



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.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

GENÈVE

## DER RAT

## Achtundzwanzigste ordentliche Tagung

Genf, 9. November 1994

LISTE DER IN DEN UPOV-VERBANDSSTAATEN  
SOWIE IN ARGENTINIEN, KOLUMBIEN, PORTUGAL, DER RUSSISCHEN FOEDERATION  
UND UKRAINE SCHUTZFAEHIGEN TAXA

vom Verbandsbüro ausgearbeitetes Dokument

## INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Einführung .....	2
Erklärung der in der Haupttabelle verwendeten Zeichen .....	6
Haupttabelle .....	7
Nach Staaten aufgliederte Anmerkungen	
- AR/Argentinien .....	59
- AT/Oesterreich .....	59
- AU/Australien .....	59
- BE/Belgien .....	59
- CA/Kanada .....	60
- CH/Schweiz .....	60
- CO/Kolumbien .....	61
- CZ/Tschechische Republik .....	61
- DE/Deutschland .....	62
- DK/Dänemark .....	62
- ES/Spanien .....	63
- FI/Finnland .....	63
- FR/Frankreich .....	63
- GB/Vereinigtes Königreich .....	64
- HU/Ungarn .....	67
- IE/Irland .....	67
- IL/Israel .....	67
- IT/Italien .....	67
- JP/Japan .....	67
- NL/Niederlande .....	68
- NZ/Neuseeland .....	68
- PL/Polen .....	68
- SE/Schweden .....	69
- SK/Slowakei .....	70
- US/Vereinigte Staaten von Amerika .....	70
- ZA/Südafrika .....	70
Nach Taxa aufgegliederte Anmerkungen .....	71
Verzeichnis der Familien .....	107
Verzeichnis der englischen landesüblichen Namen .....	111
Verzeichnis der französischen landesüblichen Namen .....	119
Verzeichnis der deutschen landesüblichen Namen .....	124
Verzeichnis der spanischen landesüblichen Namen .....	132

## 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 Argentinien, Kolumbien, Portugal, die Russische Föderation und Ukraine, 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 Schutzfähigkeit<sup>1</sup> 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, 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.

---

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

5. 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 Ueberschriften; hierdurch soll der Gebrauch der Tabelle erleichtert werden.

6. 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.

7. 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. Synge - 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, Deutsche Demokratische Republik;

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

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

8. 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).

9. 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.

10. 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.

11. 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.

12. 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.

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

14. 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.

15. 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.

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

## ERKLAERUNG 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
CO	Kolumbien	PL	Polen
CZ	Tschechische Republik	PT	Portugal
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: Artnamen 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 - CUADRO PRINCIPAL

	<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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1	<i>Abelia R. Br.*</i>	Abelia	Abelia	Abelia	Abelia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	(X)	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1
2	<i>Abelmoschus esculentus (L.) Moench*</i>	Okra, Gombo	Ambrette	Okra	Okra	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	2	
3	<i>Abies Mill.</i>	Fir	Sapin	Tanne	Abeto	.	.	.	+	X	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	3	
4	<i>*Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.*</i>	Sachalin Fir	Sapin de Sakhaline	Tanne der Insel Sachalin	Abeto de Sachalin	.	.	.	+	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	+	.	.	4	
5	<i>Abutilon Mill.*</i>	Abutilon	Abutilon	Abutilon	Abutilon	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5	
6	<i>Abutilon megapotamicum (Spreng.) St.-Hil. et Naud.*</i> , <i>A. x milleri hort.*</i> , <i>A. ochsenii (Phil.) Phil.</i> , <i>A. vitifolium Presl</i>	Abutilon	Abutilon	Abutilon	Abutilon	.	+	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	6	
7	<i>Abutilon mollis Sweet*</i>	-	-	-	-	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	7	
8	<i>Abutilon theophrasti Medik.*</i>	-	-	Chinesischer Hanf, Chinesische Jute, Samtpappel	-	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	8	
9	<i>Acacia Mill.*</i>	Acacia	Acacia	Akazie	Acacia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	9	
10	<i>Acacia podalyriifolia A. Cunn.</i>	Queensland Silverwattle, Pearl Acacia	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	X	10	
11	Acanthaceae	Acanthaceae	Acanthacées	Bärenklaugewächse	Acantáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	11	
12	<i>Acanthopanax senticosus (Rupr. et Maxim. ex Maxim.) Harms</i>	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	12	
13	<i>Acca sellowiana (Berg) Burret*</i> [Feijoa sellowiana (Berg) Berg]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	Feijoa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	13	
14	<i>Acer L.*</i>	Maple	Erable, Sycomore	Ahorn	Arce	.	.	(X)	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	X	.	.	.	14	
15	<i>*Acer negundo L.*</i>	Box Elder	Négondo	Eschenahorn	-	.	.	(+)	+	.	.	.	.	.	+	.	.	X	+	.	.	.	.	+	.	.	.	15	
16	<i>*Acer platanoides L.</i>	Norway Maple	Erable plane	Spitzahorn	-	.	.	(+)	+	.	.	.	.	.	+	X	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	16	
17	Aceraceae	Aceraceae	Acéracées	Ahorngewächse	Aceráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	17	
18	<i>Achillea L.*</i>	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	Milenrama, Aquilea, Altarreina, Milhojas	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	18	
19	<i>Achimenes Pers.*</i>	Achimenes	Achimène	Schiefteller	-	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	19	
20	<i>Achyranthes L.*</i>	Achyranthes	Achyranthes	Achyranthes	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	20	
21	<i>Aconitum L.</i>	Monkshood	Aconit	Eisenhut	Acónito, Anapelo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	21	
22	Acrostichaceae	Acrostichaceae	Acrostichacées	Saumfarne	Acrosticáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	22	
23	<i>Actinidia Lindl.</i>	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	Actinidia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	23	
24	<i>Actinidia chinensis Planch.</i>	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrukt	Kiwi	.	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	X	+	+	.	.	.	.	.	.	.	X	24	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
25	Actinidiaceae	Actinidiaceae	Actinidiacées	Strahlengriffel- gewächse	Actinidiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	25
26	Adiantaceae	Adiantaceae	Adiantacées	Frauenhaarfarne	Adiantáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	26	
27	Adiantum L.*	Maidenhair Fern	Capillaire	Frauenhaarfarn	Adianto	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	27	
28	Aechmea Ruiz et Pav.*	Aechmea	Aechmea	Aechmea	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	28	
29	Aërides Lour.*	Aërides	Aërides	Aërides	-	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	29	
30	Aeschynanthus Jack*	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	-	.	X*	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	30	
31	Aesculus L.*	Horse Chestnut	Marronnier	Rosskastanie	Castaño de Indias	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	31	
32	Agapanthus L'Hér.	Agapanthus, African Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	Agapanto, Estre- lla de mar	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	32	
33	Agaricaceae	Agaricaceae	Agaricacées	Blätterpilze	Agaricáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	33	
34	Agaricus L. [A. bisporus (Lange.) Sing.]	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	Champiñón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	X6	.	.	.	.	.	.	34	
35	Agavaceae	Agavaceae	Agavacées	Agavengewächse	Agaváceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35	
36	Ageratum L.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum	Leberbalsam	Agéراتو	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	36	
37	*Ageratum houstonianum Mill.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum du Mexique	Leberbalsam	Agéراتو	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	37	
38	Agrocybe cylindracea (Fr.) Gill.*	Yanagimatsutake	Pholiote du peuplier, Pivoulade	Südllicher Schüppling	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	38	
39	Agrostis L.*	Bentgrass	Agrostis, Agrostide	Straussgras	Agróstide	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	.	X	X4	X	.	.	.	X	.	.	.	39	
40	*Agrostis canina L. [A. canina L. ssp. canina Hwd]	Velvet Bent	Agrostis des chiens	Hundsstrausgras	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	Agróstide blanca, Pastoquilla	.	X	.	+	.	+	.	+	.	X	.	.	+	+	+	X1	.	.	+	.	.	.	41	
42	Agrostis intermedia Veb.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	+	+	+	X1	.	.	+	.	.	.	42	
43	*Agrostis stolonifera L.*	Creeping Bent	Agrostide blanche, Agrostide stolonifère	Flechtstrausgras	Agróstina estolonifera	.	X	.	+	X	+	.	+	.	X	.	.	+	+	+	X1	.	.	+	X	.	.	43	
44	Agrostis stolonifera L.* x A. canina L., A. tenuis Sibth.* x A. canina L.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	+	+	+	X1	.	.	+	.	.	.	44	
45	Agrostis tenuis Sibth.*	Brown Top, Common Bent	Agrostide commune	Rotes Straussgras	Agróstide común	.	.	.	+	X	+	.	+	.	X	X	.	+	+	+	X1	.	.	+	X	.	.	45	
46	x Agrotriticum*	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	X	46
47	Aizoaceae	Aizoaceae	Aizoacées	Eiskrautgewächse	Aizoáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	47	
48	*Albizia julibrissin Durazz.*	Silk-tree	Acacia de Constantinople, Arbre de soie	Schirmakazie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	48	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
49	Alismataceae	Alismataceae	Alismatacées	Froschlöffel- gewächse	Alismatáceas	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	49	
50	Allamanda cathartica L.*	Allamanda	Allamanda	Allamanda	Allamanda	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	50	
51	Allium L.	-	-	Lauch	-	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X*	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	51	
52	Allium ascalonicum L.*	Shallot	Echalote	Schalotte	Chalota	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	52	
53	Allium bakeri Regel*	Rakyo	-	-	-	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	+	.	.	.	+	.	.	.	53	
54	*Allium cepa L.*	Onion	Oignon	Zwiebel	Cebolla	.	X	.	+	X	X	.	X	.	.	+	X	X2	+	X3	X	.	+	X	.	X	54	
55	*Allium cepa L. var. aggregatum G. Don	Potato Onion	Oignon patate	Kartoffelzwiebel	-	.	+	.	+	+	.	X	.	.	.	+	+	+	+	+	+	.	+	+	.	+	55	
56	*Allium cepa L. var. viviparum (Metzg.) Alef.	Tree Onion, Egyptian Onion	Oignon d'Egypte	Luftzwiebel	-	.	+	.	+	+	.	X	.	.	.	+	+	+	+	+	+	.	+	+	.	+	56	
57	*Allium fistulosum L.*	Welsh Onion	Ciboule	Winterzwiebel	Cebolleta	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	X2	+	.	.	.	+	.	.	.	57	
58	Allium giganteum Regel	Giant Allium	Oignon géant	-	-	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	+	.	.	.	+	.	.	.	58	
59	*Allium porrum L.*	Leek	Poireau	Porree	Puerro	.	X	.	+	.	X	.	.	(X)	.	.	X	.	+	X3	.	.	+	.	.	.	59	
60	*Allium sativum L.*	Garlic	Ail	Knoblauch	Ajo	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	+	X	X2	+	X3	.	.	+	X	.	.	60	
61	*Allium schoenoprasum L.*	Chives, Asatsuki	Ciboulette, Civette	Schnittlauch	Cebollino	.	X	.	+	.	X	.	X	.	.	.	.	X2	+	.	.	.	+	.	.	.	61	
62	Allium tuberosum Rottler ex Spreng.*	Chinese Chives	-	-	Cive chino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	+	.	.	.	+	.	.	.	62	
63	Alnus Mill.*	Alder	Aulne	Erle	Aliso	.	.	.	+	.	.	X	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	63	
64	Alocasia (Schott) G. Don*	Alocasia	Alocasia	Alocasia, Pfeilwurz, Tropenwurz	Alocasia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	(X)	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	64	
65	Aloë spec.*	Aloe	Aloès	Aloe, Bitterschopf	Aloe	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	65	
66	Alopecurus aequalis Sobol.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	66	
67	*Alopecurus pratensis L.	Meadow Foxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	Alopecuro, Cola de zorra, Vulpino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	.	67	
68	Alpinia Roxb.*	Alpinia	Alpinia	Alpinie	Alpinia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	68	
69	Alstroemeria L. [A.-Hybridae]	Alstroemeria, Herb Lily	Alstroemère, Lis des Incas	Inkalilie	Alstromeria	.	.	.	+	.	X	.	X	X	X1	.	X	X	X5	X	X4	.	.	X	.	.	X	69
70	Althaea rosea (L.) Cav.*	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	Malvaloca, Malvarrosa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	70	
71	Althaea rosea (L.) Cav.* var. nigra hort.	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	Malvaloca, Malvarrosa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	.	.	71	
72	Amaranthaceae	Amaranthaceae	Amarantacées	Fuchsschwanz- gewächse	Amarantáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	72	
73	*Amaranthus tricolor L.*	Gangea Amaranth	Amarante trico- lore, Amarante du Gange	Dreifarbiger Fuchsschwanz	Ala de loro, Amaranto	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	73	
74	Amaryllidaceae	Amaryllidaceae	Amaryllidacées	Narzissengewächse	Amarilidáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	74	
75	Amelanchier Medik.*	Serviceberry, Snowy Mespilus	Amélanchier	Felsenbirne	Guillomo	.	X	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	75	
76	*Ammobium alatum R. Br.	Winged Everlasting	Ammobium élevé	Papierknöpfchen, Sandimmortelle	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	76	

AR, AU, 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	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	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	78
79	<i>Ampelopsis hort.</i> *	Ampelopsis	Vigne-vierge	Doldenrebe	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	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	Piña	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	X	82
83	<i>Anchusa angustissima</i> K. Koch*	-	Langue-de-boeuf	Ochsenszunge	Ancusa, Lengua de buey	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	83
84	<i>Anchusa italica</i> Retz.*	Italian Bugloss	Buglosse d'Italie, Langue-de-boeuf	Italienische Ochsenszunge	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	84
85	<i>Andromeda</i> L.*	Bog Rosemary	Andromède	Gränke, Rosmarinheide	Andromeda	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	85
86	<i>Anemone</i> L.*	Anemone	Anémone	Anemone, Windröschen	Anémone, Anemone	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	86
87	<i>Anemone hepatica</i> L.*	Japanese Anemone	Anémone du Japon	Herbstanemone	Anemone del Japón	.	+	.	+	.	.	.	.	X1	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	87
88	* <i>Anethum graveolens</i> L.*	Dill	Aneth	Dill	Eneldo	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	X	.	.	.	88
89	<i>Angelica acutiloba</i> Kitagawa	Angelica	Angélique	Engelwurz	Angélica	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	89
90	<i>Angraecum Bory</i> *	Bourbon Tea Orchid	Angraecum, Angrec	Angraecum, Tropensporn	-	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	90
91	<i>Anigozanthos Labill.</i> *	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"	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	Chirimoyo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	94
95	Annonaceae	Annonaceae	Annonacées	Cherimoyagewächse	Anonáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	95
96	<i>Anthemis</i> L.*	Chamomile	Anthémis	Hundskamille	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>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.*	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	Perifollo	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	98
99	<i>Anthurium Schott</i> *	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Flamingoblume	Anthurium	.	X*	.	+	.	X	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	(X)	.	.	.	X	99
100	<i>Anthurium x cultorum</i> Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Grosse Flamingo- blume	Anthurium	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	X4	.	(+)	.	.	.	+	100
101	<i>Anthurium x hortulanum</i> Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Kleine Flamingo- blume	Anthurium	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	X4	.	(+)	.	.	.	+	101

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

873  
page 10/Seite 10/página 10  
C/28/6

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
102	* <i>Anthyllis vulneraria</i> L.	Kidney Vetch	Anthyllide vulnéraire, Trèfle jaune des sables	Echter Wundklee, Tannenklee	Vulneraria	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	102
103	* <i>Antirrhinum majus</i> L.	Common Snapdragon	Muflier, Gueule de lion	Löwenmaul	Boca de dragón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	103
104	Apiaceae [Umbelliferae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	Umbelíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	104
105	* <i>Apium graveolens</i> L. [ <i>Apium</i> L.]	Celery, Celeriac	Célieri, Céleri-rave	Sellerie	Apio	.	X	.	+	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	.	.	.	X	X	.	.	105
106	* <i>Apium graveolens</i> L. var. <i>rapaceum</i> (Mill.) Gaud.	Celeriac	Célieri-rave	Knollensellerie	Apio nabo, Apirrábano	.	+	.	+	+	.	.	.	+	.	+	+	+	.	X3	.	.	+	+	.	.	106
107	Apocynaceae	Apocynaceae	Apocynacées	Hundsgiftgewächse	Apocináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	107
108	<i>Aptenia cordifolia</i> (L. f.) Schwant.*	Baby Sun Rose, Heart-leaf Iceplant	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	108
109	Aquifoliaceae	Aquifoliaceae	Aquifoliacées (Ilicacées)	Stechpalmen-gewächse	Aquifoliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	109
110	<i>Aquilegia</i> L.*	Columbine	Ancolie, Colombine	Akelei	Aguileña	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	110
111	* <i>Arachis hypogaea</i> L.* [ <i>Arachis spec.</i> ]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuss	Cacahuete, Maní	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	X	111
112	Araceae Juss.	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	Aráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	112
113	<i>Aralia chinensis</i> L.	Chinese Angelica Tree	Angélique en arbre de Chine	Chinesische Aralie	Aralia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	113
114	<i>Aralia cordata</i> Thunb.*	Udo	Aralia du Japon	Japanische Bergangelika	Aralia del Japón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	114
115	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.*	Japanese Angelica Tree	Angélique en arbre du Japon	Japanische Aralie	-	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	115
116	<i>Aralia spinosa</i> L.	Hercules Club, Devil's Walking Stick	Angélique épineuse, Bâton du diable	Angelikabaum	Arbol angélica	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	116
117	Araliaceae	Araliaceae	Araliacées	Araliengewächse	Araliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	117
118	Araucariaceae	Araucariaceae	Araucariacées	Araukariengewächse	Araucárias	.	.	.	X	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	118
119	<i>Arbutus</i> L.*	Strawberry Tree	Arbousier	Erdbeerbaum	Madroño	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	119
120	* <i>Arctium lappa</i> L.*	Edible Burdock	Grande bardane comestible	Grosse essbare Klette	Bardana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	120
121	<i>Arctostaphylos</i> Adans.*	Bearberry	Raisin d'ours	Bärentraube	Aguavilla, Gayuba, Uvaduz	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	121
122	<i>Ardisia crispa</i> A. DC.*	Ardisia	Baie corail	Spitzenblume	Ardisia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	122
123	<i>Aristolochia</i> L.*	Dutchman's Pipe, Birthwort	Aristolochie	Pfeifenblume, Osterluzei	Aristolouquia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	123
124	<i>Armeria</i> (DC.) Willd.*	Thrift, Sea Pink	Arméria	Grasnelke	Césped de Olimpo	.	.	.	+	.	X	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	124
125	<i>Armoracia rusticana</i> Gaertn., Mey. et Scherb.* [ <i>Armoracia</i> Gaertn., Mey. et Scherb.]	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	Rábano salvaje	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	125
126	<i>Aronia</i> Medik.*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	Amelanquier	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	126

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
127	<i>Aronia melanocarpa</i> (Michx.) Elliott*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	Amelanquier	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X5	.	.	+	.	.	.	127
128	* <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl* [ <i>Arrhenatherum P. Beauv.</i> ]	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	Avena alta, Avena elevada, Fromental	.	X	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X1	.	.	.	X	.	.	128
129	<i>Artemisia</i> L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	Artemisia	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	X	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	129
130	<i>Arundinaria</i> Michx.*	-	-	Halbrohr, Rohrgras	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	130
131	Asclepiadaceae	Asclepiadaceae	Asclépiadacées	Seidenpflanzen-gewächse	Asclepiadáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	131
132	<i>Asclepias</i> L.*	Milkweed, Silkweed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	Asclepias	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	132
133	<i>Ascocentrum</i> Schlechter*	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	133
134	* <i>Asparagus officinalis</i> L. [ <i>Asparagus L.</i> ]	Asparagus	Asperge	Spargel	Espárrago	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	X	X2	.	X3	.	.	X	.	.	.	134
135	* <i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop*	"Asparagus Fern"	Asparagus	Asparagus, Federspargel	Asparagus	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	135
136	Aspidiaceae	Aspidiaceae	Aspidiacées	Schildfarngewächse	Aspidiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	136
137	<i>Aspidistra elatior</i> Bl.*	Aspidistra, Cast-iron Plant	Aspidistra	Schusterpalme	Aspidistra	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	137
138	Aspleniaceae	Aspleniaceae	Aspleniáceas	Streifenfarngewächse	Aspleniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	138
139	<i>Asplenium</i> L.*	Spleenwort	Asplénium	Streifenfarn	Culantrillo, Doradilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	139
140	<i>Astelia banksii</i> , <i>A. chathamica</i> , <i>A. fragans</i> , <i>A. graminea</i> , <i>A. grandis</i> , <i>A. linearis</i> , <i>A. nervosa</i> , <i>A. nivicola</i> , <i>A. petriei</i> , <i>A. skottsbergii</i> , <i>A. solandri</i> , <i>A. subulata</i> , <i>A. trinervia</i>	Astelia	Astelia	Astelia	Astelia	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	140
141	<i>Aster</i> L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	Aster, Reina Margarita	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	X	X	X5	.	.	.	(X)	.	.	.	.	141
142	Asteraceae [Compositae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	Compuestas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	142
143	<i>Astilbe</i> Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	Astilbe	.	X	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	143
144	<i>Astragalus sinicus</i> L.	Chinese Milk Vetch	-	Milchwicke	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	144
145	<i>Astrantia</i> L.	Masterwort	Astrance	Sterndolde	Imperatoria	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	145
146	<i>Athanasia parviflora</i> L.	Athanasia	Athanasia	Athanasia	Atanasia, Hierba de Santa María	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	146
147	<i>Atractylodes</i> DC.	Atractylodes	Atractylodes	Atractylodes	Atractylodes	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	147
148	* <i>Atropa bella-donna</i> L.	Belladonna	Belladone	Tollkirsche	Belladonna	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	148
149	<i>Aubrieta Adans.</i> * [ <i>Aubrietia</i> DC.]	Aubrieta	Aubriète	Blaukissen	Aubrietia	.	.	.	+	.	X	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	149

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
150	<i>Aucuba</i> Thunb.	Aucuba	Aucuba	Aukube	Aucuba	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	150	
151	* <i>Aucuba japonica</i> Thunb. ex Murray	Aucuba	Aucuba	Aukube	Aucuba	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	151	
152	<i>Aulax spec.*</i>	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	152	
153	<i>Auricularia auricula-judae</i> (Fr.) Quéf.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunderschwamm	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	153	
154	<i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Filziger Ohrklappenpilz	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	154	
155	<i>Avena</i> L.*	Oats	Avoine	Hafer	Avena	.	.	X	+	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	X	155	
156	* <i>Avena byzantina</i> K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	Avena roja	.	X	+	+	.	X	X	.	+	+	.	.	.	.	.	.	+	.	X	.	.	+	+	156	
157	<i>Avena nuda</i> L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	Avena desnuda	.	X	+	+	.	X	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	+	+	157	
158	* <i>Avena sativa</i> L.	Oats	Avoine	Hafer	Avena	X	X	+	+	X	X	X	X	+	+	X	X	X	X1	X	X1	+	(X)	X	X	.	.	+	+	158
159	* <i>Averrhoa carambola</i> L.	Carambola	Carambole	Karambola	Carambolo	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	159
160	<i>Babiana stricta</i> (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	Babiana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	160
161	<i>Baccharis</i> L.	Baccharis, Groundsel Tree	Baccharide	Kreuzstrauch	Baccharis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	161
162	Balsaminaceae	Balsaminaceae	Balsaminacées	Springkrautgewächse	Balsamináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	162
163	<i>Bambusa</i> Schreb.*	Bamboo	Bambou	Bambus	Bambú	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	163
164	<i>Begonia</i> L.	Begonia	Bégonia	Begonie	Begonia	.	.	(X)	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X5	X	X*	.	.	X	.	.	.	.	.	164
165	<i>Begonia-Elatior-Hybridae</i> [B. x hiemalis Fotsch; <i>Begonia</i> L.]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	Begonia elatior	.	X	(+)	+	.	+	.	+	X	X	.	+	X	+	+	+	+	+	+	.	.	.	.	.	165
166	<i>Begonia semperflorens-cultorum</i> Krauss*	Perpetual Begonia	Bégonia semperflorens	Semperflorens-Begonie	Begonia perpetua	.	X	(+)	+	.	+	.	+	.	(X)	.	+	.	+	+	+	X4	.	.	+	.	.	.	.	166
167	* <i>Begonia x tuberhybrida</i> Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	Begonia tuberosa	.	X	(+)	+	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	+	+	X4	.	.	+	.	.	.	.	167
168	Begoniaceae	Begoniaceae	Bégoniacées	Schiefblattgewächse	Begoniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	168
169	<i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	Maravilla, Mariposa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	169
170	* <i>Bellis perennis</i> L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	Vellorita	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	170
171	<i>Benincasa hispida</i> (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Courge à cire	Wachskürbis	Calabaza blanca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	171
172	Berberidaceae	Berberidaceae	Berbéridacées	Sauerdorngewächse	Berberidáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	172
173	<i>Berberis</i> L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitze	Bérbero	.	X	.	+	.	X	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	173
174	<i>Bergenia Moench*</i>	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	Bergenia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	174
175	* <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>alba</i> DC. [var. <i>crassa</i> Alef.; var. <i>crassa</i> Mansf.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	Remolacha forrajera	.	.	.	+	X	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	X1	.	.	X	X	.	.	.	.	175
176	* <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell [var. <i>saccharifera</i> Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	Remolacha azucarera	X	.	.	+	X	.	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	X1	.	.	X	X	.	.	.	.	176
177	* <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. [var. <i>esculenta</i> L.; var. <i>hortensis</i> ]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Bete, Rote Rübe	Remolacha roja, Remolacha de mesa	.	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	.	.	X	X3	.	.	X	.	.	.	.	X	.	177

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
178	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. flavescens DC. f. crispa	Mangel, Swiss Chard	Bette à côtes	Stielmangold	Acelga cardo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	178
179	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris* [var. cicla (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	Acelga	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	179
180	Betula L.*	Birch	Bouleau	Birke	Abedul	.	X	.	+	.	.	X	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	180
181	Betulaceae	Betulaceae	Bétulacées	Birkengewächse	Betuláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	181
182	Bignoniaceae	Bignoniaceae	Bignoniacées	Trompetenbaumgewächse	Bignoniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	182
183	Blechnaceae	Blechnaceae	Blechnacées	Rippenfarngewächse	Blechnáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	183
184	Bletilla Rchb. f.*	Bletilla	Bletilla	Bletilla	Bletilla	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	184
185	Boltonia asteroides (L.) L'Hér.*	False Chamomile	Boltonie blanche	Boltonie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	185
186	Boraginaceae	Boraginaceae	Borraginacées	Rauhblattgewächse	Boragináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	186
187	Borago L.	Borage	Bourrache	Boretsch	Borraja	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	187
188	*Borago officinalis L.	Borage	Bourrache	Boretsch	Borraja	.	+	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	188
189	Bougainvillea Comm.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	Buganvilla	.	X	.	+	X	.	.	.	.	.	X	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	X	189
190	Bougainvillea spectabilis Willd.*	Great Bougainvillea	-	-	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	+	(+)	X6	.	.	.	.	.	.	.	+	190
191	Bouvardia Salisb.*	Bouvardia	Bouvardia	Bouvardie	Bouvardia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	191
192	*Brachiaria brizantha* (Hochst. ex A. Rich.) Stapf*	Bread Grass	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	192
193	Brachyglottis Forst. et Forst. f.	Brachyglottis	Brachyglottis	Brachyglottis	Brachyglottis	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	193
194	Brassavola R. Br.*	Brassavola	Brassavola, Orchidée dame de la nuit	Brassavola	Brasavola	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	194
.....																											
<b>BRASSICA</b>																											
195	<u>Brassica carinata</u> A. Braun*	Abyssinian Mustard, Texsel Greens	-	Abessinischer Senf	-	.	.	(X)	+	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	195
196	* <u>Brassica juncea</u> (L.) Czern. et Coss. in Czern.*	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	Mostaza de Sarepta	.	.	(X)	+	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X1	.	.	.	.	.	.	196
197	<u>Brassica napus</u> L. - var. napobrassica (L.) Rchb.*	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	Colinabo	.	X	.	+	X	X	X	X	X	X	(X)	+	X	X*	.	.	X	.	.	.	X	197
198	- ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk* [B. napus L.; B. napus L. var. oleifera Metzg., B. napus var. napus]	Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	Colza	X	X	X*	+	X	X	X	X	X	X	X	.	X	X1	.	(X)	X	X	.	.	X	198
199	- [partim]	Rape	Colza	Raps	Colza	.	.	.	+	.	.	+	+	.	.	+	X1*	.	.	.	.	+	.	.	.	.	199
200	* <u>Brassica nigra</u> (L.) W. Koch*	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	Mostaza negra	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	200
201	<u>Brassica oleracea</u> L. - [partim]	Brassica vegetables	Choux maraichers	Gemüsekohl	Col-berza	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	201

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

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

882  
page 14/Seite 14/página 14  
C/28/6

Latine	English	Francais	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
- convar. <u>acephala</u> (DC.) Alef.																												
202	- [partim] [ssp. <u>acephala</u> DC.]	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	Col forrajera	.	.	.	+	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	202	
203	- [partim]	Ornamental Cabbage	Chou ornamental	Zierkohl	Col ornamental	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	203	
204	+ var. <u>gongyloides</u> L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	Colirrábano,	.	X	.	+	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	+	X	.	.	204	
205	+ var. <u>medullosa</u> Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Futterkohl	Col de meollo	.	X	.	+	+	X	.	.	.	+	+	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X	205	
206	+ var. <u>sabellica</u> L.	Curly Kale	Chou frisé	Grünkohl	Col rizada	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	.	.	.	.	X3	.	.	+	.	.	X	206	
207	+ var. <u>viridis</u> L. + var. <u>medullosa</u> Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	Col forrajera	.	X	.	+	X	.	.	.	.	+	+	.	.	.	X1	.	.	+	X	.	.	207	
- convar. <u>botrytis</u> (L.) Alef.																												
208	- var. <u>botrytis</u>	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	Coliflor	.	X	.	+	X	X	.	X	.	X	X	X	X2	X	X3	.	.	+	X	.	.	X	208
209	- var. <u>cymosa</u> Duch. [var. <u>italica</u> Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli (à jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	Brócoli	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X2	.	X3	.	.	+	.	.	.	209	
- convar. <u>capitata</u> (L.) Alef.																												
210	- var. <u>capitata</u> (L.) Alef.	Cabbage	Chou pommé	Kopfkohl	Repollo	.	+	.	+	X	+	.	X	+	+	.	.	X2	X	+	.	.	+	X	.	.	X	210
211	+ var. <u>capitata</u> L. f. <u>alba</u> DC. [var. <u>alba</u> DC.]	White Cabbage	Chou cabus	Weisskohl	Repollo blanco	.	X	.	+	+	X	.	+	X1	X	.	.	.	+	+	X3	.	.	+	+	.	+	211
212	+ var. <u>capitata</u> L. f. <u>rubra</u> (L.) Thell. [var. <u>rubra</u> (L.) Thell.]	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl	Lombarda	.	X	.	+	+	X	.	+	X1	X	.	.	.	+	+	X3	.	.	+	+	.	+	212
213	- var. <u>sabauda</u> L. [var. <u>bullata</u> DC. + var. <u>sabauda</u> L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	Col de Milán	.	X	.	+	X	X	.	.	X1	X	.	.	.	.	X3	.	.	+	X	.	.	X	213
214	- convar. <u>oleracea</u> var. <u>gemmifera</u> DC. [var. <u>bullata</u> DC. subvar. <u>gemmifera</u> DC.]	Brussels Sprouts	Chou de Bruxelles	Rosenkohl	Col de Bruselas	.	X	.	+	X	X	.	.	X1	X	.	.	.	X2	.	X3	.	.	+	X	.	.	214
215	* <u>Brassica pekinensis</u> (Lour.) Rupr.*	Chinese Cabbage	Chou de Chine, Pé-tsai	Chinakohl	Col china, Repollo chino	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	X2	X	.	.	.	.	.	.	.	.	215
* <u>Brassica rapa</u> L.*																												
216	- var. <u>rapa</u> (L.) Thell. [var. <u>rapifera</u> Metzg.]	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	Nabo	.	X	.	+	X	X*	.	X	.	X*	.	.	X2	X	X*	X	.	X	X	.	.	X	216
217	- [partim]	[Leaf vegetable]	[Légume-feuille]	[Blattgemüse]	[Verdura de hojas]	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	217
218	- var. <u>silvestris</u> (Lam.) Briggs [var. <u>oleifera</u> Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	Nabina	.	X	X*	+	.	X	.	X	.	X	.	X	+	X	X1	.	.	X	.	.	.	218	
.....																												
219	Brassicaceae [Cruciferae]	Cruciferae	Crucifères	Kreuzblütler	Crucíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	219
220	Bromeliaceae	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	Bromeliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	220
221	Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	Bromeliáceas	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	221
222	Bromus L. partim*	Brome	Brome	Trespe	Bromo	.	.	.	+	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	222
223	* <u>Bromus arvensis</u> L.*	Field Brome	Brome des champs	Ackertrespe	Bromo de campo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	223
224	* <u>Bromus catharticus</u> Vahl* [B. <u>unifoloides</u> H.B.K.]	Rescue Grass	Brome de Schrader	Horntrespe	Cebadilla, Trigüillo	.	X	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	224
225	* <u>Bromus inermis</u> Leyss.	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	Bromo inerme	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	X	X1	.	.	X	.	.	.	.	225
					AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
226	*Buchloë dactyloides (Nutt.) Engelm.	Buffalo Grass	Herbe aux bisons	Büffelgras	Hierba búfalo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	226
227	Buddleja L.*	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlingsstrauch	Budleya, Mariposa	.	X	.	+	.	.	.	.	X	X2*	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	227
228	Buddlejaceae	Buddlejaceae	Buddléiacées	Buddlejagewächse	Budleyáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	228
229	Bupleurum falcatum L.	Bupleurum	Buplèvre	Hasenohr	Bupleurum	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	229
230	Buxaceae	Buxaceae	Buxacées	Buchsbaumgewächse	Buxáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	230
231	Buxus L.	Box	Buis	Buchsbaum	Boj	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	231
232	Cactaceae	Cactaceae	Cactacées	Kaktusgewächse	Cactáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	232
233	Caladium bicolor (Ait.) Vent.*	Caladium	Coeur saignant, Caladium bicolore, Caladion bicolore	Kaladie, Buntwurz	Caladio	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	233
234	Calanthe R. Br.*	Calanthe	Calanthe	Calanthe	Calanthe	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	234
235	Calathea G.F.W. Mey.*	Calathea	Calathea	Calathea, Korbmarante	Calathea	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	235
236	Calceolaria L.*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire	Pantoffelblume	Calceolaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	236
237	*Calceolaria x herbeohybrida Voss*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire hybride	Pantoffelblume	Calceolaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	237
238	*Calendula officinalis L.	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	Celéndula, Maravilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	238
239	Callicarpa L. (excl. C. purpurea Juss., C. rubella Lindl.)	Callicarpa, French Mulberry, Beauty-berry	Callicarpa	Schönfrucht	Callicarpa	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	239
240	Callistemon R. Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X6	.	.	.	.	.	.	240
241	*Callistephus chinensis (L.) Nees* [Callistephus Cass.]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	-	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	241
242	Calluna Salisb. [C. vulgaris (L.) Hull*]	Heather, Ling	Callune	Besenheide	Brezo	.	X	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	242
243	Caltha L.	Marsh Marigold, King Cup	Populage	Dotterblume	Calta	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	243
244	*Camelina sativa (L.) Crantz*	Large-seeded False Flax	Caméline cultivée	Angebauter Leindotter	Camelina	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	244
245	Camellia L.*	Camellia	Camélia	Kamelie	Camelia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	245
246	*Camellia japonica L.*	Camellia	Camélia du Japon	Kamelie	Camelia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	246
247	Camellia reticulata Lindl., C. saluenensis Stapf ex Bean, C. saluenensis Stapf ex Bean x C. reticulata Lindl., C. sasanqua Thunb.*, C. x williamsii W.W. Sm.	Camellia	Camélia	Kamelie	Camelia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	247

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
248	Campanula L.*	Campanula, Bell Flower	Campanule	Glockenblume	Campanula	.	.	.	+	.	X	.	.	X1	.	.	.	X5	X	.	.	.	.	.	.	.	.	248	
249	Campanulaceae	Campanulaceae	Campanulacées	Glockenblumen- gewächse	Campanuláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	249	
250	Campsis Lour.* [Tecoma Juss.]	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	Jazmín trompeta	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	250	
251	Canna L.	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	Achira	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	X	251	
252	Cannabinaceae*	Cannabinaceae	Cannabinacées	Hanfgewächse	Canabíneas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	252	
253	*Cannabis sativa L.*	Hemp	Chanvre	Hanf	Cáñamo	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	.	X1	.	.	X	X	.	.	.	253	
254	Cannaceae	Cannaceae	Cannacées	Cannagewächse	Canáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	254	
255	Caprifoliaceae	Caprifoliaceae	Caprifoliacées	Geissblattgewächse	Caprifoliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	255	
256	Capsicum spec.	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	Pimiento	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	256	
257	*Capsicum annum L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment	Paprika	Pimiento	X	X	.	+	X	X	.	.	X	.	.	X	X	X2	.	X*	X	.	X	X	.	.	+	257
258	Caragana Fabr.	Pea Shrub, Pea Tree	Caragana	Erbsenstrauch	Caragana	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	258	
259	*Carica papaya L.*	Papaya, Pawpaw	Papayer, Arbre à melon	Melonenbaum, Papaya	Papayo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	X	259	
260	Carica pentagona Heilborn	Babaco	-	-	Babaco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	260	
261	Caricaceae	Caricaceae	Caricacées	Melonenbaum- gewächse	Caricáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	261	
262	Carpinus L.*	Hornbeam	Charme	Hainbuche	Carpe, Ojaranzo	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	262	
263	*Carthamus tinctorius L.	Safflower	Carthame, Safran bätard	Saflor, Färberdistel	Alazor, Azafrán bastardo, Cartamo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	263	
264	*Carum carvi L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	Alcaravera	.	X	.	+	X	X	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	.	X	.	.	.	264	
265	Carya illinoensis (Wangenh.) C. Koch*	Pecan Nut	Pacancier	Pekan, Pekannuss	Pecán, Nogal pacanero	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	265	
266	Caryophyllaceae	Caryophyllaceae	Caryophyllacées	Nelkengewächse	Cariofiláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	266	
267	Caryopteris Bunge	Caryopteris	Caryopteris	Bartblume	Caryopteris	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	267	
268	Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.*	Blue Spirea, Blue Beard	Caryopteris, Barbe bleue	Blaubart	Caryopteris	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	268	
269	Casimiroa edulis Llave et Lex.	White Sapote	Sapotier	Sapote	Zapote blanco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	269	
270	Cassiope D. Don*	Cassiope	Cassiope	Schuppenheide	Cassiope	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	270	
271	Castanea Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	Castaño	.	.	.	+	.	.	.	X*	X2	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	271	
272	*Castanea sativa Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	Castaño	.	.	.	+	X	.	.	+	+	.	X	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	272	
273	Catalpa v. Wolf	Indian Bean	Catalpa, Bois trompette	Trompetenbaum	Catalpa	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	273	
274	Catananche L.	Cupid's Dart	Catananche	Rasselblume	Catananche	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	274	
275	*Catharanthus roseus (L.) G. Don*	Cape Periwinkle	Pervenche de Madagascar	Jungfernbrume	Vincapervinca, Hierba doncella	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	275	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
276	<i>Cattleya</i> Lindl.*	Cattleya	Cattleya	Cattleya	Catleya	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	276	
277	<i>Ceanothus</i> L.*	Ceanothus	Ceanothe	Säckelblume	Ceanoto	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	277	
278	Celastraceae	Celastraceae	Célastracées	Baumwürgergewächse	Celastráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	278	
279	<i>Celosia</i> L.	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	Amaranto, Cresta de gallo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	279	
280	<i>Celosia pyramidalis</i> *	Feathered Celosia	Célosie à panache	-	Borlón	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	280	
281	* <i>Cenchrus ciliaris</i> L.* [Cenchrus L.]	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	Pasto de búfalo, Zacate de búfalo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	281	
282	<i>Centaurea</i> L.*	Cornflower, Blue Bottle	Centaurée	Flockenblume	Centaurea, Aciano, Liebreclilla	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	282	
283	<i>Cerasus avium</i> (L.) Moench [* <i>Prunus avium</i> (L.) L.*]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süsskirsche	Cerezo dulce, Mollar	.	+	+	+	X	X1	(X)	+	+	X3	.	.	X	+	+	X5	X	.	+	X	.	.	X	283
284	<i>Cerasus vulgaris</i> (L.) Mill. [ <i>Prunus cerasus</i> L.*]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	.	+	+	+	X	X1	.	+	+	X3	.	.	X	+	+	X5	X	.	+	X	.	.	X	284
285	<i>Ceratostigma Bunge</i> (excl. <i>C. plumbaginoides</i> Bunge*)	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	Dentelaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	285
286	<i>Ceratostigma plumbaginoides</i> Bunge*	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	Dentelaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	286
287	<i>Cercidiphyllum</i> Sieb. et Zucc.	Katsura Tree	Katsura	Katsurabaum	-	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	287
288	<i>Cercis</i> L.	Judas Tree	Gainier, Arbre de Judée	Judasbaum	Arbol de Judas, Ciclanor, Arjorán	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	288
289	<i>Cereus peruvianus</i> (L.) Mill.*	Apple Cactus, Rock Cactus	Cierge du Pérou	Felsenkaktus	Cirio	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	289
290	<i>Chaenomeles</i> Lindl.* (Cydonia)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	Membrillero japonés	.	X	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	290
291	<i>Chamaecyparis</i> Spach*	<i>Chamaecyparis</i>	<i>Chamaecyparis</i>	Scheinzypresse	<i>Chamaecyparis</i>	.	X	.	+	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	291
292	* <i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.*	Lawson Cypress	Cyprès de Lawson	Lawsons Scheinzypresse	-	.	+	.	+	.	+	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	292
293	* <i>Chamaecyparis obtusa</i> (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.*	Hinoki Cypress	Cyprès japonais	Hinoki-Scheinzypresse	-	.	+	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	293
294	<i>Chamaecytisus palmensis</i> L.F. Link*	Tagasaste	-	-	Escobón, Tagasastes	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	294
295	<i>Chamaelucium</i> Desf.*	Geraldton Wax	Chamaelucium	Chamaelucium	Chamaelucium	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	295
296	<i>Cheiranthus</i> L.*	Wallflower	Giroflée	Goldlack	Aléfi	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	296
297	* <i>Cheiranthus cheiri</i> L.*	Wallflower	Giroflée des murailles	Goldlack	Aléfi amarillo	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	297
298	* <i>Chelidonium majus</i> L.	Celandine	Chélidoine, Herbe-aux-verrues	Schöllkraut	Celidonia, Hirundinaria, Golondrina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	298
299	Chenopodiaceae	Chenopodiaceae	Chénopodiacées (Salsolacées)	Gänsefussgewächse	Quenopodiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	299
300	* <i>Chenopodium album</i> L.*	Lamb's Quarters, Goosefoot	Chénopode blanc	Weisser Gänsefuss	Cenizo blanco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	300

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
301	*Chenopodium quinoa Willd.	Quinoa, Goosefoot	Quinoa	Reismelde, Reisspinat	Quinoa	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	301
302	Chimonanthus Lindl.* [Meratia]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	Chimonanthus	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	302
303	Chloranthus glaber Mak.	Chloranthus	Chloranthus	Chloranthus, Pflaumenpfeffer	Chloranthus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	303
304	*Chloris gayana Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodesgras	Hierba de Rhodes	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	X	304
305	Chlorophytum Ker-Gawl.*	Chlorophytum	Chlorophytum	Chlorophytum	Chlorophytum	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	305
306	Choisya H.B.K.	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	-	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	306
307	Chrysanthemum L.*	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margeriten	Crisantemo, Margarita	.	.	X	+	X	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X*	.	(X)	X	X	.	.	307
308	Chrysanthemum L. partim [C.-Indicum-Hybridae*; C. morifolium Ramat.*; C. x hortorum L.H. Bailey; Dendranthema (DC.) Desmoul.]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	Crisantemo	.	X	+	+	+	.	+	X	X*	X*	X	+	X5	+	X*	X	(+)	+	+	.	X	308
309	Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq.*	Dalmatian Pyrethrum	Pyrèthre de Dalmatie	Dalmatinische Insektenblume	Pelitre, Pelitre de Dalmacia	.	.	+	+	+	.	+	.	.	.	.	+	X1	+	+	.	(+)	+	+	.	.	309
310	Chrysanthemum coccineum Willd.*	Pyrethrum	Pyrèthre	Kaukasische Insektenblume	Flor de pelitre	.	.	+	+	+	.	+	.	X1	.	.	+	.	+	+	.	(+)	+	+	.	.	310
311	*Chrysanthemum coronarium L.*	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysanthème couronné	-	Crisantemo, Moya	.	.	+	+	+	.	+	.	.	.	.	+	X2	+	+	.	(+)	+	+	.	.	311
312	Chrysanthemum frutescens L.	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	Margarita	.	X	+	+	+	.	+	.	.	.	.	+	X5	+	+	.	(+)	+	+	.	.	312
313	Chrysanthemum leucanthemum L.*	Oxeye Daisy	Marguerite	Wiesenmargerite	Margarita mayor	.	.	+	+	+	.	+	.	.	.	.	+	X5	+	+	.	(+)	+	+	.	.	313
314	Chrysanthemum maximum Ram.*	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	-	.	.	+	+	.	.	.	X1	.	.	+	X5	+	+	.	(+)	+	+	.	.	.	314
315	Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh.*	Feverfew	Grande camomille, Matricaire	Falsche Kamille	Magarza	.	.	+	+	+	.	+	.	.	.	.	.	+	X4	.	(+)	+	+	.	.	.	315
316	*Cicer arietinum L. [Cicer L.]	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	Garbanzo	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	316
317	*Cichorium endivia L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	Escarola	.	X	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	317
318	*Cichorium intybus L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	Achicoria	.	X	.	.	X	.	.	X1	.	.	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	X	318
319	*Cichorium intybus L. var. foliosum Hegi	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	Achicoria amarga	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	+	.	X3	.	.	.	.	.	.	+	319
320	*Cichorium intybus L. var. sativum DC.	Large-rooted Chicory	Chicorée à café	Wurzelzichorie	Achichoria de café	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	+	.	X1	.	.	.	.	.	.	+	320
321	Cimicifuga Wernischek*	Bugwort, Bugbane	Cimicaire, Cimifuge	Silberkerze, Wanzenkraut	Cimicario	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	321
322	Cinnamomum camphora (L.) J.S. Presl*	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	Alcanforero	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	322
323	Cirsium Mill. emend. Scop.*	Cirsium, Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	Cardo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	323
324	Cistaceae	Cistaceae	Cistacées	Zistrosengewächse	Cistáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	324
325	Cistus L.*	Rock Rose	Ciste	Zistrose	Cisto	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	325

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
326	*Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai*	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	Sandía	.	X	.	+	X	.	X	.	.	.	.	X	X	X2	.	.	.	.	X	.	.	X	326
327	Citrus L.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	Citricos	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	X*	327
328	*Citrus limon (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitrone	Limón, Limonero	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	328
329	*Citrus x paradisi Macfad.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	Toronjo, Pomelo	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	329
330	*Citrus reticulata Blanco*	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	Mandarino	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	330
331	Citrus reticulata Blanco* x C. x paradisi Macfad.*	Tangelo	Tangélo	Tangelo	Tangelo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	331
332	Citrus reticulata Blanco* x C. sinensis (L.) Osbeck*	Tangor	Tangor	Tangor	Tangor	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	332
333	*Citrus sinensis (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	Naranja	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	333
334	Clematis L.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	Clemátide	.	X	(X)	+	.	X	.	.	.	.	+	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	334
335	Clematis L.* (excl. C. heracleifolia DC.*)	Clematis	Clématite	Waldrebe	Clemátide	.	+	(+)	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	335
336	Clematis heracleifolia DC.*	-	-	-	-	.	+	(+)	+	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	336
337	Cleome L.*	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnenpflanze	Cleome	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	337
338	Clethra acuminata Michx.	White Alder	Cléthra blanche	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	338
339	Clethra alnifolia L.*	Sweet Pepper Bush	Cléthra à feuilles d'aulne	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	339
340	Clethra barbinervis Sieb. et Zucc.* C. fargesii Franch., C. tomentosa Lam.*	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	340
341	Clianthus puniceus (G. Don) Soland. ex Lindl.*	Parrot's Bill, Parrotbeak, Lobster's Claw, Glory Pea	Clianthe, Bec de perroquet	Ruhmesblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	341
342	Clivia Lindl.*	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivie, Riemenblatt	Clivia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	X	342
343	Cocculus DC.*	Snail Seed	Cocculus	Kokkelstrauch	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	343
344	Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.* [Codiaeum A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	Croton	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	344
345	*Coffea arabica L.	Coffee	Caféier	Kaffee	Cafeto	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	345
346	Coix ma-yuen Roman.	Coix	Coix	Coix	Coix	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	346
347	Colchicum L.*	Autumn-crocus	Colchique	Zeitlose	Cólquico, Aza- frán silvestre	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	347
348	Coleus Lour.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	Coleo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	348
349	Coleus blumei Benth.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	Coleo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	349
350	Colocasia Schott*	Taro	Taro	Taro	Colocasia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	(X)	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	350
351	Columnnea L.*	Columnnea	Columnnea	Columnnea	Columnnea	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	351

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
352	Commelinaceae	Comelinaceae	Commélinacées	Comelinengewächse	Comelináceas	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	352
353	Compositae [Asteraceae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	Compuestas	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	353
354	Coniferae [Coniferales]	Conifers	Conifères	Nadelhölzer	Coníferas	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	354
355	Convallaria L.* [C. majalis L.]	Lily of the Valley	Muguet	Maiblume, Maiglöckchen	Muguete, Lirio de los valles	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	355
356	Convolvulaceae	Convolvulaceae	Convolvulacées	Windengewächse	Convolvuláceas	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	356
357	Coprosma Forst.	Coprosma	Coprosma	Coprosma	Coprosma	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	357
358	Coptis japonica Mak.	Goldthread	Coptis	Goldfaden	Coptis	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	358
359	Cordyline Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	Cordyline	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	359
360	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	Cordyline	.	+	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	360
361	Coreopsis L.*	Tickseed	Coréopsis	Mädchenauge	Coreopsis	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	361
362	*Coreopsis tinctoria Nutt.*	Plains Coreopsis	Coréopsis élégant	Zweifarbige Mädchenauge	-	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	362
363	*Coriandrum sativum L.	Coriander	Coriandre	Koriander	Cilantro, Coriandro	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	363
364	Cornaceae	Cornaceae	Cornacées	Hartriegelgewächse	Cornáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	364
365	Cornus L.*	Dogwood, Cornel	Cornouiller	Hartriegel	Cornejo, Corno	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	X	.	.	.	.	365
366	*Cornus mas L.*	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche	Cornejo, Cerezo silvestre, Sanguino	.	.	.	+	X	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	366
367	Corokia A. Cunn.	Corokia	Corokia	Corokia	Corokia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	367
368	*Coronilla varia L.	Crown Vetch	Coronille variée, Faucille	Bunte Kronwicke	Coletuy multi- color, Ruda inglesa	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	368
369	Cortaderia Stapf*	Pampas Grass	Gynérium, Herbe de la pampa, Gynérion	Pampasgras	Cortadera	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	369
370	Corylopsis Sieb. et Zucc.	Corylopsis, Winter Hazel	Corylopsis	Scheinhasel	Corylopsis	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	370
371	Corylus L. [*Corylus avellana L.]	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuss	Avellano, Ave- llanera, Nochizo	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X5	.	(X)	.	.	.	.	.	371
372	Corynocarpus J.R. et G. Forst.	Karaka Nut	Corynocarpe	Karakabaum	Corynocarpus	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	372
373	Corynocarpus laevigata J.R. et G. Forst.	Karaka Nut	Corynocarpe	Karakabaum	Corynocarpus	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	373
374	Cosmos Cav.*	Cosmos	Cosmos	Schmuckkörbchen, Kosmee	Cosmos	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	374
375	Cotinus Mill. (Rhus L. in part)	Smoke Tree	Arbre à perruque	Perückenstrauch	Fustete, Arbol de las pelucas	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	375
376	Cotinus coggygia Scop.*	Venetian Sumach, Smoke Tree, Wig Tree	Sumac fustet, Arbre à perruque	Fisettholz, Perückenstrauch	Fustete, Arbol de las pelucas	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	376

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
377	Cotoneaster Medik.*	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster, Zwergmispel	Cotoneaster	.	X	.	+	.	X	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	377	
378	Crassulaceae	Crassulaceae	Crassulacées	Dickblattgewächse	Crasuláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	378	
379	Crassula schmidtii Regel*	-	-	-	-	.	.	.	+	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	379	
380	Crataegus L.*	Hawthorn	Aubépine	Weissdorn	Espino, Espinera, Marzoleto, Marjoleto	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	380	
381	Crococsmia Planch.*	Crococsmia	Crococsmia	Crococsmia	Crococsmia	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	381	
382	Crocus L.	Crocus	Crocus	Krokus	Azafrán	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	382	
383	Cruciferae [Brassicaceae]	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	Crucíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	383	
384	Cryptanthus Otto et A. Dietr.*	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	384	
385	*Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don*	Japanese Cedar	Cryptomeria, Cèdre du Japon	Sicheltanne	Cedro del Japón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	385	
386	Cryptotaenia japonica Hassk.*	Japanese Honewort	-	Kanadische Rispendolde	Perajil de Macedonia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	386	
387	Cucumis L.*	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	Melón, Pepino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	387		
388	*Cucumis melo L. [Melo sativus Sarg.]	Melon	Melon	Melone	Melón	.	X	.	+	X	X	X	.	.	.	X	X	X2	.	X3	X	.	X	X	.	.	+	388	
389	*Cucumis sativus L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	Pepino, Cohombro	.	X	.	+	X	X	.	X	X1	.	.	X	X	X2	X	X3	.	.	X	X	.	.	+	389
390	Cucurbita L.*	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Courge, Pâtisson, Citrouille	Kürbis	Calabaza, Zapallo	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	X	.	.	X	390	
391	*Cucurbita maxima Duch.*	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	Calabaza	.	X	.	+	+	X	.	.	.	.	.	X	+	.	X3	.	.	.	+	.	.	+	391	
392	*Cucurbita pepo L.*	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Courgette, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Oelkürbis, Zucchini	Calabacin	.	X	.	+	+	X	.	X1	X	.	X	X	+	.	X3	.	.	.	+	.	.	+	392	
393	Cucurbitaceae	Cucurbits	Cucurbitacées	Kürbisgewächse	Cucurbitáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	393	
394	Cupressaceae	Cupressaceae	Cupressacées	Zypressengewächse	Cupresáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	394	
395	x Cupressocyparis Dallim.*	Leyland Cypress	Cyprès de Leyland	Leylandzypresse	-	.	X	.	+	.	.	.	X*	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	395	
396	Cupressus L.*	Cypress	Cyprès	Zypresse	Ciprés	.	.	.	+	.	.	.	.	.	(X)	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	396	
397	*Cupressus arizonica E. Greene*	Arizona Cypress	Cyprès de l'Arizona	Arizonazypresse	Arizonica	.	X	.	+	.	.	.	X	+	(+)	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	397	
398	Cupressus dupreziana	Duprez Cypress	Cyprès de Duprez	Duprez Zypresse	-	.	X	.	+	.	.	.	X	+	(+)	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	398	
399	Cupressus glabra Sudw. [C. arizonica E. Greene* var. bonita]	Smooth-barked Arizona Cypress	Cyprès blanc de l'Arizona	Glatte Arizonazypresse	-	.	+	.	+	.	.	.	+	+	(+)	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	399	
400	*Cupressus sempervirens L.*	Mediterranean Cypress	Cyprès de Provence	Echte Zypresse	Ciprés	.	X	.	+	.	.	.	X	+	(+)	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	400	
401	Curcuma L.	Turmeric	Curcuma	Safranwurz	Cúrcuma	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	401	
402	Curtonus N.E. Br.*	Curtonus	Curtonus	Curtonus	Curtonus	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	402	
403	Cyclamen L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	Ciclamen	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	403	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
404	*Cyclamen persicum Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	Ciclamen	.	+	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	404
405	Cydonia Mill. [C. oblonga Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	Membrillero	.	X*	.	+	.	X1	.	.	X	X*	.	.	.	X3	.	X5	.	.	.	.	.	X	405
406	Cydonia [Chaenomeles Lindl.]	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	Membrillero japonés	.	+	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	406
407	Cymbidium Sw.*	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	Cymbidium	.	+	.	+	.	X	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	407
408	Cynara L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	Cardo, Alcachofa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	408
409	*Cynara cardunculus L.	Cardoon, Prickly Artichoke	Cardon	Kardone, Gemüse-artischocke, Cardy	Cardo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	409
410	*Cynara scolymus L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	Alcachofa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	410
411	*Cynosurus cristatus L. [Cynosurus L.]	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	Cola de perro	.	X	.	+	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	411
412	Cyperaceae	Cyperaceae	Cypéracées	Riedgrasgewächse	Ciperáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	412
413	Cyperus L.	Cyperus	Souchet	Zypergras	Juncia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	413
414	Cyperus monophyllus Vahl	Cyperus	Souchet	Zypergras	Juncia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	414
415	*Cyphomandra betacea (Cav.) Sendtn.*	Tamarillo, Tree Tomato	Tomate en arbre	Baumtomate	Arbol tomate	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	415
416	Cyrtanthus L. f.* [Cyrtanthus Ait.]	Ifafa Lily	Cyrtanthe	Bogenlilie	Cyrtanthus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	X	416
417	Cytisus L.*	Broom	Genêt	Geissklee	Hiniesta, Retama	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	417
418	Cytisus L. (excl. C. canariensis Steud., C. fragrans Lam.*)	Broom	Genêt	Geissklee	Hiniesta, Retama	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	418
419	Daboecia D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	Daboecia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	419
420	*Dactylis glomerata L. [Dactylis L.]	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knauigras	Dactilo	.	X	.	+	X	X	.	X	X	X	.	X	X4	X	X1	.	.	X	X	.	X	X	420
421	Dahlia Cav.* [D. x cultorum Thorsr. et Reis.*]	Dahlia	Dahlia	Dahlie	Dalia	.	X	.	+	.	X	.	.	X	X	X	X	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	421
422	Daphne L.*	Daphne	Daphné	Seidelbast	Adelfilla	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	422
423	*Daphne odora Thunb. ex Murray*	Winter Daphne	Daphné odorant	Duftender Seidelbast	Adelfilla	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	423
424	Datura innoxia Mill.*	Datura, Thorn Apple	Datura	Stechapfel	Datura	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	424
425	*Daucus carota L.	Carrot	Carotte	Möhre	Zanahoria	.	X	.	+	X	X	.	X	.	.	.	X	X2	X	X*	.	.	X	X	.	.	X	425
426	Delphinium L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	Espuela de caballero, Consólida real	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	426
427	Delphinium L. partim	Perennial Delphinium	Pied d'alouette vivace	Ausdauernder Rittersporn	Delphinium	.	+	.	+	.	.	.	X	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	427
428	Dendranthema (DC.) Desmoul. [Chrysanthemum L. partim]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	Crisantemo	.	X	+	+	+	.	+	X	X*	X*	X	+	X5	+	X*	X	(+)	+	+	.	.	X	428
429	Dendrobium Sw.*	Dendrobium	Dendrobium	Dendrobium, Baumwucherer	Dendrobium	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	429

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
430	Dendrocalamus Nees	Giant Bamboo	Dendrocalamus	Riesenbambus	Bambú gigante	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	430	
431	*Deschampsia cespitosa (L.) P. Beauv.*	Tufted Hairgrass	Canche cespitouse	Rasenschmiele	Aira de césped	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	431	
432	Deutzia Thunb.	Deutzia	Deutzia	Deutzie	Deutzia	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	432	
433	Deutzia purpurascens (Franch. ex L. Henry) Rehd.	-	-	-	-	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	433	
434	Dianthus L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Oeillet	Nelke	Clavel	.	.	X	+	X	.	.	X	.	.	X	.	X5	X	.	.	(X)	.	X	.	.	434	
435	Dianthus L. (excl. *D. barbatus L.)	Carnation, Pink, Border Carnation (excl. Sweet William)	Oeillet (sauf Oeillet de poète)	Nelke (ausser Bartnelke)	Clavel (salvo Clavellina)	.	.	+	+	.	.	+	.	X	.	+	.	+	+	.	.	(+)	.	+	.	.	435	
436	*Dianthus barbatus L.	Sweet William	Oeillet de poète	Bartnelke	Clavellina	.	.	+	+	+	.	+	.	.	.	+	.	+	+	X4	.	(+)	.	+	.	.	436	
437	*Dianthus caryophyllus L. [Dianthus L. partim; D.-Caryophyllus-Hybridæ; D. caryophyllus L. semperflorens fl. pl. hybridus hort.]	Carnation	Oeillet	Nelke	Clavel	.	X	+	+	+	X	X	+	X	+	.	+	X	+	+	X4	X	(+)	X	+	.	X	437
438	*Dianthus chinensis L.*	Chinese Pink, Indian Pink	Oeillet de Chine	Chinesische Nelke	Clavel chino	.	.	+	+	.	.	+	.	+	.	+	.	+	+	X4	.	(+)	.	+	.	.	438	
439	Diascia Link et Otto	Twinspur	Diascie	Diascie	Diascia	.	.	.	+	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	439	
440	Dicentra Borkh. emend. Bernh.*	Bleeding Heart, Dutchman's Breeches	Dicentra, Dielytra, Coeur de Marie	Tränendes Herz, Flammendes Herz	Dicentra	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	440	
441	Dieffenbachia Schott*	Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	Dieffenbachia	.	X*	.	+	.	X	.	.	X	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	X	441	
442	Diervilla Mill.* [Weigela Thunb.]	Diervilla	Weigela	Weigelie	Diervilla	.	X	.	+	X	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	X4	.	.	.	.	X	.	442	
443	Digitalis L.*	Foxglove	Digitale	Fingerhut	Digital	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	443	
444	*Digitalis lanata Ehrh.	Grecian Foxglove	Digitale laineuse	Wolliger Fingerhut	Digital lanosa	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	X	.	444	
445	*Digitalis purpurea L.	Common Foxglove, Purple Foxglove	Digitale pourpre	Roter Fingerhut	Digital común, Digital purpúrea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	.	.	445	
446	Digitaria eriantha Steud. ssp. eriantha	Smuts Digitaria	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	446	
447	Dilleniaceae	Dilleniaceae	Dilléniacées	Dilleniengewächse	Dilleniáceas	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	447	
448	Dioscorea L.*	Yam	Igname	Yamswurzel	Ñame	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	448	
449	Diospyros L. [D. kaki L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflume	Caqui	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	449	
450	Dipladenia A. DC.*	Dipladenia	Dipladenia	Dipladenia	Dipladenia	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	450	
451	Dipsacaceae	Dipsacaceae	Dipsacées	Kardengewächse	Dipsacáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	451	
452	Dipteracanthus devosianus (Makoy) Boom*	-	-	-	-	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	452	
453	Dizygotheca N.E. Br.*	Dizygotheca	Dizygotheca	Fingeraralie	Dizygotheca	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	453	
454	Dodonaea Mill.	Akeake, Hop Seed Bush	Dodonée	Dodonäe	Dodonaea	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	454	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
455	* <i>Dodonaea viscosa</i> (L.) Jacq.	Clammy Hop Seed Bush	Dodonée fébrifuge	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	455
456	<i>Doronicum</i> L.*	Leopard's Bane	Doronic	Gemswurz	<i>Doronicum</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	456
457	<i>Dracaena</i> Vand. ex L.*	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracaena	Drachenbaum	<i>Drago</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	457
458	Droseraceae	Droseraceae	Droséracées	Sonnentaugewächse	<i>Droseráceas</i>	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	458	
459	<i>Duboisia leichardtii</i> F. Moell.	Duboisia	Duboisia	Duboisie	<i>Duboisia</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	459	
460	Ebenaceae	Ebenaceae	Ebénacées	Ebenholzgewächse	<i>Ebenáceas</i>	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	460	
461	<i>Echinochloa utilis</i> Ohwi et Yabuno	<i>Echinochloa</i>	<i>Echinochloa</i>	Hühnerhirse	Mijo de los arrozales, Pierna de gallo	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	461	
462	<i>Echinodorus</i> L.C. Rich. ex Engelm.*	Burhead	<i>Echinodorus</i>	Igelschlauch	-	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	462	
463	<i>Echinops</i> L.	Globe Thistle	<i>Echinops</i>	Kugeldistel	<i>Echinops</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	463	
464	Elaeagnaceae	Elaeagnaceae	Eléagnacées	Oelweidengewächse	<i>Eleagnáceas</i>	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	464	
465	<i>Elaeagnus</i> L.	<i>Elaeagnus</i>	Chalef	Oelweide	<i>Eleagnus</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	465	
466	<i>Embothrium</i> J.R. et G. Forst.	Chilean Fire Bush	<i>Embothrium</i>	<i>Embothrium</i> , Prachtstrauch	<i>Embothrium</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	466	
467	<i>Emilia</i> Cass.*	<i>Emilia</i> , Tassel Flower	<i>Cacalie</i>	<i>Emilia</i>	<i>Emilia</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	467	
468	<i>Enkianthus</i> Lour.*	<i>Enkianthus</i>	<i>Enkianthus</i>	Prachtglocke	<i>Enkianthus</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	468	
469	<i>Epidendrum</i> L. 1763, non 1753*	<i>Epidendrum</i> , Tree Orchid	<i>Epidendrum</i> , Orchidée coque	<i>Epidendrum</i> , Baumwurzler	<i>Epidendrum</i>	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	469	
470	<i>Epiphyllopsis</i> Berger*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	X*	.	.	+	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	470	
471	<i>Epiphyllopsis gaertneri</i> (Regel) Berger*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	471	
472	Equisetaceae	Equisetaceae	Equisétacées	Schachtelhalmgewächse	<i>Equisetáceas</i>	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	472	
473	<i>Equisetum hyemale</i> L.*	Scouring Rush, Dutch Rush	Prêle d'hiver	Winterschachtelhalm	-	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	473	
474	* <i>Eragrostis curvula</i> (Schrud.) Nees*	Weeping Lovegrass	<i>Eragrostis</i> courbé	Behaartes Liebegras	<i>Eragrostis</i> , Pasto limón	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	474	
475	* <i>Eragrostis tef</i> (Zucc.) Trotter*	Teff	Teff, Teff d'Abyssinie	Abessinische Zwerghirse, Teff	<i>Tef</i>	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	475	
476	<i>Erica</i> L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	<i>Brezo</i>	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	476	
477	<i>Erica arborea</i> L.	Tree Heath	Bruyère arborescente	Baumheide	<i>Brezo</i>	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	477	
478	<i>Erica australis</i> L.	Spanish Heath	Bruyère	-	<i>Brezo</i>	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	478	
479	<i>Erica carnea</i> L.*	Spring Heath	Bruyère d'hiver, Bruyère des neiges	Schneeheide	<i>Brezo</i>	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	479	
480	<i>Erica ciliaris</i> L.*	Dorset Heath	Bruyère ciliée	-	<i>Brezo</i>	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	480	
481	<i>Erica cinerea</i> L.	Bell Heather, Scotch or Gray Heath	Bruyère cendrée	Graue Heide	<i>Brezo</i>	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	481	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
482	<i>Erica x darleyensis</i> Bean*	-	Bruyère	-	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	482
483	<i>Erica lusitanica</i> Rud.*, <i>E. mackaiana</i> Bab.*, <i>E. x praegeri</i> Ostenf., <i>E. terminalis</i> Salisb.*, <i>E. x veitchii</i> Bean*, <i>E. x watsonii</i> Benth.*, <i>E. x williamsii</i> Druce*	-	Bruyère	-	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	483
484	<i>Erica mediterranea hort.*</i>	Biscay Heath	Bruyère de la Méditerranée	Mittelmeerheide	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	484
485	<i>Erica scoparia</i> L.	Besom Heath	Bruyère à balai	-	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	485
486	<i>Erica tetralix</i> L.	Cross-leaved Heath	Bruyère à quatre angles	Moorheide	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	486
487	<i>Erica vagans</i> L.	Cornish Heath	Bruyère vagabonde	-	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	487
488	Ericaceae	Ericaceae	Ericacées	Heidekrautgewächse	Ericáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	488
489	<i>Erigeron</i> L.*	Flea-bane	Erigéron, Vergerette	Berufskraut, Feinstrahl	Coniza, Hierba pulguera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	489
490	<i>Eriobotrya</i> Lindl. [ <i>E. japonica</i> (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquate	Nispero del Japón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	490
491	<i>Eryngium</i> L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	Eringio, Cardo corredor	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	491
492	<i>Erysimum</i> L.*	Mustard Treacle	Erysimon	Schöterich, Schotendotter	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	492
493	<i>Escallonia Mutis ex L. f.</i>	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	493
494	<i>Escallonia laevis</i> L.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	.	+	.	+	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	494
495	<i>Eschscholzia</i> Cham.	Gold Poppy	Eschscholtzie	Goldmohn	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	495
496	* <i>Eschscholzia californica</i> Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappenmohn	Amapola de California, Copa de oro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(+)	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	496
497	<i>Eucalyptus</i> L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	Eucalipto	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	+	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	497
498	* <i>Eucalyptus gunnii</i> Hook. f.	Cider Gum	<i>Eucalyptus de Gunn</i> , Gommier cidre	Gunns Eukalyptus, Mostgummibaum	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	+	(+)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	498
499	<i>Eucryphia cordifolia</i> Cav., <i>E. glutinosa</i> (Poepp. et Endl.) Baill.*, <i>E. x intermedia</i> Bausch*, <i>E. x nymansensis</i> Bausch*	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	499
500	<i>Euonymus</i> L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	Bonetero, Evónimo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	500
501	<i>Euonymus japonicus</i> L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	Siempreverde	.	+	.	+	.	.	.	.	.	+	+	.	.	X6	.	.	.	.	+	.	.	.	.	501
502	<i>Euphorbia</i> L. partim*	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	Lechetrezna, Titimaro, Tartago	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	502
503	<i>Euphorbia fulgens</i> Karw.*	<i>Euphorbia fulgens</i>	<i>Euphorbia fulgens</i>	Korallenranke	-	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	503
504	<i>Euphorbia-Milii-Hybridae</i> [ <i>E. milii</i> Desmoulins*]	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	Espina santa	.	X	.	+	.	X	.	.	X	X	.	.	X	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	504

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
505	<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	Flor de Pascua	.	X	X	+	.	X	.	X	X	X	.	X	X	X6	X	.	.	X	.	.	.	X	505	
506	Euphorbiaceae	Euphorbiaceae	Euphorbiacées	Wolfsmilchgewächse	Euforbiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	506	
507	<i>Euryops virginicus</i> (L. f.) DC.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	507	
508	<i>Eustoma russellianum</i> (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	X	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	508	
509	<i>Exacum</i> L.	Exacum	Exacum	Exacum	Exacum	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	509	
510	<i>Exochorda</i> Lindl.*	Pearlbush	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	510	
511	Fabaceae [Leguminosae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	Leguminosas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	511	
512	Fagaceae	Fagaceae	Fagacées (Cupulifères)	Buchengewächse	Fagáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	512	
513	* <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	Alforfón	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	.	.	X1	.	X1	.	.	.	.	.	.	513	
514	<i>Fagus</i> L.*	Beech	Hêtre	Buche	Haya	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	514	
515	x <i>Fatsyhedera</i> Guillaum.*	-	Fatsyhedera	Bastardaralie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	515	
516	* <i>Fatsia japonica</i> (Thunb. ex Murr.) Decne. et Planch.*	Japanese Fatsia	"Aralia"	Zimmeraralie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	516	
517	<i>Feijoa sellowiana</i> (Berg) Berg* [Acca sellowiana (Berg) Burret]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	Feijoa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	517	
518	<i>Festuca</i> L.*	Fescue	Fétuque	Schwinge	Cañuela, Festuca	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	.	.	518	
519	* <i>Festuca arundinacea</i> Schreb.*	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwinge	Cañuela alta, Festuca alta	.	X	.	+	X	+	.	+	X	X	.	.	X	X4	+	X1	+	.	+	X	.	X	X	519
520	* <i>Festuca heterophylla</i> Lam.	Shade Fescue	Fétuque hétérophylle	Borstenschwinge, Verschiedenblättriger Schwinge	-	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X1	+	.	+	.	.	.	520	
521	* <i>Festuca ovina</i> L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwinge	Cañuela de oveja, Cañuela ovina, Festuca ovina	.	X	.	+	X	+	.	+	X*	.	.	X	.	+	X1	+	.	+	X	.	.	.	521	
522	* <i>Festuca pratensis</i> Huds.*	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwinge	Cañuela común, Cañuela de los prados, Festuca de los prados	.	X	.	+	X	+	.	+	X	.	.	X	X4	+	X1	+	.	+	X	.	.	.	522	
523	* <i>Festuca rubra</i> L. sensu lato	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwinge	Cañuela roja, Fetuca roja	.	X	(X)	+	X	+	.	+	X	X	.	X	X4	+	X1	+	.	+	X	.	.	.	523	
524	x <i>Festulolium</i> *	Festulolium	Festulolium	Festulolium	Festulolium	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X	.	.	X	524
525	<i>Ficus</i> spec.	Fig Tree	Figuier	Feigenbaum	Higuera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	525	
526	* <i>Ficus benjamina</i> L.*	<i>Ficus benjamina</i>	<i>Ficus benjamina</i>	Birkenfeige	-	.	X*	.	+	.	X	.	.	.	X	+	.	X6	.	.	.	.	.	+	.	.	.	526	
527	<i>Ficus carica</i> L.	Fig	Figuier	Echte Feige	Higuera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X	X3	.	.	.	.	.	+	.	.	.	527	
528	* <i>Ficus elastica</i> Roxb.	Rubber Plant	<i>Ficus</i> , Caoutchouc	Gummibaum	Higuera cauchera, Caucho común	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	X6	.	.	.	.	.	.	+	.	.	528	
529	<i>Ficus pumila</i> L.*	Creeping Fig	Figuier grim pant	Kletter-Ficus	Higuera	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	529	

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

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

page 27/Seite 27/página 27

<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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
530	Fittonia Coem.	Fittonia	Fittonia	Fittonia		X		+																			530	
531	Flacourtiaceae	Flacourtiaceae	Flacourtiacées	Flacourtiengewächse	Flacourtiáceas				X																		531	
532	Flammulina velutipes (Er.) Sing.	Enokitake, Velvet-footed Collybia	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	Samtfussrübling	-				+										X8								532	
533	*Foeniculum vulgare P. Mill.* [Foeniculum capillaceum Gilib.]	Fennel	Fenouil	Fenchel	Hinojo		X		+								X				X2						533	
534	Forsythia Vahl	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglöckchen	Forsitia		X		+				X	X2			X	X6		X4							534	
535	Fortunella Swingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	Kumquat				+							+	(X) X3									+	535	
536	Fragaria L. [F. x ananassa Duch.*]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	Fresa		X	X	+	X	X	X	X	X*	X	X	X	X2	X	X5	X		X	X			X	536
537	*Fragaria vesca L.	Wild Strawberry	Fraisier des bois	Walderdbeere	Fresa silvestre		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	X5			+	+			537	
538	Fraxinus L.	Ash	Frêne	Esche	Fresno				+					X2													538	
539	*Fraxinus exelsior L.	Ash	Frêne élevé	Esche	Fresno		X		+					+													539	
540	Freesia Eckl. ex Klatt [F.-Hybridae]	Freesia	Freesia	Freesia	Fresia		X		+	X	X		X	X		X	X	X5		X4		(X)		X			X	540
541	Fritillaria L.*	Fritillaria	Fritillaire	Fritillaria	Fritillaria		X		+																		541	
542	Fuchsia L.	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsia	Fucsia				+		X								X5								542	
543	Fuchsia magellanica Lam.* var. macrostemma (Ruiz et Pav.) Munz, F. magellanica Lam. var. 'Riccantonii'	Fuchsia	Fuchsia arbustif	Fuchsia	Fucsia		X		+				X2					+									543	
544	Gaillardia Foug.*	Blanket-flower	Gaillarde	Kokardenblume	-				+					X1				X5									544	
545	Galega L.*	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	Galega, Ruda cabruna				+			X		X1													545	
546	Galtonia candicans (Bak.) Decne. [Hyacinthus candicans Bak.]	Galtonia	-	Riesenhazinthe	Galtonia				+					X													546	
547	Gardenia Ellis*	Gardenia	Gardénia	Gardenia	Gardenia				+									X6								X	547	
548	Garrya elliptica Douglas ex Lindl., G. x thuretii Carr.*	Silk-tassel Tree	Garrya	Becherkätzchen	-									X2													548	
549	x Gaulnettya W.J. Marchant*	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya				+					X2													549	
550	Gaultheria Kalm ex L.*	Wintergreen	Gaultheria	Scheinbeere	Gaultheria				+					X2													550	
551	Gaya [Hoheria; Plagianthus]	Twinebark	Gaya	-	Gaya				+					X2													551	
552	Genista L.*	Broom	Genêt	Ginster	Hiniesta, Retama				+					X2													552	
553	Gentiana L.*	Gentian	Gentiane	Enzian	Genciana		X		+									X5									553	
554	Gentianaceae	Gentianaceae	Gentianacées	Enziangewächse	Gencianáceas				X																		554	
555	Geraniaceae	Geraniaceae	Géraniacées	Storchschnabelgewächse	Geraniáceas				X																		555	
556	Geranium L.*	Crane's Bill	Géranium	Storchschnabel	Geranio				+				X1														556	
557	Gerbera L. [Gerbera Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	Gerbera		X		+		X		X	X	X	X	X5				(X)					X	557	

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

895  
page 28/Seite 28/página 28  
C/28/6

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
558	*Gerbera jamesonii H. Bolus ex Hook. f.	Gerbera	Gerbera	Gerbera	Gerbera	.	+	.	+	.	+	.	.	+	+	.	+	+	+	.	X4	.	(+)	.	.	.	+	558
559	Gerbera x cantabrigensis Lynch	Transvaal Daisy	-	-	-	.	+	.	+	.	+	X	+	+	.	+	+	+	.	.	.	(+)	.	.	.	+	559	
560	Gesneriaceae Dum.	Gesneriaceae	Gesnériacées	Gesneriengewächse	Gesneriáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	560	
561	Geum L.*	Avens	Benoite	Nelkenwurz	Gariofilea, Clavel silvestre	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	561	
562	Gigantochloa Kurz ex Munro*	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	562	
563	*Ginkgo biloba L.* [Ginkgo L.]	Maidenhair Tree	Ginkgo, Arbre aux quarante écus	Ginkgo	Gingco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	563	
564	Ginkgoaceae	Ginkgoaceae	Ginkgoacées	Ginkgogewächse	Gingcoáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	564	
565	Gladiolus L.* [G. x hybridus hort.*]	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	Gladiolo	.	X	.	+	X	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X4	.	(X)	.	X	.	X	565	
566	*Glaucium flavum Crantz*	Yellow Horn Poppy	Glaucie jaune	Gelber Hornmohn	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	566	
567	Gleditsia L.	Honey Locust	Gleditsia, Gleditschia, Févier	Christusdorn	Acacia negra, Corona de Cristo	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	567	
568	Glehnia littoralis Fr. Schmidt*	Glehnia	Glehnia	Glehnia	Glehnia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	568	
569	Gloriosa L.*	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	569	
570	*Glycine max (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean	Soja	Sojabohne	Soja	X	.	X	+	X	.	X	.	X	.	X	X	X1	.	X1	X	.	X	X	.	X	X	570
571	Godetia Spach*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	Godetia	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	571	
572	Godetia grandiflora Lindl.*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	Godetia	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	572	
573	*Gomphrena globosa L.	Common Globe-amaranth	Amarantoïde violette	Kugelamarant	Amarantina, Amaranato de globos	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	573	
574	Goodeniaceae	Goodeniaceae	Goodéniacées	Goodeniengewächse	Goodeniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	574	
575	Gossypium L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	Algodón	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	575	
576	*Gossypium hirsutum L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	Algodón	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	X	576	
577	Gramineae [Poaceae]	Gramineae	Graminées	Süßgräser	Gramíneas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	577	
578	Grifola frondosa (Fr.) S.F. Gray*	Hen of the Woods	Poule de bois	Laubporling, Klapperschwamm	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	578	
579	Griselinia littoralis (Raoul) Raoul	Puka, Griselinia	Griselinia	Griselinia	Griselinia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	579	
580	Griselinia lucida Forst. f.	Griselinia	Griselinia	Griselinia	Griselinia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	580	
581	Guttiferae [Hypericaceae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskraut-gewächse	Gutíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	581	
582	Guzmania Ruiz et Pav.*	Guzmania	Guzmania	Guzmania	Guzmania	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	582	
583	Gypsophila L.*	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	Gipsófila	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	X	(X)	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	583	
584	Haemodoraceae	Haemodoraceae	Hémodoracées	Haemodoragewächse	Hemodoráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	584	
585	Halesia J. Ellis ex L.*	Snowdrop Tree, Silver-bell Tree	Halesia, Arbre aux cloches d'argent	Schneeglöckchen-baum	Halesia	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	585	
586	Hamamelidaceae	Hamamelidaceae	Hamamélidacées	Zaubernussgewächse	Hamamelidáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	586	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
587	Hamamelis L.	Witch-hazel	Hamamelis	Zaubernuss	Hamamelis	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	587
588	Hebe Comm. ex Juss.*	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	Veronica	.	.	+	.	X	.	.	.	X2*	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	588
589	Hedera L.*	Ivy	Lierre	Efeu	Hiedra	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	589
590	Hedera helix L.*	Common Ivy	Lierre	Efeu	Hiedra	.	.	+	.	X	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	590
591	Hedychium J.G. Koenig	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	Hedychium	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	591
592	*Hedysarum coronarium L.	Cock's Head, French Honeysuckle	Sainfoin à bouquets	Italienischer Hahnenkopf, Süßklee	Zulla	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	592
593	Helenium L.	Sneezeweed	Hélénium	Sonnenkraut	Helenio	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	593
594	Helianthemum Mill.*	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	Heliantemo	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	594
595	Helianthus L.*	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	Girasol	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	595
596	*Helianthus annuus L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	Girasol	X	X	.	+	X	X	X	X	X*	X	X	X	+	.	X1	X	.	X	X	X	X	596
597	*Helianthus tuberosus L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	Topinambur, Aguaturma, Patata de caña	.	.	+	.	.	.	.	.	.	(X)	.	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	597
598	Helichrysum Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	Siempreviva, Perpetua	.	X	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	598
599	*Helichrysum bracteatum (Vent.) Andr.	Everlasting	Immortelle à bractées	Gartenstrohblume	Siempreviva, Perpetua	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	599
600	Heliconia L.	Heliconia	Héliconie	Helikonie, Tafelbanane	Heliconia	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	600
601	Heliopsis Pers.	Heliopsis, North American Ox-eye	Héliopsis	Sonnenaug	Heliopsis	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	601
602	Heliotropium L.	Heliotrope	Héliotrope	Heliotrop	Heliotropo	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	602
603	Helipterum DC. (Acroclinium)*	Sunray	Héliptère	Sonnenflügel	Heliptero	.	.	+	.	X	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	603
604	Helipterum anthemoides (Spreng.) DC.	Paper Daisy	-	-	-	.	.	+	.	+	.	.	.	(+)	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	604
605	Helleborus L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusrose	Eléboro	.	X	.	+	X	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	605
606	Hemerocallis L.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	Hemerocala	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	X	606
607	Heuchera L.*	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurglöckchen	-	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	607
608	Hibiscus L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	Hibisco	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	X	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	608
609	*Hibiscus cannabinus L.*	Kenaf	Kénaf, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	Ambari, Cáfamo de Deccan, Kenaf	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	609
610	Hibiscus rosa-sinensis L.	Chinese Hibiscus	Rose de Chine	Chinesischer Roseneibisch	Rosa de la China	.	.	+	.	X*	.	.	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	610
611	Hippeastrum Herb.* [H.-Hybridae; H. x hortorum Maatsch*]	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	Amarilis	.	X	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	611
612	Hippocastanaceae	Hippocastanaceae	Hippocastanacées	Rosskastanien- gewächse	Hippocastanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	612
613	Hippophaë L.	Sea Buckthorn	Argousier	Sanddorn	Espino amarillo	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	613
614	Hoheria A. Cunn. [Plagianthus; Gaya]	Twinebark	Gaya	-	-	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	614

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
615	Holcus L.*	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	615
616	*Hordeum vulgare L. sensu lato* [H. vulgare L.; Hordeum L.]	Barley	Orge	Gerste	Cebada	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X1	X	X1	X	(X)	X	X	X	X	616
617	Hosta Tratt.*	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	X	617
618	Houttuynia Thunb. corr. Thunb.* [H. cordata Thunb.*]	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	618
619	*Humulus lupulus L. [Humulus L.]	Hop	Houblon	Hopfen	Lúpulo	.	X*	.	+	X	.	.	X	X	.	.	.	X1	.	X1	.	.	.	X	.	.	X	619
620	*Hyacinthus orientalis L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	Jacinto	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	620
621	Hydrangea L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	Hidranea, Hortensia	.	X	.	+	.	.	.	X	X2	.	.	X	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	621
622	*Hydrangea macrophylla (Thunb. ex Murr.) Ser.*	Common Hydrangea	Hortensia	Hortensie	Hidranea, Hortensia	.	+	.	+	.	X	.	+	+	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	622
623	Hydrophyllaceae	Hydrophyllaceae	Hydrophyllacées	Wasserblatt- gewächse	Hidrofiláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	623
624	Hylocereus spec.*	Pitaya	Hylocereus	Waldcereus	Hylocereus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	624
625	Hypericaceae [Guttiferae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskraut- gewächse	Gutíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	625
626	Hypericum L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	Corazoncillo, Hierba de San Juán	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	(X)	X	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	626
627	*Hypericum perforatum L.*	Common Saint John's Wort	Millepertuis perforé	Johanniskraut	Corazoncillo, Hierba de San Juán	.	.	.	+	.	.	.	.	+	(+)	+	.	+	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	627
628	Hypoestes Soland. ex. R. Br.*	Hypoestes	Hypoestes	Hypoestes	Hypoestes	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	628
629	Iberis L.*	Candytuft	Ibérís, Thlaspi	Schleifenblume	Carraspique	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	629
630	Ilex L.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	Acebo, Agrifolio	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	630
631	Ilex x altaclarensis (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	Acebo, Agrifolio	.	+	.	+	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	631
632	*Ilex aquifolium L.	Common Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	Acebo, Agrifolio	.	+	.	+	.	+	.	+	X2	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	632
633	Ilex-Aquifolium-Hybridae	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	Acebo, Agrifolio	.	+	.	+	.	+	.	X	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	633
634	Impatiens L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiente	Springkraut, Balsamine	Balsamina	.	.	(X)	+	.	X	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	.	X	.	.	.	X	634
635	*Impatiens balsamina L.*	Garden Balsam	Balsamine des jardins	Gartenbalsamine	Balsamina	.	.	(+)	+	.	+	.	.	.	.	+	.	+	.	X4	.	.	+	.	.	.	+	635
636	Impatiens hawkeri Bull (incl. I. linearifolia Warb.)	Impatiens	Balsamine, Impatiente	Springkraut, Balsamine	Balsamina	.	.	(+)	+	.	+	.	.	X	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	+	636
637	Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden*	New Guinea Impatiens	Impatiente de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea- Impatiens	-	.	X	(+)	+	.	+	.	.	+	.	+	X	+	.	.	.	.	+	.	.	.	+	637
638	*Impatiens walleriana Hook. f.*	Busy Lizzie	Impatiente	Fleissiges Lieschen	-	.	.	(+)	+	.	+	.	X	.	.	.	+	.	+	X4	.	.	+	.	.	.	+	638
639	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	Añil	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	639

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
640	<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	Batata, Patata dulce	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	X	640
641	* <i>Ipomoea tricolor</i> Cav.*	Tricolor Ipomoea	Ipoméé volubilis	Prunkwinde	-	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	641
642	Iridaceae	Iridaceae	Iridacées	Schwertlilien-gewächse	Iridáceas	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	642
643	<i>Iris</i> L.*	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	Lirio	.	X	.	+	.	.	.	X	.	X	X	X	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	643
644	<i>Iris</i> L. partim	Iris (excluding bulbous varieties)	Iris (sauf variétés à bulbes)	Iris (ausser zwiebelbildende Sorten)	Lirio (salvo variedades bulbosas)	.	+	.	+	.	.	.	+	X1	.	+	+	+	.	+	.	.	.	.	.	.	644
645	<i>Ixia</i> L. 1762, non 1753*	African Cornlily, Ixia	Ixia	Ixia, Klebschwertel	Ixia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	645
646	<i>Ixodia achilleoides</i>	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	646
647	<i>Ixora</i> L.	Ixora	Ixora	Ixora	Ixora	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	647
648	<i>Jasminum beesianum</i> Forr. et Diels, <i>J. x stephanense</i> Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	Jazmín	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	648
649	<i>Jasminum grandiflorum</i> L.*	Spanish Jasmine	Jasmin d'Espagne, Jasmin d'Italie	Malabarjasmin	Jazmín de España	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	649
650	<i>Jasminum humile</i> L.* (incl. <i>J. wallichianum</i> Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	Jazmín	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	650
651	<i>Jasminum nudiflorum</i> Lindl.	Winter Jasmine	Jasmin d'hiver	Winterjasmin	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	651
652	<i>Jasminum officinale</i> L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	Jazmín común	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	652
653	Juglandaceae	Juglandaceae	Juglandacées	Walnussgewächse	Juglandáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	653
654	<i>Juglans</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	Nogal	.	.	.	+	.	.	.	X*	.	.	.	.	X3	.	.	(X)	.	.	.	.	.	654
655	* <i>Juglans regia</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	Nogal	.	.	.	+	X	.	.	+	.	.	.	X	+	X5	.	(+)	X	.	.	.	.	655
656	Juncaceae	Juncaceae	Juncacées	Binsengewächse	Juncáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	656
657	<i>Juncus decipiens</i> Nakai	Rush	Jonc	Binse	Junco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	657
658	<i>Juniperus</i> L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	Junípero	.	X	.	+	X	.	X	+	.	.	.	.	X6	.	.	(X)	.	.	.	.	.	658
659	<i>Kalanchoë</i> Adans.* [Kalanchoë x hybrida hort.]	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	.	X	.	+	X	.	X	X	X	X	X	X	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	659
660	<i>Kalmia</i> L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	Calmia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	660
661	<i>Kerria</i> DC. [* <i>K. japonica</i> (L.) DC.*]	Jew's Mallow, Kerria	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	Kerria	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	661
662	<i>Kniphofia</i> Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux-aloes	Fackellilie, Tritome	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	662
663	* <i>Kochia scoparia</i> (L.) Schrad.*	Belvedere Summer Cypress	Kochia	Besenkraut, Besen-sommerzypresse	Mirabel, Ciprés de verano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	663
664	<i>Koeleria</i> Pers.*	Hairgrass	Koelérie	Schillergras	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	664
665	<i>Kohleria</i> Regel*	Kohleria	Kohleria	Kohleria	Kohleria	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	665
666	<i>Kolkwitzia</i> Graebn.	Kolkwitzia	Kolkwitzia	Kolkwitzie	Kolkwitzia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	666
667	Labiatae [Lamiaceae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	Labiadas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	667

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
668	Laburnum Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	Laburno	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	668
669	Lachenalia Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	Lachenalia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	X	669
670	*Lactuca sativa L.*	Lettuce	Laitue	Salat	Lechuga	.	X	.	+	.	X	X	X	X	X	.	X	X	X2	X	X3	.	.	X	.	.	.	X	670
671	*Lactuca sativa L. var. capitata L.	Head Lettuce	Laitue pommée	Kopfsalat	Lechuga acogollada	.	+	.	+	X	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	.	.	+	X	.	.	+	671
672	Laelia Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	Laelia	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	672
673	*Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calebasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	Calabaza de San Roque	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	673
674	Lagerstroemia L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	Lagestroemia	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	674
675	Lamiaceae [Labiatae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	Labiadas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	675
676	Lantana L.*	Lantana	Lantana	Wandelröschen	Albahaca de caballo, Lantana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	676
677	Lardizabalaceae	Lardizabalaceae	Lardizabalacées	Lardizabalen- gewächse	Lardizabaláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	677
678	Larix Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	Alerce, Lárice	.	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	678
679	Lathyrus L.*	Pea Vine	Gesse	Platterbse	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	679
680	*Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlriechende Wicke	Guisante de olor	.	X	.	+	.	.	.	.	.	(X)	.	+	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	680
681	*Lathyrus tingitanus L.	Tangier Scarlet Pea, Tangier Sweet Pea, Gypsy Sweet Pea	Gesse du Maroc	Purpurblühende Platterbse	Almorta tangerina, Chicharraca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	681
682	Lavandula L.*	Lavender	Lavande, Lavandins	Lavendel	Lavándula, Lavanda	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	682
683	*Lavandula angustifolia Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	Lavándula hembra	.	.	.	+	.	.	.	X	+	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	683
684	Lavandula x burnatii Briq.	Lavender	Lavandin	Lavendel	Lavandín	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	684
685	Lavandula latifolia Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	Alhucema, Lavándula	.	.	.	+	.	.	.	X	+	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	685
686	Lavandula officinalis Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	Lavándula hembra	.	.	.	+	.	.	.	+	X2	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	686
687	Lavandula spica Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	Alhucema, Lavándula	.	.	.	+	.	.	.	+	X2	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	687
688	Lavatera L.	Tree Mallow	Lavatère	Baummalve, Strauchmalve, Strauchpappel	Lavatera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	688
689	Ledebouriella seseloides Woll.	Ledebouriella	Ledebouriella	Ledebouriella	Ledebouriella	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	689
690	Leguminosae [Fabaceae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	Leguminosas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	690
691	Lemnaceae S.F. Gray	Duckweed	Lemnacées	Wasserlinsen- gewächse	Lemnáceas	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	691
692	*Lens culinaris Medik.* [Lens Mill.]	Lentil	Lentille	Linse	Lenteja	.	.	(X)	+	X	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	.	692	

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

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

page 33/Seite 33/página 33 C/28/6

	<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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
693	<i>Lentinus edodes</i> (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Shiitake, Pasaniapilz	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	693
694	* <i>Lepidium sativum</i> L.* [Lepidium L.]	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	Mastuerzo, Berro de jardín, Lepidio	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	694	
695	<i>Leptospermum</i> J.R. et G. Forst.*	Tea Tree	Leptosperme	Südseemyrte	Leptospermum	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	+	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	695	
696	<i>Leptospermum ericoides</i> A. Rich.	Kanuka	Leptosperme	Südseemyrte	Leptospermum	.	.	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	696	
697	<i>Leptospermum scoparium</i> J.R. et G. Forst.*	Tea Tree, Manuka	Leptosperme	Südseemyrte	Leptospermum	.	.	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	697	
698	<i>Leptospermum sinclairii</i> Kirk	-	Leptosperme	Südseemyrte	Leptospermum	.	.	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	698	
699	<i>Leucadendron</i> R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	699	
700	<i>Leucocoryne</i> Lindl.	Leucocoryne	Leucocoryne	Leucocoryne	Leucocoryne	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	700	
701	<i>Leucospermum</i> R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	701	
702	<i>Leucothoë</i> D. Don*	Leucothoë	Leucothoë	Traubenheide	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	702	
703	<i>Liatris</i> Gaertn. ex Schreb.	<i>Liatris</i> , Blazing Star, Gayfeather	<i>Liatris</i>	Prachtscharte	<i>Liatris</i>	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	703	
704	<i>Ligularia</i> Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	Ligularia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	704	
705	<i>Ligustrum</i> L.	Privet	Troène	Liguster	Alheña, Ali- gustre, Ligustro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	705	
706	Liliaceae	Liliaceae	Liliacées	Liliengewächse	Liliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	706	
707	<i>Lilium</i> L.*	Lily	Lis	Lilie	Lirio	.	X	.	+	X	.	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X4	.	(X)	.	X	.	X	707	
708	<i>Limonium</i> Mill.*	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	Statice	.	.	.	+	.	X	.	.	.	X1	.	X	(X)	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	708	
709	Linaceae	Linaceae	Linacées	Leingewächse	Lináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	709	
710	<i>Linaria</i> Mill.*	Toadflax	Linaire	Leinkraut	Linaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	710	
711	* <i>Linum usitatissimum</i> L.* [Linum L.]	Flax, Linseed	Lin	Lein	Lino	.	X	X	+	X	X	.	X	X	X	X	.	.	.	.	X1	.	.	X	X	.	.	711	
712	<i>Liquidambar</i> L.	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	Liquidámbar, Ocozol	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	712	
713	<i>Liriodendron</i> L.	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	Tulipanero, Tulipero	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	713	
714	<i>Lisianthus</i> L.*	Lisianthus	Lisianthus	Lisianthus	Lisianthus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	714	
715	* <i>Litchi chinensis</i> Sonn.* [Litchi Sonn.]	Litchi	Litchi	Litschi	Lichi	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	715	
716	<i>Lithospermum</i> L.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	Aljófar, Litospermo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	716	
717	<i>Lithospermum erythrorhizon</i> Sieb. et Zucc.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	Aljófar, Litospermo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	717	
718	<i>Lobelia</i> L.*	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelia	Lobelia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	718	
719	* <i>Lobelia erinus</i> L.	True Lobelia of Gardens	Lobélie des jardins	Lobelia	Lobelia	.	+	.	+	.	.	.	.	.	+	.	+	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	719	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA				
720	Lobularia Desv.* [L. maritima (L.) Desv.*]	Lobularia, Sweet Alyssum	Lobularia, Alysse maritime, Alysse odorante, Corbeille d'argent	Lobularia, Duftsteinrich	Alhelicillo, Lobularia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	720			
721	Loganiaceae	Loganiaceae	Loganiacées	Brechnessgewächse	Loganiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	721			
722	Lolium L.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	Ballico, Raygrás	.	X	.	+	.	X	X	X	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	.	X	722			
723	*Lolium x boucheanum Kunth [L. x hybridum Hausskn.; L. multifolium Lam. x L. perenne L.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	Ballico híbrido, Raygrás híbrido	.	+	.	+	X	+	+	+	+	X	X	.	X	.	+	X1	+	.	+	X	.	X	723			
724	*Lolium multiflorum Lam.*	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Weisches Weidelgras, Italienisches Raygras	Ballico italiano, Raygrás italiano	.	+	.	+	.	+	+	+	+	X	X	.	X	X4	+	X1	+	.	+	.	X	+	724			
725	*Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Wittm.	Westerwold Ryegrass	Ray-grass de Westerwold	Weisches Weidelgras	Raygras Westerwold	.	+	.	+	X	+	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	.	+	X	.	+	+	725			
726	*Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart	Italian Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Italienisches Raygras	Ballico italiano, Raygrás italiano	.	+	.	+	X	+	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	.	+	X	.	+	+	726			
727	*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 alta (Festuca alta)	.	.	.	+	X	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	+	727	
728	*Lolium multiflorum Lam. x *Festuca pratensis Huds.	Italian Ryegrass x Meadow Fescue	Ray-grass d'Italie x Fétuque des prés	Italienisches Raygras x Wiesen-schwengel	Ballico italiano x Cañuela de los prados (Festuca de los prados)	.	.	.	+	X	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	+	728
729	*Lolium perenne L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	Ballico perenne, Raygras inglés	.	+	.	+	X	+	+	+	+	X	X	.	.	X4	+	X1	+	.	+	X	.	.	+	729		
730	Lonicera L.	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	Madreselva	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	X	.	.	730		
731	Lophomyrtus Burret*	Lophomyrtus	Lophomyrtus	Lophomyrtus	Lophomyrtus	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	731		
732	Loropetalum chinense (R. Br.) Oliv.	Chinese Witch Hazel	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	732		
733	*Lotus corniculatus L.	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschotenklee	Loto de los prados	.	.	.	+	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X1	.	.	.	X	.	X	.	.	733		
734	Lotus subbiflorus	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	734		
735	*Lotus uliginosus Schkuhr*	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschotenklee	Loto de los pantanos	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	735		
736	Luffa cylindrica M.J. Roem.*	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Courge torchon	Schwammgurke	Estropajo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	736		
737	Lupinus L.	Lupin	Lupin	Lupine	Altramuz, Lupino	.	.	.	+	.	.	X	.	X*	.	.	.	X5	X	.	X	.	.	.	.	.	.	X	737		
738	*Lupinus albus L.*	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	Altramuz blanco	.	X	.	+	.	X	.	X	X	X	.	X	+	+	X1	+	(X)	.	.	.	.	.	+	738		
739	*Lupinus angustifolius L.*	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	Altramuz azul	.	X	.	+	.	X	.	+	X	X	.	.	+	+	X1	+	(X)	X	.	.	.	.	+	739		
740	*Lupinus luteus L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	Altramuz amarillo	.	X	.	+	.	X	.	+	X	X	.	.	+	+	X1	+	(X)	X	.	.	.	.	+	740		
741	Lycaste Lindl.*	Lycaste	Lycaste	Lycaste	Lycaste	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	741		
742	Lychnis L.*	Campion	Lychnis	Lichtnelke	Licnis, Clarellina, Colleja	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	742		
743	*Lychnis coronaria (L.) Desr.*	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	Colleja, Neguilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	743		

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
744 *Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell* [L. esculentum P. Mill.; Solanum lycopersicum L.]	Tomato	Tomate	Tomate	Tomate	.	X	.	+	X	X	(X)	X	X	X	.	X	X	X2	X	X3	X	.	X	X	.	.	X	744
745 Lycoris Herb.*	Lycoris, Cluster-amaryllis	Lycoride	Lycoris	Lycosis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	745
746 Lyophyllum decastes (Fr.) Sing.	Fried Chicken Mushroom	Tricholome agrégé	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	746
747 Lyophyllum ulmarium (Fr.) Kühn	Shirotamogitake	-	Rasling	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	747
748 Lysimachia L.*	-	Lysimaque	Felberich	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	748
749 Lythraceae	Lythraceae	Lythracées	Weiderichgewächse	Litráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	749
750 Lythrum L.	Loosestrife	Lythrum	Weiderich	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	750
751 Macadamia spec.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	751
752 Magnolia L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	Magnolia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	752
753 Magnoliaceae	Magnoliaceae	Magnoliacées	Tulpenbaumgewächse	Magnoliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	753
754 x Mahoberberis C.K. Schneid.	Mahoberberis	Mahoberberis	Mahoberberis	Mahoberberis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	754
755 Mahonia Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	Mahonia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	755
756 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	Mahonia	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	756
757 Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.*	Oregon Grape	Mahonia commun, Mahonia à feuilles de houx	Mahonie	Mahonia	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	757

MALUS

<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																												
758 Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	.	X*	X	+	X	.	.	X	X	.	X	.	.	X3	X	.	.	.	X*	X	.	.	X	758
759 Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	.	+	+	+	+	X1	X*	+	+	X3	+	X	X	+	+	X5	X	.	+	+	.	.	+	759
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																												
760 Malus Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornemental	Zierapfel	Manzano ornamental	.	X*	X	+	.	.	.	X	X	X2	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	760
761 Malus toringo (Sieb.) Sieb. ex de Vriese var. sargentii (Rehd.) Schneid.*	Toringo Crabapple	Pommier de Siebold	Toringo-Apfel, Siebolds-Apfel	-	.	+	+	+	.	X	.	+	+	+	+	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	761

762 Malva L.*	Mallow	Mauve	Malve	Malva	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	762
763 Malvaceae	Malvaceae	Malvacées	Malvengewächse	Malváceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	763
764 Mandevilla Lindl.*	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	764
765 Mandragora officinalis Mill.*	Mandrake	Mandragore	Alraunwurzel	Mandragora	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	765
766 *Mangifera indica L.	Mango	Manguier	Mango	Mango	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	X	766
767 Maranta L.*	Maranta	Maranta, Dormeuse	Maranta, Pfeilwurz	Maranta	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	767
768 Marantaceae	Marantaceae	Marantacées	Marantengewächse	Marantáceas	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	768

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

AR; AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
769	* <i>Matricaria recutita</i> L.* [ <i>M. chamomilla</i> L.]	German Chamomile, Wild Chamomile	Matricaire camomille	Echte Kamille	Camomila, Manzanilla	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X	.	.	.	769
770	<i>Matthiola</i> R. Br. corr. Spreng.	Stock	Giroflée	Levkoje	Alheli	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	770
771	* <i>Matthiola incana</i> (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levkoje	Alheli	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	771
772	<i>Medicago</i> L.	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	Alfalfa, Mielga	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X4	.	.	.	X	.	.	.	.	772
773	<i>Medicago arborea</i> L.	Moon Trefoil, Mountain Trefoil	Luzerne en arbre, Amourette jaune	-	Alfalfa arborea, Mielga real	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	+	.	.	.	+	.	.	.	.	773
774	<i>Medicago hispida</i> Gaertn.*	Hairy Medick	Luzerne hérissée	Steifhaariger Schneckenklee, Gezählelter Schneckenklee	Carretón de amores, Trébol de carretilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	+	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	774
775	* <i>Medicago lupulina</i> L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	Alfala lupinina, Lupinina	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	+	+	.	X1	.	.	+	.	.	.	775
776	* <i>Medicago sativa</i> L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	Alfalfa, Miegla	.	X	X	+	X	X	X	X	X	.	X	+	+	X	X1	X	.	+	X	.	X	X	776
777	* <i>Medicago truncatula</i> Gaertn.	Barrel Medick	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	+	.	.	.	X	777
778	* <i>Medicago x varia</i> Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	Alfalfa hibrida, Alfalfa de los arenas	.	X	.	+	.	X	.	X	X	.	.	.	+	+	.	X1	.	.	+	.	.	.	778
779	Melastomataceae	Melastomataceae	Mélastomacées	Schwarzwurzel- gewächse	Melastomatáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	779
780	<i>Melicope simplex</i> A. Cunn., <i>M. ternata</i> J.R. et G. Forst.	Melicope	Melicope	Melicope	Melicope	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	780
781	* <i>Melilotus alba</i> Medik.	White Sweet Clover	Mélicot blanc	Weisser Steinklee	Trébol de Santa María, Coronilla blanca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	781
782	<i>Melo sativus</i> Sarg. [* <i>Cucumis melo</i> L.]	Melon	Melon	Melone	Melón	.	X	.	+	X	X	X	.	.	.	X	X	X2	.	X3	X	.	X	X	.	.	+	782
783	<i>Mentha</i> L.*	Mint	Menthe	Minze	Menta, Hierba- buena	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	783
784	* <i>Mentha x piperita</i> L.*	Peppermint	Menthe poivrée	Pfefferminze	Piperita, Menta negra, Menta piperia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	.	.	.	784
785	<i>Menziesia</i> Sm.	Skunkbush	Menziesia	Menziesia	Menziesia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	785
786	<i>Meratia</i> [ <i>Chimonanthus</i> Lindl.*]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	Meratia	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	786
787	<i>Meryta</i> J.R. et G. Forst.*	Meryta	Meryta	Meryta	Meryta	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	787
788	<i>Meryta sinclairii</i> (Hook. f.) Seem.*	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	(+)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	788
789	<i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu et Cheng*	Metasequoia	Métasequoia	Metasequoia	Metasequoia	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	789
790	<i>Metrosideros albiflora</i> Soland. ex Gaertn., <i>M. caminea</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	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	790

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
791	Microsorium Link	-	-	-	-	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	791
792	Miltonia Lindl.*	Pansy-orchid	Miltonia	Miltonia	-	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	792	
793	Mimetes spec.*	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	793
794	*Mirabilis jalapa L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit	Wunderblume	Maravilla de Indias, Dondiego de noche	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	794	
795	*Momordica charantia L.*	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Margose	Balsambirne	Momordica	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	795	
796	Monarda L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pferdeminze	Monarda	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	796	
797	Monstera Adans.*	Monstera	Monstera, Ananas du pauvre	Monstera	Monstera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	797	
798	Moraceae*	Moraceae	Moracées	Maulbeergewächse	Moráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	798	
799	Morus L.*	Mulberry	Mûrier	Maulbeerbaum	Moro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	799	
800	Musa L.*	Banana	Bananier	Banane	Banano, Plátano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	800	
801	*Musa acuminata Colla*	Banana	Bananier	Banane	Banano, Plátano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	(+)	.	.	.	.	.	.	.	.	X	801	
802	Musaceae	Musaceae	Musacées	Bananengewächse	Musáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	802	
803	Myosotis L.	Forget-me-not	Myosotis	Vergissmeinnicht	Miosota, Nomeolvides, Raspilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	803	
804	*Myosotis alpestris F.W. Schmidt*	Alpine Forget-me-not	Myosotis des Alpes	Alpenvergissmeinnicht	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	804	
805	Myrica rubra Sieb. et Zucc.*	Chinese Strawberry Tree	-	Baumerdbeere	Madroño	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	805	
806	Myrsinaceae	Myrsinaceae	Myrsinacées	Myrsinegewächse	Mirsináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	806	
807	Myrsine australis (A. Rich.) Allan, M. chathamica F. Muell., M. coxii Cockayne, M. divaricata A. Cunn., M. kermadecensis Cheesem., M. montana Hook. f., M. nummularia Hook. f., M. oliveri Allan, M. salicina Heward	Myrsine	Myrsine	Myrsine	Myrsine	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	807	
808	Myrtaceae	Myrtaceae	Myrtacées	Myrtengewächse	Mirtáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	808	
809	Myrtus communis L.	True Myrtle	Myrte commun	Brautmyrte	Arráyan común, Hirto común	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	809	
810	Naematoloma sublateritium (Fr.) Karst.	Brick Tops	Hypholome couleur de brique	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	810	
811	*Nandina domestica Thunb. ex Murray	Nandina, Sacred Bamboo	Nandine fruitière	Nandina	Nandina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	811	
812	Narcissus L.*	Narcissus, Daffodil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	Narciso, Junquillo	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	X	.	X5	.	X4	.	(X)	.	.	.	.	X	812	
813	*Nelumbo nucifera Gaertn.*	East Indian Lotus	Fleur de lotus	Indische Lotosblume	Loto sagrado, Rosa del Nilo	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	813	
814	Neoregelia L.B. Sm.*	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	814	

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

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

906  
page 38/Seite 38/página 38  
C/28/6

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
815	Nepenthaceae	Nepenthaceae	Nepenthacées	Kannenstrauch- gewächse	Nepentáceas	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	815
816	Nepenthes L.	Nepenthes, Pitcher Plant	Nepenthes	Kannenstrauch	Nepente	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	816
817	Nepeta L.*	Cat Mint	Népéta, Herbe- aux-chats	Katzenminze	Nébeda, Hierba gatera	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	817
818	Nephrolepidaceae	Nephrolepidaceae	Nephrolépidacées	Schwertfarne	Nefrolepidáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	818
819	Nephrolepis Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	Helecho de fron- das ensiformes	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	819
820	Nerine Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	Nerine	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	X	820
821	Nerium L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	Adelfa, Laurel rosa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	821
822	Nerium oleander L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose, Nerium oleander	Oleander	Adelfa, Laurel rosa	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	822
823	Nicotiana L.	Tobacco	Tabac	Tabak	Tabaco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	823
824	*Nicotiana rustica L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	Tabaco rústico	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X1	.	.	.	.	.	824
825	*Nicotiana tabacum L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	Tabaco	.	.	.	+	X	.	.	.	.	X	X	.	.	.	+	X1	.	.	X	.	X	825
826	*Nigella damascena L.	Love-in-a-mist, Devil-in-a-bush	Nigelle de Damas, Cheveux de Vénus	Braut in Haaren, Jungfer im Grünen	Ajenuz, Arañue- la, Neguilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	826
827	Nopalxochia Britt. et Rose*	Nopalxochia	Nopalxochia	Nopalxochia	Nopalxochia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	827
828	Nothofagus Bl.*	Southern Beech	Hêtre antarctique	Scheinbuche	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	828
829	Nyctaginaceae	Nyctaginaceae	Nyctaginacées	Wunderblumen- gewächse	Nictagináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	829
830	Nymphaea L.*	Water-lily	Nénuphar	Seerose	Nenúfar, Ninfea	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	830
831	*Ocimum basilicum L.	Basil	Basilic	Basilikum	Albahaca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	831
832	Odontoglossum H.B.K.*	Odontoglossum	Odontoglossum, Orchidée muguet	Odontoglossum	Odontogloso	.	+	.	+	X	.	.	+	.	.	.	+	.	+	X5	.	.	.	.	.	.	832
833	Oenanthe javanica (Bl.) DC.*	Water Dropwort	Oenanthe	Rebendoide	Enante	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	833
834	Oenothera L.*	Oenothera, Evening Primrose	Onagre	Nachtkerze	Hierba del asno, Enotera, Onagra	.	X	.	+	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	834
835	*Olea europaea L.* [Olea L.]	Olive	Olivier	Oelbaum, Olive	Olivo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	X	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	835
836	Oleaceae	Oleaceae	Oléacées	Oelbaumgewächse	Oleáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	836
837	Olearia albida (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	Olearia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	837
838	Onagraceae	Onagraceae	Onagracées	Nachtkerzen- gewächse	Onagráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	838
839	Oncidium Sw.*	Oncidium	Oncidium, Orchidée danseuse	Oncidium	Oncidium	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	839
840	*Onobrychis viciifolia Scop.* [Onobrychis Mill.]	Sainfoin	Sainfoin, Esparcette	Esparsette	Esparceta, Pipirigallo	.	.	.	+	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X1	.	.	.	X	.	.	840
841	Ophiopogon Ker-Gawl.*	Snake's Beard	Barbe de serpent	Schlangenbart	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	841

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
842	<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.*	Barbary Fig	Figuier de Barbarie	Feigenopuntie	Chumbera, Nopal	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	842
843	Orchidaceae Juss.	Orchids	Orchidées	Orchideen	Orquidáceas	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	843
844	<i>Oreopanax</i> Decne. et Planch.*	-	-	Bergaralie	-	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	844
845	<i>Origanum</i> L.*	Sweet Marjoram	Origan	Dost	Almoradux, Orégano, Mejorana	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	845
846	* <i>Origanum majorana</i> L.*	Sweet Marjoram	Marjolaine	Majoran	Almoradux, Orégano, Mejorana	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	846
847	<i>Ornithogalum</i> L.*	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	Ornitogala, Leche de gallina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	847
848	* <i>Ornithopus sativus</i> Brot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	Serradella, Pie de pájaro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	.	X	848
849	<i>Orothamnus spec.</i> *	<i>Orothamnus, Protea</i>	<i>Orothamnus, Protea</i>	<i>Orothamnus, Protea</i>	<i>Orothamnus, Protea</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	849
850	* <i>Oryza sativa</i> L.	Rice	Riz	Reis	Arroz	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	X1	.	.	X	(X)	.	.	X	X	850
851	<i>Oryzopsis holciformis</i> (N. B.) Hack.	<i>Oryzopsis</i>	Petit millet, <i>Oryzopsis</i> , Faux-millet	Grannenhirse	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	851
852	<i>Osmanthus</i> Lour.*	<i>Osmanthus</i>	<i>Osmanthus</i>	Duftblüte	<i>Osmanthus</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	852
853	<i>Osmanthus heterophyllus</i> (G. Don) P.S. Green* ( <i>O. aquifolium</i> Sieb., <i>O. ilicifolius</i> Mouillef.)	<i>Osmanthus</i>	<i>Osmanthus</i>	Duftblüte	<i>Osmanthus</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	853
854	Osmundaceae	Osmundaceae	Osmundacées	Rispenfarngewächse	Osmundáceas	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	854
855	<i>Osteospermum</i> L.*	<i>Osteospermum</i>	<i>Osteospermum</i>	<i>Osteospermum</i>	<i>Osteospermum</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	X	X	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	855
856	* <i>Osteospermum ecklonis</i> (DC.) Norl.*	<i>Osteospermum</i>	<i>Osteospermum</i>	<i>Osteospermum</i>	<i>Osteospermum</i>	.	.	.	+	X	.	.	.	+	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	856
857	<i>Oxalis</i> L.*	<i>Oxalis</i> , Wood-sorrel	<i>Oxalis</i>	Sauerklee	Aleluya, Acederilla	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	857
858	<i>Oxalis triangularis</i> A. St.-Hil.	-	-	-	-	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	858
859	<i>Paeonia</i> L.	<i>Paeony</i>	<i>Pivoine</i>	<i>Päonie</i> , <i>Pfingstrose</i>	<i>Peonia</i> , <i>Saltaojos</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	859
860	<i>Paeonia albiflora</i> Pall.*	<i>Chinese Paeony</i>	<i>Pivoine de Chine</i>	<i>Chinesische Päonie</i>	-	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	860
861	<i>Paeonia officinalis</i> L.*	<i>Common Paeony</i>	<i>Pivoine des jardins</i>	<i>Korallenpäonie</i>	-	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	861
862	* <i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.*	<i>Tree Paeony</i> , <i>Moutan Paeony</i>	<i>Pivoine en arbre</i>	<i>Strauchpäonie</i>	-	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	862
863	Paeoniaceae	Paeoniaceae	Paeoniacées	Pfingstrosengewächse	Paeoniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	863
864	Palmae	Palmae	Palmacées	Palmen	Palmás	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	864
865	<i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.*	<i>Ginseng</i>	<i>Ginseng</i>	<i>Ginseng</i>	<i>Ginseng</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	865
866	Pandanaceae	Pandanaceae	Pandanacées	Schraubenbaumgewächse	Pandanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	866
867	<i>Panellus serotinus</i> (Fr.) Kühn	<i>Mokitake</i>	-	<i>Zwergknäuling</i>	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	867
868	<i>Panicum</i> L.*	<i>Panicum</i>	<i>Panic</i>	<i>Hirse</i>	<i>Mijo</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	868
869	<i>Panicum deustum</i> Thunb.	<i>Broad-leaved Panicum</i>	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	869

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

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

903

page 40/Seite 40/página 40

C/28/6

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
870	*Panicum maximum Jacq.	White Buffalo Grass	Herbe de Guinée	Guineagrass	Mijo de Guinea, Hierba de Guinea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	870
871	*Panicum miliaceum L.	Common Millet	Millet commun, Panic millet, Panic faux millet	Rispenhirse	Mijo común	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	871
872	Papaver L.	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	Adormidera, Amapola	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	(X)	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	872
873	*Papaver somniferum L.	Opium Poppy	Oeillette, Pavot	Mohn	Adormidera, Amapola	.	X	.	+	X	X	.	.	+	.	.	(+)	+	.	X1	.	.	X	X	.	.	.	873
874	Papaveraceae	Papaveraceae	Papavéracées	Mohngewächse	Papaveráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	874
875	Paphiopedilum Pfitz.* [P.-hybridi]	Lady's Slipper	Sabot de Vénus	Venussschuh	Chapín de Venus, Zueco	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	875
876	Parahebe W.R.B. Oliv.	Parahebe	Parahebe	Parahebe	Parahebe	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	876
877	Paranomus spec.*	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	877
878	Parrotia C.A. Mey.*	Parrotia	Parrotia	Parrotzie, Eisenholz	Parrotia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	878
879	Parthenocissus Planch.*	Virginia Creeper	Vigne vierge	Jungfernrbe, Wilder Wein	Enredadera de Virginia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	879
880	*Paspalum dilatatum Poir.	Dallisgrass	Herbe de Dallis, Paspale dilaté	"Dallis grass", Brasilianische Futterhirse	Pasto dallis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	880
881	*Paspalum notatum Flügge	Bahia Grass	Herbe de Bahia	Bahiagrass	Pasto bahia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	881
882	Passiflora caerulea L.	Passion Flower	Passiflora, Fleur de la Passion	Passionsblume	Pasiflora, Pasionaria	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	882
883	*Passiflora edulis Sims*	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	Granadilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	883
884	Passifloraceae	Passifloraceae	Passifloracées	Passionsblumen-gewächse	Pasifloráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	884
885	*Pastinaca sativa L.* [Pastinaca L.]	Parsnip	Panais	Pastinak	Chirivía, Pastinaca	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	885
886	Paulownia Sieb. et Zucc.	Royal Paulownia	Paulownia	Paulownia	Paulonia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	886
887	Pelargonium L'Hér. ex Ait.*	Geranium, Pelargonium, Stork's Bill	Géranium, Pelargonium	Pelargonie	Geranio, Pelargonía	.	.	(X)	+	.	X*	.	X	.	X	(X)	X	X	X5	X	.	.	.	.	.	.	X	887
888	Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae*	Show and Fancy Pelargoniums	Pelargonium des fleuristes	Edelpelargonie	-	.	X	(+)	+	.	+	.	X	+	(+)	+	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	+	888
889	*Pelargonium graveolens L'Hér. ex Ait.	Geranium, Rose pelargonium	Géranium, Pélargonium malodorant	Rosenpelargonie	Geranio de rosa	.	.	(+)	+	.	.	.	+	.	+	(+)	+	X	+	+	.	.	.	.	.	.	+	889
890	Pelargonium-Peltatum-Hybridae [P. peltatum hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.]	Ivy-leaved Pelargonium	Géranium-lierre	Efeupelargonie	-	.	X	(+)	+	.	+	.	X	+	(+)	+	+	+	+	X4	.	.	X	.	.	.	+	890
891	Pelargonium-Peltatum x P.-Zonale-Hybridae	-	-	Halbpeltaten	-	.	X	(+)	+	.	+	.	X	+	(+)	+	+	+	+	.	.	.	X	.	.	.	+	891
892	Pelargonium-Zonale-Hybridae* [P. x hortorum L.H. Bailey; P. zonale hort.]	Zonal Pelargonium	Géranium, Pelargonium zonale	Zonalpelargonie	-	.	X	(+)	+	X	+	.	+	X	+	(+)	+	+	+	+	X4	.	.	X	X	.	+	892
893	Pennisetum orientale Rich. in Pers.*	Pennisetum	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	893

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

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

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Francais</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
894	* <i>Pennisetum glaucum</i> (L.) R. Br. emend. Stuntz*	Pearl Millet	Pénicillaire, Mil à chandelle	Federborstengras	Panizo de Daimiel, Panizo mamozo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	894	
895	<i>Penstemon Schmidt*</i>	Beard Tongue	Penstemon, Galane barbe	Bartfaden	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	895
896	<i>Pentas lanceolata</i> (Forssk.) K. Schum.*	Pentas	Pentas	Pentas	Pentas	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	896
897	<i>Peperomia Ruiz et Pav.</i>	Peperomia	Peperomia	Peperomie, Zwergpfeffer	Peperomia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	897
898	<i>Perilla L.*</i>	Perilla, Beefsteak Plant	Périlla, Plante-beefsteak	Schwarznessel	Perilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	898
899	<i>Pernettya Gaudich.*</i>	Arrayan	Pernettya	Torfmyrte	Pernettya	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	899
900	<i>Perovskia Kar.</i>	Russian Sage	Perovskia	Perovskia	Perovskia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	900
901	* <i>Persea americana</i> Mill.*	Avocado	Avocatier	Avocado	Aguacate	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	901	
902	<i>Petasites japonicus</i> (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt*	Japanese Butter Bur	Pétasite du Japon	Japanische Pestwurz	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	902
903	* <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill* [ <i>Petroselinum Hill</i> ]	Parsley	Persil	Petersilie	Perejil	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X2	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	903
904	* <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. <i>crispum</i>	Parsley	Persil	Blattpetersilie	Perejil	.	+	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	904
905	* <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. <i>tuberosum</i> (Bernh. ex Rchb.) Soo.*	Turnip-rooted Parsley	Persil à grosse racine	Wurzelpetersilie	Perejil de raiz	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	+	+	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	905
906	<i>Petunia Juss. [P. x hybrida Vilm.*]</i>	Petunia	Pétunia	Petunie	Petunia	.	X	.	+	.	X	.	X	.	X	.	X	X	X5	.	X4	.	.	X	.	.	.	X	906	
907	* <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tansie	Phazelie	Phazelia	.	X	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X	.	.	.	.	907
908	<i>Phalaenopsis Bl.*</i>	Moth Orchid	Orchidée papillon	Phalaenopsis	-	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	908
909	<i>Phalaris L.*</i>	Phalaris	Alpiste, Phalaris	Glanzgras	Alpiste, Falaris	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	909
910	* <i>Phalaris arundinacea</i> L.*	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	Hierba cinta, Alpiste arundináceo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X	X1	.	X	.	.	.	.	.	910
911	* <i>Phalaris canariensis</i> L.	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Canaries, Phalaris	Kanariengras	Alpiste, Alpistera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	911
912	<i>Phalaris tuberosa</i> L.* [ <i>Phalaris stenoptera</i> Hack.]	Harding's Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	Rabillo de cordero, Alpiste bulboso	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	912	
913	<i>Pharbitis nil</i> Chois.*	Morning Glory	Volubilis	Japanische Kaiserwinde	Dondiego de día	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	913
914	* <i>Pharbitis purpurea</i> (Roth) Bojer*	Common Morning Glory	Ipoméé volubilis	Purpurwinde	Dondiego de día	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	914
915	<i>Phaseolus spec.*</i>	Bean	Haricot	Bohne	Judía, Frijol	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	915
916	* <i>Phaseolus angularis</i> (Willd.) W. Wight*	Azuki Red Bean	Haricot Adzuki	Adzukibohne	Frijol adzuki, Judía adzuki	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	916
917	* <i>Phaseolus coccineus</i> L.*	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne	Judía de España, Judía escaflata	.	X	X	+	.	X	X	+	X	X	.	.	X	X1	+	X3	.	.	X	.	.	.	X	917	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
918	*Phaseolus vulgaris L.	French Bean	Haricot	Gartenbohne	Judía común, Alubia	.	X	X	+	X*	X	X	+	X	X	.	X	X	X1	+	X3	X	.	X	X*	.	.	X	918
919	Phellodendron Rupr.	Cork Tree	Phellodendron	Korkbaum	Alcornoque	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	919
920	Philadelphus L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	Jeringuilla, Celinda	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	920
921	Phillyrea L.	Mock Privet	Philaria	Steinlinde	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	921
922	Philodendron Schott corr. Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	Filodendron	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	(X)	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	922
923	Phleum spec.	Timothy	Fléole	Lieschgras	Fleo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	923
924	*Phleum bertolonii DC.* [P. nodosum L.]	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschgras	Fleo	.	X	(X)	+	X	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	+	X	.	.	.	924
925	*Phleum pratense L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschgras	Fleo de los prados	.	X	(X)	+	X	X	.	X	X	X	.	X	X4	X	X1	.	.	.	+	X	.	.	.	925
926	Phlomis fruticosa L.	Common Jerusalem Sage	Phlomis ligneux	Brandkraut	Agavientos, Matagallos	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	926
927	Phlox L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammeblume	Flox	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	927
928	*Phoenix dactylifera L.	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	Palma datilero, Palmera datilera, Datilera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	928
929	Pholiota adiposa (Fr.) Quéf.	Fat Pholiota	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	929
930	Pholiota nameko (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	Pholiote du peuplier	Nameko, Japanischer Schüppling	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	930
931	Phormium Forst. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	Lino de Nueva Zelanda	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	931
932	*Phormium tenax J.R. et G. Forst.	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	Lino de Nueva Zelanda	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	(+)	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	932
933	Photinia Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzmispel	Photinia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	933
934	Phygelius E. Mey.	Cape Figwort	Phygelius	Phygelius	Phygelius	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	934
935	Phyllica L.*	Phyllica	Phyllica	Kapmyrte	Phyllica	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	935
936	Phyllostachys Sieb. et Zucc.*	Phyllostachys	Phyllostachys	Blattähre	Phyllostachys	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	(X)	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	936
937	Physalis L.	Husk-tomato, Chinese Lantern Plant, Cape Gooseberry, Tomatillo	Coqueret, Amour en cage, Alkékenge	Lampionblume, Blasenkirsche	Alquequenje	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	937
938	Physocarpus opulifolius (L.) Maxim.*	Nine Bark	Physocarpe	Blasenspiere	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	938
939	Physostegia Benth.	Obedient Plant, Lion's Heart	Physostégie	Gelenkblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	939
940	Physostegia virginiana (L.) Benth.*	Obedient Plant	Physostégie de Virginie	Gelenkblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	940
941	Picea A. Dietr.*	Spruce	Epicéa	Fichte	Abeto, Picea	.	X	.	+	.	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	941
942	*Picea glehnii (F. Schmidt) Mast.*	Sachalin Spruce	Pin de Sakhaline, Epicéa de Glehn	Japanische Sachalinfichte, Glehns Fichte	Abeto rojo	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	942
943	*Picea jezoensis (Sieb. et Zucc.) Carr.*	Yezo Spruce, Hondo Spruce	Pin de Hondo, Epicéa de Yeso	Yesofichte	Abeto falso	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	943

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
944	<i>Pieris D. Don*</i>	Pieris	Andromède	Lavendelheide	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	944
945	<i>Pieris japonica (Thunb.) D. Don ex G. Don*</i>	Japanese Andromeda	Andromède du Japon	Japanisches Bitterkraut	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	945	
946	Pinaceae	Pinaceae	Pinacées	Kieferngewächse	Pináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	946	
947	<i>Pinellia ternata (Thunb.) Breit.*</i>	Jack-in-the-culprit	Pinellia	Pinellia	Arisema	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	947	
948	<i>Pinus spec.*</i>	Pine	Pin	Kiefer	Pino	.	.	.	+	.	.	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	948	
949	<i>*Pinus densiflora Sieb. et Zucc.</i>	Japanese Red Pine	Pin rouge du Japon	Japanische Rotkiefer	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	949	
950	<i>Pinus luchuensis Mayr</i>	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	950	
951	<i>*Pinus thunbergii Parl.*</i>	Japanese Black Pine	Pin noir du Japon, Pin des temples	Japanische Schwarzkiefer	Pino negro del Japón	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	951	
952	Piperaceae	Piperaceae	Pipéracées	Pfeffergewächse	Piperáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	952	
953	<i>Piqueria Cav.*</i>	Piqueria	Piqueria	Piqueria	Piqueria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	953	
954	<i>*Pistacia vera L.*</i>	Pistache	Pistachier	Echte Pistazie	Pistachero, Alfóncigo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	954	
955	<i>Pisum spec.</i>	Pea	Pois	Erbse	Guisante, Arvejo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	955	
956	<i>*Pisum sativum L. sensu lato*</i>	Pea	Pois	Erbse	Guisante, Arvejo	.	X	X	+	X	X	X	X	X	X	.	.	.	X1	X	X*	.	(X)	X	X	.	.	+	956
957	<i>Pisum sativum L. partim*</i>	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	Guisante de verdeo	.	+	+	+	+	+	+	+	+	+	.	.	X	+	+	+	.	(X)	+	+	.	.	+	957
958	<i>Pisum sativum L. partim*</i>	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	Guisante forrajero	X*	+	+	+	+	+	+	+	+	+	X	.	.	+	+	+	.	(+)	+	+	.	.	+	958
959	<i>Pittosporum Banks et Soland. ex Gaertn.</i>	Pittosporum	Pittospore	Klebsame	Pittosporum	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	959	
960	<i>Plagianthus (Gaya; Hoheria)</i>	Twinebark	Gaya	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	960	
961	Platanaceae	Platanaceae	Platanacées	Platanengewächse	Platanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	961	
962	<i>Platanus L.</i>	Plane	Platane	Platane	Plátano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	962	
963	<i>*Platycodon grandiflorus (Jacq.) A. DC.*</i>	Balloon Flower, Chinese Bell-flower	Platycodon, Campanule à grandes fleurs bleues	Ballonblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	963	
964	<i>Pleurotus abalonus Han, Chen et Cheng</i>	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	964	
965	<i>Pleurotus cornucopiae (Pers.) Rolland.</i>	Tamogitake	Pleurote corne d'abondance, Pleurote de l'orme, Oreille d'orme	Rillstieliger Seitling	Pleuroto	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	965	
966	<i>Pleurotus ostreatus (Fr.) Quéf.</i>	Hiratake, Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huitre, Pleurote écailleux, Pleurote en coquille	Austernseitling, Drehling	Pleuroto	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	966	
967	<i>Pleurotus pulmonarius (Fr.) Quéf.</i>	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	967	
968	Plumbaginaceae	Plumbaginaceae	Plombaginées	Bleiwurzwächse	Plumbagináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	968	
969	<i>Plumbago L.*</i>	Leadwort	Plombago	Bleiwurz	Belesa, Dente-laria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	969	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
970	<i>Poa L.*</i>	Meadow-grass	Pâturin	Rispengras	Poa	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	970
971	* <i>Poa annua L.</i>	Annual Meadow-grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	Poa anual	.	X	.	+	.	+	.	.	.	.	.	+	.	+	X1	.	.	+	.	.	.	.	971
972	* <i>Poa compressa L.</i>	Canada Bluegrass, Flattened Meadow-grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	Poa comprimida	.	X	.	+	.	+	.	.	.	.	.	+	.	+	X1	.	.	+	.	.	.	.	972
973	* <i>Poa nemoralis L.</i>	Wood Meadow-grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	Poa de los bosques	.	X	.	+	X	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	.	.	.	+	X	.	.	973
974	* <i>Poa palustris L.</i>	Swamp Meadow-grass	Pâturin des marais	Sumpfrispenngras	Poa de los pantanos	.	X	.	+	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	X1	.	.	+	.	.	.	974
975	* <i>Poa pratensis L.</i>	Kentucky Bluegrass, Smooth Stalked Meadow-grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	Poa de los prados	.	X	(X)	+	X	+	.	+	X	X	.	.	+	X4	+	X1	.	.	+	X	.	.	975
976	* <i>Poa trivialis L.</i>	Rough Stalked Meadow-grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	Poa común	.	X	.	+	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	976
977	Poaceae [Gramineae]	Gramineae	Graminées	Süßgräser	Gramineas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	977
978	<i>Podocarpus macrophyllus (Thunb.) D. Don*</i>	Podocarpus Yew, Long-leaf Podocarpus	Podocarpe à grandes feuilles, Manio de Chine	Grossblättrige Steineibe	Podocarpus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	978
979	<i>Pogonatherum paniceum (Beauv.) Hack.*</i>	-	-	-	-	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	979
980	Polemoniaceae	Polemoniaceae	Polémoniacées	Sperrkrautgewächse	Polemoniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	980
981	<i>Polemonium L.*</i>	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobsleiter, Sperrkraut	Polemonio	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	981
982	<i>Polygala myrtifolia L.*</i>	Polygala	Polygala	Kreuzblume	Poligala	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	982
983	Polygonaceae	Polygonaceae	Polygonacées	Knöterichgewächse	Poligonáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	983
984	<i>Polygonatum Mill.*</i>	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomonssiegel	Sello de Salomón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	984
985	<i>Polygonum L.*</i>	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	Cantinodia, Poligono	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	985
986	<i>Polymnia sonchifolia Poepp. et Endl.</i>	Leaf Cup	Polymnie	Polymnie	Polymnia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	986
987	Polypodiaceae	Polypodiaceae	Polypodiacées	Tüpfelfarngewächse	Polipodiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	987
988	Polyporaceae	Polyporaceae	Polyporacées	Löcherpilze	Poliporáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	988
989	<i>Poncirus Raf.*</i>	Trifoliolate Orange, Golden Apple	Oranger trifolié	Bitterorange	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	989
990	<i>Populus L.</i>	Poplar	Peuplier	Pappel	Alamo, Chopo	X	X	.	+	X	.	.	X	X	X2	.	.	X	X6	.	.	.	(X)	X	X	.	.	990
991	<i>Porphyra tenera Kjellmann</i>	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X7	.	.	.	.	.	.	.	.	991
992	<i>Porphyra yezoensis Ueda</i>	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X7	.	.	.	.	.	.	.	.	992
993	* <i>Portulaca grandiflora Hook.</i>	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'onze heures	Grossblumiger Portulak	Verdolago de Jardín	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	993
994	Portulacaceae	Portulacaceae	Portulacacées	Portulakgewächse	Portulacáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	994
995	<i>Portulacaria Jacq.</i>	Portulacaria, Purslane Tree	Portulacaria	Strauchportulak, Speckbaum	Portulacaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	995

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
996	Potentilla L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	Cincoenrama, Quinquefolio	.	.	X	+	X	.	.	.	.	X1	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	.	996	
997	Potentilla fruticosa L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	-	.	X	+	+	+	X	.	.	X2	X	+	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	997	
998	Potentilla fruticosa L.* var. davurica (Nestl.) Ser. (P. glabra Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	-	.	+	+	+	+	.	.	.	X2	+	+	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	998	
999	Potentilla fruticosa L.* var. rigida (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf (P. arbuscula D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	-	.	+	+	+	+	.	.	.	X2	+	+	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	999	
1000	Primula L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	Primavera, Primura	.	X	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1000	
1001	Primulaceae	Primulaceae	Primulacées	Primelgewächse	Primulácea	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1001	
1002	*Primula vulgaris Huds.*	Primrose	Primevère	Kissenprimel	Primavera, Primura	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	1002	
1003	Proteaceae	Proteaceae	Protéacées	Silberbaumgewächse	Proteáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1003	
1004	Protea spec.*	Protea	Protea	Protea	Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	1004	
<b>PRUNUS*</b>																												
1005	Prunus L.*	-	-	-	-	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	X	X5*	.	.	.	.	.	.	1005	
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																												
<u>- subq. Amygdalus</u>																												
1006	Prunus amygdalus Bartock* [P. dulcis (Mill.) D.A. Webb; Amygdalus spec.; A. communis L.]	Almond	Amandier	Mandel	Almendro	.	.	.	+	X	.	X	.	X	.	X	X	+	+	+	X	.	.	X	.	X	1006	
<u>- subq. Armeniaca</u>																												
1007	Prunus armeniaca L.* [Prunus L.]	Apricot	Abricotier	Aprikose	Albaricoquero	.	+	.	+	X	.	.	X	.	X	X	+	+	X5	X	.	X*	X	.	.	X	1007	
<u>- subq. Cerasus</u>																												
1008	Prunus L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	Cerezo	.	+	X	+	.	.	X*	X	.	.	.	.	+	+	+	X*	.	.	.	.	.	1008	
1009	*Prunus avium (L.) L.* [Cerasus avium (L.) Moench]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süsskirsche	Cerezo dulce	.	+	+	+	X	X1	(X)	+	+	X3	.	.	X	+	+	X5	X	.	+	X	.	X	1009
1010	Prunus cerasus L.* [Cerasus vulgaris (L.) Mill.]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	.	+	+	+	X	X1	.	+	+	X3	.	.	X	+	+	X5	X	.	+	X	.	X	1010
1011	Prunus fruticosa Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirische, Zwergkirsche	Cerezo enano	.	+	+	+	.	.	+	+	X3	.	.	.	+	+	+	X*	.	.	+	.	.	1011	
<u>- subq. Prunus</u>																												
1012	Prunus L.	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	.	+	(X)	+	.	.	X*	X	.	.	.	.	+	+	+	X*	.	.	X*	.	.	1012	
1013	Prunus cerasifera Ehrh.*	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobalan	Kirschpflaume, Myrobalane	Mirobolán	.	+	(+)	+	X	.	(X)	+	+	+	.	.	+	+	+	X*	.	.	.	X	.	1013	
1014	*Prunus domestica L.*	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	.	+	(+)	+	X	X1	(X)	+	+	+	.	X	X	+	+	X5	X	.	+	X	.	X	1014
1015	*Prunus domestica L.* et P. cerasifera Ehrh.*	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	.	+	(+)	+	+	.	(X)	+	+	X3	.	.	.	+	+	+	X*	.	.	+	.	1015	

AT, BE, CA, CH, CZ, DK, ES, FI, FR, GB, IE, IL, IT, JP, NO, PL, PT, RU, SE, SK, UA, UY, ZA  
AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
1016	<i>Prunus insititia</i> L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Mirabelle	Haferpflaume, Mirabelle	Ciruelo de San Julián, Ciruelo mirabel	.	+	(+)	+	.	.	(X)	+	+	X3	.	.	.	+	+	+	.	.	+	.	.	+	1016	
1017	<i>Prunus salicina</i> Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	Ciruelo japonés	.	+	(+)	+	.	.	.	+	+	.	.	X	X*	+	+	+	.	.	+	.	.	X	1017	
	- subg. <i>Persica</i>																												
1018	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch* [Prunus L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	Durazno, Melocotonero	.	+	(X)	+	X*	.	X	.	X	.	X	X	+	+	X5	X	.	X*	X*	.	.	X	1018	
1019	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch* var. <i>nucipersica</i> (Suckow) Schneid.	Nectarine	Nectarine	Nektarine	Nectarina	.	+	(+)	+	.	+	.	+	.	.	+	+	+	+	+	+	.	+	+	.	.	X	1019	
	- <i>Hybridae</i>																												
1020	<i>Amygdalus communis</i> L. x genus <i>Prunus</i>	Peach x Plum	Pêcher x prunier	Pfirsich x Pflaume	Melocotonero x Ciruelo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	1020	
1021	<i>Prunus x amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd. [Prunus persica (L.) Batsch x <i>Amygdalus communis</i> L.]	Peach x Almond	Pêcher x amandier	Pfirsich x Mandel	Melocotonero x Almendro	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	X	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	1021	
1022	<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh. x <i>P. persica</i> (L.) Batsch	Myrobalan x Peach	Myrobalan x pêcher	Myrobalane x Pfirsich	Mirobolán x Melocotonero	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	+	+	+	.	.	.	X	.	.	.	1022	
	<u>Ornamental Plants/Plantas ornamentales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																												
1023	<i>Prunus</i> L.*	Ornamental Prunus	Prunus ornamental	Zierprunus	-	.	.	X*	+	.	.	.	X*	.	X2	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	1023	
1024	<i>Prunus x amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd.	-	Amandier-pêcher	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	1024	
1025	<i>Prunus x cistena</i> N.E. Hansen	Purple-leaved Sand Cherry	Cerisier des sables à feuilles pourpres	-	-	.	.	+	+	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	1025	
1026	<i>Prunus concinna</i> Koehne	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	1026	
1027	<i>Prunus glandulosa</i> Thunb.*	Almond Cherry	Amandier à fleurs du Japon	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	1027	
1028	<i>Prunus laurocerasus</i> L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	Laurel cerezo	.	X	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1028	
1029	<i>Prunus lusitânica</i> L.*	Portugal Laurel	Laurier du Portugal	Portugiesischer Kirschlorbeer	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1029	
1030	<i>Prunus maritima</i> Wangenh.	Beach-plum	Prunier des grèves	Strandpflaume	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	1030	
1031	<i>Prunus prostrata</i> Labill.*	Rock Cherry	Cerisier prostre, Cerisier nain	Europäische Strauchkirsche	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	1031	
1032	<i>Prunus tenella</i> Batsch*	Russian Almond	Amandier nain de Russie	Zwergmandel	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1032	
1033	<i>Prunus triloba</i> Lindl.*	Flowering Plum	Prunier à trois lobes	Mandelröschen	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	1033	
1034	<i>Pseudocodynia sinensis</i> Schneid.*	Chinese Quince	Cognassier de Chine	Chinesische Quitte	Membrillero chino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1034	
1035	<i>Pseudopanax chathamicus</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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1035	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1036	<i>Pseudotsuga</i> Carr.*	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	Abeto de Douglas	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1036
1037	<i>Psidium guajava</i> L.*	Guava	Goyavier	Guayave	Guayabo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	X	1037	
1038	* <i>Psophocarpus tetragonolobus</i> (L.) DC.*	Winged Bean	Pois ailé	Goabohne	Dólíco de Goa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	1038	
1039	Pteridaceae	Pteridaceae	Pteridacées	Saumfarngevächse	Pteridáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1039	
1040	Pteridophyta	Pteridophyta	Pteridophytes	Farnpflanzen	Pteridofita	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1040	
1041	<i>Pulmonaria</i> L.*	Lungwort	Pulmonaire	Lungenkraut	Pulmonaria	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1041	
1042	<i>Pulsatilla</i> Mill. [ <i>Anemone pulsatilla</i> L. et al.]	Pasque Flower	Anémone pulsatille	Gemeine Küchenschelle	Pulsatilla	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1042	
1043	Punicaceae	Punicaceae	Punicacées	Granatbaumgewächse	Punicáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1043	
1044	* <i>Punica granatum</i> L. [ <i>Punica</i> L.]	Pomegranate	Grenadier	Granatapfel, Granatbaum	Granado	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	1044	
1045	<i>Pyracantha</i> M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	Arbusto ardiente, Espino de fuego	.	X	.	+	.	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1045	
<u>PYRUS</u>																												
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																												
1046	<i>Pyrus</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	Peral	.	X*	X	+	.	.	X	X	.	.	.	.	X3	X	.	.	.	X*	.	.	.	1046	
1047	<i>Pyrus communis</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	Peral	.	+	+	+	X	X2	.	+	+	X3	.	X	X	+	+	X5	X	.	+	X	.	X	1047
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																												
1048	<i>Pyrus</i> L.*	Ornamental Pear	Poirier ornamental	Zierbirne	Peral ornamental	.	X*	X	+	.	.	X	.	X2	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	1048	
1049	<i>Quamoclit</i> Mill.*	Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine	Quamoclit	Sternwinde	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1049	
1050	<i>Quercus</i> L.*	Oak	Chêne	Eiche	Roble, Encina	.	X	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	X	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1050	
1051	<i>Radermachera</i> Zoll. et Mor.*	<i>Radermachera</i>	<i>Radermachera</i>	<i>Radermachera</i>	<i>Radermachera</i>	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1051	
1052	<i>Radermachera sinica</i> (Hance) Hemsl.*	<i>Radermachera</i>	<i>Radermachera</i>	<i>Radermachera</i>	<i>Radermachera</i>	.	+	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1052	
1053	Ranunculaceae	Ranunculaceae	Renonculacées	Hahnenfussgewächse	Ranunculáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1053	
1054	<i>Ranunculus</i> L.*	<i>Ranunculus</i> , Buttercup	Renoncule	Hahnenfuss	Ranúnculo, Botón de oro	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1054	
1055	* <i>Ranunculus asiaticus</i> L.*	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1055	
1056	* <i>Raphanus sativus</i> L. [ <i>Raphanus</i> L.]	Radish	Radis	Radieschen, Rettich	Rábano	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	1056	
1057	* <i>Raphanus sativus</i> L. var. niger (Mill.) S. Kerner [var. major A. Voss]	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	Rettich	Rábano de invierno, Rábano negro	+	X	.	+	X	X	.	.	.	.	.	+	+	X3	.	.	X	X	.	.	.	1057	
1058	* <i>Raphanus sativus</i> L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Oelrettich	Rábano oleaginoso	+	X	.	+	X	.	.	.	.	.	.	+	+	X	X1	.	.	.	.	.	X	1058	
1059	* <i>Raphanus sativus</i> L. var. sativus [var. radícula Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	Rabanito, Rabanillo	+	X	.	+	X	X	.	.	.	.	X	+	+	X3	.	.	X	X	.	.	.	1059	
1060	<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch.*	<i>Rehmannia</i>	<i>Rehmannia</i>	<i>Rehmannia</i>	<i>Rehmania</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	1060	
1061	<i>Renanthera</i> Lour.*	<i>Renanthera</i>	<i>Renanthera</i>	<i>Renanthera</i>	<i>Renanthera</i>	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1061	

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1062	Retama monosperma (L.) Boiss.*	-	-	-	Retama	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1062
1063	Rhamnaceae	Rhamnaceae	Rhamnaceés	Kreuzdorngewächse	Ramnáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1063
1064	Rhamnus L.*	Buckthorn	Nerprun	Kreuzdorn	Cambrón, Aladierno, Ramno	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1064
1065	Rhapis L. f.	Lady Palm	Rhapis	Steckenpalme, Rutenpalme	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1065
1066	Rheum L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	Ruibarbo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	1066
1067	*Rheum palmatum L.	Sorrel Rhubarb, Chinese Rhubarb	Rhubarbe palmée, Rhubarbe de Chine	Medizinalrhabarber	Ruibarbo de Alejandria, Ruibarbo de Ta China	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	1067
1068	*Rheum rhabarbarum L.*	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	Ruibarbo	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	1068
1069	Rhipsalidopsis Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	X*	.	.	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1069
1070	Rhipsalidopsis rosea (Lagerh.) Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1070
1071	Rhododendron L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	Rododendro, Azalea	.	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X6	X	.	.	.	X	X	.	.	1071
1072	Rhododendron simsii Planch.	Azalea	Azalée	Azalee	Azalea	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1072
1073	Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1073
1074	Rhus L.*	Sumach	Sumac	Sumach, Essigbaum	Zumaque	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1074
1075	Rhynchostylis Bl.*	Fox Tail Orchid	Rhynchostylis	Rhynchostylis	Rhynchostylis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1075

**RIBES**

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

1076	Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	Casis, Grose-lleros	.	X*	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X*	.	.	.	X	1076
1077	Ribes aureum Pursh	Golden Currant, Buffalo Currant	-	Gold-Johannisbeere	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	1077
1078	*Ribes nigrum L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	Casis, Grose-llero negro	.	.	.	+	X	X2	.	.	X	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	X	.	.	1078
1079	*Ribes nigrum L., R. dikuscha Fisch. ex Turcz., R. ussuriense Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	Casis, Grose-llero negro	.	.	.	+	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1079
1080	Ribes niveum Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	Grosellero blanco	.	.	.	+	X	X2	.	.	X	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	X	.	.	1080
1081	Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	Grosellero rojo	.	.	.	+	X	X2	.	.	X	X3	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	X	.	.	1081
1082	Ribes uva-crispa L.* [R. grossularia; R. uva-crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	Grosellero silvestre, Agradón, Uva crespá	.	.	.	+	X	X2	.	.	X	X3	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	X	.	.	1082

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

1083	Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornamental	Zierjohannisbeere	Grosellero ornamental	.	X*	.	.	.	.	X	.	X2	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	1083
1084	*Ricinus communis L. [Ricinus L.]	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	Ricino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	X	1084
1085	Robinia L.*	False Acacia	Robinier	Robinie	Falsa acacia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1085

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
1086	*Robinia pseudoacacia L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Robinie, Scheinakazie	Falsa acacia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1086
1087	Rohdea japonica (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	Rohdea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1087
1088	Romneya Harv.	Romneya	Romneya	Romneya	Romneya	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1088
1089	Rosa L.	Rose	Rosier	Rose	Rosal	.	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	X6	X	X4	X	(X)	X	X	.	X	1089
1090	Rosaceae	Rosaceae	Rosacées	Rosengewächse	Rosáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1090
1091	*Rosmarinus officinalis L. [Rosmarinus L.]	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	Romero, Rosmarino	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1091
1092	Rubiaceae	Rubiaceae	Rubiacées	Rötegewächse	Rubiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1092
<b>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</b>																											
<b>RUBUS</b>																											
1093	Rubus L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	Frambueso, Sangüeso, Zarza	.	X*	.	+	.	.	X	.	X3	X*	.	+	.	X	X5	.	.	X	.	.	X	1093
1094	Rubus subg. Eubatus Focke [Rubus L.; R. sect. Morifera; R. fruticosus L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	Zarza	.	+	.	+	.	X2	.	+	X	+	+	.	X	.	+	+	X	.	+	.	+	1094
1095	*Rubus idaeus L.*	Raspberry	Framboisier	Himbeere	Frambueso, Sangüeso	.	+	(X)	+	X*	X2	.	+	X	+	.	X	.	+	+	X	.	+	X*	.	+	1095
<b>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</b>																											
1096	Rubus L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	Frambueso ornamental	.	X*	.	+	.	.	X	.	X2	X*	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	1096
1097	Rudbeckia L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1097
1098	*Rumex acetosa L.	Garden Sorrel	Oseille	Gartensauerampfer	Acedera común	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	1098
1099	Rumohra adiantiformis (G. Forst.) Ching*	Leather Leaf Fern	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1099
1100	Ruscus L.*	Butcher's Broom	Fragon	Mäusedorn	Rusco, Brusco, Jusbarba	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1100
1101	Ruscus aculeatus L.	Butcher's Broom	Fragon piquant, Petit houx	Mäusedorn	Rusco, Brusco, Jusbarba	.	.	.	+	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1101
1102	Ruta L.*	Rue	Rue	Raute	Ruda	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1102
1103	Rutaceae	Rutaceae	Rutacées	Rautengewächse	Rutáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1103
1104	Saccharum L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	Caña de azúcar	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	1104
1105	Saintpaulia H. Wendl.	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	Saintpaulia	.	.	X	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1105
1106	*Saintpaulia ionantha H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	Saintpaulia	.	X	+	+	X	X	.	X	+	X	.	X	X	+	X	.	.	X	X	.	X	1106
1107	Salicaceae	Salicaceae	Salicacées	Weidengewächse	Salicáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1107
1108	Salix L.	Willow	Saule	Weide	Sauce	X	X	.	+	X	X	.	X	.	X2	.	.	X6	X	.	.	(X)	X	X	.	.	1108
1109	Salvia L.*	Sage	Sauge	Salbei	Salvia	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	X	X	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1109
1110	*Salvia officinalis L.*	Common Sage	Sauge officinale	Echter Salbei	Salvia oficial	.	+	.	+	.	.	.	.	X2	.	+	+	+	.	X2	.	.	.	.	.	.	1110
1111	*Salvia splendens Sello ex Nees*	Scarlet Sage	Sauge éclatante du Brésil	Scharlachrote Salbei	-	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	+	+	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	1111
1112	Sambucus L.	Elder	Sureau	Holunder	Saúco	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1112

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1113	<i>Sansevieria</i> Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevière	Bogenhanf	Sansevieria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1113
1114	<i>Saponaria</i> L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	Jabonera, Saponaria	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1114
1115	Sapotaceae	Sapotaceae	Sapotacées	Sapotengewächse	Sapotáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1115
1116	<i>Sarcococca</i> Lindl. (excl. <i>S. saligna</i> Muell.)	Sarcococca	Sarcococca	Sarcococca	Sarcococca	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1116
1117	<i>Sarracenia</i> L.	Pitcher Plant, Side-saddle Flower	Sarracenia	Schlauchpflanze, Krugblatt	Sarracenia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1117
1118	* <i>Satureja hortensis</i> L.	Summer Savory	Sarriette commune	Bohnenkraut, Pfefferkraut, Körlle	Ajedrea común	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	1118
1119	<i>Saxifraga</i> L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	Saxifraga	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1119
1120	Saxifragaceae	Saxifragaceae	Saxifragacées	Steinbrechgewächse	Saxifragáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1120
1121	<i>Scabiosa</i> L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	Escabiosa	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	X	1121
1122	* <i>Scabiosa caucasica</i> M. Bieb.	Scabious, Pin- cushion Flower	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	Escabiosa	.	X	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	1122
1123	<i>Scaevola</i> spp.*	Scaevola	Scaevola	Fächerblume	Scaevola	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1123
1124	<i>Scaevola aemula</i> R. Br.	-	-	Fächerblume	-	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	+	1124
1125	<i>Schefflera</i> J.R. et G. Forst.*	Schefflera	Schefflera	Schefflera	Schefflera	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1125
1126	* <i>Schizanthus pinnatus</i> Ruiz Lopez et Pav.	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthé papil- lon	Spaltblume, Schlitzblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1126
1127	<i>Schizostylis</i> Backh. et Harv.	Crimson Flag	Schizostylis	Spaltgriffel	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1127
1128	<i>Schlumbergera</i> Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	-	.	X*	.	+	.	X*	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1128
1129	<i>Scilla</i> L.*	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	Cebolla albarra- na, Escila	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1129
1130	<i>Scindapsus</i> Schott*	Ivy-arum, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1130
1131	* <i>Scorzonera hispanica</i> L.	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	Escorzonera, Salsifi negro	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	X	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	1131
1132	Scrophulariaceae	Scrophulariaceae	Scrophulariacées	Rachenblütler	Escrofulariáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1132
1133	* <i>Secale cereale</i> L.	Rye	Seigle	Roggen	Centeno	X	X	.	+	X	X	.	X	X	.	.	X	X1	X	X1	X	(X)	X	X	X	.	X	1133
1134	<i>Sedum</i> L.*	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	Telefio, Uva cana	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1134
1135	<i>Selaginella</i> P. Beauv.*	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	Selaginella	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1135
1136	<i>Senecio</i> L.*	Groundsel, Ragwort	Sénégon	Kreuzkraut	Hierba cana, Pan de pájaros, Zuzón	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1136
1137	* <i>Senecio cruentus</i> (Masson ex L'Hér.) DC.*	Florists' Cine- raria	Cinénaire hybride	Kreuzkraut	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	1137
1138	<i>Senecio laxifolius</i> J. Buchan.	-	-	Kreuzkraut	-	.	+	.	+	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1138
1139	<i>Serruria</i> spec.*	Serruria, Protea	Serruria, Protea	Serruria, Protea	Serruria, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1139
1140	* <i>Sesamum indicum</i> L.* [Sesamum L.]	Sesame	Sésame	Sesam	Sésamo	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1140
1141	<i>Setaria nigrirostris</i> (Nees) Dur. et Schinz	Black-seed Bristle Grass	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1141

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
1142	*Setaria sphacelata (Schum.) Stapf et C.E. Hubb.*	Common Setaria, Congo Grass	-	-	Pasto nandi	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1142	
1143	Sidalcea A. Gray*	Prairie Mallow	Sidalcea	Präriemalve	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1143	
1144	Silene L.*	Catchfly	Silène	Leimkraut	Silene	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1144	
1145	*Silybum marianum (L.) Gaertn.*	Milk Thistle, Saint Mary's Thistle	Chardon-Marie	Mariendistel	Cardo de María	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X	.	.	.	1145	
1146	Simmondsia chinensis (Link) Schneid.* [Simmondsia Nutt.]	Jojoba	Jojoba	Jojobastrauch	Jojoba	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1146	
1147	*Sinapis alba L. [Sinapis L.]	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	Mostaza blanca	.	X	(X)	+	X	X	.	X	.	X	.	.	.	.	X1	.	.	X	X	.	.	.	1147	
1148	Sinningia Nees*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	Gloxínea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1148	
1149	Sinningia x hybrida hort.* [*S. speciosa (Lodd.) Hiern]	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	Gloxínea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1149	
1150	Sisyrinchium L.*	Satin Flower, Blue Eyed Grass	Sisyrinchium, Bermudienne	Grassswertel, Binsenlilie	Lunaria	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1150	
1151	Skinmia Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	Skimia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1151	
1152	Solanaceae	Solanaceae	Solanacées	Nachtschatten-gewächse	Solanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1152	
1153	Solanum L.*	Solanum	Solanum	Nachtschatten	Solanum	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1153	
1154	Solanum lycopersicum L. [*Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell*; L. esculentum P. Mill.]	Tomato	Tomate	Tomate	Tomate	.	X	.	+	X	X	(X)	X	X	X	X	X	X2	X	X3	X	.	X	X	.	.	X	1154	
1155	*Solanum melongena L.* [S. melongena var. esculentum Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	Berenjena	.	X	.	+	X	X	.	X	.	X	X	+	.	X3	.	.	.	X	.	.	X	.	1155	
1156	*Solanum muricatum L'Hér. ex Ait.	Pepino, Melon-pear	Poire-melon	Pepino	Pepino, Peramelón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	(X)	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1156	
1157	*Solanum tuberosum L.* [S. tuberosum L. sensu lato]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	Papa, Patata	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	X	+	X	X1	X	(X)	X	X	.	.	X	1157
1158	Solidago L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	Vara de oro, Vara de San José	.	X	.	+	.	.	.	.	X1	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1158	
1159	x Solidaster Wehrh.*	Solidaster	Solidaster	Solidaster	Solidaster	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1159	
1160	Sophora L.*	Sophora, Pagoda Tree	Sophora	Schnurrbaum	Sófora	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1160	
1161	Sophronitis Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1161	
1162	Sorbus L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehl-beere, Elsbeere	Mostajo, Mostellar, Serbal	.	.	.	+	X	.	X	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	1162	
1163	Sorbus aria L.*	Whitebeam	Alisier blanc, Allouchier	Mehlbeere	Mostajo	.	.	.	+	+	.	+	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	1163	
1164	Sorghum Moench*	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1164	
1165	*Sorghum bicolor (L.) Moench* [S. vulgare Pers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	.	.	.	+	.	.	.	X*	.	.	X	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	1165	
1166	Spartium L.* [*S. junceum L.]	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	Piorno, Gayombo	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1166	
1167	Spathiphyllum Schott*	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	.	X*	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1167	
1168	*Spinacia oleracea L. [Spinacia L.]	Spinach	Epinaud	Spinat	Espinaca	.	X	.	+	X	X	.	.	.	.	.	X	X2	.	X3	.	.	X	X	.	.	.	1168	
1169	Spiraea L.*	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spierstrauch	Espirea	.	.	(X)	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	X	.	.	.	.	1169	

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

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

920  
C/28/6  
page 52/Seite 52/página 52

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1170	Stachys L.*	Woundwort	Epiaire	Ziest	Estáquide	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1170
1171	Stachyurus Sieb. et Zucc.	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1171
1172	Staphylea L.	Bladder Nut	Staphylier	Pimpernuss	-	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1172
1173	Stephanandra Sieb. et Zucc.	Stephanandra	Stephanandra	Kranzspiere	Stephanandra	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1173
1174	Sterculiaceae	Sterculiaceae	Sterculiacées	Sterkuliengewächse	Esterculiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1174
1175	Stevia rebaudiana (Bertoni) Hems1.*	"Caa-ehé," "Azuca-caa"	Stevia	Stevia	Stevia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1175
1176	Stewartia L.*	Stewartia	Stewartia	Scheinkamelie	Stewartia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1176
1177	Stokesia L'Hér.	Stokesia's Aster	Stokesia	Stokesia	Stockesia	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1177
1178	Stranvaesia Lindl.*	Stranvaesia	Stranvaesia	Stranvaesie	Stranvaesia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1178
1179	Strelitzia Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	Ave del paraíso	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	X	1179	
1180	Streptocarpus Lindl. [*S. x hybridus Voss]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus, Drehfrucht	Streptocarpus	.	X	.	+	.	X	.	X	X	.	X	.	X5	.	X4	.	.	X	.	.	.	.	1180
1181	Strophariaceae	Strophariaceae	Strophariacées	Träuschlinge	Estrofariáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1181
1182	Styracaceae	Styracaceae	Styracées	Styraxgewächse	Estoracáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1182
1183	Styrax L.	Styrax, Storax, Snowbell	Aliboufier	Storaxbaum	Estoraque	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1183
1184	Swertia L.*	Swertia	Swertia	Tarant	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1184
1185	Symphoricarpos Duham.*	Snowberry	Symphorine	Schneebeere	Bonita de nieve	.	X	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1185
1186	Symphytum L.	Confrey	Consoude	Beinwell	Consuelda	.	.	.	+	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1186
1187	Syngonium Schott	Syngonium	Syngonium	Syngonium	Syngonium	.	X*	.	+	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1187
1188	Syringa L.*	Lilac	Lilas	Flieder	Lila	.	X	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	X4	.	.	X	.	.	.	.	1188
1189	Syringa vulgaris L.	Common Lilac	Lilas	Flieder	Lila	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	+	.	.	+	.	.	.	.	1189
1190	Syzygium Gaertn.*	Syzygium	Syzygium	Syzygium	Syzygium	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1190
1191	Tagetes L.	Marigold	Tagète, Oeillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	Clavel de las Indias, Clavelón	.	X	.	+	.	.	.	.	.	(X)	(X)	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1191
1192	*Tagetes erecta L.	African Marigold, Aztec Marigold	Rose d'Inde	Aufrechte Studentenblume	Clavel de las Indias, Clavelón	.	+	.	+	.	.	.	.	.	(+)	(+)	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	1192
1193	*Tagetes patula L.	French Marigold	Oeillet d'Inde	Ausgebreitete Studentenblume	Copetillo, Damasquina	.	+	.	+	.	.	.	.	.	(+)	(+)	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	1193
1194	*Tagetes tenuifolia Cav.*	Striped Mexican Marigold	Tagète taché, Tagète maculé	-	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	(+)	(+)	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	1194
1195	Tamaricaceae	Tamaricaceae	Tamaricacées	Tamariskengewächse	Tamaricáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1195
1196	Tamarix L.*	Tamarisk	Tamaris	Tamariske	Tamarisco	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1196
1197	Taxales [Taxaceae]	Taxads, Taxaceae	Taxales, Taxacées	Eibengewächse	Taxáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1197
1198	Taxodiaceae	Taxodiaceae	Taxodiacées	Sumpfympressen- gewächse	Taxodiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1198
1199	Taxus L.	Yew	If	Eibe	Tejo	.	.	X	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1199
1200	Tecoma Juss.* [Campsis Lour.]	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	Jazmín trompeta	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1200

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
1201	<i>Teucrium chamaedrys</i> L.*	Wall Germander	Germandrée petit-chêne	Edelgämänder	Camedrio, Camedris	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1201	
1202	<i>Teucrium fruticans</i> L.*	Tree Germander	Germandrée ligneuse	Strauchgämänder	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1202	
1203	<i>Thalictrum</i> L.*	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1203	
1204	<i>Thea sinensis</i> L.* [Thea L.]	Tea	Théier	Tee	Té	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	1204	
1205	Theaceae	Theaceae	Théacées	Teestrauchgewächse	Teáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1205	
1206	<i>Thuja</i> L.*	Thuja	Thuja	Lebensbaum	Tuya	.	X	.	.	+	.	.	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	1206	
1207	* <i>Thuja orientalis</i> L.*	Chinese Arborvitae	Thuja d'Orient	Orientalischer Lebensbaum	-	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1207	
1208	Thymelaeaceae	Thymelaeaceae	Thymélacées	Seidelbastgewächse	Timeleáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1208	
1209	<i>Thymus</i> L.	Thyme	Thym	Thymian	Tomillo	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1209	
1210	* <i>Thymus vulgaris</i> L.	Common Thyme	Thym ordinaire	Gartenthymian	Tomillo común	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	1210	
1211	<i>Tiarella</i> L.*	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	Tiarella	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1211	
1212	<i>Tibouchina</i> Aubl.*	Tibouchina	Tibouchina	Tibouchina	Tibouchina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	1212	
1213	<i>Tilia</i> L.	Lime	Tilleul	Linde	Tilo	.	X	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1213	
1214	Tiliaceae	Tiliaceae	Tiliacées	Lindengewächse	Tiliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1214	
1215	<i>Tillandsia</i> L.*	Tillandsia	Tillandsia, Fille de l'air	Tillandsia	Tillandsia	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	1215	
1216	<i>Torenia</i> L.*	Torenia	Torenia	Torenie	Torenia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	1216	
1217	<i>Trachelium</i> Tourn.*	Throatwort	Trachélie	Halskraut	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1217	
1218	<i>Trachelium caeruleum</i> L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1218	
1219	<i>Tradescantia</i> L.*	Spider Wort	Tradescantia, Misère	Dreimasterblume	Tradescantia	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1219	
1220	Trapaceae	Trapaceae	Trapacées	Wassernussgewächse	Trapáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1220	
1221	<i>Trevesia</i> Vis.	Trevesia	Trevesia	Trevesia	Trevesia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1221	
1222	<i>Tricyrtis</i> Wall.	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	Tricyrtis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1222	
1223	<i>Trifolium</i> L.	Clover	Trèfle	Klee	Trébol	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	1223	
1224	* <i>Trifolium alexandrinum</i> L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandrin Klee	Trébol de Alejandria, Bersim	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	X	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	1224	
1225	* <i>Trifolium arvense</i> L.	Rabbit-foot Clover, Hare's Foot	Pied de lièvre, Trèfle des champs	Hasenklee	Trébol arvense	.	.	.	+	.	.	.	+	X*	.	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	1225	
1226	<i>Trifolium berytheum</i> Boiss.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	1226	
1227	* <i>Trifolium hybridum</i> L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	Trébol híbrido	.	X	.	+	X	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	+	X1	+	.	X	X	.	X	1227
1228	* <i>Trifolium incarnatum</i> L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	Trébol encarnado	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	X1	+	.	.	.	.	1228	
1229	* <i>Trifolium pratense</i> L.	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	Trébol violeta	.	X	.	+	X	X	X	+	X	X	X	.	+	X4	+	X1	+	.	X	X	.	X	X	1229
1230	* <i>Trifolium repens</i> L.*	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	Trébol blanco	.	X	.	+	X	X	.	+	.	X	X	X	+	X4	+	X1	+	.	X	X	.	X	X	1230
1231	* <i>Trifolium resupinatum</i> L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	Trébol de Persia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	X1	+	.	.	.	.	.	X	1231
1232	* <i>Trifolium subterraneum</i> L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	Trébol subterráneo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	X	1232

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA		
1233	*Trigonella foenum-graecum L.	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	Alholva, Feno-greco	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1233	
1234	*Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	Avena amarilla	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	1234	
1235	Triteleia Dougl. ex Lindl.*	Triteleia	Triteleia	Triteleia	Triteleia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1235	
1236	x Triticosecale Wittmack [x Triticale; Triticum turgidosecale]	Triticale	Triticale	Triticale	Triticale	.	X	.	+	X	X	X	.	X	X	X	.	X	.	X	X	(X)	X	X	.	.	X	1236	
1237	Triticum L.*	Wheat	Blé	Weizen	Trigo	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1237	
1238	*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	Trigo blando	X	X	X	+	X	X	X	X	X	+	X	X	+	X	X	X	X	(X)	X	X	X	X	+	1238
1239	*Triticum durum Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	Trigo duro	X	X	X	+	X	X	X	.	X	+	.	X	+	.	.	.	X	(X)	X	X	X	.	+	1239
1240	Triticum spelta L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	Espelta	.	X	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1240	
1241	Tritonia Ker-Gawl.*	Tritonia, Montbretia	Monbretia	Tritonia, Montbretie	Tritonia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	5	.	.	.	.	.	.	.	1241	
1242	Trollius L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	Carderona	.	.	.	+	.	.	.	.	X	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1242	
1243	Tropaeolaceae	Tropaeolaceae	Tropaeolacées	Kapuzinerkresse-gewächse	Tropeoláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1243	
1244	*Tropaeolum majus L.	Garden Nasturtium, Indian Cress	Grande capucine	Grosse Gartenkresse	Capuchina, Carmelita	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	5	.	.	.	.	.	.	.	1244	
1245	Tulipa L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	Tulipan	.	X	.	+	X	X	X	X	.	.	.	.	.	X	5	.	X	4	.	(X)	X	X	.	1245
1246	Ulex L.	Gorse	Ajonc	Stechginster	Tojo, Aulaga, Alfaga, Argoma	.	.	.	+	.	.	.	.	X	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1246	
1247	Ulmaceae	Ulmaceae	Ulmacées	Ulmengewächse	Ulmáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1247	
1248	Ulmus L.	Elm	Orme	Ulme	Olmo	.	X	.	+	X	X	.	.	X	2	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	.	.	1248	
1249	Umbelliferae [Apiaceae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	Umbelíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1249	
1250	Urticaceae	Urticaceae	Urticacées	Nesselgewächse	Urticáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1250	
.....																													
<b>VACCINIUM*</b>																													
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																													
1251	Vaccinium L.*	Bilberry, Whortleberry, Cranberry, Cowberry	Airelle, Canneberge, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	Arándano, Mirtillo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	3	.	X	5	.	.	X	.	X	1251
1252	Vaccinium-Corymbosum-Hybridae [Vaccinium L.; V. corymbosum L.]	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	Arándano americano	.	X	(X)	+	.	X	2	.	.	.	.	.	X	+	.	+	.	.	.	.	.	+	1252	
1253	Vaccinium myrtillus L. [Vaccinium L.]	Bilberry, Whortleberry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	Arándano, Mirtillo	.	.	(X)	+	.	X	2	.	.	.	.	.	X	+	.	+	X	.	.	.	.	+	1253	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																													
1254	Vaccinium L.*	Ornamental Vaccinium	Vaccinium ornamental	Ziervaccinium	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1254
.....																													
1255	Valeriana L.	Valerian	Valériane, Herbe aux chats	Baldrian	Valeriana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1	.	.	.	.	.	.	.	1255	
1256	Valerianaceae	Valerianaceae	Valérianacées	Baldriangewächse	Valerianáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1256	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1257	*Valeriana officinalis L.	Common Valerian	Valériane officinale	Gemeiner Baldrian	Valeriana menor, Valeriana officinal	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	.	.	.	1257
1258	*Valerianella locusta (L.) Laterrade*	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	Hierba de los canónigos, Lechuga de campo	.	X	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1258	
1259	Vanda Jones*	Vanda	Vanda	Vanda	Vanda	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1259	
1260	Veratrum L.*	False Hellebore	Vératre	Germer, Nieswurz	Veratro	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1260	
1261	Verbascum L.	Mullein	Molène	Königskerze	Gordolobo, Verbasco	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1261	
1262	Verbena L.*	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	Verbena	.	X	.	+	.	X	.	.	(X)	.	X	.	X5	.	.	.	.	X	.	.	1262		
1263	Verbenaceae	Verbenaceae	Verbénacées	Eisenkrautgewächse	Verbenáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1263	
1264	Verbena x hybrida Voss*	Common Garden Verbena, Florists' Verbena	Verveine hybride	Gartenverbene	-	.	+	.	+	.	+	.	.	(+)	.	+	.	+	.	X4	.	.	+	.	.	1264		
1265	Veronica L.*	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	Veronica	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1265	
1266	Viburnum L.*	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	Viburno, Mundo, Bolo de nieve	.	X	(X)	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	1266	
1267	*Vicia faba L.* [V. faba L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	Haba	.	+	.	+	X	+	X	X	.	X	.	X	X1	.	+	X	(X)	+	X	.	.	1267	
1268	*Vicia faba L.* var. major Harz [V. faba L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	Haba de huerta, Haba de verdeo	.	X	.	+	+	X	+	+	.	.	X	+	+	.	X3	+	(X)	X	+	.	X	1268	
1269	*Vicia faba L.* var. minor Harz [V. faba L. partim]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	Haba, Haboncillo	X	X	.	+	+	X	+	+	.	X	.	+	+	.	X1	+	(X)	X	+	.	.	1269	
1270	*Vicia pannonica Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Ungarische Wicke	Veza de Hungría	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	1270	
1271	*Vicia sativa L.*	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	Veza común	.	X	.	+	X*	X	X	X	.	.	X	X	.	X	X1	X	.	X	X*	.	.	1271	
1272	*Vicia villosa Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	Veza vellosa	.	.	.	+	X*	.	.	.	.	.	X	.	.	X1	.	.	X	X*	.	.	.	1272	
1273	*Vigna unguiculata (L.) Walp.* [V. sinensis (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	Judía de vaca, Caupí	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	X	1273	
1274	Vinca L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	Vinca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1274	
1275	Vinca major L.	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	Vincapervinca	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1275	
1276	*Vinca minor L.	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	Vinca	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1276	
1277	Viola L.*	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	Viola, Violeta, Pensamiento, Trinitaria	.	X	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1277	
1278	Violaceae	Violaceae	Violacées	Veilchengewächse	Violáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1278	
1279	Viola x wittrockiana Gams*	Pansy	Pensée	Veilchen, Gartenstiefmütterchen	Pensamiento, Trinitaria	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	1279	
1280	Vitaceae	Vitaceae	Vitacées (Ampéolidées)	Weinrebengewächse	Vitáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1280	
1281	Vitis L.*	Grapevine	Vigne	Rebe	Vid	X	X	X	+	X	.	.	X	X2	.	X	X	X3	.	X5	X	.	.	X	.	X	1281	
1282	Vriesea Lindl. corr. Beer*	Vriesea	Vriesea	Vriesea	Vriesea	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1282	
1283	Wasabia japonica Matsum.	Wasabia	Wasabia	Wasabia	Wasabia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	1283	
1284	Weigela Thunb.* [Diervilla Mill.]	Diervilla	Weigela	Weigelia	Weigela	.	X	.	+	X	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	X4	.	.	.	X	.	.	1284	

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

AR, AU, 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	RU	SE	SK	UA	UY	ZA	
1285	Weinmannia racemosa L. f., W. silvicola Soland. ex A. Cunn.	Weinmannia	Weinmannia	Weinmannia	Weinmannia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1285
1286	Wisteria Nutt.*	Wisteria	Glycine	Glyzine, Wistarie	Glicina, Glicinia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1286	
1287	Yucca L.*	Yucca	Yucca	Palmilie	Yuca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1287	
1288	Yucca L.* (excl. Y. aloifolia L.*, Y. baccata Torr.*, Y. whipplei Torr.*)	Yucca	Yucca	Palmilie	Yuca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1288	
1289	Zantedeschia Spreng.*	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	Cala	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X5	.	.	.	.	.	.	.	X	1289	
1290	*Zea mays L.	Corn, Maize	Maïs	Mais	Maíz	X	X	X	+	X	X	X*	.	X	X*	X	X	X	X1	.	X*	X	.	X	X	.	.	X	1290
1291	Zelkova Spach*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1291	
1292	*Zelkova serrata (Thunb. ex Murr.) Makino*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1292	
1293	*Zingiber officinale Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	Jengibre	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	1293	
1294	Zingiberaceae	Zingiberaceae	Zingiberacées	Ingwergewächse	Cíngiberáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1294	
1295	*Zinnia elegans Jacq.	Youth-and-old-age, Youth and Age	Zinnia élégant	Zinnie	Zinnia, Rascamoño	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	1295	
1296	Zizania latifolia (Griseb.) Turcz. ex Stapf*	Wild Rice	Zizanie	Wasserreis	Cizaña, Tusca- rora, Arroz de la India	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	1296	
1297	Ziziphus mauritiana Lam.	Jujube, Ziziphus	Jujubier	Jujube	Azufaino afri- cano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1297	
1298	Ziziphus sativa Gaertn.*	Jujube	Jujubier	Jujube	Azufaino, Guinjo, Jinjolero	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1298	
1299	Zoysia Willd.	Japanese Lawn Grass	Zoysia	Zoysia	Zoysia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	1299	
1300	Zygocactus K. Schum.*	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	Zygocactus	.	X*	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1300	
1301	Zygopetalon Hook.*	Zygopetalon	Zygopetalon	Zygopetalon	Zygopetalon	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1301	

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

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

## NACH STAATEN AUFGEGLIEDERTE ANMERKUNGEN

AR/ARGENTINIENAllgemeine Anmerkungen

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

AT/OESTERREICHBesondere Anmerkung

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

AU/AUSTRALIENAllgemeine Anmerkungen

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/BELGIEN<sup>1</sup>Besondere Anmerkungen

Aeschynanthus Jack, Kohleria Regel: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Gesneriaceae: Kohleria Regel, Aeschynanthus Jack: Gesneriengewächse 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)".

---

<sup>1</sup> 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 Anmerkungen

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 - Aenderung vom 11. Juni 1990).

CO/KOLUMBIEN

Allgemeine Bemerkung

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/SLOWAKEI<sup>1</sup>

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
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

<sup>1</sup> 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, bleibt auch ab 1. Januar 1993 in der Tschechischen Republik und in der Slowakei gültig.

Besondere Anmerkungen

Phaseolus vulgaris L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Phaseolus vulgaris L. - Gartenbohne (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/DAENEMARK<sup>1</sup>Allgemeine 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.

---

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

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende:

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

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

Epiphyllopsis Berger und Zygocactus K. Schum. werden angesehen als eingeschlossen 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/SPANIEN<sup>1</sup>

##### 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/FRANKREICH<sup>2</sup>

##### Allgemeine Anmerkung

Der Schutz ist beschränkt auf F<sub>1</sub>-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.

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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 1993 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 Ertragsorten 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



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>

hinzugefügt. Die entsprechende Reichweite des Schutzes wird in der Tabelle oben angegeben.

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/UNGARNAllgemeine Anmerkung

Schutz ist für alle Gattungen und Arten vorgesehen (Artikel 6 Absatz 2 des Gesetzes Nr. II von 1969 über den Schutz von Erfindungspatenten).

IE/IRLANDBesondere Anmerkung

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

IL/ISRAELBesondere Anmerkung

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

IT/ITALIENBesondere Anmerkungen

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

Prunus salicina Lindl.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende (ministerielle Verordnung vom 6. August 1983 über die Anwendung der Verordnung des Präsidenten Nr. 974 vom 12. August 1975, die die Normen für den Schutz von Pflanzenzüchtungen enthält): "interspezifische Kreuzungen zwischen japanischen Typen und amerikanischen Typen der Gattung Prunus".

JP/JAPANAllgemeine 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
- 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 [Oilseed Rape]) 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 Anmerkungen

Nach der durch das Aenderungsgesetz 1994 geänderten Fassung des Pflanzensortenrechtsgesetz 1987 schliesst das Wort "Pflanze"

- a) Pilzen ein, aber
- b) 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 Untergruppe 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. (Zuckermals).

#### 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 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/SUEDAFRIKA<sup>1</sup>Besondere 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).

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

---

<sup>1</sup> 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 (Thunb.) Koidz. [K. pictus (Thunb. ex Murray) Nakai - von der ISTA stabilisierter Name -, Acanthopanax ricinifolius (Sieb. et Zucc.) Seem.].

---

\* 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.

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* QuéL.

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

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

Agrostis stolonifera L.: Syn.: *A. alba* auct. p.p. non L. 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.

× Agrotriticum = *Agropyron* × *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 Diccionario de Plantas Agrícolas). 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 Diccionario de Plantas Agrícolas), 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 Diccionario de Plantas Agrícolas). 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 Schlecht.

Amorphophallus konjak C. Koch: Syn.: Hydrosme rivieri (Durieu) Engl., Proteino-phallus 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 Arctericia, 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 Houltt. 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*, *Diaphanathe*, *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: *Aeonina* (*Oeonina*), *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*.

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*, *Trisetum*.

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.: *Pardanthus chinensis* (L.) Ker-Gawl., *Gemmingia chinensis* (L.) O. Kuntze, *B. punctata* Moench, *Ixia chinensis* L.

Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.: Syn.: *B. cerifera* Savi, *Cucurbita hispida* Thunb., *C. pepo* Lour. 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.

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* Andrzej., *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. : *Anthephora 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. argyrospermum*, *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*, *Symphyandra*, *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* eingliedert 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*, *Sophranitis*.

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*, *Rhaponticum*.

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*, *Thuopsis*.

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*, *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-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*.

Columnnea 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.

Crocoshmia 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*, *Coroethamnus*, *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.

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.

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. corsica, E. ramulosa.

Erica x veitchii Bean = E. arborea x E. lusitanica.

Erica x watsonii Benth. = E. ciliaris x E. tetralix.

Erica x williamsii Druce = E. tetralix x E. vagans.

Erigeron L.: Ueberschneidungen mit Aster, Stenactis, Vittadinia.

Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl.: Syn.: Mespilus japonica, Photinia japonica.

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, Sarcostemma.

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. hislopianus N.E. Br. hat als Synonym E. milii var. hislopianus (N.E. Br.) Ursch et Leandri.

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

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

Exochorda Lindl.: E. racemosa 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 Agrícolas), 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.

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

Gentiana L.: Ueberschneidungen mit Crawfordia, 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*.

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 *Dietes*, *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 Mill.: L. selloviana hat als Synonym 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.

Leucothöë 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 Haynalda, 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 Diccionario 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 Diccionario 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 Dictionario de Plantas Agrícolas).  
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.

M. 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 Dictionario de Plantas Agrícolas.

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*, *Waluwewa*.

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

Ophiopogon Ker-Gawl.: *O. japonicus* (L. f.) Ker-Gawl. hat als Synonym *Convallaria 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 Diccionario 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 *Ocymum frutescens* L., *P. ocymoides* L., *P. arguta* Benth. Die Unterteilung 'Nankinensis' hat als Synonyme var. *crispa* (Thunb.) Decne. ex L.H. Bailey, *Ocymum 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*, *Sarcochilus*, *Strauropsis*, *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.



Phylica 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.

Piqueria 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, Koeleeria, 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, Drymocalis, 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 Pflaumtypen 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 Schutzzfähigkeit 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 schutzzfähig 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 schutzzfähig 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 *Centrocarpha*, *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 *Gynerium*, *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*, *Cremnophila*, *Echeveria*, *Gormanina*, *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 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, Phydina, 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*, *Crocospia*, *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*, *Rhynchostylis*, *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, Massangea, Tillandsia.

Weigela Thunb.: Siehe unter Diervilla Mill.

Wisteria Nutt.: Ueberschneidungen mit Glycine, Millettia, Wistaria.

Yucca L.: Ueberschneidungen mit Dasytirion, 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	Asparagus ....	Liliaceae	Catananche ...	Compositae
Abelmoschus ..	Malvaceae	Aspidistra ...	Liliaceae	Catharanthus .	Apocynaceae
Abies .....	Pinaceae	Asplenium ....	Aspleniaceae	Cattleya .....	Orchidaceae
Abutilon .....	Malvaceae	Astelia .....	Liliaceae	Ceanothus ....	Rhamnaceae
Acacia .....	Leguminosae	Aster .....	Compositae	Celosia .....	Amaranthaceae
Acanthopanax .	Araliaceae	Asteria .....	Liliaceae	Cenchrus .....	Gramineae
Acca .....	Myrtaceae	Astilbe .....	Saxifragaceae	Centaura .....	Compositae
Acer .....	Aceraceae	Astrantia ....	Umbelliferae	Ceratostigma .	Plumbaginaceae
Achillea .....	Compositae	Athanasia ....	Compositae	Cerasus .....	Rosaceae
Achimenes ....	Gesneriaceae	Atractylodes .	Compositae	Cercidiphyllum	Cercidiphyllaceae
Achyranthes ..	Amaranthaceae	Atropa .....	Solanaceae	Cercis .....	Leguminosae
Aconitum .....	Ranunculaceae	Aubrieta .....	Cruciferae	Cereus .....	Cactaceae
Actinidia ....	Actinidiaceae	Aubrietia ....	Cruciferae	Chaenomeles ..	Rosaceae
Adiantum .....	Adiantaceae	Aucuba .....	Cornaceae	Chamaecyparis	Cupressaceae
Aechmea .....	Bromeliaceae	Aulax .....	Proteaceae	Chamaecytisus	Leguminosae
Aërides .....	Orchidaceae	Auricularia ..	Auriculariaceae	Chamaelucium .	Myrtaceae
Aeschynanthus	Gesneriaceae	Avena .....	Gramineae	Cheiranthus ..	Cruciferae
Aesculus .....	Hippocastanaceae	Averrhoa .....	Oxalidaceae	Chelidonium ..	Papaveraceae
Agapanthus ...	Liliaceae			Chenopodium ..	Chenopodiaceae
Agaricus .....	Agaricaceae	Babiana .....	Iridaceae	Chimonanthus ..	Calycanthaceae
Ageratum .....	Compositae	Baccharis ....	Compositae	Chloranthus ..	Chloranthaceae
Agrocybe .....	Bolbitiaceae	Bambusa .....	Gramineae	Chloris .....	Gramineae
Agrostis .....	Gramineae	Begonia .....	Begoniaceae	Chlorophytum	Liliaceae
x Agrotriticum	Gramineae	Belamcanda ...	Iridaceae	Choisya .....	Rutaceae
Albizia .....	Leguminosae	Bellis .....	Compositae	Chrysanthemum	Compositae
Allamanda ....	Apocynaceae	Benincasa ....	Cucurbitaceae	Cicer .....	Leguminosae
Allium .....	Liliaceae	Berberis .....	Berberidaceae	Cichorium ....	Compositae
Alnus .....	Betulaceae	Berberia .....	Saxifragaceae	Cimicifuga ...	Ranunculaceae
Alocasia .....	Araceae	Beta .....	Chenopodiaceae	Cinnamomum ...	Lauraceae
Aloë .....	Liliaceae	Betula .....	Betulaceae	Cirsium .....	Compositae
Alopecurus ...	Gramineae	Bletilla .....	Orchidaceae	Cistus .....	Cistaceae
Alpinia .....	Zingiberaceae	Boltonia .....	Compositae	Citrullus ....	Cucurbitaceae
Alstroemeria .	Amaryllidaceae	Borago .....	Boraginaceae	Citrus .....	Rutaceae
Althaea .....	Malvaceae	Bougainvillea	Nyctaginaceae	Clematis .....	Ranunculaceae
Amaranthus ...	Amaranthaceae	Bouvardia ....	Rubiaceae	Cleome .....	Capparaceae
Amelanchier ..	Rosaceae	Brachiaria ..	Gramineae	Clethra .....	Clethraceae
Ammobium .....	Compositae	Brachyglottis.	Compositae	Clanthus ....	Leguminosae
Amorpha .....	Leguminosae	Brassavola ...	Orchidaceae	Clivia .....	Amaryllidaceae
Amorphophallus	Araceae	Brassica .....	Cruciferae	Cocculus .....	Menispermaceae
Ampelopsis ...	Vitaceae	Bromus .....	Gramineae	Codiaeum .....	Euphorbiaceae
Amygdalus ....	Rosaceae	Buchloë .....	Gramineae	Coffea .....	Rubiaceae
Ananas .....	Bromeliaceae	Buddleja .....	Buddlejaceae	Coix .....	Gramineae
Anchusa .....	Boraginaceae	Bupleurum ....	Umbelliferae	Colchicum ....	Liliaceae
Andromeda ....	Ericaceae	Buxus .....	Buxaceae	Coleus .....	Labiatae
Anemone .....	Ranunculaceae			Colocasia ....	Araceae
Anethum .....	Umbelliferae	Caladium .....	Araceae	Columnnea ....	Gesneriaceae
Angelica .....	Umbelliferae	Calanthe .....	Orchidaceae	Convallaria ..	Liliaceae
Angraecum ....	Orchidaceae	Calathea .....	Marantaceae	Coprosma .....	Rubiaceae
Anigozanthos ..	Haemodorumaceae	Calceolaria ..	Scrophulariaceae	Coptis .....	Ranunculaceae
Annona .....	Annonaceae	Calendula ....	Compositae	Cordyline ....	Agavaceae
Anthemis .....	Compositae	Callicarpa ...	Verbenaceae	Coreopsis ....	Compositae
Anthriscus ....	Umbelliferae	Callistemon ...	Myrtaceae	Coriandrum ...	Umbelliferae
Anthurium ....	Araceae	Callistephus .	Compositae	Cornus .....	Cornaceae
Anthyllis ....	Leguminosae	Calluna .....	Ericaceae	Corokia .....	Saxifragaceae
Antirrhinum ..	Scrophulariaceae	Caltha .....	Ranunculaceae	Coronilla ....	Leguminosae
Apium .....	Umbelliferae	Camelina .....	Cruciferae	Cortaderia ...	Gramineae
Aptenia .....	Aizoaceae	Camellia .....	Theaceae	Corylopsis ...	Hamamelidaceae
Aquilegia ....	Ranunculaceae	Campanula ....	Campanulaceae	Corylus .....	Betulaceae
Arachis .....	Leguminosae	Campsis .....	Bignoniaceae	Corynocarpus .	Corynocarpaceae
Aralia .....	Araliaceae	Canna .....	Cannaceae	Cosmos .....	Compositae
Arbutus .....	Ericaceae	Cannabis .....	Cannabinaceae/ Moraceae	Cotinus .....	Anacardiaceae
Arctium .....	Compositae			Cotoneaster ..	Rosaceae
Arctostaphylos	Ericaceae	Capsicum .....	Solanaceae	Crassula .....	Crassulaceae
Ardisia .....	Myrsinaceae	Caragana .....	Leguminosae	Crataegus ....	Rosaceae
Aristolochia ...	Aristolochiaceae	Carpinus .....	Betulaceae	Crocus .....	Iridaceae
Armeria .....	Boraginaceae	Carthamus ....	Compositae	Crocus .....	Iridaceae
Armoracia ....	Cruciferae	Carum .....	Umbelliferae	Cryptanthus ..	Bromeliaceae
Aronia .....	Rosaceae	Carya .....	Juglandaceae	Cryptomeria ..	Taxodiaceae
Arrhenatherum	Gramineae	Caryopteris ..	Verbenaceae	Cryptotaenia .	Umbelliferae
Artemisia ....	Compositae	Casimiroa ....	Rutaceae	Cucumis .....	Cucurbitaceae
Arundinaria ..	Gramineae	Cassiope .....	Ericaceae	Cucurbita ....	Cucurbitaceae
Asclepias ....	Asclepiadaceae	Castanea .....	Fagaceae	x Cupresso-	
Ascocentrum ..	Orchidaceae	Catalpa .....	Bignoniaceae	cyparis .....	Cupressaceae

Cupressus ....	Cupressaceae	Foeniculum ...	Umbelliferae	Ixodia .....	Cabombaceae
Curcuma .....	Zingiberaceae	Forsythia ....	Oleaceae	Ixora .....	Rubiaceae
Curtonus .....	Iridaceae	Fortunella ...	Rutaceae		
Cyclamen .....	Primulaceae	Fragaria .....	Rosaceae	Jasminum .....	Oleaceae
Cydonia .....	Rosaceae	Fraxinus .....	Oleaceae	Juglans .....	Juglandaceae
Cymbidium .....	Orchidaceae	Freesia .....	Iridaceae	Juncus .....	Juncaceae
Cynara .....	Compositae	Fritillaria ..	Liliaceae	Juniperus ....	Cupressaceae
Cynosurus ....	Gramineae	Fuchsia .....	Onagraceae		
Cyperus .....	Cyperaceae			Kalanchoë ....	Crassulaceae
Cyphomandra ..	Solanaceae	Gaillardia ...	Compositae	Kalmia .....	Ericaceae
Cyrtanthus ...	Amaryllidaceae	Galega .....	Leguminosae	Kerria .....	Rosaceae
Cytisus .....	Leguminosae	Galtonia .....	Liliaceae	Kniphofia ....	Liliaceae
		Gardenia .....	Rubiaceae	Kochia .....	Chenopodiaceae
Daboecia .....	Ericaceae	Garrya .....	Garryaceae	Koeleria .....	Gramineae
Dactylis .....	Gramineae	x Gaulnettya .	Ericaceae	Kohleria .....	Gesneriaceae
Dahlia .....	Compositae	Gaultheria ...	Ericaceae	Kolkwitzia ...	Caprifoliaceae
Daphne .....	Thymelaeaceae	Gaya .....	Malvaceae		
Datura .....	Solanaceae	Genista .....	Leguminosae	Laburnum .....	Leguminosae
Daucus .....	Umbelliferae	Gentiana .....	Gentianaceae	Lachenalia ...	Liliaceae
Delphinium ...	Ranunculaceae	Geranium .....	Geraniaceae	Lactuca .....	Compositae
Dendrobium ...	Orchidaceae	Gerbera .....	Compositae	Laelia .....	Orchidaceae
Dendrocalamus	Gramineae	Geum .....	Rosaceae	Lagenaria ...	Cucurbitaceae
Deschampsia ..	Gramineae	Gigantochloa .	Gramineae	Lagerstroemia	Lythraceae
Deutzia .....	Saxifragaceae	Ginkgo .....	Ginkgoaceae	Lantana .....	Verbenaceae
Dianthus .....	Caryophyllaceae	Gladiolus ....	Iridaceae	Larix .....	Pinaceae
Diascia .....	Scrophulariaceae	Glaucium .....	Papaveraceae	Lathyrus .....	Leguminosae
Dicentra .....	Papaveraceae	Gleditsia ....	Leguminosae	Lavandula ....	Labiatae
Dieffenbachia	Araceae	Glehnia .....	Umbelliferae	Lavatera .....	Malvaceae
Diervilla ....	Caprifoliaceae	Gloriosa .....	Liliaceae	Ledebouriella	Liliaceae
Digitalis ....	Scrophulariaceae	Glycine .....	Leguminosae	Lens .....	Leguminosae
Digitaria ....	Gramineae	Godetia .....	Onagraceae	Lentinus .....	Polyporaceae
Dioscorea ....	Dioscoreaceae	Gomphrena ...	Amaranthaceae	Lepidium .....	Cruciferae
Diospyros ....	Ebenaceae	Gossypium ....	Malvaceae	Leptospermum .	Myrtaceae
Dipladenia ...	Apocynaceae	Grifola .....	Poriaceae	Leucadendron .	Proteaceae
Dipteracanthus	Acanthaceae	Griselinia ...	Cornaceae	Leucocoryne ..	Liliaceae
Dizygotheca ..	Araliaceae	Guzmania .....	Bromeliaceae	Leucospermum .	Proteaceae
Dodonaea .....	Sapindaceae	Gypsophila ...	Caryophyllaceae	Leucothoë ...	Ericaceae
Doronicum .....	Compositae			Liatris .....	Compositae
Dracaena .....	Agavaceae	Halesia .....	Styracaceae	Ligularia ....	Compositae
Duboisia .....	Solanaceae	Hamamelis ....	Hamamelidaceae	Ligustrum ....	Oleaceae
		Hebe .....	Scrophulariaceae	Lilium .....	Liliaceae
Echinochloa ..	Gramineae	Hedera .....	Araliaceae	Limonium .....	Plumbaginaceae
Echinodorus ..	Alismataceae	Hedychium ....	Zingiberaceae	Linaria .....	Scrophulariaceae
Echinops .....	Compositae	Hedysarum ....	Leguminosae	Linum .....	Linaceae
Elaeagnus ....	Elaeagnaceae	Helenium .....	Compositae	Liquidambar ..	Hamamelidaceae
Embothrium ...	Proteaceae	Helianthemum .	Cistaceae	Liriodendron .	Magnoliaceae
Emilia .....	Compositae	Helianthus ...	Compositae	Lisianthus ...	Gentianaceae
Enkianthus ...	Ericaceae	Helichrysum ..	Compositae	Litchi .....	Sapindaceae
Epidendrum ...	Orchidaceae	Heliconia ....	Musaceae	Lithospermum .	Boraginaceae
Epiphyllopsis	Cactaceae	Heliopsis ....	Compositae	Lobelia .....	Campanulaceae
Equisetum ....	Equisetaceae	Heliotropium .	Boraginaceae	Lobularia ....	Cruciferae
Eragrostis ...	Gramineae	Helipterum ...	Compositae	Lolium .....	Gramineae
Erica .....	Ericaceae	Helleborus ...	Ranunculaceae	Lonicera .....	Caprifoliaceae
Erigeron .....	Compositae	Hemerocallis .	Liliaceae	Lophomyrtus ..	Myrtaceae
Eriobotrya ...	Rosaceae	Heuchera .....	Saxifragaceae	Loropetalum ..	Hamamelidaceae
Eryngium .....	Umbelliferae	Hibiscus .....	Malvaceae	Lotus .....	Leguminosae
Erysimum .....	Cruciferae	Hippeastrum ..	Amaryllidaceae	Luffa .....	Cucurbitaceae
Escallonia ...	Saxifragaceae	Hippophaë ...	Elaeagnaceae	Lupinus .....	Leguminosae
Eschscholzia .	Papaveraceae	Hoheria .....	Malvaceae	Lycaste .....	Orchidaceae
Eucalyptus ...	Myrtaceae	Holcus .....	Gramineae	Lychnis .....	Caryophyllaceae
Eucryphia ...	Eucryphiaceae	Hordeum .....	Gramineae	Lycopersicon .	Solanaceae
Euonymus .....	Celastraceae	Hosta .....	Liliaceae	Lycoris .....	Amaryllidaceae
Euphorbia ....	Euphorbiaceae	Houttuynia ...	Saururaceae	Lyophyllum ...	Tricholomataceae
Euryops .....	Compositae	Humulus .....	Cannabinaceae/ Moraceae	Lysimachia ...	Primulaceae
Eustoma .....	Gentianaceae			Lythrum .....	Lythraceae
Exacum .....	Gentianaceae	Hyacinthus ...	Liliaceae		
Exochorda ....	Rosaceae	Hydrangea ....	Saxifragaceae	Macadamia ....	Proteaceae
		Hylocereus ...	Cactaceae	Magnolia .....	Magnoliaceae
Fagopyrum ....	Polygonaceae	Hypericum ....	Hypericaceae	x Mahoberberis	Berberidaceae
Fagus .....	Fagaceae	Hypoestes ....	Acanthaceae	Mahonia .....	Berberidaceae
x Fatshedera .	Araliaceae			Malus .....	Rosaceae
Fatsia .....	Araliaceae	Iberis .....	Cruciferae	Malva .....	Malvaceae
Feijoa .....	Myrtaceae	Ilex .....	Aquifoliaceae	Mandevilla ...	Apocynaceae
Festuca .....	Gramineae	Impatiens ....	Balsaminaceae	Mandragora ...	Solanaceae
x Festulolium	Gramineae	Indigofera ...	Leguminosae	Mangifera ....	Anacardiaceae
Ficus .....	Moraceae	Ipomoea .....	Convolvulaceae	Maranta .....	Marantaceae
Fittonia .....	Acanthaceae	Iris .....	Iridaceae	Matricaria ...	Compositae
Flammulina ...	Polyporaceae	Ixia .....	Iridaceae	Matthiola ....	Cruciferae

Medicago .....	Leguminosae	Pentas .....	Rubiaceae	Raphanus .....	Cruciferae
Melicope .....	Rutaceae	Peperomia ....	Piperaceae	Rehmannia .....	Gesneriaceae
Melilotus .....	Leguminosae	Perilla .....	Labiatae	Renanthera ...	Orchidaceae
Melo .....	Cucurbitaceae	Pernettya ....	Ericaceae	Retama .....	Leguminosae
Mentha .....	Labiatae	Perovskia ....	Labiatae	Rhamnus .....	Rhamnaceae
Menziesia ....	Ericaceae	Persea .....	Lauraceae	Rhapis .....	Palmae
Meratia .....	Calycanthaceae	Petasites ....	Compositae	Rheum .....	Polygonaceae
Meryta .....	Araliaceae	Petroselinum .	Umbelliferae	Rhipsalidopsis	Cactaceae
Metasequoia ..	Taxodiaceae	Petunia .....	Solanaceae	Rhododendron..	Ericaceae
Metrosideros .	Myrtaceae	Phacelia .....	Hydrophyllaceae	Rhodohypoxis .	Hypoxidaceae
Microsorium ...	Polypodiaceae	Phalaenopsis .	Orchidaceae	Rhus .....	Anacardiaceae
Miltonia .....	Orchidaceae	Phalaris .....	Gramineae	Rhynchostylis	Orchidaceae
Mimetes .....	Proteaceae	Pharbitis ....	Convolvulaceae	Ribes .....	Saxifragaceae
Mirabilis ....	Nyctaginaceae	Phaseolus ....	Leguminosae	Ricinus .....	Euphorbiaceae
Momordica ....	Cucurbitaceae	Phellodendron	Rutaceae	Robinia .....	Leguminosae
Monarda .....	Labiatae	Philadelphus .	Saxifragaceae	Rohdea .....	Liliaceae
Monstera .....	Araceae	Phillyrea ....	Oleaceae	Romneya .....	Papaveraceae
Morus .....	Moraceae	Philodendron .	Araceae	Rosa .....	Rosaceae
Musa .....	Musaceae	Phleum .....	Gramineae	Rosmarinus ...	Labiatae
Myosotis .....	Boraginaceae	Phlomis .....	Labiatae	Rubus .....	Rosaceae
Myrica .....	Myricaceae	Phlox .....	Polemoniaceae	Rudbeckia ....	Compositae
Myrsine .....	Myrsinaceae	Phoenix .....	Palmae	Rumex .....	Polygonaceae
Myrtus .....	Myrtaceae	Pholiota .....	Strophariaceae	Rumohra .....	Aspidiaceae
		Phormium .....	Liliaceae	Ruscus .....	Liliaceae
		Photinia .....	Rosaceae	Ruta .....	Rutaceae
Naematoloma ..	Strophariaceae	Phygelius ....	Scrophulariaceae		
Nandina .....	Berberidaceae	Phylla .....	Rhamnaceae	Saccharum ....	Gramineae
Narcissus ....	Amaryllidaceae	Phyllostachys	Gramineae	Saintpaulia ..	Gesneriaceae
Neumbo .....	Nymphaeaceae	Physalis .....	Solanaceae	Salix .....	Salicaceae
Neoregelia ...	Bromeliaceae	Physocarpus ..	Rosaceae	Salvia .....	Labiatae
Nepenthes ....	Nepenthaceae	Physostegia ..	Labiatae	Sambucus .....	Caprifoliaceae
Nepeta .....	Labiatae	Picea .....	Pinaceae	Sansevieria ..	Agavaceae
Nephrolepis ..	Nephrolepidaceae	Pieris .....	Ericaceae	Saponaria ....	Caryophyllaceae
Nerine .....	Amaryllidaceae	Pinellia .....	Araceae	Sarcococca ...	Buxaceae
Nerium .....	Apocynaceae	Pinus .....	Pinaceae	Sarracenia ...	Sarraceniaceae
Nicotiana ....	Solanaceae	Piqueria .....	Compositae	Satureja .....	Labiatae
Nigella .....	Ranunculaceae	Pistacia .....	Anacardiaceae	Saxifraga ....	Saxifragaceae
Nopalxochia ..	Cactaceae	Pisum .....	Leguminosae	Scabiosa .....	Dipsacaceae
Nothofagus ...	Fagaceae	Pittosporum ..	Pittosporaceae	Scaevola.....	Goodeniaceae
Nymphaea .....	Nymphaeaceae	Plagianthus ..	Malvaceae	Schefflera ...	Araliaceae
		Platanus .....	Platanaceae	Schizanthus ..	Solanaceae
Ocimum .....	Labiatae	Platycodon ...	Campanulaceae	Schizostylis .	Iridaceae
Odontoglossum	Orchidaceae	Pleurotus ....	Polyporaceae	Schlumbergera	Cactaceae
Oenanthe .....	Umbelliferae	Plumbago .....	Plumbaginaceae	Scilla .....	Liliaceae
Oenothera ....	Onagraceae	Poa .....	Gramineae	Scindapsus ...	Araceae
Olea .....	Oleaceae	Podocarpus ...	Podocarpaceae/	Scorzonera ...	Compositae
Olearia .....	Compositae		Taxaceae	Secale .....	Gramineae
Oncidium .....	Orchidaceae	Pogonatherum .	Gramineae	Sedum .....	Crassulaceae
Onobrychis ...	Leguminosae	Polemonium ...	Polemoniaceae	Selaginella ..	Selaginellaceae
Ophiopogon ...	Liliaceae	Polygala .....	Polygalaceae	Senecio .....	Compositae
Opuntia .....	Cactaceae	Polygonatum ..	Liliaceae	Serruria .....	Proteaceae
Oreopanax ....	Araliaceae	Polygonum ....	Polygonaceae	Sesamum .....	Pedaliaceae
Origanum .....	Labiatae	Polymnia .....	Compositae	Setaria .....	Gramineae
Ornithogalum .	Liliaceae	Poncirus .....	Rutaceae	Sidalcea .....	Malvaceae
Ornithopus ...	Leguminosae	Populus .....	Salicaceae	Silene .....	Caryophyllaceae
Orothamnus ...	Proteaceae	Porphyra .....	Bangiaceae	Silybum .....	Compositae
Oryza .....	Gramineae	Portulaca ....	Portulacaceae	Simmondsia ..	Buxaceae
Oryzopsis ....	Gramineae	Portulacaria .	Portulacaceae	Sinapis .....	Cruciferae
Osmanthus ....	Oleaceae	Potentilla ...	Rosaceae	Sinningia ....	Gesneriaceae
Osteospermum .	Compositae	Primula .....	Primulaceae	Sisyrinchium .	Iridaceae
Oxalis .....	Oxalidaceae	Protea .....	Proteaceae	Skimmia .....	Rutaceae
		Prunus .....	Rosaceae	Solanum .....	Solanaceae
Paeonia .....	Paeoniaceae	Pseudocydonia	Rosaceae	Solidago .....	Compositae
Panax .....	Araliaceae	Pseudopanax ..	Araliaceae	x Solidaster .	Compositae
Panellus .....	Tricholomataceae	Pseudotsuga ..	Pinaceae	Sophora .....	Leguminosae
Panicum .....	Gramineae	Psidium .....	Myrtaceae	Sophronitis ..	Orchidaceae
Papaver .....	Papaveraceae	Psophocarpus .	Leguminosae	Sorbus .....	Rosaceae
Paphiopedilum	Orchidaceae	Pulmonaria ...	Boraginaceae	Sorghum .....	Gramineae
Parahebe .....	Scrophulariaceae	Pulsatilla ...	Ranunculaceae	Spartium .....	Leguminosae
Paranomus ....	Proteaceae	Punica .....	Punicaceae	Spathiphyllum	Araceae
Parrotia .....	Hamamelidaceae	Pyracantha ...	Rosaceae	Spinacia .....	Chenopodiaceae
Parthenocissus	Vitaceae	Pyrus .....	Rosaceae	Spiraea .....	Rosaceae
Paspalum .....	Gramineae			Stachys .....	Labiatae
Passiflora ...	Passifloraceae	Quamoclit ....	Convolvulaceae	Stachyurus ...	Stachyuraceae
Pastinaca ....	Umbelliferae	Quercus .....	Fagaceae	Staphylea ....	Staphyleaceae
Paulownia ....	Scrophulariaceae			Stephanandra .	Rosaceae
Pelargonium ..	Geraniaceae	Radermachera .	Bignoniaceae	Stevia .....	Compositae
Pennisetum ...	Gramineae	Ranunculus ...	Ranunculaceae	Stewartia ....	Theaceae
Penstemon ....	Scrophulariaceae				

Stokesia .....	Compositae	Trachelium ...	Campanulaceae	Viburnum .....	Caprifoliaceae
Stranvaesia ..	Rosaceae	Tradescantia .	Commelinaceae	Vicia .....	Leguminosae
Strelitzia ...	Musaceae	Trevesia .....	Araliaceae	Vigna .....	Leguminosae
Streptocarpus	Gesneriaceae	Tricyrtis ....	Liliaceae	Vinca .....	Apocynaceae
Styrax .....	Styracaceae	Trifolium ....	Leguminosae	Viola .....	Violaceae
Swertia .....	Gentianaceae	Trigonella ...	Leguminosae	Vitis .....	Vitaceae
Symphoricarpos	Caprifoliaceae	Trisetum .....	Gramineae	Vriesea .....	Bromeliaceae
Symphytum ....	Boraginaceae	Triteleia ....	Liliaceae		
Syngonium ....	Araceae	x Triticosecale	Gramineae	Wasabia .....	Cruciferae
Syringa .....	Oleaceae	Triticum .....	Gramineae	Weigela .....	Caprifoliaceae
Syzygium .....	Myrtaceae	Tritonia .....	Iridaceae	Weinmannia ...	Cunoniaceae
		Trollius .....	Ranunculaceae	Wisteria .....	Leguminosae
Tagetes .....	Compositae	Tropaeolum ...	Tropaeolaceae		
Tamarix .....	Tamaricaceae	Tulipa .....	Liliaceae	Yucca .....	Agavaceae
Taxus .....	Taxaceae				
Tecoma .....	Bignoniaceae	Ulex .....	Leguminosae	Zantedeschia .	Araceae
Teucrium .....	Labiatae	Ulmus .....	Ulmaceae	Zea .....	Gramineae
Thalictrum ...	Ranunculaceae			Zelkova .....	Ulmaceae
Thea .....	Theaceae	Vaccinium ....	Ericaceae	Zingiber .....	Zingiberaceae
Thuja .....	Cupressaceae	Valeriana ....	Valerianaceae	Zinnia .....	Compositae
Thymus .....	Labiatae	Valerianella .	Valerianaceae	Zizania .....	Gramineae
Tiarella .....	Saxifragaceae	Vanda .....	Orchidaceae	Ziziphus .....	Rhamnaceae
Tibouchina ...	Melastomataceae	Veratrum .....	Liliaceae	Zoysia .....	Gramineae
Tilia .....	Tiliaceae	Verbascum ....	Scrophulariaceae	Zygocactus ...	Cactaceae
Tillandsia ...	Bromeliaceae	Verbena .....	Verbenaceae	Zygopetalon ..	Orchidaceae
Torenia .....	Scrophulariaceae	Veronica .....	Scrophulariaceae		

INDEX OF ENGLISH COMMON NAMES  
INDEX DES NOMS COMMUNS ANGLAIS  
VERZEICHNIS DER ENGLISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN  
INDICE DE NOMBRES COMUNES INGLESSES

Abyssinian Mustard .....	Brassica	Barbary Fig .....	Opuntia
Acacia .....	Acacia	Barberry .....	Berberis
- (False) .....	Robinia	Barley .....	Hordeum
- (Pearl) .....	Acacia	Basil .....	Ocimum
African Cornlily .....	Ixia	Bay (Rose) .....	Nerium
- Lily .....	Agapanthus	Beach-Plum .....	Prunus
- Violet .....	Saintpaulia	Beam (White) .....	Sorbus
Akeake .....	Dodonea	Bean (Azuki Red) .....	Phaseolus
Alder .....	Alnus	- (Broad) .....	Vicia
- (White) .....	Clethra	- (Castor-) .....	Ricinus
Alfalfa .....	Medicago	- (Field) .....	Vicia
Allspice (Japanese) .....	Chimonanthus,	- (French) .....	Phaseolus
	Meratia	- (Horse) .....	Vicia
Almond .....	Amygdalus,	- (Indian) .....	Catalpa
	Prunus	- (Kidney) .....	Phaseolus
Alsike Clover .....	Trifolium	- (Runner) .....	Phaseolus
Alum Root .....	Heuchera	- (Soya) .....	Glycine
Alyssum (Sweet) .....	Lobularia	- (Tick) .....	Vicia
Amaranth (Common Globe-) .	Gomphrena	- (Winged) .....	Psophocarpus
- (Gangea) .....	Amaranthus	Bearberry .....	Arctostaphylos
Amaryllis .....	Hippeastrum	Beard (Snakes's) .....	Ophiopogon
- (Cluster-) .....	Lycoris	- Tongue .....	Penstemon
American Laurel .....	Kalmia	Beauty-berry .....	Callicarpa
Andromeda (Japanese) .....	Pieris	Bee Balm .....	Monarda
Angelica .....	Angelica	Beech .....	Fagus
- Tree .....	Aralia	- (Southern) .....	Nothofagus
Apple .....	Malus	Beefsteak Plant .....	Perilla
- Cactus .....	Cereus	Beet .....	Beta
- (Crab) .....	Malus	Beetroot .....	Beta
- (Golden) .....	Poncirus	Belladonna .....	Atropa
- (Sugar) .....	Annona	Bell Flower .....	Campanula
- (Thorn) .....	Datura	Bellflower (Chinese) .....	Platycodon
Apricot .....	Prunus	Bell (Golden) .....	Forsythia
Arborvitae (Chinese) .....	Thuja	- Heather .....	Erica
"Arbutus" .....	Myrica	- Tree (Silver-) .....	Halesia
(see also Arbutus)		Belvedere Summer Cypress .	Kochia
Arizona Cypress .....	Cupressus	Bentgrass .....	Agrostis
Arrayan .....	Pernettya	Bergamot .....	Monarda
Artichoke (Globe) .....	Cynara	Berseem Clover .....	Trifolium
- (Jerusalem) .....	Helianthus	Besom Heath .....	Erica
- (Prickly) .....	Cynara	Bilberry .....	Vaccinium
Arum (Ivy-) .....	Scindapsus	Bill (Crane's) .....	Geranium
- Lily .....	Zantedeschia	- (Parrot's) .....	Clianthus
Asatsuki .....	Allium	- (Stork's) .....	Pelargonium
Ash .....	Fraxinus	Birch .....	Betula
- (Mountain) .....	Sorbus	Bird of Paradise Flower ..	Strelitzia
Asparagus Fern .....	Asparagus	Bird's Foot Trefoil .....	Lotus
Aster .....	Aster	Birthwort .....	Aristolochia
- (China) .....	Callistephus	Biscay Heath .....	Erica
- (Stoccke's) .....	Stokesia	Blackberry .....	Rubus
Aubergine .....	Solanum	- Lily .....	Belamcanda
Auricula .....	Primula	Black Mustard .....	Brassica
Autumn-crocus .....	Colchicum	- Radish .....	Raphanus
Avens .....	Geum	- Salsify .....	Scorzonera
Avocado .....	Persea	Black-seed Bristle Grass .	Setaria
Azalea .....	Rhododendron	Bladder Nut .....	Staphylea
Azaleodendron .....	Rhododendron	Blanket-flower .....	Gaillardia
Azuca-cao .....	Stevia	Blazing Star .....	Liatris
Azuki Red Bean .....	Phaseolus	Bleeding Heart .....	Dicentra
		Bloodflower .....	Asclepias
Babaco .....	Carica	Blue Beard .....	Caryopteris
Baby's Breath .....	Gypsophila	Blueberry .....	Vaccinium
Baby Sun Rose .....	Aptenia	Blue Bottle .....	Centaurea
Bahia Grass .....	Paspalum	- Buffalo Grass .....	Cenchrus
Balloon Flower .....	Platycodon	- Eyed Grass .....	Sisyrinchium
Balsam .....	Impatiens	Bluegrass .....	Poa
- Pear .....	Momordica	Blue Spirea .....	Caryopteris
Bamboo .....	Bambusa	Bog Rosemary .....	Andromeda
- (Giant) .....	Dendrocalamus	Borage .....	Borago
- (Sacred) .....	Nandina	Bottle (Blue) .....	Centaurea
Banana .....	Musa	- brush .....	Callistemon
		- Gourd .....	Lagenaria

Bourbon Tea Orchid .....	Angraecum	Celeriac .....	Apium
Bowstring Hemp .....	Sansevieria	Celery .....	Apium
Box .....	Buxus	Chamomile .....	Anthemis,
- Elder .....	Acer	- (False) .....	Matricaria
Bramble .....	Rubus	- (German) .....	Boltonia
Bread Grass .....	Brachiaria	- (Wild) .....	Matricaria
Brick Tops .....	Naematoloma	Cherimoya .....	Annona
Bristle Grass (Black-seed)	Setaria	Cherry .....	Prunus
Bridal Wreath .....	Spiraea	- (Cornelian) .....	Cornus
Broad Bean .....	Vicia	- (Dwarf) .....	Prunus
Broccoli .....	Brassica	- (Ground) .....	Prunus
Brome .....	Bromus	- -laurel .....	Prunus
Broom .....	Cytisus,	- -plum .....	Prunus
- (Butcher's) .....	Genista	- (Rock) .....	Prunus
- (Spanish) .....	Ruscus	- (Sour) .....	Prunus
Brown Mustard .....	Spartium	- (Sweet) .....	Prunus
- Top .....	Brassica	Chervil .....	Anthriscus
Brussels Sprouts .....	Agrostis	Chestnut .....	Castanea
Buckthorn .....	Brassica	- (Horse) .....	Aesculus
- (Sea-) .....	Rhamnus	Chick-pea .....	Cicer
Buckwheat .....	Hippophaë	Chicory .....	Cichorium
Buffalo Grass .....	Fagopyrum	Chilean Fire Bush .....	Embothrium
- (Blue) .....	Buchloë	Chili .....	Capsicum
- (White) .....	Cenchrus	China Aster .....	Callistephus
Bugbane .....	Panicum	Chinese Angelica Tree ...	Aralia
Bugloss .....	Cimicifuga	- Arbovitae .....	Thuja
Bugwort .....	Anchusa	- Bellflower .....	Platycodon
Bullace .....	Cimicifuga	- Lantern Plant .....	Physalis
Burdock (Edible) .....	Prunus	- Quince .....	Pseudocyonia
Burhead .....	Arctium	- Strawberry Tree .....	Myrica
Busy Lizzie .....	Echinodorus	- Witch Hazel .....	Loropetalum
Butcher's Broom .....	Impatiens	Chinkerinchee .....	Ornithogalum
Butter Bur (Japanese) ....	Ruscus	Chives .....	Allium
Buttercup .....	Petasites	Chokeberry .....	Aronia
Butterfly-bush .....	Ranunculus	Christmas Cactus .....	Schlumbergera,
- Flower (Wingleaf) .....	Buddleja	- Rose .....	Zygocactus
- Lily .....	Schizanthus	Christ's Thorn .....	Helleborus
	Hedychium	Cider Gum .....	Euphorbia
		Cineraria (Florists') ....	Eucalyptus
Caa-ehe .....	Stevia	Cinquefoil .....	Senecio
Cabbage .....	Brassica	Clover (Alsike) .....	Potentilla
Cactus (Apple) .....	Cereus	- (Berseem) .....	Trifolium
- (Christmas) .....	Schlumbergera,	- (Crimson) .....	Trifolium
- (Crab) .....	Zygocactus	- (Persian) .....	Trifolium
- (Easter) .....	Zygocactus	- (Rabbit-foot) .....	Trifolium
- (Rock) .....	Epiphyllopsis,	- (Red) .....	Trifolium
Calabash Cucumber .....	Rhipsalidopsis	- (Subterranean) .....	Trifolium
Calabrese .....	Cereus	- (Sweet) .....	Melilotus
Calico Bush .....	Lagenaria	- (White) .....	Trifolium
California Poppy .....	Brassica	Club Moss .....	Selaginella
Calla .....	Kalmia	Cluster-amaryllis .....	Lycoris
Campion .....	Eschscholzia	Cockscomb .....	Celosia
Camphor Laurel .....	Zantedeschia	- -foot .....	Dactylis
- Tree .....	Lychnis	Cock's Head .....	Hedysarum
Canary Grass .....	Cinnamomum	Coffee .....	Coffea
- Seed .....	Cinnamomum	Collybia (Velvet-footed) .	Flammulina
Candytuft .....	Phalaris	Columbine .....	Aquilegia
Cape Cowslip .....	Phalaris	Common Four O'clock .....	Mirabilis
- Figwort .....	Iberis	- Globe-amaranth .....	Gomphrena
- Gooseberry .....	Lachenalia	- Heather .....	Calluna
- Periwinkle .....	Phygelius	- Hyacinth .....	Hyacinthus
- Primrose .....	Physalis	- Jerusalem Sage .....	Phlomis
Carambola .....	Catharanthus	- Millet .....	Panicum
Caraway .....	Streptocarpus	- Sage .....	Salvia
Cardinal Flower .....	Averrhoa	- Snapdragon .....	Antirrhinum
Cardoon .....	Carum	- Tobacco .....	Nicotiana
Carnation .....	Lobelia	- Vetch .....	Vicia
Carrot .....	Cynara	Compositae .....	Asteraceae,
Cast-iron Plant .....	Dianthus	Cone Flower .....	Compositae
Castorbean .....	Daucus	Confrey .....	Rudbeckia
Catchfly .....	Aspidistra	Congo Grass .....	Symphytum
Cat Mint .....	Ricinus	Conifers .....	Setaria
Cauliflower .....	Silene	Coral Flower .....	Coniferae
Cedar (Japanese) .....	Nepeta	Cork Tree .....	Heuchera
Celandine .....	Brassica	Corn .....	Pellodendron
	Cryptomeria		Zea
	Chelidonium		



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		
Courgette .....	Cucurbita	Easter Cactus .....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
Cowberry .....	Vaccinium		
Cowpea .....	Vigna	East Indian Lotus .....	Nelumbo
Cowslip .....	Primula	Edible Burdock .....	Arctium
- (Cape) .....	Lachenalia	Eggplant .....	Solanum
Crab Apple .....	Malus	Elder .....	Sambucus
- Cactus .....	Zygocactus	- (Box) .....	Acer
Cranberry .....	Vaccinium	Elm .....	Ulmus
Crane's Bill .....	Geranium	Endive .....	Cichorium
Crape Myrtle .....	Lagerstroemia	English Daisy .....	Bellis
Creeper (Virginia) .....	Parthenocissus	Enokitake .....	Flammulina
Cress .....	Lepidium	Evening Primrose .....	Oenothera
- (Indian) .....	Tropaeolum	Evergreen .....	Euonymus
Crested Dog's-tail .....	Cynosurus	Everlasting .....	Helichrysum
Crimson Clover .....	Trifolium	- (Winged) .....	Ammobium
- Flag .....	Schizostylis		
Crocus .....	Crocus	False Acacia .....	Robinia
- (Autumn-) .....	Colchicum	- Chamomile .....	Boltonia
Cross-leaved Heath .....	Erica	- Flax (Large-seeded) ...	Camelina
Croton .....	Codiaeum	- Hellebore .....	Veratrum
Crown of Thorns .....	Euphorbia	- Indigo .....	Amorpha
- Vetch .....	Coronilla	- Oatgrass .....	Arrhenatherum
Crucifers .....	Brassicaceae, Cruciferae	Feijoa .....	Acca, Feijoa
	Cucumis	Fennel .....	Foeniculum
Cucumber .....	Lagenaria	Fenugreek .....	Trigonella
- (Calabash) .....	Catananche	Fern (Asparagus) .....	Asparagus
Cupid's Dart .....	Ribes	- (Ladder) .....	Nephrolepis
Currant .....	Cupressus	- (Leather Leaf) .....	Rumohra
Cypress (Arizona) .....	Kochia	- (Maidenhair) .....	Adiantum
- (Belvedere Summer) ....	Cupressus	- (Sword-) .....	Nephrolepis
- (Duprez) .....	Chamaecyparis	Fescue .....	Festuca
- (Hinoki) .....	Chamaecyparis	Feverfew .....	Chrysanthemum
- (Lawson) .....	x Cupressocyparis	Field Bean .....	Vicia
- (Leyland) .....	Cupressus	- Brome .....	Bromus
- (Mediterranean) .....	Quamoclit	Fig .....	Ficus
- Vine .....		- (Barbary) .....	Opuntia
		Figwort (Cape) .....	Phygelius
Daffodil .....	Narcissus	Filbert .....	Corylus
Daisy .....	Chrysanthemum	Fir .....	Abies
- Bush .....	Olearia	- (Douglas) .....	Pseudotsuga
- (English) .....	Bellis	- (Sachalin) .....	Abies
- (Michaelmas) .....	Aster	Fire Bush (Chilean) .....	Embothrium
- Oxeye .....	Chrysanthemum	Firethorn .....	Pyracantha
- (Paris) .....	Chrysanthemum	Flame Nettle .....	Coleus
- (Paper) .....	Helipterum	Flax .....	Linum
- (Shasta) .....	Chrysanthemum	- (Large-seeded False) ..	Camelina
- (Transvaal) .....	Gerbera	- (New Zealand) .....	Phormium
- (Tree) .....	Olearia	- (Toad-) .....	Linaria
- (True) .....	Bellis	Flea-bane .....	Erigeron
Dallisgrass .....	Paspalum	Florists' Cineraria .....	Senecio
Dalmatian Pyrethrum .....	Chrysanthemum	Flossflower .....	Ageratum
Damson .....	Prunus	Flowering Quince .....	Chaenomeles, Cydonia
Date .....	Phoenix		
- Palm .....	Phoenix	Foam Flower .....	Tiarella
Day-lily .....	Hemerocallis	Fodder Radish .....	Raphanus
Devil-in-a-bush .....	Nigella	Forget-me-not .....	Myosotis
Devil's Tongue .....	Amorophallus	Four O'clock (Common) ...	Mirabilis
- Walking Stick .....	Aralia	Foxglove .....	Digitalis
Diervilla .....	Diervilla, Weigela	Foxtail (Meadow).....	Alopecurus
	Anethum	Fox Tail Orchid .....	Rhynchosstylis
Dill .....	Luffa	French Bean .....	Phaseolus
Dishcloth Gourd .....	Cynosurus	- Mulberry .....	Callicarpa
Dog's-tail (Crested) .....	Cornus	Fried Chicken Mushroom ...	Lyophyllum
Dogwood .....	Erica	Funkia .....	Hosta
Dorset Heath .....	Pseudotsuga		
Douglas Fir .....	Dracaena	Gangea Amaranth .....	Amaranthus
Dracena .....	Dracaena	Garden Nasturtium .....	Tropaeolum
Dragon Tree .....	Dracaena	- Pea .....	Pisum
Dropwort (Water) .....	Oenanthe	Garlic .....	Allium
Dumb Bane .....	Dieffenbachia		

Gayfeather .....	Liatris	Heather (Bell) .....	Erica
Gentian .....	Gentiana	- (Scotch) .....	Calluna
- (Prairie) .....	Eustoma	Hellebore .....	Helleborus
Geraldton Wax .....	Chamaelaucium	- (False) .....	Veratrum
Geranium .....	Pelargonium	Hemp .....	Cannabis
Germander .....	Teucrium	- (Bowstring) .....	Sansevieria
Gherkin .....	Cucumis	Hen of the Woods .....	Grifola
Giant Bamboo .....	Dendrocalamus	Herb Lily .....	Alstroemeria
Ginger .....	Zingiber	Hercules Club .....	Aralia
- lily .....	Hedychium	Hinoki Cypress .....	Chamaecyparis
Ginseng .....	Panax	Hiratake .....	Pleurotus
Globe-amaranth (Common) ..	Gomphrena	Holly .....	Ilex
- Artichoke .....	Cynara	- (Sea) .....	Eryngium
- Flower .....	Trollius	Hollyhock .....	Althaea
- Thistle .....	Echinops	Honewort (Japanese) .....	Cryptotaenia
Glory (Morning) .....	Pharbitis	Honey Locust .....	Gleditsia
- Pea .....	Clianthus	Honeysuckle .....	Lonicera
- (Star-) .....	Quamoclit	- (French) .....	Hedysarum
Gloxinia .....	Sinningia	Hop .....	Humulus
Goat's Rue .....	Galega	Hop Seed Bush .....	Dodonea
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		
Gorse .....	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	Ivy .....	Hedera
Groundsel .....	Senecio	- arum .....	Scindapsus
- Tree .....	Baccharis		
Guava .....	Psidium		
Gum (Cidre) .....	Eucalyptus	Jack-in-the culprit .....	Pinellia
Gyp .....	Gypsophila	Jacob's Ladder .....	Polemonium
		Japanese Allspice .....	Chimonanthus,
		- Andromeda .....	Meratia
		- Angelica Tree .....	Pieris
		- Butter Bur .....	Aralia
		- Cedar .....	Petasites
		- Honewort .....	Cryptomeria
		- Lawn Grass .....	Cryptotaenia
		- Persimmon .....	Zoysia
		Jasmine .....	Diospyros
		Jerusalem Artichoke .....	Jasminum
		- Sage (Common) .....	Helianthus
		Jew's Ear .....	Phlomis
		- Mallow .....	Auricularia
		Jjoba .....	Kerria
		Jonquil .....	Simmondsia
		Judas Tree .....	Narcissus
		Jujube .....	Cercis
			Ziziphus
Hairgrass .....	Koeleria		
- (Tufted) .....	Deschampsia	Kaffir-lily .....	Clivia
Hairy Vetch .....	Vicia	Kaki .....	Diospyros
Harding's Grass .....	Phalaris	Kale .....	Brassica
Hare's Foot .....	Trifolium	Kangaroo Paw .....	Anigozanthos
Hardy Plumbago .....	Ceratostigma	Kanuka .....	Leptospermum
Hawthorn .....	Crataegus	Karaka Nut .....	Corynocarpus
Hazelnut .....	Corylus	Katsura Tree .....	Cercidiphyllum
Hazel (Chinese Witch) .....	Loropetalum	Kenaf .....	Hibiscus
- (Winter) .....	Corylopsis		
- (Witch-) .....	Hamamelis		
Heart-leaf Iceplant .....	Aptenia		
Heath .....	Erica		
- (Besom) .....	Erica		
- (Biscay) .....	Erica		
- (Cornish) .....	Erica		
- (Cross-leaved) .....	Erica		
- (Dorset) .....	Erica		
- (Grey) .....	Erica		
- (Saint Dabeoc's) .....	Daboecia		
- (Scotch) .....	Erica		
- (Spanish) .....	Erica		
- (Spring) .....	Erica		
- (Tree) .....	Erica		
Heather .....	Calluna		
- (Common) .....	Calluna		

Kidney Bean .....	Phaseolus	Maize .....	Zea mays
- Vetch.....	Anthyllis	Major Bird's Foot Trefoil	Lotus
King Cup .....	Caltha	Mallow .....	Malva
Kiwifruit .....	Actinidia	- (Jew's) .....	Kerria
Knotgrass .....	Polygonum	- (Prairie) .....	Sidalcea
Knotweed .....	Polygonum	- (Rose-) .....	Hibiscus
Kohlrabi .....	Brassica	- (Tree) .....	Hibiscus, Lavatera
Konnyaku .....	Amorphophallus	Mandrake .....	Mandragora
Kumquat .....	Fortunella	Mandarine .....	Citrus
		Mangel .....	Beta
Ladder Fern .....	Nephrolepis	Mango .....	Mangifera
Lady Palm .....	Rhapis	Manuka .....	Leptospermum
Lady's Slipper .....	Paphiopedilum	Maple .....	Acer
Lamb's Lettuce .....	Valerianella	Marguerite .....	Chrysanthemum
- Quarters.....	Chenopodium	Marigold .....	Tagetes
Lantern Plant (Chinese) ..	Physalis	- (Marsh) .....	Caltha
Larch .....	Larix	- (Pot) .....	Calendula
Large-seeded False Flax ..	Camelina	Marjoram (Sweet) .....	Origanum
Larkspur .....	Delphinium	Marrow .....	Cucurbita
Laurel (American) .....	Kalmia	Marsh Marigold .....	Caltha
- (Camphor) .....	Cinnamomum	Marvel of Peru .....	Mirabilis
- (Cherry-) .....	Prunus	Masterwort .....	Astrantia
- (Mountain) .....	Kalmia	Meadow Foxtail .....	Alopecurus
- (Portugal) .....	Prunus	- -grass .....	Poa
Lavender .....	Lavandula	- Rue .....	Thalictrum
- (Sea) .....	Limonium	Medick .....	Medicago
Laver (Purple) .....	Porphyra	Mediterranean Cypress ....	Cupressus
Lawn Grass (Japanese) ....	Zoysia	Megasea .....	Bergenia
Lawson Cypress .....	Chamaecyparis	Melon .....	Cucumis
Leadwort .....	Plumbago	- -pear .....	Solanum
Leaf Cup .....	Polymnia	- (Water-) .....	Citrullus
Leather Leaf Fern .....	Rumohra	Mespilus (Snowy) .....	Amelanchier
Leek .....	Allium	Mexican Orange .....	Choisya
Legumes .....	Fabaceae, Leguminosae	Michaelmas Daisy .....	Aster
	Citrus	Milfoil .....	Achillea
Lemon .....	Helleborus	Milkweed .....	Asclepias
Lenten Rose .....	Lens	Milk Thistle .....	Silybum
Lentil .....	Doronicum	Millet (Common) .....	Panicum
Leopard's Bane .....	Lactuca	- (Pearl) .....	Pennisetum
Lettuce .....	Valerianella	Mint .....	Mentha
- (Lamb's) .....	x Cupressocyparis	- (Cat) .....	Nepeta
Leyland Cypress .....	Syringa	Mirabelle .....	Prunus
Lilac .....	Lilium	Mock Orange .....	Philadelphus
Lily .....	Agapanthus	- Privet .....	Phillyrea
- (African) .....	Ixia	Monkshood .....	Aconitum
- (African Corn-) .....	Zantedeschia	Montbretia .....	Tritonia
- (Arum-) .....	Belamcanda	Morello .....	Prunus
- (Blackberry) .....	Hedychium	Morning Glory .....	Pharbitis
- (Butterfly) .....	Hemerocallis	Moss (Club) .....	Selaginella
- (Day-) .....	Hedychium	- (Rose-) .....	Portulaca
- (Ginger-) .....	Alstroemeria	Moth Orchid .....	Phalaenopsis
- (Herb) .....	Cyrtanthus	Mountain Ash .....	Sorbus
- (Ifafa) .....	Clivia	- Laurel .....	Kalmia
- (Kaffir-) .....	Convallaria	- Trefoil .....	Medicago
- of the Valley .....	Hosta	Mugwort .....	Artemisia
- (Plantain) .....	Tricyrtis	Mulberry .....	Morus
- (Toad-) .....	Kniphofia	- (French) .....	Callicarpa
- (Torch-) .....	Nymphaea	Mullein .....	Verbascum
- (Water-) .....	Tilia	- Pink .....	Lychnis
Lime .....	Calluna	Mukitake .....	Panellus
Ling .....	Linum	Mushroom .....	Agaricus
Linseed .....	Physostegia	- (Fried Chicken).....	Lyophyllum
Lion's Heart .....	Glianthus	- (Oyster) .....	Pleurotus
Lobster's Claw .....	Gleditsia	Mustard (Abyssinian) .....	Brassica
Locust (Honey) .....	Lythrum	- (Black) .....	Brassica
Loosestrife .....	Eriobotrya	- (Brown) .....	Brassica
Loquat .....	Nelumbo	- (Treacle) .....	Erysimum
Lotus (East Indian) .....	Eragrostis	- (White) .....	Sinapis
Lovegrass (Weeping) .....	Nigella	Myrobalan .....	Prunus
Love-in-a-mist .....	Medicago	Myrtle (Crape) .....	Lagerstroemia
Lucerne .....	Pulmonaria	- (True) .....	Myrtaceae
Lungwort .....	Lupinus	Nameko .....	Pholiota
Lupin .....		Nasturtium (Garden) .....	Tropaeolum
		Nectarine .....	Prunus
		Nettle (Flame) .....	Coleus
		New Guinea Impatiens .....	Impatiens
		New Zealand Flax .....	Phormium
Maidenhair Fern .....	Adiantum		
- Tree .....	Ginkgo		



Reed Canary Grass .....	Phalaris	Slipper Flower .....	Calceolaria
Rescue Grass .....	Bromus	- wort .....	Calceolaria
Rhodesgrass .....	Chloris	Smoke Tree .....	Cotinus
Rhubarb .....	Rheum	Snail Seed .....	Cocculus
Rice .....	Oryza	Snake's Beard .....	Ophiopogon
- (Wild-) .....	Zizania	Snapdragon (Common) .....	Antirrhinum
Rock Cherry .....	Prunus	Sneezeweed .....	Helenium
- Cactus .....	Cereus	Snowball Tree .....	Viburnum
- Rose .....	Cistus	Snowbell .....	Styrax
Rose .....	Rosa	Snowberry .....	Symphoricarpos
- (Baby Sun) .....	Aptenia	Snowdrop Tree .....	Halesia
- Bay .....	Nerium	Snowy Mespilus .....	Amelanchier
- Campion .....	Lychnis	Solomon's Seal .....	Polygonatum
- (Christmas) .....	Helleborus	Sop (Sweet) .....	Annona
- (Lenten) .....	Helleborus	Sorrel (Garden) .....	Rumex
- -mallow .....	Hibiscus	- (Wood-) .....	Oxalis
- -moss .....	Portulaca	Sour Cherry .....	Prunus
- of Sharon .....	Hypericum	Southern Beech .....	Nothofagus
- (Rock) .....	Cistus	Soya Bean .....	Glycine
- (Sun) .....	Helianthemum	Soybean .....	Glycine
Rosemary .....	Rosmarinus	Spanish Broom .....	Spartium
- (Bog) .....	Andromeda	- Heath .....	Erica
Rowan .....	Sorbus	- Jasmine .....	Jasminum
Rubber Plant .....	Ficus	Speedwell .....	Veronica
Rue .....	Ruta	- (Shrubby) .....	Hebe
- (Goat's) .....	Galega	Spelt .....	Triticum
- (Meadow) .....	Thalictrum	Spider Flower .....	Cleome
Runner Bean .....	Phaseolus	- Wort .....	Tradescantia
Rush .....	Juncus	Spinach .....	Spinacia
- (Dutch) .....	Equisetum	- Beet .....	Beta
- (Scouring) .....	Equisetum	Spindle Tree .....	Euonymus
Russian Sage .....	Perovskia	Spiraea .....	Spiraea
Rye .....	Secale	- (Blue) .....	Caryopteris
Ryegrass .....	Lolium	Spleenwort .....	Asplenium
		Sponge Gourd .....	Luffa
		Spring Heath .....	Erica
		Spruce .....	Picea
Sachalin Fir .....	Abies	Spurges .....	Euphorbia
Sacred Bamboo .....	Nandina	Squash .....	Cucurbita
Safflower .....	Carthamus	Squill .....	Scilla
Sage .....	Salvia	Star (Blazing) .....	Liatris
- (Common) .....	Salvia	- -glory .....	Quamoclit
- (Common Jerusalem) .....	Phlomis	- Ipomoea .....	Quamoclit
- (Russian) .....	Perovskia	- of Bethlehem .....	Ornithogalum
Sainfoin .....	Onobrychis	Statice .....	Limonium
Saint Dabeoc's Heath .....	Daboecia	Stock .....	Matthiola
Saint John's Wort .....	Hypericum	Stocke's Aster .....	Stokesia
Saint Mary's Thistle .....	Silybum	Stonecrop .....	Sedum
Salsify (Black) .....	Scorzonera	Storax .....	Styrax
Sapote .....	Casimiroa	Stork's Bill .....	Pelargonium
Satin Flower .....	Sisyrinchium	Strawberry .....	Fragaria
Savory .....	Satureja	- Tree .....	Arbutus
Scabious .....	Scabiosa	- - (Chinese) .....	Myrica
Scorpion Weed .....	Phacelia	Subterranean Clover .....	Trifolium
Scotch Heath .....	Erica	Sugar Apple .....	Annona
- Heather .....	Calluna	- Cane .....	Saccharum
Scouring Rush .....	Equisetum	Sumach .....	Rhus
Sea Buckthorn .....	Hippophaë	- (Venitian) .....	Cotinus
- Holly .....	Eryngium	Sunflower .....	Helianthus
- Lavender .....	Limonium	Summer Cypress (Belvedere) .....	Kochia
- Pink .....	Armeria	Sun Plant .....	Portulaca
Serradella .....	Ornithopus	- -ray .....	Helipterum
Serviceberry .....	Amelanchier	- Rose .....	Helianthemum
Sesame .....	Sesamum	- - (Baby) .....	Aptenia
Shallot .....	Allium	Swede .....	Brassica
Sharon (Rose of) .....	Hypericum	- Rape .....	Brassica
Shasta Daisy .....	Chrysanthemum	Sweet Alyssum .....	Lobularia
Shiitake .....	Lentinus	- Cherry .....	Prunus
Shirotamogitake .....	Lyophyllum	- Clover .....	Trifolium
Shrubby Cinquefoil .....	Potentilla	- Gum .....	Liquidambar
- Speedwell .....	Hebe	- Marjoram .....	Origanum
Side-saddle Flower .....	Sarracenia	- Pea .....	Lathyrus
Silk-tree .....	Albizia	- Pepper .....	Capsicum
Silk-tassel Tree .....	Garrya	- Pepper Bush .....	Clethra
Silkweed .....	Asclepias	- Potato .....	Ipomoea
Silver-bell Tree .....	Halesia	- Sop .....	Annona
Silver Vine .....	Scindapsus	- William .....	Dianthus
Silverwattle (Queensland) .....	Acacia		
Skunkbusch .....	Menziesia		

Sweet (Winter) .....	Chimonanthus, Meratia	Twinebark .....	Gaya, Hoheria, Plagianthus
Swiss Chard .....	Beta	Twinspur .....	Diascia
Sword-fern .....	Nephrolepis		
Tagasaste .....	Chamaecytisus	Udo .....	Aralia
Tail Flower .....	Anthurium		
Tall Oatgrass .....	Arrhenatherum	Velvet-footed Collybia ...	Flammulina
Tamogitake .....	Pleurotus	Venetian Sumach .....	Cotinus
Tamarisk .....	Tamarix	Vervain .....	Verbena
Tamarillo .....	Cyphomandra	Vetch .....	Vicia
Tangelo .....	Citrus	- (Common) .....	Vicia
Tangor .....	Citrus	- (Crown) .....	Coronilla
Taro .....	Colocasia	- (Hairy) .....	Vicia
Tassel Flower .....	Emilia	- (Hungarian).....	Vicia
Taxads .....	Taxales	- (Kidney).....	Anthyllis
Tea .....	Thea	Vinca .....	Catharanthus
- Orchid (Bourbon) .....	Angraecum	Vine .....	Vitis
- Tree .....	Lavatera, Leptospermum	- (Cypress) .....	Quamoclit
Texsel Greens .....	Brassica	- (Pea) .....	Lathyrus
Thistle (Globe) .....	Echinops	- (Silver) .....	Scindapsus
- (Plumed) .....	Cirsium	Violet .....	Viola
- (Saint Mary's) .....	Silybum	- (African) .....	Saintpaulia
Thorn Apple .....	Datura	Virginia Creeper .....	Parthenocissus
Thrift .....	Armeria		
Throatwort .....	Trachelium	Wallflower .....	Cheiranthus
Thuja .....	Thuja	Walnut .....	Juglans
Tick Bean .....	Vicia	Water Dropwort .....	Oenanthe
Tickseed .....	Coreopsis	Waterlily .....	Nymphaea
Timothy .....	Phleum	Watermelon .....	Citrullus
Toadflax .....	Linaria	Wax Gourd .....	Benincasa
Toad-lily .....	Tricyrtis	Weeping Lovegrass .....	Eragrostis
Tobacco .....	Nicotiana	Wheat .....	Triticum
Tomatillo .....	Physalis	White Alder .....	Clethra
Tomato .....	Lycopersicon, Solanum	Whitebeam .....	Sorbus
- (Husk-) .....	Physalis	White Buffalo grass .....	Panicum
- (Tree) .....	Cyphomandra	- Clover .....	Trifolium
Torch-lily .....	Kniphofia	- Mustard .....	Sinapis
Touch-me-not .....	Impatiens	Whortleberry .....	Vaccinium
Transvaal Daisy .....	Gerbera	Wig Tree .....	Cotinus
Treacle (Mustard) .....	Erysimum	Wild Hyacinth .....	Scilla
Tree Daisy .....	Olearia	- Rice .....	Zizania
- Heath .....	Erica	Willow .....	Salix
- Mallow .....	Hibiscus, Lavatera	Winged Bean .....	Psophocarpus
- Orchid .....	Epidendrum	- Everlasting .....	Ammobium
- Tomato .....	Cyphomandra	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus
Trefoil (Bird's Foot) ....	Lotus	Wintergreen .....	Gaultheria
- (Moon) .....	Medicago	Winter Hazel .....	Corylopsis
- (Mountain) .....	Medicago	- Sweet .....	Chimonanthus, Meratia
- (Yellow) .....	Medicago	Witch-hazel .....	Hamamelis
Tricolor Ipomoea .....	Ipomoea	- (Chinese) .....	Loropetalum
Trifoliate Orange .....	Poncirus	Wood-sorrel .....	Oxalis
True Daisy .....	Bellis	Woundwort .....	Stachys
- Myrtle .....	Myrtus		
Trumpet Flower .....	Campsis, Tecoma	Yam .....	Dioscorea
Tuft Root .....	Dieffenbachia	Yanagimatsutake .....	Agrocybe
Tufted Hairgrass.....	Deschampsia	Yarrow .....	Achillea
Tulip .....	Tulipa	Yellow Trefoil .....	Medicago
- Tree .....	Liriodendron	Yew .....	Taxus
Turmeric .....	Curcuma	- (Podocarpus) .....	Podocarpus
Turnip .....	Brassica	Youth and Age .....	Zinnia
- Rape .....	Brassica	- -and-old-age .....	Zinnia
- -rooted Parsley .....	Petroselinum		

INDEX OF FRENCH COMMON NAMES  
INDEX DES NOMS COMMUNS FRANÇAIS  
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 .....	Clianthus
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,	Bigarreaux .....	Prunus
- pêcher .....	Prunus	Bignonia .....	Campsis,
Amarante du Gange .....	Prunus		Tecoma
- tricolore .....	Amaranthus	Blé .....	Triticum
Amarantoïde violette .....	Amaranthus	- dur .....	Triticum
Amarells .....	Gomphrena	- noir .....	Fagopyrum
Amaryllis .....	Prunus	- tendre .....	Triticum
Ambrette .....	Hippeastrum	Bois trompette .....	Catalpa
Amour en cage .....	Abelmoschus	Borraginacées .....	Boraginaceae
Amourette jaune .....	Physalis	Bouleau .....	Betula
Ampélidées .....	Medicago	Bourrache .....	Borago
Ancolie .....	Vitaceae	Brocoli .....	Brassica
Andromède .....	Aquilegia	Bruyère .....	Erica
Anémone .....	Pieris	Buglosse d'Italie .....	Anchusa
- du Japon .....	Anemone	Buis .....	Buxus
- pulsatille .....	Anemone	Buisson ardent .....	Pyracantha
Angélique .....	Pulsatilla	Buplèvre .....	Bupleurum
- en arbre .....	Angelica		
- épineuse .....	Aralia	Cacalie .....	Emilia
Angrec .....	Aralia	Cactus de Noël .....	Schlumbergera,
Arachide .....	Angraecum	- de Pâques .....	Zygocactus
"Aralia" .....	Arachis		Epiphyllopsis,
Arbousier .....	Fatsia		Rhipsalidopsis
Arbre à melon .....	Arbutus	Caféier .....	Coffea
- à perruque .....	Carica	Caladion bicolore .....	Caladium
- aux cloches d'argent ..	Cotinus	Calebasse du pèlerin .....	Lagenaria
- aux quarante écus .....	Halesia	Calla .....	Zantedeschia
- de Judée .....	Ginkgo	Camomille (Matricaire) ...	Matricaria
- de rata .....	Cercis	- (Grande) .....	Chrysanthemum
- de soie .....	Metrosideros	Campanule .....	Campanula
Argousier .....	Albizia	- à grandes fleurs bleues	Platycodon
Armoise .....	Hippophaë	Camphrier .....	Cinnamomum
Aroïdées .....	Artemisia	Canche .....	Deschampsia
Artichaut .....	Araceae	Canne à sucre .....	Saccharum
Arundinaire .....	Cynara	Canneberge .....	Vaccinium
Asperge .....	Arundinaia	Caoutchouc .....	Ficus
Aspic .....	Asparagus	Capillaire .....	Adiantum
Aster .....	Lavandula	Carambole .....	Averrhoa
- de Chine .....	Aster,	Carde .....	Cynara
Astrance .....	Callistephus	Cardon .....	Cynara
Aubépine .....	Astrantia	Carotte .....	Daucus
Aubergine .....	Crataegus	Carvi .....	Carum
Aulne .....	Solanum	Cassis .....	Ribes
Avocatier .....	Alnus	Cèdre du Japon .....	Cryptomeria
Avoine .....	Persea	Céleri .....	Apium
- d'Algérie .....	Avena	Cerfeuil .....	Anthriscus
- élevée .....	Avena	Cerisier .....	Prunus
- jaunâtre .....	Arrhenatherum	Chalef .....	Elaeagnus
- nue .....	Trisetum	Champignon de couche .....	Agaricus
Azalée .....	Avena	Chanvre .....	Cannabis
	Rhododendron	- de Guinée .....	Hibiscus
		Chardon-Marie .....	Silybum
Baie corail .....	Ardisia	Chardon plumeux .....	Cirsium
Balisier .....	Canna	Charme .....	Carpinus
Balsamine .....	Impatiens	Châtaignier .....	Castanea
		Chêne .....	Quercus

Chénopode .....	Chenopodium	Epine du Christ .....	Euphorbia
Chérимolier .....	Annona	Epine-vinette .....	Berberis
Chevalier d'onze heures ..	Portulaca	Erable .....	Acer
Cheveux de Vénus .....	Nigella	Escourgeon .....	Hordeum
Chèvrefeuille .....	Lonicera	Espartette .....	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
Cinénaire 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, Plagianthus
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	Géranium .....	Geranium, Pelargonium
Crételle .....	Cynosurus	Gesle .....	Teucrium
Croton .....	Codiaeum	Gingembre .....	Zingiber
Crucifères .....	Brassicaceae, Cruciferae	Ginseng .....	Panax
		Giraumon .....	Cucurbita
Cumin des prés .....	Carum	Giroflée .....	Matthiola
Cupulifères .....	Fagaceae	- d'hiver .....	Matthiola
Cyprés 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
Héméodoracées .....	Haemodoraceae	Marguerite .....	Chrysanthemum
Hémérocalle 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	Mélèze .....	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
		Pacanier .....	Carya
		Palmier à huile .....	Elaeis
		Paimier dattier .....	Phoenix
		Panais .....	Pastinaca
		Panicaut .....	Eryngium

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
Penicillaire .....	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
	Delphinium	Salsolacées .....	Chenopodiaceae
	Trifolium	Sapin .....	Abies
	Trifolium	- de Douglas .....	Pseudotsuga
	Thalictrum	- de Sakhaline .....	Abies
	Capsicum	Sapotier .....	Casimiroa
	Pinus	Sarrasin .....	Fagopyrum
	Picea	Sarriette .....	Satureja
	Picea	Sauge .....	Salvia
	Pinus	Saule .....	Salix
	Pinus	Scarole .....	Cichorium
	Pinus	Sceau de Salomon .....	Polygonatum
	Paeonia	Seigle .....	Secale
	Agrocybe	Seringa .....	Philadelphus
	Perilla	Serradelle .....	Ornithopus
	Diospyros	Senéçon .....	Senecio
	Plumbago	Shiitake .....	Lentinus
	Festuca	Soja .....	Glycine
	Festuca	Soleil .....	Helianthus
	Euphorbia	Sorbier .....	Sorbus
	Allium	Sorgho .....	Sorghum
	Beta	Souchet .....	Cyperus
	Pyrus	Souci des jardins .....	Calendula
	Solanum	Spathiphyllum .....	Spathiphyllum
	Pisum	Statice .....	Limonium
	Psophocarpus	Sumac .....	Rhus
	Cicer	- fustet .....	Cotinus
	Lathyrus	Sureau .....	Sambucus
	Capsicum	Sycomore .....	Acer
	Citrus	Symphorine .....	Symphoricarpos
	Solanum		
	Malus	Tabac .....	Nicotiana
	Annona	Tangélo .....	Citrus
	Caltha	Tangor .....	Citrus
	Scindapsus	Taro .....	Colocasia
	Cucurbita	Teff .....	Eragrostis
	Grifola	Théier .....	Thea
	Portulaca	Thlaspi .....	Iberis
	Equisetum	Thuya .....	Thuja
	Primula	Tilleul .....	Tilia
	Primula	Tomate .....	Lycopersicon,
	Aulax,		Solanum
	Leucadendron,	- en arbre .....	Cyphomandra
	Leucospermum,	Topinambour .....	Helianthus
	Mimetes,	Tournesol .....	Helianthus
	Orothamnus,	Trèfle .....	Trifolium
	Paranomus,	- jaune des sables .....	Anthyllis
	Protea,	Tricholome agrégé .....	Lyophyllum
	Serruria	Tritoma .....	Kniphofia
	Prunus	Troène .....	Ligustrum
	Pulsatilla	Trolle .....	Trollius
	Chrysanthemum	Tulipier .....	Liriodendron
Quinoa .....	Chenopodium		
Radis .....	Raphanus		

Verge d'or .....	Solidago	Violette .....	Viola
Vergerette .....	Erigeron	Viorne .....	Viburnum
Véronique .....	Hebe,	Volubilis .....	Pharbitis
	Veronica	- (Ipomée -) .....	Ipomoea
Verveine .....	Verbena	Vulpin des prés .....	Alopecurus
Vesce .....	Vicia		
Vigne .....	Vitis		
Vigne vierge .....	Ampelopsis	Weigela .....	Diervilla,
- vierge .....	Parthenocissus		Weigela

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
Alexandriener 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		Plumbago
- (Sommer-) .....	Callistephus	-gewächse .....	Plumbaginaceae
Atlasblume .....	Godetia	Blumenrohr .....	Canna
Aubergine .....	Solanum	Bockshorn Klee .....	Trigonella
Augenbohne .....	Vigna	Bodenfrüchtiger Klee ....	Trifolium
Aukube .....	Aucuba	Bogenhanf .....	Sansevieria
Austernseitling .....	Pleurotus	-lilie .....	Cyrtanthus
Avocado .....	Persea	Bohne (Acker-) .....	Vicia
Azalee .....	Rhododendron	- (Adzuki-) .....	Phaseolus
		- (Augen-) .....	Vigna
		- (Busch-) .....	Phaseolus
Bahiagrass .....	Paspalum	- (Catjang-) .....	Vigna
Baldriangewächse .....	Valerianaceae	- (Dicke) .....	Vicia
Ballonblume .....	Platycodon	- (Garten-) .....	Phaseolus
Balsam (Bienen-) .....	Monarda	- (Goa-) .....	Psophocarpus
-birne .....	Momordica	Bohnenkraut .....	Satureja
Balsamine .....	Impatiens	Bohne (Prunk-) .....	Phaseolus
Bambus .....	Bambusa	- (Puff-) .....	Vicia
- (Riesen-) .....	Dendrocalamus	- (Soja-) .....	Glycine
Banane .....	Musa	- (Spargel-) .....	Vigna
- (Tafel-) .....	Heliconia	- (Stangen-) .....	Phaseolus
Bärenklaugewächse .....	Acanthaceae	Boretsch .....	Borago
Bärentraube .....	Arctostaphylos	Borstengras (Feder-) ....	Pennisetum
Bartblume .....	Caryopteris	Brandkraut .....	Phlomis
-faden .....	Penstemon	Brasilianische Futterhirse	Paspalum
-nelke .....	Dianthus	Braut in Haaren .....	Nigella
Basilikum .....	Ocimum	Brautmyrte .....	Myrtus
Bastardaralie .....	x Fatshedera	Brechussgewächse .....	Loganiaceae
-indigo .....	Amorpha	Brombeere .....	Rubus
Batate .....	Ipomoea	Buche .....	Fagus
Batatengewächse .....	Dioscoreaceae	- (Schein-) .....	Nothofagus
Baumaster .....	Olearia	Buchengewächse .....	Fagaceae
-erdbeere .....	Myrica	Buchsbaum .....	Buxus
-heide .....	Erica	Buchweizen .....	Fagopyrum
-malve .....	Lavatera	Büffelgras .....	Buchloë,
-tomate .....	Cyphomandra		Cenchrus
-wolle .....	Gossypium		Coleus
-wucherer .....	Dendrobium	Buntnessel .....	Caladium
		-wurz .....	

Buschbohne .....	Phaseolus	Esche .....	Fraxinus
		- (Eber-) .....	Sorbus
		- (Gemeine) .....	Fraxinus
Cardy .....	Cynara	Eschenahorn .....	Acer
Catjangbohne .....	Vigna	Esparssette .....	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
Dallisgrass .....	Paspalum	Farnpflanzen.....	Pteridophyta
Dalmatinische Insektenblume	Chrysanthemum	Federborstengras .....	Pennisetum
Dattelpalme .....	Phoenix	-busch-Celosie .....	Celosia
Dekkan-Hanf .....	Hibiscus	-spargel .....	Asparagus
Dickblattgewächse .....	Crassulaceae	Feige .....	Ficus
Dicke Bohne .....	Vicia	Feigenopuntie .....	Opuntia
Dill .....	Anethum	Feijoa .....	Acca,
Distel (Edel-) .....	Eryngium		Feijoa
- (Färber-) .....	Carthamus	Feinstrahl .....	Erigeron
- (Kratz-) .....	Cirsium	Felberich .....	Lysimachia
- (Kugel-) .....	Echinops	Feldsalat .....	Valerianella
- (Marien-) .....	Silybum	Felsenbirne .....	Amelanchier
Doldenblütler .....	Apiaceae,	-kaktus .....	Cereus
	Umbelliferae	Fenchel .....	Foeniculum
-rebe .....	Ampelopsis	Fetthenne .....	Sedum
Dost .....	Origanum	Feuerdorn .....	Pyracantha
Dotterblume .....	Caltha	Fichte .....	Picea
Douglasie .....	Pseudotsuga	Fiebertkeegewächse .....	Menyanthaceae
Drachenbaum .....	Dracaena	Fingeraralie .....	Dizygotheca
Drehfrucht .....	Streptocarpus	-hut .....	Digitalis
-ling .....	Pleurotus	-kraut .....	Potentilla
Dreifarbiger Fuchsschwanz	Amaranthus	-strauch .....	Potentilla
Dreimasterblume .....	Tradescantia	Fisettholz .....	Cotinus
Duprez Zypresse .....	Cupressus	Flachs (Neuseeländer) ....	Phormium
Duftblüte .....	Osmanthus	Flamingoblume .....	Anthurium
-steinrich .....	Lobularia	Flammenblume .....	Phlox
		Flammendes Herz .....	Dicentra
Ebenholtzgewächse.....	Ebenaceae	Flaschenkürbis .....	Lagenaria
Eberesche .....	Sorbus	Fleissiges Lieschen .....	Impatiens
Echte Feige .....	Ficus	Flieder .....	Syringa
- Zypresse .....	Cupressus	Flockenblume .....	Centaurea
Edeldistel .....	Eryngium	Frauenfarngewächse.....	Athyriaceae
-gamander .....	Teucrium	Frauenhaarfarn .....	Adiantum
-kamille .....	Anthemis	Froschlöffelgewächse.....	Alismataceae
-pelargonie .....	Pelargonium	Fuchsschwanz (Dreifarbiger)	Amaranthus
Efeu .....	Hedera	-gewächse .....	Amaranthaceae
Ehrenpreis .....	Veronica	-gras (Wiesen-) .....	Alopecurus
Eibe .....	Taxus	Funkie .....	Hosta
Eibengewächse .....	Taxales	Futterhirse(Brasilianische)	Paspalum
Eibisch .....	Hibiscus		
Eiche .....	Quercus	Gänseblümchen .....	Bellis
Eierfrucht .....	Solanum	-fuss .....	Chenopodium
Eisenholz .....	Parrotia	Gartenbohne .....	Phaseolus
-holzbaum .....	Metrosideros	-kresse .....	Lepidium
-hut .....	Aconitum	-kresse (Grosse) .....	Tropaeolum
-kraut .....	Verbena	-ringelblume .....	Calendula
Eiskrautgewächse.....	Aizoaceae	-sauerampfer .....	Rumex
Endivie .....	Cichorium	Geissblatt .....	Lonicera
Engelwurz .....	Angelica	-gewächse .....	Caprifoliaceae
Enzian .....	Gentiana	-klee .....	Cytisus
Erbse .....	Pisum	-raute .....	Galega
- (Gemüse-) .....	Pisum	Gelbklee .....	Medicago
- (Kicher-) .....	Cicer	Gelenkblume .....	Physostegia
- (Platt-) .....	Lathyrus	Gemeine Küchenschelle ....	Pulsatilla
Erbсенstrauch .....	Caragana	Gemswurz .....	Doronicum
Erdbeerbaum .....	Arbutus	Germer .....	Veratrum
-beere .....	Fragaria	Gerste .....	Hordeum
-beere (Baum-) .....	Myrica	Ginseng .....	Panax
-nuss .....	Arachis	Ginster .....	Genista
Erika .....	Erica	- (Binsen-) .....	Spartium
Erle .....	Alnus	- (Stech-) .....	Ulex

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 .....	Meliantaceae
-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
Hafer .....	Avena	- Pestwurz .....	Petasites
- (Glatt-) .....	Arrhenatherum	- Pflaume .....	Prunus
- (Gold-) .....	Trisetum	Japanisches Bitterkraut ..	Pieris
- (Mittelmeer-) .....	Avena	Jasmin .....	Jasminum
- (Nackt-) .....	Avena	- (Falscher) .....	Philadelphus
- (Schmielen) .....	Aira	- (Malabar-) .....	Jasminum
Hahnenfuss .....	Ranunculus	- (Winter-) .....	Jasminum
-kamm .....	Celosia	Johannisbeere .....	Ribes
-kopf (Italienischer) ..	Hedysarum	-kraut .....	Hypericum
Hainbuche .....	Carpinus	-krautgewächse .....	Guttiferae,
Halbpetaten .....	Pelargonium		Hypericaceae
Halbrohr .....	Arundinaria	Jojobastrauch .....	Simmondsia
Halskraut (Blaues) .....	Trachelium	Judasbaum .....	Cercis
Hanf .....	Cannabis	-gewächse .....	Cercidiphyllaceae
- (Chinesischer) .....	Abutilon	-ohr .....	Auricularia
- (Dekkan-) .....	Hibiscus	Jujube .....	Ziziphus
Hartriegel .....	Cornus	Jungfer im Grünen .....	Nigella
-weizen .....	Triticum	Jungferblume .....	Catharanthus
Haselnuss .....	Corylus	-rebe .....	Parthenocissus
Hasel (Schein-) .....	Corylopsis	Jute (Chinesische) .....	Abutilon
Hasenklee .....	Trifolium		
-ohr .....	Bupleurum	Kaffee .....	Coffea
Heckenkirsche .....	Lonicera	Kaiserwinde (Japanische) ..	Pharbitis
Heide (Baum-) .....	Erica	Kakipflaume .....	Diospyros
- (Besen-) .....	Calluna	Kaktusgewächse .....	Cactaceae
- (Graue) .....	Erica	- (Felsen-) .....	Cereus
- (Irische) .....	Daboecia	- (Oster-) .....	Epiphyllopsis,
-krautgewächse .....	Ericaceae		Rhipsalidopsis
- (Lavendel-) .....	Pieris	- (Weihnachts-) .....	Schlumbergera,
- (Mittelmeer-) .....	Erica		Zygocactus
- (Moor-) .....	Erica	Kaladie .....	Caladium
- (Rosmarin-) .....	Andromeda	Kalebasse .....	Lagenaria
- (Schnee-) .....	Erica	Kalla .....	Zantedeschia
- (Schuppen-) .....	Cassiope	Kamelie .....	Camellia
- (Trauben-) .....	Leucothoë	- (Schein-) .....	Stewartia
Heidelbeere .....	Vaccinium	Kamille .....	Matricaria
Helikonie .....	Heliconia	- (Echte) .....	Matricaria
Herbstrübe .....	Brassica		
Himbeere .....	Rubus		

Kamille (Edel-)	.....	Anthemis	Külle	.....	Satureja
- (Falsche)	.....	Chrysanthemum	Königskerze	.....	Verbascum
- (Hunds-)	.....	Anthemis	Korallenranke	.....	Euphorbia
- (Römische)	.....	Anthemis	Korbblütler	.....	Asteraceae,
Kammgras	.....	Cynosurus	-marante	.....	Compositae
Kampferbaum	.....	Cinnamomum	Koriander	.....	Calathea
Kanadische Rispendolde	...	Cryptotaenia	Kornelkirsche	.....	Coriandrum
Kanariengras	.....	Phalaris	Kosmee	.....	Cornus
Känguruhblume	.....	Anigozanthus	Kranzblume	.....	Cosmos
Kannenstrauch	.....	Nepenthes	-spiere	.....	Hedychium
Kaperngewächse	.....	Capparaceae	Kratzdistel	.....	Stephanandra
Kapmyrte	.....	Phylita	Kresse (Garten-)	.....	Cirsium
Kapfenmohn	.....	Eschscholzia	- (Grosse Garten-)	.....	Lepidium
Kapuzinerkressegewächse	..	Tropaeolaceae	Kreuzblume	.....	Tropaeolum
Karakabaum	.....	Corynocarpus	-blütler	.....	Polygala
Karambola	.....	Averrhoa	-dorn	.....	Brassicaceae,
Kardengewächse	.....	Dipsacaceae	-kraut	.....	Cruciferae
Kardone	.....	Cynara	-strauch	.....	Rhamnus
Kartoffel	.....	Solanum	Krokus	.....	Senecio
- (Süss-)	.....	Ipomoea	Kronwicke	.....	Baccharis
- zwiebel	.....	Allium	Krötenlilie	.....	Crocus
Kastanie	.....	Castanea	Kugellamarant	.....	Coronilla
- (Ross-)	.....	Aesculus	-blumengewächse	.....	Tricyrtis
Katsurabaum	.....	Cercidiphyllum	-distel	.....	Sarracenia
Katzenminze	.....	Nepeta	Kümmel	.....	Krugblatt
Kaukasische Insektenblume	.....	Chrysanthemum	-gewächse	.....	Gomphrena
Kerbel	.....	Anthriscus	- (Flaschen-)	.....	Globulariaceae
Keulenbaum	.....	Cordyline	- (Wachs-)	.....	Echinops
-gewächse	.....	Corynocarpaceae	Lampionblume	.....	Carum
-lilie	.....	Cordyline	Lärche	.....	Fortunella
Kiehererbse	.....	Cicer	Laubporling	.....	Pulsatilla
Kiefer	.....	Pinus	Lauch	.....	Cucurbita
Kirsche	.....	Prunus	Lavendel	.....	Cucurbitaceae
- (Blasen-)	.....	Physalis	- (Echter)	.....	Lagenaria
- (Hecken-)	.....	Lonicera	-heide	.....	Benincasa
- (Kornel-)	.....	Cornus	- (Meer-)	.....	
- (Sauer-)	.....	Prunus	Lebensbaum	.....	Physalis
- (Steppen-)	.....	Prunus	Leberbalsam	.....	Larix
- (Süss-)	.....	Prunus	Lederfarn	.....	Larix
- (Toll-)	.....	Atropa	Leimkraut	.....	Grifola
- (Zwerg-)	.....	Prunus	Lein	.....	Allium
Kirschlorbeer	.....	Prunus	-dotter (Angebauer)	....	Lavandula
-pflaume	.....	Prunus	-gewächse	.....	Lavandula
Kiwifrucht	.....	Actinidia	-kraut	.....	Pieris
Klapperschwamm	.....	Grifola	Leopardenblume	.....	Limonium
Klebsame	.....	Pittosporum	Levkoje	.....	Thuja
-schwertel	.....	Ixia	Leyland Zypresse	.....	Ageratum
Klee	.....	Trifolium	Lichtnelke	.....	Rumohra
- (Alexandriner)	.....	Trifolium	Liebegras (Behaartes)	....	Silene
- (Bockshorn)	.....	Trigonella	Lieschen (Fleissiges)	....	Linum
- (Bodenfrüchtiger)	....	Trifolium	Lieschgras	.....	Camelina
- (Geiss-)	.....	Cytisus	Lilie (Binsen-)	.....	Linaceae
- (Gelb-)	.....	Medicago	- (Bogen-)	.....	Linaria
- (Hasen-)	.....	Trifolium	- (Fackel-)	.....	Belamcanda
- (Hopfen-)	.....	Medicago	- (Inka-)	.....	Matthiola
- (Inkarnat-)	.....	Trifolium	- (Keulen-)	.....	x Cupressocyparis
- (Persischer)	.....	Trifolium	- (Kröten-)	.....	Lychnis
- (Rot-)	.....	Trifolium	- (Palm-)	.....	Eragrostis
- (Sauer-)	.....	Oxalis	- (Schmuck-)	.....	Impatiens
- (Schnecken-)	.....	Medicago	- (Schwert-)	.....	Phleum
- (Schoten-)	.....	Lotus	Liliengewächse	.....	Sisyrinchium
- (Schweden-)	.....	Trifolium	Limone	.....	Cyrtanthus
- (Stein-)	.....	Melilotus	Linde	.....	Kniphofia
- (Süss-)	.....	Hedysarum	Linse	.....	Alstroemeria
- (Tannen-)	.....	Anthyllis	- (Wick-)	.....	Cordyline
- (Weiss-)	.....	Trifolium	Lippenblütler	.....	Tricyrtis
- (Wund-)	.....	Anthyllis	Löcherpilze	.....	Yucca
Klette (Grosse essbare)	..	Arctium	Loquate	.....	Agapanthus
Klivie	.....	Clivia	Lorbeer (Berg-)	.....	Iris
Knaulgras	.....	Dactylis			Liliaceae
Knäuling (Zwerg-)	.....	Panellus			Citrus
Knoblauch	.....	Allium			Tilia
Knöterich	.....	Polygonum			Lens
Kohl	.....	Brassica			- (Vicia)
-rabi	.....	Brassica			Labiatae,
-rübe	.....	Brassica			Lamiaceae
Kokkelstrauch	.....	Cocculus			Polyporaceae
Kokardenblume	.....	Gaillardia			Eriobotrya

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) .....	Aspidistra
Mäusedorn .....	Ruscus	- (Schuster-) .....	Ilex
Meerbeerengewächse.....	Haloragaceae	- (Stech-) .....	Rhapis
-lavendel .....	Limonium	- (Stecken-) .....	Palmae
-rettich .....	Armoracia	Palmen.....	Cycadaceae
Mehlbeere .....	Sorbus	Palmlilie .....	Yucca
Melone .....	Cucumis	Pampasgras .....	Cortaderia
- (Wasser-) .....	Citrullus	Pantoffelblume .....	Calceolaria
Melonenbaum .....	Carica	Päonie .....	Paeonia
Menziesia .....	Menziesia	Papaya .....	Carica
Milchstern .....	Ornithogalum	Papierknöpfchen .....	Ammobium
Milchsternwicke .....	Astragalus	Pappel .....	Populus
Minze .....	Mentha	- (Samt-) .....	Abutilon
- (Katzen-) .....	Nepeta	- (Strauch-) .....	Lavatera
- (Pferde-) .....	Monarda	Paprika .....	Capsicum
Mirabelle .....	Prunus	Paradiesvogelblume .....	Strelitzia
Mispel (Japanische) .....	Eriobotrya	Pasaniapilz .....	Lentinus
- (Zwerg-) .....	Cotoneaster	Passionsblume .....	Passiflora
Mittelmeerhafer .....	Avena	-frucht .....	Passiflora
-heide .....	Erica	Pastinak .....	Pastinaca
Mohn .....	Papaver	Pekan .....	Carya
- (Gold-) .....	Eschscholzia	Peltaten (Halb-) .....	Pelargonium
- (Horn-) .....	Glaucium	Pepino .....	Solanum
- (Kappen-) .....	Eschscholzia	Perlbusch .....	Exochorda
Möhre .....	Daucus	Perlfarngewächse.....	Onocleaceae
Mohrenhirse .....	Sorghum	Persischer Klee .....	Trifolium
Molchschwanzgewächse.....	Saururaceae	Perückenstrauch .....	Cotinus
Montbretie .....	Tritonia	Pestwurz (Japanische) ....	Petasites
Moorheide .....	Erica	Petersilie .....	Petroselinum
Moosbeere .....	Vaccinium	Pfaffenhütchen .....	Euonymus
-kraut .....	Selaginella	Pfeffergewächse.....	Piperaceae
Mostgummibaum .....	Eucalyptus	-kraut .....	Satureja
Myrobalane .....	Prunus	-minze .....	Mentha
Myrte .....	Myrtaceae	- (Pflaumen-) .....	Chloranthus
- (Kap-) .....	Phyllica	Pfeifenstrauch .....	Philadelphus
		-blume .....	Aristolochia
Nachtkerze .....	Oenothera	Pfeilwurz .....	Alocasia,
-schatten .....	Solanum		Maranta
Nackthafer .....	Avena	Pferdeminze .....	Monarda
Nadelhölzer .....	Coniferae	Pfingstrose .....	Paeonia
Nameko .....	Pholiota	Pfirsich .....	Prunus
Narzisse .....	Narcissus		
-gewächse .....	Amaryllidaceae		



Pflaume .....	Prunus	Rittersporn .....	Delphinium
Pflaumenpfeffer .....	Chloranthus	-stern .....	Hippeastrum
Phazelle .....	Phacelia	Roggen .....	Secale
Phlox .....	Phlox	Rohrgras .....	Arundinaria
Phygelius .....	Phygelius	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 .....	Liatris	- (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
	Paranonus,		
	Protea,	Saatwicke .....	Vicia
	Serruria	Säckelblume .....	Ceanothus
Prunkbohne .....	Phaseolus	Saflor .....	Carthamus
-spiere .....	Exochorda	Safranwurz .....	Curcuma
-winde .....	Ipomoea	Salat .....	Lactuca
Puffbohne .....	Vicia	- (Feld-) .....	Valerianella
Purpurglöckchen .....	Heuchera	Salbei .....	Salvia
-granadilla .....	Passiflora	Salomonssiegel .....	Polygonatum
-tang .....	Porphyra	Sammetblume .....	Tagetes
		Samtfussrübling .....	Flammulina
Quitte .....	Cydonia	Samtpappel .....	Abutilon
- (Chinesische) .....	Pseudocydonia	Sandimmortelle .....	Ammobium
- (Japanische) .....	Chaenomeles,	Sanddorn .....	Hippophaë
	Cydonia	Sapote .....	Casimiroa
		Sareptasenf .....	Brassica
		sauerampfer (Garten-) .....	Rumex
Rachenblütler .....	Scrophulariaceae	Sauerampferdorngewächse ..	Berberidaceae
Radieschen .....	Raphanus	-kirsche .....	Prunus
Rahmapfel .....	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	Schiefblattgewächse .....	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 (Öl-) .....	Raphanus	Schlauchpflanze .....	Sarracenia
Rhabarber .....	Rheum	Schleierkraut .....	Gypsophila
Rhodesgras .....	Chloris	Schleifenblume .....	Iberis
Riedgrasgewächse.....	Cyperaceae	Schlitzblume .....	Schizanthus
Riemenblatt .....	Clivia	Schlüsselblume .....	Primula
Riesenhyazinthe .....	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
-gras .....	Poa	-beere .....	Symphoricarpos
-hirse .....	Panicum	-glöckchenbaum .....	Halesia

Schneeheide .....	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
- (Südlicher) .....	Agroclype	-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	Sumpfyypressengewächse ..	Taxodiaceae
Seidenpflanze .....	Asclepias	Südseemyrte .....	Leptospermum
Seifenbaumgewächse.....	Sapindaceae	-gräser .....	Graminae,
-kraut .....	Saponaria	Süskartoffel.....	Poaceae
Seitling .....	Pleurotus	-kirsche.....	Ipomoea
Sellerie .....	Apium	-klee .....	Prunus
Senf (Abessinischer) .....	Brassica	-sack .....	Hedysarum
- (Sarepta-) .....	Brassica	Tabak .....	Annona
- (Schwarzer) .....	Brassica	Tafelbanane .....	Nicotiana
- (Weisser) .....	Sinapis	Taglilie .....	Heliconia
Serradella .....	Ornithopus	Tang (Purpur-) .....	Hemerocallis
Shiitake .....	Lentinus	Tangelo .....	Porphyra
Sicheltanne .....	Cryptomeria	Tangor .....	Citrus
Silberbaumgewächse.....	Proteaceae	Tanne .....	Citrus
Silberkerze .....	Cimicifuga	- (Sichel-) .....	Abies
Singrün .....	Vinca	- der Insel Sachalin .....	Cryptomeria
Skabiose .....	Scabiosa	Tannenklee.....	Abies
Sojabohne .....	Glycine	Tannenwedelgewächse .....	Anthyllis
Sommeraster .....	Callistephus	Tarant .....	Hippuridaceae
Sonnenauge .....	Heliopsis	Taro .....	Swertia
-blume .....	Helianthus	Tausendschön .....	Colocasia
-flügel .....	Helipterum	Tee .....	Bellis
-hut .....	Rudbeckia	-strauchgewächse .....	Thea
-kraut .....	Helenium	Teff .....	Theaceae
-röschen .....	Helianthemum	Tollkirsche .....	Eragrostis
-taugewächse .....	Droseraceae	Tomate .....	Atropa
Spaltblume .....	Schizanthus	- (Baum-) .....	Lycopersicon,
-griffel .....	Schizostylis	Topinambur .....	Solanum
Spargel .....	Asparagus	Torfmyrte .....	Cyphomandra
-bohne .....	Vigna	Tränenendes Herz .....	Helianthus
- (Feder-) .....	Asparagus	Traubenheide .....	Pernettya
Speckbaum .....	Portulacaria	Träuschlinge .....	Dicentra
Speik (Grosser) .....	Lavandula	Trespe .....	Leucothoë
Spelz .....	Triticum	Tritome .....	Strophariaceae
Sperrkrautgewächse .....	Polemoniaceae	Trollblume .....	Bromus
Spierstrauch .....	Spiraea	Trompetenbaum .....	Kniphofia
Spinat .....	Spinacia	-baumgewächse.....	Trollius
- (Reis-) .....	Chenopodium	-blume .....	Catalpa
Spindelstrauch .....	Euonymus	-winde .....	Bignoniaceae
Spinnenpflanze .....	Cleome	Tropensporn .....	Campsis, Tecoma
Spitzenblume .....	Ardisia	Tropenwurz .....	Campsis, Tecoma
Springkraut .....	Impatiens	Tulpe .....	Angraecum
-gewächse .....	Balsaminaceae	Tulpenbaum .....	Alocasia
Stachelbeere .....	Ribes	Tulpenbaumgewächse .....	Tulipa
Stangenbohne .....	Phaseolus	Tüpfelfarngewächse.....	Liriiodendron
Stechapfel .....	Datura		Magnoliaceae
-ginster .....	Ulex		Polypodiaceae
-palme .....	Ilex		
-palmengewächse .....	Aquifoliaceae		
Steckenpalme .....	Rhapis		

Ulme .....	Ulmus	Widerstoss .....	Limonium
Ungarische Wicke.....	Vicia	Wiesenfuchsschwanz .....	Alopecurus
Usambaraveilchen .....	Saintpaulia	-margerite .....	Charysanthemum
		-raute .....	Thalictrum
Veilchen .....	Viola	Wilder Wein .....	Parthenocissus
- (Alpen-) .....	Cyclamen	Winde (Japanische Kaiser-)	Pharbitis
-gewächse .....	Violaceae	- (Prunk-) .....	Ipomoea
- (Usambara-) .....	Saintpaulia	- (Purpur-) .....	Pharbitis
Venussschuh .....	Paphiopedilum	Winde - (Stern-) .....	Quamoclit
Vergissmeinnicht .....	Myosotis	- (Trompeten-) .....	Campsis, Tecoma
Veronika (Strauch-) .....	Hebe	Windengewächse .....	Convolvulaceae
Vexiernelke .....	Lychnis	Windröschen .....	Anemone
Vogelmilch .....	Ornithogalum	Winterblüte .....	Chimonanthus, Meratia
		Wistarie .....	Wisteria
Wacholder .....	Juniperus	Wohlriechende Wicke .....	Lathyrus
Wachskürbis .....	Benincasa	Wollbaumgewächse.....	Bombacaceae
Waldcereus .....	Hylocereus	Wunderbaum .....	Ricinus
-rebe .....	Clematis	-blume .....	Mirabilis
Walnuss .....	Juglans	-blumengewächse.....	Nyctaginaceae
Wandelröschen .....	Lantana	-strauch .....	Codiaeum
Wanzenkraut .....	Cimicifuga	Wundklee.....	Anthyllis
Wasserblattgewächse .....	Hydrophyllaceae		
-melone .....	Citrullus	Yamswurzel .....	Dioscorea
-nussgewächse.....	Trapaceae		
-reis .....	Zizania	Zaubernuss .....	Hamamelis
Weichweizen .....	Triticum	Zeitlose .....	Colchicum
Weide .....	Salix	Zichorie .....	Cichorium
Weidelgras .....	Lolium	Ziest .....	Stachys
Weiderich .....	Lythrum	Zimmeraralie .....	Fatsia
Weigelie .....	Diervilla, Weigela	Zistrose .....	Cistus
Weihnachtskaktus .....	Schlumbergera, Zygocactus	Zitrone .....	Citrus
-stern .....	Euphorbia	Zitrus .....	Citrus
Weinrebegewächse .....	Vitaceae	Zottelwicke .....	Vicia
Wein (Wilder) .....	Parthenocissus	Zucchini .....	Cucurbita
Weissdorn .....	Crataegus	Zuckerapfel .....	Annona
-klee .....	Trifolium	Zuckerrohr .....	Saccharum
Weisser Senf .....	Sinapis	-rübe .....	Beta
Weizen .....	Triticum	Zwergkirsche .....	Prunus
- (Buch-) .....	Fagopyrum	-hirse (Abessinische) ...	Eragrostis
- (Hart-) .....	Triticum	-knäuling .....	Panellus
- (Weich-) .....	Triticum	-pfeffer .....	Peperomia
Wicke .....	Vicia	Zwiebel .....	Allium
- (Kron-) .....	Coronilla	Zylinderputzer .....	Callistemon
- (Milch-) .....	Astragalus	Zypergras .....	Cyperus
- (Saat-) .....	Vicia	Zypresse (Arizona-) .....	Cupressus
- (Ungarische).....	Vicia	- (Besensommer-) .....	Kochia
- (Wohlriechende) .....	Lathyrus	- (Duprez) .....	Cupressus
- (Zottel-) .....	Vicia	- (Echte) .....	Cupressus
Wickelwurz .....	Bergenia	- (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
Aja 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
Aleli .....	Phellodendron	Azalea .....	Rhododendron
Aleluya .....	Cheiranthus	Azufaino .....	Ziziphus
Alerce .....	Oxalis		
Alfalfa .....	Larix	Babaco .....	Carica
Alfóncigo .....	Medicago	Ballico .....	Lolium
Alforfón .....	Pistacia	Balsamina .....	Impatiens
Algodón .....	Fagopyrum	Bambú .....	Bambusa
Alhelí .....	Gossypium	- gigante .....	Dendrocalmus
Alhelicillo .....	Matthiola	Banano .....	Musa
Alheña .....	Lobularia	Bardana .....	Arctium
Alholva .....	Ligustrum	Batata .....	Ipomoea
Alhucema .....	Trigonella	Belesa .....	Plumbago
Aliaga .....	Lavandula	Belladona .....	Atropa
Aligustre .....	Ulex	Bérbero .....	Berberis
Aliso .....	Ligustrum	Berenjena .....	Solanum
Aljófar .....	Alnus	Berro de jardín .....	Lepidium
Almendro .....	Lithospermum	Bersim .....	Trifolium
	Amygdalus,	Boca de dragón .....	Antirrhinum
	Prunus	Boj .....	Buxus
Almorta .....	Lathyrus	Bolo de nieve .....	Viburnum
Alpiste .....	Phalaris	Bonetero .....	Euonymus
Alpistera .....	Phalaris	Bonita de nieve .....	Symphoricarpos
Alquequenje .....	Physalis	Borlón .....	Celosia
Altarreina .....	Achillea	Borraja .....	Borago
Altramuz .....	Lupinus	Botón de oro .....	Ranunculus
Alubia .....	Phaseolus	Brezo .....	Erica
Amapola .....	Papaver	- común .....	Calluna
- de California .....	Eschscholzia	Brócoli .....	Brassica
Amarantina .....	Gomphrena	Bromo .....	Bromus
Amaranto .....	Amaranthus,	Brusco .....	Ruscus
	Celosia	Buganvilla .....	Bougainvillea
- de globos .....	Gomphrena		
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
	Saccharum	Coriandro .....	Coriandrum
Caña de azúcar .....	Cannabis	Cornejo .....	Cornus
Cañamo .....	Hibiscus	Corno .....	Cornus
- de Deccan .....	Festuca	Corona de Cristo .....	Gleditsia
Cañuela .....	Tropaeolum	Coronilla blanca .....	Melilotus
Capuchina .....	Diospyros	Cresta de gallo .....	Celosia
Caqui .....	Averrhoa	Crisantemo .....	Chrysanthemum,
Carambolo .....	Trollius		Dendranthema
Carderona .....	Cirsium,	Croton .....	Codiaeum
Cardo .....	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
Caupi .....	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 .....	Prunus	Enante .....	Oenanthe
- enano .....	Prunus	Encina .....	Quercus
- silvestre .....	Cornus	Eneldo .....	Anethum
Césped de Olimpo .....	Armeria	Enotera .....	Oenothera
Ciclamen .....	Cyclamen	Enredadera de Virginia ..	Parthenocissus
Ciclamor .....	Cercis	Eringio .....	Eryngium
Cilantro .....	Coriandrum	Escabiosa .....	Scabiosa
Cimicario .....	Cimicifuga	Escarola .....	Cichorium
Cincoenrama .....	Potentilla L.	Escila .....	Scilla
Ciprés .....	Cupressus	Escobón .....	Chamaecytisus
- de verano .....	Kochia	Escorzonera .....	Scorzonera
Cirio .....	Cereus	Esparceta .....	Onobrychis
Cirolero .....	Prunus	Espárrago .....	Asparagus
Ciruelo .....	Prunus	Espelta .....	Triticum
Citricos .....	Citrus	Espina santa .....	Euphorbia
Cive .....	Allium	Espinaca .....	Spinacia
Cizaña .....	Zizania	Espinera .....	Crataegus
Clarellina .....	Lychnis	Espino .....	Crataegus
Clavel .....	Dianthus	- amarillo .....	Hippophaë
- de las Indias .....	Tagetes	- de fuego .....	Pyracantha
- silvestre .....	Geum	Espirea .....	Spiraea
Clavellina .....	Dianthus	Espuello de caballero .....	Delphinium
Clavelón .....	Tagetes	Estáquide .....	Stachys
Clematide .....	Clematis	Estoraque .....	Styrax
Cohombro .....	Cucumis	Estrella de mar .....	Agapanthus
Col .....	Brassica	Estropajo .....	Luffa
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,	- común .....	Jasminum
Fenogreco .....	Feijoa	- de España .....	Jasminum
Filodendron .....	Trigonella	- trompeta .....	Campsis,
Fleo .....	Philodendron	Jengibre .....	Tecoma
Flor de Pascua .....	Phleum	Jeringuilla .....	Zingiber
- de pelitre .....	Euphorbia	Jinjolero .....	Philadelphus
Flox .....	Chrysanthemum	Jojoba .....	Ziziphus
Frambueso .....	Phlox	Judía .....	Simmondsia
Fresa .....	Rubus	- adzuki .....	Phaseolus
Fresia .....	Fragaria	- 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,	Kumquat .....	Fortunella
Ginseng .....	Pelargonium	Lárice .....	Larix
Gipsófila .....	Panax	Laurel cerezo .....	Prunus
Girasol .....	Gypsophila	- rosa .....	Nerium
Glicina .....	Helianthus	Lavanda .....	Lavandula
Glicinia .....	Wisteria	Lavandín .....	Lavandula
Gloxinea .....	Wisteria	Leche de gallina .....	Ornithogalum
Golondrina .....	Sinningia	Lechetrezna .....	Euphorbia
Gordolobo .....	Chelidonium	Lechuga .....	Lactuca
Granadilla .....	Verbascum	- acogollada .....	Lactuca
Granado .....	Passiflora	- de campo .....	Valerianella
Grosellero .....	Punica	- de buey .....	Anchusa
Guayabo .....	Ribes	Lenteja .....	Lens
Guillomo .....	Psidium	Lepidio .....	Lepidium
Guindo .....	Amelanchier	Lichi .....	Litchi
Guinjo .....	Cerasus,	Licnis .....	Lychnis
Guisante .....	Prunus	Liebrecilla .....	Centaurea
- de olor .....	Ziziphus	Lila .....	Syringa
- de verdeo .....	Pisum	Limón .....	Citrus
- forrajero .....	Lathyrus	Limonero .....	Citrus
Haba .....	Pisum	Lino .....	Linum
Haya .....	Vicia	- de Nueva Zelanda .....	Phormium
Helecho de frondas	Fagus	Lirio .....	Iris,
ensiformes .....	Nephrolepis	- de los valles .....	Lilium
Hiedra .....	Hedera	Lombarda .....	Convallaria
Hierbabuena .....	Mentha	Loto de los pantanos .....	Brassica
Hierba búfalo .....	Buchloë	- de los prados .....	Lotus
- cana .....	Senecio	- sagrado .....	Nelumbo
- cinta .....	Phalaris	Lunaria .....	Sisyrinchium
- de Guinea .....	Panicum	Lupinina .....	Medicago
- de los canónigos .....	Valerianella	Lupino .....	Lupinus
- de Rhodes .....	Chloris	Lúpulo .....	Humulus
- de San Juan .....	Hypericum	Madreselva .....	Lonicera
- de Santa María .....	Athanasia	Madroño .....	Arbutus,
- del asno .....	Oenothera	Magarza .....	Myrica
- doncella .....	Catharanthus	Maíz .....	Chrysanthemum
- gatera .....	Nepeta	Malvaloca .....	Zea
- pulguera .....	Erigeron	Malvarrosa .....	Althaea
Higuera .....	Ficus	Mandarino .....	Althaea
Hiniesta .....	Cytisus,	Mango .....	Citrus
Hinojo .....	Genista	Maní .....	Mangifera
Hirundinaria .....	Foeniculum	Manzanilla .....	Arachis
Hortensia .....	Chelidonium		Anthemis,
	Hydrangea		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
Meratía .....	Pseudocydonia	Pelitre .....	Chrysanthemum
Mielga .....	Chaenomeles	Pensamiento .....	Viola
Mijo .....	Mentha	Peonía .....	Paeonia
- común .....	Meratía	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
Nabina .....	Chrysanthemum	Primavera .....	Polygonum
Nabo .....	Convallaria	Primura .....	Citrus
Naboncillo .....	Viburnum	Protea .....	Primula
Naranja .....	Brassica	Puerro .....	Allium,
Narciso .....	Brassica	Quinoa .....	Leucadendron,
Nébeda .....	Vicia	Quinquefolio .....	Leucospermum,
Nectarina .....	Citrus	Rabanillo .....	Mimetes,
Neguilla .....	Narcissus	Rabanito .....	Orothamnus,
Nenúfar .....	Nepeta	Rábano .....	Paranomis,
Ninfea .....	Prunus	Raballo de cordero .....	Protea,
Nispero del Japón .....	Lychnis,	Ramno .....	Serruria,
Nochizo .....	Nigella	Rascamoño .....	Allium
Nogal .....	Nymphaea	Raspilla .....	
- pacanero .....	Nymphaea	Raygrás .....	
Nomeolvides .....	Eriobotrya	Reina Margarita .....	
Nopal .....	Corylus	Remolacha .....	
Ñame .....	Juglans	Repollo .....	
Ocozotl .....	Carya	Retama .....	
Ojaranzo .....	Myosotis	Roble .....	
Okra .....	Opuntia	Rododendro .....	
Olivo .....	Dioscorea	Romero .....	
Olmo .....	Liquidambar	Rosa de la China .....	
Onagra .....	Carpinus	- del Nilo .....	
Orégano .....	Abelmoschus	Rosal .....	
Palma datilero .....	Olea		
Palmera datilera .....	Ulmus		
Pan de pájaros .....	Oenothera		
	Origanum		
	Phoenix		
	Phoenix		
	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	Tulipan .....	Tulipa
Sauce .....	Salix	Tulipanero .....	Liriodendron
Sáuco .....	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,
Té .....	Thea		Vinca
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,	Zapallo .....	Cucurbita
	Solanum	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]