

Help Us Find Citrus Greening Disease

Help protect Florida's \$9 billion citrus industry—and the citrus trees in your yard—by allowing U.S. Department of Agriculture and Florida Division of Plant Industry surveyors onto your property to look for citrus greening disease (also called huang long bing). This is one of the most serious citrus diseases in the world. It has seriously affected production of citrus in India, Asia, Southeast Asia, the Arabian Peninsula, and Africa. Infected trees produce unpalatable fruit and eventually stop bearing altogether.

If you find this card on your property, a State or Federal Cooperative Agricultural Pest Survey specialist has either conducted an inspection of the outside accessible area of your property or will be visiting your neighborhood to look for the disease.

Agricultural officials are working in your area to identify infestations of citrus greening and the insect responsible for its spread. To be successful in our efforts to detect this disease as early as possible, we need your cooperation.

To learn more about citrus greening, please visit our Web sites at: <http://www.aphis.usda.gov/ppq/ep/citrus_greening/index/html> or <<http://www.doacs.state.fl.us/pi/enpp/ento/citrusgreening.html>>. Please report any unusual symptoms on your citrus plantings to this toll-free hotline number: (800) 850-3781



Discoloration of veins and leaves caused by citrus greening varies by host. Here, pomelo leaves have begun to turn yellow.



Sometimes citrus greening causes fruit to be misshapen or to turn green even though ripe.

Thanks for your help!

Photo credits: Both images were taken by Xiaoran Sun, Ph.D., of the Florida Department of Agriculture and Consumer Services and are reproduced by permission.

USDA is an equal opportunity provider and employer.

U.S. Department of Agriculture
Animal and Plant
Health Inspection Service

Program Aid No. 1849
Issued November 2005



Ayúdenos a Detectar la Enfermedad Citrus Greening

Ayude a proteger la industria cítrica de \$9 mil millones y los árboles cítricos en su patio al permitir que los inspectores del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos y de la División de Industria de Plantas de la Florida entren a su propiedad para detectar la enfermedad de citrus greening (también se llama huang long bing). Esta es una de las enfermedades más serias de cítricos en el mundo. Ha afectado seriamente la producción de cítricos en la India, Asia, Sureste de Asia, la península arábiga y África. Los árboles infectados producen frutas de mal sabor y eventualmente dejan de producir.

Si usted encuentra esta tarjeta en su propiedad quiere decir que un especialista estatal o federal de la Inspección de Plagas para la Agricultura Cooperativa ha inspeccionado el área exterior accesible de su propiedad o visitará su vecindario para detectar esta enfermedad.

Los oficiales de la agricultura están trabajando en su área para identificar las infecciones de citrus greening y del insecto responsable por su propagación. Para tener éxito en nuestros esfuerzos para detectar esta enfermedad lo más pronto posible necesitamos su cooperación.

Para más información acerca de la enfermedad citrus greening por favor visite nuestros sitios Web: <http://www.aphis.usda.gov/ppq/ep/citrus_greening/index/html> o <<http://www.doacs.state.fl.us/pi/enpp/ento/citrusgreening.html>>. Por favor reporte cualquier síntoma inusual en sus plantas cítricas a esta línea de ayuda gratis: (800) 850-3781

¡Gracias por ayudar!



Descoloramiento de las venas y las hojas causado por citrus greening se diferencia por el huésped. Aquí las hojas de un pomelo se ponen amarillas.



A veces el citrus greening causa que la fruta tenga forma irregular o que tenga un color verde aunque esté madura.

Créditos para las fotos: Ambas fotografías fueron sacado por Xiaoan Sun, Ph.D., del Departamento de Agricultura y Servicios Para Consumidores del Estado de Florida y están reproducido con permiso.

El Departamento de Agricultura de los Estados Unidos es un proveedor y empleador de acceso igualitario.

Departamento de Agricultura de los Estados Unidos

Servicio de Inspección de Sanidad Agropecuaria

Programa de Ayuda número 1849S

Emitido noviembre 2005

