



Disclaimer: unless otherwise agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.

This document has been scanned from a paper copy and may have some discrepancies from the original document.

Avertissement: sauf si le Conseil de l'UPOV en décide autrement, seuls les documents adoptés par le Conseil de l'UPOV n'ayant pas été remplacés peuvent représenter les principes ou les orientations de l'UPOV.

Ce document a été numérisé à partir d'une copie papier et peut contenir des différences avec le document original.

Allgemeiner Haftungsausschluß: Sofern nicht anders vom Rat der UPOV vereinbart, geben nur Dokumente, die vom Rat der UPOV angenommen und nicht ersetzt wurden, Grundsätze oder eine Anleitung der UPOV wieder.

Dieses Dokument wurde von einer Papierkopie gescannt und könnte Abweichungen vom Originaldokument aufweisen.

Descargo de responsabilidad: salvo que el Consejo de la UPOV decida de otro modo, solo se considerarán documentos de políticas u orientaciones de la UPOV los que hayan sido aprobados por el Consejo de la UPOV y no hayan sido reemplazados.

Este documento ha sido escaneado a partir de una copia en papel y puede que existan divergencias en relación con el documento original.

UNION INTERNATIONALE POUR LA PROTECTION DES OBTENTIONS VÉGÉTALES

GENÈVE

CONSEIL

Vingt-deuxième session ordinaire

Genève, 18 et 19 octobre 1988

LISTE DES TAXONS PROTEGÉS DANS LES ETATS MEMBRES
DE L'UPOV ET DANS LES ETATS AYANT PRÉSENTÉ
UNE DEMANDE SELON L'ARTICLE 32.3) DE LA CONVENTIONDocument établi par le Bureau de l'Union

TABLE DES MATIERES

	page
Introduction	2
Légende des symboles utilisés dans le tableau principal	5
Tableau principal	7
 Notes classées par Etats	
- AU/Australie	53
- BE/Belgique	53
- CH/Suisse	53
- DE/Allemagne (République fédérale d')	54
- DK/Danemark	54
- ES/Espagne	55
- FR/France	55
- GB/Royaume-Uni	56
- HU/Hongrie	58
- IT/Italie	58
- JP/Japon	59
- NL/Pays-Bas	59
- NZ/Nouvelle-Zélande	60
- PL/Pologne	60
- SE/Suède	61
- US/États-Unis d'Amérique	61
- ZA/Afrique du Sud	62
 Notes classées par taxons	63
Index des familles	97
Index des noms communs anglais	100
Index des noms communs français	108
Index des noms communs allemands	112

INTRODUCTION

1. La Convention internationale pour la protection des obtentions végétales est, selon son article 4.1), applicable à tous les genres et espèces botaniques. Son article 4.2) dispose que "les Etats de l'Union s'engagent à prendre toutes les mesures nécessaires pour appliquer progressivement les dispositions de la présente Convention au plus grand nombre de genres et espèces botaniques." Le présent document fait le point sur les mesures prises pour la protection des différents taxons* par les Etats membres de l'Union et les Etats qui, conformément à l'article 32 de l'Acte de 1978 de la Convention, ont présenté une demande d'examen par le Conseil de la conformité de leur législation avec la Convention. Il contient aussi des renseignements complémentaires qui présentent une certaine utilité dans le contexte du présent document.

2. Le présent document comporte les parties suivantes :

- i) un tableau principal;
- ii) des notes classées par Etats;
- iii) des notes classées par taxons;
- iv) un index des familles;
- v) trois index de noms communs.

3. Le tableau principal contient la liste des taxons nommément protégés dans au moins un des Etats définis ci-dessus avec, pour chacun d'eux, des indications quant à sa protection dans chacun des Etats. La légende des symboles utilisés pour ce faire figure à la page 5.

4. Les taxons sont énumérés dans l'ordre alphabétique de leurs noms latins, sauf dans le cas des genres complexes qui comportent beaucoup d'espèces et de sous-espèces. Ces genres sont isolés du reste du tableau par un pointillé et traités par divers moyens tels que l'utilisation de titres afin de faciliter la consultation du tableau.

5. Les noms latins des taxons sont repris des législations des Etats qui les protègent, sauf dans les circonstances suivantes :

- i) La législation d'un Etat peut ne pas comporter de noms latins et désigner les taxons protégés par leur nom commun (cas de l'Espagne, de la France, de l'Italie - en ce qui concerne certains taxons - et du Japon). Le cas échéant, le Bureau de l'Union a ajouté le nom latin correspondant au nom commun.
- ii) La législation d'un Etat peut comporter un nom latin dont la portée est beaucoup plus grande que celle du nom commun correspondant qui définit le taxon protégé. Le cas échéant, le Bureau de l'Union a complété le nom latin.
- iii) Deux ou plusieurs Etats protégeant un même taxon peuvent utiliser des noms latins différents. Deux cas peuvent exister :

* L'expression "taxon protégé" et les expressions similaires signifient que des titres de protection peuvent être délivrés pour les variétés de ce taxon.

a) Les différences sont peu importantes (présence et absence de noms d'auteurs, orthographies différentes, etc.) : dans ce cas, le Bureau de l'Union n'a retenu qu'un seul nom latin.

b) Les différences sont importantes : lorsque la différence porte sur l'utilisation de synonymes (par exemple *Prunus amygdalus* et *Amygdalus communis*), chaque désignation fait l'objet d'une entrée dans laquelle le synonyme est indiqué entre crochets. Lorsque la différence porte sur le rang des désignations utilisées et que, dans la pratique, ces désignations recouvrent sensiblement le même ensemble de variétés (par exemple *Hordeum L.* et *H. vulgare* pour désigner l'orge), elles font l'objet d'une seule entrée dans laquelle l'une des désignations est indiquée entre crochets.

6. Pour ses décisions relatives aux noms latins, le Bureau de l'Union s'est fondé principalement sur les ouvrages suivants :

i) "Diccionario de Plantas Agricolas" par E. Sanchez Monje y Parellada - Ministerio de Agricultura, Servicio de Publicaciones Agrarias, Madrid;

ii) "Dictionary of Gardening" (2e édition (1977) par P.M. Syng - Oxford University Press);

iii) "Elsevier's Dictionary of Botany - I. Plant Names" par P. Macura - Elsevier Scientific Publishing Company, Amsterdam - Oxford - New York, 1979;

iv) "ISTA List of Stabilized Plant Names" (2e édition, de 1984);

v) "R. Mansfeld - Vorläufiges Verzeichnis landwirtschaftlich oder gärtnerisch kultivierter Pflanzenarten - Akademie-Verlag, Berlin, République démocratique allemande;

vi) Zander - Handwörterbuch der Pflanzennamen" (10e édition (de 1972) et 12e édition (de 1980) - éditions Eugen Ulmer, Stuttgart, République fédérale d'Allemagne).

Les noms d'espèces stabilisés par l'ISTA sont précédés d'un astérisque.

7. Les noms communs proviennent des législations nationales, ont été indiqués par les autorités compétentes des Etats membres ou ont été ajoutés par le Bureau de l'Union. A ce propos, on peut distinguer trois types de noms communs :

i) les noms communs vrais (exemples : blé, oignon, pommier, oeillet, peuplier);

ii) les noms communs dérivant du nom latin ou dont dérive le nom latin (exemples : achillée, aconit, chrysanthème, dahlia);

iii) les noms latins qui, en l'absence de nom commun vrai, sont utilisés dans le langage courant (exemples : *Cymbidium*, *Dieffenbachia*, *Lagerstroemia*). De tels noms peuvent aussi coexister avec un nom commun vrai (exemple : *Actinidia* et Groseille de Chine). A la longue, ils peuvent passer dans le langage courant comme noms du deuxième type (exemple : *Gerbera*). Ces noms peuvent subir quelques transformations, dont les plus importantes sont les adaptations phonétiques ou orthographiques (addition d'accents en français, transformation de la syllabe terminale, -ia devenant par exemple -ie en allemand, etc.) et les traductions totales (*Abies sachalinensis* devient par exemple "sapin de Sakhaline") ou partielles (*Cenchrus ciliaris* devient "Cenchrus cilié"). Il en résulte que plusieurs variantes peuvent être utilisées dans une même langue.

0256

Des variantes peuvent aussi exister pour d'autres motifs. On notera en particulier que l'orthographe des noms composés n'est pas toujours fixée en anglais (exemple : meadowgrass, meadow-grass et meadow grass).

8. Le cas échéant, le Bureau de l'Union a ajouté des noms communs du troisième type en choisissant ceux qui semblaient les plus usités ou susceptibles de l'être. S'agissant des espèces ornementales, il est d'usage fréquent de les désigner, en l'absence de noms du premier ou du deuxième type, par le nom latin du genre. Ainsi l'espèce *Allamanda cathartica* est désignée par "Allamanda". Cet usage prévaut aussi dans le cas de certains genres comportant plusieurs espèces ornementales. Dans ce cas, afin d'alléger la liste, le Bureau de l'Union a regroupé en une seule entrée toutes les espèces concernée lorsque cela était possible. Ainsi, *Abutilon megapotamicum*, *A. X milleri*, *A. ochsenii* et *A. vitifolium* font l'objet d'une seule entrée.

9. L'attention est attirée sur le fait que les rapports entre les noms communs et les noms latins peuvent être différents d'un taxon à l'autre : dans le cas des genres par exemple, le nom commun peut s'appliquer soit à l'ensemble des espèces du genre, soit à certaines espèces seulement. Ainsi, dans le cas de *Viola*, violette s'applique à l'ensemble du genre, d'une part, et plus spécialement aux espèces à petites fleurs, d'autre part, les plantes de jardins à grandes fleurs étant appelées pensées. Le tableau principal et les index ne doivent donc pas être utilisés sans précaution comme glossaires.

10. Comme il ressort des indications ci-dessus, l'établissement de la liste synoptique des taxons protégés a entraîné quelques écarts des législations nationales pertinentes, du fait notamment que les nomenclatures ne sont pas uniformes. A cet égard, des renseignements utiles sont fournis dans les "notes". En tout état de cause, il est recommandé de consulter ces législations pour avoir des indications précises.

11. Les notes classées par Etats suivent l'ordre alphabétique des codes applicables aux pays. On y trouvera, dans la mesure où elles se sont révélées nécessaires :

- i) des notes générales portant notamment sur la façon dont la liste nationale des taxons protégés a été établie;
- ii) des notes spéciales portant sur une particularité de la liste nationale qui concerne un taxon spécifique.

12. Les notes classées par taxons contiennent des renseignements plus détaillés sur la systématique, notamment sur les synonymes.

13. Un certain nombre d'Etats étendent maintenant la protection à des familles. L'index des familles permet de retrouver la famille de chaque genre mentionné dans le tableau principal. Les indications relatives aux champignons sont données sous toute réserve étant donné les incertitudes régnant à ce niveau de la classification.

14. Les index de noms communs comportent des listes alphabétiques des noms communs mentionnés dans le tableau principal avec en regard de chacun d'eux le nom latin du genre correspondant. Les noms communs composés font l'objet, en tant que de besoin, d'une double entrée, par exemple "Maidenhair Fern" et "Fern (Maidenhair)". En règle générale, les noms communs identiques ou très similaires aux noms latins ne sont pas repris dans les index, de même que les noms d'espèces ou de famille lorsque ceux-ci contiennent les noms des genres correspondants.

15. Sauf indication contraire, la protection d'un taxon de plante fruitière signifie qu'à la fois les variétés fruitières et les porte-greffes peuvent être protégés.

LEGENDE DES SYMBOLES UTILISES DANS LE TABLEAU PRINCIPAL

Lettres en tête des colonnes (codes applicables aux pays)

AU	Australie	IL	Israël
BE	Belgique	IT	Italie
CH	Suisse	JP	Japon
DE	Allemagne (République fédérale d')	NL	Pays-Bas
DK	Danemark	NZ	Nouvelle-Zélande
ES	Espagne	PL	Pologne
FR	France	SE	Suède
GB	Royaume-Uni	US	Etats-Unis d'Amérique
HU	Hongrie	ZA	Afrique du Sud
IE	Irlande		

Signes dans les colonnes

X Taxon protégé

+ Taxon protégé ensuite de :

i) la protection d'un taxon de rang plus élevé auquel il appartient (cas d'une espèce par exemple : le genre auquel il appartient est protégé);

ii) la protection de tous les taxons d'un rang moins élevé qui en font partie (cas d'un genre par exemple : toutes ses espèces sont protégées).

Ce signe n'est pas utilisé lorsque les taxons protégés ne sont pas nommément désignés dans la législation nationale, mais à l'aide d'un terme collectif ou d'une expression collective. Ceci est le cas pour la Hongrie, la Nouvelle-Zélande et les Etats-Unis d'Amérique.

(X) Intention de protéger prochainement le taxon.

* Avant un nom de taxon : nom d'espèce stabilisé par l'ISTA;

Après un nom de taxon : renvoie aux notes classées par taxons;

Après un X ou un + : renvoie à une note spéciale que l'on trouvera sous le nom de l'Etat concerné dans les notes classées par Etats.

Chiffres Renvoient aux notes générales que l'on trouvera sous le nom de l'Etat concerné dans les notes classées par Etats.

MAIN TABLE - TABLEAU PRINCIPAL - HAUPTTABELLE

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0001 <i>Abelia R. Br.*</i>	Abelia	Abelia	Abelia	0001	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0001	
0002 <i>Abelmoschus esculentus (L.) Moench*</i>	Okra, Gombo	Ambrette	Okra	0002	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	0002	
0003 * <i>Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.*</i>	Sachalin Fir	Sapin de Sakhaline	Tanne der Insel Sachalin	0003	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	0003	
0004 <i>Abutilon Mill.*</i>	Abutilón	Abutilon	Abutilon	0004	.	.	.	+	+	.	.	X	.	.	.	(X)	X	.	.	X	.	0004	
0005 <i>Abutilon megapotamicum St.-Hil. et Naud.*</i> , <i>A. X milleri hort.*</i> , <i>A. ochsenii (Phil.) Phil.</i> , <i>A. vitifolium Presl</i>	Abutilon	Abutilon	Abutilon	0005	.	.	.	+	+	.	.	X2	X	.	.	.	(+)	X	.	X	.	0005	
0006 <i>Acacia Mill.*</i>	Acacia	Acacia	Akazie	0006	(X)	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X6	.	X	.	X	.	0006	
0007 <i>Acanthaceae</i>	Acanthaceae	Acanthacées	Bärenklaugewächse	0007	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0007	
0008 <i>Acca sellowiana (Berg) Burret</i> [<i>Feijoa sellowiana (Berg) Berg</i>]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	0008	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X3	.	X	.	X	.	0008	
0009 <i>Acer L.*</i>	Maple	Erable, Sycomore	Ahorn	0009	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	0009	
0010 <i>Aceraceae</i>	Aceraceae	Acéracées	Ahorngewächse	0010	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0010
0011 <i>Achillea L.*</i>	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	0011	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	X5	X	X	.	X	.	0011	
0012 <i>Achimenes Pers.*</i>	Achimenes	Achimenes	Schiefteller	0012	(X)	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	X	.	.	X	.	0012	
0013 <i>Achyranthes L.</i>	Achyranthes	Achyranthes	Achyranthes	0013	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	0013	
0014 <i>Aconitum L.</i>	Monkshood	Aconit	Eisenhut	0014	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	X1	X	X	.	X	.	0014	
0015 <i>Acrostichaceae</i>	Acrostichaceae	Acrostichacées	Saumfarne	0015	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0015
0016 <i>Actinidia Lindl.</i>	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	0016	(X)	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	X	X3	.	X	.	X	.	0016
0017 <i>Actinidia chinensis Planch.</i>	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrucht	0017	(+)	.	X*	+	.	.	+	X	.	.	+	+	X	.	.	X	X	0017	
0018 <i>Actinidiaceae</i>	Actinidiaceae	Actinidiacées	Strahlengriffel- gewächse	0018	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0018
0019 <i>Adiantaceae</i>	Adiantaceae	Adiantacées	Frauenhaarfarne	0019	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0019
0020 <i>Adiantum L.*</i>	Maidenhair Fern	Capillaire	Frauenhaarfarn	0020	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0020	
0021 <i>Aechmea Ruiz et Pav.*</i>	Aechmea	Aechmea	Aechmea	0021	.	+	*	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+	X	.	X	.	0021	
0022 <i>Aërides Lour.*</i>	Aërides	Aërides	Aërides	0022	+	+	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	+	X	.	X	.	0022	
0023 <i>Aeschynanthus Jack*</i>	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	0023	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	X	.	.	X	.	0023	
0024 <i>Aesculus L.*</i>	Horse Chestnut	Marronnier	Roskastanie	0024	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0024	
0025 <i>Agapanthus L'Hér.</i>	Agapanthus, African Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	0025	(X)	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0025	
0026 <i>Agaricaceae</i>	Agaricaceae	Agaricacées	Blätterpilze	0026	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	0026

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0027 Agaricus L.*	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	0027	.	.	+	.	.	.	(X)	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0027		
0028 Agaricus bisporus (Lange.) Sing.	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	0028	.	.	+	.	.	.	(+)	X	.	.	.	X8	+	.	.	X	.	0028	
0029 Agavaceae	Agavaceae	Agavacées	Agavengewächse	0029	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0029	
0030 Ageratum L.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum	Leberbalsam	0030	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	X	X	.	.	X	.	0030	
0031 *Ageratum houstonianum Mill.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum du Mexique	Leberbalsam	0031	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	+	X	X4	.	X	.	0031	
0032 Agrostis L.*	Bentgrass	Agrostis, Agrostide	Straussgras	0032	X	.	+	X	.	.	X	.	.	X	X4	.	X	.	X1	X	.	0032	
0033 *Agrostis canina L. [A. canina L. ssp. canina Hwd]	Velvet Bent	Agrostis des chiens	Hundsstraussgras	0033	+	X	.	+	+	.	X	X	.	.	+	+	X	X	X1	+	X	.	0033
0034 *Agrostis gigantea Roth*	Red Top (Black Bent)	Agrostide blanche, Weisses Agrostide géante	Straussgras	0034	+	X	.	+	+	.	X	X	.	.	+	+	X	X	X1	+	X	.	0034
0035 Agrostis intermedia Veb.	-	-	-	0035	+	.	+	+	+	.	X	.	.	+	+	.	X	X1	+	X	.	0035	
0036 *Agrostis stolonifera L.*	Creeping Bent	Agrostide blanche, Flechtstraussgras	Agrostide stolonifère	0036	+	X	.	+	+	.	X	X	.	.	+	+	X	X	X1	+	X	.	0036
0037 Agrostis stolonifera L. X Agrostis canina L. et Agrostis tenuis Sibth. X Agrostis canina	-	-	-	0037	+	.	+	+	+	.	X	.	.	+	+	.	X	X1	+	X	.	0037	
0038 *Agrostis tenuis Sibth.*	Brown Top, Common Bent	Agrostide commune	Rotes Straussgras	0038	+	X	.	+	+	.	X	X	X	.	+	+	X	X	X1	+	X	.	0038
0039 X Agrotriticum*	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	0039	.	.	+	.	+	.	X	X	.	.	X	X	0039		
0040 *Albizia julibrissin Durazz.*	Silk-tree	Acacia de Constantinople, Arbre de soie	Schirmakazie	0040	.	.	+	.	+	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0040	
0041 Allamanda cathartica L.*	Allamanda	Allamanda	Allamanda	0041	.	.	+	X	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0041

ALLIUMOrnamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

0042 Allium L.*	Allium	Allium	Zierlauch	0042	.	.	+	+	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0042	
0043 Allium giganteum Regel	Giant Allium	Oignon géant	-	0043	.	.	+	+	.	.	X	.	.	.	X5	+	X	.	.	X	.	0043

Vegetables/Plantes potagères/Gemüsepflanzen

0044 Allium L.	-	-	Lauch	0044	.	.	+	+	.	.	X	.	.	.	X	.	X2	X	.	0044			
0045 Allium ascalonicum L.*	Shallot	Echalote	Schalotte	0045	.	X	+	X	.	.	X	.	.	.	X	X	.	+	X	.	0045		
0046 Allium bakeri Regel*	Rakyo	-	-	0046	.	.	+	+	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	+	X	.	0046	
0047 *Allium cepa L.*	Onion	Oignon	Zwiebel	0047	(X)	X	X*	+	X	.	.	(X)	X	.	X	X2	X	X	X3	+	X	X	0047
0048 *Allium fistulosum L.*	Welsh Onion	Ciboule	Winterzwiebel	0048	.	.	+	+	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	+	X	.	0048	
0049 *Allium porrum L.*	Leek	Poireau	Porree	0049	.	X	+	X	.	.	(X)	X	.	X	.	X	X	X3	+	X	.	0049	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0050 * <i>Allium sativum</i> L.*	Garlic	Ail	Knoblauch	0050	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	X2	.	X	X3	+	X	.	0050	
0051 * <i>Allium schoenoprasum</i> L.*	Chives, Asatsuki	Ciboulette, Civette	Schnittlauch	0051	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	+	X	.	0051	
0052 <i>Allium tuberosum</i> Rottler ex Spreng.*	Chinese Chives	-	-	0052	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	+	X	.	0052	
0053 <i>Alnus</i> Mill.*	Alder	Aulne	Erle	0053	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0053	
0054 <i>Alocasia</i> (Schott) G. Don*	Alocasia	Alocasia	Alocasia, Pfeilwurz, Tropenwurz	0054	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X5	+	X	.	.	X	.	0054	
0055 Aloë spec.*	Aloe	Aloës	Aloe, Bitterschopf	0055	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	X	0055		
0056 <i>Alopecurus aequalis</i> Sobol.	-	-	-	0056	.	.	+	.	.	.	X	X	X1	.	X	.	0056		
0057 * <i>Alopecurus pratensis</i> L.	Meadow Foxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	0057	.	.	X	+	.	.	X	.	.	.	X	X1	X1	X	.	0057			
0058 <i>Alstroemeria</i> L. [A.-Hybridii]	Alstroemeria, Herb Lily	Alstroemère, Lis des Incas	Inkalilie	0058	X	X	+	X	.	X	X1	X	.	X	X5	X	X	X4	X4	X	.	0058	
0059 <i>Althaea rosea</i> (L.) Cav.*	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	0059	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X4	.	X	.	0059	
0060 <i>Althaea rosea</i> (L.) Cav. var. <i>nigra</i> hort.*	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	0060	.	.	+	.	.	.	X	.	.	+	.	X	X2	.	X	.	0060		
0061 Amaranthaceae	Amaranthaceae	Amarantacées	Fuchsschwanz- gewächse	0061	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0061	
0062 * <i>Amaranthus tricolor</i> L.*	Gangea Amaranth	Amarante trico- tore, Amarante du Gange	Dreifarbiger Fuchsschwanz	0062	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0062	
0063 Amaryllidaceae	Amaryllidaceae	Amaryllidacées	Narzissengewächse	0063	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	0063
0064 <i>Amelanchier</i> Medik.*	Serviceberry, Snowy Mespilus	Amélanquier	Felsenbirne	0064	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	(X)	X	.	.	X	.	0064	
0065 * <i>Ammobium alatum</i> R. Br.	Winged Everlasting	Ammobium élevé	Papierknöpfchen, Sandimmortelle	0065	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0065	
0066 <i>Amorphophallus konjac</i> C. Koch* [<i>A. rivieri</i> Durieu*]	Konnyaku, Devil's tongue	-	-	0066	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	+	X	.	.	X	.	0066	
0067 <i>Ampelopsis</i> hort.*	Ampelopsis	Vigne-vierge	Doldenrebe	0067	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0067
0068 <i>Amygdalus</i> spec. [<i>A. communis</i> L.; <i>Prunus amygdalus</i> Bartock*; <i>P. dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb]	Almond	Amandier	Mandel	0068	X	.	+	.	X	X	+	X	.	X	X	+	.	X	.	.	X	X	0068
0069 <i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.*	Pineapple	Ananas	Ananas	0069	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	X	.	.	X	X	0069	
0070 <i>Anchusa angustissima</i> K. Koch*	-	Langue-de-boeuf	Ochsenzunge	0070	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0070
0071 <i>Anchusa italicica</i> Retz.*	Italian Bugloss	Buglosse d'Italie, Langue-de-boeuf	Italienische Ochsenzunge	0071	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0071
0072 <i>Andromeda</i> L.*	Bog Rosemary	Andromède	Gränke, Rosmarinheide	0072	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0072
0073 <i>Anemone</i> L.*	Anemone	Anémone	Anemone, Windröschen	0073	.	.	+	.	.	.	X	.	X	X	X5	X	X	.	.	X	.	0073	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0074 Anemone hupehensis Lemoine*	Japanese Anemone	Anémone du Japon	Herbstanemone	0074	.	.	+	.	.	X1	X	.	+	+	+	X	.	.	X	.	0074		
0075 *Anethum graveolens L.*	Dill	Aneth	Dill	0075	.	.	+	X	.	.	X	X	X	X3	X2	X	.	0075	
0076 Angelica acutiloba Kitagawa	Angelica	Angélique	Engelwurz	0076	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	.	X	.	0076	
0077 Angraecum Bory*	Bourbon Tea Orchid	Angraecum, Angrec	Angraecum, Tropensporn	0077	+	+	+	+	.	+	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	0077	
0078 Anigozanthos Labill.*	Kangaroo Paw, Kangaroo's-foot	-	Känguruuhblume	0078	.	X	.	+	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0078
0079 *Annona cherimola P. Mill.	Annona, Cherimoya	Chérimolier	"Cherimoya"	0079	X	.	X	X	.	.	X	.	.	X	.	0079	
0080 *Annona squamosa L.*	Annona, Sugar Apple, Sweet Sop	Pommier-cannelle	Rahmapfel, Süss-sack, Zuckerapfel	0080	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0080	
0081 Anthemis L.*	Chamomile	Anthémis	Hundskamille	0081	.	.	+	.	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	0081	
0082 Anthemis nobilis L.*	Roman Chamomile, English Chamomile	Anthémis noble, Camomille romaine	Römische Kamille, Edelkamille	0082	.	.	+	.	.	.	+	X	X	X2	.	X	.	0082	
0083 *Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.*	Cervil	Cerfeuil	Kerbel	0083	.	.	+	X	.	.	X	X	X	.	.	X	.	0083	
0084 Anthurium Schott*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Flamingoblume	0084	.	X	X	+	.	.	X	.	X	.	X5	+	X	.	.	X	.	0084	
0085 Anthurium X hortulanum Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Kleine Flamingo-blume	0085	.	+	+	+	.	.	X	.	+	.	+	+	X	X4	.	X	.	0085	
0086 Anthurium X cultorum Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Grosse Flamingo-blume	0086	.	+	+	+	.	.	X	.	+	.	+	+	X	X4	.	X	.	0086	
0087 *Antirrhinum majus L.	Common Snapdragon	Muflier, Gueule de loup, Gueule de lion	Löwenmaul	0087	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X5	X	X	X4	.	X	.	0087	
0088 Apiaceae (Umbelliferae)	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	0088	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0088
0089 *Apium graveolens L.	Celery, Celeriac	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	0089	.	X	.	+	X	.	X	X	.	.	X	X2	X	X	.	X2	X	.	0089
0090 *Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.	Celeriac	Céleri-rave	Knollensellerie	0090	.	+	X	+	+	.	+	X	.	.	+	+	+	X	X3	+	+	.	0090
0091 Apocynaceae	Apocynaceae	Apocynacées	Hundsgiftgewächse	0091	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0091
0092 Aquifoliaceae	Aquifoliaceae	Aquifoliacées (Ilicacées)	Stechpalmen-gewächse	0092	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0092
0093 Aquilegia L.*	Columbine	Ancolie, Colombine	Akelei	0093	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0093	
0094 *Arachis hypogaea L.* [Arachis spec.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuss	0094	(X)	.	+	.	.	.	X	.	X	.	X1	.	X	.	.	X	X	.	0094
0095 Araceae Juss.	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	0095	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0095
0096 Aralia chinensis L.	Chinese Angelica Tree	Angélique en arbre	Angelikabaum de Chine	0096	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	X	.	.	X	.	0096	
0097 Aralia cordata Thunb.*	Udo	-	-	0097	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	+	X	.	.	X	.	0097	
0098 Aralia elata (Miq.) Seem.*	Japanese Angelica Tree	Angélique en arbre du Japon	-	0098	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	X	.	.	X	.	0098	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0099 <i>Aralia spinosa</i> L.	Hercules Club, Devil's Walking Stick	Angélique épineuse, Bâton du diable	-	0099	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	X	.	X	,	0099					
0100 <i>Araliaceae</i>	<i>Araliaceae</i>	<i>Araliacées</i>	<i>Araliengewächse</i>	0100	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0100			
0101 <i>Araucariaceae</i>	<i>Araucariaceae</i>	<i>Araucariacées</i>	<i>Araukariengewächse</i>	0101	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0101		
0102 <i>Arbutus</i> L.*	Strawberry Tree	Arbousier	Erdbeerbaum	0102	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	X	.	0102	
0103 * <i>Arctium lappa</i> L.*	Edible Burdock	Grande bardane comestible	Grosse essbare Klette	0103	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	X	.	0103	
0104 <i>Arctostaphylos</i> Adans.*	Bearberry	Raisin d'ours	Bärentraube	0104	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	X	.	0104	
0105 <i>Ardisia crispa</i> A. DC.*	<i>Ardisia</i>	Baie corail	Spitzenblume	0105	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0105	
0106 <i>Armeria</i> (DC.) Willd.*	Thrift, Sea Pink	Arméria	Grasnelke	0106	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0106
0107 <i>Armoracia rusticana</i> Gaertn., Mey. et Scherb.*	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	0107	.	.	.	+	X	.	.	X	X	X3	.	X	.	X	.	0107	
0108 <i>Aronia Medik.*</i>	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	0108	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	X	.	0108	
0109 * <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl*	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	0109	.	X	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	X1	.	X	.	X	.	0109	
0110 <i>Artanema spec.*</i>	<i>Artanema</i>	<i>Artanema</i>	<i>Artanema</i>	0110	X	.	.	+	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	.	0110
0111 <i>Artemisia</i> L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	0111	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	.	0111
0112 <i>Asclepiadaceae</i>	<i>Asclepiadaceae</i>	<i>Asclépiadacées</i>	<i>Seidenpflanzen-gewächse</i>	0112	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	.	0112
0113 <i>Asclepias</i> L.*	Milkweed, Silk-weed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	0113	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0113	
0114 <i>Ascocentrum Schlechter*</i>	<i>Ascocentrum</i>	<i>Ascocentrum</i>	<i>Ascocentrum</i>	0114	+	+	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	+	X	.	X	.	X	.	0114	
0115 * <i>Asparagus officinalis</i> L. [Asparagus L.]	<i>Asparagus</i>	<i>Asperge</i>	<i>Spargel</i>	0115	.	.	X	+	X	.	.	X	.	.	X	X2	X	X	X3	X2	X	.	0115		
0116 * <i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop*	"Asparagus Fern"	<i>Asparagus</i>	Asparagus, Federspargel	0116	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	X	.	0116
0117 <i>Aspidistra elatior</i> Bl.*	Aspidistra, Cast-iron Plant	<i>Aspidistra</i>	Schusterpalme	0117	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0117	
0118 <i>Aster</i> L.*	Aster, Michaelmas Daisy	<i>Aster</i>	<i>Aster</i>	0118	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	X	X	.	X	.	X	.	0118
0119 <i>Asteraceae</i> (Compositae)	<i>Compositae</i>	Composées (Composacées)	Korbblütler	0119	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	.	0119
0120 <i>Astilbe</i> Buch.-Ham. ex D. Don*	<i>Astilbe</i>	<i>Astilbe, Hoteia</i>	<i>Astilbe, Prachtspiere</i>	0120	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	X	X	.	X	.	X	.	0120
0121 <i>Atractylodes</i> DC.	<i>Atractylodes</i>	<i>Atractylodes</i>	<i>Atractylodes</i>	0121	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	.	0121	
0122 * <i>Atropa bella-donna</i> L.	<i>Belladonna</i>	<i>Belladone</i>	<i>Toilkirsche</i>	0122	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X2	.	X	X2	.	X	.	0122
0123 <i>Aucuba</i> Thunb.	<i>Aucuba</i>	<i>Aucuba</i>	<i>Aukube</i>	0123	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	X	.	0123
0124 * <i>Aucuba japonica</i> Thunb. ex Murray	<i>Aucuba</i>	<i>Aucuba</i>	<i>Aukube</i>	0124	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0124
0125 <i>Aulax</i> spec.*	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	0125	X	X	.	X	.	X	X	X	.	0125

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0126 <i>Auricularia auricula-judae</i> (Fr.) Quel.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunderschwamm	0126	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	0126		
0127 <i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Filziger Ohrlapppenpilz	0127	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	0127		
0128 <i>Avena</i> L.*	Oats	Avoine	Hafer	0128	X	.	.	+	.	.	X	X	X	X	.	X	X	0128	
0129 * <i>Avena byzantina</i> K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	0129	+	X	.	+	X	X	+	+	X	.	.	.	X	.	X1	X	+	0129	
0130 <i>Avena nuda</i> L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	0130	+	X	.	+	X	.	+	+	X	.	.	.	X	.	X	+	0130		
0131 * <i>Avena sativa</i> L.	Oats	Avoine	Hafer	0131	+	X	X	+	X	X	+	+	X	X	X	X	X1	X	X1	X	+	0131	
0132 * <i>Averrhoa carambola</i> L.	Carambola	Carambole	Karambola	0132	X	.	.	(X)	.	X	.	.	X	.	0132		
0133 <i>Babiana stricta</i> (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	0133	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0133		
0134 Balsaminaceae	Balsaminaceae	Balsaminacées	Springkraut- gewächse	0134	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	0134		
0135 <i>Begonia</i> L.	Begonia	Bégonia	Begonie	0135	(X)	.	.	+	X	.	.	X	.	X	.	X5	(X)	X	X*	.	X	.	0135
0136 <i>Begonia-Elatior-Hybrid</i> [B. elatior (B. X hiemalis); B. X hiemalis Fotsch; <i>Begonia</i> L.]	Elatior Begonia	Bégongia elatior	Elatior-Begonie	0136	(+)	X	X	+	+	.	X	X	.	+	X	+	X	X	+	X4	X	.	0136
0137 <i>Begonia semperflorens-cultorum</i> Krauss* Perpetual Begonia	Begonia semperflorens	Bégonia semper-florens	Immerblühende Begonie	0137	(+)	.	.	+	+	.	.	X	.	+	.	+	(+)	X	X4	.	X	.	0137
0138 * <i>Begonia X tuberhybrida</i> Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	0138	(+)	X	.	+	+	.	.	X	.	+	.	+	(+)	X	X4	.	X	.	0138
0139 Begoniaceae	Begoniaceae	Bégoniacées	Schiefblatt- gewächse	0139	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0139	
0140 <i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	0140	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0140
0141 * <i>Bellis perennis</i> L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	0141	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X4	.	X	.	0141
0142 <i>Benincasa hispida</i> (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Courge à cire	Wachskürbis	0142	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	.	X	.	0142
0143 Berberidaceae	Berberidaceae	Berbériacées	Sauerdorngewächse	0143	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0143
0144 <i>Berberis</i> L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitz	0144	.	X	.	+	X	.	X	X2	X	.	.	X6	(X)	X	.	.	X	.	0144
0145 <i>Bergenia Moench</i> *	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	0145	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0145	
0146 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>alba</i> DC. [var. <i>crassa</i> Alef.; var. <i>crassa</i> Mansf.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	0146	.	.	.	+	X	.	.	X	X	.	X	.	X1	X	X1	X1	X	.	0146
0147 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doebl [var. <i>saccharifera</i> Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	0147	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X1	X1	X	X1	X1	X	.	0147
0148 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. [var. <i>esculenta</i> L.; var. <i>hortensis</i>]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Rübe	0148	.	.	.	+	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X3	X2	X	X	.	0148
0149 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>flavescens</i> DC. f. <i>crispia</i>	Mangel, Swiss Chard	Bette à côtes	Stielmangold	0149	.	.	.	+	.	.	.	(X)	X	.	.	X2	.	X	.	.	X	.	0149
0150 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i> * [var. <i>cicla</i> (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	0150	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0150

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0151 <i>Betula L.*</i>	Birch	Bouleau	Birke	0151	.	.	+	.	.	X2	X	(X)	X	.	X	.	0151			
0152 <i>Betulaceae</i>	Betulaceae	Bétulacées	Birkengewächse	0152	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	0152			
0153 <i>Bletilla Rchb. f.*</i>	Bletilla	Bletilla	Bletilla	0153	+	+	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	X	.	0153		
0154 <i>Boltonia L'Hér.</i>	Boltonia	Boltonie	Boltonie	0154	.	.	+	.	+	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0154	
0155 <i>Boltonia asteroides (L.) L'Hér.*</i>	False Chamomile	Boltonie blanche	Boltonie	0155	.	.	+	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	+	X	.	X	.	0155		
0156 <i>Boraginaceae</i>	Boraginaceae	Borraginacées	Rauhblattgewächse	0156	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0156		
0157 <i>Borago L.*</i>	Borage	Bourrache	Boretsch	0157	.	.	+	.	+	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0157	
0158 <i>Borago officinalis L.</i>	Borage	Bourrache	Boretsch	0158	.	.	+	.	+	.	.	(X)	X	.	.	.	+	X	.	X	.	X	.	0158
0159 <i>Bothriochloa spec.</i>	Australian Bluestem	-	-	0159	(X)	.	+	.	+	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0159		
0160 <i>Bougainvillea Comm.</i>	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	0160	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0160	
0161 <i>Bougainvillea spectabilis Willd.*</i>	Great Bougainvillea	-	-	0161	+	.	.	X	.	.	.	X6	+	X	.	X	.	0161		
0162 <i>Bouvardia Salisb.*</i>	Bouvardia	Bouvardia	Bouvardie	0162	.	.	+	.	+	.	.	X	.	.	.	X6	X	X	.	X	.	X	.	0162
0163 <i>Brassavola R. Br.*</i>	Brassavola	Brassavola, Orchidée dame de la nuit	Brassavola	0163	+	+	.	+	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	X	.	0163	

BRASSICA

0164 * <i>Brassica partim</i>	Oilseed Brassicas	Brassicas oléagineux	Oelpflanzen der Gattung Brassica	0164	X	.	+	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0164		
0165 * <i>Brassica chinensis L.</i>	Chinese Cabbage, Pak-choi	Pak-choi	Chinakohl, Pak-choi	0165	.	.	+	.	+	.	.	X	.	.	.	(X)	X	.	X	.	X	.	0165	
0166 * <i>Brassica juncea (L.) Czern. et Coss. in Czern.</i>	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	0166	.	.	+	.	+	.	.	X	X	.	.	.	X2	.	X	X1	.	X	.	0166
<i>*Brassica napus. L.</i>																								
0167 - var. <i>nabobrassica (L.) Rchb.*</i>	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	0167	.	X	.	+	X	.	.	X	X	X	.	+	X	X	X*	X*	X	X	0167	
0168 - ssp. <i>oleifera (Metzg.) Sinsk; [var. <i>oleifera Metzg.</i>]*</i>	Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	0168	+	.	.	+	X	.	X	X	X	X	.	X	X	X1	X1	X	X	0168		
0169 - [partim]	Rape	Colza	Raps	0169	+	.	.	+	+	.	+	+	X	.	.	+	X1*	.	X	.	+	X	.	0169
0170 * <i>Brassica nigra (L.) W. Koch*</i>	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	0170	+	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	.	X	.	X1	X	.	X	.	0170
<i>*Brassica oleracea L.</i>																								
0171 - [partim]	Brassica vegetables	Choux maraîchers	Gemüsekohl	0171	(X)	.	+	.	+	.	.	X	X	.	X2	X	.	X	.	0171
- convar. <i>acephala (DC.) Alef.</i>																								
0172 - [partim] [ssp. <i>acephala DC.</i>]	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	0172	.	.	+	.	+	.	.	X	X	X	.	.	.	X	.	X1	X	.	0172	
0173 - [partim]	Ornamental Cabbage	Chou ornemental	Zierkohl	0173	.	.	+	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0173
0174 + var. <i>gongylodes L.</i>	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	0174	(+)	X	X	+	X	.	.	X	.	.	.	X	X	X3	+	X	.	X	.	0174

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0175 + var. <i>sabellica</i> L.	Curly Kale	Chou frisé	Grünkohl	0175	(+)	X	.	+	X	.	X1	.	X	.	.	.	X	X	X3	+	X	X	0175		
0176 + var. <i>medullosa</i> Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Futterkohl	0176	.	+	.	+	X	.	.	+	X	.	.	.	X1	X	+	+	X	X	0176		
0177 + var. <i>viridis</i> L. + var. <i>medullosa</i> Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	0177	.	X	.	+	.	.	.	+	X	X	X1	+	X	.	0177		
- convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef.																									
0178 - var. <i>botrytis</i>	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	0178	(+)	X	.	+	X	.	.	X	X	.	X	X	X2	X	X	X3	+	X	X	0178	
0179 - var. <i>cymosa</i> Duch. [var. <i>italica</i> Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli (à jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	0179	(+)	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X2	X	X	X3	+	X	.	0179		
- convar. <i>capitata</i> (L.) Alef.																									
0180 - var. <i>capitata</i> (L.) Alef.	Cabbage	Chou pommé	Kopfkohl	0180	(+)	+	.	+	+	.	+	+	X	.	.	.	X2	.	X	+	+	X	X	0180	
0181 + var. <i>capitata</i> L. f. <i>alba</i> DC. [var. <i>alba</i> DC.]	White Cabbage	Chou cabus	Weisskohl	0181	(+)	X	X	+	X	.	X1	X	X	.	.	.	+	X	X	X3	+	X	+	0181	
0182 + var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> (L.) Thell. [var. <i>rubra</i> (L.) Thell.]	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl	0182	(+)	X	.	+	X	.	X1	X	X	.	.	.	+	X	X	X3	+	X	+	0182	
0183 - var. <i>sabauda</i> L. [var. <i>bullata</i> DC. + var. <i>sabauda</i> L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	0183	(+)	X	X	+	X	.	X1	X	X	.	.	.	X	X	X3	+	X	X	0183		
0184 - convar. <i>oleracea</i> var. <i>gemmifera</i> DC. [var. <i>bullata</i> DC. subvar. <i>gemmifera</i> DC.]	Brussels Sprouts	Chou de Bruxelles	Rosenkohl	0184	(+)	X	.	+	X	.	X1	X	X	.	.	.	X2	X	X	X3	+	X	.	0184	
0185 * <i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.*	Chinese Cabbage	Chou de Chine, Pé-tsai	Chinakohl	0185	.	.	.	+	X	.	.	.	X	.	.	.	X2	(X)	X	.	.	X	.	0185	
<i>Brassica rapa</i> L.																									
0186 - var. <i>rapa</i> (L.) Thell.	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	0186	.	X	.	+	X*	.	.	X*	X	.	.	.	X2	X	X	X*	X*	X	X	0186	
0187 - [partim]	[Leaf vegetable]	[Légume-feuille]	[Blattgemüse]	0187	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1*	.	X	.	.	X	.	0187		
0188 - var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs [var. <i>oleifera</i> Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	0188	+	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	(X)	X	X1	X1	X	.	0188		
.....																									
0189 Brassicaceae (Cruciferae)	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	0189	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0189			
0190 <i>Brodiaea</i> Sm.*	<i>Brodiaea</i>	<i>Brodiaea</i>	<i>Brodiaea</i>	0190	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0190			
0191 Bromeliaceae	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	0191	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0191			
0192 Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	0192	.	X*	.	+	.	.	.	X	X*	X	.	.	X	.	0192		
0193 <i>Bromus</i> L.*	Brome	Brome	Trespe	0193	(X)	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0193	
0194 <i>Bromus</i> L. partim*	Brome	Brome	Trespe	0194	(+)	.	.	+	.	.	.	X*	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0194
0195 * <i>Bromus arvensis</i> L.*	Field Brome	Brome des champs	Ackertrespe	0195	(+)	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X1	X	.	0195		
0196 * <i>Bromus catharticus</i> Vahl [<i>B. unioloides</i> H.B.K.]*	Rescue Grass	Brome de Schrader	Horntrespe	0196	(+)	.	.	+	.	.	.	+	.	X	.	.	.	(X)	X	X1	.	X	X	0196	
0197 * <i>Bromus inermis</i> Leyss.	Smooth Brome (Awless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	0197	(+)	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	X1	X1	X	.	0197		

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0198 <i>Buddleja L.*</i>	<i>Buddleia,</i> <i>Butterfly-bush</i>	<i>Buddleia</i>	<i>Buddleie,</i> <i>Schmetterlings-</i> <i>strauch</i>	0198	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	X6	(X)	X	.	X	.	0198		
0199 <i>Buddleja L. (excl. B. asiatica Lour., B. auriculata Benth., B. madagascariensis Lam., B. officinalis Maxim.)</i>	<i>Buddleia,</i> <i>Butterfly-bush</i>	<i>Buddleia</i>	<i>Buddleie,</i> <i>Schmetterlings-</i> <i>strauch</i>	0199	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	.	+	(+)	X	.	X	.	0199	
0200 <i>Buddlejaceae</i>	<i>Buddlejaceae</i>	<i>Buddléiacées</i>	<i>Buddlejagewächse</i>	0200	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0200		
0201 <i>Bupleurum falcatum L.</i>	<i>Bupleurum</i>	<i>Buplèvre</i>	<i>Hasenohr</i>	0201	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	.	X	.	0201	
0202 <i>Buxaceae</i>	<i>Buxaceae</i>	<i>Buxacées</i>	<i>Buchsbaumgewächse</i>	0202	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0202
0203 <i>Buxus L.</i>	<i>Box</i>	<i>Buis</i>	<i>Buchsbaum</i>	0203	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0203
0204 <i>Cactaceae</i>	<i>Cactaceae</i>	<i>Cactacées</i>	<i>Kaktusgewächse</i>	0204	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0204
0205 <i>Caladium bicolor (Ait.) Vent.*</i>	<i>Caladium</i>	<i>Coeur saignant,</i> <i>Caladium bicolore,</i> <i>Caladion bicolore</i>	<i>Kaladie, Buntwurz</i>	0205	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+	X	.	.	X	.	0205	
0206 <i>Calanthe R. Br.*</i>	<i>Calanthe</i>	<i>Calanthe</i>	<i>Calanthe</i>	0206	+	+	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	0206
0207 <i>Calathea G.F.W. Mey.*</i>	<i>Calathea</i>	<i>Calathea</i>	<i>Calathea,</i> <i>Korbmarante</i>	0207	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+	X	.	.	X	.	0207	
0208 <i>Calceolaria L.*</i>	<i>Slipperwort,</i> <i>Slipper Flower</i>	<i>Calcéolaire</i>	<i>Pantoffelblume</i>	0208	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	X	X	.	.	X	.	0208	
0209 <i>*Calceolaria X herbeohybrida Voss*</i>	<i>Slipperwort,</i> <i>Slipper Flower</i>	<i>Calcéolaire</i> <i>hybride</i>	<i>Pantoffelblume</i>	0209	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	+	X	X4	.	X	.	0209	
0210 <i>*Calendula officinalis L.</i>	<i>Pot Marigold</i>	<i>Souci des jardins</i>	<i>Gartenringelblume</i>	0210	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X4	.	X	.	0210	
0211 <i>Callicarpa L. (excl. C. purpurea Juss.*, C. rubella Lindl.)</i>	<i>Callicarpa,</i> <i>French Mulberry,</i> <i>Beauty-berry</i>	<i>Callicarpa</i>	<i>Schönfrucht</i>	0211	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0211	
0212 <i>Callistemon R. Br.*</i>	<i>Bottle-brush</i>	<i>Callistemon</i>	<i>Zylinderputzer</i>	0212	(X)	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0212	
0213 <i>*Callistephus chinensis (L.) Nees* [Callistephus Cass.]</i>	<i>China Aster</i>	<i>Aster,</i> <i>Aster de Chine,</i> <i>Reine-marguerite</i>	<i>Sommeraster</i>	0213	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	X5	X	X	X4	.	X	.	0213	
0214 <i>Calluna Salisb. [C. vulgaris (L.) Hull*]</i>	<i>Heather, Ling</i>	<i>Callune</i>	<i>Besenheide</i>	0214	.	.	X	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0214	
0215 <i>Caltha L.</i>	<i>Marsh Marigold,</i> <i>King Cup</i>	<i>Populage</i>	<i>Dotterblume</i>	0215	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0215	
0216 <i>*Camelina sativa (L.) Crantz*</i>	<i>Large-seeded</i> <i>False Flax</i>	<i>Caméline cultivée</i>	<i>Angebauter</i> <i>Leindotter</i>	0216	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X1	X	.	0216			
0217 <i>Camellia L.*</i>	<i>Camellia</i>	<i>Camélia</i>	<i>Kamelie</i>	0217	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0217	
0218 <i>*Camellia japonica L.*</i>	<i>Camellia</i>	<i>Camélia du Japon</i>	<i>Kamelie</i>	0218	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0218
0219 <i>Camellia reticulata Lindl., C. saluenensis Stapf ex Bean, C. saluenensis Stapf ex Bean X C. reticulata Lindl., C. sasanqua Thunb., C. X williamsii W.W. Sm.</i>	<i>Camellia</i>	<i>Camélia</i>	<i>Kamelie</i>	0219	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0219

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0220 Campanula L.*	Campanula, Bell Flower	Campanule	Glockenblume	0220	.	.	.	+	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0220		
0221 Campanulaceae	Campanulaceae	Campanulacées	Glockenblumen- gewächse	0221	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0221		
0222 Campsis Lour.* (Tecoma)	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	0222	X2	X	X	.	.	X	.	0222		
0223 Canna L.	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	0223	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	X	X	.	X	.	0223		
0224 *Cannabis sativa L.*	Hemp	Chanvre	Hanf	0224	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	X1	X1	X	.	0224	
0225 Cannaceae	Cannaceae	Cannacées	Cannagewächse	0225	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0225		
0226 Caprifoliaceae	Caprifoliaceae	Caprifoliacées	Geissblattgewächse	0226	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0226		
0227 Capsicum spec.	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	0227	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	X	0227		
0228 *Capsicum annuum L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment	Paprika	0228	.	X	.	+	X	.	X	.	X	.	X	X	X2	X	X	X*	X2	X	+	0228
0229 Caragana Fabr.	Pea Shrub, Pea Tree	Caragana	Erbsenstrauch	0229	.	.	.	+	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0229		
0230 *Carica papaya L.*	Pawpaw	Papayer, Arbre à melon	Melonenbaum, Papaya	0230	X	X	.	X	.	.	X	.	.	X	X	0230		
0231 Carica pentagona Heilborn	Babaco	-	-	0231	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	0231	
0232 Carpinus L.*	Hornbeam	Charme	Hainbuche	0232	.	.	.	+	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0232		
0233 *Carthamus tinctorius L.	Safflower	Carthame, Safran bâtard	Saflor, Färberdistel	0233	(X)	.	.	+	.	.	X	.	X	.	X1	.	X	.	.	X	.	0233		
0234 *Carum carvi L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	0234	.	.	.	+	X	.	.	X	.	X	.	.	X1	X	X2	.	X	.	0234	
0235 Carya illinoiensis (Wangenh.) C. Koch*	Pecan Nut	Pacanier	Pekan, Pekannuss	0235	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	X	0235	
0236 Caryophyllaceae	Caryophyllaceae	Caryophyllacées	Nelkengewächse	0236	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0236		
0237 Caryopteris Bunge	Caryopteris	Caryopteris	Bartblume	0237	.	.	.	+	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0237		
0238 Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.*	Blue Spirea, Blue Beard	Caryopteris, Barbe bleue	Blaubart	0238	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0238	
0239 Cassiope D. Don*	Cassiope	Cassiope	Schuppenheide	0239	.	.	.	+	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0239		
0240 Castanea Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	0240	.	.	.	+	.	.	X*	X2	X	.	.	X3	.	X	.	.	X	.	0240	
0241 *Castanea sativa Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	0241	.	.	.	+	.	.	+	+	X	.	.	X	+	.	X	.	X	.	0241	
0242 Casuarina Adans.	Casuarina	Casuarina	Kasuarine, Känguruhbaum	0242	(X)	.	.	.	+	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0242
0243 Catalpa v. Wolf	Indian Bean	Catalpa, Bois trompette	Trompetenbaum	0243	X2	X	X	.	.	X	.	X	.	0243
0244 Catananche L.	Cupid's Dart	Catanaanche	Rasselblume	0244	.	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	X	.	0244
0245 *Catharanthus roseus (L.) G. Don*	Vinca	Catharanthus	Catharanthus	0245	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	0245
0246 Cattleya Lindl.*	Cattleya	Cattleya	Cattleya	0246	+	+	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	0246	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0247 <i>Ceanothus</i> L.*	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothe</i>	Säckelblume	0247	X2	X	X	.	.	X	.	0247		
0248 <i>Celastraceae</i>	<i>Celastraceae</i>	<i>Celastracées</i>	Baumwürgergewächse	0248	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0248		
0249 <i>Celosia</i> L.	<i>Cockscomb</i>	<i>Célosie, Crête de coq</i>	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	0249	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	(X)	X	.	X	.	0249		
0250 * <i>Cenchrus ciliaris</i> L.*	<i>Blue Buffalo Grass</i>	<i>Cenchrus cilié</i>	Büffelgras	0250	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	X	0250		
0251 <i>Centaurea</i> L.*	<i>Cornflower, Blue Bottle</i>	<i>Centaurée</i>	Flockenblume	0251	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	0251		
0252 <i>Ceratostigma</i> Bunge (excl. <i>C. plumbaginoides</i> Bunge)	<i>Hardy Plumbago</i>	<i>Dentelaire</i>	Bleiwurz	0252	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0252		
0253 <i>Ceratostigma plumbaginoides</i> Bunge*	<i>Hardy Plumbago</i>	<i>Dentelaire</i>	Bleiwurz	0253	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0253		
0254 <i>Cercidiphyllum</i> Sieb. et Zucc.	<i>Katsura Tree</i>	<i>Katsura</i>	Katsurabaum	0254	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0254		
0255 <i>Cercis</i> L.	<i>Judas Tree</i>	<i>Gainier, Arbre de Judée</i>	Judasbaum	0255	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0255		
0256 <i>Chaenomeles</i> Lindl.* (<i>Cydonia</i>)	<i>Flowering Quince</i>	<i>Cognassier du Japon</i>	Japanische Quitte	0256	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	X6	X	X	.	X	.	0256		
0257 <i>Chamaecyparis</i> Spach*	<i>Chamaecyparis</i>	<i>Chamaecyparis</i>	Scheinzypresse	0257	.	.	X	+	X	.	.	+	X	X	.	.	X	.	0257	
0258 * <i>Chamaecyparis obtusa</i> (Sieb. et Zucc.) Hinoki Cypress Sieb. et Zucc. ex Endl.*		<i>Cyprès japonais</i>		0258	.	.	+	+	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	0258		
0259 <i>Chamaelaelium</i> Desf.*	<i>Geraldton Wax</i>	-	-	0259	X	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0259		
0260 * <i>Cheiranthus cheiri</i> L.*	<i>Wallflower</i>	<i>Giroflée des muraillles</i>	Goldlack	0260	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0260		
0261 * <i>Chelidonium majus</i> L.	<i>Celandine</i>	<i>Chélidoine, Herbe-aux-verrues</i>	Schöllkraut	0261	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X2	.	X	.	0261		
0262 <i>Chenopodiaceae</i>	<i>Chenopodiaceae</i>	<i>Chénopodiacées (Salsolacées)</i>	Gänsefußgewächse	0262	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0262		
0263 <i>Chimonanthus</i> Lindl.* [<i>Meratia</i>]	<i>Winter Sweet, Japanese Allspice</i>	<i>Chimonanthe</i>	Winterblüte	0263	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	0263		
0264 <i>Chloranthus glaber</i> Mak.	<i>Chloranthus</i>	<i>Chloranthus</i>	Chloranthus, Pflaumenpfeffer	0264	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0264		
0265 * <i>Chloris gayana</i> Kunth	<i>Rhodesgrass</i>	<i>Herbe de Rhodes</i>	Rhodesgras	0265	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	.	X	X	0265		
0266 <i>Choisya</i> H.B.K.	<i>Mexican Orange</i>	<i>Oranger du Mexique</i>	Orangenblume	0266	(X)	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0266	
0267 <i>Chrysanthemum</i> L.*	<i>Chrysanthemums, Daisies</i>	<i>Chrysanthèmes, Marguerites</i>	Chrysanthemen, Margueriten	0267	(X)	.	.	+	X	.	.	X	.	.	X	.	X	X	X*	X4	X	.	0267	
0268 <i>Chrysanthemum</i> L. partim [C.- <i>Indicum-Hybridae</i> *; <i>C. morifolium</i> Ramat.; <i>C. X hortorum</i> L.H. Bailey]	<i>Chrysanthemum</i>	<i>Chrysanthème</i>	Chrysantheme	0268	(+)	X	X	+	+	.	X	X*	X	.	X	+	X5	+	X	X*	+	X	X	0268
0269 <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> Bocq.*	<i>Dalmatian Pyrethrum</i>	<i>Pyréthre de Dalmatie</i>	Dalmatinische Insektenblume	0269	(+)	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	+	X	+	+	X	.	0269	
0270 <i>Chrysanthemum coccineum</i> Willd.*	<i>Pyrethrum</i>	<i>Pyréthre</i>	Kaukasische Insektenblume	0270	(+)	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	+	.	+	X	+	+	X	.	0270

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0271 * <i>Chrysanthemum coronarium</i> L.*	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysanthème couronné	-	0271	(+)	.	+	+	.	.	X	.	.	+	X2	+	X	.	+	X	.	0271		
0272 <i>Chrysanthemum frutescens</i> L.	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	0272	(+)	.	+	+	+	.	.	X	.	.	+	X5	+	X	+	+	X	.	0272	
0273 <i>Chrysanthemum leucanthemum</i> L.*	Oxeye Daisy	Marguerite	Wiesenmargerite	0273	(+)	.	+	+	+	.	.	X	.	.	+	X5	.	X	+	.	X	.	0273	
0274 <i>Chrysanthemum maximum</i> Ram.*	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	0274	(+)	.	+	+	+	.	.	X1	X	.	+	X5	+	X	+	+	X	.	0274	
0275 <i>Chrysanthemum parthenium</i> (L.) Bernh.*	Feverfew	Grande camomille, Matricaire	Falsche Kamille	0275	(+)	.	+	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X4	.	X	.	0275	
0276 * <i>Cicer arietinum</i> L.	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	0276	(X)	.	+	+	+	.	.	X	.	X	(X)	.	X	.	.	X	.	0276		
0277 * <i>Cichorium endivia</i> L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	0277	.	X	.	+	X	.	X	.	X	.	X	.	X	X	.	.	X	.	0277	
0278 * <i>Cichorium intybus</i> L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	0278	.	.	+	X	.	X1	.	X	.	.	X	.	X	X	+	.	X	.	0278	
0279 * <i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>foliosum</i> Hegi	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	0279	.	.	X	+	+	+	.	X	.	.	+	.	+	X	X3	.	X	.	0279	
0280 * <i>Cichorium intybus</i> L. [partim]	Red Chicory	Chicorée rouge	Rote Salatzichorie	0280	.	.	+	+	+	+	.	X	.	.	+	.	X	X	+	.	X	.	0280	
0281 * <i>Cichorium intybus</i> L. [partim]	Green Chicory	Chicorée verte	Grüne Salatzichorie	0281	.	.	+	+	+	+	.	X	.	.	+	.	(X)	X	+	.	X	.	0281	
0282 * <i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>sativum</i> DC. Large-rooted Chicory	Chicorée à café	Wurzelzichorie	0282	.	.	.	+	+	+	.	X	.	.	+	.	+	X	X1	.	X	.	0282		
0283 <i>Cimicifuga</i> Wernischek*	Bugwort, Bugbane	Cimicaire, Cimifuge	Silberkerze, Wanzenkraut	0283	.	.	.	+	+	+	.	X1	X	X	.	.	X	.	0283	
0284 <i>Cinnamomum camphora</i> (L.) Sieb. var. <i>glaucescens</i> Kamikoti*	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	0284	X	X1	.	X	.	.	X	.	0284
0285 <i>Cirsium</i> Mill. emend. Scop.*	Cirsium, Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	0285	.	.	.	+	+	+	.	X	X5	.	X	.	.	X	.	0285
0286 <i>Cistus</i> L.*	Rock Rose	Ciste	Zistrose	0286	X2	X	X	.	.	X	.	0286	
0287 * <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai*	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	0287	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	X	X	X2	(X)	X	.	.	X	X	0287
0288 <i>Citrus</i> L.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	0288	X	.	.	+	+	+	.	X	.	X	.	X3	.	X	.	.	X	X*	0288	
0289 * <i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitrone	0289	+	.	.	+	+	+	X	.	X	.	+	X	+	.	X	.	.	X	+	0289
0290 * <i>Citrus X paradisi</i> Macfad.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	0290	+	.	.	+	+	+	X	.	X	.	+	X	+	.	X	.	.	X	+	0290
0291 * <i>Citrus reticulata</i> Blanco*	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	0291	+	.	.	+	+	+	X	.	X	.	+	X	+	.	X	.	.	X	+	0291
0292 <i>Citrus reticulata</i> Blanco X <i>C. X paradisi</i> Macfad.	Tangelo	Tangélo	Tangelo	0292	+	.	.	+	+	+	+	.	X	.	+	X	+	.	X	.	.	X	+	0292
0293 <i>Citrus reticulata</i> Blanco X <i>C. sinensis</i> (L.) Osbeck	Tangor	Tangor	Tangor	0293	+	.	.	+	+	+	+	.	X	.	+	X	+	.	X	.	.	X	+	0293
0294 * <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	0294	+	.	.	+	+	+	X	.	X	.	+	X	+	.	X	.	.	X	+	0294
0295 <i>Clematis</i> L.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	0295	.	.	.	+	+	+	+	.	+	X	.	.	X5	X	X	.	.	X	.	0295

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0296 Clematis L. (excl. C. heracleifolia DC.)	Clematis	Clématite	Waldrebe	0296	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	+	X	.	X	.	0296		
0297 Clematis heracleifolia DC.*	-	-	-	0297	.	.	.	+	.	.	X1	X	.	.	.	+	+	X	.	X	.	0297		
0298 Cleome L.*	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnennpflanze	0298	X	X5	.	X	.	X	.	0298		
0299 Clethra acuminata Michx.	White Alder	-	-	0299	X2	X	X	.	X	.	X	.	0299	
0300 Clethra alnifolia L.*	Sweet Pepper Bush	-	-	0300	X2	X	X	.	X	.	X	.	0300	
0301 Clethra barbinervis Sieb. et Zucc. C. fargesii Franch., C. tomentosa Lam.*	-	-	-	0301	X2	X	X	.	X	.	X	.	0301	
0302 Clivia Lindl.*	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivie, Riemenblatt	0302	.	.	.	+	.	.	X	X5	.	X	.	X	.	0302		
0303 Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.* [Codiaeum A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	0303	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X	X6	.	X	.	X	.	X	.	0303	
0304 *Coffea arabica L.	Coffee	Caféier	Kaffee	0304	.	.	.	+	.	.	X	X	.	X	.	X	X	0304		
0305 Coix ma-yuen Roman.	Coix	Coix	Coix	0305	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	.	0305		
0306 Colchicum L.*	Autumn-crocus	Colchique	Zeitlose	0306	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X5	X	X	.	.	X	.	X	.	0306	
0307 Coleus Lour.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	0307	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0307		
0308 Coleus blumei Benth.*	Coleus, Flame Nettle	Coleus	Coleus, Buntnessel	0308	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X4	.	X	.	0308		
0309 Colocasia Schott*	Taro	Taro	Taro	0309	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X2	+	X	.	X	.	X	.	0309		
0310 Compositae (Asteraceae)	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	0310	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0310		
0311 Conanthera Ruiz et Pav.	Conanthera	Conanthera	Conanthera	0311	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	.	0311	
0312 Coniferae (Coniferales)	Conifers	Conifères	Nadelhölzer	0312	X	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0312		
0313 Convallaria L.* [C. majalis L.]	Lily of the Valley Muguet		Maiblume, Maiglöckchen	0313	.	.	.	+	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0313	
0314 Convolvulaceae	Convolvulaceae	Convolvulacées	Windengewächse	0314	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	.	0314
0315 Coprosma J.R. et G. Forst.	Coprosma	Coprosma	Coprosma	0315	.	.	.	+	.	.	X	X	X	.	X	.	X	.	0315	
0316 Coptis japonica Mak.	Goldthread	Coptis	Goldfaden	0316	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	.	0316		
0317 Cordyline Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	0317	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X6	(X) X	.	X	.	X	.	X	.	0317	
0318 Coreopsis L.*	Tickseed	Coréopsis	Mädchenauge	0318	.	.	.	+	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0318	
0319 *Coreopsis tinctoria Nutt.*	Plains Coreopsis	Coréopsis élégant	Zweifarbiges Mädchenauge	0319	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	+	.	X	X4	.	X	.	X	.	0319
0320 *Coriandrum sativum L.	Coriander	Coriandre	Koriander	0320	.	.	.	+	.	.	X	X	X2	.	X	.	X	.	0320	
0321 Cornaceae	Cornaceae	Cornacées	Hartriegelgewächse	0321	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	.	0321
0322 Cornus L.*	Dogwood, Cornel	Cornouiller	Hartriegel	0322	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	X	.	0322

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0323 <i>Cornus alba</i> L.*	Dogwood, Red Bark dogwood	Cornouiller blanc	Weisser Hartriegel	0323	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	0323			
0324 <i>Cornus controversa</i> Hemsl.*	-	Cornouiller	-	0324	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	0324			
0325 <i>Cornus florida</i> L.*	Flowering Dogwood	Cornouiller à fleur	Blumenhartriegel	0325	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	0325			
0326 <i>Cornus kousa</i> (Buerger ex Miq.) Hance*	-	Cornouiller	-	0326	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	0326			
0327 * <i>Cornus mas</i> L.*	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche, Dirlitze	0327	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	0327			
0328 <i>Cornus nuttallii</i> Audub.*	-	Cornouiller	-	0328	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	0328			
0329 <i>Cortaderia</i> Stapf*	Pampas Grass	Gynérium, Herbe de Pampasgras	La pampa, Gynerion	0329	.	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	X	.	X	.	0329		
0330 <i>Corylopsis</i> Sieb. et Zucc.	Corylopsis, Winter Hazel	Corylopsis	Scheinhasel	0330	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0330			
0331 <i>Corylus</i> L. [* <i>Corylus avellana</i> L.]	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuss	0331	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	(X)	.	X	X5	.	X	.	0331		
0332 <i>Cosmos</i> Cav.*	Cosmos	Cosmos	Schmuckkörbchen, Kosmee	0332	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0332	
0333 <i>Cotinus</i> Mill. (<i>Rhus</i> L. in part)	Smoke Tree	Arbre à perruque	Perückenstrauch	0333	X2	X	X	.	X	.	X	.	0333		
0334 <i>Cotoneaster</i> Medik.*	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster	0334	.	.	X	+	.	.	X2	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0334		
0335 <i>Crassulaceae</i>	Crassulaceae	Crassulaceae	Dickblattgewächse	0335	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	.	0335	
0336 <i>Crataegus</i> L.*	Hawthorn	Aubépine	Weissdorn	0336	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	X	.	0336	
0337 <i>Crocosmia</i> Planch.*	Crocosmia	Crocosmia	Crocosmia	0337	.	.	.	+	.	.	X1	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	.	0337
0338 <i>Crocus</i> L.	Crocus	Crocus	Krokus	0338	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	X	X	X4	.	X	.	X	.	0338	
0339 <i>Cruciferae</i> (Brassicaceae)	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	0339	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	0339	
0340 <i>Cryptanthus</i> Otto et A. Dietr.*	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	0340	.	+*	.	+	.	.	X	.	.	.	+*	X	.	.	X	.	X	.	X	.	0340
0341 * <i>Cryptomeria japonica</i> (L. f.) D. Don*	Japanese Cedar	Cryptomeria, Cèdre du Japon	Sicheltanne	0341	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0341	
0342 <i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.*	Japanese Honewort	-	Kanadische Rispendedolde	0342	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	X	.	0342		
0343 <i>Cucumis</i> L.*	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	0343	.	.	.	+	.	.	X	X	.	.	X	.	X	X	.	0343	
0344 * <i>Cucumis melo</i> L.	Melon	Melon	Melone	0344	.	.	.	+	X	X	.	X	.	X	X	X2	X	X	X3	X2	X	+	0344		
0345 * <i>Cucumis sativus</i> L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	0345	.	X	X	+	X	.	X1	.	X	.	X	X	X2	X	X	X3	X2	X	+	0345	
0346 <i>Cucurbita</i> L.*	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Kürbis Courge, Pâtisson, Citrouille	Potiron, Giraumon, Kürbis Courge, Pâtisson, Citrouille	0346	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	X	X	.	0346		
0347 * <i>Cucurbita maxima</i> Duch.*	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	0347	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	(X)	X	X3	.	X	+	0347		
0348 * <i>Cucurbita pepo</i> L.*	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Courgette, Gartenkürbis, Pâtisson, Citrouille	Oekürbis, Zucchini	0348	.	.	.	+	X	.	X1	X	X	.	X	X	+	(X)	X	X3	.	X	+	0348	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0349 Cucurbitaceae	Cucurbits	Cucurbitacées	Kürbisgewächse	0349	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0349		
0350 Cuphea P. Br.	Cuphea	Cuphea	Köcherblümchen	0350	(X)	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0350		
0351 Cupressaceae	Cupressaceae	Cupressacées	Zypressengewächse	0351	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0351		
0352 X Cupressocyparis Dallim.*	Leyland Cypress	Cyprès de Leyland	Leyland Zypresse	0352	.	.	+	.	.	X	+	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0352		
0353 X-Cupressocyparis-Hybridī	-	-	-	0353	.	.	+	.	.	X	+	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0353		
0354 Cupressus L.	Cypress	Cyprès	Zypresse	0354	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	0354	
0355 *Cupressus arizonica E. Greene*	Arizona Cypress	Cyprès de l'Arizona	Arizonazypresse	0355	.	.	+	.	.	X	+	X	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0355	
0356 Cupressus dupreziana	Duprez Cypress	Cyprès de Duprez	Duprez Zypresse	0356	.	.	+	.	.	X	+	X	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0356	
0357 *Cupressus sempervirens L.*	Mediterranean Cypress	Cyprès de Provence	Echte Zypresse	0357	.	.	+	.	.	X	+	X	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0357	
0358 Curtonus N.E. Br.*	Curtonus	Curtonus	Curtonus	0358	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	0358		
0359 Cyclamen L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	0359	(X)	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	X	X	.	.	X	.	0359	
0360 *Cyclamen persicum Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	0360	(+)	.	+	.	.	X	.	X	+	+	X	X4	.	X	.	0360			
0361 Cydonia Mill. [C. oblonga Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	0361	.	X	X*	+	X1	.	X	.	X	.	.	X3	.	X	.	X	X	0361	
0362 Cydonia (Chaenomeles Lindl.)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	0362	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0362	
0363 Cymbidium Sw.*	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	0363	+	+	.	+	.	.	X	X	.	+	+	X5	+	X	.	X	.	0363	
0364 Cynara L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	0364	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0364
0365 *Cynara scolymus L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	0365	.	.	.	+	.	.	X	.	+	X	.	.	X	.	.	X	.	0365	
0366 *Cynodon dactylon (L.) Pers.*	Bermuda Grass	Chiendent pied de poule	Bermudagrass, Hundszahngras	0366	X	.	.	+	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0366
0367 *Cynosurus cristatus L.	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	0367	.	X	.	+	X	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X1	X	.	0367	
0368 Cyperus monophyllus Vahl	Cyperus	Souchet	Zypergras	0368	X	.	.	.	X1	.	X	.	.	X	.	0368	
0369 Cyphomandra Mart. ex Sendtn.	-	-	-	0369	(X)	.	+	.	+	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	0369
0370 Cyphomandra betacea (Cav.) Sendtn.*	Tamarillo, Tree Tomato	Tomate en arbre	Baumtomate	0370	(+)	.	.	+	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	0370	
0371 Cyrtanthus L. F.*	Ifafa Lily	Cyrtanthus	Cyrtanthus	0371	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0371	
0372 Cytisus L.*	Broom	Genêt	Geissklee	0372	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0372	
0373 Cytisus L. (excl. C. canariensis Steud., C. fragrans Lam.*)	Broom	Genêt	Geissklee	0373	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0373	
0374 Daboecia D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	0374	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0374
0375 *Dactylis glomerata L.	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	0375	(X)	X	X	+	X	.	.	X	X	X	.	(X)	X4	X	X	X1	X	X	0375
0376 Dahlia Cav.*	Dahlia	Dahlia	Dahlie	0376	.	.	.	+	.	.	X	X	.	.	.	X5	X	X	.	.	X	.	0376
				AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0377 <i>Dahlia</i> X <i>cultorum</i> Thorsr. et Reis.*	<i>Dahlia</i>	<i>Dahlia</i>	<i>Dahlie</i>	0377	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	+	+	X	X4	.	X	.	0377	
0378 <i>Daphne</i> L.*	<i>Daphne</i>	<i>Daphné</i>	<i>Seidelbast</i>	0378	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	X	.	0378	
0379 * <i>Daphne odora</i> Thunb. ex Murray*	<i>Winter Daphne</i>	<i>Daphné odorant</i>	<i>Duftender Seidelbast</i>	0379	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0379
0380 <i>Datura innoxia</i> Mill.*	<i>Datura, Thorn Apple</i>	<i>Datura</i>	<i>Stechapfel</i>	0380	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X2	.	X	.	X	.	0380	
0381 * <i>Daucus carota</i> L.	<i>Carrot</i>	<i>Carotte</i>	<i>Möhre</i>	0381	(X)	X	X	+	X	.	.	(X)	X	.	.	X	X2	X	X	X*	X2	X	X	0381	
0382 <i>Decaspermum</i> spec.*	<i>Decaspermum</i>	<i>Decaspermum</i>	<i>Decaspermum</i>	0382	X	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0382	
0383 <i>Delphinium</i> L.*	<i>Delphinium, Larkspur</i>	<i>Pied d'alouette</i>	<i>Rittersporn</i>	0383	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	X	X	.	.	X	.	X	.	0383
0384 <i>Delphinium</i> L. partim	<i>Perennial Delphinium</i>	<i>Pied d'alouette vivace</i>	<i>Ausdauernder Rittersporn</i>	0384	.	.	X	+	.	.	.	X	X	.	.	.	+	+	X	.	.	X	.	0384	
0385 <i>Dendrobium</i> Sw.*	<i>Dendrobium</i>	<i>Dendrobium</i>	<i>Dendrobium, Baumwucherer</i>	0385	+	+	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	0385	
0386 <i>Desmanthus</i> spec.	<i>Desmanthus</i>	<i>Desmanthus</i>	<i>Desmanthus</i>	0386	(X)	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0386	
0387 <i>Deutzia</i> Thunb.	<i>Deutzia</i>	<i>Deutzia</i>	<i>Deutzie</i>	0387	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0387	
0388 <i>Dianthus</i> L.*	<i>Carnation, Pink, Sweet William</i>	<i>Oeillet</i>	<i>Nelke</i>	0388	X	.	X*	+	.	.	.	X	.	X	.	X5	X	X	.	.	X	.	X	.	0388
0389 <i>Dianthus</i> L. (excl. * <i>D. barbatus</i> L.)	<i>Carnation, Pink, Border Carnation (excl. Sweet William)</i>	<i>Oeillet (sauf Oeillet de poète)</i>	<i>Nelke (ausser Bartnelke)</i>	0389	+	.	+*	+	.	.	.	X	X	.	+	.	+	+	X	.	X	.	X	.	0389
0390 * <i>Dianthus barbatus</i> L.	<i>Sweet William</i>	<i>Oeillet de poète</i>	<i>Bartnelke</i>	0390	+	.	+*	+	.	.	.	X	.	+	.	+	+	X	X4	.	X	.	0390		
0391 * <i>Dianthus caryophyllus</i> L. [<i>Dianthus</i> L. <i>Carnation</i> partim; <i>D.-Caryophyllus-Hybridae</i> ; <i>D. caryophyllus</i> L. <i>semperflorens</i> fl. pl. <i>hybridus hort.</i>]		<i>Oeillet</i>	<i>Nelke</i>	0391	+	X	+*	+	X	X	X	+	X	.	+	X	+	+	X	X4	X	X	X	0391	
0392 * <i>Dianthus chinensis</i> L.*	<i>Chinese Pink, Indian Pink</i>	<i>Oeillet de Chine</i>	<i>Chinesische Nelke</i>	0392	+	.	+*	+	.	.	.	+	X	.	+	.	+	+	X	X4	.	X	.	0392	
0393 <i>Dicentra</i> Borkh. emend. Bernh.*	<i>Bleeding Heart, Dutchman's Breeches</i>	<i>Dicentra, Dielytra, Coeur de Marie</i>	<i>Tränendes Herz, Flammendes Herz</i>	0393	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	X	.	0393
0394 <i>Dieffenbachia</i> Schott*	<i>Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane</i>	<i>Dieffenbachia</i>	<i>Dieffenbachia</i>	0394	.	.	.	+	X	.	X	.	X	.	.	X	.	+	X	.	.	X	.	0394	
0395 <i>Diervilla</i> Mill.* (<i>Weigela</i> Thunb.)	<i>Diervilla</i>	<i>Weigela</i>	<i>Weigelie</i>	0395	.	.	.	+	.	.	X	X2	X	.	.	.	X6	X	X	X4	.	X	.	0395	
0396 <i>Digitalis</i> L.*	<i>Foxglove</i>	<i>Digitale</i>	<i>Fingerhut</i>	0396	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0396		
0397 * <i>Digitalis lanata</i> Ehrh.	<i>Grecian Foxglove</i>	<i>Digitale laineuse</i>	<i>Wolliger Fingerhut</i>	0397	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X2	.	X	.	0397		
0398 * <i>Digitalis purpurea</i> L.	<i>Common Foxglove, Purple Foxglove</i>	<i>Digitale pourpre</i>	<i>Roter Fingerhut</i>	0398	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X2	.	X	.	0398		
0399 <i>Digitaria eriantha</i> Steud. ssp. <i>eriantha</i>	<i>Smuts Digitaria</i>	-	-	0399	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	X	0399		
0400 <i>Dioscorea</i> L.*	<i>Yam</i>	<i>Ignome</i>	<i>Yamswurzel</i>	0400	X	.	.	.	X2	.	X	.	.	X	.	0400		
				AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0401	<i>Diospyros</i> L. [D. <i>kaki</i> L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaquinier, Kaki	Kakipflaume	0401	X	.	X	.	X3	.	X	.	X	.	0401	
0402	<i>Doronicum</i> L.*	Leopard's Bane	Doronic	Gemswurz	0402	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	0402
0403	<i>Dracaena</i> Vand. ex L.*	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracaena	Drachenbaum	0403	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	X6	.	X	.	.	X	.	0403	
0404	Droseraceae	Droseraceae	Droséracées	Sonnentaugewächse	0404	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0404	
0405	<i>Duboisia</i> R. Br.	Duboisia	Duboisia	Duboisie	0405	(X)	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0405	
0406	<i>Duboisia leichardtii</i> F. Moell.	Duboisia	Duboisia	Duboisie	0406	(+)	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	.	X	.	.	X	.	0406	
0407	<i>Dysodia tenuiloba</i> B.L. Rob.	Dysodia	Dysodia	Dysodia	0407	.	.	.	+	.	.	.	X	(X)	X	.	.	X	.	0407
0408	<i>Dryandra</i> R. Br.	Dryandra	Dryandra	Dryandra	0408	(X)	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0408	
0409	<i>Echinochloa utilis</i> Ohwi et Yabuno	Echinochloa	Echinochloa	Hühnerhirse	0409	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	.	X	.	0409
0410	<i>Echinops</i> L.	Globe Thistle	Echinops	Kugeldistel	0410	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0410	
0411	Elaeagnaceae	Elaeagnaceae	Eléagnacées	Oelweidengewächse	0411	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0411	
0412	<i>Elaeagnus</i> L.	Elaeagnus	Chalef	Oelweide	0412	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0412	
0413	<i>Embothrium</i> J.R. et G. Forst.	Chilean Fire Bush	Embothrium	Embothrium, Prachtstrauch	0413	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0413	
0414	<i>Emilia</i> Cass.*	Emilia, Tassel Flower	Cacalie	Emilia	0414	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0414	
0415	<i>Enkianthus</i> Lour.*	Enkianthus	Enkianthus	Prachtglocke	0415	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0415
0416	<i>Epidendrum</i> L. 1763, non 1753*	Tree Orchid	Epidendrum, Orchidée coque	Epidendrum, Baumwurzler	0416	+	+	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	0416
0417	<i>Epiphyllopsis Berger</i> *	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	0417	.	X*	.	+	+	*	.	X*	X	.	.	.	X*	X	.	.	X	.	0417
0418	* <i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Nees*	Weeping Lovegrass	Eragrostis courb��	Behaartes Liebegras	0418	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	X	0418	
0419	* <i>Eragrostis tef</i> (Zucc.) Trotter*	Teff	Teff, Teff d'Abyssinie	Abessinische Zwerghirse, Teff	0419	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	X	0419	
0420	<i>Eremurus</i> M.B.	Desert Candle, Foxtail Lily	Eremurus	Steppenkerze	0420	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0420	
0421	<i>Erica</i> L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	0421	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	X	X	.	.	X	.	0421
0422	<i>Erica arborea</i> L.	Tree Heath	Bruyère arborescente	Baumheide	0422	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	+	X	.	.	X	.	0422
0423	<i>Erica australis</i> L.	Spanish Heath	Bruyère	-	0423	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	+	X	.	.	X	.	0423
0424	<i>Erica carnea</i> L.*	Spring Heath	Bruyère d'hiver, Bruyère des neiges	Schneeheide	0424	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	+	X	.	.	X	.	0424
0425	<i>Erica ciliaris</i> L.*	Dorset Heath	Bruyère cili��e	-	0425	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	+	X	.	.	X	.	0425
0426	<i>Erica cinerea</i> L.	Bell Heather, Scotch or Grey Heath	Bruyère cendr��e	Graue Heide	0426	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	+	X	.	.	X	.	0426
0427	<i>Erica X darleyensis</i> Bean*	-	Bruyère	-	0427	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	+	X	.	.	X	.	0427

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0428 <i>Erica gracilis</i> Salisb.	Heath	Bruyère	Erika	0428	.	.	X	+	.	.	.	X	.	.	.	+	+	X	.	X	.	0428	
0429 <i>Erica lusitanica</i> Rud.*, <i>E. mackiana</i> Bab.*, <i>E. X praegeeri</i> Ostenf., <i>E. terminalis</i> Salisb.*, <i>E. X veitchii</i> Bean*, <i>E. X watsonii</i> Benth.*, <i>E. X williamsii</i> Druce*	-	Bruyère	-	0429	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	+	X	.	X	.	0429	
0430 <i>Erica mediterranea</i> hort.*	Biscay Heath	Bruyère de la Méditerranée	Mittelmeerheide	0430	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	+	X	.	X	.	0430
0431 <i>Erica scoparia</i> L.	Besom Heath	Bruyère à balai	-	0431	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	+	X	.	X	.	0431
0432 <i>Erica tetralix</i> L.	Cross-leaved Heath	Bruyère à quatre angles	Moorheide	0432	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	+	X	.	X	.	0432
0433 <i>Erica vagans</i> L.	Cornish Heath	Bruyère vagabonde	-	0433	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	+	X	.	X	.	0433
0434 Ericaceae	Ericaceae	Ericacées	Heidekrautgewächse	0434	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	0434	
0435 <i>Erigeron</i> L.*	Flea-bane	Erigéron, Vergerette	Berufskraut, Feinstrahl	0435	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	X	.	X	.	0435	
0436 <i>Eriobotrya</i> Lindl. [<i>E. japonica</i> (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquats	0436	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	(X)	X3	.	X	.	X	.	0436	
0437 <i>Eryngium</i> L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	0437	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	X	.	X	.	0437	
0438 <i>Escallonia</i> Mutis ex L. f.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	0438	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	0438	
0439 * <i>Eschscholzia californica</i> Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappenmohn	0439	.	.	.	+	.	.	.	X	X5	.	X	X4	.	0439	
0440 <i>Eucalyptus</i> L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	0440	X	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	0440	
0441 <i>Eucryphia cordifolia</i> Cav., <i>E. glutinosa</i> (Poepp. et Endl.) Baill.*, <i>E. X intermedia</i> Bausch*, <i>E. X nymansensis</i> Bausch*	-	-	-	0441	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	0441	
0442 <i>Euonymus</i> L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	0442	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	X	.	X	.	0442
0443 <i>Euonymus japonicus</i> L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	0443	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	+	X	.	X	.	0443
0444 <i>Euphorbia</i> L. partim*	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	0444	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0444
0445 <i>Euphorbia fulgens</i> Karw.*	<i>Euphorbia fulgens</i>	<i>Euphorbia fulgens</i>	Korallenranke	0445	.	X	.	+	X	.	X	.	X	.	X	.	X	X	.	X	.	0445	
0446 <i>Euphorbia-Milii-Hybridī</i> [<i>E. milii</i> Desmoulins*]	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	0446	.	X	X	+	X	.	X	.	X	.	X	X5	X	X	.	X	.	0446	
0447 <i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	0447	(X)	X	X	+	X	.	X	X	X	.	X	X	X6	X	X	.	X4	X	0447
0448 Euphorbiaceae	Euphorbiaceae	Euphorbiacées	Wolfsmilchgewächse	0448	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0448
0449 <i>Eustoma</i> Salisb.	Eustoma	Eustoma	Eustoma	0449	.	.	.	+	.	.	.	X	(X)	X	.	X	.	0449	
0450 <i>Eustoma russellianum</i> (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	0450	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X5	.	X	.	X	.	0450	
					AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	ZA	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0451 <i>Exacum L.</i>	Exacum	Exacum	Exacum	0451	.	.	X	+	X	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0451			
0452 <i>Exochorda Lindl.*</i>	Pearlbush	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	0452	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0452			
0453 <i>Fabaceae (Leguminosae)</i>	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	0453	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0453			
0454 <i>Fagaceae</i>	Fagaceae	Fagacées (Cupulifères)	Buchengewächse	0454	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0454				
0455 * <i>Fagopyrum esculentum Moench*</i>	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	0455	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	X1	.	X	.	0455		
0456 <i>Fagus L.*</i>	Beech	Hêtre	Buche	0456	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0456			
0457 <i>X Fatshedera Guillaum.*</i>	Fatshedera	Fatshedera	Bastardaralie	0457	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	X	.	.	X	.	0457		
0458 <i>Feijoa sellowiana (Berg) Berg*</i> [<i>Acca sellowiana (Berg) Burret</i>]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	0458	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X3	.	X	.	.	X	.	0458		
0459 <i>Festuca L.*</i>	Fescue	Fétuque	Schwingel	0459	.	.	.	+	X	.	.	X	X	.	X1	X	.	0459			
0460 * <i>Festuca arundinacea Schreb.*</i>	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	0460	X	.	.	+	+	.	X	X	X	.	.	(X)	X4	X	X	X1	+	X	X	0460	
0461 * <i>Festuca heterophylla Lam.</i>	Shade Fescue	Fétuque hétéro- phylle	Borstenschwingel, Verschiedenblättri- ger Schwingel	0461	.	.	.	+	+	.	.	X	X	X1	+	X	.	0461			
0462 * <i>Festuca ovina L. sensu lato*</i>	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	0462	.	X	.	+	+	.	.	X	.	.	.	X	X	X1	+	X	.	0462			
0463 * <i>Festuca pratensis Huds.*</i>	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	0463	.	X	X	+	+	.	.	X	X	.	.	.	X4	X	X	X1	+	X	.	0463	
0464 * <i>Festuca rubra L.</i>	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	0464	.	X	.	+	+	.	.	X	X	X	.	.	X4	X	X	X1	+	X	.	0464	
0465 <i>X Festulolium*</i>	Festulolium	Festulolium	Festulolium	0465	.	.	.	+	.	.	.	(X)	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0465			
0466 * <i>Ficus benjamina L.*</i>	-	-	-	0466	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0466			
0467 <i>Ficus carica L.</i>	Fig	Figuier	Echte Feige	0467	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X3	.	X	.	.	X	.	0467		
0468 * <i>Ficus elastica Roxb.</i>	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	0468	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0468			
0469 <i>Fittonia Coëm.</i>	Fittonia	Fittonia	Fittonia	0469	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0469		
0470 <i>Flammulina velutipes (Er.) Sing.</i>	Enokitake, Velvet- footed Collybia	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	Samtfussräbling	0470	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X8	.	.	.	X	.	0470				
0471 <i>Foeniculum capillaceum Gilib.</i>	Fennel	Fenouil	Fenchel	0471	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X2	.	X	.	0471			
0472 * <i>Foeniculum vulgare P. Mill.*</i>	Fennel	Fenouil	Fenchel	0472	.	X	X*	+	.	.	.	(X)	.	X	.	.	X	.	X	X	.	X	.	0472	
0473 <i>Forsythia Vahl</i>	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglöckchen	0473	.	.	.	+	.	.	.	X	X2	X	.	.	X	X6	.	X	X4	.	X	.	0473
0474 <i>Fortunella Swingle*</i>	Kumquat	Kumquat	Kumquat	0474	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X3	.	X	.	.	X	.	+	*	0474	
0475 <i>Fragaria L. [F. X ananassa Duch.*]</i>	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	0475	X	X	X	+	X	.	X	X*	X	.	X	X	X2	X	X	X5	X3	X	X	0475	
0476 * <i>Fragaria vesca L.</i>	Wild Strawberry	Fraisier des bois	Walderdbeere	0476	+	+	+	+	.	.	+	+	X	.	+	+	+	X	X5	+	X	.	0476		
				AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	ZA				

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0477 <i>Fraxinus L.</i>	Ash	Frêne	Esche	0477	.	.	.	+	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0477		
0478 * <i>Fraxinus excelsior L.</i>	Common Ash	Frêne élevé	Gemeine Esche	0478	.	.	.	+	.	.	+	X	X	X	.	.	X	.	0478	
0479 <i>Freesia Eckl. ex Klatt [F.-Hybridii]</i>	Freesia	Freesia	Freesie	0479	X	X	.	+	X	.	X	X	.	X	X	X5	X	X	X4	.	X	X	0479	
0480 <i>Fritillaria L.*</i>	Fritillary	Fritillaire	Fritillarie	0480	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X	.	.	X	.	0480	
0481 <i>Fuchsia L.</i>	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsie	0481	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0481	
0482 <i>Fuchsia magellanica Lam.* var. macrostemma (Ruiz et Pav.) Munz, F. magellanica Lam. var. 'Riccartonii'</i>	Fuchsia	Fuchsia arbustif	Fuchsie	0482	.	.	.	+	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0482
0483 <i>Gaillardia Foug.*</i>	Blanket-flower	Gaillardie	Kokardenblume	0483	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0483
0484 <i>Galega L.*</i>	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	0484	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	0484	
0485 <i>Gardenia Ellis*</i>	Gardenia	Gardénia	Gardenia	0485	.	.	.	+	.	.	.	X	X6	.	X	.	.	X	.	0485
0486 <i>Garrya elliptica Douglas ex Lindl., G. X thuretii Carr.*</i>	Silk-tassel Tree	-	Becherkätzchen	0486	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0486	
0487 <i>X Gaulnettya W.J. Merchant*</i>	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	0487	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0487	
0488 <i>Gaultheria Kalm ex L.*</i>	Wintergreen	Gaultheria	Scheinbeere	0488	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0488	
0489 <i>Gaya (Hoheria; Plagianthus)</i>	Twinebark	Gaya	-	0489	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0489	
0490 <i>Gazania Gaertn.*</i>	Gazania	Gazania	Gazanie	0490	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X	.	.	X	.	0490	
0491 <i>Genista L.*</i>	Broom	Genêt	Ginster	0491	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0491	
0492 <i>Gentiana L.*</i>	Gentian	Gentiane	Enzian	0492	.	.	.	+	.	.	.	X	X5	X	X	.	.	X	.	0492
0493 <i>Gentianaceae</i>	Gentianaceae	Gentianacées	Enziangewächse	0493	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0493		
0494 <i>Geraniaceae</i>	Geraniaceae	Géhaniacées	Storcheschnabelgewächse	0494	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0494		
0495 <i>Geranium L.*</i>	Crane's Bill	Géranium	Storcheschnabel	0495	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	0495	
0496 <i>Gerbera L. [Gerbera Cass.]</i>	Gerbera	Gerbera	Gerbera	0496	X	X	X*	+	X	.	X	X	X	.	X	X	X5	X	X	.	X	.	0496	
0497 <i>Gerbera jamesonii H. Bolus ex Hook. f.</i> Gerbera	Gerbera	Gerbera	Gerbera	0497	+	+	+	+	.	+	+	X	.	+	+	+	+	X	X4	.	X	.	0497	
0498 <i>Gesneriaceae Dum.</i>	Gesneriaceae	Gesnériacées	Gesneriazleen	0498	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X	.	.	X	.	0498	
0499 <i>Geum L.*</i>	Avens	Benoîte	Nelkenwurz	0499	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0499
0500 * <i>Ginkgo biloba L.*</i>	Maidenhair Tree	Gingko, Arbre aux quarante écus	Gingko	0500	.	.	.	+	.	.	.	X	X3	.	X	.	.	X	.	0500
0501 <i>Ginkgoaceae</i>	Ginkgoaceae	Ginkgoacées	Ginkgogewächse	0501	.	.	.	X	.	.	.	X	+	.	X	.	.	X	.	0501
0502 <i>Gladiolus L.*</i>	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	0502	.	X	.	+	.	.	X	X	X	.	X	X	X5	X	X	.	.	X	X	0502
0503 <i>Gladiolus X hybridus hort.*</i>	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	0503	.	+	.	+	.	.	+	+	X	.	+	+	+	+	X	X4	.	X	+	0503
0504 * <i>Glaucium flavum Crantz*</i>	Yellow Horn Poppy	Glaucie jaune	Gelber Hornmohn	0504	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X2	.	X	.	0504		
0505 <i>Gleditsia L.</i>	Honey Locust	Gleditsia, Gleditschia, Févier	Christusdorn	0505	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0505		

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0506 <i>Glehnia littoralis</i> Fr. Schmidt*	Glehnia	Glehnia	Glehnia	0506	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	0506			
0507 <i>Gloriosa</i> L.*	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	0507	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0507		
0508 * <i>Glycine max</i> (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean	Soja	Sojabohne	0508	X	.	X	+	.	X	X	.	X	.	X	X1	.	X	X1	X	X	0508			
0509 <i>Godetia Spach</i> *	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	0509	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0509		
0510 <i>Godetia grandiflora</i> Lindl.*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	0510	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X4	.	X	.	0510		
0511 <i>Gomphrena globosa</i> L.	Common Globe-amaranth	Amarantoïde violette	Kugelamarant	0511	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0511	
0512 Goodeniaceae	Goodeniaceae	Goodéniacées	Goodeniergewächse	0512	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0512	
0513 <i>Gossypium</i> L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	0513	X	.	.	+	.	.	.	X	.	X	(X)	.	X	.	X	.	X	.	0513		
0514 * <i>Gossypium hirsutum</i> L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	0514	+	.	+	+	.	.	.	X	.	+	(+)	.	X	.	X	.	X	X	0514		
0515 Gramineae (Poaceae)	Graminaceae	Graminées	Süssgräser	0515	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0515		
0516 <i>Grevillea</i> R. Br. corr. R. Br.	Grevillea	Grevillea	Grevillea	0516	X	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0516		
0517 <i>Grifola frondosa</i> (Fr.) S.F. Gray*	Hen of the Woods	Poule de bois	Laubporling, Klapperschwamm	0517	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	X	.	0517	
0518 Guttiferae (Hypericaceae)	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskraut- gewächse	0518	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0518		
0519 <i>Guzmania Ruiz et Pav.</i> *	Guzmania	Guzmania	Guzmania	0519	.	+*	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+*	X	.	.	X	.	0519		
0520 <i>Gypsophila</i> L.*	Gyp, <i>Gypsophila</i> , Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	0520	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	X	X5	X	X	.	X	.	X	.	0520	
0521 <i>Haemanthus</i> L.	Haemanthus, Blood Lily	Haemanthus	Blutblume	0521	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0521		
0522 Haemodoraceae	Haemodoraceae	Hémodoracées	Haemodoragewächse	0522	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0522		
0523 <i>Halesia</i> J. Ellis ex L.*	Snowdrop Tree, Silver-bell Tree	Halesia, Arbre aux cloches d'argent	Schneeglöckchen- baum	0523	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0523	
0524 Hamamelidaceae	Hamamelidaceae	Hamamélidacées	Zaubernussgewächse	0524	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0524	
0525 <i>Hamamelis</i> L.	Witch-hazel	Hamamélis	Zaubernuss	0525	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0525	
0526 <i>Hebe Comm.</i> ex Juss.* (excl. <i>H. speciosa</i> (Cunn.) Cock. et Allan)	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	0526	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0526	
0527 <i>Hedera</i> L.*	Ivy	Lierre	Efeu	0527	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	X6	+	X	.	.	X	.	X	.	0527
0528 <i>Hedychium</i> J.G. Koenig	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	0528	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0528	
0529 <i>Helenium</i> L.	Sneezeweed	Hélénum	Sonnenkraut	0529	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	X	.	0529
0530 <i>Helianthemum</i> Mill.*	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	0530	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0530	
0531 <i>Helianthus</i> L.*	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	0531	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0531	
0532 * <i>Helianthus annuus</i> L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	0532	X	.	X*	+	.	X	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X1	X	X	0532		
0533 * <i>Helianthus tuberosus</i> L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	0533	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	(X)	+	.	X	.	.	X	.	0533		

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0534 <i>Helichrysum Mill. corr. Pers.*</i>	Everlasting	Immortelle	Strohblume	0534	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0534			
0535 * <i>Helichrysum bracteatum</i> (Vent.) Andr.	Everlasting	Immortelle à bractées	Gartenstrohblume	0535	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X4	.	X	.	0535		
0536 <i>Helianthus Pers.</i>	<i>Helianthus</i> , North American Ox-eye	Héliopsis	Sonnenauge	0536	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0536		
0537 <i>Helleborus L.</i>	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellebore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusrose	0537	.	.	.	+	X	.	.	X1	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0537	
0538 <i>Hemerocallis L.*</i>	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	0538	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0538		
0539 <i>Heuchera L.*</i>	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurlöckchen	0539	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	X	.	X	.	X	.	0539	
0540 <i>Hibiscus L.*</i>	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	0540	.	.	.	+	.	.	.	X	X6	X	X	.	X	.	0540		
0541 * <i>Hibiscus cannabinus L.*</i>	Kenaf	Kénaf, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	0541	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	X	.	.	X	X	.	0541		
0542 <i>Hibiscus syriacus Bailey</i>	-	Hibiscus	Eibisch	0542	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	+	X	.	.	X	.	0542	
0543 <i>Hibiscus syriacus L.*</i>	Tree Mallow	Hibiscus	Roseneibisch	0543	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	+	X	.	.	X	.	0543	
0544 Hippocastanaceae	Hippocastanaceae	Hippocastanacées	Rosskastanien-gewächse	0544	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0544	
0545 <i>Hippeastrum Herb.* [H.-Hybridii]</i>	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	0545	.	X	.	+	X	.	.	X	X5	X	X	.	X	.	0545		
0546 <i>Hippeastrum X-hortorum Maatsch*</i>	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	0546	.	+	.	+	+	.	.	X	+	+	X	X4	.	X	.	0546	
0547 <i>Hoheria A. Cunn. (Plagianthus; Gaya)</i>	Twinebark	Gaya	-	0547	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0547	
0548 <i>Holcus L.*</i>	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	0548	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0548	
0549 * <i>Hordeum vulgare L. sensu lato*</i> [<i>H. vulgare L.</i> ; <i>Hordeum L.</i>]	Barley	Orge	Gerste	0549	(X)	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	X1	X	X	X1	X1	X	X	0549	
0550 <i>Hosta Tratt.*</i>	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	0550	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	X	X	.	X	.	0550		
0551 * <i>Humulus lupulus L.</i>	Hop	Houblon	Hopfen	0551	.	X	.	+	.	.	X	X	X	.	.	.	X1	.	X	X1	.	X	X	0551	
0552 * <i>Hyacinthus orientalis L.</i>	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	0552	.	X	.	+	X	.	.	X	X5	X	X	X4	.	X	.	0552	
0553 <i>Hydrangea L.</i>	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	0553	.	X	X	+	.	.	X	X2	X	.	.	X	X6	X	X	.	X	.	X	.	0553
0554 Hydrophyllaceae	Hydrophyllaceae	Hydrophyllacées	Wasserblatt-gewächse	0554	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0554	
0555 Hypericaceae (Guttiferae)	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttières (Hypéricacées)	Johanniskraut-gewächse	0555	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0555	
0556 <i>Hypericum L.*</i>	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	0556	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0556
0557 * <i>Hypericum perforatum L.*</i>	Common Saint John's Wort	Millepertuis perforé	Johanniskraut	0557	.	.	.	+	.	.	.	+X	+	.	X	X2	.	X	.	0557	
0558 <i>Iberis L.*</i>	Candytuft	Ibéris, Thlaspi	Schleifenblume	0558	.	.	.	+	.	.	.	X	X5	.	X	.	X	.	X	.	0558
0559 <i>Ilex L.*</i>	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	0559	.	.	.	+	.	.	.	X	X6	X	X	.	.	X	.	0559	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0560 <i>Ilex X altaclarensis</i> (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	0560	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	.	+	+	X	.	X	.	0560		
0561 * <i>Ilex aquifolium</i> L.	Common Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	0561	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	.	+	+	X	.	X	.	0561		
0562 <i>Ilex-Aquifolium-Hybridii</i>	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	0562	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	+	+	X	.	X	.	0562			
0563 <i>Impatiens L.*</i>	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiante	Springkraut, Balsamine	0563	(X)	.	.	+	X	.	.	(X)	X	.	X	.	X5	X	X	.	X	.	0563		
0564 * <i>Impatiens balsamina</i> L.*	Garden Balsam	Balsamine des jardins	Gartenbalsamine	0564	(+)	.	.	+	+	.	.	(+)	X	.	+	.	+	+	X	X4	.	X	.	0564	
0565 <i>Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden*</i>	New Guinea Impatiens	Impatiante de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea-Impatiens	0565	(+)	X	X	+	+	.	.	(+)	X	.	+	X	+	+	X	.	X	.	0565		
0566 <i>Impatiens wallerana</i> Hook. F.*	Busy Lizzie	Impatiante	Fleissiges Lieschen	0566	(+)	.	.	+	+	.	.	(+)	X	.	+	.	+	+	X	X4	.	X	.	0566	
0567 <i>Indigofera L.</i>	Indigo	Indigo	Indigostrauch	0567	(X)	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0567		
0568 <i>Indigofera amblyantha</i> Craib, <i>I. gerardiana</i> (Wall.) Bak.*, <i>I. hebeptala</i> Benth. ex Bak., <i>I. incarnata</i> (Willd.) Nakai*, <i>I. kirilowii</i> Maxim. ex Palib., <i>I. potaninii</i> Craib, <i>I. pseudotinctoria</i> Matsum.	Indigo	Indigo	Indigostrauch	0568	(+)	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0568		
0569 <i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patake	Süßkartoffel, Batate	0569	.	.	.	+	.	.	.	X	X1	.	X	.	.	X	.	0569	
0570 * <i>Ipomoea tricolor</i> Cav.*	Tricolor Ipomoea	Ipomée volubilis	Prunkwinde	0570	.	.	.	+	.	.	.	X	X5	.	X	.	.	X	.	0570	
0571 Iridaceae	Iridaceae	Iridacées	Schwertlilien-gewächse	0571	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0571	
0572 <i>Iris L.*</i>	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	0572	.	X	.	+	.	.	X	.	X	.	X	X	X5	X	X	X4	.	X	.	0572	
0573 <i>Iris L. partim</i>	Iris (excluding bulbous varieties)	Iris (sauf variétés à bulbes)	Iris (ausser zwiebelbildende Sorten)	0573	.	+	.	+	.	.	+	X1	X	.	+	+	+	X	+	.	X	.	0573		
0574 <i>Ixia L. 1762, non 1753*</i>	African Cornlily, Ixia	Ixia	Ixia, Klebschwertel	0574	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X5	X	X	.	.	X	.	0574		
0575 <i>Ixora L.</i>	Ixora	Ixora	Ixora	0575	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0575		
0576 <i>Jasminum beesianum</i> Forr. et Diels, J. X <i>stephanense</i> Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	0576	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0576	
0577 <i>Jasminum grandiflorum</i> L.*	Spanish Jasmine	Jasmin d'Espagne, Jasmin d'Italie	Malabarjasmin	0577	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0577	
0578 <i>Jasminum humile</i> L.* (incl. <i>J. wallichianum</i> Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	0578	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0578	
0579 <i>Jasminum nudiflorum</i> Lindl.	Winter Jasmine	Jasmin d'hiver	Winterjasmin	0579	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0579	
0580 <i>Jasminum officinale</i> L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	0580	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0580	
0581 <i>Juanulloa aurantiaca</i> Otto et A. Dietr.*	Juanulloa	Juanulloa	Juanulloa	0581	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X	.	.	X	.	X	.	0581
0582 Juglandaceae	Juglandaceae	Juglandacées	Walnussgewächse	0582	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0582	
				AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0583 Juglans L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	0583	(X)	.	+	.	.	X*	.	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	.	0583		
0584 *Juglans regia L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	0584	(+)	.	+	.	.	+	.	X	.	.	X	+	.	X	X5	.	X	.	0584	
0585 Juncus decipiens Nakai	Rush	Jonc	Binse	0585	X	.	.	.	X1	.	X	.	.	X	.	0585	
0586 Juniperus L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	0586	.	X	.	+	X	.	X	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0586
0587 Kalanchoë Adans.*	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	0587	(X)	X	+	X	.	X	(X)	X	.	X	.	X5	X	X	.	.	X	.	0587	
0588 Kalanchoë X hybrida hort.	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	0588	(+)	+	+	+	.	+	(+)	X	.	+	.	+	+	X	X4	.	X	.	0588	
0589 Kalmia L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	0589	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0589
0590 Kerria DC. [*K. japonica (L.) DC.*]	Jew's Mallow, Kerria	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	0590	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0590
0591 Kniphofia Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux- aloès	Fackellilie, Tritome	0591	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0591
0592 Kolkwitzia Graebn.	Kolkwitzia	Kolkwitzia	Kolkwitzie	0592	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0592	
0593 Labiateae (Lamiaceae)	Labiatae	Labiataées (Labiées)	Lippenblütler	0593	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0593		
0594 Laburnum Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	0594	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0594	
0595 Lachenalia Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	0595	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	X	X	.	.	X	X	0595	
0596 *Lactuca sativa L.*	Lettuce	Laitue	Salat	0596	X	X	X	+	X	X	X	X	.	X	X	X2	X	X	X3	X2	X	X	0596	
0597 Laelia Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	0597	+	+	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	0597
0598 *Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. <i>hispida</i> Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calebasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	0598	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	.	X	.	0598	
0599 Lagerstroemia L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	0599	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0599
0600 Lamiaceae (Labiatae)	Labiatae	Labiataées (Labiées)	Lippenblütler	0600	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0600
0601 Lantana L.*	Lantana	Lantana	Wandelröschchen	0601	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	(X)	X	.	.	X	.	0601	
0602 Larix Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	0602	.	X	.	+	.	.	.	+	X	X	.	.	X	.	0602	
0603 *Larix kaempferi (Lamb.) Carr.*	Japanese Larch	Mélèze du Japon	Japanische Lärche	0603	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0603
0604 *Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlriechende Wicke	0604	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X4	.	X	.	0604	
0605 *Lavandula angustifolia Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	0605	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	.	.	X	.	0605	
0606 Lavandula X burnatii Briq.*	Lavender	Lavandins	Lavendel	0606	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	.	.	X	.	0606	
0607 Lavandula latifolia Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	0607	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	.	.	X	.	0607	
0608 Lavandula officinalis Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	0608	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	X	.	.	X	.	0608	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0609 <i>Lavandula spica</i> Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	0609	.	.	+	.	+	X2	X	X	.	X	.	0609			
0610 <i>Lechenaultia</i> R. Br.	Lechenaultia	Lechenaultia	Lechenaultia	0610	X	.	+	.	.	.	X	X	.	X	.	0610			
0611 <i>Ledebouriella seseloides</i> Woll.	Ledebouriella	Ledebouriella	Ledebouriella	0611	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	0611		
0612 <i>Leguminosae</i> (Fabaceae)	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	0612	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0612	
0613 * <i>Lens culinaris</i> Medik.*	Lentil	Lentille	Linse	0613	.	.	+	.	X	X	.	X	X	.	X	.	0613		
0614 <i>Lentinus elodes</i> (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Shiitake, Pasaniapilz	0614	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	0614		
0615 * <i>Lepidium sativum</i> L.*	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	0615	.	.	+	X	.	.	X	X	X	.	X	.	0615		
0616 <i>Leptospermum</i> J.R. et G. Forst.	Leptospermum	Leptospermum	Südseemyrte	0616	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	X	X	.	X	.	0616		
0617 <i>Leptospermum scoparium</i> J.R. et G. Forst.*	Tea Tree, Manuka	-	Südseemyrte	0617	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	+	X	.	X	.	0617		
0618 <i>Leucadendron</i> R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	0618	X	.	X	.	.	X	.	X	X	0618			
0619 <i>Leucocoryne</i> Lindl.*	Leucocoryne	Leucocoryne	Leucocoryne	0619	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0619	
0620 <i>Leucospermum</i> R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	0620	X	.	X	.	.	X	.	X	X	0620			
0621 <i>Leucothoë</i> D. Don*	Leucothoë	Leucothoë	Traubenheide	0621	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	X	.	X	.	0621		
0622 <i>Liatris</i> Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	0622	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	X	X	.	X	.	0622	
0623 <i>Ligularia</i> Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	0623	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0623	
0624 <i>Ligustrum</i> L.	Privet	Troène	Liguster	0624	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0624	
0625 <i>Liliaceae</i>	Liliaceae	Liliacées	Liliengewächse	0625	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0625		
0626 <i>Lilium</i> L.*	Lily	Lis	Lilie	0626	X	X	X	+	.	.	X	X	X	.	X	X	X5	X	X	X4	.	0626	
0627 <i>Limonium</i> Mill.* (Statice)	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	0627	(X)	.	+	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	X	X	.	X	.	0627	
0628 <i>Linaceae</i>	Linaceae	Linacées	Leingewächse	0628	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0628	
0629 <i>Linaria</i> Mill.*	Toadflax	Linaire	Leinkraut	0629	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0629		
0630 * <i>Linum usitatissimum</i> L.*	Flax, Linseed	Lin	Lein	0630	(X)	X	.	+	X	.	X	X	X	.	.	X	X	X1	X1	X	.	0630	
0631 <i>Liquidambar</i> L.	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	0631	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0631	
0632 <i>Liriodendron</i> L.	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	0632	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0632	
0633 * <i>Litchi chinensis</i> Sonn.*	Litchi	Litchi	Litschi	0633	X	.	X	(X)	.	X	.	X	.	X	X	0633	
0634 <i>Lithospermum</i> L.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	0634	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0634	
0635 <i>Lithospermum erythrorhizon</i> Sieb. et Zucc.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	0635	.	.	+	.	.	.	+ X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	.	0635
0636 <i>Lobelia</i> L.*	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelie	0636	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	X	X	.	X	.	0636	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0637 * <i>Lobelia erinus</i> L.	True Lobelia of Gardens	Lobélie des jardins	Lobelie	0637	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	+	+	X	X4	.	X.	.	0637		
0638 <i>Lobularia</i> Desv.* [<i>L. maritima</i> (L.) Desv.*]	Lobularia, Sweet Alyssum	Lobularia, Alysse maritime, Alysse odorante, Corbeille d'argent	Lobularia, Duftsteinrich	0638	.	.	+	.	.	.	X	X	X	X4	.	X.	.	0638		
0639 <i>Lolium</i> L.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	0639	X	.	X	+	X	X	X	.	X	.	.	.	(X)	X	.	X1	X	X	0639	
0640 * <i>Lolium X boucheanum</i> Kunth* [<i>L. X hybridum</i> Hausskn.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	0640	+	X	+	+	+	+	X	X	X	.	.	X1	X	X1	+	X	+	0640		
0641 * <i>Lolium multiflorum</i> Lam.*	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidelgras, Italienisches Raygras	0641	+	X	+	+	+	+	X	X	X	.	X	X4	X	X	X1	+	X	+	0641	
0642 * <i>Lolium perenne</i> L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	0642	+	X	+	+	+	+	X	X	X	.	.	X4	X	X	X1	+	X	+	0642	
0643 <i>Lonicera</i> L.	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	0643	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	X	X	.	.	X	.	0643	
0644 <i>Lotus</i> spp.*	Lotus	Lotier	Hornklee	0644	(X)	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0644	
0645 * <i>Lotus corniculatus</i> L.	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschatenklee	0645	(+)	.	+	.	.	.	X	X	X1	.	X	.	X	.	0645	
0646 * <i>Lotus uliginosus</i> Schkuhr*	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschotenklee	0646	(+)	.	+	.	.	.	X	X	X1	.	X	.	X	.	0646	
0647 <i>Luffa cylindrica</i> M.J. Roem.*	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Courge torchon	Schwammgurke	0647	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	.	X	.	0647		
0648 <i>Lupinus</i> L.	Lupin	Lupin	Lupine	0648	(X)	.	+	.	.	.	X*	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	X	0648	
0649 * <i>Lupinus albus</i> L.*	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	0649	(+)	X	.	+	X	.	X	X	X	.	.	+	X	X	X1	.	X	+	0649	
0650 * <i>Lupinus angustifolius</i> L.*	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	0650	(+)	X	.	+	X	.	X	X	X	.	.	+	X	X	X1	X1	X	+	0650	
0651 * <i>Lupinus luteus</i> L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	0651	(+)	X	.	+	X	.	X	X	X	.	.	+	X	X	X1	X1	X	+	0651	
0652 <i>Lycaste</i> Lindl.*	Lycaste	Lycaste	Lycaste	0652	+	+	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	0652
0653 <i>Lychnis</i> L.*	Campion	Lychnis	Lichtnelke	0653	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0653	
0654 * <i>Lychnis coronaria</i> (L.) Desr.*	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	0654	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0654		
0655 * <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karst. Tomato ex Farwell* [<i>L. esculentum</i> P. Mill.; <i>Solanum lycopersicum</i> L.]	Tomato	Tomate	Tomate	0655	X	X	X	+	X	.	X	.	X	X	X2	X	X	X3	X2	X	X	0655		
0656 <i>Lycoris</i> Herb.*	Lycoris, Cluster-amarillys	Lycoride	Lycoris	0656	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0656		
0657 <i>Lyophyllum ulmarium</i> (Fr.) Kühn	Shirotamogitake	-	Rasling	0657	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	.	0657		
0658 Lythraceae	Lythraceae	Lythracées	Weiderichgewächse	0658	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0658	
0659 <i>Lythrum</i> L.	Loosestrife	Lythrum	Weiderich	0659	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0659	
0660 Macadamia spec.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	0660	X	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	X	0660	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0661 Macropidia spec.*	Black Kangaroo Paw	Macropidia	Macropidia	0661	(X)	.	+	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0661	
0662 Magnolia L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	0662	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	(X)	X6	.	X	.	X	.	0662	
0663 Magnoliaceae		Magnoliaceae	Magnoliacées	0663	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0663
0664 X Mahoberberis C.K. Schneid.	Mahoberberis	Mahoberberis	Mahoberberis	0664	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	X	.	0664
0665 Mahonia Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	0665	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	X	X	.	X	.	X	.	0665
0666 Mahonia acanthifolia G. Don, M. bealei (Fort.) Carr.*, M. japonica (Thunb.) DC.*, M. lomariifolia Takeda, M. pumila (Greene) Fedde, M. repens (Lindl.) G. Don*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	0666	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	+	X	.	X	.	0666	
0667 Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.*	Oregon Grape	Mahonia commun, Mahonia à feuilles de houx	Mahonie	0667	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	+	X	.	X	.	0667	

MALUSFruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

0668 Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	0668	X	X	X	+	.	.	X	.	X	.	.	X3	X	X	.	X3	X	X	0668	
0669 Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	0669	+	+	+	+	X1	X*	+	X3	X	.	X	X	+	+	X	X5	+	X	+	0669

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

0670 Malus Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornemental	Zierapfel	0670	.	.	.	+	.	.	X	X2	X	.	.	+	(+)	X	.	.	X	.	0670
-------------------	-------------------------------	-----------------------	-----------	------	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	-----	---	---	---	---	---	------

0671 Malva L.* [Malvaceae]	Mallow	Mauve	Malve	0671	.	.	.	+	X	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0671
0672 Malvaceae		Malvaceae	Malvacées	0672	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0672
0673 *Mangifera indica L.	Mango	Manguier	Mango	0673	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	X	0673
0674 Maranta L.*	Maranta	Maranta, Dormeuse	Maranta, Pfeilwurz	0674	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+	X	.	.	X	.	0674	
0675 Marantaceae Petersen		Marantacées	Marantazeen	0675	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0675
0676 Matricaria L.*	Chamomile, Mayweed	Camomille, Matricaire	Kamille, Hutterkraut	0676	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0676
0677 Matricaria chamomilla L.*	German Chamomile, Wild Chamomile	Matricaire camomille	Echte Kamille	0677	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	X	X2	.	X	.	0677		
0678 Matthiola spec.	Stock	Giroflée	Levköje	0678	.	.	.	+	X	.	.	(X)	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0678
0679 *Matthiola incana (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levköje	0679	.	.	.	+	+	.	.	(+)	X	.	.	X	X5	X	X	X4	.	X	.	0679
0680 Medicago L.	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	0680	X	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	X	X4	.	X	.	X1	X	.	0680
0681 Medicago hispida Gaertn.*	Hairy Medick	Luzerne hérissée	Steifhaariger Schneckenklee, Gezähnelter Schneckenklee	0681	+	.	.	+	.	.	.	X	.	X	+	+	.	X	.	+	X	.	0681	
0682 *Medicago lupulina L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne Lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	0682	+	X	.	+	X	.	.	X	.	.	+	+	.	X	X1	+	X	.	0682	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0683 * <i>Medicago sativa</i> L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	0683	+	X	X	+	X	X	X	X	.	X	+	+	X1	X	X1	+	X	X	0683	
0684 * <i>Medicago X varia</i> Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	0684	+	X	.	+	X	.	X	X	.	.	+	+	X1	X	X1	+	X	.	0684	
0685 <i>Melaleuca</i> L.*	Melaleuca	Melaleuca	Myrtenheide	0685	X	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0685	
0686 <i>Melilotus alba</i> Medik.	White Sweet Clover	Méllilot blanc	Weisser Steinklee	0686	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X1	.	X	.	0686	
0687 <i>Mentha</i> L.*	Mint	Menthe	Minze	0687	.	.	.	+	.	.	.	X	X1	.	X	.	.	X	.	0687
0688 * <i>Mentha X piperita</i> L.*	Peppermint	Menthe poivrée	Pfefferminze	0688	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X2	.	X	.	0688	
0689 <i>Menziesia</i> Sm.	Skunkbush	Menziesia	Menziesia	0689	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0689	
0690 <i>Metrosideros carminea</i>	-	-	-	0690	X	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0690		
0691 <i>Meratia</i> [Chimonanthus Lindl.*]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	0691	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0691
0692 <i>Miltonia</i> Lindl.*	Pansy-orchid	Miltonia	Miltonia	0692	+	+	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	0692	
0693 <i>Mimetes</i> spec.*	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	0693	X	X	.	.	X	.	X	X	0693
0694 * <i>Mirabilis jalapa</i> L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit	Wunderblume	0694	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0694	
0695 * <i>Momordica charantia</i> L.*	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Margose	Balsambirne	0695	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	.	X	.	0695	
0696 <i>Monarda</i> L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pferdeminze	0696	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	0696	
0697 <i>Monstera</i> Adans.*	Monstera	Monstera, Ananas du pauvre	Monstera	0697	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+	X	.	.	X	.	0697	
0698 <i>Moraceae</i>	Moraceae	Moracées	Maulbeergewächse	0698	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0698
0699 <i>Morus</i> L.*	Mulberry	Mürter	Maulbeerbaum	0699	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	.	X	.	0699	
0700 <i>Musa</i> L.*	Banana	Bananier	Banane	0700	X	.	X	.	.	(X)	X	.	.	X	.	0700	
0701 <i>Musa cavendishii</i> Lamb.* [<i>Musa</i> L.*]	Banana	Bananier	Banane	0701	X	.	+	.	.	(+)	X	.	.	X	X	0701	
0702 <i>Myosotis</i> L.	Forget-me-not	Myosotis	Vergissmeinnicht	0702	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0702	
0703 * <i>Myosotis alpestris</i> F.W. Schmidt*	Alpine Forget- me-not	Myosotis des Alpes	Alpenvergiss- meinnicht	0703	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X4	.	X	.	0703	
0704 <i>Myrica rubra</i> Sieb. et Zucc.*	"Arbutus"	-	-	0704	X	.	.	.	X3	.	X	.	.	X	.	0704	
0705 <i>Myrsinaceae</i>	Myrsinaceae	Myrsinacées	Myrsinegewächse	0705	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0705
0706 <i>Myrtaceae</i>	Myrtaceae	Myrtacées	Myrtengewächse	0706	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0706
0707 <i>Naematoloma sublateritium</i> (Fr.) Karst.	Kuritake, Brick Tops	-	-	0707	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	0707		
0708 * <i>Nandina domestica</i> Thunb. ex Murray	Nandina, Sacred Bamboo	Nandine fruitière	Nandina	0708	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0708	
0709 <i>Narcissus</i> L.*	Narcissus, Daffo- dil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	0709	.	.	.	+	X	.	.	X	X	.	X	.	X5	X	X	X4	.	X	X	0709

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0710 * <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.*	East Indian Lotus	Fleur de lotus	Indische Lotosblume	0710	X	.	.	.	X2	X	.	X	.	0710			
0711 <i>Neoregelia</i> L.B. Sm.*	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	0711	.	+*	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	+*	X	.	X	.	0711		
0712 <i>Nepeta</i> L.*	Cat Mint	Népeta, Herbe-aux-chats	Katzenminze	0712	.	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	X	.	0712		
0713 Nephrolepidaceae	Nephrolepidaceae	Nephrolépidacées	Schwertfarne	0713	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	0713		
0714 <i>Nephrolepis</i> Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	0714	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0714		
0715 <i>Nerine</i> Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	0715	.	.	.	+	.	.	X	X	.	.	.	X5	X	X	.	X	.	0715	
0716 <i>Nerium</i> L.	Oleander, Rose Bay Laurier rose	Oleander	Oleander	0716	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0716		
0717 <i>Nerium oleander</i> L.	Oleander, Rose Bay Laurier rose, <i>Nerium oleander</i>	Oleander	Oleander	0717	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	0717	
0718 <i>Nicotiana</i> L.	Tobacco	Tabac	Tabak	0718	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	0718		
0719 * <i>Nicotiana rustica</i> L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	0719	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X1	.	X	.	0719	
0720 * <i>Nicotiana tabacum</i> L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	0720	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	+	.	X	X1	.	X	.	0720	
0721 * <i>Nigella damascena</i> L.	Love-in-a-mist, Devil-in-a-bush	Nigelle de Damas, Cheveux de Vénus	Braut in Haaren, Jungfer im Grünen	0721	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0721		
0722 <i>Nopalxochia</i> Britt. et Rose*	Nopalxochia	Nopalxochia	Nopalxochia	0722	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0722		
0723 <i>Nothofagus</i> Bl.*	Southern Beech	Hêtre antarctique	Scheinbuche	0723	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0723	
0724 <i>Nymphaea</i> L.*	Water-lily	Nénuphar	Seerose	0724	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0724		
0725 <i>Odontoglossum</i> H. B. K.*	Odontoglossum	Odontoglossum, Orchidée muguet	Odontoglossum	0725	+	+	.	+	.	+	X	.	+	+	X5	+	X	.	X	.	0725		
0726 <i>Oenanthe javanica</i> (Bl.) DC.*	Water Dropwort	Oenanthe	Rebendolde	0726	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	0726		
0727 <i>Oenothera</i> L.*	Oenothera, Evening Onagre Primrose	Nachtkerze	Nachtkerze	0727	.	.	.	+	.	.	X*	X	.	.	.	X	X	.	X	.	0727		
0728 * <i>Olea europaea</i> L.*	Olive	Olivier	Oelbaum, Olive	0728	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	X3	.	X	.	X	.	0728		
0729 Oleaceae	Oleaceae	Oléacées	Oelbaumgewächse	0729	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0729		
0730 <i>Olearia albida</i> (Hook. f.) Hook. f., O. X haastii Hook. f.*, O. ilicifolia Hook. f., O. macrodonta Bak., O. moschata Hook. f., O. nummulariifolia (Hook. f.) Hook. f.	Daisy Bush, Tree Daisy	Olearia	Baumaster	0730	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0730	
0731 Onagraceae	Onagraceae	Onagracées	Nachtkerzen-gewächse	0731	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	X	.	0731		
0732 <i>Oncidium</i> Sw.*	Oncidium	Oncidium, Orchidée Oncidium danseuse	Oncidium	0732	+	+	.	+	.	+	X	.	+	+	X5	+	X	.	X	.	0732		
0733 * <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.*	Sainfoin	Sainfoin, Esparscette	Esparsette	0733	.	.	.	+	.	.	X	X	X1	.	X	.	0733		
0734 <i>Ophiopogon</i> Ker-Gawl.*	Snake's Beard	Barbe de serpent	Schlängenbart	0734	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0734		
0735 Orchidaceae Juss.	Orchids	Orchidées	Orchideen	0735	X	X	.	X	.	X	.	X	.	X	X*	.	X	X	.	X	.	0735	
					AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0736 <i>Origanum L.*</i>	Sweet Marjoram	Origan	Dost	0736	.	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	0736		
0737 * <i>Origanum majorana L.*</i>	Sweet Marjoram	Marjolaine	Majoran	0737	.	.	.	+	.	.	.	+	X	X	X2	.	X	.	0737	
0738 <i>Ornithogalum spec.*</i>	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	0738	.	.	.	+	X	.	(X)	.	.	X	.	.	X	X	0738	
0739 * <i>Ornithopus sativus Brot.*</i>	Serradella	Serradelle	Serradella	0739	X	.	.	+	.	.	.	X	X1	X	X1	X1	X	.	0739	
0740 <i>Orothamnus spec.*</i>	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	0740	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	X	0740		
0741 * <i>Oryza sativa L.</i>	Rice	Riz	Reis	0741	.	.	.	+	.	X	X	.	X	.	X	X1	.	X	.	X	X	0741		
0742 <i>Oryzopsis holciformis (N. B.) Hack.</i>	Oryzopsis	Petit millet, Oryzopsis, Faux-millet	Grannenhirse	0742	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	.	X	.	.	X	.	0742		
0743 <i>Osmanthus Lour.*</i>	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	0743	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0743	
0744 <i>Osmanthus heterophyllus (G. Don) P.S. Green* (O. aquifolium Sieb., O. ilicifolius Mouillef.)</i>	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	0744	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0744
0745 <i>Oxalis L.*</i>	Oxalis, Wood-sorrel	Oxalis	Sauerklee	0745	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0745	
0746 <i>Paeonia L.</i>	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	0746	.	.	.	+	.	.	.	X*	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0746
0747 <i>Paeonia albiflora Pall.*</i>	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	0747	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	X4	.	X	.	0747
0748 <i>Paeonia officinalis L.*</i>	Common Paeony	Pivoine des jardins	Korallenpäonie	0748	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0748
0749 * <i>Paeonia suffruticosa Andr.*</i>	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	0749	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0749
0750 <i>Paeoniaceae</i>	Paeoniaceae	Paeoniacées	Pfingstrosen- gewächse	0750	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0750
0751 <i>Panax ginseng C.A. Mey.*</i>	Ginseng	Ginseng	Ginseng	0751	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	+	X	.	.	X	.	0751	
0752 <i>Panellus serotinus (Fr.) Kühn</i>	Mukitake	-	Zwergknäuling	0752	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	0752		
0753 <i>Panicum L.*</i>	Panicum	Panic	Hirse	0753	X	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	.	X	.	0753	
0754 * <i>Panicum miliaceum L.</i>	Common Millet	Millet commun, Panic millet, Panic faux millet	Rispennhirse	0754	+	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X1	.	X	.	0754	
0755 <i>Papaver L.</i>	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	0755	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0755
0756 * <i>Papaver somniferum L.</i>	Opium Poppy	Oeillette, Pavot	Mohn	0756	.	.	.	+	X	.	.	.	X	.	.	.	X	X	X1	X1	X	.	0756	
0757 <i>Papaveraceae</i>	Papaveraceae	Papavéracées	Mohngewächse	0757	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0757
0758 <i>Paphiopedilum Pfitz.*</i>	Lady's Slipper	Sabot de Vénus	Venusshuh	0758	+	+	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	0758	
0759 <i>Paranomus spec.*</i>	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	0759	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	X	0759
0760 X <i>Pardancanda norrisii Lenz*</i>	Pardancanda	Pardancanda	Pardancanda	0760	.	.	.	+	.	.	.	X	(X)	X	.	.	X	.	0760	
0761 <i>Parrotia C.A. Mey.*</i>	Parrotia	Parrotia	Parrotzie, Eisenholz	0761	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0761

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0762 <i>Parthenocissus Planch.*</i>	Virginia Creeper	Vigne vierge	Jungfernrebe, Wilder Wein	0762	.	.	.	+	.	.	X2	X	X	.	X	.	0762			
0763 <i>Paspalum L.*</i>	-	-	-	0763	(X)	.	.	+	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0763		
0764 <i>*Paspalum dilatatum Poir.</i>	Dallisgrass	Herbe de Dallis, <i>Paspale dilaté</i>	"Dallis grass", Brasilianische Futterhirse	0764	(+)	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	.	X	.	0764			
0765 <i>*Paspalum notatum Fluegge</i>	Bahia Grass	Herbe de Bahia	Bahiagrass	0765	(+)	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	.	X	.	0765			
0766 <i>Passiflora caerulea L.</i>	Passion Flower	Passiflore, Fleur de la Passion	Passionsblume	0766	.	.	.	+	.	.	X2	X	X	.	X	.	0766			
0767 <i>*Passiflora edulis Sims*</i>	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	0767	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	X	0767			
0768 <i>Passifloraceae</i>	Passifloraceae	Passifloracées	Passionsblumen- gewächse	0768	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	X	.	0768			
0769 <i>*Pastinaca sativa L.*</i>	Parsnip	Panaïs	Pastinak	0769	.	.	.	+	X	.	.	X	X	.	X2	X	.	0769		
0770 <i>Paulownia Sieb. et Zucc.</i>	Royal Paulownia	Paulownia	Paulownia	0770	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0770			
0771 <i>Pelargonium L'Hér. ex Ait.*</i>	Geranium, Pelargonium, Stork's Bill	Géranium, Pelargonium	Pelargonie	0771	.	.	.	+	X*	.	X	X	.	X	X	X5	X	X	.	X	X	0771		
0772 <i>Pelargonium-Grandiflorum-Hybridi*</i>	Show and Fancy Pelargoniums	Pelargonium des fleuristes	Edelpelargonie	0772	.	X	X	+	+	.	X	+	X	.	+	+	+	+	X	.	X	+	0772	
0773 <i>Pelargonium graveolens L'Hér. ex Ait.</i>	Geranium, Rose pelargonium	Géranium, Pélar- go-nium malodorant	Rosapelargonie	0773	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	+	X	+	+	X	.	X	+	0773	
0774 <i>Pelargonium-Peltatum-Hybridi</i> [<i>P. peltatum</i> hort. non (<i>L.</i>) <i>L'Hér.</i> ex Ait.]	Ivy-leaved Pelargonium	Géranium-lierre	Efeupelargonie	0774	.	X	X	+	+	.	X	+	X	.	+	+	+	+	X	X4	X4	X	+	0774
0775 <i>Pelargonium-Peltatum X P.-Zonale- Hybridi</i>	-	-	Halbpeltaten	0775	.	X	X	+	*	.	X	+	X	.	+	+	+	+	X	.	X4	X	+	0775
0776 <i>Pelargonium-Zonale-Hybridi*</i> [<i>P. X hortorum</i> L.H. Bailey]	Zonal Pelargonium	Géranium, Pelar- gonium zonale	Zonalpelargonie	0776	.	X	X	+	+	.	X	+	X	.	+	+	+	+	X	X4	X4	X	+	0776
0777 <i>Pennisetum typhoides</i> (Burm. f.) Stapf* et C.E. Hubb.*	Pearl Millet	Pénicillaire, Mil à chandelle	Federborstengras	0777	(X)	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	X	0777		
0778 <i>Penstemon Schmidel*</i>	Beard Tongue	Penstemon, Galane barbue	Bartfaden	0778	.	.	.	+	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	0778			
0779 <i>Pentas Benth.</i>	Pentas	Pentas	Pentas	0779	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	(X)	X	.	X	.	0779			
0780 <i>Peperomia Ruiz et Pav.</i>	Peperomia	Peperomia	Peperomie, Zwergpfeffer	0780	.	.	.	-	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0780			
0781 <i>Perilla L.*</i>	Perilla; Beefsteak Plant	Périlla, Plante- beefsteak	Schwarznessel	0781	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	0781			
0782 <i>Pernettya Gaudich.*</i>	Arrayan	Pernettya	Torfmyrte	0782	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0782			
0783 <i>Perovskia Kar.</i>	Russian Sage	Perovskia	Perovskia	0783	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0783		
0784 <i>*Persea americana P. Mill.*</i>	Avocado	Avocatier	Avocado	0784	X	.	.	-	.	.	X	.	X	X	.	X	.	X	X	.	0784			
0785 <i>Petasites japonicus</i> (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt*	Japanese Butter Bur	Pétasite du Japon	Japanische Pestwurz	0785	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	0785			

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0786 * <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill*	Parsley	Persil	Petersilie	0786	.	.	.	+	.	.	.	(X) X	.	.	.	X2 X	X	.	X2 X	.	0786			
0787 * <i>Petroselinum crispum</i> (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. <i>crispum</i>	Parsley	Persil	Blattpetersilie	0787	.	.	.	+	X	.	.	(+) X	.	.	.	+	+	X	.	+	X	.	0787	
0788 * <i>Petroselinum crispum</i> (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. <i>tuberosum</i> (Bernh. ex Rchb.) Soo.*	Turnip-rooted Parsley	Persil à grosse racine	Wurzelpetersilie	0788	.	.	.	+	X	.	.	(+) X	.	.	.	+	+	X	X3	.	X	.	0788	
0789 <i>Petunia</i> Juss.	Petunia	Pétunia	Petunie	0789	.	.	.	+	.	.	.	(X) X	.	X	X	X5 X	X	X	.	X	.	0789		
0790 <i>Petunia X hybrida</i> Vilm.*	Petunia	Pétunia	Petunie	0790	.	.	.	+	.	.	.	(+) X	.	+	+	+	+	X	X4	.	X	.	0790	
0791 * <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tanaisie	Phazelie	0791	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X1	.	X	.	0791		
0792 <i>Phalaenopsis</i> Bl.*	Moth Orchid	Orchidée papillon	Phalaenopsis	0792	+	+	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	X	.	0792	
0793 <i>Phalaris</i> L.	Phalaris	Alpiste, Phalaris	Glanzgras	0793	X	.	.	+	.	.	.	X	X4	.	X	.	X	.	0793	
0794 * <i>Phalaris arundinacea</i> L.*	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	0794	+	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X1	X1	X	.	0794	
0795 * <i>Phalaris canariensis</i> L.	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Canaries, Phalaris	Kanariengras	0795	+	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	X1	X	X6	.	X	.	0795	
0796 <i>Phalaris tuberosa</i> L.*	Hardings Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	0796	+	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	+	.	X	.	X	.	X	.	0796
0797 <i>Pharbitis nil</i> Chois.*	Morning Glory	Volubilis	Japanische Kaiserwinde	0797	.	.	.	+	.	.	.	X	X5	.	X	.	X	.	0797	
0798 * <i>Phaseolus angularis</i> (Willd.) W.F. Wight*	Azuki Red Bean	Haricot Adzuki	Adzukibohne	0798	.	.	.	+	.	.	.	X	X1	.	X	.	X	.	0798	
0799 * <i>Phaseolus coccineus</i> L.*	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne	0799	.	X	.	+	X	X	X	X	X	.	.	.	X1	X	X3	X4	X	X	0799	
0800 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	French Bean	Haricot	Gartenbohne	0800	X	X	+	+	X	X	X	X	X	.	X	X	X1	X	X	X3	X*	X	X	0800
0801 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>nanus</i> (L.) Aschers.	Dwarf French Bean	Haricot nain	Buschbohne	0801	+	+	X	+	+	+	+	+	X	.	+	+	+	X	+	+	X	+	0801	
0802 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i>	Climbing French Bean	Haricot à rames	Stangenbohne	0802	+	+	X	+	+	+	+	+	X	.	+	+	+	X	+	+	X	+	0802	
0803 <i>Phellodendron</i> Rupr.	Cork Tree	Phellodendron	Korkbaum	0803	.	.	.	+	.	.	.	X	X6	.	X	.	X	.	0803	
0804 <i>Philadelphus</i> L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	0804	.	.	.	+	.	.	.	X2 X	.	.	.	X6	.	X	X4	.	X	.	0804	
0805 <i>Phillyrea</i> L.	Mock Privet	Philaria	Steinlinde	0805	.	.	.	+	.	.	.	X2 X	X	.	.	X	.	X	.	0805
0806 <i>Philodendron Schott corr. Schott</i> *	Philodendron	Philodendron	Philodendron	0806	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+	X	.	.	X	.	0806	
0807 <i>Phleum</i> spec.	Timothy	Fléole	Lieschgras	0807	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	X	X	.	X	.	0807
0808 * <i>Phleum bertolonii</i> DC. [<i>P. nodosum</i> L.]*	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschgras	0808	.	X	.	+	X	.	.	X	X	.	.	.	X	X	X1	+	X	.	0808	
0809 * <i>Phleum pratense</i> L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschgras	0809	.	X	X	+	X	.	.	X	X	X	.	.	X4 X	X	X1	+	X	.	0809	
0810 <i>Phlomis fruticosa</i> L.	Common Jerusalem Sage	Phlomis ligneux	Brandkraut	0810	.	.	.	+	.	.	.	X2 X	X	.	.	X	.	X	.	0810

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0811 <i>Phlox L.</i>	Phlox	Phlox	Phlox, Flammenblume	0811	.	.	.	+	.	.	X1	X	.	.	.	X5	X	X	.	X	.	0811			
0812 * <i>Phoenix dactylifera L.</i>	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	0812	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	0812		
0813 <i>Pholiota nameko (T. Ito) S. Ito et Imai</i>	Nameko	Pholiote du peuplier	Nameko, Japanischer Schüppling	0813	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	0813			
0814 <i>Phormium J.R. et G. Forst.*</i>	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	0814	.	.	.	+	.	.	X2	X	X	.	X	.	X	.	0814		
0815 * <i>Phormium tenax J.R. et G. Forst.</i>	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	0815	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0815			
0816 <i>Photinia Lindl.*</i>	Photinia	Photinia	Glanzmispel	0816	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0816			
0817 <i>Phygelius E. Mey.</i>	Cape Figwort	Phygelius	Phygelius	0817	.	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	X	.	X	.	0817		
0818 <i>Phyllostachys Sieb. et Zucc.*</i>	Phyllostachys	Phyllostachys	Blattähre	0818	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0818		
0819 <i>Physalis L.</i>	Husk-tomato, Chinese Lantern Plant, Cape Gooseberry, Tomatillo	Coqueret, Amour en cage, Alkékenge	Lampionblume, Blasenkirsche	0819	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0819		
0820 <i>Physostegia Benth.</i>	Obedient Plant, Lion's Heart	Physostégie	Gelenkblume	0820	.	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	X	.	0820	
0821 <i>Physostegia virginiana (L.) Benth.*</i>	Obedient Plant	Physostégie de Virginie	Gelenkblume	0821	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0821	
0822 <i>Picea A. Dietr.*</i>	Spruce	Epicéa	Fichte	0822	.	X	.	+	.	.	+	X	X	.	.	X	.	X	.	0822	
0823 * <i>Picea glehnii (Fr. Schmidt) Mast.*</i>	Sachalen Spruce	Pin de Sakhaline, Epicéa de Glehn	Japanische Sachalinfichte, Glehns Fichte	0823	.	+	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0823	
0824 * <i>Picea jezoensis (Sieb. et Zucc.) Carr.*</i>	Yezo Spruce, Hondo Spruce	Pin de Hondo, Epicea de Yeso	Yedofichte	0824	.	+	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0824	
0825 <i>Pieris D. Don*</i>	Pieris	Andromède	Lavendelheide	0825	.	.	.	+	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	X	.	0825	
0826 <i>Pieris japonica (Thunb.) D. Don ex G. Don*</i>	Japanese Andromeda	Andromède du Japon	Japanisches Bitterkraut	0826	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0826	
0827 <i>Pinaceae</i>	Pinaceae	Pinacées	Kieferngewächse	0827	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0827	
0828 <i>Pinellia ternata (Thunb.) Breit.*</i>	Jack-in-the-culprit	Pinellia	Pinellia	0828	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X1	+	X	.	.	X	.	X	.	0828	
0829 <i>Pinus L.*</i>	Pine	Pin	Kiefer	0829	(X)	.	.	+	.	.	+	X	X	.	.	X	.	X	.	0829	
0830 * <i>Pinus densiflora Sieb. et Zucc.</i>	Japanese Red Pine	Pin rouge du Japon	Japanische Rotkiefer	0830	(+)	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0830	
0831 <i>Pinus luchuensis Mayr</i>	-	-	-	0831	(+)	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0831	
0832 * <i>Pinus thunbergii Parl.*</i>	Japanese Black Pine	Pin noir du Japon, Pin des temples	Japanische Schwarzkiefer	0832	(+)	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	0832	
0833 <i>Piper L.*</i>	Pepper	Poivrier	Pfeffer	0833	(X)	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	0833
0834 * <i>Pistacia vera L.*</i>	Pistache	Pistachier	Echte Pistazie	0834	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0834	
0835 <i>Pisum spec.</i>	Pea	Pois	Erbse	0835	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	X	0835

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

0291

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0836 * <i>Pisum sativum</i> L. sensu lato*	Pea	Pois	Erbse	0836	+	X	X	+	X	X	X	X	.	.	.	X1	X	X	X*	X*	X	+	0836	
0837 <i>Pisum sativum</i> L. partim*	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	0837	X	+	+	+	+	+	+	X	.	.	X	+	+	X	+	+	X	+	0837	
0838 <i>Pisum sativum</i> L. partim*	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	0838	X	+	+	+	+	+	+	X	X	.	.	+	+	X	+	+	X	+	0838	
0839 <i>Pittosporum</i> Banks et Soland. ex Gaertn.	<i>Pittosporum</i>	<i>Pittosporum</i>	Klebsame	0839	X2	X	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0839	
0840 <i>Plagianthus</i> (Gaya; Hoheria)	Twinebark	Gaya	-	0840	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0840	
0841 <i>Platanaceae</i>	<i>Platanaceae</i>	<i>Platanacées</i>	<i>Platanengewächse</i>	0841	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0841		
0842 <i>Platanus</i> L.	Plane	Platane	Platane	0842	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0842		
0843 <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.*	Balloon Flower, Chinese Bell-flower	Platycodon, Campanule à grandes fleurs bleues	Ballonblume	0843	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0843	
0844 <i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland. <i>Tamagitarake</i>	<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland. <i>Tamagitarake</i>	<i>Pleurote corne d'abondance</i> , <i>Pleurote de l'orme</i> , <i>Oreille d'orme</i>	Rillstieliger-Seitling	0844	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	0844		
0845 <i>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Quel.	Hiratake, Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huître, Pleurote écailléux, Pleurote en coquille	Austernseitling, Drehling	0845	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	0845	
0846 <i>Pleurotus pulmonarius</i>	-	-	-	0846	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	.	0846	
0847 <i>Plumbaginaceae</i>	<i>Plumbaginaceae</i>	<i>Plumbaginées</i>	<i>Bleiwurzgewächse</i>	0847	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0847		
0848 <i>Poa</i> L.*	Meadow-grass	Pâturin	Rispengras	0848	.	.	.	+	X	.	.	X	.	X	.	X	.	X	.	X1	X	.	0848	
0849 * <i>Poa annua</i> L.	Annual Meadow-grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	0849	.	X	.	+	+	.	.	X	.	.	+	.	X	X	X1	+	X	.	0849	
0850 * <i>Poa compressa</i> L.	Canada Bluegrass, Flattened Meadow-grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	0850	.	X	.	+	+	.	.	X	.	.	+	.	X	X	X1	+	X	.	0850	
0851 * <i>Poa nemoralis</i> L.	Wood Meadow-grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	0851	.	X	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	X	X	.	+	X	.	0851
0852 * <i>Poa palustris</i> L.	Swamp Meadow-grass	Pâturin des marais	Sumpfrispengras	0852	.	X	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	X	X	X1	+	X	.	0852
0853 * <i>Poa pratensis</i> L.	Kentucky Blue-grass, Smooth Stalked Meadow-grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	0853	.	X	X	+	+	.	X	X	X	.	.	+	X4	X	X	X1	+	X	.	0853
0854 * <i>Poa trivialis</i> L.	Rough Stalked Meadow-grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	0854	.	X	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	X	X	.	+	X	.	0854
0855 <i>Poaceae</i> (Gramineae)	<i>Poaceae</i> (Gramineae)	Graminées	Süßgräser	0855	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0855		
0856 <i>Polemoniaceae</i>	<i>Polemoniaceae</i>	<i>Polemoniacées</i>	<i>Sperrkrautgewächse</i>	0856	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0856		
0857 <i>Polemonium</i> L.*	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobsleiter, Sperrkraut	0857	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	0857		
0858 <i>Polygonaceae</i>	<i>Polygonaceae</i>	<i>Polygonacées</i>	<i>Knöterichgewächse</i>	0858	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	0858		

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0859 <i>Polygonatum</i> Mill.*	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomons Siegel	0859	.	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	0859			
0860 <i>Polygonum</i> L.*	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	0860	.	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	0860			
0861 <i>Polyporaceae</i>	Polyporaceae	Polyporacées	Löcherpilze	0861	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	0861			
0862 <i>Poncirus</i> Raf.*	Trifoliate Orange, Oranger trifolié Golden Apple		Bitterorange	0862	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0862			
0863 <i>Populus</i> L.	Poplar	Peuplier	Pappel	0863	.	X	.	+	.	.	X	X2	X	.	.	X	X6	X	X	.	X	.	0863		
0864 <i>Porphyra tenera</i> Kjellmann	Purple Laver	Porphyre	Purprtang	0864	X	.	.	.	X7	.	.	.	X	.	X	.	0864		
0865 <i>Porphyra yezoensis</i> Ueda	Purple Laver	Porphyre	Purprtang	0865	X	.	.	.	X7	.	.	.	X	.	X	.	0865		
0866 * <i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'once heures	Grossblumiger Portulak	0866	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0866	
0867 <i>Portulacaceae</i>	Portulacaceae	Portulacées	Portulakgewächse	0867	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0867	
0868 <i>Potentilla</i> L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	0868	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0868
0869 <i>Potentilla fruticosa</i> L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	0869	.	.	.	+	X	.	.	X2	X	X	.	.	+	X	.	X4	X	.	0869		
0870 <i>Potentilla fruticosa</i> L. var. <i>davurica</i> (Nestl.) Ser. (<i>P. glabra</i> Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	0870	.	.	.	+	+	.	.	X2	X	+	.	.	+	X	.	+	X	.	0870		
0871 <i>Potentilla fruticosa</i> L. var. <i>rígida</i> (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf (<i>P. arbuscula</i> D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	0871	.	.	.	+	+	.	.	X2	X	+	.	.	+	X	.	+	X	.	0871		
0872 <i>Primula</i> L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	0872	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	X	X	.	X	.	0872		
0873 <i>Primulaceae</i>	Primulaceae	Primulacées	Primelgewächse	0873	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0873	
0874 * <i>Primula vulgaris</i> Huds.*	Primrose	Primevère	Kissenprimei	0874	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	+	+	X	X4	.	X	.	0874	
0875 <i>Protea</i> spec.*	Protea	Protea	Protea	0875	X	X	.	.	X	X	.	0875		
PRUNUS*																									
0876 <i>Prunus</i> L.	-	-	-	0876	(X)	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	.	0876			
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpfanzen</u>																									
- <u>subg. Amygdalus</u>																									
0877 <i>Prunus amygdalus</i> Bartock* [<i>P. dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb; <i>Amygdalus</i> spec.; <i>A. communis</i> L.]	Almond	Amandier	Mandel	0877	X	.	.	+	.	X	X	.	X	.	X	X	+	.	X	.	X	X	0877		
- <u>subg. Armeniaca</u>																									
0878 <i>Prunus armeniaca</i> L.* [<i>Prunus</i> L.]	Apricot	Abricotier	Aprikose	0878	(+)	X	X	+	.	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X5	X3	X	X	0878		
- <u>subg. Cerasus</u>																									
0879 <i>Prunus</i> L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	0879	(+)	X	X	+	.	X	.	X	.	X	.	.	+	X	X	.	X3	X	.	0879	
0880 * <i>Prunus avium</i> (L.) L.*	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	0880	(+)	+	+	+	X1	.	+	X3	X	.	.	X	+	+	X	X5	+	X	X	0880	
AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA																									

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0881 <i>Prunus cerasus</i> L.*	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	0881	(+)	+	+	X1	.	+	X3	X	.	.	X	+	+	X	X5	+	X	X	0881		
0882 <i>Prunus fruticosa</i> Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirsche, Zwergkirsche	0882	(+)	+	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	+	X	.	+	X	.	0882	
<u>- subg. <i>Prunus</i></u>																									
0883 <i>Prunus</i> L.	Plum	Prunier	Pflaume	0883	X	X	X*	+	.	.	X	.	X	.	.	.	+	X	X	.	X3	X	.	0883	
0884 <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.* [<i>Prunus</i> L.]	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobalan	Kirschpflaume, Myrobalane	0884	+	X	+	+	.	.	+	+	X	.	.	.	+	+	X	.	.	X	.	0884	
0885 * <i>Prunus domestica</i> L.*	Plum	Prunier	Pflaume	0885	+	+	+	+	X1	.	+	+	X	.	X	X	+	+	X	X5	+	X	X	0885	
0886 * <i>Prunus domestica</i> L. et <i>P. cerasifera</i> Ehrh.	Plum	Prunier	Pflaume	0886	+	+	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	+	X	.	.	X	.	0886	
0887 <i>Prunus insititia</i> L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Haferpflaume, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Haferpflaume, Mirabelle	0887	+	+	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	+	X	.	+	X	+	0887	
0888 <i>Prunus salicina</i> Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	0888	+	+	+	+	.	.	+	.	X	.	X	X*	+	+	X	.	+	X	X	0888	
<u>- subg. <i>Persica</i></u>																									
0889 <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch* [<i>Prunus</i> L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	0889	(+)	X	X	+	.	X	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X5	X3	X	X	0889	
<u>- Hybridae</u>																									
0890 <i>Amygdalus communis</i> L. X genus <i>Prunus</i>	Peach X Plum	Pêcher X prunier	Pfirsich X Pflaume	0890	(+)	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	+	.	X	.	.	X	.	0890		
0891 <i>Prunus</i> X <i>amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd. [<i>Prunus persica</i> X <i>Amygdalus communis</i> L.]	Peach X Almond	Pêcher X amandier	Pfirsich X Mandel	0891	(+)	.	.	+	.	X	.	.	X	.	X	+	.	X	.	.	X	.	0891		
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																									
0892 <i>Prunus</i> L.	-	-	-	0892	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0892	
0893 <i>Prunus</i> X <i>amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd.	-	Amandier-pêcher	-	0893	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0893	
0894 <i>Prunus</i> X <i>cistena</i> N.E. Hansen	-	-	-	0894	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0894	
0895 <i>Prunus concinna</i> Koehne	-	-	-	0895	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0895	
0896 <i>Prunus glandulosa</i> Thunb.*	Almond Cherry	Amandier à fleurs du Japon	-	0896	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0896	
0897 <i>Prunus laurocerasus</i> L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	0897	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	X	.	.	X	.	0897
0898 <i>Prunus lusitanica</i> L.*	Portugal Laurel	Laurier du Portugal	Portugiesischer Kirschlorbeer	0898	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0898	
0899 <i>Prunus maritima</i> Wangenh.	Beach-plum	Prunier des grèves	Strandpflaume	0899	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0899	
0900 <i>Prunus prostrata</i> Labill.*	Rock Cherry	-	-	0900	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0900	
0901 <i>Prunus tenella</i> Batsch*	Russian Almond	Amandier nain de Russie	Zwergmandel	0901	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0901	
0902 <i>Prunus triloba</i> Lindl.*	-	Prunier à trois lobes	Mandelröschen	0902	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0902	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0903 <i>Pseuderanthemum Radlk.*</i>	<i>Pseuderanthemum</i>	<i>Pseuderanthemum</i>	<i>Pseuderanthemum</i>	0903	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	0903		
0904 <i>Pseudocydonia sinensis Schneid.*</i>	<i>Chinese Quince</i>	<i>Cognassier de Chine</i>	<i>Chinesische Quitte</i>	0904	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0904	
0905 <i>Pseudotsuga Carr.*</i>	<i>Douglas Fir</i>	<i>Sapin de Douglas</i>	<i>Douglasie</i>	0905	.	X	.	+	.	.	.	+	X	X	.	X	.	0905	
0906 <i>*Psidium guajava L.*</i>	<i>Guava</i>	<i>Goyavier</i>	<i>Guayave</i>	0906	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	X	X	0906		
0907 <i>*Psophocarpus tetragonolobus (L.) DC.* Winged Bean</i>	<i>Pois ailé</i>	<i>Goabohne</i>	<i>Pois ailé</i>	0907	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	0907	
0908 <i>Pulmonaria L.*</i>	<i>Lungwort</i>	<i>Pulmonaire</i>	<i>Lungenkraut</i>	0908	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0908
0909 <i>Pulsatilla Mill. (Anemone pulsatilla L. and allies)</i>	<i>Pasque Flower</i>	<i>Anémone pulsatille</i>	<i>Gemeine Küchenschelle</i>	0909	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0909
0910 <i>*Punica granatum L.</i>	<i>Pomegranate</i>	<i>Grenadier</i>	<i>Granatapfel, Granatbaum</i>	0910	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	.	0910	
0911 <i>Pyracantha M.J. Roem.*</i>	<i>Firethorn</i>	<i>Pyracantha, Buisson ardent</i>	<i>Feuerdorn</i>	0911	.	X	.	+	.	.	X	X2	X	.	.	X6	X	X	.	X	.	0911	

PYRUSFruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

0912 <i>Pyrus L.*</i>	<i>Pear</i>	<i>Poirier</i>	<i>Birne</i>	0912	(X)	X	X	+	.	.	X	.	X	.	.	X3	.	X	.	X3	X	.	0912	
0913 <i>Pyrus communis L.*</i>	<i>Pear</i>	<i>Poirier</i>	<i>Birne</i>	0913	(+)	+	+	+	X2	.	+	X3	X	.	X	X	+	X	X	X5	+	X	X	0913

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

0914 <i>Pyrus L.*</i>	<i>Ornamental Pear</i>	<i>Poirier ornemental</i>	<i>Zierbirne</i>	0914	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0914
-----------------------	------------------------	---------------------------	------------------	------	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	------

0915 <i>Quamoclit Mill.*</i>	<i>Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine</i>	<i>Quamoclit</i>	<i>Sternwinde</i>	0915	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0915
------------------------------	---	------------------	-------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	------

0916 <i>Quercus L.*</i>	<i>Oak</i>	<i>Chêne</i>	<i>Eiche</i>	0916	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	(X)	X6	(X)	X	.	X	X	.	0916
-------------------------	------------	--------------	--------------	------	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	-----	----	-----	---	---	---	---	---	------

0917 <i>Ranunculaceae</i>	<i>Ranunculaceae</i>	<i>Renonculacées</i>	<i>Hahnenfussgewächse</i>	0917	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0917
---------------------------	----------------------	----------------------	---------------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	------

0918 <i>Ranunculus L.*</i>	<i>Ranunculus, Buttercup</i>	<i>Renoncule</i>	<i>Hahnenfuss</i>	0918	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	X5	(X)	X	.	X	.	X	.	0918
----------------------------	------------------------------	------------------	-------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	-----	---	---	---	---	---	---	------

0919 <i>*Ranunculus asiaticus L.*</i>	<i>Garden Ranunculus</i>	<i>Renoncule des jardins</i>	<i>Ranunkel</i>	0919	.	.	.	+	.	.	.	X	.	+	X	+	(+)	X	.	.	X	.	0919
---------------------------------------	--------------------------	------------------------------	-----------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	---	---	---	------

0920 <i>*Raphanus sativus L.</i>	<i>Japanese Radish</i>	<i>Radis japonais</i>	<i>Japanischer Rettich</i>	0920	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	.	X	.	0920
----------------------------------	------------------------	-----------------------	----------------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	------

0921 <i>*Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner</i>	<i>Black Radish</i>	<i>Radis d'été, d'automne et d'hiver</i>	<i>Rettich</i>	0921	.	X	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	X	X	X3	X2	X	.	0921
---	---------------------	--	----------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	---	---	------

0922 <i>*Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]</i>	<i>Fodder Radish</i>	<i>Radis oléifère, Radis chinois</i>	<i>Oelrettich</i>	0922	.	X	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	X	X	X1	.	X	X	.	0922
---	----------------------	--------------------------------------	-------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	------

0923 <i>*Raphanus sativus L. var. sativus [var. radicula Pers.]</i>	<i>Radish</i>	<i>Radis de tous les mois</i>	<i>Radieschen</i>	0923	.	X	.	+	X	.	.	(X)	X	.	X	.	+	X	X	X3	X2	X	.	0923
---	---------------	-------------------------------	-------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	----	----	---	---	------

0924 <i>Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch</i>	<i>Rehmannia</i>	<i>Rehmannia</i>	<i>Rehmannia</i>	0924	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	+	X	.	.	X	.	0924
---	------------------	------------------	------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	------

0925 <i>Renanthera Lour.*</i>	<i>Renanthera</i>	<i>Renanthera</i>	<i>Renanthera</i>	0925	+	+	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	X	.	0925
-------------------------------	-------------------	-------------------	-------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	------

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0926 <i>Retama monosperma</i> (L.) Boiss.*	-	-	-	0926	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0926		
0927 <i>Rhamnus L.*</i>	Buckthorn	Nerprun	Kreuzdorn	0927	X2	X	X	.	X	.	X	.	0927	
0928 <i>Rhipis L. f.</i>	Lady Palm	Rhipis	Steckenpalme, Rutenpalme	0928	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0928		
0929 <i>Rheum L.</i>	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	0929	.	.	X	+	.	.	X	X	.	.	X1	.	X	.	.	X	.	0929		
0930 * <i>Rheum palmatum</i> L.	Sorrel Rhubarb, Chinese Rhubarb	Rhubarbe palmée, Rhubarbe de Chine	Medizinalrhabarber	0930	.	.	+	+	.	.	+	X	.	.	+	.	X	X2	.	X	.	0930		
0931 * <i>Rheum rhabarbarum</i> L.*	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	0931	.	.	+	+	X	.	+	X	.	.	+	X	X	X3	.	X	.	0931		
0932 <i>Rhipsalidopsis Britt. et Rose*</i>	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	0932	.	X*	.	+	X*	.	.	X*	X	.	.	.	X*	X	.	.	X	.	0932	
0933 <i>Rhipsalis Gaertn.*</i>	Rhipsalis	Rhipsalis	Rutenkaktus, Binsenkaktus, Korallenkaktus	0933	(X)	.	+	+	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0933	
0934 <i>Rhododendron L.*</i>	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	0934	X	X	X	+	X	.	X	X	X	.	.	.	X6	X	X	.	.	X	.	0934
0935 <i>Rhodohypoxis baurii</i> (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	0935	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0935	
0936 <i>Rhus L.*</i>	Sumach	Sumac	Sumach, Essigbaum	0936	X2	X	X	.	.	X	.	X	.	0936
0937 <i>Rhynchosystylis Bl.*</i>	Fox Tail Orchid	Rhynchosystylis	Rhynchosystylis	0937	+	+	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	0937

RIBES**Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpfanzen**

0938 <i>Ribes L.</i>	Currents, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	0938	.	X*	X*	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X3	X	.	0938	
0939 * <i>Ribes nigrum L.</i>	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	0939	.	+	+	+	X2	.	X	+	X	.	.	+	X	X5	+	X	.	0939	
0940 * <i>Ribes nigrum</i> L., <i>R. dikuscha</i> Fisch. ex Turcz., <i>R. ussuriense</i> Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	0940	.	+	+	+	.	.	X3	X	.	.	.	+	X	.	+	X	.	0940	
0941 <i>Ribes niveum</i> Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	0941	.	+	+	+	X2	.	X	.	X	.	.	+	X	X5	+	X	.	0941	
0942 <i>Ribes sylvestre</i> (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	0942	.	+	+	+	X2	.	X	X3	X	.	.	.	+	X	X5	+	X	.	0942
0943 <i>Ribes uva-crispa</i> L.* [<i>R. grossularia</i> ; <i>R. uva-crispa</i>]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	0943	.	+	+	+	X2	.	X	X3	X	.	.	.	+	X	X5	+	X	.	0943

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

0944 <i>Ribes L.</i>	Ornamental Currant	Groseillier ornemental	Zierjohannisbeere	0944	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0944	
0945 * <i>Ricinus communis</i> L.	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	0945	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	X	.	0945	
0946 <i>Robinia L.*</i>	False Acacia	Robinier	Robinie	0946	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0946	
0947 * <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Gemeine Robinie, Scheinakazie	0947	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0947

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
0903 <i>Pseudanthemum Radlk.*</i>	<i>Pseudanthemum</i>	<i>Pseudanthemum</i>	<i>Pseudanthemum</i>	0903	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	0903		
0904 <i>Pseudocydonia sinensis Schneid.*</i>	<i>Chinese Quince</i>	<i>Cognassier de Chine</i>	<i>Chinesische Quitte</i>	0904	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	0904	
0905 <i>Pseudotsuga Carr.*</i>	<i>Douglas Fir</i>	<i>Sapin de Douglas</i>	<i>Douglasie</i>	0905	.	X	.	+	.	.	.	+	X	X	.	X	.	0905	
0906 <i>*Psidium guajava L.*</i>	<i>Guava</i>	<i>Goyavier</i>	<i>Guayave</i>	0906	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	X	X	0906		
0907 <i>*Psophocarpus tetragonolobus (L.) DC.* Winged Bean</i>		<i>Pois ailé</i>	<i>Goabohne</i>	0907	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	0907	
0908 <i>Pulmonaria L.*</i>	<i>Lungwort</i>	<i>Pulmonaire</i>	<i>Lungenkraut</i>	0908	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0908
0909 <i>Pulsatilla Mill. (Anemone pulsatilla L. and allies)</i>	<i>Pasque Flower</i>	<i>Anémone pulsatille</i>	<i>Gemeine Küchenschelle</i>	0909	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	0909
0910 <i>*Punica granatum L.</i>	<i>Pomegranate</i>	<i>Grenadier</i>	<i>Granatapfel, Granatbaum</i>	0910	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	.	0910	
0911 <i>Pyracantha M.J. Roem.*</i>	<i>Firethorn</i>	<i>Pyracantha, Buisson ardent</i>	<i>Feuerdorn</i>	0911	.	X	.	+	.	.	X	X2	X	.	.	X6	X	X	.	X	.	0911	

PYRUSFruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

0912 <i>Pyrus L.*</i>	<i>Pear</i>	<i>Poirier</i>	<i>Birne</i>	0912	(X)	X	X	+	.	.	X	.	X	.	.	X3	.	X	.	X3	X	.	0912	
0913 <i>Pyrus communis L.*</i>	<i>Pear</i>	<i>Poirier</i>	<i>Birne</i>	0913	(+)	+	+	+	X2	.	+	X3	X	.	X	X	+	X	X	X5	+	X	X	0913

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

0914 <i>Pyrus L.*</i>	<i>Ornamental Pear</i>	<i>Poirier ornemental</i>	<i>Zierbirne</i>	0914	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	.	X	.	0914
-----------------------	------------------------	---------------------------	------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	------

0915 <i>Quamoclit Mill.*</i>	<i>Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine</i>	<i>Quamoclit</i>	<i>Sternwinde</i>	0915	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0915
------------------------------	---	------------------	-------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	------

0916 <i>Quercus L.*</i>	<i>Oak</i>	<i>Chêne</i>	<i>Eiche</i>	0916	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	(X)	X6	(X)	X	.	X	X	0916
-------------------------	------------	--------------	--------------	------	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	-----	----	-----	---	---	---	---	------

0917 <i>Ranunculaceae</i>		<i>Ranunculacées</i>	<i>Hahnenfussgewächse</i>	0917	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0917
---------------------------	--	----------------------	---------------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	------

0918 <i>Ranunculus L.*</i>	<i>Ranunculus, Buttercup</i>	<i>Renoncule</i>	<i>Hahnenfuss</i>	0918	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	X5	(X)	X	.	X	.	X	.	0918
----------------------------	------------------------------	------------------	-------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	-----	---	---	---	---	---	---	------

0919 <i>*Ranunculus asiaticus L.*</i>	<i>Garden Ranunculus</i>	<i>Renoncule des jardins</i>	<i>Ranunkel</i>	0919	.	.	.	+	.	.	.	X	.	+	X	+	(+)	X	.	X	.	X	.	0919
---------------------------------------	--------------------------	------------------------------	-----------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	------

0920 <i>*Raphanus sativus L.</i>	<i>Japanese Radish</i>	<i>Radis japonais</i>	<i>Japanischer Rettich</i>	0920	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	.	X	.	0920
----------------------------------	------------------------	-----------------------	----------------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	------

0921 <i>*Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner</i>	<i>Black Radish</i>	<i>Radis d'été, d'automne et d'hiver</i>	<i>Rettich</i>	0921	.	X	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	X	X	X1	.	X	X	0921
---	---------------------	--	----------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	------

0922 <i>*Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]</i>	<i>Fodder Radish</i>	<i>Radis oléifère, Radis chinois</i>	<i>Oelrettich</i>	0922	.	X	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	X	X	X1	.	X	X	0922
---	----------------------	--------------------------------------	-------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	------

0923 <i>*Raphanus sativus L. var. sativus [var. radicula Pers.]</i>	<i>Radish</i>	<i>Radis de tous les mois</i>	<i>Radieschen</i>	0923	.	X	.	+	X	.	.	(X)	X	.	X	.	+	X	X	X3	X2	X	.	0923
---	---------------	-------------------------------	-------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	----	----	---	---	------

0924 <i>Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch</i>	<i>Rehmannia</i>	<i>Rehmannia</i>	<i>Rehmannia</i>	0924	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	+	X	.	.	X	.	0924
---	------------------	------------------	------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	------

0925 <i>Renanthera Lour.*</i>	<i>Renanthera</i>	<i>Renanthera</i>	<i>Renanthera</i>	0925	+	+	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	X	.	0925
-------------------------------	-------------------	-------------------	-------------------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	------

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0926 <i>Retama monosperma</i> (L.) Boiss.*	-	-	-	0926	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X*	.	0926		
0927 <i>Rhamnus</i> L.*	Buckthorn	Nerprun	Kreuzdorn	0927	X2	X	X	.	.	X	.	0927		
0928 <i>Rhipis</i> L. f.	Lady Palm	Rhipis	Steckenpalme, Rutenpalme	0928	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	0928		
0929 <i>Rheum</i> L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	0929	.	.	X	+	.	.	X	X	.	.	.	X1	.	X	.	.	X	.	0929	
0930 * <i>Rheum palmatum</i> L.	Sorrel Rhubarb, Chinese Rhubarb	Rhubarbe palmée, Rhubarbe de Chine	Medizinalrhabarber	0930	.	.	+	+	.	.	+	X	.	.	.	+	.	X	X2	.	X	.	0930	
0931 * <i>Rheum rhabarbarum</i> L.*	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	0931	.	.	+	+	X	.	+	X	.	.	.	+	X	X	X3	.	X	.	0931	
0932 <i>Rhipsalidopsis</i> Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	0932	.	X*	.	+	X*	.	.	X*	X	.	.	.	X*	X	.	.	X	.	0932	
0933 <i>Rhipsalis</i> Gaertn.*	Rhipsalis	Rhipsalis	Rutenkaktus, Binsenkaktus, Korallenkaktus	0933	(X)	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0933	
0934 <i>Rhododendron</i> L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalee	Rhododendron, Azalee	0934	X	X	X	+	X	.	X	X	X	.	.	.	X6	X	X	.	.	X	.	0934
0935 <i>Rhodohypoxis baurii</i> (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	0935	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0935	
0936 <i>Rhus</i> L.*	Sumach	Sumac	Sumach, Essigbaum	0936	X2	X	X	.	.	X	.	X	.	0936
0937 <i>Rhynchosystylis</i> Bl.*	Fox Tail Orchid	Rhynchosystylis	Rhynchosystylis	0937	+	+	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	0937

RIBESFruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

0938 <i>Ribes</i> L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	0938	.	X*	X*	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X3	X	.	0938	
0939 * <i>Ribes nigrum</i> L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	0939	.	+	+	+	X2	.	X	+	X	.	.	.	+	X	X5	+	X	.	0939
0940 * <i>Ribes nigrum</i> L., <i>R. dikuscha</i> Fisch. ex Turcz., <i>R. ussuriente</i> Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	0940	.	+	+	+	.	.	.	X3	X	.	.	.	+	X	.	+	X	.	0940
0941 <i>Ribes niveum</i> Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	0941	.	+	+	+	X2	.	X	.	X	.	.	.	+	X	X5	+	X	.	0941
0942 <i>Ribes sylvestre</i> (Lam.) Mert. et W. Koch* [<i>Ribes</i> L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	0942	.	+	+	+	X2	.	X	X3	X	.	.	.	+	X	X5	+	X	.	0942
0943 <i>Ribes uva-crispa</i> L.* [<i>R. grossularia</i> ; <i>R. uva-crispa</i>]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	0943	.	+	+	+	X2	.	X	X3	X	.	.	.	+	X	X5	+	X	.	0943

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

0944 <i>Ribes</i> L.	Ornamental Currant	Groseillier ornemental	Zierjohannisbeere	0944	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0944
0945 * <i>Ricinus communis</i> L.	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	0945	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	X	.	0945	
0946 <i>Robinia</i> L.*	False Acacia	Robinier	Robinie	0946	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0946
0947 * <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Gemeine Robinie, Scheinakazie	0947	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0947

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
0948 <i>Rohdea japonica</i> (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	0948	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0948		
0949 <i>Romneya</i> Harv.	Romneya	Romneya	Romneya	0949	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	0949		
0950 <i>Rosa</i> L.	Rose	Rosier	Rose	0950	X	X	X*	+	X	X	X	X	.	X	X	X6	X	X	X4	X	X	0950		
0951 Rosaceae	Rosaceae	Rosacées	Rosengewächse	0951	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	0951		
0952 * <i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	0952	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	0952		
0953 Rubiaceae	Rubiaceae	Rubiacées	Rötegewächse	0953	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	0953		
RUBUS																								
Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen																								
0954 <i>Rubus</i> L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	0954	.	X*	X*	+	.	.	.	X3	X	.	.	(+)	.	X	X5	X3	X	.	0954	
0955 <i>Rubus</i> subg. <i>Eubatus</i> Focke [<i>Rubus</i> L.; R. sect. <i>Morifera</i> ; R. <i>fruticosus</i> L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	0955	.	+	+	+	X2	.	X	+	X	.	.	(X)	.	X	X	+	+	X	.	0955
0956 * <i>Rubus idaeus</i> L.	Raspberry	Framboisier	Himbeere	0956	X	+	+	+	X2	.	X	+	X	.	.	(X)	.	X	X	+	+	X	.	0956
Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen																								
0957 <i>Rubus</i> L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	0957	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	0957	
0958 <i>Rudbeckia</i> L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	0958	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0958
0959 * <i>Rumex acetosa</i> L.	Garden Sorrel	Oseille	Gartensauerampfer	0959	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X3	.	X	.	0959		
0960 <i>Ruta</i> L.*	Rue	Rue	Raute	0960	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0960
0961 Rutaceae	Rutaceae	Rutacées	Rautengewächse	0961	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0961
0962 <i>Saccharum</i> L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	0962	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	.	X	.	0962	
0963 <i>Saintpaulia</i> H. Wendl.	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	0963	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	X5	+	X	.	.	X	.	0963	
0964 * <i>Saintpaulia ionantha</i> H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	0964	.	X	X	+	X	.	+	X	X	.	X	X	+	+	X	.	X4	X	X	0964
0965 Salicaceae	Salicaceae	Salicacées	Weidengewächse	0965	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0965
0966 <i>Salix</i> L.	Willow	Saule	Weide	0966	.	X	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	X	X	.	X	X	.	0966
0967 <i>Salvia</i> L.*	Sage	Sauge	Salbei	0967	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	(X)	X5	X	X	.	X	.	0967	
0968 * <i>Salvia officinalis</i> L.*	Common Sage	Sauge	Echter Salbei	0968	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	(+)	+	+	X	X2	.	X	.	0968
0969 <i>Salvia splendens</i> Sello ex Nees*	Scarlet Sage	Sauge éclatante du Brésil	Scharlachrote Salbei	0969	.	.	.	+	.	.	.	+ X	.	.	.	(+)	+	+	X	X4	.	X	.	0969
0970 <i>Sambucus</i> L.	Elder	Sureau	Holunder	0970	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0970
0971 <i>Sansevieria</i> Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevière	Bogenhanf	0971	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	0971	
0972 <i>Saponaria</i> L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	0972	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0972
0973 <i>Sarcococca</i> Lindl. (excl. <i>S. saligna</i> Muell.)	Sarcococca	Sarcococca	Sarcococca	0973	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0973

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
0974 <i>Sarracenia</i> L.	Pitcher Plant, Side-saddle Flower	<i>Sarracenia</i>	Schlauchpflanze, Krugblatt	0974	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0974				
0975 * <i>Satureja hortensis</i> L.	Summer Savory	Sarriette commune	Bohnenkraut, Pfefferkraut, Kölle	0975	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X2	.	X	.	0975			
0976 <i>Saxifraga</i> L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	0976	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0976			
0977 <i>Saxifragaceae</i>	Saxifragaceae	Saxifragacées	Steinbrechgewächse	0977	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	0977		
0978 <i>Scabiosa</i> L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	0978	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	0978			
0979 * <i>Scabiosa columbaria</i> L.*	Dove Scabious	Scabieuse gorge de pigeon	Taubenkabiose	0979	+	X	.	.	.	+	X	X	.	X	.	0979		
0980 * <i>Schizanthus pinnatus</i> Ruiz et Pav.	Wingleaf Butterfly Flower	<i>Schizanthus</i> papil- ton	Spaltblume, Schlitzblume	0980	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	0980			
0981 <i>Schizostylis</i> Backh. et Harv.	Crimson Flag	<i>Schizostylis</i>	Spaltgriffel	0981	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	X	.	X	.	X	.	0981	
0982 <i>Schlumbergera</i> Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	0982	X	X*	.	+	X*	.	.	X*	X	.	.	.	X*	X	.	X	.	X	.	0982	
0983 <i>Scilla</i> L.*	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	0983	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0983	
0984 <i>Scindapsus</i> Schott*	Ivy-arum, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	0984	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+	X	.	X	.	X	.	0984	
0985 * <i>Scorzonera hispanica</i> L.	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	0985	.	X	.	+	X	.	.	X	.	.	.	X	X	X3	.	X	.	0985			
0986 <i>Scrophulariaceae</i>	Scrophulariaceae	Scrophulariacées	Rachenblütler	0986	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	0986	
0987 * <i>Secale cereale</i> L.	Rye	Seigle	Roggen	0987	.	X	X	+	X	.	X	X	X	.	.	X	X1	X1	X	X1	X1	X	.	0987	
0988 <i>Sedum</i> L.*	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	0988	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0988	
0989 <i>Selaginella</i> P. Beauv.*	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	0989	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0989	
0990 <i>Senecio</i> L.*	Groundsel, Ragwort	Sénéçon	Kreuzkraut	0990	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	X	.	X	.	X	.	0990	
0991 * <i>Senecio cruentus</i> (Masson ex L'Hér.) DC.*	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	0991	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+	X	X4	.	X	.	0991		
0992 <i>Senecio laxifolius</i> J. Buchan.	-	-	Kreuzkraut	0992	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	X	.	.	X	.	0992		
0993 <i>Serruria</i> spec.*	<i>Serruria</i> , <i>Protea</i>	<i>Serruria</i> , <i>Protea</i>	<i>Serruria</i> , <i>Protea</i>	0993	X	.	.	.	X	.	.	X	X	.	0993			
0994 * <i>Sesamum indicum</i> L.*	Sesame	Sésame	Sesam	0994	(X)	X	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0994	
0995 <i>Setaria</i> P. Beauv.*	-	-	-	0995	X	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0995		
0996 <i>Sidalcea</i> A. Gray*	Prairie Mallow	<i>Sidalcea</i>	Präriemalve	0996	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0996	
0997 <i>Silene</i> L.*	Catchfly	Silène	Leimkraut	0997	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	0997
0998 * <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.*	Milk Thistle, Saint Mary's Thistle	Chardon-Marie	Mariendistel	0998	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X2	.	X	.	X	.	0998	
0999 <i>Simmondsia chinensis</i> (Link) Schneid.*	Jojoba	-	-	0999	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	0999	
1000 * <i>Sinapis alba</i> L.	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	1000	.	X	.	+	X	.	.	X	X	.	.	.	X	X	X1	X1	X	.	1000		

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
1001 <i>Sinningia</i> Nees*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	1001	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+	X	.	X	.	1001		
1002 * <i>Sinningia X hybrida</i> hort. [<i>S. speciosa</i> (Lodd.) Hiern.]*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	1002	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	+	+	X	.	X	.	1002		
1003 <i>Sisyrinchium</i> L.*	Satin Flower, Blue Eyed Grass	Sisyrinchium, Bermudienne	Grassschwerte, Binsenlilie	1003	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	1003	
1004 <i>Skimmia</i> Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	1004	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	1004	
1005 Solanaceae	Solanaceae	Solanacées	Nachtschatten- gewächse	1005	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	1005		
1006 <i>Solanum</i> L.*	Solanum	Solanum	Nachtschatten	1006	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	1006		
1007 <i>Solanum lycopersicum</i> L. [* <i>Lycopersicon</i> Tomato <i>lycopersicum</i> (L.) Karst. ex Farwell; <i>L. esculentum</i> P. Mill.]	Tomate	Tomate	Tomate	1007	X	X	X	+	X	.	X	.	X	X	X2	X	X	X3	X2	X	X	1007		
1008 * <i>Solanum melongena</i> L.* [<i>S.</i> <i>melongena</i> var. <i>esculentum</i> Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	1008	.	.	.	+	X	.	X	.	X	X	+	X	X	X3	.	X	X	1008		
1009 <i>Solanum pseudocapsicum</i> L.	Jerusalem Cherry	Pommier d'amour	Korallenstrauch	1009	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	X	X	.	.	X	.	1009	
1010 * <i>Solanum tuberosum</i> L.* [<i>S. tuberosum</i> L. sensu lato]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	1010	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	+	X	X	X1	X1	X	X	1010	
1011 <i>Solidago</i> L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	1011	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	X	.	X	X	.	X	.	X	.	1011
1012 X <i>Solidaster</i> Wehrh.*	Solidaster	Solidaster	Solidaster	1012	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	1012	
1013 <i>Sophora</i> L.*	Sophora, Pagoda Tree	Sophora	Schnurrbaum	1013	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	1013	
1014 <i>Sophronitis</i> Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	1014	+	+	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	X	.	1014		
1015 <i>Sorbus</i> L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehl- beere, Elsbeere	1015	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	1015
1016 <i>Sorghum</i> Moench*	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	1016	(X)	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	X	X	1016	
1017 * <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench* [<i>S. vulgare</i> Pers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	1017	(+)	.	.	+	.	.	X*	.	X	.	X	X	+	.	X	.	X	+	1017	
1018 <i>Spartium</i> L.*	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginstern	1018	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	X	.	1018
1019 <i>Spathiphyllum</i> Schott*	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	1019	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	X	.	X	.	X	.	1019	
1020 * <i>Spergula arvensis</i> L.	Corn Spurry	Spergule des champs, Spargoute, Espargoute, Fourrage de disette	Ackerspörgel, Ackerspark	1020	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	X	.	X	.	X	.	1020	
1021 * <i>Spinacia oleracea</i> L.	Spinach	Epinard	Spinat	1021	.	X	.	+	X	.	.	X	.	.	X	X2	X	X	X3	X2	X	.	1021	
1022 <i>Spiraea</i> L.*	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spiersstrauch	1022	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	1022	
1023 <i>Stachys</i> L.*	Woundwort	Epinastur	Ziest	1023	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	1023	
1024 <i>Stachyurus</i> Sieb. et Zucc.	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	1024	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	1024	
1025 <i>Staphylea</i> L.	Bladder Nut	Staphylvier	Pimpernuss	1025	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	1025	
				AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
1026 Stenotaphrum Trin.*	Saint Augustine-grass	Chiendent de boeuf	Saint Augustine-Gras	1026	X	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	1026		
1027 Stephanandra Sieb. et Zucc.	Stephanandra	Stephanandra	Kranzspiere	1027	.	.	+	.	.	.	X2	X	(X)	X	.	X	.	1027			
1028 Stevia rebaudiana (Bertoni) Hemsl.*	"Caa-ehe," "Azuca-caa"	Stevia	Stevia	1028	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	.	1028		
1029 Stewartia L.*	Stewartia	Stewartia	Scheinkamelie	1029	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	X	.	1029		
1030 Stokesia L'Hér.	Stocke's Aster	Stokesia	Stokesia	1030	.	.	+	.	.	.	X1	X	X	.	X	.	X	.	1030		
1031 Stranvaesia Lindl.*	Stranvaesia	Stranvaesia	Stranvaesia	1031	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	X	.	1031		
1032 Strelitzia Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	1032	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	1032		
1033 Streptocarpus Lindl. [*S. X hybridus Voss]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus, Drehfrucht	1033	(X)	X	X	+	X	.	X	X	X	.	.	X5	+	X	X4	X4	X	.	1033		
1034 Strophariaceae	Strophariaceae	Strophariacées	Träuschlinge	1034	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	1034	
1035 Stylosanthes	-	-	-	1035	X	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	1035	
1036 Styrox L.	Styrax, Storax, Snowbell	Aliboufier	Storaxbaum	1036	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	X	.	1036
1037 Symphoricarpos Duham.*	Snowberry	Symphorine	Schneebere	1037	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	(X)	X	.	.	X	.	X	.	1037
1038 Syringa L.*	Lilac	Lilas	Flieder	1038	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	X	X4	.	X	.	1038	
1039 Syringa vulgaris L.	Common Lilac	Lilas	Flieder	1039	.	.	.	+	.	.	.	+ X	.	.	.	X6	+	X	+	.	X	.	1039		
1040 Tagetes L.	Marigold	Tagète, Oeillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	1040	.	.	.	+	.	.	.	(X)	X	.	.	.	X5	X	X	.	.	X	.	1040	
1041 *Tagetes erecta L.	African Marigold, Aztec Marigold	Rose d'Inde	Aufrechte Studentenblume	1041	.	.	.	+	.	.	.	(+)	X	.	.	.	+	+	X	X4	.	X	.	1041	
1042 *Tagetes patula L.	French Marigold	Oeillet d'Inde	Ausgebreitete Studentenblume	1042	.	.	.	+	.	.	.	(+)	X	.	.	.	+	+	X	X4	.	X	.	1042	
1043 *Tagetes tenuifolia Cav.*	Striped Mexican Marigold	Tagète taché, Tagète maculé	-	1043	.	.	.	+	.	.	.	(+)	X	.	.	.	+	+	X	X4	.	X	.	1043	
1044 Tamarix L.*	Tamarisk	Tamaris	Tamariske	1044	X2	X	X	.	.	X	.	X	.	1044
1045 Taxales [Taxaceae]	Taxads, Taxaceae	Taxales Taxacées	Eibengewächse	1045	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	1045	
1046 Taxodiaceae	Taxodiaceae	Taxodiacées	Sumpfzypressengewächse	1046	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	1046	
1047 Taxus L.	Yew	If	Eibe	1047	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	.	X	.	1047	
1048 Tecoma* (Campsis Lour.)	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	1048	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	1048	
1049 Telopea spec.*	Telopea	Telopea	Telopea	1049	(X)	X	X	.	.	X	.	X	.	1049	
1050 Teucrium chamaedrys L.*	Wall Germander	Germandrée petit-chêne	Edelgärtner	1050	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	X	.	1050
1051 Teucrium fruticans L.*	Tree Germander	Germandrée ligneuse	-	1051	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	X	.	1051

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	
1052 Thalictrum L.*	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	1052	.	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	X	.	1052		
1053 Thea sinensis L.*	Tea	Théier	Tee	1053	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	X	.	X	X	1053	
1054 Theaceae	Theaceae	Théacées	Teestrauchgewächse	1054	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	1054		
1055 Thryptomene spec.*	Thryptomene	Thryptomene	Thryptomene	1055	(X)	.	+	.	.	.	X	X	.	X	.	1055			
1056 Thuja L.*	Thuja	Thuja	Lebensbaum	1056	.	X	X	+	X	.	X	+	X	.	.	.	X	.	X	.	1056		
1057 *Thuja orientalis L.*	Chinese Arborvitae	Thuja d'Orient	Orientalischer Lebensbaum	1057	.	+	+	+	+	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	1057	
1058 Thymelaeaceae	Thymelaeaceae	Thymélacées	Seidelbastgewächse	1058	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	1058		
1059 Thymus L.	Thyme	Thym	Thymian	1059	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	1059		
1060 *Thymus vulgaris L.	Common Thyme	Thym ordinaire	Gartenthymian	1060	.	.	.	+	.	.	+	.	X	X	X2	.	X	.	1060
1061 Tiarella L.*	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	1061	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	1061
1062 Tilia L.	Lime	Tilleul	Linde	1062	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	(X)	X	.	X	.	1062	
1063 Tiliaceae	Tiliaceae	Tiliacées	Lindengewächse	1063	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	1063
1064 Tillandsia L.*	Tillandsia	Tillandsia, Fille de l'air	Tillandsia	1064	.	+*	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+*	X	.	X	.	1064	
1065 Trachelium Tourn.*	Throatwort	Trachélie	Halskraut	1065	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	1065
1066 Trachelium caeruleum L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	1066	.	.	.	+	.	.	.	X	.	+	.	X5	.	X	.	X	.	1066	
1067 Tradescantia L.*	Spider Wort	Tradescantia, Misère	Dreimasterblume	1067	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	1067
1068 Tricyrtis Wall.	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	1068	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	1068	
1069 Trifolium L.	Clover	Trèfle	Klee	1069	X	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	X	.	X	.	X	.	1069	
1070 *Trifolium alexandrinum L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandriner Klee	1070	+	.	.	+	.	.	.	X	.	X	+	.	X1	X	.	X	.	1070	
1071 Trifolium berytheum Boiss.	-	-	-	1071	+	.	.	+	.	.	.	X	.	X	+	.	X	.	X	.	X	.	1071
1072 *Trifolium hybridum L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	1072	+	X	.	+	X	.	.	X	.	+	.	X	X1	X1	X	X	X	1072	
1073 *Trifolium incarnatum L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	1073	+	.	.	+	.	.	.	X	.	.	+	.	(X)	X	X1	.	X	.	1073
1074 *Trifolium pratense L.	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	1074	+	X	X	+	X	X	X	X	X	.	+	X4	X1	X	X1	X	X	1074	
1075 *Trifolium repens L.*	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	1075	+	X	X	+	X	.	.	X	X	X	+	X4	X1	X	X1	X	X	1075	
1076 *Trifolium resupinatum L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	1076	+	.	.	+	.	.	.	X	.	.	+	.	X	X1	.	X	X	1076	
1077 *Trifolium subterraneum L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	1077	+	.	.	+	.	.	.	X	.	X	+	.	X	.	X	X	X	1077	
1078 *Trigonella foenum-graecum L.	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	1078	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	1078
1079 Triteleia Dougl. ex Lindl.*	Triteleia	Triteleia	Triteleia	1079	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	1079	
1080 X Triticosecale Wittmack [X Triticale; Triticale Triticum turgidosecale]	Triticale	Triticale	Triticale	1080	.	X	X	+	X	X	X	X	X	.	X	.	(X1)	X	X1	X1	X	X	1080
1081 Triticum L.*	Wheat	Blé	Weizen	1081	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	X	X	1081	
				AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA			
1082 * <i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol. [<i>T. aestivum</i> L. ssp. <i>vulgare</i> (Vill., Host) Mac Kay]*	Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat	Blé tendre, Froment	Weichweizen	1082	.	X	X	+	X	X	X	+	X	X	X	+	X1	X	X	X1	X1	X	+	1082	
1083 * <i>Triticum durum</i> Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	1083	.	X	.	+	X	X	X	+	X	.	X	+	.	X	X	.	X1	X	+	1083	
1084 <i>Triticum spelta</i> L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	1084	.	X	X	+	.	.	.	+	X	.	.	+	.	.	X	.	.	X	.	1084	
1085 <i>Tritonia</i> Ker-Gawl.*	<i>Tritonia</i> , Montbretia	Monbretia	Tritonia, Montbretie	1085	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	1085	
1086 <i>Trollius</i> L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	1086	.	.	.	+	X1	X	X	.	.	X	.	1086	
1087 <i>Tropaeolaceae</i>	<i>Tropaeolaceae</i>	<i>Tropaeolacées</i>	Kapuzinerkresse-gewächse	1087	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	1087	
1088 * <i>Tropaeolum majus</i> L.	Garden Nasturtium, Indian Cress	Grande capucine	Grosse Garten-kresse	1088	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	1088		
1089 <i>Tulipa</i> L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	1089	.	X	.	+	X	.	X	.	X	.	.	.	X5	X	X	X4	.	X	.	1089	
1090 <i>Ulex</i> L.	Gorse	Ajonc	Stechginster	1090	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	X	.	1090
1091 <i>Ulmaceae</i>	<i>Ulmaceae</i>	<i>Ulmacées</i>	<i>Ulmengewächse</i>	1091	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	1091	
1092 <i>Ulmus</i> L.	Elm	Orme	Ulme	1092	.	.	.	+	X	.	.	X2	X	.	.	X	.	X	X	.	.	X	.	1092	
1093 <i>Umbelliferae</i> (Apiaceae)	<i>Umbelliferae</i>	<i>Ombellifères</i>	Doldenblütler	1093	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	1093	

VACCINIUM*Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

1094 <i>Vaccinium</i> L.	Bilberry, Whortle- berry, Cranberry Cowberry	Airelle, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	1094	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	(X) X3	.	X	X5	X3	X	.	1094	
1095 <i>Vaccinium-Corymbosum-Hybridi</i>	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	1095	.	.	.	+	X2	.	.	.	X	.	.	(+) +	.	X	+	+	X	.	1095
1096 <i>Vaccinium myrtillus</i> L.	Bilberry, Whortle- berry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	1096	.	.	.	+	X2	.	.	.	X	.	.	(+) +	.	X	+	+	X	.	1096
1097 <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.*	Cowberry, Mountain Airelle rouge Cranberry	Preiselbeere	Preiselbeere	1097	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	(+) +	.	X	+	+	X	.	1097	

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

1098 <i>Vaccinium</i> L.	-	-	-	1098	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	.	X	.	1098		
1099 <i>Valeriana</i> L.	Valerian	Valériane, Herbe aux chats	Baldrian	1099	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	.	X	.	1099		
1100 <i>Valerianaceae</i>	<i>Valerianaceae</i>	<i>Valérianacées</i>	<i>Baldriangewächse</i>	1100	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	1100	
1101 * <i>Valeriana officinalis</i> L.	Common Valerian	Valérian offici-nale	Gemeiner Baldrian	1101	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X2	.	X	.	1101		
1102 * <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterrade* [<i>V. locusta</i> et <i>eriocarpa</i>]	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	1102	.	X	X	+	X	.	X	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	1102
1103 Vanda Jones*	Vanda	Vanda	Vanda	1103	+	+	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	+	X	.	.	X	.	1103	

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
1104 <i>Veratrum L.*</i>	False Hellebore	Véritable	Germer, Nieswurz	1104	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	1104			
1105 <i>Verbascum L.</i>	Mullein	Molène	Königskerze	1105	.	.	+	.	.	X1	X	X	.	.	X	.	1105			
1106 <i>Verbena L.*</i>	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	1106	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	X	X	.	.	X	.	1106			
1107 Verbenaceae	Verbenaceae	Verbénacées	Eisenkrautgewächse	1107	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	1107		
1108 <i>Verbena X hybrida Voss*</i>	Common Garden <i>Verbena</i> , Florists' <i>Verbena</i>	Verveine hybride	Gartenverbene	1108	.	.	+	.	.	X	.	.	.	+	+	X	X4	.	X	.	1108			
1109 <i>Veronica L.*</i>	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	1109	.	.	+	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	1109		
1110 <i>Viburnum L.*</i>	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	1110	.	.	+	+	.	X2	X	.	.	.	(X)	X	.	.	X	.	1110			
1111 * <i>Vicia faba L.*</i> [<i>V. faba L. sensu lato</i>]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	1111	.	+	+	+	+	X	.	X	X	.	X	X1	X	X	+	+	X	.	1111	
1112 * <i>Vicia faba L. var. major Harz</i> [<i>V. faba L.</i>]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	1112	.	X	X	+	X	+	.	+	X	.	X	+	+	X	X3	X2	X	.	1112	
1113 * <i>Vicia faba L. var. minor Harz</i> [<i>V. faba L. partim</i>]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	1113	.	X	X	+	X	+	.	+	X	X	.	+	+	X	X1	X1	X	.	1113	
1114 * <i>Vicia sativa L.*</i>	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	1114	.	.	.	+	X	X	.	.	X	.	X	.	X	X	X1	X1	X	.	1114	
1115 * <i>Vicia villosa Roth*</i>	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	1115	.	.	.	+	.	.	.	X	X	X1	X1	X	.	1115		
1116 <i>Vigna Savi*</i>	-	-	-	1116	(X)	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	1116		
1117 * <i>Vigna unguiculata (L.) Walp.*</i> [<i>V. sinensis (L.) Savi ex Hassk.</i>]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	1117	(+)	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	.	X	X	1117		
1118 * <i>Vigna unguiculata (L.) Walp. ssp.</i> <i>sesquipedalis (L.) Verdc.*</i>	Asparagus Bean, Yard Long Bean	Dolique asperge	Spargelbohne, Langbohne	1118	(+)	.	+	.	.	X	.	.	.	+	X	X	.	.	X	+	1118			
1119 <i>Vinca L.*</i>	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	1119	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	.	X	.	1119	
1120 <i>Vinca major L.</i>	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	1120	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	.	X	.	1120	
1121 * <i>Vinca minor L.</i>	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	1121	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	.	X	.	1121	
1122 <i>Viola L.*</i>	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	1122	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	X5	X	X	.	.	X	.	1122	
1123 Violaceae	Violaceae	Violacées	Veilchengewächse	1123	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	1123		
1124 <i>Viola X wittrockiana Gams*</i>	Pansy	Pensée	Veilchen, Garten- stiefmütterchen	1124	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	+	+	X	X4	.	X	.	1124	
1125 Vitaceae	Vitaceae	Vitacées (Ampélidées)	Weinrebengewächse	1125	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X	.	1125		
1126 <i>Vitis L.*</i>	Vine	Vigne	Rebe	1126	X	.	X*	+	.	.	X	X2	X	.	.	X	X3	X	X	X5	.	X	X	1126
1127 <i>Vitis vinifera L.</i>	Vine	Vigne	Rebe	1127	+	.	+	+	.	.	+	+	X	.	X	+	+	X	+	.	X	+	1127	
1128 <i>Vriesea Lindl. corr. Beer*</i>	Vriesea	Vriesea	Vriesea	1128	.	+*	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	+*	X	.	.	X	.	1128	
1129 <i>Wasabia japonica Matsum.</i>	Wasabia	Wasabia	Wasabia	1129	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	.	X	.	1129	
1130 <i>Weigela Thunb.*</i> (<i>Diervilla Mill.</i>)	Diervilla	Weigelie	Weigelie	1130	.	.	.	+	.	.	X	X2	X	.	.	X6	X	X	X4	.	X	.	1130	
				AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AU	BE	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	NL	NZ	PL	SE	US	ZA		
1131	<i>Wisteria Nutt.*</i>	Wisteria	Glycine	Glyzine, Wistarie	1131	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	1131		
1132	<i>Yucca L.*</i>	Yucca	Yucca	Palmlilie	1132	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	1132		
1133	<i>Yucca L.* (excl. Y. aloifolia L.*, Y. baccata Torr.*), Y. whipplei Torr.*)</i>	Yucca	Yucca	Palmlilie	1133	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	1133		
1134	<i>Zantedeschia Spreng.*</i>	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	1134	(X)	.	.	+	X	.	.	X	X5	+	X	.	X	.	1134		
1135	* <i>Zea mays L.</i>	Maize	Maïs	Mais	1135	X	X	X	+	X	X*	X	X*	X	.	X	X	X1	X	X	X*	X*	X	X	1135	
1136	<i>Zeikova Spach*</i>	Zeikova	Orme du Caucase	Zeikova	1136	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	X	.	.	X	.	1136		
1137	<i>Zeikova serrata</i> (Thunb. ex Murr.) Makino*	Zeikova	Orme du Caucase	Zeikova	1137	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	1137		
1138	<i>Zingiber officinale Rosc.</i>	Ginger	Gingembre	Ingwer	1138	.	.	.	+	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	1138		
1139	* <i>Zinnia elegans</i> Jacq.	Youth-and-old-age, Zinnia élégant Youth and Age	Zinnie	Zinnie	1139	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X4	.	X	.	1139		
1140	<i>Ziziphus sativa</i> Gaertn.*	Jujube	Jujubier	Jujube	1140	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	(X)	.	X	.	X	.	X	.	1140		
1141	<i>Zoysia</i> Willd.	Lawn Grass	Zoysia	Zoysia	1141	X	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	.	X	.	X	.	1141	
1142	<i>Zygocactus</i> K. Schum.*	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	1142	X	X*	.	+	+*	.	.	+*	X	.	.	.	X5	X*	X	.	X	.	X	.	1142

AU BE CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP NL NZ PL SE US ZA

NOTES CLASSEES PAR ETATS

AU/AUSTRALIENote générale

S'agissant des intentions d'étendre la protection, le tableau principal ne fait état que de celles qui doivent se concrétiser en janvier 1989. Il est prévu d'étendre la protection en juillet 1989 à : toutes les plantes potagères, tous les fruits à coque, toutes les graminées fourragères et à gazon, toutes les plantes oléagineuses, toutes les légumineuses fourragères et à graines, Boronia, Banksia, Bougainvillea, Darwinia, Hemerocallis, Ilex, Pimelea, Verticordia et Humulus lupulus. En mars 1990, la protection devrait être étendue à toutes les plantes.

BE/BELGIQUE¹Notes spéciales

Broméliaceae, Aechmea, Cryptanthus, Guzmania, Neoregelia, Tillandsia, Vriesea : la définition des entités protégées est la suivante : "Broméliacées appartenant aux genres et à leurs hybrides mutuels : Bromeliaceae : Aechmea Ruiz et Pav., Cryptanthus Otto et A. Dietr., Guzmania Ruiz et Pav., Neoregelia L.B. Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl."

Epiphyllum Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum. : la définition des entités protégées est la suivante : "cactus à tiges à articles appartenant aux genres et à leurs hybrides mutuels : Zygocactus K. Schum., Schlumbergera Lem., Epiphyllum Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose".

Ribes L. : la définition des entités protégées est la suivante : "Cassis, groseilliers blanc et rouge, groseillier à maquereau et hybrides de ces espèces".

Rubus L. : la définition des entités protégées est la suivante : "Framboisier, ronce".

CH/SUISSE²Notes spéciales

Actinidia chinensis Planch. : la protection est limitée aux variétés qui sont déjà protégées dans un autre Etat membre de l'UPOV.

Allium cepa L. : la protection est limitée aux variétés de jours longs.

Cydonia Mill. [C. oblonga Mill.] : les variétés ornementales sont exclues de la protection.

¹ Source : arrêté royal du 21 mai 1985 déterminant les espèces végétales pour lesquelles un certificat d'obtention peut être délivré et fixant la durée de la protection pour ces espèces.

² Source : ordonnance du 11 mai 1977 sur la protection des variétés - modification du 29 février 1988.

Dianthus L. : la protection est limitée aux variétés multipliées par voie végétative.

Foeniculum vulgare P. Mill. : la protection est limitée aux variétés adaptées au climat du Nord des Alpes.

Gerbera Cass. : la protection est limitée aux variétés multipliées par voie végétative.

Helianthus annuus L. : les variétés ornementales sont exclues de la protection.

Prunus L. subg. Prunus : la définition des entités protégées est la suivante : "Prunus (sauf variétés d'ornement, y compris porte-greffes) - Prune, quetsche, prune japonaises et d'autres variétés diploïdes".

Ribes L. : la définition des entités protégées est la suivante : "Ribes (sauf variétés d'ornement) - Cassis, groseillier rouge, groseillier à maquereau et hybrides".

Rosa L. : la protection est limitée aux variétés ornementales.

Rubus L. : la définition des entités protégées est la suivante : "Rubus (sauf variétés d'ornement) - Framboise, mûre et hybrides".

Vitis L. : les variétés ornementales sont exclues de la protection.

DE/ALLEMAGNE (REPUBLIQUE FEDERALE D')

Note générale

Hybrides interspécifiques : la protection s'étend aussi aux espèces qui sont le produit d'une hybridation interspécifique entre espèces appartenant à des familles différentes dont au moins une est mentionnée dans la liste nationale des taxons protégés (troisième ordonnance, du 27 juillet 1988, modifiant des ordonnances relatives aux semences).

DK/DANEMARK¹

Note générale

Porte-greffes de plantes fruitières : les porte-greffes peuvent être protégés dans le cas des taxons suivants, identifiés par le chiffre 1 dans le tableau principal : Malus, Prunus avium, P. cerasus, P. domestica. Leur protection n'est pas prévue dans le cas des taxons ligneux suivantes, identifiés par le chiffre 2 (étant entendu que le greffage n'est pas en usage pour certains d'entre eux) : Cydonia, Pyrus, Ribes, Rubus, Vaccinium.

Notes spéciales

Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell. : la définition des entités protégées est la suivante :

¹ Source : arrêté du Ministère de l'agriculture No 302 du 9 juin 1988 sur la protection des obtentions végétales (liste des espèces).

i) "Brassica rapa L. var. rapa - majroe" (nom commun s'appliquant plus particulièrement aux navets potagers hâtifs);

ii) "Brassica rapa L. var. rapa - turnips" (nom commun s'appliquant plus particulièrement aux navets fourragers).

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum. : la définition des entités protégées est la suivante :

i) "Rhipsalidopsis Britt. et Rose et hybrides - cactus à tiges à articles, y compris les cactus de Pâques et de la Pentecôte";

ii) "Schlumbergera Lem. et hybrides - cactus à tiges à articles, y compris les cactus de novembre et de Noël".

Epiphyllopsis Berger et Zygocactus K. Schum. sont considérés comme inclus l'un dans Rhipsalidopsis Britt. et Rose et l'autre dans Schlumbergera Lem.

Pelargonium L'Hér. ex Ait. : la définition du taxon protégé est la suivante : "Pelargonium L'Hér. (y compris hybrides de P. grandiflorum, P. zonale et P. peltatum) - pelargonium".

ES/ESPAGNE¹

Notes spéciales

Malus domestica Borkh. : la protection est limitée aux variétés fruitières.

Zea mays L. : la protection est limitée aux lignées pures.

FR/FRANCE²

Note générale

La protection est limitée aux hybrides F₁, aux hybrides de clones et aux lignées dans le cas des taxons identifiés par le chiffre 1 dans le tableau principal.

Notes spéciales

Bromus L. : la protection est limitée à Bromus carinatus Hook. et Arn., Bromus sitchensis Trin., Bromus stamineus Desv. incl. B. valdivianus Phil., Bromus willdenowii Kunth, B. unioloides H.B.K., Catharticus auct.

¹ Source : Ordonnance No 6125 du 16 avril 1985, instituant la protection des nouvelles variétés de luzerne, maïs, soja, laitue, pommier et d'hybrides entre l'amandier et le pêcher.

² Source : Décret No 71-765 du 9 septembre 1971 fixant la liste des espèces végétales pour lesquelles peuvent être délivrés des certificats d'obtention végétale ainsi que, pour chacune d'elles, la durée et la portée du droit de l'obtenteur, tel que modifié en dernier lieu par le décret No 87-573 du 22 juillet 1987.

Castanea Mill., Juglans L. : la protection est limitée aux variétés productrices de fruits et aux porte-greffes.

Sorghum bicolor (L.) Moench : la protection est limitée aux lignées endogames.

GB/ROYAUME-UNI

Notes générales

Forme juridique de l'extension de la protection : la protection est étendue à un taxon au moyen d'instruments statutaires (Statutory Instruments) intitulés "The Plant Breeders' Rights ([désignation de l'objet de l'instrument]) Scheme [année]" (exemple : "The Plant Breeders' Rights (Barley) Scheme 1965"). La tendance actuelle est d'établir des instruments relatifs à des groupes de plantes. Ainsi, l'instrument mentionné précédemment a été abrogé par "The Plant Breeders' Rights (Cereals) Scheme 1980", qui désigne nommément les céréales protégées.

Définition de l'entité protégée : la définition exacte de ce qui peut être protégé est en général la suivante :

- dans le cas de "Schemes" relatifs à des taxons individuels : "toutes les variétés végétales de [nom commun du taxon] qui sont conformes aux caractères des variétés cultivées de [désignation du rang du taxon et nom latin de celui-ci]".
- dans le cas de "Schemes" collectifs : "toutes les variétés végétales de [désignation collective du groupe de taxons] qui sont conformes aux caractères des variétés cultivées de [désignation des rangs des taxons concernés et référence à un tableau contenant la liste des noms latins de ces taxons et, le cas échéant, des noms communs correspondants]".

Plantes herbacées vivaces et arbres, arbustes, buissons et plantes grimpantes ligneuses : la technique des instruments statutaires collectifs a notamment été utilisée pour deux groupes de taxons qui font l'objet d'une identification dans le tableau principal en raison de la limitation de la portée des noms latins des taxons introduite par la désignation collective :

i) les taxons protégés en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Herbaceous Perennials) Scheme 1969" - chiffre 1 : ne peuvent être protégées à l'intérieur d'un taxon désigné dans cet instrument que les variétés herbacées vivaces sous le climat du Royaume-Uni;

ii) les taxons protégés en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Trees, Shrubs and Woody Climbers) Scheme 1969" tel que modifié en 1971 - chiffre 2 : ne peuvent être protégées à l'intérieur d'un taxon désigné dans cet instrument que les variétés d'arbres, d'arbustes, de buissons ou de plantes grimpantes ligneuses. S'agissant des espèces suivantes, la protection en vertu de cet instrument a été limitée aux variétés ornementales par la modification de 1971 : *Prunus L.*, *Pyrus L.*, *Ribes L.*, *Rubus L.*, *Vaccinium L.*.

Porte-greffes de plantes fruitières : dans le cas des plantes fruitières ligneuses, il est tenu compte du fait que les variétés fruitières et les variétés porte-greffes n'appartiennent pas toujours à la même espèce. Dans le tableau principal, le "X" indiquant que le taxon est protégé est placé en regard de l'espèce fruitière et est assorti du chiffre 3. Les domaines relatifs de la protection sont précisés dans le tableau suivant.

Noms communs (plantes fruitières)	Taxons protégés PF = plantes fruitières; PG = porte-greffes
Pommier	<u>PF</u> Espèce <i>Malus domestica</i> Borkh. <u>PG</u> <i>Malus</i> spp.
Cerisier	<u>PF</u> Espèces <i>Prunus avium</i> L., <i>Prunus cerasus</i> L. et <i>Prunus fruticosa</i> Pall. <u>PG</u> Espèces de <i>Prunus</i> ou variétés d'espèces appartenant au sous-genre <i>Cerasus</i> Pers. (genre <i>Cerasus</i> Mill.) et hybrides entre ceux-ci, ou entre espèces ou variétés ou hybrides appartenant au sous-genre <i>Cerasus</i> Pers. et espèces ou variétés ou hybrides appartenant à d'autres sous-genres, subdivisions ou ségrégats du genre <i>Prunus</i> L.
Prunier Prunier de Damas, - [Bullace] et Mirabellier	<u>PF</u> Espèces <i>Prunus domestica</i> et <i>Prunus cerasifera</i> <u>PF</u> Espèce <i>Prunus insititia</i> <u>PG</u> Espèces <i>Prunus domestica</i> , <i>Prunus cerasifera</i> et <i>Prunus insititia</i> , y compris les hybrides dérivant de deux de ces espèces ou de toutes
Poirier	<u>PF</u> Espèce <i>Pyrus communis</i> <u>PG</u> <i>Pyrus</i> spp.
Groseillier rouge	<u>PF</u> <i>Ribes</i>
Groseillier à maquereau	<u>PF</u> <i>Ribes grossularia</i> , <i>Ribes uva-crispa</i>
Cassis	<u>PF</u> <i>Ribes nigrum</i> , <i>Ribes ussuricense</i> , <i>Ribes dikuscha</i>
Rubus, hybrides de Rubus	<u>PF</u> <i>Rubus</i>

Notes spéciales

Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell. : la protection est étendue à ce taxon en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Vegetables) (including Field Beans and Field Peas) Scheme 1980", mais il convient de noter que le navet est souvent rangé dans le groupe des plantes potagères.

Chrysanthemum L. partim : la définition des entités protégées est la suivante (The Plant Breeders' Rights (Compositae) Scheme 1985) : "toutes les variétés végétales de [composées] qui sont conformes aux caractères des variétés cultivées des genres ou espèces [suivants] :

Chrysanthemum morifolium Ramatuelle; *C. indicum* auct. non L.; *C. sinense* Sabine; *C. chinense* hort.; *C. hortorum* W. Miller; *C. japonense* (Makino) Nakai; *C. vestitum* (Hemsley) Stapf; *C. makinoi* Matsumura et Nakai; *C. sibiricum* (DC.) Fischer ex Turcz.; *C. zawadskii* Herbich et variétés; *C.*

rubellum Sealy (*C. erubescens* hort. non Stapf); *C. cuneifolium* (Kitamura); *C. okiense* Kitamura; *C. boreale* (Makino) Makino; *C. aphrodite* Kitamura; *C. arcticum* auct. non L.; *C. yezoense* Maekawa; chrysanthèmes coréens; chrysanthèmes Konji; chrysanthèmes cascades; *C. ornatum* Hemsley; *C. koreanum* (*coreanum*) hort."

Epiphyllum Berger, *Rhipsalidopsis* Britt. et Rose, *Schlumbergera* Lem., *Zygocactus* K. Schum. : la définition des entités protégées est la suivante (The Plant Breeders' Rights (Cactaceae) Scheme 1985) : "toutes les variétés végétales de cactus qui sont conformes aux caractères des variétés cultivées des taxons [suivants] ou des variétés cultivées qui sont le produit de l'hybridation entre les membres de ces taxons : *Epiphyllum* (Berger) Backeb. et Knuth; *Rhipsalidopsis* Britt. et Rose; *Schlumbergera* Lem. (*Zygocactus* K. Schum.)".

Fragaria L. : ce taxon est protégé en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Strawberries) Scheme 1966" et, par l'intermédiaire d'une modification de 1985, en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Herbaceous Perennials) Scheme 1969".

Lupinus L. : ce taxon est protégé en vertu des deux instruments statutaires mentionnés au paragraphe "plantes herbacées vivaces et arbres, arbustes, buissons et plantes grimpantes ligneuses".

Oenothera L. : ce taxon est protégé en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Herbaceous Perennials) Scheme 1969" et en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Oil and Fibre Plants) Scheme 1980", ce dernier ne s'appliquant pas aux variétés ornementales.

Paeonia L. : ce taxon est protégé en vertu des deux instruments statutaires mentionnés au paragraphe "plantes herbacées vivaces et arbres, arbustes, buissons et plantes grimpantes ligneuses".

Zea mays L. : la protection ne s'étend pas aux variétés de maïs sucré et de popcorn.

HU/HONGRIE

Note générale

La protection est accordée à l'égard de tous les genres et espèces (article 6.2) de la loi No II de 1969 sur la protection des brevets d'invention).

IT/ITALIE

Notes spéciales

Orchidaceae Juss. : la définition des entités protégées est la suivante (décret ministériel du 16 mars 1987 concernant l'application du décret présidentiel No 974 du 12 août 1975 contenant les normes pour la protection des obtentions végétales) : "Orchis L. - Orchidée"

Prunus salicina Lindl. : la définition des entités protégées est la suivante (décret ministériel du 6 août 1983 concernant l'application du décret présidentiel No 974 du 12 août 1975 contenant les normes pour la protection des obtentions végétales) : "Hybrides interspécifiques entre types japonais et types américains du genre *Prunus*".

JP/JAPONNotes générales

La liste des taxons protégés figure dans le règlement d'application de la loi révisée sur les semences et plants (ordonnance No 391 du 22 décembre 1978). Cette liste a été étendue par une ordonnance du 16 octobre 1981. Elle est divisée en huit groupes, qui sont identifiés par les chiffres 1 à 8 dans le tableau principal. Les groupes ne portent aucun titre, mais les correspondances suivantes peuvent être établies :

- groupe 1 : plantes "agricoles"
- groupe 2 : plantes potagères
- groupe 3 : plantes fruitières
- groupe 4 : plantes fourragères
- groupe 5 : plantes ornementales herbacées
- groupe 6 : plantes ornementales ligneuses
- groupe 7 : plantes aquatiques
- groupe 8 : champignons.

Chaque groupe est subdivisé en genres, espèces et sous-espèces. Les subdivisions ne font l'objet d'aucune identification dans le tableau principal, car elles ressortent dans la plupart des cas des noms latins.

La mention du nom d'un taxon dans l'un des huit groupes n'a pas d'effet limitatif sur la portée du nom (par exemple, le fait que *Camellia L.* figure dans le groupe 6 n'exclut pas le thé (*Camellia sinensis (L.) O. Kuntze*) de la protection). La mention dans une subdivision d'un nom dénotant un taxon d'un rang inférieur à celui de la subdivision concernée n'a pas non plus d'effet limitatif (par exemple, le nom japonais équivalent à "cerisier, cerisier ornemental" figure dans la subdivision "genres" du groupe 3, mais l'ensemble du genre *Prunus* - et non pas seulement le sous-genre *Cerasus* - est couvert).

Note spéciale

Brassica napus L., *Brassica rapa L.* : la protection est accordée à l'égard du colza (*Brassica napus L. partim; colza [Oilseed Rape]*) et des types locaux japonais (*Brassica campestris L.* - synonyme de *B. rapa L.* - partim; variétés de légume-feuille), ainsi qu'à l'égard du navet (*Brassica rapa L.* - y compris les variétés fourragères).

NL/PAYS-BASNote générale

Un régime particulier de protection est institué pour certains taxons - identifiés par le chiffre 1 dans le tableau principal - par l'article 85 de la loi sur les semences et plants : conformément à cet article, le matériel de reproduction d'une variété enregistrée ne peut être commercialisé, mis en vente ou exporté que par l'obtenteur et par toute personne qui a reçu de l'obtenteur du matériel de base convenant pour la production de matériel de reproduction.

Notes spéciales

Bromeliaceae, *Aechmea*, *Cryptanthus*, *Guzmania*, *Neoregelia*, *Tillandsia*, *Vriesea* : la définition des entités protégées est la suivante (ordonnance du 16 janvier

1987 (Staatsblad 23) portant modification de l'ordonnance de 1975 sur la protection des obtentions végétales) : "Bromeliaceae Juss.: Aechmea Ruiz et Pav., Cryptanthus Klotzsch ex O. et D., Guzmania Ruiz et Pav., Neoregelia L.B. Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl. - plantes du type Bromelia".

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum. : la définition des entités protégées est la suivante (ordonnance du 19 mars 1984 (Staatsblad 102) portant modification de l'ordonnance de 1975 sur la protection des obtentions végétales) : "Rhipsalidopsis Britt. et Rose (y compris Epiphyllopsis Berger), Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum. - [littéralement : cactus à articles]".

NZ/NOUVELLE-ZELANDE

Note générale

La Nouvelle-Zélande protège ce qui suit (Plant Varieties Act Extension Order 1981 (No. 297)):

"Toutes les variétés et espèces végétales autres que les champignons, les algues et les bactéries."

PL/POLOGNE

Note générale

La liste des taxons protégés figure dans le décret du Ministre de l'agriculture, des forêts et de l'économie alimentaire relatif au Registre des cultivars, au Livre des droits sur les cultivars et au contrôle des semences et plants du 14 avril 1988. Elle est divisée en plusieurs groupes et sous-groupes; les principaux sont identifiés comme suit dans le tableau principal :

- chiffre 1 : plantes agricoles
- chiffre 2 : plantes agricoles, sous-groupe des plantes médicinales et aromatiques
- chiffre 3 : plantes potagères
- chiffre 4 : plantes ornementales
- chiffre 5 : plantes fruitières
- chiffre 6 : plantes diverses.

Notes spéciales

Begonia L. : ce taxon est protégé en tant que plante de serre.

Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb., Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell., Daucus carota L., Pisum sativum L. sensu lato : ces taxons figurent à la fois dans le groupe des plantes agricoles et dans celui des plantes potagères.

Capsicum annuum L. : ce taxon figure à la fois dans le sous-groupe des plantes médicinales et aromatiques et dans le groupe des plantes potagères.

Chrysanthemum L. : ce taxon figure, dans le groupe des plantes ornementales, dans le sous-groupe des plantes pérennes.

Chrysanthemum X hortorum L.H. Bealey : ce taxon est protégé en tant que plante de serre.

Zea mays L. : la protection s'étend, dans le domaine des plantes potagères, à Z. mays L. ssp. everta Sturt. (popcorn) et Z. mays L. ssp. saccharata Koern. (maïs sucré).

SE/SUEDE

Notes générales

La liste des taxons protégés est divisée en deux chapitres dont le deuxième est subdivisé en trois groupes, comme suit :

A. Plantes agricoles (chiffre 1 dans le tableau principal)

B. Plantes horticoles

- 1- Plantes potagères (chiffre 2)
- 2- Plantes fruitières (chiffre 3)
- 3- Plantes ornementales (chiffre 4).

S'agissant des plantes fruitières, la protection des porte-greffes est prévue pour Malus, Prunus, Pyrus et Ribes, mais non pour Rubus et Vaccinium.

Notes spéciales

Brassica napus L. var. rapa (L.) Thell. : le taxon protégé figure dans le groupe des plantes agricoles sous le nom de "Brassica rapa L. var. rapifera Metzg. - Rova".

Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. : ce taxon figure à la fois dans le groupe des plantes agricoles et dans le groupe des plantes potagères.

Phaseolus vulgaris L. : ce taxon figure à la fois dans le groupe des plantes agricoles et dans le groupe des plantes potagères.

Pisum sativum L. : ce taxon figure à la fois dans le groupe des plantes agricoles et dans le groupe des plantes potagères.

Zea mays L. : ce taxon figure à la fois dans le groupe des plantes agricoles et dans le groupe des plantes potagères.

US/ETATS-UNIS D'AMERIQUE

Notes générales

Les Etats-Unis d'Amérique protègent :

i) en vertu de la loi sur la protection des obtentions végétales : toutes les variétés de plantes reproduites par voie sexuée à l'exclusion des champignons, des bactéries et des hybrides de première génération (article 42.a));

ii) en vertu de la loi communément appelée loi sur les brevets de plantes, introduite dans le Code général des brevets : toutes les variétés de plantes multipliées par voie végétative, y compris les sports cultivés, les mutants,

les hybrides et les plants issus de semences nouvellement trouvés, autres que les plantes multipliées par tubercules [en pratique la pomme de terre et le topinambour] et les plantes découvertes à l'état non cultivé (article 161 du Code général des brevets);

iii) en vertu du Code général des brevets (industriels) : toutes les variétés (sur la base de la décision *in re Hibberd* de la Commission des recours et des collisions en matière de brevets (US Board of Patent Appeals and Interferences) de l'Office des brevets et des marques).

ZA/AFRIQUE DU SUD¹

Notes spéciales

Citrus L. : la définition des entités protégées est la suivante : Citrus spp.
- oranger, citronnier, pomélo, types à écorce lâche, autres (bigaradier, limettier, kumquat).

Fortunella Swingle : ce genre est considéré comme inclus dans Citrus spp.

¹ Source : Règlement relatif aux droits d'obtenteur.

NOTES CLASSEES PAR TAXONS

La nomenclature botanique n'est pas un système absolu, avant tout parce que la nature ne se laisse pas réduire à un tel système. Déterminer le rang taxonomique qu'il convient de donner à un certain type de plante, délimiter un genre ou une espèce, classer une espèce dans un genre, tout cela comporte une part d'arbitraire, et donc un risque que des décisions différentes soient prises. Cette part d'arbitraire est source de synonymies, comme l'est aussi le progrès des connaissances lorsqu'il se traduit par un réexamen critique des décisions antérieures.

On trouvera ci-dessous une liste de taxons mentionnés dans le tableau principal et de leurs synonymes relevés principalement dans le Diccionario de Plantas Agricolas, le Dictionary of Gardening, Mansfeld et Zander (voir l'introduction du document). Si certains de ces synonymes ne constituent plus, à l'heure actuelle, que des "curiosités", car tombés en désuétude, d'autres revêtent encore une importance certaine, utilisés qu'ils sont dans les ouvrages scientifiques et dans la pratique, notamment dans le commerce. Le cas échéant, les problèmes posés par la nomenclature sont brièvement expliqués. L'attention est attirée sur le fait que ce sont les institutions compétentes des Etats qui sont habilitées à définir précisément ce que recouvre telle ou telle dénomination pour les besoins de la protection des obtentions végétales.

Abelia R. Br. : synonymies avec Linnaea.*

Abelmoschus esculentus (L.) Moench : syn. : Hibiscus esculentus L., ce dernier étant stabilisé par l'ISTA.

Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast. : la variété nemorensis a pour synonymes A. nemorensis, A. wilsonii.

Abutilon Mill. : synonymies avec Corynabutilon, Sida.

Abutilon megapotamicum St.-Hil. et Naud. : syn. : A. vexillarium E. Morr.

Abutilon X milleri hort. = A. megapotamicum X A. pictum.

Acacia Mill. : synonymies avec Albizia, Leucaena, Mimosa.

Acca sellowiana (Berg) Burret : autre synonyme : Orthostemon sellowianus Berg.

Acer L. : certaines espèces ont aussi été regroupées en un genre Negundo. A. septemlobum Thunb. est un synonyme de Kalopanax septemlobus (Thunb.) Koidz. (K. pictus (Thunb. ex Murray) Nakai (nom stabilisé par l'ISTA), Acanthopanax ricinifolius (Sieb. et Zucc.) Seem.).

Achillea L. : synonymies avec Anthemis, Tanacetum.

* L'expression "synonymies avec" signifie que des subdivisions du taxon concerné ont des synonymes dans les taxons indiqués et inversement. Dans le cas du genre Abelia par exemple, un certain nombre d'espèces de ce genre ont aussi été décrites sous le nom de Linnaea.

Achimenes Pers. : synonymies avec Dicyrta, Dolichoderia, Eucodonia, Gloxinia, Isoloma, Koellikeria, Mandirola, Plectopoma, Scheeria, Trevirana.

Achyranthes L. : synonymies avec Iresine P. Br.

Adiantum L. : A. adiantoides (A. hewardia) a pour synonyme Hewardia adiantoides.

Aechmea Ruiz et Pav. : nombreuses synonymies, notamment avec Androlepis, Billbergia, Bromelia, Canistrum, Chevaliera, Echinostachys, Gravisia, Hohenbergia, Hoplophytum, Lamprococcus, Macrochordium, Nidularium, Ortgiesia, Pironneava, Portea, Pothuava, Quesnelia, Streptocalyx, Wittmackia.

Aërides Lour. : synonymies avec Ascocentrum, Ornithochilus, Rhynchostylis, Saccolabium, Sarcanthus, Vanda.

Aeschynanthus Jack : synonymies avec Lysionotus, Trichosporum.

Aesculus L. : synonymies avec Pavia.

Agaricus L. : synonymies avec Pratella, Psalliota.

Ageratum L. : A. corymbosum a pour synonyme Caelestina ageratoides et A. lasseauxii a pour synonyme Eupatorium lasseauxii.

Ageratum houstonianum Mill. : syn. : A. mexicanum Sims, A. caeruleum.

Agrostis L. : synonymies avec Achnatherum, Aira, Apera, Oryzopsis, Zoysia.

Agrostis gigantea Roth : syn. : A. alba auct. p.p. non L.

Agrostis stolonifera L. : syn. : A. alba auct. p.p. non L. Selon l'ISTA, cette espèce comprend A. palustris Huds.

Agrostis tenuis Sibth. : syn. : A. capillaris L. (nom stabilisé par l'ISTA), A. vulgaris With.

x Agrotriticum = Agropyron X Triticum.

Albizia julibrissin Durazz. : syn. : A. nemu.

Allamanda cathartica L. : syn. : A. aubletii, A. linnaei, Orelia grandiflora. Certaines variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (A. grandiflora Hook., A. hendersonii Bull (A. wardleyana), A. nobilis T. Moore, A. schottii Pohl, A. williamsii).

Allium L. : A. fragrans est un synonyme de Nothoscordon inodorum.

Allium ascalonicum L. : A. ascalonicum Lour. est un synonyme de A. fistulosum L.

Allium bakeri Regel : A. bakeri Hoop. est un synonyme de A. fistulosum L.

Allium cepa L. : A. cepa Lour. est un synonyme de A. fistulosum L.

Allium fistulosum L. : syn. : A. ascalonicum Lour., A. bakeri Hoop., A. cepa Lour., A. porrum Debeaux.

Allium porrum L. : syn. : A. ampeloprasum porrum. A. porrum Debeaux est un synonyme de A. fistulosum L.

Allium sativum L. : A. sativum L. var. ophioscorodon (Link) Döll a pour synonymes A. controversum Schrad., A. ophioscorodon Link, A. scorodoprasum Lam.

Allium schoenoprasum L. : syn. : A. sibiricum L. (selon le Diccionario de Plantas Agricolas). La variété sibiricum a aussi été érigée en espèce sous le nom de A. sibiricum (selon le Dictionary of Gardening).

Allium tuberosum Rottl. ex Spreng. : syn. : A. angulosum Lour. non L., A. chinense Maxim., A. senescens Miq. non L., A. odorum partim (selon le Dictionary of Gardening), A. odorum L. (selon le Diccionario de Plantas Agricolas), A. tuberosum Roxb.

Alnus Mill. : certaines espèces ont aussi été classées dans le genre Betula.

Alocasia (Schott) G. Don : synonymies avec Arum, Caladium, Colocasia, Cyrtosperma, Schizocasia.

Aloe spec. : synonymies avec Apicra, Astroloba, Gasteria, Haworthia, Sansevieria.

Althaea rosea (L.) Cav. : syn. : Alcea rosea L. (nom stabilisé par l'ISTA).

Amaranthus tricolor L. : syn. : A. melancholicus L., A. gangeticus L. (selon Zander), A. gangeticus L., A. mangostanus L. (selon le Diccionario de Plantas Agricolas). Selon le Dictionary of Gardening, A. tricolor est une variété botanique de A. melaniclus.

Amelanchier Medik. : A. canadensis (L.) Medik. a pour synonyme Mespilus canadensis L.

Amorphophallus rivieri Durieu : syn. : Hydrosme rivieri (Durieu) Engl., Proteinophallus rivieri.

Ampelopsis hort. : synonymies avec Cissus, Parthenocissus, Vitis.

Ananas comosus (L.) Merr. : syn. : Bromelia ananas L., B. comosa L., B. comosa Stickm., A. sativus (Lindl.) Schult. f., Ananassa sativa Lindl.

Anchusa angustissima K. Koch : syn. : A. caespitosa hort. non Lam.

Anchusa italicica Retz. : syn. : A. azurea auct. non Mill. selon la 10e édition de Zander, A. azurea Mill. (nom stabilisé par l'ISTA) selon la 12e édition de Zander et l'ISTA.

Andromeda L. : beaucoup d'espèces maintenant classées dans les genres Arcteria, Cassiope, Chamaedaphne, Enkianthus, Gaultheria, Leucothoë, Lyonia, Oxydendrum, Pernettya, Pieris, Phyllodoce, Vaccinium et Zenobia sont encore répertoriées et commercialisées sous le nom d'Andromeda.

Anemone L. : synonymies avec Anemonella, Hepatica et Pulsatilla.

Anemone hupehensis Lemoine : A. hupehensis (Lemoine) Lemoine a pour synonyme A. japonica (Thunb.) Sieb. et Zucc. var. hupehensis Lemoine. Sa variété botanique japonica (Thunb.) Bowles et Stearn a pour synonymes A. japonica (Thunb.)

Sieb. et Zucc. non Houtt. et A. nipponica Merr. A. hupehensis var. tomentosa (Maxim.) Hyl. est un synonyme de A. tomentosa (Maxim.) Pe'i (A. vitifolia Buch.-Ham. var. tomentosa (Maxim.) Ulbr.). A.-Japonica-Hybrides est une dénomination qui recouvre selon Zander les hybrides de A. hupehensis var. japonica et de A. vitifolia et qui a notamment pour synonyme A. X elegans Decne. S'agissant de A. elegans, le Dictionary of Gardening renvoie à A. hupehensis.

Anethum graveolens L. : syn. : A. sowa Roxb., Peucedanum graveolens.

Angraecum Bory : ce genre comprend les sections suivantes, qui ont été érigées en genres par certains auteurs : Aérangis, Angraecum (au sens restreint), Caliptrorchilum, Cyrtorchis, Diaphananthe, Eurychone, Jumellea, Leptocentrum, Microcoelia, Mystacidium, Neofinetia, Tridactyle. Dans Zander et "Orchid care - A guide to cultivation and breeding" (Walter Richter - Studio Vista, Londres), Angraecum est pris au sens restreint. Dans le Dictionary of Gardening, il est pris au sens large. Ce dernier note des synonymies supplémentaires avec : Aeonia (Oeonia), Aéranthus, Angraecopsis, Dendrophylax, Listrostachis, Saccolabium.

Anigozanthos Labill. : A. fuliginosus est un synonyme de Macropidia fumosa.

Annona squamosa L. : syn. : A. asiatica L.

Anthemis L. : synonymies avec Achillea, Anacyclus, Chamaemelum, Chrysanthemum, Cladanthus, Ormenis.

Anthemis nobilis L. : syn. : Chamaemelum nobile (L.) All., Ormenis nobilis (L.) J. Gray. Voir aussi sous Matricaria chamomilla.

Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm. : syn. : Chaerophyllum sativum, Scandix cerefolium L.

Anthurium Schott : synonymies avec Philodendron, Pothos, Spathiphyllum.

Anthurium X cultorum Birdsey : syn. : A.-Andreanum-Hybridae, A. andeanum hort. non Lind.

Anthurium X hortulanum Birdsey : syn. : A.-Scherzeranum-Hybridae, A. scherzeranum hort. non Schott.

Aquilegia L. : A. ecalcarata Maxim. est un synonyme de Semiaquilegia ecalcarata (Maxim.) Sprague et Hutchins.

Arachis hypogaea L. : syn. : A. nambyquarae Hoehne.

Aralia cordata Thunb. : syn. : A. edulis Sieb. et Zucc.

Aralia elata (Miq.) Seem. : syn. : Dimorphanthus elatus Miq., D. mandshuricus (Maxim.) Maxim. et Rupr., A. mandshurica Maxim., A. chinensis L. var. mandshurica (Maxim.) Rehd.

Arbutus L. : synonymies avec Arctostaphylos (Arbutus uva-ursi L. et Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng.) et Pernettya (A. furiens et P. furiens).

Arctium lappa L. : syn. : Lappa major Gaertn..

Arctostaphylos Adans. : synonymies avec Arbutus, Arctous, Mairrania, Uva-ursi.

Ardisia crispa A. DC. : syn. : Bladhia crispa Thunb. Selon le Dictionary of Gardening, A. crispa a pour synonymes A. crenata, A. crenulata, A. elegans. Selon Zander, A. crenata Sims (A. crenulata Lodd.) n'est pas A. crispa (Thunb.) A. DC. A. crenata Sims a été stabilisé par l'ISTA.

Armeria (DC.) Willd. : synonymies avec Statice.

Armoracia rusticana Gaertn., Mey. et Scherb. : syn. : A. lapathifolia Gilib., A. sativa Bernh., Cochlearia armoracia L., Raphanis magna Moench.

Aronia Medik. : synonymies avec Mespilus, Pyrus, Sorbus.

Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J. et C. Presl : syn. : A. avenaceum Beauv., Avena elatior L.

Artanema spec. : A fimbriatum a pour synonyme Torenia scabra.

Artemisia L. : A. laxa (Lam.) Fritsch a pour synonyme Absinthium laxum Lam.

Asclepias L. : synonymies avec Cynanchum, Gomphocarpus, Hoya, Xysmalobium.

Ascocentrum Schlechter : synonymies avec Saccolabium, genre dont Ascocentrum constitue une section lorsqu'il est pris au sens large.

Asparagus setaceus (Kunth) Jessop : syn. : A. plumosus Bak., Asparagopsis setacea Kunth.

Aspidistra elatior Bl. : syn. : A. lurida hort. non Ker-Gawl., A. punctata.

Aster L. : synonymies répertoriées dans Zander avec Bellidiastrum, Calimeris (Kalimeris), Callistephus, Crinitaria, Felicia, Lynosyris, Microglossa. D'après le Dictionary of Gardening, "beaucoup d'essais ont été faits pour dissocier des groupes de ce vaste genre et les ériger en genres distincts, et quelques-uns ont conquis une place reconnue, mais les suivants semblent insuffisamment distincts pour mériter une place à part et sont considérés ici comme faisant partie du genre Aster : Bellidiastrum, Calimeris, Doellingeria, Eucephalus, Galatella, Ionactis, Leucelene, Machaeranthera, Oreostemma, Xylorrhiza." Des synonymies avec les genres suivants ont aussi été notées dans le Dictionary of Gardening : Biota, Boltonia, Diplopappus, Erigeron, Inula.

Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don : synonymies avec Hoteia, Spiraea.

Aulax spec. : synonymies avec Protea.

Auricularia auricula-judae (Fr.) Quel. : synonyme principal : Hirneola auricula-judae (L. ex Fr.) Berk.

Auricularia polytricha (Mont.) Sacc. : synonyme principal : Hirneola polytricha (Mont.).

Avena L. : synonymies avec Arrhenatherum, Avenula, Helictotrichon, Trisetum.

Avena nuda L. : A. strigosa Schreb. est un synonyme de A. nuda L. ssp. nuda (A. strigosa Schreb. ssp. strigosa (Schreb.) Mansf.).

Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl. : la variété botanique sulphurea a aussi été dénommée Gladiolus sulphureus et G. plicatus.

Begonia semperflorens-cultorum Krauss : syn. : Begonia-Semperflorens-Hybridæ, B. X hortensis Graf et Zwicky, B. Semperflorens-cultorum, Gracilis group.

Belamcanda chinensis (L.) DC. : syn. : Pardanthus chinensis (L.) Ker-Gawl., Gemmungia chinensis (L.) O. Kuntze, B. punctata Moench, Ixia chinensis L.

Benincasa hispida (Thunb.) Cogn. : syn. : B. cerifera Savi, Cucurbita hispida Thunb., C. pepo Lour. et, selon Zander, Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida (Thunb.) Hara.

Berberis L. : les mahonias, à feuilles pennées, ont été séparés des berberis, à feuilles simples, mais peuvent encore se trouver sous le nom de berberis.

Bergenia Moench : synonymies avec Megasea, Saxifraga.

Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris : syn. : B. cycla L.

Betula L. : certaines espèces forment maintenant le genre Alnus.

Bletilla Rchb. f. : synonymies avec Arethusa, Bletia. B. striata a aussi été dénommée Cymbidium hyacinthinum.

Boltonia asteroides (L.) L'Hér. : syn. B. glastifolia (Hill) L'Hér. B. lati-squama A. Gray est un synonyme de B. asteroides var. latisquama (A. Gray) Cronq.

Borago L. : B. orientalis L. est un synonyme de Trachystemon orientalis (L.) G. Don.

Bougainvillea spectabilis Willd. : syn. : Josepha augusta. Selon le Dictionary of Gardening, des formes de cette espèce ont été dénommées B. bracteata, B. brasiliensis, B. peruviana, B. splendens. Dans Zander, B. peruviana Humb. et Bonpl. est considérée comme une espèce. La variété 'Mrs Butt' a aussi été classée dans une espèce B. buttiana (cf. Encyclopédie des plantes d'appartement - M. Schubert et R. Herwig - Denoël).

Bouvardia Salisb. : B. longiflora a pour synonyme Aeginetia longiflora et B. triphylla (B. jacquinii), Houstonia coccinea.

Brassavola R. Br. : synonymies avec Epidendrum, Laelia, Rhyncholaelia.

Brassica juncea (L.) Czern. et Coss. in Czern. : syn. : B. besseriana Andrž., B. integrifolia (West.) Rupr., B. japonica Sieb., Sinapis integrifolia West., Sinapis juncea L.

Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. : syn. : B. campestris L. var. napobrassica DC., B. napo-brassica Mill.

Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk : autre synonyme : B. napus L. var. napus.

Brassica nigra (L.) W. Koch : syn. : B. juncea Sickenb., Sinapis nigra L.

Brassica pekinensis (Lour.) Rupr. : syn. : B. cernua (Thunb. ex Murray) Forb. et Hemsl., B. pétsai L.H. Bail., Sinapis pekinensis Lour. Selon le Dictionary of Gardening, il s'agit peut-être d'une forme cultivée de B. integrifolia. Le nom commun "chou de Chine" et ses équivalents dans les autres langues sont aussi utilisés pour B. chinensis L.

Brassica rapa L. : syn. : B. campestris L.

Brodiaea Sm. : synonymies avec Brevoortia, Calliprora, Dichelostemma, Hesperoscordon, Hookera, Ipheion, Milla, Stropholirion, Triteleia.

Bromus L. : synonymies avec Agropyron, Brachypodium, Zerna.

Bromus arvensis L. : B. arvensis Poll. non L. est un synonyme de B. erectus Huds.

Bromus catharticus Vahl : autre synonyme : B. wildenowii Kunth.

Buddleja L. : B. indica Lam. est un synonyme de Nicodemia diversifolia Ten.

Buddleja madagascariensis Lam. : syn. : B. heterophylla Lindl.

Caladium bicolor (Ait.) Vent. : syn. : Arum bicolor Ait. Les variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (C. argyrosplum, C. barquinii, C. bronniartii, C. chantinii, C. devosianum, C. leopoldii, C. macrophyllum, C. neumannii, C. regale, C. rubrivenium).

Calanthe R. Br. : synonymies avec Bletia, Limatodes.

Calathea G.F.W. Mey. : synonymies avec Maranta, nom sous lequel beaucoup de Calatheas sont commercialisés, Phrynum, Thalia. C. allouia porte dans certaines langues le nom de topinambour.

Calceolaria L. : les espèces du genre Jovellana sont souvent incluses dans le genre Calceolaria.

Calceolaria X herbeohybrida Voss : syn. : C.-Hybridae, C. X speciosa Lilja, C. X hybrida hort.)

Callicarpa purpurea Juss. : syn. : C. dichotoma (Lour.) K. Koch, C. japonica Thunb. var. angustifolia Sav., C. gracilis, C. koreana.

Callistemon R. Br. : synonymies avec Metrosideros.

Callistephus chinensis (L.) Nees : syn. : Aster chinensis L.

Calluna vulgaris (L.) Hull : syn. : Erica vulgaris L.

Camelina sativa (L.) Crantz : syn. : Myagrum sativum L.

Camellia L. : Thea sinensis est souvent inclus dans le genre Camellia sous les noms de Camellia sinensis (L.) O. Kuntze (nom stabilisé par l'ISTA), C. thea Link, C. theifera Griff., C. bohea.

Camellia japonica L. : syn. : Thea japonica Baill.

Camellia sasanqua Thunb. : syn. : Thea sasanqua Nois.

Campanula L. : synonymies avec Adenophora, Asyneuma, Azorina, Canarina, Edraianthus, Legousia, Phyteuma, Platycodon, Sympyandra, Wahlenbergia.

Campsis Lour. : synonymies avec Bignonia, Tecoma.

Cannabis sativa L. : selon Zander la forme 'Gigantea' (var. chinensis (Del.) A. DC.) a pour synonyme C. gigantea hort. Selon le Dictionary of Gardening, C. gigantea et C. sativa sont synonymes.

Carica papaya L. : syn. : Papaya carica.

Carpinus L. : deux espèces ont été séparées par certains botanistes du genre Carpinus pour former le genre Distegocarpus (C. cordata (D. cordata) et C. japonica (D. carpinus)).

Carya illinoiensis (Wangenh.) C. Koch : syn. : C. oliviformis (Michx.) Nutt., Hicoria pecan (Marsh.) Britt., C. pecan (Marsh.) Engl. et Graebn. non (Walt.) Nutt., Juglans illinoiensis Wangenh.

Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq. : syn. : C. mastacanthus Schau., C. sinensis (Lour.) Dipp., C. tangutica Maxim., Mastacanthus sinensis.

Cassiope D. Don : synonymies avec Harrimanella. Les espèces de ce genre ont aussi été classées dans Andromeda et peuvent encore être commercialisées sous ce nom.

Castanea Mill. : synonymies avec Castanopsis, Fagus, Fagus-castanea.

Castanea sativa Mill. : syn. : C. vera Gaertn., C. vulgaris Lam., Fagus castanea L.

Cataranthus roseus (L.) G. Don : syn. : Vinca rosea L., Lochnera rosea (L.) Rchb.

Cattleya Lindl. : synonymies avec Encyclia, Epidendrum, Laelia, Schomburgkia, Sobralia, Sophronitis.

Ceanothus L. : C. asiaticus L. est un synonyme de Colubrina asiatica (L.) Brongn.

Cenchrus ciliaris L. : syn. : Pennisetum ciliare (L.) Link.

Centaurea L. : synonymies avec Aetheopappus, Amberboa, Cnicus, Rhaponticum.

Ceratostigma plumbaginoides Bunge : syn. : Plumbago larpentae Lindl., Valoradia plumbaginoides.

Chaenomeles Lindl. : les espèces de ce genre ont aussi été rangées dans les genres Cydonia et Pyrus. Pseudocydonia sinensis Schneid. a pour synonymes Chaenomeles sinensis et Cydonia sinensis (Dum.-Cours.) Schneid.

Chamaecyparis Spach : synonymies avec Cupressus, Retinispora, Thuyopsis.

Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl. : syn. : Retinispora obtusa Sieb. et Zucc., Cupressus obtusa (Sieb. et Zucc.) K. Koch. La variété botanique ericoides a aussi pour synonyme Retinispora sanderi.

Chamelaucium Desf. : syn. : Chamaelaucium DC.

Cheiranthus cheiri L. : syn. : Erysimum cheiri (L.) Crantz. La variété botanique senonieri a aussi pour synonyme C. senonieri.

Chimonanthus Lindl. : synonymies avec Calycanthus.

Chrysanthemum L. : synonymies avec Anthemis, Balsamita, Chrysoboltonia, Leucanthemum, Matricaria, Parthenium, Plagius, Pyrethrum, Tanacetum. Dans la stabilisation de certains noms d'espèces, l'ISTA a divisé le genre en Chrysanthemum (au sens restreint), Dentranthema, Leucanthemum, Tanacetum. Dendranthema comprend notamment D. indicum (L.) Desm. et D. morifolium (Ramat.) Tzvelev.

Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq. : syn. : C. cinerariifolium (Trev.) Vis., Pyrethrum cinerariifolium Trev., Tanacetum cinerariifolium (Trev.) Schultz Bip. (nom stabilisé par l'ISTA).

Chrysanthemum coccineum Willd. : syn. : C. roseum Adam, Pyrethrum roseum (Adam) M.B., P. carneum M.B., Tanacetum coccineum (Willd.) Grierson (nom stabilisé par l'ISTA).

Chrysanthemum coronarium L. : syn. : C. segetum Hemsl.

Chrysanthemum-Indicum-Hybridae et C. X hortorum L.H. Bailey : autre synonyme : C. indicum hort. non L.

Chrysanthemum leucanthemum L. : syn. : Leucanthemum vulgare Lam. (nom stabilisé par l'ISTA).

Chrysanthemum maximum Ram. : syn. : Leucanthemum maximum (Ram.) DC. (nom stabilisé par l'ISTA). C. maximum hort. est un synonyme de C. lacustre Brot. (C. superbum Bergm.).

Chrysanthemum morifolium Ramat. : syn. : C. sinense Sabine, C. vestitum Stapf, Dendranthema morifolium (Ramat.) Tzvelev (nom stabilisé par l'ISTA).

Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh. : syn. : Tanacetum parthenium (L.) Schultz Bip. (nom stabilisé par l'ISTA), Matricaria parthenium L., M. parthenioides (Desf.) hort., M. capensis hort. non L., M. eximia hort., Leucanthemum parthenium (L.) Gren. et Godr., Pyrethrum parthenium (L.) Sm.

Cimicifuga Wernische : synonymies avec Actaea, Pytirosperma.

Cinnamomum camphora (L.) Sieb. var. glaucescens Kamikoti : synonymes pour l'espèce : C. camphora Th. Nees et Eberm., Camphora officinarum, Laurus camphora L.

Cirsium Mill. emend. Scop. : synonymies avec Carduus, Cnicus, Ptilostemon.

Cistus L. : synonymies avec Fumana, Halimium.

Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai : syn. : Cucurbita citrullus L., Momordica lanata Thunb., Citrullus vulgaris Schrad., Cucumis citrullus.

Citrus L. : synonymies avec Aurantium, Fortunella, Limonia, Poncirus.

Citrus limon (L.) Burm. f. : syn. : C. limonum Risso, C. medica var. limon L., C. medica var. limonum (Risso) Wight et Arn.

Citrus X paradisi Macfad. = C. maxima X C. sinensis. Syn. : C. decumana var. racemosa (Risso et Poit.) Roem., C. racemosa (Risso et Poit.) Marcov. ex Tanaka.

Citrus reticulata Blanco : syn. : C. nobilis Andr. non Lour., C. deliciosa Ten.

Citrus sinensis (L.) Pers. : syn. : C. sinensis (L.) Osbeck, C. aurantium Lour., C. aurantium var. sinensis L., C. aurantium ssp. sinensis (L.) Engl.

Clematis L. : synonymies avec Atragene, Clematopsis.

Clematis heracleifolia DC. : syn. : C. tubulosa Turcz. C. davidiana Decne. ex Verlot est un synonyme de C. heracleifolia DC. var. davidiana (Decne. ex Verlot) Hemsl.

Cleome L. : synonymies avec Gynandropsis, Peritoma.

Clethra alnifolia L. : les variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (C. paniculata, C. tomentosa).

Clethra barbinervis Sieb. et Zucc. : syn. : C. canescens.

Clethra tomentosa Lam. : syn. : C. alnifolia pubescens, C. alnifolia tomentosa.

Clivia Lindl. : synonymies avec Imantophyllum.

Codiaeum variegatum (L.) A. Juss. : syn. : Croton variegatus L. C. pictum (Lodd.) Hook. est un synonyme de C. variegatum (L.) A. Juss. var. pictum (Lodd.) Muell. Arg.

Colchicum L. : synonymies avec Bulbodium, Merendera.

Coleus Lour. : synonymies avec Germanea, Neomuellera, Plectranthus.

Coleus blumei Benth. : syn. : C.-Blumei-Hybridae.

Colocasia Schott : synonymies avec Alocasia, Arum, Caladium.

Convallaria L. : des espèces des genres Liriope, Maianthemum, Ophiopogon et Polygonatum ont aussi été classées dans le genre Convallaria. C. fruticosa Stickm. est un synonyme de Cordyline fruticosa (Stickm.) Chev.

Cordyline Comm. : synonymies avec Dracaena. C. fruticosa (Stickm.) Chev. a pour synonyme Convallaria Stickm.

Coreopsis L. : synonymies avec Bidens, Calliopsis, Chrysostemma, Cosmos, Leptosyne.

Coreopsis tinctoria Nutt. : syn. : C. elegans, Calliopsis bicolor Rchb., C. tinctoria (Nutt.) DC.

Cornus L. : en raison des variations constatées au niveau de l'inflorescence, certains botanistes ont divisé le genre *Cornus* en *Afrocania*, *Chamaepericlymenum*, *Cornus* (au sens restreint), *Cynoxylon*, *Dendrobenthamia*, *Macrocarpium*. En outre, synonymies avec *Benthamia*.

Cornus alba L. : syn. : *C. tatarica* Mill. *C. sibirica* est un synonyme de *C. alba* L. var. *sibirica*. *C. alba* Wangenh. non L. est un synonyme de *C. stolonifera* Michx.

Cornus controversa Hemsl. : syn. : *C. brachipoda* K. Koch non C.A. Mey.

Cornus florida L. : syn. : *Cynoxylon floridum*.

Cornus kousa (Buerger ex Miq.) Hance : syn. : *Dendrobenthamia japonica*.

Cornus mas L. : syn. : *Macrocarpium mas*.

Cornus nuttallii Audub. : syn. : *Cynoxylon nuttallii*.

Cortaderia Stapf : synonymies avec *Arundo*, *Gynerium*.

Cosmos Cav. : synonymies avec *Bidens*, *Coreopsis*, *Dahlia*.

Cotoneaster (B. Ehrh.) Medik. : synonymies avec *Mespilus* (*C. acuminata* et *M. acuminata*), *Pyracantha* (*C. pyracantha* et *P. coccinea*).

Crataegus L. : synonymies avec *Malus* et *Pyrus* (*C. trilobata*), *Mespilus* (*C. orientalis* et *M. odoratissima*), *Sorbus*.

Crocosmia Planch. : synonymies avec *Montbretia*, *Tritonia*.

Cryptanthus Otto et A. Dietr. : synonymies avec *Billbergia*, *Catopsis*, *Tillandsia*.

Cryptomeria japonica Hassk. : les variétés botaniques de cette espèce, seul représentant de son genre, ont aussi été érigées en espèces.

Cryptotaenia japonica Hassk. : syn. : *C. canadensis* Sieb. et Zucc.

Cucumis L. : synonymies avec *Citrullus*, *Cucurbita*, *Luffa*.

Cucurbita L. : synonymies avec *Benincasa*, *Citrullus*, *Cucumis* (*Cucurbita foetidissima* et *Cucumis perennis* - espèce ornementale), *Lagenaria*, *Sicana*.

Cucurbita maxima Duch. : *C. maxima* Wight et Arn. est un synonyme de *C. moschata* Duch.

Cucurbita pepo L. : syn. : *C. melopepo* L., *C. ovifera* L., *C. verrucosa* L. *C. pepo* Lour. est un synonyme de *Benincasa hispida* (Thunb.) Cogn.

x Cupressocyparis Dallim. = *Chamaecyparis* X *Cupressus*. La principale espèce est X *Cupressocyparis leylandii* (Jacks. et Dallim.) Dallim., qui est un croisement de *Chamaecyparis nootkatensis* et de *Cupressus macrocarpa* et a pour synonyme *Cupressus leylandii* Jacks. et Dallim.

Cupressus L. : synonymies avec *Chamaecyparis*, X *Cupressocyparis*, *Fokienia*, *Taxodium*.

Cupressus arizonica E. Greene : la variété botanique bonita a aussi été érigée en espèce sous le nom de C. glabra.

Cupressus sempervirens L. : les variétés botaniques horizontalis, indica et stricta (ou fastigiata) ont aussi été érigées en espèces sous le nom de C. horizontalis Mill., C. roylei et C. fastigiata, respectivement.

Curtonus H.B.K. : genre monotypique dont l'espèce, C. paniculatus (Klatt) N.E. Br., a pour synonyme Antholyza paniculata Klatt.

Cyclamen persicum Mill. : syn. : C. latifolium Sibth. et Sm., C. aleppicum Fisch., C. puniceum Pomel, C. aleppicum ssp. puniceum (Pomel) Glasau, C. tomentosum, C. albidum.

Cymbidium Sw. : synonymies avec Cymbidiella, Cyperorchis, Epidendrum, Gramman-
gis, Grammatophyllum, Iridorchis.

Cynodon dactylon (L.) Pers. : syn. : Panicum dactylon L.

Cyphomandra betacea (Cav.) Sendtn. : syn. : Solanum betaceum Cav.

Cyrtanthus L. f. : C. clavatus a aussi été dénommé Gastronema clavatum.

Cytisus L. : synonymies avec Cajanus, Chamaecytisus, Corothamnus, Genista, Laburnum, Lembotropis, Petteria, Sarothamnus, Spartium, Spartocytisus, Teline.

Cytisus fragrans Lam. : syn. : C. supranubius, C. nubigenus, Genista fragrans, G. nubigenus, Spartocytisus supranubius.

Daboecia D. Don : synonymies avec Boretta, Menziesia.

Dahlia Cav. : D. zimapanii est un synonyme de Cosmos diversifolius.

Dahlia X cultorum Thorsr. et Reis. : syn. : D.-Hybridae, D. variabilis hort. non (Willd.) Desf.

Daphne L. : synonymies avec Funifera, Mezereon, Thymelaea.

Daphne odora Thunb. ex Murray : syn. : D. japonica Paxt., D. sinensis, D. indica hort.

Datura innoxia Mill. : syn. D. fastuosa L. (nom stabilisé par l'ISTA), D. metel Uria (non L.), D. meteloides DC. (non Dun.), D. wrightii.

Decaspermum spec. : D. paniculatum a pour synonyme Nelitris paniculata.

Delphinium L. : synonymies avec Consolida.

Dendrobium Sw. : synonymies avec Aporum, Callista, Dipodium, Epigeneium, Genyorchis, Latouria.

Dianthus L. : D. noeanus est souvent commercialisé sous le nom de Acanthophyl-
lum spinosum.

Dianthus chinensis L. : syn. : D. sinensis Link.

Dicentra Borkh. emend. Bernh. : synonymies avec Diclythra, Diclytra, Dielytra, Fumaria.

Dieffenbachia Schott : synonymies avec Caladium.

Diervilla Mill. : les auteurs américains modernes regroupent sous le nom de Diervilla les seules espèces d'origine américaine et sous le nom de Weigela les espèces asiatiques (A. Belot. Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin - Bordas). D'autres auteurs regroupent toutes les espèces sous le nom de Dier-villa.

Digitalis L. : D. chinensis est un synonyme de Adenosma grandiflorum.

Dioscorea L. : synonymies avec Bordera, Helmia, Oncos, Tamus, Testudinaria.

Doronicum L. : synonymies avec Arnica, Aronicum.

Dracaena Vand. ex L. : syn. : Terminalis. Synonymies avec Cordyline et accessoirement Sansevieria.

Emilia Cass. : synonymies avec Cacalia, Senecio.

Enkianthus Lour. : synonymies avec Andromeda, Meisteria, Melidora, Rhodora.

Epidendrum L. 1763, non 1753 : synonymies avec Barkeria, Broughtonia, Cattleya, Caulanthron, Diacrium, Dinema, Encyclia, Isochilus, Nanodes, Schomburgkia, Seraphyta, Sobralia.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum. : la majorité des espèces de ces genres ont été classées dans le genre Epiphyllum et sont encore connues sous ce nom, qui est le nom correct pour les plantes appelées autrefois Phyllocactus. Le genre Epiphyllopsis n'est pas mentionné dans le Dictionary of Gardening. Zander renvoie à Rhipsalidopsis gaertneri (Regel) Lindgr. (Epiphyllum russellianum Hook. var. gaertneri Regel, Schlumbergera gaertneri (Regel) Britt. et Rose, Epiphyllopsis gaertneri (Regel) Berger). Le genre Rhipsalidopsis est monotypique selon le Dictionary of Gardening, l'espèce étant R. rosea (Lagerh.) Britt. et Rose et ayant pour synonyme Rhipsalis rosea Lagerh. Selon Zander, ce genre comprend aussi R. gaertneri (Regel) Lindgr. (voir ci-dessus) et R. X graeseri (Werderm.) Moran (R. gaertneri X R. rosea, Rhipsalis X graeseri Werderm., X Rhipsalophyllum graeseri Werderm.). Le genre Schlumbergera comprend selon le Dictionary of Gardening S. gaertneri (voir plus haut) et S. russelliana (Gardn.) Britt. et Rose (Epiphyllum russellianum Hook.) et, selon Zander, cette dernière espèce seulement. Enfin le genre Zygocactus est monotypique selon le Dictionary of Gardening, l'espèce étant Z. truncatus (Haw.) K. Schum. et ayant pour synonymes Epiphyllum truncatum Haw. et - selon Zander - Schlumbergera truncata (Haw.) Moran. En outre, Zander a, d'une part, séparé les variétés cultivées sous le nom de Z.-hybridii et, d'autre part, distingué les deux variétés botaniques suivantes au sein de l'espèce Z. truncatus :

- var. altensteinii (Pfeiff.) Lem. (Z. altensteinii (Pfeiff.) K. Schum., Epiphyllum altensteinii Pfeiff., Schlumbergera truncata var. altensteinii (Pfeiff.) Moran)

- var. truncatus.

Dans la douzième édition de Zander, *Zygocactus* a été inclu dans *Schlumbergera*, ce dernier ayant été enrichi de deux nouvelles espèces : *S. opuntioides* et *S. orssichiana*. Les variétés botaniques de *Z. truncatus* n'y sont plus mentionnées.

Eragrostis curvula (Schrad.) Nees : syn. : *Poa curvula* Schrad.

Eragrostis tef (Zucc.) Trotter : syn. : *Poa tef* Zucc., *Poa abyssinica* Jacq., *E. abyssinica* (Jacq.) Link.

Erica carnea L. : syn. : *E. herbacea* L. Ce dernier nom est souvent utilisé pour *E. carnea* var. *alba*.

Erica ciliaris L. : la variété *mawiana* est aussi appelée *E. mawiana*.

Erica X darleyensis Bean = *E. carnea* X *E. mediterranea*. Syn. : *E. hybrida*, *E. mediterranea* *hybrida*.

Erica lusitanica Rud. : syn. : *E. coconodes*.

Erica mackaiana Bab. : il s'agit probablement d'un hybride *E. ciliaris* X *E. tetralix*.

Erica mediterranea hort. : syn. : *E. purpurascens* L. Le Dictionary of Gardening donne aussi *E. carnea occidentalis* comme synonyme de *E. mediterranea*.

Erica terminalis Salisb. : syn. : *E. stricta* Andr. non Donn ex Willd., *E. corsica*, *E. ramulosa*.

Erica X veitchii Bean = *E. arborea* X *E. lusitanica*.

Erica X watsonii Benth. = *E. ciliaris* X *E. tetralix*.

Erica X williamsii Druce = *E. tetralix* X *E. vagans*.

Erigeron L. : synonymies avec *Aster*, *Stenactis*, *Vittadinia*.

Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl. : syn. : *Mespilus japonica*, *Photinia japonica*.

Eucryphia glutinosa (Poepp. et Endl.) Baill. : syn. : *E. pinnatifolia* Gay.

Eucryphia X intermedia Bausch : nom proposé pour les hybrides entre *E. glutinosa* et *E. lucida*.

Eucryphia X nymanensis Bausch : nom proposé pour les hybrides entre *E. cordifolia* et *E. glutinosa*.

Euphorbia L. : synonymies avec *Monadenium*, *Pedilanthus*, *Poinsettia*, *Sarcostema*.

Euphorbia fulgens Karw. : syn. : *E. jacquiniiflora* Hook.

Euphorbia milii Desmoulins : syn. : *E. splendens* Boj. ex Hook. Sa variété botanique *milii* est aussi dénommée *E. bojeri* Hook. *E. hislopii* N.E. Br. a pour synonyme *E. milii* var. *hislopii* (N.E. Br.) Ursch et Leandri.

Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch : syn. : Poinsettia pulcherrima (Willd. ex Klotzsch) Grah.

Eustoma russellianum (Hook.) G. Don : syn. : Lisianthus russelianus Hook.

Exochorda Lindl. : E. racemosa a aussi été dénommée Spiraea grandiflora.

Fagopyrum esculentum Moench. : syn. : Polygonum fagopyrum L., F. sagittatum Gilib., F. vulgare Th. Nees.

Fagus L. : synonymies avec Castanea, Nothofagus.

X Fatshedera Guillaum. = Fatsia X Hedera.

Feijoa sellowiana (Berg) Berg : autre synonyme : Orthostemon sellowianus Berg.

Festuca L. : F. fluitans L. est un synonyme de Glyceria fluitans (L.) R. Br. (nom stabilisé par l'ISTA) et F. spicata Pursh. un synonyme de Agropyrum spicatum (Pursh.) Scribn. et Smith (nom stabilisé par l'ISTA).

Festuca arundinacea Schreb. : syn. : F. elatior L. (selon l'ISTA), F. elatior L. p.p. (selon Zander).

Festuca ovina L. sensu lato : selon l'ISTA, cette espèce comprend F. tenuifolia Sibth.

Festuca pratensis Huds. : syn. : F. elatior L. (selon le Diccionario de Plantas Agricolas), F. elatior auct. non L. (selon l'ISTA) et F. elatior L. p.p. (selon Zander).

X Festulolium = Festuca X Lolium

Ficus benjamina L. : syn. : F. nitida Thunb.

Foeniculum vulgare P. Mill. : syn. : F. foeniculum Karst., F. officinale All. La variété botanique dulce Batt. et Trab. a pour synonyme F. dulce Mill.

Fortunella Swingle : synonymies avec Citrus, Sclerostylis.

Fragaria X ananassa Duch. = F. chiloensis X F. virginiana. Syn. : F. grandiflora Ehrh.

Fritillaria L. : synonymies avec Notholirion, Rhinopetalum, Uvularia.

Fuchsia magellanica Lam. : syn. : F. macrostemma Ruiz et Pav. La variété botanique 'Riccartonii' a pour synonymes F. riccartonii Lebas, F. riccartoniana hort.

Gaillardia Foug. : G. acaulis Pursh est un synonyme de Hymenoxys (Pursh) Parker (Actinea acaulis (Pursh) Spreng., Tetraneuris acaulis (Pursh) Greene, Actinea herbacea A. Gray).

Galega L. : G. singapou Buchoz. est un synonyme de Tephrosia singapou (Buchoz.) A. Cheval.

Gardenia Ellis : synonymies avec Mitriostigma, Randia.

Garrya X thuretii Carr. = G. elliptica X G. pernettya.

x Gaulnettya W.J. Marchant = Gaultheria X Pernettya.

Gaultheria Kalm ex L. : synonymies avec Andromeda, Arbutus, Brossaea, Diplycosia, Pernettya, Pieris, Vaccinium.

Gazania Gaertn. : G. longiscapa a pour synonyme Gazaniopsis stenophylla, et G. rigens, Gorteria rigens.

Genista L. : synonymies avec Chamaespartium, Cytisanthus, Cytisus, Echinospartum, Genistella, Pterospartium, Retama, Scorpius, Spartium. En particulier, Retama monosperma (L.) Boiss. a pour synonyme Genista monosperma (L.) Lam.

Gentiana L. : synonymies avec Crawfurdia, Gentianella, Golownina.

Geranium L. : synonymies avec Erodium, Pelargonium.

Geum L. : synonymies avec Parageum, Sieversia.

Ginkgo biloba L. : syn. : Salisburia adiantifolia Sm.

Gladiolus L. : synonymies avec Homoglossum, Lapeirousia.

Gladiolus X hybridus hort. : syn. : G.-Hybridae.

Glaucium flavum Crantz : syn. : G. luteum.

Glehnia littoralis Fr. Schmidt : syn. : Cymopterus littoralis A. Gray, Phellopteris littoralis (A. Gray) Benth.

Gloriosa L. : des variétés de G. simplex ont aussi été décrites sous la dénomination Methonica.

Glycine max (L.) Merrill : syn. : Dolichos soja L., Phaseolus max L., Soja hispida Moench, G. hispida (Moench) Maxim.

Godetia Spach : synonymies avec Oenothera.

Godetia grandiflora Lindl. : syn. : G. whitneyi hort. non (A. Gray) T. Moore, Oenothera whitneyi.

Gossypium hirsutum L. : la variété botanique punctatum a pour synonymes G. religiosum L., G. punctatum Schumach.

Grifola frondosa (Fr.) S.F. Gray : syn. : Grifola frondosa, Polyporus frondosus.

Guzmania Ruiz et Pav. : synonymies avec Caraguata, Massangea, Pitcairnia, Puya, Schlumbergia, Vriesea.

Gypsophila L. : synonymies avec Banffya, Phrynia.

Halesia J. Ellis ex L. : H. corymbosa est un synonyme de Pterostyrax corymbosa.

Hebe Comm. ex Juss. : syn. : Veronica L. sect. Hebe.

Hedera L. : synonymies avec Acanthopanax, Kissodendron.

Helianthemum Mill. : synonymies avec Fumana, Halimium.

Helianthus L. : synonymies avec Harpalium, Rudbeckia.

Helianthus annuus L. : syn. : H. lenticularis Doug.

Helichrysum Mill. corr. Pers. : synonymies avec Aphelexis, Gnaphalium, Leucogenes, Ozothamnus, Xeranthemum.

Hemerocallis L. : synonymies avec Hosta.

Heuchera L. : synonymies avec Heucherella (= Heuchera X Tiarella), Tiarella.

Hibiscus L. : synonymies avec Abelmoschus, Althaea, Thespesia.

Hibiscus cannabinus L. : syn. : H. aspera Hook. f.

Hibiscus syriacus L. : syn. : Althaea fruticosa.

Hippeastrum Herb. : synonymies avec Amaryllis, Griffinia, Habranthus, Phycella, Sprekelia, Zephyranthes.

Hippeastrum X hortorum Maatsch : syn. : H-Hybridae.

Holcus L. : H. odoratus L. est un synonyme de Hierochloë odorata (L.) P. Beauv. Les espèces du genre Sorghum ont aussi été classées dans le genre Holcus.

Hordeum vulgare L. sensu lato : H. sativum Jess. est un synonyme de H. vulgare L. Les subdivisions de cette espèce ont aussi été érigées en espèces, comme suit :

- Hordeum vulgare L. convar. distichon (L.) Alef. : syn. : H. distichon L., H. zeocriton L.

- Hordeum vulgare L. convar. vulgare : syn. : H. hexastichon L., H. polystichon Haller, H. polystichum Doell, H. tetrastichum Stokes.

Hosta Tratt. : syn. : Funckia Dumort. non Willd., Funkia Spreng. En outre, synonymies avec Hemerocallis.

Hypericum L. : synonymies avec Androsaemum, Helodes, Webbia.

Hypericum perforatum L. : syn. : H. vulgare.

Iberis L. : I. cappadocica est un synonyme de Ptilotrichum cappadocicum.

Ilex L. : I. verticillata (L.) Gray a pour synonyme Prinos verticillatus L.

Ilex X altaclarensis (Loud.) Dallim. = I. aquifolium X I. perado.

Impatiens L. : synonymies avec Balsamina.

Impatiens balsamina L. : syn. : I. coccinea, Balsamina hortensis Desp.

Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden = I. hawkeri X I. linearifolia.

Impatiens wallerana Hook. f. : syn. : I. holstii Engl. et Warb., I. sultani Hook. f.

Indigofera gerardiana (Wall.) Bak. : syn. : I. dosua Lindl. non D. Don.

Indigofera incarnata (Willd.) Nakai : syn. : I. decora Lindl.

Ipomoea batatas (L.) Poir. : syn. : Batatas edulis, Convolvulus batatas L., I. mammosa Choisy.

Ipomoea tricolor Cav. : syn. : I. violacea L., I. rubro-coerulea Hook., Pharbitis rubro-coerulea (Hook.) Choisy, P. tricolor.

Iris L. : synonymies avec Dietes, Gynandriris, Hermodactylus, Moraea, Pardanthus, Xiphion.

Ixia L. 1762, non 1753 : synonymies avec Belamcanda, Lapeirousia, Morphixia, Sparaxis, Tritonia, Wurmea.

Jasminum grandiflorum L. : syn. : J. officinale L. (selon le Diccionario de Plantas Agricolos), J. officinale f. grandiflorum (L.) Kobuski (selon Zander). J. grandiflorum hort. est selon Zander un synonyme de J. officinale L. f. affine Royle ex Lindl.

Jasminum humile L. : la variété botanique revolutum a aussi été érigée en espèce sous le nom de J. revolutum Sims, J. reevesii, J. triumphans. J. wallichianum Lindl. a pour synonymes J. humile L. f. wallichianum (Lindl.) P.S. Green, J. humile L. var. glabrum (DC.) Kobuski, J. pubigerum D. Don var. glabrum DC.

Jasminum officinale L. : la forme affine a pour synonymes J. affine Royle ex Lindl., J. grandiflorum hort. non L. J. grandiflorum L. a aussi été considéré comme une forme de J. officinale.

Jasminum X stephanense Lemoine = J. beesianum X J. officinale.

Juanulloa aurantiaca Otto et A. Dietr : Syn. : J. parasitica.

Juglans L. : synonymies avec Carya.

Juglans regia L. : syn. : J. duclouxiana Dode.

Juniperus L. : J. drupacea Labill. a pour synonyme Arceuthos drupacea (Labill.) Ant. et Kotschy. J. ericoides a pour synonyme Callitris calcarata.

Kalanchoë Adans : synonymies avec *Bryophyllum*, *Cotyledon*, *Kitchingia*.

Kalmia L. : *K. hirsuta* a pour synonyme *Kalmiella hirsuta*.

Kerria japonica (L.) DC. : syn. : *K. lutea*, *Corchorus japonica*.

Kniphofia Moench : synonymies avec *Tritonia*.

Laburnum Fabr. : synonymies avec *Cytisus*.

Lachenalia Jacq. ex Murr. : synonymies avec *Phormium*, *Scilla*.

Lactuca sativa L. : les variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (*L. angustana* Host, *L. capitata* Gars., *L. intybacea* Jacq., *L. romana* Gars. et *L. sativa* DC.).

Laelia Lindl. : synonymies avec *Bletia*, *Brassavola*, *Cattleya*, *Neocogniauxia*, *Schomburkia*.

Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. *hispida* Hara. : pour l'opinion de Zander, voir sous *Benincasa hispida* (Thunb.) Cogn. L'espèce *L. siceraria* (Mol.) Standl. a aussi pour synonymes *Cucurbita lagenaria* L., *C. siceraria* Mol., *L. leucantha* Rusby, *L. vulgaris* Ser.

Lantana Mill. : *L. selloviana* a pour synonyme *Lippia montevidensis*.

Larix kaempferi (Lamb.) Carr. : syn. : *L. leptolepis* (Sieb. et Zucc.) Sieb. ex Gord. - d'après Zander et l'ISTA - et *Pseudolarix amabilis* - d'après le Dictionary of Gardening. Selon ce dernier, c'est le *L. kaempferi* de Sargent qui est synonyme de *L. leptolepis*, et de *L. japonica*.

Lavandula L. : synonymies selon le Diccionario de Plantas Agrícolas et Zander :

- *L. angustifolia* Mill., *L. spica* L. p.p. [non Cav.], *L. officinalis* Chaix, *L. vera* DC.

- *L. latifolia* (L. f.) Medik., *L. spica* L. var. *latifolia* L. f.

Lens culinaris Medik. : syn. : *L. esculenta* Moench, *Ervum lens* L.

Lepidium sativum L. : syn. : *Nasturtium sativum* Medik.

Leptospermum J.R. et G. Forst. : synonymies avec *Fabricia*, *Kunzea*, *Metrosideros*.

Leptospermum scoparium J.R. et G. Forst. : syn. : *L. bullatum*. *L. baccatum* est un synonyme de *L. scoparium* ou de *L. arachnoideum*.

Leucocoryne Lindl. : *L. ixoides* a pour synonyme *Brodiaea ixoides*.

Leucospermum R. Br. : *L. ellipticum* a pour synonyme *Protea formosa*.

Leucothoë D. Don : synonymies avec *Andromeda*, *Eubotrys*, *Lyonia*, *Oreocallis*.

Ligularia Cass. : synonymies avec *Erythrochaete*, *Farfugium*, *Senecio*, *Tussilago*.

Lilium L. : synonymies avec *Cardiocrinum*, *Fritillaria*, *Nomocharis*, *Notholirion*.

Limonium Mill. : syn. : *Statice* L. p.p., l'autre partie étant *Armeria*.

Linaria Mill. : le genre *Linaria* est souvent divisé en trois genres, à savoir: *Cymbalaria*, *Chaenorhinum*, *Linaria* (au sens restreint).

Linum usitatissimum L. : syn. : *L. crepitans* (Boenningh.) Dumort., *L. humile* Mill., *L. humile* Planch.

Litchi chinensis Sonn. : syn. : *Nephelium litchi*, *Scyrtalia chinensis*.

Lithospermum L. : synonymies avec *Buglossoides*, *Lithodora*, *Moltkia*.

Lithospermum erythrorhizon Sieb. et Zucc. : syn. : *L. officinale* L. ssp. *erythrorhizon* (Sieb. et Zucc.) Hand.-Mazz.

Lobelia L. : synonymies avec *Haynaldia*, *Isotoma*, *Monopsis*, *Pratia*, *Siphocampylus*, *Tupa*.

Lobularia Desv. : genre monotypique dont l'espèce, *L. maritima* (L.) Desv., a pour synonymes *Alyssum maritimum* (L.) Lam. et *Koeniga maritima*.

Lolium X boucheanum Kunth. = *L. multiflorum* X *L. perenne*.

Lolium multiflorum Lam. : syn. : *L. italicum* A. Braun, *L. multiflorum* DC.

Lotus spp. : synonymies avec *Carmichaelia*, *Tetragonolobus*.

Lotus uliginosus Schkuhr : syn. : *L. pedunculatus* auct. non Cav.

Luffa cylindrica M.J. Roem. : selon Zander, cette espèce n'est pas identique à *L. aegyptiaca* Mill. (*Momordica luffa* L., *M. cylindrica* L.). Le Diccionario de Plantas Agrícolas et le Dictionary of Gardening les considèrent comme synonymes.

Lupinus albus L. : syn. : *L. hirsutus* Eichw. non L. nec *Forsk.*, *L. sativus* Gaertn., *L. varius* Gaertn. non L. nec *Savi* et, selon Zander, *L. termis* *Forsk.* Le Diccionario de Plantas Agrícolas considère ce dernier comme une espèce distincte.

Lupinus angustifolius L. : syn. : *L. varius* *Savi* non L.

Lycaste Lindl. : synonymies avec *Bifrenaria*, *Colax*, *Maxillaria*, *Paphinia*.

Lychnis L. : synonymies avec *Agrostemma*, *Coronaria*, *Melandrium*, *Petrocoptis*, *Silene*, *Viscaria*.

Lychnis coronaria (L.) Desr. : syn. : *L. tomentosa*, *Coronaria tomentosa* A. Br., *C. coriacea* Schischkin ex Gorschk., *Agrostemma coronaria* L.

Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell : autre synonyme : *L. esculentum* Dunal.

Lycoris Herb. : synonymies avec *Amaryllis*, *Nerine*, *Ungernia*.

Macropidia spec. : syn. : Macropodia. Genre monotypique dont l'espèce, M. fumosa, a pour synonyme Anigozanthos fuliginosus.

Magnolia L. : synonymies avec Michelia, Talauma.

Mahonia Nutt. : voir sous Berberis.

Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt. : syn. : Berberis aquifolium Pursh. M. pinnata (Lag.) Fedde (M. fascicularis DC.) est considérée comme espèce distincte par le Dictionary of Gardening et Zander, et comme M. aquifolium 'Fascicularis' dans le Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin (A. Belot - Bordas).

Mahonia bealei (Fort.) Carr. : syn. : Berberis japonica var. bealei (Fort.) Skeels, B. bealei Fort. Le Dictionary of Gardening et Zander font une espèce distincte de M. japonica (Thunb.) DC. (B. japonica (Thunb.) R. Br.), le premier précisant que M. japonica est distribué sous le nom incorrect de M. bealei et inversement. Le Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin considère M. bealii comme M. japonica var. bealei.

Mahonia japonica (Thunb.) DC. : voir sous Mahonia bealei (Fort.) Carr.

Mahonia repens (Lindl.) G. Don : syn. : Berberis repens Lindl.

Malus Mill. : syn. : Pyrus L. partim. Synonymies avec Crataegus, Eriolobus.

Malus domestica Borkh. : syn. : M. sylvestris Mill. var. domestica (Borkh.) Mansf., M. pumila var. domestica (Borkh.) Schneid. A cette espèce appartiennent la plupart des variétés cultivées en Europe. M. sylvestris Mill. a pour synonymes Pyrus malus L., P. sylvestris S.F. Gray non Moench, M. communis Poir.

Malva L. : synonymies avec Callirhoe, Lavatera, Malvastrum, Sphaeralcea.

Maranta L. : synonymies avec Alpinia, Calathea, Ctenanthe, Saranthe, Stromanthe.

Matricaria L. : Syn. : Tripleurospermum Schultz Bip. Synonymies avec Anthemis, Chamaemelum, Chamomilla, Chrysanthemum.

Matricaria chamomilla L. : d'après l'ISTA, M. chamomilla auct., non L., est un synonyme de M. recutita L. (nom stabilisé) et de Chamomilla recutita (L.) Rauschert. D'après Zander, les synonymes concernent M. chamomilla L. p. p. Selon le Dictionary of Gardening, M. chamomilla est un synonyme d'Anthemis nobilis.

Matthiola incana (L.) R. Br. : syn. : M. annua.

Medicago hispida Gaertn. : syn. : M. denticulata Boiss.

Medicago lupulina L. : syn. : M. lupulina Scop.

Medicago sativa L. : selon Zander, cette espèce comprend les sous-espèces suivantes :

- ssp. caerulea (Less. ex Ledeb.) Schmalh. (M. caerulea Less. ex Ledeb.)
- ssp. falcata (L.) Arcang. (M. falcata L.)
- ssp. falcata X ssp. sativa (M. X varia Martyn)
- ssp. sativa.

Medicago X varia Martyn : voir sous Medicago sativa L.

Melaleuca L. : synonymies avec Metrosideros.

Mentha L. : M. requienii Benth. a pour synonymes Menthella requienii (Benth.) Pér., Menthella conica. Synonymies avec Pogostemon (M. cablin Blanco et P. cablin (Blanco) Benth. et M. perilloides L. et P. perilloides (L.) Mansf.).

Mentha X piperita L. = M. aquatica X M. spicata.

Miltonia Lindl. : synonymies avec Macrochilus, Odontoglossum, Oncidium.

Mimetes spec. : voir sous Orothamnus spec.

Momordica charantia L. : syn. : M. muricata Willd. (selon Zander) et M. balsamina Blanco, M. balsamina Descourt. (selon le Diccionario de Plantas Agrícolas). Selon le Dictionary of Gardening, les variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (M. chinensis et M. muricata) et M. marteniensis appartenait aussi à l'espèce en question. M. charantia Descourt. est un synonyme de M. balsamina L.

Monstera Adans. : synonymies avec Macgravia, Philodendron, Raphiodophora. L'espèce la plus connue sous le nom de Philodendron est Monstera deliciosa Liebm. (Philodendron pertusum Kunth et Bouché).

Morus L. : M. papyrifera L. est un synonyme de Broussonetia papyrifera (L.) Vent. (nom stabilisé par l'ISTA) et M. tinctoria L. de Chlorophora tinctoria (L.) Gaud.

Musa L. : synonymies avec Ensete.

Musa cavendishii Lamb. : syn. : M. acuminata Colla (nom stabilisé par l'ISTA), M. malaccensis Ridl. - selon Zander -, M. sinensis - selon le Dictionary of Gardening - et M. X paradisiaca L. (nom stabilisé par l'ISTA), M. X sapientium L. - selon le Diccionario de Plantas Agrícolas.

Myosotis alpestris F.W. Schmidt : M. alpestris hort. est un synonyme de M. sylvatica Ehrh. ex Hoffm. et de M. oblongata Link.

Myrica rubra Sieb. et Zucc. : syn. : M. nagi DC., non Thunb., Nageia japonica Gaertn., Morella rubra Lour.

Narcissus L. : synonymies avec Corbularia, Hermione.

Nelumbo nucifera Gaertn. : syn. : Nelumbium nelumbo (L.) Druce, N. speciosum Willd.

Neoregelia L.B. Sm. : synonymies avec Aregelia et Nidularium, noms sous lesquels les espèces de ce genre sont décrites dans le Dictionary of Gardening, lequel signale aussi des synonymies avec Bromelia et Karatas.

Nepeta L. : synonymies avec Dracocephalum, Glechoma, Hyptis, Micromeria, Thymus.

Nephrolepis Schott : *N. acutifolia* a pour synonymes *Isoloma lanuginosum*, *Lindsaya lanuginosa*.

Nerine Herb. : synonymies avec *Amaryllis*, *Lycoris*.

Nopalxochia Britt. et Rose : synonymies avec *Epiphyllum*, *Phyllocactus*.

Nothofagus Bl. : synonymies avec *Fagus*.

Nymphaea L. : synonymies avec *Nuphar*.

Odontoglossum H.B.K. : ce genre comprend *Mesospinidium*. Synonymies avec *Cochlioda*, *Miltonia*, *Oncidium*, *Zygopetalum*.

Oenanthe javanica (Bl.) DC. : syn. : *O. stolonifera* Wall.

Oenothera L. : les sous-genres ont aussi été élevés en genres (*Anogra*, *Calylophis*, *Chyliasmia*, *Hartmannia*, *Kneiffia*, *Lavauxia*, *Megapterium*, *Pachylophus*, *Raimannia*, *Sphaerostigma*, *Taraxia*). Autres synonymies avec *Godetia*, *Meriolix*, *Onagra*, *Xylopleurum*.

Olea europaea L. : la sous-espèce fruitière *europaea* a aussi été érigée en espèce sous le nom de *O. sativa* Hoffmigg. et Link.

Olearia X haastii Hook. f. = *O. avicenniifolia* X *O. moschata*.

Oncidium Sw. : ce genre comprend *Cyrtochilum* et *Palumbina*. Synonymies avec *Cymbidium*, *Epidendrum*, *Leochilus*, *Lophiaris*, *Miltonia*, *Odontoglossum*, *Waluewa*.

Onobrychis viciifolia Scop. : syn. : *Hedysarum onobrychis* L., *O. sativa* Lam.

Ophiopogon Ker-Gawl. : *O. japonicus* (L. f.) Ker-Gawl. a pour synonyme *Convalaria japonica* L. f. Autres synonymies avec *Liriope*.

Origanum L. : synonymies avec *Amaracus*, *Majorana*.

Origanum majorana L. : syn. : *Majorana hortensis* Moench.

Ornithogalum spec. : *O. vittatum* a aussi été décrit comme *Albuca vittata*.

Ornithopus sativus Brot. : syn. : *O. sativus* Link. *O. sativus* Willk. est un synonyme de *O. isthmocarpus* Coss.

Orothamnus spec. : genre monotypique dont l'espèce (*O. zeyheri*) a pour synonyme *Mimetes zeyheri*.

Osmanthus Lour. : synonymies avec *Olea*, *Siphonosmanthus*.

Osmanthus heterophyllus (G. Don) P.S. Green : synonyme autre que ceux indiqués dans le tableau principal : *Olea aquifolium* Sieb. et Zucc.

Oxalis L. : *O. sensitiva* est un synonyme de *Biophytum sensitivum* (L.) DC. (nom stabilisé par l'ISTA).

Paeonia albiflora Pall. : syn. : P. lactiflora Pall., P. chinensis hort., P. sinensis (Sims) hort., P. edulis sinensis.

Paeonia officinalis L. : selon Zander, cette espèce contient la sous-espèce humilis (Retz.) Cull. et Heyw., qui a pour synonymes P. humilis Retz., P. peregrina var. humilis (Retz.) Huth. Dans le Dictionary of Gardening, P. banatica, P. clusii, P. coriacea, P. peregrina ont rang d'espèces et il est précisé qu'elles sont aussi considérées comme des subdivisions de P. officinalis.

Paeonia suffruticosa Andr. : syn. : P. arborea Donn, P. moutan Sims.

Panax ginseng C.A. Mey. : syn. : P. schingseng Nees.

Panicum L. : synonymies avec Beckmannia, Brachiara, Cynodon, Digitaria, Echinochloa, Oplismenus, Pennisetum, Setaria, Sorghum, Trichachne, Tricholaena.

Paphiopedilum Pfitz. : syn. : Cypripedium hort. non L.

Paranomus spec. : synonymies avec Nivenia, Protea.

X Pardancanda norrisii Lenz : X Pardancanda = Pardanthus X Belamcanda.

Parrotia C.A. Mey. : P. jacquemontiana Decne. a pour synonyme Parrotiopsis jacquemontiana (Decne.) Rehd.

Parthenocissus Planch. : synonymies avec Ampelopsis, Cissus, Vitis.

Paspalum L. : synonymies avec Axonopus, Digitaria, Eriochloa.

Passiflora edulis Sims : syn. : P. laurifolia F. Vill.

Pastinaca sativa L. : syn. : Peucedanum sativum.

Pelargonium L'Hér. ex Ait. : synonymies avec Geranium.

Pelargonium-Grandiflorum-Hybridi : syn. : P. X domesticum L.H. Bailey, P. grandiflorum hort. non Willd.

Pelargonium-Zonale-Hybridi : autre synonyme : P. zonale hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.

Pennisetum typhoides (Burm. f.) Stapf et C.E. Hubb. : syn. : P. glaucum (L.) R. Br. emend. Stuntz (nom stabilisé par l'ISTA), Setaria glauca (L.) P. Beauv., P. typhoideum L.C. Rich., P. americanum (L.) Leeke, P. americanum (L.) K. Schum. ssp. typhoideum (L.C. Rich.) Maire et Zeiller. Le Dictionnaire de Plantas Agricolas cite P. typhoides (Burm. f.) L.C. Rich. avec les synonymes Alopecurus typhoides Burm. f., Panicum glaucum L., Penicillaria spicata Beauv., Pennisetum spicatum Roem. et Schult., Pennisetum typhoideum L.

Penstemon Schmidel : synonymies avec Chelone.

Perilla L. : P. frutescens (L.) Britt. a pour synonymes Ocimum frutescens L., P. ocymoides L., P. arguta Benth. La subdivision 'Nankinensis' a pour synonymes var. crispa (Thunb.) Decne. ex L.H. Bailey, Ocimum crispum Thunb., P. nankinensis (Lour.) Decne.

Pernettya Gaudich. : synonymies avec *Arbutus*, *Gaultheria*.

Persea americana P. Mill. : syn. : *P. gratissima* Gaertn. f.

Petasites japonicus (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt : syn. : *Nardosmia japonica*.

Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill : syn. : *Apium crispum* Mill., *A. petroselinum* L., *P. hortense* auct. non Hoffm., *P. sativum* Hoffm., *Carum petroselinum*.

Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. *tuberosum* (Bernh. ex Rchb.) Soo. : syn. : *P. crispum* (Mill.) Nym. ex A.W. Hill convar. *radicosum* (Alef.) Danert, *Apium latifolium* Mill., *P. sativum* var. *latifolium* Alef.

Petunia X hybrida Vilm. = *P. axillaris* X *P. violacea*. Syn. : *P.-Hybridae*, *P. X atkinsiana* D. Don.

Phalaenopsis Bl. : synonymies avec *Doritis*, *Kingiella*, *Polychilus*, *Sarcochilus*, *Strauopsis*, *Trichoglottis*.

Phalaris spp. : synonymies avec *Beckmannia*, *Vetiveria*

Phalaris arundinacea L. : syn. : *Typhoides arundinacea* (L.) Moench, *Baldingera arundinacea* (L.) Dumort., *Digraphis arundinacea*.

Phalaris tuberosa L. : syn. : *P. aquatica* L. (nom stabilisé par l'ISTA).

Pharbitis nil Chois. : d'après Zander, cette espèce a pour synonymes *Ipomoea nil* (L.) Roth, *Convolvulus nil* L. et comprend *Ipomoea imperialis* hort. (japonische Kaiserwinde). D'après le Dictionary of Gardening, le Japanese Morning Glory est l'espèce *P. X imperialis*, probablement un croisement de *P. hederacea* et *P. tricolor*. *P. hederacea* a pour synonymes *Convolvulus nil*, *P. albomarginata*, *Ipomoea limbata*. S'agissant de *P. tricolor*, voir sous *Ipomoea tricolor*.

Phaseolus angularis (Willd.) W.F. Wight : syn. : *Vigna angularis* (Willd.) Ohwi et Olashi, *Dolichos angularis* Willd.

Phaseolus coccineus L. : syn. : *P. multiflorus* Lam., *P. multiflorus* Willd.

Philodendron Schott corr. Schott : synonymies avec *Anthurium*, *Caladium*, *Monstera*. En particulier, *Monstera deliciosa* Liebm. (nom stabilisé par l'ISTA) a pour synonyme *P. pertusum* Kunth et Bouché et est connu sous le nom de *Philodendron*.

Phleum bertolonii DC. : autre synonyme : *P. bulbosum* auct. non L.

Phormium J.R. et G. Forst. : synonymies avec *Lachenalia*.

Photinia Lindl. : synonymies avec *Crataegus*, *Eriobotrya*, *Heteromeles*. *Eriobotrya japonica* (Thunb.) Lindl. a notamment pour synonyme *P. japonica*.

Phyllostachys Sieb. et Zucc. : synonymies avec *Bambusa*, *Chimonobambusa*, *Shibataea*, *Semiarundinaria*.

Physostegia virginiana (L.) Benth. : syn. : *Dracocephalum variegatum*, *D. virginianum*.

Picea A. Dietr. : la nomenclature est très complexe car il y a eu des confusions avec Abies, Pinus et Tsuga. En outre, certains botanistes ont reconnu 40 espèces, d'autres en ayant réduit une partie à l'état de synonymes.

Picea glehnii (Fr. Schmidt) Mast. : syn. : Abies glehnii

Picea jezoensis (Sieb. et Zucc.) Carr. : syn. : P. ajanensis Fisch. ex Carr., la variété botanique hondoensis (Mayr) Rehd. étant aussi dénommée P. hondoensis Mayr.

Pieris D. Don : synonymies avec Andromeda, Arcterica, Lyonia, Portuna.

Pieris japonica (Thunb.) D. Don ex G. Don : syn. : Andromeda japonica Thunb.

Pinellia ternata (Thunb.) Breit. : syn. : P. tubifera Ten., Arum ternatum Thunb.

Pinus L. : synonymies avec Abies, Picea.

Pinus thunbergii Parl. non Lamb. : syn. : P. thunbergiana Franco.

Piper L. : P. cubeba L. a pour synonyme Cubeba officinalis.

Pistacia vera L. : syn. : P. terebinthus Mill. non L.

Pisum sativum L. : dans son acception moderne, P. sativum L. comprend P. arvense. Synonymie avec P. elatius Stev., P. humile Boiss.

Platycodon grandiflorus (Jacq.) A. DC. : syn. : Campanula grandiflora Jacq., Wahlenbergia grandiflora (Jacq.) Schrad. Des variétés botaniques ont aussi été désignées par des noms spécifiques (P. autumnale et P. chinensis notamment).

Poa L. : synonymies avec Dactylis, Eragrostis, Festuca, Glyceria, Koeleria, Puccinellia.

Polemonium L. : P. brandegeei a aussi été appelé Gilia brandegeei.

Polygonatum Mill. : syn. : Axillaria, Evallaria. Synonymies avec Convallaria.

Polygonum L. : synonymies avec Bilderdykia, Coccoloba, Fagopyrum, Muehlenbeckia, Reynoutria.

Poncirus Raf. : genre monotypique (P. trifoliata (L.) Raf.) qui a pour synonymes Citrus trifoliata L., Aegle sepiaria, Limonia trifoliata.

Potentilla L. : synonymies avec Argentina, Comarum, Dasyphora, Drymocallis, Sibbaldiopsis.

Potentilla fruticosa L. : syn. : Dasyphora fruticosa. Comme le montre le tableau principal, certains types de potentille sont soit considérés comme des sous-espèces de P. fruticosa L., soit érigés en espèces distinctes. Il en résulte des différences dans le domaine d'application de la protection.

Primula vulgaris Huds. : syn. : P. acaulis (L.) Hill.

Protea spec. : synonymies avec Aulax, Leucospermum, Paronomus, Serruria.

Prunus L. : ce genre a été divisé par quelques botanistes en plusieurs genres. La nomenclature que l'on rencontre le plus fréquemment dans la pratique est la suivante :

- Amygdalus (amandiers)
- Armeniaca (abricotiers)
- Cerasus (cerisiers)
- Persica (pécher)
- Prunus (pruniers).

S'agissant des espèces, les synonymies sont indiquées ci-après. Par ailleurs, un certain nombre d'Etats ont défini les espèces protégées par l'indication du genre Prunus L. suivie du nom commun de l'espèce, notamment pour éviter des problèmes de nomenclature.

Prunus amygdalus Bartock : syn. : Amygdalus communis L., P. communis (L.) Arcang. non Huds.

Prunus armeniaca L. : syn. : Armeniaca vulgaris Lam.

Prunus avium (L.) L. : syn. : Cerasus avium (L.) Moench.

Prunus cerasifera Ehrh. : syn. : P. myrobalana Poit. et Turp., P. myrobalanus (L.) Loisel. Le groupe des variétés ornementales du type Atropurpurea est aussi connu sous le nom de P. pissardii Carr. Dans les Etats qui se fondent principalement sur les noms communs, cette espèce peut être protégée ou non selon l'interprétation que l'on donne à prunier.

Prunus cerasus L. : syn. : Cerasus vulgaris Mill. Les sous-espèces et variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (P. acida K. Koch non Ehrh.; P. austera (L.) Ehrh., Cerasus austera (L.) Borkh.; Cerasus marasca Host, P. marasca (Host) Rchb.).

Prunus domestica L., Prunus insititia L. : la classification des pruniers est extrêmement confuse, la plupart des botanistes qui se sont intéressés au genre Prunus ayant adopté un plan personnel. Au niveau de l'espèce, la question la plus controversée est de savoir si P. insititia constitue bien une espèce ou doit être considérée comme sous-espèce de P. domestica. Cette dernière solution est actuellement la plus communément admise, mais la première a encore cours. D'autre part, il y a controverse sur l'attribution des différents types de pruniers à l'une ou l'autre des entités taxonomiques que l'on a définies. Par exemple, la mirabelle fait partie de l'entité (sous-espèce ou espèce) insititia selon certains auteurs et de l'entité syriaca selon d'autres. Les différents types ne sont pas toujours utilisés de la même façon d'un pays à l'autre. Par exemple, le prunier de Damas est exclusivement utilisé comme porte-greffe en France, alors qu'au Royaume-Uni il est aussi utilisé comme producteur de fruits qui servent à faire des tartes, des compotes et des conserves. Enfin, partiellement en conséquence des utilisations différentes, des types identifiés par un nom commun dans un pays peuvent ne pas avoir de nom commun dans d'autres. Ainsi il n'y a pas d'équivalent de Bullace en français. Tous ces facteurs peuvent avoir une influence sur le domaine de la protection.

Prunus fruticosa Pall. : syn. : Cerasus fruticosa (Pall.) Woron., C. sylvestris. Dans les Etats qui se fondent principalement sur les noms communs, cette espèce peut être protégée ou non selon l'interprétation que l'on donne à cerisier.

Prunus glandulosa Thunb. : syn. : P. sinensis.

Prunus insititia L. : voir sous P. domestica L.

Prunus laurocerasus L. : syn. : Laurocerasus officinalis M.J. Roem., Cerasus laurocerasus (L.) Loisel.

Prunus lusitanica L. : syn. : Cerasus lusitanica (L.) Loisel.

Prunus persica (L.) Batsch : syn. : Amygdalus persica L., A. pumila Lour. non L., Persica vulgaris.

Prunus prostrata Labill. : syn. : Cerasus prostrata.

Prunus salicina Lindl. : syn. : P. triflora. Dans les Etats qui se fondent principalement sur les noms communs, cette espèce peut être protégée ou non selon l'interprétation que l'on donne à prunier.

Prunus tenella Batsch : syn. : P. nana (L.) Stokes non Du Roi, Amygdalus nana L.

Prunus triloba Lindl. : syn. : Amygdalopsis lindleyi.

Pseuderanthemum Radlk. : synonymies avec Eranthemum, Ruspolia, Thyrsacanthus.

Pseudocydonia sinensis Schneid. : syn. : Chaenomeles sinensis, Cydonia sinensis (Dum.-Cours.) Schneid.

Pseudotsuga Carr. : synonymies avec Abies.

Psidium guajava L. : syn. : P. pyriferum L., P. pomiferum L.

Psophocarpus tetragonolobus (L.) DC. : syn. : Dolichos tetragonolobus Stickm.

Pulmonaria L. : P. virginica L. est un synonyme de Mertensia virginica (L.) Pers.

Pyracantha M.J. Roem. : synonymies avec Cotoneaster, Crataegus.

Pyrus L. : synonymies avec Amelanchier, Aronia, Chaenomeles, Cydonia, Malus, Mespilus, Sorbus.

Pyrus communis L. : syn. : P. domestica Medik. non (L.) Ehrh. (selon Zander). Le Diccionario de Plantas Agricolas donne ce dernier comme espèce distincte, et P. communis Smith comme un synonyme de Sorbus domestica L.

Quamoclit Mill. : synonymies avec Calboa, Ipomoea, Mina.

Quercus L. : synonymies avec Lithocarpus.

Ranunculus L. : synonymies avec Batrachium, Callianthemum, Ceratocephalus, Ficaria.

Ranunculus asiaticus L. : syn. : R. hortensis Pers., R. africanus hort.

Renanthera Lour. : synonymies avec Aërides, Arachnis, Vanda, Vandopsis.

Retama monosperma (L.) Boiss. : syn. : Genista monosperma (L.) Lam., Lygos monosperma (L.) Heyw., Spartium monospermum.

Rhamnus L. : synonymies avec Frangula, Oreoherzogia, Ziziphus.

Rheum rhabarbarum L. : syn. : R. undulatum L. R. undulatum Pall. est un synonyme de R. rhabonticum L.

Rhipsalidopsis Britt. et Rose : voir sous Epiphyllopsis...

Rhipsalis Gaertn. : synonymies avec Erythrorhipsalis, Hatiora, Lepismium, Pfeiffera, Pseudorhipsalis, Rhipsalidopsis.

Rhododendron L. : dans son acception moderne, ce genre comprend Azalea et Rhodora.

Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel : syn. : Hypoxis platypetala.

Rhus L. : synonymies avec Cotinus, Toxicodendron.

Rhynchosystylis Bl. : synonymies avec Aërides, Saccolabium.

Ribes niveum Lindl. : voir sous R. sylvestre. Syn. : R. gracile.

Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch : syn. : R. rubrum L. p.p. et auct. mult., R. vulgare Lam. p.p., R. sativum (Rchb.) Syme, R. rubrum ssp. vulgare (Lam.) Domin (selon Zander). Selon ce même ouvrage, la plupart des variétés cultivées dérivent de cette espèce. Selon le Dictionary of Gardening, l'ancêtre principal des groseilliers à grappes est R. sativum, souvent appelé incorrectement R. rubrum. Des variétés de R. rubrum sont cultivées en Scandinavie (Groseillier rouge du Nord). Le Diccionario de Plantas Agricolas et Zander désignent cette espèce sous le nom de R. spicatum Robs. emend. Wilmoth (R. rubrum L. p.p., R. vulgare Lam. p.p., R. rubrum (L.) O. Schwarz, R. sylvestre Syme).

Ribes uva-crispa L. : selon Zander, la majorité des variétés cultivées appartiennent à la variété sativum DC., qui a pour synonyme R. grossularia L. Le Diccionario de Plantas Agricolas donne R. uva-crispa L. et R. grossularia L. comme synonymes (et R. grossularia Wall. comme synonyme de R. alpestris Wall.).

Robinia L. : synonymies avec Tephrosia, Sesbania, Glicinidia.

Rohdea japonica (Thunb.) Roth : syn. : Orontium japonicum.

Rubus fruticosus L. : selon le Dictionary of Gardening, il s'agit d'un terme qui a un sens large et qui recouvre les ronces fruitières. Celles-ci ont été divisées par certains botanistes en plus de 100 espèces. Ce nom n'apparaît pas dans Zander.

Rubus idaeus L. : selon le Dictionary of Gardening, R. idaeus (framboisier sauvage) est l'ancêtre des framboisiers cultivés. R. strigosus est la contre-partie américaine de R. idaeus et a pour synonyme R. idaeus var. strigosus.

Rudbeckia L. : synonymies avec Centrocarpha, Dracopis, Echinacea, Helianthus, Lepachys.

Ruta L. : synonymies avec Haplophyllum.

Saccharum L. : synonymies avec *Gynerium*, *Rhynchelytrum*.

Salvia L. : synonymies avec *Audibertia*, *Sclarea*.

Salvia officinalis L. : la sous-espèce *lavandulifolia* (Vahl) Gams a aussi été érigée en espèce (*S. lavandulifolia* Vahl).

Salvia spendens Sello ex Nees : le nom stabilisé par l'ISTA est *S. splendens* Boc'hoz ex Etlinger.

Sansevieria Thunb. : *S. hyacinthoides* (L.) Druce a pour synonyme *Aloe hyacinthoides* L.

Saponaria L. : *S. pumila* a pour synonyme *Silene pumila*. *S. vaccaria* L. est un synonyme de *Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert (nom stabilisé par l'ISTA - autres synonymes : *V. pyramidata* Medik., *V. vulgaris* Host, *V. segetalis* Garcke, *V. grandiflora* (Fisch.) Jaub. et Spach).

Saxifraga L. : synonymies avec *Aceriphyllum*, *Bergenia*, *Boykinia*, *Chondrosa*, *Ciliaria*, *Leptasea*, *Peltiphyllum*, *Zahlbruckneri*.

Scabiosa L. : synonymies avec *Cephalaria*, *Knautia*, *Pterocephalus*, *Succisa*.

Scabiosa columbaria L. : *S. anthemifolia* a aussi décrite comme une variété botanique de *S. columbaria* sous le nom de *S. columbaria* var. *rosea*.

Schlumbergera Lem. : voir sous *Epiphyllum*....

Scilla L. : synonymies avec *Barnardia*, *Dipcadi*, *Drimia*, *Endymion*, *Hyacinthoides*, *Hyacinthus*, *Lachenalia*, *Ledebouria*, *Urginea*.

Scindapsus Schott : synonymies avec *Pothos*, *Raphidophora*.

Sedum L. : synonymies avec *Byrnesia*, *Cotyledon*, *Crassula*, *Cremnophila*, *Echeveria*, *Gormania*, *Graptopetalum*, *Monanthes*, *Orostachys*, *Pistorinia*, *Rodiola*, *Rosularia*, *Sinocrassula*, *Umbilicus*.

Selaginella P. Beauv. : *S. cuspidata* var. *elongata* a pour synonyme *Lycopodium cordifolium*.

Senecio L. : synonymies avec *Brachyglottis*, *Cineraria*, *Emilia*, *Kleinia*, *Jacobaea*, *Ligularia*, *Mikania*, *Notonia*.

Senecio cruentus (Masson ex L'Hér.) DC. : syn. : *Cineraria cruenta* DC.

Serruria spec. : synonymies avec *Protea*.

Sesamum indicum L. : syn. : *S. orientale* L.

Setaria P. Beauv. : synonymies avec *Panicum*, *Pennisetum*.

Sidalcea A. Gray : *S. malvaeflora* a pour synonymes *Callirhoe spicata*, *Sida malvaeflora*.

Silene L. : synonymies avec *Agrostemma*, *Cucubalus*, *Eudianthe*, *Heliosperma*, *Lychnis*, *Melandrium*, *Saponaria*, *Viscaria*.

Silybum marianum (L.) Gaertn. : syn. : Carduus Marianus L.

Simmondsia chinensis (Link) Schneid. : syn. : S. californica (Link) Nutt.

Sinningia Nees : synonymies avec Gloxinia, Rosanowia, Stenogaster, Tapeionites.

Sinningia X hybrida hort. : autre synonyme : Gloxinia speciosa Lodd.

Sisyrinchium L. : synonymies avec Eleutherine, Marica, Olsynium, Solenomelus.

Solanum L. : synonymies avec Cyphomandra, Lycopersicon.

Solanum melongena L. : syn. : S. aethiopicum Thunb., S. incanum L.

Solanum tuberosum L. : syn. : S. andigenum Juz. et Buk.

Solidago L. : S. graminifolia a pour synonyme Euthamia graminifolia, sa variété nuttallii, E. nuttallii et S. rigida a pour synonyme Oligoneuron rigidum.

X Solidaster Wehrh. = Aster X Solidago; X Asterago Everett.

Sophora L. : synonymies avec Edwardsia.

Sophronitis Lindl. : S. cernua a pour synonyme Sophronia cernua. S. violacea Lindl. a pour synonymes Sophronitella violacea (Lindl.) Schlechter, Cattleya violacea (Lindl.) Beer non Rolfe nec hort.

Sorbus L. : synonymies avec Aronia, Crataegus, Micromeles, Pyrus.

Sorghum Moench : synonymies avec Andropogon, Holcus, Millium, Panicum.

Sorghum bicolor (L.) Moench : synonyme principal : S. vulgare Pers. Selon le Diccionario de Plantas Agricolas, cette espèce regroupe tous les types annuels cultivés, alors que Zander distingue plusieurs espèces.

Spartium L. : S. junceum L. (nom stabilisé par l'ISTA) a pour synonymes Genista juncea, G. odorata. S. scoparium L. est un synonyme de Sarothamnus scoparius (L.) Wimm.

Spathiphyllum Schott : synonymies avec Anthurium, Pothos, Rhodospatha.

Spiraea L. : synonymies avec Aruncus, Astilbe, Lhamaebatiaria, Filipendula, Gillenia, Holodiscus, Luetkea, Petrophytum, Physocarpus, Sibiraea, Sorbaria.

Stachys L. : synonymies avec Betonica.

Stenotaphrum Trin. : S. secundatum (Walt.) O. Kuntze a pour synonyme Ischaemum secundatum Walt.

Stevia rebaudiana (Bertoni) Hemsl. : syn. : Eupatorium rebaudianum.

Stewartia L. : syn. : Stuartia L'Hér. S. ovata a aussi pour synonyme Malacodendron pentagynum.

Stranvaesia Lindl. : S. davidiana a aussi été décrite comme Photinia davidiana.

Syphoricarpos Duham. : *S. rivularis* a aussi été décrit comme *Syphoria racemosa*.

Syringa L. : synonymies avec *Ligustrina*.

Tagetes tenuifolia Cav. : syn. : *T. signata* Bartl.

Tamarix L. : *T. germanica* L. est un synonyme de *Myricaria germanica* (L.) Desv.

Tecoma Juss. : synonymies avec *Bignonia*, *Campsidium*, *Campsis*, *Pandorea*, *Podranea*, *Stenolobium*, *Tecomaria*, *Tecomella*.

Telopea spec. : *T. speciosissima* a pour synonyme *Embothrium speciosissimum*.

Teucrium chamaedrys L. : *T. chamaedrys* hort. est peut-être un synonyme de *T. massiliense* L.

Teucrium fruticans L. : syn. : *T. latifolium*.

Thalictrum L. : synonymies avec *Anemonella*, *Isopyrum*.

Thea sinensis L. : syn. : *Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze (nom stabilisé par l'ISTA), *T. viridis* L., *T. bohea* L., *C. thea* Link, *C. theifera* Griff.

Thryptomene spec. : *T. saxicola* a pour synonyme *Baeckia saxicola*.

Thuja L. : synonymies avec *Biota*, *Platycladus*, *Tetraclinis*, *Thujopsis*.

Thuja orientalis L. : syn. : *Biota orientalis* (L.) Endl., *Platycladus orientalis* (L.) Franco, *P. stricta* Spach.

Tiarella L. : *T. menziesii* est un synonyme de *Tolmiea menziesii*.

Tillandsia L. : synonymies avec *Allardtia*, *Anoplophytum*, *Billbergia*, *Catopsis*, *Cryptanthus*, *Phytarrhiza*, *Platystachis*, *Pourretia*, *Streptocalyx*, *Vriesea*, *Wallisia*.

Trachelium Tourn. : *T. jacquinii* (Sieber) Boiss. ssp. *rumelianum* (Hampe) Tutin a pour synonyme *Diosphaera rumeliana* (Hampe) Bornm.

Tradescantia L. : synonymies avec *Aneilema*, *Commelina*, *Dichorisandra*, *Gibasis*, *Hadrodemas*, *Phyodina*, *Pyrrheima*, *Rhoeo*, *Spironema*, *Zebrina*.

Trifolium repens L. : syn. : *T. nigrescens* Schur [non Viv.].

Trifolium resupinatum L. : *T. resupinatum* Less. est un synonyme de *T. fragiferum* L.

Triteleia Dougl. ex Lindl. : synonymies avec *Brodiaea*, *Hesperoscordum*, *Ipheion*.

Triticum L. : synonymies avec *Agropyron*.

Triticum aestivum L. : syn. : *T. hybernnum* L., *T. sativum* Lam., *T. vulgare* Vill., *T. cereale* Schrank (selon Zander). Dans le Diccionario de Plantas Agricolares, la classification est fondée sur *T. aestivum* (L.) Thell. (syn. :

T. aestivum L.), qui regroupe des entités érigées en espèces dans Zander (notamment T. macha Dekapr. et Menabde, T. spelta L., T. sphaerococcum Perciv.).

Triticum durum Desf. : syn. : T. turgidum (L.) Thell. ssp. turgidum convar. durum (Desf.) Mac Kay.

Triticum spelta L. : syn. : T. aestivum (L.) Thell. ssp. spelta (L.) Thell.

Tritonia Ker-Gawl. : synonymies avec Acidanthera, Crocosmia, Dichone, Gladiolus, Ixia, Montbretia.

Trollius L. : T. lilacinus a pour synonyme Hegemone lilacina.

Vaccinium L. : synonymies avec Agapetes, Andromeda, Batodendron, Cyanococcus, Epigynium, Herpothamnus, Hugeria, Oxycoccoides, Oxycoccus, Polycodium, Thibaudia, Vitis-idaea.

Vaccinium vitis-idaea L. : syn. : Vitis-idaea vitis-idaea

Valerianella locusta (L.) Laterrade : syn. : V. olitoria (L.) Poll.

Vanda Jones : synonymies avec Acampe, Aérides, Anota, Arachnanthe, Esmeralda, Euanthe, Luisia, Phalaenopsis, Renanthera, Rhynchostylis, Saccolabium, Sarcanthus, Stauropsis, Vandopsis.

Veratrum L. : V. viride a aussi été décrit sous le nom de Helonias viride.

Verbena L. : synonymies avec Junellia, Lippia.

Verbena X hybrida Voss : syn. : V.-Hybridae, V. hortensis.

Veronica L. : les genres Hebe, Paederota, Veronicastrum sont soit inclus dans Veronica, soit séparés.

Viburnum L. : V. rigidum a pour synonyme Tinus rugosus.

Vicia faba L. : syn. : Faba bona Medik., F. vulgaris Moench.

Vicia sativa L. : la sous-espèce nigra (L.) Ehrh. (angustifolia (L.) Aschers. et Graebn.) a aussi pour synonyme V. angustifolia L.

Vicia villosa Roth : selon l'ISTA, cette espèce comprend V. dasycarpa Ten. Le Diccionario de Plantas Agricolas les donne comme synonymes.

Vigna Savi : synonymies avec Dolichos, Phaseolus.

Vigna unguiculata (L.) Walp. : synonyme autre que celui mentionné dans le tableau principal : Dolichos biflorus L. Selon le Diccionario de Plantas Agricolas et Zander, les sous-espèces ont les synonymes suivants :

- ssp. cylindrica (L.) Van Eseltine ex Verdc. : V. catjang (Burm. f.) Walp., V. cylindrica (L.) Skeels, Phaseolus cylindricus Stickm.;

- ssp. sesquipedalis (L.) Verdc. : V. sesquipedalis (L.) Fruwirth, Dolichos sesquipedalis L.;

- ssp. *unguiculata* : *Dolichos sinensis* Stickm.

Vinca L. : *V. rosea* L. est souvent séparé de *Vinca* sous le nom de *Catharanthus roseus* (L.) G. Don (nom stabilisé par l'ISTA).

Viola L. : *V. hederacea* a aussi été décrite sous le nom de *Erpetion reniforme* et de *E. hederaceum*.

Viola X wittrockiana Gams : syn. : *V.-Wittrockiana-Hibridae*, *V. tricolor* var. *maxima* hort., *V. tricolor* *hortensis* auct non DC., *V. hortensis* auct. non Schur.

Vitis L. : les genres *Ampelopsis*, *Cissus*, *Columella*, *Parthenocissus* et *Tetrastigma* ont été inclus dans le genre *Vitis* par certains botanistes, notamment Bentham et Hooker dans leur *Genera Plantarum*. Un grand nombre de synonymes fondés sur cette conception sont encore un usage. D'autres synonymies proviennent du fait que certaines espèces ont été rangées dans deux ou trois, voire même quatre des genres ci-dessus. Autres synonymies avec *Muscadinia*, *Pterisanthes*, *Spinovitis*.

Vriesea Lindl. corr. Beer : synonymies avec *Encholirion*, *Guzmania*, *Massangea*, *Tillandsia*.

Weigela Thunb. : voir sous *Diervilla* Mill.

Wysteria Nutt. : synonymies avec *Glycine*, *Millettia*, *Wistaria*.

Yucca L. : synonymies avec *Dasyllirion*, *Furcraea*, *Hesperaloë*, *Hesperoyucca*, *Nolina*.

Yucca aloifolia L. : *Y. draconis* est un synonyme de *Y. aloifolia* var. *draconis*.

Yucca baccata Torr. : syn. : *Y. circinata*. *Y. baccata* var. *australis* est un synonyme de *Y. torreyi* Shafer (*Y. macrocarpa* (Torr.) Coville non Engelm.).

Yucca whipplei Torr. : syn. : *Hesperoyucca whipplei* (Torr.) Bak.

Zantedeschia Spreng. : synonymies avec *Calla*, *Richardia*.

Zelkova Spach : syn. : *Abelia*. Synonymies avec *Hemiptelea*, *Ulmus*.

Zelkova serrata (Thunb. ex Murr.) Makino : syn. : *Z. keaki* (Sieb.) Maxim., *Z. acuminata*.

Ziziphus sativa Gaertn. : syn. : *Z. jujuba* Mill., *Z. vulgaris* Lam.

Zygocactus K. Schum. : voir sous *Epiphyllumopsis*...

INDEX OF FAMILIES
INDEX DES FAMILLES
VERZEICHNIS DER FAMILIEN

Abelia	Caprifoliaceae	Aulax	Proteaceae	Chloris	Gramineae
Abelmoschus ..	Malvaceae	Auricularia ..	Auriculariaceae	Choisya	Rutaceae
Abies	Pinaceae	Avena	Gramineae	Chrysanthemum	Compositae
Abutilon	Malvaceae	Averrhoa	Oxalidaceae	Cicer	Leguminosae
Acacia	Leguminosae	Babiana	Iridaceae	Cichorium	Compositae
Acca	Myrtaceae	Begonia	Begoniaceae	Cimicifuga	Ranunculaceae
Acer	Aceraceae	Belamcanda	Iridaceae	Cinnamomum	Lauraceae
Achillea	Compositae	Bellis	Compositae	Cirsium	Compositae
Achimenes	Gesneriaceae	Benincasa	Cucurbitaceae	Cistus	Cistaceae
Achyranthes ..	Amaranthaceae	Berberis	Berberidaceae	Citrullus	Cucurbitaceae
Aconitum	Ranunculaceae	Bergenia	Saxifragaceae	Citrus	Rutaceae
Actinidia	Actinidiaceae	Beta	Chenopodiaceae	Clematis	Ranunculaceae
Adiantum	Adiantaceae	Betula	Betulaceae	Cleome	Capparaceae
Aechmea	Bromeliaceae	Bletilla	Orchidaceae	Clethra	Clethraceae
Aërides	Orchidaceae	Boltonia	Compositae	Clivia	Amaryllidaceae
Aeschynanthus ..	Gesneriaceae	Borago	Boraginaceae	Codiaeum	Euphorbiaceae
Aesculus	Hippocastanaceae	Bothriochloa ..	Gramineae	Coffea	Rubiaceae
Agapanthus ..	Liliaceae	Bougainvillea	Nyctaginaceae	Coix	Gramineae
Agaricus	Agaricaceae	Bouvardia	Rubiaceae	Colchicum	Liliaceae
Ageratum	Compositae	Brassavola	Orchidaceae	Coleus	Labiatae
Agrostis	Gramineae	Brassica	Cruciferae	Colocasia	Araceae
X Agrotriticum ..	Gramineae	Brodiaea	Liliaceae	Conanthera	Liliaceae
Albizia	Leguminosae	Bromus	Gramineae	Convallaria	Liliaceae
Allamanda	Apocynaceae	Buddleja	Buddlejaceae	Coprosma	Rubiaceae
Allium	Liliaceae	Bupleurum	Umbelliferae	Coptis	Ranunculaceae
Alnus	Betulaceae	Buxus	Buxaceae	Cordyline	Agavaceae
Alocasia	Araceae	Caladium	Araceae	Coreopsis	Compositae
Aloë	Liliaceae	Calanthe	Orchidaceae	Coriandrum	Umbelliferae
Alopecurus ...	Gramineae	Calathea	Marantaceae	Cornus	Cornaceae
Alstroemeria ..	Amaryllidaceae	Calceolaria ..	Scrophulariaceae	Cortaderia	Gramineae
Althaea	Malvaceae	Calendula	Compositae	Corylopsis	Hamamelidaceae
Amaranthus	Amaranthaceae	Callicarpa	Verbenaceae	Corylus	Betulaceae
Amelanchier ..	Rosaceae	Callistemon ..	Myrtaceae	Cosmos	Compositae
Ammobium	Compositae	Callistephus ..	Compositae	Cotinus	Anacardiaceae
Amorphophallus ..	Araceae	Calluna	Ericaceae	Cotoneaster ..	Rosaceae
Ampelopsis	Vitaceae	Caltha	Ranunculaceae	Crataegus	Rosaceae
Amygdalus	Rosaceae	Camelina	Cruciferae	Crocoshmia	Iridaceae
Ananas	Bromeliaceae	Camellia	Theaceae	Crocus	Iridaceae
Anchusa	Boraginaceae	Campanula	Campanulaceae	Cryptanthus ..	Bromeliaceae
Andromeda	Ericaceae	Campsis	Bignoniaceae	Cryptomeria ..	Taxodiaceae
Anemone	Ranunculaceae	Canna	Cannaceae	Cryptotaenia ..	Umbelliferae
Anethum	Umbelliferae	Cannabis	Moraceae	Cucumis	Cucurbitaceae
Angelica	Umbelliferae	Capsicum	Solanaceae	Cucurbita	Cucurbitaceae
Angraecum	Orchidaceae	Caragana	Leguminosae	Cuphea	Lythraceae
Anigozanthos ..	Haemodoraceae	Carica	Caricaceae	X Cupressocyp. ..	Cupressaceae
Annona	Annonaceae	Carpinus	Betulaceae	Cupressus	Cupressaceae
Anthemis	Compositae	Carthamus	Compositae	Curtonus	Iridaceae
Anthriscus	Umbelliferae	Carum	Umbelliferae	Cyclamen	Primulaceae
Anthurium	Araceae	Carya	Juglandaceae	Cydonia	Rosaceae
Antirrhinum ..	Scrophulariaceae	Caryopteris ..	Verbenaceae	Cymbidium	Orchidaceae
Apium	Umbelliferae	Cassiope	Ericaceae	Cynara	Compositae
Aquilegia	Ranunculaceae	Castanea	Fagaceae	Cynodon	Gramineae
Arachis	Leguminosae	Casuarina	Casuarinaceae	Cynosurus	Gramineae
Aralia	Araliaceae	Catalpa	Bignoniaceae	Cyperus	Cyperaceae
Arbutus	Ericaceae	Catananche	Compositae	Cyphomandra	Solanaceae
Arctium	Compositae	Catharanthus	Apocynaceae	Cyrtanthus	Amaryllidaceae
Arctostaphylos ..	Ericaceae	Cattleya	Orchidaceae	Cytisus	Leguminosae
Ardisia	Myrsinaceae	Ceanothus	Rhamnaceae	Daboecia	Ericaceae
Armeria	Boraginaceae	Celosia	Amaranthaceae	Dactylis	Gramineae
Armoracia	Cruciferae	Cenchrus	Gramineae	Dahlia	Compositae
Aronia	Rosaceae	Centaurea	Compositae	Daphne	Thymelaeaceae
Arrhenatherum ..	Gramineae	Ceratostigma ..	Plumbaginaceae	Datura	Solanaceae
Artanema	Scrophulariaceae	Cercidiphyllum ..	Cercidiphylliaceae	Daucus	Umbelliferae
Artemisia	Compositae	Cercis	Leguminosae	Decaspermum ..	Myrtaceae
Asclepias	Asclepiadaceae	Chaenomeles ..	Rosaceae	Delphinium ..	Ranunculaceae
Ascocentrum ..	Orchidaceae	Chamaecyparis ..	Cupressaceae	Dendrobium ..	Orchidaceae
Asparagus	Liliaceae	Chamelaucium ..	Myrtaceae	Desmanthus ..	Leguminosae
Aspidistra	Liliaceae	Cheiranthus ..	Cruciferae	Deutzia	Saxifragaceae
Aster	Compositae	Chelidonium ..	Papaveraceae	Dianthus	Caryophyllaceae
Astilbe	Saxifragaceae	Chimonanthus ..	Calycanthaceae	Dicentra	Papaveraceae
Atractylodes ..	Compositae	Chloranthus ..	Chloranthaceae	Dieffenbachia ..	Araceae
Atropa	Solanaceae			Diervilla	Caprifoliaceae
Aucuba	Cornaceae				

Digitalis	Scrophulariaceae	Guzmania	Bromeliaceae	Liriodendron	Magnoliaceae
Digitaria	Gramineae	Gypsophila ...	Caryophyllaceae	Litchi	Sapindaceae
Dioscorea	Dioscoreaceae	Haemanthus ...	Amaryllidaceae	Lithospermum	Boraginaceae
Diospyros	Ebenaceae	Halesia	Styracaceae	Lobelia	Campanulaceae
Doronicum	Compositae	Hamamelis	Hamamelidaceae	Lobularia	Cruciferae
Dracaena	Agavaceae	Hebe	Scrophulariaceae	Lolium	Gramineae
Duboisia	Solanaceae	Hedera	Araliaceae	Lonicera	Caprifoliaceae
Dysodia	Compositae	Hedychium	Zingiberaceae	Lotus	Leguminosae
Dryandra	Proteaceae	Helenium	Compositae	Luffa	Cucurbitaceae
Echinochloa ..	Gramineae	Helianthemum ..	Cistaceae	Lupinus	Leguminosae
Echinops	Compositae	Helianthus ...	Compositae	Lycaste	Orchidaceae
Elaeagnus	Elaeagnaceae	Helichrysum ..	Compositae	Lychnis	Caryophyllaceae
Embothrium ...	Proteaceae	Heliopsis	Compositae	Lycopersicon	Solanaceae
Emilia	Compositae	Helleborus ...	Ranunculaceae	Lycoris	Amaryllidaceae
Enkianthus ...	Ericaceae	Hemerocallis ..	Liliaceae	Lyophyllum ...	Tricholomataceae
Epidendrum ...	Orchidaceae	Heuchera	Saxifragaceae	Lythrum	Lythraceae
Epiphyllopsis ..	Cactaceae	Hibiscus	Malvaceae	Macadamia	Proteaceae
Eragrostis ...	Gramineae	Hippeastrum ..	Amaryllidaceae	Macropidia ...	Amaryllidaceae
Eremurus	Liliaceae	Hoheria	Malvaceae	Magnolia	Magnoliaceae
Erica	Ericaceae	Holcus	Gramineae	X Mahoberberis	Berberidaceae
Erigeron	Compositae	Hordeum	Gramineae	Mahonia	Berberidaceae
Eriobotrya ...	Rosaceae	Hosta	Liliaceae	Malus	Rosaceae
Eryngium	Umbelliferae	Humulus	Moraceae	Malva	Malvaceae
Escallonia ...	Saxifragaceae	Hyacinthus ...	Liliaceae	Mangifera	Anacardiaceae
Eschscholzia ..	Papaveraceae	Hydrangea	Saxifragaceae	Maranta	Marantaceae
Eucalyptus ...	Myrtaceae	Hypericum ...	Hypericaceae	Matricaria ...	Compositae
Eucryphia	Eucryphiaceae	Iberis	Cruciferae	Matthiola	Cruciferae
Euonymus	Celastraceae	Ilex	Aquifoliaceae	Medicago	Leguminosae
Euphorbia	Euphorbiaceae	Impatiens ...	Balsaminaceae	Melaleuca	Myrtaceae
Eustoma	Gentianaceae	Indigofera ...	Leguminosae	Melilotus	Leguminosae
Exacum	Gentianaceae	Ipomoea	Convolvulaceae	Mentha	Labiatae
Exochorda	Rosaceae	Iris	Iridaceae	Menziesia	Ericaceae
Fagopyrum	Polygonaceae	Ixia	Iridaceae	Metrosideros	Myrtaceae
Fagus	Fagaceae	Ixora	Rubiaceae	Meratia	Calycanthaceae
X Fatshedera ..	Araliaceae	Jasminum	Oleaceae	Miltonia	Orchidaceae
Feijoa	Myrtaceae	Juanulloa	Solanaceae	Mimetes	Proteaceae
Festuca	Gramineae	Juglans	Juglandaceae	Mirabilis	Nyctaginaceae
X Festulolium ..	Gramineae	Juncus	Juncaceae	Momordica	Cucurbitaceae
Ficus	Moraceae	Juniperus	Cupressaceae	Monarda	Labiatae
Fittonia	Acanthaceae	Kalanchoë	Crassulaceae	Monstera	Araceae
Flammulina ...	Polyporaceae	Kalmia	Ericaceae	Morus	Moraceae
Foeniculum ...	Umbelliferae	Kerria	Rosaceae	Musa	Musaceae
Forsythia	Oleaceae	Kniphofia	Liliaceae	Myosotis	Boraginaceae
Fortunella ...	Rutaceae	Kolkwitzia ...	Caprifoliaceae	Myrica	Myricaceae
Fragaria	Rosaceae	Laburnum	Leguminosae	Naematozoma	Strophariaceae
Fraxinus	Oleaceae	Lachenalia ...	Liliaceae	Nandina	Berberidaceae
Freesia	Iridaceae	Lactuca	Compositae	Narcissus	Amaryllidaceae
Fritillaria ..	Liliaceae	Laelia	Orchidaceae	Nelumbo	Nymphaeaceae
Fuchsia	Onagraceae	Lagenaria	Cucurbitaceae	Neoregelia	Bromeliaceae
Gaillardia ...	Compositae	Lagerstroemia ..	Lythraceae	Nepeta	Labiatae
Galega	Leguminosae	Lantana	Verbenaceae	Nephrolepis	Nephrolepidaceae
Gardenia	Rubiaceae	Larix	Pinaceae	Nerine	Amaryllidaceae
Garrya	Garryaceae	Lathyrus	Leguminosae	Nerium	Apocynaceae
X Gaulnettya ..	Ericaceae	Lavandula	Labiatae	Nicotiana	Solanaceae
Gaultheria ...	Ericaceae	Lechenaultia ..	Goodeniaceae	Nigella	Ranunculaceae
Gaya	Malvaceae	Ledebouriella ..	Liliaceae	Nothofagus	Fagaceae
Gazania	Compositae	Lens	Leguminosae	Nothofagus	Nymphaeaceae
Genista	Leguminosae	Lentinus	Polyporaceae	Odontoglossum	Orchidaceae
Gentiana	Gentianaceae	Lepidium	Cruciferae	Oenanthe	Umbelliferae
Geranium	Geraniaceae	Leptospermum ..	Myrtaceae	Oenothera	Onagraceae
Gerbera	Compositae	Leucadendron ..	Proteaceae	Olea	Oleaceae
Geum	Rosaceae	Leucocoryne ..	Liliaceae	Olearia	Compositae
Ginkgo	Ginkgoaceae	Leucospermum ..	Proteaceae	Oncidium	Orchidaceae
Gladiolus	Iridaceae	Leucothoë	Ericaceae	Onobrychis	Leguminosae
Glaucium	Papaveraceae	Liatris	Compositae	Ophiopogon	Liliaceae
Gleditsia	Leguminosae	Ligularia	Compositae	Origanum	Labiatae
Glehnia	Umbelliferae	Liguistrum	Oleaceae	Ornithogalum	Liliaceae
Gloriosa	Liliaceae	Lilium	Liliaceae	Ornithopus	Leguminosae
Glycine	Leguminosae	Linonium	Plumbaginaceae	Orothamnus	Proteaceae
Godetia	Onagraceae	Linaria	Scrophulariaceae	Oryza	Gramineae
Gomphrena	Amaranthaceae	Linum	Linaceae	Oryzopsis	Gramineae
Gossypium	Malvaceae	Liquidambar ..	Hamamelidaceae	Osmanthus	Oleaceae
Grevillea	Proteaceae			Oxalis	Oxalidaceae
Grifola	Poriaceae				

Paeonia	Paeoniaceae	Pyracantha ...	Rosaceae	Spiraea	Rosaceae
Panax	Araliaceae	Pyrus	Rosaceae	Stachys	Labiatae
Panellus	Tricholomataceae	Quamoclit ...	Convolvulaceae	Stachyurus ...	Stachyuraceae
Panicum	Gramineae	Quercus	Fagaceae	Staphylea ...	Staphyleaceae
Papaver	Papaveraceae	Ranunculus ...	Ranunculaceae	Stenotaphrum .	Gramineae
Paphiopedilum	Orchidaceae	Raphanus ...	Cruciferae	Stephanandra .	Rosaceae
Paranomus ...	Proteaceae	Rehmannia ...	Gesneriaceae	Stevia	Compositae
X Pardancanda	Iridaceae	Renanthera ...	Orchidaceae	Stewartia	Theaceae
Parrotia	Hamamelidaceae	Retama	Leguminosae	Stokesia	Compositae
Parthenocissus	Vitaceae	Rhamnus	Rhamnaceae	Stranvaesia ...	Rosaceae
Paspalum	Gramineae	Rhipis	Palmae	Strelitzia ...	Musaceae
Passiflora ...	Passifloraceae	Rheum	Polygonaceae	Streptocarpus	Gesneriaceae
Pastinaca ...	Umbelliferae	Rhipsalidopsis	Cactaceae	Stylosanthes .	Leguminosae
Paulownia ...	Scrophulariaceae	Rhipsalis ...	Cactaceae	Styrax	Styracaceae
Pelargonium ..	Geraniaceae	Rhododendron .	Ericaceae	Symporicarpos	Caprifoliaceae
Pennisetum ...	Gramineae	Rhodohypoxis .	Hypoxidaceae	Syringa	Oleaceae
Penstemon ...	Scrophulariaceae	Rhus	Anacardiaceae	Tagetes	Compositae
Pentas	Rubiaceae	Rhynchosystis	Orchidaceae	Tamarix	Tamaricaceae
Peperomia ...	Piperaceae	Ribes	Saxifragaceae	Taxus	Taxaceae
Perilla	Labiatae	Ricinus	Euphorbiaceae	Tecoma	Bignoniaceae
Pernettya ...	Ericaceae	Robinia	Leguminosae	Telopea	Proteaceae
Perovskia ...	Labiatae	Robinia	Leguminosae	Teucrium	Labiatae
Persea	Lauraceae	Rohdea	Liliaceae	Thalictrum ...	Ranunculaceae
Petasites ...	Compositae	Romneya	Papaveraceae	Thea	Theaceae
Petroselinum .	Umbelliferae	Rosa	Rosaceae	Thrypomene ..	Myrtaceae
Petunia	Solanaceae	Rosmarinus ...	Labiatae	Thuja	Cupressaceae
Phacelia	Hydrophyllaceae	Rubus	Rosaceae	Thymus	Labiatae
Phalaenopsis	Orchidaceae	Rudbeckia ...	Compositae	Tiarella	Saxifragaceae
Phalaris	Gramineae	Rumex	Polygonaceae	Tilia	Tiliaceae
Pharbitis	Convolvulaceae	Ruta	Rutaceae	Tillandsia ...	Bromeliaceae
Phaseolus ...	Leguminosae	Saccharum	Gramineae	Trachelium ...	Campanulaceae
Phellodendron	Rutaceae	Saintpaulia ..	Gesneriaceae	Tradescantia .	Commelinaceae
Philadelphus .	Saxifragaceae	Salix	Salicaceae	Tricyrtis	Liliaceae
Phillyrea	Oleaceae	Saivia	Labiatae	Trifolium	Leguminosae
Pholidendron .	Araceae	Sambucus	Caprifoliaceae	Trigonella ...	Leguminosae
Phleum	Gramineae	Sansevieria ..	Agavaceae	Triteleia ...	Liliaceae
Phlomis	Labiatae	Saponaria ...	Caryophyllaceae	X Triticosecale	Gramineae
Phlox	Polemoniaceae	Sarcococca ...	Buxaceae	Triticum	Gramineae
Phoenix	Palmae	Sarracenia ...	Sarraceniaceae	Tritonia	Iridaceae
Pholiota	Strophariaceae	Satureja	Labiatae	Trollius	Ranunculaceae
Phormium	Liliaceae	Saxifraga	Saxifragaceae	Tropaeolum ...	Tropaeolaceae
Photinia	Rosaceae	Scabiosa	Dipsacaceae	Tulipa	Liliaceae
Phygelius	Scrophulariaceae	Schizanthus ..	Solanaceae	Ulex	Leguminosae
Phyllostachys	Gramineae	Schizostylis .	Iridaceae	Ulmus	Ulmaceae
Physalis	Solanaceae	Schlumbergera	Cactaceae	Vaccinium	Ericaceae
Physostegia ..	Labiatae	Scilla	Liliaceae	Valeriana	Valerianaceae
Picea	Pinaceae	Scindapsus ...	Araceae	Valerianella .	Valerianaceae
Pieris	Ericaceae	Scorzonera ...	Compositae	Vanda	Orchidaceae
Pinellia	Araceae	Secale	Gramineae	Veratrum	Liliaceae
Pinus	Pinaceae	Sedum	Crassulaceae	Verbascum	Scrophulariaceae
Piper	Piperaceae	Selaginella ..	Selaginellaceae	Verbena	Verbenaceae
Pistacia	Anacardiaceae	Senecio	Compositae	Veronica	Scrophulariaceae
Pisum	Leguminosae	Serruria	Proteaceae	Viburnum	Caprifoliaceae
Pittosporum ..	Pittosporaceae	Sesamum	Pedaliaceae	Vicia	Leguminosae
Plagianthus ..	Malvaceae	Setaria	Gramineae	Vigna	Leguminosae
Platanus	Platanaceae	Sidacea	Malvaceae	Vinca	Apocynaceae
Platycodon ...	Campanulaceae	Silene	Caryophyllaceae	Viola	Violaceae
Pleurotus	Polyporaceae	Silybum	Compositae	Vitis	Vitaceae
Poa	Gramineae	Simmondsia ...	Buxaceae	Vriesea	Bromeliaceae
Polemonium ...	Polemoniaceae	Sinapis	Cruciferae	Wasabia	Cruciferae
Polygonatum ..	Liliaceae	Sinningia ...	Gesneriaceae	Weigela	Caprifoliaceae
Polygonum	Polygonaceae	Sisyrinchium .	Iridaceae	Wisteria	Leguminosae
Poncirus	Rutaceae	Skimmia	Rutaceae	Yucca	Agavaceae
Populus	Salicaceae	Solanum	Solanaceae	Zantedeschia .	Araceae
Porphyra	Bangiaceae	Solidago	Compositae	Zea	Gramineae
Portulaca	Portulacaceae	X Solidaster .	Compositae	Zelkova	Ulmaceae
Potentilla ...	Rosaceae	Sophora	Leguminosae	Zingiber	Zingiberaceae
Primula	Primulaceae	Sophronitis ..	Orchidaceae	Zinnia	Compositae
Protea	Proteaceae	Sorbus	Rosaceae	Ziziphus	Rhamnaceae
Prunus	Rosaceae	Sorghum	Gramineae	Zoysia	Gramineae
Pseuderanthemum	Acanthaceae	Spartium	Leguminosae	Zygocactus ...	Cactaceae
Pseudocydonia	Rosaceae	Spathiphyllum	Araceae		
Pseudotsuga ..	Pinaceae	Spergula	Caryophyllaceae		
Psidium	Myrtaceae	Spinacia	Chenopodiaceae		
Psophocarpus .	Leguminosae				
Pulmonaria ...	Boraginaceae				
Pulsatilla ...	Ranunculaceae				
Punica	Punicaceae				

INDEX OF ENGLISH COMMON NAMES
INDEX DES NOMS COMMUNS ANGLAIS
VERZEICHNIS DER ENGLISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN

Acacia	Acacia	Bean (Broad)	Vicia
- (False)	Robinia	- (Castor-)	Ricinus
African Cornlily	Ixia	- (Field)	Vicia
- Lily	Agapanthus	- (French)	Phaseolus
- Violet	Saintpaulia	- (Horse)	Vicia
Alder	Alnus	- (Indian)	Catalpa
- (White)	Clethra	- (Kidney)	Phaseolus
Alfalfa	Medicago	- (Runner)	Phaseolus
Allspice (Japanese)	Chimonanthus,	- (Soya)	Glycine
Almond	Meratia	- (Tick)	Vicia
	Amygdalus,	- (Winged)	Psophocarpus
	Prunus	- (Yard Long)	Vigna
Alsike Clover	Trifolium	Bearberry	Arctostaphylos
Alum Root	Heuchera	Beard (Snakes's)	Ophiopogon
Alyssum (Sweet)	Lobularia	- Tongue	Penstemon
Amaranth (Common Globe-)	Gomphrena	Beauty-berry	Callicarpa
- (Gangea)	Amaranthus	Bee Balm	Monarda
Amaryllis	Hippeastrum	Beech	Fagus
- (Cluster-)	Lycoris	- (Southern)	Nothofagus
American Laurel	Kalmia	Beefsteak Plant	Perilla
Andromeda (Japanese)	Pieris	Beet	Beta
Angelica	Angelica	Beetroot	Beta
- Tree	Aralia	Belladonna	Atropa
Apple	Malus	Bell Flower	Campanula
- (Crab)	Malus	Bellflower (Chinese)	Platycodon
- (Golden)	Poncirus	Bell (Golden)	Forsythia
- (Sugar)	Annona	- Heather	Erica
- (Thorn)	Datura	- Tree (Silver-)	Halesia
Apricot	Prunus	Bentgrass	Agrostis
Arborvitae (Chinese)	Thuja	Bergamot	Monarda
"Arbutus"	Myrica	Bermuda Grass	Cynodon
(see also Arbutus)		Berseem Clover	Trifolium
Arizona Cypress	Cupressus	Besom Heath	Erica
Arrayan	Pernettya	Bilberry	Vaccinium
Artichoke (Globe)	Cynara	Bill (Crane's)	Geranium
- (Jerusalem)	Helianthus	- (Stork's)	Pelargonium
Arum (Ivy-)	Scindapsus	Birch	Betula
- -lily	Zantedeschia	Bird of Paradise Flower ..	Strelitzia
Asatsuki	Allium	Bird's Foot Trefoil	Lotus
Ash	Fraxinus	Biscay Heath	Erica
- (Mountain)	Sorbus	Blackberry	Rubus
Asparagus Bean	Vigna	- Lily	Belamcanda
- Fern	Asparagus	Black Kangaroo Paw	Macropidia
Aster	Aster	- Mustard	Brassica
- (China)	Callistephus	- Radish	Raphanus
- (Stocke's)	Stokesia	- Salsify	Scorzonera
Aubergine	Solanum	Bladder Nut	Staphylea
Auricula	Primula	Blanket-flower	Gaillardia
Autumn-crocus	Colchicum	Blazing Star	Liatris
Avens	Geum	Bleeding Heart	Dicentra
Avocado	Persea	Bloodflower	Asclepias
Azalea	Rhododendron	- Lily	Haemanthus
Azaleodendron	Rhododendron	Blue Beard	Caryopteris
Azuca-caa	Stevia	Blueberry	Vaccinium
Azuki Red Bean	Phaseolus	Blue Bottle	Centaurea
		- Buffalo Grass	Cenchrus
		- Eyed Grass	Sisyrinchium
Babaco	Carica	Bluegrass	Poa
Baby's Breath	Gypsophila	Blue Spirea	Caryopteris
Bahia Grass	Paspalum	Bluestem (Australian)	Bothriochloa
Balloon Flower	Platycodon	Bog Rosemary	Andromeda
Balsam	Impatiens	Borage	Borago
- Pear	Momordica	Bottle (Blue)	Centaurea
Bamboo (Sacred)	Nandina	- -brush	Callistemon
Banana	Musa	- Gourd	Lagenaria
Barberry	Berberis	Bourbon Tea Orchid	Angraecum
Barley	Hordeum	Bowstring Hemp	Sansevieria
Bay (Rose)	Nerium	Box	Buxus
Beach-Plum	Prunus	Bramble	Rubus
Beam (White)	Sorbus	Brick Tops	Naematoloma
Bean (Asparagus)	Vigna	Bridal Wreath	Spiraea
- (Azuki Red)	Phaseolus	Broad Bean	Vicia

Broccoli	Brassica	Chervil	Anthriscus
Brome	Bromus	Chestnut	Castanea
Broom	Cytisus, Genista	- (Horse)	Aesculus
- (Spanish)	Spartium	Chick-pea	Cicer
Brown Mustard	Brassica	Chicory	Cichorium
- Top	Agrostis	Chilean Fire Bush	Embothrium
Brussels Sprouts	Brassica	Chili	Capsicum
Buckthorn	Rhamnus	China Aster	Callistephus
Buckwheat	Fagopyrum	Chinese Angelica Tree	Aralia
Buffalo Grass (Blue)	Cenchrus	- Arborvitae	Thuja
Bugbane	Cimicifuga	- Bellflower	Platycodon
Bugloss	Anchusa	- Lantern Plant	Physalis
Bugwort	Cimicifuga	- Quince	Pseudocydonia
Bullace	Prunus	Chinkerinchee	Ornithogalum
Burdock (Edible)	Arctium	Chives	Allium
Busy Lizzie	Impatiens	Chokeberry	Aronia
Butter Bur (Japanese)	Petasites	Christmas Cactus	Schlumbergera, Zygocactus
Buttercup	Ranunculus	- Rose	Helleborus
Butterfly-bush	Buddleja	Christ's Thorn	Euphorbia
Butterfly Flower (Wingleaf) - Lily	Schizanthus Hedychium	Cineraria ('Florists')	Senecio
Caa-ehe	Stevia	Cinquefoil	Potentilla
Cabbage	Brassica	Clover (Alsike)	Trifolium
Cactus (Christmas)	Schlumbergera,	- (Berseem)	Trifolium
- (Crab)	Zygocactus	- (Crimson)	Trifolium
- (Easter)	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis	- (Persian)	Trifolium
Calabash Cucumber	Lagenaria	- (Red)	Trifolium
Calabrese	Brassica	- (Subterranean)	Trifolium
Calico Bush	Kalmia	- (Sweet)	Melilotus
California Poppy	Eschscholzia	- (White)	Trifolium
Calla	Zantedeschia	Club Moss	Selaginella
Campion	Lychnis	Cluster-amaryllis	Lycoris
Camphor Laurel	Cinnamomum	Cockscomb	Celosia
- Tree	Cinnamomum	Cocksfoot	Dactylis
Canary Grass	Phalaris	Coffee	Coffea
- Seed	Phalaris	Collybia (Velvet-footed)	Flammulina
Candle (Desert)	Eremurus	Columbine	Aquilegia
Candytuft	Iberis	Common Four O'clock	Mirabilis
Cape Cowslip	Lachenalia	- Globe-amaranth	Gomphrena
- Figwort	Phygelius	- Hyacinth	Hyacinthus
- Gooseberry	Physalis	- Jerusalem Sage	Phlomis
- Primrose	Streptocarpus	- Millet	Panicum
Carambola	Averrhoa	- Sage	Salvia
Caraway	Carum	- Snapdragon	Antirrhinum
Cardinal Flower	Lobelia	- Tobacco	Nicotiana
Cardoon	Cynara	- Vetch	Vicia
Carnation	Dianthus	Compositae	Asteraceae, Compositae
Carrot	Daucus	Cone Flower	Rudbeckia
Cast-iron Plant	Aspidistra	Conifers	Coniferae
Castorbean	Ricinus	Coral Flower	Heuchera
Catchfly	Silene	Cork Tree	Pellodendron
Cat Mint	Nepeta	Cornel	Cornus
Cauliflower	Brassica	Cornelian Cherry	Cornus
Cedar (Japanese)	Cryptomeria	Cornflower	Centaurea
Celandine	Chelidonium	Cornish Heath	Erica
Celeriac	Apium	Cornily (African)	Ixia
Celery	Apium	Cornsalad	Valerianella
Chamomile	Anthemis, Matricaria	Corn Spurry	Spergula
- (False)	Boltonia	Cotton	Gossypium
- (German)	Matricaria	Courgette	Cucurbita
- (Wild)	Matricaria	Cowberry	Vaccinium
Cherimoya	Annona	Cowpea	Vigna
Cherry	Prunus	Cowslip	Primula
- (Cornelian)	Cornus	- (Cape)	Lachenalia
- (Dwarf)	Prunus	Crab Apple	Malus
- (Ground)	Prunus	- Cactus	Zygocactus
- (Jerusalem)	Solanum	Cranberry	Vaccinium
- laurel	Prunus	Crane's Bill	Geranium
- plum	Prunus	Crape Myrtle	Lagerstroemia
- (Rock)	Prunus	Creeper (Virginia)	Parthenocissus
- (Sour)	Prunus	Cress	Lepidium
- (Sweet)	Prunus	- (Indian)	Tropaeolum
		Crested Dog's-tail	Cynosurus
		Crimson Clover	Trifolium
		- Flag	Schizostylis
		Crocus	Crocus

Crocus (Autumn-)	Colchicum	Fennel	Foeniculum
Cross-leaved Heath	Erica	Fenugreek	Trigonella
Croton	Codiaeum	Fern (Asparagus)	Asparagus
Crown of Thorns	Euphorbia	- (Ladder)	Nephrolepis
Crucifers	Brassicaceae, Cruciferae	- (Maidenhair)	Adiantum
Cucumber	Cucumis	- (Sword-)	Nephrolepis
- (Calabash)	Lagenaria	Fescue	Festuca
Cupid's Dart	Catananche	Feverfew	Chrysanthemum
Currant	Ribes	Field Bean	Vicia
Cypress (Arizona)	Cupressus	- Brome	Bromus
- (Duprez)	Cupressus	Fig	Ficus
- (Hinoki)	Chamaecyparis	Figwort (Cape)	Phygelius
- (Leyland)	x Cupressocyparis	Filbert	Corylus
- (Mediterranean)	Cupressus	Fir	Abies
- Vine	Quamoclit	- (Douglas)	Pseudotsuga
Daffodil	Narcissus	- (Sachalin)	Abies
Daisy	Chrysanthemum	Fire Bush (Chilean)	Embothrium
- Bush	Olearia	Firethorn	Pyracantha
- (English)	Bellis	Flame Nettle	Coleus
- (Michaelmas)	Aster	Flax	Linum
- Oxeye	Chrysanthemum	- (Large-seeded False)	Camelina
- (Paris)	Chrysanthemum	- (New Zealand)	Phormium
- (Shasta)	Chrysanthemum	- (Toad-)	Linaria
- (Tree)	Olearia	Flea-bane	Erigeron
- (True)	Bellis	Florists' Cineraria	Senecio
Dallisgrass	Paspalum	Flossflower	Ageratum
Dalmatian Pyrethrum	Chrysanthemum	Flowering Quince	Chaenomeles,
Damson	Prunus	Foam Flower	Cydonia
Date	Phoenix	Fodder Radish	Tiarella
- Palm	Phoenix	Forget-me-not	Raphanus
Day-lily	Hemerocallis	Four O'clock (Common)	Myosotis
Desert Candle	Eremurus	Foxglove	Mirabilis
Devil-in-a-bush	Nigella	Foxtail Lily	Digitalis
Devil's Tongue	Amorphophallus	- (Meadow)	Eremurus
- Walking Stick	Aralia	Fox Tail Orchid	Alopecurus
Diervilla	Diervilla, Weigela	French Bean	Rhynchosystylis
Dill	Anethum	- Mulberry	Phaseolus
Dishcloth Gourd	Luffa	Funkia	Callicarpa
Dog's-tail (Crested)	Cynosurus	Gangea Amaranth	Hosta
Dogwood	Cornus	Garden Nasturtium	Amaranthus
Dorset Heath	Erica	- Pea	Tropaeolum
Douglas Fir	Pseudotsuga	Garlic	Pisum
Dracena	Dracaena	Gayfeather	Allium
Dragon Tree	Dracaena	Gentian	Liatris
Dropwort (Water)	Oenanthe	- (Prairie)	Gentiana
Dumb Bane	Dieffenbachia	Geraldton Wax	Eustoma
Duprez Cypress	Cupressus	Geranium	Chamaelaucium
Dutchman's Breeches	Dicentra	Germaner	Pelargonium
Dwarf Cherry	Prunus	Gherkin	Teucrium
Easter Cactus	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis	Ginger	Cucumis
East Indian Lotus	Nelumbo	- -lily	Zingiber
Edible Burdock	Arctium	Ginseng	Hedychium
Eggplant	Solanum	Globe-amaranth (Common)	Panax
Elder	Sambucus	- Artichoke	Gomphrena
Elm	Ulmus	- Flower	Cynara
Endive	Cichorium	- Thistle	Trollius
English Daisy	Bellis	Glory (Morning)	Echinops
Enokitake	Flammulina	- (Star-)	Pharbitis
Evening Primrose	Oenothera	Gloxinia	Quamoclit
Evergreen	Euonymus	Goats' Rue	Sinningia
Everlasting	Helichrysum	Golden Apple	Galega
- (Winged)	Ammobium	- Bell	Poncirus
False Acacia	Robinia	- Chain	Forsythia
- Chamomile	Boltonia	- Ray	Laburnum
- Flax (Large-seeded)	Camelina	- Rod	Ligularia
- Hellebore	Veratrum	Goldthread	Solidago
- Oatgrass	Arrhenatherum	Gombo	Coptis
Feijoa	Acca, Feijoa	Gooseberry	Abelmoschus
		- (Cape)	Ribes
		Gorse	Physalis
		Gourd (Bottle)	Ulex
		- (Dishcloth)	Lagenaria
		- (Sponge)	Luffa
		- (Wax)	Benincasa

Graminaceae	Poaceae, Gramineae	Japanese Allspice	Chimonanthus, Meratia
Granadilla	Passiflora	- Andromeda	Pieris
Grape (Oregon)	Mahonia	- Angelica Tree	Aralia
- -fruit	Citrus	- Butter Bur	Petasites
Grey Heath	Erica	- Cedar	Cryptomeria
Gromwell	Lithospermum	- Honewort	Cryptotaenia
Ground Cherry	Prunus	- Persimmon	Diospyros
Groundsel	Senecio	Jasmine	Jasminum
Groundnut	Arachis	Jerusalem Artichoke	Helianthus
Guava	Psidium	- Cherry	Solanum
Gyp	Gypsophila	- Sage (Common)	Phlomis
Hairy Vetch	Vicia	Jew's Ear	Auricularia
Hardings Grass	Phalaris	- Mallow	Kerria
Hardy Plumbago	Ceratostigma	Jojoba	Simmondsia
Hawthorn	Crataegus	Jonquil	Narcissus
Hazelnut	Corylus	Judas Tree	Cercis
Hazel (Winter)	Corylopsis	Jujube	Ziziphus
- (Witch-)	Hamamelis	Juniper	Juniperus
Heath	Erica	Kaffir-lily	Clivia
- (Besom)	Erica	Kaki	Diospyros
- (Biscay)	Erica	Kale	Brassica
- (Cornish)	Erica	Kangaroo's-foot	Anigozanthos
- (Cross-leaved)	Erica	Kangaroo Paw	Anigozanthos
- (Dorset)	Erica	- - (Black)	Macropidia
- (Grey)	Erica	Katsura Tree	Cercidiphyllum
- (Saint Dabeoc's)	Daboecia	Kenaf	Hibiscus
- (Scotch)	Erica	Kidney Bean	Phaseolus
- (Spanish)	Erica	King Cup	Caltha
- (Spring)	Erica	Kiwifruit	Actinidia
- (Tree)	Erica	Knotgrass	Polygonum
Heather	Calluna	Knotweed	Polygonum
- (Bell)	Erica	Kohlrabi	Brassica
Hellebore	Helleborus	Konnyaku	Amorphophallus
- (False)	Veratrum	Kumquat	Fortunella
Hemp	Cannabis	Kuritake	Naematołoma
- (Bowstring)	Sansevieria		
Hen of the Woods	Grifola		
Herb Lily	Alstroemeria	Ladder Fern	Nephrolepis
Hercules Club	Aralia	Lady Palm	Rhipis
Hinoki Cypress	Chamaecyparis	Lady's Slipper	Paphiopedilum
Hiratake	Pleurotus	Lamb's Lettuce	Valerianella
Holly	Ilex	Lantern Plant (Chinese) ..	Physalis
- (Sea)	Eryngium	Larch	Larix
Hollyhock	Althaea	Large-seeded False Flax ..	Camelina
Honewort (Japanese)	Cryptotaenia	Larkspur	Delphinium
Honey Locust	Gleditsia	Laurel (American)	Kalmia
Honeysuckle	Lonicera	- (Camphor)	Cinnamomum
Hop	Humulus	- (Cherry-)	Prunus
Hornbeam	Carpinus	- (Mountain)	Kalmia
Horn Poppy (Yellow)	Glaucium	- (Portugal)	Prunus
Horse Bean	Vicia	Lavender	Lavandula
- Chestnut	Aesculus	- (Sea)	Limonium
Horsemint	Monarda	Laver (Purple)	Porphyra
Horse Radish	Armoracia	Lawn Grass	Zoysia
Husk-tomato	Physalis	Leek	Allium
Hyacinth (Common)	Hyacinthus	Legumes	Fabaceae, Leguminosae
- (Wild)	Scilla	Lemon	Citrus
		Lenten Rose	Helleborus
		Lentil	Lens
		Leopard's Bane	Doronicum
		Lettuce	Lactuca
		- (Lamb's)	Valerianella
		Leyland Cypress	x Cupressocyparis
		Lilac	Syringa
		Lily	Lilium
		- (African)	Agapanthus
		- (African Corn-)	Ixia
		- (Arum-)	Zantedeschia
		- (Blackberry)	Belamcanda
		- (Blood)	Haemanthus
		- (Butterfly)	Hedychium
		- (Day-)	Hemerocallis
		- (Foxtail)	Eremurus
Ice Plant	Sedum		
Ifafa Lily	Cyrtanthus		
Impatiens (New Guinea) ...	Impatiens		
Indian Bean	Catalpa		
- Cress	Tropaeolum		
- Lotus (East)	Nelumbo		
Indigo	Indigofera		
Ipomoea (Star)	Quamoclit		
- (Tricolor)	Ipomoea		
Ivy	Hedera		
- -arum	Scindapsus		
Jack-in-the culprit	Pinellia		
Jacob's Ladder	Polemonium		

Lily (Ginger-)	Hedychium	Mugwort	Artemisia
- (Herb)	Alstroemeria	Mulberry	Morus
- (Ifafa)	Cyrtanthus	- (French)	Callicarpa
- (Kaffir-)	Clivia	Mullein	Verbascum
- of the Valley	Convallaria	- Pink	Lychnis
- (Plantain)	Hosta	Mukitake	Panellus
- (Toad-)	Tricyrtis	Mushroom	Agaricus
- (Torch-)	Kniphofia	- (Oyster)	Pleurotus
- (Water-)	Nymphaea	Mustard (Black)	Brassica
Lime	Tilia	- (Brown)	Brassica
Ling	Calluna	- (White)	Sinapis
Linseed	Linum	Myrobalan	Prunus
Lion's Heart	Physostegia	Myrtle (Crape)	Lagerstroemia
Locust (Honey)	Gleditsia		
Loosestrife	Lythrum		
Loquat	Eriobotrya	Nameko	Pholiota
Lotus (East Indian)	Nelumbo	Nasturtium (Garden)	Tropaeolum
Lovegrass (Weeping)	Eragrostis	Nettle (Flame)	Coleus
Love-in-a-mist	Nigella	New Guinea Impatiens	Impatiens
Lucerne	Medicago	New Zealand Flax	Phormium
Lungwort	Pulmonaria	North American Ox-eye	Heliopsis
Lupin	Lupinus	Nut (Bladder)	Staphylea
		- (Pecan)	Carya
Maidenhair Fern	Adiantum	- (Queensland)	Macadamia
- Tree	Ginkgo	- (Wal-)	Juglans
Maize	Zea mays		
Major Bird's Foot Trefoil	Lotus	Oak	Quercus
Mallow	Malva	Oatgrass (False)	Arrhenatherum
- (Jew's)	Kerria	- (Tall)	Arrhenatherum
- (Prairie)	Sidalcea	Oats	Avena
- (Rose-)	Hibiscus	Obedient Plant	Physostegia
- (Tree)	Hibiscus	Okra	Abelmoschus
Mandarine	Citrus	Oleander	Nerium
Mangel	Beta	Olive	Olea
Mango	Mangifera	Onion	Allium
Manuka	Leptospermum	Opium Poppy	Papaver
Maple	Acer	Orange	Citrus
Marguerite	Chrysanthemum	- (Mexican)	Choisya
Marigold	Tagetes	- (Mock)	Philadelphus
- (Marsh)	Caltha	- (Trifoliate)	Poncirus
- (Pot)	Calendula	Orchard Grass	Dactylis
Marjoram (Sweet)	Origanum	Orchid (Bourbon Tea)	Angraecum
Marrow	Cucurbita	- (Fox Tail)	Rhynchosystylis
Marsh Marigold	Caltha	- (Moth)	Phalaenopsis
Marvel of Peru	Mirabilis	- (Pansy-)	Miltonia
Mayweed	Matricaria	- (Tree)	Epidendrum
Meadow Foxtail	Alopecurus	Orchids	Orchidaceae
- grass	Poa	Oregon Grape	Mahonia
- Rue	Thalictrum	Oriental Poppy	Papaver
Medick	Medicago	Oxeye Daisy	Chrysanthemum
Mediterranean Cypress	Cupressus	Ox-eye (North American)	Heliopsis
Megasea	Bergenia	Oxlip	Primula
Melon	Cucumis	Oyster Mushroom	Pleurotus
- (Water-)	Citrullus		
Mespilus (Snowy)	Amelanchier		
Mexican Orange	Choisya	Paeony	Paeonia
Michaelmas Daisy	Aster	Pagoda Tree	Sophora
Milfoil	Achillea	Pak-choi	Brassica
Milkweed	Asclepias	Palm (Date)	Phoenix
Milk Thistle	Silybum	- (Lady)	Rhapis
Millet (Common)	Panicum	Pampas Grass	Cortaderia
- (Pearl)	Pennisetum	Pansy	Viola
Mint	Mentha	- -orchid	Miltonia
- (Cat)	Nepeta	Paris Daisy	Chrysanthemum
Mirabelle	Prunus	Parsley	Petroselinum
Mock Orange	Philadelphus	Parsnip	Pastinaca
- Privet	Phillyrea	Pasque Flower	Pulsatilla
Monkshood	Aconitum	Passion Flower	Passiflora
Montbretia	Tritonia	Pawpaw	Carica
Morello	Prunus	Pea	Pisum
Morning Glory	Pharbitis	- (Chick-)	Cicer
Moss (Club)	Selaginella	- (Cow-)	Vigna
- (Rose-)	Portulaca	- (Garden)	Pisum
Moth Orchid	Phalaenopsis	- (Shrub)	Caragana
Mountain Ash	Sorbus	- (Sweet)	Lathyrus
- Laurel	Kalmia	- (Tree)	Caragana

Peach	Prunus	Red Hot Poker	Kniphofia
Peanut	Arachis	- Top	Agrostis
Pear	Pyrus	Reed Canary Grass	Phalaris
- (Balsam)	Momordica	Rescue Grass	Bromus
Pearlbush	Exochorda	Rhodesgrass	Chloris
Pearl Millet	Pennisetum	Rhubarb	Rheum
Pecan Nut	Carya	Rice	Oryza
Pepper	Piper	Rock Cherry	Prunus
- Bush (Sweet)	Clethra	- Rose	Cistus
Peppermint	Mentha	Rose	Rosa
Pepper (Sweet)	Capsicum	- Bay	Nerium
Periwinkle	Vinca	- Campion	Lychnis
Persian Clover	Trifolium	- (Christmas)	Helleborus
Persimmon (Japanese)	Diospyros	- (Lenten)	Helleborus
Pine	Pinus	- -mallow	Hibiscus
Pineapple	Ananas	- -moss	Portulaca
Pink	Dianthus	- of Sharon	Hypericum
- (Mullein)	Lychnis	- (Rock)	Cistus
- (Sea)	Armeria	- (Sun)	Helianthemum
Pitcher Plant	Sarracenia	Rosemary	Rosmarinus
Plane	Platanus	- (Bog)	Andromeda
Plantain Lily	Hosta	Rowan	Sorbus
Plum	Prunus	Rubber Plant	Ficus
- (Beach-)	Prunus	Rue	Ruta
- (Cherry-)	Ceratostigma	- (Goats')	Galega
Plumbago (Hardy)	Cirsium	- (Meadow)	Thalictrum
Plumed Thistle	Euphorbia	Runner Bean	Phaseolus
Poinsettia	Kniphofia	Rush	Juncus
Poker (Red Hot)	Punica	Russian Sage	Perovskia
Pomegranate	Populus	Rye	Secale
Poplar	Papaver	Ryegrass	Lolium
Poppy	Eschscholzia	Sachalin Fir	Abies
- (California)	Papaver	Sacred Bamboo	Nandina
- (Opium)	Papaver	Safflower	Carthamus
- (Oriental)	Glaucium	Sage	Salvia
- (Yellow Horn)	Prunus	- (Common)	Salvia
Portugal Laurel	Solanum	- (Common Jerusalem)	Phlomis
Potato	Ipomoea	Sage (Russian)	Perovskia
- (Sweet)	Calendula	Sainfoin	Onobrychis
Pot Marigold	Eustoma	Saint Augustinegrass	Stenotaphrum
Prairie Gentian	Sidalcea	Saint Dabeoc's Heath	Daboecia
- Mallow	Primula	Saint John's Wort	Hypericum
Primrose	Streptocarpus	Saint Mary's Thistle	Silybum
- (Cape)	Oenothera	Salsify (Black)	Scorzonera
- (Evening)	Ligustrum	Satin Flower	Sisyrinchium
Privet	Phillyrea	Savory	Satureja
- (Mock)	Aulax	Scabious	Scabiosa
Protea	Leucadendron,	Scorpion Weed	Phacelia
	Leucospermum,	Scotch Heath	Erica
	Mimetes,	Sea Holly	Eryngium
Pumpkin	Orothamnus,	- Lavender	Limonium
Purple Laver	Paranomus,	- Pink	Armeria
Pyrethrum	Protea,	Serradella	Ornithopuss
	Serruria	Serviceberry	Amelanchier
Queensland Nut	Cucurbita	Sesame	Sesamum
Quince	Porphyra	Shallot	Allium
- (Chinese)	Chrysanthemum	Sharon (Rose of)	Hypericum
- (Flowering)		Shasta Daisy	Chrysanthemum
Radish	Macadamia	Shiitake	Lentinus
- (Black)	Cydonia	Shirotamogitake	Lyophyllum
- (Fodder)	Pseudocydonia	Shrubby Cinquefoil	Potentilla
- (Horse)	Chaenomeles,	- Speedwell	Hebe
Ragwort	Cydonia	Side-saddle Flower	Sarracenia
Rakyo		Silk-tree	Albizia
Rape	Raphanus	Silk-tassel Tree	Garrya
Raspberry	Raphanus	Silkweed	Asclepias
Red Bean (Azuki)	Armoracia	Silver-bell Tree	Halesia
- Clover	Senecio	Silver Vine	Scindapsus
	Allium	Skunkbusch	Menziesia
	Brassica	Slipper Flower	Calceolaria
	Rubus	Slipperwort	Calceolaria
	Phaseolus	Smoke Tree	Cotinus
	Trifolium	Snake's Beard	Ophiopogon

Snowball Tree	Viburnum	Tangelo	Citrus
Snowbell	Styrax	Tangor	Citrus
Snowberry	Symporicarpos	Taro	Colocasia
Snowdrop Tree	Halesia	Tassel Flower	Emilia
Snowy Mespilus	Amelanchier	Taxads	Taxales
Solomon's Seal	Polygonatum	Tea	Thea
Sop (Sweet)	Annona	- Orchid (Bourbon)	Angraecum
Sorrel (Garden)	Rumex	- Tree	Leptospermum
- (Wood-)	Oxalis	Teff	Eragrostis
Sour Cherry	Prunus	Thistle (Globe)	Echinops
Southern Beech	Nothofagus	- (Plumed)	Cirsium
Soya Bean	Glycine	- (Saint Mary's)	Silybum
Soybean	Glycine	Thorn Apple	Datura
Spanish Broom	Spartium	Thrift	Armeria
- Heath	Erica	Throatwort	Trachelium
- Jasmine	Jasminum	Thuya	Thuja
Speedwell	Veronica	Tick Bean	Vicia
- (Shrubby)	Hebe	Tickseed	Coreopsis
Spelt	Triticum	Timothy	Phleum
Spider Flower	Cleome	Toadflax	Linaria
- Wort	Tradescantia	Toad-lily	Tricyrtis
Spinach	Spinacia	Tobacco	Nicotiana
- Beet	Beta	Tomatillo	Physalis
Spindle Tree	Euonymus	Tomato	Lycopersicon,
Spirea	Spiraea	- (Husk-)	Solanum
- (Blue)	Caryopteris	- (Tree)	Physalis
Sponge Gourd	Luffa	Torch-lily	Cyphomandra
Spring Heath	Erica	Touch-me-not	Impatiens
Spruce	Picea	Tree Daisy	Olearia
Spurges	Euphorbia	- Heath	Erica
Spurry (Corn)	Spergula	- Mallow	Hibiscus
Squash	Cucurbita	- Orchid	Epidendrum
Squill	Scilla	- Tomato	Cyphomandra
Star (Blazing)	Liatris	Trefoil (Bird's Foot)	Lotus
- glory	Quamoclit	- (Yellow)	Medicago
- Ipomoea	Quamoclit	Tricolor Ipomoea	Ipomoea
- of Bethlehem	Ornithogalum	Trifoliate Orange	Poncirus
Statice	Limonium	True Daisy	Bellis
Stock	Matthiola	Trumpet Flower	Campsis,
Stocke's Aster	Stokesia	Tuft Root	Tecoma
Stonecrop	Sedum	Tulip	Dieffenbachia
Storax	Styrax	- Tree	Tulipa
Stork's Bill	Pelargonium	Turnip	Liriodendron
Strawberry	Fragaria	- Rape	Brassica
- Tree	Arbutus	- -rooted Parsley	Brassica
Subterranean Clover	Trifolium	Twinebark	Petroselinum
Sugar Apple	Annona	Udo	Gaya,
- Cane	Saccharum		Hoheria,
Sumach	Rhus		Plagianthus
Sunflower	Helianthus		
Sun Plant	Portulaca		
- Rose	Helianthemum		
Swede	Brassica		
- Rape	Brassica		
Sweet Alyssum	Lobularia		
- Cherry	Prunus		
- Clover	Trifolium		
- Gum	Liquidambar		
- Marjoram	Origanum		
- Pea	Lathyrus		
- Pepper	Capsicum		
- Pepper Bush	Clethra		
- Potato	Ipomoea		
- Sop	Annona		
- William	Dianthus		
- (Winter)	Chimonanthus,		
Swiss Chard	Meratia		
Sword-fern	Beta		
	Nephrolepis		
Tail Flower	Anthurium	Wallflower	Cheiranthus
Tall Oatgrass	Arrhenatherum	Walnut	Juglans
Tamagitarake	Pleurotus	Water Dropwort	Oenanthe
Tamarisk	Tamarix	Waterlily	Nymphaea
Tamarillo	Cyphomandra	Watermelon	Citrullus
		Wax Gourd	Benincasa
		Weeping Lovegrass	Eragrostis
		Wheat	Triticum
		White Alder	Clethra

Whitebeam	Sorbus	Witch-hazel	Hamamelis
White Clover	Trifolium	Wood-sorrel	Oxalis
- Mustard	Sinapis	Woundwort	Stachys
Whortleberry	Vaccinium		
Wild Hyacinth	Scilla		
Willow	Salix	Yam	Dioscorea
Winged Bean	Psophocarpus	Yard Long Bean	Vigna
- Everlasting	Ammobium	Yarrow	Achillea
Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus	Yellow Trefoil	Medicago
Wintergreen	Gaultheria	Yew	Taxus
Winter Hazel	Corylopsis	Youth and Age	Zinnia
- Sweet	Chimonanthus, Meratia	- and-old-age	Zinnia

INDEX OF FRENCH COMMON NAMES
INDEX DES NOMS COMMUNS FRANCAIS
VERZEICHNIS DER FRANZOESISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN

Abricotier	Prunus	Benoite	Geum
Acacia	Acacia	Bermudienne	Sisyrinchium
- de Constantinople	Albizia	Bette commune	Beta
- (Robinier faux-)	Robinia	Betterave	Beta
Agrumes	Citrus	Bigarreaux	Prunus
Ail	Allium	Bignonia	Campsisi, Tecoma
Airelle	Vaccinium	Blé	Triticum
Ajond	Ulex	- dur	Triticum
Aliboufier	Styrax	- noir	Fagopyrum
Alkékenge	Physalis	- tendre	Triticum
Aloès	Aloe	Bois trompette	Catalpa
Alpiste	Phalaris	Borraginacées	Boraginaceae
Alysse maritime	Lobularia	Bouleau	Betula
Amandier	Amygdalus,	Bourrache	Borago
	Prunus	Brocoli	Brassica
Amandier-pêcher	Prunus	Bruyère	Erica
Amarante du Gange	Amaranthus	Buglosse d'Italie	Anchusa
- tricolore	Amaranthus	Buis	Buxus
Amarantoïde violette	Gomphrena	Buisson ardent	Pyracantha
Amarelles	Prunus	Buplèvre	Bupleurum
Amaryllis	Hippeastrum		
Ambrette	Abelmoschus	Cacalie	Emilia
Amour en cage	Physalis	Cactus de Noël	Schlumbergera, Zygocactus
Ampélidées	Vitaceae	- de Pâques	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
Ancolie	Aquilegia	Caféier	Coffea
Andromède	Pieris	Caladion bicolore	Caladium
Anémone	Anemone	Calebasse du pèlerin	Lagenaria
- du Japon	Anemone	Calla	Zantedeschia
- pulsatille	Pulsatilla	Camomille (Matricaire)	Matricaria
Angélique	Angelica	- (Grande)	Chrysanthemum
- en arbre	Aralia	Campanule	Campanula
- épineuse	Aralia	- à grandes fleurs bleues	Platycodon
Angrec	Angraecum	Camphrier	Cinnamomum
Arachide	Arachis	Canne à sucre	Saccharum
Arbousier	Arbutus	Caoutchouc	Ficus
Arbre à melon	Carica	Capillaire	Adiantum
- à perruque	Cotinus	Carambole	Averrhoa
- aux cloches d'argent ..	Halesia	Cardon	Cynara
- aux quarante écus	Ginkgo	Carotte	Daucus
- de Judée	Cercis	Carvi	Carum
- de soie	Albizia	Cassis	Ribes
Armoise	Artemisia	Cèdre du Japon	Cryptomeria
Aroïdées	Araceae	Céleri	Apium
Artichaut	Cynara	Cerfeuil	Anthriscus
Asperge	Asparagus	Cerisier	Prunus
- (Dolique)	Vigna	Chalef	Elaeagnus
Aspic	Lavandula	Champignon de couche	Agaricus
Aster	Aster,	Chanvre	Cannabis
- de Chine	Callistephus	- de Guinée	Hibiscus
Aubépine	Callistephus	Chardon-Marie	Silybum
Aubergine	Crataegus	Chardon plumeux	Cirsium
Aulne	Solanum	Charme	Carpinus
Avocatier	Alnus	Châtaignier	Castanea
Avoine	Persea	Chêne	Quercus
- d'Algérie	Avena	Chérimolier	Annona
- élevée	Arrhenatherum	Chevalier d'onze heures ..	Portulaca
- nue	Avena	Cheveux de Vénus	Nigella
Azalée	Rhododendron	Chèvrefeuille	Lonicera
		Chicorée	Cichorium
Baie corail	Ardisia	Chiendent de boeuf	Stenotaphrum
Balisier	Canna	- pied de poule	Cynodon
Balsamine	Impatiens	Chimonanthe	Meratia
Bananier	Musa	Chou	Brassica
Barbadine	Passiflora	Ciboule	Allium
Barbe bleue	Caryopteris	Ciboulette	Allium
- de serpent	Ophiopogon	Cimicaire	Cimicifuga
Barde (Grande - comest.)	Arctium	Cimifuge	Cimicifuga
Bâton du diable	Aralia	Cinéraire hybride	Senecio
Belladone	Atropa		
Belle de nuit	Mirabilis		

Citronnier	Citrus	Fétueque	Festuca
Citrouille	Cucurbita	Fève	Vicia
Civette	Allium	Féverole	Vicia
Cœur de Marie	Dicentra	Févier	Gleditsia
Cognassier	Cydonia	Figuier	Ficus
- de Chine	Pseudocydonia	Fille de l'air	Tillandsia
- du Japon	Chaenomeles,	Fléole	Phleum
	Cydonia	Fleur araignée	Cleome
Collybie à pied velouté ..	Flammulina	- d'amour	Agapanthus
Colombe	Aquilegia	- de la Passion	Passiflora
Colza	Brassica	- de lotus	Nelumbo
Composacées	Asteraceae,	Fourrage de disette	Spergula
Composées	Compositae	Fraisier	Fragaria
	Asteraceae,	Framboisier	Rubus
Concombre	Compositae	Frêne	Fraxinus
Copalme	Cucumis	Froment	Triticum
Coquelourde des jardins ..	Liquidambar	Fromental	Arrhenatherum
Coqueret	Lychnis	Funkia	Hosta
Corbeille d'argent	Physalis	Fusain	Euonymus
Corète du Japon	Lobularia		
Cornichon	Kerria		
Cornouiller	Cucumis		
Cotonnier	Cornus		
Coucou du Cap	Gossypium		
Coudrier	Lachenalia		
Courge	Corylus		
- à cire	Cucurbita		
- calebasse	Benincasa		
- torchon	Lagenaria		
Cresson alénois	Luffa		
Crête de coq	Lepidium		
Crételle	Celosia		
Croton	Cynosurus		
Crucifères	Codiaeum		
	Brassicaceae,		
Cumin des prés	Cruciferae		
Cupulifères	Carum		
Cyprès de Duprez	Fagaceae		
- de l'Arizona	Cupressus		
- de Leyland	Cupressus		
- de Provence	x Cupressocyparis		
- japonais	Cupressus		
Cytise	Chamaecyparis		
	Laburnum		
Dame d'onze heures	Ornithogalum	Grande bardane comestible	Arctium
Dattier (Palmier -)	Phoenix	- capucine	Tropaeolum
Dentelaire	Ceratostigma	- marguerite	Chrysanthemum
Dielytra	Dicentra	Grémil	Lithospermum
Dolique asperge	Vigna	Grenadier	Punica
- de Chine	Vigna	Griottes	Prunus
Dormeuse	Maranta	Groseille de Chine	Actinidia
Doucette	Valerianella	Groseillier	Ribes
Dragonnier	Dracaena	Gueule de loup	Antirrhinum
		Guignes	Prunus
Echalote	Allium	Gynéron	Cortaderia
Endive	Cichorium	Gynérium	Cortaderia
Epeautre	Triticum		
Epiaire	Stachys		
Epicéa	Picea		
Epinard	Spinacia		
Epine du Christ	Euphorbia		
Epine-vinette	Berberis		
Erable	Acer		
Escourgeon	Hordeum		
Esparcette	Onobrychis		
Espargoute	Spergula		
Faux-aloès	Kniphofia	Haricot	Phaseolus
Faux-millet	Oryzopsis	Herbe-aux-verrues	Chelidonium
Fenouil	Foenicum	Héméodoracées	Haemodoraceae
Feijoa	Acca	Hémérocalle du Japon	Hosta
	Feijoa	Herbe-aux-chats	Nepeta
Fenugrec	Trigonella	Herbe de Bahia	Paspalum
		- de Dallis	Paspalum
		- de Harding	Phalaris
		- de la pampa	Cortaderia
		- de Rhodes	Chloris
		Hêtre	Fagus
		- antarctique	Nothofagus
		Hortensia	Hydrangea
		Hoteia	Astilbe
		Houblon	Humulus
		Houx	Ilex

If	Taxus	Muflier	Antirrhinum
Igname	Dioscorea	Muguet	Convallaria
Ilicacées	Aquifoliaceae	Mûrier	Morus
Immortelle	Helichrysum	Myrobalan	Prunus
Impatiante	Impatiens	Myrtille	Vaccinium
Indigo	Indigofera		
Ipomée volubilis	Ipomoea		
Iris	Iris	Navet	Brassica
- tigre	Belamcanda	Navette	Brassica
Jacinthe	Hyacinthus	Néflier du Japon	Eriobotrya
Jasmin de Virginie	Campsis,	Nénuphar	Nymphaea
Jonc	Tecoma	Nerprun	Rhamnus
Jonquille	Juncus	Noisetier	Corylus
Jujubier	Narcissus	Noyer	Juglans
Kaki	Ziziphus	Oeillet	Dianthus
Katsura	Diospyros	- d'Inde	Tagetes
Kénaïf	Cercidiphyllum	Oeillette	Papaver
Kumquat	Hibiscus	Oignon	Allium
Labiatacées	Fortunella	Oiseau du paradis	Strelitzia
Labiées	Lamiaceae,	Olivier	Olea
Laitue	Labiatae	Ombellifères	Apiaceae, Umbelliferae
Langue-de-boeuf	Lactuca	Onagre	Oenothera
Laurier-cerise	Anchusa	Oranger	Citrus
Laurier du Japon	Prunus	- du Mexique	Choisya
- du Portugal	Cinnamomum	- trifolié	Poncirus
- rose	Prunus	Orchidée coque	Epidendrum
Légumineuses	Nerium	- dame de la nuit	Brassavola
Lentille	Fabaceae,	- danseuse	Oncidium
Lierre	Leguminosae	- muguet	Odontoglossum
Lilas	Lens	- papillon	Phalaenopsis
Lin	Hedera	Orchidées	Orchidaceae
- de Nouvelle-Zélande	Syringa	Oreille de Judas	Auricularia
Lis	Linum	- d'orme	Pleurotus
- des Incas	Phormium	Orge	Hordeum
Lotier	Lilium	Orme	Ulmus
Luzerne	Alstroemeria	- du Caucase	Zelkova
Mâche	Lotus	Oseille	Rumex
Maïs	Medicago		
Mandinier	Valerianella	Pacanier	Carya
Manguier	Zea mays	Pak-choi	Brassica
Margose	Citrus	Palmier dattier	Phoenix
Marguerite	Mangifera	Panaïs	Pastinaca
- (Grande)	Momordica	Panicaut	Eryngium
- (Reine-)	Chrysanthemum	Papayer	Carica
Marjolaine	Chrysanthemum	Pâquerette	Bellis
Marronnier	Callistephus	Pastèque	Citrullus
Matricaire	Origanum	Patate	Ipomoea
- camomille	Aesculus	Pâtiſſon	Cucurbita
Mauve	Chrysanthemum	Patte-de-velours	Flammulina
Melon	Matricaria	Pâturin	Poa
Mélèze	Malva	Pavot	Papaver
Mil à chandelle	Cucumis	- de Californie	Eschscholzia
Millepertuis	Larix	Pé-tsai	Brassica
Millet commun	Pennisetum	Pêcher	Prunus
- (Faux-)	Hypericum	- (Amandier-)	Prunus
- (Panic -)	Panicum	Pénicillaire	Pennisetum
- (Panic faux -)	Oryzopsis	Pensée	Viola
- (Petit -)	Panicum	Persil	Petroselinum
Minette	Panicum	Pervenche	Vinca
Mirabelle	Oryzopsis	Petit millet	Oryzopsis
Misère	Panicum	Peuplier	Populus
Molène	Panicum	Philaria	Phillyrea
Monbretia	Oryzopsis	Pied d'alouette	Delphinium
Moutarde blanche	Medicago	Pigamon	Thalictrum
- brune	Prunus	Piment	Capsicum
- noire	Tradescantia	Pin	Pinus
	Verbascum	- de Hondo	Picea
	Tritonia	- de Sakhaline	Picea
	Sinapis	- des temples	Pinus
	Brassica	- noir du Japon	Pinus
	Brassica	- rouge du Japon	Pinus
		Pivoine	Paeonia
		Plante-beefsteak	Perilla
		Plaqueminier	Diospyros

Plumbaginées	Plumbaginaceae	Sarrasin	Fagopyrum
Poil de chien	Festuca	Sarriette	Satureja
Poinsettia	Euphorbia	Sauge	Salvia
Poireau	Allium	Saule	Salix
Poirée	Beta	Scarole	Cichorium
Poirier	Pyrus	Sceau de Salomon	Polygonatum
Pois	Pisum	Seigle	Secale
- ailé	Psophocarpus	Seringa	Philadelphus
- chiche	Cicer	Serradelle	Ornithopus
- de senteur	Lathyrus	Shiitake	Lentinus
Poivrier	Piper	Soja	Glycine
Poivron	Capsicum	Soleil	Helianthus
Pomélo	Citrus	Sorbier	Sorbus
Pomme de terre	Solanum	Sorgho	Sorghum
Pommier	Malus	Souchet	Cyperus
- - cannelle	Annona	Souci des jardins	Calendula
- d'amour	Solanum	Spargoute	Spergula
Populage	Caltha	Spathiphyllum	Spathiphyllum
Pothos	Scindapsus	Spergule des champs	Spergula
Potiron	Cucurbita	Statice	Limonium
Poule de bois	Grifola	Sumac	Rhus
Pourpier à grande fleur	Portulaca	Sureau	Sambucus
Primevère	Primula	Sycomore	Acer
Protea	Aulax, Leucadendron, Leucospermum, Mimetes, Orothamnus, Paranomus, Protea, Serruria	Symphorine	Symporicarpos
Prunier	Prunus	Tabac	Nicotiana
Pulsatille (Anémone -)	Pulsatilla	Tangélo	Citrus
Pyréthre	Chrysanthemum	Tangor	Citrus
Radis	Raphanus	Taro	Colocasia
Raifort sauvage	Armoracia	Teff	Eragrostis
Raisin d'ours	Arctostaphylos	Théier	Thea
Ray-grass	Lolium	Thlaspi	Iberis
Reine-marguerite	Callistephus	Thuya	Thuja
Renoncule	Ranunculus	Tilleul	Tilia
Renouée	Polygonum	Tomate	Lycopersicon,
Rhubarbe	Rheum	- en arbre	Solanum
Riz	Oryza	Topinambour	Cyphomandra
Romarin officinal	Rosmarinus	Tournesol	Helianthus
Romneya	Romneya	Trèfle	Helianthus
Ronce	Rubus	Tritoma	Trifolium
Rose de Noël	Helleborus	Troène	Kniphofia
- d'Inde	Tagetes	Trolle	Ligustrum
- trémière	Althaea	Tulipier	Trollius
Rosier	Rosa	Verge d'or	Liriodendron
Rue	Ruta	Végerette	
Rutabaga	Brassica	Véronique	
Sabot de Vénus	Paphiopedilum	Verveine	Solidago
Safran bâtard	Carthamus	Vesce	Erigeron
Sainfoin	Onobrychis	Vigne	Hebe,
Salsifis noir	Scorzonera	- vierge	Veronica
Salsolacées	Chenopodiaceae	- vierge	Verbena
Sapin	Abies	Violette	Vicia
- de Douglas	Pseudotsuga	Viorne	Vitis
- de Sakhaline	Abies	Volubilis	Ampelopsis
		- (Ipomée -)	Parthenocissus
		Vulpin des prés	Viola
			Viburnum
			Pharbitis
			Ipomoea
			Alopecurus
		Weigela	Diervilla,
			Weigela

INDEX OF GERMAN COMMON NAMES
INDEX DES NOMS COMMUNS ALLEMANDS
VERZEICHNIS DER DEUTSCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN

Abessinische Zwerghirse ..	Eragrostis	Binsenginster	Spartium
Ackerbohne	Vicia	-kaktus	Rhipsalis
-spark	Spergula	-lilie	Sisyrinchium
-spörgel	Spergula	Birke	Betula
Adzukibohne	Phaseolus	Birne	Pyrus
Ahorn	Acer	- (Balsam-)	Momordica
Akazie	Acacia	- (Felsen-)	Amelanchier
- (Schein-)	Robinia	Bitterkraut (Japanisches)	Pieris
- (Schirm-)	Albizia	-orange	Poncirus
Akelei	Aquilegia	-schopf	Aloë
Alexandriner Klee	Trifolium	Blasenkirsche	Physalis
Alpenveilchen	Cyclamen	Blattähre	Phyllostachys
Amarant (Kugel-)	Gomphrena	Blätterpilze	Agaricaceae
Amaryllis	Hippocratea	Blaubart	Caryopteris
Ambari	Hibiscus	-stern	Scilla
Amberbaum	Liquidambar	Blaues Halskraut	Trachelium
Ananasgewächse	Bromeliaceae	Bleiwurz	Ceratostigma
Angebauter Leindotter	Camelina	-gewächse	Plumbaginaceae
Angelikabaum	Aralia	Blumenrohr	Canna
Apfel	Malus	Blutblume	Haemanthus
-beere	Aronia	Bockshorn Klee	Trigonella
- (Rahm-)	Annona	Bodenfrüchtiger Klee	Trifolium
-sine	Citrus	Bogenhanf	Sansevieria
- (Zucker-)	Annona	Bohne (Acker-)	Vicia
Ampfer (Gartensauer-)	Rumex	- (Adzuki-)	Phaseolus
Aprikose	Prunus	- (Augen-)	Vigna
Aralie (Bastard-)	x Fatshedera	- (Busch-)	Phaseolus
Arizonazypresse	Cupressus	- (Catjang-)	Vigna
Aronstabgewächse	Araceae	- (Dicke)	Vicia
Artischocke	Cynara	- (Garten-)	Phaseolus
Aster	Aster	- (Goa-)	Psophocarpus
- (Baum-)	Olearia	- (Lang-)	Vigna
- (Sommer-)	Callistephus	Bohnenkraut	Satureja
Atlasblume	Godetia	Bohne (Prunk-)	Phaseolus
Aubergine	Solanum	- (Puff-)	Vicia
Augenbohne	Vigna	- (Soja-)	Glycine
Aukube	Aucuba	- (Spargel-)	Vigna
Austernseitling	Pleurotus	- (Stangen-)	Phaseolus
Avocado	Persea	Boretsch	Borago
Azalee	Rhododendron	Borstengras (Feder-)	Pennisetum
 		Brandkraut	Phlomis
Bahiagrass	Paspalum	Brasiliatische Futterhirse	Paspalum
Baldriangewächse	Valerianaceae	Braut in Haaren	Nigella
Ballonblume	Platycodon	Brombeere	Rubus
Balsam (Bienen-)	Monarda	Buche	Fagus
-birne	Monordica	- (Schein-)	Nothofagus
Balsamine	Impatiens	Buchengewächse	Fagaceae
Banane	Musa	Buchsbaum	Buxus
Bärenklau gewächse	Acanthaceae	Buchweizen	Fagopyrum
Bärentraube	Arctostaphylos	Büffelgras	Cenchrus
Bartblume	Caryopteris	Buntnessel	Coleus
-faden	Penstemon	-wurz	Caladium
-nelke	Dianthus	Buschbohne	Phaseolus
Bastardralie	x Fatshedera	 	
Bataate	Ipomoea	Catjangbohne	Vigna
Baumaster	Olearia	Celosie (Federbusch-)	Celosia
-heide	Erica	Champignon	Agaricus
-tomate	Cyphomandra	Cherimoya	Annona
-wolle	Gossypium	Christusdorn	Euphorbia,
-wucherer	Dendrobium	-rose	Gleditsia
-würger gewächse	Celastraceae	Croton	Helleborus
-wurzler	Epidendrum	 	Codiaeum
Becherkätzchen	Garrya	 	
Beifuss	Artemisia	Dallis grass	Paspalum
Berglorbeer	Kalmia	Dalmatinische Insektenblume	Chrysanthemum
Bermudagrass	Cynodon	Dattelpalme	Phoenix
Berufskraut	Erigeron	Dekkan-Hanf	Hibiscus
Besenheide	Calluna	Dickblattgewächse	Crassulaceae
Bienenbalsam	Monarda	Dicke Bohne	Vicia
Binse	Juncus		

Dill	Anethum	Feuerdorn	Pyracantha
Dirlitze	Cornus	Fichte	Picea
Distel (Edel-)	Eryngium	Fingerhut	Digitalis
- (Färber-)	Carthamus	-kraut	Potentilla
- (Kratz-)	Cirsium	-strauch	Potentilla
- (Kugel-)	Echinops	Flachs (Neuseeländer)	Phormium
- (Marien-)	Silybum	Flamingoblume	Anthurium
Doldenblütler	Apiaceae, Umbelliferae	Flammenblume	Phlox
-rebe	Ampelopsis	Flammendes Herz	Dicentra
Dost	Origanum	Flaschenkürbis	Lagenaria
Dotterblume	Caltha	Fleissiges Lieschen	Impatiens
Douglasie	Pseudotsuga	Flieder	Syringa
Drachenbaum	Dracaena	Flockenblume	Centaurea
Drehfrucht	Streptocarpus	Frauenhaarfarm	Adiantum
-ling	Pleurotus	Fuchsschwanz (Dreifarbiger)	Amaranthus
Dreifarbiger Fuchsschwanz	Amaranthus	-gewächse	Amaranthaceae
Dreimasterblume	Tradescantia	- (Wiesen-)	Alopecurus
Duprez Zypresse	Cupressus	Funkie	Hosta
Duftblüte	Osmanthus	Futterhirse (Brasilianische)	Paspalum
-steinrich	Lobularia		
Eberesche	Sorbus	Gänseblümchen	Bellis
Echte Feige	Ficus	-fussgewächse	Chenopodiaceae
- Zypresse	Cupressus	Gartenbohne	Phaseolus
Edeldistel	Eryngium	-kresse	Lepidium
-gämander	Teucrium	-kresse (Grosse)	Tropaeolum
-kamille	Anthemis	-ringelblume	Calendula
-pelargonie	Pelargonium	-sauerampfer	Rumex
Efeu	Hedera	Geissblatt	Lonicera
Ehrenpreis	Veronica	Geissblattgewächse	Caprifoliaceae
Eibe	Taxus	Geissklee	Cytisus
Eibengewächse	Taxales	-raute	Galega
Eibisch	Hibiscus	Gelbklee	Medicago
Eiche	Quercus	Gelenkblume	Physostegia
Eierfrucht	Solanum	Gemeine Küchenschelle	Pulsatilla
Eisenholz	Parrotia	Gemswurz	Doronicum
-hut	Aconitum	Gemüseerbse	Pisum
-kraut	Verbena	Germer	Veratrum
Endivie	Cichorium	Gerste	Hordeum
Engelwurz	Angelica	Ginseng	Panax
Enzian	Gentiana	Ginster	Genista
Erbse	Pisum	- (Binsen-)	Spartium
- (Gemüse-)	Pisum	- (Stech-)	Ulex
- (Kicher-)	Cicer	Gipskraut	Gypsophila
- (Platt-)	Lathyrus	Glanzgras	Phalaris
Erbsenstrauß	Caragana	-mispel	Photinia
Erdbeerbaum	Arbutus	Glatthafer	Arrhenatherum
-beere	Fragaria	Glockenblume	Campanula
-nuss	Arachis	Gloxinie	Sinningia
Erika	Erica	Glyzine	Wisteria
Erle	Alnus	Goabohne	Psophocarpus
Esche	Fraxinus	Goldfaden	Coptis
- (Eber-)	Sorbus	-flieder	Forsythia
- (Gemeine)	Fraxinus	-glöckchen	Forsythia
Esparsette	Onobrychis	-kolben	Ligularia
Essigbaum	Rhus	-lack	Cheiranthus
Eukalyptus	Eucalyptus	-regen	Laburnum
		-rute	Solidago
Fackellilie	Kniphofia	Granadilla (Purpur-)	Passiflora
Falscher Jasmin	Philadelphus	Granatapfel	Punica
Färberdistel	Carthamus	-baum	Punica
Farn (Frauenhaar-)	Adiantum	Gränke	Andromeda
- (Leder-)	Rumohra	Grannenhirse	Oryzopsis
Federborstengras	Pennisetum	Grapefruit	Citrus
-busch-Celosie	Celosia	Grasnelke	Armeria
-spargel	Asparagus	-schwertel	Sisyrinchium
Feige (Echte)	Ficus	Graue Heide	Erica
Feijoa	Acca	Griechisch-Heu	Trigonella
Feinstrahl	Feijoa	Grindkraut	Scabiosa
Feldsalat	Erigeron	Grossblumiger Portulak ...	Portulaca
Felsenbirne	Valerianella	Grosse essbare Klette	Arctium
Fenchel	Amelanchier	- Gartenkresse	Tropaeolum
Fetthenne	Foeniculum	Grosser Speik	Lavandula
	Sedum	Guayave	Psidium
		Gummibaum	Ficus
		Gurke	Cucumis
		- (Schwamm-)	Luffa

Hafer	Avena	Johanniskrautgewächse	Guttiferae, Hypericaceae
- (Glatt-)	Arrhenatherum	Judasbaum	Cercis
- (Mittelmeer-)	Avena	-ohr	Auricularia
- (Nackt-)	Avena	Jujube	Ziziphus
Hahnenfuss	Ranunculus	Jungfer im Grünen	Nigella
- kamm	Celosia	Jungfernrebe	Parthenocissus
Hainbuche	Carpinus		
Halbpelzarten	Pelargonium		
Halskraut (Blaues)	Trachelium		
Hanf	Cannabis		
- (Dekkan-)	Hibiscus	Kaffee	Coffea
Hartriegel	Cornus	Kaiserwinde (Japanische)	Pharbitis
-weizen	Triticum	Kakipflaume	Diospyros
Haselnuss	Corylus	Kaktus (Binsen-)	Rhipsalis
Hasel (Schein-)	Corylopsis	-gewächse	Cactaceae
Hasenohr	Bupleurum	- (Korallen-)	Rhipsalis
Heckenkirsche	Lonicera	- (Oster-)	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
Heide (Baum-)	Erica	- (Ruten-)	Rhipsalis
- (Besen-)	Calluna	- (Weihnachts-)	Schlumbergera, Zygocactus
- (Graue)	Erica		
- (Irische)	Daboecia	Kaladie	Caladium
-krautgewächse	Ericaceae	Kalebasse	Lagenaria
- (Lavendel-)	Pieris	Kalla	Zantedeschia
- (Mittelmeer-)	Erica	Kamelie	Camellia
- (Moor-)	Erica	- (Schein-)	Stewartia
- (Rosmarin-)	Andromeda	Kamille	Matricaria
- (Schnee-)	Erica	- (Echte)	Matricaria
- (Schuppen-)	Cassiope	- (Edel-)	Anthemis
- (Trauben-)	Leucothoë	- (Falsche)	Chrysanthemum
Heidelbeere	Vaccinium	- (Hunds-)	Anthemis
Herbstrübe	Brassica	- (Römische)	Anthemis
Himbeere	Rubus	Kammgras	Cynosurus
Hirse	Panicum	Kampferbaum	Cinnamomum
- (Abessinische Zwerp-)	Eragrostis	Kanadische Rispengelde	Cryptotaenia
- (Brasilianische Futter-)	Paspalum	Kanariengras	Phalaris
- (Grannen-)	Oryzopsis	Kängurubaum	Casuarina
- (Mohren-)	Sorghum	-blume	Anigozanthos
- (Rispen-)	Panicum	Kappenmohn	Eschscholzia
Holunder	Sambucus	Kapuzinerkressegewächse	Tropaeolaceae
-schwamm	Auricularia	Karambola	Averrhoa
Hopfen	Humulus	Kardone	Cynara
-klee	Medicago	Kartoffel	Solanum
Hornklee	Lotus	- (Süß-)	Ipomoea
-mohn	Glaucium	Kasuarine	Casuarina
Hortensie	Hydrangea	Kastanie	Castanea
Hühnerhirse	Echinochloa	- (Ross-)	Aesculus
Hülsenfrüchtler	Fabaceae, Leguminosae	Katsurabaum	Cercidiphyllum
Hundsgiftgewächse	Apocynaceae	Katzenminze	Nepeta
- kamille	Anthemis	Kaukasische Insektenblume	Chrysanthemum
- zahngras	Cynodon	Kerbel	Anthriscus
		Keulerbaum	Cordyline
		-lilie	Cordyline
Immergrün	Vinca	Kichererbse	Cicer
Immortelle (Sand-)	Ammobium	Kiefer	Pinus
Impatiens (Neu-Guinea-)	Impatiens	-gewächse	Pinaceae
Indigostrauch	Indigofera	Kirsche	Prunus
Indische Lotosblume	Nelumbo	- (Blasen-)	Physalis
Ingwer	Zingiber	- (Hecken-)	Lonicera
Inkalilie	Alstroemeria	- (Kornel-)	Cornus
Inkarnatklee	Trifolium	- (Sauer-)	Prunus
Insektenblume	Chrysanthemum	- (Steppen-)	Prunus
Irische Heide	Daboecia	- (Süß-)	Prunus
		- (Toll-)	Atropa
		- (Zwerg-)	Prunus
Jakobsleiter	Polemonium	Kirschblüter	Prunus
Japanische Kaiserwinde	Pharbitis	-pflaume	Prunus
- Mispel	Eriobotrya	Kiwifrucht	Actinidia
- Pestwurz	Petasites	Klapperschwamm	Grifola
- Pflaume	Prunus	Klebsame	Pittosporum
Japanisches Bitterkraut	Pieris	-schwertel	Ixia
Jasmin	Jasminum	Klee	Trifolium
- (Falscher)	Philadelphus	- (Alexandriner)	Trifolium
- (Malabar-)	Jasminum	- (Bockshorn)	Trigonella
- (Winter-)	Jasminum	- (Bodenfrüchtiger)	Trifolium
Johannisbeere	Ribes	- (Geiss-)	Cytisus
-kraut	Hypericum	- (Gelb-)	Medicago
		- (Hopfen-)	Medicago

Klee (Horn-)	Lotus	Lieschgras	Phleum
- (Inkarnat-)	Trifolium	Lilie (Binsen-)	Sisyrinchium
- (Persischer)	Trifolium	- (Fackel-)	Kniphofia
- (Rot-)	Trifolium	- (Inka-)	Alstroemeria
- (Sauer-)	Oxalis	- (Keulen-)	Cordyline
- (Schnecken-)	Medicago	- (Kröten-)	Tricyrtis
- (Schoten-)	Lotus	- (Palm-)	Yucca
- (Schweden-)	Trifolium	- (Schmuck-)	Agapanthus
- (Stein-)	Melilotus	- (Schwert-)	Iris
- (Weiss-)	Trifolium	Liliengewächse	Liliaceae
Klette (Grosse essbare)	Arctium	Limone	Citrus
Klivie	Clivia	Linde	Tilia
Knaulgras	Dactylis	Linse	Lens
Knäuling (Zwerg-)	Panellus	- (Wick-)	Vicia
Knoblauch	Allium	Lippenblütler	Labiatae, Lamiaceae
Knöterich	Polygonum	Löcherpilze	Polyporaceae
Köcherblümchen	Cuphea	Loquate	Eriobotrya
Kohl	Brassica	Lorbeer (Berg-)	Kalmia
-rabi	Brassica	- (Kirsch-)	Prunus
-rübe	Gaillardia	-rose	Kalmia
Kokardenblume	Satureja	Lotosblume (Indische)	Nelumbo
Kölle	Verbascum	Löwenmaul	Antirrhinum
Königskerze	Rhipsalis	Lungenkraut	Pulmonaria
Korallenkaktus	Asteraceae,	Lupine	Lupinus
Korbblütler	Compositae	Luzerne	Medicago
-marante	Calathea	Mädchenauge	Coreopsis
Korallenranke	Euphorbia	Maiblume	Convallaria
-strauch	Solanum	-glöckchen	Convallaria
Koriander	Coriandrum	-rübe	Brassica
Kornelkirsche	Cornus	Mais	Zea
Kosmee	Cosmos	Majoran	Origanum
Kranzblume	Hedychium	Malabarjasmin	Jasminum
-spiere	Stephanandra	Malve	Malva
Kratzdistel	Cirsium	- (Prärie-)	Sidalcea
Kresse (Garten-)	Lepidium	- (Stock-)	Althaea
- (Grosse Garten-)	Tropaeolum	Mandarine	Citrus
Kreuzblütler	Brassicaceae,	Mandel	Amygdalus, Prunus
-dorn	Cruciferae	Mandelröschen	Prunus
-kraut	Rhamnus	Mango	Mangifera
Krokus	Senecio	Mangold	Beta
Krötenlilie	Crocus	Mannstreu	Eryngium
Krugblatt	Tricyrtis	Maranta	Maranta
Kugelamarant	Sarracenia	Marante (Korb-)	Calathea
-distel	Gomphrena	Margerite	Chrysanthemum
Kümmel	Echinops	Mariendistel	Silybum
Kumquat	Carum	Maulbeerbaum	Morus
Küchenschelle (Gemeine)	Fortunella	Meerlavendel	Limonium
Kürbis	Pulsatilla	- rettich	Armoracia
-gewächse	Cucurbita	Mehlbeere	Sorbus
- (Flaschen-)	Cucurbitaceae	Melone	Cucumis
- (Wachs-)	Lagenaria	- (Wasser-)	Citrullus
Lampionblume	Benincasa	Melonenbaum	Carica
Langbohne	Physalis	Menziesia	Menziesia
Lärche	Vigna	Milchstern	Ornithogalum
Laubporling	Larix	Minze	Mentha
Lauch	Grifola	- (Katzen-)	Nepeta
Lavendel	Allium	- (Pferde-)	Monarda
- (Echter)	Lavandula	Mirabelle	Prunus
-heide	Pieris	Mispel (Japanische)	Eriobotrya
- (Meer-)	Limonium	Mittelmeerhafer	Avena
Lebensbaum	Thuja	- heide	Erica
Leberbalsam	Ageratum	Mohn	Papaver
Lederfarn	Rumohra	- (Horn-)	Glaucium
Leimkraut	Silene	- (Kappen-)	Eschscholzia
Lein	Linum	Möhre	Daucus
-dotter (Angebauter)	Camelina	Mohrenhirse	Sorghum
-gewächse	Linaceae	Montbretie	Tritonia
-kraut	Linaria	Moorheide	Erica
Leopardenblume	Belamcanda	Moosbeere	Vaccinium
Levkoje	Matthiola	-kraut	Selaginella
Leyland Zypresse	x Cupressocyparis	Mutterkraut	Matricaria
Lichtnelke	Lychnis	Myrobalane	Prunus
Liebegras (Behaartes)	Eragrostis	Myrtengewächse	Myrtaceae
Lieschen (Fleissiges)	Impatiens	-heide	Melaleuca

Nachtkerze	Oenothera	Pflaume	Prunus
-schatten	Solanum	Pflaumenpfeffer	Chloranthus
Nackthafer	Avena	Phazelia	Phacelia
Nadelhölzer	Coniferae	Phlox	Phlox
Nameko	Pholiota	Phygelius	Phygelius
Narzisse	Narcissus	Pilz (Nameko-)	Pholiota
-gewächse	Amaryllidaceae	Pimpernuss	Staphylea
Nelke	Dianthus	Poinsettie	Euphorbia
- (Bart-)	Dianthus	Porling (Laub-)	Grifola
- (Gras-)	Armeria	Porree	Allium
- (Licht-)	Lychnis	Portulak (Grossblumiger)	Portulaca
- (Vexier-)	Lychnis	Prachtglocke	Enkianthus
Nelkengewächse	Caryophyllaceae	-scharte	Liatris
-wurz	Geum	-spiere	Astilbe
Nessel (Bunt-)	Coleus	-strauch	Embothrium
- (Schwarz-)	Perilla	Präriemalve	Sidalcea
Neu-Guinea-Impatiens	Impatiens	Preiselbeere	Vaccinium
Neuseeländer Flachs	Phormium	Primel	Primula
Nieswurz	Helleborus, Veratrum	Protea	Aulax, Leucadendron, Mimetes, Orothamnus, Paranomus, Protea, Serruria
Ochsenzunge	Anchusa	Prunkbohne	Phaseolus
Ohrlappenpilz (Filziger)	Auricularia	-spiere	Exochorda
Okra	Abelmoschus	-winde	Ipomoea
Oelbaum	Olea	Puffbohne	Vicia
Oleander	Nerium	Purpurglöckchen	Heuchera
Olive	Olea	-granadilla	Passiflora
Oelrettich	Raphanus	-tang	Porphyra
-weide	Elaeagnus	Quitte	Cydonia
Orange	Citrus	- (Chinesische)	Pseudocydonia
- (Bitter-)	Poncirus	- (Japanische)	Chaenomeles, Cydonia
Orangenblume	Choisya	Rachenblütler	Scrophulariaceae
Orchideen	Orchidaceae	Radieschen	Raphanus
Osterkaktus	Epiphyllum, Rhipsalidopsis	Rahmapfel	Annona
Pak-choi	Brassica	Ranunkel	Ranunculus
Palma Christi	Ricinus	-strauch	Kerria
Palme (Dattel-)	Phoenix	Raps	Brassica
- (Ruten)	Rhapis	Rasling	Lyophyllum
- (Schuster-)	Aspidistra	Rasseblume	Catananche
- (Stech-)	Ilex	Rauhblattgewächse	Boraginaceae
- (Stecken-)	Rhapis	Raute	Ruta
Palmlilie	Yucca	Raygras	Lolium
Pampasgras	Cortaderia	Rebe	Vitis
Pantoffelblume	Calceolaria	- (Dolden-)	Ampelopsis
Päonie	Paeonia	- (Jungfern-)	Parthenocissus
Papaya	Carica	- (Wald-)	Clematis
Papierknöpfchen	Ammobium	Rebendolde	Oenanthe
Pappel	Populus	Reis	Oryza
Paprika	Capsicum	Rettich	Raphanus
Paradiesvogelblume	Strelitzia	- (Meer-)	Armoracia
Pasaniapilz	Lentinus	- (Oel-)	Raphanus
Passionsblume	Passiflora	Rhabarber	Rheum
-frucht	Passiflora	Rhodesgras	Chloris
Pastinak	Pastinaca	Riemenblatt	Clivia
Pekan	Carya	Ringelblume (Garten-)	Calendula
Peltaten (Halb-)	Pelargonium	Rispindolde (Kanadische)	Cryptotaenia
Perlbusch	Exochorda	-gras	Poa
Persischer Klee	Trifolium	-hirse	Panicum
Perückenstrauch	Cotinus	Rittersporn	Delphinium
Pestwurz (Japanische)	Petasites	-stern	Hippeastrum
Petersilie	Petroselinum	Roggen	Secale
Pfaffenhütchen	Euonymus	Rose	Rosa
Pfeffer	Piper	Rosmarinheide	Andromeda
-kraut	Satureja	Rosskastanie	Aesculus
-minze	Mentha	-gewächse	Hippocastanaceae
- (Pflaumen-)	Chloranthus	Rote Rübe	Beta
Pfeifenstrauch	Philadelphus	Rötegewächse	Rubiaceae
Pfeilwurz	Alocasia,		
Pferdeminze	Maranta		
Pfingstrose	Monarda		
Pfirsich	Paeonia		
	Prunus		

Rotklee	Trifolium	Schwingel	Festuca
Rübe (Herbst-)	Brassica	Seerose	Nymphaea
- (Mai-)	Brassica	Seidelbast	Daphne
- (Rote)	Beta	-gewächse	Thymelaeaceae
- (Runkel-)	Beta	Seidenpflanze	Asclepias
- (Zucker-)	Beta	Seifenkraut	Saponaria
Rübbling (Samtfuss-)	Flammulina	Seitling	Pleurotus
Rübsen	Brassica	Sellerie	Apium
Runkelrübe	Beta	Senf (Sarepta-)	Brassica
Rutenkaktus	Rhipsalis	- (Schwarzer)	Brassica
-palme	Rhipis	- (Weisser)	Sinapis
 		Serradella	Ornithopus
Saatwicke	Vicia	Shiitake	Lentinus
Säckelblume	Ceanothus	Sicheltanne	Cryptomeria
Saflor	Carthamus	Silberkerze	Cimicifuga
Saint Augustine-Gras	Stenotaphrum	Singrün	Vinca
Salat	Lactuca	Skabiose	Scabiosa
- (Feld-)	Valerianella	Sojabohne	Glycine
Salbei	Salvia	Sommeraster	Callistephus
Salomons Siegel	Polygonatum	Sonnenauge	Heliopsis
Sammetblume	Tagetes	-blume	Helianthus
Samtfussrübling	Flammulina	-hut	Rudbeckia
Sandimmortelle	Ammobium	-kraut	Helenium
Sareptasenf	Brassica	-röschchen	Helianthemum
Sauerampfer (Garten)	Rumex	-taugewächse	Droseraceae
-dornengewächse	Berberidaceae	Spaltblume	Schizanthus
-kirsche	Prunus	-griffel	Schizostylis
-klee	Oxalis	Spargel	Asparagus
-zitrone	Citrus	-bohne	Vigna
Saumfarne	Acrostichaceae	- (Feder-)	Asparagus
Schafgarbe	Achillea	Speik (Grosser)	Lavandula
Schalotte	Allium	Spelz	Triticum
Schaumblüte	Tiarella	Sperrkrautgewächse	Polemoniaceae
Scheinakazie	Robinia	Spierstrauch	Spiraea
-beere	Gaultheria	Spinat	Spinacia
-buche	Nothofagus	Spindelstrauch	Euonymus
-hasel	Corylopsis	Spinnenpflanze	Cleome
-kamelie	Stewartia	Spitzenblume	Ardisia
-zypresse	Chamaecyparis	Springkraut	Impatiens
Schießblattgewächse	Begoniaceae	-gewächse	Balsaminaceae
-teller	Achimenes	Stachelbeere	Ribes
Schirmakazie	Albizia	Stangenbohne	Phaseolus
Schlafmützchen	Eschscholzia	Stechapfel	Datura
Schlangenbart	Ophiopogon	-ginster	Ulex
Schlauchpflanze	Sarracenia	-palme	Ilex
Schleierkraut	Gypsophila	Stechpalmenengewächse	Aquifoliaceae
Schleifenblume	Iberis	Steckenpalme	Rhapis
Schlitzblume	Schizanthus	Steinbrech	Saxifraga
Schlüsselblume	Primula	-klee	Melilotus
Schmetterlingsstrauch	Buddleja	-linde	Phillyrea
Schmuckkörbchen	Cosmos	-rich (Duft-)	Lobularia
-lilie	Agapanthus	-same	Lithospermum
Schneckenklee	Medicago	Steppenkerze	Eremurus
Schneeball	Viburnum	-kirsche	Prunus
-beere	Syphoricarpos	Stern von Bethlehem	Ornithogalum
-glöckchenbaum	Halesia	-winde	Quamoclit
-heide	Erica	Stiefmütterchen	Viola
-rose	Helleborus	Stockmalve	Althaea
Schnittlauch	Allium	-rose	Althaea
Schnurrrbaum	Sophora	Storaxbaum	Styrax
Schöllkraut	Chelidonium	Storchschnabel	Geranium
Schönfrucht	Callicarpa	Strahlengriffel	Actinidia
Schotenklee	Lotus	Strauchmargerite	Chrysanthemum
Schuppenheide	Cassiope	-veronika	Hebe
Schüppeling (Japanischer)	Pholiota	Straussgras	Agrostis
Schusterpalme	Aspidistra	Strohblume	Helichrysum
Schwammgurke	Luffa	Studentenblume	Tagetes
- (Kork-)	Lentinus	Sumach	Rhus
Schwarznessel	Perilla	Sumpfzypressengewächse	Taxodiaceae
-wurzel	Scorzonera	Südseemyre	Leptospermum
Schwarzer Senf	Brassica	Süßkartoffel	Ipomoea
Schwedenklee	Trifolium	-gräser	Graminae,
Schwertel (Gras-)	Sisyrinchium	-kirsche	Poaceae
- (Kleb-)	Ixia	-sack	Annona
Schwertfarne	Nephrolepidaceae		
-lilie	Iris		

Tabak	Nicotiana	Weihnachtskaktus	Schlumbergera,
Taglilie	Hemerocallis	-stern	Zygocactus
Tang (Purpur-)	Porphyra	Weinrebengewächse	Euphorbia
Tangelo	Citrus	Wein (Wilder)	Vitaceae
Tangor	Citrus	Weissdorn	Parthenocissus
Tanne	Abies	-klee	Crataegus
- (Sichel-)	Cryptomeria	Weisser Senf	Trifolium
- der Insel Sachalin	Abies	Weizen	Sinapis
Taro	Colocasia	- (Buch-)	Triticum
Taubenskabiose	Scabiosa	- (Hart-)	Triticum
Tausendschön	Bellis	- (Weich-)	Triticum
Tee	Thea	Wicke (Saat-)	Vicia
-strauchgewächse	Theaceae	- (Wohlruehende)	Lathyrus
Teff	Eragrostis	- (Zottel-)	Vicia
Tollkirsche	Atropa	Wickelwurz	Bergenia
Tomate	Lycopersicon,	Widerstoss	Limonium
- (Baum-)	Solanum	Wiesenfuchsschwanz	Alopecurus
Topinambur	Cyphomandra	-margerite	Charysanthemum
Torfmyrte	Helianthus	-raute	Thalictrum
Tränendes Herz	Pernettya	Wilder Wein	Parthenocissus
Traubengeheide	Dicentra	Winde (Japanische Kaiser-)	Pharbitis
Träuschlinge	Leucothoe	- (Prunk-)	Ipomoea
Trespe	Strophariaceae	- (Stern-)	Quamoclit
Tritome	Bromus	- (Trompeten-)	Campsis, Tecoma
Trollblume	Kniphofia	Windengewächse	Convolvulaceae
Tropensporn	Trollius	Windroschen	Anemone
Tropenwurz	Angraecum	Winterblüte	Chimonanthus,
Trompetenbaum	Alocasia	Wistarie	Meratia
-blume	Catalpa	Wohlruehende Wicke	Wisteria
-winde	Campsis, Tecoma	Wunderbaum	Ricinus
Tulpe	Tulipa	-blume	Mirabilis
Tulpenbaum	Liriodendron	-strauch	Codiaeum
Tulpenbaumgewächse	Magnoliaceae		
Ulme	Ulmus	Yamswurzel	Dioscorea
Usambaraveilchen	Saintpaulia		
Veilchen	Viola	Zahngras (Hunds-)	Cynodon
- (Alpen-)	Cyclamen	Zauberlins	Hamamelis
-gewächse	Violaceae	Zeitlose	Colchicum
- (Usambara-)	Saintpaulia	Zichorie	Cichorium
Venusschuh	Paphiopedilum	Ziest	Stachys
Vergissmeinnicht	Myosotis	Zistrose	Cistus
Veronika (Strauch-)	Hebe	Zitrone	Citrus
Vexiernelke	Lychnis	Zitrus	Citrus
Vogelmilch	Ornithogalum	Zottelwicke	Vicia
 		Zucchini	Cucurbita
Wacholder	Juniperus	Zuckerapfel	Annona
Wachskürbis	Benincasa	-rohr	Saccharum
Waldrebe	Clematis	-rübe	Beta
Walnuss	Juglans	Zwergkirsche	Prunus
Wandelröschen	Lantana	-hirse (Abessinische) ...	Eragrostis
Wanzenkraut	Cimicifuga	-knäuling	Panellus
Wasserblattgewächse	Hydrophyllaceae	-pfeffer	Peperomia
-melone	Citrullus	Zwiebel	Allium
Weichweizen	Triticum	Zylinderputzer	Callistemon
Weide	Salix	Zypergras	Cyperus
Weidelgras	Lolium	Zypresse (Arizona-)	Cupressus
Weiderich	Lythrum	- (Duprez)	Cupressus
Weigelie	Diervilla,	- (Echte)	Cupressus
	Weigela	- (Leyland)	x Cupressocyparis
		- (Schein-)	Chamaecyparis

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