



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.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



491

C/27/6

ORIGINAL : anglais

DATE : 27 octobre 1993

UNION INTERNATIONALE POUR LA PROTECTION DES OBTENTIONS VÉGÉTALES

GENÈVE

CONSEIL

Vingt-septième session ordinaire

Genève, 29 octobre 1993

LISTE DES TAXONS PROTÉGÉS DANS LES ETATS MEMBRES
DE L'UPOV AINSI QU'EN ARGENTINE, AUTRICHE ET URUGUAY

Document 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	55
- AU/Australie	55
- BE/Belgique	55
- CA/Canada	56
- CH/Suisse	56
- CZ/République tchèque	56
- DE/Allemagne	57
- DK/Danemark	58
- ES/Espagne	58
- FI/Finlande	59
- FR/France	59
- GB/Royaume-Uni	59
- HU/Hongrie	62
- IT/Italie	62
- JP/Japon	62
- NL/Pays-Bas	63
- NZ/Nouvelle-Zélande	63
- PL/Pologne	64
- SE/Suède	64
- SK/Slovaquie	65
- US/Etats-Unis d'Amérique	65
- ZA/Afrique du Sud	65
Notes classées par taxons	66
Index des familles	101
Index des noms communs anglais	105
Index des noms communs français	113
Index des noms communs allemands	117

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, l'Autriche 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, orthographes 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. Synge - 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), 12e édition (de 1980) et 13e édition (de 1984) - 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)

AT	Autriche	IE	Irlande
BE	Belgique	IL	Israël
CA	Canada	IT	Italie
CH	Suisse	JP	Japon
CZ	République tchèque	NO	Norvège
DK	Danemark	PL	Pologne
ES	Espagne	SE	Suède
FI	Finlande	SK	Slovaquie
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

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
1	Abelia R. Br.*	Abelia	Abelia	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	.	.	.	+	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	.	+	.	X	5
6	Abutilon megapotamicum (Spreng.) St.-Hil. et Naud.*, A. x milleri hort.*, A. ochsenli (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	.	.	(X)	+	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	.	10
11	*Acer negundo L.*	Box Elder	Négondo	Eschenahorn	11	.	.	(+)	+	+	.	.	X	+	.	.	+	.	.	11
12	*Acer platanoides L.	Norway Maple	Erable plane	Spitzahorn	12	.	.	(+)	+	+	X	.	.	+	.	.	+	.	.	12
13	Aceraceae	Aceraceae	Acéracées	Ahorngewächse	13	.	.	.	X	13
14	Achillea L.*	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	14	.	X	.	+	X1	.	X	.	X5	14
15	Achimenes Pers.*	Achimenes	Achimène	Schiefteller	15	.	.	.	+	.	X	15
16	Achyranthes L.*	Achyranthes	Achyranthes	Achyranthes	16	.	.	.	+	X1	16
17	Aconitum L.	Monkshood	Aconit	Eisenhut	17	.	X	.	+	X1	.	.	.	X1	17
18	Acrostichaceae	Acrostichaceae	Acrostichacées	Saumfarne	18	.	.	.	X	18
19	Actinidia Lindl.	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	19	.	.	.	+	X2	.	.	X	X3	19
20	Actinidia chinensis Planch.	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrucht	20	.	X	.	+	+	.	X	+	+	X	20
21	Actinidiaceae	Actinidiaceae	Actinidiacées	Strahlengriffelgewächse	21	.	.	.	X	21
22	Adiantaceae	Adiantaceae	Adiantacées	Frauenhaarfarn	22	.	.	.	X	22
23	Adiantum L.*	Maidenhair Fern	Capillaire	Frauenhaarfarn	23	.	.	.	+	X5	23
24	Aechmea Ruiz et Pav.*	Aechmea	Aechmea	Aechmea	24	.	+	.	+	X5	24
25	Aërides Lour.*	Aërides	Aërides	Aërides	25	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	25
26	Aeschynanthus Jack*	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	26	.	.	.	+	.	X	26
27	Aesculus L.*	Horse Chestnut	Marronnier	Roskastanie	27	.	.	.	+	X2	27

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
28	Agapanthus L'Hér.	Agapanthus, African Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	28	.	.	.	+	(X)	.	.	.	X5	28	
29	Agaricaceae	Agaricaceae	Agaricacées	Blätterpilze	29	.	.	.	X	29	
30	Agaricus L. [A. bisporus (Lange.) Sing.]	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	30	.	.	.	+	X8	.	X6	.	.	.	30	
31	Agavaceae	Agavaceae	Agavacées	Agavengewächse	31	.	.	.	X	31	
32	Ageratum L.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum	Leberbalsam	32	.	X	.	+	X5	32	
33	*Ageratum houstonianum Mill.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum du Mexique	Leberbalsam	33	.	+	.	+	X4	.	.	33	
34	Agrocybe cylindracea (Fr.) Gill.*	Yanagimatsutake	Pholiote du peuplier, Pivoulade	Südlicher Schüppling	34	X8	34	
35	Agrostis L.*	Bentgrass	Agrostis, Agrostide	Straussgras	35	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	X4	X	.	X	.	.	35	
36	*Agrostis canina L. [A. canina L. ssp. canina Hwd]	Velvet Bent	Agrostis des chiens	Hundsstraussgras	36	.	X	.	+	.	+	.	X	.	.	+	+	+	+	X1	+	.	.	36	
37	*Agrostis gigantea Roth*	Red Top (Black Bent)	Agrostide blanche, Agrostide géante	Weisses Straussgras	37	.	X	.	+	.	+	.	X	.	.	+	+	+	+	X1	+	.	.	37	
38	Agrostis intermedia Veb.	-	-	-	38	.	.	.	+	.	+	+	+	+	+	X1	+	.	.	38	
39	*Agrostis stolonifera L.*	Creeping Bent	Agrostide blanche, Agrostide stolonifère	Flechtstraussgras	39	.	X	.	+	X	+	.	+	.	X	.	+	+	+	X1	+	X	.	39	
40	Agrostis stolonifera L.* x A. canina L. et A. tenuis Sibth.* x A. canina L.	-	-	-	40	.	.	.	+	.	+	+	+	+	+	X1	+	.	.	40	
41	Agrostis tenuis Sibth.*	Brown Top, Common Bent	Agrostide commune	Rotes Straussgras	41	.	X	.	+	X	+	.	+	.	X	X	.	+	+	+	X1	+	X	.	41
42	x Agrotriticum*	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	42	.	.	.	+	+	.	X	42
43	Alzooaceae	Alzooaceae	Alzooacées	Eiskrautgewächse	43	.	.	.	X	43	
44	*Albizia julibrissin Durazz.*	Silk-tree	Acacia de Constantinople, Arbre de soie	Schirmakazie	44	.	.	.	+	X6	44	
45	Alismataceae	Alismataceae	Alismatacées	Froschlöffelgewächse	45	.	.	.	X	45	
46	Allamanda cathartica L.*	Allamanda	Allamanda	Allamanda	46	.	.	.	+	.	X	46	
47	Allium L.	-	-	Lauch	47	.	.	.	+	X	.	X	.	.	47	
48	Allium ascalonicum L.*	Shallot	Echalote	Schalotte	48	.	X	.	+	.	X	+	.	+	.	48	
49	Allium bakeri Regel*	Rakyo	-	-	49	.	.	.	+	X2	+	.	+	.	49	
50	*Allium cepa L.*	Onion	Oignon	Zwiebel	50	.	X	.	+	X	X	.	X	.	.	X	X	X2	+	X3	+	X	.	X	50
51	*Allium cepa L. var. aggregatum G. Don	Potato Onion	Oignon patate	Kartoffelzwiebel	51	.	+	.	+	+	.	X	.	.	.	+	+	+	+	+	+	+	.	+	51
52	*Allium cepa L. var. viviparum (Metzg.) Alef.	Tree Onion, Egyptian Onion	Oignon d'Egypte	Luftzwiebel	52	.	+	.	+	+	.	X	.	.	.	+	+	+	+	+	+	+	.	+	52
53	*Allium fistulosum L.*	Welsh Onion	Ciboule	Winterzwiebel	53	.	.	.	+	.	.	.	X	X2	+	.	+	.	.	53	

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
54	<i>Allium giganteum</i> Regel	Giant Allium	Oignon géant	-	54	.	X	.	+	X5	+	.	+	.	.	54
55	* <i>Allium porrum</i> L.*	Leek	Poireau	Porree	55	.	X	.	+	.	X	X	.	+	X3	+	.	.	55
56	* <i>Allium sativum</i> L.*	Garlic	Ail	Knoblauch	56	.	.	.	+	X	X	X	X2	+	X3	+	X	.	56
57	* <i>Allium schoenoprasum</i> L.*	Chives, Asatsuki	Ciboulette, Civette	Schnittlauch	57	.	X	.	+	.	X	.	X	X2	+	.	+	.	.	57
58	<i>Allium tuberosum</i> Rottler ex Spreng.*	Chinese Chives	-	-	58	.	.	.	+	X2	+	.	+	.	.	58
59	<i>Alnus</i> Mill.*	Alder	Aulne	Erle	59	.	.	.	+	.	.	X	.	X2	59
60	<i>Alocasia</i> (Schott) G. Don*	Alocasia	Alocasia	Alocasia, Pfeilwurz, Tropenwurz	60	.	.	.	+	X	.	X5	60
61	Aloë spec.*	Aloe	Aloës	Aloe, Bitterschopf	61	.	.	.	+	X	61
62	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol.	-	-	-	62	.	.	.	+	X1	.	.	.	62
63	* <i>Alopecurus pratensis</i> L.	Meadow Foxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	63	.	.	.	+	X1	X	.	.	63
64	<i>Alstroemeria</i> L. [A.-Hybridae]	Alstroemeria, Herb Lily	Alstroemère, Lis des Incas	Inkalilie	64	.	X	.	+	.	X	.	X	X1	.	X	X	X5	X	X4	X	.	.	64
65	<i>Althaea rosea</i> (L.) Cav.*	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	65	.	.	.	+	X5	.	X4	.	.	.	65
66	<i>Althaea rosea</i> (L.) Cav.* var. nigra hort.	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	66	.	.	.	+	+	.	X2	.	.	66
67	Amaranthaceae	Amaranthaceae	Amarantacées	Fuchsschwanzgewächse	67	.	.	.	X	67
68	* <i>Amaranthus tricolor</i> L.*	Gangea Amaranth	Amarante tricolore, Amaranthe du Gange	Dreifarbiger Fuchsschwanz	68	.	.	.	+	X5	68
69	Amaryllidaceae	Amaryllidaceae	Amaryllidacées	Narzissengewächse	69	.	.	.	X	69
70	<i>Amelanchier</i> Medik.*	Serviceberry, Snowy Hespilus	Amélanhier	Felsenbirne	70	.	X	.	+	X2	70
71	* <i>Ammobium alatum</i> R. Br.	Winged Everlasting	Ammobium élevé	Papierknöpfchen, Sandimmortelle	71	.	.	.	+	X5	71
72	<i>Amorpha fruticosa</i> L.*	False Indigo	Faux indigo	Bastardindigo	72	.	.	.	+	X	72
73	<i>Amorphophallus konjac</i> C. Koch* [A. rivieri Durieu]	Konnyaku, Devil's tongue	-	-	73	.	.	.	+	X1	73
74	<i>Ampelopsis</i> hort.*	Ampelopsis	Vigne-vierge	Doldenrebe	74	.	.	.	+	X2	74
75	<i>Amygdalus</i> spec. [A. communis L.; Prunus amygdalus Bartock*]; P. dulcis (Mill.) D.A. Webb]	Almond	Amandier	Mandel	75	.	.	.	+	X	.	X	.	X	.	X	X	+	+	.	.	X	.	X
76	Anacardiaceae	Anacardiaceae	Anacardiacées	Sumachgewächse	76	.	.	.	X	76
77	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.* [Ananas Mill.]	Pineapple	Ananas	Ananas	77	.	.	.	+	X3	X	77
78	<i>Anchusa angustissima</i> K. Koch*	-	Langue-de-boeuf	Ochsenzunge	78	.	.	.	+	X1	78
79	<i>Anchusa italica</i> Retz.*	Italian Bugloss	Buglosse d'Italie, Langue-de-boeuf	Italienische Ochsenzunge	79	.	.	.	+	X1	79

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
80	Andromeda L.*	Bog Rosemary	Andromède	Gränke, Rosmarinheide	80	.	.	.	+	X2	80
81	Anemone L.*	Anemone	Anémone	Anemone, Windröschen	81	.	X	.	+	X	X	X5	81
82	Anemone hupehensis Lemoine*	Japanese Anemone	Anémone du Japon	Herbstanemone	82	.	+	.	+	X1	.	+	+	+	82
83	*Anethum graveolens L.*	Dill	Aneth	Dill	83	.	X	.	+	.	X	X3	X	.	.	83
84	Angelica acutiloba Kitagawa	Angelica	Angélique	Engelwurz	84	.	.	.	+	X1	84
85	Angraecum Bory*	Bourbon Tea Orchid	Angraecum, Angrec	Angraecum, Tropensporn	85	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	85
86	Anigozanthos Labill.*	Kangaroo Paw	Anigozanthos	Känguruhblume	86	.	X	.	+	.	X	86
87	*Annona cherimola Mill.	Annona, Cherimoya	Chérimolier	"Cherimoya"	87	.	.	.	+	X	X	87
88	*Annona squamosa L.*	Annona, Sugar Apple, Sweet Sop	Pommier-cannelle	Rahmapfel, Süßsack, Zuckerapfel	88	.	.	.	+	X	88
89	Annonaceae	Annonaceae	Annonacées	Cherimoyagewächse	89	.	.	.	X	89
90	Anthemis L.*	Chamomile	Anthémis	Hundskamille	90	.	.	.	+	X1	90
91	Anthemis nobilis L.*	Roman Chamomile, English Chamomile	Anthémis noble, Camomille romaine	Römische Kamille, Edelkamille	91	.	.	.	+	+	X2	.	.	.	91
92	*Anthriscus cersifolium (L.) Hoffm.*	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	92	.	X	.	+	.	X	X	92
93	Anthurium Schott*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Flamingoblume	93	.	X*	.	+	.	X	X	.	X5	X	93
94	Anthurium x cultorum Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Grosse Flamingoblume	94	.	+	.	+	.	+	+	.	+	.	X4	.	.	+	94
95	Anthurium x hortulanum Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Kleine Flamingoblume	95	.	+	.	+	.	+	+	.	+	.	X4	.	.	+	95
96	*Anthyllis vulneraria L.	Kidney Vetch	Anthyllide vulnéraire, Tréfle jaune des sables	Echter Wundklee, Tannenklee	96	.	.	.	+	X	X	.	96
97	*Antirrhinum majus L.	Common Snapdragon	Muflier, Gueule de loup, Gueule de lion	Löwenmaul	97	.	.	.	+	X	X5	.	X4	.	.	.	97
98	Aplacae [Umbelliferae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	98	.	.	.	X	98
99	*Apium graveolens L. [Apium L.]	Celery, Celeriac	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	99	.	X	.	+	X	X	.	.	X	.	X	X2	.	.	X	X	.	.	99
100	*Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.	Celeriac	Céleri-rave	Knollensellerie	100	.	+	.	+	+	+	.	.	+	.	+	+	.	X3	+	+	.	.	100
101	Apocynaceae	Apocynaceae	Apocynacées	Hundsgiftgewächse	101	.	.	.	X	101
102	Aquifoliaceae	Aquifoliaceae	Aquifoliacées (Ilicacées)	Stechpalmen-gewächse	102	.	.	.	X	102
103	Aquilegia L.*	Columbine	Ancolie, Colombine	Akelei	103	.	.	.	+	X5	103
104	*Arachis hypogaea L.* [Arachis spec.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuss	104	.	.	.	+	X	.	X1	X	104
105	Araceae Juss.	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	105	.	.	.	X	105
106	Aralia chinensis L.	Chinese Angelica Tree	Angélique en arbre de Chine	Chinesische Aralie	106	.	.	.	+	X2	106

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
107	<i>Aralia cordata</i> Thunb.*	Udo	Aralia du Japon	Japanische Bergangelika	107	.	.	.	+	X2	107
108	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.*	Japanese Angelica Tree	Angélique en arbre du Japon	Japanische Aralie	108	.	.	.	+	X2	.	.	.	X2	108
109	<i>Aralia spinosa</i> L.	Hercules Club, Devil's Walking Stick	Angélique épineuse, Bâton du diable	-	109	.	.	.	+	X2	109
110	Araliaceae	Araliaceae	Araliacées	Araliengewächse	110	.	.	.	X	110
111	Araucariaceae	Araucariaceae	Araucariacées	Araukariengewächse	111	.	.	.	X	+	111
112	<i>Arbutus</i> L.*	Strawberry Tree	Arbousier	Erdbeerbaum	112	.	.	.	+	X2	112
113	* <i>Arctium lappa</i> L.*	Edible Burdock	Grande bardane comestible	Grosse essbare Klette	113	.	.	.	+	X2	113
114	<i>Arctostaphylos</i> Adans.*	Bearberry	Raisin d'ours	Bärentraube	114	.	.	.	+	X2	114
115	<i>Ardisia crispa</i> A. DC.*	Ardisia	Baie corail	Spitzenblume	115	.	.	.	+	X6	115
116	<i>Armeria</i> (DC.) Willd.*	Thrift, Sea Pink	Arméria	Grasnelke	116	.	.	.	+	.	X	.	.	X1	.	.	.	X5	116
117	<i>Armoracia rusticana</i> Gaertn., Mey. et Scherb.* [Armoracia Gaertn., Mey. et Scherb.]	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	117	.	.	.	+	.	X	X3	117
118	<i>Aronia</i> Medik.*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	118	.	.	.	+	X2	X	.	.	.	118
119	<i>Aronia melanocarpa</i> (Michx.) Elliott*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	119	.	.	.	+	+	.	.	.	X5	+	.	.	.	119
120	* <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl* [Arrhenatherum P. Beauv.]	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	120	.	X	.	+	X	X	.	X1	.	X	.	.	120
121	<i>Artemisia</i> L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	121	.	.	.	+	X1	.	X	.	X1	121
122	Asclepiadaceae	Asclepiadaceae	Asclépiadacées	Seidenpflanzen-gewächse	122	.	.	.	X	122
123	<i>Asclepias</i> L.*	Milkweed, Silkweed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	123	.	.	.	+	X5	123
124	<i>Ascocentrum</i> Schlechter*	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	124	.	+	.	+	+	.	.	+	X5	124
125	* <i>Asparagus officinalis</i> L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	125	.	X	.	+	.	X	X	X2	.	X3	X	.	.	125
126	* <i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop*	"Asparagus Fern"	Asparagus	Asparagus, Federspargel	126	.	.	.	+	.	X	+	126
127	Aspidiaceae	Aspidiaceae	Aspidiacées	Schildfarngewächse	127	.	.	.	X	127
128	<i>Aspidistra elatior</i> Bl.*	Aspidistra, Cast-iron Plant	Aspidistra	Schusterpalme	128	.	.	.	+	X5	128
129	Aspleniaceae	Aspleniaceae	Aspléniacées	Streifenfarngewächse	129	.	.	.	X	129
130	<i>Astelia banksii</i> A. Cunn., <i>A. chathamica</i> , <i>A. fragans</i> , <i>A. graminea</i> , <i>A. grandis</i> , <i>A. linearis</i> , <i>A. nervosa</i> , <i>A. nivicola</i> , <i>A. petriei</i> , <i>A. skottsbergii</i> , <i>A. solandri</i> , <i>A. subulata</i> , <i>A. trinervia</i>	Astelia	Astelia	Astelia	130	.	.	.	+	(X)	130

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
131	Aster L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	131	.	X	.	+	.	X	.	.	.	X1	.	X	X	X5	131	
132	Asteraceae [Compositae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	132	.	.	.	X	132	
133	Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	133	.	X	.	+	X1	.	.	.	X5	133	
134	Astragalus sinicus L.	Chinese Milk Vetch -		Milchwicke	134	.	.	.	+	X4	134	
135	Astrantia L.	Masterwort	Astrance	Sterndolde	135	.	.	.	+	(X)	135	
136	Athanasia parviflora L.	Athanasia	Athanasia	Athanasia	136	.	.	.	+	X	136	
137	Atractylodes DC.	Atractylodes	Atractylodes	Atractylodes	137	.	.	.	+	X1	137	
138	*Atropa bella-donna L.	Belladonna	Belladone	Tollkirsche	138	.	.	.	+	X2	.	.	.	138	
139	Aucuba Thunb.	Aucuba	Aucuba	Aukube	139	.	.	.	+	X2	139	
140	*Aucuba japonica Thunb. ex Murray	Aucuba	Aucuba	Aukube	140	.	.	.	+	X6	140	
141	Aulax spec.*	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	141	.	.	.	+	X	141	
142	Auricularia auricula-judae (Fr.) Quél.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunderschwamm	142	X8	142	
143	Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Fliziger Ohrlappenpilz	143	X8	143	
144	Avena L.*	Oats	Avoine	Hafer	144	.	.	X	+	X	X	X	X	144	
145	*Avena byzantina K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	145	.	X	+	+	.	X	X	.	+	+	X	.	+	+	145	
146	Avena nuda L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	146	.	X	+	+	.	X	.	.	+	+	+	+	146	
147	*Avena sativa L.	Oats	Avoine	Hafer	147	X	X	+	+	X	X	X	X	+	+	X	X	X	X1	X	X1	X	X	+	+	147
148	*Averrhoa carambola L.	Carambola	Carambole	Karambola	148	X	X	148	
149	Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	149	.	.	.	+	X5	149	
150	Baccharis L.	Baccharis, Groundsel Tree	Baccharide	Kreuzstrauch	150	.	.	.	+	X	150	
151	Balsaminaceae	Balsaminaceae	Balsaminacées	Springkraut- gewächse	151	.	.	.	X	151	
152	Begonia L.	Begonia	Bégonia	Begonie	152	.	.	(X)	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X5	X	X*	X	.	.	152	
153	Begonia-Elatior-Hybridae [B. x hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	153	.	X	(+)	+	.	+	.	+	X	X	.	+	X	+	+	+	+	.	.	153	
154	Begonia semperflorens-cultorum Krauss*	Perpetual Begonia	Bégonia semper- florens	Semperflorens- Begonie	154	.	X	(+)	+	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	+	+	X4	+	.	154	
155	*Begonia x tuberhybrida Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	155	.	X	(+)	+	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	+	+	X4	+	.	155	
156	Begoniaceae	Begoniaceae	Bégoniacées	Schiefblatt- gewächse	156	.	.	.	X	156	
157	Belamcanda chinensis (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	157	.	.	.	+	X5	157	
158	*Bellis perennis L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	158	.	.	.	+	X5	.	X4	.	.	.	158	
159	Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Course à cire	Wachskürbis	159	.	.	.	+	X2	159	

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA		
160	Berberidaceae	Berberidaceae	Berbéridacées	Sauerdorngewächse	160	.	.	X	160		
161	Berberis L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitze	161	.	X	.	+	.	X	.	.	X	X2	.	.	.	X6	161	
162	Bergenia Moench*	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	162	.	.	.	+	X1	162	
163	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. alba DC. [var. crassa Alef.; var. crassa Mansf.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	163	.	.	.	+	X	X	X	.	X	.	X	X1	X	X	.	163	
164	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell [var. saccharifera Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	164	X	.	.	+	X	.	.	X	X	X1	X	X1	X	X	.	164	
165	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. [var. esculenta L.; var. hortensis]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Rübe	165	.	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	.	(X)	.	X	X3	X	.	.	X	165
166	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. flavescens DC. f. crispa	Mangel, Swiss Chard	Bette à côtes	Stielmangold	166	.	.	.	+	X2	166	
167	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris* [var. cicla (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	167	.	.	.	+	.	X	X	X2	167	
168	Betula L.*	Birch	Bouleau	Birke	168	.	X	.	+	.	.	.	X	.	X2	X	X	.	168	
169	Betulaceae	Betulaceae	Bétulacées	Birkengewächse	169	.	.	.	X	169	
170	Bignoniaceae	Bignoniaceae	Bignoniacées	Trompetenbaum- gewächse	170	.	.	.	X	170	
171	Blechnaceae	Blechnaceae	Blechnacées	Rippenfarngewächse	171	.	.	.	X	171	
172	Bletilla Rchb. f.*	Bletilla	Bletilla	Bletilla	172	.	+	.	+	+	.	.	+	+	X5	172	
173	Boltonia asteroides (L.) L'Hér.*	False Chamomile	Boltonie blanche	Boltonie	173	.	.	.	+	X5	173	
174	Boraginaceae	Boraginaceae	Borraginacées	Rauhblattgewächse	174	.	.	.	X	174	
175	Borago L.	Borage	Bourrache	Boretsch	175	.	X	.	+	175	
176	*Borago officinalis L.	Borage	Bourrache	Boretsch	176	.	+	.	+	X	176	
177	Bougainvillea Comm.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	177	.	X	.	+	.	X	177	
178	Bougainvillea spectabilis Willd.*	Great Bougainvillea	-	-	178	.	+	.	+	X6	178	
179	Bouvardia Salisb.*	Bouvardia	Bouvardia	Bouvardie	179	.	.	.	+	X6	179	
180	Brachyglottis J.R. et G. Forst.	Brachyglottis	Brachyglottis	Brachyglottis	180	.	.	.	+	(X)	180	
181	Brassavola R. Br.*	Brassavola	Brassavola, Orchidée dame de la nuit	Brassavola	181	.	+	.	+	+	.	.	+	+	X5	181	

.....
BRASSICA

182	* <u>Brassica juncea</u> (L.) Czern. et Coss. in Czern.*	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	182	.	.	(X)	+	X	X2	.	X1	.	.	.	182	
183	- var. <u>napobrassica</u> (L.) Rchb.*	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	183	.	X	.	+	.	X	.	X	.	X	X	.	.	+	X	X*	X	.	.	X	183

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

Latine	English	Français	Deutsch	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA			
184 - <i>ssp. oleifera</i> (Metzg.) Sinsk* [<i>B. napus</i> L.; <i>B. napus</i> L. var. <i>oleifera</i> Metzg.]	Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	184	.	X	X*	+	X	X	X	X	X	X	.	X	.	X	X1	X	X	.	X	184		
185 - [partim]	Rape	Colza	Raps	185	.	.	.	+	.	.	.	+	+	.	.	+	X1*	.	.	+	.	.	.	185		
186 * <i>Brassica nigra</i> (L.) W. Koch* * <i>Brassica oleracea</i> L.	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	186	.	.	(X)	+	X	X	.	.	.	186		
187 - [partim]	Brassica vegetables	Choux maraichers	Gemüse Kohl	187	.	.	.	+	X	.	.	.	187		
- convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef.																										
188 - [partim] [<i>ssp. acephala</i> DC.]	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	188	.	.	.	+	X	X	X	.	.	.	188		
189 - [partim]	Ornamental Cabbage	Chou ornamental	Zierkohl	189	.	.	.	+	X5	189		
190 + var. <i>gongylodes</i> L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	190	.	X	.	+	X	X	X3	+	X	.	.	190		
191 + var. <i>medullosa</i> Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Futterkohl	191	.	X	.	+	+	X	.	.	.	+	+	+	+	+	.	X	191	
192 + var. <i>sabellica</i> L.	Curly Kale	Chou frisé	Grünkohl	192	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	X3	+	.	.	.	X	192	
193 + var. <i>viridis</i> L. + var. <i>medullosa</i> Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	193	.	X	.	+	X	.	.	.	+	+	X1	+	X	.	.	193		
- convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef.																										
194 - var. <i>botrytis</i>	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	194	.	X	.	+	X	X	.	X	.	X	X	X	X2	X	X3	+	X	.	.	X	194	
195 - var. <i>cymosa</i> Duch. [var. <i>italica</i> Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Broccoli (à jets)	Brökkoli, Spargelkohl, Sprossenbrökkoli	195	.	X	.	+	X	X2	.	X3	+	.	.	.	195		
- convar. <i>capitata</i> (L.) Alef.																										
196 - var. <i>capitata</i> (L.) Alef.	Cabbage	Chou pommé	Kopfkohl	196	.	+	.	+	X	+	.	X	+	+	.	.	X2	X	+	+	X	.	.	X	196	
197 + var. <i>capitata</i> L. f. <i>alba</i> DC. [var. <i>alba</i> DC.]	White Cabbage	Chou cabus	Weisskohl	197	.	X	.	+	+	X	.	+	X1	X	.	.	.	+	+	X3	+	+	.	+	197	
198 + var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> (L.) Thell. [var. <i>rubra</i> (L.) Thell.]	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl	198	.	X	.	+	+	X	.	+	X1	X	.	.	.	+	+	X3	+	+	.	+	198	
199 - var. <i>sabauda</i> L. [var. <i>bullata</i> DC. + var. <i>sabauda</i> L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	199	.	X	.	+	X	X	.	.	X1	X	X3	+	X	.	.	X	199	
200 - 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	200	.	X	.	+	X	X	.	.	X1	X	.	.	.	X2	.	X3	+	X	.	.	200	
201 * <i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.*	Chinese Cabbage	Chou de Chine, Pé-tsai	Chinakohl	201	.	.	.	+	.	X	.	X	X	X2	X	201	
* <i>Brassica rapa</i> L.*																										
202 - var. <i>rapa</i> (L.) Thell. [var. <i>rapifera</i> Metzg.]	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	202	.	X	.	+	X	X*	.	X	.	X*	.	.	.	X2	X	X*	X	X	.	.	X	202
203 - [partim]	[Leaf vegetable]	[Légume-feuille]	[Blattgemüse]	203	.	.	.	+	X1*	203	
204 - var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs [var. <i>oleifera</i> Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	204	.	X	X*	+	.	X	.	X	.	X	.	.	X	+	X	X1	X	.	.	.	204	
205 Brassicaceae [Cruciferae]	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	205	.	.	.	X	205	

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
206	Bromeliaceae	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	206	.	.	.	X	206
207	Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	207	.	X*	.	+	207
208	Bromus L. partim*	Brome	Brome	Trespe	208	.	.	.	+	X*	208
209	*Bromus arvensis L.*	Field Brome	Brome des champs	Ackertrespe	209	.	.	.	+	X	.	.	209
210	*Bromus catharticus Vahl* [B. unioloides H.B.K.]	Rescue Grass	Brome de Schrader	Horntrespe	210	.	X	.	+	+	X1	.	.	X	210
211	*Bromus inermis Leyss.	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	211	.	.	.	+	X4	X	X1	X	.	.	211
212	Buddleja L.*	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlings- strauch	212	.	X	.	+	X	X2*	.	.	.	X6	212
213	Buddlejaceae	Buddlejaceae	Buddléiacées	Buddlejagewächse	213	.	.	.	X	213
214	Bupleurum falcatum L.	Bupleurum	Buplèvre	Hasenohr	214	.	.	.	+	X1	214
215	Buxaceae	Buxaceae	Buxacées	Buchsbaumgewächse	215	.	.	.	X	215
216	Buxus L.	Box	Buis	Buchsbaum	216	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	216
217	Cactaceae	Cactaceae	Cactacées	Kaktusgewächse	217	.	.	.	X	217
218	Caladium bicolor (Ait.) Vent.*	Caladium	Coeur saignant, Caladium bicolore, Caladion bicolore	Kaladie, Buntwurz	218	.	.	.	+	X5	218
219	Calanthe R. Br.*	Calanthe	Calanthe	Calanthe	219	.	+	.	+	+	.	.	+	+	X5	219
220	Calathea G.F.W. Mey.*	Calathea	Calathea	Calathea, Korbmarante	220	.	+	.	+	X5	220
221	Calceolaria L.*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire	Pantoffelblume	221	.	.	.	+	X5	221
222	*Calceolaria x herbeohybrida Voss*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire hybride	Pantoffelblume	222	.	.	.	+	+	.	X4	.	.	.	222
223	*Calendula officinalis L.	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	223	.	.	.	+	X5	.	X4	.	.	.	223
224	Callicarpa L. (excl. C. purpurea Juss.*, C. rubella Lindl.)	Callicarpa, French Mulberry, Beauty-berry	Callicarpa	Schönfrucht	224	.	.	.	+	X2	224
225	Callistemon R. Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	225	.	.	.	+	X6	225
226	*Callistephus chinensis (L.) Nees* [Callistephus Cass.]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	226	.	X	.	+	X	.	X5	.	X4	.	.	.	226
227	Calluna Salisb. [C. vulgaris (L.) Hull*]	Heather, Ling	Callune	Besenheide	227	.	X	.	+	X2	227
228	Caltha L.	Marsh Marigold, King Cup	Populage	Dotterblume	228	.	.	.	+	X1	228
229	*Camelina sativa (L.) Crantz*	Large-seeded False Flax	Caméline cultivée	Angebauter Leindotter	229	.	.	.	+	.	X	X	.	.	229
230	Camellia L.*	Camellia	Camélia	Kamelie	230	.	.	.	+	X6	230
231	*Camellia japonica L.*	Camellia	Camélia du Japon	Kamelie	231	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	231

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
232	Camellia reticulata Lindl., C. saluenensis Stapf ex Bean, C. saluenensis Stapf ex Bean x C. reticulata Lindl., C. sasanqua Thunb.*, C. x williamsii W.W. Sm.	Camellia	Camélia	Kamelie	232	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	232	
233	Campanula L.*	Campanula, Bell Flower	Campanule	Glockenblume	233	.	.	.	+	.	X	.	.	X1	.	.	.	X5	X	233	
234	Campanulaceae	Campanulaceae	Campanulacées	Glockenblumen- gewächse	234	.	.	.	X	234	
235	Campsis Lour.* [Tecoma Juss.]	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	235	.	.	.	+	X2	235	
236	Canna L.	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	236	.	.	.	+	X5	236	
237	Cannabinaceae*	Cannabinaceae	Cannabinacées	Hanfgewächse	237	.	.	.	X	237	
238	*Cannabis sativa L.*	Hemp	Chanvre	Hanf	238	.	.	.	+	X	X	X1	.	X1	X	X	238	
239	Cannaceae	Cannaceae	Cannacées	Cannagevächse	239	.	.	.	X	239	
240	Caprifoliaceae	Caprifoliaceae	Caprifoliacées	Geissblattgewächse	240	.	.	.	X	240	
241	Capsicum spec.	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	241	.	.	.	+	X	
242	*Capsicum annuum L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment	Paprika	242	X	X	.	+	X	X	.	.	X	.	.	X	X	X2	.	X*	X	X	.	+
243	Caragana Fabr.	Pea Shrub, Pea Tree	Caragana	Erbsenstrauch	243	.	.	.	+	X2	X	.	.	243
244	*Carica papaya L.*	Pawpaw	Papayer, Arbre à melon	Melonenbaum, Papaya	244	.	.	.	+	X	X	
245	Carica pentagona Hellborn	Babaco	-	-	245	.	.	.	+	X	245	
246	Caricaceae	Caricaceae	Caricacées	Melonenbaum- gewächse	246	.	.	.	X	246	
247	Carpinus L.*	Hornbeam	Charme	Hainbuche	247	.	.	.	+	X2	247	
248	*Carthamus tinctorius L.	Safflower	Carthame, Safran bâtard	Saflor, Färberdistel	248	.	.	.	+	X	X	X1	248	
249	*Carum carvi L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	249	.	X	.	+	X	X	X	.	.	.	X2	.	X	249	
250	Carya illinoensis (Wangenh.) C. Koch*	Pecan Nut	Pacancier	Pekan, Pekannuss	250	.	.	.	+	X	X	
251	Caryophyllaceae	Caryophyllaceae	Caryophyllacées	Nelkengewächse	251	.	.	.	X	251	
252	Caryopteris Bunge	Caryopteris	Caryopteris	Bartblume	252	.	.	.	+	X2	252	
253	Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.*	Blue Spirea, Blue Beard	Caryopteris, Barbe bleue	Blaubart	253	.	.	.	+	+	.	.	.	X5	253	
254	Casimiroa edulis Llave et Lex.	White Sapote	Sapotier	Sapote	254	.	.	.	+	X	254	
255	Cassiope D. Don*	Cassiope	Cassiope	Schuppenheide	255	.	.	.	+	X2	255	
256	Castanea Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	256	.	.	.	+	X*	X2	.	.	X3	256	
257	*Castanea sativa Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	257	.	.	.	+	X	.	.	.	+	.	.	X	+	.	.	.	X	.	257	
258	Catalpa v. Wolf	Indian Bean	Catalpa, Bois trompette	Trompetenbaum	258	.	.	.	+	X2	258	

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA		
259	Catananche L.	Cupid's Dart	Catananche	Rasselblume	259	.	.	.	+	X1	259	
260	*Catharanthus roseus (L.) G. Don*	Vinca	Catharanthus	Catharanthus	260	.	.	.	+	X	260	
261	Cattleya Lindl.*	Cattleya	Cattleya	Cattleya	261	.	+	.	+	.	X	.	+	.	.	+	+	X5	261	
262	Ceanothus L.*	Ceanothus	Ceanothe	Säckelblume	262	.	.	.	+	X2	262	
263	Celastraceae	Celastraceae	Célastracées	Baumwürgergewächse	263	.	.	.	X	263	
264	Celosia L.	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	264	.	X	.	+	X5	264	
265	Celosia pyramidalis*	Feathered Celosia	Célosie à panache	-	265	.	+	.	+	X	.	+	265	
266	*Cenchrus ciliaris L.* [Cenchrus L.]	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	266	.	.	.	+	X	266	
267	Centaurea L.*	Cornflower, Blue Bottle	Centaurée	Flockenblume	267	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	267	
268	Cerasus avium (L.) Moench [*Prunus avium (L.) L.*]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces; guignes, bigarreaux)	Süsskirsche	268	.	+	+	+	X	X1	.	+	+	X3	.	.	X	+	+	X5	+	X	.	X	268
269	Cerasus vulgaris (L.) Mill. [Prunus cerasus L.*]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides; griottes, amarelles)	Sauerkirsche	269	.	+	+	+	X	X1	.	+	+	X3	.	.	X	+	+	X5	+	X	.	X	269
270	Ceratostigma Bunge (excl. C. plumbaginoides Bunge*)	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	270	.	.	.	+	X2	270	
271	Ceratostigma plumbaginoides Bunge*	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	271	.	.	.	+	X1	271	
272	Cercidiphyllum Sieb. et Zucc.	Katsura Tree	Katsura	Katsurabaum	272	X2	272	
273	Cercis L.	Judas Tree	Gainier, Arbre de Judée	Judasbaum	273	.	.	.	+	X2	273	
274	Cereus peruvianus (L.) Mill.*	Apple Cactus, Rock Cactus	Cierge du Pérou	Felsenkaktus	274	.	.	.	+	X	274	
275	Chaenomeles Lindl.* (Cydonia)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	275	.	X	.	+	X2	.	.	.	X6	275	
276	Chamaecyparis Spach*	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzypresse	276	.	X	.	+	.	X	.	.	+	276	
277	*Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.*	Hinoki Cypress	Cyprès japonais	Hinoki-Scheinzypresse	277	.	+	.	+	+	.	.	.	X6	277	
278	Chamaecytisus palmensis L.F. Link*	Tagasaste	-	-	278	.	.	.	+	X	278	
279	Chamelaucium Desf.*	Geraldton Wax	Chamelaucium	Chamelaucium	279	.	.	.	+	X	279	
280	Cheiranthus L.*	Wallflower	Giroflée	Goldlack	280	.	.	.	+	(X)	280	
281	*Cheiranthus cheiri L.*	Wallflower	Giroflée des murailles	Goldlack	281	.	.	.	+	(+)	.	.	.	X5	281	
282	*Chelidonium majus L.	Celandine	Chélideine, Herbe-aux-verrues	Schöllkraut	282	.	.	.	+	X2	282	
283	Chenopodiaceae	Chenopodiaceae	Chénopodiacées (Salsolacées)	Gänsefussgewächse	283	.	.	.	X	283	
284	*Chenopodium quinoa Willd.	Quinoa, Goosefoot	Quinoa	Reismelde, Reisspinat	284	.	.	.	+	.	X	284	
285	Chimonanthus Lindl.* [Meratia]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	285	X2	.	.	.	X6	285	

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

Latine	English	Français	Deutsch	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
286	<i>Chloranthus glaber</i> Mak.	Chloranthus	Chloranthus	Chloranthus, Pflaumenpfeffer	286	X6	286	
287	* <i>Chloris gayana</i> Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodesgras	287	.	.	+	X4	X	287
288	<i>Chlorophytum Ker-Gawl.*</i>	Chlorophytum	Chlorophytum	Chlorophytum	288	.	.	+	X	288
289	<i>Choisya H.B.K.</i>	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	289	.	.	+	X2	X	289
290	<i>Chrysanthemum L.*</i>	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margueriten	290	.	.	X	+	X	X	.	X	.	.	X	.	X	X*	X	X	.	.	290
291	<i>Chrysanthemum L. partim [C.-Indicum-Hybridae*; C. morifolium Ramat.*; C. x hortorum L.H. Bailey; Dendranthema (DC.) Desmoul.]</i>	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	291	.	X	+	+	+	+	.	X	X*	X*	X	+	X5	+	X*	+	+	X	291
292	<i>Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq.*</i>	Dalmatian Pyrethrum	Pyrèthre de Dalmatie	Dalmatinische Insektenblume	292	.	.	+	+	+	X1	+	+	+	.	.	292
293	<i>Chrysanthemum coccineum Willd.*</i>	Pyrethrum	Pyrèthre	Kaukasische Insektenblume	293	.	.	+	+	+	.	.	X1	.	.	.	+	.	+	+	+	.	.	293
294	* <i>Chrysanthemum coronarium L.*</i>	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysan- thème couronné	-	294	.	.	+	+	+	+	X2	+	+	+	.	.	294
295	<i>Chrysanthemum frutescens L.</i>	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	295	.	X	+	+	+	+	X5	+	+	+	.	.	295
296	<i>Chrysanthemum leucanthemum L.*</i>	Oxeye Daisy	Marguerite	Wiesenmargerite	296	.	.	+	+	+	+	X5	+	+	+	.	.	296
297	<i>Chrysanthemum maximum Ram.*</i>	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	297	.	.	+	+	+	.	.	X1	.	.	.	+	X5	+	+	+	.	.	297
298	<i>Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh.*</i>	Feverfew	Grande camomille, Matricaire	Falsche Kamille	298	.	.	+	+	+	X4	+	+	.	.	298
299	* <i>Cicer arietinum L. [Cicer L.]</i>	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	299	(X)	.	.	.	X	X	299
300	* <i>Cichorium endivia L.</i>	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	300	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	.	X	300
301	* <i>Cichorium intybus L.</i>	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	301	.	X	.	+	.	X	.	X1	.	.	.	X	.	.	+	.	.	.	301
302	* <i>Cichorium intybus L. var. foliosum Hegl</i>	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	302	.	+	.	+	+	.	X3	302
303	* <i>Cichorium intybus L. var. sativum DC.</i>	Large-rooted Chicory	Chicorée à café	Wurzelzichorie	303	.	+	.	+	+	.	X1	303
304	<i>Cimicifuga Wernischek*</i>	Bugwort, Bugbane	Cimicaire, Cimifuge	Silberkerze, Wanzenkraut	304	.	.	.	+	.	.	.	X1	304
305	<i>Cinnamomum camphora (L.) Sieb. var. glaucescens Kamikoti*</i>	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	305	X1	305
306	<i>Cirsium Mill. emend. Scop.*</i>	Cirsium, Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	306	.	.	.	+	X5	306
307	Cistaceae	Cistaceae	Cistacées	Cistrosengewächse	307	.	.	.	X	307
308	<i>Cistus L.*</i>	Rock Rose	Ciste	Zistrose	308	.	.	.	+	.	.	.	X2	308
309	* <i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai*</i>	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	309	.	X	.	+	X	.	X	.	.	X	X	X2	.	.	.	X	.	X	309
310	<i>Citrus L.*</i>	Citrus	Agrumes	Zitrus	310	.	.	.	+	X	.	X3	X*	310

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
311	*Citrus limon (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitronne	311	.	.	.	+	.	X	+	X	+	+	311	
312	*Citrus x paradisi Macfad.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	312	.	.	.	+	.	X	+	X	+	+	312	
313	*Citrus reticulata Blanco*	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	313	.	.	.	+	.	X	+	X	+	+	313	
314	Citrus reticulata Blanco* x C. x paradisi Macfad.*	Tangelo	Tangélo	Tangelo	314	.	.	.	+	+	X	+	+	314	
315	Citrus reticulata Blanco* x C. sinensis (L.) Osbeck*	Tangor	Tangor	Tangor	315	.	.	.	+	+	X	+	+	315	
316	*Citrus sinensis (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	316	.	.	.	+	.	X	+	X	+	+	316	
317	Clematis L.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	317	.	X	(X)	+	.	X	+	.	.	X5	+	317
318	Clematis L.* (excl. C. heracleifolia DC.*)	Clematis	Clématite	Waldrebe	318	.	+	(+)	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	318
319	Clematis heracleifolia DC.*	-	-	-	319	.	+	(+)	+	.	+	.	.	X1	.	.	.	+	+	319
320	Cleome L.*	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnenpflanze	320	X5	+	320
321	Clethra acuminata Michx.	White Alder	Cléthra blanche	-	321	X2	+	321
322	Clethra alnifolia L.*	Sweet Pepper Bush	Cléthra à feuilles d'aulne	-	322	X2	+	322
323	Clethra barbinervis Sieb. et Zucc.* C. fargesii Franch., C. tomentosa Lam.*	-	-	-	323	X2	+	323
324	Clianthus puniceus (G. Don) Soland. ex Lindl.	Parrot's Bill, Parrotbeak, Lobster's Claw, Glory Pea	Clianthe, Bec de perroquet	Ruhmesblume	324	.	.	.	+	(X)	+	324
325	Clivia Lindl.*	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivia, Riemenblatt	325	.	X	.	+	X5	X	325
326	Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.* [Codiaeum A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	326	.	.	.	+	X	X6	+	326
327	*Coffea arabica L.	Coffee	Caféier	Kaffee	327	.	.	.	+	X	327
328	Coix ma-yuen Roman.	Coix	Coix	Coix	328	.	.	.	+	X1	+	328
329	Colchicum L.*	Autumn-crocus	Colchique	Zeitlose	329	.	.	.	+	X5	+	329
330	Coleus Lour.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	330	.	.	.	+	X5	+	330
331	Coleus blumei Benth.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	331	.	.	.	+	+	.	X4	.	.	.	+	331
332	Colocasia Schott*	Taro	Taro	Taro	332	.	.	.	+	X2	+	332
333	Columna L.	Columna	Columna	Columna	333	.	.	.	+	.	X	+	333
334	Commelinaceae	Commelinaceae	Commélinacées	Commelinengewächse	334	.	.	.	X	+	334
335	Compositae [Asteraceae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	335	.	.	.	X	+	335
336	Coniferae [Coniferales]	Conifers	Conifères	Nadelhölzer	336	X	+	336

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

Latine	English	Français	Deutsch	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
337 Convallaria L.* [C. majalis L.]	Lily of the Valley	Muguet	Maiblume, Maiglöckchen	337	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	337
338 Convolvulaceae	Convolvulaceae	Convolvulacées	Windengewächse	338	.	.	.	X	338
339 Coprosma J.R. et G. Forst.	Coprosma	Coprosma	Coprosma	339	.	.	.	+	(X)	339
340 Ooptis japonica Mak.	Goldthread	Ooptis	Goldfaden	340	.	.	.	+	X1	340
341 Cordyline australis (G. Forst.) Hook. f.*, C. banksii Hook. f.*, C. indivisa (G. Forst.) Steud.*, C. kaspar, C. pumilio Hook.	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	341	.	X	.	+	(X)	.	.	.	X6	341
342 Coreopsis L.*	Tickseed	Coréopsis	Mädchenauge	342	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	342
343 *Coreopsis tinctoria Nutt.*	Plains Coreopsis	Coréopsis élégant	Zweifarbige Mädchenauge	343	.	.	.	+	X4	.	.	.	343
344 *Coriandrum sativum L.	Coriander	Coriandre	Koriander	344	.	.	.	+	X	X2	.	.	.	344
345 Cornaceae	Cornaceae	Cornacées	Hartriegelgewächse	345	.	.	.	X	345
346 Cornus L.*	Dogwood, Cornel,	Cornouiller	Hartriegel	346	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	.	346
347 *Cornus mas L.*	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche	347	.	.	.	+	X	+	X	347
348 Corokia A. Cunn.	Corokia	Corokia	Corokia	348	.	.	.	+	(X)	348
349 *Coronilla varia L.	Crown Vetch	Coronille variée, Faucille	Bunte Kronwicke	349	.	.	.	+	X	X	.	349
350 Cortaderia Stapf*	Pampas Grass	Gynérion, Herbe de la pampa, Gynérion	Pampasgras	350	.	.	.	+	X1	350
351 Corylopsis Sieb. et Succ.	Corylopsis, Winter Hasel	Corylopsis	Scheinhasel	351	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	351
352 Corylus L. [*Corylus avellana L.]	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuss	352	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	.	352
353 Corynocarpus laevigatus J.R. et G. Forst.	Karaka Nut	Corynocarpe	Karakabaum	353	(X)	353
354 Cosmos Cav.*	Cosmos	Cosmos	Schmuckkörbchen, Kosmee	354	.	.	.	+	X5	354
355 Cotinus Mill. (Rhus L. in part)	Smoke Tree	Arbre à perruque	Perückenstrauch	355	.	.	.	+	X2	355
356 Cotoneaster Medik.*	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster, Zwergmispel	356	.	X	.	+	.	X	.	.	X2	356
357 Crassulaceae	Crassulaceae	Crassulacées	Dickblattgewächse	357	.	.	.	X	357
358 Crassula schmidtii Regel*	-	-	-	358	.	.	.	+	.	X*	358
359 Crataegus L.*	Hawthorn	Aubépine	Weissdorn	359	.	.	.	+	X2	359
360 Crocosmia Planch.*	Crocosmia	Crocosmia	Crocosmia	360	.	.	.	+	X1	(X)	.	.	.	360
361 Crocus L.	Crocus	Crocus	Krokus	361	.	X	.	+	X5	.	X4	.	.	.	361
362 Cruciferae [Brassicaceae]	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	362	.	.	.	X	362
363 Cryptanthus Otto et A. Dietr.*	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	363	.	++	.	+	363
364 *Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don*	Japanese Cedar	Cryptomeria, Cèdre du Japon	Sichtanne	364	.	.	.	+	X6	364

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA		
365	<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.*	Japanese Honewort	-	Kanadische Rispendoide	365	.	.	.	+	X2	365	
366	<i>Cucumis</i> L.*	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	366	.	.	.	+	X	366
367	* <i>Cucumis melo</i> L. [Melo sativus Sarg.]	Melon	Melon	Melone	367	.	X	.	+	X	X	X	X	X	X2	.	X3	X	X	.	+	367
368	* <i>Cucumis sativus</i> L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	368	.	X	.	+	X	X	.	X	X1	.	.	X	X	X2	X	X3	X	X	.	+	368
369	<i>Cucurbita</i> L.*	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Courge, Pâtisson, Citrouille	Kürbis	369	.	.	.	+	X	X2	.	.	.	X	.	X	369
370	* <i>Cucurbita maxima</i> Duch.*	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	370	.	X	.	+	+	X	X	+	.	X3	.	+	.	+	370
371	* <i>Cucurbita pepo</i> L.*	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Courgette, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Oelkürbis, Zucchini	371	.	X	.	+	+	X	.	.	X1	X	.	X	X	+	.	X3	.	+	.	+	371
372	Cucurbitaceae	Cucurbits	Cucurbitacées	Kürbisgewächse	372	.	.	.	X	372
373	Cupressaceae	Cupressaceae	Cupressacées	Zypressengewächse	373	.	.	.	X	+	373
374	x <i>Cupressocyparis</i> Dallim.*	Leyland Cypress	Cyprès de Leyland	Leylandzypresse	374	.	X	.	+	X*	+	X	374
375	<i>Cupressus</i> L.*	Cypress	Cyprès	Zypresse	375	.	.	.	+	+	.	.	X	375
376	* <i>Cupressus arizonica</i> E. Greene*	Arizona Cypress	Cyprès de l'Arizona	Arizonazypresse	376	.	X	.	+	X	+	.	.	+	376
377	<i>Cupressus dupreziana</i>	Duprez Cypress	Cyprès de Duprez	Duprez Zypresse	377	.	X	.	+	X	+	.	.	+	377
378	<i>Cupressus glabra</i> Sudw. [C. arizonica E. Greene* var. bonita]	Smooth-barked Arizona Cypress	Cyprès blanc de l'Arizona	Glatte Arizona-zypresse	378	.	+	.	+	+	+	.	X	+	378
379	* <i>Cupressus sempervirens</i> L.*	Mediterranean Cypress	Cyprès de Provence	Echte Zypresse	379	.	X	.	+	X	+	.	.	+	379
380	<i>Curtonus</i> N.E. Br.*	Curtonus	Curtonus	Curtonus	380	.	.	.	+	X1	380
381	<i>Cyclamen</i> L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	381	.	X	.	+	X5	381
382	* <i>Cyclamen persicum</i> Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	382	.	+	.	+	.	.	.	X	X	+	.	X4	382
383	<i>Cydonia</i> Mill. [C. oblonga Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	383	.	X*	.	+	.	X1	.	.	X	(X)*.	.	.	X3	.	X5	X	383
384	<i>Cydonia</i> [Chaenomeles Lindl.]	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	384	.	+	.	+	X2	.	.	.	X6	384
385	<i>Cymbidium</i> Sw.*	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	385	.	+	.	+	.	X	.	.	+	X	.	+	+	X5	385
386	<i>Cynara</i> L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	386	.	.	.	+	X	386
387	* <i>Cynara cardunculus</i> L.	Cardoon, Prickly Artichoke	Cardon	Kardone, Gemüse-artischocke, Cardy	387	.	.	.	+	+	X	387
388	* <i>Cynara scolymus</i> L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	388	.	.	.	+	+	X	388
389	* <i>Cynosurus cristatus</i> L. [Cynosurus L.]	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	389	.	X	.	+	X	X	X	X	.	.	389
390	Cyperaceae	Cyperaceae	Cypéracées	Riedgrasgewächse	390	.	.	.	X	390
391	<i>Cyperus monophyllus</i> Vahl	Cyperus	Souchet	Zypergras	391	.	.	.	+	X1	391

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
392	* <i>Cyphomandra betacea</i> (Cav.) Sendtn.*	Tamarillo, Tree Tomato	Tomate en arbre	Baumtomate	392	.	.	.	+	X	392	
393	<i>Cyrtanthus</i> L. f.* [<i>Cyrtanthus</i> Ait.]	Ifafa Lily	Cyrtanthus	Cyrtanthus	393	.	.	.	+	X5	393	
394	<i>Cytisus</i> L.*	Broom	Genêt	Geissklee	394	.	.	.	+	X6	394	
395	<i>Cytisus</i> L. (excl. <i>C. canariensis</i> Steud., <i>C. fragrans</i> Lam.*)	Broom	Genêt	Geissklee	395	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	395	
396	<i>Daboecia</i> D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	396	.	.	.	+	X2	396	
397	* <i>Dactylis glomerata</i> L. [<i>Dactylis</i> L.]	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	397	.	X	.	+	X	X	.	X	X	.	X	X	X4	X	X1	X	X	.	X	397
398	<i>Dahlia</i> Cav.* [D. x <i>cultorum</i> Thorsr. et Reis.*]	Dahlia	Dahlia	Dahlie	398	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	X	X	X5	.	X4	.	.	.	398	
399	<i>Daphne</i> L.*	Daphne	Daphné	Seidelbast	399	.	.	.	+	X2	399	
400	* <i>Daphne odora</i> Thunb. ex Murray*	Winter Daphne	Daphné odorant	Duftender Seidelbast	400	.	.	.	+	+	.	.	.	X6	400	
401	<i>Datura innoxia</i> Mill.*	<i>Datura</i> , Thorn Apple	<i>Datura</i>	Stechapfel	401	.	.	.	+	X2	.	.	.	401	
402	* <i>Daucus carota</i> L.	Carrot	Carotte	Möhre	402	.	X	.	+	X	X	.	X	.	.	.	X	X2	X	X*	X	X	.	X	402
403	<i>Delphinium</i> L.*	<i>Delphinium</i> , Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	403	.	X	.	+	X	X5	403	
404	<i>Delphinium</i> L. <i>partim</i>	Perennial <i>Delphinium</i>	Pied d'alouette <i>vivace</i>	Ausdauernder Rittersporn	404	.	+	.	+	X	.	.	+	+	404	
405	<i>Dendranthema</i> (DC.) Desmoul. [<i>Chrysanthemum</i> L. <i>partim</i>]	<i>Chrysanthemum</i>	<i>Chrysanthème</i>	<i>Chrysantheme</i>	405	.	X	+	+	+	.	+	X	X*	X*	X	+	X5	+	X*	+	+	.	X	405
406	<i>Dendrobium</i> Sw.*	<i>Dendrobium</i>	<i>Dendrobium</i>	<i>Dendrobium</i> , Baumvucherer	406	.	+	.	+	.	X	.	+	.	.	+	+	X5	406	
407	* <i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P. Beauv.*	Tufted Hairgrass	<i>Canche cespitose</i>	Rasenschmiele	407	.	.	.	+	X	X	.	407
408	<i>Deutzia</i> Thunb.	<i>Deutzia</i>	<i>Deutzia</i>	<i>Deutzie</i>	408	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	408	
409	<i>Dianthus</i> L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Oeillet	Nelke	409	.	.	X	+	X	.	X	.	.	.	X	.	X5	X	.	.	X	.	409	
410	<i>Dianthus</i> L. (excl. * <i>D. barbatus</i> L.)	Carnation, Pink, Border Carnation (excl. Sweet William)	Oeillet (sauf Oeillet de poète)	Nelke (ausser Bartnelke)	410	.	.	+	+	+	.	+	X	.	+	.	+	+	.	.	+	.	.	410	
411	* <i>Dianthus barbatus</i> L.	Sweet William	Oeillet de poète	Bartnelke	411	.	.	+	+	+	.	+	.	.	.	+	.	+	+	X4	.	+	.	411	
412	* <i>Dianthus caryophyllus</i> L. [<i>Dianthus</i> L. <i>partim</i> ; <i>D.-Caryophyllus-Hybridae</i> ; <i>D. caryophyllus</i> L. <i>semperflorens</i> fl. pl. <i>hybridus</i> hort.]	Carnation	Oeillet	Nelke	412	.	X	+	+	+	X	X	+	X	+	.	+	X	+	+	X4	X	+	X	412
413	* <i>Dianthus chinensis</i> L.*	Chinese Pink, Indian Pink	Oeillet de Chine	Chinesische Nelke	413	.	.	+	+	+	.	+	.	+	.	+	.	+	+	X4	.	+	.	413	
414	<i>Dicentra</i> Borkh. emend. Bernh.*	Bleeding Heart, Dutchman's Breeches	<i>Dicentra</i> , <i>Dielytra</i> , <i>Coeur de Marie</i>	Tränendes Herz, Flammendes Herz	414	.	.	.	+	X1	414	
415	<i>Dieffenbachia</i> Schott*	<i>Dieffenbachia</i> , Tuft Root, Dumb Bane	<i>Dieffenbachia</i>	<i>Dieffenbachia</i>	415	.	X*	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	415	

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
416	<i>Diervilla</i> Mill.* [Weigela Thunb.]	Diervilla	Weigela	Weigelle	416	.	X	.	+	X	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	X4	.	X	.	416
417	<i>Digitalis</i> L.*	Foxglove	Digitale	Fingerhut	417	.	.	.	+	X5	417
418	* <i>Digitalis lanata</i> Ehrh.	Grecian Foxglove	Digitale laineuse	Wolliger Fingerhut	418	.	.	.	+	X	+	.	X2	.	X	.	418
419	* <i>Digitalis purpurea</i> L.	Common Foxglove, Purple Foxglove	Digitale pourpre	Roter Fingerhut	419	.	.	.	+	+	.	X2	.	.	.	419
420	<i>Digitaria eriantha</i> Steud. ssp. <i>eriantha</i>	Smuts Digitaria	-	-	420	.	.	.	+	X	420
421	<i>Dioscorea</i> L.*	Yam	Igname	Yamswurzel	421	X2	421
422	<i>Diospyros</i> L. [D. kaki L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflume	422	.	.	.	+	X	X	X3	422
423	<i>Dipladenia</i> A. DC.*	Dipladenia	Dipladenia	Dipladenia	423	.	.	.	+	.	X	423
424	Dipsacaceae	Dipsacaceae	Dipsacées	Kardengewächse	424	.	.	.	X	424
425	<i>Dipteracanthus devosianus</i> (Makoy) Boom*	-	-	-	425	.	.	.	+	.	X	425
426	<i>Dizygotheca</i> N.E. Br.*	Dizygotheca	Dizygotheca	Fingeraralie	426	.	X*	.	+	426
427	<i>Dodonaea</i> Mill.	Akeake, Hop Seed Bush	Dodonée	Dodonäe	427	X	427
428	<i>Doronicum</i> L.*	Leopard's Bane	Doronic	Gemswurz	428	.	.	.	+	X1	428
429	<i>Dracaena</i> Vand. ex L.*	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracena	Drachenbaum	429	.	.	.	+	X	X6	429
430	Droseraceae	Droseraceae	Droséracées	Sonnentaugewächse	430	.	.	.	X	430
431	<i>Duboisia leichardtii</i> F. Moell.	Duboisia	Duboisia	Duboisie	431	.	.	.	+	X	431
432	Ebenaceae	Ebenaceae	Ebénacées	Ebenholzgewächse	432	.	.	.	X	432
433	<i>Echinochloa utilis</i> Ohwi et Yabuno	Echinochloa	Echinochloa	Hühnerhirse	433	.	.	.	+	X1	433
434	<i>Echinops</i> L.	Globe Thistle	Echinops	Kugeldistel	434	.	.	.	+	X1	434
435	Elaeagnaceae	Elaeagnaceae	Eléagnacées	Oelweidengewächse	435	.	.	.	X	435
436	<i>Elaeagnus</i> L.	Elaeagnus	Chalef	Oelweide	436	.	.	.	+	X2	436
437	<i>Embothrium</i> J.R. et G. Forst.	Chilean Fire Bush	Embothrium	Embothrium, Prachtstrauch	437	.	.	.	+	X2	437
438	<i>Emilia</i> Cass.*	Emilia, Tassel Flower	Cacalie	Emilia	438	.	.	.	+	X5	438
439	<i>Enkianthus</i> Lour.*	Enkianthus	Enkianthus	Prachtglocke	439	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	439
440	<i>Epidendrum</i> L. 1763, non 1753*	Epidendrum, Tree Orchid	Epidendrum, Orchidée coque	Epidendrum, Baumwurzler	440	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	+	X5	440
441	<i>Epiphyllopsis</i> Berger*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	441	.	X*	.	+	.	++	.	.	X*	441
442	Equisetaceae	Equisetaceae	Equisetacées	Schachtelhalmgewächse	442	.	.	.	X	442
443	* <i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Nees*	Weeping Lovegrass	Eragrostis courbé	Behaartes Liebegras	443	.	.	.	+	X	443
444	* <i>Eragrostis tef</i> (Zucc.) Trotter*	Teff	Teff, Teff d'Abyssinie	Abessinische Zwerghirse, Teff	444	.	.	.	+	X	444

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
445 Erica L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	445	.	X	.	+	X6	445
446 Erica arborea L.	Tree Heath	Bruyère arborescente	Baumheide	446	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	446
447 Erica australis L.	Spanish Heath	Bruyère	-	447	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	447
448 Erica carnea L.*	Spring Heath	Bruyère d'hiver, Bruyère des neiges	Schneeheide	448	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	448
449 Erica ciliaris L.*	Dorset Heath	Bruyère ciliée	-	449	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	449
450 Erica cinerea L.	Bell Heather, Scotch or Grey Heath	Bruyère cendrée	Graue Heide	450	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	450
451 Erica x darleyensis Bean*	-	Bruyère	-	451	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	451
452 Erica lusitanaica Rud.*, E. mackiana Bab.*, E. x praegeri Ostenf., E. terminalis Salisb.*, E. x veitchii Bean*, E. x watsonii Benth.*, E. x williamsii Druce*	-	Bruyère	-	452	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	452
453 Erica mediterranea hort.*	Biscay Heath	Bruyère de la Méditerranée	Mittelmeerheide	453	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	453
454 Erica scoparia L.	Besom Heath	Bruyère à balai	-	454	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	454
455 Erica tetralix L.	Cross-leaved Heath	Bruyère à quatre angles	Moorheide	455	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	455
456 Erica vagans L.	Cornish Heath	Bruyère vagabonde	-	456	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	456
457 Ericaceae	Ericaceae	Ericacées	Heidekrautgewächse	457	.	.	.	X	457
458 Erigeron L.*	Flea-bane	Erigéron, Vergerette	Berufskraut, Feinstrahl	458	.	.	.	+	X1	458
459 Eriobotrya Lindl. [E. japonica (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquate	459	.	.	.	+	X	X	X3	459
460 Eryngium L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	460	.	X	.	+	X1	460
461 Erysimum L.*	Mustard Treacle	Erysimum	Schöterich, Schotendotter	461	.	.	.	+	(X)	461
462 Escallonia Mutis ex L. f.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	462	.	.	.	+	X2	462
463 Escallonia laevis L.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	463	.	.	.	+	+	X	463
464 *Eschscholzia californica Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappenmohn	464	.	.	.	+	X5	.	X4	.	.	.	464
465 Eucalyptus L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	465	.	.	.	+	X2	465
466 Eucryphia cordifolia Cav., E. glutinosa (Poepp. et Endl.) Baill.*, E. x intermedia Bausch*, E. x nymansensis Bausch*	-	-	-	466	X2	466
467 Euonymus L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	467	.	.	.	+	X2	X	.	.	467

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

514

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
468	<i>Buonymus japonicus</i> L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	468	.	.	.	+	+	.	.	.	X6	.	.	+	.	.	468
469	<i>Euphorbia</i> L. <i>partim</i> *	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	469	.	.	.	+	X1	469
470	<i>Euphorbia fulgens</i> Karw.*	<i>Euphorbia fulgens</i>	<i>Euphorbia fulgens</i>	Korallenranke	470	.	X	.	+	.	X	.	X	.	.	X	470
471	<i>Euphorbia-Millii-Hybridae</i> [<i>E. millii</i> Desmoulins*]	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	471	.	X	.	+	.	X	.	X	X	.	.	X	X5	471
472	<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	472	.	X	X	+	.	X	.	X	X	.	X	X	X6	X	.	X	.	X	472
473	Euphorbiaceae	Euphorbiaceae	Euphorbiacées	Wolfsmilchgewächse	473	.	.	.	X	473
474	<i>Euryops virgineus</i> (L. f.) DC.	-	-	-	474	.	.	.	+	X	474
475	<i>Eustoma russellianum</i> (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	475	.	.	.	+	+	X	X5	475
476	<i>Exacum</i> L.	Exacum	Exacum	Exacum	476	.	X	.	+	.	X	476
477	<i>Exochorda</i> Lindl.*	Pearlbush	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	477	.	.	.	+	X2	477
478	Fabaceae [Leguminosae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	478	.	.	.	X	478
479	Fagaceae	Fagaceae	Fagacées (Cupulifères)	Buchengewächse	479	.	.	.	X	479
480	* <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	480	.	.	.	+	.	X	.	X	X1	.	X1	.	.	.	480
481	<i>Fagus</i> L.*	Beech	Hêtre	Buche	481	.	.	.	+	X2	481
482	x <i>Fatsyhedera</i> Guillaum.*	-	Fatsyhedera	Bastardaralie	482	.	.	.	+	X2	482
483	* <i>Fatsia japonica</i> (Thunb. ex Murr.) Decne. et Planch.*	Japanese Fatsia	"Aralia"	Zimmeraralie	483	.	.	.	+	X6	483
484	<i>Feijoa sellowiana</i> (Berg) Berg* [<i>Acca sellowiana</i> (Berg) Burret]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	484	.	.	.	+	X	X	X3	484
485	<i>Festuca</i> L.*	Fescue	Fétuque	Schwingel	485	.	.	.	+	.	X	.	X	X	.	X	.	.	485
486	* <i>Festuca arundinacea</i> Schreb.*	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	486	.	X	.	+	X	+	.	+	X	X	.	X	X4	+	X1	+	X	X	486
487	* <i>Festuca heterophylla</i> Lam.	Shade Fescue	Fétuque hétéro-phyllie	Borstenschwingel, Verschiedenblättriger Schwingel	487	.	.	.	+	.	+	.	+	+	X1	+	.	.	487
488	* <i>Festuca ovina</i> L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	488	.	X	.	+	X	+	.	+	(X)*.	.	X	.	+	X1	+	X	.	.	488
489	* <i>Festuca pratensis</i> Huds.*	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	489	.	X	.	+	X	+	.	+	X	.	.	X	X4	+	X1	+	X	.	489
490	* <i>Festuca rubra</i> L. sensu lato	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	490	.	X	(X)	+	X	+	.	+	X	X	.	X	X4	+	X1	+	X	.	490
491	x <i>Festulolium</i> *	Festulolium	Festulolium	Festulolium	491	.	.	.	+	X	X	.	.	491
492	<i>Ficus spec.</i>	Fig Tree	Figurier	Feigenbaum	492	.	.	.	+	(X)	.	.	492
493	* <i>Ficus benjamina</i> L.*	<i>Ficus benjamina</i>	<i>Ficus benjamina</i>	Birkenfeige	493	.	X	.	+	.	X	(+)	.	.	493
494	<i>Ficus carica</i> L.	Fig	Figurier	Echte Feige	494	.	.	.	+	X	X3	.	.	(+)	.	.	494
495	* <i>Ficus elastica</i> Roxb.	Rubber Plant	<i>Ficus</i> , Caoutchouc	Gummibaum	495	.	.	.	+	X6	.	.	(+)	.	.	495

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA		
496	<i>Ficus pumila</i> L.*	Creeping Fig	Figulier grim pant	Kletter-Ficus	496	.	.	.	+	.	X	(+)	.	.	496	
497	Flacourtiaceae	Flacourtiaceae	Flacourtiacées	Flacourtien- gewächse	497	.	.	.	X	497	
498	<i>Flammulina velutipes</i> (Er.) Sing.	Enokitake, Velvet- footed Collybia	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	Samtfussrübling	498	.	.	.	+	X8	498	
499	* <i>Foeniculum vulgare</i> P. Mill.* [<i>Foeniculum capillaceum</i> Glibb.]	Fennel	Fenouil	Fenchel	499	.	X	.	+	X	.	.	X2	.	.	.	499	
500	<i>Forsythia</i> Vahl	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglöckchen	500	.	X	.	+	.	.	.	X	X2	.	.	X	X6	.	X4	500	
501	<i>Fortunella</i> Swingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	501	.	.	.	+	(X)	X3	+	501	
502	<i>Fragaria</i> L. [<i>F. x ananassa</i> Duch.*]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	502	.	X	X	+	X	X	X	X	X*	X	X	X	X2	X	X5	X	X	.	X	502	
503	* <i>Fragaria vesca</i> L.	Wild Strawberry	Fraisier des bois	Walderdbeere	503	.	+	+	+	+	.	.	+	+	+	+	+	+	+	X5	+	+	.	.	503	
504	<i>Fraxinus</i> L.	Ash	Frêne	Esche	504	.	.	.	+	X2	504	
505	* <i>Fraxinus exelsior</i> L.	Ash	Frêne élevé	Esche	505	.	X	.	+	+	505	
506	<i>Freesia</i> Eckl. ex Klatt [<i>F.-Hybridae</i>]	Freesia	Freesia	Freesie	506	.	X	.	+	X	X	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X4	.	X	.	X	506
507	<i>Fuchsia</i> L.	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsie	507	.	.	.	+	.	X	X5	507	
508	<i>Fuchsia magellanica</i> Lam.* var. <i>macrostemma</i> (Ruiz et Pav.) Munz, <i>F. magellanica</i> Lam. var. ' <i>Riccartonii</i> '*	Fuchsia	Fuchsia arbustif	Fuchsie	508	.	X	.	+	.	+	.	.	X2	.	.	.	+	508	
509	<i>Gaillardia</i> Foug.*	Blanket-flower	Gaillarde	Kokardenblume	509	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	509	
510	<i>Galega</i> L.*	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	510	.	.	.	+	.	.	X	.	X1	510	
511	<i>Galtonia candicans</i> (Bak.) Decne. [<i>Hyacinthus candicans</i> Bak.]	Galtonia	-	Riesenhyazinthe	511	.	.	.	+	X	511	
512	<i>Gardenia</i> Ellis*	Gardenia	Gardénia	Gardenia	512	.	.	.	+	X6	512	
513	<i>Garrya elliptica</i> Douglas ex Lindl., <i>G. x thuretii</i> Carr.*	Silk-tassel Tree	Garrya	Becherkätzchen	513	X2	513	
514	x <i>Gaulnettya</i> W.J. Marchant*	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	514	.	.	.	+	X2	514	
515	<i>Gaultheria</i> Kalm ex L.*	Wintergreen	Gaultheria	Scheinbeere	515	.	.	.	+	X2	515	
516	<i>Gaya</i> [Hoheria; <i>Plagianthus</i>]	Twinebark	Gaya	-	516	.	.	.	+	X2	516	
517	<i>Genista</i> L.*	Broom	Genêt	Ginster	517	.	.	.	+	X2	517	
518	<i>Gentiana</i> L.*	Gentian	Gentiane	Enzian	518	.	X	.	+	X5	518	
519	Gentianaceae	Gentianaceae	Gentianacées	Enziengewächse	519	.	.	.	X	519	
520	Geraniaceae	Geraniaceae	Géraniacées	Storchschnabel- gewächse	520	.	.	.	X	520	
521	<i>Geranium</i> L.*	Crane's Bill	Géranium	Storchschnabel	521	.	.	.	+	X1	521	
522	<i>Gerbera</i> L. [<i>Gerbera</i> Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	522	.	X	.	+	.	X	.	X	X	.	X	X	X5	522	
523	* <i>Gerbera jamesonii</i> H. Bolus ex Hook. f.	Gerbera	Gerbera	Gerbera	523	.	+	.	+	.	.	.	+	+	.	+	+	+	.	X4	523	
524	<i>Gerbera x cantabrigensis</i> Lynch	Transvaal Daisy	-	-	524	.	+	.	+	.	+	X	+	+	.	+	+	+	524	

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
525	Gesneriaceae Dum.	Gesneriaceae	Gesnériacées	Gesneriengewächse	525	.	.	X	525	
526	Geum L.*	Avens	Benoîte	Nelkenwurz	526	.	.	+	X1	.	.	.	X5	526	
527	*Ginkgo biloba L.* [Ginkgo L.]	Maldenhair Tree	Ginkgo, Arbre aux quarante écus	Ginkgo	527	.	.	+	X3	527	
528	Ginkgoaceae	Ginkgoaceae	Ginkgoacées	Ginkgogewächse	528	.	.	X	528	
529	Gladiolus L.* [G. x hybridus hort.*]	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	529	.	X	.	+	X	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X4	.	X	.	X	529
530	*Glaucium flavum Crantz*	Yellow Horn Poppy	Glaucie jaune	Gelber Hornmohn	530	.	.	.	+	X2	530
531	Gleditsia L.	Honey Locust	Gleditsia, Gleditschia, Févier	Christusdorn	531	.	.	.	+	X2	531
532	Glehnia littoralis Fr. Schmidt*	Glehnia	Glehnia	Glehnia	532	.	.	.	+	X1	532
533	Gloriosa L.*	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	533	.	X	.	+	533
534	*Glycine max (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean	Soja	Sojabohne	534	.	.	X	+	X	.	X	.	X	.	X	X	X1	.	X1	X	X	X	X	534
535	Godetia Spach*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	535	.	.	.	+	.	X	X5	535
536	Godetia grandiflora Lindl.*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	536	.	.	.	+	.	+	+	.	X4	.	.	.	536
537	*Gomphrena globosa L.	Common Globe-amaranth	Amarantoïde violette	Kugelamarant	537	.	.	.	+	X5	537
538	Goodeniaceae	Goodeniaceae	Goodéniacées	Goodeniengewächse	538	.	.	.	X	538
539	Gossypium L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	539	.	.	.	+	.	X	X	X	539
540	*Gossypium hirsutum L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	540	.	.	.	+	.	+	+	+	X	540
541	Gramineae [Poaceae]	Graminaceae	Graminées	Süßgräser	541	.	.	.	X	541
542	Grifola frondosa (Fr.) S.F. Gray*	Hen of the Woods	Poule de bois	Laubporling, Klapperschwamm	542	X8	542
543	Griselinia littoralis (Raoul) Raoul	Puka, Griselinia	Griselinia	Griselinia	543	.	.	.	+	(X)	543
544	Guttiferae [Hypericaceae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskraut-gewächse	544	.	.	.	X	544
545	Guzmania Ruiz et Pav.*	Guzmania	Guzmania	Guzmania	545	.	+	.	+	X5	545
546	Gypsophila L.*	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	546	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	X	.	X5	546
547	Haemodoraceae	Haemodoraceae	Hémodoracées	Haemodoragewächse	547	.	.	.	X	547
548	Halesia J. Ellis ex L.*	Snowdrop Tree, Silver-bell Tree	Halesia, Arbre aux cloches d'argent	Schneeglöckchen-baum	548	X2	548
549	Hamamelidaceae	Hamamelidaceae	Hamamélidacées	Zaubernussgewächse	549	.	.	.	X	549
550	Hamamelis L.	Witch-hazel	Hamamélis	Zaubernuss	550	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	550
551	Hebe Comm. ex Juss.*	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	551	.	.	.	+	.	X	.	.	X2*	X	551
552	Hedera L.*	Ivy	Lierre	Efeu	552	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	552
553	Hedera helix L.*	Common Ivy	Lierre	Efeu	553	.	.	.	+	.	X	.	.	+	.	.	.	+	553
554	Hedychium J.G. Koenig	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	554	.	.	.	+	X5	554

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
555	*Hedysarum coronarium L.	Cock's Head, French Honeysuckle	Sainfoin à bouquets	Italienischer Hahnenkopf, Süßklee	555	.	.	.	+	X	555	
556	Helenium L.	Sneezeweed	Héliénium	Sonnenkraut	556	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	556	
557	Helianthemum Mill.*	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	557	.	.	.	+	X2	557	
558	Helianthus L.*	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	558	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	558	
559	*Helianthus annuus L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	559	.	X	.	+	X	.	X	X	X*	X	X	X	+	.	X1	X	X	.	X	559
560	*Helianthus tuberosus L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	560	.	.	.	+	X	+	560	
561	Helichrysum Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	561	.	.	.	+	.	X	X5	561	
562	*Helichrysum bracteatum (Vent.) Andr.	Everlasting	Immortelle à bractées	Gartenstrohblume	562	.	.	.	+	+	.	X4	.	.	.	562	
563	Heliopsis Pers.	Heliopsis, North American Ox-eye	Héliopsis	Sonnenauge	563	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	563	
564	Heliotropium L.	Heliotrope	Héliotrope	Heliotrop	564	.	.	.	+	.	X	564	
565	Helipterum DC. (Acroclinium)*	Sunray	Héliptère	Sonnenflügel	565	.	.	.	+	.	X	565	
566	Helipterum anthemoides (Spreng.) DC.	Paper Daisy	-	-	566	.	.	.	+	.	+	.	.	.	X	566	
567	Helleborus L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Héllébore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusröse	567	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	567	
568	Heemerocallis L.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	568	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	568	
569	Heuchera L.*	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurglöckchen	569	.	.	.	+	X1	569	
570	Hibiscus L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	570	.	.	.	+	(X)	.	X	.	X6	570	
571	*Hibiscus cannabinus L.*	Kenaf	Kénaf, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	571	.	.	.	+	(+)	.	+	.	+	X	571	
572	Hibiscus rosa-sinensis L.	Chinese Hibiscus	Rose de Chine	Chinesischer Roseneibisch	572	.	.	.	+	.	X*	.	.	(+)	.	+	.	+	572	
573	Hibiscus sinosyracus Bailey	-	Hibiscus	Eibisch	573	.	.	.	+	X2	.	+	.	+	573	
574	Hibiscus syriacus L.*	Tree Mallow	Hibiscus	Roseneibisch	574	.	.	.	+	X2	.	+	.	+	574	
575	Hippocastanaceae	Hippocastanaceae	Hippocastanacées	Roskastanien-gewächse	575	.	.	.	X	575	
576	Hippeastrum Herb.* [H.-Hybridae; H. x hortorum Maatsch*]	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	576	.	X	.	+	.	X	X5	.	X4	.	.	.	576	
577	Hippophaë L.	Sea Buckthorn	Argousier	Sanddorn	577	.	.	.	+	X	.	577	
578	Hoheria A. Cunn. [Plagianthus; Gaya]	Twinebark	Gaya	-	578	.	.	.	+	X2	578	
579	Holcus L.*	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	579	.	.	.	+	X1	579	
580	*Hordeum vulgare L. sensu lato* [H. vulgare L.; Hordeum L.]	Barley	Orge	Gerste	580	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X1	X	X1	X	X	X	580
581	Hosta Tratt.*	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	581	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	581	
582	Houttuynia cordata Thunb.*	-	-	-	582	X	582	

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

Latine	English	Français	Deutsch	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
583 *Humulus lupulus L. [Humulus L.]	Hop	Houblon	Hopfen	583	.	X*	.	+	X	.	.	X	X	.	.	.	X1	.	X1	.	X	.	X	583
584 *Hyacinthus orientalis L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	584	.	X	.	+	.	X	X5	.	X4	584
585 Hydrangea L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	585	.	X	.	+	.	.	.	X	X2	.	.	X	X6	585
586 *Hydrangea macrophylla (Thunb. ex Murr.) Ser.*	Common Hydrangea	Hortensia	Hortensie	586	.	+	.	+	.	X	.	+	+	.	.	+	+	586
587 Hydrophyllaceae	Hydrophyllaceae	Hydrophyllacées	Wasserblattgewächse	587	.	.	.	X	587
588 Hylocereus spec.*	Pitaya	Hylocereus	Waldcereus	588	.	.	.	+	X	588
589 Hypericaceae [Guttiferae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskrautgewächse	589	.	.	.	X	589
590 Hypericum L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	590	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	590
591 *Hypericum perforatum L.*	Common Saint John's Wort	Millepertuis perforé	Johanniskraut	591	.	.	.	+	+	.	.	.	+	.	X2	591
592 Hypoestes Soland. ex. R. Br.*	Hypoestes	Hypoestes	Hypoestes	592	.	.	.	+	.	X	592
593 Iberis L.*	Candytuft	Ibéris, Thlaspi	Schleifenblume	593	.	.	.	+	X5	593
594 Ilex L.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	594	.	X	.	+	.	X	X6	594
595 Ilex x altaclarensis (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	595	.	+	.	+	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	595
596 *Ilex aquifolium L.	Common Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	596	.	+	.	+	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	X	596
597 Ilex-Aquifolium-Hybridae	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	597	.	+	.	+	.	+	.	X	+	597
598 Impatiens L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiénte	Springkraut, Balsamine	598	.	.	(X)	+	.	X	X	.	X5	.	.	(X)	.	.	.	598
599 *Impatiens balsamina L.*	Garden Balsam	Balsamine des jardins	Gartenbalsamine	599	.	.	(+)	+	.	+	+	.	+	.	X4	(+)	.	.	.	599
600 Impatiens hawkeri Bull (incl. I. linearifolia Warb.)	Impatiens	Balsamine, Impatiénte	Springkraut, Balsamine	600	.	.	(+)	+	.	+	.	.	X	.	+	.	+	.	.	(+)	.	.	.	600
601 Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden*	New Guinea Impatiens	Impatiénte de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea-Impatiens	601	.	X	(+)	+	.	+	.	.	+	.	+	X	+	.	.	(+)	.	.	.	601
602 *Impatiens walleriana Hook. f.*	Busy Lizzie	Impatiénte	Fleissiges Lieschen	602	.	.	(+)	+	.	+	X	.	.	.	+	.	+	.	X4	(+)	.	.	.	602
603 Indigofera amblyantha Craib, I. gerardiana (Wall.) Bak.*, I. hebeptala Benth. ex Bak., I. incarnata (Willd.) Nakai*, I. kirilowii Maxim. ex Palib., I. potaninii Craib, I. pseudotinctoria Matsum.	Indigo	Indigo	Indigostrauch	603	.	.	.	+	X2	603
604 Ipomoea batatas (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	604	.	.	.	+	X1	604
605 *Ipomoea tricolor Cav.*	Tricolor Ipomoea	Ipoméé volubilis	Prunkwinde	605	.	.	.	+	X5	605
606 Iridaceae	Iridaceae	Iridacées	Schwertliliengewächse	606	.	.	.	X	606
607 Iris L.*	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	607	.	X	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X	X5	.	X4	607

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

Latine	English	Français	Deutsch	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
608	Iris L. partim	Iris (excluding bulbous varieties)	Iris (sauf variétés à bulbes)	Iris (ausser zwiebelbildende Sorten)	608	.	+	.	+	.	.	.	+	X1	.	+	+	+	.	+	.	.	608	
609	Ixia L. 1762, non 1753*	African Cornlily, Ixia	Ixia	Ixia, Klebschwertel	609	.	.	.	+	X	X5	609	
610	Ixora L.	Ixora	Ixora	Ixora	610	.	.	.	+	(X)	X6	610	
611	Jasminum beesianum Forr. et Diels, J. x stephanense Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	611	.	.	.	+	.	.	.	X2	611	
612	Jasminum grandiflorum L.*	Spanish Jasmine	Jasmin d'Espagne, Jasmin d'Italie	Malabarjasmin	612	.	.	.	+	.	.	.	X2	612	
613	Jasminum humile L.* (incl. J. wallichianum Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	613	.	.	.	+	.	.	.	X2	613	
614	Jasminum nudiflorum Lindl.	Winter Jasmine	Jasmin d'hiver	Winterjasmin	614	.	.	.	+	.	.	.	X2	614	
615	Jasminum officinale L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	615	.	.	.	+	.	.	.	X2	615	
616	Juglandaceae	Juglandaceae	Juglandacées	Walnussgewächse	616	.	.	.	X	616	
617	Juglans L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	617	.	.	.	+	.	.	X*	X3	617	
618	*Juglans regia L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	618	.	.	.	+	X	.	.	+	.	.	X	+	.	X5	.	X	.	618	
619	Juncaceae	Juncaceae	Juncacées	Binsengewächse	619	.	.	.	X	619	
620	Juncus decipiens Nakal	Rush	Jonc	Binse	620	.	.	.	+	X1	620	
621	Juniperus L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	621	.	X	.	+	X	.	X	+	.	.	.	X6	621	
622	Kalanchoë Adans.*	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	622	.	X	.	+	X	.	X	X	X	X	X	X5	622	
623	Kalanchoë x hybrida hort.	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	623	.	+	.	+	.	.	+	+	.	+	+	+	.	X4	.	.	.	623	
624	Kalmia L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	624	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X6	624	
625	Kerria DC. [*K. japonica (L.) DC.*]	Jew's Mallow, Kerria	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	625	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	X6	625	
626	Kniphofia Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux-aloe	Fackellilie, Tritome	626	.	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	X5	626	
627	Kohleria Regel*	Kohleria	Kohleria	Kohleria	627	.	X*	.	+	627	
628	Kolkwitzia Graebn.	Kolkwitzia	Kolkwitzia	Kolkwitzie	628	.	.	.	+	.	.	.	X2	628	
629	Labiatae [Lamiaceae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	629	.	.	.	X	629	
630	Laburnum Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	630	.	.	.	+	.	.	.	X2	630	
631	Lachenalia Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	631	.	.	.	+	X	.	X5	X	631	
632	*Lactuca sativa L.*	Lettuce	Laitue	Salat	632	.	X	.	+	X	X	X	X	.	X	X	X2	X	X3	X	.	.	X	632
633	*Lactuca sativa L. var. capitata L.	Head Lettuce	Laitue pommée	Kopfsalat	633	.	+	.	+	X	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	+	X	+	633
634	Laelia Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	634	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	634

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

Latine	English	Français	Deutsch	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
635	*Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calebasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	635	.	.	.	+	X2	635
636	Lagerstroemia L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	636	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X6	636
637	Lamiaceae [Labiatae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	637	.	.	.	X	637
638	Lantana L.*	Lantana	Lantana	Wandelröschen	638	.	.	.	+	X6	638
639	Lardizabalaceae	Lardizabalaceae	Lardizabalacées	Lardizabalengewächse	639	.	.	.	X	639
640	Larix Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	640	.	X	.	+	+	.	.	X6	640
641	*Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlrichende Wicke	641	.	.	.	+	X5	.	X4	.	.	.	641
642	Lavandula L.*	Lavender	Lavende, Lavendins	Lavendel	642	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	X	642
643	*Lavandula angustifolia Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	643	.	.	.	+	.	.	.	X	+	.	.	+	643
644	Lavandula x burnatii Briq.	Lavender	Lavandins	Lavendel	644	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	644
645	Lavandula latifolia Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	645	.	.	.	+	.	.	.	X	+	.	.	+	645
646	Lavandula officinalis Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	646	.	.	.	+	.	.	.	+	X2	.	.	+	646
647	Lavandula spica Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	647	.	.	.	+	.	.	.	+	X2	.	.	+	647
648	Lavatera L.	Tree Mallow	Lavatère	Baummalve, Strauchmalve, Strauchpappel	648	.	.	.	+	X2	648
649	Ledebouriella seseloides Woll.	Ledebouriella	Ledebouriella	Ledebouriella	649	.	.	.	+	X1	649
650	Leguminosae [Fabaceae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	650	.	.	.	X	650
651	Lemnaceae S.F. Gray	Duckweed	Lemnacées	Wasserlinsengewächse	651	X	651
652	*Lens culinaris Medik.* [Lens Mill.]	Lentil	Lentille	Linse	652	.	.	(X)	+	X	.	X	.	.	.	X	X	.	652
653	Lentinus elodes (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Shiitake, Pasaniapilz	653	.	.	.	+	X8	653
654	*Lepidium sativum L.* [Lepidium L.]	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	654	.	X	.	+	.	X	654
655	Leptospermum J.R. et G. Forst.	Tea Tree	Leptosperme	Südseemyrte	655	.	.	.	+	.	(X)	X6	655
656	Leptospermum ericoides A. Rich.	Kanuka	Leptosperme	Südseemyrte	656	.	.	.	+	.	(+)	.	.	(X)	.	.	+	656
657	Leptospermum scoparium J.R. et G. Forst.*	Tea Tree, Manuka	Leptosperme	Südseemyrte	657	.	.	.	+	.	(+)	.	.	X2	.	.	+	657
658	Leucadendron R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	658	.	.	.	+	X	X	658
659	Leucospermum R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	659	.	.	.	+	X	X	659
660	Leucothoe D. Don*	Leucothoe	Leucothoe	Traubenheide	660	.	.	.	+	X2	660
661	Liatris Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	661	.	X	.	+	X1	.	X	.	X5	661

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
662 Ligularia Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	662	.	.	.	+	X1	662	
663 Ligustrum L.	Privet	Troène	Liguster	663	.	.	.	+	X2	663	
664 Liliaceae	Liliaceae	Liliacées	Liliengewächse	664	.	.	.	X	664	
665 Lilium L.*	Lily	Lis	Lilie	665	.	X	.	+	X	.	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X4	.	X	.	X	665
666 Limonium Mill.*	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	666	.	.	.	+	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X5	666	
667 Linaceae	Linaceae	Linacées	Leingewächse	667	.	.	.	X	667	
668 Linaria Mill.*	Toadflax	Linaire	Leinkraut	668	.	.	.	+	X5	668	
669 *Linum usitatissimum L.* [Linum L.]	Flax, Linseed	Lin	Lein	669	.	X	X	+	X	X	.	X	X	X	X	X1	X	X	.	669	
670 Liquidambar L.	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	670	.	.	.	+	X2	670	
671 Liriodendron L.	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	671	.	.	.	+	X2	671	
672 Lisianthus L.*	Lisianthus	Lisianthus	Lisianthus	672	.	.	.	+	X	672	
673 *Litchi chinensis Sonn.* [Litchi Sonn.]	Litchi	Litchi	Litschi	673	X	X	X	673
674 Lithospermum L.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	674	.	.	.	+	X2	674	
675 Lithospermum erythrorhizon Sieb. et Zucc.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	675	.	.	.	+	+	.	.	.	X1	675	
676 Lobelia L.*	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelle	676	.	X	.	+	X1	.	X	.	X5	676	
677 *Lobelia erinus L.	True Lobelia of Gardens	Lobélie des jardins	Lobelle	677	.	+	.	+	+	.	+	.	+	.	X4	.	.	.	677	
678 Lobularia Desv.* [*L. maritima (L.) Desv.*]	Lobularia, Sweet Alyssum	Lobularia, Alysse maritime, Alysse odorante, Corbelle d'argent	Lobularia, Duftsteinrich	678	.	.	.	+	X4	.	.	.	678	
679 Loganiaceae	Loganiaceae	Loganiacées	Brechnussgewächse	679	.	.	.	X	679	
680 Lolium L.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	680	.	X	.	+	.	X	X	X	X	X	.	X	.	.	X	680
681 *Lolium x boucheanum Kunth [L. x hybridum Hausskn.; L. multifolium Lam. x L. perenne L.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	681	.	+	.	+	X	+	+	+	+	X	X	.	X	.	+	X1	+	X	.	+	681
682 *Lolium multiflorum Lam.*	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidelgras, Italienisches Raygras	682	.	+	.	+	.	+	+	+	+	X	X	.	X	X4	+	X1	+	.	X	+	682
683 *Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Wittm.	Westerwold Ryegrass	Ray-grass de Westerwold	Welsches Weidelgras	683	.	+	.	+	X	+	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	+	X	+	683
684 *Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart	Italian Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Italienisches Raygras	684	.	+	.	+	X	+	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	+	X	+	684
685 *Lolium multiflorum Lam. x *Festuca arundinacea Schreb.	Italian Ryegrass x Tall Fescue	Ray-grass d'Italie x Fétuque élevée	Italienisches Raygras x Rohrschwengel	685	.	.	.	+	X	+	+	X	.	685
686 *Lolium multiflorum Lam. x *Festuca pratensis Huds.	Italian Ryegrass x Meadow Fescue	Ray-grass d'Italie x Fétuque des prés	Italienisches Raygras x Wiesen-schwengel	686	.	.	.	+	X	+	+	X	.	686

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA		
687	*Lolium perenne L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	687	.	+	.	+	X	+	+	+	X	X	.	.	X4	+	X1	+	X	.	+	687	
688	Lonicera L.	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	688	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	.	.	688	
689	Lophomyrtus Burret*	Lophomyrtus	Lophomyrtus	Lophomyrtus	689	.	.	.	+	(X)	689	
690	*Lotus corniculatus L.	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschotenklee	690	.	.	.	+	X	.	.	.	(X)	.	.	X	.	.	X1	.	X	X	.	690	
691	Lotus subbiflorus	-	-	-	691	.	.	.	+	X	.	691	
692	*Lotus uliginosus Schkuhr*	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschotenklee	692	.	.	.	+	X1	692	
693	Luffa cylindrica M.J. Roem.*	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Courge torchon	Schwammgurke	693	.	.	.	+	X2	693	
694	Lupinus L.	Lupin	Lupin	Lupine	694	.	.	.	+	.	.	X	.	X*	.	.	.	X5	X	X	694	
695	*Lupinus albus L.*	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	695	.	X	.	+	.	X	.	X	X	X	.	X	+	+	X1	.	.	.	+	695	
696	*Lupinus angustifolius L.*	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	696	.	X	.	+	.	X	.	.	X	X	.	.	+	+	X1	X	.	.	+	696	
697	*Lupinus luteus L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	697	.	X	.	+	.	X	.	.	X	X	.	.	+	+	X1	X	.	.	+	697	
698	Lycaste Lindl.*	Lycaste	Lycaste	Lycaste	698	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	698	
699	Lychnis L.*	Campion	Lychnis	Lichtnelke	699	.	.	.	+	X1	699	
700	*Lychnis coronaria (L.) Desr.*	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	700	.	.	.	+	X5	700	
701	*Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell* [L. esculentum P. Mill.]; Solanum lycopersicum L.]	Tomato	Tomate	Tomate	701	.	X	.	+	X	X	(X)	X	X	(X)	.	X	X	X2	X	X3	X	X	.	X	701
702	Lycoris Herb.*	Lycoris, Cluster-amaryllis	Lycoride	Lycoris	702	.	.	.	+	X5	702	
703	Lyophyllum ulmarium (Fr.) Kühn	Shirotamogitake	-	Rasling	703	X8	703	
704	Lythraceae	Lythraceae	Lythracées	Weiderichgewächse	704	.	.	.	X	704	
705	Lythrum L.	Loosestrife	Lythrum	Weiderich	705	.	.	.	+	X1	705	
706	Macadamia spec.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	706	.	.	.	+	X	706	
707	Magnolia L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	707	.	.	.	+	X2	.	.	X	X6	707	
708	Magnoliaceae	Magnoliaceae	Magnoliacées	Tulpenbaumgewächse	708	.	.	.	X	708	
709	x Mahoberberis C.K. Schneid.	Mahoberberis	Mahoberberis	Mahoberberis	709	.	.	.	+	X2	709	
710	Mahonia Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	710	.	X	.	+	X6	710	
711	Mahonia acanthifolia G. Don, M. bealei (Fort.) Carr.*, M. japonica (Thunb.) DC.*, M. lomariifolia Takeda, M. pumila (Greene) Fedde, M. repens (Lindl.) G. Don*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	711	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	711	
712	Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.*	Oregon Grape	Mahonia commun, Mahonia à feuilles de houx	Mahonie	712	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	712	

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA		
MALUS																										
Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen																										
713	Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	713	.	X*	X	+	X	.	.	X	X	.	X	.	X3	X	.	X*	X	.	X	713	
714	Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	714	.	+	+	+	+	X1	X*	+	+	X3	+	X	X	+	+	X5	+	+	.	+	714
Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen																										
715	Malus Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornemental	Zierapfel	715	.	X*	X	+	.	.	.	X	X	X2	X	.	.	+	X	715	
716	Malva L.*	Mallow	Mauve	Malve	716	.	.	.	+	X1	716	
717	Malvaceae	Malvaceae	Malvacées	Malvengewächse	717	.	.	.	X	717	
718	*Mangifera indica L.	Mango	Manguier	Mango	718	.	.	.	+	X	X	718	
719	Maranta L.*	Maranta	Maranta, Dormeuse	Maranta, Pfeilwurz	719	.	+	.	+	X	.	X5	719	
720	Marantaceae	Marantaceae	Marantacées	Marantengewächse	720	.	X	.	X	720	
721	*Matricaria recutita L.* [M. chamomilla L.]	German Chamomile, Wild Chamomile	Matricaire canomille	Echte Kamille	721	.	.	.	+	X	X2	.	X	.	.	721	
722	Matthiola R. Br. corr. Spreng.	Stock	Giroflée	Levkoje	722	.	X	.	+	.	X	722	
723	*Matthiola incana (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levkoje	723	.	+	.	+	.	+	X	X5	.	X4	723	
724	Medicago L.	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	724	.	.	.	+	X	X4	.	.	X	.	.	.	724	
725	Medicago arborea L.	Moon Trefoil, Mountain Trefoil	Luzerne en arbre, Amourette jaune	-	725	.	.	.	+	X	+	.	.	+	.	.	.	725	
726	Medicago hispida Gaertn.*	Hairy Medick	Luzerne hérissée	Steifhaariger Schneckenklee, Gezähnelter Schneckenklee	726	.	.	.	+	X	+	+	.	.	+	.	.	.	726	
727	*Medicago lupulina L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	727	.	X	.	+	.	X	+	+	.	X1	+	.	727	
728	*Medicago sativa L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	728	.	X	X	+	X	X	X	X	X	.	X	+	+	X	X1	+	X	X	X	728	
729	*Medicago x varia Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	729	.	X	.	+	.	X	.	.	X	X	.	.	+	+	.	X1	+	.	.	729	
730	Melastomataceae	Melastomataceae	Mélastomacées	Schwarzwurzelgewächse	730	.	.	.	X	730	
731	Melicope simplex, M. ternata J.R. et G. Forst.	Melicope	Melicope	Melicope	731	.	.	.	+	(X)	731	
732	Melilotus alba Medik.	White Sweet Clover	Méllilot blanc	Weisser Steinklee	732	.	.	.	+	X1	732	
733	Melo sativus Sarg. [*Cucumis melo L.]	Melon	Melon	Melone	733	.	X	.	+	X	X	X	X	X2	.	X3	X	X	.	+	733	
734	Mentha L.*	Mint	Menthe	Minze	734	.	.	.	+	X1	734	
735	*Mentha x piperita L.*	Peppermint	Menthe polvrée	Pfefferminze	735	.	.	.	+	+	.	X2	.	.	.	735	
736	Menziesia Sm.	Skunkbush	Menziesia	Menziesia	736	.	.	.	+	X2	736	
737	Meratia [Chimonanthus Lindl.*]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	737	X2	.	.	.	X6	737	
738	Meryta sinclairii (Hook. f.) Seem.*	-	-	-	738	.	.	.	+	(X)	738	

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
739	<i>Metrosideros albiflora</i> , <i>M. carminea</i> , <i>M. colensoi</i> , <i>M. diffusa</i> (G. Forst.) Sm*, <i>M. excelsa</i> Soland. ex Gaertn.*, <i>M. kermadecensis</i> , <i>M. parkinsonii</i> , <i>M. perforata</i> (J.R. et G. Forst.) A. Rich.*, <i>M. robusta</i> A. Cunn.*, <i>M. scandens</i> , <i>M. umbellata</i>	Iron Tree, Rata Tree	Arbre de rata Eisenholzbaum	739	.	.	.	+	(X)	739	
740	<i>Miltonia</i> Lindl.*	Pansy-orchid	<i>Miltonia</i> <i>Miltonia</i>	740	.	+	.	+	+	.	.	+	+	X5	740	
741	<i>Mimetes spec.*</i>	<i>Mimetes</i> , <i>Protea</i>	<i>Mimetes</i> , <i>Protea</i> <i>Mimetes</i> , <i>Protea</i>	741	.	.	.	+	X	741	
742	* <i>Mirabilis jalapa</i> L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit Wunderblume	742	.	.	.	+	X5	742	
743	* <i>Momordica charantia</i> L.*	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Mergose	743	.	.	.	+	X2	743	
744	<i>Monarda</i> L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde Monarde, Bienenbalsam, Pferdminze	744	.	.	.	+	X1	744	
745	<i>Monstera Adans.*</i>	<i>Monstera</i>	<i>Monstera</i> , <i>Ananas</i> du pauvre <i>Monstera</i>	745	.	.	.	+	X	.	X5	745	
746	Moraceae*	Moraceae	Moracées Maulbeergewächse	746	.	.	.	X	746	
747	<i>Morus</i> L.*	Mulberry	Mûrier Maulbeerbaum	747	.	.	.	+	X1	747	
748	<i>Musa</i> L.*	Banana	Bananier Banane	748	.	.	.	+	X	748	
749	<i>Musa cavendishii</i> Lamb.* [<i>Musa</i> L.*]	Banana	Bananier Banane	749	.	.	.	+	+	X	749	
750	Musaceae	Musaceae	Musacées Bananengewächse	750	.	.	.	X	750	
751	<i>Myosotis</i> L.	Forget-me-not	<i>Myosotis</i> Vergissmeinnicht	751	.	.	.	+	X5	751	
752	* <i>Myosotis alpestris</i> F.W. Schmidt*	Alpine Forget- me-not	<i>Myosotis</i> des Alpes Alpenvergiss- meinnicht	752	.	.	.	+	+	.	X4	.	.	.	752	
753	<i>Myrica rubra</i> Sieb. et Zucc.*	"Arbutus"	-	753	X3	753	
754	Myrsinaceae	Myrsinaceae	Myrsinacées Myrsinegewächse	754	.	.	.	X	754	
755	<i>Myrsine australis</i> , <i>M. chathamica</i> , <i>M. coxii</i> , <i>M. divaricata</i> , <i>M. kermadecensis</i> , <i>M. montana</i> , <i>M. nummularia</i> , <i>M. oliveri</i> , <i>M. salicina</i>	Myrsine	Myrsine Myrsine	755	.	.	.	+	(X)	755	
756	Myrtaceae	Myrtaceae	Myrtacées Myrtengewächse	756	.	.	.	X	756	
757	<i>Myrtus communis</i> L.	True Myrtle	Myrte commun Brautmyrte	757	.	.	.	+	.	X	757	
758	<i>Naematoloma sublateritium</i> (Fr.) Karst.	Kuritake, Brick Tops	-	758	.	.	.	+	X8	758	
759	* <i>Nandina domestica</i> Thunb. ex Murray	<i>Nandina</i> , Sacred Bamboo	<i>Nandine</i> fruitière <i>Nandina</i>	759	.	.	.	+	X6	759	
760	<i>Narcissus</i> L.*	<i>Narcissus</i> , Daffo- dil, Jonquil	Narcisse, Jonquille Narzisse	760	.	X	.	+	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	X4	.	.	.	X	760
761	* <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.*	East Indian Lotus	Fleur de lotus Indische Lotosblume	761	X2	761	
762	<i>Neoregelia</i> L.B. Sm.*	<i>Neoregelia</i>	<i>Neoregelia</i> <i>Neoregelia</i>	762	.	+	.	+	X5	762	

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
763	Nepenthaceae	Nepenthaceae	Nepenthacées	Kannenstrauch- gewächse	763	.	.	.	X	763
764	Nepeta L.*	Cat Mint	Népéta, Herbe- aux-chats	Katzenminze	764	.	.	.	+	X1	764
765	Nephrolepidaceae	Nephrolepidaceae	Nephrolépidacées	Schwertfarne	765	.	.	.	X	+	765
766	Nephrolepis Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	766	.	.	.	+	X5	766
767	Nerine Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	767	.	.	.	+	X	X5	767
768	Nerium L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	768	.	.	.	+	X6	768
769	Nerium oleander L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose, Nerium oleander	Oleander	769	.	.	.	+	X	+	769
770	Nicotiana L.	Tobacco	Tabac	Tabak	770	.	.	.	+	X1	770
771	*Nicotiana rustica L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	771	.	.	.	+	+	.	X1	.	.	771
772	*Nicotiana tabacum L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	772	.	.	.	+	X	X	X	+	.	X1	.	X	.	772
773	*Nigella damascena L.	Love-in-a-mist, Devil-in-a-bush	Nigelle de Damas, Cheveux de Vénus	Braut in Haaren, Jungfer im Grünen	773	.	.	.	+	X5	773
774	Nopalxochia Britt. et Rose*	Nopalxochia	Nopalxochia	Nopalxochia	774	.	.	.	+	X5	774
775	Nothofagus Bl.*	Southern Beech	Hêtre antarctique	Scheinbuche	775	.	.	.	+	X2	775
776	Nyctaginaceae	Nyctaginaceae	Nyctaginacées	Wunderblumen- gewächse	776	.	.	.	X	776
777	Nymphaea L.*	Water-lily	Nénuphar	Seerose	777	X5	777
778	Odontoglossum H.B.K.*	Odontoglossum	Odontoglossum, Orchidée muguet	Odontoglossum	778	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	.	+	+	X5	778
779	Oenanthe javanica (Bl.) DC.*	Water Dropwort	Oenanthe	Rebendolde	779	.	.	.	+	X2	779
780	Oenothera L.*	Oenothera, Evening Primrose	Onagre	Nachtkerze	780	.	X	.	+	X*	780
781	*Olea europaea L.* [Olea L.]	Olive	Olivier	Oelbaum, Olive	781	.	.	.	+	X	X	X3	781
782	Oleaceae	Oleaceae	Oléacées	Oelbaumgewächse	782	.	.	.	X	782
783	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	783	.	.	.	+	X2	783
784	Onagraceae	Onagraceae	Onagracées	Nachtkerzen- gewächse	784	.	.	.	X	784
785	Oncidium Sw.*	Oncidium	Oncidium, Orchidée danseuse	Oncidium	785	.	+	.	+	+	.	.	.	+	+	X5	785
786	*Onobrychis viciifolia Scop.* [Onobrychis Mill.]	Sainfoin	Sainfoin, Esparcette	Esparcette	786	.	.	.	+	X	(X)	.	.	X	.	.	X1	.	X	.	786
787	Ophopogon Ker-Gawl.*	Snake's Beard	Barbe de serpent	Schlangenbart	787	.	.	.	+	X5	787
788	Opuntia ficus-indica (L.) Mill.*	Barbary Fig	Figur de Barbarie	Feigenopuntie	788	.	.	.	+	X	788

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
789	Orchidaceae Juss.	Orchids	Orchidées	Orchideen	789	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X	X*	789
790	Origanum L.*	Sweet Marjoram	Origan	Dost	790	.	.	.	+	X1	.	X	790
791	*Origanum majorana L.*	Sweet Marjoram	Marjolaine	Majoran	791	.	.	.	+	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	791
792	Ornithogalum L.*	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	792	.	.	.	+	X	X	792
793	*Ornithopus sativus Brot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	793	.	.	.	+	X1	X	.	.	793
794	Orothamnus spec.*	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	794	.	.	.	+	X	794
795	*Oryza sativa L.	Rice	Riz	Reis	795	.	.	.	+	.	X	X	X	X1	.	.	.	X	X	795
796	Oryzopsis holciformis (N. B.) Hack.	Oryzopsis	Petit millet, Oryzopsis, Faux millet	Grannenhirse	796	.	.	.	+	X	796
797	Osmanthus Lour.*	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	797	.	.	.	+	X6	797
798	Osmanthus heterophyllus (G. Don) P.S. Green* (O. aquifolium Sieb., O. ilicifolius Mouillef.)	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	798	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	798
799	Osmundaceae	Osmundaceae	Osmondacées	Rispenfarngewächse	799	.	.	.	+	799
800	Osteospermum L.*	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	800	.	.	.	+	.	.	.	X	X	800
801	*Osteospermum ecklonis (DC.) Norl.*	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	801	.	.	.	+	X	.	.	.	+	801
802	Oxalis L.*	Oxalis, Wood-sorrel	Oxalis	Sauerklee	802	X5	802
803	Oxalis triangularis A. St.-Hil.	-	-	-	803	X	+	803
804	Paeonia L.	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	804	.	.	.	+	X*	804
805	Paeonia albiflora Pall.*	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	805	.	.	.	+	+	.	.	.	X5	X4	805
806	Paeonia officinalis L.*	Common Paeony	Pivoine des jardins	Korallenpäonie	806	.	.	.	+	+	.	.	.	X5	806
807	*Paeonia suffruticosa Andr.*	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	807	.	.	.	+	+	.	.	.	X6	807
808	Paeoniaceae	Paeoniaceae	Paeoniacées	Pfingstrosen- gewächse	808	.	.	.	X	808
809	Palmae	Palmae	Palmacées	Palmen	809	.	.	.	X	809
810	Panax ginseng C.A. Mey.*	Ginseng	Ginseng	Ginseng	810	.	.	.	+	X1	810
811	Pandanaceae	Pandanaceae	Pandanacées	Schraubenbaum- gewächse	811	.	.	.	X	811
812	Panellus serotinus (Fr.) Kühn	Mukitake	-	Zwergknäuling	812	X8	812
813	Panicum L.*	Panicum	Panic	Hirse	813	.	.	.	+	X1	813
814	*Panicum maximum Jacq.	White Buffalo Grass	Herbe de Guinée	Guineagrass	814	.	.	.	+	+	X	814
815	*Panicum miliaceum L.	Common Millet	Millet commun, Panic millet, Panic faux millet	Rispenhirse	815	.	.	.	+	+	X1	815

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
816	Papaver L.	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	816	.	.	+	X1	.	.	.	X5	816
817	*Papaver somniferum L.	Opium Poppy	Oeillette, Pavot	Mohn	817	.	X	.	+	X	X	.	.	+	.	.	.	+	.	X1	X	X	.	817
818	Papaveraceae	Papaveraceae	Papavéracées	Mohngewächse	818	.	.	.	X	818
819	Paphiopedilum Pfitz.* [P.-hybridi]	Lady's Slipper	Sabot de Vénus	Venusschuh	819	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	+	+	X5	819
820	Parahebe W.R.B. Oliv.	Parahebe	Parahebe	Parahebe	820	.	.	.	+	(X)	820
821	Paranomus spec.*	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	821	.	.	.	+	X	821
822	Parrotia C.A. Mey.*	Parrotia	Farrotia	Parrotzie, Eisenholz	822	.	.	.	+	X2	822
823	Parthenocissus Planch.*	Virginia Creeper	Vigne vierge	Jungfernrebe, Wilder Wein	823	.	.	.	+	X2	823
824	*Paspalum dilatatum Poir.	Dallisgrass	Herbe de Dallis, Paspale dilaté	"Dallis grass", Brasilianische Futterhirse	824	.	.	.	+	X4	824
825	*Paspalum notatum Flügge	Bahia Grass	Herbe de Bahia	Bahiagrass	825	.	.	.	+	X4	825
826	Passiflora caerulea L.	Passion Flower	Passiflore, Fleur de la Passion	Passionsblume	826	.	.	.	+	X2	826
827	*Passiflora edulis Sims*	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	827	.	.	.	+	X	X	827
828	Passifloraceae	Passifloraceae	Passifloracées	Passionsblumen-gewächse	828	.	.	.	X	828
829	*Pastinaca sativa L.* [Pastinaca L.]	Parsnip	Panais	Pastinak	829	.	.	.	+	.	X	X	.	.	829
830	Paulownia Sieb. et Zucc.	Royal Paulownia	Paulownia	Paulownia	830	.	.	.	+	X6	830
831	Pelargonium L'Hér. ex Ait.*	Geranium, Pelargonium, Stork's Bill	Géranium, Pelargonium	Pelargonie	831	.	.	(X)	+	.	X*	.	X	.	X	.	X	X	X5	X	.	.	X	831
832	Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae*	Show and Fancy Pelargoniums	Pelargonium des fleuristes	Edelpelargonie	832	.	X	(+)	+	.	+	.	X	+	.	+	+	+	+	+	.	.	+	832
833	*Pelargonium graveolens L'Hér. ex Ait.	Geranium, Rose pelargonium	Géranium, Pélargonium malodorant	Rosenpelargonie	833	.	.	(+)	+	.	.	+	.	+	.	+	X	+	+	.	.	.	+	833
834	Pelargonium-Peltatum-Hybridae [P. peltatum hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.]	Ivy-leaved Pelargonium	Géranium-lierre	Efeupelargonie	834	.	X	(+)	+	.	+	.	X	+	.	+	+	+	+	X4	X	.	.	834
835	Pelargonium-Peltatum x P.-Zonale-Hybridae	-	-	Halbpeltaten	835	.	X	(+)	+	.	+	.	X	+	.	+	+	+	+	.	X	.	+	835
836	Pelargonium-Zonale-Hybridae* [P. x hortorum L.H. Bailey; P. zonale hort.]	Zonal Pelargonium	Géranium, Pelargonium zonale	Zonalpelargonie	836	.	X	(+)	+	X	+	.	+	+	.	+	+	+	+	X4	X	X	.	836
837	Pennisetum orientale Rich. in Pers.*	Pennisetum	-	-	837	.	.	.	+	X	837
838	Pennisetum typhoides (Burm. f.) Stapf et C.E. Hubb.* [Pennisetum L.C. Rich.]	Pearl Millet	Pénicillaire, Mil à chandelle	Federborstengras	838	.	.	.	+	X	838
839	Penstemon Schmidel*	Beard Tongue	Penstemon, Galane barbue	Bartfaden	839	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	839
840	Pentas lanceolata (Forsk.) K. Schum.*	Pentas	Pentas	Pentas	840	.	.	.	+	.	X	X	.	X5	840

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
841	<i>Peperomia Ruiz et Pav.</i>	Peperomia	Peperomia	Peperomie, Zwergpfeffer	841	.	.	.	+	X5	841	
842	<i>Perilla L.*</i>	Perilla, Beefsteak Plant	Périlla, Plante- beefsteak	Schwarznessel	842	.	.	.	+	X2	842	
843	<i>Pernettya Gaudich.*</i>	Arrayan	Pernettya	Torfmyrte	843	.	.	.	+	X2	843	
844	<i>Perovskia Kar.</i>	Russian Sage	Perovskia	Perovskia	844	.	.	.	+	X2	844	
845	<i>*Persea americana Mill.*</i>	Avocado	Avocatier	Avocado	845	X	X	X	845	
846	<i>Petasites japonicus (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt*</i>	Japanese Butter Bur	Pétasite du Japon	Japanische Pestwurz	846	.	.	.	+	X2	846	
847	<i>*Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill* [Petroselinum Hill]</i>	Parsley	Persil	Petersilie	847	.	X	.	+	X	X2	.	.	X	.	.	847	
848	<i>*Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. crispum</i>	Parsley	Persil	Blattpetersilie	848	.	+	.	+	.	X	+	+	.	.	+	.	.	848	
849	<i>*Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. tuberosum (Bernh. ex Rchb.) Soo.*</i>	Turnip-rooted Parsley	Persil à grosse racine	Wurzelpetersilie	849	.	.	.	+	.	X	+	+	.	X3	.	.	.	849	
850	<i>Petunia Juss. [P. x hybrida Vilm.*]</i>	Petunia	Pétunia	Petunie	850	.	X	.	+	.	X	.	X	.	(X)	.	X	X	X5	.	X4	(X)	.	.	850	
851	<i>*Phacelia tanacetifolia Benth.</i>	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tansie	Phazelle	851	.	.	.	+	X	X1	.	X	.	851	
852	<i>Phalaenopsis Bl.*</i>	Moth Orchid	Orchidée papillon	Phalaenopsis	852	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	+	+	X5	852	
853	<i>Phalaris L.*</i>	Phalaris	Alpiste, Phalaris	Glanzgras	853	.	.	.	+	X4	853	
854	<i>*Phalaris arundinacea L.*</i>	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	854	.	.	.	+	+	X	X1	X	.	.	854	
855	<i>*Phalaris canariensis L.</i>	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Cana- ries, Phalaris	Kanariengras	855	.	.	.	+	+	.	X6	.	.	.	855	
856	<i>Phalaris tuberosa L.*</i>	Hardings Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	856	.	.	.	+	X	.	+	856	
857	<i>Pharbitis nil Choisy.*</i>	Morning Glory	Volubilis	Japanische Kaiserwinde	857	.	.	.	+	X5	857	
858	<i>*Pharbitis purpurea (Roth) Bojer*</i>	Common Morning Glory	Ipomée volubilis	Purpurwinde	858	.	.	.	+	X	X	.	858	
859	<i>Phaseolus spec.*</i>	Bean	Haricot	Bohne	859	.	.	.	+	.	.	.	X	X	859	
860	<i>*Phaseolus angularis (Willd.) W. Wight*</i>	Azuki Red Bean	Haricot Adzuki	Adzukibohne	860	.	.	.	+	.	.	.	+	X1	+	860	
861	<i>*Phaseolus coccineus L.*</i>	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne	861	.	X	X	+	.	X	X	+	X	X	.	.	X	X1	+	X3	X	.	X	861	
862	<i>*Phaseolus vulgaris L.</i>	French Bean	Haricot	Gartenbohne	862	.	X	X	+	X*	X	X	+	X	X	.	X	X	X1	+	X3	X	X*	.	X	862
863	<i>Phellodendron Rupr.</i>	Cork Tree	Phellodendron	Korkbaum	863	.	.	.	+	X6	863	
864	<i>Philadelphus L.</i>	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	864	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	.	X4	.	.	.	864	
865	<i>Phillyrea L.</i>	Mock Privet	Philaria	Steinlinde	865	.	.	.	+	X2	865	
866	<i>Philodendron Schott corr. Schott*</i>	Philodendron	Philodendron	Philodendron	866	.	X*	.	+	X	.	X5	866	
867	<i>Phleum spec.</i>	Timothy	Fléole	Lieschgras	867	.	.	(X)	+	X	.	.	867	

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
918	<i>Podocarpus macrophyllus</i> (Thunb.) D. Don*	Podocarpus Yew, Long-leaf Podocarpus	Podocarpe à grandes feuilles, Manio de Chine	Grossblättrige Steineibe	918	.	.	.	+	+	.	.	.	X6	918
919	Polemoniaceae	Polemoniaceae	Polémoniacées	Sperrkrautgewächse	919	.	.	.	X	919
920	<i>Polemonium</i> L.*	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobsleiter, Sperrkraut	920	.	.	.	+	X1	920
921	<i>Polygala myrtifolia</i> L.*	Polygala	Polygala	Kreuzblume	921	X	921
922	Polygonaceae	Polygonaceae	Polygonacées	Knöterichgewächse	922	.	.	.	X	922
923	<i>Polygonatum</i> Mill.*	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomons Siegel	923	.	.	.	+	X1	923
924	<i>Polygonum</i> L.*	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	924	.	.	.	+	X1	924
925	Polypodiaceae	Polypodiaceae	Polypodiacées	Tüpfelfarngewächse	925	.	.	.	X	925
926	Polyporaceae	Polyporaceae	Polyporacées	Löcherplize	926	.	.	.	X	926
927	<i>Poncirus</i> Raf.*	Trifoliate Orange, Golden Apple	Oranger trifolié	Bitterorange	927	.	.	.	+	X6	927
928	<i>Populus</i> L.	Poplar	Peuplier	Pappel	928	X	X	.	+	X	.	.	X	X	X2	.	.	X	X6	.	.	X	X	.	928
929	<i>Porphyra tenera</i> Kjellmann	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	929	X7	929
930	<i>Porphyra yezoensis</i> Ueda	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	930	X7	930
931	* <i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'onze heures	Grossblumiger Portulak	931	.	.	.	+	X5	931
932	Portulacaceae	Portulacaceae	Portulacacées	Portulakgewächse	932	.	.	.	X	932
933	<i>Portulacaria</i> Jacq.	Portulacaria, Purslane Tree	Portulacaria	Strauchportulak, Speckbaum	933	.	.	.	+	X	933
934	<i>Potentilla</i> L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	934	.	.	X	+	X	X1	X	X	.	934
935	<i>Potentilla fruticosa</i> L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	935	.	X	+	+	+	X	.	.	.	X2	X	+	+	.	935
936	<i>Potentilla fruticosa</i> L.* var. <i>davurica</i> (Nestl.) Ser. (<i>P. glabra</i> Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	936	.	+	+	+	+	X2	+	+	+	.	936
937	<i>Potentilla fruticosa</i> L.* var. <i>rigida</i> (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf (<i>P. arbuscula</i> D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	937	.	+	+	+	+	X2	+	+	+	.	937
938	<i>Primula</i> L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	938	.	X	.	+	X1	.	.	.	X5	938
939	Primulaceae	Primulaceae	Primulacées	Primelgewächse	939	.	.	.	X	939
940	* <i>Primula vulgaris</i> Huds.*	Primrose	Primevère	Kissenprimel	940	.	+	.	+	+	.	.	.	+	.	X4	.	.	.	940
941	Proteaceae	Proteaceae	Protéacées	Silberbaumgewächse	941	.	.	.	X	941
942	<i>Protea spec.</i> *	Protea	Protea	Protea	942	.	.	.	+	X	942

.....

<u>PRUNUS*</u>																											
943	<i>Prunus</i> L.*	-	-	-	943	.	X*	.	+	X3	X	X*	.	.	.	943		
						AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA		

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA		
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																										
- subg. <u>Amygdalus</u>																										
944	<i>Prunus amygdalus</i> Bartock* [P. dulcis (Mill.) D.A. Webb; <i>Amygdalus</i> spec.; <i>A. communis</i> L.]	Almond	Amandier	Mandel	944	.	.	.	+	X	.	X	.	X	.	X	X	+	+	.	.	X	.	X	944	
- subg. <u>Armeniaca</u>																										
945	<i>Prunus armeniaca</i> L.* [Prunus L.]	Apricot	Abricotier	Aprikose	945	.	+	.	+	X	.	.	.	X	.	.	X	X	+	+	X5	X*	X	.	X	945
- subg. <u>Cerasus</u>																										
946	<i>Prunus</i> L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	946	.	+	X	+	.	.	.	X*	X	+	+	++	X*	.	.	.	946
947	* <i>Prunus avium</i> (L.) L.* [Cerasus avium (L.) Moench]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces; guignes, bigarreaux)	Süsskirsche	947	.	+	+	+	X	X1	.	+	+	X3	.	.	X	+	+	X5	+	X	.	X	947
948	<i>Prunus cerasus</i> L.* [Cerasus vulgaris (L.) Mill.]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides; griottes, amarolles)	Sauerkirsche	948	.	+	+	+	X	X1	.	+	+	X3	.	.	X	+	+	X5	+	X	.	X	948
949	<i>Prunus fruticosa</i> Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirsche, Zwergkirsche	949	.	+	+	+	.	.	.	+	+	X3	.	.	.	+	+	++	+	.	.	.	949
- subg. <u>Prunus</u>																										
950	<i>Prunus</i> L.	Plum	Prunier	Pflaume	950	.	+	.	+	.	.	.	X*	X	+	+	++	X*	.	.	.	950
951	<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.* [Prunus L., <i>P. cerasifera</i> var. <i>divaricata</i> Led.]	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobalan	Kirschpflaume, Myrobalane	951	.	+	.	+	X	.	(X)	+	+	+	+	++	.	X	.	.	951
952	* <i>Prunus domestica</i> L.*	Plum	Prunier	Pflaume	952	.	+	(X)	+	X	X1	.	+	+	.	.	X	X	+	+	X5	+	X	.	X	952
953	* <i>Prunus domestica</i> L.* et <i>P. cerasifera</i> Ehrh.*	Plum	Prunier	Pflaume	953	.	+	.	+	+	.	.	+	+	X3	.	.	.	+	+	++	.	+	.	.	953
954	<i>Prunus insititia</i> L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Mirabelle	Haferpflaume, Mirabelle	954	.	+	.	+	.	.	(X)	+	+	X3	.	.	.	+	+	++	+	.	.	+	954
955	<i>Prunus salicina</i> Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	955	.	+	.	+	.	.	.	+	+	.	.	X	X*	+	+	.	+	.	.	X	955
- subg. <u>Persica</u>																										
956	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch* [Prunus L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	956	.	+	(X)	+	X*	.	X	.	X	.	.	X	X	+	+	X5	X*	X*	.	X	956
- <u>Hybridae</u>																										
957	<i>Amygdalus communis</i> L. x genus <i>Prunus</i>	Peach x Plum	Pêcher x prunier	Pfirsich x Pflaume	957	.	.	.	+	X	+	+	++	957
958	<i>Prunus</i> x <i>amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd. [Prunus persica (L.) Batsch x <i>Amygdalus communis</i> L.]	Peach x Almond	Pêcher x amandier	Pfirsich x Mandel	958	.	.	.	+	.	.	X	X	+	+	++	958
959	<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh. x <i>P. persica</i> (L.) Batsch	Myrobalan x Peach	Myrobalan x pêcher	Myrobalane x Pfirsich	959	.	.	.	+	X	X	+	+	++	.	X	.	.	959
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																										
960	<i>Prunus</i> L.*	-	-	-	960	.	.	X*	+	.	.	.	X*	.	X2	.	.	.	+	+	960
961	<i>Prunus</i> x <i>amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd.	-	Amandier-pêcher	-	961	.	.	.	+	X2	+	+	961

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA			
962	<i>Prunus x cistena</i> N.E. Hansen	Purple-leaved Sand Cherry	Cerisier des sables à feuilles pourpres	-	962	.	.	+	+	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	+	+	962		
963	<i>Prunus concinna</i> Koehne	-	-	-	963	.	.	.	+	X2	+	+	963		
964	<i>Prunus glandulosa</i> Thunb.*	Almond Cherry	Amandier à fleurs du Japon	-	964	.	.	.	+	X2	+	+	964		
965	<i>Prunus laurocerasus</i> L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	965	.	X	.	+	X2	+	+	965		
966	<i>Prunus lusitana</i> L.*	Portugal Laurel	Laurier du Portugal	Portugiesischer Kirschlorbeer	966	.	.	.	+	X2	+	+	966		
967	<i>Prunus maritima</i> Wangerh.	Beach-plum	Prunier des grèves	Strandpflaume	967	.	.	.	+	.	.	.	+	X2	+	+	967		
968	<i>Prunus prostrata</i> Labill.*	Rock Cherry	Cerisier prostre, Cerisier nain	Europäische Strauchkirsche	968	.	.	+	+	.	.	.	+	X2	+	+	968		
969	<i>Prunus tenella</i> Batsch*	Russian Almond	Amandier nain de Russie	Zwergmandel	969	.	.	.	+	X2	+	+	969		
970	<i>Prunus triloba</i> Lindl.*	Flowering Plum	Prunier à trois lobes	Mandelröschen	970	.	.	.	+	.	.	.	+	X2	+	+	970		
.....																											
971	<i>Pseudocydonia sinensis</i> Schneid.*	Chinese Quince	Cognassier de Chine	Chinesische Quitte	971	.	.	.	+	X6	971	
972	<i>Pseudopanax chathamicus</i> , <i>P. crassifolius</i> (Soland. ex A. Cunn.) K. Koch, <i>P. discolor</i> (Kirk) Harms, <i>P. edgerleyi</i> , <i>P. ferox</i> (Kirk) Kirk, <i>P. gilliesii</i> , <i>P. lessonii</i> (DC.) K. Koch, <i>P. lineare</i>	Pseudopanax	Pseudopanax	Pseudopanax	972	.	.	.	+	(X)	972	
973	<i>Pseudotsuga</i> Carr.*	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	973	.	X	.	+	+	973	
974	* <i>Psidium guajava</i> L.*	Guava	Goyavier	Guayave	974	.	.	.	+	X	.	X3	X	974	
975	* <i>Psophocarpus tetragonolobus</i> (L.) DC.*	Winged Bean	Pois allé	Goabohne	975	.	.	.	+	X1	975	
976	Pteridaceae	Pteridaceae	Pteridacées	Saumfarngewächse	976	.	.	.	X	976	
977	Pteridophyta	Pteridophyta	Pteridophytes	Farnpflanzen	977	.	.	.	X	977	
978	<i>Pulmonaria</i> L.*	Lungwort	Pulmonaire	Lungenkraut	978	.	.	.	+	X1	978	
979	<i>Pulsatilla</i> Mill. [<i>Anemone pulsatilla</i> L. et al.]	Pasque Flower	Anémone pulsatille	Gemeine Küchenschelle	979	.	.	.	+	X1	979	
980	Punicaceae	Punicaceae	Punicacées	Granatbaumgewächse	980	.	.	.	X	980	
981	* <i>Punica granatum</i> L. [<i>Punica</i> L.]	Pomegranate	Grenadier	Granatapfel, Granatbaum	981	.	.	.	+	X3	981	
982	<i>Pyracantha</i> M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	982	.	X	.	+	X	X2	.	.	.	X6	982	
.....																											
<u>PYRUS</u>																											
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																											
983	<i>Pyrus</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	983	.	X*	X	+	.	.	.	X	X	X3	X	.	X*	.	.	.	983	
984	<i>Pyrus communis</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	984	.	+	+	+	X	X2	.	+	+	X3	.	X	X	+	+	X5	+	X	.	X	984	
AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA																											

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

Latine	English	Français	Deutsch	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																								
985	<i>Pyrus L.*</i>	Ornamental Pear	Poirier ornamental Zierbirne	985	.	X*	X	+	.	.	.	X	.	X2	.	.	+	X	985	
986	<i>Quamoclit Mill.*</i>	Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine	Quamoclit	986	.	.	.	+	X5	986	
987	<i>Quercus L.*</i>	Oak	Chêne	987	.	X	.	+	X2	.	.	X	X6	987	
988	<i>Radermachera Zoll. et Mor.*</i>	Radermachera	Radermachera	988	.	X	.	+	988	
989	<i>Radermachera sinica (Hance) Hemsl.*</i>	Radermachera	Radermachera	989	.	+	.	+	.	X	989	
990	Ranunculaceae	Ranunculaceae	Renonculacées	990	.	.	.	X	990	
991	<i>Ranunculus L.*</i>	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	991	.	X	.	+	X	X5	991	
992	<i>*Ranunculus asiaticus L.*</i>	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	992	.	+	.	+	+	X	+	992	
993	<i>*Raphanus sativus L. [Raphanus L.]</i>	Radish	Radis	993	X	.	.	+	X	X2	993	
994	<i>*Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner [var. major A. Voss]</i>	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	994	+	X	.	+	X	X	+	+	.	X3	X	X	994	
995	<i>*Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]</i>	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	995	+	X	.	+	.	X	+	+	X	X1	.	.	X	995
996	<i>*Raphanus sativus L. var. sativus [var. radícula Pers.]</i>	Radish	Radis de tous les mois	996	+	X	.	+	X	X	X	+	+	.	X3	X	X	996	
997	<i>Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch.*</i>	Rehmannia	Rehmannia	997	.	.	.	+	X1	997	
998	<i>Renanthera Lour.*</i>	Renanthera	Renanthera	998	.	+	.	+	+	+	X5	.	.	.	998	
999	<i>Retama monosperma (L.) Boiss.*</i>	-	-	999	.	.	.	+	X	999	
1000	Rhamnaceae	Rhamnaceae	Rhamnacées	1000	.	.	.	X	1000	
1001	<i>Rhamnus L.*</i>	Buckthorn	Nerprun	1001	.	.	.	+	X2	1001	
1002	<i>Rhapis L. f.</i>	Lady Palm	Rhapis	1002	.	.	.	+	X6	1002	
1003	<i>Rheum L.</i>	Rhubarb	Rhubarbe	1003	.	.	.	+	X	X1	1003	
1004	<i>*Rheum palmatum L.</i>	Sorrel Rhubarb, Chinese Rhubarb	Rhubarbe palmée, Rhubarbe de Chine	1004	.	.	.	+	+	.	X2	.	.	.	1004	
1005	<i>*Rheum rhabarbarum L.*</i>	Rhubarb	Rhubarbe	1005	.	X	.	+	.	X	.	.	.	+	X3	.	.	.	1005	
1006	<i>Rhipsalidopsis Britt. et Rose*</i>	Easter Cactus	Cactus de Pâques	1006	.	X*	.	+	.	X*	.	.	X*	1006	
1007	<i>Rhododendron L.*</i>	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	1007	.	X	.	+	X	X	.	X	X	.	.	.	X6	X	.	X	X	.	1007	
1008	<i>Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel*</i>	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	1008	X5	1008	
1009	<i>Rhus L.*</i>	Sumach	Sumac	1009	.	.	.	+	X2	1009	
1010	<i>Rhynchosstylis Bl.*</i>	Fox Tail Orchid	Rhynchosstylis	1010	.	+	.	+	+	+	X5	1010	

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA		
RIBES																										
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																										
1011	Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	1011	.	X*	.	+	.	.	.	X	X	.	X*	.	.	.	1011	
1012	Ribes aureum Pursh	Golden Currant, Buffalo Currant	-	Gold-Johannisbeere	1012	.	+	.	+	.	.	.	+	+	X5	+	.	.	.	1012	
1013	*Ribes nigrum L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	1013	.	+	.	+	X	X2	.	+	X	+	.	.	.	+	X5	+	X	.	.	1013	
1014	*Ribes nigrum L., R. dikuscha Fisch. ex Turcz., R. ussuriense Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	1014	.	+	.	+	.	.	.	+	.	X3	.	.	.	+	.	+	.	.	.	1014	
1015	Ribes niveum Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	1015	.	+	.	+	X	X2	.	+	X	+	X5	+	X	.	.	1015	
1016	Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	1016	.	+	.	+	X	X2	.	+	X	X3	.	.	.	+	X5	+	X	.	.	1016	
1017	Ribes uva-crispa L.* [R. grossularia; R. uva-crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	1017	.	+	.	+	X	X2	.	+	X	X3	.	.	.	+	X5	+	X	.	.	1017	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																										
1018	Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornemental	Zierjohannisbeere	1018	.	X*	.	+	.	.	.	X	.	X2	.	.	.	X	1018	
RUBUS																										
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																										
1019	*Ricinus communis L. [Ricinus L.]	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	1019	.	.	.	+	X	.	X5	X	1019	
1020	Robinia L.*	False Acacia	Robinier	Robinie	1020	.	.	.	+	X2	1020	
1021	*Robinia pseudoacacia L.	False Acacia	Robinier faux- acacia	Robinie, Schein- akazie	1021	.	X	.	+	+	1021	
1022	Rohdea japonica (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	1022	.	.	.	+	X5	1022	
1023	Romneya Harv.	Romneya	Romneya	Romneya	1023	.	.	.	+	X2	1023	
1024	Rosa L.	Rose	Rosier	Rose	1024	.	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X6	X	X4	X	X	.	X	1024
1025	Rosaceae	Rosaceae	Rosacées	Rosengewächse	1025	.	.	.	X	1025
1026	*Rosmarinus officinalis L. [Rosmarinus L.]	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	1026	.	.	.	+	X2	1026	
1027	Rubiaceae	Rubiaceae	Rubiacées	Rötegewächse	1027	.	.	.	X	1027	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																										
1031	Rubus L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	1031	.	X*	.	+	.	.	.	X	.	X2	.	.	.	+	1031	

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
1032	Rudbeckia L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	1032	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	1032	
1033	*Rumex acetosa L.	Garden Sorrel	Oseille	Gartensauerampfer	1033	.	.	.	+	X3	.	.	.	1033	
1034	Rumohra adiantiformis (G. Forst.) Ching*	Leather Leaf Fern	-	-	1034	.	.	.	+	X5	1034	
1035	Ruscus L.*	Butcher's Broom	Fragon	Mäusedorn	1035	.	.	.	+	(X)	1035	
1036	Ruscus aculeatus L.	Butcher's Broom	Fragon piquant, Petit houx	Mäusedorn	1036	.	.	.	+	(+)	X	1036	
1037	Ruta L.*	Rue	Rue	Raute	1037	.	.	.	+	X2	1037	
1038	Rutaceae	Rutaceae	Rutacées	Rautengewächse	1038	.	.	.	X	1038	
1039	Saccharum L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	1039	.	.	.	+	X1	1039	
1040	Saintpaulia H. Wendl.	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	1040	.	.	X	+	.	.	.	X	X5	1040	
1041	*Saintpaulia ionantha H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	1041	.	X	+	+	X	X	.	X	+	X	.	X	X	+	X	.	X	X	1041	
1042	Salicaceae	Salicaceae	Salicacées	Weidengewächse	1042	.	.	.	X	1042	
1043	Salix L.	Willow	Saule	Weide	1043	X	X	.	+	X	X	.	X	.	X2	.	.	.	X6	X	.	X	X	.	1043
1044	Salvia L.*	Sage	Sauge	Salbei	1044	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	X	X	X5	1044	
1045	*Salvia officinalis L.*	Common Sage	Sauge	Echter Salbei	1045	.	+	.	+	X2	.	+	+	+	.	X2	.	.	.	1045	
1046	Salvia splendens Sello ex Nees*	Scarlet Sage	Sauge éclatante du Brésil	Scharlachrote Salbei	1046	.	+	.	+	+	.	+	+	+	.	X4	.	.	.	1046	
1047	Sambucus L.	Elder	Sureau	Holunder	1047	.	.	.	+	X2	1047	
1048	Sansevieria Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevière	Bogenhanf	1048	.	.	.	+	X5	1048	
1049	Saponaria L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	1049	.	.	.	+	X1	1049	
1050	Sapotaceae	Sapotaceae	Sapotacées	Sapotengewächse	1050	.	.	.	X	1050	
1051	Sarcococca Lindl. (excl. S. saligna Muell.)	Sarcococca	Sarcococca	Sarcococca	1051	.	.	.	+	X2	1051	
1052	Sarracenia L.	Pitcher Plant, Side-saddle Flower	Sarracenia	Schlauchpflanze, Krugblatt	1052	X5	1052	
1053	*Satureja hortensis L.	Summer Savory	Sarriette commune	Bohnenkraut, Pfefferkraut, Kölle	1053	.	.	.	+	X2	.	.	.	1053	
1054	Saxifraga L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	1054	.	.	.	+	X5	1054	
1055	Saxifragaceae	Saxifragaceae	Saxifragacées	Steinbrechgewächse	1055	.	.	.	X	1055	
1056	Scabiosa L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	1056	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	1056	
1057	*Scabiosa caucasica M. Bieb.	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	1057	.	X	.	+	+	.	.	.	+	1057	
1058	Scaevola aemula R. Br.	-	-	Fächerblume	1058	.	.	.	+	.	X	.	.	X	(X)	.	.	1058	
1059	*Schizanthus pinnatus Ruiz Lopez et Pav.	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus papil- lon	Spaltblume, Schlitzblume	1059	.	.	.	+	X5	1059	
1060	Schizostylis Backh. et Harv.	Crimson Flag	Schizostylis	Spaltgriffel	1060	.	.	.	+	X1	1060	

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
1061 <i>Schlumbergera</i> Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	1061	.	X*	.	+	.	X*	.	.	.	X*	1061	
1062 <i>Scilla</i> L.*	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	1062	.	.	.	+	X5	1062	
1063 <i>Scindapsus</i> Schott*	Ivy-arum, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	1063	.	.	.	+	X5	1063	
1064 <i>*Scorzonera hispanica</i> L.	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	1064	.	X	.	+	.	X	X	.	.	X3	.	.	.	1064	
1065 Scrophulariaceae	Scrophulariaceae	Scrophulariacées	Rachenblütler	1065	.	.	.	X	1065	
1066 <i>*Secale cereale</i> L.	Rye	Seigle	Roggen	1066	X	X	.	+	X	X	.	X	X	X	.	.	X	X1	X	X1	X	X	.	1066	
1067 <i>Sedum</i> L.*	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	1067	.	.	.	+	X1	1067	
1068 <i>Selaginella</i> P. Beauv.*	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	1068	.	.	.	+	X5	1068	
1069 Selaginellaceae	Selaginellaceae	Selaginellacées	Mooskrautgewächse	1069	.	.	.	+	1069	
1070 <i>Senecio</i> L.*	Groundsel, Ragwort	Séneçon	Kreuzkraut	1070	.	X	.	+	X	1070	
1071 <i>*Senecio cruentus</i> (Masson ex L'Hér.) DC.*	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	1071	.	+	.	+	X5	.	X4	.	.	.	1071	
1072 <i>Senecio laxifolius</i> J. Buchan.	-	-	Kreuzkraut	1072	.	+	.	+	X2	.	+	1072	
1073 <i>Serruria spec.*</i>	Serruria, Protea	Serruria, Protea	Serruria, Protea	1073	.	.	.	+	X	1073	
1074 <i>*Sesamum indicum</i> L.* [Sesamum L.]	Sesame	Sésame	Sesam	1074	X	1074	
1075 <i>*Setaria sphacelata</i> (Schum.) Stapf et C.E. Hubb.*	Common Setaria	-	-	1075	.	.	.	+	X	1075	
1076 <i>Sidalcea</i> A. Gray*	Prairie Mallow	Sidalcea	Präriemalve	1076	.	.	.	+	X1	1076	
1077 <i>Silene</i> L.*	Catchfly	Silène	Leimkraut	1077	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	1077	
1078 <i>*Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.*	Milk Thistle, Saint Mary's Thistle	Chardon-Marie	Mariendistel	1078	.	.	.	+	X	X2	.	X	.	1078	
1079 <i>Simmondsia chinensis</i> (Link) Schneid.* [Simmondsia Nutt.]	Jojoba	Jojoba	Jojobastrauch	1079	.	.	.	+	X	1079	
1080 <i>*Sinapis alba</i> L. [Sinapis L.]	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	1080	.	X	(X)	+	X	X	.	X	.	X	X1	X	X	.	1080	
1081 <i>Sinningia</i> Nees*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	1081	.	.	.	+	X5	1081	
1082 <i>Sinningia x hybrida hort.*</i> [*S. speciosa (Lodd.) Hiern]	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	1082	.	.	.	+	X	+	1082	
1083 <i>Sisyrinchium</i> L.*	Satin Flower, Blue Eyed Grass	Sisyrinchium, Bermudienne	Grasschwertel, Binsenlilie	1083	.	.	.	+	X1	1083	
1084 <i>Skimmia</i> Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	1084	.	.	.	+	X2	1084	
1085 Solanaceae	Solanaceae	Solanacées	Nachtschattengewächse	1085	.	.	.	X	1085	
1086 <i>Solanum</i> L.*	Solanum	Solanum	Nachtschatten	1086	.	.	.	+	X2	1086	
1087 <i>Solanum lycopersicum</i> L. [*Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell*; L. esculentum P. Mill.]	Tomato	Tomate	Tomate	1087	.	X	.	+	X	X	(X)	X	X	(X)	.	X	X	X2	X	X3	X	X	.	X	1087

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
1088	* <i>Solanum melongena</i> L.* [S. melongena var. esculentum Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	1088	.	X	.	+	X	X	.	.	X	.	X	X	+	.	X3	.	X	.	X	1088
1089	* <i>Solanum tuberosum</i> L.* [S. tuberosum L. sensu lato]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	1089	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	+	X	X1	X	X	.	X	1089
1090	<i>Solidago</i> L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	1090	.	X	.	+	X1	.	X	1090
1091	x <i>Solidaster</i> Wehrh.*	Solidaster	Solidaster	Solidaster	1091	.	.	.	+	X	1091
1092	<i>Sophora</i> L.*	Sophora, Pagoda Tree	Sophora	Schnurrbaum	1092	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	1092
1093	<i>Sophronitis</i> Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	1093	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	1093
1094	<i>Sorbus</i> L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehlbeere, Elsbeere	1094	.	.	.	+	X	.	.	X	.	X2	X	X	.	.	1094
1095	<i>Sorghum</i> Moench*	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	1095	.	.	.	+	X1	X	1095
1096	* <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench* [S. vulgare Pers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	1096	.	.	.	+	.	.	.	X*	.	.	X	X	+	+	1096
1097	<i>Spartium</i> L.*	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	1097	.	.	.	+	X2	1097
1098	<i>Spathiphyllum</i> Schott*	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	1098	.	X*	.	+	.	X	X5	1098
1099	* <i>Spinacia oleracea</i> L. [Spinacia L.]	Spinach	Epinard	Spinat	1099	.	X	.	+	X	X	X	X2	.	X3	X	X	.	.	1099
1100	<i>Spiraea</i> L.*	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spierstrauch	1100	.	.	(X)	+	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	.	.	1100
1101	<i>Stachys</i> L.*	Woundwort	Epiaire	Ziest	1101	.	.	.	+	X1	1101
1102	<i>Stachyurus</i> Sieb. et Zucc.	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	1102	X2	1102
1103	<i>Staphylea</i> L.	Bladder Nut	Staphyller	Pimpernuss	1103	X2	1103
1104	<i>Stephanandra</i> Sieb. et Zucc.	Stephanandra	Stephanandra	Kranzspiere	1104	.	.	.	+	X2	1104
1105	Sterculiaceae	Sterculiaceae	Sterculiacées	Sterkuliengewächse	1105	.	.	.	X	1105
1106	<i>Stevia rebaudiana</i> (Bertonl) Hemsl.*	"Caa-ehe," "Azuca-caa"	Stevia	Stevia	1106	.	.	.	+	X1	1106
1107	<i>Stewartia</i> L.*	Stewartia	Stewartia	Scheinkamelie	1107	.	.	.	+	X2	1107
1108	<i>Stokesia</i> L'Hér.	Stokes's Aster	Stokesia	Stokesia	1108	.	.	.	+	X1	1108
1109	<i>Stranvaesia</i> Lindl.*	Stranvaesia	Stranvaesia	Stranvaesie	1109	.	.	.	+	X2	1109
1110	<i>Strelitzia</i> Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	1110	.	.	.	+	X5	1110
1111	<i>Streptocarpus</i> Lindl. [*S. x hybridus Voss]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus, Drehfrucht	1111	.	X	.	+	.	X	.	X	X	.	X	.	X5	.	X4	X	.	.	.	1111
1112	Strophariaceae	Strophariaceae	Strophariacées	Träuschlinge	1112	.	.	.	X	1112
1113	Styracaceae	Styracaceae	Styracées	Styraxgewächse	1113	.	.	.	X	1113
1114	<i>Styrax</i> L.	Styrax, Storax, Snowbell	Aliboufier	Storaxbaum	1114	.	.	.	+	X2	1114
1115	<i>Symphoricarpos</i> Duham.*	Snowberry	Symphorine	Schneebeere	1115	.	X	.	+	X2	1115
1116	<i>Syngonium</i> Schott	Syngonium	Syngonium	Syngonium	1116	.	.	.	+	.	X	X	1116
1117	<i>Syringa</i> L.*	Lilac	Lilas	Flieder	1117	.	X	.	+	X2	X4	X	.	.	.	1117

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
1118	<i>Syringa vulgaris</i> L.	Common Lilac	Lilas	Flieder	1118	.	+	.	+	+	.	.	.	X6	.	+	+	.	.	1118
1119	<i>Tagetes</i> L.	Marigold	Tagète, Oeillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	1119	.	X	.	+	X5	1119
1120	* <i>Tagetes erecta</i> L.	African Marigold, Aztec Marigold	Rose d'Inde	Aufrechte Studentenblume	1120	.	+	.	+	+	.	X4	.	.	.	1120
1121	* <i>Tagetes patula</i> L.	French Marigold	Oeillet d'Inde	Ausgebretete Studentenblume	1121	.	+	.	+	+	.	X4	.	.	.	1121
1122	* <i>Tagetes tenuifolia</i> Cav.*	Striped Mexican Marigold	Tagète taché, Tagète maculé	-	1122	.	+	.	+	+	.	X4	.	.	.	1122
1123	Tamaricaceae	Tamaricaceae	Tamaricacées	Tamariskengewächse	1123	.	.	.	X	1123
1124	<i>Tamarix</i> L.*	Tamarisk	Tamaris	Tamariske	1124	.	.	.	+	X2	1124
1125	Taxales [Taxaceae]	Taxads, Taxaceae	Taxales Taxacées	Elbengewächse	1125	.	.	.	X	X	1125
1126	Taxodiaceae	Taxodiaceae	Taxodiacées	Sumpfyypressengewächse	1126	.	.	.	X	+	1126
1127	<i>Taxus</i> L.	Yew	If	Eibe	1127	.	.	X	+	+	.	.	.	X6	1127
1128	<i>Tecoma</i> Juss.* [Campsis Lour.]	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	1128	.	.	.	+	X2	1128
1129	<i>Teucrium chamaedrys</i> L.*	Wall Germander	Germandrée petitchêne	Edelgamander	1129	.	.	.	+	X1	1129
1130	<i>Teucrium fruticans</i> L.*	Tree Germander	Germandrée ligneuse	Strauchgemander	1130	.	.	.	+	X2	1130
1131	<i>Thalictrum</i> L.*	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	1131	.	.	.	+	X1	1131
1132	<i>Thea sinensis</i> L.* [Thea L.]	Tea	Théier	Tee	1132	.	.	.	+	+	X	1132
1133	Theaceae	Theaceae	Théacées	Teestrauchgewächse	1133	.	.	.	X	1133
1134	<i>Thuja</i> L.*	Thuja	Thuja	Lebensbaum	1134	.	X	.	+	.	X	.	X	+	1134
1135	* <i>Thuja orientalis</i> L.*	Chinese Arborvitae	Thuja d'Orient	Orientalischer Lebensbaum	1135	.	+	.	+	.	.	.	+	+	.	.	.	X6	1135
1136	Thymelaeaceae	Thymelaeaceae	Thymélacées	Seidelbastgewächse	1136	.	.	.	X	1136
1137	<i>Thymus</i> L.	Thyme	Thym	Thymian	1137	.	.	.	+	.	.	.	X	1137
1138	* <i>Thymus vulgaris</i> L.	Common Thyme	Thym ordinaire	Gartenthymian	1138	.	.	.	+	.	.	.	+	X2	.	.	.	1138
1139	<i>Tiarella</i> L.*	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	1139	.	.	.	+	X1	1139
1140	<i>Tilia</i> L.	Lime	Tilleul	Linde	1140	.	X	.	+	X2	1140
1141	Tiliaceae	Tiliaceae	Tiliacées	Lindengewächse	1141	.	.	.	X	1141
1142	<i>Tillandsia</i> L.*	Tillandsia	Tillandsia, Pille de l'air	Tillandsia	1142	.	+	.	+	X5	1142
1143	<i>Trachelium</i> Tourn.*	Throatwort	Trachélie	Halskraut	1143	.	.	.	+	X	1143
1144	<i>Trachelium caeruleum</i> L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	1144	.	.	.	+	+	.	X5	1144
1145	<i>Tradescantia</i> L.*	Spider Wort	Tradescantia, Misère	Dreimasterblume	1145	.	.	.	+	X1	1145
1146	Trapaceae	Trapaceae	Trapacées	Wassernussgewächse	1146	.	.	.	X	1146

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

Latine	English	Français	Deutsch		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA		
1147	Tricyrtis Wall.	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	1147	.	.	.	+	X5	1147		
1148	Trifolium L.	Clover	Trèfle	Klee	1148	.	.	.	+	.	.	X	X	.	X	1148		
1149	*Trifolium alexandrinum L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandriner Klee	1149	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	X	+	.	+	1149		
1150	Trifolium arvense L.	Rabbit-foot Clover, Hare's Foot	Pied de lièvre, Trèfle des champs	Hasenklee	1150	.	.	.	+	.	.	+	.	(X)	.	.	+	.	+	1150		
1151	Trifolium berytheum Boiss.	-	-	-	1151	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	X	+	.	+	1151		
1152	*Trifolium hybridum L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	1152	.	X	.	+	X	X	.	+	.	.	.	+	.	+	X1	X	X	.	X	1152	
1153	*Trifolium incarnatum L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	1153	.	X	.	+	.	.	+	+	.	+	X1	1153	
1154	*Trifolium pratense L.	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	1154	.	X	.	+	X	X	X	+	X	X	X	.	+	X4	+	X1	X	X	X	1154	
1155	*Trifolium repens L.*	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	1155	.	X	.	+	X	X	.	+	.	X	X	X	+	X4	+	X1	X	X	X	1155	
1156	*Trifolium resupinatum L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	1156	.	.	.	+	+	.	+	X1	.	.	.	X	1156
1157	*Trifolium subterraneum L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	1157	.	.	.	+	X	+	.	+	X	1157	
1158	*Trigonella foenum-graecum L.	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	1158	.	.	.	+	X	1158	
1159	*Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	1159	.	.	.	+	X	X	.	1159	
1160	Triteleia Dougl. ex Lindl.*	Triteleia	Triteleia	Triteleia	1160	.	.	.	+	X	1160	
1161	x Triticosecale Wittmack [x Triticale; Triticum turgidosecale]	Triticale	Triticale	Triticale	1161	.	X	.	+	X	X	X	.	X	X	X	.	X	.	X	X1	X	X	.	X	1161
1162	Triticum L.*	Wheat	Blé	Weizen	1162	.	.	.	+	X	.	.	X	X	1162	
1163	*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	1163	X	X	X	+	X	X	X	X	X	+	X	X	+	X1	X	X1	X	X	X	+	1163
1164	*Triticum durum Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	1164	X	X	X	+	X	X	X	.	X	+	.	X	+	.	.	.	X	X	.	+	1164
1165	Triticum spelta L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	1165	.	X	.	+	+	.	.	+	1165	
1166	Tritonia Ker-Gawl.*	Tritonia, Montbretia	Monbretia	Tritonia, Montbretie	1166	.	.	.	+	X5	1166	
1167	Trollius L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	1167	.	.	.	+	X1	1167	
1168	Tropaeolaceae	Tropaeolaceae	Tropaeolacées	Kapuzinerkresse-gewächse	1168	.	.	.	X	1168	
1169	*Tropaeolum majus L.	Garden Nasturtium, Indian Cress	Grande capucine	Grosse Gartenkresse	1169	.	.	.	+	X5	1169	
1170	Tulipa L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	1170	.	X	.	+	X	X	.	X	X	X5	.	X4	(X)	X	.	1170	
1171	Ulex L.	Gorse	Ajonc	Stechginster	1171	.	.	.	+	X2	1171	
1172	Ulmaceae	Ulmaceae	Ulmacées	Ulmengewächse	1172	.	.	.	X	1172	
1173	Ulmus L.	Elm	Orme	Ulm	1173	.	X	.	+	X	X	.	.	X2	.	.	X	X	.	.	1173	
1174	Umbelliferae [Apiaceae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	1174	.	.	.	X	1174	

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA
1175	Urticaceae	Urticaceae	Urticacées	Nesselgewächse	1175	.	.	X	1175
.....																								
VACCINIUM*																								
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																								
1176	Vaccinium L.*	Bilberry, Whortle- berry, Cranberry Cowberry	Airelle, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	1176	.	.	+	X3	.	X5	X	.	.	1176
1177	Vaccinium-Corymbosum-Hybridae [Vaccinium L.; V. corymbosum L.]	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	1177	.	X	(X)	+	.	X2	X	+	.	+	+	.	.	1177
1178	Vaccinium myrtillus L. [Vaccinium L.]	Bilberry, Whortle- berry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	1178	.	.	(X)	+	.	X2	X	+	.	+	+	.	.	1178
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																								
1179	Vaccinium L.*	-	-	-	1179	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	1179
.....																								
1180	Valeriana L.	Valerian	Valériane, Herbe aux chats	Baldrian	1180	.	.	.	+	X1	1180
1181	Valerianaceae	Valerianaceae	Valérianacées	Baldriangewächse	1181	.	.	.	X	1181
1182	*Valeriana officinalis L.	Common Valerian	Valériane officinale	Gemeiner Baldrian	1182	.	.	.	+	+	.	X2	.	.	1182
1183	*Valerianella locusta (L.) Laternrad*	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	1183	.	X	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	1183
1184	Vanda Jones*	Vanda	Vanda	Vanda	1184	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	+	X5	1184
1185	Veratrum L.*	False Hellebore	Vératre	Germer, Nieswurz	1185	.	.	.	+	X1	1185
1186	Verbascum L.	Mullein	Molène	Königskerze	1186	.	.	.	+	X1	1186
1187	Verbena L.*	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	1187	.	X	.	+	X5	.	.	(X)	.	1187
1188	Verbenaceae	Verbenaceae	Verbénacées	Eisenkrautgewächse	1188	.	.	.	X	1188
1189	Verbena x hybrida Voss*	Common Garden Verbena, Florists' Verbena	Verveine hybride	Gartenverbene	1189	.	+	.	+	+	.	X4	(+)	.	1189
1190	Veronica L.*	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	1190	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	1190
1191	Viburnum L.*	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	1191	.	X	(X)	+	X2	X	.	.	1191
1192	*Vicia faba L.* [V. faba L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	1192	.	+	.	+	X	+	X	X	.	X	.	X	X1	.	+	+	X	.	1192
1193	*Vicia faba L.* var. major Harz [V. faba L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	1193	.	X	.	+	+	X	+	+	.	+	X	+	+	X3	X	+	.	X	1193
1194	*Vicia faba L.* var. minor Harz [V. faba L. partim]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	1194	.	X	.	+	+	X	+	+	.	+	X	+	+	X1	X	+	.	.	1194
1195	*Vicia pannonica Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Ungarische Wicke	1195	.	.	.	+	X	X	.	1195
1196	*Vicia sativa L.*	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	1196	.	X	.	+	X*	X	X	X	.	.	X	X	.	X	X1	X	X*	.	1196
1197	*Vicia villosa Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	1197	.	.	.	+	X*	X	.	.	X1	X	X*	.	1197

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US not mentioned in this list

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	SE	SK	UY	ZA	
1198	* <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.* [<i>V. sinensis</i> (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	1198	.	.	.	+	X1	X	1198
1199	<i>Vinca L.*</i>	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	1199	.	.	.	+	X5	1199
1200	<i>Vinca major L.</i>	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	1200	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	1200
1201	* <i>Vinca minor L.</i>	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	1201	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	1201
1202	<i>Viola L.*</i>	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	1202	.	X	.	+	X1	.	.	.	X5	1202
1203	Violaceae	Violaceae	Violacées	Veilchengewächse	1203	.	.	.	X	1203
1204	<i>Viola x wittrockiana Gams*</i>	Pansy	Pensée	Veilchen, Garten- stiefmütterchen	1204	.	+	.	+	+	.	.	.	+	.	X4	1204
1205	Vitaceae	Vitaceae	Vitacées (Ampélidées)	Weinrebengewächse	1205	.	.	.	X	1205
1206	<i>Vitis L.*</i>	Grapevine	Vigne	Rebe	1206	X	X	X	+	X	.	.	.	X	X2	.	X	X	X3	.	X5	.	X	.	X	1206
1207	<i>Vriesea Lindl. corr. Beer*</i>	Vriesea	Vriesea	Vriesea	1207	.	+	.	+	X5	1207
1208	<i>Wasabia japonica Matsum.</i>	Wasabia	Wasabia	Wasabia	1208	.	.	.	+	X2	1208
1209	<i>Weigela Thunb.*</i> [Diervilla Mill.]	Diervilla	Weigela	Weigelle	1209	.	X	.	+	X	.	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	X4	.	X	.	.	1209
1210	<i>Weinmannia racemosa, W. silvocola</i>	Weinmannia	Weinmannia	Weinmannia	1210	(X)	1210
1211	<i>Wisteria Nutt.*</i>	Wisteria	Glycine	Glyzine, Wistarie	1211	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	1211
1212	<i>Yucca L.*</i>	Yucca	Yucca	Palmilie	1212	.	.	.	+	X6	1212
1213	<i>Yucca L.*</i> (excl. <i>Y. aloifolia L.*</i> , <i>Y. baccata Torr.*</i> , <i>Y. whipplei Torr.*</i>)	Yucca	Yucca	Palmilie	1213	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	1213
1214	<i>Zantedeschia Spreng.*</i>	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	1214	.	.	.	+	X	X5	1214
1215	* <i>Zea mays L.</i>	Corn, Maize	Maïs	Mais	1215	X	X	X	+	X	X	X*	.	X	X*	X	X	X	X1	.	X*	X	X	.	X	1215
1216	<i>Zelkova Spach*</i>	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	1216	.	.	.	+	X2	1216
1217	* <i>Zelkova serrata</i> (Thunb. ex Murr.) Makino*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	1217	.	.	.	+	+	.	.	.	X6	1217
1218	* <i>Zingiber officinale Rosc.</i>	Ginger	Gingembre	Ingwer	1218	.	.	.	+	X2	1218
1219	Zingiberaceae	Zingiberaceae	Zingiberacées	Ingvergewächse	1219	.	.	.	X	1219
1220	* <i>Zinnia elegans Jacq.</i>	Youth-and-old-age, Youth and Age	Zinnia élégant	Zinnie	1220	.	.	.	+	X5	.	X4	1220
1221	<i>Zizania latifolia</i> (Griseb.) Turcz. ex Stapf*	Wild Rice	Zizanie	Wasserreis	1221	.	.	.	+	X2	1221
1222	<i>Ziziphus mauritiana Lam.</i>	Jujube, Ziziphus	Jujubier	Jujube	1222	.	.	.	+	X	1222
1223	<i>Ziziphus sativa Gaertn.*</i>	Jujube	Jujubier	Jujube	1223	.	.	.	+	X	1223
1224	<i>Zoysia Willd.</i>	Lawn Grass	Zoysia	Zoysia	1224	.	.	.	+	X4	1224
1225	<i>Zygocactus K. Schum.*</i>	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	1225	.	X*	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X5	1225

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL SE SK UY ZA

AR, AU, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

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 frutière 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".

Prunus L. : la protection est limitée aux variétés ornementales de cerisier.

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).

CZ/REPUBLIQUE TCHEQUE; SK/SLOVAQUIE¹

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

¹ Source : Décret No 134/1989 du 20 novembre 1989 du Ministère fédéral de l'agriculture et de l'alimentation de la Tchécoslovaquie établissant la liste des espèces et genres de plantes et d'animaux économiquement importants, tel que modifié par le décret No 515/1991 du 15 novembre 1991. Le décret, tel que modifié, continue à s'appliquer en République tchèque et en Slovaquie depuis le 1er janvier 1993.

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>
Anas platyrhyncha	Duck	Canard	Ente
Anser anser	Goose	Oie	Gans
Apis mellifera	Honey-bee	Abeille	Biene
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/ALLEMAGNE

Note 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., *Zygocactus* 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 s'étend aussi aux hybrides de cette espèce; elle est limitée aux variétés 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.

FI/FINLANDE

Note spéciale

Prunus L. : la protection est limitée au cerisier, prunier, prunier de Damas et à la mirabelle.

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 :

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.

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

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

i) les taxons protégés en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Herbaceous Perennials) Scheme 1969" 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 1993 - 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."

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> <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>

Cydonia Mill. : la protection sera limitée aux variétés porte-greffes.

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.)".

Festuca ovina L. sensu lato : il est prévu d'étendre la protection à *Festuca ovina glauca*.

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/POLOGNENote 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.

Prunus L. : la définition des entités protégées est la suivante : "variétés porte-greffes de Prunus".

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 générale

La protection s'étend aussi aux hybrides de genres ou d'espèces mentionnés dans la liste nationale de taxons protégés.

Note spéciale

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

SK/SLOVAQUIE

Voir sous CZ/République tchèque; SK/Slovaquie.

US/ETATS-UNIS D'AMERIQUE

Note 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 Agricolas, 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. (nom 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 (Spreng.) 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*.

Achimenes Pers. : synonymies avec *Dicyrta*, *Eucodonia*, *Gloxinia*, *Isoloma*, *Koellikeria*, *Plectopoma*, *Trevirana*.

Achyranthes L. : synonymies avec *Iresine* P. Br.

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

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

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

Aeschynanthus Jack : synonymies avec *Lysionotus*, *Trichosporum*.

Aesculus L. : synonymies avec *Pavia*.

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 Schlecht.*

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

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

Angraecum Bory : ce genre comprend les sections suivantes, qui ont été érigées en genres par certains auteurs : *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.) Quéf. : 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. cicla 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 (Metzg.) Sinsk : autre synonyme : B. napus L. var. napus.

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

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

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

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. willdenowii* 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*, *Symphandra*, *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*.

Cereus peruvianis (L.) Mill. : syn. : *Piptanthocereus peruvianus* (L.) Riccob.

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*.

Chamaelucium Desf. : syn. : *Chamaelucium* DC.

Cheiranthus L. : synonymies avec *Erysimum*, *Malcolmia*, *Parrya*.

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*, *Plagius*, *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.

Clianthus puniceus (G. Don) Soland. ex Lindl. : syn. : Donia punicea G. Don.

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 Bulbicodium, Merendera.

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

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

Colocasia Schott : synonymies avec Alocasia, Arum, Caladium.

Columnnea L. : synonymies avec Alloplectus.

Convallaria L. : des espèces des genres Liliaceae, Liriope, Maianthemum, Ophiopogon et Polygonatum ont aussi été classées dans le genre Convallaria.

Cordyline australis (G. Forst.) Hook. f. : syn. : Dracaena australis G. Forst.

Cordyline banksii Hook. f. : syn. : Dracaena beuckelaerii K. Koch.

Cordyline indivisa (G. Forst.) Steud. : syn. : Dracaena indivisa (G. Forst.) hort.

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*.

Crocasmia 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 *Acanthophyl-lum spinosum*.

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

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

Dieffenbachia Schott : synonymies avec *Caladium*.

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

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

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

Dipladenia A. DC. : synonymies avec *Mandevilla*, *Odontadenia*.

Dipteracanthus devosianus (Makoy) Boom : syn.: *Ruellia devosiana* Makoy.

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., Zygocactus K. Schum. : la majorité des espèces de ces genres ont été classées dans le genre *Epiphyllum* et sont encore connues sous ce nom, qui est le nom correct pour 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 *Rhipsapiphyllopsis 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 *mawean* est aussi appelée *E. mawean*.

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*.

Erysimum L. : synonymies avec *Cheiranthus*.

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 spec. : synonymies avec *Artocarpus*.

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

Ficus pumila L. : syn. : *F. stipulata* hort. non Thunb., *F. repens* hort. non Rottl., *F. scandens*.

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. chilensis* 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*, *Echinospartum*, *Genistella*, *Pterospartium*, *Retama*, *Scorpius*, *Spartium*. En particulier, *Retama monosperma* (L.) Boiss. a pour synonyme *Genista monosperma* (L.) Lam.

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

Geranium L. : synonymies avec *Erodium*, *Pelargonium*.

Geum L. : synonymies avec *Parageum*, *Sieversia*.

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* Dougl.

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

Helipterum DC. : synonymies avec *Acroclinium*, *Rhodanthe*.

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*.

Houttuynia cordata Thunb. : syn. : *Gymnotheca chinensis*, *Polypara cochinchinensis*.

Hydrangea macrophylla (Thunb. ex Murr.) 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*.

Hylocereus spec. : synonymies avec *Cereus*.

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

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

Hypoestes Soland. ex. R. Br. : synonymies avec *Eranthemum*, *Peristrophe*.

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 Dictionario 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*.

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

Kerria

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 Diccionario 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, Chaenorhinum, 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 in-
Eustoma. E. russelianum (Hook.) G. Don a notamment pour synon-
lianus Hook. se-

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 *Haynalda*, *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.

Lophomyrtus Burret : synonymies avec *Myrtus*.

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 Dictionario de Plantas Agricolas 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 Dictionario de Plantas Agricolas 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*.

Meryta sinclairii (Hook. f.) Seem. : syn. : *Botryodendrum sinclairii*.

Metrosideros diffusa (G. Forst.) Sm. : syn. : *Melaleuca diffusa* G. Forst., *Metrosideros hypericifolia* A. Cunn. non Salisb.

Metrosideros excelsa Soland. ex Gaertn. : syn. : *M. tomentosa* A. Rich.

Metrosideros perforata (J.R. et G. Forst.) A. Rich. : syn. : *Leptospermum perforatum* J.R. et G. Forst., *M. scandens* Soland. ex Gaertn.

Metrosideros robusta A. Cunn. : syn. : *M. florida* Hook. f. non (G. Forst.) Sm.

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

Mimetes spec. : voir sous Orothamnus spec.

Momordica charantia L. : syn. : *M. muricata* Willd. (selon Zander) et *M. balsamina* Blanco, *M. balsamina* Descourt. (selon le Diccionario de Plantas Agrícolas). Selon le Dictionary of Gardening, les variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (*M. chinensis* et *M. muricata*) et *M. marteniensis* 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 Diccionario de Plantas Agrícolas.

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

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

Narcissus L. : synonymies avec *Corbularia*, *Hermione*.

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

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

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

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

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

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

Nothofagus Bl. : synonymies avec *Fagus*.

Nymphaea L. : synonymies avec *Nuphar*.

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

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

Oenothera L. : les sous-genres ont aussi été élevés en genres (Anogra, Calylophis, 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 Hoffmgg. et Link.

Olearia x haastii Hook. f. = O. avicenniifolia x O. moschata.

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

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

Ophiopogon Ker-Gawl. : O. japonicus (L. f.) Ker-Gawl. a pour synonyme Conval-laria 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.

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 Dictionario de Plantas Agricolas cite P. typhoides (Burm. f.) L.C. Rich. avec les synonymes Alopecurus typhoides Burm. f., Panicum glaucum L., Penicillaria spicata Beauv., Pennisetum spicatum Roem. et Schult., Pennisetum typhoideum L.

Penstemon Schmidel : synonymies avec Chelone.

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

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

Pernettya Gaudich. : synonymies avec Arbutus, Gaultheria.

Persea americana 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, Convolvulus purpureus L., C. major.

Phaseolus spec. : synonymies avec Vigna.

Phaseolus angularis (Willd.) W. 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 Forster et G. Forster : synonymies avec Lachenalia.

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

Phyllica L. : synonymies avec Soulangia.

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

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

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

Picea glehnii (F. 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 spec. : synonymies avec *Picea*.

Pinus thunbergii Parl. : 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 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. pyriferum L., P. pomiferum L.

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

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

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

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

Pyrus communis L. : syn. : P. domestica Medik. non (L.) Ehrh. (selon Zander). Le 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 *Centrocارpha*, *Dracopis*, *Echinacea*, *Helianthus*, *Lepachys*.

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

Ruscus L. : synonymies avec *Danaë*, *Semele*.

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, *Phyodina*, *Pyrrheima*, *Rhoeo*, *Spironema*, *Zebrina*.

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

Trifolium resupinatum L. : *T. resupinatum* Less. est un synonyme de *T. 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. emend. Fiori et Paol. : syn. : *T. hybernum* L., *T. sativum*
Lam., *T. vulgare* Vill., *T. cereale* Schrank (selon Zander). Dans le Dictionario
de Plantas Agricolas, la classification est fondée sur *T. aestivum* (L.) Thell.
(syn. : *T. aestivum* L.), qui regroupe des entités érigées en espèces dans
Zander (notamment *T. macha* Dekapr. et Menabde, *T. spelta* L., *T. sphaerococcum*
Perciv.).

Triticum durum Desf. : syn. : *T. turgidum* (L.) Thell. ssp. *turgidum* convar.
durum (Desf.) Mac Kay.

Triticum spelta L. : syn. : *T. aestivum* (L.) Thell. ssp. *spelta* (L.) Thell.

Tritonia Ker-Gawl. : synonymies avec *Acidanthera*, *Crocospmia*, *Dichone*, *Gladio-
us*, *Ixia*, *Montbretia*.

s 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 Graebn.*) a aussi pour synonyme *V. angustifolia L.*

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

Vigna unguiculata (L.) Walp. : synonyme autre que celui mentionné dans le tableau principal : *Dolichos biflorus L.* Selon le Dictionario de Plantas Agricolas et Zander, les sous-espèces ont les synonymes suivants :

- ssp. *cylindrica (L.) Van Eseltine ex Verdc.* : *V. catjang (Burm. f.) Walp.*, *V. cylindrica (L.) Skeels*, *Phaseolus cylindricus Stickm.*;

- ssp. *sesquipedalis (L.) Verdc.* : *V. sesquipedalis (L.) Fruwirth*, *Dolichos sesquipedalis L.*;

- ssp. *unguiculata* : *Dolichos sinensis Stickm.*

Vinca L. : *V. rosea L.* est souvent séparé de *Vinca* sous le nom de *Catharanthus roseus (L.) G. Don* (nom stabilisé par l'ISTA).

Viola L. : *V. hederacea* a aussi été décrite sous le nom de *Erpetion reniforme* et de *E. hederaceum*.

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

Daphne	Thymelaeaceae	Gladiolus	Iridaceae	Ledebouriella	Liliaceae
Datura	Solanaceae	Glaucium	Papaveraceae	Lens	Leguminosae
Daucus	Umbelliferae	Gleditsia	Leguminosae	Lentinus	Polyporaceae
Delphinium ...	Ranunculaceae	Glehnia	Umbelliferae	Lepidium	Cruciferae
Dendrobium ...	Orchidaceae	Gloriosa	Liliaceae	Leptospermum .	Myrtaceae
Deschampsia ..	Gramineae	Glycine	Leguminosae	Leucadendron .	Proteaceae
Deutzia	Saxifragaceae	Godetia	Onagraceae	Leucospermum .	Proteaceae
Dianthus	Caryophyllaceae	Gomphrena	Amaranthaceae	Leucothoë	Ericaceae
Dicentra	Papaveraceae	Gossypium	Malvaceae	Liatris	Compositae
Dieffenbachia	Araceae	Grifola	Poriaceae	Ligularia	Compositae
Diervilla	Caprifoliaceae	Griselinia	Cornaceae	Ligustrum	Oleaceae
Digitalis	Scrophulariaceae	Guzmania	Bromeliaceae	Lilium	Liliaceae
Dioscorea	Dioscoreaceae	Gypsophila ...	Caryophyllaceae	Limonium	Plumbaginaceae
Diospyros	Ebenaceae			Linaria	Scrophulariaceae
Dipladenia ...	Apocynaceae	Halesia	Styracaceae	Linum	Linaceae
Dipteracanthus	Acanthaceae	Hamamelis	Hamamelidaceae	Liquidambar ..	Hamamelidaceae
Dizygotheca ..	Araliaceae	Hebe	Scrophulariaceae	Liriodendron .	Magnoliaceae
Dodonaea	Sapindaceae	Hedera	Araliaceae	Lisianthus ...	Gentianaceae
Doronicum	Compositae	Hedychium	Zingiberaceae	Litchi	Sapindaceae
Dracaena	Agavaceae	Hedysarum	Leguminosae	Lithospermum .	Boraginaceae
Duboisia	Solanaceae	Helenium	Compositae	Lobelia	Campanulaceae
		Helianthemum .	Cistaceae	Lobularia	Cruciferae
Echinochloa ..	Gramineae	Helianthus ...	Compositae	Lolium	Gramineae
Echinops	Compositae	Helichrysum ..	Compositae	Lonicera	Caprifoliaceae
Elaeagnus	Elaeagnaceae	Heliopsis	Compositae	Lophomyrtus ..	Myrtaceae
Embothrium ...	Proteaceae	Heliotropium .	Boraginaceae	Lotus	Leguminosae
Emilia	Compositae	Helipterum ...	Compositae	Luffa	Cucurbitaceae
Enkianthus ...	Ericaceae	Helleborus ...	Ranunculaceae	Lupinus	Leguminosae
Epidendrum ...	Orchidaceae	Hemerocallis .	Liliaceae	Lycaste	Orchidaceae
Epiphyllopsis	Cactaceae	Heuchera	Saxifragaceae	Lychnis	Caryophyllaceae
Eragrostis ...	Gramineae	Hibiscus	Malvaceae	Lycopersicon .	Solanaceae
Erica	Ericaceae	Hippeastrum ..	Amaryllidaceae	Lycoris	Amaryllidaceae
Erigeron	Compositae	Hippophaë	Elaeagnaceae	Lyophyllum ...	Tricholomataceae
Eriobotrya ...	Rosaceae	Hoheria	Malvaceae	Lythrum	Lythraceae
Eryngium	Umbelliferae	Holcus	Gramineae		
Erysimum	Cruciferae	Hordeum	Gramineae	Macadamia	Proteaceae
Escallonia ...	Saxifragaceae	Hosta	Liliaceae	Magnolia	Magnoliaceae
Eschscholzia .	Papaveraceae	Houttuynia ...	Saururaceae	x Mahoberberis	Berberidaceae
Eucalyptus ...	Myrtaceae	Humulus	Cannabinaceae/ Moraceae	Mahonia	Berberidaceae
Eucriphia	Eucryphiaceae			Malus	Rosaceae
Euonymus	Celastraceae	Hyacinthus ...	Liliaceae	Malva	Malvaceae
Euphorbia	Euphorbiaceae	Hydrangea	Saxifragaceae	Mangifera	Anacardiaceae
Euryops	Compositae	Hylocereus ...	Cactaceae	Maranta	Marantaceae
Eustoma	Gentianaceae	Hypericum	Hypericaceae	Matricaria ...	Compositae
Exacum	Gentianaceae	Hypoestes	Acanthaceae	Matthiola	Cruciferae
Exochorda	Rosaceae			Medicago	Leguminosae
		Iberis	Cruciferae	Melicope	Rutaceae
Fagopyrum	Polygonaceae	Ilex	Aquifoliaceae	Melilotus	Leguminosae
Fagus	Fagaceae	Impatiens	Balsaminaceae	Melo	Cucurbitaceae
x Fatshedera .	Araliaceae	Indigofera ...	Leguminosae	Mentha	Labiatae
Fatsia	Araliaceae	Ipomoea	Convolvulaceae	Menziesia	Ericaceae
Feijoa	Myrtaceae	Iris	Iridaceae	Meratia	Calycanthaceae
Festuca	Gramineae	Ixia	Iridaceae	Meryta	Araliaceae
x Festulolium	Gramineae	Ixora	Rubiaceae	Metrosideros .	Myrtaceae
Ficus	Moraceae			Miltonia	Orchidaceae
Flammulina ...	Polyporaceae	Jasminum	Oleaceae	Mimetes	Proteaceae
Foeniculum ...	Umbelliferae	Juglans	Juglandaceae	Mirabilis	Nyctaginaceae
Forsythia	Oleaceae	Juncus	Juncaceae	Momordica	Cucurbitaceae
Fortunella ...	Rutaceae	Juniperus	Cupressaceae	Monarda	Labiatae
Fragaria	Rosaceae			Monstera	Araceae
Fraxinus	Oleaceae	Kalanchoë	Crassulaceae	Morus	Moraceae
Freesia	Iridaceae	Kalmia	Ericaceae	Musa	Musaceae
Fuchsia	Onagraceae	Kerria	Rosaceae	Myosotis	Boraginaceae
		Kniphofia	Liliaceae	Myrica	Myricaceae
Gaillardia ...	Compositae	Kohleria	Gesneriaceae	Myrsine	Myrsinaceae
Galega	Leguminosae	Kolkwitzia ...	Caprifoliaceae	Myrtus	Myrtaceae
Galtonia	Liliaceae				
Gardenia	Rubiaceae	Laburnum	Leguminosae	Naematoloma ..	Strophariaceae
Garrya	Garryaceae	Lachenalia ...	Liliaceae	Nandina	Berberidaceae
x Gaulnettya .	Ericaceae	Lactuca	Compositae	Narcissus	Amaryllidaceae
Gaultheria ...	Ericaceae	Laelia	Orchidaceae	Nelumbo	Nymphaeaceae
Gaya	Malvaceae	Lagenaria	Cucurbitaceae	Neoregelia ...	Bromeliaceae
Genista	Leguminosae	Lagerstroemia	Lythraceae	Nepeta	Labiatae
Gentiana	Gentianaceae	Lantana	Verbenaceae	Nephrolepis ..	Nephrolepidaceae
Geranium	Geraniaceae	Larix	Pinaceae	Nerine	Amaryllidaceae
Gerbera	Compositae	Lathyrus	Leguminosae	Nerium	Apocynaceae
Geum	Rosaceae	Lavandula	Labiatae	Nicotiana	Solanaceae
Gingko	Ginkgoaceae	Lavatera	Malvaceae	Nigella	Ranunculaceae

Nopalxochia ..	Cactaceae	Plagianthus ..	Malvaceae	Scilla	Liliaceae
Nothofagus ...	Fagaceae	Platanus	Platanaceae	Scindapsus ...	Araceae
Nymphaea	Nymphaeaceae	Platycodon ...	Campanulaceae	Scorzonera ...	Compositae
		Pleurotus	Polyporaceae	Secale	Gramineae
Odontoglossum	Orchidaceae	Poa	Gramineae	Sedum	Crassulaceae
Oenanthe	Umbelliferae	Podocarpus ...	Podocarpaceae/ Taxaceae	Selaginella ..	Selaginellaceae
Oenothera	Onagraceae			Senecio	Compositae
Olea	Oleaceae	Polemonium ...	Polemoniaceae	Serruria	Proteaceae
Olearia	Compositae	Polygala	Polygalaceae	Sesamum	Pedaliaceae
Oncidium	Orchidaceae	Polygonatum ..	Liliaceae	Setaria	Gramineae
Onobrychis ...	Leguminosae	Polygonum	Polygonaceae	Sidalcea	Malvaceae
Ophiopogon ...	Liliaceae	Poncirus	Rutaceae	Silene	Caryophyllaceae
Opuntia	Cactaceae	Populus	Salicaceae	Silybum	Compositae
Origanum	Labiatae	Porphyra	Bangiaceae	Simmondsia ...	Buxaceae
Ornithogalum .	Liliaceae	Portulaca	Portulacaceae	Sinapis	Cruciferae
Ornithopus ...	Leguminosae	Portulacaria .	Portulacaceae	Sinningia ...	Gesneriaceae
Orothamnus ...	Proteaceae	Potentilla ...	Rosaceae	Sisyrinchium .	Iridaceae
Oryza	Gramineae	Primula	Primulaceae	Skimmia	Rutaceae
Oryzopsis	Gramineae	Protea	Proteaceae	Solanum	Solanaceae
Osmanthus	Oleaceae	Prunus	Rosaceae	Solidago	Compositae
Osteospermum .	Compositae	Pseudocyonia	Rosaceae	x Solidaster .	Compositae
Oxalis	Oxalidaceae	Pseudopanax ..	Araliaceae	Sophora	Leguminosae
		Pseudotsuga ..	Pinaceae	Sophronitis ..	Orchidaceae
Paeonia	Paeoniaceae	Psidium	Myrtaceae	Sorbus	Rosaceae
Panax	Araliaceae	Psophocarpus .	Leguminosae	Sorghum	Gramineae
Panellus	Tricholomataceae	Pulmonaria ...	Boraginaceae	Spartium	Leguminosae
Panicum	Gramineae	Pulsatilla ...	Ranunculaceae	Spathiphyllum	Araceae
Papaver	Papaveraceae	Punica	Punicaceae	Spinacia	Chenopodiaceae
Paphiopedilum	Orchidaceae	Pyracantha ...	Rosaceae	Spiraea	Rosaceae
Parahebe	Scrophulariaceae	Pyrus	Rosaceae	Stachys	Labiatae
Paranomus	Proteaceae			Stachyurus ...	Stachyuraceae
Parrotia	Hamamelidaceae	Quamoclit	Convolvulaceae	Staphylea ...	Staphyleaceae
Parthenocissus	Vitaceae	Quercus	Fagaceae	Stephanandra .	Rosaceae
Paspalum	Gramineae			Stevia	Compositae
Passiflora ...	Passifloraceae	Radermachera .	Bignoniaceae	Stewartia	Theaceae
Pastinaca	Umbelliferae	Ranunculus ...	Ranunculaceae	Stokesia	Compositae
Paulownia	Scrophulariaceae	Raphanus	Cruciferae	Stranvaesia ..	Rosaceae
Pelargonium ..	Geraniaceae	Rehmannia	Gesneriaceae	Streletzia ...	Musaceae
Pennisetum ...	Gramineae	Renanthera ...	Orchidaceae	Streptocarpus	Gesneriaceae
Penstemon	Scrophulariaceae	Retama	Leguminosae	Styrax	Styracaceae
Pentas	Rubiaceae	Rhamnus	Rhamnaceae	Symphoricarpos	Caprifoliaceae
Peperomia	Piperaceae	Rhapis	Palmae	Syngonium	Araceae
Perilla	Labiatae	Rheum	Polygonaceae	Syringia	Oleaceae
Pernettya	Ericaceae	Rhipsalidopsis	Cactaceae		
Perovskia	Labiatae	Rhododendron..	Ericaceae	Tagetes	Compositae
Persea	Lauraceae	Rhodohypoxis .	Hypoxidaceae	Tamarix	Tamaricaceae
Petasites	Compositae	Rhus	Anacardiaceae	Taxus	Taxaceae
Petroselinum .	Umbelliferae	Rhynchosstylis	Orchidaceae	Tecoma	Bignoniaceae
Petunia	Solanaceae	Ribes	Saxifragaceae	Teucrium	Labiatae
Phacelia	Hydrophyllaceae	Ricinus	Euphorbiaceae	Thalictrum ...	Ranunculaceae
Phalaenopsis .	Orchidaceae	Robinia	Leguminosae	Thea	Theaceae
Phalaris	Gramineae	Rohdea	Liliaceae	Thuja	Cupressaceae
Pharbitis	Convolvulaceae	Romneya	Papaveraceae	Thymus	Labiatae
Phaseolus	Leguminosae	Rosa	Rosaceae	Tiarella	Saxifragaceae
Phellodendron	Rutaceae	Rosmarinus ...	Labiatae	Tilia	Tiliaceae
Philadelphus .	Saxifragaceae	Rubus	Rosaceae	Tillandsia ...	Bromeliaceae
Phillyrea	Oleaceae	Rudbeckia	Compositae	Trachelium ...	Campanulaceae
Philodendron .	Araceae	Rumex	Polygonaceae	Tradescantia .	Commelinaceae
Phleum	Gramineae	Rumohra	Aspidiaceae	Tricyrtis	Liliaceae
Phlomis	Labiatae	Ruscus	Liliaceae	Trifolium	Leguminosae
Phlox	Polemoniaceae	Ruta	Rutaceae	Trigonella ...	Leguminosae
Phoenix	Palmae			Trisetum	Gramineae
Pholiota	Strophariaceae	Saccharum	Gramineae	Triteleia	Liliaceae
Phormium	Liliaceae	Saintpaulia ..	Gesneriaceae	x Triticosecale	Gramineae
Photinia	Rosaceae	Salix	Salicaceae	Triticum	Gramineae
Phygelius	Scrophulariaceae	Salvia	Labiatae	Tritonia	Iridaceae
Phyllica	Rhamnaceae	Sambucus	Caprifoliaceae	Trollius	Ranunculaceae
Phyllostachys	Gramineae	Sansevieria ..	Agavaceae	Tropaeolum ...	Tropaeolaceae
Physalis	Solanaceae	Saponaria	Caryophyllaceae	Tulipa	Liliaceae
Physostegia ..	Labiatae	Sarcococca ...	Buxaceae		
Picea	Pinaceae	Sarracenia ...	Sarraceniaceae	Ulex	Leguminosae
Pieris	Ericaceae	Satureja	Labiatae	Ulmus	Ulmaceae
Pinellia	Araceae	Saxifraga	Saxifragaceae		
Pinus	Pinaceae	Scaevola	Dipsacaceae	Vaccinium	Ericaceae
Piqueria	Compositae	Scaevola	Goodeniaceae	Valeriana	Valerianaceae
Pistacia	Anacardiaceae	Schizanthus ..	Solanaceae	Valerianella .	Valerianaceae
Pisum	Leguminosae	Schizostylis .	Iridaceae	Vanda	Orchidaceae
Pittosporum ..	Pittosporaceae	Schlumbergera	Cactaceae	Veratrum	Liliaceae

Verbascum	Scrophulariaceae	Wasabia	Cruciferae	Zingiber	Zingiberaceae
Verbena	Verbenaceae	Weigela	Caprifoliaceae	Zinnia	Compositae
Veronica	Scrophulariaceae	Weinmannia ...	Cunoniaceae	Zizania	Gramineae
Viburnum	Caprifoliaceae	Wisteria	Leguminosae	Ziziphus	Rhamnaceae
Vicia	Leguminosae	Yucca	Agavaceae	Zoysia	Gramineae
Vigna	Leguminosae	Zantedeschia .	Araceae	Zygocactus ...	Cactaceae
Vinca	Apocynaceae	Zea	Gramineae		
Viola	Violaceae	Zelkova	Ulmaceae		
Vitis	Vitaceae				
Vriesea	Bromeliaceae				

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

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

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

Crimson Clover	Trifolium	False Chamomile	Boltonia
- Flag	Schizostylis	- Flax (Large-seeded) ...	Camelina
Crocus	Crocus	- Hellebore	Veratrum
- (Autumn-)	Colchicum	- Indigo	Amorpha
Cross-leaved Heath	Erica	- Oatgrass	Arrhenatherum
Croton	Codiaeum	Feijoa	Acca, Feijoa
Crown of Thorns	Euphorbia	Fennel	Foeniculum
- Vetch	Coronilla	Fenugreek	Trigonella
Crucifers	Brassicaceae,	Fern (Asparagus)	Asparagus
	Cruciferae	- (Ladder)	Nephrolepis
Cucumber	Cucumis	- (Leather Leaf)	Rumohra
- (Calabash)	Lagenaria	- (Maidenhair)	Adiantum
Cupid's Dart	Catananche	- (Sword-)	Nephrolepis
Currant	Ribes	Fescue	Festuca
Cypress (Arizona)	Cupressus	Feverfew	Chrysanthemum
- (Duprez)	Cupressus	Field Bean	Vicia
- (Hinoki)	Chamaecyparis	- Brome	Bromus
- (Leyland)	x Cupressocyparis	Fig	Ficus
Cypress (Mediterranean) ..	Cupressus	- (Barbary)	Opuntia
- Vine	Quamoclit	Figwort (Cape)	Phygelius
		Filbert	Corylus
Daffodil	Narcissus	Fir	Abies
Daisy	Chrysanthemum	- (Douglas)	Pseudotsuga
- Bush	Olearia	- (Sachalin)	Abies
- (English)	Bellis	Fire Bush (Chilean)	Embothrium
- (Michaelmas)	Aster	Firethorn	Pyracantha
- Oxeye	Chrysanthemum	Flame Nettle	Coleus
- (Paris)	Chrysanthemum	Flax	Linum
- (Paper)	Helipterum	- (Large-seeded False) ..	Camelina
- (Shasta)	Chrysanthemum	- (New Zealand)	Phormium
- (Transvaal)	Gerbera	- (Toad-)	Linaria
- (Tree)	Olearia	Flea-bane	Erigeron
- (True)	Bellis	Florists' Cineraria	Senecio
Dallisgrass	Paspalum	Flossflower	Ageratum
Dalmatian Pyrethrum	Chrysanthemum	Flowering Quince	Chaenomeles,
Damson	Prunus		Cydonia
Date	Phoenix	Foam Flower	Tiarella
- Palm	Phoenix	Fodder Radish	Raphanus
Day-lily	Hemerocallis	Forget-me-not	Myosotis
Devil-in-a-bush	Nigella	Four O'clock (Common)	Mirabilis
Devil's Tongue	Amorphophallus	Foxglove	Digitalis
- Walking Stick	Aralia	Foxtail (Meadow).....	Alopecurus
Diervilla	Diervilla,	Fox Tail Orchid	Rhynchostylis
	Weigela	French Bean	Phaseolus
Dill	Anethum	- Mulberry	Callicarpa
Dishcloth Gourd	Luffa	Funkia	Hosta
Dog's-tail (Crested)	Cynosurus		
Dogwood	Cornus	Gangea Amaranth	Amaranthus
Dorset Heath	Erica	Garden Nasturtium	Tropaeolum
Douglas Fir	Pseudotsuga	- Pea	Pisum
Dracena	Dracaena	Garlic	Allium
Dragon Tree	Dracaena	Gayfeather	Liatris
Dropwort (Water)	Oenanthe	Gentian	Gentiana
Dumb Bane	Dieffenbachia	- (Prairie)	Eustoma
Duprez Cypress	Cupressus	Geraldton Wax	Chamelaucium
Dutchman's Breeches	Dicentra	Geranium	Pelargonium
Dwarf Cherry	Prunus	Germander	Teucrium
		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	- Pea	Clanthus
Elm	Ulmus	- (Star-)	Quamoclit
Endive	Cichorium	Gloxinia	Sinningia
English Daisy	Bellis	Goat's Rue	Galega
Enokitake	Flammulina	Golden Apple	Poncirus
Evening Primrose	Oenothera	- Bell	Forsythia
Evergreen	Euonymus	- Chain	Laburnum
Everlasting	Helichrysum	- Oatgrass.....	Trisetum
- (Winged)	Ammobium	- Ray	Ligularia
		- Rod	Solidago
False Acacia	Robinia	Goldthread	Coptis

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

Leopard's Bane	Doronicum	Mint (Cat)	Nepeta
Lettuce	Lactuca	Mirabelle	Prunus
- (Lamb's)	Valerianella	Mock Orange	Philadelphus
Leyland Cypress	x Cupressocyparis	Mock Privet	Phillyrea
Lilac	Syringa	Monkshood	Aconitum
Lily	Lilium	Montbretia	Tritonia
- (African)	Agapanthus	Morello	Prunus
- (African Corn-)	Ixia	Morning Glory	Pharbitis
- (Arum-)	Zantedeschia	Moss (Club)	Selaginella
- (Blackberry)	Belamcanda	- (Rose-)	Portulaca
- (Butterfly)	Hedychium	Moth Orchid	Phalaenopsis
- (Day-)	Hemerocallis	Mountain Ash	Sorbus
- (Ginger-)	Hedychium	- Laurel	Kalmia
- (Herb)	Alstroemeria	- Trefoil	Medicago
- (Ifafa)	Cyrtanthus	Mugwort	Artemisia
- (Kaffir-)	Clivia	Mulberry	Morus
- of the Valley	Convallaria	- (French)	Callicarpa
- (Plantain)	Hosta	Mullein	Verbascum
- (Toad-)	Tricyrtis	- Pink	Lychnis
- (Torch-)	Kniphofia	Mukitake	Panellus
- (Water-)	Nymphaea	Mushroom	Agaricus
Lime	Tilia	- (Oyster)	Pleurotus
Ling	Calluna	Mustard (Black)	Brassica
Linseed	Linum	- (Brown)	Brassica
Lion's Heart	Physostegia	- (Treacle)	Erysimum
Lobster's Claw	Clianthus	- (White)	Sinapis
Locust (Honey)	Gleditsia	Myrobalan	Prunus
Loosestrife	Lythrum	Myrtle (Crape)	Lagerstroemia
Loquat	Eriobotrya	- (True)	Myrtaceae
Lotus (East Indian)	Nelumbo	Nameko	Pholiota
Lovegrass (Weeping)	Eragrostis	Nasturtium (Garden)	Tropaeolum
Love-in-a-mist	Nigella	Nettle (Flame)	Coleus
Lucerne	Medicago	New Guinea Impatiens	Impatiens
Lungwort	Pulmonaria	New Zealand Flax	Phormium
Lupin	Lupinus	North American Ox-eye	Heliopsis
Maidenhair Fern	Adiantum	Nut (Bladder)	Staphylea
- Tree	Ginkgo	- (Pecan)	Carya
Maize	Zea mays	- (Queensland)	Macadamia
Major Bird's Foot Trefoil	Lotus	- (Wal-)	Juglans
Mallow	Malva	Oak	Quercus
- (Jew's)	Kerria	Oatgrass (False)	Arrhenatherum
- (Prairie)	Sidalcea	- (Golden)	Trisetum
- (Rose-)	Hibiscus	- (Tall)	Arrhenatherum
- (Tree)	Hibiscus,	Oats	Avena
Mandarine	Lavatera	Obedient Plant	Physostegia
Mangel	Citrus	Okra	Abelmoschus
Mango	Beta	Oleander	Nerium
Manuka	Mangifera	Olive	Olea
Maple	Leptospermum	Onion	Allium
Marguerite	Acer	Opium Poppy	Papaver
Marigold	Chrysanthemum	Orange	Citrus
- (Marsh)	Tagetes	- (Mexican)	Choisya
- (Pot)	Caltha	- (Mock)	Philadelphus
Marjoram (Sweet)	Calendula	- (Trifoliolate)	Poncirus
Marrow	Origanum	Orchard Grass	Dactylis
Marsh Marigold	Cucurbita	Orchid (Bourbon Tea)	Angraecum
Marvel of Peru	Caltha	- (Fox Tail)	Rhynchosstylis
Masterwort	Mirabilis	- (Moth)	Phalaenopsis
Meadow Foxtail	Astrantia	- (Pansy-)	Miltonia
- grass	Alopecurus	- (Tree)	Epidendrum
- Rue	Poa	Orchids	Orchidaceae
Medick	Thalictrum	Oregon Grape	Mahonia
Mediterranean Cypress	Medicago	Oriental Poppy	Papaver
Megasea	Cupressus	Oxeye Daisy	Chrysanthemum
Melon	Bergenia	Ox-eye (North American)	Heliopsis
- (Water-)	Cucumis	Oxlip	Primula
Mespilus (Snowy)	Citrullus	Oyster Mushroom	Pleurotus
Mexican Orange	Amelanchier	Paeony	Paeonia
Michaelmas Daisy	Choisya	Pagoda Tree	Sophora
Milfoil	Aster	Palm (Date)	Phoenix
Milkweed	Achillea	- (Lady)	Rhapis
Milk Thistle	Asclepias	Pampas Grass	Cortaderia
Milk Thistle	Silybum		
Millet (Common)	Panicum		
- (Pearl)	Pennisetum		
Mint	Mentha		

Pansy	Viola	Pyrethrum	Chrysanthemum
- -orchid	Miltonia		
Paper Daisy	Helipterum	Queensland Nut	Macadamia
Paris Daisy	Chrysanthemum	Quince	Cydonia
Parrot's Bill	Cliaanthus	- (Chinese)	Pseudocydonia
Parrotbeak	Cliaanthus	- (Flowering)	Chaenomeles, Cydonia
Parsley	Petroselinum	Quinoa	Chenopodium
Parsnip	Pastinaca		
Pasque Flower	Pulsatilla		
Passion Flower	Passiflora		
Pawpaw	Carica		
Pea	Pisum	Rabbit-foot Clover	Trifolium
- (Chick-)	Cicer	Radish	Raphanus
- (Cow-)	Vigna	- (Black)	Raphanus
- (Garden)	Pisum	- (Fodder)	Raphanus
- (Glory)	Cliaanthus	- (Horse)	Armoracia
- (Shrub)	Caragana	Ragwort	Senecio
- (Sweet)	Lathyrus	Rakyo	Allium
- (Tree)	Caragana	Rape	Brassica
Peach	Prunus	Raspberry	Rubus
Peanut	Arachis	Rata Tree	Metrosideros
Pear	Pyrus	Red Bean (Azuki)	Phaseolus
- (Balsam)	Momordica	- Clover	Trifolium
Pearlbush	Exochorda	Red Hot Poker	Kniphofia
Pearl Millet	Pennisetum	- Top	Agrostis
Pecan Nut	Carya	Reed Canary Grass	Phalaris
Pepper Bush (Sweet)	Clethra	Rescue Grass	Bromus
Peppermint	Mentha	Rhodesgrass	Chloris
Pepper (Sweet)	Capsicum	Rhubarb	Rheum
Periwinkle	Vinca	Rice	Oryza
Persian Clover	Trifolium	- (Wild-)	Zizania
Persimmon (Japanese)	Diospyros	Rock Cherry	Prunus
Pine	Pinus	- Cactus	Cereus
Pineapple	Ananas	- Rose	Cistus
Pink	Dianthus	Rose	Rosa
- (Mullein)	Lychnis	- Bay	Nerium
- (Sea)	Armeria	- Champion	Lychnis
Pitaya	Hyllocereus	- (Christmas)	Helleborus
Pitcher Plant	Sarracenia	- (Lenten)	Helleborus
Plane	Platanus	- -mallow	Hibiscus
Plantain Lily	Hosta	- -moss	Portulaca
Plum	Prunus	- of Sharon	Hypericum
- (Beach-)	Prunus	- (Rock)	Cistus
- (Cherry-)	Prunus	- (Sun)	Helianthemum
Plumbago (Hardy)	Ceratostigma	Rosemary	Rosmarinus
Plumed Thistle	Cirsium	- (Bog)	Andromeda
Poinsettia	Euphorbia	Rowan	Sorbus
Poker (Red Hot)	Kniphofia	Rubber Plant	Ficus
Pomegranate	Punica	Rue	Ruta
Poplar	Populus	- (Goat's)	Galega
Poppy	Papaver	- (Meadow)	Thalictrum
- (California)	Eschscholzia	Runner Bean	Phaseolus
- (Opium)	Papaver	Rush	Juncus
- (Oriental)	Papaver	Russian Sage	Perovskia
- (Yellow Horn)	Glaucium	Rye	Secale
Portugal Laurel	Prunus	Ryegrass	Lolium
Potato	Solanum		
- (Sweet)	Ipomoea	Sachalin Fir	Abies
Pot Marigold	Calendula	Sacred Bamboo	Nandina
Prairie Gentian	Eustoma	Safflower	Carthamus
- Mallow	Sidalcea	Sage	Salvia
Primrose	Primula	- (Common)	Salvia
- (Cape)	Streptocarpus	- (Common Jerusalem)	Phlomis
- (Evening)	Oenothera	- (Russian)	Perovskia
Privet	Ligustrum	Sainfoin	Onobrychis
- (Mock)	Phillyrea	Saint Dabeoc's Heath	Daboecia
Protea	Aulax	Saint John's Wort	Hypericum
	Leucadendron,	Saint Mary's Thistle	Silybum
	Leucospermum,	Salsify (Black)	Scorzonera
	Mimetes,	Sapote	Casimiroa
	Orothamnus,	Satin Flower	Sisyrinchium
	Paranomus,	Savory	Satureja
	Protea,	Scabious	Scabiosa
	Serruria	Scorpion Weed	Phacelia
	Griselinia	Scotch Heath	Erica
Puka	Cucurbita	Sea Buckthorn	Hippophaë
Pumpkin	Porphyra	- Holly	Eryngium
Purple Laver	Portulacaria		
Purslane Tree			

Sea Lavender	Limonium	Swede Rape	Brassica
- Pink	Armeria	Sweet Alyssum	Lobularia
Serradella	Ornithopus	- Cherry	Prunus
Serviceberry	Amelanchier	- Clover	Trifolium
Sesame	Sesamum	Sweet Gum	Liquidambar
Shallot	Allium	- Marjoram	Origanum
Sharon (Rose of)	Hypericum	- Pea	Lathyrus
Shasta Daisy	Chrysanthemum	- Pepper	Capsicum
Shiitake	Lentinus	- Pepper Bush	Clethra
Shirotamogitake	Lyophyllum	- Potato	Ipomoea
Shrubby Cinquefoil	Potentilla	- Sop	Annona
- Speedwell	Hebe	- William	Dianthus
Side-saddle Flower	Sarracenia	- (Winter)	Chimonanthus,
Silk-tree	Albizia		Meratia
Silk-tassel Tree	Garrya	Swiss Chard	Beta
Silkweed	Asclepias	Sword-fern	Nephrolepis
Silver-bell Tree	Halesia		
Silver Vine	Scindapsus	Tagasaste	Chamaecytisus
Skunkbusch	Menziesia	Tail Flower	Anthurium
Slipper Flower	Calceolaria	Tall Oatgrass	Arrhenatherum
Slipperwort	Calceolaria	Tamogitake	Pleurotus
Smoke Tree	Cotinus	Tamarisk	Tamarix
Snake's Beard	Ophiopogon	Tamarillo	Cyphomandra
Snapdragon (Common)	Antirrhinum	Tangelo	Citrus
Sneezeweed	Helenium	Tangor	Citrus
Snowball Tree	Viburnum	Taro	Colocasia
Snowbell	Styrax	Tassel Flower	Emilia
Snowberry	Symphoricarpos	Taxads	Taxales
Snowdrop Tree	Halesia	Tea	Thea
Snowy Mespilus	Amelanchier	- Orchid (Bourbon)	Angraecum
Solomon's Seal	Polygonatum	- Tree	Lavatera,
Sop (Sweet)	Annona		Leptospermum
Sorrel (Garden)	Rumex	Thistle (Globe)	Echinops
- (Wood-)	Oxalis	- (Plumed)	Cirsium
Sour Cherry	Prunus	- (Saint Mary's)	Silybum
Southern Beech	Nothofagus	Thorn Apple	Datura
Soya Bean	Glycine	Thrift	Armeria
Soybean	Glycine	Throatwort	Trachelium
Spanish Broom	Spartium	Thuja	Thuja
- Heath	Erica	Tick Bean	Vicia
- Jasmine	Jasminum	Tickseed	Coreopsis
Speedwell	Veronica	Timothy	Phleum
- (Shrubby)	Hebe	Toadflax	Linaria
Spelt	Triticum	Toad-lily	Tricyrtis
Spider Flower	Cleome	Tobacco	Nicotiana
- Wort	Tradescantia	Tomatillo	Physalis
Spinach	Spinacia	Tomato	Lycopersicon,
- Beet	Beta		Solanum
Spindle Tree	Euonymus	- (Husk-)	Physalis
Spirea	Spiraea	- (Tree)	Cyphomandra
- (Blue)	Caryopteris	Torch-lily	Kniphofia
Sponge Gourd	Luffa	Touch-me-not	Impatiens
Spring Heath	Erica	Transvaal Daisy	Gerbera
Spruce	Picea	Treacle (Mustard)	Erysimum
Spurges	Euphorbia	Tree Daisy	Olearia
Squash	Cucurbita	- Heath	Erica
Squill	Scilla	- Mallow	Hibiscus,
Star (Blazing)	Liatris		Lavatera
- -glory	Quamoclit	- Orchid	Epidendrum
- Ipomoea	Quamoclit	- Tomato	Cyphomandra
- of Bethlehem	Ornithogalum	Trefoil (Bird's Foot)	Lotus
Statice	Limonium	- (Moon)	Medicago
Stock	Matthiola	- (Mountain)	Medicago
Stocke's Aster	Stokesia	- (Yellow)	Medicago
Stonecrop	Sedum	Tricolor Ipomoea	Ipomoea
Storax	Styrax	Trifoliolate Orange	Poncirus
Stork's Bill	Pelargonium	True Daisy	Bellis
Strawberry	Fragaria	- Myrtle	Myrtus
- Tree	Arbutus	Trumpet Flower	Campsis,
Subterranean Clover	Trifolium		Tecoma
Sugar Apple	Annona	Tuft Root	Dieffenbachia
- Cane	Saccharum	Tufted Hairgrass	Deschampsia
Sumach	Rhus	Tulip	Tulipa
Sunflower	Helianthus	- Tree	Liriodendron
Sun Plant	Portulaca	Turnip	Brassica
- -ray	Helipterum	- Rape	Brassica
- Rose	Helianthemum	Turnip-rooted Parsley	Petroselinum
Swede	Brassica		

Twinebark	Gaya, Hoheria, Plagianthus	Weeping Lovegrass	Eragrostis
		Wheat	Triticum
		White Alder	Clethra
		Whitebeam	Sorbus
		White Buffalo grass	Panicum
		- Clover	Trifolium
		- Mustard	Sinapis
		Whortleberry	Vaccinium
		Wild Hyacinth	Scilla
		- Rice	Zizania
		Willow	Salix
		Winged Bean	Psophocarpus
		- Everlasting	Ammobium
		Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus
		Wintergreen	Gaultheria
		Winter Hazel	Corylopsis
		- Sweet	Chimonanthus,
			Meratia
		Witch-hazel	Hamamelis
		Wood-sorrel	Oxalis
		Woundwort	Stachys
		Yam	Dioscorea
		Yanagimatsutake	Agrocybe
		Yarrow	Achillea
		Yellow Trefoil	Medicago
		Yew	Taxus
		- (Podocarpus)	Podocarpus
		Youth and Age	Zinnia
		- -and-old-age	Zinnia
Udo	Aralia		
Velvet-footed Collybia ...	Flammulina		
Vervain	Verbena		
Vetch	Vicia		
- (Common)	Vicia		
- (Crown)	Coronilla		
- (Hairy)	Vicia		
- (Hungarian).....	Vicia		
- (Kidney).....	Anthyllis		
Vinca	Catharanthus		
Vine	Vitis		
- (Cypress)	Quamoclit		
- (Silver)	Scindapsus		
Violet	Viola		
- (African)	Saintpaulia		
Virginia Creeper	Parthenocissus		
Wallflower	Cheiranthus		
Walnut	Juglans		
Water Dropwort	Oenanthe		
Waterlily	Nymphaea		
Watermelon	Citrullus		
Wax Gourd	Benincasa		

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

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

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

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

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

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

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

Grasschwertel	Sisyrinchium	Indische Lotosblume	Nelumbo
Graue Heide	Erica	Ingwer	Zingiber
Griechisch-Heu	Trigonella	Inkalilie	Alstroemeria
Grindkraut	Scabiosa	Inkarnatklée	Trifolium
Grosse essbare Klette	Arctium	Insektenblume	Chrysanthemum
Grosse Gartenkresse	Tropaeolum	Irische Heide	Daboecia
Grosser Speik	Lavandula		
Guayave	Psidium	Jakobsleiter	Polemonium
Guineagrass	Panicum	Japanische Kaiserwinde ...	Pharbitis
Gummibaum	Ficus	- Mispel	Eriobotrya
Gurke	Cucumis	- Pestwurz	Petasites
- (Schwamm-)	Luffa	- Pflaume	Prunus
		Japanisches Bitterkraut ..	Pieris
Hafer	Avena	Jasmin	Jasminum
- (Glatt-)	Arrhenatherum	- (Falscher)	Philadelphus
- (Gold-)	Trisetum	- (Malabar-)	Jasminum
- (Mittelmeer-)	Avena	- (Winter-)	Jasminum
- (Nackt-)	Avena	Johannisbeere	Ribes
- (Schmielen)	Aira	-kraut	Hypericum
Hahnenfuss	Ranunculus	-krautgewächse	Guttiferae, Hypericaceae
-kamm	Celosia		Simmondsia
-kopf (Italienischer) ...	Hedysarum	Jobobastrauch	Cercis
Hainbuche	Carpinus	Judasbaum	Cercidiphyllaceae
Halbpeltaten	Pelargonium	-gewächse	Auricularia
Halskraut (Blaues)	Trachelium	-ohr	Ziziphus
Hanf	Cannabis	Jujube	Nigella
- (Dekkan-)	Hibiscus	Jungfer im Grünen	Parthenocissus
Hartriegel	Cornus	Jungfernebe	
-weizen	Triticum		
Haselnuss	Corylus	Kaffee	Coffea
Hasel (Schein-)	Corylopsis	Kaiserwinde (Japanische) .	Pharbitis
Hasenklee	Trifolium	Kakipflaume	Diospyros
-ohr	Bupleurum	Kaktusgewächse	Cactaceae
Heckenkirsche	Lonicera	- (Felsen-)	Cereus
Heide (Baum-)	Erica	- (Oster-)	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
- (Besen-)	Calluna		Scylumbergera, Zygocactus
- (Graue)	Erica		Caladium
- (Irische)	Daboecia		Lagenaria
-krautgewächse	Ericaceae		Zantedeschia
- (Lavendel-)	Pieris		Camellia
- (Mittelmeer-)	Erica		Stewartia
- (Moor-)	Erica		Matricaria
- (Rosmarin-)	Andromeda		Matricaria
- (Schnee-)	Erica		Anthemis
- (Schuppen-)	Cassiope		Chrysanthemum
- (Trauben-)	Leucothoë		Anthemis
Heidelbeere	Vaccinium		Anthemis
Herbstrübe	Brassica		Cynosurus
Himbeere	Rubus		Cinnamomum
Hirse	Panicum		Cryptotaenia
- (Abessinische Zwerg-) .	Eragrostis		Phalaris
- (Brasilianische Futter-) .	Paspalum		Anigoanthus
- (Grannen-)	Oryzopsis		Nepenthaceae
- (Mohren-)	Sorghum		Capparaceae
- (Rispen-)	Panicum		Phylla
Holunder	Sambucus		Eschscholzia
-schwamm	Auricularia		Tropaeolaceae
Honigbaumgewächse	Meliantaceae		Corynocarpus
Hopfen	Humulus		Averrhoa
-klee	Medicago		Dipsacaceae
Hornmohn	Glaucium		Cynara
Hortensie	Hydrangea		Solanum
Hühnerhirse	Echinochloa		Ipomoea
Hülsenfrüchtler	Fabaceae, Leguminosae		Allium
	Apocynaceae		Castanea
Hundsgiftgewächse	Anthemis		Aesculus
- kamille	Hyacinthus		Cercidiphyllum
Hyazinthe	Galtonia		Nepeta
- (Riesen-)			Chrysanthemum
			Anthriscus
Igelkolbengewächse	Sparganiaceae		Cordyline
Immergrün	Vinca		Corynocarpaceae
Immortelle (Sand-)	Ammobium		Cordyline
Impatiens (Neu-Guinea-) ..	Impatiens		Cicer
Indigo (Bastard-)	Amorpha		
-strauch	Indigofera		

Kiefer	Pinus	Kürbisgewächse	Cucurbitaceae
-gewächse	Pinaceae	- (Flaschen-)	Lagenaria
Kirsche	Prunus	- (Wachs-)	Benincasa
- (Blasen-)	Physalis	Lampionblume	Physalis
- (Hecken-)	Lonicera	Lärche	Larix
- (Kornel-)	Cornus	Laubporling	Grifola
- (Sauer-)	Prunus	Lauch	Allium
- (Steppen-)	Prunus	Lavendel	Lavandula
- (Süss-)	Prunus	Lavendel (Echter)	Lavandula
- (Toll-)	Atropa	-heide	Pieris
- (Zwerg-)	Prunus	- (Meer-)	Limonium
Kirschlorbeer	Prunus	Lebensbaum	Thuja
-pflaume	Prunus	Leberbalsam	Ageratum
Kiwifrucht	Actinidia	Lederfarn	Rumohra
Klapperschwamm	Grifola	Leimkraut	Silene
Klebsame	Pittosporum	Lein	Linum
-schwertel	Ixia	-dotter (Angebauter) ...	Camelina
Klee	Trifolium	-gewächse	Linaceae
- (Alexandriner)	Trifolium	-kraut	Linaria
- (Bockshorn)	Trigonella	Leopardenblume	Belamcanda
- (Bodenfrüchtiger)	Trifolium	Levkoje	Matthiola
- (Geiss-)	Cytisus	Leyland Zypresse	x Cupressocyparis
- (Gelb-)	Medicago	Lichtnelke	Lychnis
- (Hasen-)	Trifolium	Liebegras (Behaartes) ...	Eragrostis
- (Hopfen-)	Medicago	Lieschen (Fleissiges) ...	Impatiens
- (Inkarnat-)	Trifolium	Lieschgras	Phleum
- (Persischer)	Trifolium	Lilie (Binsen-)	Sisyrinchium
- (Rot-)	Trifolium	- (Fackel-)	Kniphofia
- (Sauer-)	Oxalis	- (Inka-)	Alstroemeria
- (Schnecken-)	Medicago	- (Keulen-)	Cordyline
- (Schoten-)	Lotus	- (Kröten-)	Tricyrtis
- (Schweden-)	Trifolium	- (Palm-)	Yucca
- (Stein-)	Melilotus	- (Schmuck-)	Agapanthus
- (Süss-)	Hedysarum	- (Schwert-)	Iris
- (Tannen-)	Anthyllis	Liliengewächse	Liliaceae
- (Weiss-)	Trifolium	Limone	Citrus
- (Wund-)	Anthyllis	Linde	Tilia
Klette (Grosse essbare) ..	Arctium	Linse	Lens
Klivie	Clivia	- (Wick-)	Vicia
Knaulgras	Dactylis	Lippenblütler	Labiatae,
Knäuling (Zwerg-)	Panellus		Lamiaceae
Knoblauch	Allium	Löcherpilze	Polyporaceae
Knöterich	Polygonum	Loquate	Eriobotrya
Kohl	Brassica	Lorbeer (Berg-)	Kalmia
-rabi	Brassica	-gewächse	Lauraceae
-rübe	Brassica	- (Kirsch-)	Prunus
Kokardenblume	Gaillardia	-rose	Kalmia
Kölle	Satureja	Lotosblume (Indische) ...	Nelumbo
Königskerze	Verbascum	Löwenmaul	Antirrhinum
Korallenranke	Euphorbia	Luftzwiebel	Allium
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	- (Baum-)	Lavatera
-blütler	Brassicaceae,	- (Prärie-)	Sidalcea
	Cruciferae	- (Stock-)	Althaea
-dorn	Rhamnus	- (Strauch-)	Lavatera
-kraut	Senecio	Mandarine	Citrus
-strauch	Baccharis	Mandel	Amygdalus,
Krokus	Crocus		Prunus
Kronwicke	Coronilla	Mandelröschen	Prunus
Krötenlilie	Tricyrtis	Mango	Mangifera
Krugblatt	Sarracenia	Mangold	Beta
Kugelamarant	Gomphrena	Mannstreu	Eryngium
-blumengewächse	Globulariaceae	Maranta	Maranta
-distel	Echinops	Marante (Korb-)	Calathea
Kümmel	Carum		
Kumquat	Fortunella		
Küchenschelle (Gemeine) ..	Pulsatilla		
Kürbis	Cucurbita		

Margerite	Chrysanthemum	Palma Christi	Ricinus
Mariendistel	Silybum	Palme (Dattel-)	Phoenix
Maulbeerbaum	Morus	- (Ruten)	Rhapis
Mäusedorn	Ruscus	- (Schuster-)	Aspidistra
Meerbeerengewächse.....	Haloragaceae	- (Stech-)	Ilex
-lavendel	Limonium	- (Stecken-)	Rhapis
-rettich	Armoracia	Palmen.....	Palmae
Mehlbeere	Sorbus	Palmfarngewächse.....	Cycadaceae
Melone	Cucumis	Palmilie	Yucca
- (Wasser-)	Citrullus	Pampasgras	Cortaderia
Melonenbaum	Carica	Pantoffelblume	Calceolaria
Menziesia	Menziesia	Päonie	Paeonia
Milchstern	Ornithogalum	Papaya	Carica
Milchsternwicke	Astragalus	Papierknöpfchen	Ammobium
Minze	Mentha	Pappel	Populus
- (Katzen-)	Nepeta	- (Strauch-)	Lavatera
- (Pferde-)	Monarda	Paprika	Capsicum
Mirabelle	Prunus	Paradiesvogelblume	Strelitzia
Mispel (Japanische)	Eriobotrya	Pasaniapilz	Lentinus
- (Zwerg-)	Cotoneaster	Passionsblume	Passiflora
Mittelmeerhafer	Avena	-frucht	Passiflora
-heide	Erica	Pastinak	Pastinaca
Mohn	Papaver	Pekan	Carya
- (Horn-)	Glaucium	Peltaten (Halb-)	Pelargonium
- (Kappen-)	Eschscholzia	Perlbusch	Exochorda
Möhre	Daucus	Perlfarngewächse.....	Onocleaceae
Mohrenhirse	Sorghum	Persischer Klee	Trifolium
Molchschwanzgewächse.....	Saururaceae	Perückenstrauch	Cotinus
Montbretie	Tritonia	Pestwurz (Japanische)	Petasites
Moorheide	Erica	Petersilie	Petroselinum
Moosbeere	Vaccinium	Pfaffenhütchen	Euonymus
-kraut	Selaginella	Pfeffergewächse.....	Piperaceae
Myrobalane	Prunus	-kraut	Satureja
Myrte	Myrtaceae	-minze	Mentha
- (Kap-)	Phyllica	- (Pflaumen-)	Chloranthus
Myrtengewächse	Myrtaceae	Pfeifenstrauch	Philadelphus
		Pfeilwurz	Alocasia,
			Maranta
Nachtkerze	Oenothera	Pferdeminze	Monarda
-schatten	Solanum	Pfingstrose	Paeonia
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-)	Grifola
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	Prunkbohne	Orothamnus,
Okra	Abelmoschus	-spiere	Paranomus,
Oelbaum	Olea	-winde	Protea,
Oleander	Nerium	Puffbohne	Serruria
Olive	Olea	Purpurglöckchen	Phaseolus
Oelrettich	Raphanus	-granadilla	Exochorda
-weide	Elaeagnus	-tang	Ipomoea
Orange	Citrus		Vicia
- (Bitter-)	Poncirus		Heuchera
Orangenblume	Choisya		Passiflora
Orchideen	Orchidaceae		Porphyra
Osterkaktus	Epiphyllopsis,		
	Rhipsalidopsis		
Osterluzeigewächse.....	Aristolochiaceae	Quitte	Cydonia
		- (Chinesische)	Pseudocydonia

Quitte (Japanische)	Chaenomeles, Cydonia	Sauerampferdorngewächse ..	Berberidaceae
		-kirsche	Prunus
		-klee	Oxalis
		-zitrone	Citrus
Rachenblütler	Scrophulariaceae	Saumfarne	Acrostichaceae
Radieschen	Raphanus	Saumfarngewächse.....	Pteridaceae
Rahmappel	Annona	Schachtelhalmgewächse.....	Equisetaceae
Ranunkel	Ranunculus	Schafgarbe	Achillea
-strauch	Kerria	Schalotte	Allium
Raps	Brassica	Schaublüte	Tiarella
Rasenschmiele.....	Deschampsia	Scheinakazie	Robinia
Rasling	Lyophyllum	-beere	Gaultheria
Rasselblume	Catananche	-buche	Nothofagus
Rauhblattgewächse	Boraginaceae	-hasel	Corylopsis
Raute	Ruta	-kamelie	Stewartia
Raygras	Lolium	-zyresse	Chamaecyparis
Rebe	Vitis	Schiefblattgewächse	Begoniaceae
Rebe (Dolden-)	Ampelopsis	Schiefteller	Achimenes
- (Jungfern-)	Parthenocissus	Schildfarngewächse.....	Aspidiaceae
- (Wald-)	Clematis	Schirmakazie	Albizia
Rebendolde	Oenanthe	Schlafmützchen	Eschscholzia
Reis	Oryza	Schlangenbart	Ophiopogon
-melde	Chenopodium	Schlauchpflanze	Sarracenia
-spinat	Chenopodium	Schleierkraut	Gypsophila
- (Wasser-)	Zizania	Schleifenblume	Iberis
Rettich	Raphanus	Schlitzblume	Schizanthus
- (Meer-)	Armoracia	Schlüsselblume	Primula
- (Oel-)	Raphanus	Schmetterlingsstrauch	Buddleja
Rhabarber	Rheum	Schmiele (Rasen-).....	Deschampsia
Rhodesgras	Chloris	Schmuckkörbchen.....	Cosmos
Riedgrasgewächse.....	Cyperaceae	-lilie	Agapanthus
Riemenblatt	Clivia	Schneckenklee	Medicago
Riesenhyaazinthe	Galtonia	Schneeball	Viburnum
Ringelblume (Garten-)	Calendula	-beere	Symphoricarpos
Rippenfarngewächse.....	Blechnaceae	-glöckchenbaum	Halesia
Rispendolde (Kanadische) .	Cryptotaenia	-heide	Erica
-farngewächse.....	Osmundaceae	-rose	Helleborus
-gras	Poa	Schnittlauch	Allium
-hirse	Panicum	Schnurrbaum	Sophora
Rittersporn	Delphinium	Schöllkraut	Chelidonium
-stern	Hippeastrum	Schönfrucht	Callicarpa
Roggen	Secale	Schotendotter	Erysimum
Rohrkolbengewächse.....	Typhaceae	-klee	Lotus
Rose	Rosa	Schöterich	Erysimum
Rosmarinheide	Andromeda	Schraubenbaumgewächse.....	Pandanaceae
Roskastanie	Aesculus	Schuppenheide	Cassiope
-gewächse	Hippocastanaceae	Schüppling (Japanischer) .	Pholiota
Rote Rübe	Beta	- (Südlicher)	Agrocybe
Rötegewächse	Rubiaceae	Schusterpalme	Aspidistra
Rotklee	Trifolium	Schwammgurke	Luffa
Rübe	Beta	- (Kork-)	Lentinus
- (Herbst-)	Brassica	Schwarznessel	Perilla
- (Kohl-)	Brassica	-wurzel	Scorzonera
- (Mai-)	Brassica	-wurzelgewächse.....	Melastomataceae
- (Rote)	Beta	Schwarzer Senf	Brassica
- (Runkel-)	Beta	Schwedenklee	Trifolium
- (Zucker-)	Beta	Schwertel (Gras-)	Sisyrinchium
Rübling (Samtfuss-)	Flammulina	- (Kleb-)	Ixia
Rübsen	Brassica	Schwertfarne	Nephrolepidaceae
Ruhmesblume	Clianthus	-lilie	Iris
Runkelrübe	Beta	Schwingel	Festuca
Rutenpalme	Rhapis	Seerose	Nymphaea
		Seidelbast	Daphne
		-gewächse	Thymelaeaceae
Saatwicke	Vicia	Seidenpflanze	Asclepias
Säckelblume	Ceanothus	Seifenbaumgewächse.....	Sapindaceae
Saflor	Carthamus	-kraut	Saponaria
Salat	Lactuca	Seitling	Pleurotus
- (Feld-)	Valerianella	Sellerie	Apium
Salbei	Salvia	Senf (Sarepta-)	Brassica
Salomons Siegel	Polygonatum	- (Schwarzer)	Brassica
Sammetblume	Tagetes	- (Weisser)	Sinapis
Samtfussrübling	Flammulina	Serradella	Ornithopus
Sandimmortelle	Ammobium	Shiitake	Lentinus
Sanddorn	Hippophaë	Sicheltanne	Cryptomeria
Sapote	Casimiroa	Silberbaumgewächse.....	Proteaceae
Sareptasenf	Brassica	Silberkerze	Cimicifuga
Sauerampfer (Garten)	Rumex	Singrün	Vinca

Skabiose	Scabiosa	Tanne (Sichel-)	Cryptomeria
Sojabohne	Glycine	- der Insel Sachalin	Abies
Sommeraster	Callistephus	Tannenklees.....	Anthyllis
Sonnenauge	Heliopsis	Tannenwedelgewächse	Hippuridaceae
-blume	Helianthus	Taro	Colocasia
-flügel	Helipterum	Tausendschön	Bellis
-hut	Rudbeckia	Tee	Thea
-kraut	Helenium	-strauchgewächse	Theaceae
-röschen	Helianthemum	Teff	Eragrostis
-taugewächse	Droseraceae	Tintlingartige.....	Coprinaceae
Spaltblume	Schizanthus	Tollkirsche	Atropa
-griffel	Schizostylis	Tomate	Lycopersicon, Solanum
Spargel	Asparagus	- (Baum-)	Cyphomandra
-bohne	Vigna	Topinambur	Helianthus
- (Feder-)	Asparagus	Torfmyrte	Pernettya
Speckbaum	Portulacaria	Tränendes Herz	Dicentra
Speik (Grosser)	Lavandula	Traubenheide	Leucothoe
Spelz	Triticum	Träuschlinge	Strophariaceae
Sperrkrautgewächse	Polemoniaceae	Trespe	Bromus
Spierstrauch	Spiraea	Tritome	Kniphofia
Spinat	Spinacia	Trollblume	Trollius
- (Reis-)	Chenopodium	Trompetenbaum	Catalpa
Spindelstrauch	Euonymus	Trompetenbaumgewächse.....	Bignoniaceae
Spinnenpflanze	Cleome	-blume	Campsis, Tecoma
Spitzenblume	Ardisia	-winde	Campsis, Tecoma
Springkraut	Impatiens	Tropensporn	Angraecum
Springkrautgewächse	Balsaminaceae	Tropenwurz	Alocasia
Stachelbeere	Ribes	Tulpe	Tulipa
Stangenbohne	Phaseolus	Tulpenbaum	Liriodendron
Stechapfel	Datura	Tulpenbaumgewächse	Magnoliaceae
-ginster	Ulex	Tüpfelfarngewächse.....	Polypodiaceae
-palme	Ilex	Ulme	Ulmus
-palmengewächse	Aquifoliaceae	Ungarische Wicke.....	Vicia
Steckenpalme	Rhapis	Usambaraveilchen	Saintpaulia
Steinbrech	Saxifraga	Veilchen	Viola
-eibe	Podocarpus	- (Alpen-)	Cyclamen
-klee	Melilotus	-gewächse	Violaceae
-linde	Phillyrea	- (Usambara-)	Saintpaulia
-rich (Duft-)	Lobularia	Venussschuh	Paphiopedilum
-same	Lithospermum	Vergissmeinnicht	Myosotis
Steppenkirsche	Prunus	Veronika (Strauch-)	Hebe
Stern von Bethlehem	Ornithogalum	Vexiernelke	Lychnis
-dolde	Astrantia	Vogelmilch	Ornithogalum
-winde	Quamoclit	Wacholder	Juniperus
Stiefmütterchen	Viola	Wachskürbis	Benincasa
Stockmalve	Althaea	Waldcereus	Hylocereus
-rose	Althaea	-rebe	Clematis
Storaxbaum	Styrax	Walnuss	Juglans
Storchschnabel	Geranium	Wandelröschen	Lantana
Strahlengriffel	Actinidia	Wanzenkraut	Cimicifuga
Strauchgemander	Teucrium	Wasserblattgewächse	Hydrophyllaceae
-malve	Lavatera	-melone	Citrullus
-margerite	Chrysanthemum	-nussgewächse.....	Trapaceae
-pappel	Lavatera	-reis	Zizania
-portulak	Portulacaria	Weichweizen	Triticum
-veronika	Hebe	Weide	Salix
Straussgras	Agrostis	Weidelgras	Lolium
Streifenfarngewächse.....	Aspleniaceae	Weiderich	Lythrum
Strohblume	Helichrysum	Weigelle	Diervilla, Weigela
Studentenblume	Tagetes	Weihnachtskaktus	Schlumbergera, Zygocactus
Sumach	Rhus	-stern	Euphorbia
-gewächse.....	Anacardiaceae	Weinrebengewächse	Vitaceae
Sumpfympressengewächse ...	Taxodiaceae	Wein (Wilder)	Parthenocissus
Südseemyrte	Leptospermum	Weissdorn	Crataegus
-gräser	Graminae, Poaceae	-klee	Trifolium
Süßkartoffel.....	Ipomoea	Weisser Senf	Sinapis
-kirsche.....	Prunus	Weizen	Triticum
-klee	Hedysarum	- (Buch-)	Fagopyrum
-sack	Annona	- (Hart-)	Triticum
Tabak	Nicotiana		
Taglilie	Hemerocallis		
Tang (Purpur-)	Porphyra		
Tangelo	Citrus		
Tangor	Citrus		
Tanne	Abies		

Weizen (Weich-)	Triticum	Yamswurzel	Dioscorea
Wicke	Vicia	Zaubernuss	Hamamelis
- (Kron-)	Coronilla	Zeitlose	Colchicum
- (Milch-)	Astragalus	Zichorie	Cichorium
- (Saat-)	Vicia	Ziest	Stachys
Wicke (Ungarische).....	Vicia	Zimmeraralie	Fatsia
- (Wohlrlechende)	Lathyrus	Zistrose	Cistus
- (Zottel-)	Vicia	Zitrone	Citrus
Wickelwurz	Bergenia	Zitrus	Citrus
Widerstoss	Limonium	Zottelwicke	Vicia
Wiesenfuchsschwanz	Alopecurus	Zucchini	Cucurbita
-margerite	Charysanthemum	Zuckerapfel	Annona
-raute	Thalictrum	Zuckerrohr	Saccharum
Wilder Wein	Parthenocissus	-rübe	Beta
Winde (Japanische Kaiser-)	Pharbitis	Zwergkirsche	Prunus
- (Prunk-)	Ipomoea	-hirse (Abessinische) ...	Eragrostis
- (Purpur-)	Pharbitis	-knäuling	Panellus
- (Stern-)	Quamoclit	-pfeffer	Peperomia
- (Trompeten-)	Campsis, Tecoma	Zwiebel	Allium
Windengewächse	Convolvulaceae	Zylinderputzer	Callistemon
Windröschen	Anemone	Zypergras	Cyperus
Winterblüte	Chimonanthus,	Zypresse (Arizona-)	Cupressus
	Meratia	- (Duprez)	Cupressus
Wistarie	Wisteria	- (Echte)	Cupressus
Wohlrlechende Wicke	Lathyrus	- (Leyland)	x Cupressocyparis
Wollbaumgewächse.....	Bombacaceae	- (Schein-)	Chamaecyparis
Wunderbaum	Ricinus		
-blume	Mirabilis		
-blumengewächse.....	Nyctaginaceae		
-strauch	Codiaeum		
Wundklee.....	Anthyllis		

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