

## PFLANZENGESUNDHEITLICHE REGELUNGEN DER EUROPÄISCHEN UNION

## Ordnungen, Familien und ihre Gattungen

**Hinweise**

Quelle: EPPO-Code, sofern nicht anders ausgewiesen

Die Auflistungen enthalten die gebräuchlichsten Gattungen/Familien. Taxonomische Zuordnungen und Bezeichnungen unterliegen ständigen Änderungen.

**Araceae**

<i>Aglaonema</i>	<i>Calla</i>	<i>Lasia</i>	<i>Sauromatum</i>
<i>Alocasia</i>	<i>Colocasia</i>	<i>Lysichiton</i>	<i>Scindapsus</i>
<i>Amorphophallus</i>	<i>Crowea</i>	<i>Monstera</i>	<i>Spathiphyllum</i>
<i>Anadendrum</i>	<i>Cryptocoryne</i>	<i>Montrichardia</i>	<i>Stylochaeton</i>
<i>Anchomanes</i>	<i>Culcasia</i>	<i>Nephtytis</i>	<i>Symplocarpus</i>
<i>Anthurium</i>	<i>Cyrtosperma</i>	<i>Orontium</i>	<i>Syngonium</i>
<i>Anubias</i>	<i>Dieffenbachia</i>	<i>Peltandra</i>	<i>Typhonium</i>
<i>Ariopsis</i>	<i>Dracunculus</i>	<i>Philodendron</i>	<i>Typhonodorum</i>
<i>Arisaema</i>	<i>Epipremnum</i>	<i>Pinellia</i>	<i>Xanthosoma</i>
<i>Arisarum</i>	<i>Gonatanthus</i>	<i>Pistia</i>	<i>Zamioculcas</i>
<i>Arum</i>	<i>Gymnostachys</i>	<i>Pothos</i>	<i>Zantedeschia</i>
<i>Biarum</i>	<i>Homalomena</i>	<i>Rhaphidophora</i>	
<i>Caladium</i>	<i>Lagenandra</i>	<i>Rhektophyllum</i>	

**Arecaceae (Palmae)**

<i>Acanthophoenix</i>	<i>Chambeyronia</i>	<i>Johannesteijsmanni</i>	<i>Phoenix</i>
<i>Acoelorrhaphe</i>	<i>Chrysalidocarpus</i>	<i>a</i>	<i>Phytelephas</i>
<i>Acrocomia</i>	<i>Coccothrinax</i>	<i>Jubaea</i>	<i>Pritchardia</i>
<i>Adonidia</i>	<i>Cocos</i>	<i>Latania</i>	<i>Ptychosperma</i>
<i>Aiphanes</i>	<i>Copernicia</i>	<i>Leopoldinia</i>	<i>Raphia</i>
<i>Allagoptera</i>	<i>Corypha</i>	<i>Licuala</i>	<i>Ravenea</i>
<i>Archontophoenix</i>	<i>Cyrtostachys</i>	<i>Livistona</i>	<i>Rhapis</i>
<i>Areca</i>	<i>Daemonorops</i>	<i>Lodoicea</i>	<i>Rhopaloblaste</i>
<i>Arecastrum</i>	<i>Dypsis</i>	<i>Lytocaryum</i>	<i>Rhopalostylis</i>
<i>Arenga</i>	<i>Dictyosperma</i>	<i>Manicaria</i>	<i>Roystonea</i>
<i>Astrocaryum</i>	<i>Elaeis</i>	<i>Mauritia</i>	<i>Sabal</i>
<i>Attalea</i>	<i>Erythea</i>	<i>Maximiliana</i>	<i>Salacca</i>
<i>Bactris</i>	<i>Eugeissona</i>	<i>Metroxylon</i>	<i>Scheelea</i>
<i>Bismarckia</i>	<i>Euterpe</i>	<i>Microcoelum</i>	<i>Serenoa</i>
<i>Borassus</i>	<i>Gaussia</i>	<i>Nannorrhops</i>	<i>Syagrus</i>
<i>Butia</i>	<i>Gronophyllum</i>	<i>Neodypsis</i>	<i>Thrinax</i>
<i>Calamus</i>	<i>Howea</i>	<i>Nypa</i>	<i>Trachycarpus</i>
<i>Caryota</i>	<i>Hyophorbe</i>	<i>Oenocarpus</i>	<i>Triptrinax</i>
<i>Ceroxylon</i>	<i>Hyphaene</i>	<i>Oncosperma</i>	<i>Veitchia</i>
<i>Chamaedorea</i>	<i>Iriartea</i>	<i>Orbignya</i>	<i>Wallichia</i>
<i>Chamaerops</i>	<i>Jessenia</i>	<i>Phoenicophorium</i>	<i>Washingtonia</i>

**Asteraceae (Compositae)**

<i>Acanthospermum</i>	<i>Ageratum</i>	<i>Anacyclus</i>	<i>Arctotheca</i>
<i>Achillea</i>	<i>Agoseris</i>	<i>Anaphalis</i>	<i>Arctotis</i>
<i>Achyrocline</i>	<i>Ainsliaea</i>	<i>Andryala</i>	<i>Argyranthemum</i>
<i>Acroptilon</i>	<i>Ajania</i>	<i>Anisopappus</i>	<i>Argyroxiphium</i>
<i>Adenocaulon</i>	<i>Aldama</i>	<i>Antennaria</i>	<i>Arnica</i>
<i>Adenostemma</i>	<i>Amberboa</i>	<i>Anthemis</i>	<i>Arnoseris</i>
<i>Adenostyles</i>	<i>Ambrosia</i>	<i>Aposeris</i>	<i>Artemisia</i>
<i>Aetheorhiza</i>	<i>Ammobium</i>	<i>Arctanthemum</i>	<i>Asaemia</i>
<i>Ageratina</i>	<i>Amphiachyris</i>	<i>Arctium</i>	<i>Aspilia</i>

<i>Aster</i>	<i>Chiliotrichum</i>	<i>Eriocephalus</i>	<i>Hypochoeris</i>
<i>Asteriscus</i>	<i>Chondrilla</i>	<i>Eriophyllum</i>	<i>Ifloga</i>
<i>Asteromoea</i>	<i>Chrysanthellum</i>	<i>Erlangea</i>	<i>Inula</i>
<i>Athanasia</i>	<i>Chrysanthellum</i>	<i>Ethulia</i>	<i>Isocarpha</i>
<i>Athrixia</i>	<i>Chrysanthemoides</i>	<i>Eupatorium</i>	<i>Isocoma</i>
<i>Athroisma</i>	<i>Chrysanthemum</i>	<i>Euryops</i>	<i>Iva</i>
<i>Atractylis</i>	<i>Chrysocoma</i>	<i>Euthamia</i>	<i>Ixeris</i>
<i>Atractylodes</i>	<i>Chrysogonum</i>	<i>Evax</i>	<i>Ixiolaena</i>
<i>Austroeupatorium</i>	<i>Chrysopsis</i>	<i>Facelis</i>	<i>Jaegeria</i>
<i>Baccharis</i>	<i>Chrysothamnus</i>	<i>Felicia</i>	<i>Jaumea</i>
<i>Bahia</i>	<i>Chuquiraga</i>	<i>Filago</i>	<i>Kalimeris</i>
<i>Baileya</i>	<i>Cicerbita</i>	<i>Flaveria</i>	<i>Karelinia</i>
<i>Balsamita</i>	<i>Cichorium</i>	<i>Florestina</i>	<i>Kaunia</i>
<i>Balsamorhiza</i>	<i>Cineraria</i>	<i>Flourensia</i>	<i>Kinghamia</i>
<i>Baltimora</i>	<i>Cirsium</i>	<i>Francoeuria</i>	<i>Kirkianella</i>
<i>Barnadesia</i>	<i>Cladanthus</i>	<i>Franseria</i>	<i>Koelpinia</i>
<i>Bellis</i>	<i>Clibadium</i>	<i>Gaillardia</i>	<i>Krigia</i>
<i>Berkheya</i>	<i>Cnicus</i>	<i>Galactites</i>	<i>Kuhnia</i>
<i>Berlandiera</i>	<i>Coleostephus</i>	<i>Galatella</i>	<i>Lactuca</i>
<i>Bidens</i>	<i>Conyza</i>	<i>Galeana</i>	<i>Lagascea</i>
<i>Bigelovia</i>	<i>Coreopsis</i>	<i>Galinsoga</i>	<i>Lagedium</i>
<i>Blainvillea</i>	<i>Cosmos</i>	<i>Gazania</i>	<i>Laggera</i>
<i>Blumea</i>	<i>Cotula</i>	<i>Geigeria</i>	<i>Lagophylla</i>
<i>Blumeopsis</i>	<i>Craspedia</i>	<i>Geraea</i>	<i>Lancisia</i>
<i>Boltonia</i>	<i>Crassocephalum</i>	<i>Gerbera</i>	<i>Lapsana</i>
<i>Bombycilaena</i>	<i>Crepis</i>	<i>Glossopappus</i>	<i>Lasiospermum</i>
<i>Borrichia</i>	<i>Crupina</i>	<i>Gnaphalium</i>	<i>Lasthenia</i>
<i>Bothriocline</i>	<i>Cyanopsis</i>	<i>Grangea</i>	<i>Launaea</i>
<i>Brachyactis</i>	<i>Cyathocline</i>	<i>Grindelia</i>	<i>Layia</i>
<i>Brachycome</i>	<i>Cyclachaena</i>	<i>Guardiola</i>	<i>Leibnitzia</i>
<i>Brachyglottis</i>	<i>Cymbonotus</i>	<i>Guizotia</i>	<i>Leontodon</i>
<i>Bracteantha</i>	<i>Cynara</i>	<i>Gundelia</i>	<i>Leontopodium</i>
<i>Bradburia</i>	<i>Dahlia</i>	<i>Gutenbergia</i>	<i>Lepidophorum</i>
<i>Brickellia</i>	<i>Daveaua</i>	<i>Gutierrezia</i>	<i>Leucanthemella</i>
<i>Bupthalmum</i>	<i>Delilia</i>	<i>Gymnaster</i>	<i>Leucanthemopsis</i>
<i>Cacalia</i>	<i>Dendranthema</i>	<i>Gymnocoronis</i>	<i>Leucanthemum</i>
<i>Caesulia</i>	<i>Dendroseris</i>	<i>Gynoxys</i>	<i>Liatris</i>
<i>Calea</i>	<i>Dichrocephala</i>	<i>Gynura</i>	<i>Ligularia</i>
<i>Calendula</i>	<i>Dicoma</i>	<i>Haplocarpha</i>	<i>Lonas</i>
<i>Callilepis</i>	<i>Dimorphotheca</i>	<i>Haplopappus</i>	<i>Lygodesmia</i>
<i>Callistephus</i>	<i>Doronicum</i>	<i>Hedypnois</i>	<i>Machaeranthera</i>
<i>Calostephane</i>	<i>Dracopis</i>	<i>Helenium</i>	<i>Madia</i>
<i>Calotis</i>	<i>Dyssodia</i>	<i>Helianthus</i>	<i>Mantiscalca</i>
<i>Cardopatium</i>	<i>Echinacea</i>	<i>Helichrysum</i>	<i>Matricaria</i>
<i>Carduncellus</i>	<i>Echinops</i>	<i>Heliopsis</i>	<i>Megalodonta</i>
<i>Carduus</i>	<i>Eclipta</i>	<i>Helipterum</i>	<i>Melampodium</i>
<i>Carlina</i>	<i>Egletes</i>	<i>Hemizonia</i>	<i>Melanthera</i>
<i>Carpesium</i>	<i>Elephantopus</i>	<i>Hertia</i>	<i>Metalasia</i>
<i>Carthamus</i>	<i>Eleutheranthera</i>	<i>Heteranthemis</i>	<i>Microseris</i>
<i>Cassinia</i>	<i>Elvira</i>	<i>Heteropappus</i>	<i>Mikania</i>
<i>Castalis</i>	<i>Elytropappus</i>	<i>Heterosperma</i>	<i>Milleria</i>
<i>Catananche</i>	<i>Emilia</i>	<i>Heterotheca</i>	<i>Montanoa</i>
<i>Celmisia</i>	<i>Encelia</i>	<i>Hieracium</i>	<i>Mutisia</i>
<i>Centaurea</i>	<i>Engelmannia</i>	<i>Hirpicium</i>	<i>Mycelis</i>
<i>Centipeda</i>	<i>Enydra</i>	<i>Holocarpha</i>	<i>Nauplius</i>
<i>Centratherum</i>	<i>Epaltes</i>	<i>Homogyne</i>	<i>Neurolaena</i>
<i>Ceruana</i>	<i>Erechtites</i>	<i>Hymenoclea</i>	<i>Nicolasia</i>
<i>Chaetopappa</i>	<i>Eremanthus</i>	<i>Hymenopappus</i>	<i>Nidorella</i>
<i>Chamomilla</i>	<i>Ericameria</i>	<i>Hymenoxys</i>	<i>Nipponanthemum</i>
<i>Chaptalia</i>	<i>Erigeron</i>	<i>Hyoseris</i>	<i>Nolletia</i>

<i>Notobasis</i>	<i>Piqueria</i>	<i>Sclerocarpus</i>	<i>Tetradymia</i>
<i>Olearia</i>	<i>Plagiis</i>	<i>Scolymus</i>	<i>Thelesperma</i>
<i>Oligochaeta</i>	<i>Plazia</i>	<i>Scorzonera</i>	<i>Thymophylla</i>
<i>Omalotheca</i>	<i>Pleiotaxis</i>	<i>Senecio</i>	<i>Tithonia</i>
<i>Oncosiphon</i>	<i>Pluchea</i>	<i>Serratula</i>	<i>Tolpis</i>
<i>Onopordum</i>	<i>Polymnia</i>	<i>Sigesbeckia</i>	<i>Tragopogon</i>
<i>Onoseris</i>	<i>Porophyllum</i>	<i>Sigesbeckia</i>	<i>Trichocoronis</i>
<i>Orthopappus</i>	<i>Prenanthes</i>	<i>Silphium</i>	<i>Tridax</i>
<i>Osteospermum</i>	<i>Prolongoa</i>	<i>Silybum</i>	<i>Triplotaxis</i>
<i>Othonna</i>	<i>Pseudelephantopus</i>	<i>Simsia</i>	<i>Trixis</i>
<i>Othonnopsis</i>	<i>Pseudogynoxys</i>	<i>Solidago</i>	<i>Tussilago</i>
<i>Otospermum</i>	<i>Psiadia</i>	<i>Solidaster</i>	<i>Tyrimnus</i>
<i>Oxytenia</i>	<i>Pterocaulon</i>	<i>Soliva</i>	<i>Urospermum</i>
<i>Ozothamnus</i>	<i>Pteronia</i>	<i>Sonchus</i>	<i>Ursinia</i>
<i>Pachystegia</i>	<i>Ptilostemon</i>	<i>Sphaeranthus</i>	<i>Venidium</i>
<i>Palafoxia</i>	<i>Pulicaria</i>	<i>Spilantes</i>	<i>Verbesina</i>
<i>Pallenis</i>	<i>Pyrrhopappus</i>	<i>Staehelina</i>	<i>Vernonia</i>
<i>Parthenium</i>	<i>Rafinesquia</i>	<i>Stephanomeria</i>	<i>Vicoa</i>
<i>Pasaccardoa</i>	<i>Raoulia</i>	<i>Stevia</i>	<i>Viguiera</i>
<i>Pechuel-Loeschea</i>	<i>Ratibida</i>	<i>Stoebe</i>	<i>Villanova</i>
<i>Pectis</i>	<i>Reichardia</i>	<i>Stokesia</i>	<i>Vittadinia</i>
<i>Pegolettia</i>	<i>Relhania</i>	<i>Struchium</i>	<i>Volutaria</i>
<i>Pentzia</i>	<i>Rhagadiolus</i>	<i>Synedrella</i>	<i>Wedelia</i>
<i>Pericallis</i>	<i>Rhynchospermum</i>	<i>Synedrellopsis</i>	<i>Wulffia</i>
<i>Pertya</i>	<i>Rolandra</i>	<i>Syneilesis</i>	<i>Wythia</i>
<i>Perymenium</i>	<i>Rudbeckia</i>	<i>Synurus</i>	<i>Xanthium</i>
<i>Petasites</i>	<i>Rugelia</i>	<i>Tagetes</i>	<i>Xeranthemum</i>
<i>Phagnalon</i>	<i>Rumfordia</i>	<i>Tanacetum</i>	<i>Xerochrysum</i>
<i>Picnomon</i>	<i>Santolina</i>	<i>Taraxacum</i>	<i>Youngia</i>
<i>Picris</i>	<i>Sanvitalia</i>	<i>Tarchonanthus</i>	<i>Zexmenia</i>
<i>Picosia</i>	<i>Saussurea</i>	<i>Telekia</i>	<i>Zinnia</i>
<i>Piptocarpha</i>	<i>Schkuhria</i>	<i>Tessaria</i>	<i>Zoegea</i>

**Brassicaceae (Cruciferae)**

<i>Aethionema</i>	<i>Clypeola</i>	<i>Heliophila</i>	<i>Nasturtium</i>
<i>Alliaria</i>	<i>Cochlearia</i>	<i>Hesperis</i>	<i>Neotorularia</i>
<i>Alyssoides</i>	<i>Coincya</i>	<i>Hirschfeldia</i>	<i>Neslia</i>
<i>Alyssum</i>	<i>Conringia</i>	<i>Hornungia</i>	<i>Notoceras</i>
<i>Arabidopsis</i>	<i>Cordylocarpus</i>	<i>Hugueninia</i>	<i>Notothlaspi</i>
<i>Arabis</i>	<i>Coronopus</i>	<i>Hutchinsia</i>	<i>Ochthodium</i>
<i>Armoracia</i>	<i>Crambe</i>	<i>Hymenolobus</i>	<i>Orychophragmus</i>
<i>Aubrieta</i>	<i>Dentaria</i>	<i>Hymenolobus</i>	<i>Parrya</i>
<i>Barbarea</i>	<i>Descurainia</i>	<i>Hymenophysa</i>	<i>Peltaria</i>
<i>Berteroa</i>	<i>Diplotaxis</i>	<i>Iberis</i>	<i>Petrocallis</i>
<i>Biscutella</i>	<i>Discovium</i>	<i>Ionopsidium</i>	<i>Pringlea</i>
<i>Boreava</i>	<i>Draba</i>	<i>Isatis</i>	<i>Pritzelago</i>
<i>Brassica</i>	<i>Enarthrocarpus</i>	<i>Kernera</i>	<i>Psychine</i>
<i>Braya</i>	<i>Erophila</i>	<i>Lepidium</i>	<i>Ptilotrichum</i>
<i>Bunias</i>	<i>Eruca</i>	<i>Lesquerella</i>	<i>Raphanus</i>
<i>Cakile</i>	<i>Erucaria</i>	<i>Lobularia</i>	<i>Rapistrum</i>
<i>Calepina</i>	<i>Erucastrum</i>	<i>Lunaria</i>	<i>Rhizobotrya</i>
<i>Camelina</i>	<i>Erysimum</i>	<i>Macropodium</i>	<i>Rhynchosinapis</i>
<i>Capsella</i>	<i>Euclidium</i>	<i>Malcolmia</i>	<i>Rorippa</i>
<i>Cardamine</i>	<i>Eutrema</i>	<i>Maresia</i>	<i>Schouwia</i>
<i>Cardaminopsis</i>	<i>Farsetia</i>	<i>Matthiola</i>	<i>Sibara</i>
<i>Cardaria</i>	<i>Fibigia</i>	<i>Moricandia</i>	<i>Sinapis</i>
<i>Carrichtera</i>	<i>Fourraea</i>	<i>Morisia</i>	<i>Sisymbrella</i>
<i>Cheiranthus</i>	<i>Glastaria</i>	<i>Murbeckiella</i>	<i>Sisymbrium</i>
<i>Chorispora</i>	<i>Goldbachia</i>	<i>Myagrurn</i>	<i>Stanleya</i>

<i>Sterigmostemum</i>	<i>Succowia</i>	<i>Thlaspi</i>	<i>Vella</i>
<i>Streptanthus</i>	<i>Teesdalia</i>	<i>Thysanocarpus</i>	
<i>Subularia</i>	<i>Thellungiella</i>	<i>Torularia</i>	

**Caryophyllaceae**

<i>Agrostemma</i>	<i>Gypsophila</i>	<i>Moenchia</i>	<i>Saponaria</i>
<i>Arenaria</i>	<i>Heliosperma</i>	<i>Myosoton</i>	<i>Scleranthus</i>
<i>Bufonia</i>	<i>Herniaria</i>	<i>Ortega</i>	<i>Sclerocephalus</i>
<i>Cardionema</i>	<i>Holosteum</i>	<i>Paronychia</i>	<i>Silene</i>
<i>Cerastium</i>	<i>Honckenya</i>	<i>Petrocoptis</i>	<i>Spergula</i>
<i>Cometes</i>	<i>Lepyrodiclis</i>	<i>Petrorhagia</i>	<i>Spergularia</i>
<i>Corrigiola</i>	<i>Loeflingia</i>	<i>Polycarpaea</i>	<i>Stellaria</i>
<i>Cucubalus</i>	<i>Lychnis</i>	<i>Polycarpon</i>	<i>Uebelinia</i>
<i>Dianthus</i>	<i>Melandrium</i>	<i>Pseudostellaria</i>	<i>Vaccaria</i>
<i>Drymaria</i>	<i>Minuartia</i>	<i>Robbairia</i>	<i>Velezia</i>
<i>Drypis</i>	<i>Moehringia</i>	<i>Sagina</i>	

**Coniferales**

Gattung	Familie	Gattung	Familie	Gattung	Familie
<i>Abies</i>	Pinaceae	<i>Fitzroya</i>	Cupressaceae	<i>Platycladus</i>	Cupressaceae
<i>Acmopyle</i>	Podocarpaceae	<i>Fokienia</i>	Cupressaceae	<i>Podocarpus</i>	Podocarpaceae
<i>Actinostrobus</i>	Cupressaceae	<i>Glyptostrobus</i>	Taxodiaceae	<i>Prumnopitys</i>	Podocarpaceae
<i>Afrocarpus</i>	Podocarpaceae	<i>Halocarpus</i>	Podocarpaceae	<i>Pseudolarix</i>	Pinaceae
<i>Agathis</i>	Araucariaceae	<i>Juniperus</i>	Cupressaceae	<i>Pseudotsuga</i>	Pinaceae
<i>Araucaria</i>	Araucariaceae	<i>Keteleeria</i>	Pinaceae	<i>Retrophyllum</i>	Podocarpaceae
<i>Athrotaxis</i>	Taxodiaceae	<i>Larix</i>	Pinaceae	<i>Saxegothaea</i>	Podocarpaceae
<i>Austrocedrus</i>	Cupressaceae	<i>Libocedrus</i>	Cupressaceae	<i>Sciadopitys</i>	Taxodiaceae
<i>Callitris</i>	Cupressaceae	<i>Metasequoia</i>	Taxodiaceae	<i>Sequoia</i>	Taxodiaceae
<i>Calocedrus</i>	Cupressaceae	<i>Microbiota</i>	Cupressaceae	<i>Sequoiadendron</i>	Taxodiaceae
<i>Cathaya</i>	Pinaceae	<i>Microcachrys</i>	Podocarpaceae	<i>Sundacarpus</i>	Podocarpaceae
<i>Cedrus</i>	Pinaceae	<i>Microstrobos</i>	Podocarpaceae	<i>Taiwania</i>	Taxodiaceae
<i>Chamaecyparis</i>	Cupressaceae	<i>Nageia</i>	Podocarpaceae	<i>Taxodium</i>	Taxodiaceae
<i>Cryptomeria</i>	Taxodiaceae	<i>Neocallitropsis</i>	Cupressaceae	<i>Tetraclinis</i>	Cupressaceae
<i>Cunninghamia</i>	Taxodiaceae	<i>Papuacedrus</i>	Cupressaceae	<i>Thuja</i>	Cupressaceae
<i>Cupressocyparis</i>	Cupressaceae	<i>Parasitaxus</i>	Podocarpaceae	<i>Thujopsis</i>	Cupressaceae
<i>Cupressus</i>	Cupressaceae	<i>Pherosphaera</i>	Podocarpaceae	<i>Tsuga</i>	Pinaceae
<i>Dacrycarpus</i>	Podocarpaceae	<i>Phyllocladus</i>	Phyllocladaceae	<i>Widdringtonia</i>	Cupressaceae
<i>Dacrydium</i>	Podocarpaceae	<i>Picea</i>	Pinaceae	<i>Wollemia</i>	Araucariaceae
<i>Diselma</i>	Cupressaceae	<i>Pilgerodendron</i>	Cupressaceae		
<i>Falcatifolium</i>	Podocarpaceae	<i>Pinus</i>	Pinaceae		

**Fabaceae (Leguminosae)**

<i>Abrus</i>	<i>Aganope</i>	<i>Amphimas</i>	<i>Astragalus</i>
<i>Acacia</i>	<i>Airyantha</i>	<i>Anagyris</i>	<i>Ateleia</i>
<i>Acrocarpus</i>	<i>Albizia</i>	<i>Andira</i>	<i>Atylosia</i>
<i>Adenantha</i>	<i>Alhagi</i>	<i>Angylocalyx</i>	<i>Austrosteenisia</i>
<i>Adenocarpus</i>	<i>Alysicarpus</i>	<i>Anthyllis</i>	<i>Bandeiruraea</i>
<i>Adenodolichos</i>	<i>Amherstia</i>	<i>Apios</i>	<i>Baphia</i>
<i>Adesmia</i>	<i>Amicia</i>	<i>Apuleia</i>	<i>Baptisia</i>
<i>Aeschynomene</i>	<i>Ammodendron</i>	<i>Arachis</i>	<i>Bauhinia</i>
<i>Afrommosia</i>	<i>Amorpha</i>	<i>Argyrolobium</i>	<i>Berlinia</i>
<i>Azelia</i>	<i>Amphicarpacea</i>	<i>Aspalathus</i>	<i>Biserrula</i>

<i>Bowdichia</i>	<i>Dicorynia</i>	<i>Lathyrus</i>	<i>Piscidia</i>
<i>Brachystegia</i>	<i>Dimorphandra</i>	<i>Lembotropis</i>	<i>Pisum</i>
<i>Brownea</i>	<i>Dioclea</i>	<i>Lens</i>	<i>Pithecellobium</i>
<i>Brya</i>	<i>Diphysa</i>	<i>Leonardoxa</i>	<i>Platypodium</i>
<i>Bryaspis</i>	<i>Dipogon</i>	<i>Leptoderris</i>	<i>Platysepalum</i>
<i>Burkea</i>	<i>Dipteryx</i>	<i>Lespedeza</i>	<i>Podalyria</i>
<i>Butea</i>	<i>Distemonanthus</i>	<i>Leucaena</i>	<i>Pongamia</i>
<i>Caesalpinia</i>	<i>Dolichos</i>	<i>Lonchocarpus</i>	<i>Prosopis</i>
<i>Cajanus</i>	<i>Dorycnium</i>	<i>Lotononis</i>	<i>Pseudarthria</i>
<i>Calicotome</i>	<i>Dumasia</i>	<i>Lotus</i>	<i>Pseudoberlinia</i>
<i>Calliandra</i>	<i>Echinospartum</i>	<i>Lupinus</i>	<i>Pseudovigna</i>
<i>Calophaca</i>	<i>Elephantorrhiza</i>	<i>Lygos</i>	<i>Psophocarpus</i>
<i>Calopogonium</i>	<i>Entada</i>	<i>Maackia</i>	<i>Psoralea</i>
<i>Camptosema</i>	<i>Enterolobium</i>	<i>Machaerium</i>	<i>Pterocarpus</i>
<i>Campylotropis</i>	<i>Eperua</i>	<i>Macrolobium</i>	<i>Pterogyne</i>
<i>Canavalia</i>	<i>Erinacea</i>	<i>Macrotyloma</i>	<i>Pterolobium</i>
<i>Caragana</i>	<i>Eriosema</i>	<i>Mecopus</i>	<i>Pueraria</i>
<i>Carmichaelia</i>	<i>Erythrina</i>	<i>Medicago</i>	<i>Pultenaea</i>
<i>Cassia</i>	<i>Erythrophleum</i>	<i>Melilotus</i>	<i>Requienia</i>
<i>Castanospermum</i>	<i>Eysenhardtia</i>	<i>Melolobium</i>	<i>Rhynchosia</i>
<i>Cenostigma</i>	<i>Flemingia</i>	<i>Microberlinia</i>	<i>Robinia</i>
<i>Centrosema</i>	<i>Galactia</i>	<i>Millettia</i>	<i>Rothia</i>
<i>Ceratonia</i>	<i>Galega</i>	<i>Mimosa</i>	<i>Saraca</i>
<i>Cercidium</i>	<i>Gastrolobium</i>	<i>Mucuna</i>	<i>Sarothamnus</i>
<i>Cercis</i>	<i>Geissaspis</i>	<i>Mundulea</i>	<i>Schizolobium</i>
<i>Chamaecytisus</i>	<i>Genista</i>	<i>Myrospermum</i>	<i>Schotia</i>
<i>Chamaespartium</i>	<i>Geoffroea</i>	<i>Myroxylon</i>	<i>Schrankia</i>
<i>Chordospartium</i>	<i>Gleditsia</i>	<i>Neonotonia</i>	<i>Scorpiurus</i>
<i>Chronanthus</i>	<i>Gliricidia</i>	<i>Neorautanenia</i>	<i>Securigera</i>
<i>Cicer</i>	<i>Glycine</i>	<i>Neptunia</i>	<i>Senna</i>
<i>Cladrastis</i>	<i>Glycyrrhiza</i>	<i>Nesphostylis</i>	<i>Sesbania</i>
<i>Clianthus</i>	<i>Goodia</i>	<i>Newtonia</i>	<i>Smithia</i>
<i>Clitoria</i>	<i>Gossweilerodendron</i>	<i>Notospartium</i>	<i>Sophora</i>
<i>Codariocalyx</i>	<i>Griffonia</i>	<i>Olneya</i>	<i>Spartium</i>
<i>Collaea</i>	<i>Gueldenstaedtia</i>	<i>Onobrychis</i>	<i>Sphenostylis</i>
<i>Colophospermum</i>	<i>Guibourtia</i>	<i>Ononis</i>	<i>Stauracanthus</i>
<i>Colutea</i>	<i>Gymnocladus</i>	<i>Ophrestia</i>	<i>Strongylodon</i>
<i>Copaifera</i>	<i>Haematoxylum</i>	<i>Ormocarpum</i>	<i>Strophostyles</i>
<i>Corallospartium</i>	<i>Halimodendron</i>	<i>Ornithopus</i>	<i>Stryphnodendron</i>
<i>Coronilla</i>	<i>Hardenbergia</i>	<i>Ougeinia</i>	<i>Stylosanthes</i>
<i>Cratylia</i>	<i>Hardwickia</i>	<i>Oxylobium</i>	<i>Sutherlandia</i>
<i>Crotalaria</i>	<i>Hedysarum</i>	<i>Oxystigma</i>	<i>Swainsonia</i>
<i>Cyamopsis</i>	<i>Hippocrepis</i>	<i>Oxytropis</i>	<i>Swartzia</i>
<i>Cyclocarpa</i>	<i>Hoffmanseggia</i>	<i>Pachyrhizus</i>	<i>Sweetia</i>
<i>Cynometra</i>	<i>Holocalyx</i>	<i>Paraserianthes</i>	<i>Tamarindus</i>
<i>Cytisus</i>	<i>Hymenaea</i>	<i>Parkia</i>	<i>Taralea</i>
<i>Dahlstedtia</i>	<i>Hymenocarpus</i>	<i>Parkinsonia</i>	<i>Teline</i>
<i>Dalbergia</i>	<i>Indigofera</i>	<i>Parochetus</i>	<i>Templetonia</i>
<i>Dalea</i>	<i>Inga</i>	<i>Peltogyne</i>	<i>Tephrosia</i>
<i>Daniellia</i>	<i>Inocarpus</i>	<i>Peltophorum</i>	<i>Teramnus</i>
<i>Daubentonia</i>	<i>Intsia</i>	<i>Pentaclethra</i>	<i>Tetragonolobus</i>
<i>Delonix</i>	<i>Isobertinia</i>	<i>Pericopsis</i>	<i>Thermopsis</i>
<i>Derris</i>	<i>Isomacrolobium</i>	<i>Petalostemon</i>	<i>Tipuana</i>
<i>Desmanthus</i>	<i>Isotropis</i>	<i>Petalostylis</i>	<i>Trachylobium</i>
<i>Desmodium</i>	<i>Julbernardia</i>	<i>Petteria</i>	<i>Trifolium</i>
<i>Detarium</i>	<i>Kennedia</i>	<i>Phaseolus</i>	<i>Trigonella</i>
<i>Dialium</i>	<i>Kotschya</i>	<i>Physostigma</i>	<i>Triplisomeris</i>
<i>Dicerma</i>	<i>Kummerowia</i>	<i>Piliostigma</i>	<i>Ulex</i>
<i>Dichilus</i>	<i>Laburnocytisus</i>	<i>Piptadenia</i>	<i>Uria</i>
<i>Dichrostachys</i>	<i>Laburnum</i>	<i>Piptanthus</i>	<i>Vicia</i>



*Vigna*  
*Virgilia*

*Voandzeia*  
*Wisteria*

*Xeroderris*  
*Xylia*

*Zornia*

### Gramineae (Poaceae)

<i>Achlaena</i>	<i>Brachyelytrum</i>	<i>Diplachne</i>	<i>Heleochloa</i>
<i>Achnatherum</i>	<i>Brachypodium</i>	<i>Dissanthelium</i>	<i>Helictotrichon</i>
<i>Acrachne</i>	<i>Briza</i>	<i>Distichlis</i>	<i>Hemarthria</i>
<i>Acroceras</i>	<i>Bromus</i>	<i>Echinaria</i>	<i>Henrardia</i>
<i>Aegilops</i>	<i>Buchloe</i>	<i>Echinochloa</i>	<i>Hesperochloa</i>
<i>Aegopogon</i>	<i>Calamagrostis</i>	<i>Echinolaena</i>	<i>Heteranthelium</i>
<i>Aeluropus</i>	<i>Calamovilfa</i>	<i>Echinopogon</i>	<i>Heteropogon</i>
<i>Agrohordeum</i>	<i>Capillipedium</i>	<i>Ectosperma</i>	<i>Hierochloe</i>
<i>Agropogon</i>	<i>Catabrosa</i>	<i>Ectrosia</i>	<i>Hilaria</i>
<i>Agropyron</i>	<i>Catalepis</i>	<i>Ehrharta</i>	<i>Holcolemma</i>
<i>Agrostis</i>	<i>Cenchrus</i>	<i>Eleusine</i>	<i>Holcus</i>
<i>Aira</i>	<i>Centotheca</i>	<i>Elionurus</i>	<i>Homolepis</i>
<i>Alloteropsis</i>	<i>Chamaeraphis</i>	<i>Elymandra</i>	<i>Hordeum</i>
<i>Alopecurus</i>	<i>Chasmopodium</i>	<i>Elymus</i>	<i>Hydrochloa</i>
<i>Ammocalamagrostis</i>	<i>Chikusichloa</i>	<i>Elysitanion</i>	<i>Hygroryza</i>
<i>Ammophila</i>	<i>Chimonobambusa</i>	<i>Elytrigia</i>	<i>Hymenachne</i>
<i>Ampelodesmos</i>	<i>Chionachne</i>	<i>Elytrigia DESV.</i>	<i>Hyparrhenia</i>
<i>Amphibromus</i>	<i>Chionochloa</i>	<i>Elytrophorus</i>	<i>Hyperthelia</i>
<i>Amphicarpum</i>	<i>Chloris</i>	<i>Enneapogon</i>	<i>Hystrix</i>
<i>Amphipogon</i>	<i>Chrysochloa</i>	<i>Enteropogon</i>	<i>Ichnanthus</i>
<i>Anadelphia</i>	<i>Chrysopogon</i>	<i>Entolasia</i>	<i>Imperata</i>
<i>Ancistrachne</i>	<i>Chusquea</i>	<i>Eragrostiella</i>	<i>Isachne</i>
<i>Andropogon</i>	<i>Cinna</i>	<i>Eragrostis</i>	<i>Ischaemum</i>
<i>Anisopogon</i>	<i>Cleistachne</i>	<i>Eremochloa</i>	<i>Iseilema</i>
<i>Anomochloa</i>	<i>Coelachne</i>	<i>Eremopoa</i>	<i>Koeleria</i>
<i>Anthaenantia</i>	<i>Coelachyrum</i>	<i>Eremopogon</i>	<i>Lagurus</i>
<i>Anthephora</i>	<i>Coelorachis</i>	<i>Eremopyrum</i>	<i>Lamarckia</i>
<i>Anthoxanthum</i>	<i>Coix</i>	<i>Eriachne</i>	<i>Lasiacis</i>
<i>Apera</i>	<i>Coleanthus</i>	<i>Erianthus</i>	<i>Lasiochloa</i>
<i>Apluda</i>	<i>Cornucopiae</i>	<i>Eriochloa</i>	<i>Lasiurus</i>
<i>Apocopis</i>	<i>Cortaderia</i>	<i>Eriochrysis</i>	<i>Leersia</i>
<i>Arctagrostis</i>	<i>Corynephorus</i>	<i>Erioneuron</i>	<i>Leptaspis</i>
<i>Aristida</i>	<i>Cutandia</i>	<i>Euchlaena</i>	<i>Leptocarydion</i>
<i>Arrhenatherum</i>	<i>Cymbopogon</i>	<i>Euclasta</i>	<i>Leptochloa</i>
<i>Arthraxon</i>	<i>Cynodon</i>	<i>Eulalia</i>	<i>Leptocoryphium</i>
<i>Arthrostylidium</i>	<i>Cynosurus</i>	<i>Eustachys</i>	<i>Leptoloma</i>
<i>Arundinaria</i>	<i>Cyrtococcum</i>	<i>Exotheca</i>	<i>Leptothrium</i>
<i>Arundinella</i>	<i>Dactylis</i>	<i>Festuca</i>	<i>Lepturus</i>
<i>Arundo</i>	<i>Dactyloctenium</i>	<i>Festucopsis</i>	<i>Leucopoa</i>
<i>Asthenatherum</i>	<i>Danthonia</i>	<i>Festulolium</i>	<i>Leymus</i>
<i>Astrebla</i>	<i>Dasypyrum</i>	<i>Fingerhuthia</i>	<i>Limnodea</i>
<i>Avena</i>	<i>Dendrocalamus</i>	<i>Garnotia</i>	<i>Limnopoa</i>
<i>Avenochloa</i>	<i>Deschampsia</i>	<i>Gastridium</i>	<i>Lolium</i>
<i>Axonopus</i>	<i>Desmazeria</i>	<i>Gaudinia</i>	<i>Lophatherum</i>
<i>Bambusa</i>	<i>Desmostachya</i>	<i>Gigantochloa</i>	<i>Lophochloa</i>
<i>Beckeropsis</i>	<i>Deyeuxia</i>	<i>Glyceria</i>	<i>Loudetia</i>
<i>Beckmannia</i>	<i>Diarrhena</i>	<i>Guadua</i>	<i>Loudetiopsis</i>
<i>Bewsia</i>	<i>Dichanthium</i>	<i>Guaduella</i>	<i>Luziola</i>
<i>Blepharidachne</i>	<i>Dichelachne</i>	<i>Gymnopogon</i>	<i>Lycurus</i>
<i>Blepharoneuron</i>	<i>Diectomis</i>	<i>Gynerium</i>	<i>Lygeum</i>
<i>Boissiera</i>	<i>Digitaria</i>	<i>Hackelochloa</i>	<i>Maltebrunia</i>
<i>Bothriochloa</i>	<i>Diheteropogon</i>	<i>Hakonechloa</i>	<i>Manisuris</i>
<i>Bouteloua</i>	<i>Dimeria</i>	<i>Halopyrum</i>	<i>Massia</i>
<i>Brachiaria</i>	<i>Dinebra</i>	<i>Harpachne</i>	<i>Melanocenchris</i>
<i>Brachyachne</i>	<i>Dinochloa</i>	<i>Harpochloa</i>	<i>Melica</i>

<i>Melinis</i>	<i>Pentameris</i>	<i>Sasaella</i>	<i>Tetrapogon</i>
<i>Melocanna</i>	<i>Pentapogon</i>	<i>Sasamorpha</i>	<i>Tetrarrhena</i>
<i>Merxmuellera</i>	<i>Pentaschistis</i>	<i>Schedonnardus</i>	<i>Thamnocalamus</i>
<i>Mesosetum</i>	<i>Periballia</i>	<i>Schismus</i>	<i>Thaumastochloa</i>
<i>Mibora</i>	<i>Perotis</i>	<i>Schizachne</i>	<i>Thelepogon</i>
<i>Microchloa</i>	<i>Phacelurus</i>	<i>Schizachyrium</i>	<i>Themeda</i>
<i>Microlaena</i>	<i>Phaenosperma</i>	<i>Schizostachyum</i>	<i>Thinopyrum</i>
<i>Micropyrum</i>	<i>Phalaris</i>	<i>Schmidtia</i>	<i>Thrasya</i>
<i>Microstegium</i>	<i>Pharus</i>	<i>Schoenefeldia</i>	<i>Thuarea</i>
<i>Milium</i>	<i>Phleum</i>	<i>Sclerachne</i>	<i>Thyrsostachys</i>
<i>Miscanthus</i>	<i>Phragmites</i>	<i>Sclerochloa</i>	<i>Thysanolaena</i>
<i>Mnesithea</i>	<i>Phyllorachis</i>	<i>Scleropoa</i>	<i>Trachypogon</i>
<i>Molineriella</i>	<i>Phyllostachys</i>	<i>Scleropogon</i>	<i>Trachys</i>
<i>Molinia</i>	<i>Piptatherum</i>	<i>Sclerostachya</i>	<i>Tragus</i>
<i>Monanthochloa</i>	<i>Piptochaetium</i>	<i>Scolochloa</i>	<i>Trichachne</i>
<i>Monerma</i>	<i>Plagiochloa</i>	<i>Secale</i>	<i>Trichloris</i>
<i>Monocymbium</i>	<i>Plectrachne</i>	<i>Sehima</i>	<i>Tricholaena</i>
<i>Monroa</i>	<i>Pleioblastus</i>	<i>Semiarundinaria</i>	<i>Trichoneura</i>
<i>Muhlenbergia</i>	<i>Pleuropogon</i>	<i>Sesleria</i>	<i>Trichopteryx</i>
<i>Nardus</i>	<i>Poa</i>	<i>Setaria</i>	<i>Tridens</i>
<i>Narenga</i>	<i>Poecilostachys</i>	<i>Shibataea</i>	<i>Triodia</i>
<i>Nassella</i>	<i>Pogonachne</i>	<i>Sieglingia</i>	<i>Triplasis</i>
<i>Neostapfia</i>	<i>Pogonarthria</i>	<i>Sinarundinaria</i>	<i>Tripogon</i>
<i>Neurachne</i>	<i>Pogonatherum</i>	<i>Sinobambusa</i>	<i>Tripsacum</i>
<i>Neyraudia</i>	<i>Polypogon</i>	<i>Sinocalamus</i>	<i>Triraphis</i>
<i>Nipponobambusa</i>	<i>Polytoca</i>	<i>Sitanion</i>	<i>Trisetum</i>
<i>Notodanthonia</i>	<i>Polytrias</i>	<i>Snowdenia</i>	<i>Tristachya</i>
<i>Ochlandra</i>	<i>Pommereulla</i>	<i>Sorghastrum</i>	<i>Triticale</i>
<i>Olyra</i>	<i>Potamophila</i>	<i>Sorghum</i>	<i>Triticosecale</i>
<i>Ophiuros</i>	<i>Prionanthium</i>	<i>Spartina</i>	<i>Triticum</i>
<i>Opizia</i>	<i>Psammagrostis</i>	<i>Sphaerocaryum</i>	<i>Tritordeum</i>
<i>Oplismenus</i>	<i>Pseudanthistiria</i>	<i>Sphenopholis</i>	<i>Typhoides</i>
<i>Orcuttia</i>	<i>Pseudarrhenatherum</i>	<i>Sphenopus</i>	<i>Uniola</i>
<i>Oropetium</i>	<i>m</i>	<i>Spinifex</i>	<i>Urelytrum</i>
<i>Orthoclada</i>	<i>Pseudoraphis</i>	<i>Spodiopogon</i>	<i>Urochloa</i>
<i>Oryza</i>	<i>Pseudosasa</i>	<i>Sporobolus</i>	<i>Vaseyochloa</i>
<i>Oryzopsis</i>	<i>Pseudosorghum</i>	<i>Stenotaphrum</i>	<i>Ventenata</i>
<i>Ottochloa</i>	<i>Psilurus</i>	<i>Stephanachne</i>	<i>Vetiveria</i>
<i>Oxytenanthera</i>	<i>Puccinellia</i>	<i>Stereochlaena</i>	<i>Vossia</i>
<i>Panicum</i>	<i>Puelia</i>	<i>Stiburus</i>	<i>Vulpia</i>
<i>Pappophorum</i>	<i>Pyrrhanthera</i>	<i>Stipa</i>	<i>Willkommia</i>
<i>Paractaenum</i>	<i>Ratzeburgia</i>	<i>Stipagrostis</i>	<i>Yushania</i>
<i>Parahyparrhenia</i>	<i>Redfieldia</i>	<i>Stiporyzopsis</i>	<i>Zea</i>
<i>Parapholis</i>	<i>Rhynchelytrum</i>	<i>Streblochaete</i>	<i>Zingeria</i>
<i>Paratheria</i>	<i>Rhytachne</i>	<i>Streptogyna</i>	<i>Zizania</i>
<i>Pariana</i>	<i>Rottboellia</i>	<i>Streptostachys</i>	<i>Zizaniopsis</i>
<i>Paspalidium</i>	<i>Saccharum</i>	<i>Taeniatherum</i>	<i>Zoysia</i>
<i>Paspalum</i>	<i>Sacciolepis</i>	<i>Tetrachne</i>	<i>Zygochloa</i>
<i>Pennisetum</i>	<i>Sasa</i>	<i>Tetragonocalamus</i>	

**Marantaceae**

<i>Calathea</i>	<i>Ischnosiphon</i>	<i>Phrynium</i>	<i>Thaumatococcus</i>
<i>Ctenanthe</i>	<i>Maranta</i>	<i>Sarcophrynium</i>	
<i>Donax</i>	<i>Marantochloa</i>	<i>Stromanthe</i>	
<i>Haumania</i>	<i>Monotagma</i>	<i>Thalia</i>	

**Musaceae**

Ensete  
Musa

**Orchidaceae**

<i>Aceras</i>	<i>Coeloglossum</i>	<i>Hammarbya</i>	<i>Phaius</i>
<i>Acropera</i>	<i>Coelogyne</i>	<i>Himantoglossum</i>	<i>Phalaenopsis</i>
<i>Ada</i>	<i>Cremastra</i>	<i>Ionopsis</i>	<i>Phragmipedium</i>
<i>Aerangis</i>	<i>Cymbidium</i>	<i>Laelia</i>	<i>Platanthera</i>
<i>Aerides</i>	<i>Cypripedium</i>	<i>Laeliocattleya</i>	<i>Pleione</i>
<i>Anacamptis</i>	<i>Cyrtopodium</i>	<i>Liparis</i>	<i>Pogonia</i>
<i>Angraecum</i>	<i>Cyrtorchis</i>	<i>Listera</i>	<i>Polystachya</i>
<i>Arachnis</i>	<i>Dactylorhiza</i>	<i>Lycaste</i>	<i>Pseudorchis</i>
<i>Arachnis x</i>	<i>Dactylostalix</i>	<i>Masdevallia</i>	<i>Rangaeris</i>
<i>Ascocentrum x</i>	<i>Dendrobium</i>	<i>Maxillaria</i>	<i>Renanthera</i>
<i>Vanda</i>	<i>Diaphanathe</i>	<i>Microtis</i>	<i>Rhynchostylis</i>
<i>Arachnis x</i>	<i>Doritaenopsis</i>	<i>Miltonia</i>	<i>Rodricidium</i>
<i>Renanthera</i>	<i>Eleorchis</i>	<i>Miltoniopsis</i>	<i>Rodriguezia</i>
<i>Aranda</i>	<i>Encyclia</i>	<i>Mokara</i>	<i>Rossioglossum</i>
<i>Aranthera</i>	<i>Ephippianthus</i>	<i>Neofinetia</i>	<i>Serapias</i>
<i>Barlia</i>	<i>Epidendrum</i>	<i>Neottia</i>	<i>Sophronitis</i>
<i>Bletilla</i>	<i>Epipactis</i>	<i>Nervilia</i>	<i>Spathoglottis</i>
<i>Brassia</i>	<i>Epiphronitis</i>	<i>Nigritella</i>	<i>Spiranthes</i>
<i>Brassolaeliocattleya</i>	<i>Eulophia</i>	<i>Odontoglossum</i>	<i>Stanhopea</i>
<i>Bulbophyllum</i>	<i>Galeola</i>	<i>Oeceoclades</i>	<i>Trichocentrum</i>
<i>Calanthe</i>	<i>Gastrodia</i>	<i>Oncidium</i>	<i>Tridactyle</i>
<i>Calypto</i>	<i>Gongora</i>	<i>Ophrys</i>	<i>Vanda</i>
<i>Calyptrochilum</i>	<i>Goodyera</i>	<i>Orchis</i>	<i>Vanilla</i>
<i>Catasetum</i>	<i>Graphorkis</i>	<i>Oreorchis</i>	<i>Vuylstekeara</i>
<i>Cattleya</i>	<i>Gymnadenia</i>	<i>Ornithocephalus</i>	<i>Zeuxine</i>
<i>Cephalanthera</i>	<i>Habenaria</i>	<i>Paphiopedilum</i>	<i>Zygopetalum</i>

**Rosaceae**

<i>Acaena</i>	<i>Crataemespilus</i>	<i>Malus</i>	<i>Quillaja</i>
<i>Adenostoma</i>	<i>Cydonia</i>	<i>Margyricarpus</i>	<i>Raphiolepis</i>
<i>Agrimonia</i>	<i>Dichotomanthes</i>	<i>Mespilus</i>	<i>Rhaphiolepis</i>
<i>Alchemilla</i>	<i>Docynia</i>	<i>Neillia</i>	<i>Rhodotypos</i>
<i>Amelanchier</i>	<i>Dryas</i>	<i>Neviusia</i>	<i>Rosa</i>
<i>Amelasorbus</i>	<i>Duchesnea</i>	<i>Osmaronia</i>	<i>Rubus</i>
<i>Aphanes</i>	<i>Eriobotrya</i>	<i>Osteomeles</i>	<i>Sanguisorba</i>
<i>Aremonia</i>	<i>Exochorda</i>	<i>Pentactina</i>	<i>Sarcopoterium</i>
<i>Aronia</i>	<i>Fallugia</i>	<i>Peraphyllum</i>	<i>Sibbaldia</i>
<i>Aruncus</i>	<i>Filipendula</i>	<i>Petrophyton</i>	<i>Sibiraea</i>
<i>Cercocarpus</i>	<i>Fragaria</i>	<i>Photinia</i>	<i>Sieversia</i>
<i>Chaenomeles</i>	<i>Geum</i>	<i>Physocarpus</i>	<i>Sorbaria</i>
<i>Chamaebatia</i>	<i>Gillenia</i>	<i>Polylepis</i>	<i>Sorbaronia</i>
<i>Chamaebatiaria</i>	<i>Hagenia</i>	<i>Potentilla</i>	<i>Sorbocotoneaster</i>
<i>Cliffortia</i>	<i>Heteromeles</i>	<i>Prinsepia</i>	<i>Sorbopyrus</i>
<i>Coleogyne</i>	<i>Holodiscus</i>	<i>Prunus</i>	<i>Sorbus</i>
<i>Coluria</i>	<i>Hulthemia</i>	<i>PseudoCydonia</i>	<i>Spiraea</i>
<i>Cotoneaster</i>	<i>Kerria</i>	<i>Purshia</i>	<i>Stephanandra</i>
<i>Cowania</i>	<i>Leucosidea</i>	<i>Pyracantha</i>	<i>Stranvaesia</i>
<i>Crataegomespilus</i>	<i>Lindleya</i>	<i>Pyracomeles</i>	<i>Vauquelinia</i>
<i>Crataegus</i>	<i>Luetkea</i>	<i>PyroCydonia</i>	<i>Waldsteinia</i>
<i>Crataegus x</i>	<i>Lyonothamnus</i>	<i>Pyronia</i>	
<i>Mespilus</i>	<i>Maddenia</i>	<i>Pyrus</i>	

**Solanaceae**

(Quelle: EPPO-Code und Schreiben des JKI vom 20.12.11)

<i>Acnistus</i>	<i>Androcera</i>	<i>Aquartia</i>	<i>Athanaea</i>
-----------------	------------------	-----------------	-----------------



<i>Atropa</i>	<i>Goetzea</i>	<i>Nierembergia</i>	<i>Saracha</i>
<i>Aureliana</i>	<i>Grabowskia</i>	<i>Normania</i>	<i>Schizanthus</i>
<i>Bassovia</i>	<i>Guincola</i>	<i>Nothoestrum</i>	<i>Schraderanthus</i>
<i>Bouchetia</i>	<i>Hunzikeria</i>	<i>Nycterium</i>	<i>Schwenkea</i>
<i>Browallia</i>	<i>Hyoscyamus</i>	<i>Oryctes</i>	<i>Scopolia</i>
<i>Brugmansia</i>	<i>Lochroma</i>	<i>Pallavicinia</i>	<i>Sessea</i>
<i>Brunfelsia</i>	<i>Jaborosa</i>	<i>Papaya</i>	<i>Solandra</i>
<i>Calibrachoa</i>	<i>Jaltomata</i>	<i>Parascopalia</i>	<i>Solanocharis</i>
<i>Capsicophysalis</i>	<i>Leptoglossis</i>	<i>Pentagonia</i>	<i>Solanum</i>
<i>Capsicum</i>	<i>Leucophysalis</i>	<i>Perizoma</i>	<i>Streptosolen</i>
<i>Ceranthra</i>	<i>Lycianthes</i>	<i>Petunia</i>	<i>Swartzia</i>
<i>Cestrum</i>	<i>Lycium</i>	<i>Pheliandra</i>	<i>Taborosa</i>
<i>Chamaesaracha</i>	<i>Lycopersicon</i>	<i>Physalis</i>	<i>Triguera</i>
<i>Cyphomandra</i>	<i>Mandragora</i>	<i>Physalodes</i>	<i>Tubeapsicum</i>
<i>Darcya</i>	<i>Margaranthus</i>	<i>Pionandra</i>	<i>Vassobia</i>
<i>Datura</i>	<i>Markia</i>	<i>Prezwalskia</i>	<i>Vestia</i>
<i>Diamonon</i>	<i>Melongena</i>	<i>Protoschwenckia</i>	<i>Withania</i>
<i>Duboisia</i>	<i>Morella</i>	<i>Pseudocapsicum</i>	<i>Witheringia</i>
<i>Dunalia</i>	<i>Nectouxia</i>	<i>Quincola</i>	<i>Zwingera</i>
<i>Fabiana</i>	<i>Nicandra</i>	<i>Salpichroa</i>	
<i>Fontqueriella</i>	<i>Nicotiana</i>	<i>Salpiglossis</i>	

**Strelitziaceae**

*Ravenala*  
*Strelitzia*

**Spezifizierte Pflanzen für *Xylella fastidiosa*, anfällig für europäische und außereuropäische Stämme gemäß Durchführungsbeschluss 2015/789/EU**

<i>Acacia dealbata</i> Link	<i>Artemisia vulgaris</i> var.	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.)
<i>Acacia longifolia</i> (Andrews)	<i>heterophylla</i> (H.M. Hall &	Medik.
Willd.	Clements) Jepson <sup>1</sup>	<i>Carex</i>
<i>Acacia saligna</i> (Labill.) H. L.	<i>Asparagus acutifolius</i> L.	<i>Carya illinoensis</i>
Wendl.	<i>Avena fatua</i> L.	(Wangenh.) K. Koch
<i>Acer</i>	<i>Baccharis halimifolia</i> L.	<i>Cassia tora</i> (L.) Roxb.
<i>Aesculus</i>	<i>Baccharis pilularis</i> DC.	<i>Catharanthus</i>
<i>Agrostis gigantea</i> Roth	<i>Baccharis salicifolia</i> (Ruiz &	<i>Celastrus orbiculata</i> Thunb.
<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.	Pav.)	<i>Celtis occidentalis</i> L.
<i>Alnus rhombifolia</i> Nutt.	<i>Bidens pilosa</i> L.	<i>Cenchrus echinatus</i> L.
<i>Alternanthera tenella</i> Colla	<i>Brachiaria decumbens</i>	<i>Cercis canadensis</i> L.
<i>Amaranthus blitoides</i> S.	(Stapf)	<i>Cercis occidentalis</i> Torr.
Watson	<i>Brachiaria plantaginea</i>	<i>Cercis siliquastrum</i> L.
<i>Ambrosia</i>	(Link) Hitchc.	<i>Chamaecrista fasciculata</i>
<i>Ampelopsis arborea</i> (L.)	<i>Brassica</i>	(Michx.) Greene
Koehne	<i>Bromus diandrus</i> Roth	<i>Chenopodium album</i> L.
<i>Ampelopsis cordata</i> Michx.	<i>Calicotome villosa</i> (Poiret)	<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.
<i>Anthyllis hermanniae</i> L.	Link	<i>Chionanthus</i>
<i>Artemisia arborescens</i> L.	<i>Callicarpa americana</i> L.	<i>Chitalpa tashkentensis</i> T. S.
<i>Artemisia douglasiana</i>		Elias & Wisura
Hook.		

<sup>1</sup> A.d.JKI: syn. *Artemisia vulgaris* var. *heterophylla*

*Cistus creticus* L.<sup>2</sup>  
*Cistus monspeliensis* L.  
*Cistus salviifolius* L.  
*Citrus*  
*Coelorachis cylindrica*  
 (Michx.) Nash  
*Coffea*  
*Commelina benghalensis* L.  
*Conium maculatum* L.  
*Convolvulus arvensis* L.  
*Conyza canadensis* (L.)  
 Cronquist<sup>3</sup>  
*Coprosma repens* A. Rich  
*Cornus florida* L.  
*Coronilla valentina* L.  
*Coronopus didymus* (L.)  
 Sm.  
*Cynodon dactylon* (L.) Pers.  
*Cyperus eragrostis* Lam.  
*Cyperus esculentus* L.  
*Cytisus racemosus* Broom<sup>4</sup>  
*Cytisus scoparius* (L.) Link  
*Cytisus villosus* Pourr.  
*Datura wrightii* Regel  
*Digitaria horizontalis* Willd.  
*Digitaria insularis* (L.)  
 Ekman  
*Digitaria sanguinalis* (L.)  
 Scop.  
*Dysphania ambrosioides*  
 (L.) Mosyakin & Clemants  
*Dodonaea viscosa* Jacq.  
*Duranta erecta* L.  
*Echinochloa crus-galli* (L.)  
 P. Beauv.  
*Encelia farinosa* A. Gray ex  
 Torr.  
*Eremophila maculata* F.  
 Muell.  
*Erigeron bonariensis* L.  
*Erigeron sumatrensis* Retz.  
*Eriochloa contracta* Hitchc.  
*Erodium*  
*Erysimum*

<sup>2</sup> A.d.JKI: syn. *Cistus incanus* subsp. *creticus*

<sup>3</sup> A.d.JKI: syn. *Erigeron canadensis*

<sup>4</sup> A.d.JKI: syn. *Genista x spachiana*

*Escallonia montevidensis*  
 Link & Otto<sup>5</sup>  
*Eucalyptus camaldulensis*  
 Dehnh.  
*Eucalyptus globulus* Labill.  
*Eugenia myrtifolia* Sims<sup>6</sup>  
*Euphorbia hirta* L.  
*Euphorbia terracina* L.  
*Fagopyrum esculentum*  
 Moench  
*Fagus crenata* Blume  
*Ficus carica* L.  
*Fragaria vesca* L.  
*Fraxinus*  
*Fuchsia magellanica* Lam.  
*Genista corsica* (Loisel.)  
 DC.  
*Genista ephedroides* DC.  
*Genista monspessulana* (L.)  
 L. A. S. Johnson<sup>7</sup>  
*Genista x spachiana* (syn.  
*Cytisus racemosus* Broom)  
*Geranium dissectum* L.  
*Ginkgo biloba* L.  
*Gleditsia triacanthos* L.  
*Grevillea juniperina* L.  
*Hebe*  
*Hedera helix* L.  
*Helianthus annuus* L.  
*Helichrysum italicum* (Roth)  
 G. Don  
*Heliotropium europaeum* L.  
*Hemerocallis*  
*Heteromeles arbutifolia*  
 (Lindl.) M. Roem.  
*Hibiscus schizopetalus*  
 (Masters) J.D. Hooker  
*Hibiscus syriacus* L.  
*Hordeum murinum* L.  
*Hydrangea paniculata*  
 Siebold  
*Ilex vomitoria* Sol. ex Aiton  
*Ipomoea purpurea* (L.) Roth  
*Iva annua* L.  
*Jacaranda mimosifolia* D.

<sup>5</sup> A.d.JKI: syn. *Escallonia bifida*

<sup>6</sup> A.d.JKI: syn. *Syzygium paniculatum*

<sup>7</sup> A.d.JKI: syn. *Teline monspessulana*

Don  
*Juglans*  
*Juniperus ashei* J. Buchholz  
*Koelreuteria bipinnata*  
 Franch.  
*Lactuca serriola* L.  
*Lagerstroemia indica* L.  
*Laurus nobilis* L.  
*Lavandula angustifolia* Mill.  
*Lavandula dentata* L.  
*Lavandula stoechas* L.  
*Lavandula x allardi* (syn.  
*Lavandula x heterophylla*)  
*Lavandula x intermedia*  
*Ligustrum lucidum* L.  
*Lippia nodiflora* (L.) Greene  
*Liquidambar styraciflua* L.  
*Liriodendron tulipifera* L.  
*Lolium perenne* L.  
*Lonicera japonica* (L.)  
 Thunb.  
*Ludwigia grandiflora*  
 (Michx.) Greuter & Burdet  
*Lupinus aridorum* McFarlin  
 ex Beckner  
*Lupinus villosus* Willd.  
*Magnolia grandiflora* L.  
*Malva*  
*Marrubium vulgare* L.  
*Medicago polymorpha* L.  
*Medicago sativa* L.  
*Melilotus*  
*Melissa officinalis* L.  
*Metrosideros*  
*Modiola caroliniana* (L.) G.  
 Don  
*Montia linearis* (Hook.)  
 Greene  
*Morus*  
*Myoporum insulare* R. Br.  
*Myrtus communis* L.  
*Nandina domestica* Murray  
*Neptunia lutea* (Leavenw.)  
 Benth.  
*Nerium oleander* L.  
*Nicotiana glauca* Graham  
*Olea europaea* L.  
*Origanum majorana* L.  
*Parthenocissus quinquefolia*  
 (L.) Planch.

<i>Paspalum dilatatum</i> Poir.	<i>Senecio vulgaris</i> L.
<i>Pelargonium</i>	<i>Setaria magna</i> Griseb.
<i>Persea americana</i> Mill.	<i>Silybum marianum</i> (L.)
<i>Phagnalon saxatile</i> (L.)	Gaertn.
Cass.	<i>Simmondsia chinensis</i>
<i>Phoenix reclinata</i> Jacq.	(Link) C. K. Schneid.
<i>Phoenix roebelenii</i> O'Brien	<i>Sisymbrium irio</i> L.
<i>Phillyrea latifolia</i> L.	<i>Solanum americanum</i> Mill.
<i>Pinus taeda</i> L.	<i>Solanum elaeagnifolium</i>
<i>Pistacia vera</i> L.	Cav.
<i>Plantago lanceolata</i> L.	<i>Solanum lycopersicum</i> L.
<i>Platanus</i>	<i>Solanum melongena</i> L.
<i>Pluchea odorata</i> (L.) Cass.	<i>Solidago fistulosa</i> Mill.
<i>Poa annua</i> L.	<i>Solidago virgaurea</i> L.
<i>Polygala myrtifolia</i> L.	<i>Sonchus</i>
<i>Polygala x grandiflora nana</i>	<i>Sorghum</i>
<i>Polygonum arenastrum</i>	<i>Spartium junceum</i> L.
Boreau	<i>Spermacoce latifolia</i> Aubl. <sup>10</sup>
<i>Polygonum lapathifolium</i> (L.)	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.
Delarbre	<i>Streptocarpus</i>
<i>Polygonum persicaria</i> Gray	<i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L.
<i>Populus fremontii</i> S. Watson	<i>Toxicodendron diversilobum</i>
<i>Portulaca</i>	(Torr. & A. Gray) Greene <sup>11</sup>
<i>Prunus</i>	<i>Trifolium repens</i> L.
<i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm. f.)	
Nakai	
<i>Quercus</i>	
<i>Ranunculus repens</i> L.	
<i>Ratibida columnifera</i> (Nutt.)	
Wooton & Standl.	
<i>Rhamnus alaternus</i> L.	
<i>Rhus</i>	
<i>Rosa californica</i> Cham. &	
Schidl.	
<i>Rosa canina</i>	
<i>Rosa x floribunda</i> <sup>8</sup>	
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	
<i>Rubus</i>	
<i>Rumex crispus</i> L.	
<i>Salix</i>	
<i>Salsola tragus</i> L. <sup>9</sup>	
<i>Salvia apiana</i> Jeps.	
<i>Salvia mellifera</i> Greene	
<i>Sambucus</i>	
<i>Sapindus saponaria</i> L.	
<i>Schinus molle</i> L.	

<sup>8</sup> A.d.JKl: syn. *Rosa* cluster-flowered bush hybrids

<sup>9</sup> A.d.JKl: syn. *Salsola kali* subsp. *tragus*

<sup>10</sup> A.d.JKl: syn. *Borreria latifolia*

<sup>11</sup> A.d.JKl: syn. *Rhus diversiloba*

**Wirtspflanzen von *Xylella fastidiosa*, anfällig für europäische Isolate gemäß Durchführungsbeschluss 2015/789/EU [Commission database](#)****Anfällig für *Xylella fastidiosa* subsp. *fastidiosa***

<i>Cistus mospeliensis</i>	<i>Streptocarpus</i>
<i>Erysimum</i>	<i>Vitis vinifera</i>
<i>Prunus avium</i>	

**Anfällig für *Xylella fastidiosa* subsp. *multiplex***

<i>Acacia dealbata</i>	<i>Helichrysum italicum</i>
<i>Acacia saligna</i>	<i>Lavandula angustifolia</i>
<i>Acer pseudoplatanus</i>	<i>Lavandula dentata</i>
<i>Anthyllis hermanniae</i>	<i>Lavandula stoechas</i>
<i>Artemisia arborescens</i>	<i>Lavandula x allardii</i> (syn. <i>Lavandula x heterophylla</i> )
<i>Asparagus acutifolius</i>	<i>Lavandula x intermedia</i>
<i>Calicotome villosa</i>	<i>Medicago sativa</i>
<i>Cercis siliquastrum</i>	<i>Metrosideros excelsa</i>
<i>Cistus creticus</i>	<i>Myrtus communis</i>
<i>Cistus monspeliensis</i>	<i>Olea europaea</i>
<i>Cistus salviifolius</i>	<i>Pelargonium graveolens</i>
<i>Coronilla valentina</i>	<i>Phagnalon saxatile</i>
<i>Cytisus scoparius</i>	<i>Prunus cerasifera</i>
<i>Cytisus villosus</i>	<i>Prunus cerasus</i>
<i>Euryops chrysanthemoides</i>	<i>Prunus domestica</i>
<i>Ficus carica</i>	<i>Quercus suber</i>
<i>Fraxinus angustifolia</i>	<i>Rosa canina</i>
<i>Genista x spachiana</i> (syn. <i>Cytisus racemosus</i> )	<i>Spartium junceum</i>
<i>Genista corsica</i>	<i>Westringia fruticosa</i>
<i>Genista ephedroides</i>	
<i>Hebe</i>	

**Anfällig für *Xylella fastidiosa* subsp. *pauca***

<i>Acacia saligna</i>	<i>Lavandula angustifolia</i>
<i>Asparagus acutifolius</i>	<i>Lavandula stoechas</i>
<i>Catharanthus</i>	<i>Myrtus communis</i>
<i>Chenopodium album</i>	<i>Myoporum insulare</i>
<i>Cistus creticus</i>	<i>Olea europaea</i>
<i>Dodonaea viscosa</i>	<i>Pelargonium x fragrans</i>
<i>Eremophila maculata</i>	<i>Phillyrea latifolia</i>
<i>Erigeron bonariensis</i>	<i>Prunus avium</i>
<i>Erigeron sumatrensis</i>	<i>Rhamnus alaternus</i>
<i>Euphorbia terracina</i>	<i>Spartium junceum</i>
<i>Grevillea juniperina</i>	<i>Vinca</i>
<i>Heliotropium europaeum</i>	<i>Westringia fruticosa</i>
<i>Laurus nobilis</i>	<i>Westringia glabra</i>

**Anfällig für alle Unterarten**

<i>Calicotome spinosa</i>	<i>Lavandula dentata</i>
<i>Coffea</i>	<i>Nerium oleander</i>
<i>Genista lucida</i>	<i>Polygala myrtifolia</i>
<i>Juglans regia</i>	<i>Prunus dulcis</i>

*Rhamnus alaternus*  
*Rosmarinus officinalis*