

Lista de espécies exóticas presentes em Portugal continental (com base em Almeida e Freitas 2006,
2012)

Espécie	Família
<i>Abies × insignis</i> Carr. ex Baily	Pinaceae
<i>Abies alba</i> Miller	Pinaceae
<i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach	Pinaceae
<i>Abies pinsapo</i> Boiss.	Pinaceae
<i>Abutilon grandifolium</i> (Willd.) Sweet	Malvaceae
<i>Abutilon megapotamicum</i> (Spreng.) St. Hil. & Naud.	Malvaceae
<i>Abutilon pictum</i> (Hooker & Arnott) Walpers	Malvaceae
<i>Abutilon theophrasti</i> Medik.	Malvaceae
<i>Abutilon x hybridum</i> Siebert & Voss.	Malvaceae
<i>Acacia baileyana</i> F. Muell.	Fabaceae*
<i>Acacia cultriformis</i> A. Cunn. ex G. Don	Fabaceae*
<i>Acacia cyclops</i> A. Cunn. ex G. Don fil	Fabaceae*
<i>Acacia dealbata</i> Link	Fabaceae*
<i>Acacia decurrens</i> (J.C. Wendl.) Willd.	Fabaceae*
<i>Acacia karroo</i> Hayne	Fabaceae*
<i>Acacia longifolia</i> (Andrews) Willd.	Fabaceae*
<i>Acacia mearnsii</i> De Wild.	Fabaceae*
<i>Acacia melanoxylon</i> R. Br.	Fabaceae*
<i>Acacia pycnantha</i> Bentham	Fabaceae*
<i>Acacia retinodes</i> Schlecht.	Fabaceae*
<i>Acacia saligna</i> (Labill.) H.L. Wendl.	Fabaceae*
<i>Acacia sophorae</i> (Labill.) R. Br.	Fabaceae*
<i>Acacia verticillata</i> (L' Hér.) Willd.	Fabaceae*
<i>Acalypha rhomboidea</i> Raf.	Euphorbiaceae
<i>Acanthus mollis</i> L.	Acanthaceae
<i>Acer negundo</i> L.	Aceraceae
<i>Acer platanoides</i> L.	Aceraceae
<i>Aeonium arboreum</i> (L.) Webb & Berthel.	Crassulaceae
<i>Aeonium haworthii</i> Salm-Dyck ex Webb & Berthel.	Crassulaceae
<i>Agave americana</i> L.	Agavaceae
<i>Agave atrovirens</i> Karwinski ex Salm-Dyck	Agavaceae
<i>Agave attenuata</i> Salm-Dyck	Agavaceae
<i>Agave ferox</i> K. Koch	Agavaceae
<i>Ageratina adenophora</i> (Sprengel) R.M. King & H. Robinson	Asteraceae
<i>Ageratum houstonianum</i> Miller	Asteraceae
<i>Agrostemma githago</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Aichryson laxum</i> (Haw.) Bramwell	Crassulaceae
<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle	Simaroubaceae
<i>Alcea rosea</i> L.	Malvaceae
<i>Allium cepa</i> L.	Alliaceae
<i>Allium narcissiflorum</i> Vill.	Alliaceae
<i>Allium sativum</i> L.	Alliaceae
<i>Allium triquetrum</i> L.	Alliaceae
<i>Aloe arborescens</i> Miller	Asphodelaceae
<i>Aloe maculata</i> All.	Asphodelaceae
<i>Aloe vera</i> (L.) Burm. fil.	Asphodelaceae
<i>Amaranthus albus</i> L.	Amaranthaceae
<i>Amaranthus blitoides</i> S. Watson	Amaranthaceae
<i>Amaranthus blitum</i> L. ssp. <i>emarginatus</i> (Moq. ex Uline & Bray) Carretero, Muñoz Garmendia & Pedrol	Amaranthaceae
<i>Amaranthus caudatus</i> L.	Amaranthaceae
<i>Amaranthus cruentus</i> L.	Amaranthaceae
<i>Amaranthus deflexus</i> L.	Amaranthaceae
<i>Amaranthus hybridus</i> L.	Amaranthaceae
<i>Amaranthus hypochondriacus</i> L.	Amaranthaceae
<i>Amaranthus muricatus</i> (Gillies ex Moq.) Hieron.	Amaranthaceae
<i>Amaranthus powelli</i> S. Watson	Amaranthaceae
<i>Amaranthus retroflexus</i> L.	Amaranthaceae

Espécie	Família
<i>Amaranthus viridis</i> L.	<i>Amaranthaceae</i>
<i>Amaranthus x ozanonii</i> Thell. ex Priszter	<i>Amaranthaceae</i>
<i>Amaryllis belladonna</i> L.	<i>Amaryllidaceae</i>
<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Ammannia coccinea</i> Rottb.	<i>Lythraceae</i>
<i>Amorpha fruticosa</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Ampelodesmos mauritanica</i> (Poirier) T. Durand & Schinz	<i>Poaceae</i>
<i>Anchusa arvensis</i> (L.) Bieb. ssp. <i>orientalis</i> (L.) Nordh.	<i>Boraginaceae</i>
<i>Anredera cordifolia</i> (Ten.) Steenis	<i>Basellaceae</i>
<i>Anthemis austriaca</i> Jacq.	<i>Asteraceae</i>
<i>Antirrhinum majus</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Aptenia cordifolia</i> (L. f.) Schwantes	<i>Aizoaceae</i>
<i>Araujia sericifera</i> Brot.	<i>Asclepiadaceae</i>
<i>Arctotheca calendula</i> (L.) Levyns	<i>Asteraceae</i>
<i>Arctotis stoechadifolia</i> Berg.	<i>Asteraceae</i>
<i>Argemone mexicana</i> L.	<i>Papaveraceae</i>
<i>Aristolochia sempervirens</i> L.	<i>Aristolochiaceae</i>
<i>Artemisia tournefortiana</i> Reichb.	<i>Asteraceae</i>
<i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte	<i>Asteraceae</i>
<i>Arum ×nigropunctatum</i> Lázaro Ibiza	<i>Araceae</i>
<i>Arundo donax</i> L.	<i>Poaceae</i>
<i>Asclepias curassavica</i> L.	<i>Asclepiadaceae</i>
<i>Asparagus asparagoides</i> (L.) Druce	<i>Asparagaceae</i>
<i>Asparagus officinalis</i> L. subsp. <i>officinalis</i>	<i>Asparagaceae</i>
<i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop	<i>Asparagaceae</i>
<i>Aster lanceolatus</i> Willd.	<i>Asteraceae</i>
<i>Aster squamatus</i> (Spreng.) Hieron.	<i>Asteraceae</i>
<i>Atriplex sagittata</i> Borkh.	<i>Chenopodiaceae</i>
<i>Atropa bella-dona</i> L.	<i>Solanaceae</i>
<i>Astrocytindropuntia subulata</i> (Mühlenpfordt) Backeb.	<i>Cactaceae</i>
<i>Avena nuda</i> L.	<i>Poaceae</i>
<i>Avena sativa</i> L. ssp. <i>byzantina</i> (K. Koch) Romero Zarco	<i>Poaceae</i>
<i>Avena sativa</i> L. ssp. <i>sativa</i>	<i>Poaceae</i>
<i>Avena strigosa</i> Schreber ssp. <i>strigosa</i>	<i>Poaceae</i>
<i>Avena strigosa</i> ssp. <i>brevis</i> (Roth) Husnot	<i>Poaceae</i>
<i>Axonopus fissifolius</i> (Raddi) Kuhlm.	<i>Poaceae</i>
<i>Azolla filiculoides</i> Lam.	<i>Azollaceae</i>
<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Pennel	<i>Scrophulariaceae</i>
<i>Bauhinia variegata</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Berberis julianae</i> C.K. Schneid.	<i>Berberidaceae</i>
<i>Berberis vulgaris</i> L.	<i>Berberidaceae</i>
<i>Bergenia crassifolia</i> (L.) Fritsch	<i>Saxifragaceae</i>
<i>Beta vulgaris</i> L.	<i>Chenopodiaceae</i>
<i>Betula pendula</i> Roth ssp. <i>pendula</i>	<i>Betulaceae</i>
<i>Bidens aurea</i> (Aiton) Sherff	<i>Asteraceae</i>
<i>Bidens frondosa</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Bidens pilosa</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Blechnum capense</i> (L.) Schlecht.	<i>Blechnaceae</i>
<i>Blechnum occidentale</i> L.	<i>Blechnaceae</i>
<i>Blyxa japonica</i> (Miq.) Maxim. ex Aschers & Gürcke	<i>Hydrocharitaceae</i>
<i>Brassica napus</i> L.	<i>Brassicaceae</i>
<i>Brassica oleracea</i> L.	<i>Brassicaceae</i>
<i>Brassica rapa</i> L. subsp. <i>rapa</i>	<i>Brassicaceae</i>
<i>Bromus catharticus</i> Vahl	<i>Poaceae</i>
<i>Bromus japonicus</i> Thunb.	<i>Poaceae</i>
<i>Bromus secalinus</i> L.	<i>Poaceae</i>
<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) Vent.	<i>Moraceae</i>
<i>Buddleja davidii</i> Franchet	<i>Buddlejaceae</i>

Espécie	Família
<i>Buddleja globosa</i> J. Hope	<i>Buddlejaceae</i>
<i>Caesalpinia spinosa</i> (Molina) Kuntze	<i>Fabaceae**</i>
<i>Calendula officinalis</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Callirhoe involucrata</i> (Torr. & Gray) Gray	<i>Malvaceae</i>
<i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees.	<i>Asteraceae</i>
<i>Callitricha deflexa</i> Hegelm.	<i>Callitrichaceae</i>
<i>Calystegia silvatica</i> (Kit) Griseb.	<i>Convolvulaceae</i>
<i>Camelina alyssum</i> (Mill.) Thell.	<i>Brassicaceae</i>
<i>Campsis radicans</i> (L.) Bureau	<i>Bignoniaceae</i>
<i>Canna indica</i> L.	<i>Cannaceae</i>
<i>Cannabis sativa</i> L.	<i>Cannabaceae</i>
<i>Capparis spinosa</i> L. ssp. <i>spinosa</i> var. <i>spinosa</i>	<i>Capparaceae</i>
<i>Capsicum annuum</i> L.	<i>Solanaceae</i>
<i>Cardiospermum halicacabum</i> L.	<i>Sapindaceae</i>
<i>Carpinus betulus</i> L.	<i>Betulaceae</i>
<i>Carpobrotus acinaciformis</i> (L.) L. Bolus	<i>Aizoaceae</i>
<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N.E. Br.	<i>Aizoaceae</i>
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Castanea crenata</i> Siebold & Zucc.	<i>Fagaceae</i>
<i>Castanea sativa</i> Miller	<i>Fagaceae</i>
<i>Casuarina equisetifolia</i> L.	<i>Casuarinaceae</i>
<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	<i>Bignoniaceae</i>
<i>Cedrus atlantica</i> (Endl.) Carrière	<i>Pinaceae</i>
<i>Cedrus deodara</i> (Roxb. ex D. Don) G. Don fil	<i>Pinaceae</i>
<i>Centaurea cyanus</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Ceratonia siliqua</i> L.	<i>Fabaceae**</i>
<i>Cercis siliquastrum</i> L.	<i>Fabaceae**</i>
<i>Cestrum parqui</i> L' Hér.	<i>Solanaceae</i>
<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.	<i>Cupressaceae</i>
<i>Chamaesyce canescens</i> (L.) Prokh.	<i>Euphorbiaceae</i>
<i>Chamaesyce canescens</i> subsp. <i>massiliensis</i> (DC.) Soják	<i>Euphorbiaceae</i>
<i>Chamaesyce maculata</i> (L.) Small	<i>Euphorbiaceae</i>
<i>Chamaesyce nutans</i> (Lag.) Small	<i>Euphorbiaceae</i>
<i>Chamaesyce prostrata</i> (Aiton) Small	<i>Euphorbiaceae</i>
<i>Chamaesyce serpens</i> (Kunth) Small	<i>Euphorbiaceae</i>
<i>Chasmanthe aethiopica</i> (L.) N. E. Br.	<i>Iridaceae</i>
<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	<i>Chenopodiaceae</i>
<i>Chenopodium multifidum</i> L.	<i>Chenopodiaceae</i>
<i>Chenopodium pumilio</i> R. Br.	<i>Chenopodiaceae</i>
<i>Chrysanthemum segetum</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Cicer arietinum</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Cichorium calvum</i> Asch.	<i>Asteraceae</i>
<i>Claytonia perfoliata</i> Donn ex Willd.	<i>Portulacaceae</i>
<i>Cochlearia officinalis</i> L.	<i>Brassicaceae</i>
<i>Colocasia antiquorum</i> Schott	<i>Araceae</i>
<i>Commelinia communis</i> L.	<i>Commelinaceae</i>
<i>Consolida ajacis</i> (L.) Schur	<i>Ranunculaceae</i>
<i>Consolida orientalis</i> (Gay) Schrödinger	<i>Ranunculaceae</i>
<i>Consolida regalis</i> S.F. Gray ssp. <i>regalis</i>	<i>Ranunculaceae</i>
<i>Convolvulus farinosus</i> L.	<i>Convolvulaceae</i>
<i>Conyza x mixta</i> Fouc. & Neyr.	<i>Asteraceae</i>
<i>Conyza x rouyan</i> Sennen	<i>Asteraceae</i>
<i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronq.	<i>Asteraceae</i>
<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronq.	<i>Asteraceae</i>
<i>Conyza ivifolia</i> (L.) Less.	<i>Asteraceae</i>
<i>Conyza sumatrensis</i> (Retz.) E. Walker	<i>Asteraceae</i>
<i>Cordyline australis</i> (G. Forst.) Endl.	<i>Dracaenaceae</i>
<i>Coriandrum sativum</i> L.	<i>Apiaceae</i>

Espécie	Família
<i>Coriaria myrtifolia</i> L.	<i>Coriariaceae</i>
<i>Coriaria nepalensis</i> Wall.	<i>Coriariaceae</i>
<i>Cornus capitata</i> Wall.	<i>Cornaceae</i>
<i>Coronopus didymus</i> (L.) Sm.	<i>Brassicaceae</i>
<i>Cortaderia selloana</i> (Schultes & Schultes fil.) Ascherson & Graebner	<i>Poaceae</i>
<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav.	<i>Poaceae</i>
<i>Cotoneaster horizontalis</i> Decne	<i>Rosaceae</i>
<i>Cotula australis</i> (Sieber ex Spreng.) Hook. f.	<i>Asteraceae</i>
<i>Cotula coronopifolia</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Crassula aquatica</i> (L.) Schönl.	<i>Crassulaceae</i>
<i>Crassula campestris</i> (Eckl. & Zeyh.) Walp.	<i>Crassulaceae</i>
<i>Crassula multicava</i> Lemaire	<i>Crassulaceae</i>
<i>Crassula muscosa</i> L.	<i>Crassulaceae</i>
<i>Crassula peduncularis</i> (Smith) Meigen	<i>Crassulaceae</i>
<i>Crepis foetida</i> L. ssp. <i>commutata</i> (Spreng.) Babc.	<i>Asteraceae</i>
<i>Cucumis melo</i> L.	<i>Cucurbitaceae</i>
<i>Cucumis myriocarpus</i> Naudin	<i>Cucurbitaceae</i>
<i>Cucurbita ficifolia</i> C.D. Bouché	<i>Cucurbitaceae</i>
<i>Cucurbita pepo</i> L.	<i>Cucurbitaceae</i>
<i>Cullen americanum</i> (L.) Rydb.	<i>Fabaceae</i>
<i>Cupressus lusitanica</i> Miller	<i>Cupressaceae</i>
<i>Cupressus macrocarpa</i> Hartweg	<i>Cupressaceae</i>
<i>Cupressus sempervirens</i> L.	<i>Cupressaceae</i>
<i>Cuscuta campestris</i> Yuncker	<i>Convolvulaceae</i>
<i>Cuscuta epilinum</i> Weihe	<i>Convolvulaceae</i>
<i>Cuscuta suaveolens</i> Ser.	<i>Convolvulaceae</i>
<i>Cyclospermum leptophyllum</i> (Pers.) F. Mueller ex Bentham	<i>Apiaceae</i>
<i>Cydonia oblonga</i> Miller	<i>Rosaceae</i>
<i>Cymbalaria aequitriloba</i> (Viv.) A. Cheval.	<i>Scrophulariaceae</i>
<i>Cymbalaria muralis</i> Gaertner, Meyer & Scherb.	<i>Scrophulariaceae</i>
<i>Cyperus brevifolius</i> (Rottb.) Hassk.	<i>Cyperaceae</i>
<i>Cyperus eragrostis</i> Lam.	<i>Cyperaceae</i>
<i>Cyperus involucratus</i> Rottb.	<i>Cyperaceae</i>
<i>Cytisus xpraecox</i> Bean	<i>Fabaceae</i>
<i>Datura innoxia</i> Miller	<i>Solanaceae</i>
<i>Datura stramonium</i> L.	<i>Solanaceae</i>
<i>Dianthus barbatus</i> L. ssp. <i>barbatus</i>	<i>Caryophyllaceae</i>
<i>Dianthus tripunctatus</i> Sm.	<i>Caryophyllaceae</i>
<i>Dichondra micrantha</i> Urban	<i>Convolvulaceae</i>
<i>Dicksonia antarctica</i> Labill.	<i>Dicksoniaceae</i>
<i>Dipsacus sativus</i> (L.) Honckeny	<i>Dipsacaceae</i>
<i>Disphyma crassifolium</i> (L.) L. Bolus	<i>Aizoaceae</i>
<i>Dracunculus vulgaris</i> Schott Medit.	<i>Araceae</i>
<i>Drosanthemum floribundum</i> (Haw.) Schwantes	<i>Aizoaceae</i>
<i>Drosera capensis</i> L.	<i>Droseraceae</i>
<i>Duchesnea indica</i> (Jacks.) Focke	<i>Rosaceae</i>
<i>Echinochloa colonum</i> (L.) Link	<i>Poaceae</i>
<i>Echinochloa oryzicola</i> (Vasinger) Vasinger	<i>Poaceae</i>
<i>Echium arenarium</i> Guss.	<i>Boraginaceae</i>
<i>Echium parviflorum</i> Moench	<i>Boraginaceae</i>
<i>Eclipta prostrata</i> (L.) L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Ehrharta calycina</i> Sm.	<i>Poaceae</i>
<i>Ehrharta erecta</i> Lam.	<i>Poaceae</i>
<i>Eichhornia crassipes</i> (C. Mart.) Solms-Laub.	<i>Pontederiaceae</i>
<i>Eleocharis bonariensis</i> Nees	<i>Cyperaceae</i>
<i>Eleocharis flavescens</i> (Poir.) Urban	<i>Cyperaceae</i>
<i>Eleocharis obtusa</i> (Willd.) Schultes	<i>Cyperaceae</i>
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner	<i>Poaceae</i>

Espécie	Família
<i>Elodea canadensis</i> Michx	Hydrocharitaceae
<i>Epilobium brachycarpum</i> C. Presl	Onagraceae
<i>Eragrostis curvula</i> (Schrader) Nees	Poaceae
<i>Erigeron bilbaoanus</i> (E.J. Remy) Cabrera	Asteraceae
<i>Erigeron karvinskianus</i> DC.	Asteraceae
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindley	Rosaceae
<i>Eryngium pandanifolium</i> Cham. & Schlecht.	Apiaceae
<i>Erysimum cheiri</i> (L.) Crantz	Brassicaceae
<i>Eschscholzia californica</i> Cham.	Papaveraceae
<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnh.	Myrtaceae
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill. ssp. <i>globulus</i>	Myrtaceae
<i>Eucalyptus globulus</i> ssp. <i>maidenii</i> (F. Muell.) J. Kirkp.	Myrtaceae
<i>Eucalyptus gunnii</i> Hook. f.	Myrtaceae
<i>Eucalyptus robusta</i> Sm.	Myrtaceae
<i>Eucalyptus sideroxylon</i> A. Cunn.	Myrtaceae
<i>Euphorbia lathyris</i> L.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia marginata</i> Pursh	Euphorbiaceae
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Fagaceae
<i>Fallopia baldschuanica</i> (Regel) J. Holub	Polygonaceae
<i>Fallopia dumetorum</i> (L.) J. Holub	Polygonaceae
<i>Fascicularia pitcairnifolia</i> (Verlot) Mez	Bromeliaceae
<i>Ferraria crispa</i> Burm.	Iridaceae
<i>Ficus carica</i> L.	Moraceae
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Oleaceae
<i>Fraxinus ornus</i> L.	Oleaceae
<i>Freesia refracta</i> (Jacq.) Ecklon ex Klatt	Iridaceae
<i>Fuchsia magellanica</i> Lam.	Onagraceae
<i>Furcraea foetida</i> (L.) Haw.	Agavaceae
<i>Gaillardia aristata</i> Pursh	Asteraceae
<i>Galinsoga parviflora</i> Cav.	Asteraceae
<i>Galinsoga quadriradiata</i> Ruiz & Pavón	Asteraceae
<i>Gamochaeta calviceps</i> (Fernald) Cabrera	Asteraceae
<i>Gamochaeta pensylvanica</i> (Willd.) Cabrera	Asteraceae
<i>Gamochaeta purpurea</i> (L.) Cabrera	Asteraceae
<i>Gamochaeta spicata</i> (Lam.) Cabrera	Asteraceae
<i>Gamochaeta subfalcata</i> (Cabrera) Cabrera	Asteraceae
<i>Gastridium phleoides</i> (Nees & Meyen) C.E. Hubbard	Poaceae
<i>Gazania rigens</i> (L.) Gaertner	Asteraceae
<i>Geranium carolinianum</i> L.	Geraniaceae
<i>Gladiolus undulatus</i> L.	Iridaceae
<i>Glandularia canadensis</i> (L.) Nutt.	Verbenaceae
<i>Gleditsia triacanthos</i> L.	Fabaceae**
<i>Gnaphalium simplicicaule</i> Willd. ex Spreng.	Asteraceae
<i>Gnidia carinata</i> Thunb.	Thymelaeaceae
<i>Gomphocarpus fruticosus</i> (L.) Aiton fil.	Asclepiadaceae
<i>Gomphocarpus physocarpus</i> E. Meyer	Asclepiadaceae
<i>Graptopetalum paraguayense</i> (N.E. Br.) E. Walther	Crassulaceae
<i>Grevillea robusta</i> A. Cunn. ex R. Br.	Proteaceae
<i>Gymnostyles stolonifera</i> (Brot.) Tutin	Asteraceae
<i>Hakea salicifolia</i> (Vent.) B.L. Burtt	Proteaceae
<i>Hakea sericea</i> Schrad.	Proteaceae
<i>Hebe × andersonii</i> (Lindl. & Paxton) Cock.	Scrophulariaceae
<i>Hedychium gardnerianum</i> Ker-Gawl.	Zingiberaceae
<i>Hedysarum coronarium</i> L.	Fabaceae
<i>Helianthus × laetiflorus</i> Pers.	Asteraceae
<i>Helianthus annuus</i> L.	Asteraceae
<i>Helichrysum bracteatum</i> (Vent.) Andrews	Asteraceae
<i>Helichrysum foetidum</i> (L.) Cass.	Asteraceae

Espécie	Família
<i>Helichrysum petiolare</i> Hilliard & B.L. Burtt	Asteraceae
<i>Heliotropium curassavicum</i> L.	Boraginaceae
<i>Hermodactylus tuberosus</i> (L.) Salisb.	Iridaceae
<i>Heteranthera reniformis</i> Ruiz & Pavón	Pontederiaceae
<i>Heteranthera rotundifolia</i> (Kunth) Griseb.	Pontederiaceae
<i>Hibiscus trionum</i> L.	Malvaceae
<i>Hippophae rhamnoides</i> L.	Elaeagnaceae
<i>Hordeum bulbosum</i> L.	Poaceae
<i>Hordeum distichon</i> L.	Poaceae
<i>Hordeum vulgare</i> L.	Poaceae
<i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb.) Ser.	Hydrangeaceae
<i>Hydrocotyle bonariensis</i> Lam.	Apiaceae
<i>Hypericum atomarium</i> Boiss.	Hypericaceae
<i>Hypericum calycinum</i> L.	Hypericaceae
<i>Hypericum hircinum</i> L.	Hypericaceae
<i>Iberis amara</i> L. subsp. <i>amara</i>	Brassicaceae
<i>Impatiens balfourii</i> Hooker fil.	Balsaminaceae
<i>Ipomoea acuminata</i> (Vahl) Roemer & Schult.	Convolvulaceae
<i>Ipomoea purpurea</i> (L.) Roth	Convolvulaceae
<i>Ipomoea sagittata</i> Poiret	Convolvulaceae
<i>Iris albicans</i> Lange	Iridaceae
<i>Iris germanica</i> L.	Iridaceae
<i>Iris susiana</i> L.	Iridaceae
<i>Isatis tinctoria</i> L. ssp. <i>tinctoria</i>	Brassicaceae
<i>Ixia paniculata</i> Delaroche	Iridaceae
<i>Jasminum officinale</i> L.	Oleaceae
<i>Juglans nigra</i> L.	Juglandaceae
<i>Juglans regia</i> L.	Juglandaceae
<i>Juncus imbricatus</i> Laharpe	Juncaceae
<i>Kalanchoe daigremontiana</i> Hamet & Perrier	Crassulaceae
<i>Kalanchoe pinnata</i> (Lam.) Pers.	Crassulaceae
<i>Kalanchoe tubiflora</i> (Harvey) Hamet	Crassulaceae
<i>Kerria japonica</i> (L.) DC.	Rosaceae
<i>Kyllinga controversa</i> Steud.	Cyperaceae
<i>Laburnum anagyroides</i> Medicus	Fabaceae
<i>Lactuca sativa</i> L.	Asteraceae
<i>Lagunaria patersonii</i> (Andrews) G. Don f.	Malvaceae
<i>Lampranthus falciformis</i> (Haw.) N.E. Br.	Aizoaceae
<i>Lantana camara</i> L.	Verbenaceae
<i>Lathyrus odoratus</i> L.	Fabaceae
<i>Lathyrus sativus</i> L.	Fabaceae
<i>Legousia pentagonia</i> (L.) Thell.	Campanulaceae
<i>Legousia speculum-veneris</i> (L.) Chaix	Campanulaceae
<i>Lemna valdiviana</i> R.A. Philippi	Lemnaceae
<i>Lens culinaris</i> Medicus	Fabaceae
<i>Lepidium sativum</i> L.	Brassicaceae
<i>Lepidium virginicum</i> L.	Brassicaceae
<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) De Wit	Fabaceae
<i>Ligustrum lucidum</i> Aiton	Oleaceae
<i>Ligustrum ovalifolium</i> Hassk.	Oleaceae
<i>Ligustrum sinense</i> Lour.	Oleaceae
<i>Lilaea scilloides</i> (Poiret) Hauman	Lilaeaceae
<i>Lilaeopsis carolinensis</i> J.M. Coulter. & Rose	Apiaceae
<i>Lilium candidum</i> L.	Liliaceae
<i>Limoniastrum monopetalum</i> (L.) Boiss.	Plumbaginaceae
<i>Lindernia dubia</i> (L.) Pennel	Scrophulariaceae
<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	Magnoliaceae
<i>Lobelia erinus</i> L.	Campanulaceae

Espécie	Família
<i>Lobelia pinifolia</i> L.	<i>Campanulaceae</i>
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	<i>Caprifoliaceae</i>
<i>Lunaria annua</i> L. ssp. <i>annua</i>	<i>Brassicaceae</i>
<i>Lupinus albus</i> L. ssp. <i>albus</i>	<i>Fabaceae</i>
<i>Luzula elegans</i> Lowe	<i>Juncaceae</i>
<i>Lychnis coronaria</i> (L.) Desr.	<i>Caryophyllaceae</i>
<i>Lychnis viscaria</i> L. ssp. <i>viscaria</i>	<i>Caryophyllaceae</i>
<i>Lycium barbarum</i> L.	<i>Solanaceae</i>
<i>Lycium chinense</i> Miller	<i>Solanaceae</i>
<i>Lycopersicon esculentum</i> Miller	<i>Solanaceae</i>
<i>Lycopodiella cernua</i> (L.) Pichi Serm.	<i>Lycopodiaceae</i>
<i>Macfadyena unguis-cati</i> (L.) A. Gentry	<i>Bignoniaceae</i>
<i>Maclura pomifera</i> (Rafin.) C.K. Schneider	<i>Moraceae</i>
<i>Malcolmia flexuosa</i> (Sm.) Sm.	<i>Brassicaceae</i>
<i>Malope trifida</i> Cav.	<i>Malvaceae</i>
<i>Malus domestica</i> (Borkh.) Borkh.	<i>Rosaceae</i>
<i>Mariscus congestus</i> (Vahl) C.B. Clarke	<i>Cyperaceae</i>
<i>Matricaria discoidea</i> DC.	<i>Asteraceae</i>
<i>Matthiola incana</i> (L.) R. Br. ssp. <i>incana</i>	<i>Brassicaceae</i>
<i>Medicago × varia</i> Martyn	<i>Fabaceae</i>
<i>Medicago arborea</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Medicago blancheana</i> Boiss.	<i>Fabaceae</i>
<i>Medicago falcata</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Medicago rugosa</i> Desr.	<i>Fabaceae</i>
<i>Medicago sativa</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Medicago turbinata</i> (L.) All.	<i>Fabaceae</i>
<i>Melia azedarach</i> L.	<i>Meliaceae</i>
<i>Melilotus infestus</i> Guss.	<i>Fabaceae</i>
<i>Melilotus italicus</i> (L.) Lam.	<i>Fabaceae</i>
<i>Melissa officinalis</i> L. ssp. <i>officinalis</i>	<i>Lamiaceae</i>
<i>Mentha × piperita</i> L.	<i>Lamiaceae</i>
<i>Mentha requienii</i> Bentham	<i>Lamiaceae</i>
<i>Mentha spicata</i> L.	<i>Lamiaceae</i>
<i>Mercurialis annua</i> L.	<i>Euphorbiaceae</i>
<i>Mesembryanthemum crystallinum</i> L	<i>Aizoaceae</i>
<i>Mespilus germanica</i> L.	<i>Rosaceae</i>
<i>Micromeria juliana</i> (L.) Benth.	<i>Lamiaceae</i>
<i>Mimulus moschatus</i> Douglas ex Lindley	<i>Scrophulariaceae</i>
<i>Mirabilis jalapa</i> L	<i>Nyctaginaceae</i>
<i>Modiola caroliniana</i> (L.) G. Don fil.	<i>Malvaceae</i>
<i>Mollugo verticillata</i> L.	<i>Molluginaceae</i>
<i>Molucella laevis</i> L.	<i>Lamiaceae</i>
<i>Morus alba</i> L.	<i>Moraceae</i>
<i>Morus nigra</i> L.	<i>Moraceae</i>
<i>Muehlenbeckia complexa</i> (A. Cunn.) Meissn.	<i>Polygonaceae</i>
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Gómez Ortega) Meissner	<i>Polygonaceae</i>
<i>Myoporum insulare</i> R. Br.	<i>Myoporaceae</i>
<i>Myoporum laetum</i> G. Forster	<i>Myoporaceae</i>
<i>Myosotis latifolia</i> Poiret	<i>Boraginaceae</i>
<i>Myriophyllum aquaticum</i> (Veloso) Verdc.	<i>Haloragaceae</i>
<i>Nemophila maculata</i> Benth. ex Lindl.	<i>Hydrophyllaceae</i>
<i>Nephrolepis cordifolia</i> (L.) C. Presl	<i>Nephrolepidaceae</i>
<i>Nephrolepis exaltata</i> (L.) Schott	<i>Nephrolepidaceae</i>
<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertner	<i>Solanaceae</i>
<i>Nicotiana glauca</i> R.C. Graham	<i>Solanaceae</i>
<i>Nicotiana rustica</i> L.	<i>Solanaceae</i>
<i>Nicotiana tabacum</i> L.	<i>Solanaceae</i>
<i>Nothoscordum gracile</i> (Aiton) Stearn	<i>Alliaceae</i>

Espécie	Família
<i>Oenothera affinis</i> Cambess.	<i>Onagraceae</i>
<i>Oenothera biennis</i> × <i>Oenothera glazioviana</i>	<i>Onagraceae</i>
<i>Oenothera biennis</i> L.	<i>Onagraceae</i>
<i>Oenothera glazioviana</i> Micheli	<i>Onagraceae</i>
<i>Oenothera indecora</i> × <i>Oenothera stricta</i>	<i>Onagraceae</i>
<i>Oenothera indecora</i> Cambess. ssp. <i>indecora</i>	<i>Onagraceae</i>
<i>Oenothera indecora</i> ssp. <i>bonariensis</i> W. Dietr.	<i>Onagraceae</i>
<i>Oenothera rosea</i> L'Hér. ex Aiton	<i>Onagraceae</i>
<i>Oenothera stricta</i> Ledebour ex Link	<i>Onagraceae</i>
<i>Olea europaea</i> L. var. <i>europaea</i>	<i>Oleaceae</i>
<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.	<i>Fabaceae</i>
<i>Opuntia dillenii</i> (Ker-Gawler) Haw	<i>Cactaceae</i>
<i>Opuntia elata</i> Link & Otto ex Salm-Dyck	<i>Cactaceae</i>
<i>Opuntia maxima</i> Miller	<i>Cactaceae</i>
<i>Opuntia monacantha</i> Haw.	<i>Cactaceae</i>
<i>Origanum majorana</i> L.	<i>Lamiaceae</i>
<i>Origanum majoricum</i> Camb.	<i>Lamiaceae</i>
<i>Oryza sativa</i> L.	<i>Poaceae</i>
<i>Oxalis articulata</i> Savigny	<i>Oxalidaceae</i>
<i>Oxalis corniculata</i> L.	<i>Oxalidaceae</i>
<i>Oxalis corymbosa</i> DC.	<i>Oxalidaceae</i>
<i>Oxalis latifolia</i> Kunth	<i>Oxalidaceae</i>
<i>Oxalis pes-caprae</i> L.	<i>Oxalidaceae</i>
<i>Oxalis purpurea</i> L.	<i>Oxalidaceae</i>
<i>Oxalis vallicola</i> (Rose) R. Knuth	<i>Oxalidaceae</i>
<i>Panicum bulbosum</i> Humb., Bonpl. & Kunth	<i>Poaceae</i>
<i>Panicum capillare</i> L.	<i>Poaceae</i>
<i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx	<i>Poaceae</i>
<i>Panicum miliaceum</i> L.	<i>Poaceae</i>
<i>Papaver somniferum</i> L. ssp. <i>somniferum</i>	<i>Papaveraceae</i>
<i>Paraserianthes lophantha</i> (Benth.) I. Nielsen	<i>Fabaceae*</i>
<i>Parkinsonia aculeata</i> L.	<i>Fabaceae**</i>
<i>Parthenocissus inserta</i> (A. Kerner) Fritsch	<i>Vitaceae</i>
<i>Parthenocissus quinquefolia</i> (L.) Planchon	<i>Vitaceae</i>
<i>Paspalum dilatatum</i> Poiret	<i>Poaceae</i>
<i>Paspalum paspalodes</i> (Michx) Scribnier	<i>Poaceae</i>
<i>Paspalum urvillei</i> Steudel	<i>Poaceae</i>
<i>Paspalum vaginatum</i> Swartz	<i>Poaceae</i>
<i>Passiflora caerulea</i> L.	<i>Passifloraceae</i>
<i>Passiflora suberosa</i> L.	<i>Passifloraceae</i>
<i>Pavonia hastata</i> Cav.	<i>Malvaceae</i>
<i>Pavonia sepium</i> A. St.-Hil.	<i>Malvaceae</i>
<i>Pelargonium ×hortorum</i> L.H. Bailey	<i>Geraniaceae</i>
<i>Pelargonium capitatum</i> Ait.	<i>Geraniaceae</i>
<i>Pelargonium cordatum</i> L'Hér.	<i>Geraniaceae</i>
<i>Pelargonium peltatum</i> (L.) L'Hér.	<i>Geraniaceae</i>
<i>Pelargonium radula</i> (Cav.) L'Hér.	<i>Geraniaceae</i>
<i>Pelargonium ranunculophyllum</i> (Eckl. & Zeyh.) Baker	<i>Geraniaceae</i>
<i>Pennisetum villosum</i> R. Br. ex Fresen	<i>Poaceae</i>
<i>Persea indica</i> (L.) Spreng.	<i>Lauraceae</i>
<i>Petasites fragrans</i> (Vill.) C. Presl.	<i>Asteraceae</i>
<i>Petroselinum crispum</i> (Miller) Fuss	<i>Apiaceae</i>
<i>Petunia</i> × <i>hybrida</i> Hort.	<i>Solanaceae</i>
<i>Phacelia tanacetifolia</i> Bentham	<i>Hydrophyllaceae</i>
<i>Phalaris canariensis</i> L.	<i>Poaceae</i>
<i>Philadelphus coronarius</i> L.	<i>Hydrangeaceae</i>
<i>Phoenix canariensis</i> Hort. ex Chabaud	<i>Arecaceae</i>
<i>Phormium tenax</i> J.R. Forst. & G. Forst.	<i>Agavaceae</i>

Espécie	Família
<i>Phyla canescens</i> (Kunth) Greene	<i>Verbenaceae</i>
<i>Phyllostachys aurea</i> (Carrière) A.C. Rivière & C. Rivière	<i>Poaceae</i>
<i>Phyllostachys nigra</i> (Lindl.) Munro	<i>Poaceae</i>
<i>Physalis ixocarpa</i> Brot. ex Hornem.	<i>Solanaceae</i>
<i>Physalis peruviana</i> L.	<i>Solanaceae</i>
<i>Phytolacca americana</i> L.	<i>Phytolaccaceae</i>
<i>Phytolacca heterotepala</i> H. Walter	<i>Phytolaccaceae</i>
<i>Pimpinella anisum</i> L.	<i>Apiaceae</i>
<i>Pinus halepensis</i> Mill. ssp. <i>halepensis</i>	<i>Pinaceae</i>
<i>Pinus nigra</i> Arn.	<i>Pinaceae</i>
<i>Pinus radiata</i> D. Don	<i>Pinaceae</i>
<i>Pistia stratiotes</i> L.	<i>Araceae</i>
<i>Pisum sativum</i> L. ssp. <i>sativum</i>	<i>Fabaceae</i>
<i>Pisum sativum</i> L. subsp. <i>sativum</i> var. <i>arvense</i> (L.) Poir.	<i>Fabaceae</i>
<i>Pittosporum crassifolium</i> Banks & Sol. ex A.	<i>Pittosporaceae</i>
<i>Pittosporum tobira</i> (Thunb.) W.T. Aiton	<i>Pittosporaceae</i>
<i>Pittosporum undulatum</i> Vent.	<i>Pittosporaceae</i>
<i>Platanus hispanica</i> Miller ex Münchh.	<i>Platanaceae</i>
<i>Plecostachys serpyllifolia</i> (Berg.) Hilliard & B.L. Burtt	<i>Asteraceae</i>
<i>Plumbago auriculata</i> Lam.	<i>Plumbaginaceae</i>
<i>Polygonum capitatum</i> Buch.-Ham. ex D. Don	<i>Polygonaceae</i>
<i>Polygonum minus</i> Hudson	<i>Polygonaceae</i>
<i>Polygonum orientale</i> L.	<i>Polygonaceae</i>
<i>Polystichum falcatum</i> (L. f.) Diels	<i>Dryopteridaceae</i>
<i>Populus × canadensis</i> Moench	<i>Salicaceae</i>
<i>Populus deltoides</i> Marshall	<i>Salicaceae</i>
<i>Populus nigra</i> L. ssp. <i>caudina</i> (Ten.) Bug	<i>Salicaceae</i>
<i>Populus nigra</i> L. ssp. <i>nigra</i>	<i>Salicaceae</i>
<i>Portulaca oleracea</i> L. ssp. <i>nitida</i> Danin & H.G. Baker	<i>Portulacaceae</i>
<i>Portulaca oleracea</i> L. ssp. <i>papillatstellulata</i> Danin & H.G. Baker	<i>Portulacaceae</i>
<i>Portulaca oleracea</i> L. ssp. <i>sativa</i> (Haw.) Čelak	<i>Portulacaceae</i>
<i>Portulaca oleracea</i> ssp. <i>stellata</i> Danin & H.G. Baker	<i>Portulacaceae</i>
<i>Proboscidea louisianica</i> (Miller) Thell.	<i>Martyniaceae</i>
<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	<i>Rosaceae</i>
<i>Prunus cerasus</i> L.	<i>Rosaceae</i>
<i>Prunus domestica</i> L.	<i>Rosaceae</i>
<i>Prunus dulcis</i> (Miller) D.A. Webb	<i>Rosaceae</i>
<i>Prunus laurocerasus</i> L.	<i>Rosaceae</i>
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch.	<i>Rosaceae</i>
<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirbel) Franco	<i>Pinaceae</i>
<i>Psoralea pinnata</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Pteris cretica</i> L.	<i>Pteridaceae</i>
<i>Pteris vittata</i> L.	<i>Pteridaceae</i>
<i>Pterocarya fraxinifolia</i> (Poir.) Spach	<i>Juglandaceae</i>
<i>Ptilostemon casabonae</i> (L.) W. Greuter	<i>Asteraceae</i>
<i>Punica granatum</i> L.	<i>Punicaceae</i>
<i>Pyracantha coccinea</i> M.J. Roemer	<i>Rosaceae</i>
<i>Pyracantha rogersiana</i> (A.B. Jackson) Bean	<i>Rosaceae</i>
<i>Pyrus communis</i> L.	<i>Rosaceae</i>
<i>Quercus imbricaria</i> Michaux	<i>Fagaceae</i>
<i>Quercus rubra</i> L.	<i>Fagaceae</i>
<i>Raphanus sativus</i> L.	<i>Brassicaceae</i>
<i>Reynoutria japonica</i> Houtt.	<i>Polygonaceae</i>
<i>Rhus coriaria</i> L.	<i>Anacardiaceae</i>
<i>Ricinus communis</i> L.	<i>Euphorbiaceae</i>
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Rosa gallica</i> L.	<i>Rosaceae</i>
<i>Rosa moschata</i> J. Herrmann	<i>Rosaceae</i>

Espécie	Família
<i>Rosa multiflora</i> Thunb. ex Murray	Rosaceae
<i>Rosa pimpinellifolia</i> L.	Rosaceae
<i>Rosa wichuraiana</i> Crépin	Rosaceae
<i>Rosa x odorata</i> var. <i>gigantea</i> (Collet ex Crépin) Rehder & E.H. Wilson	Rosaceae
<i>Rotala indica</i> (Willd.) Koehne	Lythraceae
<i>Rubia tinctorum</i> L.	Rubiaceae
<i>Rubus idaeus</i> L.	Rosaceae
<i>Rubus laciniatus</i> Willd.	Rosaceae
<i>Rubus x loganobaccus</i> L.H. Bailey	Rosaceae
<i>Rumex cristatus</i> DC. ssp. <i>cristatus</i>	Polygonaceae
<i>Rumex frutescens</i> Thouars	Polygonaceae
<i>Ruschia caroli</i> (L. Bolus) Schwantes	Aizoaceae
<i>Ruscus hypophyllum</i> L.	Asparagaceae
<i>Saccharum spontaneum</i> L.	Poaceae
<i>Salix babylonica</i> L.	Salicaceae
<i>Salix viminalis</i> L.	Salicaceae
<i>Salpichroa origanifolia</i> (Lam.) Thell.	Solanaceae
<i>Salvia microphylla</i> Kunth	Lamiaceae
<i>Salvia officinalis</i> L.	Lamiaceae
<i>Salvia sclarea</i> L.	Lamiaceae
<i>Salvia triloba</i> L. fil.	Lamiaceae
<i>Salvinia molesta</i> D.S. Mitchell	Salviniaceae
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	Asteraceae
<i>Satureja montana</i> L. subsp. <i>montana</i>	Lamiaceae
<i>Saxifraga stolonifera</i> Meerb.	Saxifragaceae
<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae
<i>Schinus terebenthifolia</i> Raddi	Anacardiaceae
<i>Schoenoplectus juncooides</i> (Roxb.) Krecz.	Cyperaceae
<i>Secale cereale</i> L.	Poaceae
<i>Securigera securidaca</i> (L.) Degen & Dörfler	Fabaceae
<i>Securigera varia</i> (L.) Lassen	Fabaceae
<i>Sedum dendroideum</i> Mociño & Sessé	Crassulaceae
<i>Sedum praecultum</i> A. DC.	Crassulaceae
<i>Selaginella kraussiana</i> (G. Kunze) A. Braun	Selaginellaceae
<i>Sempervivum tectorum</i> L.	Crassulaceae
<i>Senecio x albescens</i> Burbidge & Colgan	Asteraceae
<i>Senecio angulatus</i> L. fil.	Asteraceae
<i>Senecio cineraria</i> DC.	Asteraceae
<i>Senecio elegans</i> L.	Asteraceae
<i>Senecio mikanioides</i> Otto ex Walpers	Asteraceae
<i>Sesbania punicea</i> (Cav.) Benth.	Fabaceae
<i>Sesuvium portulacastrum</i> (L.) L.	Aizoaceae
<i>Setaria adhaerens</i> (Forsskål) Chiov.	Poaceae
<i>Setaria faberi</i> F. Hermann	Poaceae
<i>Setaria italica</i> (L.) P. Beauv.	Poaceae
<i>Setaria parviflora</i> (Poiret) Kerguélen	Poaceae
<i>Sibthorpia peregrina</i> L.	Scrophulariaceae
<i>Sida rhombifolia</i> L.	Malvaceae
<i>Silene armeria</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Silene coeli-rosa</i> (L.) Godron	Caryophyllaceae
<i>Silene pendula</i> L.	Caryophyllaceae
<i>Sisymbrium altissimum</i> L.	Brassicaceae
<i>Sisymbrium polyceratum</i> L.	Brassicaceae
<i>Solanum capsicastrum</i> Link ex Schauer	Solanaceae
<i>Solanum chenopodioides</i> Lam.	Solanaceae
<i>Solanum citrullifolium</i> A. Braun	Solanaceae
<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.	Solanaceae
<i>Solanum jasminoides</i> Paxton	Solanaceae

Espécie	Família
<i>Solanum laciniatum</i> Aiton	<i>Solanaceae</i>
<i>Solanum marginatum</i> L. fil.	<i>Solanaceae</i>
<i>Solanum mauritianum</i> Scop.	<i>Solanaceae</i>
<i>Solanum pseudocapsicum</i> L.	<i>Solanaceae</i>
<i>Solanum rostratum</i> Dunal	<i>Solanaceae</i>
<i>Solanum sodomaeum</i> L.	<i>Solanaceae</i>
<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>Solanaceae</i>
<i>Solanum wendlandii</i> Hook. f.	<i>Solanaceae</i>
<i>Soleirolia soleirolii</i> (Req.) Dandy	<i>Urticaceae</i>
<i>Solidago rugosa</i> Mill.	<i>Asteraceae</i>
<i>Soliva pterosperma</i> (Juss.) Less.	<i>Asteraceae</i>
<i>Sollya fusiformis</i> (Labill.) Briq.	<i>Pittosporaceae</i>
<i>Sophora japonica</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Sorbus domestica</i> L.	<i>Rosaceae</i>
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	<i>Poaceae</i>
<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers.	<i>Poaceae</i>
<i>Sparaxis bulbifera</i> (L.) Ker-Gawler	<i>Iridaceae</i>
<i>Sparaxis tricolor</i> (Schneev.) Ker-Gawler	<i>Iridaceae</i>
<i>Spartina densiflora</i> Brongn.	<i>Poaceae</i>
<i>Spartina patens</i> (Aiton) Muhl.	<i>Poaceae</i>
<i>Spartium junceum</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Spiraea cantoniensis</i> Lour.	<i>Rosaceae</i>
<i>Spiraea douglasii</i> Hook.	<i>Rosaceae</i>
<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R. Br.	<i>Poaceae</i>
<i>Stenotaphrum secundatum</i> (Walter) Kuntze	<i>Poaceae</i>
<i>Sternbergia lutea</i> (L.) Ker-Gawler ex Spreng.	<i>Amaryllidaceae</i>
<i>Stipa neesiana</i> Trin. & Rupr.	<i>Poaceae</i>
<i>Styrax officinalis</i> L.	<i>Styracaceae</i>
<i>Symporicarpos albus</i> (L.) S.F. Blake	<i>Caprifoliaceae</i>
<i>Symphytum officinale</i> L.	<i>Boraginaceae</i>
<i>Tagetes patula</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Tamarix parviflora</i> DC.	<i>Tamaricaceae</i>
<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Schultz Bip.	<i>Asteraceae</i>
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Teline monspessulana</i> (L.) K. Koch	<i>Fabaceae</i>
<i>Tetragonia tetragonoides</i> (Pallas) Kuntze	<i>Tetragoniaceae</i>
<i>Tetragonolobus conjugatus</i> subsp. <i>requienii</i> (Sanguin.) E. Domínguez & Galiano	<i>Fabaceae</i>
<i>Tetragonolobus purpureus</i> Moench	<i>Fabaceae</i>
<i>Teucrium dunense</i> Sennen	<i>Lamiaceae</i>
<i>Tilia tomentosa</i> Moench	<i>Tiliaceae</i>
<i>Tinantia erecta</i> (Jacq.) Fenzl	<i>Commelinaceae</i>
<i>Tradescantia fluminensis</i> Velloso	<i>Commelinaceae</i>
<i>Tragopogon porrifolius</i> L. ssp. <i>porrifolius</i>	<i>Asteraceae</i>
<i>Trifolium alexandrinum</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Trifolium hybridum</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Trifolium incarnatum</i> L. ssp. <i>incarnatum</i>	<i>Fabaceae</i>
<i>Trifolium resupinatum</i> L. ssp. <i>suaveolens</i> (Willd.) Ponert	<i>Fabaceae</i>
<i>Trifolium vesiculosum</i> Savi	<i>Fabaceae</i>
<i>Triglochin striata</i> Ruiz & Pavón	<i>Juncaginaceae</i>
<i>Triticum aestivum</i> L.	<i>Poaceae</i>
<i>Triticum durum</i> Desf.	<i>Poaceae</i>
<i>Tritonia × crocosmiiflora</i> (Lemoine) Nichols.	<i>Iridaceae</i>
<i>Tropaeolum majus</i> L.	<i>Tropaeolaceae</i>
<i>Tulipa clusiana</i> DC.	<i>Liliaceae</i>
<i>Tulipa praecox</i> Ten.	<i>Liliaceae</i>
<i>Ulmus glabra</i> Huds.	<i>Ulmaceae</i>
<i>Verbascum levanticum</i> I.K. Ferguson	<i>Scrophulariaceae</i>
<i>Verbena bonariensis</i> L.	<i>Verbenaceae</i>

Espécie	Família
<i>Verbena littoralis</i> Humb., Bonpl. & Kunth	<i>Verbenaceae</i>
<i>Verbena rigida</i> Spreng.	<i>Verbenaceae</i>
<i>Veronica peregrina</i> L.	<i>Scrophulariaceae</i>
<i>Veronica persica</i> Poiret	<i>Scrophulariaceae</i>
<i>Vicia articulata</i> Hornem.	<i>Fabaceae</i>
<i>Vicia ervilia</i> (L.) Willd.	<i>Fabaceae</i>
<i>Vicia faba</i> L.	<i>Fabaceae</i>
<i>Vicia villosa</i> Roth	<i>Fabaceae</i>
<i>Vinca major</i> L.	<i>Apocynaceae</i>
<i>Vinca minor</i> L.	<i>Apocynaceae</i>
<i>Viola × wittrockiana</i> Gams	<i>Violaceae</i>
<i>Viola odorata</i> L.	<i>Violaceae</i>
<i>Vitis labrusca</i> L.	<i>Vitaceae</i>
<i>Vitis longii</i> Prince	<i>Vitaceae</i>
<i>Vitis vinifera</i> L. ssp. <i>vinifera</i>	<i>Vitaceae</i>
<i>Watsonia bulbillifera</i> Matthews & L. Bolus	<i>Iridaceae</i>
<i>Wedelia glauca</i> (Ort.) Blake	<i>Asteraceae</i>
<i>Wigandia caracasana</i> Kunth	<i>Hydrophyllaceae</i>
<i>Wisteria sinensis</i> (Sims) Sweet	<i>Fabaceae</i>
<i>Xanthium orientale</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Xanthium spinosum</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Xanthium strumarium</i> L. ssp. <i>italicum</i> (Moretti) D. Löve	<i>Asteraceae</i>
<i>Xeranthemum annuum</i> L.	<i>Asteraceae</i>
<i>Yucca aloifolia</i> L.	<i>Agavaceae</i>
<i>Zantedeschia aethiopica</i> (L.) Spreng.	<i>Araceae</i>
<i>Zea mays</i> L.	<i>Poaceae</i>
<i>Zinnia elegans</i> Jacq.	<i>Asteraceae</i>

*espécies consideradas pelos autores na família Mimosaceae

** espécies consideradas pelos autores na família Caesalpiniaceae