	343	2	56	3	21	6	18
Full owners .....	107	4	1	1	4	5	4
Part owners .....	317	10	8	17	26	11	22
Tenants .....	56	1	3	-	1	5	9
Not reported:	130	-	2	-	1	-	4
Full owners .....	123	4	3	5	4	1	11
Part owners .....	144	2	52	4	1	8	7
Tenants .....							
<b>OCCUPATION AND TENURE OF OPERATOR</b>							
All operators .....	15,745	4,442	2,771	2,428	1,206	882	1,497
Full owners .....	11,402	3,716	2,264	1,708	768	644	957
Part owners .....	1,918	335	297	212	161	98	266
Tenants .....	2,425	391	210	508	277	140	274
<b>Principal occupation-</b>							
Agricultural:							
Full owners .....	3,656	395	543	555	339	354	494
Part owners .....	895	39	70	71	69	44	148
Tenants .....	905	35	28	143	59	74	90
Nonagricultural:							
Full owners .....	6,823	3,036	1,521	1,014	360	240	385
Part owners .....	749	223	147	93	67	43	100
Tenants .....	1,375	352	179	361	215	56	84
Not reported:							
Full owners .....	923	285	200	139	69	50	78
Part owners .....	274	73	80	48	25	11	18
Tenants .....	145	4	3	4	3	10	100
<b>FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION</b>							
Individual or family .....	13,958	4,094	2,540	2,146	1,130	764	1,336
Partnership .....	399,977	38,421	27,169	37,016	26,453	21,885	44,013
Corporation .....	49	2	4	5	5	-	6
Other .....	7,699	(D)	21	121	87	-	1,225
Individual or family .....	575	34	6	49	14	16	52
Partnership .....	108,615	12,259	178	1,283	729	1,438	6,758
Corporation .....	1,163	312	221	228	57	102	103
Other .....	41,240	(D)	4,530	4,351	2,320	4,575	4,813
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS</b>							
Operators by years operating present farm:							
Less than 2 years .....	1,055	317	234	263	37	33	40
2 to 4 years .....	1,428	508	92	147	147	99	139
5 to 9 years .....	2,302	517	444	256	185	150	291
10 years or more .....	9,427	2,649	1,725	1,497	734	536	873
Not reported .....	1,533	451	276	265	103	64	154
Operators by place of residence:							
On farm operated .....	9,818	3,081	2,040	1,517	672	487	855
Off farm operated .....	4,925	1,066	585	731	496	345	548
Not reported .....	1,002	295	146	180	38	50	94

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	\$20,000 to \$24,999	\$25,000 to \$29,999	\$30,000 to \$39,999	\$40,000 to \$49,999	\$50,000 to \$59,999	\$60,000 or more
<b>FARMS AND LAND IN FARMS</b>						
Farms .....	287	348	395	191	90	1,208
Land in farms .....	20,479	18,580	29,289	16,138	9,555	221,285
Average size of farm .....	71.4	53.4	74.1	84.5	106.2	183.2
Farms by size:						
Less than 10 cuerdas .....	27	88	30	16	9	101
10 to 19 cuerdas .....	54	61	57	18	10	175
20 to 49 cuerdas .....	99	70	182	63	28	180
50 to 99 cuerdas .....	50	79	41	31	20	184
100 to 174 cuerdas .....	32	34	58	46	7	179
175 to 259 cuerdas .....	5	3	10	7	7	129
260 cuerdas or more .....	20	13	17	10	9	260
<b>LAND IN FARMS ACCORDING TO USE</b>						
Total cropland .....	273	344	389	187	88	1,146
Harvested cropland .....	13,294	11,474	23,790	11,937	7,038	170,458
Cropland used only for pasture or grazing .....	246	318	333	171	83	790
Cropland used for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured .....	3,980	5,162	8,198	5,931	3,156	54,345
Cropland idle .....	80	57	141	57	19	597
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland .....	6,485	4,604	11,723	3,986	2,287	97,900
Woodland, forest and underbrush .....	14	1	9	2	4	48
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	319	(D)	(D)	(D)	(D)	1,595
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	26	9	23	11	4	76
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	132	(D)	(D)	(D)	(D)	1,750
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	116	71	135	69	24	283
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	2,378	1,666	3,546	1,942	1,185	14,870
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	111	131	122	67	47	432
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	4,492	4,584	2,484	1,582	1,567	27,145
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	92	95	94	44	20	279
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	1,785	1,150	1,301	1,820	477	11,558
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	164	264	232	119	62	811
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	908	1,373	1,714	799	473	12,123
<b>IRRIGATION</b>						
Land irrigated .....	15	15	55	23	19	421
Public system .....	939	178	3,425	458	606	32,214
Private system .....	5	4	17	8	156	1,557
Other .....	9	5	37	7	7	104
Other .....	891	99	3,097	125	275	8,140
Other .....	6	10	19	17	13	325
Other .....	48	78	328	333	331	24,074
Farms by type of irrigation:						
Gravity .....	2	2	7	7	5	55
Drip .....	9	4	11	8	8	105
Sprinkle .....	1	6	35	7	6	182
Other .....	3	3	2	1	-	79
Farms by major source of irrigation water:						
Well .....	7	5	15	12	8	176
River or stream .....	1	3	5	2	5	21
Lake or private pond .....	-	2	1	2	-	118
Canal .....	5	2	30	3	2	53
Other .....	2	3	4	4	4	53
<b>OCCUPATION AND TENURE OF OPERATOR</b>						
All operators .....	287	348	395	191	90	1,208
Full owners .....	188	209	210	100	58	580
Part owners .....	49	50	91	32	17	310
Tenants .....	50	89	94	59	15	318
Principal occupation-						
Agricultural:						
Full owners .....	96	143	115	76	49	497
Part owners .....	37	24	70	27	12	284
Tenants .....	36	78	87	30	8	237
Nonagricultural:						
Full owners .....	80	30	82	22	6	47
Part owners .....	8	23	21	3	4	17
Tenants .....	9	8	6	28	5	72
Not reported:						
Full owners .....	12	36	13	2	3	36
Part owners .....	4	3	-	2	1	9
Tenants .....	5	3	1	1	2	9
<b>FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION</b>						
Individual or family .....	245	288	303	146	73	893
Partnership .....	16,869	14,974	19,424	10,586	5,313	137,853
Corporation .....	1	1	1	-	-	24
Other .....	(D)	(D)	(D)	-	-	5,817
Other .....	23	49	46	30	11	245
Other .....	2,154	2,956	5,280	3,436	3,025	69,120
Other .....	18	10	45	15	6	46
Other .....	(D)	(D)	(D)	2,116	1,217	8,495
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS</b>						
Operators by years operating present farm:						
Less than 2 years .....	6	47	25	6	1	46
2 to 4 years .....	23	16	78	24	9	146
5 to 9 years .....	54	79	54	23	16	233
10 years or more .....	183	157	217	125	53	678
Not reported .....	21	49	21	13	11	105
Operators by place of residence:						
On farm operated .....	151	112	190	101	44	568
Off farm operated .....	130	129	180	87	42	586
Not reported .....	6	107	25	3	4	54

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than \$1,000	\$1,000 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 to \$19,999
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS - Con.</b>							
Operators by retirement status:							
Retired .....	5,553	2,153	1,143	789	446	281	334
Not retired .....	8,696	1,958	1,357	1,346	696	495	1,010
Not reported .....	1,496	331	271	293	64	106	153
Operators by age group:							
Under 25 years .....	93	19	36	9	5	-	6
25 to 34 years .....	627	161	48	30	20	91	127
35 to 44 years .....	2,062	643	139	385	239	82	155
45 to 54 years .....	3,323	762	602	447	192	259	442
55 to 64 years .....	3,370	793	626	559	394	110	289
65 years and over .....	5,301	1,778	1,120	840	320	305	378
Not reported .....	969	286	200	158	36	35	100
Average age .....	58.2	59.4	61.3	59.5	57.9	56.5	55.0
Operators by gender:							
Male .....	13,471	3,765	2,242	2,105	1,038	778	1,319
Female .....	1,408	417	382	166	125	58	102
Not reported .....	866	260	147	157	43	46	76
Operators by Hispanic origin:							
Of Hispanic or Latino origin .....	14,210	4,035	2,390	2,151	1,144	835	1,378
Not of Hispanic or Latino origin .....	119	12	17	13	11	4	19
Not reported .....	1,416	395	364	264	51	43	100
Operators by race:							
White .....	11,491	3,376	1,863	1,713	1,054	524	1,108
Black or African American .....	2,042	542	497	362	73	181	151
Other .....	317	38	29	30	11	18	42
More than one race reported .....	846	255	173	110	13	113	80
Not reported .....	1,049	231	209	213	55	46	116
Operators by highest grade or year of school completed:							
None .....	221	74	52	24	13	16	18
Elementary school .....	3,944	1,063	1,030	755	373	206	297
Secondary school .....	3,557	976	529	574	383	208	367
High school diploma or GED .....	2,874	1,067	320	386	186	244	221
Some college .....	1,731	442	308	198	124	52	155
College - Bachelor's degree .....	1,653	350	194	269	49	88	236
Master's or PhD .....	729	182	145	50	47	20	112
Not reported .....	1,036	288	193	172	31	48	91
Operators by days of work off farm:							
None .....	9,140	2,289	1,748	1,305	672	575	833
Any .....	5,494	1,829	844	912	497	262	554
1 to 49 days .....	536	39	46	158	36	66	49
50 to 99 days .....	514	136	131	79	24	17	51
100 to 199 days .....	885	280	98	209	90	50	63
200 days or more .....	3,559	1,374	569	466	347	129	391
Not reported .....	1,111	324	179	211	37	45	110
Operators by hired manager status:							
Hired manager .....	1,552	239	231	136	100	98	159
Not a hired manager .....	12,896	3,865	2,340	2,031	1,055	735	1,195
Not reported .....	1,297	338	200	261	51	49	143
Operators by percent of income from farming:							
Less than 25 percent .....	9,631	4,027	2,327	1,384	587	414	560
25 to 49 percent .....	1,441	47	211	513	193	153	167
50 to 74 percent .....	1,096	55	111	100	214	84	223
75 percent or more .....	3,322	58	122	431	212	231	547
Not reported .....	255	255	-	-	-	-	-
Operators by net household income category:							
Less than \$20,000 .....	10,628	3,183	2,328	1,976	917	605	897
\$20,000 to \$39,999 .....	2,994	874	315	372	145	179	340
\$40,000 to \$59,999 .....	1,091	262	104	45	123	70	145
\$60,000 to \$79,999 .....	365	88	10	11	14	11	22
\$80,000 to \$99,999 .....	214	27	-	11	3	10	35
\$100,000 or more .....	453	8	14	13	4	7	58
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-
Operators by number of persons living in household:							
1 person .....	3,394	962	744	528	342	116	214
2 persons .....	3,909	1,276	647	571	287	282	342
3 persons .....	3,039	845	400	474	198	192	340
4 persons .....	1,932	348	387	311	115	112	246
5 or more persons .....	1,769	553	316	251	188	110	138
Not reported .....	1,702	458	277	293	76	70	217
Operators by number of families contributing to the net income of this operation:							
1 family .....	9,499	2,888	1,656	1,476	696	514	789
2 families .....	798	242	134	86	67	32	105
3 families .....	211	9	28	32	17	11	33
4 families .....	66	5	4	5	8	7	15
5 or more families .....	184	4	11	3	4	8	16
Not reported .....	4,987	1,294	938	826	414	310	539
Operators by primary occupation:							
Agricultural .....	5,456	469	641	769	467	472	732
Nonagricultural .....	8,947	3,611	1,847	1,468	642	339	569
Not reported .....	1,342	362	283	191	97	71	196
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>							
Less than \$1,000 .....	4,442	4,442	-	-	-	-	-
\$1,000 to \$2,499 .....	2,771	-	2,771	-	-	-	-
\$2,500 to \$4,999 .....	2,428	-	-	2,428	-	-	-

See footnote(s) at end of table.

--continued



**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	\$20,000 to \$24,999	\$25,000 to \$29,999	\$30,000 to \$39,999	\$40,000 to \$49,999	\$50,000 to \$59,999	\$60,000 or more
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS - Con.</b>						
Operators by retirement status:						
Retired .....	70	26	112	60	21	118
Not retired .....	202	210	252	111	59	1,000
Not reported .....	15	112	31	20	10	90
Operators by age group:						
Under 25 years .....	2	1	3	-	2	10
25 to 34 years .....	8	7	12	4	5	114
35 to 44 years .....	40	74	59	26	20	200
45 to 54 years .....	68	98	122	41	24	266
55 to 64 years .....	75	51	72	38	23	340
65 years and over .....	84	73	115	77	10	201
Not reported .....	10	44	12	5	6	77
Average age .....	57.4	54.0	55.4	59.3	50.9	52.1
Operators by gender:						
Male .....	239	295	354	176	83	1,077
Female .....	38	12	24	11	3	70
Not reported .....	10	41	17	4	4	61
Operators by Hispanic origin:						
Of Hispanic or Latino origin .....	262	289	369	184	77	1,096
Not of Hispanic or Latino origin .....	6	5	2	1	2	27
Not reported .....	19	54	24	6	11	85
Operators by race:						
White .....	236	201	308	160	71	877
Black or African American .....	19	59	53	13	4	88
Other .....	11	12	9	4	2	111
More than one race reported .....	10	8	12	9	6	57
Not reported .....	11	68	13	5	7	75
Operators by highest grade or year of school completed:						
None .....	4	3	4	1	-	12
Elementary school .....	48	22	29	27	16	78
Secondary school .....	78	64	103	52	23	200
High school diploma or GED .....	38	29	53	30	15	285
Some college .....	29	88	84	44	8	199
College - Bachelor's degree .....	43	26	49	24	18	307
Master's or PhD .....	35	7	50	10	3	68
Not reported .....	12	109	23	3	7	59
Operators by days of work off farm:						
None .....	175	169	253	146	54	921
Any .....	105	71	117	42	26	235
1 to 49 days .....	14	12	40	8	7	61
50 to 99 days .....	11	13	16	6	9	21
100 to 199 days .....	14	12	4	5	3	57
200 days or more .....	66	34	57	23	7	96
Not reported .....	7	108	25	3	10	52
Operators by hired manager status:						
Hired manager .....	38	31	63	35	19	403
Not a hired manager .....	238	206	305	149	65	712
Not reported .....	11	111	27	7	6	93
Operators by percent of income from farming:						
Less than 25 percent .....	97	35	83	27	8	82
25 to 49 percent .....	36	18	35	17	5	46
50 to 74 percent .....	44	32	51	33	18	131
75 percent or more .....	110	263	226	114	59	949
Not reported .....	-	-	-	-	-	-
Operators by net household income category:						
Less than \$20,000 .....	136	136	121	86	21	222
\$20,000 to \$39,999 .....	99	157	187	46	17	263
\$40,000 to \$59,999 .....	10	16	46	7	22	207
\$60,000 to \$79,999 .....	11	12	19	7	14	146
\$80,000 to \$99,999 .....	23	3	7	5	9	81
\$100,000 or more .....	8	24	15	6	7	289
Not reported .....	-	-	-	-	-	-
Operators by number of persons living in household:						
1 person .....	83	37	113	24	13	218
2 persons .....	73	38	69	62	16	246
3 persons .....	59	106	105	52	17	251
4 persons .....	26	29	39	25	22	272
5 or more persons .....	27	21	31	18	12	104
Not reported .....	19	117	38	10	10	117
Operators by number of families contributing to the net income of this operation:						
1 family .....	169	184	247	114	53	713
2 families .....	19	9	13	8	2	81
3 families .....	12	5	10	10	5	39
4 families .....	2	4	2	1	-	13
5 or more families .....	15	8	11	10	6	88
Not reported .....	70	138	112	48	24	274
Operators by primary occupation:						
Agricultural .....	169	245	272	133	69	1,018
Nonagricultural .....	97	61	109	53	15	136
Not reported .....	21	42	14	5	6	54
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>						
Less than \$1,000 .....	-	-	-	-	-	-
\$1,000 to \$2,499 .....	-	-	-	-	-	-
\$2,500 to \$4,999 .....	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than \$1,000	\$1,000 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 to \$19,999
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD - Con.</b>							
\$5,000 to \$7,499 .....	1,206	-	-	-	1,206	-	-
\$7,500 to \$9,999 .....	882	-	-	-	-	882	-
\$10,000 to \$19,999 .....	1,497	-	-	-	-	-	1,497
\$20,000 to \$39,999 .....	1,030	-	-	-	-	-	-
\$20,000 to \$24,999 .....	287	-	-	-	-	-	-
\$25,000 to \$29,999 .....	348	-	-	-	-	-	-
\$30,000 to \$39,999 .....	395	-	-	-	-	-	-
\$40,000 to \$59,999 .....	281	-	-	-	-	-	-
\$40,000 to \$49,999 .....	191	-	-	-	-	-	-
\$50,000 to \$59,999 .....	90	-	-	-	-	-	-
\$60,000 or more .....	1,208	-	-	-	-	-	-
<b>FARMS BY TYPE</b>							
Coffee .....	4,094	482	1,133	980	413	218	468
Vegetables or melons (including hydroponic) .....	318	9	37	18	14	9	78
Fruits and coconuts .....	2,916	208	459	489	354	308	508
Horticultural specialties .....	414	3	65	16	10	8	21
Grains or field crops .....	65	34	8	4	1	4	3
Root crops or tubers .....	667	85	169	165	35	114	44
General farms, primarily crops .....	306	6	14	9	12	19	69
Hogs .....	425	125	117	34	15	67	23
Cattle .....	2,283	249	589	585	329	104	199
Dairy products .....	349	-	-	2	-	-	1
Poultry and eggs .....	445	89	110	22	5	22	8
Animal specialties, including aquaculture .....	284	27	68	98	15	5	43
General farms, primarily livestock .....	54	-	2	6	3	4	32
<b>MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>							
Total sales .....	15,745	4,442	2,771	2,428	1,206	882	1,497
farms dollars	515,685,532	1,307,831	4,385,016	8,352,420	7,251,078	7,828,331	20,928,302
Average per farm .....	32,752	294	1,582	3,440	6,013	8,876	13,980
dollars							
Crops including nursery and greenhouse, and other agricultural products .....	10,206	1,713	1,973	1,817	863	751	1,262
farms dollars	218,835,477	797,471	3,011,929	5,826,027	5,021,271	5,896,330	16,420,529
dollars							
Coffee .....	5,678	940	1,253	1,149	536	361	694
farms dollars	41,823,565	464,062	1,703,626	3,354,556	2,522,128	1,969,719	6,467,858
dollars	53	-	-	5	5	1	27
Pineapples .....	526,908	-	(D)	18,050	(D)	(D)	167,973
farms dollars	3,756	267	499	557	380	460	705
dollars	44,874,655	95,150	548,940	1,215,328	1,363,885	2,430,165	5,034,775
Bananas .....	1,980	316	348	393	158	130	341
farms dollars	10,082,177	63,599	148,098	247,424	189,279	164,593	929,359
dollars							
Grains .....	969	188	89	109	78	44	274
farms dollars	1,553,126	48,816	22,144	(D)	37,656	(D)	297,439
dollars	1,691	164	431	214	190	179	234
Root crops or tubers .....	6,682,651	48,283	269,854	370,885	397,835	856,739	895,543
farms dollars	2,350	368	284	375	238	131	411
dollars	19,903,773	62,694	147,894	441,953	252,033	196,998	1,069,124
Vegetables or melons including hydroponic crops .....	1,007	75	151	46	73	76	218
farms dollars	35,440,431	9,024	68,463	71,371	131,024	92,600	1,145,137
dollars	156	3	4	21	13	4	69
Hydroponic crops .....	3,306,138	3	6,060	47,337	126,329	28,864	814,571
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod (see text) .....	524	7	74	22	15	15	41
farms dollars	44,575,883	2,288	89,675	54,303	61,566	76,434	274,541
dollars	256	7	8	12	10	8	19
Grasses and other crops .....	13,372,308	3,555	13,235	32,468	47,815	49,170	138,780
dollars							
Livestock, poultry, and their products .....	5,662	1,206	1,023	886	499	324	549
farms dollars	296,850,055	510,360	1,373,087	2,526,393	2,229,807	1,932,001	4,507,773
dollars	3,568	427	617	630	381	253	384
Cattle and calves .....	33,005,235	220,475	899,736	1,948,093	1,901,472	1,216,441	3,232,933
farms dollars	1,079	366	289	46	27	33	65
dollars	63,573,676	(D)	(D)	74,747	37,992	(D)	106,117
Poultry and poultry products .....	354	-	-	1	2	-	1
farms dollars	184,542,585	-	-	(D)	(D)	-	(D)
dollars	1,075	363	159	173	45	104	92
Hogs and pigs .....	6,238,744	140,202	178,427	179,854	102,525	464,093	408,970
farms dollars	40	2	1	5	1	2	9
dollars	832,725	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Aquaculture .....	787	109	132	146	91	33	123
farms dollars	8,657,090	31,094	101,320	313,417	186,918	61,594	710,592
dollars							
Other livestock and livestock products .....							
<b>PARTICIPATION IN GOVERNMENT AGRICULTURAL PROGRAMS</b>							
Conservation programs <sup>1</sup> .....	537	32	38	51	34	34	68
farms cuerdas	18,964	438	511	372	348	892	1,500
dollars	1,498,041	21,022	25,345	88,164	56,734	80,966	115,894
Crop insurance coverage .....	2,590	126	248	362	250	209	518
farms cuerdas	61,529	1,458	1,798	2,438	1,798	1,696	6,455
farms dollars	413	11	15	7	16	12	50
Federal agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	6,119,735	40,215	21,318	24,486	26,921	53,420	83,024
dollars	2,054	60	74	91	104	190	246
Commonwealth agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	22,553,528	193,124	118,560	161,862	443,577	681,386	964,762
dollars							

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	\$20,000 to \$24,999	\$25,000 to \$29,999	\$30,000 to \$39,999	\$40,000 to \$49,999	\$50,000 to \$59,999	\$60,000 or more
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD - Con.</b>						
\$5,000 to \$7,499 .....	-	-	-	-	-	-
\$7,500 to \$9,999 .....	-	-	-	-	-	-
\$10,000 to \$19,999 .....	-	-	-	-	-	-
\$20,000 to \$39,999 .....	287	348	395	-	-	-
\$20,000 to \$24,999 .....	287	-	-	-	-	-
\$25,000 to \$29,999 .....	-	348	-	-	-	-
\$30,000 to \$39,999 .....	-	-	395	-	-	-
\$40,000 to \$59,999 .....	-	-	-	191	90	-
\$40,000 to \$49,999 .....	-	-	-	191	-	-
\$50,000 to \$59,999 .....	-	-	-	-	90	-
\$60,000 or more .....	-	-	-	-	-	1,208
<b>FARMS BY TYPE</b>						
Coffee .....	83	64	78	39	21	115
Vegetables or melons (including hydroponic) .....	11	17	10	12	2	101
Fruits and coconuts .....	95	79	132	61	31	192
Horticultural specialties .....	15	93	19	16	11	137
Grains or field crops .....	3	2	1	1	-	4
Root crops or tubers .....	5	33	4	2	3	8
General farms, primarily crops .....	15	22	42	29	8	61
Hogs .....	5	5	13	5	1	15
Cattle .....	48	30	88	16	7	39
Dairy products .....	-	-	1	1	-	344
Poultry and eggs .....	4	2	1	5	1	176
Animal specialties, including aquaculture .....	1	1	5	3	5	13
General farms, primarily livestock .....	2	-	1	1	-	3
<b>MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>						
Total sales .....	farms 287 dollars 6,370,243	farms 348 dollars 9,613,913	farms 395 dollars 13,333,860	farms 191 dollars 8,530,638	farms 90 dollars 4,851,509	farms 1,208 dollars 422,932,391
Average per farm .....	dollars 22,196	dollars 27,626	dollars 33,757	dollars 44,663	dollars 53,906	dollars 350,110
Crops including nursery and greenhouse, and other agricultural products .....	farms 244 dollars 5,011,127	farms 317 dollars 8,490,048	farms 329 dollars 9,808,759	farms 171 dollars 7,077,966	farms 82 dollars 4,131,888	farms 684 dollars 147,342,132
Coffee .....	farms 151 dollars 2,042,967	farms 119 dollars 2,053,476	farms 169 dollars 2,749,218	farms 80 dollars 1,828,207	farms 42 dollars 1,273,548	farms 184 dollars 15,394,200
Pineapples .....	farms 3 dollars 67,392	farms 2 (D)	farms -	farms 3 dollars 113,425	farms -	farms 7 dollars 101,348
Plantains .....	farms 135 dollars 1,265,733	farms 108 dollars 1,449,690	farms 201 dollars 3,448,149	farms 90 dollars 1,789,041	farms 39 dollars 999,890	farms 315 dollars 25,233,909
Bananas .....	farms 55 dollars 229,806	farms 34 dollars 140,584	farms 62 dollars 265,027	farms 29 dollars 165,950	farms 19 dollars 148,022	farms 95 dollars 7,390,436
Grains .....	farms 26 dollars 57,419	farms 9 (D)	farms 43 dollars 112,179	farms 10 dollars 64,143	farms 4 dollars 3,298	farms 95 dollars 777,679
Root crops or tubers .....	farms 46 dollars 178,907	farms 90 dollars 975,858	farms 32 dollars 230,643	farms 29 dollars 243,849	farms 17 dollars 276,920	farms 65 dollars 1,937,335
Fruits .....	farms 99 dollars 522,684	farms 52 dollars 280,767	farms 134 dollars 907,125	farms 65 dollars 578,587	farms 24 dollars 284,852	farms 169 dollars 15,159,062
Vegetables or melons including hydroponic crops .....	farms 31 dollars 276,829	farms 71 dollars 790,223	farms 33 dollars 361,547	farms 30 dollars 453,343	farms 10 dollars 75,449	farms 193 dollars 31,965,421
Hydroponic crops .....	farms 7 dollars 96,614	farms 5 dollars 99,242	farms 6 dollars 183,750	farms 6 dollars 213,735	farms 2 dollars 45,883	farms 16 dollars 1,643,750
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod (see text) .....	farms 18 dollars 303,690	farms 95 dollars 2,075,628	farms 21 dollars 613,624	farms 21 dollars 709,754	farms 13 dollars 637,967	farms 182 dollars 39,676,413
Grasses and other crops .....	farms 4 dollars 65,700	farms 27 dollars 630,400	farms 40 dollars 1,121,247	farms 28 dollars 1,131,667	farms 13 dollars 431,942	farms 80 dollars 9,706,329
Livestock, poultry, and their products .....	farms 100 dollars 1,359,116	farms 64 dollars 1,123,865	farms 158 dollars 3,525,101	farms 72 dollars 1,452,672	farms 25 dollars 719,621	farms 756 dollars 275,590,259
Cattle and calves .....	farms 81 dollars 1,091,980	farms 53 dollars 857,531	farms 130 dollars 2,775,282	farms 56 dollars 889,282	farms 18 dollars 438,781	farms 538 dollars 17,533,229
Poultry and poultry products .....	farms 11 dollars (D)	farms 4 (D)	farms 32 (D)	farms 11 (D)	farms 2 (D)	farms 193 dollars 62,411,455
Dairy products .....	farms - dollars -	farms - dollars -	farms 1 (D)	farms 1 (D)	farms - dollars -	farms 348 dollars 184,469,939
Hogs and pigs .....	farms 13 dollars 130,115	farms 13 (D)	farms 31 dollars 505,431	farms 20 dollars 260,762	farms 8 (D)	farms 54 dollars 3,620,886
Aquaculture .....	farms 1 dollars (D)	farms 1 (D)	farms 7 dollars 60,704	farms 1 (D)	farms - dollars -	farms 10 dollars 703,920
Other livestock and livestock products .....	farms 16 dollars 46,327	farms 10 (D)	farms 14 dollars 132,130	farms 8 (D)	farms 8 (D)	farms 97 dollars 6,850,830
<b>PARTICIPATION IN GOVERNMENT AGRICULTURAL PROGRAMS</b>						
Conservation programs <sup>1</sup> .....	farms 27 cuerdas 633 dollars 55,814	farms 22 cuerdas 755 dollars 50,196	farms 26 cuerdas 505 dollars 111,809	farms 14 cuerdas 539 dollars 39,831	farms 16 cuerdas 623 dollars 44,860	farms 175 cuerdas 11,848 dollars 807,406
Crop insurance coverage .....	farms 128 cuerdas 2,159	farms 100 cuerdas 1,976	farms 109 cuerdas 2,475	farms 100 cuerdas 2,442	farms 46 cuerdas 2,232	farms 394 cuerdas 34,602
Federal agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	farms 10 dollars 79,797	farms 15 dollars 53,231	farms 41 dollars 3,963,684	farms 9 dollars 57,642	farms 9 dollars 123,765	farms 218 dollars 1,592,232
Commonwealth agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	farms 110 dollars 576,390	farms 109 dollars 436,943	farms 160 dollars 832,006	farms 100 dollars 1,032,387	farms 44 dollars 349,082	farms 766 dollars 16,763,449

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than \$1,000	\$1,000 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 to \$19,999
<b>FARM-RELATED INCOME</b>							
Custom farm work done for others ..... farms	441	127	39	88	27	24	53
dollars	4,575,759	1,160,072	44,354	448,683	93,604	110,630	(D)
Agritourism and recreational services ..... farms	30	3	3	-	2	-	15
dollars	524,203	4,003	68,600	-	(D)	-	20,100
Rent from farmland ..... farms	292	13	53	60	12	13	47
dollars	2,157,351	333,882	173,740	139,077	69,323	47,188	227,301
Participation in government farm programs <sup>1</sup> ..... farms	2,295	79	95	116	127	199	293
dollars	30,171,304	254,361	165,223	274,512	527,232	815,772	1,163,680
Sale of farm by-products ..... farms	23	3	-	4	1	2	3
dollars	361,125	680	-	11,642	(D)	(D)	(D)
Other farm-related income ..... farms	261	101	13	53	15	10	19
dollars	4,464,755	1,952,935	29,548	386,572	23,139	(D)	(D)
<b>SELECTED PRODUCTION EXPENSES</b>							
Livestock, poultry, and aquaculture products purchased ..... farms	4,627	998	619	592	456	322	493
dollars	41,604,668	1,158,167	382,138	563,406	554,343	425,304	1,662,906
Feed purchased for livestock, poultry, and aquaculture products ..... farms	7,409	2,480	1,212	981	515	366	622
dollars	115,243,997	3,399,364	1,434,892	1,944,153	728,990	687,487	1,659,044
Medicines and drugs purchased for livestock, poultry, and aquaculture ..... farms	6,742	2,038	1,106	954	502	333	596
dollars	8,877,191	455,600	240,352	198,336	158,231	82,210	267,743
Veterinarian services ..... farms	789	170	45	83	50	17	53
dollars	2,292,929	290,813	63,231	99,252	17,420	6,175	42,225
Professional services ..... farms	2,257	119	69	121	84	90	425
dollars	4,509,397	137,678	24,631	46,585	29,168	56,363	238,708
Seeds, bulbs, plants, and trees purchased ..... farms	8,696	379	1,844	1,759	865	755	1,262
dollars	22,330,647	250,221	666,577	1,266,514	937,255	871,917	2,249,980
Commercial fertilizer purchased ..... farms	6,436	873	1,100	953	636	534	858
dollars	10,059,841	318,335	196,970	446,002	452,772	360,580	952,698
Gasoline and other fuel and oil products purchased ..... farms	6,481	522	789	841	582	496	1,046
dollars	17,568,756	306,838	323,944	576,807	484,809	678,133	1,306,790
Wages and salaries of hired farm workers and family members ..... farms	7,705	1,033	1,006	1,277	648	523	1,010
dollars	107,786,397	4,617,443	2,919,562	3,379,728	2,571,217	2,466,339	6,214,702
Contract labor ..... farms	725	87	23	135	49	18	89
dollars	3,730,959	152,925	32,415	133,379	105,655	39,788	188,728
Machine hire and customwork ..... farms	2,459	212	192	286	204	211	414
dollars	6,311,472	77,111	112,017	252,631	389,869	228,202	739,671
Agricultural chemicals purchased ..... farms	5,013	615	793	845	414	372	699
dollars	6,723,989	78,160	140,052	299,463	146,091	174,837	444,964
Machinery repair and maintenance expenses ..... farms	2,487	112	125	152	174	94	311
dollars	9,299,979	102,208	53,581	131,364	203,255	79,676	305,906
Building repair and maintenance expenses ..... farms	1,006	56	30	114	23	26	111
dollars	5,944,376	27,476	259,176	73,087	28,047	16,965	144,045
Expenses for water ..... farms	1,072	204	102	77	39	43	97
dollars	3,439,116	82,664	23,819	35,021	18,056	94,610	61,357
All other expenses ..... farms	7,758	2,179	1,321	985	496	344	689
dollars	72,049,313	2,635,191	811,661	1,178,742	807,664	947,240	3,241,875
<b>SELECTED MACHINERY, EQUIPMENT, BUILDINGS, AND FACILITIES ON DECEMBER 31, 2007</b>							
Selected machinery and equipment:							
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks ..... farms	7,695	786	897	1,418	789	645	1,146
number	12,411	1,066	1,060	1,697	1,027	1,004	1,686
Wheel tractors ..... farms	1,592	114	219	64	47	90	112
number	2,985	123	284	69	58	96	146
Crawler tractors ..... farms	223	6	7	23	6	1	17
number	270	(D)	11	24	6	(D)	18
Coffee depulpers ..... farms	422	44	45	45	34	53	53
number	492	44	48	51	34	57	66
Mechanical coffee dryers ..... farms	219	1	8	16	4	11	32
number	454	(D)	11	26	(D)	18	42
Solar or air coffee dryers ..... farms	106	6	14	18	6	14	18
number	191	6	16	20	6	14	21
Mechanical coffee washers ..... farms	135	-	4	6	2	4	17
number	165	-	(D)	8	(D)	5	19
Milking machines ..... farms	345	-	-	-	-	-	-
number	3,820	-	-	-	-	-	-
Milk coolers ..... farms	349	-	-	-	-	-	-
number	534	-	-	-	-	-	-
Emergency electric generators ..... farms	1,553	146	99	120	40	57	192
number	1,729	148	100	128	42	60	206
Selected buildings and facilities:							
Buildings used to house livestock ..... farms	2,694	907	472	317	95	58	163
number	4,607	1,286	589	740	163	87	291
Storage buildings for crops ..... farms	1,667	204	115	194	138	66	266
number	1,841	208	119	208	144	77	275
Buildings for machinery ..... farms	1,300	37	107	106	58	82	220
number	1,473	39	112	128	65	83	230
Greenhouses/hydroponic sheds ..... farms	508	7	88	21	19	17	90
number	1,718	11	111	42	57	54	226
Houses for agregados and other workers ..... farms	689	37	89	74	45	25	84
number	1,070	43	102	90	57	30	119
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>							
Total value ..... farms	8,922	1,218	1,218	1,479	816	663	1,224
dollars	255,450,351	9,548,871	6,411,588	10,827,059	6,619,758	6,308,585	23,580,496
Farms by value group:							
\$1 to \$999 ..... farms	794	190	309	120	45	38	74
dollars	390,896	74,244	142,507	71,745	30,174	28,571	37,195
\$1,000 to \$9,999 ..... farms	5,196	769	697	1,161	617	485	794
dollars	18,856,294	3,118,908	2,006,432	4,174,866	1,863,484	1,730,214	2,916,085

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	\$20,000 to \$24,999	\$25,000 to \$29,999	\$30,000 to \$39,999	\$40,000 to \$49,999	\$50,000 to \$59,999	\$60,000 or more
<b>FARM-RELATED INCOME</b>						
Custom farm work done for others ..... farms	10	15	8	3	8	39
dollars (D)	(D)	(D)	(D)	(D)	118,674	2,121,586
Agritourism and recreational services ..... farms	1	1	2	-	1	2
dollars (D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
Rent from farmland ..... farms	12	9	5	4	1	63
dollars	125,073	32,708	(D)	(D)	(D)	971,805
Participation in government farm programs <sup>1</sup> ..... farms	131	122	177	104	46	806
dollars	712,001	540,370	4,907,499	1,129,860	517,707	19,163,087
Sale of farm by-products ..... farms	-	2	-	-	-	8
dollars	-	(D)	-	-	-	(D)
Other farm-related income ..... farms	7	5	2	4	3	29
dollars	57,834	(D)	(D)	33,300	(D)	976,902
<b>SELECTED PRODUCTION EXPENSES</b>						
Livestock, poultry, and aquaculture products purchased ..... farms	94	56	157	67	28	745
dollars	418,609	383,450	1,454,543	323,215	245,408	34,033,179
Feed purchased for livestock, poultry, and aquaculture products ..... farms	114	70	169	76	30	774
dollars	410,615	1,401,383	810,426	429,304	172,111	102,166,228
Medicines and drugs purchased for livestock, poultry, and aquaculture ..... farms	111	68	164	75	27	768
dollars	65,517	106,722	133,233	35,785	27,638	7,105,824
Veterinarian services ..... farms	10	3	16	7	7	328
dollars	6,400	(D)	(D)	4,029	4,955	1,730,588
Professional services ..... farms	124	111	172	99	42	801
dollars	69,392	63,064	182,333	156,468	37,508	3,467,499
Seeds, bulbs, plants, and trees purchased ..... farms	243	317	328	169	82	693
dollars	613,123	1,056,756	882,800	800,143	455,642	12,279,719
Commercial fertilizer purchased ..... farms	188	176	228	144	63	683
dollars	297,996	254,734	368,183	331,524	273,071	5,806,976
Gasoline and other fuel and oil products purchased ..... farms	236	194	344	169	87	1,175
dollars	380,671	468,701	932,409	606,696	432,727	11,070,231
Wages and salaries of hired farm workers and family members ..... farms	237	268	305	169	86	1,143
dollars	2,522,010	2,757,415	3,385,230	6,963,291	2,416,861	67,572,599
Contract labor ..... farms	34	14	41	14	8	213
dollars	83,008	135,735	70,673	47,735	29,848	2,711,070
Machine hire and customwork ..... farms	116	88	157	80	45	454
dollars	360,098	232,736	438,135	293,903	193,790	2,993,309
Agricultural chemicals purchased ..... farms	163	108	175	131	54	644
dollars	175,477	(D)	(D)	317,251	258,442	4,251,727
Machinery repair and maintenance expenses ..... farms	103	85	188	81	60	1,002
dollars	174,187	147,126	331,201	177,896	163,489	7,430,090
Building repair and maintenance expenses ..... farms	35	13	47	34	16	501
dollars	42,331	98,155	135,408	142,096	118,317	4,859,273
Expenses for water ..... farms	47	73	73	22	11	284
dollars	24,741	(D)	(D)	34,634	20,004	1,295,270
All other expenses ..... farms	169	142	277	130	59	967
dollars	904,320	1,592,827	960,172	1,714,440	836,979	56,418,202
<b>SELECTED MACHINERY, EQUIPMENT, BUILDINGS, AND FACILITIES ON DECEMBER 31, 2007</b>						
Selected machinery and equipment:						
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks ..... farms	231	179	317	148	80	1,059
number	416	318	574	352	225	2,986
Wheel tractors ..... farms	24	37	66	57	30	732
number	38	58	142	89	56	1,826
Crawler tractors ..... farms	14	16	9	7	8	109
number	15	18	9	7	10	145
Coffee depulpers ..... farms	13	12	17	18	12	76
number	15	14	25	20	14	104
Mechanical coffee dryers ..... farms	16	11	18	19	12	71
number	28	22	38	38	26	198
Solar or air coffee dryers ..... farms	6	2	5	6	1	10
number	(D)	(D)	5	6	(D)	10
Mechanical coffee washers ..... farms	6	4	9	12	7	64
number	6	4	17	13	9	78
Milking machines ..... farms	-	-	1	1	-	343
number	-	-	(D)	(D)	-	(D)
Milk coolers ..... farms	-	-	1	1	-	347
number	-	-	(D)	(D)	-	(D)
Emergency electric generators ..... farms	40	55	92	36	22	654
number	41	79	96	43	25	761
Selected buildings and facilities:						
Buildings used to house livestock ..... farms	36	23	69	27	13	514
number	97	30	102	36	20	1,166
Storage buildings for crops ..... farms	54	89	68	58	43	372
number	63	95	80	65	51	456
Buildings for machinery ..... farms	43	28	61	50	35	473
number	47	33	73	56	39	568
Greenhouses/hydroponic sheds ..... farms	18	61	18	17	10	142
number	94	84	69	105	52	813
Houses for agregados and other workers ..... farms	30	15	23	24	9	234
number	47	25	36	47	14	460
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>						
Total value ..... farms	241	243	364	177	86	1,193
dollars	3,947,881	19,489,881	15,418,035	6,649,387	3,474,167	143,174,643
Farms by value group:						
\$1 to \$999 ..... farms	6	2	2	2	1	5
dollars (D)	2,496	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
\$1,000 to \$9,999 ..... farms	119	145	206	87	23	93
dollars (D)	539,868	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than \$1,000	\$1,000 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 to \$19,999
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT - Con.</b>							
Farms by value group - Con.							
\$10,000 to \$29,999 ..... farms	1,506	225	192	140	124	64	199
dollars	23,335,847	3,373,904	2,706,640	2,146,000	1,836,600	984,000	3,209,136
\$30,000 to \$49,999 ..... farms	459	12	9	34	12	65	53
dollars	16,626,730	414,000	326,856	1,349,800	454,500	2,038,400	1,866,603
\$50,000 or more ..... farms	967	22	11	24	18	11	104
dollars	196,240,584	2,567,815	1,229,153	3,084,648	2,435,000	1,527,400	15,551,477
Not reported ..... farms	6,823	3,224	1,553	949	390	219	273
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL LAND, BUILDINGS, AND FACILITIES</b>							
Total value ..... farms	15,729	4,442	2,771	2,427	1,206	882	1,491
dollars	4,780,974,951	671,172,944	361,262,860	400,621,180	176,377,580	182,255,670	341,829,205
Farms by value group:							
\$1 to \$9,999 ..... farms	205	110	30	44	5	4	8
dollars	987,100	488,100	150,000	221,500	29,000	23,000	51,500
\$10,000 to \$49,999 ..... farms	2,377	889	523	295	231	118	230
dollars	73,010,330	27,893,260	15,517,080	9,095,280	7,868,720	3,141,440	6,542,050
\$50,000 to \$99,999 ..... farms	4,379	1,479	1,106	662	416	175	295
dollars	296,039,590	98,716,840	70,306,380	46,158,860	28,843,080	12,526,150	20,874,720
\$100,000 to \$249,999 ..... farms	4,957	1,399	776	950	410	341	574
dollars	786,100,061	230,899,759	124,307,200	143,881,220	59,363,000	52,938,040	90,053,920
\$250,000 to \$499,999 ..... farms	2,156	386	203	369	84	193	248
dollars	678,129,420	110,338,985	70,626,200	109,681,000	28,556,360	52,775,040	83,800,475
\$500,000 or more ..... farms	1,655	179	133	107	60	51	136
dollars	2,946,708,450	202,836,000	80,356,000	91,583,320	51,717,420	60,852,000	140,506,540
Not reported ..... farms	16	-	-	1	-	-	6
<b>AGRICULTURAL CHEMICALS USED, INCLUDING FERTILIZER</b>							
Total ..... farms	7,641	1,194	1,321	1,150	706	580	994
Lime ..... farms	1,149	76	104	208	100	112	218
cuerdas on which used	9,392	173	320	657	350	507	1,222
tons	22,367	5,693	4,189	991	1,177	828	1,315
Commercial fertilizer used on cropland ..... farms	5,496	679	923	854	561	503	750
cuerdas on which used	56,511	955	1,905	3,384	2,586	2,636	6,687
Commercial fertilizer used on pastureland ..... farms	961	196	167	95	81	21	102
cuerdas on which used	29,627	3,787	1,741	1,604	1,546	349	3,042
Organic fertilizer ..... farms	295	7	6	10	8	7	30
cuerdas on which used	10,672	10	34	40	20	53	151
Chemical products (sprays, dusts, fumigants, etc.) used to control:							
Insects on crops ..... farms	1,313	75	105	146	106	146	213
cuerdas on which used	21,533	197	281	696	442	822	1,507
Diseases in crops and orchards ..... farms	1,338	25	147	220	78	122	276
cuerdas on which used	18,131	72	261	756	302	663	1,448
Weeds, grass or brush in crops and pastures ..... farms	4,426	564	685	774	379	291	607
cuerdas on which used	62,323	1,151	2,358	3,374	2,257	2,425	5,870
Nematodes on crops ..... farms	1,028	40	51	170	80	99	210
cuerdas on which used	12,402	53	115	650	257	487	1,007
<b>HIRED FARM WORKERS, AGREGADOS, AND SHARECROPPERS</b>							
Workers who worked 5 months or more ..... farms	5,416	712	812	1,011	511	396	755
number	18,392	1,324	1,304	1,816	1,078	864	2,239
Workers who worked less than 5 months ..... farms	3,485	365	226	316	174	179	472
number	11,249	481	283	403	271	306	767
Agregado and sharecropper families living on place December 31, 2007 ..... farms	1,024	118	201	192	83	41	129
number	2,067	247	347	485	158	83	225
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS</b>							
<b>Inventory</b>							
Cattle and calves ..... farms	4,671	1,142	727	715	401	310	430
number	267,542	11,410	6,906	11,714	11,465	6,242	17,401
Cows ..... farms	3,165	653	521	520	293	174	249
number	139,469	2,035	2,744	4,103	4,062	2,367	6,471
Heifers and heifer calves ..... farms	3,345	768	543	473	355	168	306
number	83,806	7,504	2,253	4,616	4,606	2,369	6,051
Bulls, steers, bull calves, and steer calves ..... farms	3,164	553	500	499	315	220	279
number	44,269	1,871	1,909	2,995	2,797	1,506	4,879
Dairy cattle ..... farms	2,076	583	337	277	136	82	173
number	148,537	7,726	1,998	2,990	2,345	1,036	3,997
Cows ..... farms	1,225	296	256	106	64	14	65
number	93,668	894	867	628	163	55	558
Heifers and heifer calves ..... farms	1,766	495	283	212	130	77	140
number	54,869	6,832	1,131	2,362	2,182	981	3,439
Beef cattle ..... farms	2,283	419	431	431	244	174	197
number	74,738	1,813	2,999	5,729	6,323	3,700	8,525
Cows ..... farms	2,078	362	353	421	234	165	189
number	45,801	1,141	1,877	3,475	3,899	2,312	5,913
Heifers and heifer calves ..... farms	1,669	281	289	267	229	93	174
number	28,937	672	1,122	2,254	2,424	1,388	2,612

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	\$20,000 to \$24,999	\$25,000 to \$29,999	\$30,000 to \$39,999	\$40,000 to \$49,999	\$50,000 to \$59,999	\$60,000 or more
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT - Con.</b>						
Farms by value group - Con.						
\$10,000 to \$29,999 .....	farms 72	47	72	52	30	289
dollars .....	1,032,500	713,761	1,073,380	944,600	513,575	4,801,751
\$30,000 to \$49,999 .....	farms 31	29	25	11	11	167
dollars .....	1,172,600	995,159	933,000	384,900	396,700	6,294,212
\$50,000 or more .....	farms 13	20	59	25	21	639
dollars .....	1,200,417	17,191,021	12,495,900	4,947,086	2,452,500	131,558,167
Not reported .....	farms 46	105	31	14	4	15
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL LAND, BUILDINGS, AND FACILITIES</b>						
Total value .....	farms 283	348	395	190	90	1,204
dollars .....	104,515,764	116,535,600	183,411,040	115,658,410	65,292,040	2,062,042,658
Farms by value group:						
\$1 to \$9,999 .....	farms 2	-	-	-	1	1
dollars (D) .....	(D)	-	-	-	(D)	(D)
\$10,000 to \$49,999 .....	farms 18	5	38	8	3	19
dollars (D) .....	(D)	136,000	1,267,000	292,000	(D)	(D)
\$50,000 to \$99,999 .....	farms 38	100	38	14	3	53
dollars .....	2,804,320	7,901,000	2,885,720	1,072,360	229,000	3,721,160
\$100,000 to \$249,999 .....	farms 105	111	93	59	22	117
dollars .....	16,236,700	20,669,600	14,129,420	10,101,402	3,765,000	19,754,800
\$250,000 to \$499,999 .....	farms 51	68	156	57	33	308
dollars .....	16,344,000	21,746,000	55,294,900	18,554,000	10,264,120	100,148,340
\$500,000 or more .....	farms 69	64	70	52	28	706
dollars .....	68,579,744	66,083,000	109,834,000	85,638,648	50,919,420	1,937,802,358
Not reported .....	farms 4	-	-	1	-	4
<b>AGRICULTURAL CHEMICALS USED, INCLUDING FERTILIZER</b>						
Total .....	farms 210	187	259	160	71	809
Lime .....	farms 55	39	43	45	23	126
cuerdas on which used .....	811	369	407	618	291	3,666
tons .....	464	1,209	566	847	288	4,800
Commercial fertilizer used on cropland .....	farms 171	163	186	127	54	525
cuerdas on which used .....	2,430	1,755	2,600	2,848	1,303	27,423
Commercial fertilizer used on pastureland .....	farms 27	13	50	19	7	183
cuerdas on which used .....	952	435	1,585	570	202	13,814
Organic fertilizer .....	farms 13	13	11	4	2	184
cuerdas on which used .....	395	402	164	(D)	(D)	8,747
Chemical products (sprays, dusts, fumigants, etc.) used to control:						
Insects on crops .....	farms 59	39	63	60	23	278
cuerdas on which used .....	700	342	740	1,179	677	13,948
Diseases in crops and orchards .....	farms 44	37	45	69	21	254
cuerdas on which used .....	516	346	525	1,419	396	11,426
Weeds, grass or brush in crops and pastures .....	farms 149	93	148	118	46	572
cuerdas on which used .....	2,272	1,539	2,818	2,884	1,606	33,770
Nematodes on crops .....	farms 40	33	68	37	12	188
cuerdas on which used .....	368	238	596	515	182	7,935
<b>HIRED FARM WORKERS, AGREGADOS, AND SHARECROPPERS</b>						
Workers who worked 5 months or more .....	farms 145	211	193	106	51	513
number .....	715	825	1,103	517	226	6,381
Workers who worked less than 5 months .....	farms 164	182	217	111	70	1,009
number .....	346	380	483	524	261	6,744
Agregado and sharecropper families living on place December 31, 2007 .....	farms 31	12	24	19	10	164
number .....	69	30	40	50	13	320
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS</b>						
<b>Inventory</b>						
Cattle and calves .....	farms 89	58	142	63	23	571
number .....	6,533	4,067	12,125	4,050	1,958	173,671
Cows .....	farms 57	47	83	50	17	501
number .....	2,448	2,131	3,571	1,488	569	107,480
Heifers and heifer calves .....	farms 70	48	84	50	15	465
number .....	1,953	1,188	3,665	1,113	573	47,915
Bulls, steers, bull calves, and steer calves .....	farms 69	37	131	50	20	491
number .....	2,132	748	4,889	1,449	816	18,278
Dairy cattle .....	farms 27	14	44	14	7	382
number .....	762	503	2,041	346	280	124,513
Cows .....	farms 10	8	36	8	5	357
number .....	199	86	230	(D)	(D)	89,809
Heifers and heifer calves .....	farms 23	13	42	14	4	333
number .....	563	417	1,811	(D)	(D)	34,704
Beef cattle .....	farms 55	44	51	47	13	177
number .....	3,639	2,816	5,195	2,255	862	30,882
Cows .....	farms 48	42	50	42	12	160
number .....	2,249	2,045	3,341	(D)	(D)	17,671
Heifers and heifer calves .....	farms 52	37	45	39	11	152
number .....	1,390	771	1,854	(D)	(D)	13,211

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than \$1,000	\$1,000 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 to \$19,999	
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>								
<b>Inventory - Con.</b>								
Hogs and pigs .....	farms	1,513	512	227	237	119	135	119
	number	69,892	3,937	4,573	5,809	3,383	3,222	6,112
Under 3 months old .....	farms	481	55	61	107	100	21	47
	number	24,128	548	1,014	2,630	1,792	803	2,048
3 months old and older .....	farms	1,035	422	143	215	31	56	69
	number	33,384	2,561	2,416	1,918	836	1,097	2,305
Hogs and pigs for breeding .....	farms	817	145	120	132	105	101	83
	number	12,380	828	1,143	1,261	755	1,322	1,759
Boars .....	farms	708	135	69	127	103	93	80
	number	2,427	346	209	166	141	263	568
Sows and their replacements .....	farms	750	114	116	130	102	96	63
	number	9,953	482	934	1,095	614	1,059	1,191
Total other livestock .....	farms	3,750	1,516	577	461	236	150	302
	number	65,727	12,412	5,760	7,169	5,186	3,620	9,138
Horses .....	farms	2,883	1,136	455	378	161	104	248
	number	15,737	4,881	1,540	2,931	602	536	1,526
Sheep .....	farms	568	227	127	30	36	8	39
	number	11,137	2,172	1,213	723	844	422	1,063
Goats .....	farms	664	256	153	74	67	13	32
	number	7,359	1,916	1,224	1,030	665	(D)	389
Hives of bees .....	farms	77	13	21	11	11	2	7
	number	2,104	159	339	268	249	(D)	235
Rabbits .....	farms	480	216	82	46	35	38	33
	number	29,145	3,284	1,443	2,217	2,826	2,404	5,923
Layers .....	farms	550	247	84	58	22	12	65
	number	950,389	4,321	3,792	4,628	1,435	644	(D)
Pullets for laying flock replacement .....	farms	71	18	11	7	9	5	5
	number	308,110	636	352	293	196	311	185
Laying flock .....	farms	516	239	77	56	18	8	64
	number	642,279	3,685	3,440	4,335	1,239	333	(D)
Chickens for meat .....	farms	456	169	48	10	4	27	10
	number	5,176,402	2,788	3,021	343	105	(D)	2,292
Broilers .....	farms	196	32	3	5	-	1	6
	number	5,128,673	356	(D)	212	-	(D)	(D)
Roosters .....	farms	1,802	838	426	179	63	42	131
	number	67,260	33,267	13,039	4,462	1,645	2,308	2,745
Fighting cocks .....	farms	1,591	767	371	156	39	39	106
	number	61,131	31,640	12,813	4,085	1,408	2,271	2,272
Other roosters .....	farms	341	184	57	25	24	4	32
	number	6,129	1,627	226	377	237	37	473
Guineas .....	farms	559	140	258	27	27	8	67
	number	10,784	982	1,716	922	538	821	2,709
Poultry hatched .....	farms	28	7	-	3	7	1	7
	number	2,037	475	-	280	538	(D)	451
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) .....	farms	1,098	547	327	40	27	38	88
	number	22,600	8,276	4,493	1,474	780	640	5,388
<b>Sales</b>								
Livestock, poultry, and their products .....	farms	5,662	1,206	1,023	886	499	324	549
	dollars	296,850,055	510,360	1,373,087	2,526,393	2,229,807	1,932,001	4,507,773
Cattle and calves .....	farms	3,568	427	617	630	381	253	384
	number	79,314	746	1,985	3,928	3,753	2,755	6,304
	dollars	33,005,235	220,475	899,736	1,948,093	1,901,472	1,216,441	3,232,933
Calves under 500 lbs .....	farms	1,559	142	72	287	142	142	134
	number	35,208	358	325	1,335	1,615	1,396	2,089
Cattle of 500 lbs or more .....	farms	2,959	294	561	543	274	184	336
	number	44,106	388	1,660	2,593	2,138	1,359	4,215
Milk .....	farms	354	-	-	1	2	-	1
	quarts	343,670,566	-	-	(D)	(D)	-	(D)
Milk and other dairy products from cows .....	farms	354	-	-	1	2	-	1
	dollars	184,542,585	-	-	(D)	(D)	-	(D)
Hogs and pigs .....	farms	1,046	357	156	168	44	102	88
	number	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
	dollars	6,238,744	140,202	178,427	179,854	102,525	464,093	408,970
Under 3 months old .....	farms	286	17	27	48	25	73	35
	number	26,056	217	707	2,236	1,325	2,460	3,138
3 months old and older .....	farms	854	340	127	122	28	81	66
	number	47,544	1,368	2,965	1,187	798	6,804	2,988
Total other livestock and their products .....	farms	787	109	132	146	91	33	123
	number	48,255	493	1,829	3,668	6,310	3,363	17,613
	dollars	8,657,090	31,094	101,320	313,417	186,918	61,594	710,592
Horses .....	farms	277	7	52	88	16	7	63
	number	1,075	10	65	168	71	19	122
Sheep .....	farms	220	58	28	18	25	8	19
	number	4,394	196	400	351	350	147	738
Goats .....	farms	221	20	69	24	60	8	11
	number	3,126	73	484	227	1,113	235	208

See footnote(s) at end of table.

--continued



**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	\$20,000 to \$24,999	\$25,000 to \$29,999	\$30,000 to \$39,999	\$40,000 to \$49,999	\$50,000 to \$59,999	\$60,000 or more	
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>							
<b>Inventory - Con.</b>							
Hogs and pigs .....	farms number	15 1,874	16 3,138	48 4,986	21 3,580	8 1,273	56 28,005
Under 3 months old .....	farms number	9 (D)	9 1,966	20 2,219	15 1,270	2 (D)	35 8,050
3 months old and older .....	farms number	7 (D)	8 526	22 1,589	17 1,962	8 (D)	37 17,293
Hogs and pigs for breeding .....	farms number	13 422	16 646	40 1,178	16 348	5 56	41 2,662
Boars .....	farms number	9 119	16 192	21 173	13 38	5 8	37 204
Sows and their replacements .....	farms number	13 303	16 454	39 1,005	15 310	5 48	41 2,458
Total other livestock .....	farms number	39 1,662	42 542	73 1,541	30 2,639	22 497	302 15,561
Horses .....	farms number	30 (D)	35 287	58 (D)	26 102	19 209	233 2,766
Sheep .....	farms number	7 264	1 (D)	14 250	7 114	6 (D)	66 3,826
Goats .....	farms number	8 704	3 75	7 (D)	5 84	3 (D)	43 938
Hives of bees .....	farms number	- -	3 (D)	3 687	- -	- -	6 112
Rabbits .....	farms number	3 (D)	3 (D)	3 180	6 2,339	1 (D)	14 7,915
Layers .....	farms number	8 305	3 82	15 (D)	5 115	- -	31 910,970
Pullets for laying flock replacement .....	farms number	- -	1 (D)	2 (D)	1 (D)	- -	12 (D)
Laying flock .....	farms number	8 305	2 (D)	14 220	5 (D)	- -	25 (D)
Chickens for meat .....	farms number	2 (D)	- -	30 628	4 130	2 (D)	150 5,159,500
Broilers .....	farms number	1 (D)	- -	- -	- -	1 (D)	147 (D)
Roosters .....	farms number	17 2,266	9 669	55 1,123	10 385	4 88	28 5,263
Fighting cocks .....	farms number	16 (D)	7 (D)	52 1,088	8 283	4 88	26 (D)
Other roosters .....	farms number	1 (D)	3 (D)	5 35	4 102	- -	2 (D)
Guineas .....	farms number	8 363	6 277	4 124	5 200	- -	9 2,132
Poultry hatched .....	farms number	1 (D)	- -	1 (D)	- -	- -	1 (D)
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) .....	farms number	5 92	5 168	10 785	3 (D)	1 (D)	7 413
<b>Sales</b>							
Livestock, poultry, and their products .....	farms dollars	100 1,359,116	64 1,123,865	158 3,525,101	72 1,452,672	25 719,621	756 275,590,259
Cattle and calves .....	farms number	81 2,200	53 1,803	130 6,495	56 1,722	18 686	538 46,937
Calves under 500 lbs .....	farms number	28 572	35 732	34 727	17 404	8 136	444 25,519
Cattle of 500 lbs or more .....	farms number	74 1,628	50 1,071	121 5,768	52 1,318	18 550	452 21,418
Milk .....	farms quarts	- -	- -	1 (D)	1 (D)	- -	348 343,534,680
Milk and other dairy products from cows .....	farms dollars	- -	- -	1 (D)	1 (D)	- -	348 184,469,939
Hogs and pigs .....	farms number	12 (NA)	13 (NA)	30 (NA)	17 (NA)	8 (NA)	51 (NA)
Under 3 months old .....	farms dollars	8 130,115	9 (D)	12 505,431	7 260,762	4 (D)	21 3,620,886
3 months old and older .....	farms number	1,935 5	1,655 8	4,208 16	403 15	560 8	7,212 38
Total other livestock and their products .....	farms number	16 1,603	10 163	14 460	8 4,224	8 108	97 8,421
Horses .....	farms dollars	2 46,327	5 (D)	5 132,130	3 (D)	6 (D)	23 6,850,830
Sheep .....	farms number	7 (D)	- (D)	4 (D)	1 (D)	3 66	49 1,749
Goats .....	farms number	8 436	2 (D)	2 (D)	1 (D)	2 (D)	14 289

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than \$1,000	\$1,000 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 to \$19,999
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>							
<b>Sales - Con.</b>							
Total other livestock and their products - Con.							
Honey ..... farms	77	13	21	11	11	2	7
pounds	86,292	3,384	9,108	3,720	4,608	204	19,668
Rabbits ..... farms	119	7	14	16	29	11	22
number	39,519	206	880	2,921	4,776	2,962	16,535
Fish and other aquaculture products ..... farms	40	2	1	5	1	2	9
pounds	138,953	41	1	3,390	101	590	6,119
dollars	832,725	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Layers ..... farms	54	-	5	16	2	-	3
number	757,699	-	(D)	751	(D)	-	(D)
Pullets for laying flock replacement ..... farms	12	-	1	-	-	-	1
number	468,849	-	(D)	-	-	-	(D)
Laying flock ..... farms	45	-	4	16	2	-	3
number	288,850	-	(D)	751	(D)	-	(D)
Chickens for meat ..... farms	247	5	39	3	-	-	3
number	26,929,484	398	2,175	270	-	-	(D)
Broilers ..... farms	163	3	1	1	-	-	1
number	26,872,447	320	(D)	(D)	-	-	(D)
Roosters ..... farms	591	277	186	21	11	27	45
number	10,018	1,715	2,714	435	436	1,791	541
Fighting cocks ..... farms	518	211	184	20	10	26	45
number	8,855	1,517	(D)	(D)	(D)	(D)	541
Other roosters ..... farms	75	66	2	1	1	1	-
number	1,163	198	(D)	(D)	(D)	(D)	-
Guineas ..... farms	32	1	3	4	4	2	9
number	7,537	(D)	86	230	170	(D)	2,744
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) ..... farms	83	68	3	2	5	-	2
number	963	672	90	(D)	28	-	(D)
Chicken eggs ..... farms	250	85	60	22	15	7	22
Eggs for consumption ..... farms	14,410,279	3,266	1,290	69,670	(D)	3,832	(D)
dozens	243	85	60	22	13	7	21
Eggs for hatching ..... farms	14,409,460	(D)	1,290	(D)	(D)	3,832	(D)
dozens	16	4	-	2	3	-	2
dozens	819	(D)	-	(D)	180	-	(D)
All poultry and poultry products ..... farms	1,079	366	289	46	27	33	65
dollars	63,573,676	(D)	(D)	74,747	37,992	(D)	106,117
<b>CROPS HARVESTED</b>							
<b>Major Crops</b>							
Coffee grown in the shade ..... farms	2,627	558	691	514	260	155	254
trees not of bearing age	843,883	189,372	103,800	83,350	70,801	53,700	126,810
trees of bearing age	9,893,197	500,692	1,437,890	1,742,910	1,126,785	653,400	1,586,450
cuerdas	11,807	878	1,786	2,079	1,305	784	1,800
cwt	42,684	1,664	5,034	6,276	4,502	2,918	7,107
Coffee grown without shade ..... farms	3,808	555	670	795	349	250	556
trees not of bearing age	1,975,870	120,916	100,470	134,754	109,570	114,907	482,752
trees of bearing age	26,303,590	547,375	1,353,381	2,190,445	1,541,726	1,341,835	4,124,691
cuerdas	26,728	791	1,456	2,285	1,557	1,421	4,402
cwt	137,910	1,532	6,099	9,693	7,258	6,452	20,433
Pineapples ..... farms	124	22	42	9	5	3	28
plants not of bearing age	1,565,465	340,685	56,020	123,020	(D)	(D)	580,000
plants of bearing age	1,249,915	100	-	58,015	(D)	(D)	480,000
cuerdas	330	34	(D)	15	5	6	114
tons	2,145	-	-	111	59	(D)	632
Plantains ..... farms	4,569	512	667	642	428	532	803
trees not of bearing age	7,087,204	241,311	236,581	699,176	371,739	623,121	826,020
trees of bearing age	9,437,462	34,443	129,709	302,274	297,455	560,980	1,351,012
cuerdas	18,034	390	444	1,063	735	1,556	2,332
thousands	249,948	540	2,581	7,652	7,571	15,583	31,237
Bananas ..... farms	2,196	363	473	409	163	136	347
trees not of bearing age	826,658	67,537	67,332	45,621	52,570	10,599	230,535
trees of bearing age	4,678,393	98,910	150,962	248,064	267,875	215,473	1,015,790
cuerdas	7,015	210	286	410	425	299	1,574
thousands	373,667	9,230	13,166	21,765	14,553	12,125	56,937
<b>Field Crops</b>							
Pigeon peas ..... farms	384	143	23	29	18	10	47
cuerdas	763	168	20	41	18	17	75
cwt	7,157	352	102	163	112	144	562
Dry beans ..... farms	120	6	49	3	26	6	11
cuerdas	188	2	8	3	8	4	7
cwt	918	3	25	12	22	34	39
Green beans ..... farms	595	86	20	83	62	35	245
cuerdas	609	75	(D)	21	39	46	230
cwt	9,930	369	(D)	130	358	324	2,864
Corn ..... farms	93	10	12	7	5	7	33
cuerdas	943	(D)	17	17	2	31	32
cwt	11,127	76	89	121	(D)	349	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	\$20,000 to \$24,999	\$25,000 to \$29,999	\$30,000 to \$39,999	\$40,000 to \$49,999	\$50,000 to \$59,999	\$60,000 or more
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>						
<b>Sales - Con.</b>						
Total other livestock and their products - Con.						
Honey .....	-	3	3	-	-	6
farms	-	-	-	-	-	-
pounds	-	1,404	41,160	-	-	3,036
Rabbits .....	4	1	2	4	-	9
farms	(D)	(D)	(D)	4,195	-	5,844
number	-	-	-	-	-	-
Fish and other aquaculture products .....	1	1	7	1	-	10
farms	100	240	6,201	3,850	-	118,320
pounds	(D)	(D)	60,704	(D)	-	703,920
dollars	-	-	-	-	-	-
Layers .....	-	1	2	4	-	21
farms	-	(D)	(D)	12,000	-	721,068
number	-	-	-	-	-	-
Pullets for laying flock replacement .....	-	-	2	-	-	8
farms	-	-	(D)	-	-	(D)
number	-	-	-	-	-	-
Laying flock .....	-	1	-	4	-	15
farms	-	(D)	-	12,000	-	(D)
number	-	-	-	-	-	-
Chickens for meat .....	4	-	27	5	1	160
farms	200	-	162	(D)	(D)	26,859,611
number	-	-	-	-	-	-
Broilers .....	-	-	-	1	1	155
farms	-	-	-	(D)	(D)	26,804,457
number	-	-	-	-	-	-
Roosters .....	9	2	2	3	1	7
farms	798	(D)	(D)	(D)	(D)	916
number	-	-	-	-	-	-
Fighting cocks .....	9	2	2	3	1	5
farms	798	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
number	-	-	-	-	-	-
Other roosters .....	-	-	-	2	-	2
farms	-	-	-	(D)	-	(D)
number	-	-	-	-	-	-
Guineas .....	1	-	1	2	-	5
farms	(D)	-	(D)	(D)	-	3,204
number	-	-	-	-	-	-
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) .....	1	-	1	1	-	-
farms	(D)	-	(D)	(D)	-	-
number	-	-	-	-	-	-
Chicken eggs .....	5	2	1	5	-	26
farms	328	(D)	(D)	116,630	-	14,118,237
dozens	-	-	-	-	-	-
Eggs for consumption .....	1	2	1	5	-	26
farms	(D)	(D)	(D)	116,630	-	(D)
dozens	-	-	-	-	-	-
Eggs for hatching .....	4	-	-	-	-	1
farms	(D)	-	-	-	-	(D)
dozens	-	-	-	-	-	-
All poultry and poultry products .....	11	4	32	11	2	193
farms	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	62,411,455
dollars	-	-	-	-	-	-
<b>CROPS HARVESTED</b>						
<b>Major Crops</b>						
Coffee grown in the shade .....	29	21	43	35	16	51
farms	(D)	(D)	19,650	46,500	(D)	102,900
trees not of bearing age	(D)	334,800	438,850	559,690	(D)	983,830
trees of bearing age	274	389	460	610	302	1,142
cuerdas	1,108	1,316	2,148	2,258	1,405	6,948
cwt	-	-	-	-	-	-
Coffee grown without shade .....	131	103	142	60	32	165
farms	204,200	(D)	146,700	51,300	(D)	435,400
trees not of bearing age	1,696,910	1,455,300	1,670,950	953,947	775,380	8,651,650
trees of bearing age	1,652	1,419	1,714	894	679	8,458
cuerdas	7,407	8,039	8,392	5,084	3,989	53,532
cwt	-	-	-	-	-	-
Pineapples .....	3	2	-	3	-	7
farms	(D)	(D)	-	96,140	-	186,000
plants not of bearing age	(D)	(D)	-	63,500	-	232,000
plants of bearing age	24	(D)	-	46	-	36
cuerdas	440	(D)	-	239	-	428
tons	-	-	-	-	-	-
Plantains .....	140	155	204	114	41	331
farms	255,002	280,503	302,300	859,001	98,700	2,293,750
trees not of bearing age	313,629	521,160	736,915	392,794	260,330	4,536,761
trees of bearing age	581	852	1,198	1,292	358	7,233
cuerdas	7,638	10,013	22,669	10,636	5,801	128,027
thousands	-	-	-	-	-	-
Bananas .....	58	34	64	29	22	98
farms	37,162	14,600	30,500	18,502	25,000	226,700
trees not of bearing age	226,350	127,100	230,550	176,382	139,175	1,781,762
trees of bearing age	315	153	343	262	166	2,572
cuerdas	16,495	10,560	18,658	12,556	9,723	177,899
thousands	-	-	-	-	-	-
<b>Field Crops</b>						
Pigeon peas .....	9	2	32	1	1	69
farms	23	(D)	31	(D)	(D)	354
cuerdas	311	(D)	439	(D)	(D)	4,846
cwt	-	-	-	-	-	-
Dry beans .....	2	1	4	2	2	8
farms	(D)	(D)	4	(D)	(D)	(D)
cuerdas	(D)	(D)	35	(D)	(D)	(D)
cwt	-	-	-	-	-	-
Green beans .....	17	8	10	8	1	20
farms	25	18	16	19	(D)	102
cuerdas	298	382	410	242	(D)	(D)
cwt	-	-	-	-	-	-
Corn .....	4	1	1	1	1	11
farms	3	(D)	(D)	(D)	(D)	756
cuerdas	26	(D)	(D)	(D)	(D)	8,972
cwt	-	-	-	-	-	-

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than \$1,000	\$1,000 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 to \$19,999
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>							
<b>Field Crops - Con.</b>							
Other field crops .....	19	2	1	4	4	-	3
farms	160	(D)	(D)	1	7	-	3
cuerdas	2,995	(D)	(D)	4	185	-	17
cwt							
<b>Root Crops or Tubers</b>							
Dasheens .....	395	5	140	71	88	53	18
farms	435	4	65	74	74	190	12
cuerdas	34,837	8	7,786	5,384	5,498	14,804	537
cwt							
Cassava .....	243	9	77	72	34	4	15
farms	204	6	39	66	24	(D)	29
cuerdas	11,702	97	540	4,525	2,668	160	1,350
cwt							
Root celery .....	99	-	2	3	6	9	17
farms	310	-	(D)	(D)	8	16	28
cuerdas	18,233	-	(D)	(D)	151	580	1,093
cwt							
Sweetpotatoes .....	438	61	234	87	5	5	29
farms	299	13	84	45	3	3	29
cuerdas	23,274	61	2,991	2,906	92	202	(D)
cwt							
Ginger root .....	27	-	1	2	2	5	7
farms	43	-	(D)	(D)	(D)	2	13
cuerdas	1,539	-	(D)	(D)	(D)	(D)	300
cwt							
Yams .....	985	106	143	115	167	139	147
farms	1,283	73	82	88	104	290	181
cuerdas	70,191	640	2,226	5,473	6,083	10,371	9,051
cwt							
Taniers .....	464	11	55	31	21	101	109
farms	463	4	25	24	11	97	147
cuerdas	20,975	62	266	371	357	4,313	7,510
cwt							
Other root crops or tubers .....	1	-	-	-	-	-	-
farms	(D)	-	-	-	-	-	-
cuerdas	(D)	-	-	-	-	-	-
cwt							
<b>Fruits and coconuts</b>							
Coconuts .....	119	16	26	10	6	6	16
farms	60	6	4	1	(Z)	4	30
cuerdas	2,378	495	266	(D)	(D)	(D)	(D)
trees not of bearing age	3,507	69	26	(D)	(D)	(D)	(D)
trees of bearing age	4,243	(D)	19	65	13	(D)	2,870
hundreds							
Grapefruit .....	769	225	88	129	70	53	99
farms	317	50	20	33	17	13	72
cuerdas	5,359	518	84	63	106	136	(D)
trees not of bearing age	21,405	3,432	1,655	2,462	1,029	870	(D)
trees of bearing age	19,661	2,501	1,433	2,007	949	895	1,587
hundreds							
Oranges .....	2,346	353	331	376	251	131	417
farms	7,133	137	343	538	364	209	1,295
cuerdas	217,752	4,953	19,673	19,757	8,937	7,871	43,186
trees not of bearing age	687,715	8,572	19,789	50,457	23,248	17,059	112,482
trees of bearing age	916,166	7,842	28,622	67,307	26,473	17,098	134,346
hundreds							
Chironjas .....	394	110	105	29	14	19	53
farms	121	8	(D)	10	6	13	25
cuerdas	912	241	154	(D)	86	55	62
trees not of bearing age	12,039	422	271	(D)	504	1,187	2,371
trees of bearing age	11,151	400	(D)	840	478	1,476	1,385
hundreds							
Avocados .....	737	147	79	142	48	61	96
farms	1,114	39	36	41	37	36	96
cuerdas	14,516	2,161	1,180	514	912	826	855
trees not of bearing age	53,742	336	971	2,273	1,402	1,415	5,796
trees of bearing age	52,837	206	948	1,576	1,426	1,202	3,500
hundreds							
Mangoes .....	97	15	12	5	28	4	8
farms	2,197	1	1	3	4	1	2
cuerdas	(D)	33	10	(D)	85	-	35
trees not of bearing age	(D)	62	29	(D)	161	54	119
trees of bearing age	124,079	24	23	(D)	169	43	83
hundreds							
Soursops .....	92	7	23	12	25	5	10
farms	32	(Z)	1	7	2	(D)	3
cuerdas	1,013	6	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
trees not of bearing age	2,926	18	(D)	(D)	166	(D)	(D)
trees of bearing age	1,962	6	14	1,211	87	(D)	(D)
cwt							
Citron .....	18	1	3	2	-	2	6
farms	62	(D)	(D)	(D)	-	(D)	5
cuerdas	1,634	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
trees not of bearing age	12,554	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
trees of bearing age	2,454	(D)	-	(D)	-	-	134
cwt							
Papayas .....	76	6	7	6	8	5	8
farms	419	(Z)	(Z)	(D)	4	2	1
cuerdas	124,840	(D)	18	18	2,450	(D)	19
trees not of bearing age	234,756	(D)	114	(D)	872	(D)	1,047
trees of bearing age	92,001	40	(D)	(D)	302	252	(D)
cwt							

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	\$20,000 to \$24,999	\$25,000 to \$29,999	\$30,000 to \$39,999	\$40,000 to \$49,999	\$50,000 to \$59,999	\$60,000 or more
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>						
<b>Field Crops - Con.</b>						
Other field crops .....	-	-	-	1	1	3
farms	-	-	-	(D)	(D)	(D)
cuerdas	-	-	-	(D)	(D)	(D)
cwt	-	-	-	(D)	(D)	(D)
<b>Root Crops or Tubers</b>						
Dasheens .....	5	2	-	2	1	10
farms	6	(D)	-	(D)	(D)	6
cuerdas	210	(D)	-	(D)	(D)	297
cwt	-	-	-	-	-	-
Cassava .....	2	3	5	4	2	16
farms	(D)	6	7	4	(D)	14
cuerdas	(D)	180	(D)	245	(D)	1,630
cwt	-	-	-	-	-	-
Root celery .....	4	29	4	8	7	10
farms	8	67	22	14	51	89
cuerdas	515	4,620	1,709	885	4,940	3,330
cwt	-	-	-	-	-	-
Sweetpotatoes .....	1	-	1	4	2	9
farms	(D)	-	(D)	6	(D)	(D)
cuerdas	(D)	-	(D)	460	(D)	(D)
cwt	-	-	-	-	-	-
Ginger root .....	1	2	-	-	4	3
farms	(D)	(D)	-	-	8	8
cuerdas	(D)	(D)	-	-	525	(D)
cwt	-	-	-	-	-	-
Yams .....	33	44	18	18	9	46
farms	58	100	46	52	29	180
cuerdas	2,332	8,499	2,825	3,775	1,645	17,271
cwt	-	-	-	-	-	-
Taniers .....	27	53	14	10	4	28
farms	24	24	16	18	4	70
cuerdas	581	977	535	1,131	88	4,784
cwt	-	-	-	-	-	-
Other root crops or tubers .....	-	-	-	-	-	1
farms	-	-	-	-	-	(D)
cuerdas	-	-	-	-	-	(D)
cwt	-	-	-	-	-	(D)
<b>Fruits and coconuts</b>						
Coconuts .....	2	1	29	3	-	4
farms	(D)	(D)	4	2	-	(D)
cuerdas	(D)	-	(D)	410	-	-
trees not of bearing age	(D)	(D)	(D)	-	-	(D)
trees of bearing age	(D)	(D)	447	-	-	(D)
hundreds	-	-	-	-	-	-
Grapefruit .....	7	12	40	15	3	28
farms	5	7	8	(D)	(D)	65
cuerdas	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)
trees not of bearing age	(D)	(D)	(D)	372	(D)	(D)
trees of bearing age	394	915	570	(D)	(D)	6,504
hundreds	-	-	-	-	-	-
Oranges .....	83	55	131	60	25	133
farms	477	230	549	507	243	2,242
cuerdas	11,614	5,880	15,205	17,340	5,290	58,046
trees not of bearing age	42,491	21,076	55,629	49,985	29,116	257,811
trees of bearing age	46,975	21,455	73,108	82,714	31,827	378,399
hundreds	-	-	-	-	-	-
Chironjas .....	9	10	13	9	2	21
farms	5	7	9	5	(D)	28
cuerdas	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)
trees not of bearing age	(D)	705	(D)	(D)	(D)	(D)
trees of bearing age	405	772	684	894	(D)	3,390
hundreds	-	-	-	-	-	-
Avocados .....	32	11	47	12	7	55
farms	210	26	33	16	14	532
cuerdas	1,305	(D)	163	465	(D)	5,413
trees not of bearing age	11,496	(D)	2,445	592	(D)	25,113
trees of bearing age	13,980	1,610	4,536	566	203	23,084
hundreds	-	-	-	-	-	-
Mangoes .....	2	-	2	3	-	18
farms	(D)	-	(D)	(D)	-	2,163
cuerdas	-	-	(D)	-	-	(D)
trees not of bearing age	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)
trees of bearing age	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)
hundreds	(D)	-	(D)	(D)	-	122,819
Soursops .....	1	1	-	-	-	8
farms	(D)	(D)	-	-	-	(D)
cuerdas	-	-	-	-	-	(D)
trees not of bearing age	(D)	(D)	-	-	-	(D)
trees of bearing age	(D)	(D)	-	-	-	(D)
cwt	-	-	-	-	-	-
Citron .....	1	-	1	1	1	-
farms	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
cuerdas	-	-	-	-	-	-
trees not of bearing age	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
trees of bearing age	(D)	-	(D)	(D)	(D)	-
cwt	-	-	-	-	-	-
Papayas .....	-	-	4	2	-	30
farms	-	-	1	(D)	-	404
cuerdas	-	-	-	-	-	121,703
trees not of bearing age	-	-	-	-	-	226,232
trees of bearing age	-	-	1,048	(D)	-	89,035
cwt	-	-	420	(D)	-	-

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Less than \$1,000	\$1,000 to \$2,499	\$2,500 to \$4,999	\$5,000 to \$7,499	\$7,500 to \$9,999	\$10,000 to \$19,999
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>							
<b>Fruits and coconuts - Con.</b>							
Passion fruit .....	20	2	1	4	-	4	7
farms	13	(D)	(D)	(Z)	-	(Z)	6
cuerdas	3,901	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)
vines not of bearing age	3,882	-	(D)	(D)	-	(D)	(D)
vines of bearing age	1,221	-	(D)	3	-	3	(D)
cwt							
Quenepas .....	38	3	6	7	5	-	7
farms	62	(Z)	(D)	(Z)	(D)	-	(Z)
cuerdas	4,772	(D)	(D)	(D)	(D)	-	13
trees not of bearing age	976	(D)	(D)	(D)	(D)	-	18
trees of bearing age	457	(D)	(D)	(D)	(D)	-	9
cwt							
Lemons and limes .....	235	105	17	21	12	8	21
farms	169	10	(D)	7	7	4	12
cuerdas	8,028	1,146	28	446	(D)	(D)	403
trees not of bearing age	16,505	440	(D)	445	(D)	(D)	1,087
trees of bearing age	46,974	228	182	379	(D)	(D)	3,040
hundreds							
Other fruit .....	143	10	23	10	26	7	20
farms	268	12	13	(D)	13	7	44
cuerdas	10,953	(D)	1,090	(D)	1,275	(D)	1,001
trees not of bearing age	21,547	(D)	382	(D)	260	(D)	5,464
trees of bearing age	13,967	(D)	284	185	225	237	2,125
cwt							
<b>Vegetables or Melons</b>							
Tomatoes .....	95	-	52	4	2	5	4
farms	894	-	5	(Z)	(D)	1	2
cuerdas	(D)	-	780	(D)	(D)	(D)	72,764
pounds							
Cucumbers .....	113	-	-	1	3	4	6
farms	447	-	-	(D)	1	4	5
cuerdas	5,861,661	-	-	(D)	4,400	50,020	22,600
pounds							
String beans .....	19	-	1	-	2	4	7
farms	30	-	(D)	-	(D)	1	5
cuerdas	95,792	-	(D)	-	(D)	1,810	(D)
pounds							
Lettuce .....	55	-	1	4	5	6	12
farms	23	-	(D)	(D)	1	1	6
cuerdas	1,386,383	-	(D)	10,600	(D)	(D)	87,349
pounds							
Onions .....	12	-	-	-	-	2	1
farms	273	-	-	-	-	(D)	(D)
cuerdas	(D)	-	-	-	-	(D)	(D)
pounds							
Herbs and spice plants .....	361	5	60	12	13	55	122
farms	448	(D)	8	4	5	145	77
cuerdas	2,578,033	20,630	(D)	20,283	30,761	27,734	911,773
pounds							
Peppers .....	89	1	52	2	2	2	3
farms	371	(D)	5	(D)	(D)	(D)	2
cuerdas	5,177,794	(D)	780	(D)	(D)	(D)	(D)
pounds							
Cabbage .....	23	-	-	-	-	3	6
farms	159	-	-	-	-	1	6
cuerdas	2,481,900	-	-	-	-	(D)	60,050
pounds							
Eggplant .....	164	-	54	1	-	3	9
farms	609	-	7	(D)	-	(D)	8
cuerdas	5,498,140	-	18,180	(D)	-	(D)	22,390
pounds							
Pumpkins .....	342	63	8	10	40	10	32
farms	2,305	38	17	(D)	100	19	58
cuerdas	23,256,021	(D)	30,200	19,700	171,740	50,740	223,223
pounds							
Sweet peppers (Aji dulce) .....	485	13	137	25	38	12	72
farms	1,412	7	57	20	35	9	66
cuerdas	5,931,705	8,975	48,280	31,500	42,455	11,400	79,613
pounds							
Watermelons .....	45	-	-	4	-	-	3
farms	863	-	-	12	-	-	4
cuerdas	14,147,157	-	-	100,400	-	-	(D)
pounds							
Honeydew melons .....	4	-	-	-	-	-	-
farms	12	-	-	-	-	-	-
cuerdas	91,528	-	-	-	-	-	-
pounds							
Cantaloups .....	5	-	-	-	-	-	2
farms	45	-	-	-	-	-	(D)
cuerdas	141,938	-	-	-	-	-	(D)
pounds							
Sweet corn .....	8	1	-	-	1	2	1
farms	10	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
cuerdas	13,280	(D)	-	-	(D)	(D)	(D)
pounds							
Other vegetables or melons .....	115	4	23	2	8	6	43
farms	246	3	5	(D)	7	14	37
cuerdas	1,189,765	920	36,400	(D)	28,700	13,360	167,677
pounds							
<b>Other Crops</b>							
Hydroponic crops .....	156	3	4	21	13	4	69
farms	3,200,239	(D)	(D)	33,483	169,500	168,981	941,855
pounds							
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod .....	524	7	74	22	15	15	41
farms	3,057	2	26	12	14	7	24
cuerdas							
Grasses .....	406	39	16	14	11	8	23
farms	36,041	174	256	407	188	271	962
cuerdas							

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 81. Summary by Market Value of Agricultural Products Sold: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	\$20,000 to \$24,999	\$25,000 to \$29,999	\$30,000 to \$39,999	\$40,000 to \$49,999	\$50,000 to \$59,999	\$60,000 or more
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>						
<b>Fruits and coconuts - Con.</b>						
Passion fruit .....	-	-	-	-	-	2
farms	-	-	-	-	-	(D)
cuerdas	-	-	-	-	-	(D)
vines not of bearing age	-	-	-	-	-	(D)
vines of bearing age	-	-	-	-	-	(D)
cwt	-	-	-	-	-	(D)
Quenepas .....	1	-	2	-	-	7
farms	(D)	-	(D)	-	-	41
cuerdas	-	-	-	-	-	(D)
trees not of bearing age	(D)	-	(D)	-	-	(D)
trees of bearing age	(D)	-	(D)	-	-	(D)
cwt	(D)	-	(D)	-	-	(D)
Lemons and limes .....	7	5	8	5	2	24
farms	14	13	6	2	(D)	89
cuerdas	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	4,095
trees not of bearing age	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	9,367
trees of bearing age	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	24,578
hundreds	5,730	1,308	5,182	(D)	(D)	
Other fruit .....	15	8	10	1	1	12
farms	18	30	13	(D)	(D)	92
cuerdas	1,592	966	250	(D)	-	2,340
trees not of bearing age	580	2,937	496	(D)	(D)	9,960
trees of bearing age	366	2,390	202	(D)	(D)	7,835
cwt						
<b>Vegetables or Melons</b>						
Tomatoes .....	3	-	5	5	1	14
farms	2	-	2	2	(D)	(D)
cuerdas	1,906	-	(D)	159,000	(D)	(D)
pounds						
Cucumbers .....	1	3	2	3	2	88
farms	(D)	3	(D)	9	(D)	422
cuerdas	(D)	13,000	(D)	81,900	(D)	5,676,382
pounds						
String beans .....	-	-	1	-	-	4
farms	-	-	(D)	-	-	(D)
cuerdas	-	-	(D)	-	-	(D)
pounds						
Lettuce .....	3	4	6	1	-	13
farms	2	1	3	(D)	-	9
cuerdas	3,600	39,300	259,280	(D)	-	777,584
pounds						
Onions .....	-	2	-	-	1	6
farms	-	(D)	-	-	(D)	263
cuerdas	-	(D)	-	-	(D)	(D)
pounds						
Herbs and spice plants .....	11	47	7	6	1	22
farms	20	55	7	9	(D)	117
cuerdas	52,120	482,614	38,725	80,529	(D)	873,477
pounds						
Peppers .....	4	-	1	-	1	21
farms	3	-	(D)	-	(D)	348
cuerdas	10,268	-	(D)	-	(D)	5,093,026
pounds						
Cabbage .....	1	2	-	-	2	9
farms	(D)	(D)	-	-	(D)	129
cuerdas	(D)	(D)	-	-	(D)	2,365,750
pounds						
Eggplant .....	5	-	4	-	1	87
farms	11	-	3	-	(D)	575
cuerdas	13,925	-	(D)	-	(D)	5,385,205
pounds						
Pumpkins .....	10	15	15	15	2	122
farms	44	112	38	76	(D)	1,784
cuerdas	146,766	869,885	130,400	884,490	(D)	20,687,722
pounds						
Sweet peppers (Aji dulce) .....	17	19	18	7	5	122
farms	31	61	22	14	7	1,084
cuerdas	104,400	157,100	64,250	43,000	9,700	5,331,032
pounds						
Watermelons .....	-	2	1	-	2	33
farms	-	(D)	(D)	-	(D)	829
cuerdas	-	(D)	(D)	-	(D)	13,807,607
pounds						
Honeydew melons .....	-	-	-	-	-	4
farms	-	-	-	-	-	12
cuerdas	-	-	-	-	-	91,528
pounds						
Cantaloups .....	-	-	-	-	-	3
farms	-	-	-	-	-	(D)
cuerdas	-	-	-	-	-	(D)
pounds						
Sweet corn .....	2	-	1	-	-	-
farms	(D)	-	(D)	-	-	-
cuerdas	(D)	-	(D)	-	-	-
pounds						
Other vegetables or melons .....	4	3	1	1	-	20
farms	32	4	(D)	(D)	-	132
cuerdas	123,000	10,400	(D)	(D)	-	720,308
pounds						
<b>Other Crops</b>						
Hydroponic crops .....	7	5	6	6	2	16
farms	16,750	60,551	305,375	234,782	(D)	1,175,965
pounds						
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod .....	18	95	21	21	13	182
farms	58	122	38	62	40	2,651
cuerdas						
Grasses .....	6	28	42	28	15	176
farms	357	2,223	4,151	2,259	1,412	23,382
cuerdas						

<sup>1</sup> Data reflect actual census data. Administrative data sources show gross differences with reported data. Administrative data indicate the following for 2007: Conservation programs = 2,093 cureddas enrolled with total payments of \$159,299 (Source is Farm Service Agency, USDA); Federal agricultural program payments = \$3,573,529 (Source is Farm Service Agency, USDA); Commonwealth agricultural program payments = \$50,764,000 (Source is Administracion de Desarrollo Agropecuario (ASDA), Department of Agriculture of Puerto Rico).

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Coffee	Vegetables or melons	Fruits and coconuts	Horticultural specialties	Field crops	Root crops or tubers
<b>FARMS AND LAND IN FARMS</b>							
Farms ..... number	12,620	4,094	318	2,916	414	65	667
Land in farms ..... cuerdas	517,665	80,753	10,721	91,277	12,153	4,377	10,084
Average size of farm ..... cuerdas	41.0	19.7	33.7	31.3	29.4	67.3	15.1
Farms by size:							
Less than 10 cuerdas .....	5,306	2,013	131	1,255	207	12	304
10 to 19 cuerdas .....	2,930	1,089	108	527	88	36	252
20 to 49 cuerdas .....	2,487	731	30	721	43	-	92
50 to 99 cuerdas .....	772	138	28	220	50	7	11
100 to 174 cuerdas .....	512	58	9	108	14	1	4
175 to 259 cuerdas .....	207	14	6	47	7	1	1
260 cuerdas or more .....	406	51	6	38	5	8	3
<b>LAND IN FARMS ACCORDING TO USE</b>							
Total cropland ..... farms	11,839	4,094	317	2,916	414	65	667
Harvested cropland ..... farms	364,833	58,060	8,414	61,972	6,339	3,210	7,494
Cropland used only for pasture or grazing ..... farms	9,552	4,094	317	2,916	414	65	667
Cropland used for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured ..... farms	114,661	32,467	5,484	30,027	3,344	1,152	2,983
Cropland on which all crops failed ..... farms	3,687	240	27	423	22	10	108
Cropland idle ..... farms	188,107	3,691	682	13,087	1,225	42	1,769
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland ..... farms	382	140	6	67	9	5	67
Woodland, forest and underbrush ..... farms	5,702	1,309	22	859	129	(D)	1,086
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. .... farms	459	135	11	259	5	1	8
Wasteland, etc. .... farms	4,271	816	161	2,405	37	(D)	38
Other ..... farms	3,404	1,403	101	1,055	123	22	355
Other ..... farms	52,092	19,776	2,066	15,594	1,604	1,997	1,618
Other ..... farms	3,827	943	110	1,064	183	38	248
Other ..... farms	81,843	7,536	1,167	11,479	3,198	795	1,019
Other ..... farms	2,232	603	35	722	50	5	108
Other ..... farms	36,355	9,664	449	10,146	1,069	33	463
Other ..... farms	6,860	1,766	173	1,615	275	18	542
Other ..... farms	34,632	5,493	690	7,680	1,547	339	1,107
<b>IRRIGATION</b>							
Land irrigated ..... farms	756	33	61	114	165	10	5
Public system ..... farms	39,516	442	3,365	6,344	1,921	682	(D)
Private system ..... farms	1,886	7	86	300	221	8	8
Gravity ..... farms	267	17	19	22	89	4	2
Drip ..... farms	13,073	65	548	569	977	(D)	(D)
Sprinkle ..... farms	502	18	42	94	79	6	3
Other ..... farms	26,444	377	2,817	5,775	944	(D)	(D)
Farms by type of irrigation:							
Gravity ..... farms	113	16	6	27	9	-	-
Drip ..... farms	199	8	42	69	32	7	3
Sprinkle ..... farms	341	4	10	15	109	3	2
Other ..... farms	103	5	3	3	15	-	-
Farms by major source of irrigation water:							
Well ..... farms	308	12	37	79	54	4	1
River or stream ..... farms	55	11	5	15	13	-	2
Lake or private pond ..... farms	130	-	2	11	4	2	-
Canal ..... farms	121	7	5	7	8	4	2
Other ..... farms	142	3	12	2	86	-	-
<b>OCCUPATION AND TENURE OF OPERATOR</b>							
All operators ..... farms	12,620	4,094	318	2,916	414	65	667
Full owners ..... farms	8,772	3,540	155	1,934	274	26	496
Part owners ..... farms	1,749	407	35	480	42	31	45
Tenants ..... farms	2,099	147	128	502	98	8	126
Principal occupation-							
Agricultural:							
Full owners ..... farms	3,392	1,641	100	632	164	6	189
Part owners ..... farms	878	179	23	257	33	4	21
Tenants ..... farms	874	45	54	258	87	5	23
Nonagricultural:							
Full owners ..... farms	4,629	1,482	49	1,165	89	16	271
Part owners ..... farms	631	119	6	145	8	5	21
Tenants ..... farms	1,082	88	73	143	8	1	103
Not reported:							
Full owners ..... farms	751	417	6	137	21	4	36
Part owners ..... farms	240	109	6	78	1	22	3
Tenants ..... farms	143	14	1	101	3	2	-
<b>FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION</b>							
Individual or family ..... farms	11,071	3,782	242	2,605	259	34	553
Partnership ..... farms	373,087	69,445	6,017	71,406	4,332	2,072	7,718
Corporation ..... farms	48	13	2	8	3	1	-
Other ..... farms	7,694	351	(D)	2,105	850	(D)	-
Other ..... farms	554	61	29	84	88	5	1
Other ..... farms	97,277	6,534	3,051	10,539	5,224	1,549	(D)
Other ..... farms	947	238	45	219	64	25	113
Other ..... farms	39,607	4,422	(D)	7,228	1,747	(D)	(D)
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS</b>							
Operators by years operating present farm:							
Less than 2 years ..... farms	786	112	43	190	53	3	85
2 to 4 years ..... farms	1,195	255	74	348	19	2	69
5 to 9 years ..... farms	1,906	492	103	585	162	6	50
10 years or more ..... farms	7,521	2,658	80	1,561	147	22	420
Not reported ..... farms	1,212	577	18	232	33	32	43
Operators by place of residence:							
On farm operated ..... farms	7,643	3,004	199	1,676	140	15	383
Off farm operated ..... farms	4,190	828	109	1,020	213	22	252
Not reported ..... farms	787	262	10	220	61	28	32

See footnote(s) at end of table.

--continued



**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	General farms, primarily crops	Hogs	Cattle	Dairy products	Poultry and eggs	Animal specialties, including aquaculture	General farms, primarily livestock
<b>FARMS AND LAND IN FARMS</b>							
Farms .....	306	425	2,283	349	445	284	54
Land in farms .....	50,233	12,574	141,916	83,570	9,526	8,817	1,664
Average size of farm .....	164.2	29.6	62.2	239.5	21.4	31.0	30.8
Farms by size:							
Less than 10 cuerdas .....	13	247	624	1	279	191	29
10 to 19 cuerdas .....	27	38	646	6	85	25	3
20 to 49 cuerdas .....	86	101	539	42	55	32	15
50 to 99 cuerdas .....	32	17	174	72	14	7	2
100 to 174 cuerdas .....	87	6	137	65	4	17	2
175 to 259 cuerdas .....	7	6	50	58	1	7	2
260 cuerdas or more .....	54	10	113	105	7	5	1
<b>LAND IN FARMS ACCORDING TO USE</b>							
Total cropland .....	306	248	1,901	339	279	243	50
Harvested cropland .....	44,784	4,433	91,443	67,787	5,824	3,908	1,165
Cropland used only for pasture or grazing .....	306	138	343	104	65	77	46
Cropland used for cover crops, legumes, and soil-improvement grasses, not harvested and not pastured .....	24,899	458	4,268	7,766	400	997	414
Cropland on which all crops failed .....	130	201	1,838	332	197	142	17
Cropland idle .....	17,325	3,448	82,989	57,100	3,611	2,415	723
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland .....	13	4	37	17	6	11	-
Woodland, forest and underbrush .....	762	24	(D)	(D)	128	190	-
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	11	5	13	2	3	3	3
Land irrigated .....	48	15	(D)	(D)	4	4	6
Land irrigated .....	64	42	101	23	66	46	3
Pastureland and rangeland other than cropland and woodland .....	1,750	488	3,541	1,655	1,681	301	22
Woodland, forest and underbrush .....	77	132	704	129	112	70	17
All other land including land in house lots, ponds, roads, wasteland, etc. ....	1,599	5,092	36,822	7,803	2,449	2,615	269
Land irrigated .....	59	112	365	101	39	22	11
Land irrigated .....	2,117	1,541	5,502	3,629	391	1,209	143
Land irrigated .....	184	308	1,195	283	327	153	21
Land irrigated .....	1,734	1,508	8,150	4,350	862	1,084	87
<b>IRRIGATION</b>							
Land irrigated .....	92	8	51	177	20	15	5
Public system .....	11,186	89	3,021	11,105	170	907	(D)
Private system .....	725	2	200	220	7	82	19
Farms by type of irrigation:	73	3	15	17	1	4	1
Gravity .....	7,985	(D)	1,473	1,131	(D)	42	(D)
Drip .....	21	6	36	162	19	12	4
Sprinkle .....	3,201	(D)	1,548	9,974	(D)	866	(D)
Other .....							
Farms by major source of irrigation water:							
Well .....	33	1	11	2	2	5	1
River or stream .....	4	2	10	2	15	3	2
Lake or private pond .....	48	3	24	111	3	7	2
Canal .....	7	2	6	62	-	-	-
Other .....							
Well .....	13	4	33	38	19	11	3
River or stream .....	4	-	3	-	-	1	1
Lake or private pond .....	3	2	1	103	1	-	1
Canal .....	69	-	8	8	-	3	-
Other .....	3	2	6	28	-	-	-
<b>OCCUPATION AND TENURE OF OPERATOR</b>							
All operators .....	306	425	2,283	349	445	284	54
Full owners .....	121	325	1,200	118	363	175	45
Part owners .....	128	77	333	115	18	33	5
Tenants .....	57	23	750	116	64	76	4
<b>Principal occupation-</b>							
<b>Agricultural:</b>							
Full owners .....	56	108	168	94	175	24	35
Part owners .....	102	19	98	106	14	17	5
Tenants .....	32	10	235	112	5	5	3
<b>Nonagricultural:</b>							
Full owners .....	55	204	965	5	176	144	8
Part owners .....	26	58	221	4	2	16	-
Tenants .....	24	13	502	1	58	67	1
<b>Not reported:</b>							
Full owners .....	10	13	67	19	12	7	2
Part owners .....	-	-	14	5	2	-	-
Tenants .....	1	-	13	3	1	4	-
<b>FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION</b>							
Individual or family .....	200	412	2,033	229	427	245	50
Partnership .....	29,365	11,723	105,767	51,352	8,370	4,163	1,358
Corporation .....	1	-	4	12	2	2	-
Other .....	(D)	-	1,264	2,626	(D)	(D)	-
Individual or family .....	93	6	47	99	9	30	2
Partnership .....	19,574	(D)	17,657	27,253	1,009	4,044	(D)
Corporation .....	12	7	199	9	7	7	2
Other .....	(D)	(D)	17,229	2,338	(D)	(D)	(D)
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS</b>							
Operators by years operating present farm:							
Less than 2 years .....	4	94	142	28	26	6	-
2 to 4 years .....	92	59	190	56	20	10	1
5 to 9 years .....	25	77	296	38	23	46	3
10 years or more .....	158	182	1,490	193	352	210	48
Not reported .....	27	13	165	34	24	12	2
Operators by place of residence:							
On farm operated .....	126	369	1,033	107	345	199	47
Off farm operated .....	157	54	1,142	221	88	77	7
Not reported .....	23	2	108	21	12	8	-

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Coffee	Vegetables or melons	Fruits and coconuts	Horticultural specialties	Field crops	Root crops or tubers
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS - Con.</b>							
Operators by retirement status:							
Retired .....	4,027	1,299	31	810	41	13	323
Not retired .....	7,331	2,377	274	1,777	308	24	217
Not reported .....	1,262	418	13	329	65	28	127
Operators by age group:							
Under 25 years .....	83	17	2	38	7	4	3
25 to 34 years .....	551	99	72	135	20	-	9
35 to 44 years .....	1,631	388	69	367	93	5	89
45 to 54 years .....	2,725	843	53	792	165	5	86
55 to 64 years .....	2,838	990	85	573	64	12	124
65 years and over .....	4,022	1,448	25	860	42	11	322
Not reported .....	770	309	12	151	23	28	34
Average age .....	57.8	60.3	46.0	56.7	50.4	53.9	62.6
Operators by gender:							
Male .....	10,775	3,223	289	2,602	292	32	549
Female .....	1,148	515	18	209	98	1	82
Not reported .....	697	356	11	105	24	32	36
Operators by Hispanic origin:							
Of Hispanic or Latino origin .....	11,320	3,606	299	2,695	378	31	630
Not of Hispanic or Latino origin .....	111	37	2	38	7	3	-
Not reported .....	1,189	451	17	183	29	31	37
Operators by race:							
White .....	9,047	3,226	200	1,981	308	31	399
Black or African American .....	1,636	251	22	533	68	1	177
Other .....	299	67	74	59	5	2	6
More than one race reported .....	731	166	8	182	8	3	48
Not reported .....	907	384	14	161	25	28	37
Operators by highest grade or year of school completed:							
None .....	174	109	2	35	3	-	-
Elementary school .....	3,335	1,331	17	746	11	16	258
Secondary school .....	2,899	989	20	696	35	8	47
High school diploma or GED .....	2,099	664	86	480	43	5	185
Some college .....	1,346	341	113	294	92	1	78
College - Bachelor's degree .....	1,391	306	57	357	82	6	64
Master's or PhD .....	555	118	16	88	87	3	3
Not reported .....	821	236	7	220	61	26	32
Operators by days of work off farm:							
None .....	7,506	2,579	178	1,732	232	23	522
Any .....	4,237	1,203	129	957	123	15	112
1 to 49 days .....	505	117	9	151	11	-	49
50 to 99 days .....	411	141	30	93	60	3	4
100 to 199 days .....	729	235	16	215	26	6	7
200 days or more .....	2,592	710	74	498	26	6	52
Not reported .....	877	312	11	227	59	27	33
Operators by hired manager status:							
Hired manager .....	1,399	375	92	304	119	8	66
Not a hired manager .....	10,156	3,363	214	2,260	225	30	565
Not reported .....	1,065	356	12	352	70	27	36
Operators by percent of income from farming:							
Less than 25 percent .....	6,825	2,082	64	1,696	106	44	505
25 to 49 percent .....	1,423	569	36	270	23	5	74
50 to 74 percent .....	1,072	477	82	257	39	6	16
75 percent or more .....	3,300	966	136	693	246	10	72
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-
Operators by net household income category:							
Less than \$20,000 .....	8,478	3,140	165	1,948	137	29	427
\$20,000 to \$39,999 .....	2,363	633	43	550	108	24	184
\$40,000 to \$59,999 .....	866	170	79	193	87	4	54
\$60,000 to \$79,999 .....	278	77	5	69	21	2	1
\$80,000 to \$99,999 .....	188	26	6	38	19	2	-
\$100,000 or more .....	447	48	20	118	42	4	1
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-
Operators by number of persons living in household:							
1 person .....	2,756	900	34	669	53	10	147
2 persons .....	3,082	1,042	33	641	66	11	154
3 persons .....	2,345	674	92	536	152	5	196
4 persons .....	1,683	563	87	378	44	5	23
5 or more persons .....	1,378	422	47	357	23	2	90
Not reported .....	1,376	493	25	335	76	32	57
Operators by number of families contributing to the net income of this operation:							
1 family .....	7,284	2,066	228	1,536	190	44	384
2 families .....	589	273	14	93	19	-	35
3 families .....	204	75	11	48	14	-	2
4 families .....	66	30	1	22	3	-	1
5 or more families .....	182	78	7	27	19	5	1
Not reported .....	4,295	1,572	57	1,190	169	16	244
Operators by primary occupation:							
Agricultural .....	5,144	1,865	177	1,147	284	15	233
Nonagricultural .....	6,342	1,689	128	1,453	105	22	395
Not reported .....	1,134	540	13	316	25	28	39
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>							
Less than \$1,000 .....	1,317	482	9	208	3	34	85
\$1,000 to \$2,499 .....	2,771	1,133	37	459	65	8	169
\$2,500 to \$4,999 .....	2,428	980	18	489	16	4	165

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	General farms, primarily crops	Hogs	Cattle	Dairy products	Poultry and eggs	Animal specialties, including aquaculture	General farms, primarily livestock
<b>OPERATOR CHARACTERISTICS - Con.</b>							
Operators by retirement status:							
Retired .....	60	117	1,081	25	129	93	5
Not retired .....	218	276	1,054	281	299	179	47
Not reported .....	28	32	148	43	17	12	2
Operators by age group:							
Under 25 years .....	1	-	5	4	2	-	-
25 to 34 years .....	13	65	31	42	28	10	27
35 to 44 years .....	50	15	329	82	91	48	5
45 to 54 years .....	104	103	364	62	113	31	4
55 to 64 years .....	41	69	626	83	61	102	8
65 years and over .....	88	168	830	53	80	85	10
Not reported .....	9	5	98	23	7	8	-
Average age .....	56.1	57.3	60.0	49.7	50.5	56.4	45.1
Operators by gender:							
Male .....	285	338	2,138	310	402	264	51
Female .....	6	79	82	13	30	12	3
Not reported .....	15	8	63	26	13	8	-
Operators by Hispanic origin:							
Of Hispanic or Latino origin .....	292	343	2,097	318	306	272	53
Not of Hispanic or Latino origin .....	1	1	10	3	3	5	1
Not reported .....	13	81	176	28	136	7	-
Operators by race:							
White .....	264	321	1,562	281	213	211	50
Black or African American .....	21	64	376	8	56	56	3
Other .....	9	6	23	9	31	7	1
More than one race reported .....	5	28	170	27	83	3	-
Not reported .....	7	6	152	24	62	7	-
Operators by highest grade or year of school completed:							
None .....	4	1	10	2	5	1	2
Elementary school .....	28	113	636	10	103	62	4
Secondary school .....	47	182	674	57	63	49	32
High school diploma or GED .....	62	97	276	76	85	33	7
Some college .....	68	15	204	77	30	27	6
College - Bachelor's degree .....	55	14	191	88	82	88	1
Master's or PhD .....	16	1	179	15	11	16	2
Not reported .....	26	2	113	24	66	8	-
Operators by days of work off farm:							
None .....	198	254	1,170	298	188	88	44
Any .....	83	166	979	31	245	184	10
1 to 49 days .....	35	6	104	7	6	9	1
50 to 99 days .....	9	11	43	2	6	7	2
100 to 199 days .....	12	4	105	4	90	8	1
200 days or more .....	27	145	727	18	143	160	6
Not reported .....	25	5	134	20	12	12	-
Operators by hired manager status:							
Hired manager .....	58	9	158	138	31	13	28
Not a hired manager .....	224	410	2,003	185	394	259	24
Not reported .....	24	6	122	26	20	12	2
Operators by percent of income from farming:							
Less than 25 percent .....	71	269	1,490	28	237	222	11
25 to 49 percent .....	55	26	317	9	25	11	3
50 to 74 percent .....	28	25	96	12	20	10	4
75 percent or more .....	152	105	380	300	163	41	36
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-
Operators by net household income category:							
Less than \$20,000 .....	138	286	1,621	89	263	195	40
\$20,000 to \$39,999 .....	61	113	431	68	86	57	5
\$40,000 to \$59,999 .....	58	14	112	29	49	10	7
\$60,000 to \$79,999 .....	6	5	35	33	16	8	-
\$80,000 to \$99,999 .....	27	2	46	15	5	2	-
\$100,000 or more .....	16	5	38	115	26	12	2
Not reported .....	-	-	-	-	-	-	-
Operators by number of persons living in household:							
1 person .....	38	30	631	52	40	146	6
2 persons .....	48	163	621	83	168	46	6
3 persons .....	76	42	399	84	51	26	12
4 persons .....	52	89	304	63	37	36	2
5 or more persons .....	54	92	177	31	68	13	2
Not reported .....	38	9	151	36	81	17	26
Operators by number of families contributing to the net income of this operation:							
1 family .....	192	281	1,646	206	231	232	48
2 families .....	10	41	53	38	8	4	1
3 families .....	3	-	32	13	5	-	1
4 families .....	2	-	4	1	2	-	-
5 or more families .....	25	1	4	11	2	2	-
Not reported .....	74	102	544	80	197	46	4
Operators by primary occupation:							
Agricultural .....	190	137	501	312	194	46	43
Nonagricultural .....	105	275	1,688	10	236	227	9
Not reported .....	11	13	94	27	15	11	2
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>							
Less than \$1,000 .....	6	125	249	-	89	27	-
\$1,000 to \$2,499 .....	14	117	589	-	110	68	2
\$2,500 to \$4,999 .....	9	34	585	2	22	98	6

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Coffee	Vegetables or melons	Fruits and coconuts	Horticultural specialties	Field crops	Root crops or tubers
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD - Con.</b>							
\$5,000 to \$7,499 .....	1,206	413	14	354	10	1	35
\$7,500 to \$9,999 .....	882	218	9	308	8	4	114
\$10,000 to \$19,999 .....	1,497	468	78	508	21	3	44
\$20,000 to \$39,999 .....	1,030	225	38	306	127	6	42
\$20,000 to \$24,999 .....	287	83	11	95	15	3	5
\$25,000 to \$29,999 .....	348	64	17	79	93	2	33
\$30,000 to \$39,999 .....	395	78	10	132	19	1	4
\$40,000 to \$59,999 .....	281	60	14	92	27	1	5
\$40,000 to \$49,999 .....	191	39	12	61	16	1	2
\$50,000 to \$59,999 .....	90	21	2	31	11	-	3
\$60,000 or more .....	1,208	115	101	192	137	4	8
<b>FARMS BY TYPE</b>							
Coffee .....	4,094	4,094	-	-	-	-	-
Vegetables or melons (including hydroponic) .....	318	-	318	-	-	-	-
Fruits and coconuts .....	2,916	-	-	2,916	-	-	-
Horticultural specialties .....	414	-	-	-	414	-	-
Grains or field crops .....	65	-	-	-	-	65	-
Root crops or tubers .....	667	-	-	-	-	-	667
General farms, primarily crops .....	306	-	-	-	-	-	-
Hogs .....	425	-	-	-	-	-	-
Cattle .....	2,283	-	-	-	-	-	-
Dairy products .....	349	-	-	-	-	-	-
Poultry and eggs .....	445	-	-	-	-	-	-
Animal specialties, including aquaculture .....	284	-	-	-	-	-	-
General farms, primarily livestock .....	54	-	-	-	-	-	-
<b>MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>							
Total sales .....	farms 12,620	4,094	318	2,916	414	65	667
dollars 515,312,392	42,014,606	34,544,941	74,965,949	45,197,041	858,839	6,361,219	
Average per farm .....	dollars 40,833	10,262	108,632	25,708	109,172	13,213	9,537
Crops including nursery and greenhouse, and other agricultural products .....	farms 9,325	4,094	318	2,916	414	65	667
dollars 218,619,026	41,689,975	34,399,640	72,882,491	44,187,668	(D)	6,053,786	
Coffee .....	farms 5,289	4,094	17	924	12	5	37
dollars 41,721,396	35,664,275	101,112	4,924,710	165,342	17,096	90,852	
Pineapples .....	farms 53	4	-	47	-	-	-
dollars 526,908	(D)	-	515,090	-	-	-	
Plantains .....	farms 3,597	625	27	2,326	13	4	287
dollars 44,833,305	3,225,015	309,635	38,135,975	(D)	(D)	750,375	
Bananas .....	farms 1,809	625	10	1,034	8	3	19
dollars 10,071,579	802,287	(D)	9,078,524	(D)	(D)	(D)	
Grains .....	farms 828	64	81	297	1	65	160
dollars 1,524,961	36,838	192,838	345,755	(D)	685,190	42,374	
Root crops or tubers .....	farms 1,620	74	13	587	99	4	666
dollars 6,677,425	101,005	55,094	1,298,461	47,518	11,420	4,502,043	
Fruits .....	farms 2,111	829	83	903	18	3	132
dollars 19,878,100	1,451,892	1,014,861	16,541,383	443,459	11,640	81,127	
Vegetables or melons including hydroponic crops .....	farms 951	38	318	297	100	7	47
dollars 35,438,329	34,646	32,570,722	926,304	508,882	(D)	558,178	
Hydroponic crops .....	farms 153	3	124	10	-	1	2
dollars 3,306,135	10,100	3,105,607	27,100	-	6,000	17,000	
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod (see text) .....	farms 521	29	6	49	414	-	-
dollars 44,575,795	364,731	(D)	1,023,371	42,934,642	-	-	
Grasses and other crops .....	farms 253	2	10	16	2	-	2
dollars 13,371,228	(D)	149,810	92,918	(D)	-	(D)	
Livestock, poultry, and their products .....	farms 5,007	244	30	571	24	7	145
dollars 296,693,366	324,631	145,301	2,083,458	1,009,373	(D)	307,433	
Cattle and calves .....	farms 3,394	59	10	257	16	1	70
dollars 32,947,355	170,348	57,135	(D)	(D)	(D)	180,015	
Poultry and poultry products .....	farms 839	73	1	119	3	3	27
dollars 63,522,052	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	212	
Dairy products .....	farms 354	2	-	-	-	-	3,097
dollars 184,542,585	(D)	-	-	-	-	-	
Hogs and pigs .....	farms 910	57	7	171	1	1	31
dollars 6,207,584	84,239	38,229	283,148	(D)	(D)	55,205	
Aquaculture .....	farms 40	4	5	7	4	2	-
dollars 832,725	(D)	(D)	16,120	20,317	(D)	-	
Other livestock and livestock products .....	farms 710	73	13	104	5	-	45
dollars 8,641,065	58,229	(D)	158,917	5,495	-	69,116	
<b>PARTICIPATION IN GOVERNMENT AGRICULTURAL PROGRAMS</b>							
Conservation programs <sup>1</sup> .....	farms 516	223	9	142	5	4	10
dollars 18,556	3,860	440	3,361	590	66	153	
Crop insurance coverage .....	dollars 1,478,479	312,639	59,455	214,381	27,462	(D)	1,120
Federal agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	farms 2,526	1,419	46	715	39	11	35
dollars 60,268	18,714	2,890	13,274	830	620	722	
Commonwealth agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	farms 407	84	15	68	7	3	-
dollars 6,080,935	211,718	238,196	288,794	86,598	(D)	-	
dollars 2,009	460	125	525	137	9	81	
dollars 22,394,365	2,946,952	2,842,457	4,152,051	1,510,267	1,070,612	552,125	

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	General farms, primarily crops	Hogs	Cattle	Dairy products	Poultry and eggs	Animal specialties, including aquaculture	General farms, primarily livestock
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD - Con.</b>							
\$5,000 to \$7,499 .....	12	15	329	-	5	15	3
\$7,500 to \$9,999 .....	19	67	104	-	22	5	4
\$10,000 to \$19,999 .....	69	23	199	1	8	43	32
\$20,000 to \$39,999 .....	79	23	166	1	7	7	3
\$20,000 to \$24,999 .....	15	5	48	-	4	1	2
\$25,000 to \$29,999 .....	22	5	30	-	2	1	-
\$30,000 to \$39,999 .....	42	13	88	1	1	5	1
\$40,000 to \$59,999 .....	37	6	23	1	6	8	1
\$40,000 to \$49,999 .....	29	5	16	1	5	3	1
\$50,000 to \$59,999 .....	8	1	7	-	1	5	-
\$60,000 or more .....	61	15	39	344	176	13	3
<b>FARMS BY TYPE</b>							
Coffee .....	-	-	-	-	-	-	-
Vegetables or melons (including hydroponic) .....	-	-	-	-	-	-	-
Fruits and coconuts .....	-	-	-	-	-	-	-
Horticultural specialties .....	-	-	-	-	-	-	-
Grains or field crops .....	-	-	-	-	-	-	-
Root crops or tubers .....	-	-	-	-	-	-	-
General farms, primarily crops .....	306	-	-	-	-	-	-
Hogs .....	-	425	-	-	-	-	-
Cattle .....	-	-	2,283	-	-	-	-
Dairy products .....	-	-	-	349	-	-	-
Poultry and eggs .....	-	-	-	-	445	-	-
Animal specialties, including aquaculture .....	-	-	-	-	-	284	-
General farms, primarily livestock .....	-	-	-	-	-	-	54
<b>MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>							
Total sales .....	306 farms	425	2,283	349	445	284	54
dollars	16,079,612	5,580,829	22,253,245	192,962,476	63,776,949	9,313,889	1,402,797
Average per farm .....	52,548 dollars	13,131	9,747	552,901	143,319	32,795	25,978
Crops including nursery and greenhouse, and other agricultural products .....	306 farms	105	251	14	61	68	46
dollars	14,714,701	371,984	1,084,328	898,537	551,464	485,900	(D)
Coffee .....	44 farms	15	105	3	21	7	5
dollars	404,133	51,768	168,956	(D)	(D)	(D)	12,027
Pineapples .....	1 farms	-	1	-	-	-	-
dollars	(D)	-	(D)	-	-	-	-
Plantains .....	105 farms	70	77	4	23	1	35
dollars	1,042,385	166,115	474,440	228,000	201,650	(D)	118,375
Bananas .....	25 farms	11	61	2	6	3	2
dollars	63,575	(D)	(D)	(D)	2,451	(D)	(D)
Grains .....	68 farms	8	46	4	4	2	28
dollars	(D)	3,304	78,606	2,440	766	(D)	85,921
Root crops or tubers .....	88 farms	12	21	2	4	46	4
dollars	505,701	12,846	97,612	(D)	17,991	15,362	(D)
Fruits .....	29 farms	14	76	3	9	8	4
dollars	117,996	21,077	55,310	48,827	70,378	9,170	10,980
Vegetables or melons including hydroponic crops .....	64 farms	6	20	2	15	6	31
dollars	488,265	15,437	97,556	(D)	176,403	8,803	35,390
Hydroponic crops .....	1 farms	1	8	-	2	1	-
dollars	72,800	4,277	24	-	62,500	727	-
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod (see text) .....	13 farms	5	1	-	4	-	-
dollars	203,261	22,300	(D)	-	18,700	-	-
Grasses and other crops .....	186 farms	3	9	7	5	8	3
dollars	11,839,220	(D)	89,901	459,500	(D)	435,222	(D)
Livestock, poultry, and their products .....	146 farms	425	2,283	349	445	284	54
dollars	1,364,911	5,208,845	21,168,917	192,063,939	63,225,485	8,827,989	(D)
Cattle and calves .....	117 farms	109	2,283	349	44	26	53
dollars	(D)	337,004	20,594,384	8,065,976	365,689	73,095	(D)
Poultry and poultry products .....	6 farms	8	94	4	445	50	6
dollars	9,992	(D)	42,673	9,537	62,542,928	(D)	7,957
Dairy products .....	1 farms	1	1	346	-	1	2
dollars	(D)	(D)	(D)	183,840,992	-	(D)	(D)
Hogs and pigs .....	26 farms	425	136	6	23	7	19
dollars	132,384	4,831,365	177,576	125,600	227,980	(D)	224,562
Aquaculture .....	5 farms	-	-	-	-	13	-
dollars	(D)	-	-	-	-	762,080	-
Other livestock and livestock products .....	18 farms	28	71	10	34	271	38
dollars	(D)	30,235	(D)	21,834	88,888	7,959,960	(D)
<b>PARTICIPATION IN GOVERNMENT AGRICULTURAL PROGRAMS</b>							
Conservation programs <sup>1</sup> .....	43 farms	8	39	23	7	2	1
cuerdas	3,560	163	3,294	2,640	69	312	48
dollars	254,471	(D)	247,423	286,991	14,007	(D)	(D)
Crop insurance coverage .....	94 farms	12	75	23	38	13	6
cuerdas	11,505	193	5,644	3,704	983	813	376
Federal agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	42 farms	1	45	133	6	3	-
dollars	4,096,153	(D)	222,338	867,025	30,840	(D)	-
Commonwealth agricultural programs and payments <sup>1</sup> .....	125 farms	29	174	228	88	20	8
dollars	1,046,185	(D)	953,712	6,062,706	684,325	290,134	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Coffee	Vegetables or melons	Fruits and coconuts	Horticultural specialties	Field crops	Root crops or tubers
<b>FARM-RELATED INCOME</b>							
Custom farm work done for others ..... farms	335	172	10	66	7	3	7
dollars	3,427,952	1,277,881	165,860	332,258	298,470	(D)	(D)
Agritourism and recreational services ..... farms	29	1	2	19	-	1	-
dollars	524,200	(D)	(D)	224,600	-	(D)	-
Rent from farmland ..... farms	286	38	12	108	12	3	7
dollars	1,925,709	59,853	61,898	273,703	(D)	101,365	21,752
Participation in government farm programs <sup>1</sup> ..... farms	2,239	545	131	582	141	10	83
dollars	29,953,779	3,471,309	3,140,108	4,655,226	1,624,327	1,114,187	553,245
Sale of farm by-products ..... farms	22	4	1	4	4	-	-
dollars	360,925	(D)	(D)	15,642	(D)	-	-
Other farm-related income ..... farms	164	41	2	39	11	4	1
dollars	2,560,660	131,830	(D)	324,664	541,048	15,440	(D)
<b>SELECTED PRODUCTION EXPENSES</b>							
Livestock, poultry, and aquaculture products purchased ..... farms	3,882	194	27	480	17	7	117
dollars	40,594,598	142,622	(D)	768,120	80,620	(D)	78,404
Feed purchased for livestock, poultry, and aquaculture products ..... farms	5,515	447	43	780	26	9	217
dollars	112,276,686	495,586	80,794	1,483,264	650,572	3,924	265,406
Medicines and drugs purchased for livestock, poultry, and aquaculture ..... farms	5,255	292	38	686	25	8	218
dollars	8,448,188	38,765	8,265	172,816	(D)	(D)	27,345
Veterinarian services ..... farms	623	11	3	79	2	1	1
dollars	2,002,941	4,205	(D)	26,415	(D)	(D)	(D)
Professional services ..... farms	2,157	496	128	533	153	11	33
dollars	4,378,949	313,478	229,123	625,543	652,338	(D)	32,163
Seeds, bulbs, plants, and trees purchased ..... farms	8,484	3,600	311	2,727	411	35	654
dollars	22,241,717	5,127,648	2,245,876	5,878,448	6,139,825	126,928	715,753
Commercial fertilizer purchased ..... farms	5,977	2,393	191	1,836	188	25	417
dollars	9,821,607	2,355,540	861,847	3,365,763	917,499	134,873	296,935
Gasoline and other fuel and oil products purchased ..... farms	6,125	2,000	241	1,517	265	20	189
dollars	17,380,887	2,768,324	1,362,315	2,842,549	1,515,019	293,065	184,384
Wages and salaries of hired farm workers and family members ..... farms	7,089	2,480	247	1,667	300	23	363
dollars	103,966,063	16,430,880	10,661,466	17,761,376	10,227,208	8,656,903	1,479,708
Contract labor ..... farms	706	221	6	98	37	3	63
dollars	3,671,659	1,808,936	77,800	252,580	377,175	(D)	105,450
Machine hire and customwork ..... farms	2,290	560	128	780	45	17	298
dollars	6,248,457	1,572,567	363,860	1,755,605	259,154	90,727	462,738
Agricultural chemicals purchased ..... farms	4,669	1,848	186	1,515	127	41	162
dollars	6,682,901	1,149,104	1,344,681	1,987,408	435,437	408,965	145,475
Machinery repair and maintenance expenses ..... farms	2,398	578	137	539	197	14	23
dollars	9,217,630	720,558	715,315	1,174,873	985,087	199,010	46,820
Building repair and maintenance expenses ..... farms	960	127	49	93	129	3	4
dollars	5,918,995	295,563	171,997	337,975	611,391	91,734	(D)
Expenses for water ..... farms	919	91	74	145	160	6	8
dollars	3,375,576	49,856	1,730,697	252,526	535,740	71,071	(D)
All other expenses ..... farms	6,179	1,295	172	1,370	215	35	368
dollars	69,978,864	4,027,148	7,008,431	5,631,101	4,103,055	2,628,918	1,563,381
<b>SELECTED MACHINERY, EQUIPMENT, BUILDINGS, AND FACILITIES ON DECEMBER 31, 2007</b>							
Selected machinery and equipment:							
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks ..... farms	7,180	2,338	248	1,578	227	26	356
number	11,645	3,615	491	2,533	512	93	514
Wheel tractors ..... farms	1,494	65	121	299	140	15	83
number	2,884	80	234	467	300	51	91
Crawler tractors ..... farms	219	25	12	67	13	1	3
number	266	30	12	78	15	(D)	3
Coffee depulpers ..... farms	418	269	2	132	2	-	3
number	488	334	(D)	136	(D)	-	3
Mechanical coffee dryers ..... farms	219	183	1	28	2	-	-
number	454	399	(D)	43	(D)	-	-
Solar or air coffee dryers ..... farms	106	71	2	25	-	-	-
number	191	154	(D)	27	-	-	-
Mechanical coffee washers ..... farms	135	116	-	16	2	-	-
number	165	143	-	(D)	(D)	-	-
Milking machines ..... farms	345	-	-	-	-	-	-
number	3,820	-	-	-	-	-	-
Milk coolers ..... farms	349	-	-	-	-	-	-
number	534	-	-	-	-	-	-
Emergency electric generators ..... farms	1,424	264	110	152	76	3	44
number	1,598	284	115	186	81	5	46
Selected buildings and facilities:							
Buildings used to house livestock ..... farms	1,885	214	13	218	9	-	33
number	3,442	275	16	342	19	-	59
Storage buildings for crops ..... farms	1,509	608	113	356	79	10	35
number	1,679	658	121	383	96	12	36
Buildings for machinery ..... farms	1,276	293	84	235	145	5	9
number	1,448	336	87	253	176	8	11
Greenhouses/hydroponic sheds ..... farms	506	24	134	38	257	-	1
number	1,715	68	399	68	1,058	-	(D)
Houses for agregados and other workers ..... farms	673	214	5	113	20	-	3
number	1,048	342	5	184	25	-	(D)
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>							
Total value ..... farms	8,089	2,491	266	1,803	336	27	446
dollars	248,287,070	46,077,854	16,008,293	28,241,756	16,033,555	3,633,792	2,889,794
Farms by value group:							
\$1 to \$999 ..... farms	687	281	7	134	55	1	94
dollars	336,917	139,431	2,729	56,436	1,392	(D)	62,546
\$1,000 to \$9,999 ..... farms	4,696	1,718	52	1,148	99	10	305
dollars	16,670,686	5,705,559	217,569	4,032,954	384,737	(D)	1,000,827

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	General farms, primarily crops	Hogs	Cattle	Dairy products	Poultry and eggs	Animal specialties, including aquaculture	General farms, primarily livestock
<b>FARM-RELATED INCOME</b>							
Custom farm work done for others ..... farms	5	6	28	6	17	6	2
dollars	31,600	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Agritourism and recreational services ..... farms	1	-	1	-	-	4	-
dollars	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-
Rent from farmland ..... farms	22	6	42	24	6	5	1
dollars	226,745	63,694	421,728	499,291	75,021	(D)	(D)
Participation in government farm programs <sup>1</sup> ..... farms	136	31	215	244	91	22	8
dollars	5,396,809	244,823	1,423,473	7,216,722	729,172	302,082	82,296
Sale of farm by-products ..... farms	1	-	2	-	1	3	-
dollars	(D)	-	(D)	(D)	(D)	2,200	-
Other farm-related income ..... farms	5	1	23	4	19	13	1
dollars	(D)	(D)	132,258	(D)	82,100	1,032,815	(D)
<b>SELECTED PRODUCTION EXPENSES</b>							
Livestock, poultry, and aquaculture products purchased ..... farms	134	420	1,616	347	309	164	50
dollars	558,010	625,403	9,409,393	23,417,174	4,160,175	1,172,221	130,132
Feed purchased for livestock, poultry, and aquaculture products ..... farms	154	425	2,283	349	445	283	54
dollars	408,777	2,711,530	5,924,897	76,806,939	20,049,517	2,835,621	559,859
Medicines and drugs purchased for livestock, poultry, and aquaculture ..... farms	149	425	2,283	349	445	283	54
dollars	96,096	121,253	982,238	5,725,952	864,872	371,585	21,161
Veterinarian services ..... farms	13	16	130	262	12	91	2
dollars	11,500	8,634	124,058	1,280,473	8,305	533,771	(D)
Professional services ..... farms	133	34	173	288	117	51	7
dollars	183,922	21,305	215,237	1,337,586	324,973	314,732	(D)
Seeds, bulbs, plants, and trees purchased ..... farms	302	115	193	22	42	26	46
dollars	1,249,695	37,114	270,236	232,380	73,933	61,769	82,112
Commercial fertilizer purchased ..... farms	179	33	504	125	50	27	9
dollars	557,131	33,654	496,082	642,389	68,226	49,454	42,214
Gasoline and other fuel and oil products purchased ..... farms	207	161	782	345	259	88	51
dollars	1,448,177	507,459	1,116,623	3,691,229	1,113,030	360,928	177,785
Wages and salaries of hired farm workers and family members ..... farms	195	77	1,037	337	239	82	42
dollars	3,958,886	686,152	6,003,490	21,899,453	3,813,980	2,111,889	274,672
Contract labor ..... farms	42	3	102	56	60	14	1
dollars	105,491	(D)	93,799	500,049	226,960	68,419	(D)
Machine hire and customwork ..... farms	98	15	190	78	61	14	6
dollars	327,236	18,943	527,293	693,848	138,293	35,593	2,600
Agricultural chemicals purchased ..... farms	137	38	392	116	38	33	36
dollars	412,154	(D)	249,664	442,101	43,160	21,111	(D)
Machinery repair and maintenance expenses ..... farms	136	41	210	324	142	47	10
dollars	703,572	69,317	504,093	2,692,039	1,090,985	290,461	25,500
Building repair and maintenance expenses ..... farms	19	29	76	197	107	92	35
dollars	49,608	50,704	339,219	2,621,266	1,023,781	294,687	(D)
Expenses for water ..... farms	88	29	166	70	41	36	5
dollars	87,019	37,076	81,681	376,801	88,118	45,053	(D)
All other expenses ..... farms	185	292	1,311	301	385	200	50
dollars	1,721,928	446,679	3,283,519	34,696,416	2,958,611	1,786,573	123,104
<b>SELECTED MACHINERY, EQUIPMENT, BUILDINGS, AND FACILITIES ON DECEMBER 31, 2007</b>							
Selected machinery and equipment:							
Automobiles, jeeps, pick-ups, and motor trucks ..... farms	200	207	1,273	280	237	158	52
number	387	376	1,755	671	395	221	82
Wheel tractors ..... farms	149	19	192	279	86	38	8
number	428	25	288	705	129	71	15
Crawler tractors ..... farms	12	2	30	32	18	3	1
number	19	(D)	34	43	24	3	(D)
Coffee depulpers ..... farms	3	1	3	-	2	-	1
number	3	(D)	3	-	(D)	-	(D)
Mechanical coffee dryers ..... farms	3	-	2	-	-	-	-
number	3	-	(D)	-	-	-	-
Solar or air coffee dryers ..... farms	2	1	2	-	2	-	1
number	(D)	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
Mechanical coffee washers ..... farms	-	-	1	-	-	-	-
number	-	-	(D)	-	-	-	-
Milking machines ..... farms	1	-	1	341	-	-	2
number	(D)	-	(D)	3,807	-	-	(D)
Milk coolers ..... farms	1	-	1	345	-	-	2
number	(D)	-	(D)	529	-	-	(D)
Emergency electric generators ..... farms	36	32	189	306	177	31	4
number	39	40	197	376	192	33	4
Selected buildings and facilities:							
Buildings used to house livestock ..... farms	26	111	494	279	305	141	42
number	46	184	718	577	566	564	76
Storage buildings for crops ..... farms	68	14	93	81	32	17	3
number	96	20	103	94	36	20	4
Buildings for machinery ..... farms	44	27	132	171	74	24	33
number	49	29	157	197	84	28	33
Greenhouses/hydroponic sheds ..... farms	5	24	4	8	6	5	-
number	50	24	(D)	12	19	8	-
Houses for agregados and other workers ..... farms	14	9	66	93	113	22	1
number	15	10	88	191	149	34	(D)
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT</b>							
Total value ..... farms	262	215	1,376	347	270	198	52
dollars	17,647,482	3,628,900	17,071,607	40,836,451	44,026,119	11,282,667	908,800
Farms by value group:							
\$1 to \$999 ..... farms	5	2	105	-	-	2	1
dollars	2,901	(D)	68,742	-	-	(D)	(D)
\$1,000 to \$9,999 ..... farms	120	145	958	4	45	54	38
dollars	368,025	612,900	3,606,715	30,500	194,400	(D)	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Coffee	Vegetables or melons	Fruits and coconuts	Horticultural specialties	Field crops	Root crops or tubers
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT - Con.</b>							
Farms by value group - Con.							
\$10,000 to \$29,999 ..... farms	1,299	298	88	284	76	5	40
dollars	20,254,743	4,378,465	1,237,240	4,373,121	1,385,014	88,000	578,000
\$30,000 to \$49,999 ..... farms	452	61	31	134	32	6	-
dollars	16,372,730	2,166,959	1,067,200	4,722,108	1,192,695	(D)	-
\$50,000 or more ..... farms	955	133	88	103	74	5	7
dollars	194,651,994	33,687,440	13,483,555	15,057,137	13,069,717	3,289,212	1,248,421
Not reported ..... farms	4,531	1,603	52	1,113	78	38	221
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL LAND, BUILDINGS, AND FACILITIES</b>							
Total value ..... farms	12,604	4,090	317	2,914	414	65	667
dollars	4,265,440,946	566,158,904	92,112,237	676,025,970	110,865,740	22,037,008	100,229,500
Farms by value group:							
\$1 to \$9,999 ..... farms	143	68	5	56	4	-	1
dollars	717,000	360,500	36,000	250,000	14,000	-	(D)
\$10,000 to \$49,999 ..... farms	1,783	865	51	469	23	8	42
dollars	52,761,590	25,339,610	1,769,760	13,130,520	608,000	(D)	(D)
\$50,000 to \$99,999 ..... farms	3,414	1,396	37	672	104	36	215
dollars	230,741,150	96,823,940	2,645,360	45,809,330	7,404,920	3,121,000	14,024,000
\$100,000 to \$249,999 ..... farms	3,959	1,226	106	1,002	161	7	327
dollars	618,012,021	177,877,440	17,921,642	157,043,520	26,202,360	(D)	55,320,000
\$250,000 to \$499,999 ..... farms	1,797	351	85	406	63	8	70
dollars	575,509,735	102,737,910	23,768,120	139,224,880	20,953,900	2,364,000	18,592,500
\$500,000 or more ..... farms	1,508	184	33	309	59	6	12
dollars	2,787,699,450	163,019,504	45,971,355	320,567,720	55,682,560	15,382,408	11,066,000
Not reported ..... farms	16	4	1	2	-	-	-
<b>AGRICULTURAL CHEMICALS USED, INCLUDING FERTILIZER</b>							
Total ..... farms	6,968	2,793	208	2,018	213	50	421
Lime ..... farms	1,114	560	31	366	34	3	35
cuerdas on which used	9,300	3,012	379	3,504	188	12	284
tons	18,083	7,122	915	4,689	188	(D)	2,108
Commercial fertilizer used on cropland ..... farms	5,168	2,337	171	1,747	175	24	412
cuerdas on which used	56,037	22,223	3,681	18,817	2,071	776	1,766
Commercial fertilizer used on pastureland ..... farms	819	33	8	62	4	6	6
cuerdas on which used	26,088	487	64	2,364	39	12	109
Organic fertilizer ..... farms	290	8	19	49	7	3	4
cuerdas on which used	10,664	239	421	674	62	(D)	48
Chemical products (sprays, dusts, fumigants, etc.) used to control:							
Insects on crops ..... farms	1,284	374	78	536	91	14	46
cuerdas on which used	21,435	4,047	3,002	8,728	1,156	859	416
Diseases in crops and orchards ..... farms	1,326	265	73	668	70	11	112
cuerdas on which used	18,087	2,382	2,733	8,568	871	686	734
Weeds, grass or brush in crops and pastures ..... farms	4,095	1,677	157	1,252	98	36	137
cuerdas on which used	61,745	17,789	3,411	15,864	1,670	851	1,128
Nematodes on crops ..... farms	1,021	125	34	625	24	4	114
cuerdas on which used	12,367	1,672	1,118	7,466	455	32	519
<b>HIRED FARM WORKERS, AGREGADOS, AND SHARECROPPERS</b>							
Workers who worked 5 months or more ..... farms	5,053	2,113	74	1,091	190	19	334
number	17,637	8,707	1,278	3,241	647	392	556
Workers who worked less than 5 months ..... farms	3,194	800	203	836	209	14	36
number	10,852	2,025	1,384	2,323	958	356	188
Agregado and sharecropper families living on place							
December 31, 2007 ..... farms	946	363	7	235	20	4	28
number	1,934	836	18	427	32	(D)	62
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS</b>							
<b>Inventory</b>							
Cattle and calves ..... farms	3,866	147	23	470	16	6	148
number	257,891	1,956	443	11,000	1,124	111	980
Cows ..... farms	2,672	105	12	320	14	1	8
number	137,927	698	(D)	3,896	529	(D)	66
Heifers and heifer calves ..... farms	2,801	69	15	368	15	6	66
number	76,954	662	(D)	3,503	(D)	(D)	649
Bulls, steers, bull calves, and steer calves ..... farms	2,802	119	13	335	12	1	87
number	43,012	596	(D)	3,601	(D)	(D)	265
Dairy cattle ..... farms	1,655	99	11	212	3	5	59
number	141,415	694	177	1,863	(D)	(D)	586
Cows ..... farms	984	70	6	132	1	-	1
number	92,958	298	(D)	489	(D)	-	(D)
Heifers and heifer calves ..... farms	1,401	43	8	197	3	5	58
number	48,457	396	(D)	1,374	(D)	(D)	(D)
Beef cattle ..... farms	1,982	39	11	214	15	1	11
number	73,466	666	(D)	5,536	(D)	(D)	129
Cows ..... farms	1,826	36	8	198	13	1	8
number	44,969	400	(D)	3,407	(D)	(D)	(D)
Heifers and heifer calves ..... farms	1,487	27	8	180	14	1	8
number	28,497	266	(D)	2,129	207	(D)	(D)

See footnote(s) at end of table.

--continued



**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	General farms, primarily crops	Hogs	Cattle	Dairy products	Poultry and eggs	Animal specialties, including aquaculture	General farms, primarily livestock
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL MACHINERY AND EQUIPMENT - Con.</b>							
Farms by value group - Con.							
\$10,000 to \$29,999 ..... farms	36	45	208	55	74	83	7
dollars	625,752	720,500	3,354,173	959,629	1,130,499	1,332,350	92,000
\$30,000 to \$49,999 ..... farms	33	10	48	53	25	17	2
dollars	1,258,000	(D)	1,774,503	1,988,254	955,210	628,801	(D)
\$50,000 or more ..... farms	68	13	57	235	126	42	4
dollars	15,392,804	1,943,000	8,267,474	37,858,068	41,746,010	9,058,656	550,500
Not reported ..... farms	44	210	907	2	175	86	2
<b>ESTIMATED MARKET VALUE OF ALL LAND, BUILDINGS, AND FACILITIES</b>							
Total value ..... farms	306	424	2,279	348	442	284	54
dollars	382,354,010	91,779,880	962,244,979	1,003,449,276	134,517,620	104,041,822	19,624,000
Farms by value group:							
\$1 to \$9,999 ..... farms	1	3	1	-	1	3	-
dollars	(D)	(D)	(D)	-	(D)	18,000	-
\$10,000 to \$49,999 ..... farms	6	19	199	-	66	34	1
dollars	(D)	(D)	(D)	-	(D)	839,000	(D)
\$50,000 to \$99,999 ..... farms	18	180	500	4	153	70	29
dollars	1,267,000	9,938,000	34,829,000	337,000	8,361,600	4,130,000	2,050,000
\$100,000 to \$249,999 ..... farms	47	119	839	13	40	60	12
dollars	7,702,700	22,674,880	131,922,479	2,436,000	6,250,000	9,742,000	(D)
\$250,000 to \$499,999 ..... farms	104	79	383	47	102	94	5
dollars	39,553,000	20,966,000	127,617,400	14,713,640	33,777,520	29,530,865	1,710,000
\$500,000 or more ..... farms	130	24	357	284	80	23	7
dollars	333,665,810	37,639,000	661,100,500	985,962,636	84,003,000	59,781,957	13,857,000
Not reported ..... farms	-	1	4	1	3	-	-
<b>AGRICULTURAL CHEMICALS USED, INCLUDING FERTILIZER</b>							
Total ..... farms	202	48	672	198	67	41	37
Lime ..... farms	15	8	34	6	18	4	-
cuerdas on which used	665	38	530	401	106	182	-
tons	961	(D)	429	1,228	79	268	-
Commercial fertilizer used on cropland ..... farms	125	20	88	18	35	11	5
cuerdas on which used	3,936	98	816	1,209	179	444	21
Commercial fertilizer used on pastureland ..... farms	88	10	461	101	15	19	6
cuerdas on which used	6,085	176	8,801	6,831	181	619	320
Organic fertilizer ..... farms	3	8	19	138	22	7	3
cuerdas on which used	(D)	91	1,733	6,257	546	42	24
Chemical products (sprays, dusts, fumigants, etc.) used to control:							
Insects on crops ..... farms	59	10	40	15	10	6	5
cuerdas on which used	1,727	41	638	726	57	10	28
Diseases in crops and orchards ..... farms	69	10	30	6	5	4	3
cuerdas on which used	1,273	42	357	375	47	8	11
Weeds, grass or brush in crops and pastures ..... farms	125	31	378	107	32	30	35
cuerdas on which used	6,511	393	5,716	6,954	403	773	282
Nematodes on crops ..... farms	49	10	27	2	2	1	4
cuerdas on which used	821	40	187	(D)	(D)	(D)	13
<b>HIRED FARM WORKERS, AGREGADOS, AND SHARECROPPERS</b>							
Workers who worked 5 months or more ..... farms	141	50	734	114	98	59	36
number	682	108	1,161	404	198	188	75
Workers who worked less than 5 months ..... farms	108	39	387	324	174	57	7
number	383	94	752	1,848	363	153	25
Agregado and sharecropper families living on place							
December 31, 2007 ..... farms	7	8	91	80	86	15	2
number	21	21	200	163	116	30	(D)
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS</b>							
<b>Inventory</b>							
Cattle and calves ..... farms	132	179	2,257	349	58	29	52
number	10,874	2,651	93,471	130,540	2,271	1,068	1,402
Cows ..... farms	73	103	1,578	349	36	24	49
number	3,891	1,003	35,683	90,440	718	290	572
Heifers and heifer calves ..... farms	114	48	1,717	308	28	27	20
number	4,132	621	30,773	34,555	500	624	415
Bulls, steers, bull calves, and steer calves ..... farms	77	165	1,593	292	50	13	45
number	2,851	1,027	27,015	5,547	1,053	154	415
Dairy cattle ..... farms	58	24	776	348	9	16	35
number	2,080	240	13,235	120,956	199	525	741
Cows ..... farms	9	12	353	348	7	12	33
number	141	49	2,093	89,332	62	35	417
Heifers and heifer calves ..... farms	57	20	676	303	8	16	7
number	1,939	191	11,142	31,624	137	490	324
Beef cattle ..... farms	66	99	1,442	23	32	12	17
number	5,943	1,384	53,221	4,039	1,019	389	246
Cows ..... farms	64	93	1,332	15	29	12	17
number	3,750	954	33,590	1,108	656	255	155
Heifers and heifer calves ..... farms	61	29	1,093	19	21	11	15
number	2,193	430	19,631	2,931	363	134	91

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Coffee	Vegetables or melons	Fruits and coconuts	Horticultural specialties	Field crops	Root crops or tubers
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>							
<b>Inventory - Con.</b>							
Hogs and pigs .....	farms 1,201	123	7	256	2	1	32
number	68,428	2,665	610	6,146	(D)	(D)	866
Under 3 months old .....	farms 440	81	6	65	2	-	6
number	23,897	1,077	285	2,695	(D)	-	370
3 months old and older .....	farms 793	94	4	184	1	1	27
number	32,613	1,076	262	1,928	(D)	(D)	269
Hogs and pigs for breeding .....	farms 747	43	6	171	2	1	7
number	11,918	512	63	1,523	(D)	(D)	227
Boars .....	farms 638	36	6	146	1	-	2
number	2,170	171	6	360	(D)	-	(D)
Sows and their replacements .....	farms 711	41	6	146	2	1	7
number	9,748	341	57	1,163	(D)	(D)	(D)
Total other livestock .....	farms 2,417	173	23	460	14	3	166
number	55,186	2,585	551	8,614	(D)	(D)	9,037
Horses .....	farms 1,853	106	9	271	9	2	95
number	11,167	337	(D)	815	80	(D)	343
Sheep .....	farms 358	37	4	32	5	-	43
number	9,177	(D)	(D)	601	79	-	(D)
Goats .....	farms 449	22	12	102	2	1	28
number	5,715	149	181	931	(D)	(D)	313
Hives of bees .....	farms 72	23	3	14	2	-	-
number	2,073	425	(D)	172	(D)	-	-
Rabbits .....	farms 296	19	4	134	2	-	25
number	26,809	(D)	100	6,091	(D)	-	(D)
Layers .....	farms 364	70	3	124	2	22	4
number	948,051	2,289	(D)	(D)	(D)	(D)	169
Pullets for laying flock replacement .....	farms 59	12	2	15	1	-	2
number	307,648	359	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Laying flock .....	farms 336	63	1	118	1	22	4
number	640,403	1,930	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
Chickens for meat .....	farms 370	39	-	47	-	2	-
number	5,174,716	1,438	-	2,013	-	(D)	-
Broilers .....	farms 167	2	-	2	-	2	-
number	5,128,557	(D)	-	(D)	-	(D)	-
Roosters .....	farms 1,132	247	5	227	2	21	116
number	38,093	3,623	210	4,662	(D)	840	1,921
Fighting cocks .....	farms 989	176	5	204	2	21	115
number	33,578	3,127	210	4,493	(D)	840	(D)
Other roosters .....	farms 162	75	-	26	-	-	2
number	4,515	496	-	169	-	-	(D)
Guineas .....	farms 433	48	2	81	1	1	3
number	9,982	339	(D)	5,331	(D)	(D)	180
Poultry hatched .....	farms 24	4	-	8	1	-	1
number	1,707	145	-	368	(D)	-	(D)
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) .....	farms 576	153	1	130	1	1	47
number	14,730	3,505	(D)	5,769	(D)	(D)	545
<b>Sales</b>							
Livestock, poultry, and their products .....	farms 5,007	244	30	571	24	7	145
dollars	296,693,366	324,631	(D)	2,083,458	1,009,373	(D)	307,433
Cattle and calves .....	farms 3,394	59	10	257	16	1	70
number	79,091	363	124	3,175	341	(D)	(D)
dollars	32,947,355	170,348	57,135	(D)	(D)	(D)	180,015
Calves under 500 lbs .....	farms 1,552	20	3	97	8	1	1
number	35,201	129	(D)	1,008	128	(D)	(D)
Cattle of 500 lbs or more .....	farms 2,792	53	10	224	14	1	70
number	43,890	234	(D)	2,167	213	(D)	(D)
Milk .....	farms 354	2	-	-	-	-	-
quarts	343,670,566	(D)	-	-	-	-	-
Milk and other dairy products from cows .....	farms 354	2	-	-	-	-	-
dollars	184,542,585	(D)	-	-	-	-	-
Hogs and pigs .....	farms 881	53	7	165	1	1	31
number	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
dollars	6,207,584	84,239	38,229	283,148	(D)	(D)	55,205
Under 3 months old .....	farms 283	22	5	50	1	-	5
number	26,024	1,085	255	3,004	(D)	-	340
3 months old and older .....	farms 692	31	4	113	-	1	26
number	47,248	343	402	1,674	-	(D)	(D)
Total other livestock and their products .....	farms 710	73	13	104	5	-	45
number	48,036	1,338	(D)	10,245	(D)	-	4,458
dollars	8,641,065	58,229	(D)	158,917	5,495	-	69,116
Horses .....	farms 277	5	1	6	2	-	1
number	1,075	8	(D)	19	(D)	-	(D)
Sheep .....	farms 165	26	1	12	2	-	41
number	4,233	(D)	(D)	180	(D)	-	(D)
Goats .....	farms 206	7	5	57	1	-	24
number	3,094	(D)	91	1,275	(D)	-	94

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	General farms, primarily crops	Hogs	Cattle	Dairy products	Poultry and eggs	Animal specialties, including aquaculture	General farms, primarily livestock
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>							
<b>Inventory - Con.</b>							
Hogs and pigs .....	26	421	278	7	21	9	18
number	1,410	43,128	4,813	1,529	4,106	(D)	2,443
Under 3 months old .....	14	144	94	3	14	4	7
number	612	15,364	1,357	(D)	890	382	427
3 months old and older .....	15	301	132	4	12	4	14
number	550	21,487	1,944	(D)	2,640	(D)	1,521
Hogs and pigs for breeding .....	19	272	185	5	15	6	15
number	248	6,277	1,512	312	576	156	495
Boars .....	19	263	127	5	14	5	14
number	46	879	442	48	28	7	178
Sows and their replacements .....	19	272	178	5	15	6	13
number	202	5,398	1,070	264	548	149	317
Total other livestock .....	120	133	772	92	155	266	40
number	1,445	2,015	8,968	1,417	3,357	15,667	1,105
Horses .....	108	105	696	89	128	198	37
number	587	302	3,376	486	922	3,203	664
Sheep .....	10	49	117	4	29	21	7
number	235	767	1,447	(D)	1,871	1,254	73
Goats .....	13	49	126	6	16	66	6
number	186	522	1,491	(D)	299	1,480	(D)
Hives of bees .....	1	4	4	-	-	21	-
number	(D)	164	(D)	-	-	1,213	-
Rabbits .....	8	7	61	3	4	26	3
number	390	260	2,435	450	265	8,516	(D)
Layers .....	5	10	19	1	56	44	4
number	270	280	324	(D)	845,520	3,020	300
Pullets for laying flock replacement .....	2	3	4	1	16	-	1
number	(D)	180	48	(D)	(D)	-	(D)
Laying flock .....	3	8	19	1	48	44	4
number	(D)	100	276	(D)	(D)	3,020	(D)
Chickens for meat .....	4	4	41	-	228	5	-
number	157	(D)	708	-	5,169,800	435	-
Broilers .....	3	1	3	-	151	3	-
number	105	(D)	22	-	5,127,993	300	-
Roosters .....	14	16	183	13	261	22	5
number	464	916	5,200	1,777	17,756	392	(D)
Fighting cocks .....	14	10	162	12	257	7	4
number	464	807	4,826	(D)	14,742	179	(D)
Other roosters .....	-	7	24	1	8	18	1
number	-	109	374	(D)	3,014	213	(D)
Guineas .....	7	35	120	2	70	60	3
number	309	598	1,567	(D)	1,292	157	90
Poultry hatched .....	3	2	1	1	2	-	1
number	321	(D)	(D)	(D)	(D)	-	(D)
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) .....	14	36	62	2	63	60	6
number	426	1,374	1,250	(D)	917	535	330
<b>Sales</b>							
Livestock, poultry, and their products .....	146	425	2,283	349	445	284	54
dollars	1,364,911	5,208,845	21,168,917	192,063,939	63,225,485	8,827,989	951,617
Cattle and calves .....	117	109	2,283	349	44	26	53
number	1,839	1,198	38,707	31,235	878	172	862
dollars	(D)	337,004	20,594,384	8,065,976	365,689	73,095	(D)
Calves under 500 lbs .....	39	78	917	346	13	19	10
number	712	847	10,127	21,764	191	88	146
Cattle of 500 lbs or more .....	91	47	1,867	301	38	25	51
number	1,127	351	28,580	9,471	687	84	716
Milk .....	1	1	1	346	-	1	2
quarts	(D)	(D)	(D)	342,267,582	-	(D)	(D)
Milk and other dairy products from cows .....	1	1	1	346	-	1	2
dollars	(D)	(D)	(D)	183,840,992	-	(D)	(D)
Hogs and pigs .....	26	415	133	6	20	6	17
number	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
dollars	132,384	4,831,365	177,576	125,600	227,980	(D)	224,562
Under 3 months old .....	13	141	23	3	10	3	7
number	558	16,169	685	1,712	1,535	(D)	429
3 months old and older .....	17	356	113	6	10	1	14
number	952	35,954	1,418	(D)	2,721	(D)	1,955
Total other livestock and their products .....	18	28	71	10	34	271	38
number	331	768	3,681	1,085	1,427	23,616	726
dollars	(D)	30,235	(D)	21,834	88,888	7,959,960	(D)
Horses .....	7	3	16	5	7	194	30
number	13	(D)	42	12	(D)	894	62
Sheep .....	4	13	26	2	15	20	3
number	51	242	511	(D)	790	969	28
Goats .....	3	12	23	-	7	64	3
number	32	120	238	-	179	949	56

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Coffee	Vegetables or melons	Fruits and coconuts	Horticultural specialties	Field crops	Root crops or tubers
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>							
<b>Sales - Con.</b>							
Total other livestock and their products - Con.							
Honey ..... farms	72	23	3	14	2	-	-
pounds	85,320	10,560	888	3,336	792	-	-
Rabbits ..... farms	118	8	2	43	1	-	3
number	39,499	(D)	(D)	8,768	(D)	-	(D)
Fish and other aquaculture products ..... farms	40	4	5	7	4	2	-
pounds	138,953	312	2,900	5,230	5,259	300	-
dollars	832,725	(D)	(D)	16,120	20,317	(D)	-
Layers ..... farms	54	6	-	5	2	-	-
number	757,699	(D)	-	2,170	(D)	-	-
Pullets for laying flock replacement ..... farms	12	1	-	-	1	-	-
number	468,849	(D)	-	-	(D)	-	-
Laying flock ..... farms	45	5	-	5	1	-	-
number	288,850	(D)	-	2,170	(D)	-	-
Chickens for meat ..... farms	246	29	-	14	-	2	-
number	26,929,459	602	-	681	-	(D)	-
Broilers ..... farms	163	-	-	-	-	2	-
number	26,872,447	-	-	-	-	(D)	-
Roosters ..... farms	403	10	1	55	-	-	25
number	9,185	128	(D)	393	-	-	39
Fighting cocks ..... farms	396	10	1	54	-	-	25
number	8,220	128	(D)	(D)	-	-	39
Other roosters ..... farms	9	-	-	1	-	-	-
number	965	-	-	(D)	-	-	-
Guineas ..... farms	32	3	-	10	-	-	1
number	7,537	64	-	3,490	-	-	(D)
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) ..... farms	17	-	-	3	-	-	-
number	303	-	-	(D)	-	-	-
Chicken eggs ..... farms	198	30	-	53	2	1	2
dozens	14,409,023	539	-	12,977	(D)	(D)	(D)
Eggs for consumption ..... farms	191	27	-	53	2	1	2
dozens	14,408,469	441	-	12,977	(D)	(D)	(D)
Eggs for hatching ..... farms	12	4	-	-	-	-	1
dozens	554	98	-	-	-	-	(D)
All poultry and poultry products ..... farms	839	73	1	119	3	3	27
dollars	63,522,052	(D)	(D)	(D)	(D)	212	3,097
<b>CROPS HARVESTED</b>							
<b>Major Crops</b>							
Coffee grown in the shade ..... farms	2,386	1,774	7	503	2	3	29
trees not of bearing age	696,519	451,961	(D)	197,500	-	-	(D)
trees of bearing age	9,760,425	7,762,485	(D)	1,622,660	(D)	(D)	54,500
cuerdas	11,431	8,910	24	2,047	(D)	(D)	64
cwt	42,338	34,495	167	6,146	(D)	(D)	117
Coffee grown without shade ..... farms	3,522	2,736	12	592	13	2	12
trees not of bearing age	1,900,505	1,302,353	(D)	545,252	(D)	-	(D)
trees of bearing age	26,100,350	20,965,980	54,000	4,224,030	112,750	(D)	69,925
cuerdas	26,328	20,788	53	4,610	(D)	(D)	65
cwt	137,562	117,320	263	16,574	(D)	(D)	300
Pineapples ..... farms	121	6	-	71	-	-	2
plants not of bearing age	1,545,380	(D)	-	1,398,360	-	-	(D)
plants of bearing age	1,249,855	(D)	-	1,216,855	-	-	-
cuerdas	328	(D)	-	312	-	-	(D)
tons	2,145	(D)	-	2,076	-	-	-
Plantains ..... farms	4,245	772	85	2,385	113	12	407
trees not of bearing age	6,927,993	590,598	113,661	4,330,981	161,715	(D)	705,955
trees of bearing age	9,419,004	986,251	63,550	7,654,397	16,240	(D)	181,125
cuerdas	17,752	1,717	202	13,087	189	43	880
thousands	249,656	21,900	1,977	207,711	(D)	(D)	4,028
Bananas ..... farms	1,995	659	12	1,117	12	6	19
trees not of bearing age	772,800	198,410	(D)	495,155	(D)	(D)	1,023
trees of bearing age	4,659,448	1,056,280	(D)	3,408,310	(D)	(D)	33,241
cuerdas	6,926	1,691	17	4,893	37	5	38
thousands	372,154	68,433	272	284,143	1,478	(D)	(D)
<b>Field Crops</b>							
Pigeon peas ..... farms	275	36	60	73	-	51	2
cuerdas	648	30	119	103	-	322	(D)
cwt	6,990	162	746	587	-	4,675	(D)
Dry beans ..... farms	116	3	3	20	-	11	72
cuerdas	186	(D)	3	12	-	(D)	12
cwt	917	(D)	9	67	-	(D)	54
Green beans ..... farms	523	24	21	244	1	18	108
cuerdas	544	25	64	283	(D)	55	39
cwt	9,605	177	1,052	2,402	(D)	4,396	359
Corn ..... farms	87	13	1	18	-	14	5
cuerdas	939	28	(D)	304	-	469	4
cwt	11,088	162	(D)	3,494	-	5,924	57

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	General farms, primarily crops	Hogs	Cattle	Dairy products	Poultry and eggs	Animal specialties, including aquaculture	General farms, primarily livestock
<b>LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>							
<b>Sales - Con.</b>							
Total other livestock and their products - Con.							
Honey .....	1 farms 288 pounds	4 48	4 564	- -	- -	21 68,844	- -
Rabbits .....	5 farms 234 number	2 (D)	16 2,770	3 (D)	4 440	28 20,804	3 580
Fish and other aquaculture products .....	5 farms 4,540 pounds (D) dollars	- 1 (D)	- 1 -	- -	- -	13 120,410 762,080	- -
Layers .....	- farms - number	1 (D)	- -	1 (D)	37 (D)	- -	2 (D)
Pullets for laying flock replacement .....	- farms - number	1 (D)	- -	1 (D)	8 468,736	- -	- -
Laying flock .....	- farms - number	- -	- -	1 (D)	31 (D)	- -	2 (D)
Chickens for meat .....	- farms - number	2 (D)	30 365	2 (D)	166 26,925,001	1 (D)	- -
Broilers .....	- farms - number	- -	- -	2 (D)	158 26,869,727	1 (D)	- -
Roosters .....	3 farms 66 number	5 130	51 466	1 (D)	244 7,537	5 (D)	3 60
Fighting cocks .....	3 farms 66 number	5 130	50 (D)	1 (D)	241 6,643	3 (D)	3 60
Other roosters .....	- farms - number	- -	1 (D)	- -	5 894	2 (D)	- -
Guineas .....	1 farms (D) number	3 (D)	2 (D)	2 (D)	8 2,338	2 (D)	- -
Other poultry (turkeys, pigeons, ducks, etc.) .....	- farms - number	4 141	3 (D)	- -	4 52	3 32	- -
Chicken eggs .....	2 farms (D) dozens	1 (D)	10 438	1 (D)	49 (D)	44 1,016	3 980
Eggs for consumption .....	2 farms (D) dozens	1 (D)	9 (D)	1 (D)	46 (D)	44 1,016	3 980
Eggs for hatching .....	- farms - dozens	- -	1 (D)	1 (D)	5 330	- -	- -
All poultry and poultry products .....	6 farms 9,992 dollars	8 (D)	94 (D)	4 9,537	445 62,542,928	50 3,591	6 7,957
<b>CROPS HARVESTED</b>							
<b>Major Crops</b>							
Coffee grown in the shade .....	23 farms 15,008 trees not of bearing age 98,340 trees of bearing age 125 cuerdas 556 cwt	7 (D) (D) 27 (D)	21 17,000 69,350 98 293	3 - (D) (D) (D)	8 (D) (D) 10 18	5 (D) (D) 13 25	1 - (D) (D) (D)
Coffee grown without shade .....	29 farms 26,101 trees not of bearing age 381,250 trees of bearing age 359 cuerdas 1,316 cwt	9 (D) 39,875 37 119	94 13,150 154,590 176 597	- - - - -	16 - 59,650 57 146	3 - 12,600 13 69	4 - (D) (D) (D)
Pineapples .....	1 farms (D) plants not of bearing age (D) plants of bearing age (D) cuerdas (D) tons	- - - -	41 (D) (D) 6 (D)	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
Plantains .....	130 farms 620,900 trees not of bearing age 214,830 trees of bearing age 860 cuerdas 5,483 thousands	102 45,691 23,525 102 713	150 232,080 110,630 393 3,602	8 (D) (D) 79 1,212	39 78,200 64,800 152 1,319	5 (D) (D) 3 (D)	37 3,500 27,100 46 464
Bananas .....	28 farms 30,304 trees not of bearing age 41,850 trees of bearing age 100 cuerdas 3,513 thousands	13 1,301 14,850 22 1,168	112 15,320 10,450 39 639	2 - (D) (D) (D)	8 1,600 3,795 (D) 264	5 (D) (D) 13 73	2 - (D) (D) (D)
<b>Field Crops</b>							
Pigeon peas .....	8 farms 30 cuerdas 302 cwt	7 3 16	33 37 470	2 (D) (D)	1 (D) (D)	2 (D) (D)	- - -
Dry beans .....	1 farms (D) cuerdas (D) cwt	1 (D) (D)	5 8 14	- - -	- - -	- - -	- - -
Green beans .....	62 farms 38 cuerdas 311 cwt	2 (D) (D)	10 8 98	- - -	4 2 11	2 (D) (D)	27 27 780
Corn .....	6 farms 5 cuerdas 26 cwt	1 (D) (D)	1 (D) (D)	2 (D) (D)	- - -	- - -	26 (D) (D)

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Coffee	Vegetables or melons	Fruits and coconuts	Horticultural specialties	Field crops	Root crops or tubers
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>							
<b>Field Crops - Con.</b>							
Other field crops .....	19	2	2	4	-	3	2
farms							
cuerdas	160	(D)	(D)	1	-	(D)	(D)
cwt	2,995	(D)	(D)	7	-	(D)	(D)
<b>Root Crops or Tubers</b>							
Dasheens .....	394	19	2	74	3	-	278
farms							
cuerdas	434	12	(D)	57	(D)	-	338
cwt	34,836	396	(D)	3,781	75	-	29,582
Cassava .....	241	2	-	35	54	3	128
farms							
cuerdas	202	(D)	-	33	27	5	125
cwt	11,682	(D)	-	1,795	574	(D)	8,524
Root celery .....	99	6	2	35	-	-	49
farms							
cuerdas	310	(D)	(D)	143	-	-	152
cwt	18,233	72	(D)	3,278	-	-	14,203
Sweetpotatoes .....	379	1	3	108	52	-	206
farms							
cuerdas	287	(D)	5	60	26	-	188
cwt	23,215	(D)	400	3,832	208	-	18,360
Ginger root .....	27	1	-	12	-	-	11
farms							
cuerdas	43	(D)	-	17	-	-	22
cwt	1,539	(D)	-	825	-	-	(D)
Yams .....	966	35	5	376	3	3	446
farms							
cuerdas	1,279	40	8	433	(D)	2	698
cwt	70,146	1,487	445	20,673	26	(D)	40,647
Taniers .....	458	40	5	171	44	4	118
farms							
cuerdas	461	27	5	167	14	6	138
cwt	20,951	825	250	4,432	682	200	8,660
Other root crops or tubers .....	1	-	-	1	-	-	-
farms							
cuerdas	(D)	-	-	(D)	-	-	-
cwt	(D)	-	-	(D)	-	-	-
<b>Fruits and coconuts</b>							
Coconuts .....	112	12	3	51	1	-	2
farms							
cuerdas	54	2	(D)	37	(D)	-	(D)
trees not of bearing age	1,903	88	(D)	588	-	-	-
trees of bearing age	3,497	28	-	2,540	(D)	-	(D)
hundreds	4,241	12	-	3,019	(D)	-	(D)
Grapefruit .....	592	169	2	277	7	-	68
farms							
cuerdas	276	103	(D)	138	9	-	11
trees not of bearing age	4,910	(D)	(D)	422	(D)	-	-
trees of bearing age	18,578	(D)	-	10,527	(D)	-	876
hundreds	17,746	5,533	-	9,663	660	-	764
Oranges .....	2,122	906	69	876	18	4	130
farms							
cuerdas	7,046	2,460	214	4,086	34	(D)	20
trees not of bearing age	214,582	81,812	7,883	115,057	460	(D)	(D)
trees of bearing age	682,181	208,989	26,860	421,190	4,066	(D)	(D)
hundreds	911,625	229,360	25,778	634,083	5,058	(D)	1,542
Chironjas .....	295	136	1	136	6	-	2
farms							
cuerdas	115	40	(D)	64	5	-	(D)
trees not of bearing age	673	254	-	397	(D)	-	-
trees of bearing age	11,772	4,352	(D)	6,236	(D)	-	(D)
hundreds	10,884	4,798	(D)	5,154	396	-	(D)
Avocados .....	621	122	8	310	7	5	71
farms							
cuerdas	1,084	155	30	791	22	4	17
trees not of bearing age	12,549	4,910	(D)	4,461	(D)	(D)	150
trees of bearing age	53,690	6,214	(D)	42,109	(D)	(D)	894
hundreds	52,792	5,102	(D)	43,290	(D)	98	522
Mangoes .....	87	10	-	54	5	-	1
farms							
cuerdas	2,197	3	-	(D)	(D)	-	(D)
trees not of bearing age	(D)	(D)	-	(D)	8,005	-	-
trees of bearing age	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-	(D)
hundreds	124,071	45	-	(D)	(D)	-	(D)
Soursops .....	90	25	-	56	2	-	-
farms							
cuerdas	31	1	-	19	(D)	-	-
trees not of bearing age	1,010	(D)	-	39	(D)	-	-
trees of bearing age	2,926	29	-	2,834	(D)	-	-
cwt	1,962	20	-	1,902	(D)	-	-
Citron .....	17	10	-	4	-	-	-
farms							
cuerdas	59	47	-	(D)	-	-	-
trees not of bearing age	634	(D)	-	(D)	-	-	-
trees of bearing age	12,054	(D)	-	(D)	-	-	-
cwt	2,354	(D)	-	(D)	-	-	-
Papayas .....	74	5	12	40	2	-	-
farms							
cuerdas	419	(D)	186	180	(D)	-	-
trees not of bearing age	124,840	27	56,452	42,037	(D)	-	-
trees of bearing age	234,740	(D)	148,682	59,569	(D)	-	-
cwt	91,994	(D)	61,118	20,307	(D)	-	-

See footnote(s) at end of table.

--continued

Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	General farms, primarily crops	Hogs	Cattle	Dairy products	Poultry and eggs	Animal specialties, including aquaculture	General farms, primarily livestock
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>							
<b>Field Crops - Con.</b>							
Other field crops .....	1	4	-	-	-	-	1
..... farms	(D)	1	-	-	-	-	(D)
..... cuerdas	(D)	4	-	-	-	-	(D)
..... cwt							
<b>Root Crops or Tubers</b>							
Dasheens .....	9	3	5	-	1	-	-
..... farms	10	5	5	-	(D)	-	-
..... cuerdas	421	381	144	-	(D)	-	-
..... cwt							
Cassava .....	3	4	4	2	2	3	1
..... farms	6	(Z)	(Z)	(D)	(D)	(D)	(D)
..... cuerdas	(D)	8	(D)	(D)	(D)	13	(D)
..... cwt							
Root celery .....	6	1	-	-	-	-	-
..... farms	6	(D)	-	-	-	-	-
..... cuerdas	580	(D)	-	-	-	-	-
..... cwt							
Sweetpotatoes .....	4	-	4	-	1	-	-
..... farms	4	-	(D)	-	(D)	-	-
..... cuerdas	250	-	(D)	-	(D)	-	-
..... cwt							
Ginger root .....	3	-	-	-	-	-	-
..... farms	(D)	-	-	-	-	-	-
..... cuerdas	(D)	-	-	-	-	-	-
..... cwt							
Yams .....	31	3	14	-	2	45	3
..... farms	53	3	26	-	(D)	5	4
..... cuerdas	3,944	(D)	1,755	-	(D)	446	106
..... cwt							
Taniers .....	61	5	5	-	3	2	-
..... farms	97	(D)	3	-	3	(D)	-
..... cuerdas	5,692	14	95	-	(D)	(D)	-
..... cwt							
Other root crops or tubers .....	-	-	-	-	-	-	-
..... farms	-	-	-	-	-	-	-
..... cuerdas	-	-	-	-	-	-	-
..... cwt							
<b>Fruits and coconuts</b>							
Coconuts .....	4	3	32	-	2	2	-
..... farms	2	(D)	10	-	(D)	(D)	-
..... cuerdas	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-
..... trees not of bearing age	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	-
..... trees of bearing age	(D)	-	(D)	-	(D)	(D)	-
..... hundreds			(D)	-	(D)	(D)	-
Grapefruit .....	6	7	47	-	4	5	-
..... farms	(D)	1	10	-	2	3	-
..... cuerdas	(D)	(D)	46	-	(D)	(D)	-
..... trees not of bearing age	(D)	(D)	845	-	(D)	(D)	-
..... trees of bearing age	107	(D)	758	-	(D)	111	-
..... hundreds							
Oranges .....	22	13	66	2	7	7	2
..... farms	74	17	58	(D)	4	35	(D)
..... cuerdas	2,770	475	3,534	(D)	(D)	(D)	-
..... trees not of bearing age	10,533	1,787	1,635	(D)	(D)	(D)	(D)
..... trees of bearing age	7,060	1,134	3,010	(D)	500	(D)	(D)
..... hundreds							
Chironjas .....	4	4	3	-	1	2	-
..... farms	3	(Z)	(D)	-	(D)	(D)	-
..... cuerdas	-	(D)	-	-	-	-	-
..... trees not of bearing age	403	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-
..... trees of bearing age	(D)	(D)	(D)	-	(D)	(D)	-
..... hundreds							
Avocados .....	14	5	65	-	6	5	3
..... farms	15	5	23	-	(D)	(D)	8
..... cuerdas	437	(D)	936	-	(D)	-	(D)
..... trees not of bearing age	687	(D)	913	-	(D)	120	(D)
..... trees of bearing age	761	114	623	-	(D)	140	102
..... hundreds							
Mangoes .....	1	1	7	2	3	2	1
..... farms	(D)	(D)	3	(D)	(D)	(D)	(D)
..... cuerdas	-	(D)	(D)	-	(D)	-	-
..... trees not of bearing age	(D)	-	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)
..... trees of bearing age	(D)	-	48	(D)	(D)	(D)	(D)
..... hundreds							
Soursops .....	-	-	3	-	3	1	-
..... farms	-	-	(D)	-	(D)	(D)	-
..... cuerdas	-	-	(D)	-	(D)	-	-
..... trees not of bearing age	-	-	(D)	-	(D)	(D)	-
..... trees of bearing age	-	-	(D)	-	(D)	(D)	-
..... cwt							
Citron .....	1	-	1	-	-	1	-
..... farms	(D)	-	(D)	-	-	(D)	-
..... cuerdas	-	-	(D)	-	-	-	-
..... trees not of bearing age	(D)	-	-	-	-	(D)	-
..... trees of bearing age	(D)	-	-	-	-	-	-
..... cwt							
Papayas .....	-	2	5	2	3	1	2
..... farms	-	(D)	2	(D)	(D)	(D)	(D)
..... cuerdas	-	(D)	(D)	-	(D)	-	(D)
..... trees not of bearing age	-	-	(D)	-	(D)	-	(D)
..... trees of bearing age	-	-	74	(D)	(D)	(D)	(D)
..... cwt							

See footnote(s) at end of table.

--continued

**Table 82. Summary by Type of Farm: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	Total	Coffee	Vegetables or melons	Fruits and coconuts	Horticultural specialties	Field crops	Root crops or tubers
<b>CROPS HARVESTED - Con.</b>							
<b>Fruits and coconuts - Con.</b>							
Passion fruit .....	19	2	1	13	1	-	1
farms							
cuerdas	13	(D)	(D)	12	(D)	-	(D)
vines not of bearing age	3,898	(D)	(D)	(D)	-	-	-
vines of bearing age	3,882	-	-	(D)	(D)	-	(D)
cwt	1,221	-	-	(D)	(D)	-	(D)
Quenepas .....	35	6	-	21	4	-	-
farms							
cuerdas	62	2	-	36	4	-	-
trees not of bearing age	4,771	(D)	-	(D)	-	-	-
trees of bearing age	970	(D)	-	(D)	(D)	-	-
cwt	456	(D)	-	416	(D)	-	-
Lemons and limes .....	141	29	10	75	6	-	2
farms							
cuerdas	164	35	27	84	(D)	-	(D)
trees not of bearing age	7,478	452	2,828	3,166	48	-	-
trees of bearing age	16,259	4,183	1,156	9,245	(D)	-	(D)
hundreds	46,871	4,392	10,096	31,328	(D)	-	(D)
Other fruit .....	139	21	5	97	4	-	1
farms							
cuerdas	263	18	21	194	(D)	-	(D)
trees not of bearing age	10,530	872	(D)	7,348	(D)	-	-
trees of bearing age	21,547	1,434	(D)	16,226	(D)	-	(D)
cwt	13,967	1,331	377	9,798	(D)	-	(D)
<b>Vegetables or Melons</b>							
Tomatoes .....	95	2	26	6	53	1	1
farms							
cuerdas	894	(D)	(D)	2	5	(D)	(D)
pounds	(D)	(D)	(D)	(D)	1,919	(D)	(D)
Cucumbers .....	113	-	84	13	2	1	3
farms							
cuerdas	447	-	404	15	(D)	(D)	(D)
pounds	5,861,661	-	5,563,930	135,574	(D)	(D)	15,200
String beans .....	19	-	5	5	1	1	2
farms							
cuerdas	30	-	24	2	(D)	(D)	(D)
pounds	95,792	-	74,536	(D)	(D)	(D)	(D)
Lettuce .....	55	2	43	3	1	-	-
farms							
cuerdas	23	(D)	20	(Z)	(D)	-	-
pounds	1,386,383	(D)	1,364,881	(D)	(D)	-	-
Onions .....	12	-	8	2	1	-	1
farms							
cuerdas	273	-	(D)	(D)	(D)	-	(D)
pounds	(D)	-	1,386,150	(D)	(D)	-	(D)
Herbs and spice plants .....	361	2	127	95	95	3	3
farms							
cuerdas	448	(D)	199	179	46	4	(D)
pounds	2,578,033	(D)	1,918,916	72,410	403,124	3,800	3,000
Peppers .....	89	2	19	8	53	-	-
farms							
cuerdas	371	(D)	311	43	5	-	-
pounds	5,177,794	(D)	4,703,063	450,860	1,111	-	-
Cabbage .....	23	-	12	5	-	-	-
farms							
cuerdas	159	-	140	11	-	-	-
pounds	2,481,900	-	2,385,750	(D)	-	-	-
Eggplant .....	164	1	84	7	54	1	2
farms							
cuerdas	609	(D)	544	23	23	(D)	(D)
pounds	5,498,140	(D)	5,049,750	236,440	(D)	(D)	(D)
Pumpkins .....	288	14	116	100	2	3	16
farms							
cuerdas	2,273	22	1,497	472	(D)	(D)	52
pounds	23,251,331	68,129	19,479,989	2,248,795	(D)	(D)	413,576
Sweet peppers (Aji dulce) .....	482	16	139	164	57	6	30
farms							
cuerdas	1,411	18	1,037	203	20	6	27
pounds	5,930,635	27,934	4,966,400	428,560	33,558	8,654	29,710
Watermelons .....	45	-	29	8	3	-	1
farms							
cuerdas	863	-	716	98	(D)	-	(D)
pounds	14,147,157	-	13,021,035	657,550	(D)	-	(D)
Honeydew melons .....	4	-	2	-	2	-	-
farms							
cuerdas	12	-	(D)	-	(D)	-	-
pounds	91,528	-	(D)	-	(D)	-	-
Cantaloups .....	5	-	2	1	2	-	-
farms							
cuerdas	45	-	(D)	(D)	(D)	-	-
pounds	141,938	-	(D)	(D)	(D)	-	-
Sweet corn .....	8	-	3	4	-	-	-
farms							
cuerdas	10	-	(D)	(D)	-	-	-
pounds	13,280	-	(D)	(D)	-	-	-
Other vegetables or melons .....	113	6	35	61	1	-	1
farms							
cuerdas	244	13	149	53	(D)	-	(D)
pounds	1,188,965	2,289	802,063	121,180	(D)	-	(D)
<b>Other Crops</b>							
Hydroponic crops .....	153	3	124	10	-	1	2
farms							
pounds	3,200,239	(D)	2,980,275	28,754	-	(D)	(D)
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod .....	521	29	6	49	414	-	-
farms							
cuerdas	3,057	23	(D)	109	2,886	-	-
Grasses .....	374	4	10	17	3	-	3
farms							
cuerdas	35,908	(D)	396	316	100	-	23

See footnote(s) at end of table.

--continued







---

## Appendix A. General Explanation

---

## Apéndice A. Explicación General

---

### DATA COLLECTION

#### Method of Enumeration

The 2007 Census of Agriculture for Puerto Rico was conducted using a multiple frame approach, consisting of a list frame and an area frame. The list frame was comprised of a list of all known farm operations. This list was compiled prior to the census, using the list of active farms from the 2002 Census of Agriculture, lists of farmers from the Puerto Rico Department of Agriculture, plus names and addresses of farm operations identified through a screening of the area frame. Duplicate records, where one operation was included on more than one list, were identified and removed and a final list was developed with the goal of having every active farm operation included. Every address on this list, except for some special records which were enumerated person to person, was mailed a census report form. Those that did not respond to this first report form received a second report form through the mail. Enumerators from the Department of Agriculture and the Extension Service conducted a Field Follow Up to visit and enumerate operations that did not respond by mail.

#### Training Program

Selected staff members from the Department of Agriculture and the Extension Service received special training for the census in accordance with instructions prepared by NASS. The training included a detailed discussion of the enumerator's instructions manual and the report form.

#### Report Form

Prior to each agriculture census, the content of all

### LEVANTANDO EL CENSO

#### Método de la Enumeración

El Censo Agrícola de 2007 en Puerto Rico se llevó a cabo usando una metodología de marco múltiple, que incluyó un listado de nombres y direcciones postales de agricultores y un marco muestral de área. La lista incluyó todos los agricultores conocidos. La lista se preparó antes del censo, usando el listado de nombres y direcciones producto de las fincas en existencia al final del censo de 2002, y listas de agricultores provistas por el Departamento de Agricultura de Puerto Rico. A esta se le añadieron los nombres y direcciones de agricultores identificados durante un sondeo del marco muestral de área. Se eliminaron aquellos récords duplicados, donde una finca fue incluida en más de una lista. Luego se creó una lista final que incluyó a cada una de las fincas en existencia. A toda dirección en la lista, con la excepción de ciertos récords identificados para enumeración personal, se le envió un formulario censal. Aquellos que no devolvieron dicho formulario, se les envió por segunda vez. Los enumeradores del Departamento de Agricultura y los agentes del Servicio de Extensión Agrícola, visitaron las fincas que no devolvieron el formulario a través del correo.

#### Programa de Entrenamiento

Personal del Departamento de Agricultura y del Servicio de Extensión Agrícola recibieron entrenamiento especial para el censo de acuerdo con instrucciones preparadas por NASS. El entrenamiento incluyó una discusión detallada del Manual de Instrucciones para el Enumerador y del formulario censal.

#### Formulario Censal

Antes de cada censo agrícola, se revisa el contenido

census report forms is reviewed to eliminate inquiries no longer needed and to identify new items necessary to meet user needs, so that published data better describes the agricultural situation in the Nation. Data requests are solicited from farm organizations, land-grant colleges and universities, State and Federal agencies, State departments of agriculture, agribusinesses, and other users. Each user is asked to identify and justify its specific data needs.

The report form for the 2007 Census of Agriculture for Puerto Rico was prepared by NASS, in cooperation with the Planning Board and the Inter-Agency Working Group that include members of the Puerto Rico Department of Agriculture, the College of Agricultural Sciences at the University of Puerto Rico, Mayaguez Campus (RUM), the Extension Service, and other data users. While similar to the report form used in 2002, changes were made to reflect changes in Puerto Rico's agriculture, to make the report form similar in scope with the US report form and to make it easier to complete.

## MAJOR DATA CHANGES

Based on feedback from data users, the following changes were made to the 2007 report form:

Added	Amount of water used to irrigation section.
Added	New section on conservation programs and crop insurance.
Added	Pajon grass, total cuerdas irrigated and quantity harvested to grass section.
Added	Total protected square feet and total cuerdas irrigated, and coffee trees to nursery and greenhouse section.
Dropped	Vegetable, flowering seed, and tree seedling from nursery and greenhouse section

del formulario para eliminar aquellas preguntas innecesarias, identificar nuevas partidas que satisfagan las necesidades de los usuarios e incluir preguntas que describan mejor la situación agrícola de la nación. Se pidió a las organizaciones agrícolas, colegios y universidades, agencias federales y estatales, departamentos de agricultura de los estados, negocios agrícolas y demás usuarios que presentaran sus necesidades de datos. A cada usuario se le solicitó que identificara sus necesidades particulares y que justificara su petición.

El formulario para el Censo de Agricultura de 2007 para Puerto Rico, fue preparado por NASS en cooperación con el Comité Inter-Agencial integrado por miembros de la Junta de Planificación, el Departamento de Agricultura del ELA, el Colegio de Ciencias Agrícolas de la Universidad de Puerto Rico en el (RUM) el Servicio de Extensión Agrícola y por otras entidades agrícolas. Aunque similar al formulario usado en 2002, algunos cambios fueron necesarios para reflejar los cambios en la agricultura puertorriqueña, mantener comparabilidad con el formulario usado en los EE.UU. y para facilitar la forma de completarlo.

## CAMBIOS MAYORES

En base a información provista por los usuarios, se hicieron los siguientes cambios al formulario del 2007:

Se añadió	Cantidad de agua utilizada en la sección de riego.
Se añadió	Nueva sección sobre programas de conservación y seguros.
Se añadió	Pajón, total de cuerdas irrigadas y cantidad cosechada a la sección de pastos.
Se añadió	Total de pies cuadrados y/o cuerdas irrigadas, así como arbolitos de café a la sección de ornamentales.
Se eliminó	Semillas de flores, semillas de hortalizas y arbolitos para semilla de la sección de ornamentales.

Added	Total cuerdas harvested and irrigated to vegetable or melon section.	Se añadió	Total de cuerdas cosechadas e irrigadas a la sección de hortalizas y melones.
Edited	Section on hydroponic crops, made separated from last census.	Se revisó	La sección de cultivos hidropónicos, creando una nueva.
Dropped	Peppers from hydroponic crops.	Se eliminó	Pimientos como cultivo hidropónico.
Added	Total cuerdas irrigated chironjas, and quenepas as separate item to fruit section.	Se añadió	Total de cuerdas irrigadas, chironjas y quenepas a la sección de frutas.
Added	Total cuerdas harvested and irrigated and ginger root as separate item to root crops section.	Se añadió	Total de cuerdas irrigadas y jengibre a la sección de raíces y tubérculos.
Added	Total new section for other crops harvested.	Se añadió	Nueva sección sobre otros cultivos cosechados.
Dropped	Gross value of sales by weight class in the cattle and calves section.	Se eliminó	Valor de ventas por libras, en la sección de ganado.
Added	Guineas as separate item to poultry section.	Se añadió	Guineas en la sección sobre aves.
Edited	Section on hogs and pigs. Added breeding hogs and pigs item.	Se revisó	Sección sobre cerdos y cerditos. Se añadió cerdos y cerditos para crianza.
Dropped	Gross value of sales by age group in the hogs and pigs section.	Se eliminó	Valor de ventas por edad, en la sección de cerdos y cerditos.
Added	Ornamental fish to the aquaculture section.	Se añadió	Peces ornamentales a la sección de acuicultura.
Dropped	Gross value of sales by individual aquaculture type.	Se eliminó	Valor de ventas por tipo de peces.
Dropped	Gross value of sales by individual species in the other animals and livestock products section.	Se eliminó	Valor de ventas por tipo de especie en la sección sobre otros animales y sus productos.
Added	New section for Federal and Commonwealth agricultural program payments.	Se añadió	Nueva sección sobre pagos por programas agrícolas Federales y locales.
Added	Cost of water used for irrigation and cost of professional services to the production expenses section.	Se añadió	Costos de uso de agua para riego y costos por servicios profesionales a la sección de gastos de producción.
Added	New section on organic agriculture.	Se añadió	Sección sobre agricultura orgánica.

Added	New section on agricultural practices.	Se añadió	Sección sobre prácticas agrícolas.
Added	Multiple operator and new demographics questions on race and ethnicity to section 30.	Se añadió	Operadores múltiples y nuevas preguntas sobre raza y etnicidad en la sección 30, Características del agricultor.
Dropped	Whole section on sugar cane as a major crop.	Se eliminó	Sección sobre caña de azúcar.
Corrections:	For 2007 several items and phrases were corrected to better serve the data users.	Correcciones:	Para mejorar la presentación a los usuarios, varias partidas fueron revisadas en el 2007.
Crayfish –	in the Aquaculture Section, was renamed as Prawns.	Langostino –	no conlleva corrección a versión de español.
Horticultural specialties –	are known as Nursery, Greenhouse, Floriculture, Sod and Seed Grown for Sale in 2007.	Especialidades Hortícolas –	Se les denominará como ornamentales.
Hydroponic sheds –	on Machinery, Equipment and Building Section will include Greenhouses for 2007, e.g. Greenhouses/Hydroponic sheds.	Umbráculos –	en la sección de Maquinaria, Equipo y Edificios incluirá invernaderos para propósitos de la tabulación. Invernaderos/umbráculos.
Peppers –	were erroneously called “peppers, hot” on 2002 tabulations.	Pimientos –	eliminar ‘hot’erróneamente llamados “peppers, hot” en las tabulaciones de 2002.

## DATA PROCESSING

Farmers were instructed to complete and return the form to the National Processing Center (NPC) in Jeffersonville, IN for processing. Returned report forms were automatically checked in by scanning devices that identified each case by the bar code in the address label of the form. The report forms were then scanned and photocopied to preserve the forms and to create images used for data keying. Report forms returned to the NASS office in San Juan were logged in and sent to NPC for further processing.

Once keyed, the data from each report form were sent to NASS headquarters in Washington, DC via electronic media, for computer editing. Data from each report were subjected to a detailed item-by-item computer edit. The edit performed

## PROCESAMIENTO DE DATOS

Se les pidió a los agricultores que devolvieran los formularios completados al Centro de Procesamiento Nacional (NPC por sus siglas en inglés) en Jeffersonville, IN. Las formas recibidas a través del correo fueron cotejadas automáticamente por un aparato de lectura óptica, el cual identificaba cada formulario por el código de barras que se encontraba en la etiqueta con el nombre y la dirección. Los formularios fueron revisados y fotocopiados para preservar la información y crear imágenes usadas para capturar los datos. Los formularios entregados a la oficina del NASS en San Juan, fueron cotejados y enviados a Jeffersonville para ser procesados.

Una vez entrada la información de cada formulario, ésta fue enviada a las Oficinas Centrales del NASS en Washington, DC a través de correo electrónico y las imágenes de los formularios estaban disponibles a todos los analistas para ayudar en el análisis y

comprehensive checks for consistency and reasonableness, corrected erroneous or inconsistent data; supplied missing data based on similar farms, and assigned farm classification codes necessary for tabulating the data. All substantial changes to the data generated by the computer edits were reviewed and verified by analysts.

Prior to publication, tabulated totals were reviewed by statisticians to identify inconsistencies and potential coverage problems. Comparisons were made with previous census data, as well as other available data. Tallies of all selected data items for various sets of criteria which included, but were not limited to, geographic levels, farm types, and sales levels were reviewed. When necessary, data inconsistencies were resolved.

## DEFINITIONS AND EXPLANATIONS

The following definitions and explanations relate to items that are not fully described in the tables. For exact wording of the questions on the 2007 report form, see Appendix C.

**Agricultural chemicals used.** Data include the usage and costs of agricultural chemicals used on the farm during the census year; the cost of application was excluded. Application costs were included with expenses for machine hire and custom work.

**Crops.** The names of the principal crops were preprinted on the report form and space was provided to write in other crops. Data were collected for each crop harvested from the farm during the period from January 1, 2007, to December 31, 2007, regardless of who did the harvesting.

Data collected included:

Grains, legumes, root and tuber crops – Cuerdas, quantity harvested, and value of sales.

producción de los datos. La información en cada formulario fue sometida a una redacción rigurosa, partida por partida, a través de computadoras. La redacción hizo un cotejo completo para que hubiese consistencia y razonabilidad, corrigió datos erróneos o inconsistentes, suplió los datos que faltaban basándose en información para fincas similares, y asignó códigos de clasificación necesarios para la tabulación de los datos. Todo cambio substancial en los datos generado por la redacción fue revisado y verificado por los analistas.

Antes de ser publicada, la información tabulada fue revisada por los estadísticos para identificar inconsistencias y posibles problemas de cobertura. Se comparó la información con la del censo anterior y otras fuentes disponibles. Se revisaron tablas de cotejo actualizadas para todas las partidas seleccionadas usando varios criterios que incluyeron, pero que no estaban limitados a, niveles geográficos, tipos de finca, y niveles de venta. Cuando era necesario, las inconsistencias en los datos fueron corregidas.

## DEFINICIONES Y EXPLICACIONES

Las explicaciones y definiciones siguientes se relacionan a partidas que no están descritas completamente en las tablas. Para las palabras exactas de las preguntas en el formulario de 2007, ver el apéndice C.

**Productos químicos agrícolas.** Los datos incluyen el uso y los costos de productos químicos agrícolas usados en la finca durante el año del censo; el costo de la aplicación se excluyó. Este fue incluido en los gastos por alquiler de maquinaria y por trabajo por contrato.

**Cosechas.** Los nombres de las cosechas principales fueron impresos en el cuestionario censal con anterioridad y se proveyó espacio para añadir otras cosechas. Se recopiló información sobre cada producto cosechado en el lugar durante el período del 1ro de enero al 31 de diciembre de 2007, sin importar quien los cosechó.

Se recopiló información sobre:

Granos, legumbres, raíces y tubérculos – Cuerdas, cantidad cosechada para la venta y valor de ventas.

Coffee, pineapples, plantains, bananas, and fruit trees and plants – Number of trees or plants of bearing and nonbearing age, cuerdas in trees or plants, quantity harvested, and value of sales.

Vegetables and melons and hydroponic crops harvested for sale – Cuerdas or area harvested for sale, quantity harvested, and value of sales.

Nursery and greenhouse crops – Area used and value of sales.

Hay and forage crops – Cuerdas and quantity harvested, cuerdas irrigated, and total sales.

**Farms.** Data for farms are the number of farms (or operators) reporting a specified item. For example, if a municipio contained 1,200 farms, but only 300 farms had cattle and calves on hand as of December 31, 2007, the number of farms for the item cattle and calves would be 300. This definition is consistent with the term farms used since 1959. Where applicable, figures are given for the number of farms for which the respondent did not report items that apply to all farms, e.g., place of residence of the operator.

**Hired workers, agregados, and sharecroppers.** This refers to the number of hired workers employed on the farm during the census year and to the number of agregado and sharecropper families living on the farm December 31, 2007. Data were also obtained on labor costs. Employees of labor contractors and contract labor were excluded.

An agregado is a member of a family who lives on a farm not operated by a family member. An agregado may or may not be an employee of the farm operator and may or may not produce agricultural products. An agregado may own, rent, or use rent free the house in which he/she lives. The land operated by, livestock belonging to, and the products marketed by an agregado family were to be included with those of the farm operator in charge of the place.

A sharecropper (aparcerero) is a person who works land under a definite arrangement with a farm

Café, piña, plátanos, guineos, árboles frutales y plantas – Número de árboles con edad para producir fruto y árboles que no tenían edad para producir fruto, la cantidad cosechada y el valor de las ventas.

Vegetales y melones, cultivos hidropónicos cosechados para la venta – Cuerdas, cantidad cosechada y valor de las ventas.

Ornamentales – El área que se usó y el valor de las ventas.

Pastos – Cuerdas y cantidades cosechadas, cuerdas bajo riego y total de ventas.

**Fincas.** La información para "fincas" es el número de fincas (o agricultores) que reportan una partida específica. Por ejemplo, si un municipio contiene 1,200 fincas pero sólo 300 fincas tenían ganado vacuno y terneros el 31 de diciembre de 2007, el número de "fincas" para la partida "ganado vacuno y terneros" sería 300. Esta definición es consistente con el término "fincas" usado desde el 1959. Donde es pertinente, las cifras se proveen para el número de fincas para las cuales el operador no contestó partidas que aplican a todas las fincas, por ejemplo, el lugar de residencia del agricultor.

**Trabajadores contratados, agregados y aparceros.** Esta partida se refiere al número de trabajadores remunerados empleados en la finca durante el año del censo y al número de familias de agregados y aparceros que vivían en el lugar al 31 de diciembre de 2007. Además, se obtuvieron datos sobre costo del trabajo. Se excluyó a empleados de contratistas de trabajo y mano de obra contratada.

Un agregado es un miembro de una familia que vive en una finca que no es manejada por ningún miembro de la familia. Un agregado puede o no ser un empleado del operador de la finca y puede o no producir producto agrícola alguno. Un agregado puede poseer, alquilar, o utilizar gratuitamente la casa en donde él o ella viven. El terreno manejado, los animales pertenecientes a, y los productos vendidos por el agregado fueron incluidos junto con los del operador de la finca que estaba encargado del lugar.

Un aparcerero es una persona que trabaja el terreno bajo un acuerdo definido con el operador de la finca,



operator, receiving a part of the crops, livestock, or livestock products in return for his/her labor and other contributions. Since it is possible for the same person to work as a sharecropper on more than one farm, census figures may overstate the number. Likewise, a person might live as an agregado on one farm and work as a sharecropper on another and, therefore, be counted as both. Land, crops, and livestock involved in such share arrangements were included with those of the farm operator in charge of the place.

**Hydroponic crops.** Data were collected for area planted and pounds harvested.

**Land area.** The approximate land area of Puerto Rico is 2.3 million cuerdas. A cuerda is equivalent to 0.9712 of an acre or 0.3930 of a hectare. A centesimo is one-hundredth of a cuerda.

**Land in farms.** The area designated as land in farms consists primarily of agricultural land used for crops, pasture, and grazing. It also includes woodland and wasteland not harvested or used for pasture or grazing, provided it was part of the farm operator's total operation. Woodland or wasteland held for nonagricultural purposes was excluded. Land in farms is an operating unit concept and includes land owned and operated as well as land rented from others. Land used rent free was to be reported as land rented from others.

**Land owned (full and part owners).** This includes all land that the operator and spouse owned, or both held under title, purchase contract or mortgage, or as heir or trustee of an undivided estate at the time of the enumeration.

**Land rented from others (tenants).** This includes all land that the operator rented or leased from others or used rent free.

**Land rented to others.** This includes all land rented or leased to others for cash or a share of the crops or livestock, and land rented from others and then subleased to others.

recibiendo parte de la cosecha, animales, o sus productos derivados, como pago por su mano de obra y otras aportaciones. Puede ser posible que la misma persona trabaje como agregado en más de una finca y las cifras del censo pueden ser sobreestimadas. Del mismo modo, una persona puede vivir como un agregado en una finca y trabajar como un aparcerero en otra, por lo tanto, se puede contar como ambos. Terreno, cosecha, y animales de finca envueltos en tal convenio se incluyeron con los del operador de la finca encargado del lugar.

**Siembras hidropónicas.** Se recopiló información sobre área sembrada y cantidad cosechada.

**Área de terrenos.** El área total aproximada de la isla de Puerto Rico es de 2.3 millones de cuerdas. Una cuerda equivale a 0.9712 de un acre o 0.3930 de una hectárea. Un centésimo es un cienavo de una cuerda.

**Terrenos en fincas.** El área designada como "Terreno en fincas" consiste primordialmente de terrenos agrícolas utilizados para siembras, pasto, o pastoreo. Además, incluye montes o terrenos pantanosos que en la actualidad no se están cultivando o usando para pasto o pastoreo, pero que eran parte integral de la finca. Montes y terrenos pantanosos que se mantenían para otros propósitos que no fueran agrícolas, se excluyeron. El terreno en fincas es un concepto de unidad operacional e incluye terrenos que pertenecen y son operados por sus dueños, y tierras arrendadas de otras personas. El terreno que se usaba sin pago de renta alguna se tenía que reportar como tierra arrendada de otras personas.

**Terrenos propios (dueños totales o parciales).** Esta partida incluye toda la tierra que el agricultor o su esposa poseían, o que tenían bajo título, contrato de compra o hipoteca, o como herederos o fideicomisarios de una propiedad que no estaba dividida en el momento de la enumeración.

**Tierra arrendada de otros (inquilinos).** Esta partida incluye toda tierra que el agricultor alquilaba o arrendaba de otros o que usaba sin pagar alquiler.

**Tierra arrendada a otros.** Esta partida incluye toda tierra que el agricultor alquilaba o arrendaba a otros por dinero o por parte de la cosecha o de los animales y tierra rentada de otros y subarrendada.

**Land in two or more municipios.** An individual farm was counted in only one municipio even if the land was located in two or more municipios. The land in each farm was tabulated as being in the operator's principal municipio. The principal municipio was defined as the one where the largest value of the agricultural products was raised or produced. It was usually, but not always, where the operator reported all or the largest part of the total land.

**Land irrigated.** This is land that had water applied by artificial means for agricultural purposes. It includes both harvested cropland and pastureland. Separate figures were obtained for areas irrigated by water from public and private systems. Some land was irrigated from public systems or facilities operated by the Government, as well as from one or more private systems. Such land was reported under both private and public systems.

Data were also obtained on the principal type of irrigation employed: gravity, drip, sprinkle, or other type. Data were also obtained on the major sources of water used for irrigation, such as: wells or cisterns, rivers or streams, lakes or private ponds, canals, and other sources.

**Land use.** The land was classified according to the way it was used during the period between January 1, 2007 and December 31, 2007. This classification includes four major groups:

**Cropland** – This group includes cultivated cropland, cropland used for pasture or grazing, cropland used for cover crops, cropland where all crops failed, and cropland at rest. Land used for intercropping or successive cropping was recorded only once.

**Pastureland and rangeland** – This group includes natural pastures and pastures overgrown with brush.

**Woodland, forest, and underbrush** – This group includes land which cannot be used for cultivation or pasture.

**All other land** – This group includes land in lakes,

**Tierra en dos o más municipios.** Una finca individual se contó en un solo municipio aunque el terreno esta localizado en dos o más municipios. El terreno en cada finca se tabuló como si estuviese en el municipio principal del agricultor. El municipio principal se definió donde el valor mayor de los productos agrícolas fueron cosechados o producidos. Usualmente, pero no siempre, esto era el municipio donde el agricultor reportaba toda o la mayor parte del terreno.

**Terrenos con riego.** Esto incluye terrenos con riego por medios artificiales para propósitos agrícolas. Incluye terrenos bajo cultivo y terrenos de pastoreo. Se obtuvieron cifras separadas de áreas regadas con aguas de sistemas privados y públicos. Algunos terrenos utilizaron facilidades operadas por un sistema público o por uno o más sistemas privados. Ese tipo de terreno se reportó bajo ambos, el sistema privado y el sistema público.

También se obtuvieron datos sobre el principal tipo de irrigación utilizado: gravedad, goteo, aérea o subterránea. Además, se obtuvieron datos sobre las fuentes principales de abastecimiento del agua que se usaba para riego, tales como pozos y cisternas, ríos y riachuelos, lagos y charcas, represas construidas, y otras fuentes.

**Utilización del terreno.** El terreno se clasificó de acuerdo a como se utilizó durante el período del 1ro de enero al 31 de diciembre de 2007. Esta clasificación incluye cuatro grupos principales:

**Terrenos cultivados** - Esto incluye terrenos en donde se cosecharon frutos, terrenos usados para pastar o apacentar, terreno usado para siembras de forraje, terreno en donde los frutos no se dieron y terreno inactivo. Terreno que se utilizó para sembrar intercalado o sembrar consecutivamente fue documentado una sola vez.

**Terreno en pastos** – Esto incluye pasto natural, y pasto cubierto de hierbas o matorrales.

**Bosques, montes y malezas** – Incluye terreno que no puede ser cultivado.

**Todo otro terreno** – Esto incluye terreno ocupado por

buildings, roads, fences, wasteland, trails, ponds, etc.

**Livestock and poultry.** Data were obtained for the number of livestock and poultry on the farms as of December 31, 2007, regardless of ownership. Included were other livestock and poultry kept on the place for others or grown under a contract. Sales of livestock, poultry, and their products relate to the period from January 1, 2007 to December 31, 2007.

**Machinery, equipment, and buildings.** Data were collected on the number of various types of machinery, equipment, and buildings on the farm as of December 31, 2007. Machinery and equipment were reported only if they were in working order at the time of enumeration. In addition to the number of different items on the place, data were collected on the estimated market value of all machinery and equipment kept on the place.

**Market value of agricultural products sold.** This is the gross market value before taxes and production expenses of all agricultural products sold or removed from the place in 2007, regardless of who received the payment. It includes receipts by the operator and the value of any shares received by partners, landlords, agregados, sharecroppers, contractors, and others associated with the place.

The total value of agricultural products sold is the sum of all crops sold from the place, including horticultural specialties, lawn grass, and livestock, poultry, and their products. It does not include income from farm-related sources such as custom farm work done for others, government farm programs, recreational services, other related sources, or income from nonfarm sources.

**Off-farm work by operators.** Information was obtained on the number of days the operator or senior partner worked at least four hours per day off of the farm during 2007. Off-farm work included work at nonfarm jobs, businesses, or on someone else's farm. Exchange work was excluded.

lagos, edificios, carreteras, cercas, terreno pantanoso, veredas, charcas, etc.

**Animales de finca y aves de corral.** Se obtuvieron datos sobre el número de animales y aves de corral en las fincas hasta el 31 de diciembre de 2007, sin considerar quien era el dueño. Además, se incluyeron animales y aves de corral que otros mantenían en el lugar o para crianza bajo contrato. Las ventas de animales y aves de corral y sus productos derivados se refieren al período de 12 meses transcurrido entre el 1ro de enero al 31 de diciembre de 2007.

**Maquinaria, equipo y edificios.** Se recopilaron datos sobre el número de varios tipos de maquinaria, equipo y edificios en el lugar al 31 de diciembre de 2007, sólo si estaban en condiciones operables en el momento de la enumeración. Además del número de las distintas piezas en el lugar, se recopiló información sobre el estimado del valor en el mercado de toda maquinaria y equipo que usualmente se mantenía en el lugar.

**Ingreso bruto por productos agrícolas vendidos.** Representa el valor bruto en el mercado de todos los productos agrícolas vendidos o trasladados del lugar entre el 1ro de enero al 31 de diciembre de 2007, sin considerar quien recibió el pago. Incluía recibos del agricultor y el valor de cualquier porción que recibieron los socios, propietarios, agregados, aparceros, contratistas y otras personas asociadas con el lugar.

El valor total de los productos agrícolas vendidos es la suma de todas las cosechas del lugar vendidas, incluyendo las plantas ornamentales; grama para césped; animales de finca y aves de corral y sus productos. No incluye ingreso de fuentes relacionadas a la finca tales como faenas o prácticas agrícolas para otros, programas agrícolas gubernamentales, servicios recreativos, y otras fuentes relacionadas o ingresos de fuentes que no sean de la finca.

**Trabajo del agricultor fuera de la finca.** Se obtuvo información del número de días en que el agricultor o el socio mayoritario trabajaron por lo menos cuatro horas al día fuera de la finca durante el período del 1ro de enero al 31 de diciembre de 2007. Trabajo fuera de la finca incluye lugares no relacionados con la finca, negocios, o en la finca de otra persona. Intercambio de trabajo se excluyó.

**Operator.** The term operator designates a person who operates a farm, either doing the work or making day-to-day decisions about such things as planting, harvesting, feeding, and marketing. This person may be the owner, a member of the owner's household, a hired manager, or a tenant, but the person cannot be an agregado or a sharecropper. If the person rents land to others, the person is considered an operator only if the land is retained for personal use. For partnerships, only one partner is counted as the operator. If it is not clear which partner is in charge, then the senior or oldest active partner is considered the operator. For census purposes, the number of principal farm operators is the same as the number of farms.

**Other agricultural products sold.** This is the gross market value before taxes and production expenses of all sales from wood, hay, forage, silage, molasses, livestock, and any other agricultural products sold or removed from the place in 2007, regardless of who received the payment.

**Production expenses.** Data on farm production expenses were obtained for:

1. Purchase of livestock and poultry
2. Feed for livestock and poultry
3. Medicines and drugs for livestock
4. Veterinarian services for livestock
5. Professional services
6. Seeds, bulbs, plants, and trees
7. Commercial fertilizers
8. Gasoline and other fuel and oil products for farm business
9. Wages and salaries paid to employees or hired farm workers
10. Contract labor
11. Machine hire and custom work
12. Agricultural chemicals purchased
13. Machinery, including repair and maintenance expenses
14. Buildings, including repair and maintenance expenses
15. Water use including water use for irrigation
16. All other production expenses

Expenses were reported for the year 2007. The information includes all expenses incurred by the

**Operador.** El término "operador" (agricultor) se refiere a la persona que opera una finca, ya sea haciendo el trabajo o supervisando el mismo. Esta persona puede ser dueño, miembro de la familia del dueño, administrador contratado, o un inquilino, pero la persona no puede ser un agregado o un aparcerero. Si la persona le renta terreno a otros, ésta persona se considera agricultor solamente de la tierra que mantiene para su uso personal. En el caso de una sociedad, se considera a un socio como agricultor. Si no está claro cuál de los socios es el agricultor, se considera como agricultor al socio de mayor edad. El número de agricultores es el mismo que el número de fincas.

**Otros productos agrícolas vendidos.** Este es el valor bruto en el mercado antes de impuestos y gastos de producción de todas las ventas de la madera, heno, forraje, ensilaje, melaza y cualquier otro producto agrícola vendido o trasladado del lugar entre el 1ro de enero al 31 de diciembre de 2007, sin considerar quien recibió el pago.

**Gastos de producción.** Datos sobre los gastos de producción de las fincas se obtuvieron para:

1. Compra de ganado, aves de corral y peces.
2. Alimentos para los animales y aves de corral
3. Medicinas y drogas para los animales
4. Servicios de veterinaria
5. Servicios profesionales
6. Semillas, bulbos, plántulas y arbolitos
7. Abonos comerciales
8. Gasolina, aceite y otros combustibles para uso de la finca
9. Jornales y salarios pagados a empleados de finca
10. Trabajo por contrato
11. Alquiler de maquinaria y de mano de obra
12. Productos químicos agrícolas
13. Maquinaria incluyendo gastos de reparación y mantenimiento.
14. Edificios incluyendo gastos, de reparación y mantenimiento.
15. Uso de agua incluyendo agua usada para riego
16. Todo otro gasto de operación

Se reportaron los gastos incurridos desde el 1ro de enero al 31 de diciembre de 2007. La información

farm operators, landlords, sharecroppers, agregados, contractors, buyers, and others in connection with crops, livestock, or livestock products produced on the place. Wages and salaries paid to employees or hired farm workers were included. Excluded were wages and salaries paid to domestic help or contract labor, and expenses relating to the family home and automobile.

## **FARMS CLASSIFIED BY SPECIFIED CHARACTERISTICS**

**Farms by tenure of operator.** The classifications of tenure are:

Full owners – operate only the land they own or land operated by sharecroppers and agregados.

Part owners – operate land they own and also land they rent from others.

Tenants – operate only the land they rent from others.

**Farms by type of organization.** Farms were classified on the basis of the operator's description of their organizational status. The major classifications are:

Individual or family farm

Partnership

Corporation

Other, such as estate or cooperative

**Farms by primary occupation and age of principal operator.** Primary occupation and age of the principal operator, as of the last birthday, were obtained for all farms. The principal operators were classified as to whether the primary occupation was agricultural or nonagricultural. Each of these occupation classifications was further classified into one of the following age groups:

incluía todos los gastos contraídos por los operadores de fincas, propietarios, aparceros, agregados, contratistas, compradores y otros conectados con las cosechas; animales de finca y productos derivados de los animales de finca que se producían en el lugar. Se incluyeron los jornales y salarios que se le pagaban a los empleados o trabajadores de finca contratados. Se excluyeron los jornales y salarios pagados por ayuda doméstica o mano de obra contratada y gastos relacionados con la casa y el automóvil.

## **FINCAS CLASIFICADAS SEGÚN CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

**Fincas por tenencia del operador.** Las clasificaciones de tenencia son:

Dueños operando solamente el terreno del cual eran propietarios o terreno operado por aparceros y agregados.

Propietarios parciales operando el terreno que les pertenecía y también el terreno que alquilaban de otras personas.

Inquilinos que operan sólo el terreno que alquilan de otros.

**Fincas de acuerdo al tipo de organización.** Las fincas se clasificaron según la descripción del estado de organización que proveyó el agricultor. Las clasificaciones mayores son:

Fincas individuales o de familia

Sociedad

Corporación

Otros, tales como hacienda o cooperativa

**Fincas según la ocupación principal y edad del operador.** La ocupación principal y la edad del operador, se obtuvo para todas las fincas. Los operadores se clasificaron en cuanto a si la ocupación principal era agrícola o no agrícola. Cada una de estas clasificaciones sobre el empleo fue nuevamente clasificada bajo cada uno de los siguientes grupos de edades:

Under 25 years  
25 to 34 years  
35 to 44 years  
45 to 54 years  
55 to 64 years  
65 years and over

Menor de 25 años  
25 a 34 años  
35 a 44 años  
45 a 54 años  
55 a 64 años  
65 años o más

**Farms by size.** All farms were classified by size according to the total land area of each farm. The size groups are:

Less than 10 cuerdas  
10 to 19 cuerdas  
20 to 49 cuerdas  
50 to 99 cuerdas  
100 to 174 cuerdas  
175 to 259 cuerdas  
260 cuerdas or more

**Fincas por tamaño.** Todas las fincas fueron clasificadas por tamaño de acuerdo al área total de cada finca. Los grupos por tamaño son:

Menos de 10 cuerdas  
10 a 19 cuerdas  
20 a 49 cuerdas  
50 a 99 cuerdas  
100 a 174 cuerdas  
175 a 259 cuerdas  
260 cuerdas o más

**Farms by market value of agricultural products sold.** All farms were classified by value of agricultural products sold, including those operated by institutions or government agencies. Income from farm-related sources such as custom farm work done for others, recreational services, land rent, and payments from government farm programs were excluded.

**Fincas por valor en el mercado de los productos agrícolas vendidos.** Todas las fincas fueron clasificadas de acuerdo al valor en el mercado de los productos agrícolas vendidos, incluyendo aquellas operadas por instituciones o agencias de gobierno. Ingresos provenientes de fuentes relacionadas con las fincas tales como trabajo hecho según pedido, servicios recreativos, terrenos alquilados y pagos de programas agrícolas del gobierno se excluyeron de la base para esta clasificación.

The 12 sales size categories are based on market value of agricultural products sold. They include:

\$60,000 or more  
\$50,000 to \$59,999  
\$40,000 to \$49,999  
\$30,000 to \$39,999  
\$25,000 to \$29,999  
\$20,000 to \$24,999  
\$10,000 to \$19,999  
\$7,500 to \$9,999  
\$5,000 to \$7,499  
\$2,500 to \$4,999  
\$1,000 to \$2,499  
Less than \$1000

Los 12 grupos clasificados están basados en el valor de los productos agrícolas vendidos en el mercado. Los grupos, por valor de venta son:

\$60,000 o más en ventas  
\$50,000 a \$59,999 en ventas  
\$40,000 a \$49,999 en ventas  
\$30,000 a \$39,999 en ventas  
\$25,000 a \$29,999 en ventas  
\$20,000 a \$24,999 en ventas  
\$10,000 a \$19,999 en ventas  
\$7,500 a \$9,999 en ventas  
\$5,000 a \$7,499 en ventas  
\$2,500 a \$4,999 en ventas  
\$1,000 a \$2,499 en ventas  
Menos de \$1,000 en ventas

**Farms by type.** The type of farm represents a description of the major source of income from the sale of agricultural products. The farm had to have sales of a specific product or a group of products

**Fincas por tipo.** El tipo de finca representa una descripción de la fuente principal de ingreso de la venta de productos agrícolas. La finca tenía que haber tenido ventas de un producto específico o de un grupo

amounting in value of sales of 50 percent or more of the total value of all products sold during the census reference period to be classified as a particular type of farm. The types of farms, together with the products on which the classification are based, are:

de productos por un monto en el valor de 50 por ciento o más del valor total de todos los productos vendidos durante el período de referencia del censo para ser clasificada como un tipo particular de finca. Los tipos de fincas, según el tipo de clasificación mencionado son:

<u>Type of farm</u>	<u>Agricultural Products</u>	<u>Tipo de finca</u>	<u>Productos agrícolas</u>
Coffee	Coffee	Café	Café.
Vegetables or melons	Vegetable and melons	Vegetales y melones	Vegetales y melones
Grains	Pigeon peas, dry beans, green beans, corn, and other grains.	Granos	Gandules, habichuelas secas y verdes, maíz, y otros granos.
Root crops or tubers	Dasheens, cassava, root celery, sweet potatoes, yams, taniers, and other root crops and tubers	Raíces y tubérculos	Malanga, yuca, apio, batatas, ñames, yautías, y otros tubérculos.
Fruits and coconuts	All tree fruits, coconuts	Frutas y cocos	Todos los árboles frutales y palmas de cocos.
Greenhouses and nursery crops	Lawn grass and ornamental plants	Ornamentales	Césped y plantas ornamentales
General farms, primary crops	Operations deriving 50 percent or more of their total value of sales of agricultural products from crops, including horticultural, but less than 50 percent from products of any of the groups listed above.	Finca en general, cultivos	Fincas que obtuvieron el 50 por ciento o más del valor total de sus ventas agrícolas de cosechas, incluyendo ornamentales, pero menos del 50 por ciento derivados de productos incluidos en cualquiera de los grupos arriba mencionados.
Livestock, except dairy, poultry and animal specialties	Livestock and livestock products (includes cattle, hogs, sheep, and goats)	Animales, excepto vaquerías, aves de corral y especialidades	Animales y productos derivados (ganado, cerdos, ovejas y cabras)
Dairy	Cow's milk and other dairy products	Vaquerías	Vacas lecheras y otros productos derivados de la leche.

Poultry and eggs	Poultry and poultry products	Aves y huevos	Aves de corral y productos derivados.
Animal specialties	Horses, rabbits, bees and animal aquiculture	Especialidades animales	Caballos, conejos, abejas, y acuicultura animal.
General farms, livestock	Farms deriving 50 percent or more of their total value of sales of agricultural products from livestock and their products, but less than 50 percent from products of any of the groups listed above.	Finca en general, animales	Fincas que obtuvieron el 50 por ciento o más del valor total de sus ventas agrícolas de animales y productos derivados, pero menos del 50 por ciento fue de productos incluidos en cualquiera de los grupos arriba mencionados.

**Other classifications.** Farms were also classified by other operator characteristics such as residence, main source of income, years operating present farm, education, days worked off farm, and percent of income received from farming.

**Otras clasificaciones.** Las fincas se clasificaron, además, usando otras características del agricultor, tales como la residencia, fuente principal de ingreso, años que lleva operando la finca actual, educación, días que trabajó fuera de la finca y el por ciento de ingreso que recibió de la agricultura.

## ENUMERATION PERIODS

The enumeration period for items in the 2007 census was January 1, 2007 to December 31, 2007. Whenever 2002 is used in a table, title, or box head, it refers to the census period January 1, 2002 to December 31, 2007, or as of December 31, 2002.

## PERÍODO DE ENUMERACIÓN

El período de enumeración para las partidas en el censo del 2007 comprendió del 1ro de enero al 31 de diciembre de 2007. Cada vez que el 2002 se usa en una tabla, con título o en un encasillado, se refiere al período del censo del 1ro de enero de 2002 al 31 de diciembre de 2002.

Data for the following items relate to the period from January 1, 2007, to December 31, 2007, or the period of January 1, 2002 to December 31, 2002, when applicable.

Los datos de las siguientes partidas se refieren al período de 12 meses entre el 1ro de enero al 31 de diciembre de 2007, o al período del 1ro de enero de 2002 al 31 de diciembre de 2002, cuando sea pertinente.

1. Agricultural chemicals purchased and used
2. Agricultural products harvested and products sold
3. Cultivated and/or improved pastures
4. Farm-related income
5. Hired farm workers
6. Irrigation
7. Land in farms

1. Productos químicos agrícolas comprados y utilizados.
2. Productos agrícolas cosechados y productos agrícolas vendidos.
3. Pasto cultivado y/o mejorado.
4. Ingresos relacionados con la finca.
5. Trabajadores de finca contratados.
6. Riego.
7. Terreno en fincas.



8. Land use
9. Livestock, poultry, aquaculture and their products sold or moved
10. Selected farm production expenses
11. Tenure
12. Federal and local agricultural program payments
13. Cuerdas covered under crop insurance policies

Data for the following items were measured December 31, 2007, or December 31, 2002, as applicable:

1. Inventory of livestock, poultry, and hogs on farms
2. Machinery, equipment, buildings, and facilities on farms
3. Number of agregado and sharecropper families on farms
4. Operator characteristics
5. Cuerdas in Conservation Reserve, Wetlands Reserve, Farmable Wetlands, and Conservation Reserve Enhancement Programs

8. Uso de terreno.
9. Animales de finca, aves de corral, acuí-cultura y sus productos derivados vendidos.
10. Gastos de producción seleccionados.
11. Tenencia
12. Pagos por participar de programas agrícolas federales o locales.
13. Cuerdas cultivadas cubiertas bajo una póliza de seguros.

Los datos de las partidas siguientes corresponden al 31 de diciembre de 2007, o al 31 de diciembre de 2002, cuando sea pertinente:

1. Inventario de animales, aves, y de credos en las fincas.
2. Maquinaria, equipo, edificios y facilidades en las fincas.
3. Número de familias de agregados y aparceros en las fincas.
4. Características del agricultor.
5. Cuerdas participando en programas de “Conservation Reserve, Wetlands Reserve, Farmable Wetlands, and Conservation Reserve Enhancement”



---

## Appendix B. Statistical Methodology

---

## Apéndice B. Metodología Estadística

---

### INTRODUCTION

The 2007 Puerto Rico Census of Agriculture was primarily conducted by mail, with report forms sent to farm operators on the census mail list (CML). This mail list was supplemented by an area sample which accounted for farms not included in the mail list (NML). A single version of the report form, in Spanish, was used for the CML and NML contingents of the Census. Combining data from the CML and the area sample NML should provide complete coverage for the Puerto Rico Census of Agriculture.

### CENSUS MAIL LIST COVERAGE AND WHOLE FARM NONRESPONSE

The initial CML consisted of 19,089 names and addresses stratified by size and type of farm. Nonresponse weighting was applied to account for farm operators who did not respond. For each municipio containing agricultural operations, nonresponse weights were computed by response homogeneity group (RHG); the RHGs were six size categories for historical total values of production reported for the 2007 farm records in that municipio. Each nonresponse weight was calculated as the total number of all agricultural operations listed on the CML for that RHG and municipio, divided by the total number of responding farms within that RHG and municipio. For each RHG found in a municipio, this weight, integerized, was applied to the data items of each responding operation of the RHG. This estimation procedure assumes that the distribution of farms in an RHG is the same for census nonrespondents as for census respondents. Records that were found to be undeliverable as addressed (“UAA”) by the U.S. Postal Service and which failed to respond to any follow-up attempts, were excluded from the

### INTRODUCCIÓN

El Censo de Agricultura de 2007 en Puerto Rico se llevó a cabo en su mayoría a través del correo. Los formularios fueron enviados a los agricultores, usando el listado de correo del censo (CML, por sus siglas en inglés). Este listado fue complementado con una muestra de área que identificó a los agricultores que no se encontraban en la lista (NML, por sus siglas en inglés). Se utilizó un solo formulario, en español para ambos contingentes del censo (CML y NML). Combinando la información de la lista (CML) y de la muestra (NML) debemos obtener una cobertura completa para el Censo de Agricultura de Puerto Rico.

### COBERTURA DE LA LISTA CENSAL Y LA NO RESPUESTA

La lista inicial (CML) consistió de 19,089 nombres y direcciones estratificados por tamaño y tipo de finca. Se aplicó la ponderación de no respuesta para incluir aquellos agricultores que no respondieron al censo. Para cada municipio donde hubo fincas, la ponderación fue calculada para respuestas agrupadas de forma homogénea (response homogeneity groups, or RHG). Los RHGs contenían seis categorías de valores de producción según informados en el 2007 en los récords de las fincas del municipio. Cada ponderación fue calculada como el total de todas las fincas listadas en CML, para todo RHG y su municipio, dividido por el número total de fincas que respondieron, dentro del RHG y el municipio. Por cada RHG encontrado en un municipio, esta ponderación, totalizada, fue aplicada a las partidas de cada finca dentro del RHG. Este procedimiento de estimación asume que la distribución de fincas en un RHG es la misma para la respuesta y la no respuesta. Récords que fueron devueltos por mala dirección postal (“UAA”) y que no respondieron a ningún procedimiento de seguimiento, fueron excluidos de las calculaciones de la no respuesta. Note que los récords de NML no

nonresponse calculations. Note that NML records were not subject to nonresponse weighting because they were subjected to complete nonresponse follow-up, eliminating the possibility of nonresponse for them.

Any CML operation designated as a “must” farm (the sixth RHG, based on very high value of production) was required to complete its census form; if a response could not be obtained directly from a “must” operation after multiple attempts to contact it, secondary or historical sources were used to provide the data. “Must” operations are considered unique; kept outside the normal nonresponse weighting process because they are too unusual to represent nonrespondents, they can only be self-representing; accordingly, all carry a nonresponse weight of one.

For the five non-“must,” non-self-representing RHGs, nonresponse follow-up was monitored to keep nonresponse weights from exceeding 2.0; if an RHG’s nonresponse weight exceeded this upper limit, a collapsing algorithm was applied to combine neighboring RHGs within a municipio, and recomputed the weights for the combined groups. For published tabulations of complete count items, the noninteger nonresponse weight was rounded to an integer weight of 1, 2, or 3, for each record, with seven records in low response municipios carrying a weight of 3. A random rounding algorithm based on cumulated fractional parts of the noninteger nonresponse weight values was used to produce an unbiased result at island level.

## **COVERAGE ADJUSTMENT**

Due to the dynamic nature of mail lists, some farm operators may not be included in the CML. To account for this undercoverage, an area frame consisting of the entire island of Puerto Rico was sampled. For sampling, NASS stratified the Puerto Rico area frame on the basis of agricultural intensity, with strata consisting of: 1) land area with dense agriculture; 2) land area with sparse

fueron sometidos a la ponderación debido a que estos fueron sometidos al proceso de seguimiento eliminando así la posibilidad de no respuesta.

A toda finca incluida en CML y designada como “obligatoria” (el sexto RHG, basado en valores altísimos de producción) se le requirió completar el informe censal. Si no se pudo obtener la información directamente de una finca “obligatoria” después de tratar de contactarla varias veces, entonces usamos información de fuente administrativa, histórica o secundaria para completar el formulario para este tipo de finca. Las operaciones “obligatorias” se consideran únicas y se mantienen fuera de toda ponderación porque son poco usuales en representar los que no responden, solo pueden ser consideradas auto-representados o sea llevan una ponderación igual a uno (1).

Para los otros cinco no “obligatoria”, no auto-representados del RHG, la ponderación aplicada fue monitoreada someramente para asegurarnos que no excediera un valor mayor de 2.0; si una ponderación de RHG excedía el límite superior, se le aplicó un algoritmo para combinar RHG en la vecindad dentro del municipio, y se computó la ponderación para el grupo combinado. Para propósitos de la tabulación, en cada record, la ponderación de no respuesta para fracciones de finca se redondeó a una ponderación de 1, 2 ó 3, con siete récords en municipios de baja respuesta, llevando una ponderación de 3. Para garantizar un resultado sin sesgo, a nivel de Isla, utilizamos un algoritmo de redondeo aleatorio para calcular los remanentes acumulativos.

## **AJUSTE DE COBERTURA**

Se presume que una lista de nombres y direcciones nunca está completa. Por lo tanto; y para ampliar la cobertura, se utilizó un marco muestral de área representativo de toda la Isla de Puerto Rico. El marco muestral se estratificó por el NASS de acuerdo con la actividad agrícola. Las estratas se clasificaron como: 1) áreas con mucha agricultura, 2) agricultura dispersa y pocas viviendas, 3) agricultura dispersa y muchas

agriculture and few houses; 3) land area with sparse agriculture and many houses; 4) cities with no apparent agricultural activity; and 5) ostensibly nonagricultural land such as parks and military reservations. Primary Sampling Units (PSUs) were created based on specific size requirements and permanent boundaries. An additional sampling enhancement involved the grouping of municipios with similar agriculture into nine clusters. Within each stratum and cluster, a random sample of PSUs was selected and then further subdivided into target sampling units called segments. Of approximately 7,500 segments available for sampling, 300 were selected into sample. Aerial photography and maps for the 300 segments were provided to support field data collection. All NML farms discovered within the 300 sampled segments were included in the area sample.

## **PRE-CENSUS AREA SCREENING**

Prior to the actual census data collection, enumerators using aerial photos and municipio maps identified all farm operators within each assigned area segment. Enumerators recorded the farm operator's name, address, and cuerdas operated within the segment. Farm operators from the selected segments were then checked against the Census Mail List. If no match was found, a census report form was sent to the NML operator, with enumerators making follow-up visits to collect the data. For those farm operators discovered in an area segment but included in the Census Mail List, only the CML report was used, to avoid duplication. During the pre-screening process, 453 NML farm operators were found in the 300 sampled area segments, but only 334 of these original NML records were determined to be actual farm operators.

## **NML DISTRIBUTION AT THE MUNICIPIO LEVEL**

Although the area sample size that determined the NML component ensured acceptable precision at the island level, the sample was not designed for reliable estimation of municipio-level data. To redistribute the island-level NML component in a

viviendas, 4) ciudades con cero agricultura y 5) áreas con cero agricultura tales como parques e instalaciones militares. Las unidades muestrales primarias, se crearon utilizando criterios de tamaño y límites permanentes. Además, se crearon nueve grupos de municipios con características agrícolas similares. Dentro de cada estrata y cada grupo, se seleccionó una muestra aleatoria de unidades primarias que luego se subdividió en unidades de muestreo de enfoque llamadas segmentos. Se seleccionaron 300 de alrededor de 7,500 segmentos disponibles para muestra. A los enumeradores se les proveyó una serie de fotografías aéreas y mapas de los 300 segmentos para el trabajo de campo. Toda operación NML que se encontró dentro de los 300 segmentos y que no estaba en la lista fue designada como operación de la muestra.

## **SELECCION DE LA MUESTRA PRE-CENSO**

Antes de la toma del censo, los enumeradores usando fotografías aéreas y mapas de los municipios, identificaron todas aquellas fincas que estaban dentro de cada segmento. Anotaron el nombre del agricultor, la dirección postal, y el total de cuerdas dentro del segmento. Los nombres de los agricultores dentro del segmento especificado fueron cotejados contra la lista postal del censo. Si el nombre no se encontraba, este operador NML se designó como para recibir un formulario y un enumerador le visitó para obtener la información. Para evitar duplicación, aquellos agricultores encontrados en el segmento, pero que estaban en la lista, solo el reporte CML fue utilizado. Durante esta selección de la muestra se encontraron un total de 453 fincas potenciales (NML) de los 300 segmentos del área de muestreo, pero solo 334 de estos récords originales NML resultaron ser operaciones agrícolas.

## **DISTRIBUCION DE LA MUESTRA (NML) AL NIVEL DE MUNICIPIO**

Aunque el tamaño de la muestra que determinó el componente de NML asegura una precisión aceptable a nivel de Isla, la muestra no está designada para hacer estimados adecuados a nivel de municipio. Para redistribuir el componente de NML a nivel de Isla de

more reasonable manner, a statistical calibration model was developed using information from similar CML and NML records. The 2007 model, based on a prototype used for the 1997 Puerto Rico Census, but extended to include small, marginal farms which may be omitted from the Census list sources, applies the area sample design “cluster” definition cited above, as well as the census categorical variable, farm type. For each municipio and farm type, the expanded estimate of total farms of that farm type was calculated for CML farms and combined with the count of unweighted NML farms of that farm type within the municipio. An analogous total, combining the CML estimate of total farms and the unweighted NML count for that farm type, was also computed at cluster level for the municipio’s cluster: the municipio’s share of each NML farm found in its cluster was calculated as the ratio of the municipio-level total farms of that type, described above, to the analogous total farms of that type at cluster level. The municipio-level expansion weight for an NML farm in a cluster was developed as the product of its conventional area frame weight and the municipio’s share of the farms in that farm type. Within an original NML record’s cluster, a replicate record was created to carry the fractionalized weight and the data allocated to any other municipio in the cluster with a share in NML farms of that farm type. The integerization algorithm applied to the municipio-level NML weight was designed to prevent the sum of the redistributed municipio level farm count to deviate by more than 2 from the island level NML farm count.

## **ESTIMATION**

After weighting adjustment of the CML farm records, for nonresponse, and of the NML farm records, for sample expansion and municipio allocation, the CML and NML components were combined to provide a single estimate. Since the CML and NML contingents are mutually exclusive, our combined estimate should reflect complete and unduplicated coverage, provided that there is no significant nonresponse bias, and other nonsampling error is not operative.

## **B-4 APPENDIX B/APÉNDICE B**

manera más razonable, se desarrollo un modelo de calibración usando información de récords similares en la lista y en la muestra récords CML y NML. El modelo de 2007, esta basado en el modelo usado en el censo de Puerto Rico de 1997, pero se expandió para incluir fincas pequeñas que fueran excluidas de las fuentes del listado; aplica la definición del diseño de grupos mencionados anteriormente, así como la variable censal categórica, tipo de finca. Para cada municipio y cada tipo de finca, el estimado total de fincas expandidas por tipo de finca, se calculó para fincas CML en la lista y se combinó con el total no ponderado de fincas NML en la muestra para ese tipo de finca dentro del municipio. Un total análogo, combinando el estimado CML del total de fincas y el conteo no ponderado NML para ese tipo de finca, fue también calculado a nivel de grupo para los municipios agrupados-la parte del municipio en cada finca de muestra NML, encontrado dentro de cada grupo, fue calculada como la razón del total de fincas a nivel de municipio de ese tipo de finca, al total análogo de ese tipo de finca a nivel de grupo. La ponderación a nivel de municipio, para una finca de la muestra dentro de un grupo, se crea como el producto de toda ponderación convencional y la participación del municipio en ese tipo de finca. Dentro de los récords originales NML en los grupos de la muestra, se replicó un record para que llevara la ponderación fragmentada y la información recreada a cualquier otro municipio dentro del grupo con participación en ese tipo de finca en la muestra. Este algoritmo de números enteros aplicado a la muestra a nivel de municipio, se designó para prevenir que la suma de las fincas redistribuidas a nivel de municipio rebasara el nivel de 2 previamente establecido para la muestra en el conteo de fincas NML a nivel de isla.

## **ESTIMACION**

Después del ajuste ponderado de los récords de finca CML, por no respuesta, y de los récords de finca NML, por expansión de la muestra y distribución de municipio, ambos componentes (CML y NML) fueron combinados para proveer un solo estimado. Como ambos componentes CML y NML son mutuamente exclusivos, nuestro estimado total debe reflejar una cobertura completa e irreproducible, siempre y cuando no exista sesgo de no respuesta y los errores de muestreo y otros sesgos sean mínimos.

## **EDITING DATA AND IMPUTING FOR ITEM NONRESPONSE**

For the 2007 Puerto Rico Census of Agriculture, all reported data were keyed and then edited by computer. The edits were used to determine whether the reports met the criterion for satisfying the census farm definition: at least 500 dollars of reported sales. The complex edit and imputation system provided the basis for deciding to accept, impute, delete, or alter the reported value for each data record item.

Whenever possible, edit imputations, deletions, and revisions were based on component data, for a sum, or else on other related data provided in the respondent's report form. For certain missing items, such as operator characteristics, a record's 2002 census data were used when available. Values for other data items, either missing or reported and rejected by the edit, were calculated based on reported quantities and known fixed price parameters. When these and similar methods were not available and values had to be supplied, the imputation process used other local information available on the particular item in question. For example, a farm operation that reported cuerdas of pigeon peas harvested but failed to report quantity harvested was assigned a quantity based on an average pound per cuerda of pigeon peas harvested. This average came from the Puerto Rico Department of Agriculture and previous census data.

After the initial computer edit, all keyed reports not meeting the census farm definition were reviewed to ensure that the data had been keyed correctly. Edit referrals were generated for about 60% of the reports whose operations were validated as farms; these cases were also reviewed for keying accuracy and to ensure that computer edit actions were correct. If the results of the computer edit were not acceptable, corrections were made and the record reedited.

## **CORRIGIENDO LA INFORMACION Y ATRIBUYENDO POR LA NO RESPUESTA**

Para el Censo de Agricultura de Puerto Rico del 2007, la información recopilada se entró en las computadoras y se sometió a una revisión detallada. La revisión se usó para determinar si la información recopilada llenaba los requisitos necesarios para la definición censal de finca: como mínimo 500 dólares de ventas reportadas. El sistema de revisión e imputación proveyó la base para decidir si aceptar, atribuir, eliminar o alterar la información recopilada para cada partida del formulario.

Siempre que fue posible, los cambios e imputaciones se realizaron a base de componentes de información reportada por el agricultor en el formulario censal. Para ciertas partidas, como en el caso de características del agricultor, se usó información del censo del 2002 si estaba disponible. Los valores para las partidas en blanco o inaceptables, fueron calculados basándose en información previamente recopilada o en parámetros ya establecidos. Cuando estos medios no estaban disponibles, los valores fueron asignados usando información local disponible para la partida específica. Por ejemplo, si una finca reportó cuerdas de gandules cosechadas, pero no informó la cantidad cosechada, se le asignó una cantidad basándose en el rendimiento promedio (lbs.) por cuerda de gandules cosechada según parámetros existentes en el Departamento de Agricultura y en el censo anterior.

Luego de la revisión inicial, los informes que no llenaban los requisitos de finca definida por el censo fueron nuevamente cotejados, para asegurarnos de que la información fue entrada correctamente. Se refirieron alrededor de 60% de los informes clasificados como fincas; estos casos también fueron revisados para cerciorarnos de que la entrada de datos y la redacción fuesen correctas. Si los resultados corregidos en la computadora no eran aceptables, se hicieron cambios y los récords se enviaron nuevamente para revisión.

## **CENSUS SURVEY ERROR**

Because the NML component of the census data is an estimate, and surveys in general are prone to human error, the possibility of both sampling and nonsampling errors is always present. Sampling errors occur when only a portion of a population is selected. For samples with known probabilities of selection, the precision for a sample can be determined and confidence intervals calculated. In addition, the precision for list nonresponse can be determined and confidence intervals calculated as well. Nonsampling errors are associated with mistakes in reporting or keying the data as well as imputing for nonresponse.

## **CENSUS SAMPLING ERROR**

The 2007 Puerto Rico Census of Agriculture, like the two Censuses preceding it, used an area frame to estimate the NML component from a sample: thus there is sampling error associated with this estimator. The 300 segments sampled represented only a small proportion of the approximately 7,500 segments potentially available. If a different 300 had been selected, the results would have been different. The error resulting from the difference between the sample actually selected, and the universe it was designed to represent, is called sampling error. If the sample of 300 is selected with known probabilities, then the sampling errors can be estimated from just one sample. The sampling error of an estimate is generally expressed in terms of the variance of the estimate, or its square root, the standard error, a measure of precision allowing the user to gauge the accuracy of the estimate. These measures are based on the average sum of the squared differences between each value of the reported data item and the mean value for that item.

Assuming that for each municipio, nonresponding CML farms in a given CML nonresponse stratum resemble the responding farms in that stratum, we can also apply the results of sampling theory to quantify the variability generated by nonresponse in the portion of any estimate coming from the CML

## **ERROR DE LA ENCUESTA**

Dado que el componente NML de los datos de censo es un estimado, y las encuestas están usualmente expuestas a errores humanos, la posibilidad de errores de muestreo siempre existe. Los errores de muestreo ocurren cuando solo se selecciona una porción de la población total. En muestras con una probabilidad conocida de selección, la precisión de la muestra puede determinarse y los intervalos de confiabilidad pueden calcularse. Adicionalmente, la precisión a la no respuesta puede determinarse y los intervalos de confiabilidad pueden calcularse también. Los errores ajenos al muestreo se asocian con errores cometidos al anotar o entrar los datos y con imputaciones a la no respuesta.

## **ERROR DE MUESTREO**

El Censo Agrícola de Puerto Rico del 2007, al igual que los dos censos anteriores, usó un marco muestral de área para estimar el componente de NML, por lo tanto existe error de muestreo asociado con este estimador. En Puerto Rico, los 300 segmentos seleccionados representan solamente una pequeña porción de los casi 7,500 segmentos disponibles. Si se hubiesen seleccionado otros 300 segmentos diferentes, el resultado hubiese sido diferente al obtenido. A la magnitud de estas diferencias se le llama error de muestreo. Si la muestra de 300 segmentos es seleccionada con una probabilidad conocida, entonces el error de muestreo podría estimarse con una sola muestra. El error de muestreo en un estimador es generalmente expresado en términos de la varianza del estimado o su raíz cuadrada, el error estándar, que es una medida que provee al usuario una mejor comprensión de la medida de la precisión del estimador. Estas medidas se basan en la suma promedio de los cuadrados de las diferencias entre cada valor de las partidas reportadas y el valor promedio para esa partida.

Asumiendo que para cada municipio, las fincas CML en la lista que no respondieron y que estaban dentro de una misma estrata CML, tenían características similares a las fincas que completaron el formulario, también podemos aplicarles los resultados de teoría de muestreo para demostrar la varianza generada por la



contingent. For that estimate, we compute CML-based nonresponse variance for a stratified sample, assuming that when there is nonresponse within a nonresponse stratum, the respondents represent a random sample of all eligible farms, responding or nonresponding, within that stratum, and that, within municipio and stratum, response is independent of the response occurring within any other municipio and stratum combination. In our Census, nonresponse can occur only for the non-self-representing CML cases. Under the assumptions of random and independent nonresponse, we sum the individual CML variances for an estimate, from each combination of municipio and stratum, to obtain the total nonresponse variance of that estimate at Island level. For each estimate, the CML-based nonresponse variance is added to the sampling variance for that estimate from the NML contingent, to obtain the total variance of the estimate for the 2007 Puerto Rico Census of Agriculture.

The figures presented in Table B-1 are estimates of the percent relative standard error of selected quantities for Puerto Rico. The percent relative standard error is equal to the standard error of the estimate divided by the estimate itself, multiplied by 100. The estimates of relative standard error displayed in table B-1 were derived to reflect the total sampling error, which comes from Area Sampling, and also, under our assumptions, from the nonresponse process operating on CML records.

The particular sample selected for this census is one of many different samples, which could have been chosen. Had many different samples been taken - that is, had sampling been performed repeatedly under the same general conditions with the same sample design - many different estimates of each of the quantities being estimated would have been obtained. It is in this scenario that the following general rules about the standard error apply.

1. In repeated sampling, approximately 90% of all estimates obtained from the different samples would fall within 1.65 standard errors of the actual value

no respuesta en la parte del estimado proveniente del contingente de CML. Para este estimado, calculamos la varianza para una muestra estratificada basándonos en el CML, asumiendo que cuando existe la no respuesta dentro de una estrata de no respuesta, el entrelistado representa una muestra aleatoria de todas las fincas elegibles, respuesta o no respuesta, dentro de la estrata, y esta respuesta, dentro del municipio y la estrata, es independiente de la respuesta que ocurre dentro de la combinación de cualquier otro municipio y la estrata. En este Censo, la no respuesta solo puede darse para los casos de CML que no son representativos de por si. Bajo esta premise, de no respuesta independiente y aleatoria, sumamos la varianza individual de CML para un estimado, de cada combinación de municipio y estrata, para obtener el total de varianza de no respuesta del estimado a nivel de Isla. Para cada estimado, se sumo la varianza de no respuesta basada en la lista, a la varianza de muestra para este estimado en el contingente de la muestra NML, para obtener la varianza total del estimado para el Censo de Agricultura de 2007 en Puerto Rico.

Las cifras presentadas en la Tabla B-1 son estimados del por ciento relativo de error estándar para ciertas cantidades en Puerto Rico. El por ciento relativo de error estándar es igual al error estándar del estimador, dividido por el estimado y multiplicado por 100. Los estimados del error estándar relativo presentados en la tabla B-1 fueron derivados para reflejar el error de muestreo, que resulta del muestreo por área, y también, bajo lo asumido, del proceso de no respuesta que opera en los records CML.

La muestra de segmentos seleccionada para este Censo de Agricultura es una de varias muestras que pudieron haberse usado. Si se hubiesen usado varias muestras diferentes- esto es, si el muestreo se hubiese ejecutado repetidamente bajo las mismas condiciones con el mismo diseño de muestra - pudieron haberse obtenido muchos estimados diferentes de cada una de las cantidades estimadas. Es bajo estas condiciones que aplicamos las siguientes reglas generales sobre el error estándar.

1. En el muestreo repetitivo, aproximadamente un 90% de todos los estimados obtenidos de las diferentes muestras caerán dentro de un error estándar de 1.65 del

which would have been obtained had a complete canvass or enumeration been performed, with no error present in the estimates.

2. In repeated sampling, approximately 95% of all estimates obtained from the different samples would fall within 1.96 standard errors of the actual value which would have been obtained had a complete canvass or enumeration been performed, with no error present in estimates.

Use of these rules can be illustrated with the following example from Table B-1. Our estimate of total Island-level production expenditures for the purchase of gasoline and other fuel and oil products was \$17,568,756; the relative standard error obtained for this estimate was 3.5% (or .035). The standard error of the estimate is then  $.035 * \$17,568,756$ , or \$614,906.46 (rounded to three decimal places). We may construct an interval that ranges from 1.65 standard errors below the estimate to 1.65 standard errors above the estimate: from \$16,554,160, the interval's lower limit, or  $(\$17,568,756 - 1.65 * \$614,906.46)$ , to its upper limit of \$18,583,352, computed as  $(\$17,568,756 + 1.65 * \$614,906.46)$ , rounding to the nearest unit.

This interval is called a 90% confidence interval. The importance of this interval is given in the following statement: in repeated sampling, under the same general conditions, 90% of all such intervals constructed using the estimate and the relative standard error obtained for each sample selected would contain the actual value of agricultural chemicals purchased.

Similarly, a 95% confidence interval may be constructed: from a lower limit of \$16,363,539, or  $(\$17,568,756 - 1.96 * \$614,906.46)$  to an upper limit of \$ 18,773,973, computed as  $(\$17,568,756 + 1.96 * \$614,906.46)$ , with rounding to the nearest unit.

The estimates of relative standard error displayed in table B-1 are for Island-level estimated totals and farm counts and are a measure only of the sampling error of the estimates; they do not account for error in the estimates due to other sources of error, called

valor actual obtenible mediante una enumeración completa, sin error alguno en los estimados.

2. En el muestreo repetitivo, aproximadamente un 95 % de todos los estimados obtenidos de las diferentes muestras caerán dentro de un error estándar de 1.96 del valor actual obtenible mediante una enumeración completa, sin error alguno en los estimados.

El uso de estas reglas puede verse en la Tabla B-1. Asumiendo que el estimado total de gastos por compra de gasolina, aceite y otros combustibles para uso de las fincas en Puerto Rico es \$17,568,756; asumiendo también que el error estándar relativo de este estimado es 3.5 por ciento (.035). El error estándar del estimado es entonces  $(.035 * \$17,568,756)$ , o \$614,906.46. Podríamos construir un intervalo que se extendiera desde un error estándar de 1.65 bajo el estimado hasta 1.65 sobre el estimado: \$16,554,160  $(\$17,568,756 - 1.65 * \$614,906.46)$  hasta \$18,583,352  $(\$17,568,756 + 1.65 * \$614,906.46)$  redondeados a la unidad más cercana.

A este intervalo se le llama intervalo de confianza de 90 por ciento. La importancia de este intervalo se explica en la siguiente aseveración: en muestreo repetitivo, bajo las mismas condiciones, un 90 por ciento de todos los intervalos construidos usando los estimados y el error estándar relativo obtenido por cada muestra seleccionada contendrá el valor actual de los productos químicos agrícolas comprados.

De la misma forma, puede construirse un intervalo de confianza de 95 por ciento: \$16,363,539  $(\$17,568,756 - 1.96 * \$614,906.46)$  a \$18,773,973  $(\$17,568,756 + 1.96 * \$614,906.46)$  redondeados a la unidad más cercana.

Los estimados del error estándar relativo presentados en la tabla B-1 son solo para totales estimados a nivel de Isla y totales de fincas y son una medida del error de muestreo en el estimado; no toman en cuenta por errores en el estimado debido a otras fuentes, llamados

nonsampling error. The following sections discuss different types of nonsampling errors that may be present in the estimates.

## **CENSUS NONSAMPLING ERROR**

Many other types of error are not caused by sampling and are not so easily quantified: *nonsampling error* may be introduced into the census through incorrect responses by reporters, or through mistakes made by programmers or data entry staffers, as in inappropriate adjustment of missing data. Nonsampling error due to mail list incompleteness and duplication or misclassification of records on the mail list is called coverage error, discussed in greater detail below. The purpose of the area frame is to eliminate nonsampling error associated with CML incompleteness, coverage error, but not nonresponse.

## **RESPONDENT AND ENUMERATOR ERROR**

Incorrect or incomplete responses to the census report form or to the questions posed by an enumerator can introduce error into the census data. To reduce reporting error, detailed instructions for completing the report form were provided to each respondent. Questions were phrased as clearly as possible, based on previous tests of the report form. In addition, each respondent's answers were checked for completeness and consistency by the complex edit program.

## **ITEM NONRESPONSE**

Nonresponse to particular questions on the census report form, which we would logically or statistically expect to be present, may result in a type of nonsampling error. When information reported for another farm with ostensibly similar characteristics is used to impute for item nonresponse, the final estimates may be biased, if the unobserved characteristics of the nonrespondents differ systematically from those reported by respondents at either the record level (for an individual farm operation) or collectively, if respondent records are averaged or totaled.

errores no debidos a la muestra. Las secciones siguientes discuten otros tipos de errores no de muestreo y que podrían estar presentes en el estimado.

## **ERRORES DE CENSO AJENOS AL MUESTREO**

El otro tipo de error en un censo ocurre como resultado de obtener respuestas incorrectas, de errores cometidos por las personas entrando los datos o de ajustes inapropiados cuando las partidas están en blanco. A estos se les conoce como errores ajenos al muestreo. También pueden surgir de la insuficiencia y duplicación de la lista, así como de clasificación errónea de los récords, y se les conoce como errores de cobertura, se discute con mayor detalle más adelante. Más aún, el marco muestral de área se usó para eliminar errores ajenos al muestreo asociados con la insuficiencia de la lista (CML) errores de cobertura, pero no por la no respuesta.

## **ERROR DEL ENUMERADOR O DEL ENTREVISTADO**

Respuestas incorrectas o incompletas en el formulario censal o las preguntas formuladas por el enumerador podrían introducir error en la información censal. Para reducir este error, se dieron instrucciones detalladas de como completar el formulario a cada uno de los agricultores. Las preguntas fueron fraseadas lo más claramente posible basándonos en evaluaciones anteriores del formulario. Además, cada respuesta fue cotejada para verificar su integridad y consistencia.

## **PARTIDAS EN BLANCO**

Partidas en blanco en ciertas preguntas del cuestionario, para las cuales se esperaba una respuesta, pueden causar errores ajenos al muestreo. Cuando imputamos los datos para la partida en blanco usando información recopilada para otra finca con características similares, el estimado final puede estar sesgado. Esto resulta porque las características omitidas por los casos que no han sido reportados, pueden ser diferentes de las características reportadas por los operadores, lo mismo al nivel de elemento (operación de finca individual) o en el promedio o total.

## **PROCESSING ERROR**

All phases of processing a census report form may introduce nonsampling error into the estimates. The processing of census report forms includes clerical screening for farm activity, computerized check-in of report forms and follow-up of nonrespondents, keying and transmittal of completed report forms, computerized editing of inconsistent and missing data, review and correction of individual records referred from the computer edit, review and correction of tabulated data, and electronic data processing. These operations undergo a number of quality control checks to ensure as accurate an application as possible, yet some errors may ultimately escape detection.

## **COVERAGE ERROR**

Farms incorrectly excluded or included in the census result in coverage errors. Possible coverage errors include the following:

Overcount due to farms duplicated or enumerated more than once.

Undercount due to farms misclassified as nonfarms.

Overcount due to nonfarms misclassified as farms.

These coverage errors were minimized with computerized duplication identification programs and careful enumeration of all land area within a sampled area segment. In addition, field enumerators were required to follow up CML cases identified as major agricultural operations, if they did not respond by mail. If all follow-up attempts failed, either the NASS survey database, the census historic database, or other more current sources were used to impute data for the record.

## **ERROR DE PROCESAMIENTO**

Todas las fases del procesamiento para cada formulario del censo son fuentes para la introducción de errores ajenos al muestreo. El procesamiento de las formas censales incluye una revisión clerical de las actividades agrícolas, el registro computadorizado del recibo de los formularios y el seguimiento de los casos que no han respondido, la entrada y transmisión electrónica de los datos en archivos computadorizados; la depuración computadorizada de la información inconsistente u omitida, el repaso y corrección de casos con errores rechazados por el proceso de depuración de datos, un análisis y corrección de los datos tabulados; y el procesamiento electrónico de los datos. Estas operaciones conllevan un número de cotejo de control de calidad para asegurar que la aplicación sea lo más precisa posible. Sin embargo, varios de estos errores pueden escaparse sin ser detectados.

## **ERROR DE COBERTURA**

Fincas incorrectamente excluidas o incluidas en el censo resultan como error de la cobertura. Los siguientes son posibles errores de cobertura:

Cifras exageradas debido a duplicidad o enumeración de fincas por más de una vez.

Cifras subestimadas debido a fincas erróneamente clasificadas como no fincas.

Cifras exageradas debido a no fincas erróneamente clasificadas como fincas.

Estos errores de cobertura se minimizaron a través de una revisión ejecutada por las computadoras para identificar y eliminar récords duplicados y una enumeración somera de todo terreno agrícola dentro de cada segmento en la muestra. Además, los enumeradores visitaron agricultores de CML identificados como de una gran producción agrícola y que no respondieron a través del correo. Si después del seguimiento no hubo respuesta, se utilizó o la encuesta del NASS o la fuente de datos del censo anterior o otras fuentes más recientes para llenar los datos del record.

## **BIAS AND PRECISION OF THE ESTIMATES**

The nonsampling errors discussed above can be sources of bias leading to underestimates or overestimates, based on the actual processed data. Since the formulas used to calculate estimates of relative standard error do not account for the nonsampling error sources, the figures published in the following tables may also be somewhat biased. It is important to note that the largest portion of the variability in the estimates probably comes from sampling error; it is the relative standard error of the estimates due to this source of error that is reported in the following table.

## **SESGO Y PRECISION DE LOS ESTIMADOS**

Los errores ajenos al muestreo discutidos anteriormente, pueden ser fuentes de sesgo que podrían causar que los datos publicados contengan estimados por debajo o sobre lo normal. Como las fórmulas usadas para calcular estimados del error estándar relativo no son responsables por los errores ajenos al muestreo, las cifras publicadas podrían estar un tanto sesgadas. Es importante tomar en cuenta que la porción mayor de variabilidad en los estimados proviene de errores de muestreo. Las tablas siguientes contienen el error estándar relativo de los estimados procedente de estas fuentes.

**Table B-1. Estimates of Precision for Puerto Rico Totals: 2007**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	All Farms	Relative Standard Error of Estimate
<b>FARMS AND LAND IN FARMS</b>		
Farms .....	15,745	1.7
Land in farms .....	557,530	3.4
Average size of farm .....	35.4	3.8
Farms by size:		
Less than 10 cuerdas .....	7,502	4.1
farms	28,405	5.5
cuerdas	3,545	6.8
10 to 19 cuerdas .....	49,322	7.0
farms	2,680	7.2
cuerdas	78,496	6.7
20 to 49 cuerdas .....	865	10.0
farms	58,741	9.0
cuerdas	524	9.6
50 to 99 cuerdas .....	70,444	10.2
farms	207	5.6
cuerdas	43,195	5.5
100 to 174 cuerdas .....	422	9.3
farms	228,926	8.0
cuerdas		
175 to 259 cuerdas .....		
farms		
cuerdas		
260 cuerdas or more .....		
farms		
cuerdas		
<b>LAND IN CROPLAND</b>		
Cropland .....	14,074	2.1
farms	392,726	3.9
cuerdas		
Farms by cuerdas in cropland:		
Less than 10 cuerdas .....	9,847	3.1
10 to 19 cuerdas .....	2,714	8.0
20 to 49 cuerdas .....	1,668	8.0
50 to 99 cuerdas .....	661	9.7
100 to 174 cuerdas .....	408	10.6
175 to 259 cuerdas .....	178	14.8
260 cuerdas or more .....	262	11.4
<b>TENURE OF OPERATOR</b>		
Full owners .....	11,402	2.7
farms	287,231	5.4
cuerdas	1,918	6.3
Part owners .....	159,251	7.8
farms	2,425	9.6
cuerdas	111,048	6.2
Tenants .....		
<b>PRINCIPAL OCCUPATION OF OPERATOR</b>		
Agricultural .....	5,456	4.1
Nonagricultural .....	8,947	3.4
Not reported .....	1,342	7.5
<b>FARMS BY TYPE OF ORGANIZATION</b>		
Individual or family .....	13,958	2.1
farms	399,977	3.6
cuerdas	49	17.6
Partnership .....	7,699	12.6
farms	575	11.1
cuerdas	108,615	12.0
Corporation .....	1,163	13.7
farms	41,240	9.0
cuerdas		
Other .....		
<b>FARMS BY MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>		
Less than \$1,000 .....	4,442	6.6
\$1,000 to \$2,499 .....	2,771	8.0
\$2,500 to \$4,999 .....	2,428	8.8
\$5,000 to \$7,499 .....	1,206	11.5
\$7,500 to \$9,999 .....	882	14.0
\$10,000 to \$19,999 .....	1,497	9.1
\$20,000 to \$39,999 .....	1,030	7.9
\$40,000 to \$59,999 .....	281	8.4
\$60,000 or more .....	1,208	5.6
<b>MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD</b>		
Total sales .....	15,745	1.7
farms	515,685,532	2.3
dollars	32,752	2.8
Average per farm .....		
dollars		
Crops including nursery and greenhouse, and other agricultural products .....		
farms	10,206	2.8
dollars	218,835,477	3.0
Coffee .....	5,678	2.8
farms	41,823,565	8.8
dollars	53	28.0
Pineapples .....	526,908	12.3
farms	3,756	6.3
dollars	44,874,655	5.8
Plantains .....	1,980	7.8
farms	10,082,177	5.5
dollars		
Bananas .....		
farms	969	16.1
dollars	1,553,126	13.0
Grains .....	1,691	11.7
farms	6,682,651	11.8
dollars	2,350	7.0
Root crops or tubers .....	19,903,773	2.7
farms	1,007	12.7
dollars	35,440,431	8.5
Fruits and coconuts .....		
farms		
dollars		
Vegetables or melons including hydroponic crops .....		
farms		
dollars		

--continued

**Table B-1. Estimates of Precision for Puerto Rico Totals: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	All Farms	Relative Standard Error of Estimate
<b>MARKET VALUE OF AGRICULTURAL PRODUCTS SOLD - Con.</b>		
Crops including nursery and greenhouse, and other agricultural products - Con.		
Nursery, greenhouse, floriculture, and sod .....	farms 524	13.3
	dollars 44,575,883	1.5
Grasses and other crops .....	farms 256	16.1
	dollars 13,372,308	8.1
Livestock, poultry, and their products .....	farms 5,662	4.9
	dollars 296,850,055	3.2
Cattle and calves .....	farms 3,568	6.3
	dollars 33,005,235	4.6
Poultry and poultry products .....	farms 1,079	14.7
	dollars 63,573,676	1.7
Dairy products .....	farms 354	5.3
	dollars 184,542,585	2.2
Hogs and pigs .....	farms 1,075	14.2
	dollars 6,238,744	6.8
Aquaculture .....	farms 40	14.8
	dollars 832,725	4.5
Other livestock and livestock products .....	farms 787	12.5
	dollars 8,657,090	5.1
<b>OTHER FARM-RELATED INCOME</b>		
Custom farm work done for others .....	farms 441	20.6
	dollars 4,575,759	3.9
Agritourism and recreational services .....	farms 30	47.0
	dollars 524,203	41.5
Rent from farmland .....	farms 292	16.8
	dollars 2,157,351	5.5
Sale of farm by-products .....	farms 23	17.3
	dollars 361,125	27.9
Participation in government farm programs .....	farms 2,295	5.0
	dollars 30,171,304	11.6
Other farm-related income .....	farms 261	33.5
	dollars 4,464,755	15.2
<b>PRODUCTION EXPENSES</b>		
Livestock, poultry, and fish purchased .....	farms 4,627	5.6
	dollars 41,604,668	4.4
Feed purchased for livestock, poultry, and fish .....	farms 7,409	4.1
	dollars 115,243,997	3.4
Medicines and drugs purchased for livestock and poultry .....	farms 6,742	4.5
	dollars 8,877,191	3.6
Veterinarian services .....	farms 789	12.2
	dollars 2,292,929	1.8
Professional services .....	farms 2,257	5.7
	dollars 4,509,397	2.6
Seeds, bulbs, plants, and trees purchased .....	farms 8,696	3.3
	dollars 22,330,647	4.0
Commercial fertilizer purchased .....	farms 6,436	4.2
	dollars 10,059,841	5.1
Gasoline and other fuel and oil products purchased .....	farms 6,481	3.8
	dollars 17,568,756	3.5
Wages and salaries of hired farm workers and family members .....	farms 7,705	3.5
	dollars 107,786,397	3.5
Contract labor .....	farms 725	12.9
	dollars 3,730,959	30.2
Machine hire and customwork .....	farms 2,459	8.0
	dollars 6,311,472	3.9
Agricultural chemicals purchased .....	farms 5,013	4.7
	dollars 6,723,989	3.5
Machinery repair and maintenance expenses .....	farms 2,487	4.2
	dollars 9,299,979	2.5
Building repair and maintenance expenses .....	farms 1,006	7.5
	dollars 5,944,376	4.2
Expenses for water .....	farms 1,072	9.2
	dollars 3,439,116	33.9
All other expenses .....	farms 7,758	3.8
	dollars 72,049,313	3.8
<b>HIREN FARM WORKERS, AGREGADOS, AND SHARECROPPERS</b>		
Workers who worked		
5 months or more .....	farms 5,416	4.5
	number 18,392	4.5
Less than 5 months .....	farms 3,485	5.1
	number 11,249	3.8
Agregado and sharecropper families living on place		
December 31, 2007 .....	farms 1,024	8.9
	number 2,067	6.0
<b>INVENTORY OF LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS</b>		
Cattle and calves .....	farms 4,671	5.5
	number 267,542	3.2
Hogs and pigs .....	farms 1,513	12.5
	number 69,892	5.5
Horses .....	farms 2,883	8.8
	number 15,737	8.4
Sheep .....	farms 568	16.2
	number 11,137	11.0
Goats .....	farms 664	18.5
	number 7,359	6.4

--continued

**Table B-1. Estimates of Precision for Puerto Rico Totals: 2007 - Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Item	All Farms	Relative Standard Error of Estimate
<b>INVENTORY OF LIVESTOCK, POULTRY, AND THEIR PRODUCTS - Con.</b>		
Rabbits .....	480	23.5
..... farms		
..... number	29,145	17.4
Pullets for replacement .....	71	11.0
..... farms		
..... number	308,110	0.1
Layers .....	516	20.5
..... farms		
..... number	642,279	0.2
Poultry for meat .....	456	19.5
..... farms		
..... number	5,176,402	2.1
Roosters .....	1,802	10.4
..... farms		
..... number	67,260	11.4
<b>CROPS HARVESTED</b>		
Coffee grown in the shade .....	2,627	4.3
..... farms		
..... cuerdas	11,807	3.0
..... cwt	42,684	3.5
Coffee grown without shade .....	3,808	3.8
..... farms		
..... cuerdas	26,728	2.5
..... cwt	137,910	2.8
Pineapples .....	124	36.6
..... farms		
..... cuerdas	330	7.0
..... tons	2,145	9.1
Plantains .....	4,569	5.7
..... farms		
..... cuerdas	18,034	6.4
..... thousands	249,948	6.2
Bananas .....	2,196	7.8
..... farms		
..... cuerdas	7,015	3.7
..... thousands	373,667	5.0



---

## Appendix C. / Apéndice C. **Report Form / Cuestionario**

---

The report forms, in English and Spanish, and the Information Sheet, in Spanish only, are shown on the following pages.

En las páginas siguientes se presentan facsímiles del formulario censal, en inglés y en español, y de la Hoja de Información, en español solamente.

# PUERTO RICO 2007 CENSUS OF AGRICULTURE

Form Number: 07-A1(PR)  
(09/12/07)



National Agricultural  
Statistics Service

Please return your  
completed report in the  
enclosed pre-addressed  
envelope.

07-A1(PR)

**OFFICE USE ONLY**

0011	0012	0013
0014	0015	0016

*Please make corrections to name, address, and ZIP code if necessary.*

- Everyone who receives a form must return one by mail.
- Your report is due by **February 4, 2008**.
- To fill out the form, use a black or blue ballpoint pen.
- Duplicate forms? If you received extra census report forms for the SAME farming operation, return all report forms in the same envelope with this completed report.

**THANK YOU FOR YOUR COOPERATION.**

**Questions? Call us toll free at 1-866-716-5655.**

**PENALTY FOR FAILURE TO REPORT**

**NOTICE:** According to Title 7 U.S. Code, your report is entirely confidential and will be used only for statistical purposes. Your report cannot be used for purposes of taxation, investigation or regulation and copies retained in your files are immune from legal proceedings.

**SECTION 1 CUERDAS IN 2007**

Report land owned, rented, or used by you, your spouse, or by the partnership, corporation, or organization named on the front of this form. Include ALL LAND REGARDLESS OF LOCATION OR USE - cropland, pastureland, rangeland, woodland, idle land, farmsteads, etc.

	None	Number of Cuerdas	Tenths
1. All land owned. ....	<input type="checkbox"/>	049	
2. All land rented or leased <b>from others</b> , including land worked by you on shares, used rent free, in exchange for services, payment of taxes, etc. Include Land Authority land leased or on a per-cuerda basis. ....	<input type="checkbox"/>	050	
3. All land rented or leased <b>to others</b> , including land worked on shares by others and land subleased. ....	<input type="checkbox"/>	051	
4. <b>TOTAL CUERDAS</b> in this operation for this census report - Add items 1 and 2, then subtract item 3. If the entry is zero, please refer to the enclosed Instruction Sheet, section 1. These cuerdas are referred to as <b>THIS OPERATION</b> for the remainder of this report.		052	

5. If you rented land **TO OTHERS** (Item 3), enter the following information for each renter. List additional renters on a separate sheet of paper.

Name of Renter	Mailing Address (Include ZIP Code)	Cuerdas	Tenths
		056	
		057	
		058	

6. Location of agricultural activity for this operation

a. In what barrio and municipio was the largest value of your agricultural products raised or produced?

Barrio	Municipio	Number of Cuerdas	Tenths
		065	

b. If you also had agricultural activity in any OTHER municipio, enter the barrio and municipio name(s), etc.

Barrio	Municipio	Number of Cuerdas	Tenths
		066	
		067	
		068	

**SECTION 2 LAND USE**

Report how the cuerdas reported in this operation were USED in 2007. The purpose of this section is to distribute all land on this operation among ITEMS 1 through 4 below according to the way it was used last year.

**NOTE:** For ITEMS 1 to 4 below, if land was used for more than one purpose during 2007, report it in the FIRST land use listed below that applies.

1. CROPLAND

	None	Cuerdas	Tenths
a. Cropland harvested – Include all land from which crops were harvested or hay was cut, all land in orchards, citrus groves, nursery and greenhouse crops . . . . .	<input type="checkbox"/>	271	
b. Cropland used only for pasture or grazing – Include rotation pasture and grazing land that could have been used for crops without additional improvements . . . . .	<input type="checkbox"/>	272	
c. Cropland used for cover crops, legumes, or soil-improvement but NOT harvested and NOT pastured or grazed . . . . .	<input type="checkbox"/>	273	
d. Cropland in which all crops failed – Exclude land in orchards on which the crops failed. Such land is to be reported in ITEM 1a. . . . .	<input type="checkbox"/>	274	
e. Cropland idle. . . . .	<input type="checkbox"/>	275	
2. Pastureland and rangeland – Include any pastureland other than cropland and woodland. . . . .	<input type="checkbox"/>	276	
3. Woodland, forest, and underbrush that cannot be used for cultivation or pasture. . . . .	<input type="checkbox"/>	277	
4. All other land – Include land in house lots, buildings, ponds, roads, wasteland, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	278	
5. <b>TOTAL CUERDAS</b> – Add the cuerdas reported in items 1 through 4. Total should be the same cuerdas as those reported in SECTION 1, Item 4. . . . .	<input type="checkbox"/>	279	

**SECTION 3 IRRIGATION**

1. Were any of the cuerdas on this operation irrigated at any time in 2007? (Exclude hidroponic crops).

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 4

	None	Cuerdas Irrigated	
		Cuerdas	Tenths
2. Cuerdas irrigated from a PUBLIC SYSTEM. . . . .	<input type="checkbox"/>	280	
3. Cuerdas irrigated from a PRIVATE SYSTEM. . . . .	<input type="checkbox"/>	281	

	Water Used
a. Amount of water used in 2007. . . . .	900

4. Principal type of irrigation used (Mark (X) **only** one.)

282    1  Gravity    2  Drip    3  Sprinkle    4  Other - specify →

5. Major source of water used (Mark (X) **only** one.)

283    1  Well    2  River or stream    3  Lake or private pond    4  Canal

5  Other - specify →

**SECTION 4 CONSERVATION PROGRAMS AND CROP INSURANCE**

1. Were any cuerdas in this operation enrolled in any conservation programs or covered by crop insurance in 2007?

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 5

2. How many cuerdas in this operation were enrolled in the Conservation Reserve Program (CRP), Wetlands Reserve Program (WRP), Farmable Wetlands Program (FWP), or Conservation Reserve Enhancement Program (CREP), on December 31, 2007?  None

	Cuerdas	Tenths
901		
Dollars		
902		
\$		.00
Number of Cuerdas		
903		

a. Amount received in 2007 for participation in these programs.

3. How many cuerdas in this operation were covered under a crop insurance policy in 2007?

**SECTION 5 FIELD CROPS**

1. Were any field crops, such as beans, corn, etc., harvested from this operation in 2007? Include your landlord's share and crops grown under contract.

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 6

2. Report quantity harvested in the unit specified with the crop name.

Field Crop	None	Cuerdas Harvested		Total Quantity Harvested	
		Cuerdas	Tenths		
Corn (for grain or seed)	<input type="checkbox"/>	196		197	Lbs.
Dry beans	<input type="checkbox"/>	192		193	Lbs.
Green beans	<input type="checkbox"/>	194		195	Lbs.
Pigeon peas	<input type="checkbox"/>	190		191	Lbs.
Others: (Specify)→	<input type="checkbox"/>	198		199	---

**SECTION 6 BANANAS, COFFEE, PINEAPPLES, AND PLANTAIN CROPS**

1. Were any of the crops listed below harvested from this operation in 2007? Report citrus trees used for shade in SECTION 11.

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 7

2. Report quantity harvested using specified unit.

Crop Name	None	Number of Trees or Plants of -		Total Cuerdas		Quantity Harvested	
		Nonbearing Age	Bearing Age	Number	Tenths		
Coffee grown in shade	<input type="checkbox"/>	085	086	087		088	Q.Q.
Coffee grown without shade	<input type="checkbox"/>	089	090	091		092	Q.Q.
Pineapples	<input type="checkbox"/>	093	094	095		096	Tons
Plantains	<input type="checkbox"/>	097	098	099		100	Mi.
Bananas	<input type="checkbox"/>	101	102	103		104	Mi.

**SECTION 7 HAY AND FORAGE CROPS**

1. Were any hay and forage crops cut or harvested from this operation in 2007? Include grass cut to feed your own livestock.

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 8

TOTAL HAY AND FORAGE CROPS – Include corn silage and sorghum silage.

None	Cuerdas Harvested		Cuerdas Irrigated	
	Cuerdas	Tenths	Cuerdas	Tenths
<input type="checkbox"/>	904		905	

2. All land from which dry hay, haylage, grass silage, or greenchop was cut or forage was harvested. . . . .

3. For the following items, when both dry hay and haylage were cut from the same cuerdas, report cuerdas for each type. If two or more cuttings were made from the same cuerdas, report cuerdas for that item only once, but report total quantity harvested from all cuttings. Convert "bales" to pounds.

Hay and Silage	None	Cuerdas Harvested		Total Quantity Harvested (Pounds)	Cuerdas Irrigated
		Cuerdas	Tenths		
Paragrass	<input type="checkbox"/>	249		906	907
Guinea grass	<input type="checkbox"/>	250		908	909
Merker grass	<input type="checkbox"/>	251		910	911
Pangola grass	<input type="checkbox"/>	252		912	913
Star grass	<input type="checkbox"/>	253		914	915
Pajón	<input type="checkbox"/>	916		917	918
Other - Specify <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	254		919	920
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>				
Other - Specify <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>				
Other - Specify <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>				
Other - Specify <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>				
Other - Specify <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>				

**SECTION 8 NURSERY, GREENHOUSE, FLORICULTURE, SOD, AND TREE SEEDLINGS**

1. Were any nursery, floriculture, or greenhouse crops, including ornamental plants, flowers, aquatic plants, sod, food crops under protection, vegetable seeds, or flower seeds grown for sale on this operation in 2007?

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 9

Area Irrigated		
Square Feet Under Protection	Cuerdas in the Open	
	Cuerdas	Tenths
921	922	

2. Nursery, greenhouse, floriculture, and sod irrigated . . .  None

3. Using the list below, report area grown and value of sales in 2007 as specified in the table.

Crop Name	None	Square Feet Under Glass or Other Protection	Cuerdas in the Open		Value of Sales (Dollars)	
			Cuerdas	Tenths		
Lawn grass (sod)	<input type="checkbox"/>		217		\$ 218	.00
Bedding plants (Include vegetable plants)	<input type="checkbox"/>	219	220		\$ 221	.00
Foliage plants	<input type="checkbox"/>	222	223		\$ 224	.00
Potted flowering plants ( <b>Except</b> orchids)	<input type="checkbox"/>	225	226		\$ 227	.00
Orchid plants	<input type="checkbox"/>	231	232		\$ 233	.00
Bulbs and roots (Exclude bulb flowering plants)	<input type="checkbox"/>	234	235		\$ 236	.00
Cut flowers ( <b>Except</b> orchids)	<input type="checkbox"/>	237	238		\$ 239	.00
Orchids (cut flowers)	<input type="checkbox"/>	240	241		\$ 242	.00
Coffee trees	<input type="checkbox"/>	923	924		\$ 925	.00
Palm trees	<input type="checkbox"/>	812	813		\$ 814	.00
Poinsettias	<input type="checkbox"/>	815	816		\$ 817	.00
Other nursery crops (Except hydroponics) Specify <input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	818	819		\$ 820	.00
Other nursery crops (Except hydroponics) Specify <input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				\$	.00
Other nursery crops (Except hydroponics) Specify <input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				\$	.00
Other nursery crops (Except hydroponics) Specify <input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				\$	.00

## SECTION 9 VEGETABLES AND MELONS

1. Were any vegetables or melons harvested from this operation in 2007?

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 10

2. Cuerdas from which vegetables and melons were harvested in 2007. Report cuerdas only once. . . . .

Cuerdas Harvested		Cuerdas Irrigated	
Cuerdas	Tenths	Cuerdas	Tenths
926		927	

3. For those crops printed in the following table, enter the cuerdas and quantity harvested in 2007. (Exclude hydroponic crops, report them in SECTION 10.)

- If more than one vegetable crop was harvested from the same cuerdas, report cuerdas for each crop.
- For two or more pickings of the same crop, report the area harvested only once.

Crop Name	None	Total Cuerdas Harvested		Quantity Harvested (Lbs.)
		Cuerdas	Tenths	
Tomatoes	<input type="checkbox"/>	153		154
Cucumbers	<input type="checkbox"/>	155		156
String beans	<input type="checkbox"/>	157		158
Lettuces	<input type="checkbox"/>	159		160
Onions	<input type="checkbox"/>	161		162
Herbs and spice plants	<input type="checkbox"/>	163		164
Peppers, hot	<input type="checkbox"/>	165		166
Cabbage	<input type="checkbox"/>	167		168
Eggplants	<input type="checkbox"/>	169		170
Pumpkins	<input type="checkbox"/>	171		172
Peppers, sweet	<input type="checkbox"/>	173		174
Sweet corn	<input type="checkbox"/>	181		182
Watermelons	<input type="checkbox"/>	175		176
Honeydew melons	<input type="checkbox"/>	177		178
Cantaloupes	<input type="checkbox"/>	179		180
Other - Specify →	<input type="checkbox"/>	183		184
Other - Specify →	<input type="checkbox"/>			
Other - Specify →	<input type="checkbox"/>			
Other - Specify →	<input type="checkbox"/>			
Other - Specify →	<input type="checkbox"/>			
Other - Specify →	<input type="checkbox"/>			



**SECTION 10 HYDROPONIC CROPS**

1. Were any hydroponic crops such as tomatoes, cucumbers, lettuces, or herbs harvested for sale on this operation in 2007?

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 11

2. Use the following list to report the total square feet and quantity harvested.

Crop Name	None	Area in Square Feet	Quantity Harvested For Sale (Lbs.)
Tomatoes	<input type="checkbox"/>	800	801
Cucumbers	<input type="checkbox"/>	802	803
Lettuces	<input type="checkbox"/>	804	805
Herbs and spice plants (include coriander and spiny coriander.)	<input type="checkbox"/>	806	807
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	810	811
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	810	811
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	810	811
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	810	811
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	810	811

3. What was the total value of sales of hidroponic crops produced and sold from this operation in 2007? .....

None	Dollars	
<input type="checkbox"/>	1025	.00
	\$	

**SECTION 11 FRUIT**

1. Was there a combined total of 10 or more fruit trees, including palm trees, on this operation in 2007?

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 12

		Cuerdas Irrigated	
Cuerdas	Tenths	Cuerdas	Tenths
107		928	

2. Cuerdas in bearing and nonbearing fruit trees. . . . .

3. For those crops printed below, enter the number of bearing and nonbearing trees, total cuerdas and the quantity harvested on this operation in 2007.

Crop Name	None	Total Trees Nonbearing Age	Total Trees Bearing Age	Area Planted		Quantity Harvested	
				Cuerdas	Tenths		
Coconuts	<input type="checkbox"/>	108	109	110		111	Cts.
Grapefruits	<input type="checkbox"/>	112	113	114		115	Cts.
Oranges	<input type="checkbox"/>	116	117	118		119	Cts.
Chironjas	<input type="checkbox"/>	929	930	931		932	Cts.
Cidras	<input type="checkbox"/>	132	133	134		135	Cts.
Avocados	<input type="checkbox"/>	120	121	122		123	Cts.
Mangoes	<input type="checkbox"/>	124	125	126		127	Cts.
Soursop	<input type="checkbox"/>	128	129	130		131	Lbs.
Papayas	<input type="checkbox"/>	136	137	138		139	Lbs.
Passion fruits	<input type="checkbox"/>	140	141	142		143	Lbs.
Quenepas	<input type="checkbox"/>	933	934	935		936	Lbs.
Lemons and limes	<input type="checkbox"/>	144	145	146		147	Cts.
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	148	149	150		151	Lbs.
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Other - Specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.

**SECTION 12 ROOT CROPS**

1. Were any root or tuber crops grown on this operation in 2007?

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 13

		Cuerdas Irrigated	
Cuerdas	Tenths	Cuerdas	Tenths
937		938	

2. Cuerdas on which root crops were grown in 2007. . . . .

3. Complete the following table for each crop grown on this operation in 2007. For two or more pickings of the same crop, report the cuerdas only once.

Crop Name	None	Area Planted		Quantity Harvested (Q.Q.)
		Cuerdas	Tenths	
Dasheens	<input type="checkbox"/>	202		203
Cassava	<input type="checkbox"/>	204		205
Root celery	<input type="checkbox"/>	206		207
Sweet potatoes	<input type="checkbox"/>	208		209
Ginger root	<input type="checkbox"/>	939		940
Yams	<input type="checkbox"/>	210		211
Taniers	<input type="checkbox"/>	212		213
Other - Specify ↴				
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	214		215
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>			

**SECTION 13 OTHER CROPS**

1. Did you or anyone else harvest or plant crops on this operation in 2007 in addition to those reported in Sections 5 through 12? Include all types of seeds (soybean, corn, cotton, sunflower, etc.) and sugarcane. Report any sales in Section 19, under other.

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 14

2. Report the amount harvested in the proper unit (pounds, ton, QQ, etc.).

Crop, Specify ↴	Cuerdas Harvested		Total Quantity Harvested	Unit
	Cuerdas	Tenths		
941	1026		1027	

**SECTION 14 CATTLE AND CALVES**

1. Did you or anyone else have any cattle or calves on this operation in 2007?

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 15

DECEMBER 31, 2007 INVENTORY

2. All cattle and calves (Sum of Items a, b, and c below) . . . . .

None

Number on  
December 31, 2007

300

a. Dairy cattle

(i) Cows – Include heifers that had calved. . . . .

301

(ii) Heifers and calves. . . . .

302

b. Beef cattle

(i) Cows. . . . .

303

(ii) Heifers and calves. . . . .

304

c. Other cattle – Include bulls, steers, bull calves and steer calves. . . . .

305

CATTLE and CALVES SOLD FROM THIS OPERATION in 2007

3. Calves weighing less than 500 pounds. . . . .

None

Number sold  
in 2007

306

4. Cattle (Including calves weighing 500 pounds or more.). . . . .

308

None

Quarts

5. Quarts of milk sold in 2007. . . . .

310

**SECTION 15 POULTRY**

1. Did you or anyone else have any poultry, such as chickens, turkeys, ducks, fighting cocks, etc., on this operation in 2007? Include poultry grown for others on a contract basis.

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 16

2. Chickens –

a. Layers –

None

(i) Pullets for laying flock replacement. . . . .

(ii) Laying flock. . . . .

Number on This Operation December 31, 2007	Total Number Sold or Moved From This Operation in 2007
325	326
327	328

b. For meat production –

(i) Broilers. . . . .

(ii) Replaced layers sold for meat. . . . .

329	330
823	824

3. Roosters –

a. Fighting cocks. . . . .

b. Other roosters. . . . .

331	332
333	334
942	943

4. Guineas. . . . .

5. All other poultry – Include turkeys, ducks, geese, pigeons, etc. Specify

335	336
-----	-----

6. All poultry hatched on this operation's hatcheries in 2007. Include chicks, poults, ducklings, etc., and those custom hatched for others. Specify kind(s) of poultry below

None

Number
337

7. Chicken egg production –

a. Eggs for consumption. . . . .

b. Eggs for hatching. . . . .

None

Dozens
338
339

**SECTION 16 HOGS AND PIGS**

1. Did you or anyone else have any hogs or pigs on this operation in 2007? Include hogs and pigs grown for others on a contract basis.

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 17

DECEMBER 31, 2007 INVENTORY

2. Hogs and pigs for breeding –

None

a. Sows and their replacements. . . . .

b. Boars of all ages. . . . .

Number on This Operation December 31, 2007	Quantity Sold in 2007
944	945
946	947

3. Hogs and pigs for sale –

a. Less than 3 months old . . . . .

b. 3 months and older . . . . .

948	949
950	951
285	

4. **TOTAL** hogs and pigs on this operation in 2007. . . . .

**SECTION 17 AQUACULTURE**

1. Did you or anyone else have any aquaculture on this operation in 2007?

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 18

2. How many POND<sup>S</sup> did you use? . . . . .

None

Number	Cuerdas	Tenths
345	346	

3. Water wise, what is the total water capacity of these ponds or tanks? . . . . .  gallons

4. Enter the total pounds of aquaculture products sold or moved and the value of sales on this operation in 2007.

Aquaculture Type	None	Total Pounds Sold or Moved	Total Number Sold or Moved	Value of Sales (Dollars)
Tilapia	<input type="checkbox"/>	347		\$ 348 .00
Shrimp	<input type="checkbox"/>	349		\$ 350 .00
Crayfish	<input type="checkbox"/>	351		\$ 352 .00
Ornamental fish	<input type="checkbox"/>		953	\$ 954 .00
Other - specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	353	1028	\$ 354 .00
Other - specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>			\$ .00
Other - specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>			\$ .00
Other - specify → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>			\$ .00

**SECTION 18 OTHER ANIMALS AND LIVESTOCK PRODUCTS**

1. Did you have any horses, goats, other livestock, or livestock products on this operation in 2007?

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 19

		Number on December 31, 2007	Total Number Sold in 2007
	None		
2. Horses.....	<input type="checkbox"/>	360	361
3. Sheep.....	<input type="checkbox"/>	363	364
4. Goats.....	<input type="checkbox"/>	366	367
5. Hives of bees.....	<input type="checkbox"/>	369	
6. Honey (gallons).....	<input type="checkbox"/>		373
7. Rabbits.....	<input type="checkbox"/>	375	376
8. Other livestock - specify <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	378	379

**SECTION 19 VALUE OF SALES**

Report gross value of agricultural products sold from this operation in 2007.

	None	Dollars	
1. Coffee. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 256	.00
2. Plantains. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 258	.00
3. Bananas. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 259	.00
4. Pineapples. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 257	.00
5. Field crops (grains). . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 260	.00
6. Root or tuber. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 261	.00
7. Vegetables and melons, including cabbage, cantaloupes, pumpkins, tomatoes, watermelons, peppers, and hidroponic crops. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 263	.00
8. Fruits. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 262	.00
9. Nursery, greenhouse, floriculture, and sod, including bedding plants, bulbs, cut flowers, flower seeds, foliage plants, nursery potted plants, tree seedlings, sod, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 955	.00
10. Grasses. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 264	.00
11. Other crops. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 822	.00
12. Hogs and pigs. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 956	.00
13. Milk and other dairy products from cows. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 957	.00
14. Cattle and calves, including beef and dairy cattle sold in 2007. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 958	.00
15. Poultry and poultry products. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 959	.00
16. Aquaculture, including tilapia, shrimp, crayfish and other fish . . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 960	.00
17. Other animals and other animal products – Include bees, rabbits, honey, and other animal specialties, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 961	.00
18. <b>TOTAL SALES</b> – Add items 1 through 17. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 962	.00

**SECTION 20 ORGANIC AGRICULTURE**

Report **ONLY** if your operation is certified by the National Organic Standards.

1. Did this operation produce organic products for sale in 2007?  
 1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 21

	None	Dollars	
2. What was the total value of sales for <b>crops produced and sold as organic</b> by this operation in 2007? Include hay, fruits, vegetables, greenhouse products, and grains . . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 964	.00
3. What was the total value of sales for <b>livestock and livestock products produced and sold as organic</b> by this operation in 2007? . . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 965	.00



**SECTION 21 FEDERAL AND COMMONWEALTH AGRICULTURAL PROGRAM PAYMENTS**

1. Did this operation receive any Federal or Commonwealth agricultural program payments in 2007? Exclude CCC loan payments. Also exclude CRP, WRP, FWP, and CREP payments reported in SECTION 4.

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 22

2. Amount received from -

	None	Dollars
a. Direct payments as defined under the 2002 Farm Act. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 967 .00
b. Federal agricultural program payments. Include disaster payments and market loss payments. Exclude any type of insurance payments received. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 968 .00
c. Commonwealth agricultural program payments. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 388 .00

**SECTION 22 INCOME FROM FARM-RELATED SOURCES**

Report amount received before taxes and expenses in 2007.

	None	Dollars
1. Custom farmwork done for others (plowing, planting, spraying, harvesting, preparation of products for market, etc.). . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 385 .00
2. Agri-tourism and recreational services, such as renting land for picnicking, camping tours or any other recreational activities in this operation. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 386 .00
3. Renting out farm land – Include payments for livestock pastured on a per-head basis, monthly payments, or through any other arrangement. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 387 .00
4. Sales of farm by-products or waste materials such as natural fertilizers (manure), coffee pulp, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 389 .00
5. Other income which is closely related to the agricultural operation - Include renting and leasing farm machinery, trucks, animals, and tax refunds, etc. Specify ↴	<input type="checkbox"/>	\$ 969 .00

**SECTION 23 PRODUCTION EXPENSES**

Report total production expenses paid for this operation in 2007.

	None	Dollars
1. Livestock and poultry purchased – Include cattle, calves, hogs, pigs, sheep, lambs, goats, horses, baby chicks, started pullets, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 425 .00
2. Feed purchased for livestock and poultry – Include grain, hay, silage, mixed feeds, concentrates, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 426 .00
3. Medicines and drugs purchased for livestock and poultry . . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 427 .00
4. Veterinarian services – Include cost of medicines and drugs administered by veterinarians . . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 428 .00
5. Professional services – Include accountant fees, agronomist, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 970 .00
6. Seed cost – Include bulbs, plants and trees purchased. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 429 .00
7. Commercial fertilizer purchased – All forms. Include cost of custom applications. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 430 .00
8. Gasoline and other fuel and oil products purchased for the farm business – Include diesel oil, LP gas, butane, propane, piped gas, kerosene, fuel oil, motor oil, grease, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 431 .00
9. Wages and salaries paid to employees or hired farm workers – Include money paid for farm labor, including payments to family members, social security taxes, insurance premiums, etc. Exclude contract labor. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 432 .00
10. Contract labor – Include expenditures for farm labor performed on a contract basis by a contractor, corporation or cooperative, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 433 .00
11. Machine hire and custom work – Include plowing, planting, harvesting, silo filling, spraying and dusting chemical products, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 434 .00
12. Agricultural chemicals purchased – Include cost of custom applications. . .	<input type="checkbox"/>	\$ 435 .00
13. Repair and maintenance expenses –		
a. Machinery and equipment. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 826 .00
b. Buildings. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 827 .00
14. Water expenses – Include water used for irrigation. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 971 .00
15. All other expenses – Include interest paid on debts, payments on rent, property taxes, insurance, water and all other farming related expenses. Exclude depreciation, household expenses, and expenses not associated with the farm business. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$ 436 .00

**SECTION 24 FARM LABOR**

1. How many hired farm or ranch workers, including paid family members and office workers –	None	Number of Hired Workers
a. Worked less than 5 months on this operation in 2007? Exclude contract labor . . . . .	<input type="checkbox"/>	460
b. Worked 5 months or more on this operation in 2007? Exclude contract labor. . . . .	<input type="checkbox"/>	461
2. How many agregados or sharecropper families were living on this operation December 31, 2007? . . . . .	<input type="checkbox"/>	Number 462

**SECTION 25 FERTILIZERS AND CHEMICALS APPLIED**

1. Were any fertilizers, manure, herbicides, insecticides, fungicides, nematicides, other pesticides, growth regulators, or other chemicals used on this operation during 2007?

1  **Yes** - Complete this section    3  **No** - Go to SECTION 26

	None <input type="checkbox"/>	Tons Used	Cuerdas on Which Used	
			Number	Tenths
2. Lime – Exclude gypsum or lime used for sanitation . . . . .	<input type="checkbox"/>	405	406	
3. Cropland treated with chemical fertilizer – Exclude cuerdas fertilized with natural fertilizer and cropland used for pastures. . . . .	<input type="checkbox"/>		408	
4. Pastureland treated with chemical fertilizer. . . . .	<input type="checkbox"/>		410	
5. Cropland and/or pastureland treated with organic fertilizer . . . . .	<input type="checkbox"/>		411	
6. Cropland and/or pastureland treated with sprays, dusts, fumigants, etc. (fungicide, herbicide, insecticide, nematicide) to control:				
a. Insects on crops. . . . .	<input type="checkbox"/>		412	
b. Diseases in crops and orchards such as blight, smut, rust, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>		414	
c. Weeds, grass, or brush in crops and pastures . . . . .	<input type="checkbox"/>		416	
d. Nematodes on crops. . . . .	<input type="checkbox"/>		418	

**SECTION 26 MARKET VALUE OF LAND AND BUILDINGS**

1. Report your estimate of the **current market value** of land and buildings –

	None <input type="checkbox"/>	Estimated Market Value (Dollars)	
a. All land and buildings owned. . . . .	<input type="checkbox"/>	456 \$	.00
b. All land and buildings rented or leased <b>FROM</b> others. . . . .	<input type="checkbox"/>	457 \$	.00
c. All land and buildings rented or leased <b>TO</b> others. . . . .	<input type="checkbox"/>	458 \$	.00

**SECTION 27 MACHINERY, EQUIPMENT, AND BUILDINGS**

For the items listed below, report the number on this operation on **December 31, 2007**. Include machinery, equipment, implements and buildings used for the farm business in 2007, and usually kept on the operation.

**1. MACHINERY and EQUIPMENT**

	None	Number
a. Automobiles, jeeps, pickups and other motor trucks. . . . .	<input type="checkbox"/>	440
b. Wheel tractors. . . . .	<input type="checkbox"/>	441
c. Crawler tractors. . . . .	<input type="checkbox"/>	442
d. Coffee depulpers. . . . .	<input type="checkbox"/>	444
e. Mechanical coffee dryers. . . . .	<input type="checkbox"/>	445
f. Solar or air coffee dryers. . . . .	<input type="checkbox"/>	446
g. Mechanical coffee washers. . . . .	<input type="checkbox"/>	447
h. Milking machines. . . . .	<input type="checkbox"/>	448
i. Milk coolers. . . . .	<input type="checkbox"/>	449
j. Emergency electric generators. . . . .	<input type="checkbox"/>	450

**2. BUILDINGS – Main use**

	None	Number
a. Buildings used to house livestock. . . . .	<input type="checkbox"/>	451
b. Storage buildings for crops. . . . .	<input type="checkbox"/>	452
c. Buildings for machinery. . . . .	<input type="checkbox"/>	453
d. Greenhouses. . . . .	<input type="checkbox"/>	829
e. Houses for agregados and other workers. . . . .	<input type="checkbox"/>	454

**3. MARKET VALUE OF ALL MACHINERY and EQUIPMENT**

	Dollars
a. To the best of your knowledge, report the estimated market value of ALL machinery and equipment reported in Item 1. . . . .	\$ 455 .00

**SECTION 28 PRACTICES**

1. At any time during 2007, did this operation –

- a. Use a computer for the farm business? . . . . . 1019 1  Yes 3  No
- b. Have Internet access? . . . . . 1020 1  Yes 3  No
- c. Use more than 5,000 gallons of water in any one day for any purpose? . . . 1021 1  Yes 3  No
- d. Use any equipment to manage waste? . . . . . 1022 1  Yes 3  No
- e. Use an oxidation pond? . . . . . 1023 1  Yes 3  No
- f. Use any cuerdas located on Agricultural Reserve Land? . . . . . 1024 1  Yes 3  No

**SECTION 29 TYPE OF ORGANIZATION**

1. Mark the **one** item which best describes this operation in 2007.

390

- 1  Family or individual operation - Exclude partnerships and corporations.
- 2  Partnership operation - Include family partnerships.
- 3  Incorporated
- 4  Other - specify ↴

**SECTION 30 OPERATOR CHARACTERISTICS**

For this census report, the operator is that person who manages or is the *owner* of the farm, or has the power to make the daily decisions on managing the farm, including salaried managers.

Total Number of Operators
972

1. How many *other* people made management decisions on this farm in 2007? Enter *the number*, including yourself. . . . .

None	Number
<input type="checkbox"/>	973

a. From this number, how many are women operators? . . . . .

2. Answer the following questions for *at least* three of the operators on this farm on **December 31, 2007**.

	Principal Operator or Senior Partner	Operator 2	Operator 3
a. Name →	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
b. Sex of operator. . . . .	825 1 <input type="checkbox"/> Male 2 <input type="checkbox"/> Female	987 1 <input type="checkbox"/> Male 2 <input type="checkbox"/> Female	988 1 <input type="checkbox"/> Male 2 <input type="checkbox"/> Female
c. In what type of business did you receive at least 50 percent of your annual income in 2007?	974 <b>Mark one answer only.</b> 1 <input type="checkbox"/> Farm or ranch work 2 <input type="checkbox"/> Other	989 <b>Mark one answer only.</b> 1 <input type="checkbox"/> Farm or ranch work 2 <input type="checkbox"/> Other	990 <b>Mark one answer only.</b> 1 <input type="checkbox"/> Farm or ranch work 2 <input type="checkbox"/> Other
d. Is this operator retired?	975 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No	991 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No	992 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No
e. What is the highest level of education attended by the operator? . . . . .	397 <b>Mark one answer only.</b> 1 <input type="checkbox"/> None 2 <input type="checkbox"/> Elementary (Grades 1 - 6) 3 <input type="checkbox"/> Secondary (Grades 7 -12) 4 <input type="checkbox"/> High School Diploma or GED 5 <input type="checkbox"/> Some College Years 6 <input type="checkbox"/> College (Bachelor's Degree) 7 <input type="checkbox"/> College (Master's or PhD)	993 <b>Mark one answer only.</b> 1 <input type="checkbox"/> None 2 <input type="checkbox"/> Elementary (Grades 1 - 6) 3 <input type="checkbox"/> Secondary (Grades 7 -12) 4 <input type="checkbox"/> High School Diploma or GED 5 <input type="checkbox"/> Some College Years 6 <input type="checkbox"/> College (Bachelor's Degree) 7 <input type="checkbox"/> College (Master's or PhD)	994 <b>Mark one answer only.</b> 1 <input type="checkbox"/> None 2 <input type="checkbox"/> Elementary (Grades 1 - 6) 3 <input type="checkbox"/> Secondary (Grades 7 -12) 4 <input type="checkbox"/> High School Diploma or GED 5 <input type="checkbox"/> Some College Years 6 <input type="checkbox"/> College (Bachelor's Degree) 7 <input type="checkbox"/> College (Master's or PhD)
f. How many days did the operator work off this operation in 2007? Include days in which the operator worked at least 4 hours per day in an off-farm job. Include work on someone else's farm for pay. . . . .	398 <b>Mark one answer only.</b> 1 <input type="checkbox"/> None 2 <input type="checkbox"/> 1 - 49 days 3 <input type="checkbox"/> 50 - 99 days 4 <input type="checkbox"/> 100 - 199 days 5 <input type="checkbox"/> 200 days or more	995 <b>Mark one answer only.</b> 1 <input type="checkbox"/> None 2 <input type="checkbox"/> 1 - 49 days 3 <input type="checkbox"/> 50 - 99 days 4 <input type="checkbox"/> 100 - 199 days 5 <input type="checkbox"/> 200 days or more	996 <b>Mark one answer only.</b> 1 <input type="checkbox"/> None 2 <input type="checkbox"/> 1 - 49 days 3 <input type="checkbox"/> 50 - 99 days 4 <input type="checkbox"/> 100 - 199 days 5 <input type="checkbox"/> 200 days or more
g. Did the operator live on this operation at any time in 2007? . . . .	395 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No	997 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No	998 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No

	Principal Operator or Senior Partner	Operator 2	Operator 3
h. In what year did the operator begin to operate any part of this operation?	394 <input type="text"/>	999 <input type="text"/>	1000 <input type="text"/>
i. What was the operator's age on December 31, 2007? . . . . .	396 <input type="text"/> years	1001 <input type="text"/> years	1002 <input type="text"/> years
j. Is the operator of Spanish, Hispanic, or Latino origin or background, such as Mexican, Cuban, Puerto Rican? . . . . .	976 Spanish, Hispanic or Latino origin 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No	1003 Spanish, Hispanic or Latino origin 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No	1004 Spanish, Hispanic or Latino origin 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No
k. What is the operator's race? . . . . .	<b>Mark one or more.</b> 977 <input type="checkbox"/> White 978 <input type="checkbox"/> Black or African American 979 <input type="checkbox"/> Asian 980 <input type="checkbox"/> Native Hawaiian or other Pacific Islander 981 <input type="checkbox"/> American Indian or Alaska Native, specify tribe: <input type="text"/>	<b>Mark one or more.</b> 1005 <input type="checkbox"/> White 1007 <input type="checkbox"/> Black or African American 1009 <input type="checkbox"/> Asian 1011 <input type="checkbox"/> Native Hawaiian or other Pacific Islander 1013 <input type="checkbox"/> American Indian or Alaska Native, specify tribe: <input type="text"/>	<b>Mark one or more.</b> 1006 <input type="checkbox"/> White 1008 <input type="checkbox"/> Black or African American 1010 <input type="checkbox"/> Asian 1012 <input type="checkbox"/> Native Hawaiian or other Pacific Islander 1014 <input type="checkbox"/> American Indian or Alaska Native, specify tribe: <input type="text"/>
l. How many people lived with the operator in 2007? . . . . .	982 Number of persons living in Principal Operator's household <input type="text"/> number	1015 Number living in household of Operator 2. Enter "0" if this operator has been counted in the previous column. <input type="text"/> number	1016 Number living in household of Operator 3. Enter "0" if this operator was included in column 1. <input type="text"/> number
m. Is this operator a hired manager for this operation? . . . . .	983 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No	1017 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No	1018 1 <input type="checkbox"/> Yes 3 <input type="checkbox"/> No
<b>HOUSEHOLD INCOME</b>			Number
3. How many families contributed to the net income of this farm in 2007? . . . . .			984 <input type="text"/>
4. What was the total household income of the principal operator in 2007? Include net income from farming, wage or salary income from all sources, social security, and investment income.			
985 1 <input type="checkbox"/> less than \$20,000 3 <input type="checkbox"/> \$40,000 to \$59,999 5 <input type="checkbox"/> \$80,000 to \$99,999			
2 <input type="checkbox"/> \$20,000 to \$39,999 4 <input type="checkbox"/> \$60,000 to \$79,999 6 <input type="checkbox"/> \$100,000 or more			
5. In 2007, what percent of the principal operator's total household income came from this operation?			Percent (%) 986 <input type="text"/>

**SECTION 31 CONCLUSION**

1. Is it possible the information on this form would be duplicated on a form with another name or address?

831

1  **Yes** - Please provide the other name and address below      3  **No** - Go to item 2

Name

Address

City

P.R.

Zip

2. Do YOU (the individual named on the label) make any day-to-day decisions for **another** farm? It is important that the Census of Agriculture accurately accounts for all of your farm operations.

832

1  **Yes** - Continue      3  **No** - Go to item 3

a. Did YOU receive a 2007 Census of Agriculture report form for this additional farm?

833

1  **Yes** - Go to item 2b      3  **No** - Enter the information of the additional farm below

Name

Area Code and Phone Number

834	-	835	-	
-----	---	-----	---	--

b. Did YOU include all data for the additional farm on THIS REPORT? Do not make changes to the data in this report, regardless of your answer.

836

1  **Yes**      3  **No**

3. Please print the information below for the person completing this form.

Name

Area Code and Phone Number

470	-	471	-	
-----	---	-----	---	--

Date (MM-DD-YEAR)

	-		-	
--	---	--	---	--



**THANK YOU FOR YOUR COOPERATION.**  
**Questions? Call us toll free at 1-866-716-5655**

A wide variety of agricultural statistics is available from the National Agricultural Statistics Service (NASS). Check out the NASS reports, data products, and services on the Internet at [www.nass.usda.gov](http://www.nass.usda.gov)

According to Paperwork Reduction Act of 1995, no persons are required to respond to a collection of information unless it displays a valid OMB number. The valid OMB control number for this information collection is 0535-0226. The time required to complete this report is about 50 minutes per response.

# CENSO DE AGRICULTURA DE PUERTO RICO: 2007

Form Number: 07-A1(PR)SP  
(10/16/06)



National Agricultural  
Statistics Service

Favor de devolver su informe ya completado en el sobre pre-dirigido que se le incluye.

**PARA USO OFICIAL SOLAMENTE**

0011	0012	0013
0014	0015	0016

07-A1(PR)SP

*Si es necesario, favor de corregir errores en el nombre, la dirección y código postal.*

- Toda persona que reciba un formulario debe devolverlo por correo.
- Su informe se necesita para el **4 de febrero de 2008**.
- Complete el formulario usando bolígrafo negro o azul.
- **¿Formas duplicadas?** Si usted recibió más de un formulario para la misma finca, devuelva todos los formularios en el mismo sobre junto con su informe.

**GRACIAS POR SU COOPERACIÓN**

**Si tiene preguntas, llame gratuitamente al 1-866-716-5655**

**¡NO CONTESTAR CONLLEVA PENALIDAD!**

**AVISO:** Es requerido por ley (Título 7, Código de los Estados Unidos) contestar o llenar este formulario. La información obtenida será CONFIDENCIAL NO podrá ser usada para propósitos contributivos, investigación individual, o imposición de reglamentos. Estos datos NO podrán ser usados para acciones en su contra.

## SECCIÓN 1 TOTAL DE CUERDAS EN EL 2007

Informe cuerdas propias o arrendadas por usted, su esposo(a), o por la sociedad, corporación u organización para la cual usted está reportando. Incluya TODAS las cuerdas, sin importar la localización o el uso - cultivos, pastos, terreno baldío, predio de la casa, etc.

**NOTA:** Cuando informe parte de una cuerda, hágalo en números enteros bajo centésimos, nunca en fracciones decimales. Ejemplo: Centésimos (Cent.) 05, 10, 25, 75, 95.

	Nada	Cuerdas	Cent.
1. Todo terreno de su propiedad. ....	<input type="checkbox"/>	049	
2. Todo terreno rentado o arrendado <b>de otros</b> , incluyendo aquel trabajado por usted a medias, o libre de renta a cambio de servicios, pago de impuestos, etc. Incluya terreno rentado al Gobierno. ....	<input type="checkbox"/>	050	
3. Todo terreno rentado o arrendado <b>a otros</b> , incluyendo aquel trabajado a medias por otros, y terreno subarrendado. ....	<input type="checkbox"/>	051	
4. <b>CUERDAS</b> en esta finca para este informe censal - <b>SUME</b> las partidas 1 y 2, luego <b>RESTE</b> la partida 3. Si el resultado es cero, favor de referirse a la Sección 1 de la Hoja de Instrucciones que se le incluye. A estas cuerdas nos referiremos como <b>ESTA FINCA</b> por el resto de este informe.		052	

5. Si usted rentó terreno **A OTROS** (partida 3), de la siguiente información para cada arrendatario. Añada arrendatarios adicionales en un papel aparte.

Nombre del Arrendatario	Dirección Postal (Incluya Código Postal)	Cuerdas	Cent.
		056	
		057	
		058	

6. Localización de la Actividad Agrícola para esta finca:

a. ¿En cuál barrio y municipio se produjo la mayoría de su producción agrícola (siembras o crianzas)?

Barrio	Municipio	Cuerdas	Cent.
		065	

b. Si usted tiene otras fincas en OTRO municipio, anote el barrio, el municipio y las cuerdas.

Barrio	Municipio	Cuerdas	Cent.
		066	
		067	
		068	

## SECCIÓN 2 USO DE TERRENO

Informe el USO dado a las cuerdas en esta finca en el 2007. El propósito de esta SECCIÓN es distribuir toda la tierra en este lugar entre las partidas 1 a la 4 de acuerdo al uso que se les dio el año pasado.

**NOTA:** Para las **partidas** siguientes: 1 a la 4, si el mismo terreno se usó para dos o más propósitos durante el 2007, informe el mismo una sola vez en la **PRIMERA** categoría que aplique.

### 1. TERRENO CULTIVABLE

	Nada	Cuerdas	Cent.
a. Terreno cultivado - Incluya todo terreno donde se cosecharon cultivos o se cortó pasto y toda tierra en frutales, viveros e invernaderos (umbráculos) . . . . .	<input type="checkbox"/>	271	
b. Terreno cultivable usado solo para pastoreo - Incluya tierra usada en rotación para pastar y que puede usarse para sembrar sin necesidad de acondicionamiento adicional. . . . .	<input type="checkbox"/>	272	
c. Terreno cultivable usado para siembra de forraje, leguminosas o el mejoramiento del suelo pero NO cosechado, NI pastoreado. . . . .	<input type="checkbox"/>	273	
d. Terreno cultivable donde se perdieron todas las cosechas - Excluya tierra dedicada a frutales donde se perdió la cosecha. Dichas cuerdas deben ser reportadas en la partida 1a. . . . .	<input type="checkbox"/>	274	
e. Terreno cultivable pero en descanso. . . . .	<input type="checkbox"/>	275	
2. Terreno en pastos y montes - Incluya terreno en montes usado para pastar, pero que no sirve para sembrar. . . . .	<input type="checkbox"/>	276	
3. Terreno en bosques y arboledas que no puede usarse para siembra o pastoreo. . . . .	<input type="checkbox"/>	277	
4. Todo otro terreno - Incluya el predio de la casa, lagos, charcas, caminos, manglares, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	278	
5. <b>TOTAL de CUERDAS</b> - Sume las cuerdas reportadas en las partidas 1 a la 4. El total de cuerdas debe ser igual al reportado en la SECCION 1, partida 4. . . . .	<input type="checkbox"/>	279	

## SECCIÓN 3 RIEGO

1. ¿Estuvo algún terreno bajo riego en esta finca en el 2007? (Excluya los hidropónicos).

1  **Sí** - Complete esta sección    3  **No** - Pase a la SECCIÓN 4

	Nada	Cuerdas Bajo Riego	
		Cuerdas	Cent.
2. Cuerdas bajo riego utilizando agua del SISTEMA PÚBLICO. . . . .	<input type="checkbox"/>	280	
3. Cuerdas bajo riego utilizando agua de un SISTEMA PRIVADO. . . . .	<input type="checkbox"/>	281	
		Cantidad Utilizada (Acre/Pie)	
a. Cantidad de agua utilizada en el 2007. . . . .		900	
4. Tipo de riego principal usado (Marque (X) <b>sólo</b> uno.)			
282			
1 <input type="checkbox"/> Gravedad    2 <input type="checkbox"/> Goteo    3 <input type="checkbox"/> Aérea    4 <input type="checkbox"/> Otro - especifique →			
5. Fuente principal de agua usada (Marque (X) <b>sólo</b> uno.)			
283			
1 <input type="checkbox"/> Pozo    2 <input type="checkbox"/> Río o quebrada    3 <input type="checkbox"/> Lago o charca privada    4 <input type="checkbox"/> Canal			
5 <input type="checkbox"/> Otro - especifique →			

**SECCIÓN 4 PROGRAMAS DE CONSERVACIÓN Y SEGUROS**

1. ¿Estuvo algún terreno en esta finca participando de programas de conservación o de seguros agrícolas en el 2007?

1  **Sí** - Complete esta sección      3  **No** - Pase a la SECCIÓN 5

2. ¿Cuántas cuerdas en esta finca participaban de los Programas "Conservation Reserve (CRP), Wetlands Reserve (WRP), Farmable Wetland (FWP), or Conservation Reserve Enhancement (CREP), al 31 de Diciembre de 2007? .....

Nada	Cuerdas	Cent.
<input type="checkbox"/>	901	
Dólares		
	902	
	\$	.00
Número		
	903	

a. Cantidad recibida en el 2007 por participar en dichos programas. ....

3. ¿Cuántas cuerdas en esta finca estaban bajo una póliza de seguros en el 2007? .....

**SECCIÓN 5 GRANOS o LEGUMBRES**

1. ¿Cosechó USTED algún tipo de grano en esta finca en el 2007?

1  **Sí** - Complete esta sección      3  **No** - Pase a la SECCIÓN 6

2. Informe la cantidad cosechada en la unidad especificada.

Cultivo	Nada	Área Sembrada		Cantidad Cosechada	
		Cuerdas	Cent.		
Maiz (grano o semilla)	<input type="checkbox"/>	196		197	Lbs.
Habichuelas secas	<input type="checkbox"/>	192		193	Lbs.
Habichuelas verdes	<input type="checkbox"/>	194		195	Lbs.
Gandules	<input type="checkbox"/>	190		191	Lbs.
Otro - especifique → <input style="width: 100px;" type="text"/>	<input type="checkbox"/>	198		199	_____

**SECCIÓN 6 CAFÉ, PIÑAS, PLÁTANOS, Y GUINEOS**

1. ¿Cosechó USTED café, piñas, plátanos o guineos en esta finca en el 2007? Reporte los cítricos utilizados para dar sombra al café y que fueron cosechados, en la Sección 11.

1  **Sí** - Complete esta sección      3  **No** - Pase a la SECCIÓN 7

2. Informe la cantidad cosechada en la unidad especificada.

Cultivo	Nada	Número de Arbustos o Plantas -		Área Sembrada		Cantidad Cosechada	
		Nuevos	Produciendo	Cuerdas	Cent.		
Café bajo sombra	<input type="checkbox"/>	085	086	087		088	Q.Q.
Café sin sombra	<input type="checkbox"/>	089	090	091		092	Q.Q.
Piñas	<input type="checkbox"/>	093	094	095		096	Tons
Plátanos	<input type="checkbox"/>	097	098	099		100	Mi.
Guineos	<input type="checkbox"/>	101	102	103		104	Mi.

## SECCIÓN 7 PASTOS

1. ¿Cosechó USTED pastos para heno, ensilaje o enilaje en esta finca en el 2007? Incluya pasto cortado para alimentar el ganado en la finca.

1  **Sí** - Complete esta sección    3  **No** - Pase a la SECCIÓN 8

TOTAL DE HENO Y FORRAJE CULTIVADO - Incluya el ensilaje de maíz y de sorgo forrajero.

Nada	Cuerdas Cosechadas		Cuerdas Bajo Riego	
	Cuerdas	Cent.	Cuerdas	Cent.
<input type="checkbox"/>	904		905	

2. Todo terreno de donde se cosechó pasto verde (chopeo), o se cosechó heno para forraje. ....

3. Para las siguientes partidas cuando ambos pasto verde para chopeo y heno seco fueron cortados de las mismas cuerdas, reporte las cuerdas para cada tipo. Si se hicieron dos o más cortes en las mismas cuerdas, reporte las cuerdas para esa partida una sola vez, pero informe la cantidad total cosechada para todos los cortes. Convierta pacas a libras.

Heno y Ensilaje	Nada	Cuerdas Cosechadas		Cantidad Cosechada (Libras)	Cuerdas Bajo Riego
		Cuerdas	Cent.		
Malojillo	<input type="checkbox"/>	249		906	907
Guinea	<input type="checkbox"/>	250		908	909
Merker	<input type="checkbox"/>	251		Á910	911
Pangola	<input type="checkbox"/>	252		912	913
Yerba estrella	<input type="checkbox"/>	253		914	915
Pajón	<input type="checkbox"/>	916		917	918
Todo otro pasto o ensilaje - especifique ↴ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	254		919	920
Todo otro pasto o ensilaje - especifique ↴ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>				
Todo otro pasto o ensilaje - especifique ↴ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>				
Todo otro pasto o ensilaje - especifique ↴ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>				
Todo otro pasto o ensilaje - especifique ↴ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>				
Todo otro pasto o ensilaje - especifique ↴ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>				
Todo otro pasto o ensilaje - especifique ↴ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>				

## SECCIÓN 8 PLANTAS ORNAMENTALES, FLORES, GRAMAS, SEMILLAS y ARBOLITOS

1. ¿Cosechó USTED, cultivos en umbráculos o a campo abierto incluyendo, plantas ornamentales, gramas, flores, bulbos, semillas, o arbolitos de café en esta finca en el 2007?

1  **Sí** - Complete esta sección      3  **No** - Pase a la SECCION 9

Area Bajo Riego		
Pies Cuadrados Bajo Protección	Campo Abierto	
	Cuerdas	Cent.
921	922	

2. Plantas, gramas, semillas, etc. bajo riego. . . . .  Nada

3. Use la siguiente lista para reportar el área cosechada y el valor de las ventas en el 2007 según se especifica.

Cultivo	Nada	Pies Cuadrados Bajo Protección	Campo Abierto		Valor de Ventas (Dólares)	
			Cuerdas	Cent.		
Grama para césped	<input type="checkbox"/>		217		\$ 218	.00
Plántulas	<input type="checkbox"/>	219	220		\$ 221	.00
Plantas de follaje	<input type="checkbox"/>	222	223		\$ 224	.00
Plantas florecedoras en tiestos, <b>excepto</b> orquídeas.	<input type="checkbox"/>	225	226		\$ 227	.00
Plantas de orquídeas	<input type="checkbox"/>	231	232		\$ 233	.00
Bulbos y raíces (Excluya bulbos de plantas florecedoras).	<input type="checkbox"/>	234	235		\$ 236	.00
Flores de corte, <b>excepto</b> orquídeas.	<input type="checkbox"/>	237	238		\$ 239	.00
Orquídeas (flores cortadas)	<input type="checkbox"/>	240	241		\$ 242	.00
Arbolitos de café	<input type="checkbox"/>	923	924		\$ 925	.00
Palmas	<input type="checkbox"/>	812	813		\$ 814	.00
Pascuas	<input type="checkbox"/>	815	816		\$ 817	.00
Otros cultivos, <b>excepto</b> hidropónicos - especifique <input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	818	819		\$ 820	.00
Otros cultivos, <b>excepto</b> hidropónicos - especifique <input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				\$	.00
Otros cultivos, <b>excepto</b> hidropónicos - especifique <input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				\$	.00
Otros cultivos, <b>excepto</b> hidropónicos - especifique <input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				\$	.00
Otros cultivos, <b>excepto</b> hidropónicos - especifique <input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				\$	.00

## SECCIÓN 9 HORTALIZAS Y MELONES

1. ¿Cosechó USTED hortalizas o melones en esta finca en el 2007?

1  **Sí** - Complete esta sección    3  **No** - Pase a la SECCION 10

2. Cuerdas donde se cosecharon hortalizas y melones en el 2007. Reporte las cuerdas una sola vez. . . . .

Cuerdas Cosechadas		Cuerdas Bajo Riego	
Cuerdas	Cent.	Cuerdas	Cent.
926		927	

3. Para los siguientes cultivos, anote el total de cuerdas y la cantidad cosechada en el 2007.  
(Excluya cultivos hidropónicos, repórtelos en la SECCION 10.)

- Si más de un cultivo fue cosechado en el mismo terreno, reporte las cuerdas usadas para cada cultivo.
- Si el mismo cultivo fue cosechado dos o más veces, reporte las cuerdas sólo una vez.

Cultivo	Nada	Cuerdas Cosechadas		Cantidad Cosechada (Lbs.)
		Cuerdas	Cent.	
Tomates	<input type="checkbox"/>	153		154
Pepinillos	<input type="checkbox"/>	155		156
Habichuelas tiernas	<input type="checkbox"/>	157		158
Lechugas	<input type="checkbox"/>	159		160
Cebollas	<input type="checkbox"/>	161		162
Plantas aromáticas - incluya recáo y culantro	<input type="checkbox"/>	163		164
Pimientos	<input type="checkbox"/>	165		166
Repollo	<input type="checkbox"/>	167		168
Berenjenas	<input type="checkbox"/>	169		170
Calabazas	<input type="checkbox"/>	171		172
Ají dulce	<input type="checkbox"/>	173		174
Maiz tierno	<input type="checkbox"/>	181		182
Melones de agua (Sandías)	<input type="checkbox"/>	175		176
Melones honeydew	<input type="checkbox"/>	177		178
Melones cantaloupes	<input type="checkbox"/>	179		180
Otro - especifique →	<input type="checkbox"/>	183		184
Otro - especifique →	<input type="checkbox"/>			
Otro - especifique →	<input type="checkbox"/>			
Otro - especifique →	<input type="checkbox"/>			
Otro - especifique →	<input type="checkbox"/>			
Otro - especifique →	<input type="checkbox"/>			



**SECCIÓN 10 SIEMBRAS HIDROPÓNICAS**

1. ¿Cosechó USTED tomates, pepinillos, lechugas, plantas aromáticas o cualquier otro producto hidropónico para la venta en esta finca durante el 2007?

1  **Sí** - Complete esta sección    3  **No** - Pase a la SECCION 11

2. Use la siguiente lista para reportar el total de pies cuadrados y la cantidad cosechada.

Cultivo	Nada	Total Pies Cuadrados	Cantidad Cosechada (Lbs.)
Tomates	<input type="checkbox"/>	800	801
Pepinillos	<input type="checkbox"/>	802	803
Lechugas	<input type="checkbox"/>	804	805
Plantas aromáticas - incluya recáo y culantro	<input type="checkbox"/>	806	807
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	810	811
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	810	811
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	810	811
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	810	811
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	810	811

3. ¿Cuál fue el valor total de ventas por estos **productos hidropónicos** en esta finca para el 2007? .....

Nada

Dólares	
\$	1025 .00

## SECCIÓN 11 FRUTAS

1. ¿Existía en esta finca un total combinado de 10 o más árboles frutales para producción comercial en el 2007?

1  **Sí** - Complete esta sección    3  **No** - Pase a la SECCION 12

Cuerdas Bajo Riego			
Cuerdas	Cent.	Cuerdas	Cent.
107		928	

2. Cuerdas sembradas (Incluya árboles nuevos) . . . . .

3. Para los siguientes cultivos, anote el total de árboles nuevos, el total de árboles en producción, el área sembrada, y la cantidad cosechada en el 2007.

Cultivo	Nada	Total de Árboles Nuevos	Total de Árboles en Producción	Area Sembrada		Cantidad Cosechada	
				Cuerdas	Cent.	Cuerdas	Cent.
Cocos	<input type="checkbox"/>	108	109	110		111	Cts.
Toronjas	<input type="checkbox"/>	112	113	114		115	Cts.
Chinas	<input type="checkbox"/>	116	117	118		119	Cts.
Chironjas	<input type="checkbox"/>	929	930	931		932	Cts.
Cidras	<input type="checkbox"/>	132	133	134		135	Cts.
Aguacates	<input type="checkbox"/>	120	121	122		123	Cts.
Mangó	<input type="checkbox"/>	124	125	126		127	Cts.
Guanábanas	<input type="checkbox"/>	128	129	130		131	Lbs.
Papayas	<input type="checkbox"/>	136	137	138		139	Lbs.
Parchas	<input type="checkbox"/>	140	141	142		143	Lbs.
Quenepas	<input type="checkbox"/>	933	934	935		936	Lbs.
Limas y limones	<input type="checkbox"/>	144	145	146		147	Cts.
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	148	149	150		151	Lbs.
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.
Otro - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>						Lbs.

**SECCIÓN 12 RAÍCES Y TUBÉRCULOS**

1. ¿Cosechó USTED ñames, yautías, malangas o cualquier otro tubérculo en esta finca en el 2007?

1  **Sí** - Complete esta sección    3  **No** - Pase a la SECCION 13

		Area Bajo Riego	
Cuerdas	Cent.	Cuerdas	Cent.
937		938	

2. Cuerdas cosechadas en el 2007. ....

3. Para los siguientes cultivos, anote el total de cuerdas y la cantidad cosechada. Si el mismo cultivo fue cosechado dos o más veces, reporte las cuerdas sólo una vez.

Cultivo	Nada	Area Total en		Cantidad Cosechada (Q.Q.)
		Cuerdas	Cent.	
Malangas	<input type="checkbox"/>	202		203
Yuca	<input type="checkbox"/>	204		205
Apio	<input type="checkbox"/>	206		207
Batatas	<input type="checkbox"/>	208		209
Jengibre	<input type="checkbox"/>	939		940
Ñames	<input type="checkbox"/>	210		211
Yautias	<input type="checkbox"/>	212		213
Otro - especifique ↴				
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	214		215
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>			

**SECCIÓN 13 OTROS CULTIVOS**

1. ¿Cosechó o sembró USTED algún otro cultivo, en esta finca en el 2007 adicional a los informados en las Secciones 5 a la 12? Incluya todo tipo de semillas (soya, maíz, algodón, girasol, etc.) y la caña de azúcar. Informe las ventas en la Sección 19, bajo otros.

1  **Sí** - Complete esta sección    3  **No** - Pase a la SECCIÓN 14

2. Informe la cantidad cosechada según sea el caso (libras, toneladas, QQ, etc.).

Tipo de Cultivo, especifique ↴	Cuerdas Cosechadas		Cantidad Cosechada	Unidad
	Cuerdas	Cent.		
941	1026		1027	

**SECCIÓN 14 GANADO VACUNO**

1. ¿Tenía USTED ganado vacuno en esta finca en el 2007?

- 1  **Sí** - Complete esta sección      3  **No** - Pase a la SECCIÓN 15

**INVENTARIO AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2007**

		Número al 31 de diciembre del 2007
Nada <input type="checkbox"/>		300
2. Ganado vacuno de toda clase (Suma de las partidas a, b, y c.) . . . . .		
a. Ganado de leche		
(i) Vacas - Incluya novillas recién paridas y vacas horras. . . . .	<input type="checkbox"/>	301
(ii) Novillas y becerras. . . . .	<input type="checkbox"/>	302
b. Ganado de carne		
(i) Vacas - Incluya novillas recién paridas. . . . .	<input type="checkbox"/>	303
(ii) Novillas y becerras. . . . .	<input type="checkbox"/>	304
c. <b>TODO</b> otro ganado - Incluya bueyes, padrotes, toros, novillos y becerros. . . . .	<input type="checkbox"/>	305

**GANADO VACUNO VENDIDO EN ESTA FINCA EN EL 2007**

		Número Vendido en el 2007
Nada <input type="checkbox"/>		306
3. Becerro(a)s menores de 8 meses y/o de menos de 500 lbs. . . . .		
Nada <input type="checkbox"/>		308
4. Ganado mayores de 8 meses y/o de más de 500 lbs. . . . .		

		Cuartillos
Nada <input type="checkbox"/>		310
5. Cuartillos de leche entregados en el 2007. . . . .		

**SECCIÓN 15 AVES DE CORRAL**

1. ¿Tenía USTED aves de corral tales como pollos, gallinas, gallos de pelea, pavos, patos, etc. en esta finca en el 2007? Incluya aves criadas para otros a base de un contrato.

1  **Sí** - Complete esta sección      3  **No** - Pase a la SECCIÓN 16

2. Gallinas -

a. Ponedoras -

Nada

(i) Pollonas para reemplazo. . . . .

(ii) Produciendo huevos. . . . .

Número en Esta Finca al 31 de diciembre del 2007	Número Total Vendido O Removido de Esta Finca en el 2007
325	326
327	328

b. Para mercado de carne -

(i) Pollos parrilleros. . . . .

(ii) Gallinas de rezago. . . . .

329	330
823	824

3. Gallos -

a. De pelea. . . . .

b. Otros gallos. . . . .

331	332
333	334
942	943

4. Guineas. . . . .

5. Toda otra ave - Incluya pavos, patos, gansos, palomas, etc. Especifique

335	336
-----	-----

6. Toda ave nacida en las incubadoras de esta finca en el 2007. Incluya pollitos, pichones, patitos, etc., y toda ave producida para otros. Especifique el tipo de ave

Nada

Número
337

7. Producción de huevos -

Nada

a. Huevos de mesa. . . . .

b. Huevos fértiles (para incubar). . . . .

Docenas
338
339

**SECCIÓN 16 CERDOS Y CERDITOS**

1. ¿Tenía USTED cerdos o cerditos en esta finca en el 2007? Incluya cerdos y cerditos criados para otros a base de contrato.

1  **Sí** - Complete esta sección    3  **No** - Pase a la SECCION 17

INVENTARIO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2007

		Número en Esta Finca al 31 de diciembre del 2007	Cantidad Vendida en el 2007
2. Cerdos y cerditos para crianza -	Nada <input type="checkbox"/>	944	945
a. Cerdas paridoras y sus reemplazos . . . . .	<input type="checkbox"/>	946	947
b. Verracos, jóvenes y adultos . . . . .	<input type="checkbox"/>		
3. Cerdos y cerditos para la venta -		948	949
a. Menores de 3 meses . . . . .	<input type="checkbox"/>	950	951
b. 3 meses y mayores . . . . .	<input type="checkbox"/>	285	
4. <b>TOTAL</b> de cerdos y cerditos en esta finca en el 2007. . . . .	<input type="checkbox"/>		

**SECCIÓN 17 ACUICULTURA**

1. ¿Tenía USTED peces o productos de acuicultura en esta finca en el 2007?

1  **Sí** - Complete esta sección    3  **No** - Pase a la SECCION 18

		Número	Cuerdas	Cent.
2. ¿Cuántas charcas o estanques tenía en uso? . . . . .	Nada <input type="checkbox"/>	345	346	
3. ¿Cuál es la capacidad total de estas charcas o estanques? . . .		952		galones
4. Anote el total de libras y el valor de los productos vendidos en esta finca en el 2007.				

Tipo de Acuicultura	Nada	Total de Libras Vendidas	Número Vendido	Valor de Ventas (Dólares)
Tilapias	<input type="checkbox"/>	347		\$ 348 .00
Camarones	<input type="checkbox"/>	349		\$ 350 .00
Langostinos	<input type="checkbox"/>	351		\$ 352 .00
Peces ornamentales	<input type="checkbox"/>		953	\$ 954 .00
Otros - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	353	1028	\$ 354 .00
Otros - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>			\$ .00
Otros - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>			\$ .00
Otros - especifique → <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>			\$ .00

**SECCIÓN 18 OTROS ANIMALES Y SUS PRODUCTOS**

1. ¿Tenía USTED abejas, caballos, cabras, conejos, ovejas, o cualquier otro animal pecuario en esta finca en el 2007?

1  **Sí** - Complete esta sección      3  **No** - Pase a la SECCION 19

		Número al 31 de diciembre del 2007	Total Vendido en el 2007
	Nada		
2.	Caballos.....	<input type="checkbox"/> 360	361
3.	Ovejas.....	<input type="checkbox"/> 363	364
4.	Cabras.....	<input type="checkbox"/> 366	367
5.	Colmenas de abejas.....	<input type="checkbox"/> 369	
6.	Miel (galones).....	<input type="checkbox"/>	373
7.	Conejos.....	<input type="checkbox"/> 375	376
8.	Otros - especifique <input type="checkbox"/>		
	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 378	379

**SECCIÓN 19 VALOR BRUTO DE LOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS VENDIDOS**

Reporte el valor bruto de los productos agrícolas vendidos en esta finca en el 2007.

	Nada	Dólares	
1. Café.....	<input type="checkbox"/>	\$ 256	.00
2. Plátanos.....	<input type="checkbox"/>	\$ 258	.00
3. Guineos.....	<input type="checkbox"/>	\$ 259	.00
4. Piñas.....	<input type="checkbox"/>	\$ 257	.00
5. Granos y legumbres.....	<input type="checkbox"/>	\$ 260	.00
6. Raíces y tubérculos.....	<input type="checkbox"/>	\$ 261	.00
7. Hortalizas y melones - Incluya tomates, pimientos, calabazas, sandías, y los productos hidropónicos.....	<input type="checkbox"/>	\$ 263	.00
8. Frutas.....	<input type="checkbox"/>	\$ 262	.00
9. Ornamentales - Incluya gramas, bulbos, semillas, flores, etc.....	<input type="checkbox"/>	\$ 955	.00
10. Pastos.....	<input type="checkbox"/>	\$ 264	.00
11. Otros cultivos.....	<input type="checkbox"/>	\$ 822	.00
12. Cerdos y cerditos.....	<input type="checkbox"/>	\$ 956	.00
13. Leche de vacas y otros productos lácteos.....	<input type="checkbox"/>	\$ 957	.00
14. Ganado vacuno - Incluya ganado de engorde y lechero vendido en 2007.....	<input type="checkbox"/>	\$ 958	.00
15. Aves y productos avícolas.....	<input type="checkbox"/>	\$ 959	.00
16. Peces y productos de acuicultura.....	<input type="checkbox"/>	\$ 960	.00
17. Otros animales y sus productos - Incluya abejas, miel de abejas, conejos, etc.....	<input type="checkbox"/>	\$ 961	.00
18. <b>TOTAL DE VENTAS</b> - Sume las partidas 1 a la 17.....	<input type="checkbox"/>	\$ 962	.00

**SECCIÓN 20 AGRICULTURA ORGÁNICA - Conteste SOLO si su finca está certificada como orgánica.**

1. ¿Se produjo en esta finca algún producto orgánico para la venta en el 2007?

- 1  **Sí** - Complete esta sección    3  **No** - Pase a la SECCION 21

	Nada	Dólares	
2. ¿Cuál fue el valor total de las ventas por <b>cultivos producidos y vendidos como orgánicos</b> por esta finca en el 2007? Incluya heno, frutas, hortalizas, productos de invernaderos y granos.....	<input type="checkbox"/>	\$ 964	.00
3. ¿Cuál fue el valor total de las ventas por <b>animales y productos derivados producidos y vendidos como orgánicos</b> por esta finca en el 2007?.....	<input type="checkbox"/>	\$ 965	.00



**SECCIÓN 21 PAGOS POR PARTICIPAR EN PROGRAMAS AGRÍCOLAS, FEDERAL Y LOCAL**

1. ¿Recibió esta finca pago alguno por participar de un programa agrícola Federal, o local en el 2007? Excluya pagos de préstamos CCC. Excluya también pagos CRP, WRP, FWP, y CREP reportados en la SECCIÓN 4.

1  **Sí** - Complete esta sección      3  **No** - Pase a la SECCION 22

2. Cantidad recibida de -		Nada	Dólares
a. Pagos directos según definido bajo la Ley Agrícola del 2002 (2002 Farm Act) . . . . .	<input type="checkbox"/>	\$	967 .00
b. Pagos de un programa agrícola Federal. Incluya pagos por desastres y pérdidas de mercadeo. Excluya cualquier tipo de pago recibidos por seguros. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$	968 .00
c. Pagos de programas agrícolas del gobierno local (Subsidio Salarial, etc.) . . . . .	<input type="checkbox"/>	\$	388 .00

**SECCIÓN 22 INGRESO DE ACTIVIDADES RELACIONADAS A LA FINCA**

Informe la cantidad recibida antes de pagar los impuestos y los gastos en el 2007.

		Nada	Dólares
1. <b>Por servicios agrícolas</b> provistos a otros (arando, sembrando, fumigando, recogiendo cosechas, preparando productos para el mercado, etc.) . . . . .	<input type="checkbox"/>	\$	385 .00
2. <b>Agroturismo y servicios recreativos</b> (alquiler de terreno para acampar, excursiones, pasadías, u otras actividades recreativas en esta finca) . . . . .	<input type="checkbox"/>	\$	386 .00
3. <b>Por rentar terrenos agrícolas a otros</b> - Incluya pagos recibidos por alquilar el terreno para pastar ya sea por cabeza de ganado, pago mensual o cualquier otro arreglo. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$	387 .00
4. <b>Por venta de sub-productos de finca</b> o de materiales de desperdicio tales como fertilizantes naturales (gallinaza), pulpa de café, etc. . . . .	<input type="checkbox"/>	\$	389 .00
5. Cualquier otro ingreso que esté relacionado con la producción agrícola en esta finca. Incluya renta y arrendamiento de maquinaria agrícola, camiones, animales, devolución de impuestos, etc. Especifique ↴	<input type="checkbox"/>	\$	969 .00

**SECCIÓN 23 GASTOS DE PRODUCCIÓN**

Informe el total de gastos de producción incurridos por esta finca en el 2007.

	Nada	Dólares
1. Animales - Compra de ganado, cerdos, ovejas, cabras, caballos, pollitos, gallinas, etc. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 425 .00
2. Alimentos - Para el ganado y aves de corral. Incluya compra de granos, heno, ensilaje, enilaje, pasto verde, mezclas concentrados, etc. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 426 .00
3. Medicamentos y drogas - Comprados para el ganado y las aves. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 427 .00
4. Servicios de veterinaria - Incluya costos de medicinas y drogas administradas por el veterinario. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 428 .00
5. Servicios profesionales - Incluya contables, agrónomos, etc. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 970 .00
6. Semillas - Incluya compra de bulbos, plántulas y arbolitos. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 429 .00
7. Abonos comerciales - Compra de abonos de todas clases. Incluya el costo de las aplicaciones. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 430 .00
8. Gasolina, aceite y otros combustibles para uso de la finca - Incluya aceite diesel, gas LP, butano, propano, gas keroseno, aceite de motor, grasa, etc. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 431 .00
9. Jornales y salarios pagados a empleados de la finca - Incluya dinero pagado por faenas agrícolas, incluyendo pagos a miembros de la familia, seguro social, pólizas de seguro, etc. Excluya trabajo por contrato. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 432 .00
10. Trabajo por contrato - Incluya gastos incurridos por faenas agrícolas contratadas por un contratista, corporación o cooperativa. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 433 .00
11. Alquiler de maquinaria y de mano de obra - Incluya arado, siembra, recogido de cosechas, asperjado de productos químicos, etc. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 434 .00
12. Agroquímicos y otros compuestos usados - Incluya costo de las aplicaciones. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 435 .00
13. Gastos reparación y mantenimiento de -		
a. Maquinaria y equipo. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 826 .00
b. Edificios. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 827 .00
14. Consumo de agua - Agua utilizada para riego, (sistema público o privado). ....	<input type="checkbox"/>	\$ 971 .00
15. Todo otro gasto - Incluya intereses sobre deudas, pago por renta, impuestos sobre la propiedad, seguros, consumo de agua y todo otro gasto relacionado con su producción agrícola. Excluya depreciación, gastos del hogar, y los gastos no asociados con su finca. ....	<input type="checkbox"/>	\$ 436 .00

**SECCIÓN 24 EMPLEADOS AGRÍCOLAS**

1. ¿Cuántos empleados, en el 2007 - incluya miembros de su familia y trabajadores de oficina -	Nada	Número de Empleados
a. Trabajaron menos de cinco meses en esta finca? - Excluya trabajo contratado. ....	<input type="checkbox"/>	460
b. Trabajaron cinco meses o más en esta finca? - Excluya trabajo contratado. ....	<input type="checkbox"/>	461
2. ¿Cuántas familias de agregados o aparceros vivían aquí al <b>31 de diciembre de 2007</b> ? .....	<input type="checkbox"/>	Número 462

**SECCIÓN 25 ABONOS, CAL, INSECTICIDAS U OTROS QUÍMICOS USADOS -**

1. ¿Utilizó USTED abonos, cal, insecticidas u otros químicos en esta finca en el 2007?

1  **Sí** - Complete esta sección      3  **No** - Pase a la SECCION 26

	Nada <input type="checkbox"/>	Toneladas Aplicadas	Cuerdas en las Que Se Aplicó	
			Número	Cent.
2. Cal - Excluya sulfato de cal o cal usada como saneamiento. . . . .	<input type="checkbox"/>	405	406	
3. Terreno cultivable tratado con abonos comerciales - Excluya cuerdas tratadas con abonos orgánicos y terreno usado para pastar. . . .	<input type="checkbox"/>		408	
4. Terreno en pastos tratado con abonos comerciales. . . . .	<input type="checkbox"/>		410	
5. Terreno cultivable o en pastos tratado con estiércol, composta u otros productos orgánicos. . . . .	<input type="checkbox"/>		411	
6. Terreno cultivable o en pastos tratado con productos químicos (fungicidas, herbicidas, insecticidas, nematocidas) usados para controlar -				
a. Insectos en los cultivos. . . . .	<input type="checkbox"/>		412	
b. Enfermedades o plagas en los cultivos y huertos (añublo, tizón, hongos, etc.). . . . .	<input type="checkbox"/>		414	
c. Malezas, yerbajos y matorrales en los cultivos y pastos cultivados. . . . .	<input type="checkbox"/>		416	
d. Nemátodos en los cultivos. . . . .	<input type="checkbox"/>		418	

**SECCIÓN 26 VALOR EN EL MERCADO DE LA TIERRA Y LOS EDIFICIOS**

1. Informe su mejor estimado del **valor actual en el mercado** de la tierra y los edificios -

	Nada <input type="checkbox"/>	Valor Estimado (Dólares)	
a. Todo el terreno y los edificios de su propiedad. . . . .	<input type="checkbox"/>	456 \$	.00
b. Todo el terreno arrendado y los edificios rentados <b>DE</b> otros. . . . .	<input type="checkbox"/>	457 \$	.00
c. Todo el terreno arrendado y los edificios rentados <b>A</b> otros. . . . .	<input type="checkbox"/>	458 \$	.00

**SECCIÓN 27 MAQUINARIA, EQUIPO Y EDIFICIOS**

Usando la siguiente lista, informe el número total de estructuras, maquinaria, implementos, equipo y otros que estén en función (aunque no sean suyos) y localizados en esta finca al **31 de diciembre del 2007**.

1. MAQUINARIA y EQUIPO		Nada	Número
a.	Automóviles, jeeps, camionetas y camiones .....	<input type="checkbox"/>	440
b.	Tractores de ruedas de goma .....	<input type="checkbox"/>	441
c.	Tractores de oruga .....	<input type="checkbox"/>	442
d.	Despulpadoras de café .....	<input type="checkbox"/>	444
e.	Secadoras de café (mecánicas) .....	<input type="checkbox"/>	445
f.	Glacial o plazoletas de café al sol .....	<input type="checkbox"/>	446
g.	Lavadoras mecánicas para café .....	<input type="checkbox"/>	447
h.	Ordeñadoras mecánicas .....	<input type="checkbox"/>	448
i.	Tanques para enfriar la leche .....	<input type="checkbox"/>	449
j.	Plantas auxiliares de energía eléctrica .....	<input type="checkbox"/>	450
2. EDIFICIOS - Indique uso principal		Nada	Número
a.	Edificios o ranchos para el ganado y las aves .....	<input type="checkbox"/>	451
b.	Edificios o estructuras para almacenar las cosechas .....	<input type="checkbox"/>	452
c.	Edificios para proteger la maquinaria .....	<input type="checkbox"/>	453
d.	Umbráculos .....	<input type="checkbox"/>	829
e.	Casas para agregados y otros empleados de la finca .....	<input type="checkbox"/>	454
3. VALOR EN EL MERCADO DE LA MAQUINARIA Y EL EQUIPO			Dólares
a.	Dé su mejor ESTIMADO del VALOR en el MERCADO para toda la maquinaria y el equipo que informó arriba en la partida 1 .....	455	.00

**SECCIÓN 28 PRÁCTICAS AGRÍCOLAS**

1. En cualquier momento durante el 2007 -

- a. ¿Utilizó una computadora para la administración de sus operaciones agrícolas? .....1019 1  Sí 3  No
- b. ¿Tuvo acceso y/o utilizó la Internet? .....1020 1  Sí 3  No
- c. ¿Usó 5,000 galones o más de agua (en un sólo día) para cualquier propósito? .....1021 1  Sí 3  No
- d. ¿Utilizó algún equipo para manejo de desperdicios? ..... 1022 1  Sí 3  No
- e. ¿Utilizó charcas de oxidación? .....1023 1  Sí 3  No
- f. ¿Estuvo esta finca ubicada en una Reserva Agrícola? ..... 1024 1  Sí 3  No

**SECCIÓN 29 TIPO DE ORGANIZACIÓN**

1. Marque (X) la alternativa que mejor describía esta finca para el 2007.  
390

- 1  Propietario individual o finca familiar - Excluya las sociedades y corporaciones.
- 2  Sociedad - Cualquier tipo
- 3  Corporación - Cualquier tipo
- 4  Otro - especifique →

### SECCIÓN 30 CARACTERÍSTICAS DEL AGRICULTOR

Para este informe censal el agricultor es aquella persona que administra, o es dueña de la finca, o posee el poder de tomar las decisiones diarias en el manejo de esta finca, incluyendo administradores a sueldo.

Número de Agricultores
972

1. ¿Cuántas otras personas tomaban decisiones administrativas en esta finca en el año 2007? Anote el número, incluyéndose a usted. ....

Nada	Número
<input type="checkbox"/>	973

a. De este número, ¿cuántos son mujeres? .....

2. Conteste las siguientes preguntas para por lo menos tres de los agricultores en esta finca al 31 de diciembre del 2007.

	Agricultor Principal o de Mayor Rango	Agricultor #2	Agricultor #3
a. Nombre →	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
b. Sexo .....	825 1 <input type="checkbox"/> Masc. 2 <input type="checkbox"/> Femenino	987 1 <input type="checkbox"/> Masc. 2 <input type="checkbox"/> Femenino	988 1 <input type="checkbox"/> Masc. 2 <input type="checkbox"/> Femenino
c. ¿En qué tipo de negocio recibió usted el 50 por ciento o más de su ingreso anual durante el 2007?	974 Marque (X) sólo uno. 1 <input type="checkbox"/> Negocio agrícola 2 <input type="checkbox"/> Negocio no agrícola	989 Marque (X) sólo uno. 1 <input type="checkbox"/> Negocio agrícola 2 <input type="checkbox"/> Negocio no agrícola	990 Marque (X) sólo uno. 1 <input type="checkbox"/> Negocio agrícola 2 <input type="checkbox"/> Negocio no agrícola
d. ¿Es usted una persona jubilada o retirada de otro trabajo o negocio?	975 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No	991 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No	992 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No
e. ¿Cuál es el grado escolar más alto completado por el agricultor? .....	397 Marque (X) sólo uno. 1 <input type="checkbox"/> Ninguno 2 <input type="checkbox"/> Escuela Elemental (Grados 1 - 6) 3 <input type="checkbox"/> Escuela Secundaria (Grados 7 -12) 4 <input type="checkbox"/> Diploma de Escuela Superior o (GED) 5 <input type="checkbox"/> Algunos años de Universidad 6 <input type="checkbox"/> Colegio - Grado de Bachillerato 7 <input type="checkbox"/> Maestría o doctorado	993 Marque (X) sólo uno. 1 <input type="checkbox"/> Ninguno 2 <input type="checkbox"/> Escuela Elemental (Grados 1 - 6) 3 <input type="checkbox"/> Escuela Secundaria (Grados 7 -12) 4 <input type="checkbox"/> Diploma de Escuela Superior o (GED) 5 <input type="checkbox"/> Algunos años de Universidad 6 <input type="checkbox"/> Colegio - Grado de Bachillerato 7 <input type="checkbox"/> Maestría o doctorado	994 Marque (X) sólo uno. 1 <input type="checkbox"/> Ninguno 2 <input type="checkbox"/> Escuela Elemental (Grados 1 - 6) 3 <input type="checkbox"/> Escuela Secundaria (Grados 7 -12) 4 <input type="checkbox"/> Diploma de Escuela Superior o (GED) 5 <input type="checkbox"/> Algunos años de Universidad 6 <input type="checkbox"/> Colegio - Grado de Bachillerato 7 <input type="checkbox"/> Maestría o doctorado
f. ¿Cuántos días trabajó el agricultor fuera de la finca en el 2007? Incluya días cuando trabajó por lo menos 4 horas por día en labores fuera de la finca, o trabajo agrícola para otra finca donde se le pagó. ....	398 Marque (X) sólo uno. 1 <input type="checkbox"/> Ninguno 2 <input type="checkbox"/> 1 - 49 días 3 <input type="checkbox"/> 50 - 99 días 4 <input type="checkbox"/> 100 - 199 días 5 <input type="checkbox"/> 200 días o más	995 Marque (X) sólo uno. 1 <input type="checkbox"/> Ninguno 2 <input type="checkbox"/> 1 - 49 días 3 <input type="checkbox"/> 50 - 99 días 4 <input type="checkbox"/> 100 - 199 días 5 <input type="checkbox"/> 200 días o más	996 Marque (X) sólo uno. 1 <input type="checkbox"/> Ninguno 2 <input type="checkbox"/> 1 - 49 días 3 <input type="checkbox"/> 50 - 99 días 4 <input type="checkbox"/> 100 - 199 días 5 <input type="checkbox"/> 200 días o más
g. ¿Vivió el agricultor en esta finca en algún momento durante el 2007? .....	395 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No	997 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No	998 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No

	Agricultor Principal o de Mayor Rango	Agricultor #2	Agricultor #3
h. ¿En que año comenzó el agricultor a operar esta finca? . . . . .	394 <input type="text"/>	999 <input type="text"/>	1000 <input type="text"/>
i. ¿Cuál era la edad del agricultor al <b>31 de diciembre del 2007</b> ? . . . . .	396 <input type="text"/> años	1001 <input type="text"/> años	1002 <input type="text"/> años
j. ¿Es el agricultor de ascendencia española, hispana o latina, tal como: Mexicana, Cubana, o Puertorriqueña? . . . . .	976 Español, Hispano o de Origen Latino 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No	1003 Español, Hispano o de Origen Latino 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No	1004 Español, Hispano o de Origen Latino 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No
k. ¿Cuál es la raza del agricultor? . . . . .	<b>Marque una o varias.</b> 977 <input type="checkbox"/> Blanca 978 <input type="checkbox"/> Negra o Africana - Americana 979 <input type="checkbox"/> Asiática 980 <input type="checkbox"/> Natural de Hawaii o Alguna Otra Isla del Pacifico 981 <input type="checkbox"/> Indio Americano o Natural de Alaska - Especifique la tribu: <input type="text"/>	<b>Marque una o varias.</b> 1005 <input type="checkbox"/> Blanca 1007 <input type="checkbox"/> Negra o Africana - Americana 1009 <input type="checkbox"/> Asiática 1011 <input type="checkbox"/> Natural de Hawaii o Alguna Otra Isla del Pacifico 1013 <input type="checkbox"/> Indio Americano o Natural de Alaska - Especifique la tribu: <input type="text"/>	<b>Marque una o varias.</b> 1006 <input type="checkbox"/> Blanca 1008 <input type="checkbox"/> Negra o Africana - Americana 1010 <input type="checkbox"/> Asiática 1012 <input type="checkbox"/> Natural de Hawaii o Alguna Otra Isla del Pacifico 1014 <input type="checkbox"/> Indio Americano o Natural de Alaska - Especifique la tribu: <input type="text"/>
l. ¿Cuántas personas vivían con el agricultor en el 2007? . . . . .	Número de personas viviendo en el hogar del agricultor 982 <input type="text"/> número	Número de personas viviendo en el hogar del Agricultor #2. Anote "0" si este agricultor fue incluido en la columna 1. 1015 <input type="text"/> número	Número de personas viviendo en el hogar del Agricultor #2. Anote "0" si este agricultor fue incluido en la columna 1. 1016 <input type="text"/> número
m. ¿Es este agricultor un administrador a sueldo de esta finca? . . . . .	983 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No	1017 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No	1018 1 <input type="checkbox"/> Sí 3 <input type="checkbox"/> No
<b>INGRESO</b>			Número
3. ¿Cuántas familias contribuyeron al ingreso neto de esta finca en el 2007? . . . . .			984 <input type="text"/>
4. ¿Cuál fue el ingreso total del hogar del agricultor principal en el 2007? Incluya ingreso neto agrícola, jornales o salarios de otras fuentes, seguro social, inversiones, etc.			
985 1 <input type="checkbox"/> Menos de \$20,000 3 <input type="checkbox"/> \$40,000 a \$59,999 5 <input type="checkbox"/> \$80,000 a \$99,999			
2 <input type="checkbox"/> \$20,000 a \$39,999 4 <input type="checkbox"/> \$60,000 a \$79,999 6 <input type="checkbox"/> \$100,000 o más.			
5. ¿Qué por ciento del ingreso total en el hogar del agricultor principal procedió de esta finca en el 2007? . . . . .			Por ciento 986 <input type="text"/>

## SECCIÓN 31 VERIFICACIÓN

1. ¿Será posible que la información en su formulario esté duplicada en otro con nombre y dirección distinta?

831

1  **Sí** - Provea el otro nombre y la dirección.      3  **No** - Pase a la partida 2

Nombre y apellidos

Dirección

Municipio

Código Postal

P.R.

2. ¿Tiene USTED alguna otra finca? Para obtener un total de fincas más preciso, es importante que el Censo Agrícola conozca de sus otras fincas.

832

1  **Sí** - Continúe      3  **No** - Pase a la partida 3

- a. ¿Recibió USTED un formulario Censal en el 2007 para esa finca adicional?

833

1  **Sí** - Pase a la partida 2b.      3  **No** - A continuación, de la siguiente información para la finca

Nombre y apellidos

Código de área y Número de teléfono

834	-	835	-	
-----	---	-----	---	--

- b. ¿Incluyó USTED toda la información para la finca adicional en ESTE INFORME? Independientemente de su respuesta, NO haga cambio alguno a los datos incluidos en este informe.

836

1  **Sí**      3  **No**

3. A continuación, favor de anotar la información sobre la persona que llenó este formulario.

Nombre y apellidos

Código de área y Número de Teléfono

470	-	471	-	
-----	---	-----	---	--

Fecha (D-M-AÑO)

	-		-	
--	---	--	---	--



**GRACIAS POR SU COOPERACIÓN.**

**¿Preguntas? Llámenos gratuitamente al 1-866-716-5655**

El Servicio Nacional de Estadísticas Agrícolas (NASS, por sus siglas en inglés) ofrece una amplia variedad de información sobre la agricultura. Visite nuestra página en la Internet [www.nass.usda.gov](http://www.nass.usda.gov)

Según el "Paperwork Reduction Act" del 1995, ninguna persona viene obligada a contestar formulario alguno a menos que el mismo despliegue un número de control, OMB. El número de control OMB valido para este formulario es el 0535-0226. El tiempo requerido para completar este formulario se estimó en unos 50 minutos.

## INSTRUCCIONES para completar el Censo de Agricultura de Puerto Rico: 2007

**Quien debe dar la información - Se requiere respuesta de toda persona que reciba un formulario**, incluyendo, individuos, propietarios, inquilinos, sociedades, corporaciones, instituciones, y aun de aquellos quienes ya no tienen fincas, para poder obtener un cuadro claro y preciso de la situación agrícola del país. Favor de completar el formulario que se le incluye y devuélvalo en el sobre pre dirigido que se le provee. Si usted recibió formularios duplicados, favor de devolverlos también dentro de este sobre. Si necesita ayuda llame GRATUITAMENTE al **1-866-716-5655**, pero tenga el formulario con usted. Para servirle mejor, nuestro asistente le preguntará por el número de 11 dígitos, impreso en el área de la dirección, directamente sobre su nombre. Necesitamos que nos devuelvan **TODOS** los formularios, aunque usted no haya trabajado en la agricultura.

**Devuelva su formulario completado en o antes del 4 de febrero de 2008.**

**Si usted nunca fue agricultor** - Escriba "Nunca he sido agricultor" debajo del área con su nombre y dirección y devuelva el formulario.

**Si usted se retiró de la agricultura en el 2007** - Complete el formulario para el tiempo trabajado durante el año. Escriba "Retirado en 2007" y anote la fecha en que se retiró en el área debajo de su nombre y dirección. Si conoce el nombre y la dirección de la persona que le sucedió, favor de anotarlo cerca de su nombre, en este formulario.

**Si usted es sólo un propietario, que NO trabaja la finca, o que no la trabajó en el 2007** - Escriba "No trabajo la finca" debajo del área con su nombre y dirección. Provea el nombre y la dirección de los arrendatarios en la Sección 1, partida 5 y devuelva el formulario.

**Si usted recibió más de un formulario para la misma finca** - Complete solamente UNO para la finca. Escriba "Duplicado" en el área de la dirección de cada formulario extra. Devuelva todos los formularios en un solo sobre, incluyendo el completado por usted. De esta manera podremos corregir nuestros récords.

**Si usted tiene más de una finca** - Debe de haber recibido un formulario para cada finca o puede que halla recibido un solo formulario. Si este es el caso, favor de llamar al **1-866-716-5655**. No provea información para las otras fincas en un solo formulario.

**Operaciones en sociedad** - Llene un sólo formulario censal para toda finca u operación agrícola realizada en sociedad con otros. Incluya en el mismo la parte que le corresponde a cada socio participante.

**Como hacer sus anotaciones en el formulario** - Tenga la bondad de escribir sus respuestas en los espacios o encajillados correspondientes o en la línea correcta usando siempre las unidades de medir requeridas; tales como: toneladas, libras, quintales, etc. Anote cualquier explicación aclaratoria en el margen, al lado de la respuesta. Para aclarar dudas, llame gratuitamente al **1-866-716-5655**.

Para toda anotación que requiere valor de venta anote dólares únicamente.

Por ejemplo, \$1,714.25 deberá ser informado como se indica----->	Valor de ventas (Dólares) \$ 1,714
---	--

No incluya fracciones en sus respuestas. Las fracciones de cuerdas deben informarse en centésimos bajo la columna "Cent." Si usted no recuerda cifras exactas por favor anote su mejor estimado.

**Cómo llenar el formulario** - Estas instrucciones están organizadas por secciones siguiendo el mismo orden que sigue cada sección de su formulario.

**Identificación del formulario** - Nos referimos al número de 11 dígitos impreso en el área con el nombre y la dirección.

**Nombre y dirección del agricultor** - Si es necesario, corrija su nombre y la dirección. Verifique que el nombre y la dirección es el de la persona que está a cargo de la finca u operación agrícola. Haga los cambios necesarios en letra de molde.

Necesitamos saber la dirección postal o sea, la dirección donde recibe su correspondencia. Esta puede ser la de su residencia o la dirección de su oficina principal en la finca.

### Sección 1 - TOTAL DE CUERDAS EN EL 2007

Esta sección determina la cantidad de terreno para la cual usted debe informar las actividades agrícolas. Incluya en esta sección todo el terreno usado para la siembra y/o crianza en cualquier época durante el 2007.

**Partida 1 - Todo terreno de su propiedad** - Informe todo terreno que usted y/o su esposa(o) posea(n) bajo título de propiedad, hipoteca, contrato de compra, por ley de herencia, como heredero de una herencia sin dividir, o que era propiedad de la sociedad, corporación u otra organización para la cual usted está llenando este formulario censal.

**Partida 2 - Todo terreno rentado (o arrendado) DE OTROS** - Informe todo terreno rentado por usted. Incluya:

- a. Terreno rentado de otros mediante el pago en efectivo.
- b. Terreno trabajado a base de compartir la producción (a medias).
- c. Terreno (propiedad de otro) pero que usted utiliza libre de costo.
- d. Terreno del Gobierno rentado o arrendado a base de cuerdas.

**Partida 3 - Todo terreno rentado (o arrendado) A OTROS** - INCLUYA en la partida todo terreno rentado a otros para cualquier otro propósito, siempre y cuando el terreno sea parte del total incluido en las partidas 1 y 2.

**Partida 4 - Cuerdas en esta finca** - Esta es toda la tierra que usted trabajó durante el 2007. El resto del formulario deberá cubrir solamente aquellas operaciones efectuadas en las cuerdas reportadas en la partida 4.

**Si la partida 4 es cero ("0") cuerdas en esta finca y:**

a) Usted cosechó algún cultivo o crió algunos animales o aves en "esta finca" en el año 2007 - usted debe completar el formulario del censo.

b) Todas sus tierras fueron rentadas (o arrendadas) por otra persona o si fueron operadas por un medianero -- usted no tiene que completar TODO el formulario censal. Pase a la Sección 1, partida 5, Terreno rentado A Otros. Escriba el nombre, la dirección y la cantidad de cuerdas de la persona(s) que rentó (arrendó) su tierra o que la operaba a medias. Devuelva el formulario en el sobre que se le incluye.

c) Usted no estaba envuelto en ninguna actividad agrícola -- en la primera página, cerca de la dirección, dé una breve explicación tal como "retirado, vendió la finca", etc., y devuelva el formulario en el sobre que se le incluye.

**Partida 5 - Terreno rentado "A Otros"** - Provea el nombre y la dirección de los arrendatarios.

**Partida 6 - Localización de la actividad agrícola para esta finca** - En esta partida queremos saber el/los barrio(s) y municipio(s) donde estaban localizadas sus operaciones agrícolas. Escriba el barrio y municipio principal (la porción que produce la mayoría de sus ventas) en la primera línea de esta partida. Anote cualquier otro municipio(s) en las líneas correspondientes. Por favor, anote la cantidad de cuerdas para cada localización. La suma total de cuerdas y centésimos reportadas tiene que ser igual a la reportada en la partida 4 "Cuerdas en esta finca".

### Sección 2 - USO DE TERRENO

Esta sección es para clasificar las cuerdas que fueron reportadas en la Sección 1, partida 4 a base del uso principal que se les dio durante el año. Las partidas en esta sección han sido organizadas en orden descendiente de importancia. Cada cuerda en esta finca debe ser informada o considerada sólo una vez. Por ejemplo, si durante el año el agricultor cosechó un cultivo y luego dejó que el ganado pastara en ese predio, informe esa tierra como cultivada, no como terreno en pasto.

Cuente las cuerdas usadas para intercalar o para doble cosecha sólo una vez. Por ejemplo, si 20 cuerdas de café fueron sembradas bajo la sombra de árboles de chinás, anote 20 cuerdas en la Sección 2, partida 1 SOLO una vez. Sin embargo, usted debe haber anotado 20 cuerdas de café en la Sección 6, partida 2, y el número de cuerdas en árboles de chinás deben haber sido incluidas en la Sección 11, partida 3, además de árboles en producción, árboles nuevos, cuerdas sembradas y cantidad cosechada en la Sección 11, partida 3.

#### Partida 1 - Terreno cultivable

a. Terreno cultivado - Incluya todas las cuerdas de las que se cosechó algún cultivo durante el año. Incluya el área en árboles, viveros e invernaderos (umbráculos). Además todo terreno de donde se cortó pasto para alimentar el ganado. Si se cosecharon dos o más cultivos de las mismas cuerdas, estas cuerdas deberán ser informadas sólo una vez.

b. Terreno cultivable usado solo para pastoreo - Aunque usado para pastar este terreno puede usarse para sembrar en cualquier momento.

c. Terreno cultivable - No en uso, bajo tratamiento para mejorar el suelo.

d. Terreno cultivable - Terreno donde se perdieron las cosechas debido a sequías, huracanes, plagas, etc.

e. Terreno en descanso - Esta partida se aplica a terreno cultivable que no está en uso, (barbechos).

**Partidas 2 a la 4 - Terreno no cultivable** - Cualquier terreno en pasto que no ha sido cultivado y que no es considerado como pastos naturales deberá ser informado en estas partidas. También se incluyen terrenos con árboles, bosques y malezas así como terreno ocupado por edificios, lagos, caminos, charcas, etc.

**Partida 5 - Total de cuerdas en esta finca** - Esta partida debe ser igual a la suma de las cantidades que anotó en las partidas 1 a la 4. Además, debe ser igual al total que se anotó en la Sección 1, partida 4.

### Sección 3 - RIEGO

Se requiere información sobre las cuerdas que fueron regadas mediante sistemas de riego público y privado, el tipo principal de riego utilizado, así como la fuente principal de abasto de agua para regar. Informe las cuerdas que fueron regadas el año pasado y no el número de veces que se regaron. Utilizando la medida acre/pie de su mejor estimado sobre la cantidad de agua utilizada durante el año.

### Sección 4 - PROGRAMAS DE CONSERVACION Y SEGUROS

**Partida 3** - Informe todas las cuerdas cubiertas bajo cualquier póliza aseguradora de cultivos en el 2007.

### Secciones 5 a la 13 - SIEMBRAS Y COSECHAS

Informe sólo siembras y cosechas producidas en las cuerdas y centésimos que usted reportó en la Sección 1, partida 4 "Cuerdas en esta finca". No incluya ninguna otra cosecha(s) producida en tierras rentadas o arrendadas a otros o tierras trabajadas a medias por otros durante el 2007.

**Cuerdas cosechadas** - Añote las cuerdas cosechadas durante el año 2007 en las columnas correspondientes.

**Cantidad cosechada** - Las unidades de medir impresas en el formulario son aquellas más comúnmente usadas en Puerto Rico. Si usted usa una unidad de medida diferente a la impresa en el formulario, por favor convierta dicha unidad a la unidad de medida usada en el formulario para indicar la cantidad cosechada. Más adelante se dan varios ejemplos de cómo informar los cultivos cosechados y las unidades de medidas usadas.

**NOTA** - El valor bruto de los cultivos vendidos durante el 2007 debe ser informado en la Sección 19.

### Sección 5 - GRANOS O LEGUMBRES

Es práctica común sembrar habichuelas y maíz, café y plátanos, u otros cultivos en el mismo terreno. Es importante que añote el área total para cada producto cosechado en la Sección 5, pero cuando llene la Sección 2, Uso de Terreno, informe las cuerdas intercaladas sólo una vez.

Por ejemplo, si cuatro cuerdas fueron sembradas de maíz y habichuelas verdes, añote cuatro cuerdas en la partida 2 para maíz y cuatro cuerdas para habichuelas verdes. En la Sección 2, partida 1a, sólo debe informar cuatro cuerdas, ya que ambos productos fueron cosechados en el mismo terreno.

### Sección 6 - CAFÉ, PIÑAS, PLÁTANOS Y GUINEOS

Informe el número de arbustos de café o de matas de piña, plátanos y guineos, en producción y aquellos nuevos, que tiene en su finca. Informe el café en quintales, las piñas en toneladas, los plátanos y los guineos en millares. Si fuese necesario, use los siguientes factores de conversión:

1 tonelada = 2,000 libras (lbs.)  
1 quintal (qq) = 100 libras (lbs.)

### Sección 7 - PASTOS

Informe el total de cuerdas cosechadas así como las cuerdas bajo riego en el 2007. Informe las cuerdas cosechadas, la cantidad cosechada y el total de cuerdas bajo riego para el tipo de pasto según listado. Informe la cantidad cosechada en libras. **Si necesario convierta "pacas" a libras.** Incluya el total de cuerdas en pasto que ya fue cortado para alimentar su propio ganado. Si hubiese alguna otra clase de pasto cultivado que no aparece listado, añote el nombre en la partida "Todo otro pasto..." y llene las tres columnas para este otro tipo de pasto.

### Sección 8 - ORNAMENTALES

Si utilizó un sistema de riego, informe el área bajo riego en la Partida 2. Informe en cuerdas y centésimos únicamente (columna 2), el área usada en el año 2007 para sembrar grama para césped. Si usted produjo plantas ornamentales y de flores o flores que se cortan para vender así como arbolitos de café, añote la cantidad de pies cuadrados bajo vidrio, serán o plástico, (columna 1) y las cuerdas y/o centésimos en campo abierto usados para ese propósito en la columna 2. Informe en la columna 3, el valor de las ventas usando dólares únicamente. Totalice el total de ventas y anótelos en la Sección 19, partida 9.

### Sección 9 - HORTALIZAS Y MELONES

Informe el total de cuerdas cosechadas en la Partida 2. Si se utilizó un sistema de riego, informe el área bajo riego también en la Partida 2. Esta sección se refiere a hortalizas cosechadas tradicionalmente, NO en hidropónicos. Añote las cuerdas cosechadas en la columna (1) y la cantidad cosechada (lbs.) en la columna (2). Las ventas de hortalizas y melones deben ser informadas en la Sección 19, Partida 7.

### Sección 10 - SIEMBRAS HIDROPONICAS

Esta Sección se refiere a la producción de hortalizas o cualquier otro producto utilizando métodos hidropónicos, normalmente bajo protección o umbráculos. Informe los pies cuadrados y la cantidad cosechada según se pide. Informe el valor de venta en dólares, partida 2. También debe informarlo en la Sección 19, Partida 7.

### Sección 11 - FRUTAS

Los datos para las frutas cosechadas en el 2007 se anotan en la Sección 11. Marque el encasillado apropiado para indicar si usted cultiva o no, frutas o cocos. Informe el total de cuerdas sembradas así como las cuerdas bajo riego en el 2007. Siga las instrucciones que se le dan.

**a. Cuerdas totales** - Si contestó que "SI", complete la partida 2 anotando las cuerdas totales sembradas en árboles frutales (incluyendo palmas de coco y las enredaderas) en producción y el total de árboles nuevos que hay en esta finca. Si dos cosechas fueron sembradas juntas en las mismas cuerdas y al mismo tiempo, añote el total de cuerdas en que se están produciendo las frutas. Por ejemplo: si un agricultor tiene 20 cuerdas sembradas en árboles de chinás y en las mismas 20 cuerdas tiene café sembrado bajo la sombra de los árboles de chinás, añote 20 cuerdas en la partida "chinás". Además 20 cuerdas deben anotarse en la partida (café bajo sombra) de la Sección 6.

**b. Cantidad cosechada** - Añote la cantidad cosechada en la unidad de medida que se le indica.

### Sección 12 - RAÍCES Y TUBÉRCULOS ( FARINÁCEOS )

Informe el total de cuerdas cosechadas así como las cuerdas bajo riego en el 2007. Informe la cantidad cosechada en quintales (Q.Q.). La partida "Otros" podría incluir: papas, chayotes, etc. NO incluya plátanos ni guineos. Estos son incluidos en la Sección 6.

### Sección 13 - OTROS CULTIVOS

Esta Sección intenta recoger todo cultivo no listado en el formulario censal y que fue parte de su producción agrícola durante el 2007.

### Secciones 14 a la 18 - GANADO, AVES, CERDOS, ACUICULTURA, OTROS ANIMALES Y SUS PRODUCTOS

INFORME todos los animales que había en esta finca el día 31 de diciembre de 2007; aquéllos que eran de su propiedad y los que usted cuidaba para otros.

NO INFORME animales que se mantenían en terrenos que usted rentó a otros en cualquier época durante el año. Por ejemplo: 1) Animales vendidos de otros lugares. 2) Animales que eran de su propiedad pero que estaban siendo cuidados y fueron vendidos en otra finca o lugar, propiedad de otra persona. 3) Animales comprados y revendidos antes de los 30 días de haber sido comprados. Este tipo de compra y venta son consideradas como transacciones de "negociante."

### Sección 14 - GANADO VACUNO

Informe todo el ganado vacuno, ya sea lechero o de engorde, que usted vendió durante el año y el que poseía el día 31 de diciembre de 2007. Informe como vacas de engorde, las vacas que no fueron usadas para producir leche. Las vacas jóvenes son frecuentemente llamadas novillas; cuéntelas como vacas si han parido por primera vez. Al referirnos a novillas o becerras las definimos como ganado hembra que no ha parido todavía.

**Inventario** - Note que su inventario debe ser informado en las partidas (2a, 2 b, 2 c). Observe que la suma de las cantidades anotadas en las partidas (a1, a2) y (b1, b2) más la partida c) TODO OTRO... debe ser igual a la cantidad total reportada. En las partidas 2a y 2b informe por separado el ganado de leche y el de carne o engorde según se indica.

**Partidas 3 y 4 - Ventas** - Reporte el ganado vacuno vendido en el 2007 o llevado de esta finca o vaquería. Informe como vendido todo el ganado llevado de esta finca o vaquería en el 2007, bien que haya sido vendido, negociado a cambio de otro producto, o en pago de servicios recibidos. En la partida 3, informe todas las becerras y becerros menores de 8 meses y de menos de 500 lbs de peso, vendidas durante el año. En la partida 4, informe todo ganado mayor de 8 meses y de 500 lbs o más. No incluya animales comprados y revendidos antes de los 30 días.

**Partida 5 - Cuartillos** - En Puerto Rico, al litro se le llama a veces "cuartillo". Añote la cantidad de cuartillos de leche que se entregaron durante el año a plantas de pasteurizar, firmas comerciales y aquellos vendidos a individuos particulares.

**Valor de ventas** - Pase a la Sección 19, Partida 13 y añote el valor bruto en el mercado de todos los productos lácteos vendidos, tales como: leche, queso, crema, etc., vendidos de esta finca o vaquería durante el año. Debe informarse el valor total de la venta de estos productos antes de descontarse el costo de transporte y cuotas cooperativas. En la Partida 14, informe el valor de venta de los animales vendidos durante el año.

### Sección 15 - AVES DE CORRAL

Informe cualquier ave que usted vendió durante el año y el que tenía en esta granja el día 31 de diciembre de 2007, en las partidas 2 a la 5 de esta Sección, según se indica.

Incluya los pollos mantenidos bajo contrato y que fueron transportados de la granja durante el año. Su mejor estimado de la cantidad vendida sería aceptado para informar las aves que han sido criadas bajo contrato. En la partida 6, informe el número de aves incubadas en la granja. Informe la cantidad de docenas de huevos de mesa o huevos fértiles vendidas o llevadas de la granja durante el año, en la partida 7a y 7b.

**Valor de ventas** - Pase a la Sección 19, Partida 15. Informe aquí el valor en el mercado de las aves y huevos vendidos durante el año. NO descunte los impuestos o cualquier otro gasto de producción o mercadeo tales como alimento, electricidad, trabajo o transporte. Dé su mejor estimado del valor en el mercado de los pollos o huevos producidos bajo contrato y que se acarrearon de esta granja, y la parte que le toca al arrendador en la venta de los pollos o los huevos.

#### Sección 16 - CERDOS Y CERDITOS

Informe los cerdos y cerditos de todas las edades que había en esta finca el día 31 de diciembre de 2007, así como el número vendido durante el año y su valor bruto de ventas.

**Inventario** - Note que su inventario debe ser informado en las partidas 2 a la 4. Observe que la suma de las cantidades anotadas en las partidas 2a y 2b más las partidas 3a y 3b debe ser igual a la cantidad reportada en la partida 4.

**Partidas 2 - Cerdos y cerditos para crianza** - En la partida 2 informe por separado los padrotes, cerdas, y los críos de todas las edades, los cuales serán retenidos para crianza.

**Partida 3 - Cerdos y cerditos para venta** - Informe el número de cerdos y cerditos en la finca y el total vendido durante el año.

**Valor de ventas** - Pase a la Sección 19, Partida 12. Informe aquí el valor en el mercado por el total de cerdos de todas las edades vendidos en el año. El valor de estos animales debe ser el valor bruto antes de descontar el costo de los alimentos, cerdos comprados, gastos de mercadeo, etc. Si no sabe el número vendido o el precio de la venta, dé su mejor estimado.

#### Sección 17 - ACUICULTURA

Informe en esta sección peces o cualquier producto de acuicultura, tales como: tilapias, camarones, langostinos, etc., que usted tenía o vendió durante el año. Reporte el número de charcas y las cuerdas que ocupan en la partida 2.

En la partida 4, indique que tipo de producto de acuicultura tenía o vendió durante el año. Reporte la cantidad vendida en libras (lbs.) y el valor bruto en el mercado de cada producto, en las columnas correspondientes. Dé su mejor estimado para el valor de las ventas. Totalice las ventas e informe el total en la Sección 19, Partida 16.

#### Sección 18 - OTROS ANIMALES Y SUS PRODUCTOS

Informe los animales listados y cualquier otro animal de la finca que no haya sido reportado en secciones anteriores. Incluya todos los animales que estaban en esta finca el día 31 de diciembre de 2007 en la columna 1, el número vendido durante el año en la columna 2. Si se especifica miel de abejas, no deberá hacerse anotación alguna en la columna (1), pero anote los galones vendidos en la columna (2).

**Valor de ventas** - Pase a la Sección 19, Partida 17. El valor de venta de estos animales debe ser el valor bruto antes de descontar el costo de los alimentos, animales comprados, gastos de mercadeo, etc. Si no sabe el precio de venta, dé su mejor estimado.

#### Sección 19 - VALOR BRUTO DE LOS PRODUCTOS AGRÍCOLAS VENDIDOS

**Instrucciones generales** - Anote el valor bruto de todas las cosechas y/o animales vendidos o que fueron sacadas de esta finca durante el año 2007. NO reporte el ingreso neto, o el valor de las ventas de productos cosechados en terrenos que estaban arrendados a otros. Reporte el ingreso bruto. Si el terreno fue arrendado DE OTROS o trabajado a medias para otros, incluya también el valor de la parte que le pertenece al propietario en la venta de productos que fueron llevados de esta finca. Si usted es el socio principal o mayoritario en una sociedad, incluya el valor total de todos los productos vendidos de esta finca, para todos los socios. Incluya el valor de las ventas garantizadas por préstamos del Gobierno durante el año, junto con el valor de las ventas de todas las cosechas y/o animales vendidos.

No incluya ventas de actividades no relacionadas con la finca tales como el comercio mercantil y la especulación, o las actividades de un comprador de ganado.

Si un producto fue vendido a través de una cooperativa u otra organización la cual hace los pagos a plazo durante cierto período de tiempo, dé un estimado del total de ingresos que se espera recibir. El valor de los productos vendidos debe estar relacionado con el valor bruto en el mercado del producto antes de descontar los gastos de producción o de compra y venta tales como: gastos de cosecha, transporte o venta. Informe estos gastos en la partida apropiada de la Sección 23. Cuando las cosechas fueron recogidas por contratistas, cooperativas o por otros, y el agricultor recibió un precio por sus productos el cual no incluía el costo de recoger las cosechas, transporte, etc., incluya estos gastos en el valor bruto de la cosecha. Si en los libros de cuentas no aparecen estas cifras por separado, dé su mejor estimado del costo de estos servicios e inclúyalos en el valor de los productos vendidos. Arrendadores, contratistas y otros no deben informar la venta de los productos cultivados, animales u otros productos de la finca que han sido producidos por arrendatarios que pagan en efectivo o que comparten la producción. Estas ventas deben ser informadas por los arrendatarios.

Anote el valor de ventas para cada producto agrícola según se indica. Totalice el valor de las ventas e indique la cantidad en la Partida 18.

#### Sección 20 - AGRICULTURA ORGÁNICA

Una finca produce productos orgánicos si está debidamente certificada como "Orgánica" de acuerdo con la ley "National Organic Standards." Complete esta Sección SÓLO si su finca está certificada como "Orgánica."

#### Sección 21 - PAGOS POR PARTICIPAR EN PROGRAMAS AGRÍCOLAS FEDERALE Y/O LOCAL

Complete esta Sección SOLO si su finca participa de estos programas. NO incluya dinero recibido por préstamos que usted tendrá que pagar más adelante. Si su finca participa del programa de subsidio salarial ofrecido por el Departamento de Agricultura del Estado Libre Asociado, indique la cantidad recibida durante el año en la Partida 2c.

#### Sección 22 - INGRESO DE ACTIVIDADES RELACIONADAS A LA FINCA

**Instrucciones generales** - Incluya en esta sección cualquier otro ingreso recibido por usted procedente de fuentes relacionadas con la finca. Estas anotaciones deben ser el ingreso bruto antes de descontar los gastos por servicios, impuestos, seguros, etc.

**Partida 1 - Ingresos por servicios agrícolas provistos a otros** - Anote el ingreso bruto recibido por servicios agrícolas prestados por usted a otros durante el año. Incluya pagos en EFECTIVO recibidos por el arado de la tierra, fumigación, o cualquier otro trabajo realizado en otras fincas por el cual usted recibió pago.

**Partida 2 - Ingresos por agroturismo y servicios recreativos** - Anote el ingreso bruto recibido por usted durante el año por servicios recreativos provistos a otros, tales como uso de los terrenos para cazar, pescar, acampar, alojamiento, jiras, u otros servicios recreativos.

**Partida 3 - Ingresos por rentar terrenos agrícolas a otros** - Anote el ingreso bruto en EFECTIVO recibido por usted por la renta de terrenos agrícolas durante el año. Incluya los pagos recibidos en efectivo pagados por día, semana, mes o anualmente, por el uso del terreno para mantener ganado, o por cualquier otro arreglo para el uso del terreno agrícola.

**Partida 4 - Ingresos por venta de subproductos de finca** - Anote el ingreso bruto recibido durante el año por la venta de abonos naturales tales como: gallinaza, pulpa de café, composta, estiércol, o por la venta de esquejes u otros subproductos de finca.

#### Sección 23 - GASTOS DE PRODUCCION

En las partidas 1a a la 15, incluya los gastos incurridos por usted para la producción de cosechas, crianza de aves, cerdos, ganado y la elaboración de otros productos agrícolas en esta finca durante el año 2007. Sus mejores estimados son aceptables, si usted no sabe las cantidades exactas. Excluya gastos no relacionados a las operaciones de la finca.

**Partida 1 - Animales** - Compra de cerdos, ganado, aves o cualquier otro animal criados o que fueron alimentados en esta finca. Informe el costo estimado cuando fueron traídos a esta finca. No incluya el costo de animales comprados y luego revendidos antes de los 30 días.

**Partida 2 - Alimentos** - Informe el costo estimado de todos los alimentos que fueron suministrados por otros y usados en esta finca, incluyendo contratos para crianza de pollos. Incluya el costo de alimento que se le dio al ganado mientras se mantenía bajo permiso en terreno para pastoreo, pero no incluya el costo de alimento que se le dio al ganado que fue alimentado fuera de esta finca.

**Partida 3 - Medicamentos y drogas** - Incluya medicinas compradas y administradas por usted al ganado y a las aves. No incluya los gastos de veterinaria.

**Partida 4 - Servicios de veterinaria** - Estos son los gastos incurridos por pagos por servicios profesionales al veterinario. No incluya medicinas compradas por usted sin la autorización del veterinario. Incluya el costo de las medicinas y drogas administradas por el veterinario.

**Partida 6 - Semillas** - Compra de bulbos, plántulas, etc. No incluya el valor de semillas que se produjeron en esta finca.

**Partida 7 - Abonos comerciales** - Compra de abonos para esta finca. No incluya el costo de abonos comerciales o fertilizantes usados en terreno rentado a otros o en terreno trabajado por otros a medias.

**Partida 8 - Gasolina, aceite y otros combustibles** - Incluya solo costos incurridos en combustibles para maquinarias y equipos utilizados en la finca.

**Partida 9 - Jornales y salarios pagados a empleados de la finca** - Informe la cantidad bruta pagada en salarios y jornales a los trabajadores, antes de hacer descuentos, por cualquier trabajo relacionado con las operaciones agrícolas en esta finca. Incluya en esta partida Seguro Social y cualquier otro impuesto.

**Partida 10 - Trabajo por contrato** - Incluya gastos por trabajo de la finca hecho por contratistas, corporaciones, etc., a base de contrato. No incluya gastos por trabajo hecho a cambio de otro trabajo o por trabajo doméstico, o gastos incurridos en nuevas construcciones o en reparaciones hechas por empleados contratados para ese propósito.

**Partida 11 - Maquinaria y mano de obra** - Informe la cantidad de pagos hechos a otros por hacer trabajos agrícolas o por rentar maquinaria, incluyendo el costo por operar el equipo y el costo del combustible.

**Partida 12 - Productos químicos agrícolas** - Informe el costo total de productos químicos que se compraron durante el año, aún cuando se hayan hecho pagos parciales y aunque los productos químicos no se hayan usado en su totalidad. No incluya el costo de aplicar los productos químicos, de rentar la maquinaria, ni el costo de empleados bajo contrato.

**Partida 13- Mantenimiento de maquinaria, equipo y de edificios** - Informe los gastos de reparación y mantenimiento.

**Partida 15 - Todo otro gasto** - Incluya cualquier gasto relacionado con la finca que no haya sido listado previamente tales como intereses pagados en la renta, etc.

#### Sección 24 - EMPLEADOS AGRÍCOLAS

Informe todos los obreros empleados (incluyendo miembros de su familia si se les pagó jornales) que trabajaron directamente en las operaciones agrícolas en esta finca por paga durante el año. Informe cada persona sólo una vez, aunque él/ella haya trabajado en diferentes ocasiones durante el año censal. También incluya aquellos trabajadores que llevaron los libros de cuentas para la operación agrícola.

NO INCLUYA:

1. Trabajadores que sólo hicieron trabajo de construcción u otro trabajo no relacionado con la producción de cosechas y crianza o cuidado de animales.

2. Empleados de un contratista, cooperativa, el negociante que llevó a cabo trabajo por contrato en esta finca. Incluya estos en la Sección 23, Partida 10, "Trabajo por contrato". Es importante diferenciar entre obreros que usted empleó y que trabajaron para usted durante el año, y entre trabajadores por contrato, los agregados y los medianeros.

Un agregado es una persona que vive en la finca. A él/ella se le ha dado una casa para vivirla y a veces un predio de terreno para que lo trabaje. Un medianero o aparcerero es una persona que trabaja el terreno mediante un arreglo con el operador de la finca (agricultor) y el cual recibe una parte de las cosechas, ganado, aves o cualquier otro producto agrícola a cambio de su labor.

En la partida 3, combine el número de familias de agregados y aparceros que viven en esta finca. Anote el número de familias en esta finca al 31 de diciembre de 2007.

#### Sección 25 - ABONOS, CAL, INSECTICIDAS U OTROS QUÍMICOS

Informe las cuerdas sólo una vez en relación con cualquier abono o producto químico que se les haya aplicado, a pesar de que se le haya aplicado más de una vez.

**Partida 2 - Cal** - Informe las toneladas de cal aplicadas y el número de cuerdas en las cuales se aplicaron.

**Partida 3 - Terreno cultivable tratado con abonos comerciales** - Anote el total de cuerdas abonadas solo una vez, sin importar el número de aplicaciones que se le dio al terreno.

**Partida 4 - Terreno en pastos tratado con abonos comerciales** - Aquí también debe anotarse el total de cuerdas abonadas solo una vez, sin importar el número de aplicaciones que se le dio al terreno.

**Partida 5 - Terreno cultivable o en pastos tratado con estiércol, composta u otros productos orgánicos** - Anote las cuerdas abonadas con estiércol de vaca, gallinaza, pulpa de café o cualquier otro fertilizante natural. Incluya las cuerdas sólo una vez.

**Partida 6 - Terreno cultivable o en pastos tratado con productos químicos** - En esta partida anote el número de cuerdas tratadas con productos químicos, para controlar los insectos en los cultivos, las plagas, las yerbas y los nemátodos. Las mismas cuerdas pueden ser anotadas para la aplicación de diferentes químicos. Sin embargo, no anote las cuerdas más de una vez para el mismo producto químico, no importa el número de aplicaciones.

#### Sección 26 - VALOR EN EL MERCADO DEL TERRENO Y LOS EDIFICIOS

Informe su mejor estimado del valor en el mercado para el total de cuerdas reportado en la sección 1, partidas 1, 2, y 3, página 2. Incluya además el valor estimado de todos los edificios, entre ellos su vivienda.

#### Sección 27 - MAQUINARIA, EQUIPO Y EDIFICIOS

Las partidas 1 y 2 se explican por sí solas. La partida 3, se refiere al valor en el mercado de toda la maquinaria y el equipo listado en la partida 1a. El valor que usted informe debe ser su mejor estimado del valor de la maquinaria y el equipo si fuese vendido en la condición que se encuentra al presente - no el costo de reemplazarlo o el valor depreciado.

#### Sección 28 - PRACTICAS AGRICOLAS

**Partida c)** - Incluya agua utilizada para cualquier propósito agrícola, riego, limpieza, alimentar el ganado, etc.

**Partida f)** - Clasificación de "Reserva Agrícola" según definido por la ley, ya sea del Estado Libre Asociado o por ley Federal.

#### Sección 29 - TIPO DE ORGANIZACIÓN DE LA FINCA

Use las siguientes definiciones para que pueda determinar el tipo de organización apropiado para su operación agrícola. Marque la definición que mejor describa el tipo de organización de su finca.

**Finca individual o de familia (un sólo propietario)** - Este tipo de organización está controlada y operada por un individuo o una familia y no está incorporada ni es operada bajo un convenio de sociedad.

**Sociedad** - Fincas operadas por dos o más personas bajo un acuerdo de compartir las aportaciones (capital y trabajo), decisiones, gastos y beneficios. Se incluyen las sociedades de familia pero se excluyen las fincas operadas por esposos y esposas.

**Corporación** - Una agrupación organizada y autorizada por ley que funciona como un sólo individuo aunque consiste de dos o más personas y está dotada de derechos y responsabilidades legales. Incluye incorporaciones de familia pero no cooperativas. Si el terreno que se está utilizando para actividades agrícolas ha sido rentado de una corporación sin participación corporativa en la operación, no marque esta partida como una corporación.

**Otro** - Algunos ejemplos de otros tipos son:

a. Sucesión - Propiedad sin dividir y que aún está sujeta a las condiciones del testamento.

b. Fideicomiso - La finca está siendo operada por una persona que actúa como fideicomisario para otra persona menor de edad, o recluida en un hospital o institución, o que no le sea posible llevar a cabo sus propios negocios.

c. Cooperativa - La finca es operada en forma de cooperativa. Se define como empresa incorporada o sin incorporar creada y formada en conjunto por sus socios.

d. Institución - Finca operada como parte de una escuela, prisión, hospital, organización religiosa, etc.

e. Estación experimental - La finca es operada principalmente para fines experimentales, ya sea por medio de una agencia pública o privada, y tal vez, pero no necesariamente en conexión con una entidad educativa.

#### Sección 30 - CARACTERÍSTICAS DEL AGRICULTOR

Las partidas en la Sección 30 se refieren a la persona que es propietario o que opera o administra la finca, o al socio mayor, si se trata de una sociedad.

**Partida 1** - Anote el número de personas que diariamente toman las decisiones en la finca. No incluya menores trabajando en la finca.

**Partida 2** - Conteste las preguntas para por lo menos 3 agricultores cuando aplique la situación. Si hay más de 3 personas tomando decisiones, solo conteste para tres de ellos.

**Partida 2b - Sexo** - Marque (X) el encasillado apropiado.

**Partida 2c** - La ocupación principal es aquella donde el agricultor trabaja la mayor parte del tiempo. Si el agricultor pasa la mayoría de su tiempo trabajando para otro agricultor, esto se considera como horas dedicadas a otro trabajo.

**Partida 2e - Educación** - Marque (X) el encasillado que indica el nivel más alto de educación que usted completó.

**Partida 2f - Trabajo fuera de la finca** - Marque (X) el encasillado que indica el número total de días que usted trabajó fuera de la finca por lo menos 4 horas diarias, por paga, en el año.

**Partida 3 - Ingreso** - El número de hogares que contribuyen al el ingreso neto de la finca es todos aquellos que están envueltos en la toma de decisiones de la operación agrícola. Su contestación no debe exceder el número de personas que reportó en la Partida 1, arriba.

#### Sección 31 -VERIFICACIÓN

**Partida 1** - Si esta finca puede ser identificada bajo otro nombre diferente del impreso en la página 1 de este formulario (por ejemplo : Nombre de finca, tal como Hacienda, Estancia, etc. o bajo otra persona), favor de proveer nombre y dirección.

**Partida 2 - Finca Adicional** - Informe el nombre y número de teléfono de cualquier otra finca, de la cual usted está a cargo y para la cual NO recibió el formulario censal.

**Partida 4 - Persona completando el formulario** - En los espacios provistos, escriba su nombre y los apellidos en letra de molde, su número de teléfono y la fecha (día, mes y año) en que completó este formulario.

Se le agradece su cooperación y el tiempo tomado para leer y seguir estas instrucciones. Recuerde que si necesita ayuda puede llamar gratis al

**1- 866-716-5655.**



# Index

Item	Puerto Rico tables — Datos sobre Puerto Rico	Municipio tables — Datos sobre municipios	Summary tables — Resumen de datos	Partida
<b>A</b>				
Age of operator	4-6	34	77-82	Edad del operador
Agregados	7	35	77-82	Agregados
Agricultural chemicals purchased (see Expenses)				Productos químicos (ver Gastos)
Agricultural Practices	19			Prácticas agrícolas
Agricultural products sold.	12,14-18	36	77-82	Productos agrícolas vendidos
Aquaculture products	17	36	77-82	Productos de la acuicultura
Automobiles (see Machinery and equipment)				Automóviles (ver Maquinaria y equipo)
Average size of farm (see Farms, average size)				Tamaño promedio de finca (ver Fincas, tamaño promedio)
Avocados	15	65	77-82	Aguacates
<b>B</b>				
Bananas	12,15	36,47	77-82	Guineos
Beans:				Habichuelas:
Dry	15	49	77-82	Secas
Green	15	50	77-82	Verdes
Beehives	14	40	77-82	Colmenas
Broilers	14	36,43	77-82	Pollos parrilleros
Buildings and facilities:				Edificios y facilidades:
Buildings used to house livestock	8	32	77-82	Ranchos para el ganado y las aves
Storage for crops	8	32	77-82	Almacén de cosechas
Greenhouses	8	32	77-82	Umbráculos
Machinery	8	32	77-82	Maquinaria
Houses for agregados and other workers	8	32	77-82	Casas para agregados y otros trabajadores
<b>C</b>				
Cabbage	15	-	77-82	Repollo
Cantaloupe	15	-	77-82	Cantaloups
Cassava	15	54	77-82	Yuca
Cattle and calves, number	14	40	77-82	Ganado vacuno y terneros, número
Cattle and calves sold	12, 14	36, 41	77-82	Ganado vacuno y terneros, vendidos
Chemicals for control of-				Productos químicos para controlar-
Insects on crops and pastures	9	39	77-82	Insectos en los cultivos y en el pasto
Diseases in crops and orchards	9	39	77-82	Plagas en los cultivos y las huertas
Weeds or grass in crops	9	39	77-82	Malezas en los cultivos
Nematodes on crops	9	39	77-82	Nemátodos en los cultivos
Chickens for egg production:				Gallinas ponedoras:
Pullets for replacement	14	42	77-82	Pollonas para reemplazo
Layers	14	42	77-82	Adultas
Chironjas	15	64	77-82	Chironjas
Citron	15	68	77-82	Cidra
Coconuts	15	61	77-82	Cocos
Coffee	13,15	44	77-82	Café
Coffee dryers, depulpers, and washers (see Machinery and equipment)				Secadoras de café, despulpadoras y lavadoras (ver Maquinaria y equipo)
Commercial fertilizers (see Expenses)				Abonos (ver Gastos)
Contract labor (see Expenses)				Mano de obra contratada (ver Gastos)
Coolers, milk (see Machinery and equipment)				Tanques enfriar leche (ver Maquinaria y equipo)
Corn	15	51	77-82	Maíz
Corporations (see Farms classified by type of organization)				Corporaciones (ver Fincas clasificadas según el tipo de organización)
Crops, harvested and sold	12, 15, 16	36	77-82	Productos agrícolas, cosechados y vendidos
Cucumbers	15	-	77-82	Pepinillos

Item	Puerto Rico tables – Datos sobre Puerto Rico	Municipio tables – Datos sobre municipios	Summary tables – Resumen de datos	Partida
Cultivated cropland	2, 3, 15	24,27	77-82	Terreno cultivado
Custom work and machine hire (see Expenses)				Trabajo por encargo y alquiler de maquinaria (ver Gastos)
<b>D</b>				
Dairy products sold, value	12, 14	36,41	77-82	Valor de productos lacteos vendidos
Dasheens	15	53	77-82	Malangas
Diseases in crops and orchards (see Chemicals)				Plagas en los cultivos (ver Productos quimicos)
Dryers, coffee (see Buildings and facilities)				Secadoras de café (ver Edificios y facilidades)
Ducks (see Other poultry)				Patos (ver Otras aves)
<b>E</b>				
Eggplant	15	-	77-82	Berenjenas
Eggs, chicken	14	43	77-82	Huevos, de gallina
Equipment and machinery, value	8	33	77-82	Equipo y maquinaria, valor
Estates (see Farms classified by type of organization)				Haciendas (ver Fincas clasificadas según el tipo de orginización)
Expenses:				Gastos:
Agricultural chemicals purchased	11	38	77-82	Productos quimicos agrícolas comprados
Commercial fertilizers	11	38	77-82	Abonos
Contract labor	11	38	77-82	Mano de obra contratada
Feed for livestock, poultry, and fish	11	38	77-82	Alimentos para el ganado, aves y peces
Gasoline and other fuel and oil products	11	38	77-82	Gasolina, aceite y otros combustibles
Livestock, poultry, and fish purchased	11	38	77-82	Ganado, aves y peces comprados
Machine hire and custom work	11	38	77-82	Alquiler de maquinaria y trabajo por encargo
Medicines and drugs for livestock and poultry	11	38	77-82	Medicinas y drogas para el ganado y las aves
Professional services				Servicios profesionales
Seeds, bulbs, plants, and trees	11	38	77-82	Semillas, bulbos, plantas y árboles
Veterinarian services	11	38	77-82	Servicios de veterinaria
Wages and salaries	11	38	77-82	Jomales y salarios
All other expenses	11	38	77-82	Todo otro gasto
<b>F</b>				
Family or individual farms	1	29	77-82	Fincas de familia o individuales
Farm operators (see Operator)				Operadores de finca (ver Operator)
Farm-related income:				Ingreso relacionado con la finca:
Custom farmwork	13	37	77-82	Trabajo por encargo
Agritourism and recreational services	13	37	77-82	Agroturismo y servicios recreativos
Renting out farm land	13	37	77-82	Alquiler del terreno
Participation in government programs	13	37	77-82	Participar en programas del gobierno
Sales of farms by-product	13	37	77-82	Ventas de subproductos de finca
Other sources of farm related income	13			Otras fuentes relacionadas con la finca
Farms, average size	1	-	77-82	Fincas, tamaño promedio
Farms classified by –				Fincas clasificadas por –
Age of operator	4	34	77-82	Edad del operador
Land use	2	22	77-82	Uso del terreno
Size of farm	1	23,24	77-82	Tamaño de la finca
Tenure of operator	1, 3	26-28	77-82	Tenencia del operador
Type of farm	-	-		Tipo de finca
Type of organization	1	29	77-82	Tipo de orginización
Value of agricultural products sold	12, 14-16	30,36,41,43	77-82	Valor de los productos agrícolas vendidos
Value of machinery and equipment	8	33	77-82	Valor de la maquinaria y equipo
Farms, number	1-3	22-33	77-82	Número de fincas
Feed purchased (see Expenses)				Compra de alimentos (ver Gastos)
Fertilizer for cropland	9	39	77-82	Abono para terreno cultivable
Fertilizer for pastureland	9	39	77-82	Abono para terreno en pastos
Fish (see Aquaculture products)				Peces (ver Acuicultura)
Fruits and coconuts sold, value	12	36	77-82	Frutas y cocos vendidos, valor
Fruits and coconuts	12	60-73	77-82	Frutas y cocos
Fungicides (see Chemicals)				Fungicidas (ver Productos quimicos)



Item	Puerto Rico tables - Datos sobre Puerto Rico	Municipio tables - Datos sobre municipios	Summary tables - Resumen de datos	Partida
<b>G</b>				
Gasoline and other fuel and oil products purchased (see Expenses)				Compra de gasolina, combustibles y productos de petróleo (ver Gastos)
Geese (see Other poultry)				Gansos (ver Otras aves )
Gender	4,6	34	77-82	Sexo
Gilts and sows (see Hogs and pigs)				Cerdas y cerditas (ver Cerdos y cerditos)
Ginger roots		59	77-82	Jenjibre
Goats and sheep	14	40, 41	77-82	Cabros y ovejas
Government agency or corporate farms (see Farms classified by type of organization)				Agencias de gobierno o fincas colectivas (ver Fincas clasificadas según el tipo de organización)
Government farm program payments	13,21	37	77-82	Pagos del programa agrícola del gobierno
Grain or field crops	12, 15	48-52	77-82	Siembras de granos
Grapefruit	15	62	77-82	Toronjas
Guinea Hens	14	42	77-82	Guineas
Grasses:				Pasto:
Guinea	15	76	77-82	Guinea
Merker	15	76	77-82	Merker
Pangola	15	76	77-82	Pangola
Paragrass	15	76	77-82	Malojillo
Star	15	76	77-82	Estrella
Pajon grass	15	76	77-82	Pajón
Other grass	15	76	77-82	Otros pastos
Greenhouses ( see Buildings and facilities)				Umbráculos
<b>H</b>				
Heifers (see Cattle and calves)				Novillas (ver Ganado y terneros)
Herbicides (see Chemicals)				Yerbicidas (ver Productos químicos)
Herbs or spice plants	15	74	77-82	Yerbas y plantas aromáticas
Hired farm workers	7	35	77-82	Trabajadores de finca contratados
Hogs and pigs, number	14	40,41	77-82	Cerdos y cerditos, número
Hogs and pigs sold	12, 14	41	77-82	Cerdos y cerditos vendidos
Honey, gallons sold	14	41	77-82	Miel, galones vendidos
Honeydew melons	15	-	77-82	Melones honeydew
Horses	14	40	77-82	Caballos
Houses for agregados and other workers (see Buildings and facilities)				Casas para agregados y otros trabajadores (ver edificios y facilidades)
Hydroponic crops	18	-	-	Siembras hidropónicas
<b>I</b>				
Income, from farm-related sources	4, 5	37	77-82	Ingreso de fuentes relacionadas con la finca
Income, source of	4	37	77-82	Ingreso, fuente de
Individual or family farms (see Farms classified by type of organization)				Fincas individuales o de familia (ver Fincas clasificadas según tipo de organización)
Irrigated farmland, source of	10	31	77-82	Fuente de riego para el terreno
<b>J</b>				
Jeeeps (see Machinery and equipment)				Jeeeps (ver Maquinaria y equipo)
<b>L</b>				
Labor, hired	7, 11	35	77-82	Mano de obra, contratada
Land in farms	1-3	22-23	77-82	Terreno en fincas
Lawn grass (see Horticultural specialities)				Césped (ver Ornamentales)
Lemons and limes	15	72	77-82	Limonas y limas
Lettuce	15	-	77-82	Lechuga
Lime	9	39	77-82	Cal
Livestock and poultry				Ganado y aves
Feed purchased	11	38	77-82	Compra de alimentos
Number on place	14	40	77-82	Cantidad en la finca
Number sold	14	41	77-82	Cantidad vendida
Purchased, expense	11	38	77-82	Compra de animales
Livestock, poultry, and their products sold, value	12, 14	36, 41,43	77-82	Valor de ganado, aves, peces y productos derivados

Item	Puerto Rico tables — Datos sobre Puerto Rico	Municipio tables — Datos sobre municipios	Summary tables — Resumen de datos	Partida
<b>M</b>				
Machinery and equipment:				Maquinaria y equipo:
Automobiles, jeeps, pickups, and motortrucks	8	32	77-82	Automóviles, jeeps, camionetas, y camiones
Coffee depulpers	8	32	77-82	Despulpadoras de café
Crawler tractors	8	32	77-82	Tractores de oruga
Emergency electric generators	8	32	77-82	Plantas auxiliares de energía eléctrica
Mechanical coffee dryers	8	32	77-82	Secadoras mecánicas de café
Mechanical coffee washers	8	32	77-82	Lavadoras mecánicas de café
Milk coolers	8	32	77-82	Tanques para enfriar leche
Milk machines	8	32	77-82	Ordeñadoras mecánicas
Solar or air coffee dryers	8	32	77-82	Secadoras de café solares o al aire libre
Wheel tractors	8	32	77-82	Tractores de rueda de goma
Machinery and equipment, value	8	32	77-82	Maquinaria y equipo, valor
Machine hire and customwork (see Expenses)				Maquinaria de alquiler y trabajo por encargo
Mangoes	15	66	77-82	Mangos
Medicines and drugs (see Expenses)				Medicinas y drogas (ver Gastos)
Milk	14	41	77-82	Leche
<b>N</b>				
Nematicides (see Chemicals)				Nematicidas (ver Productos Químicos)
<b>O</b>				
Occupation of operator	4	34	77-82	Ocupación del operador
Off-farm work, number of days	4	34	77-82	Trabajo fuera de la finca, número de días
Operator characteristics	4	34	77-82	Características del operador
Operator:				Operador:
Age	4-6	34	77-82	Edad
Education	4-6	34	77-82	Educación
Gender	4-6	34	77-82	Sexo
Principal occupation	4-6	34	77-82	Ocupación principal
Off-farm work, number of days	4-6	34	77-82	Trabajo fuera de la finca, número de días
Percent of income from farming	4,5	34	77-82	Por ciento de ingreso de la agricultura
Place of residence	4-6	34	77-82	Lugar de residencia
Source of income	4,5	34	77-82	Fuente de ingreso
Years operating farm	4-6	34	77-82	Años operando la finca
Oranges	15	63	77-82	Chinas
Organic Agriculture	19			Agricultura orgánica
Organic fertilizers	9	39	77-82	Fertilizantes orgánicos
Ornamental Fish	17		77-82	Peces ornamentales
Ornamental plants and lawn grass	16	75	77-82	Plantas ornamentales y césped
Other fruits	15	73	77-82	Otras frutas
Other land	2	-	77-82	Otras tierras
Other poultry	14	42, 43	77-82	Otras aves
Owners, full and part	1, 3	26-27	77-82	Dueños, total y parcial
<b>P</b>				
Palm trees	16	75		Palmitas
Papayas	15	69	77-82	Papayas
Partnership	1	29	77-82	Asociación
Passion fruit	15	70	77-82	Parchas
Pasture, cropland used	2	24, 27	77-82	Terreno cultivable usado para pastos
Peppers	15	74	77-82	Pimientos
Pesticides (see Chemicals)				Pesticidas (ver Productos químicos)
Pigeon peas	15	48	77-82	Gandures
Pigeons (see Other poultry)				Palomas (ver Otras aves)
Pineapples	12, 15	36,45	77-82	Piñas
Plantains	12, 15	36, 46	77-82	Plátanos
Poinsettias	16	75	77-82	Pascuas
Ponds (see Aquaculture products)				Charcas (ver Acuicultura)
Poultry:				Aves de corral:

Item	Puerto Rico tables — Datos sobre Puerto Rico	Municipio tables — Datos sobre municipios	Summary tables — Resumen de datos	Partida
Eggs sold, dozens	14	43	77-82	Docenas de huevos vendidas
Number on place	14	42	77-82	Cantidad en el lugar
Number sold	14	43	77-82	Cantidad vendida
Purchased (see Livestock, poultry, and fish)				Comprado (ver Ganado, aves y peces)
Poultry, livestock, and their products sold, value	12, 14	36,41,43	77-82	Venta de aves, animales y productos derivados, Valor
Prawns (see Aquaculture products)				Langostinos (ver Acuicultura)
Production expenses (see Expenses)				Gastos de producción (ver Gastos)
Pullets	14	42	77-82	Pollonas
Pumpkins	15		77-82	Calabazas
<b>Q</b>				
Quenepas	15	71	77-82	Quenepas
<b>R</b>				
Rabbits	14	40, 41	77-82	Conejos
Race	6	34	77-82	Raza
Residence of operator	4-6	34	77-82	Residencia del operador
Rooster	14	42, 43	77-82	Gallos
Root celery	15	55	77-82	Apio
Root crops	12, 15	36, 53-59	77-82	Tubérculos
<b>S</b>				
Sale of agricultural products	12, 14-16	36, 41-43	77-82	Venta de productos agrícolas
Seeds purchased (see Expenses)				Semillas compradas (ver Gastos)
Sharecroppers	7	35	77-82	Aparceros
Sheep and goats	14	40	77-82	Ovejas y cabros
Sheep and goats sold, value	12		77-82	Ovejas, y cabros vendidos, valor
Shrimp (see Aquaculture products)				Camarones (ver Acuicultura)
Size of farm	1	22-23	77-82	Tamaño de la finca
Soursop	15	67	77-82	Guanábanas
String beans	15	-	77-82	Habichuelas tiernas
Sweet corn	15	-	77-82	Maíz tierno
Sweet potatoes	15	56	77-82	Batatas
<b>T</b>				
Taniers	15	58	77-82	Yautías
Tenants	1, 3	26-27	77-82	Inquilinos
Tenure of operator	1, 3	26-27	77-82	Tenencia del operador
Tilapia (see Aquaculture products)	17			Tilapia (ver Acuicultura)
Tomatoes	15	74	77-82	Tomates
Tractors (see Machinery and equipment)				Tractores (ver Maquinaria y equipo)
Tree seedlings (See coffee trees )	16	75	77-82	Arbolitos de café
Turkeys (see Other poultry)				Pavos (ver Otras aves)
Type of irrigation	10	31	77-82	Tipo de riego
<b>V</b>				
Value of agricultural products sold (also see individual products)	12, 14, 16	36	77-82	Valor de los productos agrícolas vendidos (también ver productos individuales)
Vegetables and melons, harvested and sold	12, 15	36, 74	77-82	Hortalizas y melones, cosechados y vendidos
Wages and salaries paid to hired farm workers (see Expenses)				Jornales y salarios pagados a trabajadores de finca
Water used for irrigation, by source	10	31	77-82	Agua para riego, según la fuente
Watermelons	15	74	77-82	Sandías
Woodland	2	22	77-82	Montes o bosques
<b>Y</b>				
Yams	15	57	77-82	Ñames
Years operating present farm, number	4-6	32	77-82	Número de años operando la finca actual