



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.

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

---

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

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

---

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

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

---

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

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

# UNION INTERNATIONALE POUR LA PROTECTION DES OBTENTIONS VÉGÉTALES

GENÈVE

## CONSEIL

Dix-neuvième session ordinaire

Genève, 17 et 18 octobre 1985

### 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 .....	45
- CH/Suisse .....	45
- DE/Allemagne (République fédérale d') .....	45
- DK/Danemark .....	46
- ES/Espagne .....	46
- FR/France .....	47
- GB/Royaume-Uni .....	47
- HU/Hongrie .....	49
- IT/Italie .....	49
- JP/Japon .....	49
- NL/Pays-Bas .....	49
- NZ/Nouvelle-Zélande .....	50
- SE/Suède .....	50
- US/États-Unis d'Amérique .....	50
- ZA/Afrique du Sud .....	51
Notes classées par taxons .....	52
Index des noms communs anglais .....	77
Index des noms communs français .....	85
Index des noms communs allemands .....	89

## 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 :

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## LEGENDE DES SYMBOLES UTILISES DANS LE TABLEAU PRINCIPAL

Lettres en tête des colonnes (codes applicables aux pays)

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

Signes dans les colonnes

X Taxon protégé

+ Taxon protégé ensuite de :

- i) la protection d'un taxon de rang plus élevé auquel il appartient (cas d'une espèce par exemple : le genre auquel il appartient est protégé);
- ii) la protection de tous les taxons d'un rang moins élevé qui en font partie (cas d'un genre par exemple : toutes ses espèces sont protégées).

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

(X) Intention de protéger prochainement le taxon.

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

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

**MAIN TABLE - TABLEAU PRINCIPAL - HAUPTTABELLE**

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

C/XIX/5  
page 7/Seite 7

0313

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

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		
048 *Ammobium alatum R. Br.	Winged Everlasting	Ammobium élevé	Papierknöpfchen, Sandimmortelle	048	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	048		
049 Amorphophallus konjac C. Koch [A. rivieri Durieu*]	Konnyaku, Devil's tongue	-	-	049	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	049		
050 Ampelopsis hort.*	Ampelopsis	Vigne-vierge	Doldenrebe	050	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	050		
051 Amygdalus spec. [A. communis L.; Prunus amygdalus Bartock*; P. dulcis (Mill.) D.A. Webb]	Almond	Amandier	Mandel	051	.	.	.	.	.	.	X	+2	X	.	X	X	+	.	X	.	X	X	051	
052 Ananas comosus (L.) Merr.*	Pineapple	Ananas	Ananas	052	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	X	052		
053 Anchusa angustissima K. Koch*	-	Langue-de-boeuf	Ochsenzunge	053	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	053		
054 Anchusa italicica Retz.*	Italian Bugloss	Buglosse d'Italie, Italianische Langue-de-boeuf	Ochsenzunge	054	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	054		
055 Andromeda L.*	Bog Rosemary	Andromède	Gränke, Rosmarinheide	055	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	055		
056 Anemone L.*	Anemone	Anémone	Anemone, Windröschen	056	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	.	056		
057 Anemone hupehensis Lemoine*	Japanese Anemone	Anémone du Japon	Herbstanemone	057	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	+	.	+	.	X	.	X	.	057	
058 *Anethum graveolens L.*	Dill	Aneth	Dill	058	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	X2	X	.	058		
059 Angelica acutiloba Kitagawa	Angelica	Angélique	Engelwurz	059	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	059		
060 Angraecum Bory*	Bourbon Tea Orchid	Angraecum, Angrec	Angraecum, Tropensporn	060	+	.	.	.	.	.	+	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	060	
061 *Annona cherimola P. Mill.	Annona, Cherimoya	Chérimolier	"Cherimoya"	061	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	061		
062 *Annona squamosa L.*	Annona, Sugar Apple, Sweet Sop	Pommier-cannelle	Rahmapfel, Süß- sack, Zuckerapfel	062	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	062		
063 Anthemis L.*	Chamomile	Anthémis	Hundskamille	063	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	063		
064 *Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.*	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	064	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	064		
065 Anthurium Schott*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Flamingoblume	065	X	.	(X)	X	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	065	
066 *Antirrhinum majus L.	Common Snapdragon	Muflier, Gueule de Gartenlöwenmaul loup, Gueule de lion	066	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	066			
067 *Apium graveolens L.	Celery, Celeriac	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	067	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	067
068 *Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.	Celeriac	Céleri-rave	Knollensellerie	068	+	.	(X)	+	+	.	.	+	X	.	+	+	.	+	X	+	+	.	068	
069 Aquilegia L.*	Columbine	Ancolie, Colombine Akelei	069	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	069			
070 *Arachis hypogaea L.* [Arachis spec.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuss	070	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X1	.	X	.	X	X	070		
071 Aralia chinensis L.	Chinese Angelica Tree	Angélique en arbre Angelikabaum de Chine	071	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	071			
072 Aralia elata (Miq.) Seem.*	Japanese Angelica Tree	Angélique en arbre - du Japon	072	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	072			

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
073 <i>Aralia spinosa</i> L.	Hercules Club, Devil's Walking Stick	Angélique épineuse, Bâton du diable	-	073	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	073	
074 <i>Arbutus</i> L.*	Strawberry Tree	Arbousier	Erdbeerbaum	074	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	074	
075 * <i>Arctium lappa</i> L.*	Edible Burdock	Grande bardane comestible	Grosse essbare Klette	075	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	075	
076 <i>Arctostaphylos</i> Adans.*	Bearberry	Raisin d'ours	Bärentraube	076	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	076	
077 <i>Ardisia crispa</i> A. DC.*	Ardisia	Baie corail	Spitzenblume	077	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	077	
078 <i>Armeria</i> (DC.) Willd.*	Thrift, Sea Pink	Arméria	Grasnelke	078	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	078	
079 <i>Armoracia rusticana</i> Gaertn., Mey. et Scherb.*	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	079	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	079
080 <i>Aronia</i> Medik.*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	080	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	080	
081 * <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl*	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fronmental, Avoine élevée	Glatthafer	081	X	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	081	
082 <i>Artemisia</i> L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	082	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	082	
083 <i>Asclepias</i> L.*	Milkweed, Silk- weed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	083	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	083		
084 <i>Ascocentrum</i> Schlechter*	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	084	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	084
085 * <i>Asparagus officinalis</i> L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	085	.	.	(X)	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	.	085	
086 * <i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop*	"Asparagus Fern"	Asparagus	Asparagus, Federspargel	086	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	086	
087 <i>Aspidistra elatior</i> Bl.*	Aspidistra, Cast-iron Plant	Aspidistra	Schusterpalme	087	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	087	
088 <i>Aster</i> L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	088	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	.	088	
089 <i>Astilbe</i> Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	089	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	089	
090 <i>Aucuba</i> Thunb.	Aucuba	Aucuba	Aukube	090	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	090	
091 * <i>Aucuba japonica</i> Thunb. ex Murray	Aucuba	Aucuba	Aukube	091	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	091	
092 <i>Aulax</i> spec.*	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	092	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	092	
093 <i>Auricularia auricula-judae</i> (Fr.) Quel.	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	093	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	093		
094 <i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc.	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	094	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	094		
095 <i>Avena</i> L.*	Oats	Avoine	Hafer	095	.	.	.	.	.	X	X	X	.	.	.	.	X	.	X	X	.	095	
096 * <i>Avena byzantina</i> K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	096	X	.	.	X	X	+	+	X	.	.	.	.	X	X1	X	+	096		
097 <i>Avena nuda</i> L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	097	X	.	.	X	.	+	+	X	.	.	.	.	X	.	X	+	097		
098 * <i>Avena sativa</i> L.	Oats	Avoine	Hafer	098	X	.	X	X	X	+	+	X	X	X	X	X1	.	X	X	X1	X	098	
099 <i>Babiana stricta</i> (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	099	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	099		
100 <i>Begonia</i> L.	Begonia	Bégonia	Begonie	100	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	.	100		

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		
101 Begonia-Elatior-Hybridii [B. elatior (B. X hiemalis); B. X hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	101	X	.	X	X	+	.	X	X	X	.	+	X	+	.	X	X	X4	X	.	101
102 *Begonia X tuberhybrida Voss [B.-Knollenbegonien-Hybriden]	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	102	X	.	.	X	+	.	.	.	X	.	+	.	+	.	.	X	.	X	.	102
103 <i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	103	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	103
104 *Bellis perennis L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	104	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	104
105 <i>Benincasa hispida</i> (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Courge à cire	Wachskürbis	105	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	105
106 <i>Berberis</i> L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitze	106	X	.	.	.	X	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	106
107 <i>Bergenia</i> Moench*	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	107	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	107	
108 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>alba</i> DC. [var. <i>crassa</i> Alef.; var. <i>crassa</i> Mansf.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	108	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X1	X	X1	X	.	108	
109 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doeell [var. <i>saccharifera</i> Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	109	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	X1	.	X1	X	X1	X	.	109	
110 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. [var. <i>esculenta</i> L.; var. <i>hortensis</i> ]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Rote Rübe Betterave potagère		110	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	.	.	X	X	X2	X	X	110	
111 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>flavescens</i> DC. f. <i>crispata</i>	Mangel, Swiss Chard	Bette à côtes	Stielmangold	111	.	.	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	111	
112 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i> * [var. <i>cicla</i> (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	112	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	X	.	X	.	112	
113 <i>Betula</i> L.*	Birch	Bouleau	Birke	113	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	113	
114 <i>Bletilla</i> Rchb. f.*	Bletilla	Bletilla	Bletilla	114	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	114
115 <i>Boltonia asteroides</i> (L.) L'Hér.*	False Chamomile	Boltonie blanche	Boltonie	115	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	115	
116 <i>Bougainvillea</i> Comm.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	116	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	116
117 <i>Bougainvillea spectabilis</i> Willd.*	Great Bougainvillea	-	-	117	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	117	
118 <i>Brassavola</i> R. Br.*	Brassavola	Brassavola, Orchidée dame de la nuit	Brassavola	118	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	118
<hr/>																								
<b>BRASSICA</b>				BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
119 * <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Coss. Brown Mustard in Czern.	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	119	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	119	
* <i>Brassica napus</i> L.																								
120 - var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.*	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	120	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	+	.	X	X	X*	X	.	120	
121 - ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk; [var. <i>oleifera</i> Metzg.]*	Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	121	.	.	.	X	X	.	.	X	X	X	.	X	.	.	X	X	X1	X	.	121
122 - [partim]	Rape	Colza	Raps	122	.	.	.	+	+	.	+	+	X	.	.	+	X1*	.	.	X	+	X	.	122

<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		
123 * <i>Brassica nigra</i> (L.) W. Koch*	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	123	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	123		
* <i>Brassica oleracea</i> L.																								
124 - [partim]	Brassica vegetables	Choux maraîchers	Gemüsekohl	124	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	124		
- convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef.																								
125 - [partim] [ssp. <i>acephala</i> DC.]	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	125	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	X	X1	X	.	125		
- [partim]																								
126 + var. <i>gongylodes</i> L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	126	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	126	
127 + var. <i>sabellica</i> L.	Curly Kale	Chou frisé	Grünkohl	128	X	.	X	X	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	+	X	.	127		
128 + var. <i>medulloso</i> Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Markkohl	129	X	.	.	+	X	.	.	+	X	.	.	.	.	X1	X	+	X	.	128	
129 + var. <i>viridis</i> L. + var. <i>medulloso</i> Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	130	X	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	+	X	.	130		
- convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef.																								
131 - var. <i>botrytis</i>	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	131	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	X	X2	.	X	X	+	X	X	131	
132 - var. <i>cymosa</i> Duch. [var. <i>italica</i> Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli (à jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	132	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	+	X	.	132	
- convar. <i>capitata</i> (L.) Alef.																								
133 - var. <i>capitata</i> (L.) Alef.	Cabbage	Chou pomme	Kopfkohl	133	+	.	.	X	+	.	.	+	X	.	.	.	X2	.	X	+	X	X	133	
134 + var. <i>capitata</i> L. f. <i>alba</i> DC. [var. <i>alba</i> DC.]	White Cabbage	Chou cabus	Weisskohl	134	X	.	(X)	+	X	.	.	X	X	.	.	.	+	.	X	X	+	X	+	134
135 + var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> (L.) Thell. [var. <i>rubra</i> (L.) Thell.]	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl	135	X	.	.	+	X	.	.	X	X	.	.	.	+	.	X	X	+	X	+	135
136 - var. <i>sabauda</i> L. [var. <i>bullata</i> DC. + var. <i>sabauda</i> L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	136	X	.	(X)	X	X	.	.	X	X	.	.	.	.	X	X	+	X	+	136	
137 - 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	137	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	.	X2	.	X	X	+	X	.	137
138 * <i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.*	Chinese Cabbage	Chou de Chine, Pé-tsai	Chinakohl	138	.	.	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	138		
139 * <i>Brassica rapa</i> L.*	Turnip, Turnip Rape	Navet, Navette	Herbstrübe, Mairübe, Rübsen	139	.	.	.	X	+	.	.	X	.	.	.	+	.	X	+	X	.	139		
140 - var. <i>rapa</i> (L.) Thell.	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	140	X	.	.	+	X*	.	.	X*	X	.	.	.	X2	.	X	X	X*	X	140	
141 - [partim]	[Leaf vegetable]	[Légume-feuille]	[Blattgemüse]	141	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1*	.	X	.	X	.	141		
142 - var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs [var. <i>oleifera</i> Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	142	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X1	X	.	142		
143 Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Bromeliaceen	143	X*	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	143		
					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	
144	<i>Bromus L.*</i>	Brome	Brome	Trespe	144	.	.	.	.	.	(X)	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	144		
145	* <i>Bromus arvensis L.*</i>	Field Brome	Brome des champs	Ackertrespe	145	.	.	.	.	.	(+)	.	X	.	.	.	.	X	X1	X	.	145		
146	* <i>Bromus inermis Leyss.</i>	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	146	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	X1	X	.	146	
147	<i>Buddleja L.*</i>	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlings- strauch	147	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	147	
148	<i>Buddleja L. (excl. B. asiatica Lour., B. auriculata Benth., B. madagascariensis Lam.*, B. officinalis Maxim.)</i>	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlings- strauch	148	.	.	.	.	.	+	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	148	
149	<i>Bupleurum falcatum L.</i>	Bupleurum	Buplèvre	Hasenohr	149	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	149	
150	<i>Buxus L.</i>	Box	Buis	Buchsbaum	150	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	150
151	<i>Caladium bicolor (Ait.) Vent.*</i>	Caladium	Coeur saignant, Caladium bicolor, Caladion bicolor	Kaladie, Buntwurz	151	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	151	
152	<i>Calanthe R. Br.*</i>	Calanthe	Calanthe	Calanthe	152	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	152
153	<i>Calathea G.F.W. Mey.*</i>	Calathea	Calathea	Calathea, Korbmarante	153	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	153	
154	<i>Calceolaria L.*</i>	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire	Pantoffelblume	154	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	154	
155	* <i>Calendula officinalis L.</i>	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	155	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	155	
156	<i>Callicarpa L. (excl. C. purpurea Juss., C. rubella Lindl.)</i>	Callicarpa, French Mulberry, Beauty-berry	Callicarpa	Schönfrucht	156	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	156	
157	<i>Callistemon R. Br.*</i>	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	157	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	157	
158	* <i>Callistephus chinensis (L.) Nees*</i> [ <i>Callistephus Cass.</i> ]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	158	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	.	X5	.	X	.	X	.	158	
159	<i>Calluna Salisb. [C. vulgaris (L.) Hull*]</i>	Heather, Ling	Callune	Besenheide	159	.	.	(X)	X	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	159	
160	<i>Caltha L.</i>	Marsh Marigold, King Cup	Populage	Dotterblume	160	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	160	
161	* <i>Camelina sativa (L.) Crantz*</i>	Large-seeded False Flax	Caméline cultivée	Angebauter Leindotter	161	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	161	
162	<i>Camellia L.*</i>	Camellia	Camélia	Kamelie	162	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	162	
163	* <i>Camellia japonica L.*</i>	Camellia	Camélia du Japon	Kamelie	163	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	163
164	<i>Camellia reticulata Lindl., C. saluenensis Staph ex Bean, C. saluenensis Staph ex Bean X C. reticulata Lindl., C. sasanqua Thunb.*, C. X williamsii W.W. Sm.</i>	Camellia	Camélia	Kamelie	164	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	164
165	<i>Campanula L.*</i>	Campanula, Bell Flower	Campanule	Glockenblume	165	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	165

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	
166 <i>Campsis Lour.* (Tecoma)</i>	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	166	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	166		
167 <i>Canna L.</i>	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	167	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	167		
168 * <i>Cannabis sativa L.*</i>	Hemp	Chanvre	Hanf	168	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X1	.	X	X1	X	.	168		
169 <i>Capsicum spec.</i>	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	169	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	169		
170 * <i>Capsicum annuum L.</i>	Sweet Pepper, <i>Capsicum, Chili</i>	Poivron, Piment	Paprika	170	X	.	.	X	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	170		
171 <i>Caragana Fabr.</i>	Pea Shrub, Pea Tree	Caragana	Erbsenstrauch	171	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	171	
172 * <i>Carica papaya L.*</i>	Pawpaw	Papayer, Arbre à melon	Melonenbaum, Papaya	172	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	172	
173 <i>Carpinus L.*</i>	Hornbeam	Charme	Hainbuche	173	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	173	
174 * <i>Carthamus tinctorius L.</i>	Safflower	Carthame, Safran bâtarde	Saflor, Färberdistel	174	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	174	
175 * <i>Carum carvi L.</i>	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	175	.	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	.	X1	X	.	X	.	175	
176 <i>Carya illinoiensis (Wangenh.) C. Koch*</i>	Pecan Nut	Pacanier	Pekan, Pekannuss	176	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	176	
177 <i>Caryopteris Bunge</i>	Caryopteris	Caryopteris	Bartblume	177	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	177	
178 <i>Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.*</i>	Blue Spirea, Blue Beard	Caryopteris, Barbe bleue	Blaubart	178	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	178	
179 <i>Cassiope D. Don*</i>	Cassiope	Cassiope	Schuppenheide	179	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	179	
180 <i>Castanea Mill.*</i>	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	180	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	.	X3	.	X	.	X	.	180	
181 * <i>Castanea sativa Mill.*</i>	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	181	.	.	.	.	.	.	+	+	X	.	X	+	.	X	.	X	.	181	
182 <i>Catalpa v. Wolf</i>	Indian Bean	Catalpa, Bois trompette	Trompetenbaum	182	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	182	
183 <i>Catananche L.</i>	Cupid's Dart	Catananche	Rasselblume	183	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	183	
184 * <i>Catharanthus roseus (L.) G. Don*</i>	Vinca	Catharanthus	Catharanthus	184	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	184		
185 <i>Cattleya Lindl.*</i>	Cattleya	Cattleya	Cattleya	185	+	.	.	X	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	185
186 <i>Ceanothus L.*</i>	Ceanothus	Ceanothe	Säckelblume	186	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	186	
187 <i>Celosia L.</i>	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	187	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	187		
188 * <i>Cenchrus ciliaris L.*</i>	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	188	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	188		
189 <i>Centaurea L.*</i>	Cornflower, Blue Bottle	Centaurée	Flockenblume	189	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	189	
190 <i>Ceratostigma Bunge (excl. C. plumaginoides Bunge)</i>	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	190	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	190	
191 <i>Ceratostigma plumaginoides Bunge*</i>	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	191	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	191	
192 <i>Cercidiphyllum Sieb. et Zucc.</i>	Katsura Tree	Katsura	Katsurabaum	192	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	192	

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			
193 <i>Cercis L.</i>	Judas Tree	Gainier, Arbre de Judée	Judasbaum	193	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	193			
194 <i>Chaenomeles Lindl.* (Cydonia)</i>	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	194	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	194			
195 <i>Chamaecyparis Spach*</i>	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzypresse	195	.	.	(X)	X	X	.	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	195			
196 <i>*Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Hinoki Cypress Sieb. et Zucc. ex Endl.*</i>	Hinoki Cypress	Cyprès japonais	-	196	.	.	(+)	+	+	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	196			
197 <i>*Cheiranthus cheiri L.*</i>	Wallflower	Giroflée des murailles	Goldlack	197	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	197			
198 <i>Chimonanthus Lindl.* [Meratia]</i>	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	198	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	198			
199 <i>Chloranthus glaber Mak.</i>	Chloranthus	Chloranthus	Chloranthus, Pflaumenpfeffer	199	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	199			
200 <i>*Chloris gayana Kunth</i>	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodes-gras	200	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	.	X	.	200			
201 <i>Choisya H.B.K.</i>	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	201	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	201		
202 <i>Chrysanthemum L.*</i>	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margeriten	202	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	X	X	X4	X	.	202			
203 <i>Chrysanthemum L. partim [C.-Indicum-Hybridum; C. morifolium Ramat.*]</i>	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	203	X	.	X	X	X	.	X	X*	X	.	X	+	X5	.	+	X	+	X	X	203	
204 <i>Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq.*</i>	Dalmatian Pyrethrum	Pyrèthre de Dalmatie	Dalmatinische Insektenblume	204	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	+	X1	.	+	X	+	X	.	204		
205 <i>Chrysanthemum coccineum Willd.*</i>	Pyrethrum	Pyrèthre	Kaukasische Insektenblume	205	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	+	.	+	X	+	X	+	X	.	205
206 <i>*Chrysanthemum coronarium L.*</i>	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysanthème couronné	-	206	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	+	X2	.	+	X	+	X	.	206		
207 <i>Chrysanthemum frutescens L.</i>	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmarguerite	207	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	X5	.	+	X	+	X	.	207		
208 <i>Chrysanthemum maximum Ram.*</i>	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	208	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	+	.	.	+	X	+	X	+	X	.	208	
209 <i>*Cicer arietinum L.</i>	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	209	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	209		
210 <i>*Cichorium endivia L.</i>	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	210	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	.	X	.	X	X	.	X	.	210		
211 <i>*Cichorium intybus L.</i>	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	211	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	211		
212 <i>*Cichorium intybus L. var. foliosum Hegi</i>	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	212	.	.	(X)	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	+	X	.	X	.	212		
213 <i>Cimicifuga Wernischek*</i>	Bugwort, Bugbane	Cimicaire, Cimifuge	Silberkerze, Wanzenkraut	213	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	213			
214 <i>Cinnamomum camphora (L.) Sieb. var. glaucescens Kamikotii*</i>	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	214	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	X	.	214	
215 <i>Cirsium Mill. emend. Scop.*</i>	Cirsium, Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	215	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	215	
216 <i>Cistus L.*</i>	Rock Rose	Ciste	Zistrose	216	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	216	
				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		
217 * <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai*	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	217	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X2	.	.	X	.	X	X	217	
218 Citrus L.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	218	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	X*	218	
219 * <i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitrone	219	.	.	.	.	.	X	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	219	
220 * <i>Citrus X paradisi</i> Macfad.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	220	.	.	.	.	.	X	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	220	
221 * <i>Citrus reticulata</i> Blanco*	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	221	.	.	.	.	.	X	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	221	
222 <i>Citrus reticulata</i> Blanco X C. <i>X paradisi</i> Macfad.	Tangelo	Tangélo	Tangelo	222	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	222	
223 <i>Citrus reticulata</i> Blanco X C. <i>sinensis</i> (L.) Osbeck	Tangor	Tangor	Tangor	223	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	223	
224 * <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	224	.	.	.	.	.	X	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	224	
225 <i>Clematis</i> L.*	Clematis	Clématis	Waldrebe	225	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	225
226 <i>Clematis</i> L. (excl. <i>C. heracleifolia</i> DC.)	Clematis	Clématis	Waldrebe	226	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	226	
227 <i>Clematis heracleifolia</i> DC.*	-	-	-	227	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	227	
228 <i>Cleome</i> L.*	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnenpflanze	228	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	228	
229 <i>Clethra acuminata</i> Michx.	White Alder	-	-	229	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	229	
230 <i>Clethra alnifolia</i> L.*	Sweet Pepper Bush	-	-	230	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	230	
231 <i>Clethra barbinervis</i> Sieb. et Zucc.* <i>C. fargesii</i> Franch., <i>C. tomentosa</i> Lam.*	-	-	-	231	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	231	
232 <i>Clivia Lindl.*</i>	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivie, Riemenblatt	232	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	232	
233 <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) A. Juss.* [ <i>Codiaeum</i> A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	233	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	233	
234 * <i>Coffea arabica</i> L.	Coffee	Caféier	Kaffee	234	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	234	
235 <i>Coix ma-yuen</i> Roman.	Coix	Coix	Coix	235	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	235	
236 <i>Colchicum</i> L.*	Autumn-crocus	Colchique	Zeitlose	236	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	236	
237 <i>Coleus</i> Lour.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	237	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	237	
238 <i>Colocasia</i> Schott*	Taro	Taro	Taro	238	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	238	
239 <i>Coniferae</i> (Coniferales)	Conifers	Conifères	Nadelhölzer	239	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	239	
240 <i>Convallaria</i> L.* [ <i>C. majalis</i> L.]	Lily of the Valley Muguet		Maiblume, Maiglöckchen	240	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	240	
241 <i>Coptis japonica</i> Mak.	Goldthread	Coptis	Goldfaden	241	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	241	
242 <i>Cordyline</i> Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	242	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	242	
243 <i>Coreopsis</i> L.*	Tickseed	Coréopsis	Mädchenauge	243	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	243
				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		
244 <i>Cornus L.*</i>	Dogwood, Cornel	Cornouiller	Hartriegel	244	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	244		
245 <i>Cornus alba L.*</i>	Dogwood, Red Barked Dogwood	Cornouiller blanc	Weisser Hartriegel	245	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	245	
246 <i>Cornus controversa Hemsl.*</i>	-	Cornouiller	-	246	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	246	
247 <i>Cornus florida L.*</i>	Flowering Dogwood	Cornouiller à fleur	Blumenhartriegel	247	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	247	
248 <i>Cornus kousa (Buerger ex Miq.) Hance*</i>	-	Cornouiller	-	248	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	248	
249 * <i>Cornus mas L.*</i>	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche, Dirlitz	249	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	249	
250 <i>Cornus nuttallii Audub.*</i>	-	Cornouiller	-	250	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	250	
251 <i>Cortaderia Stapf*</i>	Pampas Grass	Gynérium, Herbe de Pampasgras	Ta pampa, Gynéron	251	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	251	
252 <i>Corylopsis Sieb. et Zucc.</i>	Corylopsis, Winter Hazel	Corylopsis	Scheinhasel	252	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	252	
253 * <i>Corylus avellana L.</i>	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuss	253	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	253	
254 <i>Cosmos Cav.*</i>	Cosmos	Cosmos	Schmuckkörbchen, Kosmee	254	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	254	
255 <i>Cotinus Mill. (Rhus L. in part)</i>	Smoke Tree	Arbre à perruque	Perückenstrauch	255	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	255		
256 <i>Cotoneaster (B. Ehrh.) Medik.*</i>	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster	256	.	.	(X)	X	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	256	
257 <i>Crataegus L.*</i>	Hawthorn	Aubépine	Weissdorn	257	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	257		
258 <i>Crocosmia Planch.*</i>	Crocosmia	Crocosmia	Crocosmia	258	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	258		
259 <i>Crocus L.</i>	Crocus	Crocus	Krokus	259	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	259	
260 <i>Cryptanthus Otto et A. Dietr.*</i>	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	260	+*	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	+	*	X	.	X	.	260		
261 * <i>Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don*</i>	Japanese Cedar	Cryptomeria, Cèdre du Japon	Sicheltanne	261	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	261	
262 <i>Cryptotaenia japonica Hassk.*</i>	Japanese Honewort	-	Kanadische Rispendedolde	262	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	262	
263 <i>Cucumis L.*</i>	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	263	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	263		
264 * <i>Cucumis melo L.</i>	Melon	Melon	Melone	264	.	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X2	.	X	X	X2	X	+	264	
265 * <i>Cucumis sativus L.</i>	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	265	X	.	(X)	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	265	
266 <i>Cucurbita L.*</i>	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Kürbis	Potiron, Giraumon, Kürbis	266	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	X	266		
267 * <i>Cucurbita maxima Duch.*</i>	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	267	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	+	267	
268 * <i>Cucurbita pepo L.*</i>	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Delkürbis	268	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	+	268
269 X <i>Cupressocyparis Dallim.*</i>	Leyland Cypress	Cyprès de Leyland	Leyland Zypresse	269	.	.	.	.	.	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 X-Cupressocyparis-Hybridii	-	-	-	270	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	270			
271 *Cupressus arizonica E. Greene*	Arizona Cypress	Cyprès de l'Arizona	Arizonazypresse	271	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	271			
272 Cupressus dupreziana	Duprez Cypress	Cyprès de Duprez	Duprez Zypresse	272	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	272			
273 *Cupressus sempervirens L.*	Mediterranean Cypress	Cyprès de Provence	Echte Zypresse	273	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	273			
274 Curtonus N.E. Br.*	Curtonus	Curtonus	Curtonus	274	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	274			
275 Cyclamen L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	275	.	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	275		
276 *Cyclamen persicum Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	276	.	.	(+)	.	.	.	X	.	.	X	+	.	+	X	.	X	.	276			
277 Cydonia Mill. [C. oblonga Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	277	X	.	(X)	X	X1	.	X	.	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	X	277		
278 Cydonia (Chaenomeles Lindl.)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	278	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	278		
279 Cymbidium Sw.*	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	279	+	.	.	X	.	.	+	X	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	279	
280 Cynara L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	280	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	280		
281 *Cynara scolymus L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	281	.	.	.	.	.	.	X	.	+	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	281	
282 *Cynosurus cristatus L.	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	282	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	282			
283 Cyperus monophyllus Vahl	Cyperus	Souchet	Zypergras	283	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	283		
284 Cyrtanthus L. f.*	Ifafa Lily	Cyrtanthus	Cyrtanthus	284	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	284	
285 Cytisus L.*	Broom	Genêt	Geissklee	285	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	X	.	285	
286 Cytisus L. (excl. C. canariensis Steud., C. fragrans Lam.*)	Broom	Genêt	Geissklee	286	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	X	.	286	
287 Daboecia D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	287	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	287	
288 *Dactylis glomerata L.	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	288	X	.	X	X	X	.	.	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	X1	X	X	288	
289 Dahlia Cav.*	Dahlia	Dahlia	Dahlie	289	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	289		
290 Daphne L.*	Daphne	Daphné	Seidelbast	290	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	290	
291 *Daphne odora Thunb.* ex Murray	Winter Daphne	Daphné odorant	Duftender Seidelbast	291	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	291		
292 *Daucus carota L.	Carrot	Carotte	Möhre	292	X	.	X	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	X	292		
293 Delphinium L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	293	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	293	
294 Delphinium L. partim	Perennial Delphinium	Pied d'alouette vivace	Ausdauernder Rittersporn	294	.	.	(X)	.	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	X	.	294	
295 Dendrobium Sw.*	Dendrobium	Dendrobium	Dendrobium, Baumwucherer	295	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	295	
296 Deutzia Thunb.	Deutzia	Deutzia	Deutzie	296	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	X	.	296

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		
297 Dianthus L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Oeillet	Nelke	297	.	.	X*	.	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	297	
298 Dianthus L. (excl. *D. barbatus L.)	Carnation, Pink, Border Carnation (excl. Sweet William)	Oeillet (sauf Oeillet de poète)	Nelke (ausser Bartnelke)	298	.	.	+*	.	.	.	X	X	.	+	.	+	.	+	X	.	X	.	298	
299 *Dianthus caryophyllus L. [Dianthus L. Carnation partim; D.-Caryophyllus-Hybridii]		Oeillet	Nelke	299	X	.	+*	X	X	X	+	X	.	+	X	+	.	+	X	X	X	X	299	
300 Dicentra Borkh. emend. Bernh.*	Bleeding Heart, Dutchman's Breeches	Dicentra, Dielytra, Coeur de Marie	Tränendes Herz, Flammendes Herz	300	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	300		
301 Dieffenbachia Schott*	Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	301	.	.	.	.	X	.	(X)	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	301		
302 Diervilla Mill.* (Weigela Thunb.)	Diervilla	Weigela	Weigelia	302	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	302	
303 Digitalis L.*	Foxglove	Digitale	Fingerhut	303	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	303		
304 Dioscorea L.*	Yam	Ignome	Yamswurzel	304	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	304		
305 Diospyros L. [D. kaki L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflaume	305	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X3	.	X	.	X	.	305			
306 X Doritaenopsis hort.*	Doritaenopsis	Doritaenopsis	Doritaenopsis	306	+	.	.	X	.	.	+	.	X	.	+	.	.	+	X	.	X	.	306	
307 Doronicum L.*	Leopard's Bane	Doronic	Gemswurz	307	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	307		
308 Dracaena Vand. ex L.*	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracaena	Drachenbaum	308	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X6	.	X	.	X	.	308		
309 Duboisia leichardtii F. Moell.	Duboisia	Duboisia	Duboisie	309	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	309		
310 Echinocloa utilis Ohwi et Yabuno	Echinocloa	Echinocloa	Hühnerhirse	310	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	X	.	310	
311 Echinops L.	Globe Thistle	Echinops	Kugeldistel	311	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	311	
312 Elaeagnus L.	Elaeagnus	Chalef	Oelweide	312	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	312	
313 Embothrium J.R. et G. Forst.	Chilean Fire Bush	Embothrium	Embothrium, Prachtstrauch	313	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	313	
314 Emilia Cass.*	Emilia, Tassel Flower	Cacalie	Emilia	314	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	314		
315 Enkianthus Lour.*	Enkianthus	Enkianthus	Prachtglocke	315	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	315		
316 Epidendrum L. 1763, non 1753*	Epidendrum, Tree Orchid	Epidendrum, Orchidée coque	Epidendrum, Baumwurzler	316	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	316
317 Epiphyllopsis Berger*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	317	X*	.	.	+*	+*	.	.	X*	X	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	317	
318 *Eragrostis curvula (Schrad.) Nees*	Weeping Lovegrass	Eragrostis courbée	Behaartes Liebegras	318	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	X	.	318	
319 Erica L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	319	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	319		
320 Erica arborea L.	Tree Heath	Bruyère arborescente	Baumheide	320	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	320	
321 Erica australis L.	Spanish Heath	Bruyère	-	321	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	321	
					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	
322 <i>Erica carnea</i> L.*	Spring Heath	Bruyère d'hiver, Bruyère des neiges	Schneeheide	322	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	322
323 <i>Erica ciliaris</i> L.*	Dorset Heath	Bruyère ciliée	-	323	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	323
324 <i>Erica cinerea</i> L.	Bell Heather, Scotch or Grey Heath	Bruyère cendrée	Graue Heide	324	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	324
325 <i>Erica X darleyensis</i> Bean*	-	Bruyère	-	325	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	325
326 <i>Erica gracilis</i> Salisb.	Heath	Bruyère	Erika	326	.	.	(X)	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	326
327 <i>Erica lusitanica</i> Rud.*, <i>E. mackaiana</i> Bab.*, <i>E. X praegeri</i> Ostenf., <i>E. terminalis</i> Salisb.*, <i>E. X veitchii</i> Bean*, <i>E. X watsonii</i> Benth.*, <i>E. X williamsii</i> Druce*	-	Bruyère	-	327	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	327
328 <i>E. mediterranea</i> hort.*	Biscay Heath	Bruyère de la Méditerranée	Mittelmeerheide	328	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	328
329 <i>Erica scoparia</i> L.	Besom Heath	Bruyère à balai	-	329	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	329
330 <i>Erica tetralix</i> L.	Cross-leaved Heath	Bruyère à quatre angles	Moorheide	330	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	330
331 <i>Erica vagans</i> L.	Cornish Heath	Bruyère vagabonde	-	331	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	331
332 <i>Erigeron</i> L.*	Flea-bane	Erigéron, Vergerette	Berufskraut, Feinstrahl	332	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	332
333 <i>Eriobotrya</i> Lindl. [ <i>E. japonica</i> (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquate	333	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	.	333	
334 <i>Eryngium</i> L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	334	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	334
335 <i>Escallonia Mutis ex L. f.</i>	Escallonia	Escallonia	Escallonia	335	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	335	
336 * <i>Eschscholzia californica</i> Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappenmohn	336	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	336	
337 <i>Eucalyptus</i> L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	337	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	337	
338 <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*	-	-	-	338	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	338	
339 <i>Euonymus</i> L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	339	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	339
340 <i>Euonymus japonicus</i> L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	340	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	340
341 <i>Euphorbia</i> L. partim*	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	341	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	341	
342 <i>Euphorbia fulgens</i> Karw.*	<i>Euphorbia fulgens</i>	Euphorbia fulgens	Korallenranke	342	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	(X)	.	.	X	X	.	X	.	342
343 <i>Euphorbia lathyris</i> L.	Caper Spurge	Euphorbe épurge	Kreuzblättrige Wolfsmilch	343	.	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	343	

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		
344 Euphorbia-Milii-Hybridi*	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	344	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	344		
345 Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	345	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	X	X	X6	.	X	X	X4	X	X	345
346 Eustoma russellianum (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	346	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	346		
347 Exacum L.	Exacum	Exacum	Blaues Lieschen	347	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	347		
348 Exochorda Lindl.*	Pearlbush	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	348	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	348		
349 *Fagopyrum esculentum Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	349	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	349		
350 Fagus L.*	Beech	Hêtre	Buche	350	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	350		
351 X Fatshedera Guillaum.*	Fatshedera	Fatshedera	Bastardaralie	351	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	351		
352 Festuca L.*	Fescue	Fétuque	Schwingel	352	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	352		
353 *Festuca arundinacea Schreb.*	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	353	.	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	353	
354 *Festuca ovina L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	354	X	.	.	+	+	.	.	X	.	.	.	.	X	X	+	X	.	354		
355 *Festuca pratensis Huds.*	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	355	X	.	X	+	+	.	.	X	X	.	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	355
356 *Festuca rubra L.*	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	356	X	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	.	.	X	X	+	X	.	356	
357 Ficus carica L.	Fig	Figuier	Echte Feige	357	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X3	.	X	.	X	.	357		
358 *Ficus elastica Roxb.	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	358	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	358		
359 Flammulina velutipes (Er.) Sing.	Enokitake, Velvet- footed Collybia	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	Samtfussrübling	359	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	359		
360 *Foeniculum vulgare P. Mill.*	Fennel	Fenouil	Fenchel	360	X	.	X	.	.	.	(X)	X	.	.	X	.	X	X	.	X	.	360		
361 Forsythia Vahl	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglöckchen	361	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	361	
362 Fortunella Swingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	362	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	+	*	362	
363 Fragaria L. [F. X ananassa Duch.]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	363	X	.	X	X	X	.	X	X*	X	.	X	X	X2	.	X	X	X3	X	X	363
364 Fraxinus L.	Ash	Frêne	Esche	364	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	364		
365 *Fraxinus excelsior L.	Common Ash	Frêne élevé	Gemeine Esche	365	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	365		
366 Freesia Eckl. ex Klatt [F.-Hybridi]	Freesia	Freesia	Freesie	366	X	.	.	X	X	.	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	366	
367 Fuchsia L.	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsie	367	.	.	(X)	.	X	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	367		
368 Fuchsia magellanica Lam.* var. macrostemma (Ruiz et Pav.), F. magellanica Lam. var. 'Riccartonii'	Fuchsia	Fuchsia arbustif	Fuchsie	368	.	.	(+)	.	+	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	368	
369 Gaillardia Foug.*	Blanket-flower	Gaillarde	Kokardenblume	369	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	369	

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	
370 <i>Galega L.*</i>	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	370	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	370	
371 <i>Gardenia Ellis*</i>	Gardenia	Gardénia	Gardenia	371	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	371		
372 <i>Garrya elliptica</i> Douglas ex Lindl., <i>G. X thuretii</i> Carr.*	Silk-tassel Tree	-	Becherkätzchen	372	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	372		
373 <i>X Gaulnettya</i> W.J. Merchant*	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	373	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	373		
374 <i>Gaultheria Kalm</i> ex L.*	Wintergreen	Gaultheria	Scheinbeere	374	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	374		
375 <i>Gaya</i> ( <i>Hoheria; Plagianthus</i> )	Twinebark	Gaya	-	375	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	375		
376 <i>Genista L.*</i>	Broom	Genêt	Ginster	376	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	376		
377 <i>Gentiana L.*</i>	Gentian	Gentiane	Enzian	377	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	377		
378 <i>Geranium L.*</i>	Crane's Bill	Géranium	Storchschnabel	378	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	378		
379 <i>Gerbera L.</i> [ <i>Gerbera Cass.</i> ]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	379	X	.	X*	X	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	379
380 <i>Geum L.*</i>	Avens	Benoite	Nelkenwurz	380	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	380
381 <i>Gladiolus L.*</i>	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	381	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	381
382 <i>Gleditsia L.</i>	Honey Locust	Gleditsia, Gleditschia, Févier	Christusdorn	382	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	382		
383 * <i>Glycine max</i> (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean Soja	Sojabohne	Sojabohne	383	.	.	(X)	X	.	X	X	.	X	.	X	X1	.	X	X1	X	X	383	
384 <i>Godetia Spach*</i>	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	384	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	384
385 <i>Gomphrena globosa</i> L.	Common Globe-amaranth	Amarantoïde violette	Kugelamarant	385	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	385
386 <i>Gossypium L.</i>	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	386	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	386
387 * <i>Gossypium hirsutum</i> L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	387	.	.	.	.	.	.	X	.	+	.	.	.	X	.	X	X	X	387	
388 <i>Grifola frondosa</i> (Fr.) S.F. Gray*	Hen of the Woods	Poule de bois	-	388	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	X	.	388
389 <i>Guzmania Ruiz et Pav.*</i>	Guzmania	Guzmania	Guzmania	389	+*	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	389	
390 <i>Gypsophila L.*</i>	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	390	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	.	390	
391 <i>Halesia J. Ellis ex L.*</i>	Snowdrop Tree, Silver-bell Tree	Halesia, Arbre aux cloches d'argent	Schneeglöckchen- baum	391	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	391		
392 <i>Hamamelis L.</i>	Witch-hazel	Hamamélis	Zaubernuss	392	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	392	
393 <i>Hebe Comm. ex Juss.*</i> (excl. <i>H. speciosa</i> (Cunn.) Cock. et Allan)	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	393	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	393
394 <i>Hedera L.*</i>	Ivy	Lierre	Efeu	394	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	394
395 <i>Hedychium J.G. Koenig</i>	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	395	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	395
396 <i>Helenium L.</i>	Sneezeweed	Hélénium	Sonnenkraut	396	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	396
397 <i>Helianthemum Mill.*</i>	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	397	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	397
398 <i>Helianthus L.*</i>	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	398	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	398
				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		
399 * <i>Helianthus annuus</i> L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	399	.	.	X*	X	.	X	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X1	X	399		
400 * <i>Helianthus tuberosus</i> L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	400	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	400	
401 <i>Helichrysum</i> Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	401	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	401	
402 <i>Heliopsis</i> Pers.	<i>Heliopsis</i> , North American Ox-eye	Héliopsis	Sonnenauge	402	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	402	
403 <i>Helleborus</i> L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusrose	403	.	.	.	.	X	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	403	
404 <i>Hemerocallis</i> L.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	404	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	404
405 <i>Heuchera</i> L.*	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurglöckchen	405	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	405
406 <i>Hibiscus</i> L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	406	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	406	
407 * <i>Hibiscus cannabinus</i> L.*	Kenaf	Kénaf, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	407	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	407	
408 <i>Hibiscus sinosyriacus</i> Bailey	-	Hibiscus	Eibisch	408	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	408
409 <i>Hibiscus syriacus</i> L.*	Tree Mallow	Hibiscus	Roseneibisch	409	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	409
410 <i>Hippeastrum</i> Herb.* [H.-Hybrid]i	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	410	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	410	
411 <i>Hoheria</i> A. Cunn. ( <i>Plagianthus</i> ; <i>Gaya</i> )	Twinebark	Gaya	-	411	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	411		
412 <i>Holcus</i> L.*	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	412	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	412		
413 * <i>Holcus lanatus</i> L.	Yorkshire Fog	Houque laineuse, Foin de mouton	Wolliges Honiggras	413	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	X	.	X	.	413		
414 * <i>Hordeum vulgare</i> L. sensu lato* [H. vulgare L.; <i>Hordeum</i> L.]	Barley	Orge	Gerste	414	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X1	.	X	X	X1	X	414	
415 <i>Hosta</i> Tratt.*	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	415	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	415	
416 * <i>Humulus lupulus</i> L.	Hop	Houblon	Hopfen	416	X	.	.	X	.	.	X	X	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	416
417 * <i>Hyacinthus orientalis</i> L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	417	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	417	
418 <i>Hydrangea</i> L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	418	X	.	X	X	.	.	X	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	418
419 <i>Hypericum</i> L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	419	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	419
420 <i>Iberis</i> L.*	Candytuft	Ibéris, Thlaspi	Schleifenblume	420	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	420
421 <i>Ilex</i> L.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	421	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	421
422 <i>Ilex X altaclarensis</i> (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	422	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	422
423 * <i>Ilex aquifolium</i> L.	Common Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	423	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	423
424 <i>Ilex-Aquifolium</i> -Hybrid	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	424	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	424
425 <i>Impatiens</i> L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiante	Springkraut, Balsamine	425	.	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	425	

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		
426	Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden*	New Guinea Impatiens	Impatiene de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea-Impatiens	426	X	.	(X)	X	+	.	.	X	.	+	.	+	.	X	.	X	.	426		
427	Indigofera amblyantha Craib, I. gerardiana (Wall.) Bak.*, I. hebepeplata Benth. ex Bak., I. incarnata (Willd.) Nakai*, I. kirilowii Maxim. ex Palib., I. potaninii Craib, I. pseudotinctoria Matsum.	Indigo	Indigo	Indigostrauch	427	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	427			
428	Ipomoea batatas (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	428	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	428	
429	*Ipomoea tricolor Cav.*	Tricolor Ipomoea	Ipomée volubilis	Prunkwinde	429	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	429	
430	Iris L.*	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	430	X	.	.	(X)	.	X	.	X	.	X	X5	.	X	X	.	X	.	430		
431	Iris L. partim	Iris (excluding bulbous varieties)	Iris (sauf variétés à bulbes)	Iris (ausser zwiebelbildende Sorten)	431	+	.	.	(+)	.	+	X1	X	.	+	+	.	+	X	.	X	.	431		
432	Ixia L. 1762, non 1753*	African Cornlily, Ixia	Ixia	Ixia, Klebschwertel	432	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	432	
433	Ixora L.	Ixora	Ixora	Ixora	433	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	433	
434	Jasminum beesianum Forr. et Diels, J. X stephanense Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	434	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	434			
435	Jasminum grandiflorum L.*	Spanish Jasmine	Jasmin d'Espagne, Jasmin d'Italie	Malabarjasmin	435	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	435			
436	Jasminum humile L.* (incl. J. wallichianum Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	436	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	436			
437	Jasminum nudiflorum Lindl.	Winter Jasmine	Jasmin d'hiver	Winterjasmin	437	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	437			
438	Jasminum officinale L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	438	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	438			
439	Juglans L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	439	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	439	
440	*Juglans regia L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	440	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	+	.	.	X	.	X	.	440		
441	Juncus decipiens Nakai	Rush	Jonc	Binse	441	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	441
442	Juniperus L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	442	X	.	.	X	X	.	X	+	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	442	
443	Kalanchoë Adans.*	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	443	X	.	X	X	X	.	X	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	443
444	Kalmia L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	444	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	444	
445	Kerria DC. [*K. japonica (L.) DC.]*	Jew's Mallow, Kerria	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	445	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	445	
446	Kniphofia Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux-aloès	Fackellilie, Tritome	446	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	446	
447	Kolkwitzia Graebn.	Kolkwitzia	Kolkwitzie	Kolkwitzie	447	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	447	
448	Laburnum Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	448	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	448	

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
449 Lachenalia Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	449	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	449
450 *Lactuca sativa L.*	Lettuce	Laitue	Salat	450	X	.	X	X	X	X	X	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	450
451 Laelia Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	451	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	451
452 X Laeliocattleya Rolfe*	Laeliocattleya	Laeliocattleya	Laeliocattleya	452	+	.	.	X	.	+	.	X	.	+	.	.	+	X	.	X	.	452
453 *Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calabasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	453	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	453
454 Lagerstroemia L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	454	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	454
455 Lantana L.*	Lantana	Lantana	Wandelröschchen	455	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	455
456 Larix Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	456	X	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	456
457 *Larix kaempferi (Lamb.) Carr.*	Japanese Larch	Mélèze du Japon	Japanische Lärche	457	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	457
458 *Lathyrus cicera L.	Dwarf Chickling Vetch	Gesse chiche, Jarrosse	Rotblühende Platterbse	458	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	458
459 *Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlriechende Wicke	459	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	459
460 *Lathyrus sativus L.	Grass Pea Vine	Gesse cultivée	Gewöhnliche Platterbse	460	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	460
461 *Lathyrus tingitanus L.	Tangier Pea	Gesse du Maroc	Purpurblühende Platterbse	461	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	461
462 *Lavandula angustifolia Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	462	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	462
463 Lavandula X burnatii Briq.*	Lavender	Lavandins	Lavendel	463	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	463
464 Lavandula latifolia Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	464	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	464
465 Lavandula officinalis Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	465	.	.	.	.	.	+	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	465
466 Lavandula spica Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	466	.	.	.	.	.	+	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	466
467 *Lens culinaris Medik.*	Lentil	Lentille	Linse	467	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	467
468 Lentinus elodes (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Korkschwamm	468	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X8	.	.	X	.	X	468
469 *Lepidium sativum L.*	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	469	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	469
470 Leptospermum scoparium J.R. et G.Forst.*	Tea Tree, Manuka	-	Südseemyrte	470	.	.	.	(X)	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	470	
471 Leucadendron R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	471	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	471	
472 Leucospermum R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	472	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	472	
473 Leucothoë D. Don*	Leucothoë	Leucothoë	Traubenheide	473	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	473	
474 Liatris Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	474	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	474	
475 Ligularia Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	475	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	475	
				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		
476 <i>Ligustrum L.</i>	Privet	Troène	Liguster	476	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	476		
477 <i>Lilium L.*</i>	Lily	Lis	Lilie	477	X	.	(X)	.	.	X	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	477	
478 <i>Limonium Mill.* (Statice)</i>	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	478	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	.	478		
479 <i>Linaria Mill.*</i>	Toadflax	Linaire	Leinkraut	479	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	479	
480 <i>*Linum usitatissimum L.*</i>	Flax, Linseed	Lin	Lein	480	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	480	
481 <i>Liquidambar L.</i>	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	481	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	481		
482 <i>Liriodendron L.</i>	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	482	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	482		
483 <i>*Litchi chinensis Sonn.*</i>	Litchi	Litchi	Litschi	483	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	.	483		
484 <i>Lithospermum L.*</i>	Gromwell	Grémil	Steinsame	484	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	484		
485 <i>Lobelia L.*</i>	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelie	485	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	485		
486 <i>Lolium L.</i>	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	486	.	.	X	X	X	(X)	X	.	X	.	.	.	.	X	X1	X	X	.	486	
487 <i>*Lolium X boucheanum Kunth*</i> [ <i>L. X hybridum Hausskn.</i> ]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	487	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	.	.	X1	X	+	X	+	487	
488 <i>*Lolium multiflorum Lam.*</i>	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidel- gras, Italienisches Raygras	488	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	X	X4	.	X	X	+	X	+	488
489 <i>*Lolium perenne L.</i>	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidel- gras	489	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	X4	.	X	X	+	X	+	489	
490 <i>Lonicera L.</i>	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	490	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	490		
491 <i>Lotus spp.*</i>	Lotus	Lotier	Hornklee	491	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	491		
492 <i>*Lotus corniculatus L.</i>	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschenklee	492	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	492		
493 <i>*Lotus uliginosus Schkuhr*</i>	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschotenklee	493	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	493		
494 <i>Luffa cylindrica M.J. Röem.*</i>	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Courge torchon	Schwammgurke	494	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	494		
495 <i>Lupinus L.</i>	Lupin	Lupin	Lupine	495	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	X	495	
496 <i>*Lupinus albus L.*</i>	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	496	X	.	.	X	X	.	(X)	X	X	.	.	+	.	X	X	.	X	+	496	
497 <i>*Lupinus angustifolius L.*</i>	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	497	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	497	
498 <i>*Lupinus luteus L.</i>	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	498	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	498	
499 <i>Lycaste Lindl.*</i>	Lycaste	Lycaste	Lycaste	499	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	499
500 <i>Lychnis L.*</i>	Campion	Lychnis	Lichtnelke	500	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	500
501 <i>*Lychnis coronaria (L.) Desr.*</i>	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	501	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	501
502 <i>*Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst.</i> Tomato ex Farwell* [ <i>L. esculentum</i> P. Mill.; <i>Solanum lycopersicum</i> L.]	Tomate	Tomate	Tomate	502	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	X2	.	X	X	X2	X	X	502	

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	
503 Lycoris Herb.*	Lycoris, Cluster-amaryllis	Lycoride	Lycoris	503	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	503	
504 Lythrum L.	Loosestrife	Lythrum	Weiderich	504	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	504	
505 Macadamia spec.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	505	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	505	
506 Magnolia L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	506	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	506	
507 X Mahoberberis C.K. Schneid.	Mahoberberis	Mahoberberis	Mahoberberis	507	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	507	
508 Mahonia Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	508	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	X	.	508
509 Mahonia acanthifolia G. Don, M. bealei (Fort.) Carr.*, M. japonica (Thunb.) DC.*, M. lomariifolia Takeda, M. pumila (Greene) Fedde, M. repens (Lindl.) G. Don*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	509	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	509	
510 Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.*	Oregon Grape	Mahonia commun, Mahonia à feuilles de houx	Mahonie	510	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	510	

MALUSFruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

511 Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	511	X	.	X	X	.	.	X	.	X	.	.	X3	.	X	X	X3	X	X	511	
512 Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	512	+	.	+	+	X1	X*	+	X3	X	.	X	X	+	.	+	X	+	X	+	512

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

513 Malus Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornemental	Zierapfel	513	.	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	513	
514 Malva L.* [Malvaceae]	Mallow	Mauve	Malve	514	.	.	.	.	X	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	514	
515 *Mangifera indica L.	Mango	Manguier	Mango	515	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	515	
516 Maranta L.*	Maranta	Maranta, Dormeuse	Maranta, Pfeilwurz	516	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	516	
517 Matthiola spec.	Stock	Giroflée	Levköje	517	.	.	.	.	X	.	.	(X)	X	.	.	.	.	X	.	X	.	517		
518 *Matthiola incana (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levköje	518	.	.	.	.	+	.	.	(+)	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	518		
519 Medicago L.	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	519	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X4	.	X	X1	X	.	519		
520 *Medicago falcata L.*	Yellow Lucerne (Sickle Medick), Variegated Lucerne	Luzerne (en faucille)	Sichel Luzerne	520	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	+	.	X	+	X	.	520		
521 Medicago hispida Gaertn.*	Hairy Medick	Luzerne hérissée	Steifhaariger Schneckenklee, Gezähnelter Schneckenklee	521	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	+	+	.	X	+	X	.	521		
522 *Medicago lupulina L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	522	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	+	+	.	X	+	X	.	522		
523 *Medicago sativa L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	523	X	.	(X)	X	X	X	X	X	X	.	X	+	+	.	X1	X	+	X	X	523

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		
524 *Medicago X varia Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	524	X	.	X	X	.	X	X	X	.	.	+	+	.	X1	X	+	X	.	524	
525 Mentha L.*	Mint	Menthe	Minze	525	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	525	
526 Menziesia Sm.	Skunkbush	Menziesia	Menziesia	526	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	526
527 Meratia [Chimonanthus Lindl.*]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	527	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	527	
528 Miltonia Lindl.*	Pansy-orchid	Miltonia	Miltonia	528	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	528
529 Mimetes spec.*	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	529	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	X	529	
530 *Mirabilis jalapa L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit	Wunderblume	530	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	530	
531 *Momordica charantia L.*	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Margose	Balsambirne	531	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	531	
532 Monarda L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pferdeminze	532	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	532
533 Monstera Adans.*	Monstera	Monstera, Ananas du pauvre	Monstera	533	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	533	
534 Morus L.*	Mulberry	Mûrier	Maulbeerbaum	534	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	534	
535 Musa cavendishii Lamb.* [Musa L.*]	Banana	Bananier	Banane	535	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	X	535	
536 Myosotis L.	Forget-me-not	Myosotis	Vergissmeinnicht	536	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	536	
537 *Nandina domestica Thunb. ex Murray	Nandina, Sacred Bamboo	Nandine fruitière	Nandina	537	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	537	
538 Narcissus L.*	Narcissus, Daffo- dil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	538	.	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	X	538
539 *Nelumbo nucifera Gaertn.*	East Indian Lotus	Fleur de lotus	Indische Lotosblume	539	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	539	
540 Neoregelia L.B. Sm.*	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	540	+*	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	540	
541 Nepeta L.*	Cat Mint	Népeta, Herbe- aux-chats	Katzenminze	541	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	541	
542 Nephrolepis Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	542	.	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	542	
543 Nerine Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	543	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	543	
544 Nerium L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	544	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	544	
545 Nerium oleander L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose, Nerium oleander	Oleander	545	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	545		
546 *Nicotiana rustica L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	546	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	546	
547 *Nicotiana tabacum L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	547	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	X	.	.	X	.	X	.	X	.	547
548 *Nigella damascena L.	Love-in-a-mist, Devil-in-a-bush	Nigelle de Damas, Cheveux de Vénus	Braut in Haaren, Jungfer im Grünen	548	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	548	
549 Nopalxochia Britt. et Rose*	Nopalxochia	Nopalxochia	Nopalxochia	549	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	549	

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

<b>Latine</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>BE</b>	<b>CA</b>	<b>CH</b>	<b>DE</b>	<b>DK</b>	<b>ES</b>	<b>FR</b>	<b>GB</b>	<b>HU</b>	<b>IE</b>	<b>IL</b>	<b>IT</b>	<b>JP</b>	<b>MX</b>	<b>NL</b>	<b>NZ</b>	<b>SE</b>	<b>US</b>	<b>ZA</b>		
550 <i>Nothofagus</i> Bl.*	Southern Beech	Hêtre antarctique	Scheinbuche	550	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	550		
551 <i>Nymphaea</i> L.*	Water-lily	Nénuphar	Seerose	551	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	551			
552 <i>X Odontioda</i> hort.*	Odontioda	Odontioda	Odontioda	552	+	.	.	X	.	.	+	X	.	+	.	.	+	X	.	X	.	552		
553 <i>Odontoglossum</i> H. B. K.*	Odontoglossum	Odontoglossum, Orchidée muguet	Odontoglossum	553	+	.	.	X	.	.	+	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	553	
554 <i>Oenanthe javanica</i> (Bl.) DC.*	Water Dropwort	Oenanthe	Rebendolde	554	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	554			
555 <i>Oenothera</i> L.*	Oenothera, Evening Primrose	Nachtkerze		555	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	.	.	.	X	.	X	.	555			
556 * <i>Olea europaea</i> L.*	Olive	Olivier	Oelbaum, Olive	556	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	X3	.	X	.	X	.	556			
557 <i>Olearia albida</i> (Hook. f.) Hook. f., <i>O. haastii</i> Hook. f.*, <i>O. ilicifolia</i> Hook. f., <i>O. macrodonta</i> Bak., <i>O. moschata</i> Hook. f., <i>O. nummulariifolia</i> (Hook. f.) Hook. f.	Daisy Bush, Tree Daisy	Olearia	Baumaster	557	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	557			
558 <i>Oncidium</i> Sw.*	Oncidium	Oncidium, Orchidée Oncidium danseuse	Oncidium	558	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	558
559 * <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.*	Sainfoin	Sainfoin, Esparsette	Esparsette	559	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	559		
560 <i>Orchidaceae</i> Juss.*	Orchids	Orchidées	Orchideen	560	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	X	X	.	X	.	560		
561 <i>Origanum</i> L.*	Sweet Marjoram	Origan	Dost	561	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	561			
562 <i>Ornithogalum</i> spec.*	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	562	.	.	.	.	.	.	X	.	(X)	.	.	.	(X)	X	.	X	X	562		
563 * <i>Ornithopus sativus</i> Brot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	563	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X1	X	X1	X	.	563		
564 <i>Orothamnus</i> spec.*	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	564	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	564		
565 * <i>Oryza sativa</i> L.	Rice	Riz	Reis	565	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	X	X1	.	.	X	X	565			
566 <i>Oryzopsis holciformis</i> (N. B.) Hack.	Oryzopsis	Petit millet, Oryzopsis, Faux-millet	Grannenhirse	566	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	566			
567 <i>Osmanthus</i> Lour.*	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	567	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	567			
568 <i>Osmanthus heterophyllus</i> (G. Don) P.S. Green* ( <i>O. aquifolium</i> Sieb., <i>O. ilicifolius</i> Mouillef.)	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	568	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	568			
569 <i>Oxalis</i> L.*	Oxalis, Wood-sorrel	Oxalis	Sauerklee	569	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	569			
570 <i>Paeonia</i> L.	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	570	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	.	.	.	X	.	X	.	570			
571 <i>Paeonia albiflora</i> Pall.*	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	571	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	571		
572 <i>Paeonia officinalis</i> L.*	Common Paeony	Pivoine des jardins	Korallenpäonie	572	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	572		
573 * <i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.*	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	573	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	573		

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	
574 <i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.*	Ginseng	Ginseng	Ginseng	574	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	574	
575 <i>Panicum L.*</i>	Panicum	Panic	Hirse	575	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	575	
576 * <i>Panicum miliaceum</i> L.	Common Millet	Millet commun, Panic millet, Panic faux millet	Rispenhirse	576	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	576	
577 <i>Papaver L.</i>	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	577	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	577
578 * <i>Papaver somniferum</i> L.	Opium Poppy	Oeillette, Pavot	Mohn	578	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	578	
579 <i>Paphiopedilum Pfitz.*</i>	Lady's Slipper	Sabot de Vénus	Venusschuh	579	+	.	.	X	.	.	+	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	579
580 <i>Paranomus spec.*</i>	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	580	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	580	
581 <i>Parrotia C.A. Mey.*</i>	Parrotia	Parrotia	Parrotzie, Eisenholz	581	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	581	
582 <i>Parthenocissus Planch.*</i>	Virginia Creeper	Vigne vierge	Jungfernrebe, Wilder Wein	582	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	582	
583 * <i>Paspalum dilatatum</i> Poir.	Dallisgrass	Herbe de Dallis, Paspale dilaté	"Dallis grass", Brasilianische Futterhirse	583	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	583
584 * <i>Paspalum notatum</i> Fluegge	Bahia Grass	Herbe de Bahia	Bahiagrass	584	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	584
585 <i>Passiflora caerulea</i> L.	Passion Flower	Passiflore, Fleur de la Passion	Passionsblume	585	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	585	
586 * <i>Passiflora edulis</i> Sims*	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	586	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	586	
587 * <i>Pastinaca sativa</i> L.*	Parsnip	Panaïs	Pastinak	587	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	587	
588 <i>Pelargonium L'Hér. ex Ait.*</i>	Geranium, Pelargonium, Stork's Bill	Géranium, Pelargonium	Pelargonie	588	.	.	.	.	X*	.	.	X	X	.	X	X5	.	.	X	.	X	X	588
589 Pelargonium-Grandiflorum-Hybrid <i>i</i> *	Show and Fancy Pelargoniums	Pelargonium des fleuristes	Edelpelargonie	589	X	.	X	+	.	+	X	.	+	+	+	+	.	X	.	X	+	589	
590 Pelargonium-Peltatum-Hybrid <i>i</i> *	Ivy-leaved Pelargonium	Géranium-Tierre	Efeupelargonie	590	X	.	X	X	+	.	X	+	X	.	+	+	+	.	X	X4	X	+	590
591 Pelargonium-Peltatum X P.-Zonale-Hybrid <i>i</i>	-	-	Halbpeltaten	591	X	.	X	X	+	.	X	+	X	.	+	+	+	.	X	X4	X	+	591
592 Pelargonium-Zonale-Hybrid <i>i</i> *	Zonal Pelargonium	Géranium, Pelargonium zonale	Zonalpelargonie	592	X	.	X	X	+	.	X	+	X	.	+	+	+	.	X	X4	X	+	592
593 <i>Pennisetum typhoides</i> (Burm. f.) Stapf* et C.E. Hubb.*	Pearl Millet	Pénicillaire, Mil à chandelle	Federborstengras	593	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	593	
594 <i>Penstemon Schmiedel</i> *	Beard Tongue	Penstemon, Galane barbue	Bartfaden	594	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	594
595 <i>Peperomia Ruiz et Pav.</i>	Peperomia	Peperomia	Peperomie, Zwergpfeffer	595	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	595	
596 <i>Perilla L.*</i>	Perilla, Beefsteak Plant	Périlla, Plante-beefsteak	Schwarznessel	596	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	596	
597 <i>Pernettya Gaudich.</i> *	Arrayan	Pernettya	Torfmyrte	597	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	597	

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		
598 <i>Perovskia</i> Kar.	Russian Sage	Perovskia	Perovskia	598	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	598			
599 * <i>Persea americana</i> P. Mill.*	Avocado	Avocatier	Avocado	599	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	599			
600 <i>Petasites japonicus</i> (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt*	Japanese Butter Bur	Pétasite du Japon	Japanische Pestwurz	600	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	600		
601 * <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill*	Parsley	Persil	Petersilie	601	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	X	X2	X	.	601	
602 * <i>Petroselinum crispum</i> (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. <i>crispum</i>	Parsley	Persil	Blattpetersilie	602	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	.	602	
603 * <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	Wurzel-petersilie	603	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	603	
604 <i>Petunia</i> Juss.	Petunia	Pétunia	Petunie	604	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	X	X	X5	.	.	X	.	X	.	604	
605 * <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tanaisie	Phazelie	605	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	605		
606 <i>Phalaenopsis</i> Bl.*	Moth Orchid	Orchidée papillon	Phalaenopsis	606	+	.	.	X	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	606
607 <i>Phalaris</i> spp.*	Phalaris	Alpiste, Phalaris	Glanzgras	607	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	607
608 * <i>Phalaris arundinacea</i> L.*	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	608	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	608		
609 * <i>Phalaris canariensis</i> L.	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Canaries, Phalaris	Kanariengras	609	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	609		
610 <i>Phalaris tuberosa</i> L.*	Hardings Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	610	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	610		
611 <i>Pharbitis nil</i> Chois.*	Morning Glory	Volubilis	Japanische Kaiserwinde	611	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	611	
612 * <i>Phaseolus angularis</i> (Willd.) W.F. Wight*	Azuki Red Bean	Haricot Adzuki	Adzukibohne	612	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	612	
613 * <i>Phaseolus coccineus</i> L.*	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne	613	X	.	.	X	X	X	X	X	X	.	.	X1	.	X	X	X4	X	X	613	
614 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	French Bean	Haricot	Gartenbohne	614	X	.	+	X	X	X	X	X	X	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	X	614
615 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>nanus</i> (L.) Aschers.	Dwarf French Bean	Haricot nain	Buschbohne	615	+	.	X	+	+	+	+	+	X	.	+	+	+	.	+	X	+	X	+	615
616 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i>	Climbing French Bean	Haricot à rames	Stangenbohne	616	+	.	X	+	+	+	+	+	X	.	+	+	+	.	+	X	+	X	+	616
617 <i>Philadelphus</i> L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	617	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	617	
618 <i>Phillyrea</i> L.	Mock Privet	Philaria	Steinlinde	618	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	618		
619 <i>Philodendron</i> Schott corr. Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	619	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	619		
620 <i>Phleum</i> spec.	Timothy	Fléole	Lieschgras	620	.	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X	X	X	.	620	
621 * <i>Phleum bertolonii</i> DC. [ <i>P. nodosum</i> L.]*	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschgras	621	X	.	(+)	X	X	.	.	X	X	.	.	.	.	X	X	+	X	.	621	
622 * <i>Phleum pratense</i> L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschgras	622	X	.	(+)	X	X	.	.	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	622

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		
623 <i>Phlomis fruticosa</i> L.	Common Jerusalem Sage	Phlomis ligneux	Brandkraut	623	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	623		
624 <i>Phlox</i> L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammenblume	624	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	624		
625 * <i>Phoenix dactylifera</i> L.	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	625	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	625			
626 <i>Pholiota nameko</i> (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	Pholiote du peuplier	Nameko	626	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X8	.	.	X	.	X	.	626			
627 <i>Phormium</i> J.R. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	627	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	627		
628 * <i>Phormium tenax</i> J.R. et G. Forst.	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	628	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	628		
629 <i>Photinia</i> Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzmispel	629	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	629		
630 <i>Phygelius</i> E. Mey.	Cape Figwort	Phygelius	Phygelius	630	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	630		
631 <i>Physalis</i> L.	Husk-tomato, Chinese Lantern Plant, Cape Gooseberry, Tomatillo	Coqueret, Amour en cage, Alkékenge	Lampionblume, Blasenkirsche	631	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	631		
632 <i>Physostegia</i> Benth.	Obedient Plant, Lion's Heart	Physostégie	Gelenkblume	632	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	632		
633 <i>Physostegia virginiana</i> (L.) Benth.*	Obedient Plant	Physostégie de Virginie	Gelenkblume	633	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	633		
634 <i>Picea</i> A. Dietr.*	Spruce	Epicéa	Fichte	634	X	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	634		
635 * <i>Picea glehnii</i> (Fr. Schmidt) Mast.*	Sachsen Spruce	Pin de Sakhaline, Epicéa de Glehn	Japanische Sachalinfichte, Glehns Fichte	635	+	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	635			
636 * <i>Picea jezoensis</i> (Sieb. et Zucc.) Carr.*	Yezo Spruce, Hondo Spruce	Pin de Hondo, Epicéa de Yeso	Yedofichte	636	+	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	636			
637 <i>Pieris</i> D. Don*	Pieris	Andromède	Lavendelheide	637	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	637		
638 <i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D. Don ex G. Don*	Japanese Andromeda	Andromède du Japon	Japanisches Bitterkraut	638	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	638			
639 <i>Pinus</i> L.*	Pine	Pin	Kiefer	639	.	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	X	.	X	.	639			
640 * <i>Pinus densiflora</i> Sieb. et Zucc.	Japanese Red Pine	Pin rouge du Japon	Japanische Rotkiefer	640	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	640			
641 <i>Pinus luchuensis</i> Mayr	-	-	-	641	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	641			
642 * <i>Pinus thunbergii</i> Parl.*	Japanese Black Pine	Pin noir du Japon, Pin des temples	Japanische Schwarzkiefer	642	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	642			
643 * <i>Pistacia vera</i> L.*	Pistache	Pistachier	Echte Pistazie	643	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	643		
644 <i>Pisum</i> spec.	Pea	Pois	Erbse	644	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	644		
645 * <i>Pisum sativum</i> L. sensu lato*	Pea	Pois	Erbse	645	X	.	X	X	X	X	X	X	.	.	X1	.	X	X	X*	X	+	645		
646 <i>Pisum sativum</i> L.*	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	646	+	.	+	+	+	+	+	+	X	.	.	X	+	.	+	X	+	X	+	646
647 <i>Pisum sativum</i> L. partim	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	647	+	.	+	+	+	+	+	+	X	X	.	.	+	.	+	X	+	X	+	647

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		
648 <i>Pittosporum</i> Banks et Soland. ex Gaertn.	<i>Pittosporum</i>	<i>Pittosporum</i>	Klebsame	648	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	648		
649 <i>Plagianthus</i> (Gaya; Hoheria)	Twinebark	Gaya	-	649	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	649		
650 <i>Platanus</i> L.	Plane	Platane	Platane	650	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	650		
651 <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.*	Balloon Flower, Chinese Bell-flower	Platycodon, Campanule à grandes fleurs bleues	Ballonblume	651	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	651		
652 <i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland. Tamagatake	-	Pleurote corne d'abondance, Pleurote de l'orme, Oreille d'orme	-	652	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	652			
653 <i>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Quel.	Hiratake, Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huître, Pleurote écailleux, Pleurote en coquille	Austernseitling	653	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	653			
654 <i>Poa</i> L.*	Meadow-grass	Pâturin	Rispengras	654	.	.	(X)	X	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X	X1	X	.	654		
655 * <i>Poa annua</i> L.	Annual Meadow-grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	655	X	.	(+)	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	655	
656 * <i>Poa compressa</i> L.	Canada Bluegrass, Flattened Meadow-grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	656	X	.	(+)	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	656	
657 * <i>Poa nemoralis</i> L.	Wood Meadow-grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	657	X	.	(+)	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	657
658 * <i>Poa palustris</i> L.	Swamp Meadow-grass	Pâturin des marais	Sumpfrispengras	658	X	.	(+)	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	658
659 * <i>Poa pratensis</i> L.	Kentucky Blue-grass, Smooth Stalked Meadow-grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	659	X	.	(+)	+	+	.	X	X	X	.	.	+	X4	.	X	X	+	X	.	659
660 * <i>Poa trivialis</i> L.	Rough Stalked Meadow-grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	660	X	.	(+)	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	660
661 <i>Polemonium</i> L.*	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobsleiter, Sperrkraut	661	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	661		
662 <i>Polygonatum</i> Mill.*	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomons Siegel	662	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	662		
663 <i>Polygonum</i> L.*	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	663	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	663		
664 <i>Poncirus</i> Raf.*	Trifoliate Orange, Oranger trifolié Golden Apple	Bitterorange	664	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	664			
665 <i>Porphyra tenera</i> Kjellmann	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	665	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X7	.	.	.	X	.	665			
666 <i>Porphyra yezoensis</i> Ueda	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	666	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X7	.	.	.	X	.	666			
667 <i>Populus</i> L.	Poplar	Peuplier	Pappel	667	X	.	.	X	.	.	X2	X	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	667	
668 * <i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'onze heures	Grossblumiger Portulak	668	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	668			
669 <i>Potentilla</i> L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	669	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	669		
				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		
670 <i>Potentilla fruticosa</i> L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Strauchfingerkraut	670	.	.	.	X	X	.	.	X2	X	.	.	.	+	X	X4	X	.	670		
671 <i>Potentilla fruticosa</i> L. var. <i>davurica</i> (Nestl.) Ser. ( <i>P. glabra</i> Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Strauchfingerkraut	671	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	.	+	X	+	X	.	671		
672 <i>Potentilla fruticosa</i> L. var. <i>rígida</i> (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf ( <i>P. arbuscula</i> D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Strauchfingerkraut	672	.	.	.	+	+	.	X2	X	.	.	.	.	+	X	+	X	.	672		
673 <i>Primula</i> L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primavère	Primel, Schlüsselblume	673	.	.	(X)	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	673		
674 <i>Protea</i> spec.*	Protea	Protea	Protea	674	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	674		
<b>PRUNUS*</b>																								
675 <i>Prunus</i> L.	-	-	-	675	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X3	.	X	.	X	.	X	.	675		
<i>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</i>																								
- <u>subg. Amygdalus</u>																								
676 <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	676	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	X	676
- <u>subg. Armeniaca</u>																								
677 <i>Prunus armeniaca</i> L.* [ <i>Prunus</i> L.]	Apricot	abricotier	Aprikose	677	X	.	(X)	.	.	.	X	.	X	.	X	X	+	.	.	X	X3	X	X	677
- <u>subg. Cerasus</u>																								
678 <i>Prunus</i> L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	678	X	.	X	X*	.	.	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X	X3	X	.	678
679 * <i>Prunus avium</i> (L.) L.*	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	679	+	.	+	+	X1	.	+	X3	X	.	X	+	.	+	X	+	X	X	679	
680 <i>Prunus cerasus</i> L.*	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	680	+	.	+	+	X1	.	+	X3	X	.	X	+	.	+	X	+	X	X	680	
681 <i>Prunus fruticosa</i> Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirsche, Zwergkirsche	681	+	.	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	.	681
- <u>subg. Prunus</u>																								
682 <i>Prunus</i> L.	Plum	Prunier	Pflaume	682	X	.	X*	X*	.	.	X	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X3	X	.	682
683 <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.* [ <i>Prunus</i> L.]	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobalan	Kirschpflaume, Myrobalane	683	X	.	+	.	.	.	+	+	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	683
684 * <i>Prunus domestica</i> L.*	Plum	Prunier	Pflaume	684	+	.	+	+	X1	.	+	+	X	.	X	X	+	.	+	X	+	X	X	684
685 * <i>Prunus domestica</i> L. et <i>P. cerasifera</i> Ehrh.	Plum	Prunier	Pflaume	685	+	.	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	685
686 <i>Prunus insititia</i> L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Haferpflaume, Mirabelle	686	+	.	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	+	686	
687 <i>Prunus salicina</i> Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	687	+	.	+	+	.	.	+	.	X	.	X	X*	+	.	+	X	+	X	X	687

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. Persica</u>																							
688 <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch* [ <i>Prunus</i> L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	688	X	.	(X)	.	X	X	.	X	X	X	+	.	X	X3	X	X	688		
<u>- Hybridae</u>																							
689 <i>Amygdalus communis</i> L. X genus <i>Prunus</i>	Peach X Plum	Pêcher X prunier	Pfirsich X Pflaume	689	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	+	.	.	X	.	X	.	689	
690 <i>Prunus</i> X <i>amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd. [ <i>Prunus persica</i> X <i>Amygdalus</i> <i>communis</i> L.]	Peach X Almond	Pêcher X amandier	Pfirsich X Mandel	690	.	.	.	.	X	.	.	X	.	X	+	.	.	X	.	X	.	690	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																							
691 <i>Prunus</i> L.	-	-	-	691	.	.	.	(X)	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	691
692 <i>Prunus</i> X <i>amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd.	-	Amandier-pêcher	-	692	.	.	.	(+)	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	692
693 <i>Prunus</i> X <i>cistena</i> N.E. Hansen	-	-	-	693	.	.	.	(+)	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	693
694 <i>Prunus concinna</i> Koehne	-	-	-	694	.	.	.	(+)	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	694
695 <i>Prunus glandulosa</i> Thunb.*	Almond Cherry	Amandier à fleurs du Japon	-	695	.	.	.	(+)	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	695
696 <i>Prunus laurocerasus</i> L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	696	.	.	.	(+)	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	696
697 <i>Prunus lusitanica</i> L.*	Portugal Laurel	Laurier du Portugal	Portugiesischer Kirschlorbeer	697	.	.	.	(+)	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	697
698 <i>Prunus maritima</i> Wangenh.	Beach-plum	Prunier des grèves	Strandpflaume	698	.	.	.	(+)	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	698
699 <i>Prunus prostrata</i> Labill.*	Rock Cherry	-	-	699	.	.	.	(+)	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	699
700 <i>Prunus tenella</i> Batsch*	Russian Almond	Amandier nain de Russie	Zwergmandel	700	.	.	.	(+)	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	700
701 <i>Prunus triloba</i> Lindl.*	-	Prunier à trois lobes	Mandelröschen	701	.	.	.	(+)	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	701
702 <i>Pseudocydonia sinensis</i> Schneid.*	Chinese Quince	Cognassier de Chine	Chinesische Quitte	702	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	702
703 <i>Pseudotsuga</i> Carr.*	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	703	X	.	.	X	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	703
704 * <i>Psidium guajava</i> L.*	Guava	Goyavier	Guayave	704	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	704	
705 <i>Pulmonaria</i> L.*	Lungwort	Pulmonaire	Lungenkraut	705	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	705
706 <i>Pulsatilla</i> Mill. ( <i>Anemone pulsatilla</i> L. and allies)	Pasque Flower	Anémone pulsatille	Gemeine Küchen- schele	706	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	706
707 * <i>Punica granatum</i> L.	Pomegranate	Grenadier	Granatapfel, Granatbaum	707	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	707
708 <i>Pyracantha</i> M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	708	X	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	708
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	CN	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA			
<b>PYRUS</b>																									
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																									
709 Pyrus L.*	Pear	Poirier	Birne	709	X	.	(X)	X	.	.	X	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	X3	X	.	709	
710 Pyrus communis L.*	Pear	Poirier	Birne	710	+	.	(+)	+	X2	.	+	X3	X	.	X	X	+	.	X	X	+	X	X	710	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																									
711 Pyrus L.*	Ornamental Pear	Poirier ornemental	Zierbirne	711	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	711		
712 Quamoclit Mill.*	Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine	Quamoclit	Sternwinde	712	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	712		
713 Quercus L.*	Oak	Chêne	Eiche	713	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	713		
714 Ranunculus L.*	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuss	714	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	714		
715 *Ranunculus asiaticus L.*	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	715	.	.	.	.	.	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	.	X	715		
716 *Raphanus sativus L.	Japanese Radish	Radis japonais	Japanischer Rettich	716	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	X	.	716		
717 *Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	Rettich	717	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	+	.	X	X	X2	X	.	717			
718 *Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Oelrettich	718	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	+	.	X	X	.	X	.	X	718		
719 *Raphanus sativus L. var. sativus [var. radicula Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	719	X	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	+	.	X	X	X2	X	.	719		
720 Renanthera Lour.*	Renanthera	Renanthera	Renanthera	720	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	720		
721 Rhamnus L.*	Buckthorn	Nerprun	Kreuzdorn	721	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	721		
722 Rhipis L. f.	Lady Palm	Rhipis	Steckenpalme, Rutepalme	722	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	X	.	722		
723 Rheum L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	723	.	.	(X)	.	.	.	X	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	723		
724 *Rheum rhabarbarum L.*	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	724	.	.	(+)	.	X	.	+	X	.	.	+	.	X	X	.	X	.	X	.	724	
725 Rhipsalidopsis Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	725	X*	.	X	X*	.	.	X*	X	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	X	.	725	
726 Rhododendron L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	726	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	726	
727 Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	727	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	727
728 Rhus L.*	Sumach	Sumac	Sumach, Essigbaum	728	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	X	.	728
729 Rhynchosystylis Bl.*	Fox Tail Orchid	Rhynchosystylis	Rhynchosystylis	729	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	X	.	729
				BE	CA	CN	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		
<b>RIBES</b>																								
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpfanzen</u>																								
730	Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	730	X*	.	X*	X*	.	.	.	X	.	.	.	.	X	X	X3	X	.	730	
731	*Ribes nigrum L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	731	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	.	.	.	+	X	+	X	.	731	
732	*Ribes nigrum L., R. dikuscha Fisch. ex Turcz., R. ussuriense Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	732	+	.	+	+	.	.	X3	X	.	.	.	.	+	X	+	X	.	732	
733	Ribes niveum Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	733	+	.	+	+	X2	.	X	.	X	.	.	.	+	X	+	X	.	733	
734	Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	734	+	.	+	+	X2	.	X	X3	X	.	.	.	+	X	+	X	.	734	
735	Ribes uva-crispa L.* [R. grossularia; R. uva-crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	735	+	.	+	+	X2	.	X	X3	X	.	.	.	+	X	+	X	.	735	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																								
736	Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornemental	Zierjohannisbeere	736	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	736		
737	*Ricinus communis L.	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palme Christi	737	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	737	
738	Robinia L.*	False Acacia	Robinier	Robinie	738	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	738		
739	*Robinia pseudoacacia L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Gemeine Robinie, Scheinakazie	739	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	739	
740	Rohdea japonica (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	740	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	740	
741	Romneya Harv.	Romneya	Romneya	Romnéya	741	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	741
742	Rosa L.	Rose	Rosier	Rose	742	X	.	X*	X	X	X	X	X	X	.	X	X	X6	.	X	X	X	X	742
743	*Rosmarinus officinalis L.	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	743	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	743
<b>RUBUS</b>																								
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpfanzen</u>																								
744	Rubus L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	744	X*	.	X*	X*	.	.	X3	X	.	.	.	.	X	X3	X	.	744		
745	Rubus subg. Eubatus Focke [R. fruticosus L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	745	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	.	.	.	X	+	X	.	745		
746	*Rubus idaeus L.	Raspberry	Framboisier	Himbeere	746	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	.	.	.	X	+	X	.	746		
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																								
747	Rubus L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	747	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	747		
748	Rudbeckia L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	748	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	748	
749	Rumohra adiantiformis	Rumohra	Rumohra	Rumohra	749	.	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	749	

<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	
750 Ruta L.*	Rue	Rue	Raute	750	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	750		
751 Saccharum L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	751	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	751		
752 Saintpaulia H. Wendl.	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	752	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	752
753 *Saintpaulia ionantha H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	753	X	.	X	+	X	.	X	X	.	X	X	+	.	X	X4	X	X	753	
754 Salix L.	Willow	Saule	Weide	754	X	.	.	X	.	.	X2	X	.	.	X6	.	X	X	X	X	.	754	
755 Salvia L.*	Sage	Sauge	Salbei	755	.	.	(X)	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	755		
756 *Salvia officinalis L.*	Common Sage	Sauge	Echter Salbei	756	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	756		
757 Sambucus L.	Elder	Sureau	Holunder	757	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	757		
758 Sansevieria Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevierie	Bogenhanf	758	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	758		
759 Saponaria L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	759	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	759		
760 Sarcococca Lindl. (excl. S. saligna Muell.)	Sarcococca	Sarcococca	Sarcococca	760	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	760		
761 Sarracenia L.	Pitcher Plant, Side-saddle Flower	Sarracenia	Schlauchpflanze, Krugblatt	761	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	761		
762 Saxifraga L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	762	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	762		
763 Scabiosa L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	763	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	763		
764 *Schizanthus pinnatus Ruiz et Pav.	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthe papilion	Spaltblume, Schlitzblume	764	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	764		
765 Schizostylis Backh. et Harv.	Crimson Flag	Schizostylis	Spaltgriffel	765	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	765		
766 Schlumbergera Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	766	X*	.	.	X	X*	.	X*	X	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	766	
767 Scilla L.*	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	767	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	767		
768 Scindapsus Schott*	Ivy-arum, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	768	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	768		
769 *Scorzonera hispanica L.	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	769	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	769	
770 *Secale cereale L.	Rye	Seigle	Roggen	770	X	.	X	X	X	.	X	X	.	.	X	X1	.	X1	X	X1	.	770	
771 Sedum L.*	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	771	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	771
772 Selaginella P. Beauv.*	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	772	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	772		
773 *Senecio cruentus (Masson ex l'Hér.) DC.*	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	773	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	773		
774 Senecio Taxifolius J. Buchan.	-	-	Kreuzkraut	774	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	774		
775 Serruria spec.*	Serruria, Protea	Serruria, Protea	Serruria, Protea	775	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	775	
776 *Sesamum indicum L.*	Sesame	Sésame	Sesam	776	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	776		
777 *Setaria italica (L.) P. Beauv.*	Foxtail Millet, Italian Millet	Millet d'Italie, Kolbenhirse, Millet des oiseaux	777	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	777			

<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		
778 <i>Sidalcea</i> A. Gray*	Prairie Mallow	Sidalcea	Präriemalve	778	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	778		
779 <i>Silene</i> L.*	Catchfly	Silène	Leimkraut	779	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	779		
780 <i>Simmondsia chinensis</i> (Link) Schneid.*	Jojoba	-	-	780	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	780			
781 * <i>Sinapis alba</i> L.	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	781	X	.	.	X	X	.	X	X	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	781		
782 <i>Sinningia</i> Nees*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	782	.	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	782			
783 <i>Sisyrinchium</i> L.*	Satin Flower, Blue Eyed Grass	Sisyrinchium, Bermudienne	Grassschwertei, Binsenlilie	783	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	783			
784 <i>Skimmia</i> Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	784	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	784			
785 <i>Solanum</i> L.*	Solanum	Solanum	Nachtschatten	785	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	785			
786 <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	786	X	.	.	X	X	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	786			
787 * <i>Solanum melongena</i> L.* [S. <i>melongena</i> var. <i>esculentum</i> Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	787	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X	.	X	X	787	
788 * <i>Solanum tuberosum</i> L.* [S. <i>tuberousum</i> L. sensu lato]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	788	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	+	.	X	X	X1	X	X	788	
789 <i>Solidago</i> L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	789	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	789	
790 <i>Sophora</i> L.*	Sophora, Pagoda Tree	Sophora	Schnurbaum	790	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	790	
791 <i>Sophronitis</i> Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	791	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	791	
792 <i>Sorbus</i> L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehlbeere, Elsbeere	792	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	792	
793 <i>Sorghum</i> Moench*	Grain and Fodder Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	793	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	793	
794 * <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench* [S. <i>vulgare</i> Pers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	794	.	.	.	.	.	X*	.	X	.	X	X	+	.	X	.	X	+	795		
795 <i>Sorghum dochna</i> (Forssk.) Snowden*	Sweet Sorghum, Broom Corn	Sorgho sucré, Sorgho à balai	Zuckerhirse, Besenhirse	795	.	.	.	X	.	.	.	X	.	+	+	+	.	X	.	X	+	794		
796 <i>Spartium</i> L.*	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginstster	796	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	796	
797 <i>Spathiphyllum</i> Schott*	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	797	.	.	.	(X)	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	797
798 * <i>Spergula arvensis</i> L.	Corn Spurry	Spergule des champs, Spargoute, Fourrage de disette	Ackerspörgel, Ackerspark	798	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X	.	798	
799 * <i>Spinacia oleracea</i> L.	Spinach	Epinard	Spinat	799	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	799	
800 <i>Spiraea</i> L.*	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spiersbrauch	800	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	800
801 <i>Stachys</i> L.*	Woundwort	Epiaire	Ziest	801	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	801
802 <i>Stachyurus</i> Sieb. et Zucc.	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	802	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	802
803 <i>Staphylea</i> L.	Bladder Nut	Staphylier	Pimpernuss	803	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	803	
804 <i>Stephanandra</i> Sieb. et Zucc.	Stephanandra	Stephanandra	Kranzspiere	804	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	804	

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	
805 <i>Stevia rebaudiana</i> (Bertoni) Hemsley.*	"Caa-ehe," "Azuca-caa"	Stevia	Stevia	805	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	805	
806 <i>Stewartia</i> L.*	Stewartia	Stewartia	Scheinkamelie	806	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	806	
807 <i>Stokesia</i> L'Hér.	Stocke's Aster	Stokesia	Stokesia	807	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	807	
808 <i>Stranvaesia</i> Lindl.*	Stranvaesia	Stranvaesia	Stranvaesie	808	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	808	
809 <i>Strelitzia</i> Ait.	Bird of Paradise Flower	<i>Strelitzia</i> , Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	809	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	809	
810 <i>Streptocarpus</i> Lindl. [* <i>S. X hybridus</i> Voss]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Drehfrucht	810	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	.	X5	.	X	X	X4	X	.	810
811 <i>Styrax</i> L.	Styrax, Storax, Snowbell	Aliboufier	Storaxbaum	811	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	811	
812 <i>Syphoricarpos</i> Duham.*	Snowberry	Syphoridine	Schneebiere	812	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	812	
813 <i>Syringa</i> L.*	Lilac	Lilas	Flieder	813	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	813
814 <i>Syringa vulgaris</i> L.	Common Lilac	Lilas	Flieder	814	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	814
815 <i>Tagetes</i> L.	Marigold	Tagète, Oeillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	815	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	815
816 <i>Tamarix</i> L.*	Tamarisk	Tamaris	Tamariske	816	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	816	
817 <i>Taxales</i>	Taxads	Taxales	Eibengewächse	817	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	817	
818 <i>Taxus</i> L.	Yew	If	Eibe	818	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	818
819 <i>Tecoma</i> * ( <i>Campsis</i> Lour.)	Trumpet Flower	<i>Bignonia</i> , Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	819	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	819	
820 <i>Teucrium chamaedrys</i> L.*	Wall Germander	Germandrée petit-chêne	Edelgamander	820	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	820	
821 <i>Teucrium fruticans</i> L.*	Tree Germander	Germandrée ligneuse	-	821	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	821	
822 <i>Thalictrum</i> L.*	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	822	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	822	
823 <i>Thea sinensis</i> L.*	Tea	Théier	Tee	823	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	.	823
824 <i>Thuja</i> L.*	Thuya	Thuya	Lebensbaum	824	X	.	(X)	X	X	.	X	+	X	.	.	.	.	X	.	X	.	824	
825 * <i>Thuja orientalis</i> L.*	Chinese Arborvitae	<i>Thuya</i> d'Orient	Orientalischer Lebensbaum	825	+	.	(+)	+	+	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	825
826 <i>Thymus</i> L.	Thyme	Thym	Thymian	826	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	826	
827 <i>Tiarella</i> L.*	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	827	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	827	
828 <i>Tilia</i> L.	Lime	Tilleul	Linde	828	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	828	
829 <i>Tillandsia</i> L.*	Tillandsia	Tillandsia, Fille de l'air	Tillandsia	829	+*	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	829	
830 <i>Trachelium caeruleum</i> L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	830	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	830	
831 <i>Tradescantia</i> L.*	Spider Wort	Tradescantia, Misère	Dreimasterblume	831	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	831	
832 <i>Tricyrtis</i> Wall.	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	832	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	832	

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		
833 Trifolium L.	Clover	Trèfle	Klee	833	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	833			
834 *Trifolium alexandrinum L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandriner Klee	834	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	+	.	.	X1	X	.	X	.	834	
835 Trifolium berytheum Boiss.	-	-	-	835	.	.	.	.	.	.	X	.	X	+	.	.	X	.	X	.	835			
836 *Trifolium hybridum L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	836	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X1	X	X	836		
837 *Trifolium incarnatum L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	837	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	837		
838 *Trifolium pratense L.*	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	838	X	.	X	X	X	(X)	X	X	.	.	+	X4	.	X1	X	X1	X	X	838	
839 *Trifolium repens L.*	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	839	X	.	X	X	X	.	.	X	X	X	+	X4	.	X1	X	X1	X	X	839	
840 *Trifolium resupinatum L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	840	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	X	840		
841 *Trifolium subterraneum L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	841	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	+	.	.	X	.	X	X	841		
842 *Trigonella foenum-graecum L.	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	842	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	842		
843 *Triisetum flavescens (L.) Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	843	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	843		
844 X triticosecale Wittmack [X Triticale; Triticale Triticum turgidosecale]	Triticale	Triticale	Triticale	844	X	.	X	X	.	.	X	X	X	.	.	X	.	(X1)	X	X1	X	X	844	
845 Triticum L.*	Wheat	Blé	Weizen	845	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	.	X	X	845		
846 *Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol. [T. aestivum L. ssp. vulgare (Vill., Host) Mac Kay]*	Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat	Blé tendre, Froment	Weichweizen	846	X	.	X	X	X	X	X	+	X	X	X	+	X1	.	X	X	X1	X	+	846
847 *Triticum durum Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	847	X	.	.	X	X	X	X	+	X	.	X	+	.	X	X	X1	X	+	847	
848 Triticum spelta L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	848	X	.	X	X	.	.	+	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	848		
849 Tritonia Ker-Gawl.*	Tritonia, Montbretia	Monbretia	Tritonia, Montbretie	849	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	849	
850 Trollius L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	850	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	850		
851 *Tropaeolum majus L.	Garden Nasturtium, Grande capucine Indian Cress	Grosse Garten-kresse	Grosse Garten-kresse	851	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	851		
852 Tulipa L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	852	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	852	
853 Ulex L.	Gorse	Ajonc	Stechginster	853	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	853	
854 Ulmus L.	Elm	Orme	Ulme	854	.	.	.	X	.	.	X2	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	854	

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			
<b>VACCINIUM*</b>																									
<i>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</i>																									
855	Vaccinium spec.	Bilberry, Whortle- berry, Cranberry Cowberry	Airelle, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	855	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X3	X	.	855			
856	Vaccinium-Corymbosum-Hybridii	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	856	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	+	X	.	856			
857	Vaccinium myrtillus L.	Bilberry, Whortle- berry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	857	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	.	.	.	X	+	X	.	857			
858	Vaccinium vitis-idaea L.*	Cowberry, Mountain Cranberry	Airelle rouge	Preiselbeere	858	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	+	X	.	858			
<i>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</i>																									
859	Vaccinium L.	-	-	-	859	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	859			
860	*Valerianella locusta (L.) Laterrade* [V. locusta et eriocarpa]	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	860	X	.	X	X	.	.	X	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	860		
861	Vanda Jones*	Vanda	Vanda	Vanda	861	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	861		
862	Veratrum L.*	False Hellebore	Vétratre	Germer, Nieswurz	862	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	862		
863	Verbascum L.	Mullein	Molène	Königskerze	863	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	863		
864	Verbena L.*	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	864	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	864		
865	Veronica L.*	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	865	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	865	
866	Viburnum L.*	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	866	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	866		
867	*Vicia articulata Hornem.*	One-flowered Vetch	Vesce	Wicklinse	867	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	867			
868	*Vicia faba L.* [V. faba L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	868	+	.	(+)	X	+	X	.	X	X	.	.	X	X1	.	X	X	+	X	.	868
869	*Vicia faba L. var. major Harz [V. faba L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	869	X	.	(X)	+	X	+	.	+	X	.	X	+	+	.	+	X	X2	X	.	869
870	*Vicia faba L. var. minor Harz [V. faba L. partim]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	870	X	.	(X)	+	X	+	.	+	X	X	.	+	+	.	+	X	X1	X	.	870
871	*Vicia pannonica Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Pannonische Wicke	871	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	871		
872	*Vicia sativa L.*	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	872	.	.	.	X	X	X	.	X	.	X	.	.	X	X	X1	X	.	872		
873	*Vicia sepium L.	Bush Vetch, Hedge Vetch	Vesce des haies	Zaunwicke	873	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	873	
874	*Vicia villosa Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	874	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	874		
875	*Vigna unguiculata (L.) Walp.* [V. sinensis (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	875	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	X	875		
876	Vinca L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	876	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	876		
877	Vinca major L.	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	877	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	877		

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		
878 * <i>Vinca minor</i> L.	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	878	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	878		
879 <i>Viola</i> L.*	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	879	.	.	(X)	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	879		
880 <i>Vitis</i> L.*	Vine	Vigne	Rebe	880	.	.	X*	X*	.	.	X	X2	X	.	.	X	X3	.	.	X	.	X	X	880	
881 <i>Vitis vinifera</i> L.	Vine	Vigne	Rebe	881	.	.	+	+	.	.	+	+	X	.	X	+	+	.	X	.	X	+	881		
882 <i>Vriesea</i> Lindl. corr. Beer*	Vriesea	Vriesea	Vriesea	882	+	*	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	*	X	.	X	.	882
883 * <i>Vriesea splendens</i> (Brongn.) Lem.*	Vriesea	Vriesea	Vriesea	883	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	883		
884 X <i>Vuylstekeara</i> hort.*	Vuylstekeara	Vuylstekeara	Vuylstekeara	884	+	.	.	X	.	.	+	.	X	.	+	.	.	+	X	.	X	.	884		
885 <i>Wasabia japonica</i> Matsum.	Wasabia	Wasabia	Wasabia	885	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	885		
886 <i>Weigela</i> Thunb.* ( <i>Diervilla</i> Mill.)	Diervilla	Weigela	Weigelie	886	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	886	
887 <i>Wisteria</i> Nutt.*	Wisteria	Glycine	Glyzine, Wistarie	887	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	887	
888 <i>Yucca</i> L.* (excl. <i>Y. aloifolia</i> L.*, <i>Y. baccata</i> Torr.*), <i>Y. whipplei</i> Torr.*)	Yucca	Yucca	Palmilie	888	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	888		
889 <i>Zantedeschia</i> Spreng.*	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	889	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	889		
890 * <i>Zea mays</i> L.	Maize	Maïs	Mais	890	X	.	X	X	X	X*	X	X*	X	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	X	890	
891 <i>Zelkova</i> Spach*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	891	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	891		
892 <i>Zingiber officinale</i> Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	892	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	892		
893 * <i>Zinnia elegans</i> Jacq.	Youth-and-old-age, <i>Zinnia élégant</i> Youth and Age	Zinnie	Zinnie	893	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	893		
894 <i>Zoysia</i> Willd.	Lawn Grass	Zoysia	Zoysia	894	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	894		
895 <i>Zygocactus</i> K. Schum.*	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	895	X*	.	.	+*	**	.	.	+*	X	.	.	.	X5	.	X*	X	.	X	.	895	
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		

## NOTES CLASSEES PAR ETATS

BE/BELGIQUE<sup>1</sup>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/SUISSE<sup>2</sup>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.

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')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.

<sup>1</sup> 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.

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

Prunus L. : La définition des entités protégées est la suivante (quatrième ordonnance, du 14 décembre 1982, portant modification de l'ordonnance du 26 juin 1978 relative à la liste des espèces couvertes par la loi sur la protection des variétés) : "Prunus L. - Cerise, prune, quetsche, à l'exclusion des variétés ornementales".

Ribes L. : la définition des entités protégées est la suivante (ordonnance du 26 juin 1978) : "Cassis, groseilliers [Johannisbeere, Stachelbeere], à l'exclusion des variétés ornementales".

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

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

#### DK/DANEMARK<sup>1</sup>

##### Notes générales

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

##### Notes spéciales

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

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

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

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

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

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

#### ES/ESPAGNE<sup>2</sup>

##### Notes spéciales

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

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

<sup>1</sup> Source : arrêté du Ministère de l'agriculture No 675 du 20 décembre 1984 sur la protection des obtentions végétales (liste des espèces).

<sup>2</sup> Source: Ordinance No 6125 du 16 avril 1985, instituant la protection des nouvelles variétés de luzerne, maïs, soja, laitue, pommier et d'hybrides entre l'amandier et le pêcher.

FR/FRANCE<sup>1</sup>Notes spéciales

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 figurant à la page suivante.

Notes spéciales

Brassica rapa L. var. *rapa* (L.) Thell. : la protection est étendue à ce taxon en vertu de "The Plant Breeders' Rights (Vegetables) (including Field Beans and Field Peas) Scheme 1980", 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 [composés] qui sont conformes aux caractères des variétés cultivées des genres ou espèces [suivants] :

<sup>1</sup> Source: Décret No 84-619 du 4 juillet 1984, modifiant le 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.

Noms communs (plantes fruitières)	plantes fruitières	Taxons protégés porte-greffes
Pommier	Espèce <i>Malus domestica</i> Borkh.	<i>Malus</i> spp.
Cerisier	Espèces <i>Prunus avium</i> L., <i>Prunus cerasus</i> L. et <i>Prunus fruticosa</i> Pall.	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	Espèces <i>Prunus domestica</i> et <i>Prunus cerasifera</i>	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
Prunier de Damas, - [Bullace] et Mirabellier	Espèce <i>Prunus insititia</i>	
Poirier	Espèce <i>Pyrus communis</i>	<i>Pyrus</i> spp.
Groseillier rouge	<i>Ribes</i>	-
Groseillier à maquereau	<i>Ribes grossularia</i> , <i>Ribes uva-crispa</i>	-
Cassis	<i>Ribes nigrum</i> , <i>Ribes ussuriense</i> , <i>Ribes diukuscha</i>	-
Rubus, hybrides de Rubus	<i>Rubus</i>	-

*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/HONGRIENotes 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/ITALIENotes spéciales

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

JP/JAPONNotes générales

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

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

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

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

Notes spéciales

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

NL/PAYS-BASNotes générales

Un régime particulier de protection est institué pour certains taxons - identifiés par le chiffre 1 dans le tableau principal - par l'article 85 de la loi sur les semences et plants : conformément à cet article, le matériel de reproduction d'une variété enregistrée ne peut être commercialisé, mis en vente ou exporté que par l'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 15 décembre 1980 (Staatsblad 773) portant modification de l'ordonnance de 1975 sur la protection des obtentions végétales) : "plantes du type Bromelia, pour autant qu'elles appartiennent à l'un des genres mentionnés [ci-dessus] ou à un hybride entre ces genres".

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

NZ/NOUVELLE-ZELANDENotes générales

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

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

SE/SUEDENotes générales

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

- A. Plantes agricoles (chiffre 1 dans le tableau principal)
- B. Plantes horticoles
  - 1- Plantes potagères (chiffre 2)
  - 2- Plantes fruitières (chiffre 3)
  - 3- Plantes ornementales (chiffre 4).

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

Notes spéciales

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

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

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

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

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

US/ETATS-UNIS D'AMERIQUENotes générales

Les Etats-Unis d'Amérique protègent :

- i) 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) de la loi sur la protection des obtentions végétales);

ii) 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, introduit dans ce code par la loi communément appelée loi sur les brevets de plantes).

La mesure dans laquelle les variétés végétales sont admises au bénéfice de la protection en vertu du code général des brevets n'a pas encore été déterminée par décision de justice. L'Office des brevets et des marques a par conséquent adopté une procédure selon laquelle cette admissibilité est déterminée dans chaque cas d'espèce. De façon générale, les variétés multipliées par voie végétative non protégeables en vertu de la loi sur les brevets de plantes et les variétés reproduites par voie sexuée non protégeables en vertu de la loi sur la protection des obtentions végétales peuvent être brevetées en vertu du code général des brevets si les conditions de ce code sont satisfaites.

#### ZA/AFRIQUE DU SUD<sup>1</sup>

##### 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.

---

<sup>1</sup> 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 et dans 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 Keteleeria, Larix, Picea, Pinus, Pseudolarix, Pseudotsuga, Tsuga.

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

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

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

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

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

Achillea L. : synonymies avec Anthemis, Tanacetum.

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

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

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

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

---

\* 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.

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

Aesculus L. : synonymies avec *Pavia*.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aloë spec. : synonymies avec *Apicra*, *Astroloba*, *Gasteria*, *Haworthia*, *Sansevieria*.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Anthurium Schott : synonymies avec *Philodendron*, *Pothos*, *Spathiphyllum*.

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

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

Aralia 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. latissquama* A. Gray est un synonyme de *B. asteroides* var. *latissquama* (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).

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. pétai L.H. Bail., Sinapis pekinensis Lour. Selon le Dictionary of Gardening, il s'agit peut-être d'une forme cultivée de B. integrifolia. Le nom commun "chou de Chine" et ses équivalents dans les autres langues sont aussi utilisés pour B. chinensis L.

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

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

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

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

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

Caladium bicolor (Ait.) Vent. : syn. : Arum bicolor Ait. Les variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (C. argyrosplum, C. baraguinii, 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. : synonymies avec Maranta, nom sous lequel beaucoup de Calatheas sont commercialisés, Phrynum, Thalia. C. allouia porte dans certaines langues le nom de topinambour.

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

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

Callistemon R. Br. : synonymies avec Metrosideros.

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

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

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

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

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

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

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

Campsip Lour. : synonymies avec Bignonia, Tecoma.

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

Carica papaya L. : syn. : Papaya carica.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Chamaecyparis Spach : synonymies avec Cupressus, Retinispora, Thuyopsis.

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

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

Chimonanthus Lindl. : synonymies avec Calycanthus.

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

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

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

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

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

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

Cimicifuga Wernischek : synonymies avec Actaea, Ptyrosperma.

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

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

Cistus L. : synonymies avec Fumana, Halimium.

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

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

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

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

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

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

Clematis L. : synonymies avec Atragene, Clematopsis.

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

Cleome L. : synonymies avec Gynandropsis, Peritoma.

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

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

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

Clivia Lindl. : synonymies avec Imantophyllum.

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

Colchicum L. : synonymies avec Bulbicum, Merendera.

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

Colocasia Schott : synonymies avec Alocasia, Arum, Caladium.

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

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

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

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

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

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

Cornus florida L. : syn. : Cynoxylon floridum.

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

Cornus mas L. : syn. : Macrocarpium mas.

Cornus nuttallii Audub. : syn. : Cynoxylon nuttallii.

Cortaderia Stapf : synonymies avec Arundo, Gynerium.

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

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

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

Crocosmia Planch. : synonymies avec Montbretia, Tritonia.

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

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

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

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

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

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

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

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

Cupressus 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.

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

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

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

Daboecia D. Don : synonymies avec Boretta, Menziesia.

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

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

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

Delphinium L. : synonymies avec Consolida.

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

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

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

Dieffenbachia Schott : synonymies avec Caladium.

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

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

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

X Doritaenopsis hort. : voir sous Orchidaceae. Hybrides Doritis X Phalaenopsis. Syn. : X Doritopsis hort.

Doronicum L. : synonymies avec Arnica, Aronicum.

Dracaena Vand. ex L. : syn. : Terminalis. Synonymies avec Cordyline et acces-soirement 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 inclu dans *Schlumbergera*, ce dernier ayant été enrichi de deux nouvelles espèces : *S. opuntioides* et *S. orssichiana*. Les variétés botaniques de *Z. truncatus* n'y sont plus mentionnées.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Euphorbia-Milii-Hybridi : *E. milii* Desmoulins a pour synonyme *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*.

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.

Foenicum 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., Tetraneurus 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.

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

Geranium L. : synonymies avec Erodium, Pelargonium.

Geum L. : synonymies avec Parageum, Sieversia.

Gladiolus L. : synonymies avec Homoglossum, Lapeirousia.

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

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

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

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

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

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

Impatiens L. : synonymies avec Balsamina.

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

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

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

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

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

Iris L. : synonymies avec Dietes, Gynandriris, Hermodactylus, Moraea, Pardan-thus, 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.

X Laeliocattleya Rolfe : voir sous Orchidaceae. Hybrides Cattleya X Laelia. Synonyme : X Catlaelia hort.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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 Agrícolas et le Dictionary of Gardening les considèrent comme synonymes.

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

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

Lycaste Lindl. : 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 Callirhoë, Lavatera, Malvastrum, Sphaeralcea.

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

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

Medicago falcata L. : voir sous Medicago sativa L.

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

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

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

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

Medicago X varia Martyn : voir sous Medicago sativa L.

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

Miltonia Lindl. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Macrochilus, Odontoglossum, Oncidium.

Mimetes spec. : voir sous Orothamnus spec.

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

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

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

Musa L. : synonymies avec Ensete.

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

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*.

X Odontioda hort. : voir sous *Orchidaceae*. Hybrides *Cochlioda* X *Odontoglossum*.

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*, *Chylismia*, *Hartmannia*, *Kneiffia*, *Lavauxia*, *Megapterium*, *Pachylophus*, *Raimannia*, *Sphaerostigma*, *Taraxia*). Autres synonymies avec *Godetia*, *Meriolix*, *Onagra*, *Xylopleurum*.

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

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

Oncidium Sw. : 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.

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*, X *Doritaenopsis*, *Epidendrum*, *Laelia*, X *Laeliocattleya*, *Lycaste*, *Miltonia*, X *Odontioda*, *Odontoglossum*, *Oncidium*, *Paphiopedilum*, *Phalaenopsis*, *Renanthera*, *Rhynchostylis*, *Sophronitis*, *Vanda*, X *Vuylstekeara*.

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.) Leake, P. americanum (L.) K. Schum. ssp. typhoideum (L.C. Rich.) Maire et Zeiller. Le Dictionnaire de Plantas Agricolas cite P. typhoides (Burm. f.) L.C. Rich. avec les synonymes Alopecurus typhoides Burm. f., Panicum glaucum L., Penicillaria spicata Beauv., Pennisetum spicatum Roem. et Schult., Pennisetum typhoideum L.

Penstemon Schmidel : synonymies avec Chelone.

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

Pernettya Gaudich. : synonymies avec Arbutus, Gaultheria.

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

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

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

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

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

Phalaris spp. : synonymies avec Beckmannia, Vetiveria

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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.

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 acceptation moderne, P. sativum L. comprend P. arvense. Synonymie avec P. elatius Stev., P. humile Boiss.

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

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

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

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

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

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

Potentilla L. : synonymies avec *Argentina*, *Comarum*, *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* (péchers)
- *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.

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

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

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

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

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

Quercus L. : synonymies avec Lithocarpus.

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

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

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

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

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

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

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.

Rhynchostylis 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 Agricolas et Zander désignent cette espèce sous le nom de *R. spicatum* Robs. emend. Wilmoth (*R. rubrum* L. p.p., *R. vulgare* Lam. p.p., *R. rubrum* (L.) O. Schwarz, *R. sylvestre* Syme).

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

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

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

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

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

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

Ruta L. : synonymies avec *Haplophyllum*.

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

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

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

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

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

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

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

Schlumbergera Lem. : voir sous *Epiphyllopsis*....

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

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

Sedum L. : synonymies avec *Byrnesia*, *Cotyledon*, *Crassula*, *Cremonophila*, *Echeverria*, *Gormania*, *Graptopetalum*, *Monanthes*, *Orostachys*, *Pistorinia*, *Rodiola*, *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 italicica (L.) Beauv. : syn. : *Panicum italicum* L.

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

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

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

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

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

Solanum L. : synonymies avec Cyphomandra, Lycopersicon.

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

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

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

Sophora L. : synonymies avec Edwardsia.

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

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

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

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

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

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

Spathiphyllum Schott : synonymies avec Anthurium, Pothos, Rhodospatha.

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

Stachys L. : synonymies avec Betonica.

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

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

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

Symporicarpos Duham. : S. rivularis a aussi été décrit comme 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*, *Commelinia*, *Dichorisandra*, *Gibasis*, *Hadrodemas*, *Phyodina*, *Pyrrheima*, *Rhoeo*, *Spironema*, *Zebrina*.

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

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

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

Triticum L. : synonymies avec *Agropyron*.

Triticum aestivum L. : syn. : *T. hybernnum* L., *T. sativum* Lam., *T. vulgare* Vill., *T. cereale* Schrank (selon Zander). Dans le Diccionario de Plantas Agricolas, la classification est fondée sur *T. aestivum* (L.) Thell. (syn. : *T. aestivum* L.), qui regroupe des entités érigées en espèces dans Zander (notamment *T. macha* Dekapr. et Menabde, *T. spelta* L., *T. sphaerococcum* Perciv.).

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

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

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

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

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

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

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

Vanda Jones : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec *Acampe*, *Aërides*, *Anota*, *Arachnanthe*, *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 Tetrastigma ont été inclus dans le genre Vitis par certains botanistes, notamment Bentham et Hooker dans leur Genera Plantarum. Un grand nombre de synonymes fondés sur cette conception sont encore un usage. D'autres synonymies proviennent du fait que certaines espèces ont été rangées dans deux ou trois, voire même quatre des genres ci-dessus. Autres synonymies avec Muscadinia, Pterisanthes, Spinovitis.

Vriesea Lindl. corr. Beer : synonymies avec Encholirion, Guzmania, Massangea, Tillandsia.

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.

X Vuylstekeara hort. : voir sous Orchidaceae. Hybrides Cochlioda X Miltonia X Odontoglossum.

Weigela Thunb. : voir sous Diervilla Mill.

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

Yucca L. : synonymies avec Dasyliion, Furcraea, Hesperaloë, Hesperoyucca, Nolina.

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

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

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

Zantedeschia Spreng. : synonymies avec Calla, Richardia.

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

Zygocactus K. Schum. : voir sous Epiphyllopsis.

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

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

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

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

Hairy Vetch .....	Vicia	Jasmine .....	Jasminum
Hardings Grass .....	Phalaris	Jerusalem Artichoke .....	Helianthus
Hardy Plumbago .....	Ceratostigma	- Sage (Common) .....	Phlomis
Hawthorn .....	Crataegus	Jew's Ear .....	Auricularia
Hazelnut .....	Corylus	- Mallow .....	Kerria
Hazel (Winter) .....	Corylopsis	Jojoba .....	Simmondsia
- (Witch-) .....	Hamamelis	Jonquil .....	Narcissus
Heath .....	Erica	Judas Tree .....	Cercis
- (Besom) .....	Erica	Juniper .....	Juniperus
- (Biscay) .....	Erica		
- (Cornish) .....	Erica		
- (Cross-leaved) .....	Erica	Kaffir-lily .....	Clivia
- (Dorset) .....	Erica	Kaki .....	Diospyros
- (Grey) .....	Erica	Kale .....	Brassica
- (Saint Dabeoc's) .....	Daboecia	Katsura Tree .....	Cercidiphyllum
- (Scotch) .....	Erica	Kenaf .....	Hibiscus
- (Spanish) .....	Erica	Kidney Bean .....	Phaseolus
- (Spring) .....	Erica	King Cup .....	Caltha
- (Tree) .....	Erica	Kiwifruit .....	Actinidia
Heather .....	Calluna	Knotgrass .....	Polygonum
- (Bell) .....	Erica	Knotweed .....	Polygonum
Hedge Vetch .....	Vicia	Kohlrabi .....	Brassica
Hellebore .....	Helleborus	Konnyaku .....	Amorphophallus
- (False) .....	Veratrum	Kumquat .....	Fortunella
Hemp .....	Cannabis		
Hemp (Bowstring) .....	Sansevieria	Ladder Fern .....	Nephrolepis
Hen of the Woods .....	Grifola	Lady Palm .....	Rhipis
Herb Lily .....	Alstroemeria	Lady's Slipper .....	Paphiopedilum
Hercules Club .....	Aralia	Lamb's Lettuce .....	Valerianella
Hinoki Cypress .....	Chamaecyparis	Lantern Plant (Chinese) ..	Physalis
Hiratake .....	Pleurotus	Larch .....	Larix
Holly .....	Ilex	Large-seeded False Flax ..	Camelina
- (Sea) .....	Eryngium	Larkspur .....	Delphinium
Hollyhock .....	Althaea	Laurel (American) .....	Kalmia
Honewort (Japanese) .....	Cryptotaenia	- (Camphor) .....	Cinnamomum
Honey Locust .....	Gleditsia	- (Cherry-) .....	Prunus
Honeysuckle .....	Lonicera	- (Mountain) .....	Kalmia
Hop .....	Humulus	- (Portugal) .....	Prunus
Hornbeam .....	Carpinus	Lavender .....	Lavandula
Horse Bean .....	Vicia	- (Sea) .....	Limonium
- Chestnut .....	Aesculus	Laver (Purple) .....	Porphyra
Horsemint .....	Monarda	Lawn Grass .....	Zoysia
Horse Radish .....	Armoracia	Leek .....	Allium
Hungarian Vetch .....	Vicia	Lemon .....	Citrus
Husk-tomato .....	Physalis	Lenten Rose .....	Helleborus
Hyacinth (Common) .....	Hyacinthus	Lentil .....	Lens
- (Wild) .....	Scilla	Leopard's Bane .....	Doronicum
		Lettuce .....	Lactuca
		- (Lamb's) .....	Valerianella
Ice Plant .....	Sedum	Leyland Cypress .....	X Cupressocyparis
Ifafa Lily .....	Cyrtanthus	Lilac .....	Syringa
Impatiens (New Guinea) ...	Impatiens	Lily .....	Lilium
Indian Bean .....	Catalpa	- (African) .....	Agapanthus
- Cress .....	Tropaeolum	- (African Corn-) .....	Ixia
- Lotus (East) .....	Nelumbo	- (Arum-) .....	Zantedeschia
Indigo .....	Indigofera	- (Blackberry) .....	Belamcanda
Ipomoea (Star) .....	Quamoclit	- (Butterfly) .....	Hedychium
- (Tricolor) .....	Ipomoea	- (Day-) .....	Hemerocallis
Italian Millet .....	Setaria	- (Ginger-) .....	Hedychium
Ivy .....	Hedera	- (Herb) .....	Alstroemeria
- -arum .....	Scindapsus	- (Ifafa) .....	Cyrtanthus
		- (Kaffir-) .....	Clivia
		- of the Valley .....	Convallaria
Jacob's Ladder .....	Polemonium	- (Plantain) .....	Hosta
Japanese Allspice .....	Chimonanthus,	- (Toad-) .....	Tricyrtis
	Meratia	- (Torch-) .....	Kniphofia
- Andromeda .....	Pieris	- (Water-) .....	Nymphaea
- Angelica Tree .....	Aralia	Lime .....	Tilia
- Butter Bur .....	Petasites	Ling .....	Calluna
- Cedar .....	Cryptomeria	Linseed .....	Linum
- Honewort .....	Cryptotaenia	Lion's Heart .....	Physostegia
- Persimmon .....	Diospyros		

Locust (Honey) .....	Gleditsia	Mustard (Brown) .....	Brassica
Loosestrife .....	Lythrum	- (White) .....	Sinapis
Loquat .....	Eriobotrya	Myrobalan .....	Prunus
Lotus (East Indian) .....	Nelumbo	Myrtle (Crape) .....	Lagerstroemia
Lovegrass (Weeping) .....	Eragrostis		
Love-in-a-mist .....	Nigella		
Lucerne .....	Medicago	Nameko .....	Pholiota
Lungwort .....	Pulmonaria	Nasturtium (Garden) .....	Tropaeolum
Lupin .....	Lupinus	Nettle (Flame) .....	Coleus
		New Guinea Impatiens .....	Impatiens
Maidenhair Fern .....	Adiantum	New Zealand Flax .....	Phormium
Maize .....	Zea mays	North American Ox-eye ....	Heliopsis
Major Bird's Foot Trefoil	Lotus	Nut (Bladder) .....	Staphylea
Mallow .....	Malva	- (Pecan) .....	Carya
- (Jew's) .....	Kerria	- (Queensland) .....	Macadamia
- (Prairie) .....	Sidalcea	- (Wal-) .....	Juglans
- (Rose-) .....	Hibiscus		
- (Tree) .....	Hibiscus	Oak .....	Quercus
Mandarine .....	Citrus	Oatgrass (False) .....	Arrhenatherum
Mangel .....	Beta	- (Golden) .....	Trisetum
Mango .....	Mangifera	- (Tall) .....	Arrhenatherum
Manuka .....	Leptospermum	Oats .....	Avena
Maple .....	Acer	Obedient Plant .....	Physostegia
Marguerite .....	Chrysanthemum	Okra .....	Abelmoschus
Marigold .....	Tagetes	Oleander .....	Nerium
- (Marsh) .....	Caltha	Olive .....	Olea
- (Pot) .....	Calendula	One-flowered Vetch .....	Vicia
Marjoram (Sweet) .....	Origanum	Onion .....	Allium
Marrow .....	Cucurbita	Opium Poppy .....	Papaver
Marsh Marigold .....	Caltha	Orange .....	Citrus
Marvel of Peru .....	Mirabilis	- (Mexican) .....	Choisyia
Meadow Foxtail .....	Alopecurus	- (Mock) .....	Philadelphus
- -grass .....	Poa	- (Trifoliate) .....	Poncirus
- Rue .....	Thalictrum	Orchard Grass .....	Dactylis
Medick .....	Medicago	Orchid (Bourbon Tea) .....	Angraecum
Mediterranean Cypress ....	Cupressus	- (Fox Tail) .....	Rhynchosystylis
Megasea .....	Bergenia	- (Moth) .....	Phalaenopsis
Melon .....	Cucumis	- (Pansy-) .....	Miltonia
- (Water-) .....	Citrullus	- (Tree) .....	Epidendrum
Mespilus (Snowy) .....	Amelanchier	Orchids .....	Orchidaceae
Mexican Orange .....	Choisyia	Oregon Grape .....	Mahonia
Michaelmas Daisy .....	Aster	Oriental Poppy .....	Papaver
Milfoil .....	Achillea	Ox-eye (North American) ..	Heliopsis
Milkweed .....	Asclepias	Oxlip .....	Primula
Millet (Common) .....	Panicum	Oyster Mushroom .....	Pleurotus
- (Foxtail) .....	Setaria		
- (Italian) .....	Setaria	Paeony .....	Paeonia
- (Pearl) .....	Pennisetum	Pagoda Tree .....	Sophora
Mint .....	Mentha	Palm (Date) .....	Phoenix
- (Cat) .....	Nepeta	- (Lady) .....	Rhipis
Mirabelle .....	Prunus	Pampas Grass .....	Cortaderia
Mock Orange .....	Philadelphus	Pansy .....	Viola
- Privet .....	Phillyrea	- -orchid .....	Miltonia
Monkshood .....	Aconitum	Paris Daisy .....	Chrysanthemum
Montbretia .....	Tritonia	Parsley .....	Petroselinum
Morello .....	Prunus	Parsnip .....	Pastinaca
Morning Glory .....	Pharbitis	Pasque Flower .....	Pulsatilla
Moss (Club) .....	Selaginella	Passion Flower .....	Passiflora
- (Rose-) .....	Portulaca	Pawpaw .....	Carica
Moth Orchid .....	Phalaenopsis	Pea .....	Pisum
Mountain Ash .....	Sorbus	- (Chick-) .....	Cicer
- Laurel .....	Kalmia	- (Cow-) .....	Vigna
Mugwort .....	Artemisia	- (Garden) .....	Pisum
Mulberry .....	Morus	- (Grass - Vine) .....	Lathyrus
- (French) .....	Callicarpa	- (Shrub) .....	Caragana
Mullein .....	Verbascum	- (Sweet) .....	Lathyrus
- Pink .....	Lychnis	- (Tangier) .....	Lathyrus
Mushroom .....	Agaricus	- (Tree) .....	Caragana
- (Oyster) .....	Pleurotus	Peach .....	Prunus
Mustard (Black) .....	Brassica		

Peanut .....	Arachis	Reed Canary Grass .....	Phalaris
Pear .....	Pyrus	Rhodesgrass .....	Chloris
- (Balsam) .....	Momordica	Rhubarb .....	Rheum
Pearlbush .....	Exochorda	Rice .....	Oryza
Pearl Millet .....	Pennisetum	Rock Cherry .....	Prunus
Pecan Nut .....	Carya	- Rose .....	Cistus
Pepper Bush (Sweet) .....	Clethra	Rose .....	Rosa
Pepper (Sweet) .....	Capsicum	- Bay .....	Nerium
Periwinkle .....	Vinca	- Campion .....	Lychnis
Persimmon (Japanese) .....	Diospyros	- (Christmas) .....	Helleborus
Pine .....	Pinus	- (Lenten) .....	Helleborus
Pineapple .....	Ananas	- -mallow .....	Hibiscus
Pink .....	Dianthus	- -moss .....	Portulaca
- (Mullein) .....	Lychnis	- of Sharon .....	Hypericum
- (Sea) .....	Armeria	- (Rock) .....	Cistus
Pitcher Plant .....	Sarracenia	- (Sun) .....	Helianthemum
Plane .....	Platanus	Rosemary .....	Rosmarinus
Plantain Lily .....	Hosta	- (Bog) .....	Andromeda
Plum .....	Prunus	Rowan .....	Sorbus
- (Beach-) .....	Prunus	Rubber Plant .....	Ficus
- (Cherry-) .....	Prunus	Rue .....	Ruta
Plumbago (Hardy) .....	Ceratostigma	- (Goats') .....	Galega
Plumed Thistle .....	Cirsium	- (Meadow) .....	Thalictrum
Poinsettia .....	Euphorbia	Runner Bean .....	Phaseolus
Poker (Red Hot) .....	Kniphofia	Rush .....	Juncus
Pomegranate .....	Punica	Russian Sage .....	Perovskia
Poplar .....	Populus	Rye .....	Secale
Poppy .....	Papaver	Ryegrass .....	Lolium
- (California) .....	Eschscholzia		
- (Opium) .....	Papaver	Sachalin Fir .....	Abies
- (Oriental) .....	Papaver	Sacred Bamboo .....	Nandina
Portugal Laurel .....	Prunus	Safflower .....	Carthamus
Potato .....	Solanum	Sage .....	Salvia
- (Sweet) .....	Ipomoea	- (Common) .....	Phlomis
Pot Marigold .....	Calendula	- (Common Jerusalem) .....	Perovskia
Prairie Gentian .....	Eustoma	- (Russian) .....	Onobrychis
- Mallow .....	Sidalcea	Sainfoin .....	Saint Dabeoc's Heath
Primrose .....	Primula	Saint John's Wort .....	Hypericum
- (Cape) .....	Streptocarpus	Salsify (Black) .....	Scorzonera
- (Evening) .....	Oenothera	Satin Flower .....	Sisyrrinchium
Privet .....	Ligustrum	Saxifrage .....	Saxifraga
- (Mock) .....	Phillyrea	Scabious .....	Scabiosa
Protea .....	Aulax	Scorpion Weed .....	Phacelia
	Leucadendron,	Scotch Heath .....	Erica
	Leucospermum,	Sea Holly .....	Eryngium
	Mimetes,	- Lavender .....	Limonium
	Orothamnus,	- Pink .....	Armeria
	Paranomus,	Serradella .....	Ornithopus
	Protea,	Serviceberry .....	Amelanchier
	Serruria	Sesame .....	Sesamum
Pumpkin .....	Cucurbita	Serviceberry .....	Amelanchier
Purple Laver .....	Porphyra	Sesame .....	Sesamum
Pyrethrum .....	Chrysanthemum	Shallot .....	Allium
		Sharon (Rose of) .....	Hypericum
Queensland Nut .....	Macadamia	Shasta Daisy .....	Chrysanthemum
Quince .....	Cydonia	Shiitake .....	Lentinus
- (Chinese) .....	Pseudocydonia	Shrubby Cinquefoil .....	Potentilla
- (Flowering) .....	Chaenomeles	- Speedwell .....	Hebe
- (Flowering) .....	Cydonia	Side-saddle Flower .....	Sarracenia
		Silk-tree .....	Albizia
Radish .....	Raphanus	Silk-tassel Tree .....	Garrya
- (Black) .....	Raphanus	Silkweed .....	Asclepias
- (Fodder) .....	Raphanus	Silver-bell Tree .....	Halesia
- (Horse) .....	Armoracia	Silver Vine .....	Scindapsus
Rakyo .....	Allium	Skunkbusch .....	Menziesia
Rape .....	Brassica	Slipper Flower .....	Calceolaria
Raspberry .....	Rubus	Slipperwort .....	Calceolaria
Red Bean (Azuki) .....	Phaseolus	Smoke Tree .....	Cotinus
- Hot Poker .....	Kniphofia	Snapdragon (Common) .....	Antirrhinum
- Top .....	Agrostis	Sneezeweed .....	Helenium

Snowball Tree .....	Viburnum	Tangier Pea .....	Lathyrus
Snowbell .....	Styrax	Tangor .....	Citrus
Snowberry .....	Symporicarpos	Taro .....	Colocasia
Snowdrop Tree .....	Halesia	Tassel Flower .....	Emilia
Snowy Mespilus .....	Amelanchier	Taxads .....	Taxales
Solomon's Seal .....	Polygonatum	Tea .....	Thea
Sop (Sweet) .....	Annona	- Orchid (Bourbon) .....	Angraecum
Sorrel (Wood-) .....	Oxalis	- Tree .....	Leptospermum
Sour Cherry .....	Prunus	Thistle (Globe) .....	Echinops
Southern Beech .....	Nothofagus	- (Plumed) .....	Cirsium
Soya Bean .....	Glycine	Thrift .....	Armeria
Soybean .....	Glycine	Throatwort .....	Trachelium
Spanish Broom .....	Spartium	Thuya .....	Thuja
- Heath .....	Erica	Tick Bean .....	Vicia
- Jasmine .....	Jasminum	Tickseed .....	Coreopsis
Speedwell .....	Veronica	Timothy .....	Phleum
- (Shrubby) .....	Hebe	Toadflax .....	Linaria
Spelt .....	Triticum	Toad-lily .....	Tricyrtis
Spider Flower .....	Cleome	Tobacco .....	Nicotiana
- Wort .....	Tradescantia	Tomatillo .....	Physalis
Spinach .....	Spinacia	Tomato .....	Lycopersicon,
- Beet .....	Beta	- (Husk-) .....	Solanum
Spindle Tree .....	Euonymus	Torch-lily .....	Physalis
Spirea .....	Spiraea	Touch-me-not .....	Kniphofia
- (Blue) .....	Caryopteris	Tree Daisy .....	Impatiens
Sponge Gourd .....	Luffa	- Heath .....	Olearia
Spring Heath .....	Erica	- Mallow .....	Erica
Spruce .....	Picea	- Orchid .....	Hibiscus
Spurges .....	Euphorbia	Trefoil (Bird's Foot) .....	Epidendrum
Spurry (Corn) .....	Spergula	- (Yellow) .....	Lotus
Squash .....	Cucurbita	Tricolor Ipomoea .....	Medicago
Squill .....	Scilla	Trifoliate Orange .....	Ipomoea
Star (Blazing) .....	Liatris	True Daisy .....	Poncirus
- glory .....	Quamoclit	Trumpet Flower .....	Bellis
- Ipomoea .....	Quamoclit	Tuft Root .....	Campsisia,
- of Bethlehem .....	Ornithogalum	Tulip .....	Tecoma
Statice .....	Limonium	- Tree .....	Dieffenbachia
Stock .....	Matthiola	Turnip .....	Tulipa
Stocke's Aster .....	Stokesia	- Rape .....	Liriodendron
Stonecrop .....	Sedum	- -rooted Parsley .....	Brassica
Storax .....	Styrax	Twinebark .....	Brassica
Stork's Bill .....	Pelargonium		Petroselinum
Strawberry .....	Fragaria		Gaya,
- Tree .....	Arbutus		Hoheria,
Sugar Apple .....	Annona		Plagianthus
- Cane .....	Saccharum		
Sumach .....	Rhus		
Sunflower .....	Helianthus	Velvet-footed Collybia ...	Flammulina
Sun Plant .....	Portulaca	Vervain .....	Verbena
- Rose .....	Helianthemum	Vetch .....	Vicia
Swede .....	Brassica	- (Bush) .....	Vicia
- Rape .....	Brassica	- (Common) .....	Vicia
Sweet Cherry .....	Prunus	- (Dwarf Chickling) .....	Lathyrus
- Gum .....	Liquidambar	- (Hairy) .....	Vicia
- Marjoram .....	Origanum	- (Hedge) .....	Vicia
- Pea .....	Lathyrus	- (Hungarian) .....	Vicia
- Pepper .....	Capsicum	- (One-flowered) .....	Vicia
- Pepper Bush .....	Clethra	Vinca .....	Catharanthus
- Potato .....	Ipomoea	Vine .....	Vitis
- Sop .....	Annona	- (Cypress) .....	Quamoclit
- William .....	Dianthus	- (Grass Pea) .....	Lathyrus
- (Winter) .....	Chimonanthus,	- (Silver) .....	Scindapsus
	Meratia	Violet .....	Viola
	Beta	- (African) .....	Saintpaulia
	Nephrolepis	Virginia Creeper .....	Parthenocissus
Tail Flower .....	Anthurium	Wallflower .....	Cheiranthus
Tall Oatgrass .....	Arrhenatherum	Walnut .....	Juglans
Tamagitake .....	Pleurotus	Water Dropwort .....	Oenanthe
Tamarisk .....	Tamarix	Waterlily .....	Nymphaea
Tangelo .....	Citrus	Watermelon .....	Citrullus

Wax Gourd .....	Benincasa	Witch-hazel .....	Hamamelis
Weeping Lovegrass .....	Eragrostis	Wood-sorrel .....	Oxalis
Wheat .....	Triticum	Woundwort .....	Stachys
White Alder .....	Clethra		
- Mustard .....	Sinapis		
Whitebeam .....	Sorbus	Yam .....	Dioscorea
Whortleberry .....	Vaccinium	Yarrow .....	Achillea
Wild Hyacinth .....	Scilla	Yellow Trefoil .....	Medicago
Willow .....	Salix	Yew .....	Taxus
Winged Everlasting .....	Ammobium	Yorkshire Fog .....	Holcus
Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus	Youth and Age .....	Zinnia
Wintergreen .....	Gaultheria	- -and-old-age .....	Zinnia
Winter Hazel .....	Corylopsis		
- Sweet .....	Chimonanthus,		
	Meratia		

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

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

Cognassier .....	Cydonia	Fourrage de disette .....	Spergula
- de Chine .....	Pseudocydonia	Fraisier .....	Fragaria
- du Japon .....	Chaenomeles,	Framboisier .....	Rubus
Collybie à pied velouté ..	Cydonia	Frêne .....	Fraxinus
Colombine .....	Flammulina	Froment .....	Triticum
Colza .....	Aquilegia	Fromental .....	Arrhenatherum
Concombre .....	Brassica	Funkia .....	Hosta
Copalme .....	Cucumis	Fusain .....	Euonymus
Coquelourde des jardins ..	Liquidambar		
Coqueret .....	Lychnis		
Corète du Japon .....	Physalis	Gainier .....	Cercis
Cornichon .....	Kerria	Galane barbue .....	Penstemon
Cornouiller .....	Cucumis	Gaya .....	Gaya, Hoheria, Plagianthus
Cotonnier .....	Cornus	Genêt .....	Cytisus, Genista
Coucou du Cap .....	Gossypium	- d'Espagne .....	Spartium
Coudrier .....	Lachenalia	Genévrier .....	Juniperus
Courge .....	Corylus	Géranium .....	Geranium, Pelargonium
- à cire .....	Cucurbita	- lierre .....	Pelargonium
- calebasse .....	Benincasa	Germandrée .....	Teucrium
- torchon .....	Lagenaria	Gesse .....	Lathyrus
Cresson alénois .....	Luffa	Gingembre .....	Zingiber
Crête de coq .....	Lepidium	Ginseng .....	Panax
Crételle .....	Celosia	Giraumon .....	Cucurbita
Croton .....	Cynosurus	Giroflée .....	Matthiola
Cumin des prés .....	Codiaeum	- d'hiver .....	Matthiola
Cyprès de Duprez ..	Carum	- des murailles .....	Cheiranthus
- de l'Arizona .....	Cupressus	Glaïeul .....	Gladiolus
- de Leyland .....	X Cupressocyparis	Gloxinia .....	Sinningia
- de Provence .....	Cupressus	Glycine .....	Wisteria
- japonais .....	Chamaecyparis	Goyavier .....	Psidium
Cytise .....	Laburnum	Grande bardane comestible	Arctium
		- capucine .....	Tropaeolum
Dame d'onze heures .....	Ornithogalum	- marguerite .....	Chrysanthemum
Dattier (Palmier -) .....	Phoenix	Grémil .....	Lithospermum
Dentelaire .....	Ceratostigma	Grenadier .....	Punica
Dielytra .....	Dicentra	Griottes .....	Prunus
Dolique de Chine .....	Vigna	Groseille de Chine .....	Actinidia
Dormeuse .....	Maranta	Groseillier .....	Ribes
Doucette .....	Valerianella	Gueule de loup .....	Antirrhinum
Dragonnier .....	Dracaena	Guignes .....	Prunus
		Gynéron .....	Cortaderia
		Gynérium .....	Cortaderia
Echalote .....	Allium		
Endive .....	Cichorium	Haricot .....	Phaseolus
Epeautre .....	Triticum	Hémérocalle du Japon .....	Hosta
Epiaire .....	Stachys	Herbe-aux-chats .....	Nepeta
Epicéa .....	Picea	Herbe de Bahia .....	Paspalum
Epinard .....	Spinacia	- de Dallis .....	Paspalum
Epine du Christ .....	Euphorbia	- de Harding .....	Phalaris
Epine-vinette .....	Berberis	- de la pampa .....	Cortaderia
Erable .....	Acer	- de Rhodes .....	Chloris
Escourgeon .....	Hordeum	Hêtre .....	Fagus
Esparcette .....	Onobrychis	- antarctique .....	Nothofagus
Espargoute .....	Spergula	Hortensia .....	Hydrangea
		Hoteia .....	Astilbe
Faux-aloès .....	Kniphofia	Houblon .....	Humulus
Faux-millet .....	Oryzopsis	Houlque .....	Holcus
Fenouil .....	Foeniculum	Houque .....	Holcus
Fenugrec .....	Trigonella	Houx .....	Ilex
Fétuque .....	Festuca		
Fève .....	Vicia	If .....	Taxus
Féverole .....	Vicia	Igname .....	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		
Foin de mouton .....	Holcus		

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

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

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

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

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

Hainbuche .....	Carpinus	Kaffee .....	Coffea
Halbpelztaten .....	Pelargonium	Kaiserwinde (Japanische) ..	Pharbitis
Halskraut (Blaues) .....	Trachelium	Kakipflaume .....	Diospyros
Hanf .....	Cannabis	Kaktus (Oster-) .....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
- (Dekkan-) .....	Hibiscus	- (Weihnachts-) .....	Schlumbergera, Zygocactus
Hartriegel .....	Cornus	Kaladie .....	Caladium
-weizen .....	Triticum	Kalebasse .....	Lagenaria
Haselnuss .....	Corylus	Kalla .....	Zantedeschia
Hasel (Schein-) .....	Corylopsis	Kamelie .....	Camellia
Hasenohr .....	Bupleurum	- (Schein-) .....	Stewartia
Heckenkirsche .....	Lonicera	Kamille (Hunds-) .....	Anthemis
Heide (Baum-) .....	Erica	Kammgras .....	Cynosurus
- (Besen-) .....	Calluna	Kampferbaum .....	Cinnamomum
- (Graue) .....	Erica	Kanadische Rispadolde ...	Cryptotaenia
- (Irische) .....	Daboecia	Kanariengras .....	Phalaris
- (Lavendel-) .....	Pieris	Kappenmohn .....	Eschscholzia
- (Mittelmeer-) .....	Erica	Kardone .....	Cynara
- (Moor-) .....	Erica	Kartoffel .....	Solanum
- (Rosmarin-) .....	Andromeda	- (Süß-) .....	Ipomoea
- (Schnee-) .....	Erica	Kastanie .....	Castanea
- (Schuppen-) .....	Cassiope	Katsurabaum .....	Aesculus
- (Trauben-) .....	Leucothoe	Katzenminze .....	Cercidiphyllum
Heidelbeere .....	Vaccinium	Kaukasische Insektenblume	Nepeta
Herbstrübe .....	Brassica	Kerbel .....	Chrysanthemum
Himbeere .....	Rubus	Keulenbaum .....	Anthriscus
Hirse .....	Panicum	-lilie .....	Cordyline
- (Besen-) .....	Sorghum	Kichererbse .....	Cordyline
- (Brasilianische Futter-) .....	Paspalum	Kiefer .....	Cicer
- (Grannen-) .....	Oryzopsis	Kirsche .....	Pinus
- (Kolben-) .....	Setaria	- (Blasen-) .....	Prunus
- (Mohren-) .....	Sorghum	- (Hecken-) .....	Physalis
- (Rispen-) .....	Panicum	- (Kornel-) .....	Lonicera
- (Zucker-) .....	Sorghum	- (Sauer-) .....	Cornus
Holunder .....	Sambucus	- (Steppen-) .....	Prunus
Honiggras .....	Holcus	- (Süß-) .....	Prunus
Hopfen .....	Humulus	- (Zwerg-) .....	Prunus
-klee .....	Medicago	Kirschlarbeer .....	Prunus
Hornklee .....	Lotus	-pflaume .....	Prunus
Hortensie .....	Hydrangea	Kiwifrukt .....	Actinidia
Hühnerhirse .....	Echinochloa	Klebsame .....	Pittosporum
Hundskamille .....	Anthemis	-schwertel .....	Ixia
		Klee .....	Trifolium
Immergrün .....	Vinca	- (Alexandriner) .....	Trifolium
Immortelle (Sand-) .....	Ammobium	- (Bockshorn) .....	Trigonella
Impatiens (Neu-Guinea-) ..	Impatiens	- (Bodenfrüchtiger) .....	Trifolium
Indigostrauch .....	Indigofera	- (Geiss-) .....	Cytisus
Indische Lotosblume .....	Nelumbo	- (Gelb-) .....	Medicago
Ingwer .....	Zingiber	- (Hopfen-) .....	Medicago
Inkalilie .....	Alstroemeria	- (Horn-) .....	Lotus
Inkarnatklee .....	Trifolium	- (Inkarnat-) .....	Trifolium
Insektenblume .....	Chrysanthemum	- (Persischer) .....	Trifolium
Irische Heide .....	Daboecia	- (Rot-) .....	Trifolium
		- (Sauer-) .....	Oxalis
Jakobsleiter .....	Polemonium	- (Schnecken-) .....	Medicago
Japanische Kaiserwinde ...	Pharbitis	- (Schoten-) .....	Lotus
- Mispel .....	Eriobotrya	- (Schweden-) .....	Trifolium
- 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	Kolbēnhirse .....	Setaria
Jungfer im Grünen .....	Nigella	Königsckerze .....	Verbascum
Jungfernrebe .....	Parthenocissus	Korkschwamm .....	Lentinus

Korbmarante .....	Calathea	Mais .....	Zea
Korallenranke .....	Euphorbia	Malabarjasmin .....	Jasminum
Kornelkirsche .....	Cornus	Malve .....	Malva
Kosmee .....	Cosmos	- (Prärie-) .....	Sidalcea
Kranzblume .....	Hedychium	- (Stock-) .....	Althaea
-spiere .....	Stephanandra	Mandarine .....	Citrus
Kratzdistel .....	Cirsium	Mandel .....	Amygdalus, Prunus
Kresse (Garten-) .....	Lepidium	Mandelröschen .....	Prunus
- (Grosse Garten-) .....	Tropaeolum	Mango .....	Mangifera
Kreuzdorn .....	Rhamnus	Mangold .....	Beta
-kraut .....	Senecio	Mannstreu .....	Eryngium
Krokus .....	Crocus	Maranta .....	Maranta
Krötenlilie .....	Tricyrtis	Marante (Korb-) .....	Calathea
Krugblatt .....	Sarracenia	Marguerite .....	Chrysanthemum
Kugelamarant .....	Gomphrena	Maulbeerbaum .....	Morus
-distel .....	Echinops	Meerlavendel .....	Limonium
Kumquat .....	Fortunella	-rettich .....	Armoracia
Küchenschelle (Gemeine) ..	Pulsatilla	Mehlbeere .....	Sorbus
Kümmel .....	Carum	Melone .....	Cucumis
Kürbis .....	Cucurbita	- (Wasser-) .....	Citrullus
- (Flaschen-) .....	Lagenaria	Melonenbaum .....	Carica
- (Wachs-) .....	Benincasa	Menziesia .....	Menziesia
Lampionblume .....	Physalis	Milchstern .....	Ornithogalum
Lärche .....	Larix	Minze .....	Mentha
Lauch .....	Allium	- (Katzen-) .....	Nepeta
Lavendel .....	Lavandula	- (Pferde-) .....	Monarda
Lavendel (Echter) .....	Lavandula	Mirabelle .....	Prunus
-heide .....	Pieris	Mispel (Japanische) .....	Eriobotrya
- (Meer-) .....	Limonium	Mittelmeerhafer .....	Avena
Lebensbaum .....	Thuja	-heide .....	Erica
Leberbalsam .....	Ageratum	Mohn .....	Papaver
Lederfarn .....	Rumohra	- (Kappen-) .....	Eschscholzia
Leimkraut .....	Silene	Möhre .....	Daucus
Lein .....	Linum	Mohrenhirse .....	Sorghum
-dotter (Angebauter) .....	Camelina	Montbretie .....	Tritonia
-kraut .....	Linaria	Moorheide .....	Erica
Leopardenblume .....	Belamcanda	Moosbeere .....	Vaccinium
Levkoje .....	Matthiola	-kraut .....	Selaginella
Leyland Zypressse .....	X Cupressocyparis	Myrobalane .....	Prunus
Lichtnelke .....	Lychnis	Nachtkerze .....	Oenothera
Liebegras (Behaartes) .....	Eragrostis	-schatten .....	Solanum
Lieschen (Blaues) .....	Exacum	Nackthafer .....	Avena
Lieschgras .....	Phleum	Nadelhölzer .....	Coniferae
Lilie (Binsen-) .....	Sisyrinchium	Nameko .....	Pholiota
- (Fackel-) .....	Kniphofia	Narzisse .....	Narcissus
- (Inka-) .....	Alstroemeria	Nelke .....	Dianthus
- (Keulen-) .....	Cordyline	- (Bart-) .....	Dianthus
- (Kröten-) .....	Tricyrtis	- (Gras-) .....	Armeria
- (Palm-) .....	Yucca	- (Licht-) .....	Lychnis
- (Schmuck-) .....	Agapanthus	- (Vexier-) .....	Lychnis
- (Schwert-) .....	Iris	Nelkenwurz .....	Geum
Limone .....	Citrus	Nessel (Bunt-) .....	Coleus
Linde .....	Tilia	- (Schwarz-) .....	Perilla
Linse .....	Lens	Neu-Guinea-Impatiens .....	Impatiens
- (Wick-) .....	Vicia	Neuseeländer Flachs .....	Phormium
Loquate .....	Eriobotrya	Nieswurz .....	Helleborus, Veratrum
Lorbeer (Berg-) .....	Kalmia	Ochsenzunge .....	Anchusa
- (Kirsch-) .....	Prunus	Okra .....	Abelmoschus
-rose .....	Kalmia	Oelbaum .....	Olea
Lotosblume (Indische) .....	Nelumbo	Oleander .....	Nerium
Löwenmaul (Garten-) .....	Antirrhinum	Olive .....	Olea
Lungenkraut .....	Pulmonaria	Oelrettich .....	Raphanus
Lupine .....	Lupinus	-weide .....	Elaeagnus
Luzeerne .....	Medicago	Orange .....	Citrus
Mädchenauge .....	Coreopsis	- (Bitter-) .....	Poncirus
Maiblume .....	Convallaria		
-glöckchen .....	Convallaria		
-rübe .....	Brassica		

Orangenblume .....	Choisya	Quitte .....	Cydonia
Orchideen .....	Orchidaceae	- (Chinesische) .....	Pseudocydonia
Osterkaktus .....	Epiphyllumopsis, Rhipsalidopsis	- (Japanische) .....	Chaenomeles, Cydonia
Palma Christi .....	Ricinus	Radieschen .....	Raphanus
Palme (Dattel-) .....	Phoenix	Rahmapfel .....	Annona
- (Ruten) .....	Rhapis	Ranunkel .....	Ranunculus
- (Schuster-) .....	Aspidistra	-strauch .....	Kerria
- (Stech-) .....	Ilex	Raps .....	Brassica
- (Stecken-) .....	Rhapis	Rasselblume .....	Catananche
Palmilie .....	Yucca	Raute .....	Ruta
Pampasgras .....	Cortaderia	Raygras .....	Lolium
Pannonische Wicke .....	Vicia	Rebe .....	Vitis
Pantoffelblume .....	Calceolaria	- (Dolden-) .....	Ampelopsis
Päonie .....	Paeonia	- (Jungfern-) .....	Parthenocissus
Papaya .....	Carica	- (Wald-) .....	Clematis
Papierknöpfchen .....	Ammobium	Rebendolde .....	Oenanthe
Pappel .....	Populus	Reis .....	Oryza
Paprika .....	Capsicum	Rettich .....	Raphanus
Paradiesvogelblume .....	Strelitzia	- (Meer-) .....	Armoracia
Passionsblume .....	Passiflora	- (Oel-) .....	Raphanus
-frucht .....	Passiflora	Rhabarber .....	Rheum
Pastinak .....	Pastinaca	Rhodes-gras .....	Chloris
Pekan .....	Carya	Riemenblatt .....	Clivia
Peltaten (Halb-) .....	Pelargonium	Ringelblume (Garten-) .....	Calendula
Perlbusch .....	Exochorda	Rispendedolde (Kanadische) .....	Cryptotaenia
Persischer Klee .....	Trifolium	-gras .....	Poa
Perückenstrauch .....	Cotinus	-hirse .....	Panicum
Pestwurz (Japanische) ....	Petasites	Rittersporn .....	Delphinium
Petersilie .....	Petroselinum	-stern .....	Hippeastrum
Pfaffenbüttchen .....	Euonymus	Roggen .....	Secale
Pfeffer (Pflaumen-) .....	Chloranthus	Rose .....	Rosa
Pfeifenstrauch .....	Philadelphus	Rosmarinheide .....	Andromeda
Pfeilwurz .....	Alocasia,	Roskkastanie .....	Aesculus
Pferdeminze .....	Maranta	Rote Rübe .....	Beta
Pfingstrose .....	Monarda	Rotklee .....	Trifolium
Pfirsich .....	Paeonia	Runkelrübe .....	Beta
Pflaume .....	Prunus	Rutengalme .....	Rhapis
Pflaumenpfeffer .....	Chloranthus	Rübe (Herbst-) .....	Brassica
Phazelie .....	Phacelia	- (Mai-) .....	Brassica
Phlox .....	Phlox	- (Rote) .....	Beta
Phygelius .....	Phygelius	- (Runkel-) .....	Beta
Pilz (Nameko-) .....	Pholiota	- (Zucker-) .....	Beta
Pimpernuss .....	Staphylea	Rübling (Samtfuss-) .....	Flammulina
Platterbse .....	Lathyrus	Rübsen .....	Brassica
Poinsettie .....	Euphorbia		
Porree .....	Allium	Saatwicke .....	Vicia
Portulak (Grossblumiger)	Portulaca	Säckelblume .....	Ceanothus
Prachtglocke .....	Enkianthus	Saflor .....	Carthamus
-scharte .....	Liatris	Salat .....	Lactuca
-spiere .....	Astilbe	- (Feld-) .....	Valerianella
-strauch .....	Embothrium	Salbei .....	Salvia
Präriemalve .....	Sidalcea	Salomons Siegel .....	Polygonatum
Preiselbeere .....	Vaccinium	Sammelblume .....	Tagetes
Primel .....	Primula	Samtfussrübling .....	Flammulina
Protea .....	Aulax,	Sandimmortelle .....	Ammobium
	Leucadendron,	Sareptasenf .....	Brassica
	Mimes,	Sauerkirsche .....	Prunus
Prunkbohne .....	Orothamnus,	-klee .....	Oxalis
-spiere .....	Paranomus,	-zitrone .....	Citrus
-winde .....	Protea,	Schafgarbe .....	Achillea
Puffbohne .....	Serruria	Schalotte .....	Allium
Purpurglöckchen .....	Phaseolus	Schaumblüte .....	Tiarella
-granadilla .....	Exochorda	Scheinakazie .....	Robinia
-tang .....	Ipomoea	-beere .....	Gaultheria
	Vicia	-buche .....	Nothofagus
	Heuchera	-hasel .....	Corylopsis
	Passiflora	-kamelie .....	Stewartia
	Porphyra	-zypresse .....	Chamaecyparis

Schiefteller .....	Achimenes	Steinbrech .....	Saxifraga
Schirmakazie .....	Albizia	-linde .....	Phillyrea
Schlafmützchen .....	Eschscholzia	-same .....	Lithospermum
Schlauchpflanze .....	Sarracenia	Steppenkirsche .....	Prunus
Schleierkraut .....	Gypsophila	Stern von Bethlehem .....	Ornithogalum
Schleifenblume .....	Iberis	-winde .....	Quamoclit
Schlitzblume .....	Schizanthus	Stiefmärtterchen .....	Viola
Schlüsselblume .....	Primula	Stockmalve .....	Althaea
Schmetterlingsstrauch ....	Buddleja	-rose .....	Althaea
Schmuckkörbchen .....	Cosmos	Storaxbaum .....	Styrax
-lilie .....	Agapanthus	Storchschnabel .....	Geranium
Schneckenklee .....	Medicago	Strahlengriffel .....	Actinidia
Schneeball .....	Viburnum	Strauchmargerite .....	Chrysanthemum
-beere .....	Symporicarpos	-veronika .....	Hebe
-glöckchenbaum .....	Halesia	Straussgras .....	Agrostis
-heide .....	Erica	Strohblume .....	Helichrysum
-rose .....	Helleborus	Sumach .....	Rhus
Schnittlauch .....	Allium	Südseemyrte .....	Leptospermum
Schnurrbaum .....	Sophora	Süßkartoffel .....	Ipomoea
Schönfrucht .....	Callicarpa	-kirsche .....	Prunus
Schotenklee .....	Lotus	-sack .....	Annona
Schuppenheide .....	Cassiope		
Schusterpalme .....	Aspidistra	Tabak .....	Nicotiana
Schwammkürke .....	Luffa	Taglilie .....	Hemerocallis
- (Kork-) .....	Lentinus	Tang (Purpur-) .....	Porphyra
Schwarznessel .....	Perilla	Tangelo .....	Citrus
-wurzel .....	Scorzonera	Tangor .....	Citrus
Schwarzer Senf .....	Brassica	Tanne .....	Abies
Schwedenklee .....	Trifolium	- (Sichel-) .....	Cryptomeria
Schwertel (Gras-) .....	Sisyrinchium	- der Insel Sachalin ....	Abies
- (Kleb-) .....	Ixia	Taro .....	Colocasia
Schwertlilie .....	Iris	Tausendschön .....	Bellis
Schwingel .....	Festuca	Tee .....	Thea
Seerose .....	Nymphaea	Tomate .....	Lycopersicon,
Seidelbast .....	Daphne		Solanum
Seidenpflanze .....	Asclepias	Topinambur .....	Helianthus
Seifenkraut .....	Saponaria	Torfmyrte .....	Pernettya
Seitling (Austern-) .....	Pleurotus	Tränendes Herz .....	Dicentra
Sellerie .....	Apium	Traubenheide .....	Leucothoe
Senf (Sarepta-) .....	Brassica	Trespe .....	Bromus
- (Schwarzer) .....	Brassica	Tritome .....	Kniphofia
- (Weisser) .....	Sinapis	Trollblume .....	Trollius
Serradella .....	Ornithopus	Tropensporn .....	Angraecum
Sicheltanne .....	Cryptomeria	- wurz .....	Alocasia
Silberkerze .....	Cimicifuga	Trompetenbaum .....	Catalpa
Singrün .....	Vinca	-blume .....	Campsis, Tecoma
Skabiose .....	Scabiosa	-winde .....	Campsis, Tecoma
Sojabohne .....	Glycine	Tulpe .....	Tulipa
Sommeraster .....	Callistephus	Tulpenbaum .....	Liriodendron
Sonnenauge .....	Heliopsis		
-blume .....	Helianthus	Ulme .....	Ulmus
-hut .....	Rudbeckia	Usambaraveilchen .....	Saintpaulia
-kraut .....	Helenium		
-röschchen .....	Helianthemum	Veilchen .....	Viola
Spaltblume .....	Schizanthus	- (Alpen-) .....	Cyclamen
-griffel .....	Schizostylis	- (Usambara-) .....	Saintpaulia
Spargel .....	Asparagus	Venusschuh .....	Paphiopedilum
-bohne .....	Vigna	Vergissmeinnicht .....	Myosotis
- (Feder-) .....	Asparagus	Veronika (Strauch-) .....	Hebe
Speik (Grosser) .....	Lavandula	Vexiernelke .....	Lychnis
Spelz .....	Triticum	Vogelmilch .....	Ornithogalum
Spierstrauch .....	Spiraea		
Spinat .....	Spinacia	Wacholder .....	Juniperus
Spindelstrauch .....	Euonymus	Wachskürbis .....	Benincasa
Spinnenpflanze .....	Cleome	Waldrebe .....	Clematis
Spitzenblume .....	Ardisia	Walnuss .....	Juglans
Springkraut .....	Impatiens	Wandelröschen .....	Lantana
Stachelbeere .....	Ribes	Wanzenkraut .....	Cimicifuga
Stangenbohne .....	Phaseolus		
Stechginster .....	Ulex		
-palme .....	Ilex		
Steckenpalme .....	Rhapis		

Wassermelone .....	Citrullus	Winterblüte .....	Chimonanthus,
Weichweizen .....	Triticum	Wistarie .....	Meratia
Weide .....	Salix	Wohlriechende Wicke .....	Wisteria
Weidelgras .....	Lolium	Wolfsmilch .....	Lathyrus
Weiderich .....	Lythrum	Wunderbaum .....	Euphorbia
Weigelia .....	Diervilla, Weigela	-blume .....	Ricinus
Weihnachtskaktus .....	Schlumbergera, Zygocactus	-strauch .....	Mirabilis
-stern .....	Euphorbia		Codiaeum
Wein (Wilder) .....	Parthenocissus	Yamswurzel .....	Dioscorea
Weissdorn .....	Crataegus		
-klee .....	Trifolium	Zauberknödel .....	Hamamelis
Weisser Senf .....	Sinapis	Zaunwicke .....	Vicia
Weizen .....	Triticum	Zeitlose .....	Colchicum
- (Buch-) .....	Fagopyrum	Zichorie .....	Cichorium
- (Hart-) .....	Triticum	Ziest .....	Stachys
- (Weich-) .....	Triticum	Zistrose .....	Cistus
Wicke (Pannonische) .....	Vicia	Zitrone .....	Citrus
- (Saat) .....	Vicia	Zitrus .....	Citrus
- (Wohlriechende) .....	Lathyrus	Zottelwicke .....	Vicia
- (Zaun-) .....	Vicia	Zuckerapfel .....	Annona
- (Zottel-) .....	Vicia	-hirse .....	Sorghum
Wickelwurz .....	Bergenia	-rohr .....	Saccharum
Wicklinse .....	Vicia	-rübe .....	Beta
Widerstoss .....	Limonium	Zwergkirsche .....	Prunus
Wiesenfuchsschwanz .....	Alopecurus	-pfeffer .....	Peperomia
-raute .....	Thalictrum	Zwiebel .....	Allium
Wilder Wein .....	Parthenocissus	Zylinderputzer .....	Callistemon
Winde (Japanische Kaiser-)	Pharbitis	Zypergras .....	Cyperus
- (Prunk-) .....	Ipomoea	Zypresse (Arizona-) .....	Cupressus
- (Stern-) .....	Quamoclit	- (Duprez) .....	Cupressus
- (Trompeten-) .....	Campsis, Tecoma	- (Echte) .....	Cupressus
Windröschen .....	Anemone	- (Leyland) .....	X Cupressocyparis
		- (Schein-) .....	Chamaecyparis

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