



TC/38/4Rev.

ORIGINAL: English/français/deutsch/Español

DATE/DATUM/FECHA: 2002-06-05

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
OBTENCIONES VEGETALES

GINEBRA

TECHNICAL COMMITTEE

Thirty-Eighth Session
Geneva, April 15 to 17, 2002

COMITÉ TECHNIQUE

Trente-huitième session
Genève, 15 - 17 avril 2002

TECHNISCHER AUSSCHUSS

Achtunddreißigste Tagung
Genf, 15. bis 17. April 2002

COMITÉ TÉCNICO

Trigésimo octava sesión
Ginebra, 15 a 17 de abril de 2002

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

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

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

LISTA REVISADA DE LAS ESPECIES RESPECTO DE LAS QUE SE HAN ADQUIRIDO
CONOCIMIENTOS TÉCNICOS O SE HAN ESTABLECIDO
DIRECTRICES 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/37/4 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 members.

2. When establishing the list, the Technical Committee considered that the list would be of help to members 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 members 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 members are reproduced as follows.

Members 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	-	Colombia
CZ	-	Czech Republic
DE	-	Germany
DK	-	Denmark
EE	-	Estonia
EC	-	Ecuador
ES	-	Spain
FI	-	Finland
FR	-	France
GB	-	United Kingdom

HR	-	Croatia
HU	-	Hungary
IE	-	Ireland
IL	-	Israel
IT	-	Italy
JP	-	Japan
KE	-	Kenya
KG	-	Kyrgyzstan
KR	-	RepublicofKorea
MD	-	RepublicofMoldova
MX	-	Mexico
NI	-	Nicaragua
NL	-	Netherlands
NO	-	Norway
NZ	-	NewZealand
PA	-	Panama
PL	-	Poland
PT	-	Portugal
PY	-	Paraguay
RO	-	Romania
RU	-	RussianFederation
SE	-	Sweden
SI	-	Slovenia
SK	-	Slovakia
TT	-	TrinidadandTobago
UA	-	Ukraine
US	-	UnitedStatesofAmerica
UY	-	Uruguay
ZA	-	SouthAfrica

5. Species names stabilized by ISTA are marked by an asterisk.

[français]

1. Au cours de sa dernière session, le Comité technique a pris note du document TC/37/4 comprenant la liste des espèces susmentionnées 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 membres.

2. Lorsqu'il a établi cette liste, le Comité technique a estimé qu'elle faciliterait l'échange de renseignements entre membres en cas de problèmes techniques. En outre, les États envisageant une extension de leur liste d'espèces protégées pourraient immédiatement savoir quels autres 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 membres de l'UPOV sont reproduits ci-après.

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
HR	-	Croatie
HU	-	Hongrie
IE	-	Irlande
IL	-	Israël
IT	-	Italie
JP	-	Japon
KE	-	Kenya
KG	-	Kirghizistan
KR	-	République de Corée
MD	-	République de Moldova
MX	-	Mexique
NI	-	Nicaragua
NL	-	Pays-Bas
NO	-	Norvège
NZ	-	Nouvelle-Zélande

PA	-	Panama
PL	-	Pologne
PT	-	Portugal
PY	-	Paraguay
RO	-	Roumanie
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

5. Les noms d'espèce stabilisés parl'ISTA sont marqués d'un astérisque.

[deutsch]

1. Während seiner letzten Tagung hat der Technische Ausschuss das Dokument TC/37/4 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 Verbandsmitgliedern.

2. Bei der Erstellung der Liste zog der Technische Ausschuss in Erwägung, daß diese Liste für Verbandsmitglieder hilfreich sein könnte, da sie den Austausch von Informationen beim Auftreten technischer Probleme ermöglicht. Außerdem wären Verbandsmitglieder, die die Ausdehnung der Liste der Arten, für die ein Schutz nachgesucht werden kann, erwägen, in der Lage, andere Verbandsmitglieder 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 das andere Verbandsmitglied durchführen zu lassen.

3. Die Liste folgt der alphabetischen Reihenfolge der lateinischen Namen. Der Zweibuchstabencode der Internationalen Standardisierungsorganisation (ISO) ist für die Angabe der Verbandsmitglieder 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 Prüfung gesammelt hat, und/oder

b = nationale Prüfungsrichtlinien erstellt wurden.

4. Zur Erleichterung des Verstehens des Dokuments sind die ISO -Code der Verbandsmitglieder im folgenden wiedergegeben.

Mitglieder 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
HR	-	Kroatien
HU	-	Ungarn
IE	-	Irland
IL	-	Israel
IT	-	Italien
JP	-	Japan
KE	-	Kenia
KG	-	Kirgistan
KR	-	Republik Korea
MD	-	Republik Moldau
MX	-	Mexiko
NI	-	Nicaragua
NL	-	Niederlande
NO	-	Norwegen
NZ	-	Neuseeland
PA	-	Panama
PL	-	Polen
PT	-	Portugal
PY	-	Paraguay
RO	-	Rumänien
RU	-	Russische Föderation
SE	-	Schweden
SI	-	Slowenien
SK	-	Slowakei
TT	-	Trinidad und Tobago
UA	-	Ukraine
US	-	Vereinigte Staaten von Amerika

UY - Uruguay
ZA - Südafrika

5. DievonderISTAstabilisiertenArtnamensindmiteinemSternchenbezeichnet.

[Español]

1. Durante su última sesión, el Comité Técnico examinó el documento TC/37/4 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 miembros puesto que facilitaría el intercambio de información cuando se planteasen problemas técnicos. Además, los miembros que consideren extender su lista de especies protegidas podrían identificar inmediatamente a otros 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, de ser posible, concertar acuerdos para que se efectúen los ensayos en un 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 miembros, 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 miembros de la Unión.

Miembros de la Unión:
(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
HR	-	Croacia
HU	-	Hungría
IE	-	Irlanda
IL	-	Israel
IT	-	Italia
JP	-	Japón
KE	-	Kenya
KG	-	Kirguistán
KR	-	República de Corea
MD	-	República de Moldova
MX	-	México
NI	-	Nicaragua
NL	-	Países Bajos
NO	-	Noruega
NZ	-	Nueva Zelanda
PA	-	Panamá
PL	-	Polonia
PT	-	Portugal
PY	-	Paraguay
RO	-	Rumania
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

5. Los nombres de especies estabilizados por la ISTA están marcados con un asterisco.

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

Listeder Arten, in denen praktischetechnische Erfahrungengesammeltoderfürdienationale technischeRichtlinienerstellt wurden

Lista de las especies respecto de las que se ha adquirido conocimiento técnico o se han establecidodirectricesnacionales

Latin/latin/lateinisch/Latín

AbeliaR.Br.	GBa,b
Abelmoschusesculentus(L.)Moench	JPa,b
AbiesMill.	DEa,b,JPb
*Abiessachalinensis(Fr.Schmidt)Mast.	JPa,b
AbutilonMill.	NZa
AcaciaMill.	NZa,b
AcanthopanaxsenticosusHarms	JPa,b
AcalyphaL.	NLa
Accasellowiana(Berg)Burret [Feijoasellowiana(Berg)Berg]	NZa,b
AcerL.	CAb,DEa,JPa,b,NLa,NZa,b
*AcerplatanoidesL.	DEa,GBa,b
AchilleaL.	DEa,b,GBa,b,NLa
AchimenesPers.	DEa
AconitumL.	JPa,b,NLa
Acremoniumsp.	NZ
ActinidiaargutaPlanch.	DEa,JPa,b,RUb
ActinidiaLindl.	NZa,b,JPa,b
ActinidiachinensisPlanch.	ARb,JPa,b,NZa,b,ZAa,b

ActinidiagiraldiiDiels.	RUb
ActinidiakolomiktaMaxim.	DEa,RUb
ActinidiapolygamaMaxim.	RUb
ActinidiapurpureaRehd.	RUb
Adenium Roem.etSchult.	NLa
AdiantumL.	JPa,b,NLa
AdonisL.	GBa
AechmeaRuizetPav.	JPa,b,NLa
AeschynanthusJack	DEa,b
AgapanthusL'Hér.	GBa,b,JPa,b,NLa,NZa,b,ZAa,b
AgaricusL.[A.bisporus(Lange.) Sing.]	JPb,NLa,PLb
AgastacheClayt.exGronov.	NLa
AgeratumL.	DEa,b
*AgeratumhoustonianumMill.	PLa,b
AglaonemaSchott.	NLa,NZa
Agrocycybe cylindracea(Fr.)Gill.	JPb
Agropyron cristatum(L.)Gaertn.	HUa,b
Agrimonia eupatoriaL.	CZa,b
AgrostisL.	JPb,NL
*AgrostiscaninaL.[A.caninaL. ssp.caninaHwd]	DEa,PLa,b
*Agrostis gigantea Roth	DEa,HUa,b,PLa,b
Agrostis intermedia Veb.	
*Agrostis stoloniferaL. Agrostis stoloniferaL.x A.caninaL.etA.tenuis Sibth.x A.caninaL.	CZa,DEa,DKa,HUa,b,NL,PLa,b

<i>Agrostistenuis</i> Sibth.	CZa,DEa,NZa,b,PLa,b
<i>Ajania</i> Poljakov	NLa
<i>Ajuga</i> L.	NLa
<i>Albizia</i> julibrissin	FRa
<i>Allamanda</i> catharticaL.	NLa
<i>Allium</i> ascalonicumL.	FR,NL,NZ
<i>Allium</i> bakeriRegel	JPa,b
* <i>Allium</i> cepaL.	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, b, SKa,ZA a
* <i>Allium</i> fistulosumL.	DEa,b,FR,JPa,b
<i>Allium</i> L.(ornamentals)	ILa,b,NLa
* <i>Allium</i> porrumL.	CZa,DEa,b,DKa,ESa,b,FR,GBa,b,NLa,PLa,b,SKa
* <i>Allium</i> sativumL.	CO b, CZ a, b, ES a, b, FR, JP a, b, NZ, PL a,b
* <i>Allium</i> schoenoprasumL.	DEa,b,FR,JPb
<i>Allium</i> spp.	FR,ZAa,b
<i>Allium</i> tuberosumRottlerexSpreng.	FR,JPa,b
<i>Allium</i> xwakegi	JPa,b
<i>Alnus</i> Mill.	CZa,b
<i>Alocasia</i> (Schott)G.Don	JPa,b,NLa,NZa
<i>Alonsoa</i> meridionalis(L.f.)O.Kuntze	DEa,b
<i>Alopecurus</i> aequalisSobol.	PLa,b
* <i>Alopecurus</i> pratensisL.	DEa,b,EEa,b,PLa,b
<i>Alstroemeria</i> L.[A. -Hybridae]	JPa,b,IL,IT,NLa,PLa,b
<i>Althaea</i> rosea(L.)Cav.	PL a,b
<i>Althaea</i> rosea(L.)Cav.var.nigrahort	PLa

AmaranthusL.	NLa
Amaranthuscrispus(Lesp.etThévenau) NTerracc.	DEa
AmaranthuscruentusL.	DEa,b
AmaranthushypocondriacusL.	HUa,b
Amaryllis	NLa
AmelanchierMedik.	DEa,NLa
*Ammobium alatumR.Br.	NLa
AmoraciarustiancaPh.Gärtn.,MeyetScherb	DEa
AmorphophalluskonjacC.Koch [A.rivieriDurieu]	JPa,b
Amygdalusspec.[A.communisL.; PrunusamygdalusBartock;P.dulcis (Mill.)D.A.Webb]	CZa,FR,ILa,b,NZa,b,SKa
Ananascomosus(L.)Merr. [AnanasMill.]	FRb,JPa,b,ZAb
AnemoneL.	DEa,b,IL,JPa,b
*AnethumgraveolensL.	DEa,b,NLa,b,PLa,b,RUb
AngelicaacutilobaKitagawa	JPb
AngeloniaangustifoliaBenth.	CAa,b
AngeloniaHumb.etBonpl.	DEa,b
AngraecumBory	JPa,b
AnigozanthosLabill.	AUa,GBa,JPa,b
AnigozanthosmanglesicD.Don	ILa,b
Anisodonteak.B.	NLa,ZAa
*AnnonacherimolaMill.	ESa,JPb,NZa,b
Antephorapubescens	ZAa
Anthemisl.	DEa,GBa,PLa

*Anthemistinctori aL.	DEa
*Anthriscuscerefolium(L.)Hoffm.	FR
AnthuriumSchott	JPa,b,NLa,PLa,b
AnthuriumxcultorumBirdsey	PLa,b
*AnthyllisvulnerariaL.	CZa,b
*AntirrhinummajusL.	CZa,b,DEa,b,JPa,b,PLa,b
AntirrhinumTourn.	ZAa
*Apium graveolensL.[ApiumL.]	CZa,ESa,b,FR,GBa,b,JPa,b,NL
*ApiumgraveolensL.var.rapaceum (Mill.)Gaud.	ATa,DEa,FR,PLa
AquilegiaL.	JPa,b
*ArachishypogaeaL.[Arachisspec.]	ARb,ILa,b,JPa,b
Arachisspp.	ZAa
Araliacordata Thunb.	JPa,b
Araliaelata(Miq.)Seem.	JPa,b
*ArctiumlappaL.	DEa,JPa,b
ArctotisL.	GBa,NZa
ArdisiaSw.	NLa
ArgyranthemumfrutescensL. [(L.)SchultzBib.] (ChrysanthemumfrutescensL.)	DEa,b,NZa,b
ArmoraciarusticanaGaertn., Mey. etScherb.[ArmoraciaGaertn.,Mey. etScherb.]	HUa,b,PLb
Arnica montanaL.	DEa,b
AroniaMedik.	DEa,b
*Arrhenatherumelatius(L.)P.Beauv.exJ.S etK.B.Presl[ArrhenatherumP.Beauv.]	CZa,DEa,b,PLa,b

ArtemisiaL.	DEa,b,GB a,JPb,NLa
ArtemisiaannualL.	DEa,b
ArundinariaMichx.	NLa
AsarinaMill.	NLa
AsclepiasL.	NLa
*AsparagusofficinalisL.[AsparagusL.]	DE a, ES a, b, FR, JP a, b, NL, NZ a, b, PLb
Asplenium	NLa,JPa,b
AspleniumnidusL.	NLa,NZa,b
AsteliaBanks&SolandexR.Br.	NZa,b
AsterL.	DEa,CZa,FR,IL,JPa,b,
AstilbeBuch. -Ham.exD.Don	DEa,b,GBa,b,NLa
AstragalussinicusL.	JPa,b
Astrania	GBa,b
AstrantiaL.	NLa
AthyriumRoth	NZa
AubrietaAdans.	DEa,b,GBa, NLa
Auriculariaauricula -judae(Fr.) Quél.	JPb
Auriculariapolytricha(Mont.)Sacc.	JPa,b
AvenaL.	ARb,ESa,b,NZa,b,GBa,b
*AvenabyzantinaK.Koch	ESa,b
AvenanudaL.	AT a,b,CZa,DEa,b,DKa,FR,GB a,b, HU a, b,SEa,SKa
*AvenasativaL.	ATa,b,CZa,DEa,b,DKa,ESa,b,FI a, FR, GB a, HU a, b, JP a, b, NL, NZ, PL a, b,RU,SE a,SK a,UYa,b.
Avenassp.	UYa,b,ZAa,

BaccharisL.	ILa,b
BanksiaspinulosaSm.	NZa
BarleriaL.	NLa,ZAa
BeaucarnearecurvataLem .	DEa
BegoniaL.	DEa,b,IT,JPa,b,PLa
Begonia-Corallina-Hybridae	DEa,b
Begonia-Elatior-Hybridae[B.x hiemalisFotsch;BegoniaL.]	CZa,DEa,PLa,b
Begonia-Hybridae	DEa,b
Begonia-Lorraine-Hybridae	DEa,b
Begonia-Rex-Hybridae	DEa,b
Begoniasemperflorens -cultorumKrauss	CZa,b,DEa,b,PLa,b
*BegoniaxtuberhybridaVoss	CZa,BE,PLa,b
*Belamcandachinensis(L.)DC.	JPb
*BellisperennisL.	DEa,b,JPa,b,PLa,b
Benincasahispida(Thunb.)Coga	JPb
BerberisL.	DEa,F R,GBa
BergeniaMoench	DEa,b
Betasp.	ZAa
Betavulgaris	BEa,GBa,b
*BetavulgarisL.ssp.vulgarisvar. albaDC.[var.crassaAlef.;var. crassaMansf.]	CZa,DEa,b,DKa,b,FR,HUa,b,NL, PLa,SKa
*BetavulgarisL.ssp.vulgarisvar. altissimaDoell[var.sacchariferaAlef.]	ATa,BEa,b,CZa,b,DEa,b,DKb, ES a, b, FR, JP a, b, HU b, NL, PL a, b, SEa,b,SKa
*BetavulgarisL.ssp.vulgarisvar. conditivaAlef.[var.esculentaL.; var.hortensis]	CZa,DEa,DKa,ESa,b,FR,GBa,b, NL,PLa,b

* <i>Betavulgaris</i> L.ssp.vulgarisvar. flavescensDC.f.crispa	CZa,b,FR
* <i>Betavulgaris</i> L.ssp.vulgarisvar. vulgaris[var.cicla(L.)Ulrich]	DEa,FR,GBa,b,JPb
<i>Betula</i> L.	GBa,b
<i>Bidens</i> L.	DEa,b
<i>Billbergia</i> Thu nb.	NLa
<i>Blechnum</i> L.	NLa
<i>Borago</i> L.	GBa
* <i>Borago</i> officinalisL.	ESa
<i>Boronia</i> Sm.	JPb,NZa,b
<i>Bosprimigehius</i> Bojanus	RUb
<i>Bougainvillea</i> Comm.	DKb,ILa,b,NZa
<i>Bougainvillea</i> spectabilisWilld	JPa,b
<i>Bouvardia</i> Salisb.	JPa,b,NLa,b
<i>Brachyglottis</i> Forst.&Forst.	GBa
<i>Brachycome</i> Cass.	CAa,b,DEa,b,NZa,b
<i>Bracteantha</i>	AUa,NLa,NZa
<i>Bracteantha</i> bracteatum(Vent.)Anderb. etHaegi	CAa,b,NZa,ZAa,b
<i>Brassicacarinata</i> L.	DEa
<i>Brassicacarinata</i> A.Braun	DEa,b
* <i>Brassica juncea</i> (L.)Czern.etCoss. inCzern.	CAa,b,DEa,b,FR,GBa,JPa,b,PLa,b, RUb
* <i>Brassica napus</i> L.	ARb,CAa,b,GBa,b,ZAa
-var.napobrassica(L.)Rchb.	CZa,DEa,FR,PLa,b
-ssp.oleifera(Metzg.)Sinsk [<i>B.napus</i> L.; <i>B.napus</i> L. var.oleiferaMetzg.]	CZa,b,DEa,b,DKa,b,ES a,b,Fla, FRb,GBa,HUa,b,NZa,b,PLa,b,SEa, SKa

-[partim]	CZa,GBa,JPa,b,SEa,UYa
Brassicana pushort.	JPa,b
* <u>Brassica nigra</u> (L.)W.Koch	DEa,b
* <u>Brassica oleracea</u> L.	NZ
-[partim]	FR
-convar. <u>acephala</u> (DC.)Alef.	DEa,FR,HUa,b,NLa
-[partim][ssp.acephalaDC.]	CZa,b,FR
-[partim]	FR,JPa,b,
+var.gongylodesL.	CZa,DEa,PLa,b
+var.medullosaThell.	CZa,b
+var.sabellicaL.	CZa, DEa,FR,GBa,b,PLa,b,ZA a
+var.viridisL.+var.medullosa Thell.	CZa,b,GBa,b,PLa,b
-convar. <u>botrytis</u> (L.)Alef.	ESa,b
-var.botrytis	CZ a, DE a, DK a, ES a, b, FR, GB a, b, IL a,b,JPa,b,NL,PLa,b,ZAa
-var. cymosaDuch.[var.italica Plenck]	CZa,DEa,DKa,FR,GBa,b,JPa,b, NL,PLa,b
-convar. <u>capitata</u> (L.)Alef.	ESa,b,HUa,b
-var.capitata(L.)Alef.	CZa,FR,JPa,b,ZAa
+var.capitataL.f.albaDC. [var.albaDC.]	ATa,DEa,b,DKa,ESa, b,FR,GBa,b, NL,PLa,b,SKa,ZAa
+var.capitataL.f.rubra(L.) Thell.[var.rubra(L.)Thell.]	CZa,DEa,b,DKa,FR,GBa,b,NL, PLa,b,SKa
-var.sabaudaL.[var.bullata DC.+var.sabaudaL.]	ATa,CZa,DEa,b,FR,GBa, b,NL, PLa,b
-convar. <u>oleracea</u> var.gemmiferaDC. [var.bullataDC.subvar.gemmiferaDC.]	CZa,ESa,b,FR,GBa,b,JPa,b,NLa
* <u>Brassica pekinensis</u> (Lour.)Rupr.	CNb,CZa,DEa,ESa,b,FR,JPa,b,NL

* <u>Brassica rapa</u> L.	CAa,b,ZAa
-var.rapa(L.)Thell.[var. rapiferaMetzg.]	CZa,DEa,b,ESa,b,FR,GBa,b,JPa,b, NL,NZa,b,PLa,ZAa
-[partim]	JPa,b
-var.silvestris(Lam.)Briggs [var.oleifera Metzg.]	DEa,FIa,FR,GBa,HUa,b,NL,PLa, SEa
Brodiaea	NLa
BromeliaceaeJuss.partim	FR,NLa,NZ
BromusauleticusTrin.	UYa
*BromuscatharticusVahl [B.uniolooidesH.B.K.]	ARb,FR,PLa,b,UYa,ZAa,b
BromuserectusHuds.	HUa,b
*BromusinermisLeys.	EEa,b,HUa,b,JP a,b,PLa,b
BromussitchensisTrin.	FRb
BrunfelsiaL.	NLa,NZa
BruniaL.	ZAa,b
Brunneramacrophylla(Adams)I.M.Johnst.	DEa,b
BuddlejaL.	DEa,b,FR,NZa
Buddlejadavidii	GBa,b
Buddlejaceae	FR
BupleurumfalcatumL.	JPb
BuxusL.	DEa
CaladiumVent.	JPa,b
xBurragearahort.	NLa
CalantheR.Br.	JPa,b
CalatheaG.F.W.Mey.	JPb,NLa
CalceolariaL.	DEa,b

*Calceolaria x herbeo hybrida Voss	PLa,b
*Calendula officinalis L.	DEa,b,JPb,PLa,b,RUb
Calibrachoa Cery.	CAa,b,DEa,b,NZa,b
Calla	NLa
Callisia Loefl.	NLa
*Callistephus chinensis (L.) Nees [Callistephus Cass.]	CZa,b,DEa,b,IL,JPa,b,PLa,b,RUb
Calluna Salisb. [C. vulgaris (L.) Hull]	DEa,b,GBa,PLa,b
Callunasp.	FRa
Calochortus Pursh.	NLa
*Camelina sativa (L.) Crantz	CZa,b,DEa,b,FRb
Camellia L.	GBa,JPa,b,NZa,b
*Camellia japonica L.	NZa,b
Campanula carpatica	GBa,b
Campanula L.	DEa,GBa,b,JPa,b,NLa,NZa
Campsis Lour.	NLa
Camptotheca Decne .	NLa
Canna L.	JPa,b,NLa,NZ
*Cannabis sativa L.	DE a, b, ES a, b, FR, GB a, HU a, b, JPa,b,NLa,b,PLa,b
Capsicum spec.	PLa,ZAa
*Capsicum annuum L.	AR b, AT a, CZ a, ES a, b, FR, HU a, IL a, b,JPa,b,NL,PLa,b,SKa,DEa, b
Carex L.	DEa,b,NLa
Carex muskingumensis Schweinitz	
*Carica papaya L.	ESa,ILa,b
Carica pentagona Heilborn	NZa,b

* <i>Carthamus tinctorius</i> L.	ARb, DEa, b, ESa, b, JPa, b
* <i>Carum carvi</i> L.	CZa, b, DEa, b, DKb, PLa, b
<i>Caryopteris</i>	FRa
<i>Castanea</i> Mill.	CZa, FR, JPa, b, NZa
* <i>Castanea sativa</i> Mill.	DEa, ESa, FR, NZa, b, SKa
<i>Castanea vulgaris</i>	FR
* <i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don	DEa, b, JPa, b
<i>Cattleya</i> Lindl.	JPa, b
<i>Ceanothus</i> L.	GBa, b, NLa, NZa
<i>Celosia</i> L.	JPa, b, NL a, ILa, b
* <i>Cenchrus ciliaris</i> L. [Cenchrus L.]	ZAa, b
<i>Centaurea</i> L.	JPa, b, NLa
<i>Centradenia</i> G. Don.	NLa
<i>Centratherum</i>	NLa
<i>Cephalanthus</i> L.	NLa
<i>Cerasus avium</i> (L.) Moench [Prunus avium (L.) L.]	CZa, NZa, b, SKa
<i>Cerasus vulgaris</i> (L.) Mill. [Prunus cerasus L.]	CZa, DKa
<i>Ceratostigma</i> Bunge	GBa, NZa
<i>Ceratostigma plumbaginoides</i> Bunge	GBa, b
<i>Chaenarrhinum</i> (DC.) Rchb.	GBa
<i>Chamaecyparis</i> Spach	DEa, FR, NLa
* <i>Chamaecyparis obtusa</i> (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.	JPa, b
<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A. Murr.) Parl.	GBa, b
<i>Chamaerops humilis</i> L.	DEa

ChamelauciumDesf.	AUa,IL,ZAa
Chamomillarecutita(L.)Rauschert	DEa,b
*ChelidoniummajusL.	PLa
*ChenopodiumquinoaWilld.	GBa,NLa,b
ChimonanthusLindl.	JPa,b
ChironiL.	ZAa
Chloranthusglaber(Thunb.)Makino	JPa,b
ChlorophytumKerGawl.	NLa
*ChlorisgayanaKunth	JPa,b,ZAa,b
ChoenomelesLindl.(Cydonia)	DEa,b,JPa,b,NLa
ChoisyaH.B.K.	FRa,GBa,NZa,b
Choisyaternata	FRa,GBa,b
ChristiaMoench	NLa
ChrysanthemumL.	CAa,b,CZa,b,GBa,IL,IT,PLa
ChrysanthemumL.partim[C. -Indicum- Hybridae;C.morifoliumRamat.; C.xhortorumL.H.Bailey; Dendranthema(DC.)Desmoul.]	CAa,b,JPa,b,NZa,b,PLa,b
*ChrysanthemumcoronariumL.	JPa,b
ChrysanthemumfrutescensL. (ArgyranthemumfrutescensL.)	DEa,b,IT,JPa,b,NZa,b
ChrysanthemumleucanthemumL.	IT,JPb
ChrysanthemummaximumRam.	JPa,b,NLa,PLa
Chrysanthemumparthenium(L.)Bernh.	DEa,b,NLa,PLa
*CicerarietinumL.[CicerL.]	ESa,b,FRb,HUa,b,ILa,b
*CichoriumendiviaL.	ATa,CZa,DEa,b,ESa,b,FR,NL
*CichoriumintybusL.	BE a, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, NL, UYa,b,ZAa,b

*CichoriumintybusL.var.foliosum Hegi	FR,NL,PLa,b
*CichoriumintybusL.var.sativumDC.	FR,NLa,b,PLa,b
Cinnamomumcamphora(L.)Sieb.var. glaucescensKamikoti	JPa,b
CirsiumMill.emend.Scop.	JPa,b
CissusL.	NLa
CistusL.	ARb,GBa,NZa
*Citrulluslanatus(Thunb.) Matsum.etNakai	CZa,ESa,b,FR ,HUa,ILa,b,JPa,b, PLa,b,SKa,ZAa,b
CitrusL.	ESa,b,FR,ILa,b,JPa,b
*Citruslimon(L.)Burm.f.	ESa,b
Citrusssp.	FR,NZa,ZAa,b
*CitrusxparadisiMacfad.	ESa,b
*CitrusreticulataBlanco	ESa,b,NZ a,b
CitrusreticulataBlancox C.xparadisiMacfad.	ESa,b
*Citrussinensis(L.)Pers.	ESa,b
*Clarkiaamoena(Lehm.)A.Nelson&J.F.Macbr.	DEa,b
ClematisL.	CA a, b, DE a, b, FR a, GB a, b, JP a, b, NLa,NZa,b,PLa,b
Cleodendrum	NLa
CliviaLindl.	DEa,b,JPa,b,ZAb
Cliviaminiata(Lindl.)Bosse	
ClusiaL.	NLa
CnidoscolusPohl	NLa
Codiaeumvariegatum(L.)A.Juss. [CodiaeumA.Juss.]	JPb,NLa

Coffeaspp.	ZAb
Coixma -yuenRoman.	JPa,b
ColeusblumeiBenth.	PLa,b
xColmanarahort.	NLa
ColocasiaSchott	JPa,b
ColumnneaL.	DEa,b
Coniferae[Coniferales]	NZa,b
ConvallariaL.[C.majalisL.]	DEa,b
ConvolvulusL.	NZa
CoprosmaJ.R.etG.Forst.	NZa,b,ZAa
CoptisjaponicaMak.	JPb
Cordylineaustralis (G.Forst.) Hook.f.,C.banksiiHook.f., C.indivisa(G.Forst.)Steud., C.kaspar,C.pumilioHook.	NLa,NZa,b
CordylineComm.exR.Br.	GBa
CoreopsisL.	GBa,NZb,PLa,b
*CoreopsistinctoriaNutt.	PLa,b
*CoriandrumsativumL.	DEa,b
CornusL.	CAa,b,JPa,b,NLa
CornusmasL.	DEa
Cornussanguinea	GBa,b
*CoronillavariaL.	CZa,b,DEa,b,HUa,b
CorokiaA.Cunn	NZa,b
Cortaderiaselloana	GBa,b
CorylopsisSieb.etZucc.	FR
CorylusL.[CorylusavellanaL.]	ARb,CZa, FR,HUa,b,PLa

<i>Coryluscolurna</i> L.	DEa
<i>Corylusmaxima</i> Mill.	DEa
<i>Corynocarpuslaevigatus</i> J.R.etG.Forst.	NLa
<i>Cosmos</i> Cav.	JPa,b,NZa,b
<i>Costus</i> L.	NLa
<i>Cotinuscoggygria</i> Scop.	JPa,b
<i>Cotinus</i> Mill.(<i>Rhus</i> L.inpart)	NLa
<i>Cotoneaster</i> Medik.	DEa,b,NLa
<i>Cotyledon</i> L.	NLa
<i>Crambeabessinica</i> Hochst.exFries	NLa,b
<i>Crassulaschmidtii</i> Regel	DEa,b
<i>Crataegus</i> L.	DEa
<i>Crinum</i> L.	NLa
<i>Crocoshmia</i> Planch.	GBa,b
<i>Crocus</i> L.	NL,PLb
<i>Croton</i>	IT,NLa
<i>Cryptanthus</i> OttoetA.Dietr.	NLa
<i>Cryptocoryne</i> Fisch.exWydler	NLa
* <i>Cryptomeriajaponica</i> (L.f.)D.Don	JPa,b
<i>Cryptotaeniajaponica</i> Hassk.	JPa,b
* <i>Cucumismelo</i> L.[<i>Melosativus</i> Sarg.]	AR b, CZ a, ES a, b, FR, HU b, IL a, b, JP a,b,NLa,NZ,PLa,b,SKa,ZAa,b
* <i>Cucumissativus</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, b, SK a, ZA a, b
<i>Cucurbita</i> L.	ARb,CZa,FR,JPa,b,SKa
<i>Cucurbita</i> spp.	NZ,ZAa

*CucurbitamaximaDuch.	DEa,b,ESa,b,FR,HUa,b,PLa,b,SKa
*CucurbitapepoL.	AT a, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, HU a, IL a,b,PLa,b,SKa
CupheaP.Br.	DEa,b,NZa,b
xCupressocyparisDallim.	FR,NZa,b
xxCupressocyparislelandii	FR,GBa,b
CupressusL.	FR,JPb,NZa,b
*CupressusarizonicaE.Greene	FR
Cupressusd upreziana	FR
*CupressussempervirensL.	FR
CurcumaL.	JPb,NLa
CyclamenL.	CZa,b,FRa,IT,JPa,b,NLa
*CyclamenpersicumMill.	CZa,b,PLa,b
CydoniaMill.[C.oblongaMill.]	DEa,b,FR,HUa,b,PLa
CymbidiumSw.	JPa,b,NLa,NZa, b
CymbidiumgoeringiiRchb.f.	CNb
CynaraL.	FR,ILa,b
*CynaracardunculusL.	ESa,b,FR
*CynarascolymusL.	ESa,b,FR
*CynosuruscristatusL.[CynosurusL.]	CZa,b,DEa,NL
CyperuspapyrusL.	NLa
*Cyphomandrabetacea(Cav.)Sendtn.	NZa, b
CyprinuscarpioL.	RUb
CyrtanthusL.f.[CyrtanthusAit.]	NLa
Cyrtanthusspp.	ZAa,b
CytisusL.	GBa,JPa,b

DaboeciaD.Don	DEa,b
DactylisaschersoniaL.	SKa,b
*DactylisglomerataL.[DactylisL.]	ARb,CZa,b,DEa,b,DKa,ESa,b, FR, HU a, b, JP a, b, NZ, PL a, b, SK a, UYa,b,ZAa,b
Dahlia	GBa
DahliaCav.[D.xcultorumThorsr. etReis.]	CZa,b,GBa,b,JPa,b,NZ
*DahliapinnataCav.	PLa,b
DalechampiaL.	NLa
DaphneL.	GBa,b,JPb,NZa,b
DaturainnoxiaMill.	
*DaucuscarotaL.	AT a, CZ a, DE a, DK a, ES a, b, FR, GB a, b,JPa,b,NL,PLa,b,ZAa
DelphiniumL.	DEa,b,GBa,b,JPa,b
DelphiniumxcultorumVoss	PLa,b
DendrobiumSw.	JPa,b,NLa
*Deschampsiaespitosa(L.)P.Beauv.	CZa,b,DE a,b
Dianthus(gardenpinks)	GBa
DianthusL.	CNb,CZa,ESa,b,FR,IL,IT,JPa,b,NL
DianthusL.(excl.D.barbatusL.)	FR,GBa,b
Dianthus(showpinks)	GBa
*DianthusbarbatusL.	FR,PLa
*DianthuscaryophyllusL.[DianthusL. partim;D. -Caryophyllus-Hybridae; D.caryophyllusL.semperflorens fl.pl.hybridushort.]	FR,NLa,b,N Za,b,PLa,b
*DianthuschinensisL.	FR,PLa
Diascia	GBa

DiasciaLink&Otto.	GBa,b,NZa,b,ZAa,b
DicentraBernh.	DEa,b,GBa
Dicentraeximia	GBa,b
DieffenbachiaSchott	FR,IT,JPb
DiervillaMill.[WeigelaThunb.]	CZa,b
DigitalisL.	DEa
*DigitalislanataEhrh.	CZa,b,DEa,PLa
*DigitalispurpureaL.	CZa,b,DEa
DigitariaerianthaSteud.ssp. eriantha	ZAa,b
Dimorphotecaauran tiaca	NLa
DionaeaEllis	NLa
DioscoreaL.	JPa,b
DiosmaL.	NLa
DiospyrosL.[D.kakiL.f.]	JPa,b,JLa,b,NZa
DipladeniaA.DC.	NLa
Dipteracanthusdevosianus(Makoy) Boom	DEa,b
DizygothecaN.E.Br.	NLa
DodecatheonL.	NLa
DodonaeviscosaJoquin	NZa,b
DracaenaVand.exL.	JPa,b,NLa
DracocephalumL.	DEa,b
Dracocephalum moldavicaL.	DEa
DrimiopsisLindl.etPaxt.	NLa
EcheveriaDC.	DEa,b
EchinaceaMoench.	NLa,NZa

Echinodorus cordifolius(L.)Griseb.	DEa,b
ElaeagnusL.	DEa,FR
EnkianthusLour.	JPa,b
EpidendrumL.	JPa,b,NLa
EpisciaMart.	DEa
Epipremnum	NLa
Equisetum hyemaleL.	ILa,b
*Eragrostis curvula(Schrad.)Nees	ZAa,b
EricaL.	DEa,b,GBa,b,NZb,ZAa,b
ErigeronL.	NLa,ZAa
Eriobotrya Lindl.[E.japonica (Thunb.)Lindl.]	ILa,b,JPa,b
EriophorumL.	DEa
EryngiumL.	NLa,NZa
ErysimumL.	DEa,b,NZa,b
Escallonia	GBa
Escallonia laevisL.	GBa,b
*Eschscholzia californica Cham.	PLa,b
Eucalyptus gunnii	FR
Eucryphia Cav.	NZa
EuonymusL.	DEa,NLa
Euonymus fortunei(Turcz.)Hand. -Mazz.	DEa,b
EupatoriumL.	NLa
Euphorbia fulgens Karw.	DKa
Euphorbia(gardenplants)	GBa,b
Euphorbia geroldii Rauh	

Euphorbia x <i>lomisii</i> Rauh [E. <i>mili</i> Desmoulins]	DEa, JPa, b
Euphorbia <i>pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch	CAa, b, DKa, IL, IT, JPa, b, PLa, b
Euryops Cass.	JPb, NLa
Euryops <i>virginicus</i> (L.f.) DC.	IL
Eustoma Salisb.	JPa, b
Eustoma <i>grandiflorum</i> (Raf.) Shinn.	DEa, b
Evolvulus L.	DEa, b
Exacum L.	DKa
Faba <i>vulgaris</i> Moench ssp. <i>vulgaris</i>	SKa, b,
*Fagopyrum <i>esculentum</i> Moench	AT a, CZ a, b, DE a, b, FR, HU a, b, JPa, b, PLa, b, RUb
Fagus <i>sylvatica</i>	GBa, b
Fallopia Adans.	GBa
Farfugium <i>japonicum</i> (L.) Kitam.	NZa, b
Fargesia <i>murielae</i> (Gamble) Nakai	DEa
Feijoa <i>sellowiana</i> (Berg) Berg [Acca <i>sellowiana</i> (Berg) Burret]	NZa, b
Felicia Cass.	ZAa
Festuca L.	NZa, b
*Festuca <i>arundinacea</i> Schreb.	ARb, CZa, DEa, b, ESa, b, FR, JPa, b, NLa, NZa, b, PLa, b, UY a, b, ZAa, b
*Festuca <i>heterophylla</i> Lam.	FR, PLa, b
*Festuca <i>ovina</i> L. sensulato	DEa, b, FR, HUa, b, PLa, b, SKa
*Festuca <i>pratensis</i> Huds.	ARb, CZa, DEa, b, DKa, ESa, b, FIa, FR, JPa, b, PLa, b, ZAa, b
*Festuca <i>rubra</i> L. sensulato	DEa, b, DKa, FIa, FR, NL, NZ a, b, PLa, b

xFestulolium	DEa,b,FR,ZAa,b,PLa,b,SKa
Ficusspec.	NLa
*Ficusbenjaminal.	JPa,b,NLa,b
Ficuscarical.	DEa,ESa,b,JPa,b
*FicuselasticaRoxb.	JPb,NLa
FicuspumilaL.	DEa,b
Fittonia	NLa
Flammulinavelut ipes(Er.)Sing.	JPa,b
*FoeniculumvulgareP.Mill. [FoeniculumcapillaceumGilib.]	DEa,b,ESa,FR,HUa,b
ForsythiaVahl	FR,HUa,PLa,b
FragariaL.[F.xananassaDuch.]	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, PLa,b,ZA a, b
*FragariavescaL.	FR,PL
Fragaria(ornamental)	DEa,b,GBa,b
FraxinusL.	CAb,DEa,NLa
*FraxinusexelsiorL.	NZ
FreesiaEckl.exKlatt[F. -Hybridae]	IL,IT,JPa,b,NLa,b,PLa,b
Fritillaria	NLa
FuchsiaL.	DEa,b,JPa,b
FuchsiamagellanicaLam.var. macrostemma(RuizetPav.)Munz, F.magellanicaLam.var. 'Riccantonii'	GBa,b,
Gaillardigrandiflora	GB
GalegaL.	GBa
Galegaorientalis	EEa,b

GallusgallusL.	RUb
Galtoniacandicans(Bak.)Decne [HyacinthuscandicansBak.]	NZa,b
Gardeniaaugusta(L.)Merr.	DEa,b
GaulnettyaW.J.Marchant	NLa
Gaultheria	GBa
GaultheriaKalmexL.	GBa,b
GauraL.	GBa,NZa,b
GauralindheimeriEngl.&Gray	ZAa,b
GazaniaGaertn.	DEa,b,NZa
GelsemiumJuss.	NLa
GentianaL.	JPa,b,NLa
GeraniumL.	DEa,b,GBa,NZa
GeraniumsanguineumL.	GB,HUa,b
GerberaL.[GerberaCass.]	IL,JPa,b,NLa
*GerberajamesoniiH.BolusexHook.f.	NLa,PLa,b
GeumL.	NZa
*GingkobilobaL.[GinkgoL.]	DEa,NZa,b,PLa,b
GladiolusL.[G.xhybridushort.]	CZa,b,IL,IT,JPa,b,NLa,PLa,b
Gladiolusspp.	ZAa
GleditsiaL.	NZb
GlehnialittoralisFr.Schmidt	JPb
GlobbaL.	NLa
GloriosaL.	JPb,NLa
Gloxiniasylvatica(H.B.U.)Wiehler	DEa,b

*Glycinemax(L.)Merrill	AR b, AT a, CA a, b, CN b, CO b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, NZ, HU a, b, JP a, b, NZ, PLa, b, SKa, UYa, b, ZAa
GodetiaSpach	JPa, b
GodetiagrandifloraLindl.	PLa, b
GomphrenaL.	NLa
GordoniaEllis	NZa
GossypiumL.	ARb, ESa, b, ILa, b
*GossypiumhirsutumL.	COb, ZAa
GraptophyllumNees	NLa
GrevilleaR.Br	AUa, NZa, b
Grifolafrondosa(Fr.)S.F.Gray	JPa, b
GriffiniaKer -Gawl	NLa
GuzmaniaRuizetPav.	JPa, b, NLa
Gynostemma pentaphyllum(Thumb.)Mak.	DEa, b
GypsophilaL.	IL, JPa, b, PLa, b, ZAa
xHalimocistusJanch.	GBa
HamamelisL.	DEa, JPa, b
HardenbergiaBenth	NZb
Hardenbergiaviolaceae(Schneer.)F.C.Stearn	DEa, b
Hebe	GBa
HebeComm.exJuss.	GBa, b, NZa, b
HederaL.	DEa, b, GBa, JPa, b
HederahelixL.	DEa, b, HUa, b, NLa
*HedysarumcoronariumL.	ESa, b, NZ
HeleniumL.	GBa, NZa
HelianthusL.	JPa, b

HelianthusL.(ornamentals)	NLa
Helianthusspp.	ZAa
*HelianthusannuusL.	AR b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, HU a, b, IL a,b,NZ,PLa,b,SKa
*HelianthustuberosusL.	DEa,b,HUa,b
HelichrysumMill.corr.Pers.	JPa,b
*Helichrysumbracteatum(Vent.)Andr.	PLa,b
Helichrysumitalicum(Roth)Gussone	DEa,b
HeliopsisPers.	GBa,JPb
HeliotropiumarborescensL.	DEa,b
HelipterumDC.(Acroclinium)	NLa,NZa,b
HelleborusL.	NLa
HemerocallisL.	JPb,NLa,NZa
HemigraphisNees	NLa
HesperozygisEpling.	JPb
HeucheraL.	DEa,b,GBa,b,NLa,NZa
xHeucherellaWehrh.	NZa
HibiscusL.	DEa,b,GBa,IL,JPa,b,NZa
HibiscussinosyriacusBailey	GB
HippeastrumHerb.[H- Hybridae; H.xhortorumMaatsch]	JPa,b,NLa,PLa,b,ZAa,b
HippophaeL.	NLa,RUb
*HippophaerhamnoidesL.	DEa,b
Homalocladium(F.v.Muell.)L. H.Bailey	NLa
HomalomenaSchott	NLa
Hordeumspp.	ZAa

* <i>Hordeum vulgare</i> L. sensu lato [<i>H. vulgare</i> L.; <i>Hordeum</i> L.]	ARb, ATa, b, CZa, DEa, b, DKa, ESa, b, FIa, FR, HUa, b, ILa, b, JPa, b, NL, NZ a, b, PL a, b, RU, SE a, SK a, UYa, b
<i>Hosta</i> Tratt.	GBa, b, JPa, b, NLa
<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	NLa
<i>Hoya</i> R.Br.	NLa
* <i>Humulus lupulus</i> L. [<i>Humulus</i> L.]	ARb, CZa, DEa, b, GBa, JPa, b, PLa, b ZAa, b
* <i>Hyacinthus orientalis</i> L.	JPb, NLa, PLa, b
<i>Hydrangea</i> L.	FR, GBa, JPa, b, NZa, b,
* <i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb. ex Murr.) Ser.	FRb, NZa, b
<i>Hydrangea paniculata</i>	FRa
<i>Hydrocotyle</i> L.	NLa
<i>Hymenosporum flavum</i> (Hook.) F.L. Muell.	NZb
<i>Hypericum</i> L.	JPa, b, NLa, ZAa
<i>Hypericum androsaemum</i> L.	DEa
* <i>Hypericum perforatum</i> L.	DE a, b, PLa, b
<i>Hypoestes</i> Sol. ex R.Br.	ZAa, b
<i>Hyssopus officinalis</i> L.	DEa, b
<i>Iberis</i> L.	NZa
<i>Ilex</i> L.	DEa, b, GBa, b
<i>Illicium</i> L.	JPb
<i>Impatiens</i> L.	DEa, b, FR, IL, JPa, b
* <i>Impatiens balsamina</i> L.	FR, PLa, b
<i>Impatiens</i> -Neu-Guinea-Hybriden	CA a, b, DEa
<i>Impatiens niamniamensis</i> Gilg. emend. G.M. Schulze	DEa, b

*ImpatienswallerianaHook.f.	CAa,b,DEa,b,FRb,PLa,b
Incarvillea	NLa
IpheionRaf.	NLa
IpomoeaL.	NLa
Ipomoeabatatas(L.)Poir.	JPa,b,ZAa,b
IrisL.	IL,IT,JP a,b,NLa,b,PLa,b
IsopogonR.Br.	NZa
IteaL.	NLa
Ixodiaachillaeoides	ILa
IxoraL.	NLa
JasminumbeesianumForr.etDiels, J.xstephanenseLemoine	NZb
JasminumL.	NLa
JasminumofficinaleL.	GBa,b
JatrophaL.	NLa
JuglansL.	DEa ,b,FR,JPa,b
*JuglansregiaL.	ARb,CZa,DEa,ESa,FR,HUa,b,PL a, SKa
JuncusL.	NLa
JuncusdecipiensNakai	JPa,b
JuniperusL.	CA a, b, DE a, DK a, HU a, b, NZ a, b, PLa,b
Juniperusxmedia	GBa
KalanchoëAdans.	CZ a, DE a, FR, HU a, b, IL, JP a, b, PLa,b
Kalanchoëxhybridahort.	CZa
KalmiaL.	JPa,b,PLa,b

KniphofiaMoench	GBa,b
KoeleriacristataL.	NZ
Koeleriagracilis	EEa,b
KohleriaRegel	DEa,b
KunzeaReichb.	NZa,b
Lachenaliaspp.	ZAa,b
*Lactuca sativaL.	ATa,DEa,b,ESa,b,FR,GBa,b,ILa,b, JPa,b,NL,PLa,b,ZAa
*LactucasativaL. var. capitataL.	ARb,CZa,DEa,b,ESa,b,FR,PLa,b
*Lagenariasiceraria(Mol.)Standl. var.hispidaHara	JPa,b
LagerstroemiaL.	FR,JPa ,b
Lamium(Tourn.)L.	GBa,ZAa,b
LantanaL.	DEa,b,JPb,NZa
Lantana-Camara-Hybriden	
LarixMill.	JPa,b
*LathyrusodoratusL.	GBa,b,PLa,b,JPa,b
LathyrussativusL.	DEa,b,HUa,b,JPb
LathyrustingitanusL.	DEa,b
Lathyruscic eraL.	DEa,b
LaurentiaAdans.	NLa
LaurusL.	NLa
LaurusnobilisL.	GBa
LavandulaL.	FR,GBa,b,JPa,b,NZa,b
*LavandulaangustifoliaMill.	CZa,b,FR
LavandulaxburnatiiBriq.	FR
LavandulalatifoliaMedik.	FR

Lavandula officinalis C. Haix ex Villars	CZa,b,FR
Lavandula spica Cav.	FR
Lavatera L.	GBa,b,NLa
Lechenaultia biloba Lindl.	NZb
Leea D. Royen ex L.	NLa
Lemna L.	NLa
*Lens culinaris Medik. [Lens Mill.]	CZa,b,ESa,b,FR,HU b,NZa,b,RU b,SKa
Lentinelode s (Berk.) Sing.	JPa,b
Leonotis (Pers.) R.Br.	NLa
*Lepidium sativum L. [Lepidium L.]	DEa,b,NL,RU b
Leptinella Cass.	NLa
Leptospermum J.R. et G. Forst.	AUa,NZa,b
Leucadendron R.Br.	IL,NZa,b,ZAa,b
Leucanthemum	GBa,b,NZa,PLa,b
Leucanthemum × superbum (Bergman ex J.W. Ingram) D.H. Kent	DEa,b
Leucocoryne Lindl.	NLa
Leucospermum R.Br.	IL,NZa,b,ZAa,b
Leucothoë	NLa
Leycesteria Wall.	NLa
Liatria Gaertn. ex Schreb.	IL,JPa,b,NLa
Libertia Spreng.	NZa,b
Libocedrus plumosa (Don) Sargent	NZa,b
Ligustrum L.	DEa,b
Ligustrum ovalifolium	HUa,b

LiliumL.	CZa,IL,IT,JP a,b,NLa,b PLa,b,ZAa
Lilium(gardenvarieties)	GBa
LimoniumMill.	IL,JP a,b,NLa,b,NZa,b,ZAa
LinariaMill.	GBa, JP a,b
*LinumgrandiflorumDesf.	RUb
*LinumusatissimumL.[LinumL.]	AR b, AT a, BE a, CA a, b, CZ a, DE a, ES a, FI a, FR, GB a, HU a, b, NL a, NZ, PLa,b
LiquidambarL.	DEa,b
LisianthusL.(EustomaSalisb.)	ILa,b,DEa
Litchichinensis Sonn.	CNb
LithodoraGriseb.	DEa,b,GBa,b,NZa,b
LobeliaL.	DEa,b,JP a,b,NZa,b,PLa
*LobeliaerinusL.	PLa,b
*Lobulariamaritima(L.)Desv.	PLa,b
LoliumL.	ARb,FR,GBa,b,ZAa,b
*LoliumxboucheanumKunth [L.xhybridumHauskn.;L.multi foliumLam.xL.perenneL.]	CZa,DEa,b,DKa ,ESa,b,FR,GBa,b, NZa,b,PLa,b,SKa,ZAa
*LoliummultiflorumLam.	DE a, b, DK a, ES a, b, FR, GB a, b, JP a,b,PLa,b,UYa,b
*LoliummultiflorumLam.var. westerwoldicumWittm.	CZa,DEa,b, DKa,ESa,b,FR,GBa,b, NL,NZa,b,PLa,b
*LoliummultiflorumLam.ssp. italicum(A.Br.)Volkart	CZa,DEa,b,DKa,ESa,b,FR,GBa,b, NL,NZa,b
*LoliummultiflorumLam.xFestuca arundinaceaSchreb.	CZa,DKa,FRb,GBa,b
*LoliummultiflorumLam.xFestuca pratensisHuds.	CZa,DEa,b,GBa,b,PLa

* <i>Lolium perenne</i> L.	CZa, DKa, GBa, b, HUa, b, JPa, b, NL, DEa, b, NZa, b, PLa, b, SKa
<i>Lolium perenne</i> L. x <i>Festuca pratensis</i> L.	CZa
<i>Lonicera</i> L.	DEa, G Ba, b, NLa
<i>Lonicera caerulea</i> L. var. <i>emphylocalyx</i> Nakai	JPa, b
<i>Lonicera kamtschatica</i> Pojark.	DEa, b
<i>Lonicera nitida</i> Wils.	DEa, b
<i>Lophomyrtus</i> Burret	NZa, b
<i>Lotus</i> L. (spp.)	ARb, NZ
<i>Lotus corniculatus</i> L.	CZa, b, DEa, b, FRb, GBa, b, HUa, b, PLa, b, SKa, UYa, b, ,
<i>Lotus subbiflorus</i>	GBa, b, UYa, b
* <i>Lotus uliginosus</i> Schkuhr	DEa, b, GBa, b
<i>Lupinus</i> L.	FR
* <i>Lupinus albus</i> L.	DE a, b, ES a, b, FR, HU a, b, PL a, b, ZAa, b
* <i>Lupinus angustifolius</i> L.	DEa, b, HUa, b, PLa, b, ZAa, b
* <i>Lupinus luteus</i> L.	DEa, b, HUa, b, PLa, b, ZAa, b
<i>Lupinus mutabilis</i> L.	DEa, b, ZAa, b
<i>Lycaste</i> Lindl.	JPa, b
* <i>Lycopersicon esculentum</i> Miller = <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex. Farw.	FR, HUa, ILa, b, JPa, b, NLa, NZ, PLa, b, ZAa, b
<i>Lyophyllum descatees</i> (Fr.) Sing	JPa, b
<i>Lycoris</i> Herb.	JPa, b
<i>Lychnis</i> L.	GBa, JPb
<i>Lyophyllum ulmarium</i> (Fr.) Kühn	JPa, b
<i>Lysimachia</i> L.	DEa, b, NLa, NZb, ZAa, b

Macadamiaspec.	ZAa,b
MagnoliaL.	DEa,NZa,b
MahoniaNutt.	NLa
Mahoniaaq uifolium(Pursh)Nutt.	DEa
Majoranahortensis(Mönch)	seeunder“OriganummajoranaL.”
MalpighiaL.	
MalusMill.(FruitCrops)	AR b, CA a, b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, JP a,b,NZ a, b,ZA a, b
MalusMill.(OrnamentalPlants)	CZa,CAa,b,DEa,b,FR ,GBa,NZa,b
MalusdomesticaBorkh.[M.communis L.;M.sylvestrisMill.](FruitCrops)	CAa,b,FR,GBa,HUa,b,ILa,b, NZa,b,PLa,b,SKa
Maluspumila(FruitCrops)	FR
Malusrootstocks	CAa,b,DEa,b,FR,ZAa,b
MalvaL.	NLa
Malvav erticillataL.	DEa,b
MandevillaLindl.(DipladoniaA.DC.)	JPb,NLa,NZa,b,ZAa
Mandragoraofficinalis	ILa,b
*MangiferaindicaL.	ESa,ILa,b,ZAa,b
Marantaceae	NLa
*MatricariaecutitaL. [M.chamomillaL .]	CZa,b,HUa,NLa,PLa,b
MatthiolaR.Br.corr.Spreng.	DEa,b
*Matthiolaincana(L.)R.Br.	JPa,b,PLa,b
MedicagoL.	DEa,FR,NZa,b
MedicagohispidaGaertn.	
Medicagolittoralis	ZAa,b
*MedicagolupulinaL.	CZa,b,DEa,b,DKb

Medicagopolymorpha	ZAa,b
Medicagorugosa	ZAa,b
*MedicagosativaL.	AR b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, HU a, b, JPa,b,NZ,PLa,b,ZA a, b,UYa,b
Medicagoscutellata	ZAa,b
Medicagotruncatula	ZAa,b
*MedicagoxvariaMartyn	DEa,FR,HUa,b,PLa
Medinilla	NLa
MelastomaL.	JPb
*MeliaazedarachL.	JPb
MelilotusalbaMedik.	CZa,b,DEa,b,EEa,b,PLa,b
Melilotusofficinalis(L.)Pall.	DEa,b
MelissaofficinalisL.	DEa,b
MelittisL.	NLa
MelosativusSarg.[CucumismeloL.]	CZa
MenthaL.	JPa,b,NL a
MenthaxpiperitaL.	DEa,b,PLa,b
Mespilusgermanica	DEa,GBa,HUa
MetasequoiaMikiexHuetCheng	JPb,NLa
Metrosiderosalbiflora,M.carminea, M.colensoi,M.diffusa(G.Forst.) Sm,M.excelsaSoland.exGaertn., M.kermadecensis,M.parkinsonii, M.perforata(J.R.etG.Forst.) A.Rich.,M.robustaA.Cunn., M.scandens,M.umbellata	NZa,b
Microsorumpteropus(Bl.)Copel.	DEa,b
MiltoniaLindl.	JPa,b
MoluccellaL.	NLa

* <i>Momordicacharantia</i> L.	JPa,b
<i>Monarda</i> L.	ZAa
<i>Monopsis</i> Salisb.	GBa,NLa,ZAa
<i>Monstera</i> Adans.	NLa
<i>Morus</i> L.	DEa,JPa,b,NZb
<i>Musa</i> L.	FR,ILa,b
<i>Musa</i> L.(ornamentals)	FR,NLa
<i>Musacavendishii</i> Lamb.[<i>Musa</i> L.]	ESa,FR
<i>Musaacuminata</i>	FR,ZAa
<i>Muscari</i>	NLa
<i>Mustelavison</i> Schreber	RUb
<i>Myosotis</i> L.	DEa,b,GBa
* <i>Myosotisalpestris</i> F.W.Schmidt	PLa,b
<i>Myrtuscommunis</i> L.	DEa,b
<i>Naematolomasublateritium</i> (Fr.)Karst.	JPa,b
* <i>Nandinadomestica</i> Thunb.exMurray	JPa,b
<i>Narcissus</i> L.	CZa,GBa,IL,JPa,b,PLa,b
<i>Nautilocalyxlynchii</i> (Hok.f.)Sprague	DEa,b
* <i>Nelumbonucifera</i> Gaertn.	JPa,b
<i>Nemesia</i> Vent.	GBa,NLa,NZa,b
<i>Neoregelia</i> L.B.Sm.	NLa
<i>Neoregelia</i>	NLa
<i>Nepenthes</i> L.	NLa
<i>Nephrolepis</i> Schott	NLa,NZa,b,ZAa,b
<i>Nerine</i> Herb.	JPb,NLa,b
<i>Nerium</i> L.	FR,JPa,b

NeriumoleanderL.	FR
NerteraBanksetSoland.ex.Gaertn.	NLa
NicotianaL.	FR,JPa,b
*NicotianarusticalL.	DEa,b
*NicotianatabacumL.	ARb,COb,CZa,b,DEa,b,FR,HUa,b, ITa,JPb,PLa,b,ZA a,b
*NigelladamascenaL.	JPa,b,NLa
NothofagusBlume.	NZa
OcimumbasilicumL.	DEa,b,ILa,ITa,RUb
OdontoglossumH.B.K.	JPa,b
OenotheraL.	GBa,NLa,NZa
OenotherabiennisL.	DEa,b
*OleaeuropaeaL.[OleaL.]	ARb,ESa,FR,ILa,b,NZa,b,ZAb
OncidiumSw.	JPa,b,NL a
*OnobrychisviciifoliaScop. [OnobrychisMill.]	CZ a, b, DE a, b, ES a, FR a, HU a, b, PLa,b
Opuntiaficus -indica(L.)Mill.	ILa,b
OrchidaceaeJuss.	NLa
OriganumL.	DEa,b,ILa,b,NLa
*OriganummajoranaL.	DEa,b,HUb,PLa
OriganumvulgareL.	DEa,b
OrnithogalumL.	NLa,ZAa
Ornithopuscompressus	ZAa
*OrnithopussativusBrot.	DEa,b,PLa,b,UYa,b,ZAa
Ornithopusspp.	NZ
OrthosiphonBenth.	NLa

*OryzasativaL.	ARb,CNb,COb,ES a,b,FR,HU a,b, JP a,b,UYa, b
OsmanthusLour.	NZa
OsteospermumL.	DEa,b,GBa,b,JPa,b,NZa,b
OvisL.	RUb
OxalisL.	JPa,b,NLa
OxypetalumR.Br.	JPb,NLa
Ozothanmusdiosmifolius(Vent)DC.	NZa
PachystachysNees	NLa
PaeoniasuffruticosaAndr.	JPa,b
PaeoniaalbifloraPall. (=P.LactifloraPall.)	JPa,b,PLa,b
PaeoniaL.	NLa
PanaxginsengC.A.Mey.	JPb
Pandorea(Endl.)Spach.	NZa
Panellusserotinus(Fr.)Kühn	JPb
PanicumL.	ARb,JPb
*PanicummaximumJacq.	ZAa,b
*PanicummiliaceumL.	DE a,b,HUa,b,PLa,b,RUb,SKa
*Panicumvirgatum	PTb
PapaverorientaleL.	NLa
*PapaversomniferumL.	AT a, CZ a, b, DE a, b, DK b, ES a, HU a, b,NLa,PLa,b,SEa,SKa,b
*PapaversomniferumL.(OrnamentalPlants)	PLa,b
ParthenocissusPlan ch.	NLa
*PaspalumdilatatatumPoir.	JPa,b
*PaspalumnotatumFlügge	JPa,b

Passifloraspp.	COB,ZAa,b
PassifloraxviolaceaVell.	DEa,b
PedilanthusPoit.	NLa
PelargoniumL'Hérit.exAit.	CAa,b,GBa,IL,JPa,b
Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae	CZa,DEa
PelargoniumgraveolensL'Hérit.exAit	DEa
Pelargonium-Peltatum-Hybridae [P.peltatumhort.non(L.)L'Hérit. exAit.]	CAa,b,CZa,DEa,PLa,b
Pelargonium-PeltatumxP. -Zonale- Hybridae	DEa,PLa,b
Pelargonium-Zonale-Hybridae [P.xhortorumL.H.Bailey; P.zonalehort.]	CAa,b,CZa,DEa,PLa,b
PellaeaLink	NLa
Pennisetumglacum	ZAa
PennisetumorientaleRich.inPers.	ILa,b
Pennisetumtyphoides(Burm.f.) StapfetC.E.Hubb.[Pennisetum L.C.Rich.]	ARb
PenstemonSchmidel.	GBa,b
Pentaslanceolata(Forsk.)K.Schum.	ILa,b,JPa,b,NLa
PeperomiaRuizetPav.	NLa
PerillaL.	JPa,b,NLa
Pernettyamucronata	GB
PerovskiaKarel.	NLa
*PerseaamericanaMill.	ESa,ILa,b,NZa,ZAa,b
Petasitesjaponicus(Sieb.etZucc.) Fr.Schmidt	JPa,b

Petasiteshybridus(L.)Ph.Gärtn. B.Mey.etScherb.	DEa,b
*Petroselinumcrispum(Mill.) Nym.exA.W.Hill[Petroselinum Hill]	ATa,CZa,DEa,b,DKa,ESa,b,FR, JPa,b,NLa,PLa,b,SK a
*Petroselinumcrispum(Mill.) Nym.exA.W.Hillssp.crispum	DKa,FR,NLa,PLa,b
*Petroselinumcrispum(Mill.) Nym.exA.W.Hillssp.tuberosum (Bernh.exRchb.)Soo.	CZa,FR,NLa,SKa
PetuniaJuss.[P.xhybridaVilm.]	CA a, b, CZ a, DE a, b , FR, IT, IL a, b, JP a,b,NZ b,ZAa,b
PetuniaxatkinsianaD.Don	PLa,b
*PhaceliatanacetifoliaBenth.	CZa,b,DEa,b,NZ,PLa,b
PhalaenopsisBl.	JPa,b,NLa
PhalarisaquaticaL.	UYa
*PhalarisarundinaceaL.	DE a, b, EE a, b, FI a, HU a, b, JP b, PLa,b
*PhalariscanariensisL.	HUa,b,NL,PLa,b
PharbitisnilChois.	JPa,b
*Pharbitispurpurea(Roth)Bojer	CZa,b
*Phaseolusangularis(Willd.)W.Wight	JPa,b
*PhaseoluscoccineusL.	ATa,DEa,FR,JPa,b,NLa,PLa, b
*PhaseolusvulgarisL.	AR b, AT a, CZ a, DE a, ES a, b, FR, HUa,b,JP a,b,NL,NZa,b,PLa,b,SEa, SKa,ZAa
PhiladelphusL.	PLa,b
PhilodendronSchottcorr.Schott	JPa,b,NLa,NZa,b
Phleumspec.	FR
*PhleumbertoloniiDC. [P.nodosumL.]	CZa,DEa ,DKa,FR,PLa,b,SKa

*PhleumpratenseL.	CZ a, DE a, b, DK a, FI a, FR, GB a, b, JPa,b,NZ,PLa,b,SKa
PhloxL.	CAa,b,NLa,GBa,b,JPa,b
*PhoenixdactyliferaL.	ESa
Pholiotaadiposa(Fr.)kummer	JPa,b
Pholiotanamko(T.Ito)S.ItoetImai	JPa,b
PhormiumJ.R.etG.Forst.	NZa,b
PhotiniaLindl.	JPa,b,NLa,NZa
PhygeliusE.Mey.	GBa,b
PhylicaL.	ILa,b
Physocarpus(Cambess.)Maxim.	DEa,b
PiceaA.Dietr.	DEa,b,HUa,b
Piceaglauca	GBa
Piceanigra	GBa,b
Pierisjaponica(Thunb.)D.DonexG.Don	DEa,JPa,b,NZa,b
PileaLindl.	NLa
PinusL.	DEa,b
Pinusspec.(ornamentals)	NLa
Pinusnigra	GBa
*PinusthunbergiiParl.	JPa,b
*PistaciaveraL.	ESa,ILa,b
Pisumspec.	ZAa
PisumsativumL.partim	CZa,DEa,b,DKa,ESa,b,FR,HUa,b, NL,PLa,b,SEa
*PisumsativumL.sensulato	ARb,ATa,CAa,b,DEa,b,FIa,FR, GB a,b,HU a,b,JPa,b,NZa,b,SKa
PitcairniaL'Hérit.	NLa

<i>Pisum sativum</i> L. ssp. <i>sativum</i> mconv. <i>speciosum</i> Dierb.	SKa
<i>Pittosporum</i> Banks et Soland. ex Gaertn.	NZa,b
<i>Plantago</i> L.	NZ
<i>Platanus</i> <i>xacerifolia</i>	GBa,b,NLa
<i>Platycerium</i> Desv.	NLa
* <i>Platycodon</i> <i>grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.	DEa,b,JPa,b,NLa
<i>Plectranthus</i> L'Herit.	DEa,b,ZA a,b
<i>Pleurotus</i> <i>cornucopiae</i> (Pers.) Rolland.	JPb
<i>Pleurotus</i> <i>eryngii</i> (Dc ex Fr.) Quel.	JPb
<i>Pleurotus</i> <i>ostreatus</i> (Fr.) Quel.	JPa,b
<i>Pleurotus</i> <i>pulmonarius</i> (Fr.) Quel.	JPa,b
<i>Plumbago</i> <i>auriculata</i> Lam.	NZa
<i>Plumbago</i> L.	NLa
<i>Poa</i> <i>alpina</i> L.	DEa,b
* <i>Poa</i> <i>annua</i> L.	DEa,b,PLa,b
* <i>Poa</i> <i>compressa</i> L.	DEa,b,PLa,b
* <i>Poa</i> <i>anemoralis</i> L.	DEa,b,NL,PLa,b
* <i>Poa</i> <i>palustris</i> L.	DEa,b,PLa,b
* <i>Poa</i> <i>pratensis</i> L.	CZa,DEa,b,DKa,JPb,NL,PLa,b
<i>Poa</i> <i>supina</i> Schrad.	DEa,b
* <i>Poa</i> <i>trivialis</i> L.	DEa,b,DKa, NL
<i>Podocarpus</i> L'Herit. ex Pers.	GBa
<i>Podocarpus</i> <i>macrophyllus</i> (Thunb.) D. Don	GBa,b,JPb
<i>Pogonatherum</i>	NLa
<i>Polemonium</i> L.	GBa,b

PolygalaL.	NLa
PolygonatumMill.	JPb
PolygonumL.	GBa,b
PolystichumRoth	NLa
PoncirusRaf.	JPa,b
PopulusL.	AR b, DE a, b, ES a, FR, HU a, b, JP b, NZa,b
PorphyrateneraKjellmann	JPa,b
PorphyraezoensisUeda	JPa,b
PortulacaL.	NLa
*PortulacagrandifloraHook.	JPa,b
*PortulacaoleraceaL.	JPb
PotentillaL.	CZa,b,DEa,b,FRa,GBa,b
PotentillafruticosaL.	CAa,b,FR,NZa,PLa,b
PrimulaL.	CZ,DEa,FR,GBa,JPa,b
PrimulamalacoidesFranch.	DEa,b
PrimulaobconicaHana	DEa,b
*PrimulavulgarisHuds.	PLa,b
ProstantheradenticulataR.Br.	DEa
Proteaceae	NZa,b
Proteaspec.	NZa,b,ZAa,b
<u>Prunus-FruitCrops</u>	
<u>- Prunus subg. Amygdalus</u>	
PrunusamygdalusBartock[P.dulcis (Mill.)D.A.Webb;Amygdalusspec.; A.communisL.]	ARb,CZa,ESa,b,FR,HUa,b,NZa,b, ZAa,b

- Prunus subg. Armeniaca

Prunus armenia caL.[PrunusL.] AR b, CZ a, DE a, ES a, b, FR, HU a, b, IL a, b, JP a, b, NZ a, b, PL a, b, SK a, ZAa,b

- Prunus subg. Cerasus

PrunusL. FR, JP a, b, PL a, b

*Prunus avium(L.)L.[Cerasus avium(L.)Moen ch] ARb, CAa,b, CZa, DEa,b, ESa,b, FR, GBa, HUa,b, NZa,b, PL a, b, SKa

Prunus canescens FR

Prunus cerasusL. [Cerasus vulgaris(L.)Mill.] CZa, DEa,b, DKa, ESa,b, FR, GBa, HUa,b, PL a, b

Prunus fruticosaPall. FR

Prunus mahlebL. CZa, FR, HUa,b

- Prunus subg. Prunus

PrunusL. JP a, b, NZa,b

Prunus besseyi FR

Prunus cerasiferaEhrh.[PrunusL., P.cerasifera var.divaricataLed.] CZa, ESa, FR, GBa,b, NZa,b

Prunus dawyckensis FR

*Prunus domesticaL. AR b, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, GB a, HUa,b, IL a,b, NZa,b, PL a, b, ZAa

*Prunus domesticaL.etP.cerasifera Ehrh. FR, GBa, SKa

Prunus insititiaL. ARb, DEa, ESa, FR, GBa

Prunus mariana FR

Prunus salicinaLindl. AR b, DE a, ES a, FR, IL a, b, NZ a, b, PL a, ZAa,b

Prunus mumeSiebetZucc. JP a, b

- Prunussubg.Persica

Prunuspersica(L.)Batsch
[PrunusL.] ARb,CZa,DEa,ESa,b,FR,HUa,b,
IL a, b, JP a, b, NZ a, b, PL a, b, SK a,
ZAa,b

- Prunussubg.Hybridae

Prunusxamygdalo -persica(Weston)
Rehd.[Pr unuspersica(L.)Batsch
xAmygdaluscommunisL.] CZa,ESa,b

Prunusrootstocks DEa,b,HUa,b,ZAa,b

PrunusL.(OrnamentalPlants) DEa,b,JPa,b,NZa,b

Prunuscerasifera(OrnamentalPlants) GBa,b

PrunuslaurocerasusL.(OrnamentalPlants) DEa,FRa, GBa,b,NLa

Prunusnucipersica DEa,ZAa,b

*PrunuspadusL. DEa

*PrunusserotinaEhrh. DEa

PrunusspinosaL. DEa

PrunustomentosaThunbg. RUb

PrunustrilobaLindl.(OrnamentalPlants) DEa,b,GBa,b

PseuderanthemumRadlk. NLa

PseudowinteraDandy. NZa,b

*PsidiumguajavaL. ZAa,b

*Psophocarpustetragonolobus(L.)DC. JPa,b

Pteridaceae NLa

PulmonariaL. GBa,b

*PunicagranatumL.[PunicaL.] ESa

PyracanthaM.J.Roem. FR,HUa

PyruscommunisL.(FruitCrops) ARb,CA a, b, CZa,ES a, b,FR,GB a,
HUa,b,IL a,b,NZ,b,PLa,ZAa,b

PyrusL.(FruitCrops)	DEa,b,JPa,b,NZa,b,PLa,b
PyrusL.(OrnamentalPlants)	DEa,FR
Pyrusrootstocks	DEa,b,FR,ZAa,b
QuercusL.	DEa,b,ESa
Radermacherasinica(Hance)Hemsl.	NLa
RanunculusL.	ILa,b,IT,JPa,b
*RaphanussativusL.[RaphanusL.]	DEa,b,ESa,b,JPa,b,NL,PLa,b,ZAa
*RaphanussativusL.var.niger (Mill.)S.Kerner[var.major A.Voss]	ATa,CZa,DEa,b,FR,GBa,b,PLa,b
*RaphanussativusL.var.oleiformis Pers.[ssp.oleifera(DC.)Metzg.]	DEa,b,FR,GBa,HUa,b,PLa,b
*RaphanussativusL.var.sativus [var.radiculaPers.]	AT a, CZ a, DE a, ES a, b, FR, GB a, b, ILa,b
Rehmanniaglutinosa(Gaertn.) Libosch.	JPa,b
RehmanniaLibosch.exFisch.etC.A.Mey	DEa,b
RhapisL.	JPa,b
RheumL.	FR,GBa,JPa,b
*RheumrhabarbarumL.	PLa,b
RhipsalidopsisBritt.etRose	DKa
RhododendronL.	CZa, DE a, FR a, GB a, JP a, b, NZ a, b, PLa,b
Rhodohypoxisbauri i(Bak.)Nel	JPa,b,NZb
RibesL.(FruitCrops)	DEa,b
RibesL.(OrnamentalPlants)	CAb,DEa,GBa,b,NLa
*RibesnigrumL.(FruitCrops)	CZ a, DE a, FR, GB a, HU a, b, PL a, b, SKa
*RibesnigrumL.,R.dikuschaFisch. exTurcz.,R.ussu rienseJancz.(FruitCrops)	GBa

RibesniveumLindl.(FruitCrops)	CZa,DEa,PLa,b,SKa
RibesrubrumL.(FruitCrops)	DEa,FR,GBa,HUa,b
Ribessativum(FruitCrops)	GBa
Ribessylvestre(Lam.)Mert.et W.Koch[RibesL.](Fruit Crops)	CZa,PLa,b,SKa
Ribesuva -crispaL.[R.grossularia; R.uva -crispa](FruitCrops)	CZa,DEa,GBa,HUa,b,PLa,b
Ribesxnidigrolaria(FruitCrops)	DEa
*RicinuscommunisL.[RicinusL.]	FR,RUb
RobiniaL.	GBa,b,NLa,NZa,b
Rorippanasturtium- aquaticum	GBa
RosaL.	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 PLa,b,ZAa
*RosmarinusofficinalisL. [RosmarinusL.]	GBa,b,ILa,NZa,ZAa
RubiatinctorumL.	NLa,b
RubusL.(FruitCrops)	DEa,GBa,HUa,b, NZa,b,ZAa,b
Rubusarticusvar.stellarcticusG.Larsson (FruitCrops)	DEa
*RubusidaeusL.(FruitCrops)	AR b, CZ a, DE a, FR, HU a, b, NZ a, b, PLa,b
RubusillecebrosusFocke(OrnamentalPlants)	NLa
RubusL.(OrnamentalPlants)	GBa,b
Rubussubg.EubatusFocke[RubusL.; R.sect.Morifera;R.fruticosusL.] (FruitCrops)	CZa,DEa,PLa,b
RudbeckiaL.	DEa,b,GBa,b
RudbeckiahirtaL.	DEa,b
RuelliaL.	NLa

*RumexacetosaL.	FR
Rumohra	NLa
Rumohraadiantiformis(G.Forst)Chin g	JPa,b
RuscusL.	GBa
RusseliaJacq.	NLa
SaccharumL.	AUa,JPa,b
*SaccharumofficinarumL.	COb
SaintpauliaH.Wendl.	DEa,HUa,b,IT,JPa,b,ZAa
*SaintpauliaionanthaH.Wendl.	CZa,PLa,b
SalixL.	DEa,b,HUa,b
SalviaL.	ILa, b,JPa,b,NLa
*SalviaofficinalisL.	DEa,b,ILa
SalviasplendensSelloexNees	CZa,b,FR,PLa,b
SambucusL.	DEa,b,GBa
SambucusnigraL.	
SandersoniaaurantiacaHook	NZa,b
Sanguisorbaminorspp.muricata	NZ
SanguisorbaofficinalisL.	JPb
SanguisorbatenuifoliaFisch.exLink	JP
SansevieriaThunb.	NLa
SantolinaL.	NZa
SanvitaliaLam.	DEa,b
SanvitaliaprocombensLam.	NZb
*Sapiumsebiferum(L.)Roxb.	JPb
SaturejaDouglasii(Benth.)Briq.	DEa

*SaturejahortensisL.	DE a,b,PLa
SaxifragaL.	GBa
ScabiosaL.	GBa,b,JPa,b,NZa,b
Scabiosacolumbarica	GB
ScaevolaemulaR.Br.	DEa,b,NZa,b
ScaevolaL.	ZAa,b
Schefflera	NLa
Schisandrachinensis(Turc.)Baill.	DEa,RUb
Schizostyliscoccinea	GBa,b
SchlumbergeraLem.	DKa
ScindapsusSchott	JPa,b,NLa
SclerocaryacaffraSond.	ZAb
ScutellariaL.	NLa
*ScorzonerahispanicaL.	DEa,b,FR,PLa,b
*SecalecerealeL.	ARb,ATa,b,CZa,DEa,b,ESa,b,FIa, FR, GB a, HU a, b, NZ, PL a, b, SE a, SKa,ZAa
SedumL.	NLa
SelaginellaP.Beauv.	JPa,b,NLa
SenecioL.	DEa,b,FR,ILa,b
*Seneciocruentus(MassonexL'Hér.) DC.	CZa,PLa,b
SeneciolaxifoliusJ.Buchan.	JPa,b
Serruriaspec.	NZa,ZAa,b
*SesamumindicumL.[SesamumL.]	ILa,b,RUb
SetariaitalicaL.	DEa,b,HUa,b
Setariapalmifolia(Koen.)Stapf	ILa,b

* <i>Setariasphacelata</i> (Schum.)Stapf etC.E. Hubb.	ZAa,b
<i>Shepherdiaargentina</i> (Pursh)Nutt.	DEa
<i>Sidalcea</i> A.Gray	NLa
<i>Silene</i> L.	JPa,b,NLa
* <i>Silybummarianum</i> (L.)Gaertn.	DEa,b,CZa,b,PLa
<i>Simmondsiachinensis</i> (Link)Schneid. [<i>Simmondsia</i> Nutt.]	ILa,b
* <i>Sinapisalba</i> L.[<i>Sinapis</i> L.]	CZ a, b, DE a, b, DK a, HU a, PL a, b, SEa,SKa,b
<i>Sinningiahybrida</i> hort. [<i>S.speciosa</i> (Lodd.)Hiern]	DEa,b
<i>Skimmia</i> Thunb.	NLa
<i>Solanumdiflorum</i> Vell.	DEa,b
<i>Solanumjasminoides</i> Paxt.	GBa
<i>Solanum</i> L.	
<i>Solanum</i> L.(OrnamentalPlants)	DEa,b
<i>Solanumlycopersicum</i> L.[<i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.)Karst.exFarwell; <i>L.esculentum</i> P.Mill.]	DKa,ESa,b,NL,SKa
* <i>Solanummelongena</i> L.[<i>S. melongenavar.esculentum</i> Nees]	ESa,b,FR,ILa,b,JPa,b,NL,SKa, ZA a
<i>Solanummuricatum</i> Ait.	NZa,b
<i>Solanumrantonnetii</i> Carrex.Lescuy	NLa
* <i>Solanumtuberosum</i> L. [<i>S.tuberosum</i> L.sensulato]	AR b, AT a, b, CA a, b, CN b, CZ a, DE a, b, ES a, b, GB a, b, HU a, b, IE, IL a, b, JP a, b, NL a, NZ a, b, PL a, b, SE a,SKa,UYa,ZAa
<i>Solidago</i> L.	DEa,b,ILa,b,NLa
<i>Solidagovirgaurea</i> L.	DEa,b
x <i>Solidaster</i> Wehrh.	IL,NLa

Sophora L.	GBa,b,NZa,b
SorbusL.	DEa
Sorbusintermedia	DEa,GB
Sorbushuphensis	GBa,b,JPb
SorghumMoench	ARb,FR,ZAa
*Sorghumbicolor(L.)Moench [S.vulgarePers.]	DE a, b, ES a, b, FR, HU a, b, JP a, b, SK a, b
Sorghumsudanese/Piper/St opf	ESa,b,FR,HUa,b,SKa,b
SpathiphyllumSchott	DKa,JPa,b,NLa,ZAa,b
SpathoglottisBl.	NLa
*SpinaciaoleraceaL.[SpinaciaL.]	CZ a, DE a, DK a, ES a, b, JP b, NL a, PLa,b
SpiraeaL.	CAa,b,DEa,GBa,b,JPb,NLa
Spirea japonicaL.	NLa
StachysL.	GBa,b,
StephanandraSieb.etZucc.	NLa
Steviarebaudiana(Bertoni)Hemsl.	JPa,b
StrelitiaArt.	JPa,b
Stewartia	JPa,b
Stokesialaervis(Hill)Greene	NZa,b
StreptocarpusLindl.[S.xhybridus Voss]	DEa,PLa,b,JP a,b
Streptosolen <u>Miers</u>	DEa,b
StrobilanthesBl.	NLa
Stromanthesond.	NLa
SusscrofaL.	RUb

SuteraL.(Jamesbrittania)	JPb
SuteraRoth(Jamesbrittenia)	DEa,b,NZa,b,ZAa,b
SwertiaL.	JPa,b
SymphoricarposDuham.	DEa,b,NLa
SyngonanthusRuhland	NLa
SyngoniumSchott	ILa,b,NLa,NZa,b
SysyrinchiumL.	GBa
SyringaL.	DEa,b,NLa,PLa,b
SyringavulgarisL.	
SyzygiumGaertn.	NLa
SyzygiumpaniculatemGaertn.	NZa
TaccaJ.R.Forst.etG.Forst	NLa
TagetesL.	DEa ,b,CZa,FR
*TageteserectaL.	FR,PLa,b
Tagetesminuta	FRb,NLa
*TagetespatulaL.	FR,PLa,b
*TagetestenuifoliaCav.	FRb,PLa,b
Tanacetumparthenium(L.)SchulzBip. [=Chrysanthemumparthenium]	DEa,b,NLa,PLa,b
Taxodiumdistichum (L.)L.Rich	NZa
TaxusL.	CAb,JPa,b
*TaxusbaccataL.	PLa,b
TelopeaR.Br.	AUa,NZa,b
*ThujaorientalisL.	JPa,b
Thunbergiagrandidiflora(Roxb.ex.Rottl.) Roxb.	NLa
ThunbergiaRetz.	DEa,b

ThymusL.	FR,NZa
*ThymusvulgarisL.	DEa ,FR,PLa
TiarellaL.	NLa
TibouchinaAubl.	NLa,NZa,b
TiliaL.	DEa,b
TillandsiaL.	NLa
ToreniaL.	DEa,b,JP a,b,NZa
*TracheliumcaeruleumL.	JP a,b
TracheliumTourn.	ILa,b,JP a,b,NLa
TradescantiaL.	NLa
TricyrtisWall.	JP a ,b
*TrifoliumalexandrinumL.	DEa,b,ESa,b,HUa,b
TrifoliumambiguumBieb.	NZ
Trifoliumfragiferum	ZAa,b
Trifoliumhirtum	ZAa,b
*TrifoliumhybridumL.	CZa,DEa,b,DKa,PLa,b
*TrifoliumincarnatumL.	DEa,b,HUa,b,PLa,b
*TrifoliummichelianumSavi	ZAa,b
*TrifoliumpratenseL.	ARb, CZa, DE a, b, DK a, ES a, b, FIa, FR a, HU a, b, JP a, b, NZ a, b, PL a, b, SKa,UYa,b,ZAa,b
*TrifoliumrepensL.	ARb, CZa, DE a, b, DK a, ES a, b, FR a, HU a, b, JP a, b, NZ a, b, PL a, b, SK a, UY a, b, ZAa,b
*TrifoliumresupinatumL.	CZa,b,DEa,b,HUa,b,PLa,b,ZAa,b
*TrifoliumsubterraneumL.	AUa,DEa,b,ESa,b,ZAa,b
*Trifoliumvesiculosum	ZAa,b

Trigonellafoenum -graecumL.	HUa,b
*Trisetumflavescens(L .)P.Beauv.	DEa,b
TriteleiaDougl.exLindl.	NLa
x TriticosecaleWittmack[xTriticale; Triticumturgidosecale]	ARb,ATa,b,CZa,DEa,b,ESa,b,FR, GBa,HUa,b,NZ,PLa,b,SEa,SKa,b, ZA a
TriticumL.	ARb,FR,GBa,ZAa
*TriticumaestivumL.emend.Fiori etPaol.[T.aestivumL.ssp. vulgare(Vill.,Host)MacKay]	ATa,b,CAa,b,CNb,CZa,DEa,b, DKa,ESa,b,GBa,Fla,FR,GBa, HU a, b, IL a, b, JP a, b, NL, NZ a, b, PLa,b,RU,SEa,SKa,UYa,b
*TriticumdurumD esf.	AT a, b, CA a, b, DE a, b, ES a, b, FR, GB a,HU a, b,IL a, b,NZa, b,RU,SKa,
TriticumspeltaL.	DEa,b,GBa,HUa,b
TropaeolumL	GBa,NZa
TulbaghiaL.corrGiseke TulipaL.	NLa CZa,JPa,b,NLa,PLa,b
TussilagofarfaraL.	DEa, b
UlexL.	
UlmusL.	DEa,GBa,b,NLa
UrticadioicaL.	DEa,b
VacciniumbrittoniiPorterexBickn. (FruitCrops)	DEa
Vaccinium-Corymbosum-Hybridae [VacciniumL.;V.corymbosumL.] (FruitCrops)	ARb,DEa,b,JPb,NZa,b,PLa,b
VacciniumL. (FruitCrops)	DEa,JPa,b,ZAaJPa,b
VacciniummyrtillusL. [VacciniumL.](FruitCrops)	ARb
Vacciniumvitis -idaeaL.(FruitCrops)	DEa,b,PLa
*ValerianaofficinalisL.(OrnamentalPlants)	PLa,RUb

*Valerianellalocusta(L.)Laterrade	FR, DEa,b
VandaJones	JPb
VerbenaL.	JPa,b,NZa,b
VerbenaxhybridaVoss	CAa,b,FR,NLa,PLa,b
VeronicaL.	GBa,JPb,NLa
ViburnumL.	CAb,NLa
Viciabenghalensis	ZAa,b
Viciadasycarpa	ZAa,b
*ViciafabaL.[V.fabaL.sensulato]	ATa,b,CZa,DKa,ESa,b,FIa,FR, HUa,b,ILa,b,JPa,b,NZa,b,PLa,b
*ViciafabaL.var.majorHarz [V.fabaL.]	DEa,DKa,FR,GBa,bHUa,b,NL, PLa,b,ZA a
*ViciafabaL.var.minorHarz [V.fabaL.partim]	DEa,b,FR,GBa,b,NLa,SEa
*ViciapannonicaCrantz	CZa,b,DEa,b,HUa,b
*ViciasativaL.	CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, HU a, b, PLa,b,ZAa,b
*ViciavillosaRoth	CZa, b, DE a, b, ES a, b, FR a, HU a, b, PLa,b,ZA a,b
Vignasinesis(L.)SaviexHasst	JPa,b
*Vignaanguiculata(L.)Walp. [V.sinensis(L.)SaviexHassk.]	ZAa
VincaL.	JPb,GBa,b
*VincaminorL.	DEa,b
ViolaL.	DEa,FR,GBa,b,JPb,NZa
ViolasuavisM.B.	DEa,b
ViolaxwittrockianaGams	DEa,b,JPa,b,PLa,b
VitisL.	ARb,CAa,b,CZa,DEa,b,ESa,b,FR, GB,HU a,b,ILa,b,JP a, b,NZa,b,PLa, SKa,ZAa,b

Vitis(ornamentals)	GBa,b
VrieseaLindl.corr.Beer	JPa,b,NLa
VulpesvulpesL.	RUb
WasabiajaponicaMatsum.	JPa,b
WeigelaThunb.[Die rvillaMill.]	CZa,FR,GBa,b,HUa,PLa,b
WeinmanniaracemosaLinn.f.W.silvocola	NZa,b
xWilsonarahort.	NLa
WisteriaNutt.	DEa
XanthosomaSchott	NLa
Xanthostemon	NLa
YuccaL.	NLa
Zamioculcas	NLa
ZantedeschiaSpreng.	JPa,b,NL a,NZa,b,ZAa,b
*ZeamaysL.	AR b, AT a, b, CA a, b, CN b, CZ a, DE a, b, ES a, b, FR, HU a, b, IL a, b, JPa,b,NZ,PLa,b,SKa,ZAa
ZeamaysL.(ornamentals)	NLa
ZeamaysL.convar.microspermaKoerm.	PLa,b
ZeamaysL.saccharata	HUa,b ,PLa,b
Zelkovaserrata(Thunb.)Mak.	NZa,b
*ZingiberofficinaleRosc.	JPa,b,ZAb
ZinniaL.	CZa,b,JPa,b,NLa,PLa,b
Zizania latifolia(Griseb.)Turcz.exStapf	JPb,HUb
ZoysiaWilld.	ILa,b,JPa,b
ZygocactusK.Schum.	DKa,JPa ,b
ZygopetalonHook.	NLa

ZygopetalumHook

JPa,b

[Endofdocument/
Findocument/
EndedesDokuments/
Findeldocumento]