



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.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-sixième session ordinaire

Genève, 29 octobre 1992

LISTE DES TAXONS PROTÉGÉS DANS LES ETATS MEMBRES
DE L'UPOV AINSI QU'EN ARGENTINE ET EN URUGUAYDocument établi par le Bureau de l'Union

TABLE DES MATIERES

	page
Introduction	2
Légende des symboles utilisés dans le tableau principal	6
Tableau principal	7
Notes classées par Etats	
- AR/Argentine	53
- AU/Australie	53
- BE/Belgique	53
- CA/Canada	54
- CH/Suisse	54
- CS/Tchécoslovaquie	54
- DE/Allemagne	55
- DK/Danemark	56
- ES/Espagne	56
- FR/France	57
- GB/Royaume-Uni	57
- HU/Hongrie	60
- IT/Italie	60
- JP/Japon	60
- NL/Pays-Bas	61
- NZ/Nouvelle-Zélande	61
- PL/Pologne	61
- SE/Suède	62
- US/Etats-Unis d'Amérique	62
- ZA/Afrique du Sud	63
Notes classées par taxons	64
Index des familles	97
Index des noms communs anglais	100
Index des noms communs français	108
Index des noms communs allemands	112

INTRODUCTION

1. L'Acte de 1978 de 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 ainsi que par l'Argentine et l'Uruguay, qui, conformément à l'article 32 de l'Acte de 1978, ont présenté une demande d'avis du Conseil sur 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 6.

4. Le tableau principal ne contient pas les Etats suivants qui protègent l'ensemble ou essentiellement l'ensemble du règne végétal : Allemagne, Argentine, Australie, Hongrie, Pays-Bas, Nouvelle-Zélande, Etats-Unis d'Amérique. Pour plus de détails sur la situation dans ces pays on se référera aux notes classées par Etats.

5. 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.

6. 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.

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

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 :

a) Les différences sont peu importantes (présence et absence de noms d'auteurs, orthographe 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.

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

i) "Diccionario de Plantas Agrícolas" par E. Sanchez Monje y Parellada - Ministerio de Agricultura, Servicio de Publicaciones Agrarias, 1980, Madrid;

ii) "Dictionary of Gardening" (2e édition, de 1977) par P.M. Syngé - 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, 1959, 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.

8. 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. 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).

9. 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 concernées lorsque cela était possible. Ainsi, *Abutilon megapotamicum*, *A. x milleri*, *A. ochsenii* et *A. vitifolium* font l'objet d'une seule entrée.

10. 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.

11. 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.

12. 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.

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

14. 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.

15. 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.

16. 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)

BE	Belgique	IE	Irlande
CA	Canada	IL	Israël
CH	Suisse	IT	Italie
CS	Tchécoslovaquie	JP	Japon
DK	Danemark	PL	Pologne
ES	Espagne	SE	Suède
FR	France	UY	Uruguay
GB	Royaume-Uni	ZA	Afrique du Sud

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).

(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>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
1	Abella R. Br.*	Abella	Abella	Abelia	1	.	.	+	X2	.	.	.	X6	1
2	Abelmoschus esculentus (L.) Moench*	Okra, Gombo	Ambrette	Okra	2	.	.	+	X2	2
3	Abies Mill.	Fir	Sapin	Tanne	3	.	.	+	X	.	.	.	+	3
4	*Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.*	Sachalin Fir	Sapin de Sakhaline	Tanne der Insel Sachalin	4	.	.	+	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	4
5	Abutilon Mill.*	Abutilon	Abutilon	Abutilon	5	X	.	+	5
6	Abutilon megapotamicum St.-Hil. et Naud.*, A. x milleri hort.*, A. ochsenlii (Phil.) Phil., A. vitifolium Presl	Abutilon	Abutilon	Abutilon	6	+	.	+	X2	6
7	Acacia Mill.*	Acacia	Acacia	Akazie	7	.	.	+	X	X6	7
8	Acanthaceae	Acanthaceae	Acanthacées	Bärenklaugewächse	8	.	.	X	8
9	Acca sellowiana (Berg) Burret* [Feijoa sellowiana (Berg) Berg]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	9	.	.	+	X	X	X3	9
10	Acer L.*	Maple	Erable, Sycomore	Ahorn	10	.	.	+	X2	.	.	.	X6	.	(X)	.	.	10
11	*Acer negundo L.*	Box Elder	Negondo	Eschenahorn	11	.	.	+	.	.	.	+	.	.	(X)	+	.	(+)	.	.	.	11
12	Aceraceae	Aceraceae	Acéracées	Ahorngewächse	12	.	.	X	12
13	Achillea L.*	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	13	X	.	+	X1	.	X	.	X5	13
14	Achyranthes L.*	Achyranthes	Achyranthes	Achyranthes	14	.	.	+	X1	14
15	Aconitum L.	Monkshood	Aconit	Eisenhut	15	X	.	+	X1	.	.	.	X1	15
16	Acrostichaceae	Acrostichaceae	Acrostichacées	Saumfarne	16	.	.	X	16
17	Actinidia Lindl.	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	17	.	.	+	X2	.	.	X	X3	17
18	Actinidia chinensis Planch.	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrucht	18	X	.	+	+	.	X	+	+	.	.	.	X	18
19	Actinidiaceae	Actinidiaceae	Actinidiacées	Strahlengriffel- gewächse	19	.	.	X	19
20	Adiantaceae	Adiantaceae	Adiantacées	Frauenhaarfarn	20	.	.	X	20
21	Adiantum L.*	Maidenhair Fern	Capillaire	Frauenhaarfarn	21	.	.	+	X5	21
22	Aechmea Ruiz et Pav.*	Aechmea	Aechmea	Aechmea	22	+	.	+	X5	22
23	Aërides Lour.*	Aërides	Aërides	Aërides	23	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	23
24	Aeschynanthus Jack*	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	24	.	.	+	.	X	24
25	Aesculus L.*	Horse Chestnut	Marronnier	Roskastanie	25	.	.	+	X2	25
26	Agapanthus L'Hér.	Agapanthus, African Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	26	.	.	+	X5	26
27	Agaricaceae	Agaricaceae	Agaricacées	Blätterpilze	27	.	.	X	27

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
28	Agaricus bisporus (Lange.) Sing.	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	28	.	.	+	X8	28	
29	Agavaceae	Agavaceae	Agavacées	Agavengewächse	29	.	.	X	29	
30	Ageratum L.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum	Leberbalsam	30	X	.	+	X5	30	
31	*Ageratum houstonianum Mill.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum du Mexique	Leberbalsam	31	+	.	+	+	X4	.	.	.	31	
32	Agrocybe cylindracea (Fr.) Gill.*	Yanagimatsutake	Pholiote du peuplier, Pivoulade	Südlicher Schüppling	32	X8	32	
33	Agrostis L.*	Bentgrass	Agrostis, Agrostide	Straussgras	33	.	.	+	.	X	X	X4	.	X	.	.	33	
34	*Agrostis canina L. [A. canina L. ssp. canina Hwd]	Velvet Bent	Agrostis des chiens	Hundsstraussgras	34	X	.	+	.	+	.	X	.	.	+	+	X1	+	.	.	34	
35	*Agrostis gigantea Roth*	Red Top (Black Bent)	Agrostide blanche, Agrostide géante	Weisses Straussgras	35	X	.	+	.	+	.	X	.	.	+	+	X1	+	.	.	35	
36	Agrostis intermedia Veb.	-	-	-	36	.	.	+	.	+	+	+	X1	+	.	.	36	
37	*Agrostis stolonifera L.*	Creeping Bent	Agrostide blanche, Agrostide stolonifère	Flechtstraussgras	37	X	.	+	X	+	.	X	.	.	+	+	X1	+	.	.	37	
38	Agrostis stolonifera L.* x Agrostis canina L. et Agrostis tenuis Sibth.* x Agrostis canina	-	-	-	38	.	.	+	.	+	+	+	X1	+	.	.	38	
39	Agrostis tenuis Sibth.*	Brown Top, Common Bent	Agrostide commune	Rotes Straussgras	39	X	.	+	X	+	.	X	X	.	+	+	X1	+	.	.	39	
40	x Agrotriticum*	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	40	.	.	+	X	40
41	Aizoaceae	Aizoaceae	Aizoacées	Eiskrautgewächse	41	.	.	X	41
42	*Albizia julibrissin Durazz.*	Silk-tree	Acacia de Constantinople, Arbre de sole	Schirmakazie	42	.	.	+	X6	42	
43	Alismataceae	Alismataceae	Alismatacées	Froschlöffelgewächse	43	.	.	X	43
44	Allamanda cathartica L.*	Allamanda	Allamanda	Allamanda	44	.	.	+	.	X	44
45	Allium L.	-	-	Lauch	45	.	.	+	X	.	.	45
46	Allium ascalonicum L.*	Shallot	Echalote	Schalotte	46	X	.	+	.	X	+	.	.	46
47	Allium bakeri Regel*	Rakyo	-	-	47	.	.	+	X2	.	+	.	.	.	47
48	*Allium cepa L.*	Onion	Oignon	Zwiebel	48	X	.	+	X	X	.	.	.	X	X	X2	X3	+	.	X	.	48
49	*Allium fistulosum L.*	Welsh Onion	Ciboule	Winterzwiebel	49	.	.	+	X2	.	+	.	.	.	49
50	Allium giganteum Regel	Giant Allium	Oignon géant	-	50	X	.	+	X5	50
51	*Allium porrum L.*	Leek	Poireau	Porree	51	X	.	+	.	X	X	.	X3	+	.	.	.	51
52	*Allium sativum L.*	Garlic	All	Knoblauch	52	.	.	+	X	X	(X)	X2	X3	+	.	.	.	52
53	*Allium schoenoprasum L.*	Chives, Asatsuki	Ciboulette, Civette	Schnittlauch	53	X	.	+	.	X	X2	.	+	.	.	.	53

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

0300

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
54	<i>Allium tuberosum</i> Rottler ex Spreng.*	Chinese Chives	-	-	54	.	.	+	X2	.	+	.	.	54	
55	<i>Alnus</i> Mill.*	Alder	Aulne	Erle	55	.	.	+	.	.	.	X2	55	
56	<i>Alocasia</i> (Schott) G. Don*	Alocasia	Alocasia	Alocasia, Pfeilwurz, Tropenwurz	56	.	.	+	X	.	X5	56	
57	<i>Aloë</i> spec.*	Aloe	Aloès	Aloe, Bitterschopf	57	.	.	+	X	57
58	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol.	-	-	-	58	.	.	+	X1	.	.	.	58	
59	* <i>Alopecurus pratensis</i> L.	Meadow Foxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	59	.	.	+	X1	X	.	.	59	
60	<i>Alstroemeria</i> L. [A.-Hybridae]	Alstroemeria, Herb Lily	Alstroemère, Lis des Incas	Inkalilie	60	X	.	+	.	X	X	X1	.	X	X	X5	X4	X	.	.	60	
61	<i>Althaea rosea</i> (L.) Cav.*	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	61	.	.	+	X5	X4	.	.	.	61	
62	<i>Althaea rosea</i> (L.) Cav.* var. <i>nigra</i> hort.	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	62	.	.	+	+	X2	.	.	62	
63	Amaranthaceae	Amaranthaceae	Amarantacées	Fuchsschwanz- gewächse	63	.	.	X	63	
64	* <i>Amaranthus tricolor</i> L.*	Gangea Amaranth	Amarante trico- lore, Amarante du Gange	Dreifarbiger Fuchsschwanz	64	.	.	+	X5	64	
65	Amaryllidaceae	Amaryllidaceae	Amaryllidacées	Narzissengewächse	65	.	.	X	65	
66	<i>Amelanchier</i> Medik.*	Serviceberry, Snowy Mespilus	Amélanchier	Felsenbirne	66	X	.	+	.	.	.	X2	66	
67	* <i>Ammobium alatum</i> R. Br.	Winged Everlasting	<i>Ammobium élevé</i>	Papierknöpfchen, Sandimmortelle	67	.	.	+	X5	67	
68	<i>Amorpha fruticosa</i> L.*	False Indigo	Faux indigo	Bastardindigo	68	.	.	+	(X)	68	
69	<i>Amorphophallus konjac</i> C. Koch* [<i>A. rivieri</i> Durieu]	Konnyaku, Devil's tongue	-	-	69	.	.	+	X1	69	
70	<i>Ampelopsis</i> hort.*	Ampelopsis	Vigne-vierge	Doldenrebe	70	.	.	+	.	.	.	X2	70	
71	<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	71	.	.	+	X	.	X	X	.	.	X	X	+	.	.	.	X	71
72	Anacardiaceae	Anacardiaceae	Anacardiacées	Sumachgewächse	72	.	.	X	72	
73	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.* [<i>Ananas</i> Mill.]	Pineapple	Ananas	Ananas	73	.	.	+	X3	X	73
74	<i>Anchusa angustissima</i> K. Koch*	-	Langue-de-boeuf	Ochsenszunge	74	.	.	+	.	.	.	X1	74	
75	<i>Anchusa italica</i> Retz.*	Italian Bugloss	Buglosse d'Italie, Langue-de-boeuf	Italienische Ochsenszunge	75	.	.	+	.	.	.	X1	75	
76	<i>Andromeda</i> L.*	Bog Rosemary	Andromède	Gränke, Rosmarinheide	76	.	.	+	.	.	.	X2	76	
77	<i>Anemone</i> L.*	Anemone	Anémone	Anemone, Windröschen	77	X	.	+	X	X	X5	77	
78	<i>Anemone hupehensis</i> Lemoine*	Japanese Anemone	Anémone du Japon	Herbstanemone	78	+	.	+	.	.	.	X1	.	+	+	+	78	
79	* <i>Anethum graveolens</i> L.*	Dill	Aneth	Dill	79	X	.	+	.	X	X3	X	.	.	79	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
80	<i>Angelica acutiloba</i> Kitagawa	Angelica	Angélique	Engelwurz	80	.	.	+	X1	80
81	<i>Angraecum Bory*</i>	Bourbon Tea Orchid	Angraecum, Angrec	Angraecum, Tropensporn	81	+	.	+	.	.	+	.	.	+	+	X5	81
82	<i>Anigozanthos Labill.*</i>	Kangaroo Paw	Anigozanthos	Känguruhblume	82	X	.	+	82
83	* <i>Annona cherimola</i> P. Mill.	Annona, Cherimoya	Chérimolier	"Cherimoya"	83	.	.	+	X	X	83
84	* <i>Annona squamosa</i> L.*	Annona, Sugar Apple, Sweet Sop	Pommier-cannelle	Rahmapfel, Süssack, Zuckerapfel	84	.	.	+	X	84
85	Annonaceae	Annonaceae	Annonacées	Cherimoyagewächse	85	.	.	X	85
86	<i>Anthemis L.*</i>	Chamomile	Anthémis	Hundskamille	86	.	.	+	.	.	.	X1	86
87	<i>Anthemis nobilis</i> L.*	Roman Chamomile, English Chamomile	Anthémis noble, Camomille romaine	Römische Kamille, Edelkamille	87	.	.	+	.	.	.	+	X2	.	.	.	87
88	* <i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.*	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	88	X	.	+	.	X	(X)	88
89	<i>Anthurium Schott*</i>	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Flamingoblume	89	X*	.	+	X	.	X5	89
90	<i>Anthurium x cultorum</i> Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Grosse Flamingoblume	90	+	.	+	+	.	+	X4	.	.	.	90
91	<i>Anthurium x hortulanum</i> Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Kleine Flamingoblume	91	+	.	+	+	.	+	X4	.	.	.	91
92	* <i>Anthyllis vulneraria</i> L.	Kidney Vetch	Anthyllide vulnéraire, Trèfle jaune des sables	Echter Wundklee, Tannenklee	92	.	.	+	X	92
93	* <i>Antirrhinum majus</i> L.	Common Snapdragon	Muflier, Gueule de loup, Gueule de lion	Löwenmaul	93	.	.	+	X	X5	X4	.	.	.	93
94	Apiaceae [Umbelliferae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	94	.	.	X	94
95	* <i>Apium graveolens</i> L. [Apium L.]	Celery, Celeriac	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	95	X	.	+	X	X	.	X	.	X	X2	.	X	.	.	.	95
96	* <i>Apium graveolens</i> L. var. <i>rapaceum</i> (Mill.) Gaud.	Celeriac	Céleri-rave	Knollensellerie	96	+	.	+	+	.	.	+	.	+	+	X3	+	.	.	.	96
97	Apocynaceae	Apocynaceae	Apocynacées	Hundsgiftgewächse	97	.	.	X	97
98	Aquifoliaceae	Aquifoliaceae	Aquifoliacées (Ilicacées)	Stechpalmen-gewächse	98	.	.	X	98
99	<i>Aquilegia</i> L.*	Columbine	Ancolie, Colombine	Akelei	99	.	.	+	X5	99
100	* <i>Arachis hypogaea</i> L.* [Arachis spec.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuss	100	.	.	+	X	.	X1	.	.	.	X	100
101	Araceae Juss.	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	101	.	.	X	101
102	<i>Aralia chinensis</i> L.	Chinese Angelica Tree	Angélique en arbre de Chine	Angelikabaum	102	.	.	+	.	.	.	X2	102
103	<i>Aralia cordata</i> Thunb.*	Udo	-	-	103	.	.	+	X2	103
104	<i>Aralia elata</i> (Niq.) Seem.*	Japanese Angelica Tree	Angélique en arbre du Japon	-	104	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X2	104
105	<i>Aralia spinosa</i> L.	Hercules Club, Devil's Walking Stick	Angélique épineuse, Bâton du diable	-	105	.	.	+	.	.	.	X2	105

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
106	Araliaceae	Araliaceae	Araliacées	Araliengewächse	106	.	.	X	106
107	Araucariaceae	Araucariaceae	Araucariacées	Araukariengewächse	107	.	.	X	.	.	.	+	107
108	Arbutus L.*	Strawberry Tree	Arbousier	Erdbeerbaum	108	.	.	+	.	.	.	X2	108
109	*Arctium lappa L.*	Edible Burdock	Grande bardane comestible	Grosse essbare Klette	109	.	.	+	X2	109
110	Arctostaphylos Adans.*	Bearberry	Raisin d'ours	Bärentraube	110	.	.	+	.	.	.	X2	110
111	Ardisia crispa A. DC.*	Ardisia	Baie corail	Spitzenblume	111	.	.	+	X6	111
112	Armeria (DC.) Willd.*	Thrift, Sea Pink	Arméria	Grasnelke	112	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	112
113	Armoracia rusticana Gaertn., Mey. et Scherb.* [Armoracia Gaertn., Mey. et Scherb.]	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	113	.	.	+	.	X	X3	.	.	.	113
114	Aronia Medik.*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	114	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	114
115	Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	115	.	.	+	.	.	.	+	X5	+	.	.	115
116	*Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J.S. et K.B. Presl* [Arrhenatherum P. Beauv.]	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	116	X	.	+	X	(X)	.	X1	.	.	.	116
117	Artemisia L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	117	.	.	+	.	.	.	X1	.	(X)	.	X1	117
118	Asclepiadaceae	Asclepiadaceae	Asclépiadacées	Seidenpflanzen- gewächse	118	.	.	X	118
119	Asclepias L.*	Milkweed, Silk- weed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	119	.	.	+	X5	119
120	Ascocentrum Schlechter*	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	120	+	.	+	.	.	+	.	.	+	+	X5	120
121	*Asparagus officinalis L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	121	X	.	+	.	X	X	X2	X3	X	.	.	121
122	*Asparagus setaceus (Kunth) Jessop*	"Asparagus Fern"	Asparagus	Asparagus, Federspargel	122	.	.	+	.	X	+	.	.	.	122
123	Aspidiaceae	Aspidiaceae	Aspidiacées	Schildfarngewächse	123	.	.	X	123
124	Aspidistra elatior Bl.*	Aspidistra, Cast-iron Plant	Aspidistra	Schusterpalme	124	.	.	+	X5	124
125	Aspleniaceae	Aspleniaceae	Aspléniacées	Streifenfarngewächse	125	.	.	X	125
126	Aster L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	126	X	.	+	.	X	.	X1	.	X	(X)	X5	126
127	Asteraceae [Compositae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	127	.	.	X	127
128	Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Frachtspiere	128	X	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	128
129	Astragalus sinicus L.	Chinese Milk Vetch -		Milchwicke	129	.	.	+	X4	129
130	Athanasia parviflora L.	Athanasia	Athanasia	Athanasia	130	.	.	+	(X)	130
131	Atractylodes DC.	Atractylodes	Atractylodes	Atractylodes	131	.	.	+	X1	131
132	*Atropa bella-donna L.	Belladonna	Belladone	Tollkirsche	132	.	.	+	X2	.	.	.	132
133	Aucuba Thunb.	Aucuba	Aucuba	Aukube	133	.	.	+	.	.	.	X2	133

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
134	*Aucuba japonica Thunb. ex Murray	Aucuba	Aucuba	Aukube	134	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	134	
135	Aulax spec.*	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	135	.	.	+	X	135
136	Auricularia auricula-judae (Fr.) Quél.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunderschwamm	136	X8	136
137	Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Filziger Ohrlappenpilz	137	X8	137
138	Avena L.*	Oats	Avoine	Hafer	138	.	(X)	+	.	.	X	X	X	X	.	138
139	*Avena byzantina K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	139	X	(+)	+	.	X	X	+	+	X	+	+	.	139
140	Avena nuda L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	140	X	(+)	+	.	X	.	+	+	+	140
141	*Avena sativa L.	Oats	Avoine	Hafer	141	X	(+)	+	X	X	X	+	+	X	X	X	X1	X1	X	+	+	141
142	*Averrhoa carambola L.	Carambola	Carambole	Karambola	142	X	X	142
143	Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	143	.	.	+	X5	143
144	Baccharis L.	Baccharis, Groundsel Tree	Baccharide	Kreuzstrauch	144	.	.	+	X	144
145	Balsaminaceae	Balsaminaceae	Balsaminacées	Springkrautgewächse	145	.	.	X	145
146	Begonia L.	Begonia	Bégonia	Begonie	146	.	.	+	.	X	.	.	.	X	.	X5	X*	(X)	.	.	.	146
147	Begonia-Elatior-Hybridae [B. elatior (B. x hiemalis); B. x hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	147	X	.	+	.	+	X	X	.	+	X	+	+	X	.	.	.	147
148	Begonia semperflorens-cultorum Krauss*	Perpetual Begonia	Bégonia semperflorens	Immerblühende Begonie	148	X	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	X4	(+)	.	.	.	148
149	*Begonia x tuberhybrida Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreuse	Knollenbegonie	149	X	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	X4	(+)	.	.	.	149
150	Begoniaceae	Begoniaceae	Bégoniacées	Schiefblattgewächse	150	.	.	X	150
151	Belamcanda chinensis (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	151	.	.	+	X5	151
152	*Bellis perennis L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	152	.	.	+	X5	X4	152
153	Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Course à cire	Wachskürbis	153	.	.	+	X2	153
154	Berberidaceae	Berberidaceae	Berbéridacées	Sauerdorngewächse	154	.	.	X	154
155	Berberis L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitze	155	X	.	+	.	X	.	X	X2	.	.	X6	155
156	Bergenia Moench*	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	156	.	.	+	.	.	.	X1	156
157	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. alba DC. [var. crassa Alef.; var. crassa Mansf.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	157	.	.	+	X	X	.	.	X	.	X	.	X1	X	.	.	.	157
158	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell [var. saccharifera Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	158	.	.	+	X	X	X1	X1	X	.	.	.	158
159	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. [var. esculenta L.; var. hortensis]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Rübe	159	.	.	+	.	X	.	X	.	.	(X)	.	X3	X	.	X	.	159
160	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. flavescens DC. f. crispa	Mangel, Swiss Chard	Bette à côtes	Stielmangold	160	.	.	+	X2	160

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
161	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris* [var. cicla (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	161	.	.	+	.	X	(X)	X2	161
162	Betula L.*	Birch	Bouleau	Birke	162	X	.	+	.	.	.	X2	X	(X)	.	.	162
163	Betulaceae	Betulaceae	Bétulacées	Birkengewächse	163	.	.	X	163
164	Bignoniaceae	Bignoniaceae	Bignoniacées	Trompetenbaumgewächse	164	.	.	X	164
165	Blechnaceae	Blechnaceae	Blechnacées	Rippenfarngewächse	165	.	.	X	165
166	Bletilla Rchb. f.*	Bletilla	Bletilla	Bletilla	166	+	.	+	.	.	+	.	.	+	+	X5	166
167	Boltonia asteroides (L.) L'Hér.*	False Chamomile	Boltonie blanche	Boltonie	167	.	.	+	X5	167
168	Boraginaceae	Boraginaceae	Borraginacées	Rauhblattgewächse	168	.	.	X	168
169	Borago L.	Borage	Bourrache	Boretsch	169	X	.	+	169
170	*Borago officinalis L.	Borage	Bourrache	Boretsch	170	+	.	+	.	.	.	X	170
171	Bougainvillea Comm.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	171	X	.	+	.	X	171
172	Bougainvillea spectabilis Willd.*	Great Bougainvillea	-	-	172	+	.	+	X6	172
173	Bouvardia Salisb.*	Bouvardia	Bouvardia	Bouvardie	173	.	.	+	X6	173
174	Brassavola R. Br.*	Brassavola	Brassavola, Orchidée dame de la nuit	Brassavola	174	+	.	+	.	.	+	.	.	+	+	X5	174

.....
BRASSICA

175	*Brassica juncea (L.) Czern. et Coss. in Czern.*	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	175	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X2	X1	.	.	.	175
176	- var. napobrassica (L.) Rchb.*	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	176	X	.	+	.	X	.	X	X	.	.	+	X*	X	.	X	176
177	- ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk* [B. napus L.; B. napus L. var. oleifera Metzg.]	Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	177	X	X*	+	X	X	.	X	X	X	.	X1	X	.	X	.	177
178	- [partim]	Rape	Colza	Raps	178	.	.	+	.	+	+	.	.	.	+	X1*	.	+	.	.	178
179	*Brassica nigra (L.) W. Koch*	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	179	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	179
180	- [partim]	Brassica vegetables	Choux maraichers	Gemüse Kohl	180	.	.	+	X	.	.	180
181	- convar. acephala (DC.) Alef.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	181	.	.	+	.	.	.	X	X	X	.	.	181
182	- [partim]	Ornamental Cabbage	Chou ornamental	Zierkohl	182	.	.	+	X5	182
183	+ var. gongylodes L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	183	X	.	+	X	X	X3	+	.	.	183

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

Line	Latin	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	Line
184	+ var. <i>medullosa</i> Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Futterkohl	X	.	+	.	X	.	.	+	+	.	.	.	+	+	.	X	184
185	+ var. <i>sabellica</i> L.	Curly Kale	Chou fris�	Gr�nkohl	X	.	+	.	X	.	X1	X3	+	.	X	185
186	+ var. <i>viridis</i> L. + var. <i>medullosa</i> Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	X	.	+	X	.	.	.	+	+	.	.	.	X1	+	.	.	186
	- convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef.																				
187	- var. <i>botrytis</i>	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	X	.	+	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	X3	+	.	X	187
188	- var. <i>cymosa</i> Duch. [var. <i>italica</i> Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli (� jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	X	.	+	X	X2	X3	+	.	.	188
	- convar. <i>capitata</i> (L.) Alef.																				
189	- var. <i>capitata</i> (L.) Alef.	Cabbage	Chou pomm�	Kopfkohl	+	.	+	X	+	.	+	+	.	.	.	X2	+	+	.	X	189
190	+ var. <i>capitata</i> L. f. <i>alba</i> DC. [var. <i>alba</i> DC.]	White Cabbage	Chou cabus	Weisskohl	X	.	+	+	X	.	X1	X	.	.	.	+	X3	+	.	+	190
191	+ var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> (L.) Thell. [var. <i>rubra</i> (L.) Thell.]	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl	X	.	+	+	X	.	X1	X	.	.	.	+	X3	+	.	+	191
192	- var. <i>sabauda</i> L. [var. <i>bullata</i> DC. + var. <i>sabauda</i> L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	X	.	+	X	X	.	X1	X	X3	+	.	X	192
193	- 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	X	.	+	X	X	.	X1	X	.	.	.	X2	X3	+	.	.	193
194	* <i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.*	Chinese Cabbage	Chou de Chine, P�-tsai	Chinakohl	.	.	+	.	X	(X)	X2	194
	* <i>Brassica rapa</i> L.*																				
195	- var. <i>rapa</i> (L.) Thell.	Turnip	Navet	Herbtr�be, Mair�be	X	.	+	X	X*	.	.	X*	.	.	.	X2	X*	X	.	X	195
196	- [partim]	[Leaf vegetable]	[L�gume-feuille]	[Blattgem�se]	.	.	+	X1*	196
197	- var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs [var. <i>oleifera</i> Metzg.]	Turnip Rape	Navette	R�bsen	X	X*	+	.	X	.	.	X	.	.	(X)	+	X1	X	.	.	197
198	Brassicaceae [Cruciferae]	Crucifers	Crucif�res	Kreuzbl�tler	.	.	X	198
199	Bromeliaceae	Bromeliaceae	Brom�liac�es	Ananasgew�chse	.	.	X	199
200	Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Brom�liac�es	Ananasgew�chse	X*	.	+	200
201	<i>Bromus</i> L. partim*	Brome	Brome	Trespe	.	.	+	.	.	.	X*	201
202	* <i>Bromus arvensis</i> L.*	Field Brome	Brome des champs	Ackertrespe	.	.	+	X	.	.	202
203	* <i>Bromus catharticus</i> Vahl* [B. <i>uniloloides</i> H.B.K.]	Rescue Grass	Brome de Schrader	Horntrespe	X	.	+	.	.	.	+	X1	.	.	X	203
204	* <i>Bromus inermis</i> Leyss.	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	.	.	+	X4	X1	X	.	.	204
205	<i>Buddleja</i> L.*	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlingsstrauch	X	.	+	.	.	.	X	X2*	.	.	.	X6	205
206	Buddlejaceae	Buddlejaceae	Buddleiac�es	Buddlejagew�chse	.	.	X	206

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
207	<i>Bupleurum falcatum</i> L.	Bupleurum	Buplèvre	Hasenohr	207	.	.	+	X1	207
208	Buxaceae	Buxaceae	Buxacées	Buchsbaumgewächse	208	.	.	X	208
209	<i>Buxus</i> L.	Box	Buis	Buchsbaum	209	.	.	+	X2	.	.	.	X6	209
210	Cactaceae	Cactaceae	Cactacées	Kaktusgewächse	210	.	.	X	210
211	<i>Caladium bicolor</i> (Ait.) Vent.*	Caladium	Coeur saignant, Caladium bicolore, Caladion bicolore	Kaladie, Buntwurz	211	.	.	+	X5	211
212	<i>Calanthe</i> R. Br.*	Calanthe	Calanthe	Calanthe	212	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	X5	212
213	<i>Calathea</i> G.F.W. Mey.*	Calathea	Calathea	Calathea, Korbmarante	213	+	.	+	X5	213
214	<i>Calceolaria</i> L.*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire	Pantoffelblume	214	.	.	+	X5	214
215	* <i>Calceolaria x herbeohybrida</i> Voss*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire hybride	Pantoffelblume	215	.	.	+	+	X4	.	.	.	215
216	* <i>Calendula officinalis</i> L.	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	216	.	.	+	X5	X4	.	.	.	216
217	<i>Callicarpa</i> L. (excl. <i>C. purpurea</i> Juss., <i>C. rubella</i> Lindl.)	Callicarpa, French Mulberry, Beauty-berry	Callicarpa	Schönfrucht	217	.	.	+	X2	217
218	<i>Callistemon</i> R. Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	218	.	.	+	X6	218
219	* <i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees* [<i>Callistephus</i> Cass.]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	219	X	.	+	X	.	X5	X4	.	.	.	219
220	<i>Calluna Salisb.</i> [<i>C. vulgaris</i> (L.) Hull*]	Heather, Ling Hull*]	Callune	Besenheide	220	X	.	+	X2	220
221	<i>Caltha</i> L.	Marsh Marigold, King Cup	Populage	Dotterblume	221	.	.	+	X1	221
222	* <i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz*	Large-seeded False Flax	Caméline cultivée	Angebauter Leindotter	222	.	.	+	.	X	X	.	.	222
223	<i>Camellia</i> L.*	Camellia	Camélia	Kamelie	223	.	.	+	X6	223
224	* <i>Camellia japonica</i> L.*	Camellia	Camélia du Japon	Kamelie	224	.	.	+	X2	.	.	.	+	224
225	<i>Camellia reticulata</i> Lindl., <i>C. saluenensis</i> Stapf ex Bean, <i>C. saluenensis</i> Stapf ex Bean x <i>C.</i> <i>reticulata</i> Lindl., <i>C. sasanqua</i> Thunb.*, <i>C. x williamsii</i> W.W. Sm.	Camellia	Camélia	Kamelie	225	.	.	+	X2	.	.	.	+	225
226	<i>Campanula</i> L.*	Campanula, Bell Flower	Campanule	Glockenblume	226	.	.	+	.	X	.	.	X1	.	.	.	X5	226
227	Campanulaceae	Campanulaceae	Campanulacées	Glockenblumen- gewächse	227	.	.	X	227
228	<i>Campsis</i> Lour.* [<i>Tecoma</i> Juss.]	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	228	.	.	+	X2	228
229	<i>Canna</i> L.	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	229	.	.	+	X5	229
230	Cannabinaceae*	Cannabinaceae	Cannabinacées	Hanfgewächse	230	.	.	X	230

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
231	* <i>Cannabis sativa</i> L.*	Hemp	Chanvre	Hanf	231	.	.	+	X	(X)	X1	X1	X	.	.	231
232	Cannaceae	Cannaceae	Cannacées	Cannagewächse	232	.	.	X	232
233	Caprifoliaceae	Caprifoliaceae	Caprifoliacées	Geissblattgewächse	233	.	.	X	233
234	<i>Capsicum spec.</i>	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	234	.	.	+	X
235	* <i>Capsicum annuum</i> L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment	Paprika	235	X	.	+	X	X	.	X	.	.	X	X	X2	X*	X	.	+
236	<i>Caragana</i> Fabr.	Pea Shrub, Pea Tree	Caragana	Erbsenstrauch	236	.	.	+	.	.	.	X2	(X)	.	.	236
237	* <i>Carica papaya</i> L.*	Pawpaw	Papayer, Arbre à melon	Melonenbaum, Papaya	237	.	.	+	X	X
238	<i>Carica pentagona</i> Heilborn	Babaco	-	-	238	.	.	+	X	238
239	Caricaceae	Caricaceae	Caricacées	Melonenbaumgewächse	239	.	.	X	239
240	<i>Carpinus</i> L.*	Hornbeam	Charme	Hainbuche	240	.	.	+	.	.	.	X2	240
241	* <i>Carthamus tinctorius</i> L.	Safflower	Carthame, Safran bâtard	Saflor, Färberdistel	241	.	.	+	X	(X)	X1	241
242	* <i>Carum carvi</i> L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	242	X	.	+	X	X	.	.	.	X	.	.	X2	.	.	.	242
243	<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) C. Koch*	Pecan Nut	Pacancier	Pekan, Pekannuss	243	.	.	+	X	X
244	Caryophyllaceae	Caryophyllaceae	Caryophyllacées	Nelkengewächse	244	.	.	X	244
245	<i>Caryopteris</i> Bunge	Caryopteris	Caryopteris	Bartblume	245	.	.	+	.	.	.	X2	245
246	<i>Caryopteris incana</i> (Thunb. ex Houtt.) Miq.*	Blue Spirea, Blue Beard	Caryopteris, Barbe bleue	Blaubart	246	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X5	246
247	<i>Cassiope</i> D. Don*	Cassiope	Cassiope	Schuppenheide	247	.	.	+	.	.	.	X2	247
248	<i>Castanea</i> Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	248	.	.	+	.	.	X*	X2	.	.	.	X3	248
249	* <i>Castanea sativa</i> Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	249	.	.	+	X	.	+	+	.	.	X	+	249
250	<i>Catalpa</i> v. Wolf	Indian Bean	Catalpa, Bois trompette	Trompetenbaum	250	.	.	+	.	.	.	X2	250
251	<i>Catananche</i> L.	Cupid's Dart	Catananche	Rasselblume	251	.	.	+	.	.	.	X1	251
252	* <i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don*	Vinca	Catharanthus	Catharanthus	252	.	.	+	X	252
253	<i>Cattleya</i> Lindl.*	Cattleya	Cattleya	Cattleya	253	+	.	+	.	.	+	.	.	+	+	X5	253
254	<i>Ceanothus</i> L.*	Ceanothus	Ceanothe	Säckelblume	254	.	.	+	.	.	.	X2	254
255	Celastraceae	Celastraceae	Célastracées	Baumwürgergewächse	255	.	.	X	255
256	<i>Celosia</i> L.	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	256	X	.	+	X5	256
257	<i>Celosia pyramidalis</i> *	-	-	-	257	+	.	+	X	.	+	257
258	* <i>Cenchrus ciliaris</i> L.* [Cenchrus L.]	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	258	.	.	+	X

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
259 Centaurea L.*	Cornflower, Blue Bottle	Centauree	Flockenblume	259	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	259	
260 Cerasus avium (L.) Moench [*Prunus avium (L.) L.*]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces; guignes, bigarreaux)	Süsskirsche	260	+	(X)	+	X	X1	.	+	X3	.	.	X	+	X5	+	.	X
261 Cerasus vulgaris (L.) Mill. [Prunus cerasus L.*]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides; griottes, amarelles)	Sauerkirsche	261	+	(X)	+	X	X1	.	+	X3	.	.	X	+	X5	+	.	X
262 Ceratostigma Bunge (excl. C. plumbaginoides Bunge*)	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	262	.	.	+	.	.	.	X2	262
263 Ceratostigma plumbaginoides Bunge*	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	263	.	.	+	.	.	.	X1	263
264 Cercidiphyllum Sieb. et Zucc.	Katsura Tree	Katsura	Katsurabaum	264	X2	264
265 Cercis L.	Judas Tree	Gainier, Arbre de Judée	Judasbaum	265	.	.	+	.	.	.	X2	265
266 Chaenomeles Lindl.* (Cydonia)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	266	X	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X6	266
267 Chamaecyparis Spach*	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzypresse	267	X	.	+	.	X	.	+	267
268 *Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.*	Hinoki Cypress	Cyprès japonais	-	268	+	.	+	.	+	.	+	.	.	.	X6	268
269 Chamaecytisus palmensis L.F. Link	Tagasaste	-	-	269	.	.	+	(X)	269
270 Chamelaucium Desf.*	Geraldton Wax	-	-	270	.	.	+	X	270
271 *Cheiranthus cheiri L.*	Wallflower	Giroflée des murailles	Goldlack	271	.	.	+	X5	271
272 *Chelidonium majus L.	Celandine	Chélidoine, Herbe-aux-verrues	Schöllkraut	272	.	.	+	X2	.	.	.	272
273 Chenopodiaceae	Chenopodiaceae	Chénopodiacées (Salsolacées)	Gänsefussgewächse	273	.	.	X	273
274 Chimonanthus Lindl.* (Meratia)	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	274	X2	X6	274
275 Chloranthus glaber Mak.	Chloranthus	Chloranthus	Chloranthus, Pflaumenpfeffer	275	X6	275
276 *Chloris gayana Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodesgras	276	.	.	+	X4	.	.	.	X	276
277 Chlorophytum Ker-Gawl.*	Chlorophytum	Chlorophytum	Chlorophytum	277	.	.	+	X	277
278 Choisy H.B.K.	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	278	.	.	+	.	.	X2	X	278
279 Chrysanthemum L.*	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margueriten	279	.	X	+	X	X	X	.	X*	X	.	.	279
280 Chrysanthemum L. partim [C.-Indicum-Hybridae*; C. morifolium Ramat.*; C. x hortorum L.H. Bailey]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	280	X	.	+	+	.	X	X*	.	X	+	X5	X*	+	.	X	280
281 Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq.*	Dalmatian Pyrethrum	Pyrèthre de Dalmatie	Dalmatinische Insektenblume	281	.	.	+	+	X1	+	+	.	.	281
282 Chrysanthemum coccineum Willd.*	Pyrethrum	Pyrèthre	Kaukasische Insektenblume	282	.	.	+	.	.	X1	.	.	.	+	.	+	+	.	.	282
283 *Chrysanthemum coronarium L.*	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysanthème couronné	-	283	.	.	+	+	X2	.	+	.	.	283

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA
284	<i>Chrysanthemum frutescens</i> L.	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	284	X	.	+	.	+	+	X5	+	+	.	284
285	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i> L.*	Oxeye Daisy	Marguerite	Wiesenmargerite	285	.	.	+	+	X5	+	.	.	285
286	<i>Chrysanthemum maximum</i> Ram.*	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	286	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	+	X5	+	+	.	286
287	<i>Chrysanthemum parthenium</i> (L.) Bernh.*	Feverfew	Grande camomille, Matricaire	Falsche Kamille	287	.	.	+	X4	.	.	287
288	* <i>Cicer arietinum</i> L. [<i>Cicer</i> L.]	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	288	.	.	+	.	(X)	.	.	.	X	X	288
289	* <i>Cichorium endivia</i> L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	289	X	.	+	.	X	.	X	.	.	X	289
290	* <i>Cichorium intybus</i> L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelichorie, Salatalchorie	290	X	.	+	.	X	.	X1	.	.	X	.	+	.	.	290
291	* <i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>foliosum</i> Hegl	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	291	+	.	+	.	+	+	.	X3	.	.	291
292	* <i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>sativum</i> DC.	Large-rooted Chicory	Chicorée à café	Wurzelichorie	292	+	.	+	.	+	+	.	X1	.	.	292
293	<i>Cimicifuga</i> Wernischek*	Bugwort, Bugbane	Cimicaire, Cimifuge	Silberkerse, Wanzenkraut	293	.	.	+	.	.	.	X1	293
294	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) Sieb. var. <i>glaucescens</i> Kamikoti*	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	294	X1	.	.	.	294
295	<i>Cirsium</i> Mill. emend. Scop.*	<i>Cirsium</i> , Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	295	.	.	+	X5	.	.	.	295
296	Cistaceae	Cistaceae	Cistacées	Cistrosengewächse	296	.	.	X	296
297	<i>Cistus</i> L.*	Rock Rose	Ciste	Zistrose	297	.	.	+	.	.	.	X2	297
298	* <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai*	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	298	X	.	+	X	.	X	.	.	X	X	X2	.	.	X	298
299	<i>Citrus</i> L.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	299	.	.	+	X	.	X3	.	.	.	X*	299
300	* <i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitrone	300	.	.	+	.	X	.	.	+	X	+	.	.	.	+	300
301	* <i>Citrus x paradisi</i> Macfad.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	301	.	.	+	.	X	.	.	+	X	+	.	.	.	+	301
302	* <i>Citrus reticulata</i> Blanco*	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	302	.	.	+	.	X	.	.	+	X	+	.	.	.	+	302
303	<i>Citrus reticulata</i> Blanco* x <i>C. x paradisi</i> Macfad.*	Tangelo	Tangélo	Tangelo	303	.	.	+	+	X	+	.	.	.	+	303
304	<i>Citrus reticulata</i> Blanco* x <i>C. sinensis</i> (L.) Osbeck*	Tangor	Tangor	Tangor	304	.	.	+	+	X	+	.	.	.	+	304
305	* <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	305	.	.	+	.	X	.	.	+	X	+	.	.	.	+	305
306	<i>Clematis</i> L.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	306	X	.	+	.	X	.	+	.	.	.	X5	.	.	.	306
307	<i>Clematis</i> L.* (excl. <i>C. heracleifolia</i> DC.*)	Clematis	Clématite	Waldrebe	307	+	.	+	.	+	.	X2	.	.	+	307
308	<i>Clematis heracleifolia</i> DC.*	-	-	-	308	+	.	+	.	+	.	X1	.	.	+	308
309	<i>Cleome</i> L.*	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnenpflanze	309	X5	.	.	.	309
310	<i>Clethra acuminata</i> Michx.	White Alder	-	-	310	X2	310
311	<i>Clethra alnifolia</i> L.*	Sweet Pepper Bush	-	-	311	X2	311

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

0310

C/26/6
page 18

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
312 Clethra barbinervis Sieb. et Zucc.* C. fargesii Franch., C. tomentosa Lam.*	-	-	-	312	X2	312	
313 Clivia Lindl.*	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivia, Riemenblatt	313	X	.	+	X5	313	
314 Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.* [Codiaeum A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	314	.	.	+	X	X6	314	
315 *Coffea arabica L.	Coffee	Caféier	Kaffee	315	.	.	+	X	315
316 Coix ma-yuen Roman.	Coix	Coix	Coix	316	.	.	+	X1	316
317 Colchicum L.*	Autumn-crocus	Colchique	Zeitlose	317	.	.	+	X5	317
318 Coleus Lour.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	318	.	.	+	X5	318
319 Coleus blumei Benth.*	Coleus, Flame Nettle	Coleus	Coleus, Buntnessel	319	.	.	+	+	X4	.	.	319
320 Colocasia Schott*	Taro	Taro	Taro	320	.	.	+	X2	320
321 Commelinaceae	Comelinaceae	Commélinacées	Commelinengewächse	321	.	.	X	321
322 Compositae [Asteraceae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	322	.	.	X	322
323 Coniferae [Coniferales]	Conifers	Conifères	Nadelhölzer	323	X	323
324 Convallaria L.* [C. majalis L.]	Lily of the Valley	Muguet	Maiblume, Maiglöckchen	324	.	.	+	X1	.	.	.	X5	324
325 Convolvulaceae	Convolvulaceae	Convolvulacées	Windengewächse	325	.	.	X	325
326 Coptis japonica Mak.	Goldthread	Coptis	Goldfaden	326	.	.	+	X1	326
327 Cordyline Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	327	X	.	+	X6	327
328 Coreopsis L.*	Tickseed	Coréopsis	Mädchenauge	328	.	.	+	X1	.	.	.	X5	328
329 *Coreopsis tinctoria Nutt.*	Plains Coreopsis	Coréopsis élégant	Zweifarbige Mädchenauge	329	.	.	+	+	X4	.	.	329
330 *Coriandrum sativum L.	Coriander	Coriandre	Koriander	330	.	.	+	X	X2	330
331 Cornaceae	Cornaceae	Cornacées	Hartriegelgewächse	331	.	.	X	331
332 Cornus L.*	Dogwood, Cornel,	Cornouiller	Hartriegel	332	.	.	+	X2	.	.	.	X6	.	(X)	.	.	.	332
333 *Cornus mas L.*	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche	333	.	.	+	X	+	(+)	.	.	.	333
334 *Coronilla varia L.	Crown Vetch	Coronille variée, Faucille	Bunte Kronwicke	334	.	.	+	X	334
335 Cortaderia Stapf*	Pampas Grass	Gynérium, Kerbe de la pampa, Gynérion	Pampasgras	335	.	.	+	X1	335
336 Corylopsis Sieb. et Zucc.	Corylopsis, Winter Hazel	Corylopsis	Scheinhasel	336	.	.	+	X2	.	.	.	X6	336
337 Corylus L. [*Corylus avellana L.]	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuss	337	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X5	337

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

0312

C/26/6
page 20

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
338	<i>Cosmos Cav.*</i>	Cosmos	Cosmos	Schmuckkürbchen, Kosmee	338	.	.	+	X5	338	
339	<i>Cotinus Mill. (Rhus L. in part)</i>	Smoke Tree	Arbre à perruque	Perückenstrauch	339	.	.	+	.	.	.	X2	339	
340	<i>Cotoneaster Medik.*</i>	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster	340	X	.	+	.	.	.	X2	340	
341	Crassulaceae	Crassulaceae	Crassulacées	Dickblattgewächse	341	.	.	X	341	
342	<i>Crassula schmidtii Regel*</i>	-	-	-	342	.	.	+	.	X*	342	
343	<i>Crataegus L.*</i>	Hawthorn	Aubépine	Weissdorn	343	.	.	+	.	.	.	X2	343	
344	<i>Crococsmia Planch.*</i>	Crococsmia	Crococsmia	Crococsmia	344	.	.	+	.	.	.	X1	344	
345	<i>Crocus L.</i>	Crocus	Crocus	Krokus	345	X	.	+	X5	X4	.	.	.	345	
346	Cruciferae [Brassicaceae]	Cruciferae	Crucifères	Kreuzblütler	346	.	.	X	346	
347	<i>Cryptanthus Otto et A. Dietr.*</i>	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	347	++	.	+	347	
348	<i>*Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don*</i>	Japanese Cedar	Cryptomeria, Cèdre du Japon	Sichelanne	348	.	.	+	+	.	.	X6	348	
349	<i>Cryptotaenia japonica Hassk.*</i>	Japanese Honewort	-	Kanadische Rispindolde	349	.	.	+	X2	349	
350	<i>Cucumis L.*</i>	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	350	.	.	+	X	350
351	<i>*Cucumis melo L. [Melo sativus Sarg.]</i>	Melon	Melon	Melone	351	X	.	+	X	X	X	.	.	X	X	X2	X3	X	.	+	351	
352	<i>*Cucumis sativus L.</i>	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	352	X	.	+	X	X	.	X1	.	X	X	X2	X3	X	.	+	352	
353	<i>Cucurbita L.*</i>	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Courge, Pâtisson, Citrouille	Kürbis Courge, Pâtisson, Citrouille	353	.	.	+	X	X2	X	353
354	<i>*Cucurbita maxima Duch.*</i>	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	354	X	.	+	+	X	(X)	+	X3	.	.	+	354	
355	<i>*Cucurbita pepo L.*</i>	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Courgette, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Oelkürbis, Zucchini	355	X	.	+	+	X	.	X1	X	.	X	X	+	X3	.	.	+	355
356	Cucurbitaceae	Cucurbits	Cucurbitacées	Kürbisgewächse	356	.	.	X	356	
357	Cupressaceae	Cupressaceae	Cupressacées	Zypressengewächse	357	.	.	X	.	.	.	+	357	
358	x <i>Cupressocyparis Dallim.*</i>	Leyland Cypress	Cyprès de Leyland	Leylandzypresse	358	X	.	+	.	.	X*	+	358	
359	<i>Cupressus L.*</i>	Cypress	Cyprès	Zypresse	359	.	.	+	.	.	.	+	.	.	X	359	
360	<i>*Cupressus arizonica E. Greene*</i>	Arizona Cypress	Cyprès de l'Arizona	Arizonazypresse	360	X	.	+	.	.	X	+	.	.	+	360	
361	<i>Cupressus dupreziana</i>	Duprez Cypress	Cyprès de Duprez	Duprez Zypresse	361	X	.	+	.	.	X	+	.	.	+	361	
362	<i>Cupressus glabra Sudw. [C. arizonica E. Greene* var. bonita]</i>	Smooth-barked Arizona Cypress	-	-	362	+	.	+	.	.	+	+	.	(X)	+	362	
363	<i>*Cupressus sempervirens L.*</i>	Mediterranean Cypress	Cyprès de Provence	Echte Zypresse	363	X	.	+	.	.	X	+	.	.	+	363	
364	<i>Curtonus N.E. Br.*</i>	Curtonus	Curtonus	Curtonus	364	.	.	+	.	.	.	X1	364	
365	<i>Cyclamen L.</i>	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	365	X	.	+	X5	365	

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
366	* <i>Cyclamen persicum</i> Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	366	+	.	+	X	+	X4	.	.	.	366	
367	<i>Cydonia</i> Mill. [<i>C. oblonga</i> Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	367	X*	.	+	.	X1	.	X	.	.	.	X3	X5	.	.	X	367	
368	<i>Cydonia</i> [<i>Chaenomeles</i> Lindl.]	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	368	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X6	368	
369	<i>Cymbidium</i> Sw.*	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	369	+	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	369	
370	<i>Cynara</i> L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	370	.	.	+	X	370	
371	* <i>Cynara cardunculus</i> L.	Cardoon, Prickly Artichoke	Cardon	Kardone, Gemüse- artischocke, Cardy	371	.	.	+	+	(X)	371	
372	* <i>Cynara scolymus</i> L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	372	.	.	+	+	X	372	
373	* <i>Cynosurus cristatus</i> L. [<i>Cynosurus</i> L.]	Crested Dog's-tail	Crételle	Rammgras	373	X	.	+	X	X	X	.	.	373	
374	Cyperaceae	Cyperaceae	Cypéracées	Riedgrasgewächse	374	.	.	X	374	
375	<i>Cyperus monophyllus</i> Vahl	Cyperus	Souchet	Zypergras	375	.	.	+	X1	375	
376	<i>Cyphomandra betacea</i> (Cav.) Sendtn.*	Tamarillo, Tree Tomato	Tomate en arbre	Baumtomate	376	.	.	+	X	376	
377	<i>Cyrtanthus</i> L. f.* [<i>Cyrtanthus</i> Ait.]	Ifafa Lily	Cyrtanthus	Cyrtanthus	377	.	.	+	X5	377	
378	<i>Cytisus</i> L.*	Broom	Genêt	Geissklee	378	.	.	+	X6	378	
379	<i>Cytisus</i> L. (excl. <i>C. canariensis</i> Steud., <i>C. fragrans</i> Lam.*)	Broom	Genêt	Geissklee	379	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	379	
380	<i>Daboecia</i> D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	380	.	.	+	.	.	.	X2	380	
381	* <i>Dactylis glomerata</i> L. [<i>Dactylis</i> L.]	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	381	X	.	+	X	X	.	X	X	.	X	X4	X1	X	.	X	381	
382	<i>Dahlia</i> Cav.*	Dahlia	Dahlia	Dahlie	382	X	.	+	.	.	.	X	.	X	X	X5	382	
383	<i>Dahlia x cultorum</i> Thorsr. et Reis.*	Dahlia	Dahlia	Dahlie	383	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	X4	.	.	.	383	
384	<i>Daphne</i> L.*	Daphne	Daphné	Seidelbast	384	.	.	+	.	.	.	X2	384	
385	* <i>Daphne odora</i> Thunb. ex Murray*	Winter Daphne	Daphné odorant	Duftender Seidelbast	385	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	385	
386	<i>Datura innoxia</i> Mill.*	Datura, Thorn Apple	Datura	Stechapfel	386	.	.	+	X2	.	.	.	386	
387	* <i>Daucus carota</i> L.	Carrot	Carotte	Möhre	387	X	.	+	X	X	X	X2	X*	X	.	X	387
388	<i>Delphinium</i> L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	388	X	.	+	(X)	X5	.	.	.	388	
389	<i>Delphinium</i> L. partim	Perennial Delphinium	Pied d'alouette vivace	Ausdauernder Rittersporn	389	+	.	+	.	.	.	X	.	.	(+)	+	389	
390	<i>Dendrobium</i> Sw.*	Dendrobium	Dendrobium	Dendrobium, Baumwucherer	390	+	.	+	.	.	+	.	.	.	+	+	X5	.	.	.	390	
391	* <i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P. Beauv.*	Tufted Hairgrass	Canche cespitouse	Rasenschmiele	391	.	.	+	X	391	
392	<i>Deutzia</i> Thunb.	Deutzia	Deutzia	Deutzie	392	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X6	392	
393	<i>Dianthus</i> L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Oeillet	Nelke	393	.	(X)	+	X	X	.	X5	393	

0314

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
394	<i>Dianthus L. (excl. *D. barbatus L.)</i>	Carnation, Pink, Border Carnation (excl. Sweet William)	Oeillet (sauf Oeillet de poète)	Nelke (ausser Bartnelke)	394	.	(+)	+	.	.	.	X	.	+	.	+	394	
395	* <i>Dianthus barbatus L.</i>	Sweet William	Oeillet de poète	Bartnelke	395	.	(+)	+	+	.	+	X4	.	.	.	395	
396	* <i>Dianthus caryophyllus L. [Dianthus L. partim; D.-Caryophyllus-Hybridae; D. caryophyllus L. semperflorens fl. pl. hybridus hort.]</i>	Carnation	Oeillet	Nelke	396	X	(+)	+	X	X	X	+	.	+	X	+	X4	X	.	X	396	
397	* <i>Dianthus chinensis L.*</i>	Chinese Pink, Indian Pink	Oeillet de Chine	Chinesische Nelke	397	.	(+)	+	.	.	.	+	.	+	.	+	X4	.	.	.	397	
398	<i>Dicentra Borkh. emend. Bernh.*</i>	Bleeding Heart, Dutchman's Breeches	Dicentra, Dielytra, Coeur de Marie	Tränendes Herz, Flammendes Herz	398	.	.	+	.	.	.	X1	398	
399	<i>Dieffenbachia Schott*</i>	Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	399	X*	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	399	
400	<i>Diervilla Mill.* [Weigela Thunb.]</i>	Diervilla	Weigela	Weigelie	400	X	.	+	X	.	.	X	X2	.	.	.	X6	X4	.	.	400	
401	<i>Digitalis L.*</i>	Foxglove	Digitale	Fingerhut	401	.	.	+	X5	.	.	.	401	
402	* <i>Digitalis lanata Ehrh.</i>	Grecian Foxglove	Digitale laineuse	Wolliger Fingerhut	402	.	.	+	X	+	X2	.	.	.	402	
403	* <i>Digitalis purpurea L.</i>	Common Foxglove, Purple Foxglove	Digitale pourpre	Roter Fingerhut	403	.	.	+	+	X2	.	.	.	403	
404	<i>Digitaria eriantha Steud. ssp. eriantha</i>	Smuts Digitaria	-	-	404	.	.	+	X	404
405	<i>Dioscorea L.*</i>	Yam	Igname	Yamswurzel	405	X2	405	
406	<i>Diospyros L. [D. kaki L. f.]</i>	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflaume	406	.	.	+	X	(X) X3	406	
407	Dipsacaceae	Dipsacaceae	Dipsacées	Kardengewächse	407	.	.	X	407	
408	<i>Disygotheca N.E. Br.*</i>	Disygotheca	Disygotheca	Fingeraralie	408	X*	.	+	408	
409	<i>Doronicum L.*</i>	Leopard's Bane	Doronic	Gemswurz	409	.	.	+	.	.	.	X1	409	
410	<i>Dracaena Vand. ex L.*</i>	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracaena	Drachenbaum	410	.	.	+	X	X6	.	.	.	410	
411	Droseraceae	Droseraceae	Droséracées	Sonnentaugewächse	411	.	.	X	411	
412	<i>Duboisia leichardtii F. Moell.</i>	Duboisia	Duboisia	Duboisie	412	.	.	+	X	412	
413	Ebenaceae	Ebenaceae	Ebenacées	Ebenholzgewächse	413	.	.	X	413	
414	<i>Echinochloa utilis Ohwi et Yabuno</i>	Echinochloa	Echinochloa	Hühnerhirse	414	.	.	+	X1	414	
415	<i>Echinops L.</i>	Globe Thistle	Echinops	Kugeldistel	415	.	.	+	.	.	.	X1	415	
416	Elaeagnaceae	Elaeagnaceae	Eléagnacées	Oelweidengewächse	416	.	.	X	416	
417	<i>Elaeagnus L.</i>	Elaeagnus	Chalef	Oelweide	417	.	.	+	.	.	.	X2	417	
418	<i>Embothrium J.R. et G. Forst.</i>	Chilean Fire Bush	Embothrium	Embothrium, Prachtstrauch	418	.	.	+	.	.	.	X2	418	
419	<i>Emilia Cass.*</i>	Emilia, Tassel Flower	Cacalie	Emilia	419	.	.	+	X5	419	

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

C/26/6
page 22

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
420	Enkianthus Lour.*	Enkianthus	Enkianthus	Prachtglocke	420	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X6	420	
421	Epidendrum L. 1763, non 1753*	Epidendrum, Tree Orchid	Epidendrum, Orchidée coque	Epidendrum, Baumwurzler	421	+	.	+	.	.	+	.	.	+	+	X5	421	
422	Epiphyllopsis Berger*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	422	X*	.	+	.	+	.	X*	422
423	Equisetaceae	Equisetaceae	Equisetacées	Schachtelhalm- gewächse	423	.	.	X	423
424	*Eragrostis curvula (Schrud.) Nees*	Weeping Lovegrass	Eragrostis courbé	Behaartes Liebegras	424	.	.	+	X	424
425	*Eragrostis tef (Zucc.) Trotter*	Teff	Teff, Teff d'Abyssinie	Abessinische Zwerghirse, Teff	425	.	.	+	X	425
426	Erica L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	426	X	.	+	X6	426
427	Erica arborea L.	Tree Heath	Bruyère arborescente	Baumheide	427	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	427
428	Erica australis L.	Spanish Heath	Bruyère	-	428	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	428
429	Erica carnea L.*	Spring Heath	Bruyère d'hiver, Bruyère des neiges	Schneeheide	429	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	429
430	Erica ciliaris L.*	Dorset Heath	Bruyère ciliée	-	430	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	430
431	Erica cinerea L.	Bell Heather, Scotch or Grey Heath	Bruyère cendrée	Graue Heide	431	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	431
432	Erica x darleyensis Bean*	-	Bruyère	-	432	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	432
433	Erica lusitanica Rud.*, E. mackiana Bab.*, E. x praegeri Ostenf., E. terminalis Salisb., E. x veitchii Bean*, E. x watsonii Benth.*, E. x williamsii Druce*	-	Bruyère	-	433	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	433
434	Erica mediterranea hort.*	Biscay Heath	Bruyère de la Méditerranée	Mittelmeerheide	434	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	434
435	Erica scoparia L.	Besom Heath	Bruyère à balai	-	435	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	435
436	Erica tetralix L.	Cross-leaved Heath	Bruyère à quatre angles	Moorheide	436	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	436
437	Erica vagans L.	Cornish Heath	Bruyère vagabonde	-	437	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	437
438	Ericaceae	Ericaceae	Ericacées	Heidekrautgewächse	438	.	.	X	438
439	Erigeron L.*	Flea-bane	Erigéron, Vergarrette	Berufskraut, Feinstrahl	439	.	.	+	.	.	.	X1	439
440	Eriobotrya Lindl. [E. japonica (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquate	440	.	.	+	X	X	X3	440
441	Eryngium L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	441	X	.	+	.	.	.	X1	441
442	Escallonia Mutis ex L. f.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	442	.	.	+	.	.	.	X2	442
443	Escallonia laevis L.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	443	.	.	+	.	.	.	+	X	443

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

0316

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA
444 *Eschscholzia californica Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappenmohn	444	.	.	+	X5	X4	.	.	444
445 Eucalyptus L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	445	.	.	+	X2	445
446 Eucryphia cordifolia Cav., E. glutinosa (Poepp. et Endl.) Baill.*, E. x intermedia Bausch*, E. x nymansensis Bausch*	-	-	-	446	X2	446
447 Euonymus L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	447	.	.	+	X2	(X)	.	447
448 Euonymus japonicus L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	448	.	.	+	+	.	.	.	X6	.	(+)	.	448
449 Euphorbia L. partim*	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	449	.	.	+	X1	449
450 Euphorbia fulgens Karw.*	Euphorbia fulgens	Euphorbia fulgens	Korallenranke	450	X	.	+	.	X	.	X	.	.	X	450
451 Euphorbia-Milii-Hybridae [E. milii Desmoulins*]	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	451	X	.	+	.	X	.	X	X	.	.	X	X5	.	.	.	451
452 Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	452	X	(X)	+	.	X	.	X	X	.	X	X	X6	.	X	.	X
453 Euphorbiaceae	Euphorbiaceae	Euphorbiacées	Wolfsmilchgewächse	453	.	.	X	453
454 Euryops virgineus (L. f.) DC.	-	-	-	454	.	.	+	X	454
455 Eustoma russellianum (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	455	.	.	+	+	X	X5	.	.	.	455
456 Exacum L.	Exacum	Exacum	Exacum	456	X	.	+	.	X	456
457 Exochorda Lindl.*	Pearlbush	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	457	.	.	+	X2	457
458 Fabaceae [Leguminosae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	458	.	.	X	458
459 Fagaceae	Fagaceae	Fagacées (Cupulifères)	Buchengewächse	459	.	.	X	459
460 *Fagopyrum esculentum Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	460	.	.	+	.	X	X1	X1	.	.	460
461 Fagus L.*	Beech	Hêtre	Buche	461	.	.	+	X2	461
462 x Fatsyhedera Guillaum.*	-	Fatsyhedera	Bastardaralie	462	.	.	+	X2	462
463 *Fatsia japonica (Thunb. ex Murr.) Decne. et Planch.*	Japanese Fatsia	*Aralia"	Zimmeraralie	463	.	.	+	X6	.	+	.	463
464 Feljoa sellowiana (Berg) Berg* [Acca sellowiana (Berg) Burret]	Feljoa	Feljoa	Feljoa	464	.	.	+	X	X	X3	.	.	.	464
465 Festuca L.*	Fescue	Fétuque	Schwingel	465	.	.	+	.	X	X	.	465
466 *Festuca arundinacea Schreb.*	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	466	X	.	+	X	+	.	X	X	.	.	X	X4	X1	+	X	X
467 *Festuca heterophylla Lam.	Shade Fescue	Fétuque hétéro- phyllie	Borstenschwingel, Verschiedenblättriger Schwingel	467	.	.	+	.	+	X1	+	.	467
468 *Festuca ovina L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	468	X	.	+	X	+	(X)	.	X1	+	.	468

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

C/26/6
page 24

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
469 *Festuca pratensis Huds.*	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	469	X	.	+	X	+	.	.	X	.	.	(X)	X4	X1	+	.	469	
470 *Festuca rubra L.	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	470	X	.	+	X	+	.	.	X	X	.	(X)	X4	X1	+	.	470	
471 x Festulolium*	Festulolium	Festulolium	Festulolium	471	.	.	+	X	X	.	471	
472 *Ficus benjamina L.*	Ficus benjamina	Ficus benjamina	-	472	X	.	+	472	
473 Ficus carica L.	Fig	Figulier	Echte Feige	473	.	.	+	X	X3	.	.	.	473	
474 *Ficus elastica Roxb.	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	474	.	.	+	X6	.	.	.	474	
475 Flacourtiaceae	Flacourtiaceae	Flacourtiacées	Flacourtien- gewächse	475	.	.	X	475	
476 Flammulina velutipes (Fr.) Sing.	Enokitake, Velvet- footed Collybia	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	Samtfussrübling	476	.	.	+	X8	.	.	.	476	
477 *Foeniculum vulgare P. Mill.* [Foeniculum capillaceum Gilib.]	Fennel	Fenouil	Fenchel	477	X	.	+	X	.	X2	.	.	477	
478 Forsythia Vahl	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglöckchen	478	X	.	+	.	.	.	X	X2	.	.	X	X6	X4	.	.	478	
479 Fortunella Swingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	479	.	.	+	(X)	X3	.	.	++	479	
480 Fragaria L. [F. x ananassa Duch.*]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	480	X	(X)	+	X	X	X	X	X*	X	X	X	X2	X5	X	.	X	480
481 *Fragaria vesca L.	Wild Strawberry	Fraisier des bois	Walderdbeere	481	+	(+)	+	+	.	.	+	+	+	+	+	+	X5	+	.	481	
482 Fraxinus L.	Ash	Frêne	Esche	482	.	.	+	X2	482	
483 *Fraxinus exelsior L.	Ash	Frêne élevé	Esche	483	X	.	+	+	483	
484 Freesia Eckl. ex Klatt [F.-Hybridae]	Freesia	Freesia	Freesie	484	X	.	+	X	X	.	X	X	.	X	X	X5	X4	.	.	X	484
485 Fuchsia L.	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsie	485	.	.	+	.	X	X5	.	.	.	485	
486 Fuchsia magellanica Lam.* var. macrostemma (Ruiz et Pav.) Munz, F. magellanica Lam. var. 'Riccardonii'*	Fuchsia	Fuchsia arbustif	Fuchsie	486	X	.	+	.	+	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	486	
487 Gaillardia Foug.*	Blanket-flower	Gaillarde	Kokardenblume	487	.	.	+	X1	.	.	.	X5	.	.	.	487	
488 Galega L.*	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	488	.	.	+	X1	488	
489 Galtonia candicans (Bak.) Decne. [Hyacinthus candicans Bak.]	Galtonia	-	Riesenhyazinthe	489	.	.	+	X	489	
490 Gardenia Ellis*	Gardenia	Gardénia	Gardenia	490	.	.	+	X6	.	.	.	490	
491 Garrya elliptica Douglas ex Lindl., G. x thuretii Carr.*	Silk-tassel Tree	-	Becherkätzchen	491	X2	491	
492 x Gaulnettya W.J. Marchant*	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	492	.	.	+	X2	492	
493 Gaultheria Kala ex L.*	Wintergreen	Gaultheria	Scheinbeere	493	.	.	+	X2	493	
494 Gaya [Hoheria; Plagianthus]	Twinebark	Gaya	-	494	.	.	+	X2	494	
495 Genista L.*	Broom	Genêt	Ginster	495	.	.	+	X2	495	

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
496	Gentiana L.*	Gentian	Gentiane	Enzian	496	X	.	+	X5	496	
497	Gentianaceae	Gentianaceae	Gentianacées	Enziangewächse	497	.	.	X	497	
498	Geraniaceae	Geraniaceae	Géraniacées	Storchschnabel- gewächse	498	.	.	X	498	
499	Geranium L.*	Crane's Bill	Géranium	Storchschnabel	499	.	.	+	.	.	.	X1	499	
500	Gerbera L. [Gerbera Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	500	X	.	+	.	X	.	X	.	X	X	X5	500	
501	*Gerbera jamesonii H. Bolus ex Hook. f.	Gerbera	Gerbera	Gerbera	501	+	.	+	.	+	.	+	.	+	+	+	X4	.	.	.	501	
502	Gesneriaceae Dum.	Gesneriaceae	Gesnériacées	Gesneriengewächse	502	.	.	X	502	
503	Geum L.*	Avens	Benoîte	Nelkenwurz	503	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	503	
504	*Gingko biloba L.* [Gingko L.]	Maldenhair Tree	Gingko, Arbre aux quarante écus	Gingko	504	.	.	+	X3	504	
505	Ginkgoaceae	Ginkgoaceae	Ginkgoacées	Ginkgogewächse	505	.	.	X	505	
506	Gladiolus L.*	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	506	X	.	+	X	.	X	X	.	X	X	X5	.	.	.	X	506	
507	Gladiolus x hybridus hort.*	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	507	+	.	+	+	.	+	.	.	+	+	+	X4	.	.	+	507	
508	*Glaucium flavum Crantz*	Yellow Horn Poppy	Glaucie jaune	Gelber Hornmohn	508	.	.	+	X2	.	.	.	508	
509	Gleditsia L.	Honey Locust	Gleditsia, Gleditschia, Févier	Christusdorn	509	.	.	+	.	.	.	X2	509	
510	Glehnia littoralis Fr. Schmidt*	Glehnia	Glehnia	Glehnia	510	.	.	+	X1	510	
511	Gloriosa L.*	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	511	X	.	+	511	
512	*Glycine max (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean	Soja	Sojabohne	512	.	X	+	X	.	X	X	.	.	X	X	X1	X1	X	X	X	512
513	Godetia Spach*	Godetia	Godétie	Godetia, Atlasblume	513	.	.	+	X5	513	
514	Godetia grandiflora Lindl.*	Godetia	Godétie	Godetia, Atlasblume	514	.	.	+	+	X4	.	.	514	
515	*Gomphrena globosa L.	Common Globe-amaranth	Amarantoïde violette	Kugelamarant	515	.	.	+	X5	515	
516	Goodeniaceae	Goodeniaceae	Goodéniacées	Goodeniengewächse	516	.	.	X	516	
517	Gossypium L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	517	.	.	+	X	X	517	
518	*Gossypium hirsutum L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	518	.	.	+	.	.	(X)	.	.	.	+	+	.	.	.	X	518	
519	Gramineae [Poaceae]	Graminaceae	Graminées	Süßgräser	519	.	.	X	519	
520	Grifola frondosa (Fr.) S.P. Gray*	Hen of the Woods	Poule de bois	Laubporling, Klapperschwamm	520	X8	520	
521	Guttiferae [Hypericaceae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskraut- gewächse	521	.	.	X	521	
522	Guzmania Ruiz et Pav.*	Guzmania	Guzmania	Guzmania	522	+	*	X5	522	
523	Gypsophila L.*	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	523	X	.	+	.	.	.	X1	.	X	.	X5	523	
524	Haemodoraceae	Haemodoraceae	Hémodoracées	Haemodoragewächse	524	.	.	X	524	

0318

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
525	<i>Halesia</i> J. Ellis ex L.*	Snowdrop Tree, Silver-bell Tree	Halesia, Arbre aux cloches d'argent	Schneeglöckchen- baum	525	X2	525
526	Hamamelidaceae	Hamamelidaceae	Hamamélidacées	Zaubernussgewächse	526	.	.	X	526
527	<i>Hamamelis</i> L.	Witch-hazel	Hamamélis	Zaubernuss	527	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X6	527
528	<i>Hebe</i> Comm. ex Juss.*	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	528	.	.	+	.	X	.	X2*	X	528
529	<i>Hedera</i> L.*	Ivy	Lierre	Efeu	529	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X6	529
530	<i>Hedera helix</i> L.*	Common Ivy	Lierre	Efeu	530	.	.	+	.	X	.	+	.	.	.	+	530
531	<i>Hedychium</i> J.G. Koenig	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	531	.	.	+	X5	531
532	* <i>Hedysarum coronarium</i> L.	Cock's Head, French Honeysuckle	Sainfoin à bouquets	Italienischer Hahnenkopf, Süßklee	532	.	.	+	(X)	532
533	<i>Helenium</i> L.	Sneezeweed	Héliénium	Sonnenkraut	533	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	533
534	<i>Helianthemum</i> Mill.*	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	534	.	.	+	.	.	.	X2	534
535	<i>Helianthus</i> L.*	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	535	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	535
536	* <i>Helianthus annuus</i> L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	536	X	.	+	X	.	X	X*	.	X	X	+	X1	X	.	X	536
537	* <i>Helianthus tuberosus</i> L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	537	.	.	+	X	+	.	.	.	537
538	<i>Helichrysum</i> Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	538	.	.	+	X5	538
539	* <i>Helichrysum bracteatum</i> (Vent.) Andr.	Everlasting	Immortelle à bractées	Gartenstrohblume	539	.	.	+	+	X4	.	.	.	539
540	<i>Heliopsis</i> Pers.	Heliopsis, North American Ox-eye	Héliopsis	Sonnenauge	540	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	540
541	<i>Helleborus</i> L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusrose	541	X	.	+	.	X	.	X1	541
542	<i>Hemerocallis</i> L.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	542	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	542
543	<i>Heuchera</i> L.*	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurglöckchen	543	.	.	+	.	.	.	X1	543
544	<i>Hibiscus</i> L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	544	.	.	+	X	.	X6	544
545	* <i>Hibiscus cannabinus</i> L.*	Kenaf	Kénaf, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	545	.	.	+	+	.	.	.	X	545
546	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.	Chinese Hibiscus	Rose de Chine	Chinesischer Roseneibisch	546	.	.	+	.	X*	+	.	+	.	.	.	546
547	<i>Hibiscus sinosyracus</i> Bailey	-	Hibiscus	Eibisch	547	.	.	+	.	.	.	X2	.	+	.	+	547
548	<i>Hibiscus syriacus</i> L.*	Tree Mallow	Hibiscus	Roseneibisch	548	.	.	+	.	.	.	X2	.	+	.	+	548
549	Hippocastanaceae	Hippocastanaceae	Hippocastanacées	Roskastanien- gewächse	549	.	.	X	549
550	<i>Hippeastrum</i> Herb.* [H.-Hybridae]	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	550	X	.	+	.	X	X5	550
551	<i>Hippeastrum x hortorum</i> Maatsch*	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	551	+	.	+	.	+	+	X4	.	.	.	551
552	<i>Hippophaë</i> L.	Sea Buckthorn	Argousier	Sanddorn	552	.	.	+	X	.	.	552

0320

C/26/6
page 28

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
553	<i>Hoheria</i> A. Cunn. [<i>Plagianthus</i> , <i>Gaya</i>]	Twinebark	<i>Gaya</i>	-	553	.	.	+	.	.	.	X2	553
554	<i>Holcus</i> L.*	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	554	.	.	+	.	.	.	X1	554
555	* <i>Hordeum vulgare</i> L. sensu lato* [<i>H. vulgare</i> L.; <i>Hordeum</i> L.]	Barley	Orge	Gerste	555	X	(X)	+	X	X	X	X	X	X	X	X1	X1	X	X	X	555
556	<i>Hosta</i> Tratt.*	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalte du Japon, Funkia	Funkie	556	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	556
557	* <i>Humulus lupulus</i> L. [<i>Humulus</i> L.]	Hop	Houblon	Hopfen	557	X*	.	+	X	.	X	X	.	.	.	X1	X1	.	.	X	557
558	* <i>Hyacinthus orientalis</i> L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	558	X	.	+	X	X5	X4	.	.	.	558
559	<i>Hydrangea</i> L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	559	X	.	+	.	.	X	X2	.	.	X	X6	559
560	<i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb.) Ser.*	Common Hydrangea	Hortensia	Hortensie	560	+	.	+	X	.	+	+	.	.	+	+	560
561	Hydrophyllaceae	Hydrophyllaceae	Hydrophyllacées	Wasserblatt- gewächse	561	.	.	X	561
562	Hypericaceae (Guttiferae)	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskraut- gewächse	562	.	.	X	562
563	<i>Hypericum</i> L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	563	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X6	563
564	* <i>Hypericum perforatum</i> L.*	Common Saint John's Wort	Millepertuis perforé	Johanniskraut	564	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	X2	.	.	.	564
565	<i>Iberis</i> L.*	Candytuft	Ibérís, Thlaspi	Schleifenblume	565	.	.	+	X5	565
566	<i>Ilex</i> L.*	Holly	Houx	<i>Ilex</i> , Stechpalme	566	X	.	+	X6	566
567	<i>Ilex x altaclarensis</i> (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	<i>Ilex</i> , Stechpalme	567	+	.	+	.	.	+	X2	.	.	.	+	567
568	* <i>Ilex aquifolium</i> L.	Common Holly	Houx	<i>Ilex</i> , Stechpalme	568	+	.	+	.	.	+	X2	.	.	.	+	568
569	<i>Ilex-Aquifolium-Hybridae</i>	Holly	Houx	<i>Ilex</i> , Stechpalme	569	+	.	+	.	.	X	+	569
570	<i>Impatiens</i> L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiénte	Springkraut, Balsamine	570	.	.	+	X	X	.	X5	570
571	* <i>Impatiens balsamina</i> L.*	Garden Balsam	Balsamine des jardins	Gartenbalsamine	571	.	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	X4	.	.	.	571
572	<i>Impatiens hawkeri</i> Bull (incl. <i>I. linearifolia</i> Warb.)	Impatiens	Balsamine, Impatiénte	Springkraut, Balsamine	572	.	.	+	.	+	.	X	.	+	.	+	572
573	<i>Impatiens</i> -Neu-Guinea-Hybriden*	New Guinea Impatiens	Impatiénte de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea- Impatiens	573	X	.	+	.	+	.	+	.	+	X	+	573
574	* <i>Impatiens wallerana</i> Hook. f.*	Busy Lizzie	Impatiénte	Fleissiges Lieschen	574	.	.	+	.	+	+	+	X4	.	.	.	574
575	<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	575	.	.	+	.	.	.	X2	575
576	<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	576	.	.	+	X1	576
577	* <i>Ipomoea tricolor</i> Cav.*	Tricolor Ipomoea	Ipoméé volubilis	Prunkwinde	577	.	.	+	X5	577

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
578 Iridaceae	Iridaceae	Iridacées	Schwertlilien- gewächse	578	.	.	X	578
579 Iris L.*	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	579	X	.	+	.	.	X	.	.	X	X	X5	X4	579
580 Iris L. partim	Iris (excluding bulbous varieties)	Iris (sauf variétés à bulbes)	Iris (ausser zwiebelbildende Sorten)	580	+	.	+	.	.	+	X1	.	+	+	+	+	580
581 Ixia L. 1762, non 1753*	African Cornlily, Ixia	Ixia	Ixia, Klebschwertel	581	.	.	+	X	X5	581
582 Ixora L.	Ixora	Ixora	Ixora	582	.	.	+	X6	582
583 Jasminum beesianum Forr. et Diels, J. x stephanense Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	583	.	.	+	X2	583
584 Jasminum grandiflorum L.*	Spanish Jasmine	Jasmin d'Espagne, Jasmin d'Italie	Malabarjasmin	584	.	.	+	X2	584
585 Jasminum humile L.* (incl. J. wallichianum Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	585	.	.	+	X2	585
586 Jasminum nudiflorum Lindl.	Winter Jasmine	Jasmin d'hiver	Winterjasmin	586	.	.	+	X2	586
587 Jasminum officinale L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	587	.	.	+	X2	587
588 Juglandaceae	Juglandaceae	Juglandacées	Walnussgewächse	588	.	.	X	588
589 Juglans L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	589	.	.	+	.	.	X*	X3	589
590 *Juglans regia L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	590	.	.	+	X	.	+	.	.	.	X	+	X5	590
591 Juncaceae	Juncaceae	Juncacées	Binsengewächse	591	.	.	X	591
592 Juncus decipiens Nakai	Rush	Jonc	Binse	592	.	.	+	X1	592
593 Juniperus L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	593	X	.	+	.	X	.	X	+	.	.	.	X6	593
594 Kalanchoë Adans.*	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	594	X	.	+	.	X	.	X	X	.	X	(X)	X5	594
595 Kalanchoë x hybrida hort.	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	595	+	.	+	.	+	.	+	+	.	+	(+)	+	X4	.	.	.	595
596 Kalmia L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	596	.	.	+	X2	.	.	.	X6	596
597 Kerria DC. [*K. japonica (L.) DC.*]	Jew's Mallow, Kerria	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	597	.	.	+	X2	.	.	.	X6	597
598 Kniphofia Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux- aloës	Fackellilie, Tritome	598	.	.	+	X1	.	.	.	X5	598
599 Kohleria Regel*	Kohleria	Kohleria	Kohleria	599	X*	.	+	599
600 Kolkwitzia Graebn.	Kolkwitzia	Kolkwitzia	Kolkwitzie	600	.	.	+	X2	600
601 Labiatae [Lamiaceae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	601	.	.	X	601
602 Laburnum Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	602	.	.	+	X2	602
603 Lachenalia Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Cougou du Cap	Lachenalia	603	.	.	+	X	.	X5	.	.	.	X	603

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
604 *Lactuca sativa L.*	Lettuce	Laitue	Salat	604	X	.	+	.	X	X	X	X	.	X	X	X2	X3	X	.	X	604
605 *Lactuca sativa L. var. capitata L.	Head Lettuce	Laitue pommée	Kopfsalat	605	+	.	+	X	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	.	+	605
606 Laelia Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	606	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	606
607 *Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calebasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	607	.	.	+	X2	607
608 Lagerstroemia L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	608	.	.	+	.	.	.	X	X6	608
609 Lamiaceae [Labiatae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	609	.	.	X	609
610 Lantana L.*	Lantana	Lantana	Wandelröschen	610	.	.	+	X6	610
611 Lardizabalaceae	Lardizabalaceae	Lardizabalacées	Lardizabalen-gewächse	611	.	.	X	611
612 Larix Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	612	X	.	+	+	.	.	.	X6	612
613 *Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlrichende Wicke	613	.	.	+	X5	X4	.	.	.	613
614 Lavandula L.*	Lavender	Lavende, Lavendins	Lavendel	614	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	(X)	614
615 *Lavandula angustifolia Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	615	.	.	+	.	.	.	X	+	.	.	(+)	615
616 Lavandula x burnatii Briq.*	Lavender	Lavandins	Lavendel	616	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	(+)	616
617 Lavandula latifolia Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	617	.	.	+	.	.	.	X	+	.	.	(+)	617
618 Lavandula officinalis Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	618	.	.	+	.	.	.	+	X2	.	.	(+)	618
619 Lavandula spica Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	619	.	.	+	.	.	.	+	X2	.	.	(+)	619
620 Ledebouriella seseloides Woll.	Ledebouriella	Ledebouriella	Ledebouriella	620	.	.	+	X1	620
621 Leguminosae [Fabaceae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	621	.	.	X	621
622 Lemnaceae S.F. Gray	Duckweed	Lemnacées	Wasserlinsen-gewächse	622	X	622
623 *Lens culinaris Medik.* [Lens Mill.]	Lentil	Lentille	Linse	623	.	.	+	X	.	X	X	.	.	.	(X)	623
624 Lentinus elodes (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Shiitake, Pasañiapils	624	.	.	+	X8	624
625 *Lepidium sativum L.* [Lepidium L.]	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	625	X	.	+	.	X	625
626 Leptospermum J.R. et G. Forst.	Leptospermum	Leptospermum	Südseemyrte	626	.	.	+	X6	626
627 Leptospermum scoparium J.R. et G. Forst.*	Tea Tree, Manuka	-	Südseemyrte	627	.	.	+	X2	.	.	.	+	627
628 Leucadendron R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	628	.	.	+	X	X 628
629 Leucospermum R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	629	.	.	+	X	X 629
630 Leucothoë D. Don*	Leucothoë	Leucothoë	Traubenheide	630	.	.	+	X2	630
631 Liatris Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	631	X	.	+	X1	.	X	.	X5	631

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
632 Ligularia Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	632	.	.	+	X1	632
633 Ligustrum L.	Privet	Troène	Liguster	633	.	.	+	X2	633
634 Liliaceae	Liliaceae	Liliacées	Liliengewächse	634	.	.	X	634
635 Lilium L.*	Lily	Lis	Lilie	635	X	.	+	X	.	.	X	X	.	X	X	X5	X4	.	.	.	635
636 Limonium Mill.*	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	636	.	.	+	X1	.	X	.	X5	636
637 Linaceae	Linaceae	Linacées	Leingewächse	637	.	.	X	637
638 Linaria Mill.*	Toadflax	Linaire	Leinkraut	638	.	.	+	X5	638
639 *Linum usitatissimum L.* [Linum L.]	Flax, Linseed	Lin	Lein	639	X	(X)	+	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X1	X	.	.	639
640 Liquidambar L.	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	640	.	.	+	X2	640
641 Liriodendron L.	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	641	.	.	+	X2	641
642 Lisianthus L.*	Lisianthus	Lisianthus	Lisianthus	642	.	.	+	X	642
643 *Litchi chinensis Sonn.* [Litchi Sonn.]	Litchi	Litchi	Litschi	643	X	X	X 643
644 Lithospermum L.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	644	.	.	+	X2	644
645 Lithospermum erythrorhizon Sieb. et Zucc.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	645	.	.	+	+	.	.	.	X1	645
646 Lobelia L.*	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelia	646	X	.	+	X1	.	(X)	.	X5	646
647 *Lobelia erinus L.	True Lobelia of Gardens	Lobélie des jardins	Lobelia	647	+	.	+	+	.	(+)	.	+	X4	.	.	.	647
648 Lobularia Desv.* [*L. maritima (L.) Desv.*]	Lobularia, Sweet Alyssum	Lobularia, Alysse maritime, Alysse odorante, Corbeille d'argent	Lobularia, Duftsteinrich	648	.	.	+	X4	.	.	.	648
649 Loganiaceae	Loganiaceae	Loganiacées	Brechnussgewächse	649	.	.	X	649
650 Lolium L.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	650	X	.	+	.	X	X	X	X	.	X	650
651 *Lolium x boucheanum Kunth [L. x hybridum Hausskn.; L. multiflorum Lam. x L. perenne L.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	651	+	.	+	X	+	+	+	X	X	.	(X)	.	X1	+	.	+	651
652 *Lolium multiflorum Lam.*	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidelgras, Italienisches Raygras	652	+	.	+	.	+	+	+	X	X	.	X	X4	X1	+	X	+	652
653 Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Wittm.	Westerwold Ryegrass	Ray-grass de Westerwold	Welsches Weidelgras	653	+	.	+	X	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	+	653
654 Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart	Italian Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Italienisches Raygras	654	+	.	+	X	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	+	654
655 Lolium multiflorum Lam. x Festuca arundinacea Schreb.	Italian Ryegrass x Tall Fescue	Ray-grass d'Italie x Fétuque élevée	Italienisches Raygras x Rohrschwingel	655	.	.	+	X	.	.	.	+	+	.	.	655
656 Lolium multiflorum Lam. x Festuca pratensis Huds.	Italian Ryegrass x Meadow Fescue	Ray-grass d'Italie x Fétuque des prés	Italienisches Raygras x Wiesen-schwingel	656	.	.	+	X	.	.	.	+	+	.	.	656

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
657 *Lolium perenne L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	657	+	.	+	X	+	+	+	X	X	.	.	X4	X1	+	.	+	657
658 Lonicera L.	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	658	.	.	+	X2	.	.	.	X6	.	X	.	.	658
659 *Lotus corniculatus L.	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschotenklee	659	.	.	+	X	(X)	.	X1	.	X	.	659
660 Lotus subbiflorus	-	-	-	660	.	.	+	X	.	660
661 *Lotus uliginosus Schkuhr*	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschotenklee	661	.	.	+	X1	.	.	.	661
662 Luffa cylindrica M.J. Roem.*	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Courge torchon	Schwammgurke	662	.	.	+	X2	662
663 Lupinus L.	Lupin	Lupin	Lupine	663	.	.	+	X*	.	.	.	X5	.	.	.	X	663
664 *Lupinus albus L.*	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	664	X	.	+	.	X	.	X	X	X	.	(X)	+	X1	.	.	+	664
665 *Lupinus angustifolius L.*	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	665	X	.	+	.	X	.	.	X	X	.	.	+	X1	X	.	+	665
666 *Lupinus luteus L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	666	X	.	+	.	X	.	.	X	X	.	.	+	X1	X	.	+	666
667 Lycaste Lindl.*	Lycaste	Lycaste	Lycaste	667	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	667
668 Lychnis L.*	Campion	Lychnis	Lichtnelke	668	.	.	+	X1	668
669 *Lychnis coronaria (L.) Desr.*	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	669	.	.	+	+	.	.	.	X5	669
670 *Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell* [L. esculentum P. Mill.; Solanum lycopersicum L.]	Tomato	Tomate	Tomate	670	X	.	+	X	X	(X)	X	.	.	X	X	X2	X3	X	.	X	670
671 Lycopodiaceae	Lycopodiaceae	Lycopodiacées	Bärlappgewächse	671	.	.	+	671
672 Lycoris Herb.*	Lycoris, Cluster-amaryllis	Lycoride	Lycoris	672	.	.	+	X5	672
673 Lyophyllum ulmarium (Fr.) Kühn	Shirotamogitake	-	Rasling	673	X8	673
674 Lythraceae	Lythraceae	Lythracées	Weiderichgewächse	674	.	.	X	674
675 Lythrum L.	Loosestrife	Lythrum	Weiderich	675	.	.	+	X1	675
676 Macadamia spec.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	676	.	.	+	X	676
677 Magnolia L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	677	.	.	+	X2	.	.	X	X6	677
678 Magnoliaceae	Magnoliaceae	Magnoliacées	Tulpenbaumgewächse	678	.	.	X	678
679 x Mahoberberis C.K. Schneid.	Mahoberberis	Mahoberberis	Mahoberberis	679	.	.	+	X2	679
680 Mahonia Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	680	X	.	+	X6	680
681 Mahonia acanthifolia G. Don, M. bealsi (Fort.) Carr.*, M. japonica (Thunb.) DC.*, M. lomarifolia Takeda, M. pumila (Greene) Fedde, M. repens (Lindl.) G. Don*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	681	+	.	+	X2	.	.	.	+	681
682 Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.*	Oregon Grape	Mahonia commun, Mahonia à feuilles de houx	Mahonie	682	+	.	+	X2	.	.	.	+	682

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
MALUS																						
Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen																						
683	Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	683	X*	(X)	+	X	.	X	.	X	.	X3	.	X*	.	X	683		
684	Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	684	+	(+)	+	+	X1	X*	+	X3	+	X	X	+	X5	+	.	+	684
Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen																						
685	Malus Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornemental	Zierapfel	685	X*	.	+	.	.	X	X2	X	.	.	+	685	
686	Malva L.*	Mallow	Mauve	Malve	686	.	.	+	.	X	.	X1	686
687	Malvaceae	Malvaceae	Malvacées	Malvengewächse	687	.	.	X	687
688	*Mangifera indica L.	Mango	Manguier	Mango	688	.	.	+	X	X	688
689	Maranta L.*	Maranta	Maranta, Dormeuse	Maranta, Pfeilwurz	689	+	.	+	X	.	X5	689
690	Marantaceae	Marantaceae	Marantacées	Marantengewächse	690	X	.	X	690
691	*Matricaria recutita L.* [M. chamomilla L.]	German Chamomile, Wild Chamomile	Matricaire camomille	Echte Kamille	691	.	.	+	X	X2	691
692	Matthiola R. Br. corr. Spreng.	Stock	Giroflée	Levkoje	692	X	.	+	.	X	692
693	*Matthiola incana (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levkoje	693	+	.	+	.	+	X	X5	X4	693
694	Medicago L.	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	694	.	.	+	X	X4	.	X	.	.	.	694
695	Medicago arborea L.	Moon Trefoil, Mountain Trefoil	Luzerne en arbre, Amourette jaune	-	695	.	.	+	(X)	+	.	+	.	.	.	695
696	Medicago hispida Gaertn.*	Hairy Medick	Luzerne hérissée	Stiefhaariger Schneckenklee, Gezählelter Schneckenklee	696	.	.	+	X	+	+	.	+	.	.	.	696
697	*Medicago lupulina L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	697	X	.	+	.	X	+	+	X1	+	.	.	697
698	*Medicago sativa L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	698	X	(X)	+	X	X	X	X	.	X	+	+	X1	+	X	X	.	698
699	*Medicago x varia Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	699	X	.	+	.	X	.	X	X	.	.	+	+	X1	+	.	.	699
700	Melastomataceae	Melastomataceae	Mélastomacées	Schwartzwurzelgewächse	700	.	.	X	700
701	Melilotus alba Medik.	White Sweet Clover	Mélicot blanc	Weisser Steinklee	701	.	.	+	X1	701
702	Melo sativus Sarg. [*Cucumis melo L.]	Melon	Melon	Melone	702	X	.	+	X	X	X	.	.	X	X	X2	X3	X	.	+	.	702
703	Mentha L.*	Mint	Menthe	Minze	703	.	.	+	X1	703
704	*Mentha x piperita L.*	Peppermint	Menthe poivrée	Pfefferminze	704	.	.	+	+	X2	704
705	Menziesia Sm.	Skunkbush	Menziesia	Menziesia	705	.	.	+	.	.	.	X2	705
706	Meratia [Chimonanthus Lindl.*]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	706	X2	.	.	.	X6	706
707	Miltonia Lindl.*	Pansy-orchid	Miltonia	Miltonia	707	+	.	+	.	.	+	.	.	+	+	X5	707

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
708	Mimetes spec.*	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	708	.	.	+	X	708
709	*Mirabilis jalapa L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit	Wunderblume	709	.	.	+	X5	709
710	*Momordica charantia L.*	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Mergose	Balsambirne	710	.	.	+	X2	710
711	Monarda L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pferdeminze	711	.	.	+	.	.	.	X1	711
712	Monstera Adans.*	Monstera	Monstera, Ananas du pauvre	Monstera	712	.	.	+	X	.	X5	712
713	Moraceae*	Moraceae	Moracées	Maulbeergewächse	713	.	.	X	713
714	Morus L.*	Mulberry	Mûrier	Maulbeerbaum	714	.	.	+	X1	714
715	Musa L.*	Banana	Bananier	Banane	715	.	.	+	X	715
716	Musa cavendishii Lamb.* [Musa L.*]	Banana	Bananier	Banane	716	.	.	+	+	X	716
717	Musaceae	Musaceae	Musacées	Bananengewächse	717	.	.	X	717
718	Myosotis L.	Forget-me-not	Myosotis	Vergissmelnicht	718	.	.	+	X5	718
719	*Myosotis alpestris F.W. Schmidt*	Alpine Forget- me-not	Myosotis des Alpes	Alpenvergiss- melnicht	719	.	.	+	+	X4	719
720	Myrica rubra Sieb. et Zucc.*	"Arbutus"	-	-	720	X3	720
721	Myrsinaceae	Myrsinaceae	Myrsinacées	Myrsinengewächse	721	.	.	X	721
722	Myrtaceae	Myrtaceae	Myrtacées	Myrtengewächse	722	.	.	X	722
723	Naematoloma sublateritium (Fr.) Karst.	Kuritake, Brick Tops	-	-	723	.	.	+	X8	723
724	*Nandina domestica Thunb. ex Murray	Nandina, Sacred Bamboo	Nandine fruitière	Nandina	724	.	.	+	X6	724
725	Narcissus L.*	Narcissus, Daffo- dil, Jonquill	Narcisse, Jonquille	Narzisse	725	X	.	+	.	X	.	X	.	X	.	X5	X4	.	.	.	X	725
726	*Nelumbo nucifera Gaertn.*	East Indian Lotus	Fleur de lotus	Indische Lotosblume	726	X2	726
727	Neoregelia L.B. Sm.*	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	727	+	.	+	X5	727
728	Nepenthaceae	Nepenthaceae	Nepenthacées	Kannenstrauch- gewächse	728	.	.	X	728
729	Nepeta L.*	Cat Mint	Népéta, Herbe- aux-chats	Katzenminze	729	.	.	+	.	.	.	X1	729
730	Nephrolepidaceae	Nephrolepidaceae	Nephrolépidacées	Schwertfarne	730	.	.	X	+	730
731	Nephrolepis Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	731	.	.	+	X5	731
732	Nerine Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	732	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	732
733	Nerium L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	733	.	.	+	X6	733
734	Nerium oleander L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose, Nerium oleander	Oleander	734	.	.	+	.	.	X	+	734

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
735	Nicotiana L.	Tobacco	Tabac	Tabak	735	.	.	+	X1	735
736	*Nicotiana rustica L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bäuerntabak	736	.	.	+	+	X1	.	.	.	736
737	*Nicotiana tabacum L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	737	.	.	+	X	X	X	+	X1	.	.	.	737
738	*Nigella damascena L.	Love-in-a-mist, Devil-in-a-bush	Nigelle de Damas, Cheveux de Vénus	Braut in Haaren, Jungfer im Grünen	738	.	.	+	X5	738
739	Nopalxochia Britt. et Rose*	Nopalxochia	Nopalxochia	Nopalxochia	739	.	.	+	X5	739
740	Nothofagus Bl.*	Southern Beech	Hêtre antarctique	Scheinbuche	740	.	.	+	.	.	.	X2	740
741	Nyctaginaceae	Nyctaginaceae	Nyctaginacées	Wunderblumen- gewächse	741	.	.	X	741
742	Nymphaea L.*	Water-lily	Nénuphar	Seerose	742	X5	742
743	Odontoglossum H.B.K.*	Odontoglossum	Odontoglossum, Orchidée muguet	Odontoglossum	743	+	.	+	.	.	+	.	.	+	+	X5	743
744	Oenanthe javanica (Bl.) DC.*	Water Dropwort	Oenanthe	Rebendolde	744	.	.	+	X2	744
745	Oenothera L.*	Oenothera, Evening Primrose	Onagre	Nachtkerze	745	X	.	+	.	.	.	X*	745
746	*Olea europaea L.* [Olea L.]	Olive	Olivier	Oelbaum, Olive	746	.	.	+	X	X	X3	746
747	Oleaceae	Oleaceae	Oliacées	Oelbaugewächse	747	.	.	X	747
748	Olearia albida (Hook. f.) Hook. f., O. x haastii Hook. f., O. illicifolia Hook. f., O. macrodonta Bak., O. moschata Hook. f., O. nummulariifolia (Hook. f.) Hook. f.	Daisy Bush, Tree Daisy	Olearia	Baumaster	748	.	.	+	.	.	.	X2	748
749	Onagraceae	Onagraceae	Onagracées	Nachtkerzen- gewächse	749	.	.	X	749
750	Oncidium Sw.*	Oncidium	Oncidium, Orchidée danseuse	Oncidium	750	+	.	+	.	.	+	.	.	+	+	X5	750
751	*Onobrychis vicifolia Scop.* [Onobrychis Mill.]	Sainfoin	Sainfoin, Espancette	Espancette	751	.	.	+	X	(X)	.	X1	.	.	.	751
752	Ophiopogon Ker-Gawl.*	Snake's Beard	Barbe de serpent	Schlangenbart	752	.	.	+	X5	752
753	Opuntia ficus-indica (L.) Mill.*	Barbary Fig	Figuer de Barbarie	Feigenopuntie	753	.	.	+	X	753
754	Orchidaceae Juss.	Orchids	Orchidées	Orchideen	754	X	.	X	.	.	X	.	.	X	X*	754
755	Origanum L.*	Sweet Marjoram	Origan	Dost	755	.	.	+	.	.	.	X1	.	X	755
756	*Origanum majorana L.*	Sweet Marjoram	Marjolaine	Majoran	756	.	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	X2	.	.	.	756
757	Ornithogalum L.*	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	757	.	.	+	X	X	757
758	*Ornithopus sativus Brot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	758	.	.	+	X1	X	.	.	758
759	Orothamnus spec.*	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	759	.	.	+	X	759
760	*Oryza sativa L.	Rice	Ris	Reis	760	.	.	+	.	X	X	.	.	.	X	X1	.	.	X	X	760

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
761	<i>Oryzopsis holciformis</i> (N. B.) Hack.	Oryzopsis	Petit millet, Oryzopsis, Faux-millet	761	.	.	+	X	761
762	<i>Osmanthus</i> Lour.*	Osmanthus	Osmanthus	762	.	.	+	X6	762
763	<i>Osmanthus heterophyllus</i> (G. Don) P.B. Green* (<i>O. aquifolium</i> Sieb., <i>O. ilicifolius</i> Mouillief.)	Osmanthus	Osmanthus	763	.	.	+	X2	.	.	.	+	763
764	Osmundaceae	Osmundaceae	Osmondacées	764	.	.	+	764
765	<i>Osteospermum</i> L.*	Osteospermum	Osteospermum	765	.	.	+	X	765
766	<i>Osteospermum</i> * <i>ecklonis</i> (DC.) Norl.*	Osteospermum	Osteospermum	766	.	.	+	.	X	.	.	+	766
767	<i>Oxalis</i> L.*	Oxalis, Wood-sorrel	Oxalis	767	X5	767
768	<i>Paeonia</i> L.	Paeony	Pivoine	768	.	.	+	X*	768
769	<i>Paeonia albiflora</i> Pall.*	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	769	.	.	+	+	.	.	.	X5	X4	.	.	.	769
770	<i>Paeonia officinalis</i> L.*	Common Paeony	Pivoine des jardins	770	.	.	+	+	.	.	.	X5	770
771	* <i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.*	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	771	.	.	+	+	.	.	.	X6	771
772	Paeoniaceae	Paeoniaceae	Paeoniacées	772	.	.	X	772
773	Palmae	Palmae	Palmacées	773	.	.	X	773
774	<i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.*	Ginseng	Ginseng	774	.	.	+	X1	774
775	Pandanaceae	Pandanaceae	Pandanacées	775	.	.	X	775
776	<i>Panellus serotinus</i> (Fr.) Kühn	Mukitake	-	776	X8	776
777	<i>Panicum</i> L.*	Panicum	Panic	777	.	.	+	X1	777
778	* <i>Panicum maximum</i> Jacq.	White Buffalo Grass	Herbe de Guinée	778	.	.	+	+	.	.	.	X	778
779	* <i>Panicum miliaceum</i> L.	Common Millet	Millet commun, Panic millet, Panic faux millet	779	.	.	+	+	X1	.	.	.	779
780	<i>Papaver</i> L.	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	780	.	.	+	X1	.	.	.	X5	780
781	* <i>Papaver somniferum</i> L.	Opium Poppy	Oeillette, Pavot	781	X	.	+	X	X	.	.	+	.	.	.	+	X1	X	.	.	781
782	Papaveraceae	Papaveraceae	Papavéracées	782	.	.	X	782
783	<i>Paphiopedilum</i> Pfitz.*	Lady's Slipper	Sabot de Vénus	783	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	783
784	<i>Paranomus spec.</i> *	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	784	.	.	+	X	784
785	<i>Parrotia</i> C.A. Mey.*	Parrotia	Parrotia	785	.	.	+	X2	785
786	<i>Parthenocissus</i> Planch.*	Virginia Creeper	Vigne vierge	786	.	.	+	X2	786

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
787	*Paspalum dilatatum Poir.	Dallisgrass	Herbe de Dallis, Paspale dilaté	"Dallis grass", Brasilianische Fütterhirse	787	.	.	+	X4	787
788	*Paspalum notatum Flügge	Bahia Grass	Herbe de Bahia	Bahiagrass	788	.	.	+	X4	788
789	Passiflora caerulea L.	Passion Flower	Passiflore, Fleur de la Passion	Passionsblume	789	.	.	+	.	.	.	X2	789
790	*Passiflora edulis Sims*	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	790	.	.	+	X	X	790
791	Passifloraceae	Passifloraceae	Passifloracées	Passionsblumen- gewächse	791	.	.	X	791
792	*Pastinaca sativa L.* [Pastinaca L.]	Parsnip	Panais	Pastinak	792	.	.	+	.	X	X	.	.	792
793	Paulownia Sieb. et Zucc.	Royal Paulownia	Paulownia	Paulownia	793	.	.	+	X6	793
794	Pelargonium L'Hér. ex Ait.*	Geranium, Pelargonium, Stork's Bill	Géranium, Pelargonium	Pelargonie	794	.	.	+	.	X*	.	X	.	X	X	X5	.	.	.	X	794
795	Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae*	Show and Fancy Pelargoniums	Pelargonium des fleuristes	Edelpelargonie	795	X	.	+	.	+	X	+	.	+	+	+	.	.	.	+	795
796	*Pelargonium graveolens L'Hér. ex Ait.	Geranium, Rose pelargonium	Géranium, Pélar- gonium malodorum	Rosenpelargonie	796	.	.	+	.	.	.	+	.	+	X	+	.	.	.	+	796
797	Pelargonium-Peltatum-Hybridae [P. peltatum hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.]	Ivy-leaved Pelargonium	Géranium-lierre	Efeupelargonie	797	X	.	+	.	+	X	+	.	+	+	+	X4	X	.	+	797
798	Pelargonium-Peltatum x P.-Zonale- Hybridae	-	-	Halbpeltaten	798	X	.	+	.	+	X	+	.	+	+	+	.	X	.	+	798
799	Pelargonium-Zonale-Hybridae* [P. x hortorum L.H. Bailey; P. zonale hort.]	Zonal Pelargonium	Géranium, Pelar- gonium zonale	Zonalpelargonie	799	X	.	+	X	+	X	+	.	+	+	+	X4	X	.	+	799
800	Pennisetum orientale Rich. in Pers.*	-	-	-	800	.	.	+	X	800
801	Pennisetum typhoides (Burm. f.) Stapf et C.E. Hubb.* [Pennisetum L.C. Rich.*]	Pearl Millet	Pénicillaire, Mil à chandelle	Federborstengras	801	.	.	+	X	801
802	Penstemon Schmidel*	Beard Tongue	Penstemon, Galane barbue	Bartfaden	802	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	802
803	Pentas lanceolata (Forsk.) K. Schum.*	Pentas	Pentas	Pentas	803	.	.	+	(X)	.	X5	803
804	Peperomia Ruiz et Pav.	Peperomia	Peperomia	Peperomie, Zwergpfeffer	804	.	.	+	X5	804
805	Perilla L.*	Perilla, Beefsteak Plant	Périlla, Plante- beefsteak	Schwarznessel	805	.	.	+	X2	805
806	Pernettya Gaudich.*	Arrayan	Pernettya	Torfmyrte	806	.	.	+	.	.	.	X2	806
807	Perovskia Kar.	Russian Sage	Perovskia	Perovskia	807	.	.	+	.	.	.	X2	807
808	*Persea americana P. Mill.*	Avocado	Avocatier	Avocado	808	X	X	X	808
809	Petasites japonicus (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt*	Japanese Butter Bur	Pétasite du Japon	Japanische Pestwurz	809	.	.	+	X2	809

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
810 * <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill* [<i>Petroselinum</i> Hill]	Parsley	Persil	Petersilie	810	X	.	+	(X)	X2	.	X	.	.	810
811 * <i>Petroselinum crispum</i> (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill* ssp. <i>crispum</i>	Parsley	Persil	Blattpetersilie	811	+	.	+	.	X	(+)	+	.	+	.	.	811
812 * <i>Petroselinum crispum</i> (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. <i>tuberosum</i> (Bernh. ex Rchb.) Soc.*	Turnip-rooted Parsley	Persil à grosse racine	Wurzelpetersilie	812	.	.	+	.	X	(+)	+	X3	.	.	.	812
813 <i>Petunia</i> Juss.	Petunia	Pétunia	Petunie	813	X	.	+	X	X	X5	813
814 <i>Petunia x hybrida</i> Vilm.*	Petunia	Pétunia	Petunie	814	+	.	+	+	+	+	X4	.	.	.	814
815 * <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tannisie	Phazelle	815	.	.	+	X	X1	.	.	.	815
816 <i>Phalaenopsis</i> Bl.*	Moth Orchid	Orchidée papillon	Phalaenopsis	816	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	816
817 <i>Phalaris</i> L.*	Phalaris	Alpiste, Phalaris	Glanzgras	817	.	.	+	X4	817
818 * <i>Phalaris arundinacea</i> L.*	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	818	.	.	+	+	X1	X	.	.	818
819 * <i>Phalaris canariensis</i> L.	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Cana- ries, Phalaris	Kanariengras	819	.	.	+	+	X6	.	.	.	819
820 <i>Phalaris tuberosa</i> L.*	Hardings Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	820	.	.	+	X	.	+	820
821 <i>Pharbitis nil</i> Chois.*	Morning Glory	Volubilis	Japanische Kaiserwinde	821	.	.	+	X5	821
822 * <i>Pharbitis purpurea</i> (Roth) Bojer*	Common Morning Glory	Ipomée volubilis	Purpurwinde	822	.	.	+	X	822
823 * <i>Phaseolus angularis</i> (Willd.) W.F. Wight*	Azuki Red Bean	Haricot Adzuki	Adzukibohne	823	.	.	+	X1	823
824 * <i>Phaseolus coccineus</i> L.*	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne	824	X	(X)	+	.	X	X	X	X	.	.	(X)	X1	X3	X	.	X	824
825 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	French Bean	Haricot	Gartenbohne	825	X	(X)	+	X*	X	X	X	X	.	X	X	X1	X3	X	.	X	825
826 <i>Phellodendron</i> Rupr.	Cork Tree	Phellodendron	Korkbaum	826	.	.	+	X6	826
827 <i>Philadelphus</i> L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	827	.	.	+	X2	.	.	.	X6	X4	.	.	.	827
828 <i>Phillyrea</i> L.	Mock Privet	Philaria	Steinlinde	828	.	.	+	X2	828
829 <i>Philodendron</i> Schott corr. Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	829	X*	.	+	X	.	X5	829
830 <i>Phleum spec.</i>	Timothy	Fléole	Lieschgras	830	.	.	+	X	.	.	.	830
831 * <i>Phleum bertolonii</i> DC.* [<i>P. nodosum</i> L.]	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschgras	831	X	.	+	X	X	.	.	X	X1	+	.	.	831
832 * <i>Phleum pratense</i> L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschgras	832	X	.	+	X	X	.	.	X	X	.	(X)	X4	X1	+	.	.	832
833 <i>Phlomis fruticosa</i> L.	Common Jerusalem Sage	Phlomis ligneux	Brandkraut	833	.	.	+	X2	833
834 <i>Phlox</i> L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammen- blume	834	X	.	+	X1	.	X	.	X5	834
835 * <i>Phoenix dactylifera</i> L.	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	835	.	.	+	X	835

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
836	<i>Pholiota nameko</i> (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	Pholiote du peuplier	Nameko, Japanischer Schüppling	836	.	.	+	X8	836	
837	<i>Phormium</i> J.R. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	837	.	.	+	.	.	.	X2	837	
838	* <i>Phormium tenax</i> J.R. et G. Forst.	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	838	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	838	
839	<i>Photinia</i> Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzispel	839	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X6	839	
840	<i>Phygelius</i> E. Mey.	Cape Figwort	Phygelius	Phygelius	840	.	.	+	.	.	.	X1	840	
841	<i>Phyllostachys</i> Sieb. et Zucc.*	Phyllostachys	Phyllostachys	Blattähre	841	.	.	+	X6	841	
842	<i>Physalis</i> L.	Husk-tomato, Chinese Lantern Plant, Cape Gooseberry, Tomatillo	Coqueret, Amour en cage, Alkékenge	Lampionblume, Blasenkirsche	842	.	.	+	X5	842	
843	<i>Physostegia</i> Benth.	Obedient Plant, Lion's Heart	Physostégie	Gelenkblume	843	.	.	+	.	.	.	X1	843	
844	<i>Physostegia virginiana</i> (L.) Benth.*	Obedient Plant	Physostégie de Virginie	Gelenkblume	844	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X5	844	
845	<i>Picea</i> A. Dietr.*	Spruce	Epicéa	Fichte	845	X	.	+	.	.	.	+	845	
846	* <i>Picea glehnii</i> (Fr. Schmidt) Mast.*	Sachalen Spruce	Pin de Sakhaline, Epicéa de Glehn	Japanische Sachalinfichte, Glehns Fichte	846	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	846	
847	* <i>Picea jezoensis</i> (Sieb. et Zucc.) Carr.*	Yezo Spruce, Hondo Spruce	Pin de Hondo, Epicéa de Yezo	Yesofichte	847	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	847	
848	<i>Pieris</i> D. Don*	Pieris	Andromède	Lavendelheide	848	.	.	+	.	.	.	X2	848	
849	<i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D. Don ex G. Don*	Japanese Andromeda	Andromède du Japon	Japanisches Bitterkraut	849	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	849	
850	Pinaceae	Pinaceae	Pinacées	Kieferngewächse	850	.	.	X	.	.	.	+	850	
851	<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit.*	Jack-in-the-culprit	Pinellia	Pinellia	851	.	.	+	X1	851	
852	* <i>Pinus densiflora</i> Sieb. et Zucc.	Japanese Red Pine	Pin rouge du Japon	Japanische Rotkiefer	852	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	852	
853	<i>Pinus luchuensis</i> Mayr	-	-	-	853	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	853	
854	* <i>Pinus thunbergii</i> Parl.*	Japanese Black Pine	Pin noir du Japon, Pin des temples	Japanische Schwarzkiefer	854	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	854	
855	Piperaceae	Piperaceae	Pipéracées	Pfeffergewächse	855	.	.	X	855	
856	<i>Piqueria</i> Cav.*	Piqueria	Piqueria	Piqueria	856	.	.	+	X	856	
857	* <i>Pistacia vera</i> L.*	Pistache	Pistachier	Echte Pistazie	857	.	.	+	X	X	857	
858	<i>Pisum spec.</i>	Pea	Pois	Erbse	858	.	.	+	X	858
859	* <i>Pisum sativum</i> L. sensu lato*	Pea	Pois	Erbse	859	X	(X)	+	X	X	X	X	.	.	.	X1	X*	X	.	.	+	859
860	<i>Pisum sativum</i> L. partim*	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	860	+	(+)	+	+	+	+	+	.	.	X	+	+	+	.	.	+	860
861	<i>Pisum sativum</i> L. partim*	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	861	+	(+)	+	+	+	+	+	X	.	.	+	+	+	.	.	+	861

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
862	<i>Pittosporum</i> Banks et Soland. ex Gaertn.	Pittosporum	Pittosporum	Klebsame	862	X2	.	.	.	X6	862
863	<i>Plagianthus</i> (Gaya; Hoheria)	Twinebark	Gaya	-	863	.	.	+	.	.	.	X2	863
864	Platanaceae	Platanaceae	Platanacées	Platanengewächse	864	.	.	X	864
865	<i>Platanus</i> L.	Plane	Platane	Platane	865	.	.	+	.	.	.	X2	865
866	* <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.*	Balloon Flower, Chinese Bell-flower	Platycodon, Campanule à grandes fleurs bleues	Ballonblume	866	.	.	+	X5	866
867	<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland.	Tamogitake	Pleurote corne d'abondance, Pleurote de l'orme, Orelle d'orme	Rillstieliger-Seitling	867	.	.	+	X8	867
868	<i>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Quéf.	Hiratake, Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huitre, Pleurote écailleux, Pleurote en coquille	Austernseitling, Drehling	868	.	.	+	.	.	X	X8	868
869	<i>Pleurotus pulmonarius</i>	-	-	-	869	.	.	+	.	.	X	869
870	Plumbaginaceae	Plumbaginaceae	Plumbaginées	Eleivursgewächse	870	.	.	X	870
871	<i>Poa</i> L.*	Meadow-grass	Pâturin	Rispengras	871	.	.	+	.	X	X	.	X	.	.	.	871
872	* <i>Poa annua</i> L.	Annual Meadow-grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	872	X	.	+	.	+	+	.	X1	+	.	.	872
873	* <i>Poa compressa</i> L.	Canada Bluegrass, Flattened Meadow-grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	873	X	.	+	.	+	+	.	X1	+	.	.	873
874	* <i>Poa nemoralis</i> L.	Wood Meadow-grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	874	X	.	+	X	+	.	X	.	.	+	.	.	+	.	.	874
875	* <i>Poa palustris</i> L.	Swamp Meadow-grass	Pâturin des marais	Sumpfrispengras	875	X	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	X1	+	.	.	875
876	* <i>Poa pratensis</i> L.	Kentucky Bluegrass, Smooth Stalked Meadow-grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	876	X	.	+	X	+	.	X	X	.	+	.	X4	X1	+	.	876
877	* <i>Poa trivialis</i> L.	Rough Stalked Meadow-grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	877	X	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	+	.	.	877
878	Poaceae [Gramineae]	Graminaceae	Graminées	Süßgräser	878	.	.	X	878
879	<i>Podocarpus macrophyllus</i> (Thunb.) D. Don*	Podocarpus Yew	-	-	879	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	879
880	Polemoniaceae	Polemoniaceae	Polémoniacées	Sperrkrautgewächse	880	.	.	X	880
881	<i>Polemonium</i> L.*	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobaleiter, Sperrkraut	881	.	.	+	.	.	.	X1	881
882	<i>Polygala myrtifolia</i> L.*	Polygala	Polygala	Kreusblume	882	(X)	882
883	Polygonaceae	Polygonaceae	Polygonacées	Knöterichgewächse	883	.	.	X	883
884	<i>Polygonatum</i> Mill.*	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomons Siegel	884	.	.	+	.	.	.	X1	884
885	<i>Polygonum</i> L.*	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	885	.	.	+	.	.	.	X1	885

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

0332

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
886 Polypodiaceae	Polypodiaceae	Polypodiacées	Tüpfelfarngewächse	886	.	.	X	886
887 Polyporaceae	Polyporaceae	Polyporacées	Löcherpilze	887	.	.	X	887
888 Poncirus Raf.*	Trifoliolate Orange, Golden Apple	Oranger trifolié	Bitterorange	888	.	.	+	X6	888
889 Populus L.	Poplar	Peuplier	Pappel	889	X	.	+	X	.	.	X	X2	.	.	X	X6	.	X	.	.	889
890 Porphyra tenera Kjellmann	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	890	X7	890
891 Porphyra yezoensis Ueda	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	891	X7	891
892 *Portulaca grandiflora Hook.	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'onze heures	Grossblumiger Portulak	892	.	.	+	X5	892
893 Portulacaceae	Portulacaceae	Portulacacées	Portulakgewächse	893	.	.	X	893
894 Portulacaria Jacq.	Portulacaria, Purslane Tree	Portulacaria	Strauchportulak, Speckbaum	894	.	.	+	X	894
895 Potentilla L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	895	.	(X)	+	X	.	.	.	X1	(X)	.	.	895
896 Potentilla fruticosa L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	896	X	(+)	+	+	X	.	.	X2	X	X	.	.	896
897 Potentilla fruticosa L.* var. davurica (Nestl.) Ser. (P. glabra Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	897	+	(+)	+	+	+	.	.	X2	+	+	.	.	897
898 Potentilla fruticosa L.* var. rigida (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf (P. arbuscula D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	898	+	(+)	+	+	+	.	.	X2	+	+	.	.	898
899 Primula L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	899	X	.	+	X1	.	.	.	X5	899
900 Primulaceae	Primulaceae	Primulacées	Primelgewächse	900	.	.	X	900
901 *Primula vulgaris Huds.*	Primrose	Primevère	Kissenprimel	901	.	.	+	+	.	.	.	+	X4	.	.	.	901
902 Proteaceae	Proteaceae	Protéacées	Silberbaumgewächse	902	.	.	X	902
903 Protea spec.*	Protea	Protea	Protea	903	.	.	+	X	903

.....
PRUNUS*

904 Prunus L.*	-	-	-	904	X*	.	+	X3	904
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																					
- subg. Amygdalus																					
905 Prunus amygdalus Bartock* [P. dulcis (Mill.) D.A. Webb; Amygdalus spec.; A. communis L.]	Almond	Amandier	Mandel	905	.	.	+	X	.	X	X	.	.	X	X	+	.	.	.	X	905
- subg. Armeniaca																					
906 Prunus armeniaca L.* [Prunus L.]	Apricot	Abricotier	Aprikose	906	+	.	+	X	.	.	X	.	.	X	X	+	X5	X*	.	X	906
- subg. Cerasus																					
907 Prunus L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	907	+	(X)	+	.	.	.	X	+	.	.	X*	.	907
908 *Prunus avium (L.) L.* [Cerasus avium (L.) Moench]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces; guignes, bigarreaux)	Süsskirsche	908	+	(+)	+	X	X1	.	+	X3	.	.	X	+	X5	+	.	X	908

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
909	<i>Prunus cerasus</i> L.* [<i>Cerasus vulgaris</i> (L.) Mill.]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides; griottes, amarelles)	Sauerkirsche	909	+	(+)	+	X	X1	.	+	X3	.	.	X	+	X5	+	.	X	909
910	<i>Prunus fruticosa</i> Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirische, Zwergkirische	910	+	(+)	+	.	.	.	+	X3	.	.	.	+	.	+	.	.	910
911	<i>Prunus mahaleb</i> L.*	Mahaleb Cherry	Cerisier de Sainte-Lucie	Felsenkirische, Steinweichsel, Weichselrohr	911	+	(+)	+	.	.	.	+	.	.	.	+	X5	+	.	.	.	911
- subg. <i>Prunus</i>																						
912	<i>Prunus</i> L.	Plum	Prunier	Pflaume	912	+	.	+	.	.	.	X	+	.	X*	.	.	912
913	<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.* [Prunus L., <i>P. cerasifera</i> var. <i>divaricata</i> Led.]	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobalan	Kirschpflaume, Myrobalane	913	+	.	+	X	.	(X)	+	+	.	.	.	+	X5	.	.	.	913
914	* <i>Prunus domestica</i> L.*	Plum	Prunier	Pflaume	914	+	.	+	X	X1	.	+	+	.	X	X	+	X5	+	.	X	914
915	* <i>Prunus domestica</i> L.* et <i>P. cerasifera</i> Ehrh.*	Plum	Prunier	Pflaume	915	+	.	+	+	.	.	+	X3	.	.	.	+	+	.	.	.	915
916	<i>Prunus insititia</i> L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Mirabelle	Haferpflaume, Mirabelle	916	+	.	+	.	.	(X)	+	X3	.	.	.	+	X5	+	.	+	916
917	<i>Prunus salicina</i> Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	917	+	.	+	.	.	.	+	.	.	X	X*	+	.	+	.	X	917
- subg. <i>Persica</i>																						
918	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch* [<i>Prunus</i> L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	918	+	.	+	X*	.	X	X	.	.	X	X	+	X5	X*	.	X	918
- <i>Hybridae</i>																						
919	<i>Amygdalus communis</i> L. x genus <i>Prunus</i>	Peach x Plum	Pêcher x prunier	Pfirsich x Pflaume	919	.	.	+	X	+	919
920	<i>Prunus</i> x <i>amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd. [<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch x <i>Amygdalus communis</i> L.]	Peach x Almond	Pêcher x amandier	Pfirsich x Mandel	920	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X	+	920
921	<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh. x <i>P.</i> <i>persica</i> (L.) Batsch	Myrobalan x Peach	Myrobalan x pêcher	Myrobalane x Pfirsich	921	.	.	+	X	X	+	921
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																						
922	<i>Prunus</i> L.*	-	-	-	922	.	.	+	X2	.	.	.	+	922
923	<i>Prunus</i> x <i>amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd.	-	Amandier-pêcher	-	923	.	.	+	X2	.	.	.	+	923
924	<i>Prunus</i> x <i>cistena</i> N.E. Hansen	-	-	-	924	.	.	+	X2	.	.	.	+	924
925	<i>Prunus concinna</i> Koehne	-	-	-	925	.	.	+	X2	.	.	.	+	925
926	<i>Prunus glandulosa</i> Thunb.*	Almond Cherry	Amandier à fleurs du Japon	-	926	.	.	+	X2	.	.	.	+	926
927	<i>Prunus laurocerasus</i> L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	927	X	.	+	X2	.	.	.	+	927
928	<i>Prunus lusitanica</i> L.*	Portugal Laurel	Laurier du Portugal	Portugiesischer Kirschlorbeer	928	.	.	+	X2	.	.	.	+	928
929	<i>Prunus maritima</i> Wangerh.	Beach-plum	Prunier des grèves	Strandpflaume	929	.	.	+	X2	.	.	.	+	929
930	<i>Prunus prostrata</i> Labill.*	Rock Cherry	-	-	930	.	.	+	X2	.	.	.	+	930
931	<i>Prunus tenella</i> Batsch*	Russian Almond	Amandier nain de Russie	Zwergmandel	931	.	.	+	X2	.	.	.	+	931

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
932	<i>Prunus triloba</i> Lindl.*	-	Prunier à trois lobes	Mandelröschen	932	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	932	
933	<i>Pseudocarya sinensis</i> Schneid.*	Chinese Quince	Cognassier de Chine	Chinesische Quitte	933	.	.	+	X6	.	.	.	933	
934	<i>Pseudotsuga</i> Carr.*	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	934	X	.	+	.	.	.	+	934	
935	* <i>Psidium guajava</i> L.*	Guava	Goyavier	Guayave	935	.	.	+	X	.	X3	.	.	.	X	935
936	* <i>Psophocarpus tetragonolobus</i> (L.) DC.*	Winged Bean	Pois allé	Goabohne	936	.	.	+	X1	936
937	Pteridaceae	Pteridaceae	Pteridacées	Saumfarngewächse	937	.	.	X	937
938	Pteridophyta	Pteridophyta	Pteridophytes	Farnpflanzen	938	.	.	X	938
939	<i>Pulmonaria</i> L.*	Lungwort	Pulmonaire	Lungenkraut	939	.	.	+	.	.	.	X1	939
940	<i>Pulsatilla</i> Mill. [<i>Anemone pulsatilla</i> L. et al.]	Pasque Flower	Anémone pulsatilla	Gemeine Küchenschelle	940	.	.	+	.	.	.	X1	940
941	Punicaceae	Punicaceae	Punicacées	Granatbaumgewächse	941	.	.	X	941
942	* <i>Punica granatum</i> L. [<i>Punica</i> L.]	Pomegranate	Grenadier	Granatapfel, Granatbaum	942	.	.	+	X3	942
943	<i>Pyracantha</i> M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	943	X	.	+	.	.	X	X2	.	.	.	X6	943

PYRUS

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

944	<i>Pyrus</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	944	X*	(X)	+	.	.	X	X3	.	X*	.	.	944	
945	<i>Pyrus communis</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	945	+	(+)	+	X	X2	.	+	X3	.	X	X	+	X5	+	.	X	945

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

946	<i>Pyrus</i> L.*	Ornamental Pear	Poirier ornemental	Zierbirne	946	X*	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	946
947	<i>Quamoclit</i> Mill.*	Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine	Quamoclit	Sternwinde	947	.	.	+	X5	947
948	<i>Quercus</i> L.*	Oak	Chêne	Eiche	948	X	.	+	.	.	.	X2	.	.	X	X6	948
949	<i>Radermachera</i> Zoll. et Mor.*	Radermachera	Radermachera	Radermachera	949	X	.	+	949
950	<i>Radermachera sinica</i> (Hance) Hemsl.*	Radermachera	Radermachera	Radermachera	950	+	.	+	.	X	950
951	Ranunculaceae	Ranunculaceae	Renonculacées	Hahnenfussgewächse	951	.	.	X	951
952	<i>Ranunculus</i> L.*	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuss	952	X	.	+	X	.	X5	952
953	* <i>Ranunculus asiaticus</i> L.*	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	953	+	.	+	+	X	+	953
954	* <i>Raphanus sativus</i> L. [<i>Raphanus</i> L.]	Radish	Radis	Radieschen, Rettich	954	.	.	+	(X)	X2	954
955	* <i>Raphanus sativus</i> L. var. niger (Mill.) S. Kerner [var. major A. Voss]	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	Rettich	955	X	.	+	X	X	(+)	+	X3	X	.	.	955

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
956	*Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	956	X	.	+	.	X	(+)	+	X1	.	.	X	956
957	*Raphanus sativus L. var. sativus [var. radícula Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	957	X	.	+	X	X	X	(+)	+	X3	X	.	.	957
958	Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch.*	Rehmannia	Rehmannia	958	.	.	+	X1	.	.	.	958
959	Renanthera Lour.*	Renanthera	Renanthera	959	+	.	+	.	.	+	.	.	+	+	+	X5	959
960	Retama monosperma (L.) Boiss.*	-	-	960	.	.	+	X	960
961	Rhamnaceae	Rhamnaceae	Rhamnacées	961	.	.	X	961
962	Rhamnus L.*	Buckthorn	Nerprun	962	.	.	+	X2	962
963	Rhapis L. f.	Lady Palm	Rhapis	963	.	.	+	X6	963
964	Rheum L.	Rhubarb	Rhubarbe	964	.	.	+	X	.	.	.	X1	964
965	*Rheum palmatum L.	Sorrel Rhubarb, Chinese Rhubarb	Rhubarbe palmée, Rhubarbe de Chine	965	.	.	+	+	.	.	.	+	X2	.	.	.	965
966	*Rheum rhabarbarum L.*	Rhubarb	Rhubarbe	966	X	.	+	.	X	.	.	+	.	.	.	+	X3	.	.	.	966
967	Rhipsalidopsis Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	967	X*	.	+	.	X*	.	.	X*	967
968	Rhododendron L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	968	X	.	+	X	X	.	X	X	.	.	.	X6	.	(X)	.	.	968
969	Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	969	X5	969
970	Rhus L.*	Sumach	Sumac	970	.	.	+	X2	970
971	Rhynchosstylis Bl.*	Fox Tail Orchid	Rhynchosstylis	971	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	971

RIBES

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

972	Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	972	X*	.	+	X*	.	.	972
973	Ribes aureum Pursh	Golden Currant, Buffalo Currant	-	Gold-Johannisbeere	973	+	.	+	X5	+	.	.	973
974	*Ribes nigrum L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	974	+	.	+	X	X2	.	X	+	.	.	.	X5	+	.	.	974
975	*Ribes nigrum L., R. dikuscha Fisch. ex Turcz., R. ussuriense Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	975	+	.	+	.	.	.	X3	+	.	.	975
976	Ribes niveum Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	976	+	.	+	X	X2	.	X	X5	+	.	.	976
977	Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	977	+	.	+	X	X2	.	X	X3	.	.	.	X5	+	.	.	977
978	Ribes uva-crispa L.* [R. grossularia; R. uva-crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	978	+	.	+	X	X2	.	X	X3	.	.	.	X5	+	.	.	978

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

979	Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornamental	Zierjohannisbeere	979	X*	.	+	.	.	.	X2	979
-----	----------	--------------------	------------------------	-------------------	-----	----	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	-----

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
980	*Ricinus communis L. [Ricinus L.]	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	980	.	.	+	X	.	X5	.	.	.	X	980
981	Robinia L.*	False Acacia	Robinier	Robinie	981	.	.	+	.	.	.	X2	981
982	*Robinia pseudoacacia L.	False Acacia	Robinier faux- acacia	Robinie, Schein- akazie	982	X	.	+	.	.	.	+	982
983	Rohdea japonica (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	983	.	.	+	X5	983
984	Romneya Harv.	Romneya	Romneya	Romneya	984	.	.	+	.	.	.	X2	984
985	Rosa L.	Rose	Rosier	Rose	985	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X6	X4	X	.	X	985
986	Rosaceae	Rosaceae	Rosacées	Rosengewächse	986	.	.	X	986
987	*Rosmarinus officinalis L. [Rosmarinus L.]	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	987	.	.	+	.	.	.	X2	987
988	Rubiaceae	Rubiaceae	Rubiacées	Rötegewächse	988	.	.	X	988

RUBUS

<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																					
989	Rubus L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	989	X*	.	+	.	.	.	X3	.	.	+	.	X5	X	.	.	989
990	Rubus subg. Eubatus Focke [Rubus L., R. sect. Morifera; R. fruticosus L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	990	+	.	+	.	X2	.	X	+	.	.	X	.	+	+	.	990
991	*Rubus idaeus L.*	Raspberry	Framboisier	Himbeere	991	+	.	+	X*	X2	.	X	+	.	.	X	.	+	+	.	991
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																					
992	Rubus L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	992	X*	.	+	.	.	.	X2	992
993	Rudbeckia L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	993	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	993
994	*Rumex acetosa L.	Garden Sorrel	Oseille	Gartensauerampfer	994	.	.	+	X3	.	.	.	994
995	Rumohra adiantiformis (G. Forst.) Ching*	Leather Leaf Fern	-	-	995	.	.	+	X5	995
996	Ruscus aculeatus L.	Butcher's Broom	Fragon piquant, Petit houx	Mäusedorn	996	.	.	+	X	996
997	Ruta L.*	Rue	Rue	Raute	997	.	.	+	.	.	.	X2	997
998	Rutaceae	Rutaceae	Rutacées	Rautengewächse	998	.	.	X	998
999	Saccharum L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	999	.	.	+	X1	999
1000	Saintpaulia H. Wendl.	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	1000	.	(X)	+	.	.	X	X5	1000
1001	*Saintpaulia ionantha H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	1001	X	(+)	+	X	X	.	+	X	.	X	X	+	.	X	.	X
1002	Salicaceae	Salicaceae	Salicacées	Weidengewächse	1002	.	.	X	1002
1003	Salix L.	Willow	Saule	Weide	1003	X	.	+	X	.	.	X2	.	.	.	X6	.	X	.	.	1003
1004	Salvia L.*	Sage	Sauge	Salbei	1004	X	.	+	.	.	.	X1	.	X	X	X5	1004
1005	*Salvia officinalis L.*	Common Sage	Sauge	Echter Salbei	1005	+	.	+	.	.	.	X2	.	+	+	+	X2	.	.	.	1005
						BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA

0330

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
1006	<i>Salvia splendens</i> Sello ex Nees*	Scarlet Sage	Sauge éclatante du Brésil	Scharlachrote Salbei	1006	+	.	+	+	.	+	+	+	X4	.	.	.	1006
1007	<i>Sambucus</i> L.	Elder	Sureau	Holunder	1007	.	.	+	X2	1007
1008	<i>Sansevieria</i> Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevière	Bogenhanf	1008	.	.	+	X5	1008
1009	<i>Saponaria</i> L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	1009	.	.	+	X1	1009
1010	Sapotaceae	Sapotaceae	Sapotacées	Sapotengewächse	1010	.	.	X	1010
1011	<i>Sarcococca</i> Lindl. (excl. <i>S. saligna</i> Muell.)	Sarcococca	Sarcococca	Sarcococca	1011	.	.	+	X2	1011
1012	<i>Sarracenia</i> L.	Pitcher Plant, Side-saddle Flower	Sarracenia	Schlauchpflanze, Krugblatt	1012	X5	1012
1013	* <i>Satureja hortensis</i> L.	Summer Savory	Barriette commune	Bohnenkraut, Pfefferkraut, Kölle	1013	.	.	+	X2	.	.	.	1013
1014	<i>Saxifraga</i> L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	1014	.	.	+	X5	1014
1015	Saxifragaceae	Saxifragaceae	Saxifragacées	Steinbrechgewächse	1015	.	.	X	1015
1016	<i>Scabiosa</i> L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	1016	.	.	+	X1	.	.	.	X5	1016
1017	* <i>Scabiosa caucasica</i> M. Bieb.	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	1017	X	.	+	+	.	.	.	+	1017
1018	<i>Scaevola aemula</i> R. Br.	-	-	-	1018	.	.	+	.	X	.	.	X	1018
1019	* <i>Schizanthus pinnatus</i> Ruiz et Pav.	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus papillon	Spaltblume, Schlitzblume	1019	.	.	+	X5	1019
1020	<i>Schizostylis</i> Backh. et Harv.	Crimson Flag	Schizostylis	Spaltgriffel	1020	.	.	+	X1	1020
1021	<i>Schlumbergera</i> Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	1021	X*	.	+	.	X*	.	.	X*	1021
1022	<i>Scilla</i> L.*	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	1022	.	.	+	X5	1022
1023	<i>Scindapsus</i> Schott*	Ivy-arum, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	1023	.	.	+	X5	1023
1024	* <i>Scorsonera hispanica</i> L.	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	1024	X	.	+	.	X	(X)	.	X3	.	.	.	1024
1025	Scrophulariaceae	Scrophulariaceae	Scrophulariacées	Rachenblütler	1025	.	.	X	1025
1026	* <i>Secale cereale</i> L.	Rye	Seigle	Roggen	1026	X	.	+	X	X	.	X	X	.	.	X	X1	X1	X	.	.	1026
1027	<i>Sedum</i> L.*	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	1027	.	.	+	X1	1027
1028	<i>Selaginella</i> P. Beauv.*	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	1028	.	.	+	X5	1028
1029	Selaginellaceae	Selaginellaceae	Selaginellacées	Mooskrautgewächse	1029	.	.	+	1029
1030	<i>Senecio</i> L.*	Groundsel, Ragwort	Séneçon	Kreuzkraut	1030	X	.	+	(X)	1030

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
1031 *Senecio cruentus (Masson ex L'Hér.) DC.*	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	1031	+	.	+	(+)	.	X5	X4	.	.	.	1031
1032 Senecio laxifolius J. Buchan.	-	-	Kreuzkraut	1032	+	.	+	X2	.	(+)	1032
1033 Serruria spec.*	Serruria, Protea	Serruria, Protea	Serruria, Protea	1033	.	.	+	X 1033
1034 *Sesamum indicum L.* [Sesamum L.]	Sesame	Sésame	Sesam	1034	X	1034
1035 *Setaria sphacelata (Schum.) Stapf. et C.E. Hubb.*	Common Setaria	-	-	1035	.	.	+	X 1035
1036 Sidalcea A. Gray*	Prairie Mallow	Sidalcea	Präriemalve	1036	.	.	+	X1	1036
1037 Silene L.*	Catchfly	Silène	Leimkraut	1037	.	.	+	X1	.	.	.	X5	1037
1038 *Silybum marianum (L.) Gaertn.*	Milk Thistle, Saint Mary's Thistle	Chardon-Marie	Mariendistel	1038	.	.	+	X	X2	.	.	.	1038
1039 Simmondsia chinensis (Link) Schneid.* [Simmondsia Nutt.]	Jojoba	-	-	1039	.	.	+	X	1039
1040 *Sinapis alba L. [Sinapis L.]	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	1040	X	.	+	X	X	.	.	X	X1	X	.	.	1040
1041 Sinningia Nees*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	1041	.	.	+	X5	1041
1042 Sinningia x hybrida hort.* [*S. speciosa (Lodd.) Hiern.]	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	1042	.	.	+	X	+	1042
1043 Sisyrinchium L.*	Satin Flower, Blue Eyed Grass	Sisyrinchium, Bermudienne	Grasswertel, Binsenlilie	1043	.	.	+	X1	1043
1044 Skimmia Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	1044	.	.	+	X2	1044
1045 Solanaceae	Solanaceae	Solanacées	Nachtschattengewächse	1045	.	.	X	1045
1046 Solanum L.*	Solanum	Solanum	Nachtschatten	1046	.	.	+	X2	1046
1047 Solanum lycopersicum L. [*Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell*; L. esculentum P. Mill.]	Tomato	Tomate	Tomate	1047	X	.	+	X	X	(X)	X	.	.	X	X	X2	X3	X	.	X	1047
1048 *Solanum melongena L.* [S. melongena var. esculentum Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Bierfrucht, Aubergine	1048	X	.	+	X	X	.	X	.	.	X	X	+	X3	.	.	X	1048
1049 *Solanum tuberosum L.* [S. tuberosum L. sensu lato]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	1049	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	+	X1	X	.	X	1049
1050 Solidago L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	1050	X	.	+	X1	.	X	1050
1051 x Solidaster Wehrh.*	Solidaster	Solidaster	Solidaster	1051	.	.	+	X	1051
1052 Sophora L.*	Sophora, Pagoda Tree	Sophora	Schnurrbaum	1052	.	.	+	X2	.	.	.	X6	1052
1053 Sophronitis Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	1053	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	1053
1054 Sorbus L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehlbeere, Elsbeere	1054	.	.	+	X	.	.	.	X2	X	.	.	1054

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
1055	<i>Sorghum Moench*</i>	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	1055	.	.	+	X1	.	.	.	X	1055	
1056	<i>*Sorghum bicolor (L.) Moench* [S. vulgare Pers.]</i>	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	1056	.	.	+	.	.	.	X*	.	.	X	X	+	+	1056
1057	<i>Spartium L.*</i>	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	1057	.	.	+	X2	1057
1058	<i>Spathiphyllum Schott*</i>	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	1058	X*	.	+	.	X	X5	1058
1059	<i>*Spinacia oleracea L. [Spinacia L.]</i>	Spinach	Epinard	Spinat	1059	X	.	+	X	X	X	X2	X3	X	.	.	.	1059
1060	<i>Spiraea L.*</i>	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spierstrauch	1060	.	.	+	X2	.	.	.	X6	.	(X)	.	.	.	1060
1061	<i>Stachys L.*</i>	Woundwort	Epiaire	Ziest	1061	.	.	+	X1	1061
1062	<i>Stachyurus Sieb. et Zucc.</i>	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	1062	X2	1062
1063	<i>Staphylea L.</i>	Bladder Nut	Staphyller	Pimpernuss	1063	X2	1063
1064	<i>Stephanandra Sieb. et Zucc.</i>	Stephanandra	Stephanandra	Kranzspiere	1064	.	.	+	X2	1064
1065	<i>Sterculiaceae</i>	Sterculiaceae	Sterculiacées	Sterkuliengewächse	1065	.	.	X	1065
1066	<i>Stevia rebaudiana (Bertoni) Hemsl.*</i>	"Caa-ehé," "Azuca-caa"	Stevia	Stevia	1066	.	.	+	X1	1066
1067	<i>Stewartia L.*</i>	Stewartia	Stewartia	Scheinkamelie	1067	.	.	+	X2	1067
1068	<i>Stokesia L'Hér.</i>	Stokes's Aster	Stokesia	Stokesia	1068	.	.	+	X1	1068
1069	<i>Stranvaesia Lindl.*</i>	Stranvaesia	Stranvaesia	Stranvaesie	1069	.	.	+	X2	1069
1070	<i>Strelitzia Alt.</i>	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	1070	.	.	+	X5	1070
1071	<i>Streptocarpus Lindl. [*S. x hybridus Voss]</i>	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus, Drehfrucht	1071	X	.	+	.	X	.	X	X	.	X	.	X5	X4	X	.	.	.	1071
1072	<i>Strophariaceae</i>	Strophariaceae	Strophariacées	Träuschlinge	1072	.	.	X	1072
1073	<i>Styracaceae</i>	Styracaceae	Styracées	Styraxgewächse	1073	.	.	X	1073
1074	<i>Styrax L.</i>	Styrax, Storax, Snowbell	Alliboufier	Storaxbaum	1074	.	.	+	X2	1074
1075	<i>Symphoricarpos Duham.*</i>	Snowberry	Symphorine	Schneebeere	1075	X	.	+	X2	1075
1076	<i>Syngonium Schott</i>	Syngonium	Syngonium	Syngonium	1076	.	.	+	X	1076
1077	<i>Syringa L.*</i>	Lilac	Lilas	Flieder	1077	X	.	+	X2	X4	(X)	.	.	.	1077
1078	<i>Syringa vulgaris L.</i>	Common Lilac	Lilas	Flieder	1078	+	.	+	+	.	.	.	X6	+	(+)	.	.	.	1078
1079	<i>Tagetes L.</i>	Marigold	Tagète, Oeillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	1079	X	.	+	X5	1079
1080	<i>*Tagetes erecta L.</i>	African Marigold, Aztec Marigold	Rose d'Inde	Aufrechte Studentenblume	1080	+	.	+	+	X4	1080
1081	<i>*Tagetes patula L.</i>	French Marigold	Oeillet d'Inde	Ausgebreitete Studentenblume	1081	+	.	+	+	X4	1081
1082	<i>*Tagetes tenuifolia Cav.*</i>	Striped Mexican Marigold	Tagète taché, Tagète maculé	-	1082	+	.	+	+	X4	1082

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

0340

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
1083 Tamaricaceae	Tamaricaceae	Tamaricacées	Tamariskengewächse	1083	.	.	X	1083
1084 Tamarix L.*	Tamarisk	Tamaris	Tamariske	1084	.	.	+	X2	1084
1085 Taxales [Taxaceae]	Taxads, Taxaceae	Taxales Taxacées	Eibengewächse	1085	.	.	X	X	1085
1086 Taxodiaceae	Taxodiaceae	Taxodiacées	Sumpfsypressen- gewächse	1086	.	.	X	+	1086
1087 Taxus L.	Yew	If	Eibe	1087	.	(X)	+	+	.	.	.	X6	1087
1088 Tecoma Juss.* [Campsis Lour.]	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	1088	.	.	+	X2	1088
1089 Teucrium chamaedrys L.*	Wall Germander	Germandrée petit- chêne	Edelgamander	1089	.	.	+	X1	1089
1090 Teucrium fruticans L.*	Tree Germander	Germandrée ligneuse	-	1090	.	.	+	X2	1090
1091 Thalictrum L.*	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	1091	.	.	+	X1	1091
1092 Thea sinensis L.* [Thea L.]	Tea	Théier	Tee	1092	.	.	+	+	.	.	.	X	1092
1093 Theaceae	Theaceae	Théacées	Teestrauchgewächse	1093	.	.	X	1093
1094 Thuja L.*	Thuja	Thuja	Lebensbaum	1094	X	.	+	.	X	.	X	+	1094
1095 *Thuja orientalis L.*	Chinese Arborvitae	Thuja d'Orient	Orientalischer Lebensbaum	1095	+	.	+	.	+	.	+	+	.	.	.	X6	1095
1096 Thymelaeaceae	Thymelaeaceae	Thymélacées	Seidelbastgewächse	1096	.	.	X	1096
1097 Thymus L.	Thyme	Thym	Thymian	1097	.	.	+	.	.	.	X	1097
1098 *Thymus vulgaris L.	Common Thyme	Thym ordinaire	Gartenthymian	1098	.	.	+	.	.	.	+	X2	.	.	.	1098
1099 Tiarella L.*	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	1099	.	.	+	X1	1099
1100 Tilia L.	Lime	Tilleul	Linde	1100	X	.	+	X2	1100
1101 Tiliaceae	Tiliaceae	Tiliacées	Lindengewächse	1101	.	.	X	1101
1102 Tillandsia L.*	Tillandsia	Tillandsia, Fille de l'air	Tillandsia	1102	++	.	+	X5	1102
1103 Trachelium Tourn.*	Throatwort	Trachélie	Halskraut	1103	.	.	+	X	1103
1104 Trachelium caeruleum L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	1104	.	.	+	+	X5	1104
1105 Tradescantia L.*	Spider Wort	Tradescantia, Misère	Dreimasterblume	1105	.	.	+	X1	1105
1106 Trapaceae	Trapaceae	Trapacées	Wassernussgewächse	1106	.	.	X	1106
1107 Tricyrtis Wall.	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	1107	.	.	+	X5	1107
1108 Trifolium L.	Clover	Trèfle	Klee	1108	.	.	+	X	1108
1109 *Trifolium alexandrinum L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandriner Klee	1109	.	.	+	X	+	1109
1110 Trifolium berytheum Boiss.	-	-	-	1110	.	.	+	X	+	1110
1111 *Trifolium hybridum L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	1111	X	.	+	X	X	+	.	X1	X	.	X	1111
1112 *Trifolium incarnatum L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	1112	X	.	+	+	.	X1	.	.	.	1112

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA	
1113 *Trifolium pratense L.	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	1113	X	.	+	X	X	X	X	X	X	.	+	X4	X1	X	X	X	1113
1114 *Trifolium repens L.*	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	1114	X	.	+	X	X	.	.	X	X	X	+	X4	X1	X	X	X	1114
1115 *Trifolium resupinatum L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	1115	.	.	+	+	.	X1	.	.	X	1115
1116 *Trifolium subterraneum L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfruchtiger Klee	1116	.	.	+	X	+	X	1116
1117 *Trigonella foenum-graecum L.	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	1117	.	.	+	X	1117
1118 *Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	1118	.	.	+	X	.	.	+	+	+	1118
1119 Tritoleia Dougl. ex Lindl.*	Triteleia	Triteleia	Triteleia	1119	.	.	+	X	1119
1120 x Triticosecale Wittmack [x Triticale; Triticum turgidosecale]	Triticale	Triticale	Triticale	1120	X	.	+	X	X	X	X	X	X	.	X	.	X1	X	.	X	1120
1121 Triticum L.*	Wheat	Blé	Weizen	1121	.	.	+	X	.	.	X	X	1121
1122 *Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.* [T. aestivum L. ssp. vulgare (Vill., Host) Mac Kay]	Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat	Blé tendre, Froment	Weichweizen	1122	X	X	+	X	X	X	X	+	X	X	+	X1	X1	X	X	+	1122
1123 *Triticum durum Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	1123	X	X	+	X	X	X	X	+	.	X	+	.	.	X	.	+	1123
1124 Triticum spelta L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	1124	X	.	+	+	.	.	+	1124
1125 Tritonia Ker-Gawl.*	Tritonia, Montbretia	Monbretia	Tritonia, Montbretie	1125	.	.	+	X5	1125
1126 Trollius L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	1126	.	.	+	X1	1126
1127 Tropaeolaceae	Tropaeolaceae	Tropaeolacées	Kapuzinerkresse-gewächse	1127	.	.	X	1127
1128 *Tropaeolum majus L.	Garden Nasturtium, Indian Cress	Grande capucine	Grosse Gartenkresse	1128	.	.	+	X5	1128
1129 Tulipa L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	1129	X	.	+	X	X	.	X	X5	X4	.	.	.	1129
1130 Ulex L.	Gorse	Ajonc	Stechginster	1130	.	.	+	X2	1130
1131 Ulmaceae	Ulmaceae	Ulmacées	Ulmengewächse	1131	.	.	X	1131
1132 Ulmus L.	Elm	Orme	Ulme	1132	X	.	+	X	X	.	.	X2	.	.	X	1132
1133 Umbelliferae [Apiaceae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	1133	.	.	X	1133
1134 Urticaceae	Urticaceae	Urticacées	Nesselgewächse	1134	.	.	X	1134

VACCINIUM*

<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																					
1135	Vaccinium L.*	Bilberry, Whortleberry, Cranberry, Cowberry	Airelle, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	1135	.	.	+	X3	X5	X	.	.	1135
1136	Vaccinium-Corymbosum-Hybridae [Vaccinium L.; V. corymbosum L.]	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	1136	X	.	+	.	X2	X	+	+	+	.	.	1136

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
1137	<i>Vaccinium myrtillus</i> L. [<i>Vaccinium</i> L.]	Bilberry, Whortle- berry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	1137	.	.	+	.	X2	X	+	+	+	.	.	1137	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																						
1138	<i>Vaccinium</i> L.*	-	-	-	1138	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	1138	
1139	<i>Valeriana</i> L.	Valerian	Valériane, Herbe aux chats	Baldrian	1139	.	.	+	X1	1139	
1140	Valerianaceae	Valerianaceae	Valérianacées	Baldriangewächse	1140	.	.	X	1140	
1141	* <i>Valeriana officinalis</i> L.	Common Valerian	Valériane offici- nale	Gemeiner Baldrian	1141	.	.	+	+	X2	.	.	.	1141	
1142	* <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterrade* [V. locusta et eriocarpa]	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	1142	X	.	+	.	X	.	X	.	.	(X)	1142	
1143	<i>Vanda</i> Jones*	Vanda	Vanda	Vanda	1143	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	1143	
1144	<i>Veratrum</i> L.*	False Hellebore	Vératre	Germer, Nieswurz	1144	.	.	+	.	.	.	X1	1144	
1145	<i>Verbascum</i> L.	Mullein	Molène	Königskerze	1145	.	.	+	.	.	.	X1	1145	
1146	<i>Verbena</i> L.*	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	1146	X	.	+	X5	1146	
1147	Verbenaceae	Verbenaceae	Verbénacées	Eisenkrautgewächse	1147	.	.	X	1147	
1148	<i>Verbena x hybrida</i> Voss*	Common Garden Verbena, Florists' Verbena	Verveine hybride	Gartenverbene	1148	.	.	+	+	X4	.	.	.	1148	
1149	<i>Veronica</i> L.*	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	1149	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	1149	
1150	<i>Viburnum</i> L.*	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	1150	X	.	+	.	.	.	X2	(X)	.	1150	
1151	* <i>Vicia faba</i> L.* [V. faba L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	1151	+	.	+	X	+	X	.	X	.	X	X1	+	+	.	.	1151	
1152	* <i>Vicia faba</i> L.* var. major Harz [V. faba L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	1152	X	.	+	+	X	+	.	+	.	X	+	+	X3	X	.	X	1152
1153	* <i>Vicia faba</i> L.* var. minor Harz [V. faba L. partim]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	1153	X	.	+	+	X	+	.	+	X	.	+	+	X1	X	.	.	1153
1154	* <i>Vicia pannonica</i> Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Ungarische Wicke	1154	.	.	+	X	1154
1155	* <i>Vicia sativa</i> L.*	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	1155	X	.	+	X*	X	X	.	.	.	X	(X)	.	X1	X	.	.	1155
1156	* <i>Vicia villosa</i> Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	1156	.	.	+	X*	(X)	.	X1	X	.	.	.	1156
1157	* <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.* [V. sinensis (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	1157	.	.	+	X1	X	1157
1158	<i>Vinca</i> L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	1158	.	.	+	X5	1158	
1159	<i>Vinca major</i> L.	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	1159	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	1159	
1160	* <i>Vinca minor</i> L.	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	1160	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	1160	
1161	<i>Viola</i> L.*	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	1161	X	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	1161	
1162	Violaceae	Violaceae	Violacées	Veilchengewächse	1162	.	.	X	1162	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	CS	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	PL	SE	UY	ZA		
1163	<i>Viola x wittrockiana</i> Gams*	Pansy	Pensée	Vellchen, Gartenstiefmütterchen	1163	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	X4	.	.	.	1163	
1164	Vitaceae	Vitaceae	Vitacées (Ampélidées)	Weinreben gewächse	1164	.	.	X	1164	
1165	<i>Vitis</i> L.*	Grapevine	Vigne	Rebe	1165	X	(X)	+	X	.	X	X2	.	X	X	X3	X5	.	.	X	1165	
1166	<i>Vriesea</i> Lindl. corr. Beer*	Vriesea	Vriesea	Vriesea	1166	++	.	+	X5	1166	
1167	<i>Wasabia japonica</i> Matsum.	Wasabia	Wasabia	Wasabia	1167	.	.	+	X2	1167	
1168	<i>Weigela</i> Thunb.* [Diervilla Mill.]	Diervilla	Weigela	Weigelie	1168	X	.	+	X	.	X	X2	.	.	.	X6	X4	.	.	.	1168	
1169	<i>Wisteria</i> Nutt.*	Wisteria	Glycine	Glyzine, Wistarie	1169	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X6	1169	
1170	<i>Yucca</i> L.*	Yucca	Yucca	Palmillie	1170	.	.	+	X6	1170	
1171	<i>Yucca</i> L.* (excl. <i>Y. aloifolia</i> L., <i>Y. baccata</i> Torr., <i>Y. whipplei</i> Torr.)*	Yucca	Yucca	Palmillie	1171	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	1171	
1172	<i>Zantedeschia</i> Spreng.*	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	1172	.	.	+	X	X5	1172	
1173	* <i>Zea mays</i> L.	Corn, Maize	Maïs	Mais	1173	X	(X)	+	X	X	X*	X	X*	.	X	X	X1	X*	X	.	X	1173
1174	<i>Zelkova</i> Spach*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	1174	.	.	+	.	.	.	X2	1174	
1175	* <i>Zelkova serrata</i> (Thunb. ex Murr.) Makino*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	1175	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	1175	
1176	* <i>Zingiber officinale</i> Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	1176	.	.	+	X2	1176	
1177	Zingiberaceae	Zingiberaceae	Zingiberacées	Ingwergewächse	1177	.	.	X	1177	
1178	* <i>Zinnia elegans</i> Jacq.	Youth-and-old-age, Youth and Age	Zinnia élégant	Zinnie	1178	.	.	+	X5	X4	.	.	.	1178	
1179	<i>Zizania latifolia</i> (Griseb.) Turcz. ex Stapf*	-	-	-	1179	.	.	+	X2	1179	
1180	<i>Ziziphus sativa</i> Gaertn.*	Jujube	Jujubier	Jujube	1180	.	.	+	X	1180	
1181	<i>Zoysia</i> Willd.	Lawn Grass	Zoysia	Zoysia	1181	.	.	+	X4	1181	
1182	<i>Zygocactus</i> K. Schum.*	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	1182	X*	.	+	.	++	.	++	.	.	.	X5	1182	

BE CA CH CS DK ES FR GB IE IL IT JP PL SE UY ZA

0344

NOTES CLASSEES PAR ETATS

AR/ARGENTINE

Note générale

La loi sur les semences et les créations phytogénétiques (No 20 247 du 30 mars 1973) ne contient aucune disposition limitant la protection à tel ou tel genre ou à telle ou telle espèce.

AU/AUSTRALIE

Note générale

Selon l'article 3.1) de la loi sur la protection des obtentions végétales de 1987, le mot "plante" ne s'applique pas au sens de ladite loi aux champignons, algues et bactéries. Une extension de la loi aux champignons est à l'étude.

BE/BELGIQUE¹

Notes spéciales

Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum : la définition des entités protégées est la suivante : "Aracées (Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum)".

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."

Cydonia Mill. : toutes les variétés à l'exclusion des variétés ornementales, mais y compris les porte-greffes, peuvent être protégées.

Dizygotheca N.E. Br. : la définition des entités protégées est la suivante : "Araliaceae Juss. (Dizygotheca)".

Epiphyllopsis 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., Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose".

Humulus lupulus L. : toutes les variétés à l'exclusion des variétés ornementales, mais y compris les porte-greffes, peuvent être protégées.

Kohleria Regel : la définition des entités protégées est la suivante : "Gesnériacées dont Kohleria Regel".

¹ Source : Arrêté royal du 12 mars 1991 déterminant les espèces végétales pour lesquelles un certificat d'obtention peut être délivré et fixant la durée de la protection pour ces espèces.

Malus L. : la définition des entités protégées est la suivante : "pommier, y compris les porte-greffes et variétés ornementales".

Prunus L. : la définition des entités protégées est la suivante : "cerisier, prunier, abricotier, myrobolan, pêcher, y compris les porte-greffes et variétés ornementales".

Pyrus L. : la définition des entités protégées est la suivante : "poivrier, y compris les porte-greffes et variétés ornementales".

Ribes L. : la définition des entités protégées est la suivante : "cassis, groseilliers blanc et rouge, groseillier à maquereau et hybrides de ces espèces; les variétés ornementales y comprises pour toutes ces espèces".

Rubus L. : la définition des entités protégées est la suivante : "framboisier; ronce fruitière et ornementale; pour le framboisier, toutes les variétés à l'exclusion des variétés ornementales mais y compris les porte-greffes, peuvent être protégées".

CA/CANADA

Note spéciale

Brassica napus L., Brassica campestris L. : la définition des entités protégées est la suivante : "Brassica napus L./Brassica campestris L. - colza/canola".

CH/SUISSE

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 (Ordonnance du 11 mai 1977 sur la protection des variétés - modification du 11 juin 1990).

CS/TCHÉCOSLOVAQUIE¹

Note générale

Protection des races animales : la protection s'étend aussi aux races des espèces animales suivantes :

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>
Alopex lagopus	Arctic Fox	Renard polaire	Polarfuchs, Eisfuchs
Anas platyrhyncha	Duck	Canard	Ente
Anser anser	Goose	Oie	Gans
Apis mellifera	Honey-bee	Abeille	Biene

¹ Source : Décret du 20 novembre 1989 du Ministère fédéral de l'agriculture et de l'alimentation établissant la liste des espèces et genres de plantes et d'animaux économiquement importants, tel que modifié par décret du 5 novembre 1991.

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>
Bos taurus	[Bull, Cow, Calf]	[Taureau, Vache Veau]	[Stier, Kuh, Kalb]
Capra hircus domestica	Goat	Chèvre	Ziege
Cyprinus carpio	Carp	Carpe	Karpfen
Equus caballus	Horse	Cheval	Pferd
Gallus gallus	Cock, Hen	Coq, poule	Hahn, Huhn
Lutreola vison	Vison, American Mink	Vison	Nerz
Meleagris gallopavo	Turkey	Dindon	Truthahn, Puter
Myocastor coypus	Coypu, Coypou	Ragondin	Koipu, Nutria, Biberratte, Sumpfbiber
Oryctolagus cuniculus L.	Tame Rabbit	Lapin	Kaninchen
Ovis aries	Sheep	Mouton	Schaf
Salmo gairdneri irideus	Rainbow Trout	Truite arc-en-ciel	Regenbogenforelle
Sus scrofa ferus (domestica)	Pig	Porc	Schwein
Tinca tinca	Tench	Tanche	Schlei, Schleie
Vulpes vulpes	Common Fox	Renard commun	Gemeiner Fuchs

Notes spéciales

Phaseolus vulgaris L. : la définition des entités protégées est la suivante : "Phaseolus vulgaris L. - Haricot (de grande culture); Phaseolus vulgaris L. var. nanus (L.) Aschers.; Phaseolus vulgaris L. var. vulgaris - Haricot (de jardin)".

Prunus persica (L.) Batsch : la protection s'étend aussi à Persica vulgaris Mill. var. amygdaloides.

Rubus idaeus L. : la définition des entités protégées est la suivante : "Rubus idaeus L. & hybrides - framboisier".

Vicia sativa L. : la définition des entités protégées est la suivante : "Vicia sativa L. (incl. Vicia angustifolia Reichard) - Vesce commune".

Vicia villosa Roth : la définition des entités protégées est la suivante : "Vicia villosa Roth (incl. Vicia dasycarpa Ten.) - Vesce velue".

DE/ALLEMAGNENote générale

La protection s'étend à tous les taxons du règne végétal (première loi, du 27 mars 1992, portant modification de la loi sur la protection des variétés végétales).

DK/DANEMARK¹Note 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 suivants, 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 :

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).

Crassula schmidtii Regel : la protection s'étend aussi aux hybrides de cette espèce.

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

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

ii) "Schlumbergera Lem. et ses 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.*

Hibiscus rosa-sinensis L. : la protection est limitée aux variétés, y compris les variétés hybrides, pour plantes en pot.

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

ES/ESPAGNE²Notes spéciales

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

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

¹ Source : Arrêté du Ministère de l'agriculture No 712 du 17 novembre 1989 sur la protection des obtentions végétales (liste des espèces).

² 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.

FR/FRANCE¹

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.

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

x Cupressocyparis Dallim. : la définition des entités protégées est la suivante : "x *Cupressocyparis* et ces hybrides".

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 précité 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]".

¹ 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.

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" tel que modifié en 1985 - 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 dernier lieu en 1990 - 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 figurant à la page suivante.

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".

Buddleja L. : la protection ne s'étend pas à B. asiatica Lour., B. auriculata Benth., B. madagascariensis Lam., B. officinalis Maxim.

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."

Epiphyllopsis 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 : Epiphyllopsis (Berger) Backeb. et Knuth; Rhipsalidopsis Britt. et Rose; Schlumbergera Lem. (Zygocactus K. Schum.)".

Noms communs (plantes fruitières)	Taxons protégés PF = plantes fruitières; PG = porte-greffes
Pommier	<p><u>PF</u> Espèce <i>Malus domestica</i> Borkh. <u>PG</u> <i>Malus</i> spp.</p>
Cerisier	<p><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.</p>
Prunier Prunier de Damas, - [bullace] et Mirabellier	<p><u>PF</u> Espèces <i>Prunus domestica</i> et <i>Prunus cerasifera</i> <u>PF</u> Espèce <i>Prunus insititia</i></p> <p><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</p>
Poirier	<p><u>PF</u> Espèce <i>Pyrus communis</i> <u>PG</u> <i>Pyrus</i> spp.</p>
Groseillier rouge	<p><u>PF</u> <i>Ribes</i></p>
Groseillier à maquereau	<p><u>PF</u> <i>Ribes grossularia</i>, <i>Ribes uva-crispa</i></p>
Cassis	<p><u>PF</u> <i>Ribes nigrum</i>, <i>Ribes ussuriense</i>, <i>Ribes dikuscha</i></p>
Rubus, hybrides de Rubus	<p><u>PF</u> <i>Rubus</i></p>

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

Hebe Comm. ex Juss. : la protection ne s'étend pas à *H. speciosa* (Cunn.) Cock. et Allan.

Helianthus annuus L. : ce taxon est protégé en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Herbaceous Perennials) Scheme 1969" et, par suite d'une modification de 1990, en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Oil and Fibre Plants) Scheme 1980, ce dernier ne s'appliquant pas aux variétés ornementales.

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/JAPON

Notes 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 deux Ordonnances, du 16 octobre 1981 et du 1er novembre 1988 respectivement. 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-BAS

Note générale

La protection s'étend à tous les taxons du règne végétal (Ordonnance du 14 juin 1990 [Staatsblad 262] portant modification de l'Ordonnance de 1975 sur la protection des obtentions végétales).

NZ/NOUVELLE-ZELANDE

Notes générales

La Nouvelle-Zélande protège ce qui suit (annexe à la loi sur la protection des obtentions végétales de 1987 (No 5 de 1987)) :

"Toutes les plantes autres que les algues, les bactéries et les champignons."

Il est envisagé d'étendre la protection aux champignons.

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

Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell. : ce taxon figure à la fois dans le groupe des plantes agricoles et dans celui des plantes potagères.

Capsicum annum 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.

Daucus carota L. : ce taxon figure à la fois dans le groupe des plantes agricoles et dans celui des plantes potagères.

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

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/SUEDENote spéciale

Malus Mill., Prunus L., Pyrus L., Ribes L. : la protection s'étend aux variétés porte-greffes.

US/ETATS-UNIS D'AMERIQUENote générale

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 Agrícolas, le Dictionary of Gardening, Mansfeld et Zander (voir l'introduction du présent 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 botanique 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.].

Acer negundo L. : syn. : Negundo aceroides Moench, N. fraxinifolium (Raf.) C. de Vos.

* 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.

Achillea L. : synonymies avec Anthemis, Tanacetum.

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.

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.

Agrocybe cylindracea (Fr.) Gill. : syn. (en particulier) : Pholiota aegerita Quél.

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 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 Dictionario de Plantas Agricolas). La variété botanique *sibiricum* a aussi été érigée en espèce sous le nom de *A. sibiricum* (selon le Dictionary of Gardening).

Allium tuberosum Rottler 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 Dictionario 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*.

Aloë 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 Dictionario de Plantas Agricolas). Selon le Dictionary of Gardening, *A. tricolor* est une variété botanique de *A. melancholicus*.

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

Amorpha fruticosa L. : syn. : *A. pubescens* Schlechtd.

Amorphophallus konjak C. Koch : 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 italica 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 *Arctericca*, *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 déno-

mination 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 : *Aërangis*, *Angraecum* (au sens restreint), *Caliptrochilum*, *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*), *Aëranthus*, *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-Hybrides*, *A. andreanum* hort. non Lind.

Anthurium x hortulanum Birdsey : syn. : *A.-Scherzeranum-Hybrides*, *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* Hohehne.

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.

Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott : syn. : *Mespilus arbutifolia* L. var. *melanocarpa* Michx., *Sorbus melanocarpa* (Michx.) Heynh.

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

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.) Quél. : 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-Hybrides*, *B. x hortensis* Graf et Zwicky, *B. Semperflorens-cultorum*, *Gracilis* group.

Belamcanda chinensis (L.) DC. : syn. : *Pardanthus chinensis (L.) Ker-Gawl.*, *Gemmingia 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. cyclo 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. latisquama A. Gray* est un synonyme de *B. asteroides var. latisquama (A. Gray) Cronq.*

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 Andrz.*, *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 (Metzq.) 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.*

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.

Caladium bicolor (Ait.) Vent. : syn. : *Arum bicolor* Ait. Les variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (*C. argyrosphilum*, *C. baraquinii*, *C. brongniartii*, *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, *Phrynium*, *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.-Hybrides*, *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 incluse 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*, *Symphyantra*, *Wahlenbergia*.

Campsis Lour. : synonymies avec *Bignonia*, *Tecoma*.

Cannabinaceae : cette famille est parfois incluse dans *Moraceae*.

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

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

Celosia pyramidalis : syn. : *C. cristata* var. *pyramidalis*.

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*.

Chamaecytisus palmensis L.F. Link : syn. : *Cytisus palmensis*, *C. proliferus* var. *palmensis*.

Chamaelaucium Desf. : syn. : *Chamaelaucium* DC.

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

Chimonanthus Lindl. : synonymies avec *Calycanthus*.

Chlorophytus Ker-Gawl : *C. bichetii* (S. Karrer) Backer a les synonymes *Phalangium bichetii* S. Karrer, *Anthericum bichetii* Hua.

Chrysanthemum L. : synonymies avec *Anthemis*, *Balsamita*, *Chrysoboltonia*, *Leucanthemum*, *Matricaria*, *Parthenium*, *Plagiis*, *Pyrethrum*, *Tanacetum*. Dans la stabilisation de certains noms d'espèces, l'ISTA a divisé le genre en *Chrysanthemum* (au sens restreint), *Dendranthema*, *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-Hybrides 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 Wernischek : 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 *Bulbocodium*, *Merendera*.

Coleus Lour. : synonymies avec *Germanea*, *Neomuelleria*, *Plectranthus*.

Coleus blumei Benth. : syn. : *C.-Blumei-Hybrides*.

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. ex Juss. : 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 mas L. : syn. : *Macrocarpium mas*.

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

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

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

Crassula schmidtii Regel : syn. : *C. impressa* N.E.Br.

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

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

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

Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don : 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 N.E. Br. : 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*.

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*, *Coroethamnus*, *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.-Hybrides, 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.

Delphinium L. : synonymies avec Consolida.

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

Deschampsia cespitosa (L.) P. Beauv. : syn. : Aira cespitosa L.

Dianthus L. : D. noeanus est souvent commercialisé sous le nom de Acanthophyllum 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 Diervilla.

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

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

Dizygotheca N.E. Br. : synonymies avec Aralia.

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*, *Caularthron*, *Diacrium*, *Dinema*, *Encyclia*, *Isochilus*, *Nanodes*, *Schomburgkia*, *Seraphyta*, *Sobralia*.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygo-
cactus 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 la plupart des plantes appelées autrefois *Phyllocactus*. Le genre Epiphyllopsis n'est pas mentionné dans le *Dictionary of Gardening*, ni dans la 12e édition de Zander. Dans sa 10e édition, Zander renvoie à *Rhipsalidopsis gaertneri* (Regel) Lindgr. [*Epiphyllum russellianum* Hook. var. *gaertneri* Regel, *Schlumbergera gaertneri* (Regel) Britt. et Rose, *Epiphyllopsis gaertneri* (Regel) Berger]. S'agissant du genre Rhipsalidopsis, le *Dictionary of Gardening* mentionne *R. rosea* (Lagerh.) Britt. et Rose [*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 *Rhiphsaphyllopsis graeseri* Werderm.]. Selon la 12e édition de Zander, le genre Zygocactus est inclus dans le genre Schlumbergera. Dans sa 10e édition, il mentionnait sous *Zygocactus* Z.-Hybrides et *Z. truncatus* (Haw.) K. Schum. [*Epiphyllum truncatum* Haw., *Schlumbergera truncata* (Haw.) Moran], ce dernier étant aussi mentionné par le *Dictionary of Gardening* sous *Zygocactus*.

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 botanique *maweana* est aussi appelée *E. maweana*.

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*, *Sarcostemma*.

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. hislopianii* N.E. Br. a pour synonyme *E. milii* var. *hislopianii* (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 russellianus* 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 Fatsyhedera Guillaum. = *Fatsia* x *Hedera*.

Fatsia japonica (Thunb. ex Murr.) Decne. et Planch. : syn. : *Aralia japonica* Thunb., *A. sieboldii* hort.

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 Dictionario 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. : *Ficus 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.

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*.

Genista L. : synonymies avec *Chamaespartium*, *Cytisanthus*, *Cytisus*, *Echinopartum*, *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*.

Gingko biloba L. : syn. : *Salisburia adiantifolia* Sm.

Gladiolus L. : synonymies avec *Homoglossum*, *Lapeirousia*.

Gladiolus x hybridus hort. : syn. : *G.-Hybrides*.

Glaucium flavum Crantz : syn. : *G. luteum*.

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

Gloriosa L. : quelques variétés botaniques de *G. simplex* sont décrites sous le nom de *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. : *Griphola frondosa*, *Polyporus frondosus*.

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

Gypsophila L. : synonymies avec *Banffya*, *Phrynica*.

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*.

Hedera helix L. : selon Zander, *H. canariensis* Willd. et *H. algeriensis* Hibb. sont classées comme *H. helix L.* ssp. *canariensis* (Willd.) Coutinho. Les variétés botaniques *hibernica* et *poetica* ont aussi été érigées en espèces sous les noms de *H. hibernica* et *H. chrysocarpa* respectivement.

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 *x 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.-Hybrides*.

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*.

Hydrangea macrophylla (Thunb.) Ser. : syn. : *H. hortensis*, *H. opuloides*. La sous-espèce *macrophylla*, également connue comme la variété botanique *normalis*, a aussi été érigée en espèce sous le nom de *H. maritima* Haworth-Booth. Selon Zander, *H. serrata* (Thunb.) Ser. et *H. acuminata* Sieb. et Zucc. sont considérées comme les synonymes de la sous-espèce *serrata* (Thunb.) Mak. Selon le Dictionary of Gardening, *H. serrata* est distincte de *H. macrophylla*.

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 Agricolas), *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.

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.

Kohleria Regel : synonymies avec Isolama, Moussonia, Sciadocalyx, Tydaea.

Laburnum Fabr. : synonymies avec Cytisus.

Lachenalia Jacq. f. 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.

Lavandula L. : synonymies selon le Dictionario de Plantas Agricolas 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*.

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*, *Chaenorrhinum*, *Linaria* (au sens restreint).

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

Lisianthus L. : Selon le Dictionary of Gardening, ce genre est inclus dans *Eustoma*. *E. russelianum* (Hook.) G. Don a notamment pour synonyme *L. russelianus* Hook.

Litchi chinensis Sonn. : syn. : *Nephelium litchi*, *Scytalia 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 *Koenigia maritima*.

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

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.

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 Callirhoë, Lavatera, Malvastrum, Sphaeralcea.

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

Matricaria recutita L. : d'après l'ISTA, M. chamomilla auct., non L., est un synonyme de M. recutita L. 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.

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 Dictionario de Plantas Agricolas). Selon le Dictionary of Gardening, les variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (*M. chinensis* et *M. muricata*) et *M. marteniensis* appartient 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).

Moraceae : cette famille inclut parfois les Cannabinacées.

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 Dictionario de Plantas Agricolas.

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*, *Chylismia*, *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* Hoffm. 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*, *Walouwa*.

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

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

Opuntia ficus-indica (L.) Mill. : syn. : *Cactus ficus-indica* L.

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

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

Ornithogalum L. : *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.

Osteospermum L. : synonymies avec *Dimorphotheca*.

Osteospermum ecklonis (DC.) Norl. : syn. : *Dimorphotheca ecklonis* DC. (nom stabilisé par l'ISTA).

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*.

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

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

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

Pastinaca sativa L. : syn. : *Peucedanum sativum*.

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

Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae : syn. : *P. x domesticum* L.H. Bailey, *P. grandiflorum* hort. non Willd.

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

Pennisetum orientale Rich. in Pers. : syn. : *P. rueppelii* Steud., *P. setaceum* (Forsk.) Chiov. (nom stabilisé par l'ISTA).

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 Diccionario de Plantas Agrícolas 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*.

Pentas lanceolata (Forsk.) K. Schum. : syn. : *P. carnea* Benth.

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.-Hybrides*, *P. x atkinsiana* D. Don.

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

Phalaris L. : 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. (japanische 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*.

Pharbitis purpurea (Roth) Bojer : syn. : *Ipomea purpurea* (L.) Roth (nom stabilisé par l'ISTA), *Convolvulus purpureus* L., *C. major*.

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*, *Shibatanea*, *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*, *Arctericia*, *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 thunbergii Parl. non Lamb. : syn. : *P. thunbergiana* Franco.

Piqueria Cav. : synonymies avec *Ageratum*, *Phalacraea*, *Stevia*.

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*.

Podocarpus macrophyllus (Thunb.) D. Don : syn. : *P. chinensis* (Roxb.) Wall. ex Endl.

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

Polygala myrtifolia L. : le nom de jardinier *P. dalmaisiana* renvoie soit à une plante qui est la forme *grandifolia*, soit à un hybride entre celle-ci et *P. oppositifolia*.

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*, *Paranomus*, *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* (pêchers)
- *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 des espèces, 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 du nom anglais 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 mahaleb L. : syn. : Cerasus mahaleb (L.) Mill., Padus mahaleb (L.) Borkh.

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.

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

Pseudotsuga Carr. : synonymies avec Abies.

Psidium guajava L. : syn. : P. pyrifera 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 Dictionario 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.

Radermachera Zoll. et Mor. : synonymies avec Oroxylum, Stereospermum.

Radermachera sinica (Hance) Hemsl. : syn. : Stereospermum sinicum.

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

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

Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch. : syn. : *R. sinensis* (Buc'hoz) Libosch. ex Fisch. et Mey.

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. rhaponticum* L.

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

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

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

Rhus L. : synonymies avec *Cotinus*, *Toxidendron*.

Rhynchostylis 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 Agrícolas 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 Agrícolas donne *R. uva-crispa* L. et *R. grossularia* L. comme synonymes (et *R. grossularia* Wall. comme synonyme de *R. alpestre* 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 contrepartie américaine de *R. idaeus* et a pour synonyme *R. idaeus* var. *strigosus*.

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

Rumohra adiantiformis (G. Forst.) Ching : syn. : Arachniodes adiantiformis (G. Forst.) Tindale.

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 splendens Sello ex Nees : le nom stabilisé par l'ISTA est S. splendens Buc'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.

Schlumbergera Lem. : voir sous Epiphyllopsis....

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, Gormanina, Graptopetalum, Monanthes, Orostachys, Pistorinia, Rhodiola, Rosularia, Sinocrassula, Umbilicus.

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

Senesio L. : synonymies avec Brachyglotis, Cacasia, Cineraria Emilia, Kleinia, 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 Sphacelata (Schum.) Stapf. et C.E. Hubb. : syn. : Panicum sphacelatum Schum.

Sidalcea A. Gray : S. malvaeflora a pour synonymes Callirhoë 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 et sa variété botanique nuttallii, E. nuttallii. 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 Dictionario 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.

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.

Symphoricarpos Duham. : S. rivularis a aussi été décrit comme Symphoria 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, Podra-
nea, Stenolobium, Tecomaria, Tecomella.

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.

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

Thuja orientalis L. : syn. : Biota orientalis (L.) Endl., Platycladus orienta-
lis (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, Phytodina, Pyrrheima, Rhoeo, Spironema, Zebrina.

Trifolium repens L. : syn. : T. nigrescens Schur [non Viv.].

Trifolium resupinatum L. : T. resupinatum Less. est un synonyme de T. fragife-
rum L.

Trisetum flavescens (L.) P. Beauv. : syn. : Avena flavescens L.

Triteleia Dougl. ex Lindl. : synonymies avec Brodiaea, Hesperoscordum.

Triticum L. : synonymies avec Agropyron.

Triticum aestivum L. : syn. : T. hybernum L., T. sativum Lam., T. vulgare
Vill., T. cereale Schrank (selon Zander). Dans le Dictionario de Plantas
Agrícolas, la classification est fondée sur T. aestivum (L.) Thell. (syn. :
T. aestivum L.), qui regroupe des entités érigées en espèces dans Zander (no-
tamment 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*, *Crocoshmia*, *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*.

Valerianella locusta (L.) Laterrade : syn. : *V. olitoria (L.) Poll.*

Vanda Jones : synonymies avec *Acampe*, *Aërides*, *Anota*, *Arachnanthe*, *Esmeralda*, *Euanthe*, *Luisia*, *Phalaenopsis*, *Renanthera*, *Rhynchostylis*, *Saccolabium*, *Sarcanthus*, *Stauroopsis*, *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.-Hybrides*, *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 Graëbn.)* a aussi pour synonyme *V. angustifolia L.*

Vicia villosa Roth : selon l'ISTA, cette espèce comprend *V. dasycarpa Ten.* Le *Diccionario de Plantas Agrícolas* les donne comme synonymes.

Vigna unguiculata (L.) Walp. : synonyme autre que celui mentionné dans le tableau principal : *Dolichos biflorus L.* Selon le *Diccionario de Plantas Agrícolas* 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-Hybrides*, *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 *Tetragynis* 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 en 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.

Wisteria Nutt. : synonymies avec *Glycine*, *Millettia*, *Wistaria*.

Yucca L. : synonymies avec *Dasylyrion*, *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. : *Abelicia*. Synonymies avec *Hemiptelea*, *Ulmus*.

Zelkova serrata (Thunb. ex Murr.) Makino : syn. : *Z. keaki* (Sieb.) Maxim., *Z. acuminata*.

Zizania latifolia (Griseb.) Turcz. ex Stapf : syn. : *Limnochloa caduciflora* Turcz., *Z. caduciflora* (Turcz.) Hand.-Mazz.

Ziziphus sativa Gaertn. : syn. : *Z. jujuba* Mill., *Z. vulgaris* Lam.

Zygocactus K. Schum. : voir sous *Epiphyllopsis*...

INDEX OF FAMILIES
INDEX DES FAMILLES
VERZEICHNIS DER FAMILIEN

Abelia	Caprifoliaceae	Aucuba	Cornaceae	Chloris	Gramineae
Abelmoschus ..	Malvaceae	Aulax	Proteaceae	Chlorophytum .	Liliaceae
Abies	Pinaceae	Auricularia ..	Auriculariaceae	Choisya	Rutaceae
Abutilon	Malvaceae	Avena	Gramineae	Chrysanthemum	Compositae
Acacia	Leguminosae	Averrhoa	Oxalidaceae	Cicer	Leguminosae
Acca	Myrtaceae			Cichorium	Compositae
Acer	Aceraceae	Babiana	Iridaceae	Cimicifuga ...	Ranunculaceae
Achillea	Compositae	Baccharis	Compositae	Cinnamomum ...	Lauraceae
Achyranthes ..	Amaranthaceae	Begonia	Begoniaceae	Cirsium	Compositae
Aconitum	Ranunculaceae	Belamcanda ...	Iridaceae	Cistus	Cistaceae
Actinidia	Actinidiaceae	Bellis	Compositae	Citrullus	Cucurbitaceae
Adiantum	Adiantaceae	Benincasa	Cucurbitaceae	Citrus	Rutaceae
Aechmea	Bromeliaceae	Berberis	Berberidaceae	Clematis	Euphorbiaceae
Aërides	Orchidaceae	Bergenia	Saxifragaceae	Cleome	Capparaceae
Aeschynanthus	Gesneriaceae	Beta	Chenopodiaceae	Clethra	Clethraceae
Aesculus	Hippocastanaceae	Betula	Betulaceae	Clivia	Amaryllidaceae
Agapanthus ...	Liliaceae	Bletilla	Orchidaceae	Codiaeum	Euphorbiaceae
Agaricus	Agaricaceae	Borago	Boraginaceae	Coffea	Rubiaceae
Ageratum	Compositae	Bougainvillea	Nyctaginaceae	Coix	Gramineae
Agrocybe	Bolbitiaceae	Bouvardia	Rubiaceae	Colchicum	Liliaceae
Agrostis	Gramineae	Brassavola ...	Orchidaceae	Coleus	Labiatae
x Agrotriticum	Gramineae	Brassica	Cruciferae	Colocasia	Araceae
Albizia	Leguminosae	Bromus	Gramineae	Convallaria ..	Liliaceae
Allamanda	Apocynaceae	Buddleja	Buddlejaceae	Coptis	Ranunculaceae
Allium	Liliaceae	Bupleurum	Umbelliferae	Cordyline	Agavaceae
Alnus	Betulaceae	Buxus	Buxaceae	Coreopsis	Compositae
Alocasia	Araceae			Coriandrum ...	Umbelliferae
Aloë	Liliaceae	Caladium	Araceae	Cornus	Cornaceae
Alstroemeria .	Amaryllidaceae	Calanthe	Orchidaceae	Coronilla	Leguminosae
Althaea	Malvaceae	Calathea	Marantaceae	Cortaderia ...	Gramineae
Amaranthus ...	Amaranthaceae	Calceolaria ..	Scrophulariaceae	Corylopsis ...	Hamamelidaceae
Amelanchier ..	Rosaceae	Calendula	Compositae	Corylus	Betulaceae
Ammobium	Compositae	Callicarpa ...	Verbenaceae	Cosmos	Compositae
Amorpha	Leguminosae	Callistemon ..	Myrtaceae	Cotinus	Anacardiaceae
Amorphophallus	Araceae	Callistephus .	Compositae	Cotoneaster ..	Rosaceae
Ampelopsis ...	Vitaceae	Calluna	Ericaceae	Crassula	Crassulaceae
Amygdalus	Rosaceae	Caltha	Ranunculaceae	Crataegus	Rosaceae
Ananas	Bromeliaceae	Camelina	Cruciferae	Crocsmia	Iridaceae
Anchusa	Boraginaceae	Camellia	Theaceae	Crocus	Iridaceae
Andromeda	Ericaceae	Campanula	Campanulaceae	Cryptanthus ..	Bromeliaceae
Anemone	Ranunculaceae	Campsis	Bignoniaceae	Cryptomeria ..	Taxodiaceae
Anethum	Umbelliferae	Canna	Cannaceae	Cryptotaenia .	Umbelliferae
Angelica	Umbelliferae	Cannabis	Cannabinaceae/ Moraceae	Cucumis	Cucurbitaceae
Angraecum	Orchidaceae			Cucurbita	Cucurbitaceae
Anigozanthos..	Haemodoraceae	Capsicum	Solanaceae	x Cupressocyp	Cupressaceae
Annona	Annonaceae	Caragana	Leguminosae	Cupressus	Cupressaceae
Anthemis	Compositae	Carpinus	Betulaceae	Curtonus	Iridaceae
Anthriscus ...	Umbelliferae	Carthamus	Compositae	Cyclamen	Primulaceae
Anthurium	Araceae	Carum	Umbelliferae	Cydonia	Rosaceae
Anthyllis	Leguminosae	Carya	Juglandaceae	Cymbidium	Orchidaceae
Antirrhinum ..	Scrophulariaceae	Caryopteris ..	Verbenaceae	Cynara	Compositae
Apium	Umbelliferae	Cassiope	Ericaceae	Cynosurus	Gramineae
Aquilegia	Ranunculaceae	Castanea	Fagaceae	Cyperus	Cyperaceae
Arachis	Leguminosae	Catalpa	Bignoniaceae	Cyphomandra ..	Solanaceae
Aralia	Araliaceae	Catananche ...	Compositae	Cyrtanthus ...	Amaryllidaceae
Arbutus	Ericaceae	Catharanthus .	Apocynaceae	Cytisus	Leguminosae
Arctium	Compositae	Cattleya	Orchidaceae		
Arctostaphylos	Ericaceae	Ceanothus	Rhamnaceae	Daboecia	Ericaceae
Ardisia	Myrsinaceae	Celosia	Amaranthaceae	Dactylis	Gramineae
Armeria	Boraginaceae	Cenchrus	Gramineae	Dahlia	Compositae
Armoracia	Cruciferae	Centaurea	Compositae	Daphne	Thymelaeaceae
Aronia	Rosaceae	Ceratostigma .	Plumbaginaceae	Datura	Solanaceae
Arrhenatherum	Gramineae	Ceratus	Rosaceae	Daucus	Umbelliferae
Artemisia	Compositae	Cercidiphyllum	Cercidiphyllaceae	Delphinium ...	Ranunculaceae
Asclepias	Asclepiadaceae	Cercis	Leguminosae	Dendrobium ...	Orchidaceae
Ascocentrum ..	Orchidaceae	Chaenomeles ..	Rosaceae	Deschampsia ..	Gramineae
Asparagus	Liliaceae	Chamaecyparis	Cupressaceae	Deutzia	Saxifragaceae
Aspidistra ...	Liliaceae	Chamaecytisus	Leguminosae	Dianthus	Caryophyllaceae
Aster	Compositae	Chamelaucium .	Myrtaceae	Dicentra	Papaveraceae
Astilbe	Saxifragaceae	Cheiranthus ..	Cruciferae	Dieffenbachia	Araceae
Athanasia	Compositae	Chelidonium ..	Papaveraceae	Diervilla	Caprifoliaceae
Attractylodes .	Compositae	Chimonanthus .	Calycanthaceae	Digitalis	Scrophulariaceae
Atropa	Solanaceae	Chloranthus ..	Chloranthaceae	Dioscorea	Dioscoreaceae

Diospyros	Ebenaceae	Hedysarum	Leguminosae	Lotus	Leguminosae
Dizygotheca ..	Araliaceae	Hedychium	Zingiberaceae	Luffa	Cucurbitaceae
Doronicum	Compositae	Helenium	Compositae	Lupinus	Leguminosae
Dracaena	Agavaceae	Helianthemum .	Cistaceae	Lycaste	Orchidaceae
Duboisia	Solanaceae	Helianthus ...	Compositae	Lychnis	Caryophyllaceae
		Helichrysum ..	Compositae	Lycopersicon .	Solanaceae
Echinochloa ..	Gramineae	Heliopsis	Compositae	Lycoris	Amaryllidaceae
Echinops	Compositae	Helleborus ...	Ranunculaceae	Lyophyllum ...	Tricholomataceae
Elaeagnus	Elaeagnaceae	Hemerocallis .	Liliaceae	Lythrum	Lythraceae
Embothrium ...	Proteaceae	Heuchera	Saxifragaceae		
Emilia	Compositae	Hibiscus	Malvaceae	Macadamia	Proteaceae
Enkianthus ...	Ericaceae	Hippeastrum ..	Amaryllidaceae	Magnolia	Magnoliaceae
Epidendrum ...	Orchidaceae	Hippophaë	Elaeagnaceae	x Mahoberberis	Berberidaceae
Epiphyllopsis	Cactaceae	Hoheria	Malvaceae	Mahonia	Berberidaceae
Eragrostis ...	Gramineae	Holcus	Gramineae	Malus	Rosaceae
Erica	Ericaceae	Hordeum	Gramineae	Malva	Malvaceae
Erigeron	Compositae	Hosta	Liliaceae	Mangifera	Anacardiaceae
Eriobotrya ...	Rosaceae	Humulus	Cannabinaceae/ Moraceae	Maranta	Marantaceae
Eryngium	Umbelliferae			Matricaria ...	Compositae
Escallonia ...	Saxifragaceae	Hyacinthus ...	Liliaceae	Matthiola	Cruciferae
Eschscholzia .	Papaveraceae	Hydrangea	Saxifragaceae	Medicago	Leguminosae
Eucalyptus ...	Myrtaceae	Hypericum	Hypericaceae	Melilotus	Leguminosae
Eucryphia	Eucryphiaceae			Melo	Cucurbitaceae
Euonymus	Celastraceae	Iberis	Cruciferae	Mentha	Labiatae
Euphorbia	Euphorbiaceae	Ilex	Aquifoliaceae	Menziesia	Ericaceae
Euryops	Compositae	Impatiens	Balsaminaceae	Meratia	Calycanthaceae
Eustoma	Gentianaceae	Indigofera ...	Leguminosae	Miltonia	Orchidaceae
Exacum	Gentianaceae	Ipomoea	Convolvulaceae	Mimetes	Proteaceae
Exochorda	Rosaceae	Iris	Iridaceae	Mirabilis	Nyctaginaceae
		Ixia	Iridaceae	Momordica	Cucurbitaceae
		Ixora	Rubiaceae	Monarda	Labiatae
Fagopyrum	Polygonaceae			Monstera	Araceae
Fagus	Fagaceae	Jasminum	Oleaceae	Morus	Moraceae
x Fatshedera .	Araliaceae	Juglans	Juglandaceae	Musa	Musaceae
Fatsia	Araliaceae	Juncus	Juncaceae	Myosotis	Boraginaceae
Feijoa	Myrtaceae	Juniperus	Cupressaceae	Myrica	Myricaceae
Festuca	Gramineae				
x Festulolium	Gramineae	Kalanchoë	Crassulaceae	Naematoloma ..	Strophariaceae
Ficus	Moraceae	Kalmia	Ericaceae	Nandina	Berberidaceae
Flammulina ...	Polyporaceae	Kerria	Rosaceae	Narcissus	Amaryllidaceae
Foeniculum ...	Umbelliferae	Kniphofia	Liliaceae	Nelumbo	Nymphaeaceae
Forsythia	Oleaceae	Kohleria	Gesneriaceae	Neoregelia ...	Bromeliaceae
Fortunella ...	Rutaceae	Kolkwitzia ...	Caprifoliaceae	Nepeta	Labiatae
Fragaria	Rosaceae			Nephrolepis ..	Nephrolepidaceae
Fraxinus	Oleaceae	Laburnum	Leguminosae	Nerine	Amaryllidaceae
Freesia	Iridaceae	Lachenalia ...	Liliaceae	Nerium	Apocynaceae
Fuchsia	Onagraceae	Lactuca	Compositae	Nicotiana	Solanaceae
		Laelia	Orchidaceae	Nigella	Ranunculaceae
Gaillardia ...	Compositae	Lagenaria	Cucurbitaceae	Nopalxochia ..	Cactaceae
Galega	Leguminosae	Lagerstroemia	Lythraceae	Nothofagus ...	Fagaceae
Galtonia	Liliaceae	Lantana	Verbenaceae	Nymphaea	Nymphaeaceae
Gardenia	Rubiaceae	Larix	Pinaceae		
Garrya	Garryaceae	Lathyrus	Leguminosae	Odontoglossum	Orchidaceae
x Gaulnettya .	Ericaceae	Lavandula	Labiatae	Oenanthe	Umbelliferae
Gaultheria ...	Ericaceae	Ledebouriella	Liliaceae	Oenothera	Onagraceae
Gaya	Malvaceae	Lens	Leguminosae	Olea	Oleaceae
Genista	Leguminosae	Lentinus	Polyporaceae	Olearia	Compositae
Gentiana	Gentianaceae	Lepidium	Cruciferae	Oncidium	Orchidaceae
Geranium	Geraniaceae	Leptospermum .	Myrtaceae	Onobrychis ...	Leguminosae
Gerbera	Compositae	Leucadendron .	Proteaceae	Ophiopogon ...	Liliaceae
Geum	Rosaceae	Leucospermum .	Proteaceae	Opuntia	Cactaceae
Ginkgo	Ginkgoaceae	Leucothoë	Ericaceae	Origanum	Labiatae
Gladiolus	Iridaceae	Liatris	Compositae	Ornithogalum .	Liliaceae
Glaucium	Papaveraceae	Ligularia	Compositae	Ornithopus ...	Leguminosae
Gleditsia	Leguminosae	Ligustrum	Oleaceae	Orothamnus ...	Proteaceae
Glehnia	Umbelliferae	Lilium	Liliaceae	Oryza	Gramineae
Gloriosa	Liliaceae	Limonium	Plumbaginaceae	Oryzopsis	Gramineae
Glycine	Leguminosae	Linaria	Scrophulariaceae	Osmanthus	Oleaceae
Godetia	Onagraceae	Linum	Linaceae	Osteospermum .	Compositae
Gomphrena	Amaranthaceae	Liquidambar ..	Hamamelidaceae	Oxalis	Oxalidaceae
Gossypium	Malvaceae	Liriodendron .	Magnoliaceae		
Grifola	Poriaceae	Lisianthus ...	Gentianaceae	Paeonia	Paeoniaceae
Guzmania	Bromeliaceae	Litchi	Sapindaceae	Panax	Araliaceae
Gypsophila ...	Caryophyllaceae	Lithospermum .	Boraginaceae	Panellus	Tricholomataceae
		Lobelia	Campanulaceae	Panicum	Gramineae
Halesia	Styracaceae	Lobularia	Cruciferae	Papaver	Papaveraceae
Hamamelis	Hamamelidaceae	Lolium	Gramineae	Paphiopedilum	Orchidaceae
Hebe	Scrophulariaceae	Lonicera	Caprifoliaceae	Paranomus	Proteaceae
Hedera	Araliaceae				

Parrotia	Hamamelidaceae	Quamoclit	Convolvulaceae	Stachys	Labiatae
Parthenocissus	Vitaceae	Quercus	Fagaceae	Stachyurus	Stachyuraceae
Paspalum	Gramineae			Staphylea	Staphyleaceae
Passiflora	Passifloraceae	Radermachera	Bignoniaceae	Stephanandra	Rosaceae
Pastinaca	Umbelliferae	Ranunculus	Ranunculaceae	Stevia	Compositae
Paulownia	Scrophulariaceae	Raphanus	Cruciferae	Stewartia	Theaceae
Pelargonium	Geraniaceae	Rehmannia	Gesneriaceae	Stokesia	Compositae
Pennisetum	Gramineae	Renanthera	Orchidaceae	Stranvaesia	Rosaceae
Penstemon	Scrophulariaceae	Retama	Leguminosae	Strelitzia	Musaceae
Pentas	Rubiaceae	Rhamnus	Rhamnaceae	Streptocarpus	Gesneriaceae
Peperomia	Piperaceae	Rhapis	Palmae	Styrax	Styracaceae
Perilla	Labiatae	Rheum	Polygonaceae	Symphoricarpos	Caprifoliaceae
Pernettya	Ericaceae	Rhipsalidopsis	Cactaceae	Syngonium	Araceae
Perovskia	Labiatae	Rhododendron	Ericaceae	Syringa	Oleaceae
Persea	Lauraceae	Rhodohypoxis	Hypoxidaceae		
Petasites	Compositae	Rhus	Anacardiaceae	Tagetes	Compositae
Petroselinum	Umbelliferae	Rhynchosstylis	Orchidaceae	Tamarix	Tamaricaceae
Petunia	Solanaceae	Ribes	Saxifragaceae	Taxus	Taxaceae
Phacelia	Hydrophyllaceae	Ricinus	Euphorbiaceae	Tecoma	Bignoniaceae
Phalaenopsis	Orchidaceae	Robinia	Leguminosae	Teucrium	Labiatae
Phalaris	Gramineae	Rohdea	Liliaceae	Thalictrum	Ranunculaceae
Pharbitis	Convolvulaceae	Romneya	Papaveraceae	Thea	Theaceae
Phaseolus	Leguminosae	Rosa	Rosaceae	Thuja	Cupressaceae
Phellodendron	Rutaceae	Rosmarinus	Labiatae	Thymus	Labiatae
Philadelphus	Saxifragaceae	Rubus	Rosaceae	Tiarella	Saxifragaceae
Phillyrea	Oleaceae	Rudbeckia	Compositae	Tilia	Tiliaceae
Philodendron	Araceae	Rumex	Polygonaceae	Tillandsia	Bromeliaceae
Phleum	Gramineae	Rumohra	Aspidiaceae	Trachelium	Campanulaceae
Phlomis	Labiatae	Ruscus	Liliaceae	Tradescantia	Commelinaceae
Phlox	Polemoniaceae	Ruta	Rutaceae	Tricyrtis	Liliaceae
Phoenix	Palmae			Trifolium	Leguminosae
Pholiota	Strophariaceae	Saccharum	Gramineae	Trigonella	Leguminosae
Phormium	Liliaceae	Saintpaulia	Gesneriaceae	Trisetum	Gramineae
Photinia	Rosaceae	Salix	Salicaceae	Triteleia	Liliaceae
Phygellus	Scrophulariaceae	Salvia	Labiatae	x Triticosecale	Gramineae
Phyllostachys	Gramineae	Sambucus	Caprifoliaceae	Triticum	Gramineae
Physalis	Solanaceae	Sansevieria	Agavaceae	Tritonia	Iridaceae
Physostegia	Labiatae	Saponaria	Caryophyllaceae	Trollius	Ranunculaceae
Picea	Pinaceae	Sarcococca	Buxaceae	Tropaeolum	Tropaeolaceae
Pieris	Ericaceae	Sarracenia	Sarraceniaceae	Tulipa	Liliaceae
Pinellia	Araceae	Satureja	Labiatae		
Pinus	Pinaceae	Saxifraga	Saxifragaceae	Ulex	Leguminosae
Piqueria	Compositae	Scabiosa	Dipsacaceae	Ulmus	Ulmaceae
Pistacia	Anacardiaceae	Scaevola	Goodeniaceae		
Pisum	Leguminosae	Schizanthus	Solanaceae	Vaccinium	Ericaceae
Pittosporum	Pittosporaceae	Schizostylis	Iridaceae	Valeriana	Valerianaceae
Plagianthus	Malvaceae	Schlumbergera	Cactaceae	Valerianella	Valerianaceae
Platanus	Platanaceae	Scilla	Liliaceae	Vanda	Orchidaceae
Platycodon	Campanulaceae	Scindapsus	Araceae	Veratrum	Liliaceae
Pleurotus	Polyporaceae	Scorzonera	Compositae	Verbascum	Scrophulariaceae
Poa	Gramineae	Secale	Gramineae	Verbena	Verbenaceae
Podocarpus	Podocarpaceae/ Taxaceae	Sedum	Crassulaceae	Veronica	Scrophulariaceae
		Selaginella	Selaginellaceae	Viburnum	Caprifoliaceae
Polemonium	Polemoniaceae	Senecio	Compositae	Vicia	Leguminosae
Polygala	Polygalaceae	Serruria	Proteaceae	Vigna	Leguminosae
Polygonatum	Liliaceae	Sesamum	Pedaliaceae	Vinca	Apocynaceae
Polygonum	Polygonaceae	Setaria	Gramineae	Viola	Violaceae
Poncirus	Rutaceae	Sidalcea	Malvaceae	Vitis	Vitaceae
Populus	Salicaceae	Silene	Caryophyllaceae	Vriesea	Bromeliaceae
Porphyra	Bangiaceae	Silybum	Compositae		
Portulaca	Portulacaceae	Simmondsia	Buxaceae	Wasabia	Cruciferae
Portulacaria	Portulacaceae	Sinapis	Cruciferae	Weigela	Caprifoliaceae
Potentilla	Rosaceae	Sinningia	Gesneriaceae	Wisteria	Leguminosae
Primula	Primulaceae	Sisyrinchium	Iridaceae		
Protea	Proteaceae	Skimmia	Rutaceae	Yucca	Agavaceae
Prunus	Rosaceae	Solanum	Solanaceae		
Pseudocydonia	Rosaceae	Solidago	Compositae	Zantedeschia	Araceae
Pseudotsuga	Pinaceae	x Solidaster	Compositae	Zea	Gramineae
Psidium	Myrtaceae	Sophora	Leguminosae	Zelkova	Ulmaceae
Psophocarpus	Leguminosae	Sophronitis	Orchidaceae	Zingiber	Zingiberaceae
Pulmonaria	Boraginaceae	Sorbus	Rosaceae	Zinnia	Compositae
Pulsatilla	Ranunculaceae	Sorghum	Gramineae	Zizania	Gramineae
Punica	Punicaceae	Spartium	Leguminosae	Ziziphus	Rhamnaceae
Pyracantha	Rosaceae	Spathiphyllum	Araceae	Zoysia	Gramineae
Pyrus	Rosaceae	Spinacia	Chenopodiaceae	Zygocactus	Cactaceae
		Spiraea	Rosaceae		

INDEX OF ENGLISH COMMON NAMES
INDEX DES NOMS COMMUNS ANGLAIS
VERZEICHNIS DER ENGLISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN

Acacia	Acacia	Bean (Castor-)	Ricinus
- (False)	Robinia	- (Field)	Vicia
African Cornlily	Ixia	- (French)	Phaseolus
- Lily	Agapanthus	- (Horse)	Vicia
- Violet	Saintpaulia	- (Indian)	Catalpa
Alder	Alnus	- (Kidney)	Phaseolus
- (White)	Clethra	- (Runner)	Phaseolus
Alfalfa	Medicago	- (Soya)	Glycine
Allspice (Japanese)	Chimonanthus,	- (Tick)	Vicia
	Meratia	- (Winged)	Psophocarpus
Almond	Amygdalus,	Bearberry	Arctostaphylos
	Prunus	Beard (Snakes's)	Ophiopogon
	Trifolium	- Tongue	Penstemon
Alsike Clover	Heuchera	Beauty-berry	Callicarpa
Alum Root	Lobularia	Bee Balm	Monarda
Alyssum (Sweet)	Gomphrena	Beech	Fagus
Amaranth (Common Globe-) .	Amaranthus	- (Southern)	Nothofagus
- (Gangea)	Hippeastrum	Beefsteak Plant	Perilla
Amaryllis	Lycoris	Beet	Beta
- (Cluster-)	Kalmia	Beetroot	Beta
American Laurel	Pieris	Belladonna	Atropa
Andromeda (Japanese)	Angelica	Bell Flower	Campanula
Angelica	Aralia	Bellflower (Chinese)	Platycodon
- Tree	Malus	Bell (Golden)	Forsythia
Apple	Malus	- Heather	Erica
- (Crab)	Poncirus	- Tree (Silver-)	Halesia
- (Golden)	Annona	Bentgrass	Agrostis
- (Sugar)	Datura	Bergamot	Monarda
- (Thorn)	Prunus	Berseem Clover	Trifolium
Apricot	Thuja	Besom Heath	Erica
Arborvitae (Chinese)	Myrica	Bilberry	Vaccinium
"Arbutus"		Bill (Crane's)	Geranium
(see also Arbutus)		- (Stork's)	Pelargonium
Arizona Cypress	Cupressus	Birch	Betula
Arrayan	Pernettya	Bird of Paradise Flower ..	Strelitzia
Artichoke (Globe)	Cynara	Bird's Foot Trefoil	Lotus
- (Jerusalem)	Helianthus	Biscay Heath	Erica
- (Prickly)	Cynara	Blackberry	Rubus
Arum (IVY-)	Scindapsus	- Lily	Belamcanda
- -lily	Zantedeschia	Black Mustard	Brassica
Asatsuki	Allium	- Radish	Raphanus
Ash	Fraxinus	- Salsify	Scorzonera
- (Mountain)	Sorbus	Bladder Nut	Staphylea
Asparagus Fern	Asparagus	Blanket-flower	Gaillardia
Aster	Aster	Blazing Star	Liatris
- (China)	Callistephus	Bleeding Heart	Dicentra
- (Stocke's)	Stokesia	Bloodflower	Asclepias
Aubergine	Solanum	Blue Beard	Caryopteris
Auricula	Primula	Blueberry	Vaccinium
Autumn-crocus	Colchicum	Blue Bottle	Centaurea
Avens	Geum	- Buffalo Grass	Cenchrus
Avocado	Persea	- Eyed Grass	Sisyrinchium
Azalea	Rhododendron	Bluegrass	Poa
Azaleodendron	Rhododendron	Blue Spirea	Caryopteris
Azuca-caa	Stevia	Bog Rosemary	Andromeda
Azuki Red Bean	Phaseolus	Borage	Borago
		Bottle (Blue)	Centaurea
		- -brush	Callistemon
		- Gourd	Lagenaria
Babaco	Carica	Bourbon Tea Orchid	Angraecum
Baby's Breath	Gypsophila	Bowstring Hemp	Sansevieria
Bahia Grass	Paspalum	Box	Buxus
Balloon Flower	Platycodon	- Elder	Acer
Balsam	Impatiens	Bramble	Rubus
- Pear	Momordica	Brick Tops	Naematoloma
Bamboo (Sacred)	Nandina	Bridal Wreath	Spiraea
Banana	Musa	Broad Bean	Vicia
Barbary Fig	Opuntia	Broccoli	Brassica
Barberry	Berberis	Brome	Bromus
Barley	Hordeum	Broom	Cytisus,
Bay (Rose)	Nerium	- (Butcher's)	Genista
Beach-Plum	Prunus	- (Spanish)	Ruscus
Beam (White)	Sorbus		Spartium
Bean (Azuki Red)	Phaseolus		
- (Broad)	Vicia		

Brown Mustard	Brassica	Chick-pea	Cicer
- Top	Agrostis	Chicory	Cichorium
Brussels Sprouts	Brassica	Chilean Fire Bush	Embothrium
Buckthorn	Rhamnus	Chili	Capsicum
- (Sea-)	Hippophaë	China Aster	Callistephus
Buckwheat	Fagopyrum	Chinese Angelica Tree	Aralia
Buffalo Grass (Blue)	Cenchrus	- Arborvitae	Thuja
- (White)	Panicum	- Bellflower	Platycodon
Bugbane	Cimicifuga	- Lantern Plant	Physalis
Bugloss	Anchusa	- Quince	Pseudocyonida
Bugwort	Cimicifuga	Chinkerinchee	Ornithogalum
Bullace	Prunus	Chives	Allium
Burdock (Edible)	Arctium	Chokeberry	Aronia
Busy Lizzie	Impatiens	Christmas Cactus	Schlumbergera,
Butcher's Broom	Ruscus	- Rose	Zygocactus
Butter Bur (Japanese)	Petasites	Christ's Thorn	Helleborus
Buttercup	Ranunculus	Cineraria (Florists')	Euphorbia
Butterfly-bush	Buddleja	Cinquefoil	Senecio
- Flower (Wingleaf)	Schizanthus	Clover (Alsike)	Potentilla
- Lily	Hedychium	- (Berseem)	Trifolium
		- (Crimson)	Trifolium
		- (Persian)	Trifolium
		- (Red)	Trifolium
		- (Subterranean)	Trifolium
		- (Sweet)	Melilotus
		- (White)	Trifolium
		Club Moss	Selaginella
		Cluster-amaryllis	Lycoris
		Cockscomb	Celosia
		- foot	Dactylis
		Cock's Head	Hedysarum
		Coffee	Coffea
		Collybia (Velvet-footed) .	Flammulina
		Columbine	Aquilegia
		Common Four O'clock	Mirabilis
		- Globe-amaranth	Gomphrena
		- Hyacinth	Hyacinthus
		- Jerusalem Sage	Phlomis
		- Millet	Panicum
		- Sage	Salvia
		- Snapdragon	Antirrhinum
		- Tobacco	Nicotiana
		- Vetch	Vicia
		Compositae	Asteraceae,
			Compositae
		Cone Flower	Rudbeckia
		Conifers	Coniferae
		Coral Flower	Heuchera
		Cork Tree	Pellodendron
		Corn	Zea
		Cornel	Cornus
		Cornelian Cherry	Cornus
		Cornflower	Centaurea
		Cornish Heath	Erica
		Cornlily (African)	Ixia
		Cornsalad	Valerianella
		Cotton	Gossypium
		Courgette	Cucurbita
		Cowberry	Vaccinium
		Cowpea	Vigna
		Cowslip	Primula
		- (Cape)	Lachenalia
		Crab Apple	Malus
		- Cactus	Zygocactus
		Cranberry	Vaccinium
		Crane's Bill	Geranium
		Crape Myrtle	Lagerstroemia
		Creepers (Virginia)	Parthenocissus
		Cress	Lepidium
		- (Indian)	Tropaeolum
		Crested Dog's-tail	Cynosurus
		Crimson Clover	Trifolium
		- Flag	Schizostylis
		Crocus	Crocus
		- (Autumn-)	Colchicum
		Cross-leaved Heath	Erica
		Croton	Codiaeum
Caa-ehe	Stevia		
Cabbage	Brassica		
Cactus (Christmas)	Schlumbergera,		
	Zygocactus		
- (Crab)	Zygocactus		
- (Easter)	Epiphyllopsis,		
	Rhipsalidopsis		
Calabash Cucumber	Lagenaria		
Calabrese	Brassica		
Calico Bush	Kalmia		
California Poppy	Eschscholzia		
Calla	Zantedeschia		
Campan	Lychnis		
Camphor Laurel	Cinnamomum		
- Tree	Cinnamomum		
Canary Grass	Phalaris		
- Seed	Phalaris		
Candytuft	Iberis		
Cape Cowslip	Lachenalia		
- Figwort	Phygelius		
- Gooseberry	Physalis		
- Primrose	Streptocarpus		
Carambola	Averrhoa		
Caraway	Carum		
Cardinal Flower	Lobelia		
Cardoon	Cynara		
Carnation	Dianthus		
Carrot	Daucus		
Cast-iron Plant	Aspidistra		
Castorbean	Ricinus		
Catchfly	Silene		
Cat Mint	Nepeta		
Cauliflower	Brassica		
Cedar (Japanese)	Cryptomeria		
Celandine	Chelidonium		
Celeriac	Apium		
Celery	Apium		
Chamomile	Anthemis,		
	Matricaria		
- (False)	Boltonia		
- (German)	Matricaria		
- (Wild)	Matricaria		
Cherimoya	Annona		
Cherry	Prunus		
- (Cornelian)	Cornus		
- (Dwarf)	Prunus		
- (Ground)	Prunus		
- laurel	Prunus		
- (Mahaleb)	Prunus		
- plum	Prunus		
- (Rock)	Prunus		
- (Sour)	Prunus		
- (Sweet)	Prunus		
Chervil	Anthriscus		
Chestnut	Castanea		
- (Horse)	Aesculus		

Crown of Thorns	Euphorbia	Fern (Asparagus)	Asparagus
- Vetch	Coronilla	- (Ladder)	Nephrolepis
Crucifers	Brassicaceae,	- (Leather Leaf)	Rumohra
	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	- (Barbary)	Opuntia
- (Leyland)	x Cupressocyparis	Figwort (Cape)	Phygelius
Cypress (Mediterranean) ..	Cupressus	Filbert	Corylus
- Vine	Quamoclit	Fir	Abies
		- (Douglas)	Pseudotsuga
		- (Sachalin)	Abies
Daffodil	Narcissus	Fire Bush (Chilean)	Embothrium
Daisy	Chrysanthemum	Firethorn	Pyracantha
- Bush	Olearia	Flame Nettle	Coleus
- (English)	Bellis	Flax	Linum
- (Michaelmas)	Aster	- (Large-seeded False) ..	Camelina
- Oxeye	Chrysanthemum	- (New Zealand)	Phormium
- (Paris)	Chrysanthemum	- (Toad-)	Linaria
- (Shasta)	Chrysanthemum	Flea-bane	Erigeron
- (Tree)	Olearia	Florists' Cineraria	Senecio
- (True)	Bellis	Flossflower	Ageratum
Dallisgrass	Paspalum	Flowering Quince	Chaenomeles,
Dalmatian Pyrethrum	Chrysanthemum		Cydonia
Damson	Prunus	Foam Flower	Tiarella
Date	Phoenix	Fodder Radish	Raphanus
- Palm	Phoenix	Forget-me-not	Myosotis
Day-lily	Hemerocallis	Four O'clock (Common) ...	Mirabilis
Devil-in-a-bush	Nigella	Foxglove	Digitalis
Devil's Tongue	Amorphophallus	Foxtail (Meadow).....	Alopecurus
- Walking Stick	Aralia	Fox Tail Orchid	Rhynchostylis
Diervilla	Diervilla,	French Bean	Phaseolus
	Weigela	- Mulberry	Callicarpa
Dill	Anethum	Funkia	Hosta
Dishcloth Gourd	Luffa		
Dog's-tail (Crested)	Cynosurus	Gangea Amaranth	Amaranthus
Dogwood	Cornus	Garden Nasturtium	Tropaeolum
Dorset Heath	Erica	- Pea	Pisum
Douglas Fir	Pseudotsuga	Garlic	Allium
Dracena	Dracaena	Gayfeather	Liatris
Dragon Tree	Dracaena	Gentian	Gentiana
Dropwort (Water)	Oenanthe	- (Prairie)	Eustoma
Dumb Bane	Dieffenbachia	Geraldton Wax	Chamelaucium
Duprez Cypress	Cupressus	Geranium	Pelargonium
Dutchman's Breeches	Dicentra	Germander	Teucrium
Dwarf Cherry	Prunus	Gherkin	Cucumis
		Ginger	Zingiber
		- lily	Hedychium
Easter Cactus	Epiphyllopsis,	Ginseng	Panax
	Rhipsalidopsis	Globe-amaranth (Common) ..	Gomphrena
East Indian Lotus	Nelumbo	- Artichoke	Cynara
Edible Burdock	Arctium	- Flower	Trollius
Eggplant	Solanum	- Thistle	Echinops
Elder	Sambucus	Glory (Morning)	Pharbitis
- (Box)	Acer	- (Star-)	Quamoclit
Elm	Ulmus	Gloxinia	Sinningia
Endive	Cichorium	Goats' Rue	Galega
English Daisy	Bellis	Golden Apple	Poncirus
Enokitake	Flammulina	- Bell	Forsythia
Evening Primrose	Oenothera	- Chain	Laburnum
Evergreen	Euonymus	- Oatgrass.....	Trisetum
Everlasting	Helichrysum	- Ray	Ligularia
- (Winged)	Ammobium	- Rod	Solidago
		Goldthread	Coptis
False Acacia	Robinia	Gombo	Abelmoschus
- Chamomile	Boltonia	Gooseberry	Ribes
- Flax (Large-seeded) ...	Camelina	- (Cape)	Physalis
- Hellebore	Veratrum	Gorse	Ulex
- Indigo	Amorpha	Gourd (Bottle)	Lagenaria
- Oatgrass	Arrhenatherum	- (Dishcloth)	Luffa
Feijoa	Acca, Feijoa	- (Sponge)	Luffa
Fennel	Foeniculum	- (Wax)	Benincasa
Fenugreek	Trigonella	Graminaceae	Poaceae, Gramineae

Granadilla	Passiflora	Jack-in-the culprit	Pinellia
Grape (Oregon)	Mahonia	Jacob's Ladder	Polemonium
- fruit	Citrus	Japanese Allspice	Chimonanthus,
Grey Heath	Erica	- Andromeda	Meratia
Gromwell	Lithospermum	- Angelica Tree	Pieris
Ground Cherry	Prunus	- Butter Bur	Aralia
Groundnut	Arachis	- Cedar	Petasites
Groundsel	Senecio	- Honewort	Cryptomeria
- Tree	Baccharis	- Persimmon	Cryptotaenia
Guava	Psidium	Jasmine	Diospyros
Gyp	Gypsophila	Jerusalem Artichoke	Jasminum
		Jerusalem Sage (Common) ..	Helianthus
Hairgrass (Tufted).....	Deschampsia	Jew's Ear	Phlomis
Hairy Vetch	Vicia	- Mallow	Auricularia
Hardings Grass	Phalaris	Jojoba	Kerria
Hardy Plumbago	Ceratostigma	Jonquil	Simmondsia
Hawthorn	Crataegus	Judas Tree	Narcissus
Hazelnut	Corylus	Jujube	Cercis
Hazel (Winter)	Corylopsis		Ziziphus
- (Witch-)	Hamamelis		
Heath	Erica	Kaffir-lily	Clivia
- (Besom)	Erica	Kaki	Diospyros
- (Biscay)	Erica	Kale	Brassica
- (Cornish)	Erica	Kangaroo Paw	Anigozanthos
- (Cross-leaved)	Erica	Katsura Tree	Cercidiphyllum
- (Dorset)	Erica	Kenaf	Hibiscus
- (Grey)	Erica	Kidney Bean	Phaseolus
- (Saint Dabeoc's)	Daboecia	- Vetch.....	Anthyllis
- (Scotch)	Erica	King Cup	Caltha
- (Spanish)	Erica	Kiwifruit	Actinidia
- (Spring)	Erica	Knotgrass	Polygonum
- (Tree)	Erica	Knotweed	Polygonum
Heather	Calluna	Kohlrabi	Brassica
- (Bell)	Erica	Konnyaku	Amorphophallus
Hellebore	Helleborus	Kumquat	Fortunella
- (False)	Veratrum	Kuritake	Naematoloma
Hemp	Cannabis		
- (Bowstring)	Sansevieria	Ladder Fern	Nephrolepis
Hen of the Woods	Grifola	Lady Palm	Rhapis
Herb Lily	Alstroemeria	Lady's Slipper	Paphiopedilum
Hercules Club	Aralia	Lamb's Lettuce	Valerianella
Hinoki Cypress	Chamaecyparis	Lantern Plant (Chinese) ..	Physalis
Hiratake	Pleurotus	Larch	Larix
Holly	Ilex	Large-seeded False Flax ..	Camelina
- (Sea)	Eryngium	Larkspur	Delphinium
Hollyhock	Althaea	Laurel (American)	Kalmia
Honewort (Japanese)	Cryptotaenia	- (Camphor)	Cinnamomum
Honey Locust	Gleditsia	- (Cherry-)	Prunus
Honeysuckle	Lonicera	- (Mountain)	Kalmia
- (French)	Hedysarum	- (Portugal)	Prunus
Hop	Humulus	Lavender	Lavandula
Hornbeam	Carpinus	- (Sea)	Limonium
Horn Poppy (Yellow)	Glaucium	Laver (Purple)	Porphyra
Horse Bean	Vicia	Lawn Grass	Zoysia
- Chestnut	Aesculus	Leather Leaf Fern	Rumohra
Horsemint	Monarda	Leek	Allium
Horse Radish	Armoracia	Legumes	Fabaceae,
Hungarian Vetch.....	Vicia		Leguminosae
Husk-tomato	Physalis	Lemon	Citrus
Hyacinth (Common)	Hyacinthus	Lenten Rose	Helleborus
- (Wild)	Scilla	Lentil	Lens
		Leopard's Bane	Doronicum
Ice Plant	Sedum	Lettuce	Lactuca
Ifafa Lily	Cyrtanthus	- (Lamb's)	Valerianella
Impatiens (New Guinea) ...	Impatiens	Leyland Cypress	x Cupressocyparis
Indian Bean	Catalpa	Lilac	Syringa
- Cress	Tropaeolum	Lily	Lilium
- Lotus (East)	Nelumbo	- (African)	Agapanthus
Indigo	Indigofera	- (African Corn-)	Ixia
- (False)	Amorpha	- (Arum-)	Zantedeschia
Ipomoea (Star)	Quamoclit	- (Blackberry)	Belamcanda
- (Tricolor)	Ipomoea	- (Butterfly)	Hedychium
Ivy	Hedera	- (Day-)	Hemerocallis
- -arum	Scindapsus	- (Ginger-)	Hedychium
		- (Herb)	Alstroemeria
		- (Ifafa)	Cyrtanthus

Lily (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
		- (Queensland)	Macadamia
		- (Wal-)	Juglans
Mahaleb Cherry	Prunus		
Maidenhair Fern	Adiantum	Oak	Quercus
- Tree	Ginkgo	Oatgrass (False)	Arrhenatherum
Maize	Zea mays	- (Golden)	Trisetum
Major Bird's Foot Trefoil	Lotus	- (Tall)	Arrhenatherum
Mallow	Malva	Oats	Avena
- (Jew's)	Kerria	Obedient Plant	Physostegia
- (Prairie)	Sidalcea	Okra	Abelmoschus
- (Rose-)	Hibiscus	Oleander	Nerium
- (Tree)	Hibiscus	Olive	Olea
Mandarine	Citrus	Onion	Allium
Mangel	Beta	Opium Poppy	Papaver
Mango	Mangifera	Orange	Citrus
Manuka	Leptospermum	- (Mexican)	Choisya
Maple	Acer	- (Mock)	Philadelphus
Marguerite	Chrysanthemum	- (Trifoliolate)	Poncirus
Marigold	Tagetes	Orchard Grass	Dactylis
- (Marsh)	Caltha	Orchid (Bourbon Tea)	Angraecum
- (Pot)	Calendula	- (Fox Tail)	Rhynchosstylis
Marjoram (Sweet)	Origanum	- (Moth)	Phalaenopsis
Marrow	Cucurbita	- (Pansy-)	Miltonia
Marsh Marigold	Caltha	- (Tree)	Epidendrum
Marvel of Peru	Mirabilis	Orchids	Orchidaceae
Meadow Foxtail	Alopecurus	Oregon Grape	Mahonia
- grass	Poa	Oriental Poppy	Papaver
- Rue	Thalictrum	Oxeye Daisy	Chrysanthemum
Medick	Medicago	Ox-eye (North American) ..	Heliopsis
Mediterranean Cypress	Cupressus	Oxlip	Primula
Megasea	Bergenia	Oyster Mushroom	Pleurotus
Melon	Cucumis		
- (Water-)	Citrullus	Paeony	Paeonia
Mespilus (Snowy)	Amelanchier	Pagoda Tree	Sophora
Mexican Orange	Choisya	Palm (Date)	Phoenix
Michaelmas Daisy	Aster	- (Lady)	Rhapis
Milfoil	Achillea	Pampas Grass	Cortaderia
Milkweed	Asclepias	Pansy	Viola
Milk Thistle	Silybum	- orchid	Miltonia
Millet (Common)	Panicum	Paris Daisy	Chrysanthemum
- (Pearl)	Pennisetum	Parsley	Petroselinum
Mint	Mentha	Parsnip	Pastinaca
- (Cat)	Nepeta	Pasque Flower	Pulsatilla
Mirabelle	Prunus	Passion Flower	Passiflora
Mock Orange	Philadelphus	Pawpaw	Carica
- Privet	Phillyrea	Pea	Pisum
Monkshood	Aconitum	- (Chick-)	Cicer
Montbretia	Tritonia	- (Cow-)	Vigna
Morello	Prunus	- (Garden)	Pisum
Morning Glory	Pharbitis	- (Shrub)	Caragana
Moss (Club)	Selaginella	- (Sweet)	Lathyrus
- (Rose-)	Portulaca	- (Tree)	Caragana
Moth Orchid	Phalaenopsis	Peach	Prunus
Mountain Ash	Sorbus	Peanut	Arachis
- Laurel	Kalmia	Pear	Pyrus
- Trefoil	Medicago	- (Balsam)	Momordica
Mugwort	Artemisia		
Mulberry	Morus		
- (French)	Callicarpa		

Pearlbush	Exochorda	Rhubarb	Rheum
Pearl Millet	Pennisetum	Rice	Oryza
Pecan Nut	Carya	Rock Cherry	Prunus
Pepper 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-)	Prunus	- (Goats')	Galega
Plumbago (Hardy)	Ceratostigma	- (Meadow)	Thalictrum
Plumed Thistle	Cirsium	Runner Bean	Phaseolus
Poinsettia	Euphorbia	Rush	Juncus
Poker (Red Hot)	Kniphofia	Russian Sage	Perovskia
Pomegranate	Punica	Rye	Secale
Poplar	Populus	Ryegrass	Lolium
Poppy	Papaver		
- (California)	Eschscholzia	Sachalin Fir	Abies
- (Opium)	Papaver	Sacred Bamboo	Nandina
- (Oriental)	Papaver	Safflower	Carthamus
- (Yellow Horn)	Glaucium	Sage	Salvia
Portugal Laurel	Prunus	- (Common)	Salvia
Potato	Solanum	- (Common Jerusalem)	Phlomis
- (Sweet)	Ipomoea	- (Russian)	Perovskia
Pot Marigold	Calendula	Sainfoin	Onobrychis
Prairie Gentian	Eustoma	Saint Dabeoc's Heath	Daboecia
- Mallow	Sidalcea	Saint John's Wort	Hypericum
Primrose	Primula	Saint Mary's Thistle	Silybum
- (Cape)	Streptocarpus	Salsify (Black)	Scorzonera
- (Evening)	Oenothera	Satin Flower	Sisyrinchium
Privet	Ligustrum	Savory	Satureja
- (Mock)	Phillyrea	Scabious	Scabiosa
Protea	Aulax	Scorpion Weed	Phacelia
	Leucadendron,	Scotch Heath	Erica
	Leucospermum,	Sea Buckthorn	Hippophaë
	Mimetes,	- Holly	Eryngium
	Orothamnus,	- Lavender	Limonium
	Paranomis,	- Pink	Armeria
	Protea,	Serradella	Ornithopus
	Serruria	Serviceberry	Amelanchier
Pumpkin	Cucurbita	Sesame	Sesamum
Purple Laver	Porphyra	Shallot	Allium
Purslane Tree	Portulacaria	Sharon (Rose of)	Hypericum
Pyrethrum	Chrysanthemum	Shasta Daisy	Chrysanthemum
		Shiitake	Lentinus
Queensland Nut	Macadamia	Shirotamogitake	Lyophyllum
Quince	Cydonia	Shrubby Cinquefoil	Potentilla
- (Chinese)	Pseudocydonia	- Speedwell	Hebe
- (Flowering)	Chaenomeles,	Side-saddle Flower	Sarracenia
	Cydonia	Silk-tree	Albizia
		Silk-tassel Tree	Garrya
Radish	Raphanus	Silkweed	Asclepias
- (Black)	Raphanus	Silver-bell Tree	Halesia
- (Fodder)	Raphanus	Silver Vine	Scindapsus
- (Horse)	Armoracia	Skunkbusch	Menziesia
Ragwort	Senecio	Slipper Flower	Calceolaria
Rakyo	Allium	Slipperwort	Calceolaria
Rape	Brassica	Smoke Tree	Cotinus
Raspberry	Rubus	Snake's Beard	Ophiopogon
Red Bean (Azuki)	Phaseolus	Snapdragon (Common)	Antirrhinum
- Clover	Trifolium	Sneezeweed	Helenium
Red Hot Poker	Kniphofia	Snowball Tree	Viburnum
- Top	Agrostis	Snowbell	Styrax
Reed Canary Grass	Phalaris	Snowberry	Symphoricarpos
Rescue Grass	Bromus	Snowdrop Tree	Halesia
Rhodesgrass	Chloris	Snowy Mespilus	Amelanchier
		Solomon's Seal	Polygonatum

Sop (Sweet)	Annona	Thistle (Globe)	Echinops
Sorrel (Garden)	Rumex	- (Plumed)	Cirsium
- (Wood-)	Oxalis	- (Saint Mary's)	Silybum
Sour Cherry	Prunus	Thorn Apple	Datura
Southern Beech	Nothofagus	Thrift	Armeria
Soya Bean	Glycine	Throatwort	Trachelium
Soybean	Glycine	Thuja	Thuja
Spanish Broom	Spartium	Tick Bean	Vicia
- Heath	Erica	Tickseed	Coreopsis
- Jasmine	Jasminum	Timothy	Phleum
Speedwell	Veronica	Toadflax	Linaria
- (Shrubby)	Hebe	Toad-lily	Tricyrtis
Spelt	Triticum	Tobacco	Nicotiana
Spider Flower	Cleome	Tomatillo	Physalis
- Wort	Tradescantia	Tomato	Lycopersicon,
Spinach	Spinacia	- (Husk-)	Solanum
- Beet	Beta	- (Tree)	Physalis
Spindle Tree	Euonymus	Torch-lily	Cyphomandra
Spirea	Spiraea	Touch-me-not	Kniphofia
- (Blue)	Caryopteris	Tree Daisy	Impatiens
Sponge Gourd	Luffa	- Heath	Olearia
Spring Heath	Erica	- Mallow	Erica
Spruce	Picea	Tree Orchid	Hibiscus
Spurges	Euphorbia	- Tomato	Epidendrum
Squash	Cucurbita	Trefoil (Bird's Foot) ...	Cyphomandra
Squill	Scilla	- (Moon)	Lotus
Star (Blazing)	Liatris	- (Mountain)	Medicago
- -glory	Quamoclit	- (Yellow)	Medicago
- Ipomoea	Quamoclit	Tricolor Ipomoea	Ipomoea
- of Bethlehem	Ornithogalum	Trifoliolate Orange	Poncirus
Statice	Limonium	True Daisy	Bellis
Stock	Matthiola	Trumpet Flower	Campsis,
Stocke's Aster	Stokesia		Tecoma
Stonecrop	Sedum	Tuft Root	Dieffenbachia
Storax	Styrax	Tufted Hairgrass	Deschampsia
Stork's Bill	Pelargonium	Tulip	Tulipa
Strawberry	Fragaria	- Tree	Liriodendron
- Tree	Arbutus	Turnip	Brassica
Subterranean Clover	Trifolium	- Rape	Brassica
Sugar Apple	Annona	Turnip-rooted Parsley ...	Petroselinum
- Cane	Saccharum	Twinebark	Gaya,
Sumach	Rhus		Hoheria,
Sunflower	Helianthus		Plagianthus
Sun Plant	Portulaca		
- Rose	Helianthemum		
Swede	Brassica	Udo	Aralia
- Rape	Brassica		
Sweet Alyssum	Lobularia		
- Cherry	Prunus		
- Clover	Trifolium	Velvet-footed Collybia ...	Flammulina
- Gum	Liquidambar	Vervain	Verbena
- Marjoram	Origanum	Vetch	Vicia
- Pea	Lathyrus	- (Common)	Vicia
- Pepper	Capsicum	- (Crown)	Coronilla
- Pepper Bush	Clethra	- (Hairy)	Vicia
- Potato	Ipomoea	- (Hungarian)	Vicia
- Sop	Annona	- (Kidney)	Anthyllis
- William	Dianthus	Vinca	Catharanthus
- (Winter)	Chimonanthus,	Vine	Vitis
	Meratia	- (Cypress)	Quamoclit
Swiss Chard	Beta	- (Silver)	Scindapsus
Sword-fern	Nephrolepis	Violet	Viola
		- (African)	Saintpaulia
		Virginia Creeper	Parthenocissus
Tagasaste	Chamaecytisus		
Tail Flower	Anthurium	Wallflower	Cheiranthus
Tall Oatgrass	Arrhenatherum	Walnut	Juglans
Tamogitake	Pleurotus	Water Dropwort	Oenanthe
Tamarisk	Tamarix	Waterlily	Nymphaea
Tamarillo	Cyphomandra	Watermelon	Citrullus
Tangelo	Citrus	Wax Gourd	Benincasa
Tangor	Citrus	Weeping Lovegrass	Eragrostis
Taro	Colocasia	Wheat	Triticum
Tassel Flower	Emilia	White Alder	Clethra
Taxads	Taxales	Whitebeam	Sorbus
Tea	Thea	White Buffalo grass	Panicum
- Orchid (Bourbon)	Angraecum	- Clover	Trifolium
- Tree	Leptospermum		

White Mustard	Sinapis	Wood-sorrel	Oxalis
Whortleberry	Vaccinium	Woundwort	Stachys
Wild Hyacinth	Scilla		
Willow	Salix		
Winged Bean	Psophocarpus	Yam	Dioscorea
- Everlasting	Ammobium	Yanagimatsutake	Agrocybe
Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus	Yarrow	Achillea
Wintergreen	Gaultheria	Yellow Trefoil	Medicago
Winter Hazel	Corylopsis	Yew	Taxus
- Sweet	Chimonanthus,	- (Podocarpus)	Podocarpus
	Meratia	Youth and Age	Zinnia
Witch-hazel	Hamamelis	- -and-old-age	Zinnia

INDEX OF FRENCH COMMON NAMES
INDEX DES NOMS COMMUNS FRANCAIS
VERZEICHNIS DER FRANZOESISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN

Abricotier	Prunus	Belladone	Atropa
Acacia	Acacia	Belle de nuit	Mirabilis
- de Constantinople	Albizia	Benoîte	Geum
- (Robinier faux-)	Robinia	Bermudienne	Sisyrinchium
Agrumes	Citrus	Bette commune	Beta
Ail	Allium	Betterave	Beta
Airelle	Vaccinium	Bigarreux	Prunus
Ajonc	Ulex	Bignonia	Campsis,
Aliboufier	Styrax		Tecoma
Alkékenge	Physalis	Blé	Triticum
Aloès	Aloë	- dur	Triticum
Alpiste	Phalaris	- noir	Fagopyrum
Alysse maritime	Lobularia	- tendre	Triticum
Amandier	Amygdalus,	Bois trompette	Catalpa
	Prunus	Borraginacées	Boraginaceae
Amandier-pêcher	Prunus	Bouleau	Betula
Amarante du Gange	Amaranthus	Bourrache	Borago
- tricolore	Amaranthus	Brocoli	Brassica
Amarantoïde violette	Gomphrena	Bruyère	Erica
Amarellles	Prunus	Buglosse d'Italie	Anchusa
Amaryllis	Hippeastrum	Buis	Buxus
Ambrette	Abelmoschus	Buisson ardent	Pyracantha
Amour en cage	Physalis	Buplèvre	Bupleurum
Amourette jaune	Medicago		
Ampélidées	Vitaceae	Cacalie	Emilia
Ancolie	Aquilegia	Cactus de Noël	Schlumbergera,
Andromède	Pieris		Zygocactus
Anémone	Anemone	- de Pâques	Epiphyllopsis,
- du Japon	Anemone		Rhipsalidopsis
- pulsatille	Pulsatilla	Caféier	Coffea
Angélique	Angelica	Caladion bicolore	Caladium
- en arbre	Aralia	Calebasse du pèlerin	Lagenaria
- épineuse	Aralia	Calla	Zantedeschia
Angrec	Angraecum	Camomille (Matricaire) ...	Matricaria
Arachide	Arachis	- (Grande)	Chrysanthemum
"Aralia"	Fatsia	Campanule	Campanula
Arbousier	Arbutus	- à grandes fleurs bleues	Platycodon
Arbre à melon	Carica	Camphrier	Cinnamomum
- à perruque	Cotinus	Canche	Deschampsia
- aux cloches d'argent ..	Halesia	Canne à sucre	Saccharum
- aux quarante écus	Gingko	Caoutchouc	Ficus
- de Judée	Cercis	Capillaire	Adiantum
- de soie	Albizia	Carambole	Averrhoa
Argousier	Hippophaë	Carde	Cynara
Armoise	Artemisia	Cardon	Cynara
Aroïdées	Araceae	Carotte	Daucus
Artichaut	Cynara	Carvi	Carum
Asperge	Asparagus	Cassis	Ribes
Aspic	Lavandula	Cèdre du Japon	Cryptomeria
Aster	Aster,	Céleri	Apium
	Callistephus	Cerfeuil	Anthriscus
- de Chine	Callistephus	Cerisier	Prunus
Aubépine	Crataegus	Chalef	Elaeagnus
Aubergine	Solanum	Champignon de couche	Agaricus
Aulne	Alnus	Chanvre	Cannabis
Avocatier	Persea	- de Guinée	Hibiscus
Avoine	Avena	Chardon-Marie	Silybum
- d'Algérie	Avena	Chardon plumeux	Cirsium
- élevée	Arrhenatherum	Charme	Carpinus
- jaunâtre	Trisetum	Châtaignier	Castanea
- nue	Avena	Chêne	Quercus
Azalée	Rhododendron	Chérimolier	Annona
		Chevalier d'onze heures ..	Portulaca
Baie corail	Ardisia	Cheveux de Vénus	Nigella
Balisier	Canna	Chèvrefeuille	Lonicera
Balsamine	Impatiens	Chicorée	Cichorium
Bananier	Musa	Chimonanthe	Meratia
Barbadine	Passiflora	Chou	Brassica
Barbe bleue	Caryopteris	Ciboule	Allium
- de serpent	Ophiopogon	Ciboulette	Allium
Bardane (Grande - comest.)	Arctium	Cimicaire	Cimicifuga
Bâton du diable	Aralia	Cimifuge	Cimicifuga

Cinénaire hybride	Senecio	Fétuque	Festuca
Citronnier	Citrus	Fève	Vicia
Citrouille	Cucurbita	Féverole	Vicia
Civette	Allium	Févier	Gleditsia
Coeur de Marie	Dicentra	Figuier	Ficus
Cognassier	Cydonia	- de Barbarie	Opuntia
- de Chine	Pseudocydonia	Fille de l'air	Tillandsia
- du Japon	Chaenomeles, Cydonia	Fléole	Phleum
Collybie à pied velouté ..	Flammulina	Fleur araignée	Cleome
Colombine	Aquilegia	- d'amour	Agapanthus
Colza	Brassica	- de la Passion	Passiflora
Composacées	Asteraceae, Compositae	- de lotus	Nelumbo
Composées	Asteraceae, Compositae	Flouve odorante	Briza
Concombre	Cucumis	Fragon piquant	Ruscus
Copalme	Liquidambar	Fraisier	Fragaria
Coquelourde des jardins ..	Lychnis	Framboisier	Rubus
Coqueret	Physalis	Frêne	Fraxinus
Corbeille d'argent	Lobularia	Froment	Triticum
Corète du Japon	Kerria	Fromental	Arrhenatherum
Cornichon	Cucumis	Funkia	Hosta
Cornouiller	Cornus	Fusain	Euonymus
Cotonnier	Gossypium	Gainier	Cercis
Coucou du Cap	Lachenalia	Galane barbue	Penstemon
Coudrier	Corylus	Gaya	Gaya, Hoheria, Plagianthus
Courge	Cucurbita	Genêt	Cytisus, Spertia
- à cire	Benincasa	- d'Espagne	Spartium
- calebasse	Lagenaria	Genévrier	Juniperus
- torchon	Luffa	Géranium	Geranium, Pelargonium
Cresson alénois	Lepidium	- -lierre	Pelargonium
Crête de coq	Celosia	Germandrée	Teucrium
Crételle	Cynosurus	Gesse	Lathyrus
Croton	Codiaeum	Gingembre	Zingiber
Crucifères	Brassicaceae, Cruciferae	Ginseng	Panax
Cumin des prés	Carum	Giraumon	Cucurbita
Cupulifères	Fagaceae	Giroflée	Matthiola
Cyprès de Duprez ..	Cupressus	- d'hiver	Matthiola
- de l'Arizona	Cupressus	- des murailles	Cheiranthus
- de Leyland	x Cupressocyparis	Glaïeul	Gladiolus
- de Provence	Cupressus	Gloxinia	Sinningia
- japonais	Chamaecyparis	Glycine	Wisteria
Cytise	Laburnum	Goyavier	Psidium
Dame d'onze heures	Ornithogalum	Graminées	Gramineae, Poaceae
Dattier (Palmier -)	Phoenix	Grande bardane comestible	Arctium
Dentelaire	Ceratostigma	- capucine	Tropaeolum
Dielytra	Dicentra	- marguerite	Chrysanthemum
Dolique de Chine	Vigna	Grémil	Lithospermum
Dormeuse	Maranta	Grenadier	Punica
Doucette	Valerianella	Griottes	Prunus
Dragonnier	Dracaena	Groseille de Chine	Actinidia
Echalote	Allium	Groseillier	Ribes
Endive	Cichorium	Gueule de loup	Antirrhinum
Epeautre	Triticum	Guignes	Prunus
Epiaire	Stachys	Gynérion	Cortaderia
Epicéa	Picea	Gynérium	Cortaderia
Epinard	Spinacia	Haricot	Phaseolus
Epine du Christ	Euphorbia	Herbe-aux-verrues	Chelidonium
Epine-vinette	Berberis	Héméodoracées	Haemodoraceae
Erable	Acer	Hémérocalle du Japon	Hosta
Escourgeon	Hordeum	Herbe-aux-chats	Nepeta
Esparcette	Onobrychis	Herbe de Bahia	Paspalum
Faucille	Coronilla	- de Dallis	Paspalum
Faux-aloès	Kniphofia	- de Guinée	Panicum
Faux indigo	Amorpha	- de Harding	Phalaris
Faux-millet	Oryzopsis	- de la pampa	Cortaderia
Fenouil	Foeniculum	- de Rhodes	Chloris
Feijoa	Acca, Feijoa	Hêtre	Fagus
Fenugrec	Trigonella	- antarctique	Nothofagus
		Hortensia	Hydrangea
		Hoteia	Astilbe
		Houblon	Humulus

Houx	Ilex	Molène	Verbascum
- (Petit)	Ruscus	Monbretia	Tritonia
		Moutarde blanche	Sinapis
		- brune	Brassica
		- noire	Brassica
If	Taxus	Muflier	Antirrhinum
Igname	Dioscorea	Muguet	Convallaria
Ilicacées	Aquifoliaceae	Mûrier	Morus
Immortelle	Helichrysum	Myrobolan	Prunus
Impatiente	Impatiens	Myrtille	Vaccinium
Indigo	Indigofera		
- (Faux)	Amorpha	Navet	Brassica
Ipomée volubilis	Ipomoea	Navette	Brassica
Iris	Iris	Néflier du Japon	Eriobotrya
- tigre	Belamcanda	Negondo	Acer
		Nénuphar	Nymphaea
Jacinthe	Hyacinthus	Nerprun	Rhamnus
Jasmin de Virginie	Campsis,	Noisetier	Corylus
	Tecoma	Noyer	Juglans
Jonc	Juncus		
Jonquille	Narcissus	Oeillet	Dianthus
Jububier	Ziziphus	- d'Inde	Tagetes
		Oeillette	Papaver
Kaki	Diospyros	Oignon	Allium
Katsura	Cercidiphyllum	Oiseau du paradis	Strelitzia
Kénaf	Hibiscus	Olivier	Olea
Kumquat	Fortunella	Ombellifères	Apiaceae,
			Umbelliferae
Labiatacées	Lamiaceae,	Onagre	Oenothera
	Labiatae	Oranger	Citrus
Labiées	Lamiaceae,	- du Mexique	Choisya
	Labiatae	- trifolié	Poncirus
Laitue	Lactuca	Orchidée coque	Epidendrum
Langue-de-boeuf	Anchusa	- dame de la nuit	Brassavola
Laurier-cerise	Prunus	- danseuse	Oncidium
Laurier du Japon	Cinnamomum	- muguet	Odontoglossum
- du Portugal	Prunus	- papillon	Phalaenopsis
- rose	Nerium	Orchidées	Orchidaceae
Légumineuses	Fabaceae,	Oreille de Judas	Auricularia
	Leguminosae	- d'orme	Pleurotus
Lentille	Lens	Orge	Hordeum
Lierre	Hedera	Orme	Ulmus
Lilas	Syringa	- du Caucase	Zelkova
Lin	Linum	Oseille	Rumex
- de Nouvelle-Zélande ...	Phormium		
Lis	Lilium	Pacanier	Carya
- des Incas	Alstroemeria	Palmier à huile	Elaeis
Lotier	Lotus	- dattier	Phoenix
Luzerne	Medicago	Panais	Pastinaca
		Panicaut	Eryngium
Mâche	Valerianella	Papayer	Carica
Maïs	Zea mays	Pâquerette	Bellis
Mandarinier	Citrus	Pastèque	Citrullus
Manguier	Mangifera	Patate	Ipomoea
Margose	Momordica	Pâtisson	Cucurbita
Marguerite	Chrysanthemum	Patte-de-velours	Flammulina
- (Grande)	Chrysanthemum	Pâturin	Poa
- (Reine-)	Callistephus	Pavot	Papaver
Marjolaine	Origanum	- de Californie	Eschscholzia
Marronnier	Aesculus	Pé-tsai	Brassica
Matricaire	Chrysanthemum	Pêcher	Prunus
- camomille	Matricaria	- (Amandier-)	Prunus
Mauve	Malva	Pénicillaire	Pennisetum
Melon	Cucumis	Pensée	Viola
Mélèze	Larix	Persil	Petroselinum
Mil à chandelle	Pennisetum	Pervenche	Vinca
Millepertuis	Hypericum	Petit houx	Ruscus
Millet commun	Panicum	- millet	Oryzopsis
- (Faux-)	Oryzopsis	Peuplier	Populus
- (Panic -)	Panicum	Philaria	Phillyrea
- (Panic faux -)	Panicum	Pholiote du peuplier	Agrocybe,
- (Petit -)	Oryzopsis		Pholiota
Minette	Medicago	Pied d'alouette	Delphinium
Mirabelle	Prunus	Pigamon	Thalictrum
Misère	Tradescantia	Piment	Capsicum

Pin	Pinus	Salsolacées	Chenopodiaceae
- de Hondo	Picea	Sapin	Abies
- de Sakhaline	Picea	- de Douglas	Pseudotsuga
- des temples	Pinus	- de Sakhaline	Abies
- noir du Japon	Pinus	Sarrasin	Fagopyrum
- rouge du Japon	Pinus	Sarriette	Satureja
Pivoine	Paeonia	Sauge	Salvia
Pivoulade	Agrocybe	Saule	Salix
Plante-beefsteak	Perilla	Scarole	Cichorium
Plaqueminer	Diospyros	Sceau de Salomon	Polygonatum
Plombaginées	Plumbaginaceae	Seigle	Secale
Poil de chien	Festuca	Seringa	Philadelphus
Poinsettia	Euphorbia	Serradelle	Ornithopus
Poireau	Allium	Senéçon	Senecio
Poirée	Beta	Shiitake	Lentinus
Poirier	Pyrus	Soja	Glycine
Pois	Pisum	Soleil	Helianthus
- ailé	Psophocarpus	Sorbier	Sorbus
- chiche	Cicer	Sorgho	Sorghum
- de senteur	Lathyrus	Souchet	Cyperus
Poivron	Capsicum	Souci des jardins	Calendula
Pomélo	Citrus	Spathiphyllum	Spathiphyllum
Pomme de terre	Solanum	Statice	Limonium
Pommier	Malus	Sumac	Rhus
- cannelle	Annona	Sureau	Sambucus
Populage	Caltha	Sycomore	Acer
Pothos	Scindapsus	Symphorine	Symphoricarpos
Potiron	Cucurbita		
Poule de bois	Grifola	Tabac	Nicotiana
Pourpier à grande fleur ..	Portulaca	Tangélo	Citrus
Primevère	Primula	Tangor	Citrus
Protea.....	Aulax,	Taro	Colocasia
	Leucadendron,	Teff	Eragrostis
	Leucospermum,	Théier	Thea
	Mimetes,	Thlaspi	Iberis
	Orothamnus,	Thuya	Thuja
	Paranomis,	Tilleul	Tilia
	Protea,	Tomate	Lycopersicon,
	Serruria	- en arbre	Solanum
Prunier	Prunus	Topinambour	Cyphomandra
Pulsatille (Anémone -) ...	Pulsatilla	Tournesol	Helianthus
Pyrèthre	Chrysanthemum	Trèfle	Trifolium
		- jaune des sables.....	Anthyllis
Radis	Raphanus	Tritoma	Kiphofia
Raifort sauvage	Armoracia	Troène	Ligustrum
Raisin d'ours	Arctostaphylos	Trolle	Trollius
Ray-grass	Lolium	Tulipier	Liriodendron
Reine-marguerite	Callistephus		
Renoncule	Ranunculus	Verge d'or	Solidago
Renouée	Polygonum	Vergerette	Erigeron
Rhubarbe	Rheum	Véronique	Hebe,
Riz	Oryza		Veronica
Romarin officinal	Rosmarinus	Verveine	Verbena
Romneya	Romneya	Vesce	Vicia
Ronce	Rubus	Vigne	Vitis
Rose de Noël	Helleborus	- vierge	Ampelopsis
- d'Inde	Tagetes	- vierge	Parthenocissus
- trémière	Althaea	Violette	Viola
Rosier	Rosa	Viorne	Viburnum
Rue	Ruta	Volubilis	Pharbitis
Rutabaga	Brassica	- (Ipomée -)	Ipomoea
		Vulpin des prés	Alopecurus
Sabot de Vénus	Paphiopedilum		
Safran bâtard	Carthamus	Weigela	Diervilla,
Sainfoin	Onobrychis		Weigela
- à bouquets	Hedysarum		
Salsifis noir	Scorzonera		

INDEX OF GERMAN COMMON NAMES
INDEX DES NOMS COMMUNS ALLEMANDS
VERZEICHNIS DER DEUTSCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN

Abessinische Zwerghirse ..	Eragrostis	Binse	Juncus
Ackerbohne	Vicia	Binsenginster	Spartium
Adzukibohne	Phaseolus	-lilie	Sisyrinchium
Ahorn	Acer	Birke	Betula
Akazie	Acacia	Birne	Pyrus
- (Schein-)	Robinia	- (Balsam-)	Momordica
- (Schirm-)	Albizia	- (Felsen-)	Amelanchier
Akelei	Aquilegia	Bittereschengewächse.....	Simaroubaceae
Alexandriner Klee	Trifolium	Bitterkraut (Japanisches).	Pieris
Alpenveilchen	Cyclamen	-orange	Poncirus
Amarant (Kugel-)	Gomphrena	-schopf	Aloë
Amaryllis	Hippeastrum	Blasenkirscbe	Physalis
Ambari	Hibiscus	Blattähre	Phyllostachys
Amberbaum	Liquidambar	Blätterpilze	Agaricaceae
Ananasgewächse	Bromeliaceae	Blaubart	Caryopteris
Angebauter Leindotter	Camelina	-stern	Scilla
Angelikabaum	Aralia	Blaues Halskraut	Trachelium
Apfel	Malus	Bleiwurz	Ceratostigma
-beere	Aronia	-gewächse	Plumbaginaceae
- (Rahm-)	Annona	Blumenrohr	Canna
-sine	Citrus	Bockshorn Klee	Trigonella
- (Zucker-)	Annona	Bodenfrüchtiger Klee	Trifolium
Ampfer (Gartensauer-)	Rumex	Bogenhanf	Sansevieria
Aprikose	Prunus	Bohne (Acker-)	Vicia
Aralie (Bastard-)	x Fatshedera	- (Adzuki-)	Phaseolus
- (Finger-)	Dizygotheca	- (Augen-)	Vigna
- (Zimmer)	Fatsia	- (Busch-)	Phaseolus
Arizonazyresse	Cupressus	- (Catjang-)	Vigna
Aronstabgewächse	Araceae	- (Dicke)	Vicia
Artischocke	Cynara	- (Garten-)	Phaseolus
Aster	Aster	- (Goa-)	Psophocarpus
- (Baum-)	Olearia	Bohnenkraut	Satureja
- (Sommer-)	Callistephus	Bohne (Prunk-)	Phaseolus
Atlasblume	Godetia	- (Puff-)	Vicia
Aubergine	Solanum	- (Soja-)	Glycine
Augenbohne	Vigna	- (Spargel-)	Vigna
Aukube	Aucuba	- (Stangen-)	Phaseolus
Austernseitling	Pleurotus	Boretsch	Borago
Avocado	Persea	Borstengras (Feder-)	Pennisetum
Azalee	Rhododendron	Brandkraut	Phlomis
		Brasilianische Futterhirse	Paspalum
		Braut in Haaren	Nigella
		Brechnussgewächse.....	Loganiaceae
		Brombeere	Rubus
		Buche	Fagus
		- (Schein-)	Nothofagus
		Buchengewächse	Fagaceae
		Buchsbaum	Buxus
		Buchweizen	Fagopyrum
		Büffelgras	Cenchrus
		Buntnessel	Coleus
		-wurz	Caladium
		Buschbohne	Phaseolus
		Cardy	Cynara
		Catjangbohne	Vigna
		Celosie (Federbusch-)	Celosia
		Champignon	Agaricus
		Cherimoya	Annona
		Christusdorn	Euphorbia,
			Gleditsia
		-rose	Helleborus
		Cistrosengewächse.....	Cistaceae
		Croton	Codiaeum
		Dallisgrass	Paspalum
		Dalmatinische Insektenblume	Chrysanthemum
		Dattelpalme	Phoenix
		Dekkan-Hanf	Hibiscus
		Dickblattgewächse	Crassulaceae
		Dicke Bohne	Vicia
Bahiagrass	Paspalum		
Baldriangewächse	Valerianaceae		
Ballonblume	Platycodon		
Balsam (Bienen-)	Monarda		
-birne	Momordica		
Balsamine	Impatiens		
Banane	Musa		
Bärenklaugewächse	Acanthaceae		
Bärentraube	Arctostaphylos		
Bärlappgewächse.....	Lycopodiaceae		
Bartblume	Caryopteris		
-faden	Penstemon		
-nelke	Dianthus		
Bastardaralie	x Fatshedera		
-indigo	Amorpha		
Batate	Ipomoea		
Batatingewächse.....	Dioscoreaceae		
Baumaster	Olearia		
-heide	Erica		
-tomate	Cyphomandra		
-wolle	Gossypium		
-wucherer	Dendrobium		
-würgergewächse	Celastraceae		
-wurzler	Epidendrum		
Becherkätzchen	Garrya		
Beifuss	Artemisia		
Berglorbeer	Kalmia		
Berufskraut	Erigeron		
Besenheide	Calluna		
Bete	Beta		
Bienenbalsam	Monarda		

Dill	Anethum	Felsenbirne	Amelanchier
Distel (Edel-)	Eryngium	-kirsche	Prunus
- (Färber-)	Carthamus	Fenchel	Foeniculum
- (Kratz-)	Cirsium	Fetthenne	Sedum
- (Kugel-)	Echinops	Feuerdorn	Pyracantha
- (Marien-)	Silybum	Fichte	Picea
Doldenblütler	Apiaceae,	Fieberkleegewächse	Menyanthaceae
-rebe	Umbelliferae	Fingeraralie	Dizygotheca
Dost	Ampelopsis	-hut	Digitalis
Dotterblume	Origanum	-kraut	Potentilla
Douglasie	Caltha	-strauch	Potentilla
Drachenbaum	Pseudotsuga	Flachs (Neuseeländer) ...	Phormium
Drachfrucht	Dracaena	Flamingoblume	Anthurium
-ling	Streptocarpus	Flammenblume	Phlox
Dreifarbiger Fuchsschwanz	Pleurotus	Flammendes Herz	Dicentra
Dreimasterblume	Amaranthus	Flaschenkürbis	Lagenaria
Duprez Zypresse	Tradescantia	Fleissiges Lieschen	Impatiens
Duftblüte	Cupressus	Flieder	Syringa
-steinrich	Osmanthus	Flockenblume	Centaurea
	Lobularia	Frauenfarngewächse.....	Athyriaceae
		Frauenhaarfarn	Adiantum
		Froschlöffelgewächse.....	Alismataceae
Ebenholtzgewächse.....	Ebenaceae	Fuchsschwanz (Dreifarbiger)	Amaranthus
Eberesche	Sorbus	-gewächse	Amaranthaceae
Echte Feige	Ficus	-gras (Wiesen-)	Alopecurus
- Zypresse	Cupressus	Funkie	Hosta
Edeldistel	Eryngium	Futterhirse (Brasilianische)	Paspalum
-gamander	Teucrium		
-kamille	Anthemis	Gänseblümchen	Bellis
-pelargonie	Pelargonium	-fussgewächse	Chenopodiaceae
Efeu	Hedera	Gartenbohne	Phaseolus
Ehrenpreis	Veronica	-kresse	Lepidium
Eibe	Taxus	-kresse (Grosse)	Tropaeolum
Eibengewächse	Taxales	-ringelblume	Calendula
Eibisch	Hibiscus	-sauerampfer	Rumex
Eiche	Quercus	Geissblatt	Lonicera
Eierfrucht	Solanum	-gewächse	Caprifoliaceae
Eisenholz	Parrotia	-klee	Cytisus
-hut	Aconitum	-raute	Galega
-kraut	Verbena	Gelbklee	Medicago
Eiskrautgewächse.....	Aizoaceae	Gelenkblume	Physostegia
Endivie	Cichorium	Gemeine Küchenschelle ...	Pulsatilla
Engelwurz	Angelica	Gemswurz	Doronicum
Enzian	Gentiana	Germer	Veratrum
Erbse	Pisum	Gerste	Hordeum
- (Gemüse-)	Pisum	Ginseng	Panax
- (Kicher-)	Cicer	Ginster	Genista
- (Platt-)	Lathyrus	- (Binsen-)	Spartium
Erbсенstrauch	Caragana	- (Stech-)	Ulex
Erdbeerbaum	Arbutus	Gipskraut	Gypsophila
-beere	Fragaria	Glanzgras	Phalaris
-nuss	Arachis	-mispel	Photinia
Erika	Erica	Glatthafer	Arrhenatherum
Erle	Alnus	Glockenblume	Campanula
Esche	Fraxinus	Gloxinie	Sinningia
- (Eber-)	Sorbus	Glyzine	Wisteria
- (Gemeine)	Fraxinus	Goabohne	Psophocarpus
Eschenahorn	Acer	Goldfäden	Coptis
Espарsette	Onobrychis	-flieder	Forsythia
Essigbaum	Rhus	-glöckchen	Forsythia
Eukalyptus	Eucalyptus	-hafer.....	Trisetum
		-kolben	Ligularia
		-lack	Cheiranthus
		-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
Farnpflanzen.....	Pteridophyta	Grapefruit	Citrus
Federborstengras	Pennisetum	Grasnelke	Armeria
-busch-Celosie	Celosia	-schwertel	Sisyrinchium
-spargel	Asparagus	Graue Heide	Erica
Feige (Echte)	Ficus	Griechisch-Heu	Trigonella
Feigenopuntie	Opuntia	Grindkraut	Scabiosa
Feijoa	Acca	Grossblumiger Portulak ...	Portulaca
	Feijoa		
Feinstrahl	Erigeron		
Feldsalat	Valerianella		

Grosse essbare Klette	Arctium	Irische Heide	Daboecia
Grosse Gartenkresse	Tropaeolum		
Grosser Speik	Lavandula	Jakobsleiter	Polemonium
Guayave	Psidium	Japanische Kaiserwinde ...	Pharbitis
Guineagrass	Panicum	- Mispel	Eriobotrya
Gummibaum	Ficus	- Pestwurz	Petasites
Gurke	Cucumis	- Pflaume	Prunus
- (Schwamm-)	Luffa	Japanisches Bitterkraut ..	Pieris
		Jasmin	Jasminum
Hafer	Avena	- (Falscher)	Philadelphus
- (Glatt-)	Arrhenatherum	- (Malabar-)	Jasminum
- (Gold-)	Trisetum	- (Winter-)	Jasminum
- (Mittelmeer-)	Avena	Johannisbeere	Ribes
- (Nackt-)	Avena	-kraut	Hypericum
- (Schmielen)	Aira	-krautgewächse	Guttiferae, Hypericaceae
Hahnenfuss	Ranunculus	Judasbaum	Cercidiphyllaceae
-kamm	Celosia	-gewächse	Auricularia
-kopf (Italienischer) ...	Hedysarum	-ohr	Ziziphus
Hainbuche	Carpinus	Jujube	Nigella
Halbpeltaten	Pelargonium	Jungfer im Grünen	Parthenocissus
Halskraut (Blaues)	Trachelium		
Hanf	Cannabis		
- (Dekkan-)	Hibiscus		
Hartriegel	Cornus		
-weizen	Triticum	Kaffee	Coffea
Haselnuss	Corylus	Kaiserwinde (Japanische) .	Pharbitis
Hasel (Schein-)	Corylopsis	Kakipflaume	Diospyros
Hasenohr	Bupleurum	Kaktusgewächse	Cactaceae
Heckenkirsche	Lonicera	- (Oster-)	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
Heide (Baum-)	Erica	- (Weihnachts-)	Schlumbergera, Zygocactus
- (Besen-)	Calluna		Caladium
- (Graue)	Erica	Kaladie	Lagenaria
- (Irische)	Daboecia	Kalla	Zantedeschia
-krautgewächse	Ericaceae	Kamelie	Camellia
- (Lavendel-)	Pieris	- (Schein-)	Stewartia
- (Mittelmeer-)	Erica	Kamille	Matricaria
- (Moor-)	Erica	- (Echte)	Matricaria
- (Rosmarin-)	Andromeda	- (Edel-)	Anthemis
- (Schnee-)	Erica	- (Falsche)	Chrysanthemum
- (Schuppen-)	Cassiope	- (Hunds-)	Anthemis
- (Trauben-)	Leucothoë	- (Römische)	Anthemis
Heidelbeere	Vaccinium	Kammgras	Cynosurus
Herbstrübe	Brassica	Kampferbaum	Cinnamomum
Himbeere	Rubus	Kanadische Rispendolde ...	Cryptotaenia
Hirse	Panicum	Kanariengras	Phalaris
- (Abessinische Zwerg-) .	Eragrostis	Känguruhblume	Anigozanthus
- (Brasilianische Futter-)	Paspalum	Kannenstrauchgewächse....	Nepenthaceae
- (Grannen-)	Oryzopsis	Kaperngewächse	Caparaceae
- (Mohren-)	Sorghum	Kappenmohn	Eschscholzia
- (Rispen-)	Panicum	Kapuzinerkressegewächse ..	Tropaeolaceae
Holunder	Sambucus	Karambola	Averrhoa
-schwamm	Auricularia	Kardengewächse	Dipsacaceae
Honigbaumgewächse	Melianthaceae	Kardone	Cynara
Hopfen	Humulus	Kartoffel	Solanum
-klee	Medicago	- (Süss-)	Ipomoea
Hornmohn	Glaucium	Kastanie	Castanea
Hortensie	Hydrangea	- (Ross-)	Aesculus
Hühnerhirse	Echinochloa	Katsurabaum	Cercidiphyllum
Hülsenfrüchtler	Fabaceae, Leguminosae	Katzenminze	Nepeta
	Apocynaceae	Kaukasische Insektenblume	Chrysanthemum
Hundsgiftgewächse	Anthemis	Kerbel	Anthriscus
- kamille	Anthemis	Keulenbaum	Cordylone
Hyazinthe	Hyacinthus	-gewächse	Corynocarpaceae
- (Riesen-)	Galtonia	-lilie	Cordylone
		Kichererbse	Cicer
Igelkolbengewächse	Sparganiaceae	Kiefer	Pinus
Immergrün	Vinca	-gewächse	Pinaceae
Immortelle (Sand-)	Ammobium	Kirsche	Prunus
Impatiens (Neu-Guinea-) ..	Impatiens	- (Blasen-)	Physalis
Indigo (Bastard-)	Amorpha	- (Felsen-)	Prunus
-strauch	Indigofera	- (Hecken-)	Lonicera
Indische Lotosblume	Nelumbo	- (Kornel-)	Cornus
Ingwer	Zingiber	- (Sauer-)	Prunus
Inkalilie	Alstroemeria	- (Steppen-)	Prunus
Inkarnatklée	Trifolium	- (Süss-)	Prunus
Insektenblume	Chrysanthemum		

Kirsche (Toll-)	Atropa	Lavendel (Echter)	Lavandula
- (Zwerg-)	Prunus	-heide	Pieris
Kirschlorbeer	Prunus	- (Meer-)	Limonium
-pflaume	Prunus	Lebensbaum	Thuja
Kiwifrucht	Actinidia	Leberbalsam	Ageratum
Klapperschwamm	Grifola	Lederfarn	Rumohra
Klebsame	Pittosporum	Leimkraut	Silene
-schwertel	Ixia	Lein	Linum
Klee	Trifolium	-dotter (Angebauter) ...	Camelina
- (Alexandriner)	Trifolium	-gewächse	Linaceae
- (Bockshorn)	Trigonella	-kraut	Linaria
- (Bodenfrüchtiger)	Trifolium	Leopardenblume	Belamcanda
- (Geiss-)	Cytisus	Levkoje	Matthiola
- (Gelb-)	Medicago	Leyland Zypresse	x Cupressocyparis
- (Hopfen-)	Medicago	Lichtnelke	Lychnis
- (Inkarnat-)	Trifolium	Liebegras (Behaartes) ...	Eragrostis
- (Persischer)	Trifolium	Lieschen (Fleissiges) ...	Impatiens
- (Rot-)	Trifolium	Lieschgras	Phleum
- (Sauer-)	Oxalis	Lilie (Binsen-)	Sisyrinchium
- (Schnecken-)	Medicago	- (Fackel-)	Kniphofia
- (Schoten-)	Lotus	- (Inka-)	Alstroemeria
- (Schweden-)	Trifolium	- (Keulen-)	Cordyline
- (Stein-)	Melilotus	- (Kröten-)	Tricyrtis
- (Süss-)	Hedysarum	- (Palm-)	Yucca
- (Tannen-)	Anthyllis	- (Schmuck-)	Agapanthus
- (Weiss-)	Trifolium	- (Schwert-)	Iris
- (Wund-)	Anthyllis	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
Kohl	Brassica	Loquate	Eriobotrya
-rabi	Brassica	Lorbeer (Berg-)	Kalmia
-rübe	Brassica	-gewächse	Lauraceae
Kokardenblume	Gaillardia	- (Kirsch-)	Prunus
Köle	Satureja	-rose	Kalmia
Königskerze	Verbascum	Lotosblume (Indische) ...	Nelumbo
Korallenranke	Euphorbia	Löwenmaul	Antirrhinum
Korbblütler	Asteraceae,	Lungenkraut	Pulmonaria
	Compositae	Lupine	Lupinus
-marante	Calathea	Luzerne	Medicago
Koriander	Coriandrum	Mädchenauge	Coreopsis
Kornelkirsche	Cornus	Maiblume	Convallaria
Kosmee	Cosmos	-glöckchen	Convallaria
Kranzblume	Hedychium	-rübe	Brassica
-spiere	Stephanandra	Mais	Zea
Kratzdistel	Cirsium	Majoran	Origanum
Kresse (Garten-)	Lepidium	Malabarjasmin	Jasminum
- (Grosse Garten-)	Tropaeolum	Malve	Malva
Kreuzblume	Polygala	- (Prärie-)	Sidalcea
-blütler	Brassicaceae,	- (Stock-)	Althaea
	Cruciferae	Mandarine	Citrus
-dorn	Rhamnus	Mandel	Amygdalus, Prunus
-kraut	Senecio	Mandelröschen	Prunus
-strauch	Baccharis	Mango	Mangifera
Krokus	Crocus	Mangold	Beta
Kronwicke	Coronilla	Mannstreu	Eryngium
Krötenlilie	Tricyrtis	Maranta	Maranta
Krugblatt	Sarracenia	Marante (Korb-)	Calathea
Kugelamarant	Gomphrena	Margerite	Chrysanthemum
-blumengewächse	Globulariaceae	Mariendistel	Silybum
-distel	Echinops	Maulbeerbaum	Morus
Kümmel	Carum	Mäusedorn	Ruscus
Kumquat	Fortunella	Meerbeerengewächse	Haloragaceae
Küchenschelle (Gemeine) ..	Pulsatilla	-lavendel	Limonium
Kürbis	Cucurbita	-rettich	Armoracia
-gewächse	Cucurbitaceae	Mehlbeere	Sorbus
- (Flaschen-)	Lagenaria	Melone	Cucumis
- (Wachs-)	Benincasa	- (Wasser-)	Citrullus
Lampionblume	Physalis	Melonenbaum	Carica
Lärche	Larix	Menziesia	Menziesia
Laubporling	Grifola	Milchstern	Ornithogalum
Lauch	Allium		
Lavendel	Lavandula		

Milchsternwicke	Astragalus	Paradiesvogelblume	Strelitzia
Minze	Mentha	Pasaniapilz	Lentinus
- (Katzen-)	Nepeta	Passionsblume	Passiflora
- (Pferde-)	Monarda	-frucht	Passiflora
Mirabelle	Prunus	Pastinak	Pastinaca
Mispel (Japanische)	Eriobotrya	Pekan	Carya
Mittelmeerhafer	Avena	Peltaten (Halb-)	Pelargonium
-heide	Erica	Perlbusch	Exochorda
Mohn	Papaver	Perlfarngewächse.....	Onocleaceae
- (Horn-)	Glaucium	Persischer Klee	Trifolium
- (Kappen-)	Eschscholzia	Perückenstrauch	Cotinus
Möhre	Daucus	Pestwurz (Japanische) ...	Petasites
Mohrenhirse	Sorghum	Petersilie	Petroselinum
Molchschwanzgewächse.....	Saururaceae	Pfaffenhütchen	Euonymus
Montbretie	Tritonia	Pfeffergewächse.....	Piperaceae
Moorheide	Erica	-kraut	Satureja
Moosbeere	Vaccinium	-minze	Mentha
-kraut	Selaginella	- (Pflaumen-)	Chloranthus
Myrobalane	Prunus	Pfeifenstrauch	Philadelphus
Myrtengewächse	Myrtaceae	Pfeilwurz	Alocasia,
			Maranta
			Monarda
Nachtkerze	Oenothera	Pferdeminze	Paonia
-schatten	Solanum	Pfingstrose	Prunus
Nackthafer	Avena	Pfirsich	Prunus
Nadelhölzer	Coniferae	Pflaume	Prunus
Nameko	Pholiota	Pflaumenpfeffer	Chloranthus
Narzisse	Narcissus	Phazelle	Phacelia
-gewächse	Amaryllidaceae	Phlox	Phlox
Nelke	Dianthus	Phygellus	Phygellus
- (Bart-)	Dianthus	Pilz (Nameko-)	Pholiota
- (Gras-)	Armeria	Pimpernuss	Staphylea
- (Licht-)	Lychnis	Poinsettie	Euphorbia
- (Vexier-)	Lychnis	Porling (Laub-)	Grifolia
Nelkengewächse	Caryophyllaceae	Porree	Allium
-wurz	Geum	Portulak (Grossblumiger) .	Portulaca
Nessel (Bunt-)	Coleus	- (Strauch-)	Portulacaria
-gewächse.....	Urticaceae	Prachtglocke	Enkianthus
- (Schwarz-)	Perilla	-scharte	Liatris
Neu-Guinea-Impatiens	Impatiens	-spiere	Astilbe
Neuseeländer Flachs	Phormium	-strauch	Embothrium
Nieswurz	Helleborus,	Präriemalve	Sidalcea
	Veratrum	Preiselbeere	Vaccinium
		Primel	Primula
		Protea	Aulax,
			Leucadendron,
Ochsenzunge	Anchusa		Mimetes,
Ohrklappenpilz (Filziger) .	Auricularia		Orothamnus,
Okra	Abelmoschus		Paranomus,
Oelbaum	Olea		Protea,
Oleander	Nerium		Serruria
Olive	Olea	Prunkbohne	Phaseolus
Oelrettich	Raphanus	-spiere	Exochorda
-weide	Elaeagnus	-winde	Ipomoea
Orange	Citrus	Puffbohne	Vicia
- (Bitter-)	Poncirus	Purpurglöckchen	Heuchera
Orangenblume	Choisya	-granadilla	Passiflora
Orchideen	Orchidaceae	-tang	Porphyra
Osterkaktus	Epiphyllopsis,		
	Rhipsalidopsis		
Osterluzeigewächse.....	Aristolochiaceae	Quitte	Cydonia
		- (Chinesische)	Pseudocydonia
		- (Japanische)	Chaenomeles,
			Cydonia
Palma Christi	Ricinus		
Palme (Dattel-)	Phoenix	Rachenblütler	Scrophulariaceae
- (Ruten)	Rhapis	Radieschen	Raphanus
- (Schuster-)	Aspidistra	Rahmapfel	Annona
- (Stech-)	Ilex	Ranunkel	Ranunculus
- (Stecken-)	Rhapis	-strauch	Kerria
Palmen.....	Palmae	Raps	Brassica
Palmfarngewächse.....	Cycadaceae	Rasenschmiele.....	Deschampsia
Palmlilie	Yucca	Rasling	Lyophyllum
Pampasgras	Cortaderia	Rasselblume	Catananche
Pantoffelblume	Calceolaria	Rauhblattgewächse	Boraginaceae
Päonie	Paeonia	Raute	Ruta
Papaya	Carica	Raygras	Lolium
Papierknöpfchen	Ammobium	Rebe	Vitis
Pappel	Populus		
Paprika	Capsicum		

Rebe (Dolden-)	Ampelopsis	Schleierkraut	Gypsophila
- (Jungfern-)	Parthenocissus	Schleifenblume	Iberis
- (Wald-)	Clematis	Schlitzblume	Schizanthus
Rebendolde	Oenanthe	Schlüsselblume	Primula
Reis	Oryza	Schmetterlingsstrauch	Buddleja
Rettich	Raphanus	Schmiele (Rasen-).....	Deschampsia
- (Meer-)	Armoracia	Schmuckkörbchen.....	Cosmos
- (Oel-)	Raphanus	-lilie	Agapanthus
Rhabarber	Rheum	Schneckenklee	Medicago
Rhodesgras	Chloris	Schneeball	Viburnum
Riedgrasgewächse.....	Cyperaceae	-beere	Symphoricarpos
Riemenblatt	Clivia	-glöckchenbaum	Halesia
Riesenhyaazinthe	Galtonia	-heide	Erica
Ringelblume (Garten-)	Calendula	-rose	Helleborus
Rippenfarngewächse.....	Blechnaceae	Schnittlauch	Allium
Rispendolde (Kanadische) .	Cryptotaenia	Schnurrbaum	Sophora
-farngewächse.....	Osmundaceae	Schöllkraut	Chelidonium
-gras	Poa	Schönfrucht	Callicarpa
-hirse	Panicum	Schotenklee	Lotus
Rittersporn	Delphinium	Schraubenbaumgewächse....	Pandanaceae
-stern	Hippeastrum	Schuppenheide	Cassiope
Roggen	Secale	Schüppling (Japanischer) .	Pholiota
Rohrkolbengewächse.....	Typhaceae	- (Südlicher)	Agrocybe
Rose	Rosa	Schusterpalme	Aspidistra
Rosmarinheide	Andromeda	Schwammgurke	Luffa
Roskastanie	Aesculus	- (Kork-)	Lentinus
-gewächse	Hippocastanaceae	Schwarznessel	Perilla
Rote Rübe	Beta	-wurzel	Scorzonera
Rötegewächse	Rubiaceae	-wurzelgewächse.....	Melastomataceae
Rotklee	Trifolium	Schwarzer Senf	Brassica
Rübe	Beta	Schwedenklee	Trifolium
- (Herbst-)	Brassica	Schwertel (Gras-)	Sisyrinchium
- (Kohl-)	Brassica	- (Kleb-)	Ixia
- (Mai-)	Brassica	Schwertfarne	Nephrolepidaceae
- (Rote)	Beta	-lilie	Iris
- (Runkel-)	Beta	Schwingel	Festuca
- (Zucker-)	Beta	Seerose	Nymphaea
Rübling (Samtfuss-)	Flammulina	Seidelbast	Daphne
Rübsen	Brassica	-gewächse	Thymelaeaceae
Runkelrübe	Beta	Seidenpflanze	Asclepias
Rutenpalme	Rhapis	Seifenbaumgewächse.....	Sapindaceae
		-kraut	Saponaria
		Seitling	Pleurotus
Saatwicke	Vicia	Sellerie	Apium
Säckelblume	Ceanothus	Senf (Sarepta-)	Brassica
Saflor	Carthamus	- (Schwarzer)	Brassica
Salat	Lactuca	- (Weisser)	Sinapis
- (Feld-)	Valerianella	Serradella	Ornithopus
Salbei	Salvia	Shiitake	Lentinus
Salomons Siegel	Polygonatum	Sicheltanne	Cryptomeria
Sammetblume	Tagetes	Silberbaumgewächse.....	Proteaceae
Samtfussrübling	Flammulina	Silberkerze	Cimicifuga
Sandimmortelle	Ammobium	Singrün	Vinca
Sanddorn	Hippophaë	Skabiose	Scabiosa
Sareptasenf	Brassica	Sojabohne	Glycine
Sauerampfer (Garten)	Rumex	Sommeraster	Callistephus
-dorngewächse	Berberidaceae	Sonnenauge	Heliopsis
-kirsche	Prunus	-blume	Helianthus
-klee	Oxalis	-hut	Rudbeckia
-zitronen	Citrus	-kraut	Helonium
Saumfarne	Acrostichaceae	-röschen	Helianthemum
Saumfarngewächse.....	Pteridaceae	-taugewächse	Droseraceae
Schachtelhalmgewächse....	Equisetaceae	Spaltblume	Schizanthus
Schafgarbe	Achillea	-griffel	Schizostylis
Schalotte	Allium	Spargel	Asparagus
Schaumblüte	Tiarella	-bohne	Vigna
Scheinakazie	Robinia	- (Feder-)	Asparagus
-beere	Gaultheria	Speckbaum	Portulacaria
-buche	Nothofagus	Speik (Grosser)	Lavandula
-hasel	Corylopsis	Spelz	Triticum
-kamelie	Stewartia	Sperrkrautgewächse	Polemoniaceae
-zypresse	Chamaecyparis	Spierstrauch	Spiraea
Schiefblattgewächse	Begoniaceae	Spinat	Spinacia
Schildfarngewächse.....	Aspidiaceae	Spindelstrauch	Euonymus
Schirmakazie	Albizia	Spinnenpflanze	Cleome
Schlafmützchen	Eschscholzia	Spitzenblume	Ardisia
Schlangenbart	Ophiopogon	Springkraut	Impatiens
Schlauchpflanze	Sarracenia	Springkrautgewächse	Balsaminaceae

Stachelbeere	Ribes	Tüpfelfarngewächse.....	Polypodiaceae
Stangenbohne	Phaseolus		
Stechapfel	Datura		
-ginster	Ulex	Ulme	Ulmus
-palme	Ilex	Ungarische Wicke.....	Vicia
-palmengewächse	Aquifoliaceae	Usambaraveilchen	Saintpaulia
Steckenpalme	Rhapis		
Steinbrech	Saxifraga		
-klee	Melilotus	Veilchen	Viola
-linde	Phillyrea	- (Alpen-)	Cyclamen
-rich (Duft-)	Lobularia	-gewächse	Violaceae
-same	Lithospermum	- (Usambara-)	Saintpaulia
-weichsel	Prunus	Venusschuh	Paphiopedilum
Steppenkirsche	Prunus	Verigisseinnicht	Myosotis
Stern von Bethlehem	Ornithogalum	Veronika (Strauch-)	Hebe
-winde	Quamoclit	Vexiernelke	Lychnis
Stiefmütterchen	Viola	Vogelmilch	Ornithogalum
Stockmalve	Althaea		
-rose	Althaea		
Storaxbaum	Styrax	Wacholder	Juniperus
Storchschnabel	Geranium	Wachskürbis	Benincasa
Strahlengriffel	Actinidia	Waldrebe	Clematis
Strauchmargerite	Chrysanthemum	Walnuss	Juglans
-portulak	Portulacaria	Wandelröschen	Lantana
-veronika	Hebe	Wanzenkraut	Cimicifuga
Straussgras	Agrostis	Wasserblattgewächse	Hydrophyllaceae
Streifenfarngewächse.....	Aspleniaceae	-melone	Citrullus
Strohblume	Helichrysum	-nussgewächse.....	Trapaceae
Studentenblume	Tagetes	Weichselrohr	Prunus
Sumach	Rhus	Weichweizen	Triticum
-gewächse.....	Anacardiaceae	Weide	Salix
Sumpfyzpressengewächse ...	Taxodiaceae	Weidelgras	Lolium
Südseemyrte	Leptospermum	Weiderich	Lythrum
-gräser	Graminae,	Weigelie	Diervilla,
	Poaceae		Weigela
Süßkartoffel.....	Ipomoea	Weihnachtskaktus	Schlumbergera,
-kirsche.....	Prunus	-stern	Zygocactus
-klee	Hedysarum	Weinrebengewächse	Euphorbia
-sack	Annona	Wein (Wilder)	Vitaceae
		Weissdorn	Parthenocissus
Tabak	Nicotiana	-klee	Crataegus
Taglilie	Hemerocallis	Weisser Senf	Trifolium
Tang (Purpur-)	Porphyra	Weizen	Sinapis
Tangelo	Citrus	- (Buch-)	Triticum
Tangor	Citrus	- (Hart-)	Fagopyrum
Tanne	Abies	- (Weich-)	Triticum
- (Sichel-)	Cryptomeria	Wicke	Vicia
- der Insel Sachalin	Abies	- (Kron-)	Coronilla
Tannenklee.....	Anhyllis	- (Milch-)	Astragalus
Tannenwedelgewächse	Hippuridaceae	- (Saat-)	Vicia
Taro	Colocasia	- (Ungarische).....	Vicia
Tausendschön	Bellis	- (Wohlriechende)	Lathyrus
Tee	Thea	- (Zottel-)	Vicia
-strauchgewächse	Theaceae	Wickelwurz	Bergenia
Teff	Eragrostis	Widerstoss	Limonium
Tintlingartige.....	Coprinaceae	Wiesenfuchsschwanz	Alopecurus
Tollkirsche	Atropa	-margerite	Chrysanthemum
Tomate	Lycopersicon,	-raute	Thalictrum
	Solanum	Wilder Wein	Parthenocissus
- (Baum-)	Cyphomandra	Winde (Japanische Kaiser-)	Pharbitis
Topinambur	Helianthus	- (Prunk-)	Ipomoea
Torfmyrte	Pernettya	- (Purpur-)	Pharbitis
Tränendes Herz	Dicentra	- (Stern-)	Quamoclit
Traubenheide	Leucothoë	- (Trompeten-)	Campsis, Tecoma
Träuschlinge	Strophariaceae	Windengewächse	Convolvulaceae
Trespe	Bromus	Windröschen	Anemone
Tritome	Kniphofia	Winterblüte	Chimonanthus,
Trollblume	Trollius		Meratia
Trompetenbaum	Catalpa	Wistarie	Wisteria
Trompetenbaumgewächse.....	Bignoniaceae	Wohlriechende Wicke	Lathyrus
-blume	Campsis, Tecoma	Wollbaumgewächse.....	Bombacaceae
-winde	Campsis, Tecoma	Wunderbaum	Ricinus
Tropensporn	Angraecum	-blume	Mirabilis
Tropenwurz	Alocasia	-blumengewächse.....	Nyctaginaceae
Tulpe	Tulipa	-strauch	Codiaeum
Tulpenbaum	Liriodendron	Wundklee.....	Anhyllis
Tulpenbaumgewächse	Magnoliaceae		

Yamswurzel	Dioscorea	Zuckerrohr	Saccharum
		-rübe	Beta
Zaubernuss	Hamamelis	Zwergkirsche	Prunus
Zeitlose	Colchicum	-hirse (Abessinische) ...	Eragrostis
Zichorie	Cichorium	-knäuling	Panellus
Ziest	Stachys	-pfeffer	Peperomia
Zimmeraralie	Fatsia	Zwiebel	Allium
Zistrose	Cistus	Zylinderputzer	Callistemon
Zitrone	Citrus	Zypergras	Cyperus
Zitrus	Citrus	Zypresse (Arizona-)	Cupressus
Zottelwicke	Vicia	- (Duprez)	Cupressus
Zucchini	Cucurbita	- (Echte)	Cupressus
Zuckerapfel	Annona	- (Leyland)	x Cupressocyparis
		- (Schein-)	Chamaecyparis

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