



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.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

UPOV

C/XXI/ 6

ORIGINAL:français

DATE: 3 octobre 1987

UNION INTERNATIONALE POUR LA PROTECTION DES OBTENTIONS VÉGÉTALES

GENÈVE

CONSEIL

**Vingt et unième session ordinaire
Genève, 15 et 16 octobre 1987**

**LISTE DES TAXONS PROTEGÉS 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	47
- CH/Suisse	47
- DE/Allemagne (République fédérale d')	48
- DK/Danemark	48
- ES/Espagne	49
- FR/France	49
- GB/Royaume-Uni	50
- HU/Hongrie	52
- IT/Italie	52
- JP/Japon	53
- NL/Pays-Bas	53
- NZ/Nouvelle-Zélande	54
- SE/Suède	54
- US/Etats-Unis d'Amérique	55
- ZA/Afrique du Sud	55
 Notes classées par taxons	
Index des noms communs anglais	56
Index des noms communs français	89
Index des noms communs allemands	96
	100

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 revisé 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

Latine	English	Français	Deutsch	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.*</i> , <i>A. x milleri hort.*</i> , <i>A. ochsenii (Phil.) Phil.</i> , <i>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>Acca sellowiana (Berg) Burret</i> [<i>Feijoa sellowiana (Berg) Berg</i>]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	007	X	.	.	X	X3	.	.	X	.	X	.	007
008 <i>Acer L.*</i>	Maple	Erable, Sycomore	Ahorn	008	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	008
009 <i>Achillea L.*</i>	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	009	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	009
010 <i>Achimenes-Hybridi*</i>	Achimenes	Achimenes	Achimenes, Schiefteller	010	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	X	.	X	.	X	.	010
011 <i>Achyranthes L.</i>	Achyranthes	Achyranthes	Achyranthes	011	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	011	
012 <i>Aconitum L.</i>	Monkshood	Aconit	Eisenhut	012	X1	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	012
013 <i>Actinidia Lindl.</i>	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	013	X2	X	.	X	X3	.	.	X	.	X	.	013
014 <i>Actinidia chinensis Planch.</i>	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrucht	014	.	.	(X)	.	.	.	+	X	.	+	+	.	.	X	.	X	X	014	
015 <i>Adiantum L.*</i>	Maidenhair Fern	Capillaire	Frauenhaarfern	015	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	015
016 <i>Aechmea Ruiz et Pav.*</i>	Aechmea	Aechmea	Aechmea	016	+*	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	016
017 <i>Aërides Lour.*</i>	Aërides	Aërides	Aërides	017	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	017
018 <i>Aeschynanthus Jack*</i>	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	018	.	.	.	X	X	.	.	X	+	X	.	X	.	018	
019 <i>Aesculus L.*</i>	Horse Chestnut	Marronnier	Roskastanie	019	X2	X	X	.	X	.	019
020 <i>Agapanthus L'Hér.</i>	Agapanthus, African Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	020	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	020
021 <i>Agaricus L.*</i>	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	021	(X)	X	X	.	X	.	021	
022 <i>Agaricus bisporus (Lange.) Sing.</i>	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	022	(+)	X	.	.	X8	.	+	.	X	.	022	
023 <i>Ageratum L.*</i>	Ageratum, Flossflower	Ageratum	Leberbalsam	023	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	023

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		
024	<i>Agrostis</i> L.*	Bentgrass	<i>Agrostis</i> , <i>Agrostide</i>	Straussgras	024	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	X4	.	X	X1	X	.	024		
025	* <i>Agrostis canina</i> L. [A. canina L. ssp. <i>canina</i> Hwd]	Velvet Bent	<i>Agrostis des</i> <i>chiens</i>	Hundsstraussgras	025	X	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	025
026	* <i>Agrostis gigantea</i> Roth*	Red Top (Black Bent)	<i>Agrostide blanche</i> , <i>Weisses</i> <i>Agrostide géante</i>	Straussgras	026	X	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	026
027	* <i>Agrostis stolonifera</i> L.*	Creeping Bent	<i>Agrostide blanche</i> , <i>Flechtstraussgras</i> <i>Agrostide stolonifère</i>	027	X	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	027	
028	* <i>Agrostis tenuis</i> Sibth.*	Brown Top, Common Bent	<i>Agrostide commune</i>	Rotes Straussgras	028	X	.	.	+	+	.	.	X	X	X	.	+	+	.	X	X	+	X	.	028
029	x <i>Agrotriticum</i> *	<i>Agrotriticum</i>	<i>Agrotriticum</i>	<i>Agrotriticum</i>	029	.	.	.	+	+	.	.	X	X	.	X	X	X	029	
030	* <i>Albizia julibrissin</i> Durazz.*	Silk-tree	<i>Acacia de</i> <i>Constantinople</i> , <i>Arbre de soie</i>	Schirmakazie	030	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	030	
031	<i>Allamanda cathartica</i> L.*	Allamanda	Allamanda	Allamanda	031	X	.	.	X	X	.	X	.	031		

ALLIUMOrnamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

032	<i>Allium</i> L.*	Allium	Allium	Zierlauch	032	X	X	X	.	X	.	032	
033	<i>Allium giganteum</i> Regel	Giant Allium	Oignon géant	-	033	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	033

Vegetables/Plantes potagères/Gemüsepflanzen

034	<i>Allium</i> L.	-	-	Lauch	034	X	X	X2	X	.	034	
035	<i>Allium ascalonicum</i> L.*	Shallot	Echalote	Schalotte	035	X	.	.	X	X	X	+	X	.	035	
036	* <i>Allium bakeri</i> Regel*	Rakyo	-	-	036	X	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	036
037	* <i>Allium cepa</i> L.*	Onion	Oignon	Zwiebel	037	X	.	X*	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	+	X	X	037
038	* <i>Allium fistulosum</i> L.*	Welsh Onion	Ciboule	Winterzwiebel	038	X	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	038	
039	* <i>Allium porrum</i> L.*	Leek	Poireau	Porree	039	.	.	(X)	X	X	.	.	X	.	X	.	X	.	X	X	+	X	.	039
040	* <i>Allium sativum</i> L.*	Garlic	Ail	Knoblauch	040	X	.	X	.	X2	.	.	X	+	X	.	040
041	* <i>Allium schoenoprasum</i> L.*	Chives, Asatsuki	Ciboulette, Civette	Schnittlauch	041	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	041	
042	<i>Allium tuberosum</i> Rottler ex Spreng.*	Chinese Chives	-	-	042	X	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	042
043	<i>Alnus</i> Mill.*	Alder	Aulne	Erle	043	X2	X	X	.	X	.	043
044	<i>Alocasia</i> (Schott) G. Don*	Alocasia	Alocasia	Alocasia, Pfeilwurz, Tropenwurz	044	X	.	.	X	X5	.	+	X	.	X	.	044
045	Aloë spec.*	Aloe	Aloës	Aloe, Bitterschopf	045	X	X	.	X	X	.	045
046	* <i>Alopecurus pratensis</i> L.	Meadow Foxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	046	.	.	.	X	.	.	.	X	X	X1	X	.	046	

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

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
047 <i>Alstroemeria</i> L. [A.-Hybridii]	Alstroemeria, Herb Lily	Alstroemère, Lis des Incas	Inkalilie	047	X	.	.	X	X	.	X	X1	X	.	X	X	X5	.	X	X	X4	X	.	047
048 <i>Althaea rosea</i> (L.) Cav.*	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	048	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	048	
049 * <i>Amaranthus tricolor</i> L.*	Gangea Amaranth	Amarante tricolore, Amarante du Gange	Dreifarbiger Fuchsschwanz	049	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	049		
050 <i>Amelanchier</i> Medik.*	Serviceberry, Snowy Mespilus	Amélanchier	Felsenbirne	050	X2	X	X	.	X	.	050	
051 * <i>Ammobium alatum</i> R. Br.	Winged Everlasting	Ammobium élevé	Papierknöpfchen, Sandimmortelle	051	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	051		
052 <i>Amorphophallus konjac</i> C. Koch* [<i>A. rivieri</i> Durieu*]	Konnyaku, Devil's tongue	-	-	052	X	.	.	X1	.	+	X	.	X	.	052		
053 <i>Ampelopsis</i> hort.*	Ampelopsis	Vigne-vierge	Doldenrebe	053	X2	X	X	.	X	.	053		
054 <i>Amygdalus</i> spec. [<i>A. communis</i> L.; <i>Prunus amygdalus</i> Bartock*; <i>P. dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb]	Almond	Amandier	Mandel	054	X	+2	X	.	X	X	+	.	X	.	X	X	054	
055 <i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.*	Pineapple	Ananas	Ananas	055	X	.	.	X3	.	.	X	.	X	X	055		
056 <i>Anchusa angustissima</i> K. Koch*	-	Langue-de-boeuf	Ochsenzunge	056	X1	X	X	.	X	.	056		
057 <i>Anchusa italicica</i> Retz.*	Italian Bugloss	Buglosse d'Italie, Italianische Langue-de-boeuf	Ochsenzunge	057	X1	X	X	.	X	.	057		
058 <i>Andromeda</i> L.*	Bog Rosemary	Andromède	Gränke, Rosmarinheide	058	X2	X	X	.	X	.	058		
059 <i>Anemone</i> L.*	Anemone	Anémone	Anemone, Windröschen	059	X	.	X	X	X5	.	X	.	X	.	059		
060 <i>Anemone hupehensis</i> Lemoine*	Japanese Anemone	Anémone du Japon	Herbstanemone	060	X1	X	.	+	+	+	.	X	.	X	.	060	
061 * <i>Anethum graveolens</i> L.*	Dill	Aneth	Dill	061	X	.	.	X	X	X	X2	X	.	061		
062 <i>Angelica acutiloba</i> Kitagawa	Angelica	Angélique	Engelwurz	062	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	062		
063 <i>Angraecum</i> Bory*	Bourbon Tea Orchid	Angraecum, Angrec	Angraecum, Tropensporn	063	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	063	
064 * <i>Annona cherimola</i> P. Mill.	Annona, Cherimoya	Chérimolier	"Cherimoya"	064	X	.	X	X	.	.	X	.	X	.	064		
065 * <i>Annona squamosa</i> L.*	Annona, Sugar Apple, Sweet Sop	Pommier-cannelle	Rahmapfel, Süss- sack, Zuckerapfel	065	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	065		
066 <i>Anthemis</i> L.*	Chamomile	Anthémis	Hundskamille	066	X1	X	X	.	X	.	066		
067 * <i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.*	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	067	X	.	.	X	X	X	.	X	.	067		
068 <i>Anthurium</i> Schott*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Flamingoblume	068	X	.	(X)	X	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	+	X	.	X	.	068	
069 * <i>Antirrhinum majus</i> L.	Common Snapdragon	Muflier, Gueule de Loup, Gueule de lion	Löwenmaul	069	X	.	.	X	X5	.	.	X	.	X	.	069	
070 * <i>Apium graveolens</i> L.	Celery, Celery	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	070	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	070

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

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
071 * <i>Apium graveolens</i> L. var. <i>rapaceum</i> (Mill.) Gaud.	Celeriac	Céleri-rave	Knollensellerie	071	+	.	(X)	+	+	.	+	X	.	.	+	+	.	+	X	+	+	.	071	
072 <i>Aquilegia</i> L.*	Columbine	Ancolie, Colombine	Akelei	072	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	072	
073 * <i>Arachis hypogaea</i> L.* [Arachis spec.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuss	073	X	.	X	.	X1	.	.	X	.	X	X	073	
074 <i>Araceae</i> Juss.*	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	074	X	X	X	.	X	.	074	
075 <i>Aralia chinensis</i> L.	Chinese Angelica Tree	Angélique en arbre	Angelikabaum de Chine	075	X2	X	X	.	X	.	075		
076 <i>Aralia cordata</i> Thunb.*	Udo	-	-	076	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	076	
077 <i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.*	Japanese Angelica Tree	Angélique en arbre - du Japon	-	077	X2	X	X	.	X	.	077		
078 <i>Aralia spinosa</i> L.	Hercules Club, Devil's Walking Stick	Angélique épineuse, Bâton du diable	-	078	X2	X	X	.	X	.	078		
079 <i>Arbutus</i> L.*	Strawberry Tree	Arbousier	Erdbeerbaum	079	X2	X	X	.	X	.	079		
080 * <i>Arctium lappa</i> L.*	Edible Burdock	Grande bardane comestible	Grosse essbare Klette	080	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	080	
081 <i>Arctostaphylos</i> Adans.*	Bearberry	Raisin d'ours	Bärentraube	081	X2	X	X	.	X	.	081		
082 <i>Ardisia crispa</i> A. DC.*	Ardisia	Baie corail	Spitzenblume	082	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	082	
083 <i>Armeria</i> (DC.) Willd.*	Thrift, Sea Pink	Arméria	Grasnelke	083	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	083	
084 <i>Armoracia rusticana</i> Gaertn., Mey. et Scherb.*	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	084	X	.	.	X	X	.	X	.	084		
085 <i>Aronia</i> Medik.*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	085	X2	X	X	.	X	.	085		
086 * <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl*	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	086	X	.	.	X	.	.	.	X	X	X	.	X	.	086		
087 <i>Artemisia</i> L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	087	X1	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	087	
088 <i>Asclepias</i> L.*	Milkweed, Silk-weed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	088	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	088	
089 <i>Ascocentrum</i> Schlechter*	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascozentrum	089	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	089	
090 * <i>Asparagus officinalis</i> L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	090	.	.	(X)	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	090	
091 * <i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop*	"Asparagus Fern"	Asparagus	Asparagus, Federspargel	091	X	.	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	091		
092 <i>Aspidistra elatior</i> Bl.*	Aspidistra, Cast-iron Plant	Aspidistra	Schusterpalme	092	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	092	
093 <i>Aster</i> L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	093	X1	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	093
094 <i>Astilbe</i> Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	094	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	094	
095 <i>Atractylodes</i> DC.	Atractylodes	Atractylodes	Atractylodes	095	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	095	
096 <i>Aucuba</i> Thunb.	Aucuba	Aucuba	Aukube	096	X2	X	X	.	X	.	096		

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

e e

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
097 *Aucuba japonica Thunb. ex Murray	Aucuba	Aucuba	Aukube	097	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	097	
098 Aulax spec.*	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	098	X	X	.	X	X	.	098		
099 Auricularia auricula-judae (Fr.) Quel. Jew's Ear	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	099	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	099		
100 Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	100	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	100		
101 Avena L.*	Oats	Avoine	Hafer	101	X	X	X	X	.	X	X	.	101		
102 *Avena byzantina K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	102	X	.	.	.	X	X	+	+	X	:	.	.	.	X	X1	X	+	102		
103 Avena nuda L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	103	X	.	.	X	.	+	+	+	X	X	.	X	+	103		
104 *Avena sativa L.	Oats	Avoine	Hafer	104	X	.	X	X	X	X	+	+	X	X	X	X	X1	.	X	X	X	+	104	
105 Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	105	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	105	
106 Begonia L.	Begonia	Bégonia	Begonie	106	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	106
107 Begonia-Elatior-Hybridī [B. elatior (B. x hiemalis); B. x hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégongia elatior	Elatior-Begonie	107	X	.	X	X	+	.	X	X	X	.	+	X	+	.	X	X	X4	X	.	107
108 *Begonia x tuberhybrida Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	108	X	.	.	X	+	.	.	X	.	+	.	+	.	.	X	.	X	.	108	
109 Belamcanda chinensis (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	109	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	109	
110 *Bellis perennis L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	110	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	110	
111 Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Courge à cire	Wachskürbis	111	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	111	
112 Berberis L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitz	112	X	.	.	X	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	112	
113 Bergenia Moench*	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	113	X1	X	X	.	X	.	113	
114 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. alba DC. [var. crassa Alef.; var. crassa Mansf.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	114	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	X	.	.	X1	X	X1	X	.	114	
115 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell [var. saccharifera Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	115	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	X1	.	X1	X	X1	X	.	115	
116 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. [var. esculenta L.; var. hortensis]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	rote Rübe	116	.	.	.	X	X	.	.	X	X	X	X	X2	X	X	116	
117 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. flavescens DC. f. crispa	Mangel, Swiss Chard	Bette à côtes	Stielmangold	117	.	.	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	117	
118 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris* [var. cicla (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	118	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	X	.	X	.	118	
119 Betula L.*	Birch	Bouleau	Birke	119	X2	X	X	.	X	.	119		
120 Bletilla Rchb. f.*	Bletilla	Bletilla	Bletilla	120	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	120	
121 Boltonia asteroides (L.) L'Hér.*	False Chamomile	Boltonie blanche	Boltonie	121	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	121		
122 Borago officinalis L.	Borage	Bourrache	Boretsch	122	(X)	X	X	.	X	.	X	.	122	
123 Bougainvillea Comm.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	123	X	.	.	X	X	X	.	X	.	X	.	123

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

<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		
124 <i>Bougainvillea spectabilis</i> Willd.*	Great Bougainvillea	-	-	124	X	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	124	
125 <i>Bouvardia Salisb.*</i>	Bouvardia	Bouvardia	Bouvardie	125	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	125	
126 <i>Brassavola R. Br.*</i>	Brassavola	Brassavola, Orchidée dame de la nuit	Brassavola	126	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	126	
BRASSICA																								
127 * <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Coss. in Czern.	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	127	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	127	
* <i>Brassica napus</i> . L.																								
128 - var. <i>napoensis</i> (L.) Rchb.*	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	128	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X	.	+	.	X	X	X*	X	X	128	
129 - ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk; [var. <i>oleifera</i> Metzg.]*	Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	129	.	.	.	X	X	.	X	X	X	X	.	X	.	X	X	X1	X	X	129	
130 - [partim]	Rape	Colza	Raps	130	.	.	.	+	+	.	+	+	X	.	.	+	X1*	.	.	X	+	X	.	130
131 * <i>Brassica nigra</i> (L.) W. Koch*	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	131	.	.	.	X	.	.	.	X	X	X	X1	X	.	131	
* <i>Brassica oleracea</i> L.																								
132 - [partim]	Brassica vegetables	Choux maraîchers	Gemüsekohl	132	X	X	X2	X	.	132	
- convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef.																								
133 - [partim] [ssp. <i>acephala</i> DC.]	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	133	X	X	X	X	X1	X	.	133	
134 - [partim]	Ornamental Cabbage	Chou ornemental	Zierkohl	134	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	134
135 + var. <i>gongylodes</i> L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	135	X	.	X	X	X	.	.	X	X	X	+	X	.	135		
136 + var. <i>sabellica</i> L.	Curly Kale	Chou frisé	Grünkohl	136	X	.	.	X	X	.	X1	.	X	X	X	+	X	X	136	
137 + var. <i>medullosa</i> Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Futterkohl	137	X	.	.	+	X	.	.	+	X	X1	X	+	X	X	137	
138 + var. <i>viridis</i> L. + var. <i>medullosa</i> Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	138	X	.	.	X	.	.	+	X	X	+	X	.	138		
- convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef.																								
139 - var. <i>botrytis</i>	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	139	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	X	X	X2	.	X	X	+	X	X	139
140 - var. <i>cymosa</i> Duch. [var. <i>italica</i> Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli (à jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	140	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	+	X	.	140	
- convar. <i>capitata</i> (L.) Alef.																								
141 - var. <i>capitata</i> (L.) Alef.	Cabbage	Chou pomme	Kopfkohl	141	+	.	.	X	+	.	+	+	X	.	.	X2	.	X	+	X	X	141		
142 + var. <i>capitata</i> L. f. <i>alba</i> DC. [var. <i>alba</i> DC.]	White Cabbage	Chou cabus	Weisskohl	142	X	.	(X)	+	X	.	X1	X	X	.	.	+	.	X	X	+	X	+	142	
143 + var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> (L.) Thell. [var. <i>rubra</i> (L.) Thell.]	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl	143	X	.	.	+	X	.	X1	X	X	.	.	+	.	X	X	+	X	+	143	

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		
144 - var. <i>sabauda</i> L. [var. <i>bullata</i> DC. + var. <i>sabauda</i> L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	144	X	.	(X)	X	X	.	X1	X	X	.	.	.	X	X	+	X	X	144		
145 - 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	145	X	.	.	X	X	.	X1	X	X	.	.	.	X2	.	X	X	+	X	.	145
146 * <i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.*	Chinese Cabbage	Chou de Chine, Pé-tsai	Chinakohl	146	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	146	
147 * <i>Brassica rapa</i> L.*	Turnip, Turnip Rape	Navet, Navette	Herbstrübe, Mairübe, Rübsen	147	.	.	.	X	+	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	+	X	.	147	
148 - var. <i>rapa</i> (L.) Thell.	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	148	X	.	.	+	X*	.	.	X*	X	.	.	X2	.	X	X	X*	X	X	148	
149 - [partim]	[Leaf vegetable]	[Légume-feuille]	[Blattgemüse]	149	X	.	.	.	X1*	.	.	X	.	X	.	149	
150 - var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs [var. <i>oleifera</i> Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	150	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	X1	X	.	150	
.....																								
151 Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Bromeliaceen	151	X*	X	X*	X	.	X	.	151	
152 <i>Bromus</i> L. partim*	Brome	Brome	Trespe	152	X*	.	X	X	.	X	.	152	
153 * <i>Bromus arvensis</i> L.*	Field Brome	Brome des champs	Ackertrespe	153	X	X	X1	X	.	153	
154 * <i>Bromus inermis</i> Leyss.	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	154	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	X1	X	.	154	
155 <i>Bromus unioloides</i> H.B.K.*	Rescue Grass	Brome de Schrader	Horntrespe	155	+	.	X	X	.	X	X	155	
156 <i>Buddleja</i> L.*	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlingsstrauch	156	X	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	156
157 <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, Schmetterlingsstrauch	157	+	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	157	
158 <i>Bupleurum falcatum</i> L.	Bupleurum	Buplèvre	Hasenohr	158	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	158	
159 <i>Buxus</i> L.	Box	Buis	Buchsbaum	159	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	159		
160 <i>Caladium bicolor</i> (Ait.) Vent.*	Caladium	Coeur saignant, Caladium bicolore, Caladium bicolore	Kaladie, Buntwurz	160	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	160		
161 <i>Calanthe</i> R. Br.*	Calanthe	Calanthe	Calanthe	161	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	161
162 <i>Calathea</i> G.F.W. Mey.*	Calathea	Calathea	Calathea, Korbmarante	162	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	162		
163 <i>Calceolaria</i> L.*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire	Pantoffelblume	163	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	163		
164 * <i>Calendula officinalis</i> L.	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	164	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	164		
165 <i>Callicarpa</i> L. (excl. <i>C. purpurea</i> Juss., <i>C. rubella</i> Lindl.)	Callicarpa, French Mulberry, Beauty-berry	Callicarpa	Schönfrucht	165	X2	X	X	.	X	.	X	.	165	
166 <i>Callistemon</i> R. Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	166	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	166		
				BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	ZA			

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
167 * <i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees* [<i>Callistephus</i> Cass.]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	167	X	.	X	.	X ₅	.	X	.	X	.	167		
168 <i>Calluna Salisb.</i> [<i>C. vulgaris</i> (L.) Hull*]	Heather, Ling	Callune	Besenheide	168	.	.	(X)	X	.	.	X ₂	X	X	.	X	.	168	
169 <i>Caltha L.</i>	Marsh Marigold, King Cup	Populage	Dotterblume	169	X ₁	X	X	.	X	.	169	
170 * <i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz*	Large-seeded False Flax	Caméline cultivée	Angebauter Leindotter	170	X	X	X ₁	X	.	170		
171 <i>Camellia L.*</i>	Camellia	Camélia	Kamelie	171	X	.	.	.	X ₆	.	X	.	X	.	171		
172 * <i>Camellia japonica</i> L.*	Camellia	Camélia du Japon	Kamelie	172	X ₂	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	172	
173 <i>Camellia reticulata</i> Lindl., <i>C. saluenensis</i> Staph ex Bean, <i>C. saluenensis</i> Staph ex Bean x <i>C. reticulata</i> Lindl., <i>C. sasanqua</i> Thunb.*, <i>C. x williamsii</i> W.W. Sm.	Camellia	Camélia	Kamelie	173	X ₂	X	.	.	+	.	X	.	X	.	173		
174 <i>Campanula L.*</i>	Campanula, Bell Flower	Campanule	Glockenblume	174	X ₁	X	.	.	.	X ₅	.	X	.	X	.	174	
175 <i>Campsis Lour.*</i> (<i>Tecoma</i>)	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	175	X ₂	X	X	.	X	.	175		
176 <i>Canna L.</i>	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	176	X	.	.	.	X ₅	.	X	.	X	.	176		
177 * <i>Cannabis sativa</i> L.*	Hemp	Chanvre	Hanf	177	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X ₁	.	X	X ₁	X	.	177			
178 <i>Capsicum spec.</i>	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	178	X	X	.	X	X	178		
179 * <i>Capsicum annuum</i> L.	Sweet Pepper, <i>Capsicum</i> , Chilli	Poivron, Piment	Paprika	179	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	X	X ₂	.	X	X	X ₂	+	179
180 <i>Caragana Fabr.</i>	Pea Shrub, Pea Tree	Caragana	Erbsenstrauch	180	X ₂	X	X	.	X	.	180		
181 * <i>Carica papaya</i> L.*	Pawpaw	Papayer, Arbre à melon	Melonbaum, Papaya	181	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	181		
182 <i>Carica pentagona</i> Heilborn	Babaco	-	-	182	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	182		
183 <i>Carpinus L.*</i>	Hornbeam	Charme	Hainbuche	183	X ₂	X	X	.	X	.	183		
184 * <i>Carthamus tinctorius</i> L.	Safflower	Carthame, Safran bâtard	Saflor, Färberdistel	184	X	.	X	.	X ₁	.	X	.	X	.	184		
185 * <i>Carum carvi</i> L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	185	X	.	.	X	.	X	.	.	X ₁	X	.	X	.	185	
186 <i>Carya illinoiensis</i> (Wangenh.) C. Koch*	Pecan Nut	Pacanier	Pekan, Pekannuss	186	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	186		
187 <i>Caryopteris Bunge</i>	Caryopteris	Caryopteris	Bartblume	187	X ₂	X	X	.	X	.	187		
188 <i>Caryopteris incana</i> (Thunb. ex Houtt.) Miq.*	Blue Spirea, Blue Beard	Caryopteris, Barbe bleue	Blaubart	188	+	X	.	.	.	X ₅	.	X	.	X	.	188	
189 <i>Cassiope D. Don*</i>	Cassiope	Cassiope	Schuppenheide	189	X ₂	X	X	.	X	.	189		
190 <i>Castanea Mill.*</i>	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	190	X*	X ₂	X	.	.	X ₃	.	X	.	X	.	190	
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	ZA	

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
191 * <i>Castanea sativa</i> Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	191	+	+	X	.	.	X	+	.	X	.	X	.	191		
192 <i>Catalpa v.</i> Wolf	Indian Bean	Catalpa, Bois trompette	Trompetenbaum	192	X2	X	X	.	X	.	X	.	192	
193 <i>Catananche</i> L.	Cupid's Dart	Catananche	Rasselblume	193	X1	X	X	.	X	.	193			
194 * <i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don*	Vinca	Catharanthus	Catharanthus	194	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	194			
195 <i>Cattleya</i> Lindl.*	Cattleya	Cattleya	Cattleya	195	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	195	
196 <i>Ceanothus</i> L.*	Ceanothus	Ceanothe	Säckelblume	196	X2	X	X	.	X	.	196			
197 <i>Celosia</i> L.	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	197	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	197		
198 * <i>Cenchrus ciliaris</i> L.*	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	198	X	X	.	X	X	198			
199 <i>Centaurea</i> L.*	Cornflower, Blue Bottle	Centauree	Flockenblume	199	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	199	
200 <i>Ceratostigma</i> Bunge (excl. <i>C. plumbaginoides</i> Bunge)	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	200	X2	X	X	.	X	.	200			
201 <i>Ceratostigma plumbaginoides</i> Bunge*	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	201	X1	X	X	.	X	.	201			
202 <i>Cercidiphyllum</i> Sieb. et Zucc.	Katsura Tree	Katsura	Katsurabaum	202	X2	X	X	.	X	.	202			
203 <i>Cercis</i> L.	Judas Tree	Gainier, Arbre de Judée	Judasbaum	203	X2	X	X	.	X	.	203			
204 <i>Chaenomeles</i> Lindl.* (<i>Cydonia</i>)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	204	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	204	
205 <i>Chamaecyparis</i> Spach*	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzypresse	205	.	.	.	(X)	X	X	.	.	+	X	X	.	X	.	205	
206 * <i>Chamaecyparis obtusa</i> (Sieb. et Zucc.) Hinoki Cypress Sieb. et Zucc. ex Endl.*	Cypress japonais	-	-	206	.	.	.	(+)	+	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	206
207 * <i>Cheiranthus cheiri</i> L.*	Wallflower	Giroflée des murailles	Goldlack	207	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	207		
208 <i>Chimonanthus</i> Lindl.* [<i>Meratia</i>]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	208	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	208	
209 <i>Chloranthus glaber</i> Mak.	Chloranthus	Chloranthus	Chloranthus, Pflaumenpfeffer	209	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	209		
210 * <i>Chloris gayana</i> Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodesgras	210	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	X	210		
211 <i>Choisya</i> H.B.K.	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	211	X2	X	X	.	X	.	211			
212 <i>Chrysanthemum</i> L.*	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margueriten	212	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X	X	X4	X	.	212	
213 <i>Chrysanthemum</i> L. partim [C.-Indicum-Hybrid; <i>C. morifolium</i> Ramat.*]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysanthème	213	X	.	X	X	+	.	X	X*	X	.	X	+	X5	.	+	X	+	X	X	213
214 <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> Bocq.*	Dalmatian Pyrethrum	Pyrèthre de Dalmatie	Dalmatinische Insektenblume	214	X	.	.	+	X1	.	+	X	+	X	.	214		
215 <i>Chrysanthemum coccineum</i> Willd.*	Pyrethrum	Pyrèthre	Kaukasische Insektenblume	215	X1	X	.	.	+	.	+	X	+	X	.	215		
216 * <i>Chrysanthemum coronarium</i> L.*	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysanthème couronné	-	216	+	.	.	X	.	.	+	X2	.	+	X	+	X	.	216	

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

0283

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
217 <i>Chrysanthemum frutescens</i> L.	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	217	.	.	.	X	+	.	.	X	.	.	+	X5	.	+	X	+	X	.	217	
218 <i>Chrysanthemum leucanthemum</i> L.*	Oxeye Daisy	Marguerite	Wiesenmargerite	218	X	.	.	+	X5	.	.	X	.	X	.	218	
219 <i>Chrysanthemum maximum</i> Ram.*	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	219	X1	X	.	+	X5	.	+	X	+	X	.	219	
220 * <i>Cicer arietinum</i> L.	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	220	X	.	X	X	.	X	.	220	
221 * <i>Cichorium endivia</i> L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	221	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	.	X	.	X	X	.	X	.	221	
222 * <i>Cichorium intybus</i> L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	222	.	.	.	X	X	.	X1	.	X	.	.	X	.	X	X	.	X	.	222	
223 * <i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>foliosum</i> Hegi	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	223	.	.	.	(X)	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	+	X	.	X	.	223
224 <i>Cimicifuga</i> Wernischek*	Bugwort, Bugbane	Cimicaire, Cimifuge	Silberkerze, Wanzenkraut	224	X1	X	X	.	X	.	224	
225 <i>Cinnamomum camphora</i> (L.) Sieb. var. <i>glaucescens</i> Kamikotii*	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	225	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	225	
226 <i>Cirsium</i> Mill. emend. Scop.*	Cirsium, Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	226	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	226	
227 <i>Cistus</i> L.*	Rock Rose	Ciste	Zistrose	227	X2	X	X	.	X	.	227	
228 * <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai"	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	228	X	.	X	X	X2	.	.	X	.	X	X	228	
229 <i>Citrus</i> L.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	229	X	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	X*	229	
230 * <i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitrone	230	X	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	230	
231 * <i>Citrus × paradisi</i> Macfad.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	231	X	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	231	
232 * <i>Citrus reticulata</i> Blanco*	Mandarine	Mandarintier	Mandarine	232	X	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	232	
233 <i>Citrus reticulata</i> Blanco X <i>C. × paradisi</i> Macfad.	Tangelo	Tangélo	Tangelo	233	X	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	233	
234 <i>Citrus reticulata</i> Blanco X <i>C. sinensis</i> (L.) Osbeck	Tangor	Tangor	Tangor	234	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	234			
235 * <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	235	X	.	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	235	
236 <i>Clematis</i> L.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	236	+	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	236		
237 <i>Clematis</i> L. (excl. <i>C. heracleifolia</i> DC.)	Clematis	Clématite	Waldrebe	237	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	237			
238 <i>Clematis heracleifolia</i> DC.*	-	-	-	238	X1	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	238	
239 <i>Cleome</i> L.*	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnenpflanze	239	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	239		
240 <i>Clethra acuminata</i> Michx.	White Alder	-	-	240	X2	X	X	.	X	.	240	
241 <i>Clethra alnifolia</i> L.*	Sweet Pepper Bush	-	-	241	X2	X	X	.	X	.	241	
242 <i>Clethra barbinervis</i> Sieb. et Zucc.* <i>C. fargesii</i> Franch., <i>C. tomentosa</i> Lam.*	-	-	-	242	X2	X	X	.	X	.	242	

<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		
243 <i>Clivia Lindl.*</i>	<i>Clivia, Kaffir-lily</i>	<i>Clivia</i>	<i>Klivie, Riemenblatt</i>	243	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	243			
244 <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) A. Juss.* [<i>Codiaeum</i> A. Juss.]	<i>Croton</i>	<i>Croton</i>	<i>Wunderstrauch, Croton</i>	244	X	.	.	X	X6	.	X	.	X	.	244			
245 * <i>Coffea arabica</i> L.	<i>Coffee</i>	<i>Caféier</i>	<i>Kaffee</i>	245	X	X	.	X	X	245			
246 <i>Coix ma-yuen</i> Roman.	<i>Coix</i>	<i>Coix</i>	<i>Coix</i>	246	X	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	.	246		
247 <i>Colchicum</i> L.*	<i>Autumn-crocus</i>	<i>Colchique</i>	<i>Zeitlose</i>	247	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	247		
248 <i>Coleus</i> Lour.*	<i>Coleus, Flame Nettle</i>	<i>Coléus</i>	<i>Coleus, Buntnessel</i>	248	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	248		
249 <i>Colocasia Schott*</i>	<i>Taro</i>	<i>Taro</i>	<i>Taro</i>	249	X	.	.	X2	.	+ X	.	X	.	X	.	249		
250 <i>Coniferae</i> (Coniferales)	<i>Conifers</i>	<i>Confères</i>	<i>Nadelhölzer</i>	250	X	X	X	.	X	.	X	.	250	
251 <i>Convallaria</i> L.* [<i>C. majalis</i> L.]	<i>Lily of the Valley Muguet</i>		<i>Maiblume, Maiglöckchen</i>	251	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	251	
252 <i>Coptis japonica</i> Mak.	<i>Goldthread</i>	<i>Coptis</i>	<i>Goldfaden</i>	252	X	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	.	252		
253 <i>Cordyline</i> Comm. ex Juss.*	<i>Cordyline</i>	<i>Cordyline</i>	<i>Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum</i>	253	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	253		
254 <i>Coreopsis</i> L.*	<i>Tickseed</i>	<i>Coréopsis</i>	<i>Mädchenauge</i>	254	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	254	
255 <i>Cornus</i> L.*	<i>Dogwood, Cornel</i>	<i>Cornouiller</i>	<i>Hartriegel</i>	255	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	255		
256 <i>Cornus alba</i> L.*	<i>Dogwood, Red Barked Dogwood</i>	<i>Cornouiller blanc</i>	<i>Weisser Hartriegel</i>	256	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	256	
257 <i>Cornus controversa</i> Hemsl.*	-	<i>Cornouiller</i>	-	257	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	257		
258 <i>Cornus florida</i> L.*	<i>Flowering Dogwood</i>	<i>Cornouiller à fleur</i>	<i>Blumenhartriegel</i>	258	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	258	
259 <i>Cornus kousa</i> (Buerger ex Miq.) Hance*	-	<i>Cornouiller</i>	-	259	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	259	
260 * <i>Cornus mas</i> L.*	<i>Cornelian Cherry</i>	<i>Cornouiller mâle</i>	<i>Kornelkirsche, Dirlitze</i>	260	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	260	
261 <i>Cornus nuttallii</i> Audub.*	-	<i>Cornouiller</i>	-	261	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	261	
262 <i>Cortaderia</i> Stapf*	<i>Pampas Grass</i>		<i>Gynérium, Herbe de Pampasgras la pampa, Gynéron</i>	262	X1	X	X	.	X	.	X	.	262	
263 <i>Corylopsis</i> Sieb. et Zucc.	<i>Corylopsis, Winter Hazel</i>	<i>Corylopsis</i>	<i>Scheinhasel</i>	263	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	263	
264 * <i>Corylus avellana</i> L.	<i>Hazelnut, Filbert</i>	<i>Noisetier, Coudrier</i>	<i>Haselnuss</i>	264	X	.	X	X	.	X	.	X	.	264	
265 <i>Cosmos</i> Cav.*	<i>Cosmos</i>	<i>Cosmos</i>	<i>Schmuckkörbchen, Kosmee</i>	265	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	265		
266 <i>Cotinus</i> Mill. (<i>Rhus</i> L. in part)	<i>Smoke Tree</i>	<i>Arbre à perruque</i>	<i>Perückenstrauch</i>	266	X2	X	X	.	X	.	X	.	266	
267 <i>Cotoneaster</i> Medik.*	<i>Cotoneaster</i>	<i>Cotoneaster</i>	<i>Cotoneaster</i>	267	.	.	(X)	X	.	.	X2	X	X	X	.	X	.	X	.	267
268 <i>Crataegus</i> L.*	<i>Hawthorn</i>	<i>Aubépine</i>	<i>Weissdorn</i>	268	X2	X	X	.	X	.	X	.	268	
269 <i>Crocosmia</i> Planch.*	<i>Crocosmia</i>	<i>Crocosmia</i>	<i>Crocosmia</i>	269	X1	X	X	X	.	X	.	X	.	269

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		
270 <i>Crocus</i> L.	<i>Crocus</i>	<i>Crocus</i>	<i>Krokus</i>	270	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	270		
271 <i>Cryptanthus</i> Otto et A. Dietr.*	<i>Cryptanthus</i>	<i>Cryptanthus</i>	<i>Cryptanthus</i>	271	+	*	X	+	*	X	.	X	.	271	
272 * <i>Cryptomeria japonica</i> (L. f.) D. Don*	Japanese Cedar	<i>Cryptomeria, Cèdre du Japon</i>	<i>Sicheltanne</i>	272	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	272	
273 <i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.*	Japanese Honewort	-	Kanadische Rispendedolde	273	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	273		
274 <i>Cucumis</i> L.*	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	274	X	X	.	X	X	274		
275 * <i>Cucumis melo</i> L.	Melon	Melon	Melone	275	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	275	
276 * <i>Cucumis sativus</i> L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	276	X	.	(X)	X	X	.	X1	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	276
277 <i>Cucurbita</i> L.*	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Kürbis Courge, Pâtisson, Citrouille	Riesenkürbis	277	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	X	277		
278 * <i>Cucurbita maxima</i> Duch.*	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Gartenkürbis	278	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	+	278	
279 * <i>Cucurbita pepo</i> L.*	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Courgette, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Oelkürbis, Zucchini	279	.	.	.	X	X	.	X1	X	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	+	279
280 x <i>Cupressocyparis</i> Dallim.*	Leyland Cypress	Cyprès de Leyland	Leyland Zypresse	280	X	+	X	X	.	X	.	280	
281 X- <i>Cupressocyparis</i> -Hybridī	-	-	-	281	X	+	X	X	.	X	.	281	
282 <i>Cupressus</i> L.	Cypress	Cyprès	Zypresse	282	X	.	X	.	X	.	.	X	.	X	.	282		
283 * <i>Cupressus arizonica</i> E. Greene*	Arizona Cypress	Cyprès de l'Arizona	Arizonazypresse	283	X	+	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	283		
284 <i>Cupressus dupreziana</i>	Duprez Cypress	Cyprès de Duprez	Duprez Zypresse	284	X	+	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	284		
285 * <i>Cupressus sempervirens</i> L.*	Mediterranean Cypress	Cyprès de Provence	Echte Zypresse	285	X	+	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	285		
286 <i>Curtonus</i> N.E. Br.*	Curtonus	Curtonus	Curtonus	286	X1	X	X	.	X	.	286		
287 <i>Cyclamen</i> L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	287	.	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	287		
288 * <i>Cyclamen persicum</i> Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	288	.	.	(+)	.	.	.	X	.	X	+	.	+	X	.	X	.	X	.	288	
289 <i>Cydonia</i> Mill. [<i>C. oblonga</i> Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	289	X	.	(X)	X	X1	.	X	.	X	.	.	X3	.	X	.	X	X	289		
290 <i>Cydonia</i> (<i>Chaenomeles</i> Lindl.)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	290	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	290			
291 <i>Cymbidium</i> Sw.*	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	291	+	.	.	+	.	.	X	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	291	
292 <i>Cynara</i> L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	292	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	292	
293 * <i>Cynara scolymus</i> L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	293	X	.	+	X	.	.	X	.	X	.	X	.	293	
294 * <i>Cynosurus cristatus</i> L.	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	294	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X	X1	X	.	294		
295 <i>Cyperus monophyllus</i> Vahl	Cyperus	Souchet	Zypergras	295	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	X	.	295	
				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			
296 <i>Cyphomandra betacea</i> (Cav.) Sendtn.*	Tamarillo, Tree Tomato	Tomate en arbre	Baumtomate	296	X	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	296			
297 <i>Cyrtanthus</i> L. f.*	Ifafa Lily	Cyrtanthus	Cyrtanthus	297	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	297			
298 <i>Cytisus</i> L.*	Broom	Genêt	Geissklee	298	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	298			
299 <i>Cytisus</i> L. (excl. <i>C. canariensis</i> Steud., <i>C. fragrans</i> Lam.*)	Broom	Genêt	Geissklee	299	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	299		
300 <i>Daboecia</i> D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	300	X2	X	X	.	X	.	X	.	300		
301 * <i>Dactylis glomerata</i> L.	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	301	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	X4	.	X	X	X1	X	X	301			
302 <i>Dahlia</i> Cav.*	Dahlia	Dahlia	Dahlie	302	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	302			
303 <i>Daphne</i> L.*	Daphne	Daphné	Seidelbast	303	X2	X	X	.	X	.	X	.	303		
304 * <i>Daphne odora</i> Thunb.* ex Murray	Winter Daphne	Daphné odorant	Duftender Seidelbast	304	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	304		
305 * <i>Daucus carota</i> L.	Carrot	Carotte	Möhre	305	X	.	X	X	X	.	.	X	.	X	X2	.	X	X	X2	X	X	305			
306 <i>Delphinium</i> L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	306	X	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	X	.	306		
307 <i>Delphinium</i> L. partim	Perennial Delphinium	Pied d'alouette vivace	Ausdauernder Rittersporn	307	.	.	(X)	.	.	.	X	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	X	.	307	
308 <i>Dendrobium</i> Sw.*	Dendrobium	Dendrobium	Dendrobium, Baumwucherer	308	+	.	+	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	X	.	308
309 <i>Deutzia</i> Thunb.	Deutzia	Deutzia	Deutzie	309	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	309		
310 <i>Dianthus</i> L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Oeillet	Nelke	310	.	.	X*	X	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	X	.	310	
311 <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)	311	.	.	+*	+	.	.	X	X	.	+	.	+	.	+	X	.	X	.	311		
312 * <i>Dianthus caryophyllus</i> L. [<i>Dianthus</i> L. Carnation partim; <i>D.-Caryophyllus-Hybridus</i>]	Oeillet	Nelke	Nelke	312	X	.	+*	+	X	X	X	+	X	.	+	X	+	.	+	X	X	X	312		
313 <i>Dicentra</i> Borkh. emend. Bernh.*	Bleeding Heart, Dutchman's Breeches	Dicentra, Dieulytra, Coeur de Marie	Tränendes Herz, Flammendes Herz	313	X1	X	X	.	X	.	X	.	313		
314 <i>Dieffenbachia</i> Schott*	Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	314	X	.	X	.	X	.	.	X	.	+	X	.	X	.	314		
315 <i>Diervilla</i> Mill.* (<i>Weigela</i> Thunb.)	Diervilla	Weigela	Weigelie	315	X	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	315		
316 <i>Digitalis</i> L.*	Foxglove	Digitale	Fingerhut	316	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	316			
317 <i>Digitaria eriantha</i> Steud. ssp. <i>eriantha</i>	Smuts Digitaria	-	-	317	X	X	.	X	.	X	X	317			
318 <i>Dioscorea</i> L.*	Yam	Igname	Yamswurzel	318	X	.	.	X2	.	X	.	X	.	X	.	318			
319 <i>Diospyros</i> L. [<i>D. kaki</i> L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflaume	319	X	.	X	.	X3	.	X	.	X	.	X	.	319		

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		
320 <i>Doronicum L.*</i>	Leopard's Bane	Doronic	Gemswurz	320	X1	X	X	.	X	.	320		
321 <i>Dracaena Vand. ex L.*</i>	Dragon Tree, <i>Dracena</i>	Dragonnier, <i>Dracaena</i>	Drachenbaum	321	X	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	321		
322 <i>Duboisia leichardtii F. Moell.</i>	Duboisia	Duboisia	Duboisie	322	X	.	X	X	.	X	.	322		
323 <i>Echinochloa utilis Ohwi et Yabuno</i>	Echinochloa	Echinochloa	Hühnerhirse	323	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	323		
324 <i>Echinops L.</i>	Globe Thistle	Echinops	Kugeldistel	324	X1	X	X	.	X	.	324		
325 <i>Elaeagnus L.</i>	Elaeagnus	Chalef	Oelweide	325	X2	X	X	.	X	.	325		
326 <i>Embothrium J.R. et G. Forst.</i>	Chilean Fire Bush	Embothrium	Embothrium, Prachtstrauch	326	X2	X	X	.	X	.	326		
327 <i>Emilia Cass.*</i>	Emilia, Tassel Flower	Cacalie	Emilia	327	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	327		
328 <i>Enkianthus Lour.*</i>	Enkianthus	Enkianthus	Prachtglocke	328	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	328	
329 <i>Epidendrum L. 1763, non 1753*</i>	Epidendrum, Tree Orchid	Epidendrum, Orchidée coque	Epidendrum, Baumwurzler	329	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	329
330 <i>Epiphyllopsis Berger*</i>	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	330	X*	.	.	+*	+*	.	.	X*	X	X*	X	.	X	.	330	
331 <i>*Eragrostis curvula (Schrad.) Nees*</i>	Weeping Lovegrass	Eragrostis courbée	Behaartes Liebegras	331	X	X	.	X	X	331			
332 <i>*Eragrostis tef (Zucc.) Trotter*</i>	Teff	Teff, Teff d'Abyssinie	Abessinische Zwerghirse, Teff	332	X	X	.	X	X	332			
333 <i>Erica L.</i>	Heath	Bruyère	Glockenheide	333	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	333	
334 <i>Erica arborea L.</i>	Tree Heath	Bruyère arborecente	Baumheide	334	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	334		
335 <i>Erica australis L.</i>	Spanish Heath	Bruyère	-	335	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	335		
336 <i>Erica carnea L.*</i>	Spring Heath	Bruyère d'hiver, Bruyère des neiges	Schneeherde	336	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	336		
337 <i>Erica ciliaris L.*</i>	Dorset Heath	Bruyère ciliée	-	337	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	337		
338 <i>Erica cinerea L.</i>	Bell Heather, Scotch or Grey Heath	Bruyère cendrée	Graue Heide	338	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	338		
339 <i>Erica x darleyensis Bean*</i>	-	Bruyère	-	339	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	339		
340 <i>Erica gracilis Salisb.</i>	Heath	Bruyère	Erika	340	.	.	(X)	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	340			
341 <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>	-	Bruyère	-	341	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	341		
342 <i>E. mediterranea hort.*</i>	Biscay Heath	Bruyère de la Méditerranée	Mittelmeerheide	342	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	342		
343 <i>Erica scoparia L.</i>	Besom Heath	Bruyère à balai	-	343	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	343		
344 <i>Erica tetralix L.</i>	Cross-leaved Heath	Bruyère à quatre angles	Moorheide	344	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	344		

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA			
345 <i>Erica vagans</i> L.	Cornish Heath	Bruyère vagabonde	-	345	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	345			
346 <i>Erigeron</i> L.*	Flea-bane	Erigéron, Vergerette	Berufskraut, Feinstrahl	346	X1	X	X	.	X	.	X	.	346		
347 <i>Eriobotrya</i> Lindl. [<i>E. japonica</i> (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquats	347	X	.	X	.	X3	.	X	.	X	.	X	.	347		
348 <i>Eryngium</i> L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	348	X1	X	X	X	.	X	.	X	.	348	
349 <i>Escallonia</i> Mutis ex L. f.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	349	X2	X	X	.	X	.	X	.	349		
350 * <i>Eschscholzia californica</i> Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappennohn	350	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	350		
351 <i>Eucalyptus</i> L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	351	X2	X	X	.	X	.	X	.	351		
352 <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*	-	-	-	352	X2	X	X	.	X	.	X	.	352		
353 <i>Euonymus</i> L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	353	X2	X	X	X	.	X	.	X	.	353	
354 <i>Euonymus japonicus</i> L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	354	+	X	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	X	.	354	
355 <i>Euphorbia</i> L. partim*	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	355	X1	X	X	.	X	.	X	.	355		
356 <i>Euphorbia fulgens</i> Karw.*	<i>Euphorbia fulgens</i>	<i>Euphorbia fulgens</i>	Korallenranke	356	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	(X)	.	.	X	X	.	X	.	356		
357 <i>Euphorbia lathyris</i> L.	Caper Spurge	Euphorbe épurée	Kreuzblättrige Wolfsmilch	357	.	.	.	X	.	.	+	X	X	.	X	.	X	.	357	
358 <i>Euphorbia-Milli-Hybrid</i> [i.e. <i>Desmoulins</i>]*	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	358	X	.	(X)	X	X	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	X	.	358	
359 <i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	359	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	X	X	X6	.	X	X	X4	X	X	359	
360 <i>Eustoma russellianum</i> (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	360	X	.	.	X	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	360	
361 <i>Exacum</i> L.	Exacum	Exacum	Exacum	361	.	.	(X)	X	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	.	361
362 <i>Exochorda</i> Lindl.*	Pearlbush	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	362	X2	X	X	.	X	.	X	.	X	.	362
363 * <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir Buchweizen	Buchweizen	363	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	X	.	363	
364 <i>Fagus</i> L.*	Beech	Hêtre	Buche	364	X2	X	X	.	X	.	X	.	X	.	364
365 x <i>Fatshedera</i> Guillau. [*]	Fatshedera	Fatshedera	Bastardaralie	365	X2	X	X	.	X	.	X	.	X	.	365
366 <i>Feijoa sellowiana</i> (Berg) Berg* [<i>Acca sellowiana</i> (Berg) Burret]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	366	X	.	X	X3	.	.	X	.	X	.	X	.	X	.	366
367 <i>Festuca</i> L.*	Fescue	Fétuque	Schwingel	367	.	.	.	X	X	.	.	X	X	X1	X	.	X	X1	X	.	367
368 * <i>Festuca arundinacea</i> Schreb.*	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	368	.	.	.	+	+	.	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	X	.	368	
				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			
369 * <i>Festuca ovina</i> L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	369	X	.	+	+	.	.	X	X	X	+	X	.	369				
370 * <i>Festuca pratensis</i> Huds.*	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	370	X	.	X	+	+	.	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	370			
371 * <i>Festuca rubra</i> L.*	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	371	X	.	+	+	+	.	X	X	X	.	X4	.	X	X	+	X	.	371			
372 * <i>Ficus benjamina</i> L.*	-	-	-	372	X	X	X	.	X	.	372				
373 <i>Ficus carica</i> L.	Fig	Figuier	Echte Feige	373	X	.	.	X	X3	.	.	X	.	X	.	373			
374 * <i>Ficus elastica</i> Roxb.	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	374	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	374			
375 <i>Flammulina velutipes</i> (Er.) Sing.	Enokitake, Velvet- footed Collybia	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	Samtfussrübling	375	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	375				
376 * <i>Foeniculum vulgare</i> P. Mill.*	Fennel	Fenouil	Fenchel	376	X	.	X	.	.	.	(X)	.	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	376		
377 <i>Forsythia</i> Vahl	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglückchen	377	X	X2	X	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	377	
378 <i>Fortunella</i> Swingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	378	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	+*	378		
379 <i>Fragaria</i> L. [<i>F. x ananassa</i> Duch.]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	379	X	.	X	X	X	.	X	X*	X	.	X	X	X2	.	X	X	X3	X	X	379	
380 <i>Fraxinus</i> L.	Ash	Frêne	Esche	380	X2	X	X	.	X	.	X	.	380	
381 * <i>Fraxinus excelsior</i> L.	Common Ash	Frêne élevé	Gemeine Esche	381	+	X	X	X	.	X	.	X	.	381	
382 <i>Freesia</i> Eckl. ex Klatt [<i>F.-Hybridii</i>]	Freesia	Freesia	Freesie	382	X	.	X	X	.	X	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	382		
383 <i>Fuchsia</i> L.	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsie	383	.	.	(X)	.	X	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	383	
384 <i>Fuchsia magellanica</i> Lam. var. <i>macrostemma</i> (Ruiz et Pav.) Munz, <i>F. magellanica</i> Lam. var. 'Riccartonii'	Fuchsia	Fuchsia arbustif	Fuchsie	384	.	.	(+)	.	+	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	384		
385 <i>Gaillardia</i> Foug.*	Blanket-flower	Gaillarde	Kokardenblume	385	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	385		
386 <i>Galega</i> L.*	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	386	X1	X	X	.	X	.	X	.	386	
387 <i>Gardenia</i> Ellis*	Gardenia	Gardénia	Gardenia	387	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	X	.	387	
388 <i>Garrya elliptica</i> Douglas ex Lindl., <i>G. x thuretii</i> Carr.*	Silk-tassel Tree	-	Becherkätzchen	388	X2	X	X	.	X	.	X	.	388	
389 x <i>Gaulnettya</i> W.J. Merchant*	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	389	X2	X	X	.	X	.	X	.	389	
390 <i>Gaultheria</i> Kalm ex L.*	Wintergreen	Gaultheria	Scheinbeere	390	X2	X	X	.	X	.	X	.	390	
391 <i>Gaya</i> (Hoheria; <i>Plagianthus</i>)	Twinebark	Gaya	-	391	X2	X	X	.	X	.	X	.	391		
392 <i>Genista</i> L.*	Broom	Genêt	Ginster	392	X2	X	X	.	X	.	X	.	392		
393 <i>Gentiana</i> L.*	Gentian	Gentiane	Enzian	393	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	X	.	393	
394 <i>Geranium</i> L.*	Crane's Bill	Géranium	Storcheschnabel	394	X1	X	X	.	X	.	X	.	X	.	394
395 <i>Gerbera</i> L. [Gerbera Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	395	X	.	X*	X	.	.	X	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	395	

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		
396 Gesneriaceae Dum.*	Gesneriaceae	Gesnériacées	Gesneriazeen	396	X	X	X	.	X	.	396			
397 Geum L.*	Avens	Benoite	Nelkenwurz	397	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	397		
398 *Gingko biloba L.*	Maidenhair Tree	Gingko, Arbre aux quarante écus	Gingko	398	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	.	398			
399 Gladiolus L.*	Gladiolus	Glaieul	Gladiole	399	X	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	399		
400 Gleditsia L.	Honey Locust	Gleditsia, Gleditschia, Févier	Christusdorn	400	X2	X	X	.	X	.	400			
401 Glehnia littoralis Fr. Schmidt*	Glehnia	Glehnia	Glehnia	401	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	401			
402 Gloriosa L.*	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	402	X	X	X	.	X	.	402			
403 *Glycine max (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean	Soja	Sojabohne	403	.	.	(X)	X	.	X	X	.	X	.	X	X1	.	X	X1	X	X	403		
404 Godetia Spach*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	404	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	404		
405 Gomphrena globosa L.	Common Globe-amaranth	Amarantoïde violette	Kugelamarant	405	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	405			
406 Gossypium L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	406	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	406	
407 *Gossypium hirsutum L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	407	X	.	+	.	.	.	X	.	X	X	X	.	407	
408 Grifola frondosa (Fr.) S.F. Gray*	Hen of the Woods	Poule de bois	-	408	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	408			
409 Guzmania Ruiz et Pav.*	Guzmania	Guzmania	Guzmania	409	+*	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	409		
410 Gypsophila L.*	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	410	X1	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	410	
411 Haemanthus L.	Haemanthus, Blood Lily	Haemanthus	Blutblume	411	X	X	X	.	X	.	X	.	411	
412 Halesia J. Ellis ex L.*	Snowdrop Tree, Silver-bell Tree	Halesia, Arbre aux cloches d'argent	Schneeglöckchenbaum	412	X2	X	X	.	X	.	X	.	412	
413 Hamamelis L.	Witch-hazel	Hamamélis	Zauberhenn	413	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	413		
414 Hebe Comm. ex Juss.* (excl. H. speciosa (Cunn.) Cock. et Allan)	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	414	X2	X	X	.	X	.	X	.	414	
415 Hedera L.*	Ivy	Lierre	Efeu	415	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	415		
416 Hedychium J.G. Koenig	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	416	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	416	
417 Helenium L.	Sneezeweed	Hélénium	Sonnenkraut	417	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	417		
418 Helianthemum Mill.*	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	418	X2	X	X	.	X	.	X	.	418	
419 Helianthus L.*	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	419	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	419		
420 *Helianthus annuus L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	420	.	.	X*	X	.	X	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X1	X	X	420	
421 *Helianthus tuberosus L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	421	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	421	
422 Helichrysum Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	422	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	422	
423 Heliopsis Pers.	Heliopsis, North American Ox-eye	Heliopsis	Sonnenauge	423	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	423

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

029

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
424 <i>Helleborus</i> L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusrose	424	X	.	X1	X	X	X	.	X	.	424	
425 <i>Hemerocallis</i> L.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	425	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	425
426 <i>Heuchera</i> L.*	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurlöckchen	426	X1	X	X	.	X	.	426	
427 <i>Hibiscus</i> L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	427	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	427	
428 * <i>Hibiscus cannabinus</i> L.*	Kenaf	Kénaf, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	428	X	+	X	.	X	X	X	428	
429 <i>Hibiscus sinosyriacus</i> Bailey	-	Hibiscus	Eibisch	429	X2	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	429	
430 <i>Hibiscus syriacus</i> L.*	Tree Mallow	Hibiscus	Roseneibisch	430	X2	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	430	
431 <i>Hippeastrum</i> Herb.* [<i>H.-Hybridum</i>]	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	431	X	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	431	
432 <i>Hoheria</i> A. Cunn. (<i>Plagianthus</i> ; <i>Gaya</i>)	Twinebark	Gaya	-	432	X2	X	X	.	X	.	432	
433 <i>Holcus</i> L.*	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	433	X1	X	X	.	X	.	433	
434 * <i>Holcus lanatus</i> L.	Yorkshire Fog	Houque laineuse, Foin de mouton	Wolliges Honiggras	434	+	X	X	.	X	.	434		
435 * <i>Hordeum vulgare</i> L. sensu lato* [<i>H. vulgare</i> L.; <i>Hordeum</i> L.]	Barley	Orge	Gerste	435	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X1	.	X	X	X	X	435	
436 <i>Hosta</i> Tratt.*	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	436	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	436	
437 * <i>Humulus lupulus</i> L.	Hop	Houblon	Hopfen	437	X	.	.	X	.	.	X	X	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	X	437
438 * <i>Hyacinthus orientalis</i> L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	438	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	438
439 <i>Hydrangea</i> L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	439	X	.	X	X	.	.	X	X2	X	.	.	X	X6	.	X	.	X	.	439
440 <i>Hypericum</i> L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	440	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	440
441 <i>Iberis</i> L.*	Candytuft	Ibéris, Thlaspi	Schleifenblume	441	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	441
442 <i>Ilex</i> L.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	442	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	442
443 <i>Ilex x altaclarensis</i> (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	443	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	443
444 * <i>Ilex aquifolium</i> L.	Common Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	444	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	444
445 <i>Ilex-Aquifolium-Hybridum</i>	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	445	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	445
446 <i>Impatiens</i> L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiante	Springkraut, Balsamine	446	X	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	446
447 <i>Impatiens-Neu-Guinea-Hybridum*</i>	New Guinea Impatiens	Impatiante de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea- Impatiens	447	X	.	(X)	X	+	.	.	X	.	+	X	+	.	+	X	.	X	.	447
448 <i>Indigofera amblyantha</i> Craib, <i>I. gerardiana</i> (Wall.) Bak.*, <i>I. hebeptala</i> Benth. ex Bak., <i>I. incarnata</i> (Willd.) Nakai*, <i>I. kirilowii</i> Maxim. ex Palib., <i>I. potaninii</i> Craib, <i>I. pseudotinctoria</i> Matsum.	Indigo	Indigo	Indigostrauch	448	X2	X	X	.	X	.	448	

<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			
449 <i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	449	X	.	.	X1	.	X	.	X	.	449				
450 * <i>Ipomoea tricolor</i> Cav.*	Tricolor Ipomoea	<i>Ipomée volubilis</i>	Prunkwinde	450	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	450				
451 <i>Iris</i> L.*	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	451	X	.	.	X	.	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	451				
452 <i>Iris</i> L. partim	<i>Iris</i> (excluding bulbous varieties)	<i>Iris</i> (sauf variétés à bulbes)	<i>Iris</i> (ausser zwiebelbildende Sorten)	452	+	.	.	+	.	+	X1	X	.	+	+	.	+	X	.	X	.	452			
453 <i>Ixia</i> L. 1762, non 1753*	African Cornlily, <i>Ixia</i>	<i>Ixia</i>	<i>Ixia</i> , Klebschwertel	453	X	.	.	X	X5	.	X	X	.	X	.	453		
454 <i>Ixora</i> L.	Ixora	Ixora	Ixora	454	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	454		
455 <i>Jasminum beesianum</i> Forr. et Diels, <i>J. x stephanense</i> Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	455	X2	X	X	.	X	.	X	.	455	
456 <i>Jasminum grandiflorum</i> L.*	Spanish Jasmine	Jasmin d'Espagne, Jasmin d'Italie	Malabarjasmin	456	X2	X	X	.	X	.	X	.	456	
457 <i>Jasminum humile</i> L.* (incl. <i>J. wallichianum</i> Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	457	X2	X	X	.	X	.	X	.	457	
458 <i>Jasminum nudiflorum</i> Lindl.	Winter Jasmine	Jasmin d'hiver	Winterjasmin	458	X2	X	X	.	X	.	X	.	458	
459 <i>Jasminum officinale</i> L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	459	X2	X	X	.	X	.	X	.	459	
460 <i>Juglans</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	460	X*	.	X	.	.	X3	.	X	.	X	.	X	.	460		
461 * <i>Juglans regia</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	461	+	.	X	.	X	+	.	X	.	X	.	X	.	461		
462 <i>Juncus decipiens</i> Nakai	Rush	Jonc	Binse	462	X	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	.	462		
463 <i>Juniperus</i> L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	463	X	.	.	X	X	.	X	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	463	
464 <i>Kalanchoë</i> Adans.*	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	464	X	.	X	X	X	.	X	.	X	.	X	X5	.	X	X	.	X	.	464		
465 <i>Kalmia</i> L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	465	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	465	
466 <i>Kerria</i> DC. [* <i>K. japonica</i> (L.) DC.]*	Jew's Mallow, <i>Kerria</i>	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	466	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	466	
467 <i>Kniphofia</i> Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux- aloës	Fackellilie, Tritome	467	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	467	
468 <i>Kolkwitzia</i> Graebn.	Kolkwitzia	Kolkwitzia	Kolkwitzie	468	X2	X	X	.	X	.	X	.	468	
469 <i>Laburnum</i> Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	469	X2	X	X	.	X	.	X	.	469	
470 <i>Lachenalia</i> Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	470	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	X	.	470	
471 * <i>Lactuca sativa</i> L.*	Lettuce	Laitue	Salat	471	X	.	X	X	X	X	X	X	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	X	.	471
472 <i>Laelia</i> Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	472	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	X	.	472
473 * <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. var. <i>hispida</i> Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calebasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	473	X	.	.	X2	.	X	.	X	.	X	.	X	.	473

<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	
474 <i>Lagerstroemia</i> L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	474	X	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	474	
475 <i>Lantana</i> L.*	Lantana	Lantana	Wandelroschen	475	X	X6	.	X	.	X	.	475	
476 <i>Larix</i> Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	476	X	.	.	X	.	.	+	X	X	.	X	.	476	
477 * <i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carr.*	Japanese Larch	Mélèze du Japon	Japanische Lärche	477	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	477	
478 * <i>Lathyrus cicera</i> L.	Dwarf Chickling Vetch	Gesse chiche, Jarosse	Rotblühende Platterbse	478	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	478
479 * <i>Lathyrus odoratus</i> L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlriechende Wicke	479	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	479	
480 * <i>Lathyrus sativus</i> L.	Grass Pea Vine	Gesse cultivée	Gewöhnliche Platterbse	480	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	480	
481 * <i>Lathyrus tingitanus</i> L.	Tangier Pea	Gesse du Maroc	Purpurblühende Platterbse	481	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	481	
482 * <i>Lavandula angustifolia</i> Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	482	X	.	X	X	.	X	.	482	
483 <i>Lavandula x burnatii</i> Briq.*	Lavender	Lavandins	Lavendel	483	X	.	X	X	.	X	.	483	
484 <i>Lavandula latifolia</i> Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	484	X	.	X	X	.	X	.	484	
485 <i>Lavandula officinalis</i> Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	485	+	X2	X	X	.	X	.	485	
486 <i>Lavandula spica</i> Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	486	+	X2	X	X	.	X	.	486	
487 <i>Leedebouriella seselloides</i> Woll.	Leedebouriella	Leedebouriella	Leedebouriella	487	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	487	
488 * <i>Lens culinaris</i> Medik.*	Lentil	Lentille	Linse	488	.	.	.	X	.	.	X	.	X	X	.	X	.	488	
489 <i>Lentinus elodes</i> (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Korkschwamm	489	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	489	
490 * <i>Lepidium sativum</i> L.*	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	490	.	.	.	X	.	.	X	X	X	.	X	.	490	
491 <i>Leptospermum</i> J.R. et G. Forst.	Leptospermum	Leptospermum	Südseemyrte	491	X	X6	.	X	X	.	X	.	491
492 <i>Leptospermum scoparium</i> J.R. et G. Forst.*	Tea Tree, Manuka	-	Südseemyrte	492	.	.	.	X	.	.	X2	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	492	
493 <i>Leucadendron</i> R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	493	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	.	493	
494 <i>Leucocoryne</i> Lindl.*	Leucocoryne	Leucocoryne	Leucocoryne	494	X	X	X	.	X	.	X	.	494
495 <i>Leucospermum</i> R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	495	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	.	495	
496 <i>Leucothoë</i> D. Don*	Leucothoë	Leucothoë	Traubenheide	496	X2	X	X	X	.	X	.	496	
497 <i>Liatris</i> Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	497	X1	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	497
498 <i>Ligularia</i> Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	498	X1	X	X	.	X	.	X	.	498
499 <i>Ligustrum</i> L.	Privet	Troène	Liguster	499	X2	X	X	.	X	.	X	.	499
500 <i>Lilium</i> L.*	Lily	Lis	Lilie	500	X	.	(X)	.	.	X	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	500
501 <i>Limnanthes</i> R. Br.	Meadow Foam	Limnanthe	Sumpfblume	501	(X)	X	X	.	X	.	X	.	501

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		
502 <i>Limonium Mill.* (Statice)</i>	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	502	X1	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	.	502		
503 <i>Linaria Mill.*</i>	Toadflax	Linaire	Leinkraut	503	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	503	
504 * <i>Linum usitatissimum L.*</i>	Flax, Linseed	Lin	Lein	504	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X	X	X1	X	.	504		
505 <i>Liquidambar L.</i>	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	505	X2	X	X	.	X	.	505		
506 <i>Liriodendron L.</i>	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	506	X2	X	X	.	X	.	506		
507 * <i>Litchi chinensis Sonn.*</i>	Litchi	Litchi	Litschi	507	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	X	507		
508 <i>Lithospermum L.*</i>	Gromwell	Grémil	Steinsame	508	X2	X	X	.	X	.	508		
509 <i>Lithospermum erythrorhizon Sieb. et Zucc.*</i>	Gromwell	Grémil	Steinsame	509	+	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	509		
510 <i>Lobelia L.*</i>	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelie	510	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	510		
511 <i>Lolium L.</i>	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	511	.	.	X	X	X	(X)	X	.	X	X	X1	X	X	511		
512 * <i>Lolium x boucheanum Kunth* [L. x hybridum Hausskn.]</i>	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	512	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	.	.	X1	X	+	X	+	512	
513 * <i>Lolium multiflorum Lam.*</i>	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidelgras, Italienisches Raygras	513	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	X	X4	.	X	X	+	X	+	513
514 * <i>Lolium perenne L.</i>	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	514	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	X4	.	X	X	+	X	+	514	
515 <i>Lonicera L.</i>	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chevrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	515	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	515		
516 <i>Lotus spp.*</i>	Lotus	Lotier	Hornklee	516	X	X	.	X	.	516			
517 * <i>Lotus corniculatus L.</i>	Bird's Foot Trefoil	Lotter corniculé	Hornschatenklee	517	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	517		
518 * <i>Lotus uliginosus Schkuhr*</i>	Major Bird's Foot Trefoil	Lotter velu, Lotter des marais	Sumpfschatenklee	518	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	518			
519 <i>Luffa cylindrica M.J. Roem.*</i>	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Courge torchon	Schwammgurke	519	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	519			
520 <i>Lupinus L.</i>	Lupin	Lupin	Lupine	520	X*	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	X	520		
521 * <i>Lupinus albus L.*</i>	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	521	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	.	+	.	X	X	.	X	+	521	
522 * <i>Lupinus angustifolius L.*</i>	Blue Lupin	Lupin bleu	Bläue Lupine	522	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	522	
523 * <i>Lupinus luteus L.</i>	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	523	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	523	
524 <i>Lycaste Lindl.*</i>	Lycaste	Lycaste	Lycaste	524	+	.	.	+	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	524		
525 <i>Lychnis L.*</i>	Campion	Lychnis	Lichtnelke	525	X1	X	X	.	X	.	X	.	525	
526 * <i>Lychnis coronaria (L.) Desr.*</i>	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	526	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	526	
527 * <i>Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. Tomato ex Farwell* [L. esculentum P. Mill.; Solanum lycopersicum L.]</i>	Tomate	Tomate	Tomate	527	X	.	(X)	X	X	.	X	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	X	527

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	
528 <i>Lycoris Herb.*</i>	<i>Lycoris,</i> <i>Cluster-amaryllis</i>	<i>Lycoride</i>	<i>Lycoris</i>	528	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	528	
529 <i>Lyophyllum ulmarium (Fr.) Kühn</i>	<i>Shirotamogitake</i>	-	-	529	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	X	.	529
530 <i>Lythrum L.</i>	<i>Loosestrife</i>	<i>Lythrum</i>	<i>Weiderich</i>	530	X1	X	X	.	X	.	530	
531 <i>Macadamia spec.</i>	<i>Macadamia,</i> <i>Queensland Nut</i>	<i>Macadamia</i>	<i>Macadamia</i>	531	X	X	.	X	X	531	
532 <i>Magnolia L.*</i>	<i>Magnolia</i>	<i>Magnolia</i>	<i>Magnolie</i>	532	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	532
533 <i>x Mahoberberis C.K. Schneid.</i>	<i>Mahoberberis</i>	<i>Mahoberberis</i>	<i>Mahoberberis</i>	533	X2	X	X	.	X	.	533	
534 <i>Mahonia Nutt.*</i>	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonie</i>	534	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	534	
535 <i>Mahonia acanthifolia G. Don, M. bealei (Fort.) Carr.*, M. japonica (Thunb.) DC.*, M. lomariifolia Takeda, M. pumila (Greene) Fedde, M. repens (Lindl.) G. Don*</i>	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonie</i>	535	X2	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	535	
536 <i>Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.*</i>	<i>Oregon Grape</i>	<i>Mahonia commun, Mahonia à feuilles de houx</i>	<i>Mahonie</i>	536	X2	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	536	

MALUSFruit Crops/Plantes fruitières/Obstfianzen

537 <i>Malus Mill.*</i>	<i>Apple</i>	<i>Pommier</i>	<i>Apfel</i>	537	X	.	X	X	.	.	X	.	X	.	.	X3	.	X	X	X3	X	X	537	
538 <i>Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]</i>	<i>Apple</i>	<i>Pommier</i>	<i>Apfel</i>	538	+	.	+	+	X1	X*	+	X3	X	.	X	X	+	.	+	X	+	X	+	538

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

539 <i>Malus Mill.*</i>	<i>Crab Apple, Flowering Crab</i>	<i>Pommier ornemental</i>	<i>Zierapfel</i>	539	.	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	539
-------------------------	---------------------------------------	-------------------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----

540 <i>Malva L.* [Malvaceae]</i>	<i>Mallow</i>	<i>Mauve</i>	<i>Malve</i>	540	X	.	.	X1	X	X	.	X	.	540	
541 <i>"Mangifera indica L.</i>	<i>Mango</i>	<i>Manguier</i>	<i>Mango</i>	541	X	.	X	X	.	X	X	541	
542 <i>Maranta L.*</i>	<i>Maranta</i>	<i>Maranta, Dormeuse</i>	<i>Maranta, Pfeilwurz</i>	542	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	542	
543 <i>Marantaceae Petersen*</i>	<i>Marantaceae</i>	<i>Marantacées</i>	<i>Marantazeen</i>	543	X	X	X	.	X	.	X	.	543
544 <i>Matthiola spec.</i>	<i>Stock</i>	<i>Giroflée</i>	<i>Levkoje</i>	544	X	.	.	(X)	X	X	.	X	.	X	.	544
545 <i>"Matthiola incana (L.) R. Br.*</i>	<i>Common Stock</i>	<i>Giroflée d'hiver</i>	<i>Levkoje</i>	545	+	.	.	(+)	X	.	.	X	X5	.	.	X	.	X	.	545
546 <i>Medicago L.</i>	<i>Alfalfa, Lucerne</i>	<i>Lucerne</i>	<i>Schneckenklee</i>	546	X	.	.	X	X4	.	.	X	X1	X	.	546	
547 <i>"Medicago falcata L.*</i>	<i>Yellow Lucerne (Sickle Medick), Variegated Lucerne</i>	<i>Luzerne (en faucille)</i>	<i>Sichelzuzerne</i>	547	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	+	.	.	X	+	X	.	547	
548 <i>Medicago hispida Gaertn.*</i>	<i>Hairy Medick</i>	<i>Luzerne hérissée</i>	<i>Steifhaariger Schneckenklee, Gezähnelter Schneckenklee</i>	548	X	.	X	+	+	.	.	X	+	X	.	548	

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		
549 * <i>Medicago lupulina</i> L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	549	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	+	+	.	X	+	X	.	549		
550 * <i>Medicago sativa</i> L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Bläue Luzerne	550	X	.	(X)	X	X	X	X	X	.	X	+	+	.	X1	X	+	X	X	550	
551 * <i>Medicago x varia</i> Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	551	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	+	+	.	X1	X	+	X	.	551	
552 <i>Melilotus alba</i> Medik.	White Sweet Clover	Méliilot blanc	Weisser Steinklee	552	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	552	
553 <i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall.	Yellow Sweet Clover	Méliilot officinal	Gelber Steinklee	553	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	553		
554 <i>Mentha</i> L.*	Mint	Menthe	Minze	554	X	X1	.	.	X	.	X	.	554
555 <i>Menziesia</i> Sm.	Skunkbush	Menziesia	Menziesia	555	X2	X	X	.	X	.	X	.	555
556 <i>Meratia</i> [Chimonanthus Lindl.*]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	556	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	556
557 <i>Miltonia</i> Lindl.*	Pansy-orchid	Miltonia	Miltonia	557	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	557
558 <i>Mimetes</i> spec.*	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	558	X	X	.	X	X	X	X	558
559 * <i>Mirabilis jalapa</i> L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit	Wunderblume	559	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	559	
560 * <i>Momordica charantia</i> L.*	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Margose	Balsambirne	560	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	560	
561 <i>Monarda</i> L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pferdeminze	561	X1	X	X	.	X	.	X	.	561
562 <i>Monstera</i> Adans.*	Monstera	Monstera, Ananas du pauvre	Monstera	562	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	562	
563 <i>Horus</i> L.*	Mulberry	Mûrier	Maulbeerbaum	563	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	563	
564 <i>Musa cavendishii</i> Lamb.* [<i>Musa</i> L.*]	Banana	Bananier	Banane	564	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	X	564	
565 <i>Myosotis</i> L.	Forget-me-not	Myosotis	Vergissmeinnicht	565	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	565	
566 <i>Myrica rubra</i> Sieb. et Zucc.*	"Arbutus"	-	-	566	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	566	
567 <i>Naematomma sublateritium</i> (Fr.) Karst.	Kuritake	-	-	567	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	.	567	
568 * <i>Nandina domestica</i> Thunb. ex Murray	Nandina, Sacred Bamboo	Nandine fruitière	Nandina	568	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	568	
569 <i>Narcissus</i> L.*	Narcissus, Daffo- dil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	569	X	.	.	X	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	X	569
570 * <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.*	East Indian Lotus	Fleur de lotus	Indische Lotosblume	570	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	570	
571 <i>Neoregelia</i> L.B. Sm.*	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	571	+*	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	571	
572 <i>Nepeta</i> L.*	Cat Mint	Népeta, Herbe- aux-chats	Katzenminze	572	X1	X	X	.	X	.	X	.	572
573 <i>Nephrolepis</i> Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	573	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	573	
574 <i>Nerine</i> Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	574	X	X	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	574	

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		
575 <i>Nerium L.</i>	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	575	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	575		
576 <i>Nerium oleander L.</i>	Oleander, Rose Bay	Laurier rose, <i>Nerium oleander</i>	Oleander	576	X	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	576		
577 <i>Nicotiana L.</i>	Tobacco	Tabac	Tabak	577	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	577		
578 * <i>Nicotiana rustica L.</i>	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	578	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	578		
579 * <i>Nicotiana tabacum L.</i>	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	579	.	.	.	X	.	.	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	.	579		
580 * <i>Nigella damascena L.</i>	Love-in-a-mist, Devil-in-a-bush	Nigelle de Damas, Cheveux de Vénus	Braut in Haaren, Jungfer im Grünen	580	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	580		
581 <i>Nopalxochia Britt. et Rose*</i>	Nopalxochia	Nopalxochia	Nopalxochia	581	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	581		
582 <i>Nothofagus Bl.*</i>	Southern Beech	Hêtre antarctique	Scheinbuche	582	X2	X	X	.	X	.	582		
583 <i>Nymphaea L.*</i>	Water-lily	Nénuphar	Seerose	583	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	583		
584 <i>Odontoglossum H. B. K.*</i>	Odontoglossum	Odontoglossum, Orchidée muguet	Odontoglossum	584	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	584	
585 <i>Oenanthe javanica (Bl.) DC.*</i>	Water Dropwort	Oenanthe	Rebendolde	585	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	585		
586 <i>Oenothera L.*</i>	Oenothera, Evening Primrose	Oenothera, Evening Onagre	Nachtkerze	586	X*	X	X	X	.	X	.	X	.	586
587 * <i>Olea europaea L.*</i>	Olive	Olivier	Oelbaum, Olive	587	X	.	X	X	X3	.	.	X	.	X	.	587		
588 <i>Olearia albida (Hook. f.) Hook. f.,</i> <i>O. x haastii Hook. f.*,</i> <i>O. ilicifolia Hook. f.,</i> <i>O. macrodonta Bak.,</i> <i>O. moschata Hook. f.,</i> <i>O. nummulariifolia (Hook. f.) Hook. f.</i>	Daisy Bush, Tree Daisy	Olearia	Baumaster	588	X2	X	X	.	X	.	588			
589 <i>Oncidium Sw.*</i>	Oncidium	Oncidium, Orchidée Oncidium danseuse	Oncidium	589	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	589	
590 * <i>Onobrychis viciifolia Scop.*</i>	Sainfoin	Sainfoin, Esparsette	Esparsette	590	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	590		
591 <i>Ophiopogon Ker-Gawl.*</i>	Snake's Beard	Barbe de serpent	Schlangenbart	591	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	591		
592 <i>Orchidaceae Juss.*</i>	Orchids	Orchidées	Orchideen	592	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	*	.	X	X	.	X	.	592	
593 <i>Origanum L.*</i>	Sweet Marjoram	Origan	Dost	593	X1	X	X	.	X	.	X	.	593	
594 <i>Ornithogalum spec.*</i>	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	594	X	.	(X)	.	.	(X)	X	.	X	X	X	.	594	
595 * <i>Ornithopus sativus Brot.*</i>	Serradella	Serradelle	Serradella	595	.	.	.	X	.	.	.	X	X1	X	X1	X	.	595		
596 <i>Orothamnus spec.*</i>	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	596	X	X	.	.	X	.	X	X	596	
597 * <i>Oryza sativa L.</i>	Rice	Riz	Reis	597	X	X	.	X	.	X	X1	.	.	X	.	X	X	597		
598 <i>Oryzopsis holciformis (N. B.) Hack.</i>	Oryzopsis	Petit millet, Oryzopsis, Faux-millet	Grannenhirse	598	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	598	
599 <i>Osmanthus Lour.*</i>	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	599	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	599		
				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		
600 <i>Osmanthus heterophyllus</i> (G. Don) P.S. Green* (<i>O. aquifolium</i> Sieb., <i>O. ilicifolius</i> Mouillef.)	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	600	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	600		
601 <i>Oxalis</i> L.*	Oxalis, Wood-sorrel	Oxalis	Sauerklee	601	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	601		
602 <i>Paeonia</i> L.	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	602	X*	X	X	.	X	.	602		
603 <i>Paeonia albiflora</i> Pall.*	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	603	+	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	603	
604 <i>Paeonia officinalis</i> L.*	Common Paeony	Pivoine des jardins	Korallenpäonie	604	+	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	604	
605 * <i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.*	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	605	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	605	
606 <i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.*	Ginseng	Ginseng	Ginseng	606	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	606		
607 <i>Panellus serotinus</i> (Fr.) Kühn	Mukitake	-	-	607	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	.	607		
608 <i>Panicum</i> L.*	Panicum	Panic	Hirse	608	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	608		
609 * <i>Panicum miliaceum</i> L.	Common Millet	Millet commun, Panic millet, Panic faux millet	Rispenhirse	609	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	609		
610 <i>Papaver</i> L.	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	610	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	610		
611 * <i>Papaver somniferum</i> L.	Opium Poppy	Oeillette, Pavot	Mohn	611	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X	X	X1	X	.	611			
612 <i>Paphiopedilum Pfitz.</i> *	Lady's Slipper	Sabot de Vénus	Venuschuh	612	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	612	
613 <i>Paranomus spec.</i> *	<i>Paranomus, Protea</i>	<i>Paranomus, Protea</i>	<i>Paranomus, Protea</i>	613	X	X	.	X	X	.	613		
614 <i>Parrotia</i> C.A. Mey.*	Parrotia	Parrotia	Parrotzie, Eisenholz	614	X2	X	X	.	X	.	614		
615 <i>Parthenocissus</i> Planch.*	Virginia Creeper	Vigne vierge	Jungfernrebe, Wilder Wein	615	X2	X	X	.	X	.	615		
616 * <i>Paspalum dilatatum</i> Poir.	Dallisgrass	Herbe de Dallis, Paspale dilaté	"Dallis grass", Brasilianische Futterhirse	616	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	616		
617 * <i>Paspalum notatum</i> Fluegge	Bahia Grass	Herbe de Bahia	Bahiagrass	617	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	617		
618 <i>Passiflora caerulea</i> L.	Passion Flower	Passiflore, Fleur de la Passion	Passionsblume	618	X2	X	X	.	X	.	618		
619 * <i>Passiflora edulis</i> Sims*	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	619	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	X	619		
620 * <i>Pastinaca sativa</i> L.*	Parsnip	Panais	Pastinak	620	X	.	.	X	X	X2	X	.	620		
621 <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc.	Royal Paulownia	Paulownia	Paulownia	621	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	621		
622 <i>Pelargonium</i> L'Hér. ex Ait.*	Geranium, Pelargonium, Stork's Bill	Geranium, Pelargonium	Pelargonie	622	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	622	
623 Pelargonium-Grandiflorum-Hybrid*	Show and Fancy Pelargoniums	Pelargonium des fleuristes	Edelpelargonie	623	X	.	(X)	X*	X*	.	X	+	X	.	+	+	+	.	+	X	.	X	+	623

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		
624	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér. ex Ait.	Geranium, Rose pelargonium	Géranium, Pélar- gium malodorant	Rosenpelargonie	624	+	X	.	+	X	+	.	+	X	.	X	+	624		
625	<i>Pelargonium-Peltatum-Hybridī*</i>	Ivy-leaved Pelargonium	Géranium-lierre	Efeupelargonie	625	X	.	X	X*	X*	.	X	+	X	.	+	+	+	.	+	X	X4	X	+	625
626	<i>Pelargonium-Peltatum x P.-Zonale-Hybridī</i>	-	-	Halbpelaten	626	X	.	X	X*	X*	.	X	+	X	.	+	+	+	.	+	X	X4	X	+	626
627	<i>Pelargonium-Zonale-Hybridī*</i>	Zonal Pelargonium	Géranium, Pelar- gionum zonale	Zonalpelargonie	627	X	.	X	X*	X*	.	X	+	X	.	+	+	+	.	+	X	X4	X	+	627
628	<i>Pennisetum typhoides</i> (Burm. f.) Stapf* et C.E. Hubb.*	Pearl Millet	Pénicillaire, Mil à chandelle	Federborstengras	628	X	X	.	X	X	628	
629	<i>Penstemon Schmidel*</i>	Beard Tongue	Penstemon, Galane barbe	Bartfaden	629	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	629	
630	<i>Peperomia Ruiz et Pav.</i>	Peperomia	Peperomia	Peperomie, Zwergpfeffer	630	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	630	
631	<i>Perilla L.*</i>	Perilla, Beefsteak Plant	Périlla, Plante-beefsteak	Schwarznessel	631	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	631	
632	<i>Pernettya Gaudich.*</i>	Arrayan	Pernettya	Torfmyrte	632	X2	X	X	.	X	.	632	
633	<i>Perovskia Kar.</i>	Russian Sage	Perovskia	Perovskia	633	X2	X	X	.	X	.	633	
634	* <i>Persea americana</i> P. Mill.*	Avocado	Avocatier	Avocado	634	X	.	X	X	.	.	X	.	X	X	634		
635	<i>Petasites japonicus</i> (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt*	Japanese Butter Bur	Pétasite du Japon	Japanische Pestwurz	635	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	635	
636	* <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill*	Parsley	Persil	Petersilie	636	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	X	X2	X	.	636	
637	* <i>Petroselinum crispum</i> (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. <i>crispum</i>	Parsley	Persil	Blattpetersilie	637	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	.	637	
638	* <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	638	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	638	
639	<i>Petunia Juss.</i>	Petunia	Pétunia	Petunie	639	(X) X	.	X	X	X5	.	.	X	.	X	.	639	
640	* <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tanaïsie	Phazelia	640	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	640	
641	<i>Phalaenopsis Bl.*</i>	Moth Orchid	Orchidée papillon	Phalaenopsis	641	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	641	
642	<i>Phalaris L.</i>	Phalaris	Alpiste, Phalaris	Glanzgras	642	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	642	
643	* <i>Phalaris arundinacea</i> L.*	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	643	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	X1	X	.	643	
644	* <i>Phalaris canariensis</i> L.	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Canaries, Phalaris	Kanariengras	644	X	.	.	.	+	.	X1	X	.	X	.	644	
645	<i>Phalaris tuberosa</i> L.*	Hardings Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	645	X	.	X	.	+	.	.	X	.	X	.	645	
646	<i>Pharbitis nil</i> Chois.*	Morning Glory	Volubilis	Japanische Kaiserwinde	646	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	646	
647	* <i>Phaseolus angularis</i> (Willd.) W.F. Wight*	Azuki Red Bean	Haricot Adzuki	Adzukibohne	647	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	647	

<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			
648 * <i>Phaseolus coccineus</i> L.*	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne	648	X	.	X	X	X	X	X	.	.	X1	.	X	X	X4	X	X	648				
649 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	French Bean	Haricot	Gartenbohne	649	X	.	+	X	X	X	X	X	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	X	649		
650 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>nanus</i> (L.) Aschers.	Dwarf French Bean	Haricot nain	Buschbohne	650	+	.	X	+	+	+	+	X	.	+	+	.	+	X	+	X	+	650			
651 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i>	Climbing French Bean	Haricot à rames	Stangenbohne	651	+	.	X	+	+	+	+	X	.	+	+	.	+	X	+	X	+	651			
652 <i>Phellodendron</i> Rupr.	Cork Tree	Phellodendron	Korkbaum	652	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	652		
653 <i>Philadelphus</i> L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	653	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	653		
654 <i>Phillyrea</i> L.	Mock Privet	Philaria	Steinlinde	654	X2	X	X	.	X	.	654			
655 <i>Philodendron</i> Schott corr. Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	655	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	655		
656 <i>Phleum</i> spec.	Timothy	Fléole	Lieschras	656	.	.	(X)	.	.	.	X	X	X	X	.	X	.	656		
657 * <i>Phleum bertolonii</i> DC. [<i>P. nodosum</i> L.]*	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschras	657	X	.	(+)	X	X	.	.	X	X	X	X	+	X	.	657		
658 * <i>Phleum pratense</i> L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschras	658	X	.	(+)	X	X	.	.	X	X	X	.	X4	.	X	X	+	X	.	658		
659 <i>Phlomis fruticosa</i> L.	Common Jerusalem Sage	Phlomis ligneux	Brandkraut	659	X2	X	X	.	X	.	X	.	659	
660 <i>Phlox</i> L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammen- blume	660	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	660		
661 * <i>Phoenix dactylifera</i> L.	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	661	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	661	
662 <i>Pholiota nameko</i> (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	Pholiote du peuplier	Nameko	662	X	.	.	X8	.	.	.	X	.	X	.	662		
663 <i>Phormium</i> J.R. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle- Zélande	Neuseeländer Flachs	663	X2	X	X	.	X	.	X	.	663	
664 * <i>Phormium tenax</i> J.R. et G. Forst.	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle- Zélande	Neuseeländer Flachs	664	+	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	X	.	664	
665 <i>Photinia</i> Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzmispel	665	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	X	.	665
666 <i>Phygelius</i> E. Mey.	Cape Figwort	Phygelius	Phygelius	666	X1	X	X	.	X	.	X	.	666	
667 <i>Phyllostachys</i> Sieb. et Zucc.*	Phyllostachys	Phyllostachys	Blattähre	667	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	X	.	667	
668 <i>Physalis</i> L.	Husk-tomato, Chinese Lantern Plant, Cape Gooseberry, Tomatillo	Coqueret, Amour en cage, Alkékenge	Lampionblume, Blasenkirsche	668	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	668	
669 <i>Physostegia</i> Benth.	Obedient Plant, Lion's Heart	Physostégie	Gelenkblume	669	X1	X	X	.	X	.	X	.	669	
670 <i>Physostegia virginiana</i> (L.) Benth.*	Obedient Plant	Physostégie de Virginie	Gelenkblume	670	+	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	670	
671 <i>Picea</i> A. Dietr.*	Spruce	Épicéa	Fichte	671	X	.	.	X	.	.	+	X	X	.	X	.	X	.	671	
672 * <i>Picea glehnii</i> (Fr. Schmidt) Mast.*	Sachalen Spruce	Pin de Sakhaline, Épicéa de Glehn	Japanische Sachalinfichte, Glehns Fichte	672	+	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	X	.	672	

<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	
673 * <i>Picea jezoensis</i> (Sieb. et Zucc.) Carr.*	Yezo Spruce, Hondo Spruce	Pin de Hondo, Épicéa de Yeso	Yedofichte	673	+	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	673	
674 <i>Pieris D. Don*</i>	Pieris	Andromède	Lavendelheide	674	X2	X	X	.	X	.	674	
675 <i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D. Don ex G. Don*	Japanese Andromeda	Andromède du Japon	Japanisches Bitterkraut	675	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	675	
676 <i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit.*	Jack-in-the-culprit	Pinellia	Pinellia	676	X	.	.	.	X1	.	+	X	.	X	.	676
677 <i>Pinus L.*</i>	Pine	Pin	Kiefer	677	.	.	.	X	.	.	+	X	X	.	X	.	677	
678 * <i>Pinus densiflora</i> Sieb. et Zucc.	Japanese Red Pine	Pin rouge du Japon	Japanische Rotkiefer	678	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	678	
679 <i>Pinus luchuensis</i> Mayr	-	-	-	679	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	679	
680 * <i>Pinus thunbergii</i> Parl.*	Japanese Black Pine	Pin noir du Japon, Pin des temples	Japanische Schwarzkiefer	680	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	680	
681 * <i>Pistacia vera</i> L.*	Pistache	Pistachier	Echte Pistazie	681	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	681	
682 <i>Pisum spec.</i>	Pea	Pois	Erbse	682	X	X	.	X	X	682		
683 * <i>Pisum sativum L. sensu lato*</i>	Pea	Pois	Erbse	683	X	.	X	X	X	X	X	X	.	.	.	X1	.	X	X	X*	X	+	683
684 <i>Pisum sativum L. partim*</i>	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	684	+	.	+	+	+	+	+	+	X	.	X	+	.	+	X	+	X	+	684
685 <i>Pisum sativum L. partim*</i>	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	685	+	.	+	+	+	+	+	+	X	X	.	+	.	+	X	+	X	+	685
686 <i>Pittosporum Banks et Soland. ex Gaertn.</i>	Pittosporum	Pittosporum	Klebsame	686	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	686	
687 <i>Plagianthus</i> (Gaya; Hoheria)	Twinebark	Gaya	-	687	X2	X	X	.	X	.	687	
688 <i>Platanus L.</i>	Plane	Platane	Platane	688	X2	X	X	.	X	.	688	
689 <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.*	Balloon Flower, Chinese Bell-flower	Platycodon, Campanule à grandes fleurs bleues	Ballonblume	689	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	689		
690 <i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland. Tamagitarake	Pleurote corne d'abondance, Pleurote de l'orme, Oreille d'orme	-	-	690	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	690		
691 <i>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Quel.	Hiratake, Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huître, Pleurote écailloux, Pleurote en coquille	Austernseitling	691	X	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	691	
692 <i>Pleurotus pulmonarius</i>	-	-	-	692	X	.	X	X	.	692		
693 <i>Poa L.*</i>	Meadow-grass	Pâturin	Rispengras	693	.	.	(X)	X	X	.	.	X	.	X	.	.	X	X1	X	.	693		
694 * <i>Poa annua L.</i>	Annual Meadow-grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	694	X	.	(+)	+	+	.	.	X	.	+	.	.	X	X	+	X	.	694	
695 * <i>Poa compressa L.</i>	Canada Bluegrass, Flattened Meadow-grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	695	X	.	(+)	+	+	.	.	X	.	+	.	.	X	X	+	X	.	695	
696 * <i>Poa nemoralis L.</i>	Wood Meadow-grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	696	X	.	(+)	+	+	.	.	X	X	.	+	.	X	X	+	X	.	696	
				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		
697 * <i>Poa palustris</i> L.	Swamp Meadow-grass	Pâturen des marais	Sumpfrispengras	697	X	.	(+)	+	+	.	X	X	.	+	.	.	X	X	+	X	.	697		
698 * <i>Poa pratensis</i> L.	Kentucky Blue-grass, Smooth Stalked Meadow-grass	Pâturen des prés	Wiesenrispengras	698	X	.	(+)	+	+	.	X	X	X	.	+	X4	.	X	X	+	X	.	698	
699 * <i>Poa trivialis</i> L.	Rough Stalked Meadow-grass	Pâturen commun	Gemeines Rispengras	699	X	.	(+)	+	+	.	X	X	.	+	.	.	X	X	+	X	.	699		
700 <i>Polemonium</i> L.*	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobsleiter, Sperrkraut	700	X1	X	X	.	X	.	700			
701 <i>Polygonatum</i> Mill.*	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomons Siegel	701	X1	X	X	.	X	.	701			
702 <i>Polygonum</i> L.*	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	702	X1	X	X	.	X	.	702			
703 <i>Poncirus</i> Raf.*	Trifoliate Orange, Oranger trifolié Golden Apple	Bitterorange	Bitterorange	703	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	703			
704 <i>Populus</i> L.	Poplar	Peuplier	Pappel	704	X	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	X	X6	.	X	X	.	X	.	704
705 <i>Porphyra tenera</i> Kjellmann	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	705	X	.	.	.	X7	.	.	.	X	.	705			
706 <i>Porphyra yezoensis</i> Ueda	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	706	X	.	.	.	X7	.	.	.	X	.	706			
707 * <i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'onde heures	Grossblumiger Portulak	707	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	707			
708 <i>Potentilla</i> L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	708	X1	X	X	X	.	X	.	708		
709 <i>Potentilla fruticosa</i> L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	709	.	.	.	X	X	.	X2	X	.	.	.	+	X	X4	X	.	709			
710 <i>Potentilla fruticosa</i> L. var. <i>davurica</i> (Nestl.) Ser. (<i>P. glabra</i> Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	710	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	X	+	X	.	710			
711 <i>Potentilla fruticosa</i> L. var. <i>rígida</i> (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf (<i>P. arbustula</i> D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	711	.	.	.	+	+	.	X2	X	.	.	.	+	X	+	X	.	711			
712 <i>Primula</i> L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	712	.	.	(X)	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	712			
713 <i>Protea</i> spec.*	Protea	Protea	Protea	713	X	X	.	X	X	.	713			
<hr/>																								
PRUNUS*																								
714 <i>Prunus</i> L.	-	-	-	714	X	.	.	X3	.	X	.	X	.	714				
<i>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstfianzen</i>																								
- <u>subg. Amygdalus</u>																								
715 <i>Prunus amygdalus</i> Bartock* [<i>P. dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb; <i>Amygdalus</i> spec.; <i>A. communis</i> L.]	Almond	Amandier	Mandel	715	X	.	X	.	X	X	+	.	X	.	X	X	715		
- <u>subg. Armeniaca</u>																								
716 <i>Prunus armeniaca</i> L.* [<i>Prunus</i> L.]	Apricot	Abriicotier	Aprikose	716	X	.	(X)	.	.	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X3	X	X	716		
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		
<u>- subg. Cerasus</u>																								
717 Prunus L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	717	X	.	X	X*	.	.	X	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X3	X	.	717
718 *Prunus avium (L.) L.*	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	718	+	.	+	+	X1	.	+	X3	X	.	.	X	+	.	+	X	+	X	X	718
719 Prunus cerasus L.*	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	719	+	.	+	+	X1	.	+	X3	X	.	.	X	+	.	+	X	+	X	X	719
720 Prunus fruticosa Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirsche, Zwergkirsche	720	+	.	+	.	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	.	720
<u>- subg. Prunus</u>																								
721 Prunus L.	Plum	Prunier	Pflaume	721	X	.	X*	X*	.	.	X	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X3	X	.	721
722 Prunus cerasifera Ehrh.* [Prunus L.]	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobalan	Kirschpflaume, Myrobalane	722	X	.	+	.	.	.	+	+	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	722
723 *Prunus domestica L.*	Plum	Prunier	Pflaume	723	+	.	+	+	X1	.	+	+	X	.	X	X	+	.	+	X	+	X	X	723
724 *Prunus domestica L. et P. cerasifera Ehrh.	Plum	Prunier	Pflaume	724	+	.	+	.	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	724
725 Prunus insititia L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Mirabelle	-, Haferpflaume, Mirabelle	725	+	.	+	.	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	+	725
726 Prunus salicina Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	726	+	.	+	.	.	.	+	.	X	.	X	X*	+	.	+	X	+	X	X	726
<u>- subg. Persica</u>																								
727 Prunus persica (L.) Batsch* [Prunus L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	727	X	.	(X)	.	.	X	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X3	X	X	727	
<u>- Hybridae</u>																								
728 Amygdalus communis L. x genus Prunus	Peach x Plum	Pêcher x prunier	Pfirsich x Pflaume	728	X	.	.	X	+	.	.	X	.	X	.	728	
729 Prunus x amygdalo-persica (Weston) Rehd. [Prunus persica x Amygdalus communis L.]	Peach x Almond	Pêcher x amandier	Pfirsich x Mandel	729	X	.	.	X	.	.	X	+	.	.	X	.	X	.	729
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																								
730 Prunus L.	-	-	-	730	.	.	.	X*	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	730	
731 Prunus x amygdalo-persica (Weston) Rehd.	-	Amandier-pêcher	-	731	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	731	
732 Prunus x cistena N.E. Hansen	-	-	-	732	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	732	
733 Prunus concinna Koehne	-	-	-	733	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	733	
734 Prunus glandulosa Thunb.*	Almond Cherry	Amandier à fleurs du Japon	-	734	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	734	
735 Prunus laurocerasus L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	735	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	735	
736 Prunus lusitanica L.*	Portugal Laurel	Laurier du Portugal	Portugiesischer Kirschlorbeer	736	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	736	
737 Prunus maritima Wangenh.	Beach-plum	Prunier des grèves	Strandpflaume	737	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	737	
				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	
738 <i>Prunus prostrata</i> Labill.*	Rock Cherry	-	-	738	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	738
739 <i>Prunus tenella</i> Batsch*	Russian Almond	Amandier nain de Russie	Zwergmandel	739	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	739
740 <i>Prunus triloba</i> Lindl.*	-	Prunier à trois lobes	Mandelröschen	740	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	740
741 <i>Pseudocydonia sinensis</i> Schneid.*	Chinese Quince	Cognassier de Chine	Chinesische Quitte	741	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	741	
742 <i>Pseudotsuga Carr.</i> *	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	742	X	.	.	X	.	.	.	+	X	X	.	X	.	742
743 * <i>Psidium guajava</i> L.*	Guava	Goyavier	Guayave	743	X	X	.	X	X	743	
744 * <i>Psophocarpus tetragonolobus</i> (L.) DC.*	Winged Bean	Pois ailé	Goabohne	744	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	744	
745 <i>Pulmonaria</i> L.*	Lungwort	Pulmonaire	Lungenkraut	745	X1	X	X	.	X	.	745	
746 <i>Pulsatilla</i> Mill. (<i>Anemone pulsatilla</i> L. and allies)	Pasque Flower	Anémone pulsatille	Gemeine Küchenschelle	746	X1	X	X	.	X	.	746	
747 * <i>Punica granatum</i> L.	Pomegranate	Grenadier	Granatapfel, Granatbaum	747	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	.	747	
748 <i>Pyracantha</i> M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	748	X	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	748

PYRUSFruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

749 <i>Pyrus</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	749	X	.	(X)	X	.	.	X	.	X	.	.	X3	.	X	X3	X	.	749	
750 <i>Pyrus communis</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	750	+	.	(+)	+	X2	.	+	X3	X	.	X	X	+	.	X	X	+	X	750

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

751 <i>Pyrus</i> L.*	Ornamental Pear	Poirier ornemental	Zierbirne	751	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	751	
752 <i>Quamoclit</i> Mill.*	Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine	Quamoclit	Sternwinde	752	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	752	
753 <i>Quercus</i> L.*	Oak	Chêne	Eiche	753	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	X	.	753	
754 <i>Ranunculus</i> L.*	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuss	754	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	754
755 * <i>Ranunculus asiaticus</i> L.*	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	755	X	.	+	X	+	.	X	.	X	.	X	.	755
756 * <i>Raphanus sativus</i> L.	Japanese Radish	Radis japonais	Japanischer Rettich	756	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	X	.	756
757 * <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>niger</i> (Mill.) S. Kerner	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	Rettich	757	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	+	.	X	X	X2	X	.	757	
758 * <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. [ssp. <i>oleifera</i> (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Oelrettich	758	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	+	.	X	X	.	X	X	.	758

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				
759 * <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> [var. <i>radicula</i> Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	759	X	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	+	.	X	X	X2	X	.	759			
760 <i>Renanthera</i> Lour.*	Renanthera	Renanthera	Renanthera	760	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	760		
761 <i>Retama monosperma</i> (L.) Boiss.*	-	-	-	761	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	761		
762 <i>Rhamnus</i> L.*	Buckthorn	Nerprun	Kreuzdorn	762	X2	X	X	.	X	.	X	.	762	
763 <i>Rhipis</i> L. f.	Lady Palm	Rhipis	Steckenpalme, Rutenpalme	763	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	X	.	763	
764 <i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch* <i>Rehmannia</i>	Rehmannia	Rehmannia	Rehmannia	764	X	.	.	.	X1	.	+	X	.	X	.	X	.	764	
765 <i>Rheum</i> L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	765	.	.	(X)	X	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	X	.	765
766 * <i>Rheum rhabarbarum</i> L.*	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	766	.	.	(+)	.	X	.	.	+	X	.	.	+	.	X	X	.	X	.	X	.	766	
767 <i>Rhipsalidopsis</i> Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	767	X*	.	.	X	X*	.	.	X*	X	X*	X	.	X	.	X	.	767	
768 <i>Rhododendron</i> L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	768	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	768		
769 <i>Rhodohypoxis baurii</i> (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	769	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	769	
770 <i>Rhus</i> L.*	Sumach	Sumac	Sumach, Essigbaum	770	X2	X	X	.	X	.	X	.	770	
771 <i>Rhynchosystylis</i> Bl.*	Fox Tail Orchid	Rhynchosystylis	Rhynchosystylis	771	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	X	.	771

RIBES**Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen**

772 <i>Ribes</i> L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	772	X*	.	X*	X*	.	.	.	X	X	X	X3	X	.	772
773 * <i>Ribes nigrum</i> L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	773	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	.	.	.	+	X	+	X	.	773
774 * <i>Ribes nigrum</i> L., <i>R. dikuscha</i> Fisch. ex Turcz., <i>R. ussuricense</i> Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	774	+	.	+	+	.	.	.	X3	X	.	.	.	+	X	+	X	.	774
775 <i>Ribes niveum</i> Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	775	+	.	+	+	X2	.	X	.	X	.	.	.	+	X	+	X	.	775
776 <i>Ribes sylvestre</i> (Lam.) Mert. et W. Koch* [<i>Ribes</i> L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	776	+	.	+	+	X2	.	X	X3	X	.	.	.	+	X	+	X	.	776
777 <i>Ribes uva-crispa</i> L.* [<i>R. grossularia</i> ; <i>R. uva-crispa</i>]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	777	+	.	+	+	X2	.	X	X3	X	.	.	.	+	X	+	X	.	777

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

778 <i>Ribes</i> L.	Ornamental Currant	Groseillier ornemental	Zierjohannisbeere	778	X2	X	X	.	X	.	778			
779 * <i>Ricinus communis</i> L.	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	779	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	779		
780 <i>Robinia</i> L.*	False Acacia	Robinier	Robinie	780	X2	X	X	.	X	.	X	.	780	
781 * <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Gemeine Robinie, Scheinakazie	781	+	X	X	X	.	X	.	X	.	781

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
782 <i>Rohdea japonica</i> (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	782	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	782
783 <i>Romneya</i> Harv.	Romneya	Romneya	Romneya	783	X2	X	X	.	X	.	783
784 <i>Rosa</i> L.	Rose	Rosier	Rose	784	X	.	X*	X	X	X	X	X	X	X	X	X6	.	X	X	X	X	784
785 * <i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	785	X2	X	X	.	X	.	785

RUBUS**Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpfanzen**

786 <i>Rubus</i> L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	786	X*	.	X*	X*	.	.	.	X3	X	X	X3	X	.	786	
787 <i>Rubus</i> subg. <i>Eubatus</i> Focke [<i>R. fruticosus</i> L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	787	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	X	+	X	.	787	
788 * <i>Rubus idaeus</i> L.	Raspberry	Framboisier	Himbeere	788	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	X	X	+	X	.	788

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

789 <i>Rubus</i> L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	789	X2	X	X	.	X	.	789	
790 <i>Rudbeckia</i> L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	790	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	790
791 <i>Ruta</i> L.*	Rue	Rue	Raute	791	X2	X	X	.	X	.	791	
792 <i>Saccharum</i> L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	792	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	792	
793 <i>Saintpaulia</i> H. Wendl.*	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	793	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	793
794 * <i>Saintpaulia ionantha</i> H. Wendl.*	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	794	X	.	X	+	X	.	+	X	X	.	X	X	+	+	X	X4	X	X	794
795 <i>Salix</i> L.	Willow	Saule	Weide	795	X	.	.	X	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	X	X	.	795
796 <i>Salvia</i> L.*	Sage	Sauge	Salbei	796	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	796	
797 * <i>Salvia officinalis</i> L.*	Common Sage	Sauge	Echter Salbei	797	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	797	
798 <i>Sambucus</i> L.	Elder	Sureau	Holunder	798	X2	X	X	.	X	.	798	
799 <i>Sansevieria</i> Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevierie	Bogenhanf	799	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	799		
800 <i>Saponaria</i> L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	800	X1	X	X	.	X	.	800	
801 <i>Sarcococca</i> Lindl. (excl. <i>S. saligna</i> Muell.)	Sarcococca	Sarcococca	Sarcococca	801	X2	X	X	.	X	.	801	
802 <i>Sarracenia</i> L.	Pitcher Plant, Side-saddle Flower	Sarracenia	Schlauchpflanze, Krugblatt	802	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	802		
803 <i>Saxifraga</i> L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	803	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	803		
804 <i>Scabiosa</i> L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	804	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	804		
805 <i>Schefflera</i> J.R. et G. Forst.*	Schefflera	Schefflera	Schefflera	805	X	X	X	.	X	.	805	
806 * <i>Schizanthus pinnatus</i> Ruiz et Pav.	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthe papil- lon	Spaltblume, Schlitzblume	806	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	806	
807 <i>Schizostylis</i> Backh. et Harv.	Crimson Flag	Schizostylis	Spaltgriffel	807	X1	X	X	.	X	.	X	.	807

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		
808 <i>Schlumbergera</i> Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	808	X*	.	.	X	X*	.	X*	X	X*	X	.	X	.	808			
809 <i>Scilla</i> L.*	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	809	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	809				
810 <i>Scindapsus</i> Schott*	Ivy-arum, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	810	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	810			
811 * <i>Scorzonera hispanica</i> L.	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	811	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X	.	X	.	811			
812 * <i>Secale cereale</i> L.	Rye	Seigle	Roggen	812	X	.	X	X	X	.	X	X	.	.	X	X1	.	X1	X	X1	X	.	812		
813 <i>Sedum</i> L.*	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	813	X1	X	X	.	X	.	X	.	813	
814 <i>Selaginella</i> P. Beauv.*	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	814	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	814			
815 * <i>Senecio cruentus</i> (Masson ex L'Hér.) DC.*	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	815	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	815			
816 <i>Senecio laxifolius</i> J. Buchan.	-	-	Kreuzkraut	816	X2	X	X	.	X	.	816			
817 <i>Serruria</i> spec.*	Serruria, Protea	Serruria, Protea	Serruria, Protea	817	X	X	.	X	X	.	817		
818 * <i>Sesamum indicum</i> L.*	Sesame	Sésame	Sesam	818	X	.	X	X	.	X	.	818			
819 * <i>Setaria italica</i> (L.) P. Beauv.*	Foxtail Millet, Italian Millet	Millet d'Italie, Millet des oiseaux	Kolbenhirse	819	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	819			
820 <i>Sidalcea</i> A. Gray*	Prairie Mallow	Sidalcea	Präriemalve	820	X1	X	X	.	X	.	820			
821 <i>Silene</i> L.*	Catchfly	Silène	Leimkraut	821	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	821			
822 <i>Simmondsia chinensis</i> (Link) Schneid.*	Jojoba	-	-	822	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	822		
823 * <i>Sinapis alba</i> L.	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	823	X	.	.	X	X	.	X	X	X	X	X1	X	.	823			
824 <i>Sinningia</i> Nees*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	824	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	824			
825 * <i>Sinningia x hybrida</i> hort. [<i>S. speciosa</i> (Lodd.) Hiern.]*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	825	X	.	X	+	+	X	.	X	.	X	.	825			
826 <i>Sisyrinchium</i> L.*	Satin Flower, Blue Eyed Grass	Sisyrinchium, Bermudienne	Grassschwerte, Binsenlilie	826	X1	X	X	.	X	.	826			
827 <i>Skimmia</i> Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	827	X2	X	X	.	X	.	827			
828 <i>Solanum</i> L.*	Solanum	Solanum	Nachtschatten	828	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	X	.	828		
829 <i>Solanum lycopersicum</i> L. [* <i>Lycopersicon</i> Tomato <i>Lycopersicum</i> (L.) Karst. ex Farwell; <i>L. esculentum</i> P. Mill.]	Tomato	Tomate	Tomate	829	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	829		
830 * <i>Solanum melongena</i> L.* [<i>S. melongena</i> var. <i>esculentum</i> Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	830	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X	.	X	X	.	830	
831 * <i>Solanum tuberosum</i> L.* [<i>S. tuberosum</i> L. sensu lato]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	831	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	+	.	X	X	X1	X	X	831	
832 <i>Solidago</i> L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	832	X1	X	X	X	.	X	.	X	.	832	
833 <i>Sophora</i> L.*	Sophora, Pagoda Tree	Sophora	Schnurrrbaum	833	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	833	
834 <i>Sophronitis</i> Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	834	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	X	.	834
					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	
835 <i>Sorbus L.*</i>	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehlbeere, Elsbeere	835	X2	X	X	.	X	.	835		
836 <i>Sorghum Moench*</i>	Grain and Fodder Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	836	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	X	836		
837 <i>*Sorghum bicolor (L.) Moench*</i> [<i>S. vulgare Pers.</i>]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	837	X*	.	X	.	X	X	+	.	X	.	X	+	837	
838 <i>Sorghum dochna (Forssk.) Snowden*</i>	Sweet Sorghum, Broom Corn	Sorgho sucré, Sorgho à balai	Zuckerhirse, Besenhirse	838	.	.	.	X	.	.	.	X	.	+	+	+	.	X	.	X	+	838	
839 <i>Spartium L.*</i>	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	839	X2	X	X	.	X	.	839	
840 <i>Spathiphyllum Schott*</i>	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	840	.	.	.	X	X	.	.	X	+	X	.	X	.	840	
841 <i>*Spergula arvensis L.</i>	Corn Spurry	Spergule des champs, Spargoute, Espargoute, Fourrage de disette	Ackerspörgel, Ackerspark	841	X	X1	X	.	X	.	841	
842 <i>*Spinacia oleracea L.</i>	Spinach	Epinard	Spinat	842	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	842
843 <i>Spiraea L.*</i>	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spiersrauch	843	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	843	
844 <i>Stachys L.*</i>	Woundwort	Epiaire	Ziest	844	X1	X	X	.	X	.	844	
845 <i>Stachyurus Sieb. et Zucc.</i>	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	845	X2	X	X	.	X	.	845	
846 <i>Staphylea L.</i>	Bladder Nut	Staphylvier	Pimpernuss	846	X2	X	X	.	X	.	846	
847 <i>Stephanandra Sieb. et Zucc.</i>	Stephanandra	Stephanandra	Kranzspiere	847	X2	X	X	.	X	.	847	
848 <i>Stevia rebaudiana (Bertoni) Hemsl.*</i>	"Caa-ehe," "Azuca-caa"	Stevia	Stevia	848	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	848		
849 <i>Stewartia L.*</i>	Stewartia	Stewartia	Scheinkamelie	849	X2	X	X	.	X	.	849	
850 <i>Stokesia L'Hér.</i>	Stocke's Aster	Stokesia	Stokesia	850	X1	X	X	.	X	.	850	
851 <i>Stranvaesia Lindl.*</i>	Stranvaesia	Stranvaesia	Stranvaesie	851	X2	X	X	.	X	.	851	
852 <i>Strelitzia Ait.</i>	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	852	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	852		
853 <i>Streptocarpus Lindl.* [S. x hybridus Voss]</i>	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus, Drehfrucht	853	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	.	X5	.	+	X	X4	X	.	853
854 <i>Styrax L.</i>	Styrax, Storax, Snowbell	Aliboufier	Storaxbaum	854	X2	X	X	.	X	.	854	
855 <i>Symphoricarpos Duham.*</i>	Snowberry	Syphorine	Schneebeere	855	X2	X	X	.	X	.	855	
856 <i>Syringa L.*</i>	Lilac	Lilas	Flieder	856	X2	X	X	X	.	X	.	856
857 <i>Syringa vulgaris L.</i>	Common Lilac	Lilas	Flieder	857	+ X	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	857		
858 <i>Tagetes L.</i>	Marigold	Tagète, Oeillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	858	(X) X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	858		
859 <i>Tamarix L.*</i>	Tamarisk	Tamaris	Tamariske	859	X2	X	X	.	X	.	859	
860 <i>Taxales</i>	Taxads	Taxales	Eibengewächse	860	X	X	X	.	X	.	860	

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	
861 <i>Taxus L.</i>	Yew	If	Eibe	861	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	861
862 <i>Tecoma* (Campsis Lour.)</i>	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	862	X2	X	X	.	X	.	862	
863 <i>Teucrium chamaedrys L.*</i>	Wall Germander	Germandrée petit-chêne	Edelgamander	863	X1	X	X	.	X	.	863	
864 <i>Teucrium fruticans L.*</i>	Tree Germander	Germandrée ligneuse	-	864	X2	X	X	.	X	.	864	
865 <i>Thalictrum L.*</i>	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	865	X1	X	X	.	X	.	865	
866 <i>Thea sinensis L.*</i>	Tea	Théier	Tee	866	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	866	
867 <i>Thuja L.*</i>	Thuya	Thuya	Lebensbaum	867	X	.	(X)	X	X	.	X	+	X	X	.	X	.	867	
868 <i>*Thuja orientalis L.*</i>	Chinese Arborvitae	Thuya d'Orient	Orientalischer Lebensbaum	868	+	.	(+)	+	+	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	868
869 <i>Thymus L.</i>	Thyme	Thym	Thymian	869	X	.	X	X	.	X	.	869
870 <i>Tiarella L.*</i>	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	870	X1	X	X	.	X	.	870	
871 <i>Tilia L.</i>	Lime	Tilleul	Linde	871	X2	X	X	.	X	.	871	
872 <i>Tillandsia L.*</i>	Tillandsia	Tillandsia, Fille de l'air	Tillandsia	872	+*	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	872
873 <i>Trachelium caeruleum L.</i>	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	873	X	X5	.	.	X	.	X	.	873
874 <i>Tradescantia L.*</i>	Spider Wort	Tradescantia, Misere	Dreimasterblume	874	X1	X	X	.	X	.	874	
875 <i>Tricyrtis Wall.</i>	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	875	X	X5	.	.	X	.	X	.	875
876 <i>Trifolium L.</i>	Clover	Trèfle	Klee	876	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	876	
877 <i>*Trifolium alexandrinum L.</i>	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandriner Klee	877	.	.	X	.	.	.	X	.	X	+	.	.	X1	X	.	X	.	877	
878 <i>Trifolium berytheum Boiss.</i>	-	-	-	878	X	.	X	+	.	.	X	.	X	.	878		
879 <i>*Trifolium hybridum L.</i>	Alstike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	879	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X1	X	X	879	
880 <i>*Trifolium incarnatum L.</i>	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	880	.	.	.	X	.	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	880		
881 <i>*Trifolium pratense L.</i>	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	881	X	.	X	X	X	(X)	X	X	X	.	+	X4	.	X1	X	X1	X	X	881
882 <i>*Trifolium repens L.*</i>	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	882	X	.	X	X	X	.	X	X	X	X	+	X4	.	X1	X	X1	X	X	882
883 <i>*Trifolium resupinatum L.*</i>	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	883	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	.	.	.	X	.	X	X	883	
884 <i>*Trifolium subterraneum L.</i>	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	884	.	.	.	X	.	.	X	.	X	+	.	.	X	.	X	X	884		
885 <i>*Trigonella foenum-graecum L.</i>	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	885	X	X	X	.	X	.	885		
886 <i>*Trisetum flavescens (L.) Beauv.*</i>	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	886	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	886		
887 <i>x Triticosecale Wittmack [x Triticale; Triticale Triticum turgidosecale]</i>	Triticale	Triticale	Triticale	887	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	.	X	.	(X1)	X	X1	X	X	887
888 <i>Triticum L.*</i>	Wheat	Blé	Weizen	888	X	X	.	.	X	.	.	X	.	X	X	888	

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		
889 * <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	889	X	.	X	X	X	X	+	X	X	X	+	X1	.	X	X	X1	X	+	889	
890 * <i>Triticum durum</i> Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	890	X	.	.	X	X	X	X	+	X	.	X	+	.	.	X	X	X1	X	+	890
891 <i>Triticum spelta</i> L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	891	X	.	X	X	.	.	+	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	891		
892 <i>Tritonia</i> Ker-Gawl.*	<i>Tritonia</i> , Montbretia	Monbretia	Tritonia, Montbretie	892	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	892	
893 <i>Trollius</i> L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	893	X1	X	X	.	X	.	893		
894 * <i>Tropaeolum majus</i> L.	Garden Nasturtium, Grande capucine Indian Cress	Grosse Garten-kresse	Grosse Garten-kresse	894	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	894	
895 <i>Tulipa</i> L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	895	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	895
896 <i>Ulex</i> L.	Gorse	Ajond	Stechginster	896	X2	X	X	.	X	.	X	.	896
897 <i>Ulmus</i> L.	Elm	Orme	Ulme	897	.	.	.	X	.	.	.	X2	X	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	897

VACCINIUM*Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpfanzen

898 <i>Vaccinium</i> L.	Bilberry, Whortle- Airelle, Myrtille berry, Cranberry Cowberry	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	898	X	.	.	.	X3	.	.	X	X3	X	.	898	
899 <i>Vaccinium-Corymbosum-Hybridi</i>	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	899	.	.	.	X	X2	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	+	X	.	899
900 <i>Vaccinium myrtillus</i> L.	Bilberry, Whortle- Myrtille berry, Blueberry	Heidelbeere	900	X2	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	+	X	.	900	
901 <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.*	Cowberry, Mountain Airelle rouge Cranberry	Preiselbeere	901	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	+	X	.	901	

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

902 <i>Vaccinium</i> L.	-	-	-	902	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	902	
903 <i>Valeriana</i> L.	Valerian	Valériane, Herbe aux chats	Baldrian	903	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	903	
904 * <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterrade* [<i>V. locusta</i> et eriocarpa]	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	904	X	.	X	X	.	.	X	.	X	X	X	.	X	.	904
905 <i>Vanda Jones</i> *	Vanda	Vanda	Vanda	905	+	.	+	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	905
906 <i>Veratrum</i> L.*	False Hellebore	Veratre	Germer, Nieswurz	906	X1	X	X	.	X	.	906	
907 <i>Verbascum</i> L.	Mullein	Molène	Königskerze	907	X1	X	X	.	X	.	907	
908 <i>Verbena</i> L.*	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	908	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	908	
909 <i>Veronica</i> L.*	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	909	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	909
910 <i>Viburnum</i> L.*	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	910	X2	X	X	.	X	.	910	

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		
911 * <i>Vicia articulata</i> Hornem.*	One-flowered Vetch	Vesce	Wicklinse	911	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	911		
912 * <i>Vicia faba</i> L.* [<i>V. faba</i> L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	912	+	.	(+)	X	+	X	.	X	X	.	.	X	X1	.	X	X	+	X	.	912
913 * <i>Vicia faba</i> L. var. major Harz [<i>V. faba</i> L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	913	X	.	(X)	+	X	+	.	+	X	.	X	+	+	.	+	X	X2	X	.	913
914 * <i>Vicia faba</i> L. var. minor Harz [<i>V. faba</i> L. partim]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	914	X	.	(X)	+	X	+	.	+	X	X	.	+	+	.	+	X	X1	X	.	914
915 * <i>Vicia pannonica</i> Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Pannonische Wicke	915	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	915	
916 * <i>Vicia sativa</i> L.*	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	916	.	.	.	X	X	X	.	.	X	.	X	.	.	.	X	X	X1	X	.	916
917 * <i>Vicia sepium</i> L.	Bush Vetch, Hedge Vetch	Vesce des haies	Zaunwicke	917	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	917	
918 * <i>Vicia villosa</i> Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	918	.	.	.	X	.	.	.	X	X	X1	X	.	918	
919 * <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.* [<i>V. sinensis</i> (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	919	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	919	
920 <i>Vinca</i> L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	920	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	920	
921 <i>Vinca major</i> L.	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	921	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	921	
922 * <i>Vinca minor</i> L.	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	922	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	922	
923 <i>Viola</i> L.*	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	923	.	.	.	(X)	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	923	
924 <i>Vitis</i> L.*	Vine	Vigne	Rebe	924	.	.	X*	X*	.	.	X	X2	X	.	X	X3	.	X	X	.	X	X	924	
925 <i>Vitis vinifera</i> L.	Vine	Vigne	Rebe	925	.	.	+	+	.	.	+	+	X	.	X	+	+	.	+	X	.	X	+	925
926 <i>Vriesea Lindl. corr. Beer</i> *	Vriesea	Vriesea	Vriesea	926	+*	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	926	
927 * <i>Vriesea splendens</i> (Brongn.) Lem.*	Vriesea	Vriesea	Vriesea	927	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	927	
928 <i>Wasabia japonica</i> Matsum.	Wasabia	Wasabia	Wasabia	928	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	928	
929 <i>Weigela</i> Thunb.* (<i>Diervilla</i> Mill.)	Diervilla	Weigela	Weigelie	929	X	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	929	
930 <i>Wisteria</i> Nutt.*	Wisteria	Glycine	Glyzine, Wistarie	930	X	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	930	
931 <i>Yucca</i> L.*	Yucca	Yucca	Palmililie	931	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	931		
932 <i>Yucca</i> L.* (excl. <i>Y. aloifolia</i> L.* , <i>Y. baccata</i> Torr.* , <i>Y. whipplei</i> Torr.*)	Yucca	Yucca	Palmililie	932	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	932		
933 <i>Zantedeschia</i> Spreng.*	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	933	X	.	.	X	X5	.	+	X	.	X	.	933	
934 * <i>Zea mays</i> L.	Maize	Mais	Mais	934	X	.	X	X	X	X*	X	X*	X	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	X	934
935 <i>Zelkova</i> Spach*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	935	X2	X	X	.	X	.	X	.	935
936 <i>Zelkova serrata</i> (Thunb. ex Murr.) Makino*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	936	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	936	
937 <i>Zingiber officinale</i> Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	937	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	X	.	937
				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	
938 * <i>Zinnia elegans</i> Jacq.	Youth-and-old-age, <i>Zinnia élégant</i> Youth and Age	Zinnie	938	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	938		
939 <i>Zoysia Willd.</i>	Lawn Grass	Zoysia	Zoysia	939	X	.	.	.	X4	.	X	.	X	.	939		
940 <i>Zygocactus K. Schum.*</i>	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	940	X*	.	.	+*	+*	.	.	+*	X	.	.	X5	.	X*	X	.	X	.	940

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

NOTES CLASSEES PAR ETATS

BE/BELGIQUE¹

Notes 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/SUISSE²

Notes 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".

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

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.

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 générales

Hybrides intergénériques et interspécifiques : la protection s'étend aussi à tous les taxons qui sont le produit :

- i) d'une hybridation entre taxons mentionnés dans la liste nationale des taxons protégés ou
- ii) d'une hybridation entre un taxon mentionné dans la liste et un autre taxon, lorsque les procédures d'examen relatives au taxon mentionné dans la liste sont aussi applicables à l'hybride.

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 taxons suivants, identifiés par le chiffre 1 dans le tableau principal : *Malus*, *Prunus avium*, *P. cerasus*, *P. domestica*. Leur protection n'est pas prévue dans le cas des taxons ligneux suivantes, identifiés par le

¹ Source : première ordonnance, du 18 décembre 1986, modifiant des ordonnances relatives aux semences.

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

chiffre 2 (étant entendu que le greffage n'est pas en usage pour certains d'entre eux) : *Cydonia*, *Pyrus*, *Ribes*, *Rubus*, *Vaccinium*.

Notes spéciales

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

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

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

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

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

Pelargonium L'Hér. ex Ait. : la définition du taxon protégé est la suivante : "Pelargonium L'Hér. (y compris 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 générales

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

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

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

Notes spéciales

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

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

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

GB/ROYAUME-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 ussuriense</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

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

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

JP/JAPON

Notes générales

La liste des taxons protégés figure dans le règlement d'application de la loi révisée sur les semences et plants (ordonnance No 391 du 22 décembre 1978). Cette liste a été étendue par 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-BAS

Notes 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'obtenteur et par toute personne qui a reçu de l'obtenteur du matériel de base convenant pour la production de matériel de reproduction.

Notes spéciales

Bromeliaceae, Aechmea, Cryptanthus, Guzmania, Neoregelia, Tillandsia, Vriesea : la définition des entités protégées est la suivante (ordonnance du 16 janvier 1987 (Staatsblad 23) portant modification de l'ordonnance de 1975 sur la protection des obtentions végétales) : "Bromeliaceae Juss.: Aechmea Ruiz et Pav., Cryptanthus Klotzsch ex O. et D., Guzmania Ruiz et Pav., Neoregelia L.B. Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl. - plantes du type Bromelia".

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

NZ/NOUVELLE-ZELANDE

Notes 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/SUÈDE

Notes générales

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

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

B. Plantes horticoles

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

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

Notes spéciales

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

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

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

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

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

US/ETATS-UNIS D'AMERIQUE

Notes générales

Les Etats-Unis d'Amérique protègent :

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

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

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

ZA/AFRIQUE DU SUD¹

Notes spéciales

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

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

¹ Source : Règlement relatif aux droits d'obtenteur.

NOTES CLASSEES PAR TAXONS

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

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

Abelia R. Br. : synonymies avec Linnaea.*

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

Abies 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.

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

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

Achillea L. : synonymies avec Anthemis, Tanacetum.

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

Achimenes-Hybrid : voir sous Gesneriaceae. 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.

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

Aeschynanthus Jack : voir sous Gesneriaceae. 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.

x Agrotriticum = Agropyron x Triticum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Alocasia (Schott) G. Don : voir sous Araceae. 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. melancholicus.

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

Amorphophallus rivieri Durieu : voir sous Araceae. 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 : Aérangis, 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 : *Aeonias* (*Oenia*), *Aéranthus*, *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 : voir sous Araceae. Synonymies avec *Philodendron*, *Pothos*, *Spathiphyllum*.

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

Araceae Juss. : Cette famille est nommément protégée aux Pays-Bas, alors que d'autres Etats en protègent certains genres ou certaines espèces. Les taxons cités dans le tableau principal sont les genres suivants ou appartiennent aux genres suivants : *Alocasia*, *Amorphophallus*, *Anthurium*, *Caladium*, *Colocasia*, *Dieffenbachia*, *Monstera*, *Philodendron*, *Pinellia*, *Scindapsus*, *Spathiphyllum*, *Zantedeschia*.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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., Gemmungia chinensis (L.) O. Kuntze, B. punctata Moench, Ixia chinensis L.

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

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

Bergenia Moench : synonymies avec Megasea, Saxifraga.

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

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

Bletilla Rchb. f. : 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. lati-squama 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.

Bromus unioloides H.B.K. : syn. : B. catharticus Vahl (nom stabilisé par l'ISTA), B. wildenowii Kunth.

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

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

Caladium bicolor (Ait.) Vent. : voir sous Araceae. Syn. : Arum bicolor Ait. Les variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (C. argyrospilum, C. barquinii, C. brongniartii, C. chantinii, C. devosianum, 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. : voir sous Marantaceae. 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, Phyteuma, 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 (Wangen.) 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.

Catranthus 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), Dentrantha, 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, Pytirosperma.

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

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

Cistus L. : synonymies avec Fumana, Halimium.

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

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

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

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

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

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

Clematis L. : synonymies avec Atragene, Clematopsis.

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

Cleome L. : synonymies avec Gynandropsis, Peritoma.

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

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

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

Clivia Lindl. : synonymies avec Imantophyllum.

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

Colchicum L. : synonymies avec Bulbocodium, Merendera.

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

Colocasia Schott : voir sous Araceae. 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 : voir sous Araceae. Synonymies avec Caladium.

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

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

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

Doronicum L. : synonymies avec Arnica, Aronicum.

Dracaena Vand. ex L. : syn. : Terminalis. Synonymies avec Cordyline et accéssoirement 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 Barke-ria, Broughtonia, Cattleya, Caularthron, Diacrium, Dinema, Encyclia, Isochilus, Nanodes, Schomburgkia, Seraphyta, Sobralia.

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

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

- var. truncatus.

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

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

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

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

Erica ciliaris L. : la variété 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) Berg : autre synonyme : Orthostemon sellowianus Berg.

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

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

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

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

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. En particulier, Retama monosperma (L.) Boiss. a pour synonyme Genista monosperma (L.) Lam.

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

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

Gesneriaceae Dum. : Cette famille est nommément protégée aux Pays-Bas, alors que d'autres Etats en protègent certains genres ou certaines espèces. Les taxons cités dans le tableau principal sont les genres suivants ou appartiennent aux genres suivants : *Achimenes*, *Aeschynanthus*, *Rehmannia*, *Saintpaulia*, *Sinningia*, *Streptocarpus*.

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

Ginkgo 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. : *Grifola frondosa*, *Polyporus frondosus*.

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

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

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

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

Hedera L. : synonymies avec *Acanthopanax*, *Kissodendron*.

Helianthemum Mill. : synonymies avec *Fumana*, *Halimium*.

Helianthus L. : synonymies avec *Harpalium*, *Rudbeckia*.

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

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

Hemerocallis L. : synonymies avec *Hosta*.

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

Hibiscus L. : synonymies avec *Abelmoschus*, *Althaea*, *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. polystichon* Haller, *H. polystichum* Doell, *H. tetrastichum* Stokes.

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

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

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 Agricolas), J. officinale f. grandiflorum (L.) Kobuski (selon Zander). J. grandiflorum hort. est selon Zander un synonyme de J. officinale L. f. affine Royle ex Lindl.

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

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

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

Juglans L. : synonymies avec Carya.

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

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

Kalanchoë Adans : synonymies avec Bryophyllum, Cotyledon, Kitchingia.

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

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

Kniphofia Moench : synonymies avec Tritonia.

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 montevideensis.

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, Chaenorrhinum, 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 Haynalda, 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. : voir sous Marantaceae. Synonymies avec Alpinia, Calathea, Ctenanthe, Saranthe, Stromanthe.

Marantaceae Petersen : Cette famille est nommément protégée aux Pays-Bas, alors que d'autres Etats en protègent certains genres. Les genres cités dans le tableau principal sont les suivants : Calathea, Maranta.

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 appartiendrait aussi à l'espèce en question. M. charantia Descourt. est un synonyme de M. balsamina L.

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

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

Musa L. : synonymies avec Ensete.

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

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

Narcissus L. : synonymies avec Corbularia, Hermione.

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

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

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

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

Nerine Herb. : synonymies avec Amaryllis, Lycoris.

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

Nothofagus Bl. : synonymies avec Fagus.

Nymphaea L. : synonymies avec Nuphar.

Odontoglossum H.B.K. : 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, Chyliasmia, Hartmannia, Kneiffia, Lavauxia, Megapterium, Pachylophus, Raimannia, Sphaerostigma, Taraxia). Autres synonymies avec Godetia, Meriolix, Onagra, Xylopleurum.

Olea europaea L. : la sous-espèce fruitière europaea a aussi été érigée en espèce sous le nom de O. sativa Hoffm. 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 Convallaria 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 Dictionnaire de Plantas Agricolas cite P. typhoides (Burm. f.) L.C. Rich. avec les synonymes Alopecurus typhoides Burm. f., Panicum glaucum L., Penicillaria spicata Beauv., Pennisetum spicatum Roem. et Schult., Pennisetum typhoideum L.

Penstemon Schmidel : synonymies avec Chelone.

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

Pernettya Gaudich. : synonymies avec Arbutus, Gaultheria.

Persea americana 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 petro-selinum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pinellia ternata (Thunb.) Breit. : voir sous Araceae. 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, Evallaria. Synonymies avec Convallaria.

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

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

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

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

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.

Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch : voir sous Gesneriaceae.

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

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

Rhamnus L. : synonymies avec *Frangula*, *Oreohertzogia*, *Ziziphus*.

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

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

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

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

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

Rhynchosstyli Bl. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec *Aërides*, *Saccobium*.

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

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

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

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

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

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

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

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

Ruta L. : synonymies avec Haplophyllum.

Saccharum L. : synonymies avec Gynerium, Rhynchelytrum.

Saintpaulia H. Wendl. : voir sous Gesneriaceae.

Saintpaulia ionantha H. Wendl. : voir sous Gesneriaceae.

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, Lebedouria, Urginea.

Scindapsus Schott : voir sous Araceae. 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 : voir sous Gesneriaceae. Synonymies avec Gloxinia, Rosanowia, Stenogaster, Tapeionites.

Sinningia x hybrida hort. : voir sous Gesneriaceae. Autre synonyme : Gloxinia speciosa Lodd.

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

Solanum L. : synonymies avec Cyphomandra, Lycopersicon.

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

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

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

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 Dictionario 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 : voir sous Araceae. 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*.

Streptocarpus Lindl. : voir sous Gesneriaceae.

Syphoricarpos Duham. : *S. rivularis* a aussi été décrit comme *Symporia 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*, *Hadrodesmas*, *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 Agricolos, 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. *durm* (Desf.) Mac Kay.

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

Tritonia Ker-Gawl. : synonymies avec Acidanthera, Crocospia, Dichone, Gladiolus, Ixia, Montbretia.

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

Vaccinium L. : synonymies avec Agapetes, Andromeda, Batodendron, Cyanococcus, Epigynium, Herpothamnus, Hugeria, Oxycoccoides, Oxycoccus, Polycopodium, 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, Aérides, Anota, Arachnanthe, Esmeralda, Euanthe, Luisia, Phalaenopsis, Renanthera, Rhynchostylis, Saccolabium, Sarcanthus, Stauropsis, Vandopsis.

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

Verbena L. : synonymies avec Junellia, Lippia.

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 Tetragastris 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 Dasylirion, Furcraea, Hesperaloe, 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. : voir sous Araceae. 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 Epiphyllum...

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

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

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

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

Hazel (Winter)	Corylopsis	Kaffir-lily	Clivia
- (Witch-)	Hamamelis	Kaki	Diospyros
Heath	Erica	Kale	Brassica
- (Besom)	Erica	Katsura Tree	Cercidiphyllum
- (Biscay)	Erica	Kenaf	Hiobscus
- (Cornish)	Erica	Kidney Bean	Phaseolus
- (Cross-leaved)	Erica	King Cup	Caltha
- (Dorset)	Erica	Kiwifruit	Actinidia
- (Grey)	Erica	Knotgrass	Polygonum
- (Saint Dabeoc's)	Daboecia	Knotweed	Polygonum
- (Scotchi)	Erica	Kohlrabi	Brassica
Heath (Spanish)	Erica	Konnyaku	Amorphophallus
- (Spring)	Erica	Kumquat	Fortunella
- (Tree)	Erica	Kuritake	Naematoloma
Heather	Calluna		
- (Bell)	Erica		
Hedge Vetch	Vicia	Ladder Fern	Nephrolepis
Hellebore	Helleborus	Lady Palm	Rhapis
- (False)	Veratrum	Lady's Slipper	Paphiopedilum
Hemp	Cannabis	Lamb's Lettuce	Valerianella
Hemp (Bowstring)	Sansevieria	Lantern Plant (Chinese) ..	Physalis
Hen of the Woods	Grifola	Larch	Larix
Herb Lily	Alstroemeria	Large-seeded False Flax ..	Camelina
Hercules Club	Aralia	Larkspur	Delphinium
Hinoki Cypress	Chamaecyparis	Laurel (American) ..	Kalmia
Hiratake	Pleurotus	- (Camphor)	Cinnamomum
Holly	Ilex	- (Cherry-)	Prunus
- (Sea)	Eryngium	- (Mountain)	Kalmia
Hollyhock	Althaea	- (Portugal)	Prunus
Honewort (Japanese)	Cryptotaenia	Lavender	Lavandula
Honey Locust	Gleditsia	- (Sea)	Limonium
Honeysuckle	Lonicera	Laver (Purple)	Porphyra
Hop	Humulus	Lawn Grass	Zoysia
Hornbeam	Carpinus	Leek	Allium
Horse Bean	Vicia	Lemon	Citrus
- Chestnut	Aesculus	Lenten Rose	Helleborus
Horsemint	Monarda	Lentil	Lens
Horse Radish	Armoracia	Leopard's Bane	Doronicum
Hungarian Vetch	Vicia	Lettuce	Lactuca
Husk-tomato	Physalis	- (Lamb's)	Valerianella
Hyacinth (Common)	Hyacinthus	Leyland Cypress	x Cupressocyparis
- (Wild)	Scilla	Lilac	Syringa
		Lily	Lilium
		- (African)	Agapanthus
		- (African Corn-)	Ixia
		- (Arum-)	Zantedeschia
		- (Blackberry)	Belamcanda
		- (Blood)	Haemanthus
		- (Butterfly)	Hedychium
		- (Day-)	Hemerocallis
		- (Ginger-)	Hedychium
		- (Herb)	Alstroemeria
		- (Ifafa)	Cyrtanthus
		- (Kaffir-)	Clivia
		- of the Valley	Convallaria
		- (Plantain)	Hosta
		- (Toad-)	Tricyrtis
		- (Torch-)	Kniphofia
		- (Water-)	Nymphaea
		Lime	Tilia
		Ling	Calluna
		Linseed	Linum
		Lion's Heart	Phystostegia
		Locust (Honey)	Gleditsia
		Loosestrife	Lythrum
		Loquat	Eriobotrya
		Lotus (East Indian)	Nelumbo
		Lovegrass (Weeping)	Eragrostis
		Love-in-a-mist	Nigella
		Lucerne	Medicago
		Lungwort	Pulmonaria
		Lupin	Lupinus
		Maidenhair Fern	Adiantum
		- Tree	Gingko
		Maize	Zea mays

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

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

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

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
Ajonc	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		
- tricolore	Amaranthus	Cacalie	Emilia
Amarantoïde violette	Gomphrena	Cactus de Noël	Schlumbergera, Zygocactus
Amarelles	Prunus	- de Pâques	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
Amaryllis	Hippeastrum	Caféier	Coffea
Ambrette	Abelmoschus	Caladion bicolore	Caladium
Amour en cage	Physalis	Calebasse du pèlerin	Lagenaria
Ancolie	Aquilegia	Calla	Zantedeschia
Andromède	Pieris	Campanule	Campanula
Anémone	Anemone	- à grandes fleurs bleues	Platycodon
- du Japon	Anemone	Camphrier	Cinnamomum
- pulsatille	Pulsatilla	Canne à sucre	Saccharum
Angélique	Angelica	Caoutchouc	Ficus
- en arbre	Aralia	Capillaire	Adiantum
- épineuse	Aralia	Cardon	Cynara
Angrec	Angraecum	Carotte	Daucus
Arachide	Arachis	Carvi	Carum
Arbousier	Arbutus	Cassis	Ribes
Arbre à melon	Carica	Cèdre du Japon	Cryptomeria
- à perruque	Cotinus	Céleri	Apium
- aux cloches d'argent ..	Halesia	Cerfeuil	Anthriscus
- aux quarante écus ..	Gingko	Cerisier	Prunus
- de Judée	Cercis	Chalef	Elaeagnus
- de soie	Albizia	Champignon de couche	Agaricus
Armoise	Artemisia	Chanvre	Cannabis
Artichaut	Cynara	- de Guinée	Hibiscus
Asperge	Asparagus	Chardon plumeux	Cirsium
Aspic	Lavandula	Charme	Carpinus
Aster	Aster,	Châtaignier	Castanea
- de Chine	Callistephus	Chêne	Quercus
Aubépine	Callistephus	Chérimalier	Annona
Aubergine	Crataegus	Chevalier d'onze heures ..	Portulaca
Aulne	Solanum	Cheveux de Vénus	Nigella
Avocatier	Alnus	Chèvrefeuille	Lonicera
Avoine	Persea	Chicorée	Cichorium
- (d'Algérie)	Avena	Chimonanthe	Meratia
- élevée	Avena	Chou	Brassica
- jaunâtre	Arrhenatherum	Ciboule	Allium
- nue	Trisetum	Ciboulette	Allium
Azalée	Avena	Cimicaire	Cimicifuga
	Rhododendron	Cimifuge	Cimicifuga
		Cinéraire hybride	Senecio
Baie corail	Ardisia	Citronnier	Citrus
Balisier	Canna	Citrouille	Cucurbita
Balsamine	Impatiens	Civette	Allium
Bananier	Musa	Coeur de Marie	Dicentra
Barbadine	Passiflora	Cognassier	Cydonia
Barbe bleue	Caryopteris	- de Chine	Pseudocydonia
Barbe de serpent	Ophiopogon	- du Japon	Chaenomeles, Cydonia
Bardane (Grande - comest.)	Arctium	Collybie à pied velouté ..	Flammulina
Bâton du diable	Aralia	Colombine	Aquilegia
Belle de nuit	Mirabilis	Colza	Brassica
Benoîte	Geum		
Bermudienne	Sisyrinchium		
Bette commune	Beta		
Betterave	Beta		

Concombre	Cucumis	Gainier	Cercis
Copalme	Liquidambar	Galane barbeue	Penstemon
Coquelourde des jardins ..	Lychnis	Gaya	Gaya, Hoheria,
Coqueret	Physalis		Plagianthus
Corète du Japon	Kerria	Genêt	Cytisus,
Cornichon	Cucumis	- d'Espagne	Genista
Cornouiller	Cornus	Genévrier	Spartium
Cotonnier	Gossypium	Géranium	Juniperus
Coucou du Cap	Lachenalia		Geranium,
Coudrier	Corylus	- lierre	Pelargonium
Courge	Cucurbita	Germandrée	Pelargonium
- à cire	Benincasa	Gesse	Teucrium
- calebasse	Lagenaria	Gingembre	Lathyrus
- torchon	Luffa	Ginseng	Zingiber
Cresson alénois	Lepidium	Giraumon	Panax
Crête de coq	Celosia	Giroflée	Cucurbita
Crételle	Cynosurus	- d'hiver	Matthiola
Croton	Codiaeum	- des murailles	Matthiola
Cumin des prés	Carum	Glaïeul	Cheiranthus
Cyprès de Duprez	Cupressus	Gloxinia	Gladiolus
- de l'Arizona	Cupressus	Glycine	Sinningia
- de Leyland	x Cupressocyparis	Goyavier	Wisteria
- de Provence	Cupressus	Grande bardane comestible	Psidium
- japonais	Chamaecyparis	- capucine	Arctium
Cytise	Laburnum	- marguerite	Tropaeolum
Dame d'onze heures	Ornithogalum	Grémil	Chrysanthemum
Dattier (Palmier -)	Phoenix	Grenadier	Lithospermum
Dentelaire	Ceratostigma	Griottes	Punica
Dielytra	Dicentra	Groseille de Chine	Prunus
Dolique de Chine	Vigna	Groseillier	Actinidia
Dormeuse	Maranta	Gueule de loup	Ribes
Doucette	Valerianella	Guignes	Antirrhinum
Dragonnier	Dracaena	Gynéron	Prunus
Echalote	Allium	Gynérium	Cortaderia
Endive	Cichorium		
Epeautre	Triticum	Haricot	Phaseolus
Epiaire	Stachys	Hémérocalle du Japon	Hosta
Epicéa	Picea	Herbe-aux-chats	Nepeta
Epinard	Spinacia	Herbe de Bahia	Paspalum
Epine du Christ	Euphorbia	- de Dallis	Paspalum
Epine-vinette	Berberis	- de Harding	Phalaris
Erable	Acer	- de la pampa	Cortaderia
Escourgeon	Hordeum	- de Rhodes	Chloris
Esparcette	Onobrychis	Hêtre	Fagus
Espargoute	Spergula	- antarctique	Nothofagus
Faux-aloès	Kniphofia	Hortensia	Hydrangea
Faux-millet	Oryzopsis	Hoteia	Astilbe
Fenouil	Foenicum	Houblon	Humulus
Feijoa	Acca	Houque	Holcus
	Feijoa	Houque	Holcus
Fenugrec	Trigonella	Houx	Ilex
Fétuque	Festuca		
Fève	Vicia	If	Taxus
Féverole	Vicia	Ignane	Dioscorea
Févier	Gleditsia	Immortelle	Helichrysum
Figuier	Ficus	Impatiante	Impatiens
Fille de l'air	Tillandsia	Indigo	Indigofera
Fléole	Phleum	Ipomée volubilis	Ipomoea
Fleur araignée	Cleome	Iris	Iris
- d'amour	Agapanthus	Iris tigre	Belamcanda
- de la Passion	Passiflora		
- de lotus	Nelumbo	Jacinthe	Hyacinthus
Foin de mouton	Holcus	Jarrosse	Lathyrus
Fourrage de disette	Spergula	Jasmin de Virginie	Campsis,
Fraisier	Fragaria		Tecoma
Framboisier	Rubus	Jonc	Juncus
Frêne	Fraxinus	Jonquille	Narcissus
Froment	Triticum		
Fromental	Arrhenatherum	Kaki	Diospyros
Funkia	Hosta	Katsura	Cercidiphyllum
Fusain	Euonymus	Kénaf	Hibiscus
		Kumquat	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
		Patate	Ipomoea
Mâche	Valerianella	Pâtiſſon	Cucurbita
Maïs	Zea mays	Patte-de-velours	Flammulina
Mandarinier	Citrus	Pâturin	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
Molène	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	Poirier	Beta
Mûrier	Morus	Pois	Pyrus
Myrobolan	Prunus	- ailé	Pisum
Myrtille	Vaccinium	- chiche	Psophocarpus
		- de senteur	Cicer
Navet	Brassica	Poivron	Lathyrus
Navette	Brassica	Pomélo	Capsicum
Néflier du Japon	Eriobotrya	Pomme de terre	Citrus
Nénuphar	Nymphaea	Pommier	Solanum
Nerprun	Rhamnus	- -cannelle	Malus
Noisetier	Corylus	Populage	Annona
Noyer	Juglans	Pothos	Caltha
		Potiron	Scindapsus
Oeillet	Dianthus	Poule de bois	Cucurbita
- d'Inde	Tagetes	Pourpier à grande fleur	Grifola
Oeillette	Papaver	Primevere	Portulaca
Oignon	Allium	Protea	Primula
Oiseau du paradis	Strelitzia		Aulax,
Olivier	Olea		Leucadendron,
Onagre	Oenothera		Leucospermum,
Oranger	Citrus		Mimetes,
- du Mexique	Choisya		Orothamnus,
- trifolié	Poncirus		Paranomus,
Orchidée coque	Epidendrum		Protea,
- dame de la nuit	Brassavola		Serruria
- danseuse	Oncidium		
- muguet	Odontoglossum	Prunier	Prunus
- papillon	Phalaenopsis	Pulsatille (Anémone -)	Pulsatilla
		Pyréthre	Chrysanthemum

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

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

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

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

Heide (Baum-)	Erica	Kampferbaum	Cinnamomum
- (Besen-)	Calluna	Kanadische Rispendifde	Cryptotaenia
- (Graue)	Erica	Kanariengras	Phalaris
- (Irische)	Daboecia	Kappenmohn	Eschscholzia
- (Lavendel-)	Pieris	Kardone	Cynara
- (Mittelmeer-)	Erica	Kartoffel	Solanum
- (Moor-)	Erica	Kartoffel (Süss-)	Ipomoea
- (Rosmarin-)	Andromeda	Kastanie	Castanea
- (Schnee-)	Erica	- (Ross-)	Aesculus
- (Schuppen-)	Cassiope	Katsurabaum	Cercidiphyllum
- (Trauben-)	Leucothoë	Katzenminze	Nepeta
Heidelbeere	Vaccinium	Kaukasische Insektenblume	Chrysanthemum
Herbstrübe	Brassica	Kerbel	Anthriscus
Himbeere	Rubus	Keulenbaum	Cordyline
Hirse	Panicum	- lilié	Cicer
- (Abessinische Zwerg-)	Eragrostis	Kichererbse	Pinus
- (Besen-)	Sorghum	Kiefer	Prunus
- (Brasilianische Futter-)	Paspalum	Kirsche	Physalis
- (Grannen-)	Oryzopsis	- (Blasen-)	Lonicera
- (Kolben-)	Setaria	- (Hecken-)	Cornus
- (Mohren-)	Sorghum	- (Kornel-)	Prunus
- (Rispen-)	Panicum	- (Sauer-)	Prunus
- (Zucker-)	Sorghum	- (Steppen-)	Prunus
Holunder	Sambucus	- (Süss-)	Prunus
Honiggras	Holcus	- (Zwerg-)	Prunus
Hopfen	Humulus	Kirschchlorbeer	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	- (Stein-)	Melilotus
- Pestwurz	Petasites	- (Weiss-)	Trifolium
- Pflaume	Prunus	Klette (Große essbare)	Arctium
Japanisches Bitterkraut	Pieris	Klivie	Clivia
Jasmin	Jasminum	Knaulgras	Dactylis
- (Falscher)	Philadelphus	Knoblauch	Allium
- (Malabar-)	Jasminum	Knöterich	Polygonum
- (Winter-)	Jasminum	Kohl	Brassica
Johannisbeere	Ribes	- rabi	Brassica
- kraut	Hypericum	- rübe	Brassica
Judasbaum	Cercis	Kokardenblume	Gaillardia
- ohr	Auricularia	Kolbenhirse	Setaria
Jungfer im Grünen	Nigella	Königskerze	Verbascum
Jungfernrebe	Parthenocissus	Korkschwamm	Lentinus
		Korbmarante	Calathea
Kaffee	Coffea	Korallenranke	Euphorbia
Kaiserwinde (Japanische)	Pharbitis	Kornekkirsche	Cornus
Kakipflaume	Diospyros	Kosmee	Cosmos
Kaktus (Oster-)	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis	Kranzblume	Hedychium
- (Weihnachts-)	Schlumbergera, Zygocactus	- spiere	Stephanandra
Kaladie	Caladium	Kratzdistel	Cirsium
Kalebasse	Lagenaria	Kresse (Garten-)	Lepidium
Kalla	Zantedeschia	- (Große Garten-)	Tropaeolum
Kamelie	Camellia	Kreuzdorn	Rhamnus
- (Schein-)	Stewartia	- kraut	Senecio
Kamille (Hunds-)	Anthemis	Krokus	Crocus
Kamngras	Cynosurus	Krötenlilie	Tricyrtis
		Krugblatt	Sarracenia
		Kugelamarant	Gomphrena
		- distel	Echinops
		Kumquat	Fortunella
		Küchenschelle (Gemeine)	Pulsatilla

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

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

Seerose	Nymphaea	Tomate	Lycopersicon,
Seidelbast	Daphne	- (Baum-)	Solanum
Seidenpflanze	Asclepias	Topinambur	Cyphomandra
Seifenkraut	Saponaria	Torfmýrte	Helianthus
Seitling (Austern-)	Pleurotus	Tränendes Herz	Pernettya
Sellerie	Apium	Traubengeheide	Dicentra
Senf (Sarepta-)	Brassica	Trespe	Leucothoe
- (Schwarzer)	Brassica	Tritome	Bromus
Senf (Weisser)	Sinapis	Trollblume	Kniphofia
Serradella	Ornithopus	Tropensporn	Trollius
Sicheltanne	Cryptomeria	Tropenwurz	Angraecum
Silberkerze	Cimicifuga	Trompetenbaum	Alocasia
Singgrün	Vinca	-blume	Catalpa
Skabiose	Scabiosa	-winde	Campsis, Tecoma
Sojabohne	Glycine	Tulpe	Campsis, Tecoma
Sommeraster	Callistephus	Tulpenbaum	Tulipa
Sonnenauge	Heliopsis		Liriodendron
-blume	Helianthus		
-hut	Rudbeckia		
-kraut	Helenium	Ulme	Ulmus
-röschen	Helianthemum	Usambaraveilchen	Saintpaulia
Spaltblume	Schizanthus		
-griffel	Schizostylis		
Spargel	Asparagus	Veilchen	Viola
-bohne	Vigna	- (Alpen-)	Cyclamen
- (Feder-)	Asparagus	- (Usambara-)	Saintpaulia
Speik (Grosser)	Lavandula	Venusschuh	Paphiopedilum
Spelz	Triticum	Vergissmeinnicht	Myosotis
Spierstrauch	Spiraea	Veronika (Strauch-)	Hebe
Spinat	Spinacia	Vexiernelke	Lychnis
Spindelstrauch	Euonymus	Vogelmilch	Ornithogalum
Spinnenpflanze	Cleome		
Spitzenblume	Ardisia		
Springkraut	Impatiens	Wacholder	Juniperus
Stachelbeere	Ribes	Wachskürbis	Benincasa
Stangenbohne	Phaseolus	Waldrebe	Clematis
Stechginster	Ulex	Walnuss	Juglans
-palme	Ilex	Wandelröschen	Lantana
Steckenpalme	Rhapis	Wanzenkraut	Cimicifuga
Steinbrech	Saxifraga	Wassermelone	Citrullus
-klee	Melilotus	Weichweizen	Triticum
-linde	Phillyrea	Weide	Salix
-same	Lithospermum	Weidelgras	Lolium
Steppenkirsche	Prunus	Weiderich	Lythrum
Stern von Bethlehem	Ornithogalum	Weigelia	Diervilla,
-winde	Quamoclit		Weigela
Stiefmütterchen	Viola	Weihnachtskaktus	Schlumbergera,
Stockmalve	Althaea	-stern	Zygocactus
-rose	Althaea	Wein (Wilder)	Euphorbia
Storaxbaum	Styrax	Weissdorn	Parthenocissus
Storcheschnabel	Geranium	-klee	Crataegus
Strahlengriffel	Actinidia	Weisser Senf	Trifolium
Strauchmargerite	Chrysanthemum	Weizen	Sinapis
-veronika	Hebe	- (Buch-)	Triticum
Straussgras	Agrostis	- (Hart-)	Triticum
strohblume	Helichrysum	- (Weich-)	Triticum
Sumach	Rhus	Wicke (Pannonicische)	Vicia
Sumpfblume	Limnanthes	- (Saat)	Vicia
Südseemyrte	Leptospermum	- (Wohlriechende)	Lathyrus
Süsskartoffel	Ipomoea	- (Zaun-)	Vicia
-kirsche	Prunus	- (Zottel-)	Vicia
-sack	Annona	Wickelwurz	Bergenia
		Wicklinse	Vicia
		Widerstoss	Limonium
		Wiesenfuchsschwanz	Alopecurus
		-margerite	Charysanthemum
		-raute	Thalictrum
		Wilder Wein	Parthenocissus
		Winde (Japanische Kaiser-)	Pharbitis
		- (Prunk-)	Ipomoea
		- (Stern-)	Quamoclit
		- (Trompeten-)	Campsis, Tecoma
		Windröschen	Anemone
		Winterblüte	Chimonanthus,
			Meratia

Wistarie	Wisteria	Zitrus	Citrus
Wohlriechende Wicke	Lathyrus	Zottelwicke	Vicia
Wolfsmilch	Euphorbia	Zucchini	Cucurbita
Wunderbaum	Ricinus	Zuckerapfel	Annona
-blume	Mirabilis	-hirse	Sorghum
-strauch	Codiaeum	Zuckerrohr	Saccharum
Yamswurzel	Dioscorea	-rübe	Beta
Zaubernuss	Hamamelis	Zwergkirsche	Prunus
Zaunwicke	Vicia	-hirse (Abessinische) ...	Eragrostis
Zeitlose	Colchicum	-pfeffer	Peperomia
Zichorie	Cichorium	Zwiebel	Allium
Ziest	Stachys	Zylinderputzer	Callistemon
Zistrosa	Cistus	Zypergras	Cyperus
Zitrone	Citrus	Zypresse (Arizona-)	Cupressus
		- (Duprez)	Cupressus
		- (Echte)	Cupressus
		- (Leyland)	x Cupressocyparis
		- (Schein-)	Chamaecyparis

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