

**Table S1.** Checklist of the Catalonian vascular alien flora. Data are presented in the table with the following information fields: taxon (arranged alphabetically, incl. hybrid taxa, which are also organized alphabetically); family; residence time (1: Before 1500 AD; 2: Between 1500 and 1900 AD; 3: Between 1900 and 1970 AD; 4: After 1970 AD); introduction pathway (A: Agriculture; G: Gardening; F: Forestry; T: Trade) and intentionality of introduction (A: accidental; D: deliberate).

Scientific name	Family	Residence time	Introduction pathway	Intentionality of introduction
<i>Abelia ×grandiflora</i> (André) Rehder	Caprifoliaceae	4	G	D
<i>Abies pinsapo</i> Boiss. subsp. <i>pinsapo</i>	Pinaceae	4	F	D
<i>Abutilon grandifolium</i> (Willd.) Sweet	Malvaceae	4	G	D
<i>Abutilon theophrasti</i> Medik.	Malvaceae	2	G	D
<i>Acacia dealbata</i> Link	Fabaceae	3	G	D
<i>Acacia decurrens</i> Willd.	Fabaceae	4	G	D
<i>Acacia longifolia</i> (Andrews) Willd.	Fabaceae	4	G	D
<i>Acacia melanoxylon</i> R. Br.	Fabaceae	4	G	D
<i>Acacia retinodes</i> Schltdl.	Fabaceae	4	G	D
<i>Acacia rostellifera</i> Benth.	Fabaceae	4	G	D
<i>Acacia saligna</i> (Labill.) Wendl.	Fabaceae	4	G	D
<i>Acanthus mollis</i> L.	Acanthaceae	2	G	D
<i>Acca sellowiana</i> (O. Berg) Burret	Myrtaceae	4	G	D
<i>Acer cappadocicum</i> Gled. subsp. <i>cappadocicum</i>	Sapindaceae	3	G	D
<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	2	G	D
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	Sapindaceae	2	G	D
<i>Acer saccharinum</i> L.	Sapindaceae	4	G	D
<i>Achillea arabica</i> Kotschy	Asteraceae	4	G	D
<i>Achillea filipendulina</i> Lam.	Asteraceae	4	G	D
<i>Achillea ligustica</i> All.	Asteraceae	3	T	A
<i>Achillea roseo-alba</i> Ehrend.	Asteraceae	3	A	A
<i>Acorus calamus</i> L.	Acoraceae	4	G	D
<i>Adonis aestivalis</i> L. subsp. <i>aestivalis</i>	Ranunculaceae	1	A	A
<i>Adonis aestivalis</i> subsp. <i>squarrosa</i> (Steven) Nyman	Ranunculaceae	1	A	A
<i>Adonis annua</i> L.	Ranunculaceae	1	A	A
<i>Adonis flammea</i> Jacq.	Ranunculaceae	1	A	A
<i>Aegilops cylindrica</i> Host.	Poaceae	4	A	A
<i>Aeonium arboreum</i> (L.) Webb & Berthel.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Aeonium canariense</i> (L.) Webb & Berthel.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Aeonium haworthii</i> Webb & Berthel.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Aeonium lindleyi</i> Webb & Berthel.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Sapindaceae	2	G	D
<i>Agapanthus praecox</i> Willd.	Amaryllidaceae	4	G	D
<i>Agave americana</i> L.	Asparagaceae	2	G	D
<i>Agave angustifolia</i> Haw.	Asparagaceae	4	G	D
<i>Agave beauleriana</i> Jacobi	Asparagaceae	4	G	D
<i>Agave decipiens</i> Baker	Asparagaceae	4	G	D
<i>Agave difformis</i> A. Berger	Asparagaceae	4	G	D
<i>Agave fourcroydes</i> Lem.	Asparagaceae	4	G	D
<i>Agave ingens</i> A. Berger	Asparagaceae	3	G	D

<i>Agave lechuguilla</i> Torr.	Asparagaceae	4	G	D
<i>Agave salmiana</i> Salm-Dyck subsp. <i>salmiana</i>	Asparagaceae	4	G	D
<i>Agave salmiana</i> subsp. <i>tehuacanensis</i> (Salm-Dyck) García-Mend. [A. <i>ferox</i> K. Koch]	Asparagaceae	4	G	D
<i>Agave sisalana</i> Perrine	Asparagaceae	4	G	D
<i>Agave univittata</i> Haw.	Asparagaceae	4	G	D
<i>Agave vera-cruz</i> Mill.	Asparagaceae	4	G	D
<i>Agave weberi</i> J. Poiss.	Asparagaceae	4	G	D
<i>Ageratum houstonianum</i> Mill.	Asteraceae	3	G	D
<i>Agrostemma githago</i> L.	Caryophyllaceae	1	A	A
<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle	Simaroubaceae	2	G	D
<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.	Fabaceae	4	G	D
<i>Albuca bracteata</i> (Thunb.) J.C. Manning & Goldblatt	Asparagaceae	4	G	D
<i>Alcea rosea</i> L.	Malvaceae	2	G	D
<i>Allium cepa</i> L.	Amaryllidaceae	1	A	D
<i>Allium dentiferum</i> Webb & Berthel.	Amaryllidaceae	1	A	A
<i>Allium fistulosum</i> L.	Amaryllidaceae	3	A	D
<i>Allium flavum</i> L.	Amaryllidaceae	4	T	A
<i>Allium fuscum</i> Waldst. & Kit.	Amaryllidaceae	4	T	A
<i>Allium neapolitanum</i> Cirillo	Amaryllidaceae	2	G	D
<i>Allium nigrum</i> L.	Amaryllidaceae	3	T	A
<i>Allium porrum</i> L.	Amaryllidaceae	2	A	D
<i>Allium sativum</i> L.	Amaryllidaceae	1	A	D
<i>Allium triquetrum</i> L.	Amaryllidaceae	1	G	D
<i>Alnus alnobetula</i> (Ehrh.) K. Koch subsp. <i>alnobetula</i>	Betulaceae	4	F	D
<i>Alnus cordata</i> (Loisel.) Duby	Betulaceae	3	G	D
<i>Aloe arborescens</i> Mill.	Asphodelaceae	3	G	D
<i>Aloe ferox</i> Mill.	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Aloe framesii</i> L. Bolus	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Aloe maculata</i> All.	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Aloe officinalis</i> Forssk.	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Aloe perfoliata</i> L.	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Aloe vera</i> (L.) Burm. f.	Asphodelaceae	3	G	D
<i>Aloe ×delaetii</i> Radl.	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Aloe ×nobilis</i> Haw.	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Aloe ×spinosisissima</i> Jahand.	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Alojampelos ciliaris</i> (Haw.) Klopper & Gideon F. Sm.	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Aloisia cytrioidora</i> Palau	Verbenaceae	2	G	D
<i>Alternanthera caracasana</i> Kunth	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Alternanthera pungens</i> Kunth	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Amaranthus albus</i> L.	Amaranthaceae	2	A	A
<i>Amaranthus blitoides</i> S. Watson	Amaranthaceae	3	A	A
<i>Amaranthus caudatus</i> L.	Amaranthaceae	2	G	D
<i>Amaranthus cruentus</i> L.	Amaranthaceae	3	A	A
<i>Amaranthus deflexus</i> L.	Amaranthaceae	2	T	A
<i>Amaranthus emarginatus</i> Uline	Amaranthaceae	4	A	A
<i>Amaranthus hybridus</i> L.	Amaranthaceae	2	A	A

<i>Amaranthus hypochondriacus</i> L.	Amaranthaceae	4	G	D
<i>Amaranthus muricatus</i> Moq.	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Amaranthus palmeri</i> S. Watson	Amaranthaceae	3	A	A
<i>Amaranthus powellii</i> S. Watson	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Amaranthus retroflexus</i> L.	Amaranthaceae	2	T	D
<i>Amaranthus spinosus</i> L.	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Amaranthus tricolor</i> L.	Amaranthaceae	4	G	D
<i>Amaranthus viridis</i> L.	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Amaranthus ×ozanoni</i> Priszter	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Amaranthus ×soproniensis</i> Priszter & Kárpáti	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Amaranthus ×tarraconensis</i> Sennen & Pau	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	Asteraceae	4	T	A
<i>Ambrosia psilostachya</i> DC.	Asteraceae	3	T	A
<i>Ambrosia tenuifolia</i> Spreng.	Asteraceae	3	T	A
<i>Amelichloa brachychaeta</i> (Godr.) Arriaga & Barkworth [ <i>Stipa brachychaeta</i> Godr.]	Poaceae	4	T	A
<i>Amelichloa caudata</i> (Trin.) Arriaga & Barkworth [ <i>Stipa caudata</i> Trin.]	Poaceae	4	T	A
<i>Ammannia baccifera</i> L.	Lythraceae	3	A	A
<i>Ammannia coccinea</i> Rottb.	Lythraceae	3	A	A
<i>Ammannia robusta</i> Heer & Regel	Lythraceae	3	A	A
<i>Amorpha fruticosa</i> L.	Fabaceae	4	G	D
<i>Anacyclus radiatus</i> Loisel. subsp. <i>radiatus</i>	Asteraceae	4	T	A
<i>Anagyris foetida</i> L.	Fabaceae	1	G	D
<i>Anemone coronaria</i> L.	Ranunculaceae	4	G	D
<i>Anethum graveolens</i> L.	Apiaceae	1	A	D
<i>Anredera cordifolia</i> (Ten.) Steenis	Basellaceae	3	G	D
<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.	Apiaceae	3	A	D
<i>Araujia sericifera</i> Brot.	Apocynaceae	2	G	D
<i>Arctotheca calendula</i> (L.) Levyns	Asteraceae	4	G	D
<i>Aristolochia sempervirens</i> L.	Aristolochiaceae	4	G	D
<i>Armoracia rusticana</i> P. Gaertn., B. Mey. & Scherb.	Brassicaceae	1	A	D
<i>Artemisia abrotanum</i> L.	Asteraceae	1	G	D
<i>Artemisia annua</i> L.	Asteraceae	4	T	A
<i>Artemisia arborescens</i> (Vaill.) L.	Asteraceae	2	G	D
<i>Artemisia dracunculus</i> L.	Asteraceae	3	A	D
<i>Artemisia thuscula</i> Cav.	Asteraceae	4	G	D
<i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte	Asteraceae	3	T	A
<i>Arundo donax</i> L.	Poaceae	1	A	D
<i>Asclepias curassavica</i> L.	Apocynaceae	4	G	D
<i>Asparagus aethiopicus</i> L.	Asparagaceae	4	G	D
<i>Asparagus asparagoides</i> (L.) Druce	Asparagaceae	4	G	D
<i>Asparagus officinalis</i> L.	Asparagaceae	2	A	D
<i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop	Asparagaceae	4	G	D
<i>Aspidistra elatior</i> Blume	Asparagaceae	4	G	D
<i>Astragalus boeticus</i> L.	Fabaceae	2	A	D
<i>Astragalus scorpioides</i> Willd.	Fabaceae	3	T	A

<i>Atriplex hortensis</i> L.	Amaranthaceae	2	A	D
<i>Atriplex micrantha</i> Ledeb.	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Atriplex semibaccata</i> R. Br.	Amaranthaceae	4	A	D
<i>Atriplex tatarica</i> L.	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Aubrieta columnae</i> Guss.	Brassicaceae	4	G	D
<i>Aucuba japonica</i> Thunb.	Garryaceae	4	G	D
<i>Austrocylindropuntia subulata</i> (Muehlenpf.) Backeb.	Cactaceae	4	G	D
<i>Avena fatua</i> L. subsp. <i>fatua</i>	Poaceae	1	A	A
<i>Avena sativa</i> L. subsp. <i>byzantina</i> (C. Koch) Romero Zarco	Poaceae	1	A	D
<i>Avena sativa</i> L. subsp. <i>sativa</i>	Poaceae	1	A	D
<i>Axonopus compressus</i> (Sw.) P. Beauv.	Poaceae	4	T	A
<i>Azolla filiculoides</i> Lam.	Salviniaceae	3	A	A
<i>Baccharis halimifolia</i> L.	Asteraceae	4	T	A
<i>Baccharis salicina</i> Torr. & A. Gray	Asteraceae	4	T	A
<i>Ballota hirsuta</i> Benth.	Lamiaceae	2	T	A
<i>Bassia scoparia</i> (L.) Voss subsp. <i>scoparia</i>	Amaranthaceae	2	G	D
<i>Bauhinia forficata</i> Link subsp. <i>pruinosa</i> (Vogel) Fortunato & Wunderlin	Fabaceae	4	G	D
<i>Begonia ×sempervirens</i> Link & Otto	Bignoniaceae	4	G	D
<i>Bellevalia romana</i> (L.) Sweet	Asparagaceae	4	G	D
<i>Berberis vulgaris</i> L.	Berberidaceae	2	G	D
<i>Berberis ×ottawensis</i> C.K. Schneider	Berberidaceae	4	G	D
<i>Bergenia crassifolia</i> (L.) Fritsch	Saxifragaceae	4	G	D
<i>Bergia capensis</i> L.	Elatinaceae	2	A	A
<i>Berteroia incana</i> (L.) DC.	Brassicaceae	4	G	D
<i>Beta vulgaris</i> L.	Amaranthaceae	1	A	D
<i>Bidens aurea</i> (Aiton) Sherff	Asteraceae	3	T	A
<i>Bidens frondosus</i> L.	Asteraceae	3	T	A
<i>Bidens pilosus</i> L.	Asteraceae	3	T	A
<i>Bidens subalternans</i> DC.	Asteraceae	3	T	A
<i>Bifora radians</i> M. Bieb.	Apiaceae	1	A	A
<i>Bifora testiculata</i> (L.) Spreng.	Apiaceae	1	A	A
<i>Bothriochloa barbinodis</i> (Lag.) Herter	Poaceae	4	T	A
<i>Bothriochloa saccharoides</i> (Sw.) Rydb.	Poaceae	4	G	D
<i>Bougainvillea glabra</i> Choisy	Nyctaginaceae	4	G	D
<i>Bouteloua dactyloides</i> (Nutt.) Columbus	Poaceae	4	G	D
<i>Bouteloua gracilis</i> (Kunth) Griffiths	Poaceae	4	G	A
<i>Brachiaria platyphylla</i> (C. Wright) Nash	Poaceae	4	A	A
<i>Brachychiton populneus</i> (Schott & Endl.) R. Br.	Sterculiaceae	4	G	D
<i>Brasiliopuntia schickendantzii</i> (F.A.C. Weber) R. Puente & Majure	Cactaceae	4	G	D
<i>Brassica barrelieri</i> (L.) Janka	Brassicaceae	4	T	A
<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	Brassicaceae	2	A	A
<i>Brassica napus</i> L.	Brassicaceae	2	A	D
<i>Brassica nigra</i> (L.) K. Koch	Brassicaceae	1	A	D
<i>Brassica oleracea</i> L.	Brassicaceae	1	A	D
<i>Brassica rapa</i> L.	Brassicaceae	1	A	D

<i>Brassica tournefortii</i> Gouan	Brassicaceae	3	T	A
<i>Bromus arvensis</i> L. subsp. <i>arvensis</i>	Poaceae	2	A	A
<i>Bromus catharticus</i> Vahl	Poaceae	3	A	D
<i>Bromus inermis</i> Leyss. subsp. <i>inermis</i>	Poaceae	3	A	A
<i>Bromus secalinus</i> L. subsp. <i>secalinus</i>	Poaceae	2	A	A
<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) Vent.	Moraceae	2	G	D
<i>Brugmansia suaveolens</i> (Willd.) Bercht. & J. Presl	Solanaceae	4	G	D
<i>Buddleja davidii</i> Franch.	Scrophulariaceae	3	G	D
<i>Bulbine frutescens</i> (L.) Willd.	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Bunias orientalis</i> L.	Brassicaceae	4	A	A
<i>Bunium pachypodium</i> P.W. Ball	Apiaceae	3	T	A
<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.	Apiaceae	1	A	A
<i>Bupleurum subovatum</i> Spreng.	Apiaceae	1	A	A
<i>Calendula officinalis</i> L.	Asteraceae	1	A	D
<i>Calocedrus decurrens</i> (Torr.) Florin	Cupressaceae	4	G	D
<i>Camelina microcarpa</i> DC.	Brassicaceae	1	A	A
<i>Camelina rumelica</i> Velen.	Brassicaceae	1	A	A
<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz	Brassicaceae	1	A	A
<i>Campanula portenschlagiana</i> Schultz.	Campanulaceae	4	G	D
<i>Campsis radicans</i> (L.) Seem.	Bignoniaceae	4	G	D
<i>Campsis ×tagliabuana</i> (Vis.) Rehder	Bignoniaceae	4	G	D
<i>Canna indica</i> L.	Cannaceae	4	G	D
<i>Canna ×generalis</i> L.H. Bailey & E.Z. Bailey	Cannaceae	4	G	D
<i>Cannabis sativa</i> L.	Cannabaceae	1	A	D
<i>Cardamine occulta</i> Hornem.	Brassicaceae	4	T	A
<i>Cardiospermum grandiflorum</i> Sw.	Sapindaceae	4	G	D
<i>Cardiospermum halicacabum</i> L.	Sapindaceae	4	G	D
<i>Carduncellus caeruleus</i> (L.) C. Presl	Asteraceae	4	T	A
<i>Carpinus betulus</i> L.	Betulaceae	3	G	D
<i>Carpobrotus acinaciformis</i> (L.) L. Bolus	Aizoaceae	3	G	D
<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N.E. Br.	Aizoaceae	3	G	D
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Asteraceae	1	A	D
<i>Carya illinoiensis</i> (Wangenh.) K. Koch	Juglandaceae	4	G	D
<i>Castanea sativa</i> Mill.	Fagaceae	1	F	D
<i>Casuarina cunninghamiana</i> Miq.	Casuarinaceae	4	G	D
<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	4	G	D
<i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don	Apocynaceae	4	G	D
<i>Cedrus atlantica</i> (Endl.) Carrière	Pinaceae	3	G, F	D
<i>Cedrus deodara</i> (Lamb.) G. Don.	Pinaceae	4	G	D
<i>Celosia argentea</i> L.	Amaranthaceae	2	G	D
<i>Celtis australis</i> L. subsp. <i>australis</i>	Cannabaceae	1	A	D
<i>Celtis occidentalis</i> L.	Cannabaceae	4	G	D
<i>Cenchrus ciliaris</i> L.	Poaceae	4	G	D
<i>Cenchrus clandestinus</i> (Chiov.) Morrone [ <i>Pennisetum clandestinum</i> Chiov.]	Poaceae	4	T	A
<i>Cenchrus flaccidus</i> (Griseb.) Morrone [ <i>Pennisetum flaccidum</i> Griseb.]	Poaceae	4	G	D

<i>Cenchrus longisetus</i> M.C.Johnst. [ <i>Pennisetum villosum</i> Fresen.]	Poaceae	3	G	D
<i>Cenchrus orientalis</i> (Rich.) Morrone [ <i>Pennisetum orientale</i> Rich.]	Poaceae	4	G	D
<i>Cenchrus setaceus</i> (Forssk.) Morrone [ <i>Pennisetum setaceum</i> (Forssk.) Chiov.]	Poaceae	4	G	D
<i>Cenchrus spinifex</i> Cav.	Poaceae	4	T	A
<i>Centaurea castellanooides</i> subsp. <i>talaverae</i> E. López & Devesa	Asteraceae	3	T	A
<i>Centaurea cyanus</i> L.	Asteraceae	1	A	A
<i>Centaurea depressa</i> M. Bieb.	Asteraceae	4	A	A
<i>Centaurea diluta</i> Aiton	Asteraceae	4	T	A
<i>Centranthus macrosiphon</i> Boiss.	Caprifoliaceae	3	T	A
<i>Cephalaria syriaca</i> (L.) Roem. & Schult.	Dipsacaceae	4	A	A
<i>Cerastium dichotomum</i> L.	Caryophyllaceae	2	T	A
<i>Cerastium tomentosum</i> L.	Caryophyllaceae	4	G	D
<i>Ceratonia siliqua</i> L.	Fabaceae	1	A	D
<i>Ceratostigma plumbaginoides</i> Bunge	Plumbaginaceae	4	G	D
<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Fabaceae	2	G	D
<i>Cereus hildmannianus</i> K. Schum.	Cactaceae	4	G	D
<i>Cestrum nocturnum</i> L.	Solanaceae	4	G	D
<i>Cestrum parqui</i> L'Hérit.	Solanaceae	3	G	D
<i>Chaenomeles speciosa</i> (Sweet) Nakai	Rosaceae	3	G	D
<i>Charybdis numidica</i> (Jord. & Fourr.) Speta	Asparagaceae	3	G	D
<i>Charybdis pancretion</i> (Steinh.) Speta	Asparagaceae	3	G	D
<i>Chenopodium nutans</i> (R. Br.) S.Fuentes & Borsch [ <i>Einadia nutans</i> (R. Br.) A.J. Scott]	Amaranthaceae	3	G	D
<i>Chenopodium strictum</i> Roth	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Chloris gayana</i> Kunth	Poaceae	4	G	D
<i>Chloris truncata</i> R. Br.	Poaceae	4	T	A
<i>Chloris virgata</i> Sw.	Poaceae	4	T	A
<i>Chlorophytum comosum</i> (Thunb.) Jacques	Asparagaceae	4	G	D
<i>Chrysanthemum indicum</i> L.	Asteraceae	3	G	D
<i>Cicer arietinum</i> L.	Fabaceae	1	A	D
<i>Cichorium endivia</i> L.	Asteraceae	2	A	D
<i>Citrullus colocynthis</i> (L.) Schrad.	Cucurbitaceae	2	G	D
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. & Nakai	Cucurbitaceae	2	A	D
<i>Citrus ×aurantium</i> L.	Rutaceae	4	A	D
<i>Citrus ×limon</i> (L.) Burm.	Rutaceae	4	A	D
<i>Clarkia unguiculata</i> Lindl.	Onagraceae	4	G	D
<i>Cleistocactus hyalacanthus</i> (K. Schum.) Rol.-Goss.	Cactaceae	4	G	D
<i>Cleistocactus straussii</i> (Heese) Backeb.	Cactaceae	4	G	D
<i>Cleome violacea</i> L.	Cleomaceae	4	T	A
<i>Clerodendrum bungei</i> Steud.	Lamiaceae	4	G	D
<i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb.	Lamiaceae	4	G	D
<i>Colocasia esculenta</i> (L.) Schott	Araceae	4	G	D
<i>Commelinia communis</i> L.	Commelinaceae	4	G	D
<i>Commelinia erecta</i> L.	Commelinaceae	4	G	D
<i>Conringia orientalis</i> (L.) Dumort.	Brassicaceae	1	A	A

<i>Convolvulus betonicifolius</i> Mill.	Convolvulaceae	4	T	A
<i>Convolvulus farinosus</i> L.	Convolvulaceae	4	G	D
<i>Convolvulus sabatius</i> Viv.	Convolvulaceae	4	G	D
<i>Convolvulus tricolor</i> L. subsp. <i>tricolor</i>	Convolvulaceae	4	G	D
<i>Coreopsis lanceolata</i> L.	Asteraceae	4	G	D
<i>Coreopsis tinctoria</i> Nutt.	Asteraceae	4	G	D
<i>Coriandrum sativum</i> L.	Apiaceae	1	A	D
<i>Cornus mas</i> L.	Cornaceae	3	G	D
<i>Coronilla valentina</i> subsp. <i>glauca</i> (L.) Batt.	Fabaceae	2	G	D
<i>Cortaderia selloana</i> (Schult. & Schult. f.) Asch. & Graebn.	Poaceae	3	G	D
<i>Corylus colurna</i> L.	Betulaceae	4	G	D
<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav.	Asteraceae	4	G	D
<i>Cotinus coggygria</i> Scop.	Anacardiaceae	4	G	D
<i>Cotoneaster affinis</i> Lindl.	Rosaceae	3	G	D
<i>Cotoneaster apiculatus</i> Rehder & E.H. Wilson	Rosaceae	4	G	D
<i>Cotoneaster bullatus</i> Bois	Rosaceae	4	G	D
<i>Cotoneaster dielsianus</i> E. Pritz.	Rosaceae	4	G	D
<i>Cotoneaster coriaceus</i> Franchet	Rosaceae	4	G	D
<i>Cotoneaster divaricatus</i> Rehder & E.H. Wilson	Rosaceae	4	G	D
<i>Cotoneaster franchetii</i> Bois	Rosaceae	4	G	D
<i>Cotoneaster horizontalis</i> Decne.	Rosaceae	4	G	D
<i>Cotoneaster pannosus</i> Franch.	Rosaceae	3	G	D
<i>Cotoneaster salicifolius</i> Franch.	Rosaceae	4	G	D
<i>Cotoneaster simonsii</i> Baker	Rosaceae	4	G	D
<i>Cotula australis</i> (Spreng.) Hook. f.	Asteraceae	4	T	A
<i>Cotula coronopifolia</i> L.	Asteraceae	4	T	A
<i>Cotyledon orbiculata</i> L.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Crassula arborescens</i> (Mill.) Willd.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Crassula multicava</i> Lem.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Crassula muscosa</i> L.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Crassula nudicaulis</i> L.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Crassula ovata</i> (Mill.) Druce	Crassulaceae	4	G	D
<i>Crassula pubescens</i> subsp. <i>radicans</i> (Haw.) Toelken	Crassulaceae	4	G	D
<i>Crassula tetragona</i> subsp. <i>robusta</i> (Toelken) Toelken	Crassulaceae	4	G	D
<i>Crataegus azarolus</i> L.	Rosaceae	2	G	D
<i>Crepis bellidifolia</i> Loisel.	Asteraceae	3	T	A
<i>Crepis bursifolia</i> L.	Asteraceae	3	T	A
<i>Crepis sancta</i> (L.) Bornm. subsp. <i>sancta</i>	Asteraceae	2	T	A
<i>Crepis zacintha</i> (L.) Loisel.	Asteraceae	2	T	A
<i>Crocosmia ×crocosmiiflora</i> (Lemoine) N.E. Br.	Iridaceae	4	G	D
<i>Crocus sativus</i> L.	Iridaceae	1	A	D
<i>Cucumis melo</i> L.	Cucurbitaceae	2	A	D
<i>Cucumis sativus</i> L.	Cucurbitaceae	2	A	D
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	Cucurbitaceae	2	A	D
<i>Cucurbita moschata</i> Duchesne	Cucurbitaceae	2	A	D
<i>Cucurbita pepo</i> L.	Cucurbitaceae	2	A	D

<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	2	G	D
<i>Cuscuta campestris</i> Yunck.	Convolvulaceae	3	A	A
<i>Cuscuta epilinum</i> Boenn.	Convolvulaceae	1	A	A
<i>Cyclamen hederifolium</i> Aiton	Primulaceae	3	G	D
<i>Cyclamen persicum</i> Mill.	Primulaceae	4	G	D
<i>Cyclospermum leptophyllum</i> (Pers.) Sprague	Apiaceae	4	T	A
<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	Rosaceae	1	G	D
<i>Cylindropuntia fulgida</i> (Engelm.) F.M. Knuth	Cactaceae	4	G	D
<i>Cylindropuntia imbricata</i> (Haw.) F.M. Knuth	Cactaceae	4	G	D
<i>Cylindropuntia leptocaulis</i> (DC.) F.M. Knuth	Cactaceae	4	G	D
<i>Cylindropuntia pallida</i> (Rose) F.M. Knuth	Cactaceae	4	G	D
<i>Cylindropuntia prolifera</i> (Engelm.) F.M. Knuth	Cactaceae	4	G	D
<i>Cylindropuntia spinosior</i> (Engelm.) F.M. Knuth	Cactaceae	4	G	D
<i>Cylindropuntia tunicata</i> (Lehm) F.M. Knuth	Cactaceae	4	G	D
<i>Cymbalaria muralis</i> G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. subsp. <i>muralis</i>	Plantaginaceae	1	G	D
<i>Cynara baetica</i> (Spreng.) Pau	Asteraceae	4	T	A
<i>Cynara cardunculus</i> L.	Asteraceae	2	G	D
<i>Cynara scolymus</i> L.	Asteraceae	2	A	D
<i>Cyperus alternifolius</i> subsp. <i>flabelliformis</i> (Rottb.) Kük.	Cyperaceae	3	G	D
<i>Cyperus congestus</i> Vahl	Cyperaceae	4	T	A
<i>Cyperus difformis</i> L.	Cyperaceae	3	A	A
<i>Cyperus eragrostis</i> Lam.	Cyperaceae	3	T	A
<i>Cyperus esculentus</i> L.	Cyperaceae	2	A	D
<i>Cyperus exaltatus</i> Retz.	Cyperaceae	4	T	A
<i>Cyperus glomeratus</i> L.	Cyperaceae	4	T	A
<i>Cyperus odoratus</i> L.	Cyperaceae	4	T	A
<i>Cyperus papyrus</i> L.	Cyperaceae	4	G	D
<i>Cyperus strigosus</i> L.	Cyperaceae	3	T	D
<i>Cyrtomium falcatum</i> (L. fil.) C. Presl	Dryopteridaceae	4	G	D
<i>Cyrtomium fortunei</i> J. Smith	Dryopteridaceae	4	G	D
<i>Cytisus grandiflorus</i> (Brot.) DC.	Fabaceae	4	G	D
<i>Cytisus striatus</i> (Hill) Rothm.	Fabaceae	4	G	D
<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd.	Poaceae	4	T	A
<i>Dasyliion serratifolium</i> (Schult. f.) Zucc.	Asparagaceae	4	G	D
<i>Datura ferox</i> L.	Solanaceae	2	G	D
<i>Datura inoxia</i> Mill.	Solanaceae	2	G	D
<i>Datura stramonium</i> L.	Solanaceae	2	G	D
<i>Datura wrightii</i> Regel	Solanaceae	2	G	D
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i> (Hoffm.) Schübl. & G. Martens	Apiaceae	1	A	D
<i>Daucus muricatus</i> (L.) L.	Apiaceae	4	T	A
<i>Delairea odorata</i> Lem.	Asteraceae	4	G	D
<i>Delosperma cooperi</i> (Hook f.) L. Bolus	Aizoaceae	4	G	D
<i>Delosperma ecklonis</i> (Salm-Dyck) Schwantes	Aizoaceae	4	G	D
<i>Delphinium ajacis</i> L. [ <i>Consolida ajacis</i> (L.) Schur]	Ranunculaceae	2	G	D
<i>Delphinium orientale</i> J. Gay [ <i>Consolida orientalis</i> (J. Gay) Schrödinger]	Ranunculaceae	4	T	A

<i>Dianthus caryophyllus</i> L. subsp. <i>caryophyllus</i>	Caryophyllaceae	2	G	D
<i>Dichondra micrantha</i> Urb.	Convolvulaceae	4	G	D
<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koeler	Poaceae	4	T	A
<i>Digitaria sanguinalis</i> subsp. <i>pectiniformis</i> Henrard	Poaceae	2	T	A
<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop. subsp. <i>sanguinalis</i>	Poaceae	2	A	A
<i>Digitaria violascens</i> Link	Poaceae	4	T	A
<i>Dimorphotheca fruticosa</i> (L.) DC.	Asteraceae	4	G	D
<i>Diospyros kaki</i> L.	Ebenaceae	2	A	D
<i>Diospyros lotus</i> L.	Ebenaceae	2	A	D
<i>Diospyros virginiana</i> L.	Ebenaceae	4	A	D
<i>Diplachne fusca</i> subsp. <i>uninervia</i> (J. Presl) P.M. Peterson & M. Snow	Poaceae	4	A	A
<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC.	Brassicaceae	2	A	A
<i>Dipsacus sativus</i> (L.) Honck.	Dipsacaceae	1	A	D
<i>Disphyma crassifolium</i> (L.) L. Bolus [ <i>Mesembryanthemum crassifolium</i> L.]	Aizoaceae	4	G	D
<i>Dolicandra unguis-cati</i> (L.) L.G. Lohmann	Bignoniaceae	4	G	D
<i>Dracunculus vulgaris</i> Schott	Araceae	2	G	D
<i>Drosanthemum floribundum</i> (Haw.) Schwantes	Aizoaceae	4	G	D
<i>Dysphania ambrosioides</i> (L.) Mosyakin & Clements	Amaranthaceae	2	G	D
<i>Dysphania anthelmintica</i> (L.) Mosyakin & Clements	Amaranthaceae	4	T	A
<i>Dysphania multifida</i> (L.) Mosyakin & Clements	Amaranthaceae	2	T	A
<i>Dysphania pumilio</i> (R. Br.) Mosyakin & Clements	Amaranthaceae	4	T	A
<i>Echinochloa colonum</i> (L.) Link	Poaceae	2	A	A
<i>Echinochloa crus-galli</i> subsp. <i>hispidula</i> (Retz.) Honda	Poaceae	3	A	A
<i>Echinochloa frumentacea</i> Link	Poaceae	4	A	D
<i>Echinochloa oryzicola</i> (Vasinger) Vasinger	Poaceae	4	A	A
<i>Echinochloa oryzoides</i> (Ard.) Fritsch	Poaceae	3	A	A
<i>Echinopsis eyriessi</i> (Turpin) Pfeiff. & Otto	Cactaceae	4	G	D
<i>Echinopsis oxygona</i> (Link) Zucc.	Cactaceae	4	G	D
<i>Eclipta prostrata</i> (L.) L.	Asteraceae	2	A	A
<i>Egeria densa</i> Planch.	Hydrocharitaceae	4	T	D
<i>Ehrharta calycina</i> Sm.	Poaceae	4	T	A
<i>Ehrharta erecta</i> Lam.	Poaceae	4	T	A
<i>Ehrharta longiflora</i> Sm.	Poaceae	4	G	A
<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms.	Pontederiaceae	4	T	D
<i>Elaeagnus angustifolia</i> L.	Elaeagnaceae	2	G	D
<i>Eleocharis bonariensis</i> Nees	Cyperaceae	4	T	A
<i>Eleocharis parvula</i> (Roem. & Schult.) Bluff, Nees & Schauer	Cyperaceae	4	A	A
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn. subsp. <i>indica</i>	Poaceae	2	T	A
<i>Eleusine tristachya</i> (Lam.) Lam.	Poaceae	2	T	A
<i>Elodea canadensis</i> Michx.	Hydrocharitaceae	3	T	D
<i>Elymus hispidus</i> subsp. <i>barbulatus</i> (Schur) Melderis	Poaceae	4	G	D
<i>Elymus obtusiflorus</i> (DC.) Conert	Poaceae	4	G	D
<i>Enneapogon cenchroides</i> (Roem. & Schult.) C.E. Hubb.	Poaceae	4	G	D
<i>Epilobium brachycarpum</i> C. Presl	Onagraceae	4	T	A
<i>Epilobium ciliatum</i> Raf. subsp. <i>ciliatum</i>	Onagraceae	4	T	A
<i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Nees	Poaceae	2	G	D

<i>Eragrostis mexicana</i> (Hornem.) Link	Poaceae	4	T	A
<i>Eragrostis pectinacea</i> (Michx.) Nees	Poaceae	4	T	A
<i>Erigeron annuus</i> (L.) Desf.	Asteraceae	3	G	D
<i>Erigeron bonariensis</i> L. [ <i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronq.]	Asteraceae	2	T	A
<i>Erigeron canadensis</i> L. [ <i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronq.]	Asteraceae	2	T	A
<i>Erigeron floribundus</i> (Kunth) Sch. Bip. [ <i>Conyza floribunda</i> Kunth]	Asteraceae	3	T	A
<i>Erigeron karvinskianus</i> DC.	Asteraceae	3	G	D
<i>Erigeron primulifolius</i> (Lam.) Greuter [ <i>Conyza primulifolia</i> (Lam.) Cuatrec. & Lourteig]	Asteraceae	3	T	A
<i>Erigeron sumatrensis</i> Retz. [ <i>Conyza sumatrensis</i> (Retz.) E. Walker]	Asteraceae	2	T	A
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	Rosaceae	2	A	D
<i>Eriocephalus africanus</i> L.	Asteraceae	4	G	D
<i>Erodium botrys</i> (Cav.) Bertol.	Geraniaceae	2	T	A
<i>Ervilia articulata</i> (Hornem.) H. Schaefer	Fabaceae	1	A	A
<i>Ervilia sativa</i> Link	Fabaceae	2	A	D
<i>Erysimum cheiri</i> (L.) Crantz	Brassicaceae	2	G	D
<i>Erysimum repandum</i> L.	Brassicaceae	3	T	A
<i>Erythranthe guttata</i> (DC.) G.L. Nesom [ <i>Mimulus guttatus</i> DC.]	Phrymaceae	4	G	A
<i>Erythrostemon gilliesii</i> (Hook.) Klotzsch [ <i>Caesalpinia gilliesii</i> (Hook.) D.Dietr.]	Fabaceae	4	G	D
<i>Eschscholzia californica</i> Cham.	Papaveraceae	4	G	D
<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnh.	Myrtaceae	3	G	D
<i>Eucalyptus dalrympleana</i> Maiden	Myrtaceae	4	F	D
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	Myrtaceae	3	F	D
<i>Eucalyptus gunnii</i> Hook. f.	Myrtaceae	4	F	D
<i>Eucalyptus viminalis</i> Labill.	Myrtaceae	4	F	D
<i>Euonymus japonicus</i> Thunb.	Celastraceae	4	G	D
<i>Euphorbia chamaesyce</i> L. subsp. <i>chamaesyce</i>	Euphorbiaceae	1	A	A
<i>Euphorbia davidii</i> Subils	Euphorbiaceae	4	T	A
<i>Euphorbia glyptosperma</i> Engelm.	Euphorbiaceae	4	T	A
<i>Euphorbia humifusa</i> Willd.	Euphorbiaceae	4	T	A
<i>Euphorbia hypericifolia</i> L.	Euphorbiaceae	4	T	A
<i>Euphorbia lathyris</i> L.	Euphorbiaceae	1	G	D
<i>Euphorbia maculata</i> L.	Euphorbiaceae	3	T	A
<i>Euphorbia marginata</i> Pursh.	Euphorbiaceae	4	G	D
<i>Euphorbia nutans</i> Lag.	Euphorbiaceae	3	T	A
<i>Euphorbia prostrata</i> Aiton	Euphorbiaceae	3	T	A
<i>Euphorbia saratoi</i> Ard. [ <i>E. esula</i> subsp. <i>saratoi</i> (Ard.) P. Fourn.]	Euphorbiaceae	3	T	A
<i>Euphorbia serpens</i> Kunth	Euphorbiaceae	3	T	A
<i>Euryops pectinatus</i> (L.) Cass. × <i>E. chysanthemoides</i> (DC.) B. Nord.	Asteraceae	4	G	D
<i>Fagonia cretica</i> L.	Zygophyllaceae	4	T	A
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	Polygonaceae	2	A	D
<i>Fagopyrum tataricum</i> (L.) Gaertn.	Polygonaceae	2	A	D
<i>Fallopia baldschuanica</i> (Regel) Holub	Polygonaceae	3	G	D

<i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) Ronse Decr.	Polygonaceae	3	G	D
<i>Felicia filifolia</i> (Vent.) Burtt Davy	Asteraceae	4	G	D
<i>Ferula communis</i> L. subsp. <i>communis</i>	Apiaceae	4	G	D
<i>Festuca stricta</i> subsp. <i>trachyphylla</i> (Hack.) Joch. Müll.	Poaceae	4	G	D
<i>Festuca valesiaca</i> Gaudin	Poaceae	4	G	D
<i>Ficus carica</i> L.	Moraceae	1	A	D
<i>Ficus elastica</i> Hornem.	Moraceae	4	G	D
<i>Ficus rubiginosa</i> Vent.	Moraceae	4	G	D
<i>Fimbristylis bisumbellata</i> (Forssk.) Bubani	Cyperaceae	3	T	A
<i>Forsythia intermedia</i> Zabel	Oleaceae	4	G	D
<i>Forsythia suspensa</i> (Thunb.) Vahl	Oleaceae	3	G	D
<i>Fragaria ×ananassa</i> (Weston) Duchesne	Rosaceae	4	A	D
<i>Fragaria ×intermedia</i> (Bach) Beck	Rosaceae	3	A	D
<i>Fraxinus americana</i> L.	Oleaceae	4	G	D
<i>Fraxinus ornus</i> L.	Oleaceae	3	G	D
<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marshall	Oleaceae	4	G	D
<i>Freesia leichtlinii</i> subsp. <i>alba</i> (G.L. Mey.) J.C. Manning & Goldblatt	Iridaceae	4	G	D
<i>Freesia leichtlinii</i> Klatt × <i>F. corymbosa</i> (Burm. f.) N.E. Br.	Iridaceae	4	G	D
<i>Gagea villosa</i> (M. Bieb.) Sweet	Liliaceae	1	A	A
<i>Gaillardia aristata</i> Pursh	Asteraceae	4	G	D
<i>Galega officinalis</i> L.	Fabaceae	2	G	D
<i>Galinsoga parviflora</i> Cav.	Asteraceae	4	A	A
<i>Galinsoga quadriradiata</i> Ruiz & Pav.	Asteraceae	4	A	A
<i>Galium tricornutum</i> Dandy	Rubiaceae	1	A	A
<i>Gamochaeta coarctata</i> (Willd.) Kerguélen [ <i>Gnaphalium coarctatum</i> Willd.]	Asteraceae	4	T	A
<i>Gamochaeta subfalcata</i> (Cabrera) Cabrera [ <i>Gnaphalium antillanum</i> Urb.]	Asteraceae	4	T	A
<i>Gasteraloe beguinii</i> (Radl.) Guillaumin	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Gasteria carinata</i> (Mill.) Duval	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Gazania rigens</i> (L.) Gaertn.	Asteraceae	4	G	D
<i>Gladiolus italicus</i> Mill.	Iridaceae	1	A	A
<i>Glandularia aristigera</i> (S. Moore) Tronc.	Verbenaceae	4	G	D
<i>Glebionis segetum</i> (L.) Fourr.	Asteraceae	2	A	A
<i>Gleditsia triacanthos</i> L.	Fabaceae	2	G	D
<i>Glottiphyllum longum</i> (Haw.) N.E. Br.	Aizoaceae	4	G	D
<i>Glycine max</i> (L.) Merr.	Fabaceae	4	A	D
<i>Gomphocarpus fruticosus</i> (L.) W.T. Aiton	Apocynaceae	2	G	D
<i>Graptopetalum paraguayense</i> (N.E. Br.) E. Walther	Crassulaceae	4	G	D
<i>Guizotia abyssinica</i> (L. f.) Cass.	Asteraceae	3	G	D
<i>Gypsophila elegans</i> M. Bieb.	Caryophyllaceae	4	G	A
<i>Gypsophila paniculata</i> L.	Caryophyllaceae	3	G	D
<i>Halogeton sativus</i> (L.) Moq.	Amaranthaceae	3	T	A
<i>Haworthiopsis attenuata</i> (Haw.) G.D. Rowley	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Hedera hibernica</i> (G. Kirchn.) Carrière	Araliaceae	3	G	D
<i>Hedera maroccana</i> McAll.	Araliaceae	3	G	D

<i>Hedysarum coronarium</i> L.	Fabaceae	3	A	D
<i>Helianthus annuus</i> L.	Asteraceae	2	A	D
<i>Helianthus tuberosus</i> L.	Asteraceae	2	A	D
<i>Helianthus ×laetiflorus</i> Pers.	Asteraceae	4	G	D
<i>Helichrysum orientale</i> (L.) Vaill.	Asteraceae	4	G	D
<i>Heliotropium amplexicaule</i> Vahl	Boraginaceae	4	G	D
<i>Heliotropium curassavicum</i> L.	Boraginaceae	3	T	A
<i>Helleborus niger</i> L.	Ranunculaceae	3	G	D
<i>Hemerocallis fulva</i> (L.) L.	Asphodelaceae	3	G	D
<i>Heracleum mantegazzianum</i> Sommier & Levier	Apiaceae	4	G	D
<i>Hermodactylus tuberosus</i> (L.) Mill.	Iridaceae	4	G	D
<i>Hesperis matronalis</i> L. subsp. <i>matronalis</i>	Brassicaceae	2	G	D
<i>Hesperocyparis arizonica</i> (Greene) Bartel [ <i>Cupressus arizonica</i> Greene]	Cupressaceae	3	F	D
<i>Hesperocyparis macrocarpa</i> (Hartw.) Bartel	Cupressaceae	4	F	D
<i>Heteranthera limosa</i> (Sw.) Willd.	Pontederiaceae	4	A	A
<i>Heteranthera reniformis</i> Ruiz & Pav.	Pontederiaceae	4	A	A
<i>Hibiscus trionum</i> L.	Malvaceae	2	T	A
<i>Hippeastrum vittatum</i> (L'Hér.) Herb.	Amaryllidaceae	4	G	D
<i>Hordeum vulgare</i> subsp. <i>distichon</i> (L.) Körn.	Poaceae	1	A	D
<i>Hordeum vulgare</i> L. subsp. <i>vulgare</i>	Poaceae	1	A	D
<i>Hyacinthoides ×massartiana</i> Geerinck	Asparagaceae	4	G	D
<i>Hyacinthus orientalis</i> L.	Asparagaceae	2	G	D
<i>Hydrocotyle verticillata</i> Thunb.	Araliaceae	4	G	D
<i>Hylocereus undatus</i> (Haw.) Britton & Rose	Cactaceae	4	G	D
<i>Hylotelephium spectabile</i> (Bureau) H. Ohba [ <i>Sedum spectabile</i> Bureau]	Crassulaceae	4	G	D
<i>Hypericum calycinum</i> L.	Hypericaceae	3	G	D
<i>Hypericum canariense</i> L.	Hypericaceae	4	G	D
<i>Hypericum hircinum</i> subsp. <i>majus</i> (Aiton) N. Robson	Hypericaceae	3	G	D
<i>Hypericum triquetrifolium</i> Turra	Hypericaceae	2	G	D
<i>Impatiens balfourii</i> Hook. f.	Balsaminaceae	3	G	D
<i>Impatiens balsamina</i> L.	Balsaminaceae	2	G	D
<i>Impatiens glandulifera</i> Royle	Balsaminaceae	4	G	D
<i>Inula helenium</i> L. subsp. <i>helenium</i>	Asteraceae	2	G	D
<i>Ipomoea hederacea</i> Jacq.	Convolvulaceae	4	A	A
<i>Ipomoea indica</i> (Burm.) Merr.	Convolvulaceae	3	G	D
<i>Ipomoea purpurea</i> (L.) Roth	Convolvulaceae	3	G	D
<i>Ipomoea sagittata</i> Poir.	Convolvulaceae	3	T	A
<i>Iris albicans</i> Lange	Iridaceae	2	G	D
<i>Iris ×germanica</i> L.	Iridaceae	2	G	D
<i>Iris ×sambucina</i> L.	Iridaceae	4	G	D
<i>Isatis tinctoria</i> L. subsp. <i>tinctoria</i>	Brassicaceae	1	A	D
<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don.	Bignoniaceae	4	G	D
<i>Jarava plumosa</i> (Spreng.) S.W.L. Jacobs & J. Everett	Poaceae	4	T	A
<i>Jasminum nudiflorum</i> Lindl.	Oleaceae	3	G	D
<i>Jasminum officinale</i> L.	Oleaceae	2	G	D

<i>Juglans nigra</i> L.	Juglandaceae	4	F	D
<i>Juglans regia</i> L.	Juglandaceae	1	A	D
<i>Juncus tenuis</i> Willd.	Juncaceae	3	T	A
<i>Juniperus chinensis</i> L.	Cupressaceae	4	G	D
<i>Juniperus macrocarpa</i> Sm.	Cupressaceae	4	F	D
<i>Kalanchoe fedtschenkoi</i> Raym.-Hamet & H. Perrier	Crassulaceae	4	G	D
<i>Kalanchoe sexangularis</i> N.E. Br.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Kalanchoe tubiflora</i> (Harv.) Raym.-Hamet	Crassulaceae	4	G	D
<i>Kalanchoe ×houghtonii</i> D.B. Ward	Crassulaceae	4	G	D
<i>Kerria japonica</i> (L.) DC.	Rosaceae	4	G	D
<i>Kleinia mandraliscae</i> Tineo	Asteraceae	4	G	D
<i>Kleinia repens</i> (L.) Haw.	Asteraceae	4	G	D
<i>Kniphofia praecox</i> Baker	Asphodelaceae	4	G	D
<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm.	Sapindaceae	3	G	D
<i>Kundmannia sicula</i> (L.) DC.	Apiaceae	4	T	A
<i>Laburnum anagyroides</i> Medik.	Fabaceae	2	G	D
<i>Lactuca sativa</i> L.	Asteraceae	2	A	D
<i>Lamium galeobdolon</i> subsp. <i>argentatum</i> (Smekjal) J. Duvig.	Lamiaceae	4	G	D
<i>Lampranthus aureus</i> (L.) N.E. Br.	Aizoaceae	4	G	D
<i>Lampranthus multiradiatus</i> (Jacq.) N.E. Br.	Aizoaceae	4	G	D
<i>Lantana camara</i> L. aggr.	Verbenaceae	4	G	D
<i>Lantana montevidensis</i> (Spreng.) Briq.	Verbenaceae	4	G	D
<i>Larix ×marschlinsii</i> Coaz	Pinaceae	3	F	D
<i>Lathyrus odoratus</i> L.	Fabaceae	2	G	D
<i>Lathyrus oleraceus</i> Lam. subsp. <i>oleraceus</i> [ <i>Pisum sativum</i> L. subsp. <i>sativum</i> ]	Fabaceae	1	A	D
<i>Lathyrus sativus</i> L.	Fabaceae	2	A	D
<i>Lathyrus tingitanus</i> L.	Fabaceae	3	A	D
<i>Lathyrus tuberosus</i> L.	Fabaceae	1	A	A
<i>Lavandula dentata</i> L.	Lamiaceae	2	G	D
<i>Legousia pentagonia</i> (L.) Druce	Campanulaceae	2	A	A
<i>Lemna minuta</i> Kunth	Araceae	4	T	A
<i>Lemna valdiviana</i> Phil.	Araceae	4	T	A
<i>Leonotis leonurus</i> (L.) R. Br.	Lamiaceae	4	G	D
<i>Leonurus cardiaca</i> L.	Lamiaceae	1	G	D
<i>Lepidium bonariense</i> L.	Brassicaceae	3	T	A
<i>Lepidium densiflorum</i> Schrad.	Brassicaceae	4	T	A
<i>Lepidium didymum</i> L. [ <i>Coronopus didymus</i> (L.) Sm.]	Brassicaceae	2	T	A
<i>Lepidium draba</i> L. subsp. <i>draba</i> [ <i>Cardaria draba</i> (L.) Desv. subsp. <i>draba</i> ]	Brassicaceae	1	A	A
<i>Lepidium latifolium</i> L.	Brassicaceae	1	G	D
<i>Lepidium perfoliatum</i> L.	Brassicaceae	3	T	A
<i>Lepidium sativum</i> L.	Brassicaceae	2	A	A
<i>Lepidium virginicum</i> L. subsp. <i>virginicum</i>	Brassicaceae	3	T	A
<i>Leucaena leucocephala</i> subsp. <i>glabrata</i> (Rose) Zárate	Fabaceae	4	G	D
<i>Leucojum aestivum</i> L. subsp. <i>aestivum</i>	Amaryllidaceae	4	G	D

<i>Levisticum officinale</i> W.D.J. Koch	Apiaceae	2	A	D
<i>Ligustrum lucidum</i> W.T. Aiton	Oleaceae	3	G	D
<i>Ligustrum ovalifolium</i> Hassk.	Oleaceae	3	G	D
<i>Ligustrum sinense</i> Lour.	Oleaceae	3	G	D
<i>Lilium candidum</i> L.	Liliaceae	2	G	D
<i>Limonium sinuatum</i> (L.) Mill.	Plumbaginaceae	4	G	D
<i>Linaria spartea</i> (L.) Chaz.	Plantaginaceae	4	T	A
<i>Linaria viscosa</i> (L.) Chaz. subsp. <i>viscosa</i>	Plantaginaceae	4	T	A
<i>Linaria ×versicolor</i> (Jacq.) Chaz.	Plantaginaceae	4	G	D
<i>Lindernia dubia</i> (L.) Pennell	Scrophulariaceae	3	A	A
<i>Linum grandiflorum</i> Desf.	Linaceae	4	G	D
<i>Linum usitatissimum</i> L.	Linaceae	1	A	D
<i>Liquidambar styraciflua</i> L.	Altingiaceae	4	G	D
<i>Lobelia laxiflora</i> subsp. <i>angustifolia</i> (A. DC.) Eakes & Lammers	Campanulaceae	4	G	D
<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	Poaceae	3	A	D
<i>Lolium temulentum</i> L.	Poaceae	1	A	A
<i>Lonicera fragantissima</i> Lindl. & Paxton	Caprifoliaceae	4	G	D
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	Caprifoliaceae	3	G	D
<i>Lotus creticus</i> L.	Fabaceae	4	G	D
<i>Ludwigia hexapetala</i> (Hook. & Arn.) Zardini, H.Y. Gu & P.H. Raven	Onagraceae	4	G	D
<i>Ludwigia peploides</i> subsp. <i>montevidensis</i> (Spreng.) P.H. Raven	Onagraceae	3	G	D
<i>Lunaria annua</i> L. subsp. <i>annua</i>	Brassicaceae	2	G	D
<i>Lupinus albus</i> L.	Fabaceae	1	A	D
<i>Lupinus ×regalis</i> Bergmans	Fabaceae	4	G	D
<i>Lycianthes rantonnetii</i> (Carrière) Bitter	Solanaceae	4	G	D
<i>Lycium barbarum</i> L.	Solanaceae	4	G	D
<i>Lycium chinense</i> Mill.	Solanaceae	3	G	D
<i>Lycium cinereum</i> Thunb.	Solanaceae	4	T	A
<i>Lycopsis orientalis</i> L.	Boraginaceae	3	A	A
<i>Maclura pomifera</i> (Raf.) C.K. Schneid.	Moraceae	3	G	D
<i>Mahonia ×decumbens</i> Stace	Berberidaceae	4	G	D
<i>Mahonia japonica</i> (Thunb.) DC.	Berberidaceae	4	G	D
<i>Malcolmia maritima</i> (L.) R. Br.	Brassicaceae	2	G	D
<i>Malephora purpureo-crocea</i> (Haw.) Schwantes	Aizoaceae	4	G	D
<i>Malephora uitenhagensis</i> (L. Bolus) H. Jacobsen & Schwantes	Aizoaceae	4	G	D
<i>Malope trifida</i> Cav.	Malvaceae	3	G	D
<i>Malus domestica</i> (Borkh.) Borkh.	Rosaceae	1	A	D
<i>Malva hispanica</i> L.	Malvaceae	3	T	A
<i>Malva longiflora</i> (Boiss. & Reut.) B. Bock [ <i>Althaea longiflora</i> Boiss. & Reut.]	Malvaceae	3	T	A
<i>Malva punctata</i> (All.) Alef. [ <i>Lavatera punctata</i> All.]	Malvaceae	4	T	A
<i>Malva trimestris</i> (L.) Salisb. [ <i>Lavatera trimestris</i> L.]	Malvaceae	2	T	A
<i>Malva verticillata</i> L.	Malvaceae	2	G	D
<i>Mammillaria elongata</i> DC.	Cactaceae	4	G	D
<i>Manihot grahamii</i> Hook.	Euphorbiaceae	4	G	D

<i>Matricaria discoidea</i> DC. subsp. <i>discoidea</i>	Asteraceae	3	T	A
<i>Matthiola incana</i> (L.) R. Br. subsp. <i>incana</i>	Brassicaceae	2	G	D
<i>Matthiola lunata</i> DC.	Brassicaceae	4	G	A
<i>Medicago arborea</i> L.	Fabaceae	2	G	D
<i>Medicago falcata</i> L.	Fabaceae	1	A	A
<i>Medicago intertexta</i> (L.) Mill.	Fabaceae	3	T	A
<i>Medicago sativa</i> L. subsp. <i>sativa</i>	Fabaceae	1	A	D
<i>Medicago ×varia</i> Martyn	Fabaceae			
<i>Melia azedarach</i> L.	Meliaceae	3	G	D
<i>Melica chilensis</i> J. Presl	Poaceae	4	T	A
<i>Melissa officinalis</i> L.	Lamiaceae	1	G	D
<i>Melomphis arabica</i> (L.) Raf. [ <i>Ornithogalum arabicum</i> L.]	Asparagaceae	2	G	D
<i>Mentha spicata</i> L.	Lamiaceae	2	G	D
<i>Mentha ×gracilis</i> Sole	Lamiaceae	4	G	D
<i>Mentha ×piperita</i> L.	Lamiaceae	3	G	D
<i>Mercurialis annua</i> L.	Euphorbiaceae	1	T	A
<i>Mesembryanthemum cordifolium</i> L. f.	Aizoaceae	3	G	D
<i>Mesembryanthemum crystallinum</i> L.	Aizoaceae	4	G	D
<i>Mesembryanthemum lancifolium</i> (L. Bolus) Klak	Aizoaceae	4	G	D
<i>Mesembryanthemum cordifolium</i> L. f. × <i>M. haeckelianum</i> A. Berger	Aizoaceae	3	G	D
<i>Mespilus germanica</i> L.	Rosaceae	2	A	D
<i>Minuartia montana</i> L. subsp. <i>montana</i>	Caryophyllaceae	3	T	A
<i>Mirabilis jalapa</i> L.	Nyctaginaceae	2	G	D
<i>Moricandia moricandioides</i> (Boiss.) Heywood subsp. <i>moricandioides</i>	Brassicaceae	4	G	A
<i>Morus alba</i> L.	Moraceae	2	G	D
<i>Morus kagayamae</i> Koidz.	Moraceae	4	G	D
<i>Morus nigra</i> L.	Moraceae	2	G	D
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> (Ortega) Meisn.	Polygonaceae	4	G	D
<i>Muhlenbergia schreberi</i> J. F. Gmel.	Poaceae	3	T	A
<i>Muscari armeniacum</i> Baker	Asparagaceae	4	G	D
<i>Muscari latifolium</i> J. Kink	Asparagaceae	4	G	D
<i>Myagrum perfoliatum</i> L.	Brassicaceae	2	T	A
<i>Myoporum laetum</i> G. Forst.	Scrophulariaceae	4	G	D
<i>Myriophyllum aquaticum</i> (Vell.) Verdc.	Haloragaceae	4	G	D
<i>Najas gracillima</i> (Engelm.) Magnus	Hydrocharitaceae	4	A	A
<i>Narcissus jonquilla</i> L.	Amaryllidaceae	2	G	D
<i>Narcissus ×cyclazetta</i> Chater & Stace	Amaryllidaceae	4	G	D
<i>Narcissus ×medioluteus</i> Mill.	Amaryllidaceae	2	G	D
<i>Nassella neesiana</i> (Trin. & Rupr.) Barkworth	Poaceae	3	T	A
<i>Nassella tenuissima</i> (Trin.) Barkworth	Poaceae	4	G	D
<i>Nassella trichotoma</i> (Nees) Arechav.	Poaceae	4	T	A
<i>Nemophila menziesii</i> Hook. & Arn.	Boraginaceae	4	G	D
<i>Nepeta cataria</i> L.	Lamiaceae	1	G	D
<i>Nepeta racemosa</i> Lam.	Lamiaceae	4	G	D
<i>Nephrolepis cordifolia</i> (L.) C. Presl	Nephrolepidaceae	4	G	D

<i>Neslia paniculata</i> subsp. <i>thracica</i> (Velen.) Bornm.	Brassicaceae	1	A	A
<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn.	Solanaceae	2	G	D
<i>Nicotiana glauca</i> Graham	Solanaceae	2	G	D
<i>Nicotiana longiflora</i> Cav.	Solanaceae	4	T	A
<i>Nicotiana rustica</i> L.	Solanaceae	2	A	D
<i>Nicotiana tabacum</i> L.	Solanaceae	2	A	D
<i>Nonea lutea</i> (Desr.) DC.	Boraginaceae	4	G	D
<i>Nothoscordum gracile</i> (Dryand.) Stearn	Amaryllidaceae	2	G	D
<i>Nymphaea marliacea</i> Lat.-Marl.	Nymphaeaceae	4	G	D
<i>Oenanthe crocata</i> L.	Apiaceae	4	T	A
<i>Oenothera biennis</i> L.	Onagraceae	2	G	D
<i>Oenothera fallax</i> Renner	Onagraceae	4	T	A
<i>Oenothera indecora</i> Cambess.	Onagraceae	4	T	A
<i>Oenothera laciniata</i> Hill	Onagraceae	3	T	A
<i>Oenothera lindheimeri</i> (Engelm. & A. Gray) W.L. Wagner & Hoch [ <i>Gaura lindheimeri</i> Engelm. & A. Gray]	Onagraceae	4	G	D
<i>Oenothera oehlkersi</i> Kappus	Onagraceae	4	T	A
<i>Oenothera rosea</i> Aiton	Onagraceae	2	T	A
<i>Oenothera speciosa</i> Nutt.	Onagraceae	4	G	D
<i>Oentohera glazioviana</i> Micheli	Onagraceae	2	G	D
<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.	Fabaceae	2	A	D
<i>Ononis mitissima</i> L.	Fabaceae	4	T	A
<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. & Schult.	Poaceae	2	T	A
<i>Opuntia aurantiaca</i> Lindl.	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia chlorotica</i> Engelm. & J.M. Bigelow	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia dejulta</i> Salm-Dyck	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia elata</i> Salm-Dyck	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia elatior</i> Mill.	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia engelmannii</i> Salm-Dyck subsp. <i>engelmannii</i>	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia engelmannii</i> subsp. <i>lindheimeri</i> (Engelm.) U. Guzmán & Mandujano	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.	Cactaceae	2	A	D
<i>Opuntia leucotricha</i> DC.	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia mesacantha</i> Raf. subsp. <i>mesacantha</i>	Cactaceae	3	G	D
<i>Opuntia microdasys</i> (Lehm.) Pfeiff.	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia monacantha</i> Haw.	Cactaceae	3	G	D
<i>Opuntia phaeacantha</i> Engelm.	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia puberula</i> Pfeiff.	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia robusta</i> J.C. Wendl	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia scheeri</i> F.A.C. Weber	Cactaceae	3	G	D
<i>Opuntia stricta</i> (Haw.) Haw.	Cactaceae	2	G	D
<i>Opuntia tomentosa</i> Salm-Dyck	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia tortispina</i> Engelm. & J.M. Bigelow	Cactaceae	4	G	D
<i>Opuntia tomentosa</i> Salm-Dyck × <i>O. ficus-indica</i> (L.) Mill.	Cactaceae	4	G	D
<i>Orbea variegata</i> (L.) Haw.	Apocynaceae	4	G	D
<i>Origanum majorana</i> L.	Lamiaceae	2	G	D

<i>Ornithopus sativus</i> Brot.	Fabaceae	2	A	D
<i>Oryza sativa</i> L	Poaceae	3	A	D
<i>Osteospermum ecklonis</i> (DC.) Norl.	Asteraceae	4	G	D
<i>Oxalis articulata</i> Savigny	Oxalidaceae	3	G	D
<i>Oxalis bowiei</i> G. Don	Oxalidaceae	4	G	D
<i>Oxalis conorrhiza</i> Jacq.	Oxalidaceae	3	T	A
<i>Oxalis corniculata</i> L.	Oxalidaceae	2	A	A
<i>Oxalis debilis</i> Kunth	Oxalidaceae	3	G	D
<i>Oxalis dillenii</i> Jacq.	Oxalidaceae	4	T	A
<i>Oxalis latifolia</i> Kunth	Oxalidaceae	2	G	D
<i>Oxalis pes-caprae</i> L.	Oxalidaceae	2	G	D
<i>Oxalis vallicola</i> (Rose) R. Kunth	Oxalidaceae	3	T	A
<i>Pallenis maritima</i> (L.) Greuter	Asteraceae	4	G	D
<i>Panicum antidotale</i> Retz.	Poaceae	4	T	A
<i>Panicum capillare</i> L. subsp. <i>capillare</i>	Poaceae	3	T	A
<i>Panicum capillare</i> subsp. <i>hillmanii</i> (Chase) Freckmann & Lelong	Poaceae	4	T	A
<i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx.	Poaceae	4	A	A
<i>Panicum maximum</i> Jacq.	Poaceae	4	T	D
<i>Panicum miliaceum</i> L. subsp. <i>miliaceum</i>	Poaceae	1	A	D
<i>Panicum philadelphicum</i> Trin.	Poaceae	4	A	A
<i>Papaver somniferum</i> L. subsp. <i>somniferum</i>	Papaveraceae	1	G	D
<i>Paraserianthes lophanta</i> (Willd.) I.C. Niels.	Fabaceae	4	G	D
<i>Parkinsonia aculeata</i> L.	Fabaceae	4	G	D
<i>Parthenocissus inserta</i> (A. Kern.) Fritsch	Vitaceae	3	G	D
<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (Siebold & Zucc.) Planch.	Vitaceae	4	G	D
<i>Pascalia glauca</i> Ortega [ <i>Wedelia glauca</i> (Ortega) Hicken]	Asteraceae	4	T	A
<i>Paspalum dilatatum</i> Poir.	Poaceae	2	T	A
<i>Paspalum distichum</i> L. subsp. <i>distichum</i>	Poaceae	2	T	A
<i>Paspalum saurae</i> (Parodi) Parodi [ <i>P. notatum</i> var. <i>saurae</i> Parodi]	Poaceae	4	T	A
<i>Paspalum vaginatum</i> Sw.	Poaceae	3	T	A
<i>Passiflora caerulea</i> L.	Passifloraceae	4	G	D
<i>Passiflora ×belotii</i> Pépin	Passifloraceae	4	G	D
<i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb.) Steud.	Paulowniaceae	4	F	D
<i>Pelargonium grandiflorum</i> Andrews	Geraniaceae	4	G	D
<i>Pelargonium peltatum</i> (L.) L'Hér.	Geraniaceae	3	G	D
<i>Pelargonium zonale</i> (L.) L'Hér.	Geraniaceae	4	G	D
<i>Pelargonium ×hybridum</i> (L.) L'Hér.	Geraniaceae	3	G	D
<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton	Lamiaceae	4	G	D
<i>Periploca graeca</i> L.	Apocynaceae	4	G	D
<i>Persicaria capitata</i> (D. Don) H. Gross	Polygonaceae	4	G	D
<i>Persicaria orientalis</i> (L.) Spach	Polygonaceae	3	G	D
<i>Petasites pyrenaicus</i> (L.) G. López	Asteraceae	2	G	D
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Fuss.	Apiaceae	1	A	D
<i>Petunia ×hybrida</i> E. Vilm.	Solanaceae	3	G	D
<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Boraginaceae	4	G	D

<i>Phalaris canariensis</i> L.	Poaceae	2	A	D
<i>Phalaris stenoptera</i> Hack.	Poaceae	4	G	D
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Fabaceae	2	A	D
<i>Phedimus spurius</i> (M. Bieb.) `t Hart [ <i>Sedum spurium</i> M. Bieb.]	Crassulaceae	4	G	D
<i>Phelipanche ramosa</i> (L.) Pomel	Orobanchaceae	2	A	A
<i>Philadelphus coronarius</i> L.	Hydrangeaceae	2	G	D
<i>Phlomis fruticosa</i> L.	Lamiaceae	2	G	D
<i>Phlomis purpurea</i> L.	Lamiaceae	2	G	D
<i>Phoenix canariensis</i> Chabaud	Arecaceae	2	G	D
<i>Phoenix dactylifera</i> L.	Arecaceae	3	G	D
<i>Photinia serratifolia</i> (Desf.) Kalkman	Rosaceae	3	G	D
<i>Phyla canescens</i> (Kunth) Greene	Verbenaceae	3	G	D
<i>Phyllostachys aurea</i> Rivière & C. Rivière	Poaceae	3	G	D
<i>Phyllostachys bambusoides</i> Siebold & Zucc.	Poaceae	4	G	D
<i>Phyllostachys flexuosa</i> Rivière & C. Rivière	Poaceae	4	G	D
<i>Phymosia umbellata</i> (Cav.) Kearney	Malvaceae	4	G	D
<i>Physalis ixocarpa</i> Hornem.	Solanaceae	4	T	A
<i>Physalis peruviana</i> L.	Solanaceae	2	G	D
<i>Physalis philadelphica</i> Lam.	Solanaceae	4	T	A
<i>Physalis viscosa</i> L.	Solanaceae	4	T	A
<i>Phytolacca americana</i> L.	Phytolaccaceae	2	G	D
<i>Phytolacca dioica</i> L.	Phytolaccaceae	4	G	D
<i>Picea abies</i> (L.) H. Karst.	Pinaceae	3	G, F	D
<i>Pimpinella anisum</i> L.	Apiaceae	2	A	D
<i>Pinus brutia</i> Ten.	Pinaceae	4	F	D
<i>Pinus canariensis</i> C. Sm.	Pinaceae	4	F, G	D
<i>Pinus nigra</i> J.F. Arnold subsp. <i>nigra</i>	Pinaceae	3	F	D
<i>Pinus pinea</i> L.	Pinaceae	1	F	D
<i>Pinus ponderosa</i> Douglas subsp. <i>ponderosa</i>	Pinaceae	4	G	D
<i>Pinus radiata</i> D. Don	Pinaceae	3	F	D
<i>Pinus strobus</i> L.	Pinaceae	4	G, F	D
<i>Pinus wallichiana</i> A.B. Jacks.	Pinaceae	3	G	D
<i>Pittosporum heterophyllum</i> Franch.	Pittosporaceae	4	G	D
<i>Pittosporum tobira</i> (Thunb.) W.T. Aiton	Pittosporaceae	3	G	D
<i>Platanus orientalis</i> L. var. <i>acerifolia</i> Aiton	Platanaceae	2	G	D
<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco [ <i>Thuja orientalis</i> L.]	Cupressaceae	4	G, F	D
<i>Plumbago auriculata</i> Lam.	Plumbaginaceae	4	G	D
<i>Poa pratensis</i> subsp. <i>irrigata</i> (Lindm.) H. Lindb.	Poaceae	4	G	D
<i>Podranea ricasoliana</i> (Tanfani) Sprague	Bignoniaceae	4	G	D
<i>Polygala myrtifolia</i> L.	Polygalaceae	4	G	D
<i>Pontederia cordata</i> L.	Pontederiaceae	4	G	D
<i>Populus balsamifera</i> L.	Salicaceae	4	G	D
<i>Populus deltoides</i> Marshall	Salicaceae	3	F	D
<i>Populus trichocarpa</i> Torrey & A. Gray	Salicaceae	4	G	D
<i>Populus ×canadensis</i> Moench	Salicaceae	2	F	D
<i>Populus ×canescens</i> (Aiton) Sm.	Salicaceae	3	G	D

<i>Porophyllum ruderale</i> (Jacq.) Cass.	Asteraceae	4	G	D
<i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	Portulacaceae	4	G	D
<i>Portulacaria afra</i> Jacq.	Portulacaceae	4	G	D
<i>Potentilla indica</i> (Andrews) Th. Wolf [ <i>Duchesnea indica</i> (Andrews) Focke]	Rosaceae	4	G	D
<i>Potentilla norvegica</i> L.	Rosaceae	4	T	A
<i>Proboscidea louisiana</i> (Mill.) Thell.	Martyniaceae	4	G	D
<i>Prunus armeniaca</i> L.	Rosaceae	3	A	D
<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	Rosaceae	3	G	D
<i>Prunus cerasus</i> L.	Rosaceae	2	A	D
<i>Prunus domestica</i> L.	Rosaceae	1	A	D
<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb	Rosaceae	1	A	D
<i>Prunus insititia</i> L.	Rosaceae	1	A	D
<i>Prunus laurocerasus</i> L.	Rosaceae	3	G	D
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	Rosaceae	2	A	D
<i>Prunus virginiana</i> L.	Rosaceae	3	G	D
<i>Pseudosasa japonica</i> (Steud.) Nakai	Poaceae	3	G	D
<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco	Pinaceae	4	F	D
<i>Ptelea trifoliata</i> L.	Rutaceae	4	G	D
<i>Pteris cretica</i> L.	Pteridaceae	2	G	D
<i>Pteris vittata</i> L.	Pteridaceae	2	G	D
<i>Puccinellia distans</i> (Jacq.) Parl. subsp. <i>distans</i>	Poaceae	4	T	A
<i>Punica granatum</i> L.	Lythraceae	1	A	D
<i>Pyracantha angustifolia</i> (Franch.) C.K. Schneid.	Rosaceae	4	G	D
<i>Pyracantha coccinea</i> M. Roem.	Rosaceae	2	G	D
<i>Pyracantha fortuneana</i> (Maxim.) H.L. Li	Rosaceae	4	G	D
<i>Pyrus communis</i> L.	Rosaceae	1	A	D
<i>Quercus rubra</i> L.	Fagaceae	4	G	D
<i>Raphanus raphanistrum</i> L. subsp. <i>sativus</i> (L.) Domin	Brassicaceae	1	A	D
<i>Reseda odorata</i> L.	Resedaceae	2	G	D
<i>Retama monosperma</i> (L.) Boiss.	Fabaceae	4	G	D
<i>Rhaponticum repens</i> (L.) Hidalgo [ <i>Acroptilon repens</i> (L.) DC.]	Asteraceae	4	T	A
<i>Rhodalsine geniculata</i> (Poir.) F.N. Williams	Caryophyllaceae	3	T	A
<i>Rhus coriaria</i> L.	Anacardiaceae	2	G	D
<i>Rhus typhina</i> L.	Anacardiaceae	4	G	D
<i>Ribes rubrum</i> L.	Grossulariaceae	2	G	D
<i>Ricinus communis</i> L.	Euphorbiaceae	2	G	D
<i>Ridolfia segetum</i> (L.) Moris	Apiaceae	1	A	D
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Fabaceae	2	G	D
<i>Rosa gallica</i> L.	Rosaceae	2	G	D
<i>Rosa moschata</i> Herrm.	Rosaceae	2	G	D
<i>Rosa multiflora</i> Thunb.	Rosaceae	4	G	D
<i>Rosa ×scholapiorum</i> Sennen	Rosaceae			
<i>Rosa ×suaruzii</i> Sennen	Rosaceae			
<i>Rubia tinctorum</i> L.	Rubiaceae	2	A	D
<i>Rudbeckia hirta</i> L.	Asteraceae	4	G	D

<i>Rudbeckia laciniata</i> L.	Asteraceae	4	G	D
<i>Rumex cristatus</i> DC.	Polygonaceae	4	T	A
<i>Rumex patientia</i> L.	Polygonaceae	1	A	D
<i>Ruschia caroli</i> (L. Bolus) Schwantes	Aizoaceae	4	G	D
<i>Ruscus ×microglossus</i> Bertol.	Asparagaceae	4	G	D
<i>Ruta chalepensis</i> L.	Rutaceae	2	G	D
<i>Ruta graveolens</i> L.	Rutaceae	2	G	D
<i>Sagittaria montevidensis</i> subsp. <i>calycina</i> (Engelm.) Bogin	Alismataceae	4	A	A
<i>Salix babylonica</i> L.	Salicaceae	2	G	D
<i>Salix pentandra</i> L.	Salicaceae	4	G	D
<i>Salix viminalis</i> L.	Salicaceae	2	A	D
<i>Salix ×fragilis</i> L.	Salicaceae	2	A	D
<i>Salix ×rubra</i> Huds.	Salicaceae	3		
<i>Salix ×sepulcralis</i> Simonk.	Salicaceae	3		
<i>Salmiopuntia salmiana</i> (Pfeiff.) Guiggi	Cactaceae	4	G	D
<i>Salpichroa origanifolia</i> (Lam.) Baill.	Solanaceae	2	G	D
<i>Salvia fruticosa</i> Mill.	Lamiaceae	2	G	D
<i>Salvia hispanica</i> L.	Lamiaceae	4	G	D
<i>Salvia lavandulifolia</i> subsp. <i>gallica</i> W. Lippert	Lamiaceae	2	G	D
<i>Salvia leucantha</i> Cav.	Lamiaceae	4	G	D
<i>Salvia microphylla</i> Kunth	Lamiaceae	3	G	D
<i>Salvia officinalis</i> L. subsp. <i>officinalis</i>	Lamiaceae	2	G	D
<i>Salvia sclarea</i> L.	Lamiaceae	1	G	D
<i>Salvia splendens</i> Roem. & Schult.	Lamiaceae	3	G	D
<i>Salvia sylvestris</i> L.	Lamiaceae	4	A	A
<i>Salvia verticillata</i> L.	Lamiaceae	2	G	D
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	Asteraceae	2	G	D
<i>Satureja hortensis</i> L.	Lamiaceae	2	G	D
<i>Saxifraga stolonifera</i> Curtis	Saxifragaceae	4	G	D
<i>Schinus molle</i> L.	Anacardiaceae	4	G	D
<i>Schkuhria pinnata</i> (Lam.) Thell.	Asteraceae	4	T	A
<i>Scilla hyacinthoides</i> L.	Asparagaceae	2	G	D
<i>Scilla luciliae</i> (Boiss.) Speta	Asparagaceae	4	G	D
<i>Scilla peruviana</i> L.	Asparagaceae	2	G	D
<i>Secale cereale</i> L. subsp. <i>cereale</i>	Poaceae	1	A	D
<i>Sedum palmeri</i> S. Watson	Crassulaceae	4	G	D
<i>Sedum praealtum</i> A. DC.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Sedum rubrotinctum</i> R.T. Clausen	Crassulaceae	4	G	D
<i>Sedum sarmentosum</i> Bunge	Crassulaceae	4	G	D
<i>Sedum spathulifolium</i> Hook.	Crassulaceae	4	G	D
<i>Selaginella kraussiana</i> (L.) Spring.	Selaginellaceae	4	G	D
<i>Selenicereus grandiflorus</i> (L.) Britton & Rose	Cactaceae	4	G	D
<i>Senecio angulatus</i> L. f.	Asteraceae	4	G	D
<i>Senecio crassissimus</i> Humbert	Asteraceae	4	G	D
<i>Senecio deltoideus</i> Less.	Asteraceae	4	G	D
<i>Senecio inaequidens</i> DC.	Asteraceae	4	T	A

<i>Senecio pseudolongifolius</i> J. Calvo	Asteraceae	4	G	D
<i>Senecio pterophorus</i> DC.	Asteraceae	4	T	A
<i>Senecio tamoides</i> DC.	Asteraceae	4	G	D
<i>Senna corymbosa</i> (Lam.) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae	4	G	D
<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae	4	A	A
<i>Sesamum indicum</i> L.	Pedaliaceae	4	G	D
<i>Sesbania herbacea</i> (Mill.) McVaugh	Fabaceae	4	A	A
<i>Setaria faberii</i> Herrm.	Poaceae	4	T	A
<i>Setaria italica</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>italica</i> (L.) Beauv.	Poaceae	1	A	D
<i>Setaria parviflora</i> (Poir.) Kerguélen	Poaceae	3	A	A
<i>Sicyos angulatus</i> L.	Cucurbitaceae	4	A	A
<i>Sida rhombifolia</i> L.	Malvaceae	4	T	A
<i>Sida spinosa</i> L.	Malvaceae	4	A	A
<i>Silene armeria</i> L.	Caryophyllaceae	2	G	D
<i>Silene coronaria</i> (L.) Clairv.	Caryophyllaceae	2	G	D
<i>Silene cretica</i> L.	Caryophyllaceae	4	A	D
<i>Silene dichotoma</i> Ehrh. subsp. <i>dichotoma</i>	Caryophyllaceae	4	A	A
<i>Silene noctiflora</i> L.	Caryophyllaceae	4	T	A
<i>Silene pendula</i> L.	Caryophyllaceae	3	G	D
<i>Silene pseudoatocion</i> Desf.	Caryophyllaceae	4	G	D
<i>Silene stricta</i> L.	Caryophyllaceae	4	T	A
<i>Silene viscaria</i> (L.) Jess.	Caryophyllaceae	4	G	D
<i>Sinapis alba</i> L. subsp. <i>alba</i>	Brassicaceae	2	A	D
<i>Sinapis alba</i> L. subsp. <i>mairei</i> (H. Lindb.) Maire	Brassicaceae	2	A	A
<i>Sinapis arvensis</i> L. subsp. <i>arvensis</i>	Brassicaceae	1	A	A
<i>Sinapis flexuosa</i> Poir.	Brassicaceae	3	T	A
<i>Siphonostylis unguicularis</i> (Poir.) Wern. Schulze [ <i>Iris unguicularis</i> Poir.]	Iridaceae	3	G	D
<i>Sisymbrium altissimum</i> L.	Brassicaceae	4	T	A
<i>Sisyrinchium platense</i> I.M. Johnst.	Iridaceae	4	G	D
<i>Solandra maxima</i> (Sessé & Moc.) P.S. Green	Solanaceae	4	G	D
<i>Solanum bonariense</i> L.	Solanaceae	3	G	D
<i>Solanum carolinense</i> L.	Solanaceae	4	A	A
<i>Solanum chenopodioides</i> Lam.	Solanaceae	3	T	A
<i>Solanum chrysotrichum</i> Schlehd. [ <i>S. torvum</i> auct.]	Solanaceae	4	G	D
<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.	Solanaceae	4	T	A
<i>Solanum laciniatum</i> Aiton	Solanaceae	4	G	D
<i>Solanum laxum</i> Spreng.	Solanaceae	4	G	D
<i>Solanum linnaeanum</i> Hepper & P.-M.L. Jaeger	Solanaceae	2	G	D
<i>Solanum lycopersicum</i> L.	Solanaceae	2	A	D
<i>Solanum mauritianum</i> Scop.	Solanaceae	4	G	D
<i>Solanum nitidibaccatum</i> Bitter [ <i>S. physalifolium</i> var. <i>nitidibaccatum</i> (Bitter) Edmonds]	Solanaceae	4	A	A
<i>Solanum pseudocapsicum</i> L.	Solanaceae	3	G	D
<i>Solanum rostratum</i> Dunal	Solanaceae	2	T	A
<i>Solanum sisymbriifolium</i> Lam.	Solanaceae	4	T	A
<i>Solanum tuberosum</i> L.	Solanaceae	2	A	D
<i>Soleirolia soleirolii</i> (Req.) Dandy	Urticaceae	4	G	D

<i>Solidago altissima</i> L. subsp. <i>altissima</i>	Asteraceae	4	G	D
<i>Solidago canadensis</i> L.	Asteraceae	3	G	D
<i>Solidago gigantea</i> Aiton	Asteraceae	4	G	D
<i>Soliva sessilis</i> Ruiz & Pav.	Asteraceae	4	T	A
<i>Sorbaria tomentosa</i> (Lindl.) Rehder	Rosaceae	4	G	D
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Poaceae	2	A	D
<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers.	Poaceae	2	T	A
<i>Spinacia oleracea</i> L	Amaranthaceae	1	A	D
<i>Spiraea cantoniensis</i> Lour.	Rosaceae	3	G	D
<i>Spiraea ×vanhouttei</i> (Briot) Carrière	Rosaceae	3	G	D
<i>Sporobolus cryptandrus</i> (Torr.) A. Gray	Poaceae	4	G	D
<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R. Br.	Poaceae	2	T	A
<i>Sporobolus pumilus</i> (Roth) P.M. Peterson & Saarela [ <i>Spartina pumila</i> Roth]	Poaceae	2	T	A
<i>Sporobolus vaginiflorus</i> (Gray) Alph. Wood	Poaceae	4	T	A
<i>Stachys byzantina</i> K. Koch	Lamiaceae	2	G	D
<i>Stenotaphrum secundatum</i> (Walter) Kuntze	Poaceae	4	G	D
<i>Sternbergia lutea</i> (L.) Spreng.	Amaryllidaceae	2	G	D
<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott [ <i>Sophora japonica</i> L.]	Fabaceae	3	G	D
<i>Symporicarpos albus</i> (L.) S.F. Blake	Caprifoliaceae	4	G	D
<i>Symphyotrichum lanceolatum</i> (Willd.) G.L. Nesom	Asteraceae	2	G	D
<i>Symphyotrichum novae-angliae</i> (L.) G.L. Nesom	Asteraceae	4	G	D
<i>Symphyotrichum pilosum</i> (Willd.) G.L. Nesom	Asteraceae	3	G	D
<i>Symphyotrichum squamatum</i> (Spreng.) G.L. Nesom	Asteraceae	3	T	A
<i>Symphyotrichum ×salignum</i> (Willd.) G.L. Nesom	Asteraceae	2	G	D
<i>Sympytum officinale</i> L.	Boraginaceae	2	G	D
<i>Sympytum ×uplandicum</i> Nyman	Boraginaceae	3	G	D
<i>Syringa vulgaris</i> L.	Oleaceae	2	G	D
<i>Tagetes minuta</i> L.	Asteraceae	3	T	A
<i>Tagetes patula</i> L.	Asteraceae	3	G	D
<i>Tagetes terniflora</i> Kunth	Asteraceae	2	G	D
<i>Tamarix parviflora</i> DC.	Tamaricaceae	4	G	D
<i>Tamarix ramosissima</i> Ledeb.	Tamaricaceae	4	G	D
<i>Tanacetum balsamita</i> L.	Asteraceae	2	G	D
<i>Tanacetum cinerariifolium</i> (Trevir.) Sch. Bip.	Asteraceae	3	A	D
<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch. Bip.	Asteraceae	2	G	D
<i>Tara spinosa</i> (Feuillée) Britton & Rose [ <i>Caesalpinia spinosa</i> (Molina) Kuntze]	Fabaceae	4	G	D
<i>Tecoma capensis</i> (Thunb.) Lindl.	Bignoniaceae	4	G	D
<i>Teucrium fruticans</i> L.	Lamiaceae	2	G	D
<i>Thlaspi arvense</i> L.	Brassicaceae	1	A	A
<i>Thymus mastichina</i> (L.) L. subsp. <i>mastichina</i>	Lamiaceae	4	T	A
<i>Tilia tomentosa</i> Moench	Malvaceae	3	G	D
<i>Tipuana tipu</i> (Benth.) Kuntze	Fabaceae	4	G	D
<i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook.) H. Wendl.	Arecaceae	3	G	D
<i>Tradescantia fluminensis</i> Vell.	Commelinaceae	3	G	D
<i>Tradescantia pallida</i> (Rose) D.R. Hunt	Commelinaceae	4	G	D

<i>Tradescantia sillamontana</i> Matuda	Commelinaceae	4	G	D
<i>Tradescantia zebrina</i> Bosse	Commelinaceae	4	G	D
<i>Tragopogon porrifolius</i> L. subsp. <i>eriospermus</i> (Ten.) Greuter	Asteraceae	2	A	D
<i>Tribulus terrestris</i> L.	Zygophyllaceae	1	T	A
<i>Trichloris crinita</i> (Lag.) Parodi	Poaceae	4	T	A
<i>Trichocereus macrogonus</i> (Salm-Dyck) Riccob.	Cactaceae	4	G	D
<i>Trichocereus schickendantzii</i> (F.A.C. Weber) Britton & Rose subsp. <i>schickendantzii</i>	Cactaceae	4	G	D
<i>Trichocereus spachianus</i> (Lem.) Riccob.	Cactaceae	4	G	D
<i>Trichocereus taquimbalensis</i> Cárdenas	Cactaceae	4	G	D
<i>Tricyrtis hirta</i> (Thunb.) Hook	Liliaceae	4	G	D
<i>Trifolium alexandrinum</i> L.	Fabaceae	3	A	D
<i>Trifolium incarnatum</i> L. subsp. <i>incarnatum</i>	Fabaceae	2	A	D
<i>Trifolium vesiculosum</i> Savi	Fabaceae	4	A	A
<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	Fabaceae	1	A	D
<i>Trigonella procumbens</i> (Besser) Rchb.	Fabaceae	3	A	A
<i>Tristagma uniflorum</i> (Lindl.) Traub.	Amaryllidaceae	4	G	D
<i>Triticum aestivum</i> L. subsp. <i>aestivum</i>	Poaceae	1	A	D
<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) Husn.	Poaceae	1	A	D
<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>turgidum</i>	Poaceae	1	A	D
<i>Tropaeolum majus</i> L.	Tropaeolaceae	4	G	D
<i>Tulipa clusiana</i> DC.	Liliaceae	2	A	A
<i>Tulipa fosteriana</i> W. Irving	Liliaceae	4	G	D
<i>Tulipa ×gesneriana</i> L.	Liliaceae	3	G	D
<i>Ulex europaeus</i> L. subsp. <i>europaeus</i>	Fabaceae	4	G	D
<i>Ulmus laevis</i> Pall.	Ulmaceae	4	G	D
<i>Ulmus pumila</i> L.	Ulmaceae	4	G	D
<i>Ursinia nana</i> DC. subsp. <i>nana</i>	Asteraceae	4	G	D
<i>Vaccaria hispanica</i> (Mill.) Rauschert	Caryophyllaceae	1	A	A
<i>Vachellia caven</i> (Molina) Seigler & Ebinger [ <i>Acacia caven</i> (Molina) Molina]	Fabaceae	4	G	D
<i>Vachellia farnesiana</i> (L.) Wight & Arn. [ <i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.]	Fabaceae	4	G	D
<i>Vachellia karroo</i> (Hayne) Banfi & Galasso [ <i>Acacia karroo</i> Hayne]	Fabaceae	3	G	D
<i>Verbena bonariensis</i> L.	Verbenaceae	4	T	A
<i>Verbena brasiliensis</i> Vell.	Verbenaceae	4	T	A
<i>Verbena incompta</i> P.W. Michael	Verbenaceae	4	T	A
<i>Veronica filiformis</i> Sm.	Plantaginaceae	3	G	D
<i>Veronica longifolia</i> L.	Plantaginaceae	4	G	D
<i>Veronica peregrina</i> L. subsp. <i>peregrina</i>	Plantaginaceae	3	T	A
<i>Veronica persica</i> Poir.	Plantaginaceae	2	A	A
<i>Veronica triphylllos</i> L.	Plantaginaceae	1	A	A
<i>Viburnum odoratissimum</i> Ker-Gawl.	Adoxaceae	4	G	D
<i>Vicia faba</i> L.	Fabaceae	1	A	D
<i>Vicia lens</i> (L.) Coss. & Germ. subsp. <i>lens</i>	Fabaceae	1	A	D
<i>Vicia melanops</i> Sibth. & Sm.	Fabaceae	3	T	A
<i>Vicia narbonensis</i> L.	Fabaceae	1	A	A

<i>Vicia pannonica</i> Crantz subsp. <i>pannonica</i>	Fabaceae	4	A	D
<i>Vicia pannonica</i> Crantz subsp. <i>striata</i> (M. Bieb.) Ponert	Fabaceae	1	A	A
<i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>macrocarpa</i> (Moris) Arcang.	Fabaceae	1	A	A
<i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>sativa</i>	Fabaceae	1	A	D
<i>Vicia serratifolia</i> Jacq.	Fabaceae	2	A	D
<i>Vicia villosa</i> Roth	Fabaceae	3	A	D
<i>Viola arvensis</i> Murray	Violaceae	1	A	A
<i>Viola tricolor</i> L. subsp. <i>tricolor</i>	Violaceae	4	G	D
<i>Viola ×wittrockiana</i> Gams	Violaceae	4	G	D
<i>Visnaga daucoides</i> Gaertn. [ <i>Ammi visnaga</i> (L.) Lam.]	Apiaceae	1	A	D
<i>Vitis acerifolia</i> Raf. × <i>V. riparia</i>	Vitaceae	3	A	D
<i>Vitis berlandieri</i> Planch. × <i>V. vinifera</i>	Vitaceae	3	A	D
<i>Vitis labrusca</i> L.	Vitaceae	3	A	D
<i>Vitis riparia</i> Michx.	Vitaceae	3	A	D
<i>Vitis rupestris</i> Scheele	Vitaceae	3	A	D
<i>Vitis vinifera</i> L. subsp. <i>vinifera</i>	Vitaceae	1	A	D
<i>Vitis ×bacoi</i> Ardenghi, Galasso, Banfi & Lastrucci	Vitaceae	3	A	D
<i>Vitis ×goliath</i> Ardenghi, Galasso & Banfi	Vitaceae	3	A	D
<i>Vitis ×instabilis</i> Ardenghi, Galasso, Banfi & Lastrucci	Vitaceae	3	A	D
<i>Vitis ×koberi</i> Ardenghi, Galasso & Banfi	Vitaceae	3	A	D
<i>Vitis ×ruggieri</i> Ardenghi, Galasso, Banfi & Lastrucci	Vitaceae	3	A	D
<i>Voluntaria tubuliflora</i> (Murb.) Sennen	Asteraceae	4	T	A
<i>Washingtonia filifera</i> (André) de Bary [incl. <i>W. robusta</i> H. Wendl.]	Arecaceae	4	G	D
<i>Watsonia borbonica</i> (Pourr.) Goldblatt	Iridaceae	4	G	D
<i>Westringia fruticosa</i> (Willd.) Druce	Lamiaceae	4	G	D
<i>Wigandia urens</i> (Ruiz & Pav.) Kunth	Boraginaceae	4	G	D
<i>Wisteria sinensis</i> (Sims) Sweet	Fabaceae	3	G	D
<i>Xanthium orientale</i> L.	Asteraceae	3	T	A
<i>Xanthium spinosum</i> L.	Asteraceae	3	T	A
<i>Xeranthemum annuum</i> L.	Asteraceae	2	G	D
<i>Youngia japonica</i> (L.) DC.	Asteraceae	4	G	A
<i>Yucca aloifolia</i> L.	Asparagaceae	3	G	D
<i>Yucca gigantea</i> Lem.	Asparagaceae	4	G	D
<i>Yucca gloriosa</i> L.	Asparagaceae	3	G	D
<i>Zantedeschia aethiopica</i> (L.) Spreng.	Araceae	2	G	D
<i>Zea mays</i> L. subsp. <i>mays</i>	Poaceae	2	A	D
<i>Zea mays</i> L. subsp. <i>mexicana</i> (Schrad.) Iltis	Poaceae	4	A	A
<i>Zephyranthes candida</i> (Lindl.) Herb.	Amaryllidaceae	4	G	D
<i>Ziziphus jujuba</i> Mill.	Rhamnaceae	1	A	D
<i>Zygophyllum fabago</i> L.	Zygophyllaceae	2	G	D