



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.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



INTERNATIONALER VERBAND ZUM SCHUTZ VON PFLANZENZÜCHTUNGEN

GENF

DER RAT

**Neunundzwanzigste ordentliche Tagung
Genf, 17. Oktober 1995**

LISTE DER IN DEN UPOV-VERBANDSSTAATEN
SOWIE IN CHILE, KOLUMBIEN, PARAGUAY UND DER RUSSISCHEN FOEDERATION
SCHUTZFAEHIGEN TAXA

vom Verbandsbüro ausgearbeitetes Dokument

INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Einführung	2
Erklärung der in der Haupttabelle verwendeten Zeichen	6
Haupttabelle	7
Nach Staaten aufgegliederte Anmerkungen	61
Nach Taxa aufgegliederte Anmerkungen	73
Verzeichnis der Familien	109
Verzeichnis der englischen landesüblichen Namen	113
Verzeichnis der französischen landesüblichen Namen	121
Verzeichnis der deutschen landesüblichen Namen.....	126
Verzeichnis der spanischen landesüblichen Namen	134

EINFUEHRUNG

1. Die Akte von 1978 des Internationalen Uebereinkommens zum Schutz von Pflanzenzüchtungen ist nach ihrem Artikel 4 Absatz 1 auf alle botanischen Gattungen und Arten anwendbar. Ihr Artikel 4 Absatz 2 sieht vor, dass die Verbandsstaaten sich "verpflichten..., alle Massnahmen zu treffen, die notwendig sind, um dieses Uebereinkommen allmählich auf eine möglichst grosse Zahl von Gattungen und Arten anzuwenden." Die Akte von 1991 bestimmt, unter ihrem Artikel 3, dass "jede Vertragspartei, die durch die Akte von 1961/1972 oder die Akte von 1978 gebunden ist, dieses Uebereinkommen i) von dem Zeitpunkt an, in dem sie durch dieses Uebereinkommen gebunden wird, auf alle Pflanzengattungen und -arten, auf die sie zu diesem Zeitpunkt die Akte von 1961/1972 oder die Akte von 1978 anwendet, und ii) spätestens vom Ende einer Frist von fünf Jahren nach diesem Zeitpunkt an auf alle Pflanzengattungen und -arten anwendet" und dass "jede Vertragspartei, die nicht durch die Akte von 1961/1972 oder die Akte von 1978 gebunden ist, dieses Uebereinkommen i) von dem Zeitpunkt an, in dem sie durch dieses Uebereinkommen gebunden wird, auf mindestens 15 Pflanzengattungen oder -arten und ii) spätestens vom Ende einer Frist von zehn Jahren nach diesem Zeitpunkt an auf alle Pflanzengattungen und -arten anwendet".

2. Dieses Dokument gibt einen Ueberblick über die Massnahmen, die die Verbandsstaaten, sowie Chile, Kolumbien, Paraguay und die Russische Föderation, die gemäss Artikel 32 Absatz 2 der Akte von 1978 oder Artikel 34 Absatz 3 der Akte von 1991 einen Antrag auf Stellungnahme des Rates über die Vereinbarkeit ihrer Gesetzgebung mit dem Uebereinkommen gestellt haben, für die Schutzfähigkeit¹ der verschiedenen taxonomischen Einheiten (Taxa) getroffen haben. Es enthält auch zusätzliche Informationen, die im Zusammenhang mit der Benutzung dieses Dokuments von Nutzen sein können.

3. Das Dokument enthält die folgenden Teile:

- i) eine Haupttabelle;
- ii) nach Staaten aufgegliederte Anmerkungen;
- iii) nach Taxa aufgegliederte Anmerkungen;
- iv) ein Verzeichnis der Familien;
- v) vier Verzeichnisse der landesüblichen Namen.

4. Die Haupttabelle enthält die Liste der Taxa, die in wenigstens einem der oben bezeichneten Staaten ausdrücklich für schutzfähig erklärt worden sind, mit Hinweisen auf deren Schutzfähigkeit in jedem dieser Staaten für die einzelnen Einheiten. Die Erklärungen der hierfür benutzten Zeichen sind auf Seite 6 wiedergegeben.

5. Die Haupttabelle enthält nicht die folgenden Staaten, die das ganze oder praktisch das ganze Pflanzenreich schützen: Argentinien, Australien, Chile, Deutschland, Kolumbien, Neuseeland, Niederlande, Ungarn, Vereinigte Staaten von Amerika. Die Einzelheiten über die Lage in diesen Staaten sind in den nach Staaten aufgegliederten Anmerkungen angegeben.

¹ Unter "schutzfähiges Taxon" und ähnlichen Ausdrücken ist zu verstehen, dass Sortenschutz für Sorten des betreffenden Taxons erteilt wird.

6. Es ist zu bemerken, dass ein einheitlicher Schutz in der Europäischen Gemeinschaft in bezug auf alle botanischen Gattungen und Arten zur Verfügung steht. Ferner entfaltet der in Kolumbien gewährte Schutz seine Wirkung ebenfalls in den anderen Verbandsstaaten des Karthagena-Abkommens.

7. Die Taxa sind in der alphabetischen Ordnung ihrer lateinischen Namen aufgeführt, ausser im Fall von komplexen Gattungen, die viele Arten und Unterarten enthalten. Diese sind von dem Rest der Tabelle durch eine aus Punkten bestehende Linie abgesondert und werden auf besondere Weise kenntlich gemacht, wie beispielsweise durch Uberschriften; hierdurch soll der Gebrauch der Tabelle erleichtert werden.

8. Die lateinischen Namen der Taxa sind der Gesetzgebung der Staaten, in denen diese Taxa schutzfähig sind, entnommen, ausser in folgenden Fällen:

i) Die Gesetzgebung von Staaten enthält keine lateinischen Namen und kennzeichnet die schutzfähigen Taxa durch ihre landesüblichen Namen (so in Frankreich, Italien - im Hinblick auf bestimmte Taxa - Japan und Spanien). Falls zutreffend, hat das Verbandsbüro die entsprechenden lateinischen Namen hinzugefügt.

ii) Die Gesetzgebung von Staaten enthält lateinische Namen, deren Reichweite weit über diejenige der landesüblichen Namen, die das schutzfähige Taxon bezeichnen, hinausgeht. Falls zutreffend, hat das Verbandsbüro die lateinischen Namen ergänzt.

iii) Zwei oder mehr Staaten, in denen das gleiche Taxon schutzfähig ist, verwenden unterschiedliche lateinische Namen. Hier gibt es zwei Fälle:

a) Die Unterschiede sind klein (Angabe oder Fehlen von Autorennamen, unterschiedliche Schreibweise und dergleichen): In diesem Fall hat das Verbandsbüro nur einen lateinischen Namen angegeben.

b) Die Unterschiede sind beachtlich: Bezieht sich der Unterschied auf die Verwendung von Synonymen (beispielsweise *Prunus amygdalus* und *Amygdalus communis*), so wird jeder Name gesondert eingetragen, und das Synonym wird zwischen eckigen Klammern angegeben. Wo der Unterschied darin besteht, dass Namen von verschiedenem Rang verwendet werden, und wo diese Namen praktisch nahezu das gleiche Sortiment umfassen (Beispiel: *Hordeum* L. und *H. vulgare* als Namen von Gerste), wird für diese Bezeichnungen nur ein Eintrag vorgenommen, und einer der Namen wird zwischen eckigen Klammern angegeben.

9. Für seine Entschliessungen über die lateinischen Namen hat das Verbandsbüro hauptsächlich auf die folgenden Quellen zurückgegriffen:

i) "Diccionario de Plantas Agrícolas" von E. Sánchez-Monje y Parellada - Ministerio de Agricultura, Servicio de Publicaciones Agrarias, 1980, Madrid;

ii) "Dictionary of Gardening" (zweite Ausgabe (1977) von P.M. Syngé - Oxford University Press);

iii) "Elsevier's Dictionary of Botany - I. Plant Names" von P. Macura - Elsevier Scientific Publishing Company, Amsterdam - Oxford - New York, 1979;

iv) "Elsevier's Dictionary of Trees and Shrubs" von Hugues Vaucher, Biel, 1986;

v) "Flora Agrícola" von E. Sánchez-Monje - Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Secretaria General Técnica, 1991, Madrid;

vi) "ISTA Liste der stabilisierten Pflanzennamen" (zweite Ausgabe von 1984);

vii) "R. Mansfeld - Vorläufiges Verzeichnis landwirtschaftlich oder gärtnerisch kultivierter Pflanzenarten - Akademie-Verlag, Berlin, 1959;

viii) "Zander - Handwörterbuch der Pflanzennamen" (zehnte Ausgabe (von 1972), zwölfte Ausgabe (von 1980) und dreizehnte Ausgabe (von 1984) - herausgegeben bei Eugen Ulmer, Stuttgart.

Die von der ISTA stabilisierten Artnamen sind durch ein Sternchen gekennzeichnet.

10. Die landesüblichen Namen haben ihren Ursprung in nationalen Gesetzen und Verordnungen oder sind durch die zuständigen Behörden der Verbandsstaaten angegeben worden; in einzelnen Fällen sind sie vom Verbandsbüro hinzugefügt worden. In dieser Hinsicht können drei Typen von landesüblichen Namen unterschieden werden:

i) echte landesübliche Namen (Beispiele: Weizen, Zwiebel, Apfel, Nelke, Pappel);

ii) landesübliche Namen, die von dem entsprechenden lateinischen Namen hergeleitet worden sind oder von denen der lateinische Name abgeleitet worden ist (Beispiele: Akazie, Chrysantheme, Dahlie);

iii) lateinische Namen, die, wo echte landesübliche Namen fehlen, in der Landessprache verwendet werden (Beispiele: Abutilon, Dieffenbachia, Lagerstroemia). Solche Namen können auch Seite an Seite mit einem echten landesüblichen Namen verwendet werden (Beispiel: Anthurie und Flamingoblume). Im Laufe der Zeit können sie von der Landessprache als Namen der zweitgenannten Art übernommen werden (Beispiel: Gerbera). Diese Namen können sich mit der Zeit ändern, wobei die Anpassung in der Aussprache oder der Schreibweise die häufigsten Fälle bilden (die Hinzufügung von Akzenten im Französischen und im Spanischen, die Aenderung der letzten Silbe: -ia wird beispielsweise -ie im Deutschen, und ähnliche Anpassungen); ein weiterer Fall sind ganze oder teilweise Uebersetzungen (aus *Abies sachalinensis* wird beispielsweise "Sachalintanne" und aus *Pelargonie peltatum* wird "Efeu-Pelargonie"). Das Ergebnis ist, dass mehrere Varianten innerhalb der gleichen Sprache verwendet werden können. Varianten können auch andere Gründe haben. In diesem Zusammenhang ist zu bemerken, dass ganz allgemein die Schreibweise zusammengesetzter Namen im Englischen nicht immer einheitlich ist (Beispiel: meadowgrass, meadow-grass und meadow grass).

11. Wo hierzu ein Anlass bestand, hat das Verbandsbüro landesübliche Namen der dritten Kategorie hinzugefügt und hierbei diejenigen ausgewählt, von denen es annahm, dass sie überwiegend verwendet würden. Was Zierpflanzen anbetrifft, so ist es häufig üblich, sie bei Fehlen der Namen der ersten oder zweiten Kategorie durch den Namen der Gattung zu kennzeichnen. So wird beispielsweise die Art *Allamanda cathartica* durch "Allamanda" bezeichnet. Dies geschieht auch im Falle bestimmter Gattungen, die mehrere Zierpflanzenarten enthalten. In diesem Fall hat das Verbandsbüro, um die Liste knapp zu halten, möglichst alle einschlägigen Arten in einem Eintrag zusammengefasst. So wurde nur ein Eintrag für *Abutilon megapotamicum*, *A. x milleri*, *A. ochsenii* und *A. vitifolium* aufgenommen.

12. Es wird darauf hingewiesen, dass das Verhältnis zwischen landesüblichen Namen und lateinischen Namen sich von Einheit zu Einheit unterscheidet: Im Fall von Gattungen kann sich der landesübliche Name beispielsweise entweder auf die

gesamte Gattung oder nur auf bestimmte Arten der Gattung beziehen. Im Fall von Viola, bezieht sich der Name Veilchen beispielsweise einerseits auf die gesamte Gattung, andererseits besonders auf die kleinblumigen Arten, während die grossblumigen Gartenpflanzen als "Stiefmütterchen" bezeichnet werden. Die Haupttabelle und die Indexe sollten daher nur mit besonderer Sorgfalt als Glossar verwendet werden.

13. Wie die obigen Angaben zeigen, hat die Aufstellung der synoptischen Liste der schutzfähigen Taxa zu einigen Abweichungen von den einschlägigen nationalen Gesetzen und Verordnungen geführt, insbesondere, weil die verwendeten Nomenklaturen nicht einheitlich sind. In dieser Hinsicht werden klarstellende Hinweise in den "Anmerkungen" gegeben. In jedem Fall wird empfohlen, auf die nationalen Gesetze und Verordnungen zurückzugreifen, wo eine genaue Information benötigt wird.

14. Die nach Staaten aufgegliederten Anmerkungen sind in der alphabetischen Ordnung der Kodebezeichnungen für diese Länder aufgeführt. Sie enthalten folgende Angaben, sofern dies zweckdienlich erschien:

i) Allgemeine Anmerkungen, die sich insbesondere auf die Art und Weise beziehen, in der die nationalen Listen der schutzfähigen Taxa aufgestellt worden sind.

ii) Besondere Anmerkungen, die sich auf eine Besonderheit beziehen, die in einer nationalen Liste nur für das in Frage stehende Taxon besteht.

15. Die nach Taxa aufgegliederten Anmerkungen enthalten eingehendere Informationen über die Systematik, insbesondere zu den Synonymen.

16. Einige Staaten erstrecken jetzt den Schutz auf gesamte Familien. Das Verzeichnis der Familien gibt für jede in der Haupttabelle aufgeführte Gattung die entsprechende Familie an. Die Angaben betreffend Pilze sind ohne Gewähr, da bei Pilzen die Systematik auf Familienebene sehr umstritten ist.

17. Die Verzeichnisse der landesüblichen Namen enthalten alphabetische Listen der in der Haupttabelle erwähnten landesüblichen Namen mit jeweils gegenüber den lateinischen Namen der entsprechenden Gattungen. Zusammengesetzte landesübliche Namen sind, wo erforderlich, doppelt eingetragen, beispielsweise "Frauenhaarfarn" und "Farn (Frauenhaar-)". Im allgemeinen sind landesübliche Namen, die mit den lateinischen Namen übereinstimmen oder ihnen sehr ähnlich sind, in den Verzeichnissen nicht aufgeführt; ebenfalls werden keine Artenoder Familiennamen aufgeführt, die den Namen der entsprechenden Gattung enthalten.

18. Wo nichts anderes angegeben ist, bedeutet der Schutz für eine Obstart, dass sowohl die Ertrags- als auch die Unterlagensorten schutzfähig sind.

ERKLÄRUNG DER IN DER HAUPTTABELLE VERWENDETEN ZEICHEN

Länder-Kodebezeichnungen

AR	Argentinien	IL	Israel
AT	Oesterreich	IT	Italien
AU	Australien	JP	Japan
BE	Belgien	NL	Niederlande
CA	Kanada	NO	Norwegen
CH	Schweiz	NZ	Neuseeland
CL	Chile	PL	Polen
CO	Kolumbien	PT	Portugal
CZ	Tschechische Republik	PY	Paraguay
DE	Deutschland	RU	Russische Föderation
DK	Dänemark	SE	Schweden
ES	Spanien	SK	Slowakei
FI	Finnland	UA	Ukraine
FR	Frankreich	US	Vereinigte Staaten von Amerika
GB	Vereinigtes Königreich	UY	Uruguay
HU	Ungarn	ZA	Südafrika
IE	Irland		

Zeichen in den Spalten

X Schutzfähiges Taxon

+ Taxon ist schutzfähig als Ergebnis der Tatsache, dass:

i) ein Taxon von höherem Rang, dem das Taxon angehört, schutzfähig ist (beispielsweise im Fall einer Art: die Gattung, zu der die Art gehört, ist schutzfähig);

ii) alle Taxa eines niedrigeren Ranges, die zu diesem Taxon gehören, schutzfähig sind (beispielsweise im Falle einer Gattung: alle ihre Arten sind schutzfähig).

(X), (+) Es besteht die Absicht, in naher Zukunft das Taxon für schutzfähig zu erklären.

* vor dem Namen eines Taxons: Artname ist von der ISTA stabilisiert;

* nach dem Namen eines Taxons: Verweis auf die nach Taxa aufgegliederten Anmerkungen;

* nach X oder +: Verweis auf eine besondere Anmerkung, die unter dem Namen des betreffenden Staates in den nach Staaten aufgegliederten Anmerkungen zu finden ist.

Ziffern verweisen auf die allgemeinen Anmerkungen, die unter dem Namen des betreffenden Staates in den nach Staaten aufgegliederten Anmerkungen zu finden sind.

MAIN TABLE - TABLEAU PRINCIPAL - HAUPTTABELLE - CUABRO PRINCIPAL

Latine	English	Francais	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1	Abelia R. Br.*	Abelia	Abelia	Abelia				+						X2	X			X6											1
2	Abelmoschus esculentus (L.) Moench*	Okra, Gombo	Ambrette	Okra	Okra			+										X2											2
3	Abies Mill.	Fir	Sapin	Tanne	Abeto			+	X					+											X				3
4	*Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.*	Sachalin Fir	Sapin de Sakhaline	Tanne der Insel Sachalin	Abeto de Sachalin			+	+					+				X6								+			4
5	Abutilon Mill.*	Abutilon	Abutilon	Abutilon	Abutilon		X			X																		X	5
6	Abutilon megapotamicum (Spreng.) St.-Hil. et Naud.*, A. x milleri hort.*, A. ochsenii (Phil.) Phil., A. vitifolium Presl	Abutilon	Abutilon	Abutilon	Abutilon		+		+					X2														+	6
7	Abutilon mollis Sweet*	-	-	-	-		+		+									(X)										+	7
8	Abutilon theophrasti Medik.*	-	-	Chinesischer Hanf, Chinesische Jute, Samtpappel	-		+		+									(X)										+	8
9	Acacia Mill.*	Acacia	Acacia	Akazie	Acacia				+									X	X6										9
10	Acacia podalyriifolia A. Cunn.	Queensland Silverwattle, Pearl Acacia	-	-	-				+									+	+									X	10
11	Acanthaceae	Acanthaceae	Acanthacées	Bärenklaugewächse	Acantáceas				X																				11
12	Acanthopanax senticosus (Rupr. et Maxim. ex Maxim.) Harms	-	-	-	-				+										X1										12
13	Acca sellowiana (Berg) Burret* [Feijoa sellowiana (Berg) Berg]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	Feijoa				+							X	X	X3											13
14	Acer L.*	Maple	Erable, Sycomore	Ahorn	Arce			X	+					X2				X6							X				14
15	*Acer negundo L.*	Box Elder	Négondo	Eschenahorn	-			+	+					+				X	+						+				15
16	*Acer platanoides L.	Norway Maple	Erable plane	Spitzahorn	-			+	+					+	X			+							+				16
17	Aceraceae	Aceraceae	Acéracées	Ahorngewächse	Aceráceas				X																				17
18	Achillea L.*	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	Milenrama, Aquila, Altarreina, Milhojas		X		+					X1		X		X5											18
19	Achimenes Pers.*	Achimenes	Achimène	Schiefteller	-				+	X																			19
20	Achyranthes L.*	Achyranthes	Achyranthes	Achyranthes	-				+									X1											20
21	Aconitum L.	Monkshood	Aconit	Eisenhut	Acónito, Anapelo	X			+					X1				X1											21
22	Acrostichaceae	Acrostichaceae	Acrostichacées	Saumfarne	Acrosticáceas				X																				22
23	Actinidia Lindl.	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	Actinidia				+					X2			X	X3											23
24	Actinidia chinensis Planch.	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifruclit	Kiwi		X		+					+		X	+	+										X	24

4651V

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

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

4652V

C/29/6
page/Sette/página 7

185

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
25 Actinidiaceae	Actinidiaceae	Actinidiacées	Strahlengriffel- gewächse	18 Actinidiáceas	.	.	.	X	25
26 Adiantaceae	Adiantaceae	Adiantacées	Frauenhaarfarne	19 Adiantáceas	.	.	.	X	26
27 Adiantum L.*	Maidenhair Fern	Capillaire	Frauenhaarfarn	20 Adianto	.	.	.	+	X5	27
28 Aechmea Ruiz et Pav.*	Aechmea	Aechmea	Aechmea	21 -	.	+	.	+	X5	28
29 Aërides Lour.*	Aërides	Aërides	Aërides	22 -	.	+	.	+	+	.	.	+	+	X5	29
30 Aeschynanthus Jack*	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	23 -	.	X*	.	+	.	X	30
31 Aesculus L.*	Horse Chestnut	Marronnier	Rosskastanie	24 Castaño de Indias	.	.	.	+	X2	31
32 Agapanthus L'Hér.	Agapanthus, African Lily, Blue Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	25 Agapanto, Estre- lla de mar	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	X	32	
33 Agaricaceae	Agaricaceae	Agaricacées	Blätterpilze	26 Agaricáceas	.	.	.	X	33
34 Agaricus L. [A. bisporus (Lange.) Sing.]	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	27 Champiñón	.	.	.	+	X8	.	X6	34
35 Agavaceae	Agavaceae	Agavacées	Agavengewächse	28 Agaváceas	.	.	.	X	35
36 Ageratum L.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum	Leberbalsam	29 Agérato	.	X	.	+	X5	36
37 *Ageratum houstonianum Mill.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum du Mexique	Leberbalsam	30 Agérato	.	+	.	+	X4	37
38 Agrocybe cylindracea (Fr.) Gill.*	Yanagimatsutake	Pholiote du peuplier, Pivoulade	Südlicher Schüppling	31 -	X8	38
39 Agrostis L.*	Bentgrass	Agrostis, Agrostide	Straussgras	32 Agróstide	.	.	.	+	.	X	.	X	X	X4	X	X	39
40 *Agrostis canina L. [A. canina L. ssp. canina Hwd]	Velvet Bent	Agrostis des chiens	Hundsstraussgras	33 Agróstide cani- na, Agróstide de perro, Agróstide perruna	.	X	.	+	.	+	.	+	.	X	.	.	+	+	+	X1	.	.	.	+	40
41 *Agrostis gigantea Roth*	Red Top (Black Bent)	Agrostide blanche, Agrostide géante	Weisses Straussgras	34 Agróstide blanca, Pastoquilla	.	.	X	.	+	.	+	.	+	.	X	.	.	+	+	+	X1	.	.	+	41
42 Agrostis intermedia Veb.	-	-	-	35 -	.	.	.	+	.	+	.	+	+	+	+	X1	.	.	.	+	.	.	.	42
43 *Agrostis stolonifera L.*	Creeping Bent	Agrostide blanche, Agrostide stoloni- fère	Flechtstraussgras	36 Agróstide estolonífera	.	X	.	+	X	+	.	+	.	X	.	.	.	+	+	+	X1	.	.	.	+	X	.	.	43
44 Agrostis stolonifera L.* x A. canina L., A. tenuis Sibth.* x A. canina L.	-	-	-	37 -	.	.	.	+	.	+	.	+	+	+	+	X1	.	.	.	+	.	.	.	44
45 Agrostis tenuis Sibth.*	Brown Top, Common Bent	Agrostide commune	Rotes Straussgras	38 Agróstide común	.	.	.	+	X	+	.	+	.	X	X	.	.	+	+	+	X1	.	.	.	+	X	.	.	45
46 x Agrotriticum*	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	39 Agrotriticum	.	.	.	+	X	46
47 Aizoaceae	Aizoaceae	Aizoacées	Eiskrautgewächse	40 Aizoáceas	.	.	.	X	47
48 *Albizia julibrissin Durazz.*	Silk-tree	Acacia de Constantinople, Arbre de soie	Schirmakazie	41 -	.	.	.	+	X6	48

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
49	Alismataceae	Alismataceae	Alismatácées	Froschlöffel- gewächse	42			X																					49	
50	Allamanda cathartica L.*	Allamanda	Allamanda	Allamanda	17			+		X																			50	
51	Allium L.	-	-	Lauch	30			+							X*				X					X					51	
52	Allium ascalonicum L.*	Shallot	Echalote	Schalotte	32		X			X									+					+					52	
53	Allium bakeri Regel*	Rakyo	-	-	34			+											X2	+				+					53	
54	*Allium cepa L.*	Onion	Oignon	Zwiebel	36		X		+	X	X					+	X	X2	+	X3	X			+	X			X	54	
55	*Allium cepa L. var. aggregatum G. Don	Potato Onion	Oignon patate	Kartoffelzwiebel	37		+		+	+	+		X				+	+	+	+	+	+			+	+		+	55	
56	*Allium cepa L. var. viviparum (Metzg.) Alef.	Tree Onion, Egyptian Onion	Oignon d'Egypte	Luftzwiebel	38		+		+	+	+		X				+	+	+	+	+	+			+	+		+	56	
57	*Allium fistulosum L.*	Welsh Onion	Ciboule	Winterzwiebel	38			+					X						X2	+					+				57	
58	Allium giganteum Regel	Giant Allium	Oignon géant	-	26		X		+										X5	+				+					58	
59	*Allium porrum L.*	Leek	Poireau	Porree	40		X			X				X			X		+	X3				+					59	
60	*Allium sativum L.*	Garlic	Ail	Knoblauch	42				+	X							+	X	X2	+	X3			+	X				60	
61	*Allium schoenoprasum L.*	Chives, Asatsuki	Ciboulette, Civette	Schnittlauch	44		X			X	X								X2	+				+					61	
62	Allium tuberosum Rottler ex Spreng.*	Chinese Chives	-	-	47			+											X2	+				+					62	
63	Alnus Mill.*	Alder	Aulne	Erle	50			+					X		X2														63	
64	Alocasia (Schott) G. Don*	Alocasia	Alocasia	Alocasia, Pfeilwurz, Tropenwurz	52			+									X	(X)	X5										64	
65	Aloë spec.*	Aloe	Aloès	Aloe, Bitterschopf	56			+								X												X	65	
66	Alopecurus aequalis Sobol.	-	-	-	-			+																					66	
67	*Alopecurus pratensis L.	Meadow Foxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	58			+																	X				67	
68	Alpinia Roxb.*	Alpinia	Alpinia	Alpinie	Alpinia			+										(X)											68	
69	Alstroemeria L. [A.-Hybridae]	Alstroemeria, Herb Lily	Alstroemère, Lis des Incas	Inkalilie	60			+		X	X	X	X1		X	X	X	X5	X	X4					X				X	69
70	Althaea rosea (L.) Cav.*	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	63			+											X5		X4								70	
71	Althaea rosea (L.) Cav.* var. nigra hort.	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	00			+											+		X2								71	
72	Amaranthaceae	Amaranthaceae	Amarantacées	Fuchsschwanz- gewächse	..				X																				72	
73	*Amaranthus tricolor L.*	Gangea Amaranth	Amarante trico- lore, Amarante du Gange	Dreifarbiger Fuchsschwanz	66			+											X5										73	
74	Amaryllidaceae	Amaryllidaceae	Amaryllidacées	Narzissengewächse	..				X																				74	
75	Amelanchier Medik.*	Serviceberry, Snowy Mespilus	Amélanchier	Felsenbirne	70		X		+					X2															75	
76	*Ammobium alatum R. Br.	Winged Everlasting	Ammobium élevé	Papierknöpfchen, Sandimmortelle	06			+											X5										76	

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
77	<i>Amorpha fruticosa</i> L.*	False Indigo	Faux indigo	Bastardindigo	Falso indigo	.	.	.	+	X	77
78	<i>Amorphophallus konjac</i> C. Koch* [<i>A. rivieri</i> Durieu]	Konnyaku, Devil's tongue	-	-	09 -	.	.	.	+	X1	78
79	<i>Ampelopsis hort.</i> *	Ampelopsis	Vigne-vierge	Doldenrebe	12 Ampelopsis	.	.	.	+	X2	79
80	<i>Amygdalus spec.</i> [<i>A. communis</i> L.; <i>Prunus amygdalus</i> Bartock*; <i>P. dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb]	Almond	Amandier	Mandel	14 Almendro	.	.	.	+	X	.	X	.	X	.	X	X	+	+	+	X	.	.	.	X	.	.	X	80
81	Anacardiaceae	Anacardiaceae	Anacardiaceés	Sumachgewächse	Anacardiáceas	.	.	.	X	81
82	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.* [<i>Ananas</i> Mill.]	Pineapple	Ananas	Ananas	18 Piña	.	.	.	+	X3	X	82
83	<i>Anchusa angustissima</i> K. Koch*	-	Langue-de-boeuf	Ochsenzunge	20 Ancusa, Lengua de buey	.	.	.	+	X1	83
84	<i>Anchusa italica</i> Retz.*	Italian Bugloss	Buglosse d'Italie, Langue-de-boeuf	Italienische Ochsenzunge	22 -	.	.	.	+	X1	84
85	<i>Andromeda</i> L.*	Bog Rosemary	Andromède	Gränke, Rosmarinheide	25 Andromeda	.	.	.	+	X2	85
86	<i>Anemone</i> L.*	Anemone	Anémone	Anemone, Windröschen	28 Anémona, Anemone	X	.	.	+	X	X	X5	86
87	<i>Anemone hupehensis</i> Lemoine*	Japanese Anemone	Anémone du Japon	Herbstanemone	31 Anemone del Japón	.	+	.	+	X1	.	+	+	+	87
88	* <i>Anethum graveolens</i> L.*	Dill	Aneth	Dill	33 Eneïdo	.	X	.	+	.	X	X3	.	.	.	X	88
89	<i>Angelica acutiloba</i> Kitagawa	Angelica	Angélique	Engelwurz	35 Angélica	.	.	.	+	X1	89
90	<i>Angraecum Bory*</i>	Bourbon Tea Orchid	Angraecum, Angrec	Angraecum, Tropenspörn	37 -	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	90
91	<i>Anigozanthos</i> Labill.*	Kangaroo Paw	Anigozanthos	Känguruhblume	-	.	X	.	+	.	X	X	.	X5	91
92	<i>Annona</i> L.*	-	-	-	-	.	.	.	+	X3	92
93	* <i>Annona cherimola</i> Mill.	Annona, Cherimoya	Chérimolier	"Cherimoya"	40 Anona del Perú, Chirimoyo	.	.	.	+	X	X	+	.	.	X	93
94	* <i>Annona squamosa</i> L.*	Annona, Sugar Apple, Sweet Sop	Pommier-cannelle	Rahmapfel, Süß- sack, Zuckerapfel	42 Chirimoyo	.	.	.	+	X	.	+	.	.	X	94
95	Annonaceae	Annonaceae	Annonacées	Cherimoyagewächse	Anonáceas	.	.	.	X	95
96	<i>Anthemis</i> L.*	Chamomile	Anthémis	Hundskamille	45 Manzanilla	.	.	.	+	X1	96
97	<i>Anthemis nobilis</i> L.*	Roman Chamomile, English Chamomile	Anthémis noble, Camomille romaine	Römische Kamille, Edelkamille	Camomila, Manza- nilla común	.	.	.	+	+	X2	97
98	<i>Antheophora pubescens</i> Nees	Bottle Brush Grass	-	-	-	.	.	.	+	X	98
99	* <i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.*	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	47 Perifollo	.	X	.	+	.	X	X	99
100	<i>Anthurium</i> Schott*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Flamingoblume	49 Anthurium	.	X*	.	+	.	X	X	.	X5	(X)	X	100
101	<i>Anthurium x cultorum</i> Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Grosse Flamingo- blume	Anthurium	.	+	.	+	.	+	+	.	+	.	X4	.	.	(+)	+	101
102	<i>Anthurium x hortulanum</i> Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Kleine Flamingo- blume	Anthurium	.	+	.	+	.	+	+	.	+	.	X4	.	.	(+)	+	102

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT PY RU SE SK UA UY ZA
 AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
103	*Anthyllis vulneraria L.	Kidney Vetch	Anthyllide vulnéraire, Trèfle jaune des sables	Echter Wundklee, Tannenklee	Vulneraria	.	.	+	X	X	.	.	.	103
104	*Antirrhinum majus L.	Common Snapdragon	Muflier, Gueule de loup, Gueule de lion	Löwenmaul	52 Boca de dragón	.	.	+	X	X5	.	X4	104
105	Apiaceae [Umbelliferae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	.. Umbelíferas	.	.	X	105
106	*Apium graveolens L. [Apium L.]	Celery, Celeriac	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	56 Apio	.	X	.	+	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	X	X	.	.	.	106
107	*Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.	Celeriac	Céleri-rave	Knollensellerie	56 Apio nabo, Apirrábano	.	+	.	+	+	.	.	.	+	.	+	+	.	X3	+	+	.	.	.	107
108	Apocynaceae	Apocynaceae	Apocynacées	Hundsgiftgewächse	.. Apocináceas	.	.	X	108
109	Aptenia cordifolia (L. f.) Schwant.*	Baby Sun Rose, Heart-leaf Iceplant	-	-	-	.	.	+	X	109
110	Aquifoliaceae	Aquifoliaceae	Aquifoliacées (Ilicacées)	Stechpalmen-gewächse	.. Aquifoliáceas	.	.	X	110
111	Aquilegia L.*	Columbine	Ancolie, Colombine	Akelei	59 Aguiléña	.	.	+	X5	111
112	*Arachis hypogaea L.* [Arachis spec.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuss	61 Cacahuete, Maní	.	.	+	X	.	X1	X	112	
113	Araceae Juss.	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	00 Aráceas	.	.	X	113
114	Aralia chinensis L.	Chinese Angelica Tree	Angélique en arbre de Chine	Chinesische Aralie	64 Aralia	.	.	+	X2	114
115	Aralia cordata Thunb.*	Udo	Aralia du Japon	Japanische Bergangelika	00 Aralia del Japón	.	.	+	X2	115
116	Aralia elata (Miq.) Seem.*	Japanese Angelica Tree	Angélique en arbre du Japon	Japanische Aralie	67 -	.	.	+	X2	.	.	.	X2	116
117	Aralia spinosa L.	Hercules Club, Devil's Walking Stick	Angélique épineuse, Bâton du diable	Angelikabaum	70 Arbol angélica	.	.	+	X2	117
118	Araliaceae	Araliaceae	Araliacées	Araliengewächse	.. Araliáceas	.	.	X	118
119	Araucariaceae	Araucariaceae	Araucariacées	Araukariengewächse	.. Araucárias	.	.	X	+	119
120	Arbutus L.*	Strawberry Tree	Arbousier	Erdbeerbaum	06 Madroño	.	.	+	X2	120
121	*Arctium lappa L.*	Edible Burdock	Grande bardane comestible	Grosse essbare Klette	08 Bardana	.	.	+	X2	121
122	Arctostaphylos Adans.*	Bearberry	Raisin d'ours	Bärentraube	11 Aguavilla, Gayuba, Uvaduz	.	.	+	X2	122
123	Ardisia crispa A. DC.*	Ardisia	Baie corail	Spitzenblume	13 Ardisia	.	.	+	X6	123
124	Argyranthemum Webb*	Daisy Bush	-	-	-	.	.	+	X	124	
125	Aristolochia L.*	Dutchman's Pipe, Birthwort	Aristolochie	Pfeifenblume, Osterluzei	Aristolochia	(X)	125
126	Armeria (DC.) Willd.*	Thrift, Sea Pink	Arméria	Grasnelke	15 Césped de Olimpo	.	.	+	.	X	.	.	X1	.	.	.	X5	126
127	Armoracia rusticana Gaertn., Mey. et Scherb.* [Armoracia Gaertn., Mey. et Scherb.]	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	17 Rábano salvaje	.	.	+	.	X	X3	127

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
128	Aronia Medik.*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	20			+				X		X2										X					128
129	Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere				+				+		+							X5			+					129
130	*Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl* [Arrhenatherum P. Beauv.]	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	22		X		X								X			X1				X					130
131	Artemisia L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	25			+						X1		X		X1											131
132	Arundinaria Michx.*	-	-	Halbrohr, Rohrgras	-			+									(X)												132
133	Asclepiadaceae	Asclepiadaceae	Asclépiadacées	Seidenpflanzen-gewächse	..			X																					133
134	Asclepias L.*	Milkweed, Silkweed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	27			+											X5										134
135	Ascocentrum Schlechter*	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	30		+		+				+			+	+	X5											135
136	*Asparagus officinalis L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	32		X			X							X	X2		X3				X					136
137	*Asparagus setaceus (Kunth) Jessop*	"Asparagus Fern"	Asparagus	Asparagus, Federspargel	35				+	X									+										137
138	Aspidiaceae	Aspidiaceae	Aspidiacées	Schildfarngewächse	Aspidiáceas				X																				138
139	Aspidistra elatior Bl.*	Aspidistra, Cast-iron Plant	Aspidistra	Schusterpalme	38				+									X5											139
140	Aspleniaceae	Aspleniaceae	Aspleniáceas	Streifenfarngewächse	... Aspleniáceas				X																				140
141	Asplenium L.*	Splöenwort	Asplénium	Streifenfarn					+										X5										141
142	Astelia banksii, A. chathamica, A. fragans, A. graminea, A. grandis, A. linearis, A. nervosa, A. nivicola, A. petriei, A. skottsbergii, A. solandri, A. subulata, A. trinervia	Astelia	Astelia	Astelia	... Astelia				+					X1															142
143	Aster L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	41		X			X				X1		X	X	X5					(X)					X	143
144	Asteraceae [Compositae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	.. Compuestas				X																				144
145	Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	44		X		+					X1				X5											145
146	Astragalus sinicus L.	Chinese Milk Vetch	-	Milchwicke	00				+									X4											146
147	Astrantia L.	Masterwort	Astrance	Sterndolde	... Imperatoria				+					X1															147
148	Athanasia parviflora L.	Athanasia	Athanasia	Athanasia					+								X												148
149	Atractylodes DC.	Atractylodes	Atractylodes	Atractylodes	00				+									X1											149

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
150	* <i>Atropa bella-donna</i> L.	Belladonna	Belladone	Tollkirsche	Belladona	.	.	.	+	X2	150	
151	<i>Aubrieta Adans.*</i> [Aubrietia DC.]	Aubrietia	Aubriète	Blaukissen	Aubrietia	.	.	.	+	.	X	.	.	X	151	
152	<i>Aucuba Thunb.</i>	Aucuba	Aucuba	Aukube	47 Aucuba	.	.	.	+	X2	152	
153	* <i>Aucuba japonica</i> Thunb. ex Murray	Aucuba	Aucuba	Aukube	49 Aucuba	.	.	.	+	+	.	.	.	X6	153	
154	<i>Auricularia auricula-judae</i> (Fr.) Quéf.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunderschwamm	53 -	X8	154	
155	<i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Filziger Ohrlappenpilz	55 -	X8	155	
156	<i>Avena L.*</i>	Oats	Avoine	Hafer	57 Avena	.	.	X	+	.	.	.	X	X	X	X	X	156	
157	* <i>Avena byzantina</i> K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	59 Avena roja	.	X	+	+	.	X	X	.	+	+	+	.	.	X	.	+	+	157		
158	<i>Avena nuda L.*</i>	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	61 Avena desnuda	.	X	+	+	.	X	.	.	+	+	+	+	+	158	
159	* <i>Avena sativa</i> L.	Oats	Avoine	Hafer	63 Avena	X	X	+	+	X	X	X	X	+	+	X	X	X	X1	X	X1	+	.	(X)	X	X	.	+	+	159
160	* <i>Averrhoa carambola</i> L.	Carambola	Carambole	Karambola	00 Carambolo	X	X	160	
161	<i>Babiana stricta</i> (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	65 Babiana	.	.	.	+	X5	161	
162	<i>Baccharis L.</i>	Baccharis, Groundsel Tree	Baccharide	Kreuzstrauch	Baccharis	.	.	.	+	X	162	
163	Balsaminaceae	Balsaminaceae	Balsaminacées	Springkraut-gewächse	.. Balsamináceas	.	.	.	X	163	
164	<i>Bambusa Schreb.*</i>	Bamboo	Bambou	Bambus	Bambú	.	.	.	+	(X)	164	
165	<i>Begonia L.</i>	Begonia	Bégonia	Begonie	67 Begonia	.	.	X	+	.	X	.	X	.	.	X	.	X5	X	X*	.	.	.	X	.	.	.	X	165	
166	<i>Begonia-Elatior-Hybridae</i> [B. x hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	69 Begonia elatior	.	X	+	+	.	+	.	X	X	.	+	X	+	+	+	.	.	.	+	.	.	.	+	166	
167	<i>Begonia semperflorens-cultorum</i> Krauss*	Perpetual Begonia	Bégonia semper-florens	Semperflorens-Begonie	Begonia perpetua	.	X	+	+	.	+	.	X	.	+	.	+	+	+	X4	.	.	.	+	.	.	.	+	167	
168	* <i>Begonia x tuberhybrida</i> Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	06 Begonia tuberosa	.	X	+	+	.	+	.	.	.	+	.	+	+	+	X4	.	.	.	+	.	.	.	+	168	
169	Begoniaceae	Begoniaceae	Bégoniacées	Schiefblatt-gewächse	.. Begoniáceas	.	.	.	X	169	
170	<i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	09 Maravilla, Mariposa	.	.	.	+	X5	170	
171	* <i>Bellis perennis</i> L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	74 Vellorita	.	.	.	+	X5	.	X4	171	
172	<i>Benincasa hispida</i> (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Courge à cire	Wachskürbis	13 Calabaza blanca	.	.	.	+	X2	172	
173	Berberidaceae	Berberidaceae	Berbéridacées	Sauerdorn-gewächse	.. Berberidáceas	.	.	.	X	173	
174	<i>Berberis L.*</i>	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitze	15 Bérbero	.	X	.	+	.	X	.	X	X2	.	.	.	X6	174	
175	<i>Bergenia Moench*</i>	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	18 Bergenia	.	.	.	+	X1	X	175	
176	* <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. vulgaris var. alba DC. [var. crassa Alef.; var. crassa Mansf.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	20 Remolacha forrajera	.	.	.	+	X	X	.	.	.	X	.	X	.	X	X1	.	.	.	X	X	.	.	.	176	

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
177	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell [var. saccharifera Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	23	Remolacha azucarera	X	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	X	X1	X	X1	.	.	.	X	X	.	.	177
178	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. [var. esculenta L.; var. hortensis]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Bete, Rote Rübe	27	Remolacha roja, Remolacha de mesa	.	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	.	.	X	X3	.	.	.	X	.	.	X	178
179	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. flavescens DC. f. crispa	Mangel, Swiss Chard	Bette à côtes	Stielmangold	00	Acelga cardo	.	.	.	+	X2	179
180	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris* [var. cicla (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	31	Acelga	.	.	.	+	.	X	X	X2	180
181	Betula L.*	Birch	Bouleau	Birke	35	Abedul	.	X	X	.	X2	X	X	.	.	.	181
182	Betulaceae	Betulaceae	Bétulacées	Birkengewächse	..	Betuláceas	.	.	.	X	182
183	Bignoniaceae	Bignoniaceae	Bignoniacées	Trompetenbaumgewächse	..	Bignoniáceas	.	.	.	X	183
184	Blechnaceae	Blechnaceae	Blechnacées	Rippenfarngewächse	..	Blechnáceas	.	.	.	X	184
185	Bletilla Rchb. f.*	Bletilla	Bletilla	Bletilla	37	Bletilla	.	+	.	+	185
186	Boltonia asteroides (L.) L'Hér.*	False Chamomile	Boltonie blanche	Boltonie	39	-	.	.	.	+	186
187	Boraginaceae	Boraginaceae	Borraginacées	Rauhblattgewächse	..	Boragináceas	.	.	.	X	187
188	Borago L.	Borage	Bourrache	Boretsch	..	Borraja	.	X	.	+	188
189	*Borago officinalis L.	Borage	Bourrache	Boretsch	00	Borraja	.	+	.	+	X	189
190	Bougainvillea Comm.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	41	Buganvilla	.	X	.	+	.	X	X	(X)	X	190
191	Bougainvillea spectabilis Willd.*	Great Bougainvillea	-	-	43	-	.	+	.	+	+	191
192	Bouvardia Salisb.*	Bouvardia	Bouvardia	Bouvardie	00	Bouvardia	.	.	.	+	X6	192
193	*Brachiaria brizantha* (Hochst. ex A. Rich.) Stapf*	Bread Grass	-	-	-	-	.	.	.	+	X	193
194	Brachyscome Cass. [Brachycome Cass.]	Swan River Daisy	Brachycome	Brachycome	..	Brachycome	.	.	.	+	X	194
195	Brachyglottis Forst. et Forst. f.	Brachyglottis	Brachyglottis	Brachyglottis	...	Brachyglottis	.	.	.	+	.	.	.	X2	195
196	Brassavola R. Br.*	Brassavola	Brassavola, Orchidée dame de la nuit	Brassavola	46	Brasavola	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	196
.....																													
BRASSICA																													
197	Brassica carinata A. Braun*	Abyssinian Mustard, Texsel Greens	-	Abessinischer Senf	-	-	.	.	X	+	X	197
198	*Brassica juncea (L.) Czern. et Coss. in Czern.*	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	53	Mostaza de Sarepta	.	.	X	+	X	.	.	.	X2	.	X1	198
199	- var. napobrassica (L.) Rchb.*	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	58	Colinabo	.	X	.	+	.	X	.	X	X	.	(X)	+	X	X*	.	.	.	X	.	.	.	X	199

AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
200	- ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk* [B. napus L.; B. napus L. var. oleifera Metzg., B. napus var. napus]	Rapeseed, Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	61 Colza	X	X	X*	+	X	X	X	X	X	X	X	.	X	.	X	X1	.	(X)	(X)	X	X	.	.	X	200	
201	- [partim]	Rape	Colza	Raps	Colza	.	.	.	+	.	+	.	.	+	+	.	.	+	X1*	+	201	
202	* <u>Brassica nigra</u> (L.) W. Koch* * <u>Brassica oleracea</u> L.	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	66 Mostaza negra	.	.	X	+	X	X	202	
203	- [partim]	Brassica vegetables	Choux maraichers	Gemüse Kohl	70 Col-berza	.	.	.	+	X	203	
	- convar. <u>acephala</u> (DC.) Alef.																														
204	- [partim] [ssp. acephala DC.]	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	08 Col forrajera	.	.	.	+	X	X	X	204	
205	- [partim]	Ornamental Cabbage	Chou ornamental	Zierkohl	10 Col ornamental	.	.	.	+	X5	205	
206	+ var. gongylodes L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	13 Colirrábano,	.	X	.	+	X	X	X3	.	.	.	+	X	.	.	.	206	
207	+ var. medullosa Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Futterkohl	20 Col de meollo	.	X	.	+	+	X	.	.	.	+	+	+	.	.	.	X	207		
208	+ var. sabellica L.	Curly Kale	Chou fris�	Gr�nkohl	15 Col rizada	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	X3	.	.	.	+	.	.	.	X	208	
209	+ var. viridis L. + var. medullosa Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	23 Col forrajera	.	X	.	+	X	+	+	X1	.	.	.	+	X	.	.	.	209	
	- convar. <u>botrytis</u> (L.) Alef.																														
210	- var. botrytis	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	28 Coliflor	.	X	.	+	X	X	.	X	.	X	.	X	X	X2	X	X3	.	.	.	+	X	.	.	X	210	
211	- var. cymosa Duch. [var. italica Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli (� jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	30 Br�coli	.	X	.	+	X	X2	.	X3	.	.	.	+	211	
	- convar. <u>capitata</u> (L.) Alef.																														
212	- var. capitata (L.) Alef.	Cabbage	Chou pomm�	Kopfkohl	36 Repollo	.	+	.	+	X	+	.	X	+	+	.	.	.	X2	X	+	.	.	.	+	X	.	.	X	212	
213	+ var. capitata L. f. alba DC. [var. alba DC.]	White Cabbage	Chou cabus	Weisskohl	38 Repollo blanco	.	X	.	+	+	X	.	+	X1	X	.	.	.	+	+	X3	.	.	.	+	+	.	.	+	213	
214	+ var. capitata L. f. rubra (L.) Thell. [var. rubra (L.) Thell.]	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl	40 Lombarda	.	X	.	+	+	X	.	+	X1	X	.	.	.	+	+	X3	.	.	.	+	+	.	.	+	214	
215	- var. sabauda L. [var. bullata DC. + var. sabauda L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	43 Col de Mil�n	.	X	.	+	X	X	.	.	X1	X	X3	.	.	.	+	X	.	.	X	215	
216	- convar. <u>oleracea</u> var. gemmifera DC. [var. bullata DC. subvar. gemmifera DC.]	Brussels Sprouts	Chou de Bruxelles	Rosenkohl	46 Col de Bruselas	.	X	.	+	X	X	.	.	X1	X	.	.	.	X2	.	X3	.	.	.	+	X	.	.	.	216	
217	* <u>Brassica pekinensis</u> (Lour.) Rupr.* * <u>Brassica rapa</u> L.*	Chinese Cabbage	Chou de Chine, P�-tsai	Chinakohl	50 Col china, Repollo chino	.	.	.	+	.	X	.	X	X	X2	X	217	
218	- var. rapa (L.) Thell. [var. rapifera Metzg.]	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	56 Nabo	.	X	.	+	X	X*	.	X	.	X*	.	.	.	X2	X	X*	X	.	.	X	X	.	.	X	218	
219	- [partim]	[Leaf vegetable]	[Légume-feuille]	[Blattgemüse]	59 [Verdura de hojas]	.	.	.	+	X1*	219	
220	- var. silvestris (Lam.) Briggs [var. oleifera Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	61 Nabina	.	X	X*	+	.	X	.	X	.	X	.	.	X	+	X	X1	.	.	.	X	220	

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
221	Brassicaceae [Cruciferae]	Cruciferae	Crucifères	Kreuzblütler	..			X																					221
222	Bromeliaceae	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	65			X																					222
223	Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	65		X*	+																					223
224	Bromus L. partim*	Brome	Brome	Trespe	00			+					X*																224
225	*Bromus arvensis L.*	Field Brome	Brome des champs	Ackertrespe	67			+																X					225
226	*Bromus catharticus Vahl* [B. unioloides H.B.K.]	Rescue Grass	Brome de Schrader	Horntrespe	00		X	+					+								X1							X	226
227	*Bromus inermis Leyss.	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	69			+											X4	X	X1			X					227
228	Brunia L.	Brunia	Brunia	Brunia																								X	228
229	*Buchloë dactyloides (Nutt.) Engelm.	Buffalo Grass	Herbe aux bisons	Büffelgras				+								X		X4											229
230	Buddleja L.*	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlings- strauch	06		X	+					X	X2*				X6											230
231	Buddlejaceae	Buddlejaceae	Buddléiacées	Buddlejagewächse	..			X																					231
232	Bupleurum falcatum L.	Bupleurum	Buplèvre	Hasenohr	15			+										X1											232
233	Buxaceae	Buxaceae	Buxacées	Buchsbaumgewächse	..			X																					233
234	Buxus L.	Box	Buis	Buchsbaum	17			+						X2				X6											234
235	Cactaceae	Cactaceae	Cactacées	Kaktusgewächse	..			X																					235
236	Caladium bicolor (Ait.) Vent.*	Caladium	Coeur saignant, Caladium bicolor, Caladion bicolore	Kaladie, Buntwurz	19			+										X5											236
237	Calanthe R. Br.*	Calanthe	Calanthe	Calanthe	23		+	+					+		+	+		X5											237
238	Calathea G.F.W. Mey.*	Calathea	Calathea	Calathea, Korbmarante	25		+	+										X5											238
239	Calceolaria L.*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire	Pantoffelblume	28			+										X5											239
240	*Calceolaria x herbeohybrida Voss*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire hybride	Pantoffelblume				+											+		X4								240
241	*Calendula officinalis L.	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	31			+										X5		X4									241
242	Callicarpa L. (excl. C. purpurea Juss., C. rubella Lindl.)	Callicarpa, French Mulberry, Beauty-berry	Callicarpa	Schönfrucht	33			+						X2															242
243	Callistemon R. Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	37			+									+	X6										X	243
244	*Callistephus chinensis (L.) Nees* [Callistephus Cass.]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	39		X	+								X		X5		X4									244
245	Calluna Salisb. [C. vulgaris (L.) Hull*]	Heather, Ling	Callune	Besenheide	43		X	+						X2									(X)						245
246	Caltha L.	Marsh Marigold, King Cup	Populage	Dotterblume	46			+						X1															246

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
247	* <i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz*	Large-seeded False Flax	Caméline cultivée Angebauter Leindotter	49 Camelina	.	.	.	+	.	X	X	247
248	<i>Camellia</i> L.*	Camellia	Camélia Kamelie	52 Camellia	.	.	.	+	X6	X	248
249	* <i>Camellia japonica</i> L.*	Camellia	Camélia du Japon Kamelie	54 Camellia	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	+	249
250	<i>Camellia reticulata</i> Lindl., <i>C. saluenensis</i> Stapf ex Bean, <i>C. saluenensis</i> Stapf ex Bean x <i>C. reticulata</i> Lindl., <i>C. sasanqua</i> Thunb.*, <i>C. x williamsii</i> W.W. Sm.	Camellia	Camélia Kamelie	56 Camellia	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	+	250
251	<i>Campanula</i> L.*	Campanula, Bell Flower	Campanule Glockenblume	63 Campánula	.	.	.	+	.	X	.	.	.	X1	.	.	.	X5	X	251
252	Campanulaceae	Campanulaceae	Campanulacées Glockenblumen- gewächse	.. Campanuláceas	.	.	.	X	252
253	<i>Campsis</i> Lour.* [<i>Tecoma</i> Juss.]	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie Trompetenblume, Trompetenwinde	66 Jazmín trompeta	.	.	.	+	X2	253
254	<i>Canna</i> L.	Canna	Canna, Balisier Blumenrohr	69 Achira	.	.	.	+	X5	X	254
255	Cannabinaceae*	Cannabinaceae	Cannabinacées Hanfgewächse	.. Canabíneas	.	.	.	X	255
256	* <i>Cannabis sativa</i> L.*	Hemp	Chanvre Hanf	71 Cáñamo	.	.	.	+	X	X	X1	X1	X1	.	.	.	X	X	.	.	.	256
257	Cannaceae	Cannaceae	Cannacées Cannagewächse	.. Canáceas	.	.	.	X	257
258	Caprifoliaceae	Caprifoliaceae	Caprifoliacées Geissblattgewächse	.. Caprifoliáceas	.	.	.	X	258
259	<i>Capsicum</i> spec.	Sweet Pepper	Poivron, Piment Paprika	06 Pimiento	.	.	.	+	X	259
260	* <i>Capsicum annuum</i> L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment Paprika	08 Pimiento	X	X	.	+	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	X*	X	.	.	X	X	.	.	.	+	260
261	<i>Caragana</i> Fabr.	Pea Shrub, Pea Tree	Caragana Erbsenstrauch	11 Caragana	.	.	.	+	X2	X	.	.	.	261
262	* <i>Carica papaya</i> L.*	Papaya, Pawpaw	Papayer, Arbre à melon Melonenbaum, Papaya	14 Papayo	.	.	.	+	X	.	X3	X	262
263	<i>Carica pentagona</i> Heilborn	Babaco	- -	00 Babaco	.	.	.	+	X	263
264	Caricaceae	Caricaceae	Caricacées Melonenbaum- gewächse	.. Caricáceas	.	.	.	X	264
265	<i>Carpinus</i> L.*	Hornbeam	Charme Hainbuche	17 Carpe, Ojaranzo	.	.	.	+	X2	265
266	* <i>Carthamus tinctorius</i> L.	Safflower	Carthame, Safran bâtard Säflor, Färberdistel	19 Alazor, Azafrán bastardo, Cartamo	.	.	.	+	X	X	X1	266
267	* <i>Carum carvi</i> L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés Kümmel	22 Alcaravera	.	X	.	+	X	X	X	.	.	.	X2	.	.	.	X	.	.	.	267
268	<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) C. Koch*	Pecan Nut	Pacancier Pekan, Pekannuss	25 Pecán, Nogatl pacanero	.	.	.	+	X	X	268
269	Caryophyllaceae	Caryophyllaceae	Caryophyllacées Nelkengewächse	.. Cariofiláceas	.	.	.	X	269
270	<i>Caryopteris</i> Bunge	Caryopteris	Caryopteris Bartblume	28 Caryopteris	.	.	.	+	X2	270
271	<i>Caryopteris incana</i> (Thunb. ex Houtt.) Miq.*	Blue Spirea, Blue Beard	Caryopteris, Barbe bleue	30 Caryopteris	.	.	.	+	+	.	.	.	X5	271
272	<i>Casimiroa edulis</i> Llave et Lex.	White Sapote	Sapotier Sapote	254 Zapote blanco	.	.	.	+	X	272

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
273	Cassiope D. Don*	Cassiope	Cassiope	Schuppenheide	33	Cassiope	.	.	.	+	X2	273
274	Castanea Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	35	Castaño	.	.	.	+	.	.	.	X*	X2	.	.	.	X3	274
275	*Castanea sativa Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	00	Castaño	.	.	.	+	X	.	.	.	+	.	.	X	+	X	.	.	.	275
276	Catalpa v. Wolf	Indian Bean	Catalpa, Bois trompette	Trompetenbaum	37	Catalpa	.	.	.	+	X2	276
277	Catananche L.	Cupid's Dart	Catananche	Rasselblume	40	Catananche	.	.	.	+	X1	277
278	*Catharanthus roseus (L.) G. Don*	Cape Periwinkle	Pervenche de Madagascar	Jungfernbrume	42	Vincapervinca, Hierba doncella	.	.	.	+	.	X	X	278
279	Cattleya Lindl.*	Cattleya	Cattleya	Cattleya	44	Catleya	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	+	X5	279
280	Ceanothus L.*	Ceanothus	Ceanothe	Säckeblume	46	Ceanoto	.	.	.	+	X2	280
281	Celastraceae	Celastraceae	Célastracées	Baumwürgergewächse	..	Celastráceas	X	281
282	Celosia L.	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	48	Amaranto, Cresta de gallo	.	X	.	+	X5	282
283	Celosia pyramidalis*	Feathered Celosia	Célosie à panache	-		Borlón	.	+	.	+	X	.	+	283
284	*Cenchrus ciliaris L.* [Cenchrus L.]	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	51	Pasto de búfalo, Zacate de búfalo	.	.	.	+	X	284
285	Centaurea L.*	Cornflower, Blue Bottle	Centaurée	Flockenblume	53	Centaurea, Aciano, Liebreçilla	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	285
286	Cerasus avium (L.) Moench [*Prunus avium (L.) L.*]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süsskirsche		Cerezo dulce, Mollar	.	+	+	+	X	X1	(X)	+	+	X3	.	X	+	+	X5	X	.	.	+	X	.	X	286
287	Cerasus vulgaris (L.) Mill. [Prunus cerasus L.*]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	12	Cerezo ácido, Guindo	.	+	+	+	X	X1	.	+	+	X3	.	X	+	+	X5	X	.	.	+	X	.	X	287
288	Ceratostigma Bunge (excl. C. plumbaginoides Bunge*)	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	56	Dentelaria	.	.	.	+	X2	288
289	Ceratostigma plumbaginoides Bunge*	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	59	Dentelaria	.	.	.	+	X1	289
290	Cercidiphyllum Sieb. et Zucc.	Katsura Tree	Katsura	Katsurabaum	61	-	X2	290
291	Cercis L.	Judas Tree	Gainier, Arbre de Judée	Judasbaum	63	Arbol de Judas, Ciclamor, Arjorán	.	.	.	+	X2	291
292	Cereus peruvianus (L.) Mill.*	Apple Cactus, Rock Cactus	Cierge du Pérou	Felsenkaktus		Cirio	.	.	.	+	X	292
293	Chaenomeles Lindl.* (Cydonia)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	66	Membrillero japonés	.	X	.	+	X2	.	.	.	X6	293
294	Chamaecyparis Spach*	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzyresse	69	Chamaecyparis	.	X	.	+	.	X	294
295	*Chamaecyparis lawsoniana (A. Murray) Parl.*	Lawson Cypress	Cyprès de Lawson	Lawsons Scheinzyresse	-	-	.	+	.	+	+	X	295
296	*Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.*	Hinoki Cypress	Cyprès japonais	Hinoki-Scheinzyresse	71	-	.	+	.	+	+	.	.	.	X6	296
297	Chamaecytisus palmensis L.F. Link*	Tagasaste	-	-		Escobón, Tagasastes	.	.	.	+	X	297
298	Chamaelaucium Desf.*	Geraldton Wax	Chamaelaucium	Chamaelaucium	271	Chamaelaucium	.	.	.	+	X	X	298
299	Cheiranthus L.*	Wallflower	Giroflée	Goldlack	...	Ateli	.	.	.	+	X	+	299

AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
300	* <i>Cheiranthus cheiri</i> L.*	Wallflower	Giroflée des murailles	Goldlack	06	Aleli amarillo	.	.	.	+	X5	+	300
301	* <i>Chelidonium majus</i> L.	Celandine	Chélidoine, Herbe-aux-verrues	Schöllkraut	..	Celidonia, Hirundinaria, Golondrinea	.	.	.	+	X2	301
302	Chenopodiaceae	Chenopodiaceae	Chénopodiacées (Salsolacées)	Gänsefussgewächse	..	Quenopodiáceas	.	.	.	X	302
303	* <i>Chenopodium album</i> L.*	Lamb's Quarters, Goosefoot	Chénopode blanc	Weisser Gänsefuss		Cenizo blanco	.	.	.	+	(X)	303
304	* <i>Chenopodium quinoa</i> Willd.	Quinoa, Goosefoot	Quinoa	Reismelde, Reisspinat	274	Quinoa	.	.	.	+	.	X	(X)	304
305	<i>Chimonanthus Lindl.</i> * [Meratia]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	09	Chimonanthus	X2	X6	305
306	<i>Chloranthus glaber</i> Mak.	Chloranthus	Chloranthus	Chloranthus, Pflaumenpfeffer	12	Chloranthus	X6	306
307	* <i>Chloris gayana</i> Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodesgras	15	Hierba de Rhodes	.	.	.	+	X4	X	307
308	<i>Chlorophytum Ker-Gawl.</i> *	Chlorophytum	Chlorophytum	Chlorophytum	..	Chlorophytum	.	.	.	+	X	308
309	<i>Choisya H.B.K.</i>	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	00	-	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	+	309
310	<i>Chrysanthemum L.</i> *	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margueriten	17	Crisantemo, Margarita	.	.	X	+	X	X	.	X	.	.	X	.	X	X*	.	.	(X)	X	X	310
311	<i>Chrysanthemum L. partim</i> [C.-Indicum-Hybridae*; C. morifolium Ramat.*; C. x hortorum L.H. Bailey; Dendranthema (DC.) Desmoul.]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	20	Crisantemo	.	X	+	+	+	+	.	X	X*	X*	X	+	X5	+	X*	X	.	(+)	+	+	.	.	X	311
312	<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> Bocq.*	Dalmatian Pyrethrum	Pyrèthre de Dalmatie	Dalmatinische Insektenblume	23	Pelitre, Pelitre de Dalmacia	.	.	+	+	+	+	X1	+	+	.	.	(+)	+	+	.	.	.	312
313	<i>Chrysanthemum coccineum</i> Willd.*	Pyrethrum	Pyrèthre	Kaukasische Insektenblume	26	Flor de pelitre	.	.	+	+	+	.	.	X1	+	+	+	.	.	(+)	+	+	.	.	.	313
314	* <i>Chrysanthemum coronarium</i> L.*	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysanthème couronné	-	29	Crisantemo, Moya	.	.	+	+	+	+	+	X2	+	+	.	.	(+)	+	+	.	.	.	314
315	<i>Chrysanthemum frutescens</i> L.*	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	33	Margarita	.	X	+	+	+	+	+	X5	+	+	.	.	(+)	+	+	.	.	+	315
316	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i> L.*	Oxeye Daisy	Marguerite	Wiesenmargerite		Margarita mayor	.	.	+	+	+	+	X5	+	+	.	.	(+)	+	+	.	.	.	316
317	<i>Chrysanthemum maximum</i> Ram.*	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	36	-	.	.	+	+	+	.	.	X1	.	.	.	+	X5	+	+	.	.	(+)	+	+	.	.	.	317
318	<i>Chrysanthemum parthenium</i> (L.) Bernh.*	Feverfew	Grande camomille, Matricaire	Falsche Kamille		Magarza	.	.	+	+	+	+	X4	.	.	.	(+)	+	+	.	.	.	318
319	* <i>Cicer arietinum</i> L. [Cicer L.]	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	38	Garbanzo	.	.	.	+	.	(X)	X	X	319
320	* <i>Cichorium endivia</i> L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	40	Escarola	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	.	X	320
321	* <i>Cichorium intybus</i> L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salat-zichorie	43	Achicoria	.	X	.	+	.	X	.	X1	.	.	X	.	.	+	X	.	321
322	* <i>Cichorium intybus</i> L. var. foliosum Hegi	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie		Achicoria amarga	.	+	.	+	.	+	X3	+	.	322
323	* <i>Cichorium intybus</i> L. var. sativum DC.	Large-rooted Chicory	Chicorée à café	Wurzelzichorie		Achichoria de café	.	+	.	+	.	+	X1	+	.	323

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

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

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
324	<i>Cimicifuga</i> Wernischek*	Bugwort, Bugbane	Cimicaire, Cimifuge	Silberkerze, Wanzenkraut	49 Cimicario	.	.	.	+	X1	324
325	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J.S. Presl*	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	52 Alcanforero	X6	325	
326	<i>Cirsium</i> Mill. emend. Scop.*	Cirsium, Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	55 Cardo	.	.	.	+	X5	326	
327	Cistaceae	Cistaceae	Cistacées	Zistrosengewächse	Cistáceas	.	.	.	X	327	
328	<i>Cistus</i> L.*	Rock Rose	Ciste	Zistrose	58 Cisto	.	.	.	+	X2	328	
329	* <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai*	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	60 Sandía	.	X	.	+	X	.	X	X	X	X2	X	.	X	329	
330	<i>Citrus</i> L.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	63 Cítricos	.	.	.	+	X	.	X3	X*	330	
331	* <i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitron	65 Limón, Limonero	.	.	.	+	.	.	X	+	X	+	+	331
332	* <i>Citrus x paradisi</i> Macfad.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	68 Toronjo, Pomelo	.	.	.	+	.	.	X	+	X	+	+	332
333	* <i>Citrus reticulata</i> Blanco*	Mandarine	Mandariner	Mandarine	70 Mandarino	.	.	.	+	.	.	X	+	X	+	+	333
334	<i>Citrus reticulata</i> Blanco* x <i>C. x paradisi</i> Macfad.*	Tangelo	Tangélo	Tangelo	72 Tangelo	.	.	.	+	+	X	+	+	334
335	<i>Citrus reticulata</i> Blanco* x <i>C. sinensis</i> (L.) Osbeck*	Tangor	Tangor	Tangor	06 Tangor	.	.	.	+	+	X	+	+	335
336	* <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	09 Naranja	.	.	.	+	.	.	X	+	X	+	+	336
337	<i>Clematis</i> L.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	11 Clemátide	X	X	X	+	.	X	.	.	.	+	X5	337
338	<i>Clematis</i> L.* (excl. <i>C. heracleifolia</i> DC.*)	Clematis	Clématite	Waldrebe	13 Clemátide	+	+	+	+	.	+	.	.	.	X2	+	338
339	<i>Clematis heracleifolia</i> DC.*	-	-	-	16 -	+	+	+	+	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	+	339
340	<i>Cleome</i> L.*	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnenpflanze	18 Cleome	X5	340
341	<i>Clethra acuminata</i> Michx.	White Alder	Cléthra blanche	-	21 -	X2	341
342	<i>Clethra alnifolia</i> L.*	Sweet Pepper Bush	Cléthra à feuilles d'aulne	-	23 -	X2	342
343	<i>Clethra barbinervis</i> Sieb. et Zucc.* <i>C. fargesii</i> Franch., <i>C. tomentosa</i> Lam.*	-	-	-	25 -	X2	343
344	<i>Clianthus puniceus</i> (G. Don) Soland. ex Lindl.*	Parrot's Bill, Parrotbeak, Lobster's Claw, Glory Pea	Clianthe, Bec de perroquet	Ruhmesblume	... -	.	.	.	+	X2	344
345	<i>Clivia</i> Lindl.*	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivie, Riemenblatt	29 Clivia	.	X	.	+	X5	X	345
346	<i>Cocculus</i> DC.*	Snail Seed	Cocculus	Kokkelstrauch	-	(X)	346
347	<i>Codiaeum variegatum</i> (L.) A. Juss.* [<i>Codiaeum</i> A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	32 Croton	.	.	.	+	X	X6	347
348	* <i>Coffea arabica</i> L.	Coffee	Caféier	Kaffee	35 Cafeto	.	.	.	+	X	348
349	<i>Coix ma-yuen</i> Roman.	Coix	Coix	Coix	37 Coix	.	.	.	+	X1	349

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
350	Colchicum L.*	Autumn-crocus	Colchique	Zeitlose	39			+										X5										350
351	Coleus Lour.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	41			+										X5										351
352	Coleus blumei Benth.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel				+												X4								352
353	Colocasia Schott*	Taro	Taro	Taro	44			+									(X)	X2										353
354	Columnnea L.*	Columnnea	Columnnea	Columnnea	32			+		X																		354
355	Commelinaceae	Commelinaceae	Commélinacées	Commelinengewächse				X																				355
356	Compositae [Asteraceae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	..			X																				356
357	Coniferae [Coniferales]	Conifers	Conifères	Nadelhölzer	46									X														357
358	Convallaria L.* [C. majalis L.]	Lily of the Valley	Muguet	Maiblume, Maiglöckchen	48			+						X1				X5										358
359	Convolvulaceae	Convolvulaceae	Convolvulacées	Windengewächse	..			X																				359
360	Coprosma Forst.	Coprosma, Mirror Plant	Coprosma	Coprosma	..			+						X2													X	360
361	Coptis japonica Mak.	Goldthread	Coptis	Goldfaden	51			+										X1										361
362	Cordyline Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	53		X	+										X6									X	362
363	Cordyline australis (Forst.) Endl.*, C. banksii Hook.*, C. indivisa (Forst.) Steud.*, C. kaspar W.R.B. Oliv., C. pumilio Hook. f.	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	53		+	+						X2				+									+	363
364	Coreopsis L.*	Tickseed	Coréopsis	Mädchenaug	57			+						X1				X5										364
365	*Coreopsis tinctoria Nutt.*	Plains Coreopsis	Coréopsis élégant	Zweifarbige Mädchenaug	-			+						+				+		X4								365
366	*Coriandrum sativum L.	Coriander	Coriandre	Koriander				+						X						X2								366
367	Cornaceae	Cornaceae	Cornacées	Hartriegelgewächse	..			X																				367
368	Cornus L.*	Dogwood, Cornel	Cornouiller	Hartriegel	59			+						X2				X6						X				368
369	*Cornus mas L.*	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche				+	X					+				+						+	X			369
370	Corokia A. Cunn.	Corokia	Corokia	Corokia	...			+						X2														370
371	*Coronilla varia L.	Crown Vetch	Coronille variée, Faucille	Bunte Kronwicke				+	X																X			371
372	Cortaderia Stapf*	Pampas Grass	Gynérium, Herbe de la pampa, Gynérion	Pampasgras	08			+						X1														372
373	Corylopsis Sieb. et Zucc.	Corylopsis, Winter Hazel	Corylopsis	Scheinhasel	11			+						X2				X6										373

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
374	Corylus L. [*Corylus avellana L.]	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuss	14			+					X			X				X5			(X)					374	
375	Corynocarpus J.R. et G. Forst.	Karaka Nut	Corynocarpe	Karakabaum		X																						375	
376	Corynocarpus laevigata J.R. et G. Forst.	Karaka Nut	Corynocarpe	Karakabaum	...	+								X2														376	
377	Cosmos Cav.*	Cosmos	Cosmos	Schmuckkörbchen, Kosmee	17			+											X5									377	
378	Cotinus Mill. (Rhus L. in part)	Smoke Tree	Arbre à perruque	Perückenstrauch	20			+						X2														378	
379	Cotinus coggygria Scop.*	Venetian Sumach, Smoke Tree, Wig Tree	Sumac fustet, Arbre à perruque	Fisettholz, Perückenstrauch				+						+				X6										379	
380	Cotoneaster Medik.*	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster, Zwergmispel	22	X		+		X				X2														380	
381	Crassulaceae	Crassulaceae	Crassulacées	Dickblattgewächse	..			X																				381	
382	Crassula schmidtii Regel*	-	-	-	-			+		X*																		382	
383	Crataegus L.*	Hawthorn	Aubépine	Weissdorn	24			+						X2														383	
384	Crococsmia Planch.*	Crococsmia	Crococsmia	Crococsmia	00			+						X1										X				384	
385	Crocus L.	Crocus	Crocus	Krokus	26	X		+										X5		X4								385	
386	Cruciferae [Brassicaceae]	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	..			X																				386	
387	Cryptanthus Otto et A. Dietr.*	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	28		+	+																				387	
388	*Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don*	Japanese Cedar	Cryptomeria, Cèdre du Japon	Sicheltanne	30			+						+				X6										388	
389	Cryptotaenia japonica Hassk.*	Japanese Honewort	-	Kanadische Rispendolde	33			+										X2										389	
390	Cucumis L.*	Sweet Melon, Cucumber	Melón, Concombre	Melone, Gurke	36			+																			X	390	
391	*Cucumis melo L. [Melo sativus Sarg.]	Melon	Melón	Melone	39	X		+	X	X	X					X	X	X2		X3	X			X	X			+	391
392	*Cucumis sativus L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	41	X		+	X	X		X	X1			X	X	X2	X	X3				X	X			+	392
393	Cucurbita L.*	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Courge, Pâtisson, Citrouille	Kürbis	44			+	X									X2							X		X	393	
394	*Cucurbita maxima Duch.*	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	48	X		+	+	X							X	+		X3					+			+	394
395	*Cucurbita pepo L.*	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Courgette, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Oelkürbis, Zucchini	50	X		+	+	X			X1	X		X	X	+		X3					+			+	395
396	Cucurbitaceae	Cucurbits	Cucurbitacées	Kürbisgewächse	..			X																				396	
397	Cupressaceae	Cupressaceae	Cupressacées	Zypressengewächse	..			X						+														397	
398	x Cupressocyparis Dallim.*	Leyland Cypress	Cyprès de Leyland	Leylandzypresse	54		X	+					X*	+	X													398	
399	Cupressus L.*	Cypress	Cyprès	Zypresse	00			+						+	X		X											X	399

AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
400	* <i>Cupressus arizonica</i> E. Greene*	Arizona Cypress	Cyprès de l'Arizona	Arizonazyresse	58	Arizonica	.	X	.	+	.	.	.	X	+	+	.	+	+	400
401	<i>Cupressus dupreziana</i>	Duprez Cypress	Cyprès de Duprez	Duprez Zypressse	61	-	.	X	.	+	.	.	.	X	+	+	.	+	+	401
402	<i>Cupressus glabra</i> Sudw. [<i>C. arizonica</i> E. Greene* var. <i>bonita</i>]	Smooth-barked Arizona Cypress	Cyprès blanc de l'Arizona	Glatte Arizona-zyresse	-	-	.	+	.	+	.	.	.	+	+	+	X	+	+	402
403	* <i>Cupressus sempervirens</i> L.*	Mediterranean Cypress	Cyprès de Provence	Echte Zypressse	63	Ciprés	.	X	.	+	.	.	.	X	+	+	.	+	+	403
404	<i>Curcuma</i> L.	Turmeric	Curcuma	Safranwurz		Cúrcuma	.	.	.	+	(X)	404
405	<i>Curtonus</i> N.E. Br.*	Curtonus	Curtonus	Curtonus	00	Curtonus	.	.	.	+	X1	405
406	<i>Cyclamen</i> L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	66	Ciclamen	.	X	.	+	X5	406
407	* <i>Cyclamen persicum</i> Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	68	Ciclamen	.	+	.	+	.	.	X	X	+	.	X4	407
408	<i>Cydonia</i> Mill. [<i>C. oblonga</i> Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	72	Membrillero	X	X*	.	+	.	X1	.	X	X*	.	.	.	X3	.	X5	X	408
409	<i>Cydonia</i> [<i>Chaenomeles</i> Lindl.]	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	06	Membrillero japonés	X	+	.	+	X2	.	.	.	X6	409
410	<i>Cymbidium</i> Sw.*	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	09	Cymbidium	.	+	.	+	.	X	.	+	X	.	+	+	X5	410
411	<i>Cynara</i> L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	11	Cardo, Alcachofa	.	.	.	+	X	411
412	* <i>Cynara cardunculus</i> L.	Cardoon, Prickly Artichoke	Cardon	Kardone, Gemüse-artischocke, Cardy		Cardo	.	.	.	+	+	X	412
413	* <i>Cynara scolymus</i> L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	14	Alcachofa	.	.	.	+	+	X	413
414	* <i>Cynosurus cristatus</i> L. [<i>Cynosurus</i> L.]	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	16	Cola de perro	.	X	.	+	X	X	X	X	.	.	.	414
415	Cyperaceae	Cyperaceae	Cypéracées	Riedgrasgewächse		Ciperáceas	.	.	.	X	415
416	<i>Cyperus</i> L.	<i>Cyperus</i>	Souchet	Zypergras		Juncia	.	.	.	+	X	416
417	<i>Cyperus monophyllus</i> Vahl	<i>Cyperus</i>	Souchet	Zypergras	18	Juncia	.	.	.	+	+	.	X1	417
418	* <i>Cyphomandra betacea</i> (Cav.) Sendtn.*	Tamarillo, Tree Tomato	Tomate en arbre	Baumtomate	00	Arbol tomate	.	.	.	+	X	418
419	<i>Cyrtanthus</i> L. f.* [<i>Cyrtanthus</i> Ait.]	Ifafa Lily	Cyrtanthe	Bogenlilie	20	Cyrtanthus	.	.	.	+	X5	X	419
420	<i>Cytisus</i> L.*	Broom	Genêt	Geissklee	22	Hiniesta, Retama	.	.	.	+	X6	420
421	<i>Cytisus</i> L. (excl. <i>C. canariensis</i> Steud., <i>C. fragrans</i> Lam.*)	Broom	Genêt	Geissklee	24	Hiniesta, Retama	.	.	.	+	.	.	.	X2	+	421
422	<i>Daboecia</i> D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	27	Daboecia	.	.	.	+	.	.	.	X2	422
423	* <i>Dactylis glomerata</i> L. [<i>Dactylis</i> L.]	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	30	Dactilo	.	X	.	+	X	X	.	X	X	.	X	X4	X	X1	.	.	.	X	X	.	X	X	423	
424	<i>Dahlia</i> Cav.* [<i>D. x cultorum</i> Thorsr. et Reis.*]	Dahlia	Dahlia	Dahlie	33	Dalia	.	X	.	+	.	X	.	X	.	X	X	X5	.	X4	424
425	<i>Daphne</i> L.*	Daphne	Daphné	Seidelbast	35	Adelfilla	.	.	.	+	.	.	.	X2	425
426	* <i>Daphne odora</i> Thunb. ex Murray*	Winter Daphne	Daphné odorant	Duftender Seidelbast	37	Adelfilla	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	426

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
427	<i>Datura innoxia</i> Mill.*	Datura, Thorn Apple	Datura	Stechapfel	Datura	.	.	+	X2	427	
428	* <i>Daucus carota</i> L.	Carrot	Carotte	Möhre	40 Zanahoria	.	X	.	+	X	X	.	X	.	.	.	X	X2	X	X*	.	.	.	X	X	.	X	428	
429	<i>Delphinium</i> L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	42 Espuela de caballero, Consólida real	.	X	.	+	X	X	X5	429	
430	<i>Delphinium</i> L. partim	Perennial Delphinium	Pied d'alouette vivace	Ausdauernder Rittersporn	45 Delfinium	.	+	.	+	X	.	+	+	+	430	
431	<i>Dendranthema</i> (DC.) Desmoul. [Chrysanthemum L. partim]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	422 Crisantemo	.	X	+	+	+	+	.	+	X	X*	X*	X	+	X5	+	X*	X	.	(+)	+	+	.	X	431
432	<i>Dendrobium</i> Sw.*	Dendrobium	Dendrobium	Dendrobium, Baumwucherer	48 Dendrobium	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	+	X5	432	
433	<i>Dendrocalamus</i> Nees	Giant Bamboo	Dendrocalamus	Riesenbambus	Bambú gigante	.	.	.	+	(X)	433	
434	* <i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P. Beauv.*	Tufted Hairgrass	Canche cespitouse	Rasenschmiel	Aira de césped	.	.	.	+	X	X	.	.	434	
435	<i>Deutzia</i> Thunb.	Deutzia	Deutzia	Deutzie	51 Deutzia	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	435	
436	<i>Deutzia purpurascens</i> (Franch. ex L. Henry) Rehd.	-	-	-	-	.	.	.	+	+	X	.	.	+	436	
437	<i>Dianthus</i> L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Oeillet	Nelke	53 Clavel	.	.	X	+	X	.	X	.	.	X	.	X5	X	(X)	.	X	.	.	437	
438	<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)	56 Clavel (salvo Clavellina)	.	.	+	+	+	.	+	.	X	.	+	.	+	+	.	.	.	(+)	.	+	.	.	438	
439	* <i>Dianthus barbatus</i> L.	Sweet William	Oeillet de poète	Bartnelke	Clavellina	.	.	+	+	+	.	+	.	.	.	+	.	+	+	X4	.	.	(+)	.	+	.	.	439	
440	* <i>Dianthus caryophyllus</i> L. [Dianthus L. partim; D.-Caryophyllus-Hybridae; <i>D. caryophyllus</i> L. semperflorens fl. pl. hybridus hort.]	Carnation	Oeillet	Nelke	61 Clavel	.	X	+	+	+	X	X	+	X	+	.	+	X	+	+	X4	X	.	(+)	X	+	.	X	440
441	* <i>Dianthus chinensis</i> L.*	Chinese Pink, Indian Pink	Oeillet de Chine	Chinesische Nelke	Clavel chino	.	.	+	+	+	.	+	.	+	.	+	.	+	+	X4	.	.	(+)	.	+	.	.	441	
442	<i>Diascia</i> Link et Otto	Twinspur	Diascie	Diascie	Diascia	.	.	.	+	X1	X	442
443	<i>Dicentra</i> Borkh. emend. Bernh.*	Bleeding Heart, Dutchman's Breeches	Dicentra, Dielytra, Coeur de Marie	Tränendes Herz, Flammendes Herz	64 Dicentra	.	.	.	+	X1	443	
444	<i>Dichelostemma</i> Kunth	Dichelostemma	Dichelostemma	Dichelostemma	Dichelostemma	.	.	.	+	X	444	
445	<i>Dieffenbachia</i> Schott*	Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	68 Dieffenbachia	.	X*	.	+	.	X	.	X	.	X	X	X	445	
446	<i>Diervilla</i> Mill.* [Weigela Thunb.]	Diervilla	Weigela	Weigelia	72 Diervilla	.	X	.	+	X	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	X4	X	.	.	446	
447	<i>Digitalis</i> L.*	Foxglove	Digitale	Fingerhut	06 Digital	.	.	.	+	X5	447	
448	* <i>Digitalis lanata</i> Ehrh.	Grecian Foxglove	Digitale laineuse	Wolliger Fingerhut	Digital lanosa	.	.	.	+	X	+	.	X2	X	.	.	448	
449	* <i>Digitalis purpurea</i> L.	Common Foxglove, Purple Foxglove	Digitale pourpre	Roter Fingerhut	Digital común, Digital purpúrea	.	.	.	+	+	.	X2	449	
450	<i>Digitaria eriantha</i> Steud. ssp. <i>eriantha</i>	Smuts Digitaria	-	-	00 -	.	.	.	+	X	450	

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

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

	Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
451	Dilleniaceae	Dilleniaceae	Dilléniacées	Dilleniengewächse	Dilleniáceas	X	451	
452	Dimorphotheca Moench*	Bitou, Cape Marigold	Dimorphotheca	Kapkörbchen	-	.	.	.	+	X	452
453	Dioscorea L.*	Yam	Igname	Yamswurzel	08 Ñame	X2	453	
454	Diospyros L. [D. kaki L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflaume	10 Caqui	.	.	.	+	X	X	X3	454	
455	Dipladenia A. DC.*	Dipladenia	Dipladenia	Dipladenia	40: Dipladenia	.	.	.	+	.	X	+	455	
456	Dipsacaceae	Dipsacaceae	Dipsacées	Kardengewächse	Dipsacáceas	.	.	.	X	456	
457	Dipteracanthus devosianus (Makoy) Boom*	-	-	-	-	.	.	.	+	.	X	457	
458	Dizygotheca N.E. Br.*	Dizygotheca	Dizygotheca	Fingeraralie	Dizygotheca	.	X*	.	+	458	
459	Dodonaea Mill.	Akeake, Hop Seed Bush	Dodonée	Dodonäe	Dodonaea	X	459	
460	*Dodonaea viscosa (L.) Jacq.	Clammy Hop Seed Bush	Dodonée fébrifuge	-	-	X2	.	+	460	
461	Doronicum L.*	Leopard's Bane	Doronic	Gemswurz	15 Doronicum	.	.	.	+	X1	461	
462	Dracaena Vand. ex L.*	Dragon Tree, Dracaena	Dragonnier, Dracaena	Drachenbaum	17 Drago	.	.	.	+	X	X6	462	
463	Droseraceae	Droseraceae	Droséracées	Sonnentaugewächse	.. Droseráceas	.	.	.	X	463	
464	Duboisia leichardtii F. Moell.	Duboisia	Duboisia	Duboisie	20 Duboisia	.	.	.	+	X	464	
465	Duranta L.	Forget-me-not Tree	Duranta	Duranta	Duranta	.	.	.	+	X	465	
466	Ebenaceae	Ebenaceae	Ebénacées	Ebenholzgewächse	Ebenáceas	.	.	.	X	466	
467	Echinochloa utilis Ohwi et Yabuno	Echinochloa	Echinochloa	Hühnerhirse	22 Mijo de los arrozales, Pierna de gallo	.	.	.	+	X1	467	
468	Echinodorus L.C. Rich. ex Engelm.*	Burhead	Echinodorus	Igelschlauch	22 -	.	.	.	+	.	X	468	
469	Echinops L.	Globe Thistle	Echinops	Kugeldistel	24 Echinops	.	.	.	+	X1	469	
470	Elaeagnaceae	Elaeagnaceae	Eléagnacées	Oelweidengewächse	.. Eleagnáceas	.	.	.	X	470	
471	Elaeagnus L.	Elaeagnus	Chalef	Oelweide	26 Eleagnus	.	.	.	+	X2	471	
472	Embothrium J.R. et G. Forst.	Chilean Fire Bush	Embothrium	Embothrium, Prachtstrauch	28 Embothrium	.	.	.	+	X2	.	+	472	
473	Emilia Cass.*	Emilia, Tassel Flower	Cacalie	Emilia	31 Emilia	.	.	.	+	X5	473	
474	Enkianthus Lour.*	Enkianthus	Enkianthus	Prachtglocke	34 Enkianthus	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	474	
475	Epidendrum L. 1763, non 1753*	Epidendrum, Tree Orchid	Epidendrum, Orchidée coque	Epidendrum, Baumwurzler	36 Epidendrum	.	+	.	+	+	.	.	+	+	X5	475	
476	Epiphyllopsis Berger*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	39 -	.	X*	.	+	.	+	.	.	.	X*	476	
477	Epiphyllopsis gaertneri (Regel) Berger*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	+	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X5	477	
478	Equisetaceae	Equisetaceae	Equisétacées	Schachtelhalm-gewächse	Equisetáceas	.	.	.	X	478	

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
479	<i>Equisetum hyemale</i> L.*	Scouring Rush, Dutch Rush	Prêle d'hiver	Winterschachtel- halm	-	.	.	+	X	479	
480	* <i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Nees*	Weeping Lovegrass	<i>Eragrostis</i> courbé	Behaartes Liebegras	41	Eragrostis, Pasto limón	.	.	+	X	480
481	* <i>Eragrostis tef</i> (Zucc.) Trotter*	Teff	Teff, Teff d'Abyssinie	Abessinische Zwerghirse, Teff	00	Tef	.	.	+	X	481
482	<i>Erica</i> L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	44	Brezo	.	X	.	+	X6	X	482
483	<i>Erica arborea</i> L.	Tree Heath	Bruyère arborescente	Baumheide	46	Brezo	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	+	483
484	<i>Erica australis</i> L.	Spanish Heath	Bruyère	-	49	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	484
485	<i>Erica carnea</i> L.*	Spring Heath	Bruyère d'hiver, Bruyère des neiges	Schneeheide	51	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	485
486	<i>Erica ciliaris</i> L.*	Dorset Heath	Bruyère ciliée	-	54	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	486
487	<i>Erica cinerea</i> L.	Bell Heather, Scotch or Grey Heath	Bruyère cendrée	Graue Heide	56	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	487
488	<i>Erica x darleyensis</i> Bean*	-	Bruyère	-	60	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	488
489	<i>Erica lusitana</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	-	60	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	489
490	<i>Erica mediterranea</i> hort.*	Biscay Heath	Bruyère de la Méditerranée	Mittelmeerheide	69	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	490
491	<i>Erica scoparia</i> L.	Besom Heath	Bruyère à balai	-	72	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	491
492	<i>Erica tetralix</i> L.	Cross-leaved Heath	Bruyère à quatre angles	Moorheide	06	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	492
493	<i>Erica vagans</i> L.	Cornish Heath	Bruyère vagabonde	-	09	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	493
494	Ericaceae	Ericaceae	Ericacées	Heidekrautgewächse	..	Ericáceas	.	.	X	494
495	<i>Erigeron</i> L.*	Flea-bane	Erigéron, Vergerette	Berufskraut, Feinstrahl	11	Coniza, Hierba pulguera	.	.	.	+	.	.	.	X1	495
496	<i>Eriobotrya</i> Lindl. [<i>E. japonica</i> (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquate	14	Nispero del Japón	.	.	.	+	X	X	X3	496
497	<i>Eryngium</i> L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	17	Eringio, Cardo corredor	.	X	.	+	.	.	.	X1	497
498	<i>Erysimum</i> L.*	Mustard Treacle	Erysimon	Schöterich, Schotendotter	..	-	.	.	.	+	.	.	.	X	498
499	<i>Escallonia Mutis ex L. f.</i>	Escallonia	Escallonia	Escallonia	19	Escallonia	.	X	.	+	.	.	.	X2	499
500	<i>Escallonia laevis</i> L.	Escallonia	Escallonia	Escallonia		Escallonia	.	+	.	+	.	.	.	+	X	500
501	<i>Eschscholzia</i> Cham.	Gold Poppy	Eschscholtzie	Goldmohn	-	-	.	.	.	+	(X)	501
502	* <i>Eschscholzia californica</i> Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappenmohn	21	Amapola de California, Copa de oro	.	.	.	+	(+)	X5	.	X4	502

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT PY RU SE SK UA UY ZA
 AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
503	Eucalyptus L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	25	Eucalipto	.	.	.	+	X2	.	+	(X)	503	
504	*Eucalyptus gunnii Hook. f.	Cider Gum	Eucalyptus de Gunn, Gommier cidre	Gunn's Eukalyptus, Mostgummibaum	-	-	.	.	.	+	+	.	+	(+)	X	504	
505	Eucryphia cordifolia Cav., E. glutinosa (Poepp. et Endl.) Baill.* E. x intermedia Bausch*, E. x nymansensis Bausch*	-	-	-	27	-	X2	505	
506	Euonymus L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	33	Bonetero, Evónimo	.	X	.	+	X2	X	X	.	.	X	506	
507	Euonymus japonicus L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	36	Siempreverde	.	+	.	+	+	+	.	.	X6	+	.	.	+	507	
508	Euphorbia L. partim*	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	39	Lechetrezna, Titimaro, Tartago	.	.	.	+	X1	508	
509	Euphorbia fulgens Karw.*	Euphorbia fulgens	Euphorbia fulgens	Korallenranke	41	-	.	X	.	+	.	X	.	X	.	.	X	509	
510	Euphorbia-Milii-Hybridae [E. milii Desmoulins*]	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	46	Espina santa	.	X	.	+	.	X	.	X	X	.	X	X5	510	
511	Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	49	Flor de Pascua	.	X	X	+	.	X	.	X	X	X	X	X6	X	X	.	.	X	511		
512	Euphorbiaceae	Euphorbiaceae	Euphorbiacées	Wolfsmilchgewächse	..	Euforbiáceas	.	.	.	X	512	
513	Euryops virgineus (L. f.) DC.	-	-	-	-	-	.	.	.	+	X	513	
514	Eustoma russellianum (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	52	-	.	.	.	+	+	X	X5	514	
515	Exacum L.	Exacum	Exacum	Exacum	00	Exacum	.	X	.	+	.	X	515	
516	Exochorda Lindl.*	Pearlbush	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	54	-	.	.	.	+	X2	516	
517	Fabaceae [Leguminosae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	..	Leguminosas	.	.	.	X	517	
518	Fagaceae	Fagaceae	Fagacées (Cupulifères)	Buchengewächse	..	Fagáceas	.	.	.	X	518	
519	*Fagopyrum esculentum Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	57	Alforfón	.	.	.	+	.	X	.	X	X1	.	X1	519	
520	Fagus L.*	Beech	Hêtre	Buche	59	Haya	.	.	.	+	X2	520	
521	x Fatshedera Guillaum.*	-	Fatshedera	Bastardaralie	61	-	.	.	.	+	.	.	.	X2	521	
522	*Fatsia japonica (Thunb. ex Murr.) Decne. et Planch.*	Japanese Fatsia	"Aralia"	Zimmeraralie	00	-	.	.	.	+	X6	522	
523	Feijoa sellowiana (Berg) Berg* [Acca sellowiana (Berg) Burret]	Feijoa	Feijoa	Feijoa		Feijoa	.	.	.	+	X	X	X3	523	
524	Festuca L.*	Fescue	Fétuque	Schwinge	63	Cañuela, Festuca	.	.	.	+	.	X	.	X	X	.	X	.	.	X	524	
525	*Festuca arundinacea Schreb.*	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwinge	65	Cañuela alta, Festuca alta	.	X	.	+	X	+	.	+	X	X	.	X	X4	+	X1	+	.	.	+	X	.	X	X	525
526	*Festuca heterophylla Lam.	Shade Fescue	Fétuque hétéro-phyllle	Borstenschwinge, Verschiedenblättriger Schwinge	-	-	.	.	.	+	.	+	.	+	+	X1	+	.	.	+	526	

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA			
527	*Festuca ovina L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	67	Cañuela de oveja, Cañuela ovina, Festuca ovina	.	X	.	+	X	+	.	+	.	X*	.	.	X	.	+	X1	+	.	.	+	X	.	.	527	
528	*Festuca pratensis Huds.*	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	06	Cañuela común, Cañuela de los prados, Festuca de los prados	.	X	.	+	X	+	.	+	.	X	.	.	X	X4	+	X1	+	.	.	+	X	.	.	528	
529	*Festuca rubra L. sensu lato	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	08	Cañuela roja, Fetuca roja	.	X	X	+	X	+	.	+	.	X	X	.	X	X4	+	X1	+	.	.	+	X	.	.	529	
530	x Festulolium*	Festulolium	Festulolium	Festulolium	00	Festulolium	.	.	.	+	X	X	530	
531	Ficus spec.	Fig Tree	Figurier	Feigenbaum	491	Higuera	.	.	.	+	X	531	
532	*Ficus benjamina L.*	Ficus benjamina	Ficus benjamina	Birkenfeige	-	.	X*	.	+	.	X	X	+	.	X6	532	
533	Ficus carica L.	Fig	Figurier	Echte Feige	11	Higuera	.	.	.	+	+	X	X3	533	
534	*Ficus elastica Roxb.	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	13	Higuera cauchera, Caucho común	.	X*	.	+	X6	534	
535	Ficus pumila L.*	Creeping Fig	Figurier grim pant	Kletter-Ficus	475	Higuera	.	.	.	+	.	X	535	
536	Fittonia Coem.	Fittonia	Fittonia	Fittonia		Fittonia	.	X	.	+	536	
537	Flacourtiaceae	Flacourtiaceae	Flacourtiacées	Flacourtien-gewächse		Flacourtiáceas	.	.	.	X	537	
538	Flammulina velutipes (Er.) Sing.	Enokitake, Velvet-footed Collybia	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	Samtfussrübling	55	-	.	.	.	+	X8	538	
539	*Foeniculum vulgare P. Mill.* [Foeniculum capillaceum Gilib.]	Fennel	Fenouil	Fenchel	17	Hinojo	.	X	.	+	X	.	.	X2	539	
540	Forsythia Vahl	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglöckchen	19	Forsitia	.	X	.	+	.	.	.	X	X2	.	.	X	X6	.	X4	540	
541	Fortunella Swingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	23	Kumquat	.	.	.	+	+	(X)	X3	+*	541
542	Fragaria L. [F. x ananassa Duch.*]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	25	Fresa	X	X	X	+	X	X	X	X	X*	X	X	X	X2	X	X5	X	.	.	X	X	.	.	X	542	
543	*Fragaria vesca L.	Wild Strawberry	Fraisier des bois	Walderdbeere		Fresa silvestre	+	+	+	+	.	.	+	+	+	+	+	+	+	+	X5	+	+	.	.	543	
544	Fraxinus L.	Ash	Frêne	Esche	27	Fresno	.	.	.	+	X2	544	
545	*Fraxinus exelsior L.	Ash	Frêne élevé	Esche		Fresno	.	X	.	+	545	
546	Freesia Eckl. ex Klatt [F.-Hybridæ]	Freesia	Freesia	Freesia	31	Fresia	.	X	.	+	X	X	.	X	X	.	X	X	X5	.	X4	.	.	(X)	.	X	.	.	X	546	
547	Fritillaria L.*	Fritillaria	Fritillaire	Fritillaria		Fritillaria	.	X	.	+	547	
548	Fuchsia L.	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsie	33	Fucsia	.	.	.	+	.	X	X5	X	548	
549	Fuchsia magellanica Lam.* var. macrostemma (Ruiz et Pav.) Munz, F. magellanica Lam. var. 'Riccartonii'*	Fuchsia	Fuchsia arbustif	Fuchsie	35	Fucsia	.	X	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	549	
550	Gaillardia Foug.*	Blanket-flower	Gaillarde	Kokardenblume	40	-	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	550	
551	Galega L.*	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	42	Galega, Ruda cabruna	.	.	.	+	.	.	X	.	X1	551	

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
552	Galtonia candicans (Bak.) Decne. [Hyacinthus candicans Bak.]	Galtonia	-	Riesenhyaazinthe	Galtonia	.	.	+	X	552
553	Gardenia Ellis*	Gardenia	Gardénia	Gardenia	44	Gardenia	.	.	+	X6	X	553
554	Garrya elliptica Douglas ex Lindl., G. x thuretii Carr.*	Silk-tassel Tree	Garrya	Becherkätzchen	46	-	X2	554
555	x Gaulnettya W.J. Marchant*	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	49	Gaulnettya	.	.	+	X2	555
556	Gaultheria Kalm ex L.*	Wintergreen	Gaultheria	Scheinbeere	51	Gaultheria	.	.	+	X2	556
557	Gaya [Hoheria; Plagianthus]	Twinebark	Gaya	-	53	Gaya	.	.	+	X2	557
558	Gazania Gaertn.*	Gazania, Treasure Flower	Gazania	Gazania		Gazania	.	.	+	X	558
559	Genista L.*	Broom	Genêt	Ginster	55	Hiniesta, Retama	.	.	+	X2	559
560	Gentiana L.*	Gentian	Gentiane	Enzian	57	Genciana	.	X	.	+	X5	560
561	Gentianaceae	Gentianaceae	Gentianacées	Enziangewächse	..	Gencianáceas	.	.	.	X	561
562	Geraniaceae	Geraniaceae	Géraniacées	Storchschnabel- gewächse	..	Geraniáceas	.	.	.	X	562
563	Geranium L.*	Crane's Bill	Géranium	Storchschnabel	59	Geranio	.	.	+	X1	563
564	Gerbera L. [Gerbera Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	61	Gerbera	.	X	.	+	.	X	.	X	.	X	X	X5	(X)	X	564
565	*Gerbera jamesonii H. Bolus ex Hook. f.	Gerbera	Gerbera	Gerbera	00	Gerbera	.	+	.	+	.	+	.	+	.	+	+	+	.	X4	.	.	(+)	+	565
566	Gerbera x cantabrigensis Lynch	Transvaal Daisy	-	-	502	-	.	+	.	+	.	X	.	+	.	+	+	+	(+)	+	566
567	Gesneriaceae Dum.	Gesneriaceae	Gesnériacées	Gesneriengewächse	00	Gesneriáceas	.	.	.	X	567
568	Geum L.*	Avens	Benoîte	Nelkenwurz	63	Gariofilea, Clavel silvestre	.	.	+	X1	.	.	.	X5	568
569	Gigantochloa Kurz ex Munro*	-	-	-		-	.	.	+	(X)	569
570	*Ginkgo biloba L.* [Ginkgo L.]	Maidenhair Tree	Gingko, Arbre aux quarante écus	Gingko	00	Gingco	.	.	+	X3	570
571	Ginkgoaceae	Ginkgoaceae	Ginkgoacées	Ginkgogewächse	..	Gingcoáceas	.	.	.	X	571
572	Gladiolus L.* [G. x hybridus hort.*]	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	65	Gladiolo	.	X	.	+	X	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X4	.	.	(X)	.	X	.	X	572
573	*Glaucium flavum Crantz*	Yellow Horn Poppy	Glaucie jaune	Gelber Hornmohn		-	.	.	+	X2	573
574	Gleditsia L.	Honey Locust	Gleditsia, Gleditschia, Févier	Christusdorn	67	Acacia negra, Corona de Cristo	.	.	+	X2	574
575	Glehnia littoralis Fr. Schmidt*	Glehnia	Glehnia	Glehnia	00	Glehnia	.	.	+	X1	575
576	Gloriosa L.*	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa		Gloriosa	.	X	.	+	576
577	*Glycine max (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean	Soja	Sojabohne	06	Soja	X	.	X	+	X	.	X	.	.	X	X	X1	.	X1	X	(X)	.	X	X	.	X	X	577
578	Godetia Spach*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	08	Godetia	.	.	+	.	X	X5	578
579	Godetia grandiflora Lindl.*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume		Godetia	.	.	+	.	+	+	.	X4	579
580	*Gomphrena globosa L.	Common Globe-amaranth	Amarantoïde violette	Kugelamarant	11	Amarantina, Ama- ranto de globos	.	.	+	X5	580

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
581	Goodeniaceae	Goodeniaceae	Goodeniaceae	Goodeniengewächse	X	X	581
582	Gossypium L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	14	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X	X	(X)	582
583	*Gossypium hirsutum L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	16	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	+	(+)	X	583
584	Gramineae [Poaceae]	Graminaceae	Graminées	Süßgräser	X	584
585	Grifola frondosa (Fr.) S.F. Gray*	Hen of the Woods	Poule de bois	Laubporling, Klapperschwamm	18	-	X8	585
586	Griselinia littoralis (Raoul) Raoul	Puka, Griselinia	Griselinia	Griselinia	+	X2	586
587	Griselinia lucida Forst. f.	Griselinia	Griselinia	Griselinia	Griselinia	.	.	+	X2	587
588	Guttiferae [Hypericaceae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskraut-gewächse	X	588
589	Guzmania Ruiz et Pav.*	Guzmania	Guzmania	Guzmania	20	.	+	.	+	X5	589
590	Gypsophila L.*	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	22	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	X	(X)	X5	X	590
591	Haemodoraceae	Haemodoraceae	Hémodoracées	Haemodoragewächse	X	X	591
592	Halesia J. Ellis ex L.*	Snowdrop Tree, Silver-bell Tree	Halesia, Arbre aux cloches d'argent	Schneeglöckchen-baum	25	X2	592
593	x Halimocistus sahucii	-	-	-	-	.	.	+	(X)	593
594	Hamamelidaceae	Hamamelidaceae	Hamamélidacées	Zaubernussgewächse	X	594
595	Hamamelis L.	Witch-hazel	Hamamélis	Zaubernuss	28	.	.	+	X2	.	.	.	X6	595
596	Hardenbergia Benth.*	Australian Lilac, Sarsaparilla	Hardenbergia	Hardenbergia		.	.	+	X	596	
597	Hebe Comm. ex Juss.*	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	30	.	.	+	.	X	.	.	.	X2*	X	X	597
598	Hedera L.*	Ivy	Lierre	Efeu	33	.	.	+	X2	.	.	.	X6	X	598
599	Hedera helix L.*	Common Ivy	Lierre	Efeu		.	.	+	.	X	.	.	.	+	.	.	.	+	+	599
600	Hedychium J.G. Koenig	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	35	.	.	+	X5	600
601	*Hedysarum coronarium L.	Cock's Head, French Honeysuckle	Sainfoin à bouquets	Italienischer Hahnenkopf, Süßklee		.	.	+	X	601
602	Helenium L.	Sneezeweed	Hélénium	Sonnenkraut	38	.	.	+	X1	.	.	.	X5	602
603	Helianthemum Mill.*	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	40	.	.	+	X2	603
604	Helianthus L.*	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	42	.	.	+	X1	.	.	.	X5	604
605	*Helianthus annuus L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	44	X	X	.	+	X	.	X	X	X*	X	X	X	+	.	X1	X	(X)	.	X	X	X	X	605
606	*Helianthus tuberosus L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	46	.	.	+	X	.	X	+	606
607	Helichrysum Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	49	.	X	.	+	.	X	.	.	(X)	.	.	.	X5	607
608	*Helichrysum bracteatum (Vent.) Andr.	Everlasting	Immortelle à bractées	Gartenstrohblume		.	+	.	+	.	+	.	.	(+)	.	.	.	+	.	.	X4	608

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT PY RU SE SK UA UY ZA
 AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
609	Heliconia L.	Heliconia	Héliconie	Helikonie, Tafelbanane	Heliconia	.	.	+	(X)	609	
610	Heliopsis Pers.	Heliopsis, North American Ox-eye	Héliopsis	Sonnenauge	51 Heliopsis	.	.	+	X1	.	.	.	X5	610	
611	Heliotropium L.	Heliotrope	Héliotrope	Heliotrop	541 Heliotropo	.	.	+	.	X	611	
612	Helipterum DC. (Acroclinium)*	Sunray	Héliptère	Sonnenflügel	542 Helíptero	.	.	+	.	X	612	
613	Helipterum anthemoides (Spreng.) DC.	Paper Daisy	-	-	-	.	.	+	.	+	.	.	.	X1	X	613	
614	Helleborus L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusrose	54 Eléboro	.	X	.	+	X	.	.	.	X1	614	
615	Hemerocallis L.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	61 Hemerocala	.	.	+	X1	.	X	.	X5	X	615	
616	Heuchera L.*	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurglöckchen	63 -	.	.	+	X1	616	
617	Hibiscus L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	66 Hibisco	.	.	+	X2	.	X	.	X6	X	617	
618	*Hibiscus cannabinus L.*	Kenaf	Kénaf, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	68 Ambari, Cãñamo de Deccan, Kenaf	.	.	+	+	.	+	X	618	
619	Hibiscus rosa-sinensis L.	Chinese Hibiscus	Rose de Chine	Chinesischer Roseneibisch	.. Rosa de la China	.	.	+	.	X*	.	.	.	+	.	+	.	+	+	619	
620	Hippeastrum Herb.* [H.-Hybridae; H. x hortorum Maatsch*]	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	08 Amarilis	.	X	.	+	X	X5	.	X4	620	
621	Hippocastanaceae	Hippocastanaceae	Hippocastanacées	Rosskastanien- gewächse	.. Hipocastanáceas	.	.	X	621	
622	Hippophaë L.	Sea Buckthorn	Argousier	Sanddorn	Espino amarillo	.	.	+	X	.	.	.	622	
623	Hippophaë rhamnoides L.	Common Sea Buckthorn	-	-	-	.	.	+	.	.	.	X	+	.	.	.	623	
624	Hoheria A. Cunn. [Plagianthus; Gaya]	Twinebark	Gaya	-	11 -	.	.	+	X2	624	
625	Holcus L.*	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	13 -	.	.	+	X1	625	
626	*Hordeum vulgare L. sensu lato* [H. vulgare L.; Hordeum L.]	Barley	Orge	Gerste	18 Cebada	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	X1	X	X1	X	.	(X)	X	X	X	X	X	626
627	Hosta Tratt.*	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	21 -	.	.	+	X1	.	.	.	X5	X	627	
628	Houttuynia Thunb. corr. Thunb.* [H. cordata Thunb.*]	-	-	-	-	X	X	628	
629	*Humulus lupulus L. [Humulus L.]	Hop	Houblon	Hopfen	24 Lúpulo	.	X*	.	+	X	.	.	X	X	.	.	.	X1	.	X1	X	.	X	629	
630	*Hyacinthus orientalis L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	26 Jacinto	.	X	.	+	X	X5	.	X4	630	
631	Hydrangea L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	28 Hidrangea, Hortensia	.	X	.	+	.	.	.	X	X2	.	X	X6	X	631	
632	*Hydrangea macrophylla (Thunb. ex Murr.) Ser.*	Common Hydrangea	Hortensia	Hortensie	Hidrangea, Hortensia	.	+	.	+	X	.	.	+	+	.	+	+	+	632	
633	Hydrophyllaceae	Hydrophyllaceae	Hydrophyllacées	Wasserblatt- gewächse	.. Hidrofiláceas	.	.	X	633	
634	Hylocereus spec.*	Pitaya	Hylocereus	Waldcereus	Hylocereus	.	.	+	X	634	

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
635	Hypericaceae [Guttiferae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskraut-gewächse	..			X																				635
636	Hypericum L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	30			+						X2	X	X		X6										636
637	*Hypericum perforatum L.*	Common Saint John's Wort	Millepertuis perforé	Johanniskraut				+						+	+	+		+		X2								637
638	Hypoestes Soland. ex. R. Br.*	Hypoestes	Hypoestes	Hypoestes	56			+		X																		638
639	Iberis L.*	Candytuft	Ibéris, Thlaspi	Schleifenblume	33			+										X5									X	639
640	Ilex L.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	35	X		+		X								X6										640
641	Ilex x altaclarensis (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	37		+	+		+			+	X2				+										641
642	*Ilex aquifolium L.	Common Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	39		+	+		+			+	X2				+	X									642
643	Ilex-Aquifolium-Hybridae	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	41		+	+		+			X					+										643
644	Impatiens L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiante	Springkraut, Balsamine	43			X		+	X						X	X5					X				X	644
645	*Impatiens balsamina L.*	Garden Balsam	Balsamine des jardins	Gartenbalsamine				+		+							+			X4				+			+	645
646	Impatiens hawkeri Bull (incl. I. linearifolia Warb.)	Impatiens	Balsamine, Impatiante	Springkraut, Balsamine				+		+				X			+							+			+	646
647	Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden*	New Guinea Impatiens	Impatiante de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea-Impatiens	47		X	+		+				+			X	+						+			+	647
648	*Impatiens walleriana Hook. f.*	Busy Lizzie	Impatiante	Fleissiges Lieschen	-			+		+		X					+			X4				+			+	648
649	Indigofera amblyantha Craib, I. gerardiana (Wall.) Bak.*, I. hebeptala Benth. ex Bak., I. incarnata (Willd.) Nakai*, I. kirilowii Maxim. ex Palib., I. potaninii Craib, I. pseudotinctoria Matsum.	Indigo	Indigo	Indigostrauch	50			+						X2														649
650	Ipomoea batatas (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	58			+										X1									X	650
651	*Ipomoea tricolor Cav.*	Tricolor Ipomoea	Ipoméé volubilis	Prunkwinde	61			+										X5										651
652	Iridaceae	Iridaceae	Iridacées	Schwertlilien-gewächse	..			X																				652
653	Iris L.*	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	63	X		+					X			X	X	X5		X4								653
654	Iris L. partim	Iris (excluding bulbous varieties)	Iris (sauf variétés à bulbes)	Iris (ausser zwiebelbildende Sorten)	65		+	+					+	X1		+	+	+		+								654
655	Ixia L. 1762, non 1753*	African Cornlily, Ixia	Ixia	Ixia, Klebschwertel	69			+									X	X5										655
656	Ixodia achilleoides	-	-	-	-											X												656
657	Ixora L.	Ixora	Ixora	Ixora	72			+		X								X6										657

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
658	Jasminum beesianum Forr. et Diels, J. x stephanense Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	06	Jazmín	.	.	.	+	658	
659	Jasminum grandiflorum L.*	Spanish Jasmine	Jasmin d'Espagne, Jasmin d'Italie	Malabarjasmin	09	Jazmín de España	.	.	.	+	659	
660	Jasminum humile L.* (incl. J. wallichianum Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	12	Jazmín	.	.	.	+	660	
661	Jasminum nudiflorum Lindl.	Winter Jasmine	Jasmin d'hiver	Winterjasmin	15	-	.	.	.	+	661	
662	Jasminum officinale L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	17	Jazmín común	.	.	.	+	662	
663	Juglandaceae	Juglandaceae	Juglandacées	Walnussgewächse	..	Juglandáceas	.	.	.	X	663	
664	Juglans L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	20	Nogal	.	.	.	+	X*	.	.	.	X3	(X)	.	.	.	664	
665	*Juglans regia L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	00	Nogal	.	.	.	+	X	.	.	.	+	.	.	X	+	X5	.	.	.	(+)	.	X	.	665	
666	Juncaceae	Juncaceae	Juncacées	Binsengewächse		Juncáceas	.	.	.	X	666	
667	Juncus decipiens Nakai	Rush	Jonc	Binse	22	Junco	.	.	.	+	X1	667	
668	Juniperus L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	24	Junípero	.	X	.	+	.	X	.	.	X	+	.	.	X6	(X)	.	.	.	X	668
669	Kalanchoë Adans.* [Kalanchoë x hybrida hort.]	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	26	Kalanchoë	.	X	.	+	.	X	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X4	669	
670	Kalmia L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	28	Calmia	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	670	
671	Kerria DC. [*K. japonica (L.) DC.*]	Jew's Mallow, Kerria	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	32	Kerria	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	671	
672	Kniphofia Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux-aloès	Fackellilie, Tritome	35	-	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	672	
673	*Kochia scoparia (L.) Schrad.*	Belvedere Summer Cypress	Kochia	Besenkraut, Besen-sommerzypresse		Mirabel, Ciprés de verano	.	.	.	+	(X)	673	
674	Koeleria Pers.*	Hairgrass	Koelérie	Schillergras	-	-	.	.	.	+	X	674
675	Kohleria Regel*	Kohleria	Kohleria	Kohleria		Kohleria	.	X*	.	+	675	
676	Kolkwitzia Graebn.	Kolkwitzia	Kolkwitzia	Kolkwitzie	38	Kolkwitzia	.	.	.	+	X2	676	
677	Labiatae [Lamiaceae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	..	Labiadas	.	.	.	X	677	
678	Laburnum Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	40	Laburno	.	.	.	+	X2	678	
679	Lachenalia Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	43	Lachenalia	.	.	.	+	X	.	X5	X	679
680	*Lactuca sativa L.*	Lettuce	Laitue	Salat	46	Lechuga	.	X	.	+	.	X	X	X	X	.	X	X	X2	X	X3	.	.	.	X	.	.	X	680
681	*Lactuca sativa L. var. capitata L.	Head Lettuce	Laitue pommée	Kopfsalat		Lechuga acogollada	.	+	.	+	X	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	.	.	.	+	X	.	+	681
682	Laelia Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	48	Laelia	.	+	.	+	+	.	.	+	+	X5	682	
683	*Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calebasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	52	Calabaza de San Roque	.	.	.	+	X2	683	
684	Lagerstroemia L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	56	Lagerstroemia	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	684	

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
685	Lamiaceae [Labiatae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	..			X																				685	
686	Lantana L.	Lantana	Lantana	Wandelröschen	58			+										X6										686	
687	Lantana montevidensis (Spreng.) Briq.*	Weeping Lantana	-	-	-			+										+									X	687	
688	Lardizabalaceae	Lardizabalaceae	Lardizabalacées	Lardizabalen-gewächse				X																				688	
689	Larix Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	60	X		+						+				X6										689	
690	Lathyrus L.*	Pea Vine	Gesse	Platterbse	-			+								X												690	
691	*Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlriechende Wicke	67	X		+						X		+		X5		X4								691	
692	*Lathyrus tingitanus L.	Tangier Scarlet Pea, Tangier Sweet Pea, Gypsy Sweet Pea	Gesse du Maroc	Purpurblühende Platterbse				+								+											X	692	
693	Lavandula L.*	Lavender	Lavande, Lavandins	Lavendel				+						+	(X)		X	X1										X	693
694	*Lavandula angustifolia Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	09			+					X	+			+	+										+	694
695	Lavandula x burnatii Briq.	Lavender	Lavandin	Lavendel	11			+					X	(+)			+	+										+	695
696	Lavandula latifolia Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	13			+					X	+			+	+										+	696
697	Lavandula officinalis Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	16			+					+	X2			+	+										+	697
698	Lavandula spica Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	19			+					+	X2			+	+										+	698
699	Lavatera L.	Tree Mallow	Lavatère	Baummalve, Strauchmalve, Strauchpappel	...			+						X2														699	
700	Ledebouriella seseloides Woll.	Ledebouriella	Ledebouriella	Ledebouriella	00			+											X1									700	
701	Leguminosae [Fabaceae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsefrüchtler	..			X																				701	
702	Lemnaceae S.F. Gray	Duckweed	Lemnacées	Wasserlinsen-gewächse												X												702	
703	*Lens culinaris Medik.* [Lens Mill.]	Lentil	Lentille	Linse	22		X	+	X		X		X				X								X			703	
704	Lentinus edodes (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Shiitake, Pasaniapilz	24			+											X8									704	
705	*Lepidium sativum L.* [Lepidium L.]	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	26		X	+		X																		705	
706	Leptospermum J.R. et G. Forst.*	Tea Tree	Leptosperme	Südseemyrte	00			+		X							+	X6										X	706
707	Leptospermum ericoides A. Rich.	Kanuka	Leptosperme	Südseemyrte				+		+				X2			+	+										+	707
708	Leptospermum scoparium J.R. et G. Forst.*	Tea Tree, Manuka	Leptosperme	Südseemyrte	28			+		+				X2			+	+										+	708
709	Leptospermum sinclairii Kirk	-	Leptosperme	Südseemyrte				+		+				X2			+	+										+	709

AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
710	Leucadendron R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	30 Leucadendron, Protea	.	.	.	+	X	X*	710
711	Leucocoryne Lindl.	Leucocoryne	Leucocoryne	Leucocoryne	Leucocoryne	.	.	.	+	X	711
712	Leucospermum R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	33 Leucospermum, Protea	.	.	.	+	X	X*	712
713	Leucothoë D. Don*	Leucothoë	Leucothoë	Traubenheide	36 -	.	.	.	+	X2	713	
714	Liatris Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	38 Liatris	.	X	.	+	X1	.	X	.	X5	714	
715	Ligularia Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	41 Ligularia	.	.	.	+	X1	.	.	(X)	715	
716	Ligustrum L.	Privet	Troëne	Liguster	43 Alheña, Ali-gustre, Ligustro	.	.	.	+	X2	716	
717	Liliaceae	Liliaceae	Liliacées	Liliengewächse	.. Liliáceas	.	.	.	X	717	
718	Lilium L.*	Lily	Lis	Lilie	45 Lirio	.	X	.	+	X	.	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X4	.	.	(X)	.	X	.	.	X	718	
719	Limonium Mill.*	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	47 Statice	.	.	.	+	.	X	.	.	.	X1	.	X	(X)	X5	719	
720	Linaceae	Linaceae	Linacées	Leingewächse	.. Lináceas	.	.	.	X	720	
721	Linaria Mill.*	Toadflax	Linaira	Leinkraut	50 Linaria	.	.	.	+	X5	721	
722	*Linum usitatissimum L.* [Linum L.]	Flax, Linseed	Lin	Lein	52 Lino	.	X	X	+	X	X	.	X	X	X	X	X1	.	.	.	X	X	.	.	.	722	
723	Liquidambar L.	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	54 Liquidámar, Ocozol	.	.	.	+	X2	723	
724	Liriodendron L.	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	57 Tulipanero, Tulipero	.	.	.	+	X2	724	
725	Lisianthus L.*	Lisianthus	Lisianthus	Lisianthus	00 Lisianthus	.	.	.	+	X	725	
726	*Litchi chinensis Sonn.* [Litchi Sonn.]	Litchi	Litchi	Litschi	59 Lichi	X	X	X	726	
727	Lithospermum L.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	61 Aljófar, Litospermo	.	.	.	+	X2	727	
728	Lithospermum erythrorhizon Sieb. et Zucc.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	00 Aljófar, Litospermo	.	.	.	+	+	.	.	.	X1	728	
729	Lobelia L.*	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelia	63 Lobelia	.	X	.	+	X1	.	X	.	X5	729	
730	*Lobelia erinus L.	True Lobelia of Gardens	Lobélie des jardins	Lobelia	Lobelia	.	+	.	+	+	.	+	.	+	.	X4	730	
731	Lobularia Desv.* [*L. maritima (L.) Desv.*]	Lobularia, Sweet Alyssum	Lobularia, Alysse maritime, Alysse odorante, Corbeille d'argent	Lobularia, Duftsteinrich	00 Alhelicillo, Lobularia	.	.	.	+	X4	731	
732	Loganiaceae	Loganiaceae	Loganiacées	Brechnussgewächse	Loganiáceas	.	.	.	X	732	
733	Lolium L.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	66 Ballico, Raygrás	.	X	.	+	.	X	X	X	X	X	.	X	.	.	X	.	.	.	X	733	
734	*Lolium x boucheanum Kunth [L. x hybridum Hausskn.; L. multifolium Lam. x L. perenne L.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	68 Ballico híbrido, Raygrás híbrido	.	+	.	+	X	+	+	+	+	X	X	.	X	.	+	X1	+	.	.	+	X	.	.	X	734	
735	*Lolium multiflorum Lam.*	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidelgras, Italienisches Raygras	06 Ballico italiano	.	+	.	+	.	+	+	+	+	X	X	.	X	X4	+	X1	+	.	.	+	.	.	X	+	735	

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

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

page/Seite/página 35

213

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
736 *Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Wittm.	Westerwold Ryegrass	Ray-grass de Westerwold	Welsches Weidelgras	Ballico de Westerwold, Raygrás de Westerwold	.	+	.	+	X	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	.	.	+	X	.	+	+	736	
737 *Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart	Italian Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Italienisches Raygras	Ballico italiano, Raygrás italiano	.	+	.	+	X	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	.	.	+	X	.	+	+	737	
738 *Lolium multiflorum Lam. x *Festuca arundinacea Schreb.	Italian Ryegrass x Tall Fescue	Ray-grass d'Italie x Fétuque élevée	Italienisches Raygras x Rohrschwengel	Ballico italiano x Cañuela (Festuca) alta	.	.	.	+	X	+	+	.	.	+	X	.	.	+	738
739 *Lolium multiflorum Lam. x *Festuca pratensis Huds.	Italian Ryegrass x Meadow Fescue	Ray-grass d'Italie x Fétuque des prés	Italienisches Raygras x Wiesenschwengel	Ballico italiano x Cañuela (Festuca) de los prados)	.	.	.	+	X	+	+	.	.	+	X	.	.	+	739
740 *Lolium perenne L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	10 Ballico perenne, Raygrás inglés	.	+	.	+	X	+	+	+	+	X	X	.	.	X4	+	X1	+	.	.	+	X	.	.	+	740
741 Lonicera L.	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	13 Madreselva	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	X	.	.	.	741
742 Lophomyrtus Burret*	Lophomyrtus	Lophomyrtus	Lophomyrtus	... Lophomyrtus	.	.	.	+	X2	.	+	742
743 Loropetalum chinense (R. Br.) Oliv.	Chinese Witch Hazel	-	-	-	.	.	.	+	X	743
744 *Lotus corniculatus L.	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschotenklee	18 Loto de los prados	.	.	.	+	X	X	.	.	X	.	.	X1	X	.	X	.	744
745 Lotus subbiflorus	-	-	-	-	.	.	.	+	X	.	745
746 *Lotus uliginosus Schkuhr*	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschotenklee	21 Loto de los pantanos	.	.	.	+	X1	746
747 Luffa cylindrica M.J. Roem.*	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Courge torchon	Schwammgurke	24 Estropajo	.	.	.	+	X2	747
748 Lupinus L.	Lupin	Lupin	Lupine	27 Altramuz, Lupino	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X*	.	.	.	X5	X	.	X	X	748
749 *Lupinus albus L.*	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	29 Altramuz blanco	.	X	.	+	.	X	.	+	X	X	X	.	X	+	+	X1	+	.	(X)	+	749
750 *Lupinus angustifolius L.*	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	31 Altramuz azul	.	X	.	+	.	X	.	+	.	X	X	.	.	+	+	X1	+	.	(X)	X	.	.	.	+	750
751 *Lupinus luteus L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	33 Altramuz amarillo	.	X	.	+	.	X	.	+	.	X	X	.	.	+	+	X1	+	.	(X)	X	.	.	.	+	751
752 Lycaste Lindl.*	Lycaste	Lycaste	Lycaste	35 Lycaste	.	+	.	+	+	.	.	+	+	X5	752
753 Lychnis L.*	Campion	Lychnis	Lichtnelke	37 Licnis, Clarellina, Colleja	.	.	.	+	X1	753
754 *Lychnis coronaria (L.) Desr.*	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	39 Colleja, Neguilla	.	.	.	+	+	.	.	.	X5	754
755 *Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell* [L. esculentum P. Mill.; Solanum lycopersicum L.]	Tomato	Tomate	Tomate	39 Tomate	.	X	.	+	X	X	(X)	X	X	X	.	X	X	X2	X	X3	X	.	.	X	X	.	.	X	755
756 Lycoris Herb.*	Lycoris, Cluster-amaryllis	Lycoride	Lycoris	45 Lycoris	.	.	.	+	X5	756
757 Lyophyllum decastes (Fr.) Sing.	Fried Chicken Mushroom	Tricholome agrégé	-	-	X8	757
758 Lyophyllum ulmarium (Fr.) Kühn	Shirotamogitake	-	Rasling	00 -	X8	758
759 Lysimachia L.*	Loosestrife, Moneywort	Lysimaque	Felberich	-	.	.	.	+	X1	X	759

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

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
760	Lythraceae	Lythraceae	Lythracées	Weiderichgewächse	.. Litráceas	.	.	.	X	760
761	Lythrum L.	Loosestrife	Lythrum	Weiderich	48 -	.	.	.	+	X1	761	
762	Macadamia spec.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	50 Macadamia	.	.	.	+	X	762
763	Magnolia L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	53 Magnolia	.	.	.	+	X2	.	.	X	X6	763
764	Magnoliaceae	Magnoliaceae	Magnoliacées	Tulpenbaumgewächse	.. Magnoliáceas	.	.	.	X	764	
765	x Mahoberberis C.K. Schneid.	Mahoberberis	Mahoberberis	Mahoberberis	55 Mahoberberis	.	.	.	+	X2	765	
766	Mahonia Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	57 Mahonia	.	X	.	+	X6	766	
767	Mahonia acanthifolia G. Don, M. bealei (Fort.) Carr.*, M. japonica (Thunb.) DC.*, M. lomariifolia Takeda, M. pumila (Greene) Fedde, M. repens (Lindl.) G. Don*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	59 Mahonia	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	767	
768	Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.*	Oregon Grape	Mahonia commun, Mahonia à feuilles de houx	Mahonie	66 Mahonia	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	768	

MALUS

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

769	Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	11 Manzano	X	X*	X	+	X	(X)	.	X	X	.	X	.	.	X3	X	X*	X	.	.	X	769
770	Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	13 Manzano	+	+	+	+	+	X1	X*	+	+	X3	+	X	X	+	+	X5	X	.	.	+	+	.	.	+	770

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

771	Malus Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornamental	Zierapfel	18 Manzano ornamental	.	X*	X	+	.	.	.	X	X	X2	X	.	.	+	X	771
772	Malus toringo (Sieb.) Sieb. ex de Vriese var. sargentii (Rehd.) Schneid.*	Toringo Crabapple	Pommier de Siebold	Toringo-Apfel, Siebolds-Apfel	-	.	+	+	+	.	X	.	+	+	+	+	.	.	+	+	772	

773	Malva L.*	Mallow	Mauve	Malve	22 Malva	.	.	.	+	X1	773
774	Malvaceae	Malvaceae	Malvacées	Malvengewächse	.. Malváceas	.	.	.	X	774	
775	Mandevilla Lindl.*	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla	.	.	.	+	X6	X*	775
776	Mandragora officinalis Mill.*	Mandrake	Mandragore	Alraunwurzel	Mandragora	.	.	.	+	X	776	
777	*Mangifera indica L.	Mango	Manguier	Mango	24 Mango	.	.	.	+	X	.	X3	X	777
778	Maranta L.*	Maranta	Maranta, Dormeuse	Maranta, Pfeilwurz	26 Maranta	.	+	.	+	X	.	X5	778	
779	Marantaceae	Marantaceae	Marantacées	Marantengewächse	00 Marantáceas	.	X	.	X	779	
780	*Matricaria recutita L. [M. chamomilla L.]	German Chamomile, Wild Chamomile	Matricaire camomille	Echte Kamille	Camomila, Manzanilla	.	.	.	+	X	X2	X	.	.	780	
781	Matthiola R. Br. corr. Spreng.	Stock	Giroflée	Levkoje	28 Alhelí	.	X	.	+	.	X	781	
782	*Matthiola incana (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levkoje	30 Alhelí	.	+	.	+	.	+	X	X5	.	X4	782	
783	Medicago L.	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	32 Alfalfa, Mielga	.	.	.	+	X	X4	X	.	.	.	783	

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
784	<i>Medicago arborea</i> L.	Moon Trefoil, Mountain Trefoil	Luzerne en arbre, Amourette jaune	-	Alfalfa arbórea, Mielga real	.	.	+	X	+	+	784		
785	<i>Medicago hispida</i> Gaertn.*	Hairy Medick	Luzerne hérissée	Steifhaariger Schneckenklee, Gezähnelter Schneckenklee	00	Carretón de amores, Trébol de carretilla	.	.	+	X	+	+	+	785		
786	* <i>Medicago lupulina</i> L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	43	Alfalfa lupinina, Lupinina	.	X	.	+	.	X	+	+	.	X1	.	.	.	+	.	.	.	786		
787	* <i>Medicago sativa</i> L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	46	Alfalfa, Miegla	.	X	X	+	X	X	X	X	X	.	X	+	+	X	X1	X	.	.	+	X	.	X	X	787
788	* <i>Medicago truncatula</i> Gaertn.	Barrel Medick	-	-	-	.	.	.	+	+	+	+	.	.	.	X	788	
789	* <i>Medicago x varia</i> Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	48	Alfalfa híbrida, Alfalfa de los arenas	.	X	.	+	.	X	.	X	X	.	.	+	+	.	X1	.	.	.	+	.	.	.	789	
790	Melastomataceae	Melastomataceae	Mélastomacées	Schwarzwurzel- gewächse		Melastomatáceas	.	.	.	X	790	
791	<i>Melicope simplex</i> A. Cunn., <i>M. ternata</i> J.R. et G. Forst.	Melicope	Melicope	Melicope	...	Melicope	.	.	.	+	X2	.	+	791	
792	* <i>Melilotus alba</i> Medik.	White Sweet Clover	Méililot blanc	Weisser Steinklee	00	Trébol de Santa María, Coronilla blanca	.	.	.	+	X1	792	
793	<i>Melo sativus</i> Sarg. [* <i>Cucumis melo</i> L.]	Melon	Mélon	Melone		Melón	.	X	.	+	X	X	X	.	.	.	X	X	X2	.	X3	X	.	.	X	X	.	.	+	793
794	<i>Mentha</i> L.*	Mint	Menthe	Minze	50	Menta, Hierba- buena	.	.	.	+	X1	794	
795	* <i>Mentha x piperita</i> L.*	Peppermint	Menthe poivrée	Pfefferminze		Piperita, Menta negra, Menta piperia	.	.	.	+	X2	795	
796	<i>Menziesia</i> Sm.	Skunkbush	Menziesia	Menziesia	52	Menziesia	.	.	.	+	.	.	.	X2	796	
797	<i>Meratia</i> [Chimonanthus Lindl.*]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	54	Meratia	X2	X6	797	
798	<i>Meryta</i> J.R. et G. Forst.*	Meryta	Meryta	Meryta		Meryta	.	.	.	+	(X)	798	
799	<i>Meryta sinclairii</i> (Hook. f.) Seem.*	-	-	-	...	-	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	(+)	799	
800	<i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu et Cheng*	Metasequoia	Métasequoia	Metasequoia		Metasequoia	.	.	.	+	.	.	.	+	X6	800	
801	<i>Metrosideros albiflora</i> Soland. ex Gaertn., <i>M. carminea</i> Oliv., <i>M. colensoi</i> Hook. f., <i>M. diffusa</i> Forst. f., <i>M. excelsa</i> Soland. ex Gaertn.*, <i>M. kermadecensis</i> Oliv., <i>M. parkinsonii</i> Buch., <i>M. perforata</i> (Forst. et Forst. f.) A. Rich., <i>M. robusta</i> A. Cunn., <i>M. scandens</i> (Forst. et Forst. f.) Druce, <i>M. umbellata</i> Cav.	Iron Tree, Rata Tree	Arbre de rata	Eisenholzbaum	...	-	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	+	801	
802	<i>Microsorium</i> Link	-	-	-	-	-	.	.	.	+	.	X	802	
803	<i>Miltonia</i> Lindl.*	Pansy-orchid	Miltonia	Miltonia	57	-	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	803	

AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
804	* <i>Mirabilis jalapa</i> L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit	Wunderblume	61			+										X5										804
805	* <i>Momordica charantia</i> L.*	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Margose	Balsambirne	65			+										X2										805
806	<i>Monarda</i> L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pferdeminze	69			+						X1														806
807	<i>Monstera</i> Adans.*	Monstera	Monstera, Ananas du pauvre	Monstera	06			+								X		X5										807
808	Moraceae*	Moraceae	Moracées	Maulbeergewächse	..			X																				808
809	<i>Morus</i> L.*	Mulberry	Mûrier	Maulbeerbaum	09			+										X1										809
810	<i>Musa</i> L.*	Banana	Bananier	Banane	11			+								X	(X)											810
811	* <i>Musa acuminata</i> Colla*	Banana	Bananier	Banane	11			+									(+)									X	811	
812	Musaceae	Musaceae	Musacées	Bananengewächse	..			X																				812
813	<i>Myosotis</i> L.	Forget-me-not	Myosotis	Vergissmeinnicht	13			+										X5										813
814	* <i>Myosotis alpestris</i> F.W. Schmidt*	Alpine Forget-me-not	Myosotis des Alpes	Alpenvergissmeinnicht	-			+												X4								814
815	* <i>Myosotis scorpioides</i> L. [M. palustris (L.) Hill]*	True Forget-me-not	Myosotis des marais	Sumpfergissmeinnicht	-			+						(X)														815
816	<i>Myrica rubra</i> Sieb. et Zucc.*	Chinese Strawberry - Tree		Baumerdbeere	00													X3										816
817	Myrsinaceae	Myrsinaceae	Myrsinacées	Myrsinegewächse	..			X																				817
818	<i>Myrsine australis</i> (A. Rich.) Allan, <i>M. chathamica</i> F. Muell., <i>M. coxii</i> Cockayne, <i>M. divaricata</i> A. Cunn., <i>M. kermadecensis</i> Cheesem., <i>M. montana</i> Hook. f., <i>M. nummularia</i> Hook. f., <i>M. oliveri</i> Allan, <i>M. salicina</i> Heward	Myrsine	Myrsine	Myrsine	...			+						X2														818
819	Myrtaceae	Myrtaceae	Myrtacées	Myrtengewächse	..			X								X												819
820	<i>Myrtus communis</i> L.	True Myrtle	Myrte commun	Brautmyrte	...			+	X								+											820
821	<i>Naematoloma sublateritium</i> (Fr.) Karst.	Brick Tops	Hypholome couleur de brique	-	00			+										X8										821
822	* <i>Nandina domestica</i> Thunb. ex Murray	Nandina, Sacred Bamboo	Nandine fruitière	Nandina	15			+										X6										822
823	<i>Narcissus</i> L.*	Narcissus, Daffodil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	18	X		+	X				X		X			X5	X4				(X)				X	823
824	* <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.*	East Indian Lotus	Fleur de lotus	Indische Lotosblume	21													X2										824
825	<i>Neoregelia</i> L.B. Sm.*	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	24		+											X5										825

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
826	Nepenthaceae	Nepenthaceae	Nepenthacées	Kannenstrauch- gewächse	Nepentáceas	.	.	X	826
827	Nepenthes L.	Nepenthes, Pitcher Plant	Nepenthes	Kannenstrauch	Nepente	.	X	.	+	827
828	Nepeta L.*	Cat Mint	Népéta, Herbe- aux-chats	Katzenminze	26 Nébeda, Hierba gatera	.	.	.	+	X1	828
829	Neprolepidaceae	Neprolepidaceae	Neprolépidacées	Schwertfarne	.. Nefrolepidáceas	.	.	X	829
830	Neprolepis Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Neprolepis	Neprolepis	29 Helecho de fron- das ensiformes	.	.	.	+	X5	X	830
831	Nerine Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	32 Nerine	.	.	.	+	X	X5	X	831
832	Nerium L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	34 Adelfa, Laurel rosa	.	.	.	+	X6	X	832
833	Nerium oleander L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose, Nerium oleander	Oleander	36 Adelfa, Laurel rosa	.	.	.	+	.	.	.	X	+	+	833
834	Nicotiana L.	Tobacco	Tabac	Tabak	00 Tabaco	.	.	.	+	X1	834
835	*Nicotiana rustica L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	39 Tabaco rústico	.	.	.	+	X1	835
836	*Nicotiana tabacum L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	41 Tabaco	.	.	.	+	X	X	X	.	.	X1	X	.	X	836
837	*Nigella damascena L.	Love-in-a-mist, Devil-in-a-bush	Nigelle de Damas, Cheveux de Vénus	Braut in Haaren, Jungfer im Grünen	43 Ajenez, Arañue- la, Neguilla	.	.	.	+	X5	837
838	Nopalxochia Britt. et Rose*	Nopalxochia	Nopalxochia	Nopalxochia	46 Nopalxochia	.	.	.	+	X5	838
839	Nothofagus Bl.*	Southern Beech	Hêtre antarctique	Scheinbuche	48 -	.	.	.	+	X2	839
840	Nyctaginaceae	Nyctaginaceae	Nyctaginacées	Wunderblumen- gewächse	Nictagináceas	.	.	.	X	840
841	Nymphaea L.*	Water-lily	Nénuphar	Seerose	50 Nenúfar, Ninfea	X5	841
842	*Ocimum basilicum L.	Basil	Basilic	Basilikum	Albahaca	.	.	.	+	X	842
843	Odontoglossum H.B.K.*	Odontoglossum	Odontoglossum, Orchidée muguet	Odontoglossum	54 Odontogloso	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	+	+	X5	843
844	Oenanthe javanica (Bl.) DC.*	Water Dropwort	Oenanthe	Rebendolde	57 Enante	.	.	.	+	X2	844
845	Oenothera L.*	Oenothera, Evening Primrose	Onagre	Nachtkerze	59 Hierba del asno, Enotera, Onagra	.	X	.	+	X*	845
846	*Olea europaea L.* [Olea L.]	Olive	Olivier	Oelbaum, Olive	62 Olivo	.	.	.	+	X	X	X3	846
847	Oleaceae	Oleaceae	Oléacées	Oelbaumgewächse	.. Oleáceas	.	.	.	X	X	847
848	Olearia albidia (Hook. f.) Hook. f., O. x haastii Hook. f., O. ilicifolia Hook. f., O. macrodonta Bak., O. moschata Hook. f., O. nummulariifolia (Hook. f.) Hook. f.	Daisy Bush, Tree Daisy	Olearia	Baumaster	64 Olearia	.	.	.	+	X2	848
849	Onagraceae	Onagraceae	Onagracées	Nachtkerzen- gewächse	.. Onagráceas	.	.	.	X	849
850	Oncidium Sw.*	Oncidium	Oncidium, Orchidée danseuse	Oncidium	71 Oncidium	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	+	X5	850
851	*Onobrychis viciifolia Scop.* [Onobrychis Mill.]	Sainfoin	Sainfoin, Esparsette	Esparsette	06 Esparceta, Pipirigallo	.	.	.	+	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X1	X	.	.	851

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
852	Ophiopogon Ker-Gawl.*	Snake's Beard	Barbe de serpent	Schlangenbart	00	-	.	.	+	X5	X	852
853	Opuntia ficus-indica (L.) Mill.*	Barbary Fig	Figuier de Barbarie	Feigenopuntie	Chumbera, Nopal	.	.	.	+	X	853
854	Orchidaceae Juss.	Orchids	Orchidées	Orchideen	09	Orquidáceas	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X	X*	854
855	Oreopanax Decne. et Planch.*	-	-	Bergaralie	-	.	.	.	+	(X)	855
856	Origanum L.*	Sweet Marjoram	Origan	Dost	11	Almoradux, Orégano, Mejorana	.	.	.	+	X1	.	X	856
857	*Origanum majorana L.*	Sweet Marjoram	Marjolaine	Majoran	Almoradux, Orégano, Mejorana	.	.	.	+	+	857
858	Ornithogalum L.*	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	13	Ornitogala, Leche de gallina	.	.	.	+	X	X	858
859	*Ornithopus sativus Brot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	17	Serradella, Pie de pájaro	.	.	.	+	X1	.	.	.	X	.	X	.	859
860	*Oryza sativa L.	Rice	Riz	Reis	21	Arroz	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	X1	.	.	X	(X)	(X)	.	.	X	X	860
861	Oryzopsis holciformis (N. B.) Hack.	Oryzopsis	Petit millet, Oryzopsis, Faux-millet	Grannenhirse	23	-	.	.	.	+	X	861
862	Osmanthus Lour.*	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	27	Osmanthus	.	.	.	+	862
863	Osmanthus heterophyllus (G. Don) P.S. Green* (O. aquifolium Sieb., O. illicifolius Mouillef.)	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	29	Osmanthus	.	.	.	+	X2	863
864	Osmundaceae	Osmundaceae	Osmondacées	Rispenfarngewächse	27	Osmundáceas	.	.	.	+	864
865	Osteospermum L.*	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	27	Osteospermum	.	.	.	+	.	.	.	X	X	.	.	.	X5	X	865
866	*Osteospermum ecklonis (DC.) Norl.*	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	27	Osteospermum	.	.	.	+	X	.	.	+	+	.	.	.	+	+	866
867	Oxalis L.*	Oxalis, Wood-sorrel	Oxalis	Sauerklee	33	Alaluya, Acederilla	X5	867
868	Oxalis triangularis A. St.-Hil.	-	-	-	768	-	X	+	868
869	Paeonia L.	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	36	Peonía, Saltaojos	.	.	.	+	X*	869
870	Paeonia albiflora Pall.*	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	39	-	.	.	.	+	X5	.	X4	870
871	Paeonia officinalis L.*	Common Paeony	Pivoine des jardins	Korallenpäonie	41	-	.	.	.	+	X5	871
872	*Paeonia suffruticosa Andr.*	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	44	-	.	.	.	+	X6	872
873	Paeoniaceae	Paeoniaceae	Paeoniacées	Pfingstrosengewächse	..	Paeoniáceas	.	.	.	X	873
874	Palmae	Palmae	Palmacées	Palmen	..	Palmás	.	.	.	X	874
875	Panax ginseng C.A. Mey.*	Ginseng	Ginseng	Ginseng	47	Ginseng	.	.	.	+	X1	875
876	Pandanaceae	Pandanaceae	Pandanacées	Schraubenbaumgewächse	..	Pandanáceas	.	.	.	X	876
877	Panellus serotinus (Fr.) Kühn	Mukitake	-	Zwergknäuling	00	-	X8	877
878	Panicum L.*	Panicum	Panic	Hirse	49	Mijo	.	.	.	+	X1	878

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

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

page/Seite/página 41

219

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
879	<i>Panicum antidotale</i> Retz.	Giant Panicum, Blue Panicum	Panic antidote	-	-	.	.	.	+	+	X	879
880	<i>Panicum deustum</i> Thunb.	Broad-leaved Panicum	-	-	-	.	.	.	+	+	X	880
881	* <i>Panicum maximum</i> Jacq.	White Buffalo Grass	Herbe de Guinée	Guineagrass	Mijo de Guinea, Hierba de Guinea	.	.	.	+	+	X	881
882	* <i>Panicum miliaceum</i> L.	Common Millet	Millet commun, Panic millet, Panic faux millet	Rispenhirse	Mijo común	.	.	.	+	+	.	X1	882
883	<i>Papaver</i> L.	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	55 Adormidera, Amapola	.	.	.	+	X1	.	.	.	(X)	X5	883
884	* <i>Papaver somniferum</i> L.	Opium Poppy	Oeillette, Pavot	Mohn	58 Adormidera, Amapola	.	X	.	+	X	X	.	.	+	.	.	.	(+)	+	.	X1	.	.	.	X	X	.	.	.	884
885	Papaveraceae	Papaveraceae	Papavéracées	Mohngewächse	.. Papavéráceas	.	.	.	X	885
886	<i>Paphiopedilum</i> Pfitz.* [P.-hybridi]	Lady's Slipper	Sabot de Vénus	Venussschuh	60 Chapín de Venus, Zueco	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	.	+	+	X5	886
887	<i>Parahebe</i> W.R.B. Oliv.	Parahebe	Parahebe	Parahebe	... Parahebe	.	.	.	+	X2	887
888	<i>Parrotia</i> C.A. Mey.*	Parrotia	Parrotia	Parrotzie, Eisenholz	64 Parrotia	.	.	.	+	X2	888
889	<i>Parthenocissus</i> Planch.*	Virginia Creeper	Vigne vierge	Jungfernrebe, Wilder Wein	67 Enredadera de Virginia	.	.	.	+	X2	889
890	* <i>Paspalum dilatatum</i> Poir.	Dallisgrass	Herbe de Dallis, Paspale dilaté	"Dallis grass", Brasilianische Futterhirse	70 Pasto dallis	.	.	.	+	X4	890
891	* <i>Paspalum notatum</i> Flügge	Bahia Grass	Herbe de Bahia	Bahiagrass	06 Pasto bahía	.	.	.	+	X4	891
892	<i>Passiflora caerulea</i> L.	Passion Flower	Passiflore, Fleur de la Passion	Passionsblume	08 Pasiflora, Pasionaria	.	.	.	+	X2	892
893	* <i>Passiflora edulis</i> Sims*	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	11 Granadilla	.	.	.	+	X	X	893
894	Passifloraceae	Passifloraceae	Passifloracées	Passionsblumen-gewächse	.. Pasifloráceas	.	.	.	X	894
895	* <i>Pastinaca sativa</i> L.* [Pastinaca L.]	Parsnip	Panais	Pastinak	14 Chirivía, Pastinaca	.	.	.	+	.	X	X	895
896	<i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc.	Royal Paulownia	Paulownia	Paulownia	00 Paulonia	.	.	.	+	X6	896
897	<i>Pelargonium</i> L'Hér. ex Ait.*	Geranium, Pelargonium, Stork's Bill	Géranium, Pelargonium	Pelargonie	16 Geranio, Pelargonia	.	.	X	+	.	X*	.	X	.	X	X	X	X	X5	X	X	897
898	<i>Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae</i> *	Show and Fancy Pelargoniums	Pelargonium des fleuristes	Edelpelargonie	20 -	.	X	+	+	.	+	.	+	X	+	+	+	+	+	+	+	898
899	* <i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér. ex Ait.	Geranium, Rose pelargonium	Géranium, Pélargonium malodorant	Rosenpelargonie	00 Geranio de rosa	.	.	+	+	.	.	+	.	+	+	+	+	X	+	+	+	899
900	<i>Pelargonium-Peltatum-Hybridae</i> [P. peltatum hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.]	Ivy-leaved Pelargonium	Géranium-lierre	Efeupelargonie	23 -	.	X	+	+	.	+	.	+	X	+	+	+	+	+	+	X4	.	.	.	X	.	.	.	+	900
901	<i>Pelargonium-Peltatum</i> x P.-Zonale-Hybridae	-	-	Halbpeltaten	26 -	.	X	+	+	.	+	.	+	X	+	+	+	+	+	+	X	.	.	.	+	901

AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
902	<i>Pelargonium-Zonale-Hybridae*</i> [P. x hortorum L.H. Bailey; P. zonale hort.]	Zonal Pelargonium	Géranium, Pelar- gonium zonale	Zonalpelargonie	29	-	.	X	+	+	X	+	.	+	X	+	+	+	+	+	X4	.	.	X	X	.	.	+	902
903	<i>Pennisetum orientale</i> Rich. in Pers.*	Pennisetum	-	-	-	.	.	.	+	X	903
904	* <i>Pennisetum glaucum</i> (L.) R. Br. emend. Stuntz*	Pearl Millet	Pénicillaire, Mil à chandelle	Federborstengras	32	Panizo de Dai- miel, Panizo mamozo	.	.	+	X	904	
905	<i>Penstemon Schmidel*</i>	Beard Tongue	Penstemon, Galane barbue	Bartfaden	35	-	.	.	+	X1	.	.	.	X5	905
906	<i>Pentas lanceolata</i> (Forssk.) K. Schum.*	Pentas	Pentas	Pentas	00	Pentas	.	X	.	+	.	X	.	.	.	X	.	X5	906
907	<i>Peperomia Ruiz et Pav.</i>	Peperomia	Peperomia	Peperomie, Zwergpfeffer	38	Peperomia	.	.	+	X5	907
908	<i>Perilla L.*</i>	Perilla, Beefsteak Plant	Périlla, Plante- beefsteak	Schwarznessel	41	Perilla	.	.	+	X2	908
909	<i>Pernettya Gaudich.*</i>	Arrayan	Pernettya	Torfmyrte	44	Pernettya	.	.	+	X2	909
910	<i>Perovskia Kar.</i>	Russian Sage	Perovskia	Perovskia	46	Perovskia	.	.	+	X2	910
911	* <i>Persea americana</i> Mill.*	Avocado	Avocatier	Avocado	48	Aguacate	X	X	X	911	
912	<i>Petasites japonicus</i> (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt*	Japanese Butter Bur	Pétasite du Japon	Japanische Pestwurz	50	-	.	.	+	X2	912
913	* <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill* [Petroselinum Hill]	Parsley	Persil	Petersilie	53	Perejil	.	X	.	+	X	X2	X	913
914	* <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. crispum	Parsley	Persil	Blattpetersilie	56	Perejil	.	+	.	+	.	X	+	+	+	914
915	* <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. tuberosum (Bernh. ex Rchb.) Soo.*	Turnip-rooted Parsley	Persil à grosse racine	Wurzelpetersilie	59	Perejil de raíz	.	.	+	.	X	+	+	.	X3	915
916	<i>Petunia Juss. [P. x hybrida Vilm.*]</i>	Petunia	Pétunia	Petunie	63	Petunia	.	X	.	+	.	X	.	X	.	X	X	X5	.	X4	.	.	.	X	.	.	.	X	916
917	* <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tanaïsie	Phazelia	65	Phazelia	.	X	.	+	X	X1	X	.	.	.	917
918	<i>Phalaenopsis Bl.*</i>	Moth Orchid	Orchidée papillon	Phalaenopsis	69	-	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	+	X5	918
919	<i>Phalaris L.*</i>	Phalaris	Alpiste, Phalaris	Glanzgras	71	Alpiste, Falaris	.	.	+	X4	919
920	* <i>Phalaris arundinacea</i> L.*	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	06	Hierba cinta, Alpiste arundi- náceo	.	.	+	.	.	.	X	+	X	X1	.	.	.	X	920
921	* <i>Phalaris canariensis</i> L.	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Cana- ries, Phalaris	Kanariengras	08	Alpiste, Alpistera	.	.	+	+	.	X6	921
922	<i>Phalaris tuberosa</i> L.* [<i>Phalaris stenoptera</i> Hack.]	Harding's Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	11	Rabillo de cordero, Alpiste bulboso	.	.	+	X	.	+	X	922	
923	<i>Pharbitis nil</i> Choisy.*	Morning Glory	Volubilis	Japanische Kaiserwinde	14	Dondiego de día	.	.	+	X5	923
924	* <i>Pharbitis purpurea</i> (Roth) Bojer*	Common Morning Glory	Ipomée volubilis	Purpurwinde		Dondiego de día	.	.	+	X	X	924
925	<i>Phaseolus spec.*</i>	Bean	Haricot	Bohne	...	Judía, Frijol	.	.	+	.	.	X	X	925

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
926	*Phaseolus angularis (Willd.) W. Wight*	Azuki Red Bean	Haricot Adzuki	Adzukibohne	17			+				+						X1	+									926	
927	*Phaseolus coccineus L.*	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne	20		X	X	+		X	X	+	X	X		X	X1	+	X3				X				X	927
928	*Phaseolus vulgaris L.	French Bean	Haricot	Gartenbohne	23		X	X	+	X*	X	X	+	X	X		X	X	X1	+	X3	X		X	X*			X	928
929	Phellodendron Rupr.	Cork Tree	Phellodendron	Korkbaum	00				+								+		X6									929	
930	Philadelphus L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	31				+									X2					X6					X3	930
931	Phillyrea L.	Mock Privet	Philaria	Steinlinde	34				+									X2										931	
932	Philodendron Schott corr. Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	36		X*		+								X	(X)	X5									X	932
933	Phleum spec.	Timothy	Fléole	Lieschgras	38				+															X				933	
934	*Phleum bertolonii DC.* [P. nodosum L.]	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschgras	40		X	X	+	X	X			X											+	X		934	
935	*Phleum pratense L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschgras	43		X	X	+	X	X		X	X		X	X	X4	X	X1				+	X			935	
936	Phlomis fruticosa L.	Common Jerusalem Sage	Phlomis ligneux	Brandkraut	45				+									X2										936	
937	Phlox L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammenblume	48		X		+		X							X1		X								X	937
938	*Phoenix dactylifera L.	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	00				+								X	X										X	938
939	Pholiota adiposa (Fr.) Qué1.	Fat Pholiota	-	-	-				+										X8										939
940	Pholiota nameko (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	Pholiote du peuplier	Nameko, Japanischer Schüppling	51				+										X8										940
941	Phormium Forst. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	54				+									X2		(X)								X	941
942	*Phormium tenax J.R. et G. Forst.	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	57				+											(+)	X6							+	942
943	Photinia Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzmispel	60				+						X2				X6										943
944	Phygelius E. Mey.	Cape Figwort	Phygelius	Phygelius	62				+						X1														944
945	Phyllica L.*	Phyllica	Phyllica	Kapmyrte	Phyllica				+								X												945
946	Phyllostachys Sieb. et Zucc.*	Phyllostachys	Phyllostachys	Blattähre	00				+									(X)	X6										946
947	Physalis L.	Husk-tomato, Chinese Lantern Plant, Cape Gooseberry, Tomatillo	Coqueret, Amour en cage, Alkékenge	Lampionblume, Blasenkirische	64				+										X5										947
948	Physocarpus opulifolius (L.) Maxim.*	Nine Bark	Physocarpe	Blasenspiere	-				+									X2											948
949	Physostegia Benth.	Obedient Plant, Lion's Heart	Physostégie	Gelenkblume	70				+									X1											949
950	Physostegia virginiana (L.) Benth.*	Obedient Plant	Physostégie de Virginie	Gelenkblume	06				+										X5										950

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
951	<i>Picea A. Dietr.*</i>	Spruce	Epicéa	Fichte	09	Abeto, Picea	.	X	.	+	.	.	.	X	.	+	951
952	* <i>Picea glehnii</i> (F. Schmidt) Mast.*	Sachalen Spruce	Pin de Sakhaline, Epicéa de Glehn	Japanische Sachalinfichte, Glehns Fichte	11	Abeto rojo	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	X6	952	
953	* <i>Picea jezoensis</i> (Sieb. et Zucc.) Carr.*	Yezo Spruce, Hondo Spruce	Pin de Hondo, Epicéa de Yeso	Yesofichte	15	Abeto falso	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	X6	953	
954	<i>Pieris D. Don*</i>	<i>Pieris</i>	Andromède	Lavendelheide	18	-	.	.	.	+	X2	954	
955	<i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D. Don ex G. Don*	Japanese Andromeda	Andromède du Japon	Japanisches Bitterkraut	20	-	.	.	.	+	X6	955	
956	Pinaceae	Pinaceae	Pinacées	Kieferngewächse	..	Pináceas	.	.	.	X	956	
957	<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit.*	Jack-in-the-culprit	Pinellia	Pinellia	00	Arisema	.	.	.	+	X1	957	
958	<i>Pinus spec.*</i>	Pine	Pin	Kiefer	...	Pino	.	.	.	+	.	.	X	.	+	958	
959	* <i>Pinus densiflora</i> Sieb. et Zucc.	Japanese Red Pine	Pin rouge du Japon	Japanische Rotkiefer	25	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	X6	959	
960	<i>Pinus luchuensis</i> Mayr	-	-	-	28	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	X6	960	
961	* <i>Pinus thunbergii</i> Parl.*	Japanese Black Pine	Pin noir du Japon, Pin des temples	Japanische Schwarzkiefer	30	Pino negro del Japón	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	X6	961	
962	Piperaceae	Piperaceae	Pipéracées	Pfeffergewächse		Piperáceas.	.	.	.	X	962	
963	<i>Piqueria</i> Cav.*	<i>Piqueria</i>	<i>Piqueria</i>	<i>Piqueria</i>	00	<i>Piqueria</i>	.	.	.	+	X	963	
964	* <i>Pistacia vera</i> L.*	Pistache	Pistachier	Echte Pistazie	00	Pistachero, Alfóncigo	.	.	.	+	X	X	964	
965	<i>Pisum spec.</i>	Pea	Pois	Erbse	33	Guisante, Arvejo	.	.	.	+	X	965
966	* <i>Pisum sativum</i> L. sensu lato*	Pea	Pois	Erbse	35	Guisante, Arvejo	.	X	X	+	X	X	X	X	X	.	.	.	X1	X	X*	.	.	(X)	X	X	.	+	966
967	<i>Pisum sativum</i> L. partim*	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	37	Guisante de verdeo	.	+	+	+	+	+	+	+	.	.	X	+	+	+	.	.	(X)	+	+	.	+	967	
968	<i>Pisum sativum</i> L. partim*	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	00	Guisante forrajero	X*	+	+	+	+	+	+	+	X	.	.	+	+	+	.	.	(+)	+	+	.	+	968	
969	<i>Pittosporum</i> Banks et Soland. ex Gaertn.	<i>Pittosporum</i>	Pittospore	Klebsame	39	<i>Pittosporum</i>	X2	.	.	.	X6	969	
970	<i>Plagianthus</i> (Gaya; Hoheria)	Twinebark	Gaya	-	42	-	.	.	.	+	.	.	.	X2	970	
971	Platanaceae	Platanaceae	Platanacées	Platanengewächse	..	Platanáceas	.	.	.	X	971	
972	<i>Platanus</i> L.	Plane	Platane	Platane	44	Plátano	.	.	.	+	.	.	.	X2	972	
973	* <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A. DC.*	Balloon Flower, Chinese Bell-flower	Platycodon, Campanule à grandes fleurs bleues	Ballonblume	46	-	.	.	.	+	.	.	.	(X)	.	.	.	X5	973	
974	<i>Pleurotus abalonus</i> Han, Chen et Cheng	-	-	-	-	-	.	.	.	+	X8	974	
975	<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland.	Tamogitake	Pleurote corne d'abondance, Pleurote de l'orme, Oreille d'orme	Rillstieliger Seitling	46	Pleuroto	.	.	.	+	X8	975	

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

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

page/Seite/página 45

223

Latine	English	Francais	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
976	Pleurotus ostreatus (Fr.) Qué1. Mushroom	Pleurote en forme d'huitre, Pleurote écaillé, Pleurote en coquille	Austernseitling, Drehling	51 Pleuroto	.	.	.	+	X	X8	976
977	Pleurotus pulmonarius (Fr.) Qué1.	-	-	-	.	.	.	+	X	X8	977
978	Plumbaginaceae	Plumbaginaceae	Plombaginées	Bleiwurzwächse	X	978
979	Plumbago L.*	Leadwort	Plombago	Bleiwurz		.	.	+	X	979
980	Poa L.*	Meadow-grass	Pâturin	Rispengras	60	Poa	.	.	+	.	X	.	X	X	.	X	.	.	.	X	.	.	.	980
981	*Poa annua L.	Annual Meadow-grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	62	Poa annua	.	X	.	+	.	+	+	.	+	X1	.	.	+	.	.	.	981
982	*Poa compressa L.	Canada Bluegrass, Flattened Meadow-grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	65	Poa comprimida	.	X	.	+	.	+	+	.	+	X1	.	.	+	.	.	.	982
983	*Poa nemoralis L.	Wood Meadow-grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	69	Poa de los bosques	.	X	.	+	X	+	.	+	.	X	.	+	.	+	.	.	.	+	X	.	.	983
984	*Poa palustris L.	Swamp Meadow-grass	Pâturin des marais	Sumpfrispengras	06	Poa de los pantanos	.	X	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	X1	.	.	.	+	.	.	.	984
985	*Poa pratensis L.	Kentucky Bluegrass, Smooth Stalked Meadow-grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	09	Poa de los prados	.	X	X	+	X	+	.	+	X	X	.	+	X4	+	X1	.	.	.	+	X	.	985
986	*Poa trivialis L.	Rough Stalked Meadow-grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	14	Poa común	.	X	.	+	.	+	.	+	X	.	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	986
987	Poaceae [Gramineae]	Gramineae	Graminées	Süssgräser	..	Gramineas	.	.	X	987
988	Podocarpus macrophyllus (Thunb.) D. Don*	Podocarpus Yew, Long-leaf Podocarpus	Podocarpe à grandes feuilles, Manio de Chine	Grossblättrige Steineibe	00	Podocarpo	.	.	+	+	.	.	.	X6	988
989	Pogonatherum paniceum (Beauv.) Hack.*	-	-	-		.	.	.	+	.	X	989
990	Polemoniaceae	Polemoniaceae	Polémoniacées	Sperrkrautgewächse	..	Polemoniáceas	.	.	X	990
991	Polemonium L.*	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobsleiter, Sperrkraut	17	Polemonio	.	.	.	+	.	.	.	X1	991
992	Polygala myrtifolia L.*	Polygala	Polygala	Kreuzblume		Poligala	X	992
993	Polygonaceae	Polygonaceae	Polygonacées	Knöterichgewächse	..	Polygonáceas	.	.	X	993
994	Polygonatum Mill.*	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomonssiegel	20	Sello de Salomón	.	.	+	X1	.	.	.	X5	994
995	Polygonum L.*	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	22	Centinodia, Poligono	.	.	+	X1	995
996	Polymnia sonchifolia Poepp. et Endl.	Leaf Cup	Polymnie	Polymnie		Polymnia	.	.	+	(X)	996
997	Polypodiaceae	Polypodiaceae	Polypodiácees	Tüpfelfarngewächse		Polipodiáceas	.	.	X	997
998	Polyporaceae	Polyporaceae	Polyporacées	Löcherpilze	..	Poliporáceas	.	.	X	998
999	Poncirus Raf.*	Trifoliolate Orange, Golden Apple	Oranger trifolié	Bitterorange	25	-	.	.	+	+	X6	999
1000	Populus L.	Poplar	Peuplier	Pappel	32	Alamo, Chopo	X	X	.	+	X	.	.	X	X	X2	.	.	X	X6	.	.	.	(X)	X	X	.	1000
1001	Porphyra tenera Kjellmann	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	28	-	X7	1001

AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
1002	<i>Porphyra yezoensis</i> Ueda	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	30	-	X7	1002		
1003	* <i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'onze heures	Grossblumiger Portulak	34	Verdolago de jardín	.	.	+	X5	1003		
1004	Portulacaceae	Portulacaceae	Portulacacées	Portulakgewächse	..	Portulacáceas	.	.	.	X	1004		
1005	<i>Portulacaria</i> Jacq.	<i>Portulacaria</i> , Purslane Tree	<i>Portulacaria</i>	Strauchportulak, Speckbaum	..	Portulacaria	.	.	.	+	1005		
1006	<i>Potentilla</i> L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	38	Cincoenrama, Quinquefolio	.	.	X	+	X	X1	.	X	1006		
1007	<i>Potentilla fruticosa</i> L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	40	-	.	X	+	+	+	X	X2	X	+	1007		
1008	<i>Potentilla fruticosa</i> L.* var. <i>davurica</i> (Nestl.) Ser. (<i>P. glabra</i> Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	43	-	.	+	+	+	+	X2	+	+	1008		
1009	<i>Potentilla fruticosa</i> L.* var. <i>rigida</i> (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf (<i>P. arbuscula</i> D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	46	-	.	+	+	+	+	X2	+	+	1009		
1010	<i>Primula</i> L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	50	Primavera, Primura	.	X	.	+	X1	1010		
1011	Primulaceae	Primulaceae	Primulacées	Primelgewächse	..	Primulácea	.	.	.	X	1011		
1012	* <i>Primula vulgaris</i> Huds.*	Primrose	Primevère	Kissenprimel	00	Primavera, Primura	.	+	.	+	1012		
1013	Proteaceae	Proteaceae	Protéacées	Silberbaumgewächse	..	Proteáceas	.	.	.	X	X*	1013		
1014	<i>Protea spec.*</i>	<i>Protea</i>	<i>Protea</i>	<i>Protea</i>	53	<i>Protea</i>	.	.	.	+	X	+*	1014	
.....																														
PRUNUS*																														
1015	<i>Prunus</i> L.*	-	-	-	58	-	.	X*	.	+	X3	X	X5*	1015		
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																														
<u>- subg. Amygdalus</u>																														
1016	<i>Prunus amygdalus</i> Bartock* [<i>P. dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb; <i>Amygdalus spec.</i> ; <i>A. communis</i> L.]	Almond	Amandier	Mandel	64	Almendro	.	.	.	+	X	.	X	.	X	(X)	.	X	X	+	+	+*	X	.	.	.	X	.	X	1016
<u>- subg. Armeniaca</u>																														
1017	<i>Prunus armeniaca</i> L.* [<i>Prunus</i> L.]	Apricot	Abricotier	Aprikose	70	Albaricoquero	X	+	.	+	X	.	.	.	X	(X)	.	X	X	+	+	X5	X	.	.	X*	X	.	X	1017
<u>- subg. Cerasus</u>																														
1018	<i>Prunus</i> L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	08	Cerezo	.	+	X	+	X*	X	+	+	+*	.	.	.	X*	.	1018	
1019	* <i>Prunus avium</i> (L.) L.* [<i>Cerasus avium</i> (L.) Moench]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	10	Cerezo dulce	X	+	+	+	X	X1	(X)	+	+	X3	.	.	X	+	+	X5	X	.	.	+	X	.	X	1019
1020	<i>Prunus cerasus</i> L.* [<i>Cerasus vulgaris</i> (L.) Mill.]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	12	Cerezo ácido, Guindo	X	+	+	+	X	X1	.	+	+	X3	.	.	X	+	+	X5	X	.	.	+	X	.	X	1020
1021	<i>Prunus fruticosa</i> Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirsche, Zwergkirsche	17	Cerezo enano	.	+	+	+	+	+	X3	1021		

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

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

Latine	English	Francais	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
- subg. Prunus																														
1022	Prunus L.	Plum	Prunier	Pflaume	22	Ciruelo, Cirolero	.	+	X	+	.	.	.	X*	X	.	.	.	+	+	+	.	.	.	X*	.	.	.	1022	
1023	Prunus cerasifera Ehrh.*	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobolan	Kirschpflaume, Myrobalane	24	Mirobolán	.	+	+	+	X	.	(X)	+	+	+	.	.	+	+	+	X	.	.	1023	
1024	*Prunus domestica L.*	Plum	Prunier	Pflaume	27	Ciruelo, Cirolero	X	+	+	+	X	X1	(X)	+	+	+	.	X	X	+	+	X5	X	.	.	+	X	.	X	1024
1025	*Prunus domestica L.* et P. cerasifera Ehrh.*	Plum	Prunier	Pflaume	29	Ciruelo, Cirolero	.	+	+	+	.	.	(X)	+	+	X3	.	.	.	+	+	+	.	.	.	+	.	.	1025	
1026	Prunus insititia L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Mirabelle	Haferpflaume, Mirabelle	32	Ciruelo de San Julián, Ciruelo mirabel	X	+	+	+	.	.	(X)	+	+	X3	.	.	.	+	+	+	.	.	.	+	.	.	1026	
1027	Prunus salicina Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	35	Ciruelo japonés	.	+	+	+	.	.	.	+	+	.	.	X	X*	+	+	+	.	.	.	+	.	.	X	1027
- subg. Persica																														
1028	Prunus persica (L.) Batsch* [Prunus L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	40	Durazno, Melocotonero	X	+	X	+	X*	.	X	.	X	(X)	.	X	X	+	+	X5	X	.	.	X*	X*	.	X	1028
1029	Prunus persica (L.) Batsch* var. nucipersica (Suckow) Schneid.	Nectarine	Nectarine	Nektarine		Nectarina	+	+	+	+	+	.	.	+	.	(+)	.	+	+	+	+	+	.	.	.	+	+	.	X	1029
- Hybridae																														
1030	Amygdalus communis L. x genus Prunus	Peach x Plum	Pêcher x prunier	Pfirsich x Pflaume		Melocotonero x Ciruelo	.	.	.	+	(X)	.	.	X	+	+	+	1030	
1031	Prunus x amygdalo-persica (Weston) Rehd. [Prunus persica (L.) Batsch x Amygdalus communis L.]	Peach x Almond	Pêcher x amandier	Pfirsich x Mandel		Melocotonero x Almendro	.	.	.	+	.	.	X	X	+	+	+	1031	
1032	Prunus cerasifera Ehrh. x P. persica (L.) Batsch	Myrobalan x Peach	Myrobolan x pêcher	Myrobalane x Pfirsich		Mirobolán x Melocotonero	.	.	.	+	X	X	+	+	+	X	.	.	1032	
Ornamental Plants/Plantes ornamentales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales																														
1033	Prunus L.*	Ornamental Prunus	Prunus ornamental	Zierprunus	45	-	.	.	X*	+	.	.	.	X*	.	X2	.	.	.	+	+	1033	
1034	Prunus x amygdalo-persica (Weston) Rehd.	-	Amandier-pêcher	-	47	-	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	+	1034	
1035	Prunus x cistena N.E. Hansen	Purple-leaved Sand Cherry	Cerisier des sables à feuilles pourpres	-	50	-	.	.	+	+	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	+	+	1035	
1036	Prunus concinna Koehne	-	-	-	52	-	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	+	1036	
1037	Prunus glandulosa Thunb.*	Almond Cherry	Amandier à fleurs du Japon	-	54	-	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	+	1037	
1038	Prunus laurocerasus L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	57	Laurel cerezo	.	X	.	+	X2	.	.	.	+	+	1038	
1039	Prunus lusitanica L.*	Portugal Laurel	Laurier du Portugal	Portugiesischer Kirschlorbeer	59	-	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	+	1039	
1040	Prunus maritima Wangenh.	Beach-plum	Prunier des grèves	Strandpflaume	62	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	+	+	1040	
1041	Prunus prostrata Labill.*	Rock Cherry	Cerisier prostre, Cerisier nain	Europäische Strauchkirsche	64	-	.	.	.	+	+	.	.	+	.	X2	.	.	.	+	+	1041	
1042	Prunus tenella Batsch*	Russian Almond	Amandier nain de Russie	Zwergmandel	66	-	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	+	1042	

AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT PY RU SE SK UA UY ZA
AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US non mentionnés dans cette liste

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1043	<i>Prunus triloba</i> Lindl.*	Flowering Plum	Prunier à trois lobes	Mandelröschen	69	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	+	+	1043
1044	<i>Pseudocdonia sinensis</i> Schneid.*	Chinese Quince	Cognassier de Chine	Chinesische Quitte	72	Membrillero chino	.	.	.	+	X6	1044
1045	<i>Pseudopanax chathamensis</i> T. Kirk, <i>P. crassifolius</i> (Soland. ex A. Cunn.) K. Koch, <i>P. discolor</i> Kirk, <i>P. edgerleyi</i> K. Koch, <i>P. ferox</i> T. Kirk, <i>P. gilliesii</i> T. Kirk, <i>P. lessonii</i> (DC.) K. Koch, <i>P. linearis</i> (Hook. f.) K. Koch	Pseudopanax	Pseudopanax	Pseudopanax	...	Pseudopanax	.	.	.	+	X2	1045
1046	<i>Pseudotsuga</i> Carr.*	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	08	Abeto de Douglas	.	X	+	1046
1047	<i>Psidium guajava</i> L.*	Guava	Goyavier	Guayave	10	Guayabo	.	.	.	+	X	.	X3	X	1047
1048	* <i>Psophocarpus tetragonolobus</i> (L.) DC.*	Winged Bean	Pois ailé	Goabohne	00	Dólíco de Goa	.	.	.	+	X1	1048
1049	Pteridaceae	Pteridaceae	Pteridacées	Saumfarngewächse		Pteridáceas	.	.	.	X	1049
1050	Pteridophyta	Pteridophyta	Pteridophytes	Farnpflanzen		Pteridofita	.	.	.	X	1050
1051	<i>Pulmonaria</i> L.*	Lungwort	Pulmonaire	Lungenkraut	12	Pulmonaria	.	.	.	+	X1	1051
1052	<i>Pulsatilla</i> Mill. [Anemone pulsatilla L. et al.]	Pasque Flower	Anémone pulsatille	Gemeine Küchenschelle	14	Pulsatilla	.	.	.	+	X1	1052
1053	Punicaceae	Punicaceae	Punicacées	Granatbaumgewächse		Punicáceas	.	.	.	X	1053
1054	* <i>Punica granatum</i> L. [Punica L.]	Pomegranate	Grenadier	Granatapfel, Granatbaum	17	Granado	.	.	.	+	X3	1054
1055	<i>Pyracantha</i> M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	20	Arbusto ardiente, Espino de fuego	.	X	X	X2	.	.	.	X6	1055

PYRUS

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

1056	<i>Pyrus</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	28	Peral	.	X*	X	+	.	.	.	X	X	.	.	.	X3	X	X*	.	.	.	1056	
1057	<i>Pyrus communis</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	30	Peral	X	+	+	+	X	X2	.	+	+	X3	.	X	X	+	+	X5	X	.	.	+	X	.	X	1057

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

1058	<i>Pyrus</i> L.*	Ornamental Pear	Poirier ornamental	Zierbirne	34	Peral ornamental	.	X*	X	+	.	.	.	X	.	X2	.	.	.	+	X	1058
1059	<i>Quamoclit</i> Mill.*	Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine	Quamoclit	Sternwinde	37	-	.	.	.	+	X5	1059
1060	<i>Quercus</i> L.*	Oak	Chêne	Eiche	41	Roble, Encina	.	X	.	+	X2	.	.	X	X6	1060
1061	<i>Radermachera</i> Zoll. et Mor.*	Radermachera	Radermachera	Radermachera		Radermachera	.	X	.	+	1061
1062	<i>Radermachera sinica</i> (Hance) Hemsl.*	Radermachera	Radermachera	Radermachera		Radermachera	.	+	.	+	.	X	1062
1063	Ranunculaceae	Ranunculaceae	Renonculacées	Hahnenfussgewächse	..	Ranunculáceas	.	.	.	X	1063
1064	<i>Ranunculus</i> L.*	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuss	43	Ranúnculo, Botón de oro	.	X	.	+	X	X5	1064

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

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

Latine	English	Francais	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1065	*Ranunculus asiaticus L.*	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	46	-	.	+	+	X	+	1065
1066	*Raphanus sativus L. [Raphanus L.]	Radish	Radis	Radieschen, Rettich	49	Rábano	X	.	.	+	X	X2	1066	
1067	*Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner [var. major A. Voss]	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	Rettich	52	Rábano de invierno, Rábano negro	+	X	.	+	X	X	+	+	.	X3	.	.	.	X	X	.	1067	
1068	*Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Oelrettich	56	Rábano oleaginoso	+	X	.	+	.	X	+	+	X	X1	X	1068	
1069	*Raphanus sativus L. var. sativus [var. radícula Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	59	Rabanito, Rabanillo	+	X	.	+	X	X	X	+	+	.	X3	.	.	.	X	X	.	1069
1070	Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch.*	Rehmannia	Rehmannia	Rehmannia	00	Rehmania	.	.	.	+	X1	1070	
1071	Renanthera Lour.*	Renanthera	Renanthera	Renanthera	62	Renanthera	.	+	.	+	+	+	X5	1071	
1072	Retama monosperma (L.) Boiss.*	-	-	-	00	Retama	.	.	.	+	1072	
1073	Rhamnaceae	Rhamnaceae	Rhamnacées	Kreuzdorngewächse		Ramnáceas	.	.	.	X	1073	
1074	Rhamnus L.*	Buckthorn	Nerprun	Kreuzdorn	64	Cambrón, Aladierno, Ramno	.	.	.	+	X2	1074	
1075	Rhapis L. f.	Lady Palm	Rhapis	Steckenpalme, Rutenpalme	66	-	.	.	.	+	X6	1075	
1076	Rheum L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	69	Ruibarbo	.	.	.	+	X	.	.	.	X1	1076	
1077	*Rheum palmatum L.	Sorrel Rhubarb, Chinese Rhubarb	Rhubarbe palmée, Rhubarbe de Chine	Medizinalrhabarber		Ruibarbo de Alejandria, Ruibarbo de la China	.	.	.	+	.	.	.	+	+	.	X2	1077	
1078	*Rheum rhabarbarum L.*	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	71	Ruibarbo	.	X	.	+	.	X	+	.	X3	1078	
1079	Rhipsalidopsis Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	06	-	.	X*	.	+	.	X*	1079	
1080	Rhipsalidopsis rosea (Lagerh.) Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	-	.	+	.	+	X5	1080	
1081	Rhododendron L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	08	Rododendro, Azalea	.	X	.	+	X	X	.	X	X	X	.	.	X6	X	X	X	.	X	1081
1082	Rhododendron simsii Planch.	Azalea	Azalée	Azalee		Azalea	.	+	.	+	+	+	.	+	+	+	.	.	+	(X)	+	+	.	+	1082
1083	Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	12	Rhodohypoxis	X5	1083	
1084	Rhus L.*	Sumach	Sumac	Sumach, Essigbaum	14	Zumaque	.	.	.	+	X2	1084	
1085	Rhynchosstylis Bl.*	Fox Tail Orchid	Rhynchosstylis	Rhynchosstylis	16	Rhynchosstylis	.	+	.	+	+	+	X5	1085	

RIBES

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

1086	Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	23	Casis, Grose-lleros	.	X*	.	+	.	.	.	X	X	.	X	.	.	X*	.	.	X	1086
1087	Ribes aureum Pursh	Golden Currant, Buffalo Currant	-	Gold-Johannisbeere	-	-	.	+	.	+	+	X5	+	.	.	+	.	.	+	1087
1088	*Ribes nigrum L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	26	Casis, Grose-llero negro	X	+	.	+	X	X2	.	+	X	+	.	.	.	+	X5	+	.	.	+	X	.	+	1088

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

AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

Latine	English	Francais	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA			
1089	*Ribes nigrum L., R. dikuscha Fisch. ex Turcz., R. ussuriense Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	29	Casis, Grose-llero negro	.	+	.	+	.	.	+	.	X3	+	.	+	.	.	+	.	.	+	1089		
1090	Ribes niveum Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	32	Grosellero blanco	X	+	.	+	X	X2	.	+	X	+	X5	+	.	.	+	X	.	.	+	1090	
1091	Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	35	Grosellero rojo	X	+	.	+	X	X2	.	+	X	X3	+	X5	+	.	.	+	X	.	.	+	1091
1092	Ribes uva-crispa L.* [R. grossularia; R. uva-crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	38	Grosellero silvestre, Agrazón, Uva crespá	X	+	.	+	X	X2	.	+	X	X3	+	X5	+	.	.	+	X	.	.	+	1092

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

1093	Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornamental	Zierjohannisbeere	43	Grosellero ornamental	.	X*	.	+	.	.	.	X	.	X2	X	X	1093
1094	*Ricinus communis L. [Ricinus L.]	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	47	Ricino	.	.	.	+	X	.	X5	X	1094
1095	Robinia L.*	False Acacia	Robinier	Robinie	50	Falsa acacia	.	.	.	+	X2	1095
1096	*Robinia pseudoacacia L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Robinie, Schein-akazie		Falsa acacia	.	X	.	+	+	1096
1097	Rohdea japonica (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	55	Rohdea	.	.	.	+	X5	1097
1098	Romneya Harv.	Romneya	Romneya	Romneya	57	Romneya	.	.	.	+	X2	1098
1099	Rosa L.	Rose	Rosier	Rose	59	Rosal	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X6	X	X4	X	.	(X)	X	X	.	X	1099
1100	Rosaceae	Rosaceae	Rosacées	Rosengewächse	..	Rosáceas	.	.	.	X	1100
1101	*Rosmarinus officinalis L. [Rosmarinus L.]	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	61	Romero, Rosmarino	.	.	.	+	X2	X	1101
1102	Rubiaceae	Rubiaceae	Rubiacées	Rötegewächse	..	Rubiáceas	.	.	.	X	1102

RUBUS

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

1103	Rubus L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	68	Frambueso, Sangüeso, Zarza	.	X*	.	+	.	.	.	X	.	X3	X*	.	+	.	X	X5	.	.	.	X	.	.	X	1103
1104	Rubus subg. Eubatus Focke [Rubus L.; Rubus L. subg. Eubatus sect. Moriferi et Ursini et hybridi; R. sect. Morifera; R. fruticosus L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	06	Zarza	X	+	.	+	.	X2	.	+	X	+	+	.	X	.	+	+	X	.	.	+	.	.	+	1104
1105	*Rubus idaeus L.* [R. idaeus L. et hybridi]	Raspberry	Framboisier	Himbeere	09	Frambueso, Sangüeso	X	+	X	+	X*	X2	.	+	X	+	+	.	X	.	+	+	X	.	.	+	X*	.	+	1105

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

1106	Rubus L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	13	Frambueso ornamental	.	X*	.	+	.	.	.	X	.	X2	X*	.	.	.	+	X	1106
1107	Rudbeckia L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	16	-	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	1107
1108	*Rumex acetosa L.	Garden Sorrel	Oseille	Gartensauerampfer		Acedera común	.	.	.	+	X3	1108
1109	Rumohra adiantiformis (G. Forst.) Ching*	Leather Leaf Fern	-	-	00	-	.	.	.	+	X5	1109

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
1110	Ruscus L.*	Butcher's Broom	Fragon	Mäusedorn	...	Rusco, Brusco, Jusbarba	.	.	.	+	X2	1110	
1111	Ruscus aculeatus L.	Butcher's Broom	Fragon piquant, Petit houx	Mäusedorn		Rusco, Brusco, Jusbarba	.	.	.	+	+	X	1111	
1112	Ruta L.*	Rue	Rue	Raute	18	Ruda	.	.	.	+	X2	.	+	1112	
1113	Rutaceae	Rutaceae	Rutacées	Rautengewächse	..	Rutáceas	.	.	.	X	X	1113	
1114	Saccharum L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	20	Caña de azúcar	.	.	.	+	X1	1114	
1115	Saintpaulia H. Wendl.	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	22	Saintpaulia	.	.	X	+	.	.	.	X	X5	1115	
1116	*Saintpaulia ionantha H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	25	Saintpaulia	.	X	+	+	X	X	.	X	+	X	.	X	X	+	X	.	.	.	X	X	.	.	X	1116
1117	Salicaceae	Salicaceae	Salicacées	Weidengewächse	..	Salicáceas	.	.	.	X	1117	
1118	Salix L.	Willow	Saule	Weide	27	Sauce	X	X	.	+	X	X	.	X	.	X2	.	.	.	X6	X	.	.	.	(X)	X	X	.	.	1118
1119	Salvia L.*	Sage	Sauge	Salbei	29	Salvia	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	X	X	X5	1119	
1120	*Salvia officinalis L.*	Common Sage	Sauge officinale	Echter Salbei	31	Salvia oficial	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	+	+	+	.	X2	1120	
1121	*Salvia splendens Sello ex Nees*	Scarlet Sage	Sauge éclatante du Brésil	Scharlachrote Salbei	-	-	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	+	+	.	X4	1121	
1122	Sambucus L.	Elder	Sureau	Holunder	33	Saúco	.	.	.	+	X2	1122	
1123	Sansevieria Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevière	Bogenhanf	35	Sansevieria	.	.	.	+	X5	1123	
1124	Saponaria L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	37	Jabonera, Saponaria	.	.	.	+	X1	1124	
1125	Sapotaceae	Sapotaceae	Sapotacées	Sapotengewächse		Sapotáceas	.	.	.	X	1125	
1126	Sarcococca Lindl. (excl. S. saligna Muell.)	Sarcococca	Sarcococca	Sarcococca	39	Sarcococca	.	.	.	+	X2	1126	
1127	Sarracenia L.	Pitcher Plant, Side-saddle Flower	Sarracenia	Schlauchpflanze, Krugblatt	42	Sarracenia	X5	1127	
1128	*Satureja hortensis L.	Summer Savory	Sarriette commune	Bohnenkraut, Pfefferkraut, Kölle		Ajedrea común	.	.	.	+	X2	1128	
1129	Saxifraga L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	45	Saxífraga	.	.	.	+	X5	1129	
1130	Saxifragaceae	Saxifragaceae	Saxifragacées	Steinbrechgewächse	..	Saxifragáceas	.	.	.	X	1130	
1131	Scabiosa L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	47	Escabiosa	.	.	.	+	X1	.	.	.	X5	X	1131	
1132	*Scabiosa caucasica M. Bieb.	Scabious, Pin-cushion Flower	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose		Escabiosa	.	X	.	+	+	.	.	.	+	+	1132	
1133	Scaevola spp.*	Scaevola	Scaevola	Fächerblume		Scaevola	.	.	.	+	+	X	1133	
1134	Scaevola aemula R. Br.	-	-	Fächerblume	-	-	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	X	X	.	.	.	+	1134	
1135	Schefflera J.R. et G. Forst.*	Schefflera	Schefflera	Schefflera		Schefflera	.	X*	.	+	1135	
1136	*Schizanthus pinnatus Ruiz Lopez et Pav.	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus papilion	Spaltblume, Schlitzblume	50	-	.	.	.	+	X5	1136	
1137	Schizostylis Backh. et Harv.	Crimson Flag	Schizostylis	Spaltgriffel	53	-	.	.	.	+	X1	1137	
1138	Schlumbergera Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	55	-	.	X*	.	+	.	X*	.	.	X*	1138	

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1139	Scilla L.*	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	57			+										X5										1139	
1140	Scindapsus Schott*	Ivy-arum, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	60			+										X5										1140	
1141	*Scorzonera hispanica L.	Black Salsify	Scorzonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	63		X		+		X						X			X3								1141	
1142	Scrophulariaceae	Scrophulariaceae	Scrophulariacées	Rachenblütler	..				X																			1142	
1143	*Secale cereale L.	Rye	Seigle	Roggen	66	X	X		+	X	X		X	X			X	X1	X	X1	X		(X)	X	X	X		X	1143
1144	Sedum L.*	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	68				+						X1													1144	
1145	Selaginella P. Beauv.*	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	71				+										X5									1145	
1146	Senecio L.*	Groundsel, Ragwort	Sénégon	Kreuzkraut		X			+								X											1146	
1147	*Senecio cruentus (Masson ex L'Hér.) DC.*	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	06		+		+										X5		X4							1147	
1148	Senecio laxifolius J. Buchan.	-	-	Kreuzkraut	09		+		+					X2			+											1148	
1149	*Sesamum indicum L.* [Sesamum L.]	Sesame	Sésame	Sesam	13												X											1149	
1150	Setaria nigrirostris (Nees) Dur. et Schinz	Black-seed Bristle Grass	-	-	-				+																			X	1150
1151	Setaria palmifolia (J.G. Koenig) Stapf*	Palmgrass	-	-	-				+								X												1151
1152	*Setaria sphacelata (Schum.) Stapf et C.E. Hubb.*	Common Setaria, Congo Grass	-	-					+																			X	1152
1153	Sidalcea A. Gray*	Prairie Mallow	Sidalcea	Präriemalve	18				+					X1															1153
1154	Silene L.*	Catchfly	Silène	Leimkraut	20				+					X1					X5										1154
1155	*Silybum marianum (L.) Gaertn.*	Milk Thistle, Saint Mary's Thistle	Chardon-Marie	Mariendistel					+	X										X2					X				1155
1156	Simmondsia chinensis (Link) Schneid.* [Simmondsia Nutt.]	Joboba	Joboba	Jobobastrauch	22				+							X	(X)												1156
1157	*Sinapis alba L. [Sinapis L.]	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	24		X	X	+	X	X		X							X1				X	X				1157
1158	Sinningia Nees*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	26				+										X5										1158
1159	Sinningia x hybrida hort.* [*S. speciosa (Lodd.) Hiern]	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	00				+								X	+											1159
1160	Sisyrinchium L.*	Satin Flower, Blue Eyed Grass	Sisyrinchium, Bermudienne	Grasschwertel, Binsenlilie	28				+					X1															1160
1161	Skimmia Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	31				+					X2															1161
1162	Solanaceae	Solanaceae	Solanacées	Nachtschattengewächse	..				X																				1162
1163	Solanum L.*	Solanum	Solanum	Nachtschatten	33				+										X2										1163
1164	Solanum lycopersicum L. [*Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell*]; L. esculentum P. Mill.]	Tomato	Tomate	Tomate	35		X		+	X	X	(X)	X	X	X		X	X	X2	X	X3	X		X	X			X	1164

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

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

page/Seite/página 53

271

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
1165	*Solanum melongena L.* [S. melongena var. esculentum Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	39	Berenjena	.	X	.	+	X	X	.	.	X	.	X	X	+	.	X3	X	.	.	X	1165
1166	*Solanum muricatum L'Hér. ex Ait.	Pepino, Melon-pear	Poire-melon	Pepino		Pepino, Peramelón	.	.	.	+	X	(X)	+	1166	
1167	*Solanum tuberosum L.* [S. tuberosum L. sensu lato]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	42	Papa, Patata	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	+	X	X1	X	.	(X)	X	X	.	.	X	1167
1168	Solidago L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	45	Vara de oro, Vara de San José	.	X	.	+	X1	.	X	1168	
1169	x Solidaster Wehrh.*	Solidaster	Solidaster	Solidaster	45	Solidaster	.	.	.	+	X	1169	
1170	Sophora L.*	Sophora, Pagoda Tree	Sophora	Schnurrbaum	47	Sófora	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	1170	
1171	Sophronitis Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	50	Sophronitis	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	1171	
1172	Sorbus L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehlbeere, Elsbeere	52	Mostajo, Mostellar, Serbal	.	.	.	+	X	.	X	.	X2	X	X	.	.	1172	
1173	Sorbus aria L.*	Whitebeam	Alisier blanc, Allouchier	Mehlbeere		Mostajo	.	.	.	+	+	.	+	.	+	X	+	+	.	.	1173	
1174	Sorghum Moench*	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	55	Sorgo	.	.	.	+	X1	.	.	.	(X)	X	1174
1175	*Sorghum bicolor (L.) Moench* [S. vulgare Pers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	61	Sorgo	.	.	.	+	.	.	.	X*	.	.	X	X	+	.	.	.	(+)	+	1175
1176	Spartium L.* [*S. junceum L.]	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	63	Piorno, Gayombo	.	.	.	+	X2	X	1176	
1177	Spathiphyllum Schott*	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	65	Spathiphyllum	.	X*	.	+	.	X	X	.	X5	X	1177
1178	*Spinacia oleracea L. [Spinacia L.]	Spinach	Epinard	Spinat	06	Espinaca	.	X	.	+	X	X	X	X2	.	X3	.	.	.	X	X	.	.	.	1178	
1179	Spiraea L.*	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spierstrauch	08	Espirea	.	.	X	+	X2	.	.	.	X6	X	.	.	.	1179	
1180	Stachys L.*	Woundwort	Epiaire	Ziest	11	Estáquide	.	.	.	+	X1	1180	
1181	Stachyurus Sieb. et Zucc.	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	13	Stachyurus	X2	1181	
1182	Staphylea L.	Bladder Nut	Staphylier	Pimpernuss	15	-	X2	1182	
1183	Stephanandra Sieb. et Zucc.	Stephanandra	Stephanandra	Kranzspiere	17	Stephanandra	.	.	.	+	X2	1183	
1184	Sterculiaceae	Sterculiaceae	Sterculiacées	Sterkuliengewächse		Esterculiáceas	.	.	.	X	1184	
1185	Stevia rebaudiana (Bertoni) Hemsl.*	"Caa-ehe," "Azuca-caa"	Stevia	Stevia	19	Stevia	.	.	.	+	X1	1185	
1186	Stewartia L.*	Stewartia	Stewartia	Scheinkamelie	22	Stewartia	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	1186	
1187	Stokesia L'Hér.	Stokes's Aster	Stokesia	Stokesia	24	Stockesia	.	.	.	+	X1	1187	
1188	Stranvaesia Lindl.*	Stranvaesia	Stranvaesia	Stranvaesie	26	Stranvaesia	.	.	.	+	X2	1188	
1189	Strelitzia Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	28	Ave del paraíso	.	.	.	+	X5	X	1189	
1190	Streptocarpus Lindl. [*S. x hybridus Voss]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus, Drehfrucht	31	Streptocarpus	.	X	.	+	.	X	.	X	X	.	X	.	X5	.	X4	.	.	.	X	.	.	.	1190	
1191	Strophariaceae	Strophariaceae	Strophariacées	Träuschlinge	..	Estrofariáceas	.	.	.	X	1191	
1192	Styracaceae	Styracaceae	Styracées	Styraxgewächse		Estoracáceas	.	.	.	X	1192	

AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

232
page/Seite/página 54 C/29/6

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1193	Styrax L.	Styrax, Storax, Snowbell	Aliboufier	Storaxbaum	34			+						X2														1193	
1194	Swertia L.*	Swertia	Swertia	Tarant	-			+										X1										1194	
1195	Symphoricarpos Duham.*	Snowberry	Symphorine	Schneebeere	37		X		+					X2														1195	
1196	Symphytum L.	Confrey	Consoude	Beinwell	Consuelda				+					X1														1196	
1197	Syngonium Schott	Syngonium	Syngonium	Syngonium	Syngonium		X*		+		X					X												1197	
1198	Syringa L.*	Lilac	Lilas	Flieder	39		X		+					X2						X4				X				1198	
1199	Syringa vulgaris L.	Common Lilac	Lilas	Flieder	41		+		+					+				X6		+				+				1199	
1200	Syzygium Gaertn.*	Syzygium, Waterwood Tree	Syzygium	Syzygium	Syzygium		X		+							+											X	1200	
1201	Tagetes L.	Marigold	Tagète, Oeillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	43		X		+					(X) X	X			X5										1201	
1202	*Tagetes erecta L.	African Marigold, Aztec Marigold	Rose d'Inde	Aufrechte Studentenblume	Clavel de las Indias, Clavelón		+		+					(+) +	+		+		X4									1202	
1203	*Tagetes patula L.	French Marigold	Oeillet d'Inde	Ausgebreitete Studentenblume	Copetillo, Damasquina		+		+					(+) +	+		+		X4									1203	
1204	*Tagetes tenuifolia Cav.*	Striped Mexican Marigold	Tagète taché, Tagète maculé	-	-		+		+					(+) +	+		+		X4									1204	
1205	Tamaricaceae	Tamaricaceae	Tamaricacées	Tamariskengewächse	Tamaricáceas				X																			1205	
1206	Tamarix L.*	Tamarisk	Tamaris	Tamariske	47				+					X2														1206	
1207	Taxales [Taxaceae]	Taxads, Taxaceae	Taxales, Taxacées	Eibengewächse	.. Taxáceas				X					X														1207	
1208	Taxodiaceae	Taxodiaceae	Taxodiacées	Sumpfpfypressen-gewächse	.. Taxodiáceas				X					+														1208	
1209	Taxus L.	Yew	If	Eibe	51			X	+					+				X6										1209	
1210	Tecoma Juss.* [Campsis Lour.]	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	53				+					X2														1210	
1211	Teucrium chamaedrys L.*	Wall Germander	Germadrée petit-chêne	Edelgamander	56				+					X1														1211	
1212	Teucrium fruticans L.*	Tree Germander	Germadrée ligneuse	Strauchgemander	59				+					X2														1212	
1213	Thalictrum L.*	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	62				+					X1														1213	
1214	Thea sinensis L.* [Thea L.]	Tea	Théier	Tee	64				+									+										X	1214
1215	Theaceae	Theaceae	Théacées	Teestrauchgewächse	.. Théáceas				X																			1215	
1216	Thuja L.*	Thuja	Thuja	Lebensbaum	66		X		+		X			+										(X)				1216	
1217	*Thuja orientalis L.*	Chinese Arborvitae	Thuja d'Orient	Orientalischer Lebensbaum	68		+		+				+	+				X6						(+)				1217	
1218	Thymelaeaceae	Thymelaeaceae	Thymélacées	Seidelbastgewächse	.. Timeleáceas				X																			1218	
1219	Thymus L.	Thyme	Thym	Thymian	00				+				X															1219	
1220	*Thymus vulgaris L.	Common Thyme	Thym ordinaire	Gartenthymian	00				+				+						X2									1220	
1221	Tiarella L.*	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	71				+					X1														1221	

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA			
1222	Tibouchina Aubl.*	Tibouchina, Glory Bush Tree	Tibouchina	Tibouchina	.	.	.	+	X6	X	1222		
1223	Tilia L.	Lime	Tilleul	Linde	06	Tilo	.	X	.	+	X2	1223		
1224	Tiliaceae	Tiliaceae	Tiliacées	Lindengewächse	..	Tiliáceas	.	.	X	1224		
1225	Tillandsia L.*	Tillandsia	Tillandsia, Fille de l'air	Tillandsia	08	Tillandsia	.	+	.	+	X5	1225		
1226	Torenia L.*	Torenia	Torenia	Torenie		Torenia	.	.	.	+	X5	1226		
1227	Trachelium Tourn.*	Throatwort	Trachélie	Halskraut	11	-	.	.	.	+	X	1227		
1228	Trachelium caeruleum L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	11	-	.	.	.	+	+	X5	1228		
1229	Tradescantia L.*	Spider Wort	Tradescantia, Misère	Dreimasterblume	13	Tradescantia	.	.	.	+	X1	1229		
1230	Trapaceae	Trapaceae	Trapacées	Wassernussgewächse		Trapáceas	.	.	.	X	1230		
1231	Trevesia Vis.	Trevesia	Trevesia	Trevesia		Trevesia	.	.	.	+	(X)	1231		
1232	Tricyrtis Wall.	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	16	Tricyrtis	.	.	.	+	X5	1232		
1233	Trifolium L.	Clover	Trèfle	Klee	18	Trébol	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X	X	X	X	X	1233		
1234	*Trifolium alexandrinum L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandrin Klee	20	Trébol de Alejandria, Bersim	.	.	.	+	.	.	+	.	.	X	+	.	+	.	+	1234		
1235	*Trifolium arvense L.	Rabbit-foot Clover, Hare's Foot	Pied de lièvre, Trèfle des champs	Hasenklee	...	Trébol arvense	.	.	.	+	.	.	+	X*	.	.	+	.	+	.	+	1235		
1236	Trifolium berytheum Boiss.	-	-	-	23	-	.	.	.	+	.	.	+	.	.	X	+	.	+	.	+	1236		
1237	*Trifolium hybridum L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	25	Trébol híbrido	.	X	.	+	X	X	.	+	.	.	.	+	.	+	X1	+	.	.	X	X	.	.	X	1237	
1238	*Trifolium incarnatum L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	27	Trébol encarnado	.	X	.	+	.	.	+	+	.	+	X1	+	1238		
1239	*Trifolium pratense L.	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	29	Trébol violeta	.	X	.	+	X	X	X	+	X	X	X	.	+	X4	+	X1	+	.	X	X	.	X	X	1239	
1240	*Trifolium repens L.*	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	31	Trébol blanco	.	X	.	+	X	X	.	+	.	X	X	X	+	X4	+	X1	+	.	X	X	.	X	X	1240	
1241	*Trifolium resupinatum L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	33	Trébol de Persia	.	.	.	+	.	.	+	+	.	+	X1	+	X	1241	
1242	*Trifolium subterraneum L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	35	Trébol subterráneo	.	.	.	+	.	.	+	.	.	X	+	.	+	.	+	X	1242	
1243	*Trigonella foenum-graecum L.	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	38	Alholva, Fenogreco	.	.	.	+	X	1243	
1244	*Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer		Avena amarilla	.	.	.	+	X	X	.	.	1244		
1245	Triteleia Dougl. ex Lindl.*	Triteleia	Triteleia	Triteleia	..	Triteleia	.	.	.	+	X	1245		
1246	x Tritico-secale Wittmack [x Triticale; Triticum turgidosecale]	Triticale	Triticale	Triticale	43	Triticale	X	X	.	+	X	X	X	X	X	X	X	.	X	.	X	X1	X	.	(X)	X	X	.	.	X	1246
1247	Triticum L.*	Wheat	Blé	Weizen	46	Trigo	.	.	.	+	X	.	.	X	(X)	X	1247	
1248	*Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.* [T. aestivum L. ssp. vulgare (Vill., Host) Mac Kay]	Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat	Blé tendre, Froment	Weichweizen	48	Trigo blando	X	X	X	+	X	X	X	X	X	+	X	X	+	X1	X	X1	X	(+)	(X)	X	X	X	X	+	1248
1249	*Triticum durum Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	52	Trigo duro	X	X	X	+	X	X	.	X	+	.	X	+	.	.	.	X	(+)	(X)	X	X	X	.	+	1249	

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

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1250	Triticum spelta L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	56		X		+					+			+												1250
1251	Tritonia Ker-Gawl.*	Tritonia, Montbretia	Monbretia	Tritonia, Montbretie	58				+										X5										1251
1252	Trollius L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	61				+					X1															1252
1253	Tropaeolaceae	Tropaeolaceae	Tropaeolacées	Kapuzinerkresse-gewächse	..				X																				1253
1254	Tropaeolum L.	Nasturtium	Capucine	Kapuzinerkresse					+																			X	1254
1255	*Tropaeolum majus L.	Garden Nasturtium, Indian Cress	Grande capucine	Grosse Gartenkresse	63				+										X5										1255
1256	Tulbaghia L.	Wild Garlic	Tulbaghia	Kranzlauch					+																			X	1256
1257	Tulipa L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	66		X		+	X	X		X	X					X5		X4			(X)	X	X			1257
1258	Ulex L.	Gorse	Ajonc	Stechginster	68				+										X2										1258
1259	Ulmaceae	Ulmaceae	Ulmacées	Ulmengewächse	..				X																				1259
1260	Ulmus L.	Elm	Orme	Ulme	70		X		+	X	X			X2			X									X			1260
1261	Umbelliferae [Apiaceae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	..				X																				1261
1262	Urticaceae	Urticaceae	Urticacées	Nesselgewächse					X																				1262

VACCINIUM*

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

1263	Vaccinium L.*	Bilberry, Whortleberry, Cranberry, Cowberry	Airelle, Canneberge, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	11				+				X						X3		X5				X				X	1263
1264	Vaccinium-Corymbosum-Hybridae [Vaccinium L.; V. corymbosum L.]	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	15		X	X	+		X2		+					X	+		+				+				+	1264
1265	Vaccinium myrtillus L. [Vaccinium L.]	Bilberry, Whortleberry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	17			+	+		X2		+					X	+		+	X			+				+	1265

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

1266	Vaccinium L.*	Ornamental Vaccinium	Vaccinium ornamental	Ziervaccinium	25				+					X2					+										X	1266
------	---------------	----------------------	----------------------	---------------	----	--	--	--	---	--	--	--	--	----	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	------

1267	Valeriana L.	Valerian	Valériane, Herbe aux chats	Baldrian	00				+										X1											1267
1268	Valerianaceae	Valerianaceae	Valérianacées	Baldriangewächse	..				X																					1268
1269	*Valeriana officinalis L.	Common Valerian	Valériane officinale	Gemeiner Baldrian	00				+												X2									1269
1270	*Valerianella locusta (L.) Laterrade*	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	28		X		+		X			X					X											1270
1271	Vanda Jones*	Vanda	Vanda	Vanda	31		+		+				+					+	X5											1271
1272	Veratrum L.*	False Hellebore	Vératre	Germer, Nieswurz	33				+					X1																1272

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
1273	Verbascum L.	Mullein	Molène	Königskerze	35	Gordolobo, Verbasco	.	.	.	+	X1	1273	
1274	Verbena L.*	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	37	Verbena	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	X	.	X5	X	.	.	.	X	1274	
1275	Verbenaceae	Verbenaceae	Verbénacées	Eisenkrautgewächse	..	Verbenáceas	.	.	.	X	1275	
1276	Verbena x hybrida Voss*	Common Garden Verbena, Florists' Verbena	Verveine hybride	Gartenverbene	-		.	+	.	+	.	+	.	+	.	+	.	+	.	X4	.	.	.	+	.	.	.	+	1276	
1277	Vernonia Schreb.	Ironweed	Vernonia	Vernonia		Vernonia	.	.	.	+	X	1277	
1278	Veronica L.*	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	40	Verónica	.	.	.	+	.	.	.	X1	.	X	.	X5	1278	
1279	Viburnum L.*	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	42	Viburno, Mundo, Bolo de nieve	.	X	X	+	X2	X	1279	
1280	*Vicia faba L.* [V. faba L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	47	Haba	.	+	.	+	X	+	X	X	.	X	.	X	X1	.	+	X	.	(X)	+	X	.	.	1280	
1281	*Vicia faba L.* var. major Harz [V. faba L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	51	Haba de huerta, Haba de verdeo	.	X	.	+	+	X	+	+	.	+	.	X	+	+	.	X3	+	.	(X)	X	+	.	X	1281
1282	*Vicia faba L.* var. minor Harz [V. faba L. partim]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	54	Haba, Haboncillo	X	X	.	+	+	X	+	+	.	+	X	.	+	+	.	X1	+	.	(X)	X	+	.	.	1282
1283	*Vicia pannonica Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Ungarische Wicke		Veza de Hungria	.	.	.	+	X	X	.	.	1283	
1284	*Vicia sativa L.*	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	59	Veza común	.	X	.	+	X*	X	X	X	.	.	X	X	.	X	X1	X	.	.	X	X*	.	.	1284	
1285	*Vicia villosa Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	64	Veza vellosa	.	.	.	+	X*	X	.	.	X1	.	.	.	X	X*	.	.	.	1285	
1286	*Vigna unguiculata (L.) Walp.* [V. sinensis (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	66	Judía de vaca, Caupi	.	.	.	+	X1	X	1286	
1287	Vinca L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	70	Vinca	.	.	.	+	X5	1287	
1288	Vinca major L.	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	72	Vincapervinca	.	.	.	+	.	.	.	X2	+	1288	
1289	*Vinca minor L.	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	06	Vinca	.	.	.	+	.	.	.	X2	+	1289	
1290	Viola L.*	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	08	Viola, Violeta, Pensamiento, Trinitaria	.	X	.	+	.	.	.	X1	X5	X	1290	
1291	Violaceae	Violaceae	Violacées	Veilchengewächse	..	Violáceas	.	.	.	X	1291	
1292	Viola x wittrockiana Gams*	Pansy	Pensée	Veilchen, Gartenstiefmütterchen		Pensamiento, Trinitaria	.	+	.	+	.	.	.	+	+	.	X4	+	1292	
1293	Vitaceae	Vitaceae	Vitacées (Ampélidées)	Weinrebengewächse	..	Vitáceas	.	.	.	X	1293	
1294	Vitis L.*	Grapevine	Vigne	Rebe	11	Vid	X	X	X	+	X	.	.	X	X2	.	X	X	X3	.	X5	X	.	.	.	X	.	.	X	1294
1295	Vriesea Lindl. corr. Beer*	Vriesea	Vriesea	Vriesea	15	Vriesea	.	+	.	+	X5	1295	
1296	Wasabia japonica Matsum.	Wasabia	Wasabia	Wasabia	21	Wasabia	.	.	.	+	X2	1296	
1297	Weigela Thunb.* [Diervilla Mill.]	Diervilla	Weigela	Weigelie	23	Weigela	.	X	.	+	X	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	X4	.	.	.	X	.	.	.	1297	
1298	Weinmannia racemosa L. f., W. silvicola Soland. ex A. Cunn.	Weinmannia	Weinmannia	Weinmannia	...	Weinmannia	X2	1298	

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

AR, AU, CL, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Francais</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Espanol</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	PY	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1299	Wisteria Nutt.*	Wisteria	Glycine	Glyzine, Wistarie	25 Glicina, Glicinia	.	.	.	+	X2	.	.	.	X6	1299
1300	Yucca L.*	Yucca	Yucca	Palmilie	00 Yuca	.	.	.	+	X6	1300
1301	Yucca L.* (excl. Y. aloifolia L., Y. baccata Torr.*, Y. whipplei Torr.*)	Yucca	Yucca	Palmilie	27 Yuca	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	1301
1302	Zantedeschia Spreng.*	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	31 Cala	.	.	.	+	X	X5	X	1302
1303	*Zea mays L.	Corn, Maize	Maïs	Mais	34 Maíz	X	X	X	+	X	X	X*	.	X	X*	X	X	X	X1	.	X*	X	(X)	.	X	X	.	.	X	1303
1304	Zelkova Spach*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	36 -	.	.	.	+	X2	1304
1305	*Zelkova serrata (Thunb. ex Murr.) Makino*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	00 -	.	.	.	+	+	.	.	.	X6	1305
1306	*Zingiber officinale Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	38 Jengibre	.	.	.	+	X2	1306
1307	Zingiberaceae	Zingiberaceae	Zingiberacées	Ingwergewächse	Cingiberáceas	.	.	.	X	1307
1308	*Zinnia elegans Jacq.	Youth-and-old-age, Youth and Age	Zinnia élégant	Zinnie	40 Zinnia, Rascamoño	.	.	.	+	X5	.	X4	1308
1309	Zizania latifolia (Griseb.) Turcz. ex Stapf*	Wild Rice	Zizanie	Wasserreis	00 Cizaña, Tuscarora, Arroz de la India	.	.	.	+	X2	1309
1310	Ziziphus mauritiana Lam.	Jujube, Ziziphus	Jujubier	Jujube	Azufaino africano	.	.	.	+	X	1310
1311	Ziziphus sativa Gaertn.*	Jujube	Jujubier	Jujube	00 Azufaino, Guinjo, Jinjolero	.	.	.	+	X	1311
1312	Zoysia Willd.	Japanese Lawn Grass	Zoysia	Zoysia	43 Zoysia	.	.	.	+	X	.	X4	1312
1313	Zygocactus K. Schum.*	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	45 Zygocactus	.	X*	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X5	1313
1314	Zygopetalon Hook.*	Zygopetalon	Zygopetalon	Zygopetalon	Zygopetalon	.	+	.	+	+	.	.	+	+	X5	1314

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

NACH STAATEN AUFGEGLIEDERTE ANMERKUNGEN

AR/ARGENTINIEN

Allgemeine Anmerkung

Das Gesetz über Saatgut und pflanzen genetische Schöpfungen (Gesetz Nr. 20 247 vom 30. März 1973) enthält keine Bestimmung zur Einschränkung des Schutzes auf bestimmte Gattungen und Arten.

AT/OESTERREICH

Besondere Anmerkung

Pisum sativum L. partim: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Erbse zur Nutzung als Körnererbse für Futterzwecke".

AU/AUSTRALIEN

Allgemeine Anmerkung

Gemäss Artikel 3 Absatz 1 des Züchterrechtsgesetzes von 1994 schliesst das Wort "Pflanze" im Sinne des genannten Gesetzes alle Pilze und Algen ein aber Bakterien, Bakterioide, Mykoplasmen, Viren, Viroide und Bakteriophagen aus.

BE/BELGIEN¹

Besondere Anmerkungen

Aeschynanthus Jack, Kohleria Regel: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Gesneriaceae: Kohleria Regel, Aeschynanthus Jack: Gesnerien-gewächse darunter Kohleria, Aeschynanthus".

Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum, Syngonium: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Araceae Juss.: Aronstabgewächse (Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum, Syngonium)".

Bromeliaceae, Aechmea, Cryptanthus, Guzmania, Neoregelia, Tillandsia, Vriesea: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Ananasgewächse, die zu den Gattungen und ihren wechselseitigen Hybriden gehören: Bromeliaceae: Aechmea Ruiz et Pav., Cryptanthus Otto et A. Dietr., Guzmania Ruiz et Pav., Neoregelia L.B. Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl."

Cydonia Mill.: Alle Sorten, ausschliesslich Ziersorten aber einschliesslich Unterlagen, sind schutzfähig.

Dizygotheca N.E. Br., Schefflera J.R. et G. Forst.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Araliaceae Juss.: Araliengewächse (Fingeraralie, Schlefflera)".

¹ Fundstelle: Königlicher Erlass vom 1. Oktober 1993 zur Festsetzung des Verzeichnisses der Pflanzenarten, für die ein Züchtungszertifikat erteilt werden kann, sowie der Schutzdauer für diese Arten.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Gliederkakteen, die zu den Gattungen und ihren wechselseitigen Hybriden gehören: Zygocactus K. Schum., Schlumbergera Lem., Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose".

Ficus benjamina L., F. elastica Roxb.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Ficus L.: Birkenfeige, Gummibaum".

Humulus lupulus L.: Alle Sorten, ausschliesslich Ziersorten aber einschliesslich Unterlagen, sind schutzfähig.

Malus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Apfel, einschliesslich Unterlagen und Ziersorten".

Prunus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Kirsche, Pflaume, Aprikose, Kirschpflaume, Pfirsich, einschliesslich Unterlagen und Ziersorten".

Pyrus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Birne, einschliesslich Unterlagen und Ziersorten".

Ribes L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "schwarze, weisse und rote Johannisbeeren, Stachelbeere und Hybriden dieser Arten; einschliesslich Ziersorten für all diese Arten".

Rubus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Himbeere; Brombeere (Obst- und Ziersorten)". Für Himbeere sind alle Sorten, ausschliesslich Ziersorten aber einschliesslich Unterlagen, schutzfähig.

CA/KANADA

Besondere Anmerkung

Brassica napus L., Brassica campestris L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Brassica napus L./Brassica campestris L. - Raps, Canola".

Prunus L.: Der Schutz beschränkt sich auf Zierkirscharten.

CH/SCHWEIZ

Allgemeine Anmerkung

Interspezifische Hybriden: Der Schutz erstreckt sich auch auf aus einer Arthybridisation hervorgegangene Arten, die verschiedenen Familien angehören, von denen mindestens eine in der nationalen Liste der schutzfähigen Taxa aufgeführt ist (Sortenschutzverordnung vom 11. Mai 1977 - Änderung vom 11. Juni 1990).

CL/CHILE

Allgemeine Anmerkung

Nach dem Gesetz über die Rechte der Züchter neuer Pflanzensorten (Gesetz Nr. 19.342 vom 17. Oktober 1974) kann "das Züchterrecht an allen botanischen Gattungen und Arten ausgeübt werden".

CO/KOLUMBIEN

Allgemeine Anmerkung

Nach Artikel 1 des Dekrets Nr. 533 vom 8. März 1994 erstreckt sich der Schutz auf alle angebauten Sorten von botanischen Gattungen und Arten, insofern als deren Anbau, Besitz oder Nutzung nicht aus Gründen der menschlichen, tierischen oder pflanzlichen Gesundheit verboten sind, aber nicht auf wilde Arten, d.h. auf solche Pflanzenarten, die nicht durch den Menschen angebaut oder gezüchtet wurden.

CZ/TSCHECHISCHE REPUBLIK; SK/SLOWAKEI¹

Allgemeine Anmerkung

Schutz von Tierrassen: Der Schutz erstreckt sich auch auf die nachstehenden Tierarten:

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>
Alopex lagopus	Arctic Fox	Renard polaire	Polarfuchs, Eisfuchs	Zorra ártica, Zorro azul
Anas platyrhyncha	Duck	Canard	Ente	Pato
Anser anser	Goose	Oie	Gans	Ganso
Apis mellifera	Honey-bee	Abeille	Biene	Abeja
Bos taurus	[Bull, Cow, Calf]	[Taureau, Vache, Veau]	[Stier, Kuh, Kalb]	[Toro, Vaca, Ternera]
Capra hircus domestica	Goat	Chèvre	Ziege	Cabra
Cyprinus carpio	Carp	Carpe	Karpfen	Carpa
Equus caballus	Horse	Cheval	Pferd	Caballo
Gallus gallus	Cock, Hen	Coq, Poule	Hahn, Huhn	Gallo, Gallina
Lutreola vison	Vison, American Mink	Vison	Nerz	Visón
Meleagris gallopavo	Turkey	Dindon	Truthahn, Puter	Pavo
Myocastor coypus	Coypu, Coypou	Ragondin	Koipu, Nutria, Biberratte, Sumpfbiber	Coipo, Nutria
Oryctolagus cuniculus L.	Tame Rabbit	Lapin	Kaninchen	Conejo
Ovis aries	Sheep	Mouton	Schaf	Oveja
Salmo gairdneri irideus	Rainbow Trout	Truite arc-en-ciel	Regenbogenforelle	Trucha arco iris
Sus scrofa ferus (domestica)	Pig	Porc	Schwein	Cerdo
Tinca tinca	Tench	Tanche	Schlei, Schleie	Tenca
Vulpes vulpes	Common Fox	Renard commun	Gemeiner Fuchs	Zorro vulgar de Europa

¹ Fundstelle: Verordnung Nr. 134/1989 vom 20. November 1989 des Bundesministeriums für Landwirtschaft und Ernährung der Tschechoslowakei zur Erstellung der Liste der wirtschaftlich wichtigen Pflanzen- und Tierarten und Gattungen, geändert durch Verordnung Nr. 515/1991 vom 15. November 1991. Die Verordnung, wie geändert, ist seit 1. Januar 1993 in der Tschechischen Republik und in der Slowakei weiterhin gültig.

Besondere Anmerkungen

Phaseolus vulgaris L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Phaseolus vulgaris L. - Bohne (Feldanbau); Phaseolus vulgaris L. var. nanus (L.) Aschers.; Phaseolus vulgaris L. var. vulgaris - Gartenbohne".

Prunus persica (L.) Batsch: Der Schutz erstreckt sich auch auf Persica vulgaris Mill. var. amygdaloides.

Rubus idaeus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Rubus idaeus L. und Hybriden - Himbeere".

Vicia sativa L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Vicia sativa L. (einschliesslich Vicia angustifolia Reichard) - Saatwicke".

Vicia villosa Roth: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Vicia villosa Roth (einschliesslich Vicia dasycarpa Ten.) - Zottelwicke".

DE/DEUTSCHLANDAllgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Taxa des Pflanzenreichs (Erstes Gesetz vom 27. März 1992 zur Aenderung des Sortenschutzgesetzes).

DK/DAENEMARK¹Allgemeine Anmerkung

Unterlagen der Obstarten: Unterlagen können im Fall der folgenden Taxa, die durch Ziffer 1 in der Haupttabelle gekennzeichnet sind, geschützt werden: Malus, Prunus avium, P. cerasus, P. domestica. Deren Schutzfähigkeit ist nicht vorgesehen im Fall der folgenden holzartigen Taxa, die durch Ziffer 2 gekennzeichnet sind (wobei als selbstverständlich unterstellt wird, dass für einige von ihnen die Veredelung nicht gebräuchlich ist): Cydonia, Pyrus, Ribes, Rubus, Vaccinium.

Besondere Anmerkungen

Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.: Die Beschreibung der geschützten Einheiten ist die folgende:

i) "Brassica rapa L. var. rapa - majroe" (landesüblicher Name, der vor allem für Mairüben verwendet wird);

ii) "Brassica rapa L. var. rapa - turnips" (landesüblicher Name, der vor allem für Herbstrüben verwendet wird).

Crassula schmidtii Regel: Der Schutz erstreckt sich auch auf Hybriden dieser Art.

¹ Fundstelle: Verordnung des Landwirtschaftsministeriums Nr. 712 vom 17. November 1989 über Sortenschutz (Artenverzeichnis).

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygo-
cactus K. Schum.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die fol-
gende:

i) "Rhipsalidopsis Britt. et Rose und deren Hybriden - Gliederkaktus, ein-
schliesslich Oster- und Pfingstkaktus";

ii) "Schlumbergera Lem. und deren Hybriden - Gliederkaktus, einschliesslich
November- und Weihnachtskaktus".

Epiphyllopsis Berger und Zygoactus K. Schum. werden angesehen als einge-
schlossen in Rhipsalidopsis Britt. et Rose bzw. Schlumbergera Lem.

Hibiscus rosa-sinensis L.: Der Schutz erstreckt sich auf Hybriden dieser Art;
er beschränkt sich auf Sorten für Topfpflanzen.

Pelargonium L'Hér. ex Ait.: Die Beschreibung des schutzfähigen Taxons ist die
folgende: "Pelargonium L'Hér. (einschliesslich Hybriden von P. grandiflorum,
P. zonale und P. peltatum) - Pelargonie".

ES/SPANIEN¹

Besondere Anmerkungen

Malus domestica Borkh.: Der Schutz ist beschränkt auf Obstsorten.

Zea mays L.: Der Schutz ist beschränkt auf reine Linien.

FI/FINNLAND

Besondere Anmerkung

Prunus L.: Der Schutz beschränkt sich auf Kirsche, Pflaume, Haferpflaume und
Mirabelle.

FR/FRANKREICH²

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz is beschränkt auf F₁-Hybriden, Hybriden zwischen Klonen und
auf Linien im Falle der durch Ziffer 1 in der Haupttabelle gekennzeichneten
Taxa.

Besondere Anmerkungen

Bromus L.: Der Schutz ist beschränkt auf Bromus carinatus Hook. et Arn., Bromus
sitchensis Trin., Bromus stamineus Desv. incl. B. valdivianus Phil., Bromus
willdenowii Kunth, B. unioloides H.B.K., Catharticus auct.

¹ Fundstelle: Verordnung Nr. 6125 vom 16. April 1985 über die Einführung
des Sortenschutzes für neue Pflanzensorten von Luzerne, Mais, Sojabohne, Salat,
Apfel und Hybriden zwischen Mandel und Pfirsich.

² Fundstelle: Dekret Nr. 71-765 vom 9. September 1971, zur Festsetzung des
Verzeichnisses der Pflanzenarten, für die ein Züchtungszertifikat erteilt
werden kann, sowie des Umfangs und der Zeitdauer des Züchterrechts für jede
Art, zuletzt geändert durch Dekret Nr. 87-573 vom 22. Juli 1987.

Castanea Mill.: Der Schutz ist beschränkt auf Ertrags- und Unterlagensorten.

x Cupressocyparis Dallim.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "x Cupressocyparis und ihre Hybriden".

Juglans L.: Der Schutz ist beschränkt auf Ertrags- und Unterlagensorten.

Sorghum bicolor (L.) Moench: Der Schutz ist beschränkt auf Inzuchtlinien.

GB/VEREINIGTES KOENIGREICH

Allgemeine Anmerkungen

Rechtsform der Ausdehnung des Schutzes: Schutz wird auf ein Taxon mit Hilfe von Gesetzgebungsakten ausgedehnt, die die Bezeichnung tragen "Pflanzenzüchterrechtsschema ([Bezeichnung des Gegenstands des Aktes]) [Jahr]" (Beispiel: "Pflanzenzüchterrechtsschema (Gerste) 1965"). Es besteht zur Zeit eine Tendenz, Gesetzgebungsakten zu erlassen, die sich auf Pflanzengruppen beziehen. So ist die vorbezeichnete Akte durch das "Pflanzenzüchterrechtsschema (Getreide) 1980" zurückgenommen worden, welches die geschützten Getreidearten namentlich nennt.

Definition der schutzfähigen Einheit: Die genaue Definition dessen, was dem Schutz eröffnet wird, lautet im allgemeinen wie folgt:

- im Falle von Gesetzgebungsakten für einzelne Taxa: "Alle Pflanzensorten von [landesüblicher Namen des Taxons], die den Merkmalen von Kultursorten von [Bezeichnung des Ranges des Taxons und lateinischer Name des Taxons] entsprechen."
- im Falle von Gesetzgebungsakten für Gruppen von Taxa: "Alle Pflanzensorten von [Sammelbezeichnung einer Gruppe von Taxa], die den Merkmalen von Kultursorten von [Bezeichnung der Ränge der betreffenden Taxa und Hinweis auf eine Tabelle, die die Liste der lateinischen Namen dieser Taxa und gegebenenfalls die entsprechenden landesüblichen Namen enthält] entsprechen."

Krautartige ausdauernde Pflanzen und Bäume, Sträucher und holzartige Kletterpflanzen: Die Technik der Sammelakte ist insbesondere für zwei Gruppen von Taxa angewandt worden, die deshalb in der Haupttabelle besonders gekennzeichnet werden, weil die Reichweite der lateinischen Namen dieser Taxa durch die Sammelbezeichnung eingeschränkt wird:

i) Für die in der zuletzt 1995 geänderten Fassung des "Pflanzenzüchterrechtsschemas (krautartige ausdauernde Pflanzen) 1969" aufgeführten Taxa - Ziffer 1: Schutzfähig sind nur die in dem Klima des Vereinigten Königreichs winterharten Sorten der in dem Schema bezeichneten Taxa.

ii) Für das "Pflanzenzüchterrechtsschema (Bäume, Sträucher und holzartige Kletterpflanzen) 1993" aufgeführten Taxa - Ziffer 2: Schutzfähig sind nur Sorten von Bäumen und Sträuchern sowie holzartigen Kletterpflanzen der in diesem Schema bezeichneten Taxa. Für die folgenden Arten ist der Schutz nach diesem Schema auf Ziersorten beschränkt worden: Prunus L., Pyrus L. Ribes L., Rubus L., Vaccinium L.

Unterlagen von Obstarten: Im Fall von baumartigen Obstarten wird der Tatsache Rechnung getragen, dass die Ertragssorten und die Unterlagensorten nicht immer der gleichen Art angehören. In der Haupttabelle wird das "X", das angibt, dass das Taxon schutzfähig ist, der Obstart angefügt, und es wird die Ziffer 3 hinzugefügt. Die entsprechende Reichweite des Schutzes wird in der Tabelle oben angegeben.

Landesübliche Namen (Obst)	Schutzfähige Taxa ES = Ertragssorten; U = Unterlagen
Apfel	<u>ES</u> Art <i>Malus domestica</i> Borkh. <u>U</u> <i>Malus</i> spp.
Kirsche	<u>ES</u> Arten <i>Prunus avium</i> L., <i>Prunus cerasus</i> L. und <i>Prunus fruticosa</i> Pall. <u>U</u> Prunusarten oder Sorten von Arten, die der Untergattung <i>Cerasus</i> Pers. (Gattung <i>Cerasus</i> Mill.) angehören, und Hybriden zwischen diesen Arten oder zwischen Arten oder Sorten oder Hybriden, die der Untergattung <i>Cerasus</i> Pers. angehören, sowie Arten oder Sorten oder Hybriden, die anderen Untergattungen, Unterabteilungen oder Aufspaltungen der Gattung <i>Prunus</i> L. angehören.
Pflaume Damaszenerpflaume, Haferpflaume und Mirabelle	<u>ES</u> Arten <i>Prunus domestica</i> und <i>Prunus cerasifera</i> <u>ES</u> Art <i>Prunus insititia</i> <u>U</u> Arten <i>Prunus domestica</i> , <i>Prunus cerasifera</i> oder <i>Prunus insititia</i> , unter Einschluss von Hybriden, die von zwei oder von allen dieser Arten abgeleitet werden.
Birne	<u>ES</u> Art <i>Pyrus communis</i> <u>U</u> <i>Pyrus</i> spp.
Rote Johannisbeere	<u>ES</u> <i>Ribes</i>
Stachelbeere	<u>ES</u> <i>Ribes grossularia</i> , <i>Ribes uva-crispa</i>
Schwarze Johannisbeere	<u>ES</u> <i>Ribes nigrum</i> , <i>Ribes ussuriense</i> , <i>Ribes dikuscha</i>
Rubus, Rubus-Hybriden	<u>ES</u> <i>Rubus</i>

Besondere Anmerkungen

Brassica rapa L. var. *rapa* (L.) Thell.: Der Schutz ist auf dieses Taxon durch das "Pflanzenzüchterrechtsschema (Gemüse) (unter Einschluss von Ackerbohnen und Futtererbsen) 1980" ausgedehnt worden.

Buddleja L.: Der Schutz erstreckt sich nicht auf *B. asiatica* Lour., *B. auriculata* Benth, *B. madagascariensis* Lam., *B. officinalis* Maxim.

Chrysanthemum L. partim: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende (Pflanzenzüchterrechtsschema (Compositae) 1985): "Alle Pflanzensorten von [Compositae], die den Merkmalen von Kultursorten [der folgenden] Gattungen oder Arten entsprechen:

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* Herbach und Varietäten; *C. rubellum* Sealy (*C. erubescens* hort. non Stapf); *C. cuneifolium* Kitamura; *C. okiense* Kitamura; *C. boreale* (Makino) Makino; *C. aphrodite* (Kitamura); *C. arcticum* auct. non L.; *C. yezoense* Maekawa; Koreanische Chrysanthemen; Konji Chrysanthemen; Cascade Chrysanthemen; *C. ornatum* Hemsley; *C. koreanum* (*coreanum*) hort."

Cydonia Mill.: Der Schutz ist auf Unterlagensorten beschränkt.

Epiphyllopsis Berger, *Rhipsalidopsis* Britt. et Rose, *Schlumbergera* Lem., *Zygocactus* K. Schum.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende (Pflanzenzüchterrechtsschema (Cactaceae) 1985): "Alle Pflanzensorten von Kakteen, die den Merkmalen von Kultursorten [der folgenden] Taxa oder von Kultursorten, die aus einer Hybridisierung zwischen Mitgliedern dieser Taxa entstanden sind, entsprechen: *Epiphyllopsis* (Berger) Backeb. et Knuth; *Rhipsalidopsis* Britt. et Rose; *Schlumbergera* Lem. (*Zygocactus* K. Schum.)."

Festuca ovina L. sensu lato: Dieses Taxon ist schutzfähig auf der Grundlage einer Aenderung von 1993 nach dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (verschiedenartige Zierpflanzen) 1990," und der Schutz ist auf *Festuca ovina* 'Glauca' beschränkt.

Fragaria L.: Dieses Taxon ist schutzfähig nach dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (Erdbeeren) 1966" und auf der Grundlage einer Aenderung von 1985 nach dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (krautartige ausdauernde Pflanzen) 1969".

Hebe Comm. ex Juss.: Der Schutz erstreckt sich nicht auf *H. speciosa* (Cunn.) Cock. et Allan.

Helianthus annuus L.: Dieses Taxon ist schutzfähig nach dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (krautartige ausdauernde Pflanzen) 1969" und auf der Grundlage einer Aenderung von 1990 nach dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (Oel- und Faserpflanzen) 1980"; das letztgenannte bezieht sich nicht auf Ziersorten.

Lupinus L.: Dieses Taxon ist nach den beiden Schemata, die in dem Absatz "krautartige ausdauernde Pflanzen und Bäume, Sträucher und holzartige Kletterpflanzen" erwähnt sind, schutzfähig.

Oenothera L.: Dieses Taxon ist schutzfähig nach dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (krautartige ausdauernde Pflanzen) 1969" und dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (Oel- und Faserpflanzen) 1980"; das letztgenannte bezieht sich nicht auf Zierpflanzen.

Paeonia L.: Dieses Taxon ist nach den beiden Schemata, die in dem Absatz "krautartige ausdauernde Pflanzen und Bäume, Sträucher und holzartige Kletterpflanzen" erwähnt sind, schutzfähig.

Trifolium arvense L.: Dieses Taxon ist auf der Grundlage einer Aenderung von 1993 nach dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (verschiedenartige Zierpflanzen) 1990" schutzfähig.

Zea mays L.: Der Schutz erstreckt sich nicht auf Sorten von Zuckermais und Popkorn.

HU/UNGARN

Allgemeine Anmerkung

Das Gesetz Nr. II von 1969 über den Schutz von Erfindungspatenten in der zuletzt geänderten Fassung enthält keine Bestimmung zur Einschränkung des Schutzes auf bestimmte Gattungen und Arten.

IE/IRLAND

Besondere Anmerkung

Rubus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: "Himbeere, Himbeere x Brombeere Hybriden und Brombeere, einschliesslich überdauernde krautartige Zierpflanzen."

IL/ISRAEL

Besondere Anmerkung

Allium L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: Allium L. (Zwiebel, Knoblauch, Zierlauch)

IT/ITALIEN¹

Besondere Anmerkungen

Orchidaceae Juss.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: "Orchis L. - Orchidee".

Prunus salicina Lindl.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: "interspezifische Kreuzungen zwischen japanischen Typen und amerikanischen Typen der Gattung Prunus".

JP/JAPAN

Allgemeine Anmerkungen

Die Liste der schutzfähigen Taxa erscheint in der Ausführungsverordnung zu dem revidierten Saat- und Pflanzgutgesetz (Kabinettserslass Nr. 391 vom 22. Dezember 1978). Diese Liste wurde durch Kabinettserslasse vom 16. Oktober 1981, vom 1. November 1988 und vom 27. Oktober 1993 erweitert. Sie ist aufgeteilt in acht Gruppen, die durch die Ziffern 1 bis 8 in der Haupttabelle angegeben werden. Die Gruppen tragen keine Ueberschriften, können aber wie folgt zusammengefasst werden:

- Gruppe 1: "landwirtschaftliche" Pflanzen
- Gruppe 2: Gemüse
- Gruppe 3: Obstarten
- Gruppe 4: Futterpflanzen

¹ Fundstelle: Ministerielle Verordnung vom 16. März 1987 über die Anwendung der Verordnung des Präsidenten Nr. 974 vom 12. August 1975, die die Normen für den Schutz von Pflanzenzüchtungen enthält.

- Gruppe 5: krautartige Zierpflanzen
- Gruppe 6: holzartige Zierpflanzen
- Gruppe 7: aquatische Pflanzen
- Gruppe 8: Pilze

Jede Gruppe ist in Gattungen, Arten und Unterarten unterteilt. Die Unterteilungen werden in der Haupttabelle nicht angegeben, da sie sich in den meisten Fällen ohne Schwierigkeiten aus dem lateinischen Namen des jeweiligen Taxons ergeben.

Die Tatsache, dass der Name eines Taxons in einer der acht Gruppen aufgeführt ist, schränkt dessen Tragweite nicht ein (zum Beispiel schliesst die Tatsache, dass *Camellia* L. in Gruppe 6 aufgeführt ist, Tee (*Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze) von der Schutzfähigkeit nicht aus). Die Aufführung in einer Untergruppe eines Namens, der ein Taxon kennzeichnet, dessen Rang niedriger ist als derjenige der betreffenden Untergruppe, hat ebenfalls keine einschränkende Wirkung (zum Beispiel ist der japanische Name, der "Kirsche, Zierkirsche" entspricht, in der Untergruppe "Gattungen" der Gruppe 3 aufgeführt; trotzdem ist die ganze Gattung *Prunus* - und nicht nur die Untergattung *Cerasus* - abgedeckt).

Besondere Anmerkung

Brassica napus L., *Brassica rapa* L.: Schutz ist vorgesehen für Raps (*Brassica napus* L. partim; Raps) und japanische lokale Typen (*Brassica campestris* L. - mit *B. rapa* L. übereinstimmend - partim; Sorten von Blattgemüse) sowie für Herbstrübe, Mairübe (*Brassica rapa* L. - einschliesslich Futtersorten).

NL/NIEDERLANDE

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Taxa des Pflanzenreichs (Verordnung vom 14. Juni 1990 (Staatsblad 262) zur Aenderung der Züchterrechtsverordnung von 1975).

NZ/NEUSEELAND

Allgemeine Anmerkung

Nach der durch das Aenderungsgesetz 1994 geänderten Fassung des Pflanzensortenrechtsgesetz 1987 schliesst das Wort "Pflanze" Pilzen ein, aber Algen und Bakterien aus.

PL/POLEN

Allgemeine Anmerkung

Die Liste der schutzfähigen Taxa erscheint in dem Dekret des Ministers für Landwirtschaft, Forsten und Ernährungswirtschaft vom 14. April 1988 über das Sortenregister, das Buch der Rechte an Sorten und die Saat- und Pflanzgutkontrolle. Sie ist in Gruppen und Untergruppen aufgeteilt, deren wichtigste wie folgt in der Haupttabelle angegeben werden:

- Ziffer 1: landwirtschaftliche Pflanzen
- Ziffer 2: landwirtschaftliche Pflanzen, Untergruppe der Arznei- und Gewürzpflanzen
- Ziffer 3: Gemüse
- Ziffer 4: Zierpflanzen
- Ziffer 5: Obstpflanzen
- Ziffer 6: andere Pflanzen

Besondere Anmerkungen

Begonia L.: Dieses Taxon ist schutzfähig als Gewächshauspflanze.

Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.: Dieses Taxon ist sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Pflanzen als auch in der Gruppe der Gemüsepflanzen aufgeführt.

Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.: Dieses Taxon ist sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Pflanzen als auch in der Gruppe der Gemüsepflanzen aufgeführt.

Capsicum annum L.: Dieses Taxon ist sowohl in der Gruppe der Arznei- und Gewürzpflanzen als auch in der Gruppe der Gemüsepflanzen aufgeführt.

Chrysanthemum L.: Dieses Taxon ist in der Gruppe der Zierpflanzen unter den ausdauernden Pflanzen aufgeführt.

Chrysanthemum x hortorum L.H. Bealey: Dieses Taxon ist schutzfähig als Gewächshauspflanze.

Daucus carota L.: Dieses Taxon ist sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Pflanzen als auch in der Gruppe der Gemüsepflanzen aufgeführt.

Pisum sativum L. sensu lato: Dieses Taxon ist sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Pflanzen als auch in der Gruppe der Gemüsepflanzen aufgeführt.

Prunus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Prunus-Unterlagen für Obstbäume".

Zea mays L.: Bei Gemüse erstreckt sich der Schutz auf *Z. mays L. ssp. everta* Sturt. (Puffmais, Perlmais, "Popcorn") und *Z. mays L. ssp. saccharata* Koern. (Zuckermais).

SE/SCHWEDEN

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auch auf Hybriden zwischen den in der nationalen Artenliste aufgeführten Gattungen und Arten.

Besondere Anmerkung

Malus Mill., Prunus L., Pyrus L., Ribes L.: Der Schutz erstreckt sich auch auf Unterlagen.

SK/SLOWAKEI

Siehe unter CZ/Tschechische Republik; SK/Slowakei.

US/VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKAAllgemeine Anmerkung

Die Vereinigten Staaten von Amerika schützen:

i) nach dem Sortenschutzgesetz: alle generativ vermehrten Pflanzensorten sowie alle durch Knollen vermehrten Pflanzensorten mit Ausnahme der Pilze, Bakterien und Hybriden der ersten Generation (Artikel 42 Buchstabe a des Gesetzes);

ii) nach dem Gesetz, das allgemein unter dem Namen "Pflanzenpatentgesetz" bekannt ist und in das allgemeine Patentgesetz eingebaut worden ist: alle vegetativ vermehrten Pflanzensorten, einschliesslich der angebauten Knospemutationen, Mutanten, Hybriden und neu aufgefundenen Sämlingen und mit Ausnahme der durch Knollen vermehrten Pflanzen [praktisch Kartoffeln und Topinambur] sowie der Pflanzen, die in einem nicht kultivierten Zustand gefunden werden (Artikel 161 des allgemeinen Patentgesetzes);

iii) nach dem allgemeinen Patentrecht (dem gewerblichen Patentrecht): alle Sorten (auf der Grundlage der Entscheidung in Sachen Hibberd des US Tribunals für Patentberufungen und Interferenzfälle (US Board of Patent Appeals and Interferences) des US Patent- und Warenzeichenamts).

ZA/SUEDAFRIKA¹Besondere Anmerkungen

Citrus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: Citrus spp. - Orange, Zitrone, Grapefruit, Arten mit loser Schale, andere Arten (Pomeranze, Saure Limette, Kumquat).

Dipladenia A. DC., Mandevilla Lindl. : Dipladenia A. DC. wird angesehen als ein Synonym von Mandevilla.

Fortunella Swingle: Diese Gattung wird angesehen als eingeschlossen in Citrus spp.

Proteaceae: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: Proteaceae (Aulax, Leucadendron, Leucospermum, Mimetes, Orothamnus, Paranomus, Protea, Serruria).

¹ Fundstelle: Verordnungen über das Züchterrecht.

NACH TAXA AUFGEGLIEDERTE ANMERKUNGEN

Die botanische Nomenklatur ist kein absolutes System, hauptsächlich weil die Natur nicht in ein solches System gezwängt werden kann. Die Bestimmung eines taxonomischen Ranges, der einem bestimmten Pflanzentyp gegeben werden soll, die Abgrenzung einer Gattung oder Art, die Einordnung einer Art in eine Gattung, all dies geschieht zu einem gewissen Grade willkürlich; deshalb besteht das Risiko, dass unterschiedliche Entscheidungen getroffen werden. Diese willkürliche Einordnung ist die Quelle von Ueberschneidungen; hierfür kann allerdings auch der Fortschritt des Wissensstandes ursächlich sein, wenn er zu einer kritischen Ueberprüfung früherer Entscheidungen führt.

Nachstehend erfolgt eine Aufzählung der Taxa, die in der Haupttabelle erwähnt sind, und ihrer Synonyme, die hauptsächlich in dem Diccionario de Plantas Agrícolas, in dem Dictionary of Gardening, in der Flora Agricola im Mansfeld und im Zander gefunden wurden (siehe die Einführung zu diesem Dokument). Obwohl bestimmte dieser Synonyme heute lediglich "Kuriositäten" darstellen, die nicht mehr gebräuchlich sind, haben andere noch eine grössere Bedeutung und werden in wissenschaftlichen Werken und in der Praxis verwendet, vor allem aber auch im Handel. Wo zweckmässig, werden die Probleme, die sich aus der Nomenklatur ergeben, kurz erläutert. Die Aufmerksamkeit wird darauf gelenkt, dass die zuständigen Stellen der Staaten für die genaue Definition dessen, was für die Zwecke des Sortenschutzes von diesem oder jenem Namen gedeckt ist, verantwortlich sind.

Abelia R. Br.: Ueberschneidungen mit* Linnaea.

Abelmoschus esculentus (L.) Moench: Syn.: Hibiscus esculentus L. (von der ISTA stabilisierter Name).

Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.: Die Varietät nemorensis hat als Synonyme A. nemorensis, A. wilsonii.

Abutilon Mill.: Ueberschneidungen mit Corynabutilon, Sida.

Abutilon megapotamicum (Spreng.) St.-Hil. et Naud.: Syn.: A. vexillarium E. Morr.

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

Abutilon mollis Sweet: Syn.: Sida mollis Ortega.

Abutilon theophrasti Medik.: Syn. : A. avicennae Gaertn., Sida abutilon L.

Acacia Mill.: Ueberschneidungen mit Albizia, Leucaena, Mimosa.

Acca sellowiana (Berg) Burret: Weiteres Synonym: Orthostemon sellowianus Berg.

Acer L.: Einzelne Arten sind auch zu einer Gattung Negundo zusammengefasst worden. A. septemlobum Thunb. ist ein Synonym von Kalopanax septemlobus

* Der Begriff "Ueberschneidungen mit" bedeutet, dass es für Unterteilungen des betroffenen Taxons Synonyme in den aufgeführten Taxa gibt und umgekehrt. Zum Beispiel im Falle der Gattung Abelia sind eine Reihe von Arten dieser Gattung auch unter dem Namen Linnaea beschrieben worden.

(Thunb.) Koidz. [*K. pictus* (Thunb. ex Murray) Nakai - von der ISTA stabilisierter Name -, *Acanthopanax ricinifolius* (Sieb. et Zucc.) Seem.].

Acer negundo L.: Syn.: *Negundo aceroides* Moench, *N. fraxinifolium* (Raf.) C. de Vos.

Achillea L.: Ueberschneidungen mit *Anthemis*, *Tanacetum*.

Achimenes Pers.: Ueberschneidungen mit *Dicyrta*, *Eucodonia*, *Gloxinia*, *Isoloma*, *Koellikeria*, *Plectopoma*, *Trevirana*.

Achyranthes L.: Ueberschneidungen mit *Iresine* P. Br.

Adiantum L.: *A. adiantoides* (*A. hewardia*) hat als Synonym *Hewardia adiantoides*.

Aechmea Ruiz et Pav.: Viele Ueberschneidungen, vor allem mit *Androlepis*, *Billbergia*, *Bromelia*, *Canistrum*, *Chevaliera*, *Echinostachys*, *Gravisia*, *Hohenbergia*, *Hoplophytum*, *Lamprococcus*, *Macrochordium*, *Nidularium*, *Ortgiesia*, *Pironneava*, *Portea*, *Pothuava*, *Quesnelia*, *Streptocalyx*, *Wittmackia*.

Aërides Lour.: Ueberschneidungen mit *Ascocentrum*, *Ornithochilus*, *Rhynchostylis*, *Saccolabium*, *Sarcanthus*, *Vanda*.

Aeschynanthus Jack: Ueberschneidungen mit *Lysionotus*, *Trichosporum*.

Aesculus L.: Ueberschneidungen mit *Pavia*.

Ageratum L.: *A. corymbosum* hat als Synonym *Caelestina ageratoides* und *A. lasseauxii* hat als Synonym *Eupatorium lasseauxii*.

Ageratum houstonianum Mill.: Syn.: *A. mexicanum* Sims, *A. caeruleum*.

Agrocybe cylindracea (Fr.) Gill.: Syn. (unter anderem): *Pholiota aegerita* Quéf.

Agrostis L.: Ueberschneidungen mit *Achnatherum*, *Aira*, *Apera*, *Oryzopsis*, *Zoysia*.

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

Agrostis scorpioides L.: Nach Zander ist der richtige Name *M. palustris* (L.) L. (Synonym: *M. scorpioides* L. emend. Hill, non emend. L.). *M. palustris* ssp. *caespititia* (DC.) E. Baumann ist ein Synonym von *M. rehsteineri* Wartm. (*M. caespitosa* K.F. Schultz ssp. *rehsteineri* (Wartm.) Nym., *M. caespitosa* (DC.) Kerner).

Agrostis stolonifera L.: Syn.: *A. alba* auct. p.p. non L. Nach der ISTA schliesst diese Art *A. palustris* Huds. ein.

Agrostis tenuis Sibth.: Syn.: *A. capillaris* L. (von der ISTA stabilisierter Name), *A. vulgaris* With.

x *Agrotriticum* = *Agropyron* x *Triticum*.

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

Allamanda cathartica L.: Syn.: *A. aubletii*, *A. linnaei*, *Orelia grandiflora*. Bestimmte Varietäten werden auch als Arten bezeichnet (*A. grandiflora* Hook., *A. hendersonii* Bull (*A. wardleyana*), *A. nobilis* T. Moore, *A. schottii* Pohl, *A. williamsii*).

Allium ascalonicum L.: *A. ascalonicum* Lour. ist ein Synonym von *A. fistulosum* L.

Allium bakeri Regel: *A. bakeri* Hoop. ist ein Synonym von *A. fistulosum* L.

Allium cepa L.: *A. cepa* Lour. ist ein Synonym von *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 ist ein Synonym von *A. fistulosum* L.

Allium sativum L.: *A. sativum* L. var. *ophioscorodon* (Link) Döll hat als Synonyme *A. controversum* Schrad., *A. ophioscorodon* Link, *A. scorodoprasum* Lam.

Allium schoenoprasum L.: Syn.: *A. sibiricum* L. (nach dem Dictionario de Plantas Agricolas). Die Varietät *sibiricum* wird auch als Art unter dem Namen *A. sibiricum* bezeichnet (nach dem Dictionary of Gardening).

Allium tuberosum Rottler ex Spreng.: Syn.: *A. angulosum* Lour. non L., *A. chinense* Maxim., *A. senescens* Miq. non L., *A. odorum partim* (nach dem Dictionary of Gardening), *A. odorum* L. (nach dem Dictionario de Plantas Agricolas), *A. tuberosum* Roxb.

Alnus Mill.: Einzelne Arten sind auch in die Gattung *Betula* eingeordnet worden.

Alocasia (Schott) G. Don: Ueberschneidungen mit *Arum*, *Caladium*, *Colocasia*, *Cyrtosperma*, *Schizocasia*.

Aloë spec.: Ueberschneidungen mit *Apicra*, *Astroloba*, *Gasteria*, *Haworthia*, *Sansevieria*.

Alpinia Roxb.: Ueberschneidungen mit *Maranta*.

Althaea rosea (L.) Cav.: Syn.: *Alcea rosea* L. (von der ISTA stabilisierter Name).

Amaranthus tricolor L.: Syn.: *A. melancholicus* L., *A. gangeticus* L. (nach Zander), *A. gangeticus* L., *A. mangostanus* L. (nach dem Dictionario de Plantas Agricolas). Nach dem Dictionary of Gardening ist *A. tricolor* eine Varietät von *A. melancholicus*.

Amelanchier Medik.: *A. canadensis* (L.) Medik. hat als Synonym *Mespilus canadensis* L.

Amorpha fruticosa L.: Syn.: *A. pubescens* Schlechtd.

Amorphophallus konjak C. Koch: Syn.: *Hydrosme rivieri* (Durieu) Engl., *Proteophallus rivieri*.

Ampelopsis hort.: Ueberschneidungen mit *Cissus*, *Parthenocissus*, *Vitis*.

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

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

Anchusa italica Retz.: Syn.: *A. azurea* auct. non Mill. nach der zehnten Ausgabe von Zander, *A. azurea* Mill. (von der ISTA stabilisierter Name) nach der zwölften Ausgabe von Zander und ISTA.

Andromeda L.: Viele Arten, die jetzt den Gattungen *Arctica*, *Cassiope*, *Chamaedaphne*, *Enkianthus*, *Gaultheria*, *Leucothoë*, *Lyonia*, *Oxydendrum*, *Pernettya*, *Pieris*, *Phyllodoce*, *Vaccinium* and *Zenobia* zugerechnet werden, sind noch unter dem Namen *Andromeda* aufgeführt und werden so vertrieben.

Anemone L.: Ueberschneidungen mit *Anemonella*, *Hepatica* and *Pulsatilla*.

Anemone hupehensis Lemoine: *A. hupehensis* (Lemoine) Lemoine hat als Synonym *A. japonica* (Thunb.) Sieb. et Zucc. var. *hupehensis* Lemoine. Ihre Varietät *japonica* (Thunb.) Bowles et Stearn hat als Synonyme *A. japonica* (Thunb.) Sieb. et Zucc. non Houtt. und *A. nipponica* Merr.; *A. hupehensis* var. *tomentosa* (Maxim.) Hyl. ist ein Synonym von *A. tomentosa* (Maxim.) Pe'i (*A. vitifolia* Buch.-Ham. var. *tomentosa* (Maxim.) Ulbr.). *A.-Japonica-Hybriden* ist eine Bezeichnung, die nach Zander die Hybriden von *A. hupehensis* var. *japonica* und *A. vitifolia* umfasst und vor allem *A. x elegans* Decne als Synonym hat. Zu *A. elegans* verweist das Dictionary of Gardening auf *A. hupehensis*.

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

Angraecum Bory: Diese Gattung umfasst folgende Unterabteilungen, die von bestimmten Autoren als Gattungen angesehen werden: *Aërangis*, *Angraecum* (im engeren Sinne), *Caliptrochilum*, *Cyrtorchis*, *Diaphanthe*, *Eurychone*, *Jumellea*, *Leptocentrum*, *Microcoelia*, *Mystacidium*, *Neofinetia*, *Tridactyle*. In Zander und "Orchid care - A guide to cultivation and breeding" (Walter Richter - Studio Vista, London), wird *Angraecum* im engeren Sinne behandelt. In dem Dictionary of Gardening wird es im weiten Sinne behandelt. Letztgenanntes Werk führt weitere Ueberschneidungen auf mit: *Aeonia* (*Oeonia*), *Aëranthus*, *Angraecopsis*, *Dendrophylax*, *Listrostachis*, *Saccolabium*.

Anigozanthos Labill.: *A. fuliginosus* ist ein Synonym von *Macropidia fumosa*.

Annona L.: *A. triloba* hat als Synonym *Asimina triloba*.

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

Anthemis L.: Ueberschneidungen mit *Achillea*, *Anacyclus*, *Chamaemelum*, *Chrysanthemum*, *Cladanthus*, *Ormenis*.

Anthemis nobilis L.: Syn.: *Chamaemelum nobile* (L.) All., *Ormenis nobilis* (L.) J. Gray. Siehe auch unter *Matricaria chamomilla*.

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

Anthurium Schott: Ueberschneidungen mit *Philodendron*, *Pothos*, *Spathiphyllum*.

Anthurium x cultorum Birdsey: Syn.: *A.-Andreanum-Hybriden*, *A. andreanum* hort. non Lind.

Anthurium x hortulanum Birdsey: Syn.: *A.-Scherzeranum-Hybriden*, *A. scherzeranum* hort. non Schott.

Aptenia cordifolia (L. f.) Schwant.: Syn.: *Mesembryanthemum cordifolium* L. f.

Aquilegia L.: *A. ecalcarata* Maxim. ist ein Synonym von *Semiaquilegia ecalcarata* (Maxim.) Sprague et Hutchins.

Arachis hypogaea L.: Syn.: *A. nambyquarae* Hohehne.

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

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

Arbutus L.: Ueberschneidungen mit *Arctostaphylos* (*Arbutus uva-ursi* L. und *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Spreng.) und *Pernettya* (*A. furiens* und *P. furiens*).

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

Arctostaphylos Adans.: Ueberschneidungen mit *Arbutus*, *Arctous*, *Mairrania*, *Uva-ursi*.

Ardisia crispa A. DC.: Syn.: *Bladhia crispa* Thunb. Nach dem Dictionary of Gardening hat *A. crispa* als Synonyme *A. crenata*, *A. crenulata*, *A. elegans*. Nach Zander ist *A. crenata* Sims (*A. crenulata* Lodd.) nicht *A. crispa* (Thunb.) A. DC. *A. crenata* Sims wurde von der ISTA stabilisiert.

Aristolochia L.: *A. chrysops* hat als Synonym *Isotrema chrysops* und *A. heterophylla* hat als synonym *Isotrema heterophylla*.

Argyranthemum Webb: Ueberschneidungen mit *Chrysanthemum*. *A. frutescens* (L.) Webb ist ein Synonym von *C. frutescens* L.

Armeria (DC.) Willd.: Ueberschneidungen mit *Statice*.

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

Aronia Medik.: Ueberschneidungen mit *Mespilus*, *Pyrus*, *Sorbus*.

Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott: Syn.: *Mespilus arbutifolia* L. var. *melanocarpa* Michx., *Sorbus melanocarpa* (Michx.) Heynh.

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

Artemisia L.: *A. laxa* (Lam.) Fritsch hat als Synonym *Absinthium laxum* Lam.

Arundinaria Michx.: Ueberschneidungen mit *Bambusa*, *Chimonobambusa*, *Pleioblastus*, *Pseudosasa*, *Sasa*, *Semiarundinaria*, *Sinarundinaria*, *Thamnocalamus*.

Asclepias L.: Ueberschneidungen mit *Cynanchum*, *Gomphocarpus*, *Hoya*, *Xysmalobium*.

Ascocentrum Schlechter: Ueberschneidungen mit *Saccolabium*, einer Gattung, von der *Ascocentrum* eine Unterteilung ist, wenn es im weiten Sinne ausgelegt wird.

Asparagus setaceus (Kunth) Jessop: Syn.: *A. plumosus* Bak., *Asparagopsis setacea* Kunth.

Aspidistra elatior Bl.: Syn.: *A. lurida* hort. non Ker-Gawl., *A. punctata*.

Asplenium L.: Ueberschneidungen mit *Athyrium*, *Diplazium*, *Ceterach*.

Aster L.: Zander führt Ueberschneidungen auf mit *Bellidiastrum*, *Calimeris* (*Kalimeris*), *Callistephus*, *Crinitaria*, *Felicia*, *Lynosyris*, *Microglossa*. Nach

dem Dictionary of Gardening, "wurde häufig versucht, Gruppen aus dieser grossen Gattung als besondere Gattungen abzuspalten; einige dieser Gattungen haben Anerkennung gefunden, während die folgenden kaum für eine Trennung hinreichend unterscheidbar zu sein scheinen und deshalb hier als Teil der Gattung Aster angesehen werden: Bellidiastrum, Calimeris, Doellingeria, Eucephalus, Galatella, Ionactis, Leucelene, Machaeranthera, Oreostemma, Xylorrhiza." Ueberschneidungen mit den folgenden Gattungen sind in dem Dictionary of Gardening ebenfalls erwähnt: Biota, Boltonia, Diplopappus, Erigeron, Inula.

Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don: Ueberschneidungen mit Hoteia, Spiraea.

Aubrieta Adans. = Aubrietia DC.: A. purpurea hat als Synonym Arabis purpurea.

Aulax spec.: Ueberschneidungen mit Protea.

Auricularia auricula-judae (Fr.) Quél.: Hauptsynonym: Hirneola auricula-judae (L. ex Fr.) Berk.

Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.: Hauptsynonym: Hirneola polytricha (Mont.).

Avena L.: Ueberschneidungen mit Arrhenatherum, Avenula, Helictotrichon, Trietum.

Avena nuda L.: A. strigosa Schreb. ist ein Synonym von A. nuda L. ssp. nuda (A. strigosa Schreb. ssp. strigosa (Schreb.) Mansf.).

Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl.: Die Varietät sulphurea ist auch Gladiolus sulphureus und G. plicatus genannt worden.

Bambusa Schreb.: Ueberschneidungen mit Arundinaria, Chimonobambusa, Gigantochloa, Phyllostachys, Pseudosasa, Sasa, Semiarundinaria, Shibataea.

Begonia semperflorens-cultorum Krauss: Syn.: Begonia-Semperflorens-Hybriden, B. x hortensis Graf et Zwicky, B. Semperflorens-cultorum, Gracilis group.

Belamcanda chinensis (L.) DC.: Syn.: Pardonthus chinensis (L.) Ker-Gawl., Gemmingia chinensis (L.) O. Kuntze, B. punctata Moench, Ixia chinensis L.

Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.: Syn.: B. cerifera Savi, Cucurbita hispida Thunb., C. pepo Lour. und nach Zander Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida (Thunb.) Hara.

Berberis L.: Die Mahonien mit Fiederblättern sind von den Berberitzen mit einfachen Blättern getrennt worden, können aber noch unter dem Namen Berberis gefunden werden.

Bergenia Moench: Ueberschneidungen mit Megasea, Saxifraga.

Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris: Syn.: B. cicla L.

Betula L.: Einzelne Arten bilden heute die Gattung Alnus.

Bletilla Rchb. f.: Ueberschneidungen mit Arethusa, Bletia. B. striata wird auch Cymbidium hyacinthinum genannt.

Boltonia asteroides (L.) L'Hér.: Syn.: *B. glastifolia* (Hill) L'Hér. *B. latisquama* A. Gray ist ein Synonym von *B. asteroides* var. *latisquama* (A. Gray) Cronq.

Bougainvillea spectabilis Willd.: Syn.: *Josepha augusta*. Nach dem Dictionary of Gardening sind Formen dieser Art auch *B. bracteata*, *B. brasiliensis*, *B. peruviana*, *B. splendens* genannt worden. Im Zander wird *B. peruviana* Humb. et Bonpl. als eine Art angesehen. Die Sorte 'Mrs Butt' ist auch als eine Art namens *B. buttiana* (cf. Encyclopédie des plantes d'appartement - M. Schubert und R. Herwig - Denoël) aufgestellt worden.

Bouvardia Salisb.: *B. longiflora* hat als Synonym *Aeginetia longiflora* und *B. triphylla* (*B. jacquinii*), *Houstonia coccinea*.

Brachiaria brizantha (Hochst. ex A. Rich.) Stapf: Syn. : *B. gangalaensis* Vanderyst, *B. manzonzeensis* Vanderyst, *Panicum brizanthum* Hochst.

Brachyscome Cass.: *B. diversifolia* hat als Synonyme *Brachystephium leucanthemoides*, *Pyrethrum diversifolium*.

Brassavola R. Br.: Ueberschneidungen mit *Epidendrum*, *Laelia*, *Rhyncholaelia*.

Brassica carinata A. Braun: Syn. : *Melosinapis abyssinica* hort., *Sinapis abyssinica* A. Br., *S. dillonii* Touchy.

Brassica juncea (L.) Czern. et Coss. in Czern.: Syn.: *B. besseriana* Andrz., *B. integrifolia* (West.) Rupr., *B. japonica* Sieb., *Sinapis integrifolia* West., *Sinapis juncea* L.

Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.: Syn.: *B. campestris* L. var. *napobrassica* DC., *B. napo-brassica* Mill.

Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzq.) Sinsk: Weiteres Synonym: *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. Nach dem Dictionary of Gardening, ist dies möglicherweise eine Kulturform von *B. integrifolia*. Der landesübliche Name "Chinakohl" und seine Entsprechungen in den anderen Sprachen werden auch für *B. chinensis* L. verwendet.

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

Bromus L.: Ueberschneidungen mit *Agropyron*, *Brachypodium*, *Zerna*.

Bromus arvensis L.: *B. arvensis* Poll. non L. ist ein Synonym von *B. erectus* Huds.

Bromus catharticus Vahl: weiterer Synonym: *B. willdenowii* Kunth.

Buchloë dactyloides (Nutt.) Engelm.: Syn. : *Antheplora axilliflora* Steud., *Bulbilis dactyloides* Raf., *Calanthera dactyloides* Kunth, *Cascostegia dactyloides* Fourn., *C. hookeri* Rupr., *C. humilis* Rupr., *Sesleria dactyloides* Nutt.

Buddleja L.: *B. indica* Lam. ist ein Synonym von *Nicodemia diversifolia* Ten.

Caladium bicolor (Ait.) Vent.: Syn.: *Arum bicolor* Ait. Die Varietäten sind auch als Arten aufgestellt worden (*C. argyrosphilum*, *C. baraquinii*, *C. brongniartii*, *C. chantinii*, *C. devosianum*, *C. leopoldii*, *C. macrophyllum*, *C. neumannii*, *C. regale*, *C. rubrivenium*).

Calanthe R. Br.: Ueberschneidungen mit *Bletia*, *Limatodes*.

Calathea G.F.W. Mey.: Ueberschneidungen mit *Maranta*, einem Namen unter dem viele Calatheen vertrieben werden, *Phrynium*, *Thalia*. *C. allouia* ist in verschiedenen Sprachen als Topinambour bekannt.

Calceolaria L.: Die Arten der Gattung *Jovellana* werden oft der Gattung *Calceolaria* zugerechnet.

Calceolaria x herbeohybrida Voss: Syn.: *C.*-Hybriden, *C. x speciosa* Lilja, *C. x hybrida* hort.

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

Callistemon R. Br.: Ueberschneidungen mit *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* wird oft der Gattung *Camellia* zugerechnet, unter den Namen *Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze (von der ISTA stabilisierter Name), *C. thea* Link, *C. theifera* Griff., *C. bohea*.

Camellia japonica L.: Syn.: *Thea japonica* Baill.

Camellia sasanqua Thunb.: Syn.: *Thea sasanqua* Nois.

Campanula L.: Ueberschneidungen mit *Adenophora*, *Asyneuma*, *Azorina*, *Canarina*, *Edraianthus*, *Legousia*, *Phyteuma*, *Platycodon*, *Symphyanthra*, *Wahlenbergia*.

Campsis Lour.: Ueberschneidungen mit *Bignonia*, *Tecoma*.

Cannabinaceae: Diese Familie ist manchmal in der Familie *Moraceae* eingeschlossen.

Cannabis sativa L.: Nach Zander hat die Form 'Gigantea' (var. *chinensis* (Del.) A. DC.) als Synonym *C. gigantea* hort. Nach dem Dictionary of Gardening sind *C. gigantea* und *C. sativa* Synonyme.

Carica papaya L.: Syn.: *Papaya carica*.

Carpinus L.: Zwei Arten sind von einzelnen Botanikern aus der Gattung *Carpinus* ausgegliedert und zur Gattung *Distegocarpus* (*C. cordata* (D. cordata) and *C. japonica* (D. carpinus)) zusammengefasst worden.

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

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

Cassiope D. Don: Ueberschneidungen mit Harrimanella. Die Arten dieser Gattung sind auch in Andromeda eingegliedert worden und werden möglicherweise noch unter diesem Namen vertrieben.

Castanea Mill.: Ueberschneidungen mit 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.: Ueberschneidungen mit Encyclia, Epidendrum, Laelia, Schomburgkia, Sobralia, Sophronitis.

Ceanothus L.: C. asiaticus L. ist ein Synonym von Colubrina asiatica (L.) Brongn.

Celosia pyramidalis: syn.: C. cristata var. pyramidalis.

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

Centaurea L.: Ueberschneidungen mit Aetheopappus, Amberboa, Cnicus, Rha-ponticum.

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

Cereus peruvianus (L.) Mill.: Syn.: Piptanthocereus peruvianus (L.) Riccob.

Chaenomeles Lindl.: Die Arten dieser Gattung sind auch in die Gattungen Cydonia und Pyrus eingegliedert worden. Pseudocydonia sinensis Schneid. hat als Synonyme Chaenomeles sinensis und Cydonia sinensis (Dum.-Cours.) Schneid.

Chamaecyparis Spach: Ueberschneidungen mit Cupressus, Retinispora, Thuyopsis.

Chamaecyparis lawsoniana (A. Murray) Parl.: Syn.: Cupressus lawsoniana A. Murray.

Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.: Syn.: Retinispora obtusa Sieb. et Zucc., Cupressus obtusa (Sieb. et Zucc.) K. Koch. Die Varietät ericoides hat als Synonym auch Retinispora sanderi.

Chamaecytisus palmensis L.F. Link: Syn.: Cytisus palmensis, C. proliferus var. palmensis.

Chamaelaucium Desf.: Syn.: Chamaelaucium DC.

Cheiranthus L.: Ueberschneidungen mit Erysimum, Malcolmia, Parrya.

Cheiranthus cheiri L.: Syn.: Erysimum cheiri (L.) Crantz. Die Varietät senoneri hat als Synonym auch C. senoneri.

Chenopodium album L.: Syn.: Anserina candicans Montand., Atriplex alba Cr., A. viridis Cr., Blitum viride Moench, Chenopodium amaranticolor Coste et Reyn., Ch. candicans Lam., Ch. hybridum Lour., Ch. leiospermum DC., Ch. reticulatum Aellen, Ch. serotinum Ledeb., Ch. virgatum Thunb., Ch. viride L., Ch. vulgare Güld., Ch. vulgare L.

Chimonanthus Lindl.: Ueberschneidungen mit Calycanthus.

Chlorophytum Ker-Gawl.: *C. bichetii* (S. Karrer) Backer hat die Synonyme *Phalangium bichetii* S. Karrer, *Anthericum bichetii* Hua.

Chrysanthemum L.: Ueberschneidungen mit *Anthemis*, *Argyranthemum*, *Balsamita*, *Chrysoboltonia*, *Leucanthemum*, *Matricaria*, *Parthenium*, *Plagius*, *Pyrethrum*, *Tanacetum*. Bei der Stabilisierung von bestimmten Artnamen hat die ISTA die Gattung in *Chrysanthemum* (im engen Sinne), *Dendranthema*, *Leucanthemum*, *Tanacetum* aufgeteilt. *Dendranthema* umfasst insbesondere *D. indicum* (L.) Desm. und *D. morifolium* (Ramat.) Tzvelev.

Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq.: Syn.: *C. cinerariifolium* (Trev.) Vis., *Pyrethrum cinerariifolium* Trev., *Tanacetum cinerariifolium* (Trev.) Schultz Bip. (von der ISTA stabilisierter Name).

Chrysanthemum coccineum Willd.: Syn.: *C. roseum* Adam, *Pyrethrum roseum* (Adam) M.B., *P. carneum* M.B., *Tanacetum coccineum* (Willd.) Grierson (von der ISTA stabilisierter Name).

Chrysanthemum coronarium L.: Syn.: *C. segetum* Hemsl.

Chrysanthemum frutescens L.: Syn.: *Argyranthemum frutescens* (L.) Webb.

Chrysanthemum-Indicum-Hybridae und *C. x hortorum* L.H. Bailey: weiteres Synonym: *C. indicum hort. non L.*

Chrysanthemum leucanthemum L.: Syn. *Leucanthemum vulgare* Lam. (von der ISTA stabilisierter Name).

Chrysanthemum maximum Ram.: Syn.: *Leucanthemum maximum* (Ram.) DC. (von der ISTA stabilisierter Name). *C. maximum hort.* ist ein Synonym von *C. lacustre* Brot. (*C. superbum* Bergm.).

Chrysanthemum morifolium Ramat.: Syn.: *C. sinense* Sabine, *C. vestitum* Stapf, *Dendranthema morifolium* (Ramat.) Tzvelev (von der ISTA stabilisierter Name).

Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh.: Syn.: *Tanacetum parthenium* (L.) Schultz Bip. (von der ISTA stabilisierter Name), *Matricaria parthenium* L., *M. parthenioides* (Desf.) hort., *M. capensis hort. non L.*, *M. eximia hort.*, *Leucanthemum parthenium* (L.) Gren. et Godr., *Pyrethrum parthenium* (L.) Sm.

Cimicifuga Wernischek: Ueberschneidungen mit *Actaea*, *Pytirosperma*.

Cinnamomum camphora (L.) J.S. Presl: Syn.: *C. camphora* Th. Nees et Eberm., *Camphora officinarum*, *Laurus camphora* L.

Cirsium Mill. emend. Scop.: Ueberschneidungen mit *Carduus*, *Cnicus*, *Ptilostemon*.

Cistus L.: Ueberschneidungen mit *Fumana*, *Halimium*.

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

Citrus L.: Ueberschneidungen mit *Aurantium*, *Fortunella*, *Limonia*, *Poncirus*.

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

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

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

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

Clematis L.: Ueberschneidungen mit *Atragene*, *Clematopsis*.

Clematis heracleifolia DC.: Syn.: *C. tubulosa* Turcz. *C. davidiana* Decne. ex Verlot ist ein Synonym von *C. heracleifolia* DC. var. *davidiana* (Decne. ex Verlot) Hemsl.

Cleome L.: Ueberschneidungen mit *Gynandropsis*, *Peritoma*.

Clethra alnifolia L.: Die Varietäten sind auch als Arten aufgestellt worden (*C. paniculata*, *C. tomentosa*).

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

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

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

Clivia Lindl.: Ueberschneidungen mit *Imantophyllum*.

Cocculus DC.: Ueberschneidungen mit *Diploclisia*, *Sinomenium*.

Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.: Syn.: *Croton variegatus* L. *C. pictum* (Lodd.) Hook. ist ein Synonym von *C. variegatum* (L.) A. Juss. var. *pictum* (Lodd.) Muell. Arg.

Colchicum L.: Ueberschneidungen mit *Bulbocodium*, *Merendera*.

Coleus Lour.: Ueberschneidungen mit *Germanea*, *Neomuellera*, *Plectranthus*.

Coleus blumei Benth.: Syn.: *C.-Blumei-Hybriden*.

Colocasia Schott: Ueberschneidungen mit *Alocasia*, *Arum*, *Caladium*.

Columnea L.: Ueberschneidungen mit *Alloplectus*.

Convallaria L.: Einzelne Arten der Gattungen *Liliaceae*, *Liriope*, *Maianthemum*, *Ophiopogon* and *Polygonatum* sind auch in die Gattung *Convallaria* eingeordnet worden.

Cordyline Comm. ex Juss.: Ueberschneidungen mit *Dracaena*.

Cordyline australis (Forst.) Endl.: Syn.: *Dracaena australis* G. Forst.

Cordyline banksii Hook.: Syn.: *Dracaena beuckelaerii* K. Koch.

Cordyline indivisa (Forst.) Steud.: Syn.: *Dracaena indivisa* (G. Forst.) hort.

Coreopsis L.: Ueberschneidungen mit *Bidens*, *Calliopsis*, *Chrysostemma*, *Cosmos*, *Leptosyne*.

Coreopsis tinctoria Nutt.: Syn.: *C. elegans*, *Calliopsis bicolor* Rchb., *C. tinctoria* (Nutt.) DC.

Cornus L.: Wegen der Unterschiedlichkeit im Blütenstand haben einzelne Botaniker die Gattung *Cornus* aufgeteilt in: *Afrocania*, *Chamaepericlymenum*, *Cornus* (im engeren Sinne), *Cynoxylon*, *Dendrobenthamia*, *Macrocarpium*. Ferner Ueberschneidungen mit *Benthamia*.

Cornus mas L.: Syn.: *Macrocarpium mas*.

Cortaderia Stapf: Ueberschneidungen mit *Arundo*, *Gynerium*.

Cosmos Cav.: Ueberschneidungen mit *Bidens*, *Coreopsis*, *Dahlia*.

Cotinus coggygria Scop.: Syn.: *Rhus cotinus* L.

Cotoneaster Medik.: Ueberschneidungen mit *Mespilus* (*C. acuminatus* und *M. acuminata*), *Pyracantha* (*C. pyracantha* und *P. coccinea*).

Crassula schmidtii Regel: Syn.: *C. impressa* N.E. Br.

Crataegus L.: Ueberschneidungen mit *Malus* and *Pyrus* (*C. trilobata*), *Mespilus* (*C. orientalis* and *M. odoratissima*), *Sorbus*.

Crocsmia Planch.: Ueberschneidungen mit *Montbretia*, *Tritonia*.

Cryptanthus Otto et A. Dietr.: Ueberschneidungen mit *Billbergia*, *Catopsis*, *Tillandsia*.

Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don: Die Varietäten dieser Art, der einzigen ihrer Gattung, sind auch als gesonderte Arten aufgestellt worden.

Cryptotaenia japonica Hassk.: Syn.: *C. canadensis* Sieb. et Zucc.

Cucumis L.: Ueberschneidungen mit *Citrullus*, *Cucurbita*, *Luffa*.

Cucurbita L.: Ueberschneidungen mit *Benincasa*, *Citrullus*, *Cucumis* (*Cucurbita foetidissima* und *Cucumis perennis* - Zierpflanzenart), *Lagenaria*, *Sicana*.

Cucurbita maxima Duch.: *C. maxima* Wight et Arn. ist ein Synonym von *C. moschata* Duch.

Cucurbita pepo L.: Syn.: *C. melopepo* L., *C. ovifera* L., *C. verrucosa* L. *C. pepo* Lour. ist ein Synonym von *Benincasa hispida* (Thunb.) Cogn.

x Cupressocyparis Dallim. = *Chamaecyparis* x *Cupressus*. Die Hauptart ist x *Cupressocyparis leylandii* (Jacks. et Dallim.) Dallim. Es handelt sich um eine Kreuzung zwischen *Chamaecyparis nootkatensis* und *Cupressus macrocarpa*, das *Cupressus leylandii* Jacks. et Dallim. zum Synonym hat.

Cupressus L.: Ueberschneidungen mit *Chamaecyparis*, x *Cupressocyparis*, *Fokienia*, *Taxodium*.

Cupressus arizonica E. Greene: Die Varietät *bonita* wird auch als Art unter dem Namen *C. glabra* bezeichnet.

Cupressus sempervirens L.: Die Varietäten *horizontalis*, *indica* und *stricta* (oder *fastigiata*) werden auch als Arten unter den Namen *C. horizontalis* Mill., *C. roylei* bzw. *C. fastigiata* bezeichnet.

Curtonus N.E. Br.: Monotypische Gattung deren Art, *C. paniculatus* (Klatt) N.E. Br., *Antholyza paniculata* Klatt zum Synonym hat.

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.: Ueberschneidungen mit *Cymbidiella*, *Cyperorchis*, *Epidendrum*, *Grammangis*, *Grammatophyllum*, *Iridorchis*.

Cyphomandra betacea (Cav.) Sendtn.: Syn.: *Solanum betaceum* Cav.

Cyrtanthus L. f.: *C. clavatus* ist auch *Gastronema clavatum* genannt worden.

Cytisus L.: Ueberschneidungen mit *Cajanus*, *Chamaecytisus*, *Corothismus*, *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: Ueberschneidungen mit *Boretta*, *Menziesia*.

Dahlia Cav.: *D. zimapanii* ist ein Synonym von *Cosmos diversifolius*.

Dahlia x cultorum Thorsr. et Reis.: Syn.: *D.*-Hybriden, *D. variabilis* hort. non (Willd.) Desf.

Daphne L.: Ueberschneidungen mit *Funifera*, *Mezereon*, *Thymelaea*.

Daphne odora Thunb. ex Murray: Syn.: *D. japonica* Paxt., *D. sinensis*, *D. indica* hort.

Datura innoxia Mill.: Syn.: *D. fastuosa* L. (von der ISTA stabilisierter Name), *D. metel* Uria (non L.), *D. meteloides* DC. (non Dun.), *D. wrightii*.

Delphinium L.: Ueberschneidungen mit *Consolida*.

Dendrobium Sw.: Ueberschneidungen mit *Aporum*, *Callista*, *Dipodium*, *Epigeneium*, *Genyorchis*, *Latouria*.

Deschampsia cespitosa (L.) P. Beauv.: Syn.: *Aira cespitosa* L.

Dianthus L.: *D. noeanus* wird oft unter dem Namen *Acanthophyllum spinosum* vertrieben.

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

Dicentra Borkh. emend. Bernh.: Ueberschneidungen mit *Diclythra*, *Diclytra*, *Dielytra*, *Fumaria*.

Dichelostemma Kunth: Ueberschneidungen mit *Brodiaea*.

Dieffenbachia Schott: Ueberschneidungen mit *Caladium*.

Diervilla Mill.: Zeitgenössische amerikanische Autoren fassen unter dem Namen *Diervilla* ausschliesslich die Arten amerikanischen Ursprungs und unter dem Namen *Weigela* die asiatischen Arten zusammen (A. Belot. Dictionnaire des arbres

et arbustes de jardin - Bordas). Andere gruppieren alle Arten unter dem Namen *Diervilla*.

Digitalis L.: *D. chinensis* ist ein Synonym von *Adenosma grandiflorum*.

Dimorphotheca Moench: Ueberschneidungen mit *Calendula*, *Castalis*, *Osteospermum*.

Dioscorea L.: Ueberschneidungen mit *Bordera*, *Helmia*, *Oncos*, *Tamus*, *Testudinaria*.

Dipladenia A. DC.: Ueberschneidungen mit *Mandevilla*, *Odontadenia*.

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

Dizygotheca N.E. Br.: Ueberschneidungen mit *Aralia*.

Doronicum L.: Ueberschneidungen mit *Arnica*, *Aronicum*.

Dracaena Vand. ex L.: Syn.: *Terminalis*. Ueberschneidungen mit *Cordyline* und nebenbei auch mit *Sansevieria*.

Echinodorus L.C. Rich. ex Engelm.: Ueberschneidungen mit *Alisma*, *Baldellia*.

Emilia Cass.: Ueberschneidungen mit *Cacalia*, *Senecio*.

Enkianthus Lour.: Ueberschneidungen mit *Andromeda*, *Meisteria*, *Melidora*, *Rhodora*.

Epidendrum L. 1763, non 1753: Ueberschneidungen mit *Barkeria*, *Broughtonia*, *Cattleya*, *Caularthron*, *Diacrium*, *Dinema*, *Encyclia*, *Isochilus*, *Nanodes*, *Schomburgkia*, *Seraphyta*, *Sobralia*.

Epiphyllopsis Berger, *Rhipsalidopsis* Britt. et Rose, *Schlumbergera* Lem., *Zygocactus* K. Schum.: Die Mehrheit der Arten dieser Gattungen wurden früher in die Gattung *Epiphyllum* eingeordnet und sind noch unter diesem Namen bekannt, der der richtige Name für die meisten früher *Phyllocactus* genannten Pflanzen ist. Die Gattung *Epiphyllopsis* ist im Dictionary of Gardening und in der 12. Auflage von Zander nicht aufgeführt. In seiner 10. Auflage verweist Zander auf *Rhipsalidopsis gaertneri* (Regel) Lindgr. [*Epiphyllum russellianum* Hook. var. *gaertneri* Regel, *Schlumbergera gaertneri* (Regel) Britt. et Rose, *Epiphyllopsis gaertneri* (Regel) Berger]. Unter der Gattung *Rhipsalidopsis* erwähnt der Dictionary of Gardening *R. rosea* (Lagerh.) Britt. et Rose [*Rhipsalis rosea* Lagerh.]. Nach Zander enthält diese Gattung auch *R. gaertneri* (Regel) Lindgr. [siehe oben] und *R. x graeseri* (Werderm.) Moran [*R. gaertneri* x *R. rosea*, *Rhipsalis x graeseri* Werderm., x *Rhipsapiphyllopsis graeseri* Werderm.]. Nach der 12. Auflage von Zander schliesst die Gattung *Schlumbergera* die Gattung *Zygocactus* ein. In seiner 10. Auflage erwähnte Zander unter *Zygocactus* Z.-Hybriden sowie die Art *Z. truncatus* (Haw.) K. Schum. [*Epiphyllum truncatum* Haw., *Schlumbergera truncata* (Haw.) Moran]; letztgenannte ist auch im Dictionary of Gardening unter *Zygocactus* aufgeführt.

Epiphyllopsis gaertneri (Regel) Berger: Syn.: *Rhipsalidopsis gaertneri* (Regel) Lindgr., *Epiphyllum russellianum* Hook. var. *gaertneri* Regel, *Schlumbergera gaertneri* (Regel) Britt und Rose.

Equisetum hyemale L.: Syn.: *Hippochaete hyemalis* (L.) Börner.

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

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

Erica carnea L.: Syn.: *E. herbacea* L. Letztgenannter Name wird häufig für
E. carnea var. *alba* verwendet.

Erica ciliaris L.: Die Varietät *maweana* ist auch als *E. maweana* bekannt.

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

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

Erica mackaiana Bab.: Wahrscheinlich eine Hybride *E. ciliaris* x *E. tetralix*.

Erica mediterranea hort.: Syn.: *E. purpurascens* L. Das Dictionary of Gardening
nennt auch *E. carnea occidentalis* als Synonym von *E. mediterranea*.

Erica terminalis Salisb.: Syn.: *E. stricta* Andr. non Donn ex Willd., *E. cor-*
sica, *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.: Ueberschneidungen mit *Aster*, *Stenactis*, *Vittadinia*.

Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl.: Syn.: *Mespilus japonica*, *Photinia japo-*
nica.

Erysimus L.: Ueberschneidungen mit *Cheiranthus*.

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

Eucryphia x intermedia Bausch: Name wird für Hybriden zwischen *E. glutinosa*
und *E. lucida* vorgeschlagen.

Eucryphia x nymanensis Bausch: Name wird für Hybriden zwischen *E. cordifolia*
und *E. glutinosa* vorgeschlagen.

Euphorbia L.: Ueberschneidungen mit *Monadenium*, *Pedilanthus*, *Poinsettia*, *Sarco-*
stemma.

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

Euphorbia milii Desmoulins: Syn.: *E. splendens* Boj. ex Hook. Ihre Varietät
milii ist auch als *E. bojeri* Hook bekannt. *E. hislopianii* N.E. Br. hat als Synonym
E. milii var. *hislopianii* (N.E. Br.) Ursch et Leandri.

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

Eustoma russellianum (Hook.) G. Don: Syn.: *Lisianthus russellianus* Hook.

Exochorda Lindl.: *E. racemosa* ist auch *Spiraea grandiflora* genannt worden.

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

Fagus L.: Ueberschneidungen mit Castanea, Nothofagus.

x Fatshedera Guillaum. = Fatsia x Hedera.

Fatsia japonica (Thunb. ex Murr.) Decne. et Planch.: Syn.: Aralia japonica Thunb., A. sieboldii hort.

Feijoa sellowiana (Berg) Berg: Weiteres Synonym: Orthostemon sellowianus Berg.

Festuca L.: F. fluitans L. ist ein Synonym von Glyceria fluitans (L.) R. Br. (von der ISTA stabilisierter Name) und F. spicata Pursh. ein Synonym von Agropyrum spicatum (Pursh.) Scribn. et Smith (von der ISTA stabilisierter Name).

Festuca arundinacea Schreb.: Syn.: F. elatior L. (nach ISTA), F. elatior L. p.p. (nach Zander).

Festuca ovina L. sensu lato: Nach ISTA umfasst diese Art F. tenuifolia Sibth.

Festuca pratensis Huds.: Syn.: F. elatior L. (nach dem Diccionario de Plantas Agricolas), F. elatior auct. non L. (nach ISTA) und F. elatior L. p.p. (nach Zander).

x Festulolium = Festuca x Lolium.

Ficus spec.: Ueberschneidungen mit Artocarpus.

Ficus benjamina L.: Syn.: Ficus nitida Thunb.

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

Foeniculum vulgare P. Mill.: Syn.: F. foeniculum Karst., F. officinale All. Die Varietät dulce Batt. et Trab. hat als Synonym F. dulce Mill.

Fortunella Swingle: Ueberschneidungen mit Citrus, Sclerostylis.

Fragaria x ananassa Duch. = F. chiloensis x F. virginiana. Syn.: F. grandiflora Ehrh.

Fritillaria L.: Ueberschneidungen mit Notholirion, Rhinopetalum, Uvularia.

Fuchsia magellanica Lam.: Syn.: F. macrostemma Ruiz et Pav. Die Varietät 'Riccantonii' hat als Synonyme F. riccartonii Lebas, F. riccartoniana hort.

Gaillardia Foug.: G. acaulis Pursh ist ein Synonym von Hymenoxys (Pursh) Parker (Actinea acaulis (Pursh) Spreng., Tetraneuris acaulis (Pursh) Greene, Actinea herbacea A. Gray).

Galega L.: G. singapou Buchoz. ist ein Synonym von Tephrosia singapou (Buchoz.) A. Cheval.

Gardenia Ellis: Ueberschneidungen mit Mitriostigma, Randia.

Garrya x thuretii Carr. = G. elliptica x G. pernettya.

x Gaulnettya W.J. Marchant = Gaultheria x Pernettya.

Gaultheria Kalm ex L.: Ueberschneidungen mit Andromeda, Arbutus, Brossaea, Diplycosia, Pernettya, Pieris, Vaccinium.

Gazania Gaertn.: *G. longiscapa* hat als Synonym *Gazaniopsis stenophylla*, und *G. rigens* hat als Synonym *Gorteria rigens*.

Genista L.: Ueberschneidungen mit Chamaespartium, Cytisanthus, Cytisus, Echinospartum, Genistella, Pterospartium, Retama, Scorpius, Spartium. Insbesondere ist *Genista monosperma* (L.) Lam. ein Synonym von *Retama monosperma* (L.) Boiss.

Gentiana L.: Ueberschneidungen mit *Crawfurdia*, *Gentianella*, *Golownina*.

Geranium L.: Ueberschneidungen mit *Erodium*, *Pelargonium*.

Geum L.: Ueberschneidungen mit *Parageum*, *Sieversia*.

Gigantochloa Kurz et Munro: Ueberschneidungen mit *Bambusa*.

Gingko biloba L.: Syn.: *Salisburia adiantifolia* Sm.

Gladiolus L.: Ueberschneidungen mit *Homoglossum*, *Lapeirousia*.

Gladiolus x hybridus hort.: Syn.: G.-Hybriden.

Glaucium flavum Crantz: Syn.: *G. luteum*.

Glehnia littoralis Fr. Schmidt: Syn.: *Cymopterus littoralis* A. Gray, *Phellopterus littoralis* (A. Gray) Benth.

Gloriosa L.: Einige Varietäten von *G. simplex* sind auch unter dem Namen *Methonica* beschrieben.

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

Godetia Spach: Ueberschneidungen mit *Oenothera*.

Godetia grandiflora Lindl.: Syn.: *G. whitneyi* hort. non (A. Gray) T. Moore, *Oenothera whitneyi*.

Gossypium hirsutum L.: Die Varietät *punctatum* hat als Synonyme *G. religiosum* L., *G. punctatum* Schumach.

Grifola frondosa (Fr.) S.F. Gray: Syn.: *Griphola frondosa*, *Polyporus frondosus*.

Guzmania Ruiz et Pav.: Ueberschneidungen mit *Caraguata*, *Massangea*, *Pitcairnia*, *Puya*, *Schlumbergia*, *Vriesea*.

Gypsophila L.: Ueberschneidungen mit *Banffya*, *Phrynia*.

Halesia J. Ellis ex L.: *H. corymbosa* ist ein Synonym von *Pterostyrax corymbosa*.

Hardenbergia Benth.: Ueberschneidungen mit *Glycine*, *Kennedia*.

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

Hedera L.: Ueberschneidungen mit *Acanthopanax*, *Kissodendron*.

Hedera helix L.: Nach Zander sind *H. canariensis* Willd. und *H. algeriensis* Hibb. als *H. helix* L. ssp. *canariensis* (Willd.) Coutinho aufgestellt worden. Die Varietäten *hibernica* und *poetica* sind auch als Arten unter den Namen *H. hibernica* und *H. chrysocarpa* aufgestellt worden.

Helianthemum Mill.: Ueberschneidungen mit *Fumana*, *Halimium*.

Helianthus L.: Ueberschneidungen mit *Harpalium*, *Rudbeckia*.

Helianthus annuus L.: Syn.: *H. lenticularis* Dougl.

Helichrysum Mill. corr. Pers.: Ueberschneidungen mit *Aphelexis*, *Gnaphalium*, *Leucogenes*, *Ozothamnus*, *Xeranthemum*.

Helipterum DC.: Ueberschneidungen mit *Acroclinium*, *Rhodanthe*.

Hemerocallis L.: Ueberschneidungen mit *Hosta*.

Heuchera L.: Ueberschneidungen mit *x Heucherella* (= *Heuchera x Tiarella*), *Tiarella*.

Hibiscus L.: Ueberschneidungen mit *Abelmoschus*, *Althaea*, *Thespesia*.

Hibiscus cannabinus L.: Syn.: *H. aspera* Hook. f.

Hibiscus syriacus L.: Syn.: *Althaea fruticosa*.

Hippeastrum Herb.: Ueberschneidungen mit *Amaryllis*, *Griffinia*, *Habranthus*, *Phycella*, *Sprekelia*, *Zephyranthes*.

Hippeastrum x hortorum Maatsch.: Syn.: *H.-Hybriden*.

Holcus L.: *H. odoratus* L. ist ein Synonym von *Hierochloë odorata* (L.) P. Beauv. Die Arten der Gattung *Sorghum* sind auch in die Gattung *Holcus* eingeordnet worden.

Hordeum vulgare L. sensu lato: *H. sativum* Jess. ist ein Synonym von *H. vulgare* L. Die Unterteilungen dieser Art sind auch wie folgt als Arten bezeichnet worden:

- Hordeum vulgare L. convar. distichon (L.) Alef.: Syn.: *H. distichon* L., *H. zeocriton* L.

- Hordeum vulgare L. convar. vulgare: Syn.: *H. hexastichon* L., *H. polystichon* Haller, *H. polystichum* Doell, *H. tetrastichum* Stokes.

Hosta Tratt.: Syn.: *Funckia* Dumort. non Willd., *Funkia* Spreng. Darüberhinaus Ueberschneidungen mit *Hemerocallis*.

Houttuynia Thunb. corr. Thunb.: Ueberschneidungen mit *Anemopsis*, *Gymnotheca*, *Polypara*.

Houttuynia cordate Thunb.: Syn.: *Gymnotheca chinensis*, *Polypara cochinchinensis*.

Hydrangea macrophylla (Thunb. ex Murr.) Ser.: Syn.: *H. hortensis*, *H. opuloides*. Die Unterart *macrophylla*, die auch als die Varietät *normalis* bekannt ist, ist

als Art unter dem Namen *H. maritima* Haworth-Booth aufgestellt worden. Nach Zander sind *H. serrata* (Thunb.) Ser. und *H. acuminata* Sieb. et Zucc. als Synonyme von der Unterart *serrata* (Thunb.) Mak. angesehen worden. Nach dem Dictionary of Gardening unterscheidet sich *H. serrata* von *H. macrophylla*.

Hylocereus spec.: Ueberschneidungen mit *Cereus*.

Hypoestes Soland. ex. R. Br.: Ueberschneidungen mit *Eranthemum*, *Peristrophe*.

Hypericum L.: Ueberschneidungen mit *Androsaemum*, *Helodes*, *Webbia*.

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

Iberis L.: *I. cappadocica* ist ein Synonym von *Ptilotrichum cappadocicum*.

Ilex L.: *I. verticillata* (L.) Gray hat den Synonym *Prinos verticillatus* L.

Ilex x altaclarensis (Loud.) Dallim. = *I. aquifolium* x *I. perado*.

Impatiens L.: Ueberschneidungen mit *Balsamina*.

Impatiens balsamina L.: Syn.: *I. coccinea*, *Balsamina hortensis* Desp.

Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden = *I. hawkeri* x *I. linearifolia*.

Impatiens wallerana Hook. f.: Syn.: *I. holstii* Engl. et Warb., *I. sultani* Hook. f.

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

Indigofera incarnata (Willd.) Nakai: Syn.: *I. decora* Lindl.

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

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

Iris L.: Ueberschneidungen mit *Diates*, *Gynandriris*, *Hermodactylus*, *Moraea*, *Pardanthus*, *Xiphion*.

Ixia L. 1762, non 1753: Ueberschneidungen mit *Belamcanda*, *Lapeirousia*, *Morphixia*, *Sparaxis*, *Tritonia*, *Wurmea*.

Jasminum grandiflorum L.: Syn.: *J. officinale* L. (nach dem Dictionario de Plantas Agricolas), *J. officinale f. grandiflorum* (L.) Kobuski (nach Zander). *J. grandiflorum hort.* ist nach Zander ein Synonym von *J. officinale* L. f. *affine* Royle ex Lindl.

Jasminum humile L.: Die Varietät *revolutum* ist auch als Art mit den Namen *J. revolutum* Sims, *J. reevesii*, *J. triumphans* aufgestellt worden. *J. wallichianum* Lindl. hat als Synonyme *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.: Die Form affine hat als Synonyme J. affine Royle ex Lindl., J. grandiflorum hort. non L. J. grandiflorum L. wird auch als Form von J. officinale angesehen.

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

Juglans L.: Ueberschneidungen mit Carya.

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

Juniperus L.: J. drupacea Labill. hat als Synonym Arceuthos drupacea (Labill.) Ant. et Kotschy. J. ericoides hat als Synonym Callitris calcarata.

Kalanchoë Adans: Ueberschneidungen mit Bryophyllum, Cotyledon, Kitchingia.

Kalmia L.: K. hirsuta hat als Synonym Kalmiella hirsuta.

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

Kniphofia Moench: Ueberschneidungen mit Tritonia.

Kochia scoparia (L.) Schrad.: Syn. : Bassia scoparia (L.) A.J. Scott.

Koeleria Pers.: Ueberschneidungen mit Poa.

Kohleria Regel: Ueberschneidungen mit Gloxinia, Isoloma, Moussonia, Sciadocalyx, Tydaea.

Laburnum Fabr.: Ueberschneidungen mit Cytisus.

Lachenalia Jacq. f. ex Murr.: Ueberschneidungen mit Phormium, Scilla.

Lactuca sativa L.: Die Varietäten sind auch als Arten bezeichnet worden (L. angustana Host, L. capitata Gars., L. intybacea Jacq., L. romana Gars. und L. sativa DC.).

Laelia Lindl.: Ueberschneidungen mit Bletia, Brassavola, Cattleya, Neocogniauxia, Schomburkia.

Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida Hara.: Für die Auffassung von Zander siehe unter Benincasa hispida (Thunb.) Cogn. Die Art L. siceraria (Mol.) Standl. hat als Synonyme auch Cucurbita lagenaria L., C. siceraria Mol., L. leucantha Rusby, L. vulgaris Ser.

Lantana montevidensis (Spreng.) Briq.: Syn.: L. sellowiana Link et Otto, L. delicatissima hort., Lippia montevidensis.

Lathyrus L.: Ueberschneidungen mit Orobus.

Lavandula L.: Nach dem Diccionario de Plantas Agricolas und nach Zander gibt es folgende Synonyme:

- L. angustifolia Mill., L. spica L. p.p. [non Cav.], L. officinalis Chaix, L. vera DC.

- L. latifolia (L. f.) Medik., L. spica L. var. latifolia L. f.

Lens culinaris Medik.: Syn.: *L. esculenta* Moench, *Ervum lens* L.

Lepidium sativum L.: Syn.: *Nasturtium sativum* Medik.

Leptospermum J.R. et G. Forst.: Ueberschneidungen mit *Fabricia*, *Kunzea*, *Metrosideros*.

Leptospermum scoparium J.R. et G. Forst.: Syn.: *L. bullatum*. *L. baccatum* ist ein Synonym von *L. scoparium* oder von *L. arachnoideum*.

Leucospermum R. Br.: *L. ellipticum* hat als Synonym *Protea formosa*.

Leucothoë D. Don: Ueberschneidungen mit *Andromeda*, *Eubotrys*, *Lyonia*, *Oreocallis*.

Ligularia Cass.: Ueberschneidungen mit *Erythrochaete*, *Farfugium*, *Senecio*, *Tussilago*.

Lilium L.: Ueberschneidungen mit *Cardiocrinum*, *Fritillaria*, *Nomocharis*, *Notholirion*.

Limonium Mill.: Syn.: *Statice* L. p.p.; der andere Teil ist *Armeria*.

Linaria Mill.: Die Gattung *Linaria* wird oft in drei Gattungen aufgeteilt: *Cymbalaria*, *Chaenorrhinum*, *Linaria* (im engen Sinne).

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

Lisianthus L.: Nach dem Dictionary of Gardening ist diese Gattung in *Eustoma* eingeschlossen. *E. russelianum* (Hook.) G. Don hat insbesondere als Synonym *L. russelianus* Hook.

Litchi chinensis Sonn.: Syn.: *Nephelium litchi*, *Scytalia chinensis*.

Lithospermum L.: Ueberschneidungen mit *Buglossoides*, *Lithodora*, *Moltkia*.

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

Lobelia L.: Ueberschneidungen mit *Haynaldia*, *Isotoma*, *Monopsis*, *Pratia*, *Siphocampylus*, *Tupa*.

Lobularia Desv.: Monotypische Gattung deren Art, *L. maritima* (L.) Desv., *Alyssum maritimum* (L.) Lam. und *Koenigia maritima* zum Synonym hat.

Lolium multiflorum Lam.: Syn.: *L. italicum* A. Braun, *L. multiflorum* DC.

Lophomyrtus Burret: Ueberschneidungen mit *Myrtus*.

Lotus uliginosus Schkuhr: Syn.: *L. pedunculatus* auct. non Cav.

Luffa cylindrica M.J. Roem.: Nach Zander ist diese Art nicht mit *L. aegyptiaca* Mill. identisch (*Momordica luffa* L., *M. cylindrica* L.). Der Dictionario de Plantas Agricolas und der Dictionary of Gardening halten sie für Synonyme.

Lupinus albus L.: Syn.: *L. hirsutus* Eichw. non *L. nec* Forsk., *L. sativus* Gaertn., *L. varius* Gaertn. non *L. nec* Savi und nach Zander *L. termis* Forsk. Der Dictionario de Plantas Agricolas hält letzteren für eine eigenständige Art.

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

Lycaste Lindl.: Ueberschneidungen mit Bifrenaria, Colax, Maxillaria, Paphinia.

Lychnis L.: Ueberschneidungen mit Agrostemma, Coronaria, Melandrium, Petrocoptis, Silene, Viscaria.

Lychnis coronaria (L.) Desr.: Syn.: L. tomentosa, Coronaria tomentosa A. Br., C. coriacea Schischkin ex Gorschk., Agrostemma coronaria L.

Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell: weiteres Synonym: L. esculentum Dunal.

Lycoris Herb.: Ueberschneidungen mit Amaryllis, Nerine, Ungernia.

Lysimachia L.: Ueberschneidungen mit Bacopa, Naumburgia, Steironema.

Magnolia L.: Ueberschneidungen mit Michelia, Talauma.

Mahonia Nutt.: Siehe unter Berberis.

Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.: Syn.: Berberis aquifolium Pursh. M. pinnata (Lag.) Fedde (M. fascicularis DC.) wird vom Dictionary of Gardening und vom Zander als unterschiedliche Art, im Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin (A. Belot - Bordas) aber als M. aquifolium 'Fascicularis' angesehen.

Mahonia bealei (Fort.) Carr.: Syn.: Berberis japonica var. bealei (Fort.) Skeels, B. bealei Fort. Der Dictionary of Gardening und Zander machen M. japonica (Thunb.) DC. (B. japonica (Thunb.) R. Br.) zu einer unterschiedlichen Art, und der Dictionary fügt noch hinzu, dass M. japonica unter dem falschen Namen M. bealei vertrieben wird. Der Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin hält M. bealii für M. japonica var. bealei.

Mahonia japonica (Thunb.) DC.: Siehe unter Mahonia bealei (Fort.) Carr.

Mahonia repens (Lindl.) G. Don: Syn.: Berberis repens Lindl.

Malus Mill.: Syn.: Pyrus L. partim. Ueberschneidungen mit Crataegus, Eriolobus.

Malus domestica Borkh.: Syn.: M. sylvestris Mill. var. domestica (Borkh.) Mansf., M. pumila var. domestica (Borkh.) Schneid. Die meisten in Europa angebauten Sorten gehören zu dieser Art. M. sylvestris Mill. hat als Synonyme Pyrus malus L., P. sylvestris S.F. Gray non Moench, M. communis Poir.

Malus toringo (Sieb.) Sieb. ex de Vriese var. sargentii (Rehd.) Schneid.: die Art hat als Synonym M. sieboldii (Regel) Rehd., Pyrus sieboldii Regel, Sorbus toringo Sieb.

Malva L.: Ueberschneidungen mit Callirhoë, Lavatera, Malvastrum, Sphaeralcea.

Mandevilla Lindl.: Ueberschneidungen mit Dipladenia.

Mandragora officinalis Mill.: Syn.: M. acaulis Gaertn., M. officinarum L., M. vernalis Bertol.

Maranta L.: Ueberschneidungen mit Alpinia, Calathea, Ctenanthe, Saranthe, Stromanthe.

Matricaria recutita L.: Nach der ISTA ist *M. chamomilla* auct., non L., ein Synonym von *M. recutita* L. und von *Chamomilla recutita* (L.) Rauschert. Nach Zander beziehen sich die Synonyme auf *M. chamomilla* L. p. p. Nach dem Dictionary of Gardening ist *M. chamomilla* ein Synonym von *Anthemis nobilis*.

Matthiola incana (L.) R. Br.: Syn.: *M. annua*.

Medicago hispida Gaertn.: Syn.: *M. denticulata* Boiss.

Medicago lupulina L.: Syn.: *M. lupulina* Scop.

Medicago sativa L.: Nach Zander umfasst diese Art die folgenden Unterarten:

- 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: Siehe unter *Medicago sativa* L.

Mentha L.: *M. requienii* Benth. hat als Synonyme *Menthella requienii* (Benth.) Pér., *Menthella conica*. Ueberschneidungen mit *Pogostemon* (*M. cablin* Blanco und *P. cablin* (Blanco) Benth. sowie *M. perilloides* L. und *P. perilloides* (L.) Mansf.).

Mentha x piperita L. = *M. aquatica* x *M. spicata*.

Meryta J.R. et G. Forst.: Ueberschneidungen mit *Aralia*, *Botryodendrum*, *Oreopanax*.

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

Metasequoia glyptostroboides Hu et Cheng: Syn.: *M. disticha* (Heer) Miki, *Sequoia glyptostroboides* (Hu et Cheng) Weide.

Metrosideros diffusa Forst. f.: Syn.: *Melaleuca diffusa* G. Forst., *Metrosideros hypericifolia* A. Cunn. non Salisb.

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

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

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

Microsorium Link = *Microsorium* Link corr. Link; Ueberschneidungen mit *Polypodium*.

Miltonia Lindl.: Ueberschneidungen mit *Macrochilus*, *Odontoglossum*, *Oncidium*.

Mimetes spec.: Siehe unter *Orothamnus spec.*

Momordica charantia L.: Syn.: *M. muricata* Willd. (nach Zander) und *M. balsamina* Blanco, *M. balsamina* Descourt. (nach dem Diccionario de Plantas Agricolas). Nach dem Dictionary of Gardening sind die Varietäten auch als Arten aufgestellt worden (*M. chinensis* and *M. muricata*) und *M. marteniensis* könnte auch zu der in Frage stehenden Art gehören. *M. charantia* Descourt. ist ein Synonym von *M. balsamina* L.

Monstera Adans.: Ueberschneidungen mit Macgravia, Philodendron, Raphiodophora. Die meist Philodendron genannte Art ist *Monstera deliciosa* Liebm. (*Philodendron pertusum* Kunth et Bouché).

Moraceae: Diese Familie schliesst manchmal die Familie Cannabinaceae ein.

Morus L.: *M. papyrifera* L. ist ein Synonym von *Broussonetia papyrifera* (L.) Vent. (von der ISTA stabilisierter Name) und *M. tinctoria* L. von *Chlorophora tinctoria* (L.) Gaud.

Musa L.: Ueberschneidungen mit Ensete.

Musa acuminata Colla: Syn.: *Musa cavendishii* Lamb., *M. malaccensis* Ridl. - nach Zander -, *M. sinensis* - nach dem Dictionary of Gardening - und *M. x paradisiaca* L. (von der ISTA stabilisierter Name), *M. x sapientium* L. - nach dem Diccionario de Plantas Agricolas.

Myosotis alpestris F.W. Schmidt: *M. alpestris* hort. ist ein Synonym von *M. sylvatica* Ehrh. ex Hoffm. und *M. oblongata* Link.

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

Narcissus L.: Ueberschneidungen mit *Corbularia*, *Hermione*.

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

Neoregelia L.B. Sm.: Ueberschneidungen mit *Aregelia* und *Nidularium*, Namen unter denen die Arten dieser Gattung im Dictionary of Gardening beschrieben sind; dort werden auch Ueberschneidungen mit *Bromelia* und *Karatas* erwähnt.

Nepeta L.: Ueberschneidungen mit *Dracocephalum*, *Glechoma*, *Hyptis*, *Micromeria*, *Thymus*.

Nephrolepis Schott: *N. acutifolia* hat als Synonyme *Isoloma lanuginosum*, *Lindsaya lanuginosa*.

Nerine Herb.: Ueberschneidungen mit *Amaryllis*, *Lycoris*.

Nopalxochia Britt. et Rose: Ueberschneidungen mit *Epiphyllum*, *Phyllocactus*.

Nothofagus Bl.: Ueberschneidungen mit *Fagus*.

Nymphaea L.: Ueberschneidungen mit *Nuphar*.

Odontoglossum H.B.K.: Diese Gattung umfasst *Mesospinidium*. Ueberschneidungen mit *Cochlioda*, *Miltonia*, *Oncidium*, *Zygopetalum*.

Oenanthe javanica (Bl.) DC.: Syn.: *O. stolonifera* Wall.

Oenothera L.: Die Untergattungen sind auch als Gattungen aufgestellt worden (*Anogra*, *Calylophis*, *Chylismia*, *Hartmannia*, *Kneiffia*, *Lavauxia*, *Megapterium*, *Pachylophus*, *Raimannia*, *Sphaerostigma*, *Taraxia*). Andere Ueberschneidungen mit *Godetia*, *Meriolix*, *Onagra*, *Xylopleurum*.

Olea europaea L.: Die Ertragsunterart europaea ist auch als eine Art unter dem Namen *O. sativa* Hoffm. et Link aufgestellt worden.

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

Oncidium Sw.: Diese Gattung umfasst *Cyrtochilum* und *Palumbina*. Ueberschneidungen mit *Cymbidium*, *Epidendrum*, *Leochilus*, *Lophiaris*, *Miltonia*, *Odontoglossum*, *Waluewa*.

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

Ophiopogon Ker-Gawl.: *O. japonicus* (L. f.) Ker-Gawl. hat als Synonym *Convolvularia japonica* L. f. Auch Ueberschneidungen mit *Liriope*.

Opuntia ficus-indica (L.) Mill.: Syn.: *Cactus ficus-indica* L.

Oreopanax Decne. et Planch.: Ueberschneidungen mit *Aralia*, *Meryta*.

Origanum L.: Ueberschneidungen mit *Amaracus*, *Majorana*.

Origanum majorana L.: Syn.: *Majorana hortensis* Moench.

Ornithogalum L.: *O. vittatum* ist auch als *Albuca vittata* beschrieben worden.

Ornithopus sativus Brot.: Syn.: *O. sativus* Link. *O. sativus* Willk. ist ein Synonym von *O. isthmocarpus* Coss.

Orothamnus spec.: Monotypische Gattung, deren Art (*O. zeyheri*) *Mimetes zeyheri* zum Synonym hat.

Osmanthus Lour.: Ueberschneidungen mit *Olea*, *Siphonosmanthus*.

Osmanthus heterophyllus (G. Don) P.S. Green: Synonym, das nicht schon in der Haupttabelle erwähnt ist: *Olea aquifolium* Sieb. et Zucc.

Osteospermum L.: Ueberschneidungen mit *Dimorphotheca*.

Osteospermum ecklonis (DC.) Norl.: Syn.: *Dimorphotheca ecklonis* DC.

Oxalis L.: *O. sensitiva* ist ein Synonym von *Biophytum sensitivum* (L.) DC. (von der ISTA stabilisierter Name).

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

Paeonia officinalis L.: Nach Zander umfasst diese Art die Unterart *humilis* (Retz.) Cull. et Heyw., die *P. humilis* Retz., *P. peregrina* var. *humilis* (Retz.) Huth zu Synonymen hat. Im Dictionary of Gardening werden *P. banatica*, *P. clusii*, *P. coriacea*, *P. peregrina* als Arten bezeichnet, und es wird gesagt, dass sie auch als Unterteilungen von *P. officinalis* angesehen werden.

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

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

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

Paphiopedilum Pfitz.: Syn.: *Cypripedium hort.* non L.

Paranomus spec.: Ueberschneidungen mit *Nivenia*, *Protea*.

Parrotia C.A. Mey.: *P. jacquemontiana* Decne. hat als Synonym *Parrotiopsis jacquemontiana* (Decne.) Rehd.

Parthenocissus Planch.: Ueberschneidungen mit *Ampelopsis*, *Cissus*, *Vitis*.

Passiflora edulis Sims: Syn.: *P. laurifolia* F. Vill.

Pastinaca sativa L.: Syn.: *Peucedanum sativum*.

Pelargonium L'Hér. ex Ait.: Ueberschneidungen mit *Geranium*.

Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae: Syn.: *P. x domesticum* L.H. Bailey, *P. grandiflorum hort.* non Willd.

Pelargonium-Zonale-Hybridae: Weiteres Synonym: *P. zonale hort.* non (L.) L'Hér. ex Ait.

Pennisetum orientale Rich. in Pers.: Syn.: *P. rueppelii* Steud., *P. setaceum* (Forsk.) Chiov. (von der ISTA stabilisierter Name).

Pennisetum glaucum (L.) R. Br. emend. Stuntz: Syn.: *P. typhoides* (Burm.) Stapf et C.E. Hubb., *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. Der Dictionario de Plantas Agricolas zitiert *P. typhoides* (Burm. f.) L.C. Rich. mit den Synonymen *Alopecurus typhoides* Burm. f., *Panicum glaucum* L., *Penicillaria spicata* Beauv., *Pennisetum spicatum* Roem. et Schult., *Pennisetum typhoideum* L.

Penstemon Schmidel: Ueberschneidungen mit *Chelone*.

Pentas lanceolata (Forssk.) K. Schum.: Syn.: *P. carnea* Benth.

Perilla L.: *P. frutescens* (L.) Britt. hat als Synonyme *Ocimum frutescens* L., *P. ocymoides* L., *P. arguta* Benth. Die Unterteilung 'Nankinensis' hat als Synonyme var. *crispa* (Thunb.) Decne. ex L.H. Bailey, *Ocimum crispum* Thunb., *P. nankinensis* (Lour.) Decne.

Pernettya Gaudich.: Ueberschneidungen mit *Arbutus*, *Gaultheria*.

Persea americana Mill.: Syn.: *P. gratissima* Gaertn. f.

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

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

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

Petunia x hybrida Vilm. = *P. axillaris* x *P. violacea*. Syn.: *P.-Hybriden*, *P. x atkinsiana* D. Don.

Phalaenopsis Bl.: Ueberschneidungen mit *Doritis*, *Kingiella*, *Polychilus*, *Sarcophilus*, *Strauroopsis*, *Trichoglottis*.

Phalaris L.: Ueberschneidungen mit Beckmannia, Vetiveria.

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

Phalaris tuberosa L.: Syn.: P. aquatica L. (von der ISTA stabilisierter Name).

Pharbitis nil Chois.: Nach Zander hat diese Art als Synonyme Ipomoea nil (L.) Roth, Convolvulus nil L. und umfasst Ipomoea imperialis hort. (japanische Kaiserwinde). Nach dem Dictionary of Gardening ist Japanese Morning Glory eine Art P. x imperialis, wahrscheinlich eine Kreuzung zwischen P. hederacea and P. tricolor. P. hederacea hat als Synonyme Convolvulus nil, P. albomarginata, Ipomoea limbata. Zu P. tricolor siehe unter Ipomoea tricolor.

Pharbitis purpurea (Roth) Bojer: Syn.: Ipomea purpurea (L.) Roth, Convolvulus purpureus L., C. major.

Phaseolus spec.: Ueberschneidungen mit Vigna.

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

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

Philodendron Schott corr. Schott: Ueberschneidungen mit Anthurium, Caladium, Monstera. Insbesondere hat Monstera deliciosa Liebm. (von der ISTA stabilisierter Name) als Synonym P. pertusum Kunth et Bouché und ist unter dem Namen Philodendron bekannt.

Phleum bertolonii DC.: Weiterer Synonym: P. bulbosum auct. non L.

Phormium Forst. et G. Forst.: Ueberschneidungen mit Lachenalia.

Photinia Lindl.: Ueberschneidungen mit Crataegus, Eriobotrya, Heteromeles. Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl. hat vor allem P. japonica zum Synonym.

Phyllica L.: Ueberschneidungen mit Soulangia.

Phyllostachys Sieb. et Zucc.: Ueberschneidungen mit Bambusa, Chimonobambusa, Shibataea, Semiarundinaria.

Physocarpus opulifolius (L.) Maxim.: Syn.: Spiraea opulifolia L.

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

Picea A. Dietr.: Die Nomenklatur ist sehr vielseitig, da es Verwechslungen mit Abies, Pinus und Tsuga gibt. Zudem haben einzelne Botaniker 40 Arten festgestellt, andere haben einige von ihnen zu blossen Synonymen degradiert.

Picea glehnii (F. Schmidt) Mast.: Syn.: Abies glehnii.

Picea jezoensis (Sieb. et Zucc.) Carr.: Syn.: P. ajanensis Fisch. ex Carr.; die Varietät hondoensis (Mayr) Rehd. wird auch P. hondoensis Mayr genannt.

Pieris D. Don: Ueberschneidungen mit Andromeda, Arctericia, Lyonia, Portuna.

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

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

Pinus spec.: Ueberschneidungen mit Picea.

Pinus thunbergii Parl.: Syn.: P. thunbergiana Franco.

Pigueria Cav.: Ueberschneidungen mit Ageratum, Phalacraea, Stevia.

Pistacia vera L.: Syn.: P. terebinthus Mill. non L.

Pisum sativum L.: Im modernen Sinne umfasst P. sativum L. auch P. arvense. Ueberschneidung mit P. elatius Stev., P. humile Boiss.

Platycodon grandiflorus (Jacq.) A. DC.: Syn.: Campanula grandiflora Jacq., Wahlenbergia grandiflora (Jacq.) Schrad. Varietäten hierzu haben auch Artennamen erhalten (besonders P. autumnale und P. chinensis).

Plumbago L. : Ueberschneidungen mit Ceratostigma.

Poa L.: Ueberschneidungen mit Dactylis, Eragrostis, Festuca, Glyceria, Koeleria, Puccinellia.

Podocarpus macrophyllus (Thunb.) D. Don: Syn.: P. chinensis (Roxb.) Wall. ex Endl.

Pogonatherum paniceum (P. Beauv.) Hack.: Syn.: Saccharum paniceum P. Beauv., S. saccharoideum P. Beauv.

Polemonium L.: P. brandegeei ist auch Gilia brandegeei genannt worden.

Polygala myrtifolia L.: Der Gartename P. x dalmaisiana gehört einer Pflanze, die entweder die Form grandifolia oder eine Hybride zwischen dieser und P. oppositifolia ist.

Polygonatum Mill.: Syn.: Axillaria, Evallaria. Ueberschneidungen mit Conval-laria.

Polygonum L.: Ueberschneidungen mit Bilderdykia, Coccoloba, Fagopyrum, Muehlenbeckia, Reynoutria.

Poncirus Raf.: Monotypische Gattung (P. trifoliata (L.) Raf.), die Citrus trifoliata L., Aegle sepiaria, Limonia trifoliata zu Synonymen hat.

Potentilla L.: Ueberschneidungen mit Argentina, Comarum, Dasyphora, Drymo-callis, Sibbaldiopsis.

Potentilla fruticosa L.: Syn.: Dasyphora fruticosa. Wie die Haupttabelle zeigt, werden einige Typen von Fingerkraut als eine Unterart von P. fruticosa L. angesehen oder zu einer besonderen Art gemacht. Hieraus ergeben sich Unterschiede in der Schutzfähigkeit.

Primula vulgaris Huds.: Syn.: P. acaulis (L.) Hill.

Protea spec.: Ueberschneidungen mit Aulax, Leucospermum, Paranomus, Serruria.

Prunus L.: Diese Gattung ist von einigen Botanikern in mehrere Gattungen aufgeteilt worden. Die in der Praxis am häufigsten anzutreffende Nomenklatur ist folgende:

- Amygdalus (Mandel)
- Armeniaca (Aprikose)
- Cerasus (Kirsche)

- *Persica* (Pfirsich)
- *Prunus* (Pflaume).

Soweit die Arten betroffen sind, werden die Synonyme nachstehend angegeben. Bestimmte Staaten haben die geschützte Art dadurch gekennzeichnet, dass die Gattung *Prunus* L. angegeben wird und der landesübliche Name der Arten beigefügt wird, insbesondere um Probleme mit der Nomenklatur zu vermeiden.

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. Die Gruppe der Ziersorten des Typs *Atropurpurea* ist auch unter dem Namen *P. pissardii* Carr. bekannt. In Staaten, die sich hauptsächlich auf die landesüblichen Namen stützen, hängt es von der Auslegung des Begriffs "Pflaume" ab, ob diese Art geschützt ist oder nicht.

Prunus cerasus L.: Syn.: *Cerasus vulgaris* Mill. Die Unterarten und Varietäten sind auch als Arten aufgestellt worden (*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.: Die Klassifizierung von Pflaumen ist äusserst wirr, da die meisten Botaniker, die sich mit der Gattung *Prunus* befasst haben, ihr eigenes System angenommen haben. Auf der Ebene der Arten ist die widersprüchlichste Frage darin zu sehen, ob *P. insititia* eine Art darstellt oder ob sie als eine Unterart von *P. domestica* anzusehen ist. Die letzte Auffassung wird gegenwärtig am häufigsten vertreten, aber auch die erste Auffassung trifft man hier und dort. Zusätzlich gibt es Meinungsverschiedenheiten über die Einordnung der verschiedenen Pflaumentypen in die aufgestellten Taxa. Beispielsweise gehört die Mirabelle nach bestimmten Autoren zu der Einheit (Unterart oder Art) *insititia*, nach Ansicht anderer zu der Einheit *syriaca*. Die verschiedenen Typen werden in den einzelnen Ländern nicht immer in gleicher Weise verwendet. Beispielsweise wird Damson in Frankreich lediglich als Unterlage verwendet, während sie im Vereinigten Königreich auch als Ertragsart für Torten, Kompotte und Konserven verwendet wird. Schliesslich ist es, teilweise als Folge der verschiedenen Verwendungen, möglich, dass Typen die in einem Land mit einem landesüblichen Namen bezeichnet werden, in anderen Ländern keinen solchen Namen haben. Beispielsweise gibt es keinen gleichwertigen Namen für den englischen Namen Bullace (Haferpflaume) im Französischen, für den englischen Namen Damson im Deutschen. Alle diese Faktoren können den Bereich der Schutzfähigkeit beeinflussen.

Prunus fruticosa Pall.: Syn.: *Cerasus fruticosa* (Pall.) Woron, *C. sylvestris*. In den Staaten, die sich hauptsächlich auf die landesüblichen Namen stützen, hängt es von der Auslegung des Begriffs "Kirsche" ab, ob diese Art schutzfähig ist oder nicht.

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

Prunus insititia L.: Siehe unter *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*. In den Staaten, die sich hauptsächlich auf die landesüblichen Namen stützen, hängt es von der Auslegung des Begriffs "Pflaume" ab, ob diese Art schutzfähig ist oder nicht.

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.: Ueberschneidungen mit *Abies*.

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

Psophocarpus tetragonolobus (L.) DC.: Syn.: *Dolichos tetragonolobus* Stickm.

Pulmonaria L.: *P. virginica* L. ist ein Synonym von *Mertensia virginica* (L.) Pers.

Pyracantha M.J. Roem.: Ueberschneidungen mit *Cotoneaster*, *Crataegus*.

Pyrus L.: Ueberschneidungen mit *Amelanchier*, *Aronia*, *Chaenomeles*, *Cydonia*, *Malus*, *Mespilus*, *Sorbus*.

Pyrus communis L.: Syn.: *P. domestica* Medik. non (L.) Ehrh. (nach Zander). Der *Diccionario de Plantas Agricolas* gibt letztere als eigenständige Art an, und *P. communis* Smith als Synonym von *Sorbus domestica* L.

Quamoclit Mill.: Ueberschneidungen mit *Calboa*, *Ipomoea*, *Mina*.

Quercus L.: Ueberschneidungen mit *Lithocarpus*.

Radermachera Zoll. et Mor.: Ueberschneidungen mit *Oroxylum*, *Stereospermum*.

Radermachera sinica (Hance) Hemsl.: Syn.: *Stereospermum sinicum*.

Ranunculus L.: Ueberschneidungen mit *Batrachium*, *Callianthemum*, *Ceratocephalus*, *Ficaria*.

Ranunculus asiaticus L.: Syn.: *R. hortensis* Pers., *R. africanus* hort.

Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch.: Syn.: *R. sinensis* (Buc'hoz) Libosch. ex Fisch. et Mey.

Renanthera Lour.: Ueberschneidungen mit *Aërides*, *Arachnis*, *Vanda*, *Vandopsis*.

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

Rhamnus L.: Ueberschneidungen mit *Frangula*, *Oreoherzogia*, *Ziziphus*.

Rheum rhabarbarum L.: Syn.: R. undulatum L. R. undulatum Pall. ist ein Synonym von R. rhaponticum L.

Rhipsalidopsis Britt. et Rose: Siehe unter Epiphyllopsis...

Rhipsalidopsis rosea (Lagerh.) Britt. et Rose: Syn.: Rhipsalis rosea Lagerh.

Rhododendron L.: Im modernen Sinne umfasst diese Gattung Azalea und Rhodora.

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

Rhus L.: Ueberschneidungen mit Cotinus, Toxidendron.

Rhynchostylis Bl.: Ueberschneidungen mit Aërides, Saccolabium.

Ribes niveum Lindl.: Siehe unter 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 (nach Zander). Hiernach sind die meisten Kultursorten von dieser Art abgeleitet. Nach dem Dictionary of Gardening ist der massgebende Vorfahre der weissen und der roten Johannisbeeren R. sativum, oft fälschlich als R. rubrum bezeichnet. Sorten von R. rubrum werden in Skandinavien angebaut (nordische Johannisbeere). Der Diccionario de Plantas Agricolas und Zander verweisen auf diese Art unter dem Namen 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.: Nach Zander gehört die Mehrheit der Kultursorten zu der Varietät sativum DC., die als Synonym R. grossularia L. hat. Der Diccionario de Plantas Agricolas gibt R. uva-crispa L. und R. grossularia L. als Synonyme an (und R. grossularia Wall. als Synonym von R. alpestre Wall.).

Robinia L.: Ueberschneidungen mit Tephrosia, Sesbania, Glicinidia.

Rohdea japonica (Thunb.) Roth: Syn.: Orontium japonicum.

Rubus fruticosus L.: Nach dem Dictionary of Gardening hat dieser Begriff eine weite Bedeutung und umfasst die Brombeeren. Sie werden von gewissen Botanikern in mehr als 100 Arten aufgeteilt. Der Name erscheint nicht im Zander.

Rubus idaeus L.: Nach dem Dictionary of Gardening ist R. idaeus (Wilde Himbeere) der Vorfahre der Kulturhimbeeren. R. strigosus ist die amerikanische Form von R. idaeus und hat als Synonym R. idaeus var. strigosus.

Rudbeckia L.: Ueberschneidungen mit Centrocarpa, Dracopis, Echinacea, Helianthus, Lepachys.

Rumohra adiantiformis (G. Forst.) Ching: Syn.: Arachniodes adiantiformis (G. Forst.) Tindale.

Ruscus L.: Ueberschneidungen mit Danaë, Semele.

Ruta L.: Ueberschneidungen mit Haplophyllum.

Saccharum L.: Ueberschneidungen mit Gynarium, Rhynchelytrum.

Salvia L.: Ueberschneidungen mit Audibertia, Sclarea.

Salvia officinalis L.: Die Unterart *lavandulifolia* (Vahl) Gams ist auch als Art aufgestellt worden (*S. lavandulifolia* Vahl).

Salvia splendens Sello ex Nees: Der von der ISTA stabilisierte Name ist *S. splendens* Buc'hoz ex Etlinger.

Sansevieria Thunb.: *S. hyacinthoides* (L.) Druce hat als Synonym *Aloe hyacinthoides* L.

Saponaria L.: *S. pumila* hat als Synonym *Silene pumila*. *S. vaccaria* L. ist ein Synonym von *Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert (von der ISTA stabilisierter Name - weitere Synonyme sind *V. pyramidata* Medik., *V. vulgaris* Host, *V. segetalis* Garcke, *V. grandiflora* (Fisch.) Jaub. et Spach).

Saxifraga L.: Ueberschneidungen mit *Aceriphyllum*, *Bergenia*, *Boykinia*, *Chondrosa*, *Ciliaria*, *Leptasea*, *Peltiphyllum*, *Zahlbruckneri*.

Scabiosa L.: Ueberschneidungen mit *Cephalaria*, *Knautia*, *Pterocephalus*, *Succisa*.

Scaevola spp.: Ueberschneidungen mit *Lechenaultia*.

Schefflera J.R. et G. Forst.: Ueberschneidungen mit *Brassaia*, *Heptapleurum*, *Aralia*.

Schlumbergera Lem.: Siehe unter *Epiphyllopsis*...

Scilla L.: Ueberschneidungen mit *Barnardia*, *Dipcadi*, *Drimia*, *Endymion*, *Hyacinthoides*, *Hyacinthus*, *Lachenalia*, *Ledebouria*, *Urginea*.

Scindapsus Schott: Ueberschneidungen mit *Pothos*, *Raphidophora*.

Sedum L.: Ueberschneidungen mit *Byrnesia*, *Cotyledon*, *Crassula*, *Cremonophila*, *Echeveria*, *Gormania*, *Graptopetalum*, *Monanthes*, *Orostachys*, *Pistorinia*, *Rhodiola*, *Rosularia*, *Sinocrassula*, *Umbilicus*.

Selaginella P. Beauv.: *S. cuspidata* var. *elongata* hat *Lycopodium cordifolium* zum Synonym.

Senecio L.: Ueberschneidungen mit *Brachyglottis*, *Cacasia*, *Cineraria*, *Emilia*, *Kleinia*, *Ligularia*, *Mikania*, *Notonia*.

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

Serruria spec.: Ueberschneidungen mit *Protea*.

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

Setaria palmifolia (J.G. Koenig) Stapf: Syn.: *Panicum palmifolium* J.G. Koenig, *P. plicatum* Willd. non Lam.

Setaria sphacelata (Schum.) Stapf. et C.E. Hubb.: Syn.: *Panicum sphacelatum* Schum.

Sidalcea A. Gray: *S. malvaeflora* hat als Synonyme *Callirhoë spicata*, *Sida malvaeflora*.

Silene L.: Ueberschneidungen mit *Agrostemma*, *Cucubalus*, *Eudianthe*, *Heliosperma*, *Lychnis*, *Melandrium*, *Saponaria*, *Viscaria*.

Silybum marianum (L.) Gaertn.: Syn.: *Carduus marianus* L.

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

Sinningia Nees: Ueberschneidungen mit *Gloxinia*, *Rosanowia*, *Stenogaster*, *Tapeionites*.

Sinningia x hybrida hort.: Weiteres Synonym: *Gloxinia speciosa* Lodd.

Sisyrinchium L.: Ueberschneidungen mit *Eleutherine*, *Marica*, *Olsynium*, *Solenomelus*.

Solanum L.: Ueberschneidungen mit *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* hat *Euthamia graminifolia* zum Synonym und ihre Varietät *nuttallii*, *E. nuttallii*. *S. rigida* hat *Oligoneuron rigidum* zum Synonym.

x Solidaster Wehrh. = *Aster x Solidago*; *x Asterago* Everett.

Sophora L.: Ueberschneidungen mit *Edwardsia*.

Sophronitis Lindl.: *S. cernua* hat als Synonym *Sophronia cernua*. *S. violacea* Lindl. hat als Synonyme *Sophronitella violacea* (Lindl.) Schlechter, *Cattleya violacea* (Lindl.) Beer non Rolfe nec hort.

Sorbus L.: Ueberschneidungen mit *Aronia*, *Crataegus*, *Micromeles*, *Pyrus*.

Sorbus aria L. Crantz: Syn.: *Pyrus aria* (L.) Ehrh.

Sorghum Moench: Ueberschneidungen mit *Andropogon*, *Holcus*, *Millium*, *Panicum*.

Sorghum bicolor (L.) Moench: Hauptsynonym: *S. vulgare* Pers. Nach dem *Diccionario de Plantas Agricolas* enthält diese Art alle angebauten einjährigen Typen; hingegen unterscheidet Zander mehrere Arten.

Spartium L.: *S. junceum* L. (von der ISTA stabilisierter Name) hat als Synonyme *Genista juncea*, *G. odorata*. *S. scoparium* L. ist ein Synonym von *Sarothamnus scoparius* (L.) Wimm.

Spathiphyllum Schott: Ueberschneidungen mit *Anthurium*, *Pothos*, *Rhodospatha*.

Spiraea L.: Ueberschneidungen mit *Aruncus*, *Astilbe*, *Lhamaebatiaria*, *Filipendula*, *Gillenia*, *Holodiscus*, *Luetkea*, *Petrophytum*, *Physocarpus*, *Sibiraea*, *Sorbaria*.

Stachys L.: Ueberschneidungen mit *Betonica*.

Stevia rebaudiana (Bertoni) Hemsl.: Syn.: *Eupatorium rebaudianum*.

Stewartia L.: Syn.: *Stuartia* L'Hér. *S. ovata* hat auch *Malacodendron pentagynum* zum Synonym.

Stranvaesia Lindl.: *S. davidiana* ist auch als *Photinia davidiana* beschrieben worden.

Swertia L.: Ueberschneidungen mit *Ophelia*.

Symphoricarpos Duham.: *S. rivularis* ist auch als *Symphoria racemosa* beschrieben worden.

Syringa L.: Ueberschneidungen mit *Ligustrina*.

Syzygium Gaertn.: Nach dem Dictionary of Gardening ist diese Gattung in der Gattung *Eugenia* eingeschlossen. Nach Zander überschneidet diese Gattung mit *Caryophyllus*, *Eugenia*, *Jambosa*, *Myrtus*.

Tagetes tenuifolia Cav.: Syn.: *T. signata* Bartl.

Tamarix L.: *T. germanica* L. ist ein Synonym von *Myricaria germanica* (L.) Desv.

Tecoma Juss.: Ueberschneidungen mit *Bignonia*, *Campsidium*, *Campsis*, *Pandorea*, *Podranea*, *Stenolobium*, *Tecomaria*, *Tecomella*.

Teucrium chamaedrys L.: *T. chamaedrys* hort. ist möglicherweise ein Synonym von *T. massiliense* L.

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

Thalictrum L.: Ueberschneidungen mit *Anemonella*, *Isopyrum*.

Thea sinensis L.: Syn.: *Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze (von der ISTA stabilisierter Name), *T. viridis* L., *T. bohea* L., *C. thea* Link, *C. theifera* Griff.

Thuja L.: Ueberschneidungen mit *Biota*, *Platycladus*, *Tetraclinis*, *Thujopsis*.

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

Tiarella L.: *T. menziesii* ist ein Synonym von *Tolmiea menziesii*.

Tibouchina Aubl.: Ueberschneidungen mit *Lasiandra*, *Pleroma*, *Pleionema*, *Rhexia*.

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

Torenia L.: *T. auriculifolia* hat als Synonym *Graterostigma pumilum*.

Trachelium Tourn.: *T. jacquinii* (Sieber) Boiss. ssp. *rumelianum* (Hampe) Tutin hat als Synonym *Diosphaera rumeliana* (Hampe) Bornm.

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

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

Trifolium resupinatum L.: *T. resupinatum* Less. ist ein Synonym von *T. fragiferum* L.

Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.: Syn.: *Avena flavescens* L.

Triteleia Dough. ex Lindl.: Ueberschneidungen mit *Brodiaea*, *Mesperoscordum*.

Triticum L.: Ueberschneidungen mit *Agropyron*.

Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.: Syn.: T. hybernum L., T. sativum Lam., T. vulgare Vill., T. cereale Schrank (nach Zander). In dem Dictionario de Plantas Agricolas beruht die Klassifizierung auf T. aestivum (L.) Thell. (Syn.: T. aestivum L.), das Einheiten zusammenfasst, die als Arten in Zander bezeichnet werden (insbesondere T. macha Dekapr. et Menabde, T. spelta L., T. sphaerococcum Perciv.).

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

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

Tritonia Ker-Gawl.: Ueberschneidungen mit Acidanthera, Crocosmia, Dichone, Gladiolus, Ixia, Montbretia.

Trollius L.: T. lilacinus hat als Synonym Hegemone lilacina.

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

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

Vanda Jones: Ueberschneidungen mit Acampe, Aërides, Anota, Arachnanthe, Esmeralda, Euanthe, Luisia, Phalaenopsis, Renanthera, Rhynchosstylis, Saccolabium, Sarcanthus, Stauropsis, Vandopsis.

Veratrum L.: V. viride ist auch unter dem Namen Helonias viride beschrieben worden.

Verbena L.: Ueberschneidungen mit Junellia, Lippia.

Verbena x hybrida Voss: Syn.: V.-Hybriden, V. hortensis.

Veronica L.: Die Gattungen Hebe, Paederota, Veronicastrum werden entweder von Veronica umfasst oder sind selbständig.

Viburnum L.: V. rigidum hat als Synonym Tinus rugosus.

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

Vicia sativa L.: Die Unterart nigra (L.) Ehrh. (angustifolia (L.) Aschers. et Graebn.) hat auch V. angustifolia L. zum Synonym.

Vicia villosa Roth: Nach ISTA umfasst diese Art V. dasycarpa Ten. Der Dictionario de Plantas Agricolas gibt sie als Synonyme an.

Vigna unguiculata (L.) Walp.: Nicht in der Haupttabelle angegebenes Synonym: Dolichos biflorus L. Nach dem Dictionario de Plantas Agricolas und Zander haben die Unterarten folgende Synonyme:

- ssp. cylindrica (L.) Van Eseltine ex Verdc.: V. catjang (Burm. f.) Walp., 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. wird oft von *Vinca* unter dem Namen *Catharanthus roseus* (L.) G. Don (von der ISTA stabilisierter Name) abgespalten.

Viola L.: *V. hederacea* ist auch unter dem Namen *Erpetion reniforme* and *E. hederaceum* beschrieben worden.

Viola x wittrockiana Gams: Syn. : *V.-Wittrockiana*-Hybriden, *V. tricolor* var. *maxima* hort., *V. tricolor hortensis* auct. non DC., *V. hortensis* auct. non Schur.

Vitis L.: Die Gattungen *Ampelopsis*, *Cissus*, *Columella*, *Parthenocissus* und *Tetrastigma* werden nach Ansicht bestimmter Botaniker von der Gattung *Vitis* umfasst, vor allem nach Ansicht von Bentham und Hooker in ihrem *Genera Plantarum*. Eine grosse Anzahl von Synonymen, die sich aus dieser Auffassung ergeben, sind noch in Gebrauch. Andere Synonyme ergeben sich aus der Tatsache, dass bestimmte Arten in zwei oder drei oder sogar vier der oben erwähnten Gattungen eingeordnet worden sind. Weitere Ueberschneidungen mit *Muscadinia*, *Pterisanthes*, *Spinovitis*.

Vriesea Lindl. corr. Beer: Ueberschneidungen mit *Encholirion*, *Guzmania*, *Mas-sangea*, *Tillandsia*.

Weigela Thunb.: Siehe unter *Diervilla* Mill.

Wisteria Nutt.: Ueberschneidungen mit *Glycine*, *Millettia*, *Wistaria*.

Yucca L.: Ueberschneidungen mit *Dasyilirion*, *Furcraea*, *Hesperaloë*, *Hesperoyucca*, *Nolina*.

Yucca aloifolia L.: *Y. draconis* ist ein Synonym von *Y. aloifolia* var. *draconis*.

Yucca baccata Torr.: Syn.: *Y. circinata*. *Y. baccata* var. *australis* ist ein Synonym von *Y. torreyi* Shafer (*Y. macrocarpa* (Torr.) Coville non Engelm.).

Yucca whipplei Torr.: Syn.: *Hesperoyucca whipplei* (Torr.) Bak.

Zantedeschia Spreng.: Ueberschneidungen mit *Calla*, *Richardia*.

Zelkova Spach: Syn.: *Abelicia*. Ueberschneidungen mit *Hemiptelea*, *Ulmus*.

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

Zizania latifolia (Griseb.) Turcz. ex Stapf: Syn.: *Limnochloa caduciflora* Turcz., *Z. caduciflora* (Turcz.) Hand.-Mazz.

Ziziphus sativa Gaertn.: Syn.: *Z. jujuba* Mill., *Z. vulgaris* Lam.

Zygocactus K. Schum.: Siehe unter *Epiphyllopsis*...

Zygopetalon Hook.: Ueberschneidungen mit *Bollea*, *Pescatoria*.

INDEX OF FAMILIES
INDEX DES FAMILLES
VERZEICHNIS DER FAMILIEN
INDICE DE FAMILIAS

Abelia	Caprifoliaceae	Asclepias	Asclepiadaceae	Caryopteris ..	Verbenaceae
Abelmoschus ..	Malvaceae	Ascocentrum ..	Orchidaceae	Casimiroa	Rutaceae
Abies	Pinaceae	Asparagus	Liliaceae	Cassiope	Ericaceae
Abutilon	Malvaceae	Aspidistra	Liliaceae	Castanea	Fagaceae
Acacia	Leguminosae	Asplenium	Aspleniaceae	Catalpa	Bignoniaceae
Acanthopanax ..	Araliaceae	Astelia	Liliaceae	Catananche ...	Compositae
Acca	Myrtaceae	Aster	Compositae	Catharanthus ..	Apocynaceae
Acer	Aceraceae	Asteria	Liliaceae	Cattleya	Orchidaceae
Achillea	Compositae	Astilbe	Saxifragaceae	Ceanothus	Rhamnaceae
Achimenes	Gesneriaceae	Astrantia	Umbelliferae	Celosia	Amaranthaceae
Achyranthes ..	Amaranthaceae	Athanasia	Compositae	Cenchrus	Gramineae
Aconitum	Ranunculaceae	Atractylodes ..	Compositae	Centaurea	Compositae
Actinidia	Actinidiaceae	Atropa	Solanaceae	Ceratostigma ..	Plumbaginaceae
Adiantum	Adiantaceae	Aubrieta	Cruciferae	Cerasus	Rosaceae
Aechmea	Bromeliaceae	Aubrietia	Cruciferae	Cercidiphyllum	Cercidiphyllaceae
Aërides	Orchidaceae	Aucuba	Cornaceae	Cercis	Leguminosae
Aeschynanthus ..	Gesneriaceae	Aulax	Proteaceae	Cereus	Cactaceae
Aesculus	Hippocastanaceae	Auricularia ..	Auriculariaceae	Chaenomeles ..	Rosaceae
Agapanthus ...	Liliaceae	Avena	Gramineae	Chamaecyparis	Cupressaceae
Agaricus	Agaricaceae	Averrhoa	Oxalidaceae	Chamaecytisus	Leguminosae
Ageratum	Compositae			Chamelaucium ..	Myrtaceae
Agroclype	Bolbitiaceae	Babiana	Iridaceae	Cheiranthus ..	Cruciferae
Agrostis	Gramineae	Baccharis	Compositae	Chelidonium ..	Papaveraceae
x Agrotriticum	Gramineae	Bambusa	Gramineae	Chenopodium ..	Chenopodiaceae
Albizia	Leguminosae	Begonia	Begoniaceae	Chimonanthus ..	Calycanthaceae
Allamanda	Apocynaceae	Belamcanda ...	Iridaceae	Chloranthus ..	Chloranthaceae
Allium	Liliaceae	Bellis	Compositae	Chloris	Gramineae
Alnus	Betulaceae	Benincasa	Cucurbitaceae	Chlorophytum ..	Liliaceae
Alocasia	Araceae	Berberis	Berberidaceae	Choisya	Rutaceae
Aloë	Liliaceae	Bergenia	Saxifragaceae	Chrysanthemum	Compositae
Alopecurus ...	Gramineae	Beta	Chenopodiaceae	Cicer	Leguminosae
Alpinia	Zingiberaceae	Betula	Betulaceae	Cichorium	Compositae
Alstroemeria ..	Amaryllidaceae	Bletilla	Orchidaceae	Cimicifuga	Ranunculaceae
Althaea	Malvaceae	Boltonia	Compositae	Cinnamomum ...	Lauraceae
Amaranthus ...	Amaranthaceae	Borago	Boraginaceae	Cirsium	Compositae
Amelanchier ..	Rosaceae	Bougainvillea	Nyctaginaceae	Cistus	Cistaceae
Ammobium	Compositae	Bouvardia	Rubiaceae	Citrullus	Cucurbitaceae
Amorpha	Leguminosae	Brachiaria ...	Gramineae	Citrus	Rutaceae
Amorphophallus	Araceae	Brachyglottis.	Compositae	Clematis	Ranunculaceae
Ampelopsis ...	Vitaceae	Brachyscome ..	Compositae	Cleome	Capparaceae
Amygdalus	Rosaceae	Brassavola ...	Orchidaceae	Clethra	Clethraceae
Ananas	Bromeliaceae	Brassica	Cruciferae	Clianthus	Leguminosae
Anchusa	Boraginaceae	Bromus	Gramineae	Clivia	Amaryllidaceae
Andromeda	Ericaceae	Brunia	Bruniaceae	Cocculus	Menispermaceae
Anemone	Ranunculaceae	Buchloë	Gramineae	Codiaeum	Euphorbiaceae
Anethum	Umbelliferae	Buddleja	Buddlejaceae	Coffea	Rubiaceae
Angelica	Umbelliferae	Bupleurum	Umbelliferae	Coix	Gramineae
Angraecum	Orchidaceae	Buxus	Buxaceae	Colchicum	Liliaceae
Anigozanthos..	Haemodoraceae			Coleus	Labiatae
Annona	Annonaceae	Caladium	Araceae	Colocasia	Araceae
Anthemis	Compositae	Calanthe	Orchidaceae	Columnea	Gesneriaceae
Anthepphora ...	Gramineae	Calathea	Marantaceae	Convallaria ..	Liliaceae
Anthriscus ...	Umbelliferae	Calceolaria ..	Scrophulariaceae	Coprosma	Rubiaceae
Anthurium	Araceae	Calendula	Compositae	Coptis	Ranunculaceae
Anthyllis	Leguminosae	Callicarpa ...	Verbenaceae	Cordyline	Agavaceae
Antirrhinum ..	Scrophulariaceae	Callistemon ..	Myrtaceae	Coreopsis ...	Compositae
Apium	Umbelliferae	Callistephus ..	Compositae	Coriandrum ...	Umbelliferae
Aptenia	Aizoaceae	Calluna	Ericaceae	Cornus	Cornaceae
Aquilegia	Ranunculaceae	Caltha	Ranunculaceae	Corokia	Saxifragaceae
Arachis	Leguminosae	Camelina	Cruciferae	Coronilla	Leguminosae
Aralia	Araliaceae	Camellia	Theaceae	Cortaderia	Gramineae
Arbutus	Ericaceae	Campanula ...	Campanulaceae	Corylopsis ...	Hamamelidaceae
Arctium	Compositae	Campsis	Bignoniaceae	Corylus	Betulaceae
Arctostaphylos	Ericaceae	Canna	Cannaceae	Corynocarpus ..	Corynocarpaceae
Ardisia	Myrsinaceae	Cannabis	Cannabinaceae/	Cosmos	Compositae
Aristolochia ..	Aristolochiaceae		Moraceae	Cotinus	Anacardiaceae
Armeria	Boraginaceae	Capsicum	Solanaceae	Cotoneaster ..	Rosaceae
Armoracia	Cruciferae	Caragana	Leguminosae	Crassula	Crassulaceae
Aronia	Rosaceae	Carpinus	Betulaceae	Crataegus	Rosaceae
Arrhenatherum	Gramineae	Carthamus	Compositae	Crocsmia	Iridaceae
Artemisia	Compositae	Carum	Umbelliferae	Crocus	Iridaceae
Arundinaria ..	Gramineae	Carya	Juglandaceae	Cryptanthus ..	Bromeliaceae

Cryptomeria ..	Taxodiaceae	Fagopyrum	Polygonaceae	Hyacinthus ...	Liliaceae
Cryptotaenia ..	Umbelliferae	Fagus	Fagaceae	Hydrangea	Saxifragaceae
Cucumis	Cucurbitaceae	x Fatschedera .	Araliaceae	Hylocereus ...	Cactaceae
Cucurbita	Cucurbitaceae	Fatsia	Araliaceae	Hypericum	Hypericaceae
x Cupresso-		Feijoa	Myrtaceae	Hypoestes	Acanthaceae
cyparis	Cupressaceae	Festuca	Gramineae		
Cupressus	Cupressaceae	x Festulolium	Gramineae	Iberis	Cruciferae
Curcuma	Zingiberaceae	Ficus	Moraceae	Ilex	Aquifoliaceae
Curtonus	Iridaceae	Fittonia	Acanthaceae	Impatiens	Balsaminaceae
Cyclamen	Primulaceae	Flammulina ...	Polyporaceae	Indigofera ...	Leguminosae
Cydonia	Rosaceae	Foeniculum ...	Umbelliferae	Ipomoea	Convolvulaceae
Cymbidium	Orchidaceae	Forsythia	Oleaceae	Iris	Iridaceae
Cynara	Compositae	Fortunella ...	Rutaceae	Ixia	Iridaceae
Cynosurus	Gramineae	Fragaria	Rosaceae	Ixodia	Cabombaceae
Cyperus	Cyperaceae	Fraxinus	Oleaceae	Ixora	Rubiaceae
Cyphomandra ..	Solanaceae	Freesia	Iridaceae		
Cyrtanthus ...	Amaryllidaceae	Fritillaria ..	Liliaceae	Jasminum	Oleaceae
Cytisus	Leguminosae	Fuchsia	Onagraceae	Juglans	Juglandaceae
				Juncus	Juncaceae
				Juniperus ...	Cupressaceae
Daboecia	Ericaceae	Gaillardia ...	Compositae		
Dactylis	Gramineae	Galega	Leguminosae	Kalanchoë	Crassulaceae
Dahlia	Compositae	Galtonia	Liliaceae	Kalmia	Ericaceae
Daphne	Thymelaeaceae	Gardenia	Rubiaceae	Kerria	Rosaceae
Datura	Solanaceae	Garrya	Garryaceae	Kniphofia	Liliaceae
Daucus	Umbelliferae	x Gaulnettya .	Ericaceae	Kochia	Chenopodiaceae
Delphinium ...	Ranunculaceae	Gaultheria ...	Ericaceae	Koeleria	Gramineae
Dendrobium ...	Orchidaceae	Gaya	Malvaceae	Koehleria	Gesneriaceae
Dendrocalamus	Gramineae	Gazania	Compositae	Kolkwitzia ...	Caprifoliaceae
Deschampsia ..	Gramineae	Genista	Leguminosae		
Deutzia	Saxifragaceae	Gentiana	Gentianaceae	Laburnum	Leguminosae
Dianthus	Caryophyllaceae	Geranium	Geraniaceae	Lachenalia ...	Liliaceae
Diascia	Scrophulariaceae	Gerbera	Compositae	Lactuca	Compositae
Dicentra	Papaveraceae	Geum	Rosaceae	Laelia	Orchidaceae
Dichelostemma	Liliaceae	Gigantochloa .	Gramineae	Lagenaria	Cucurbitaceae
Dieffenbachia	Araceae	Ginkgo	Ginkgoaceae	Lagerstroemia	Lythraceae
Diervilla	Caprifoliaceae	Gladiolus	Iridaceae	Lantana	Verbenaceae
Digitalis	Scrophulariaceae	Glaucium	Papaveraceae	Larix	Pinaceae
Digitaria	Gramineae	Gleditsia	Leguminosae	Lathyrus	Leguminosae
Dimorphotheca	Compositae	Glehnia	Umbelliferae	Lavandula	Labiatae
Dioscorea	Dioscoreaceae	Gloriosa	Liliaceae	Lavatera	Malvaceae
Diospyros	Ebenaceae	Glycine	Leguminosae	Ledebouriella	Liliaceae
Dipladenia ...	Apocynaceae	Godetia	Onagraceae	Lens	Leguminosae
Dipteracanthus	Acanthaceae	Gomphrena ...	Amaranthaceae	Lentinus	Polyporaceae
Dizygotheca ..	Araliaceae	Gossypium	Malvaceae	Lepidium	Cruciferae
Dodonaea	Sapindaceae	Grifola	Poriaceae	Leptospermum .	Myrtaceae
Doronicum	Compositae	Griselinia ...	Cornaceae	Leucadendron .	Proteaceae
Dracaena	Agavaceae	Guzmania	Bromeliaceae	Leucocoryne ..	Liliaceae
Duboisia	Solanaceae	Gypsophila ...	Caryophyllaceae	Leucospermum .	Proteaceae
Duranta	Verbenaceae			Leucothoë	Ericaceae
				Liatris	Compositae
Echinochloa ..	Gramineae	Halesia	Styracaceae	Ligularia	Compositae
Echinodorus ..	Alismataceae	x Halimocistus	Cistaceae	Ligustrum	Oleaceae
Echinops	Compositae	Hamamelis ...	Hamamelidaceae	Lilium	Liliaceae
Elaeagnus	Elaeagnaceae	Hardenbergia .	Leguminosae	Limonium	Plumbaginaceae
Embothrium ...	Proteaceae	Hebe	Scrophulariaceae	Linaria	Scrophulariaceae
Emilia	Compositae	Hedera	Araliaceae	Linum	Linaceae
Enkianthus ...	Ericaceae	Hedychium	Zingiberaceae	Liquidambar ..	Hamamelidaceae
Epidendrum ...	Orchidaceae	Hedysarum ...	Leguminosae	Liriodendron .	Magnoliaceae
Epiphyllopsis	Cactaceae	Helenium	Compositae	Lisianthus ...	Gentianaceae
Equisetum	Equisetaceae	Helianthemum .	Cistaceae	Litchi	Sapindaceae
Eragrostis ...	Gramineae	Helianthus ...	Compositae	Lithospermum .	Boraginaceae
Erica	Ericaceae	Helichrysum ..	Compositae	Lobelia	Campanulaceae
Erigeron	Compositae	Heliconia	Musaceae	Lobularia	Cruciferae
Eriobotrya ...	Rosaceae	Heliopsis ...	Compositae	Lolium	Gramineae
Eryngium	Umbelliferae	Heliotropium .	Boraginaceae	Loncera	Caprifoliaceae
Erysimum	Cruciferae	Helipterum ...	Compositae	Lophomyrtus ..	Myrtaceae
Escallonia ...	Saxifragaceae	Helleborus ...	Ranunculaceae	Loropetalum ..	Hamamelidaceae
Eschscholzia .	Papaveraceae	Hemerocallis .	Liliaceae	Lotus	Leguminosae
Eucalyptus ...	Myrtaceae	Heuchera	Saxifragaceae	Luffa	Cucurbitaceae
Eucryphia	Eucryphiaceae	Hibiscus	Malvaceae	Lupinus	Leguminosae
Euonymus	Celastraceae	Hippeastrum ..	Amaryllidaceae	Lycaste	Orchidaceae
Euphorbia	Euphorbiaceae	Hippophaë ...	Elaeagnaceae	Lychnis	Caryophyllaceae
Euryops	Compositae	Hoheria	Malvaceae	Lycopersicon .	Solanaceae
Eustoma	Gentianaceae	Holcus	Gramineae	Lycoris	Amaryllidaceae
Exacum	Gentianaceae	Hordeum	Gramineae	Lyophyllum ...	Tricholomataceae
Exochorda	Rosaceae	Hosta	Liliaceae	Lysimachia ...	Primulaceae
		Houttuynia ...	Saururaceae	Lythrum	Lythraceae
		Humulus	Cannabinaceae/ Moraceae		

Macadamia	Proteaceae	Paphiopedilum	Orchidaceae	Psophocarpus .	Leguminosae
Magnolia x Mahoberberis	Magnoliaceae	Parahebe	Scrophulariaceae	Pulmonaria ...	Boraginaceae
Mahonia	Berberidaceae	Paranomus	Proteaceae	Pulsatilla ...	Ranunculaceae
Malus	Rosaceae	Parrotia	Hamamelidaceae	Punica	Punicaceae
Malva	Malvaceae	Parthenocissus	Vitaceae	Pyracantha ...	Rosaceae
Mandevilla ...	Apocynaceae	Paspalum	Gramineae	Pyrus	Rosaceae
Mandragora ...	Solanaceae	Passiflora ...	Passifloraceae		
Mangifera	Anacardiaceae	Pastinaca	Umbelliferae	Quamoclit	Convolvulaceae
Maranta	Marantaceae	Paulownia	Scrophulariaceae	Quercus	Fagaceae
Matricaria	Compositae	Pelargonium ..	Geraniaceae		
Matthiola	Cruciferae	Pennisetum ...	Gramineae	Radermachera .	Bignoniaceae
Medicago	Leguminosae	Penstemon	Scrophulariaceae	Ranunculus ...	Ranunculaceae
Melicope	Rutaceae	Pentas	Rubiaceae	Raphanus	Cruciferae
Melilotus	Leguminosae	Peperomia	Piperaceae	Rehmannia	Gesneriaceae
Melo	Cucurbitaceae	Perilla	Labiatae	Renanthera ...	Orchidaceae
Mentha	Labiatae	Pernettya	Ericaceae	Retama	Leguminosae
Menziesia	Ericaceae	Perovskia	Labiatae	Rhamnus	Rhamnaceae
Meratia	Calycanthaceae	Persea	Lauraceae	Rhapis	Palmae
Meryta	Araliaceae	Petasites	Compositae	Rheum	Polygonaceae
Metasequoia ..	Taxodiaceae	Petroselinum .	Umbelliferae	Rhipsalidopsis	Cactaceae
Metrosideros .	Myrtaceae	Petunia	Solanaceae	Rhododendron..	Ericaceae
Microsorium ...	Polypodiaceae	Phacelia	Hydrophyllaceae	Rhodohypoxis .	Hypoxidaceae
Miltonia	Orchidaceae	Phalaenopsis .	Orchidaceae	Rhus	Anacardiaceae
Mimetes	Proteaceae	Phalaris	Gramineae	Rhynchosstylis	Orchidaceae
Mirabilis	Nyctaginaceae	Pharbitis	Convolvulaceae	Ribes	Saxifragaceae
Momordica	Cucurbitaceae	Phaseolus	Leguminosae	Ricinus	Euphorbiaceae
Monarda	Labiatae	Phellodendron	Rutaceae	Robinia	Leguminosae
Monstera	Araceae	Philadelphus .	Saxifragaceae	Rohdea	Liliaceae
Morus	Moraceae	Phillyrea	Oleaceae	Romneya	Papaveraceae
Musa	Musaceae	Philodendron .	Araceae	Rosa	Rosaceae
Myosotis	Boraginaceae	Phleum	Gramineae	Rosmarinus ...	Labiatae
Myrica	Myricaceae	Phlomis	Labiatae	Rubus	Rosaceae
Myrsine	Myrsinaceae	Phlox	Polemoniaceae	Rudbeckia	Compositae
Myrtus	Myrtaceae	Phoenix	Palmae	Rumex	Polygonaceae
		Pholiota	Strophariaceae	Rumohra	Aspidiaceae
		Phormium	Liliaceae	Ruscus	Liliaceae
		Photinia	Rosaceae	Ruta	Rutaceae
		Phygelius	Scrophulariaceae		
		Phylla	Rhamnaceae	Saccharum	Gramineae
		Phyllostachys	Gramineae	Saintpaulia ..	Gesneriaceae
		Physalis	Solanaceae	Salix	Salicaceae
		Physocarpus ..	Rosaceae	Salvia	Labiatae
		Physostegia ..	Labiatae	Sambucus	Caprifoliaceae
		Picea	Pinaceae	Sansevieria ..	Agavaceae
		Pieris	Ericaceae	Saponaria	Caryophyllaceae
		Pinellia	Araceae	Sarcococca ...	Buxaceae
		Pinus	Pinaceae	Sarracenia ...	Sarraceniaceae
		Piqueria	Compositae	Satureja	Labiatae
		Pistacia	Anacardiaceae	Saxifraga	Saxifragaceae
		Pisum	Leguminosae	Scabiosa	Dipsacaceae
		Pittosporum ..	Pittosporaceae	Scaevola.....	Goodeniaceae
		Plagianthus ..	Malvaceae	Schefflera ...	Araliaceae
		Platanus	Platanaceae	Schizanthus ..	Solanaceae
		Platycodon ...	Campanulaceae	Schizostylis .	Iridaceae
		Pleurotus	Polyporaceae	Schlumbergera	Cactaceae
		Plumbago	Plumbaginaceae	Scilla	Liliaceae
		Poa	Gramineae	Scindapsus ...	Araceae
		Podocarpus ...	Podocarpaceae/	Scorzonera ...	Compositae
			Taxaceae	Secale	Gramineae
		Pogonatherum .	Gramineae	Sedum	Crassulaceae
		Polemonium ...	Polemoniaceae	Selaginella ..	Selaginellaceae
		Polygala	Polygalaceae	Senecio	Compositae
		Polygonatum ..	Liliaceae	Serruria	Proteaceae
		Polygonum	Polygonaceae	Sesamum	Pedaliaceae
		Polymnia	Compositae	Setaria	Gramineae
		Poncirus	Rutaceae	Sidalcea	Malvaceae
		Populus	Salicaceae	Silene	Caryophyllaceae
		Porphyra	Bangiaceae	Silybum	Compositae
		Portulaca	Portulacaceae	Simmondsia ...	Buxaceae
		Portulacaria .	Portulacaceae	Sinapis	Cruciferae
		Potentilla ...	Rosaceae	Sinningia	Gesneriaceae
		Primula	Primulaceae	Sisyrinchium .	Iridaceae
		Protea	Proteaceae	Skimmia	Rutaceae
		Prunus	Rosaceae	Solanum	Solanaceae
		Pseudocydonia	Rosaceae	Solidago	Compositae
		Pseudopanax ..	Araliaceae	x Solidaster .	Compositae
		Pseudotsuga ..	Pinaceae	Sophora	Leguminosae
		Psidium	Myrtaceae	Sopronitis ..	Orchidaceae
Naematoloma ..	Strophariaceae				
Nandina	Berberidaceae				
Narcissus	Amaryllidaceae				
Nelumbo	Nymphaeaceae				
Neoregelia ...	Bromeliaceae				
Nepenthes	Nepenthaceae				
Nepeta	Labiatae				
Nephrolepis ...	Nephrolepidaceae				
Nerine	Amaryllidaceae				
Nerium	Apocynaceae				
Nicotiana	Solanaceae				
Nigella	Ranunculaceae				
Nopalxochia ..	Cactaceae				
Nothofagus ...	Fagaceae				
Nymphaea	Nymphaeaceae				
Ocimum	Labiatae				
Odontoglossum	Orchidaceae				
Oenanthe	Umbelliferae				
Oenothera	Onagraceae				
Olea	Oleaceae				
Olearia	Compositae				
Oncidium	Orchidaceae				
Onobrychis ...	Leguminosae				
Ophiopogon ...	Liliaceae				
Opuntia	Cactaceae				
Oreopanax	Araliaceae				
Origanum	Labiatae				
Ornithogalum .	Liliaceae				
Ornithopus ...	Leguminosae				
Orothamnus ...	Proteaceae				
Oryza	Gramineae				
Oryzopsis	Gramineae				
Osmanthus	Oleaceae				
Osteospermum .	Compositae				
Oxalis	Oxalidaceae				
Paeonia	Paeoniaceae				
Panax	Araliaceae				
Panellus	Tricholomataceae				
Panicum	Gramineae				
Papaver	Papaveraceae				

Sorbus	Rosaceae	Thea	Theaceae	Vanda	Orchidaceae
Sorghum	Gramineae	Thuja	Cupressaceae	Veratrum	Liliaceae
Spartium	Leguminosae	Thymus	Labiatae	Verbascum	Scrophulariaceae
Spathiphyllum	Araceae	Tiarella	Saxifragaceae	Verbena	Verbenaceae
Spinacia	Chenopodiaceae	Tibouchina ...	Melastomataceae	Vernonia	Compositae
Spiraea	Rosaceae	Tilia	Tiliaceae	Veronica	Scrophulariaceae
Stachys	Labiatae	Tillandsia ...	Bromeliaceae	Viburnum	Caprifoliaceae
Stachyurus ...	Stachyuraceae	Torenia	Scrophulariaceae	Vicia	Leguminosae
Staphylea	Staphyleaceae	Trachelium ...	Campanulaceae	Vigna	Leguminosae
Stephanandra .	Rosaceae	Tradescantia .	Commelinaceae	Vinca	Apocynaceae
Stevia	Compositae	Trevesia	Araliaceae	Viola	Violaceae
Stewartia	Theaceae	Tricyrtis	Liliaceae	Vitis	Vitaceae
Stokesia	Compositae	Trifolium	Leguminosae	Vriesea	Bromeliaceae
Stranvaesia ..	Rosaceae	Trigonella ...	Leguminosae	Wasabia	Cruciferae
Strelitzia ...	Musaceae	Trisetum	Gramineae	Weigela	Caprifoliaceae
Streptocarpus	Gesneriaceae	Triteleia	Liliaceae	Weinmannia ...	Cunoniaceae
Styrax	Styracaceae	x Triticosecale	Gramineae	Wisteria	Leguminosae
Swertia	Gentianaceae	Triticum	Gramineae	Yucca	Agavaceae
Symphoricarpos	Caprifoliaceae	Tritonia	Iridaceae	Zantedeschia .	Araceae
Symphytum	Boraginaceae	Trollius	Ranunculaceae	Zea	Gramineae
Syngonium	Araceae	Tropaeolum ...	Tropaeolaceae	Zelkova	Ulmaceae
Syringa	Oleaceae	Tulbaghia	Liliaceae	Zingiber	Zingiberaceae
Syzygium	Myrtaceae	Tulipa	Liliaceae	Zinnia	Compositae
Tagetes	Compositae	Ulex	Leguminosae	Zizania	Gramineae
Tamarix	Tamaricaceae	Ulmus	Ulmaceae	Ziziphus	Rhamnaceae
Taxus	Taxaceae	Vaccinium	Ericaceae	Zoysia	Gramineae
Tecoma	Bignoniaceae	Valeriana	Valerianaceae	Zygocactus ...	Cactaceae
Teucrium	Labiatae	Valerianella .	Valerianaceae	Zygopetalon ..	Orchidaceae
Thalictrum ...	Ranunculaceae				

INDEX OF ENGLISH COMMON NAMES
INDEX DES NOMS COMMUNS ANGLAIS
VERZEICHNIS DER ENGLISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN
INDICE DE NOMBRES COMUNES INGLESES

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

Bottle (Blue)	Centaurea	Catchfly	Silene
--brush	Callistemon	Cat Mint	Nepeta
- Brush Grass	Antheppora	Cauliflower	Brassica
- Gourd	Lagenaria	Cedar (Japanese)	Cryptomeria
Bourbon Tea Orchid	Angraecum	Celandine	Chelidonium
Bowstring Hemp	Sansevieria	Celeriac	Apium
Box	Buxus	Celery	Apium
- Elder	Acer	Chamomile	Anthemis,
Bramble	Rubus		Matricaria
Bread Grass	Brachiaria	- (False)	Boltonia
Brick Tops	Naematoloma	- (German)	Matricaria
Bristle Grass (Black-seed)	Setaria	- (Wild)	Matricaria
Bridal Wreath	Spiraea	Cherimoya	Annona
Broad Bean	Vicia	Cherry	Prunus
Broccoli	Brassica	- (Cornelian)	Cornus
Brome	Bromus	- (Dwarf)	Prunus
Broom	Cytisus,	- (Ground)	Prunus
	Genista	- -laurel	Prunus
- (Butcher's)	Ruscus	- -plum	Prunus
- (Spanish)	Spartium	- (Rock)	Prunus
Brown Mustard	Brassica	- (Sour)	Prunus
- Top	Agrostis	- (Sweet)	Prunus
Brussels Sprouts	Brassica	Chervil	Anthriscus
Buckthorn	Rhamnus	Chestnut	Castanea
- (Sea-)	Hippophaë	- (Horse)	Aesculus
Buckwheat	Fagopyrum	Chick-pea	Cicer
Buffalo Grass	Buchloë	Chicory	Cichorium
- (Blue)	Cenchrus	Chilean Fire Bush	Embothrium
- (White)	Panicum	Chili	Capsicum
Bugbane	Cimicifuga	China Aster	Callistephus
Bugloss	Anchusa	Chinese Angelica Tree	Aralia
Bugwort	Cimicifuga	- Arborvitae	Thuja
Bullace	Prunus	- Bellflower	Platycodon
Burdock (Edible)	Arctium	- Lantern Plant	Physalis
Burhead	Echinodorus	- Quince	Pseudocyclonia
Busy Lizzie	Impatiens	- Strawberry Tree	Myrica
Butcher's Broom	Ruscus	- Witch Hazel	Loropetalum
Butter Bur (Japanese)	Petasites	Chinkerinchee	Ornithogalum
Buttercup	Ranunculus	Chives	Allium
Butterfly-bush	Buddleja	Chokeberry	Aronia
- Flower (Wingleaf)	Schizanthus	Christmas Cactus	Schlumbergera,
- Lily	Hedychium		Zygocactus
		- Rose	Helleborus
Caa-ehe	Stevia	Christ's Thorn	Euphorbia
Cabbage	Brassica	Cider Gum	Eucalyptus
Cactus (Apple)	Cereus	Cineraria (Florists')	Senecio
- (Christmas)	Schlumbergera,	Cinquefoil	Potentilla
	Zygocactus	Clover (Alsike)	Trifolium
- (Crab)	Zygocactus	- (Berseem)	Trifolium
- (Easter)	Epiphyllopsis,	- (Crimson)	Trifolium
	Rhipsalidopsis	- (Persian)	Trifolium
- (Rock)	Cereus	- (Rabbit-foot)	Trifolium
Calabash Cucumber	Lagenaria	- (Red)	Trifolium
Calabrese	Brassica	- (Subterranean)	Trifolium
Calico Bush	Kalmia	- (Sweet)	Melilotus
California Poppy	Eschscholzia	- (White)	Trifolium
Calla	Zantedeschia	Club Moss	Selaginella
Campion	Lychnis	Cluster-amaryllis	Lycoris
Camphor Laurel	Cinnamomum	Cockscomb	Celosia
- Tree	Cinnamomum	- -foot	Dactylis
Canary Grass	Phalaris	Cock's Head	Hedysarum
- Seed	Phalaris	Coffee	Coffea
Candytuft	Iberis	Collybia (Velvet-footed) ..	Flammulina
Cape Cowslip	Lachenalia	Columbine	Aquilegia
- Figwort	Phygelius	Common Four O'clock	Mirabilis
- Gooseberry	Physalis	- Globe-amaranth	Gomphrena
- Marigold	Dimorphotheca	- Heather	Calluna
- Periwinkle	Catharanthus	- Hyacinth	Hyacinthus
- Primrose	Streptocarpus	- Jerusalem Sage	Phlomis
Carambola	Averrhoa	- Millet	Panicum
Caraway	Carum	- Sage	Salvia
Cardinal Flower	Lobelia	- Snapdragon	Antirrhinum
Cardoon	Cynara	- Tobacco	Nicotiana
Carnation	Dianthus	- Vetch	Vicia
Carrot	Daucus	Compositae	Asteraceae,
Cast-iron Plant	Aspidistra		Compositae
Castorbean	Ricinus	Cone Flower	Rudbeckia
		Confrey	Symphytum

Congo Grass	Setaria	Douglas Fir	Pseudotsuga
Conifers	Coniferae	Dracena	Dracaena
Coral Flower	Heuchera	Dragon Tree	Dracaena
Cork Tree	Pellodendron	Dropwort (Water)	Oenanthe
Corn	Zea	Dumb Bane	Dieffenbachia
Cornel	Cornus	Duprez Cypress	Cupressus
Cornelian Cherry	Cornus	Dutch Rush	Equisetum
Cornflower	Centaurea	Dutchman's Breeches	Dicentra
Cornish Heath	Erica	- Pipe	Aristolochia
Cornlily (African)	Ixia	Dwarf Cherry	Prunus
Cornsalad	Valerianella		
Cotton	Gossypium	Easter Cactus	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
Courgette	Cucurbita	East Indian Lotus	Nelumbo
Cowberry	Vaccinium	Edible Burdock	Arctium
Cowpea	Vigna	Eggplant	Solanum
Cowslip	Primula	Elder	Sambucus
- (Cape)	Lachenalia	- (Box)	Acer
Crab Apple	Malus	Elm	Ulmus
- Cactus	Zygocactus	Endive	Cichorium
Cranberry	Vaccinium	English Daisy	Bellis
Crane's Bill	Geranium	Enokitake	Flammulina
Crape Myrtle	Lagerstroemia	Evening Primrose	Oenothera
Creeper (Virginia)	Parthenocissus	Evergreen	Euonymus
Cress	Lepidium	Everlasting	Helichrysum
- (Indian)	Tropaeolum	- (Winged)	Ammobium
Crested Dog's-tail	Cynosurus		
Crimson Clover	Trifolium	False Acacia	Robinia
- Flag	Schizostylis	- Chamomile	Boltonia
Crocus	Crocus	- Flax (Large-seeded)	Camelina
- (Autumn-)	Colchicum	- Hellebore	Veratrum
Cross-leaved Heath	Erica	- Indigo	Amorpha
Croton	Codiaeum	- Oatgrass	Arrhenatherum
Crown of Thorns	Euphorbia	Feijoa	Acca, Feijoa
- Vetch	Coronilla	Fennel	Foeniculum
Crucifers	Brassicaceae, Cruciferae	Fenugreek	Trigonella
	Cucumis	Fern (Asparagus)	Asparagus
Cucumber	Lagenaria	- (Ladder)	Nephrolepis
- (Calabash)	Catananche	- (Leather Leaf)	Rumohra
Cupid's Dart	Ribes	- (Maidenhair)	Adiantum
Currant	Cupressus	- (Sword-)	Nephrolepis
Cypress (Arizona)	Kochia	Fescue	Festuca
- (Belvedere Summer)	Cupressus	Feverfew	Chrysanthemum
- (Duprez)	Chamaecyparis	Field Bean	Vicia
- (Hinoki)	Chamaecyparis	- Brome	Bromus
- (Lawson)	Chamaecyparis	Fig	Ficus
- (Leyland)	x Cupressocyparis	- (Barbary)	Opuntia
- (Mediterranean)	Cupressus	Figwort (Cape)	Phygelius
- Vine	Quamoclit	Filbert	Corylus
		Fir	Abies
Daffodil	Narcissus	- (Douglas)	Pseudotsuga
Daisy	Chrysanthemum	- (Sachalin)	Abies
- Bush	Olearia	Fire Bush (Chilean)	Embothrium
- (English)	Bellis	Firethorn	Pyracantha
- (Michaelmas)	Aster	Flame Nettle	Coleus
- Oxeye	Chrysanthemum	Flax	Linum
- (Paris)	Chrysanthemum	- (Large-seeded False)	Camelina
- (Paper)	Helipterum	- (New Zealand)	Phormium
- (Shasta)	Chrysanthemum	- (Toad-)	Linaria
- (Transvaal)	Gerbera	Flea-bane	Erigeron
- (Tree)	Olearia	Florists' Cineraria	Senecio
- (True)	Bellis	Flossflower	Ageratum
Dallisgrass	Paspalum	Flowering Quince	Chaenomeles, Cydonia
Dalmatian Pyrethrum	Chrysanthemum		Tiarella
Damson	Prunus	Foam Flower	Raphanus
Date	Phoenix	Fodder Radish	Myosotis
- Palm	Phoenix	Forget-me-not	Duranta
Day-lily	Hemerocallis	- Tree	Mirabilis
Devil-in-a-bush	Nigella	Four O'clock (Common)	Digitalis
Devil's Tongue	Amorphophallus	Foxglove	Alopecurus
- Walking Stick	Aralia	Foxtail (Meadow)	Rhynchosstylis
Diervilla	Diervilla, Weigela	Fox Tail Orchid	Phaseolus
	Anethum	French Bean	Callicarpa
Dill	Luffa	- Mulberry	Lyophyllum
Dishcloth Gourd	Cynosurus	Fried Chicken Mushroom	Hosta
Dog's-tail (Crested)	Cornus	Funkia	
Dogwood	Cornus		
Dorset Heath	Erica		

Gangea Amaranth	Amaranthus	Heath (Scotch)	Erica
Garden Nasturtium	Tropaeolum	- (Spanish)	Erica
- Pea	Pisum	- (Spring)	Erica
Garlic	Allium	- (Tree)	Erica
- (Wild)	Tulbaghia	Heather	Calluna
Gayfeather	Liatris	- (Common)	Calluna
Gentian	Gentiana	- (Bell)	Erica
- (Prairie)	Eustoma	- (Scotch)	Calluna
Geraldton Wax	Chamelaucium	Hellebore	Helleborus
Geranium	Pelargonium	- (False)	Veratrum
Germander	Teucrium	Hemp	Cannabis
Gherkin	Cucumis	- (Bowstring)	Sansevieria
Giant Bamboo	Dendrocalamus	Hen of the Woods	Grifola
Ginger	Zingiber	Herb Lily	Alstroemeria
- -lily	Hedychium	Hercules Club	Aralia
Ginseng	Panax	Hinoki Cypress	Chamaecyparis
Globe-amaranth (Common) ..	Gomphrena	Hiratake	Pleurotus
- Artichoke	Cynara	Holly	Ilex
- Flower	Trollius	- (Sea)	Eryngium
- Thistle	Echinops	Hollyhock	Althaea
Glory Bush Tree	Tibouchina	Honewort (Japanese)	Cryptotaenia
- (Morning)	Pharbitis	Honey Locust	Gleditsia
- Pea	Clanthus	Honeysuckle	Lonicera
- (Star-)	Quamoclit	- (French)	Hedysarum
Gloxinia	Sinningia	Hop	Humulus
Goat's Rue	Galega	Hop Seed Bush	Dodonaea
Golden Apple	Poncirus	Hornbeam	Carpinus
- Bell	Forsythia	Horn Poppy (Yellow)	Glaucium
- Chain	Laburnum	Horse Bean	Vicia
- Oatgrass	Trisetum	- Chestnut	Aesculus
- Ray	Ligularia	Horsemint	Monarda
- Rod	Solidago	Horse Radish	Armoracia
Goldpoppy	Eschscholzia	Hungarian Vetch	Vicia
Goldthread	Coptis	Husk-tomato	Physalis
Gombo	Abelmoschus	Hyacinth (Common)	Hyacinthus
Gooseberry	Ribes	- (Wild)	Scilla
- (Cape)	Physalis		
Goosefoot	Chenopodium		
Goose	Ulex	Ice Plant	Sedum
Gourd (Bottle)	Lagenaria	- (Heart-leaf)	Aptenia
- (Dishcloth)	Luffa	Ifafa Lily	Cyrtanthus
- (Sponge)	Luffa	Impatiens (New Guinea) ...	Impatiens
- (Wax)	Benincasa	Indian Bean	Catalpa
Graminaceae	Poaceae, Gramineae	- Cress	Tropaeolum
Granadilla	Passiflora	- Lotus (East)	Nelumbo
Grape (Oregon)	Mahonia	Indigo	Indigofera
- -fruit	Citrus	- (False)	Amorpha
Grey Heath	Erica	Ipomoea (Star)	Quamoclit
Gromwell	Lithospermum	- (Tricolor)	Ipomoea
Ground Cherry	Prunus	Iron Tree	Metrosideros
Groundnut	Arachis	-weed	Vernonia
Groundsel	Senecio	Ivy	Hedera
- Tree	Baccharis	- -arum	Scindapsus
Guava	Psidium		
Gum (Cidre)	Eucalyptus		
Gyp	Gypsophila	Jack-in-the culprit	Pinellia
		Jacob's Ladder	Polemonium
		Japanese Allspice	Chimonanthus,
			Meratia
Hairgrass	Koeleria	- Andromeda	Pieris
- (Tufted)	Deschampsia	- Angelica Tree	Aralia
Hairy Vetch	Vicia	- Butter Bur	Petasites
Harding's Grass	Phalaris	- Cedar	Cryptomeria
Hare's Foot	Trifolium	- Honewort	Cryptotaenia
Hardy Plumbago	Ceratostigma	- Lawn Grass	Zoysia
Hawthorn	Crataegus	- Persimmon	Diospyros
Hazelnut	Corylus	Jasmine	Jasminum
Hazel (Chinese Witch)	Loropetalum	Jerusalem Artichoke	Helianthus
- (Winter)	Corylopsis	- Sage (Common)	Phlomis
- (Witch-)	Hamamelis	Jew's Ear	Auricularia
Heart-leaf Iceplant	Aptenia	- Mallow	Kerria
Heath	Erica	Jojoba	Simmondsia
- (Besom)	Erica	Jonquil	Narcissus
- (Biscay)	Erica	Judas Tree	Cercis
- (Cornish)	Erica	Jujube	Ziziphus
- (Cross-leaved)	Erica		
- (Dorset)	Erica		
- (Grey)	Erica		
- (Saint Dabeoc's)	Daboecia	Kaffir-lily	Clivia

Kaki	Diospyros	Lovegrass (Weeping)	Eragrostis
Kale	Brassica	Love-in-a-mist	Nigella
Kangaroo Paw	Anigozanthos	Lucerne	Medicago
Kanuka	Leptospermum	Lungwort	Pulmonaria
Karaka Nut	Corynocarpus	Lupin	Lupinus
Katsura Tree	Cercidiphyllum		
Kenaf	Hibiscus	Maidenhair Fern	Adiantum
Kidney Bean	Phaseolus	- Tree	Ginkgo
- Vetch	Anthyllis	Maize	Zea mays
King Cup	Caltha	Major Bird's Foot Trefoil	Lotus
Kiwifruit	Actinidia	Mallow	Malva
Knotgrass	Polygonum	- (Jew's)	Kerria
Knotweed	Polygonum	- (Prairie)	Sidalcea
Kohlrabi	Brassica	- (Rose-)	Hibiscus
Konnyaku	Amorphophallus	- (Tree)	Hibiscus,
Kumquat	Fortunella		Lavatera
		Mandrake	Mandragora
Ladder Fern	Nephrolepis	Mandarine	Citrus
Lady Palm	Rhapis	Mangel	Beta
Lady's Slipper	Paphiopedilum	Mango	Mangifera
Lamb's Lettuce	Valerianella	Manuka	Leptospermum
- Quarters	Chenopodium	Maple	Acer
Lantern Plant (Chinese) ..	Physalis	Marguerite	Chrysanthemum
Larch	Larix	Marigold	Tagetes
Large-seeded False Flax ..	Camelina	- (Cape)	Dimorphotheca
Larkspur	Delphinium	- (Marsh)	Caltha
Laurel (American)	Kalmia	- (Pot)	Calendula
- (Camphor)	Cinnamomum	Marjoram (Sweet)	Origanum
- (Cherry-)	Prunus	Marrow	Cucurbita
- (Mountain)	Kalmia	Marsh Marigold	Caltha
- (Portugal)	Prunus	Marvel of Peru	Mirabilis
Lavender	Lavandula	Masterwort	Astrantia
- (Sea)	Limonium	Meadow Foxtail	Alopecurus
Laver (Purple)	Porphyra	- grass	Poa
Lawn Grass (Japanese)	Zoysia	- Rue	Thalictrum
Lawson Cypress	Chamaecyparis	Medick	Medicago
Leadwort	Plumbago	Mediterranean Cypress	Cupressus
Leaf Cup	Polymnia	Megasea	Bergenia
Leather Leaf Fern	Rumohra	Melon	Cucumis
Leek	Allium	- pear	Solanum
Legumes	Fabaceae,	- (Water-)	Citrullus
	Leguminosae	Mespilus (Snowy)	Amelanchier
Lemon	Citrus	Mexican Orange	Choisya
Lenten Rose	Helleborus	Michaelmas Daisy	Aster
Lentil	Lens	Milfoil	Achillea
Leopard's Bane	Doronicum	Milkweed	Asclepias
Lettuce	Lactuca	Milk Thistle	Silybum
- (Lamb's)	Valerianella	Millet (Common)	Panicum
Leyland Cypress	x Cupressocyparis	- (Pearl)	Pennisetum
Lilac	Syringa	Mint	Mentha
- (Australian)	Hardenbergia	- (Cat)	Nepeta
Lily	Lilium	Mirabelle	Prunus
- (African)	Agapanthus	Mirror Plant	Coprosma
- (African Corn-)	Ixia	Mock Orange	Philadelphus
- (Arum-)	Zantedeschia	- Privet	Phillyrea
- (Blackberry)	Belamcanda	Moneywort	Lysimachia
- (Butterfly)	Hedychium	Monkshood	Aconitum
- (Day-)	Hemerocallis	Montbretia	Tritonia
- (Ginger-)	Hedychium	Morello	Prunus
- (Herb)	Alstroemeria	Morning Glory	Pharbitis
- (Ifafa)	Cyrtanthus	Moss (Club)	Selaginella
- (Kaffir-)	Clivia	- (Rose-)	Portulaca
- of the Valley	Convallaria	Moth Orchid	Phalaenopsis
- (Plantain)	Hosta	Mountain Ash	Sorbus
- (Toad-)	Tricyrtis	- Laurel	Kalmia
- (Torch-)	Kniphofia	- Trefoil	Medicago
- (Water-)	Nymphaea	Mugwort	Artemisia
Lime	Tilia	Mulberry	Morus
Ling	Calluna	- (French)	Callicarpa
Linseed	Linum	Mullein	Verbascum
Lion's Heart	Physostegia	- Pink	Lychnis
Lobster's Claw	Clianthus	Mukitake	Panellus
Locust (Honey)	Gleditsia	Mushroom	Agaricus
Loosestrife	Lysimachia,	- (Fried Chicken).....	Lyophyllum
	Lythrum	- (Oyster)	Pleurotus
Loquat	Eriobotrya	Mustard (Abyssinian)	Brassica
Lotus (East Indian)	Nelumbo	- (Black)	Brassica

Mustard (Brown)	Brassica	Pea (Tree)	Caragana
- (Treacle)	Erysimum	- Vine	Lathyrus
- (White)	Sinapis	Peach	Prunus
Myrobalan	Prunus	Peanut	Arachis
Myrtle (Crape)	Lagerstroemia	Pear	Pyrus
- (True)	Myrtaceae	- (Balsam)	Momordica
Nameko	Pholiota	- (Melon-)	Solanum
Nasturtium (Garden)	Tropaeolum	Pearlbush	Exochorda
Nectarine	Prunus	Pearl Millet	Pennisetum
Nettle (Flame)	Coleus	Pecan Nut	Carya
New Guinea Impatiens	Impatiens	Pepino	Solanum
New Zealand Flax	Phormium	Pepper Bush (Sweet)	Clethra
		Peppermint	Mentha
		Pepper (Sweet)	Capsicum
Nine Bark	Physocarpus	Periwinkle	Vinca
North American Ox-eye	Heliopsis	Periwinkle (Cape)	Catharanthus
Nut (Bladder)	Staphylea	Persian Clover	Trifolium
- (Pecan)	Carya	Persimmon (Japanese)	Diospyros
- (Queensland)	Macadamia	Pincushion Flower	Scabiosa
- (Wal-)	Juglans	Pine	Pinus
		Pineapple	Ananas
		Pink	Dianthus
		- (Mullein)	Lychnis
		- (Sea)	Armeria
		Pitaya	Hylocereus
		Pitcher Plant	Nepenthes, Sarracenia
			Platanus
Oak	Quercus	Plane	Hosta
Oatgrass (False)	Arrhenatherum	Plantain Lily	Prunus
- (Golden)	Trisetum	Plum	Prunus
- (Tall)	Arrhenatherum	- (Beach-)	Prunus
Oats	Avena	- (Cherry-)	Prunus
Obedient Plant	Physostegia	Plumbago (Hardy)	Ceratostigma
Okra	Abelmoschus	Plumed Thistle	Cirsium
Oleander	Nerium	Poinsettia	Euphorbia
Olive	Olea	Poker (Red Hot)	Kniphofia
Onion	Allium	Pomegranate	Punica
Opium Poppy	Papaver	Poplar	Populus
Orange	Citrus	Poppy	Papaver
- (Mexican)	Choisya	- (California)	Eschscholzia
- (Mock)	Philadelphus	- (Gold)	Eschscholzia
- (Trifoliolate)	Poncirus	- (Opium)	Papaver
Orchard Grass	Dactylis	- (Oriental)	Papaver
Orchid (Bourbon Tea)	Angraecum	- (Yellow Horn)	Glaucium
- (Fox Tail)	Rhynchostylis	Portugal Laurel	Prunus
- (Moth)	Phalaenopsis	Potato	Solanum
- (Pansy-)	Miltonia	- (Sweet)	Ipomoea
- (Tree)	Epidendrum	Pot Marigold	Calendula
Orchids	Orchidaceae	Prairie Gentian	Eustoma
Oregon Grape	Mahonia	- Mallow	Sidalcea
Oriental Poppy	Papaver	Primrose	Primula
Oxeye Daisy	Chrysanthemum	- (Cape)	Streptocarpus
Ox-eye (North American) ..	Heliopsis	- (Evening)	Oenothera
Oxlip	Primula	Privet	Ligustrum
Oyster Mushroom	Pleurotus	- (Mock)	Phillyrea
		Protea	Aulax
			Leucadendron, Leucospermum, Mimetes, Orothamnus, Paranomus, Protea, Serruria
Paeony	Paeonia	Puka	Griselinia
Pagoda Tree	Sophora	Pumpkin	Cucurbita
Palm (Date)	Phoenix	Purple Laver	Porphyra
- grass	Setaria	Purslane Tree	Portulacaria
- (Lady)	Rhapis	Pyrethrum	Chrysanthemum
Pampas Grass	Cortaderia		
Pansy	Viola	Queensland Nut	Macadamia
- -orchid	Miltonia	- Silverwattle	Acacia
Papaya	Carica	Quince	Cydonia
Paper Daisy	Helipterum	- (Chinese)	Pseudocydonia
Paris Daisy	Chrysanthemum	- (Flowering)	Chaenomeles, Cydonia
Parrot's Bill	Clianthus	Quinoa	Chenopodium
Parrotbeak	Clianthus		
Parsley	Petroselinum		
Parsnip	Pastinaca		
Pasque Flower	Pulsatilla		
Passion Flower	Passiflora		
Pawpaw	Carica		
Pea	Pisum		
- (Chick-)	Cicer		
- (Cow-)	Vigna		
- (Garden)	Pisum		
- (Glory)	Clianthus		
- (Scarlet)	Lathyrus		
- (Shrub)	Caragana		
- (Sweet)	Lathyrus		

Rabbit-foot Clover	Trifolium	Shallot	Allium
Radish	Raphanus	Sharon (Rose of)	Hypericum
- (Black)	Raphanus	Shasta Daisy	Chrysanthemum
- (Fodder)	Raphanus	Shiitake	Lentinus
- (Horse)	Armoracia	Shirotamogitake	Lyophyllum
Ragwort	Senecio	Shrubby Cinquefoil	Potentilla
Rakyo	Allium	- Speedwell	Hebe
Rape	Brassica	Side-saddle Flower	Sarracenia
Raspberry	Rubus	Silk-tree	Albizia
Rata Tree	Metrosideros	Silk-tassel Tree	Garrya
Red Bean (Azuki)	Phaseolus	Silkweed	Asclepias
- Clover	Trifolium	Silver-bell Tree	Halesia
- Hot Poker	Kniphofia	Silver Vine	Scindapsus
- Top	Agrostis	Silverwattle (Queensland)	Acacia
Reed Canary Grass	Phalaris	Skunkbusch	Menziesia
Rescue Grass	Bromus	Slipper Flower	Calceolaria
Rhodesgrass	Chloris	- wort	Calceolaria
Rhubarb	Rheum	Smoke Tree	Cotinus
Rice	Oryza	Snail Seed	Cocculus
- (Wild-)	Zizania	Snake's Beard	Ophiopogon
Rock Cherry	Prunus	Snapdragon (Common)	Antirrhinum
- Cactus	Cereus	Sneezeweed	Helenium
- Rose	Cistus	Snowball Tree	Viburnum
Rose	Rosa	Snowbell	Styrax
- (Baby Sun)	Aptenia	Snowberry	Symphoricarpos
- Bay	Nerium	Snowdrop Tree	Halesia
- Champion	Lychnis	Snowy Mespilus	Amelanchier
- (Christmas)	Helleborus	Solomon's Seal	Polygonatum
- (Lenten)	Helleborus	Sop (Sweet)	Annona
- -mallow	Hibiscus	Sorrel (Garden)	Rumex
- -moss	Portulaca	- (Wood-)	Oxalis
- of Sharon	Hypericum	Sour Cherry	Prunus
- (Rock)	Cistus	Southern Beech	Nothofagus
- (Sun)	Helianthemum	Soya Bean	Glycine
Rosemary	Rosmarinus	Soybean	Glycine
- (Bog)	Andromeda	Spanish Broom	Spartium
Rowan	Sorbus	- Heath	Erica
Rubber Plant	Ficus	- Jasmine	Jasminum
Rue	Ruta	Speedwell	Veronica
- (Goat's)	Galega	- (Shrubby)	Hebe
- (Meadow)	Thalictrum	Spelt	Triticum
Runner Bean	Phaseolus	Spider Flower	Cleome
Rush	Juncus	- Wort	Tradescantia
- (Dutch)	Equisetum	Spinach	Spinacia
- (Scouring)	Equisetum	- Beet	Beta
Russian Sage	Perovskia	Spindle Tree	Euonymus
Rye	Secale	Spiraea	Spiraea
Ryegrass	Lolium	- (Blue)	Caryopteris
		Spleenwort	Asplenium
Sachalin Fir	Abies	Sponge Gourd	Luffa
Sacred Bamboo	Nandina	Spring Heath	Erica
Safflower	Carthamus	Spruce	Picea
Sage	Salvia	Spurges	Euphorbia
- (Common)	Salvia	Squash	Cucurbita
- (Common Jerusalem)	Phlomis	Squill	Scilla
- (Russian)	Perovskia	Star (Blazing)	Liatris
Sainfoin	Onobrychis	- -glory	Quamoclit
Saint Dabeoc's Heath	Daboecia	- Ipomoea	Quamoclit
Saint John's Wort	Hypericum	- of Bethlehem	Ornithogalum
Saint Mary's Thistle	Silybum	Statice	Limonium
Salsify (Black)	Scorzonera	Stock	Matthiola
Sapote	Casimiroa	Stocke's Aster	Stokesia
Sarsaparilla	Hardenbergia	Stonecrop	Sedum
Satin Flower	Sisyrinchium	Storax	Styrax
Savory	Satureja	Stork's Bill	Pelargonium
Scabious	Scabiosa	Strawberry	Fragaria
Scorpion Weed	Phacelia	- Tree	Arbutus
Scotch Heath	Erica	- - (Chinese)	Myrica
- Heather	Calluna	Subterranean Clover	Trifolium
Scouring Rush	Equisetum	Sugar Apple	Annona
Sea Buckthorn	Hippophaë	- Cane	Saccharum
- Holly	Eryngium	Sumach	Rhus
- Lavender	Limonium	- (Venitian)	Cotinus
- Pink	Armeria	Sunflower	Helianthus
Serradella	Ornithopus	Summer Cypress (Belvedere)	Kochia
Serviceberry	Amelanchier	Sun Plant	Portulaca
Sesame	Sesamum	- -ray	Helipterum
		- Rose	Helianthemum

Sun Rose (Baby)	Aptenia	Tufted Hairgrass.....	Deschampsia
Swede	Brassica	Tulip	Tulipa
- Rape	Brassica	- Tree	Liriodendron
Sweet Alyssum	Lobularia	Turmeric	Curcuma
- Cherry	Prunus	Turnip	Brassica
- Clover	Trifolium	- Rape	Brassica
- Gum	Liquidambar	- -rooted Parsley	Petroselinum
- Marjoram	Origanum	Twinebark	Gaya, Hoheria, Plagianthus Diascia
- Pea	Lathyrus	Twinspur	
- Pepper	Capsicum		
- Pepper Bush	Clethra	Udo	Aralia
- Potato.....	Ipomoea		
- Sop	Annona		
- William	Dianthus		
- (Winter)	Chimonanthus, Meratia		
Swiss Chard	Beta		
Sword-fern	Nephrolepis		
Tagasaste	Chamaecytisus	Velvet-footed Collybia ...	Flammulina
Tail Flower	Anthurium	Venetian Sumach	Cotinus
Tall Oatgrass	Arrhenatherum	Vervain	Verbena
Tamogitake	Pleurotus	Vetch	Vicia
Tamarisk	Tamarix	- (Common)	Vicia
Tamarillo	Cyphomandra	- (Crown)	Coronilla
Tangelo	Citrus	- (Hairy)	Vicia
Tangor	Citrus	- (Hungarian).....	Vicia
Taro	Colocasia	- (Kidney).....	Anthyllis
Tassel Flower	Emilia	Vinca	Catharanthus
Taxads	Taxales	Vine	Vitis
Tea	Thea	- (Cypress)	Quamoclit
- Orchid (Bourbon)	Angraecum	- (Pea)	Lathyrus
- Tree	Lavatera, Leptospermum	- (Silver)	Scindapsus
		Violet	Viola
		- (African)	Saintpaulia
		Virginia Creeper	Parthenocissus
Texsel Greens	Brassica	Wallflower	Cheiranthus
Thistle (Globe)	Echinops	Walnut	Juglans
- (Plumed)	Cirsium	Water Dropwort	Oenanthe
- (Saint Mary's)	Silybum	Waterlily	Nymphaea
Thorn Apple	Datura	Watermelon	Citrullus
Thrift	Armeria	Waterwood Tree	Syzygium
Throatwort	Trachelium	Wax Gourd	Benincasa
Thuja	Thuja	Weeping Lovegrass	Eragrostis
Tick Bean	Vicia	Wheat	Triticum
Tickseed	Coreopsis	White Alder	Clethra
Timothy	Phleum	Whitebeam	Sorbus
Toadflax	Linaria	White Buffalo grass	Panicum
Toad-lily	Tricyrtis	- Clover	Trifolium
Tobacco	Nicotiana	- Mustard	Sinapis
Tomatillo	Physalis	Whortleberry	Vaccinium
Tomato	Lycopersicon, Solanum	Wig Tree	Cotinus
- (Husk-)	Physalis	Wild Garlic	Tulbaghia
- (Tree)	Cyphomandra	- Hyacinth	Scilla
Torch-lily	Kniphofia	- Rice	Zizania
Touch-me-not	Impatiens	Willow	Salix
Transvaal Daisy	Gerbera	Winged Bean	Psophocarpus
Treacle (Mustard)	Erysimum	- Everlasting	Ammobium
Treasure Flower	Gazania	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus
Tree Daisy	Olearia	Wintergreen	Gaultheria
- Heath	Erica	Winter Hazel	Corylopsis
- Mallow	Hibiscus, Lavatera	- Sweet	Chimonanthus, Meratia
- Orchid	Epidendrum		
- Tomato	Cyphomandra	Witch-hazel	Hamamelis
Trefoil (Bird's Foot)	Lotus	- (Chinese)	Loropetalum
- (Moon)	Medicago	Wood-sorrel	Oxalis
- (Mountain)	Medicago	Woundwort	Stachys
- (Yellow)	Medicago		
Tricolor Ipomoea	Ipomoea	Yam	Dioscorea
Trifoliolate Orange	Poncirus	Yanagimatsutake	Agrocybe
True Daisy	Bellis	Yarrow	Achillea
- Myrtle	Myrtus	Yellow Trefoil	Medicago
Trumpet Flower	Campsis, Tecoma	Yew	Taxus
		- (Podocarpus)	Podocarpus
		Youth and Age	Zinnia
		- -and-old-age	Zinnia

INDEX OF FRENCH COMMON NAMES
 INDEX DES NOMS COMMUNS FRANCAIS
 VERZEICHNIS DER FRANZOESISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN
 INDICE DE NOMBRES COMUNES FRANCESES

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

Chénopode	Chenopodium	Epine du Christ	Euphorbia
Chérimolier	Annona	Epine-vinette	Berberis
Chevalier d'onze heures ..	Portulaca	Erable	Acer
Cheveux de Vénus	Nigella	Escourgeon	Hordeum
Chèvrefeuille	Lonicera	Esparcette	Onobrychis
Chicorée	Cichorium		
Chimonanthe	Meratia		
Chou	Brassica	Faucille	Coronilla
Ciboule	Allium	Faux-aloès	Kniphofia
Ciboulette	Allium	Faux indigo	Amorpha
Cierge du Pérou	Cereus	Faux-millet	Oryzopsis
Cimicaire	Cimicifuga	Fenouil	Foeniculum
Cimifuge	Cimicifuga	Feijoa	Acca, Feijoa
Cinéraire hybride	Senecio		
Citronnier	Citrus	Fenugrec	Trigonella
Citrouille	Cucurbita	Féтуque	Festuca
Civette	Allium	Fève	Vicia
Coeur de Marie	Dicentra	Féverole	Vicia
Cognassier	Cydonia	Févier	Gleditsia
- de Chine	Pseudocydonia	Figuier	Ficus
- du Japon	Chaenomeles, Cydonia	- de Barbarie	Opuntia
		Fille de l'air	Tillandsia
Collybie à pied velouté ..	Flammulina	Fléole	Phleum
Colombine	Aquilegia	Fleur araignée	Cleome
Colza	Brassica	- d'amour	Agapanthus
Composacées	Asteraceae, Compositae	- de la Passion	Passiflora
		- de lotus	Nelumbo
Composées	Asteraceae, Compositae	Flouve odorante	Briza
		Fragon piquant	Ruscus
Concombre	Cucumis	Fraisier	Fragaria
Consoude	Symphytum	Framboisier	Rubus
Copalme	Liquidambar	Frêne	Fraxinus
Coquelourde des jardins ..	Lychnis	Froment	Triticum
Coqueret	Physalis	Fromental	Arrhenatherum
Corbeille d'argent	Lobularia	Funkia	Hosta
Corète du Japon	Kerria	Fusain	Euonymus
Cornichon	Cucumis		
Cornouiller	Cornus	Gainier	Cercis
Cotonnier	Gossypium	Galane barbue	Penstemon
Coucou du Cap	Lachenalia	Gaya	Gaya, Hoheria,
Coudrier	Corylus		
Courge	Cucurbita	Genêt	Cytisus, Genista
- à cire	Benincasa	- d'Espagne	Spartium
- calebasse	Lagenaria	Genévrier	Juniperus
- torchon	Luffa	Géranium	Geranium, Pelargonium
Cresson alénois	Lepidium	- -lierre	Pelargonium
Crête de coq	Celosia	Germadrée	Teucrium
Crételle	Cynosurus	Gesse	Lathyrus
Croton	Codiaeum	Gingembre	Zingiber
Crucifères	Brassicaceae, Cruciferae	Ginseng	Panax
		Giraumon	Cucurbita
Cumin des prés	Carum	Giroflée	Matthiola
Cupulifères	Fagaceae	- d'hiver	Matthiola
Cyprès de Duprez ..	Cupressus	- des murailles	Cheiranthus
- de l'Arizona	Cupressus	Glaïeul	Gladiolus
- de Leyland	x Cupressocyparis	Gloxinia	Sinningia
- de Lawson	Chamaecyparis	Glycine	Wisteria
- de Provence	Cupressus	Gommier cidre	Eucalyptus
- japonais	Chamaecyparis	Goyavier	Psidium
Cytise	Laburnum	Graminées	Gramineae, Poaceae
Dame d'onze heures	Ornithogalum	Grande bardane comestible	Arctium
Dattier (Palmier -)	Phoenix	- capucine	Tropaeolum
Dentelaire	Ceratostigma	- marguerite	Chrysanthemum
Dielytra	Dicentra	Grémil	Lithospermum
Dolique de Chine	Vigna	Grenadier	Punica
Dormeuse	Maranta	Griottes	Prunus
Doucette	Valerianella	Groseille de Chine	Actinidia
Dragonnier	Dracaena	Groseillier	Ribes
		Gueule de loup	Antirrhinum
Echalote	Allium	Guignes	Prunus
Endive	Cichorium	Gynérion	Cortaderia
Epeautre	Triticum	Gynérium	Cortaderia
Epiaire	Stachys		
Epicéa	Picea		
Epinard	Spinacia		

Haricot	Phaseolus	Manio de Chine	Podocarpus
Herbe-aux-verrues	Chelidonium	Margose	Momordica
Héméroracées	Haemodoraceae	Marguerite	Chrysanthemum
Hémérocalles du Japon	Hosta	- (Grande)	Chrysanthemum
Herbe aux bisons	Buchloë	- (Reine-)	Callistephus
- -aux-chats	Nepeta	Marjolaine	Origanum
- de Bahia	Paspalum	Marronnier	Aesculus
- de Dallis	Paspalum	Matricaire	Chrysanthemum
- de Guinée	Panicum	- camomille	Matricaria
- de Harding	Phalaris	Mauve	Malva
- de la pampa	Cortaderia	Melon	Cucumis
- de Rhodes	Chloris	- (Poire-)	Solanum
Hêtre	Fagus	Méleze	Larix
- antarctique	Nothofagus	Mil à chandelle	Pennisetum
Hortensia	Hydrangea	Millepertuis	Hypericum
Hoteia	Astilbe	Millet commun	Panicum
Houblon	Humulus	- (Faux-)	Oryzopsis
Houx	Ilex	- (Panic -)	Panicum
- (Petit)	Ruscus	- (Panic faux -)	Panicum
Hypholome couleur de brique	Naematoloma	- commun (Petit -)	Oryzopsis
		Minette	Medicago
		Mirabelle	Prunus
		Misère	Tradescantia
		Molène	Verbascum
		Monbretia	Tritonia
		Moutarde blanche	Sinapis
		- brune	Brassica
		- noire	Brassica
		Muflier	Antirrhinum
		Muguet	Convallaria
		Mûrier	Morus
		Myrobolan	Prunus
		Myrte	Myrtus
		Myrtille	Vaccinium
		Navet	Brassica
		Navette	Brassica
		Nectarine	Prunus
		Néflier du Japon	Eriobotrya
		Négondo	Acer
		Nénuphar	Nymphaea
		Nerprun	Rhamnus
		Noisetier	Corylus
		Noyer	Juglans
		Oeillet	Dianthus
		- d'Inde	Tagetes
		Oeillette	Papaver
		Oignon	Allium
		Oiseau du paradis	Strelitzia
		Olivier	Olea
		Ombellifères	Apiaceae,
			Umbelliferae
		Onagre	Oenothera
		Oranger	Citrus
		- du Mexique	Choisya
		- trifolié	Poncirus
		Orchidée coque	Epidendrum
		- dame de la nuit	Brassavola
		- danseuse	Oncidium
		- muguet	Odontoglossum
		- papillon	Phalaenopsis
		Orchidées	Orchidaceae
		Oreille de Judas	Auricularia
		- d'orme	Pleurotus
		Orge	Hordeum
		Orme	Ulmus
		- du Caucase	Zelkova
		Oseille	Rumex
		Pacquier	Carya
		Palmier à huile	Elaeis
		Paimier dattier	Phoenix
		Panais	Pastinaca
		Panicaut	Eryngium
If	Taxus		
Igname	Dioscorea		
Ilicacées	Aquifoliaceae		
Immortelle	Helichrysum		
Impatiense	Impatiens		
Indigo	Indigofera		
- (Faux)	Amorpha		
Ipoméée volubilis	Ipomoea		
Iris	Iris		
- tigre	Belamcanda		
Jacinthe	Hyacinthus		
Jasmin de Virginie	Campsis,		
	Tecoma		
Jjoba	Simmondsia		
Jonc	Juncus		
Jonquille	Narcissus		
Jujubier	Ziziphus		
Kaki	Diospyros		
Katsura	Cercidiphyllum		
Kénaf	Hibiscus		
Kochie	Kochia		
Kumquat	Fortunella		
Labiatacées	Lamiaceae,		
	Labiatae		
Labiées	Lamiaceae,		
	Labiatae		
Laitue	Lactuca		
Langue-de-boeuf	Anchusa		
Laurier-cerise	Prunus		
Laurier du Japon	Cinnamomum		
- du Portugal	Prunus		
- rose	Nerium		
Légumineuses	Fabaceae,		
	Leguminosae		
Lentille	Lens		
Lierre	Hedera		
Lilas	Syringa		
Lin	Linum		
- de Nouvelle-Zélande	Phormium		
Lis	Lilium		
- des Incas	Alstroemeria		
Lotier	Lotus		
Luzerne	Medicago		
Lysimaque	Lysimachia		
Mâche	Valerianella		
Maïs	Zea mays		
Mandarinier	Citrus		
Manguier	Mangifera		

Papayer	Carica	Raifort sauvage	Armoracia
Pâquerette	Bellis	Raisin d'ours	Arctostaphylos
Pastèque	Citrullus	Ray-grass	Lolium
Patate	Ipomoea	Reine-marguerite	Callistephus
Pâtisson	Cucurbita	Renoncule	Ranunculus
Patte-de-velours	Flammulina	Renouée	Polygonum
Pâturin	Poa	Rhubarbe	Rheum
Pavot	Papaver	Riz	Oryza
- de Californie	Eschscholzia	Romarin officinal	Rosmarinus
Pé-tsai	Brassica	Romneya	Romneya
Pêcher	Prunus	Ronce	Rubus
- (Amandier-)	Prunus	Rose de Noël	Helleborus
Pénicillaire	Pennisetum	- d'Inde	Tagetes
Pensée	Viola	- trémière	Althaea
Persil	Petroselinum	Rosier	Rosa
Pervenche	Vinca	Rue	Ruta
- de Madagascar	Catharanthus	Rutabaga	Brassica
Petit houx	Ruscus		
- millet	Oryzopsis	Sabot de Vénus	Paphiopedilum
Peuplier	Populus	Safran bâtard	Carthamus
Philaria	Phillyrea	Sainfoin	Onobrychis
Pholiote du peuplier	Agrocybe,	- à bouquets	Hedysarum
	Pholiota	Salsifis noir	Scorzonera
Pied d'alouette	Delphinium	Salsolacées	Chenopodiaceae
- de lièvre	Trifolium	Sapin	Abies
- des champs	Trifolium	- de Douglas	Pseudotsuga
Pigamon	Thalictrum	- de Sakhaline	Abies
Piment	Capsicum	Sapotier	Casimiroa
Pin	Pinus	Sarrasin	Fagopyrum
- de Hondo	Picea	Sarriette	Satureja
- de Sakhaline	Picea	Sauge	Salvia
- des temples	Pinus	Saule	Salix
- noir du Japon	Pinus	Scarole	Cichorium
- rouge du Japon	Pinus	Sceau de Salomon	Polygonatum
Pivoine	Paeonia	Seigle	Secale
Pivoulade	Agrocybe	Seringa	Philadelphus
Plante-beefsteak	Perilla	Serradelle	Ornithopus
Plaqueminier	Diospyros	Senéçon	Senecio
Plumbago	Plumbago	Shiitake	Lentinus
Poil de chien	Festuca	Soja	Glycine
Poinsettia	Euphorbia	Soleil	Helianthus
Poireau	Allium	Sorbier	Sorbus
Poirée	Beta	Sorgho	Sorghum
Poirier	Pyrus	Souchet	Cyperus
Poire-melon	Solanum	Souci des jardins	Calendula
Pois	Pisum	Spathiphyllum	Spathiphyllum
- ailé	Psophocarpus	Statice	Limonium
- chiche	Cicer	Sumac	Rhus
- de senteur	Lathyrus	- fustet	Cotinus
Poivron	Capsicum	Sureau	Sambucus
Pomélo	Citrus	Sycomore	Acer
Pomme de terre	Solanum	Symphorine	Symphoricarpos
Pommier	Malus		
- -cannelle	Annona	Tabac	Nicotiana
Populage	Caltha	Tangélo	Citrus
Pothos	Scindapsus	Tangor	Citrus
Potiron	Cucurbita	Taro	Colocasia
Poule de bois	Grifola	Teff	Eragrostis
Pourpier à grande fleur ..	Portulaca	Théier	Thea
Prêle d'hiver	Equisetum	Thlaspi	Iberis
Primevère	Primula	Thuja	Thuja
Protea	Aulax,	Tilleul	Tilia
	Leucadendron,	Tomate	Lycopersicon,
	Leucospermum,		Solanum
	Mimetes,	- en arbre	Cyphomandra
	Orothamnus,	Topinambour	Helianthus
	Paranomus,	Tournesol	Helianthus
	Protea,	Trèfle	Trifolium
	Serruria	- jaune des sables	Anthyllis
Prunier	Prunus	Tricholome agrégé	Lyophyllum
Pulsatille (Anémone -) ...	Pulsatilla	Tritoma	Kniphofia
Pyrèthre	Chrysanthemum	Troène	Ligustrum
		Trolle	Trollius
Quinoa	Chenopodium	Tulipier	Liriodendron
Radis	Raphanus		

Verge d'or	Solidago	Violette	Viola
Vergerette	Erigeron	Viorne	Viburnum
Véronique	Hebe,	Volubilis	Pharbitis
	Veronica	- (Ipoméé -)	Ipomoea
Verveine	Verbena	Vulpin des prés	Alopecurus
Vesce	Vicia		
Vigne	Vitis	Weigela	Diervilla,
Vigne vierge	Ampelopsis		Weigela
- vierge	Parthenocissus		

INDEX OF GERMAN COMMON NAMES
INDEX DES NOMS COMMUNS ALLEMANDS
VERZEICHNIS DER DEUTSCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN
INDICE DE NOMBRES COMUNES ALEMANES

Abessinische Zwerghirse ..	Eragrostis	Baumwürgergewächse	Celastraceae
Abessinischer Senf	Brassica	-wurzler	Epidendrum
Ackerbohne	Vicia	Becherkätzchen	Garrya
Adzukibohne	Phaseolus	Beifuss	Artemisia
Ahorn	Acer	Beinwell	Symphytum
Akazie	Acacia	Berglorbeer	Kalmia
- (Schein-)	Robinia	-aralie	Oreopanax
- (Schirm-)	Albizia	Berufskraut	Erigeron
Akelei	Aquilegia	Besenheide	Calluna
Alexandrinischer Klee	Trifolium	-kraut	Kochia
Alpenveilchen	Cyclamen	-sommerzypresse	Kochia
Alraunwurzel	Mandragora	Bete	Beta
Amarant (Kugel-)	Gomphrena	Bienenbalsam	Monarda
Amaryllis	Hippeastrum	Binse	Juncus
Ambari	Hibiscus	Binsenginster	Spartium
Amberbaum	Liquidambar	-lilie	Sisyrinchium
Ananasgewächse	Bromeliaceae	Birke	Betula
Angebauter Leindotter	Camelina	Birkenfeige	Ficus
Angelikabaum	Aralia	Birne	Pyrus
Apfel	Malus	- (Balsam-)	Momordica
-beere	Aronia	- (Felsen-)	Amelanchier
- (Rahm-)	Annona	Bittereschengewächse	Simaroubaceae
-sine	Citrus	Bitterkraut (Japanisches) ..	Pieris
- (Zucker-)	Annona	-orange	Poncirus
Ampfer (Gartensauer-)	Rumex	-schopf	Aloë
Aprikose	Prunus	Blasenkirsche	Physalis
Aralie (Bastard-)	x Fatshedera	-spiere	Physocarpus
- (Berg-)	Oreopanax	Blattähre	Phyllostachys
- (Finger-)	Dizygotheca	Blätterpilze	Agaricaceae
- (Zimmer)	Fatsia	Blaubart	Caryopteris
Arizonazypresse	Cupressus	-kissen	Aubrieta
Aronstabgewächse	Araceae	-stern	Scilla
Artischocke	Cynara	Blaues Halskraut	Trachelium
Aster	Aster	Bleiwurz	Ceratostigma,
- (Baum-)	Olearia	-gewächse	Plumbago
- (Sommer-)	Callistephus	Blumenrohr	Plumbaginaceae
Atlasblume	Godetia	Bockshorn Klee	Canna
Aubergine	Solanum	Bodenfrüchtiger Klee	Trigonella
Augenbohne	Vigna	Bogenhanf	Trifolium
Aukube	Aucuba	-lilie	Sansevieria
Austernseitling	Pleurotus	Bohne (Acker-)	Cyrtanthus
Avocado	Persea	- (Adzuki-)	Vicia
Azalee	Rhododendron	- (Augen-)	Phaseolus
		- (Busch-)	Vigna
		- (Catjang-)	Phaseolus
		- (Dicke)	Vigna
		- (Garten-)	Vicia
		- (Goa-)	Phaseolus
Bahiagrass	Paspalum	Bohnenkraut	Psophocarpus
Baldriangewächse	Valerianaceae	Bohne (Prunk-)	Satureja
Ballonblume	Platycodon	- (Puff-)	Phaseolus
Balsam (Bienen-)	Monarda	- (Soja-)	Vicia
-birne	Momordica	- (Spargel-)	Glycine
Balsamine	Impatiens	- (Stangen-)	Vigna
Bambus	Bambusa	Boretsch	Phaseolus
- (Riesen-)	Dendrocalamus	Borstengras (Feder-)	Borago
Banane	Musa	Brandkraut	Pennisetum
- (Tafel-)	Heliconia	Brasilianische Futterhirse	Phlomis
Bärenklaugewächse	Acanthaceae	Braut in Haaren	Paspalum
Bärentraube	Arctostaphylos	Brautmyrte	Nigella
Bartblume	Caryopteris	Brechnussgewächse	Myrtus
-faden	Penstemon	Brombeere	Loganiaceae
-nelke	Dianthus	Buche	Rubus
Basilikum	Ocimum	- (Schein-)	Fagus
Bastardaralie	x Fatshedera	Buchengewächse	Nothofagus
-indigo	Amorpha	Buchsbaum	Fagaceae
Batate	Ipomoea	Buchweizen	Buxus
Batatengewächse	Dioscoreaceae	Büffelgras	Fagopyrum
Baumaster	Olearia	Buntnessel	Buchloë,
-erdbeere	Myrica	-wurz	Cenchrus
-heide	Erica		Coleus
-malve	Lavatera		Caladium
-tomate	Cyphomandra		
-wolle	Gossypium		
-wucherer	Dendrobium		

Buschbohne	Phaseolus	Esche	Fraxinus
		- (Eber-)	Sorbus
		- (Gemeine)	Fraxinus
Cardy	Cynara	Eschenahorn	Acer
Catjangbohne	Vigna	Espарsette	Onobrychis
Celosie (Federbusch-)	Celosia	Essigbaum	Rhus
Champignon	Agaricus	Eukalyptus	Eucalyptus
Cherimoya	Annona		
Chinesische Jute	Abutilon	Fackellilie	Kniphofia
Chinesischer Hanf	Abutilon	Falscher Jasmin	Philadelphus
Christusdorn	Euphorbia,	Fächerblume	Scaevola
	Gleditsia	Färberdistel	Carthamus
-rose	Helleborus	Farn (Frauenhaar-)	Adiantum
Croton	Codiaeum	- (Leder-)	Rumohra
		- (Streifen-)	Asplenium
		Farnpflanzen	Pteridophyta
Dallisgrass	Paspalum	Federborstengras	Pennisetum
Dalmatinische Insektenblume	Chrysanthemum	-busch-Celosie	Celosia
Dattelpalme	Phoenix	-spargel	Asparagus
Dekkan-Hanf	Hibiscus	Feige	Ficus
Dickblattgewächse	Crassulaceae	Feigenopuntie	Opuntia
Dicke Bohne	Vicia	Feijoa	Acca,
Dill	Anethum		Feijoa
Distel (Edel-)	Eryngium	Feinstrahl	Erigeron
- (Färber-)	Carthamus	Felberich	Lysimachia
- (Kratz-)	Cirsium	Feldsalat	Valerianella
- (Kugel-)	Echinops	Felsenbirne	Amelanchier
- (Marien-)	Silybum	-kaktus	Cereus
Doldenblütler	Apiaceae,	Fenchel	Foeniculum
	Umbelliferae	Fetthenne	Sedum
-rebe	Ampelopsis	Feuerdorn	Pyracantha
Dost	Origanum	Fichte	Picea
Dotterblume	Caltha	Fieberkleegevächse	Menyanthaceae
Douglasie	Pseudotsuga	Fingeraralie	Dizygotheca
Drachenbaum	Dracaena	-hut	Digitalis
Drehfrucht	Streptocarpus	-kraut	Potentilla
-ling	Pleurotus	-strauch	Potentilla
Dreifarbiger Fuchsschwanz	Amaranthus	Fisettholz	Cotinus
Dreimasterblume	Tradescantia	Flachs (Neuseeländer)	Phormium
Duprez Zypresse	Cupressus	Flamingoblume	Anthurium
Duftblüte	Osmanthus	Flammenblume	Phlox
-steinrich	Lobularia	Flammendes Herz	Dicentra
		Flaschenkürbis	Lagenaria
Ebenholtzgewächse	Ebenaceae	Fleissiges Lieschen	Impatiens
Eberesche	Sorbus	Flieder	Syringa
Echte Feige	Ficus	Flockenblume	Centaurea
- Zypresse	Cupressus	Frauenfarngewächse	Athyriaceae
Edeldistel	Eryngium	Frauenhaarfarn	Adiantum
-gamander	Teucrium	Froschlöffelgewächse	Alismataceae
-kamille	Anthemis	Fuchsschwanz (Dreifarbiger)	Amaranthus
-pelargonie	Pelargonium	-gewächse	Amaranthaceae
Efeu	Hedera	-gras (Wiesen-)	Alopecurus
Ehrenpreis	Veronica	Funkie	Hosta
Eibe	Taxus	Futterhirse (Brasilianische)	Paspalum
Eibengewächse	Taxales		
Eibisch	Hibiscus	Gänseblümchen	Bellis
Eiche	Quercus	-fuss	Chenopodium
Eierfrucht	Solanum	Gartenbohne	Phaseolus
Eisenholz	Parrotia	-kresse	Lepidium
-holzbaum	Metrosideros	-kresse (Grosse)	Tropaeolum
-hut	Aconitum	-ringelblume	Calendula
-kraut	Verbena	-sauerampfer	Rumex
Eiskrautgewächse	Aizoaceae	Geissblatt	Lonicera
Endivie	Cichorium	-gewächse	Caprifoliaceae
Engelwurz	Angelica	-klee	Cytisus
Enzian	Gentiana	-raute	Galega
Erbse	Pisum	Gelbklee	Medicago
- (Gemüse-)	Pisum	Gelenkblume	Physostegia
- (Kicher-)	Cicer	Gemeine Küchenschelle	Pulsatilla
- (Platt-)	Lathyrus	Gemswurz	Doronicum
Erbsenstrauch	Caragana	Germer	Veratrum
Erdbeerbaum	Arbutus	Gerste	Hordeum
-beere	Fragaria	Ginseng	Panax
-beere (Baum-)	Myrica	Ginster	Genista
-nuss	Arachis	- (Binsen-)	Spartium
Erika	Erica	- (Stech-)	Ulex
Erle	Alnus		

Gipskraut	Gypsophila	Hirse	Panicum
Glanzgras	Phalaris	- (Abessinische Zwerg-) ..	Eragrostis
-mispel	Photinia	- (Brasilianische Futter-) ..	Paspalum
Glatthafer	Arrhenatherum	- (Grannen-)	Oryzopsis
Glockenblume	Campanula	- (Mohren-)	Sorghum
Gloxinie	Sinningia	- (Rispen-)	Panicum
Glyzine	Wisteria	Holunder	Sambucus
Goabohne	Psophocarpus	-schwamm	Auricularia
Goldfaden	Coptis	Honigbaumgewächse.....	Melianthaceae
-flieder	Forsythia	Hopfen	Humulus
-glöckchen	Forsythia	-klee	Medicago
-hafer.....	Trisetum	Hornmohn	Glaucium
-kolben	Ligularia	Hortensie	Hydrangea
-lack	Cheiranthus	Hühnerhirse	Echinochloa
-mohn	Eschscholzia	Hülsenfrüchtler	Fabaceae,
-regen	Laburnum		Leguminosae
-rute	Solidago	Hundsgiftgewächse	Apocynaceae
Granadilla (Purpur-)	Passiflora	- kamille	Anthemis
Granatapfel	Punica	Hyazinthe	Hyacinthus
-baum	Punica	- (Riesen-)	Galtonia
Gränke	Andromeda		
Grannenhirse	Oryzopsis	Igelkolbengewächse.....	Sparganiaceae
Grapefruit	Citrus	Igelstrauch	Echinodorus
Grasnelke	Armeria	Immergrün	Vinca
Grasschwertel	Sisyrinchium	Immortelle (Sand-)	Ammobium
Graue Heide	Erica	Impatiens (Neu-Guinea-) ..	Impatiens
Griechisch-Heu	Trigonella	Indigo (Bastard-)	Amorpha
Grindkraut	Scabiosa	-strauch	Indigofera
Grosse essbare Klette	Arctium	Indische Lotosblume	Nelumbo
- Gartenkresse	Tropaeolum	Ingwer	Zingiber
Grosser Speik	Lavandula	Inkalilie	Alstroemeria
Guayave	Psidium	Inkarnatklee	Trifolium
Guineagrass	Panicum	Insektenblume	Chrysanthemum
Gummibaum	Ficus	Irische Heide	Daboecia
- (Most-)	Eucalyptus		
Gurke	Cucumis	Jakobsleiter	Polemonium
- (Schwamm-)	Luffa	Japanische Kaiserwinde ...	Pharbitis
		- Mispel	Eriobotrya
		- Pestwurz	Petasites
		- Pflaume	Prunus
		Japanisches Bitterkraut ..	Pieris
		Jasmin	Jasminum
		- (Falscher)	Philadelphus
		- (Malabar-)	Jasminum
		- (Winter-)	Jasminum
		Johannisbeere	Ribes
		-kraut	Hypericum
		-krautgewächse	Guttiferae,
			Hypericaceae
		Jojobastrauch	Simmondsia
		Judasbaum	Cercis
		-gewächse	Cercidiphyllaceae
		-ohr	Auricularia
		Jujube	Ziziphus
		Jungfer im Grünen	Nigella
		Jungfernbblume	Catharanthus
		-rebe	Parthenocissus
		Jute (Chinesische)	Abutilon
		Kaffee	Coffea
		Kaiserwinde (Japanische) ..	Pharbitis
		Kakipflaume	Diospyros
		Kaktusgewächse	Cactaceae
		- (Felsen-)	Cereus
		- (Oster-)	Epiphyllopsis,
			Rhipsalidopsis
		- (Weihnachts-)	Schlumbergera,
			Zygocactus
		Kaladie	Caladium
		Kalebasse	Lagenaria
		Kalla	Zantedeschia
		Kamelie	Camellia
		- (Schein-)	Stewartia
		Kamille	Matricaria
		- (Echte)	Matricaria
Hafer	Avena		
- (Glatt-)	Arrhenatherum		
- (Gold-).....	Trisetum		
- (Mittelmeer-)	Avena		
- (Nackt-)	Avena		
- (Schmielen)	Aira		
Hahnenfuss	Ranunculus		
-kamm	Celosia		
-kopf (Italienischer) ...	Hedysarum		
Hainbuche	Carpinus		
Halbpeletaten	Pelargonium		
Halbrohr	Arundinaria		
Halskraut (Blaues)	Trachelium		
Hanf	Cannabis		
- (Chinesischer)	Abutilon		
- (Dekkan-)	Hibiscus		
Hartriegel	Cornus		
-weizen	Triticum		
Haselnuss	Corylus		
Hasel (Schein-)	Corylopsis		
Hasenklee	Trifolium		
-ohr	Bupleurum		
Heckenkirsche	Lonicera		
Heide (Baum-)	Erica		
- (Besen-)	Calluna		
- (Graue)	Erica		
- (Irische)	Daboecia		
-krautgewächse	Ericaceae		
- (Lavendel-)	Pieris		
- (Mittelmeer-)	Erica		
- (Moor-)	Erica		
- (Rosmarin-)	Andromeda		
- (Schnee-)	Erica		
- (Schuppen-)	Cassiope		
- (Trauben-)	Leucothoë		
Heidelbeere	Vaccinium		
Helikonie	Heliconia		
Herbstrübe	Brassica		
Himbeere	Rubus		

Kamille (Edel-)	Anthemis	Kokardenblume	Gaillardia
- (Falsche)	Chrysanthemum	Kölle	Satureja
- (Hunds-)	Anthemis	Königskerze	Verbascum
- (Römische)	Anthemis	Korallenranke	Euphorbia
Kammgras	Cynosurus	Korbblütler	Asteraceae,
Kampferbaum	Cinnamomum		Compositae
Kanadische Rispendolde ...	Cryptotaenia	-marante	Calathea
Kanariengras	Phalaris	Koriander	Coriandrum
Känguruhblume	Anigozanthus	Kornelkirsche	Cornus
Kannenstrauch	Nepenthes	Kosmee	Cosmos
Kaperngewächse	Capparaceae	Kranzblume	Hedychium
Kapkörbchen	Dimorphotheca	-lauch	Tulbaghia
-myrte	Phylca	-spiere	Stephanandra
Kappenmohn	Eschscholzia	Kratzdistel	Cirsium
Kapuzinerkressegewächse ..	Tropaeolaceae	Kresse (Garten-)	Lepidium
Karakabaum	Corynocarpus	- (Grosse Garten-)	Tropaeolum
Karambola	Averrhoa	Kreuzblume	Polygala
Kardengewächse	Dipsacaceae	-blütler	Brassicaceae,
Kardone	Cynara		Cruciferae
Kartoffel	Solanum	-dorn	Rhamnus
- (Süss-)	Ipomoea	-kraut	Senecio
-zwiebel	Allium	-strauch	Baccharis
Kastanie	Castanea	Krokus	Crocus
- (Ross-)	Aesculus	Kronwicke	Coronilla
Katsurabaum	Cercidiphyllum	Krötenlilie	Tricyrtis
Katzenminze	Nepeta	Krugblatt	Sarracenia
Kaukasische Insektenblume	Chrysanthemum	Kugelamarant	Gomphrena
Kerbel	Anthriscus	-blumengewächse	Globulariaceae
Keulenbaum	Cordyline	-distel	Echinops
-gewächse	Corynocarpaceae	Kümmel	Carum
-lilie	Cordyline	Kumquat	Fortunella
Kichererbse	Cicer	Küchenschelle (Gemeine) ..	Pulsatilla
Kiefer	Pinus	Kürbis	Cucurbita
Kirsche	Prunus	-gewächse	Cucurbitaceae
- (Blasen-)	Physalis	- (Flaschen-)	Lagenaria
- (Hecken-)	Lonicera	- (Wachs-)	Benincasa
- (Kornel-)	Cornus		
- (Sauer-)	Prunus	Lampionblume	Physalis
- (Steppen-)	Prunus	Lärche	Larix
- (Süss-)	Prunus	Laubporling	Grifola
- (Toll-)	Atropa	Lauch	Allium
- (Zwerg-)	Prunus	Lavendel	Lavandula
Kirschlorbeer	Prunus	- (Echter)	Lavandula
-pflaume	Prunus	-heide	Pieris
Kiwifrucht	Actinidia	- (Meer-)	Limonium
Klapperschwamm	Grifola	Lebensbaum	Thuja
Klebsame	Pittosporum	Leberbalsam	Ageratum
-schwertel	Ixia	Lederfarn	Rumohra
Klee	Trifolium	Leimkraut	Silene
- (Alexandriner)	Trifolium	Lein	Linum
- (Bockshorn)	Trigonella	-dotter (Angebauter)	Camelina
- (Bodenfrüchtiger)	Trifolium	-gewächse	Linaceae
- (Geiss-)	Cytisus	-kraut	Linaria
- (Gelb-)	Medicago	Leopardenblume	Belamcanda
- (Hasen-)	Trifolium	Levkoje	Matthiola
- (Hopfen-)	Medicago	Leyland Zypresse	x Cupressocyparis
- (Inkarnat-)	Trifolium	Lichtnelke	Lychnis
- (Persischer)	Trifolium	Liebegras (Behaartes)	Eragrostis
- (Rot-)	Trifolium	Lieschen (Fleissiges)	Impatiens
- (Sauer-)	Oxalis	Lieschgras	Phleum
- (Schnecken-)	Medicago	Lilie (Binsen-)	Sisyrinchium
- (Schoten-)	Lotus	- (Bogen-)	Cyrtanthus
- (Schweden-)	Trifolium	- (Fackel-)	Kniphofia
- (Stein-)	Melilotus	- (Inka-)	Alstroemeria
- (Süss-)	Hedysarum	- (Keulen-)	Cordyline
- (Tannen-)	Anthyllis	- (Kröten-)	Tricyrtis
- (Weiss-)	Trifolium	- (Palm-)	Yucca
- (Wund-)	Anthyllis	- (Schmuck-)	Agapanthus
Klette (Grosse essbare) ..	Arctium	- (Schwert-)	Iris
Klivie	Clivia	Liliengewächse	Liliaceae
Knaulgras	Dactylis	Limone	Citrus
Knäuling (Zwerg-)	Panellus	Linde	Tilia
Knoblauch	Allium	Linse	Lens
Knöterich	Polygonum	- (Wick-)	Vicia
Kohl	Brassica	Lippenblütler	Labiatae,
-rabi	Brassica		Lamiaceae
-rübe	Brassica	Löcherpilze	Polyporaceae
Kokkelstrauch	Cocculus		

Loquate	Eriobotrya	Narzisse	Narcissus
Lorbeer (Berg-)	Kalmia	-gewächse	Amaryllidaceae
Lorbeergewächse	Lauraceae	Nektarine	Prunus
- (Kirsch-)	Prunus	Nelke	Dianthus
-rose	Kalmia	- (Bart-)	Dianthus
Lotosblume (Indische)	Nelumbo	- (Gras-)	Armeria
Löwenmaul	Antirrhinum	- (Licht-)	Lychnis
Luftzwiebel	Allium	- (Vexier-)	Lychnis
Lungenkraut	Pulmonaria	Nelkengewächse	Caryophyllaceae
Lupine	Lupinus	-wurz	Geum
Luzerne	Medicago	Nessel (Bunt-)	Coleus
		-gewächse	Urticaceae
		- (Schwarz-)	Perilla
Mädchenauge	Coreopsis	Neu-Guinea-Impatiens	Impatiens
Maiblume	Convallaria	Neuseeländer Flachs	Phormium
-glöckchen	Convallaria	Nieswurz	Helleborus,
-rübe	Brassica		Veratrum
Mais	Zea		
Majoran	Origanum	Ochsenzunge	Anchusa
Malabarjasmin	Jasminum	Ohrlappenpilz (Filziger) .	Auricularia
Malve	Malva	Okra	Abelmoschus
- (Baum-)	Lavatera	Oelbaum	Olea
- (Prärie-)	Sidalcea	Oleander	Nerium
- (Stock-)	Althaea	Olive	Olea
- (Strauch-)	Lavatera	Oelrettich	Raphanus
Mandarine	Citrus	-weide	Elaeagnus
Mandel	Amygdalus,	Orange	Citrus
	Prunus	- (Bitter-)	Poncirus
-röschen	Prunus	Orangenblume	Choisya
Mango	Mangifera	Orchideen	Orchidaceae
Mangold	Beta	Osterkaktus	Epiphyllopsis,
Mannstreu	Eryngium		Rhipsalidopsis
Maranta	Maranta	Osterluzei	Aristolochia
Marante (Korb-)	Calathea		
Margerite	Chrysanthemum	Palma Christi	Ricinus
Mariendistel	Silybum	Palme (Dattel-)	Phoenix
Maulbeerbaum	Morus	- (Ruten)	Rhapis
Mäusedorn	Ruscus	- (Schuster-)	Aspidistra
Meerbeerengewächse	Haloragaceae	- (Stech-)	Ilex
-lavendel	Limonium	- (Stecken-)	Rhapis
-rettich	Armoracia	Palmen	Palmae
Mehlbeere	Sorbus	Palmfarngewächse	Cycadaceae
Melone	Cucumis	Palmilie	Yucca
- (Wasser-)	Citrullus	Pampasgras	Cortaderia
Melonenbaum	Carica	Pantoffelblume	Calceolaria
Menziesia	Menziesia	Päonie	Paeonia
Milchstern	Ornithogalum	Papaya	Carica
Milchsterne	Astragalus	Papierknöpfchen	Ammobium
Minze	Mentha	Pappel	Populus
- (Katzen-)	Nepeta	- (Samt-)	Abutilon
- (Pferde-)	Monarda	- (Strauch-)	Lavatera
Mirabelle	Prunus	Paprika	Capsicum
Mispel (Japanische)	Eriobotrya	Paradiesvogelblume	Streptizia
- (Zwerg-)	Cotoneaster	Pasaniapilz	Lentinus
Mittelmeerhafer	Avena	Passionsblume	Passiflora
-heide	Erica	-frucht	Passiflora
Mohn	Papaver	Pastinak	Pastinaca
- (Gold-)	Eschscholzia	Pekan	Carya
- (Horn-)	Glaucium	Peltaten (Halb-)	Pelargonium
- (Kappen-)	Eschscholzia	Pepino	Solanum
Möhre	Daucus	Perlbusch	Exochorda
Möhrenhirse	Sorghum	Perlfarngewächse	Onocleaceae
Molchschwanzgewächse	Saururaceae	Persischer Klee	Trifolium
Montbretie	Tritonia	Perückenstrauch	Cotinus
Moorheide	Erica	Pestwurz (Japanische)	Petasites
Moosbeere	Vaccinium	Petersilie	Petroselinum
-kraut	Selaginella	Pfaffenhütchen	Euonymus
Mostgummibaum	Eucalyptus	Pfeffergewächse	Piperaceae
Myrobalane	Prunus	-kraut	Satureja
Myrte	Myrtaceae	-minze	Mentha
- (Kap-)	Phyllica	- (Pflaumen-)	Chloranthus
		Pfeifenstrauch	Philadelphus
Nachtkerze	Oenothera	-blume	Aristolochia
-schatten	Solanum	Pfeilwurz	Alocasia,
Nackthafer	Avena		Maranta
Nadelhölzer	Coniferae	Pferdeminze	Monarda
Nameko	Pholiota		

Pfingstrose	Paeonia	Rispengras	Poa
Pfirsich	Prunus	-hirse	Panicum
Pflaume	Prunus	Rittersporn	Delphinium
Pflaumenpfeffer	Chloranthus	-stern	Hippeastrum
Phazelia	Phacelia	Roggen	Secale
Phlox	Phlox	Rohrgras	Arundinaria
Phygellus	Phygellus	Rohrkolbengewächse.....	Typhaceae
Pilz (Nameko-)	Pholiota	Rose	Rosa
Pimpernuss	Staphylea	Rosmarinheide	Andromeda
Platterbse	Lathyrus	Roskastanie	Aesculus
Poinsettie	Euphorbia	-gewächse	Hippocastanaceae
Porling (Laub-)	Grifola	Rote Rübe	Beta
Porree	Allium	Rötegewächse	Rubiaceae
Portulak (Grossblumiger) .	Portulaca	Rotklee	Trifolium
- (Strauch-)	Portulacaria	Rübe	Beta
Prachtglocke	Enkianthus	- (Herbst-)	Brassica
-scharte	Liatriis	- (Kohl-)	Brassica
-spiere	Astilbe	- (Mai-)	Brassica
-strauch	Embothrium	- (Rote)	Beta
Präriemalve	Sidalcea	- (Runkel-)	Beta
Preiselbeere	Vaccinium	- (Zucker-)	Beta
Primel	Primula	Rübling (Samtfuss-)	Flammulina
Protea	Aulax,	Rübsen	Brassica
	Leucadendron,	Ruhmesblume	Clianthus
	Mimetes,	Runkelrübe	Beta
	Orothamnus,	Rutenpalme	Rhapis
	Paranomus,		
	Protea,		
	Serruria	Saatwicke	Vicia
Prunkbohne	Phaseolus	Säckelblume	Ceanothus
-spiere	Exochorda	Saflor	Carthamus
-winde	Ipomoea	Safranwurz	Curcuma
Puffbohne	Vicia	Salat	Lactuca
Purpurglöckchen	Heuchera	- (Feld-)	Valerianella
-granadilla	Passiflora	Salbei	Salvia
-tang	Porphyra	Salomonssiegel	Polygonatum
		Sammetblume	Tagetes
Quitte	Cydonia	Samtfussrübling	Flammulina
- (Chinesische)	Pseudocydonia	Samtpappel	Abutilon
- (Japanische)	Chaenomeles,	Sandimmortelle	Ammobium
	Cydonia	Sanddorn	Hippophaë
		Sapote	Casimiroa
		Sareptasenf	Brassica
		sauerampfer (Garten-)	Rumex
Rachenblütler	Scrophulariaceae	Sauerampferdoringewächse ..	Berberidaceae
Radieschen	Raphanus	-kirsche	Prunus
Rahmpfappel	Annona	-klee	Oxalis
Ranunkel	Ranunculus	-zitronen	Citrus
-strauch	Kerria	Saumfarne	Acrostichaceae
Raps	Brassica	-gewächse	Pteridaceae
Rasenschmiele.....	Deschampsia	Schachtelhalm	Equisetum
Rasling	Lyophyllum	Schafgarbe	Achillea
Rasselblume	Catananche	Schalotte	Allium
Rauhblattgewächse	Boraginaceae	Schaublüte	Tiarella
Raute	Ruta	Scheinakazie	Robinia
Raygras	Lolium	-beere	Gaultheria
Rebe	Vitis	-buche	Nothofagus
- (Dolden-)	Ampelopsis	-hasel	Corylopsis
- (Jungfern-)	Parthenocissus	-kamelie	Stewartia
- (Wald-)	Clematis	-zypresse	Chamaecyparis
Rebendolde	Oenanthe	Schieflattgewächse	Begoniaceae
Reis	Oryza	Schiefteller	Achimenes
-melde	Chenopodium	Schildfarngewächse.....	Aspidiaceae
-spinat	Chenopodium	Schillergras	Koeleria
- (Wasser-)	Zizania	Schirmakazie	Albizia
Rettich	Raphanus	Schlafmützchen	Eschscholzia
- (Meer-)	Armoracia	Schlangenbart	Ophiopogon
Rettich (Oel-)	Raphanus	Schlauchpflanze	Sarracenia
Rhabarber	Rheum	Schleierkraut	Gypsophila
Rhodesgras	Chloris	Schleifenblume	Iberis
Riedgrasgewächse.....	Cyperaceae	Schlitzblume	Schizanthus
Riemenblatt	Clivia	Schlüsselblume	Primula
Riesenhyaazinthe	Galtonia	Schmetterlingsstrauch	Buddleja
-bambus	Dendrocalamus	Schmiele (Rasen-).....	Deschampsia
Ringelblume (Garten-)	Calendula	Schmuckkörbchen.....	Cosmos
Rippenfarngewächse.....	Blechnaceae	-lilie	Agapanthus
Rispendolde (Kanadische) .	Cryptotaenia	Schneckenklee	Medicago
-farngewächse.....	Osmundaceae	Schneeball	Viburnum

Schneebeere	Symphoricarpos	Stechpalmengewächse	Aquifoliaceae
-glöckchenbaum	Halesia	Steckenpalme	Rhapis
-heide	Erica	Steinbrech	Saxifraga
-rose	Helleborus	-eibe	Podocarpus
Schnittlauch	Allium	-klee	Melilotus
Schnurrbaum	Sophora	-linde	Phillyrea
Schöllkraut	Chelidonium	-rich (Duft-)	Lobularia
Schönfrucht	Callicarpa	-same	Lithospermum
Schotendotter	Erysimum	Steppenkirsche	Prunus
-klee	Lotus	Stern von Bethlehem	Ornithogalum
Schöterich	Erysimum	-dolde	Astrantia
Schraubenbaumgewächse	Pandanaceae	-winde	Quamoclit
Schuppenheide	Cassiope	Stiefmütterchen	Viola
Schüppling (Japanischer) ..	Pholiota	Stockmalve	Althaea
- (Südllicher)	Agrocybe	-rose	Althaea
Schusterpalme	Aspidistra	Storaxbaum	Styrax
Schwammgurke	Luffa	Storchschnabel	Geranium
- (Kork-)	Lentinus	Strahlengriffel	Actinidia
Schwarznessel	Perilla	Strauchgemander	Teucrium
-wurzel	Scorzonera	-malve	Lavatera
-wurzelgewächse	Melastomataceae	-margerite	Chrysanthemum
Schwarzer Senf	Brassica	-pappel	Lavatera
Schwedenklee	Trifolium	-portulak	Portulacaria
Schwertel (Gras-)	Sisyrinchium	-veronika	Hebe
- (Kleb-)	Ixia	Straussgras	Agrostis
Schwertfarne	Nephrolepidaceae	Streifenfarn	Asplenium
-lilie	Iris	Strohblume	Helichrysum
Schwingel	Festuca	Studentenblume	Tagetes
Seerose	Nymphaea	Sumach	Rhus
Seidelbast	Daphne	-gewächse	Anacardiaceae
-gewächse	Thymelaeaceae	Sumpfergissmeinnicht	Myosotis
Seidenpflanze	Asclepias	-zypressengewächse	Taxodiaceae
Seifenbaumgewächse	Sapindaceae	Südseemyrte	Leptospermum
-kraut	Saponaria	-gräser	Graminae,
Seitling	Pleurotus	Süßkartoffel	Poaceae
Sellerie	Apium	-kirsche	Ipomoea
Senf (Abessinischer)	Brassica	-klee	Prunus
- (Sarepta-)	Brassica	-sack	Hedysarum
- (Schwarzer)	Brassica		Annona
- (Weisser)	Sinapis		
Serradella	Ornithopus	Tabak	Nicotiana
Shiitake	Lentinus	Tafelbanane	Heliconia
Sicheltanne	Cryptomeria	Taglilie	Hemerocallis
Silberbaumgewächse	Proteaceae	Tang (Purpur-)	Porphyra
Silberkerze	Cimicifuga	Tangelo	Citrus
Singrün	Vinca	Tangor	Citrus
Skabiose	Scabiosa	Tanne	Abies
Sojabohne	Glycine	- (Sichel-)	Cryptomeria
Sommeraster	Callistephus	- der Insel Sachalin	Abies
Sonnenauge	Heliopsis	Tannenklees	Anthyllis
-blume	Helianthus	Tannenwedelgewächse	Hippuridaceae
-flügel	Helipterum	Tarant	Swertia
-hut	Rudbeckia	Taro	Colocasia
-kraut	Helonium	Tausendschön	Bellis
-röschen	Helianthemum	Tee	Thea
-taugewächse	Droseraceae	-strauchgewächse	Theaceae
Spaltblume	Schizanthus	Teff	Eragrostis
-griffel	Schizostylis	Tollkirsche	Atropa
Spargel	Asparagus	Tomate	Lycopersicon,
-bohne	Vigna		Solanum
- (Feder-)	Asparagus	- (Baum-)	Cyphomandra
Speckbaum	Portulacaria	Topinambur	Helianthus
Speik (Grosser)	Lavandula	Torfmyrte	Pernettya
Spelz	Triticum	Tränendes Herz	Dicentra
Sperrkrautgewächse	Polemoniaceae	Traubenheide	Leucothoe
Spierstrauch	Spiraea	Träuschlinge	Strophariaceae
Spinat	Spinacia	Trespe	Bromus
- (Reis-)	Chenopodium	Tritome	Kniphofia
Spindelstrauch	Euonymus	Trollblume	Trollius
Spinnenpflanze	Cleome	Trompetenbaum	Catalpa
Spitzenblume	Ardisia	-baumgewächse	Bignoniaceae
Springkraut	Impatiens	-blume	Campsis, Tecoma
-gewächse	Balsaminaceae	-winde	Campsis, Tecoma
Stachelbeere	Ribes	Tropensporn	Angraecum
Stangenbohne	Phaseolus	Tropenwurz	Alocasia
Stechapfel	Datura	Tulpe	Tulipa
-ginster	Ulex	Tulpenbaum	Liriodendron
-palme	Ilex		

Tulpenbaumgewächse	Magnoliaceae	Wicke (Zottel-)	Vicia
Tüpfelfarngewächse.....	Polypodiaceae	Wickelwurz	Bergenia
Ulme	Ulmus	Widerstoss	Limonium
Ungarische Wicke.....	Vicia	Wiesenfuchsschwanz	Alopecurus
Usambaraveilchen	Saintpaulia	-margerite	Charysanthemum
Veilchen	Viola	-raute	Thalictrum
- (Alpen-)	Cyclamen	Wilder Wein	Parthenocissus
-gewächse	Violaceae	Winde (Japanische Kaiser-)	Pharbitis
- (Usambara-)	Saintpaulia	- (Prunk-)	Ipomoea
Venussschuh	Paphiopedilum	- (Purpur-)	Pharbitis
Vergissmeinnicht	Myosotis	Winde - (Stern-)	Quamoclit
Veronika (Strauch-)	Hebe	- (Trompeten-)	Campsis, Tecoma
Vexiernelke	Lychnis	Windengewächse	Convolvulaceae
Vogelmilch	Ornithogalum	Windröschen	Anemone
Wacholder	Juniperus	Winterblüte	Chimonanthus,
Wachskürbis	Benincasa	Wistarie	Meratia
Waldcereus	Hylocereus	Wohlrichende Wicke	Wisteria
-rebe	Clematis	Wollbaumgewächse.....	Lathyrus
Walnuss	Juglans	Wunderbaum	Bombacaceae
Wandelröschen	Lantana	-blume	Ricinus
Wanzenkraut	Cimicifuga	-blumengewächse.....	Mirabilis
Wasserblattgewächse	Hydrophyllaceae	-strauch	Nyctaginaceae
-melone	Citrullus	Wundklee.....	Codiaeum
-nussgewächse.....	Trapaceae	Yamswurzel	Anthyllis
-reis	Zizania	Zaubernuss	Dioscorea
Weichweizen	Triticum	Zeitlose	Hamamelis
Weide	Salix	Zichorie	Colchicum
Weidelgras	Lolium	Ziest	Cichorium
Weiderich	Lythrum	Zimmeraralie	Stachys
Weigelia	Diervilla,	Zistrose	Fatsia
Weihnachtskaktus	Weigela	Zitrone	Cistus
-stern	Schlumbergera,	Zitrus	Citrus
Weinrebengewächse	Zygocactus	Zottelwicke	Vicia
Wein (Wilder)	Euphorbia	Zucchini	Cucurbita
Weissdorn	Vitaceae	Zuckerapfel	Annona
-klee	Parthenocissus	Zuckerrohr	Saccharum
Weisser Senf	Crataegus	-rübe	Beta
Weizen	Trifolium	Zwergkirsche	Prunus
- (Buch-)	Sinapis	-hirse (Abessinische) ...	Eragrostis
- (Hart-)	Triticum	-knäuling	Panellus
- (Weich-)	Triticum	-pfeffer	Peperomia
Wicke	Triticum	Zwiebel	Allium
- (Kron-)	Vicia	Zylinderputzer	Callistemon
- (Milch-)	Coronilla	Zypergras	Cyperus
- (Saat-)	Astragalus	Zypresse (Arizona-)	Cupressus
- (Ungarische).....	Vicia	- (Besensommer-)	Kochia
- (Wohlrichende)	Lathyrus	- (Duprez)	Cupressus
		- (Echte)	Cupressus
		- (Leyland)	x Cupressocyparis
		- (Schein-)	Chamaecyparis

INDEX OF SPANISH COMMON NAMES
INDEX DES NOMS COMMUNS ESPAGNOLS
VERZEICHNIS DER SPANISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN
INDICE DE NOMBRES COMUNES ESPAÑOLES

Abedul	Betula	Ambari	Hibiscus
Abeto	Abies,	Amelanquier	Aronia
- de Douglas	Picea	Anapelo	Aconitum
- falso	Pseudotsuga	Ancusa	Anchusa
- rojo	Picea	Añil	Indigofera
Acacia	Picea	Apio	Apium
- (Falsa)	Acacia	Apirrábano	Apium
- negra	Robinia	Aquilea	Achillea
Acebo	Gleditsia	Arándano	Vaccinium
Acedera común	Ilex	Arañuela	Nigella
Acederilla	Rumex	Arbol angélica	Aralia
Acelga	Oxalis	- de Judas	Cercis
Aciano	Beta	- de las pelucas	Cotinus
Achicoria	Centaurea	- tomate	Cyphomandra
Achira	Cichorium	Arbusto ardiente	Pyracantha
Adelfa	Canna	Arce	Acer
Adelfilla	Nerium	Argoma	Ulex
Adormidera	Daphne	Arisema	Pinellia
Agrifolio	Papaver	Aristolochia	Aristolochia
Aguacate	Ilex	Arizónica	Cupressus
Aguaturma	Persea	Arjorán	Cercis
Aguavientos	Helianthus	Arvejo	Pisum
Aguavilla	Phlomis	Arráyan	Myrtus
Aguileña	Arctostaphylos	Arroz	Oryza
Aira de césped	Aquilegia	- de la India	Zizania
Ajedrea común	Deschampsia	Atanasia	Athanasia
Ajenuz	Satureja	Aulaga	Ulex
Ajo	Nigella	Ave del paraíso	Strelitzia
Ala de loro	Allium	Avellanera	Corylus
Aladierno	Amaranthus	Avellano	Corylus
Alamo	Rhamnus	Avena	Avena
Alazor	Populus	- alta	Arrhenatherum
Albahaca	Carthamus	- amarilla	Trisetum
- de caballo	Ocimum	- desnuda	Avena
Albaricoquero	Lantana	- elevada	Arrhenatherum
Alcachofa	Prunus	- roja	Avena
Alcanforero	Cynara	Azafrán	Crocus
Alcaravera	Cinnamomum	- bastardo	Carthamus
Alcornoque	Carum	- silvestre	Colchicum
Alelí	Phellodendron	Azalea	Rhododendron
Aleluya	Cheiranthus	Azufaino	Ziziphus
Alerce	Oxalis		
Alfalfa	Larix		
Alfóncigo	Medicago	Babaco	Carica
Alforfón	Pistacia	Ballico	Lolium
Algodón	Fagopyrum	Balsamina	Impatiens
Alhelí	Gossypium	Bambú	Bambusa
Alhelicillo	Matthiola	- gigante	Dendrocalmus
Alheña	Lobularia	Banano	Musa
Alholva	Ligustrum	Bardana	Arctium
Alhucema	Trigonella	Batata	Ipomoea
Aliaga	Lavandula	Belesa	Plumbago
Aligustre	Ulex	Belladona	Atropa
Aliso	Ligustrum	Bérbero	Berberis
Aljófar	Alnus	Berenjena	Solanum
Almendro	Lithospermum	Berro de jardín	Lepidium
	Amygdalus,	Bersim	Trifolium
	Prunus	Boca de dragón	Antirrhinum
Almorta	Lathyrus	Boj	Buxus
Alpiste	Phalaris	Bolo de nieve	Viburnum
Alpistera	Phalaris	Bonetero	Euonymus
Alquequenje	Physalis	Bonita de nieve	Symphoricarpos
Altarreina	Achillea	Borlón	Celosia
Altramuz	Lupinus	Borraja	Borago
Alubia	Phaseolus	Botón de oro	Ranunculus
Amapola	Papaver	Brezo	Erica
- de California	Eschscholzia	- común	Calluna
Amarantina	Gomphrena	Brócoli	Brassica
Amaranto	Amaranthus,	Bromo	Bromus
	Celosia	Brusco	Ruscus
- de globos	Gomphrena	Buganvilla	Bougainvillea
Amarilis	Hippeastrum		

Cacahuete	Arachis	Coletuy multicolor	Coronilla
Cafeto	Coffea	Coliflor	Brassica
Cala	Zantedeschia	Colinabo	Brassica
Calabacín	Cucurbita	Colirrábano	Brassica
Calabaza	Cucurbita	Cólquico	Colchicum
- blanca	Benincasa	Colza	Brassica
- de San Roque	Lagenaria	Colleja	Lychnis
Calmia	Kalmia	Coniza	Erigeron
Cambrón	Rhamnus	Consólida real	Delphinium
Camedrio	Teucrium	Consuelda	Symphytum
Camedris	Teucrium	Copa de oro	Eschscholzia
Camomila	Anthemis,	Copetillo	Tagetes
	Matricaria	Corazoncillo	Hypericum
Caña de azúcar	Saccharum	Coriandro	Coriandrum
Cáñamo	Cannabis	Cornejo	Cornus
- de Deccan	Hibiscus	Corno	Cornus
Cañuela	Festuca	Corona de Cristo	Gleditsia
Capuchina	Tropaeolum	Coronilla blanca	Melilotus
Caqui	Diospyros	Cresta de gallo	Celosia
Carambolo	Averrhoa	Crisantemo	Chrysanthemum,
Carderona	Trollius		Dendranthema
Cardo	Cirsium,	Croton	Codiaeum
	Cynara	Culantrillo	Asplenium
- corredor	Eryngium		
- de María	Silybum	Chalota	Allium
Carmelita	Tropaeolum	Champiñón	Agaricus
Carpe	Carpinus	Chapín de Venus	Paphiopedilum
Carraspique	Iberis	Chicharracha	Lathyrus
Cartamo	Carthamus	Chirimoyo	Annona
Casis	Ribes	Chirivía	Pastinaca
Castaña	Castanea	Chopo	Populus
- de Indias	Aesculus	Chrisantemo	Chrysanthemum
Caucho	Ficus	Chumbera	Opuntia
Caupí	Vigna		
Cebada	Hordeum	Dactilo	Dactylis
Cebadilla	Bromus	Dalia	Dahlia
Cebolla	Allium	Damasquina	Tagetes
- albarrana	Scilla	Datilera	Phoenix
Cebolleta	Allium	Dentelaria	Ceratostigma,
Cebollino	Allium		Plumbago
Cedro del Japón	Cryptomeria	Digital	Digitalis
Celidonia	Chelidonium	Dólico de Goa	Psophocarpus
Celinda	Philadelphus	Dondiego de día	Pharbitis
Cenizo	Chenopodium	- de noche	Mirabilis
Centeno	Secale	Doradilla	Asplenium
Centinodia	Polygonum	Drago	Dracaena
Cerezo	Prunus	Durazno	Prunus
- ácido	Cerasus,		
	Prunus	Eléboro	Helleborus
- dulce	Cerasus,	Enante	Oenanthe
	Prunus	Encina	Quercus
- enano	Prunus	Eneldo	Anethum
- silvestre	Cornus	Enotera	Oenothera
Césped de Olimpo	Armeria	Enredadera de Virginia ..	Parthenocissus
Ciclamen	Cyclamen	Eringio	Eryngium
Ciclamor	Cercis	Escabiosa	Scabiosa
Cilantro	Coriandrum	Escarola	Cichorium
Cimicario	Cimicifuga	Escila	Scilla
Cincoenrama	Potentilla L.	Escobón	Chamaecytisus
Ciprés	Cupressus	Escorzonera	Scorzonera
- de verano	Kochia	Esparceta	Onobrychis
Cirio	Cereus	Espárrago	Asparagus
Cirolero	Prunus	Espelta	Triticum
Ciruelo	Prunus	Espina santa	Euphorbia
Citricos	Citrus	Espinaca	Spinacia
Cive	Allium	Espinera	Crataegus
Cizaña	Zizania	Espino	Crataegus
Clarellina	Lychnis	- amarillo	Hippophaë
Clavel	Dianthus	- de fuego	Pyracantha
- de las Indias	Tagetes	Espirea	Spiraea
- silvestre	Geum	Espuello de caballero ..	Delphinium
Clavellina	Dianthus	Estáquide	Stachys
Clavelón	Tagetes	Estoraque	Styrax
Clemátide	Clematis	Estrella de mar	Agapanthus
Cohombro	Cucumis	Estropajo	Luffa
Col	Brassica		
Cola de perro	Cynosurus		
- de zorra	Alopecurus		

Eucalipto	Eucalyptus	Imperatoria	Astrantia
Evónimo	Euonymus	Indigo (Falso)	Amorpha
Falaris	Phalaris	Jabonera	Saponaria
Falsa acacia	Robinia	Jacinto	Hyacinthus
- indigo	Amorpha	Jazmín	Jasminum
Feijoa	Acca, Feijoa	- común	Jasminum
Fenogreco	Trigonella	- de España	Jasminum
Filodendron	Philodendron	- trompeta	Campsis, Tecoma
Fleo	Phleum	Jengibre	Zingiber
Flor de Pascua	Euphorbia	Jeringuilla	Philadelphus
- de pelitre	Chrysanthemum	Jinjolero	Ziziphus
Flox	Phlox	Jojoba	Simmondsia
Frambueso	Rubus	Judía	Phaseolus
Fresa	Fragaria	- adzuki	Phaseolus
Fresia	Freesia	- común	Phaseolus
Fresno	Fraxinus	- de España	Phaseolus
Frijol	Phaseolus	- de vaca	Vigna
Fromental	Arrhenatherum	- escarlata	Phaseolus
Fustete	Cotinus	Juncia	Cyperus
Garbanzo	Cicer	Junco	Juncus
Gariofilea	Geum	Junquillo	Narcissus
Gayombo	Spartium	Jusbarba	Ruscus
Gayuba	Arctostaphylos	Kenaf	Hibiscus
Genciana	Gentiana	Kiwi	Actinidia
Geranio	Geranium, Pelargonium	Kumquat	Fortunella
Ginseng	Panax	Lárice	Larix
Gipsófila	Gypsophila	Laurel cerezo	Prunus
Girasol	Helianthus	- rosa	Nerium
Glicina	Wisteria	Lavanda	Lavandula
Glicinia	Wisteria	Lavandín	Lavandula
Gloxínea	Sinningia	Leche de gallina	Ornithogalum
Golondrinea	Chelidonium	Lechetrezna	Euphorbia
Gordolobo	Verbascum	Lechuga	Lactuca
Granadilla	Passiflora	- acogollada	Lactuca
Granado	Punica	- de campo	Valerianella
Grosellero	Ribes	- de buey	Anchusa
Guayabo	Psidium	Lenteja	Lens
Guillomo	Amelanchier	Lepidio	Lepidium
Guindo	Cerasus, Prunus	Lichi	Litchi
Guinjo	Ziziphus	Licnis	Lychnis
Guisante	Pisum	Liebrecilla	Centaurea
- de olor	Lathyrus	Lila	Syringa
- de verdeo	Pisum	Limón	Citrus
- forrajero	Pisum	Limonero	Citrus
Haba	Vicia	Lino	Linum
Haya	Fagus	- de Nueva Zelanda	Phormium
Hélecho de frondas ensiformes	Nephrolepis	Lirio	Iris, Lilium
Hiedra	Hedera	- de los valles	Convallaria
Hierbabuena	Mentha	Lombarda	Brassica
Hierba búfalo	Buchloë	Loto de los pantanos	Lotus
- cana	Senecio	- de los prados	Lotus
- cinta	Phalaris	- sagrado	Nelumbo
- de Guinea	Panicum	Lunaria	Sisyrinchium
- de los canónigos	Valerianella	Lupinina	Medicago
- de Rhodes	Chloris	Lupino	Lupinus
- de San Juan	Hypericum	Lúpulo	Humulus
- de Santa María	Athanasia	Madreselva	Lonicera
- del asno	Oenothera	Madroño	Arbutus, Myrica
- doncella	Catharanthus	Magarza	Chrysanthemum
- gatera	Nepeta	Maíz	Zea
- pulguera	Erigeron	Malvaloca	Althaea
Higuera	Ficus	Malvarrosa	Althaea
Hiniesta	Cytisus, Genista	Mandarino	Citrus
Hinojo	Foeniculum	Mango	Mangifera
Hirundinaria	Chelidonium	Maní	Arachis
Hortensia	Hydrangea	Manzanilla	Anthemis, Matricaria

Manzano	Malus	Panizo de Daimiel	Pennisetum
Maravilla	Belamcanda,	- mamozo	Pennisetum
- de Indias	Calendula	Papa	Solanum
Margarita	Mirabilis	Papayo	Carica
- (Reina)	Chrysanthemum	Pasiflora	Passiflora
Mariposa	Aster	Pasionaria	Passiflora
Marjoleto	Belamcanda,	Pasto bahía	Paspalum
Marzoleto	Buddleja	- dallis	Paspalum
Matagallos	Crataegus	- de búfalo	Cenchrus
Mejorana	Crataegus	- limón	Eragrostis
Melocotonero	Phlomis	- nandi	Setaria
Melón	Origanum	Pastoquilla	Agrostis
Membrillero	Prunus	Patata	Solanum
- chino	Cucumis,	- de caña	Helianthus
- japonés	Melo	- dulce	Ipomoea
Menta	Cydonia	Pecán	Carya
Meratia	Pseudocydonia	Pelitre	Chrysanthemum
Mielga	Chaenomeles	Pensamiento	Viola
Mijo	Mentha	Peonía	Paeonia
- común	Meratia	Pepino	Cucumis,
- de Guinea	Medicago	Peral	Solanum
- de los arrozales	Panicum	Peramelón	Pyrus
Milenrama	Panicum	Perejil	Solanum
Milhojas	Panicum	- de Macedonia	Petroselinum
Miosota	Echinochloa	Perifollo	Cryptotaenia
Mirabel	Achillea	Perpetua	Anthriscus
Mirobolán	Achillea	Pie de pájaro	Helichrysum
Mirtillo	Myosotis	Pierna de gallo	Ornithopus
Mirto	Kochia	Pimiento	Echinochloa
Mollar	Prunus	Pino	Capsicum
Moro	Vaccinium	Piña	Pinus
Mostaza blanca	Myrtus	Piorno	Ananas
- de Sarepta	Cerasus	Piperita	Spartium
- negra	Morus	Pipirigallo	Mentha
Mostejo	Sinapis	Pistachero	Onobrychis
Mostellar	Brassica	Plátano	Pistacia
Moya	Brassica	Poligala	Musa,
Muguete	Sorbus	Poligono	Platanus
Mundo	Sorbus	Pomelo	Polygala
	Chrysanthemum	Primavera	Polygonum
	Convallaria	Primura	Citrus
	Viburnum	Protea	Primula
			Primula
			Aulax,
			Leucadendron,
			Leucospermum,
			Mimetes,
			Orothamnus,
			Paranomis,
			Protea,
			Serruria,
			Allium
Nabina	Brassica	Puerro	
Nabo	Brassica	Quinoa	Chenopodium
Naboncillo	Vicia	Quinquefolio	Potentilla
Naranja	Citrus		
Narciso	Narcissus	Rabanillo	Raphanus
Nébeda	Nepeta	Rabanito	Raphanus
Nectarina	Prunus	Rábano	Raphanus
Neguilla	Lychnis,	Raballo de cordero	Phalaris
	Nigella	Ramno	Rhamnus
	Nymphaea	Rascamoño	Zinnia
Nenúfar	Nymphaea	Raspilla	Myosotis
Ninfea	Nymphaea	Raygrás	Lolium
Nispero del Japón	Eriobotrya	Reina Margarita	Aster
Nochizo	Corylus	Remolacha	Beta
Nogal	Juglans	Repollo	Brassica
- pacanero	Carya	Retama	Cytisus,
Nomeolvides	Myosotis		Genista,
Nopal	Opuntia		Retama,
			Quercus
Ñame	Dioscorea	Roble	Rhododendron
		Rododendro	Rhododendron
Ocozotl	Liquidambar	Romero	Rosmarinus
Ojaranzo	Carpinus	Rosa de la China	Hibiscus
Okra	Abelmoschus	- del Nilo	Nelumbo
Olivo	Olea	Rosal	Rosa
Olmo	Ulmus		
Onagra	Oenothera		
Orégano	Origanum		
Palma datilero	Phoenix		
Palmera datilera	Phoenix		
Pan de pájaros	Senecio		

Rosmarino	Rosmarinus	Trébol de carretilla	Medicago
Ruda	Ruta	- de Persia	Trifolium
- cabruna	Galega	- de Santa María	Melilotus
- inglesa	Coronilla	- encarnado	Trifolium
Ruibarbo	Rheum	- híbrido	Trifolium
		- subterráneo	Trifolium
		- violeta	Trifolium
Salsifí negro	Scorzonera	Trigo	Triticum
Salta ojos	Paeonia	Triguillo	Bromus
Sandía	Citrullus	Trinitaria	Viola
Sangüeso	Rubus	Triticale	Triticosecale
Sanguino	Cornus	Tulipán	Tulipa
Sauce	Salix	Tulipanero	Liriodendron
Saúco	Sambucus	Tulipero	Liriodendron
Sello de Salomón	Polygonatum	Tuscarora	Zizania
Serbal	Sorbus	Tuya	Thuja
Serradella	Ornithopus		
Siempreverde	Euonymus	Uva cana	Sedum
- -viva	Helichrysum	Uvaduz	Arctostaphylos
Sófora	Sophora		
Soja	Glycine	Vara de oro	Solidago
Sorgo	Sorghum	- de San José.....	Solidago
Statice	Limonium	Veratro	Veratrum
		Verbasco	Verbascum
Tabaco	Nicotiana	Verdolago de jardín	Portulaca
Tagasastes	Chamaecytisus	Verdura de hojas	Brassica
Tamarisco	Tamarix	Veza	Vicia
Tangelo	Citrus	Viburno	Viburnum
Tangor	Citrus	Vid	Vitis
Tartago	Euphorbia	Vincapervinca	Catharanthus, Vinca
Te	Thea		Viola
Tef	Eragrostis	Violeta	Viola
Tejo	Taxus	Vulneraria	Anthyllis
Telefio	Sedum	Vulpino	Alopecurus
Tilo	Tilia		
Titimaro	Euphorbia	Zacate de búfalo	Cenchrus
Tojo	Ulex	Zanahoria	Daucus
Tomate	Lycopersicon, Solanum	Zapallo	Cucurbita
		Zapote blanco	Casimiroa
Tomillo	Thymus	Zarza	Rubus
Toronjo	Citrus	Zueco	Paphiopedilum
Trébol	Trifolium	Zulla	Hedysarum
- arvense	Trifolium	Zumaque	Rhus
- blanco	Trifolium	Zuzón	Senecio
- de Alejandría	Trifolium		

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