



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.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

Sechzehnte ordentliche Tagung  
Genf, 13. bis 15. Oktober 1982

LISTE DER TAXONOMISCHEN EINHEITEN,  
DIE IN DEN UPOV-VERBANDSSTAATEN UND IN DEN UNTERZEICHNERSTAATEN  
DER ÜBEREINKOMMENSÄKTE VON 1978 SCHUTZFÄHIG SIND

vom Verbandsbüro ausgearbeitetes Dokument

## EINFÜHRUNG

	Seite
Einführung .....	2
Erklärung der in der Haupttabelle verwendeten Zeichen .....	5
Haupttabelle .....	7
Nach Staaten aufgegliederte Anmerkungen	
- BE/Belgien .....	45
- CH/Schweiz .....	45
- DE/Deutschland (Bundesrepublik) .....	45
- DK/Dänemark .....	45
- GB/Vereinigtes Königreich .....	46
- JP/Japan .....	48
- NL/Niederlande .....	49
- NZ/Neuseeland .....	49
- SE/Schweden .....	49
- US/Vereinigte Staaten von Amerika .....	50
Nach taxonomischen Einheiten aufgegliederte Anmerkungen .....	51
Verzeichnis der englischen landesüblichen Namen .....	75
Verzeichnis der französischen landesüblichen Namen .....	82
Verzeichnis der deutschen landesüblichen Namen.....	86

## EINFÜHRUNG

1. Das Internationale Übereinkommen zum Schutz von Pflanzenzüchtungen ist nach seinem Artikel 4 Absatz (1) auf alle botanischen Gattungen und Arten anwendbar. Sein Artikel 4 Absatz (2) sieht vor, dass die Verbandsstaaten sich "verpflichten..., alle Massnahmen zu treffen, die notwendig sind, um dieses Übereinkommen allmählich auf eine möglichst grosse Zahl von Gattungen und Arten anzuwenden." Dieses Dokument gibt einen Überblick über die Massnahmen, die die Verbandsstaaten und die Nichtverbandsstaaten, die die Revidierte Übereinkommensakte von 1978 unterzeichnet haben, für die Schutzfähigkeit der verschiedenen taxonomischen Einheiten getroffen haben. Es enthält auch zusätzliche Informationen, die im Zusammenhang mit der Benutzung dieses Dokuments von Nutzen sein können.

2. Das Dokument enthält die folgenden Teile:

- i) eine Haupttabelle;
- ii) nach Staaten aufgegliederte Anmerkungen;
- iii) nach taxonomischen Einheiten aufgegliederte Anmerkungen;
- iv) drei Verzeichnisse der landesüblichen Namen.

3. Die Haupttabelle enthält die Liste der taxonomischen Einheiten, 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 5 wiedergegeben.

4. Die taxonomischen Einheiten sind in der alphabetischen Ordnung ihrer lateinischen Namen aufgeführt, ausser in dem 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 Überschriften; hierdurch soll der Gebrauch der Tabelle erleichtert werden.

5. Die lateinischen Namen der taxonomischen Einheiten sind den rechtlichen Bestimmungen der Verbandsstaaten, in denen diese Einheiten schutzfähig sind, entnommen, ausser in folgenden Fällen:

i) Die Gesetzgebung von Verbandsstaaten enthält keine lateinischen Namen und kennzeichnet die geschützten taxonomischen Einheiten durch ihre landesüblichen Namen (so in Frankreich, Italien - im Hinblick auf bestimmte taxonomischen Einheiten - Japan und Spanien). Wo dies der Fall ist, hat das Verbandsbüro den lateinischen Namen, der dem landesüblichen Namen entspricht, hinzugefügt.

ii) Die Gesetzgebung von Verbandsstaaten enthält lateinische Namen, deren Reichweite weit über diejenige der landesüblichen Namen, die die geschützte taxonomische Einheit bezeichnen, hinausgeht. Wo dies der Fall ist, hat das Verbandsbüro die lateinischen Namen ergänzt.

iii) Zwei oder mehr Staaten, die die gleiche taxonomische Einheit schützen, verwenden unterschiedliche lateinische Namen. Hier gibt es zwei Fälle:

a) Die Unterschiede sind klein (Angabe oder Fehlen von Autoren-  
namen, 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.

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

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

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

iii) "ISTA Liste der stabilisierten Pflanzennamen" (erste Ausgabe von 1976 und ergänzende Liste des ISTA-Sekretariats, die alle zwischen 1966 und 1980 stabilisierten Namen enthält);

iv) "Zander - Handwörterbuch der Pflanzennamen" (zehnte Ausgabe, überarbeitet und ergänzt von F. Encke und G. Buchheim - herausgegeben bei Eugen Ulmer, Stuttgart, Bundesrepublik Deutschland).

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

7. Die landesüblichen Namen haben ihren Ursprung in nationalen Gesetzen und Verordnungen oder sind durch die zuständigen Behörden der Verbandsstaaten so 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 Schwanzblume). 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, die Änderung der letzten Silbe: -ia wird beispielsweise -ie im Deutschen, und ähnliche Anpassungen); ein weiterer Fall sind ganze oder teilweise Übersetzungen (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).

8. 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 die 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.

9. 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 Gesamtheit der Arten der Gattung oder nur auf bestimmte Arten beziehen. Im Fall von Viola, bezieht sich der Name Veilchen beispielsweise einerseits auf die Gesamtheit der 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.

10. Wie die obigen Angaben zeigen, hat die Aufstellung der synoptischen Liste der geschützten taxonomischen Einheiten 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.

11. 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 geschützten taxonomischen Einheiten aufgestellt worden sind.

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

12. Die nach taxonomischen Einheiten aufgegliederten Anmerkungen enthalten eingehendere Informationen über die Systematik, insbesondere zu den Synonymen.

13. Die Verzeichnisse der landesüblichen Namen enthalten alphabetische Listen der landesüblichen Namen, die in der Haupttabelle erwähnt sind; ferner enthalten sie jeweils auf der gleichen Zeile den lateinischen Namen der entsprechenden Gattung. Zusammengesetzte landesübliche Namen sind, wo erforderlich, doppelt eingetragen, beispielsweise "Frauenhaarfarn" und "Farn (Frauenhaar-)". Anderes Beispiel in der deutschen Fassung: "Feldsalat", "Salat (Feld-)". Im allgemeinen sind landesübliche Namen, die mit den lateinischen Namen übereinstimmen oder ihnen sehr ähnlich sind, in den Verzeichnissen nicht aufgeführt; ebenfalls werden keine Namen aufgeführt, die den Namen der entsprechenden Gattung enthalten.

14. Wo nichts anderes angegeben, bedeutet der Schutz für eine Obstart, dass sowohl die fruchttragenden Sorten als auch die Unterlagen schutzfähig sind.

ERKLÄRUNG DER IN DER HAUPTTABELLE VERWENDETEN ZEICHEN

Buchstaben in den Spaltenüberschriften (Länder-Kodebezeichnungen)

BE	Belgien	IL	Israel
CA	Kanada	IT	Italien
CH	Schweiz	JP	Japan
DE	Deutschland (Bundesrepublik)	MX	Mexiko
DK	Dänemark	NL	Niederlande
ES	Spanien	NZ	Neuseeland
FR	Frankreich	SE	Schweden
GB	Vereinigtes Königreich	US	Vereinigte Staaten von Amerika
IE	Irland	ZA	Südafrika

Zeichen in den Spalten

- X Schutzfähige taxonomische Einheit
- + Taxonomische Einheit ist schutzfähig als Ergebnis der Tatsache, dass:
- i) eine taxonomische Einheit von höherem Rang, der die taxonomische Einheit angehört, schutzfähig ist (beispielsweise im Fall einer Art: die Gattung, zu der die Art gehört, ist schutzfähig);
  - ii) alle taxonomischen Einheiten eines niederen Rangs, die zu dieser Einheit gehören, schutzfähig sind (beispielsweise im Falle einer Gattung: alle ihre Arten sind schutzfähig).
- Dieses Zeichen wird nicht benutzt, wo die schutzfähigen taxonomischen Einheiten im nationalen Recht nicht namentlich erwähnt werden, sondern nur durch ein Sammelwort oder einen Sammelausdruck gekennzeichnet sind.
- (X) Es besteht die Absicht, in naher Zukunft die taxonomische Einheit für schutzfähig zu erklären.
- \* vor dem Namen einer taxonomischen Einheit: Artname ist von der ISTA stabilisiert;
- \* nach dem Namen einer taxonomischen Einheit: Verweis auf die nach taxonomischen Einheiten 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.

0426

MAIN TABLE - TABLEAU PRINCIPAL - HAUPTTABELLE

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Abelia R. Br.*	Abelia	Abelia	Abelia	1	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	1
2 Abelmoschus esculentus (L.) Moench*	Okra, Gombo	Ambrette	Okra	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	2
3 Abies Mill.*	Fir	Sapin	Tanne	3	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 *Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.*	Sachalin Fir	Sapin de Sakhaline	Tanne der Insel Sachalin	4	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	4
5 Abutilon megapotamicum St.-Hil. et Naud.*, A. X milleri hort.*, A. ochsenii (Phil.) Phil., A. vitifolium Presl	Abutilon	Abutilon	Abutilon	5	.	.	.	.	+	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	5
6 Acacia Mill.*	Acacia	Acacia	Akazie	6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	6
7 Acer L.*	Maple	Erable, Sycomore	Ahorn	7	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	7
8 Achillea L.*	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	8	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	8
9 Aconitum L.	Monkshood	Aconit	Eisenhut	9	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	9
10 Actinidia Lindl.	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	10	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	10
11 Actinidia chinensis Planch.	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrucht	11	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	11
12 Adiantum L.*	Maidenhair Fern	Capillaire	Frauenhaarfarn	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	12
13 Aechmea Ruiz et Pav.*	Aechmea	Aechmea	Aechmea	13	+	*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	13
14 Aërides Lour.*	Aërides	Aërides	Aërides	14	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	14
15 Aesculus L.*	Horse Chestnut	Marronnier	Rosskastanie	15	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	15
16 Agapanthus L'Hér.	Agapanthus, African Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	16
17 Agaricus L.*	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	17	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	17
18 Agaricus bisporus (Lange.) Sing.	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	+	.	.	X	.	18
19 Ageratum L.*	Ageratum	Ageratum	Leberbalsam	19	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	19
20 Agrostis L.*	Bentgrass	Agrostis, Agrostide	Straussgras	20	.	.	.	X	X1	.	.	.	.	.	X	X4	.	.	X	X1	X	.	20
21 *Agrostis canina L. [A. canina L. ssp. canina Hwd]	Velvet Bent	Agrostis des chiens	Hundsstraussgras	21	.	.	.	+	+	.	.	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	21
22 *Agrostis gigantea Roth*	Red Top (Black Bent)	Agrostide blanche, Agrostide géante	Weisses Straussgras	22	.	.	.	+	+	.	.	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	22

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

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 *Agrostis stolonifera L.*	Creeping Bent	Agrostide blanche, Agrostide stolonifère	Flechtstraussgras	1	.	.	.	+	+	.	.	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	1
2 *Agrostis tenuis Sibth.*	Brown Top, Common Bent	Agrostide commune	Rotes Straussgras	2	.	.	.	+	+	.	.	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	2
3 *Albizia julibrissin Durazz.*	Silk-tree	Acacia de Constantinople, Arbre de soie	Schirmakazie	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	3
4 Allamanda cathartica L.*	Allamanda	Allamanda	Allamanda	4	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	4
<hr/>																							
<u>ALLIUM</u>																							
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																							
5 Allium L.*	Allium	Allium	Zierlauch	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	5
6 Allium giganteum Regel	Giant Allium	Oignon géant	-	6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	6
<u>Vegetables/Plantes potagères/Gemüsepflanzen</u>																							
7 Allium L.	-	-	Lauch	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	7
8 Allium ascalonicum L.*	Shallot	Echalote	Schalotte	8	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	+	X	.	8
9 Allium bakeri Regel*	Rakyo	-	-	9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	9
10 *Allium cepa L.*	Onion	Oignon	Zwiebel	10	.	.	(X)	X	X	.	.	.	.	X	X	X2	.	X	X	+	X	X	10
11 *Allium fistulosum L.*	Welsh Onion	Ciboule	Winterzwiebel	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	11
12 *Allium porrum L.*	Leek	Poireau	Poree	12	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	+	X	.	12
13 *Allium sativum L.*	Garlic	Ail	Knoblauch	13	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X2	.	.	X	+	X	.	13	
14 *Allium schoenoprasum L.*	Chives, Asatsuki	Ciboulette, Civette	Schnittlauch	14	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	14
15 Allium tuberosum Rottler ex Spreng.*	Chinese Chives	-	-	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	15
<hr/>																							
16 Alnus Mill.*	Alder	Aulne	Erle	16	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	16
17 Alocasia (Schott) G. Don*	Alocasia	Alocasia	Alocasia	17	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	17
18 Aloë spec.*	Aloe	Aloès	Aloe	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	18
19 *Alopecurus pratensis L.	Meadow Foxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	19	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	19
20 Alstroemeria L.	Alstroemeria, Herb Lily	Alstroèmère, Lis des Incas	Inkalilie	20	X	.	.	X	X	.	X	X1	.	X	.	X5	.	X	X	X4	X	.	20
21 Althaea rosea (L.) Cav.*	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	21
22 *Amaranthus tricolor L.*	Gangea Amaranth	Amarante tricolore, Amarante du Gange	Dreifarbiger Fuchsschwanz	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	22

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Amelanchier Medik.*	Serviceberry, Snowy Mespilus	Amélanchier	Felsenbirne	1	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	1
2 Ammobium alatum R. Br.	Winged Everlasting	Ammobium élevé	Papierknöpfchen, Sandimmortelle	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	2
3 Amorphophallus konjac C. Koch [A. rivieri Durieu*]	Konnyaku, Devil's tongue	-	-	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	3
4 Ampelopsis hort.*	Ampelopsis	Vigne-vierge	Doldenrebe	4	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	4
5 Amygdalus spec. [A. communis L.; Prunus amygdalus Bartock*; P. dulcis (Mill.) D.A. Webb]	Almond	Amandier	Mandel	5	.	.	.	.	.	.	X	+2	.	X	X	+	.	.	X	.	X	X	5
6 Ananas comosus (L.) Merr.*	Pineapple	Ananas	Ananas	6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	X	6
7 Anchusa angustissima K. Koch*	-	Langue-de-boeuf	Ochsenzunge	7	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	7
8 Anchusa italica Retz.*	-	Buglosse d'Italie, Langue-de-boeuf	Italienische Ochsenzunge	8	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	8
9 Andromeda L.*	Bog Rosemary	Andromède	Gränke, Rosmarinheide	9	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	9
10 Anemone L.*	Anemone	Anémone	Anemone, Windröschen	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	10
11 Anemone hupehensis Lemoine*	Japanese Anemone	Anémone du Japon	Herbstanemone	11	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	+	.	+	.	.	X	.	X	.	11
12 *Anethum graveolens L.*	Dill	Aneth	Dill	12	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	X2	X	.	12
13 Angelica acutiloba Kitagawa	Angelica	Angélique	Engelwurz	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	13
14 Angraecum Bory*	Angraecum	Angraecum, Angrec	Angraecum	14	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	14
15 *Annona cherimola P. Mill.	Annona, Cherimoya	Chérimolier	"Cherimoya"	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	15
16 *Annona squamosa L.*	Annona, Sugar Apple, Sweet Sop	Pommier-cannelle	Rahmapfel, Süß- sack, Zuckerapfel	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	16
17 Anthemis L.*	Chamomile	Anthémis	Hundskamille	17	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	17
18 *Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.*	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	18	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	18
19 Anthurium Schott*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Flamingoblume	19	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	19
20 *Antirrhinum majus L.	Common Snapdragon	Muflier, Gueule de loup, Gueule de lion	Gartenlöwenmaul	20	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	20
21 *Apium graveolens L.	Celery, Celeriac	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	21	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	21
22 Aquilegia L.*	Columbine	Ancolie, Colombine	Akelei	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	22
23 *Arachis hypogaea L.* [Arachis spec.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuss	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X1	.	.	X	.	X	X	23
24 Aralia chinensis L.	Chinese Angelica Tree	-	Angelikabaum	24	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	24

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

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Aralia elata (Miq.) Seem.*	Japanese Angelica Tree	-	-	1	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	1
2 Aralia spinosa L.	Hercules Club, Devil's Walking Stick	Angélique épineuse, Bâton du diable	-	2	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	2
3 Arbutus L.*	Strawberry Tree	Arbousier	Erdbeerbaum	3	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 *Arctium lappa L.*	Edible Burdock	Grande bardane comestible	Grosse essbare Klette	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	4
5 Arctostaphylos Adans.*	Bearberry	Raisin d'ours	Bärentraube	5	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	5
6 Ardisia crispa A. DC.*	Ardisia	Baie corail	Spitzenblume	6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	6
7 Armeria (DC.) Willd.*	Thrift, Sea Pink	Arméria	Grasnelke	7	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	7
8 Armoracia rusticana Gaertn., Mey. et Scherb.*	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	8	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	8
9 Aronia Medik.*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	9	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	9
10 *Arrhenatherum elatius (L.) Beauv. ex J. et C. Presl*	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	10	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	10
11 Artemisia L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	11	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	11
12 Asclepias L.*	Milkweed, Silkweed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	12
13 Ascocentrum Schlechter*	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	13	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	13
14 *Asparagus officinalis L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	14	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	14
15 Asparagus plumosus Bak.*	"Asparagus Fern"	Asparagus	Asparagus	15	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	15
16 Aspidistra elatior Bl.*	Aspidistra, Cast-iron Plant	Aspidistra	Schusterpalme	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	16
17 Aster L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	17	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	17
18 Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	18	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	18
19 Aucuba Thunb.	Aucuba	Aucuba	Aukube	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 *Aucuba japonica Thunb.	Aucuba	Aucuba	Aukube	20	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	20
21 Aulax spec.*	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	21
22 Auricularia auricula-judae (Fr.) Quel.	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	22
23 Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	23
24 Avena L.*	Oats	Avoine	Hafer	24	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	24
25 *Avena byzantina K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	25	X	.	.	.	X	X	+	+	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	+	25
26 Avena nuda L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	26	X	.	.	X	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X	+	26

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 *Avena sativa L.	Oats	Avoine	Hafer	1	X	.	X	X	X	X	+	+	X	X	X	X1	.	X	X	X1	X	+	1
2 Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	2
3 Begonia L.	Begonia	Bégonia	Begonie	3	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	3
4 Begonia-Elatior-Hybridi [B. elatior (B. X hiemalis); B. X hiemalis Fotsch]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	4	.	.	(X)	X	+	.	X	X	.	+	.	+	.	+	X	X4	X	.	4
5 Belamcanda chinensis (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	5
6 *Bellis perennis L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	6
7 Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Courge à cire	Wachskürbis	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	7
8 Berberis L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitze	8	.	.	.	.	X	.	X	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	8
9 Bergenia Moench*	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	9	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	9
10 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. alba DC. [var. crassa Alef.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	10	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	.	.	X1	X	X1	X	.	10
11 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell [var. saccharifera Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	11	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	.	X1	X	X1	X	.	11
12 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. [var. esculenta L.; var. hortensis]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Rübe	12	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	X2	X	X	12
13 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris* [var. cicla (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Swiss Chard	Bette commune, Poirée	Mangold	13	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	X2	.	X	X	.	X	.	13
14 Betula L.*	Birch	Bouleau	Birke	14	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	14
15 Bletilla Rchb. f.*	Bletilla	Bletilla	Bletilla	15	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	15
16 Boltonia asteroides (L.) L'Hér.*	False Chamomile	Boltonie blanche	Boltonie	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	16
17 Bougainvillea Comm.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	17	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	17
18 Bougainvillea spectabilis Willd.*	Great Bougainvillea	-	-	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	18
19 Brassavola R. Br.*	Brassavola	Brassavola, Orchidée dame de la nuit	Brassavola	19	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	19
.....																							
<b>BRASSICA</b>																							
20 *Brassica juncea (L.) Czern. et Coss. in Czern. ssp. juncea*	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	20	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	20
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	

0431

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
<b>*Brassica napus. L.</b>																								
1	- var. napobrassica (L.) Rchb.*	Swede	Chou-navet, Rutabaga	1	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X*	X	.	1	
2	- var. napus [ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk; var. oleifera Metzg.]	Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	2	.	.	.	X	X	.	X	X	.	.	X	.	.	X	X	X1	X	.	2
3	- [partim]	Rape	Colza	Raps	3	.	.	.	+	+	.	+	+	.	.	+	X1*	.	.	X	+	X	.	3
4	<b>*Brassica nigra (L.) W. Koch*</b>	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	4	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	4	
<b>*Brassica oleracea L.</b>																								
5	- (Vegetables/Plantes potagères/ Gemüsepflanzen)	Brassica vegetables	Choux maraîchers	Gemüse Kohl	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	5	
- convar. <u>acephala</u> (DC.) Alef.																								
6	- ssp. acephala DC.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	6	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	6	
7	- (Ornamental plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen)	Ornamental Cabbage	Chou ornamental	Zierkohl	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	7	
8	+ var. gongylodes L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	8	.	.	X	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	+	X	.	8
9	+ var. sabellica L. [var. acephala (DC.) Alef. subvar. sabellica (laciniata) L.; var. laciniata (L.) Schulz]	Curly Kale	Chou frisé	Grünkohl	9	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	+	X	.	9
10	+ var. medullosa Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Markkohl	10	X	.	.	+	X	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	X	+	X	.	10
11	+ var. viridis L. + var. medullosa Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	11	X	.	.	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	+	X	.	11
- convar. <u>botrytis</u> (L.) Alef.																								
12	- var. botrytis	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	12	X	.	.	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	+	X	X	12
13	- var. cymosa Duch. [var. italica Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X2	.	X	X	+	X	.	13	
- convar. <u>capitata</u> (L.) Alef.																								
14	- var. capitata (L.) Alef.	Cabbage	Chou pommé	Kopfkohl	14	.	.	.	X	+	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	X	14
15	+ var. capitata L. f. alba DC.	White Cabbage	Chou cabus	Weisskohl	15	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X	+	X	+	15
16	+ var. capitata L. f. rubra (L.) Thell.	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl	16	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X	+	X	+	16
17	- var. sabauda L. [var. bullata DC. + var. sabauda L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	17	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	+	X	+	17
18	- convar. oleracea var. gemmifera DC. [var. bullata DC. subvar. gemmifera DC.]	Brussels Sprouts	Chou de Bruxelles	Rosenkohl	18	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	X	+	X	.	18

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

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 * <i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.*	Chinese Cabbage	Chou de Chine, Pé-tsai	Chinakohl, Schantungkohl	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	1
* <i>Brassica rapa</i> L.*																							
2 - var. <i>rapa</i> (L.) Thell.	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	2	X	.	.	X	X*	.	.	X*	.	.	.	X2	.	X	X	X*	X	X	2
3 - [partim]	[Lea vegetable]	[Légume-feuille]	[Blattgemüse]	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1*	.	.	X	.	X	.	3
4 - var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs [var. <i>oleifera</i> Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	4	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	+	.	.	X	X1	X	.	4
.....																							
5 Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Bromeliaceen	5	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	5
6 * <i>Bromus arvensis</i> L.*	Field Brome	Brome des champs	Ackertrespe	6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	6
7 * <i>Bromus inermis</i> Leyss.	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	7	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	X	X1	X	.	7
8 <i>Buddleja</i> L.*	<i>Buddleia</i> , Butterfly-bush	<i>Buddleia</i>	<i>Buddleie</i> , Schmetterlings- strauch	8	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	8
9 <i>Buddleja</i> L. (excl. <i>B. asiatica</i> Lour., <i>B. auriculata</i> Benth., <i>B. madagascariensis</i> Lam.*, <i>B. officinalis</i> Maxim.)	<i>Buddleia</i> , Butterfly-bush	<i>Buddleia</i>	<i>Buddleie</i> , Schmetterlings- strauch	9	.	.	.	.	.	.	+	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	9
10 <i>Bupleurum falcatum</i> L.	<i>Bupleurum</i>	<i>Buplèvre</i>	Hasenohr	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	10
11 <i>Buxus</i> L.	<i>Bux</i>	<i>Buis</i>	<i>Buchsbaum</i>	11	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	11
12 <i>Caladium bicolor</i> (Ait.) Vent.*	<i>Caladium</i>	<i>Coeur saignant</i> , <i>Caladium bicolore</i> , <i>Caladion bicolore</i>	<i>Kaladie</i> , <i>Buntwurz</i>	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	12
13 <i>Calanthe</i> R. Br.*	<i>Calanthe</i>	<i>Calanthe</i>	<i>Calanthe</i>	13	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	13
14 <i>Calathea</i> G.F.W. Mey.*	<i>Calathea</i>	<i>Calathea</i>	<i>Calathea</i>	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	14
15 <i>Calceolaria</i> L.*	<i>Slipperwort</i> , <i>Slipper Flower</i>	<i>Calcéolaire</i>	<i>Pantoffelblume</i>	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	15
16 * <i>Calendula officinalis</i> L.	<i>Pot Marigold</i>	<i>Souci des jardins</i>	<i>Gartenringelblume</i>	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	16
17 <i>Callicarpa</i> L. (excl. <i>C. purpurea</i> Juss.*, <i>C. rubella</i> Lindl.)	<i>Callicarpa</i>	<i>Callicarpa</i>	<i>Schönfrucht</i>	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	17
18 <i>Callistemon</i> R. Br.*	<i>Bottle-brush</i>	<i>Callistemon</i>	<i>Zylinderputzer</i>	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	18
19 * <i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees* [ <i>Callistephus</i> Cass.]	<i>China Aster</i>	<i>Aster</i> , <i>Aster de Chine</i> , <i>Reine-marguerite</i>	<i>Sommeraster</i>	19	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X5	.	.	X	.	X	.	19
20 <i>Calluna Salisb.</i> [ <i>C. vulgaris</i> (L.) Hull*]	<i>Heather</i> , <i>Ling</i>	<i>Callune</i>	<i>Besenheide</i>	20	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	20
21 <i>Caltha</i> L.	<i>Marsh Marigold</i> , <i>King Cup</i>	<i>Populage</i>	<i>Dotterblume</i>	21	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	21

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

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 *Camelina sativa (L.) Crantz*	Large-seeded False Flax	Caméline cultivée	Angebauter Leindotter	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	1
2 Camellia L.*	Camellia	Camélia	Kamelie	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	2
3 *Camellia japonica L.*	Camellia	Camélia du Japon	Kamelie	3	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	3
4 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	4	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	4
5 Campanula L.*	Campanula, Bell Flower	Campanule	Glockenblume	5	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	5
6 Campsis Lour.* (Tecoma)	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	6	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	6
7 Canna L.	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	7
8 *Cannabis sativa L.*	Hemp	Chanvre	Hanf	8	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	X1	X	.	8
9 Capsicum spec.	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	9
10 *Capsicum annuum L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment	Paprika	10	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	10
11 Caragana Fabr.	Caragana	Caragana	Erbsenstrauch	11	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	11
12 *Carica papaya L.*	Pawpaw	Papayer, Arbre à melon	Melonenbaum, Papaya	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	12
13 Carpinus L.*	Hornbeam	Charme	Hainbuche	13	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	13
14 *Carthamus tinctorius L.	Safflower	Carthame, Safran bâtard	Saflor, Färberdistel	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	14
15 *Carum carvi L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	15	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	X	.	X	.	15
16 Carya illinoensis (Wangenh.) C. Koch*	Pecan Nut	Pacancier	Pekan, Pekannuss	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	16
17 Caryopteris Bunge	Caryopteris	Caryopteris	Bartblume	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	17
18 Caryopteris incana (Thunb. ex Houltt.) Miq.*	Blue Spirea, Blue Beard	Caryopteris, Barbe bleue	Blaubart	18	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	18
19 Cassiope D. Don*	Cassiope	Cassiope	Schuppenheide	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 Castanea Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	20	.	.	.	.	.	.	X	X2	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	20
21 Catalpa v. Wolf	Indian Bean	Catalpa, Bois trompette	Trompetenbaum	21	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	21
22 Catananche L.	Cupid's Dart	Catananche	Rasselblume	22	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	22
23 Catharanthus roseus (L.) G. Don*	Vinca	Catharanthus	Catharanthus	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	23
24 Cattleya Lindl.*	Cattleya	Cattleya	Cattleya	24	.	.	.	X	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	24

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

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Ceanothus L.*	Ceanothus	Ceanothe	Säckelblume	1	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	1
2 Celosia L.	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	2
3 *Cenchrus ciliaris L.*	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	3
4 Centaurea L.*	Cornflower, Blue Bottle	Centaurée	Flockenblume	4	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	4
5 Ceratostigma Bunge (excl. C. plumbaginoides Bunge)	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	5	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	5
6 Ceratostigma plumbaginoides Bunge*	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	6	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	6
7 Cercidiphyllum Sieb. et Zucc.	Katsura Tree	Katsura	Katsurabaum	7	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	7
8 Cercis L.	Judas Tree	Gainier, Arbre de Judée	Judasbaum	8	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	8
9 Chaenomeles Lindl.* (Cydonia)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	9	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	9
10 Chamaecyparis Spach*	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzypresse	10	.	.	.	X	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	10
11 *Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.*	Hinoki Cypress	Cyprès japonais	-	11	.	.	.	+	+	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	11
12 *Cheiranthus cheiri L.*	Wallflower	Giroflée des murailles	Goldlack	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	12
13 Chimonanthus Lindl.* [Meratia]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	13	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	13
14 Chloranthus glaber Mak.	Chloranthus	Chloranthus	Chloranthus	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	14
15 *Chloris gayana Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodes-gras	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	15
16 Chrysanthemum L.*	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margueriten	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	(X)	X	X4	X	.	16
17 Chrysanthemum L. partim [C.-Indicum-Hybridi; C. morifolium Ramat.*]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	17	X	.	(X)	X	X	.	X	X*	.	X	+	X5	.	X	X	+	X	X	17
18 Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq.*	Dalmatian Pyrethrum	Pyrèthre de Dalmatie	Dalmatinische Insektenblume	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X1	.	(+)	X	+	X	.	18
19 *Chrysanthemum coccineum Willd.*	Pyrethrum	Pyrèthre	-	19	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	+	.	.	(+)	X	+	X	.	19
20 *Chrysanthemum coronarium L.*	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysanthème couronné	-	20	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X2	.	(+)	X	+	X	.	20
21 Chrysanthemum frutescens L.	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmarguerite	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X5	.	(+)	X	+	X	.	21
22 Chrysanthemum maximum Ram.*	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	22	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	+	.	.	(+)	X	+	X	.	22
23 *Cicer arietinum L.	Chick-pea	Pois chiche	Richererbse	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	23
24 *Cichorium endivia L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	24	.	.	.	X	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	24

0435

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US		
1 *Cichorium intybus L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	1	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	1
2 *Cichorium intybus L. var. foliosum Hegi	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	2	.	.	(X)	+	+	.	.	.	.	.	+	.	.	+	X	.	X	.	2
3 Cimicifuga Wernischek*	Bugwort	-	Silberkerze, Wanzenkraut	3	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 Cinnamomum camphora (L.) Sieb. var. glaucescens Kamikoti*	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	4
5 Cirsium Mill. emend. Scop.*	Cirsium, Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	5
6 Cistus L.*	Rock Rose	Ciste	Zistrose	6	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	6
7 *Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai*	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X2	.	.	X	.	X	X	7
8 Citrus L.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	X	8
9 *Citrus limon (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitrone	9	.	.	.	.	.	X	.	.	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	9
10 *Citrus paradisi Macf.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	10	.	.	.	.	.	X	.	.	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	10
11 *Citrus reticulata Blanco*	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	11	.	.	.	.	.	X	.	.	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	11
12 Citrus reticulata Blanco X C. paradisi Macf.	Tangelo	Tangélo	Tangelo	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	12
13 Citrus reticulata Blanco X C. sinensis (L.) Osbeck	Tangor	Tangor	Tangor	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	13
14 *Citrus sinensis (L.) Osbeck*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	14	.	.	.	.	.	X	.	.	.	+	X	+	.	.	X	.	X	+	14
15 Clematis L.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	15	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	15
16 Clematis L. (excl. C. heracleifolia DC.)	Clematis	Clématite	Waldrebe	16	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	16
17 Clematis heracleifolia DC.*	-	-	-	17	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	17
18 Cleome L.*	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnenpflanze	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	18
19 Clethra acuminata Michx.	White Alder	-	-	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 Clethra alnifolia L.*	Sweet Pepper Bush	-	-	20	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	20
21 Clethra barbinervis Sieb. et Zucc.* C. fargesii Franch., C. tomentosa Lam.*	-	-	-	21	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	21
22 Clivia Lindl.*	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivie, Riemenblatt	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	22
23 Codiaem variegatum (L.) A. Juss.* [Codiaem A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	23
24 *Coffea arabica L.	Coffee	Caféier	Kaffee	24	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	24

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Coix ma-yuen Roman.	Coix	Coix	Coix	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	1
2 Colchicum L.*	Autumn-crocus	Colchique	Zeitlose	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	2
3 Coleus Lour.*	Coleus	Coléus	Coleus, Ziernessel	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	3
4 Colocasia Schott*	Taro	Taro	Taro	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	4
5 Coniferae (Coniferales)	Conifers	Conifères	Nadelhölzer	5	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	5
6 Convallaria L.* [C. majalis L.]	Lily of the Valley	Muguet	Maiblume, Maiglöckchen	6	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	6
7 Coptis japonica Mak.	Coptis	Coptis	Goldfaden	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	7
8 Cordyline Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline	8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	8
9 Coreopsis L.*	Tickseed	Coréopsis	Mädchenauge	9	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	9
10 Cornus L.*	Dogwood, Cornel	Cornouiller	Hartriegel	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	10
11 Cornus alba L.*	Dogwood, Red Barked Dogwood	Cornouiller blanc	Weisser Hartriegel	11	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	11
12 Cornus controversa Hemsl.*	-	Cornouiller	-	12	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	12
13 Cornus florida L.*	Flowering Dogwood	Cornouiller à fleur	Blumenhartriegel	13	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	13
14 Cornus kousa (Buerger ex Miq.) Hance*	-	Cornouiller	-	14	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	14
15 *Cornus mas L.*	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche, Dirilitze	15	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	15
16 Cornus nuttallii Audub.*	-	Cornouiller	-	16	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	16
17 Cortaderia Stapf*	Pampas Grass	Gynérium, Herbe de la pampa, Gynérion	Pampasgras	17	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	17
18 Corylopsis Sieb. et Zucc.	Corylopsi, Winter Hazel	Corylopsis	Schëinhasel	18	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	18
19 *Corylus avellana L.	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuss	19	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 Cosmos Cav.*	Cosmos	Cosmos	Schmuckkörbchen, Kosmee	20	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	20
21 Cotinus Mill. (Rhus L. in part)	Smoke Tree	Arbre à perruque	Perückenstrauch	21	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	21
22 Cotoneaster (B. Ehrh.) Medik.*	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster	22	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	(X)	X	.	X	.	22
23 Crataegus L.*	Hawthorn	Aubépine	Weissdorn	23	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	23
24 Crocus L.	Crocus	Crocus	Krokus	24	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	24
25 Cryptanthus Otto et A. Dietr.*	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	25	++	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	++	X	.	X	.	25
26 *Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don*	Japanese Cedar	Cryptomeria, Cèdre du Japon	Sicheltanne	26	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	26
27 Cryptotaenia japonica Hassk.*	Japanese Honewort	-	-	27	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	27

0438

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Cucumis L.*	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	1
2 *Cucumis melo L.	Melon	Melon	Melone	2	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X2	.	X	X	X2	X	+	2
3 *Cucumis sativus L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	3	.	.	.	X	X	.	.	.	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	3
4 Cucurbita L.*	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Courge, Pâtisson, Citrouille	Kürbis	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	X	4
5 *Cucurbita maxima Duch.*	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	5	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	+	.	.	X	.	X	+	5
6 *Cucurbita pepo L.*	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Ölkürbis	6	.	.	.	X	X	.	.	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	+	6
7 Cyclamen L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	7
8 *Cyclamen persicum L.*	-	Cyclamen de Perse	-	8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	+	.	+	X	.	X	.	8
9 Cydonia Mill. [C. oblonga Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	9	X	.	.	X	X*	.	X	.	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	X	9
10 Cydonia (Chaenomeles Lindl.)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	10	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	10
11 Cymbidium Sw.*	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	11	.	.	.	X	.	.	+	X	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	11
12 Cynara L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	12
13 *Cynara scolymus L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X	.	X	.	13
14 *Cynosurus cristatus L.	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	14	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	14
15 Cyperus monophyllus Vahl	Cyperus	Souchet	Zypergras	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	15
16 Cyrtanthus L. f.*	Ifafa Lily	Cyrtanthus	Cyrtanthus	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	16
17 Cytisus L.*	Broom	Genêt	Geissklee	17	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	17
18 Cytisus L. (excl. C. canariensis Steud., C. fragrans Lam.*)	Broom	Genêt	Geissklee	18	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	18
19 Daboecia D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 *Dactylis glomerata L.	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knautgras	20	.	.	X	X	X	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	X	X1	X	X	20
21 Dahlia Cav.*	Dahlia	Dahlia	Dahlie	21	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	21
22 Daphne L.*	Daphne	Daphné	Seidelbast	22	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	22
23 *Daphne odora Thunb.*	Winter Daphne	Daphné odorant	Duftender Seidelbast	23	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	23
24 *Daucus carota L. [D. carota L. ssp. sativus (Hoffm.) Arcang.*]	Carrot	Carotte	Möhre	24	.	.	(X)	X	X	.	.	.	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	X	24
25 Delphinium L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	25	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	25

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Delphinium L. partim	Perennial Delphinium	Pied d'alouette vivace	Ausdauernder Rittersporn	1	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	1
2 Dendrobium Sw.*	Dendrobium	Dendrobium	Dendrobium, Baumwucherer	2	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	2
3 Deutzia Thunb.	Deutzia	Deutzia	Deutzie	3	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	3
4 Dianthus L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Oeillet	Nelke	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	(X)	X	.	X	.	4
5 Dianthus L. (excl. *D. barbatus L.)	Carnation, Pink, Border Carnation (excl. Sweet William)	Oeillet (sauf Oeillet de poète)	Nelke (ausser Bartnelke)	5	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	+	.	(+)	X	.	X	.	5
6 *Dianthus caryophyllus L. [Dianthus L. partim; D.-Caryophyllus-Hybridi]	Carnation	Oeillet	Nelke	6	X	.	(X)	X	X	X	X	+	.	X	X	+	.	X	X	X	X	X	6
7 Dicentra Borkh. emend. Bernh.*	Bleeding Heart, Dutchman's Breeches	Dicentra, Dielytra, Coeur de Marie	Tränendes Herz, Flammendes Herz	7	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	7
8 Dieffenbachia Schott*	Dieffenbachia	Dieffenbachia	Dieffenbachia	8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	8
9 Diervilla Mill.* (Weigela Thunb.)	Diervilla	Weigela	Weigelig	9	.	.	.	.	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	9
10 Digitalis L.*	Foxglove	Digitale	Fingerhut	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	10
11 Dioscorea L.*	Yam	Igname	Yamswurzel	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	11
12 Diospyros L. [D. kaki L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflaume	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	.	12
13 X Doritaenopsis hort.*	Doritaenopsis	Doritaenopsis	Doritaenopsis	13	.	.	.	X	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	X	.	X	.	13
14 Doronicum L.*	Doronicum	Doronic	Gemswurz	14	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	14
15 Dracaena Vand. ex L.*	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracaena	Drachenbaum	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	15
16 Duboisia leichardtii F. Moell.	Duboisia	Duboisia	Duboisie	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	16
17 Echinochloa utilis Ohwi et Yabuno	Echinochloa	Echinochloa	Hühnerhirse	17	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	17
18 Echinops L.	Globe Thistle	Echinops	Kugeldistel	18	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	18
19 Elaeagnus L.	-	Chalef	Ölweide	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 Embotrium J.R. et G. Forst.	Chilean Fire Bush	Embotrium	Embotrium	20	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	20
21 Emilia Cass.*	Emilia	Cacalie	Emilia	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	21
22 Enkianthus Lour.*	Enkianthus	Enkianthus	Prachtglocke	22	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	22
23 Epidendrum L. 1763, non 1753*	Epidendrum, Tree Orchid	Epidendrum, Orchidée coque	Epidendrum, Baumwurzler	23	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	23
24 Epiphyllopsis Berger*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	24	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	24
25 *Eragrostis curvula (Schrud.) Nees*	Weeping Lovegrass	Eragrostis courbé	Behaartes Liebegras	25	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	25

0439  
ZA

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Erica L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	1
2 Erica arborea L.	Tree Heath	Bruyère arborescente	Baumheide	2	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	2
3 Erica australis L.	Spanish Heath	Bruyère	-	3	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	3
4 Erica carnea L.*	-	Bruyère d'hiver	Schneeheide	4	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	4
5 Erica ciliaris L.*	Dorset Heath	Bruyère ciliée	-	5	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	5
6 Erica cinerea L.	Bell Heather, Scotch or Grey Heath	Bruyère cendrée	Graue Heide	6	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	6
7 Erica X darleyensis Bean*, E. lusitanica Rud.*, E. mackaiana Bab.*, E. mediterranea hort.*, E. X praegeri Ostenf., E. terminalis Salisb.*, E. X veitchii Bean*, E. X watsonii Benth.*, E. X williamsii Druce*	-	Bruyère	-	7	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	7
8 Erica gracilis Salisb.	Heath	Bruyère	Erika	8	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	8
9 Erica scoparia L.	Besom Heath	Bruyère à balai	-	9	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	9
10 Erica tetralix L.	Cross-leaved Heath	Bruyère à quatre angles	Glockenheide, Moorheide	10	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	10
11 Erica vagans L.	Cornish Heath	Bruyère vagabonde	-	11	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	11
12 Erigeron L.*	Flea-bane	Erigéron	Berufskraut, Feinstrahl	12	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	12
13 Eriobotrya Lindl. [E. japonica (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquate	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	.	13
14 Eryngium L.	Sea Holly	Panicaut	Mannstreu	14	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	(X)	X	.	X	.	14
15 Escallonia Mutis ex L. f.	Escallonia	Escallonia	Edeldistel	15	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	15
16 *Eschscholzia californica Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappenmohn	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	16
17 Eucalyptus L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	17
18 Eucryphia cordifolia Cav., E. glutinosa (Poepp. et Endl.) Baill.*, E. X intermedia Bausch*, E. X nymansensis Bausch*	-	-	-	18	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	18
19 Euonymus L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	(X)	X	.	X	.	19
20 Euonymus japonicus L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	20	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	(+)	X	.	X	.	20
21 Euphorbia L. partim*	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	21	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	21

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Euphorbia fulgens Karw.*	Euphorbia fulgens	Euphorbia fulgens	Korallenranke	1	.	.	.	X	X	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	1
2 Euphorbia lathyris L.	Caper Spurge	Euphorbe épurge	Kreuzblättrige Wolfsmilch	2	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	2
3 Euphorbia-Milii-Hybridi*	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	3	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	4	.	.	(X)	X	X	.	X	(X)	.	.	X	X6	.	X	X	X4	X	X	4
5 Eustoma russellianum (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	5
6 Exochorda Lindl.*	Exochorda	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	6	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	6
7 *Fagopyrum esculentum Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	7	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	7
8 Fagus L.*	Beech	Hêtre	Buche	8	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	8
9 X Fatshedera Guillaum.*		Fatshedera	Bastardaralie	9	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	9
10 Festuca L.*	Fescue	Fétuque	Schwingel	10	.	.	.	X	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	10
11 *Festuca arundinacea Schreb.*	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	11	.	.	.	+	+	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	11
12 *Festuca ovina L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	12	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	+	X	.	12
13 *Festuca pratensis Huds.*	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	13	X	.	X	+	+	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	13
14 *Festuca rubra L.*	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	14	X	.	.	+	+	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	+	X	.	14
15 Ficus carica L.	Fig	Figuier	Echte Feige	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	15
16 *Ficus elastica Roxb.	Rubber P'ant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	16
17 Flammulina velutipes (Er.) Sing.	Enokitake	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	-	17	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	17
18 *Foeniculum vulgare P. Mill.*	Fennel	Fenouil	Fenchel	18	.	.	X	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	18
19 Forsythia Vahl	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglöckchen	19	.	.	.	.	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	19
20 Fortunella Swingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	20	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	20
21 Fragaria L. [F. ananassa Duch.]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	21	X	.	X	X	X	.	X	X	.	X	.	X2	.	X	X	X3	X	X	21
22 Fraxinus L.	Ash	Frêne	Esche	22	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	22
23 *Fraxinus excelsior L.	Common Ash	Frêne élevé	Gemeine Esche	23	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	23
24 Freesia Eckl. ex Klatt [F.-Hybridi]	Freesia	Freesia	Freesie	24	X	.	.	X	X	.	X	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	X	24
25 Fuchsia L.	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsie	25	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	25

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

0441

0442

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 <i>Fuchsia magellanica</i> Lam.* var. <i>macrostemma</i> (Ruiz et Pav.), <i>F. magellanica</i> Lam. var. ' <i>Riccartonii</i> '*	Fuchsia	Fuchsia arbustif	Fuchsia	1	.	.	.	.	+	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	1
2 <i>Gaillardia</i> Foug.*	Blanket-flower	Gaillarde	Kokardenblume	2	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	2
3 <i>Galega</i> L.*	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	3	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 <i>Gardenia</i> Ellis*	Gardenia	Gardénia	Gardenia	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	4
5 <i>Garrya elliptica</i> Douglas ex Lindl., <i>G. X thuretii</i> Carr.*	-	-	Becherkätzchen	5	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	5
6 X <i>Gaulnettya</i> W.J. Marchant*	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	6	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	6
7 <i>Gaultheria</i> Kalm ex L.*	Gaultheria	Gaultheria	Scheinbeere	7	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	7
8 <i>Gaya</i> (Hoheria; Plagianthus)	-	Gaya	-	8	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	8
9 <i>Genista</i> L.*	Broom	Genêt	Ginster	9	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	9
10 <i>Gentiana</i> L.*	Gentian	Gentiane	Enzian	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	10
11 <i>Geranium</i> L.*	Crane's Bill	Géranium	Storchschnabel	11	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	11
12 <i>Gerbera</i> L. [ <i>Gerbera</i> Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	12	.	.	(X)	X	.	.	X	.	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	12
13 <i>Geum</i> L.*	Avens	Benoîte	Nelkenwurz	13	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	13
14 <i>Gladiolus</i> L.*	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	14	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	14
15 <i>Gleditsia</i> L.	Honey Locust	Gleditsia, Gleditschia, Févier	Christusdorn	15	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	15
16 * <i>Glycine max</i> (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean	Soja	Sojabohne	16	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	X1	.	.	X	X1	X	X	16
17 <i>Godetia</i> Spach*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	17	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	17
18 <i>Gomphrena globosa</i> L.	Common Globe-amaranth	Amarantoïde violette	Kugelamarant	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	18
19 <i>Gossypium</i> L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	19	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 * <i>Gossypium hirsutum</i> L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	20	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	X	X	20
21 <i>Grifola frondosa</i> (Fr.) S.F. Gray*	Hen of the Woods	Poule de bois	-	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	21
22 <i>Guzmania</i> Ruiz et Pav.*	Guzmania	Guzmania	Guzmania	22	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	22
23 <i>Gypsophila</i> L.*	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	23	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	23
24 <i>Halesia</i> J. Ellis ex L.*	Snowdrop Tree, Silver-bell Tree	Halesia, Arbre aux cloches d'argent	Schneeglöckchen- baum	24	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	24
25 <i>Hamamelis</i> L.	Witch-hazel	Hamamélis	Zaubernuss	25	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	25
26 <i>Hebe</i> Comm. ex Juss.* (excl. <i>H. speciosa</i> (Cunn.) Cock. et Allan)	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	26	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	26

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

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Hedera L.*	Ivy	Lierre	Efeu	1	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	1
2 Hedychium J.G. Koenig	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	2
3 Helenium L.	Sneezeweed	Hélénium	Sonnenkraut	3	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	3
4 Helianthemum Mill.*	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	4	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	4
5 Helianthus L.*	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	5	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	5
6 *Helianthus annuus L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	6	.	.	(X)	X	.	X	X	.	.	X	X	+	.	.	X	X1	X	X	6
7 *Helianthus tuberosus L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	7	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	7
8 Helichrysum Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	8
9 Heliopsis Pers.	Heliopsis, North American Ox-eye	Héliopsis	Sonnenauge	9	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	9
10 Helleborus L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore	Nieswurz	10	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	10
11 Helleborus niger L.*	Christmas Rose	Hellébore, Rose de Noël	Schneerose, Christusrose	11	.	.	.	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	+	X	.	X	.	11
12 Hemerocallis L.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	12	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	12
13 Heuchera L.*	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurglöckchen	13	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	13
14 Hibiscus L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	14
15 *Hibiscus cannabinus L.*	Kenaf	Kénaf, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	15
16 Hibiscus sinosyriacus Bailey	-	Hibiscus	Eibisch	16	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	16
17 Hibiscus syriacus L.*	Tree Mallow	Hibiscus	Roseneibisch	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	17
18 Hippeastrum Herb.*	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	18	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	18
19 Hoheria A. Cunn. (Plagianthus; Gaya)	-	Gaya	-	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 Holcus L.*	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	20	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	20
21 *Holcus lanatus L.	Yorkshire Fog	Houlque laineuse, Foin de mouton	Wolliges Honiggras	21	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	21
22 *Hordeum vulgare L. sensu lato* [H. vulgare L.; Hordeum L.]	Barley	Orge	Gerste	22	X	.	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X1	.	X	X	X1	X	X	22
23 Hordeum vulgare L. convar. distichon (L.) Alef.*	Two-row Barley	Orge à 2 rangs	Zweizeilige Gerste	23	+	.	+	X	+	+	+	+	+	+	+	+	.	+	X	+	X	+	23
24 Hordeum vulgare L. convar. vulgare*	Six-row Barley	Escourgeon	Mehrzeilige Gerste	24	+	.	+	X	+	+	+	+	+	+	+	+	.	+	X	+	X	+	24
25 Hosta Tratt.*	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	25	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	25

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

0443

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 *Humulus lupulus L.	Hop	Houblon	Hopfen	1	X	.	.	X	.	.	X	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	1
2 *Hyacinthus orientalis L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	2	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	2
3 Hydrangea L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	3	.	.	X	X	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	3
4 Hypericum L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	4	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	4
5 Iberis L.*	Candytuft	Ibéris, Thlaspi	Schleifenblume	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	5
6 Ilex L.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	6	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	6
7 Ilex X altaclarensis (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	7	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	7
8 *Ilex aquifolium L.	Common Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	8	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	8
9 Impatiens L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiente	Springkraut, Balsamine	9	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	9
10 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	10	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	10
- ø -																							
11 Ipomoea batatas (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	11
12 Ipomoea tricolor Cav.*	Tricolor Ipomoea	Ipoméé volubilis	Prunkwinde	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	12
13 Iris L.*	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	13	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	13
14 Iris L. partim	Iris (excluding bulbous varieties)	Iris (sauf variétés à bulbes)	Iris (ausser zwie- belbildende Sorten)	14	.	.	.	.	.	.	+	X1	.	+	+	+	.	+	X	.	X	.	14
15 Ixia L. 1762, non 1753*	African Cornlily, Ixia	Ixia	Klebschwertel	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	15
16 Ixora L.	Ixora	Ixora	Ixora	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	16
17 Jasminum beesianum Forr. et Diels, J. X stephanense Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	17
18 Jasminum grandiflorum L.*	Jasmine	Jasmin d'Espagne, Jasmin d'Italie	Jasmin	18	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	18
19 Jasminum humile L.* (incl. J. wallichianum Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 Jasminum nudiflorum Lindl.	Winter Jasmine	Jasmin d'hiver	Winterjasmin, Echter Jasmin	20	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	20
21 Jasminum officinale L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	21	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	21
22 Juglans L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	22
23 Juncus decipiens Nakai	Rush	Jonc	Binse	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	23
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Juniperus L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	1	.	.	.	X	X	.	X	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	1
2 Kalanchoë Adans.*	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	2	.	.	X	X	X	.	.	.	.	(X)	.	X5	.	X	X	.	X	.	2
3 Kalmia L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	3	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	3
4 Kerria DC. [*K. japonica (L.) DC.]*	Jew's Mallow, Kerria	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	4	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	4
5 Kniphofia Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux- aloès	Fackellilie, Tritome	5	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	5
6 Kolkwitzia Graebn.	Kolkwitzia	Kolkwitzia	Kolkwitzie	6	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	6
7 Laburnum Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	7	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	7
8 Lachenalia Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	X	8
9 *Lactuca sativa L.*	Lettuce	Laitue	Salat	9	X	.	(X)	X	X	(X)	X	X	.	X	.	X2	.	X	X	X2	X	X	9
10 Laelia Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	10	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	10
11 X Laeliocattleya Rolfe*	Laeliocattleya	Laeliocattleya	Laeliocattleya	11	.	.	.	X	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	X	.	X	.	11
12 *Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calebasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	12
13 Lagerstroemia L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	13	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	13
14 Lantana L.*	Lantana	Lantana	Wandelröschen	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	14
15 Larix Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	15	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	15
16 *Larix kaempferi (Lamb.) Carr.*	Japanese Larch	Mélèze du Japon	Japanische Lärche	16	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	16
17 *Lathyrus cicera L.	Dwarf Chickling Vetch	Gesse chiche, Jarosse	Rotblühende Platterbse	17	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	17
18 *Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlriechende Wicke	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	18
19 *Lathyrus sativus L.	Grass Pea Vine	Gesse cultivée	Gewöhnliche Platterbse	19	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 *Lathyrus tingitanus L.	Tangier Pea	Gesse du Maroc	Purpurbühende Platterbse	20	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	20
21 Lavandula angustifolia Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	21	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	21
22 Lavandula X burnatii Briq.*	Lavender	Lavandins	Lavendel	22	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	22
23 Lavandula latifolia Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	23	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	23
24 Lavandula officinalis Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	24	.	.	.	.	.	.	+	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	24

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

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US		
1 Lavandula spica Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	1	.	.	.	.	.	.	+	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	1
2 *Lens culinaris Medik.*	Lentil	Lentille	Linse	2	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	2
3 Lentinus elodes (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	-	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	3
4 *Lepidium sativum L.*	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	4	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	4
5 Leptospermum scoparium Forst.*	Tea Tree, Manuka	-	Südseemyrte	5	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	5
6 Leucadendron R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	6
7 Leucospermum R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	7
8 Leucothoë D. Don*	Leucothoë	Leucothoë	Traubenheide	8	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	8
9 Liatris Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	9	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	9
10 Ligularia Cass.*	Ligularia	Ligulaire	Goldkolben	10	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	10
11 Ligustrum L.	Privet	Troène	Liguster	11	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	11
12 Lilium L.*	Lily	Lis	Lilie	12	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	12
13 Limonium Mill.* (Statice)	Sea Lavender	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	13	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	(X)	.	X5	.	.	X	.	X	.	13
14 Linaria Mill.*	Toadflax	Linaire	Leinkraut	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	14
15 *Linum usitatissimum L.*	Flax, Linseed	Lin	Lein	15	X	.	.	X	X	.	X	X	.	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	15
16 Liquidambar L.	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	16	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	16
17 Liriodendron L.	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	17
18 *Litchi chinensis Sonn.*	Litchi	Litchi	Litschi	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	18
19 Lithospermum L.*	Lithospermum	Grémil	Steinsame	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 Lobelia L.*	Lobelia	Lobélie	Lobelia	20	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	20
21 Lolium L.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	21	.	.	X	X	X1	(X)	X	.	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	X	21
22 *Lolium X boucheanum Kunth* [L. X hybridum Hausskn.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	22	X	.	+	+	+	(+)	+	X	.	.	.	.	.	X1	X	+	X	+	22
23 *Lolium multiflorum Lam.*	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidel- gras, Italienisches Raygras	23	X	.	+	+	+	(+)	+	X	.	.	X	X4	.	X	X	+	X	+	23
24 *Lolium perenne L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidel- gras	24	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	+	24
25 Lonicera L.	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	25	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	25

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Lotus spp.*	Lotus	Lotier	Hornklee	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	1
2 *Lotus corniculatus L.	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschotenklee	2	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	2
3 *Lotus uliginosus Schkuhr*	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschotenklee	3	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 Luffa cylindrica M.J. Roem.*	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Course torchon	Schwammgurke	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	4
5 Lupinus L.	Lupin	Lupin	Lupine	5	.	.	.	.	.	.	.	X*	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	X	5
6 *Lupinus albus L.*	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	6	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X	.	X	+	6
7 *Lupinus angustifolius L.*	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	7	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	7
8 *Lupinus luteus L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	8	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	8
9 Lycaste Lindl.*	Lycaste	Lycaste	Lycaste	9	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	9
10 Lychnis L.*	Campion	Lychnis	Lichtnelke	10	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	10
11 Lychnis coronaria (L.) Desr.*	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	11
12 *Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell* [L. esculentum P. Mill.; Solanum lycopersicum L.]	Tomato	Tomate	Tomate	12	X	.	.	X	X	.	X	.	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	X	12
13 Lycoris Herb.*	Lycoris, Cluster-amaryllis	Lycoride	Lycoris	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	13
14 Lythrum L.	Loosestrife	Lythrum	Weiderich	14	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	14
15 Macadamia spec.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	15
16 Magnolia L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	16	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	16
17 X Mahoberberis C.K. Schneid.	Mahoberberis	Mahoberberis	Mahoberberis	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	17
18 Mahonia Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonia	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	(X)	X	.	X	.	18
19 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	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	(+)	X	.	X	.	19
20 Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.*	Oregon Grape	Mahonia commun, Mahonia à feuilles de houx	Mahonie	20	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	(+)	X	.	X	.	20

0447

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
<u>MALUS</u>																								
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																								
1	Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	1	X	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X3	.	X	X	X3	X	X	1	
2	Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	2	+	.	+	+	X2	(X)	+	X3	.	X	X	+	.	+	X	+	X	+	2
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																								
3	Malus Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornemental	Zierapfel	3	.	.	.	X	.	.	X	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	3
<u>.....</u>																								
4	Malva L.* [Malvaceae]	Mallow	Mauve	Malve	4	.	.	.	.	X	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	4
5	*Mangifera indica L.	Mango	Manguier	Mango	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	5
6	Maranta L.*	Maranta	Maranta, Dormeuse	Maranta, Pfeilwurz	6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	6
7	Matthiola spec.	Stock	Giroflée	Levkoje	7	.	.	.	.	X	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	7
8	*Matthiola incana (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levkoje	8	.	.	.	.	+	.	.	(+)	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	8
9	Medicago L.	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X4	.	.	X	X1	X	.	9
10	*Medicago falcata L.*	Yellow Lucerne (Sickle Medick), Variegated Lucerne	Luzerne (en faucille)	Sichelluzerne	10	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	X	+	X	.	10
11	Medicago hispida Gaertn.*	Hairy Medick	Luzerne hérissée	Steifhaariger Schneckenklee, Gezählelter Schneckenklee	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	+	+	.	.	X	+	X	.	11
12	*Medicago lupulina L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	12	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	+	+	.	.	X	+	X	.	12
13	*Medicago sativa L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	13	X	.	.	X	X	(X)	X	X	.	X	+	+	.	X1	X	+	X	X	13
14	*Medicago X varia Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	14	X	.	.	X	X	.	X	X	.	.	+	+	.	X1	X	+	X	.	14
15	Mentha L.*	Mint	Menthe	Minze	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	15
16	Menziesia Sm.	Menziesia	Menziesia	Menziesia	16	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	16
17	Meratia [Chimonanthus Lindl.*]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	17
18	Miltonia Lindl.*	Pansy-orchid	Miltonia	Miltonia	18	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	18
19	Mimetes spec.*	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	19	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	19
20	*Mirabilis jalapa L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit	Wunderblume	20	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	20
21	*Momordica charantia L.*	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Margose	Balsambirne	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	21

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Monarda L.	Bergamot	Monarde	Monarde	1	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	1
2 Monstera Adans.*	Monstera	Monstera, Ananas du pauvre	Monstera	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	2
3 Morus L.*	Mulberry	Mûrier	Maulbeerbaum	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	3
4 Musa cavendishii Lamb.*	Banana	Bananier	Banane	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	4
5 Myosotis L.	Forget-me-not	Myosotis	Vergissmeinnicht	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	5
6 *Nandina domestica Thunb.	Nandina	Nandina	Nandina	6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	6
7 Narcissus L.*	Narcissus, Daffodil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	7	.	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	X	7
8 *Nelumbo nucifera Gaertn.*	East Indian Lotus	Fleur de lotus	Indische Lotosblume	8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	8
9 Neoregelia L.B. Sm.*	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	9	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	9
10 Nepeta L.*	Cat Mint	Népéta, Herbe-aux-chats	Katzenminze	10	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	10
11 Nephrolepis Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	11
12 Nerine Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	12	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	12
13 Nerium L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	13
14 Nerium oleander L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose, Nerium oleander	Oleander	14	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	14
15 *Nicotiana rustica L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	15	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	15
16 *Nicotiana tabacum L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	16	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	X	.	X	.	16
17 Nigella damascena L.	Love-in-a-mist, Devil-in-a-bush	Nigelle de Damas, Cheveux de Vénus	Braut in Haaren, Jungfer im Grünen	17	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	17
18 Nopalxochia Britt. et Rose*	Nopalxochia	Nopalxochia	Nopalxochia	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	18
19 Nothofagus Bl.*	Southern Beech	Hêtre antarctique	Scheinbuche	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 Nymphaea L.*	Water-lily	Nénuphar	Seerose	20	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	20
21 Odontoglossum H. B. K.*	Odontoglossum	Odontoglossum, Orchidée muguet	Odontoglossum	21	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	21
22 Oenanthe javanica (Bl.) DC.*	Water Dropwort	-	Rebendolde	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	22
23 Oenothera L.*	Oenothera, Evening Primrose	Onagre	Nachtkerze	23	.	.	.	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	23
24 *Olea europaea L.*	Olive	Olivier	Ölbaum, Olive	24	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	X3	.	.	X	.	X	.	24
25 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	25	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	25

049

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 <i>Oncidium</i> Sw.*	Oncidium	Oncidium, Orchidée danseuse	Oncidium	1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	1
2 * <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.*	Sainfoin	Sainfoin, Esparcette	Esparcette	2	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	2
3 Orchidaceae Juss.*	Orchids	Orchidées	Orchideen	3	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	3
4 <i>Origanum</i> L.*	Sweet Marjoram	Origan	Dost	4	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	4
5 <i>Ornithogalum spec.*</i>	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	(X)	X	.	X	X	5
6 * <i>Ornithopus sativus</i> Brot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	6	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	X1	X	.	6
7 <i>Orothamnus spec.*</i>	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	7
8 * <i>Oryza sativa</i> L.	Rice	Riz	Reis	8	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	X	X1	.	.	X	.	X	X	8
9 <i>Oryzopsis holciformis</i> (N. B.) Hack.	Oryzopsis	Petit millet, Oryzopsis, Faux-millet	Grannenhirse	9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	9
10 <i>Osmanthus</i> Lour.*	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	10
11 <i>Osmanthus heterophyllus</i> (G. Don) P.S. Green* ( <i>O. aquifolium</i> Sieb., <i>O. ilicifolius</i> Mouillef.)	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	11	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	11
12 <i>Oxalis</i> L.*	Oxalis, Wood-sorrel	Oxalis	Sauerklee	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	12
13 <i>Paeonia</i> L.	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	13	.	.	.	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	13
14 <i>Paeonia albiflora</i> Pall.*	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	14	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	14
15 <i>Paeonia officinalis</i> L.*	Common Paeony	Pivoine des jardins	Korallenpäonie	15	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	15
16 * <i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.*	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	16	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	16
17 <i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.*	Ginseng	Ginseng	Ginseng	17	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	17
18 <i>Panicum</i> L.*	Panicum	Panic	Hirse	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	18
19 * <i>Panicum miliaceum</i> L.	Common Millet	Millet commun, Panic millet, Panic faux millet	Rispenhirse	19	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	19
20 <i>Papaver</i> L.	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	20	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	20
21 * <i>Papaver somniferum</i> L.	Opium Poppy	Oeillette, Pavot	Mohn	21	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	21
22 <i>Paphiopedilum</i> Pfitz.*	Lady's Slipper	Sabot de Vénus	Venussschuh	22	.	.	.	X	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	22
23 <i>Paranomus spec.*</i>	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	23
24 <i>Parrotia</i> C.A. Mey.*	Parrotia	Parrotia	Parrotzie	24	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	24

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Parthenocissus Planch.*	Virginia Creeper	Vigne vierge	Jungfernebe, Wilder Wein	1	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	1
2 *Paspalum dilatatum Poir.	Dallisgrass	Herbe de Dallis, Paspale dilaté	"Dallis grass", Brasilianische Futterhirse	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	2
3 *Paspalum notatum Fluegge	Bahia Grass	Herbe de Bahia	Bahiagrass	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	3
4 Passiflora caerulea L.	Passion Flower	Passiflore, Fleur de la Passion	Passionsblume	4	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	4
5 *Passiflora edulis Sims*	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	5
6 *Pastinaca sativa L.*	Parsnip	Panais	Pastinak	6	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	6
7 Pelargonium L'Hér. ex Ait.*	Geranium, Pelargonium, Stork's Bill	Géranium, Pelargonium	Pelargonie	7	.	.	.	.	X*	.	.	X	.	X	X	X5	.	.	X	.	X	X	7
8 Pelargonium-Peltatum-Hybridi*	Ivy-leaved Pelargonium	Géranium-lierre	Efeupelargonie	8	X	.	X	X	+	.	X	+	.	+	+	+	.	.	X	X4	X	+	8
9 Pelargonium-Peltatum X P.-Zonale- Hybridi	-	-	Halbpeltaten	9	X	.	X	X	+	.	X	+	.	+	+	+	.	.	X	X4	X	+	9
10 Pelargonium-Zonale-Hybridi*	Zonal Pelargonium	Géranium, Pelar- gonium zonale	Zonalpelargonie	10	X	.	X	X	+	.	X	+	.	+	+	+	.	.	X	X4	X	+	10
11 *Pennisetum typhoides (Burm.) Stapf* et C.E. Hubb.*	Pearl Millet	Pénicillaire, Mil à chandelle	Federborstengras	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	11
12 Penstemon Schmidl*	Beard Tongue	Penstemon, Galane barbue	Bartfaden	12	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	12
13 Peperomia Ruiz et Pav.	Peperomia	Peperomia	Peperomie, Zwergpfeffer	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	13
14 Perilla L.*	Perilla, Beefsteak Plant	Périlla, Plante- beefsteak	Schwarznessel	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	14
15 Pernettya Gaudich.*	Pernettya	Pernettya	Torfmyrte	15	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	15
16 Perovskia Kar.	Russian Sage	Perovskia	Perovskia	16	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	16
17 *Persea americana P. Mill.*	Avocado	Avocatier	Avocado	17	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	17
18 Petasites japonicus (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt*	Japanese Butter Bur	Pétasite du Japon	Japanische Pestwurz	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	18
19 *Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill*	Parsley	Persil	Petersilie	19	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	X	X	X2	X	.	19
20 *Petroselinum crispum (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. crispum	Parsley	Persil	Blattpetersilie	20	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	+	.	+	X	+	X	.	20
21 *Petroselinum crispum (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. tuberosum (Bernh. ex Rchb.) Soo.*	Turnip-rooted Parsley	Persil à grosse racine	Wurzelpetersilie	21	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	21
22 Petunia Juss.	Petunia	Pétunia	Petunie	22	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	X	X	X5	.	.	X	.	X	.	22

0451

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 *Phacelia tanacetifolia Benth.	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tanaïs	Phazelie	1	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	1
2 Phalaenopsis Bl.*	Moth Orchid	Orchidée papillon	Phalaenopsis	2	.	.	.	X	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	2
3 Phalaris spp.*	Phalaris	Alpiste, Phalaris	Glanzgras	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 *Phalaris arundinacea L.*	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	4	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	4
5 *Phalaris canariensis L.	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Canaries, Phalaris	Kanariengras	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	5
6 Phalaris tuberosa L.	Hardings Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	6
7 Pharbitis nil Chois.*	Morning Glory	Volubilis	Japanische Kaiserwinde	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	7
8 *Phaseolus angularis (Willd.) W.F. Wight*	Azuki Red Bean	Haricot Adzuki	Adzukibohne	8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	8
9 *Phaseolus coccineus L.*	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne	9	X	.	.	X	X	X	X	X	.	.	.	X1	.	X	X	X4	X	X	9
10 *Phaseolus vulgaris L.	French Bean	Haricot	Gartenbohne	10	X	.	(X)	+	X	X	X	X	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	X	10
11 *Phaseolus vulgaris L. var. nanus (L.) Aschers.	Dwarf French Bean	Haricot nain	Buschbohne	11	+	.	(X)	X	+	+	+	+	.	+	+	+	.	+	X	+	X	+	11
12 *Phaseolus vulgaris L. var. vulgaris	Climbing French Bean	Haricot à rames	Stangenbohne	12	+	.	(X)	X	+	+	+	+	.	+	+	+	.	+	X	+	X	+	12
13 Philadelphus L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	13	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	13
14 Phillyrea L.	Phillyrea	Philaria	Steinlinde	14	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	14
15 Philodendron Schott corr. Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	15
16 Phleum spec.	Timothy	Fléole	Lieschgras	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	X	.	16
17 *Phleum bertolonii DC. [P. nodosum L.]	Timothy	Fléole diploïde, petite fléole	Zwiebellieschgras	17	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	+	X	.	17
18 *Phleum pratense L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschgras	18	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	18
19 Phlomis fruticosa L.	Jerusalem Sage	Phlomis ligneux	Brandkraut	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 Phlox L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammenblume	20	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	20
21 Pholiota nameko (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	Pholiote du peuplier	-	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	21
22 Phormium J.R. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	22	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	22
23 *Phormium tenax J.R. et G. Forst.	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	23	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	23
24 Photinia Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzmispel	24	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	24

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Phygellus E. Mey.	Cape Figwort	Phygellus	Phygellus	1	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	1
2 Physalis L.	Husk-tomato, Chinese Lantern Plant, Cape Gooseberry, Tomatillo	Coqueret, Amour en cage, Alkékenge	Lampionblume, Blasenkirsche	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	2
3 Physostegia Benth.	Obedient Plant	Physostégie	Gelenkblume	3	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 Physostegia virginiana (L.) Benth.*	Obedient Plant	Physostégie de Virginie	Gelenkblume	4	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	4
5 Picea A. Dietr.*	Spruce	Epicéa	Fichte	5	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	5
6 *Picea glehnii (Fr. Schmidt) Mast.*	Sachalen Spruce	Pin de Sakhaline	Fichte der Insel Sakhalin	6	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	6
7 *Picea jezoensis (Sieb. et Zucc.) Carr.*	Yezo Spruce, Hondo Spruce	Pin de Hondo	Fichte der Insel Honschu	7	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	7
8 Pieris D. Don*	Pieris	Andromède	Lavendelheide	8	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	8
9 Pieris japonica (Thunb.) D. Don ex G. Don*	Japanese Andromeda	Andromède du Japon	Japanisches Bitterkraut	9	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	9
10 Pinus L.*	Pine	Pin	Kiefer	10	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	10
11 *Pinus densiflora Sieb. et Zucc.	Japanese Red Pine	Pin rouge du Japon	Japanische Rotkiefer	11	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	11
12 Pinus luchuensis Mayr	-	-	-	12	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	12
13 *Pinus thunbergii Parl.*	Japanese Black Pine	Pin noir du Japon	Japanische Schwarzkiefer	13	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	13
14 Pisum spec.	Pea	Pois	Erbse	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	14
15 *Pisum sativum L. sensu lato*	Pea, Garden Pea, Field Pea	Pois, Petit pois, Pois fourrager	Gemüseerbse, Trockenspeise- erbse, Futtererbse	15	X	.	(X)	X	X	X	X	X	.	.	.	X1	.	X	X	X*	X	+	15
16 Pisum sativum L.*	Pea, Garden Pea	Pois, Petit pois	Gemüseerbse, Trockenspeiseerbse	16	+	.	(+)	+	+	+	+	+	.	.	X	+	.	+	X	+	X	+	16
17 Pittosporum Banks et Soland. ex Gaertn.	Pittosporum	Pittosporum	Klebsame	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	17
18 Plagianthus (Gaya; Hoheria)	-	Gaya	-	18	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	18
19 Platanus L.	Plane	Platane	Platane	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 Platycodon grandiflorum (Jacq.) A. DC.*	Balloon Flower, Chinese Bell- flower	Platycodon, Campanule à grandes fleurs bleues	Ballonblume	20	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	20
21 Pleurotus cornucopiae (Pers.) Rolland. Tamagitake	Tamagitake	pleurote corne d'abondance, Pleu- rote de l'orme, Oreille d'orme	-	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	21

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Pleurotus ostreatus (Fr.) Quel.	Hiratake, Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huitre, Pleurote écailléux, Pleurote en coquille	-	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	1
2 Poa L.*	Meadow-grass	Pâturin	Rispengras	2	.	.	.	X	X1	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	X1	X	.	2
3 *Poa annua L.	Annual Meadow-grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	3	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	3
4 *Poa compressa L.	Canada Bluegrass, Flattened Meadow-grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	4	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	4
5 *Poa nemoralis L.	Wood Meadow-grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	5	.	.	.	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	5
6 *Poa palustris L.	Swamp Meadow-grass	Pâturin des marais	Sumpfrispengras	6	.	.	.	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	6
7 *Poa pratensis L.	Kentucky Bluegrass, Smooth Stalked Meadow-grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	7	X	.	.	+	+	.	X	X	.	.	+	X4	.	X	X	+	X	.	7
8 *Poa trivialis L.	Rough Stalked Meadow-grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	8	X	.	.	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	8
9 Polemonium L.*	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobsleiter, Sperrkraut	9	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	9
10 Polygonatum Mill.*	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomons Siegel	10	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	10
11 Polygonum L.*	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	11	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	11
12 Poncirus Raf.*	Trifoliate Orange, Golden Apple	Oranger trifolié	Bitterorange	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	12
13 Porphyra tenera Kjellmann	Purple Laver	-	-	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X7	.	.	.	.	X	.	13
14 Porphyra yezoensis Ueda	Purple Laver	-	-	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X7	.	.	.	.	X	.	14
15 Populus L.	Poplar	Peuplier	Pappel	15	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	15
16 *Portulaca grandiflora Hook.	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'onze heures	Grossblumiger Portulak	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	16
17 Potentilla L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	17	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	(X)	X	.	X	.	17
18 Potentilla fruticosa L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Strauchfingerkraut	18	.	.	.	X	X	.	.	X2	.	.	.	.	.	(+)	X	X4	X	.	18
19 Potentilla fruticosa L. var. davurica (Nestl.) Ser. (P. glabra Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Strauchfingerkraut	19	.	.	.	.	+	.	.	X2	.	.	.	.	.	(+)	X	+	X	.	19
20 Potentilla fruticosa L. var. rigida (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf (P. arbuscula D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Strauchfingerkraut	20	.	.	.	+	+	.	.	X2	.	.	.	.	.	(+)	X	+	X	.	20
21 Primula L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	21	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	21

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Protea spec.*	Protea	Protea	Protea	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	1
.....																							
<u>PRUNUS*</u>																							
2 Prunus L.	-	-	-	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	2
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																							
- subg. Amygdalus																							
3 Prunus amygdalus Bartock* [P. dulcis (Mill.) D.A. Webb; Amygdalus spec.; A. communis L.]	Almond	Amandier	Mandel	3	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X	+	.	.	X	.	X	X	3
- subg. Armeniaca																							
4 Prunus armeniaca L.* [Prunus L.]	Apricot	Abricotier	Aprikose	4	X	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X	+	.	.	X	X3	X	X	4
- subg. Cerasus																							
5 Prunus L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	5	X	.	(X)	X	.	.	X	.	.	.	.	+	.	.	X	X	X3	X	5
6 *Prunus avium (L.) L.*	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces; guignes, bigarreaux)	Süsskirsche	6	+	.	(+)	+	X2	.	+	X3	.	.	X	+	.	.	+	X	+	X	6
7 Prunus cerasus L.*	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides; griottes, amarelles)	Sauerkirsche	7	+	.	(+)	+	X2	.	+	X3	.	.	.	+	.	.	+	X	+	X	7
8 Prunus fruticosa Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirsche, Zwergkirsche	8	+	.	(X)	.	.	.	+	X3	.	.	.	+	.	.	+	X	+	X	8
- subg. Prunus																							
9 Prunus L.	Plum	Prunier	Pflaume	9	X	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	.	+	.	.	X	X	X3	X	9
10 Prunus cerasifera Ehrh.* [Prunus L.]	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobolan	Kirschpflaume, Myrobalane	10	X	.	(+)	.	.	.	+	+	.	.	.	+	.	.	+	X	.	X	10
11 *Prunus domestica L.*	Plum	Prunier	Pflaume	11	+	.	(+)	.	X2	.	+	+	.	X	.	+	.	.	+	X	+	X	11
12 *Prunus domestica L. et P. cerasifera Ehrh.	Plum	Prunier	Pflaume	12	+	.	(+)	.	.	.	+	X3	.	.	.	+	.	.	+	X	.	X	12
13 Prunus insititia L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Mirabelle	-, Haferpflaume, Mirabelle	13	+	.	(+)	.	.	.	+	X3	.	.	.	+	.	.	+	X	+	X	13
14 Prunus salicina Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Pflaume	14	+	.	(+)	.	.	.	+	.	.	X	.	+	.	.	+	X	+	X	14
- subg. Persica																							
15 Prunus persica (L.) Batsch* [Prunus L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	15	X	.	.	.	.	X	X	.	.	X	X	+	.	.	.	X	X3	X	15
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																							
16 Prunus L.	-	-	-	16	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	16
17 Prunus X amygdalo-persica (Weston) Rehd.	-	Amandier-pêcher	-	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	17
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Prunus X cistena N.E. Hansen	-	-	-	1	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	1
2 Prunus concinna Koehne	-	-	-	2	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	2
3 Prunus glandulosa Thunb.*	-	-	-	3	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	3
4 Prunus laurocerasus L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschchlorbeer	4	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	4
5 Prunus lusitanica L.*	Portugal Laurel	Laurier du Portugal	-	5	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	5
6 Prunus maritima Wangenh.	Beach-plum	-	Strandpflaume	6	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	6
7 Prunus prostrata Labill.*	Rock Cherry	-	-	7	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	7
8 Prunus tenella Batsch*	-	Amandier nain de Russie	Zwergmandel	8	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	8
9 Prunus triloba Lindl.*	-	Prunier à trois lobes	Mandelröschen	9	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	9
.....																							
10 Pseudocydonia sinensis Schneid.*	Chinese Quince	Cognassier de Chine	Chinesische Quitte	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	10
11 Pseudotsuga Carr.*	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	11	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	11
12 *Psidium guajava L.*	Guava	Goyavier	Guayave	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	12
13 Pulmonaria L.*	Lungwort	Pulmonaire	Lungenkraut	13	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	13
14 Pulsatilla Mill. (Anemone pulsatilla L. and allies)	Pasque Flower	Anémone pulsatille	Gemeine Küchenschelle	14	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	14
15 *Punica granatum L.	Pomegranate	Grenadier	Granatapfel, Granatbaum	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	15
16 Pyracantha M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	16	.	.	.	X	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	16
.....																							
<u>PYRUS</u>																							
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																							
17 Pyrus L.*	Pear	Poirier	Birne	17	X	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X3	.	.	X	X3	X	.	17
18 Pyrus communis L.*	Pear	Poirier	Birne	18	+	.	.	+	X3	.	+	X3	.	X	X	+	.	X	X	+	X	X	18
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																							
19 Pyrus L.*	Ornamental Pear	Poirier ornamental	Zierbirne	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	19
.....																							
20 Quamoclit Mill.*	Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine	Quamoclit	Sternwinde	20	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	20
21 Quercus L.*	Oak	Chêne	Eiche	21	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	21
22 Ranunculus L.*	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuss	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	22

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 *Ranunculus asiaticus L.*	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X	+	.	.	X	.	X	.	1
2 *Raphanus sativus L.	Japanese Radish	Radis japonais	Japanischer Rettich	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	2
3 *Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	Rettich	3	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	+	.	X	X	X2	X	.	3
4 *Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Ölrettich	4	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	+	.	X	X	.	X	.	4
5 *Raphanus sativus L. var. sativus [var. radicula Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	5	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	+	.	X	X	X2	X	.	5
6 Renanthera Lour.*	Renanthera	Renanthera	Renanthera	6	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	6
7 Rhamnus L.*	Buckthorn	Nerprun	Kreuzdorn	7	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	7
8 Rhapsis L. f.	Lady Palm	Rhapsis	Steckenpalme, Rutenpalme	8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	8
9 Rheum L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	9	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	9
10 *Rheum rhabarbarum L.*	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	10	.	.	.	.	X	.	.	+	.	.	.	+	.	X	X	.	X	.	10
11 Rhipsalidopsis Britt. et Rose*	Rhipsalidopsis	Cactus-jonc	Rhipsalidopsis	11	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	11
12 Rhododendron L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	12	X	.	(X)	X	X	.	X	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	12
13 Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	13
14 Rhus L.*	Sumach	Sumac	Sumach, Essigbaum	14	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	14
15 Rhynchosstylis Bl.*	Fox Tail Orchid	Rhynchosstylis	Rhynchosstylis	15	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	15

RIBES

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

16 Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	16	X*	.	(X)	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	X3	X	.	16
17 *Ribes nigrum L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	17	+	.	(+)	+	X3	.	X	+	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	17
18 *Ribes nigrum L., R. dikuscha Fisch. ex Turcz., R. ussuriense Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	18	+	.	(+)	+	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	18
19 Ribes niveum Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	19	+	.	(+)	+	X3	.	X	.	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	19
20 Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch*	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	20	+	.	(+)	+	X3	.	X	.	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	20
21 Ribes uva-crispa L.* [R. grossularia; R. uva-crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	21	+	.	(+)	+	X3	.	X	X3	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	21

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

0457

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																								
1	Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornemental	Zierjohannisbeere	1	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	1	
2	*Ricinus communis L.	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	2	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	X	2	
3	Robinia L.*	False Acacia	Robinier	Robinie	3	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3	
4	*Robinia pseudoacacia L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Gemeine Robinie, Scheinakazie	4	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	4	
5	Rohdea japonica (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	5	
6	Romneya Harv.	Romneya	Romneya	Romneya	6	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	6	
7	Rosa L.	Rose	Rosier	Rose	7	X	.	X*	X	X	X	X	.	X	X	X6	.	X	X	X	X	X	7	
8	*Rosmarinus officinalis L.	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	8	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	8	
<u>RUBUS</u>																								
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</u>																								
9	Rubus L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	9	X*	.	(X)	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X3	X	.	9	
10	Rubus L. partim	Raspberry, Rasp- berry X Blackberry Hybrids	Framboisier, Hybrides Framboi- sier X Ronce	Himbeere, Himbeere X Brombeere Hybriden	10	+	.	(+)	+	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	X	+	X	.	10	
11	Rubus subg. Eubatus Focke [R. fruticosus L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	11	+	.	(+)	+	X3	.	X	.	.	.	.	.	.	X	+	X	.	11	
12	*Rubus idaeus L.	Raspberry	Framboisier	Himbeere	12	+	.	X	+	X3	.	X	+	.	.	.	.	.	X	+	X	.	12	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</u>																								
13	Rubus L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	13	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	13	
14	Rudbeckia L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	14	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	14	
15	Ruta L.*	Rue	Rue	Raute	15	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	15	
16	Saccharum L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	16	
17	Saintpaulia H. Wendl.	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	17	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	17	
18	Saintpaulia ionantha H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	18	X	.	X	X	X	.	X	X	.	X	X	+	.	+	X	X4	X	X	18
19	Salix L.	Willow	Saule	Weide	19	.	.	.	X	.	.	X2	.	.	.	X6	.	X	X	(X)	X	.	19	
20	Salvia L.*	Sage	Sauge	Salbei	20	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	20	
21	*Salvia officinalis L.*	Common Sage	Sauge	Echter Salbei	21	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	21	
22	Sambucus L.	Elder	Sureau	Hqlunder	22	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	22	

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 <i>Sansevieria</i> Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevière	Bogenhanf	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	1
2 <i>Saponaria</i> L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	2	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	2
3 <i>Sarcococca</i> Lindl. (excl. <i>S. saligna</i> Muell.)	<i>Sarcococca</i>	<i>Sarcococca</i>	<i>Sarcococca</i>	3	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 <i>Sarracenia</i> L.	<i>Sarracenia</i>	<i>Sarracenia</i>	Schlauchpflanze, Krugblatt	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	4
5 <i>Saxifraga</i> L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	5
6 <i>Scabiosa</i> L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	6	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	6
7 * <i>Schizanthus pinnatus</i> Ruiz et Pav.	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthe papillon	Spaltblume, Schlitzblume	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	7
8 <i>Schizostylis</i> Backh. et Harv.	<i>Schizostylis</i>	<i>Schizostylis</i>	Spaltgriffel	8	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	8
9 <i>Schlumbergera</i> Lem.*	<i>Schlumbergera</i>	Cactus de Noël	Gliederkaktus	9	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	9
10 <i>Scilla</i> L.*	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	10
11 <i>Scindapsus</i> Schott*	Ivy-arum, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	11
12 * <i>Scorzonera hispanica</i> L.	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	12	X	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	12
13 * <i>Secale cereale</i> L.	Rye	Seigle	Roggen	13	X	.	(X)	X	X	.	.	X	.	.	X	X1	.	X1	X	X1	X	.	13
14 <i>Sedum</i> L.*	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	14	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	14
15 <i>Selaginella</i> P. Beauv.*	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	15
16 <i>Senecio cruentus</i> (L'Hér.) DC.*	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	16
17 <i>Senecio laxifolius</i> J. Buchan.	-	-	Kreuzkraut	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	17
18 <i>Serruria spec.</i> *	<i>Serruria</i> , Protea	<i>Serruria</i> , Protea	<i>Serruria</i> , Protea	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	18
19 * <i>Sesamum indicum</i> L.*	Sesame	Sésame	Sesam	19	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	19
20 * <i>Setaria italica</i> (L.) P. Beauv.*	Foxtail Millet, Italian Millet	Millet d'Italie, Millet des oiseaux	Kolbenhirse	20	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	20
21 <i>Sidalcea</i> A. Gray*	Prairie Mallow	<i>Sidalcea</i>	Präriemalve	21	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	21
22 <i>Silene</i> L.*	Catchfly	Silène	Leimkraut	22	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	22
23 * <i>Sinapis alba</i> L.	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	23	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	23
24 <i>Sinningia</i> Nees*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	24	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	24
25 <i>Sisyrinchium</i> L.*	Satin Flower, Blue Eyed Grass	<i>Sisyrinchium</i>	Grasswertel, Binsenlilie	25	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	25
26 <i>Skimmia</i> Thunb.	<i>Skimmia</i>	<i>Skimmia</i>	<i>Skimmia</i>	26	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	26

0459

0460

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA
1 Solanum L.*	Solanum	Solanum	Nachtschatten	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.
2 Solanum lycopersicum L. [*Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell; L. esculentum P. Mill.]	Tomato	Tomate	Tomate	2	X	.	.	X	X	.	X	.	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	X
3 *Solanum melongena L.* [S. melongena var. esculentum Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	3	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X	+	.	X	X	.	X	X
4 *Solanum tuberosum L.* [S. tuberosum L. sensu lato]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	4	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	+	.	X	X	X1	X	X
5 Solidago L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	5	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
6 Sophora L.*	Sophora	Sophora	Schnurrbaum	6	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
7 Sophronitis Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	7	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.
8 Sorbus L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehlbeere, Elsbeere	8	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
9 Sorghum Moench*	Grain and Fodder Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X
10 Sorghum dochna (Forssk.) Snowden*	Sweet Sorghum, Broom Corn	Sorgho sucré, Sorgho à balai	Zuckerhirse, Besenhirse	10	.	.	.	X	.	.	.	.	.	+	+	+	.	.	X	.	X	+
11 Sorghum vulgare Pers.*	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	11	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	+	.	.	X	.	X	+
12 Spartium L.*	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	12	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
13 Spathiphyllum spec.*	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	13	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
14 *Spergula arvensis L.	Corn Spurry	Spergule des champs, Spargoute, Espargoute, Fourrage de disette	Ackerspörgel, Ackerspark	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.
15 *Spinacia oleracea L.	Spinach	Epinard	Spinat	15	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.
16 Spiraea L.*	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spierstrauch	16	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.
17 Stachys L.*	Woundwort	Epiaire	Ziest	17	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
18 Stachyurus Sieb. et Zucc.	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	18	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
19 Staphylea L.	Bladder Nut	Staphylier	Pimpernuss	19	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
20 Stephanandra Sieb. et Zucc.	Stephanandra	Stephanandra	Kranzspiere	20	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
21 Stevia rebaudiana (Bertonii) Hemsl.*	"Caa-ehe," "Azuca-caa"	Stevia	Stevia	21	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.
22 Stewartia L.*	Stewartia	Stewartia	Scheinkamelie	22	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
23 Stokesia L'Hér.	Stokes's Aster	Stokesia	Stokesia	23	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
24 Stranvaesia Lindl.*	Stranvaesia	Stranvaesia	Stranvaesie	24	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.
25 Strelitzia Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	25	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Streptocarpus Lindl. [S. X hybridus Voss]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Drehfrucht	1	X	.	(X)	X	X	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	X4	X	.	1
2 Styrax L.	Styrax	Aliboufier	Storaxbaum	2	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	2
3 Symphoricarpos Duham.*	Snowberry	Symphorine	Schneebeere	3	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 Syringa L.*	Lilac	Lilas	Flieder	4	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	4
5 Syringa vulgaris L.	Common Lilac	Lilas	Flieder	5	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	5
6 Tagetes L.	Marigold	Tagète, Oeillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	6	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	6
7 Tamarix L.*	Tamarisk	Tamaris	Tamariske	7	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	7
8 Taxales	Taxads	Taxales	Eibengewächse	8	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	8
9 Taxus L.	Yew	If	Eibe	9	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	9
10 Tecoma* (Campsis Lour.)	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	10	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	10
11 Teucrium chamaedrys L.*	Wall Germander	Germandrée petit-chêne	Edelgamander	11	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	11
12 Teucrium fruticans L.*	Tree Germander	Germandrée ligneuse	-	12	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	12
13 Thalictrum L.*	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	13	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	13
14 Thea sinensis L.*	Tea	Théier	Tee	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	14
15 Thuja L.*	Thuja	Thuja	Lebensbaum	15	.	.	.	X	X1	.	X	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	15
16 *Thuja orientalis L.*	Chinese Arborvitae	Thuja d'Orient	-	16	.	.	.	+	+	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	16
17 Tiarella L.*	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	17	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	17
18 Tilia L.	Lime	Tilleul	Linde	18	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	18
19 Tillandsia L.*	Tillandsia	Tillandsia, Fille de l'air	Tillandsia	19	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	19
20 Trachelium caeruleum L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	20	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	20
21 Tradescantia L.*	Spider Wort	Tradescantia, Misère	Dreimasterblume	21	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	21
22 Tricyrtis Wall.	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	22
23 Trifolium L.	Clover	Trèfle	Klee	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	23
24 *Trifolium alexandrinum L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandrin Klee	24	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	+	.	.	X1	X	.	X	.	24
25 Trifolium berytheum Boiss.	-	-	-	25	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	+	.	.	.	X	.	X	.	25
26 *Trifolium hybridum L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	26	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X	X1	X	.	26
27 *Trifolium incarnatum L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	27	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	27

046:1

Latin	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 *Trifolium pratense L.	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	1	X	.	X	X	(X)	X	X	.	.	+	X4	.	X1	X	X1	X	X	1
2 *Trifolium repens L.*	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	2	X	.	(X)	X	X	.	X	X	X	+	X4	.	X1	X	X1	X	X	2
3 *Trifolium resupinatum L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	3	.	.	.	X	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X	.	X	X	3
4 *Trifolium subterraneum L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	4	.	.	.	.	.	.	.	.	X	+	.	.	.	X	.	X	X	4
5 *Trigonella foenum-graecum L.	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	5	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	5
6 *Trisetum flavescens (L.) Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	6	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	6
7 X Triticale [Triticum turgidosecale; X tritico-secale Wittmack]	Triticale	Triticale	Triticale	7	.	.	(X)	X	.	.	X	.	.	X	.	.	(X1)	X	.	X	X	7
8 Triticum L.*	Wheat	Blé	Weizen	8	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	X	8
9 *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	9	X	.	X	X	X	X	+	X	X	+	X1	.	X	X	X1	X	+	9
10 *Triticum durum Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Durumweizen (Hartweizen)	10	X	.	.	X	X	X	+	.	X	+	.	.	X	X	X1	X	+	10
11 Triticum spelta L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	11	X	.	X	X	.	.	+	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	11
12 Tritonia Ker-Gawl.*	Tritonia	Monbretia	Tritonia	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	12
13 Trollius L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	13	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	13
14 *Tropaeolum majus L.	Garden Nasturtium, Indian Cress	Grande capucine	Grosse Gartenkresse	14	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	14
15 Tulipa L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	15	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	15
16 Ulex L.	Gorse	Ajonc	Stechginster	16	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	16
17 Ulmus L.	Elm	Orme	Ulme	17	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	17

.....  
VACCINIUM\*

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

18 Vaccinium spec.	Bilberry, Whortleberry, Cranberry	Airelle, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	18	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X3	X	.	18
19 Vaccinium-Corymbosum-Hybridi	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	19	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	+	X	.	19
20 Vaccinium myrtillus L.	Bilberry, Whortleberry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	20	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	X	+	X	.	20

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

21 Vaccinium L.	-	-	-	21	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	21
-----------------	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

22 *Valerianella locusta (L.) Laterrade*	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	22	.	.	(X)	X	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	22
--	---------------------------	-----------------	-----------	----	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Latin	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Vanda Jones*	Vanda	Vanda	Vanda	1	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X5	.	+	X	.	X	.	1
2 Veratrum L.*	Veratrum	Vératre	Germer	2	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	2
3 Verbascum L.	Mullein	Molène	Königskerze	3	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 Verbena L.*	Verbena	Verveine	Verbene, Eisenkraut	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	4
5 Veronica L.*	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	5	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	5
6 Viburnum L.*	Guelder Rose, Laurustinus, Wayfaring Tree, Snowball Tree	Viorne	Schneeball	6	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	6
7 *Vicia articulata Hornem.*	One-flowered Vetch	Vesce	Wicklinse	7	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	7
8 *Vicia faba L.* [V. faba L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	8	+	.	.	+	+	X	.	X	.	.	X	X1	.	X	X	+	X	.	8
9 *Vicia faba L. var. major Harz [V. faba L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	9	X	.	.	X	X	+	.	+	.	X	+	+	.	+	X	X2	X	.	9
10 *Vicia faba L. var. minor Harz	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	10	X	.	.	X	X	+	.	+	.	.	+	+	.	+	X	X1	X	.	10
11 *Vicia pannonica Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Pannonische Wicke	11	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	11
12 *Vicia sativa L.*	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	12	.	.	.	X	X	X	.	.	.	X	.	.	.	X	X	X1	X	.	12
13 *Vicia sepium L.	Bush Vetch, Hedge Vetch	Vesce des haies	Zaunwicke	13	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	13
14 *Vicia villosa Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	14	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	14
15 *Vigna unguiculata (L.) Walp.* [V. sinensis (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	15	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	15
16 Vinca L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	16	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	16
17 Vinca major L.	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	17	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	17
18 Vinca minor L.	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	18	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	18
19 Viola L.*	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	19	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	19
20 Vitis L.*	Vine	Vigne	Rebe	20	.	.	X*	X*	.	.	X	X2	.	.	X	X3	.	.	X	.	X	X	20
21 Vitis vinifera L.	Vine	Vigne	Rebe	21	.	.	+	+	.	.	+	+	.	X	+	+	.	.	X	.	X	+	21
22 Vriesea Lindl. corr. Beer*	Vriesea	Vriesea	Vriesea	22	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	22
23 Vriesea splendens (Brongn.) Lem.*	Vriesea	Vriesea	Vriesea	23	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	23
24 X Vuylstekeara hort.*	Vuylstekeara	Vuylstekeara	Vuylstekeara	24	.	.	.	X	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	X	.	X	.	24
25 Wasabia japonica Matsum.	Wasabia	Wasabia	Wasabia	25	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	25

0463

<u>Latin</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
1 Weigela Thunb.* (Diervilla Mill.)	Diervilla	Weigela	Weigelie	1	.	.	.	.	.	.	X	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	1
2 Wisteria Nutt.*	Wisteria	Glycine	Glyzine, Wistarie	2	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	2
3 Yucca L.* (excl. Y. aloifolia L.*, Y. baccata Torr.*, Y. whipplei Torr.*)	Yucca	Yucca	Palmillie	3	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	3
4 Zantedeschia Spreng.*	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	4
5 *Zea mays L.	Maize	Maïs	Mais	5	X	.	X	X	X	(X)	X	X*	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	X	5
6 Zelkova Spach*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	6	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	6
7 Zingiber officinale Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	7
8 *Zinnia elegans Jacq.	Youth-and-old-age, Youth and Age	Zinnia élégant	Zinnie	8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	8
9 Zoysia Willd.	Zoysia	Zoysia	zoysia	9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	9
10 Zygocactus K. Schum.*	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Gliederkaktus, Weihnachtskaktus	10	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	10
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	

NACH STAATEN AUFGEGLIEDERTE ANMERKUNGEN

BE/BELGIEN

Besondere Anmerkungen

Bromeliaceae, Aechmea, Cryptanthus, Guzmania, Neoregelia, Tillandsia, Vriesea: Die Definition der schutzfähigen Einheiten ist folgende (Königlicher Erlass vom 10. September 1981 zur Änderung des Königlichen Erlasses vom 25. November 1977, der die Pflanzenarten festlegt, für die ein Züchtungszertifikat erteilt werden kann, und der die Schutzdauer für diese Arten bestimmt): "Bromeliaceae, die zu den Gattungen und ihren wechselseitigen Hybriden gehören: Bromeliaceen: Aechmea Ruiz et Pav., Cryptanthus Otto et A. Dietr., Guzmania Ruiz et Pav., Neoregelia L.B. Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl."

Ribes L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende (gleiche Fundstelle): "Johannisbeeren, Stachelbeeren und Hybriden dieser Arten."

Rubus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende (gleiche Fundstelle): "Himbeere, Brombeere."

CH/SCHWEIZ

Besondere Anmerkungen

Rosa L.: Der Schutz ist beschränkt auf Ziersorten (Sortenschutzverordnung vom 11. Mai 1977 - Ergänzung vom 7. November 1979).

Rubus idaeus L.: Ziersorten sind vom Schutz ausgeschlossen (gleiche Fundstelle).

Vitis L.: Ziersorten sind vom Schutz ausgeschlossen (gleiche Fundstelle).

DE/DEUTSCHLAND (BUNDESREPUBLIK)

Besondere Anmerkungen

Ribes L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende (Verordnung über das Artenverzeichnis zum Sortenschutzgesetz vom 26. Juni 1978): "Johannisbeeren, Stachelbeere, ausser Ziersorten."

Rubus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende (gleiche Fundstelle): "Brombeere, Himbeere, ausser Ziersorten."

Vitis L.: Zierarten sind vom Schutz ausgeschlossen (gleiche Fundstelle).

DK/DÄNEMARK\*

Allgemeine Anmerkungen

Geschützte taxonomische Einheiten, die durch Gattungen bezeichnet werden: Für die folgenden Gattungen, die durch Ziffer 1 in der Haupttabelle gekennzeichnet sind, wird festgestellt, dass alle Arten schutzfähig sind: Agrostis, Cydonia, Festuca, Lolium, Poa, Thuja. Zu Cydonia siehe auch die nachfolgende besondere Anmerkung.

\* Soweit nichts anderes angegeben, ist die Quelle die Verordnung des Landwirtschaftsministeriums Nr. 386 vom 24. Juli 1975 über Sortenschutz (Artenverzeichnis).

Unterlagen der Obstarten: Unterlagen können im Fall der folgenden Obstarten, die durch Ziffer 2 in der Haupttabelle gekennzeichnet sind, geschützt werden: Malus, Prunus avium, P. cerasus, P. domestica. Schutzzfähigkeit ist nicht vorgesehen im Fall der folgenden holzartigen Obstarten, die durch Ziffer 3 gekennzeichnet sind (wobei als selbstverständlich unterstellt wird, dass für einige von ihnen die Veredelung nicht gebräuchlich ist): Cydonia, Pyrus, Ribes, Rubus, Vaccinium. Was Cydonia anbetrifft, siehe die nachfolgende besondere Anmerkung.

#### Besondere Anmerkungen

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

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

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

Die Verbindung dieser beiden Einträge entspricht dem, was die Mehrheit der Staaten mit dem Namen "Brassica rapa var. rapa" bezeichnet. Es ist anzumerken, dass bestimmte Autoren den Namen "var. rapifera" verwenden, als ob er ein Synonym von "var. rapa" wäre."

Cydonia Mill.: Es ist angegeben, dass alle Arten schutzfähig sind; Schutz von Unterlagen ist nicht vorgesehen.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.: Die Beschreibung der schutzfähigen taxonomischen Einheit ist die folgende (Verordnung des Landwirtschaftsministeriums Nr. 436 vom 26. August 1981 betreffend den Schutz der Rechte der Züchter von Neuheiten von Zygocactus K. Schum., Schlumbergera Lem., Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Epiphyllopsis Berger (Gliederkaktus) und ihrer Hybriden): "Zygocactus K. Schum., Schlumbergera Lem., Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Epiphyllopsis Berger (Gliederkaktus, einschliessend [wörtlich: Novemberkaktus] und Weihnachtskaktus und einschliesslich Osterkaktus und [wörtlich: Pfingstkaktus]) und ihrer Hybriden."

Pelargonium L'Hér. ex Ait.: Der Name der geschützten taxonomischen Einheit ist der folgende: "Pelargonium L'Hér. (einschliesslich P. X domesticum L.H. Bail.; P. X hortorum L.H. Bail. und P. X peltatum (L.) Ait.) - pelargonium."

#### GB/VEREINIGTES KÖNIGREICH

##### Allgemeine Anmerkungen

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

Definition der schutzfähigen Einheit: Die genaue Definition dessen, was dem Schutz eröffnet wird, lautet im allgemeinen wie folgt: "Alle Pflanzensorten von [i) landesüblicher Namen der taxonomischen Einheit oder ii) Sammelbezeichnung einer Gruppe von taxonomischen Einheiten], die mit den Merkmalen von Kultursorten von [i) Name des Rangs der taxonomischen Einheit und lateinischer Name der Einheit oder ii) Name der Ränge der betreffenden taxonomischen Einheiten und Hinweis auf eine Tabelle, die die Liste der lateinischen Namen dieser taxonomischen Einheiten und die entsprechenden landesüblichen Namen enthält]."

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

i) Für die taxonomischen Einheiten, die im "Pflanzenzüchterrechtsschema (krautartige ausdauernde Pflanzen) 1969" aufgeführt sind - Ziffer 1: Schutzfähig sind nur die in dem Klima des Vereinigten Königreichs winterharten Sorten der in dem Schema bezeichneten taxonomischen Einheiten.

ii) Für die taxonomischen Einheiten, die in der 1971 geänderten Fassung des "Pflanzenzüchterrechtsschemas (Bäume, Sträucher und holzartige Kletterpflanzen) 1969" aufgeführt sind - Ziffer 2: Schutzfähig sind nur Sorten von Bäumen und Sträuchern sowie holzartigen Kletterpflanzen der in diesem Schema bezeichneten taxonomischen Einheiten. Für die folgenden Arten ist der Schutz nach diesem Schema durch die Änderung von 1971 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 Ertragsobstsorten und die Unterlagensorten nicht immer der gleichen Art angehören. In der Haupttabelle wird das "X", das angibt, dass die taxonomische Einheit schutzfähig ist, der Obstart angefügt, und es wird die Ziffer 3 hinzugefügt. Die entsprechende Reichweite des Schutzes wird in der nachfolgenden Tabelle angegeben.

Common names (fruit crops)	Schutzfähige taxonomische Einheiten	
	Fruchttragende Sorten	Unterlagen
Apfel	Art Malus domestica Borkh.	Malus spp.
Kirsche	Arten Prunus avium L., Prunus cerasus L. und Prunus fruticosa Pall.	Prunusarten oder Sorten von Arten, die der Untergattung Cerasus Pers. (Gattung Cerasus Mill.) angehören, und Hybriden zwischen diesen Arten oder zwischen Arten oder Sorten oder Hybriden, die der Untergattung Cerasus Pers. angehören, sowie Arten oder Sorten oder Hybriden, die anderen Untergattungen, Unter- abteilungen oder Aufspaltungen der Gattung Prunus L. angehören.
Pflaume	Art Prunus domestica und Prunus cerasifera	Art Prunus domestica, Prunus cerasifera oder Prunus insititia, unter Einschluss von Hybriden, die von zwei oder von allen dieser Arten abgeleitet werden.
Damaszenerpflaume Haferpflaume oder Mirabelle	Art Prunus insititia	
Birne	Art Pyrus communis	Pyrus spp.
Stachelbeere	Ribes grossularia, Ribes uva-crispa	-
Schwarze Jo- hannisbeere	Ribes nigrum, Ribes ussuriense, Ribes dikuscha	-
Himbeere, Him- beere X Brombeere Hybriden	Rubus	-

Besondere Anmerkungen

Chrysanthemum L. Partim: Der Hinweis auf die betreffende taxonomische Einheit lautet: "Alle Pflanzensorten von ausdauernden Chrysanthemen, die den Merkmalen der angebauten Pflanzensorten der Gattung Chrysanthemum der folgenden Arten oder Gruppen entsprechen:

Chrysanthemum morifolium Ramat.; C. indicum auct. non L.;  
 C. sinense Sabine; C. chinense hort.; C. hortorum W. Mill.;  
 C. japonense (Makino) Nakai; C. vestitum (Hemsl.) Stapf;  
 C. makinoi Matsum. et Nakai; C. sibiricum (DC.) Fischer ex Turcz;  
 C. zawadskii Herbich and varieties; C. rubellum Sealy (C. erubescens hort. non Stapf); C. cuneifolium Kitamura; C. okiense Kitamura;  
 C. boreale (Makino); C. aphrodite Kitamura; C. arcticum auct. non L.;  
 C. ornatum Hemsl.; C. koreanum (coreanum) hort.;

C. yezoense Maekawa; Korean chrysanthemums; Konji chrysanthemums und Cascade chrysanthemums."

Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.: Der Schutz ist auf diese taxonomische Einheit durch das "Pflanzenzüchterrechtsschema (Gemüse) (unter Einschluss von Ackerbohnen und Futtererbsen) 1980" ausgedehnt worden, aber es ist anzumerken, dass Herbst- und Mairüben häufig mit Gemüsen gruppiert werden.

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

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

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

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

JP/JAPAN

#### Allgemeine Anmerkungen

Die Liste der schutzfähigen taxonomischen Einheiten erscheint in den Ausführungsverordnungen zu dem revidierten Saat- und Pflanzgutgesetz (Kabinetts-erlass Nr. 391 vom 22. Dezember 1978). Diese Liste wurde durch ein Kabinetts-erlass vom 16. Oktober 1981 erweitert. Sie ist aufgeteilt in acht Gruppen, die durch die Ziffern 1 bis 8 in der Haupttabelle angegeben werden. Die Gruppen tragen keine Überschriften, 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 der jeweiligen taxonomischen Einheit ergeben.

Die Tatsache, dass der Name einer taxonomischen Einheit 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* (L.) O. Kuntze) von der Schutzfähigkeit nicht aus). Die Aufführung in einer Untergruppe eines Namens, der eine taxonomische Einheit 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 Anmerkungen

*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 Futter-sorten).

#### NL/NIEDERLANDE

##### Allgemeine Anmerkungen

Ein besonderes Schutzrechtssystem wird für bestimmte taxonomische Einheiten - die durch die Ziffer 1 in der Haupttabelle gekennzeichnet sind - gemäss Artikel 85 des Saat- und Pflanzgutgesetzes gewährt: Nach diesem Artikel kann generatives Vermehrungsgut einer registrierten Sorte nur durch den Züchter oder eine Person vertrieben, feilgehalten oder exportiert werden, die von dem Züchter Basismaterial erhalten hat, das sich für die Erzeugung von Vermehrungsgut eignet.

##### Besondere Anmerkungen

*Bromeliaceae*, *Aechmea*, *Cryptanthus*, *Guzmania*, *Neoregelia*, *Tillandsia*, *Vriesea*: Die Definition der geschützten Einheiten ist folgende (Verordnung vom 15. Dezember 1980 (Staatsblad 773) zur Änderung der Pflanzenzüchterrechtsverordnung von 1975): "Bromeliaartige Pflanzen, vorausgesetzt dass sie zu einer der [oben] angegebenen Gattungen gehören oder zu einer Hybride zwischen deren Gattungen."

#### NZ/NEUSEELAND

##### Allgemeine Anmerkungen

In Neuseeland sind schutzfähig (Erstreckungsverordnung von 1981 zum Sortenschutzgesetz (Nr. 297)):

"Alle Pflanzensorten und Pflanzenarten mit Ausnahme der Pilze, der Algen und der Bakterien."

#### SE/SCHWEDEN

##### Allgemeine Anmerkungen

Die Liste der geschützten taxonomischen Einheiten ist in zwei Kapitel aufgeteilt, von denen das zweite wiederum in drei Gruppen unterteilt ist, und zwar wie folgt:

- A. landwirtschaftliche Arten (Ziffer 1 in der Haupttabelle)
- B. gartenbauliche Arten
  - 1 - Gemüse (Ziffer 2)
  - 2 - Obstarten (Ziffer 3)
  - 3 - Zierpflanzen (Ziffer 4)

Zu den Obstarten sind Unterlagen schutzfähig von *Malus*, *Prunus*, *Pyrus* und *Ribes*, aber nicht von *Rubus* und *Vaccinium*.

Besondere Anmerkungen

Brassica napus L. var. rapa (.) Thell.: Die schutzfähige taxonomische Einheit ist in der Gruppe der landwirtschaftlichen Arten unter der Name "Brassica rapa L. var. rapifera Metzg. - Rova" aufgeführt.

Brassica napus L. var. napobrassica (L) Rchb.: Diese taxonomische Einheit erscheint sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Arten als auch in der Gemüsegruppe.

Phaseolus vulgaris L.: Diese taxonomische Einheit erscheint sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Arten als auch in der Gemüsegruppe.

Pisum sativum L.: Diese taxonomische Einheit erscheint sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Arten als auch in der Gemüsegruppe.

Zea mays L.: Diese taxonomische Einheit erscheint sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Arten als auch in der Gemüsegruppe.

US/VEREINIGTE STAATEN VON AMERICA

Allgemeine Anmerkungen

Die Vereinigten Staaten von Amerika schützen:

i) alle generativ vermehrten Pflanzensorten mit Ausnahme der Pilze, Bakterien und Hybriden der ersten Generation (Artikel 42(a) des Sortenschutzgesetzes);

ii) alle vegetativ vermehrten Pflanzensorten, einschliesslich der angebauten Sämlinge, Knospenmutationen, Mutanten, Hybriden und neu aufgefundenen Pflanzen 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 Patentgesetzes.).

Es wurde noch nicht gerichtlich festgestellt, ob Pflanzensorten, die nicht nach Artikel 161 des Patentgesetzes schutzfähig sind, einschliesslich Sorten von Kartoffel und Topinambur sowie Hybridsorten, unter den allgemeinen Patentgesetzen schutzfähig sind.

NACH TAXONOMISCHEN EINHEITEN 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 Überschneidungen; hierfür kann allerdings auch der Fortschritt des Wissensstandes ursächlich sein, wenn er zu einer kritischen Überprüfung früherer Entscheidungen führt.

Nachstehend erfolgt eine Aufzählung der taxonomischen Einheiten, die in der Haupttabelle erwähnt sind, und ihrer Synonyme, die hauptsächlich in dem Diccionario de Plantas Agricolas, in dem Dictionary of Gardening 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, was für die Zwecke des Sortenschutzes von diesem oder jenem Namen gedeckt ist, verantwortlich sind.

Abelia R. Br.: Überschneidungen mit Linnaea.\*

Abelmoschus esculentus (L.) Moench: Syn.: Hibiscus esculentus L., das letztgenannte von der ISTA stabilisiert.

Abies Mill.: Überschneidungen mit Keteleeria, Larix, Picea, Pinus, Pseudolarix, Pseudotsuga, Tsuga.

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

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

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

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

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.) Koidz. ex Rehd., Acanthopanax ricini-folius (Sieb. et Zucc.) Seem.).

Achillea L.: Überschneidungen mit Anthemis, Tanacetum.

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

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

Aërides Lour.: siehe unter Orchidaceae. Überschneidungen mit Ascocentrum, Ornithochilus, Rhynchostylis, Saccolabium, Sarcanthus, Vanda.

Aesculus L.: Überschneidungen mit Pavia.

---

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

Agaricus L.: Überschneidungen mit *Pratella*, *Psalliota*.

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

Agrostis L.: Überschneidungen 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. vulgaris* With.

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 L.: *A. fragrans* ist ein Synonym von *Nothoscordon inodorum*.

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 Agricolas*). Die Varietät *sibiricum* wird auch als Art unter dem Namen *A. Sibiricum* bezeichnet (nach dem *Dictionary of Gardening*).

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

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

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

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

Althaea rosea (L.) Cav.: Syn.: *Alcea rosea* L.

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

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

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

Ampelopsis hort.: Überschneidungen 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.

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.: Überschneidungen mit Anemonella, Hepatica and Pulsatilla.

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

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

Angraecum Bory: siehe unter Orchidaceae. Diese Gattung umfasst folgende Unterabteilungen, die von bestimmten Autoren als Gattungen angesehen werden: Aërangis, Angraecum (im engeren Sinne), Caliptrochilum, Cyrtorchis, Diaphanante, 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 Überschneidungen auf mit: Aeonina (Oeonina), Aëranthus, Angraecopsis, Dendrophylax, Listrostachis, Saccolabium.

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

Anthemis L.: Überschneidungen mit Achillea, Anacyclus, Chrysanthemum, Cladanthus.

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

Anthurium Schott: Überschneidungen mit Philodendron, Pothos, Spathiphyllum.

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

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

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

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

Arctostaphylos Adans.: Überschneidungen 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.

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

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

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

Arrhenatherum elatius (L.) 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.

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

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

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

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

Aster L.: Zander führt Überschneidungen 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*, *Galattella*, *Ionactis*, *Leucelene*, *Machaeranthera*, *Oreostemma*, *Xylorrhiza*." Überschneidungen mit den folgenden Gattungen sind in dem Dictionary of Gardening ebenfalls erwähnt: *Biota*, *Boltonia*, *Diplopappus*, *Erigeron*, *Inula*.

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

Aulax spec.: Überschneidungen mit *Protea*.

Avena L.: Überschneidungen 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.

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., *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: Überschneidungen mit *Megasea*, *Saxifraga*.

Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris: Syn.: *B. cyclo* L.

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

Bletilla Rchb. f.: siehe unter *Orchidaceae*. Überschneidungen 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 and R. Herwig - Denoël) aufgestellt worden.

Brassavola R. Br.: siehe unter Orchidaceae. Überschneidungen mit *Epidendrum*, *Laelia*, *Rhyncholaelia*.

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

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

Brassica 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. pètsai* L.H. Bail., *Sinapis pekinensis* Lour. Nach dem Dictionary of Gardening, ist dies möglicherweise eine Kulturform von *B. integrifolia*. Der landesübliche Name "Chinakohl" und die dementsprechenden Namen in den anderen Sprachen werden auch für *B. chinensis* L. verwendet.

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

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

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

Buddleja madagascariensis Lam.: Syn.: *B. heterophylla* Lindl.

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

Calanthe R. Br.: siehe unter Orchidaceae. Überschneidungen mit *Bletia*, *Lima-todes*.

Calathea G.F.W. Mey.: Überschneidungen 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.

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

Callistemon R. Br.: Überschneidungen 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.: Überschneidungen mit *Adenophora*, *Asyneuma*, *Azorina*, *Canarina*, *Edraianthus*, *Legousia*, *Phyteuma*, *Platycodon*, *Symphandra*, *Wahlenbergia*.

Campsis Lour.: Überschneidungen mit Bignonia, Tecoma.

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: Überschneidungen mit Harrimanella. Die Arten dieser Gattung sind auch im Andromeda eingegliedert worden und werden möglicherweise noch unter diesem Namen vertrieben.

Castanea Mill.: Überschneidungen mit Castanopsis, Fagus, Fagus-castanea.

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

Cattleya Lindl.: siehe unter Orchidaceae. Überschneidungen mit Encyclia, Epidendrum, Laelia, Schomburgkia, Sobralia, Sophronitis.

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

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

Centaurea L.: Überschneidungen mit Aetheopappus, Amberboa, Cnicus, Rhaponticum.

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

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: Überschneidungen mit Cupressus, Retinispora, Thuycopsis.

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

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

Chimonanthus Lindl.: Überschneidungen mit Calycanthus.

Chrysanthemum L.: Überschneidungen mit Anthemis, Balsamita, Chrysoboltonia, Leucanthemum, Matricaria, Parthenium, Plagiopus, Pyrethrum, Tanacetum.

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

Chrysanthemum coccineum Willd.: Syn.: C. roseum Adam, Pyrethrum roseum (Adam) M.B., P. carneum M.B.

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

Chrysanthemum maximum Ram.: Syn.: Leucanthemum maximum (Ram.) DC. 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.

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

Cinnamomum camphora (L.) Sieb. var. *glaucescens* Kamikoti: Synonyme für die Art: *C. camphora* Th. Nees et Eberm., *Camphora officinarum*, *Laurus camphora* L.

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

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

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

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

Clematis L.: Überschneidungen 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.: Überschneidungen 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*.

Clivia Lindl.: Überschneidungen mit *Imantophyllum*.

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.: Überschneidungen mit *Bulbocodium*, *Merendera*.

Coleus Lour.: Überschneidungen mit *Germanea*, *Neomuelleria*, *Plectranthus*.

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

Convallaria L.: Einzelne Arten der Gattungen *Liriope*, *Maianthemum*, *Ophiopogon* and *Polygonatum* sind auch in die Gattung *Convallaria* eingeordnet worden. *C. fruticosa* Stickm. ist ein Synonym von *Cordyline fruticosa* (Stickm.) Chev.

Cordyline Comm.: Überschneidungen mit *Dracaena*. *C. fruticosa* (Stickm.) Chev. hat als Synonym *Convallaria* Stickm.

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

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 Überschneidungen mit *Benthamia*.

0478

Cornus alba L.: Syn.: *C. tatarica* Mill. *C. sibirica* ist ein Synonym von *C. alba* L. var. *sibirica*. *C. alba* Wangenh. non L. ist ein Synonym von *C. stolonifera* Michx.

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

Cornus florida L.: Syn.: *Cynoxylon floridum*.

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

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

Cornus nuttallii Audub.: Syn.: *Cynoxylon nuttallii*.

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

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

Cotoneaster (B. Ehrh.) Medik.: Überschneidungen mit *Mespilus* (*C. acuminata* und *M. acuminata*), *Pyracantha* (*C. pyracantha* und *P. coccinea*).

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

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

Cryptomeria japonica Hassk.: 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.: Überschneidungen mit *Citrullus*, *Cucurbita*, *Luffa*.

Cucurbita L.: Überschneidungen 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.

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.: siehe unter *Orchidaceae*. Überschneidungen mit *Cymbidiella*, *Cyperorchis*, *Epidendrum*, *Grammangis*, *Grammatophyllum*, *Iridorchis*.

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

Cytisus L.: Überschneidungen 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: Überschneidungen mit *Boretta*, *Menziesia*.

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

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

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

Daucus carota L. ssp. sativus (Hoffm.) Arcang.: Syn.: *D. sativus* (Hoffm.) Röhl.

Delphinium L.: Überschneidungen mit *Consolida*.

Dendrobium Sw.: siehe unter *Orchidaceae*. Überschneidungen mit *Aporum*, *Callista*, *Dipodium*, *Epigeneium*, *Genyorchis*, *Latouria*.

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

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

Dieffenbachia Schott.: Überschneidungen 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.: Überschneidungen mit *Bordera*, *Helmia*, *Oncos*, *Tamus*, *Testudinaria*.

X Doritaenopsis hort.: siehe unter *Orchidaceae*. Hybriden *Doritis* X *Phalaenopsis*. Syn.: *X Doritopsis hort.*

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

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

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

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

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

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygo-cactus 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 früher *Phyllocactus* genannten Pflanzen ist. Die Gattung *Epiphyllopsis* ist im *Dictionary of Gardening* nicht aufgeführt. Zander verweist auf *Rhipsalidopsis gaertneri* (Regel) Lindgr. (*Epiphyllum russellianum* Hook. var. *gaertneri* Regel, *Schlumbergera gaertneri* (Regel) Britt. et Rose, *Epiphyllopsis gaertneri* (Regel) Berger). Die Gattung *Rhipsalidopsis* ist monotypisch nach dem *Dictionary of Gardening*; die Art ist *R. rosea* (Lagerh.) Britt. et Rose und hat als Synonym *Rhipsalis rosea* Lagerh. Nach Zander enthält diese Gattung auch *R. gaertneri* (Regel) Lindgr. (siehe oben) und *R. X gaeseri* (Werderm.) Moran (*R. gaertneri* X *R. rosea*, *Rhipsalis* X *gaeseri* Werderm., X *Rhipsaphyllopsis gaeseri* Werderm.). Die Gattung *Schlumbergera* enthält nach dem *Dictionary of Gardening* *S. gaertneri* (siehe oben) und *S. russelliana* (Gardn.) Britt. et Rose (*Epiphyllum russellianum* Hook.) und nach Zander nur die letztgenannte Art. Schliesslich ist die Gattung *Zygo-cactus* nach dem *Dictionary of Gardening* monotypisch; die Art ist *Z. truncatus* (Haw.) K. Schum. und hat als Synonyme *Epiphyllum truncatum* Haw. sowie - nach Zander - *Schlumbergera truncata* (Haw.) Moran. Im übrigen hat Zander einerseits die angebauten Sorten unter dem Namen *Z.-hybridi* abgetrennt und andererseits unter der Art *Z. truncatus* die zwei folgenden Varietäten aufgeführt:

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

- var. *truncatus*.

In der zwölften Ausgabe von Zander (1980), ist *Zygocactus* in *Schlumbergera* eingeordnet worden; diese wurde um zwei weiteren Arten erweitert: *S. opuntoides* und *S. orssichiana*. Die Varietäten von *Z. truncatus* sind dort nicht mehr aufgeführt.

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

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

*Erica ciliaris* L.: Die Sorte *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.: Überschneidungen mit *Aster*, *Stenactis*, *Vittadinia*.

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

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

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

*Eucryphia X nymansensis* Bausch: Name wird für Hybriden zwischen *E. cordifolia* und *E. glutinosa* vorgeschlagen.

*Euphorbia* L.: Überschneidungen mit *Monadenium*, *Pedilanthus*, *Poinsettia*, *Sarcostemma*.

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

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

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

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

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

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

*Fagus* L.: Überschneidungen mit *Castanea*, *Nothofagus*.

X *Fatsia* *Hedera* = *Fatsia* X *Hedera*.

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

Festuca arundinacea Schreb.: Syn.: F. elatior L. p.p.

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

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

Festuca rubra L.: Syn.: F. heterophylla Lam.

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: Überschneidungen mit Citrus, Sclerostylis.

Fuchsia magellanica Lam.: Syn.: F. macrostemma Ruiz et Pav. Die Varietät 'Riccartonii' 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: Überschneidungen mit Mitriostigma, Randia.

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

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

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

Genista L.: Überschneidungen mit Chamaespartium, Cytisanthus, Cytisus, Echinospartum, Genistella, Pterospartium, Retama, Scorpius, Spartium.

Gentiana L.: Überschneidungen mit Crawfurdia, Gentianella, Golownina.

Geranium L.: Überschneidungen mit Erodium, Pelargonium.

Geum L.: Überschneidungen mit Parageum, Sieversia.

Gladiolus L.: Überschneidungen mit Homoglossum, Lapeirousia.

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

Godetia Spach: Überschneidungen mit Oenothera.

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.: Überschneidungen mit Caraguata, Massangea, Pitcairnia, Puya, Schlumbergia, Vriesea.

Gypsophila L.: Überschneidungen 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.: Überschneidungen mit Acanthopanax, Kissodendron.

Helianthemum Mill.: Überschneidungen mit Fumana, Halimium.

Helianthus L.: Überschneidungen mit Harpalium, Rudbeckia.

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

Helichrysum Mill. corr. Pers.: Überschneidungen mit Apelexis, Gnaphalium, Leucogenes, Ozothamnus, Xeranthemum.

Helleborus niger L.: Die Unterart macranthus (Freyn) Schiffn. (vernalis, angustifolius, maximus) ist auch als eine Art mit dem Namen H. macranthus Freyn aufgestellt worden.

Hemerocallis L.: Überschneidungen mit Hosta.

Heuchera L.: Überschneidungen mit Heucherella (= Heuchera X Tiarella), Tiarella.

Hibiscus L.: Überschneidungen mit Abelmoschus, Althaea, Thespesia.

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

Hibiscus syriacus L.: Syn.: Althaea fruticosa.

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

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 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 Überschneidungen mit Hemerocallis.

Hypericum L.: Überschneidungen mit Androsaemum, Helodes, Webbia.

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.: Überschneidungen mit Balsamina.

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.: Überschneidungen mit Dietes, Gynandris, Hermodactylus, Morea, Pardanthus, Xiphion.

Ixia L. 1762, non 1753: Überschneidungen mit Belamcanda, Lapeirousia, Morphia, Sparaxis, Tritonia, Wurmea.

Jasminum grandiflorum L.: Syn.: *J. officinale* L. (nach dem Diccionario 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 botanische 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.: Überschneidungen mit *Carya*.

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

Kalanchoë Adans.: Überschneidungen mit *Bryophyllum*, *Cotyledon*, *Kitchingia*.

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

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

Kniphofia Moench.: Überschneidungen mit *Tritonia*.

Laburnum Fabr.: Überschneidungen mit *Cytisus*.

Lachenalia Jacq. ex Murr.: Überschneidungen mit *Phormium*, *Scilla*.

Lactuca sativa L.: die botanischen 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.: siehe unter *Orchidaceae*. Überschneidungen mit *Bletia*, *Brassavola*, *Cattleya*, *Neocogniauxia*, *Schomburkia*.

X Laeliocattleya Rolfe.: siehe unter *Orchidaceae*. Hybriden *Cattleya* X *Laelia*. Synonyme: X *Catlaelia* hort.

Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida Hara.: Syn.: *Benincasa hispida* (Thunb.) Cogn., *B. cerifera* Savi, *Cucurbita hispida* Thunb. 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*.

Larix kaempferi (Lamb.) Carr.: Syn.: *L. leptolepis* (Sieb. et Zucc.) Sieb. ex Gord. - nach Zander und ISTA - und *Pseudolarix amabilis* - nach dem Dictionary of Gardening. Nach demn letztgenannten ist *L. kaempferi* von Sargent ein Synonym von *L. leptolepis*, sowie von *L. japonica*.

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 scoparium Forst.: Syn.: *L. bullatum*. *L. baccatum* ist ein Synonym von *L. scoparium* oder von *L. arachnoideum*.

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

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

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

Lilium L.: Überschneidungen 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*, *Chaenorhinum*, *Linaria* (im engen Sinne).

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

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

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

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

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

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

Lotus spp.: Überschneidungen mit *Carmichaelia*, *Tetragonolobus*.

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 albus L.: Syn.: *L. hirsutus* Eichw., *L. sativus* Gaertn., *L. termis* Forssk., *L. varius* Gaertn.

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

Lycaste Lindl.: siehe unter *Orchidaceae*. Überschneidungen mit *Bifrenaria*, *Colax*, *Maxillaria*, *Paphinia*.

Lychnis L.: Überschneidungen mit *Agrostemma*, *Coronaria*, *Melandrium*, *Petrocop-tis*, *Silene*, *Viscaria*.

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

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

Lycoris Herb.: Überschneidungen mit *Amaryllis*, *Nerine*, *Ungernia*.

Magnolia L.: Überschneidungen 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. Überschneidungen 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.

Malva L.: Überschneidungen mit *Callirhoë*, *Lavatera*, *Malvastrum*, *Sphaeralcea*.

Maranta L.: Überschneidungen mit *Alpinia*, *Calathea*, *Ctenanthe*, *Saranthe*, *Stromanthe*.

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

Medicago falcata L.: siehe unter *Medicago sativa* L.

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*. Überschneidungen mit *Pogostemon* (*M. cablin* Blanco und *P. cablin* (Blanco) Benth. und *M. perilloides* L. und *P. perilloides* (L.) Mansf.).

Miltonia Lindl.: siehe unter *Orchidaceae*. Überschneidungen 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.: Überschneidungen mit *Macgravia*, *Philodendron*, *Raphiodophora*. Die meist *Philodendron* genannte Art ist *Monstera deliciosa* Liebm. (*Philodendron pertusum* Kunth et Bouché).

Morus L.: *M. papyrifera* L. ist ein Synonym von *Broussonetia papyrifera* (L.) L'Hér. und *M. tinctoria* L. von *Chlorophora tinctoria* (L.) Gaud.

Musa cavendishii Lamb.: Syn.: *M. acuminata* Colla, *M. malaccensis* Ridl., *M. sinensis*, *M. X paradisiaca* L., *M. X sapientium* L.

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

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

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

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

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

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

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

Nothofagus Bl.: Überschneidungen mit *Fagus*.

Nymphaea L.: Überschneidungen mit *Nuphar*.

Odontoglossum H.B.K.: siehe unter *Orchidaceae*. Diese Gattung umfasst *Mesopidium*. Überschneidungen 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 Überschneidungen mit *Godetia*, *Meriolix*, *Onagra*, *Xylopleurum*.

Olea europaea L.: Die fruchttragende Unterart *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.: siehe unter *Orchidaceae*. Diese Gattung umfasst *Cyrtochilum* und *Palumbina*. Überschneidungen mit *Cymbidium*, *Epidendrum*, *Leochilus*, *Lophiaris*, *Miltonia*, *Odontoglossum*, *Waluwia*.

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

Orchidaceae Juss.: Diese sehr grosse Familie wird durch zahlreiche Überschneidungen und eine leichte interspezifische und intergenerische Hybridisierung gekennzeichnet. Mehrere Staaten erklären die Familie für schutzfähig, in anderen Staaten sind einzelne ihrer Gattungen schutzfähig. In der Haupttabelle sind folgende Gattungen erwähnt: *Aërides*, *Angraecum*, *Ascocentrum*, *Bletilla*, *Brassavola*, *Calanthe*, *Cattleya*, *Cymbidium*, *Dendrobium*, X *Doritaenopsis*, *Epidendrum*, *Laelia*, X *Laeliocattleya*, *Lycaste*, *Miltonia*, *Odontoglossum*, *Oncidium*, *Paphiopedilum*, *Phalaenopsis*, *Renanthera*, *Rhynchostylis*, *Sophranitis*, *Vanda*, X *Vuylstekeara*.

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

Ornithogalum spec.: *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.: Überschneidungen mit *Olea*, *Siphonosmanthus*.

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

Oxalis L.: *O. sensitiva* ist ein Synonym von *Biophytum sensitivum*.

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

Paphiopedilum Pfitz.: siehe unter Orchidaceae. Syn.: *Cypripedium* hort. non L.

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

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

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

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

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

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

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

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

Pennisetum typhoides (Burm.) Stapf et C.E. Hubb.: Syn.: *P. glaucum* (L.) R. Br., *Setaria glauca* (L.) P. Beauv., *P. typhoideum* L.C. Rich., *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: Überschneidungen mit *Chelone*.

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

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

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

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

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

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

Phalaenopsis Bl.: siehe unter Orchidaceae. Überschneidungen mit *Doritis*, *Kingiella*, *Polychilus*, *Sarcochilus*, *Strauropsis*, *Trichoglottis*.

Phalaris spp.: Überschneidungen mit *Beckmannia*, *Vetiveria*

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

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*.

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

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

Philodendron Schott corr. Schott: Überschneidungen mit *Anthurium*, *Caladium*, *Monstera*. Insbesondere hat *Monstera deliciosa* Liebm. als Synonym *P. pertusum* Kunth et Bouché und ist unter dem Namen *Philodendron* bekannt.

Phormium J.R. et G. Forst.: Überschneidungen mit *Lachenalia*.

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

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 (Fr. 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: Überschneidungen mit *Andromeda*, *Arctica*, *Lyonia*, *Portuna*.

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

Pinus L.: Überschneidungen mit *Abies*, *Picea*.

Pinus thunbergii Parl. non Lamb.: Syn.: *P. thunbergiana* Franco.

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

Platycodon grandiflorum (Jacq.) A. DC.: Syn.: *Campanula grandiflora* Jacq., *Wahlenbergia grandiflora* (Jacq.) Schrad. Varietäten hierzu haben auch Artennamen erhalten (besonders *P. autumnale* und *P. chinensis*).

Poa L.: Überschneidungen mit *Dactylis*, *Eragrostis*, *Festuca*, *Glyceria*, *Koeleria*, *Puccinellia*.

Polemonium L.: *P. brandegeei* ist auch *Gilia brandegeei* genannt worden.

Polygonatum Mill.: Syn.: *Axillaria*, *Evallaria*. Überschneidungen mit *Convallaria*.

Polygonum L.: Überschneidungen 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.: Überschneidungen mit *Argentina*, *Comarum*, *Dasyphora*, *Dryocalis*, *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 Schutzzfähigkeit.

Protea spec.: Überschneidungen mit *Aulax*, *Leucospermum*, *Paranomus*, *Serruria*.

Prunus L.: Diese Gattung ist von einigen Botanikern in mehrere Arten 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 Art 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 Types *Atropurpurea* ist auch unter dem Namen *P. pissardii Carr.* bekannt. In Staaten, die sich hauptsächlich auf die landesüblichen Namen stützen, hängt es von der Auslegung des Begriffs "Pflaume" ab, ob diese Art geschützt ist oder nicht.

Prunus cerasus L.: Syn.: *Cerasus vulgaris Mill.* Die Unterarten und Varietäten sind auch als Arten aufgestellt worden (*P. acida K. Koch non Ehrh.; P. austera (L.) Ehrh., Cerasus austera (L.) Borkh.; Cerasus marasca Host, P. marasca (Host) Rchb.*).

Prunus domestica L., Prunus insititia L.: Die Klassifizierung von Pflaumen ist äusserst wirr, da die meisten Botaniker, die sich mit der Gattung *Prunus* befasst haben, ihr eigenes System angenommen haben. Auf der Ebene der Arten ist die widersprüchlichste Frage darin zu sehen, ob *P. insititia* eine Art darstellt oder ob sie als eine Unterart von *P. domestica* anzusehen ist. Die letzte Auffassung wird gegenwärtig am häufigsten vertreten, aber auch die erste Auffassung trifft man hier und dort. Zusätzlich gibt es Meinungsverschiedenheiten über die Einordnung der verschiedenen Pflaumentypen in die aufgestellten taxonomischen Einheiten. 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 fruchttragende Art 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 schutzfähig ist oder nicht.

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

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

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

Pseudotsuga Carr.: Überschneidungen mit *Abies*.

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

Pulmonaria L.: *P. virginica* L. ist ein Synonym von *Mertensia virginica* (L.) Pers.

Pyracantha M.J. Roem.: Überschneidungen mit *Cotoneaster*, *Crataegus*.

Pyrus L.: Überschneidungen mit *Amelanchier*, *Aronia*, *Chaenomeles*, *Cydonia*, *Malus*, *Mespilus*, *Sorbus*.

Pyrus communis L.: Syn.: *P. domestica* Medik. non (L.) Ehrh. Der *Diccionario de Plantas Agricolas* gibt letztere als eigenständige Art an, und *P. communis* Smith als Synonym von *Sorbus domestica* L.

Quamoclit Mill.: Überschneidungen mit *Calboa*, *Ipomoea*, *Mina*.

Quercus L.: Überschneidungen mit *Lithocarpus*.

Ranunculus L.: Überschneidungen mit *Batrachium*, *Callianthemum*, *Ceratocephalus*, *Ficaria*.

Ranunculus asiaticus L.: Syn.: *R. hortensis* Pers., *R. africanus* hort.

Renanthera Lour.: siehe unter *Orchidaceae*. Überschneidungen mit *Aërides*, *Arachnis*, *Vanda*, *Vandopsis*.

Rhamnus L.: Überschneidungen 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*...

Rhododendron L.: Im modernen Sinne umfasst diese Gattung *Azalea* und *Rhodora*.

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

Rhus L.: Überschneidungen mit *Cotinus*, *Toxidendron*.

Rhynchostylis Bl.: siehe unter *Orchidaceae*. Überschneidungen 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.: Überschneidungen 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.: Überschneidungen mit *Centrocarypha*, *Dracopis*, *Echinacea*, *Helianthus*, *Lepachys*.

Ruta L.: Überschneidungen mit *Haplophyllum*.

Saccharum L.: Überschneidungen mit *Gynerium*, *Rhynchelytrum*.

Salvia L.: Überschneidungen mit *Audibertia*, *Sclarea*.

Salvia officinalis L.: Die Unterart *lavandulifolia* (Vahl) Gams ist auch als Art aufgestellt worden (*S. lavandulifolia* Vahl).

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 (*V. pyramidata* Medik., *V. vulgaris* Host, *V. segetalis* Garcke, *V. grandiflora* (Fisch.) Jaub. et Spach).

Saxifraga L.: Überschneidungen mit *Aceriphyllum*, *Bergenia*, *Boykinia*, *Chondrosa*, *Ciliaria*, *Leptasea*, *Peltiphyllum*, *Zahlbruckneri*.

Scabiosa L.: Überschneidungen mit *Cephalaria*, *Knautia*, *Pterocephalus*, *Succisa*.

Schlumbergera Lem.: siehe unter *Epiphyllopsis*...

Scilla L.: Überschneidungen mit *Barnardia*, *Dipcadi*, *Drimia*, *Endymion*, *Hyacinthoides*, *Hyacinthus*, *Lachenalia*, *Ledebouria*, *Urginea*.

Scindapsus Schott: Überschneidungen mit *Pothos*, *Raphidophora*.

Sedum L.: Überschneidungen mit *Byrnesia*, *Cotyledon*, *Crassula*, *Cremnophila*, *Echeveria*, *Gormania*, *Graptopetalum*, *Monanthes*, *Orostachys*, *Pistorinia*, *Rhodiola*, *Rosularia*, *Sinocrassula*, *Umbilicus*.

Selaginella P. Beauv.: *S. cuspidata* var. *elongata* hat *Lycopodium cordifolium* zum Synonym.

Senecio cruentus (L'Hér.) DC.: Syn.: *Cineraria cruenta* DC.

Serruria spec.: Überschneidungen mit *Protea*.

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

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

Sidalcea A. Gray: *S. malvaeflora* hat als Synonyme *Callirhoë spicata*, *Sida malvaeflora*.

Silene L.: Überschneidungen mit *Agrostemma*, *Cucubalus*, *Eudianthe*, *Heliosperma*, *Lychnis*, *Melandrium*, *Saponaria*, *Viscaria*.

Sinningia Nees: Überschneidungen mit *Gloxinia*, *Rosanowia*, *Stenogaster*, *Tapeionites*.

Sisyrinchium L.: Überschneidungen mit *Eleutherine*, *Marica*, *Olsynium*, *Solenomelus*.

Solanum L.: Überschneidungen mit *Cyphomandrin*, *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, die Varietät *nuttallii*, *E. nuttallii* und *S. rigida* hat *Oligoneuron rigidum* zum Synonym.

Sophora L.: Überschneidungen mit *Edwardsia*.

Sophronitis Lindl.: siehe unter *Orchidaceae*. *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.: Überschneidungen mit *Aronia*, *Crataegus*, *Micromeles*, *Pyrus*.

Sorghum Moench: Überschneidungen mit *Andropogon*, *Holcus*, *Millium*, *Panicum*.

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

Sorghum vulgare Pers.: Hauptsynonym: *S. bicolor* (L.) Moench. Nach dem *Diccionario de Plantas Agricolas* enthält diese Art alle angebauten einjährigen Typen; hingegen unterscheidet Zander mehrere Arten.

Spartium L.: *S. junceum* L. hat als Synonyme *Genista juncea*, *G. odorata*. *S. scoparium* L. ist ein Synonym von *Sarothamnus scoparius* (L.) Wimm.

Spathiphyllum spec.: Überschneidungen mit *Anthurium*, *Pothos*, *Rhodospatha*.

Spiraea L.: Überschneidungen mit *Aruncus*, *Astilbe*, *Lhamaebatiaria*, *Filipendula*, *Gillenia*, *Holodiscus*, *Luetkea*, *Petrophytum*, *Physocarpus*, *Sibiraea*, *Sorbaria*.

Stachys L.: Überschneidungen 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.

Symphoricarpos Duham.: *S. rivularis* ist auch als *Symphoria racemosa* beschrieben worden.

Syringa L.: Überschneidungen mit *Ligustrina*.

Tamarix L.: *T. germanica* L. ist ein Synonym von *Myricaria germanica* (L.) Desv.

Tecoma Juss.: Überschneidungen 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.: Überschneidungen 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.: Überschneidungen 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.

Tillandsia L.: Überschneidungen mit Allardtia, Anoplophytum, Billbergia, Catopsis, Cryptanthus, Phytarrhiza, Platystachis, Pourretia, Streptocalyx, Vriesea, Wallisia.

Tradescantia L.: Überschneidungen mit Aneilema, Commelina, Dichorisandra, Gibasis, Hadrodemas, Phytodina, Pyrrheima, Rheo, 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.) Beauv.: Syn.: Avena flavescens L.

Triticum L.: Überschneidungen mit Agropyron.

Triticum aestivum L.: Syn.: T. hybernum L., T. sativum Lam., T. vulgare Vill., T. cereale Schrank (nach Zander). In dem Diccionario de Plantas Agrícolas 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.: Überschneidungen mit Acidanthera, Crocosmia, Dichone, Gladiolus, Ixia, Montbretia.

Trollius L.: T. lilacinus hat als Synonym Hegemone lilacina.

Vaccinium L.: Überschneidungen 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: siehe unter Orchidaceae. Überschneidungen 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.: Überschneidungen mit Junellia, Lippia.

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 articulata Hornem.: Syn.: V. monantha Desf., Ervum monanthum L.

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 Diccionario de Plantas Agrícolas gibt sie als Synonyme an.

Vigna unguiculata (L.) Walp.: Nicht in der Haupttabelle angegebenes Synonym: Dolichos biflorus L. Nach dem Diccionario de Plantas Agricolas und Zander haben die Unterarten folgende Synonyme:

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

Vinca L.: V. rosea L. wird oft von Vinca unter dem Namen Catharanthus roseus abgespalten.

Viola L.: V. hederacea ist auch unter dem Namen Erpetion reniforme and E. hederaceum beschrieben worden.

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 Überschneidungen mit Muscadinia, Pterisanthes, Spinovitis.

Vriesea Lindl. corr. Beer: Überschneidungen mit Encholirion, Guzmania, Massangea, Tillandsia.

Vriesea splendens (Brongn.) Lem.: Überschneidungen mit V. speciosa, Tillandsia vittata, T. zebrina. V. splendens var. major hort. Duval. ist ein Synonym von V. longibracteata (Bak.) Mez.

X Vuylstekeara hort.: siehe unter Orchidaceae. Hybrids Cochlioda X Miltonia X Odontoglossum.

Weigela Thunb.: siehe unter Diervilla Mill.

Wysteria Nutt.: Überschneidungen mit Glycine, Millettia, Wistaria.

Yucca L.: Überschneidungen mit Dasyilirion, Furcraea, Hesperaloë, Hesperoyucca, Nolina.

Yucca aloifolia L.: Y. draconis ist ein Synonym von Y. aloifolia var. draconis.

Yucca baccata Torr.: Syn.: Y. circinata. Y. baccata var. australis ist ein Synonym von Y. torreyi Shafer (Y. macrocarpa (Torr.) Coville non Engelm.).

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

Zantedeschia Spreng.: Überschneidungen mit Calla, Richardia.

Zelkova Spach: Syn.: Abelicia. Überschneidungen mit Hemiptelea, Ulmus.

Zygocactus K. Schum.: siehe unter Epiphyllopsis...

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

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

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

Devil's Tongue .....	Amorphophallus	Gangea Amaranth .....	Amaranthus
Devil's Walking Stick ....	Aralia	Garden Nasturtium .....	Tropaeolum
Diervilla .....	Diervilla,	- Pea .....	Pisum
	Weigela	Garlic .....	Allium
Dill .....	Anethum	Gayfeather .....	Liatris
Dishcloth Gourd .....	Luffa	Gentian .....	Gentiana
Dog's-tail (Crested) .....	Cynosurus	- (Prairie) .....	Eustoma
Dogwood .....	Cornus	Geranium .....	Pelargonium
Dorset Heath .....	Erica	Germander .....	Teucrium
Douglas Fir .....	Pseudotsuga	Gherkin .....	Cucumis
Dracena .....	Dracaena	Ginger .....	Zingiber
Dragon Tree .....	Dracaena	- -lily .....	Hedychium
Dropwort (Water) .....	Oenanthe	Ginseng .....	Panax
Dutchman's Breeches .....	Dicentra	Globe-amaranth (Common) ..	Gomphrena
Dwarf Cherry .....	Prunus	- Artichoke .....	Cynara
- Chickling Vetch .....	Lathyrus	- Flower .....	Trollius
		- Thistle .....	Echinops
		Glory (Morning) .....	Pharbitis
		- (Star-) .....	Quamoclit
Easter Cactus .....	Epiphyllopsis	Gloxinia .....	Sinningia
East Indian Lotus .....	Nelumbo	Goats' Rue .....	Galega
Edible Burdock .....	Arctium	Golden Apple .....	Poncirus
Eggplant .....	Solanum	- Bell .....	Forsythia
Elder .....	Sambucus	- Chain .....	Laburnum
Elm .....	Ulmus	- Oatgrass .....	Trisetum
Endive .....	Cichorium	- Rod .....	Solidago
English Daisy .....	Bellis	Gombo .....	Abelmoschus
Enokitake .....	Flammulina	Gooseberry .....	Ribes
Evening Primrose .....	Oenothera	- (Cape) .....	Physalis
Evergreen .....	Euonymus	Gorse .....	Ulex
Everlasting .....	Helichrysum	Gourd (Bottle) .....	Lagenaria
- (Winged) .....	Ammobium	- (Dishcloth) .....	Luffa
		- (Sponge) .....	Luffa
		- (Wax) .....	Benincasa
False Acacia .....	Robinia	Granadilla .....	Passiflora
- Chamomile .....	Boltonia	Grape (Oregon) .....	Mahonia
- Flax (Large-seeded) ...	Camelina	Grapefruit .....	Citrus
- Oatgrass .....	Arrhenatherum	Grass Pea Vine .....	Lathyrus
Fennel .....	Foeniculum	Grey Heath .....	Erica
Fenugreek .....	Trigonella	Ground Cherry .....	Prunus
Fern (Asparagus) .....	Asparagus	Groundnut .....	Arachis
- (Ladder) .....	Nephrolepis	Guava .....	Psidium
- (Maidenhair) .....	Adiantum	Guelder Rose .....	Viburnum
- (Sword-) .....	Nephrolepis	Gyp .....	Gypsophila
Fescue .....	Festuca		
Field Bean .....	Vicia	Hairy Vetch .....	Vicia
- Brome .....	Bromus	Hardings Grass .....	Phalaris
- Pea .....	Pisum	Hardy Plumbago .....	Ceratostigma
Fig .....	Ficus	Hawthorn .....	Crataegus
Figwort (Cape) .....	Phygelius	Hazelnut .....	Corylus
Filbert .....	Corylus	Hazel (Winter) .....	Corylopsis
Fir .....	Abies	- (Witch-) .....	Hamamelis
- (Douglas) .....	Pseudotsuga	Heath .....	Erica
- (Sachalin) .....	Abies	- (Besom) .....	Erica
Fire Bush (Chilean) .....	Embothrium	- (Cornish) .....	Erica
Firethorn .....	Pyracantha	- (Cross-leaved) .....	Erica
Flax .....	Linum	- (Dorset) .....	Erica
- (Large-seeded False) ..	Camelina	- (Grey) .....	Erica
- (New Zealand) .....	Phormium	- (Scotch) .....	Erica
- (Toad-) .....	Linaria	- (Spanish) .....	Erica
Flea-bane .....	Erigeron	- (Saint Dabeoc's) .....	Daboecia
Florists' Cineraria .....	Senecio	- (Tree) .....	Erica
Flowering Quince .....	Chaenomeles,	Heather .....	Calluna
	Cydonia	- (Bell) .....	Erica
Foam Flower .....	Tiarella	Hedge Vetch .....	Vicia
Fodder Radish .....	Raphanus	Hellebore .....	Helleborus
Forget-me-not .....	Myosotis	Hemp .....	Cannabis
Four O'clock (Common) ....	Mirabilis	Hemp (Bowstring) .....	Sansevieria
Foxglove .....	Digitalis	Hen of the Woods .....	Grifola
Foxtail (Meadow) .....	Alopecurus	Herb Lily .....	Alstroemeria
- Millet .....	Setaria	Hercules Club .....	Aralia
Fox Tail Orchid .....	Rhynchostylis	Hinoki Cypress .....	Chamaecyparis
French Bean .....	Phaseolus		
Funkia .....	Hosta		



Meadow Rue .....	Thalictrum	Oxlip .....	Primula
Medick .....	Medicago	Oyster Mushroom .....	Pleurotus
Megasea .....	Bergenia		
Melon .....	Cucumis		
- (Water-) .....	Citrullus	Paeony .....	Paeonia
Mespilus (Snowy) .....	Amelanchier	Palm (Lady) .....	Rhapis
Michaelmas Daisy .....	Aster	Pampas Grass .....	Cortaderia
Milfoil .....	Achillea	Pansy .....	Viola
Milkweed .....	Asclepias	- -orchid .....	Miltonia
Millet (Common) .....	Panicum	Paris Daisy .....	Chrysanthemum
- (Foxtail) .....	Setaria	Parsley .....	Petroselinum
- (Italian) .....	Setaria	Parsnip .....	Pastinaca
- (Pearl) .....	Pennisetum	Pasque Flower .....	Pulsatilla
Mint .....	Mentha	Passion Flower .....	Passiflora
- (Cat) .....	Nepeta	Pawpaw .....	Carica
Mirabelle .....	Prunus	Pea .....	Pisum
Mock Orange .....	Philadelphus	- (Chick-) .....	Cicer
Monkshood .....	Aconitum	- (Cow-) .....	Vigna
Morello .....	Prunus	- (Field) .....	Pisum
Morning Glory .....	Pharbitis	- (Garden) .....	Pisum
Moss (Club) .....	Selaginella	- (Grass - Vine) .....	Lathyrus
- (Rose-) .....	Portulaca	- (Sweet) .....	Lathyrus
Moth Orchid .....	Phalaenopsis	- (Tangler) .....	Lathyrus
Mountain Ash .....	Sorbus	Peach .....	Prunus
- Laurel .....	Kalmia	Peanut .....	Arachis
Mugwort .....	Artemisia	Pear .....	Pyrus
Mulberry .....	Morus	- (Balsam) .....	Momordica
Mullein .....	Verbascum	Pearl Millet .....	Pennisetum
- Pink .....	Lychnis	Pecan Nut .....	Carya
Mushroom .....	Agaricus	Pepper Bush (Sweet) .....	Clethra
- (Oyster) .....	Pleurotus	- (Sweet) .....	Capsicum
Mustard (Black) .....	Brassica	Periwinkle .....	Vinca
- (Brown) .....	Brassica	Persimmon (Japanese) .....	Diospyros
- (White) .....	Sinapis	Pine .....	Pinus
Myrobalan .....	Prunus	Pineapple .....	Ananas
Myrtle (Crape) .....	Lagerstroemia	Pink .....	Dianthus
		- (Mullein) .....	Lychnis
		- (Sea) .....	Armeria
Nameko .....	Pholiota	Plane .....	Platanus
Nasturtium (Garden) .....	Tropaeolum	Plantain Lily .....	Hosta
New Zealand Flax .....	Phormium	Plum .....	Prunus
North American Ox-eye .....	Heliopsis	- (Beach-) .....	Prunus
Nut (Bladder) .....	Staphylea	- (Cherry-) .....	Prunus
- (Pecan) .....	Carya	Plumbago (Hardy) .....	Ceratostigma
- (Queensland) .....	Macadamia	Plumed Thistle .....	Cirsium
- (Wal-) .....	Juglans	Poinsettia .....	Euphorbia
		Poker (Red Hot) .....	Kniphofia
		Pomegranate .....	Punica
Oak .....	Quercus	Poplar .....	Populus
Oatgrass (False) .....	Arrhenatherum	Poppy .....	Papaver
- (Golden) .....	Trisetum	- (California) .....	Eschscholzia
- (Tall) .....	Arrhenatherum	- (Opium) .....	Papaver
Oats .....	Avena	- (Oriental) .....	Papaver
Obedient Plant .....	Physostegia	Portugal Laurel .....	Prunus
Okra .....	Abelmoschus	Potato .....	Solanum
Oleander .....	Nerium	- (Sweet) .....	Ipomoea
Olive .....	Olea	Pot Marigold .....	Calendula
One-flowered Vetch .....	Vicia	Prairie Gentian .....	Eustoma
Onion .....	Allium	- Mallow .....	Sidalcea
Opium Poppy .....	Papaver	Primrose .....	Primula
Orange .....	Citrus	- (Cape) .....	Streptocarpus
- (Mock) .....	Philadelphus	- (Evening) .....	Oenothera
- (Trifoliate) .....	Poncirus	Privet .....	Ligustrum
Orchard Grass .....	Dactylis	Protea .....	Aulax
Orchid (Fox Tail) .....	Rhynchostylis		Leucadendron,
- Moth .....	Phalaenopsis		Leucospermum,
- (Pansy-) .....	Miltonia		Mimetes,
- (Tree) .....	Epidendrum		Orothamnus,
Orchids .....	Orchidaceae		Paranomus,
Oregon Grape .....	Mahonia		Protea,
Oriental Poppy .....	Papaver		Serruria
Ox-eye (North American) ..	Heliopsis	Pumpkin .....	Cucurbita

Purple Laver .....	Porphyra	Serviceberry .....	Amelanchier
Pyrethrum .....	Chrysanthemum	Sesame .....	Sesamum
		Shallot .....	Allium
Queensland Nut .....	Macadamia	Sharon (Rose of) .....	Hypericum
Quince .....	Cydonia	Shasta Daisy .....	Chrysanthemum
- (Chinese) .....	Pseudocydonia	Shiitake .....	Lentinus
- (Flowering) .....	Chaenomeles	Shrubby Cinquefoil .....	Potentilla
- (Flowering) .....	Cydonia	- Speedwell .....	Hebe
		Silk-tree .....	Albizia
Radish .....	Raphanus	Silkweed .....	Asclepias
- (Black) .....	Raphanus	Silver-bell Tree .....	Halesia
- (Fodder) .....	Raphanus	Silver Vine .....	Scindapsus
- (Horse) .....	Armoracia	Slipper Flower .....	Calceolaria
Rakyo .....	Allium	Slipperwort .....	Calceolaria
Rape .....	Brassica	Smoke Tree .....	Cotinus
Raspberry .....	Rubus	Snapdragon (Common) .....	Antirrhinum
Red Bean (Azuki) .....	Phaseolus	Sneezeweed .....	Helenium
- Hot Poker .....	Kniphofia	Snowball Tree .....	Viburnum
- Top .....	Phalaris	Snowberry .....	Symphoricarpos
Reed Canary Grass .....	Chloris	Snowdrop Tree .....	Halesia
Rhodesgrass .....	Rheum	Snowy Mespilus .....	Amelanchier
Rhubarb .....	Oryza	Solomon's Seal .....	Polygonatum
Rice .....	Prunus	Sop (Sweet) .....	Annona
Rock Cherry .....	Cistus	Sorrel (Wood-) .....	Oxalis
- Rose .....	Rosa	Sour Cherry .....	Prunus
Rose .....	Nerium	Southern Beech .....	Nothofagus
- Bay .....	Lychnis	Soya Bean .....	Glycine
- Champion .....	Helleborus	Soybean .....	Glycine
- (Christmas) .....	Viburnum	Spanish Broom .....	Spartium
- (Guelder) .....	Helleborus	- Heath .....	Erica
- (Lenten) .....	Hibiscus	Speedwell .....	Veronica
- mallow .....	Portulaca	- (Shrubby) .....	Hebe
- moss .....	Hypericum	Spelt .....	Triticum
- of Sharon .....	Cistus	Spider Flower .....	Cleome
- (Rock) .....	Helianthemum	- Wort .....	Tradescantia
- (Sun) .....	Rosmarinus	Spinach .....	Spinacia
Rosemary .....	Andromeda	Spindle Tree .....	Euonymus
- (Bog) .....	Sorbus	Spirea .....	Spiraea
Rowan .....	Ficus	- (Blue) .....	Caryopteris
Rubber Plant .....	Ruta	Sponge Gourd .....	Luffa
Rue .....	Galega	Spruce .....	Picea
- (Goats') .....	Thalictrum	Spurges .....	Euphorbia
- (Meadow) .....	Phaseolus	Spurry (Corn) .....	Spergula
Runner Bean .....	Juncus	Squash .....	Cucurbita
Rush .....	Perovskia	Squill .....	Scilla
Russian Sage .....	Secale	Saint Dabeoc's Heath .....	Daboecia
Rye .....	Lolium	Saint John's Wort .....	Hypericum
Ryegrass .....		Star (Blazing) .....	Liatris
		- glory .....	Quamoclit
Sachalin Fir .....	Abies	- Ipomoea .....	Quamoclit
Safflower .....	Carthamus	- of Bethlehem .....	Ornithogalum
Sage .....	Salvia	Stock .....	Matthiola
- (Common) .....	Salvia	Stocke's Aster .....	Stokesia
- (Jerusalem) .....	Phlomis	Stonecrop .....	Sedum
- (Russian) .....	Perovskia	Stork's Bill .....	Pelargonium
Sainfoin .....	Onobrychis	Strawberry .....	Fragaria
Salsify (Black) .....	Scorzonera	- Tree .....	Arbutus
Satin Flower .....	Sisyrinchium	Sugar Apple .....	Annona
Saxifrage .....	Saxifraga	- Cane .....	Saccharum
Scabious .....	Scabiosa	Sumach .....	Rhus
Scorpion Weed .....	Phacelia	Sunflower .....	Helianthus
Scotch Heath .....	Erica	Sun Plant .....	Portulaca
Sea Holly .....	Eryngium	- Rose .....	Helianthemum
- Lavender .....	Limonium	Swede .....	Brassica
- Pink .....	Armeria	- Rape .....	Brassica
Serradella .....	Ornithopus	Sweet Cherry .....	Prunus
Serviceberry .....	Amelanchier	- Gum .....	Liquidambar
Sesame .....	Sesamum	- Marjoram .....	Origanum
Shallot .....	Allium	- Pea .....	Lathyrus
		- Pepper .....	Capsicum
		- Pepper Bush .....	Clethra
		- Potato .....	Ipomoea

Sweet Sop .....	Annona	Vetch .....	Vicia
- William .....	Dianthus	- (Bush) .....	Vicia
- (Winter) .....	Chimonanthus	- (Common) .....	Vicia
- (Winter) .....	Meratia	- (Dwarf Chickling) .....	Lathyrus
Swiss Chard .....	Beta	- (Hairy) .....	Vicia
Sword-fern .....	Nephrolepis	- (Hedge) .....	Vicia
		- (Hungarian) .....	Vicia
		- (One-flowered) .....	Vicia
Tail Flower .....	Anthurium	Vinca .....	Catharanthus
Tall Oatgrass .....	Arrhenatherum	Vine .....	Vitis
Tamagitake .....	Pleurotus	- (Cypress) .....	Quamoclit
Tamarisk .....	Tamarix	- (Grass Pea) .....	Lathyrus
Tangelo .....	Citrus	- (Silver) .....	Scindapsus
Tangier Pea .....	Lathyrus	Violet .....	Viola
Tangor .....	Citrus	- (African) .....	Saintpaulia
Taro .....	Colocasia	Virginia Creeper .....	Parthenocissus
Taxads .....	Taxales		
Tea .....	Thea	Wallflower .....	Cheiranthus
- Tree .....	Leptospermum	Walnut .....	Juglans
Thistle (Globe) .....	Echinops	Water Dropwort .....	Oenanthe
- (Plumed) .....	Cirsium	Waterlily .....	Nymphaea
Thrift .....	Armeria	Watermelon .....	Citrullus
Throatwort .....	Trachelium	Wax Gourd .....	Benincasa
Thuja .....	Thuja	Wayfaring Tree .....	Viburnum
Tick Bean .....	Vicia	Weeping Lovegrass .....	Eragrostis
Tickseed .....	Coreopsis	Wheat .....	Triticum
Timothy .....	Phleum	White Alder .....	Clethra
Toadflax .....	Linaria	- Mustard .....	Sinapis
- -lily .....	Tricyrtis	Whitebeam .....	Sorbus
Tobacco .....	Nicotiana	Whortleberry .....	Vaccinium
Tomatillo .....	Physalis	Wild Hyacinth .....	Scilla
Tomato .....	Lycopersicon,	Willow .....	Salix
	Solanum	Winged Everlasting .....	Ammobium
- (Husk-) .....	Physalis	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus.
Torch-lily .....	Kniphofia	Winter Hazel .....	Corylopsis
Touch-me-not .....	Impatiens	- Sweet .....	Chimonanthus
Tree Daisy .....	Olearia	- Sweet .....	Meratia
- Heath .....	Erica	Witch-hazel .....	Hamamelis
- Mallow .....	Hibiscus	Wood-sorrel .....	Oxalis
- Orchid .....	Epidendrum	Woundwort .....	Stachys
Trefoil (Bird's Foot) .....	Lotus		
- (Yellow) .....	Medicago		
Tricolor Ipomoea .....	Ipomoea	Yam .....	Dioscorea
Trifoliate Orange .....	Poncirus	Yarrow .....	Achillea
True Daisy .....	Bellis	Yellow Trefoil .....	Medicago
Trumpet Flower .....	Campsis,	Yew .....	Taxus
	Tecoma	Yorkshire Fog .....	Holcus
Tulip .....	Tulipa	Youth and Age .....	Zinnia
- Tree .....	Liriodendron	- -and-old-age .....	Zinnia
Turnip .....	Brassica		
- Rape .....	Brassica		
- -rooted Parsley .....	Petroselinum		

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

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

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

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

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

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

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

Dreimasterblume .....	Tradescantia	Gänseblümchen .....	Bellis
Duftblüte .....	Osmanthus	Gartenbohne .....	Phaseolus
Durumweizen .....	Triticum	-kresse .....	Lepidium
		-kresse (Grosse) .....	Tropaeolum
		-löwenmaul .....	Antirrhinum
		-ringelblume .....	Calendula
Eberesche .....	Sorbus	Geissblatt .....	Lonicera
Echte Feige .....	Ficus	-klee .....	Cytisus
Elddistel .....	Escallonia	-raute .....	Galega
-gamander .....	Teucrium	Gelbklee .....	Medicago
Efeu .....	Hedera	Gelenkblume .....	Physostegia
Ehrenpreis .....	Veronica	Gemeine Küchenschelle ....	Pulsatilla
Eibe .....	Taxus	Gemswurz .....	Doronicum
Eibengewächse .....	Taxales	Gemüseerbse .....	Pisum
Eibisch .....	Hibiscus	Germer .....	Veratrum
Eiche .....	Quercus	Gerste .....	Hordeum
Eierfrucht .....	Solanum	Ginseng .....	Panax
Eisenhut .....	Aconitum	GINSTER .....	Genista
-kraut .....	Verbena	- (Binsen-) .....	Spantium
Endivie .....	Cichorium	- (Stech-) .....	Ulex
Engelwurz .....	Angelica	Gipskraut .....	Gypsophila
Enzian .....	Gentiana	Glanzgras .....	Phalaris
Erbse .....	Pisum	-mispel .....	Photinia
- (Futter-) .....	Pisum	Glatthafer .....	Arrhenatherum
- (Gemüse-) .....	Pisum	Gliederkaktus .....	Schlumbergera,
- (Kicher-) .....	Cicer		Zygocactus
- (Platt-) .....	Lathyrus		Campanula
- (Trockenspeise-) .....	Pisum	Glockenblume .....	Erica
Erbsenstrauch .....	Caragana	-heide .....	Sinningia
Erdbeerbaum .....	Arbutus	Gloxinie .....	Wisteria
Erdbeere .....	Fragaria	Glyzine .....	Coptis
-nuss .....	Arachis	Goldfaden .....	Forsythia
Erika .....	Erica	-flieder .....	Forsythia
Erle .....	Alnus	-glöckchen .....	Trisetum
Esche .....	Fraxinus	-hafer .....	Ligularia
- (Eber-) .....	Sorbus	-kolben .....	Cheiranthus
- (Gemeine) .....	Fraxinus	-lack .....	Laburnum
Espарsette .....	Onobrychis	-regen .....	Solidago
Essigbaum .....	Rhus	-rute .....	Passiflora
Eukalyptus .....	Eucalyptus	Granadilla (Purpur-) ....	Punica
		Granatapfel .....	Punica
		-baum .....	Andromeda
		Gränke .....	Oryzopsis
		Grannenhirse .....	Citrus
		Grapefruit .....	Armeria
		Grasnelke .....	Sisyrinchium
		-schwertel .....	Erica
		Graue Heide .....	Trigonella
		Griechisch-Heu .....	Scabiosa
		Grindkraut .....	Portulaca
		Grossblumiger Portulak ...	Arctium
		Grosse essbare Klette ....	Tropaeolum
		- Gartenkresse .....	Lavandula
		Grosser Speik .....	Psidium
		Guayave .....	Ficus
		Gummibaum .....	Cucumis
		Gurke .....	Luffa
		- (Schwamm-) .....	
		Hafer .....	Avena
		- (Glatt-) .....	Arrhenatherum
		- (Gold-) .....	Trisetum
		- (Mittelmeer-) .....	Avena
		- (Nackt-) .....	Avena
		Hahnenfuss .....	Ranunculus
		-kamm .....	Celosia
		Hainbuche .....	Carpinus
		Halbpeltaten .....	Pelargonium
		Halskraut (Blaues) .....	Trachelium
		Hanf .....	Cannabis
		- (Dekkan-) .....	Hibiscus
		Hartriegel .....	Cornus
Fackellilie .....	Kniphofia		
Falscher Jasmin .....	Philadelphus		
Färberdistel .....	Carthamus		
Farn (Frauenhaar-) .....	Adiantum		
Federborstengras .....	Pennisetum		
Federbusch-Celosie .....	Celosia		
Feige (Echte) .....	Ficus		
Feinstrahl .....	Erigeron		
Feldsalat .....	Valerianella		
Felsenbirne .....	Amelanchier		
Fenchel .....	Foeniculum		
Fetthenne .....	Sedum		
Feuerdorn .....	Pyracantha		
Fichte .....	Picea		
Fingerhut .....	Digitalis		
-kraut .....	Potentilla		
Flachs (Neuseeländer) ....	Phormium		
Flamingoblume .....	Anthurium		
Flammenblume .....	Phlox		
Flammendes Herz .....	Dicentra		
Flaschenkürbis .....	Lagenaria		
Flieder .....	Syringa		
Flockenblume .....	Centaura		
Frauenhaarfarn .....	Adiantum		
Fuchsschwanz (Dreifarbiger)	Amaranthus		
- (Wiesen-) .....	Alopecurus		
Funkie .....	Hosta		
Futtererbse .....	Pisum		
-hirse (Brasilianische) .	Paspalum		

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

Krugblatt .....	Sarracenia	Melonenbaum .....	Carica
Kugelamarant .....	Gomphrena	Menziesia .....	Menziesia
-distel .....	Echinops	Milchstern .....	Ornithogalum
Kumquat .....	Fortunella	Minze .....	Mentha
Küchenschelle (Gemeine) ..	Pulsatilla	- (Katzen-) .....	Nepeta
Kümmel .....	Carum	Mirabelle .....	Prunus
Kürbis .....	Cucurbita	Mispel (Japanische) .....	Eriobotrya
- (Flaschen-) .....	Lagenaria	Mittelmeerhafer .....	Avena
- (Wachs-) .....	Benincasa	Mohn .....	Papaver
		- (Kappen-) .....	Eschscholziá
Lampionblume .....	Physalis	Möhre .....	Daucus
Lärche .....	Larix	Möhrenhirse .....	Sorghum
Lauch .....	Allium	Moorheide .....	Erica
Lavendel .....	Lavandula	Moosbeere .....	Vaccinium
Lavendel (Echter) .....	Lavandula	-kraut .....	Selaginella
-heide .....	Pieris	Myrobalane .....	Prunus
- (Meer-) .....	Limonium		
Lebensbaum .....	Thuja	Nachtkerze .....	Oenothera
Leberbalsam .....	Ageratum	Nachtschatten .....	Solanum
Leimkraut .....	Silene	Nackthafer .....	Avena
Lein .....	Linum	Nadelhölzer .....	Coniferae
-dotter (Angebauter) ....	Camelina	Narzisse .....	Narcissus
-kraut .....	Linaria	Nelke .....	Dianthus
Leopardenblume .....	Belamcanda	- (Bart-) .....	Dianthus
Levkoje .....	Matthiola	- (Gras-) .....	Armeria
Lichtnelke .....	Lychnis	- (Licht-) .....	Lychnis
Liebegras (Behaartes) ....	Eragrostis	- (Vexier-) .....	Lychnis
Lieschgras .....	Phleum	Nelkenwurz .....	Geum
Lilie (Binsen-) .....	Sisyrinchium	Nessel (Schwarz-) .....	Perilla
- (Fackel-) .....	Kniphofia	- (Zier-) .....	Coleus
- (Inka-) .....	Alstroemeria	Neuseeländer Flachs .....	Phormium
- (Kröten-) .....	Tricyrtis	Nieswurz .....	Helleborus
- (Palm-) .....	Yucca		
- (Schmuck-) .....	Agapanthus	Ochsenzunge .....	Anchusa
- (Schwert-) .....	Iris	Okra .....	Abelmoschus
Limone .....	Citrus	Ölbaum .....	Olea
Linde .....	Tilia	Oleander .....	Nerium
Linse .....	Lens	Olive .....	Olea
- (Wick-) .....	Vicia	Ölrettich .....	Raphanus
Loquate .....	Eriobotrya	-weide .....	Elaeagnus
Lorbeer (Berg-) .....	Kalmia	Orange .....	Citrus
- (Kirsch-) .....	Prunus	- (Bitter-) .....	Poncirus
-rose .....	Kalmia	Orchideen .....	Orchidaceae
Lotosblume (Indische) ....	Nelumbo	Osterkaktus .....	Epiphyllopsis
Löwenmaul (Garten-) .....	Antirrhinum		
Lungenkraut .....	pulmonaria	Palma Christi .....	Ricinus
Lupine .....	Lupinus	Palme (Ruten) .....	Rhapis
Luzerne .....	Medicago	- (Schuster-) .....	Aspidistra
		- (Stech-) .....	Ilex
Mädchenauge .....	Coreopsis	- (Stecken-) .....	Rhapis
Maiblume .....	Convallaria	Palmlilie .....	Yucca
-glöckchen .....	Convallaria	Pampasgras .....	Cortaderia
-rübe .....	Brassica	Pannonische Wicke .....	Vicia
Mais .....	Zea	Pantoffelblume .....	Calceolaria
Malve .....	Malva	Päonie .....	Paeonia
- (Prärie-) .....	Sidalcea	Papaya .....	Carica
- (Stock-) .....	Althaea	Papierknöpfchen .....	Ammobium
Mandarine .....	Citrus	Pappel .....	Populus
Mandel .....	Amygdalus,	Paprika .....	Capsicum
	Prunus	Paradiesvogelblume .....	Strelitzia
Mandelröschen .....	Prunus	Passionsblume .....	Passiflora
Mango .....	Mangifera	-frucht .....	Passiflora
Mangold .....	Beta	Pastinak .....	Pastinaca
Mannstreu .....	Eryngium	Pekan .....	Carya
Marguerite .....	Chrysanthemum	Peltaten (Halb-) .....	Pelargonium
Maulbeerbaum .....	Morus	Perlbusch .....	Exochorda
Meerlavendel .....	Limonium	Persischer Klee .....	Trifolium
-rettich .....	Armoracia	Perückenstrauch .....	Cotinus
Mehlbeere .....	Sorbus	Pestwurz (Japanische) ....	Petasites
Melone .....	Cucumis	Petersilie .....	Petroselinum
- (Wasser-) .....	Citrullus		

Pfaffenhütchen .....	Euonymus	Runkelrübe .....	Beta
Pfeifenstrauch .....	Philadelphus	Rutenpalme .....	Rhapis
Pfeilwurz .....	Maranta	Rübe (Herbst-) .....	Brassica
Pfingstrose .....	Paeonia	- (Mai-) .....	Brassica
Pfirsich .....	Prunus	- (Rote) .....	Beta
Pflaume .....	Prunus	- (Runkel-) .....	Beta
Phazelle .....	Phacelia	- (Zucker-) .....	Beta
Phlox .....	Phlox	Rübsen .....	Brassica
Phygellus .....	Phygellus		
Pimpernuss .....	Staphylea		
Platterbse .....	Lathyrus	Saatwicke .....	Vicia
Poinsettie .....	Euphorbia	Säckelblume .....	Ceanothus
Poree .....	Allium	Saflor .....	Carthamus
Portulak (Grossblumiger) .	Portulaca	Salat .....	Lactuca
Prachtglocke .....	Enkianthus	- (Feld-) .....	Valerianella
-scharte .....	Liatris	Salbei .....	Salvia
-spiere .....	Astilbe	Salomons Siegel .....	Polygonatum
Präriemalve .....	Sidalcea	Sammtblume .....	Tagetes
Preiselbeere .....	Vaccinium	Sandimmortelle .....	Ammobium
Primel .....	Primula	Sareptasenf .....	Brassica
Protea .....	Aulax,	Sauerkirsche .....	Prunus
	Leucadendron,	-klee .....	Oxalis
	Mimetes,	-zitronen .....	Citrus
	Orothamnus,	Schafgarbe .....	Achillea
	Paranomus,	Schalotte .....	Allium
	Protea,	Schaublüte .....	Tiarella
	Serruria	Scheinakazie .....	Robinia
Prunkbohne .....	Phaseolus	-beere .....	Gaultheria
-spiere .....	Exochorda	-buche .....	Nothofagus
-winde .....	Ipomoea	-hasel .....	Corylopsis
Puffbohne .....	Vicia	-kamelie .....	Stewartia
Purpurglöckchen .....	Heuchera	-zypresse .....	Chamaecyparis
-granadilla .....	Passiflora	Schirmakazie .....	Albizia
		Schlafmützchen .....	Eschscholzia
		Schlauchpflanze .....	Sarracenia
Quitte .....	Cydonia	Schleierkraut .....	Gypsophila
- (Chinesische) .....	Pseudocydonia	Schleifenblume .....	Iberis
- (Japanische) .....	Chaenomeles,	Schlitzblume .....	Schizanthus
	Cydonia	Schlüsselblume .....	Primula
		Schmetterlingsstrauch ....	Buddleja
		Schmuckkörbchen .....	Cosmos
Radieschen .....	Raphanus	-lilie .....	Agapanthus
Rahmapfel .....	Annona	Schneckenklee .....	Medicago
Ranunkel .....	Ranunculus	Schneeball .....	Viburnum
-strauch .....	Kerria	-beere .....	Symphoricarpos
Raps .....	Brassica	-glöckchenbaum .....	Halesia
Rasselblume .....	Catananche	-heide .....	Erica
Raute .....	Ruta	-rose .....	Helleborus
Raygras .....	Lolium	Schnittlauch .....	Allium
Rebe .....	Vitis	Schnurrbaum .....	Sophora
- (Dolden-) .....	Ampelopsis	Schönfrucht .....	Callicarpa
- (Jungfern-) .....	Parthenocissus	Schotenklee .....	Lotus
- (Wald-) .....	Clematis	Schuppenheide .....	Cassiope
Rebendolde .....	Oenanthe	Schusterpalme .....	Aspidistra
Reis .....	Oryza	Schwammgurke .....	Luffa
Rettich .....	Raphanus	Schwarznessel .....	Perilla
- (Meer-) .....	Armoracia	-wurzel .....	Scorzonera
- (Öl-) .....	Raphanus	Schwarzer Senf .....	Brassica
Rhabarber .....	Rheum	Schwedenklee .....	Trifolium
Rhodes-gras .....	Chloris	Schwertel (Gras-) .....	Sisyrinchium
Riemenblatt .....	Clivia	- (Kleb-) .....	Ixia
Ringelblume (Garten-) ....	Calendula	Schwertlilie .....	Iris
Rispengras .....	Poa	Schwingel .....	Festuca
-hirse .....	Panicum	Seerose .....	Nymphaea
Rittersporn .....	Delphinium	Seidelbast .....	Daphne
-stern .....	Hippeastrum	Seidenpflanze .....	Asclepias
Roggen .....	Secale	Seifenkraut .....	Saponaria
Rose .....	Rosa	Sellerie .....	Apium
Rosmarinheide .....	Andromeda	Senf (Sarepta-) .....	Brassica
Roskastanie .....	Aesculus	- (Schwarzer) .....	Brassica
Rote Rübe .....	Beta	- (Weisser) .....	Sinapis
Rotklee .....	Trifolium	Serradella .....	Ornithopus

Sichelтанne .....	Cryptomeria	Trompetenbaum .....	Catalpa
Silberkerze .....	Cimicifuga	-blume .....	Campsis, Tecoma
Singrün .....	Vinca	-winde .....	Campsis, Tecoma
Skabiose .....	Scabiosa	Tulpe .....	Tulipa
Sojabohne .....	Glycine	Tulpenbaum .....	Liriodendron
Sommeraster .....	Callistephus		
Sonnenauge .....	Heliopsis	Ulme .....	Ulmus
-blume .....	Helianthus	Usambaraveilchen .....	Saintpaulia
-hut .....	Rudbeckia		
-kraut .....	Helenium		
-röschen .....	Helianthemum		
Spaltblume .....	Schizanthus	Veilchen .....	Viola
-griffel .....	Schizostylis	- (Alpen-) .....	Cyclamen
Spargel .....	Asparagus	- (Usambara-) .....	Saintpaulia
-bohne .....	Vigna	Venussschuh .....	Paphiopedilum
Speik (Grosser) .....	Lavandula	Vergissmeinnicht .....	Myosotis
Spelz .....	Triticum	Veronika (Strauch-) .....	Hebe
Spierstrauch .....	Spiraea	Vexiernelke .....	Lychnis
Spinat .....	Spinacia	Vogelmilch .....	Ornithogalum
Spindelstrauch .....	Euonymus		
Spinnenpflanze .....	Cleome		
Spitzenblume .....	Ardisia	Wacholder .....	Juniperus
Springkraut .....	Impatiens	Wachskürbis .....	Benincasa
Stachelbeere .....	Ribes	Waldrebe .....	Clematis
Stangenbohne .....	Phaseolus	Walnuss .....	Juglans
Stechginster .....	Ulex	Wandelröschen .....	Lantana
-palme .....	Ilex	Wanzenkraut .....	Cimicifuga
Steckenpalme .....	Rhapis	Wassermelone .....	Citrullus
Steinbrech .....	Saxifraga	Weichweizen .....	Triticum
-linde .....	Phillyrea	Weide .....	Salix
-same .....	Lithospermum	Weidelgras .....	Lolium
Steppenkirsche .....	Prunus	Weiderich .....	Lythrum
Stern von Bethlehem .....	Ornithogalum	Weigelia .....	Diervilla,
-winde .....	Quamoclit		Weigela
Stiefmütterchen .....	Viola	Weihnachtsstern .....	Euphorbia
Stockmalve .....	Althaea	Wein (Wilder) .....	Parthenocissus
-rose .....	Althaea	Weissdorn .....	Crataegus
Storaxbaum .....	Styrax	-klee .....	Trifolium
Storchschnabel .....	Geranium	Weisser Senf .....	Sinapis
Strahlengriffel .....	Actinidia	Weizen .....	Triticum
Strauchmargerite .....	Chrysanthemum	- (Buch-) .....	Fagopyrum
-veronika .....	Hebe	- (Durum-) .....	Triticum
Straussgras .....	Agrostis	- (Hart-) .....	Triticum
Strohblume .....	Helichrysum	- (Weich-) .....	Triticum
Sumach .....	Rhus	Wicke (Pannonische) .....	Vicia
Südseemyrte .....	Leptospermum	- (Saat) .....	Vicia
Süsskartoffel .....	Ipomoea	- (Wohlriechende) .....	Lathyrus
-kirsche .....	Prunus	- (Zaun-) .....	Vicia
-sack .....	Annona	- (Zottel-) .....	Vicia
		Wickelwurz .....	Bergenia
Tabak .....	Nicotiana	Wicklinse .....	Vicia
Taglilie .....	Hemerocallis	Widerstoss .....	Limonium
Tangelo .....	Citrus	Wiesenfuchsschwanz .....	Alopecurus
Tangor .....	Citrus	-raute .....	Thalictrum
Tanne .....	Abies	Wilder Wein .....	Parthenocissus
- (Sichel-) .....	Cryptomeria	Winde (Japanische Kaiser-) .....	Pharbitis
- der Insel Sachalin .....	Abies	- (Prunk-) .....	Ipomoea
Taro .....	Colocasia	- (Stern-) .....	Quamoclit
Tausendschön .....	Bellis	- (Trompeten-) .....	Campsis, Tecoma
Tee .....	Thea	Windröschen .....	Anemone
Tomate .....	Lycopersicon,	Winterblüte .....	Chimonanthus,
	Solanum		Meratia
Topinambur .....	Helianthus	Wistarie .....	Wisteria
Torfmyrte .....	Pernettya	Wohlriechende Wicke .....	Lathyrus
Tränendes Herz .....	Dicentra	Wolfsmilch .....	Euphorbia
Traubenheide .....	Leucothoë	Wunderbaum .....	Ricinus
Trespe .....	Bromus	-blume .....	Mirabilis
Tritome .....	Kniphofia	-strauch .....	Codiaeum
Trockenspeiseerbse .....	Pisum		
Trollblume .....	Trollius	Yamswurzel .....	Dioscorea

Zaubernuss .....	Hamamelis	Zuckerapfel .....	Annona
Zaunwicke .....	Vicia	-hirse .....	Sorghum
Zeitlose .....	Colchicum	-rohr .....	Saccharum
Zichorie .....	Cichorium	-rübe .....	Beta
Ziernessel .....	Coleus	Zwergkirsche .....	Prunus
Ziest .....	Stachys	-pfeffer .....	Peperomia
Zistrose .....	Cistus	Zwiebel .....	Allium
Zitrone .....	Citrus	Zylinderputzer .....	Callistemon
Zitrus .....	Citrus	Zypergras .....	Cyperus
Zottelwicke .....	Vicia	Zypresse (Schein-) .....	Chamaecyparis