



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.

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

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

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

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

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

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

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

UNION INTERNATIONALE POUR LA PROTECTION DES OBTENTIONS VÉGÉTALES

GENÈVE

CONSEIL

Vingtième session ordinaire
 Paris, 2 décembre 1986

LISTE DES TAXONS PROTÉGÉS DANS LES ETATS MEMBRES DE L'UPOV ET DANS LES ETATS SIGNATAIRES DE L'ACTE DE 1978 DE LA CONVENTION

Document établi par le Bureau de l'Union

TABLE DES MATIERES

	page
Introduction	2
Légende des symboles utilisés dans le tableau principal	5
Tableau principal	7
 Notes classées par Etats	
- BE/Belgique	45
- CH/Suisse	45
- DE/Allemagne (République fédérale d')	46
- DK/Danemark	46
- ES/Espagne	47
- FR/France	47
- GB/Royaume-Uni	48
- HU/Hongrie	50
- IT/Italie	50
- JP/Japon	51
- NL/Pays-Bas	51
- NZ/Nouvelle-Zélande	52
- SE/Suède	52
- US/Etats-Unis d'Amérique	53
- ZA/Afrique du Sud	53
 Notes classées par taxons	
Index des noms communs anglais	87
Index des noms communs français	94
Index des noms communs allemands	98

INTRODUCTION

1. La Convention internationale pour la protection des obtentions végétales est, selon son article 4.1), applicable à tous les genres et espèces botaniques. Son article 4.2) dispose que "les Etats de l'Union s'engagent à prendre toutes les mesures nécessaires pour appliquer progressivement les dispositions de la présente Convention au plus grand nombre de genres et espèces botaniques." Le présent document fait le point sur les mesures prises pour la protection des différents taxons* par les Etats membres de l'Union et les Etats non encore membres mais signataires de l'Acte révisé de 1978 de 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) trois index de noms communs.

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

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

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

i) La législation d'un Etat membre peut ne pas comporter de noms latins et désigner les taxons protégés par leur nom commun (cas de l'Espagne, de la France, de l'Italie - en ce qui concerne certains taxons - et du Japon). Le cas échéant, le Bureau de l'Union a ajouté le nom latin correspondant au nom commun.

ii) La législation d'un Etat membre peut comporter un nom latin dont la portée est beaucoup plus grande que celle du nom commun correspondant qui définit le taxon protégé. Le cas échéant, le Bureau de l'Union a complété le nom latin.

iii) Deux ou plusieurs Etats protégeant un même taxon peuvent utiliser des noms latins différents. Deux cas peuvent exister :

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

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

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

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

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

ii) "Dictionary of Gardening" (2e édition (1977) par P.M. 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, République démocratique allemande;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

i) des notes générales portant notamment sur la façon dont la liste nationale des taxons protégés a été établie;

ii) des notes spéciales portant sur une particularité de la liste nationale qui concerne un taxon spécifique.

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

13. 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 lorsque ceux-ci contiennent les noms des genres correspondants.

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

LEGENDE DES SYMBOLES UTILISES DANS LE TABLEAU PRINCIPAL

Lettres en tête des colonnes (codes applicables aux pays)

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

Signes dans les colonnes

X Taxon protégé

+ Taxon protégé ensuite de :

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

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

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

(X) Intention de protéger prochainement le taxon.

* Avant un nom de taxon : nom d'espèce stabilisé par l'ISTA;Après un nom de taxon : renvoie aux notes classées par taxons;Après un X ou un + : renvoie à une note spéciale que l'on trouvera sous le nom de l'Etat concerné dans les notes classées par Etats.

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

MAIN TABLE - TABLEAU PRINCIPAL - HAUPTTABELLE

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
001 <i>Abelia R. Br.*</i>	Abelia	Abelia	Abelia	001	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	001			
002 <i>Abelmoschus esculentus (L.) Moench*</i>	Okra, Gombo	Ambrette	Okra	002	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	002			
003 <i>Abies Mill.*</i>	Fir	Sapin	Tanne	003	.	.	.	X	.	:	+	X	X	.	X	.	003		
004 <i>*Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.*</i>	Sachalin Fir	Sapin de Sakhaline	Tanne der Insel Sachalin	004	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	004		
005 <i>Abutilon megapotamicum St.-Hil. et Naud.*, A. X milleri hort.*, A. ochsenii (Phil.) Phil., A. vitifolium Presl</i>	Abutilon	Abutilon	Abutilon	005	+	.	X2	X	X	.	X	.	005			
006 <i>Acacia Mill.*</i>	Acacia	Acacia	Akazie	006	X	.	.	(X)	X6	.	.	X	.	X	.	006		
007 <i>Acer L.*</i>	Maple	Erable, Sycomore	Ahorn	007	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	007		
008 <i>Achillea L.*</i>	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	008	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	008		
009 <i>Achimenes-Hybridi*</i>	Achimenes	Achimenes	Achimenes, Schiefteller	009	.	.	.	X	.	.	.	X	(+)	X	.	X	.	009		
010 <i>Achyranthes L.</i>	Achyranthes	Achyranthes	Achyranthes	010	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	010			
011 <i>Aconitum L.</i>	Monkshood	Aconit	Eisenhut	011	X1	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	011		
012 <i>Actinidia Lindl.</i>	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	012	X2	X	.	.	(X)	X3	.	.	X	.	X	.	012	
013 <i>Actinidia chinensis Planch.</i>	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrucht	013	.	.	(X)	.	.	.	+	X	.	.	(+)	+	.	X	.	X	X	013		
014 <i>Adiantum L.*</i>	Maidenhair Fern	Capillaire	Frauenhaarfarn	014	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	014			
015 <i>Aechmea Ruiz et Pav.*</i>	Aechmea	Aechmea	Aechmea	015	+	*	.	X	.	+	.	X	.	.	X5	.	+	*	X	.	X	.	015	
016 <i>Aërides Lour.*</i>	Aërides	Aërides	Aërides	016	+	.	+	+	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	016	
017 <i>Aeschynanthus Jack*</i>	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	017	.	.	.	X	X	.	.	X	(+)	X	.	X	.	017		
018 <i>Aesculus L.*</i>	Horse Chestnut	Marronnier	Roskastanie	018	X2	X	X	.	X	.	018		
019 <i>Agapanthus L'Hér.</i>	Agapanthus, African Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	019	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	019			
020 <i>Agaricus L.*</i>	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	020	(X)	X	X	.	.	X	.	020		
021 <i>Agaricus bisporus (Lange.) Sing.</i>	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	021	(+)	X	.	.	X8	.	+	.	.	X	.	021		
022 <i>Ageratum L.*</i>	Ageratum, Flossflower	Ageratum	Leberbalsam	022	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	022			
023 <i>Agrostis L.*</i>	Bentgrass	Agrostis, Agrostide	Straussgras	023	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	X4	.	.	X	X1	X	.	023	
024 <i>*Agrostis canina L. [A. canina L. ssp. canina Hwd]</i>	Velvet Bent	Agrostis des chiens	Hundsstraussgras	024	X	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	024

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
025 * <i>Agrostis gigantea</i> Roth*	Red Top (Black Bent)	Agrostide blanche, Weisses Agrostide géante	Straussgras	025	X	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	025
026 * <i>Agrostis stolonifera</i> L.*	Creeping Bent	Agrostide blanche, Flechtstraussgras	Agrostide stolonifère	026	X	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	026
027 * <i>Agrostis tenuis</i> Sibth.*	Brown Top, Common Bent	Agrostide commune	Rotes Straussgras	027	X	.	.	+	+	.	.	X	X	X	.	+	+	.	X	X	+	X	.	027
028 * <i>Albizia julibrissin</i> Durazz.*	Silk-tree	Acacia de Constantinople, Arbre de soie	Schirmakazie	028	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	028	
029 <i>Allamanda cathartica</i> L.*	Allamanda	Allamanda	Allamanda	029	X	.	.	X	X	.	X	.	029		
ALLIUM																								
Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen																								
030 <i>Allium</i> L.*	Allium	Allium	Zierlauch	030	X	X	X	.	X	.	030		
031 <i>Allium giganteum</i> Regel	Giant Allium	Oignon géant	-	031	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	031	
Vegetables/Plantes potagères/Gemüsepflanzen																								
032 <i>Allium</i> L.	-	-	Lauch	032	X	X	X2	X	.	032		
033 <i>Allium ascalonicum</i> L.*	Shallot	Echalote	Schalotte	033	X	.	.	X	X	X	+	X	.	033		
034 <i>Allium bakeri</i> Regel*	Rakyo	-	-	034	X	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	034	
035 * <i>Allium cepa</i> L.*	Onion	Oignon	Zwiebel	035	X	.	X*	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	+	X	X	035	
036 * <i>Allium fistulosum</i> L.*	Welsh Onion	Ciboule	Winterzwiebel	036	X	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	036		
037 * <i>Allium porrum</i> L.*	Leek	Poireau	Porree	037	.	.	(X)	X	X	.	.	X	.	X	.	X2	.	.	X	X	+	X	.	037
038 * <i>Allium sativum</i> L.*	Garlic	Ail	Knoblauch	038	X	.	X	.	X2	.	.	X	+	X	.	038	
039 * <i>Allium schoenoprasum</i> L.*	Chives, Asatsuki	Ciboulette, Civette	Schnittlauch	039	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	039		
040 <i>Allium tuberosum</i> Rottler ex Spreng.*	Chinese Chives	-	-	040	X	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	040		
041 <i>Alnus</i> Mill.*	Alder	Aulne	Erle	041	X2	X	X	.	X	.	041		
042 <i>Alocasia</i> (Schott) G. Don*	Alocasia	Alocasia	Alocasia, Pfeilwurz, Tropenwurz	042	X	.	.	X	X5	.	(+)	X	.	X	.	042	
043 Aloë spec.*	Aloe	Aloès	Aloe, Bitterschopf	043	X	X	.	X	X	043		
044 * <i>Alopecurus pratensis</i> L.	Meadow Foxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	044	.	.	.	X	.	.	.	X	X	X1	X	.	044		
045 <i>Alstroemeria</i> L. [A.-Hybridii]	Alstroemeria, Herb Lily	Alstroeméria, Lis des Incas	Inkalilie	045	X	.	.	X	X	.	X	X1	X	.	X	X	X5	.	X	X	X4	X	.	045
046 <i>Althaea rosea</i> (L.) Cav.*	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	046	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	046	
047 * <i>Amaranthus tricolor</i> L.*	Gangea Amaranth	Amarante tricolore, Amarante du Gange	Dreifarbig Fuchsschwanz	047	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	047		

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

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
048 Amelanchier Medik.*	Serviceberry, Snowy Mespilus	Amélanchier	Felsenbirne	048	X2	X	X	.	X	.	048		
049 *Ammobium alatum R. Br.	Winged Everlasting	Ammobium élevé	Papierknöpfchen, Sandimmortelle	049	X	X5	.	.	X	.	X	.	049	
050 Amorphophallus konjac C. Koch [A. rivieri Durieu*]	Konnyaku, Devil's tongue	-	-	050	X	.	.	.	X1	.	(+)	X	.	X	.	050		
051 Ampelopsis hort.*	Ampelopsis	Vigne-vierge	Doldenrebe	051	X2	X	X	.	X	.	051		
052 Amygdalus spec. [A. communis L.; Prunus amygdalus Bartock*; P. dulcis (Mill.) D.A. Webb]	Almond	Amandier	Mandel	052	X	+2	X	.	X	X	+	.	X	.	X	X	052		
053 Ananas comosus (L.) Merr.*	Pineapple	Ananas	Ananas	053	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	X	053	
054 Anchusa angustissima K. Koch*	-	Langue-de-boeuf	Ochsenzunge	054	X1	X	X	.	X	.	054		
055 Anchusa italicica Retz.*	Italian Bugloss	Buglosse d'Italie, Langue-de-boeuf	Italienische Ochsenzunge	055	X1	X	X	.	X	.	055		
056 Andromeda L.*	Bog Rosemary	Andromède	Gränke, Rosmarinheide	056	X2	X	X	.	X	.	056		
057 Anemone L.*	Anemone	Anémone	Anemone, Windräschchen	057	X	.	X	(X)	X5	.	.	X	.	X	.	057		
058 Anemone hupehensis Lemoine*	Japanese Anemone	Anémone du Japon	Herbstanemone	058	X1	X	.	+	(+)	+	.	X	.	X	.	058		
059 *Anethum graveolens L.*	Dill	Aneth	Dill	059	X	.	.	X	X	X	X2	X	.	059		
060 Angelica acutiloba Kitagawa	Angelica	Angélique	Engelwurz	060	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	060		
061 Angraecum Bory*	Bourbon Tea Orchid	Angraecum, Angrec	Angraecum, Tropensporn	061	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	061
062 *Annona cherimola P. Mill.	Annona, Cherimoya	Chérimolier	"Cherimoya"	062	X	.	X	(X)	.	.	X	.	X	.	X	.	062	
063 *Annona squamosa L.*	Annona, Sugar Apple, Sweet Sop	Pommier-cannelle	Rahmapfel, Süss- sack, Zuckerapfel	063	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	063	
064 Anthemis L.*	Chamomile	Anthémis	Hundskamille	064	X1	X	X	.	X	.	064		
065 *Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.*	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	065	X	.	.	X	X	X	.	X	.	065		
066 Anthurium Schott*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Flamingoblume	066	X	.	(X)	X	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	066	
067 *Antirrhinum majus L.	Common Snapdragon	Muflier, Gueule de Gartenlöwenmaul loup, Gueule de lion	067	X	.	.	(X)	X5	.	.	X	.	X	.	067		
068 *Apium graveolens L.	Celery, Celery	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	068	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	068
069 *Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.	Celeriac	Céleri-rave	Knollensellerie	069	+	.	(X)	+	+	.	.	+	X	.	.	+	+	.	+	X	+	+	.	069
070 Aquilegia L.*	Columbine	Ancolie, Colombine	Akelei	070	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	070		
071 *Arachis hypogaea L.* [Arachis spec.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuss	071	X	.	X	.	X1	.	.	X	.	X	X	.	071	
072 Araceae Juss.	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	072	X	(X)	X	.	X	.	X	.	072	
				BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
073 <i>Aralia chinensis</i> L.	Chinese Angelica Tree	Angélique en arbre de Chine	Angelikabaum	073	X2	X	X	.	X	.	073		
074 <i>Aralia cordata</i> Thunb.*	Udo	-	-	074	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	074	
075 <i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.*	Japanese Angelica Tree	Angélique en arbre du Japon	-	075	X2	X	X	.	X	.	075		
076 <i>Aralia spinosa</i> L.	Hercules Club, Devil's Walking Stick	Angélique épineuse, Bâton du diable	-	076	X2	X	X	.	X	.	076		
077 <i>Arbutus</i> L.*	Strawberry Tree	Arbousier	Erdbeerbaum	077	X2	X	X	.	X	.	077		
078 * <i>Arctium lappa</i> L.*	Edible Burdock	Grande bardane comestible	Grosse essbare Klette	078	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	078	
079 <i>Arctostaphylos</i> Adans.*	Bearberry	Raisin d'ours	Bärentraube	079	X2	X	X	.	X	.	079		
080 <i>Ardisia crispa</i> A. DC.*	Ardisia	Baie corail	Spitzenblume	080	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	080	
081 <i>Armeria</i> (DC.) Willd.*	Thrift, Sea Pink	Arméria	Grasnelke	081	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	081	
082 <i>Armoracia rusticana</i> Gaertn., Mey. et Scherb.*	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	082	X	.	.	X	X	.	X	.	082		
083 <i>Aronia Medik.</i> *	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	083	X2	X	X	.	X	.	083		
084 * <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl*	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	084	X	.	.	X	.	.	X	X	X	.	X	.	X	.	084
085 <i>Artemisia</i> L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	085	X1	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	085	
086 <i>Asclepias</i> L.*	Milkweed, Silk-weed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	086	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	086	
087 <i>Ascocentrum Schlechter</i> *	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	087	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	087
088 * <i>Asparagus officinalis</i> L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	088	.	.	(X)	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	088
089 * <i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop*	"Asparagus Fern"	Asparagus	Asparagus, Federspargel	089	X	.	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	089	
090 <i>Aspidistra elatior</i> Bl.*	Aspidistra, Cast-Iron Plant	Aspidistra	Schusterpalme	090	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	090	
091 <i>Aster</i> L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	091	X1	X	.	X	.	X5	.	(X)	X	.	X	.	091
092 <i>Astilbe</i> Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	092	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	092	
093 <i>Atractylodes</i> DC.	Atractylodes	Atractylodes	Atractylodes	093	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	093	
094 <i>Aucuba</i> Thunb.	Aucuba	Aucuba	Aukube	094	X2	X	X	.	X	.	X	.	094
095 * <i>Aucuba japonica</i> Thunb. ex Murray	Aucuba	Aucuba	Aukube	095	+	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	095	
096 <i>Aulax spec.</i> *	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	096	X	X	.	X	X	X	.	096
097 <i>Auricularia auricula-judae</i> (Fr.) Quel. Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	-	097	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	X	.	097
098 <i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc. Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	-	098	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	X	.	098
099 <i>Avena</i> L.*	Oats	Avoine	Hafer	099	X	X	X	.	.	.	X	.	X	X	X	.	099

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA			
100 * <i>Avena byzantina</i> K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	100	X	.	.	.	X	X	+	+	X	X	X1	X	+	100			
101 <i>Avena nuda</i> L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	101	X	.	.	X	.	.	+	+	X	X	.	X	+	101			
102 * <i>Avena sativa</i> L.	Oats	Avoine	Hafer	102	X	.	X	X	X	+	+	X	X	X	X1	.	X	X	X1	X	+	102			
103 <i>Babiana stricta</i> (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	103	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	103			
104 <i>Begonia</i> L.	Begonia	Bégonia	Begonie	104	X	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	.	104			
105 <i>Begonia-Elatior-Hybridii</i> [B. elatior (B. X hiemalis); B. X hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégongia elatior	Elatior-Begonie	105	X	.	X	X	+	.	X	X	X	.	+	X	+	.	X	X	X4	X	.	105	
106 * <i>Begonia X tuberhybrida</i> Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	106	X	.	.	X	+	.	.	X	.	+	.	+	.	X	.	X	.	X	.	106	
107 <i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	107	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	107	
108 * <i>Bellis perennis</i> L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	108	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	108	
109 <i>Benincasa hispida</i> (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Courge à cire	Wachskürbis	109	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	X	.	109	
110 <i>Berberis</i> L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitze	110	X	.	.	.	X	.	X	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	110	
111 <i>Bergenia Moench*</i>	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	111	X1	X	X	.	X	.	X	.	111	
112 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>alba</i> DC. [var. <i>crassa</i> Alef.; var. <i>crassa</i> Mansf.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	112	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	X	.	X1	X	X1	X	.	X12	.	112	
113 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doeell [var. <i>saccharifera</i> Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	113	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	X1	.	X1	X	X1	X	.	113		
114 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. [var. <i>esculenta</i> L.; var. <i>hortensis</i>]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Rübe	114	.	.	.	X	X	.	.	X	X	X	X	X2	X	X	114		
115 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>flavescens</i> DC. f. <i>crispata</i>	Mangel, Swiss Chard	Bette à côtes	Stielmangold	115	.	.	(X)	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	X	.	115
116 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i> * [var. <i>cicla</i> (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	116	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X2	.	X	X	.	X	.	X	.	116	
117 <i>Betula</i> L.*	Birch	Bouleau	Birke	117	X2	X	X	.	X	.	X	.	117	
118 <i>Bletilla</i> Rchb. f.*	Bletilla	Bletilla	Bletilla	118	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	118	
119 <i>Boltonia asteroides</i> (L.) L'Hér.*	False Chamomile	Boltonie blanche	Boltonie	119	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	119		
120 <i>Borago officinalis</i> L.	Borage	Bourrache	Boretsch	120	(X)	X	X	.	X	.	X	.	120	
121 <i>Bougainvillea</i> Comm.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	121	X	.	.	X	X	X	.	X	.	X	.	121	
122 <i>Bougainvillea spectabilis</i> Willd.*	Great Bougainvillea	-	-	122	X	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	122		
123 <i>Bouvardia Salisb.*</i>	Bouvardia	Bouvardia	Bouvardie	123	X	.	.	.	X6	.	(X)	X	.	X	.	123		
124 <i>Brassavola</i> R. Br.*	Brassavola	Brassavola, Orchidée dame de la nuit	Brassavola	124	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	124	

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

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
BRASSICA																								
125 * <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Coss. in Czern.	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	125	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	125		
* <i>Brassica napus</i> . L.																								
126 - var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.*	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	126	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	.	+	.	X	X	X*	X	.	126	
127 - ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk; [var. <i>oleifera</i> Metzg.]*	Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	127	.	.	.	X	X	.	X	X	X	.	X	.	.	X	X	X1	X	.	127	
128 - [partim]	Rape	Colza	Raps	128	.	.	.	+	+	.	+	+	X	.	.	+	X1*	.	.	X	+	X	.	128
129 * <i>Brassica nigra</i> (L.) W. Koch*	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	129	.	.	.	X	.	.	X	X	X	X1	X	.	129	
* <i>Brassica oleracea</i> L.																								
130 - [partim]	Brassica vegetables	Choux maraîchers	Gemüsekohl	130	X	X	X2	X	.	130	
- convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef.																								
131 - [partim] [ssp. <i>acephala</i> DC.]	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	131	X	X	X	X	X1	X	.	131	
132 - [partim]	Ornamental Cabbage	Chou ornamental	Zierkohl	132	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	132	
133 + var. <i>gongylodes</i> L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	133	X	.	X	X	X	.	.	X	X	X	+	X	.	133	
134 + var. <i>sabellica</i> L.	Curly Kale	Chou frisé	Grünkohl	134	X	.	.	X	X	.	(X)	X	X	X	+	X	.	134	
135 + var. <i>medullosa</i> Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Markkohl	135	X	.	.	+	X	.	.	+	X	X1	X	+	X	.	135	
136 + var. <i>viridis</i> L. + var. <i>medullosa</i> Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	136	X	.	.	X	.	.	+	X	X	+	X	.	136		
- convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef.																								
137 - var. <i>botrytis</i>	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	137	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	X	X	X2	.	X	X	+	X	X	137
138 - var. <i>cymosa</i> Duch. [var. <i>italica</i> Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli (à jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	138	X	.	.	X	X2	.	X	X	+	X	.	138	
- convar. <i>capitata</i> (L.) Alef.																								
139 - var. <i>capitata</i> (L.) Alef.	Cabbage	Chou pomme	Kopfkohl	139	+	.	.	X	+	.	(+)	+	X	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	X	139
140 + var. <i>capitata</i> L. f. <i>alba</i> DC. [var. <i>alba</i> DC.]	White Cabbage	Chou cabus	Weisskohl	140	X	.	(X)	+	X	.	(X)	X	X	.	.	+	.	X	X	+	X	+	140	
141 + var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> (L.) Thell. [var. <i>rubra</i> (L.) Thell.]	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl	141	X	.	.	+	X	.	(X)	X	X	.	.	+	.	X	X	+	X	+	141	
142 - var. <i>sabauda</i> L. [var. <i>bullata</i> DC. + var. <i>sabauda</i> L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	142	X	.	(X)	X	X	.	(X)	X	X	X	X	+	X	+	142	
143 - 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	143	X	.	.	X	X	.	(X)	X	X	.	.	.	X2	.	X	X	+	X	.	143
144 * <i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.*	Chinese Cabbage	Chou de Chine, Pé-tsai	Chinakohl	144	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	144	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
145 * <i>Brassica rapa</i> L.*	Turnip, Turnip Rape	Navet, Navette	Herbstrübe, Mairübe, Rübsen	145	.	.	.	X	+	.	.	X	.	.	.	+	.	X	+	X	.	145		
146 - var. <i>rapa</i> (L.) Thell.	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	146	X	.	.	+	X*	.	.	X*	X	.	.	.	X2	.	X	X	X*	X	146	
147 - [partim]	[Leaf vegetable]	[Légume-feuille]	[Blattgemüse]	147	X	.	.	.	X1*	.	.	X	.	X	.	147	
148 - var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs [var. <i>oleifera</i> Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	148	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X1	X	.	148		
149 Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Bromeliaceen	149	X*	X	X*	X	.	X	.	149	
150 <i>Bromus</i> L. partim*	Brome	Brome	Trespe	150	X*	.	X	X	.	X	.	150	
151 * <i>Bromus arvensis</i> L.*	Field Brome	Brome des champs	Ackertrespe	151	X	X	X1	X	.	151		
152 * <i>Bromus inermis</i> Leyss.	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerne	Wehrlose Trespe	152	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	X1	X	.	152		
153 <i>Buddleja</i> L.*	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlings- strauch	153	X	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	153	
154 <i>Buddleja</i> L. (excl. <i>B. asiatica</i> Lour., <i>B. auriculata</i> Benth., <i>B. madagascariensis</i> Lam.*, <i>B. officinalis</i> Maxim.)	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlings- strauch	154	+	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	154	
155 <i>Bupleurum falcatum</i> L.	Bupleurum	Buplèvre	Hasenohr	155	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	155	
156 <i>Buxus</i> L.	Box	Buis	Buchsbaum	156	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	156	
157 <i>Caladium bicolor</i> (Ait.) Vent.*	Caladium	Coeur saignant, <i>Caladium bicolor</i> , <i>Caladium bicolor</i>	Kaladie, Buntwurz	157	X	.	.	.	X5	.	(+)	X	.	X	.	157	
158 <i>Calanthe</i> R. Br.*	Calanthe	Calanthe	Calanthe	158	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	158	
159 <i>Calathea</i> G.F.W. Mey.*	Calathea	Calathea	Calathea, Korbmarante	159	X	.	.	.	X5	.	(+)	X	.	X	.	159	
160 <i>Calceolaria</i> L.*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire	Pantoffelblume	160	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	160	
161 * <i>Calendula officinalis</i> L.	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	161	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	161	
162 <i>Callicarpa</i> L. (excl. <i>C. purpurea</i> Juss., <i>C. rubella</i> Lindl.)	Callicarpa, French Mulberry, Beauty-berry	Callicarpa	Schönfrucht	162	X2	X	X	.	X	.	X	.	162
163 <i>Callistemon</i> R. Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	163	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	163	
164 * <i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees* [<i>Callistephus</i> Cass.]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	164	X	.	+	.	X5	.	.	X	.	X	.	164	
165 <i>Calluna Salisb.</i> [<i>C. vulgaris</i> (L.) Hull*]	Heather, Ling	Callune	Besenheide	165	.	.	(X)	X	.	.	.	X2	X	X	.	X	.	X	.	165
166 <i>Caltha</i> L.	Marsh Marigold, King Cup	Populage	Dotterblume	166	X1	X	X	.	X	.	X	.	166
167 * <i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz*	Large-seeded False Flax	Caméline cultivée	Angebauter Leindotter	167	X	X	X1	X	.	167		
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
168 <i>Camellia</i> L.*	<i>Camellia</i>	<i>Camélia</i>	<i>Kamelie</i>	168	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	168		
169 * <i>Camellia japonica</i> L.*	<i>Camellia</i>	<i>Camélia du Japon</i>	<i>Kamelie</i>	169	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	169	
170 <i>Camellia reticulata</i> Lindl., <i>C. saluenensis</i> Stafp ex Bean, <i>C. saluenensis</i> Stafp ex Bean X <i>C.</i> <i>reticulata</i> Lindl., <i>C. sasanqua</i> Thunb.*, <i>C. X williamsii</i> W.W. Sm.	<i>Camellia</i>	<i>Camélia</i>	<i>Kamelie</i>	170	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	170	
171 <i>Campanula</i> L.*	<i>Campanula,</i> <i>Bell Flower</i>	<i>Campanule</i>	<i>Glockenblume</i>	171	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	171
172 <i>Campsis</i> Lour.* (<i>Tecomma</i>)	<i>Trumpet Flower</i>	<i>Bignonia,</i> <i>Jasmin de Virginie</i>	<i>Trompetenblume,</i> <i>Trompetenwinde</i>	172	X2	X	X	.	X	.	172	
173 <i>Canna</i> L.	<i>Canna</i>	<i>Canna, Balisier</i>	<i>Blumenrohr</i>	173	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	173		
174 * <i>Cannabis sativa</i> L.*	<i>Hemp</i>	<i>Chanvre</i>	<i>Hanf</i>	174	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X1	.	.	X	X1	X	.	174		
175 <i>Capsicum</i> spec.	<i>Sweet Pepper</i>	<i>Poivron, Piment</i>	<i>Paprika</i>	175	X	X	.	X	X	175		
176 * <i>Capsicum annuum</i> L.	<i>Sweet Pepper,</i> <i>Capsicum, Chili</i>	<i>Poivron, Piment</i>	<i>Paprika</i>	176	X	.	.	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	176	
177 <i>Caragana</i> Fabr.	<i>Pea Shrub, Pea Tree</i>	<i>Caragana</i>	<i>Erbsenstrauch</i>	177	X2	X	X	.	X	.	177	
178 * <i>Carica papaya</i> L.*	<i>Pawpaw</i>	<i>Papayer, Arbre à melon</i>	<i>Melonenbaum, Papaya</i>	178	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	178		
179 <i>Carica pentagona</i> Heilborn	<i>Babaco</i>	-	-	179	X	.	.	(X)	.	.	X	.	X	.	179		
180 <i>Carpinus</i> L.*	<i>Hornbeam</i>	<i>Charme</i>	<i>Hainbuche</i>	180	X2	X	X	.	X	.	180	
181 * <i>Carthamus tinctorius</i> L.	<i>Safflower</i>	<i>Carthame, Safran bâtarde</i>	<i>Saflor, Färberdistel</i>	181	X	.	X	.	X1	.	.	X	.	X	.	181	
182 * <i>Carum carvi</i> L.	<i>Caraway</i>	<i>Carvi, Cumin des prés</i>	<i>Kümmel</i>	182	X	.	.	X	.	X	.	.	X1	X	.	X	.	182	
183 <i>Carya illinoiensis</i> (Wangenh.) C. Koch*	<i>Pecan Nut</i>	<i>Pacanier</i>	<i>Pekan, Pekannuss</i>	183	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	183		
184 <i>Caryopteris</i> Bunge	<i>Caryopteris</i>	<i>Caryopteris</i>	<i>Bartblume</i>	184	X2	X	X	.	X	.	184	
185 <i>Caryopteris incana</i> (Thunb. ex Houtt.) Miq.*	<i>Blue Spirea,</i> <i>Blue Beard</i>	<i>Caryopteris,</i> <i>Barbe bleue</i>	<i>Blaubart</i>	185	+	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	185
186 <i>Cassiope</i> D. Don*	<i>Cassiope</i>	<i>Cassiope</i>	<i>Schuppenheide</i>	186	X2	X	X	.	X	.	186	
187 <i>Castanea</i> Mill.*	<i>Chestnut</i>	<i>Châtaignier</i>	<i>Kastanie</i>	187	X	X2	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	.	187	
188 * <i>Castanea sativa</i> Mill.*	<i>Chestnut</i>	<i>Châtaignier</i>	<i>Kastanie</i>	188	+	X	.	.	X	+	.	X	.	X	.	188		
189 <i>Catalpa</i> v. <i>Wolf</i>	<i>Indian Bean</i>	<i>Catalpa, Bois trompette</i>	<i>Trompetenbaum</i>	189	X2	X	X	.	X	.	189	
190 <i>Catananche</i> L.	<i>Cupid's Dart</i>	<i>Catananche</i>	<i>Rasselblume</i>	190	X1	X	X	.	X	.	190	
191 * <i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don*	<i>Vinca</i>	<i>Catharanthus</i>	<i>Catharanthus</i>	191	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	191		
192 <i>Cattleya</i> Lindl.*	<i>Cattleya</i>	<i>Cattleya</i>	<i>Cattleya</i>	192	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	192
193 <i>Ceanothus</i> L.*	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothe</i>	<i>Säckelblume</i>	193	X2	X	X	.	X	.	193	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
194 <i>Celosia L.</i>	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	194	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	194		
195 * <i>Cenchrus ciliaris L.*</i>	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	195	X	X	.	X	.	X	195	
196 <i>Centaurea L.*</i>	Cornflower, Blue Bottle	Centauree	Flockenblume	196	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	196	
197 <i>Ceratostigma Bunge (excl. C. plumbaginoides Bunge)</i>	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	197	X2	X	X	.	X	.	197	
198 <i>Ceratostigma plumbaginoides Bunge*</i>	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	198	X1	X	X	.	X	.	198	
199 <i>Cercidiphyllum Sieb. et Zucc.</i>	Katsura Tree	Katsura	Katsurabaum	199	X2	X	X	.	X	.	199	
200 <i>Cercis L.</i>	Judas Tree	Gainier, Arbre de Judée	Judasbaum	200	X2	X	X	.	X	.	200	
201 <i>Chaenomeles Lindl.* (Cydonia)</i>	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	201	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	201	
202 <i>Chamaecyparis Spach*</i>	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzypresse	202	.	.	(X)	X	X	.	+	X	X	.	X	.	202	
203 * <i>Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Hinoki Cypress</i> Sieb. et Zucc. ex Endl.*	Cypress japonais	-	-	203	.	.	(+)	+	+	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	203	
204 * <i>Cheiranthus cheiri L.*</i>	Wallflower	Girofleé des murailles	Goldlack	204	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	204		
205 <i>Chimonanthus Lindl.* [Meratia]</i>	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	205	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	205	
206 <i>Chloranthus glaber Mak.</i>	Chloranthus	Chloranthus	Chloranthus, Pflaumenpfeffer	206	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	206		
207 * <i>Chloris gayana Kunth</i>	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodes-gras	207	X	.	.	.	X4	.	X	.	X	.	207		
208 <i>Choisya H.B.K.</i>	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	208	X2	X	X	.	X	.	X	208	
209 <i>Chrysanthemum L.*</i>	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margueriten	209	X	.	.	X	.	X	X	X4	X	.	209		
210 <i>Chrysanthemum L. partim [C.-Indicum-Hybrid; C. morifolium Ramat.*]</i>	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	210	X	.	X	X	X	.	X	X*	X	.	X	+	X5	.	+	X	+	X	210
211 <i>Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq.*</i>	Dalmatian Pyrethrum	Pyréthre de Dalmatie	Dalmatinische Insektenblume	211	X	.	.	+	X1	.	+	X	+	X	.	211	
212 <i>Chrysanthemum coccineum Willd.*</i>	Pyrethrum	Pyréthre	Kaukasische Insektenblume	212	X1	X	.	+	.	.	+	X	+	X	+	X	212
213 * <i>Chrysanthemum coronarium L.*</i>	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysanthème couronné	-	213	X	.	.	+	X2	.	+	X	+	X	.	213	
214 <i>Chrysanthemum frutescens L.</i>	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	214	.	.	.	X	.	.	X	.	.	+	X5	.	+	X	+	X	.	214	
215 <i>Chrysanthemum leucanthemum L.*</i>	Oxeye Daisy	Marguerite	Wiesenmargerite	215	X	.	.	+	X5	.	.	X	.	X	.	215	
216 <i>Chrysanthemum maximum Ram.*</i>	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	216	X1	X	.	+	X5	.	+	X	+	X	.	216	
217 * <i>Cicer arietinum L.</i>	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	217	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	217	
218 * <i>Cichorium endivia L.</i>	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	218	X	.	X	X	.	X	.	X	.	X	.	X	X	.	X	.	X	.	218

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
219 * <i>Cichorium intybus</i> L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	219	.	.	.	X	X	.	(X)	.	X	.	.	X	.	X	X	.	X	.	219	
220 * <i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>foliosum</i> Hegi	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	220	.	.	.	(X)	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	+	X	.	X	.	220
221 <i>Cimicifuga Wernischek*</i>	Bugwort, Bugbane	Cimicaire, Cimifuge	Silberkerze, Wanzenkraut	221	X1	X	X	.	X	.	221
222 <i>Cinnamomum camphora</i> (L.) Sieb. var. <i>glaucescens</i> Kamikoti*	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	222	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	222
223 <i>Cirsium Mill. emend. Scop.*</i>	Cirsium, Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	223	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	223
224 <i>Cistus L.*</i>	Rock Rose	Ciste	Zistrose	224	X2	X	X	.	X	.	224
225 * <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai*	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	225	X	.	X	.	X2	.	.	X	.	X	X	225
226 <i>Citrus L.*</i>	Citrus	Agrumes	Zitrus	226	X	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	X*	226
227 * <i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitrone	227	X	.	.	X	.	+	X	+	.	X	.	X	+	227
228 * <i>Citrus X paradisi</i> Macfad.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	228	X	.	.	X	.	+	X	+	.	X	.	X	+	228	
229 * <i>Citrus reticulata</i> Blanco*	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	229	X	.	.	X	.	+	X	+	.	X	.	X	+	229	
230 <i>Citrus reticulata</i> Blanco X <i>C. X paradisi</i> Macfad.	Tangelo	Tangélo	Tangelo	230	X	.	+	X	+	.	X	.	X	+	230	
231 <i>Citrus reticulata</i> Blanco X <i>C. sinensis</i> (L.) Osbeck	Tangor	Tangor	Tangor	231	X	.	+	X	+	.	X	.	X	+	231		
232 * <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	232	X	.	.	X	.	+	X	+	.	X	.	X	+	232	
233 <i>Clematis L.*</i>	Clematis	Clématite	Waldrebe	233	+	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	233	
234 <i>Clematis L. (excl. C. heracleifolia</i> DC.)	Clematis	Clématite	Waldrebe	234	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	234	
235 <i>Clematis heracleifolia</i> DC.*	-	-	-	235	X1	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	235	
236 <i>Cleome L.*</i>	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnenpflanze	236	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	236	
237 <i>Clethra acuminata</i> Michx.	White Alder	-	-	237	X2	X	X	.	X	.	237	
238 <i>Clethra alnifolia</i> L.*	Sweet Pepper Bush	-	-	238	X2	X	X	.	X	.	238	
239 <i>Clethra barbinervis</i> Sieb. et Zucc.* <i>C. fargesii</i> Franch., <i>C. tomentosa</i> Lam.*	-	-	-	239	X2	X	X	.	X	.	239	
240 <i>Clivia Lindl.*</i>	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivie, Riemenblatt	240	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	240	
241 <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) A. Juss.* [<i>Codiaeum</i> A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	241	X	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	241	
242 * <i>Coffea arabica</i> L.	Coffee	Caféier	Kaffee	242	X	X	.	X	X	242	
243 <i>Coix ma-yuen</i> Roman.	Coix	Coix	Coix	243	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	243	
244 <i>Colchicum</i> L.*	Autumn-crocus	Colchique	Zeitlose	244	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	244	
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
245 Coleus Lour.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	245	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	245	
246 Colocasia Schott*	Taro	Taro	Taro	246	X	.	.	.	X2	.	(+)	X	.	X	.	246
247 Coniferae (Coniferales)	Conifers	Conifères	Nadelhölzer	247	X	X	X	.	X	.	247	
248 Convallaria L.* [C. majalis L.]	Lily of the Valley Muguet		Maiblume, Maioglöckchen	248	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	248	
249 Coptis japonica Mak.	Goldthread	Coptis	Goldfaden	249	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	249	
250 Cordyline Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	250	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	250	
251 Coreopsis L.*	Tickseed	Coréopsis	Mädchenauge	251	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	251	
252 Cornus L.*	Dogwood, Cornel	Cornouiller	Hartriegel	252	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	252	
253 Cornus alba L.*	Dogwood, Red Barked Dogwood	Cornouiller blanc	Weisser Hartriegel	253	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	253	
254 Cornus controversa Hems1.*	-	Cornouiller	-	254	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	254	
255 Cornus florida L.*	Flowering Dogwood	Cornouiller à fleur	Blumenhartriegel	255	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	255	
256 Cornus kousa (Buerger ex Miq.) Hance*	-	Cornouiller	-	256	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	256	
257 *Cornus mas L.*	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche, Dirlitze	257	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	257	
258 Cornus nuttallii Audub.*	-	Cornouiller	-	258	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	258	
259 Cortaderia Stapf*	Pampas Grass	Gynérium, Herbe de Pampasgras la pampa, Gynéron		259	X1	X	X	.	X	.	259	
260 Corylopsis Sieb. et Zucc.	Corylopsis, Winter Hazel	Corylopsis	Scheinhasel	260	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	260	
261 *Corylus avellana L.	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuss	261	X	.	X	X	.	X	.	261	
262 Cosmos Cav.*	Cosmos	Cosmos	Schmuckkörbchen, Kosmee	262	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	262	
263 Cotinus Mill. (Rhus L. in part)	Smoke Tree	Arbre à perruque	Perückenstrauch	263	X2	X	X	.	X	.	263	
264 Cotoneaster (B. Ehrh.) Medik.*	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster	264	.	.	.	(X)	X	.	.	X2	X	X	X	.	X	.	264
265 Crataegus L.*	Hawthorn	Aubépine	Weissdorn	265	X2	X	X	.	X	.	265	
266 Crocosmia Planch.*	Crocosmia	Crocosmia	Crocosmia	266	X1	X	(X)	X	.	X	.	266
267 Crocus L.	Crocus	Crocus	Krokus	267	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	267		
268 Cryptanthus Otto et A. Dietr.*	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	268	+*	X	.	.	.	+	*	X	.	X	.	268	
269 *Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don*	Japanese Cedar	Cryptomeria, Cèdre du Japon	Sicheltanne	269	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	269	
270 Cryptotaenia japonica Hassk.*	Japanese Honewort	-	Kanadische Rispendolde	270	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	270	
271 Cucumis L.*	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	271	X	X	.	X	X	.	271	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
272 * <i>Cucumis melo</i> L.	Melon	Melon	Melone	272	X	.	.	X	.	X	.	X2	.	X	X	X2	X	+	272	
273 * <i>Cucumis sativus</i> L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	273	X	.	(X)	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	273	
274 <i>Cucurbita</i> L.*	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Kürbis Courge, Pâtisson, Citrouille	Potiron, Giraumon, Kürbis Courge, Pâtisson, Citrouille	274	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	X	274	
275 * <i>Cucurbita maxima</i> Duch.*	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	275	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	+	275	
276 * <i>Cucurbita pepo</i> L.*	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Oekürbis, Zucchini	276	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	X	X	+	.	X	.	X	+	276	
277 X <i>Cupressocyparis</i> Dallim.*	Leyland Cypress	Cyprès de Leyland	Leyland Zypresse	277	X	+	X	X	.	X	.	277		
278 X- <i>Cupressocyparis</i> -Hybridii	-	-	-	278	X	+	X	X	.	X	.	278		
279 <i>Cupressus</i> L.	Cypress	Cyprès	Zypresse	279	X	.	.	(X)	.	.	X	.	X	.	279		
280 * <i>Cupressus arizonica</i> E. Greene*	Arizona Cypress	Cyprès de l'Arizona	Arizonazypresse	280	X	+	X	.	.	(+)	.	.	X	.	X	.	280		
281 <i>Cupressus dupreziana</i>	Duprez Cypress	Cyprès de Duprez	Duprez Zypresse	281	X	+	X	.	.	(+)	.	.	X	.	X	.	281		
282 * <i>Cupressus sempervirens</i> L.*	Mediterranean Cypress	Cyprès de Provence	Echte Zypresse	282	X	+	X	.	.	(+)	.	.	X	.	X	.	282		
283 <i>Curtonus</i> N.E. Br.*	Curtonus	Curtonus	Curtonus	283	X1	X	X	.	X	.	283		
284 <i>Cyclamen</i> L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	284	.	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	284		
285 * <i>Cyclamen persicum</i> Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	285	.	.	(+)	.	.	.	X	.	.	X	+	.	+	X	.	X	.	285		
286 <i>Cydonia</i> Mill. [<i>C. oblonga</i> Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	286	X	.	(X)	X	X1	.	X	.	X	.	.	X3	.	X	.	X	X	286		
287 <i>Cydonia</i> (<i>Chaenomeles</i> Lindl.)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	287	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	287	
288 <i>Cymbidium</i> Sw.*	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	288	+	.	.	+	.	.	+	X	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	288
289 <i>Cynara</i> L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	289	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	289	
290 * <i>Cynara scolymus</i> L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	290	X	.	+	X	.	.	X	.	X	.	X	.	290	
291 * <i>Cynosurus cristatus</i> L.	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	291	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X	X1	X	.	291		
292 <i>Cyperus monophyllus</i> Vahl	Cyperus	Souchet	Zypergras	292	X	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	.	292		
293 <i>Cyphomandra betacea</i> (Cav.) Sendtn.*	Tamarillo, Tree Tomato	Tomate en arbre	Baumtomate	293	X	.	.	(X)	.	.	X	.	X	.	X	.	293	
294 <i>Cyrtanthus</i> L. f.*	Ifafa Lily	Cyrtanthus	Cyrtanthus	294	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	294	
295 <i>Cytisus</i> L.*	Broom	Genêt	Geissklee	295	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	295		
296 <i>Cytisus</i> L. (excl. <i>C. canariensis</i> Steud., <i>C. fragrans</i> Lam.*.)	Broom	Genêt	Geissklee	296	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	296		
297 <i>Daboecia</i> D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	297	X2	X	X	.	X	.	X	.	297	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
298 * <i>Dactylis glomerata</i> L.	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	298	X	.	X	X	.	.	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	X1	X	X	298	
299 <i>Dahlia</i> Cav.*	Dahlia	Dahlia	Dahlie	299	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	299	
300 <i>Daphne</i> L.*	Daphne	Daphné	Seidelbast	300	X2	X	X	.	X	.	300		
301 * <i>Daphne odora</i> Thunb.* ex Murray	Winter Daphne	Daphné odorant	Duftender Seidelbast	301	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	301		
302 * <i>Daucus carota</i> L.	Carrot	Carotte	Möhre	302	X	.	X	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	X	302	
303 <i>Delphinium</i> L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	303	X	.	.	.	X5	.	(X)	X	.	X	.	303	
304 <i>Delphinium</i> L. partim	Perennial Delphinium	Pied d'alouette vivace	Ausdauernder Rittersporn	304	.	.	(X)	.	.	.	X	X	.	.	+	.	(+)	X	.	X	.	304		
305 <i>Dendrobium</i> Sw.*	Dendrobium	Dendrobium	Dendrobium, Baumwucherer	305	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	305
306 <i>Deutzia</i> Thunb.	Deutzia	Deutzia	Deutzie	306	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	306	
307 <i>Dianthus</i> L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Oeillet	Nelke	307	.	.	X*	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	X	.	307
308 <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)	308	.	.	+	*	.	.	X	X	.	+	.	+	.	+	X	.	X	.	308	
309 * <i>Dianthus caryophyllus</i> L. [<i>Dianthus</i> L. Carnation partim; <i>D.-Caryophyllus</i> -Hybridii]	Oeillet	Nelke	Nelke	309	X	.	+	*	X	X	X	X	+	X	.	+	X	+	.	+	X	X	X	309
310 <i>Dicentra</i> Borkh. emend. Bernh.*	Bleeding Heart, Dutchman's Breeches	Dicentra, Dielytra, Coeur de Marie	Tränendes Herz, Flammendes Herz	310	X1	X	X	.	X	.	310		
311 <i>Dieffenbachia</i> Schott*	Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	311	X	.	X	.	X	.	X	.	(+)	X	.	X	.	311		
312 <i>Diervilla</i> Mill.* (<i>Weigela</i> Thunb.)	Diervilla	Weigela	Weigelia	312	X	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	312		
313 <i>Digitalis</i> L.*	Foxglove	Digitale	Fingerhut	313	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	313		
314 <i>Dioscorea</i> L.*	Yam	Ignane	Yamswurzel	314	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	314			
315 <i>Diospyros</i> L. [<i>D. kaki</i> L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflaume	315	X	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	.	315		
316 <i>Doronicum</i> L.*	Leopard's Bane	Doronic	Gemswurz	316	X1	X	X	.	X	.	316		
317 <i>Dracaena</i> Vand. ex L.*	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracaena	Drachenbaum	317	X	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	317		
318 <i>Duboisia leichardtii</i> F. Moell.	Duboisia	Duboisia	Duboisie	318	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	318	
319 <i>Echinochloa utilis</i> Ohwi et Yabuno	Echinochloa	Echinochloa	Hühnerhirse	319	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	X	.	319
320 <i>Echinops</i> L.	Globe Thistle	Echinops	Kugeldistel	320	X1	X	X	.	X	.	X	.	320
321 <i>Elaeagnus</i> L.	Elaeagnus	Chalef	Oelweide	321	X2	X	X	.	X	.	X	.	321
322 <i>Embothrium</i> J.R. et G. Forst.	Chilean Fire Bush	Embothrium	Embothrium, Prachtstrauch	322	X2	X	X	.	X	.	X	.	322

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
323 <i>Emilia Cass.*</i>	<i>Emilia, Tassel Flower</i>	<i>Cacalia</i>	<i>Emilia</i>	323	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	323		
324 <i>Enkianthus Lour.*</i>	<i>Enkianthus</i>	<i>Enkianthus</i>	<i>Prachtglocke</i>	324	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	324		
325 <i>Epidendrum L. 1763, non 1753*</i>	<i>Epidendrum, Tree Orchid</i>	<i>Epidendrum, Orchidée coque</i>	<i>Epidendrum, Baumwurzler</i>	325	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	325
326 <i>Epiphyllopsis Berger*</i>	<i>Easter Cactus</i>	<i>Cactus de Pâques</i>	<i>Osterkaktus</i>	326	X*	.	.	+*	+*	.	.	X*	X	X*	X	.	X	.	326	
327 * <i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Nees*	<i>Weeping Lovegrass</i>	<i>Eragrostis courb�</i>	<i>Behaartes Liebegras</i>	327	X	X	.	X	X	.	327	
328 <i>Erica L.</i>	<i>Heath</i>	<i>Bruyère</i>	<i>Glockenheide</i>	328	.	.	.	X	.	.	.	X	X6	.	X	.	X	.	328	
329 <i>Erica arborea L.</i>	<i>Tree Heath</i>	<i>Bruyère arborescente</i>	<i>Baumheide</i>	329	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	329	
330 <i>Erica australis L.</i>	<i>Spanish Heath</i>	<i>Bruyère</i>	-	330	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	330	
331 <i>Erica carnea L.*</i>	<i>Spring Heath</i>	<i>Bruyère d'hiver, Bruyère des neiges</i>	<i>Schneeh『ide</i>	331	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	331	
332 <i>Erica ciliaris L.*</i>	<i>Dorset Heath</i>	<i>Bruyère cili�e</i>	-	332	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	332	
333 <i>Erica cinerea L.</i>	<i>Bell Heather, Scotch or Grey Heath</i>	<i>Bruyère cendr�e</i>	<i>Graue Heide</i>	333	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	333	
334 <i>Erica X darleyensis Bean*</i>	-	<i>Bruyère</i>	-	334	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	334	
335 <i>Erica gracilis Salisb.</i>	<i>Heath</i>	<i>Bruyère</i>	<i>Erika</i>	335	.	.	.	(X) +	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	335	
336 <i>Erica lusitanica Rud.*, E. mackiana Bab.*, E. X praegeri Ostenf., E. terminalis Salisb.*, E. X veitchii Bean*, E. X watsonii Benth.*, E. X williamsii Druce*</i>	-	<i>Bruyère</i>	-	336	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	336	
337 <i>E. mediterranea hort.*</i>	<i>Biscay Heath</i>	<i>Bruyère de la Méditerranée</i>	<i>Mittelmeerheide</i>	337	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	337	
338 <i>Erica scoparia L.</i>	<i>Besom Heath</i>	<i>Bruyère � balai</i>	-	338	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	338	
339 <i>Erica tetralix L.</i>	<i>Cross-leaved Heath</i>	<i>Bruyère � quatre angles</i>	<i>Moorheide</i>	339	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	339	
340 <i>Erica vagans L.</i>	<i>Cornish Heath</i>	<i>Bruyère vagabonde</i>	-	340	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	340	
341 <i>Erigeron L.*</i>	<i>Flea-bane</i>	<i>Erig�eron, Vergerette</i>	<i>Berufskraut, Feinstrah�l</i>	341	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	341	
342 <i>Eriobotrya Lindl. [E. japonica (Thunb.) Lindl.*]</i>	<i>Loquat</i>	<i>N�eflier du Japon</i>	<i>Japanische Mispel, Loquats</i>	342	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	X3	.	X	.	X	.	342		
343 <i>Eryngium L.</i>	<i>Eryngo</i>	<i>Panicaut</i>	<i>Edeldistel, Mannstreu</i>	343	.	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	.	+	.	.	X	X	.	X	.	343
344 <i>Escallonia Mutis ex L. f.</i>	<i>Escallonia</i>	<i>Escallonia</i>	<i>Escallonia</i>	344	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	344	
345 * <i>Eschscholzia californica</i> Cham.	<i>California Poppy</i>	<i>Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie</i>	<i>Schlafm�tzchen, Kappenm�hn</i>	345	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	345		
346 <i>Eucalyptus L'H�r.</i>	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eukalyptus</i>	346	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	346	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
347 <i>Eucryphia cordifolia</i> Cav., <i>E. glutinosa</i> (Poepp. et Endl.) Baill.*, <i>E. X intermedia</i> Bausch*, <i>E. X nymansensis</i> Bausch*	-	-	-	347	X2	X	X	.	X	.	347		
348 <i>Euonymus</i> L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	348	X2	X	X	X	.	X	.	348		
349 <i>Euonymus japonicus</i> L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	349	+	X	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	349	
350 <i>Euphorbia</i> L. <i>partim</i> *	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	350	X1	X	X	.	X	.	350		
351 <i>Euphorbia fulgens</i> Karw.*	<i>Euphorbia fulgens</i>	<i>Euphorbia fulgens</i>	Korallenranke	351	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	(X)	.	.	X	X	.	X	.	351	
352 <i>Euphorbia lathyris</i> L.	Caper Spurge	Euphorbe épurge	Kreuzblättrige Wolfsmilch	352	.	.	.	X	.	.	+	X	X	.	X	.	352		
353 <i>Euphorbia-Milii-Hybridi</i> [<i>E. milii</i> <i>Desmoulins</i> *]	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	353	X	.	(X)	X	X	.	(X)	.	X	.	.	(X)	X5	.	(X)	X	.	X	.	353
354 <i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	354	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	X	X	X6	.	X	X	X4	X	X	354
355 <i>Eustoma grandiflora</i> (Ret.) Shinners	-	-	-	355	X	.	.	(X)	.	.	X	.	X	.	X	.	355	
356 <i>Eustoma russellianum</i> (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	356	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	356
357 <i>Exacum</i> L.	Exacum	Exacum	Blaues Lieschen	357	.	.	(X)	.	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	357
358 <i>Exochorda</i> Lindl.*	Pearlbush	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	358	X2	X	X	.	X	.	X	.	358
359 * <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	359	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	359	
360 <i>Fagus</i> L.*	Beech	Hêtre	Buche	360	X2	X	X	.	X	.	X	.	360
361 <i>X Fatshedera</i> Guillaum.*	Fatshedera	Fatshedera	Bastardaralie	361	X2	X	X	.	X	.	X	.	361
362 <i>Feijoa sellowiana</i> Berg*	Feijoa	Feijoa	Feijoa	362	X	.	.	(X)	X3	.	.	X	.	X	.	X	.	362
363 <i>Festuca</i> L.*	Fescue	Fétuque	Schwingel	363	.	.	.	X	X	.	.	X	X	X1	X	.	363		
364 * <i>Festuca arundinacea</i> Schreb.*	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	364	.	.	.	+	+	.	(X)	X	X	.	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	364
365 * <i>Festuca ovina</i> L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	365	X	.	.	+	+	.	.	X	X	X	+	X	.	365		
366 * <i>Festuca pratensis</i> Huds.*	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	366	X	.	X	+	+	.	X	X	.	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	366	
367 * <i>Festuca rubra</i> L.*	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	367	X	.	.	+	+	.	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	367	
368 * <i>Ficus benjamina</i> L.*	-	-	-	368	X	(X)	X	.	X	.	368		
369 <i>Ficus carica</i> L.	Fig	Figuier	Echte Feige	369	X	.	.	X	X3	.	.	X	.	X	.	369		
370 * <i>Ficus elastica</i> Roxb.	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	370	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	X	.	370
371 <i>Flammulina velutipes</i> (Er.) Sing.	Enokitake, Velvet- footed Collybia	Velvet- footed Collybia	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	371	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	X	.	371	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA			
372 * <i>Foeniculum vulgare</i> P. Mill.*	Fennel	Fenouil	Fenchel	372	X	.	X	.	.	(X)	.	X	.	.	X	.	X	X	.	X	.	372			
373 <i>Forsythia</i> Vahl	<i>Forsythia</i> , Golden Bell	<i>Forsythia</i>	<i>Forsythie</i> , <i>Goldflieder</i> , <i>Goldglöckchen</i>	373	X	X2	X	.	.	(X)	X6	.	X	.	X	.	373			
374 <i>Fortunella</i> Swingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	374	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	+	374		
375 <i>Fragaria</i> L. [<i>F. X ananassa</i> Duch.]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	375	X	.	X	X	X	.	X	X*	X	.	X	X	X2	.	X	X	X3	X	375		
376 <i>Fraxinus</i> L.	Ash	Frêne	Esche	376	X2	X	X	.	X	.	376		
377 * <i>Fraxinus excelsior</i> L.	Common Ash	Frêne élevé	Gemeine Esche	377	+	X	X	X	.	X	.	377		
378 <i>Freesia</i> Eckl. ex Klatt [<i>F.-Hybridii</i>]	<i>Freesia</i>	<i>Freesia</i>	<i>Freesie</i>	378	X	.	.	X	X	.	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	378		
379 <i>Fuchsia</i> L.	<i>Fuchsia</i>	<i>Fuchsia</i>	<i>Fuchsie</i>	379	.	.	(X)	.	X	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	379			
380 <i>Fuchsia magellanica</i> Lam.* var. <i>macrostemma</i> (Ruiz et Pav.) Munz, <i>F. magellanica</i> Lam. var. <i>'Riccartonii'</i> *	<i>Fuchsia</i>	<i>Fuchsia</i> arbustif	<i>Fuchsie</i>	380	.	.	(+)	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	380			
381 <i>Gaillardia</i> Foug.*	Blanket-flower	Gaillarde	Kokardenblume	381	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	381	
382 <i>Galega</i> L.*	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	382	X1	X	X	.	X	.	382		
383 <i>Gardenia</i> Ellis*	Gardenia	Gardénia	Gardenia	383	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	383		
384 <i>Garrya elliptica</i> Douglas ex Lindl., <i>G. X thuretii</i> Carr.*	Silk-tassel Tree	-	Becherkätzchen	384	X2	X	X	.	X	.	384			
385 X <i>Gaulnettya</i> W.J. Merchant*	<i>Gaulnettya</i>	<i>Gaulnettya</i>	<i>Gaulnettya</i>	385	X2	X	X	.	X	.	385		
386 <i>Gaultheria</i> Kalm ex L.*	Wintergreen	Gaultheria	Scheinbeere	386	X2	X	X	.	X	.	386		
387 <i>Gaya</i> (Hoheria; <i>Plagianthus</i>)	Twinebark	Gaya	-	387	X2	X	X	.	X	.	387			
388 <i>Genista</i> L.*	Broom	Genêt	Ginster	388	X2	X	X	.	X	.	388			
389 <i>Genista monosperma</i> (L.) Lam.*	-	-	-	389	(+)	X	.	.	(X)	.	.	X	.	X	.	389		
390 <i>Gentiana</i> L.*	Gentian	Gentiane	Enzian	390	X	.	.	.	X5	.	(X)	X	.	X	.	390		
391 <i>Geranium</i> L.*	Crane's Bill	Géranium	Storhschnabel	391	X1	X	X	.	X	.	391			
392 <i>Gerbera</i> L. [<i>Gerbera</i> Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	392	X	.	X*	X	.	.	X	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	392	
393 <i>Gesneriaceae</i> Dum.	Gesneriaceae	Gesneriacées	Gesneriazseen	393	X	(X)	X	.	X	.	X	.	393	
394 <i>Geum</i> L.*	Avens	Benoîte	Nelkenwurz	394	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	394
395 * <i>Gingko biloba</i> L.*	Maidenhair Tree	Gingko, Arbre aux quarante écus	Gingko	395	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	.	X	.	395	
396 <i>Gladiolus</i> L.*	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	396	X	X	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	396
397 <i>Gleditsia</i> L.	Honey Locust	Gleditsia, Gleditschia, Févier	Christusdorn	397	X2	X	X	.	X	.	X	.	397	
398 <i>Glehnia littoralis</i> Fr. Schmidt*	Glehnia	Glehnia	Glehnia	398	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	398		
399 <i>Gloriosa</i> L.*	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	399	X	(X)	X	.	X	.	X	.	399	
400 * <i>Glycine max</i> (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean Soja	Sojabohne	Sojabohne	400	.	.	(X)	X	.	X	X	.	X	.	.	X	X1	.	.	X	X1	X	X	400	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
401 Godetia Spach*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	401	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	401		
402 Gomphrena globosa L.	Common Globe-amaranth	Amarantoïde violette	Kugelamarant	402	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	402		
403 Gossypium L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	403	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	403			
404 *Gossypium hirsutum L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	404	X	.	+	.	.	.	X	.	X	X	404			
405 Grifola frondosa (Fr.) S.F. Gray*	Hen of the Woods	Poule de bois	-	405	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	405			
406 Guzmania Ruiz et Pav.*	Guzmania	Guzmania	Guzmania	406	+*	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	406		
407 Gypsophila L.*	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	407	X1	X	.	X	.	X5	.	(X)	X	.	X	.	407	
408 Haemanthus L.	Haemanthus, Blood Lily	Haemanthus	Blutblume	408	X	(X)	X	.	X	.	408		
409 Halesia J. Ellis ex L.*	Snowdrop Tree, Silver-bell Tree	Halesia, Arbre aux Schneeglöckchen-cloches d'argent	Halesia, Arbre aux Schneeglöckchenbaum	409	X2	X	X	.	X	.	409		
410 Hamamelis L.	Witch-hazel	Hamamélis	Zaubernuss	410	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	410	
411 Hebe Comm. ex Juss.* (excl. H. speciosa (Cunn.) Cock. et Allan)	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	411	X2	X	X	.	X	.	411		
412 Hedera L.*	Ivy	Lierre	Efeu	412	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	412	
413 Hedychium J.G. Koenig	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	413	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	413		
414 Helenium L.	Sneezeweed	Hélénium	Sonnenkraut	414	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	414	
415 Helianthemum Mill.*	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	415	X2	X	X	.	X	.	415		
416 Helianthus L.*	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	416	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	416	
417 *Helianthus annuus L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	417	.	.	X*	X	.	X	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X1	X	X	417	
418 *Helianthus tuberosus L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	418	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	418		
419 Helichrysum Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	419	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	419		
420 Heliopsis Pers.	Heliopsis, North American Ox-eye	Héliopsis	Sonnenauge	420	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	420	
421 Helleborus L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusrose	421	X	.	.	X1	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	421
422 Hemerocallis L.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	422	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	422	
423 Heuchera L.*	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurglöckchen	423	X1	X	X	.	X	.	423		
424 Hibiscus L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	424	X	.	.	.	X6	.	(X)	X	.	X	.	424		
425 *Hibiscus cannabinus L.*	Kenaf	Kénaf, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	425	X	(+)	X	.	X	X	425			
426 Hibiscus sinosyriacus Bailey	-	Hibiscus	Eibisch	426	X2	X	.	.	.	+	.	(+)	X	.	X	.	426	
427 Hibiscus syriacus L.*	Tree Mallow	Hibiscus	Roseneibisch	427	X2	X	.	.	.	+	.	(+)	X	.	X	.	427	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
428 <i>Hippeastrum</i> Herb.* [<i>H.-Hybridii</i>]	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	428	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	428	
429 <i>Hoheria</i> A. Cunn. (<i>Plagianthus</i> ; <i>Gaya</i>)	Twinebark	Gaya	-	429	X2	X	X	.	X	.	429	
430 <i>Holcus</i> L.*	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	430	X1	X	X	.	X	.	430	
431 * <i>Holcus lanatus</i> L.	Yorkshire Fog	Houque laineuse, Foin de mouton	Wolliges Honiggras	431	+	X	X	.	X	.	431	
432 * <i>Hordeum vulgare</i> L. sensu lato* [<i>H. vulgare</i> L.; <i>Hordeum</i> L.]	Barley	Orge	Gerste	432	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X1	.	X	X	X1	X	X	432	
433 <i>Hosta</i> Tratt.*	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	433	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	433	
434 * <i>Humulus lupulus</i> L.	Hop	Houblon	Hopfen	434	X	.	.	X	.	.	X	X	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	434	
435 * <i>Hyacinthus orientalis</i> L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	435	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	435		
436 <i>Hydrangea</i> L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	436	X	.	X	X	.	.	X	X2	X	.	.	(X)	X6	.	.	X	.	X	.	436
437 <i>Hypericum</i> L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	437	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	437	
438 <i>Iberis</i> L.*	Candytuft	Ibéris, Thlaspi	Schleifenblume	438	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	438	
439 <i>Ilex</i> L.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	439	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	(X)	X	.	X	.	439	
440 <i>Ilex X altaclarensis</i> (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	440	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	+	.	(+)	X	.	X	.	440	
441 * <i>Ilex aquifolium</i> L.	Common Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	441	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	+	.	(+)	X	.	X	.	441	
442 <i>Ilex-Aquifolium-Hybridii</i>	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	442	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	+	.	(+)	X	.	X	.	442	
443 <i>Impatiens</i> L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiante	Springkraut, Balsamine	443	X	.	.	X	.	X	(X)	X5	.	X	X	.	X	.	443	
444 <i>Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden</i> *	New Guinea Impatiens	Impatiante de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea-Impatiens	444	X	.	(X)	X	+	.	.	X	.	+	(+)	+	.	+	X	.	X	.	444	
445 <i>Indigofera amblyantha</i> Craib, <i>I. gerardiana</i> (Wall.) Bak.*; <i>I. hebepeplala</i> Benth. ex Bak., <i>I. incarnata</i> (Willd.) Nakai*, <i>I. kirilowii</i> Maxim. ex Palib., <i>I. potanini</i> Craib, <i>I. pseudotinctoria</i> Matsum.	Indigo	Indigo	Indigostrauch	445	X2	X	X	.	X	.	445	
446 <i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	446	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	446	
447 * <i>Ipomoea tricolor</i> Cav.*	Tricolor Ipomoea	Ipomée volubilis	Prunkwinde	447	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	447	
448 <i>Iris</i> L.*	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	448	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	X5	.	X	X	.	X	.	448	
449 <i>Iris</i> L. partim	Iris (excluding bulbous varieties)	Iris (sauf variétés à bulbes)	Iris (ausser zwiebelbildende Sorten)	449	+	.	.	+	.	.	+	X1	X	.	+	+	.	+	X	.	X	.	449	
450 <i>Ixia</i> L. 1762, non 1753*	African Cornlily, Ixia	Ixia, Klebschwertel	Ixia, Klebschwertel	450	X	.	.	.	(X)	X5	.	(X)	X	.	X	.	450
451 <i>Ixora</i> L.	Ixora	Ixora	Ixora	451	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	451	
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
452 <i>Jasminum beesianum</i> Forr. et Diels, J. <i>x stephanense</i> Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	452	X2	X	X	.	X	.	452			
453 <i>Jasminum grandiflorum</i> L.*	Spanish Jasmine	Jasmin d'Espagne, Jasmin d'Italie	Malabarjasmin	453	X2	X	X	.	X	.	453			
454 <i>Jasminum humile</i> L.* (incl. <i>J. wallichianum</i> Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	454	X2	X	X	.	X	.	454			
455 <i>Jasminum nudiflorum</i> Lindl.	Winter Jasmine	Jasmin d'hiver	Winterjasmin	455	X2	X	X	.	X	.	455			
456 <i>Jasminum officinale</i> L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	456	X2	X	X	.	X	.	456			
457 <i>Juglans</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	457	(X)	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	.	457		
458 * <i>Juglans regia</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	458	(+)	X	.	.	X	+	.	X	.	X	.	458		
459 <i>Juncus decipiens</i> Nakai	Rush	Jonc	Binse	459	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	459			
460 <i>Juniperus</i> L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	460	X	.	.	X	X	.	X	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	460		
461 <i>Kalanchoë</i> Adans.*	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	461	X	.	X	X	X	.	X	.	X	.	X	X5	.	X	X	.	X	.	461	
462 <i>Kalmia</i> L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	462	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	462		
463 <i>Kerria</i> DC. [* <i>K. japonica</i> (L.) DC.]*	Jew's Mallow, <i>Kerria</i>	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	463	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	463		
464 <i>Kniphofia</i> Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux- aloès	Fackellilie, Tritome	464	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	464		
465 <i>Kolkwitzia</i> Graebn.	Kolkwitzia	Kolkwitzia	Kolkwitzie	465	X2	X	X	.	X	.	465			
466 <i>Laburnum</i> Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	466	X2	X	X	.	X	.	466			
467 <i>Lachenalia</i> Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	467	X	.	.	.	X5	.	(X)	X	.	X	X	467		
468 * <i>Lactuca sativa</i> L.*	Lettuce	Laitue	Salat	468	X	.	X	X	X	X	X	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	468		
469 <i>Laelia</i> Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	469	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	469
470 * <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. var. <i>hispida</i> Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calebasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	470	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	X	.	470	
471 <i>Lagerstroemia</i> L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	471	X	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	471		
472 <i>Lantana</i> L.*	Lantana	Lantana	Wandelröschchen	472	X	X6	.	X	.	X	.	472		
473 <i>Larix</i> Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	473	X	.	.	X	.	.	+	X	X	.	X	.	473		
474 * <i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carr.*	Japanese Larch	Mélèze du Japon	Japanische Lärche	474	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	474		
475 * <i>Lathyrus cicera</i> L.	Dwarf Chickling Vetch	Gesse chiche, Jarrosse	Rotblühende Platterbse	475	.	.	.	X	.	.	+	X	X	.	X	.	X	.	475	
476 * <i>Lathyrus odoratus</i> L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlriechende Wicke	476	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	476	
477 * <i>Lathyrus sativus</i> L.	Grass Pea Vine	Gesse cultivée	Gewöhnliche Platterbse	477	.	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	477

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
478 * <i>Lathyrus tingitanus</i> L.	Tangier Pea	Gesse du Maroc	Purpurblühende Platterbse	478	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	478		
479 * <i>Lavandula angustifolia</i> Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	479	X	.	X	X	.	X	.	479		
480 <i>Lavandula X burnatii</i> Briq.*	Lavender	Lavandins	Lavendel	480	X	.	X	X	.	X	.	480		
481 <i>Lavandula latifolia</i> Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	481	X	.	X	X	.	X	.	481		
482 <i>Lavandula officinalis</i> Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	482	+	X2	X	X	.	X	.	482		
483 <i>Lavandula spica</i> Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	483	+	X2	X	X	.	X	.	483		
484 <i>Ledebouriella seselooides</i> Woll.	Ledebouriella	Ledebouriella	Ledebouriella	484	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	484		
485 * <i>Lens culinaris</i> Medik.*	Lentil	Lentille	Linse	485	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	485	
486 <i>Lentinus elodes</i> (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Korkschwamm	486	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	486		
487 * <i>Lepidium sativum</i> L.*	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	487	X	.	.	X	X	X	.	X	.	487		
488 <i>Leptospermum</i> J.R. et G. Forst.	Leptospermum	Leptospermum	Südseemyrte	488	X	.	.	.	X6	.	(X)	X	.	X	.	488	
489 <i>Leptospermum scoparium</i> J.R. et G. Forst.*	Tea Tree, Manuka	-	Südseemyrte	489	.	.	.	X	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	(+)	X	.	X	.	489	
490 <i>Leucadendron</i> R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	490	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	490		
491 <i>Leucocoryne</i> Lindl.*	Leucocoryne	Leucocoryne	Leucocoryne	491	X	(X)	X	.	X	.	491		
492 <i>Leucospermum</i> R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	492	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	492		
493 <i>Leucothoë</i> D. Don*	Leucothoë	Leucothoë	Traubenheide	493	X2	X	(X)	X	.	X	.	493	
494 <i>Liatris</i> Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	494	X1	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	494
495 <i>Ligularia</i> Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	495	X1	X	X	.	X	.	495		
496 <i>Ligustrum</i> L.	Privet	Troène	Liguster	496	X2	X	X	.	X	.	496		
497 <i>Lilium</i> L.*	Lily	Lis	Lilie	497	X	.	(X)	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	497		
498 <i>Limnanthes</i> R. Br.	Meadow Foam	Limnanthe	Sumpfblume	498	(X)	X	X	.	X	.	498		
499 <i>Limonium</i> Mill.* (<i>Statice</i>)	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	499	X1	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	.	499	
500 <i>Linaria</i> Mill.*	Toadflax	Linaire	Leinkraut	500	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	500		
501 * <i>Linum usitatissimum</i> L.*	Flax, Linseed	Lin	Lein	501	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X	X	X1	X	.	501		
502 <i>Liquidambar</i> L.	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	502	X2	X	X	.	X	.	502		
503 <i>Liriodendron</i> L.	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	503	X2	X	X	.	X	.	503		
504 * <i>Litchi chinensis</i> Sonn.*	Litchi	Litschi	Litschi	504	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	504		
505 <i>Lithospermum</i> L.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	505	X2	X	X	.	X	.	505		

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
506 <i>Lithospermum erythrorhizon</i> Sieb. et Zucc.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	506	+	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	506		
507 <i>Lobelia L.</i> *	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelie	507	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	507		
508 <i>Lolium L.</i>	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	508	.	.	X	X	X	(X)	X	.	X	X	X1	X	X	508		
509 * <i>Lolium X boucheanum</i> Kunth* [L. <i>X hybridum</i> Hausskn.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	509	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	.	.	X1	X	+	X	+	509	
510 * <i>Lolium multiflorum</i> Lam.*	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidelgras, Italienische Rayras	510	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	X	X4	.	X	X	+	X	+	510
511 * <i>Lolium perenne</i> L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	511	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	+	511
512 <i>Lonicera L.</i>	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	512	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	512	
513 <i>Lotus spp.</i> *	Lotus	Lotier	Hornklee	513	X	X	.	X	.	513		
514 * <i>Lotus corniculatus</i> L.	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschatenklee	514	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	514		
515 * <i>Lotus uliginosus</i> Schkuhr*	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschatenklee	515	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	515		
516 <i>Luffa cylindrica</i> M.J. Roem.*	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Courge torchon	Schwammgurke	516	X	X2	.	X	.	X	.	516	
517 <i>Lupinus L.</i>	Lupin	Lupin	Lupine	517	X*	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	X	517		
518 * <i>Lupinus albus</i> L.*	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	518	X	.	.	X	X	.	X	X	X	X	.	.	+	.	X	X	.	X	+	518
519 * <i>Lupinus angustifolius</i> L.*	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	519	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	519
520 * <i>Lupinus luteus</i> L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	520	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	520
521 <i>Lycaste Lindl.</i> *	Lycaste	Lycaste	Lycaste	521	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	521
522 <i>Lychnis L.</i> *	Campion	Lychnis	Lichtnelke	522	X1	X	X	.	X	.	X	.	522
523 * <i>Lychnis coronaria</i> (L.) Desr.*	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	523	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	523		
524 * <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karst. Tomato ex Farwell* [<i>L. esculentum</i> P. Mill.; <i>Solanum lycopersicum</i> L.]	Tomato	Tomate	Tomate	524	X	.	(X)	X	X	.	X	.	X	.	X	X2	.	X	X	X2	X	X	524	
525 <i>Lycoris Herb.</i> *	Lycoris, Cluster-amaryllis	Lycoride	Lycoris	525	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	525		
526 <i>Lyophyllum ulmarium</i> (Fr.) Kühn	Shirotamogitake	-	-	526	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	526		
527 <i>Lythrum L.</i>	Loosestrife	Lythrum	Weiderich	527	X1	X	X	.	X	.	X	.	527
528 <i>Macadamia spec.</i>	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	528	X	X	.	X	.	X	X	528	
529 <i>Magnolia L.</i> *	Magnolia	Magnolia	Magnolie	529	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	529	
530 X <i>Mahoberberis</i> C.K. Schneid.	Mahoberberis	Mahoberberis	Mahoberberis	530	X2	X	X	.	X	.	X	.	530
531 <i>Mahonia Nutt.</i> *	Mahonia	Mahonia	Mahonie	531	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	531	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Francais</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA			
532 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	532	X2	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	532		
533 Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.*	Oregon Grape	Mahonia commun, Mahonia à feuilles de houx	Mahonie	533	X2	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	533		
.....																									
HALUS																									
Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen																									
534 Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	534	X	.	X	X	.	.	X	.	X	.	.	.	X3	.	X	X	X3	X	X	534	
535 Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	535	+	.	+	+	X1	X*	+	X3	X	.	X	X	+	.	+	X	+	X	+	535	
Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen																									
536 Malus Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornemental	Zierapfel	536	.	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	536	
537 Malva L.* [Malvaceae]	Mallow	Mauve	Malve	537	X	.	.	X1	X	X	.	X	.	537		
538 *Mangifera indica L.	Mango	Manguier	Mango	538	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	X	538		
539 Maranta L.*	Maranta	Maranta, Dormeuse	Maranta, Pfeilwurz	539	X	.	.	.	X5	.	(+)	X	.	X	.	539		
540 Marantaceae Petersen	Marantaceae	Marantacées	Marantazeen	540	X	(X)	X	.	(X)	X	.	X	.	540
541 Matthiola spec.	Stock	Giroflée	Levköje	541	X	.	.	(X)	X	X	.	X	.	X	.	541	
542 *Matthiola incana (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levköje	542	+	.	.	(+)	X	.	.	(X)	X5	.	X	.	X	.	X	.	542
543 Medicago L.	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	543	X	.	.	X	X4	.	.	X	X1	X	.	543		
544 *Medicago falcata L.*	Yellow Lucerne (Sickle Medick), Variegated Lucerne	Luzerne (en faucille)	Sichelluzerne	544	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	+	.	.	X	+	X	.	544		
545 Medicago hispida Gaertn.*	Hairy Medick	Luzerne hérissée	Steifhaariger Schneckenklee, Gezähnelter Schneckenklee	545	X	.	X	+	+	.	.	X	+	X	.	545		
546 *Medicago lupulina L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	546	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	+	+	.	.	X	+	X	.	546		
547 *Medicago sativa L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	547	X	.	(X)	X	X	X	X	X	.	X	+	+	.	X1	X	+	X	X	547		
548 *Medicago X varia Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	548	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	+	+	.	X1	X	+	X	.	548		
549 Mentha L.*	Mint	Menthe	Minze	549	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	X	.	549	
550 Menziesia Sm.	Skunkbush	Menziesia	Menziesia	550	X2	X	X	.	X	.	X	.	550	
551 Meratia [Chimonanthus Lindl.*]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	551	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	551	
552 Miltonia Lindl.*	Pansy-orchid	Miltonia	Miltonia	552	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	552		
553 Mimetes spec.*	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	553	X	X	.	X	X	X	553		
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	ZA			

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
554 * <i>Mirabilis jalapa</i> L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit	Wunderblume	554	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	554	
555 * <i>Momordica charantia</i> L.*	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Margose	Balsambirne	555	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	555	
556 <i>Monarda</i> L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pferdeminze	556	X1	X	X	.	X	.	556	
557 <i>Monstera</i> Adans.*	<i>Monstera</i>	Monstera, Ananas du pauvre	Monstera	557	X	.	.	.	X5	.	(+)	X	.	X	.	557	
558 <i>Morus</i> L.*	Mulberry	Mûrier	Maulbeerbaum	558	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	558	
559 <i>Musa cavendishii</i> Lamb.* [<i>Musa</i> L.*]	Banana	Bananier	Banane	559	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	.	559	
560 <i>Myosotis</i> L.	Forget-me-not	Myosotis	Vergissmeinnicht	560	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	560	
561 <i>Myrica rubra</i> Sieb. et Zucc.*	"Arbutus"	-	-	561	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	561	
562 <i>Naemataloma sublateritium</i> (Fr.) Karst. Kuritake	-	-	-	562	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	562		
563 * <i>Nandina domestica</i> Thunb. ex Murray	Nandina, Sacred Bamboo	Nandine fruitière	Nandina	563	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	563	
564 <i>Narcissus</i> L.*	Narcissus, Daffo- dil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	564	X	.	.	X	X	.	X	X5	.	X	X	.	X	X	564	
565 * <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.*	East Indian Lotus	Fleur de lotus	Indische Lotosblume	565	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	565	
566 <i>Neoregelia</i> L.B. Sm.*	<i>Neoregelia</i>	<i>Neoregelia</i>	<i>Neoregelia</i>	566	+*	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	566	
567 <i>Nepeta</i> L.*	Cat Mint	Népeta, Herbe- aux-chats	Katzenminze	567	X1	X	X	.	X	.	X	.	567
568 <i>Nephrolepis</i> Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	568	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	568	
569 <i>Nerine</i> Herb.*	<i>Nerine</i>	<i>Nerine</i>	<i>Nerine</i>	569	X	X	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	569	
570 <i>Nerium</i> L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	570	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	570	
571 <i>Nerium oleander</i> L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose, <i>Nerium oleander</i>	Oleander	571	X	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	571	
572 <i>Nicotiana</i> L.	Tobacco	Tabac	Tabak	572	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	572	
573 * <i>Nicotiana rustica</i> L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	573	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	573	
574 * <i>Nicotiana tabacum</i> L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	574	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	.	574	
575 * <i>Nigella damascena</i> L.	Love-in-a-mist, Devil-in-a-bush	Nigelle de Damas, Cheveux de Vénus	Braut in Haaren, Jungfer im Grünen	575	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	575		
576 <i>Nopalxochia</i> Britt. et Rose*	<i>Nopalxochia</i>	<i>Nopalxochia</i>	<i>Nopalxochia</i>	576	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	576		
577 <i>Nothofagus</i> Bl.*	Southern Beech	Hêtre antarctique	Scheinbuche	577	X2	X	X	.	X	.	X	.	577	
578 <i>Nymphaea</i> L.*	Water-lily	Nénuphar	Seerose	578	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	578		
579 <i>Odontoglossum</i> H. B. K.*	<i>Odontoglossum</i>	Odontoglossum, Orchidée muguet	<i>Odontoglossum</i>	579	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	579	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
580 <i>Oenanthe javanica</i> (Bl.) DC.*	Water Dropwort	Oenanthe	Rebdolde	580	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	580		
581 <i>Oenothera</i> L.*	Oenothera, Evening Primrose		Nachtkerze	581	X*	X	(X)	X	.	X	.	581	
582 * <i>Olea europaea</i> L.*	Olive	Olivier	Oelbaum, Olive	582	X	.	X	X	X3	.	X	.	X	.	582		
583 <i>Olearia albida</i> (Hook. f.) Hook. f., O. <i>X haastii</i> Hook. f.*, O. <i>ilicifolia</i> Hook. f., O. <i>macrodonta</i> Bak., O. <i>moschata</i> Hook. f., O. <i>nummulariifolia</i> (Hook. f.) Hook. f.	Daisy Bush, Tree Daisy	Olearia	Baumaster	583	X2	X	X	.	X	.	583		
584 <i>Oncidium</i> Sw.*	Oncidium	Oncidium, Orchidée Oncidium danseuse	Oncidium	584	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	584	
585 * <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.*	Sainfoin	Sainfoin, Escarpette	Escarpette	585	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	585		
586 <i>Ophiopogon</i> Ker-Gawl.*	Snake's Beard	Barbe de serpent	Schlangenbart	586	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	586		
587 <i>Orchidaceae</i> Juss.*	Orchids	Orchidées	Orchideen	587	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	(X)	.	X	X	.	X	.	587	
588 <i>Origanum</i> L.*	Sweet Marjoram	Origan	Dost	588	X1	X	X	.	X	.	X	.	588
589 <i>Ornithogalum</i> spec.*	Chinkirinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	589	X	.	(X)	.	.	(X)	X	.	X	X	.	589	
590 * <i>Ornithopus sativus</i> Brot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	590	.	.	.	X	.	.	.	X	X1	X	X1	X	.	590	
591 <i>Orothamnus</i> spec.*	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	591	X	X	.	X	X	.	591	
592 * <i>Oryza sativa</i> L.	Rice	Riz	Reis	592	X	X	.	X	.	X	X1	.	X	.	X	X	.	592	
593 <i>Oryzopsis holciformis</i> (N. B.) Hack.	Oryzopsis	Petit millet, Oryzopsis, Faux-millet	Grannenhirse	593	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	593
594 <i>Osmanthus</i> Lour.*	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	594	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	594		
595 <i>Osmanthus heterophyllus</i> (G. Don) P.S. Green* (<i>O. aquifolium</i> Sieb., <i>O. ilicifolius</i> Mouillef.)	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	595	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	595		
596 <i>Oxalis</i> L.*	Oxalis, Wood-sorrel	Oxalis	Sauerklee	596	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	596		
597 <i>Paeonia</i> L.	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	597	X*	X	X	.	X	.	X	.	597
598 <i>Paeonia albiflora</i> Pall.*	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	598	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	598	
599 <i>Paeonia officinalis</i> L.*	Common Paeony	Pivoine des jardins	Korallenpäonie	599	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	599	
600 * <i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.*	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	600	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	600	
601 <i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.*	Ginseng	Ginseng	Ginseng	601	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	601		
602 <i>Panellus serotinus</i> (Fr.) Kühn	Mukitake	-	-	602	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	602		
603 <i>Panicum</i> L.*	Panicum	Panic	Hirse	603	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	603		
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	ZA		

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
604 * <i>Panicum miliaceum</i> L.	Common Millet	Millet commun, <i>Panic millet</i> , <i>Panic faux millet</i>	Rispenhirse	604	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	604	
605 Papaver L.	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	605	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	605
606 * <i>Papaver somniferum</i> L.	Opium Poppy	Oeillette, Pavot	Mohn	606	.	.	.	X	X	.	.	X	X	X	X1	X	.	606		
607 <i>Paphiopedilum Pfitz.</i> *	Lady's Slipper	Sabot de Vénus	Venusschuh	607	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	607	
608 <i>Paranomus spec.*</i>	<i>Paranomus</i> , <i>Protea</i>	<i>Paranomus</i> , <i>Protea</i>	<i>Paranomus</i> , <i>Protea</i>	608	X	X	.	X	X	X	608		
609 <i>Parrotia C.A. Mey.*</i>	Parrotia	Parrotia	Parrotzie, Eisenholz	609	X2	X	X	.	X	.	609		
610 <i>Parthenocissus Planch.*</i>	Virginia Creeper	Vigne vierge	Jungfernrebe, Wilder Wein	610	X2	X	X	.	X	.	610		
611 * <i>Paspalum dilatatum</i> Poir.	Dallisgrass	Herbe de Dallis, <i>Paspale dilaté</i>	"Dallis grass", Brasilianische Futterhirse	611	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	611	
612 * <i>Paspalum notatum</i> Fluegge	Bahia Grass	Herbe de Bahia	Bahiagrass	612	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	612	
613 <i>Passiflora caerulea</i> L.	Passion Flower	Passiflore, Fleur de la Passion	Passionsblume	613	X2	X	X	.	X	.	613		
614 * <i>Passiflora edulis</i> Sims*	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	614	X	.	.	(X)	.	.	X	.	X	X	614		
615 * <i>Pastinaca sativa</i> L.*	Parsnip	Panaïs	Pastinak	615	X	.	.	X	X	X2	X	.	615			
616 <i>Paulownia Sieb. et Zucc.</i>	Royal Paulownia	Paulownia	Paulownia	616	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	616	
617 <i>Pelargonium L'Hér. ex Ait.*</i>	Geranium, <i>Pelargonium</i> , Stork's Bill	Géranium, <i>Pelargonium</i>	Pelargonie	617	.	.	.	X*	X*	.	.	X	X	.	X	X5	.	(X)	X	.	X	X	617	
618 <i>Pelargonium-Grandiflorum-Hybridī*</i>	Show and Fancy Pelargoniums	Pelargonium des fleuristes	Edelpelargonie	618	X	.	.	+	+	.	(X)	+	X	.	+	+	+	.	(+)	X	.	X	+	618
619 <i>Pelargonium-Peltatum-Hybridī*</i>	Ivy-leaved Pelargonium	Géranium-lierre	Efeupelargonie	619	X	.	X	+	+	.	X	+	X	.	+	+	+	.	(+)	X	X4	X	+	619
620 <i>Pelargonium-Peltatum X P.-Zonale-Hybridī</i>	-	-	Halbpeltaten	620	X	.	X	+	+	.	X	+	X	.	+	+	+	.	(+)	X	X4	X	+	620
621 <i>Pelargonium-Zonale-Hybridī*</i>	Zonal Pelargonium	Géranium, <i>Pelargonium zonale</i>	Zonalpelargonie	621	X	.	X	+	+	.	X	+	X	.	+	+	+	.	(+)	X	X4	X	+	621
622 <i>Pennisetum typhoides</i> (Burm. f.) Stapf* et C.E. Hubb.*	Pearl Millet	Pénicillaire, Mil à chandelle	Federborstengras	622	X	X	.	X	X	X	622	
623 <i>Penstemon Schmidel*</i>	Beard Tongue	Penstemon, Galane barbue	Bartfaden	623	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	623
624 <i>Peperomia Ruiz et Pav.</i>	Peperomia	Peperomia	Peperomie, Zwergpfeffer	624	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	624	
625 <i>Perilla L.*</i>	Perilla, Beefsteak Plant	Périlla, Plante-beefsteak	Schwarznessel	625	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	625	
626 <i>Pernettya Gaudich.*</i>	Arrayan	Pernettya	Torfmyrte	626	X2	X	X	.	X	.	X	.	626
627 <i>Perovskia Kar.</i>	Russian Sage	Perovskia	Perovskia	627	X2	X	X	.	X	.	X	.	627
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
628 * <i>Persea americana</i> P. Mill.*	Avocado	Avocatier	Avocado	628	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	628		
629 <i>Petasites japonicus</i> (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt*	Japanese Butter Bur	Pétasite du Japon	Japanische Pestwurz	629	X	.	.	(X)	X2	.	.	X	.	X	.	629	
630 * <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill*	Parsley	Persil	Petersilie	630	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	X	X2	X	.	630	
631 * <i>Petroselinum crispum</i> (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. <i>crispum</i>	Parsley	Persil	Blattpetersilie	631	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	.	631	
632 * <i>Petroselinum crispum</i> (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. <i>tuberosum</i> (Bernh. ex Rchb.) Soo.*	Turnip-rooted Parsley	Persil à grosse racine	Wurzelpetersilie	632	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	632	
633 <i>Petunia</i> Juss.	Petunia	Pétunia	Petunie	633	(X)	X	.	X	X	X5	.	.	X	.	X	.	633
634 * <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tanaïsie	Phazelie	634	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	634		
635 <i>Phalaenopsis</i> Bl.*	Moth Orchid	Orchidée papillon	Phalaenopsis	635	+	.	:	+	.	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	635
636 <i>Phalaris</i> L.	Phalaris	Alpiste, Phalaris	Glanzgras	636	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	636	
637 * <i>Phalaris arundinacea</i> L.*	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	637	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	X1	X	.	637	
638 * <i>Phalaris canariensis</i> L.	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Canaries, Phalaris	Kanariengras	638	X	.	.	.	+	.	X1	X	.	X	.	638	
639 <i>Phalaris tuberosa</i> L.*	Hardings Grass	Herbe de Hardings, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	639	X	.	X	.	+	.	.	X	.	X	.	639	
640 <i>Pharbitis nil</i> Chois.*	Morning Glory	Volubilis	Japanische Kaiserwinde	640	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	640	
641 * <i>Phaseolus angularis</i> (Willd.) W.F. Wight*	Azuki Red Bean	Haricot Adzuki	Adzukibohne	641	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	641	
642 * <i>Phaseolus coccineus</i> L.*	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne	642	X	.	.	X	X	X	X	X	X	.	.	.	X1	.	X	X	X4	X	X	642
643 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	French Bean	Haricot	Gartenbohne	643	X	.	+	X	X	X	X	X	X	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	X	643
644 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>nanus</i> (L.) Aschers.	Dwarf French Bean	Haricot nain	Buschbohne	644	+	.	X	+	+	+	+	+	X	.	+	+	+	.	+	X	+	X	+	644
645 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i>	Climbing French Bean	Haricot à rames	Stangenbohne	645	+	.	X	+	+	+	+	+	X	.	+	+	+	.	+	X	+	X	+	645
646 <i>Phellodendron</i> Rupr.	Cork Tree	Phellodendron	Korkbaum	646	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	646	
647 <i>Philadelphus</i> L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	647	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	647	
648 <i>Phillyrea</i> L.	Mock Privet	Philaria	Steinlinde	648	X2	X	X	.	X	.	648	
649 <i>Philodendron</i> Schott corr. Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	649	X	.	.	.	X5	.	(+)	X	.	X	.	649	
650 <i>Phleum</i> spec.	Timothy	Fléole	Lieschgras	650	.	.	(X)	X	X	X	X	.	650	
651 * <i>Phleum bertolonii</i> DC. [P. nodosum L.]*	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschgras	651	X	.	(+)	X	X	.	.	X	X	X	X	+	X	.	651	
652 * <i>Phleum pratense</i> L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschgras	652	X	.	(+)	X	X	.	.	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	652

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
653 <i>Phlomis fruticosa</i> L.	Common Jerusalem Sage	Phlomis ligneux	Brandkraut	653	X2	X	X	.	X	.	653		
654 <i>Phlox</i> L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammenblume	654	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	654		
655 * <i>Phoenix dactylifera</i> L.	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	655	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	655	
656 <i>Pholiota nameko</i> (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	Pholiote du peuplier	Nameko	656	X	.	.	X8	.	.	X	.	X	.	X	.	656	
657 <i>Phormium</i> J.R. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	657	X2	X	X	.	X	.	X	.	657
658 * <i>Phormium tenax</i> J.R. et G. Forst.	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	658	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	658
659 <i>Photinia</i> Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzispel	659	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	659
660 <i>Phygelius</i> E. Mey.	Cape Figwort	Phygelius	Phygelius	660	X1	X	X	.	X	.	X	.	660
661 <i>Phyllostachys</i> Sieb. et Zucc.*	Phyllostachys	Phyllostachys	Blattähre	661	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	661		
662 <i>Physalis</i> L.	Husk-tomato, Chinese Lantern Plant, Cape Gooseberry, Tomatillo	Coqueret, Amour en cage, Alkekengi	Lampionblume, Blasenkirsche	662	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	662		
663 <i>Physostegia</i> Benth.	Obedient Plant, Lion's Heart	Physostégie	Gelenkblume	663	X1	X	X	.	X	.	663		
664 <i>Physostegia virginiana</i> (L.) Benth.*	Obedient Plant	Physostégie de Virginie	Gelenkblume	664	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	664
665 <i>Picea A. Dietr.</i> *	Spruce	Épicéa	Fichte	665	X	.	.	X	.	.	+	X	X	.	X	.	X	.	665
666 * <i>Picea glehnii</i> (Fr. Schmidt) Mast.*	Sachalen Spruce	Pin de Sakhaline, Épicéa de Glehn	Japanische Sachalinfichte, Glehns Fichte	666	+	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	666	
667 * <i>Picea jezoensis</i> (Sieb. et Zucc.) Carr.*	Yezo Spruce, Hondo Spruce	Pin de Hondo, Épicéa de Yeso	Yedofichte	667	+	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	667	
668 <i>Pieris</i> D. Don*	Pieris	Andromède	Lavendelheide	668	X2	X	X	.	X	.	X	.	668
669 <i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D. Don ex G. Don*	Japanese Andromeda	Andromède du Japon	Japanisches Bitterkraut	669	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	669	
670 <i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit.*	Jack-in-the-culprit	Pinellia	Pinellia	670	X	.	.	X1	.	(+)	X	.	X	.	X	.	670	
671 <i>Pinus</i> L.*	Pine	Pin	Kiefer	671	.	.	.	X	.	.	+	X	X	.	X	.	X	.	671	
672 * <i>Pinus densiflora</i> Sieb. et Zucc.	Japanese Red Pine	Pin rouge du Japon	Japanische Rotkiefer	672	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	672	
673 <i>Pinus luchuensis</i> Mayr	-	-	-	673	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	673	
674 * <i>Pinus thunbergii</i> Parl.*	Japanese Black Pine	Pin noir du Japon, Pin des Temples	Japanische Schwarzkiefer	674	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	674	
675 * <i>Pistacia vera</i> L.*	Pistache	Pistachier	Echte Pistazie	675	X	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	X	.	675
676 <i>Pisum</i> spec.	Pea	Pois	Erbse	676	X	X	.	X	.	X	X	X	676
677 * <i>Pisum sativum</i> L. sensu lato*	Pea	Pois	Erbse	677	X	.	X	X	X	X	X	X	X	.	.	X1	.	X	X	X*	X	+	677	
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	ZA		

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
678 <i>Pisum sativum</i> L.*	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	678	+	.	+	+	+	+	+	X	.	.	X	+	.	+	X	+	X	+	
679 <i>Pisum sativum</i> L. partim	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	679	+	.	+	+	+	+	+	X	X	.	.	+	.	+	X	+	X	+	
680 <i>Pittosporum</i> Banks et Soland. ex Gaertn.	<i>Pittosporum</i>	<i>Pittosporum</i>	Klebsame	680	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	
681 <i>Plagianthus</i> (Gaya; Hoheria)	Twinebark	Gaya	-	681	X2	X	X	.	X	.	
682 <i>Platanus</i> L.	Plane	Platane	Platane	682	X2	X	X	.	X	.	
683 <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.*	Balloon Flower, Chinese Bell-flower	Platycodon, Campanule à grandes fleurs bleues	Ballonblume	683	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	
684 <i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland. Tamagitarake	Pleurotus cornucopiae (Pers.) Rolland. Tamagitarake	Pleurote corne d'abondance, Pleurote de l'orme, Oreille d'orme	-	684	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	684	
685 <i>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Quel.	Hiratake, Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huître, Pleurote écailléux, Pleurote en coquille	Austernseitling	685	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	685	
686 <i>Poa</i> L.*	Meadow-grass	Pâturin	Rispengras	686	.	.	(X)	X	X	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	X1	X	.	
687 * <i>Poa annua</i> L.	Annual Meadow-grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	687	X	.	(+)	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	
688 * <i>Poa compressa</i> L.	Canada Bluegrass, Flattened Meadow-grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	688	X	.	(+)	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	
689 * <i>Poa nemoralis</i> L.	Wood Meadow-grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	689	X	.	(+)	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.
690 * <i>Poa palustris</i> L.	Swamp Meadow-grass	Pâturin des marais	Sumpfrispengras	690	X	.	(+)	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.
691 * <i>Poa pratensis</i> L.	Kentucky Blue-grass, Smooth Stalked Meadow-grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	691	X	.	(+)	+	+	.	X	X	X	.	.	+	X4	.	X	X	+	X	.
692 * <i>Poa trivialis</i> L.	Rough Stalked Meadow-grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	692	X	.	(+)	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.
693 <i>Polemonium</i> L.*	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobsleiter, Sperrkraut	693	X1	X	X	.	X	.	
694 <i>Polygonatum</i> Mill.*	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomons Siegel	694	X1	X	X	.	X	.	
695 <i>Polygonum</i> L.*	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	695	X1	X	X	.	X	.	
696 <i>Poncirus</i> Raf.*	Trifoliate Orange, Oranger trifolié Golden Apple	Bitterorange	-	696	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	
697 <i>Populus</i> L.	Poplar	Peuplier	Pappel	697	X	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	X	X6	.	X	X	.	X	.
698 <i>Porphyra tenera</i> Kjellmann	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	698	X	.	.	.	X7	.	.	.	X	.	698	
699 <i>Porphyra yezoensis</i> Ueda	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	699	X	.	.	.	X7	.	.	.	X	.	699	

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

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
700 * <i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'onze heures	Grossblumiger Portulak	700	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	700		
701 <i>Potentilla L.*</i>	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	701	X1	X	.	.	.	X	X	.	X	.	701		
702 <i>Potentilla fruticosa L.*</i>	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	702	.	.	.	X	X	.	X2	X	.	.	.	+	X	X4	X	.	702		
703 <i>Potentilla fruticosa L. var. davarica</i> (Nestl.) Ser. (<i>P. glabra</i> Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	703	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	X	+	X	.	703		
704 <i>Potentilla fruticosa L. var. rigida</i> (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf (<i>P. arbuscula</i> D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	704	.	.	.	+	+	.	X2	X	.	.	.	+	X	+	X	.	704		
705 <i>Primula L.</i>	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	705	.	.	(X)	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	705		
706 <i>Protea spec.*</i>	Protea	Protea	Protea	706	X	X	.	X	X	706		
<hr/>																							
<u>PRUNUS*</u>																							
707 <i>Prunus L.</i>	-	-	-	707	X	.	.	X3	.	X	.	X	.	707			
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																							
- <u>subg. Amygdalus</u>																							
708 <i>Prunus amygdalus</i> Bartock* [<i>P. dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb; <i>Amygdalus spec.</i> ; <i>A. communis</i> L.]	Almond	Amandier	Mandel	708	X	.	X	.	X	X	+	.	X	.	X	708		
- <u>subg. Armeniaca</u>																							
709 <i>Prunus armeniaca L.*</i> [<i>Prunus L.</i>]	Apricot	Abriicotier	Aprikose	709	X	.	(X)	.	.	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X3	X	709		
- <u>subg. Cerasus</u>																							
710 <i>Prunus L.</i>	Cherry	Cerisier	Kirsche	710	X	.	X	X*	.	X	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X3	X	.	710
711 * <i>Prunus avium</i> (L.) L.*	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	711	+	.	+	+	X1	.	+	X3	X	.	.	X	+	.	+	X	+	X	711
712 <i>Prunus cerasus L.*</i>	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	712	+	.	+	+	X1	.	+	X3	X	.	.	X	+	.	+	X	+	X	712
713 <i>Prunus fruticosa</i> Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirsche, Zwergkirsche	713	+	.	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	+	.	+	X	+	X	.	713
- <u>subg. Prunus</u>																							
714 <i>Prunus L.</i>	Plum	Prunier	Pflaume	714	X	.	X*	X*	.	X	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X3	X	.	714
715 <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.* [<i>Prunus L.</i>]	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobalan	Kirschpflaume, Myrobalane	715	X	.	+	+	.	+	+	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	715
716 * <i>Prunus domestica</i> L.*	Plum	Prunier	Pflaume	716	+	.	+	+	X1	.	+	+	X	.	X	X	+	.	+	X	+	X	716
717 * <i>Prunus domestica</i> L. et <i>P. cerasifera</i> Ehrh.	Plum	Prunier	Pflaume	717	+	.	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	717
718 <i>Prunus insititia</i> L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Haerpflaume, Mirabelle	-, Haerpflaume, Mirabelle	718	+	.	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	+	.	+	X	+	X	+	718
BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA					

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
719 Prunus salicina Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	719	+	.	+	.	.	+	.	X	.	X	X*	+	.	+	X	+	X	X	719	
- <u>Subg. Persica</u>																								
720 Prunus persica (L.) Batsch* [Prunus L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	720	X	.	(X)	.	.	X	X	.	X	.	X	X	+	.	.	X	X3	X	X	720
- <u>Hybridæ</u>																								
721 Amygdalus communis L. X genus Prunus	Peach X Plum	Pêcher X prunier	Pfirsich X Pflaume	721	X	.	.	X	+	.	.	X	.	X	.	721	
722 Prunus X amygdalo-persica (Weston) Rehd. [Prunus persica X Amygdalus communis L.]	Peach X Almond	Pêcher X amandier	Pfirsich X Mandel	722	X	.	.	X	.	X	+	.	.	X	.	X	.	722	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																								
723 Prunus L.	-	-	-	723	.	.	.	X*	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	723
724 Prunus X amygdalo-persica (Weston) Rehd.	-	Amandier-pêcher	-	724	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	724
725 Prunus X cistena N.E. Hansen	-	-	-	725	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	725
726 Prunus concinna Koehne	-	-	-	726	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	726
727 Prunus glandulosa Thunb.*	Almond Cherry	Amandier à fleurs du Japon	-	727	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	727
728 Prunus laurocerasus L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlaubbeer	728	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	728
729 Prunus lusitanica L.*	Portugal Laurel	Laurier du Portugal	Portugiesischer Kirschlaubbeer	729	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	729
730 Prunus maritima Wangenh.	Beach-plum	Prunier des grèves	Strandpflaume	730	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	730
731 Prunus prostrata Labill.*	Rock Cherry	-	-	731	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	731
732 Prunus tenella Batsch*	Russian Almond	Amandier nain de Russie	Zwergmandel	732	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	732
733 Prunus triloba Lindl.*	-	Prunier à trois lobes	Mandelröschen	733	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	733
734 Pseudocydonia sinensis Schneid.*	Chinese Quince	Cognassier de Chine	Chinesische Quitte	734	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	734	
735 Pseudotsuga Carr.*	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	735	X	.	.	X	.	.	.	+	X	X	.	X	.	735	
736 *Psidium guajava L.*	Guava	Goyavier	Guavave	736	X	X	.	X	X	736		
737 *Psophocarpus tetragonolobus (L.) DC.* Winged Bean	Poison Bean	Pois ailé	Goabohne	737	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	737	
738 Pulmonaria L.*	Lungwort	Pulmonaire	Lungenkraut	738	X1	X	X	.	X	.	738	
739 Pulsatilla Mill. (Anemone pulsatilla L. and allies)	Pasque Flower	Anémone pulsatille	Gemeine Küchenschelle	739	X1	X	X	.	X	.	739		
740 *Punica granatum L.	Pomegranate	Grenadier	Granatapfel, Granatbaum	740	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	740	
741 Pyracantha M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	741	X	.	.	X	.	.	.	X	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	741
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	ZA		

					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>																						
<u>PYRUS</u>																									
	<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpfanzen</u>																								
742	Pyrus L.*	Pear	Poirier	Birne	742	X	.	(X)	X	.	.	X	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	X3	X	.	
743	Pyrus communis L.*	Pear	Poirier	Birne	743	+	.	(+)	+	X2	.	+	X3	X	.	X	X	+	.	X	X	+	X	X	743
	<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																								
744	Pyrus L.*	Ornamental Pear	Poirier ornamental	Zierbirne	744	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	
745	Quamoclit Mill.*	Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine	Quamoclit	Sternwinde	745	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.		
746	Quercus L.*	Oak	Chêne	Eiche	746	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	X	746
747	Ranunculus L.*	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuss	747	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	747	
748	*Ranunculus asiaticus L.*	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	748	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	.	748	
749	*Raphanus sativus L.	Japanese Radish	Radis japonais	Japanischer Rettich	749	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	749	
750	*Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	Rettich	750	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	+	.	X	X	X2	X	.	750		
751	*Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Oelrettich	751	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	+	.	X	X	.	X	.	751		
752	*Raphanus sativus L. var. sativus [var. radicula Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	752	X	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	+	.	X	X	X2	X	.	752	
753	Renanthera Lour.*	Renanthera	Renanthera	Renanthera	753	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	753	
754	Rhamnus L.*	Buckthorn	Nerprun	Kreuzdorn	754	X2	X	X	.	X	.	X	.	754
755	Rhipis L. f.	Lady Palm	Rhipis	Steckenpalme, Rutepalme	755	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	755	
756	Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch	Rehmannia	Rehmannia	Rehmannia	756	X	.	.	.	X1	.	(+)	X	.	X	.	756	
757	Rheum L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	757	.	.	(X)	.	.	.	X	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	757	
758	*Rheum rhabarbarum L.*	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	758	.	.	(+)	.	X	.	.	+	X	.	.	+	.	X	X	.	X	.	758	
759	Rhipsalidopsis Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	759	X*	.	.	X	X*	.	.	X*	X	.	.	.	X*	X	.	X	.	X	.	759
760	Rhododendron L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalee	Rhododendron, Azalee	760	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	760
761	Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	761	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	761	
762	Rhus L.*	Sumach	Sumac	Sumach, Essigbaum	762	X2	X	X	.	X	.	X	.	762
763	Rhynchosystylis Bl.*	Fox Tail Orchid	Rhynchosystylis	Rhynchosystylis	763	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	763
						BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	

Latin	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA			
RIBES																									
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																									
764	Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	764	X*	.	X*	X*	.	.	.	X	X	X	X3	X	.	764		
765	*Ribes nigrum L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	765	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	+	X	+	X	.	765	
766	*Ribes nigrum L., R. dikuscha Fisch. ex Turcz., R. ussuriense Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	766	+	.	+	+	.	.	.	X3	X	+	X	+	X	.	766	
767	Ribes niveum Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	767	+	.	+	+	X2	.	X	.	X	+	X	+	X	.	767	
768	Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	768	+	.	+	+	X2	.	X	X3	X	+	X	+	X	.	768	
769	Ribes uva-crispa L.* [R. grossularia; R. uva-crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	769	+	.	+	+	X2	.	X	X3	X	+	X	+	X	.	769	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																									
770	Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornemental	Zierjohannisbeere	770	X2	X	X	.	X	.	770		
771	*Ricinus communis L.	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	771	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	X	771		
772	Robinia L.*	False Acacia	Robinier	Robinie	772	X2	X	X	.	X	.	772		
773	*Robinia pseudoacacia L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Gemeine Robinie, Scheinakazie	773	+	X	X	X	.	X	.	773	
774	Rohdea japonica (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	774	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	774		
775	Romneya Harv.	Romneya	Romneya	Romneya	775	X2	X	X	.	X	.	775		
776	Rosa L.	Rose	Rosier	Rose	776	X	.	X*	X	X	X	X	X	X	.	X	X	X6	.	X	X	X	X	776	
777	*Rosmarinus officinalis L.	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	777	X2	X	X	.	X	.	X	.	777
RUBUS																									
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																									
778	Rubus L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	778	X*	.	X*	X*	.	.	.	X3	X	X	X3	X	.	778		
779	Rubus subg. Eubatus Focke [R. fruticosus L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	779	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	X	+	X	.	779		
780	*Rubus idaeus L.	Raspberry	Framboisier	Himbeere	780	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	(X)	X	+	X	.	780	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																									
781	Rubus L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	781	X2	X	X	.	X	.	781		
782	Rudbeckia L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	782	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	782	
783	Ruta L.*	Rue	Rue	Raute	783	X2	X	X	.	X	.	X	.	783
						BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	ZA		

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
784 <i>Saccharum</i> L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	784	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	784	
785 <i>Saintpaulia</i> H. Wendl.	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	785	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	785
786 * <i>Saintpaulia ionantha</i> H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	786	X	.	X	+	X	.	X	X	.	X	X	+	.	+	X	X4	X	X	786
787 <i>Salix</i> L.	Willow	Saule	Weide	787	X	.	.	X	.	.	X2	X	.	.	X6	.	X	X	X	X	.	787	
788 <i>Salvia</i> L.*	Sage	Sauge	Salbei	788	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	788	
789 * <i>Salvia officinalis</i> L.*	Common Sage	Sauge	Echter Salbei	789	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	789	
790 <i>Sambucus</i> L.	Elder	Sureau	Holunder	790	X2	X	X	.	X	.	790	
791 <i>Sansevieria</i> Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevierie	Bogenhanf	791	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	791	
792 <i>Saponaria</i> L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	792	X1	X	X	.	X	.	792	
793 <i>Sarcococca</i> Lindl. (excl. <i>S. saligna</i> Muell.)	Sarcococca	Sarcococca	Sarcococca	793	X2	X	X	.	X	.	793	
794 <i>Sarracenia</i> L.	Pitcher Plant, Side-saddle Flower	Sarracenia	Schlauchpflanze, Krugblatt	794	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	794	
795 <i>Saxifraga</i> L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	795	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	795	
796 <i>Scabiosa</i> L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	796	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	796	
797 <i>Schefflera</i> J.R. et G. Forst.*	Schefflera	Schefflera	Schefflera	797	X	(X)	X	.	X	.	797
798 * <i>Schizanthus pinnatus</i> Ruiz et Pav.	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthe papil- ton	Spaltblume, Schlitzblume	798	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	798	
799 <i>Schizostylis</i> Backh. et Harv.	Crimson Flag	Schizostylis	Spaltgriffel	799	X1	X	X	.	X	.	799	
800 <i>Schlumbergera</i> Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	800	X*	.	X	X*	.	X*	X	X*	X	.	X	.	800	
801 <i>Scilla</i> L.*	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	801	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	801	
802 <i>Scindapsus</i> Schott*	Ivy-aram, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	802	X	.	.	.	X5	.	(+)	X	.	X	.	802	
803 * <i>Scorzonera hispanica</i> L.	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	803	X	.	X	X	.	.	X	X	X	.	X	.	803	
804 * <i>Secale cereale</i> L.	Rye	Seigle	Roggen	804	X	.	X	X	X	.	(X)	X	X	.	X	X1	.	X1	X	X1	X	.	804
805 <i>Sedum</i> L.*	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	805	X1	X	X	.	X	.	805	
806 <i>Selaginella</i> P. Beauv.*	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	806	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	806	
807 * <i>Senecio cruentus</i> (Masson ex L'Hér.) DC.*	Florists' Cine- raria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	807	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	807	
808 <i>Senecio laxifolius</i> J. Buchan.	-	-	Kreuzkraut	808	X2	X	X	.	X	.	808	
809 <i>Serruria</i> spec.*	Serruria, Protea	Serruria, Protea	Serruria, Protea	809	X	X	.	X	X	809	
810 * <i>Sesamum indicum</i> L.*	Sesame	Sésame	Sesam	810	X	.	X	X	.	X	.	810	
811 * <i>Setaria italica</i> (L.) P. Beauv.*	Foxtail Millet, Italian Millet	Millet d'Italie, Millet des oiseaux	Kolbenhirse	811	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	811	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
812 <i>Sidalcea</i> A. Gray*	Prairie Mallow	Sidalcea	Präriemalve	812	X1	X	X	.	X	.	812		
813 <i>Silene</i> L.*	Catchfly	Silène	Leimkraut	813	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	813	
814 <i>Simmondsia chinensis</i> (Link) Schneid.*	Jojoba	-	-	814	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	814	
815 * <i>Sinapis alba</i> L.	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	815	X	.	.	X	X	.	X	X	X	X	X1	X	.	815		
816 <i>Sinningia</i> Nees*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	816	X	X5	.	(+)	X	.	X	.	816	
817 <i>Sinningia speciosa</i> (Lodd.) Hiern.*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	817	X	.	.	.	(X)	+	.	(+)	X	.	X	.	817	
818 <i>Sisyrinchium</i> L.*	Satin Flower, Blue Eyed Grass	Sisyrinchium, Bermudienne	Grassschwertel, Binsenlilie	818	X1	X	X	.	X	.	X	.	818	
819 <i>Skimmia</i> Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	819	X2	X	X	.	X	.	819		
820 <i>Solanum</i> L.*	Solanum	Solanum	Nachtschatten	820	X	X2	.	.	X	.	X	.	820	
821 <i>Solanum lycopersicum</i> L. [* <i>Lycopersicon</i> Tomato <i>lycopersicum</i> (L.) Karst. ex Farwell; L. <i>esculentum</i> P. Mill.]	Tomato	Tomate	Tomate	821	X	.	.	X	X	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	X	821		
822 * <i>Solanum melongena</i> L.* [S. <i>melongena</i> var. <i>esculentum</i> Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	822	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X	.	X	X	822	
823 * <i>Solanum tuberosum</i> L.* [S. <i>tuberousum</i> L. <i>sensu lato</i>]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	823	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	+	.	X	X	X1	X	X	823
824 <i>Solidago</i> L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	824	X1	X	(X)	X	.	X	.	824		
825 <i>Sophora</i> L.*	Sophora, Pagoda Tree	Sophora	Schnurrrbaum	825	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	825	
826 <i>Sophronitis</i> Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	826	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	826
827 <i>Sorbus</i> L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehl- beere, Elsbeere	827	X2	X	X	.	X	.	X	.	827
828 <i>Sorghum</i> Moench*	Grain and Fodder Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	828	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	828	
829 * <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench* [S. <i>vulgare</i> Pers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	829	X*	.	X	.	X	X	+	.	X	.	X	+	829	
830 <i>Sorghum dochna</i> (Forssk.) Snowden*	Sweet Sorghum, Broom Corn	Sorgho sucré, Sorgho à balai	Zuckerhirse, Besenhirse	830	.	.	.	X	.	.	.	X	.	+	+	+	.	X	.	X	+	830		
831 <i>Spartium</i> L.*	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	831	X2	X	X	.	X	.	831		
832 <i>Spathiphyllum</i> Schott*	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	832	.	.	.	X	X	.	.	X	(+)	X	.	X	.	832		
833 * <i>Spergula arvensis</i> L.	Corn Spurry	Spergule des champs, Spargoute, Espargoute, Fourrage de disette	Ackerspörgel, Ackerspark	833	X	X1	X	.	X	.	833			
834 * <i>Spinacia oleracea</i> L.	Spinach	Epinard	Spinat	834	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	834	
835 <i>Spiraea</i> L.*	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spierstrauch	835	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	835	
836 <i>Stachys</i> L.*	Woundwort	Epiaire	Ziest	836	X1	X	X	.	X	.	836		
837 <i>Stachyurus</i> Sieb. et Zucc.	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	837	X2	X	X	.	X	.	837		

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA
838 <i>Staphylea</i> L.	Bladder Nut	Staphylier	Pimpernuss	838	X2	X	X	.	X	.	838	
839 <i>Stephanandra</i> Sieb. et Zucc.	Stephanandra	Stephanandra	Kranzspiere	839	X2	X	X	.	X	.	839	
840 <i>Stevia rebaudiana</i> (Bertoni) Hemsl.*	"Caa-ehe," "Azuca-caa"	Stevia	Stevia	840	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	840	
841 <i>Stewartia</i> L.*	Stewartia	Stewartia	Scheinkamelie	841	X2	X	X	.	X	.	841	
842 <i>Stokesia</i> L'Hér.	Stocke's Aster	Stokesia	Stokesia	842	X1	X	X	.	X	.	842	
843 <i>Stranvaesia</i> Lindl.*	Stranvaesia	Stranvaesia	Stranvaesie	843	X2	X	X	.	X	.	843	
844 <i>Strelitzia</i> Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	844	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	844	
845 <i>Streptocarpus</i> Lindl. ["S. X hybridus Voss"]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus, Drehfrucht	845	X	.	X	X	X	.	X	X	.	.	X5	.	X	X	X4	X	.	845
846 <i>Styrax</i> L.	Styrax, Storax, Snowbell	Aliboufier	Storaxbaum	846	X2	X	X	.	X	.	846	
847 <i>Syphoricarpos</i> Duham.*	Snowberry	Syphorine	Schneebere	847	X2	X	X	.	X	.	847	
848 <i>Syringa</i> L.*	Lilac	Lilas	Flieder	848	X2	X	X	X	.	X	.	848
849 <i>Syringa vulgaris</i> L.	Common Lilac	Lilas	Flieder	849	+	X	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	849
850 <i>Tagetes</i> L.	Marigold	Tagète, Oeillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	850	(X)	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	850	
851 <i>Tamarix</i> L.*	Tamarisk	Tamaris	Tamariske	851	X2	X	X	.	X	.	851	
852 <i>Taxales</i>	Taxads	Taxales	Eibengewächse	852	X	X	X	.	X	.	852	
853 <i>Taxus</i> L.	Yew	If	Eibe	853	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	853	
854 <i>Tecoma</i> * (<i>Campsis</i> Lour.)	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	854	X2	X	X	.	X	.	854	
855 <i>Teucrium chamaedrys</i> L.*	Wall Germander	Germandrée petit- chêne	Edelgamander	855	X1	X	X	.	X	.	855	
856 <i>Teucrium fruticans</i> L.*	Tree Germander	Germandrée ligneuse	-	856	X2	X	X	.	X	.	856	
857 <i>Thalictrum</i> L.*	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	857	X1	X	X	.	X	.	857	
858 <i>Thea sinensis</i> L.*	Tea	Théier	Tee	858	X	.	.	+	.	.	X	.	X	X	858	
859 <i>Thuja</i> L.*	Thuya	Thuya	Lebensbaum	859	X	.	(X)	X	X	.	X	+	X	.	.	.	X	.	X	.	859	
860 <i>*Thuja orientalis</i> L.*	Chinese Arborvitae	Thuya d'Orient	Orientalischer Lebensbaum	860	+	.	(+)	+	+	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	860	
861 <i>Thymus</i> L.	Thyme	Thym	Thymian	861	X	.	X	X	.	X	.	861	
862 <i>Tiarella</i> L.*	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	862	X1	X	X	.	X	.	862	
863 <i>Tilia</i> L.	Lime	Tilleul	Linde	863	X2	X	X	.	X	.	863	
864 <i>Tillandsia</i> L.*	Tillandsia	Tillandsia, Fille de l'air	Tillandsia	864	+*	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	864
865 <i>Trachelium caeruleum</i> L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	865	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	865	
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	ZA	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
866 <i>Tradescantia</i> L.*	Spider Wort	Tradescantia, Misère	Dreimasterblume	866	X1	X	X	.	X	.	866		
867 <i>Tricyrtis</i> Wall.	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	867	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	867		
868 <i>Trifolium</i> L.	Clover	Trèfle	Klee	868	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	868		
869 * <i>Trifolium alexandrinum</i> L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandriner Klee	869	.	.	.	X	.	.	X	.	X	+	.	X1	X	.	X	.	869		
870 <i>Trifolium berytheum</i> Boiss.	-	-	-	870	X	.	X	+	.	.	X	.	X	.	870		
871 * <i>Trifolium hybridum</i> L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	871	X	.	.	X	X	.	.	X	.	+	.	.	X	X1	X	X	871		
872 * <i>Trifolium incarnatum</i> L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	872	.	.	.	X	.	.	X	.	+	.	.	X	.	X	.	X	.	872	
873 * <i>Trifolium pratense</i> L.	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	873	X	.	X	X	X	(X)	X	X	X	.	+	X4	.	X1	X	X1	X	873	
874 * <i>Trifolium repens</i> L.*	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	874	X	.	X	X	X	.	X	X	X	+	X4	.	X1	X	X1	X	X	874	
875 * <i>Trifolium resupinatum</i> L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	875	.	.	.	X	.	.	X	.	+	.	.	X	.	X	.	X	X	875	
876 * <i>Trifolium subterraneum</i> L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	876	.	.	.	X	.	.	X	.	X	+	.	.	X	.	X	.	X	X	876
877 * <i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	877	X	X	X	.	X	.	X	.	877
878 * <i>Trisetum flavescens</i> (L.) Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	878	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	878
879 X <i>triticosecale</i> Wittmack [X <i>Triticale</i> ; <i>Triticale</i> <i>Triticum turgidosecale</i>]		Triticale	Triticale	879	X	.	X	X	X	(X)	X	X	X	.	X	.	(X1)	X	X1	X	X	879	
880 <i>Triticum</i> L.*	Wheat	Blé	Weizen	880	X	X	.	.	X	.	.	X	.	X	X	880	
881 * <i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol. [<i>T. aestivum</i> L. ssp. <i>vulgare</i> (Vill., Host) Mac Kay]*	Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat	Blé tendre, Froment	Weichweizen	881	X	.	X	X	X	X	X	+	X	X	X	+	X1	.	X	X	X1	X	881
882 * <i>Triticum durum</i> Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	882	X	.	.	X	X	X	X	+	X	.	X	+	.	.	X	X	X1	X	882
883 <i>Triticum spelta</i> L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	883	X	.	X	X	.	.	+	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	883	
884 <i>Tritonia Ker-Gawl.</i> *	Tritonia, Montbretia	Monbretia	Tritonia, Montbretie	884	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	884	
885 <i>Trollius</i> L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	885	X1	X	X	.	X	.	X	.	885
886 * <i>Tropaeolum majus</i> L.	Garden Nasturtium, Grande capucine Indian Cress		Grosse Garten- kresse	886	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	886	
887 <i>Tulipa</i> L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	887	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	887
888 <i>Ulex</i> L.	Gorse	Ajond	Stechginster	888	X2	X	X	.	X	.	X	.	888
889 <i>Ulmus</i> L.	Elm	Orme	Ulme	889	.	.	.	X	.	.	X2	X	X	X	.	X	.	889	
890 <i>Ulmus campestris</i> L.*	Elm	Orme	Ulme	890	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	(X)	.	+	X	.	X	.	890	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA
---------------	----------------	-----------------	----------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

VACCINUM*

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

891	<i>Vaccinium L.</i>	Bilberry, Whortle- berry, Cranberry Cowberry	Airelle, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	891	X	.	.	X3	.	.	X	X3	X	.	891	
892	<i>Vaccinium-Corymbosum-Hybridii</i>	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	892	.	.	.	X	X2	.	.	X	.	.	+	.	.	X	+	X	.	892
893	<i>Vaccinium myrtillus L.</i>	Bilberry, Whortle- berry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	893	X2	.	.	X	.	.	+	.	.	X	+	X	.	893
894	<i>Vaccinium vitis-idaea L.*</i>	Cowberry, Mountain Cranberry	Airelle rouge	Preiselbeere	894	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	.	.	X	+	X	.	894

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

895	<i>Vaccinium L.</i>	-	-	-	895	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	895		
896	<i>Valeriana L.</i>	Valerian	Valériane, Herbe aux chats	Baldrian	896	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	896			
897	* <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterrade* [<i>V. locusta et eriocarpa</i>]	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	897	X	.	X	X	.	.	X	.	X	X	X	.	X	.	897	
898	<i>Vanda Jones*</i>	Vanda	Vanda	Vanda	898	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	898
899	<i>Veratrum L.*</i>	False Hellebore	Véatre	Germer, Nieswurz	899	X1	X	X	.	X	.	899		
900	<i>Verbascum L.</i>	Mullein	Molène	Königskerze	900	X1	X	X	.	X	.	900		
901	<i>Verbena L.*</i>	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	901	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	901		
902	<i>Veronica L.*</i>	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	902	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	902	
903	<i>Viburnum L.*</i>	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	903	X2	X	X	.	X	.	903			
904	* <i>Vicia articulata</i> Hornem.*	One-flowered Vetch	Vesce	Wicklinse	904	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	904			
905	* <i>Vicia faba L.*</i> [V. faba L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	905	+	.	(+)	X	+	X	.	X	X	.	.	X	X1	.	X	X	+	X	.	905
906	* <i>Vicia faba L. var. major</i> Harz [V. faba L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	906	X	.	(X)	+	X	+	.	+	X	.	X	+	+	.	+	X	X2	X	.	906
907	* <i>Vicia faba L. var. minor</i> Harz [V. faba L. partim]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	907	X	.	(X)	+	X	+	.	+	X	X	.	+	+	.	+	X	X1	X	.	907
908	* <i>Vicia pannonica</i> Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Pannoniche Wicke	908	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	908		
909	* <i>Vicia sativa L.*</i>	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	909	.	.	.	X	X	X	.	X	.	X	.	.	X	X	X1	X	.	909		
910	* <i>Vicia sepium L.</i>	Bush Vetch, Hedge Vetch	Vesce des haies	Zaunwicke	910	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	910	
911	* <i>Vicia villosa</i> Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	911	.	.	.	X	.	.	.	X	X	X1	X	.	911		
912	* <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.* [V. sinensis (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	912	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	912	

BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA				
913 <i>Vinca L.*</i>	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	913	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	913					
914 <i>Vinca major L.</i>	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	914	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	914					
915 <i>*Vinca minor L.</i>	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	915	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	915					
916 <i>Viola L.*</i>	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	916	.	.	(X)	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	916					
917 <i>Vitis L.*</i>	Vine	Vigne	Rebe	917	.	.	X*	X*	.	.	X	X2	X	.	.	X	X3	.	(X)	X	.	X	X	917		
918 <i>Vitis vinifera L.</i>	Vine	Vigne	Rebe	918	.	.	+	+	.	.	+	+	X	.	X	+	+	.	(+)	X	.	X	+	918		
919 <i>Vriesea Lindl. corr. Beer*</i>	Vriesea	Vriesea	Vriesea	919	+	*	X	.	.	.	X5	.	+	*	X	.	X	.	919		
920 <i>*Vriesea splendens (Brongn.) Lem.*</i>	Vriesea	Vriesea	Vriesea	920	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	X	.	920		
921 <i>Wasabia japonica Matsum.</i>	Wasabia	Wasabia	Wasabia	921	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	921				
922 <i>Weigela Thunb.* (Diervilla Mill.)</i>	Diervilla	Weigela	Weigelie	922	X	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	922				
923 <i>Wisteria Nutt.*</i>	Wisteria	Glycine	Glyzine, Wistarie	923	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	923					
924 <i>Yucca L.*</i>	Yucca	Yucca	Palmlilie	924	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	924					
925 <i>Yucca L.* (excl. Y. aloifolia L.*, Y. baccata Torr.*, Y. whipplei Torr.*)</i>	Yucca	Yucca	Palmlilie	925	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	925					
926 <i>Zantedeschia Spreng.*</i>	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	926	X	.	.	(X)	X5	.	(+)	X	.	X	.	926				
927 <i>*Zea mays L.</i>	Maize	Mäis	Mais	927	X	.	X	X	X	X*	X	X*	X	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	X	927		
928 <i>Zelkova Spach*</i>	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	928	X2	X	X	.	X	.	X	.	928			
929 <i>Zelkova serrata (Thunb. ex Murr.) Makino*</i>	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	929	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	929			
930 <i>Zingiber officinale Rosc.</i>	Ginger	Gingembre	Ingwer	930	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	X	.	930			
931 <i>*Zinnia elegans Jacq.</i>	Youth-and-old-age, Zinnia élégant Youth and Age	Zinnie	Zinnie	931	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	931			
932 <i>Zoysia Willd.</i>	Lawn Grass	Zoysia	Zoysia	932	X	.	.	.	X4	.	X	.	X	.	X	.	932			
933 <i>Zygocactus K. Schum.*</i>	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	933	X*	.	.	+	*	+	*	.	.	+	*	X	.	.	X5	.	X*	X	.	X	.	933

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

NOTES CLASSEES PAR ETATS

BE/BELGIQUE¹Notes spéciales

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

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

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

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

CH/SUISSE²Notes spéciales

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

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

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

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

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

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

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

² Source : ordonnance du 11 mai 1977 sur la protection des variétés - modification du 28 février 1983.

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

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

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

DE/ALLEMAGNE (REPUBLIQUE FEDERALE D')¹

Notes spéciales

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

Pelargonium L'Hér. ex Ait. : la définition des entités protégées est la suivante : "Pelargonium L'Hér. ex Ait. - Pelargonium des fleuristes, géranium-lierre, pelargonium zonale".

Prunus L. : La définition des entités protégées est la suivante : "Prunus L. - Cerise, prune, quetsche".

Ribes L. : la définition des entités protégées est la suivante : "Cassis, groseilliers [Johannisbeere, Stachelbeere], à l'exclusion des variétés ornementales".

Rubus L. : la définition des entités protégées est la suivante : "Ronce, framboisier, à l'exclusion des variétés ornementales".

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

DK/DANEMARK²

Notes générales

Porte-greffes de plantes fruitières : les porte-greffes peuvent être protégés dans le cas des plantes fruitières suivantes, identifiées 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 plantes fruitières ligneuses suivantes, identifiées par le chiffre 2 (étant entendu que le greffage n'est pas en usage pour certaines d'entre elles) : Cydonia, Pyrus, Ribes, Rubus, Vaccinium.

Notes spéciales

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

¹ Source : ordonnance du 18 décembre 1985 relative à la liste des espèces couvertes par la loi sur la protection des obtentions végétales

² Source : arrêté du Ministère de l'agriculture No 179 du 26 mars 1986 sur la protection des obtentions végétales (liste des espèces).

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

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

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

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

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

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

Pelargonium L'Hér. ex Ait. : la définition du taxon protégé est la suivante : "Pelargonium L'Hér. (y compris P.-Grandiflorum-Hybridæ; P.-Zonale-Hybridæ et P.-Peltatum-Hybridæ) - pelargonium".

ES/ESPAGNE¹

Notes spéciales

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

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

FR/FRANCE²

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. uniolooides H.B.K., Catharticus auct.

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

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

² Source: Décret No 71-765 du 9 septembre 1971 fixant la liste des espèces végétales pour lesquelles peuvent être délivrés des certificats d'obtention végétale ainsi que, pour chacune d'elles, la durée et la portée du droit de l'obtenteur, tel que modifié en dernier lieu par le décret No 85-1452 du 26 décembre 1985.

GB/ROYAUME-UNINotes générales

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

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

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

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

- i) les taxons protégés en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Herbaceous Perennials) Scheme 1969" - chiffre 1 : ne peuvent être protégées à l'intérieur d'un taxon désigné dans cet instrument que les variétés herbacées vivaces sous le climat du Royaume-Uni;
- ii) les taxons protégés en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Trees, Shrubs and Woody Climbers) Scheme 1969" tel que modifié en 1971 - chiffre 2 : ne peuvent être protégées à l'intérieur d'un taxon désigné dans cet instrument que les variétés d'arbres, d'arbustes, de buissons ou de plantes grimpantes ligneuses. S'agissant des espèces suivantes, la protection en vertu de cet instrument a été limitée aux variétés ornementales par la modification de 1971 : Prunus L., Pyrus L., Ribes L., Rubus L., Vaccinium L.

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

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

Notes spéciales

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

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

Chrysanthemum morifolium Ramatuelle; *C. indicum* auct. non L.; *C. sinense* Sabine; *C. chinense* hort.; *C. hortorum* W. Miller; *C. japonense* (Makino) Nakai; *C. vestitum* (Hemsley) Stapf; *C. makinoi* Matsumura et Nakai; *C.*

sibiricum (DC.) Fischer ex Turcz.; *C. zawadskii* Herbich et variétés; *C. rubellum* Sealy (*C. erubescens* hort. non Stapf); *C. cuneifolium* (Kitamura); *C. okiense* Kitamura; *C. boreale* (Makino) Makino; *C. aphrodite* Kitamura; *C. arcticum* auct. non L.; *C. yezoense* Maekawa; chrysanthèmes coréens; chrysanthèmes Konji; chrysanthèmes cascades; *C. ornatum* Hemsley; *C. koreanum* (*coreanum*) hort."

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.)".

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

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

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

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

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

HU/HONGRIE

Notes générales

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

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

JP/JAPONNotes générales

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

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

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

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

Notes spéciales

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-BASNotes générales

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

Notes spéciales

Bromeliaceae, Aechmea, Cryptanthus, Guzmania, Neoregelia, Tillandsia, Vriesea : la définition des entités protégées est la suivante (ordonnance du 15 décembre 1980 (Staatsblad 773) portant modification de l'ordonnance de 1975 sur la protection des obtentions végétales) : "plantes du type Bromelia, pour autant qu'elles appartiennent à l'un des genres mentionnés [ci-dessus] ou à un hybride entre ces genres".

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

NZ/NOUVELLE-ZELANDENotes générales

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

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

SE/SUEDENotes générales

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

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

B. Plantes horticoles

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

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

Notes spéciales

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

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

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

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

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

US/ETATS-UNIS D'AMERIQUE

Notes générales

Les Etats-Unis d'Amérique protègent :

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

ii) en vertu de la loi communément appelée loi sur les brevets de plantes, introduite dans le Code général des brevets : toutes les variétés de plantes multipliées par voie végétative, y compris les sports cultivés, les mutants, les hybrides et les plants issus de semences nouvellement trouvés, autres que les plantes multipliées par tubercules [en pratique la pomme de terre et le topinambour] et les plantes découvertes à l'état non cultivé (article 161 du Code général des brevets);

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

ZA/AFRIQUE DU SUD¹

Notes spéciales

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

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

¹ Source : Règlement relatif aux droits d'obtenteur.

NOTES CLASSEES PAR TAXONS

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

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

Abelia R. Br. : synonymies avec Linnaea.*

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

Abies Mill. : synonymies avec Ketcleeria, Larix, Picea, Pinus, Pseudolarix, Pseudotsuga, Tsuga.

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

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

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

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

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

Achillea L. : synonymies avec Anthemis, Tanacetum.

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

Achimenes-Hybridi : synonymies dans le cas du genre *Achimenes* Pers. avec *Dicyrta*, *Dolichoderia*, *Eucodonia*, *Gloxinia*, *Isoloma*, *Koellikeria*, *Mandirola*, *Plectopoma*, *Scheeria*, *Trevirana*.

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

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

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

Aérides Lour. : voir sous *Orchidaceae*. Synonymies avec *Ascocentrum*, *Ornithochilus*, *Rhynchostylis*, *Saccolabium*, *Sarcanthus*, *Vanda*.

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

Aesculus L. : synonymies avec *Pavia*.

Agaricus L. : synonymies avec *Pratella*, *Psalliota*.

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

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.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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 Diccionario de Plantas Agricolas). Selon le Dictionary of Gardening, A. tricolor est une variété botanique de A. melanicolicus.

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

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

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

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

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

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

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

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

Anemone hupehensis Lemoine : A. hupehensis (Lemoine) Lemoine a pour synonyme A. japonica (Thunb.) Sieb. et Zucc. var. hupehensis Lemoine. Sa variété botanique japonica (Thunb.) Bowles et Stearn a pour synonymes A. japonica (Thunb.) Sieb. et Zucc. non Houtt. et A. nipponica Merr. A. hupehensis var. tomentosa (Maxim.) Hyl. est un synonyme de A. tomentosa (Maxim.) Pe'i (A. vitifolia

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

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

Angraecum Bory : voir sous Orchidaceae. 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 (Oenia), Aëranthus, Angraecopsis, Dendrophylax, Listrostachis, Saccolabium.

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

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

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

Anthurium Schott : synonymies avec Philodendron, Pothos, Spathiphyllum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Ascocentrum Schlechter : voir sous Orchidaceae. 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.

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.

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. cycla L.

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

Bletilla Rchb. f. : voir sous Orchidaceae. 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. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Epidendrum, Laelia, Rhyncholaelia.

Brassica juncea (L.) Czern. et Coss. in Czern. : syn. : B. besseriana Andr., 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.

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

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

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

Calanthe R. Br. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Bletia, Limatodes.

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

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

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

Callistemon R. Br. : synonymies avec Metrosideros.

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

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

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

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

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

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

Campanula L. : synonymies avec Adenophora, Asyneuma, Azorina, Canarina, Edraianthus, Legousia, Phytema, Platycodon, Symphyandra, Wahlenbergia.

Campsip Lour. : synonymies avec Bignonia, Tecoma.

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

Carica papaya L. : syn. : Papaya carica.

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

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

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

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

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

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

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

Cattleya Lindl. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Encyclia, Epidendrum, Laelia, Schomburgkia, Sobralia, Sophronitis.

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

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

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

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

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

Chamaecyparis Spach : synonymies avec Cupressus, Retinispora, Thuyopsis.

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

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

Chimonanthus Lindl. : synonymies avec Calycanthus.

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

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

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

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

Chrysanthemum 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).

Cimicifuga Wernischek : synonymies avec *Actaea*, *Ptyrosperma*.

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

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

Cistus L. : synonymies avec *Fumana*, *Halimium*.

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

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

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

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

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

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

Clematis L. : synonymies avec *Atragene*, *Clematopsis*.

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

Cleome L. : synonymies avec *Gynandropsis*, *Peritoma*.

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

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

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

Clivia Lindl. : synonymies avec *Imantophyllum*.

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

Colchicum L. : synonymies avec *Bulbocodium*, *Merendera*.

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

Colocasia Schott : synonymies avec *Alocasia*, *Arum*, *Caladium*.

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

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

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

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

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

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

Cornus florida L. : syn. : Cynoxylon floridum.

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

Cornus mas L. : syn. : Macrocarpium mas.

Cornus nuttallii Audub. : syn. : Cynoxylon nuttallii.

Cortaderia Stapf : synonymies avec Arundo, Gynerium.

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

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

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

Crocosmia Planch. : synonymies avec Montbretia, Tritonia.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Cymbidium Sw. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Cymbidiella, Cyperorchis, Epidendrum, Grammangis, 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, Corothamnus, Genista, Laburnum, Lembotropis, Petteria, Sarothamnus, Spartium, Spartocytisus, Teline.

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

Daboecia D. Don : synonymies avec Boretta, Menziesia.

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

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

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

Delphinium L. : synonymies avec Consolida.

Dendrobium Sw. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Aporum, Callista, Dipodium, Epigeneium, Genyorchis, Latouria.

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

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

Dieffenbachia Schott : synonymies avec Caladium.

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

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

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

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 : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Barkeeria, Broughtonia, Cattleya, Caularathron, Diacrium, Dinema, Encyclia, Isochilus, Nanodes, Schomburgkia, Seraphyta, Sobralia.

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

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

- var. truncatus.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Fagus L. : synonymies avec Castanea, Nothofagus.

X Fatshedera Guillaum. = Fatsia X Hedera.

Feijoa sellowiana Berg : syn. : Acca sellowiana (Berg) Burret, Orthostemon sellowianus Berg.

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

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

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

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

Festuca rubra L. : syn. : F. heterophylla Lam.

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

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

Fortunella Swingle : synonymies avec Citrus, Sclerostylis.

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.

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

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.

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

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

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

Godetia Spach : synonymies avec Oenothera.

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, Phrynia.

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

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

Hedera L. : synonymies avec Acanthopanax, Kissodendron.

Helianthemum Mill. : synonymies avec Fumana, Halimium.

Helianthus L. : synonymies avec Harpalium, Rudbeckia.

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

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

Hemerocallis L. : synonymies avec Hosta.

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

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

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

Hibiscus syriacus L. : syn. : Althaea fruticosa.

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

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. polys-tichon Haller, H. polystichum Doell, H. tetrastichum Stokes.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Juglans L. : synonymies avec Carya.

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

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

Kalanchoë Adans : synonymies avec Bryophyllum, Cotyledon, Kitchingia.

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

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

Kniphofia Moench : synonymies avec Tritonia.

Laburnum Fabr. : synonymies avec Cytisus.

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

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

Laelia Lindl. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Bletia, Brassavola, Cattleya, Neocogniauxia, Schomburkia.

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

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

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

Lavandula L. : synonymies selon le Diccionario de Plantas 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.

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

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

Leucothoe D. Don : synonymies avec Andromeda, Eubotrys, Lyonia, Oreocallis.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Lotus spp. : synonymies avec Carmichaelia, Tetragonolobus.

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

Luffa cylindrica M.J. Roem. : selon Zander, cette espèce n'est pas identique à L. aegyptiaca Mill. (Momordica luffa L., M. cylindrica L.). Le Diccionario de Plantas 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 Diccionario de Plantas Agricolas considère ce dernier comme une espèce distincte.

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

Lycaste Lindl. : voir sous Orchidaceae. 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 Callirhoe, Lavatera, Malvastrum, Sphaeralcea.

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

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

Medicago falcata L. : voir sous Medicago sativa L.

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.).

Miltonia Lindl. : voir sous Orchidaceae. 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).

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 Agricolitas.

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 *Iisoloma 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. : voir sous Orchidaceae. 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*, *Chyliisma*, *Hartmannia*, *Kneiffia*, *Lavauxia*, *Megapterium*, *Pachylophus*, *Raimannia*, *Sphaerostigma*, *Taraxia*). Autres synonymies avec *Godetia*, *Meriolix*, *Onagra*, *Xylopleurum*.

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

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

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

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

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

Orchidaceae Juss. : Cette très vaste famille est caractérisée par une abondante synonymie et par la facilité des hybridations interspécifiques et intergénériques. Cette famille est nommément protégée dans plusieurs Etats, alors que d'autres en protègent certains genres. Les genres cités dans le tableau principal sont les suivants : Aërides, Angraecum, Ascocentrum, Bletilla, Brassavola, Calanthe, Cattleya, Cymbidium, Dendrobium, Epidendrum, Laelia, Lycaste, Miltonia, Odontoglossum, Oncidium, Paphiopedilum, Phalaenopsis, Renanthera, Rhynchostylis, Sophronitis, Vanda.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Paphiopedilum Pfitz. : voir sous Orchidaceae. 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-Hybridi : syn. : P. X domesticum L.H. Bailey, P. grandiflorum hort. non Willd.

Pelargonium-Peltatum-Hybridi : syn. : P. peltatum hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.

Pelargonium-Zonale-Hybridi : syn. : P. X hortorum L.H. Bailey, P. zonale hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.

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

Penstemon Schmidel : synonymies avec Chelone.

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

Pernettya Gaudich. : synonymies avec Arbutus, Gaultheria.

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

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

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

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

Phalaenopsis Bl. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Doritis, Kingiella, Polychilus, Sarcochilus, Strauropsis, Trichoglottis.

Phalaris spp. : synonymies avec Beckmannia, Vetiveria

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

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

Pharbitis nil Chois. : d'après Zander, cette espèce a pour synonymes *Ipomoea nil* (L.) Roth, *Convolvulus nil* L. et comprend *Ipomoea imperialis* hort. (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*.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pinus L. : synonymies avec *Abies*, *Picea*.

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

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

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

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

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

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

Polygonatum Mill. : syn. : Axillaria, Evalaria. 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, Dasiphora, Drymocallis, Sibbaldiopsis.

Potentilla fruticosa L. : syn. : Dasiphora 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.

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 de l'espèce, notamment pour éviter des problèmes de nomenclature.

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

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

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

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

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

austera (L.) Ehrh., Cerasus austera (L.) Borkh.; Cerasus marasca Host, P. marasca (Host) Rchb.).

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

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

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

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

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

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

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

Prunus prostrata Labill. : syn. : Cerasus prostrata.

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

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

Prunus triloba Lindl. : syn. : Amygdalopsis lindleyi.

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

Pseudotsuga Carr. : synonymies avec Abies.

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

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

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

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

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

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

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

Quercus L. : synonymies avec Lithocarpus.

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

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

Renanthera Lour. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Aërides, Arachnis, Vanda, Vandopsis.

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

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

Rhynchosystylis Bl. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Aërides, Saccola-
bium.

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

Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch : syn. : R. rubrum L. p.p. et auct. mult., R. vulgare Lam. p.p., R. sativum (Rchb.) Syme, R. rubrum ssp. vulgare (Lam.) Domin (selon Zander). Selon ce même ouvrage, la plupart des variétés cultivées dérivent de cette espèce. Selon le Dictionary of Gardening, l'ancêtre principal des groseilliers à grappes est R. sativum, souvent appelé incorrectement R. rubrum. Des variétés de R. rubrum sont cultivées en Scandinavie

(Groseillier rouge du Nord). Le Diccionario de Plantas Agricolas et Zander désignent cette espèce sous le nom de *R. spicatum* Robs. emend. Wilmoth (*R. rubrum* L. p.p., *R. vulgare* Lam. p.p., *R. rubrum* (L.) O. Schwarz, *R. sylvestre* Syme).

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

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

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

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

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

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

Ruta L. : synonymies avec *Haplophyllum*.

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

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

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

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*, *Zahlbrückneri*.

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

Schefflera J.R. et G. Forst. : synonymies avec *Aralia*, *Brassaia*, *Heptapleurum*.

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

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

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

Serruria spec. : synonymies avec Protea.

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

Setaria italica (L.) Beauv. : syn. : Panicum italicum L.

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

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

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

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

Sinningia speciosa (Lodd.) Hiern. : syn. : Gloxinia speciosa Lodd., S. X hybrida hort. (nom stabilisé par l'ISTA).

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

Solanum L. : synonymies avec Cyphomandra, Lycopersicon.

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

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

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

Sophora L. : synonymies avec Edwardsia.

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

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

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

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

Sorghum dochna (Forssk.) Snowden : syn. : *S. vulgare* var. *saccharatum* (Moench) Boerl., *S. bicolor* (L.) Moench ssp. *bicolor*.

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 *Malacobdendron pentagynum*.

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

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

Syringa L. : synonymies avec *Ligustrina*.

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

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

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 orientalis* (L.) Franco, *P. stricta* Spach.

Tiarella L. : *T. menziesii* est un synonyme de *Tolmiea menziesii*.

Tillandsia L. : synonymies avec *Allardtia*, *Anoplophytum*, *Billbergia*, *Catopsis*, *Cryptanthus*, *Phytarrhiza*, *Platystachis*, *Pourretia*, *Streptocalyx*, *Vriesea*, *Wallisia*.

Tradescantia L. : synonymies avec *Aneilema*, *Commelina*, *Dichorisandra*, *Gibasis*, *Hadrodemas*, *Phyodina*, *Pyrrheima*, *Rhoeo*, *Spironema*, *Zebrina*.

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

Trifolium resupinatum L. : T. resupinatum Less. est un synonyme de T. fragiferum L.

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

Triticum L. : synonymies avec Agropyron.

Triticum aestivum L. : syn. : T. hybernium L., T. sativum Lam., T. vulgare Vill., T. cereale Schrank (selon Zander). Dans le Diccionario 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, Gladiolus, Ixia, Montbretia.

Trollius L. : T. lilacinus a pour synonyme Hegemone lilacina.

Ulmus campestris L. : cette dénomination recouvre U. glabra Huds. (U. scabra Mill., U. montana With.) et U. procera Salisb. U. campestris auct. non L. est U. minor Mill. (U. carpinifolia Ruppius ex Suckow, U. foliacea sensu Hayek, U. glabra Mill. non Huds.).

Vaccinium L. : synonymies avec Agapetes, Andromeda, Batodendron, Cyanococcus, Epigynium, Herpothamnus, Hugeria, Oxycoccoides, Oxycoccus, Polycodium, Thibaudia, Vitis-idaea.

Vaccinium vitis-idaea L. : syn. : Vitis-idaea vitis-idaea

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

Vanda Jones : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Acampe, Aërides, Anota, Arachnanthe, Esmralda, Euanthe, Luisia, Phalaenopsis, Renanthera, Rhynchostylis, Saccolabium, Sarcanthus, Stauropsis, Vandopsis.

Veratrum L. : V. viride a aussi été décrit sous le nom de Helonias viride.

Verbena L. : synonymies avec Junellia, Lippia.

Veronica L. : les genres Hebe, Paederota, Veronicastrum sont soit inclus dans Veronica, soit séparés.

Viburnum L. : V. rigidum a pour synonyme Tinus rugosus.

Vicia articulata Hornem. : syn. : V. monantha Desf., Ervum monanthum L.

Vicia faba L. : syn. : *Faba bona* Medik., *F. vulgaris* Moench.

Vicia sativa L. : la sous-espèce *nigra* (L.) Ehrh. (*angustifolia* (L.) Aschers. et Graebn.) a aussi pour synonyme *V. angustifolia* L.

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

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

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

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

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

Vitis L. : les genres *Ampelopsis*, *Cissus*, *Columella*, *Parthenocissus* et *Tetrastigma* ont été inclus dans le genre *Vitis* par certains botanistes, notamment Bentham et Hooker dans leur *Genera Plantarum*. Un grand nombre de synonymes fondés sur cette conception sont encore 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*.

Vriesea splendens (Brongn.) Lem. : synonymies avec *V. speciosa*, *Tillandsia vittata*, *T. zebrina*. *V. splendens* var. *major* hort. Duval. est un synonyme de *V. longibracteata* (Bak.) Mez.

Weigela Thunb. : voir sous *Diervilla* Mill.

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

Yucca L. : synonymies avec *Dasyllirion*, *Furcraea*, *Hesperaloë*, *Hesperoyucca*, *Nolina*.

Yucca aloifolia L. : *Y. draconis* est un synonyme de *Y. aloifolia* var. *draconis*.

Yucca baccata Torr. : syn. : *Y. circinata*. *Y. baccata* var. *australis* est un synonyme de *Y. torreyi* Shafer (*Y. macrocarpa* (Torr.) Coville non Engelm.).

Yucca whipplei Torr. : syn. : Hesperoyucca whipplei (Torr.) Bak.

Zantedeschia Spreng. : synonymies avec Calla, Richardia.

Zelkova Spach : syn. : Abelicia. Synonymies avec Hemiptelea, Ulmus.

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

Zygocactus K. Schum. : voir sous Epiphyllopsis.

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

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

Bugbane	Cimicifuga	Chives	Allium	
Bugloss	Anchusa	Chokeberry	Aronia	
Bugwort	Cimicifuga	Christmas Cactus	Schlumbergera, Zygocactus	
Bullace	Prunus	- Rose	Helleborus	
Burdock (Edible)	Arctium	Christ's Thorn	Euphorbia	
Bush Vetch	Vicia	Cineraria ('Florists')	Senecio	
Busy Lizzie	Impatiens	Cinquefoil	Potentilla	
Butter Bur (Japanese)	Petasites	Clover	Trifolium	
Buttercup	Ranunculus	Club Moss	Selaginella	
Butterfly-bush	Buddleja	Cluster-amaryllis	Lycoris	
Butterfly Flower (Wingleaf)	Schizanthus	Cockscomb	Celosia	
- Lily	Hedychium	Cocksfoot	Dactylis	
Caa-ehe	Stevia	Coffee	Coffea	
Cabbage	Brassica	Collybia (Velvet-footed)	Flammulina	
Cactus (Christmas)	Schlumbergera, Zygocactus	Columbine	Aquilegia	
- (Crab)	Zygocactus	Common Four O'clock	Mirabilis	
- (Easter)	Epiphyllum, Rhipsalidopsis	- Globe-amaranth	Gomphrena	
Calabash Cucumber	Lagenaria	- Hyacinth	Hyacinthus	
Calabrese	Brassica	- Jerusalem Sage	Phlomis	
Calico Bush	Kalmia	- Millet	Panicum	
California Poppy	Eschscholzia	- Sage	Salvia	
Calla	Zantedeschia	- Snapdragon	Antirrhinum	
Campion	Lychnis	- Tobacco	Nicotiana	
Camphor Laurel	Cinnamomum	- Vetch	Vicia	
- Tree	Cinnamomum	Cone Flower	Rudbeckia	
Canary Grass	Phalaris	Conifers	Coniferae	
- Seed	Phalaris	Coral Flower	Heuchera	
Candytuft	Iberis	Cork Tree	Pellodendron	
Cape Cowslip	Lachenalia	Corn (Broom)	Sorghum	
- Figwort	Phygelius	Cornel	Cornus	
- Gooseberry	Physalis	Cornelian Cherry	Cornus	
- Primrose	Streptocarpus	Cornflower	Centaurea	
Caper Spurge	Euphorbia	Cornish Heath	Erica	
Caraway	Carum	Cornlily (African)	Ixia	
Cardinal Flower	Lobelia	Cornsalad	Valerianella	
Cardoon	Cynara	Corn Spurry	Spergula	
Carnation	Dianthus	Cotton	Gossypium	
Carrot	Daucus	Courgette	Cucurbita	
Cast-iron Plant	Aspidistra	Cowberry	Vaccinium	
Castorbean	Ricinus	Cowpea	Vigna	
Catchfly	Silene	Cowslip	Primula	
Cat Mint	Nepeta	- (Cape)	Lachenalia	
Cauliflower	Brassica	Crab Apple	Malus	
Cedar (Japanese)	Cryptomeria	- Cactus	Zygocactus	
Celeriac	Apium	Cranberry	Vaccinium	
Celery	Apium	Crane's Bill	Geranium	
Chamomile	Anthemis	Crape Myrtle	Lagerstroemia	
- (False)	Boltonia	Creeper (Virginia)	Parthenocissus	
Cherimoya	Annona	Cress	Lepidium	
Cherry	Prunus	- (Indian)	Tropaeolum	
- (Cornelian)	Cornus	Crested Dog's-tail	Cynosurus	
- (Dwarf)	Prunus	Crimson Flag	Schizostylis	
- (Ground)	Prunus	Crocus	Crocus	
- laurel	Prunus	- (Autumn-)	Colchicum	
- plum	Prunus	Cross-leaved Heath	Erica	
- (Rock)	Prunus	Croton	Codiaeum	
- (Sour)	Prunus	Crown of Thorns	Euphorbia	
- (Sweet)	Prunus	Cucumber	Cucumis	
Chervil	Anthriscus	- (Calabash)	Lagenaria	
Chestnut	Castanea	Cupid's Dart	Catananche	
- (Horse)	Aesculus	Currant	Ribes	
Chickling Vetch (Dwarf)	Lathyrus	Cypress (Arizona)	Cupressus	
Chick-pea	Cicer	- (Duprez)	Cupressus	
Chicory	Cichorium	- (Hinoki)	Chamaecyparis	
Chilean Fire Bush	Embothrium	- (Leyland)	X Cupressocyparis	
Chili	Capsicum	- (Mediterranean)	Cupressus	
China Aster	Callistephus	- Vine	Quamoclit	
Chinese Angelica Tree	Aralia	 		
- Arborvitae	Thuja	Daffodil	Narcissus	
- Bellflower	Platycodon	Daisy	Chrysanthemum	
- Lantern Plant	Physalis	- Bush	Olearia	
- Quince	Pseudocydonia	- (English)	Bellis	
Chinkerinchee	Ornithogalum	- (Michaelmas)	Aster	
		- Oxeye	Chrysanthemum	
		- (Paris)	Chrysanthemum	

Daisy (Shasta)	Chrysanthemum	Foam Flower	Tiarella
- (Tree)	Olearia	- (Meadow)	Limnanthes
- (True)	Bellis	Fodder Radish	Raphanus
Dallisgrass	Paspalum	Forget-me-not	Myosotis
Dalmatian Pyrethrum	Chrysanthemum	Four O'clock (Common)	Mirabilis
Damson	Prunus	Foxglove	Digitalis
Date	Phoenix	Foxtail (Meadow)	Alopecurus
Date Palm	Phoenix	- Millet	Setaria
Day-lily	Hemerocallis	Fox Tail Orchid	Rhynchosystylis
Devil-in-a-bush	Nigella	French Bean	Phaseolus
Devil's Tongue	Amorphophallus	- Mulberry	Callicarpa
- Walking Stick	Aralia	Funkia	Hosta
Diervilla	Diervilla,		
	Weigela		
Dill	Anethum	Gangea Amaranth	Amaranthus
Dishcloth Gourd	Luffa	Garden Nasturtium	Tropaeolum
Dog's-tail (Crested)	Cynosurus	- Pea	Pisum
Dogwood	Cornus	Garlic	Allium
Dorset Heath	Erica	Gayfeather	Liatris
Douglas Fir	Pseudotsuga	Gentian	Gentiana
Dracena	Dracaena	- (Prairie)	Eustoma
Dragon Tree	Dracaena	Geranium	Pelargonium
Dropwort (Water)	Oenanthe	Germander	Teucrium
Dumb Bane	Dieffenbachia	Gherkin	Cucumis
Duprez Cypress	Cupressus	Ginger	Zingiber
Dutchman's Breeches	Dicentra	- -lily	Hedychium
Dwarf Cherry	Prunus	Ginseng	Panax
- Chickling Vetch	Lathyrus	Globe-amaranth (Common)	Gomphrena
		- Artichoke	Cynara
Easter Cactus	Epiphyllopsis,	- Flower	Trollius
	Rhipsalidopsis	- Thistle	Echinops
East Indian Lotus	Nelumbo	Glory (Morning)	Pharbitis
Edible Burdock	Arctium	- (Star-)	Quamoclit
Eggplant	Solanum	Gloxinia	Sinningia
Elder	Sambucus	Goats' Rue	Galega
Elm	Ulmus	Golden Apple	Poncirus
Endive	Cichorium	- Bell	Forsythia
English Daisy	Bellis	- Chain	Laburnum
Enokitake	Flammulina	- Oatgrass	Trisetum
Evening Primrose	Oenothera	- Ray	Ligularia
Evergreen	Euonymus	- Rod	Solidago
Everlasting	Helichrysum	Goldthread	Coptis
- (Winged)	Ammobium	Gombo	Abelmoschus
		Gooseberry	Ribes
False Acacia	Robinia	- (Cape)	Physalis
- Chamomile	Boltonia	Gorse	Ulex
- Flax (Large-seeded)	Camelina	Gourd (Bottle)	Lagenaria
- Hellebore	Veratrum	- (Dishcloth)	Luffa
- Oatgrass	Arrhenatherum	- (Sponge)	Luffa
Fennel	Foeniculum	- (Wax)	Benincasa
Fenugreek	Trigonella	Granadilla	Passiflora
Fern (Asparagus)	Asparagus	Grape (Oregon)	Mahonia
- (Ladder)	Nephrolepis	Grapefruit	Citrus
- (Maidenhair)	Adiantum	Grass Pea Vine	Lathyrus
- (Sword-)	Nephrolepis	Grey Heath	Erica
Fescue	Festuca	Gromwell	Lithospermum
Field Bean	Vicia	Ground Cherry	Prunus
- Brome	Bromus	Groundnut	Arachis
Fig	Ficus	Guava	Psidium
Figwort (Cape)	Phytolacca	Gyp	Gypsophila
Filbert	Corylus		
Fir	Abies	Hairy Vetch	Vicia
- (Douglas)	Pseudotsuga	Hardings Grass	Phalaris
- (Sachalin)	Abies	Hardy Plumbago	Ceratostigma
Fire Bush (Chilean)	Embothrium	Hawthorn	Crataegus
Firethorn	Pyracantha	Hazelnut	Corylus
Flame Nettle	Coleus	Hazel (Winter)	Corylopsis
Flax	Linum	- (Witch-)	Hamamelis
- (Large-seeded False)	Camelina	Heath	Erica
- (New Zealand)	Phormium	- (Besom)	Erica
Flax (Toad-)	Linaria	- (Biscay)	Erica
Flea-bane	Erigeron	- (Cornish)	Erica
Florists' Cineraria	Senecio	- (Cross-leaved)	Erica
Flossflower	Ageratum	- (Dorset)	Erica
Flowering Quince	Chaenomeles,	- (Grey)	Erica
	Cydonia	- (Saint Dabeoc's)	Daboecia
		- (Scotch)	Erica

Heath (Spanish)	Erica	Knotweed	Polygonum
- (Spring)	Erica	Kohlrabi	Brassica
- (Tree)	Erica	Konnyaku	Amorphophallus
Heather	Calluna	Kumquat	Fortunella
- (Bell)	Erica	Kuritake	Naematoloma
Hedge Vetch	Vicia		
Hellebore	Helleborus		
- (False)	Veratrum	Ladder Fern	Nephrolepis
Hemp	Cannabis	Lady Palm	Rhipis
Hemp (Bowstring)	Sansevieria	Lady's Slipper	Paphiopedilum
Hen of the Woods	Grifola	Lamb's Lettuce	Valerianella
Herb Lily	Alstroemeria	Lantern Plant (Chinese) ..	Physalis
Hercules Club	Aralia	Larch	Larix
Hinoki Cypress	Chamaecyparis	Large-seeded False Flax ..	Camelina
Hiratake	Pleurotus	Larkspur	Delphinium
Holly	Ilex	Laurel (American)	Kalmia
- (Sea)	Eryngium	- (Camphor)	Cinnamomum
Hollyhock	Althaea	- (Cherry-)	Prunus
Honewort (Japanese)	Cryptotaenia	- (Mountain)	Kalmia
Honey Locust	Gleditsia	- (Portugal)	Prunus
Honeysuckle	Lonicera	Lavender	Lavandula
Hop	Humulus	- (Sea)	Limonium
Hornbeam	Carpinus	Laver (Purple)	Porphyra
Horse Bean	Vicia	Lawn Grass	Zoysia
- Chestnut	Aesculus	Leek	Allium
Horsemint	Monarda	Lemon	Citrus
Horse Radish	Armoracia	Lenten Rose	Helleborus
Hungarian Vetch	Vicia	Lentil	Lens
Husk-tomato	Physalis	Leopard's Bane	Doronicum
Hyacinth (Common)	Hyacinthus	Lettuce	Lactuca
- (Wild)	Scilla	Leyland Cypress	X Cupressocyparis
		Lilac	Syringa
Ice Plant	Sedum	Lily	Lilium
Ifafa Lily	Cyrtanthus	- (African)	Agapanthus
Impatiens (New Guinea) ...	Impatiens	- (African Corn-)	Ixia
Indian Bean	Catalpa	- (Arum-)	Zantedeschia
- Cress	Tropaeolum	- (Blackberry)	Belamcanda
- Lotus (East)	Nelumbo	- (Blood)	Haemanthus
Indigo	Indigofera	- (Butterfly)	Hedychium
Ipomoea (Star)	Quamoclit	- (Day-)	Hemerocallis
- (Tricolor)	Ipomoea	- (Ginger-)	Hedychium
Italian Millet	Setaria	- (Herb)	Alstroemeria
Ivy	Hedera	- (Ifafa)	Cyrtanthus
- -arum	Scindapsus	- (Kaffir-)	Clivia
		- of the Valley	Convallaria
Jack-in-the culprit	Pinellia	- (Plantain)	Hosta
Jacob's Ladder	Polemonium	- (Toad-)	Tricyrtis
Japanese Allspice	Chimonanthus,	- (Torch-)	Kniphofia
	Meratia	- (Water-)	Nymphaea
- Andromeda	Pieris	Lime	Tilia
- Angelica Tree	Aralia	Ling	Calluna
- Butter Bur	Petasites	Linseed	Linum
- Cedar	Cryptomeria	Lion's Heart	Physostegia
- Honewort	Cryptotaenia	Locust (Honey)	Gleditsia
- Persimmon	Diospyros	Loosestrife	Lythrum
Jasmine	Jasminum	Loquat	Eriobotrya
Jerusalem Artichoke	Helianthus	Lotus (East Indian)	Nelumbo
- Sage (Common)	Phlomis	Lovegrass (Weeping)	Eragrostis
Jew's Ear	Auricularia	Love-in-a-mist	Nigella
- Mallow	Kerria	Lucerne	Medicago
Jojoba	Simmondsia	Lungwort	Pulmonaria
Jonquil	Narcissus	Lupin	Lupinus
Judas Tree	Cercis		
Juniper	Juniperus	Maidenhair Fern	Adiantum
		- Tree	Ginkgo
Kaffir-lily	Clivia	Maize	Zea mays
Kaki	Diospyros	Major Bird's Foot Trefoil	Lotus
Kale	Brassica	Mallow	Malva
Katsura Tree	Cercidiphyllum	- (Jew's)	Kerria
Kenaf	Hibiscus	- (Prairie)	Sidalcea
Kidney Bean	Phaseolus	- (Rose-)	Hibiscus
King Cup	Caltha	- (Tree)	Hibiscus
Kiwifruit	Actinidia	Mandarine	Citrus
Knotgrass	Polygonum	Mangel	Beta
		Mango	Mangifera

Manuka	Leptospermum	Olive	Olea
Maple	Acer	One-flowered Vetch	Vicia
Marguerite	Chrysanthemum	Onion	Allium
Marigold	Tagetes	Opium Poppy	Papaver
- (Marsh)	Caltha	Orange	Citrus
- (Pot)	Calendula	- (Mexican)	Choisya
Marjoram (Sweet)	Origanum	- (Mock)	Philadelphus
Marrow	Cucurbita	- (Trifoliate)	Poncirus
Marsh Marigold	Caltha	Orchard Grass	Dactylis
Marvel of Peru	Mirabilis	Orchid (Bourbon Tea)	Angraecum
Meadow Foam	Limnanthes	- (Fox Tail)	Rhynchosystylis
- Foxtail	Alopecurus	- (Moth)	Phalaenopsis
- grass	Poa	- (Pansy-)	Miltonia
- Rue	Thalictrum	- (Tree)	Epidendrum
Medick	Medicago	Orchids	Orchidaceae
Mediterranean Cypress	Cupressus	Oregon Grape	Mahonia
Megasea	Bergenia	Oriental Poppy	Papaver
Melon	Cucumis	Oxeye Daisy	Chrysanthemum
- (Water-)	Citrullus	Ox-eye (North American) ..	Heliopsis
Mespilus (Snowy)	Amelanchier	Oxlip	Primula
Mexican Orange	Choisya	Oyster Mushroom	Pleurotus
Michaelmas Daisy	Aster		
Milfoil	Achillea		
Milkweed	Asclepias		
Millet (Common)	Panicum	Paeony	Paeonia
- (Foxtail)	Setaria	Pagoda Tree	Sophora
- (Italian)	Setaria	Palm (Date)	Phoenix
- (Pearl)	Pennisetum	- (Lady)	Rhipis
Mint	Mentha	Pampas Grass	Cortaderia
- (Cat)	Nepeta	Pansy	Viola
Mirabelle	Prunus	- orchid	Miltonia
Mock Orange	Philadelphus	Paris Daisy	Chrysanthemum
- Privet	Phillyrea	Parsley	Petroselinum
Monkshood	Aconitum	Parsnip	Pastinaca
Montbretia	Tritonia	Pasque Flower	Pulsatilla
Morello	Prunus	Passion Flower	Passiflora
Morning Glory	Pharbitis	Pawpaw	Carica
Moss (Club)	Selaginella	Pea	Pisum
- (Rose-)	Portulaca	- (Chick-)	Cicer
Moth Orchid	Phalaenopsis	- (Cow-)	Vigna
Mountain Ash	Sorbus	- (Garden)	Pisum
- Laurel	Kalmia	- (Grass - Vine)	Lathyrus
Mugwort	Artemesia	- (Shrub)	Caragana
Mulberry	Morus	- (Sweet)	Lathyrus
- (French)	Callicarpa	- (Tangier)	Caragana
Mullein	Verbascum	- (Tree)	Prunus
- Pink	Lychnis	Peach	Arachis
Mukitake	Panellus	Peanut	Pyrus
Mushroom	Agaricus	Pear	Momordica
- (Oyster)	Pleurotus	- (Balsam)	Exochorda
Mustard (Black)	Brassica	Pearlbush	Pennisetum
- (Brown)	Brassica	Pearl Millet	Carya
- (White)	Sinapis	Pecan Nut	Clethra
Myrobalan	Prunus	Pepper Bush (Sweet)	Capsicum
Myrtle (Crape)	Lagerstroemia	Pepper (Sweet)	Vinca
		Periwinkle	Diospyros
Nameko	Pholiota	Persimmon (Japanese)	Pinus
Nasturtium (Garden)	Tropaeolum	Pine	Ananas
Nettle (Flame)	Coleus	Pink	Dianthus
New Guinea Impatiens	Impatiens	- (Mullein)	Lychnis
New Zealand Flax	Phormium	- (Sea)	Armeria
North American Ox-eye	Heliosp	Pitcher Plant	Sarracenia
Nut (Bladder)	Staphylea	Plane	Platanus
- (Pecan)	Carya	Plantain Lily	Hosta
- (Queensland)	Macadamia	Plum	Prunus
- (Wal-)	Juglans	- (Beach-)	Prunus
		- (Cherry-)	Prunus
Oak	Quercus	Plumbago (Hardy)	Ceratostigma
Oatgrass (False)	Arrhenatherum	Plumed Thistle	Cirsium
- (Golden)	Trisetum	Poinsettia	Euphorbia
- (Tall)	Arrhenatherum	Poker (Red Hot)	Kniphofia
Oats	Avena	Pomegranate	Punica
Obedient Plant	Physostegia	Poplar	Populus
Okra	Abelmoschus	Poppy	Papaver
Oleander	Nerium	- (California)	Eschscholzia
		- (Opium)	Papaver
		- (Oriental)	Papaver

Portugal Laurel	Prunus	Sage (Russian)	Perovskia
Potato	Solanum	Sainfoin	Onobrychis
- (Sweet)	Ipomoea	Saint Dabeoc's Heath	Daboecia
Pot Marigold	Calendula	Saint John's Wort	Hypericum
Prairie Gentian	Eustoma	Salsify (Black)	Scorzonera
- Mallow	Sidalcea	Satin Flower	Sisyrinchium
Primrose	Primula	Saxifrage	Saxifraga
- (Cape)	Streptocarpus	Scabious	Scabiosa
- (Evening)	Oenothera	Scorpion Weed	Phacelia
Privet	Ligustrum	Scotch Heath	Erica
- (Mock)	Phillyrea	Sea Holly	Eryngium
Protea	Aulax	- Lavender	Limonium
	Leucadendron,	- Pink	Armeria
	Leucospermum,	Serradella	Ornithopus
	Mimetes,	Serviceberry	Amelanchier
	Orothamnus,	Sesame	Sesamum
	Paranomus,	Serviceberry	Amelanchier
	Protea,	Sesame	Sesamum
	Serruria	Shallot	Allium
Pumpkin	Cucurbita	Sharon (Rose of)	Hypericum
Purple Laver	Porphyra	Shasta Daisy	Chrysanthemum
Pyrethrum	Chrysanthemum	Shiitake	Lentinus
		Shirotamogitake	Lyophyllum
Queensland Nut	Macadamia	Shrubby Cinquefoil	Potentilla
Quince	Cydonia	- Speedwell	Hebe
- (Chinese)	Pseudocydonia	Side-saddle Flower	Sarracenia
- (Flowering)	Chaenomeles	Silk-tree	Albizia
- (Flowering)	Cydonia	Silk-tassel Tree	Garrya
		Silkweed	Asclepias
Radish	Raphanus	Silver-bell Tree	Halesia
- (Black)	Raphanus	Silver Vine	Scindapsus
- (Fodder)	Raphanus	Skunkbusch	Menziesia
- (Horse)	Armoracia	Slipper Flower	Calceolaria
Rakyo	Allium	Slipperwort	Cotinus
Rape	Brassica	Smoke Tree	Ophiopogon
Raspberry	Rubus	Snake's Beard	Antirrhinum
Red Bean (Azuki)	Phaseolus	Snapdragon (Common)	Helenium
- Hot Poker	Kniphofia	Sneezeweed	Viburnum
- Top	Agrostis	Snowball Tree	Styrax
Reed Canary Grass	Phalaris	Snowbell	Symporicarpos
Rhodesgrass	Chloris	Snowberry	Halesia
Rhubarb	Rheum	Snowdrop Tree	Amelanchier
Rice	Oryza	Snowy Mespilus	Polygonatum
Rock Cherry	Prunus	Solomon's Seal	Annona
- Rose	Cistus	Sop (Sweet)	Oxalis
Rose	Rosa	Sorrel (Wood-)	Prunus
- Bay	Nerium	Sour Cherry	Nothofagus
- Campion	Lychnis	Southern Beech	Glycine
- (Christmas)	Helleborus	Soya Bean	Glycine
- (Lenten)	Helleborus	Soybean	Spartium
- -mallow	Hibiscus	Spanish Broom	Erica
- -moss	Portulaca	- Heath	Jasminum
- -of Sharon	Hypericum	- Jasmine	Veronica
- (Rock)	Cistus	Speedwell	Hebe
- (Sun)	Helianthemum	- (Shrubby)	Triticum
Rosemary	Rosmarinus	Spelt	Cleome
- (Bog)	Andromeda	Spider Flower	Tradescantia
Rowan	Sorbus	- Wort	Spinacia
Rubber Plant	Ficus	Spinach	Beta
Rue	Ruta	- Beet	Euonymus
- (Goats')	Galega	Spindle Tree	Spiraea
- (Meadow)	Thalictrum	Spirea	Caryopteris
Runner Bean	Phaseolus	- (Blue)	Luffa
Rush	Juncus	Sponge Gourd	Erica
Russian Sage	Perovskia	Spring Heath	Picea
Rye	Secale	Spruce	Euphorbia
Ryegrass	Lolium	Spurges	Spergula
		Spurry (Corn)	Cucurbita
Sachalin Fir	Abies	Squash	Scilla
Sacred Bamboo	Nandina	Squill	Liatris
Safflower	Carthamus	Star (Blazing)	Quamoclit
Sage	Salvia	- -glory	Quamoclit
- (Common)	Salvia	- Ipomoea	Ornithogalum
- (Common Jerusalem)	Phlomis	- of Bethlehem	Limonium
		Statice	Matthiola
		Stock	Stokesia

Stonecrop	Sedum	Trumpet Flower	Campsis,
Storax	Styrax	Tuft Root	Tecoma
Stork's Bill	Pelargonium	Tulip	Dieffenbachia
Strawberry	Fragaria	- Tree	Tulipa
- Tree	Arbutus	Turnip	Liriodendron
Sugar Apple	Annona	- Rape	Brassica
- Cane	Saccharum	- -rooted Parsley	Brassica
Sumach	Rhus	Twinebark	Petroselinum
Sunflower	Helianthus		Gaya,
Sun Plant	Portulaca		Hoheria,
- Rose	Helianthemum		Plagianthus
Swede	Brassica		
- Rape	Brassica	Udo	Aralia
Sweet Cherry	Prunus		
- Gum	Liquidambar	Velvet-footed Collybia ...	Flammulina
- Marjoram	Origanum	Vervain	Verbena
- Pea	Lathyrus	Vetch	Vicia
- Pepper	Capsicum	- (Bush)	Vicia
- Pepper Bush	Clethra	- (Common)	Vicia
- Potato	Ipomoea	- (Dwarf Chickling)	Lathyrus
- Sop	Annona	- (Hairy)	Vicia
- William	Dianthus	- (Hedge)	Vicia
- (Winter)	Chimonanthus,	- (Hungarian)	Vicia
Swiss Chard	Meratia	- (One-flowered)	Vicia
Sword-fern	Beta	Vinca	Catharanthus
	Nephrolepis	Vine	Vitis
Tail Flower	Anthurium	- (Cypress)	Quamoclit
Tall Oatgrass	Arrhenatherum	- (Grass Pea)	Lathyrus
Tamagitarake	Pleurotus	- (Silver)	Scindapsus
Tamarisk	Tamarix	Violet	Viola
Tamarillo	Cyphomandra	- (African)	Saintpaulia
Tangelo	Citrus	Virginia Creeper	Parthenocissus
Tangier Pea	Lathyrus		
Tangor	Citrus	Wallflower	Cheiranthus
Taro	Colocasia	Walnut	Juglans
Tassel Flower	Emilia	Water Dropwort	Oenanthe
Taxads	Taxales	Waterlily	Nymphaea
Tea	Thea	Watermelon	Citrullus
- Orchid (Bourbon)	Angraecum	Wax Gourd	Benincasa
- Tree	Leptospermum	Weeping Lovegrass	Eragrostis
Thistle (Globe)	Echinops	Wheat	Triticum
- (Plumed)	Cirsium	White Alder	Clethra
Thrift	Armeria	- Mustard	Sinapis
Throatwort	Trachelium	Whitebeam	Sorbus
Thuya	Thuja	Whortleberry	Vaccinium
Tick Bean	Vicia	Wild Hyacinth	Scilla
Tickseed	Coreopsis	Willow	Salix
Timothy	Phleum	Winged Bean	Psophocarpus
Toadflax	Linaria	- Everlasting	Ammobium
Toad-lily	Tricyrtis	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus
Tobacco	Nicotiana	Wintergreen	Gaultheria
Tomatillo	Physalis	Winter Hazel	Corylopsis
Tomato	Lycopersicon,	- Sweet	Chimonanthus,
- (Husk-)	Solanum		Meratia
- (Tree)	Physalis	Witch-hazel	Hamamelis
Torch-lily	Cyphomandra	Wood-sorrel	Oxalis
Touch-me-not	Kniphofia	Woundwort	Stachys
Tree Daisy	Impatiens		
- Heath	Olearia	Yam	Dioscorea
- Mallow	Erica	Yarrow	Achillea
- Orchid	Hibiscus	Yellow Trefoil	Medicago
- Tomato	Epidendrum	Yew	Taxus
Trefoil (Bird's Foot)	Cyphomandra	Yorkshire Fog	Holcus
- (Yellow)	Lotus	Youth and Age	Zinnia
Tricolor Ipomoea	Medicago	- -and-old-age	Zinnia
Trifoliate Orange	Ipomoea		
True Daisy	Poncirus		
	Bellis		

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

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

Concombre	Cucumis	Gainier	Cercis
Copalme	Liquidambar	Galane barbue	Penstemon
Coquelourde des jardins	Lychnis	Gaya	Gaya, Hoheria,
Coqueret	Physalis	Genêt	Plagianthus
Corète du Japon	Kerria	- d'Espagne	Cytisus,
Cornichon	Cucumis	Genévrier	Genista
Cornouiller	Cornus	Générarium	Spartium
Cotonnier	Gossypium	- -lierre	Juniperus
Coucou du Cap	Lachenalia	Germandrée	Geranium,
Coudrier	Corylus	Gesse	Pelargonium
Courge	Cucurbita	Gingembre	Pelargonium
- à cire	Benincasa	Ginseng	Teucrium
- calebasse	Lagenaria	Giraumon	Lathyrus
- torchon	Luffa	Giroflée	Zingiber
Cresson alénois	Lepidium	Glaïeul	Panax
Crête de coq	Celosia	Gloxinia	Cucurbita
Crételle	Cynosurus	Glycine	Matthiola
Croton	Codiaeum	Goyavier	Matthiola
Cumin des prés	Carum	Grande bardane comestible	Cheiranthus
Cyprès de Duprez	Cupressus	- capucine	Gladiolus
- de l'Arizona	Cupressus	- marguerite	Sinningia
- de Leyland	X Cupressocyparis	Grémil	Wisteria
- de Provence	Cupressus	Grenadier	Psidium
- japonais	Chamaecyparis	Griottes	Arctium
Cytise	Laburnum	Groseille de Chine	Tropaeolum
Dame d'onze heures	Ornithogalum	Groseillier	Chrysanthemum
Dattier (Palmier -)	Phoenix	Gueule de Loup	Lithospermum
Dentelaire	Ceratostigma	Guignes	Punica
Dielytra	Dicentra	Gynéron	Prunus
Dolique de Chine	Vigna	Gynérium	Actinidia
Dormeuse	Maranta	Harmicot	Ribes
Doucette	Valerianella	Hémérocalle du Japon	Antirrhinum
Dragonnier	Dracaena	Herbe-aux-chats	Prunus
Echalote	Allium	Herbe de Bahia	Cortaderia
Endive	Cichorium	- de Dallis	Cortaderia
Epeautre	Triticum	- de Harding	Chloris
Epiaire	Stachys	- de la pampa	Fagus
Epicéa	Picea	- de Rhodes	Nothofagus
Epinard	Spinacia	Hêtre	Hydrangea
Epine du Christ	Euphorbia	- antarctique	Astilbe
Epine-vinette	Berberis	Hortensia	Humulus
Erable	Acer	Hôteia	Holcus
Escourgeon	Hordeum	Houblon	Holcus
Esparcette	Onobrychis	Houque	Ilex
Espargoute	Spergula	Houque	Phaseolus
Faux-aloès	Kniphofia	Hosta	Hosta
Faux-millet	Oryzopsis	Nepeta	Nepeta
Fenouil	Foeniculum	Paspalum	Paspalum
Fenugrec	Trigonella	Phalaris	Phalaris
Fétuque	Festuca	Cortaderia	Cortaderia
Fève	Vicia	Chloris	Chloris
Féverole	Vicia	Fagus	Nothofagus
Févier	Gleditsia	Hydrangea	Hydrangea
Figuier	Ficus	Astilbe	Astilbe
Fille de l'air	Tillandsia	Humulus	Humulus
Fléole	Phleum	Holcus	Holcus
Fleur araignée	Cleome	Ilex	Ilex
- d'amour	Agapanthus	Taxus	Taxus
- de la Passion	Passiflora	Dioscorea	Dioscorea
- de lotus	Nelumbo	Helichrysum	Helichrysum
Foin de mouton	Holcus	Impatiens	Impatiens
Fourrage de disette	Spergula	Indigo	Indigofera
Fraisier	Fragaria	Ipomée volubilis	Ipomoea
Framboisier	Rubus	Iris	Iris
Frêne	Fraxinus	Iris tigre	Belamcanda
Froment	Triticum	Jacinthe	Hyacinthus
Fromental	Arrhenatherum	Jarrosse	Lathyrus
Funkia	Hosta	Jasmin de Virginie	Campsism
Fusain	Euonymus	Jonc	Tecoma
		Jonquille	Juncus
		Kaki	Narcissus
		Katsura	Diospyros
		Kénafe	Cercidiphyllum
		Kumquat	Hibiscus
			Fortunella

Laitue	Lactuca	Orchidées	Orchidaceae
Langue-de-boeuf	Anchusa	Oreille de Judas	Auricularia
Laurier-cerise	Prunus	- d'orme	Pleurotus
Laurier du Japon	Cinnamomum	Orge	Hordeum
- du Portugal	Prunus	Orme	Ulmus
- rose	Nerium	- du Caucase	Zelkova
Lentille	Lens		
Lierre	Hedera		
Lilas	Syringa	Pacanier	Carya
Lin	Linum	Palmier dattier	Phoenix
- de Nouvelle-Zélande ...	Phormium	Panaïs	Pastinaca
Lis	Lilium	Panicaut	Eryngium
- des Incas	Alstroemeria	Papayer	Carica
Lotier	Lotus	Pâquerette	Bellis
Luzerne	Medicago	Pastèque	Citrullus
		Patake	Ipomoea
Mâche	Valerianella	Pâtisson	Cucurbita
Maïs	Zea mays	Patte-de-velours	Flammulina
Mandarinier	Citrus	Pâturnin	Poa
Manguier	Mangifera	Pavot	Papaver
Margose	Momordica	- de Californie	Eschscholzia
Marguerite	Chrysanthemum	Pé-tsai	Brassica
- (Grande)	Chrysanthemum	Pêcher	Prunus
- (Reine-)	Callistephus	- (Amandier-)	Prunus
Marronnier	Aesculus	Pénicillaire	Pennisetum
Mauve	Malva	Pensée	Viola
Melon	Cucumis	Persil	Petroselinum
Mélèze	Larix	Pervenche	Vinca
Mil à chandelle	Pennisetum	Petit millet	Oryzopsis
Millepertuis	Hypericum	Peuplier	Populus
Millet commun	Panicum	Philaria	Phillyrea
- des oiseaux	Setaria	Pied d'alouette	Delphinium
- d'Italie	Setaria	Pigamon	Thalictrum
- (Faux-)	Oryzopsis	Piment	Capsicum
- (Panic -)	Panicum	Pin	Pinus
- (Panic faux -)	Panicum	- de Hondo	Picea
- (Petit -)	Oryzopsis	- de Sakhaline	Picea
Minette	Medicago	- des temples	Pinus
Mirabelle	Prunus	- noir du Japon	Pinus
Misère	Tradescantia	- rouge du Japon	Pinus
Moïène	Verbascum	Pivoine	Paeonia
Monbretia	Tritonia	Plante-beefsteak	Perilla
Moutarde blanche	Sinapis	Plaqueminier	Diospyros
- brune	Brassica	Poil de chien	Festuca
- noire	Brassica	Poinsettia	Euphorbia
Muflier	Antirrhinum	Poireau	Allium
Muguet	Convallaria	Poirée	Beta
Mûrier	Morus	Poirier	Pyrus
Myrobolan	Prunus	Pois	Pisum
Myrtille	Vaccinium	- ailé	Psophocarpus
		- chiche	Cicer
		- de senteur	Lathyrus
Navet	Brassica	Poivron	Capsicum
Navette	Brassica	Pomélo	Citrus
Néflier du Japon	Eriobotrya	Pomme de terre	Solanum
Nénuphar	Nymphaea	Pommier	Malus
Nerprun	Rhamnus	- cannelle	Annona
Noisetier	Corylus	Populage	Caltha
Noyer	Juglans	Pothos	Scindapsus
		Potiron	Cucurbita
Oeillet	Dianthus	Poule de bois	Grifola
- d'Inde	Tagetes	Pourpier à grande fleur ..	Portulaca
Oeillette	Papaver	Primevère	Primula
Oignon	Allium	Protea	Aulax,
Oiseau du paradis	Strelitzia		Leucadendron,
Olivier	Olea		Leucospermum,
Onagre	Oenothera		Mimetes,
Oranger	Citrus		Orothamnus,
- du Mexique	Choisya		Paranomus,
- trifolié	Poncirus		Protea,
Orchidée coque	Epidendrum	Prunier	Serruria
- dame de la nuit	Brassavola	Pulsatille	Prunus
- danseuse	Oncidium	Pulsatilla	Pulsatilla
- muguet	Odontoglossum	Pyréthre	Chrysanthemum
- papillon	Phalaenopsis		

Radis	Raphanus	Statice	Limonium
Raifort sauvage	Armoracia	Sumac	Rhus
Raisin d'ours	Arctostaphylos	Sureau	Sambucus
Ray-grass	Lolium	Sycomore	Acer
Reine-marguerite	Callistephus	Symphorine	Symporicarpos
Renoncule	Ranunculus		
Renouée	Polygonum		
Rhubarbe	Rheum	Tabac	Nicotiana
Riz	Oryza	Tangélo	Citrus
Romarin officinal	Rosmarinus	Tangor	Citrus
Romneya	Romneya	Taro	Colocasia
Ronce	Rubus	Taxales	Taxales
Rose de Noël	Helleborus	Théier	Thea
- d'Inde	Tagetes	Thlaspi	Iberis
- trémière	Althaea	Thuya	Thuja
Rosier	Rosa	Tilleul	Tilia
Rue	Ruta	Tomate	Lycopersicon, Solanum
Rutabaga	Brassica	- en arbre	Cyphomandra
		Topinambour	Helianthus
Sabot de Vénus	Paphiopedilum	Tournesol	Helianthus
Safran bâtard	Carthamus	Trèfle	Trifolium
Sainfoin	Onobrychis	Tritoma	Kniphofia
Salsifis noir	Scorzonera	Troène	Ligustrum
Sapin	Abies	Trolle	Trollius
- de Douglas	Pseudotsuga	Tulipier	Liriodendron
- de Sakhaline	Abies		
Sarrasin	Fagopyrum		
Sauge	Salvia	Verge d'or	Solidago
Saule	Salix	Vergerette	Erigeron
Scarole	Cichorium	Véronique	Hebe, Veronica
Sceau de Salomon	Polygonatum	Verveine	Verbena
Seigle	Secale	Vesce	Vicia
Seringa	Philadelphus	Vigne	Vitis
Serradelle	Ornithopodus	- vierge	Ampelopsis
Shiitake	Lentinus	- vierge	Parthenocissus
Soja	Glycine	Violette	Viola
Soleil	Helianthus	Viorne	Viburnum
Sorbier	Sorbus	Volubilis	Pharbitis
Sorgho	Sorghum	- (Ipomée -)	Ipomoea
Souchet	Cyperus	Vulpin des prés	Alopecurus
Souci des jardins	Calendula		
Spargoute	Spergula	Weigela	Diervilla, Weigela
Spathiphyllum	Spathiphyllum		
Spergule des champs	Spergula		

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

Ackerbohne	Vicia	Bitterorange	Poncirus
-spark	Spergula	-schopf	Aloë
-spörgel	Spergula	Blasenkirsche	Physalis
Adzukibohne	Phaseolus	Blattähre	Phyllostachys
Ahorn	Acer	Blaubart	Caryopteris
Akazie	Acacia	-stern	Scilla
- (Schein-)	Robinia	Blaues Halskraut	Trachelium
- (Schirm-)	Albizia	- Lieschen	Exacum
Akelei	Aquilegia	Bleiwurz	Ceratostigma
Alexandriner Klee	Trifolium	Blumenrohr	Canna
Alpenveilchen	Cyclamen	Blutblume	Haemanthus
Amarant (Kugel-)	Gomphrena	Bockshorn Klee	Trigonella
Amaryllis	Hippeastrum	Bodenfrüchtiger Klee	Trifolium
Ambari	Hibiscus	Bogenhanf	Sansevieria
Amberbaum	Liquidambar	Bohne (Acker-)	Vicia
Angebauter Leindotter	Camelina	- (Adzuki-)	Phaseolus
Angelikabaum	Aralia	- (Augen-)	Vigna
Apfel	Malus	- (Busch-)	Phaseolus
-beere	Aronia	- (Catjang-)	Vigna
- (Rahm-)	Annona	- (Dicke)	Vicia
-sine	Citrus	- (Garten-)	Phaseolus
- (Zucker-)	Annona	- (Goa)	Psophocarpus
Aprikose	Prunus	- (Prunk-)	Phaseolus
Aralie (Bastard-)	X Fatshedera	- (Puff-)	Vicia
Arizonazypresse	Cupressus	- (Soja-)	Glycine
Aronstabgewächse	Araceae	- (Spargel-)	Vigna
Artischocke	Cynara	- (Stangen-)	Phaseolus
Aster	Aster	Boretsch	Borago
- (Baum-)	Olearia	Borstengras (Feder-)	Pennisetum
- (Sommer-)	Callistephus	Brandkraut	Phlomis
Atlasblume	Godetia	Brasilianische Futterhirse	Paspalum
Aubergine	Solanum	Braut in Haaren	Nigella
Augenbohne	Vigna	Brombeere	Rubus
Aukube	Aucuba	Buche	Fagus
Austernseitling	Pleurotus	- (Schein-)	Nothofagus
Avocado	Persea	Buchsbaum	Buxus
Azalee	Rhododendron	Buchweizen	Fagopyrum
 		Büffelgras	Cenchrus
Bahiagrass	Paspalum	Buntnessel	Coleus
Ballonblume	Platycodon	-wurz	Caladium
Balsam (Bienen-)	Monarda	Buschbohne	Phaseolus
Balsambirne	Momordica	 	
Balsamine	Impatiens	Catjangbohne	Vigna
Banane	Musa	Celosie (Federbusch-)	Celosia
Bärentraube	Arctostaphylos	Champignon	Agaricus
Bartblume	Caryopteris	Cherimoya	Annona
-faden	Penstemon	Christusdorn	Euphorbia,
-nelke	Dianthus	-rose	Gleditsia
Bastardaralie	X Fatshedera	Croton	Helleborus
Bataste	Ipomoea	 	Codiaeum
Baumaster	Olearia	Dallis grass	Paspalum
-heide	Erica	Dalmatinische Insektenblume	Chrysanthemum
-tomate	Cyphomandra	Dattelpalme	Phoenix
-wolle	Gossypium	Dekkan-Hanf	Hibiscus
-wucherer	Dendrobium	Dicke Bohne	Vicia
-wurzler	Epidendrum	Dill	Anethum
Becherkätzchen	Garrya	Dirlitz	Cornus
Beifuss	Artemisia	Distel (Edel-)	Eryngium
Berglorbeer	Kalmia	- (Färber-)	Carthamus
Berufskraut	Erigeron	- (Kratz-)	Cirsium
Besenheide	Calluna	- (Kugel-)	Echinops
-hirse	Sorghum	Doldenrebe	Ampelopsis
Bienenbalsam	Monarda	Dost	Origanum
Binse	Juncus	Dotterblume	Caltha
Binsenginster	Spartium	Douglasie	Pseudotsuga
-lilie	Sisyrinchium	Drachenbaum	Dracaena
Birke	Betula	Drehfrucht	Streptocarpus
Birne	Pyrus	Dreifarbig Fuchsschwanz	Amaranthus
- (Balsam-)	Monordica	Dreimasterblume	Tradescantia
Bitterkraut (Japanisches)	Amelanchier		
	Pieris		

Duprez Zypresse	Cupressus	Gartenkresse (Grosse)	Tropaeolum
Duftblüte	Osmanthus	-löwenmaul	Antirrhinum
Eberesche	Sorbus	-ringelblume	Calendula
Echte Feige	Ficus	Geissblatt	Lonicera
- Zypresse	Cupressus	-klee	Cytisus
Edeldistel	Eryngium	-raute	Galega
-gamander	Teucrium	Gelbklee	Medicago
-pelargonie	Pelargonium	Gelenkblume	Physostegia
Efeu	Hedera	Gemeine Küchenschelle	Pulsatilla
Ehrenpreis	Veronica	Gemswurz	Doronicum
Eibe	Taxus	Gemüseerbse	Pisum
Eibengewächse	Taxales	Germer	Veratrum
Eibisch	Hibiscus	Gerste	Hordeum
Eiche	Quercus	Ginseng	Panax
Eierfrucht	Solanum	Ginster	Genista
Eisenholz	Parrotia	- (Binsen-)	Spartium
-hut	Aconitum	- (Stech-)	Ulex
-kraut	Verbena	Gipskraut	Gypsophila
Endivie	Cichorium	Glanzgras	Phalaris
Engelwurz	Angelica	-mispel	Photinia
Enzian	Gentiana	Glatthafer	Arrhenatherum
Erbse	Pisum	Glockenblume	Campanula
- (Gemüse-)	Pisum	Gloxinie	Sinningia
- (Kicher-)	Cicer	Glyzine	Wisteria
- (Platt-)	Lathyrus	Goabohne	Psophocarpus
Ersbenstrauch	Caragana	Goldfaden	Coptis
Erdbeerbaum	Arbutus	-flieder	Forsythia
-beere	Fragaria	-glöckchen	Forsythia
-nuss	Arachis	-hafer	Trisetum
Erika	Erica	-kolben	Ligularia
Erle	Alnus	-lack	Cheiranthus
Esche	Fraxinus	-regen	Laburnum
- (Eber-)	Sorbus	-rute	Solidago
- (Gemeine)	Fraxinus	Granadilla (Purpur-)	Passiflora
Esparsette	Onobrychis	Granatapfel	Punica
Essigbaum	Rhus	-baum	Punica
Eukalyptus	Eucalyptus	Gränke	Andromeda
Fackellilie	Kniphofia	Grannenhirse	Oryzopsis
Falscher Jasmin	Philadelphus	Grapefruit	Citrus
Färberdistel	Carthamus	Grasnelke	Armeria
Farn (Frauenhaar-)	Adiantum	-schwertel	Sisyrinchium
- (Leder-)	Rumohra	Graue Heide	Erica
Federborstengras	Pennisetum	Griechisch-Heu	Trigonella
-busch-Celosie	Celosia	Grindkraut	Scabiosa
-spargel	Asparagus	Grossblumiger Portulak ...	Portulaca
Feige (Echte)	Ficus	Grosse essbare Klette	Arctium
Feinstrahl	Erigeron	- Gartenkresse	Tropaeolum
Feldsalat	Valerianella	Grosser Speik	Lavandula
Felsenbirne	Amelanchier	Guayave	Psidium
Fenchel	Foeniculum	Gummibaum	Ficus
Fetthenne	Sedum	Gurke	Cucumis
Feuerdorn	Pyracantha	- (Schwamm-)	Luffa
Fichte	Picea		
Fingerhut	Digitalis	Hafer	Avena
-kraut	Potentilla	- (Glatt-)	Arrhenatherum
-strauch	Potentilla	- (Gold-)	Trisetum
Flachs (Neuseeländer)	Phormium	- (Mittelmeer-)	Avena
Flamingoblume	Anthurium	- (Nackt-)	Avena
Flammenblume	Phlox	Hahnenfuss	Ranunculus
Flammendes Herz	Dicentra	-kamm	Celosia
Flaschenkürbis	Lagenaria	Hainbuche	Carpinus
Flieder	Syringa	Halbpelatten	Pelargonium
Flockenblume	Centaurea	Halskraut (Blaues)	Trachelium
Frauenhaarfarn	Adiantum	Hanf	Cannabis
Fuchsschwanz (Dreifarbiger)	Amaranthus	- (Dekkan-)	Hibiscus
- (Wiesen-)	Alopecurus	Hartriegel	Cornus
Funkie	Hosta	-weizen	Triticum
Futterhirse (Brasilianische)	Paspalum	Haselnuss	Corylus
Gänseblümchen	Bellis	Hasel (Schein-)	Corylopsis
Gartenbohne	Phaseolus	Hasenohr	Bupleurum
-kresse	Lepidium	Heckenkirsche	Lonicera
		Heide (Baum-)	Erica
		- (Besen-)	Calluna
		- (Graue)	Erica
		- (Irische)	Daboecia
		- (Lavendel-)	Pieris

Heide (Mittelmeer-)	Erica	Kartoffel (Süß-)	Ipomoea
- (Moor-)	Erica	Kastanie	Castanea
- (Rosmarin-)	Andromeda	- (Ross-)	Aesculus
- (Schnee-)	Erica	Katsurabaum	Cercidiphyllum
- (Schuppen-)	Cassiope	Katzenminze	Nepeta
- (Trauben-)	Leucothöe	Kaukasische Insektenblume	Chrysanthemum
Heidelbeere	Vaccinium	Kerbel	Anthriscus
Herbstrübe	Brassica	Keulenbaum	Cordyline
Himbeere	Rubus	-lilie	Cordyline
Hirse	Panicum	Kichererbse	Cicer
- (Besen-)	Sorghum	Kiefer	Pinus
- (Brasilianische Futter-)	Paspalum	Kirsche	Prunus
- (Grannen-)	Oryzopsis	- (Blasen-)	Physalis
- (Kolben-)	Setaria	- (Hecken-)	Lonicera
- (Mohren-)	Sorghum	- (Kornel-)	Cornus
- (Rispen-)	Panicum	- (Sauer-)	Prunus
- (Zucker-)	Sorghum	- (Steppen-)	Prunus
Holunder	Sambucus	- (Süß-)	Prunus
Honiggras	Holcus	- (Zwerg-)	Prunus
Hopfen	Humulus	Kirschlarbeer	Prunus
-klee	Medicago	-pflaume	Prunus
Hornklee	Lotus	Kiwifrucht	Actinidia
Hortensie	Hydrangea	Klebsame	Pittosporum
Hühnerhirse	Echinochloa	-schwertel	Ixia
Hundskamille	Anthemis	Klee	Trifolium
		- (Alexandriner)	Trifolium
Immergrün	Vinca	- (Bockshorn)	Trigonella
Immortelle (Sand-)	Ammobium	- (Bodenfrüchtiger)	Trifolium
Impatiens (Neu-Guinea-)	Impatiens	- (Geiss-)	Cytisus
Indigostrauch	Indigofera	- (Gelb-)	Medicago
Indische Lotosblume	Nelumbo	- (Hopfen-)	Medicago
Ingwer	Zingiber	- (Horn-)	Lotus
Inkalilie	Alstroemeria	- (Inkarnat-)	Trifolium
Inkarnatklee	Trifolium	- (Persischer)	Trifolium
Insektenblume	Chrysanthemum	- (Rot-)	Trifolium
Irische Heide	Daboecia	- (Sauer-)	Oxalis
		- (Schnecken-)	Medicago
Jakobsleiter	Polemonium	- (Schoten-)	Lotus
Japanische Kaiserwinde	Pharbitis	- (Schweden-)	Trifolium
- Mispel	Eriobotrya	- (Weiss-)	Trifolium
- Pestwurz	Petasites	Klette (Große essbare)	Arctium
- Pflaume	Prunus	Klivie	Clivia
Japanisches Bitterkraut	Pieris	Knaulgras	Dactylis
Jasmin	Jasminum	Knoblauch	Allium
- (Falscher)	Philadelphus	Knöterich	Polygonum
- (Malabar-)	Jasminum	Kohl	Brassica
- (Winter-)	Jasminum	-rabi	Brassica
Johannisbeere	Ribes	-rübe	Brassica
-kraut	Hypericum	Kokardenblume	Gaillardia
Judasbaum	Cercis	Kolbenhirse	Setaria
-ohr	Auricularia	Königsckerze	Verbascum
Jungfer im Grünen	Nigella	Korkschwamm	Lentinus
Jungfernrebe	Parthenocissus	Korbmarante	Calathea
		Korallenranke	Euphorbia
Kaffee	Coffea	Kornelkirsche	Cornus
Kaiserwinde (Japanische)	Pharbitis	Kosmee	Cosmos
Kakipflaume	Diospyros	Kranzblume	Hedychium
Kaktus (Oster-)	Epiphyllopsis,	-spiere	Stephanandra
- (Weihnachts-)	Rhipsalidopsis	Kratzdistel	Cirsium
Kaladie	Schlumbergera,	Kresse (Garten-)	Lepidium
Kalebasse	Zygocactus	- (Große Garten-)	Tropaeolum
Kalla	Caladium	Kreuzdorn	Rhamnus
Kamelie	Lagenaria	-kraut	Senecio
- (Schein-)	Zantedeschia	Krokus	Crocus
Kamille (Hunds-)	Camellia	Krötenlilie	Tricyrtis
Kammgras	Stewartia	Krugblatt	Sarracenia
Kampferbaum	Anthemis	Kugelamarant	Gomphrena
Kanadische Rispendedolde	Cynosurus	-distel	Echinops
Kanariengras	Cinnamomum	Kumquat	Fortunella
Kappenmohn	Cryptotaenia	Küchenschelle (Gemeine)	Pulsatilla
Kardone	Phalaris	Kümmel	Carum
Kartoffel	Eschscholzia	Kürbis	Cucurbita
	Cynara	- (Flaschen-)	Lagenaria
	Solanum	- (Wachs-)	Benincasa

Lampionblume	Physalis	Mittelmeerhafer	Avena
Lärche	Larix	-heide	Erica
Lauch	Allium	Mohn	Papaver
Lavendel	Lavandula	- (Kappen-)	Eschscholzia
Lavendel (Echter)	Lavandula	Möhre	Daucus
-heide	Pieris	Möhrenhirse	Sorghum
- (Meer-)	Limonium	Montbretie	Tritonia
Lebensbaum	Thuja	Moorheide	Erica
Leberbalsam	Ageratum	Moosbeere	Vaccinium
Lederfarn	Rumohra	-kraut	Selaginella
Leimkraut	Silene	Myrobalane	Prunus
Lein	Linum		
-dotter (Angebauter)	Camelina	Nachtkerze	Oenothera
-kraut	Linaria	-schatten	Solanum
Leopardenblume	Belamcanda	Nackthafer	Avena
Levkoje	Matthiola	Nadelhölzer	Coniferae
Leyland Zypresse	X Cupressocyparis	Nameko	Pholiota
Lichtnelke	Lychnis	Narzisse	Narcissus
Liebegras (Behaartes)	Eragrostis	Nelke	Dianthus
Lieschen (Blaues)	Exacum	- (Bart-)	Dianthus
Lieschgras	Phleum	- (Gras-)	Armeria
Lillie (Binsen-)	Sisyrinchium	- (Licht-)	Lychnis
- (Fackel-)	Kniphofia	- (Vexier-)	Lychnis
- (Inka-)	Alstroemeria	Nelkenwurz	Geum
- (Keulen-)	Cordyline	Nessel (Bunt-)	Coleus
- (Kröten-)	Tricyrtis	- (Schwarz-)	Perilla
- (Palm-)	Yucca	Neu-Guinea-Impatiens	Impatiens
- (Schmuck-)	Agapanthus	Neuseeländer Flachs	Phormium
- (Schwert-)	Iris	Nieswurz	Helleborus, Veratrum
Limone	Citrus		
Linde	Tilia		
Linse	Lens		
- (Wick-)	Vicia		
Loquate	Eriobotrya	Ochsenzunge	Anchusa
Lorbeer (Berg-)	Kalmia	Okra	Abelmoschus
- (Kirsch-)	Prunus	Oelbaum	Olea
-rose	Kalmia	Oleander	Nerium
Lotosblume (Indische)	Nelumbo	Olive	Olea
Löwenmaul (Garten-)	Antirrhinum	Oelrettich	Raphanus
Lungenkraut	Pulmonaria	-weide	Elaeagnus
Lupine	Lupinus	Orange	Citrus
Luizerne	Medicago	- (Bitter-)	Poncirus
		Orangenblume	Choisy
Mädchenauge	Coreopsis	Orchideen	Orchidaceae
Maiblume	Convallaria	Osterkaktus	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
-glöckchen	Convallaria		
-rübe	Brassica		
Mais	Zea		
Malabarjasmin	Jasminum	Palma Christi	Ricinus
Malve	Malva	Palme (Dattel-)	Phoenix
- (Prärie-)	Sidalcea	- (Ruten)	Rhipis
- (Stock-)	Althaea	- (Schuster-)	Aspidistra
Mandarine	Citrus	- (Stech-)	Ilex
Mandel	Amygdalus,	- (Stecken-)	Rhipis
Mandelröschen	Prunus	Palmlilie	Yucca
Mango	Prunus	Pampasgras	Cortaderia
Mangold	Mangifera	Pannonische Wicke	Vicia
Mannstreu	Beta	Pantoffelblume	Calceolaria
Maranta	Eryngium	Päonie	Paeonia
Marante (Korb-)	Maranta	Papaya	Carica
Margerite	Calathea	Papierknöpfchen	Ammobium
Maulbeerbaum	Chrysanthemum	Pappel	Populus
Meerlavendel	Morus	Paprika	Capsicum
-rettich	Limonium	Paradiesvogelblume	Strelitzia
Mehlbeere	Armoracia	Passionsblume	Passiflora
Melone	Sorbus	-frucht	Passiflora
- (Wasser-)	Cucumis	Pastinak	Pastinaca
Melonenbaum	Citrullus	Pekan	Carya
Menziesia	Carica	Peltaten (Halb-)	Pelargonium
Milchstern	Menziesia	Perlbusch	Exochorda
Minze	Ornithogalum	Persischer Klee	Trifolium
- (Katzen-)	Mentha	Perückenstrauch	Cotinus
- (Pferde-)	Nepeta	Pestwurz (Japanische)	Petasites
Mirabelle	Monarda	Petersilie	Petroselinum
Mispel (Japanische)	Prunus	Pfaffenhütchen	Euonymus
	Eriobotrya	Pfeffer (Pflaumen-)	Chloranthus

Pfeifenstrauch	Philadelphus	Rotklee	Trifolium
Pfeilwurz	Alocasia,	Runkelrübe	Beta
Pferdeminze	Maranta	Rutengalme	Rhipis
Pfingstrose	Monarda	Rübe (Herbst-)	Brassica
Pfirsich	Paeonia	- (Mai-)	Brassica
Pflaume	Prunus	- (Rote)	Beta
Pflaumenpfeffer	Prunus	- (Runkel-)	Beta
Phazelia	Chloranthus	- (Zucker-)	Beta
Phlox	Phacelia	Rübling (Samtfuss-)	Flammulina
Phygelius	Phlox	Rübsen	Brassica
Pilz (Nameko-)	Phygelius		
Pimpernuss	Pholiota		
Platterbse	Staphylea	Saatwicke	Vicia
Poinsettie	Lathyrus	Säckelblume	Ceanothus
Porree	Euphorbia	Saflor	Carthamus
Portulak (Grossblumiger)	Allium	Salat	Lactuca
Prachtglocke	Portulaca	- (Feld-)	Valerianella
-scharte	Enkianthus	Salbei	Salvia
-spiere	Liatris	Salomons Siegel	Polygonatum
-strauch	Astilbe	Sammetblume	Tagetes
Präriemalve	Embothrium	Samtfussräbling	Flammulina
Preiselbeere	Sidalcea	Sandimmortelle	Ammobium
Primel	Vaccinium	Sareptasenf	Brassica
Protea	Primula	Sauerkirsche	Prunus
	Aulax,	-klee	Oxalis
Prunkbohne	Leucadendron,	-zitrone	Citrus
-spiere	Mimetes,	Schafgarbe	Achillea
-winde	Orothamnus,	Schalotte	Allium
Puffbohne	Paranomus,	Schaumblüte	Tiarella
Purpurlöckchen	Protea,	Scheinakazie	Robinia
-granadilla	Serruria	-beere	Gaultheria
-tang	Phaseolus	-buche	Nothofagus
	Exochorda	-hasel	Corylopsis
Quitte	Ipomoea	-kamelie	Stewartia
- (Chinesische)	Vicia	-zypresse	Chamaecyparis
- (Japanische)	Heuchera	Schiefteller	Achimenes
	Passiflora	Schirmakazie	Albizia
Radieschen	Porphyra	Schlafmützchen	Eschscholzia
Rahmpfälz		Schlangenbart	Ophiopogon
Ranunkel	Raphanus	Schlauchpflanze	Sarracenia
-strauch	Annona	Schleierkraut	Gypsophila
Raps	Ranunculus	Schleifenblume	Iberis
Rasselblume	Kerria	Schlitzblume	Schizanthus
Rauté	Brassica	Schlüsselblume	Primula
Raygras	Catananche	Schmetterlingsstrauch	Buddleja
Rebe	Ruta	Schmuckkörbchen	Cosmos
- (Dolden-)	Lolium	-lilie	Agapanthus
- (Jungfern-)	Vitis	Schneckenklee	Medicago
- (Wald-)	Ampelopsis	Schneeball	Viburnum
Rebdoldel	Parthenocissus	-beere	Symporicarpos
Reis	Clematis	-glöckchenbaum	Halesia
Rettich	Oenanthe	-heide	Erica
- (Meer-)	Oryza	-rose	Helleborus
- (Oel-)	Raphanus	Schnittlauch	Allium
Rhabarber	Armoracia	Schnurrrbaum	Sophora
Rhodes-gras	Raphanus	Schönfrucht	Callicarpa
Riemenblatt	Rheum	Schotenklee	Lotus
Ringelblume (Garten-)	Chloris	Schuppenheide	Cassiope
Rispendedolde (Kanadische)	Clivia	Schusterpalme	Aspidistra
-gras	Calendula	Schwammgurke	Luffa
-hirse	Cryptotaenia	- (Kork-)	Lentinus
Rittersporn	Poa	Schwarznessel	Perilla
-stern	Panicum	-wurzel	Scorzonera
Roggen	Delphinium	Schwarzer Senf	Brassica
Rose	Hippeastrum	Schwendeklee	Trifolium
Rosmarinheide	Secale	Schwertel (Gras-)	Sisyrinchium
Rosskastanie	Rosa	- (Kleb-)	Ixia
Rote Rübe	Andromeda	Schwertlilie	Iris
	Aesculus	Schwingel	Festuca
	Beta	Seerose	Nymphaea

Senf (Weisser)	Sinapis	Tropenwurz	Alocasia
Serradella	Ornithopus	Trompetenbaum	Catalpa
Sicheltanne	Cryptomeria	-blume	Campsis, Tecoma
Silberkerze	Cimicifuga	-winde	Campsis, Tecoma
Singrün	Vinca	Tulpe	Tulipa
Skabiose	Scabiosa	Tulpenbaum	Liriodendron
Sojabohne	Glycine		
Sommeraster	Callistephus		
Sonnenauge	Heliopsis	Ulme	Ulmus
-blume	Helianthus	Usambaraveilchen	Saintpaulia
-hut	Rudbeckia		
-kraut	Helenium		
-röschchen	Helianthemum		
Spaltblume	Schizanthus	Veilchen	Viola
-griffel	Schizostylis	- (Alpen-)	Cyclamen
Spargel	Asparagus	- (Usambara-)	Saintpaulia
-bohne	Vigna	Venusschuh	Paphiopedilum
- (Feder-)	Asparagus	Vergissmeinnicht	Myosotis
Speik (Grosser)	Lavandula	Veronika (Strauch-)	Hebe
Spelz	Triticum	Vexiernelke	Lychnis
Spierstrauch	Spiraea	Vogelmilch	Ornithogalum
Spinat	Spinacia		
Spindelstrauch	Euonymus	Wacholder	Juniperus
Spinnenpflanze	Cleome	Wachskürbis	Benincasa
Spitzenblume	Ardisia	Waldrebe	Clematis
Springkraut	Impatiens	Walnuss	Juglans
Stachelbeere	Ribes	Wandelröschen	Lantana
Stangenbohne	Phaseolus	Wanzenkraut	Cimicifuga
Stechginster	Ulex	Wassermelone	Citrullus
-palme	Ilex	Weichweizen	Triticum
Steckenpalme	Rhapis	Weide	Salix
Steinbrech	Saxifraga	Weidelgras	Lolium
-linde	Phillyrea	Weiderich	Lythrum
-same	Lithospermum	Weigelia	Diervilla, Weigela
Steppenkirsche	Prunus	Weihnachtskaktus	Schlumbergera, Zygocactus
Stern von Bethlehem	Ornithogalum	-stern	Euphorbia
-winde	Quamoclit	Wein (Wilder)	Parthenocissus
Stiefmütterchen	Viola	Weissdorn	Crataegus
Stockmalve	Althaea	-klee	Trifolium
-rose	Althaea	Weisser Senf	Sinapis
Storaxbaum	Styrax	Weizen	Triticum
Storhschnabel	Geranium	- (Buch-)	Fagopyrum
Strahlengriffel	Actinidia	- (Hart-)	Triticum
Strauchmargerite	Chrysanthemum	- (Weich-)	Triticum
-veronika	Hebe	Wicke (Pannonische)	Vicia
Straussgras	Agrostis	- (Saat)	Vicia
Strohblume	Helichrysum	- (Wohlriechende)	Lathyrus
Sumach	Rhus	- (Zaun-)	Vicia
Sumpfblume	Limnanthes	- (Zottel-)	Vicia
Südseemyrte	Leptospermum	Wickelwurz	Bergenia
Süsskartoffel	Ipomoea	Wicklinse	Vicia
-kirsche	Prunus	Widerstoss	Limonium
-sack	Annona	Wiesenfuchsschwanz	Alopecurus
		-margerite	Charysanthemum
Tabak	Nicotiana	-raute	Thalictrum
Taglilie	Hemerocallis	Wilder Wein	Parthenocissus
Tang (Purpur-)	Porphyra	Winde (Japanische Kaiser-)	Pharbitis
Tangelo	Citrus	- (Prunk-)	Ipomea
Tangor	Citrus	- (Stern-)	Quamoclit
Tanne	Abies	- (Trompeten-)	Campsis, Tecoma
- (Sichel-)	Cryptomeria	Windröschen	Anemone
- der Insel Sachalin	Abies	Winterblüte	Chimonanthus, Meratia
Taro	Colocasia	Wistarie	Wisteria
Tausendschön	Bellis	Wohlriechende Wicke	Lathyrus
Tee	Thea	Wolfsmilch	Euphorbia
Tomate	Lycopersicon,	Wunderbaum	Ricinus
- (Baum-)	Solanum	-blume	Mirabilis
Topinambur	Cyphomandra	-strauch	Codiaeum
Torfmyrte	Helianthus		
Tränendes Herz	Pernettya		
Traubenheide	Dicentra		
Trespe	Leucothoe		
Tritome	Bromus		
Trollblume	Kniphofia		
Tropensporn	Trollius		
	Angraecum		

Zaubernuss Hamamelis
Zaunwicke Vicia
Zeitlose Colchicum
Zichorie Cichorium
Ziest Stachys
Zistrose Cistus
Zitrone Citrus
Zitrus Citrus
Zottelwicke Vicia
Zucchini Cucurbita
Zuckerapfel Annona
-hirse Sorghum

Zuckerrohr Saccharum
-rübe Beta
Zwergkirsche Prunus
-pfeffer Peperomia
Zwiebel Allium
Zylinderputzer Callistemon
Zypergras Cyperus
Zypresse (Arizona-) Cupressus
- (Duprez) Cupressus
- (Echte) Cupressus
- (Leyland) X Cupressocyparis
- (Schein-) Chamaecyparis

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