

	<b>PLANTES</b> <b>Liste des plantes pouvant être employées dans les compléments alimentaires</b>	SD 4 / 4A Nutrition & information des consommateurs Secteur « Compléments alimentaires » Version 1 (janvier 2019) Page 1/48
---	---	---

## AVANT PROPOS

Ce document recense les plantes, autres que les algues, les champignons et les lichens, dont l'usage est admis dans les compléments alimentaires, conformément à l'article 7 du [décret n°2006-352](#) relatif aux compléments alimentaires. Il établit une liste consolidée, ci-après dénommée « Liste plantes », intégrant les plantes considérées comme traditionnelles dans l'alimentation conventionnelle et celles autorisées en application de la reconnaissance mutuelle.

La « Liste plantes » constitue un guide sur lequel les opérateurs désireux de commercialiser des compléments alimentaires peuvent s'appuyer. Les préparations traditionnellement utilisées, obtenues à partir des plantes figurant dans cette liste, peuvent être employées dans les compléments alimentaires sous réserve qu'elles ne présentent pas de risque pour la santé des consommateurs et que leur emploi respecte les dispositions en vigueur.

A ce titre, la « Liste plantes » constitue un soutien opérationnel. Il s'agit d'un outil administratif et n'a donc pas force de loi. Cette liste n'a pas vocation à être exhaustive. Elle ne présente pas de caractère contraignant sur le plan juridique permettant ainsi une certaine souplesse d'approche.

Ainsi, tout opérateur peut apporter des éléments visant à démontrer l'usage traditionnel en alimentation humaine d'une plante, en vue de faire évoluer la liste. Il devra collecter les données bibliographies pertinentes à cette fin et les transmettre au bureau 4A de la DGCCRF<sup>1</sup>. Une méthodologie de collecte et d'analyse est proposée dans les articles suivants :

- « *Traditional Knowledge for the Assessment of Health Effects for Botanicals – A Framework for Data Collection* »<sup>2</sup>,
- « *The role of Traditional Knowledge in the Safety Assessment of Botanical Food Supplements – Requirements for Manufacturers* »<sup>3</sup>.

En l'absence de tels éléments, le recours à des préparations provenant de plantes ne figurant pas dans cette liste donne lieu en principe à une demande de mise sur le marché au titre de l'article 16 du [décret n°2006-352](#).

La présence d'une plante dans la « Liste plantes » ne préjuge pas de la sécurité d'emploi des préparations qui peuvent en être faites. Cette sécurité dépend de nombreux paramètres relatifs à la qualité de la préparation considérée et aux conditions de son emploi dans le complément alimentaire, en particulier la quantité par portion journalière et les avertissements et recommandations qui l'accompagnent.

A cet égard, il est important de noter que les huiles essentielles font l'objet de dispositions spécifiques.

<sup>1</sup> [Bureau-4A@dgccrf.finances.gouv.fr](mailto:Bureau-4A@dgccrf.finances.gouv.fr)

<sup>2</sup> Anton, R., Serafini, M. & Delmulle, L. Traditional Knowledge for the Assessment of Health Effects for Botanicals – A Framework for Data Collection, *Food and Feed Law Review*, Issue 2 (2012), pp. 74 -80

<sup>3</sup> Anton, R., Serafini, M. & Delmulle, L. The role of Traditional Knowledge in the Safety Assessment of Botanical Food Supplements – Requirements for Manufacturers, *European Food and Feed Law Review*, Volume 7, Issue 5 (2012), pp. 241 -250

## PRESENTATION DE LA LISTE

La « Liste plantes » recense 1011 plantes.

Elle est composée de trois colonnes ayant pour objectif d'identifier précisément chaque plante et d'indiquer si son usage est susceptible de faire l'objet de restrictions au regard des données disponibles.

Chaque plante est identifiée par son nom scientifique reconnu, tel qu'il apparaît sur le site de référence « The Plant List »<sup>4</sup> selon le format classique « *genre, espèce, auteur* ». La famille est également indiquée dans une colonne distincte.

La taxonomie étant une science vivante, il est possible que la dénomination d'une plante évolue selon les progrès effectués dans ce domaine. Par ailleurs, chaque plante peut présenter un ou plusieurs synonymes pouvant rendre complexe l'identification d'une plante. Ainsi, avant d'effectuer une demande d'ajout au bureau 4A, il est important de vérifier si la plante ne figure pas dans la liste sous un autre nom par le biais du site Internet indiqué ci-dessus ou par tout autre moyen jugé pertinent.

La troisième colonne intitulée RS pour Recommandations sanitaires permet de préciser si la plante est susceptible de faire l'objet de restrictions au regard des données disponibles. Ces restrictions sont fondées sur des considérations sanitaires et juridiques. Elles apparaissent dans l'outil de déclaration TELEICARE et feront l'objet d'un document intitulé « Recommandations sanitaires pour l'usage des plantes dans les compléments alimentaires ». Cette colonne permet d'attirer plus spécifiquement l'attention des opérateurs sur les plantes en question afin qu'ils approfondissent leur analyse des risques et qu'ils vérifient en amont dans TELEICARE les recommandations émises par la DGCCRF.

La « Liste plantes » est présentée deux fois, selon deux modalités de tri différentes :

- Une première fois suivant un tri par le nom botanique des plantes,
- Une deuxième fois suivant un tri par le nom de la famille auxquelles les plantes appartiennent.

<sup>4</sup> <http://www.theplantlist.org/>

**LISTE DES PLANTES (PAR NOM BOTANIQUE)**

Nom botanique	Famille	RS
<i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench	Malvaceae	
<i>Abelmoschus moschatus</i> Medik.	Malvaceae	
<i>Abies alba</i> Mill.	Pinaceae	
<i>Abies balsamea</i> (L.) Mill.	Pinaceae	
<i>Abies nordmanniana</i> subsp. <i>equi-trojani</i> (Asch. & Sint. ex Boiss.) Coode & Cullen	Pinaceae	
<i>Abies sibirica</i> Ledeb.	Pinaceae	
<i>Abroma augusta</i> L. f	Malvaceae	x
<i>Acacia catechu</i> (L.f.) Willd.	Leguminosae	
<i>Acacia decurrens</i> Willd.	Leguminosae	
<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.	Leguminosae	
<i>Acacia nilotica</i> (L.) Delile	Leguminosae	
<i>Acacia senegal</i> (L.) Willd.	Leguminosae	
<i>Acacia seyal</i> Delile	Leguminosae	
<i>Acalypha indica</i> L.	Euphorbiaceae	x
<i>Acanthus mollis</i> L.	Acanthaceae	
<i>Acer campestre</i> L.	Sapindaceae	x
<i>Acer negundo</i> L.	Sapindaceae	x
<i>Acer saccharinum</i> L.	Sapindaceae	x
<i>Achillea ageratum</i> L.	Compositae	
<i>Achillea atrata</i> L.	Compositae	
<i>Achillea erba-rotta</i> All.	Compositae	
<i>Achillea erba-rotta</i> subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) I.Richardson	Compositae	
<i>Achillea maritima</i> (L.) Ehrend. & Y.P.Guo	Compositae	
<i>Achillea millefolium</i> L.	Compositae	
<i>Achillea nana</i> L.	Compositae	
<i>Achillea ptarmica</i> L.	Compositae	
<i>Achyranthes bidentata</i> Blume	Amaranthaceae	x
<i>Acmella oleracea</i> (L.) R.K. Jansen	Compositae	
<i>Acorus calamus</i> L.	Acoraceae	x
<i>Actaea heracleifolia</i> (Kom.) J.Compton	Ranunculaceae	x
<i>Actaea racemosa</i> L.	Ranunculaceae	x
<i>Actinidia chinensis</i> Planch.	Actinidiaceae	
<i>Actinidia deliciosa</i> (A.Chev.) C.F.Liang & A.R.Ferguson	Actinidiaceae	
<i>Adansonia digitata</i> L.	Malvaceae	
<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	Pteridaceae	x
<i>Adiantum pedatum</i> L.	Pteridaceae	x
<i>Adoxa moschatellina</i> L.	Adoxaceae	
<i>Aegopodium podagraria</i> L.	Apiaceae	
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Hippocastanaceae	x
<i>Aframomum angustifolium</i> (Sonn.) K.Schum.	Zingiberaceae	
<i>Aframomum exscapum</i> (Sims) Hepper	Zingiberaceae	

Agathosma betulina (P.J.Bergius) Pillans	Rutaceae	
Agathosma crenulata (L.) Pillans	Rutaceae	
Agathosma serratifolia (Curtis) Spreeth	Rutaceae	
Agave americana L.	Asparagaceae	
Agave sisalana Perrine	Asparagaceae	
Agave tequilana F.A.C. Weber	Asparagaceae	
Agrimonia eupatoria L.	Rosaceae	
Agrimonia repens L.	Rosaceae	
Ajuga chamaepitys (L.) Schreb.	Lamiaceae	
Ajuga iva (L.) Schreb.	Lamiaceae	
Ajuga reptans L.	Lamiaceae	
Albizia julibrissin Durazz.	Leguminosae	x
Alcea rosea L.	Malvaceae	
Alchemilla vulgaris L.	Rosaceae	
Aletris farinosa L.	Nartheciaceae	x
Alisma plantago-aquatica L.	Alismataceae	
Alisma plantago-aquatica subsp. orientale (Sam.) Sam.	Alismataceae	
Alliaria petiolata (M.Bieb.) Cavara & Grande	Brassicaceae	
Allium ampeloprasum L.	Amaryllidaceae	x
Allium ascalonicum L.	Amaryllidaceae	x
Allium cepa L.	Amaryllidaceae	x
Allium sativum L.	Amaryllidaceae	x
Allium schoenoprasum L.	Amaryllidaceae	x
Allium ursinum L.	Amaryllidaceae	x
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Betulaceae	
Alnus incana (L.) Moench	Betulaceae	
Aloe africana Mill.	Xanthorrhoeaceae	x
Aloe arborescens Mill.	Xanthorrhoeaceae	x
Aloe ferox Mill.	Xanthorrhoeaceae	x
Aloe perryi Baker	Xanthorrhoeaceae	x
Aloe plicatilis (L.) Mill.	Xanthorrhoeaceae	x
Aloe vera (L. ) Burm. f.	Xanthorrhoeaceae	x
Aloysia citriodora Palau	Verbenaceae	
Alpinia galanga (L.) Willd.	Zingiberaceae	
Alpinia hainanensis K.Schum.	Zingiberaceae	
Alpinia officinarum Hance	Zingiberaceae	
Alpinia oxyphylla Miq.	Zingiberaceae	
Althaea officinalis L.	Malvaceae	
Amaranthus caudatus L.	Amaranthaceae	
Amaranthus cruentus L.	Amaranthaceae	
Ammi visnaga Lam.	Apiaceae	
Amomum villosum var. xanthioides (Wall. ex Baker) T.L.Wu & S.J.Chen	Zingiberaceae	
Amorphophallus konjac K. Koch	Araceae	
Amyris balsamifera L.	Rutaceae	
Anacardium occidentale L.	Anacardiaceae	x
Ananas comosus (L.) Merr.	Bromeliaceae	

<i>Andrographis paniculata</i> (Burm. f.) Nees	Acanthaceae	x
<i>Anemarrhena asphodeloides</i> Bunge	Asparagaceae	
<i>Anethum graveolens</i> L.	Apiaceae	
<i>Angelica archangelica</i> L.	Apiaceae	
<i>Angelica dahurica</i> (Hoffm.) Benth. & Hook.f. ex Franch. & Sav.	Apiaceae	
<i>Angelica pubescens</i> Maxim.	Apiaceae	
<i>Angelica sinensis</i> (Oliv.) Diels	Apiaceae	
<i>Angelica sylvestris</i> L	Apiaceae	
<i>Angostura trifoliata</i> (Willd.) T.S.Elias	Rutaceae	
<i>Aniba rosaeodora</i> Ducke	Lauraceae	
<i>Annona muricata</i> L.	Annonaceae	x
<i>Annona reticulata</i> L.	Annonaceae	x
<i>Annona squamosa</i> L.	Annonaceae	x
<i>Anogeissus latifolia</i> (Roxb. ex DC.) Wall. ex Bedd.	Combretaceae	
<i>Anredera baselloides</i> (Kunth) Baill.	Basellaceae	x
<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn.	Compositae	
<i>Anthemis cotula</i> L.	Compositae	
<i>Anthemis tinctoria</i> L.	Compositae	
<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.	Apiaceae	
<i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm.	Apiaceae	
<i>Anthyllis vulneraria</i> L.	Leguminosae	
<i>Antirrhinum majus</i> L.	Plantaginaceae	
<i>Aphanes arvensis</i> L.	Rosaceae	
<i>Apium graveolens</i> L.	Apiaceae	
<i>Arachis hypogaea</i> L.	Leguminosae	
<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.	Araliaceae	x
<i>Aralia racemosa</i> L.	Araliaceae	x
<i>Arbutus unedo</i> L.	Ericaceae	x
<i>Arctium lappa</i> L.	Compositae	
<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.	Compositae	
<i>Arctium tomentosum</i> Mill.	Compositae	
<i>Argania spinosa</i> (L.) Skeels	Sapotaceae	
<i>Armoracia rusticana</i> P. Gaertn., B. Mey. et Scherb.	Brassicaceae	
<i>Artemisia abrotanum</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia absinthium</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.	Compositae	x
<i>Artemisia dracunculus</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia frigida</i> Willd.	Compositae	x
<i>Artemisia genipi</i> Weber ex Stechm.	Compositae	x
<i>Artemisia glacialis</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia judaica</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia pontica</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia umbelliformis</i> Lam.	Compositae	x
<i>Artemisia vallesiaca</i> All.	Compositae	x
<i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte	Compositae	x
<i>Artemisia vulgaris</i> L.	Compositae	x

<i>Artocarpus altilis</i> (Parkinson ex F.A.Zorn) Fosberg	Moraceae	x
<i>Asimina triloba</i> (L.) Dunal	Annonaceae	x
<i>Aspalathus linearis</i> (Burm. f.) R. Dahlgren	Leguminosae	
<i>Asparagus cochinchinensis</i> (Lour.) Merr.	Asparagaceae	
<i>Asparagus officinalis</i> L.	Asparagaceae	
<i>Asparagus racemosus</i> Willd.	Asparagaceae	
<i>Astracantha adscendens</i> (Boiss. & Hausskn.) Podlech	Leguminosae	
<i>Astracantha cretica</i> (Lam.) Podlech	Leguminosae	
<i>Astracantha gummifera</i> (Labill.) Podlech	Leguminosae	
<i>Astracantha microcephala</i> (Willd.) Podlech	Leguminosae	
<i>Astragalus membranaceus</i> Moench	Leguminosae	
<i>Astragalus verus</i> Olivier	Leguminosae	x
<i>Astrantia major</i> L.	Apiaceae	
<i>Athamanta macedonica</i> (L.) Spreng.	Apiaceae	x
<i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.	Compositae	x
<i>Atractylodes macrocephala</i> Koidz.	Compositae	x
<i>Atractylodes ovata</i> (Thunb.) DC.	Compositae	x
<i>Avena fatua</i> L.	Poaceae	
<i>Avena sativa</i> L.	Poaceae	
<i>Averrhoa carambola</i> L.	Oxalidaceae	x
<i>Baccharis genistelloides</i> subsp. <i>crispa</i> (Spreng.) Joch.Müll.	Compositae	
<i>Baccharis trimera</i> (Less.) DC.	Compositae	x
<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.	Plantaginaceae	
<i>Bactris gasipaes</i> Kunth	Arecaceae	
<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile	Zygophyllaceae	
<i>Ballota nigra</i> L.	Lamiaceae	
<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>foetida</i> (Vis.) Hayek	Lamiaceae	
<i>Bambusa bambos</i> (L.) Voss	Poaceae	x
<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad.	Poaceae	x
<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.	Brassicaceae	
<i>Barbarea vulgaris</i> R.Br.	Brassicaceae	
<i>Bellis perennis</i> L.	Compositae	
<i>Berberis aquifolium</i> Pursh.	Berberidaceae	x
<i>Berberis aristata</i> DC.	Berberidaceae	x
<i>Berberis vulgaris</i> L.	Berberidaceae	x
<i>Bergenia crassifolia</i> (L.) Fritsch	Saxifragaceae	x
<i>Bertholletia excelsa</i> Bonpl.	Lecythidaceae	
<i>Beta vulgaris</i> L.	Amaranthaceae	x
<i>Betula alleghaniensis</i> Britton	Betulaceae	
<i>Betula lenta</i> L.	Betulaceae	
<i>Betula pendula</i> Roth	Betulaceae	
<i>Betula pubescens</i> Ehrh.	Betulaceae	
<i>Bixa orellana</i> L.	Bixaceae	
<i>Blainvillea acmella</i> (L.) Philipson	Compositae	
<i>Borago officinalis</i> L.	Boraginaceae	x
<i>Boronia megastigma</i> Nees ex Bartlett	Rutaceae	

<i>Boswellia sacra</i> Flueck.	Burseraceae	
<i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.	Burseraceae	
<i>Brassica cretica</i> Lam.	Brassicaceae	x
<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	Brassicaceae	x
<i>Brassica napus</i> L.	Brassicaceae	
<i>Brassica napus</i> subsp. <i>napus</i>	Brassicaceae	
<i>Brassica nigra</i> (L.) K.Koch	Brassicaceae	
<i>Brassica oleracea</i> L.	Brassicaceae	x
<i>Brassica rapa</i> L.	Brassicaceae	x
<i>Bupleurum chinense</i> DC.	Apiaceae	x
<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.	Apiaceae	x
<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch.	Burseraceae	x
<i>Caesalpinia bonduc</i> (L.) Roxb.	Leguminosae	
<i>Cakile maritima</i> Scop.	Brassicaceae	
<i>Calendula arvensis</i> (Vaill.) L.	Compositae	x
<i>Calendula officinalis</i> L.	Compositae	x
<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	Ericaceae	
<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz	Brassicaceae	
<i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze	Theaceae	x
<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook.f. & Thomson	Annonaceae	x
<i>Canarium acutifolium</i> (DC.) Merr.	Burseraceae	
<i>Cannabis sativa</i> L.	Cannabaceae	x
<i>Capparis spinosa</i> L.	Capparaceae	
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	Brassicaceae	
<i>Capsicum annuum</i> L.	Solanaceae	
<i>Carex arenaria</i> L.	Cyperaceae	
<i>Carica papaya</i> L.	Caricaceae	
<i>Carissa carandas</i> L.	Apocynaceae	
<i>Carlina acaulis</i> L.	Compositae	
<i>Carlina acaulis</i> subsp. <i>caulescens</i> (Lam.) Schübl. & G.Martens	Compositae	
<i>Carpinus betulus</i> L.	Betulaceae	
<i>Carthamus lanatus</i> L.	Compositae	
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Compositae	
<i>Carum carvi</i> L.	Apiaceae	
<i>Cassia fistula</i> L.	Leguminosae	x
<i>Castanea sativa</i> Mill.	Fagaceae	
<i>Catalpa bignonioides</i> Walter	Bignoniaceae	
<i>Ceanothus americanus</i> L.	Rhamnaceae	x
<i>Cecropia peltata</i> L.	Urticaceae	x
<i>Cedrus libani</i> A. Rich.	Pinaceae	
<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.	Malvaceae	
<i>Centaurea behen</i> L.	Compositae	
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	Compositae	
<i>Centaurea centaurium</i> L.	Compositae	
<i>Centaurea cyanus</i> L.	Compositae	
<i>Centaurea jacea</i> L.	Compositae	

Centaurea montana L.	Compositae	
Centaurium erythraea Rafn	Gentianaceae	
Centella asiatica (L.) Urb.	Apiaceae	
Centranthus ruber (L.) DC	Caprifoliaceae	x
Cerasus mahaleb (L.) Mill.	Rosaceae	
Cerasus vulgaris Mill.	Rosaceae	
Ceratonia siliqua L.	Leguminoseae	
Cercis siliquastrum L.	Leguminoseae	
Chaenomeles speciosa Nakai	Rosaceae	
Chamaecrista nomame (Sieber) H.Ohashi	Leguminosae	x
Chamaemelum nobile (L.) All.	Compositae	
Chelone glabra L.	Plantaginaceae	
Chenopodium quinoa Willd.	Amaranthaceae	
Chenopodium vulvaria L.	Amaranthaceae	x
Chimaphila umbellata (L.) Nutt.	Ericaceae	
Chiococca alba (L.) Hitchc.	Rubiaceae	
Chionanthus virginicus L.	Oleaceae	
Chlorella vulgaris Beijerinck	Chlorellaceae	
Chrysanthellum americanum (L.) Vatke	Compositae	
Chrysanthellum indicum subsp. afroamericanum B.L. Turner	Asteraceae	
Chrysophyllum cainito L.	Sapotaceae	
Chrysopogon zizanioides (L.) Roberty	Poaceae	
Cichorium endivia L.	Compositae	
Cichorium intybus L.	Compositae	
Cinchona calisaya Wedd.	Rubiaceae	x
Cinchona lancifolia Mutis	Rubiaceae	x
Cinchona micrantha Ruiz & Pav.	Rubiaceae	x
Cinchona nitida Ruiz & Pav.	Rubiaceae	x
Cinchona officinalis L.	Rubiaceae	x
Cinchona pitayensis (Wedd.) Wedd.	Rubiaceae	x
Cinchona pubescens Vahl	Rubiaceae	x
Cinnamomum camphora (L.) J.Presl	Lauraceae	
Cinnamomum cassia (Nees & T.Nees) J.Presl	Lauraceae	
Cinnamomum verum J.Presl.	Lauraceae	
Cistanche salsa (C.A. Mey.) G. Beck	Orobanchaceae	
Cistus × incanus L.	Cistaceae	x
Cistus creticus L.	Cistaceae	x
Cistus monspeliensis L.	Cistaceae	x
Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai	Cucurbitaceae	
Citrus aurantiifolia (Christm.) Swingle	Rutaceae	
Citrus aurantium L.	Rutaceae	x
Citrus limon (L.) Osbeck	Rutaceae	
Citrus maxima (Burm.) Merr.	Rutaceae	
Citrus medica L.	Rutaceae	
Citrus myrtifolia Raf.	Rutaceae	
Citrus nobilis Lour.	Rutaceae	

Citrus paradisi Macfad.	Rutaceae	
Citrus reticulata Blanco	Rutaceae	
Citrus sinensis (L.) Osbeck	Rutaceae	
Clematis armandii Franch.	Ranunculaceae	x
Clematis chinensis Osbeck	Ranunculaceae	x
Clinopodium nepeta subsp. glandulosum (Req.) Govaerts	Lamiaceae	
Clinopodium vulgare L.	Lamiaceae	
Clitoria ternatea L.	Leguminosae	x
Cnicus benedictus L.	Compositae	
Cochlearia officinalis L.	Brassicaceae	
Cocos nucifera L.	Arecaceae	
Codonopsis pilosula (Franch.) Nannf.	Campanulaceae	
Coffea arabica L.	Rubiaceae	
Coffea canephora Pierre ex Froehner	Rubiaceae	
Coix lacryma-jobi L.	Poaceae	
Coix lacryma-jobi var. ma-yuen (Rom.Caill.) Stapf	Poaceae	
Cola acuminata (P.Beauv.) Schott et Endl.	Malvaceae	
Cola nitida (Vent.) Schott et Endl.	Malvaceae	
Combretum micranthum G.Don	combretaceae	x
Combretum sundaicum Miq.	Combretaceae	
Commiphora africana (A.Rich.) Endl.	Burseraceae	x
Commiphora habessinica (O.Berg) Engl.	Burseraceae	x
Commiphora mukul Engl.	Burseraceae	x
Commiphora myrrha (Nees) Engl.	Burseraceae	x
Commiphora schimperi (O.Bergman) Engl.	Burseraceae	x
Conyza canadensis (L.) Cronquist	Compositae	
Copaifera langsdorffii Desf.	Leguminosae	
Coptis japonica (Thunb.) Makino	Ranunculaceae	x
Coptis teeta Wall.	Ranunculaceae	x
Coptis trifolia (L.) Salisb.	Ranunculaceae	x
Cordia myxa L.	Boraginaceae	x
Coriandrum sativum L.	Apiaceae	
Cormus domestica (L.) Spach	Rosaceae	x
Cornus florida L.	Cornaceae	
Cornus mas L.	Cornaceae	
Cornus officinalis Siebold & Zucc.	Cornaceae	
Cornus sanguinea L.	Cornaceae	
Corrigiola telephiifolia Pourr.	Molluginaceae	
Corylus avellana L.	Betulaceae	
Corymbia citriodora (Hook.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson	Myrtaceae	
Coscinium fenestratum (Goetgh.) Colebr.	Menispermaceae	x
Cotinus coggygria Scop.	Anacardiaceae	
Crambe maritima L.	Brassicaceae	
Crataegus azarolus L.	Rosaceae	x
Crataegus curvisepala Lindm.	Rosaceae	x
Crataegus laevigata (Poir.) DC.	Rosaceae	x

<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Rosaceae	x
<i>Crataegus pentagyna</i> Waldst. & Kit.	Rosaceae	x
<i>Crithmum maritimum</i> L.	Apiaceae	x
<i>Crocus sativus</i> L.	Iridaceae	x
<i>Crossostephium chinense</i> (A.Gray ex L.) Makino	Compositeae	
<i>Cruciata laevipes</i> Opiz	Rubiaceae	
<i>Cryptocarya agathophylla</i> van der Werff	Lauraceae	
<i>Cucumis melo</i> L.	Cucurbitaceae	
<i>Cucumis sativus</i> L.	Cucurbitaceae	
<i>Cucurbita maxima</i> Duch.	Cucurbitaceae	
<i>Cucurbita pepo</i> L.	Cucurbitaceae	
<i>Cuminum cyminum</i> L.	Apiaceae	
<i>Cupressus sempervirens</i> L.	Cupressaceae	
<i>Curcuma longa</i> L.	Zingiberaceae	
<i>Curcuma xanthorrhiza</i> Roxb.	Zingiberaceae	
<i>Curcuma zedoaria</i> (Christm.) Roscoe	Zingiberaceae	
<i>Cuscuta chinensis</i> Lam.	Convolvulaceae	
<i>Cuscuta epithymum</i> Murray	Convolvulaceae	
<i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L.) Taub.	Leguminosae	
<i>Cyathula officinalis</i> K.C. Kuan	Amaranthaceae	x
<i>Cyclanthera pedata</i> (L.) Schrad.	Cucurbitaceae	
<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	Rosaceae	
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	Poaceae	
<i>Cymbopogon flexuosus</i> (Nees ex Steud.) W.Watson	Poaceae	
<i>Cymbopogon jwarancusa</i> subsp. <i>olivieri</i> (Boiss.) Soenarko	Poaceae	
<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) Will.Watson	Poaceae	
<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle	Poaceae	
<i>Cymbopogon schoenanthus</i> (L.) Spreng.	Poaceae	
<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt ex Bor	Poaceae	
<i>Cynara cardunculus</i> L.	Compositae	
<i>Cynara scolymus</i> L.	Compositae	
<i>Cyperus rotundus</i> L.	Cyperaceae	
<i>Cytinus hypocistis</i> (L.) L.	Cytinaceae	
<i>Daemonorops draco</i> (Willd.) Blume	Arecaceae	
<i>Dahlia pinnata</i> Cav.	Compositae	
<i>Daucus carota</i> L.	Apiaceae	
<i>Dendranthema grandiflorum</i> (Ramat.) Kitam.	Compositae	
<i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl	Brassicaceae	x
<i>Dianthus caryophyllus</i> L.	Caryophyllaceae	
<i>Dimocarpus longan</i> Lour.	Sapindaceae	
<i>Dioscorea alata</i> L.	Dioscoreaceae	x
<i>Dioscorea collettii</i> Hook. f. var. <i>hypoglauca</i> (Palib.) C. Pei & C. T. Ting	Dioscoreaceae	x
<i>Dioscorea composita</i> Hemsl.	Dioscoreaceae	x
<i>Dioscorea oppositifolia</i> L.	Dioscoreaceae	x
<i>Dioscorea polystachya</i> Turcz.	Dioscoreaceae	x
<i>Dioscorea villosa</i> L.	Dioscoreaceae	x

<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	Ebenaceae	
<i>Diospyros virginiana</i> L.	Ebenaceae	
<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC	Brassicaceae	x
<i>Dipsacus fullonum</i> L.	Caprifoliaceae	
<i>Dipsacus inermis</i> Wall.	Caprifoliaceae	
<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.	Caprifoliaceae	
<i>Dorstenia contrajerva</i> L.	Moraceae	
<i>Dracocephalum moldavica</i> L.	Lamiaceae	
<i>Drimys winteri</i> J.R.Forst. & G.Forst.	Winteraceae	
<i>Drosera anglica</i> Huds.	Droseraceae	x
<i>Drosera intermedia</i> Hayne	Droseraceae	x
<i>Drosera peltata</i> Thunb.	Droseraceae	x
<i>Drosera ramentacea</i> Burch ex DC	Droseraceae	x
<i>Drosera rotundifolia</i> L.	Droseraceae	x
<i>Dysphania botrys</i> (L.) Mosyakin & Clements	Amaranthaceae	x
<i>Echinacea angustifolia</i> DC.	Echinacea	x
<i>Echinacea pallida</i> (Nutt.) Nutt.	Compositae	x
<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench	Compositae	x
<i>Echium plantagineum</i> L.	Boraginaceae	x
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	Arecaceae	
<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton.	Zingiberaceae	
<i>Eleutherococcus senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim	Araliaceae	
<i>Elymus repens</i> (L.) Gould	Poaceae	
<i>Embelia ribes</i> Burm.f.	Primulaceae	x
<i>Epilobium angustifolium</i> L.	Onagraceae	
<i>Epilobium parviflorum</i> Schreb.	Onagraceae	
<i>Equisetum arvense</i> L.	Equisetaceae	
<i>Equisetum fluviatile</i> L.	Equisetaceae	
<i>Equisetum hyemale</i> L.	Equisetaceae	
<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	Equisetaceae	
<i>Erica cinerea</i> L.	Ericaceae	
<i>Erica tetralix</i> L.	Ericaceae	
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	Rosaceae	
<i>Eriodictyon californicum</i> (Hook. et Arn.) Torr.	Boraginaceae	
<i>Erodium cicutarium</i> L 'Hérit.	Geraniaceae	
<i>Eruca vesicaria</i> L. Cav.	Brassicaceae	x
<i>Eryngium campestre</i> L.	Apiaceae	
<i>Eschscholtzia californica</i> Cham.	Papaveraceae	
<i>Eucalyptus dives</i> Schauer	Myrtaceae	
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	Myrtaceae	
<i>Eucalyptus odorata</i> Behr	Myrtaceae	
<i>Eucalyptus radiata</i> Sieber ex DC.	Myrtaceae	
<i>Eucalyptus smithii</i> R.T.Baker	Myrtaceae	
<i>Eucommia ulmoides</i> Oliv.	Eucommiaceae	
<i>Eugenia uniflora</i> L.	Myrtaceae	
<i>Euphrasia rostkoviana</i> Hayne	Orobanchaceae	

Euphrasia stricta D. Wolff ex J.F. Lehm.	Orobanchaceae	
Euterpe oleracea Mart.	Arecaceae	
Exostema caribaeum (Jacq.) Schult.	Rubiaceae	x
Fabiana imbricata Ruiz & Pav	Solanaceae	
Fagopyrum esculentum Moench	Polygonaceae	
Fagus sylvatica L.	Fagaceae	
Fallopia japonica (Houtt.) Ronse Dec.	Polygonaceae	
Ferula assa-foetida L.	Apiaceae	
Ficus benghalensis L.	Moraceae	x
Ficus carica L.	Moraceae	
Ficus religiosa L.	Moraceae	x
Filipendula ulmaria (L.) Maxim	Rosaceae	x
Filipendula vulgaris Moench.	Rosaceae	x
Foeniculum vulgare Mill.	Apiaceae	x
Forsythia suspensa (Thunb.) Vahl	Oleaceae	
Fragaria × ananassa (Duchesne ex Weston) Duchesne ex Rozier	Rosaceae	
Fragaria vesca L.	Rosaceae	
Fragaria viridis Weston	Rosaceae	
Frangula alnus Mill.	Rhamnaceae	x
Frangula dodonei Ard.	Rhamnaceae	x
Frangula purshiana Cooper	Rhamnaceae	x
Fraxinus excelsior L.	Oleaceae	
Fraxinus ornus L.	Oleaceae	
Fumaria officinalis L.	Papaveraceae	
Galega officinalis L	Leguminosae	x
Galeopsis segetum Neck.	Lamiaceae	
Galium aparine L.	Rubiaceae	
Galium mollugo L.	Rubiaceae	
Galium odoratum (L.) Scop.	Rubiaceae	
Galium verum L.	Rubiaceae	
Garcinia × mangostana L.	Clusiaceae	
Garcinia gummi-gutta (L.) Roxb..	Clusiaceae	
Gardenia jasminoides J. Ellis	Rubiaceae	
Gastrodia elata Blume	Orchidaceae	
Gaultheria procumbens L.	Ericaceae	
Gentiana lutea L.	Gentianaceae	
Geranium maculatum L.	Geraniaceae	
Geranium pratense L.	Geraniaceae	
Geranium robertianum L.	Geraniaceae	
Geranium sanguineum L.	Geraniaceae	
Geum rivale L.	Rosaceae	
Geum urbanum L.	Rosaceae	
Ginkgo biloba L.	Ginkgoaceae	x
Glycine max (L.) Merr.	Leguminosae	x
Glycyrrhiza glabra L.	Leguminosae	x
Glycyrrhiza uralensis Fisch. ex DC.	Leguminosae	x

Gossypium herbaceum L.	Malvaceae	x
Gossypium hirsutum L.	Malvaceae	x
Griffonia simplicifolia (DC.) Baill.	Leguminosae	x
Grindelia camporum Greene	Compositae	
Grindelia hirsutula Hook. & Arn.	Compositae	
Grindelia robusta Nutt.	Compositae	
Grindelia squarrosa (Pursh) Dun.	Compositae	
Guaiacum officinale L.	Zygophyllaceae	
Guaiacum sanctum L.	Zygophyllaceae	
Guazuma ulmifolia Lamk.	Malvaceae	x
Gynostemma pentafolium (Thunb.) Makino	Cucurbitaceae	x
Gypsophila paniculata L.	Caryophyllaceae	
Haematococcus pluvialis Flotow	Haematococcaceae	
Haematoxylum campechianum L.	Leguminosae	
Hamamelis virginiana L.	Hamamelidaceae	
Haplopappus baylahuen Remy	Compositae	
Harpagophytum procumbens (Burch.) DC.	Pedaliaceae	x
Harpagophytum zeyheri Decne.	Pedaliaceae	x
Hebanthe eriantha (Poir.) Pedersen	Amaranthaceae	
Hedeoma pulegioides (L.) Pers.	Lamiaceae	
Hedera helix L.	Araliaceae	x
Hedychium coronarium J. Koenig	Zingiberaceae	
Helianthus annuus L.	Compositae	
Helianthus tuberosus L.	Compositae	
Helichrysum arenarium (L.) Moench.	Compositae	
Helichrysum italicum (Roth.) G. Don.	Compositae	
Helichrysum stoechas (L.) Moench	Compositae	
Heracleum sphondylium L.	Apiaceae	
Herniaria glabra L.	Caryophyllaceae	
Herniaria hirsuta L.	Caryophyllaceae	
Hesperis matronalis L.	Brassicaceae	
Hibiscus sabdariffa L.	Malvaceae	
Hieracium pilosella L.	Compositae	
Hierochloe odorata (L.) Beauv.	Poaceae	
Hippophae rhamnoides L.	Eleagnaceae	x
Hordeum vulgare L.	Poaceae	
Houttuynia cordata Thunb.	Saururaceae	
Humulus lupulus L.	Cannabaceae	x
Huperzia serrata (Thunb.) Trevis.	Lycopodiaceae	
Hydrangea arborescens L.	Hydrangeaceae	x
Hydrastis canadensis L.	Ranunculaceae	x
Hygrophila auriculata (Schumach.) Heine	Acanthaceae	
Hymenaea courbaril L.	Leguminoseae	
Hypericum perforatum L.	Hyperaceae	x
Hyssopus officinalis L.	Lamiaceae	
Ilex paraguariensis A. St.-Hil.	Aquifoliaceae	

<i>Illicium verum</i> Hook. f.	Schisandraceae	
<i>Impatiens balsamina</i> L.	Balsaminaceae	
<i>Indigofera tinctoria</i> L.	Leguminosae	x
<i>Inula britannica</i> L.	Compositae	
<i>Inula helenium</i> L.	Compositae	
<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir	Convolvulaceae	
<i>Isatis tinctoria</i> L.	Brassicaceae	x
<i>Jasminum grandiflorum</i> L.	Oleaceae	
<i>Jasminum officinale</i> L.	Oleaceae	x
<i>Jateorhiza palmata</i> (Lam.) Miers	Menispermaceae	x
<i>Juglans cinerea</i> L.	Juglandaceae	
<i>Juglans regia</i> L.	Juglandaceae	
<i>Jumellea fragrans</i> (Thouars) Schltr.	Orchidaceae	
<i>Juniperus communis</i> L.	Cupressaceae	x
<i>Justicia adhatoda</i> L.	Achanthaceae	x
<i>Justicia pectoralis</i> Jacq.	Acanthaceae	x
<i>Kaempferia galanga</i> L.	Zingiberaceae	
<i>Kavalama urens</i> (Roxb.) Raf.	Malvaceae	
<i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort.	Plantaginaceae	
<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	Caprifoliaceae	
<i>Krameria lappacea</i> (Dombey) Burdet & B.B. Simpson	Krameriaceae	
<i>Lactuca indica</i> L.	Compositae	
<i>Lactuca sativa</i> L.	Compositae	
<i>Lagerstroemia speciosa</i> (L.) Pers.	Lythraceae	
<i>Lamium album</i> L.	Lamiaceae	
<i>Larix decidua</i> Mill.	Pinaceae	
<i>Larix occidentalis</i> Nutt.	Pinaceae	
<i>Laurus nobilis</i> L.	Lauraceae	
<i>Lavandula × intermedia</i> Emeric ex Loisel.	Lamiaceae	
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	Lamiaceae	
<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>angustifolia</i>	Lamiaceae	
<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>pyrenaica</i> (DC.) Guinea	Lamiaceae	
<i>Lavandula latifolia</i> Medik	Lamiaceae	
<i>Lavandula stoechas</i> L.	Lamiaceae	
<i>Lawsonia inermis</i> L.	Lythraceae	x
<i>Ledum palustre</i> L.	Ericaceae	
<i>Lens culinaris</i> Medik.	Leguminosae	
<i>Leonurus cardiaca</i> L.	Lamiaceae	x
<i>Leonurus japonicus</i> Houtt.	Lamiaceae	x
<i>Lepidium campestre</i> (L.) R. Br.	Brassicaceae	x
<i>Lepidium coronopus</i> (L.) Al-Shehbaz	Brassicaceae	x
<i>Lepidium latifolium</i> L.	Brassicaceae	x
<i>Lepidium meyenii</i> Walp.	Brassicaceae	x
<i>Lepidium sativum</i> L.	Brassicaceae	
<i>Leptospermum petersonii</i> subsp. <i>petersonii</i> .	Myrtaceae	
<i>Leptospermum scoparium</i> J.R.Forst. & G.Forst.	Myrtaceae	x

<i>Lespedeza capitata</i> Michx.	Leguminosae	
<i>Leucanthemum vulgare</i> (Vaill.) Lam.	Compositae	
<i>Levisticum officinale</i> W.D.J. Koch	Apiaceae	
<i>Ligusticum striatum</i> DC.	Apiaceae	x
<i>Lilium brownii</i> F.E. Br. ex Miellez	Liliaceae	x
<i>Lindera aggregata</i> (Sims) Kosterm.	Lauraceae	
<i>Linum usitatissimum</i> L.	Linaceae	
<i>Liquidambar styraciflua</i> L.	Altingiaceae	
<i>Litchi chinensis</i> Sonn.	Sapindaceae	
<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers.	Lauraceae	
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	Caprifoliaceae	
<i>Lotus corniculatus</i> L.	Leguminosae	
<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>corniculatus</i> L.	Leguminosae	
<i>Luma chequen</i> (Molina) A.Gray	Myrtaceae	
<i>Lycium barbarum</i> L.	Solanaceae	
<i>Lycium chinense</i> Mill.	Solanaceae	
<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	Solanaceae	
<i>Lycopodium clavatum</i> L.	Lycopodiaceae	
<i>Lycopus europaeus</i> L.	Lamiaceae	x
<i>Lycopus virginicus</i> Michx.	Lamiaceae	x
<i>Lysimachia vulgaris</i> L.	Primulaceae	
<i>Lythrum salicaria</i> L.	Lythraceae	x
<i>Macadamia ternifolia</i> F. Muell	Proteaceae	
<i>Magnolia champaca</i> (L.) Baill. ex Pierre	Magnoliaceae	
<i>Magnolia officinalis</i> Rehder & Wilson	Magnoliaceae	x
<i>Malpighia glabra</i> L.	Malpighiaceae	
<i>Malus domestica</i> Borkh.	Rosaceae	
<i>Malus pumila</i> Mill.	Rosaceae	
<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill. subsp. <i>sylvestris</i>	Rosaceae	
<i>Malva sylvestris</i> L.	Malvaceae	
<i>Mammea americana</i> L.	Calophyllaceae	
<i>Mangifera indica</i> L.	Anacardiaceae	
<i>Manihot esculenta</i> Crantz	Eupharbiaceae	
<i>Manilkara zapota</i> (L.) P.Royer	Sapotaceae	
<i>Maranta arundinacea</i> L.	Marantaceae	
<i>Marrubium vulgare</i> L.	Lamiaceae	
<i>Marsdenia cundurango</i> Rchb.f.	Apocynaceae	
<i>Marsdenia sylvestris</i> (Retz.) P.I.Forst.	Apocynaceae	x
<i>Marchantia polymorpha</i> L.	Marchantiaceae	x
<i>Matricaria chamomilla</i> L.	Compositae	x
<i>Medicago sativa</i> L.	Leguminosae	x
<i>Melaleuca alternifolia</i> (Maiden & Betche) Cheel	Myrtaceae	
<i>Melaleuca cajuputi</i> Powell	Myrtaceae	
<i>Melaleuca leucadendra</i> (L.) L.	Myrtaceae	
<i>Melaleuca linariifolia</i> Sm.	Myrtaceae	
<i>Melaleuca quinquenervia</i> (Cav.) S.T. Blake	Myrtaceae	

Melaleuca viridiflora Sol. ex Gaertn.	Myrtaceae	
Melilotus altissimus Thuill.	Leguminosae	
Melilotus officinalis (L.) Lam.	Fabaceae	x
Melissa officinalis L.	Lamiaceae	
Melittis melissophyllum L.	Lamiaceae	
Mentha aquatica L.	Lamiaceae	
Mentha arvensis L.	Lamiaceae	
Mentha spicata L.	Lamiaceae	
Mentha x piperita L.	Lamiaceae	
Mentzelia cordifolia Dombey ex Urb. & Gilg	Losaceae	
Menyanthes trifoliata L.	Menyanthaceae	
Mesembryanthemum crystallinum L.	Aizoaceae	
Mespilus germanica L.	Rosaceae	
Mikania amara (Vahl.) Willd.	Compositae	x
Mitchella repens L.	Rubiaceae	x
Momordica balsamina L.	Cucurbitaceae	x
Momordica charantia L.	Cucurbitaceae	x
Monarda didyma L.	Lamiaceae	
Monarda punctata L.	Lamiaceae	
Morinda citrifolia L.	Rubiaceae	x
Morinda officinalis F.C. How	Rubiaceae	
Moringa oleifera Lam.	Moringaceae	x
Morus alba L.	Moraceae	x
Morus nigra L.	Moraceae	
Murraya koenigii (L.) Spreng.	Rutaceae	
Musa x paradisiaca L. (pro sp.)	Musaceae	
Myrciaria dubia (H.B.K.) McVaugh	Myrtaceae	
Myrica cerifera L.	Myricaceae	x
Myrica gale L.	Myricaceae	x
Myristica fragrans Houtt.	Myristicaceae	
Myroxylon balsamum var. balsamum (L.) Harms	Leguminosae	
Myrtus communis L.	Myrtaceae	
Nardostachys jatamansi (D. Don) DC.	Caprifoliaceae	
Nasturtium officinale R. Brown	Brassicaceae	x
Nelumbo nucifera Gaertn.	Nelumbonaceae	x
Nepeta cataria L.	Lamiaceae	
Nepeta tenuifolia Benth.	Lamiaceae	
Nephelium lappaceum L.	Sapindaceae	
Neuroleena lobata (L.) R.Br. ex Cass.	Compositae	x
Nigella sativa L.	Ranunculaceae	x
Ocimum basilicum L.	Lamiaceae	x
Ocimum gratissimum L.	Lamiaceae	x
Ocimum tenuiflorum L.	Lamiaceae	x
Oenanthe aquatica (L.) Poiret	Apiaceae	
Oenothera biennis L.	Onagraceae	
Olea europaea L.	Oleaceae	

Olea europaea L. subsp. europaea	Oleaceae	
Ononis spinosa L.	Leguminosae	x
Ononis spinosa subsp. hircina (Jacq.) Gams	Leguminosae	x
Onopordon acanthium L.	Compositae	
Ophiopogon japonicus (Thunb.) Ker Gawl.	Asparagaceae	x
Opopanax chironius (L.) W.D.J.Koch	Apiaceae	
Opuntia ficus-indica (L.) Mill.	Cactaceae	
Orchis mascula L.	Orchidaceae	
Origanum compactum Bentham	Lamiaceae	
Origanum dictamnus L.	Lamiaceae	
Origanum majorana L.	Lamiaceae	
Origanum vulgare L.	Lamiaceae	
Orthosiphon aristatus (Blume) Miq.	Lamiaceae	x
Orthosiphon aristatus var. aristatus	Lamiaceae	
Oryza sativa L.	Poaceae	
Oxalis acetosella L.	Oxalidaceae	
Pachira aquatica Aubl.	Malvaceae	
Pachira insignis (SW.) Savigny	Malvaceae	
Padus avium Mill.	Rosaceae	x
Paeonia lactiflora Pall.	Paeoniaceae	x
Paeonia officinalis L.	Paeoniaceae	
Paeonia x suffruticosa Andrews	Paeoniaceae	
Panax ginseng C.A. Mey.	Araliaceae	x
Panax notoginseng (Burkill) F.H. Chen.	Araliaceae	x
Panax pseudoginseng Wall.	Araliaceae	x
Panax quinquefolius L.	Araliaceae	x
Panicum miliaceum L.	Poaceae	
Panzerina lanata (L.) Soják	Leguminosae	
Papaver rhoeas L.	Papaveraceae	
Parietaria officinalis L.	Urticaceae	
Parthenium hysterophorus L.	Compositae	
Parthenocissus tricuspidata (Siebold et Zucc.) Planch.	Vitaceae	x
Passiflora incarnata L.	Passifloraceae	
Pastinaca sativa L.	Apiaceae	
Paullinia cupana Kunth	Sapindaceae	
Pedalium murex L.	Pedaliaceae	
Pelargonium graveolens L'Herit	Geraniaceae	
Pelargonium radens H.E. Moore	Geraniaceae	
Pelargonium sidoides DC.	Geraniaceae	
Perilla frutescens (L.) Britton	Lamiaceae	
Persea americana Mill.	Lauraceae	
Persicaria bistorta (L.) Samp.	Polygonaceae	
Persicaria maculosa Gray	Polygonaceae	
Petiveria alliacea L.	Phytolaccaceae	x
Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A.W. Hill	Apiaceae	
Peucedanum ostruthium (L.) W. Koch	Apiaceae	

<i>Peumus boldus</i> Molina	Monimiaceae	
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Leguminosae	
<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.	Rutaceae	x
<i>Phillyrea latifolia</i> L.	Oleaceae	
<i>Phlebodium aureum</i> (L.) J. Sm.	Polypodiaceae	x
<i>Phoenix dactylifera</i> L.	Arecaceae	
<i>Photinia melanocarpa</i> (Michx.) K.R. Robertson & J.B. Phipps	Rosaceae	
<i>Phyla scaberrima</i> (Juss. ex Pers.) Moldenke	Verbenaceae	
<i>Phyllanthus amarus</i> Schumach. & Thonn.	Phyllanthaceae	x
<i>Phyllanthus emblica</i> L.	Phyllanthaceae	x
<i>Phyllanthus niruri</i> L.	Phyllanthaceae	x
<i>Physalis alkekengi</i> L.	Solanaceae	
<i>Physalis peruviana</i> L.	Solanaceae	
<i>Picea abies</i> (L.) Karst.	Pinaceae	
<i>Picramnia antidesma</i> Sw.	Picramniaceae	x
<i>Pimenta dioica</i> (L.) Merr.	Myrtaceae	
<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J.W.Moore	Myrtaceae	
<i>Pimpinella anisum</i> L.	Apiaceae	
<i>Pimpinella major</i> (L.) Huds.	Apiaceae	
<i>Pimpinella saxifraga</i> L.	Apiaceae	
<i>Pinus koraiensis</i> Siebold & Zucc.	Pinaceae	
<i>Pinus massoniana</i> Lamb.	Pinaceae	
<i>Pinus mugo</i> Turra	Pinaceae	
<i>Pinus pinaster</i> Ait.	Pinaceae	
<i>Pinus pinea</i> L.	Pinaceae	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	Pinaceae	
<i>Piper aduncum</i> L.	Piperaceae	
<i>Piper longum</i> L.	Piperaceae	
<i>Piper nigrum</i> L.	Piperaceae	
<i>Pistacia lentiscus</i> L.	Anacardiaceae	
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	Anacardiaceae	
<i>Pistacia vera</i> L.	Anacardiaceae	
<i>Pisum sativum</i> L.	Leguminosae	
<i>Plantago afra</i> L.	Plantaginaceae	x
<i>Plantago arenaria</i> Waldst. et Kit.	Plantaginaceae	
<i>Plantago lanceolata</i> L.	Plantaginaceae	
<i>Plantago major</i> L.	Plantaginaceae	
<i>Plantago media</i> L.	Plantaginaceae	
<i>Plantago orbigniana</i> Steinh. ex Decne.	Plantaginaceae	
<i>Plantago ovata</i> Forssk.	Plantaginaceae	x
<i>Platanus orientalis</i> L.	Platanaceae	
<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacquin) A. DC.	Campanulaceae	x
<i>Plectranthus barbatus</i> Andrews	Lamiaceae	x
<i>Pogostemon cablin</i> (Blanco) Benth.	Lamiaceae	
<i>Polygala senega</i> L.	Polygalaceae	x
<i>Polygala sibirica</i> L.	Polygalaceae	x

Polygala tenuifolia Willd.	Polygalaceae	
Polygala vulgaris L.	Polygalaceae	x
Polygonatum odoratum (Mill.) Druce	Liliaceae	
Polygonum aviculare L.	Asparagaceae	
Populus alba L.	Salicaceae	x
Populus balsamifera L.	Salicaceae	x
Populus nigra L.	Salicaceae	x
Populus tremula L.	Salicaceae	x
Populus tremuloides Michx.	Salicaceae	x
Portulaca oleracea L.	Portulacaceae	
Potentilla anserina L.	Rosaceae	
Potentilla argentea L.	Rosaceae	x
Potentilla erecta (L.) Raeusch.	Rosaceae	
Potentilla reptans L.	Rosaceae	
Prangos pabularia Lindl.	Apiaceae	x
Primula elatior Hill	Primulaceae	
Primula veris L.	Primulaceae	
Protium guianense (Aubl.) Marchand	Burseraceae	x
Protium heptaphyllum (Aubl.) Marchand	Burseraceae	x
Protium icicariba (DC.) Marchand	Burseraceae	x
Prunella vulgaris L.	Lamiaceae	x
Prunus africana (Hook. f.) kalkman	Rosaceae	
Prunus amygdalus Batsch.	Rosaceae	x
Prunus armeniaca L.	Rosaceae	
Prunus avium (L.) L.	Rosaceae	
Prunus cerasus L.	Rosaceae	
Prunus domestica L.	Rosaceae	
Prunus dulcis (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	
Prunus laurocerasus L.	Rosaceae	
Prunus persica (L.) Stokes	Rosaceae	
Prunus serotina Ehrh.	Rosaceae	
Prunus spinosa L.	Rosaceae	
Psidium guajava L.	Myrtaceae	x
Psidium guineense Sw.	Myrtaceae	
Pterocarpus erinaceus Poir.	Leguminosae	
Pterocarpus indicus Willd.	Leguminosae	x
Pterocarpus marsupium Roxb.	Fabaceae	
Pterocarpus officinalis Jacq.	Leguminosae	
Pterocarpus santalinus L. f.	Leguminosae	
Pueraria montana var. lobata (Willd.) Sanjappa & Pradeep	Leguminosae	x
Pueraria tuberosa (Willd.) DC.	Leguminosae	x
Pulicaria dysenterica (L.) Gaertn.	Compositae	
Pulmonaria officinalis L.	Boraginaceae	x
Punica granatum L.	Lythraceae	
Pyrola rotundifolia L.	Ericaceae	
Pyrus communis L.	Rosaceae	

<i>Quercus alba</i> L.	Fagaceae	
<i>Quercus coccifera</i> L.	Fagaceae	
<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae	
<i>Quercus infectoria</i> G. Olivier	Fagaceae	
<i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	Fagaceae	
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	Fagaceae	
<i>Quercus robur</i> L.	Fagaceae	
<i>Quercus serrata</i> subsp. <i>serrata</i>	Fagaceae	
<i>Quercus suber</i> L.	Fagaceae	
<i>Quillaja saponaria</i> Molina	Quillajaceae	
<i>Raphanus raphanistrum</i> subsp. <i>sativus</i> (L.) Domin	Brassicaceae	
<i>Raphanus sativus</i> L.	Brassicaceae	
<i>Raphia farinifera</i> (Gaertn.) Hyl.	Arecaceae	
<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) DC.	Plantaginaceae	
<i>Reynoutria multiflora</i> (Thunb.) Moldenke	Polygonaceae	
<i>Rhamnus alpina</i> L.	Rhamnaceae	x
<i>Rhamnus cathartica</i> L.	Rhamnaceae	x
<i>Rheum australe</i> D. Don	Polygonaceae	x
<i>Rheum officinale</i> Baill.	Polygonaceae	x
<i>Rheum palmatum</i> L.	Polygonaceae	x
<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	Polygonaceae	x
<i>Rheum rhabonticum</i> L.	Polygonaceae	x
<i>Rheum x hybridum</i> Murray	Polygonaceae	x
<i>Rhodiola crenulata</i> (Hook. f. & Thomson) Ohba	Crassulaceae	
<i>Ribes nigrum</i> L.	Grossulariaceae	
<i>Ribes rubrum</i> L.	Grossulariaceae	
<i>Ribes uva-crispa</i> L.	Grossulariaceae	
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Leguminosae	
<i>Rosa canina</i> L.	Rosaceae	
<i>Rosa gallica</i> L.	Rosaceae	
<i>Rosa moschata</i> Mill.	Rosaceae	
<i>Rosa rubiginosa</i> L.	Rosaceae	
<i>Rosa x centifolia</i> L. (pro sp.)	Rosaceae	
<i>Rosa x damascena</i> Mill.	Rosaceae	
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Lamiaceae	
<i>Rubia cordifolia</i> L.	Rubiaceae	x
<i>Rubus caesius</i> L.	Rosaceae	
<i>Rubus chingii</i> var. <i>suavissimus</i> (S. Lee) L.T. Lu	Rosaceae	
<i>Rubus fruticosus</i> L.	Rosaceae	
<i>Rubus idaeus</i> L.	Rosaceae	x
<i>Rubus rosa</i> L.H. Bailey	Rosaceae	
<i>Rumex acetosa</i> L.	Polygonaceae	x
<i>Rumex acetosella</i> L.	Polygonaceae	x
<i>Rumex alpinus</i> L.	Polygonaceae	x
<i>Rumex conglomeratus</i> Murray	Polygonaceae	x
<i>Rumex crispus</i> L.	Polygonaceae	x

Rumex longifolius DC.	Polygonaceae	x
Rumex obtusifolius L.	Polygonaceae	x
Rumex patientia L.	Polygonaceae	x
Rumex sanguineus L.	Polygonaceae	x
Ruscus aculeatus L.	Asparagaceae	x
Ruscus hypoglossum L.	Asparagaceae	x
Sabatia angularis (L.) Pursh	Gentianaceae	
Saccharum officinarum L.	Poaceae	
Salix alba L.	Salicaceae	x
Salix caprea L.	Salicaceae	x
Salix fragilis L.	Salicaceae	x
Salix pentandra L.	Salicaceae	x
Salix purpurea L.	Salicaceae	x
Salvia miltiorrhiza Bunge	Lamiaceae	
Salvia officinalis L.	Lamiaceae	
Salvia officinalis subsp. lavandulifolia (Vahl) Gams	Lamiaceae	
Salvia pratensis L.	Lamiaceae	
Salvia sclarea L.	Lamiaceae	
Sambucus canadensis L.	Adoxaceae	x
Sambucus ebulus L.	Adoxaceae	x
Sambucus nigra L.	Adoxaceae	x
Sanguisorba minor Scop.	Rosaceae	
Sanguisorba officinalis L.	Rosaceae	
Sanicula elata Buch.-Ham. ex D. Don	Apiaceae	
Santalum album L.	Santalaceae	x
Santolina chamaecyparissus L.	Asteraceae	
Saponaria officinalis L.	Caryophyllaceae	
Saposhnikovia divaricata (Turcz.) Schischk	Apiaceae	
Sarcopoterium spinosum (L.) Spach	Rosaceae	x
Sarracenia purpurea L.	Sarraceniaceae	
Satureja hortensis L.	Lamiaceae	
Satureja montana L.	Lamiaceae	
Satureja thymbra L.	Lamiaceae	
Saussurea costus (Falc.) Lipsch.	Asteraceae	
Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.	Schisandraceae	x
Scorzonera hispanica L.	Compositae	
Scrophularia ningpoensis Helmsl.	Scrophulariaceae	
Scutellaria baicalensis Georgi	Lamiaceae	
Scutellaria lateriflora L.	Lamiaceae	x
Secale cereale L.	Poaceae	
Sedum acre L.	Crassulaceae	
Sedum album L.	Crassulaceae	
Sedum roseum (L.) Scop.	Crassulaceae	
Selenicereus grandiflorus (L.) Britton & Rose	Cactaceae	x
Sempervivum tectorum L.	Crassulaceae	
Senna alexandrina Mill.	Leguminosae	x

<i>Senna italica</i> Mill.	Leguminosae	x
<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S.Irwin & Barneby	Fabaceae	x
<i>Senna occidentalis</i> (L.) Link	Leguminosae	x
<i>Senna tora</i> (L.) Roxb.	Leguminosae	x
<i>Sequoiadendron giganteum</i> (Lindl.) J.Buchholz	Taxodiaceae	
<i>Serenoa repens</i> (W.Bartram) Small	Arecaceae	x
<i>Sesamum indicum</i> L.	Pedaliaceae	
<i>Seseli tortuosum</i> L.	Apiaceae	
<i>Sideritis syriaca</i> L.	Lamiaceae	
<i>Sigesbeckia orientalis</i> L.	Compositae	
<i>Silaum silaus</i> (L.) Shinz Et Thell.	Apiaceae	
<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.	Compositae	
<i>Simmondsia chinensis</i> (Link) C.K. Schneid.	Simmondsiaceae	x
<i>Sisymbrium officinale</i> (L) Scop.	Brassicaceae	x
<i>Sium latifolium</i> L.	Apiaceae	
<i>Smilax aristolochiifolia</i> Mill.	Smilacaceae	
<i>Smilax aspera</i> L.	Smilacaceae	
<i>Smilax china</i> L.	Smilacaceae	
<i>Smilax cordifolia</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	Smilacaceae	
<i>Smilax glabra</i> Roxb.	Smilacaceae	
<i>Smilax officinalis</i> Kunth	Smilacaceae	
<i>Smilax purhampuy</i> Ruiz	Smilacaceae	
<i>Smilax regelii</i> Killip & C.V. Morton	Smilacaceae	
<i>Solanum melongena</i> L.	Solanaceae	
<i>Solanum tuberosum</i> L.	Solanaceae	
<i>Solidago virgaurea</i> L.	Compositae	
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	Rosaceae	
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Poaceae	x
<i>Spatholobus suberectus</i> Dunn.	Leguminosae	x
<i>Spergularia rubra</i> (L.) J.Presl & C. Presl.	Caryophyllaceae	x
<i>Spinacia oleracea</i> L.	Amaranthaceae	
<i>Spirulina major</i> Kützing ex Gomont	Pseudanabaenaceae	
<i>Spirulina maxima</i> (Setchell & Gardner) Geitler	Pseudanabaenaceae	
<i>Spirulina platensis</i> (Gomont) Geitler	Pseudanabaenaceae	
<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis.	Lamiaceae	
<i>Stachys recta</i> L.	Lamiaceae	
<i>Stachys sylvatica</i> L.	Lamiaceae	
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Caryophyllaceae	
<i>Stemmacantha carthamoides</i> (Willd.) Dittrich	Asteraceae	
<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott	Leguminosae	x
<i>Styrax benzoides</i> Craib.	Styracaceae	
<i>Styrax tonkinensis</i> (Pierre) Craib ex Hartwich	Styracaceae	
<i>Symplocarpus foetidus</i> (L.) Salisb. ex W.Barton	Araceae	
<i>Symplocos racemosa</i> Roxb.	Symplocaceae	
<i>Syringa vulgaris</i> L.	Oleaceae	
<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. et L.M. Perry	Myrtaceae	

<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	Myrtaceae	
<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	Myrtaceae	x
<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. Et L. M. Perry.	Myrtaceae	
<i>Tagetes erecta</i> L.	Compositae	
<i>Tagetes minuta</i> L.	Compositae	
<i>Tamarindus indica</i> L.	Leguminosae	
<i>Tamarix gallica</i> L.	Tamaricaceae	
<i>Tanacetum balsamita</i> L.	Compositae	
<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch. Bip.	Compositae	
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	Compositae	x
<i>Taraxacum officinale</i> Web.	Asteraceae	
<i>Terminalia bellerica</i> (Gaertn.) Roxb.	Combretaceae	
<i>Terminalia chebula</i> Retz.	Combretaceae	
<i>Thalictrum flavum</i> L.	Ranunculaceae	x
<i>Theobroma cacao</i> L.	Malvaceae	
<i>Thlaspi arvense</i> L.	Brassicaceae	x
<i>Thymus satureioides</i> Coss.	Lamiaceae	
<i>Thymus serpyllum</i> L.	Lamiaceae	x
<i>Thymus vulgaris</i> L.	Lamiaceae	x
<i>Thymus zygis</i> L.	Lamiaceae	
<i>Tilia americana</i> L.	Malvaceae	
<i>Tilia cordata</i> Mill.	Malvaceae	
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	Malvaceae	
<i>Tilia tomentosa</i> Moench	Malvaceae	
<i>Tilia x europaea</i> L.	Malvaceae	
<i>Tinospora sinensis</i> (Lour.) Merr.	Menispermaceae	
<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague	Apiaceae	x
<i>Tragopogon porrifolius</i> L.	Compositae	
<i>Tribulus terrestris</i> L.	Zygophyllaceae	x
<i>Trichilia catigua</i> A. Juss.	Meliaceae	x
<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim.	Cucurbitaceae	x
<i>Tridax procumbens</i> L.	Compositae	x
<i>Trifolium arvense</i> L.	Leguminosae	x
<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	Leguminosae	x
<i>Trifolium pratense</i> L.	Leguminosae	x
<i>Trifolium repens</i> L.	Leguminosae	x
<i>Trigonella caerulea</i> (L.) Ser.	Leguminosae	x
<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	Leguminosae	x
<i>Trillium erectum</i> L.	Melanthiaceae	x
<i>Triticum aestivum</i> L.	Poaceae	
<i>Triticum dicoccum</i> (Schrank.) Schübl.	Poaceae	
<i>Triticum durum</i> Desf.	Poaceae	
<i>Triticum spelta</i> L.	Poaceae	
<i>Triticum turgidum</i> L.	Poaceae	
<i>Tropaeolum majus</i> L.	Tropaeolaceae	x
<i>Tropaeolum minus</i> L.	Tropaeolaceae	x

Tsuga canadensis (L.) Carrière	Pinaceae	
Turnera diffusa Wild. ex Schult.	Passifloraceae	x
Ulmus glabra Huds.	Ulmaceae	
Ulmus pumila L.	Ulmaceae	
Ulmus rubra Muhl.	Ulmaceae	
Uncaria gambir (Hunter) Roxb.	Rubiaceae	
Uncaria rhynchophylla (Miq.) Miq. ex Havil.	Rubiaceae	
Uncaria tomentosa (Willd. ex Schult.) DC.	Rubiaceae	
Urtica dioica L.	Urticaceae	x
Urtica urens L.	Urticaceae	x
Vaccinium corymbosum L.	Ericaceae	
Vaccinium macrocarpon Aiton	Ericaceae	
Vaccinium myrtilloïdes Michx.	Ericaceae	
Vaccinium myrtillus L.	Ericaceae	
Vaccinium oxycoccus L.	Ericaceae	
Vaccinium uliginosum L.	Ericaceae	
Vaccinium vitis-idaea L.	Ericaceae	x
Valeriana jatamansi Jones	Valerianaceae	x
Valeriana officinalis L.	Caprifoliaceae	x
Valerianella locusta (L.) Laterr.	Caprifoliaceae	
Vanilla planifolia Jacks. ex Andrews	Orchidaceae	
Verbascum densiflorum Bertol.	Scrophulariaceae	
Verbascum phlomoides L.	Scrophulariaceae	
Verbascum thapsus L.	Scrophulariaceae	
Verbena officinalis L.	Verbenaceae	x
Veronica anagallis-aquatica L.	Plantaginaceae	
Veronica beccabunga L.	Plantaginaceae	
Veronica chamaedrys L.	Plantaginaceae	
Veronica officinalis L.	Plantaginaceae	
Viburnum lantana L.	Adoxaceae	
Viburnum opulus L.	Adoxaceae	
Vicia ervilia (L.) Willd.	Leguminosae	x
Vicia faba L.	Leguminosae	x
Vigna angularis (Willd.) Ohwi & H. Ohashi	Leguminosae	
Vinca major L.	Apocynaceae	x
Vinca minor L.	Apocynaceae	x
Viola calcarata L.	Violaceae	
Viola odorata L.	Violaceae	
Viola palustris L.	Violaceae	
Viola tricolor L.	Violaceae	
Viscum album L.	Santalaceae	
Vitex agnus-castus L.	Lamiaceae	x
Vitex trifolia L.	Lamiaceae	x
Vitis vinifera L.	Vitaceae	
Withania somnifera (L.) Dunal	Solanaceae	
Xeranthemum annuum L.	Compositae	

<i>Yucca filamentosa</i> L.	Asparagaceae	
<i>Yucca schidigera</i> Roezl ex Ortgies	Asparagaceae	
<i>Zea mays</i> L.	Poaceae	
<i>Zingiber officinale</i> Rosc.	Zingiberaceae	x
<i>Ziziphus jujuba</i> Mill.	Rhamnaceae	

## LISTE DES PLANTES (PAR FAMILLE)

Nom botanique	Famille	RS
<i>Acanthus mollis</i> L.	Acanthaceae	
<i>Andrographis paniculata</i> (Burm. f.) Nees	Acanthaceae	x
<i>Hygrophila auriculata</i> (Schumach.) Heine	Acanthaceae	
<i>Justicia pectoralis</i> Jacq.	Acanthaceae	x
<i>Justicia adhatoda</i> L.	Achanthaceae	x
<i>Acorus calamus</i> L.	Acoraceae	x
<i>Actinidia chinensis</i> Planch.	Actinidiaceae	
<i>Actinidia deliciosa</i> (A.Chev.) C.F.Liang & A.R.Ferguson	Actinidiaceae	
<i>Adoxa moschatellina</i> L.	Adoxaceae	
<i>Sambucus canadensis</i> L.	Adoxaceae	x
<i>Sambucus ebulus</i> L.	Adoxaceae	x
<i>Sambucus nigra</i> L.	Adoxaceae	x
<i>Viburnum lantana</i> L.	Adoxaceae	
<i>Viburnum opulus</i> L.	Adoxaceae	
<i>Mesembryanthemum crystallinum</i> L.	Aizoaceae	
<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.	Alismataceae	
<i>Alisma plantago-aquatica</i> subsp. <i>orientale</i> (Sam.) Sam.	Alismataceae	
<i>Liquidambar styraciflua</i> L.	Altingiaceae	
<i>Achyranthes bidentata</i> Blume	Amaranthaceae	x
<i>Amaranthus caudatus</i> L.	Amaranthaceae	
<i>Amaranthus cruentus</i> L.	Amaranthaceae	
<i>Beta vulgaris</i> L.	Amaranthaceae	x
<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.	Amaranthaceae	
<i>Chenopodium vulvaria</i> L.	Amaranthaceae	x
<i>Cyathula officinalis</i> K.C. Kuan	Amaranthaceae	x
<i>Dysphania botrys</i> (L.) Mosyakin & Clements	Amaranthaceae	x
<i>Hebanthe eriantha</i> (Poir.) Pedersen	Amaranthaceae	
<i>Spinacia oleracea</i> L.	Amaranthaceae	
<i>Allium ampeloprasum</i> L.	Amaryllidaceae	x
<i>Allium ascalonicum</i> L.	Amaryllidaceae	x
<i>Allium cepa</i> L.	Amaryllidaceae	x
<i>Allium sativum</i> L.	Amaryllidaceae	x
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Amaryllidaceae	x
<i>Allium ursinum</i> L.	Amaryllidaceae	x
<i>Anacardium occidentale</i> L.	Anacardiaceae	x
<i>Cotinus coggygria</i> Scop.	Anacardiaceae	
<i>Mangifera indica</i> L.	Anacardiaceae	
<i>Pistacia lentiscus</i> L.	Anacardiaceae	
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	Anacardiaceae	
<i>Pistacia vera</i> L.	Anacardiaceae	
<i>Annona muricata</i> L.	Annonaceae	x

Annona reticulata L.	Annonaceae	x
Annona squamosa L.	Annonaceae	x
Asimina triloba (L.) Dunal	Annonaceae	x
Cananga odorata (Lam.) Hook.f. & Thomson	Annonaceae	x
Aegopodium podagraria L.	Apiaceae	
Ammi visnaga Lam.	Apiaceae	
Anethum graveolens L.	Apiaceae	
Angelica archangelica L.	Apiaceae	
Angelica dahurica (Hoffm.) Benth. & Hook.f. ex Franch. & Sav.	Apiaceae	
Angelica pubescens Maxim.	Apiaceae	
Angelica sinensis (Oliv.) Diels	Apiaceae	
Angelica sylvestris L	Apiaceae	
Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.	Apiaceae	
Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm.	Apiaceae	
Apium graveolens L.	Apiaceae	
Astrantia major L.	Apiaceae	
Athamanta macedonica (L.) Spreng.	Apiaceae	x
Bupleurum chinense DC.	Apiaceae	x
Bupleurum rotundifolium L.	Apiaceae	x
Carum carvi L.	Apiaceae	
Centella asiatica (L.) Urb.	Apiaceae	
Coriandrum sativum L.	Apiaceae	
Crithmum maritimum L.	Apiaceae	x
Cuminum cyminum L.	Apiaceae	
Daucus carota L.	Apiaceae	
Eryngium campestre L.	Apiaceae	
Ferula assa-foetida L.	Apiaceae	
Foeniculum vulgare Mill.	Apiaceae	x
Heracleum sphondylium L.	Apiaceae	
Levisticum officinale W.D.J. Koch	Apiaceae	
Ligusticum striatum DC.	Apiaceae	x
Oenanthe aquatica (L.) Poiret	Apiaceae	
Opopanax chironius (L.) W.D.J.Koch	Apiaceae	
Pastinaca sativa L.	Apiaceae	
Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A.W. Hill	Apiaceae	
Peucedanum ostruthium (L.) W. Koch	Apiaceae	
Pimpinella anisum L.	Apiaceae	
Pimpinella major (L.) Huds.	Apiaceae	
Pimpinella saxifraga L.	Apiaceae	
Prangos pabularia Lindl.	Apiaceae	x
Sanicula elata Buch.-Ham. ex D. Don	Apiaceae	
Saposhnikovia divaricata (Turcz.) Schischk	Apiaceae	
Seseli tortuosum L.	Apiaceae	
Silaum silaus (L.) Shinz Et Thell.	Apiaceae	
Sium latifolium L.	Apiaceae	
Trachyspermum ammi (L.) Sprague	Apiaceae	x

<i>Carissa carandas</i> L .	Apocynaceae	
<i>Marsdenia cundurango</i> Rchb.f.	Apocynaceae	
<i>Marsdenia sylvestris</i> (Retz.) P.I.Forst.	Apocynaceae	x
<i>Vinca major</i> L.	Apocynaceae	x
<i>Vinca minor</i> L.	Apocynaceae	x
<i>Ilex paraguariensis</i> A. St.-Hil.	Aquifoliaceae	
<i>Amorphophallus konjac</i> K. Koch	Araceae	
<i>Symplocarpus foetidus</i> (L.) Salisb. ex W.Barton	Araceae	
<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.	Araliaceae	x
<i>Aralia racemosa</i> L.	Araliaceae	x
<i>Eleutherococcus senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim	Araliaceae	
<i>Hedera helix</i> L.	Araliaceae	x
<i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.	Araliaceae	x
<i>Panax notoginseng</i> (Burkill) F.H. Chen.	Araliaceae	x
<i>Panax pseudoginseng</i> Wall.	Araliaceae	x
<i>Panax quinquefolius</i> L.	Araliaceae	x
<i>Bactris gasipaes</i> Kunth	Arecaceae	
<i>Cocos nucifera</i> L.	Arecaceae	
<i>Daemonorops draco</i> (Willd.) Blume	Arecaceae	
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	Arecaceae	
<i>Euterpe oleracea</i> Mart.	Arecaceae	
<i>Phoenix dactylifera</i> L.	Arecaceae	
<i>Raphia farinifera</i> (Gaertn.) Hyl.	Arecaceae	
<i>Serenoa repens</i> (W.Bartram) Small	Arecaceae	x
<i>Yucca filamentosa</i> L.	Asparagaceae	
<i>Yucca schidigera</i> Roezl ex Ortgies	Asparagaceae	
<i>Agave americana</i> L.	Asparagaceae	
<i>Agave sisalana</i> Perrine	Asparagaceae	
<i>Agave tequilana</i> F.A.C. Weber	Asparagaceae	
<i>Anemarrhena asphodeloides</i> Bunge	Asparagaceae	
<i>Asparagus cochinchinensis</i> (Lour.) Merr.	Asparagaceae	
<i>Asparagus officinalis</i> L.	Asparagaceae	
<i>Asparagus racemosus</i> Willd.	Asparagaceae	
<i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.) Ker Gawl.	Asparagaceae	x
<i>Polygonum aviculare</i> L.	Asparagaceae	
<i>Ruscus aculeatus</i> L.	Asparagaceae	x
<i>Ruscus hypoglossum</i> L.	Asparagaceae	x
<i>Chrysanthellum indicum</i> subsp. <i>africanum</i> B.L. Turner	Asteraceae	
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	Asteraceae	
<i>Saussurea costus</i> (Falc.) Lipsch.	Asteraceae	
<i>Stemmacantha carthamoides</i> (Willd.) Dittrich	Asteraceae	
<i>Taraxacum officinale</i> Web.	Asteraceae	
<i>Impatiens balsamina</i> L.	Balsaminaceae	
<i>Anredera baselloides</i> (Kunth) Baill.	Basellaceae	x
<i>Berberis aquifolium</i> Pursh.	Berberidaceae	x
<i>Berberis aristata</i> DC.	Berberidaceae	x

Berberis vulgaris L.	Berberidaceae	x
Alnus glutinosa (L.) Gaertn.	Betulaceae	
Alnus incana (L.) Moench	Betulaceae	
Betula alleghaniensis Britton	Betulaceae	
Betula lenta L.	Betulaceae	
Betula pendula Roth	Betulaceae	
Betula pubescens Ehrh.	Betulaceae	
Carpinus betulus L.	Betulaceae	
Corylus avellana L.	Betulaceae	
Catalpa bignonioides Walter	Bignoniaceae	
Bixa orellana L.	Bixaceae	
Borago officinalis L.	Boraginaceae	x
Cordia myxa L.	Boraginaceae	x
Echium plantagineum L.	Boraginaceae	x
Eriodictyon californicum (Hook. et Arn.) Torr.	Boraginaceae	
Pulmonaria officinalis L.	Boraginaceae	x
Alliaria petiolata (M.Bieb.) Cavara & Grande	Brassicaceae	
Armoracia rusticana P. Gaertn., B. Mey. et Scherb.	Brassicaceae	
Barbara verna (Mill.) Asch.	Brassicaceae	
Barbara vulgaris R.Br.	Brassicaceae	
Brassica cretica Lam.	Brassicaceae	
Brassica juncea (L.) Czern.	Brassicaceae	
Brassica napus L.	Brassicaceae	
Brassica napus subsp. napus	Brassicaceae	
Brassica nigra (L.) K.Koch	Brassicaceae	
Brassica oleracea L.	Brassicaceae	x
Brassica rapa L.	Brassicaceae	x
Cakile maritima Scop.	Brassicaceae	
Camelina sativa (L.) Crantz	Brassicaceae	
Capsella bursa-pastoris (L.) Medik.	Brassicaceae	
Cochlearia officinalis L.	Brassicaceae	
Crambe maritima L.	Brassicaceae	
Descurainia sophia (L.) Webb ex Prantl	Brassicaceae	x
Diplotaxis tenuifolia (L.) DC	Brassicaceae	x
Eruca vesicaria L. Cav.	Brassicaceae	x
Hesperis matronalis L.	Brassicaceae	
Isatis tinctoria L.	Brassicaceae	x
Lepidium campestre (L.) R. Br.	Brassicaceae	x
Lepidium coronopus (L.) Al-Shehbaz	Brassicaceae	x
Lepidium latifolium L.	Brassicaceae	x
Lepidium meyenii Walp.	Brassicaceae	x
Lepidium sativum L.	Brassicaceae	
Nasturtium officinale R. Brown	Brassicaceae	x
Raphanus raphanistrum subsp. sativus (L.) Domin	Brassicaceae	
Raphanus sativus L.	Brassicaceae	
Sisymbrium officinale (L) Scop.	Brassicaceae	x

<i>Thlaspi arvense</i> L.	Brassicaceae	x
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.	Bromeliaceae	
<i>Boswellia sacra</i> Flueck.	Burseraceae	
<i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.	Burseraceae	
<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch.	Burseraceae	x
<i>Canarium acutifolium</i> (DC.) Merr.	Burseraceae	
<i>Commiphora africana</i> (A.Rich.) Endl.	Burseraceae	x
<i>Commiphora habessinica</i> (O.Berg) Engl.	Burseraceae	x
<i>Commiphora mukul</i> Engl.	Burseraceae	x
<i>Commiphora myrrha</i> (Nees) Engl.	Burseraceae	x
<i>Commiphora schimperi</i> (O.Bergman) Engl.	Burseraceae	x
<i>Protium guianense</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	x
<i>Protium heptaphyllum</i> (Aubl.) Marchand	Burseraceae	x
<i>Protium icicariba</i> (DC.) Marchand	Burseraceae	x
<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.	Cactaceae	
<i>Selenicereus grandiflorus</i> (L.) Britton & Rose	Cactaceae	x
<i>Mammea americana</i> L.	Calophyllaceae	
<i>Codonopsis pilosula</i> (Franch.) Nannf.	Campanulaceae	
<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacquin) A. DC.	Campanulaceae	x
<i>Cannabis sativa</i> L.	Cannabaceae	x
<i>Humulus lupulus</i> L.	Cannabaceae	x
<i>Capparis spinosa</i> L.	Capparaceae	
<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC	Caprifoliaceae	x
<i>Dipsacus fullonum</i> L.	Caprifoliaceae	
<i>Dipsacus inermis</i> Wall.	Caprifoliaceae	
<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.	Caprifoliaceae	
<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	Caprifoliaceae	
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	Caprifoliaceae	
<i>Nardostachys jatamansi</i> (D. Don) DC.	Caprifoliaceae	
<i>Valeriana officinalis</i> L.	Caprifoliaceae	x
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	Caprifoliaceae	
<i>Carica papaya</i> L.	Caricaceae	
<i>Dianthus caryophyllus</i> L.	Caryophyllaceae	
<i>Gypsophila paniculata</i> L.	Caryophyllaceae	
<i>Herniaria glabra</i> L.	Caryophyllaceae	
<i>Herniaria hirsuta</i> L.	Caryophyllaceae	
<i>Saponaria officinalis</i> L.	Caryophyllaceae	
<i>Spergularia rubra</i> (L.) J.Presl & C. Presl.	Caryophyllaceae	x
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	Caryophyllaceae	
<i>Chlorella vulgaris</i> Beijerinck	Chlorellaceae	
<i>Cistus × incanus</i> L.	Cistaceae	x
<i>Cistus creticus</i> L.	Cistaceae	x
<i>Cistus monspeliensis</i> L.	Cistaceae	x
<i>Garcinia × mangostana</i> L.	Clusiaceae	
<i>Garcinia gummi-gutta</i> (L.) Roxb..	Clusiaceae	
<i>Anogeissus latifolia</i> (Roxb. ex DC.) Wall. ex Bedd.	Combretaceae	

<i>Combretum micranthum</i> G.Don	combretaceae	x
<i>Combretum sundaicum</i> Miq.	Combretaceae	
<i>Terminalia bellerica</i> (Gaertn.) Roxb.	Combretaceae	
<i>Terminalia chebula</i> Retz.	Combretaceae	
<i>Achillea ageratum</i> L.	Compositae	
<i>Achillea atrata</i> L.	Compositae	
<i>Achillea erba-rotta</i> All.	Compositae	
<i>Achillea erba-rotta</i> subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) I.Richardson	Compositae	
<i>Achillea maritima</i> (L.) Ehrend. & Y.P.Guo	Compositae	
<i>Achillea millefolium</i> L.	Compositae	
<i>Achillea nana</i> L.	Compositae	
<i>Achillea ptarmica</i> L.	Compositae	
<i>Acmella oleracea</i> (L.) R.K. Jansen	Compositae	
<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn.	Compositae	
<i>Anthemis cotula</i> L.	Compositae	
<i>Anthemis tinctoria</i> L.	Compositae	
<i>Arctium lappa</i> L.	Compositae	
<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.	Compositae	
<i>Arctium tomentosum</i> Mill.	Compositae	
<i>Artemisia abrotanum</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia absinthium</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.	Compositae	x
<i>Artemisia dracunculus</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia frigida</i> Willd.	Compositae	x
<i>Artemisia genipi</i> Weber ex Stechm.	Compositae	x
<i>Artemisia glacialis</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia judaica</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia pontica</i> L.	Compositae	x
<i>Artemisia umbelliformis</i> Lam.	Compositae	x
<i>Artemisia vallesiaca</i> All.	Compositae	x
<i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte	Compositae	x
<i>Artemisia vulgaris</i> L.	Compositae	x
<i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.	Compositae	x
<i>Atractylodes macrocephala</i> Koidz.	Compositae	x
<i>Atractylodes ovata</i> (Thunb.) DC.	Compositae	x
<i>Baccharis genistelloides</i> subsp. <i>crispa</i> (Spreng.) Joch.Müll.	Compositae	
<i>Baccharis trimera</i> (Less.) DC.	Compositae	x
<i>Bellis perennis</i> L.	Compositae	
<i>Blainvillea acmella</i> (L.) Philipson	Compositae	
<i>Calendula arvensis</i> (Vaill.) L.	Compositae	x
<i>Calendula officinalis</i> L.	Compositae	x
<i>Carlina acaulis</i> L.	Compositae	
<i>Carlina acaulis</i> subsp. <i>caulescens</i> (Lam.) Schübl. & G.Martens	Compositae	
<i>Carthamus lanatus</i> L.	Compositae	
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Compositae	
<i>Centaurea behen</i> L.	Compositae	

Centaurea calcitrapa L.	Compositae	
Centaurea centaurium L.	Compositae	
Centaurea cyanus L.	Compositae	
Centaurea jacea L.	Compositae	
Centaurea montana L.	Compositae	
Chamaemelum nobile (L.) All.	Compositae	
Chrysanthellum americanum (L.) Vatke	Compositae	
Cichorium endivia L.	Compositae	
Cichorium intybus L.	Compositae	
Cnicus benedictus L.	Compositae	
Conyza canadensis (L.) Cronquist	Compositae	
Cynara cardunculus L.	Compositae	
Cynara scolymus L.	Compositae	
Dahlia pinnata Cav.	Compositae	
Dendranthema grandiflorum (Ramat.) Kitam.	Compositae	
Echinacea pallida (Nutt.) Nutt.	Compositae	x
Echinacea purpurea (L.) Moench	Compositae	x
Grindelia camporum Greene	Compositae	
Grindelia hirsutula Hook. & Arn.	Compositae	
Grindelia robusta Nutt.	Compositae	
Grindelia squarrosa (Pursh) Dun.	Compositae	
Haplopappus baylahuen Remy	Compositae	
Helianthus annuus L.	Compositae	
Helianthus tuberosus L.	Compositae	
Helichrysum arenarium (L.) Moench.	Compositae	
Helichrysum italicum (Roth.) G. Don.	Compositae	
Helichrysum stoechas (L.) Moench	Compositae	
Hieracium pilosella L.	Compositae	
Inula britannica L.	Compositae	
Inula helenium L.	Compositae	
Lactuca indica L.	Compositae	
Lactuca sativa L.	Compositae	
Leucanthemum vulgare (Vaill.) Lam.	Compositae	
Matricaria chamomilla L.	Compositae	x
Mikania amara (Vahl.) Willd.	Compositae	x
Neurolaena lobata (L.) R.Br. ex Cass.	Compositae	x
Onopordon acanthium L.	Compositae	
Parthenium hysterophorus L.	Compositae	
Pulicaria dysenterica (L.) Gaertn.	Compositae	
Scorzonera hispanica L.	Compositae	
Sigesbeckia orientalis L.	Compositae	
Silybum marianum (L.) Gaertn.	Compositae	
Solidago virgaurea L.	Compositae	
Tagetes erecta L.	Compositae	
Tagetes minuta L.	Compositae	
Tanacetum balsamita L.	Compositae	

Tanacetum parthenium (L.) Sch. Bip.	Compositae	
Tanacetum vulgare L.	Compositae	x
Tragopogon porrifolius L.	Compositae	
Tridax procumbens L.	Compositae	x
Xeranthemum annuum L.	Compositae	
Crossostephium chinense (A.Gray ex L.) Makino	Compositeae	
Cuscuta chinensis Lam.	Convolvulaceae	
Cuscuta epithymum Murray	Convolvulaceae	
Ipomoea batatas (L.) Poir	Convolvulaceae	
Cornus florida L.	Cornaceae	
Cornus mas L.	Cornaceae	
Cornus officinalis Siebold & Zucc.	Cornaceae	
Cornus sanguinea L.	Cornaceae	
Rhodiola crenulata (Hook. f. & Thomson) Ohba	Crassulaceae	
Sedum acre L.	Crassulaceae	
Sedum album L.	Crassulaceae	
Sedum roseum (L.) Scop.	Crassulaceae	
Sempervivum tectorum L.	Crassulaceae	
Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai	Cucurbitaceae	
Cucumis melo L.	Cucurbitaceae	
Cucumis sativus L.	Cucurbitaceae	
Cucurbita maxima Duch.	Cucurbitaceae	
Cucurbita pepo L.	Cucurbitaceae	
Cyclanthera pedata (L.) Schrad.	Cucurbitaceae	
Gynostemma pentafolium (Thunb.) Makino	Cucurbitaceae	x
Momordica balsamina L.	Cucurbitaceae	x
Momordica charantia L.	Cucurbitaceae	x
Trichosanthes kirilowii Maxim.	Cucurbitaceae	x
Cupressus sempervirens L.	Cupressaceae	
Juniperus communis L.	Cupressaceae	x
Carex arenaria L.	Cyperaceae	
Cyperus rotundus L.	Cyperaceae	
Cytinus hypocistis (L.) L.	Cytinaceae	
Dioscorea alata L.	Dioscoreaceae	x
Dioscorea collettii Hook. f. var. hypoglauca (Palib.) C. Pei & C. T. Ting	Dioscoreaceae	x
Dioscorea composita Hemsl.	Dioscoreaceae	x
Dioscorea oppositifolia L.	Dioscoreaceae	x
Dioscorea polystachya Turcz.	Dioscoreaceae	x
Dioscorea villosa L.	Dioscoreaceae	x
Drosera anglica Huds.	Droseraceae	x
Drosera intermedia Hayne	Droseraceae	x
Drosera peltata Thunb.	Droseraceae	x
Drosera ramentacea Burch ex DC	Droseraceae	x
Drosera rotundifolia L.	Droseraceae	x
Diospyros kaki Thunb.	Ebenaceae	
Diospyros virginiana L.	Ebenaceae	

<i>Echinacea angustifolia</i> DC.	Echinacea	x
<i>Hippophae rhamnoides</i> L.	Eleagnaceae	x
<i>Equisetum arvense</i> L.	Equisetaceae	
<i>Equisetum fluviatile</i> L.	Equisetaceae	
<i>Equisetum hyemale</i> L.	Equisetaceae	
<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	Equisetaceae	
<i>Arbutus unedo</i> L.	Ericaceae	x
<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	Ericaceae	
<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) Nutt.	Ericaceae	
<i>Erica cinerea</i> L.	Ericaceae	
<i>Erica tetralix</i> L.	Ericaceae	
<i>Gaultheria procumbens</i> L.	Ericaceae	
<i>Ledum palustre</i> L.	Ericaceae	
<i>Pyrola rotundifolia</i> L.	Ericaceae	
<i>Vaccinium corymbosum</i> L.	Ericaceae	
<i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton	Ericaceae	
<i>Vaccinium myrtilloïdes</i> Michx.	Ericaceae	
<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	Ericaceae	
<i>Vaccinium oxycoccus</i> L.	Ericaceae	
<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	Ericaceae	
<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	Ericaceae	x
<i>Eucommia ulmoides</i> Oliv.	Eucommiaceae	
<i>Manihot esculenta</i> Crantz	Euphorbiaceae	
<i>Acalypha indica</i> L.	Euphorbiaceae	x
<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Lam.	Fabaceae	x
<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.	Fabaceae	
<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S.Irwin & Barneby	Fabaceae	x
<i>Castanea sativa</i> Mill.	Fagaceae	
<i>Fagus sylvatica</i> L.	Fagaceae	
<i>Quercus alba</i> L.	Fagaceae	
<i>Quercus coccifera</i> L.	Fagaceae	
<i>Quercus ilex</i> L.	Fagaceae	
<i>Quercus infectoria</i> G. Olivier	Fagaceae	
<i>Quercus petraea</i> (Matt.) Liebl.	Fagaceae	
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	Fagaceae	
<i>Quercus robur</i> L.	Fagaceae	
<i>Quercus serrata</i> subsp. <i>serrata</i>	Fagaceae	
<i>Quercus suber</i> L.	Fagaceae	
<i>Centaurium erythraea</i> Rafn	Gentianaceae	
<i>Gentiana lutea</i> L.	Gentianaceae	
<i>Sabatia angularis</i> (L.) Pursh	Gentianaceae	
<i>Erodium cicutarium</i> L 'Hérit.	Geraniaceae	
<i>Geranium maculatum</i> L.	Geraniaceae	
<i>Geranium pratense</i> L.	Geraniaceae	
<i>Geranium robertianum</i> L.	Geraniaceae	
<i>Geranium sanguineum</i> L.	Geraniaceae	

Pelargonium graveolens L'Herit	Geraniaceae	
Pelargonium radens H.E. Moore	Geraniaceae	
Pelargonium sidoides DC.	Geraniaceae	
Ginkgo biloba L.	Ginkgoaceae	x
Ribes nigrum L.	Grossulariaceae	
Ribes rubrum L.	Grossulariaceae	
Ribes uva-crispa L.	Grossulariaceae	
Haematococcus pluvialis Flotow	Haematococcaceae	
Hamamelis virginiana L.	Hamamelidaceae	
Aesculus hippocastanum L.	Hippocastanaceae	x
Hydrangea arborescens L.	Hydrangeaceae	x
Hypericum perforatum L.	Hyperaceae	x
Crocus sativus L.	Iridaceae	x
Juglans cinerea L.	Juglandaceae	
Juglans regia L.	Juglandaceae	
Krameria lappacea (Dombey) Burdet & B.B. Simpson	Krameriaceae	
Ajuga chamaepitys (L.) Schreb.	Lamiaceae	
Ajuga iva (L.) Schreb.	Lamiaceae	
Ajuga reptans L.	Lamiaceae	
Ballota nigra L.	Lamiaceae	
Ballota nigra subsp. foetida (Vis.) Hayek	Lamiaceae	
Clinopodium nepeta subsp. glandulosum (Req.) Govaerts	Lamiaceae	
Clinopodium vulgare L.	Lamiaceae	
Dracocephalum moldavica L.	Lamiaceae	
Galeopsis segetum Neck.	Lamiaceae	
Hedeoma pulegioides (L.) Pers.	Lamiaceae	
Hyssopus officinalis L.	Lamiaceae	
Lamium album L.	Lamiaceae	
Lavandula × intermedia Emeric ex Loisel.	Lamiaceae	
Lavandula angustifolia Mill.	Lamiaceae	
Lavandula angustifolia subsp. angustifolia	Lamiaceae	
Lavandula angustifolia subsp. pyrenaica (DC.) Guinea	Lamiaceae	
Lavandula latifolia Medik	Lamiaceae	
Lavandula stoechas L.	Lamiaceae	
Leonurus cardiaca L.	Lamiaceae	x
Leonurus japonicus Houtt.	Lamiaceae	x
Lycopus europaeus L.	Lamiaceae	x
Lycopus virginicus Michx.	Lamiaceae	x
Marrubium vulgare L.	Lamiaceae	
Melissa officinalis L.	Lamiaceae	
Melittis melissophyllum L.	Lamiaceae	
Mentha aquatica L.	Lamiaceae	
Mentha arvensis L.	Lamiaceae	
Mentha spicata L.	Lamiaceae	
Mentha x piperita L.	Lamiaceae	
Monarda didyma L.	Lamiaceae	

Monarda punctata L.	Lamiaceae	
Nepeta cataria L.	Lamiaceae	
Nepeta tenuifolia Benth.	Lamiaceae	
Ocimum basilicum L.	Lamiaceae	x
Ocimum gratissimum L.	Lamiaceae	x
Ocimum tenuiflorum L.	Lamiaceae	x
Origanum compactum Bentham	Lamiaceae	
Origanum dictamnus L.	Lamiaceae	
Origanum majorana L.	Lamiaceae	
Origanum vulgare L.	Lamiaceae	
Orthosiphon aristatus (Blume) Miq.	Lamiaceae	x
Orthosiphon aristatus var. aristatus	Lamiaceae	
Perilla frutescens (L.) Britton	Lamiaceae	
Plectranthus barbatus Andrews	Lamiaceae	x
Pogostemon cablin (Blanco) Benth.	Lamiaceae	
Prunella vulgaris L.	Lamiaceae	x
Rosmarinus officinalis L.	Lamiaceae	
Salvia miltiorrhiza Bunge	Lamiaceae	
Salvia officinalis L.	Lamiaceae	
Salvia officinalis subsp. lavandulifolia (Vahl) Gams	Lamiaceae	
Salvia pratensis L.	Lamiaceae	
Salvia sclarea L.	Lamiaceae	
Satureja hortensis L.	Lamiaceae	
Satureja montana L.	Lamiaceae	
Satureja thymbra L.	Lamiaceae	
Scutellaria baicalensis Georgi	Lamiaceae	
Scutellaria lateriflora L.	Lamiaceae	x
Sideritis syriaca L.	Lamiaceae	
Stachys officinalis (L.) Trevis.	Lamiaceae	
Stachys recta L.	Lamiaceae	
Stachys sylvatica L.	Lamiaceae	
Thymus satureioides Coss.	Lamiaceae	
Thymus serpyllum L.	Lamiaceae	x
Thymus vulgaris L.	Lamiaceae	x
Thymus zygis L.	Lamiaceae	
Vitex agnus-castus L.	Lamiaceae	x
Vitex trifolia L.	Lamiaceae	x
Aniba rosaeodora Ducke	Lauraceae	
Cinnamomum camphora (L.) J.Presl	Lauraceae	
Cinnamomum cassia (Nees & T.Nees) J.Presl	Lauraceae	
Cinnamomum verum J.Presl.	Lauraceae	
Cryptocarya agathophylla van der Werff	Lauraceae	
Laurus nobilis L.	Lauraceae	
Lindera aggregata (Sims) Kosterm.	Lauraceae	
Litsea cubeba (Lour.) Pers.	Lauraceae	
Persea americana Mill.	Lauraceae	

Bertholletia excelsa Bonpl.	Lecythidaceae	
Acacia catechu (L.f.) Willd.	Leguminosae	
Acacia decurrens Willd.	Leguminosae	
Acacia farnesiana (L.) Willd.	Leguminosae	
Acacia nilotica (L.) Delile	Leguminosae	
Acacia senegal (L.) Willd.	Leguminosae	
Acacia seyal Delile	Leguminosae	
Albizia julibrissin Durazz.	Leguminosae	x
Anthyllis vulneraria L.	Leguminosae	
Arachis hypogaea L.	Leguminosae	
Aspalathus linearis (Burm. f.) R. Dahlgren	Leguminosae	
Astracantha adscendens (Boiss. & Hausskn.) Podlech	Leguminosae	
Astracantha cretica (Lam.) Podlech	Leguminosae	
Astracantha gummosa (Labill.) Podlech	Leguminosae	
Astracantha microcephala (Willd.) Podlech	Leguminosae	
Astragalus membranaceus Moench	Leguminosae	
Astragalus verus Olivier	Leguminosae	x
Caesalpinia bonduc (L.) Roxb.	Leguminosae	
Cassia fistula L.	Leguminosae	x
Chamaecrista nomame (Sieber) H.Ohashi	Leguminosae	x
Clitoria ternatea L.	Leguminosae	x
Copaifera langsdorffii Desf.	Leguminosae	
Cyamopsis tetragonoloba (L.) Taub.	Leguminosae	
Galega officinalis L	Leguminosae	x
Glycine max (L.) Merr.	Leguminosae	x
Glycyrrhiza glabra L.	Leguminosae	x
Glycyrrhiza uralensis Fisch. ex DC.	Leguminosae	x
Griffonia simplicifolia (DC.) Baill.	Leguminosae	x
Haematoxylum campechianum L.	Leguminosae	
Indigofera tinctoria L.	Leguminosae	x
Lens culinaris Medik.	Leguminosae	
Lespedeza capitata Michx.	Leguminosae	
Lotus corniculatus L.	Leguminosae	
Lotus corniculatus subsp. corniculatus L.	Leguminosae	
Medicago sativa L.	Leguminosae	x
Melilotus altissimus Thuill.	Leguminosae	
Myroxylon balsamum var. balsamum (L.) Harms	Leguminosae	
Ononis spinosa L.	Leguminosae	x
Ononis spinosa subsp. hircina (Jacq.) Gams	Leguminosae	x
Panzerina lanata (L.) Soják	Leguminosae	
Phaseolus vulgaris L.	Leguminosae	
Pisum sativum L.	Leguminosae	
Pterocarpus erinaceus Poir.	Leguminosae	
Pterocarpus indicus Willd.	Leguminosae	x
Pterocarpus officinalis Jacq.	Leguminosae	
Pterocarpus santalinus L. f.	Leguminosae	

Pueraria montana var. lobata (Willd.) Sanjappa & Pradeep	Leguminosae	x
Pueraria tuberosa (Willd.) DC.	Leguminosae	x
Robinia pseudoacacia L.	Leguminosae	
Senna alexandrina Mill.	Leguminosae	x
Senna italica Mill.	Leguminosae	x
Senna occidentalis (L.) Link	Leguminosae	x
Senna tora (L.) Roxb.	Leguminosae	x
Spatholobus suberectus Dunn.	Leguminosae	x
Styphnolobium japonicum (L.) Schott	Leguminosae	x
Tamarindus indica L.	Leguminosae	
Trifolium arvense L.	Leguminosae	x
Trifolium campestre Schreb.	Leguminosae	x
Trifolium pratense L.	Leguminosae	x
Trifolium repens L.	Leguminosae	x
Trigonella caerulea (L.) Ser.	Leguminosae	x
Trigonella foenum-graecum L.	Leguminosae	x
Vicia ervilia (L.) Willd.	Leguminosae	x
Vicia faba L.	Leguminosae	x
Vigna angularis (Willd.) Ohwi & H. Ohashi	Leguminosae	
Ceratonia siliqua L.	Leguminosae	
Cercis siliquastrum L.	Leguminosae	
Hymenaea courbaril L.	Leguminosae	
Lilium brownii F.E. Br. ex Miellez	Liliaceae	x
Polygonatum odoratum (Mill.) Druce	Liliaceae	
Linum usitatissimum L.	Linaceae	
Mentzelia cordifolia Dombey ex Urb. & Gilg	Losaceae	
Huperzia serrata (Thunb.) Trevis.	Lycopodiaceae	
Lycopodium clavatum L.	Lycopodiaceae	
Lagerstroemia speciosa (L.) Pers.	Lythraceae	
Lawsonia inermis L.	Lythraceae	x
Lythrum salicaria L.	Lythraceae	x
Punica granatum L.	Lythraceae	
Magnolia champaca (L.) Baill. ex Pierre	Magnoliaceae	
Magnolia officinalis Rehder & Wilson	Magnoliaceae	x
Malpighia glabra L.	Malpighiaceae	
Abelmoschus esculentus (L.) Moench	Malvaceae	
Abelmoschus moschatus Medik.	Malvaceae	
Abroma augusta L. f	Malvaceae	x
Adansonia digitata L.	Malvaceae	
Alcea rosea L.	Malvaceae	
Althaea officinalis L.	Malvaceae	
Ceiba pentandra (L.) Gaertn.	Malvaceae	
Cola acuminata (P. Beauv.) Schott et Endl.	Malvaceae	
Cola nitida (Vent.) Schott et Endl.	Malvaceae	
Gossypium herbaceum L.	Malvaceae	x
Gossypium hirsutum L.	Malvaceae	x

Guazuma ulmifolia Lamk.	Malvaceae	x
Hibiscus sabdariffa L.	Malvaceae	
Kavalama urens (Roxb.) Raf.	Malvaceae	
Malva sylvestris L.	Malvaceae	
Pachira aquatica Aubl.	Malvaceae	
Pachira insignis (SW.) Savigny	Malvaceae	
Theobroma cacao L.	Malvaceae	
Tilia americana L.	Malvaceae	
Tilia cordata Mill.	Malvaceae	
Tilia platyphyllos Scop.	Malvaceae	
Tilia tomentosa Moench	Malvaceae	
Tilia x europaea L.	Malvaceae	
Maranta arundinacea L.	Marantaceae	
Marchantia polymorpha L.	Marchantiaceae	x
Trillium erectum L.	Melanthiaceae	x
Trichilia catigua A. Juss.	Meliaceae	x
Coscinium fenestratum (Goetgh.) Colebr.	Menispermaceae	x
Jateorhiza palmata (Lam.) Miers	Menispermaceae	x
Tinospora sinensis (Lour.) Merr.	Menispermaceae	
Menyanthes trifoliata L.	Menyanthaceae	
Corriola telephiifolia Pourr.	Molluginaceae	
Peumus boldus Molina	Monimiaceae	
Artocarpus altilis (Parkinson ex F.A.Zorn) Fosberg	Moraceae	x
Dorstenia contrajerva L.	Moraceae	
Ficus benghalensis L.	Moraceae	x
Ficus carica L.	Moraceae	
Ficus religiosa L.	Moraceae	x
Morus alba L.	Moraceae	x
Morus nigra L.	Moraceae	
Moringa oleifera Lam.	Moringaceae	x
Musa x paradisiaca L. (pro sp.)	Musaceae	
Myrica cerifera L.	Myricaceae	x
Myrica gale L.	Myricaceae	x
Myristica fragrans Houtt.	Myristicaceae	
Corymbia citriodora (Hook.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson	Myrtaceae	
Eucalyptus dives Schauer	Myrtaceae	
Eucalyptus globulus Labill.	Myrtaceae	
Eucalyptus odorata Behr	Myrtaceae	
Eucalyptus radiata Sieber ex DC.	Myrtaceae	
Eucalyptus smithii R.T.Baker	Myrtaceae	
Eugenia uniflora L.	Myrtaceae	
Leptospermum petersonii subsp. petersonii.	Myrtaceae	
Leptospermum scoparium J.R.Forst. & G.Forst.	Myrtaceae	x
Luma chequen (Molina) A.Gray	Myrtaceae	
Melaleuca alternifolia (Maiden & Betche) Cheel	Myrtaceae	
Melaleuca cajuputi Powell	Myrtaceae	

Melaleuca leucadendra (L.) L.	Myrtaceae	
Melaleuca linariifolia Sm.	Myrtaceae	
Melaleuca quinquenervia (Cav.) S.T. Blake	Myrtaceae	
Melaleuca viridiflora Sol. ex Gaertn.	Myrtaceae	
Myrciaria dubia (H.B.K.) McVaugh	Myrtaceae	
Myrtus communis L.	Myrtaceae	
Pimenta dioica (L.) Merr.	Myrtaceae	
Pimenta racemosa (Mill.) J.W.Moore	Myrtaceae	
Psidium guajava L.	Myrtaceae	x
Psidium guineense Sw.	Myrtaceae	
Syzygium aromaticum (L.) Merr. et L.M. Perry	Myrtaceae	
Syzygium cumini (L.) Skeels	Myrtaceae	
Syzygium jambos (L.) Alston	Myrtaceae	x
Syzygium malaccense (L.) Merr. Et L. M. Perry.	Myrtaceae	
Aletris farinosa L.	Nartheciaceae	x
Nelumbo nucifera Gaertn.	Nelumbonaceae	x
Chionanthus virginicus L .	Oleaceae	
Forsythia suspensa (Thunb.) Vahl	Oleaceae	
Fraxinus excelsior L.	Oleaceae	
Fraxinus ornus L.	Oleaceae	
Jasminum grandiflorum L.	Oleaceae	
Jasminum officinale L.	Oleaceae	x
Olea europaea L.	Oleaceae	
Olea europaea L. subsp. europaea	Oleaceae	
Phillyrea latifolia L.	Oleaceae	
Syringa vulgaris L.	Oleaceae	
Epilobium angustifolium L.	Onagraceae	
Epilobium parviflorum Schreb.	Onagraceae	
Oenothera biennis L.	Onagraceae	
Gastrodia elata Blume	Orchidaceae	
Jumellea fragrans (Thouars) Schltr.	Orchidaceae	
Orchis mascula L.	Orchidaceae	
Vanilla planifolia Jacks. ex Andrews	Orchidaceae	
Cistanche salsa (C.A. Mey.) G. Beck	Orobanchaceae	
Euphrasia rostkoviana Hayne	Orobanchaceae	
Euphrasia stricta D. Wolff ex J.F. Lehm.	Orobanchaceae	
Averrhoa carambola L.	Oxalidaceae	x
Oxalis acetosella L.	Oxalidaceae	
Paeonia lactiflora Pall.	Paeoniaceae	x
Paeonia officinalis L.	Paeoniaceae	
Paeonia x suffruticosa Andrews	Paeoniaceae	
Eschscholtzia californica Cham.	Papaveraceae	
Fumaria officinalis L.	Papaveraceae	
Papaver rhoeas L.	Papaveraceae	
Passiflora incarnata L.	Passifloraceae	
Turnera diffusa Wild. ex Schult.	Passifloraceae	x

Harpagophytum procumbens (Burch.) DC.	Pedaliaceae	x
Harpagophytum zeyheri Decne.	Pedaliaceae	x
Pedalium murex L.	Pedaliaceae	
Sesamum indicum L.	Pedaliaceae	
Phyllanthus amarus Schumach. & Thonn.	Phyllanthaceae	x
Phyllanthus emblica L.	Phyllanthaceae	x
Phyllanthus niruri L.	Phyllanthaceae	x
Petiveria alliacea L.	Phytolaccaceae	x
Picramnia antidesma Sw.	Picramniaceae	x
Abies alba Mill.	Pinaceae	
Abies balsamea (L.) Mill.	Pinaceae	
Abies nordmanniana subsp. equi-trojani (Asch. & Sint. ex Boiss.) Coode & Cullen	Pinaceae	
Abies sibirica Ledeb.	Pinaceae	
Cedrus libani A. Rich.	Pinaceae	
Larix decidua Mill.	Pinaceae	
Larix occidentalis Nutt.	Pinaceae	
Picea abies (L.) Karst.	Pinaceae	
Pinus koraiensis Siebold & Zucc.	Pinaceae	
Pinus massoniana Lamb.	Pinaceae	
Pinus mugo Turra	Pinaceae	
Pinus pinaster Ait.	Pinaceae	
Pinus pinea L.	Pinaceae	
Pinus sylvestris L.	Pinaceae	
Tsuga canadensis (L.) Carrière	Pinaceae	
Piper aduncum L.	Piperaceae	
Piper longum L.	Piperaceae	
Piper nigrum L.	Piperaceae	
Antirrhinum majus L.	Plantaginaceae	
Bacopa monnieri (L.) Wettst.	Plantaginaceae	
Chelone glabra L.	Plantaginaceae	
Kickxia spuria (L.) Dumort.	Plantaginaceae	
Plantago afra L.	Plantaginaceae	x
Plantago arenaria Waldst. et Kit.	Plantaginaceae	
Plantago lanceolata L.	Plantaginaceae	
Plantago major L.	Plantaginaceae	
Plantago media L.	Plantaginaceae	
Plantago orbigniana Steinh. ex Decne.	Plantaginaceae	
Plantago ovata Forssk.	Plantaginaceae	x
Rehmannia glutinosa (Gaertn.) DC.	Plantaginaceae	
Veronica anagallis-aquatica L.	Plantaginaceae	
Veronica beccabunga L.	Plantaginaceae	
Veronica chamaedrys L.	Plantaginaceae	
Veronica officinalis L.	Plantaginaceae	
Platanus orientalis L.	Platanaceae	
Avena fatua L.	Poaceae	
Avena sativa L.	Poaceae	

Bambusa bambos (L.) Voss	Poaceae	x
Bambusa vulgaris Schrad.	Poaceae	x
Chrysopogon zizanioides (L.) Roberty	Poaceae	
Coix lacryma-jobi L.	Poaceae	
Coix lacryma-jobi var. ma-yuen (Rom.Caill.) Stapf	Poaceae	
Cymbopogon citratus (DC.) Stapf	Poaceae	
Cymbopogon flexuosus (Nees ex Steud.) W.Watson	Poaceae	
Cymbopogon jwarancusa subsp. olivieri (Boiss.) Soenarko	Poaceae	
Cymbopogon martini (Roxb.) Will.Watson	Poaceae	
Cymbopogon nardus (L.) Rendle	Poaceae	
Cymbopogon schoenanthus (L.) Spreng.	Poaceae	
Cymbopogon winterianus Jowitt ex Bor	Poaceae	
Elymus repens (L.) Gould	Poaceae	
Hierochloe odorata (L.) Beauv.	Poaceae	
Hordeum vulgare L.	Poaceae	
Oryza sativa L.	Poaceae	
Panicum miliaceum L.	Poaceae	
Saccharum officinarum L.	Poaceae	
Secale cereale L.	Poaceae	
Sorghum bicolor (L.) Moench	Poaceae	x
Triticum aestivum L.	Poaceae	
Triticum dicoccum (Schrank.) Schübl.	Poaceae	
Triticum durum Desf.	Poaceae	
Triticum spelta L.	Poaceae	
Triticum turgidum L.	Poaceae	
Zea mays L.	Poaceae	
Polygala senega L.	Polygalaceae	x
Polygala sibirica L.	Polygalaceae	x
Polygala tenuifolia Willd.	Polygalaceae	
Polygala vulgaris L.	Polygalaceae	x
Fagopyrum esculentum Moench	Polygonaceae	
Fallopia japonica (Houtt.) Ronse Dec.	Polygonaceae	
Persicaria bistorta (L.) Samp.	Polygonaceae	
Persicaria maculosa Gray	Polygonaceae	
Reynoutria multiflora (Thunb.) Moldenke	Polygonaceae	
Rheum australe D. Don	Polygonaceae	x
Rheum officinale Baill.	Polygonaceae	x
Rheum palmatum L.	Polygonaceae	x
Rheum rhabarbarum L.	Polygonaceae	x
Rheum rhabonticum L.	Polygonaceae	x
Rheum x hybridum Murray	Polygonaceae	x
Rumex acetosa L.	Polygonaceae	x
Rumex acetosella L.	Polygonaceae	x
Rumex alpinus L.	Polygonaceae	x
Rumex conglomeratus Murray	Polygonaceae	x
Rumex crispus L.	Polygonaceae	x

Rumex longifolius DC.	Polygonaceae	x
Rumex obtusifolius L.	Polygonaceae	x
Rumex patientia L.	Polygonaceae	x
Rumex sanguineus L.	Polygonaceae	x
Phlebodium aureum (L.) J. Sm.	Polypodiaceae	x
Portulaca oleracea L.	Portulacaceae	
Embelia ribes Burm.f.	Primulaceae	x
Lysimachia vulgaris L.	Primulaceae	
Primula elatior Hill	Primulaceae	
Primula veris L.	Primulaceae	
Macadamia ternifolia F. Muell	Proteaceae	
Spirulina major Kützing ex Gomont	Pseudanabaenaceae	
Spirulina maxima (Setchell & Gardner) Geitler	Pseudanabaenaceae	
Spirulina platensis (Gomont) Geitler	Pseudanabaenaceae	
Adiantum capillus-veneris L.	Pteridaceae	x
Adiantum pedatum L.	Pteridaceae	x
Quillaja saponaria Molina	Quillajaceae	
Actaea heracleifolia (Kom.) J.Compton	Ranunculaceae	x
Actaea racemosa L.	Ranunculaceae	x
Clematis armandii Franch.	Ranunculaceae	x
Clematis chinensis Osbeck	Ranunculaceae	x
Coptis japonica (Thunb.) Makino	Ranunculaceae	x
Coptis teeta Wall.	Ranunculaceae	x
Coptis trifolia (L.) Salisb.	Ranunculaceae	x
Hydrastis canadensis L.	Ranunculaceae	x
Nigella sativa L.	Ranunculaceae	x
Thalictrum flavum L.	Ranunculaceae	x
Ceanothus americanus L.	Rhamnaceae	x
Frangula alnus Mill.	Rhamnaceae	x
Frangula dodonei Ard.	Rhamnaceae	x
Frangula purshiana Cooper	Rhamnaceae	x
Rhamnus alpina L.	Rhamnaceae	x
Rhamnus cathartica L.	Rhamnaceae	x
Ziziphus jujuba Mill.	Rhamnaceae	
Agrimonia eupatoria L.	Rosaceae	
Agrimonia repens L.	Rosaceae	
Alchemilla vulgaris L.	Rosaceae	
Aphanes arvensis L.	Rosaceae	
Cerasus mahaleb (L.) Mill.	Rosaceae	
Cerasus vulgaris Mill.	Rosaceae	
Chaenomeles speciosa Nakai	Rosaceae	
Cormus domestica (L.) Spach	Rosaceae	x
Crataegus azarolus L.	Rosaceae	x
Crataegus curvipesala Lindm.	Rosaceae	x
Crataegus laevigata (Poir.) DC.	Rosaceae	x
Crataegus monogyna Jacq.	Rosaceae	x

<i>Crataegus pentagyna</i> Waldst. & Kit.	Rosaceae	x
<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	Rosaceae	
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	Rosaceae	
<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim	Rosaceae	x
<i>Filipendula vulgaris</i> Moench.	Rosaceae	x
<i>Fragaria × ananassa</i> (Duchesne ex Weston) Duchesne ex Rozier	Rosaceae	
<i>Fragaria vesca</i> L.	Rosaceae	
<i>Fragaria viridis</i> Weston	Rosaceae	
<i>Geum rivale</i> L.	Rosaceae	
<i>Geum urbanum</i> L.	Rosaceae	
<i>Malus domestica</i> Borkh.	Rosaceae	
<i>Malus pumila</i> Mill.	Rosaceae	
<i>Malus sylvestris</i> (L.) Mill. subsp. <i>sylvestris</i>	Rosaceae	
<i>Mespilus germanica</i> L.	Rosaceae	
<i>Padus avium</i> Mill.	Rosaceae	x
<i>Photinia melanocarpa</i> (Michx.) K.R. Robertson & J.B. Phipps	Rosaceae	
<i>Potentilla anserina</i> L.	Rosaceae	
<i>Potentilla argentea</i> L.	Rosaceae	x
<i>Potentilla erecta</i> (L.) Raeusch.	Rosaceae	
<i>Potentilla reptans</i> L.	Rosaceae	
<i>Prunus africana</i> (Hook. f.) kalkman	Rosaceae	
<i>Prunus amygdalus</i> Batsch.	Rosaceae	x
<i>Prunus armeniaca</i> L.	Rosaceae	
<i>Prunus avium</i> (L.) L.	Rosaceae	
<i>Prunus cerasus</i> L.	Rosaceae	
<i>Prunus domestica</i> L.	Rosaceae	
<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb	Rosaceae	
<i>Prunus laurocerasus</i> L.	Rosaceae	
<i>Prunus persica</i> (L.) Stokes	Rosaceae	
<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	Rosaceae	
<i>Prunus spinosa</i> L.	Rosaceae	
<i>Pyrus communis</i> L.	Rosaceae	
<i>Rosa canina</i> L.	Rosaceae	
<i>Rosa gallica</i> L.	Rosaceae	
<i>Rosa moschata</i> Mill.	Rosaceae	
<i>Rosa rubiginosa</i> L.	Rosaceae	
<i>Rosa x centifolia</i> L. (pro sp.)	Rosaceae	
<i>Rosa x damascena</i> Mill.	Rosaceae	
<i>Rubus caesius</i> L.	Rosaceae	
<i>Rubus chingii</i> var. <i>suavissimus</i> (S. Lee) L.T. Lu	Rosaceae	
<i>Rubus fruticosus</i> L.	Rosaceae	
<i>Rubus idaeus</i> L.	Rosaceae	x
<i>Rubus rosa</i> L.H. Bailey	Rosaceae	
<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	Rosaceae	
<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	Rosaceae	
<i>Sarcopoterium spinosum</i> (L.) Spach	Rosaceae	x

Sorbus aucuparia L.	Rosaceae	
Chiococca alba (L.) Hitchc.	Rubiaceae	
Cinchona calisaya Wedd.	Rubiaceae	x
Cinchona lancifolia Mutis	Rubiaceae	x
Cinchona micrantha Ruiz & Pav.	Rubiaceae	x
Cinchona nitida Ruiz & Pav.	Rubiaceae	x
Cinchona officinalis L.	Rubiaceae	x
Cinchona pitayensis (Wedd.) Wedd.	Rubiaceae	x
Cinchona pubescens Vahl	Rubiaceae	x
Coffea arabica L.	Rubiaceae	
Coffea canephora Pierre ex Froehner	Rubiaceae	
Cruciata laevipes Opiz	Rubiaceae	
Exostema caribaeum (Jacq.) Schult.	Rubiaceae	x
Galium aparine L.	Rubiaceae	
Galium mollugo L.	Rubiaceae	
Galium odoratum (L.) Scop.	Rubiaceae	
Galium verum L.	Rubiaceae	
Gardenia jasminoides J. Ellis	Rubiaceae	
Mitchella repens L.	Rubiaceae	x
Morinda citrifolia L.	Rubiaceae	x
Morinda officinalis F.C. How	Rubiaceae	
Rubia cordifolia L.	Rubiaceae	x
Uncaria gambir (Hunter) Roxb.	Rubiaceae	
Uncaria rhynchophylla (Miq.) Miq. ex Havil.	Rubiaceae	
Uncaria tomentosa (Willd. ex Schult.) DC.	Rubiaceae	
Agathosma betulina (P.J.Bergius) Pillans	Rutaceae	
Agathosma crenulata (L.) Pillans	Rutaceae	
Agathosma serratifolia (Curtis) Spreeth	Rutaceae	
Amyris balsamifera L.	Rutaceae	
Angostura trifoliata (Willd.) T.S.Elias	Rutaceae	
Boronia megastigma Nees ex Bartlett	Rutaceae	
Citrus aurantiifolia (Christm.) Swingle	Rutaceae	
Citrus aurantium L.	Rutaceae	x
Citrus limon (L.) Osbeck	Rutaceae	
Citrus maxima (Burm.) Merr.	Rutaceae	
Citrus medica L.	Rutaceae	
Citrus myrtifolia Raf.	Rutaceae	
Citrus nobilis Lour.	Rutaceae	
Citrus paradisi Macfad.	Rutaceae	
Citrus reticulata Blanco	Rutaceae	
Citrus sinensis (L.) Osbeck	Rutaceae	
Murraya koenigii (L.) Spreng.	Rutaceae	
Phellodendron amurense Rupr.	Rutaceae	x
Populus alba L.	Salicaceae	x
Populus balsamifera L.	Salicaceae	x
Populus nigra L.	Salicaceae	x

<i>Populus tremula L.</i>	Salicaceae	x
<i>Populus tremuloides Michx.</i>	Salicaceae	x
<i>Salix alba L.</i>	Salicaceae	x
<i>Salix caprea L.</i>	Salicaceae	x
<i>Salix fragilis L.</i>	Salicaceae	x
<i>Salix pentandra L.</i>	Salicaceae	x
<i>Salix purpurea L.</i>	Salicaceae	x
<i>Santalum album L.</i>	Santalaceae	x
<i>Viscum album L.</i>	Santalaceae	
<i>Acer campestre L.</i>	Sapindaceae	x
<i>Acer negundo L.</i>	Sapindaceae	x
<i>Acer saccharinum L.</i>	Sapindaceae	x
<i>Dimocarpus longan Lour.</i>	Sapindaceae	
<i>Litchi chinensis Sonn.</i>	Sapindaceae	
<i>Nephelium lappaceum L.</i>	Sapindaceae	
<i>Paullinia cupana Kunth</i>	Sapindaceae	
<i>Argania spinosa (L.) Skeels</i>	Sapotaceae	
<i>Chrysophyllum cainito L.</i>	Sapotaceae	
<i>Manilkara zapota (L.) P.Royen</i>	Sapotaceae	
<i>Sarracenia purpurea L.</i>	Sarraceniaceae	
<i>Houttuynia cordata Thunb.</i>	Saururaceae	
<i>Bergenia crassifolia (L.) Fritsch</i>	Saxifragaceae	x
<i>Illicium verum Hook. f.</i>	Schisandraceae	
<i>Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.</i>	Schisandraceae	x
<i>Scrophularia ningpoensis Helmsl.</i>	Scrophulariaceae	
<i>Verbascum densiflorum Bertol.</i>	Scrophulariaceae	
<i>Verbascum phlomoides L.</i>	Scrophulariaceae	
<i>Verbascum thapsus L.</i>	Scrophulariaceae	
<i>Simmondsia chinensis (Link) C.K. Schneid.</i>	Simmondsiaceae	x
<i>Smilax aristolochiifolia Mill.</i>	Smilacaceae	
<i>Smilax aspera L.</i>	Smilacaceae	
<i>Smilax china L.</i>	Smilacaceae	
<i>Smilax cordifolia Humb. &amp; Bonpl. ex Willd.</i>	Smilacaceae	
<i>Smilax glabra Roxb.</i>	Smilacaceae	
<i>Smilax officinalis Kunth</i>	Smilacaceae	
<i>Smilax purhampuy Ruiz</i>	Smilacaceae	
<i>Smilax regelii Killip &amp; C.V. Morton</i>	Smilacaceae	
<i>Capsicum annuum L.</i>	Solanaceae	
<i>Fabiana imbricata Ruiz &amp; Pav</i>	Solanaceae	
<i>Lycium barbarum L.</i>	Solanaceae	
<i>Lycium chinense Mill.</i>	Solanaceae	
<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>	Solanaceae	
<i>Physalis alkekengi L.</i>	Solanaceae	
<i>Physalis peruviana L.</i>	Solanaceae	
<i>Solanum melongena L.</i>	Solanaceae	
<i>Solanum tuberosum L.</i>	Solanaceae	

Withania somnifera (L.) Dunal	Solanaceae	
Styrax benzoides Craib.	Styracaceae	
Styrax tonkinensis (Pierre) Craib ex Hartwich	Styracaceae	
Symplocos racemosa Roxb.	Symplocaceae	
Tamarix gallica L.	Tamaricaceae	
Sequoiadendron giganteum (Lindl.) J.Buchholz	Taxodiaceae	
Camellia sinensis (L.) Kuntze	Theaceae	x
Tropaeolum majus L.	Tropaeolaceae	x
Tropaeolum minus L.	Tropaeolaceae	x
Ulmus glabra Huds.	Ulmaceae	
Ulmus pumila L.	Ulmaceae	
Ulmus rubra Muhl.	Ulmaceae	
Cecropia peltata L.	Urticaceae	x
Parietaria officinalis L.	Urticaceae	
Urtica dioica L.	Urticaceae	x
Urtica urens L.	Urticaceae	x
Valeriana jatamansi Jones	Valerianaceae	x
Aloysia citriodora Palau	Verbenaceae	
Phyla scaberrima (Juss. ex Pers.) Moldenke	Verbenaceae	
Verbena officinalis L.	Verbenaceae	x
Viola calcarata L.	Violaceae	
Viola odorata L.	Violaceae	
Viola palustris L.	Violaceae	
Viola tricolor L.	Violaceae	
Parthenocissus tricuspidata (Siebold et Zucc.) Planch.	Vitaceae	x
Vitis vinifera L.	Vitaceae	
Drimys winteri J.R.Forst. & G.Forst.	Winteraceae	
Aloe africana Mill.	Xanthorrhoeaceae	x
Aloe arborescens Mill.	Xanthorrhoeaceae	x
Aloe ferox Mill.	Xanthorrhoeaceae	x
Aloe perryi Baker	Xanthorrhoeaceae	x
Aloe plicatilis (L.) Mill.	Xanthorrhoeaceae	x
Aloe vera (L. ) Burm. f.	Xanthorrhoeaceae	x
Aframomum angustifolium (Sonn.) K.Schum.	Zingiberaceae	
Aframomum exscapum (Sims) Hepper	Zingiberaceae	
Alpinia galanga (L.) Willd.	Zingiberaceae	
Alpinia hainanensis K.Schum.	Zingiberaceae	
Alpinia officinarum Hance	Zingiberaceae	
Alpinia oxyphylla Miq.	Zingiberaceae	
Amomum villosum var. xanthioides (Wall. ex Baker) T.L.Wu & S.J.Chen	Zingiberaceae	
Curcuma longa L.	Zingiberaceae	
Curcuma xanthorrhiza Roxb.	Zingiberaceae	
Curcuma zedoaria (Christm.) Roscoe	Zingiberaceae	
Elettaria cardamomum (L.) Maton.	Zingiberaceae	
Hedychium coronarium J. Koenig	Zingiberaceae	
Kaempferia galanga L.	Zingiberaceae	

Zingiber officinale Rosc.	Zingiberaceae	x
Balanites aegyptiaca (L.) Delile	Zygophyllaceae	
Guaiacum officinale L.	Zygophyllaceae	
Guaiacum sanctum L.	Zygophyllaceae	
Tribulus terrestris L.	Zygophyllaceae	x