



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.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 - huitième session ordinaire  
Genève, 17 - 19 octobre 1984**

**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 .....	43
- CH/Suisse .....	43
- DE/Allemagne (République fédérale d') .....	43
- DK/Danemark .....	44
- GB/Royaume-Uni .....	44
- HU/Hongrie .....	46
- IT/Italie .....	46
- JP/Japon .....	47
- NL/Pays-Bas .....	47
- NZ/Nouvelle-Zélande .....	48
- SE/Suède .....	48
- US/Etats-Unis d'Amérique .....	48
Notes classées par taxons .....	49
Index des noms communs anglais .....	75
Index des noms communs français .....	83
Index des noms communs allemands .....	87

## 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 iniqué 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 iniquée 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 ces 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, au 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.

0262

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> A. <i>X milleri hort.</i> , A. <i>ochsenii (Phil.) Phil.</i> , A. <i>vitifolium Presl</i>	Abutilon	Abutilon	Abutilon	005	.	.	.	+	.	.	X2	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, Sycomore	Ahorn	007	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	007		
008 <i>Achillea L.*</i>	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	008	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	008		
009 <i>Achimenes-Hybridi*</i>	Achimenes	Achimenes	Achimenes, Schiefteller	009	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	009		
010 <i>Aconitum L.</i>	Monkshood	Aconit	Eisenhut	010	.	.	.	.	.	.	X1	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	.	013		
014 <i>Aechmea Ruiz et Pav.*</i>	Aechmea	Aechmea	Aechmea	014	+*	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	014	
015 <i>Aërides Lour.*</i>	Aërides	Aërides	Aërides	015	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	015
016 <i>Aeschynanthus Jack*</i>	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	016	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	016		
017 <i>Aesculus L.*</i>	Horse Chestnut	Marronnier	Roskastanie	017	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	017		
018 <i>Agapanthus L'Hér.</i>	Agapanthus, African Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	018	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	018		
019 <i>Agaricus L.*</i>	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	019	.	.	.	.	.	.	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	.	021		
022 <i>Agrostis L.*</i>	Bentgrass	Agrostis, Agrostide	Straussgras	022	.	.	.	X	X1	.	.	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		

<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	Agrostide blanche, Flechtstraussgras	025 Agrostide stoloni-fere	X	.	.	+	+	.	X	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	025	
026 * <i>Agrostis tenuis</i> Sibth.*	Brown Top, Common Bent	Agrostide commune	Rotes Straussgras	026	X	.	.	+	+	.	X	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	026
027 * <i>Albizia julibrissin</i> Durazz.*	Silk-tree	Acacia de Constantinople, 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	.	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	
040 <i>Alders</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	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.*	Gangea Amaranth	Amarante tricolore, Amarante du Gange	Dreifarbiger Fuchsschwanz	046	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	046	
047 <i>Amelanchier</i> Medik.*	Serviceberry, Snowy Mespilus	Amélanchier	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	.	X5	.	X	X	.	X	.	065
066 *Antirrhinum majus L.	Common Snapdragon	Mufflier, Gueule de Gartenlöwenmaul Toup, Gueule de lion	066	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	066	
067 *Apium graveolens L.	Celery, Celeryac	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	067	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	X	X2	.	X	X2	X	.	067
068 Aquilegia L.*	Columbine	Ancolie, Colombine	Akelei	068	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	068	
069 *Arachis hypogaea L.* [Arachis spec.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuss	069	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X1	.	.	X	.	X	X	.	069
070 Aralia chinensis L.	Chinese Angelica Tree	Angélique en arbre	Angelikabaum de Chine	070	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	070		
071 Aralia elata (Miq.) Seem.*	Japanese Angelica Tree	Angélique en arbre - du Japon	-	071	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	071		
072 Aralia spinosa L.	Hercules Club, Devil's Walking Stick	Angélique épineuse, Bâton du diable	-	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 Arbutus L.*	Strawberry Tree	Arbousier	Erdbeerbaum	073	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	073		
074 *Arctium lappa L.*	Edible Burdock	Grande bardane comestible	Grosse essbare Klette	074	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	074		
075 Arctostaphylos Adans.*	Bearberry	Raisin d'ours	Bärentraube	075	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	075		
076 Ardisia crispa A. DC.*	Ardisia	Baie corail	Spitzenblume	076	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	076		
077 Armeria (DC.) Willd.*	Thrift, Sea Pink	Arméria	Grasnelke	077	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	077		
078 Armoracia rusticana Gaertn., Mey. et Scherb.*	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	078	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	078			
079 Aronia Medik.*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	079	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	079		
080 *Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl*	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	080	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	080		
081 Artemisia L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	081	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	081		
082 Asclepias L.*	Milkweed, Silk- weed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	082	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	082		
083 Ascocentrum Schlechter*	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	083	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	083	
084 *Asparagus officinalis L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	084	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	.	084		
085 Asparagus plumosus Bak.*	"Asparagus Fern"	Asparagus	Asparagus, Federspargel	085	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	085		
086 Aspidistra elatior Bl.*	Aspidistra, Cast-iron Plant	Aspidistra	Schusterpalme	086	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	086		
087 Aster L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	087	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	087	
088 Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	088	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	088		
089 Aucuba Thunb.	Aucuba	Aucuba	Aukube	089	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	089		
090 *Aucuba japonica Thunb. ex Murray	Aucuba	Aucuba	Aukube	090	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	090	
091 Aulax spec.*	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	091	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	091		
092 Auricularia auricula-judae (Fr.) Quel. Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	092	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	X	.	092		
093 Auricularia polytricha (Mont.) Sacc. Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	093	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	X	.	093		
094 Avena L.*	Oats	Avoine	Hafer	094	.	.	.	.	.	X	X	X	.	.	.	.	X	.	X	X	094			
095 *Avena byzantina K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	095	X	.	.	.	X	X	+	+	X	.	.	.	.	X	X1	X	+	095		
096 Avena nuda L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	096	X	.	.	X	.	+	+	X	.	.	.	.	X	.	X	+	096			
097 *Avena sativa L.	Oats	Avoine	Hafer	097	X	,	X	X	X	X	+	+	X	X	X	X	X1	.	X	X	X1	+	097	
098 Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	098	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	098	
099 Begonia L.	Begonia	Bégonia	Begonie	099	.	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	099	
100 Begonia-Elatior-Hybridri [B. elatior (B. X hiemalis); B. X hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	100	X	.	X	X	+	.	X	X	X	.	+	X	+	.	X	X	X4	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 * <i>Begonia X tuberhybrida</i> Voss [B.-Knollenbegonien-Hybriden]	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	101	X	.	X	+	.	.	X	.	+	.	+	.	X	.	X	.	101		
102 <i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	102	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	102		
103 * <i>Bellis perennis</i> L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	103	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	103		
104 <i>Benincasa hispida</i> (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Courge à cire	Wachskürbis	104	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	104		
105 <i>Berberis</i> L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitz	105	.	.	.	.	X	.	X	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	105	
106 <i>Bergenia Moench*</i>	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	106	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	106		
107 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>alba</i> DC. [var. <i>crassa</i> Alef.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	107	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	X1	X	X1	X	.	107		
108 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell [var. <i>saccharifera</i> Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	108	.	.	.	X	.	.	X	.	X	X1	.	X1	X	X1	X	.	108		
109 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. [var. <i>esculenta</i> L.; var. <i>hortensis</i> ]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Rübe	109	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	.	X	X	X2	X	X	109	
110 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i> * [var. <i>cicla</i> (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Swiss Chard	Bette commune, Poirée	Mangold	110	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	X	.	X	.	110
111 <i>Betula</i> L.*	Birch	Bouleau	Birke	111	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	111	
112 <i>Bletilla Rchb. f.*</i>	Bletilla	Bletilla	Bletilla	112	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	112
113 <i>Boltonia asteroides</i> (L.) L'Hér.*	False Chamomile	Boltonie blanche	Boltonie	113	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	113	
114 <i>Bougainvillea</i> Comm.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	114	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	114	
115 <i>Bougainvillea spectabilis</i> Willd.*	Great Bougainvillea	-	-	115	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	115	
116 <i>Brassavola</i> R. Br.*	Brassavola	Brassavola, Orchidée dame de la nuit	Brassavola	116	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	116

**BRASSICA**

117 * <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Coss. in Czern.	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	117	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	117	
* <i>Brassica napus</i> . L.																							
118 - var. <i>napoensis</i> (L.) Rchb.*	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	118	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	+	.	X	X	X*	X	.	118
119 - ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk; [var. <i>oleifera</i> Metzg.]*	Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	119	.	.	.	X	X	.	X	X	X	X	.	X	.	X	X	X1	X	.	119
120 - [partim]	Rape	Colza	Raps	120	.	.	.	+	+	.	+	+	X	.	.	+	X1*	.	X	+	X	.	120
121 * <i>Brassica nigra</i> (L.) W. Koch*	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	121	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	.	.	X	X1	X	.	X	.	121
* <i>Brassica oleracea</i> L.																							
122 - (Vegetables/Plantes potagères/ Gemüsepflanzen)	Brassica vegetables	Choux maraîchers	Gemüsekohl	122	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	122		

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		
- convar. <u>acephala</u> (DC.) Alef.																								
123 - ssp. <u>acephala</u> DC.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	123	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	X	X1	X	.	123			
124 - (Ornamental plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen)	Ornamental Cabbage	Chou ornemental	Zierkohl	124	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	124		
125 + var. <u>gongylodes</u> L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	125	X	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	+	X	.	125			
126 + var. <u>sabellica</u> L. [var. <u>acephala</u> (DC.) Alef. subvar. <u>sabellica</u> ( <i>lacinata</i> ) L.; var. <i>lacinata</i> (L.) Schulz]	Curly Kale	Chou frisé	Grünkohl	126	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	+	X	.	126		
127 + var. <u>medullosa</u> Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Markkohl	127	X	.	.	+	X	.	.	+	X	.	.	.	.	X1	X	+	X	.	127	
128 + var. <u>viridis</u> L. + var. <u>medullosa</u> Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	128	X	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	+	X	.	128		
- convar. <u>botrytis</u> (L.) Alef.																								
129 - var. <u>botrytis</u>	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	129	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	X	X	X2	.	X	X	+	X	X	129
130 - var. <u>cymosa</u> Duch. [var. <u>italica</u> Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli (à jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	130	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	+	X	.	130	
- convar. <u>capitata</u> (L.) Alef.																								
131 - var. <u>capitata</u> (L.) Alef.	Cabbage	Chou pomme	Kopfkohl	131	+	.	.	X	+	.	.	+	X	.	.	.	X2	.	X	+	X	X	131	
132 + var. <u>capitata</u> L. f. <u>alba</u> DC.	White Cabbage	Chou cabus	Weisskohl	132	X	.	.	+	X	.	.	X	X	.	.	+	.	X	X	+	X	+	132	
133 + var. <u>capitata</u> L. f. <u>rubra</u> (L.) Thell.	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl	133	X	.	.	+	X	.	.	X	X	.	.	+	.	X	X	+	X	+	133	
134 - var. <u>sabauda</u> L. [var. <u>bullata</u> DC. + var. <u>sabauda</u> L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	134	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	.	X	X	+	X	+	134		
135 - convar. <u>oleracea</u> var. <u>gemmifera</u> DC. [var. <u>bullata</u> DC. subvar. <u>gemmifera</u> DC.]	Brussels Sprouts	Chou de Bruxelles	Rosenkohl	135	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	.	X2	.	X	X	+	X	.	135
136 * <i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.*	Chinese Cabbage	Chou de Chine, Pé-tsai	Chinakohl, Schantungkohl	136	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	136		
137 * <i>Brassica rapa</i> L.*	Turnip, Turnip Rape	Navet, Navette	Herbstrübe, Mairübe, Rübsen	137	.	.	.	X	+	.	.	X	.	.	.	+	.	X	+	X	.	137		
138 - var. <u>rapa</u> (L.) Thell.	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	138	X	.	.	+	X*	.	.	X*	X	.	.	.	X2	.	X	X	*	X	X	138
139 - [partim]	[Leaf vegetable]	[Légume-feuille]	[Blattgemüse]	139	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1*	.	X	.	X	.	139		
140 - var. <u>silvestris</u> (Lam.) Briggs [var. <u>oleifera</u> Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	140	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X1	X	.	140		
.....																								
141 Bromeliaceae Juss.. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Bromeliaceen	141	X*	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	141		
142 * <i>Bromus arvensis</i> L.*	Field Brome	Brome des champs	Ackertrespe	142	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	142			
143 * <i>Bromus inermis</i> Leyss.	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	143	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	X1	X	.	143		

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	
144 <i>Buddleja</i> L.*	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlings- strauch	144	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	144		
145 <i>Buddleja</i> L. (excl. <i>B. asiatica</i> Lour., <i>B. auriculata</i> Benth., <i>B. madagascariensis</i> Lam.*, <i>B. officinalis</i> Maxim.)	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlings- strauch	145	.	.	.	.	.	+	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	145	
146 <i>Bupleurum falcatum</i> L.	Bupleurum	Buplèvre	Hasenohr	146	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	146		
147 <i>Buxus</i> L.	Box	Buis	Buchsbaum	147	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	147		
148 <i>Caladium bicolor</i> (Ait.) Vent.*	Caladium	Coeur saignant, <i>Caladium bicolor</i> , <i>Caladiion bicolor</i>	Kaladie, Buntwurz	148	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	148		
149 <i>Calanthe</i> R. Br.*	Calanthe	Calanthe	Calanthe	149	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	149
150 <i>Calathea</i> G.F.W. Mey.*	Calathea	Calathea	Calathea, Korbmarante	150	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	150
151 <i>Calceolaria</i> L.*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire	Pantoffelblume	151	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	151		
152 * <i>Calendula officinalis</i> L.	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	152	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	152		
153 <i>Callicarpa</i> L. (excl. <i>C. purpurea</i> Juss.*, <i>C. rubella</i> Lindl.)	Callicarpa, French Mulberry, Beauty-berry	Callicarpa	Schönfrucht	153	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	153
154 <i>Callistemon</i> R. Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	154	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	154		
155 * <i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees* [ <i>Callistephus</i> Cass.]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	155	.	.	.	.	.	.	X	.	+	.	X5	.	X	.	X	.	155		
156 <i>Calluna Salisb.</i> [ <i>C. vulgaris</i> (L.) Hull*]	Heather, Ling	Callune	Besenheide	156	.	.	.	X	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	156		
157 <i>Caltha</i> L.	Marsh Marigold, King Cup	Populage	Dotterblume	157	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	157		
158 * <i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz*	Large-seeded False Flax	Caméline cultivée	Angebauter Leindotter	158	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	158		
159 <i>Camellia</i> L.*	Camellia	Camélia	Kamelie	159	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	159		
160 * <i>Camellia japonica</i> L.*	Camellia	Camélia du Japon	Kamelie	160	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	160		
161 <i>Camellia reticulata</i> Lindl., <i>C. saluenensis</i> Staph ex Bean, <i>C. saluenensis</i> Staph ex Bean X <i>C. reticulata</i> Lindl., <i>C. sasanqua</i> Thunb.*, <i>C. X williamsii</i> W.W. Sm.	Camellia	Camélia	Kamelie	161	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	161		
162 <i>Campanula</i> L.*	Campanula, Bell Flower	Campanule	Glockenblume	162	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	162	
163 <i>Campsis</i> Lour.* (Tecomaria)	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	163	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	163		
164 <i>Canna</i> L.	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	164	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	164		
165 * <i>Cannabis sativa</i> L.*	Hemp	Chanvre	Hanf	165	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	X1	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 Capsicum spec.	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	166	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	166			
167 *Capsicum annuum L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment	Paprika	167	.	.	.	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	167		
168 Caragana Fabr.	Pea Shrub, Pea Tree	Caragana	Erbsenstrauch	168	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	168		
169 *Carica papaya L.*	Pawpaw	Papayer, Arbre à melon	Melonenbaum, Papaya	169	.	.	.	.	.	.	.	X	.	(X)	.	.	.	X	.	X	X	169		
170 Carpinus L.*	Hornbeam	Charme	Hainbuche	170	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	170		
171 *Carthamus tinctorius L.	Safflower	Carthame, Safran bâtarde	Saflor, Färberdistel	171	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	171		
172 *Carum carvi L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	172	.	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	.	.	X1	X	.	X	.	172	
173 Carya illinoiensis (Wangenh.) C. Koch*	Pecan Nut	Pacanier	Pekan, Pekannuss	173	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	173		
174 Caryopteris Bunge	Caryopteris	Caryopteris	Bartblume	174	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	174		
175 Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.*	Blue Spirea, Blue Beard	Caryopteris, Barbe bleue	Blaubart	175	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	175		
176 Cassiope D. Don*	Cassiope	Cassiope	Schuppenheide	176	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	176		
177 Castanea Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	177	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	.	177	
178 *Castanea sativa Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	178	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	X	+	.	X	.	X	.	178		
179 Catalpa v. Wolf	Indian Bean	Catalpa, Bois trompette	Trompetenbaum	179	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	179		
180 Catananche L.	Cupid's Dart	Catananche	Rasselblume	180	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	180		
181 *Catharanthus roseus (L.) G. Don*	Vinca	Catharanthus	Catharanthus	181	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	181	
182 Cattleya Lindl.*	Cattleya	Cattleya	Cattleya	182	+	.	.	X	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	182
183 Ceanothus L.*	Ceanothus	Ceanothe	Säckelblume	183	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	183		
184 Celosia L.	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	184	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	184	
185 *Cenchrus ciliaris L.*	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	185	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	185			
186 Centaurea L.*	Cornflower, Blue Bottle	Centaurée	Flockenblume	186	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	186		
187 Ceratostigma Bunge (excl. C. plumbaginoides Bunge)	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	187	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	187		
188 Ceratostigma plumbaginoides Bunge*	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	188	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	188		
189 Cercidiphyllum Sieb. et Zucc.	Katsura Tree	Katsura	Katsurabaum	189	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	189		
190 Cercis L.	Judas Tree	Gainier, Arbre de Judée	Judasbaum	190	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	190		
191 Chaenomèles Lindl.* (Cydonia)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	191	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	191		
192 Chamaecyparis Spach*	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzypresse	192	.	.	.	X	X	.	.	+	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>Chamaecyparis obtusa</i> (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.*	Hinoki Cypress	Cyprès japonais	-	193	.	.	+	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	193		
194 * <i>Cheiranthus cheiri</i> L.*	Wallflower	Giroflée des murailles	Goldlack	194	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	194		
195 <i>Chimonanthus</i> Lindl.* [Meratia]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	195	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	195	
196 <i>Chloranthus glaber</i> Mak.	Chloranthus	Chloranthus	Chloranthus, Pflaumenpfeffer	196	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	196		
197 * <i>Chloris gayana</i> Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodes-gras	197	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	197		
198 <i>Choisya</i> H.B.K.	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	198	.	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	198	
199 <i>Chrysanthemum</i> L.*	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margueriten	199	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	X	X	X4	X	.	199			
200 <i>Chrysanthemum</i> L. partim [C.-Indicum-Hybridii; <i>C. morifolium</i> Ramat.*]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysanthème	200	X	.	X	X	X	.	X	X*	X	.	X	+	X5	.	+	X	+	X	X	200	
201 <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> Bocq.*	Dalmatian Pyrethrum	Pyréthre de Dalmatie	Dalmatinische Insektenblume	201	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	+	X1	.	+	X	+	X	.	201		
202 <i>Chrysanthemum coccineum</i> Willd.*	Pyrethrum	Pyréthre	Kaukasische Insektenblume	202	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	+	.	+	X	+	X	.	202		
203 * <i>Chrysanthemum coronarium</i> L.*	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysanthème couronné	-	203	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	+	X2	.	+	X	+	X	.	203		
204 <i>Chrysanthemum frutescens</i> L.	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmarguerite	204	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	X5	.	+	X	+	X	.	204		
205 <i>Chrysanthemum maximum</i> Ram.*	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	205	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	+	.	+	X	+	X	.	205		
206 * <i>Cicer arietinum</i> L.	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	206	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	206		
207 * <i>Cichorium endivia</i> L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	207	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	.	X	X	.	X	.	X	.	207	
208 * <i>Cichorium intybus</i> L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	208	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	X	.	X	X	.	X	.	X	.	208
209 * <i>Cichorium intybus</i> L. var. foliosum Hegi	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	209	.	.	(X)	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	+	X	.	X	.	X	.	209
210 <i>Cimicifuga</i> Wernischek*	Bugwort, Bugbane	Cimicaire, Cimifuge	Silberkerze, Wanzenkraut	210	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	210
211 <i>Cinnamomum camphora</i> (L.) Sieb. var. <i>glaucescens</i> Kamikotii*	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	211	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	X	.	211
212 <i>Cirsium</i> Mill. emend. Scop.*	Cirsium, Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	212	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	X	.	212
213 <i>Cistus</i> L.*	Rock Rose	Ciste	Zistrose	213	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	213
214 * <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai*	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	214	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X2	.	.	X	.	X	.	X	X	214
215 <i>Citrus</i> L.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	215	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	X	X	.	215
216 * <i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitrone	216	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	+	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>Citrus X paradisi</i> Macfad.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	217	.	.	.	.	X	.	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	217
218 * <i>Citrus reticulata</i> Blanco*	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	218	.	.	.	.	X	.	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	218
219 <i>Citrus reticulata</i> Blanco X <i>C. X paradisi</i> Macfad.	Tangelo	Tangélo	Tangelo	219	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	219
220 <i>Citrus reticulata</i> Blanco X <i>C. sinensis</i> (L.) Osbeck	Tangor	Tangor	Tangor	220	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	220
221 * <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	221	.	.	.	.	X	.	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	221
222 <i>Clematis</i> L.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	222	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	222
223 <i>Clematis</i> L. (excl. <i>C. heracleifolia</i> DC.)	Clematis	Clématite	Waldrebe	223	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	223
224 <i>Clematis heracleifolia</i> DC.*	-	-	-	224	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	224
225 <i>Cleome</i> L.*	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnenpflanze	225	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	225	
226 <i>Clethra acuminata</i> Michx.	White Alder	-	-	226	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	226
227 <i>Clethra alnifolia</i> L.*	Sweet Pepper Bush	-	-	227	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	227
228 <i>Clethra barbinervis</i> Sieb. et Zucc.* <i>C. fargesii</i> Franch., <i>C. tomentosa</i> Lam.*	-	-	-	228	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	228
229 <i>Clivia</i> Lindl.*	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivie, Riemenblatt	229	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	229	
230 <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) A. Juss.* [ <i>Codiaeum</i> A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	230	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	230
231 * <i>Coffea arabica</i> L.	Coffee	Caféier	Kaffee	231	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	231
232 <i>Coix ma-yuen</i> Roman.	Coix	Coix	Coix	232	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	232	
233 <i>Colchicum</i> L.*	Autumn-crocus	Colchique	Zeitlose	233	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	233	
234 <i>Coleus</i> Lour.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	234	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	234	
235 <i>Colocasia</i> Schott*	Taro	Taro	Taro	235	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	235	
236 <i>Coniferae</i> (Coniferales)	Conifers	Conifères	Nadelhölzer	236	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	236
237 <i>Convallaria</i> L.* [ <i>C. majalis</i> L.]	Lily of the Valley Muguet	-	Maiblume, Maioglöckchen	237	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	237
238 <i>Coptis japonica</i> Mak.	Goldthread	Coptis	Goldfaden	238	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	238	
239 <i>Cordyline</i> Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	239	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	239	
240 <i>Coreopsis</i> L.*	Tickseed	Coréopsis	Mädchenauge	240	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	240
241 <i>Cornus</i> L.*	Dogwood, Cornel	Cornouiller	Hartriegel	241	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	241	
242 <i>Cornus alba</i> L.*	Dogwood, Red Barked Dogwood	Cornouiller blanc	Weisser Hartriegel	242	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	242
243 <i>Cornus controversa</i> Hemsl.*	-	Cornouiller	-	243	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	243

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		
244 <i>Cornus florida</i> L.*	Flowering Dogwood	Cornouiller à fleur	Blumenhartriegel	244	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	244	
245 <i>Cornus kousa</i> (Buerger ex Miq.) Hance*	-	Cornouiller	-	245	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	245	
246 * <i>Cornus mas</i> L.*	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche, Dirlitze	246	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	246	
247 <i>Cornus nuttallii</i> Audub.*	-	Cornouiller	-	247	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	247	
248 <i>Cortaderia Stapf*</i>	Pampas Grass	Gynérum, Herbe de Pampasgras la pampa, Gynerion	248	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	248		
249 <i>Corylopsis Sieb. et Zucc.</i>	Corylopsis, Winter Hazel	Corylopsis	Scheinhasel	249	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	249	
250 * <i>Corylus avellana</i> L.	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuss	250	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	250	
251 <i>Cosmos Cav.*</i>	Cosmos	Cosmos	Schmuckkörbchen, Kosmee	251	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	251
252 <i>Cotinus Mill. (Rhus L. in part)</i>	Smoke Tree	Arbre à perruque	Perückenstrauch	252	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	252	
253 <i>Cotoneaster (B. Ehrh.) Medik.*</i>	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster	253	.	.	.	X	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	253	
254 <i>Crataegus L.*</i>	Hawthorn	Aubépine	Weissdorn	254	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	254		
255 <i>Crocosmia Planch.*</i>	Crocosmia	Crocosmia	Crocosmia	255	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	255		
256 <i>Crocus L.</i>	Crocus	Crocus	Krokus	256	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	256		
257 <i>Cryptanthus Otto et A. Dietr.*</i>	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	257	+	*	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	+	*	X	.	X	.	257	
258 * <i>Cryptomeria japonica</i> (L. f.) D. Don*	Japanese Cedar	Cryptomeria, Cèdre du Japon	Sicheltanne	258	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	258		
259 <i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.*	Japanese Honewort	-	Kanadische Rispendedolde	259	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	259		
260 <i>Cucumis L.*</i>	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	260	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	260		
261 * <i>Cucumis melo</i> L.	Melon	Melon	Melone	261	.	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X2	.	X	X	X2	X	+	261	
262 * <i>Cucumis sativus</i> L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	262	X	.	.	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	262	
263 <i>Cucurbita L.*</i>	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Kürbis Courge, Pâtisson, Citrouille	263	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	X	263			
264 * <i>Cucurbita maxima</i> Duch.*	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	264	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	+	264	
265 * <i>Cucurbita pepo</i> L.*	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Ölkürbis	265	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	X	X	+	.	X	.	X	+	265	
266 X <i>Cupressocyparis Dallim.*</i>	Leyland Cypress	Cyprès de Leyland	Leyland Zypresse	266	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	266	
267 X-Cupressocyparis-Hybrid	-	-	-	267	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	267		
268 * <i>Cupressus arizonica</i> E. Greene*	Arizona Cypress	Cyprès de l'Arizona	Arizonazypresse	268	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	268		
269 <i>Cupressus dupreziana</i>	Duprez Cypress	Cyprès de Duprez	Duprez 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 * <i>Cupressus sempervirens</i> L.*	Mediterranean Cypress	Cyprès de Provence	Echte Zypresse	270	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	270			
271 <i>Curtonus</i> N.E. Br.*	<i>Curtonus</i>	<i>Curtonus</i>	<i>Curtonus</i>	271	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	271			
272 <i>Cyclamen</i> L.	<i>Cyclamen</i>	<i>Cyclamen</i>	Alpenveilchen	272	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	272		
273 * <i>Cyclamen persicum</i> Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	273	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	+	.	+	X	.	X	.	273		
274 <i>Cydonia</i> Mill. [ <i>C. oblonga</i> Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	274	X	.	.	X	X*	.	X	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	X	274	
275 <i>Cydonia</i> ( <i>Chaenomeles</i> Lindl.)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	275	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	275	
276 <i>Cymbidium</i> Sw.*	<i>Cymbidium</i>	<i>Cymbidium</i>	<i>Cymbidie</i>	276	+	.	.	X	.	.	+	X	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	276	
277 <i>Cynara</i> L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	277	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	277	
278 * <i>Cynara scolymus</i> L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	278	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	278
279 * <i>Cynosurus cristatus</i> L.	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	279	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	279			
280 <i>Cyperus monophyllus</i> Vahl	<i>Cyperus</i>	Souchet	Zypergras	280	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	280		
281 <i>Cyrtanthus</i> L. f.*	Ifafa Lily	Cyrtanthus	Cyrtanthus	281	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	281		
282 <i>Cytisus</i> L.*	Broom	Genêt	Geissklee	282	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	282		
283 <i>Cytisus</i> L. (excl. <i>C. canariensis</i> Steud., <i>C. fragrans</i> Lam.*.)	Broom	Genêt	Geissklee	283	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	+	.	X	.	X	.	283	
284 <i>Daboecia</i> D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	284	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	284			
285 * <i>Dactylis glomerata</i> L.	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	285	X	.	X	X	X	.	.	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	X1	X	X	285	
286 <i>Dahlia</i> Cav.*	Dahlia	Dahlia	Dahlie	286	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	286	
287 <i>Daphne</i> L.*	Daphne	Daphné	Seidelbast	287	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	287	
288 * <i>Daphne odora</i> Thunb.* ex Murray	Winter Daphne	Daphné odorant	Duftender Seidelbast	288	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	288	
289 * <i>Daucus carota</i> L.	Carrot	Carotte	Möhre	289	X	.	X	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	X	289		
290 <i>Delphinium</i> L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	290	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	290		
291 <i>Delphinium</i> L. partim	Perennial Delphinium	Pied d'alouette vivace	Ausdauernder Rittersporn	291	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	291		
292 <i>Dendrobium</i> Sw.*	Dendrobium	Dendrobium	Dendrobium, Baumwucherer	292	+	.	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	292
293 <i>Deutzia</i> Thunb.	Deutzia	Deutzia	Deutzie	293	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	293	
294 <i>Dianthus</i> L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Oeillet	Nelke	294	.	.	X*	.	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	294		
295 <i>Dianthus</i> L. (excl. * <i>D. barbatus</i> L.)	Carnation, Pink, Border Carnation (excl. Sweet William)	Oeillet (sauf Oeillet de poète)	Nelke (ausser Bartnelke)	295	.	.	+*	.	.	.	.	X	X	.	+	.	+	.	+	X	.	X	.	295	

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	
296 * <i>Dianthus caryophyllus</i> L. [Dianthus L. Carnation partim; D.-Caryophyllus-Hybridi]		Oeillet	Nelke	296	X	.	+*	X	X	X	X	+	X	.	+	X	+	.	X	X	X	X	296
297 <i>Dicentra</i> Borkh. emend. Bernh.*	Bleeding Heart, Dutchman's Breeches	Dicentra, Dielytra, Coeur de Marie	Tränendes Herz, Flammendes Herz	297	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	297	
298 <i>Dieffenbachia</i> Schott*	Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	298	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	298	
299 <i>Diervilla</i> Mill.* (Weigela Thunb.)	Diervilla	Weigela	Weigelie	299	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	299	
300 <i>Digitalis</i> L.*	Foxglove	Digitale	Fingerhut	300	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	300		
301 <i>Dioscorea</i> L.*	Yam	Igname	Yamswurzel	301	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X2	.	X	.	X	.	X	.	301	
302 <i>Diospyros</i> L. [D. kaki L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflaume	302	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X3	.	X	.	X	.	302		
303 X <i>Doritaenopsis</i> hort.*	Doritaenopsis	Doritaenopsis	Doritaenopsis	303	+	.	.	X	.	.	+	.	X	.	+	.	.	+	X	.	X	.	303
304 <i>Doronicum</i> L.*	Leopard's Bane	Doronic	Gemswurz	304	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	304
305 <i>Dracaena</i> Vand. ex L.*	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracaena	Drachenbaum	305	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X6	.	X	.	X	.	X	.	305
306 <i>Duboisia leichardtii</i> F. Moell.	Duboisia	Duboisia	Duboisie	306	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	306
307 <i>Echinochloa utilis</i> Ohwi et Yabuno	Echinochloa	Echinochloa	Hühnerhirse	307	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X1	.	X	.	X	.	X	.	307	
308 <i>Echinops</i> L.	Globe Thistle	Echinops	Kugeldistel	308	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	308
309 <i>Elaeagnus</i> L.	Elaeagnus	Chalef	Ölweide	309	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	309
310 <i>Embothrium</i> J.R. et G. Forst.	Chilean Fire Bush	Embothrium	Embothrium, Prachtstrauch	310	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	310
311 <i>Emilia Cass.*</i>	Emilia, Tassel Flower	Cacalie	Emilia	311	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	311
312 <i>Enkianthus</i> Lour.*	Enkianthus	Enkianthus	Prachtglocke	312	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	312	
313 <i>Epidendrum</i> L. 1763, non 1753*	Epidendrum, Tree Orchid	Epidendrum, Orchidée coque	Epidendrum, Baumwurzler	313	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	313
314 <i>Epiphyllopsis Berger*</i>	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	314	.	.	.	+*	X*	.	.	(X)	X	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	314
315 * <i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Nees*	Weeping Lovegrass	Eragrostis courbé	Behaartes Liebegras	315	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	315	
316 <i>Erica</i> L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	316	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	316	
317 <i>Erica arborea</i> L.	Tree Heath	Bruyère arborescente	Baumheide	317	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	317
318 <i>Erica australis</i> L.	Spanish Heath	Bruyère	-	318	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	318
319 <i>Erica carnea</i> L.*	Spring Heath	Bruyère d'hiver, Bruyère des neiges	Schneeheide	319	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	319
320 <i>Erica ciliaris</i> L.*	Dorset Heath	Bruyère cili��e	-	320	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	320
321 <i>Erica cinerea</i> L.	Bell Heather, Scotch or Grey Heath	Bruyère cendr��e	Graue Heide	321	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	321

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		
322 <i>Erica X darleyensis</i> Bean*, <i>E. lusitanica</i> Rud.*, <i>E. mackiana</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	-	322	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	322		
323 <i>E. mediterranea</i> hort.*	Biscay Heath	Bruyère de la Méditerranée	Mittelmeerheide	323	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	323	
324 <i>Erica scoparia</i> L.	Besom Heath	Bruyère à balai	-	324	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	324	
325 <i>Erica tetralix</i> L.	Cross-leaved Heath	Bruyère à quatre angles	Moorheide	325	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	325	
326 <i>Erica vagans</i> L.	Cornish Heath	Bruyère vagabonde	-	326	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	326	
327 <i>Erigeron</i> L.*	Flea-bane	Erigéron, Vergerette	Berufskraut, Feinstrahl	327	.	.	.	+	.	.	X1	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	327	
328 <i>Eriobotrya</i> Lindl. [ <i>E. japonica</i> (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquate	328	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	.	328	
329 <i>Eryngium</i> L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	329	.	.	.	+	.	.	X1	X	.	.	.	+	.	.	X	X	.	X	.	329
330 <i>Escallonia Mutis ex L. f.</i>	Escallonia	Escallonia	Escallonia	330	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	330	
331 * <i>Eschscholzia californica</i> Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappenmohn	331	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	331		
332 <i>Eucalyptus</i> L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	332	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	332	
333 <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*	-	-	-	333	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	333	
334 <i>Euonymus</i> L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	334	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	X	.	X	.	334
335 <i>Euonymus japonicus</i> L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	335	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	335		
336 <i>Euphorbia</i> L. partim*	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	336	.	.	.	+	.	.	X1	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	336	
337 <i>Euphorbia fulgens</i> Karw.*	<i>Euphorbia fulgens</i>	Euphorbia fulgens	Korallenranke	337	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	.	+	.	.	X	X	.	X	.	337
338 <i>Euphorbia lathyris</i> L.	Caper Spurge	Euphorbe épurge	Kreuzblättrige Wolfsmilch	338	.	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	338	
339 <i>Euphorbia-Milii-Hybrid</i> *	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	339	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	339	
340 <i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	340	.	.	X	X	X	.	X	(X)	X	.	(X)	X	X6	.	X	X	X4	X	X	340
341 <i>Eustoma russellianum</i> (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	341	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	341		
342 <i>Exochorda</i> Lindl.*	Pearlbush	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	342	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	342	
343 * <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	343	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X1	.	.	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 <i>Fagus L.*</i>	Beech	Hêtre	Buche	344	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	344		
345 <i>X Fatshedera Guillaum.*</i>		Fatshedera	Bastardaralie	345	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	345			
346 <i>Festuca L.*</i>	Fescue	Fétuque	Schwingel	346	.	.	.	X	X1	.	.	X	.	.	.	.	X	X1	X	.	346		
347 * <i>Festuca arundinacea Schreb.*</i>	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	347	.	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	347
348 * <i>Festuca ovina L. sensu lato*</i>	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	348	.	.	.	+	+	.	.	X	.	.	.	.	X	X	+	X	.	348	
349 * <i>Festuca pratensis Huds.*</i>	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	349	X	.	X	+	+	.	.	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	349
350 * <i>Festuca rubra L.*</i>	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	350	X	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	.	.	X	X	+	X	.	350
351 <i>Ficus carica L.</i>	Fig	Figuier	Echte Feige	351	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X3	.	X	.	X	.	351	
352 * <i>Ficus elastica Roxb.</i>	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	352	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	352	
353 <i>Flammulina velutipes (Er.) Sing.</i>	Enokitake, Velvet- footed Collybia	Velvet- footed Collybia	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	353	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	353	
354 * <i>Foeniculum vulgare P. Mill.*</i>	Fennel	Fenouil	Fenchel	354	.	.	X	.	.	.	(X)	.	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	354
355 <i>Forsythia Vahl</i>	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglöckchen	355	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	355
356 <i>Fortunella Swingle*</i>	Kumquat	Kumquat	Kumquat	356	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	X	.	X	.	356	
357 <i>Fragaria L. [F. ananassa Duch.]</i>	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	357	X	.	X	X	X	.	X	X	.	X	X	X2	.	X	X	X3	X	X	357
358 <i>Fraxinus L.</i>	Ash	Frêne	Esche	358	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	358	
359 * <i>Fraxinus excelsior L.</i>	Common Ash	Frêne élevé	Gemeine Esche	359	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	359	
360 <i>Freesia Eckl. ex Klatt [F.-Hybridii]</i>	Freesia	Freesia	Freesie	360	X	.	.	X	X	.	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	360
361 <i>Fuchsia L.</i>	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsie	361	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	361	
362 <i>Fuchsia magellanica Lam.* var. macrostemma (Ruiz et Pav.), F. magellanica Lam. var. 'Riccartonii'*</i>	Fuchsia	Fuchsia arbustif	Fuchsie	362	.	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	+	:	.	X	.	X	.	362
363 <i>Gaillardia Foug.*</i>	Blanket-flower	Gaillarde	Kokardenblume	363	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	363	
364 <i>Galega L.*</i>	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	364	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	364
365 <i>Gardenia Ellis*</i>	Gardenia	Gardénia	Gardenia	365	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	365		
366 <i>Garrya elliptica Douglas ex Lindl., G. X thuretii Carr.*</i>	Silk-tassel Tree	-	Becherkätzchen	366	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	366
367 <i>X Gaulnettya W.J. Merchant*</i>	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	367	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	367
368 <i>Gaultheria Kalm ex L.*</i>	Wintergreen	Gaultheria	Scheinbeere	368	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	368
369 <i>Gaya (Hoheria; Plagianthus)</i>	Twinebark	Gaya	-	369	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	369
370 <i>Genista L.*</i>	Broom	Genêt	Ginster	370	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	370

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		
371 <i>Gentiana</i> L.*	Gentian	Gentiane	Enzian	371	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	371		
372 <i>Geranium</i> L.*	Crane's Bill	Géranium	Storchschnabel	372	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	372	
373 <i>Gerbera</i> L. [Gerbera Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	373	X	.	X*	X	.	X	(X)	X	.	X	X5	.	X	X	.	X	.	373		
374 <i>Geum</i> L.*	Avens	Benoïte	Nelkenwurz	374	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	374		
375 <i>Gladiolus</i> L.*	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	375	X	.	.	.	.	X	X	.	X	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	375	
376 <i>Gleditsia</i> L.	Honey Locust	Gleditsia, Gleditschia, Févier	Christusdorn	376	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	376		
377 * <i>Glycine max</i> (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean	Soja	Sojabohne	377	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	X1	.	X	X1	X	X	377		
378 <i>Godetia</i> Spach*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	378	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	378	
379 <i>Gomphrena globosa</i> L.	Common Globe-amaranth	Amarantoïde violette	Kugelamarant	379	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	379	
380 <i>Gossypium</i> L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	380	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	380	
381 * <i>Gossypium hirsutum</i> L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	381	.	.	.	.	.	.	X	.	+	.	.	.	X	.	X	X	X	.	381	
382 <i>Grifola frondosa</i> (Fr.) S.F. Gray*	Hen of the Woods	Poule de bois	-	382	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X8	.	.	.	X	.	X	.	382		
383 <i>Guzmania Ruiz et Pav.*</i>	Guzmania	Guzmania	Guzmania	383	+*	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	X	.	383	
384 <i>Gypsophila</i> L.*	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	384	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	384
385 <i>Halesia J. Ellis ex L.*</i>	Snowdrop Tree, Silver-bell Tree	Halesia, Arbre aux cloches d'argent	Schneeglöckchen- baum	385	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	385	
386 <i>Hamamelis</i> L.	Witch-hazel	Hamamélis	Zaubernuss	386	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	386
387 <i>Hebe Comm. ex Juss.*</i> (excl. <i>H. speciosa</i> (Cunn.) Cock. et Allan)	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	387	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	387	
388 <i>Hedera</i> L.*	Ivy	Lierre	Efeu	388	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	388
389 <i>Hedychium</i> J.G. Koenig	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	389	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	X	.	389
390 <i>Helenium</i> L.	Sneezeweed	Hélichenium	Sonnenkraut	390	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	390
391 <i>Helianthemum</i> Mill.*	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	391	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	391	
392 <i>Helianthus</i> L.*	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	392	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	392
393 * <i>Helianthus annuus</i> L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	393	.	.	X*	X	.	X	X	.	X	X	+	.	X	X1	X	X	.	393		
394 * <i>Helianthus tuberosus</i> L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	394	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	394	
395 <i>Helichrysum</i> Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	395	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	395	
396 <i>Heliopsis</i> Pers.	Heliopsis, North American Ox-eye	Héliopsis	Sonnenauge	396	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	396
397 <i>Helleborus</i> L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore	Nieswurz	397	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	397
398 <i>Helleborus niger</i> L.*	Christmas Rose	Hellébore, Rose de Noël	Schneerose, Christusrose	398	.	.	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	+	X	.	X	.	X	.	398

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
399 <i>Hemerocallis</i> L.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	399	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	399
400 <i>Heuchera</i> L.*	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurlöckchen	400	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	400	
401 <i>Hibiscus</i> L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	401	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	401
402 * <i>Hibiscus cannabinus</i> L.*	Kenaf	Kénafe, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	402	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	402	
403 <i>Hibiscus sinosyriacus</i> Bailey	-	Hibiscus	Eibisch	403	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	403
404 <i>Hibiscus syriacus</i> L.*	Tree Mallow	Hibiscus	Roseneibisch	404	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	404
405 <i>Hippeastrum</i> Herb.* [H.-Hybrid] ]	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	405	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	405
406 <i>Hoheria</i> A. Cunn. ( <i>Plagianthus</i> ; <i>Gaya</i> )	Twinebark	Gaya	-	406	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	406
407 <i>Holcus</i> L.*	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	407	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	407
408 * <i>Holcus lanatus</i> L.	Yorkshire Fog	Houque laineuse, Foin de mouton	Wolliges Honiggras Foin de mouton	408	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	408
409 * <i>Hordeum vulgare</i> L. sensu lato* [ <i>H. vulgare</i> L.; <i>Hordeum</i> L.]	Barley	Orge	Gerste	409	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X1	.	X	X	X1	X	X	409
410 <i>Hosta</i> Tratt.*	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	410	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	410
411 * <i>Humulus lupulus</i> L.	Hop	Houblon	Hopfen	411	X	.	X	.	.	X	X	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	411
412 * <i>Hyacinthus orientalis</i> L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	412	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	412	
413 <i>Hydrangea</i> L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	413	.	X	X	.	.	X	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	413	
414 <i>Hypericum</i> L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	414	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	414	
415 <i>Iberis</i> L.*	Candytuft	Ibéris, Thlaspi	Schleifenblume	415	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	415
416 <i>Ilex</i> L.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	416	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	X	.	416
417 <i>Ilex X altaclarensis</i> (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	417	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	417
418 * <i>Ilex aquifolium</i> L.	Common Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	418	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	418	
419 <i>Ilex-Aquifolium-Hybrid</i>	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	419	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	419
420 <i>Impatiens</i> L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiante	Springkraut, Balsamine	420	.	.	.	X	.	.	X	.	(X)	.	X5	.	X	X	.	X	.	420
421 Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden*	New Guinea Impatiens	Impatiante de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea- Impatiens	421	.	.	X	+	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	421
422 <i>Indigofera amblyantha</i> Craib, <i>I. gerardiana</i> (Wall.) Bak.*, <i>I. hebetpetala</i> Benth. ex Bak., <i>I. incarnata</i> (Willd.) Nakai*, <i>I. kirilowii</i> Maxim. ex Palib., <i>I. potaninii</i> Craib, <i>I. pseudotinctoria</i> Matsum.	Indigo	Indigo	Indigostrauch	422	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	422	
423 <i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	423	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	423

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		
424 * <i>Ipomoea tricolor</i> Cav.*	Tricolor Ipomoea	Ipomée volubilis	Prunkwinde	424	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	424	
425 <i>Iris</i> L.*	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	425	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	425	
426 <i>Iris</i> L. partim	<i>Iris</i> (excluding bulbous varieties)	<i>Iris</i> (sauf variétés à bulbes)	<i>Iris</i> (ausser zwiebelbildende Sorten)	426	+	.	.	.	.	.	+	X1	X	.	+	+	+	.	+	X	.	X	.	426	
427 <i>Ixia</i> L. 1762, non 1753*	African Cornlily, <i>Ixia</i>	<i>Ixia</i>	<i>Ixia</i> , Klebschwertel	427	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	427	
428 <i>Ixora</i> L.	Ixora	Ixora	Ixora	428	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	428	
429 <i>Jasminum beesianum</i> Forr. et Diels, <i>J. X stephanense</i> Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	429	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	429
430 <i>Jasminum grandiflorum</i> L.*	Spanish Jasmine	Jasmin d'Espagne, Jasmin d'Italie	Malabarjasmin	430	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	430
431 <i>Jasminum humile</i> L.* (incl. <i>J. wallichianum</i> Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	431	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	431
432 <i>Jasminum nudiflorum</i> Lindl.	Winter Jasmine	Jasmin d'hiver	Winterjasmin	432	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	432
433 <i>Jasminum officinale</i> L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	433	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	433
434 <i>Juglans</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	434	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	434	
435 * <i>Juglans regia</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	435	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	+	.	X	.	X	.	X	.	435	
436 <i>Juncus decipiens</i> Nakai	Rush	Jonc	Binse	436	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	436	
437 <i>Juniperus</i> L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	437	.	.	.	X	X	.	X	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	437	
438 <i>Kalanchoë</i> Adans.*	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	438	.	.	X	X	X	.	X	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	438	
439 <i>Kalmia</i> L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	439	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	439	
440 <i>Kerria</i> DC. [* <i>K. japonica</i> (L.) DC.]*	Jew's Mallow, Kerria	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	440	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	440	
441 <i>Kniphofia</i> Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux-aloës	Fackellilie, Tritome	441	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	441	
442 <i>Kolkwitzia</i> Graebn.	Kolkwitzia	Kolkwitzia	Kolkwitzie	442	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	442
443 <i>Laburnum</i> Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	443	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	443
444 <i>Lachenalia</i> Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	444	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	X	.	444	
445 * <i>Lactuca sativa</i> L.*	Lettuce	Laitue	Salat	445	X	.	X	X	X	(X)	X	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	X	.	445	
446 <i>Laelia</i> Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	446	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	446	
447 <i>X Laeliocattleya</i> Rolfe*	Laeliocattleya	Laeliocattleya	Laeliocattleya	447	+	.	.	X	.	.	+	.	X	.	+	.	+	.	+	X	.	X	.	447	
448 * <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. var. <i>hispida</i> Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calebasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	448	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	X	.	448
449 <i>Lagerstroemia</i> L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	449	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	449	
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Francais</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
450 <i>Lantana</i> L.*	Lantana	Lantana	Wandelröschen	450	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	450		
451 <i>Larix</i> Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	451	.	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	451	
452 * <i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carr.*	Japanese Larch	Mélèze du Japon	Japanische Lärche	452	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	452		
453 * <i>Lathyrus cicera</i> L.	Dwarf Chickling Vetch	Gesse chiche, Jarrosse	Rotblühende Platterbse	453	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	453	
454 * <i>Lathyrus odoratus</i> L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlriechende Wicke	454	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	454		
455 * <i>Lathyrus sativus</i> L.	Grass Pea Vine	Gesse cultivée	Gewöhnliche Platterbse	455	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	455	
456 * <i>Lathyrus tingitanus</i> L.	Tangier Pea	Gesse du Maroc	Purpurblühende Platterbse	456	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	456	
457 * <i>Lavandula angustifolia</i> Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	457	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	457
458 <i>Lavandula X burnatii</i> Briq.*	Lavender	Lavandins	Lavendel	458	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	458
459 <i>Lavandula latifolia</i> Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	459	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	459
460 <i>Lavandula officinalis</i> Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	460	.	.	.	.	.	.	+	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	460
461 <i>Lavandula spica</i> Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	461	.	.	.	.	.	.	+	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	461
462 * <i>Lens culinaris</i> Medik.*	Lentil	Lentille	Linse	462	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	462	
463 <i>Lentinus elodes</i> (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Korkschwamm	463	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X8	.	.	X	.	X	.	463
464 * <i>Lepidium sativum</i> L.*	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	464	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	464
465 <i>Leptospermum scoparium</i> Forst.*	Tea Tree, Manuka	-	Südseemyrte	465	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	465	
466 <i>Leucadendron</i> R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	466	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	X	.	466	
467 <i>Leucospermum</i> R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	467	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	X	.	467	
468 <i>Leucothoë</i> D. Don*	Leucothoë	Leucothoë	Traubengeheide	468	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	468	
469 <i>Liatris</i> Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	469	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	469	
470 <i>Ligularia</i> Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	470	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	470	
471 <i>Ligustrum</i> L.	Privet	Troène	Liguster	471	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	471	
472 <i>Lilium</i> L.*	Lily	Lis	Lilie	472	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	472	
473 <i>Limonium</i> Mill.* (Statice)	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	473	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	473
474 <i>Linaria</i> Mill.*	Toadflax	Linaire	Leinkraut	474	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	474
475 * <i>Linum usitatissimum</i> L.*	Flax, Linseed	Lin	Lein	475	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X	X	X1	X	.	X	.	475
476 <i>Liquidambar</i> L.	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	476	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	476	
477 <i>Liriodendron</i> L.	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	477	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	477	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
478 * <i>Litchi chinensis</i> Sonn.*	Litchi	Litchi	Litschi	478	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	478			
479 <i>Lithospermum</i> L.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	479	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	479			
480 <i>Lobelia</i> L.*	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelie	480	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	480		
481 <i>Lolium</i> L.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	481	.	.	X	X	X1	(X)	X	.	X	.	.	.	.	X	X1	X	X	481		
482 * <i>Lolium X boucheanum</i> Kunth* [L. <i>X hybridum</i> Hausskn.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	482	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	.	.	X1	X	+	X	+	482	
483 * <i>Lolium multiflorum</i> Lam.*	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidelgras, Italienisches Raygras	483	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	X	X4	.	X	X	+	X	+	483
484 * <i>Lolium perenne</i> L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	484	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	+	484
485 <i>Lonicera</i> L.	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	485	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	485
486 <i>Lotus</i> spp.*	Lotus	Lotier	Hornklee	486	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	486
487 * <i>Lotus corniculatus</i> L.	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschatenklee	487	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	487
488 * <i>Lotus uliginosus</i> Schkuhr*	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschatenklee	488	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	488
489 <i>Luffa cylindrica</i> M.J. Roem.*	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Courge torchon	Schwammgurke	489	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	489
490 <i>Lupinus</i> L.	Lupin	Lupin	Lupine	490	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	X	490	
491 * <i>Lupinus albus</i> L.*	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	491	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	.	+	.	X	X	.	X	+	491
492 * <i>Lupinus angustifolius</i> L.*	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	492	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	492
493 * <i>Lupinus luteus</i> L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	493	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	493
494 <i>Lycaste</i> Lindl.*	Lycaste	Lycaste	Lycaste	494	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	494
495 <i>Lychnis</i> L.*	Campion	Lychnis	Lichtnelke	495	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	495
496 * <i>Lychnis coronaria</i> (L.) Desr.*	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	496	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	496	
497 * <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karst. Tomato ex Farwell* [L. <i>esculentum</i> P. Mill.; <i>Solanum lycopersicum</i> L.]	Tomato	Tomate	Tomate	497	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	X	X2	.	X	X	X2	X	X	497	
498 <i>Lycoris</i> Herb.*	Lycoris, Cluster-amaryllis	Lycoride	Lycoris	498	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	498	
499 <i>Lythrum</i> L.	Loosestrife	Lythrum	Weiderich	499	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	499
500 <i>Macadamia</i> spec.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	500	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	X	500
501 <i>Magnolia</i> L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	501	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	501	
502 X <i>Mahoberberis</i> C.K. Schneid.	Mahoberberis	Mahoberberis	Mahoberberis	502	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	502
503 <i>Mahonia</i> Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	503	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	503	
				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
504 <i>Mahonia acanthifolia</i> G. Don, <i>M. bealei</i> (Fort.) Carr.*, <i>M. japonica</i> (Thunb.) DC.*, <i>M. Tomariifolia</i> Takeda, <i>M. pumila</i> (Greene) Fedde, <i>M. repens</i> (Lindl.) G. Don*	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonie</i>	504	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	504
505 <i>Mahonia aquifolium</i> (Pursh) Nutt.*	Oregon Grape	<i>Mahonia commun,</i> <i>Mahonia à feuilles</i> de houx	<i>Mahonie</i>	505	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	505

MALUSFruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

506 <i>Malus Mill.</i> *	Apple	Pommier	Apfel	506	X	.	X	X	.	X	.	X	.	.	X3	.	X	X	X3	X	X	506		
507 <i>Malus domestica</i> Borkh.* [ <i>M. communis</i> L.; <i>M. sylvestris</i> Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	507	+	.	+	+	X2	(X)	+	X3	X	.	X	X	+	.	+	X	+	X	+	507

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

508 <i>Malus Mill.</i> *	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornemental	Zierapfel	508	.	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	508
509 <i>Malva L.</i> * [Malvaceae]	Mallow	Mauve	Malve	509	.	.	.	.	X	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	509	
510 * <i>Mangifera indica</i> L.	Mango	Manguier	Mango	510	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	510		
511 <i>Maranta L.</i> *	Maranta	Maranta, Dormeuse	Maranta, Pfeilwurz	511	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	511		
512 <i>Matthiola spec.</i>	Stock	Giroflée	Levköje	512	.	.	.	X	.	.	(X)	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	512	
513 * <i>Matthiola incana</i> (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levköje	513	.	.	.	+	.	.	(+)	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	513		
514 <i>Medicago L.</i>	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	514	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X4	.	X	X1	X	.	514			
515 * <i>Medicago falcata</i> L.*	Yellow Lucerne (Sickle Medick), Variegated Lucerne	Luzerne (en faucille)	Sichel Luzerne	515	.	.	.	X	.	.	X	.	+	+	.	X	+	X	.	515			
516 <i>Medicago hispida</i> Gaertn.*	Hairy Medick	Luzerne hérissée	Steifhaariger Schneckenklee, Gezähnelter Schneckenklee	516	.	.	.	.	.	.	X	.	X	+	+	.	X	+	X	.	516		
517 * <i>Medicago lupulina</i> L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne Lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	517	.	.	.	X	X	.	.	X	.	+	+	.	X	+	X	.	517		
518 * <i>Medicago sativa</i> L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	518	X	.	.	X	X	(X)	X	X	.	X	+	+	.	X1	X	+	X	518	
519 * <i>Medicago X varia</i> Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	519	X	.	.	X	X	.	X	X	.	+	+	.	X1	X	+	X	.	519	
520 <i>Mentha L.</i> *	Mint	Menthe	Minze	520	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	520		
521 <i>Menziesia Sm.</i>	Skunkbush	Menziesia	Menziesia	521	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	521	
522 <i>Meratia</i> [ <i>Chimonanthus</i> Lindl.*]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	522	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	522		
523 <i>Miltonia</i> Lindl.*	Pansy-orchid	Miltonia	Miltonia	523	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	523
524 <i>Mimetes spec.</i> *	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	524	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	X	.	524	

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		
525 * <i>Mirabilis jalapa</i> L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit	Wunderblume	525	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	525		
526 * <i>Momordica charantia</i> L.*	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Margose	Balsambirne	526	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	526		
527 <i>Monarda</i> L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pferdeminze	527	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	527		
528 <i>Monstera</i> Adans.*	Monstera	Monstera, Ananas du pauvre	Monstera	528	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	528		
529 <i>Morus</i> L.*	Mulberry	Mûrier	Maulbeerbaum	529	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	529		
530 <i>Musa cavendishii</i> Lamb.* [ <i>Musa</i> L.*]	Banana	Bananier	Banane	530	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	530		
531 <i>Myosotis</i> L.	Forget-me-not	Myosotis	Vergissmeinnicht	531	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	531		
532 * <i>Nandina domestica</i> Thunb. ex Murray	Nandina, Sacred Bamboo	Nandine fruitière	Nandina	532	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	532		
533 <i>Narcissus</i> L.*	Narcissus, Daffo- dil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	533	.	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	533		
534 * <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.*	East Indian Lotus	Fleur de lotus	Indische Lotosblume	534	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	534		
535 <i>Neoregelia</i> L.B. Sm.*	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	535	+*	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	535		
536 <i>Nepeta</i> L.*	Cat Mint	Népeta, Herbe- aux-chats	Katzenminze	536	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	536		
537 <i>Nephrolepis</i> Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	537	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	537		
538 <i>Nerine</i> Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	538	.	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	538	
539 <i>Nerium</i> L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	539	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	539		
540 <i>Nerium oleander</i> L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose, <i>Nerium oleander</i>	Oleander	540	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	540	
541 * <i>Nicotiana rustica</i> L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	541	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	541		
542 * <i>Nicotiana tabacum</i> L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	542	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	X	.	.	X	.	X	.	542		
543 * <i>Nigella damascena</i> L.	Love-in-a-mist, Devil-in-a-bush	Nigelle de Damas, Cheveux de Vénus	Braut in Haaren, Jungfer im Grünen	543	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	543		
544 <i>Nopalxochia</i> Britt. et Rose*	Nopalxochia	Nopalxochia	Nopalxochia	544	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	544		
545 <i>Nothofagus</i> Bl.*	Southern Beech	Hêtre antarctique	Scheinbuche	545	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	545		
546 <i>Nymphaea</i> L.*	Water-lily	Nénuphar	Seerose	546	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	546		
547 X <i>Odontioda</i> hort.*	Odontioda	Odontioda	Odontioda	547	+	.	.	X	.	.	+	.	X	.	+	.	.	+	X	.	X	.	547	
548 <i>Odontoglossum</i> H. B. K.*	Odontoglossum	Odontoglossum, Orchidée muguet	Odontoglossum	548	+	.	.	X	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	548
549 <i>Oenanthe javanica</i> (Bl.) DC.*	Water Dropwort	Oenanthe	Rebdoldde	549	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	549		
550 <i>Oenothera</i> L.*	Oenothera, Evening Onagre	Oenothera, Evening Onagre Primrose	Nachtkerze	550	.	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	.	.	.	X	.	X	.	550		

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		
551 * <i>Olea europaea</i> L.*	Olive	Olivier	Ölbaum, Olive	551	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	X3	.	X	.	X	.	551		
552 <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	552	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	552			
553 <i>Oncidium</i> Sw.*	Oncidium	Oncidium, Orchidée Oncidium danseuse	Oncidium	553	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	553	
554 * <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.*	Sainfoin	Sainfoin, Escarpette	Esparsette	554	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	554		
555 <i>Orchidaceae</i> Juss.*	Orchids	Orchidées	Orchideen	555	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	X	X	.	X	.	555		
556 <i>Origanum</i> L.*	Sweet Marjoram	Origan	Dost	556	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	556			
557 <i>Ornithogalum</i> spec.*	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'once heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	557	.	.	.	.	.	.	X	.	(X)	.	.	(X)	X	.	X	X	557			
558 * <i>Ornithopus sativus</i> Brot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	558	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X1	X	X1	X	.	558		
559 <i>Orothamnus</i> spec.*	Orothamnus	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	559	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	X	559		
560 * <i>Oryza sativa</i> L.	Rice	Riz	Reis	560	.	.	.	.	X	X	.	X	.	X	X1	.	X	.	X	X	560			
561 <i>Oryzopsis holciformis</i> (N. B.) Hack.	Oryzopsis	Petit millet, <i>Oryzopsis</i> , Faux-millet	Grannenhirse	561	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	561		
562 <i>Osmanthus</i> Lour.*	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	562	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	562		
563 <i>Osmanthus heterophyllus</i> (G. Don) P.S. Green* ( <i>O. aquifolium</i> Sieb., <i>O. ilicifolius</i> Mouillef.)	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	563	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	X	.	X	.	563			
564 <i>Oxalis</i> L.*	Oxalis, Wood-sorrel	Oxalis	Sauerklee	564	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	564			
565 <i>Paeonia</i> L.	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	565	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	.	.	.	X	.	X	.	565			
566 <i>Paeonia albiflora</i> Pall.*	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	566	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	566		
567 <i>Paeonia officinalis</i> L.*	Common Paeony	Pivoine des Jardins	Korallenpäonie	567	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	567		
568 * <i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.*	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	568	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	568		
569 <i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.*	Ginseng	Ginseng	Ginseng	569	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	569			
570 <i>Panicum</i> L.*	Panicum	Panic	Hirse	570	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	570			
571 * <i>Panicum miliaceum</i> L.	Common Millet	Millet commun, <i>Panic</i> millet, <i>Panic</i> faux millet	Rispenhirse	571	.	.	.	X	.	.	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	571			
572 <i>Papaver</i> L.	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	572	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	572			
573 * <i>Papaver somniferum</i> L.	Opium Poppy	Oeillette, Pavot	Mohn	573	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	573		
574 <i>Paphiopedilum</i> Pfitz.*	Lady's Slipper	Sabot de Vénus	Venusshuh	574	+	.	.	X	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	574

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
575 <i>Paranomus spec.*</i>	<i>Paranomus, Protea</i>	<i>Paranomus, Protea</i>	<i>Paranomus, Protea</i>	575	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	575		
576 <i>Parrotia C.A. Mey.*</i>	<i>Parrotia</i>	<i>Parrotia</i>	<i>Parrotzie, Eisenholz</i>	576	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	576		
577 <i>Parthenocissus Planch.*</i>	<i>Virginia Creeper</i>	<i>Vigne vierge</i>	<i>Jungfernrebe, Wilder Wein</i>	577	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	577		
578 * <i>Paspalum dilatatum Poir.</i>	<i>Dallisgrass</i>	<i>Herbe de Dallis, Paspale dilaté</i>	<i>"Dallis grass", Brasilianische Futterhirse</i>	578	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	578	
579 * <i>Paspalum notatum Fluegge</i>	<i>Bahia Grass</i>	<i>Herbe de Bahia</i>	<i>Bahiagrass</i>	579	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	579	
580 <i>Passiflora caerulea L.</i>	<i>Passion Flower</i>	<i>Passiflore, Fleur de la Passion</i>	<i>Passionsblume</i>	580	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	580		
581 * <i>Passiflora edulis Sims*</i>	<i>Granadilla</i>	<i>Barbadine</i>	<i>Purpurgrananilla, Passionsfrucht</i>	581	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	581		
582 * <i>Pastinaca sativa L.*</i>	<i>Parsnip</i>	<i>Panaïs</i>	<i>Pastinak</i>	582	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X2	X	.	582		
583 <i>Pelargonium L'Hér. ex Ait.*</i>	<i>Geranium, Pelargonium, Stork's Bill</i>	<i>Géranium, Pelargonium</i>	<i>Pelargonie</i>	583	.	.	.	.	X*	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X	.	X	583	
584 <i>Pelargonium-Grandiflorum-Hybridī*</i>	<i>Show and Fancy Pelargoniums</i>	<i>Pelargonium des fleuristes</i>	<i>Edelpelargonie</i>	584	.	.	.	X	+	.	+	X	.	+	+	+	.	.	X	.	X	+	584
585 <i>Pelargonium-Peltatum-Hybridī*</i>	<i>Ivy-leaved Pelargonium</i>	<i>Géranium-lierre</i>	<i>Efeupelargonie</i>	585	X	.	X	X	+	.	X	+	X	.	+	+	+	.	X	X4	X	+	585
586 <i>Pelargonium-Peltatum X P.-Zonale- Hybridī</i>	-	-	<i>Halbpeltaten</i>	586	X	.	X	X	+	.	X	+	X	.	+	+	+	.	X	X4	X	+	586
587 <i>Pelargonium-Zonale-Hybridī*</i>	<i>Zonal Pelargonium</i>	<i>Géranium, Pelar- gonium zonale</i>	<i>Zonalpelargonie</i>	587	X	.	X	X	+	.	X	+	X	.	+	+	+	.	X	X4	X	+	587
588 <i>Pennisetum typhoides (Burm. f.) Stapf* et C.E. Hubb.*</i>	<i>Pearl Millet</i>	<i>Pénicillaire, Mil à chandelle</i>	<i>Federborstengras</i>	588	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	588		
589 <i>Penstemon Schmidel*</i>	<i>Beard Tongue</i>	<i>Penstemon, Galane barbue</i>	<i>Bartfaden</i>	589	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	589
590 <i>Peperomia Ruiz et Pav.</i>	<i>Peperomia</i>	<i>Peperomia</i>	<i>Peperomie, Zwergpfeffer</i>	590	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	590	
591 <i>Perilla L.*</i>	<i>Perilla, Beefsteak Plant</i>	<i>Périlla, Plante- beefsteak</i>	<i>Schwarznessel</i>	591	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	591	
592 <i>Pernettya Gaudich.*</i>	<i>Arrayan</i>	<i>Pernettya</i>	<i>Torfmyrte</i>	592	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	592		
593 <i>Perovskia Kar.</i>	<i>Russian Sage</i>	<i>Perovskia</i>	<i>Perovskia</i>	593	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	593		
594 * <i>Persea americana P. Mill.*</i>	<i>Avocado</i>	<i>Avocatier</i>	<i>Avocado</i>	594	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X	594		
595 <i>Petasites japonicus (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt*</i>	<i>Japanese Butter Bur</i>	<i>Pétasite du Japon</i>	<i>Japanische Pestwurz</i>	595	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	595	
596 * <i>Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill*</i>	<i>Parsley</i>	<i>Persil</i>	<i>Petersilie</i>	596	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	X	X2	X	.	596	
597 * <i>Petroselinum crispum (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. crispum</i>	<i>Parsley</i>	<i>Persil</i>	<i>Blattpetersilie</i>	597	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	.	597
598 * <i>Petroselinum crispum (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. tuberosum (Bernh. ex Rchb.) Soo.*</i>	<i>Turnip-rooted Parsley</i>	<i>Persil à grosse racine</i>	<i>Wurzelopersilie</i>	598	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	598

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		
599 <i>Petunia</i> Juss.	Petunia	Pétunia	Petunie	599	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	X	X	X5	.	X	.	X	.	599		
600 * <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tanaisie	Phazelia	600	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	600			
601 <i>Phalaenopsis</i> Bl.*	Moth Orchid	Orchidée papillon	Phalaenopsis	601	+	.	.	X	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	601
602 <i>Phalaris</i> spp.*	Phalaris	Alpiste, Phalaris	Glanzgras	602	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	602
603 * <i>Phalaris arundinacea</i> L.*	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	603	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	603		
604 * <i>Phalaris canariensis</i> L.	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Canaries, Phalaris	Kanariengras	604	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	604	
605 <i>Phalaris tuberosa</i> L.*	Hardings Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	605	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	605
606 <i>Pharbitis nil</i> Chois.*	Morning Glory	Volubilis	Japanische Kaiserwinde	606	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	606
607 * <i>Phaseolus angularis</i> (Willd.) W.F. Wight*	Azuki Red Bean	Haricot Adzuki	Adzukibohne	607	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	607
608 * <i>Phaseolus coccineus</i> L.*	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne	608	X	.	.	X	X	X	X	X	X	.	X	X	X1	.	X	X	X4	X	X	608
609 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	French Bean	Haricot	Gartenbohne	609	X	.	+	X	X	X	X	X	X	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	X	609
610 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>nanus</i> (L.) Aschers.	Dwarf French Bean	Haricot nain	Buschbohne	610	+	.	X	+	+	+	+	+	+	X	.	+	+	+	+	X	+	X	+	610
611 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i>	Climbing French Bean	Haricot à rames	Stangenbohne	611	+	.	X	+	+	+	+	+	X	.	+	+	+	+	X	+	X	+	611	
612 <i>Philadelphus</i> L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	612	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	612
613 <i>Phillyrea</i> L.	Mock Privet	Philaria	Steinlinde	613	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	613	
614 <i>Philodendron</i> Schott corr. Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	614	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	614
615 <i>Phleum</i> spec.	Timothy	Fléole	Lieschgras	615	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	X	.	615		
616 * <i>Phleum bertolonii</i> DC. [ <i>P. nodosum</i> L.]*	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschgras	616	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	.	.	X	X	+	X	.	616	
617 * <i>Phleum pratense</i> L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschgras	617	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	617
618 <i>Phlomis fruticosa</i> L.	Common Jerusalem Sage	Phlomis ligneux	Brandkraut	618	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	618
619 <i>Phlox</i> L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammenblume	619	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	619
620 * <i>Phoenix dactylifera</i> L.	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	620	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	.	620
621 <i>Pholiota nameko</i> (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	Pholiote du peuplier	Nameko	621	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	X	.	621
622 <i>Phormium</i> J.R. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	622	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	622
623 * <i>Phormium tenax</i> J.R. et G. Forst.	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	623	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	623
624 <i>Photinia</i> Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzmispel	624	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	624
				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		
625 <i>Phygelius</i> E. Mey.	Cape Figwort	Phygelius	Phygelius	625	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	625		
626 <i>Physalis</i> L.	Husk-tomato, Chinese Lantern Plant, Cape Gooseberry, Tomatillo	Coqueret, Amour en cage, Alkékenge	Lampionblume, Blasenkirsche	626	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	626		
627 <i>Physostegia</i> Benth.	Obedient Plant, Lion's Heart	Physostégie	Gelenkblume	627	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	627		
628 <i>Physostegia virginiana</i> (L.) Benth.*	Obedient Plant	Physostégie de Virginie	Gelenkblume	628	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	628	
629 <i>Picea</i> A. Dietr.*	Spruce	Epicéa	Fichte	629	.	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	629		
630 * <i>Picea glehnii</i> (Fr. Schmidt) Mast.*	Sachsen Spruce	Pin de Sakhaline, Epicéa de Glehn	Japanische Sachalinfichte, Glehn's Fichte	630	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	630	
631 * <i>Picea jezoensis</i> (Sieb. et Zucc.) Carr.*	Yezo Spruce, Hondo Spruce	Pin de Hondo, Epicéa de Yeso	Yedofichte	631	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	631	
632 <i>Pieris</i> D. Don*	Pieris	Andromède	Lavendelheide	632	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	632		
633 <i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D. Don ex G. Don*	Japanese Andromeda	Andromède du Japon	Japanisches Bitterkraut	633	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	633	
634 <i>Pinus</i> L.*	Pine	Pin	Kiefer	634	.	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	634		
635 * <i>Pinus densiflora</i> Sieb. et Zucc.	Japanese Red Pine	Pin rouge du Japon	Japanische Rotkiefer	635	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	635	
636 <i>Pinus luchuensis</i> Mayr	-	-	-	636	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	636	
637 * <i>Pinus thunbergii</i> Parl.*	Japanese Black Pine	Pin noir du Japon, Pin des temples	Japanische Schwarzkiefer	637	.	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	637	
638 * <i>Pistacia vera</i> L.*	Pistache	Pistachier	Echte Pistazie	638	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	638		
639 <i>Pisum</i> spec.	Pea	Pois	Erbse	639	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	639			
640 * <i>Pisum sativum</i> L. sensu lato*	Pea	Pois	Erbse	640	X	.	X	X	X	X	X	X	.	.	X1	.	X	X	X*	X	+	640		
641 <i>Pisum sativum</i> L.*	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	641	+	.	+	+	+	+	+	+	X	.	.	X	+	.	+	X	+	X	+	641
642 <i>Pisum sativum</i> L. partim	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	642	+	.	+	+	+	+	+	+	X	X	.	.	+	.	+	X	+	X	+	642
643 <i>Pittosporum</i> Banks et Soland. ex Gaertn.	Pittosporum	Pittosporum	Klebsame	643	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	643	
644 <i>Plagianthus</i> (Gaya; Hoheria)	Twinebark	Gaya	-	644	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	644			
645 <i>Platanus</i> L.	Plane	Platane	Platanen	645	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	645			
646 <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.*	Balloon Flower, Chinese Bell-flower	Platycodon, Campanule à grandes fleurs bleues	Ballonblume	646	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	646		
647 <i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland. Tamagitarake	Pleurote corne d'abondance, Pleurote de l'orme, Oreille d'orme	-	-	647	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	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>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Quel.	Hiratake, Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huître, Pleurote écailleux, Pleurote en coquille	Austernseitling	648	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	X	.	648		
649 <i>Poa</i> L.*	Meadow-grass	Pâturin	Rispengras	649	.	.	.	X	X1	.	.	X	.	.	X	.	.	X	X1	X	.	649		
650 * <i>Poa annua</i> L.	Annual Meadow-grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	650	.	.	.	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	650	
651 * <i>Poa compressa</i> L.	Canada Bluegrass, Flattened Meadow-grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	651	.	.	.	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	651	
652 * <i>Poa nemoralis</i> L.	Wood Meadow-grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	652	.	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	652
653 * <i>Poa palustris</i> L.	Swamp Meadow-grass	Pâturin des marais	Sumpfrispengras	653	.	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	653
654 * <i>Poa pratensis</i> L.	Kentucky Blue-grass, Smooth Stalked Meadow-grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	654	X	.	.	+	+	.	X	X	X	.	.	+	X4	.	X	X	+	X	.	654
655 * <i>Poa trivialis</i> L.	Rough Stalked Meadow-grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	655	X	.	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	655
656 <i>Polemonium</i> L.*	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobsleiter, Sperrkraut	656	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	656	
657 <i>Polygonatum</i> Mill.*	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomons Siegel	657	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	657	
658 <i>Polygonum</i> L.*	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	658	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	658	
659 <i>Poncirus</i> Raf.*	Trifoliate Orange, Oranger trifolié Golden Apple	Bitterorange	Bitterorange	659	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	659	
660 <i>Porphyra tenera</i> Kjellmann	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	660	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X7	.	.	.	X	.	660		
661 <i>Porphyra yezoensis</i> Ueda	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	661	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X7	.	.	.	X	.	661		
662 <i>Populus</i> L.	Poplar	Peuplier	Pappel	662	X	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	662
663 * <i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'onze heures	Grossblumiger Portulak	663	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	663	
664 <i>Potentilla</i> L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	664	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	664	
665 <i>Potentilla fruticosa</i> L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Strauchfingerkraut	665	.	.	.	X	X	.	.	X2	X	.	.	.	.	+	X	X4	X	.	665	
666 <i>Potentilla fruticosa</i> L. var. <i>davurica</i> (Nestl.) Ser. ( <i>P. glabra</i> Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Strauchfingerkraut	666	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	+	X	+	X	.	666	
667 <i>Potentilla fruticosa</i> L. var. <i>rigida</i> (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf ( <i>P. arbuscula</i> D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Strauchfingerkraut	667	.	.	.	+	+	.	.	X2	X	.	.	.	.	+	X	+	X	.	667	
668 <i>Primula</i> L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	668	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	668	
669 <i>Protea</i> spec.*	Protea	Protea	Protea	669	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	669	
				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		
<b>PRUNUS*</b>																								
670 Prunus L.	-	-	-	670	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	670		
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																								
- subg. <u>Amygdalus</u>																								
671 Prunus amygdalus Bartock* [P. dulcis (Mill.) D.A. Webb; Amygdalus spec.; A. communis L.]	Almond	Amandier	Mandel	671	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	671	
- subg. <u>Armeniaca</u>																								
672 Prunus armeniaca L.* [Prunus L.]	Apricot	abricotier	Aprikose	672	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	X	+	.	.	X	X3	X	672	
- subg. <u>Cerasus</u>																								
673 Prunus L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	673	X	.	X	X*	.	.	X	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X3	X	.	673
674 *Prunus avium (L.) L.*	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	674	+	.	+	+	X2	.	+	X3	X	.	.	X	+	.	+	X	+	X	X	674
675 Prunus cerasus L.*	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	675	+	.	+	+	X2	.	+	X3	X	.	.	X	+	.	+	X	+	X	X	675
676 Prunus fruticosa Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirsche, Zwergkirsche	676	+	.	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	.	676
- subg. <u>Prunus</u>																								
677 Prunus L.	Plum	Prunier	Pflaume	677	X	.	X*	X*	.	.	X	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X3	X	.	677
678 Prunus cerasifera Ehrh.* [Prunus L.]	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobalan	Kirschpflaume, Myrobalane	678	X	.	+	+	.	.	+	+	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	678
679 *Prunus domestica L.*	Plum	Prunier	Pflaume	679	+	.	+	+	X2	.	+	+	X	.	X	X	+	.	+	X	+	X	X	679
680 *Prunus domestica L. et P. cerasifera Ehrh.	Plum	Prunier	Pflaume	680	+	.	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	+	.	+	+	X	.	X	.	680
681 Prunus insititia L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Mirabelle	-, Haferpflaume, Mirabelle	681	+	.	+	+	.	.	+	X3	X	.	.	+	.	+	X	+	X	+	681	
682 Prunus salicina Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	682	+	.	+	+	.	.	+	.	X	.	X	X*	+	.	+	X	+	X	X	682
- subg. <u>Persica</u>																								
683 Prunus persica (L.) Batsch* [Prunus L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	683	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	X	X	+	.	.	X	X3	X	683
- <u>Hybridae</u>																								
684 Amygdalus communis L. X genus Prunus	Peach X Plum	Pêcher X prunier	Pfirsich X Pflaume	684	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	+	.	.	X	.	X	.	684	
685 Prunus persica X Amygdalus communis L.	Peach X Almond	Pêcher X amandier	Pfirsich X Mandel	685	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	+	.	.	X	.	X	.	685	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																								
686 Prunus L.	-	-	-	686	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	686	
687 Prunus X amygdalo-persica (Weston Rehd.)	-	Amandier-pêcher	-	687	.	.	.	.	.	.	X2	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		
688 Prunus X cistena N.E. Hansen	-	-	-	688	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	688	
689 Prunus concinna Kochne	-	-	-	689	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	689	
690 Prunus glandulosa Thunb.*	Almond Cherry	Amandier à fleurs du Japon	-	690	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	690	
691 Prunus laurocerasus L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	691	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	691	
692 Prunus lusitanica L.*	Portugal Laurel	Laurier du Portugal	Portugiesischer Kirschlorbeer	692	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	692	
693 Prunus maritima Wangenh.	Beach-plum	Prunier des grèves	Strandpflaume	693	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	693	
694 Prunus prostrata Labill.*	Rock Cherry	-	-	694	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	694	
695 Prunus tenella Batsch*	Russian Almond	Amandier nain de Russie	Zwergmandel	695	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	695	
696 Prunus triloba Lindl.*	-	Prunier à trois lobes	Mandelröschen	696	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	696	
697 Pseudocydonia sinensis Schneid.*	Chinese Quince	Cognassier de Chine	Chinesische Quitte	697	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	697	
698 Pseudotsuga Carr.*	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	698	.	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	698	
699 *Psidium guajava L.*	Guava	Goyavier	Guayave	699	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	699	
700 Pulmonaria L.*	Lungwort	Pulmonaire	Lungenkraut	700	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	700	
701 Pulsatilla Mill. ( <i>Anemone pulsatilla</i> L. and allies)	Pasque Flower	Anémone pulsatille	Gemeine Küchenschelle	701	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	701	
702 *Punica granatum L.	Pomegranate	Grenadier	Granatapfel, Granatbaum	702	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	702	
703 Pyracantha M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	703	.	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	703

PYRUSFruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

704 Pyrus L.*	Pear	Poirier	Birne	704	X	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	X3	X	.	704	
705 Pyrus communis L.*	Pear	Poirier	Birne	705	+	.	.	+	X3	.	+	X3	X	.	X	X	+	.	X	X	+	X	705

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

706 Pyrus L.*	Ornamental Pear	Poirier ornemental	Zierbirne	706	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	706
707 Quamoclit Mill.*	Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine	Quamoclit	Sternwinde	707	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	707	
708 Quercus L.*	Oak	Chêne	Eiche	708	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	708
709 Ranunculus L.*	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuss	709	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	709	
710 *Ranunculus asiaticus L.*	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	710	.	.	.	.	.	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	.	710	

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		
711 * <i>Raphanus sativus</i> L.	Japanese Radish	Radis japonais	Japanischer Rettich	711	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	711	
712 * <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>niger</i> (Mill.) S. Kerner	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	Rettich	712	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X2	X	.	712	
713 * <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. [ssp. <i>oleifera</i> (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Ölrettich	713	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X	.	X	.	713	
714 * <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> [var. <i>radicula</i> Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	714	X	.	.	X	X	.	.	X	.	(X)	.	+	.	X	X	X2	X	.	714	
715 Renanthera Lour.*	Renanthera	Renanthera	Renanthera	715	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	715	
716 Rhamnus L.*	Buckthorn	Nerprun	Kreuzdorn	716	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	716
717 Rhapis L. f.	Lady Palm	Rhapis	Steckenpalme, Rutenpalme	717	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	717	
718 Rheum L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	718	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	718	
719 * <i>Rheum rhabarbarum</i> L.*	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	719	.	.	.	.	X	.	.	+	X	.	.	+	.	X	X	.	X	.	719	
720 Rhipsalidopsis Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	720	.	.	.	X	X*	.	.	(X)	X	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	720	
721 Rhododendron L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	721	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	721	
722 Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	722	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	722	
723 Rhus L.*	Sumach	Sumac	Sumach, Essigbaum	723	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	723
724 Rhynchosystylis Bl.*	Fox Tail Orchid	Rhynchosystylis	Rhynchosystylis	724	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	724	

RIBESFruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

725 Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	725	X*	.	X*	X*	.	.	.	X	.	.	.	.	X	X	X3	X	.	725
726 * <i>Ribes nigrum</i> L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	726	+	.	+	+	X3	.	X	+	X	.	.	.	+	X	+	X	.	726
727 * <i>Ribes nigrum</i> L., <i>R. dikuscha</i> Fisch. ex Turcz., <i>R. ussuriente</i> Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	727	+	.	+	+	.	.	X3	X	.	.	.	.	+	X	+	X	.	727
728 <i>Ribes niveum</i> Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	728	+	.	+	+	X3	.	X	.	X	.	.	.	+	X	+	X	.	728
729 <i>Ribes sylvestre</i> (Lam.) Mert. et W. Koch*	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	729	+	.	+	+	X3	.	X	(X)	X	.	.	.	+	X	+	X	.	729
730 <i>Ribes uva-crispa</i> L.* [ <i>R. grossularia</i> ; <i>R. uva-crispa</i> ]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	730	+	.	+	+	X3	.	X	X3	X	.	.	.	+	X	+	X	.	730

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

731 Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornemental	Zierjohannisbeere	731	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	731		
732 * <i>Ricinus communis</i> L.	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	732	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	X	732

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
733 <i>Robinia</i> L.*	False Acacia	Robinier	Robinie	733	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	733	
734 * <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Gemeine Robinie, Scheinakazie	734	.	.	.	.	.	.	+ X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	734	
735 <i>Rohdea japonica</i> (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	735	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	735	
736 <i>Romneya</i> Harv.	Romneya	Romneya	Romneya	736	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	736	
737 <i>Rosa</i> L.	Rose	Rosier	Rose	737	X	.	X*	X	X	X	X	X	.	X	X	X6	.	X	X	X	X	737
738 * <i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	738	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	738	

RUBUSFruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

739 <i>Rubus</i> L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	739	X*	.	X*	X*	.	.	.	X	.	.	.	.	X	X3	X	.	739	
740 <i>Rubus</i> L. partim	Raspberry, Rasp- berry X Blackberry	Framboisier, Hybrids	Himbeere, Himbeere X Brombeere Hybriden	740	+	.	+	+	.	.	.	X3	X	.	.	.	.	X	+	X	.	740
741 <i>Rubus</i> subg. <i>Eubatus</i> Focke [ <i>R. fruticosus</i> L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	741	+	.	+	+	X3	.	X	(X) X	.	.	.	.	.	X	+	X	.	741
742 * <i>Rubus idaeus</i> L.	Raspberry	Framboisier	Himbeere	742	+	.	+	+	X3	.	X	+	X	.	.	.	.	X	+	X	.	742

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

743 <i>Rubus</i> L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	743	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	743			
744 <i>Rudbeckia</i> L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	744	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	744		
745 <i>Ruta</i> L.*	Rue	Rue	Raute	745	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	745	
746 <i>Saccharum</i> L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	746	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	746			
747 <i>Saintpaulia</i> H. Wendl.	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	747	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	747	
748 * <i>Saintpaulia ionantha</i> H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	748	X	.	X	+	X	.	X	X	X	.	X	X	+	.	+	X	X4	X	X	748
749 <i>Salix</i> L.	Willow	Saule	Weide	749	X	.	.	X	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	X	X	X	.	749	
750 <i>Salvia</i> L.*	Sage	Sauge	Salbei	750	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	750
751 * <i>Salvia officinalis</i> L.*	Common Sage	Sauge	Echter Salbei	751	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	751
752 <i>Sambucus</i> L.	Elder	Sureau	Holunder	752	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	752	
753 <i>Sansevieria</i> Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevieria	Bogenhanf	753	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	753	
754 <i>Saponaria</i> L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	754	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	754	
755 <i>Sarcococca</i> Lindl. (excl. <i>S. saligna</i> Muell.)	Sarcococca	Sarcococca	Sarcococca	755	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	755	
756 <i>Sarracenia</i> L.	Pitcher Plant, Side-saddle Flower	Sarracenia	Schlauchpflanze, Krugblatt	756	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	756	
757 <i>Saxifraga</i> L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	757	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	X	.	757	

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	
758 <i>Scabiosa L.*</i>	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	758	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	758	
759 * <i>Schizanthus pinnatus Ruiz et Pav.</i>	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthe papillon	Spaltblume, Schlitzblume	759	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	759	
760 <i>Schizostylis Backh. et Harv.</i>	Crimson Flag	Schizostylis	Spaltgriffel	760	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	760	
761 <i>Schlumbergera Lem.*</i>	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	761	.	.	.	X	X*	.	.	(X)	X	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	761
762 <i>Scilla L.*</i>	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	762	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	762	
763 <i>Scindapsus Schott*</i>	Ivy-arum, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	763	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	763	
764 * <i>Scorzonera hispanica L.</i>	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	764	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	764	
765 * <i>Secale cereale L.</i>	Rye	Seigle	Roggen	765	X	.	X	X	X	.	X	X	.	.	X	X1	.	X1	X	X1	X	.	765
766 <i>Sedum L.*</i>	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	766	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	766	
767 <i>Selaginella P. Beauv.*</i>	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	767	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	767
768 * <i>Senecio cruentus (Masson ex l'Hér.) DC.*</i>	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	768	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	768	
769 <i>Senecio laxifolius J. Buchan.</i>	-	-	Kreuzkraut	769	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	769	
770 <i>Serruria spec.*</i>	Serruria, Protea	Serruria, Protea	Serruria, Protea	770	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	770	
771 * <i>Sesamum indicum L.*</i>	Sesame	Sésame	Sesam	771	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	771	
772 * <i>Setaria italica (L.) P. Beauv.*</i>	Foxtail Millet, Italian Millet	Millet d'Italie, Millet des oiseaux	Kolbenhirse	772	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	772
773 <i>Sidalcea A. Gray*</i>	Prairie Mallow	Sidalcea	Präriemalve	773	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	773	
774 <i>Silene L.*</i>	Catchfly	Silène	Leimkraut	774	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	774	
775 <i>Simmondsia chinensis (Link) Schneid.*</i>	Jojoba	-	-	775	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	775		
776 * <i>Sinapis alba L.</i>	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	776	.	.	.	X	X	.	X	X	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	776	
777 <i>Sinningia Nees*</i>	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	777	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	777	
778 <i>Sisyrinchium L.*</i>	Satin Flower, Blue Eyed Grass	Sisyrinchium, Bermudienne	Grasschwertel, Binsenlilie	778	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	778
779 <i>Skimmia Thunb.</i>	Skimmia	Skimmia	Skimmia	779	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	779	
780 <i>Solanum L.*</i>	Solanum	Solanum	Nachtsschatten	780	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	780	
781 <i>Solanum lycopersicum L. [“Lycopersicon Tomato Lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell; L. esculentum P. Mill.”]</i>	Tomato	Tomate	Tomate	781	X	.	.	X	X	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	X	781	
782 * <i>Solanum melongena L.* [S. melongena var. esculentum Nees]</i>	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	782	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	X	+	.	X	X	.	X	.	782
783 * <i>Solanum tuberosum L.* [S. tuberosum L. sensu lato]</i>	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	783	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	+	.	X	X	X1	X	X	783
784 <i>Solidago L.*</i>	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	784	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	784
				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	
785 <i>Sophora</i> L.*	Sophora, Pagoda Tree	Sophora	Schnurrbaum	785	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	785	
786 <i>Sophronitis</i> Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	786	+	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	786
787 <i>Sorbus</i> L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehlebeere, Elsbeere	787	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	787	
788 <i>Sorghum</i> Moench*	Grain and Fodder Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	788	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	788	
789 <i>Sorghum dochna</i> (Forssk.) Snowden*	Sweet Sorghum, Broom Corn	Sorgho sucré, Sorgho à balai	Zuckerhirse, Besenhirse	789	.	.	.	X	.	.	.	X	.	+	+	+	.	.	X	.	X	+	789
790 <i>Sorghum vulgare</i> Pers.*	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	790	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	+	790	
791 <i>Spartium</i> L.*	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	791	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	791	
792 <i>Spathiphyllum</i> spec.*	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	792	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	792	
793 * <i>Spergula arvensis</i> L.	Corn Spurry	Spergule des champs, Spargoute, Ackerspörgel, Espargoute, Fourrage de disette	Ackerspörgel, Espargoute, Fourrage de disette	793	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	793		
794 * <i>Spinacia oleracea</i> L.	Spinach	Epinard	Spinat	794	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	794
795 <i>Spiraea</i> L.*	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spierstrauch	795	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	795
796 <i>Stachys</i> L.*	Woundwort	Epiaire	Ziest	796	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	796	
797 <i>Stachyurus</i> Sieb. et Zucc.	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	797	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	797	
798 <i>Staphylea</i> L.	Bladder Nut	Staphylier	Pimpernuss	798	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	798	
799 <i>Stephanandra</i> Sieb. et Zucc.	Stephanandra	Stephanandra	Kranzspiere	799	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	799	
800 <i>Stevia rebaudiana</i> (Bertoni) Hemsl.*	"Caa-ehe," "Azuca-caa"	Stevia	Stevia	800	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	800	
801 <i>Stewartia</i> L.*	Stewartia	Stewartia	Scheinkamelie	801	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	801	
802 <i>Stokesia</i> L'Hér.	Stocke's Aster	Stokesia	Stokesia	802	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	802	
803 <i>Stranvaesia</i> Lindl.*	Stranvaesia	Stranvaesia	Stranvaesie	803	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	803	
804 <i>Strelitzia</i> Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	804	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	804	
805 <i>Streptocarpus</i> Lindl. [*S. X hybridus Voss]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Drehfrucht	805	X	.	X	X	X	.	X	X	.	.	.	X5	.	X	X	X4	X	.	805
806 <i>Styrax</i> L.	Styrax, Storax, Snowbell	Aliboufier	Storaxbaum	806	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	806	
807 <i>Syphoricarpos</i> Duham.*	Snowberry	Syphorine	Schneebiere	807	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	807	
808 <i>Syringa</i> L.*	Lilac	Lilas	Flieder	808	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	808
809 <i>Syringa vulgaris</i> L.	Common Lilac	Lilas	Flieder	809	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	809
810 <i>Tagetes</i> L.	Marigold	Tagète, Oeillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	810	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	810	

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	
811 <i>Tamarix</i> L.*	Tamarisk	Tamaris	Tamariske	811	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	811	
812 <i>Taxales</i>	Taxads	Taxales	Eibengewächse	812	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	812	
813 <i>Taxus</i> L.	Yew	If	Eibe	813	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	813	
814 <i>Tecoma</i> * ( <i>Campsis</i> Lour.)	Trumpet Flower	<i>Bignonia</i> , Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	814	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	814	
815 <i>Teucrium chamaedrys</i> L.*	Wall Germander	Germandrée petit-chêne	Edelgamander	815	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	815	
816 <i>Teucrium fruticans</i> L.*	Tree Germander	Germandrée ligneuse	-	816	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	816	
817 <i>Thalictrum</i> L.*	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	817	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	817	
818 <i>Thea sinensis</i> L.*	Tea	Théier	Tee	818	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	818
819 <i>Thuja</i> L.*	Thuya	Thuya	Lebensbaum	819	.	.	.	X	X1	.	X	+	X	.	.	.	.	X	.	X	.	819	
820 * <i>Thuja orientalis</i> L.*	Chinese Arborvitae	<i>Thuya</i> d'Orient	Orientalischer Lebensbaum	820	.	.	.	+	+	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	820	
821 <i>Tiarella</i> L.*	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	821	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	821	
822 <i>Tilia</i> L.	Lime	Tilleul	Linde	822	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	822	
823 <i>Tillandsia</i> L.*	Tillandsia	Tillandsia, Fille de l'air	Tillandsia	823	+*	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	823	
824 <i>Trachelium caeruleum</i> L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	824	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	824	
825 <i>Tradescantia</i> L.*	Spider Wort	Tradescantia, Misère	Dreimasterblume	825	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	825	
826 <i>Tricyrtis</i> Wall.	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	826	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	826	
827 <i>Trifolium</i> L.	Clover	Trèfle	Klee	827	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	827	
828 * <i>Trifolium alexandrinum</i> L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandriner Klee	828	.	.	.	X	.	.	X	.	X	+	.	.	X1	X	.	X	.	828	
829 <i>Trifolium berytheum</i> Boiss.	-	-	-	829	.	.	.	.	.	.	X	.	X	+	.	.	X	.	X	.	829		
830 * <i>Trifolium hybridum</i> L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	830	.	.	.	X	X	.	.	X	.	+	.	.	.	X	X1	X	X	830	
831 * <i>Trifolium incarnatum</i> L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	831	.	.	.	X	.	.	X	.	+	.	.	.	X	.	X	.	831		
832 * <i>Trifolium pratense</i> L.	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	832	X	.	X	X	X	(X)	X	X	.	+	X4	.	X1	X	X1	X	X	832	
833 * <i>Trifolium repens</i> L.*	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	833	X	.	X	X	X	.	X	X	X	+	X4	.	X1	X	X1	X	X	833	
834 * <i>Trifolium resupinatum</i> L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	834	.	.	.	X	.	.	X	.	+	.	.	.	X	.	X	X	X	834	
835 * <i>Trifolium subterraneum</i> L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	835	.	.	.	X	.	.	X	.	X	+	.	.	X	.	X	X	X	835	
836 * <i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	836	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	836	
837 * <i>Trisetum flavescens</i> (L.) Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	837	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	837	
838 X <i>Triticale</i> [ <i>Triticum turgidosecale</i> ; X <i>triticosecale</i> Wittmack]	Triticale	Triticale	Triticale	838	X	.	X	X	.	.	X	X	.	X	.	.	(X1)	X	.	X	X	X	838
839 <i>Triticum</i> L.*	Wheat	Blé	Weizen	839	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	.	X	.	X	X	X	839	
				BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	ZA		

Latine

	<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			
840	* <i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol. [ <i>T. aestivum</i> L. ssp. <i>vulgare</i> (Vill., Host) Mac Kay]*	Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat	Blé tendre, Froment	Weichweizen	840	X	.	X	X	X	X	+	X	X	X	+	X1	.	X	X	X1	X	+	840	
841	* <i>Triticum durum</i> Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	841	X	.	.	X	X	X	X	+	X	.	X	+	.	.	X	X	X1	X	+	841
842	<i>Triticum spelta</i> L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	842	X	.	X	X	.	.	.	+	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	842	
843	<i>Tritonia Ker-Gawl.</i> *	Tritonia, Montbretia	Monbretia	Tritonia, Montbretie	843	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	843	
844	<i>Trollius</i> L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	844	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	844	
845	* <i>Tropaeolum majus</i> L.	Garden Nasturtium, Grande capucine Indian Cress	Grosse Garten-kresse	Grosse Garten-kresse	845	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	845	
846	<i>Tulipa</i> L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	846	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	846
847	<i>Ulex</i> L.	Gorse	Ajonc	Stechginster	847	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	847
848	<i>Ulmus</i> L.	Elm	Orme	Ulme	848	.	.	.	X	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	848	

VACCINIUM\*Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

849	<i>Vaccinium</i> spec.	Bilberry, Whortle- berry, Cranberry Cowberry	Airelle, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	849	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	X3	X	.	849
850	<i>Vaccinium-Corymbosum-Hybridi</i>	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	850	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	+	X	.	850
851	<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	Bilberry, Whortle- berry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	851	.	.	.	.	X3	.	.	X	.	.	.	.	X	+	X	.	851
852	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.*	Cowberry, Mountain Airelle rouge Cranberry	Preiselbeere	Preiselbeere	852	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	+	X	.	852

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

853	<i>Vaccinium</i> L.	-	-	-	853	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	X	.	853				
854	* <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterrade* [ <i>V. locusta</i> et <i>eriocarpa</i> ]	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	854	.	.	X	X	.	.	X	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	854		
855	<i>Vanda Jones</i> *	Vanda	Vanda	Vanda	855	+	.	.	.	.	.	+	.	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	855		
856	<i>Veratrum</i> L.*	False Hellebore	Vératre	Germer, Nieswurz	856	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	856		
857	<i>Verbascum</i> L.	Mullein	Molène	Königsckerze	857	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	X	.	X	.	857		
858	<i>Verbena</i> L.*	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	858	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	858		
859	<i>Veronica</i> L.*	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	859	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	859		
860	<i>Viburnum</i> L.*	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	860	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	860			
861	* <i>Vicia articulata</i> Hornem.*	One-flowered Vetch	Vesce	Wicklinse	861	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	861			
862	* <i>Vicia faba</i> L.* [V. <i>faba</i> L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	862	+	.	.	X	+	X	.	X	X	.	.	X	X1	.	X	X	+	X	.	862

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		
863 * <i>Vicia faba</i> L. var. <i>major</i> Harz [ <i>V. faba</i> L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	863	X	.	+	X	+	.	+	X	.	X	+	+	.	+	X	X2	X	.	863	
864 * <i>Vicia faba</i> L. var. <i>minor</i> Harz [ <i>V. faba</i> L. <i>partim</i> ]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	864	X	.	+	X	+	.	+	X	X	.	+	+	.	+	X	X1	X	.	864	
865 * <i>Vicia pannonica</i> Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Pannonische Wicke	865	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	865		
866 * <i>Vicia sativa</i> L.*	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	866	.	.	.	X	X	X	.	X	.	X	.	.	X	X	X1	X	.	866		
867 * <i>Vicia sepium</i> L.	Bush Vetch, Hedge Vetch	Vesce des haies	Zaunwicke	867	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	867		
868 * <i>Vicia villosa</i> Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	868	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	868		
869 * <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.* [ <i>V. sinensis</i> (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	869	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	X	869		
870 Vinca L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	870	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	870		
871 Vinca major L.	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	871	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	871	
872 *Vinca minor L.	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	872	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	+	.	.	X	.	X	.	872	
873 Viola L.*	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	873	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	X	.	X	.	873		
874 Vitis L.*	Vine	Vigne	Rebe	874	.	.	X*	X*	.	.	X	X2	X	.	.	X	X3	.	X	.	X	X	874	
875 Vitis vinifera L.	Vine	Vigne	Rebe	875	.	.	+	+	.	.	+	+	X	.	X	+	+	.	X	.	X	+	875	
876 Vriesea Lindl. corr. Beer*	Vriesea	Vriesea	Vriesea	876	+*	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+*	X	.	X	.	876	
877 *Vriesea splendens (Brongn.) Lem.*	Vriesea	Vriesea	Vriesea	877	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	.	+	X	.	X	.	877		
878 X Vuylstekeara hort.*	Vuylstekeara	Vuylstekeara	Vuylstekeara	878	+	.	.	X	.	.	+	.	X	.	+	.	+	.	+X	.	X	.	878	
879 Wasabia japonica Matsum.	Wasabia	Wasabia	Wasabia	879	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	879		
880 Weigela Thunb.* (Diervilla Mill.)	Diervilla	Weigela	Weigelie	880	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	880		
881 Wisteria Nutt.*	Wisteria	Glycine	Glyzine, Wistarie	881	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	X6	.	X	.	X	.	881			
882 Yucca L.* (excl. <i>Y. aloifolia</i> L.*, <i>Y. baccata</i> Torr.*, <i>Y. whipplei</i> Torr.*)	Yucca	Yucca	Palmlilie	882	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	882			
883 Zantedeschia Spreng.*	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	883	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	883		
884 *Zea mays L.	Maize	Maïs	Mais	884	X	.	X	X	X	(X)	X	X*	X	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	884	
885 Zelkova Spach*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	885	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	885
886 Zingiber officinale Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	886	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	886		
887 *Zinnia elegans Jacq.	Youth-and-old-age, Zinnia élégant Youth and Age	Zinnie	Zinnie	887	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	887		
888 Zoysia Willd.	Lawn Grass	Zoysia	Zoysia	888	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	.	X	.	888		
889 Zygocactus K. Schum.*	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	889	.	.	.	+*	X*	.	.	(X)	X	.	.	X5	.	X*	X	.	X	.	889	

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 Linal."

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 description 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 description 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 description 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

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

Prunus L. : La description 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".

<sup>1</sup> Source : arrêté royal du 10 février 1983 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.

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

Taxons protégés définis par des genres : il est précisé pour les genres suivants, identifiés par le chiffre 1 dans le tableau principal, que toutes les espèces sont protégées : Agrostis, Cydonia, Festuca, Lolium, Poa, Thuja. S'agissant de Cydonia, voir la note spéciale ci-dessous.

Porte-greffes de plantes fruitières : les porte-greffes peuvent être protégés dans le cas des plantes fruitières suivantes, identifiées par le chiffre 2 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 3 (étant entendu que le greffage n'est pas en usage pour certaines d'entre elles) : Cydonia, Pyrus, Ribes, Rubus, Vaccinium. S'agissant de Cydonia, voir la note spéciale ci-dessous.

##### Notes spéciales

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

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

La combinaison de ces deux entrées correspond à ce que la majorité des Etats désignent sous le nom de Brassica rapa var. rapa. Il est à noter que certains ouvrages emploient "var. rapifera" comme s'il s'agissait d'un synonyme de "var. rapa".

Cydonia Mill. : il est précisé que toutes les espèces sont protégées; la protection des porte-greffes n'est pas prévue.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum. : la définition du taxon protégé est la suivante (arrêté du Ministère de l'agriculture No 436 au 26 août 1981 sur la protection des droits des obtenteurs de nouveautés de Zygocactus K. Schum., Schlumbergera Lem., Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Epiphyllopsis Berger ([littéralement : cactus à articles]) et leurs hybrides) : "Zygocactus K. Schum., Schlumbergera Lem., Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Epiphyllopsis Berger ([littéralement : cactus à articles], incluant les cactus [littéralement : de novembre] et de Noël, y compris les cactus de Pâques et [littéralement : de la Pentecôte]) et leurs hybrides."

Pelargonium L'Hér. ex Ait. : la définition du taxon protégé est la suivante : "Pelargonium L'Hér. (y compris P. X domesticum L.H. Bail.; P. X hortorum L.H. Bail. et P. X peltatum (L.) Ait.) - pelargonium".

#### GB/ROYAUME-UNI

##### Notes générales

Forme juridique de l'extension de la protection : la protection est étendue à un taxon au moyen d'instruments statutaires (Statutory Instruments) intitulés "The Plant Breeders' Rights ([désignation de l'objet de l'instrument]) Scheme

<sup>1</sup> Sauf indication contraire, la source est l'arrêté du Ministère de l'agriculture No 386 au 24 juillet 1975 sur la protection des obtentions végétales (liste des espèces).

[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

Chrysanthemum L. partim : la référence au taxon concerné est : "toutes les variétés végétales de chrysanthème vivace qui sont conformes aux caractères des variétés cultivées du genre Chrysanthemum des espèces ou groupes suivants :

Chrysanthemum morifolium Ramatuelle; C. indicum auct. non L.;  
 C. sinense Sabine; C. chinense hort.; C. hortorum W. Miller;  
 C. japonense (Makino) Nakai; C. vestitum (Hemsley) Stapf;  
 C. makinoi Matsumura et Nakai; C. sibiricum (DC.) Fischer ex Turcz.;  
 C. zawadskii Herbich et variétés; C. rubellum Sealy (C. erubescens hort. non Stapf); C. cuneifolium Kitamura; C. okiense Kitamura;  
 C. boreale (Makino) Makino; C. aphrodite Kitamura; C. arcticum auct. non L.; C. ornatum Hemsley; C. koreanum (coreanum) hort.;  
 C. yezoense Maekawa; chrysanthèmes coréens; chrysanthèmes Konji et chrysanthèmes cascades".

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.

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".

Noms communs (plantes fruitières)	Taxons protégés plantes fruitières	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 à maquereau	<i>Ribes grossularia</i> , <i>Ribes uva-crispa</i>	-
Cassis	<i>Ribes nigrum</i> , <i>Ribes ussuricense</i> , <i>Ribes dikuscha</i>	-
Framboisiers, hybrides framboisier X ronce fruitière	<i>Rubus</i>	-

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

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

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

#### HU/HONGRIE

#### Notes générales

La protection est accordée à l'égard de tous les genres et espèces (article 6.2) de la loi No II de 1969 sur la protection des brevets d'invention).

#### IT/ITALIE

#### Notes spéciales

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

JP/JAPON

Notes générales

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

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

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

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

Notes spéciales

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

NL/PAYS-BAS

Notes générales

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

Notes spéciales

*Bromeliaceae*, *Aechmea*, *Cryptanthus*, *Guzmania*, *Neoregelia*, *Tillandsia*, *Vriesea* : la définition des entités protégées est la suivante (ordonnance du 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 au 19 mars 1984 (Staatsblad 102) portant modification de l'ordonnance de 1975 sur la protection des obtentions végétales) : "Ripsalidopsis 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.

## 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 Ketcleeria, Larix, Picea, Pinus, Pseudolarix, Pseudotsuga, Tsuga.

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

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

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

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

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

Achillea L. : synonymies avec Anthemis, Tanacetum.

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, Niularium, Ortgiesia, Pironneava, Portea, Pothuava, Quesnelia, Streptocalyx, Wittmackia.

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

---

\* L'expression "synonymies avec" signifie que des subdivisions au 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 ageratooides* 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 *Nothoscordum 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 Meik. : *A. canadensis* (L.) Medik. a pour synonyme *Mespilus canadensis* L.

Amorphophallus rivieri Durieu : syn. : *Hyarosme 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 *Arcterica*, *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 *Anemoneilla*, *Hepatica* et *Pulsatilla*.

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

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

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

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

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

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

Anthurium Schott : 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 plumosus Bak. : syn. : *A. setaceus* (Kunth) Jessop (nom stabilisé par l'ISTA), *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. cyclo* 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. pétsai L.H. Bail., Sinapis pekinensis Lour. Selon le Dictionary of Gardening, il s'agit peut-être d'une forme cultivée de B. integrifolia. Le nom commun "chou de Chine" et ses équivalents dans les autres langues sont aussi utilisés pour B. chinensis L.

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

Bromus 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. baraqinii, 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, Phrynium, Thalia. C. allouia porte dans certaines langues le nom de topinambour.

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

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

Callistemon R. Br. : synonymies avec Metrosideros.

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

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

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

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

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

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

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

Campsip Lour. : synonymies avec Bignonia, Tecoma.

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

Carica papaya L. : syn. : Papaya carica.

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

Carya illinoiensis (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 Anaromeda et peuvent encore être commercialisées sous ce nom.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Chamaecyparis Spach : synonymies avec Cupressus, Retinispora, Thuyopsis.

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

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

Chimonanthus Lindl. : synonymies avec Calycanthus.

Chrysanthemum L. : synonymies avec Anthemis, Balsamita, Chrysoboltonia, Leucanthemum, Matricaria, Parthenium, Plagius, Pyrethrum, Tanacetum. Dans la stabilisation de certains noms d'espèces, l'ISTA a divisé le genre en Chrysanthemum (au sens restreint), Dentranthema, Leucanthemum, Tanacetum. Denoranthema 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, Ptyurosperma.

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

Cirsium Mill. emena. 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 Anar. 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  
(Loda.) 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.

Corayline 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, Chamaepericly-  
menum, 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.) Meik. : 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 accès-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*, *Caularthon*, *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 Rhipsaliphyllopsis 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 mackiana Bab. : il s'agit probablement d'un hybride *E. ciliaris* X *E. tetralix*.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Euphorbia-Milii-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 Fatscedera 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.

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

Fortunella Swingle : synonymies avec Citrus, Sclerostylis.

Fuchsia magellanica Lam. : syn. : F. macrostemma Ruiz et Pav. La variété botanique 'Riccartonii' a pour synonymes F. riccartonii Lebas, F. riccartoniana hort.

Gaillardia Foug. : G. acaulis Pursh est un synonyme de Hymenoxys (Pursh) Parker (Actinea acaulis (Pursh) Spreng., 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. : Griphola frondosa, Polyporus frondosus.

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

Gypsophila L. : synonymies avec Banffya, Phrynia.

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

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

Hedera L. : synonymies avec Acanthopanax, Kissodendron.

Helianthemum Mill. : synonymies avec Fumana, Halimium.

Helianthus L. : synonymies avec Harpalium, Rudbeckia.

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

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

Helleborus niger L. : la sous-espèce macranthus (Freyn) Schiffn. (vernalis, angustifolius, maximus) a aussi été érigée en espèce sous le nom de H. macranthus Freyn.

Hemerocallis L. : synonymies avec Hosta.

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

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

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

Hibiscus syriacus L. : syn. : Althaea fruticosa.

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

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.

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

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

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

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

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

Jasminum grandiflorum L. : syn. : J. officinale L. (selon le Diccionario de Plantas Agricolares), 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 montevidensis.

Larix kaempferi (Lamb.) Carr. : syn. : L. leptolepis (Sieb. et Zucc.) Sieb. ex Gora. - 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 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 Haynalaa, Isotoma, Monopsis, Pratia, Siphocampylus, Tupa.

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

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

Lotus spp. : synonymies avec Carmichaelia, Tetragonolobus.

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

Luffa cylindrica M.J. Roem. : selon Zander, cette espèce n'est pas identique à L. aegyptiaca Mill. (Momordica luffa L., M. cylindrica L.). Le Diccionario de Plantas Agricolas et le Dictionary of Garoening les considèrent comme synonymes.

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

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

Lycaste Linal. : 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 Farwelli : 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* appartenirait 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 Agricolras.

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, Zygotetalum.

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, Epiaendrum, Leochilus, Lophiaris, Miltonia, Odontoglossum, Waliuewa.

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. eaulis sinensis.

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

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

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

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

Paphiopedilum Pfitz. : voir sous Orchidaceae. Syn. : Cypripedium hort. non L.

Paranomus spec. : synonymies avec Nivenia, Protea.

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

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

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

Pastinaca sativa L. : syn. : Peucedanum sativum.

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

Pelargonium-Grandiflorum-Hybridi : syn. : P. X domesticum L.H. Bailey, P. grandiflorum hort. non Willd.

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

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

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

Penstemon Schmidel : synonymies avec Chelone.

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

Pernettya Gaudich. : synonymies avec Arbutus, Gaultheria.

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

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

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

Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. tuberous (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, Mons-terea. 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 Philo-dendron.

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. : Anaromeda 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 moindre, P. sativum L. comprend P. arvense. Synonymie avec P. elatius Stev., P. humile Boiss.

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

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

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

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

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

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

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

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

Protea spec. : synonymies avec Aulax, Leucospermum, Paranomus, Serruria.

Prunus L. : ce genre a été divisé par quelques botanistes en plusieurs genres. La nomenclature que l'on rencontre le plus fréquemment dans la pratique est la suivante :

- Amygdalus (amandiers)
- Armeniaca (abricotiers)
- Cerasus (cerisiers)
- Persica (pêchers)
- Prunus (pruniers).

S'agissant des espèces, les synonymies sont indiquées ci-après. Par ailleurs, un certain nombre d'Etats ont défini les espèces protégées par l'indication du genre Prunus L. suivie du nom commun de l'espèce, notamment pour éviter des problèmes de nomenclature.

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

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

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

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

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

Prunus domestica L., Prunus insititia L. : la classification des pruniers est extrêmement confuse, la plupart des botanistes qui se sont intéressés au genre Prunus ayant adopté un plan personnel. Au niveau de l'espèce, la question la plus controversée est de savoir si P. insititia constitue bien une espèce ou doit être considérée comme sous-espèce de P. domestica. Cette dernière solution est actuellement la plus communément admise, mais la première a encore cours. D'autre part, il y a controverse sur l'attribution des différents types de pruniers à l'une ou l'autre des entités taxonomiques que l'on a définies. Par exemple, la mirabelle fait partie de l'entité (sous-espèce ou espèce) insititia selon certains auteurs et de l'entité syriaca selon d'autres. Les différents types ne sont pas toujours utilisés de la même façon d'un pays à l'autre. Par exemple, le prunier de Damas est exclusivement utilisé comme porte-greffe en France, alors qu'au Royaume-Uni il est aussi utilisé comme

producteur de fruits qui servent à faire des tartes, des compotes et des conserves. Enfin, partiellement en conséquence des utilisations différentes, des types identifiés par un nom commun dans un pays peuvent ne pas avoir de nom commun dans d'autres. Ainsi il n'y a pas d'équivalent de Bullace en français. Tous ces facteurs peuvent avoir une influence sur le domaine de la protection.

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

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

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

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

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

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

Prunus prostrata Labill. : syn. : *Cerasus prostrata*.

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

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

Prunus triloba Lindl. : syn. : *Amygdalopsis lindleyi*.

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

Pseudotsuga Carr. : synonymies avec *Abies*.

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

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* Meik. non (L.) Ehrh. (selon Zander). Le Dictionnaire 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 *Aëriaes*, *Arachnis*, *Vanda*, *Vandopsis*.

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

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

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

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

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

Rhus L. : synonymies avec Cotinus, Toxidendron.

Rhynchosystylis Bl. : voir sous Orchidaceae. Synonymies avec Aërides, Saccobium.

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

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

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

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

Sedum L. : synonymies avec *Byrnesia*, *Cotyleeon*, *Crassula*, *Cremnophila*, *Echeveria*, *Gormanina*, *Graptopetalum*, *Monanthes*, *Orostachys*, *Pistorinia*, *Rhodiola*, *Rosularia*, *Sinocrassula*, *Umbilicus*.

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

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

Serruria spec. : synonymies avec *Protea*.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Spathiphyllum spec. : 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*.

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

Syringa L. : synonymies avec *Ligustrina*.

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

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

Teucrium chamaedrys L. : *T. chamaedrys* hort. est peut-être un synonyme de *T. massiliense* L.

Teucrium fruticans L. : syn. : *T. latifolium*.

Thalictrum L. : synonymies avec *Anemonella*, *Isopyrum*.

Thea sinensis L. : syn. : *Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze (nom stabilisé par l'ISTA), *T. virialis* L., *T. bohea* L., *C. thea* Link, *C. theifera* Griff.

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

Thuja orientalis L. : syn. : *Biota orientalis* (L.) Endl., *Platycladus orientalis* (L.) Franco, *P. stricta* Spach.

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

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

Tradescantia L. : synonymies avec *Aneilema*, *Commelina*, *Dichorisandra*, *Gibasis*, *Haadodemus*, *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. hybernus* L., *T. sativum* Lam., *T. vulgare* Vill., *T. cereale* Schrank (selon Zander). Dans le Diccionario de Plantas Agricolitas, 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* var. *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*, *Oxycoccoides*, *Oxycoccus*, *Polycodium*, *Thibaudia*, *Vitis-idaea*.

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

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

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

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

Verbena L. : synonymies avec *Junellia*, *Lippia*.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Vitis L. : les genres *Ampelopsis*, *Cissus*, *Columella*, *Parthenocissus* et *Tetrastigma* ont été inclus dans le genre *Vitis* par certains botanistes, notamment Bentham et Hooker dans leur *Genera Plantarum*. Un grand nombre de synonymes fondés sur cette conception sont encore en usage. D'autres synonymies proviennent du fait que certaines espèces ont été rangées dans deux ou trois, voire même quatre des genres ci-dessus. Autres synonymies avec *Muscadinia*, *Pterisanthes*, *Spinovitis*.

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

Vriesea splenaens (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 Vuyistekarea hort. : voir sous Orchidaceae. *Hybriaes 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. araconis* est un synonyme de *Y. aloifolia* var. *araconis*.

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.

0329

C/XVIII/6  
page 73

Zantedeschia Spreng. : synonymies avec Calla, Richardia.

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

Zygocactus K. Schum. : voir sous Epiphyllopsis.

0330

INDEX OF ENGLISH COMMON NAMES  
INDEX DES NOMS COMMUNS ANGLAIS  
VERZEICHNIS DER ENGLISCHEN LANDESÜBLICHEN 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 Hedychium	Cineraria (Florists') ....	Euphorbia
Caa-ehe .....	Stevia	Cinquefoil .....	Senecio
Cabbage .....	Brassica	Clover .....	Potentilla
Cactus (Christmas) .....	Schlumbergera,	Club Moss .....	Trifolium
- (Crab) .....	Zygocactus	Cluster-amaryllis .....	Selaginella
- (Easter) .....	Epiphyllumopsis, Rhipsalidopsis	Cockscomb .....	Lycoris
Calabash Cucumber .....	Lagenaria	Cocksfoot .....	Celosia
Calabrese .....	Brassica	Coffee .....	Dactylis
Calico Bush .....	Kalmia	Collybia (Velvet-footed)	Coffea
California Poppy .....	Eschscholzia	Columbine .....	Flammulina
Calla .....	Zantedeschia	Common Four O'clock .....	Aquilegia
Campion .....	Lychnis	- Globe-amaranth .....	Mirabilis
Camphor Laurel .....	Cinnamomum	- Hyacinth .....	Gomphrena
- Tree .....	Cinnamomum	- Jerusalem Sage .....	Hyacinthus
Canary Grass .....	Phalaris	- Millet .....	Phlomis
- Seed .....	Phalaris	- Sage .....	Panicum
Candytuft .....	Iberis	- Snapdragon .....	Salvia
Cape Cowslip .....	Lachenalia	- Tobacco .....	Antirrhinum
- Figwort .....	Phygelius	- Vetch .....	Nicotiana
- Gooseberry .....	Physalis	Cone Flower .....	Vicia
- Primrose .....	Streptocarpus	Conifers .....	Rudbeckia
Caper Spurge .....	Euphorbia	Coral Flower .....	Coniferae
Caraway .....	Carum	Corn (Broom) .....	Heuchera
Cardinal Flower .....	Lobelia	Cornel .....	Sorghum
Cardoon .....	Cynara	Cornelian Cherry .....	Cornus
Carnation .....	Dianthus	Cornflower .....	Centaurea
Carrot .....	Daucus	Cornish Heath .....	Erica
Cast-iron Plant .....	Aspidistra	Cornlily (African) .....	Ixia
Castorbean .....	Ricinus	Cornsalad .....	Valerianella
Catchfly .....	Silene	Corn Spurry .....	Spergula
Cat Mint .....	Nepeta	Cotton .....	Gossypium
Cauliflower .....	Brassica	Courgette .....	Cucurbita
Cedar (Japanese) .....	Cryptomeria	Cowberry .....	Vaccinium
Celeriac .....	Apium	Cowpea .....	Vigna
Celery .....	Apium	Cowslip .....	Primula
Chamomile .....	Anthemis	- (Cape) .....	Lachenalia
- (False) .....	Boltonia	Crab Apple .....	Malus
Cherimoya .....	Annona	- Cactus .....	Zygocactus
Cherry .....	Prunus	Cranberry .....	Vaccinium
- (Cornelian) .....	Cornus	Crane's Bill .....	Geranium
- (Dwarf) .....	Prunus	Crape Myrtle .....	Lagerstroemia
- (Ground) .....	Prunus	Creeper (Virginia) .....	Parthenocissus
- laurel .....	Prunus	Cress .....	Lepidium
- plum .....	Prunus	- (Indian) .....	Tropaeolum
- (Rock) .....	Prunus	Crested Dog's-tail .....	Cynosurus
- (Sour) .....	Prunus	Crimson Flag .....	Schizostylis
- (Sweet) .....	Prunus	Crocus .....	Crocus
Chervil .....	Anthriscus	- (Autumn-) .....	Colchicum
Chestnut .....	Castanea	Cross-leaved Heath .....	Erica
- (Horse) .....	Aesculus	Croton .....	Codiaeum
Chickling Vetch (Dwarf) ..	Lathyrus	Crown of Thorns .....	Euphorbia
Chick-pea .....	Cicer	Cucumber .....	Cucumis
Chicory .....	Cichorium	- (Calabash) .....	Lagenaria
Chilean Fire Bush .....	Embothrium	Cupid's Dart .....	Catananche
Chili .....	Capsicum	Currant .....	Ribes
China Aster .....	Callistephus	Cypress (Arizona) .....	Cupressus
Chinese Angelica Tree ....	Aralia	- (Duprez) .....	Cupressus
- Arborvitae .....	Thuja	- (Hinoki) .....	Chamaecyparis
		- (Leyland) .....	X Cupressocyparis
		- (Mediterranean) .....	Cupressus
		- 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		Cydonia
Date .....	Phoenix	Foam Flower .....	Tiarella
Date Palm .....	Phoenix	Fodder Radish .....	Raphanus
Day-lily .....	Hemerocallis	Forget-me-not .....	Myosotis
Devil-in-a-bush .....	Nigella	Four O'clock (Common) .....	Mirabilis
Devil's Tongue .....	Amorphophallus	Foxglove .....	Digitalis
- Walking Stick .....	Aralia	Foxtail (Meadow) .....	Alopecurus
Diervilla .....	Diervilla,	- Millet .....	Setaria
Dill .....	Weigela	Fox Tail Orchid .....	Rhynchosystylis
Dishcloth Gourd .....	Anethum	French Bean .....	Phaseolus
Dog's-tail (Crested) .....	Luffa	- Mulberry .....	Callicarpa
Dogwood .....	Cynosurus	Funkia .....	Hosta
Dorset Heath .....	Cornus		
Douglas Fir .....	Erica	Gangea Amaranth .....	Amaranthus
Dracena .....	Pseudotsuga	Garden Nasturtium .....	Tropaeolum
Dragon Tree .....	Dracaena	- Pea .....	Pisum
Dropwort (Water) .....	Dracaena	Garlic .....	Allium
Dumb Bane .....	Oenanthe	Gayfeather .....	Liatris
Duprez Cypress .....	Dieffenbachia	Gentian .....	Gentiana
Dutchman's Breeches .....	Cupressus	- (Prairie) .....	Eustoma
Dwarf Cherry .....	Dicentra	Geranium .....	Pelargonium
- Chickling Vetch .....	Prunus	Germander .....	Teucrium
	Lathyrus	Gherkin .....	Cucumis
Easter Cactus .....	Epiphyllopsis,	Ginger .....	Zingiber
East Indian Lotus .....	Rhipsalidopsis	- lily .....	Hedychium
Edible Burdock .....	Nelumbo	Ginseng .....	Panax
Eggplant .....	Arctium	Globeamaranth (Common) ..	Gomphrena
Elder .....	Solanum	- Artichoke .....	Cynara
Elm .....	Sambucus	- Flower .....	Trollius
Endive .....	Ulmus	- Thistle .....	Echinops
English Daisy .....	Cichorium	Glory (Morning) .....	Pharbitis
Enokitake .....	Bellis	- (Star-) .....	Quamoclit
Evening Primrose .....	Flammulina	Gloxinia .....	Sinningia
Evergreen .....	Oenothera	Goats' Rue .....	Galega
Everlasting .....	Euonymus	Golden Apple .....	Poncirus
- (Winged) .....	Helichrysum	- Bell .....	Forsythia
	Ammobium	- Chain .....	Laburnum
False Acacia .....	Robinia	- Oatgrass .....	Trisetum
- Chamomile .....	Boltonia	- Ray .....	Ligularia
- Flax (Large-seeded) ...	Camelina	- Rod .....	Solidago
- Hellebore .....	Veratrum	Goldthread .....	Coptis
- Oatgrass .....	Arrhenatherum	Gombo .....	Abelmoschus
Fennel .....	Foeniculum	Gooseberry .....	Ribes
Fenugreek .....	Trigonella	- (Cape) .....	Physalis
Fern (Asparagus) .....	Asparagus	Gorse .....	Ulex
- (Ladder) .....	Nephrolepis	Gourd (Bottle) .....	Lagenaria
- (Maidenhair) .....	Adiantum	- (Dishcloth) .....	Luffa
- (Sword-) .....	Nephrolepis	- (Sponge) .....	Luffa
Fescue .....	Festuca	- (Wax) .....	Benincasa
Field Bean .....	Vicia	Granadilla .....	Passiflora
- Brome .....	Bromus	Grape (Oregon) .....	Mahonia
Fig .....	Ficus	Grapefruit .....	Citrus
Figwort (Cape) .....	Phygellus	Grass Pea Vine .....	Lathyrus
Filbert .....	Corylus	Grey Heath .....	Erica
Fir .....	Abies	Gromwell .....	Lithospermum
- (Douglas) .....	Pseudotsuga	Ground Cherry .....	Prunus
- (Sachalin) .....	Abies	Groundnut .....	Arachis
		Guava .....	Psidium
		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	Kaffir-lily .....	Clivia
- (Cross-leaved) .....	Erica	Kaki .....	Diospyros
- (Dorset) .....	Erica	Kale .....	Brassica
- (Grey) .....	Erica	Katsura Tree .....	Cercidiphyllum
- (Saint Dabeoc's) .....	Daboecia	Kenaf .....	Hibiscus
- (Scotch) .....	Erica	Kidney Bean .....	Phaseolus
- (Spanish) .....	Erica	King Cup .....	Caltha
- (Spring) .....	Erica	Kiwifruit .....	Actinidia
- (Tree) .....	Erica	Knotgrass .....	Polygonum
Heather .....	Calluna	Knotweed .....	Polygonum
- (Bell) .....	Erica	Kohlrabi .....	Brassica
Hedge Vetch .....	Vicia	Konnyaku .....	Amorphophallus
Hellebore .....	Helleborus	Kumquat .....	Fortunella
- (False) .....	Veratrum		
Hemp .....	Cannabis	Ladder Fern .....	Nephrolepis
Hemp (Bowstring) .....	Sansevieria	Lady Palm .....	Rhapis
Hen of the Woods .....	Grifola	Lady's Slipper .....	Paphiopedilum
Herb Lily .....	Alstroemeria	Lamb's Lettuce .....	Valerianella
Hercules Club .....	Aralia	Lantern Plant (Chinese) ..	Physalis
Hinoki Cypress .....	Chamaecyparis	Larch .....	Larix
Hiratake .....	Pleurotus	Large-seeded False Flax ..	Camelina
Holly .....	Ilex	Larkspur .....	Delphinium
- (Sea) .....	Eryngium	Laurel (American) .....	Kalmia
Hollyhock .....	Althaea	- (Camphor) .....	Cinnamomum
Honewort (Japanese) .....	Cryptotaenia	- (Cherry-) .....	Prunus
Honey Locust .....	Gleditsia	- (Mountain) .....	Kalmia
Honeysuckle .....	Lonicera	- (Portugal) .....	Prunus
Hop .....	Humulus	Lavender .....	Lavandula
Hornbeam .....	Carpinus	- (Sea) .....	Limonium
Horse Bean .....	Vicia	Laver (Purple) .....	Porphyra
- Chestnut .....	Aesculus	Lawn Grass .....	Zoysia
Horsemint .....	Monarda	Leek .....	Allium
Horse Radish .....	Armoracia	Lemon .....	Citrus
Hungarian Vetch .....	Vicia	Lenten Rose .....	Helleborus
Husk-tomato .....	Physalis	Lentil .....	Lens
Hyacinth (Common) .....	Hyacinthus	Leopard's Bane .....	Doronicum
- (Wild) .....	Scilla	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
Jacob's Ladder .....	Polemonium	- of the Valley .....	Convallaria
Japanese Allspice .....	Chimonanthus,	- (Plantain) .....	Hosta
	Meratia	- (Toad-) .....	Tricyrtis
- Andromeda .....	Pieris	- (Torch-) .....	Kniphofia
- Angelica Tree .....	Aralia	- (Water-) .....	Nymphaea
- Butter Bur .....	Petasites	Lime .....	Tilia
- Cedar .....	Cryptomeria	Ling .....	Calluna
- Honewort .....	Cryptotaenia	Linseed .....	Linum
- Persimmon .....	Diospyros	Lion's Heart .....	Phystostegia

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		
Mandarine .....	Citrus	Oak .....	Quercus
Mangel .....	Beta	Oatgrass (False) .....	Arrhenatherum
Mango .....	Mangifera	- (Golden) .....	Trisetum
Manuka .....	Leptospermum	- (Tall) .....	Arrhenatherum
Maple .....	Acer	Oats .....	Avena
Marguerite .....	Chrysanthemum	Obedient Plant .....	Physostegia
Marigold .....	Tagetes	Okra .....	Abelmoschus
- (Marsh) .....	Caltha	Oleander .....	Nerium
- (Pot) .....	Calendula	Olive .....	Olea
Marjoram (Sweet) .....	Origanum	One-flowered Vetch .....	Vicia
Marrow .....	Cucurbita	Onion .....	Allium
Marsh Marigold .....	Caltha	Opium Poppy .....	Papaver
Marvel of Peru .....	Mirabilis	Orange .....	Citrus
Meadow Foxtail .....	Alopecurus	- (Mexican) .....	Choisya
- -grass .....	Poa	- (Mock) .....	Philadelphus
- Rue .....	Thalictrum	- (Trifoliate) .....	Poncirus
Medick .....	Medicago	Orchard Grass .....	Dactylis
Mediterranean Cypress ....	Cupressus	Orchid (Bourbon Tea) .....	Angraecum
Megasea .....	Bergenia	- (Fox Tail) .....	Rhynchosystylis
Melon .....	Cucumis	- (Moth) .....	Phalaenopsis
- (Water-) .....	Citrullus	- (Pansy-) .....	Miltonia
Mespilus (Snowy) .....	Amelanchier	- (Tree) .....	Epidendrum
Mexican Orange .....	Choisya	Orchids .....	Orchidaceae
Michaelmas Daisy .....	Aster	Oregon Grape .....	Mahonia
Milfoil .....	Achillea	Oriental Poppy .....	Papaver
Milkweed .....	Asclepias	Ox-eye (North American) ..	Heliopsis
Millet (Common) .....	Panicum	Oxlip .....	Primula
- (Foxtail) .....	Setaria	Oyster Mushroom .....	Pleurotus
- (Italian) .....	Setaria		
- (Pearl) .....	Pennisetum		
Mint .....	Mentha	Paeony .....	Paeonia
- (Cat) .....	Nepeta	Pagoda Tree .....	Sophora
Mirabelle .....	Prunus	Palm (Date) .....	Phoenix
Mock Orange .....	Philadelphus	- (Lady) .....	Rhipis
- Privet .....	Phillyrea	Pampas Grass .....	Cortaderia
Monkshood .....	Aconitum	Pansy .....	Viola
Montbretia .....	Tritonia	- -orchid .....	Miltonia
Morello .....	Prunus	Paris Daisy .....	Chrysanthemum
Morning Glory .....	Pharbitis	Parsley .....	Petroselinum
Moss (Club) .....	Selaginella	Parsnip .....	Pastinaca
- (Rose-) .....	Portulaca	Pasque Flower .....	Pulsatilla
Moth Orchid .....	Phalaenopsis	Passion Flower .....	Passiflora
Mountain Ash .....	Sorbus	Pawpaw .....	Carica
- Laurel .....	Kalmia	Pea .....	Pisum
Mugwort .....	Artemisia	- (Chick-) .....	Cicer
Mulberry .....	Morus	- (Cow-) .....	Vigna
- (French) .....	Callicarpa	- (Garden) .....	Pisum
Mullein .....	Verbascum	- (Grass - Vine) .....	Lathyrus
- Pink .....	Lychnis	- (Shrub) .....	Caragana
Mushroom .....	Agaricus	- (Sweet) .....	Lathyrus
- (Oyster) .....	Pleurotus	- (Tangier) .....	Caragana
Mustard (Black) .....	Brassica	- (Tree) .....	Prunus
		Peach .....	

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	Sachalin Fir .....	Abies
- (Opium) .....	Papaver	Sacred Bamboo .....	Nandina
- (Oriental) .....	Papaver	Safflower .....	Carthamus
Portugal Laurel .....	Prunus	Sage .....	Salvia
Potato .....	Solanum	- (Common) .....	Salvia
- (Sweet) .....	Ipomoea	- (Common Jerusalem) .....	Phlomis
Pot Marigold .....	Calendula	- (Russian) .....	Perovskia
Prairie Gentian .....	Eustoma	Sainfoin .....	Onobrychis
- Mallow .....	Sidalcea	Saint Dabeoc's Heath .....	Daboecia
Primrose .....	Primula	Saint John's Wort .....	Hypericum
- (Cape) .....	Streptocarpus	Salsify (Black) .....	Scorzonera
- (Evening) .....	Oenothera	Satin Flower .....	Sisyrinchium
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
Radish .....	Raphanus	Silk-tree .....	Albizia
- (Black) .....	Raphanus	Silk-tassel Tree .....	Garrya
- (Fodder) .....	Raphanus	Silkweed .....	Asclepias
- (Horse) .....	Armoracia	Silver-bell Tree .....	Halesia
Rakyo .....	Allium	Silver Vine .....	Scindapsus
Rape .....	Brassica	Skunkbusch .....	Menziesia
Raspberry .....	Rubus	Slipper Flower .....	Calcedaria
Red Bean (Azuki) .....	Phaseolus	Slipperwort .....	Calceolaria
- Hot Poker .....	Kniphofia	Smoke Tree .....	Cotinus
- Top .....	Agrostis	Snapdragon (Common) .....	Antirrhinum
		Sneezeweed .....	Helenium

Snowball Tree .....	Viburnum	Tangor .....	Citrus
Snowbell .....	Styrax	Taro .....	Colocasia
Snowberry .....	Symporicarpos	Tassel Flower .....	Emilia
Snowdrop Tree .....	Halesia	Taxads .....	Taxales
Snowy Mespilus .....	Amelanchier	Tea .....	Thea
Solomon's Seal .....	Polygonatum	- Orchid (Bourbon) .....	Angraecum
Sop (Sweet) .....	Annona	- Tree .....	Leptospermum
Sorrel (Wood-) .....	Oxalis	Thistle (Globe) .....	Echinops
Sour Cherry .....	Prunus	Thrift .....	Cirsium
Southern Beech .....	Nothofagus	Throatwort .....	Armeria
Soya Bean .....	Glycine	Thuya .....	Trachelium
Soybean .....	Glycine	Tick Bean .....	Thuja
Spanish Broom .....	Spartium	Tickseed .....	Vicia
- Heath .....	Erica	Timothy .....	Coreopsis
- Jasmine .....	Jasminum	Toadflax .....	Phleum
Speedwell .....	Veronica	Toad-lily .....	Linaria
- (Shrubby) .....	Hebe	Tobacco .....	Tricyrtis
Spelt .....	Triticum	Tomatillo .....	Nicotiana
Spider Flower .....	Cleome	Tomato .....	Physalis
- Wort .....	Tradescantia	- (Husk-) .....	Lycopersicon,
Spinach .....	Spinacia	Torch-lily .....	Solanum
Spindle Tree .....	Euonymus	Touch-me-not .....	Physalis
Spirea .....	Spiraea	Tree Daisy .....	Kniphofia
- (Blue) .....	Caryopteris	- Heath .....	Impatiens
Sponge Gourd .....	Luffa	- Mallow .....	Olearia
Spring Heath .....	Erica	- Orchid .....	Erica
Spruce .....	Picea	Trefoil (Bird's Foot) .....	Hibiscus
Spurges .....	Euphorbia	- (Yellow) .....	Epidendrum
Spurry (Corn) .....	Spergula	Tricolor Ipomoea .....	Lotus
Squash .....	Cucurbita	Trifoliate Orange .....	Medicago
Squill .....	Scilla	True Daisy .....	Ipomoea
Star (Blazing) .....	Liatris	Trumpet Flower .....	Poncirus
- glory .....	Quamoclit	Tuft Root .....	Bellis
- Ipomoea .....	Quamoclit	Tulip .....	Campsis,
- of Bethlehem .....	Ornithogalum	- Tree .....	Tecoma
Statice .....	Limonium	Turnip .....	Dieffenbachia
Stock .....	Matthiola	- Rape .....	Tulipa
Stocke's Aster .....	Stokesia	- -rooted Parsley .....	Liriodendron
Stonecrop .....	Sedum	Twinebark .....	Brassica
Storax .....	Styrax		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) .....	Vicia
- Gum .....	Liquidambar	- (Hairy) .....	Lathyrus
- 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
Swiss Chard .....	Meratia	Violet .....	Viola
Sword-fern .....	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
Tangier Pea .....	Lathyrus	Wax Gourd .....	Benincasa

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

INDEX OF FRENCH COMMON NAMES  
INDEX DES NOMS COMMUNS FRANCAIS  
VERZEICHNIS DER FRANZÖSISCHEN LANDESÜBLICHEN NAMEN

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

Cognassier .....	Cydonia	Fourrage de disette .....	Spergula
- de Chine .....	Pseudocydonia	Fraisier .....	Fragaria
- du Japon .....	Chaenomeles,	Framboisier .....	Rubus
Collybie à pied velouté ..	Cydonia	Frêne .....	Fraxinus
Colombe .....	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,
Cotonnier .....	Cornus	Genêt .....	Plagianthus
Coucou du Cap .....	Gossypium	- d'Espagne .....	Cytisus,
Coudrier .....	Lachenalia	Genévrier .....	Genista
Courge .....	Corylus	Géranium .....	Spartium
- à cire .....	Cucurbita	- lierre .....	Juniperus
- calebasse .....	Benincasa	Germandrée .....	Geranium,
- torchon .....	Lagenaria	Gesse .....	Pelargonium
Cresson alinois .....	Luffa	Gingembre .....	Pelargonium
Crête de coq .....	Lepidium	Ginseng .....	Teucrium
Crételle .....	Celosia	Giraumon .....	Lathyrus
Croton .....	Cynosurus	Giroflée .....	Zingiber
Cumin des prés .....	Codiaeum	- d'hiver .....	Panax
Cyprès de Duprez ..	Carum	- des murailles .....	Cucurbita
- de l'Arizona .....	Cupressus	Glaïeul .....	Matthiola
- de Leyland .....	Cupressus	Gloxinia .....	Matthiola
- de Provence .....	X Cupressocyparis	Glycine .....	Cheiranthus
- japonais .....	Cupressus	Goyavier .....	Gladiolus
Cytise .....	Chamaecyparis	Grande bardane comestible	Sinningia
	Laburnum	- capucine .....	Wisteria
Dame d'onze heures .....	Ornithogalum	- marguerite .....	Psidium
Dattier (Palmier -) .....	Phoenix	Grémil .....	Arctium
Dentelaire .....	Ceratostigma	Grenadier .....	Tropaeolum
Dielytra .....	Dicentra	Griottes .....	Chrysanthemum
Dolique de Chine .....	Vigna	Groseille de Chine .....	Lithospermum
Dormeuse .....	Maranta	Groseillier .....	Punica
Doucette .....	Valerianella	Gueule de loup .....	Prunus
Dragonnier .....	Dracaena	Guignes .....	Actinidia
Echalote .....	Allium	Gynéron .....	Ribes
Endive .....	Cichorium	Gynérium .....	Antirrhinum
Epeautre .....	Triticum		Prunus
Epiaire .....	Stachys	Haricot .....	Cortaderia
Epicéa .....	Picea	Hémérocalle du Japon .....	Cortaderia
Epinard .....	Spinacia	Herbe-aux-chats .....	Phaseolus
Epine du Christ .....	Euphorbia	Herbe de Bahia .....	Hosta
Epine-vinette .....	Berberis	- de Dallis .....	Nepeta
Erable .....	Acer	- de Harding .....	Paspalum
Escourgeon .....	Hordeum	- de la pampa .....	Paspalum
Esparcette .....	Onobrychis	- de Rhodes .....	Phalaris
Espargoute .....	Spergula	Hêtre .....	Cortaderia
Faux-aloès .....	Kniphofia	- antarctique .....	Chloris
Faux-millet .....	Oryzopsis	Hortensia .....	Fagus
Fenouil .....	Foeniculum	Hoteia .....	Nothofagus
Fenugrec .....	Trigonella	Houblon .....	Hydrangea
Fétuque .....	Festuca	Houque .....	Astilbe
Fève .....	Vicia	Houque .....	Humulus
Féverole .....	Vicia	Houx .....	Holcus
Févier .....	Gleditsia	If .....	Holcus
Figuier .....	Ficus	Igname .....	Ilex
Fille de l'air .....	Tillandsia	Immortelle .....	Taxus
Fléole .....	Phleum	Impatiante .....	Dioscorea
Fleur araignée .....	Cleome	Indigo .....	Helichrysum
- d'amour .....	Agapanthus	Ipomée volubilis .....	Impatiens
- de la Passion .....	Passiflora	Iris .....	Indigofera
- de lotus .....	Nelumbo	Iris tigre .....	Ipomoea
Foin de mouton .....	Holcus		Iris
			Belamcanda

Jacinthe .....	Hyacinthus	Oeillet .....	Dianthus
Jarrosse .....	Lathyrus	- d'Inde .....	Tagetes
Jasmin de Virginie .....	Campsis,	Oeillette .....	Papaver
Tecoma	Tecomia	Oignon .....	Allium
Jonc .....	Juncus	Oiseau du paradis .....	Strelitzia
Jonquille .....	Narcissus	Olivier .....	Olea
Kaki .....	Diospyros	Onagre .....	Oenothera
Katsura .....	Cercidiphyllum	Oranger .....	Citrus
Kénafe .....	Hibiscus	- du Mexique .....	Choisya
Kumquat .....	Fortunella	- trifolié .....	Poncirus
Laitue .....	Lactuca	Orchidée coque .....	Epidendrum
Langue-de-boeuf .....	Anchusa	- dame de la nuit .....	Brassavola
Laurier-cerise .....	Prunus	- danseuse .....	Oncidium
Laurier du Japon .....	Cinnamomum	- muguet .....	Odontoglossum
- du Portugal .....	Prunus	- papillon .....	Phalaenopsis
- rose .....	Nerium	Orchidées .....	Orchidaceae
Lentille .....	Lens	Oreille de Judas .....	Auricularia
Lierre .....	Hedera	- d'orme .....	Pleurotus
Lilas .....	Syringa	Orge .....	Hordeum
Lin .....	Linum	Orme .....	Ulmus
- de Nouvelle-Zélande ...	Phormium	- du Caucase .....	Zelkova
Lis .....	Lilium		
- des Incas .....	Alstroemeria		
Lotier .....	Lotus		
Luzerne .....	Medicago		
Mâche .....	Valerianella	Pacanier .....	Carya
Maïs .....	Zea mays	Palmier dattier .....	Phoenix
Mandarinier .....	Citrus	Panaïs .....	Pastinaca
Manguier .....	Mangifera	Panicaut .....	Eryngium
Margose .....	Momordica	Papayer .....	Carica
Marguerite .....	Chrysanthemum	Pâquerette .....	Bellis
- (Grande) .....	Chrysanthemum	Pastèque .....	Citrullus
- (Reine-) .....	Callistephus	Patate .....	Ipomoea
Marronnier .....	Aesculus	Pâtisson .....	Cucurbita
Mauve .....	Malva	Patte-de-velours .....	Flammulina
Melon .....	Cucumis	Pâturnin .....	Poa
Mélèze .....	Larix	Pavot .....	Papaver
Mil à chandelle .....	Pennisetum	- de Californie .....	Eschscholzia
Millepertuis .....	Hypericum	Pé-tsai .....	Brassica
Millet commun .....	Panicum	Pêcher .....	Prunus
- des oiseaux .....	Setaria	- (Amandier-) .....	Prunus
- d'Italie .....	Setaria	Pénicillaire .....	Pennisetum
- (Faux-) .....	Oryzopsis	Pensée .....	Viola
- (Panic -) .....	Panicum	Persil .....	Petroselinum
- (Panic faux -) .....	Panicum	Pervenche .....	Vinca
- (Petit -) .....	Oryzopsis	Petit millet .....	Oryzopsis
Minette .....	Medicago	Peuplier .....	Populus
Mirabelle .....	Prunus	Philaria .....	Phillyrea
Misère .....	Tradescantia	Pied d'alouette .....	Delphinium
Molène .....	Verbascum	Pigamon .....	Thalictrum
Monbretia .....	Tritonia	Piment .....	Capsicum
Moutarde blanche .....	Sinapis	Pin .....	Pinus
- brune .....	Brassica	- de Hondo .....	Picea
- noire .....	Brassica	- de Sakhaline .....	Picea
Muflier .....	Antirrhinum	- des temples .....	Pinus
Muguet .....	Convallaria	- noir du Japon .....	Pinus
Mûrier .....	Morus	- rouge du Japon .....	Pinus
Myrobolan .....	Prunus	Pivoine .....	Paeonia
Myrtille .....	Vaccinium	Plante-beefsteak .....	Perilla
Navet .....	Brassica	Plaqueminier .....	Diospyros
Navette .....	Brassica	Poil de chien .....	Festuca
Néflier du Japon .....	Eriobotrya	Poinsettia .....	Euphorbia
Nénuphar .....	Nymphaea	Poireau .....	Allium
Nerprun .....	Rhamnus	Poirée .....	Beta
Noisetier .....	Corylus	Poirier .....	Pyrus
Noyer .....	Juglans	Pois .....	Pisum
		- chiche .....	Cicer
		- de senteur .....	Lathyrus
		Poivron .....	Capsicum
		Pomélo .....	Citrus
		Pomme de terre .....	Solanum
		Pommier .....	Malus
		- cannelle .....	Annona
		Populage .....	Caltha
		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
Pyrèthre .....	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 .....	Helianthus
Safran bâtarde .....	Carthamus	Tritoma .....	Trifolium
Sainfoin .....	Onobrychis	Troène .....	Kniphofia
Salsifis noir .....	Scorzonera	Trolle .....	Ligustrum
Sapin .....	Abies	Tulipier .....	Trollius
- de Douglas .....	Pseudotsuga	Verge d'or .....	Liriodendron
- de Sakhalie .....	Abies	Vergerette .....	
Sarrasin .....	Fagopyrum	Véronique .....	
Sauge .....	Salvia	Verveine .....	
Saule .....	Salix	Vesce .....	
Scarole .....	Cichorium	Vigne .....	
Sceau de Salomon .....	Polygonatum	- vierge .....	
Seigle .....	Secale	- vierge .....	
Seringa .....	Philadelphus	Violette .....	
Serradelle .....	Ornithopus	Viorne .....	
Shiitake .....	Lentinus	Volubilis .....	
Soja .....	Glycine	- (Ipomée -) .....	
		Vulpin des prés .....	
		Weigela .....	Diervilla, Weigela

INDEX OF GERMAN COMMON NAMES  
INDEX DES NOMS COMMUNS ALLEMANDS  
VERZEICHNIS DER DEUTSCHEN LANDESÜBLICHEN 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 .....	Aloë
- (Schein-) .....	Robinia	Blasenkirsche .....	Physalis
- (Schirm-) .....	Albizia	Blaubart .....	Caryopteris
Akelei .....	Aquilegia	-stern .....	Scilla
Alexandriner Klee .....	Trifolium	Blaues Halskraut .....	Trachelium
Alpenveilchen .....	Cyclamen	Bleiwurz .....	Ceratostigma
Amarant (Kugel-) .....	Gomphrena	Blumenrohr .....	Canna
Amaryllis .....	Hippeastrum	Bockshorn Klee .....	Trigonella
Ambari .....	Hibiscus	Bodenfrüchtiger Klee .....	Trifolium
Amberbaum .....	Liquidambar	Bogenhanf .....	Sansevieria
Angebauter Leindotter ....	Camelina	Bohne (Acker-) .....	Vicia
Angelikabaum .....	Aralia	- (Adzuki-) .....	Phaseolus
Apfel .....	Malus	- (Augen-) .....	Vigna
-beere .....	Aronia	- (Busch-) .....	Phaseolus
- (Rahm-) .....	Annona	- (Catjang-) .....	Vigna
-sine .....	Citrus	- (Dicke) .....	Vicia
- (Zucker-) .....	Annona	- (Garten-) .....	Phaseolus
Aprikose .....	Prunus	- (Prunk-) .....	Phaseolus
Aralie (Bastard-) .....	X Fatshedera	- (Puff-) .....	Vicia
Arizonazypresse .....	Cupressus	- (Soja-) .....	Glycine
Artischocke .....	Cynara	- (Spargel-) .....	Vigna
Aster .....	Aster	- (Stangen-) .....	Phaseolus
- (Baum-) .....	Olearia	Borstengras (Feder-) .....	Pennisetum
- (Sommer-) .....	Callistephus	Brandkraut .....	Phlomis
Atlasblume .....	Godetia	Brasilianische Futterhirse	Paspalum
Aubergine .....	Solanum	Braut in Haaren .....	Nigella
Augenbohne .....	Vigna	Brombeere .....	Rubus
Aukube .....	Aucuba	Buche .....	Fagus
Austernseitling .....	Pleurotus	- (Schein-) .....	Nothofagus
Avocado .....	Persea	Buchsbaum .....	Buxus
Azalee .....	Rhododendron	Buchweizen .....	Fagopyrum
		Büffelgras .....	Cenchrus
Bahiagrass .....	Paspalum	Buntnessel .....	Coleus
Ballonblume .....	Platycodon	- wurz .....	Caladium
Balsam (Bienen-) .....	Monarda	Buschbohne .....	Phaseolus
Balsambirne .....	Momordica		
Balsamine .....	Impatiens	Catjangbohne .....	Vigna
Banane .....	Musa	Celosie (Federbusch-) .....	Celosia
Bärentraube .....	Arctostaphylos	Champignon .....	Agaricus
Bartblume .....	Caryopteris	Cherimoya .....	Annona
-faden .....	Penstemon	Christusdorn .....	Euphorbia,
-nelke .....	Dianthus	- rose .....	Gleditsia
Bastardalarie .....	X Fatshedera	Croton .....	Helleborus
Batate .....	Ipomoea		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	Dirlitz .....	Cornus
Berufskraut .....	Erigeron	Distel (Edel-) .....	Eryngium
Besenheide .....	Calluna	- (Färber-) .....	Carthamus
-hirse .....	Sorghum	- (Kratz-) .....	Cirsium
Bienenzwerg .....	Monarda	- (Kugel-) .....	Echinops
Binse .....	Juncus	Doldenrebe .....	Ampelopsis
Binsenginster .....	Spartium	Dost .....	Origanum
-lilie .....	Sisyrinchium	Dotterblume .....	Caltha
Birke .....	Betula	Douglasie .....	Pseudotsuga

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

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

Kugelamarant .....	Gomphrena	Mehlbeere .....	Sorbus
-distel .....	Echinops	Melone .....	Cucumis
Kumquat .....	Fortunella	- (Wasser-) .....	Citrullus
Küchenschelle (Gemeine) ..	Pulsatilla	Melonenbaum .....	Carica
Kümmel .....	Carum	Menziesia .....	Menziesia
Kürbis .....	Cucurbita	Milchstern .....	Ornithogalum
- (Flaschen-) .....	Lagenaria	Minze .....	Mentha
- (Wachs-) .....	Benincasa	- (Katzen-) .....	Nepeta
- (Pferde-) .....		- (Pferde-) .....	Monarda
Lampionblume .....	Physalis	Mirabelle .....	Prunus
Lärche .....	Larix	Mispel (Japanische) .....	Eriobotrya
Lauch .....	Allium	Mittelmeerhafer .....	Avena
Lavendel .....	Lavandula	-heide .....	Erica
Lavendel (Echter) .....	Lavandula	Mohn .....	Papaver
-heide .....	Pieris	- (Kappen-) .....	Eschscholzia
- (Meer-) .....	Limonium	Möhre .....	Daucus
Lebensbaum .....	Thuja	Mohrenhirse .....	Sorghum
Leberbalsam .....	Ageratum	Montbretie .....	Tritonia
Leimkraut .....	Silene	Moorheide .....	Erica
Lein .....	Linum	Moosbeere .....	Vaccinium
-dotter (Angebauter) ....	Camelina	-kraut .....	Selaginella
-kraut .....	Linaria	Myrobalane .....	Prunus
Leopardenblume .....	Belamcanda		
Levkoje .....	Matthiola	Nachtkerze .....	Oenothera
Leyland Zypresse .....	X Cupressocyparis	-schatten .....	Solanum
Lichtnelke .....	Lychnis	Nackthafer .....	Avena
Liebegras (Behaartes) ....	Eragrostis	Nadelhölzer .....	Coniferae
Lieschgras .....	Phleum	Nameko .....	Pholiota
Lilie (Binsen-) .....	Sisyrinchium	Narzisse .....	Narcissus
- (Fackel-) .....	Kniphofia	Nelke .....	Dianthus
- (Inka-) .....	Alstroemeria	- (Bart-) .....	Armeria
- (Keulen-) .....	Cordyline	- (Gras-) .....	Lychnis
- (Kröten-) .....	Tricyrtis	- (Licht-) .....	Lychnis
- (Palm-) .....	Yucca	- (Vexier-) .....	Lychnis
- (Schmuck-) .....	Agapanthus	Nelkenwurz .....	Geum
- (Schwert-) .....	Iris	Nessel (Bunt-) .....	Coleus
Limone .....	Citrus	- (Schwarz-) .....	Perilla
Linde .....	Tilia	Neu-Guinea-Impatiens .....	Impatiens
Linse .....	Lens	Neuseeländer Flachs .....	Phormium
- (Wick-) .....	Vicia	Nieswurz .....	Helleborus, Veratrum
Loquate .....	Eriobotrya		
Lorbeer (Berg-) .....	Kalmia	Ochsenzunge .....	Anchusa
- (Kirsch-) .....	Prunus	Okra .....	Abelmoschus
-rose .....	Kalmia	Ölbaum .....	Olea
Lotosblume (Indische) ....	Nelumbo	Oleander .....	Nerium
Löwenmaul (Garten-) .....	Antirrhinum	Olive .....	Olea
Lungenkraut .....	Pulmonaria	Ölrettich .....	Raphanus
Lupine .....	Lupinus	-weide .....	Elaeagnus
Luizerne .....	Medicago	Orange .....	Citrus
		- (Bitter-) .....	Poncirus
Mädchenauge .....	Coreopsis	Orangenblume .....	Choysa
Maiblume .....	Convallaria	Orchideen .....	Orchidaceae
-glöckchen .....	Convallaria	Osterkaktus .....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
-rübe .....	Brassica		
Mais .....	Zea	Palma Christi .....	Ricinus
Malabarjasmin .....	Jasminum	Palme (Dattel-) .....	Phoenix
Malve .....	Malva	- (Ruten) .....	Rhapis
- (Prärie-) .....	Sidalcea	- (Schuster-) .....	Aspidistra
- (Stock-) .....	Althaea	- (Stech-) .....	Ilex
Mandarine .....	Citrus	- (Stecken-) .....	Rhapis
Mandel .....	Amygdalus,	Palmlilie .....	Yucca
	Prunus	Pampasgras .....	Cortaderia
Mandelröschen .....	Prunus	Pannonische Wicke .....	Vicia
Mango .....	Mangifera	Pantoffelblume .....	Calceolaria
Mangold .....	Beta	Päonie .....	Paeonia
Mannstreu .....	Eryngium	Papaya .....	Carica
Maranta .....	Maranta	Papierknöpfchen .....	Ammobium
Marante (Korb-) .....	Calathea	Pappel .....	Populus
Marguerite .....	Chrysanthemum		
Maulbeerbaum .....	Morus		
Meerlavendel .....	Limonium		
-rettich .....	Armoracia		

Paprika .....	Capsicum	Reis .....	Oryza
Paradiesvogelblume .....	Strelitzia	Rettich .....	Raphanus
Passionsblume .....	Passiflora	- (Meer-) .....	Armoracia
-frucht .....	Passiflora	- (Öl-) .....	Raphanus
Pastinak .....	Pastinaca	Rhabarber .....	Rheum
Pekan .....	Carya	Rhodes-gras .....	Chloris
Peltaten (Halb-) .....	Pelargonium	Riemenblatt .....	Clivia
Perlbusch .....	Exochorda	Ringelblume (Garten-) .....	Calendula
Persischer Klee .....	Trifolium	Rispendedolle (Kanadische) .....	Cryptotaenia
Perückenstrauch .....	Cotinus	-gras .....	Poa
Pestwurz (Japanische) ....	Petasites	-hirse .....	Panicum
Petersilie .....	Petroselinum	Rittersporn .....	Delphinium
Pfaffenhütchen .....	Euonymus	-stern .....	Hippeastrum
Pfeffer (Pflaumen-) .....	Chloranthus	Roggen .....	Secale
Pfeifenstrauch .....	Philadelphus	Rose .....	Rosa
Pfeilwurz .....	Alocasia, Maranta	Rosmarinheide .....	Andromeda
Pferdeminze .....	Monarda	Rosskastanie .....	Aesculus
Pfingstrose .....	Paeonia	Rote Rübe .....	Beta
Pfirsich .....	Prunus	Rotklee .....	Trifolium
Pflaume .....	Prunus	Runkelrübe .....	Beta
Pflaumenpfeffer .....	Chloranthus	Rutengalme .....	Rhipis
Phazelia .....	Phacelia	Rübe (Herbst-) .....	Brassica
Phlox .....	Phlox	- (Mai-) .....	Brassica
Phygelius .....	Phygelius	- (Rote) .....	Beta
Pilz (Nameko-) .....	Pholiota	- (Runkel-) .....	Beta
Pimpernuss .....	Staphylea	- (Zucker-) .....	Beta
Platterbse .....	Lathyrus	Rübling (Samtfuss-) .....	Flammulina
Poinsettie .....	Euphorbia	Rübsen .....	Brassica
Porree .....	Allium		
Portulak (Grossblumiger) ..	Portulaca	Saatwicke .....	Vicia
Prachtglocke .....	Enkianthus	Säckelblume .....	Ceanothus
-scharte .....	Liatis	Saflor .....	Carthamus
-spiere .....	Astilbe	Salat .....	Lactuca
-strauch .....	Embothrium	- (Feld-) .....	Valerianella
Präriemalve .....	Sidalcea	Salbei .....	Salvia
Preiselbeere .....	Vaccinium	Salomons Siegel .....	Polygonatum
Primel .....	Primula	Sammetblume .....	Tagetes
Protea .....	Aulax, Leucadendron, Mimetes, Orothamnus, Paranomus, Protea, Serruria	Samtfussrübling .....	Flammulina
Prunkbohne .....	Phaseolus	Sandimmortelle .....	Ammobium
-spiere .....	Exochorda	Sareptasenf .....	Brassica
-winde .....	Ipomoea	Sauerkirsche .....	Prunus
Puffbohne .....	Vicia	-klee .....	Oxalis
Purpurlöckchen .....	Heuchera	-zitrone .....	Citrus
-granadilla .....	Passiflora	Schafgarbe .....	Achillea
-tang .....	Porphyra	Schalotte .....	Allium
Quitte .....	Cydonia	Schaumblüte .....	Tiarella
- (Chinesische) .....	Pseudocydonia	Scheinakazie .....	Robinia
- (Japanische) .....	Chaenomeles, Cydonia	-beere .....	Gaultheria
Radieschen .....	Raphanus	-buche .....	Nothofagus
Rahmapfel .....	Annona	-hasel .....	Corylopsis
Ranunkel .....	Ranunculus	-kamelie .....	Stewartia
-strauch .....	Kerria	-zypresse .....	Chamaecyparis
Raps .....	Brassica	Schiefteller .....	Achimenes
Rasselblume .....	Catananche	Schirmakazie .....	Albizia
Raute .....	Ruta	Schlafmützchen .....	Eschscholzia
Raygras .....	Lolium	Schlauchpflanze .....	Sarracenia
Rebe .....	Vitis	Schleierkraut .....	Gypsophila
- (Dolden-) .....	Ampelopsis	Schleifenblume .....	Iberis
- (Jungfern-) .....	Parthenocissus	Schlitzblume .....	Schizanthus
- (Wald-) .....	Clematis	Schlüsselblume .....	Primula
Rebendolde .....	Oenanthe	Schmetterlingsstrauch .....	Buddleja

Schotenklee .....	Lotus	Tabak .....	Nicotiana
Schuppenheide .....	Cassiope	Taglilie .....	Hemerocallis
Schusterpalme .....	Aspidistra	Tang (Purpur-) .....	Porphyra
Schwammgurke .....	Luffa	Tangelo .....	Citrus
- (Kork-) .....	Lentinus	Tangor .....	Citrus
Schwarznessel .....	Perilla	Tanne .....	Abies
-wurzel .....	Scorzonera	- (Sichel-) .....	Cryptomeria
Schwarzer Senf .....	Brassica	- der Insel Sachalin .....	Abies
Schwedenklee .....	Trifolium	Taro .....	Colocasia
Schwertel (Gras-) .....	Sisyrinchium	Tausendschön .....	Bellis
- (Kleb-) .....	Ixia	Tee .....	Thea
Schwertlilie .....	Iris	Tomate .....	Lycopersicon,
Schwingel .....	Festuca		Solanum
Seerose .....	Nymphaea	Topinambur .....	Helianthus
Seidelbast .....	Daphne	Torfmyrte .....	Pernettya
Seidenpflanze .....	Asclepias	Tränendes Herz .....	Dicentra
Seifenkraut .....	Saponaria	Traubenheide .....	Leucothoë
Seitling (Austern-) .....	Pleurotus	Trespe .....	Bromus
Sellerie .....	Apium	Tritome .....	Kniphofia
Senf (Sarepta-) .....	Brassica	Trollblume .....	Trollius
- (Schwarzer) .....	Brassica	Tropensporn .....	Angraecum
- (Weisser) .....	Sinapis	- wurz .....	Alocasia
Serradella .....	Ornithopus	Trompetenbaum .....	Catalpa
Sicheltanne .....	Cryptomeria	-blume .....	Campsis, Tecoma
Silberkerze .....	Cimicifuga	-winde .....	Campsis, Tecoma
Singrün .....	Vinca	Tulpe .....	Tulipa
Skabiose .....	Scabiosa	Tulpenbaum .....	Liriodendron
Sojabohne .....	Glycine		
Sommeraster .....	Callistephus	Ulme .....	Ulmus
Sonnenauge .....	Heliospisis	Usambaraveilchen .....	Saintpaulia
-blume .....	Helianthus		
-hut .....	Rudbeckia	Veilchen .....	Viola
-kraut .....	Helenium	- (Alpen-) .....	Cyclamen
-röschen .....	Helianthemum	- (Usambara-) .....	Saintpaulia
Spaltblume .....	Schizanthus	Venuschuh .....	Paphiopedilum
-griffel .....	Schizostylis	Vergissmeinnicht .....	Myosotis
Spargel .....	Asparagus	Veronika (Strauch-) .....	Hebe
-bohne .....	Vigna	Vexiernelke .....	Lychnis
- (Feder-) .....	Asparagus	Vogelmilch .....	Ornithogalum
Speik (Grosser) .....	Lavandula		
Spelz .....	Triticum	Wacholder .....	Juniperus
Spierstrauch .....	Spiraea	Wachskürbis .....	Benincasa
Spinat .....	Spinacia	Waldrebe .....	Clematis
Spindelstrauch .....	Euonymus	Walnuss .....	Juglans
Spinnenpflanze .....	Cleome	Wandelröschen .....	Lantana
Spitzenblume .....	Ardisia	Wanzenkraut .....	Cimicifuga
Springkraut .....	Impatiens	Wassermelone .....	Citrullus
Stachelbeere .....	Ribes	Weichweizen .....	Triticum
Stangenbohne .....	Phaseolus	Weide .....	Salix
Stechginster .....	Ulex	Weidelgras .....	Lolium
-palme .....	Ilex	Weiderich .....	Lythrum
Steckenpalme .....	Rhapis	Weigelie .....	Diervilla,
Steinbrech .....	Saxifraga	Weihnachtskaktus .....	Weigela
-linde .....	Phillyrea	-stern .....	Schlumbergera,
-same .....	Lithospermum	Wein (Wilder) .....	Zygocactus
Stepenkirsche .....	Prunus	Weissdorn .....	Euphorbia
Stern von Bethlehem .....	Ornithogalum	-klee .....	Parthenocissus
-winde .....	Quamoclit	Weisser Senf .....	Crataegus
Stieffüütterchen .....	Viola	Weizen .....	Trifolium
Stockmalve .....	Althaea	- (Buch-) .....	Sinapis
-rose .....	Althaea	- (Hart-) .....	Triticum
Storaxbaum .....	Styrax	- (Weich-) .....	Fagopyrum
Storchschnabel .....	Geranium	Wicke (Pannonicische) .....	Triticum
Strahlengriffel .....	Actinidia	- (Saat) .....	Vicia
Strauchmargerite .....	Chrysanthemum	- (Wohlriechende) .....	Vicia
-veronika .....	Hebe	- (Zaun-) .....	Lathyrus
Straussgras .....	Agrostis	- (Zottel-) .....	Vicia
Strohblume .....	Helichrysum	Wickelwurz .....	Vicia
Sumach .....	Rhus		Bergenia
Südseemyrte .....	Leptospermum		
Süsskartoffel .....	Ipomoea		
-kirsche .....	Prunus		
-sack .....	Annona		

Wicklinse .....	Vicia	Zaubernuss .....	Hamamelis
Widerstoss .....	Limonium	Zaunwicke .....	Vicia
Wiesenfuchsschwanz .....	Alopecurus	Zeitlose .....	Colchicum
-raute .....	Thalictrum	Zichorie .....	Cichorium
Wilder Wein .....	Parthenocissus	Ziest .....	Stachys
Winde (Japanische Kaiser-) .....	Pharbitis	Zistrose .....	Cistus
- (Prunk-) .....	Ipomoea	Zitrone .....	Citrus
- (Stern-) .....	Quamoclit	Zitrus .....	Citrus
- (Trompeten-) .....	Campsis, Tecoma	Zottelwicke .....	Vicia
Windröschen .....	Anemone	Zuckerapfel .....	Annona
Winterblüte .....	Chimonanthus,	-hirse .....	Sorghum
Wistarie .....	Meratia	-rohr .....	Saccharum
Wohlriechende Wicke .....	Wisteria	-rübe .....	Beta
Wolfsmilch .....	Lathyrus	Zwergkirsche .....	Prunus
Wunderbaum .....	Euphorbia	-pfiffer .....	Peperomia
-blume .....	Ricinus	Zwiebel .....	Allium
-strauch .....	Mirabilis	Zylinderputzer .....	Callistemon
Yamswurzel .....	Codiaeum	Zypergras .....	Cyperus
	Dioscorea	Zypresse (Arizona-) .....	Cupressus
		- (Duprez) .....	Cupressus
		- (Echte) .....	Cupressus
		- (Leyland) .....	X Cupressocyparis
		- (Schein-) .....	Chamaecyparis

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

0350