

PARASITIC PLANT GENERA

GENUS	FAMILY
Acanthosyris	Santalaceae
Actinanthella	Loranthaceae
Aeginetia*	Orobanchaceae
Aetanthus	Loranthaceae
Agalinis	Orobanchaceae**
Agelanthus	Loranthaceae
Agonandra	Opiliaceae
Alectra*	Orobanchaceae**
Alepis	Loranthaceae
Amphorogyne	Santalaceae
Amyema	Loranthaceae
Amylotheca	Loranthaceae
Anacolosa	Olacaceae
Ancistrostylis	Orobanchaceae**
Anthobolus	Santalaceae
Antidaphne	Santalaceae
Apodanthes	Apodanthaceae
Aptandra	Olacaceae
Arceuthobium	Viscaceae

Arjona	Santalaceae
Atkinsonia	Loranthaceae
Aureolaria	Orobanchaceae**
Bakerella	Loranthaceae
Balanophora	Balanophoraceae
Barathranthus	Loranthaceae
Bartsia	Orobanchaceae**
Bdallophytum	Cytinaceae
Benthamina	Loranthaceae
Berhautia	Loranthaceae
Boschniakia	Orobanchaceae
Brachynema	Olacaceae (or Ebenaceae?)
Buchnera	Orobanchaceae**
Buckleya	Santalaceae
Bungea	Orobanchaceae**
Buttonia	Orobanchaceae**
Cansjera	Opiliaceae
Cassytha	Lauraceae
Castilleja	Orobanchaceae**
Cathedra	Olacaceae
Cecarria	Loranthaceae

Centranthera	Orobanchaceae**
Cervantesia	Santalaceae
Champereia	Opiliaceae
Chaunochiton	Olacaceae
Chlamydophytum	Balanophoraceae
Choretrum	Santalaceae
Christisonia	Orobanchaceae
Cistanche	Orobanchaceae
Cladocolea	Loranthaceae
Clevelandia	Orobanchaceae**
Colpoon	Santalaceae
Comandra	Santalaceae
Conopholis	Orobanchaceae
Cordylanthus	Orobanchaceae**
Corynaea	Balanophoraceae
Coula	Olacaceae
Curupira	Olacaceae
Cuscuta*	Cuscutaceae
Cycniopsis	Orobanchaceae**
Cycnium	Orobanchaceae**
Cyne	Loranthaceae

Cynomorium	Cynomoriaceae
Cytinus	Cytinaceae
Dactylanthus	Balanophoraceae
Dactyliophora	Loranthaceae
Daenikera	Santalaceae
Dasistoma	Orobanchaceae**
Decaisnina	Loranthaceae
Dendromyza	Santalaceae
Dendropemon	Loranthaceae
Dendrophthoe	Loranthaceae
Dendrophthora	Viscaceae
Dendrotrophe	Santalaceae
Desmaria	Loranthaceae
Diogoia	Olacaceae
Diplatia	Loranthaceae
Distrianthes	Loranthaceae
Ditepalanthus	Balanophoraceae
Douradoa	Olacaceae
Dufrenoya	Santalaceae
Dulacia	Olacaceae
Elytranthe	Loranthaceae

Emelianthe	Loranthaceae
Englerina	Loranthaceae
Engomegoma	Olacaceae
Epifagus	Orobanchaceae
Erianthemum	Loranthaceae
Erythropalum	Olacaceae
Escobedia	Orobanchaceae**
Esterhazyia	Orobanchaceae**
Eubranchion	Santalaceae
Euphrasia	Orobanchaceae**
Exocarpos	Santalaceae
Exorhopala	Balanophoraceae
Gaiadendron	Loranthaceae
Geocaulon	Santalaceae
Gerardiina	Orobanchaceae**
Ghikaea	Orobanchaceae**
Ginalloa	Viscaceae
Gjellerupia	Opiliaceae
Gleadovia	Orobanchaceae
Globimetula	Loranthaceae
Graderia	Orobanchaceae**

Hachettea	Balanophoraceae
Harmandia	Olacaceae
Harveya	Orobanchaceae**
Hedbergia	Orobanchaceae**
Heisteria	Olacaceae
Helicanthes	Loranthaceae
Helixanthera	Loranthaceae
Helosis	Balanophoraceae
Hydnora	Hydnoraceae
Hyobanche	Orobanchaceae**
Ileostylus	Loranthaceae
Ixocactus	Loranthaceae
Jodina	Santalaceae
Kopsiopsis	Orobanchaceae
Korthalsella	Viscaceae
Krameria	Krameriaceae
Kunkeliella	Santalaceae
Lampas	Loranthaceae
Langsdorffia	Balanophoraceae
Lathraea	Orobanchaceae**
Lathrophytum	Balanophoraceae

Lebetanthus	Epacridaceae
Leiphaimos	Gentianaceae
Lennoa	Lennoaceae
Lepeostegeres	Loranthaceae
Lepidaria	Loranthaceae
Lepidoceras	Santalaceae
Lepionurus	Opiliaceae
Leptomeria	Santalaceae
Leptorhabdos	Orobanchaceae**
Lesquereuxia (same as Siphonostegia?)	Orobanchaceae**
Leucosalpa	Orobanchaceae**
Ligaria	Loranthaceae
Lophophytum	Balanophoraceae
Loranthus	Loranthaceae
Loxanthera	Loranthaceae
Lysiana	Loranthaceae
Maburea	Olacaceae
Macranthera	Orobanchaceae**
Macrosolen	Loranthaceae
Magdalenaea	Orobanchaceae**
Malania	Olacaceae

Mannagettaea	Orobanchaceae
Melampyrum	Orobanchaceae**
Melasma	Orobanchaceae**
Melientha	Opiliaceae
Micrargeria	Orobanchaceae**
Micrargeriella	Orobanchaceae**
Mida	Santalaceae
Minqartia	Olacaceae
Misodendrum	Misodendraceae
Mitrastemon	Mitrastemonaceae
Monochasma	Orobanchaceae**
Monotropa	Monotropaceae
Monotropsis	Monotropaceae
Moquiniella	Loranthaceae
Muellerina	Loranthaceae
Myoschilos	Santalaceae
Mystropetalon	Balanophoraceae
Myzodendron	Myzodendraceae
Nanodea	Santalaceae
Necranthus	Orobanchaceae
Nestronia	Santalaceae

Notanthera	Loranthaceae
Nothochilus	Orobanchaceae**
Notothixos	Viscaceae
Nuytsia	Loranthaceae
Ochanostachys	Olacaceae
Octoknema	Olacaceae
Odontites	Orobanchaceae**
Oedina	Loranthaceae
Okoubaka	Santalaceae
Olax	Olacaceae
Oliverella	Loranthaceae
Ombrophytum	Balanophoraceae
Omphacomeria	Santalaceae
Omphalotrix	Orobanchaceae**
Oncella	Loranthaceae
Oncocalyx	Loranthaceae
Ongokea	Olacaceae
Ophiocephalus	Orobanchaceae**
Opilia	Opiliaceae
Orobanche*	Orobanchaceae
Orthocarpus	Orobanchaceae**

Oryctanthus	Loranthaceae
Oryctina	Loranthaceae
Osyridicarpos	Santalaceae
Osyris	Santalaceae
Panamanthus	Loranthaceae
Papuanthes	Loranthaceae
Parasitaxis	Podocarpaceae
Parasitipomoea	Convolvulaceae
Parastriga	Orobanchaceae**
Parentucellia	Orobanchaceae**
Pedicularis	Orobanchaceae**
Pedistylis	Loranthaceae
Pentarhopalopilia	Opiliaceae
Peraxilla	Loranthaceae
Petitmenginia	Orobanchaceae**
Phacellanthus	Orobanchaceae
Phacellaria	Santalaceae
Phanerodiscus	Olacaceae
Phelypaea	Orobanchaceae
Pholisma	Lennoaceae
Phoradendron	Viscaceae

Phragmanthera	Loranthaceae
Phtheirospermum	Orobanchaceae**
Phthirusa	Loranthaceae
Physocalyx	Orobanchaceae**
Pilostyles	Apodanthaceae
Platypholis	Orobanchaceae
Plicosepalus	Loranthaceae
Prosopanche	Hydnoraceae
Pseudobartsia	Orobanchaceae**
Pseudosopubia	Orobanchaceae**
Pseudostriga	Orobanchaceae**
Psittacanthus	Loranthaceae
Pterygiella	Orobanchaceae**
Ptychopetalum	Olacaceae
Pyrularia	Santalaceae
Quinchamalium	Santalaceae
Radamaea	Orobanchaceae**
Rafflesia	Rafflesiaceae
Rhamphicarpa	Orobanchaceae**
Rhaphispermum	Orobanchaceae**
Rhinanthus	Orobanchaceae**

Rhizanthus	Rafflesiaceae
Rhoiacarpus	Santalaceae
Rhopalocnemis	Balanophoraceae
Rhopalopilia	Opiliaceae
Rhynchocorys	Orobanchaceae**
Santalum	Santalaceae
Sapria	Rafflesiaceae
Sarcophyte	Balanophoraceae
Schoepfia	Olacaceae (in future, Schoepfiaceae?)
Schwalbea	Orobanchaceae**
Scleropyrum	Santalaceae
Scorodocarpus	Olacaceae
Scurrula	Loranthaceae
Scybalium	Balanophoraceae
Septulina	Loranthaceae
Seymeria	Orobanchaceae**
Silviella	Orobanchaceae**
Siphonostegia	Orobanchaceae**
Socratina	Loranthaceae
Sogerianthe	Loranthaceae
Sopubia	Orobanchaceae**

Spirogardnera	Santalaceae
Spirostegia	Orobanchaceae**
Spragueanella	Loranthaceae
Striga*	Orobanchaceae**
Strombosia	Olacaceae
Strombosiopsis	Olacaceae
Struthanthus	Loranthaceae
Tapinanthus	Loranthaceae
Taxillus	Loranthaceae
Tetradyas	Loranthaceae
Tetraspidium	Orobanchaceae**
Tetrastylidium	Olacaceae
Thaumasianthes	Loranthaceae
Thesidium	Santalaceae
Thesium	Santalaceae
Thonningia	Balanophoraceae
Thunbergianthus	Orobanchaceae**
Tienmuia	Orobanchaceae
Tolypanthus	Loranthaceae
Tozzia	Orobanchaceae**
Trilepidea	Loranthaceae

Triphysaria	Orobanchaceae**
Tripodanthus	Loranthaceae
Tristerix	Loranthaceae
Trithecanthera	Loranthaceae
Tupeia	Loranthaceae
Urobotrya	Opiliaceae
Vanwykia	Loranthaceae
Vellosiella	Orobanchaceae**
Viscum	Viscaceae
Ximenia	Olacaceae
Xizangia	Orobanchaceae**
Xylanche	Orobanchaceae
Xylocalyx	Orobanchaceae**

* also a Federal noxious weed

**[formerly hemiparasitic Scrophulariaceae]

References:

7 CFR 340.2, list of organisms that are or contain plant pests

Gunn, C. R. et al. 1992. Families and Genera of Spermatophytes recognized by the Agricultural Research Service. Technical Bulletin 1796, published by USDA, ARS

Mabberley, D.J. 1987. The Plant-book; a portable dictionary of the higher plants.

Nickrent, Dan. (Department of Plant Biology, Southern Illinois University at Carbondale). 2003 visit to the web site, the Parasitic Plant Connection, <http://www.science.siu.edu/parasitic-plants/>