

E - F - G - S

TC/37/4

UPOV

ORIGINAL: English/français/deutsch/Español
DATE/DATUM/FECHA: 2001-02-15.

INTERNATIONAL UNION FOR
THE PROTECTION OF NEW
VARIETIES OF PLANTS
GENEVA

UNION INTERNATIONALE
POUR LA PROTECTION DES
OBTENTIONS VÉGÉTALES
GENÈVE

INTERNATIONALER
VERBAND ZUM SCHUTZ VON
PFLANZENZÜCHTUNGEN
GENF

UNIÓN INTERNACIONAL PARA
LA PROTECCIÓN DE LAS
OBTENCIÓNES VEGETALES
GINEBRA

TECHNICAL COMMITTEE

Thirty-Seventh Session
Geneva, April 2 to 4, 2001

COMITÉ TECHNIQUE

Trente-septième session
Genève, 2 – 4 avril 2001

TECHNISCHER AUSSCHUSS

Siebenunddreißigste Tagung
Genf, 2. bis 4. April 2001

COMITÉ TÉCNICO

Trigésima séptima sesión
Ginebra, 2 a 4 de abril de 2001

**LIST OF SPECIES IN WHICH PRACTICAL TECHNICAL KNOWLEDGE HAS BEEN
ACQUIRED OR FOR WHICH NATIONAL GUIDELINES
HAVE BEEN ESTABLISHED**

**LISTE DES ESPÈCES SUR LESQUELLES DES CONNAISSANCES TECHNIQUES
PRATIQUES ONT ÉTÉ ACQUISES OU POUR LESQUELLES DES PRINCIPES
DIRECTEURS NATIONAUX ONT ÉTÉ ÉTABLIS**

**LISTE DER ARTEN, IN DENEN PRAKTISCHE TECHNISCHE ERFAHRUNGEN
GESAMMELT ODER FÜR DIE NATIONALE TECHNISCHE RICHTLINIEN
ERSTELLT WURDEN**

**LISTA DE LAS ESPECIES RESPECTO DE LAS QUE SE HA ADQUIRIDO
CONOCIMIENTO TÉCNICO O SE HAN ESTABLECIDO
DIRETRICES NACIONALES**

*Document prepared by the Office of the Union/
Document établi par le Bureau de l'Union/
Vom Verbandsbüro ausgearbeitetes Dokument/
Documento preparado por la Oficina de la Unión*

[English]

1. During its last session, the Technical Committee noted document TC/36/4 comprising the above-mentioned list of species and proposed that that list should be updated. The present document comprises that updated list and includes additional information from several member States.

2. When establishing the list the Technical Committee considered that the list would be of help to member States since it would facilitate the exchange of information when technical problems arose. Moreover, States considering an extension of their list of protected species would be able immediately to identify other member States with practical testing experience in a given species and receive information and/or help in the setting up of a national system of testing or, if feasible, enter into agreements to have the testing done on their behalf by another State.

3. The list is established in the alphabetical order of the Latin names. The International Standardization Organization (ISO) two-letter code has been used to identify States and is followed by (a) and/or (b) indicating whether

(a) the Office (or any contracting institution of the Office) has acquired practical technical knowledge resulting from current or past testing, and/or

(b) national Test Guidelines have been established.

4. To facilitate the reading of the document, the ISO Codes of the UPOV member States are reproduced as follows.

Member States of UPOV:

(in alphabetical order of their ISO abbreviations)

AR	-	Argentina
AT	-	Austria
AU	-	Australia
BE	-	Belgium
BG	-	Bulgaria
BO	-	Bolivia
BR	-	Brazil
CA	-	Canada
CH	-	Switzerland
CL	-	Chile
CN	-	China
CO	-	Columbia
CZ	-	Czech Republic
DE	-	Germany
DK	-	Denmark
EE	-	Estonia
EC	-	Ecuador
ES	-	Spain
FI	-	Finland
FR	-	France
GB	-	United Kingdom

HU	-	Hungary
IE	-	Ireland
IL	-	Israel
IT	-	Italy
JP	-	Japan
KE	-	Kenya
KG	-	Kyrgyzstan
MD	-	Republic of Moldova
MX	-	Mexico
NL	-	Netherlands
NO	-	Norway
NZ	-	New Zealand
PA	-	Panama
PL	-	Poland
PT	-	Portugal
PY	-	Paraguay
RU	-	Russian Federation
SE	-	Sweden
SI	-	Slovenia
SK	-	Slovakia
TT	-	Trinidad and Tobago
UA	-	Ukraine
US	-	United States of America
UY	-	Uruguay
ZA	-	South Africa

[français]

1. Au cours de sa dernière session, le Comité technique a pris note du document TC/36/4 comprenant la liste des espèces susmentionnée et a proposé que cette liste soit mise à jour. Le présent document contient la liste mise à jour ainsi que des renseignements complémentaires communiqués par plusieurs États membres.

2. Lorsqu'il a établi cette liste, le Comité technique a estimé qu'elle faciliterait l'échange de renseignements entre États membres en cas de problèmes techniques. En outre, les États envisageant une extension de leur liste d'espèces protégées pourraient immédiatement savoir quels autres États membres possèdent une expérience en matière d'essais pratiques pour une espèce donnée et recevoir des renseignements ou bénéficier d'une assistance pour mettre en place un système national d'essai ou, le cas échéant, conclure des accords en vertu desquels les essais seront effectués pour leur compte par un autre État.

3. La liste est établie dans l'ordre alphabétique des noms latins. Le code à deux lettres de l'Organisation internationale de normalisation (ISO) a été utilisé pour désigner les États; il est suivi des lettres a) ou b), qui indiquent

a) que l'office (ou tout organisme ayant passé un contrat avec lui) a acquis des connaissances techniques pratiques à l'occasion d'essais en cours ou passés, ou

b) que des principes directeurs d'examen nationaux ont été établis.

4. Pour faciliter la consultation du document, les codes ISO des États membres de l'UPOV sont reproduits ci-après.

États membres de l'UPOV :
(par ordre alphabétique des abréviations ISO)

AR	-	Argentine
AT	-	Autriche
AU	-	Australie
BE	-	Belgique
BG	-	Bulgarie
BO	-	Bolivie
BR	-	Brésil
CA	-	Canada
CH	-	Suisse
CL	-	Chili
CN	-	Chine
CO	-	Colombie
CZ	-	République tchèque
DE	-	Allemagne
DK	-	Danemark
EC	-	Équateur
EE	-	Estonie
ES	-	Espagne
FI	-	Finlande
FR	-	France
GB	-	Royaume-Uni
HU	-	Hongrie
IE	-	Irlande
IL	-	Israël
IT	-	Italie
JP	-	Japon
KE	-	Kenya
KG	-	Kirghizistan
MD	-	République de Moldova
MX	-	Mexique
NL	-	Pays-Bas
NO	-	Norvège
NZ	-	Nouvelle-Zélande
PA	-	Panama
PL	-	Pologne
PT	-	Portugal
PY	-	Paraguay
RU	-	Fédération de Russie
SE	-	Suède
SI	-	Slovénie
SK	-	Slovaquie
TT	-	Trinité-et-Tobago

UA	-	Ukraine
US	-	États-Unis d'Amérique
UY	-	Uruguay
ZA	-	Afrique du Sud

* * * * *

[deutsch]

1. Während seiner letzten Tagung hat der Technische Ausschuss das Dokument TC/36/4 zur Kenntnis genommen, das die oben erwähnte Liste der Arten enthält, und hat vorgeschlagen, diese Liste auf den neuesten Stand zu bringen. Das vorliegende Dokument enthält die auf den neuesten Stand gebrachte Liste und beinhaltet zusätzliche Informationen von mehreren Verbandsstaaten.

2. Bei der Erstellung der Liste zog der Technische Ausschuss in Erwägung, daß diese Liste für Verbandsstaaten hilfreich sein könnte, da sie den Austausch von Informationen beim Auftreten technischer Probleme ermöglicht. Außerdem wären Staaten, die die Ausdehnung der Liste der Arten, für die ein Schutz nachgesucht werden kann, erwägen, in der Lage, andere Staaten mit praktischer Prüfungserfahrung in einer bestimmten Art zu finden und Informationen und/oder Hilfe bei der Errichtung eines nationalen Prüfungssystems zu erhalten oder, sofern möglich, Vereinbarungen zu treffen, die Prüfung in ihrem Auftrag durch den anderen Staat durchführen zu lassen.

3. Die Liste folgt der alphabetischen Reihenfolge der lateinischen Namen. Der Zweibuchstabenkode der Internationalen Standardisierungsorganisation (ISO) ist für die Angabe der Staaten verwendet worden, gefolgt von a) und/oder b), die angeben, ob:

- a) das Amt (oder eine Vertragsinstitution des Amtes) praktische technische Erfahrungen während laufender oder früherer Prüfungen gesammelt hat, und/oder
- b) nationale Prüfungsrichtlinien erstellt wurden.

4. Zur Erleichterung des Verstehens des Dokuments sind die ISO-Kode der Verbandsstaaten im Folgenden wiedergegeben.

Verbandsstaaten der UPOV:
(in alphabetischer Reihenfolge der ISO-Abkürzungen)

AR	-	Argentinien
AT	-	Österreich
AU	-	Australien
BE	-	Belgien
BG	-	Bulgarien
BO	-	Bolivien
BR	-	Brasilien
CA	-	Kanada
CH	-	Schweiz
CL	-	Chile
CN	-	China

CO	-	Kolumbien
CZ	-	Tschechische Republik
DE	-	Deutschland
DK	-	Dänemark
EC	-	Ecuador
EE	-	Estland
ES	-	Spanien
FI	-	Finnland
FR	-	Frankreich
GB	-	Vereinigtes Königreich
HU	-	Ungarn
IE	-	Irland
IL	-	Israel
IT	-	Italien
JP	-	Japan
KE	-	Kenia
KG	-	Kirgistan
MD	-	Republik Moldau
MX	-	Mexiko
NL	-	Niederlande
NO	-	Norwegen
NZ	-	Neuseeland
PA	-	Panama
PL	-	Polen
PT	-	Portugal
PY	-	Paraguay
RU	-	Russische Föderation
SE	-	Schweden
SI	-	Slowenien
SK	-	Slowakei
TT	-	Trinidad und Tobago
UA	-	Ukraine
US	-	Vereinigte Staaten von Amerika
UY	-	Uruguay
ZA	-	Südafrika

[Español]

1. Durante su última sesión, el Comité Técnico examinó el documento TC/36/4 en el que se incluía la lista de especies antes mencionada y propuso que se actualizase dicha lista. El presente documento incluye esa lista actualizada, así como información adicional recibida de varios Estados miembros.
2. Al establecer la lista, el Comité Técnico consideró que la misma sería de ayuda para los Estados miembros puesto que facilitaría el intercambio de información cuando se planteasen problemas técnicos. Además, los Estados que consideren extender su lista de especies protegidas podrían identificar inmediatamente a otros Estados miembros con experiencia práctica en los ensayos respecto de una especie determinada, y recibir información y/o ayudar

en el establecimiento de un sistema nacional de ensayos o, de ser posible, concertar acuerdos para se efectúen los ensayos en su nombre en otro Estado.

3. Se ha establecido esta lista en el orden alfabético de los nombres en latín. Se ha utilizado el código de dos dígitos de la Organización Internacional de Normalización (ISO) para identificar a los Estados, el cual va seguido de la letra a) y/o b) para indicar si:

- a) la Oficina (o cualquier institución contratista de la Oficina) ha adquirido conocimientos prácticos y técnicos como resultado de ensayos anteriores o que aún están en curso, y/o
 - b) se han establecido directrices nacionales para el ensayo.
4. Para facilitar la lectura del documento, se reproducen a continuación los códigos ISO de los Estados miembros de la UPOV.

Estados miembros de la UPOV:
(en el orden alfabético de los códigos ISO)

AR	-	Argentina
AT	-	Austria
AU	-	Australia
BE	-	Bélgica
BG	-	Bulgaria
BO	-	Bolivia
BR	-	Brasil
CA	-	Canadá
CH	-	Suiza
CL	-	Chile
CN	-	China
CO	-	Colombia
CZ	-	República Checa
DE	-	Alemania
DK	-	Dinamarca
EC	-	Ecuador
EE	-	Estonia
ES	-	España
FI	-	Finlandia
FR	-	Francia
GB	-	Reino Unido
HU	-	Hungría
IE	-	Irlanda
IL	-	Israel
IT	-	Italia
JP	-	Japón
KE	-	Kenya
KG	-	Kirguistán
MD	-	República de Moldova
MX	-	México
NL	-	Países Bajos
NO	-	Noruega

NZ	-	Nueva Zelanda
PA	-	Panamá
PL	-	Polonia
PT	-	Portugal
PY	-	Paraguay
RU	-	Federación de Rusia
SE	-	Suecia
SI	-	Eslovenia
SK	-	Eslovaquia
TT	-	Trinidad y Tabago
UA	-	Ucrania
US	-	Estados Unidos de América
UY	-	Uruguay
ZA	-	Sudáfrica

List of Species in Which Practical Technical Knowledge has Been Acquired or for Which National Guidelines Have Been Established

Liste des espèces sur lesquelles des connaissances techniques pratiques ont été acquises ou pour lesquelles des principes directeurs nationaux ont été établis

Liste der Arten, in denen praktische technische Erfahrungen gesammelt oder für die nationale technische Richtlinien erstellt wurden

Lista de las especies respecto de las que se ha adquirido conocimiento técnico o se han establecido directrices nacionales

Latin/latin/lateinisch/Latín

Abelia R. Br.	GB a, b
Abelmoschus esculentus (L.) Moench	JP a, b
Abies Mill.	DE a, b
*Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.	JP b
Abutilon Mill.	NZ a
Acacia Mill.	NZ a, b
Acanthopanax senticosus Harms	JP a, b
Acalypha L.	NL a
Acca sellowiana (Berg) Burret [Feijoa sellowiana (Berg) Berg]	NZ a, b
Acer L.	CA b, DE a, JP b, NL a, NZ a,b
*Acer platanoides L.	DE a, GB a, b
Achillea L.	DE a, b, GB a, b, NL a
Achimenes Pers.	DE a
Aconitum L.	JP b, NL a
Acremonium sp.	NZ
Actinidia arguta Planch.	RU b

* Species name stabilized by ISTA / nom d'espèce stabilisé par l'ISTA /
Artnname ist von der ISTA stabilisiert / nombre de especie estabilizado por la ISTA

<i>Actinidia</i> Lindl.	DE a, NZ a, b, JP a, b
<i>Actinidia chinensis</i> Planch.	AR b, JP b, NZ a, b, ZA a, b
<i>Actinidia giraldii</i> Diels.	RU b
<i>Actinidia kolomikta</i> Maxim.	RU b
<i>Actinidia polygama</i> Maxim.	RU b
<i>Actinidia purpurea</i> Rehd.	RU b
<i>Adenium</i> Roem. et Schult.	NL a
<i>Adiantum</i> L.	JP b, NL a
<i>Adonis</i> L.	GB a
<i>Aechmea</i> Ruiz et Pav.	JP b, NL a
<i>Aeschynanthus</i> Jack	DE a, b
<i>Agapanthus</i> L'Hér.	GB a, b, JP b, NL a, NZ a, b, ZA a, b
<i>Agaricus</i> L. [<i>A. bisporus</i> (Lange.) Sing.]	JP b, NL a, PL b
<i>Agastache</i> Clayt. ex Gronov.	NL a
<i>Ageratum</i> L.	DE a, b
<i>Aglaonema</i>	NL a, PL a
<i>Agrocybe cylindracea</i> (Fr.) Gill.	JP b
<i>Agropyron cristatum</i> (L.) Gaertn.	HU a, b
<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	CZ a, b
<i>Agrostis</i> L.	FI a, JP b, NL
* <i>Agrostis canina</i> L. [<i>A. canina</i> L. ssp. <i>canina</i> Hwd]	DE a, PL a
* <i>Agrostis gigantea</i> Roth	DE a, HU a, b, PL a,
<i>Agrostis intermedia</i> Veb.	PL b

*Agrostis stolonifera L.	CZ a, DE a, DK a, HU a, b, NL, PL a, b
Agrostis stolonifera L. x	
A. canina L. et A. tenuis Sibth. x	
A. canina L.	
Agrostis tenuis Sibth.	CZ a, DE a, NZ a, b, PL a
Albizia julibrissin	FR a
Allamanda cathartica L.	NL a
Allium ascalonicum L.	FR, NL, NZ
Allium bakeri Regel	JP a, b
*Allium cepa L.	AR b, AT a, CZ a, DE a, b, FR, ES a, b, GB a, b, HU a, JP a, b, NL, NZ, PL a, SK a, ZA a
*Allium fistulosum L.	DE a, b, FR, JP a, b
Allium L. (ornamentals)	IL a, b, NL a
*Allium porrum L.	CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FR, GB a,b, NL a, PL a, SK a
*Allium sativum L.	CZ a, b, ES a, b, FR, JP a, b, NZ, PL a
*Allium schoenoprasum L.	DE a, b, FR, JP b
Allium spp.	FR, ZA a, b
Allium tuberosum Rottler ex Spreng.	FR, JP b
Allium x wakegi	JP a, b
Alnus Mill.	CZ a, b
Alocasia (Schott) G. Don	JP b, NL a, NZ a
Alonsoa meridionalis (L.f.) O. Kuntze	DE a, b
Alopecurus aequalis Sobol.	PL b
*Alopecurus pratensis L.	DE a, b, EE a, b, PL a
Alstroemeria L. [A.-Hybridae]	JP a,b, IL, IT, NL a, PL a
Althaea rosea (L.) Cav.	PL b
Althaea rosea (L.) Cav. var. nigra hort	PL a

Amaranthus L.	NL a
Amaranthus cruentus L.	DE a, b
Amaranthus hypocondriacus L.	HU a, b
Amaryllis	NL a
Amelanchier Medik.	NL a
*Ammobium alatum R. Br.	NL a
Amoracia rustianca Ph. Gärtn., Mey et Scherb	DE a
Amorphophallus konjac C. Koch [A. rivieri Durieu]	JP b
Amygdalus spec. [A. communis L.; Prunus amygdalus Bartock; P. dulcis (Mill.) D.A. Webb]	CZ a, FR, IL a, b, NZ a, b, SK a
Ananas comosus (L.) Merr. [Ananas Mill.]	FR b, JP b, ZA b
Anemone L.	IL, JP a, b
*Anethum graveolens L.	DE a, b, NL a, b, PL a, RU b
Angelica acutiloba Kitagawa	JP b
Angelonia angustifolia Benth.	CA a, b
Angelonia Humb. et Bonpl.	DE a, b
Angraecum Bory	JP b
Anigozanthos Labill.	AU a, GB a, JP a, b
Anigozanthos manglesic D. Don	IL a, b
Anisodontea K.B.	NL a
*Annona cherimola Mill.	ES a, NZ a, b
Antephora pubescens	ZA a
Anthemis L.	GB a, PL a
*Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.	FR

Anthurium Schott	JP b, NL a, PL a
Anthurium x cultorum Birdsey	PL b
*Anthyllis vulneraria L.	CZ a, b
*Antirrhinum majus L.	CZ a, b, DE a, b, JP a, b, PL a
Antirrhinum Tourn.	ZA a
*Apium graveolens L. [Apium L.]	CZ a, ES a, b, FR, GB a, b, JP a, b, NL
*Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.	AT a, DE a, FR, PL a
Aquilegia L.	JP b
*Arachis hypogaea L. [Arachis spec.]	AR b, IL a, b, JP b
Arachis spp.	ZA a
Aralia cordata Thunb.	JP b
Aralia elata (Miq.) Seem.	JP b
*Arctium lappa L.	JP a, b
Arctotis L.	GB a
Ardisia Sw.	NL a
Argyranthemum fructescens L. [(L.) Schultz Bib.] (Chrysanthemum fructescens L.)	DE a, b, NZ a, b
Armoracia rusticana Gaertn., Mey. et Scherb. [Armoracia Gaertn., Mey. et Scherb.]	HU a, b, PL b
Arnica montana L.	DE a, b
Aronia Medik.	DE a, b
*Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl [Arrhenatherum P. Beauv.]	CZ a, DE a, b, PL a
Artemisia L.	DE a, GB a, NL a
Artemisia annua L.	DE a, b
Asclepias L.	NL a

*Asparagus officinalis L. [Asparagus L.]	DE a, ES a, b, FR, JP b, NL, NZ a, b, PL b
Asplenium	NL a, JP a, b
Asplenium nidus L.	NL a, NZ a, b
Astelia Banks & Soland ex R. Br.	NZ a, b
Aster L.	CZ a, FR, IL, JP a, b,
Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don	DE a, b, GB a, b, NL a
Astragalus sinicus L.	JP b
Astrania	GB a, b
Astrantia L.	NL a
Aubrieta Adans.	DE a, b, GB a, NL a
Auricularia auricula-judae (Fr.) Quél.	JP b
Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.	JP b
Avena L.	AR b, ES a, b, NZ a, b, GB a, b
*Avena byzantina K. Koch	ES a, b
Avena nuda L.	AT a,b, CZ a, DE a, b, DK a, FR, GB a,b, HU a, b, SE a, SK a
*Avena sativa L.	AT a, b, CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FI a, FR, GB a, HU a, b, JP b, NL, NZ, PL a, RU, SE a, SK a, UY a, b .
Avena ssp.	UY a, b, ZA a,
Baccharis L.	IL a, b
Banksia spinulosa Sm.	NZ a
Barleria L.	NL a, ZA a
Beaucarnea recurvata Lem.	DE a
Begonia L.	IT, JP a, b, PL a
Begonia-Corallina-Hybridæ	DE a, b

Begonia-Elatior-Hybridae [B. x hiemalis Fotsch; Begonia L.]	CZ a, DE a
Begonia-Hybridae	DE a, b
Begonia-Lorraine-Hybridae	DE a, b
Begonia-Rex-Hybridae	DE a, b
Begonia semperflorens-cultorum Krauss	CZ a, b, DE a, b, PL a
*Begonia x tuberhybrida Voss	CZ a, BE, PL a
*Bellis perennis L.	DE a, b, JP a, b, PL a
Benincasa hispida (Thunb.) Coga	JP b
Berberis L.	FR, GB a
Bergenia Moench	DE a, b
Beta ssp.	ZA a
Beta vulgaris	GB a, b
*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. alba DC. [var. crassa Alef.; var. crassa Mansf.]	CZ a, DE a, b, DK a, b, FR, HU a, b, NL, PL a, SK a
*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell [var. saccharifera Alef.]	AT a, CZ a, b, DE a, b, DK b, ES a, b, FR, JP b, HU b, NL, PL a, SE a, b, SK a
*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. [var. esculenta L.; var. hortensis]	CZ a, DE a, DK a, ES a, b, FR, GB a, b, NL, PL a
*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. flavescens DC. f. crispa	CZ a, b, FR
*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris [var. cicla (L.) Ulrich]	DE a, FR, GB a, b
Betula L.	GB a, b
Bidens L.	DE a, b
Billbergia Thunb.	NL a
Blechnum L.	NL a
Borago L.	GB a

* <i>Borago officinalis</i> L.	ES a
<i>Boronia Sm.</i>	NZ a, b
<i>Bos primigehius Bojanus</i>	RU b
<i>Bougainvillea Comm.</i>	DK b, IL a, b, NZ a
<i>Bougainvillea spectabilis Willd</i>	JP a, b
<i>Bouvardia Salisb.</i>	JP b, NL a, b
<i>Brachyglottis Forst. & Forst.</i>	GB a
<i>Brachycome Cass.</i>	CA a, b, DE a, NZ a, b
<i>Bracteantha</i>	AU a
<i>Bracteantha bracteatum</i> (Vent.) Anderb. et Haegi	CA a, b, NZ a, ZA a, b
<i>Brassica carinata</i> L.	DE a
<i>Brassica carinata</i> A. Braun	DE a, b
* <u><i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Coss.</u> in Czern.	CA a, b, DE a, b, FR, GB a, JP a, b, PL a, RU b
* <u><i>Brassica napus</i> L.</u>	AR b, CA a, b, GB a, b, ZA a
- var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.	CZ a, DE a, FR, PL a
- ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk [<i>B. napus</i> L.; <i>B. napus</i> L.]	CZ a, b, DE a, b, DK a, b, ES a, b, FI a, FR b, GB a, HU a, b, NZ a, b, PL a, SE a, SK a
var. <i>oleifera</i> Metzg.]	
- [partim]	CZ a, GB a, JP b, SE a, UY a
<i>Brassica napus</i> hort.	JP a
* <u><i>Brassica nigra</i> (L.) W. Koch</u>	DE a, b
* <u><i>Brassica oleracea</i> L.</u>	NZ
- [partim]	FR
- convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef.	DE a, FR, HU a, b, NL a
- [partim] [ssp. <i>acephala</i> DC.]	CZ a, b, FR

- [partim]	FR, JP a, b,
+ var. <i>gongyloides</i> L.	CZ a, DE a, PL a
+ var. <i>medullosoa</i> Thell.	CZ a, b
+ var. <i>sabellica</i> L.	CZ a, DE a, FR, GB a, b, PL a, ZA a
+ var. <i>viridis</i> L. + var. <i>medullosoa</i> Thell.	CZ a, b, GB a, b, PL a
- convar. <u><i>botrytis</i></u> (L.) Alef.	ES a, b
- var. <i>botrytis</i>	CZ a, DE a, DK a, ES a, b, FR, GB a, b, IL a, b, JP a, b, NL, PL a, ZA a
- var. <i>cymosa</i> Duch. [var. <i>italica</i> Plenck]	CZ a, DE a, DK a, FR, GB a, b, JP a, b, NL, PL a
- convar. <u><i>capitata</i></u> (L.) Alef.	ES a, b, HU a, b
- var. <i>capitata</i> (L.) Alef.	CZ a, FR, JP a, b, ZA a
+ var. <i>capitata</i> L. f. <i>alba</i> DC. [var. <i>alba</i> DC.]	AT a, DE a, b, DK a, ES a, b, FR, GB a, b, NL, PL a, SK a, ZA a
+ var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> (L.) Thell. [var. <i>rubra</i> (L.) Thell.]	CZ a, DE a, b, DK a, FR, GB a, b, NL, PL a, SK a
- var. <i>sabauda</i> L. [var. <i>bullata</i> DC. + var. <i>sabauda</i> L.]	AT a, CZ a, DE a, b, FR, GB a, b, NL, PL a
- convar. <u><i>oleracea</i></u> var. <i>gemmifera</i> DC. [var. <i>bullata</i> DC. subvar. <i>gemmifera</i> DC.]	CZ a, ES a, b, FR, GB a, b, JP b, NL a
* <u><i>Brassica pekinensis</i></u> (Lour.) Rupr.	CZ a, DE a, ES a, b, FR, JP a, b, NL
* <u><i>Brassica rapa</i></u> L.	CA a, b, ZA a
- var. <i>rapa</i> (L.) Thell. [var. <i>rapifera</i> Metzg.]	CZ a, ES a, b, FR, GB a, b, JP a, b, NL, NZ a, b, PL a, ZA a
- [partim]	JP a, b
- var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs [var. <i>oleifera</i> Metzg.]	DE a, FI a, FR, GB a, HU a, b, NL, PL a, SE a
Brodiaea	NL a

Bromeliaceae Juss. partim	FR, NL a, NZ
Bromus auleticus Trin.	UY a
*Bromus catharticus Vahl [<i>B. unioloides</i> H.B.K.]	AR b, FR, PL a, UY a, ZA a, b
Bromus erectus Huds.	HU a, b
*Bromus inermis Leyss.	EE a, b, HU a, b, JP b, PL a
Bromus sitchensis Trin.	FR b
Brunfelsia L.	NZ a
Brunia L.	ZA a, b
Buddleja L.	DE a, b, FR, NZ a
Buddleja davidi	GB a, b
Buddlejaceae	FR
Bupleurum falcatum L.	JP b
Caladium Vent.	JP a, b
x Burrageara hort.	NL a
Calanthe R. Br.	JP b
Calathea G.F.W. Mey.	NL a
Calceolaria L.	DE a, b
*Calceolaria x herbeohybrida Voss	PL a
*Calendula officinalis L.	DE a, b, PL a, RU b
Calibrachoa Cery.	CA a, b, NZ a, b
Calla	NL a
*Callistephus chinensis (L.) Nees [<i>Callistephus</i> Cass.]	CZ a, b, DE a, b, IL, JP a, b, PL a, RU b
Calluna Salisb. [<i>C. vulgaris</i> (L.) Hull]	DE a, b, GB a
Calluna sp.	FR a
Calo chortus Pursh.	NL a

* <i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz	CZ a, b, DE a , b, FR b
<i>Camellia</i> L.	GB a, JP a, b, NZ a, b
* <i>Camellia japonica</i> L.	NZ a, b
<i>Campanula carpatica</i>	GB a, b
<i>Campanula</i> L.	DE a, GB a, b, JP a, b, NL a, NZ a
<i>Campsis</i> Lour.	NL a
<i>Camptotheca</i> Decne.	NL a
<i>Canna</i> L.	JP b, NL a, NZ
* <i>Cannabis sativa</i> L.	DE a, b, ES a, b, FR, GB a, HU a, b, JP b, NL a, b, PL a
<i>Capsicum</i> spec.	PL a, ZA a
* <i>Capsicum annuum</i> L.	AR b, AT a, CZ a, ES a, b, FR, HU a, IL a, b, JP a, b, NL, PL a, SK a, DE a, b
<i>Carex</i> L.	DE a, NL a
<i>Carex muskingumensis</i> Schweinitz	DE a, b
* <i>Carica papaya</i> L.	ES a, IL a, b
<i>Carica pentagona</i> Heilborn	NZ a, b
* <i>Carthamus tinctorius</i> L.	AR b, DE a, b, ES a, b, JP b
* <i>Carum carvi</i> L.	CZ a, b, DE a, b, DK b, PL a
<i>Caryopteris</i>	FR a
<i>Castanea</i> Mill.	CZ a, FR, JP a, b, NZ a
* <i>Castanea sativa</i> Mill.	ES a, FR, NZ a, b, SK a
<i>Castanea vulgaris</i>	FR
* <i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don	DE a, b
<i>Cattleya</i> Lindl.	JP b
<i>Ceanothus</i> L.	GB a, b, NL a, NZ a

Celosia L.	JP a, b, NL a, IL a, b
*Cenchrus ciliaris L. [Cenchrus L.]	ZA a, b
Centaurea L.	JP a, b, NL a
Centradenia G. Don.	NL a
Centratherum	NL a
Cerasus avium (L.) Moench [Prunus avium (L.) L.]	CZ a, NZ a, b, SK a
Cerasus vulgaris (L.) Mill. [Prunus cerasus L.]	CZ a, DK a
Ceratostigma	GB a
Ceratostigma plumbaginoides Bunge	GB a, b
Chaenarrhinum (DC.) Rchb.	GB a
Chamaecyparis Spach	DE a, FR, NL a
*Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.	JP b
Chamaecyparis lawsoniana (A. Murr.) Parl.	GB a, b
Chamaerops humilis L.	DE a
Chamelaucium Desf.	AU a, IL
Chamomilla recutita (L.) Rauschert	DE a, b
*Chelidonium majus L.	PL a
*Chenopodium quinoa Willd.	GB a, NL a, b
Chloranthus glaber (Thunb.) Makino	JP a, b
*Chloris gayana Kunth	JP b, ZA a,b
Choenomeles Lindl. (Cydonia)	DE a, b, JP b, NL a
Choisya H.B.K.	FR a, GB a, NZ a, b
Choisya ternata	FR a, GB a, b
Chrysanthemum L.	CA a, b, CZ a, b, GB a, IL, IT, PL a

Chrysanthemum L. partim [C.-Indicum-Hybridae; C. morifolium Ramat.; C. x hortorum L.H. Bailey; Dendranthema (DC.) Desmoul.]	CA a, b, JP a, b, NZ a, b, PL a
*Chrysanthemum coronarium L.	JP a, b
Chrysanthemum frutescens L. (Argyranthemum fructescens L.)	DE a, b, IT, JP a, b, NZ a, b
Chrysanthemum leucanthemum L.	IT, JP b
Chrysanthemum maximum Ram.	JP b, NL a, PL b
Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh.	NL a, PL a
*Cicer arietinum L. [Cicer L.]	ES a, b, FR b, HU a, b, IL a, b
*Cichorium endivia L.	AT a, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, NL
*Cichorium intybus L.	CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, NL, UY a, b, ZA a, b
*Cichorium intybus L. var. foliosum Hegi	FR, NL, PL a
*Cichorium intybus L. var. sativum DC.	FR, NL a, b, PL a
Cinnamomum camphora (L.) Sieb. var. glaucescens Kamikoti	JP b
Cirsium Mill. emend. Scop.	JP b
Cissus L.	NL a
Cistus L.	AR b, GB a
*Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai	CZ a, ES a, b, FR, HU a, IL a, b, JP a, b, SK a, ZA a, b
Citrus L.	ES a, b, FR, IL a, b, JP a, b
*Citrus limon (L.) Burm. f.	ES a, b
Citrus ssp.	FR, NZ a, ZA a, b
*Citrus x paradisi Macfad.	ES a, b
*Citrus reticulata Blanco	ES a, b, NZ a, b

Citrus reticulata Blanco x C. x paradisi Macfad.	ES a, b
*Citrus sinensis (L.) Pers.	ES a, b
Clematis L.	CA a, b, DE a, b, FR a, GB a, b, JP b, NL a, NZ a, b
Cleodendrum	NL a
Clivia Lindl.	JP b, ZA b
Clivia miniata (Lindl.) Bosse	DE a
Clusia L.	NL a
Cnidoscolus Pohl	NL a
Codiaeum variegatum (L.) A. Juss. [Codiaeum A. Juss.]	JP b, NL a
Coffea spp.	ZA b
Coix ma-yuen Roman.	JP b
Coleus blumei Benth.	PL a
x Colmanara hort.	NL a
Colocasia Schott	JP a, b
Columnea L.	DE a, b
Coniferae [Coniferales]	NZ a, b
Convallaria L. [C. majalis L.]	DE a, b
Convolvulus L.	NZ a
Coprosma J.R. et G. Forst.	NZ a, b, ZA a
Coptis japonica Mak.	JP b
Cordyline australis (G. Forst.) Hook. f., C. banksii Hook. f., C. indivisa (G. Forst.) Steud., C. kaspar, C. pumilio Hook.	NL a, NZ a, b
Cordyline Comm. ex R. Br.	GB a
Coreopsis L.	GB a, NZ b

*Coreopsis tinctoria Nutt.	PL a
*Coriandrum sativum L.	DE a, b
Cornus L.	CA a, b, JP a, b, NL a
Cornus mas L.	DE a
Cornus sanguinea	GB a, b
*Coronilla varia L.	CZ a, b, DE a, b, HU a, b
Corokia A. Cunn	NZ a, b
Cortaderia selloana	GB a, b
Corylopsis Sieb. et Zucc.	FR
Corylus L. [Corylus avellana L.]	AR b, CZ a, DE a, FR, HU a, b, PL a
Corynocarpus laevigatus J.R. et G. Forst.	NL a
Cosmos Cav.	JP a, b, NZ a, b
Cotinus coggygria Scop.	JP a, b
Cotinus Mill. (Rhus L. in part)	NL a
Cotoneaster Medik.	DE a, b, NL a
Crambe abessinica Hochst. ex Fries	NL a, b
Crassula schmidpii Regel	DE a, b
Crinum L.	NL a
Crocosmia Planch.	GB a, b
Crocus L.	NL, PL b
Croton	IT, NL a
Cryptanthus Otto et A. Dietr.	NL a
*Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don	JP b
Cryptotaenia japonica Hassk.	JP b
*Cucumis melo L. [Melo sativus Sarg.]	AR b, CZ a, ES a, b, FR, HU b, IL a, b, JP a, b, NL a, NZ, PL a, SK a, ZA a, b

* <i>Cucumis sativus</i> L.	AT a, CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FR, HU a, IL a, b, JP a, b, NL, PL a, SK a, ZA a, b
<i>Cucurbita</i> L.	AR b, CZ a, FR, JP a, b, SK a
<i>Cucurbita</i> spp.	NZ, ZA a
* <i>Cucurbita maxima</i> Duch.	DE a, b, ES a, b, FR, HU a, b, PL a, SK a
* <i>Cucurbita pepo</i> L.	AT a, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, HU a, IL a, b, PL a, SK a
<i>Cuphea</i> P. Br.	DE a, b, NZ a, b
x <i>Cupressocyparis</i> Dallim.	FR, NZ a, b
x x <i>Cupressocyparis leylandii</i>	FR, GB a, b
<i>Cupressus</i> L.	FR, NZ a, b
* <i>Cupressus arizonica</i> E. Greene	FR
<i>Cupressus dupreziana</i>	FR
* <i>Cupressus sempervirens</i> L.	FR
<i>Curcuma</i> L.	NL a
<i>Cyclamen</i> L.	CZ a, b, FR a, IT, JP a, b, NL a
* <i>Cyclamen persicum</i> Mill.	CZ a, b, PL a
<i>Cydonia</i> Mill. [<i>C. oblonga</i> Mill.]	DE a, FR, HU a, b, PL a
<i>Cymbidium</i> Sw.	JP b, NL a, NZ a, b
<i>Cynara</i> L.	FR, IL a, b
* <i>Cynara cardunculus</i> L.	ES a, b, FR
* <i>Cynara scolymus</i> L.	DE a, b, ES a, b, FR
* <i>Cynosurus cristatus</i> L. [<i>Cynosurus</i> L.]	CZ a, b, DE a, NL
<i>Cyperus papyrus</i> L.	NL a
* <i>Cyphomandra betacea</i> (Cav.) Sendtn.	NZ a, b
<i>Cyprinus carpio</i> L.	RU b

Cyrtanthus L. f. [Cyrtanthus Ait.]	NL a
Cyrtanthus spp.	ZA a, b
Cytisus L.	GB a, JP a, b
Daboecia D. Don	DE a, b
Dactylis aschersonia L.	SK a, b
*Dactylis glomerata L. [Dactylis L.]	AR b, CZ a, b, DE a, b, DK a, ES a, b, FI a, FR, HU a, b, JP b, NZ, PL a, SK a, UY a, b, ZA a, b
Dahlia	GB a
Dahlia Cav. [D. x cultorum Thorsr. et Reis.]	CZ a, b, GB a, b, JP a, b, NZ, PL a
Daphne L.	GB a, b, NZ a, b
Datura innoxia Mill.	PL a
*Daucus carota L.	AT a, CZ a, DE a, DK a, ES a, b, FR, GB a, b, JP a, b, NL, PL a, ZA a
Delphinium L.	DE a, b, GB a, b, JP b
Delphinium x cultorum Voss	PL b
Dendrobium Sw.	JP b, NL a
*Deschampsia cespitosa (L.) P. Beauv.	CZ a, b, DE a, b
Dianthus (garden pinks)	GB a
Dianthus L.	CZ a, ES a, b, FR, IL, IT, JP a, b, NL
Dianthus L. (excl. D. barbatus L.)	FR, GB a, b
Dianthus (show pinks)	GB a
*Dianthus barbatus L.	FR, PL a
*Dianthus caryophyllus L. [Dianthus L. partim; D.-Caryophyllus-Hybridae; D. caryophyllus L. semperflorens fl. pl. hybridus hort.]	FR, NL a, b, NZ a, b, PL a
*Dianthus chinensis L.	FR, PL b

Diascia	GB a
Diascia Link & Otto.	GB a, b, NZ a, b, ZA a, b
Dicentra Bernh.	DE a, b, GB a
Dicentra eximia	GB a, b
Dieffenbachia Schott	FR, IT
Diervilla Mill. [Weigela Thunb.]	CZ a, b, PL b
Digitalis L.	DE a
*Digitalis lanata Ehrh.	CZ a, b, DE a, PL a
*Digitalis purpurea L.	CZ a, b, DE a
Digitaria eriantha Steud. ssp. eriantha	ZA a, b
Dimorphotheca aurantiaca	NL a
Dionaea Ellis	NL a
Dioscorea L.	JP a, b
Diosma L.	NL a
Diospyros L. [D. kaki L. f.]	JP a, b, JL a, b, NZ a
Dipladenia A. DC.	NL a
Dipteracanthus devosianus (Makoy) Boom	DE a, b
Dizygotheca N.E. Br.	NL a
Dodonaea viscosa Joquin	NZ a, b
Dracaena Vand. ex L.	JP b, NL a
Dracocephalum L.	DE a, b
Dracocephalum moldavica L.	DE a
Drimiopsis Lindl. et Paxt.	NL a
Echeveria DC.	DE a, b

Echinacea Moench.	NL a, NZ a
Echninodorus cordifolius (L.) Griseb.	DE a, b
Elaeagnus	FR
Enkianthus Lour.	JP b
Epidendrum L.	JP a, b, NL a
Episcia Mart.	DE a
Epipremnum	NL a
Equisetum hyemale L.	IL a, b
*Eragrostis curvula (Schrad.) Nees	ZA a, b
Erica L.	DE a, b, GB a, b, NZ b, ZA a, b
Erigeron L.	NL a, ZA a
Eriobotrya Lindl. [E. japonica (Thunb.) Lindl.]	IL a, b, JP b
Eriophorum L.	DE a
Eryngium L.	NL a, NZ a
Erysimum L.	NZ a, b
Escallonia	GB a
Escallonia laevis L.	GB a, b
*Eschscholzia californica Cham.	PL a
Eucalyptus gunnii	FR
Eucryphia Cav.	NZ a
Euonymus L.	DE a, NL a
Euonymus fortunei (Turcz.) Hand.-Mazz.	DE a, b
Eupatorium L.	NL a
Euphorbia fulgens Karw.	DK a
Euphorbia (garden plants)	GB a, b

Euphorbia geroldii Rauh	DE a, b
Euphorbia x lomii Rauh [E. milii Desmoulins]	DE a, JP b
Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch	CA a, b, DK a, IL, IT, JP b
Euryops Cass.	NL a
Euryops virgineus (L. f.) DC.	IL
Eustoma Salisb.	JP a, b
Eustoma grandiflorum (Raf.) Shinners	DE a, b
Exacum L.	DK a
Faba vulgaris Moench ssp. vulgaris	SK a, b,
*Fagopyrum esculentum Moench	AT a, CZ a, b, DE a, b, FR, HU a, b, JP b, PL a, RU b
Fagus sylvatica	GB a, b
Fallopia Adans.	GB a
Fargesia murielae (Gamble/Nakai)	DE a
Feijoa sellowiana (Berg) Berg [Acca sellowiana (Berg) Burret]	NZ a, b
Festuca L.	NZ a, b
*Festuca arundinacea Schreb.	AR b, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, JP b, NL a, NZ a, b, PL a , UY a, b, ZA a, b
*Festuca heterophylla Lam.	FR, PL a
*Festuca ovina L. sensu lato	DE a, b, FR, HU a, b, PL a, SK a
*Festuca pratensis Huds.	AR b, CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FR, JP b, PL a, ZA a, b
*Festuca rubra L. sensu lato	DE a, b, DK a, FI a, FR, NL, NZ a, b, PL a
x Festulolium	DE a, b, FR, ZA a, b, PL b, SK a
Ficus spec.	NL a
*Ficus benjamina L.	JP a, b, NL a, b

Ficus carica L.	DE a, ES a, b, JP a, b
*Ficus elastica Roxb.	JP b, NL a
Ficus pumila L.	DE a, b
Fittonia	NL a
Flammulina velutipes (Er.) Sing.	JP a, b
*Foeniculum vulgare P. Mill. [Foeniculum capillaceum Gilib.]	DE a, b, ES a, FR, HU a, b
Forsythia Vahl	FR, HU a, PL B
Fragaria L. [F. x ananassa Duch.]	AR b, CA a, b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, GB a, HU a, b, IL a, b, JP a, b, NZ a, b, PL a, ZA a, b
*Fragaria vesca L.	FR, PL b
Fragaria (ornamental)	DE a, b, GB a, b
Fraxinus L.	CA b, DE a, NL a
*Fraxinus excelsior L.	NZ
Freesia Eckl. ex Klatt [F.-Hybridae]	IL, IT, JP a, b, NL a, b, PL a
Fritillaria	NL a
Fuchsia L.	DE a, b, JP a, b
Fuchsia magellanica Lam. var. macrostemma (Ruiz et Pav.) Munz, F. magellanica Lam. var. 'Riccartonii'	GB a, b,
Gaillardia grandiflora	GB
Galega L.	GB a
Galega orientalis	EE a, b
Gallus gallus L.	RU b
Galtonia candicans (Bak.) Decne [Hyacinthus candicans Bak.]	NZ a, b
Gaulnettya W.J. Merchant	NL a

Gaultheria	GB a
Gaultheria Kalm ex L.	GB a, b
Gaura L.	GB a, NZ a, b
Gaura lindheimeri Engl. & Gray	ZA a, b
Gazania Gaertn.	DE a, b
Gentiana L.	JP a, b, NL a
Geranium L.	DE a, b, GB a, NZ a
Geranium sanguineum L.	GB, HU a, b
Gerbera L. [Gerbera Cass.]	IL, JP a, b, NL a
*Gerbera jamesonii H. Bolus ex Hook. f.	NL a, PL a
Geum L.	NZ a
*Ginkgo biloba L. [Ginkgo L.]	NZ a, b
Gladiolus L. [G. x hybridus hort.]	CZ a, b, IL, IT, JP a, b, NL a, PL a
Gladiolus spp.	ZA a
Gleditsia L.	NZ b
Glehnia littoralis Fr. Schmidt	JP b
Globba L.	NL a
Gloriosa L.	NL a
Gloxinia sylvatica (H.B.U.) Wiehler	DE a, b
*Glycine max (L.) Merrill	AR b, AT a, CA a, b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, NZ, HU a, b, JP a, b, NZ, PL a, SK a, UY a, b, ZA a
Godetia Spach	JP b
Godetia grandiflora Lindl.	PL b
Gordonia Ellis	NZ a
Gossypium L.	AR b, ES a, b, IL a, b

* <i>Gossypium hirsutum</i> L.	ZA a
<i>Grevillea</i> R. Br	AU a, NZ a, b
<i>Grifola frondosa</i> (Fr.) S.F. Gray	JP a, b
<i>Grifolia Ker-Gawl</i>	NL a, b
<i>Guzmania Ruiz et Pav.</i>	JP b, NL a
<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thumb.) Mak.	DE a
<i>Gypsophila</i> L.	IL, JP a, b, ZA a
x <i>Halimiocistus</i> Janch.	GB a
<i>Hamamelis</i> L.	DE a, JP b
<i>Hardenbergia Benth</i>	NZ b
<i>Hardenbergia violaceae</i> (Schneer.) F.C. Stearn	DE a
<i>Hebe</i>	GB a
<i>Hebe Comm.</i> ex Juss.	GB a, b, NZ a, b
<i>Hedera</i> L.	DE a, GB a, JP a, b
<i>Hedera helix</i> L.	DE a, b, HU a, b, NL a
* <i>Hedysarum coronarium</i> L.	ES a, b, NZ
<i>Helenium</i> L.	GB a, NZ a
<i>Helianthus</i> L.	JP a, b
<i>Helianthus</i> L. (ornamentals)	NL a
<i>Helianthus</i> spp.	ZA a
* <i>Helianthus annuus</i> L.	AR b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, HU a, b, IL a, b, NZ, PL a, SK a
* <i>Helianthus tuberosus</i> L.	DE a, b, HU a, b
<i>Helichrysum</i> Mill. corr. Pers.	JP a, b
* <i>Helichrysum bracteatum</i> (Vent.) Andr.	PL a
<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) Gussone	DE a, b

Heliopsis Pers.	GB a
Heliotropium arborescens L.	DE a, b
Helipterum DC. (Acroclinium)	NL a, NZ a, b
Helleborus L.	NL a
Hemerocallis L.	NL a, NZ a
Heuchera L.	DE a, b, GB a, b, NL a, NZ a
Hibiscus L.	DE a, b, GB a, IL, JP b
Hibiscus sinosyriacus Bailey	GB
Hippeastrum Herb. [H.-Hybridae; H. x hortorum Maatsch]	JP a, b, NL a, PL a, ZA a, b
Hippophae L.	RU b
*Hippophae rhamnoides L.	DE a
Homalocladium (F. v. Muell.) L.H. Bailey	NL a
Homalomena Schott	NL a
Hordeum spp.	ZA a
*Hordeum vulgare L. sensu lato [H. vulgare L.; Hordeum L.]	AR b, AT a, b, CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FI a, FR, HU a, b, IL a, b, JP b, NL, NZ a, b, PL a, RU, SE a, SK a, UY a, b
Hosta Tratt.	GB a, b, JP b, NL a
Houttuynia cordata Thunb.	NL a
Hoya R.Br.	NL a
*Humulus lupulus L. [Humulus L.]	AR b, CZ a, DE a, b, GB a, JP b, PL a ZA a, b
*Hyacinthus orientalis L.	JP b, NL a, PL b
Hydrangea L.	FR, GB a, JP b, NZ a, b,
*Hydrangea macrophylla (Thunb. ex Murr.) Ser.	FR b, NZ a, b
Hydrangea paniculata	FR a

Hydrocotyle L.	NL a
Hymenosporum flavum (Hook.) F.L. Muell.	NZ b
Hypericum L.	JP a, b, NL a, ZA a
Hypericum androsaemum L.	DE a
*Hypericum perforatum L.	DE a, b, PL a
Hyssopus officinalis L.	DE a, b
Iberis L.	NZ a
Ilex L.	DE a, GB a, b
Impatiens L.	FR, IL, JP b, PL a
*Impatiens balsamina L.	FR
Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden	CA a, b, DE a
*Impatiens walleriana Hook. f.	CA a, b, DE a, b, FR b, PL a
Incarvillea	NL a
Ipomoea batatas (L.) Poir.	JP b, ZA a, b
Iris L.	IL, IT, JP b, NL a, b, PL b
Isopogon R. Br.	NZ a
Ixodia achillaeoides	IL a
Ixora L.	NL a
Jasminum beesianum Forr. et Diels, J. x stephanense Lemoine	NZ b
Jasminum L.	NL a
Jasminum officinale L.	GB a, b
Jatropha L.	NL a
Juglans L.	DE a, b, FR, JP b
*Juglans regia L.	AR b, CZ a, DE a, ES a, FR, HU a, b, PL a, SK a
Juncus decipiens Nakai	JP b

<i>Juniperus</i> L.	CA a, b, DE a, DK a, HU a, b, NZ a, b
<i>Juniperus x media</i>	GB a
<i>Kalanchoë</i> Adans.	CZ a, DE a, FR, HU a, b, IL, JP b
<i>Kalanchoë x hybrida</i> hort.	CZ a, PL a
<i>Kalmia</i> L.	JP a, b
<i>Kniphofia</i> Moench	GB a, b
<i>Koeleria cristata</i> L.	NZ
<i>Koeleria gracilis</i>	EE a, b
<i>Kohleria</i> Regel	DE a, b
<i>Kunzea</i> Reichb.	NZ a, b
<i>Lachenalia</i> spp.	ZA a, b
* <i>Lactuca sativa</i> L.	AT a, DE a, b, ES a, b, FR, GB a, b, IL a, b, JP a, b, NL, PL a, ZA a
* <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> L.	AR b, CZ a, ES a, b, FR
* <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. var. <i>hispida</i> Hara	JP b
<i>Lagerstroemia</i> L.	FR, JP b
<i>Lamium</i> (Tourn.) L.	GB a, ZA a, b
<i>Lantana</i> L.	NZ a
<i>Lantana-Camara-Hybriden</i>	DE a
<i>Larix</i> Mill.	JP b
* <i>Lathyrus odoratus</i> L.	GB a, b, PL a, JP a, b
<i>Lathyrus sativus</i> L.	DE a, b, HU a, b, JP b
<i>Lathyrus tingitanus</i> L.	DE a, b
<i>Lathyrus cicera</i> L.	DE a, b
<i>Laurus</i> L.	NL a

Laurus nobilis L.	GB a
Lavandula L.	FR, GB a, b, JP a, b, NZ a, b
*Lavandula angustifolia Mill.	CZ a, b, FR
Lavandula x burnatii Briq.	FR
Lavandula latifolia Medik.	FR
Lavandula officinalis Chaix ex Villars	CZ a, b, FR
Lavandula spica Cav.	FR
Lavatera L.	GB a, b, NL a
Lechenaultia biloba Lindl.	NZ b
Leea D. Royen ex L.	NL a
Lemna L.	NL a
*Lens culinaris Medik. [Lens Mill.]	CZ a, b, ES a, b, FR, HU b, NZ a, b, RU b, SK a
Lentinus elodes (Berk.) Sing.	JP a, b
Leonotis (Pers.) R. Br.	NL a
*Lepidium sativum L. [Lepidium L.]	NL, RU b
Leptospermum J. R. et G. Forst.	AU a, NZ a, b
Leucadendron R. Br.	IL, NZ a, b, ZA a, b
Leucanthemum	GB a, b, NZ a
Leucocoryne Lindl.	NL a
Leucospermum R. Br.	IL, NZ a, b, ZA a, b
Leucothoë	NL a
Liatris Gaertn. ex Schreb.	IL, JP b, NL a
Libocedrus plumosa (Don) Sargent	NZ a, b
Ligustrum ovalifolium	HU a, b
Lilium L.	CZ a, IL, IT, JP a, b, NL a, b

	PL a, ZA a
Lilium (garden varieties)	GB a
Limonium Mill.	IL, JP a, b, NL a, b, NZ a, b, ZA a
Linaria Mill.	GB a, JP a, b
* Linum grandiflorum Desf.	RU b
*Linum usitatissimum L. [Linum L.]	AR b, AT a, CA a, b, CZ a, DE a, ES a, FI a, FR, GB a, HU a, b, NL a, NZ, PL a
Liquidambar L.	DE a, b
Lisianthus L. (Eustoma Salisb.)	IL a, b, DE a
Lithodora Griseb.	DE a, b, GB a, b, NZ a, b
Lobelia L.	DE a, b, JP a, b, NZ a, b, PL a
*Lobelia erinus L.	PL a
Lolium L.	AR b, FR, GB a, b, ZA a, b
*Lolium x boucheanum Kunth [L. x hybridum Hausskn.; L. multifolium Lam. x L. perenne L.]	CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FR, GB a, b, NZ a, b, PL a, SK a, ZA a
*Lolium multiflorum Lam.	DE a, b, DK a, ES a, b, FR, GB a, b, JP b, PL a, UY a, b
*Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Wittm.	CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FR, GB a, b, NL, NZ a, b, PL a
*Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart	CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FR, GB a, b, NL, NZ a, b
*Lolium multiflorum Lam. x Festuca arundinacea Schreb.	CZ a, DK a, FR b, GB a, b
*Lolium multiflorum Lam. x Festuca pratensis Huds.	CZ a, DE a, b, GB a, b, PL a
*Lolium perenne L.	CZ a, DK a, GB a, b, HU a, b, JP b, NL, DE a, b, NZ a, b, PL a, SK a
Lolium perenne L. x Festuca pratensis L.	CZ a
Lonicera L.	DE a, GB a, b, NL a

Lonicera caerulea L. var. emphyllocalyx Nakai	JP b
Lonicera kamtschatica Pojark.	DE a
Lonicera nitida Wils.	DE a, b
Lophomyrtus Burret	NZ a, b
Lotus L. (spp.)	ARb, NZ
Lotus corniculatus L.	CZ a, b, DE a, b, FR b, GB a, b, HU a, b, PL a, SK a, UY a, b,
Lotus subbiflorus	GB a, b, UY a, b
*Lotus uliginosus Schkuhr	DE a, b, GB a, b, PL a
Lupinus L.	FR
*Lupinus albus L.	DE a, b, ES a, b, FR, HU a, b, PL a, ZA a, b
*Lupinus angustifolius L.	DE a, b, HU a, b, PL a, ZA a, b
*Lupinus luteus L.	DE a, b, HU a, b, PL a, ZA a, b
Lupinus mutabilis L.	DE a, b, ZA a, b
Lycaste Lindl.	JP a, b
*Lycopersicon esculentum Miller = Lycopersicon lycopersicum (L.) Karsten ex. Farw.	FR, HU a, IL a, b, JP a, b, NL a, NZ, PL a, ZA a, b
Lyophyllum descatees (Fr.) Sing	JP a, b
Lycoris Herb.	JP b
Lychnis L.	GB a
Lyophyllum ulmarium (Fr.) Kühn	JP a, b
Lysimachia L.	DE a, NL a, NZ b, ZA a, b
Macadamia spec.	ZA a, b
Magnolia L.	DE a, NZ a, b
Mahonia Nutt.	NL a
Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.	DE a

Majorana hortensis (Mönch)	see under "Origanum majorana L."
Malpighia L.	DE a
Malus Mill. (Fruit Crops)	AR b, CA a, b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, JP a, b, NZ a, b, ZA a, b
Malus Mill. (Ornamental Plants)	CZ a, CA a, b, DE a, b, FR, GB a, NZ a, b
Malus domestica Borkh. [M. communis L.; M. sylvestris Mill.] (Fruit Crops)	CA a, b, FR, GB a, HU a, b, IL a, b, NZ a, b, PL a, SK a
Malus pumila (Fruit Crops)	FR
Malus rootstocks	CA a, b, DE a, b, FR, ZA a, b
Malva L.	NL a
Malva verticillata L.	DE a, b
Mandevilla Lindl. (Dipladonia A. DC.)	NL a, NZ a, b, ZA a
Mandragora officinalis	IL a, b
*Mangifera indica L.	ES a, IL a, b, ZA a, b
Marantaceae	NL a
*Matricaria recutita L. [M. chamomilla L.]	CZ a, b, HU a, NL a, PL a
Matthiola R. Br. corr. Spreng.	DE a, b
*Matthiola incana (L.) R. Br.	JP a, b, PL a
Medicago L.	DE a, FR, NZ a, b
Medicago hispida Gaertn.	PL a
Medicago littoralis	ZA a, b
*Medicago lupulina L.	CZ a, b, DE a, b, DK b
Medicago polymorpha	ZA a, b
Medicago rugosa	ZA a, b
*Medicago sativa L.	AR b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, HU a, b, JP b, NZ, PL a, ZA a, b, UY a, b

Medicago scutellata	ZA a, b
Medicago truncatula	ZA a, b
*Medicago x varia Martyn	DE a, FR, HU a, b, PL a
Medinilla	NL a
Melilotus alba Medik.	CZ a, b, DE a, b, EE a, b, PL a
Melilotus officinalis (L.) Pall.	DE a, b
Melissa officinalis L.	DE a, b
Melittis L.	NL a
Melo sativus Sarg. [Cucumis melo L.]	CZ a
Mentha L.	JP b, NL a
Mentha x piperita L.	DE a
Mespilus germanica	GB a, HU a
Metasequoia Miki ex Hu et Cheng	JP b, NL a
Metrosideros albiflora, M. carminea, M. colensoi, M. diffusa (G. Forst.) Sm, M. excelsa Soland. ex Gaertn., M. kermadecensis, M. parkinsonii, M. perforata (J.R. et G. Forst.) A. Rich., M. robusta A. Cunn., M. scandens, M. umbellata	NZ a, b
Microsorum pteropus (Bl.) Copel.	DE a, b
Miltonia Lindl.	JP b
*Momordica charantia L.	JP a, b
Monarda L.	ZA a
Monopsis Salisb.	GB a, NL a
Monstera Adans.	NL a
Morus L.	DE a, JP b, NZ b
Musa L.	FR, IL a, b

Musa L. (ornamentals)	FR, NL a
Musa cavendishii Lamb. [Musa L.]	ES a, FR
Musa acuminata	FR, ZA a
Muscari	NL a
Mustela vison Schreber	RU b
Myosotis L.	DE a, b, GB a
*Myosotis alpestris F.W. Schmidt	PL a
Myrtus communis L.	DE a, b
Naemataloma sublateritium (Fr.) Karst.	JP b
*Nandina domestica Thunb. ex Murray	JP b
Narcissus L.	CZ a, GB a, IL, JP b, PL a
Nautilocalyx lynchii (Hook. f.) Sprague	DE a, b
*Nelumbo nucifera Gaertn.	JP b
Nemesia Vent.	GB a, NL a, NZ a, b
Neoregelia L.B. Sm.	NL a
Neoregelia	NL a
Nephrolepis Schott	NL a, NZ a, b, ZA a, b
Nerine Herb.	JP b, NL a, b
Nerium L.	FR, JP b
Nerium oleander L.	FR
Nertera Banks et Soland. ex. Gaertn.	NL a
Nicotiana L.	FR, JP b
*Nicotiana rustica L.	DE a, b
*Nicotiana tabacum L.	AR b, CZ a, b, DE a, b, FR, HU a, b, IT a, PL a, ZA a, b
*Nigella damascena L.	JP a, b, NL a

Nothofagus Blume.	NZ a
Ocimum basilicum L.	DE a, b, IL a, IT a, RU b
Odontoglossum H.B.K.	JP b
Oenothera L.	GB a, NL a, NZ a
Oenothera biennis L.	DE a, b
*Olea europaea L. [Olea L.]	AR b, ES a, FR, IL a, b, NZ a, b, ZA b
Oncidium Sw.	JP b, NL a
*Onobrychis viciifolia Scop. [Onobrychis Mill.]	CZ a, b, DE a, b, ES a, FR a, HU a, b, PL a
Opuntia ficus-indica (L.) Mill.	IL a, b
Orchidaceae Juss.	NL a
Origanum L.	DE a, b, IL a, b, NL a
*Origanum majorana L.	DE a, HU b, PL a
Origanum vulgare L.	DE a
Ornithogalum L.	NL a, ZA a, b
Ornithopus compressus	ZA a
*Ornithopus sativus Brot.	DE a, b, PL a, UY a, b, ZA a
Ornithopus spp.	NZ
Orthosiphon Benth.	NL a
*Oryza sativa L.	AR b, ES a, b, FR, HU a, b, JP a, b, UY a, b
Osteospermum L.	DE a, b, GB a, b, JP a, b, NZ a, b
Ovis L.	RU b
Oxalis L.	JP a, b, NL a
Oxypetalum R. Br.	NL a
Ozothamnus diosmifolius (Vent) DC.	NZ a
Paeonia suffruticosa Andr.	JP a, b

Paeonia albiflora Pall. (= P. Lactiflora Pall.)	JP b, PL a
Paeonia L.	NL a
Panax ginseng C.A. Mey.	JP b
Pandorea (Endl.) Spach.	NZ a
Panellus serotinus (Fr.) Kühn	JP b
Panicum L.	AR b, JP b
*Panicum maximum Jacq.	ZA a, b
*Panicum miliaceum L.	DE a, b, HU a, b, RU b, SK a
*Panicum virgatum	PT b
Papaver orientale L.	NL a
*Papaver somniferum L.	AT a, CZ a, b, DE a, b, DK b, ES a, HU a, b, NL a, PL a, SE a, SK a, b
*Paspalum dilatatum Poir.	JP b
*Paspalum notatum Flügge	JP b
Passiflora spp.	ZA a, b
Pedilanthus Poit.	NL a
Pelargonium L'Hérit. ex Ait.	CA a, b, GB a, IL, JP b, PL a
Pelargonium-Grandiflorum-Hybridæ	CZ a, DE a
Pelargonium graveolens L'Hérit. ex Ait	DE a
Pelargonium-Peltatum-Hybridæ [P. peltatum hort. non (L.) L'Hérit. ex Ait.]	CA a, b, CZ a, DE a
Pelargonium-Peltatum x P.-Zonale- Hybridæ	DE a
Pelargonium-Zonale-Hybridæ [P. x hortorum L.H. Bailey; P. zonale hort.]	CA a, b, CZ a, DE a
Pellaea Link	NL a

Pennisetum glaucum	ZA a
Pennisetum orientale Rich. in Pers.	IL a, b
Pennisetum typhoides (Burm. f.) Stapf et C.E. Hubb. [Pennisetum L.C. Rich.]	AR b
Penstemon Schmidel.	GB a, b
Pentas lanceolata (Forsk.) K. Schum.	IL a, b, JP a, b, NL a
Peperomia Ruiz et Pav.	NL a
Perilla L.	JP a, b, NL a
Pernettya mucronata	GB
Perovskia Karel.	NL a
*Persea americana Mill.	ES a, IL a, b, NZ a, ZA a, b
Petasites japonicus (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt	JP a, b
*Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill [Petroselinum Hill]	AT a, CZ a, DE a, DK a, ES a, b, FR, JP a, b, NL a, PL a, SK a
*Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. crispum	DE a, DK a, FR, NL a
*Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. tuberosum (Bernh. ex Rchb.) Soo.	CZ a, FR, NL a, SK a
Petunia Juss. [P. x hybrida Vilm.]	CA a, b, CZ a, DE a, b, FR, IT, IL a, b, JP a, b, NZ b, PL a, ZA a, b
*Phacelia tanacetifolia Benth.	CZ a, b, DE a, b, NZ, PL a
Phalaenopsis Bl.	JP b, NL a
Phalaris aquatica L.	UY a
*Phalaris arundinacea L.	DE a, b, EE a, b, HU a, b, JP b, PL a
*Phalaris canariensis L.	HU a, b, NL, PL a
Pharbitis nil Chois.	JP b

* <i>Pharbitis purpurea</i> (Roth) Bojer	CZ a, b
* <i>Phaseolus angularis</i> (Willd.) W. Wight	JP b
* <i>Phaseolus coccineus</i> L.	AT a, DE a, FR, NL a, PL a
* <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	AR b, AT a, CZ a, DE a, ES a, b, FR, HU a, b, JP a, b, NL, NZ a, b, PL a, SE a, SK a, ZA a
<i>Philadelphus</i> L.	PL a
<i>Philodendron</i> Schott corr. Schott	JP b, NZ a, b
<i>Phleum</i> spec.	FR
* <i>Phleum bertolonii</i> DC. [<i>P. nodosum</i> L.]	CZ a, DE a, DK a, FR, PL a, SK a
* <i>Phleum pratense</i> L.	CZ a, DE a, b, DK a, FI a, FR, GB a, b, JP b, NZ, PL a, SK a
<i>Phlox</i> L.	CA a, b, NL a, GB a, b, JP a, b
* <i>Phoenix dactylifera</i> L.	ES a
<i>Pholiota adiposa</i> (Fr.) kummer	JP b
<i>Pholiota nameko</i> (T. Ito) S. Ito et Imai	JP b
<i>Phormium</i> J.R. et G. Forst.	NZ a, b
<i>Photinia</i> Lindl.	JP a, b, NL a, NZ a
<i>Phygelius</i> E. Mey.	GB a, b
<i>Phylica</i> L.	IL a, b
<i>Physocarpus</i> (Cambess.) Maxim.	DE a, b
<i>Picea</i> A. Dietr.	DE a, b, HU a, b
<i>Picea glauca</i>	GB a
<i>Picea nigra</i>	GB a, b
<i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D. Don ex G. Don	JP a, b, NZ a, b
<i>Pinus</i> L.	DE a
<i>Pinus</i> spec. (ornamentals)	NL a

<i>Pinus nigra</i>	GB a
* <i>Pinus thunbergii</i> Parl.	JP b
* <i>Pistacia vera</i> L.	ES a, IL a, b
<i>Pisum spec.</i>	ZA a
<i>Pisum sativum</i> L. partim	CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FR, HU a, b, NL, PL a, SE a
* <i>Pisum sativum</i> L. sensu lato	AR b, AT a, CA a, b, DE a, b, FI a, FR, GB a, b, HU a, b, JP a, b, NZ a, b, SK a
<i>Pitcairnia</i> L'Hérit.	NL a
<i>Pisum sativum</i> L. spp. <i>sativum</i> conv. <i>speciosum</i> Dierb.	SK a
<i>Pittosporum</i> Banks et Soland. ex Gaertn.	NZ a, b
<i>Plantago</i> L.	NZ
<i>Platanus x acerifolia</i>	GB a, b
<i>Platycerium</i> Desv.	NL a
* <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.	DE a, b, JP a, b, NL a
<i>Plectranthus</i> L'Herit.	ZA a, b
<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland.	JP b
<i>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Quel.	JP a, b
<i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr.) Quel.	JP a, b
<i>Plumbago auriculata</i> Lam.	NZ a
<i>Plumbago</i> L.	NL a
<i>Poa alpina</i> L.	DE a, b
* <i>Poa annua</i> L.	DE a, b, PL a
* <i>Poa compressa</i> L.	DE a, b, PL a
* <i>Poa nemoralis</i> L.	DE a, b, NL, PL a

* <i>Poa palustris</i> L.	DE a, b, PL a
* <i>Poa pratensis</i> L.	CZ a, DE a, b, DK a, FI a, JP b, NL, PL a
<i>Poa supina</i> Schrad.	DE a, b
* <i>Poa trivialis</i> L.	DE a, b, DK a, NL
<i>Podocarpus</i> L'Hérit. ex Pers.	GB a
<i>Podocarpus macrophyllus</i> (Thunb.) D. Don	GB a, b, JP b
<i>Polygonatherum</i>	NL a
<i>Polemonium</i> L.	GB a, b
<i>Polygonum</i> L.	GB a, b
<i>Polystichum</i> Roth	NL a
<i>Populus</i> L.	AR b, DE a, b, ES a, FR, HU a, b, NZ a, b
<i>Porphyra tenera</i> Kjellmann	JP a, b
<i>Porphyra yezoensis</i> Ueda	JP b
* <i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	JP b
<i>Potentilla</i> L.	CZ a, b, DE a, FR a, GB a, b
<i>Potentilla fruticosa</i> L.	CA a, b, FR, NZ a
<i>Primula</i> L.	CZ, FR, GB a, JP a, b
<i>Primula malacoides</i> Franch.	DE a, b
<i>Primula obconica</i> Hana	DE a, b
* <i>Primula vulgaris</i> Huds.	PL a
<i>Proteaceae</i>	NZ a, b
<i>Protea</i> spec.	NZ a, b, ZA a, b

Prunus-Fruit Crops

- Prunus subg. Amygdalus

Prunus amygdalus Bartock [P. dulcis (Mill.) D.A. Webb; Amygdalus spec.; A. communis L.]

AR b, CZ a, ES a, b, FR, HU a, b, NZ a, b, ZA a, b

- Prunus subg. Armeniaca

Prunus armeniaca L. [Prunus L.]

AR b, CZ a, ES a, b, FR, HU a, b, IL a, b, NZ a, b, PL a, SK a, ZA a, b

- Prunus subg. Cerasus

Prunus L.

FR, JP a, b, PL a

*Prunus avium (L.) L. [Cerasus avium (L.) Moench]

AR b, CA a, b, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, GB a, HU a, b, NZ a, b, PL a, SK a

Prunes canescens

FR

Prunus cerasus L.
[Cerasus vulgaris (L.) Mill.]

CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FR, GB a, HU a, b, PL a

Prunus fruticosa Pall.

FR

Prunus mahaleb L.

CZ a, FR, HU a, b

- Prunus subg. Prunus

Prunus L.

JP b, NZ a, b

Prunus besseyi

FR

Prunus cerasifera Ehrh. [Prunus L., P. cerasifera var. divaricata Led.]

CZ a, ES a, FR, GB a, b, NZ a, b

Prunus dawyckensis

FR

*Prunus domestica L.

AR b, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, GB a, HU a, b, IL a, b, NZ a, b, PL a, ZA a

*Prunus domestica L. et P. cerasifera Ehrh.

FR, GB a, SK a

Prunus insititia L.

AR b, ES a, FR, GB a

Prunus mariana

FR

Prunus salicina Lindl.

AR b, ES a, FR, IL a, b, NZ a, b, ZA a, b

Prunus mume Sieb et Zucc.	JP a, b
- <u>Prunus subg. Persica</u>	
Prunus persica (L.) Batsch [Prunus L.]	AR b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, HU a, b, IL a, b, JP a, b, NZ a, b, PL a, SK a, ZA a, b
- <u>Prunus subg. Hybridae</u>	
Prunus x amygdalo-persica (Weston) Rehd. [Prunus persica (L.) Batsch x Amygdalus communis L.]	CZ a, ES a, b
Prunus rootstocks	DE a, b, HU a, b, ZA a, b
Prunus L. (Ornamental Plants)	DE a, b, JP b, NZ a, b
Prunus cerasifera (Ornamental Plants)	GB a, b
Prunus laurocerasus L. (Ornamental Plants)	DE a, FR a, GB a, b, NL a
Prunus nucipersica	ZA a, b
Prunus tomentosa Thunbg.	RU b
Prunus triloba Lindl. (Ornamental Plants)	DE a, b, GB a, b
Pseudowintera Dandy.	NZ a, b
*Psidium guajava L.	ZA a, b
*Psophocarpus tetragonolobus (L.) DC.	JP b
Pteridaceae	NL a
Pulmonaria L.	GB a, b
*Punica granatum L. [Punica L.]	ES a
Pyracantha M.J. Roem.	FR, HU a
Pyrus communis L. (Fruit Crops)	AR b, CA a, b, CZ a, ES a, b, FR, GB a, HU a, b, IL a, b, NZ, b, PL a, ZA a, b
Pyrus L. (Fruit Crops)	DE a, b, JP a, b, NZ a, b
Pyrus L. (Ornamental Plants)	DE a, FR
Pyrus rootstocks	DE a, b, FR, ZA a, b

Quercus L.	ES a
Radermachera sinica (Hance) Hemsl.	NL a
Ranunculus L.	IL a, b, IT, JP b
*Raphanus sativus L. [Raphanus L.]	DE a, b, ES a, b, JP a, b, NL, PL a, ZA a
*Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner [var. major A. Voss]	AT a, CZ a, DE a, b, FR, GB a, b, PL a
*Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]	DE a, b, FR, GB a, HU a, b, PL a
*Raphanus sativus L. var. sativus [var. radicula Pers.]	AT a, CZ a, DE a, ES a, b, FR, GB a, b, IL a, b
Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch.	JP b
Rehmannia Libosch. ex Fisch. et C.A. Mey	DE a, b
Rhapis L.	JP a, b
Rheum L.	FR, GB a, JP b
*Rheum rhabarbarum L.	PL a
Rhipsalidopsis Britt. et Rose	DK a
Rhododendron L.	CZ a, DE a, FR a, GB a, JP a, b, NZ a, b
Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel	JP b, NZ b
Ribes L. (Fruit Crops)	DE a, b
Ribes L. (Ornamental Plants)	CA b, DE a, GB a, b, NL a
*Ribes nigrum L. (Fruit Crops)	CZ a, FR, GB a, HU a, b, SK a
*Ribes nigrum L., R. dikuscha Fisch. ex Turcz., R. ussuriense Jancz. (Fruit Crops)	GB a
Ribes niveum Lindl. (Fruit Crops)	CZ a, PL a, SK a
Ribes rubrum L. (Fruit Crops)	FR, GB a, HU a, b
Ribes sativum (Fruit Crops)	GB a

Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch [Ribes L.] (Fruit Crops)	CZ a, PL a, SK a
Ribes uva-crispa L. [R. grossularia; R. uva-crispa] (Fruit Crops)	CZ a, GB a, HU a, b, PL a
Ribes x nidigrolaria (Fruit Crops)	DE a
*Ricinus communis L. [Ricinus L.]	FR, RU b
Robinia L.	GB a, b, NZ a, b
Rorippa nasturtium-aquaticum	GB a
Rosa L.	CA a, b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, GB a, HU a, b, IL, IT, JP a, b, NL a, NZ a, b, PL a, ZA a
*Rosmarinus officinalis L. [Rosmarinus L.]	GB a, b, IL a, NZ a, ZA a
Rubia tinctorum L.	NL a, b
Rubus L. (Fruit Crops)	DE a, GB a, HU a, b, NZ a, b, PL a, ZA a, b
Rubus articus var. stellarcticus G. Larsson (Fruit Crops)	DE a
*Rubus idaeus L. (Fruit Crops)	AR b, CZ a, FR, HU a, b, NZ a, b
Rubus illecebrosus Focke (Ornamental Plants)	NL a
Rubus L. (Ornamental Plants)	GB a, b
Rubus subg. Eubatus Focke [Rubus L.; R. sect. Morifera; R. fruticosus L.] (Fruit Crops)	CZ a
Rudbeckia L.	DE a, b, GB a, b
Rudbeckia hirta L.	DE a, b
*Rumex acetosa L.	FR
Rumohra	NL a
Rumohra adiantiformis (G. Forst) Ching	JP a, b
Ruscus L.	GB a
Russelia Jacq.	NL a

Saccharum L.	AU a, JP a, b
Saintpaulia H. Wendl.	DE a, HU a, b, IT, JP a, b, ZA a
*Saintpaulia ionantha H. Wendl.	CZ a, PL a
Salix L.	DE a, b, HU a, b
Salvia L.	IL a, b, JP a, b, NL a
*Salvia officinalis L.	IL a, PL a
Salvia splendens Sello ex Nees	CZ a, b, FR, PL a
Sambucus L.	DE a, b, GB a
Sambucus nigra L.	DE a
Sandersonia aurantiaca Hook	NZ a, b
Sanguisorba minor spp. muricata	NZ
Santolina L.	NZ a
Sanvitalia procumbens Lam.	DE a, b, NZ b
*Satureja hortensis L.	DE a, b, PL a
Saxifraga L.	GB a
Scabiosa L.	GB a, b, JP a, b, NZ a, b
Scabiosa columbarica	GB
Scaevola aemula R. Br.	DE a, b, NZ a, b
Scaevola L.	ZA a, b
Schefflera	NL a
Schisandra chinensis (Turc.) Baill.	RU b
Schizostylis coccinea	GB a, b
Schlumbergera Lem.	DK a
Scindapsus Schott	JP b, NL a
Sclerocarya caffra Sond.	ZA b
Scutellaria L.	NL a

*Scorzonera hispanica L.	DE a, b, FR, PL a
*Secale cereale L.	AR b, AT a, b, CZ a, DE a, b, ES a, b, FI a, FR, GB a, HU a, b, NZ, PL a, SE a, SK a, ZA a
Sedum L.	NL a
Selaginella P. Beauv.	JP b, NL a
Senecio L.	FR, IL a, b
*Senecio cruentus (Masson ex L'Hér.) DC.	CZ a, PL a
Senecio laxifolius J. Buchan.	JP b
Serruria spec.	NZ a, ZA a, b
*Sesamum indicum L. [Sesamum L.]	IL a, b, RU b
Setaria italica L.	DE a, b, HU a, b
Setaria palmifolia (Koen.) Stapf	IL a, b
*Setaria sphacelata (Schum.) Stapf et C.E. Hubb.	ZA a, b
Sidalcea A. Gray	NL a
Silene L.	JP a, b, NL a
*Silybum marianum (L.) Gaertn.	DE a, b, CZ a, b, PL a
Simmondsia chinensis (Link) Schneid. [Simmondsia Nutt.]	IL a, b
*Sinapis alba L. [Sinapis L.]	CZ a, b, DE a, b, DK a, HU a, PL a, SE a, SK a, b
Sinningia x hybrida hort. [S. speciosa (Lodd.) Hiern]	DE a, b
Skimmia Thunb.	NL a
Solanum diflorum Vell.	DE a, b
Solanum jasminoides Paxt.	GB a
Solanum L.	IE

Solanum lycopersicum L. [Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell; L. esculentum P. Mill.]	DK a, ES a, b, NL, SK a
*Solanum melongena L. [S. melongena var. esculentum Nees]	ES a, b, FR, IL a, b, JP a, b, NL, SK a, ZA a
Solanum muricatum Ait.	NZ a, b
Solanum rantonnetii Carr ex. Lescuy	NL a
*Solanum tuberosum L. [S. tuberosum L. sensu lato]	AR b, AT a, b, CA a, b, CZ a, DE a, b, ES a, b, FI a, GB a, b, HU a, b, IL a, b, JP a, b, NL a, NZ a, b, PL a, SE a, SK a, UY a, ZA a
Solidago L.	IL a, b, NL a
Solidago virgaurea L.	DE a, b
x Solidaster Wehrh.	IL, NL a
Sophora L.	GB a, b, NZ a, b
Sorbus L.	DE a
Sorbus intermedia	DE a, GB
Sorbus huphensis	GB a, b, JP b
Sorghum Moench	AR b, FR, ZA a
*Sorghum bicolor (L.) Moench [S. vulgare Pers.]	DE a, b, ES a, b, FR, HU a, b, SK a, b
Sorghum sudanese/ Piper/ Stopf	ES a, b, FR, HU a, b, SK a, b
Spathiphyllum Schott	DK a, JP a, b, NL a, ZA a, b
Spathoglottis Bl.	NL a
*Spinacia oleracea L. [Spinacia L.]	CZ a, DE a, DK a, ES a, b, JP b, NL a, PL a
Spiraea L.	CA a, b, DE a, GB a, b, NL a
Spirea japonica L.	NL a
Stachys L.	GB a, b,
Stephanandra Sieb. et Zucc.	NL a

<i>Stevia rebaudiana</i> (Bertoni) Hemsl.	JP a, b
<i>Strelitia</i> Art.	JP a, b
<i>Stewartia</i>	JP a, b
<i>Streptocarpus</i> Lindl. [S. x hybridus Voss]	DE a, PL a, JP a, b
<i>Streptosolen</i> <u>Miers</u>	DE a, b
<i>Strobilanthes</i> Bl.	NL a
<i>Stromanthe</i> Sond.	NL a
<i>Sus scrofa</i> L.	RU b
<i>Sutera</i> Roth (Jamesbrittenia)	DE a, b, NZ a, b, ZA a, b
<i>Swertia</i> L.	JP a, b
<i>Symporicarpos</i> Duham.	DE a, b, NL a
<i>Syngonium</i> Schott	IL a, b, NL a, NZ a, b
<i>Sysyrinchium</i> L.	GB a
<i>Syringa</i> L.	DE a, b, NL a
<i>Syringa vulgaris</i> L.	PL a
<i>Syzygium</i> Gaertn.	NL a
<i>Syzygium paniculatum</i> Gaertn.	NZ a
<i>Tagetes</i> L.	DE a, b, CZ a, FR
* <i>Tagetes erecta</i> L.	FR, PL a
<i>Tagetes minuta</i>	FR b, NL a
* <i>Tagetes patula</i> L.	FR, PL a
* <i>Tagetes tenuifolia</i> Cav.	FR b, PL a
<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Schulz Bip. [= <i>Chrysanthemum parthenium</i>]	NL a
<i>Taxodium distichum</i> (L.) Rich	NZ a

Taxus L.	CA b, JP b
Telopea R. Br.	AU a, NZ a, b
*Thuja orientalis L.	JP b
Thunbergia grandiflora (Roxb. ex. Rottl.) Roxb.	NL a
Thunbergia Retz.	DE a, b
Thymus L.	FR, NZ a
*Thymus vulgaris L.	DE a, FR, PL a
Tiarella L.	NL a
Tibouchina Aubl.	NL a, NZ a, b
Tilia L.	DE a, b
Tillandsia L.	NL a
Torenia L.	DE a, b, JP a, b, NZ a
Trachelium Tourn.	IL a, b, JP a, b, NL a
Tradescantia L.	NL a
Tricyrtis Wall.	JP b
*Trifolium alexandrinum L.	DE a, b, ES a, b, HU a, b
Trifolium ambiguum Bieb.	NZ
Trifolium fragiferum	ZA a, b
Trifolium hirtum	ZA a, b
*Trifolium hybridum L.	CZ a, DE a, b, DK a, PL a
*Trifolium incarnatum L.	DE a, b, HU a, b, PL a
*Trifolium pratense L.	AR b, CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FI a, FR a, HU a, b, JP b, NZ a, b, PL a, SK a, UY a, b, ZA a, b
*Trifolium repens L.	AR b, CZ a, DE a, b, DK a, ES a, b, FR a, HU a, b, JP b, NZ a, b, PL a, SK a, UY a, b, ZA a, b

* <i>Trifolium resupinatum</i> L.	CZ a, b, DE a, b, HU a, b, PL a, ZA a, b
* <i>Trifolium subterraneum</i> L.	AU a, DE a, b, ES a, b, ZA a, b
* <i>Trifolium vesiculosum</i>	ZA a, b
<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	HU a, b
* <i>Triisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.	DE a, b
<i>Triteleia Dougl. ex Lindl.</i>	NL a
x <i>Triticosecale</i> Wittmack [x <i>Triticale</i> ; <i>Triticum turgidosecale</i>]	AR b, AT a, b, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, GB a, HU a, b, NZ, PL a, SE a, SK a, b, ZA a
<i>Triticum</i> L.	AR b, FR, GB a, ZA a
* <i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol. [<i>T. aestivum</i> L. ssp. <i>vulgare</i> (Vill., Host) Mac Kay]	AT a, b, CZ a, CA a, b, DE a, b, DK a, ES a, b, GB a, FI a, FR, GB a, HU a, b, IL a, b, JP b, NL, NZ a, b, PL a, RU, SE a, SK a, UY a, b
* <i>Triticum durum</i> Desf.	AT a, b, CA a, b, DE a, b, ES a, b, FR, GB a, HU a, b, IL a, b, NZ a, b, RU, SK a,
<i>Triticum spelta</i> L.	DE a, b, GB a, HU a, b
<i>Tropaeolum</i> L	GB a, NZ a
<i>Tulbaghia</i> L. corr Giseke	NL a
<i>Tulipa</i> L.	CZ a, JP a, b, NL a
<i>Tussilago farfara</i> L.	DE a
<i>Ulex</i> L.	PL a
<i>Ulmus</i> L.	DE a, GB a, b, NL a
<i>Urtica dioica</i> L.	DE a, b
<i>Vaccinium brittonii</i> Porter ex Bickn. (Fruit Crops)	DE a
<i>Vaccinium-Corymbosum-Hybridae</i> [<i>Vaccinium</i> L.; <i>V. corymbosum</i> L.] (Fruit Crops)	AR b, DE a, b, JP b, NZ a, b
<i>Vaccinium</i> L. (Fruit Crops)	DE a, JP a, b, PL a, ZA a, JP a, b

Vaccinium myrtillus L. [Vaccinium L.] (Fruit Crops)	AR b
Vaccinium vitis-idaea L. (Fruit Crops)	DE a
*Valeriana officinalis L. (Ornamental Plants)	PL a, RU b
*Valerianella locusta (L.) Laterrade	FR, DE a, b
Vanda Jones	JP b
Verbena L.	JP a, b, NZ a, b
Verbena x hybrida Voss	CA a, b, FR, NL a, PL a
Veronica L.	GB a, NL a
Viburnum L.	CA b, NL a
Vicia benghalensis	ZA a, b
Vicia dasycarpa	ZA a, b
*Vicia faba L. [V. faba L. sensu lato]	AT a, b, CZ a, DK a, ES a, b, FI a, FR, HU a, b, IL a, b, JP a, b, NZ a, b, PL a
*Vicia faba L. var. major Harz [V. faba L.]	DE a, DK a, FR, GB a, b HU a, b, NL, ZA a
*Vicia faba L. var. minor Harz [V. faba L. partim]	DE a, b, FR, GB a, b, NL a, SE a
*Vicia pannonica Crantz	CZ a, b, DE a, b, HU a, b
*Vicia sativa L.	CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, HU a, b, PL a, ZA a, b
*Vicia villosa Roth	CZ a, b, DE a, b, ES a, b, FR a, HU a, b, PL a, ZA a, b
Vigna sinesis (L.) Savi ex Hassst	JP a, b
*Vigna unguiculata (L.) Walp. [V. sinensis (L.) Savi ex Hassk.]	ZA a
Vinca L.	JP b, GB a, b
*Vinca minor L.	DE a, b
Viola L.	DE a, FR, GB a, b, JP b, NZ a

<i>Viola suavis</i> M.B.	DE a, b
<i>Viola x witrockiana</i> Gams	DE a, b, JP a, PL a
<i>Vitis L.</i>	AR b, CA a, b, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, GB, HU a, b, IL a, b, JP a, b, NZ a, b, PL, SK a, ZA a, b
<i>Vitis</i> (ornamentals)	GB a, b
<i>Vriesea Lindl. corr. Beer</i>	JP b, NL a
<i>Vulpes vulpes</i> L.	RU b
<i>Wasabia japonica</i> Matsum.	JP b
<i>Weigela Thunb. [Diervilla Mill.]</i>	CZ a, FR, GB a, b, HU a, PL b
<i>Weinmannia racemosa</i> Linn. f. W. silvocola	NZ a, b
x <i>Wilsonara</i> hort.	NL a
<i>Yucca L.</i>	NL a
<i>Zamioculcas</i>	NL a
<i>Zantedeschia Spreng.</i>	JP a, b, NL a, NZ a, b, ZA a, b
* <i>Zea mays</i> L.	AR b, AT a, b, CA a, b, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, HU a, b, IL a, b, JP a, b, NZ, PL a, SK a, ZA a
<i>Zea mays</i> L. (ornamentals)	NL a
<i>Zea mays</i> L. <i>saccharata</i>	HU a, b
<i>Zelkova serrata</i> (Thunb.) Mak.	NZ a, b
* <i>Zingiber officinale</i> Rosc.	JP a, b, ZA b
<i>Zinnia L.</i>	CZ a, b, JP b, NL a, PL a
<i>Zizania latifolia</i> (Griseb.) Turcz. ex Stapf	JP b, HU b
<i>Zoysia Willd.</i>	IL a, b, JP b

Zygocactus K. Schum. DK a, JP b

Zygodetalon Hook. NL a

Zygodetalum Hook JP a, b

[End of document/Fin du document/
Ende des Dokuments/Fin del documento]