



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.

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

---

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

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

---

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

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

---

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

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

## UNION INTERNACIONAL PARA LA PROTECCION DE LAS OBTENCIONES VEGETALES

GINEBRA

## CONSEJO

## Vigésimo octavo período ordinario de sesiones

Ginebra, 9 de noviembre de 1994

LISTA DE LOS TAXONES PROTEGIDOS EN LOS ESTADOS MIEMBROS DE LA UPOV Y EN  
ARGENTINA, COLOMBIA, FEDERACION DE RUSIA, PORTUGAL Y UCRANIADocument preparado por la Oficina de la Unión

## INDICE

Página

Introducción .....	2
Explicación de los símbolos utilizados en el cuadro principal .....	6
Cuadro principal .....	7
Notas clasificadas por Estados	
- AR/Argentina .....	59
- AT/Austria .....	59
- AU/Australia .....	59
- BE/Bélgica .....	59
- CA/Canadá .....	60
- CH/Suiza .....	60
- CO/Colombia .....	61
- CZ/República Checa .....	61
- DE/Alemania .....	62
- DK/Dinamarca .....	62
- ES/España .....	63
- FI/Finlandia .....	63
- FR/Francia .....	63
- GB/Reino Unido .....	64
- HU/Hungría .....	67
- IE/Irlanda .....	67
- IL/Israel .....	67
- IT/Italia .....	67
- JP/Japón .....	68
- NL/Países Bajos .....	68
- NZ/Nueva Zelanda .....	68
- PL/Polonia .....	69
- SE/Suecia .....	70
- SK/Eslavaquia .....	70
- US/Estados Unidos de América .....	70
- ZA/Sudáfrica .....	70
Notas clasificadas por taxones .....	71
Indice de familias .....	107
Indice de nombres comunes ingleses .....	111
Indice de nombres comunes franceses .....	119
Indice de nombres comunes alemanes .....	124
Indice de nombres comunes españoles .....	132

## INTRODUCCION

1. El Acta de 1978 del Convenio Internacional para la Protección de las Obtenciones Vegetales, según su Artículo 4.1), es aplicable a todos los géneros y especies botánicos. Su Artículo 4.2) dispone que "los Estados de la Unión se comprometen a adoptar todas las medidas necesarias para aplicar progresivamente las disposiciones del presente Convenio al mayor número de géneros y especies botánicos". El Artículo 3 del Acta de 1991 del Convenio dispone que "Cada Parte Contractante que esté obligada por el Acta de 1961/1972 o por el Acta de 1978, aplicará las disposiciones del presente Convenio, i) en la fecha en la que quede obligada por el presente Convenio, a todos los géneros y especies vegetales a los que, en esa fecha, aplique las disposiciones del Acta de 1961/1972 o del Acta de 1978, y ii) lo más tarde al vencimiento de un plazo de cinco años a partir de esa fecha, a todos los géneros y especies vegetales" y que "Cada Parte Contractante que no esté obligada por el Acta de 1961/1972 o por el Acta de 1978, aplicará las disposiciones del presente Convenio, i) en la fecha en la que quede obligada por el presente Convenio, por lo menos a 15 géneros o especies vegetales, y ii) lo más tarde al vencimiento de un plazo de 10 años a partir de esa fecha, a todos los géneros y especies vegetales".

2. El presente documento estudia las medidas adoptadas para la protección de los diferentes taxones<sup>1</sup> por los Estados miembros de la Unión, así como por Argentina, Colombia, Federación de Rusia, Portugal y Ucrania que, de conformidad con lo dispuesto en el Artículo 32.3 del Acta de 1978 o en el Artículo 34.3 del Acta de 1991, han presentado una petición de opinión del Consejo sobre la conformidad de su legislación con el Convenio. También contiene informaciones complementarias que pueden ser de utilidad en el contexto del presente documento.

3. El presente documento contiene las partes siguientes:

- i) un cuadro principal;
- ii) notas clasificadas por Estados;
- iii) notas clasificadas por taxones;
- iv) un índice de familias;
- v) cuatro índices de nombres comunes.

4. El cuadro principal contiene la lista de los taxones protegidos por lo menos en uno de los Estados definidos a continuación con, respecto de cada uno de ellos, indicaciones sobre su protección en cada uno de esos Estados. Las explicaciones de los símbolos utilizados a tal finalidad figuran en la página 6.

5. El cuadro principal no contiene los Estados siguientes, que protegen el conjunto o prácticamente el conjunto del reino vegetal: Alemania, Argentina, Australia, Colombia, Estados Unidos de América, Hungría, Nueva Zelanda, Países Bajos. En las notas clasificadas por Estados figuran más detalles sobre la situación en esos países.

---

<sup>1</sup> La expresión "taxón protegido" y las expresiones similares significan que pueden concederse títulos de protección para las variedades de ese taxón.

6. Los taxones se enumeran en el orden alfabético de sus nombres en latín, salvo en el caso de los géneros complejos que contienen muchas especies y subespecies. Esos géneros están aislados del resto del cuadro por líneas de puntos y se tratan por medios diversos como la utilización de títulos para facilitar la consulta del cuadro.

7. Los nombres latinos de los taxones se han obtenido de las legislaciones de los Estados que los protegen, salvo en las circunstancias siguientes:

i) La legislación de un Estado puede no contener nombres latinos y designar los taxones protegidos por su nombre común (caso de España, Francia, Italia -en lo que respecta a ciertos taxonesy el Japón). En su caso, la Oficina de la Unión ha agregado el nombre latino correspondiente al nombre común.

ii) La legislación de un Estado puede contener un nombre latino cuyo alcance es mucho mayor que el del nombre común correspondiente que define al taxón protegido. En tal caso, la Oficina de la Unión ha completado el nombre latino.

iii) Dos o más Estados que protegen un mismo taxón pueden utilizar nombres latinos diferentes. Pueden darse dos casos:

a) Las diferencias son poco importantes (presencia y ausencia de nombres de autores, ortografías diferentes, etc.): en este caso, la Oficina de la Unión sólo ha conservado un nombre latino.

b) Las diferencias son importantes: cuando la diferencia trata sobre la utilización de sinónimos (por ejemplo *Prunus amygdalus* y *Amygdalus communis*), cada designación es objeto de una entrada en la que se indica entre corchetes el sinónimo. Cuando la diferencia trata sobre el rango de las designaciones utilizadas y, en la práctica, esas designaciones abarcan sensiblemente el mismo conjunto de variedades (por ejemplo *Hordeum L.* y *H. vulgare* para designar la cebada), son objeto de una sola entrada en la que se indica una de las designaciones entre corchetes.

8. Para sus decisiones relativas a los nombres latinos, la Oficina de la Unión se ha basado fundamentalmente en las obras siguientes:

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

ii) "Dictionary of Gardening" (segunda edición, de 1977) por P.M. Syngle -Oxford University Press;

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

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

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

vi) "ISTA List of Stabilized Plant Names" (segunda edición, 1984);

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

viii) "Zander -Handwörterbuch der Pflanzennamen" (décima edición (de 1972), duodécima edición (de 1980) y decimotercera edición (de 1984)) -Ediciones Eugen Ulmer, Stuttgart, República Federal de Alemania.

Los nombres de especies estabilizadas por la ISTA van precedidos por un asterisco.

9. Los nombres comunes proceden de las legislaciones nacionales, o han sido indicados por las autoridades competentes de los Estados miembros o han sido agregados por la Oficina de la Unión. A este respecto, cabe distinguir tres tipos de nombres comunes:

i) los nombres comunes verdaderos (ejemplos: trigo, cebolla, manzana, clavel, álamo);

ii) los nombres comunes derivados del nombre latino o de los que deriva el nombre latino (ejemplos: abutilón, acacia, crisantemo, dalia);

iii) los nombres latinos, en ausencia de nombre común verdadero, se utilizan en el lenguaje corriente (ejemplos: cymbidium, dieffenbachia, romneya). Tales nombres también pueden coexistir con un nombre común verdadero (ejemplo: actinidia y grosella de China). A la larga, pueden pasar al lenguaje corriente como nombres de segundo tipo (ejemplos: gerbera). Esos nombres pueden sufrir algunas transformaciones, de las cuales las más importantes son las adaptaciones fonéticas u ortográficas (adición de acentos en español y en francés, transformación de la sílaba terminal, -ia convirtiéndose, por ejemplo, en -ie en alemán, etc.), y las traducciones totales (Abies sachalinensis se convierte, por ejemplo, en "abeto de Sachalin") o parciales (Festuca pratensis) se convierte en "festuca de los prados"). De ello resulta que en un mismo idioma pueden utilizarse diversas variantes. También pueden existir variantes por otros motivos. Se observará, en particular, que la ortografía de los nombres compuestos no siempre es la misma en inglés (por ejemplo: meadowgrass, meadow-grass y meadow grass).

10. Cuando corresponda, la Oficina de la Unión ha agregado nombres comunes del tercer tipo eligiendo los que parecían más corrientes o susceptibles de serlo. En lo relativo a las especies ornamentales, es de uso frecuente designarlas, en ausencia de nombres del primero, o del segundo tipo, por el nombre latín del género. Así, la especie Allamanda cathartica se designa por "allamanda". Este uso también prevalece en el caso de algunos géneros que contienen varias especies ornamentales. En este caso, con el fin de aligerar la lista, la Oficina de la Unión ha reagrupado en una sola entrada todas las especies concernidas cuando ello era posible. Así, Abutilon megapotamicum, A. x milleri, A. ochsenii y A. vitifolium son objeto de una sola entrada.

11. Se llama la atención sobre el hecho de que la relación entre los nombres comunes y los nombres latinos pueden ser diferentes de un taxón a otro: en el caso de los géneros, por ejemplo, el nombre común puede aplicarse tanto al conjunto de las especies del género como a ciertas especies solamente. Así, en el caso de Viola, violeta se aplica al conjunto del género, por una parte, y más especialmente a las especies con flores pequeñas, por otra parte, denominándose las plantas de jardín de flores grandes pensamientos. Por tanto, el cuadro principal y los índices no deben utilizarse como glosarios sin precauciones.

12. Como se desprende de las indicaciones anteriores, el establecimiento de la lista sinóptica de taxones protegidos ha ocasionado algunas desviaciones de las legislaciones nacionales pertinentes, debido concretamente a que las nomenclaturas no son uniformes. A este respecto se proporcionan informaciones →

útiles en las "notas". En cualquier caso se recomienda consultar esas legislaciones para obtener indicaciones precisas.

13. Las notas clasificadas por Estado siguen el orden alfabético de los códigos aplicables a los países. En la medida en que se revelen necesarias, se encontrará en ellas:

i) notas generales relativas concretamente a la forma en que se ha establecido la lista nacional de los taxones protegidos;

ii) notas especiales relativas a una particularidad de la lista nacional que concierne a un taxón específico.

14. Las notas clasificadas por taxones contienen informaciones más detalladas sobre la sistemática, concretamente sobre los sinónimos.

15. Certo número de Estados extienden actualmente la protección a las familias. El índice de familias permite encontrar la familia de cada género mencionado en el cuadro principal. Las indicaciones relativas a los campeones se dan bajo toda reserva, habida cuenta de las incertidumbres que prevalecen a este nivel de la clasificación.

16. Los índices de nombres comunes contienen listas alfabéticas de los nombres comunes mencionados en el cuadro principal con, respecto de cada uno de ellos, el nombre latino del género correspondiente. Los nombres comunes compuestos son objeto, cuando sea necesario, de una doble entrada, por ejemplo, "maidenhair fern" y "fern (maidenhair)". Por regla general, los nombres comunes idénticos o muy similares a los nombres latinos no se reproducen en los índices, así como los nombres de especies o de familia cuando éstos contienen los nombres de los géneros correspondientes.

17. Salvo indicación en contrario, la protección de un taxón de planta frutícola significa que pueden estar protegidas tanto las variedades frutales como los portainjertos.

## EXPLICACION DE LOS SIMBOLOS UTILIZADOS EN EL CUADRO PRINCIPAL

Códigos de país

AR	Argentina	IL	Israel
AT	Austria	IT	Italia
AU	Australia	JP	Japón
BE	Bélgica	NL	Países Bajos
CA	Canadá	NO	Noruega
CH	Suiza	NZ	Nueva Zelandia
CO	Colombia	PL	Polonia
CZ	República Checa	PT	Portugal
DE	Alemania	RU	Federación de Rusia
DK	Dinamarca	SE	Suecia
ES	España	SK	Eslovaquia
FI	Finlandia	UA	Ucrania
FR	Francia	US	Estados Unidos de América
GB	Reino Unido	UY	Uruguay
HU	Hungría	ZA	Sudáfrica
IE	Irlanda		

Signos en las columnas

X Taxón protegido

+ Taxón protegido como resultado de:

i) la protección de un taxón de rango superior al que pertenece (por ejemplo, en el caso de una especie: el género al que pertenece está protegido);

ii) la protección de todos los taxones de rango inferior (por ejemplo, en el caso de un género: están protegidas todas las especies).

(X), (+) Está prevista la protección del taxón en un futuro próximo.

\* Delante del nombre de un taxón: nombre de especie estabilizado por la ISTA;

Después del nombre de un taxón: se remite a las notas clasificadas por taxones;

Después de una X o un +: se remite a una nota especial que se encontrará bajo el nombre del Estado concernido en las notas clasificadas por Estados.

Cifras Se remiten a las notas generales que se encontrarán bajo el nombre del Estado concernido en las notas clasificadas por Estados.

MAIN TABLE - TABLEAU PRINCIPAL - HAUPTTABELLE - CUADRO PRINCIPAL

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

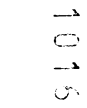
AR, AU, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista

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

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

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

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



<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
127 Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	Amelanquier	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X5	.	.	+	.	.	.	.	127	
128 *Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl* [Arrhenatherum P. Beauv.]	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	Avena alta, Avena elevata, Fromental	.	X	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X1	.	.	X	.	.	.	128		
129 Artemisia L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	Artemisia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	X	.	X1	.	.	.	.	.	129		
130 Arundinaria Michx.*	-	-	Halbrohr, Rohrgras	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	130		
131 Asclepiadaceae	Asclepiadaceae	Asclépiadacées	Seidenpflanzen-gewächse	Asclepiadáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	131		
132 Asclepias L.*	Milkweed, Silk-weed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	Asclepias	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	132		
133 Ascocentrum Schlechter*	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	133		
134 *Asparagus officinalis L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	Espárrago	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	X	X2	.	X3	.	X	.	.	.	134			
135 *Asparagus setaceus (Kunth) Jessop*	"Asparagus Fern"	Asparagus	Asparagus, Federspargel	Asparagus	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	135			
136 Aspidiaceae	Aspidiaceae	Aspidiacées	Schildfarngewächse	Aspidiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	136		
137 Aspidistra elatior Bl.*	Aspidistra, Cast-iron Plant	Aspidistra	Schusterpalme	Aspidistra	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	137		
138 Aspleniaceae	Aspleniaceae	Aspléniacées	Streifenfarn-gewächse	Aspleníáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	138		
139 Asplenium L.*	Spleenwort	Asplénium	Streifenfarn	Culantrillo, Doradilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	139			
140 Astelia banksii, A. chathamica, A. fragans, A. graminea, A. grandis, A. linearis, A. nervosa, A. nivicola, A. petriei, A. skottsbergii, A. solandri, A. subulata, A. trinervia	Astelia	Astelia	Astelia	Astelia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	140			
141 Aster L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	Aster, Reina Margarita	.	X	.	+	.	X	.	.	.	X1	.	X	X	X5	.	.	.	(X)	.	.	.	141	
142 Asteraceae [Compositae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	Compuestas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	142		
143 Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	Astilbe	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	143		
144 Astragalus sinicus L.	Chinese Milk Vetch -		Milchwicke	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	144			
145 Astartia L.	Masterwort	Astrance	Sterndolde	Imperatoria	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	145		
146 Athanasia parviflora L.	Athanasia	Athanasia	Athanasia	Atanasia, Hierba de Santa María	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	146		
147 Atractylodes DC.	Atractylodes	Atractylodes	Atractylodes	Atractylodes	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	147			
148 *Atropa bella-donna L.	Belladonna	Belladone	Tollkirsche	Belladona	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	148			
149 Aubrieta Adans.* [Aubrietia DC.]	Aubrieta	Aubriète	Blaukissen	Aubrietia	.	.	.	+	.	X	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	149			

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
150 Aucuba Thunb.	Aucuba	Aucuba	Aukube	Aucuba	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	150	
151 *Aucuba japonica Thunb. ex Murray	Aucuba	Aucuba	Aukube	Aucuba	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	151	
152 Aulax spec.*	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	152	
153 Auricularia auricula-judae (Fr.) Quél.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunderschwamm	Judasohr, Protea	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	153	
154 Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.*	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Filziger Ohrlappenpilz	Judasohr, Filziger Ohrlappenpilz	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	154	
155 Avena L.*	Oats	Avoine	Hafer	Avena	.	.	X	+	.	.	.	X	X	.	.	.	.	X	.	.	.	X	X	X	X	155	
156 *Avena byzantina K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	Avena roja	.	X	+	+	.	X	X	.	+	+	.	.	.	.	+	X	.	+	+	+	+	156	
157 Avena nuda L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	Avena desnuda	.	X	+	+	.	X	.	.	+	+	.	.	.	.	+	.	.	+	.	+	+	157	
158 *Avena sativa L.	Oats	Avoine	Hafer	Avena	X	X	+	+	X	X	X	+	+	X	X	X	X1	X	X1	+	(X)	X	X	.	+	+	158
159 *Averrhoa carambola L.	Carambola	Carambole	Karambola	Carambolo	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	159
160 Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	Babiana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	160	
161 Baccharis L.	Baccharis, Groundsel Tree	Baccharide	Kreuzstrauch	Baccharis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	161
162 Balsaminaceae	Balsaminaceae	Balsaminacées	Springkraut-gewächse	Balsamináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	162	
163 Bambusa Schreb.*	Bamboo	Bambou	Bambus	Bambú	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	163	
164 Begonia L.	Begonia	Bégonia	Begonie	Begonia	.	.	(X)	+	.	X	.	X	.	.	X	.	X5	X	X*	.	X	.	.	.	164		
165 Begonia-Elatior-Hybridae [B. x hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	Begonia elatior	.	X	(+)	+	.	+	.	+	X	X	.	+	X	+	+	.	+	.	.	.	165		
166 Begonia semperflorens-cultorum Krauss* Perpetual Begonia	Begonia semperflorens	Bégonia semper-florens	Semperflorens-Begonie	Begonia perpetua	.	X	(+)	+	.	+	.	+	.	(X)	.	+	.	+	+	X4	.	+	.	.	.	166	
167 *Begonia x tuberhybrida Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	Begonia tuberosa	.	X	(+)	+	.	+	.	+	.	+	.	+	+	+	X4	.	+	.	.	.	.	167	
168 Begoniaceae	Begoniaceae	Bégoniacées	Schießblatt-gewächse	Begoniáceas	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	168	
169 Belamcanda chinensis (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	Maravilla, Mariposa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	169		
170 *Bellis perennis L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	Vellorita	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	170		
171 Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Courge à cire	Wachskürbis	Calabaza blanca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	171		
172 Berberidaceae	Berberidaceae	Berbéridacées	Sauerdorngewächse	Berberidáceas	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	172	
173 Berberis L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitz	Bérbero	.	X	.	+	.	X	.	.	X	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	173	
174 Bergenia Moench*	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	Bergenia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	174	
175 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. alba DC [var. crassa Alef.; var. crassa Mansf.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	Remolacha forrajera	.	.	.	+	X	X	.	.	.	X	.	X	.	X	X1	.	X	X	.	.	175		
176 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell [var. saccharifera Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	Remolacha azucarera	X	.	.	+	X	.	.	X	.	.	X	X1	X	X1	.	X	X	.	.	.	176		
177 *Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. [var. esculenta L.; var. hortensis]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Bete, Rote Rübe	Remolacha roja, Remolacha de mesa	.	.	.	+	.	X	.	X	.	X	.	.	X	X3	.	X	.	.	X	.	177		

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
178 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>flavescens</i> DC. f. <i>crispa</i>	Mangel, Swiss Chard	Bette à côtes	Stielmangold	Acelga cardo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	178	
179 * <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i> * [var. <i>cicla</i> (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	Acelga	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	X	X2	.	.	.	.	.	.	.	179		
180 <i>Betula</i> L.*	Birch	Bouleau	Birke	Abedul	.	X	.	+	.	.	X	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	180		
181 <i>Betulaceae</i>	<i>Betulaceae</i>	<i>Bétulacées</i>	<i>Birkengewächse</i>	<i>Betuláceas</i>	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	181		
182 <i>Bignoniaceae</i>	<i>Bignoniaceae</i>	<i>Bignoniacées</i>	<i>Trompetenbaumgewächse</i>	<i>Bignoniáceas</i>	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	182		
183 <i>Blechnaceae</i>	<i>Blechnaceae</i>	<i>Blechnacées</i>	<i>Rippenfarngewächse</i>	<i>Blechnáceas</i>	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	183		
184 <i>Bletilla</i> Rchb. f.*	<i>Bletilla</i>	<i>Bletilla</i>	<i>Bletilla</i>	<i>Bletilla</i>	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	184		
185 <i>Boltonia asteroides</i> (L.) L'Hér.*	False Chamomile	Boltonie blanche	Boltonie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	185		
186 <i>Boraginaceae</i>	<i>Boraginaceae</i>	<i>Borraginacées</i>	<i>Rauhblattgewächse</i>	<i>Boragináceas</i>	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	186		
187 <i>Borago</i> L.	Borage	Bourrache	Boretsch	Borracha	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	187		
188 * <i>Borago officinalis</i> L.	Borage	Bourrache	Boretsch	Borraja	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	188		
189 <i>Bougainvillea</i> Comm.	<i>Bougainvillea</i>	<i>Bougainvillier</i>	<i>Bougainvillea</i>	<i>Buganvilla</i>	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	X	(X)	.	.	.	.	.	.	X	189			
190 <i>Bougainvillea spectabilis</i> Willd.*	Great Bougainvillea	-	-	-	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	+	(+)	X6	.	.	.	.	.	.	+	190		
191 <i>Bouvardia</i> Salisb.*	<i>Bouvardia</i>	<i>Bouvardia</i>	<i>Bouvardie</i>	<i>Bouvardia</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	191		
192 * <i>Brachiaria brizantha</i> * (Hochst. ex A. Rich.) Stapf*	Bread Grass	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	192			
193 <i>Brachylottis</i> Forst. et Forst. f.	<i>Brachylottis</i>	<i>Brachylottis</i>	<i>Brachylottis</i>	<i>Brachylottis</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	193			
194 <i>Brassavola</i> R. Br.*	<i>Brassavola</i>	<i>Brassavola</i> , Orchidée dame de la nuit	<i>Brassavola</i>	<i>Brassavola</i>	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	194		
<hr/>																											
<b>BRASSICA</b>																											
195 <i>Brassica carinata</i> A. Braun*	Abyssinian Mustard, Texsel Greens	-	Abessinischer Senf	-	.	.	.	(X)	+	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	195		
196 * <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Coss. in Czern.*	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	Mostaza de Sarepta	.	.	.	(X)	+	.	.	.	X	.	.	X2	.	X1	.	.	.	.	.	.	196		
<i>Brassica napus</i> L.																											
197 - var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.*	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	Colinabo	.	X	.	+	.	X	.	X	.	X	X	.	(X)	+	X	X*	.	.	X	.	X	197	
198 - ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk* [B. <i>napus</i> L.; B. <i>napus</i> L. var. <i>oleifera</i> Metzg., B. <i>napus</i> var. <i>napus</i> ]	Swede Rape, incl. Colza Oilseed Rape	Colza	Raps	Colza	X	X	X*	+	X	X	X	X	X	X	X	.	X	.	X	X1	.	(X)	X	X	X	198	
199 - [partim]	Rape	Colza	Raps	Colza	.	.	.	+	.	+	.	+	+	.	+	X1*	.	.	.	+	.	.	.	.	199		
200 * <i>Brassica nigra</i> (L.) W. Koch*	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	Mostaza negra	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	200	
<i>Brassica oleracea</i> L.																											
201 - [partim]	Brassica vegetables	Choux maraîchers	Gemüsekohl	Col-berza	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	201	

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

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

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

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
226 *Buchloë dactyloides (Nutt.) Engelm.	Buffalo Grass	Herbe aux bisons	Büffelgras	Hierba búfalo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	226	
227 Buddleja L.*	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlings- strauch	Budleya, Mariposa	.	X	.	+	.	.	.	.	X	X2*	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	227	
228 Buddlejaceae	Buddlejaceae	Buddléiacées	Buddlejagewächse	Budleyáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	228	
229 Bupleurum falcatum L.	Bupleurum	Buplèvre	Hasenohr	Bupleurum	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	229	
230 Buxaceae	Buxaceae	Buxacées	Buchsbaumgewächse	Buxáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	230	
231 Buxus L.	Box	Buis	Buchsbaum	Boj	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	231	
232 Cactaceae	Cactaceae	Cactacées	Kaktusgewächse	Cactáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	232	
233 Caladium bicolor (Ait.) Vent.*	Caladium	Coeur saignant, Caladium bicolor, Caladium bicolor	Kaladie, Buntwurz	Caladio	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	233	
234 Calanthe R. Br.*	Calanthe	Calanthe	Calanthe	Calanthe	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	234	
235 Calathea G.F.W. Mey.*	Calathea	Calathea	Calathea, Korbmarante	Calathea	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	235	
236 Calceolaria L.*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire	Pantoffelblume	Calceolaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	236	
237 *Calceolaria x herbeohybrida Voss*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire hybride	Pantoffelblume	Calceolaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X4	.	.	.	.	.	.	.	237	
238 *Calendula officinalis L.	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	Celéndula, Maravilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X5	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	238	
239 Callicarpa L. (excl. C. purpurea Juss., C. rubella Lindl.)	Callicarpa, French Mulberry, Beauty-berry	Callicarpa	Schönfrucht	Callicarpa	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	239		
240 Callistemon R. Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	240	
241 *Callistephus chinensis (L.) Nees* [Callistephus Cass.]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	-	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	X5	X4	.	.	.	.	.	.	.	241		
242 Calluna Salisb. [C. vulgaris (L.) Hull*]	Heather, Ling	Callune	Besenheide	Brezo	.	X	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	242	
243 Caltha L.	Marsh Marigold, King Cup	Populage	Dotterblume	Calta	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	243	
244 *Camelina sativa (L.) Crantz*	Large-seeded False Flax	Camélaine cultivée	Angebauter Leindotter	Camelina	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	244		
245 Camellia L.*	Camellia	Camélia	Kamelie	Camelia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	245		
246 *Camellia japonica L.*	Camellia	Camélia du Japon	Kamelie	Camelia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	246		
247 Camellia reticulata Lindl., C. saluenensis Stapf ex Bean, C. saluenensis Stapf ex Bean x C. reticulata Lindl., C. sasanqua Thunb.*, C. x williamsii W.W. Sm.	Camellia	Camélia	Kamelie	Camelia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	247		

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
248 Campanula L.*	Campanula, Bell Flower	Campanule	Glockenblume	Campanula	.	.	.	+	.	X	.	.	.	X1	.	.	X5	X	.	.	.	.	.	.	.	248	
249 Campanulaceae	Campanulaceae	Campanulacées	Glockenblumen- gewächse	Campanuláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	249	
250 Campsis Lour.* [Tecoma Juss.]	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	Jazmín trompeta	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	250	
251 Canna L.	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	Achira	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	X	251	
252 Cannabinaceae*	Cannabinaceae	Cannabinacées	Hanfgewächse	Canabíneas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	252		
253 *Cannabis sativa L.*	Hemp	Chanvre	Hanf	Cáñamo	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	.	X1	.	X	X	.	.	253		
254 Cannaceae	Cannaceae	Cannacées	Cannagewächse	Canáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	254		
255 Caprifoliaceae	Caprifoliaceae	Caprifoliacées	Geissblattgewächse	Caprifoliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	255		
256 Capsicum spec.	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	Pimiento	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	256		
257 *Capsicum annuum L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment	Paprika	Pimiento	X	X	.	+	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	X*	X	.	X	X	.	+	257	
258 Caragana Fabr.	Pea Shrub, Pea Tree	Caragana	Erbsenstrauch	Caragana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	258	
259 *Carica papaya L.*	Papaya, Pawpaw	Papayer, Arbre à melon	Melonenbaum, Papaya	Papayo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X3	.	.	.	.	.	X	.	.	259	
260 Carica pentagona Heilborn	Babaco	-	-	Babaco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	260		
261 Caricaceae	Caricaceae	Caricacées	Melonenbaum- gewächse	Caricáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	261		
262 Carpinus L.*	Hornbeam	Charme	Hainbuche	Carpe, Ojaranzo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	262		
263 *Carthamus tinctorius L.	Safflower	Carthame, Safran bâtarde	Saflor, Färberdistel	Alazor, Azafrán bastardo, Cartamo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X	X1	.	.	.	.	.	.	263		
264 *Carum carvi L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	Alcaravera	.	X	.	+	X	X	.	.	.	X	.	.	X2	.	.	X	.	.	X	.	264		
265 Cary illinoensis (Wangenh.) C. Koch*	Pecan Nut	Pacanier	Pekan, Pekannuss	Pecán, Nogal pacanero	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	265		
266 Caryophyllaceae	Caryophyllaceae	Caryophyllacées	Nelkengewächse	Cariofiláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	266		
267 Caryopteris Bunge	Caryopteris	Caryopteris	Bartblume	Caryopteris	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	267		
268 Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.*	Blue Spirea, Blue Beard	Caryopteris, Barbe bleue	Blaubart	Caryopteris	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	268		
269 Casimiroa edulis Llave et Lex.	White Sapote	Sapotier	Sapote	Zapote blanco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	269		
270 Cassiope D. Don*	Cassiope	Cassiope	Schuppenheide	Cassiope	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	270		
271 Castanea Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	Castaño	.	.	.	+	.	.	.	.	X*	X2	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	271		
272 *Castanea sativa Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	Castaño	.	.	.	+	X	.	.	.	+	+	.	X	+	.	.	.	X	.	.	.	272		
273 Catalpa v. Wolf	Indian Bean	Catalpa, Bois trompette	Trompetenbaum	Catalpa	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	273		
274 Catananche L.	Cupid's Dart	Catananche	Rasselblume	Catananche	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	274	
275 *Catharanthus roseus (L.) G. Don*	Cape Periwinkle	Pervenche de Madagascar	Jungfernblume	Vincapervinca, Hierba doncella	.	.	.	+	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	275		

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
276 <i>Cattleya Lindl.*</i>	Cattleya	Cattleya	Cattleya	Cattleya	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	276	
277 <i>Ceanothus L.*</i>	Ceanothus	Ceanothe	Säckelblume	Ceanoto	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	277	
278 <i>Celastraceae</i>	Celastraceae	Celastracées	Baumwürgergewächse	Celastráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	278	
279 <i>Celosia L.</i>	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	Amaranto, Cresta de gallo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	279	
280 <i>Celosia pyramidalis*</i>	Feathered Celosia	Célosie à panache	-	Borlón	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	280		
281 * <i>Cenchrus ciliaris L.*</i> [ <i>Cenchrus L.</i> ]	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	Pasto de búfalo, Zacate de búfalo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	281		
282 <i>Centaurea L.*</i>	Cornflower, Blue Bottle	Centaurée	Flockenblume	Centaurea, Aciano, Liebrecilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	282	
283 <i>Cerasus avium (L.) Moench</i> [* <i>Prunus avium (L.) L.*]</i>	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	Cerezo dulce, Mollar	.	+	+	+	X	X1	(X)	+	+	X3	.	X	+	+	X5	X	.	+	X	.	X	283	
284 <i>Cerasus vulgaris (L.) Mill.</i> [* <i>Prunus cerasus L.*]</i>	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	.	+	+	+	X	X1	.	+	+	X3	.	X	+	+	X5	X	.	+	X	.	X	284	
285 <i>Ceratostigma Bunge</i> (excl. <i>C. plumbaginoides Bunge</i> *)	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	Dentelaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	285	
286 <i>Ceratostigma plumbaginoides Bunge*</i>	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	Dentelaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	286	
287 <i>Cercidiphyllum Sieb. et Zucc.</i>	Katsura Tree	Katsura	Katsurabaum	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	287	
288 <i>Cercis L.</i>	Judas Tree	Gainier, Arbre de Judée	Judasbaum	Arbol de Judas, Ciclamor, Arjorán	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	288	
289 <i>Cereus peruvianus (L.) Mill.*</i>	Apple Cactus, Rock Cactus	Cierge du Pérou	Felsenkaktus	Cirio	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	289	
290 <i>Chaenomeles Lindl.*</i> ( <i>Cydonia</i> )	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	Membrillero japonés	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	290	
291 <i>Chamaecyparis Spach*</i>	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzyppresse	Chamaecyparis	.	X	.	+	.	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	291	
292 * <i>Chamaecyparis lawsoniana (A. Murray)</i> Par.**	Lawson Cypress	Cyprès de Lawson	Lawsons Schein-zypresse	-	.	+	.	+	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	292		
293 * <i>Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.)</i> Hinoki Cypress Sieb. et Zucc. ex Endl.*	Hinoki Cypress	Cyprès japonais	Hinoki-Schein-zypresse	-	.	+	.	+	.	+	.	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	293		
294 <i>Chamaecytisus palmensis L.F. Link*</i>	Tagasaste	-	-	Escobón, Tagasastes	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	294	
295 <i>Chamelaucium Desf.*</i>	Geraldton Wax	Chamelaucium	Chamelaucium	Chamelaucium	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	295	
296 <i>Cheiranthus L.*</i>	Wallflower	Giroflée	Goldlack	Alelí	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	296	
297 * <i>Cheiranthus cheiri L.*</i>	Wallflower	Giroflée des murailles	Goldlack	Alelí amarillo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	297	
298 * <i>Chelidonium majus L.</i>	Celandine	Chéridoine, Herbe-aux-verrues	Schöllkraut	Celidonia, Hirundinaria, Golondrinaea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	298	
299 <i>Chenopodiaceae</i>	Chenopodiaceae	Chénopodiáceas (Salsoláceas)	Gänsefussgewächse	Quenopodiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	299	
300 * <i>Chenopodium album L.*</i>	Lamb's Quarters, Goosefoot	Chénopode blanc	Weisser Gänsefuss	Cenizo blanco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	300	

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
301 * <i>Chenopodium quinoa</i> Willd.	Quinoa, Goosefoot	Quinoa	Reismelde, Reisspinat	Quinoa	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	301	
302 <i>Chimonanthus</i> Lindl.* [Meratia]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	Chimonanthus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	302	
303 <i>Chloranthus glaber</i> Mak.	Chloranthus	Chloranthus	Chloranthus, Pflaumenpfeffer	Chloranthus	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	303	
304 * <i>Chloris gayana</i> Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodesgras	Hierba de Rhodes	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	X	304	
305 <i>Chlorophytum Ker-Gawl.*</i>	Chlorophytum	Chlorophytum	Chlorophytum	Chlorophytum	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	305		
306 <i>Choisya</i> H.B.K.	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	306		
307 <i>Chrysanthemum</i> L.*	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margeriten	Crisantemo, Margarita	.	.	X	+	X	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X*	.	(X)	X	X	.	.	307	
308 <i>Chrysanthemum</i> L. partim [ <i>C.-Indicum-Hybridae</i> *; <i>C. morifolium</i> Ramat.*; <i>C. x hortorum</i> L.H. Bailey; <i>Dendranthema</i> (DC.) Desmoul.]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	Crisantemo	.	X	+	+	+	+	.	+	X	X*	X*	X	+	X5	+	X*	X	(+)	+	+	.	X	308
309 <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> Bocq.*	Dalmatian Pyrethrum	Pyrèdre de Dalmatie	Dalmatinische Insektenblume	Pelitre, Pelitre de Dalmacia	.	.	+	+	+	.	.	+	.	.	.	.	+	X1	+	+	.	(+)	+	+	.	.	309
310 <i>Chrysanthemum coccineum</i> Willd.*	Pyrethrum	Pyrèdre	Kaukasische Insektenblume	Flor de pelitre	.	.	+	+	+	.	.	+	.	X1	.	.	+	.	+	+	.	(+)	+	+	.	.	310
311 * <i>Chrysanthemum coronarium</i> L.*	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysanthème couronné	-	Crisantemo, Moya	.	.	+	+	+	+	.	+	.	.	.	.	+	X2	+	+	.	(+)	+	+	.	.	311
312 <i>Chrysanthemum frutescens</i> L.	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	Margarita	.	X	+	+	+	+	.	+	.	.	.	.	+	X5	+	+	.	(+)	+	+	.	.	312
313 <i>Chrysanthemum leucanthemum</i> L.*	Oxeye Daisy	Marguerite	Wiesenmargerite	Margarita mayor	.	.	+	+	+	.	.	+	.	.	.	.	+	X5	+	+	.	(+)	+	+	.	.	313
314 <i>Chrysanthemum maximum</i> Ram.*	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	-	.	.	+	+	+	.	.	+	.	X1	.	.	+	X5	+	+	.	(+)	+	+	.	.	314
315 <i>Chrysanthemum parthenium</i> (L.) Bernh.*	Feverfew	Grande camomille, Falsche Kamille Matricaire	Magarza	.	.	+	+	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X4	.	(+)	+	+	.	.	315	
316 * <i>Cicer arietinum</i> L. [Cicer L.]	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	Garbanzo	.	.	.	+	.	.	(X)	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	316	
317 * <i>Cichorium endivia</i> L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	Escarola	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	317	
318 * <i>Cichorium intybus</i> L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	Achicoria	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	.	X	.	.	+	.	.	.	X	.	318		
319 * <i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>foliosum</i> Hegi	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	Achicoria amarga	.	+	.	+	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	X3	.	.	.	.	+	.	.	319
320 * <i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>sativum</i> DC.	Large-rooted Chicory	Chicorée à café	Wurzelzichorie	Achichoria de café	.	+	.	+	.	+	.	+	.	+	.	+	.	X1	.	.	.	.	+	.	.	320	
321 <i>Cimicifuga</i> Wernischek*	Bugwort, Bugbane	Cimicaire, Cimifuge	Silberkerze, Wanzenkraut	Cimicario	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	321
322 <i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J.S. Presl*	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	Alcanforero	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	322	
323 <i>Cirsium</i> Mill. emend. Scop.*	Cirsium, Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	Cardo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	323	
324 <i>Cistaceae</i>	Cistaceae	Cistacées	Zistrosengewächse	Cistáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	324	
325 <i>Cistus</i> L.*	Rock Rose	Ciste	Zistrose	Cisto	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	325	

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
326 * <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai*	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	Sandia	.	X	.	+	X	.	X	.	.	.	X	X	X2	.	.	.	X	.	X	326			
327 <i>Citrus L.*</i>	Citrus	Agrumes	Zitrus	Cítricos	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X3	.	.	.	.	.	.	X*	327		
328 * <i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitrone	Limón, Limonero	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	+	328		
329 * <i>Citrus x paradisi</i> Macfad.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	Toronja, Pomelo	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	+	329		
330 * <i>Citrus reticulata</i> Blanco*	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	Mandarino	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	+	330		
331 <i>Citrus reticulata</i> Blanco* x <i>C. x paradisi</i> Macfad.*	Tangelo	Tangélo	Tangelo	Tangelo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	+	331		
332 <i>Citrus reticulata</i> Blanco* x <i>C. sinensis</i> (L.) Osbeck*	Tangor	Tangor	Tangor	Tangor	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	+	332		
333 * <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	Naranjo	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	+	333		
334 <i>Clematis L.*</i>	Clematis	Clématite	Waldrebe	Clemátide	.	X	(X)	+	.	X	.	.	.	+	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	334		
335 <i>Clematis L.*</i> (excl. <i>C. heracleifolia</i> DC.*)	Clematis	Clématite	Waldrebe	Clemátide	.	+	(+)	+	.	+	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	335		
336 <i>Clematis heracleifolia</i> DC.*	-	-	-	-	.	+	(+)	+	.	+	.	.	.	X1	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	336		
337 <i>Cleome L.*</i>	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnenpflanze	Cleome	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	337		
338 <i>Clethra acuminata</i> Michx.	White Alder	Cléthra blanche	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	338		
339 <i>Clethra alnifolia</i> L.*	Sweet Pepper Bush	Cléthra à feuilles d'aulne	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	339		
340 <i>Clethra barbinervis</i> Sieb. et Zucc.* <i>C. fargesii</i> Franch., <i>C. tomentosa</i> Lam.*	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	340		
341 <i>Cianthus puniceus</i> (G. Don) Soland. ex Lindl.*	Parrot's Bill, Parrotbeak, Lobster's Claw, Glory Pea	Cianthe, Bec de perroquet	Ruhmesblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	341			
342 <i>Clivia Lindl.*</i>	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivie, Riemenblatt	Clivia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	X	342		
343 <i>Cocculus DC.*</i>	Snail Seed	Cocculus	Kokkelstrauch	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	343		
344 <i>Codiaeum variegatum</i> (L.) A. Juss.* [ <i>Codiaeum</i> A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	Croton	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	344		
345 * <i>Coffea arabica</i> L.	Coffee	Caféier	Kaffee	Cafeto	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	345		
346 <i>Coix ma-yuen</i> Roman.	Coix	Coix	Coix	Coix	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	346		
347 <i>Colchicum L.*</i>	Autumn-crocus	Colchique	Zeitlose	Cólquico, Azafráن silvestre	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	347		
348 <i>Coleus Lour.*</i>	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	Coleo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	348		
349 <i>Coleus blumei</i> Benth.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	Coleo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	349		
350 <i>Colocasia Schott*</i>	Taro	Taro	Taro	Colocasia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	(X)	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	350		
351 <i>Columnea L.*</i>	Columnea	Columnea	Columnea	Columnea	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	351		

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
352 Commelinaceae	Commelinaceae	Commelinacées	Commelinengewächse	Comelináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	352	
353 Compositae [Asteraceae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	Compuestas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	353	
354 Coniferae [Coniferales]	Conifers	Conifères	Nadelhölzer	Coníferas	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	354	
355 Convallaria L.* [C. majalis L.]	Lily of the Valley	Muguet	Maiblume, Maiglöckchen	Muguete, Lirio de los valles	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	355	
356 Convolvulaceae	Convolvulaceae	Convolvulacées	Windengewächse	Convolvuláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	356	
357 Coprosma Forst.	Coprosma	Coprosma	Coprosma	Coprosma	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	357	
358 Coptis japonica Mak.	Goldthread	Coptis	Goldfaden	Coptis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	358	
359 Cordyline Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	Cordyline	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	359	
360 Cordyline australis (Forst.) Endl., C. banksii Hook.*, C. indivisa (Forst.) Steud.*, C. kaspar W.R.B. Oliv., C. pumilio Hook. f.	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	Cordyline	.	+	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	360		
361 Coreopsis L.*	Tickseed	Coréopsis	Mädchenauge	Coreopsis	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	361	
362 *Coreopsis tinctoria Nutt.*	Plains Coreopsis	Coréopsis élégant	Zweifarbiges Mädchenauge	-	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	362	
363 *Coriandrum sativum L.	Coriander	Coriandre	Koriander	Cilantro, Coriandro	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	363	
364 Cornaceae	Cornaceae	Cornacées	Hartriegelgewächse	Cornáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	364	
365 Cornus L.*	Dogwood, Cornel,	Cornouiller	Hartriegel	Cornejo, Corno	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	X	.	.	.	.	.	365	
366 *Cornus mas L.*	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche	Cornejo, Cerezo silvestre, Sanguino	.	.	.	+	X	.	.	.	+	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	.	.	366	
367 Corokia A. Cunn.	Corokia	Corokia	Corokia	Corokia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	367	
368 *Coronilla varia L.	Crown Vetch	Coronille variée, Bunte Kronwicke	Coletuy multi-color, Ruda inglesa	-	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	368		
369 Cortaderia Stapf*	Pampas Grass	Gynérium, Herbe de Pampasgras la pampa, Gynéron	Cortadera	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	369	
370 Corylopsis Sieb. et Zucc.	Corylopsis, Winter Hazel	Corylopsis	Scheinhasel	Corylopsis	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	370	
371 Corylus L. [*Corylus avellana L.]	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuss	Avellano, Ave-Tlanera, Nochizo	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X5	.	(X)	.	.	.	.	371	
372 Corynocarpus J.R. et G. Forst.	Karako Nut	Corynocarpe	Karakabaum	Corynocarpus	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	372	
373 Corynocarpus laevigata J.R. et G. Forst.	Karako Nut	Corynocarpe	Karakabaum	Corynocarpus	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	373	
374 Cosmos Cav.*	Cosmos	Cosmos	Schmuckkörbchen, Kosmee	Cosmos	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	374	
375 Cotinus Mill. (Rhus L. in part)	Smoke Tree	Arbre à perruque	Perückenstrauch	Fustete, Arbol de las pelucas	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	375	
376 Cotinus coggygria Scop.*	Venetian Sumach, Smoke Tree, Wig Tree	Sumac fustet, Arbre à perruque	Fisettholz, Perückenstrauch	Fustete, Arbol de las pelucas	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	376	

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
377 Cotoneaster Medik.*	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster, Zwergmispel	Cotoneaster	.	X	.	+	.	X	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	377	
378 Crassulaceae	Crassulaceae	Crassulacées	Dickblattgewächse	Crasuláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	378	
379 Crassula schmidtii Regel*	-	-	-	-	.	.	.	+	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	379		
380 Crataegus L.*	Hawthorn	Aubépine	Weissdorn	Espino, Espi- nera, Marzoletto, Marjoletto	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	380		
381 Crocosmia Planch.*	Crocosmia	Crocosmia	Crocosmia	Crocosmia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	381	
382 Crocus L.	Crocus	Crocus	Krokus	Azafrán	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	382		
383 Cruciferae [Brassicaceae]	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	Crucíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	383		
384 Cryptanthus Otto et A. Dietr.*	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	.	+	*	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	384		
385 *Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don*	Japanese Cedar	Cryptomeria, Cèdre du Japon	Sicheltanne	Cedro del Japón	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	385		
386 Cryptotaenia japonica Hassk.*	Japanese Honewort	-	Kanadische Rispendedolde	Perejil de Macedonia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	386		
387 Cucumis L.*	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	Melón, Pepino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	387		
388 *Cucumis melo L. [Melo sativus Sarg.]	Melon	Melon	Melone	Melón	.	X	.	+	X	X	X	.	.	.	X	X	X2	.	X3	X	.	X	X	.	+	388	
389 *Cucumis sativus L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	Pepino, Cohombro	.	X	.	+	X	X	.	X	X1	.	X	X	X2	X	X3	.	X	X	.	+	389		
390 Cucurbita L.*	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Kürbis Courge, Pâtisson, Citrouille	Potiron, Giraumon, Kürbis Courge, Pâtisson, Citrouille	Calabaza, Zapallo	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	X	.	X	.	X	390			
391 *Cucurbita maxima Duch.*	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	Calabaza	.	X	.	+	+	X	.	.	.	.	X	+	.	X3	.	.	+	.	+	+	391		
392 *Cucurbita pepo L.*	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Courgette, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Oelkürbis, Zucchini	Calabacín	.	X	.	+	+	X	.	.	X1	X	.	X	X	+	.	X3	.	.	+	+	+	392	
393 Cucurbitaceae	Cucurbits	Cucurbitacées	Kürbisgewächse	Cucurbitáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	393	
394 Cupressaceae	Cupressaceae	Cupressacées	Zypressengewächse	Cupresáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	394	
395 x Cupressocyparis Dallim.*	Leyland Cypress	Cyprés de Leyland	Leylandzypresse	-	.	X	.	+	.	.	.	X*	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	395		
396 Cupressus L.*	Cypress	Cyprès	Zypresse	Ciprés	.	.	.	+	.	.	.	.	+	(X)	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	396	
397 *Cupressus arizonica E. Greene*	Arizona Cypress	Cyprès de l'Arizona	Arizonazypresse	Arizonica	.	X	.	+	.	.	.	X	+	(+)	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	397	
398 Cupressus dupreziana	Duprez Cypress	Cyprès de Duprez	Duprez Zypresse	-	.	X	.	+	.	.	.	X	+	(+)	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	398		
399 Cupressus glabra Sudw. [C. arizonica E. Greene* var. bonita]	Smooth-barked Arizona Cypress	Cyprès blanc de l'Arizona	Glatte Arizona- zypresse	-	.	+	.	+	.	.	.	+	+	(+)	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	399		
400 *Cupressus sempervirens L.*	Mediterranean Cypress	Cyprès de Provence	Echte Zypresse	Ciprés	.	X	.	+	.	.	.	X	+	(+)	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	400		
401 Curcuma L.	Turmeric	Curcuma	Safranwurz	Cúrcuma	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	401	
402 Curtonus N.E. Br.*	Curtonus	Curtonus	Curtonus	Curtonus	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	402	
403 Cyclamen L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	Ciclamen	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	403

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
404 * <i>Cyclamen persicum</i> Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	Ciclamen	.	+	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	404	
405 <i>Cydonia</i> Mill. [ <i>C. oblonga</i> Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	Membrillero	.	X*	.	+	.	X1	.	.	X	X*	.	.	X3	.	X5	.	.	.	.	.	X	405	
406 <i>Cydonia</i> [Chaenomeles Lindl.]	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	Membrillero japonés	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	406	
407 <i>Cymbidium</i> Sw.*	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	Cymbidium	.	+	.	+	.	X	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	407	
408 <i>Cynara</i> L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	Cardo, Alcachofa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	408	
409 * <i>Cynara cardunculus</i> L.	Cardoon, Prickly Artichoke	Cardon	Kardone, Gemüse-artischocke, Cardy	Cardo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	409	
410 * <i>Cynara scolymus</i> L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	Alcachofa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	410	
411 * <i>Cynosurus cristatus</i> L. [ <i>Cynosurus</i> L.]	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	Cola de perro	.	X	.	+	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	411	
412 <i>Cyperaceae</i>	Cyperaceae	Cypéracées	Riedgrasgewächse	Ciperáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	412
413 <i>Cyperus</i> L.	Cyperus	Souchet	Zypergras	Juncia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	413
414 <i>Cyperus monophyllus</i> Vahl	Cyperus	Souchet	Zypergras	Juncia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	414	
415 * <i>Cyphomandra betacea</i> (Cav.) Sendtn.*	Tamarillo, Tree Tomato	Tomate en arbre	Baumtomate	Arbol tomate	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	415	
416 <i>Cyrtanthus</i> L. f.* [ <i>Cyrtanthus</i> Ait.]	Ifafa Lily	Cyrtanthe	Bogenlilie	Cyrtanthus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	X	416	
417 <i>Cytisus</i> L.*	Broom	Genêt	Geissklee	Hiniesta, Retama	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	417	
418 <i>Cytisus</i> L. (excl. <i>C. canariensis</i> Steud., <i>C. fragrans</i> Lam.*)	Broom	Genêt	Geissklee	Hiniesta, Retama	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	418	
419 <i>Daboecia</i> D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	Daboecia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	419	
420 * <i>Dactylis glomerata</i> L. [ <i>Dactylis</i> L.]	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	Dactilo	.	X	.	+	X	X	.	X	.	X	X	.	X	X4	X	X1	.	X	X	.	X	420	
421 <i>Dahlia</i> Cav.* [ <i>D. x cultorum</i> Thorsr. et Reis.*]	Dahlia	Dahlia	Dahlie	Dalia	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	X	X	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	421	
422 <i>Daphne</i> L.*	Daphne	Daphné	Seidelbast	Adelfilla	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	422	
423 * <i>Daphne odora</i> Thunb. ex Murray*	Winter Daphne	Daphné odorant	Duftender Seidelbast	Adelfilla	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	423	
424 <i>Datura innoxia</i> Mill.*	Datura, Thorn Apple	Datura	Stechapfel	Datura	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	424
425 * <i>Daucus carota</i> L.	Carrot	Carotte	Möhre	Zanahoria	.	X	.	+	X	X	.	X	.	.	X	X2	X	X*	.	X	X	.	X	.	X	425	
426 <i>Delphinium</i> L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	Espuela de caballero, Consólida real	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X	X	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	426	
427 <i>Delphinium</i> L. partim	Perennial Delphinium	Pied d'alouette vivace	Ausdauernder Rittersporn	Delfinium	.	+	.	+	.	.	.	X	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	427	
428 <i>Dendranthema</i> (DC.) Desmoul. [ <i>Chrysanthemum</i> L. partim]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	Crisantemo	.	X	+	+	+	+	.	+	X	X*	X*	X	+	X5	+	X*	X	(+)	+	+	.	X	428
429 <i>Dendrobium</i> Sw.*	Dendrobium	Dendrobium	Dendrobium, Baumwucherer	Dendrobium	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	429	

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

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
430	<i>Dendrocalamus</i> Nees	Giant Bamboo	<i>Dendrocalamus</i>	Riesenbambus	Bambú gigante	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	430	
431	* <i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P. Beauv.* Tufted Hairgrass	Canche cespitosa	<i>Deschampsia cespitosa</i>	Rasenschmiele	Aira de césped	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	431		
432	<i>Deutzia</i> Thunb.	Deutzia	<i>Deutzia</i>	Deutzie	Deutzia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	432	
433	<i>Deutzia purpurascens</i> (Franch. ex L. Henry) Rehd.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	433		
434	<i>Dianthus</i> L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Oeillet	Nelke	Clavel	.	.	X	+	X	.	.	X	.	.	X	.	X5	X	.	.	(X)	X	.	.	434		
435	<i>Dianthus</i> L. (excl. * <i>D. barbatus</i> L.)	Carnation, Pink, Border Carnation (excl. Sweet William)	Oeillet (sauf Oeillet de poète)	Nelke (ausser Bartnelke)	Clavel (salvo Clavellina)	.	.	+	+	+	.	.	+	.	X	.	+	.	+	+	.	.	(+)	+	.	.	435	
436	* <i>Dianthus barbatus</i> L.	Sweet William	Oeillet de poète	Bartnelke	Clavellina	.	.	+	+	+	.	.	+	.	.	+	.	+	+	X4	.	(+)	+	.	.	.	436	
437	* <i>Dianthus caryophyllus</i> L. [ <i>Dianthus</i> L. <i>Carnation</i> partim; <i>D.-Caryophyllus-Hybridae</i> ; <i>D. caryophyllus</i> L. <i>semperflorens</i> fl. pl. <i>hybridus</i> hort.]	Oeillet	Nelke	Clavel	.	X	+	+	+	X	X	+	X	+	.	+	X	+	+	X4	X	(+)	X	+	.	X	437	
438	* <i>Dianthus chinensis</i> L.*	Chinese Pink, Indian Pink	Oeillet de Chine	Chinesische Nelke	Clavel chino	.	.	+	+	+	.	.	+	.	+	.	+	.	+	+	X4	.	(+)	+	.	.	.	438
439	<i>Diascia</i> Link et Otto	Twinspur	Diascie	Diascie	Diascia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	439
440	<i>Dicentra</i> Borkh. emend. Bernh.*	Bleeding Heart, Dutchman's Breeches	Dicentra, Dicentra, Coeur de Marie	Tränendes Herz, Flammendes Herz	Dicentra	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	440	
441	<i>Dieffenbachia</i> Schott*	Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	Dieffenbachia	.	X*	.	+	.	X	.	.	X	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	X	441	
442	<i>Diervilla</i> Mill.* [ <i>Weigela</i> Thunb.]	Diervilla	Weigela	Weigelia	Diervilla	.	X	.	+	X	.	.	X	X2	.	.	X6	.	X4	.	.	X	.	.	.	442		
443	<i>Digitalis</i> L.*	Foxglove	Digitale	Fingerhut	Digital	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	443	
444	* <i>Digitalis lanata</i> Ehrh.	Grecian Foxglove	Digitale laineuse	Wolliger Fingerhut	Digital lanosa	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	+	.	X2	.	.	X	.	.	.	444		
445	* <i>Digitalis purpurea</i> L.	Common Foxglove, Purple Foxglove	Digitale pourpre	Roter Fingerhut	Digital común, Digital púrpura	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	445	
446	<i>Digitaria eriantha</i> Steud. ssp. <i>eriantha</i>	Smuts Digitaria	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	446		
447	<i>Dilleniaceae</i>	Dilleniaceae	Dilléniacées	Dilleniengewächse	Dilleniáceas	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	447	
448	<i>Dioscorea</i> L.*	Yam	Igname	Yamswurzel	Name	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	448		
449	<i>Diospyros</i> L. [ <i>D. kaki</i> L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflaume	Caqui	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	449	
450	<i>Dipladenia</i> A. DC.*	Dipladenia	Dipladenia	Dipladenia	Dipladenia	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	450	
451	<i>Dipsacaceae</i>	Dipsacaceae	Dipsacées	Kardengewächse	Dipsacáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	451	
452	<i>Dipteracanthus devosianus</i> (Makoy) Boom*	-	-	-	-	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	452		
453	<i>Dizygotheca</i> N.E. Br.*	Dizygotheca	Dizygotheca	Fingeraralie	Dizygotheca	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	453	
454	<i>Dodonaea</i> Mill.	Akeake, Hop Seed Bush	Dodonée	Dodonæa	Dodonaea	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	454	

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

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

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
455	* <i>Dodonaea viscosa</i> (L.) Jacq.	Clammy Hop Seed Bush	Dodonée fébrifuge	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	455		
456	<i>Doronicum</i> L.*	Leopard's Bane	Doronic	Gemswurz	Doronicum	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	456		
457	<i>Dracaena</i> Vand. ex L.*	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracaena	Drachenbaum	Drago	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X6	.	.	.	.	.	.	.	457		
458	Droseraceae	Droseraceae	Droséracées	Sonnentaugewächse	Droseráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	458		
459	<i>Duboisia leichardtii</i> F. Moell.	<i>Duboisia</i>	<i>Duboisia</i>	<i>Duboisia</i>	<i>Duboisia</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	459		
460	Ebenaceae	Ebenaceae	Ebénacées	Ebenholzgewächse	Ebenáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	460		
461	<i>Echinochloa utilis</i> Ohwi et Yabuno	<i>Echinochloa</i>	<i>Echinochloa</i>	Hühnerhirse	Mijo de los arrozales, Pierna de gallo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	461		
462	<i>Echinodorus</i> L.C. Rich. ex Engelm.*	Burhead	<i>Echinodorus</i>	Igelschlauch	-	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	462			
463	<i>Echinops</i> L.	Globe Thistle	<i>Echinops</i>	Kugeldistel	<i>Echinops</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	463		
464	Elaeagnaceae	Elaeagnaceae	Eléagnacées	Oelweidengewächse	Elaeagnáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	464		
465	<i>Elaeagnus</i> L.	<i>Elaeagnus</i>	Chalef	Oelweide	<i>Elaeagnus</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	465		
466	<i>Embothrium</i> J.R. et G. Forst.	Chilean Fire Bush	<i>Embothrium</i>	Embothrium, Prachtstrauch	<i>Embothrium</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	466		
467	<i>Emilia</i> Cass.*	Emilia, Tassel Flower	Cacalie	<i>Emilia</i>	<i>Emilia</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	467		
468	<i>Enkianthus</i> Lour.*	<i>Enkianthus</i>	<i>Enkianthus</i>	Prachtglocke	<i>Enkianthus</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	468		
469	<i>Epidendrum</i> L. 1763, non 1753*	Epidendrum, Tree Orchid	Epidendrum, Orchidée coque	Epidendrum, Baumwurzler	<i>Epidendrum</i>	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	469	
470	<i>Epiphyllopsis Berger</i> *	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	X*	.	+	.	+	*	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	470			
471	<i>Epiphyllopsis gaertneri</i> (Regel) Berger*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	+	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	471		
472	Equisetaceae	Equisetaceae	Equisétacées	Schachtelhalm-gewächse	Equisetáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	472		
473	<i>Equisetum hyemale</i> L.*	Scouring Rush, Dutch Rush	Prêle d'hiver	Winterschachtelhalm	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	473			
474	* <i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Nees*	Weeping Lovegrass	<i>Eragrostis courbée</i>	Behaartes Liebegras	<i>Eragrostis, Pasto limón</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	474			
475	* <i>Eragrostis tef</i> (Zucc.) Trotter*	Teff	Teff, Teff d'Abbyssinie	Abessinische Zwerghirse, Teff	Tef	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	475		
476	<i>Erica</i> L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	Brezo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	476		
477	<i>Erica arborea</i> L.	Tree Heath	Bruyère arborescente	Baumheide	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	477		
478	<i>Erica australis</i> L.	Spanish Heath	Bruyère	-	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	478			
479	<i>Erica carnea</i> L.*	Spring Heath	Bruyère d'hiver, Bruyère des neiges	Schneehaide	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	479			
480	<i>Erica ciliaris</i> L.*	Dorset Heath	Bruyère ciliée	-	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	480			
481	<i>Erica cinerea</i> L.	Bell Heather, Scotch or Grey Heath	Bruyère cendrée	Graue Heide	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	481			

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
482 <i>Erica x darleyensis</i> Bean*	-	Bruyère	-	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	482	
483 <i>Erica lusitanica</i> Rud.*, <i>E. mackiana</i> Bab.*, <i>E. x praegeri</i> Ostenf., <i>E. terminalis</i> Salisb.*, <i>E. x veitchii</i> Bean*, <i>E. x watsonii</i> Benth.,* <i>E. x williamsii</i> Druce*	-	Bruyère	-	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	483		
484 <i>Erica mediterranea</i> hort.*	Biscay Heath	Bruyère de la Méditerranée	Mittelmeerheide	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	484	
485 <i>Erica scoparia</i> L.	Besom Heath	Bruyère à balai	-	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	485	
486 <i>Erica tetralix</i> L.	Cross-leaved Heath	Bruyère à quatre angles	Moorheide	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	486	
487 <i>Erica vagans</i> L.	Cornish Heath	Bruyère vagabonde	-	Brezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	487	
488 <i>Ericaceae</i>	Ericaceae	Ericacées	Heidekrautgewächse	Ericáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	488	
489 <i>Erigeron</i> L.*	Flea-bane	Erigéron, Vergérette	Berufskraut, Feinstrahł	Coniza, Hierba pulguera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	489	
490 <i>Eriobotrya</i> Lindl. [ <i>E. japonica</i> (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquats	Nispero del Japón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	490	
491 <i>Eryngium</i> L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	Eringio, Cardo corredor	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	491	
492 <i>Erysimum</i> L.*	Mustard Treacle	Erysimon	Schöterich, Schotendotter	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	492	
493 <i>Escallonia Mutis ex L. f.</i>	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	493	
494 <i>Escallonia laevis</i> L.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	.	+	.	+	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	494	
495 <i>Eschscholzia</i> Cham.	Gold Poppy	Eschscholtzie	Goldmohn	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	495	
496 <i>*Eschscholzia californica</i> Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappenmohn	Amapola de California, Copa de oro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	(+)	X5	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	496	
497 <i>Eucalyptus</i> L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	Eucalipto	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	+	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	497	
498 <i>*Eucalyptus gunnii</i> Hook. f.	Cider Gum	Eucalyptus de Gunn, Gommier cidre	Gunns Eukalyptus, Mostgummibaum	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	+	(+)	.	.	.	.	.	.	X	498		
499 <i>Eucryphia cordifolia</i> Cav., <i>E. glutinosa</i> (Poepp. et Endl.) Baill.*, <i>E. x intermedia</i> Bausch*, <i>E. x nymansensis</i> Bausch*	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	499	
500 <i>Euonymus</i> L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	Bonetero, Evónimo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	500	
501 <i>Euonymus japonicus</i> L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	Siempreverde	.	+	.	+	.	.	.	.	+	+	.	.	X6	.	.	+	.	.	.	.	.	501	
502 <i>Euphorbia</i> L. partim*	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	Lechtereza, Titimaro, Tartago	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	502	
503 <i>Euphorbia fulgens</i> Karw.*	<i>Euphorbia fulgens</i>	<i>Euphorbia fulgens</i>	Korallenranke	-	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	503		
504 <i>Euphorbia-Milii-Hybridæ</i> [E. milii Desmoulins*]	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	Espina santa	.	X	.	+	.	X	.	.	X	X	.	.	X	X5	.	.	.	.	.	.	.	504	

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT RU SE SK UA UY ZA
505 Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	Flor de Pascua	. X X + . X . X X X . X X X6 X . . . X . . X 505
506 Euphorbiaceae	Euphorbiaceae	Euphorbiacées	Wolfsmilchgewächse	Euforbiáceas	. . . X . . . . . . . . . . . . . . . . . . 506
507 Euryops virgineus (L. f.) DC.	-	-	-	-	. . . + . . . . . . X . . . . . . . . . . . . 507
508 Eustoma russellianum (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	-	. . . + . . . . . . + X X5 . . . . . . . . . . . 508
509 Exacum L.	Exacum	Exacum	Exacum	Exácum	. X . + . X . . . . . . . . . . . . . . . . . 509
510 Exochorda Lindl.*	Pearlbush	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	-	. . . + . . . . . . X2 . . . . . . . . . . . . 510
511 Fabaceae [Leguminosae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	Leguminosas	. . . X . . . . . . . . . . . . . . . . . . 511
512 Fagaceae	Fagaceae	Fagacées (Cupulifères)	Buchengewächse	Fagáceas	. . . X . . . . . . . . . . . . . . . . . . 512
513 *Fagopyrum esculentum Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	Alforfón	. . . + . X . X . . . . X1 . X1 . . . . . . . 513
514 Fagus L.*	Beech	Hêtre	Buche	Haya	. . . + . . . . . X2 . . . . . . . . . . . . 514
515 x Fatshedera Guillaum.*	-	Fatshedera	Bastardaralie	-	. . . + . . . . . X2 . . . . . . . . . . . . 515
516 *Fatsia japonica (Thunb. ex Murr.) Decne. et Planch.*	Japanese Fatsia	"Aralia"	Zimmerralie	-	. . . + . . . . . . . . . X6 . . . . . . . . . . . 516
517 Feijoa sellowiana (Berg) Berg* [Acca sellowiana (Berg) Burret]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	Feijoa	. . . + . . . . . X X X3 . . . . . . . . . . . 517
518 Festuca L.*	Fescue	Fétueque	Schwingel	Cañuela, Festuca	. . . + . X . X . . . . X . X . X . . . . . . 518
519 *Festuca arundinacea Schreb.*	Tall Fescue	Fétueque élevée	Rohrschwingel	Cañuela alta, Festuca alta	. X . + X + . + X X . . X X4 + X1 + . + X . X X 519
520 *Festuca heterophylla Lam.	Shade Fescue	Fétueque hétéro- phylle	Borstenschwingel, Verschiedenblät- riger Schwingel	-	. . . + . + . + . + . . . . + X1 + . + . . . . 520
521 *Festuca ovina L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétueque durette, Fétueque ovine, Fétueque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	Cañuela de oveja, Cañuela ovina, Festuca ovina	. X . + X + . + . X* . . X . + X1 + . + X . . . 521
522 *Festuca pratensis Huds.*	Meadow Fescue	Fétueque des prés	Wiesenschwingel	Cañuela común, Cañuela de los prados, Festuca de los prados	. X . + X + . + . X . . X X4 + X1 + . + X . . . 522
523 *Festuca rubra L. sensu lato	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétueque rouge	Rotschwingel	Cañuela roja, Fetuca roja	. X (X) + X + . + . X X . X X4 + X1 + . + X . . . 523
524 x Festulolium*	Festulolium	Festulolium	Festulolium	Festulolium	. . . + . . . . . X . . . . . + . X . . . . X . . . . 524
525 Ficus spec.	Fig Tree	Figuier	Feigenbaum	Higuera	. . . + . . . . . . X . . . . . X . . . . X . . . . 525
526 *Ficus benjamina L.*	Ficus benjamina	Ficus benjamina	Birkenfeige	-	. X* . + . X . . . X + . X6 . . . . + . . . . 526
527 Ficus carica L.	Fig	Figuier	Echte Feige	Higuera	. . . + . . . . . . + X X3 . . . . + . . . . 527
528 *Ficus elastica Roxb.	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	Higuera caucho- ra, Caugo común	. X* . + . . . . . . + . X6 . . . . + . . . . 528
529 Ficus pumila L.*	Creeping Fig	Figuier grimpant	Kletter-Ficus	Higuera	. . . + . X . . . . . + . . . . . + . . . . 529

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT RU SE SK UA UY ZA
530 <i>Fittonia Coem.</i>	Fittonia	Fittonia	Fittonia	Fittonia	. X . + . . . . . . . . . . . . . . . . 530
531 <i>Flacourtiaceae</i>	Flacourtiaceae	Flacourtiacées	Flacourtiengewächse	Flacourtiáceas	. . . X . . . . . . . . . . . . . . . 531
532 <i>Flammulina velutipes</i> (Er.) Sing.	Enokitake, Velvet-footed Collybia	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	Samtfussrübling	-	. . . + . . . . . . . . . . X8 . . . . . . . . . . 532
533 * <i>Foeniculum vulgare</i> P. Mill.* [ <i>Foeniculum capillaceum</i> Gilib.]	Fennel	Fenouil	Fenchel	Hinojo	. X . + . . . . . . . . X . . X2 . . . . . . . . . . 533
534 <i>Forsythia Vahl</i>	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglöckchen	Forsitia	. X . + . . . . X X2 . . X X6 . X4 . . . . . . . . . . 534
535 <i>Fortunella Swingle*</i>	Kumquat	Kumquat	Kumquat	Kumquat	. . . + . . . . . . . . + (X) X3 . . . . . . . . . . +* 535
536 <i>Fragaria L.</i> [F. x <i>ananassa</i> Duch.*]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	Fresa	. X X + X X X X X X X X X X X X5 X . X X . . X . . 536
537 * <i>Fragaria vesca</i> L.	Wild Strawberry	Fraisier des bois	Walderdbeere	Fresa silvestre	. + + + . . + + + + + + + + X5 . . + + . . . . . . 537
538 <i>Fraxinus L.</i>	Ash	Frêne	Esche	Fresno	. . . + . . . . . X2 . . . . . . . . . . . . . . . . 538
539 * <i>Fraxinus excelsior</i> L.	Ash	Frêne élevé	Esche	Fresno	. X . + . . . . + . . . . . . . . . . . . . . . . . 539
540 <i>Freesia Eckl. ex Klatt</i> [F.-Hybridae]	Freesia	Freesia	Freesie	Fresia	. X . + X X . . X X . X X X5 . X4 . (X) . X . . X . . 540
541 <i>Fritillaria L.*</i>	Fritillaria	Fritillaire	Fritillaria	Fritillaria	. X . + . 541
542 <i>Fuchsia L.</i>	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsie	Fucsia	. . . + . X . . . . . X5 . . . . . . . . . . . . . . . . 542
543 <i>Fuchsia magellanica</i> Lam.* var. <i>macrostemma</i> (Ruiz et Pav.) Munz, <i>F. magellanica</i> Lam. var. 'Riccartonii'	Fuchsia	Fuchsia arbustif	Fuchsie	Fucsia	. X . + . + . . X2 . . + . . . . . . . . . . . . . . . . 543
544 <i>Gaillardia Foug.*</i>	Blanket-flower	Gaillarde	Kokardenblume	-	. . . + . . . . . X1 . . . X5 . . . . . . . . . . . . . . . . 544
545 <i>Galega L.*</i>	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	Galega, Ruda cabruna	. . . + . . . . X . X1 . . . . . . . . . . . . . . . . . . 545
546 <i>Galtonia candicans</i> (Bak.) Decne. [ <i>Hyacinthus candicans</i> Bak.]	Galtonia	-	Riesenhyazinthe	Galtonia	. . . + . . . . . X . 546
547 <i>Gardenia Ellis*</i>	Gardenia	Gardénia	Gardenia	Gardenia	. . . + . . . . . . . . . . X6 . . . . . . . . . . . . . . . . X . . 547
548 <i>Garrya elliptica</i> Douglas ex Lindl., G. x <i>thuretii</i> Carr.*	Silk-tassel Tree	Garrya	Becherkätzchen	-	. . . . . . . . . X2 . 548
549 x <i>Gaulnettya</i> W.J. Merchant*	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	. . . + . . . . . X2 . 549
550 <i>Gaultheria Kalm</i> ex L.*	Wintergreen	Gaultheria	Scheinbeere	Gaulteria	. . . + . . . . . X2 . 550
551 <i>Gaya</i> [Hoheria; Plagianthus]	Twinebark	Gaya	-	Gaya	. . . + . . . . . X2 . 551
552 <i>Genista L.*</i>	Broom	Genêt	Ginster	Hiniesta, Retama	. . . + . . . . . X2 . 552
553 <i>Gentiana L.*</i>	Gentian	Gentiane	Enzian	Genciana	. X . + . . . . . . . . . . X5 . . . . . . . . . . . . . . . . . 553
554 <i>Gentianaceae</i>	Gentianaceae	Gentianacées	Enziangewächse	Gencianáceas	. . . X . 554
555 <i>Geraniaceae</i>	Geraniaceae	Géraniacées	Storzschnabelgewächse	Geraniáceas	. . . X . 555
556 <i>Geranium L.*</i>	Crane's Bill	Géranium	Storzschnabel	Geranio	. . . + . . . . . X1 . 556
557 <i>Gerbera L.</i> [Gerbera Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	Gerbera	. X . + . X . . X X . X X X5 . . (X) . . . X . . . . . . 557

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

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

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

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

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

1  
Ü  
3  
+

page 30/Seite 30/página 30

C/28/6

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
587 <i>Hamamelis L.</i>	Witch-hazel	Hamamélis	Zauberhassel	Hamamelis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	587	
588 <i>Hebe Comm. ex Juss.*</i>	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	Veronica	.	.	.	+	.	X	.	.	.	X2*	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	588		
589 <i>Hedera L.*</i>	Ivy	Lierre	Efeu	Hiedra	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	589	
590 <i>Hedera helix L.*</i>	Common Ivy	Lierre	Efeu	Hiedra	.	.	.	+	.	X	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	590	
591 <i>Hedychium J.G. Koenig</i>	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	Hedychium	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	591	
592 <i>*Hedysarum coronarium L.</i>	Cock's Head, French Honeysuckle	Sainfoin à bouquets	Italienischer Hahnenkopf, Süßklee	Zulla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	592		
593 <i>Helenium L.</i>	Sneezeweed	Hélénum	Sonnenkraut	Helenio	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	593	
594 <i>Helianthemum Mill.*</i>	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	Heliantemo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	594	
595 <i>Helianthus L.*</i>	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	Girasol	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	595	
596 <i>*Helianthus annuus L.*</i>	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	Girasol	X	X	.	+	X	.	X	X	X	X*	X	X	X	+	.	X1	X	.	X	X	X	X	596
597 <i>*Helianthus tuberosus L.</i>	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	Topinambur, Aguaturma, Patata de caña	.	.	.	+	.	.	.	.	.	(X)	.	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	597	
598 <i>Helichrysum Mill. corr. Pers.*</i>	Everlasting	Immortelle	Strohblume	Siempreviva, Perpetua	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	598	
599 <i>*Helichrysum bracteatum (Vent.) Andr.</i>	Everlasting	Immortelle à bractées	Gartenstrohblume	Siempreviva, Perpetua	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	599
600 <i>Heliconia L.</i>	Heliconia	Héliconie	Helikonie, Tafelbanane	Heliconia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	600	
601 <i>Heliosp. Pers.</i>	Heliopsis, North American Ox-eye	Heliopsis	Sonnenauge	Heliosp.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	601	
602 <i>Heliotropium L.</i>	Heliotrope	Héliotrope	Heliotrop	Heliotropo	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	602	
603 <i>Helipterum DC. (Acroclinium)*</i>	Sunray	Héliptère	Sonnenflügel	Heliptero	.	.	.	+	.	X	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	603	
604 <i>Helipterum anthemoides (Spreng.) DC.</i>	Paper Daisy	-	-	-	.	.	.	+	.	+	.	.	.	(+)	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	604	
605 <i>Helleborus L.</i>	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusrose	Eléboro	.	X	.	+	.	X	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	605	
606 <i>Hemerocallis L.*</i>	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	Hemerocala	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	X	606	
607 <i>Heuchera L.*</i>	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurglöckchen	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	607	
608 <i>Hibiscus L.*</i>	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	Hibisco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	X	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	608	
609 <i>*Hibiscus cannabinus L.*</i>	Kenaf	Kénaf, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	Ambari, Cáñamo de Deccan, Kenaf	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X	609		
610 <i>Hibiscus rosa-sinensis L.</i>	Chinese Hibiscus	Rose de Chine	Chinesischer Roseneibisch	Rosa de la China	.	.	.	+	.	X*	.	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	610	
611 <i>Hippeastrum Herb.* [H.-Hybridae; H. x hortorum Maatsch*]</i>	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	Amarilis	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	.	611	
612 <i>Hippocastanaceae</i>	Hippocastanaceae	Hippocastanacées	Roskastanien- gewächse	Hipocastanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	612	
613 <i>Hippophaë L.</i>	Sea Buckthorn	Argousier	Sanddorn	Espino amarillo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	613	
614 <i>Hoheria A. Cunn. [Plagianthus; Gaya]</i>	Twinebark	Gaya	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	614	

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
615 <i>Holcus L.*</i>	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	615	
* <i>Hordeum vulgare L. sensu lato*</i> [ <i>H. vulgare L.</i> ; <i>Hordeum L.</i> ]	Barley	Orge	Gerste	Cebada	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X1	X	X1	X	(X)	X	X	X	X	616		
617 <i>Hosta Tratt.*</i>	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	X	617		
618 <i>Houttuynia Thunb. corr. Thunb.*</i> [ <i>H. cordata Thunb.*</i> ]	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	618	
619 * <i>Humulus lupulus L.</i> [ <i>Humulus L.</i> ]	Hop	Houblon	Hopfen	Lúpulo	.	X*	.	+	X	.	.	X	X	.	.	X1	.	X1	.	.	X	.	.	X	619		
* <i>Hyacinthus orientalis L.</i>	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	Jacinto	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	620		
621 <i>Hydrangea L.</i>	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	Hortensia, Hortensia	.	X	.	+	.	.	.	X	X2	.	X	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	621		
* <i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb. ex Murr.) Ser.*	Common Hydrangea	Hortensia	Hortensie	Hortensia, Hortensia	.	+	.	+	.	X	.	.	+	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	622		
623 <i>Hydrophyllaceae</i>	Hydrophyllaceae	Hydrophyllacées	Wasserblatt- gewächse	Hidrofiláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	623		
624 <i>Hylocereus spec.*</i>	Pitaya	Hylocereus	Waldcereus	Hylocereus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	624	
625 <i>Hypericaceae [Guttiferae]</i>	Guttiferae ( <i>Hypericaceae</i> )	Guttifères ( <i>Hypéricacées</i> )	Johanniskraut- gewächse	Gutiferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	625		
626 <i>Hypericum L.*</i>	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	Corazoncillo, Hierba de San Juán	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	(X)	X	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	626		
* <i>Hypericum perforatum L.*</i>	Common Saint John's Wort	Millepertuis perforé	Johanniskraut	Corazoncillo, Hierba de San Juán	.	.	.	+	.	.	.	.	+	(+)	+	+	X2	.	.	.	.	.	.	.	627		
628 <i>Hypoestes Soland. ex. R. Br.*</i>	Hypoestes	Hypoestes	Hypoestes	Hypoestes	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	628		
629 <i>Iberis L.*</i>	Candytuft	Ibéris, Thlaspi	Schleifenblume	Carraspique	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	629		
630 <i>Ilex L.*</i>	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	Acebo, Agríolio	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	630	
631 <i>Ilex x altaclarensis</i> (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	Acebo, Agríolio	.	+	.	+	.	+	.	.	+	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	631		
* <i>Ilex aquifolium L.</i>	Common Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	Acebo, Agríolio	.	+	.	+	.	+	.	.	+	X2	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	632		
633 <i>Ilex-Aquifolium-Hybridae</i>	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	Acebo, Agríolio	.	+	.	+	.	+	.	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	633		
634 <i>Impatiens L.*</i>	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiene	Springkraut, Balsamine	Balsamina	.	.	(X)	+	.	X	.	.	.	X	.	X5	.	.	X	.	.	X	.	634			
* <i>Impatiens balsamina L.*</i>	Garden Balsam	Balsamine des jardins	Gartenbalsamine	Balsamina	.	.	(+)	+	.	+	.	.	.	+	.	+	X4	.	.	+	.	.	+	.	635		
636 <i>Impatiens hawkeri</i> Bull (incl. <i>I. linearifolia</i> Warb.)	Impatiens	Balsamine, Impatiene	Springkraut, Balsamine	Balsamina	.	.	(+)	+	.	+	.	.	X	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	+	636		
637 <i>Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden*</i>	New Guinea Impatiens	Impatiene de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea- Impatiens	-	.	X	(+)	+	.	+	.	.	+	.	+	X	+	.	.	+	.	+	.	+	637		
* <i>Impatiens walleriana</i> Hook. f.*	Busy Lizzie	Impatiene	Fleissiges Lieschen	-	.	.	(+)	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	.	X4	.	.	+	.	.	+	638	
639 <i>Indigofera amblyantha</i> Craib, <i>I. gerardiana</i> (Wall.) Bak.*, <i>I. hebetepetala</i> Benth. ex Bak., <i>I. incarnata</i> (Willd.) Nakai*, <i>I. kirilowii</i> Maxim. ex Palib., <i>I. potaninii</i> Craib, <i>I. pseudotinctoria</i> Matsum.	Indigo	Indigo	Indigostrauch	Añil	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	639	

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

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

→  
□  
□  
□  
□

Page 32/Seite 32/Página 32  
C/28/6

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
640 <i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	Batata, Patata dulce	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X1	-	-	-	-	-	-	X	640		
641 * <i>Ipomoea tricolor</i> Cav.*	Tricolor Ipomoea	<i>Ipomée volubilis</i>	Prunkwinde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X5	-	-	-	-	-	-	-	641		
642 Iridaceae	Iridaceae	Iridacées	Schwertliliengewächse	Iridáceas	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	642		
643 <i>Iris</i> L.*	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	Lirio	-	X	-	-	-	-	-	X	-	-	X	X	X5	-	X4	-	-	-	-	-	643		
644 <i>Iris</i> L. partim	<i>Iris</i> (excluding bulbous varieties)	<i>Iris</i> (sauf variétés à bulbes)	<i>Iris</i> (ausser zwiebelbildende Sorten)	<i>Iris</i> (salvo variedades bulbosas)	-	-	-	-	-	-	-	-	+ X1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	644		
645 <i>Ixia</i> L. 1762, non 1753*	African Cornlily, <i>Ixia</i>	<i>Ixia</i>	<i>Ixia</i> , Klebschwertel	<i>Ixia</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X5	-	-	-	-	-	-	645		
646 <i>Ixodia achilleoides</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	646		
647 <i>Ixora</i> L.	<i>Ixora</i>	<i>Ixora</i>	<i>Ixora</i>	<i>Ixora</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X6	-	-	-	-	-	-	-	647		
648 <i>Jasminum beesianum</i> Forr. et Diels, <i>J. x stephanense</i> Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	Jazmin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X2	-	-	-	-	-	-	-	-	648		
649 <i>Jasminum grandiflorum</i> L.*	Spanish Jasmine	<i>Jasmin d'Espagne</i> , <i>Jasmin d'Italie</i>	Malabarjasmin	Jazmin de España	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X2	-	-	-	-	-	-	-	-	649		
650 <i>Jasminum humile</i> L.* (incl. <i>J. wallichianum</i> Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	Jazmin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X2	-	-	-	-	-	-	-	-	650			
651 <i>Jasminum nudiflorum</i> Lindl.	Winter Jasmine	<i>Jasmin d'hiver</i>	Winterjasmin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X2	-	-	-	-	-	-	-	-	651			
652 <i>Jasminum officinale</i> L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	Jazmin común	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X2 (X)	-	-	-	-	-	-	-	-	652			
653 Juglandaceae	Juglandaceae	Juglandacées	Walnussgewächse	Juglandáceas	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	653		
654 <i>Juglans</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	Nogal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X*	-	-	X3	-	-	(X)	-	-	-	654		
655 * <i>Juglans regia</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	Nogal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X5	-	(+)	-	X	-	-	655		
656 Juncaceae	Juncaceae	Juncacées	Binsengewächse	Juncáceas	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	656		
657 <i>Juncus decipiens</i> Nakai	Rush	Jonc	Binse	Junco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X1	-	-	-	-	-	-	-	657		
658 <i>Juniperus</i> L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	Junípero	-	X	-	-	X	-	-	X	+ -	-	-	X6	-	-	(X)	-	-	-	-	-	658		
659 Kalanchoë Adans.* [Kalanchoë x hybrida hort.]	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	-	X	-	-	X	-	-	X	X	-	X	X	X5	-	X4	-	-	-	-	-	659		
660 <i>Kalmia</i> L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	Calmia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X2	-	-	X6	-	-	-	-	-	-	-	660	
661 <i>Kerria</i> DC. [* <i>K. japonica</i> (L.) DC.*]	Jew's Mallow, Kerria	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	Kerria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X2	-	-	X6	-	-	-	-	-	-	-	661	
662 <i>Kniphofia</i> Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux-aloès	Fackellilie, Tritome	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X1	-	-	X5	-	-	-	-	-	-	-	662	
663 * <i>Kochia scoparia</i> (L.) Schrad.*	Belvedere Summer Cypress	Kochia	Besenkraut, Besen-sommerzypresse	Mirabel, Ciprés de verano	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(X)	-	-	-	-	-	-	-	663		
664 <i>Koeleria</i> Pers.*	Hairgrass	Koélérie	Schillergras	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	664		
665 <i>Kohleria Regel</i> *	Kohleria	Kohleria	Kohleria	Kohleria	-	X*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	665		
666 <i>Kolkwitzia Graebn.</i>	Kolkwitzia	Kolkwitzia	Kolkwitzie	Kolkwitzia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	666		
667 Labiateae [Lamiaceae]	Labiatae	Labiataées (Labiées)	Lippenblütler	Labiadas	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	667		

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT RU SE SK UA UY ZA																						
668 Laburnum Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	Laburno	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	668			
669 Lachenalia Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	Lachenalia	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	X	669		
670 *Lactuca sativa L.*	Lettuce	Laitue	Salat	Lechuga	.	X	.	+	.	X	X	X	X	.	X	X	X2	X	X3	.	.	X	.	.	X	670	
671 *Lactuca sativa L. var. capitata L.	Head Lettuce	Laitue pommée	Kopfsalat	Lechuga acogotlada	.	+	.	+	X	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	.	+	X	.	.	+	671	
672 Laelia Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	Laelia	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	+	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	672
673 *Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calebasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	Calabaza de San Roque	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	673		
674 Lagerstroemia L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	Lagastroemia	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	674		
675 Lamiaceae [Labiatae]	Labiatae	Labiataées (Labiées)	Lippenblütler	Labiadas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	675		
676 Lantana L.*	Lantana	Lantana	Wandelröschchen	Albahaca de caballo, Lantana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	676		
677 Lardizabalaceae	Lardizabalaceae	Lardizabalacées	Lardizabalengewächse	Lardizabaláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	677	
678 Larix Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	Alerce, Lárice	.	X	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	678		
679 Lathyrus L.*	Pea Vine	Gesse	Platterbse	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	679			
680 *Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlriechende Wicke	Guisante de olor	.	X	.	+	.	.	.	.	(X)	.	+	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	680		
681 *Lathyrus tingitanus L.	Tangier Scarlet Pea, Tangier Sweet Pea, Gypsy Sweet Pea	Gesse du Maroc	Purpurblühende Platterbse	Almorta tangerina, Chicharraca	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	681		
682 Lavandula L.*	Lavender	Lavande, Lavandins	Lavendel	Lavándula, Lavanda	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X	X1	.	.	.	.	.	.	.	682		
683 *Lavandula angustifolia Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	Lavándula hembra	.	.	.	+	.	.	.	.	X	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	683		
684 Lavandula x burnatii Briq.	Lavender	Lavandin	Lavendel	Lavandín	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	684		
685 Lavandula latifolia Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	Alhucema, Lavándula	.	.	.	+	.	.	.	X	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	685		
686 Lavandula officinalis Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	Lavándula hembra	.	.	.	+	.	.	.	.	+	X2	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	686		
687 Lavandula spica Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	Alhucema, Lavándula	.	.	.	+	.	.	.	.	+	X2	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	687		
688 Lavatera L.	Tree Mallow	Lavatère	Baummalve, Strauchmalve, Strauchpappel	Lavatera	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	688		
689 Ledebouriella seselooides Woll.	Ledebouriella	Ledebouriella	Ledebouriella	Ledebouriella	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	689	
690 Leguminosae [Fabaceae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	Leguminosas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	690		
691 Lemnaceae S.F. Gray	Duckweed	Lemnacées	Wasserlinsengewächse	Lemnáceas	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	691		
692 *Lens culinaris Medik.* [Lens Mill.]	Lentil	Lentille	Linse	Lenteja	.	.	(X)	+	X	.	X	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	692		

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
693 <i>Lentinus elodes</i> (Berk.) Sing.	Shiitake	Shitake	Shitake, Pasanapilz	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	693	
694 * <i>Lepidium sativum</i> L.* [ <i>Lepidium</i> L.]	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	Mastuerzo, Berro de jardin, Lepidio	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	694	
695 <i>Leptospermum</i> J.R. et G. Forst.*	Tea Tree	Leptosperme	Südseemyrte	Leptospermum	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	+	X6	.	.	.	.	.	.	.	695	
696 <i>Leptospermum ericoides</i> A. Rich.	Kanuka	Leptosperme	Südseemyrte	Leptospermum	.	.	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	696	
697 <i>Leptospermum scoparium</i> J.R. et G. Forst.*	Tea Tree, Manuka	Leptosperme	Südseemyrte	Leptospermum	.	.	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	697	
698 <i>Leptospermum sinclairii</i> Kirk	-	Leptosperme	Südseemyrte	Leptospermum	.	.	.	+	.	+	.	.	.	X2	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	698	
699 <i>Leucadendron</i> R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	699	
700 <i>Leucocoryne</i> Lindl.	Leucocoryne	Leucocoryne	Leucocoryne	Leucocoryne	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	700	
701 <i>Leucospermum</i> R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	701	
702 <i>Leucothoë</i> D. Don*	Leucothoë	Leucothoë	Traubenheide	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	702	
703 <i>Liatris</i> Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	Liatris	.	X	.	+	.	.	.	.	X1	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	703	
704 <i>Ligularia</i> Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	Ligularia	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	704	
705 <i>Ligustrum</i> L.	Privet	Troène	Liguster	Alheña, Ali-gustre, Ligastro	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	705	
706 Liliaceae	Liliaceae	Liliacées	Liliengewächse	Liliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	706	
707 <i>Lilium</i> L.*	Lily	Lis	Lilie	Lirio	.	X	.	+	X	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X4	.	(X)	.	X	.	X	707	
708 <i>Limonium</i> Mill.*	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	Statice	.	.	.	+	.	X	.	.	X1	.	X	(X)	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	708	
709 Linaceae	Linaceae	Linacées	Leingewächse	Lináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	709	
710 <i>Linaria</i> Mill.*	Toadflax	Linaire	Leinkraut	Linaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	710	
711 * <i>Linum usitatissimum</i> L.* [ <i>Linum</i> L.]	Flax, Linseed	Lin	Lein	Lino	.	X	X	+	X	X	.	X	X	X	X	.	.	X1	.	.	X	X	.	.	711		
712 <i>Liquidambar</i> L.	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	Liquidámbar, Ocozol	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	712	
713 <i>Liriodendron</i> L.	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	Tulipanero, Tulipero	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	713	
714 <i>Lisianthus</i> L.*	Lisianthus	Lisianthus	Lisianthus	Lisianthus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	714	
715 * <i>Litchi chinensis</i> Sonn.* [ <i>Litchi</i> Sonn.]	Litchi	Litchi	Litschi	Lichi	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	715	
716 <i>Lithospermum</i> L.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	Aljófar, Litospermo	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	716	
717 <i>Lithospermum erythrorhizon</i> Sieb. et Zucc.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	Aljófar, Litospermo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	717	
718 <i>Lobelia</i> L.*	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelie	Lobelia	.	X	.	+	.	.	.	X1	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	718		
719 * <i>Lobelia erinus</i> L.	True Lobelia of Gardens	Lobélie des jardins	Lobelie	Lobelia	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	719	

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
720 Lobularia Desv.* [ <i>L. maritima</i> (L.) Desv.*]	Lobularia, Sweet Alyssum	Lobularia, Alyssum maritime, Alysse odorante, Corbeille d'argent	Lobularia, Duftsteinrich	Alhelicillo, Lobularia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	720	
721 Loganiaceae	Loganiaceae	Loganiacées	Brechnussgewächse	Loganiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	721	
722 Lolium L.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	Ballico, Raygrás	.	X	.	+	.	X	X	X	X	.	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	X	722	
723 * <i>Lolium x boucheanum</i> Kunth [ <i>L. x hybridum</i> Häusskn.; <i>L. multifolium</i> Lam. x <i>L. perenne</i> L.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	Ballico híbrido, Raygrás híbrido	.	+	.	+	X	+	+	+	+	X	X	.	X	.	X1	+	.	+	X	.	X	723	
724 * <i>Lolium multiflorum</i> Lam.*	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidelgras, Italienisches Raygras	Ballico italiano, Raygrás italiano	.	+	.	+	.	+	+	+	+	X	X	.	X	X4	+	X1	+	.	+	.	X	+	724
725 * <i>Lolium multiflorum</i> Lam. var. <i>westerwoldicum</i> Wittm.	Westerwold Ryegrass	Ray-grass de Westerwold	Welsches Weidelgras	Raygras Westerwold	.	+	.	+	X	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	+	+	+	X	.	+	+	725
726 * <i>Lolium multiflorum</i> Lam. ssp. <i>italicum</i> (A. Br.) Volkart	Italian Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Italienisches Raygras	Ballico italiano, Raygrás italiano	.	+	.	+	X	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+	+	+	+	X	.	+	+	726
727 * <i>Lolium multiflorum</i> Lam. x * <i>Festuca arundinacea</i> Schreb.	Italian Ryegrass x Tall Fescue	Ray-grass d'Italie x Fétueque élevée	Italienisches Raygras x Rohrschwingel	Ballico italiano x Cañuela alta ( <i>Festuca alta</i> )	.	.	.	+	X	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	X	.	.	+	727		
728 * <i>Lolium multiflorum</i> Lam. x * <i>Festuca pratensis</i> Huds.	Italian Ryegrass x Meadow Fescue	Ray-grass d'Italie x Fétueque des prés	Italienisches Raygras x Wiesenschwingel	Ballico italiano x Cañuela de los prados ( <i>Festuca de los prados</i> )	.	.	.	+	X	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	X	.	.	+	728			
729 * <i>Lolium perenne</i> L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	Ballico perenne, Raygras inglés	.	+	.	+	X	+	+	+	+	X	X	.	X4	+	X1	+	.	+	X	.	+	729	
730 Lonicera L.	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	Madreselva	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	X	.	.	.	.	730	
731 Lophomyrtus Burret*	Lophomyrtus	Lophomyrtus	Lophomyrtus	Lophomyrtus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	731
732 Loropetalum chinense (R. Br.) Oliv.	Chinese Witch Hazel	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	732	
733 * <i>Lotus corniculatus</i> L.	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschatenklee	Loto de los prados	.	.	.	+	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	733	
734 <i>Lotus subbiflorus</i>	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	734	
735 * <i>Lotus uliginosus</i> Schkuhr*	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschatenklee	Loto de los pantanos	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	735	
736 <i>Luffa cylindrica</i> M.J. Roem.*	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Courge torchon	Schwammgurke	Estropajo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	736		
737 <i>Lupinus</i> L.	Lupin	Lupin	Lupine	Altramuz, Lupino	.	.	.	+	.	.	X	.	X*	.	.	X5	X	.	X	.	.	.	.	X	.	737	
738 * <i>Lupinus albus</i> L.*	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	Altramuz blanco	.	X	.	+	.	X	.	+	X	X	.	X	+	+	X1	+	(X)	.	.	+	738		
739 * <i>Lupinus angustifolius</i> L.*	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	Altramuz azul	.	X	.	+	.	X	.	+	.	X	X	.	.	+	+	X1	+	(X)	X	.	+	739	
740 * <i>Lupinus luteus</i> L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	Altramuz amarillo	.	X	.	+	.	X	.	+	.	X	X	.	.	+	+	X1	+	(X)	X	.	+	740	
741 <i>Lycaste Lindl.*</i>	Lycaste	Lycaste	Lycaste	Lycaste	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	741		
742 <i>Lychnis</i> L.*	Campion	Lychnis	Lichtnelke	Licnis, Clarenilla, Colleja	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	742	
743 * <i>Lychnis coronaria</i> (L.) Desr.*	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	Colleja, Neguilla	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	743		

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT RU SE SK UA UY ZA
744 * <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karst. Tomato ex <i>Farwell</i> * [ <i>L. esculentum</i> P. Mill.; <i>Solanum lycopersicum</i> L.]	Tomato	Tomate	Tomate	Tomate	. X . + X X (X) X X X X X2 X X3 X . X X . X 744
745 <i>Lycoris</i> Herb.*	<i>Lycoris</i> , Cluster-amaryllis	Lycoride	Lycoris	Lycosis	. . . + . . . . . . X5 . . . . . . 745
746 <i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Sing.	Fried Chicken Mushroom	Tricholome agrégé	-	-	. . . . . . . . . . X8 . . . . . . 746
747 <i>Lyophyllum ulmarium</i> (Fr.) Kühn	Shirotamogitake	-	Rasling	-	. . . . . . . . . . X8 . . . . . . 747
748 <i>Lysimachia</i> L.*	-	Lysimaque	Felberich	-	. . . + . . . . . (X) . . . . . . 748
749 <i>Lythraceae</i>	<i>Lythraceae</i>	Lythracées	Weiderichgewächse	Litráceas	. . . X . . . . . . . . . . . . 749
750 <i>Lythrum</i> L.	Loosestrife	Lythrum	Weiderich	-	. . . + . . . . . X1 . . . . . . 750
751 <i>Macadamia</i> spec.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	. . . + . . . . . . + . . . . . . X 751
752 <i>Magnolia</i> L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	Magnolia	. . . + . . . . . X2 . . X X6 . . . . . . 752
753 <i>Magnoliaceae</i>	<i>Magnoliaceae</i>	Magnoliacées	Tulpenbaumgewächse	Magnoliáceas	. . . X . . . . . . . . . . . . 753
754 x <i>Mahoberberis</i> C.K. Schneid.	<i>Mahoberberis</i>	<i>Mahoberberis</i>	<i>Mahoberberis</i>	<i>Mahoberberis</i>	. . . + . . . . . X2 . . . . . . 754
755 <i>Mahonia</i> Nutt.*	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonia</i>	. X . + . . . . . . X6 . . . . . . 755
756 <i>Mahonia acanthifolia</i> G. Don, <i>M. bealei</i> (Fort.) Carr.*, <i>M. japonica</i> (Thunb.) DC.*, <i>M. lomariifolia</i> Takeda, <i>M. pumila</i> (Greene) Fedde, <i>M. repens</i> (Lindl.) G. Don*	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonia</i>	. + . + . . . . . X2 . . + . . . . . . 756
757 <i>Mahonia aquifolium</i> (Pursh) Nutt.*	Oregon Grape	<i>Mahonia commun</i> , <i>Mahonia à feuilles</i> de houx	<i>Mahonia</i>	<i>Mahonia</i>	. + . + . . . . . X2 . . + . . . . . . 757

**MALUS**Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

758 <i>Malus</i> Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	. X* X + X . . X X . X . X3 X . . X* X . . X 758
759 <i>Malus domestica</i> Borkh.* [ <i>M. communis</i> L.; <i>M. sylvestris</i> Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	. + + + + X1 X* + + X3 + X X + + X5 X . + + . + 759

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

760 <i>Malus</i> Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornemental	Zierapfel	Manzano orna- mental	. X* X + . . . X X X2 X . . + X . . . . . . 760
761 <i>Malus toringo</i> (Sieb.) Sieb. ex de Vriese var. <i>sargentii</i> (Rehd.) Schneid.*	Toringo Crabapple	Pommier de Siebold	Toringo-Apfel, Siebolds-Apfel	-	. + + + . X . + + + + . + + . . . . . . 761

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

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
769 * <i>Matricaria recutita</i> L.* [ <i>M. chamomilla</i> L.]	German Chamomile, Wild Chamomile	Matricaire camomille	Echte Kamille	Camomila, Manzanilla	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	.	769		
770 <i>Matthiola R. Br. corr.</i> Spreng.	Stock	Giroflée	Levkoje	Alhelí	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	770		
771 * <i>Matthiola incana</i> (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levkoje	Alhelí	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X	X5	.	X4	.	.	.	.	.	771		
772 <i>Medicago L.</i>	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	Alfalfa, Mielga	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X4	.	.	.	X	.	.	.	772		
773 <i>Medicago arborea</i> L.	Moon Trefoil, Mountain Trefoil	Luzerne en arbre, Anourette jaune	-	Alfalfa arbórea, Mielga real	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	+	.	.	+	.	.	+	.	773			
774 <i>Medicago hispida</i> Gaertn.*	Hairy Medick	Luzerne hérissée	Steifhaariger Schneckenklee, Gezähnelter Schneckenklee	Carretón de amores, Trébol de carretilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	+	+	.	.	+	.	.	+	.	774			
775 * <i>Medicago lupulina</i> L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	Alfalfa lupinina, Lupinina	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	+	+	.	X1	.	+	.	.	.	775			
776 * <i>Medicago sativa</i> L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	Alfalfa, Mieglá	.	X	X	+	X	X	X	X	X	.	X	+	+	X	X1	X	.	+	X	X	776		
777 * <i>Medicago truncatula</i> Gaertn.	Barrel Medick	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	+	.	+	.	X	777			
778 * <i>Medicago x varia</i> Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	Alfalfa hibrida, Alfalfa de los arenas	.	X	.	+	.	X	.	.	X	X	.	+	+	.	X1	.	+	.	.	778			
779 Melastomataceae	Melastomataceae	Mélastomacées	Schwarzwurzel- gewächse	Melastomatáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	779		
780 <i>Melicope simplex</i> A. Cunn., <i>M. ternata</i> J.R. et G. Forst.	Melicope	Melicope	Melicope	Melicope	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	780		
781 * <i>Melilotus alba</i> Medik.	White Sweet Clover	Mélilot blanc	Weisser Steinklee	Trébol de Santa María, Coronilla blanca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	781		
782 <i>Melo sativus</i> Sarg. [* <i>Cucumis melo</i> L.]	Melon	Melon	Melone	Melón	.	X	.	+	X	X	X	.	.	.	X	X	X2	.	X3	X	.	X	X	.	782		
783 <i>Mentha L.*</i>	Mint	Menthe	Minze	Menta, Hierba- buena	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	783		
784 * <i>Mentha x piperita</i> L.*	Peppermint	Menthe poivrée	Pfefferminze	Piperita, Menta negra, Menta piperita	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	.	.	784		
785 <i>Menziesia</i> Sm.	Skunkbush	Menziesia	Menziesia	Menziesia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	785		
786 <i>Meratia</i> [ <i>Chimonanthus Lindl.*</i> ]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	Meratia	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	786			
787 <i>Meryta</i> J.R. et G. Forst.*	Meryta	Meryta	Meryta	Meryta	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	787		
788 <i>Meryta sinclairii</i> (Hook. f.) Seem.*	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	.	(+)	.	.	.	.	.	.	.	.	788			
789 <i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu et Cheng*	Metasequoia	Métasequoia	Metasequoia	Metasequoia	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	789		
790 <i>Metrosideros albiflora</i> Soland. ex Gaertn.; <i>M. carminea</i> Oliv., <i>M. colensoi</i> Hook. f., <i>M. diffusa</i> Forst. f., <i>M. excelsa</i> Soland. ex Gaertn.*, <i>M. kermadecensis</i> Oliv., <i>M. parkinsonii</i> Buch., <i>M. perforata</i> (Forst. et Forst. f.) A. Rich.*, <i>M. robusta</i> A. Cunn.*, <i>M. scandens</i> (Forst. et Forst. f.) Druce, <i>M. umbellata</i> Cav.	Iron Tree, Rata Tree	Arbre de rata	Eisenholzbaum	-	.	.	.	+	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	790				

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
791 <i>Microsorum Link</i>	-	-	-	-	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	791	
792 <i>Miltonia Lindl.*</i>	Pansy-orchid	Miltonia	Miltonia	-	.	+	.	+	.	.	+	.	.	+	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	792		
793 <i>Mimetes spec.*</i>	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	793	
794 <i>*Mirabilis jalapa L.</i>	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit	Wunderblume	Maravilla de Indias, Dondiego de noche	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	794		
795 <i>*Momordica charantia L.*</i>	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Margose	Balsambirne	Momordica	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	795		
796 <i>Monarda L.</i>	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pferdeminze	Monarda	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	796			
797 <i>Monstera Adans.*</i>	Monstera	Monstera, Ananas du pauvre	Monstera	Monstera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	797		
798 <i>Moraceae*</i>	Moraceae	Moracées	Maulbeergewächse	Moráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	798		
799 <i>Morus L.*</i>	Mulberry	Mürier	Maulbeerbaum	Moro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	799		
800 <i>Musa L.*</i>	Banana	Bananier	Banane	Banano, Plátano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	(X)	.	.	.	.	.	.	.	800			
801 <i>*Musa acuminata Colla*</i>	Banana	Bananier	Banane	Banano, Plátano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	(+)	.	.	.	.	.	.	.	X	801		
802 <i>Musaceae</i>	Musaceae	Musacées	Bananengewächse	Musáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	802			
803 <i>Myosotis L.</i>	Forget-me-not	Myosotis	Vergissmeinnicht	Miosota, Nomeolvides, Raspilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	803			
804 <i>*Myosotis alpestris F.W. Schmidt*</i>	Alpine Forget- me-not	Myosotis des Alpes	Alpenvergiss- meinnicht	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	804		
805 <i>Myrica rubra Sieb. et Zucc.*</i>	Chinese Strawberry - Tree	-	Baumerdbeere	Madroño	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	805			
806 <i>Myrsinaceae</i>	Myrsinaceae	Myrsinacées	Myrsinegewächse	Mirsináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	806			
807 <i>Myrsine australis (A. Rich.) Allan, M. chathamica F. Muell., M. coxii Cockayne, M. divaricata A. Cunn., M. kermadecensis Cheesem., M. montana Hook. f., M. numularia Hook. f., M. oliveri Allan, M. salicina Heward</i>	Myrsine	Myrsine	Myrsine	Myrsine	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	807				
808 <i>Myrtaceae</i>	Myrtaceae	Myrtacées	Myrtengewächse	Mirtáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	808			
809 <i>Myrtus communis L.</i>	True Myrtle	Myrte commun	Brautmyrte	Arráyan común, Mирто común	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	809			
810 <i>Naematoloma sublateritium (Fr.) Karst.</i> Brick Tops	Hypoleome couleur de brique	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	810			
811 <i>*Nandina domestica Thunb. ex Murray</i>	Nandina, Sacred Bamboo	Nandine fruitière	Nandina	Nandina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	811			
812 <i>Narcissus L.*</i>	Narcissus, Daffo- dil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	Narciso, Junqui- llo	X	.	+	.	X	.	.	X	.	X	.	X5	.	X4	.	(X)	.	.	X	812			
813 <i>*Nelumbo nucifera Gaertn.*</i>	East Indian Lotus	Fleur de lotus	Indische Lotosblume	Loto sagrado, Rosa del Nilo	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	813				
814 <i>Neoregelia L.B. Sm.*</i>	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	+	*	+	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	814				

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

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

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

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
842 <i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.*	Barbary Fig	Figuier de Barbarie	Feigenpuntie	Chumbera, Nopal	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	842	
843 Orchidaceae Juss.	Orchids	Orchidées	Orchideen	Orquidáceas	.	X	.	X	.	.	.	X	.	X	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	843		
844 <i>Oreopanax Decne. et Planch.*</i>	-	-	Bergaralie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	844		
845 <i>Origanum L.*</i>	Sweet Marjoram	Origano	Dost	Almoradux, Orégano, Mejorana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	845		
846 * <i>Origanum majorana L.*</i>	Sweet Marjoram	Marjolaine	Majoran	Almoradux, Orégano, Mejorana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	+	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	846		
847 <i>Ornithogalum L.*</i>	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	Ornitogala, Leche de gallina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	847		
848 * <i>Ornithopus sativus</i> Brot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	Serradella, Pie de pájaro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	848			
849 <i>Orothamnus spec.*</i>	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	849		
850 * <i>Oryza sativa</i> L.	Rice	Riz	Reis	Arroz	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	X	X1	.	X	(X)	.	X	X	850			
851 <i>Oryzopsis holciformis</i> (N. B.) Hack.	Oryzopsis	Petit millet, Oryzopsis, Faux-millet	Grannenhirse	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	851		
852 <i>Osmanthus Lour.*</i>	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	Osmanthus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	852		
853 <i>Osmanthus heterophyllus</i> (G. Don) P.S. Green* ( <i>O. aquifolium</i> Sieb., <i>O. ilicifolius</i> Mouillef.)	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	Osmanthus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	853		
854 Osmundaceae	Osmundaceae	Osmundacées	Rispenfarngewächse	Osmundáceas	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	854		
855 <i>Osteospermum L.*</i>	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	.	.	.	+	.	.	.	.	X	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	855		
856 * <i>Osteospermum ecklonis</i> (DC.) Norl.*	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	.	.	.	+	.	X	.	.	+	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	856			
857 <i>Oxalis L.*</i>	Oxalis, Wood-sorrel	Oxalis	Sauerklee	Aleluya, Acederilla	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	857		
858 <i>Oxalis triangularis</i> A. St.-Hil.	-	-	-	-	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	858			
859 <i>Paeonia L.</i>	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	Peonia, Salta-ojos	.	.	.	+	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	859		
860 <i>Paeonia albiflora</i> Pall.*	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X5	X4	.	.	.	.	.	.	860			
861 <i>Paeonia officinalis</i> L.*	Common Paeony	Pivoine des jardins	Korallenpäonie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	861			
862 * <i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.*	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	862			
863 Paeoniaceae	Paeoniaceae	Paeoniacées	Pfingstrosengewächse	Paeoniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	863		
864 Palmae	Palmae	Palmacées	Palmen	Palmáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	864		
865 <i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.*	Ginseng	Ginseng	Ginseng	Ginseng	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	865			
866 Pandanaceae	Pandanaceae	Pandanacées	Schraubenbaumgewächse	Pandanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	866		
867 <i>Panellus serotinus</i> (Fr.) Kühn	Mukitake	-	Zwergknäuling	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	867			
868 <i>Panicum L.*</i>	Panicum	Panic	Hirse	Mijo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	868			
869 <i>Panicum deustum</i> Thunb.	Broad-leaved Panicum	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	869			

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

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

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

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

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

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

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
918 * <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	French Bean	Haricot	Gartenbohne	Judia común, Alubia	.	X	X	+	X*	X	X	+	X	X	.	X	X	X1	+	X3	X	.	X	X*	.	X	918
919 <i>Phellodendron</i> Rupr.	Cork Tree	<i>Phellodendron</i>	Korkbaum	Alcornoque	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	919	
920 <i>Philadelphus</i> L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	Jeringuilla, Celinda	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	X4	.	.	.	.	.	.	920	
921 <i>Phillyrea</i> L.	Mock Privet	<i>Philaria</i>	Steinlinde	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	921	
922 <i>Philodendron</i> Schott corr. Schott*	<i>Philodendron</i>	<i>Philodendron</i>	<i>Philodendron</i>	<i>Filodendron</i>	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	X	(X)	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	922		
923 <i>Phleum</i> spec.	Timothy	Fléole	Lieschgras	Fleo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	923		
924 * <i>Phleum bertolonii</i> DC.* [ <i>P. nodosum</i> L.]	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschgras	Fleo	.	X	(X)	+	X	X	.	.	X	.	.	.	X1	.	+	X	.	.	.	924			
925 * <i>Phleum pratense</i> L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschgras	Fleo de los prados	.	X	(X)	+	X	X	.	X	.	X	X	.	X	X4	X	X1	.	+	X	.	925		
926 <i>Phlomis fruticosa</i> L.	Common Jerusalem Sage	Phlomis ligneux	Brandkraut	Aguavientos, Matagallos	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	926	
927 <i>Phlox</i> L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammen- blume	Flox	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	927		
928 * <i>Phoenix dactylifera</i> L.	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	Palma datilero, Palmera datilera, Datilera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	X	928		
929 <i>Pholiota adiposa</i> (Fr.) Quél.	Fat Pholiota	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	929		
930 <i>Pholiota nameko</i> (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	Pholiote du peuplier	Nameko, Japani- scher Schüppling	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	930		
931 <i>Phormium</i> Forst. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle- Zélande	Neuseeländer Flachs	Lino de Nueva Zelanda	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	931		
932 * <i>Phormium tenax</i> J.R. et G. Forst.	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle- Zélande	Neuseeländer Flachs	Lino de Nueva Zelanda	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	(+)	X6	.	.	.	.	.	.	.	932		
933 <i>Photinia</i> Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzmispel	Photinia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	933		
934 <i>Phygellius</i> E. Mey.	Cape Figwort	<i>Phygellius</i>	<i>Phygellius</i>	<i>Phygellius</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	934		
935 <i>Phyllica</i> L.*	Phyllica	Phyllica	Kapmyrtle	Phyllica	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	935		
936 <i>Phyllostachys</i> Sieb. et Zucc.*	Phyllostachys	Phyllostachys	Blattähre	Phyllostachys	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	(X)	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	936		
937 <i>Physalis</i> L.	Husk-tomato, Chinese Lantern Plant, Cape Gooseberry, Tomatillo	Coqueret, Amour en cage, Alkékenge	Lampionblume, Blasenkirsche	Alquequenje	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	937		
938 <i>Physocarpus opulifolius</i> (L.) Maxim.*	Nine Bark	Physocarpe	Blasenspire	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	938		
939 <i>Physostegia</i> Benth.	Obedient Plant, Lion's Heart	Physostégie	Gelenkblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	939		
940 <i>Physostegia virginiana</i> (L.) Benth.*	Obedient Plant	Physostégie de Virginie	Gelenkblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	940		
941 <i>Picea</i> A. Dietr.*	Spruce	Epicéa	Fichte	Abeto, Picea	.	X	.	+	.	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	941		
942 * <i>Picea glehnii</i> (F. Schmidt) Mast.*	Sachsen Spruce	Pin de Sakhaline, Epicéa de Glehn	Japanische Sachalinfichte, Glehn's Fichte	Abeto rojo	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	942		
943 * <i>Picea jezoensis</i> (Sieb. et Zucc.) Carr.*	Yezo Spruce, Hondo Spruce	Pin de Hondo, Epicéa de Yeso	Yesofichte	Abeto falso	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	943		

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
944 Pieris D. Don*	Pieris	Andromède	Lavendelheide	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	944	
945 Pieris japonica (Thunb.) D. Don ex G. Don*	Japanese Andromeda	Andromède du Japon	Japanisches Bitterkraut	-	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	945	
946 Pinaceae	Pinaceae	Pinacées	Kieferngewächse	Pináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	946	
947 Pinellia ternata (Thunb.) Breit.*	Jack-in-the-culprit	Pinellia	Pinellia	Arisema	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	947	
948 Pinus spec.*	Pine	Pin	Kiefer	Pino	.	.	.	+	.	.	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	948	
949 *Pinus densiflora Sieb. et Zucc.	Japanese Red Pine	Pin rouge du Japon	Japanische Rotkiefer	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	949	
950 Pinus luchuensis Mayr	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	950	
951 *Pinus thunbergii Parl.*	Japanese Black Pine	Pin noir du Japon, Pin des temples	Japanische Schwarzkiefer	Pino negro del Japón	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	951	
952 Piperaceae	Piperaceae	Pipéracées	Pfeffergewächse	Piperáceas.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	952	
953 Piqueria Cav.*	Piqueria	Piqueria	Piqueria	Piqueria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	953	
954 *Pistacia vera L.*	Pistache	Pistachier	Echte Pistazie	Pistachero, Alfóncido	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	954	
955 Pisum spec.	Pea	Pois	Erbse	Guisante, Arvejo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	955	
956 *Pisum sativum L. sensu lato*	Pea	Pois	Erbse	Guisante, Arvejo	.	X	X	+	X	X	X	X	X	X	.	.	X1	X	X*	.	(X)	X	X	.	+	956	
957 Pisum sativum L. partim*	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	Guisante de verdeo	.	+	+	+	+	+	+	+	+	+	.	X	+	+	+	.	(X)	+	+	.	+	957	
958 Pisum sativum L. partim*	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	Guisante forra-jero	X*	+	+	+	+	+	+	+	+	+	X	.	.	+	+	+	.	(+)	+	+	.	+	958
959 Pittosporum Banks et Soland. ex Gaertn.	Pittosporum	Pittospore	Klebsame	Pittosporum	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	959
960 Plagianthus (Gaya; Hoheria)	Twinebark	Gaya	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	960	
961 Platanaceae	Platanaceae	Platanacées	Platanengewächse	Platanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	961	
962 Platanus L.	Plane	Platane	Platane	Plátano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	962	
963 *Platycodon grandiflorus (Jacq.) A. DC.*	Balloon Flower, Chinese Bell-flower	Platycodon, Campanule à grandes fleurs bleues	Ballonblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	963	
964 Pleurotus abalonus Han, Chen et Cheng	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	964	
965 Pleurotus cornucopiae (Pers.) Rolland. Tamogitake	Pleurotus cornucopiae	Rillstieliger d'abondance, Pleurote de l'orme, Oreille d'orme	Rillstieliger Seitling	Pleuroto	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	965		
966 Pleurotus ostreatus (Fr.) Quél.	Hiratake, Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huître, Pleurote écailleux, Pleurote en coquille	Austernseitling, Drehling	Pleuroto	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	966	
967 Pleurotus pulmonarius (Fr.) Quél.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	X8	.	.	.	.	.	.	.	.	967	
968 Plumbaginaceae	Plumbaginaceae	Plombaginées	Bleiwurzgewächse	Plumbagináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	968	
969 Plumbago L.*	Leadwort	Plombago	Bleiwurz	Belesa, Dente-taria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	969		

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
970 Poa L.*	Meadow-grass	Pâturin	Rispengras	Poa	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	.	X	.	.	.	970	
971 *Poa annua L.	Annual Meadow-grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	Poa anual	.	X	.	+	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	X1	.	.	+	.	.	.	971	
972 *Poa compressa L.	Canada Bluegrass, Flattened Meadow-grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	Poa comprimida	.	X	.	+	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	X1	.	.	+	.	.	.	972	
973 *Poa nemoralis L.	Wood Meadow-grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	Poa de los bosques	.	X	.	+	X	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	.	.	+	X	.	.	973	
974 *Poa palustris L.	Swamp Meadow-grass	Pâturin des marais	Sumpfrispengras	Poa de los pantanos	.	X	.	+	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	X1	.	.	+	.	.	974	
975 *Poa pratensis L.	Kentucky Blue-grass, Smooth Stalked Meadow-grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	Poa de los prados	.	X	(X)	+	X	+	.	+	X	X	.	.	+	X4	+	X1	.	.	+	X	.	975	
976 *Poa trivialis L.	Rough Stalked Meadow-grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	Poa común	.	X	.	+	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	976	
977 Poaceae [Gramineae]	Graminaceae	Graminées	Süßgräser	Gramíneas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	977	
978 Podocarpus macrophyllus (Thunb.) D. Don*	Podocarpus Yew, Long-leaf Podocarpus	Podocarpe à grandes feuilles, Manio de Chine	Grossblättrige Steineibe	Podocarpo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	978	
979 Pogonatherum paniceum (Beauv.) Hack.*	-	-	-	-	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	979	
980 Polemoniaceae	Polemoniaceae	Polémoniacées	Sperrkrautgewächse	Polemoniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	980	
981 Polemonium L.*	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobsleiter, Sperrkraut	Polemonio	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	981	
982 Polygala myrtifolia L.*	Polygala	Polygala	Kreuzblume	Poligala	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	982	
983 Polygonaceae	Polygonaceae	Polygonacées	Knöterichgewächse	Polygonáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	983	
984 Polygonatum Mill.*	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomonssiegel	Sello de Salomón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	984	
985 Polygonum L.*	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	Centinodia, Polígono	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	985	
986 Polymnia sonchifolia Poepp. et Endl.	Leaf Cup	Polymnie	Polymnie	Polymnia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	986	
987 Polypodiaceae	Polypodiaceae	Polypodiacées	Tüpfelfarngewächse	Polipodiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	987	
988 Polyporaceae	Polyporaceae	Polyporacées	Löcherpilze	Poliporáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	988	
989 Poncirus Raf.*	Trifoliate Orange, Golden Apple	Oranger trifolié	Bitterorange	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X6	.	.	.	.	.	.	989		
990 Populus L.	Poplar	Peuplier	Pappel	Alamo, Chopo	X	X	.	+	X	.	.	X	X	X2	.	.	X	X6	.	.	(X)	X	X	.	.	990	
991 Porphyra tenera Kjellmann	Purple Laver	Porphyre	Purprtang	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X7	.	.	.	.	.	.	.	991		
992 Porphyra yezoensis Ueda	Purple Laver	Porphyre	Purprtang	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X7	.	.	.	.	.	.	.	992		
993 *Portulaca grandiflora Hook.	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'onze heures	Grossblumiger Portulak	Verdolago de jardín	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	993		
994 Portulacaceae	Portulacaceae	Portulacées	Portulakgewächse	Portulacáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	994	
995 Portulacaria Jacq.	Portulacaria, Purslane Tree	Portulacaria	Strauchportulak, Speckbaum	Portulacaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	995	

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

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

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT RU SE SK UA UY ZA						
996	Potentilla L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	Cincoenrama, Quinquefolio	.	X + X . . . X1 . X . . . . X X . . . 996					
997	Potentilla fruticosa L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	-	.	X + + + X . . . X2 X + . . . . + + . . . 997					
998	Potentilla fruticosa L.* var. davarica (Nestl.) Ser. ( <i>P. glabra</i> Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	-	.	+ + + + + . . . X2 + + . . . . + + . . . 998					
999	Potentilla fruticosa L.* var. rigida (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf ( <i>P. arbuscula</i> D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	-	.	+ + + + + . . . X2 + + . . . . + + . . . 999					
1000	Primula L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	Primavera, Primura	.	X + . . . . X1 . . . X5 . . . . . . . . 1000					
1001	Primulaceae	Primulaceae	Primulacées	Primelgewächse	Primulácea	.	. X . . . . . . . . . . . . . . 1001					
1002	*Primula vulgaris Huds.*	Primrose	Primevère	Kissenprimel	Primavera, Primura	.	+ . + . . . . + . . . + . X4 . . . . . . 1002					
1003	Proteaceae	Proteaceae	Protéacées	Silberbaumgewächse	Proteáceas	.	. X . . . . . . X . . . . . . . . 1003					
1004	Protea spec.*	Protea	Protea	Protea	Protea	.	. + . . . . + . . . X . . . . . X . . . . 1004					
<hr/>												
<b>PRUNUS*</b>												
1005	Prunus L.*	-	-	-	-	.	X* + . . . . . . X3 X X5* . . . . . . 1005					
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>												
- <u>subg. Amygdalus</u>												
1006	Prunus amygdalus Bartock* [ <i>P. dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb; <i>Amygdalus spec.</i> ; <i>A. communis</i> L.]	Almond	Amandier	Mandel	Almendro	.	. + X . X . X . X . X X + + +* X . . X . . X 1006					
- <u>subg. Armeniaca</u>												
1007	Prunus armeniaca L.* [ <i>Prunus</i> L.]	Apricot	Abricotier	Aprikose	Albaricoquero	.	+ . + X . . . X . . X X + + X5 X . X* X . . X 1007					
- <u>subg. Cerasus</u>												
1008	Prunus L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	Cerezo	.	+ X + . . . X* X . . . + + +* . . X* . . . 1008					
1009	*Prunus avium (L.) L.* [ <i>Cerasus avium</i> (L.) Moench]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	Cerezo dulce	.	+ + X X1 (X) + + X3 . . X + + X5 X . + X . . X 1009					
1010	Prunus cerasus L.* [ <i>Cerasus vulgaris</i> (L.) Mill.]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	.	+ + X X1 . + + X3 . . X + + X5 X . + X . . X 1010					
1011	Prunus fruticosa Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirsche, Zwergkirsche	Cerezo enano	.	+ + + . . + + X3 . . + + +* . . + . . . 1011					
- <u>subg. Prunus</u>												
1012	Prunus L.	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	.	+ (X) + . . X* X . . . + + +* . . X* . . . 1012					
1013	Prunus cerasifera Ehrh.*	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobalan	Kirschpflaume, Myrobalane	Mirobolán	.	+ (+) + X . (X) + + + . . + + +* . . X . . . 1013					
1014	*Prunus domestica L.*	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	.	+ (+) + X X1 (X) + + + . X X + + X5 X . + X . . X 1014					
1015	*Prunus domestica L.* et <i>P. cerasifera</i> Ehrh.*	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	.	+ (+) + + . (X) + + X3 . . + + +* . . + . . . 1015					
<hr/>												
AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT RU SE SK UA UY ZA												
AR, AU, CO, DE, HU, NL, NZ, US no mencionados en esta lista												

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

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
1036 <i>Pseudotsuga Carr.*</i>	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	Abeto de Douglas	.	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1036	
1037 <i>Psidium guajava L.*</i>	Guava	Goyavier	Guayave	Guayabo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X3	.	.	.	.	.	X	.	1037		
1038 <i>*Psophocarpus tetragonolobus (L.) DC.*</i> Winged Bean	Winged Bean	Pois ailé	Goabohne	Dólico de Goa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	1038	
1039 <i>Pteridaceae</i>		Pteridaceae	Pteridacées	Saumfarngewächse	Pteridáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1039	
1040 <i>Pteridophyta</i>	Pteridophyta	Pteridophytes	Farnpflanzen	Pteridofita	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1040		
1041 <i>Pulmonaria L.*</i>	Lungwort	Pulmonaire	Lungenkraut	Pulmonaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1041		
1042 <i>Pulsatilla Mill.</i> [ <i>Anemone pulsatilla L.</i> et al.]	Pasque Flower	Anémone pulsatille	Anemone Küchen-schelle	Pulsatilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1042		
1043 <i>Punicaceae</i>	Punicaceae	Punicacées	Granatbaumgewächse	Punicáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1043		
1044 <i>*Punica granatum L. [Punica L.]</i>	Pomegranate	Grenadier	Granatapfel, Granatbaum	Granado	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	.	1044		
1045 <i>Pyracantha M.J. Roem.*</i>	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	Arbusto ardiente, Espino de fuego	.	X	.	+	.	.	.	X	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1045		
<b>PYRUS</b>																											
Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpfanzen/Plantas frutales																											
1046 <i>Pyrus L.*</i>	Pear	Poirier	Birne	Peral	.	X*	X	+	.	.	X	X	.	.	.	X3	X	.	.	X*	.	.	.	.	1046		
1047 <i>Pyrus communis L.*</i>	Pear	Poirier	Birne	Peral	.	+	+	+	X	X2	.	+	+	X3	.	X	X	+	+	X5	X	.	+	X	.	X	1047
Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales																											
1048 <i>Pyrus L.*</i>	Ornamental Pear	Poirier ornemental	Zierbirne	Peral ornamental	.	X*	X	+	.	.	X	.	X2	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	1048	
1049 <i>Quamoclit Mill.*</i>	Star-glory, Star Ipomoea, Cypress Vine	Quamoclit	Sternwinde	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1049	
1050 <i>Quercus L.*</i>	Oak	Chêne	Eiche	Roble, Encina	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	X	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1050	
1051 <i>Radermachera Zoll. et Mor.*</i>	Radermachera	Radermachera	Radermachera	Radermachera	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1051	
1052 <i>Radermachera sinica (Hance) Hemsl.*</i>	Radermachera	Radermachera	Radermachera	Radermachera	.	+	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1052	
1053 <i>Ranunculaceae</i>	Ranunculaceae	Renonculacées	Hahnenfussgewächse	Ranunculáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1053	
1054 <i>Ranunculus L.*</i>	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuss	Ranúnculo, Botón de oro	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1054	
1055 <i>*Ranunculus asiaticus L.*</i>	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1055	
1056 <i>*Raphanus sativus L. [Raphanus L.]</i>	Radish	Radis	Radieschen, Rettich	Rábano	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1056	
1057 <i>*Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner [var. major A. Voss]</i>	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	Rettich	Rábano de invierno, Rábano negro	+	X	.	+	X	X	.	.	.	.	+	+	.	X3	.	X	X	.	.	.	.	1057	
1058 <i>*Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]</i>	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Oelrettich	Rábano oleagi-noso	+	X	.	+	.	X	.	.	.	.	+	+	X	X1	.	.	.	.	X	.	.	1058	
1059 <i>*Raphanus sativus L. var. sativus [var. radicula Pers.]</i>	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	Rabanito, Rabanillo	+	X	.	+	X	X	.	.	.	X	+	+	.	X3	.	X	X	.	.	.	.	1059	
1060 <i>Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch.*</i>	Rehmannia	Rehmannia	Rehmannia	Rehmania	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1060	
1061 <i>Renanthera Lour.*</i>	Renanthera	Renanthera	Renanthera	Renanthera	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	1061

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
1062 <i>Retama monosperma</i> (L.) Boiss.*	-	-	-	Retama	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	1062	
1063 <i>Rhamnaceae</i>	Rhamnaceae	Rhamnacées	Kreuzdorngewächse	Ramnáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1063	
1064 <i>Rhamnus L.*</i>	Buckthorn	Nerprun	Kreuzdorn	Cambrón, Aladierno, Ramno	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1064	
1065 <i>Rhipis L. f.</i>	Lady Palm	Rhipis	Steckenpalme, Rutenpalme	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1065	
1066 <i>Rheum L.</i>	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	Ruibarbo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	1066	
1067 * <i>Rheum palmatum L.</i>	Sorrel Rhubarb, Chinese Rhubarb	Rhubarbe palmée, Rhubarbe de Chine	Medizinalrhabarber	Ruibarbo de Ale- jandría, Rubiarbo de la China	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X2	.	.	.	.	.	.	1067	
1068 * <i>Rheum rhabarbarum L.*</i>	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	Ruibarbo	.	X	.	+	.	X	.	.	.	+	.	.	+	.	X3	.	.	.	.	.	.	1068	
1069 <i>Rhipsalidopsis Britt. et Rose*</i>	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	.	X*	.	+	.	X*	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1069	
1070 <i>Rhipsalidopsis rosea</i> (Lagerh.) Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	+	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	1070		
1071 <i>Rhododendron L.*</i>	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	Rododendro, Azalea	.	X	.	+	X	X	.	X	X	X	.	.	X6	X	.	.	X	X	.	.	1071		
1072 <i>Rhododendron simsii</i> Planch.	Azalea	Azalée	Azalee	Azalea	.	+	.	+	+	+	.	+	+	+	.	.	+	+	.	(X)	+	+	.	.	1072		
1073 <i>Rhodohypoxis baurii</i> (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1073	
1074 <i>Rhus L.*</i>	Sumach	Sumac	Sumach, Essigbaum	Zumaque	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1074	
1075 <i>Rhynchosystylis Bl.*</i>	Fox Tail Orchid	Rhynchosystylis	Rhynchosystylis	Rhynchosystylis	.	+	.	+	.	.	+	.	+	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1075	
<b>RIBES</b>																											
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																											
1076 <i>Ribes L.</i>	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	Casis, Grose- llereros	.	X*	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X*	.	.	X	1076	
1077 <i>Ribes aureum</i> Pursh	Golden Currant, Buffalo Currant	-	Gold-Johannisbeere	-	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	X5	+	.	+	.	.	+	1077	
1078 * <i>Ribes nigrum L.</i>	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	Casis, Grose- llerero negro	.	+	.	+	X	X2	.	+	X	+	.	.	.	+	X5	+	.	+	X	.	+	1078	
1079 * <i>Ribes nigrum</i> L., R. dikukscha Fisch. ex Turcz., R. ussuriente Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	Casis, Grose- llerero negro	.	+	.	+	.	.	+	.	X3	.	.	.	+	+	.	+	.	+	.	+	.	1079	
1080 <i>Ribes niveum</i> Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	Grosellero blanco	.	+	.	+	X	X2	.	+	X	.	.	.	+	X5	+	.	+	X	.	+	1080		
1081 <i>Ribes sylvestre</i> (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	Grosellero rojo	.	+	.	+	X	X2	.	+	X	X3	.	.	.	+	X5	+	.	+	X	.	+	1081	
1082 <i>Ribes uva-crispa</i> L.* [R. grossularia; R. uva-crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	Grosellero silvestre, Agrazón, Uva crespa	.	+	.	+	X	X2	.	+	X	X3	.	.	.	+	X5	+	.	+	X	.	+	1082	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																											
1083 <i>Ribes L.</i>	Ornamental Currant Groseillier ornamental	Zierjohannisbeere	Grosellero ornamental	.	X*	.	+	.	.	X	.	X2	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	1083		
1084 * <i>Ricinus communis</i> L. [Ricinus L.]	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	Ricino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	X	1084		
1085 <i>Robinia L.*</i>	False Acacia	Robinier	Robinie	Falsa acacia	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1085	
AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT RU SE SK UA UY ZA																											
AR, AU, CO, DE, HU, NL, NZ, US in dieser Liste nicht aufgeführt																											

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
1086	* <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Robinie, Schein-akazie	Falsa acacia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1086	
1087	<i>Rohdea japonica</i> (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	Rohdea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	1087		
1088	<i>Romneya</i> Harv.	Romneya	Romneya	Romneya	Romneya	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1088		
1089	<i>Rosa</i> L.	Rose	Rosier	Rose	Rosal	.	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	X6	X	(X)	X	X	.	X	1089			
1090	Rosaceae	Rosaceae	Rosacées	Rosengewächse	Rosáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1090		
1091	* <i>Rosmarinus officinalis</i> L. [ <i>Rosmarinus</i> L.]	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	Romero, Rosmario	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1091			
1092	Rubiaceae	Rubiaceae	Rubiacées	Rötegewächse	Rubiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1092		
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																												
<b>RUBUS</b>																												
1093	<i>Rubus</i> L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	Frambueso, Sangüeso, Zarza	.	X*	.	+	.	.	X	.	X3	X*	.	+	.	X	X5	.	X	.	.	X	1093		
1094	<i>Rubus</i> subg. <i>Eubatus</i> Focke [ <i>Rubus</i> L.; <i>R. sect. Morifera</i> ; <i>R. fruticosus</i> L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	Zarza	.	+	.	+	.	X2	.	+	X	+	+	.	X	.	+	+	X	.	+	.	+	1094	
1095	* <i>Rubus idaeus</i> L.*	Raspberry	Framboisier	Himbeere	Frambueso, Sangüeso	.	+	(X)	+	X*	X2	.	+	X	+	+	.	X	.	+	+	X	.	+	X*	.	+	1095
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																												
1096	<i>Rubus</i> L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	Frambueso ornamental	.	X*	.	+	.	.	X	.	X2	X*	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	1096	
1097	<i>Rudbeckia</i> L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1097	
1098	* <i>Rumex acetosa</i> L.	Garden Sorrel	Oseille	Gartensauerampfer	Acedera común	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	1098	
1099	<i>Rumohra adiantiformis</i> (G. Forst.) Ching*	Leather Leaf Fern	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	1099		
1100	<i>Ruscus</i> L.*	Butcher's Broom	Fragon	Mäusedorn	Rusco, Brusco, Jusbarba	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1100	
1101	<i>Ruscus aculeatus</i> L.	Butcher's Broom	Fragon piquant, Petit houx	Mäusedorn	Rusco, Brusco, Jusbarba	.	.	.	+	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1101	
1102	<i>Ruta</i> L.*	Rue	Rue	Raute	Ruda	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1102	
1103	Rutaceae	Rutaceae	Rutacées	Rautengewächse	Rutáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1103	
1104	<i>Saccharum</i> L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	Caña de azúcar	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	1104		
1105	<i>Saintpaulia</i> H. Wendl.	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	Saintpaulia	.	X	+	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1105		
1106	* <i>Saintpaulia ionantha</i> H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	Saintpaulia	.	X	+	+	X	X	.	X	+	X	.	X	X	+	X	.	.	X	X	.	X	1106	
1107	Salicaceae	Salicaceae	Salicacées	Weidengewächse	Salicáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1107	
1108	<i>Salix</i> L.	Willow	Saule	Weide	Sauce	X	X	.	+	X	X	.	X	.	X2	.	.	X6	X	.	(X)	X	X	.	.	1108		
1109	<i>Salvia</i> L.*	Sage	Sauge	Salbei	Salvia	.	X	.	+	.	X	.	.	X1	.	X	X	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1109	
1110	* <i>Salvia officinalis</i> L.*	Common Sage	Sauge officinale	Echter Salbei	Salvia oficial	.	+	.	+	.	+	.	.	X2	.	+	+	+	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	1110
1111	* <i>Salvia splendens</i> Sello ex Nees*	Scarlet Sage	Sauge éclatante du Brésil	Scharlachrote Salbei	-	.	+	.	+	.	+	.	+	.	+	+	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	1111	
1112	<i>Sambucus</i> L.	Elder	Sureau	Holunder	Sáúco	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1112	

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
1113 <i>Sansevieria</i> Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevierie	Bogenhanf	Sansevieria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1113	
1114 <i>Saponaria</i> L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	Jabonera, Saponaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1114		
1115 <i>Sapotaceae</i>	Sapotaceae	Sapotacées	Sapotengewächse	Sapotáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1115		
1116 <i>Sarcococca</i> Lindl. (excl. <i>S. saligna</i> Muell.)	<i>Sarcococca</i>	<i>Sarcococca</i>	<i>Sarcococca</i>	<i>Sarcococca</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1116		
1117 <i>Sarracenia</i> L.	Pitcher Plant, Side-saddle Flower	Sarracenia	Schlauchpflanze, Krugblatt	Sarracenia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1117	
1118 * <i>Satureja hortensis</i> L.	Summer Savory	Sarriette commune	Bohnenkraut, Pfefferkraut, Kölle	Ajedrea común	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	1118	
1119 <i>Saxifraga</i> L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	Saxifraga	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1119	
1120 <i>Saxifragaceae</i>	Saxifragaceae	Saxifragacées	Steinbrechgewächse	Saxifragáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1120		
1121 <i>Scabiosa</i> L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	Escabiosa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	X	1121		
1122 * <i>Scabiosa caucasica</i> M. Bieb.	Scabious, Pin-cushion Flower	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	Escabiosa	.	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	1122		
1123 <i>Scaevola</i> spp.*	Scaevola	Scaevola	Fächerblume	Scaevola	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	1123		
1124 <i>Scaevola aemula</i> R. Br.	-	-	Fächerblume	-	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	+	.	.	.	.	X	.	.	+	1124			
1125 <i>Schefflera</i> J.R. et G. Forst.*	Schefflera	Schefflera	Schefflera	Schefflera	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1125		
1126 * <i>Schizanthus pinnatus</i> Ruiz Lopez et Pav.	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthe papillon	Spaltblume, Schlitzblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	1126		
1127 <i>Schizostylis</i> Backh. et Harv.	Crimson Flag	Schizostylis	Spaltgriffel	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1127		
1128 <i>Schlumbergera</i> Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	-	.	X*	.	+	.	X*	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1128			
1129 <i>Scilla</i> L.*	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	Cebolla albariana, Escila	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	1129	
1130 <i>Scindapsus</i> Schott*	Ivy-arum, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	1130		
1131 * <i>Scorzonera hispanica</i> L.	Black Salsify	Scorsonière, Salsifis noir	Schwarzwurzel	Escorzonera, Salsifi negro	.	X	.	+	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X3	.	.	.	.	.	.	.	1131	
1132 <i>Scrophulariaceae</i>	Scrophulariaceae	Scrophulariacées	Rachenblütler	Escrofulariáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1132		
1133 * <i>Secale cereale</i> L.	Rye	Seigle	Roggen	Centeno	X	X	.	+	X	X	.	X	X	X	.	X	X1	X	X1	X	(X)	X	X	X	X	1133	
1134 <i>Sedum</i> L.*	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	Telefio, Uva cana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1134	
1135 <i>Selaginella</i> P. Beauv.*	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	Selaginella	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1135	
1136 <i>Senecio</i> L.*	Groundsel, Ragwort	Séneçon	Kreuzkraut	Hierba cana, Pan de pájaros, Zuzón	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1136	
1137 * <i>Senecio cruentus</i> (Masson ex L'Hér.) DC.*	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	X5	.	X4	.	.	.	.	.	1137		
1138 <i>Senecio laxifolius</i> J. Buchan.	-	-	Kreuzkraut	-	.	+	.	+	.	.	.	.	X2	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1138		
1139 <i>Serruria</i> spec.*	Serruria, Protea	Serruria, Protea	Serruria, Protea	Serruria, Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1139		
1140 * <i>Sesamum indicum</i> L.* [Sesamum L.]	Sesame	Sésame	Sesam	Sésamo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1140	
1141 <i>Setaria nigrirostris</i> (Nees) Dur. et Schinz	Black-seed Bristle Grass	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	1141			

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
1142 * <i>Setaria sphacelata</i> (Schum.) Stapf et C.E. Hubb.*	Common Setaria, Congo Grass	-	-	Pasto nandi	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1142	1142		
1143 <i>Sidalcea</i> A. Gray*	Prairie Mallow	<i>Sidalcea</i>	Präriemalve	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1143	1143	
1144 <i>Silene</i> L.*	Catchfly	<i>Silène</i>	Leimkraut	<i>Silene</i>	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	1144	1144	
1145 * <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.*	Milk Thistle, Saint Mary's Thistle	Chardon-Marie	Mariendistel	Cardo de María	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	X	.	.	1145	1145	
1146 <i>Simmondsia chinensis</i> (Link) Schneid.* [ <i>Simmondsia Nutt.</i> ]	Jojoba	Jojoba	Jojobastraub	Jojoba	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	(X)	.	.	.	.	.	.	.	1146	1146	
1147 * <i>Sinapis alba</i> L. [ <i>Sinapis</i> L.]	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	Mostaza blanca	.	X	(X)	+	X	X	.	X	.	X	.	.	.	X1	.	X	X	.	.	1147	1147		
1148 <i>Sinningia</i> Nees*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	Gloxinea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	1148	1148	
1149 <i>Sinningia x hybrida</i> hort.* [* <i>S. speciosa</i> (Lodd.) Hiern]	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	Gloxinea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	+	.	.	.	.	.	.	1149	1149		
1150 <i>Sisyrinchium</i> L.*	Satin Flower, Blue Eyed Grass	<i>Sisyrinchium</i> , Bermudienne	Grassschwerte, Binsenlilie	Lunaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	1150	1150		
1151 <i>Skimmia</i> Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	Skimia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	1151	1151		
1152 Solanaceae	Solanaceae	Solanacées	Nachtschatten- gewächse	Solanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1152	1152		
1153 <i>Solanum</i> L.*	Solanum	Solanum	Nachtschatten	Solanum	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	1153	1153	
1154 <i>Solanum lycopersicum</i> L. [* <i>Lycopersicon</i> Tomato <i>lycopersicum</i> (L.) Karst. ex Farwell*; <i>L. esculentum</i> P. Mill.]	Tomate	Tomate	Tomate	Tomate	.	X	.	+	X	X	(X)	X	X	X	.	X	X	X2	X	X3	X	.	X	X	1154	1154	
1155 * <i>Solanum melongena</i> L.* [ <i>S. melongena</i> var. <i>esculentum</i> Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	Berenjena	.	X	.	+	X	X	.	.	X	.	.	X	X	+	.	X3	.	.	X	.	X	1155	1155
1156 * <i>Solanum muricatum</i> L'Hér. ex Ait.	Pepino, Melon-pear	Poire-melon	Pepino	Pepino, Peramélón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	(X)	+	.	.	.	.	.	.	.	1156	1156	
1157 * <i>Solanum tuberosum</i> L.* [ <i>S. tuberosum</i> L. <i>sensu lato</i> ]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	Papa, Patata	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	X	X	+	X	X1	X	(X)	X	X	1157	1157	
1158 <i>Solidago</i> L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	Vara de oro, Vara de San José	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	1158	1158	
1159 x <i>Solidaster</i> Wehrh.*	Solidaster	Solidaster	Solidaster	Solidaster	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1159	1159	
1160 <i>Sophora</i> L.*	Sophora, Pagoda Tree	Sophora	Schnurrbaum	Sófora	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	1160	1160	
1161 <i>Sophronitis</i> Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	1161	1161	
1162 <i>Sorbus</i> L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehl- beere, Elsbeere	Mostajo, Mostellar, Serbal	.	.	.	+	X	.	.	X	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	1162	1162
1163 <i>Sorbus aria</i> L.*	Whitebeam	Alisier blanc, Allouchier	Mehlbeere	Mostajo	.	.	.	+	+	.	.	+	.	+	X	.	.	.	.	.	.	+	+	.	.	1163	1163
1164 <i>Sorghum</i> Moench*	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	X	1164	1164	
1165 * <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench* [* <i>S. vulgare</i> Pers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	.	.	.	+	.	.	.	X*	.	X	X	+	.	.	.	.	.	.	+	.	1165	1165	
1166 <i>Spartium</i> L.* [* <i>S. junceum</i> L.]	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginstter	Piorno, Gayombo	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1166	1166	
1167 <i>Spathiphyllum</i> Schott*	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	.	X*	.	+	.	X	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1167	1167	
1168 * <i>Spinacia oleracea</i> L. [ <i>Spinacia</i> L.]	Spinach	Epinard	Spinat	Espinaca	.	X	.	+	X	X	.	.	.	X	X2	.	X3	.	X	X	.	.	.	1168	1168		
1169 <i>Spiraea</i> L.*	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spierstrauch	Espirea	.	.	(X)	+	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	X	.	.	X	.	.	.	1169	1169	

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

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

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

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
1201 <i>Teucrium chamaedrys L.*</i>	Wall Germander	Germandrée petit-chêne	Edelgärtner	Camedrio, Camedris	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1201	
1202 <i>Teucrium fruticans L.*</i>	Tree Germander	Germandrée ligneuse	Strauchgärtner	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1202	
1203 <i>Thalictrum L.*</i>	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1203	
1204 <i>Thea sinensis L.* [Thea L.]</i>	Tea	Théier	Tee	Té	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	1204	
1205 <i>Theaceae</i>	Theaceae	Théacées	Teestrauchgewächse	Teáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1205	
1206 <i>Thuja L.*</i>	Thuya	Thuya	Lebensbaum	Tuya	.	X	.	+	.	X	.	.	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	1206	
1207 <i>*Thuja orientalis L.*</i>	Chinese Arborvitae	Thuya d'Orient	Orientalischer Lebensbaum	-	.	+	.	+	.	+	.	.	+	+	.	.	X6	.	.	.	(+)	.	.	.	.	1207	
1208 <i>Thymelaeaceae</i>	Thymelaeaceae	Thymélacées	Seidelbastgewächse	Timeleáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1208	
1209 <i>Thymus L.</i>	Thyme	Thym	Thymian	Tomillo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1209	
1210 <i>*Thymus vulgaris L.</i>	Common Thyme	Thym ordinaire	Gartenthymian	Tomillo común	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1210	
1211 <i>Tiarella L.*</i>	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	Tiarella	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1211	
1212 <i>Tibouchina Aubl.*</i>	Tibouchina	Tibouchina	Tibouchina	Tibouchina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1212	
1213 <i>Tilia L.</i>	Lime	Tilleul	Linde	Tilo	.	X	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1213	
1214 <i>Tiliaceae</i>	Tiliaceae	Tiliacées	Lindengewächse	Tiliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1214	
1215 <i>Tillandsia L.*</i>	Tillandsia	Tillandsia, Fille de l'air	Tillandsia	Tillandsia	.	+	*	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1215	
1216 <i>Torenia L.*</i>	Torenia	Torenia	Torenie	Torenia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1216	
1217 <i>Trachelium Tourn.*</i>	Throatwort	Trachélie	Halskraut	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1217		
1218 <i>Trachelium caeruleum L.</i>	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	1218	
1219 <i>Tradescantia L.*</i>	Spider Wort	Tradescantia, Misère	Dreimasterblume	Tradescantia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1219	
1220 <i>Trapaceae</i>	Trapaceae	Trapacées	Wassernussgewächse	Trapáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1220	
1221 <i>Trevesia Vis.</i>	Trevesia	Trevesia	Trevesia	Trevesia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.	.	.	.	.	.	.	.	1221	
1222 <i>Tricyrtis Wall.</i>	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	Tricyrtis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1222	
1223 <i>Trifolium L.</i>	Clover	Trèfle	Klee	Trébol	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	.	.	1223		
1224 <i>*Trifolium alexandrinum L.</i>	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandriner Klee	Trébol de Alejandria, Bersim	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	X	+	.	+	+	.	.	.	.	.	1224		
1225 <i>*Trifolium arvense L.</i>	Rabbit-foot Clover, Hare's Foot	Pied de lièvre, Trèfle des champs	Hasenklee	Trébol arvense	.	.	.	+	.	.	.	+	.	X*	.	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	1225	
1226 <i>Trifolium berytheum Boiss.</i>	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X	+	.	+	.	+	.	.	.	.	1226	
1227 <i>*Trifolium hybridum L.</i>	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	Trébol híbrido	.	X	.	+	X	X	.	+	.	.	.	+	.	+	X1	+	.	X	X	.	.	X	1227
1228 <i>*Trifolium incarnatum L.</i>	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	Trébol encarnado	.	X	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	X1	+	.	.	.	.	.	.	1228
1229 <i>*Trifolium pratense L.</i>	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	Trébol violeta	.	X	.	+	X	X	X	+	X	X	X	.	+	X4	+	X1	+	.	X	X	.	X	1229
1230 <i>*Trifolium repens L.*</i>	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	Trébol blanco	.	X	.	+	X	X	.	+	.	X	X	X	+	X4	+	X1	+	.	X	X	.	X	1230
1231 <i>*Trifolium resupinatum L.*</i>	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	Trébol de Persia	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	+	.	+	X1	+	.	.	.	.	.	X	1231
1232 <i>*Trifolium subterraneum L.</i>	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	Trébol subterráneo	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	X	+	.	+	.	+	.	.	.	.	X	1232	

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

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

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT BE CA CH CZ DK ES FI FR GB IE IL IT JP NO PL PT RU SE SK UA UY ZA																											
1233	*Trigonella foenum-graecum L.	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	Alholva, Feno-greco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1233			
1234	*Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	Avena amarilla	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1234
1235	Triteleia Dougl. ex Lindl.*	Triteleia	Triteleia	Triteleia	Triteleia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1235
1236	x Triticosecale Wittmack [x Triticale; Triticale Triticum turgidosecale]	Triticale	Triticale	Triticale	Triticale	.	X	.	+	X	X	X	.	X	X	X	.	X	.	X	X	X	(X)	X	X	.	X	.	X	.	1236		
1237	Triticum L.*	Wheat	Blé	Weizen	Trigo	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	1237	
1238	*Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.* [T. aestivum L. ssp. vulgare (Vill., Host) Mac Kay]	Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat	Blé tendre, Froment	Weichweizen	Trigo blando	X	X	X	+	X	X	X	X	+	X	X	+	X1	X	X1	X	(X)	X	X	X	X	+	1238					
1239	*Triticum durum Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	Trigo duro	X	X	X	+	X	X	X	.	X	+	.	X	+	.	.	X	(X)	X	X	X	.	+	1239					
1240	Triticum spelta L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	Espelta	.	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1240	
1241	Tritonia Ker-Gawl.*	Tritonia, Montbretia	Monbretia	Tritonia, Montbretie	Tritonia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1241
1242	Trollius L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	Carderona	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1242		
1243	Tropaeolaceae	Tropaeolaceae	Tropaeolacées	Kapuzinerkresse- gewächse	Tropeoláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1243			
1244	*Tropaeolum majus L.	Garden Nasturtium, Grande capucine Indian Cress	Grosse Garten- kresse	Capuchina, Carmelita	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1244	
1245	Tulipa L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	Tulipan	.	X	.	+	X	X	.	X	X	.	.	.	X5	.	X4	.	(X)	X	X	.	.	.	.	.	.	1245		
1246	Ulex L.	Gorse	Ajonc	Stechginster	Tojo, Aulaga, Aliaga, Argoma	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1246				
1247	Ulmaceae	Ulmaceae	Ulmacées	Ulmengewächse	Ulmáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1247				
1248	Ulmus L.	Elm	Orme	Ulme	Olmo	.	X	.	+	X	X	.	.	X2	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	1248					
1249	Umbelliferae [Apiaceae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	Umbeliferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1249				
1250	Urticaceae	Urticaceae	Urticacées	Nesselgewächse	Ulticáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1250				

**VACCINIUM\*****Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales**

1251	Vaccinium L.*	Bilberry, Whortle- berry, Cranberry, Cowberry	Airelle, Canneberge, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	Arándano, Mirtillo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	X5	.	.	X	.	.	X	.	1251
1252	Vaccinium-Corymbosum-Hybridæ [Vaccinium L.; V. corymbosum L.]	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	Arándano americano	.	X	(X)	+	.	X2	.	.	.	.	.	X	+	.	+	.	+	.	.	+	.	1252	
1253	Vaccinium myrtillus L. [Vaccinium L.]	Bilberry, Whortle- berry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	Arándano, Mirtillo	.	.	.	(X)	+	.	X2	.	.	.	.	X	+	.	+	X	.	+	.	+	.	1253	

**Ornamental Plants/Plantes ornamentales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales**

1254	Vaccinium L.*	Ornamental Vaccinium	Vaccinium ornamental	Ziervaccinium	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	1254
1255	Valeriana L.	Valerian	Valériane, Herbe aux chats	Baldrian	Valeriana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1255
1256	Valerianaceae	Valerianaceae	Valérianacées	Baldriangewächse	Valerianáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1256

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

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

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
1257	* <i>Valeriana officinalis</i> L.	Common Valerian	Valériane offici- nelle	Gemeiner Baldrian	Valeriana menor, Valeriana officinal	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X2	.	.	.	.	.	1257		
1258	* <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterrade*	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	Hierba de los canónigos, Lechuga de campo	.	X	.	+	.	X	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	1258		
1259	<i>Vanda Jones</i> *	Vanda	Vanda	Vanda	Vanda	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	1259		
1260	<i>Veratrum</i> L.*	False Hellebore	Véritable	Germer, Nieswurz	Veratro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1260		
1261	<i>Verbascum</i> L.	Mullein	Molène	Königskerze	Gordolobo, Verbasco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1261		
1262	<i>Verbena</i> L.*	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	Verbena	.	X	.	+	.	X	.	.	.	(X)	.	X	.	X5	.	.	.	X	.	.	1262		
1263	Verbenaceae	Verbenaceae	Verbénacées	Eisenkrautgewächse	Verbenáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1263		
1264	<i>Verbena x hybrida</i> Voss*	Common Garden Verbena, Florists' Verbena	Verveine hybride	Gartenverbene	-	.	+	.	+	.	+	.	.	.	(+)	.	+	.	+	X4	.	+	.	.	.	1264		
1265	<i>Veronica</i> L.*	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	Veronica	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1265	
1266	<i>Viburnum</i> L.*	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	Viburno, Mundo, Bolo de nieve	.	X	(X)	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	1266	
1267	* <i>Vicia faba</i> L.* [ <i>V. faba</i> L. <i>sensu lato</i> ]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	Haba	.	+	.	+	X	+	X	X	.	X	X1	.	+	X	(X)	+	X	.	.	.	1267		
1268	* <i>Vicia faba</i> L.* var. <i>major</i> Harz [ <i>V. faba</i> L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	Haba de huerta, Haba de verdeo	.	X	.	+	+	X	+	+	.	+	X	+	+	X3	+	(X)	X	+	.	X	.	1268	
1269	* <i>Vicia faba</i> L.* var. <i>minor</i> Harz [ <i>V. faba</i> L. <i>partim</i> ]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	Haba, Haboncillo	X	X	.	+	+	X	+	+	.	+	X	.	+	+	X1	+	(X)	X	+	.	.	1269	
1270	* <i>Vicia pannonica</i> Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Ungarische Wicke	Veza de Hungria	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	1270	
1271	* <i>Vicia sativa</i> L.*	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	Veza común	.	X	.	+	X*	X	X	X	.	.	X	X	.	X	X1	X	.	X	X*	.	.	1271	
1272	* <i>Vicia villosa</i> Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	Veza vellosa	.	.	.	+	X*	.	.	.	.	.	X	.	.	X1	.	.	X	X*	.	.	.	1272	
1273	* <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.* [ <i>V. sinensis</i> (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	Judia de vaca, Caupí	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X1	.	.	.	.	.	X	.	1273		
1274	<i>Vinca</i> L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	Vinca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1274	
1275	<i>Vinca major</i> L.	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	Vincapervinca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1275	
1276	* <i>Vinca minor</i> L.	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	Vinca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1276	
1277	<i>Viola</i> L.*	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	Viola, Violeta, Pensamiento, Trinitaria	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X1	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1277	
1278	Violaceae	Violaceae	Violacées	Veilchengewächse	Violáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1278	
1279	<i>Viola x wittrockiana</i> Gams*	Pansy	Pensée	Veilchen, Garten- stiefmütterchen	Pensamiento, Trinitaria	.	+	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	1279	
1280	Vitaceae	Vitaceae	Viticées (Ampélidées)	Weinrebengewächse	Vitáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1280	
1281	<i>Vitis</i> L.*	Grapevine	Vigne	Rebe	Vid	X	X	X	+	X	.	.	X	X2	.	X	X	X3	.	X5	X	.	X	.	X	.	1281	
1282	<i>Vriesea</i> Lindl. corr. Beer*	Vriesea	Vriesea	Vriesea	Vriesea	.	+	*	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1282	
1283	<i>Wasabia japonica</i> Matsum.	Wasabia	Wasabia	Wasabia	Wasabia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1283	
1284	<i>Weigela</i> Thunb.* [ <i>Diervilla</i> Mill.]	Diervilla	Weigela	Weigelie	Weigela	.	X	.	+	X	.	.	X	X2	.	.	X6	.	X4	.	.	X	.	.	.	.	1284	

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

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

	<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	CA	CH	CZ	DK	ES	FI	FR	GB	IE	IL	IT	JP	NO	PL	PT	RU	SE	SK	UA	UY	ZA
1285	Weinmannia racemosa L. f., W. silvicola Soland. ex A. Cunn.	Weinmannia	Weinmannia	Weinmannia	Weinmannia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1285	
1286	Wisteria Nutt.*	Wisteria	Glycine	Glyzine, Wistarie	Glicina, Glicinia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1286	
1287	Yucca L.*	Yucca	Yucca	Palmlilie	Yuca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	.	1287	
1288	Yucca L.* (excl. Y. aloifolia L.*, Y. baccata Torr.*; Y. whipplei Torr.*)	Yucca	Yucca	Palmlilie	Yuca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	1288	
1289	Zantedeschia Spreng.*	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	Cala	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	X5	.	.	.	.	.	.	X	1289		
1290	*Zea mays L.	Corn, Maize	Maïs	Mais	Maíz	X	X	X	+	X	X	X*	.	X	X*	X	X	X	X1	.	X*	X	.	X	X	X	1290	
1291	Zelkova Spach*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1291	
1292	*Zelkova serrata (Thunb. ex Murr.) Makino*	Zelkova	Orme du Caucase	Zelkove	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	X6	.	.	.	.	.	.	.	1292		
1293	*Zingiber officinale Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	Jengibre	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	1293	
1294	Zingiberaceae	Zingiberaceae	Zingiberacées	Ingvergewächse	Cingiberáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1294	
1295	*Zinnia elegans Jacq.	Youth-and-old-age, Zinnia élégant Youth and Age	Zinnia elegans	Zinnie	Zinnia, Rascamoño	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X5	X4	.	.	.	.	.	.	.	1295	
1296	Zizania latifolia (Griseb.) Turcz. ex Stapf*	Wild Rice	Zizanie	Wasserreis	Cizaña, Tuscarora, Arroz de la India	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.	.	1296	
1297	Ziziphus mauritiana Lam.	Jujube, Ziziphus	Jujubier	Jujube	Azufaino afri-canoo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1297	
1298	Ziziphus sativa Gaertn.*	Jujube	Jujubier	Jujube	Azufaino, Guinjo, Jinjolero	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1298	
1299	Zoysia Willd.	Japanese Lawn Grass	Zoysia	Zoysia	Zoysia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	1299	
1300	Zygocactus K. Schum.*	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	Zygocactus	.	X*	.	+	.	+	*	.	.	+	*	.	.	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1300
1301	Zygopetalon Hook.*	Zygopetalon	Zygopetalon	Zygopetalon	Zygopetalon	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	+	X5	.	.	.	.	.	.	.	.	1301	

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

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

NOTAS CLASIFICADAS POR ESTADOS

AR/ARGENTINA

Nota general

La Ley de semillas y creaciones fitogenéticas (Nº 20.247, de 30 de marzo de 1973) no contiene ninguna disposición que limite la protección a un género o a una especie determinados.

AT/AUSTRIA

Nota especial

Pisum sativum L. partim: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Guisante forrajero para utilización en granos."

AU/AUSTRALIA

Nota general

Según el Artículo 3.1) de la Ley sobre la protección de los obtentores de 1994, la palabra "planta" se aplica en el sentido de dicha Ley a todos los champiñones y algas, pero no se aplica a las bacterias, bacteroides, micoplasmas, virus, viroides y bacteriófagos.

BE/BELGICA<sup>1</sup>

Notas especiales

Aeschynanthus Jack, Kohleria Regel: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Gesneriaceae: Kohleria Regel, Aeschynanthus Jack: Gesneriáceas, y concretamente Kohleria, Aeschynanthus".

Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum, Syngonium: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Araceae Juss.: Aráceas (Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum, Syngonium)".

Bromeliaceae, Aechmea, Cryptanthus, Guzmania, Neoregelia, Tillandsia, Vriesea: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Bromeliáceas perteneciente a los géneros y a sus híbridos mutuos: Bromeliaceae: Aechmea Ruiz et Pav., Cryptanthus Otto et A. Dietr., Guzmania Ruiz et Pav., Neoregelia L.B. Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl".

Cydonia Mill.: pueden estar protegidas todas las variedades, con exclusión de las variedades ornamentales, pero incluidos los portainjertos.

Dizygotheca N.E. Br., Schefflera J.R. et G. Forst.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Araliaceae Juss.: Araliáceas (Dizygotheca, Schefflera)".

---

1 Fuente: Real Decreto de 1 de octubre de 1993, que determina las especies vegetales para las que puede concederse un certificado de obtención y que fija la duración de la protección de esas especies.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "cactos con tallos articulados pertenecientes a los géneros y a sus híbridos mutuos: Zygocactus K. Schum., Schlumbergera Lem., Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose".

Ficus benjamina L., F. elastica Roxb.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Ficus L.: Ficus benjamina, higuera cauchera".

Humulus lupulus L.: pueden protegerse todas las variedades con exclusión de las variedades ornamentales, pero incluidos los portainjertos.

Malus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "manzano, incluidos los portainjertos y variedades ornamentales".

Prunus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "cerezo, ciruelo, albaricoquero, mirobolán, melocotonero, incluidos los portainjertos y variedades ornamentales, para estas especies".

Pyrus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "peral, incluidos los portainjertos y variedades ornamentales".

Ribes L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "grosellero negro, groselleros blanco y rojo, grosellero silvestre e híbridos de esas especies; con inclusión de las variedades ornamentales para todas las especies mencionadas".

Rubus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "framboeso; zarza frutífera y ornamental"; para el frambueso, pueden protegerse todas las variedades con exclusión de las variedades ornamentales, pero incluidos los portainjertos.

#### CA/CANADA

##### Nota especial

Brassica napus L., Brassica campestris L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Brassica napus L./Brassica campestris L. - Colza, Canola".

Prunus L.: la protección está limitada a las variedades ornamentales de cerezo.

#### CH/SUIZA

##### Nota general

Híbridos interespecíficos: la protección también se extiende a las especies que son producto de una hibridación interespecífica entre especies pertenecientes a familias diferentes, de las que una por lo menos se menciona en la lista nacional de los taxones protegidos (Ordenanza de 11 de mayo de 1977 sobre la protección de las variedades -Modificación de 11 de junio de 1990).

CO/COLOMBIANota general

Según el Artículo 1 del Decreto N° 533 de 8 de marzo de 1994, la protección se extiende a todas las variedades cultivadas de los géneros y especies botánicas siempre que su cultivo, posesión o utilización no se encuentren prohibidos por razones de salud humana, animal o vegetal, pero no se aplica a las especies silvestres, es decir aquellas especies o individuos vegetales que no se han plantado o mejorado por el hombre.

CZ/REPUBLICA CHECA; SK/ESLOVAQUIA<sup>1</sup>Nota general

Protección de las razas animales: la protección también se extiende a las razas de las especies animales siguientes:

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

<sup>1</sup> Fuente: Decreto N° 134/1989, de 20 de noviembre de 1989, del Ministerio Federal de Agricultura y Alimentación de Checoslovaquia, que establece la lista de especies y géneros de plantas y de animales importantes desde el punto de vista económico, modificado por el Decreto N° 515/1991, de 15 de noviembre de 1991. El Decreto, en su forma modificada, continúa aplicándose en la República Checa y en Eslovaquia desde el 1 de enero de 1993.

Notas especiales

Phaseolus vulgaris L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Phaseolus vulgaris L. -Alubia (de gran cultivo); Phaseolus vulgaris L. var. nanus (L.) Aschers.; Phaseolus vulgaris L. var. vulgaris Alubia (de huerta)".

Prunus persica (L.) Batsch: la protección también se extiende a Persica vulgaris Mill. var. amygdaloïdes.

Rubus idaeus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Rubus idaeus L. e híbridos - Frambueso".

Vicia sativa L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Vicia sativa L. (incluida Vicia angustifolia Reichard) - veza común".

Vicia villosa Roth: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Vicia villosa Roth (incluida Vicia dasycarpa Ten.) - veza vellosa".

DE/ALEMANIANota general

La protección se extiende a todos los taxones del reino vegetal (Primera Ley de Enmienda, de 27 de marzo de 1992, de la Ley sobre la protección de las variedades vegetales).

DK/DINAMARCA<sup>1</sup>Nota general

Portainjertos de plantas frutales: los portainjertos pueden estar protegidos en el caso de los taxones siguientes, identificados por la cifra 1 en el cuadro principal: Malus, Prunus avium, P. cerasus, P. domestica. Su protección no está prevista en el caso de los taxones leñosos siguientes, identificados por la cifra 2 (quedando entendido que no se utiliza el injerto para algunos de ellos): Cydonia, Pyrus, Ribes, Rubus, Vaccinium.

Notas especiales

Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente:

- i) "Brassica rapa L. var. rapa - majroe" (nombre común que se aplica más especialmente a los nabos de huerta tempranos);
- ii) "Brassica rapa L. var. rapa - turnips" (nombre común que se aplica más especialmente a los nabos forrajeros).

---

<sup>1</sup> Fuente: Ordenanza del Ministerio de Agricultura N° 712, de 17 de noviembre de 1989, sobre la protección de las obtenciones vegetales (lista de especies).

Crassula schmidtii Regel: la protección también se extiende a los híbridos de esta especie.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente:

i) "Rhipsalidopsis Britt. et Rose y sus híbridos ; cactus de tallos articulados, incluidos los cactus de Pascua y de Pentecostés";

ii) "Schlumbergera Lem. y sus híbridos -cactus de tallos articulados, incluidos los cactus de Noviembre y de Navidad".

Epiphyllopsis Berger y Zygocactus K. Schum. se consideran incluidos, el primero en Rhipsalidopsis Britt. et Rose, y el otro, en Schlumbergera Lem.

Hibiscus rosa-sinensis L.: la protección también se extiende a los híbridos de esta especie; está limitada a las variedades para plantas en maceta.

Pelargonium L'Hér. ex Ait.: la definición del taxón protegido es la siguiente: "Pelargonium L'Hér. (incluidos los híbridos de P. grandiflorum, P. zonale y P. peltatum) -Pelargonio".

#### ES/ESPAÑA

##### Notas especiales

Malus domestica Borkh.: la protección está limitada a las variedades frutales.

Zea mays L.: la protección está limitada a las líneas puras.

#### FI/FINLANDIA

##### Nota especial

Prunus L.: la protección está limitada al cerezo, al ciruelo, al ciruelo de San Julián y al ciruelo mirabel.

#### FR/FRANCIA<sup>2</sup>

##### Nota general

La protección está limitada a los híbridos F<sub>1</sub>, a los híbridos de clones y a las líneas en el caso de los taxones identificados por la cifra 1 en el cuadro principal.

1 Fuente: Orden N° 6125, de 16 de abril de 1985, por la que se establece la protección de las nuevas variedades de alfalfa, maíz, soja, lechuga, manzano y de híbridos de almendro por melocotonero.

2 Fuente: Decreto N° 71-765, de 9 de septiembre de 1971, que fija la lista de las especies vegetales para las que pueden concederse certificados de obtención vegetal, así como, para cada una de ellas, la duración y el alcance del derecho de obtentor, modificada por última vez por el Decreto N° 87-573, de 22 de julio de 1987.

Notas especiales

Bromus L.: la protección está limitada a *Bromus carinatus* Hook. et Arn., *Bromus sitchensis* Trin., *Bromus stamineus* Desv. incl. *B. valdivianus* Phil., *Bromus willdenowii* Kunth, *B. unioloides* H.B.K., *Catharticus* auct.

Castanea Mill.: la protección está limitada a las variedades productoras de frutos y a los portainjertos.

x Cupressocyparis Dallim.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "x Cupressocyparis y sus híbridos".

Juglans L.: la protección está limitada a las variedades productoras de frutos y a los portainjertos.

Sorghum bicolor (L.) Moench: la protección está limitada a las líneas consanguíneas.

GB/REINO UNIDONotas generales

Forma jurídica de la extensión de la protección: la protección se extiende a un taxón mediante instrumentos estatutarios (statutory instruments) titulados "The Plant Breeders' Rights" ([designación del objetivo del instrumento]) Scheme [año]" (ejemplo: "The Plant Breeders' Rights (Barley) Scheme 1965"). La tendencia actual consiste en establecer instrumentos relativos a grupos de plantas. Así, el instrumento mencionado ha sido derogado por "The Plant Breeders' Rights (Cereals) Scheme 1980", que designa por su nombre los cereales protegidos.

Definición de la entidad protegida: la definición exacta de lo que, en general, puede protegerse es la siguiente:

- en el caso de Schemes relativos a taxones individuales: "todas las variedades vegetales de [nombre común del taxón] que estén en conformidad con las características de las variedades cultivadas de [designación del rango del taxón y nombre latino de éste]".
- en el caso de "Schemes" colectivos: "todas las variedades vegetales de [designación colectiva del grupo de taxones] que estén en conformidad con las características de las variedades cultivadas de [designación de los rangos de los taxones concernidos y referencia a un cuadro que contenga la lista de los nombres latinos de esos taxones, en su caso, de los nombres comunes correspondientes]".

Plantas herbáceas vivaces y árboles, arbustos, matas y plantas trepadoras leñosas: la técnica de los instrumentos estatutarios colectivos se ha utilizado concretamente para dos grupos de taxones que son objeto de identificación en el cuadro principal, debido a la limitación del alcance de los nombres latinos de los taxones introducida por la designación colectiva:

- i) los taxones protegidos en virtud de "The Plant Breeders' Rights (Herbaceous Perennials) Scheme 1969", modificado por última vez en 1993
- cifra 1: sólo pueden estar protegidas en el interior de un taxón designado en este instrumento las variedades herbáceas vivaces en el clima del Reino Unido;

ii) los taxones protegidos en virtud de "The Plant Breeders' Rights (Trees, Shrubs and Woody Climbers) Scheme 1993" - cifra 2: sólo pueden estar protegidas en el interior de un taxón designado en este instrumento las variedades de árboles, arbustos, matas o plantas trepadoras leñosas. En lo relativo a las especies siguientes, la protección en virtud de este instrumento se ha limitado a las variedades ornamentales: *Prunus* L., *Pyrus* L., *Ribes* L., *Rubus* L., *Vaccinium* L.

Portainjertos de plantas frutales: en el caso de las plantas frutales leñosas, se ha tenido en cuenta el hecho de que las variedades frutales y las variedades portainjertos no siempre pertenecen a la misma especie. En el cuadro principal, la "X" que indica que el taxón está protegido está situada respecto de la especie frutal y va acompañado de la cifra 3. El ámbito de protección de cada planta frutal se especifica en el cuadro de la página siguiente.

#### Notas especiales

*Brassica rapa* L. var. *rapa* (L.) Thell.: la protección se extiende a este taxón en virtud de "The Plant Breeders' Rights (Vegetables) (including Field Beans and Field Peas) Scheme 1980".

*Buddleja* J.: la protección no se extiende a *B. asiatica* Lour., *B. auriculata* Benth., *B. madagascariensis* Lam., *B. officinalis* Maxim.

*Chrysanthemum* L. partim: la definición de las entidades protegidas es la siguiente (The Plant Breeders' Rights (Compositae) Scheme 1985): "todas las variedades vegetales de [Compuestas] que estén en conformidad con las características de las variedades cultivadas de los géneros o especies [siguientes]:

*Chrysanthemum morifolium* Ramatuelle; *C. indicum* auct. non L.; *C. sinense* Sabine; *C. chinense* hort.; *C. hortorum* W. Miller; *C. japonense* (Makino) Nakai; *C. vestitum* (Hemsley) Stapf; *C. makinoi* Matsumura y Nakai; *C. sibiricum* (DC.) Fischer ex Turcz.; *C. zawadskii* Herbich y sus variedades; *C. rubellum* Sealy (*C. erubescens* hort. non Stapf); *C. cuneifolium* Kitamura; *C. okiense* Kitamura; *C. boreale* (Makino) Makino; *C. aphrodite* (Kitamura); *C. arcticum* auct. non L.; *C. yezoense* Maekawa; crisantemos coreanos; crisantemo Konji; crisantemo cascada; *C. ornatum* Hemsley; *C. koreanum* (*coreanum*) hort".

*Cydonia* Mill.: la protección está limitada a las variedades portainjertos.

*Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.:* la definición de las entidades protegidas es la siguiente: (The Plant Breeders' Rights (Cactaceae) Scheme 1985): "todas las variedades vegetales de cactus que están en conformidad con las características de las variedades cultivadas de los taxones [siguientes] o de las variedades cultivadas que son producto de la hibridación entre los miembros de esos taxones: *Epiphyllopsis* (Berger) Backeb. et Knuth; *Rhipsalidopsis* Britt. et Rose; *Schlumbergera* Lem. (*Zygocactus* K. Schum.)".

*Festuca ovina* L. sensu lato: este taxón está protegido en virtud de "The Plant Breeders' Rights (Miscellaneous Ornamental Plants) Scheme 1990", modificado por última vez en 1993, y la protección está limitada a *Festuca ovina* 'Glaucha'.

Nombres comunes (plantas frutales)	Taxones protegidos PF = plantas frutales; Pi = portainjertos
Manzano	<u>PF</u> Especie <i>Malus domestica</i> Borkh. <u>Pi</u> <i>Malus</i> spp.
Cerezo	<u>PF</u> Especies <i>Prunus avium</i> L., <i>Prunus cerasus</i> L. y <i>Prunus fruticosa</i> Pall. <u>Pi</u> Especies de <i>Prunus</i> o variedades de especies pertenecientes al subgénero <i>Cerasus</i> Pers. (género <i>Cerasus</i> Mill.) e híbridos entre ellos, o entre especies o variedades o híbridos pertenecientes al subgénero <i>Cerasus</i> Pers. y especies o variedades o híbridos pertenecientes a otros subgéneros, subdivisiones o segregados del género <i>Prunus</i> L.
Ciruelo Ciruelo de San Julián y ciruela mirabel	<u>PF</u> Especies <i>Prunus domestica</i> y <i>Prunus cerasifera</i> <u>PF</u> Especie <i>Prunus insititia</i>  <u>Pi</u> Especies <i>Prunus domestica</i> , <i>Prunus cerasifera</i> o <i>Prunus insititia</i> , incluidos los híbridos derivados de dos de esas especies o de todas.
Peral	<u>PF</u> Especie <i>Pyrus communis</i> <u>Pi</u> <i>Pyrus</i> spp.
Grosellero rojo	<u>PF</u> <i>Ribes</i>
Grosellero silvestre	<u>PF</u> <i>Ribes grossularia</i> , <i>Ribes uva-crispa</i>
Grosellero negro	<u>PF</u> <i>Ribes nigrum</i> , <i>Ribes ussuriense</i> , <i>Ribes dikuuscha</i>
Rubus, híbridos de Rubus	<u>PF</u> <i>Rubus</i>

Fragaria L.: este taxón está protegido en virtud de "The Plant Breeders' Rights (Strawberries) Scheme 1966" y, como consecuencia de una modificación de 1985, en virtud de "The Plant Breeders' Rights (Herbaceous Perennials) Scheme 1969".

Hebe Comm. ex Juss.: la protección no se extiende a *H. speciosa* (Cunn.) Cock. et Allan.

Helianthus annuus L.: este taxón está protegido en virtud de "The Plant Breeders' Rights (Herbaceous Perennials) Scheme 1969" y, como consecuencia de una modificación de 1990, en virtud de "The Plant Breeders' Rights (Oil and Fibre Plants) Scheme 1990", no aplicándose este último a las variedades ornamentales.

Lupinus L.: este taxón está protegido en virtud de los dos instrumentos estatutarios mencionados en el párrafo "Plantas herbáceas vivaces y árboles, arbustos, matas y plantas trepadoras leñosas".

Oenothera L.: este taxón está protegido en virtud de "The Plant Breeders' Rights (Herbaceous Perennials) Scheme 1969" y, en virtud de "The Plant Breeders' Rights (Oil and Fibre Plants) Scheme 1980", no aplicándose este último a las variedades ornamentales.

Paeonia L.: este taxón está protegido en virtud de los dos instrumentos estatutarios mencionados en el párrafo "Plantas herbáceas vivaces y árboles, arbustos, matas y plantas trepadoras leñosas".

Trifolium arvense L.: este taxón está protegido en virtud de "The Plant Breeders' Rights (Miscellaneous Ornamental Plants) Scheme 1990", modificado por última vez en 1993.

Zea mays L.: la protección no se extiende a las variedades de maíz dulce y de palomitas de maíz.

#### HU/HUNGRIA

##### Nota general

Se concede protección respecto de todos los géneros y especies (Artículo 6.2) de la Ley N° II de 1969 sobre la protección de las patentes).

#### IE/IRLANDA

##### Nota especial

Rubus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "Frambueso, híbridos de frambueso por zarza y zarza, incluidas las plantas ornamentales herbáceas vivaces".

#### IL/ISRAEL

##### Nota especial

Allium L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: Allium L. (Cebolla, Ajo, Allium ornamental)

#### IT/ITALIA

##### Notas especiales

Orchidaceae Juss.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente (Decreto Ministerial de 16 de marzo de 1987 relativo a la aplicación del Decreto Presidencial N° 974, de 12 de agosto de 1975, que contiene las normas para la protección de las obtenciones vegetales): "Orchis L. - Orquídea".

Prunus salicina Lindl.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente (Decreto Ministerial de 6 de agosto de 1983 relativo a la aplicación del Decreto Presidencial N° 974, de 12 de agosto de 1975, que contiene las normas para la protección de las obtenciones vegetales): "híbridos interespecíficos entre tipos japoneses y tipos americanos del género Prunus".

JP/JAPONNotas generales

La lista de los taxones protegidos figura en el reglamento de aplicación de la Ley revisada sobre semillas y plantas (Ordenanza N° 391, de 22 de diciembre de 1978). Esta lista ha sido ampliada por tres Ordenanzas, de 16 de octubre de 1981, de 1 de noviembre de 1988 y de 27 de octubre de 1993, respectivamente. Está dividida en ocho grupos, que se identifican por las cifras 1 a 8 en el cuadro principal. Los grupos no llevan título alguno, pero pueden establecerse las correspondencias siguientes:

- Grupo 1: plantas "agrícolas"
- Grupo 2: legumbres y hortalizas
- Grupo 3: árboles frutales
- Grupo 4: plantas forrajeras
- Grupo 5: plantas ornamentales herbáceas
- Grupo 6: Plantas ornamentales leñosas
- Grupo 7: plantas acuáticas
- Grupo 8: champiñones

Cada grupo está subdividido en géneros, especies y subespecies. Las subdivisiones no son objeto de ninguna identificación en el cuadro principal, pues son fácilmente reconocibles en la mayoría de los casos por los nombres latinos.

La mención del nombre de un taxón en uno de los ocho grupos no tiene un efecto limitativo sobre el alcance del nombre (por ejemplo, el hecho de que *Camellia L.* figure en el grupo 6 no excluye el té (*Camellia sinensis (L.) O. Kuntze*) de la protección). La mención en una subdivisión de un nombre que denota un taxón de un rango inferior al de la subdivisión en cuestión, tampoco tiene efecto limitativo (por ejemplo, el nombre japonés equivalente a "cerezo, cerezo ornamental" figura en la subdivisión "géneros" del grupo 3 pero está cubierto el conjunto del género *Prunus* -y no sólo el subgénero *Cerasus*).

Nota especial

*Brassica napus L.*, *Brassica rapa L.*: se concede protección respecto de la colza (*Brassica napus L. partim*; colza) y a tipos locales japoneses (*Brassica campestris L.* -sinónimo de *B. rapa L. partim*; variedades de hortalizas de hoja), así como respecto del nabo (*Brassica rapa L.* -incluidas las variedades forrajeras).

NL/PAISES BAJOSNota general

La protección se extiende a todos los taxones del reino vegetal (Ordenanza de 14 de junio de 1990 (Staatsblad 262), modificando la Ordenanza de 1975 sobre la protección de obtenciones vegetales).

NZ/NUEVA ZELANDIANotas generales

Ségun la Ley sobre las Obtenciones Vegetales de 1987, modificado por la enmienda de 1994, la palabra "Planta"

- a) incluye los champiñones, pero
- b) no incluye las algas ni las bacterias

PL/POLONIA

Nota general

La lista de los taxones protegidos figura en el Decreto del Ministerio de Agricultura, de Bosques y de Economía Alimentaria, relativo al Registro de Cultivares, al Libro de Derechos sobre los Cultivares y al Control de Semillas y Plantas, de 14 de abril de 1988. Se dividen varios grupos y subgrupos; los principales se identifican en el cuadro principal de la manera siguiente:

- Cifra 1: plantas agrícolas
- Cifra 2: plantas agrícolas, subgrupo de plantas medicinales y aromáticas
- Cifra 3: legumbres y hortalizas
- Cifra 4: plantas ornamentales
- Cifra 5: árboles frutales
- Cifra 6: plantas diversas.

Notas especiales

Begonia L.: este taxón está protegido en tanto que planta de invernadero

Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.: este taxón figura a la vez en el grupo de plantas agrícolas y en el de vegetales.

Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.: este taxón figura a la vez en el grupo de plantas agrícolas y en el de legumbres y hortalizas.

Capsicum annuum L.: este taxón figura a la vez en el subgrupo de plantas medicinales y aromáticas y en el grupo de legumbres y hortalizas.

Chrysanthemum L.: este taxón figura en el grupo de plantas ornamentales, en el subgrupo de plantas perennes.

Chrysanthemum x hortorum L.H. Bealey: este taxón está protegido en tanto que planta de invernadero.

Daucus carota L.: este taxón figura a la vez en el grupo de plantas agrícolas y en el de legumbres y hortalizas.

Pisum sativum L. sensu lato: este taxón figura a la vez en el grupo de plantas agrícolas y en el de legumbres y hortalizas.

Prunus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: "variedades portainjerto de prunus para árboles frutales".

Zea mays L.: la protección se extiende en el caso de las hortalizas, a Z. mays L. ssp. everta Sturt. (palomitas de maíz) y Z. mays L. ssp saccharata Koern. (maíz dulce).

SE/SUECIANota general

La protección también se extiende a los híbridos de los géneros o especies mencionados en la lista nacional de taxones protegidos.

Nota especial

Malus Mill., Prunus L., Pyrus L., Ribes L.: la protección se extiende a las variedades portainjetos.

SK/ESLOVAQUIA

Véase bajo CZ/República Checa; SK/ Eslovaquia.

US/ESTADOS UNIDOS DE AMERICANota general

Los Estados Unidos de América protegen:

i) en virtud de la Ley sobre la protección de las obtenciones vegetales: todas las variedades de plantas reproducidas por vía sexuada, con exclusión de los champiñones, las bacterias y los híbridos de primera generación (Artículo 42.a);

ii) en virtud de la ley denominada comúnmente Ley sobre las patentes de plantas, incorporada en el Código General de Patentes: todas las variedades de plantas multiplicadas por vía vegetativa, incluidas las mutaciones cultivadas, los mutantes, los híbridos y las plantas resultantes de semillas recientemente descubiertas, con exclusión de las plantas multiplicadas por tubérculos [en la práctica, la patata y el topinambur] y las plantas descubiertas en estado no cultivado (Artículo 161 del Código General de Patentes);

iii) en virtud del Código General de Patentes (industrial): todas las variedades (sobre la base de la decisión in re Hibberd de la Comisión de Recursos e Interferencias) de la Oficina de Patentes y Marcas).

ZA/SUDAFRICA<sup>1</sup>Notas especiales

Citrus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: Citrus spp. -naranjo, limonero, pomelo, tipos con corteza blanda, otros (naranjo amargo, limero, cuncuate).

Fortunella Swingle: se considera este género incluido en Citrus spp.

---

<sup>1</sup> Fuente: Reglamento relativo a los derechos de obtentor.

#### NOTAS CLASIFICADAS POR TAXONES

La nomenclatura botánica no es un sistema absoluto, ante todo porque es imposible reducir la naturaleza a tal sistema. Determinar el rango taxonómico que conviene dar a cierto tipo de planta, delimitar un género o una especie, clasificar una especie en un género, todo ello incluye una parte arbitraria y, en consecuencia, el riesgo de que se adopten decisiones diferentes. Esta parte arbitraria es fuente de sinonimia, como también lo es el progreso de los conocimientos cuando se traduce en una revisión crítica de las decisiones anteriores.

A continuación figura una lista de taxones mencionados en el cuadro principal y de sus sinónimos obtenidos principalmente del Diccionario de Plantas Agrícolas, el "Dictionary of Gardening", La "Flora Agrícola", Mansfeld y Zander (véase la introducción del presente documento). Si algunos de estos sinónimos, en el momento actual, sólo constituyen "curiosidades", pues han caído en desuso, otros revisten todavía cierta importancia, puesto que se utilizan en las obras científicas y en la práctica, concretamente en el comercio. En su caso, los problemas planteados por la nomenclatura se explican brevemente. Se llama la atención sobre el hecho de que las instituciones estatales competentes son quienes están facultadas para definir precisamente lo que abarca tal o cual denominación para las necesidades de la protección de las obtenciones vegetales.

Abelia R. Br.: sinonimia con\* Linnaea.

Abelmoschus esculentus (L.) Moench: sin.: Hibiscus esculentus L. (nombre estabilizado por la ISTA).

Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.: la variedad botánica nemorensis tiene los siguientes sinónimos: A. nemorensis, A. wilsonii.

Abutilon Mill.: sinonimia con Corynabutilon, Sida.

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

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

Abutilon mollis Sweet: sin.: Sida mollis Ortega.

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

Acacia Mill.: sinonimia con Albizia, Leucaena, Mimosa.

Acca sellowiana (Berg) Burret: otro sinónimo: Orthostemon sellowianus Berg.

Acer L.: se han agrupado algunas especies en el género Negundo. A. septemlobum Thunb. es un sinónimo de Kalopanax septemlobus (Thunb.), Koidz. [K. pictus (Thunb. ex Murray) Nakai -nombre estabilizado por la ISTA-, Acanthopanax ricinifolius (Sieb. et Zucc.) Seem.].

---

\* La expresión "sinonimia con" significa que las subdivisiones del taxón en cuestión tienen sinónimos en los taxones indicados, y viceversa. En el caso del género Abelia, por ejemplo, varias de sus especies figuran bajo el nombre Linnaea.

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

Achillea L.: sinonimia con Anthemis, Tanacetum.

Achimenes Pers.: sinonimia con Dicyrta, Eucodonia, Gloxinia, Isoloma, Koellikeria, Plectopoma, Trevirana.

Achyranthes L.: sinonimia con Iresine P. Br.

Adiantum L.: A. adiantoides (A. hewardia) tiene el sinónimo Hewardia adiantoides.

Aechmea Ruiz et Pav.: posee varios sinónimos, en particular, en Androlepis, Billbergia, Bromelia, Canistrum, Chevaliera, Echinostachys, Gravisia, Hohenbergia, Hoplophytum, Lamprococcus, Macrochordium, Nidularium, Ortgiesia, Pironneava, Portea, Pothuava, Quesnelia, Streptocalyx, Wittmackia.

Aërides Lour.: sinonimia con Ascocentrum, Ornithochilus, Rhynchostylis, Saccolabium, Sarcanthus, Vanda.

Aeschynanthus Jack: sinonimia con Lysionotus, Trichosporum.

Aesculus L.: sinonimia con Pavia.

Ageratum L.: A. corymbosum tiene el sinónimo Caelestina ageratoides, y A. lasseauxii tiene el sinónimo Eupatorium lasseauxii.

Ageratum houstonianum Mill.: sin.: A. mexicanum Sims, A. caeruleum.

Agrocybe cylindracea (Fr.) Gill.: sin. (entre otros): Pholiota aegerita Quél.

Agrostis L.: sinonimia con Achnatherum, Aira, Apera, Oryzopsis, Zoysia.

Agrostis gigantea Roth: sin.: A. alba auct. p.p. non L.

Agrostis stolonifera L.: sin.: A. alba auct. p.p. non L. Según la ISTA, esta especie abarca la especie A. palustris Huds.

Agrostis tenuis Sibth.: sin.: A. capillaris L. (nombre estabilizado por la ISTA), A. vulgaris With.

x Agrotriticum = Agropyron x Triticum.

Albizia julibrissin Durazz.: sin.: A. nemu.

Allamanda cathartica L.: sin.: A. aubletii, A. linnaei, Orelia grandiflora. Algunas variedades botánicas también han pasado a formar especies (A. grandiflora Hook., A. hendersonii Bull (A. wardleyana), A. nobilis T. Moore, A. schottii Pohl, A. williamsii).

Allium ascalonicum L.: A. ascalonicum Lour. es un sinónimo de A. fistulosum L.

Allium bakeri Regel: A. bakeri Hoop. es un sinónimo de A. fistulosum L.

Allium cepa L.: A. cepa Lour. es un sinónimo de A. fistulosum L.

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

Allium porrum L.: sin.: A. ampeloprasum porrum. A. porrum Debeaux es un sinónimo de A. fistulosum L.

Allium sativum L.: A. sativum L. var. ophioscorodon (Link) Döll tiene los sinónimos A. controversum Schrad., A. ophioscorodon Link, A. scorodoprasum Lam.

Allium schoenoprasum L.: sin.: A. sibiricum L. (según el Diccionario de Plantas Agrícolas). La variedad botánica sibiricum también ha pasado a formar una especie con el nombre A. sibiricum (según el "Dictionary of Gardening").

Allium tuberosum Rottler ex Spreng.: sin.: A. angulosum Lour. non L., A. chinense Maxim., A. senescens Miq. non L., A. odorum partim (según el "Dictionary of Gardening"), A. odorum L. (según el Diccionario de Plantas Agrícolas), A. tuberosum Roxb.

Alnus Mill.: también se han clasificado algunas especies en el género Betula.

Alocasia (Schott) G. Don: sinonimia con Arum, Caladium, Colocasia, Cyrtosperma, Schizocasia.

Aloë spec.: sinonimia con Apicra, Astroloba, Gasteria, Haworthia, Sansevieria.

Alpinia Roxb.: sinonimia con Maranta.

Althaea rosea (L.) Cav.: sin.: Alcea rosea L. (nombre estabilizado por la ISTA).

Amaranthus tricolor L.: sin.: A. melancholicus L., A. gangeticus L. (según Zander), A. gangeticus L., A. mangostanus L. (según el Diccionario de Plantas Agrícolas). Según el "Dictionary of Gardening", A. tricolor es una variedad botánica de A. melanicolicus.

Amelanchier Medik.: A. canadensis (L.) Medik. tiene el sinónimo Mespilus canadensis L.

Amorpha fruticosa L.: sin.: A. pubescens Schlechtd.

Amorphophallus konjac C. Koch: sin.: Hydrosme rivieri (Durieu) Engl., Proteinophallus rivieri.

Ampelopsis hort.: sinonimia con Cissus, Parthenocissus, Vitis.

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

Anchusa angustissima K. Koch: sin.: A. caespitosa hort. non Lam.

Anchusa italicica Retz.: sin.: A. azurea auct. non Mill. según la décima edición de Zander, A. azurea Mill. (nombre estabilizado por la ISTA) según la duodécima edición de Zander y la ISTA.

Andromeda L.: muchas especies clasificadas actualmente en los géneros Arcterica, Cassiope, Chamaedaphne, Enkianthus, Gaultheria, Leucothoë, Lyonia, Oxydendrum, Pernettya, Pieris, Phyllodoce, Vaccinium y Zenobia aún se anotan, y comercializan, con el nombre Andrómeda.

Anemone L.: sinonimia con Anemonella, Hepatica y Pulsatilla.

Anemone hupehensis Lemoine: A. hupehensis (Lemoine) Lemoine tiene el sinónimo A. japonica (Thunb.) Sieb. et Zucc. var. hupehensis Lemoine. Su variedad botánica japonica (Thunb.) Bowles et Stearn tienen los sinónimos A. japonica (Thunb.) Sieb. et Zucc. non Houtt. y A. nipponica Merr.; A. hupehensis var. tomentosa (Maxim.) Hyl. es un sinónimo de A. tomentosa (Maxim.) Pe'i (A. vitifolia Buch.-Ham. var. tomentosa (Maxim.) Ulbr.). Según Zander, la denominación A.-Japonica-Hybrids abarca los híbridos de A. hupehensis var. japonica y de A. vitifolia, y tiene, en particular, el sinónimo A. x elegans Decne. Respecto de A. elegans, el "Dictionary of Gardening" remite a A. hupehensis.

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

Angraecum Bory: este género comprende las secciones que figuran a continuación, que algunos autores han clasificado también como géneros: Aërangis, Angraecum (en su sentido estricto), Caliptrorchilum, Cyrtorchis, Diaphananthe, Eurychone, Jumellea, Leptocentrum, Microcoelia, Mystacidium, Neofinetia, Tridactyle. En Zander y en la publicación "Orchid care -A guide to cultivation and breeding" (Walter Richter, Studio Vista, Londres), Angraecum figura en su sentido estricto. En el "Dictionary of Gardening", en cambio, figura en su sentido amplio. Esta obra recoge sinonimia adicional con: Aeonia (Oeonia), Aëranthus, Angraecopsis, Dendrophylax, Listrostachis, Saccolabium.

Anigozanthos Labill.: A. fulginosus es un sinónimo de Macropidia fumosa.

Annona L.: A. triloba tiene el sinónimo Asimina triloba.

Annona squamosa L.: sin.: A. asiatica L.

Anthemis L.: sinonimia con Achillea, Anacyclus, Chamaemelum, Chrysanthemum, Cladanthus, Ormenis.

Anthemis nobilis L.: sin.: Chamaemelum nobile (L.) All., Ormenis nobilis (L.) J. Gray. Véase también Matricaria chamomilla.

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

Anthurium Schott: sinonimia con Philodendron, Pothos, Spathiphyllum.

Anthurium x cultorum Birdsey: sin.: A.-Andreanum-Híbridos, A. andreanum hort. non Lind.

Anthurium x hortulanum Birdsey: sin.: A.-Scherzeranum-Híbridos, A. scherzeranum hort. non Schott.

Aptenia cordifolia (L. f.) Schwant.: sin.: Mesembryanthemum cordifolium L. f.

Aquilegia L.: A. ecalcarata Maxim. es un sinónimo de Semiaquilegia ecalcarata (Maxim.) Sprague et Hutchins.

Arachis hygaea L.: sin.: A. nambyquarae Hoehne.

Aralia cordata Thunb.: sin.: A. edulis Sieb. et Zucc.

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

Arbutus L.: sinonimia con Arctostaphylos (Arbutus uva-ursi L. y Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng.) y con Pernettya (A. furiens y P. furiens).

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

Arctostaphylos Adans.: sinonimia con Arbutus, Arctous, Mairrania, Uva-ursi.

Ardisia crispa A. DC.: sin.: Bladhia cirspa Thunb. Según el "Dictionary of Gardening", A. crispa tiene los siguientes sinónimos: A. crenata, A. crenulata, A. elegans. Según Zander, A. crenata Sims (A. crenulata Lodd.) no es A. crispa (Thunb.) A. DC. El nombre A. crenata Sims ha sido estabilizado por la ISTA.

Aristolochia L.: A. chrysops tiene el sinónimo Isotrema chrysops y A. heterophylla tiene el sinónimo Isotrema heterophylla.

Armeria (DC.) Willd.: sinonimia con Statice.

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

Aronia Medik.: sinonimia con Mespilus, Pyrus, Sorbus.

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

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

Artemisia L.: A. laxa (Lam.) Fritsch tiene el sinónimo Absinthium laxum Lam.

Arundinaria Michx.: sinonimia con Bambusa, Chimonobambusa, Pleioblastus, Pseudosasa, Sasa, Semiarundinaria, Sinarundinaria, Thamnochalamus.

Asclepias L.: sinonimia con Cynanchum, Gomphocarpus, Hoya, Xysmalobium.

Ascocentrum Schlechter: sinonimia con Saccolabium, género del que Ascocentrum es una sección cuando se la considera en su sentido amplio.

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

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

Asplenium L.: sinonimia con Athyrium, Diplazium, Ceterach.

Aster L.: Zander recoge sinónimos en Bellidiastrum, Calimeris (Kalimeris), Callistephus, Crinitaria, Felicia, Lynosyris, Microglossa. Según el "Dictionary of Gardening", "se ha intentado en varias ocasiones separar los grupos de este gran género para convertirlos en géneros distintos, y si bien algunos han sido reconocidos, los géneros siguientes poseen pocas características que permitan separarlos y por ello se los sigue considerando como parte del género Aster: Bellidiastrum, Calimeris, Doellingeria, Eucephalus, Galatella, Ionactis, Leucelene, Machaeranthera, Oreostemma, Xylorrhiza." El "Dictionary of Gardening" también registra sinónimos en los siguientes géneros: Biota, Boltonia, Diplopappus, Erigeron, Inula.

Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don: sinonimia con Hoteia, Spiraea.

Aubrieta Adans. = Aubrietia DC.: A. purpurea es un sinónimo de Arabis purpurea.

Aulax spec.: sinonimia con Protea.

Auricularia auricula-judae (Fr.) Ouél.: principal sinónimo: Hirneola auricula-judae (L. ex Fr.) Berk.

Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.: principal sinónimo: Hirneola polytricha (Mont.).

Avena L.: sinonimia con Arrhenatherum, Avenula, Helictotrichon, Trisetum.

Avena nuda L.: A. strigosa Schreb. es un sinónimo de A. nuda L. ssp. nuda (A. strigosa Schreb. ssp. strigosa (Schreb.) Mansf.).

Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl.: también se conoce la variedad botánica sulphurea por los nombres Gladiolus sulphureus y G. plicatus.

Bambusa Schreb.: sinonimia con Arundinaria, Chimonobambusa, Gigantochloa, Phyllostachys, Pseudosasa, Sasa, Semiarundinaria, Shibataea.

Begonia semperflorens-cultorum Krauss: sin.: Begonia-Semperflorens-Híbridos, B. x hortensis Graf et Zwicky, B. Semperflorens-cultorum, y el grupo Gracilis.

Belamcanda chinensis (L.) DC.: sin.: Pardanthus chinensis (L.) Ker-Gawl., Gemmungia chinensis (L.) O. Kuntze, B. punctata Moench, Ixia chinensis L.

Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.: sin.: B. cerifera Savi, Cucurbita hispida Thunb., C. pepo Lour. y, según Zander, Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida (Thunb.) Hara.

Berberis L.: se han separado las mahonias, de hojas pinadas, del género berberis, de hojas enteras, pero aún se las pueden encontrar bajo el nombre de berberis.

Bergenia Moench: sinonimia con Megasea, Saxifraga.

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

Betula L.: algunas especies ahora forman parte del género Alnus.

Bletilla Rchb. f.: sinonimia con Arethusa, Bletia. B. striata se conoce también por el nombre Cymbidium hyacinthinum.

Boltonia asteroides (L.) L'Hér.: sin.: B. glastifolia (Hill) L'Hér. B. latisquama A. Gray es un sinónimo de B. asteroides var. latisquama (A. Gray) Cronq.

Bougainvillea spectabilis Willd.: sin.: Josephia augusta. Según el "Dictionary of Gardening", algunas formas de esta especie reciben también los siguientes nombres: B. bracteata, B. brasiliensis, B. peruviana, B. splendens. Zander considera como especie la forma B. peruviana Humb. et Bonpl. Se ha clasificado la variedad "Mrs. Butt" en la especie B. buttiana (véase "Encyclopédie des plantes d'appartement -M. Schubert y R. Herwig, Denoël").

Bouvardia Salisb.: *B. longiflora* tiene el sinónimo *Aeginetia longiflora*, y *B. triphylla* (*B. jacquinii*) tiene el sinónimo *Houstonia coccinea*.

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

Brassavola R. Br.: sinonimia con *Epidendrum*, *Laelia*, *Rhyncholaelia*.

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

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

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

Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk: otro sinónimo: *B. napus* L. var. *napus*.

Brassica nigra (L.) W. Koch: sin.: *B. juncea* Sickenb., *Sinapis nigra* L.

Brassica pekinensis (Lour.) Rupr.: sin.: *B. cernua* (Thunb. ex Murray) Forb. et Hemsl., *B. pétsai* L.H. Bail., *Sinapis pekinensis* Lour. Según el "Dictionary of Gardening", se trata posiblemente de una forma cultivada de *B. integrifolia*. La especie *B. chinensis* L. es también conocida por el nombre común de "col china (o repollo chino)" y sus equivalentes en otros idiomas.

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

Bromus L.: sinonimia con *Agropyron*, *Brachypodium*, *Zerna*.

Bromus arvensis L.: *B. arvensis* Poll. non L. es un sinónimo de *B. erectus* Huds.

Bromus catharticus Vahl: otro sinónimo: *B. willdenowii* Kunth.

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

Buddleja L.: *B. indica* Lam. es un sinónimo de *Nicodemia diversifolia* Ten.

Caladium bicolor (Ait.) Vent.: sin.: *Arum bicolor* Ait. También se han clasificado sus variedades botánicas en especies (*C. argyrospilum*, *C. baraquini*, *C. brongniartii*, *C. chantinii*, *C. devosianum*, *C. leopoldii*, *C. macrophyllum*, *C. neumannii*, *C. regale*, *C. rubrivenium*).

Calanthe R. Br.: sinonimia con *Bletia*, *Limatodes*.

Calthea G.F.W. Mey.: sinonimia con *Maranta*, nombre con el que se comercializan algunas de sus variedades, *Phrynum*, *Thalia*. En algunos idiomas, se conoce la variedad *C. allouia* con el nombre *Topinambur*.

Calceolaria L.: se suelen incluir las especies del género *Jovellana* en el género *Calceolaria*.

Calceolaria x herbeohybrida Voss: sin.: C.-Híbridos, C. x speciosa Lilja, C. x hybrida hort.

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

Callistemon R. Br.: sinonimia con Metrosideros.

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

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

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

Camellia L.: se suele incluir la especie Thea sinensis en el género Camellia, con los nombres Camellia sinensis (L.) O. Kuntze (nombre estabilizado por la ISTA), C. thea Link, C. theifera Griff., C. bohea.

Camellia japonica L.: sin.: Thea japonica Baill.

Camellia sasanqua Thunb.: sin.: Thea sasanqua Nois.

Campanula L.: sinonimia con Adenophora, Asyneuma, Azorina, Canarina, Edraianthus, Legousia, Phyteuma, Platycodon, Symphyandra, Wahlenbergia.

Campsis Lour.: sinonimia con Bignonia, Tecoma.

Cannabinaceae: se suele incluir esta familia en las Moráceas.

Cannabis sativa L.: según Zander, la forma "Gigantea" (var. chinensis (Del.) A. DC.) tiene el sinónimo C. gigantea hort. Según el "Dictionary of Gardening", C. gigantea y C. sativa son sinónimos.

Carica papaya L.: sin.: Papaya carica.

Carpinus L.: algunos botánicos han separado dos especies del género Carpinus para formar el género Distegocarpus (C. cordata (D. cordata) y C. japonica (D. carpinus)).

Carya illinoensis (Wangenh.) C. Koch: sin.: 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.: sin.: C. mastacanthus Schau., C. sinensis (Lour.) Dipp., C. tangutica Maxim., Mastacanthus sinensis.

Cassiope D. Don: sinonimia con Harrimanella. También se han clasificado las especies de este género en Andromeda y es probable que aún se las comercialice con ese nombre.

Castanea Mill.: sinonimia con Castanopsis, Fagus, Fagus-castanea.

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

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

Cattleya Lindl.: sinonimia con Encyclia, Epidendrum, Laelia, Schomburgkia, Sobralia, Sophronitis.

Ceanothus L.: *C. asiaticus* L. es un sinónimo de *Colubrina asiatica* (L.) Brongn.

Celosia pyramidalis: sin.: *C. cristata* var. *pyramidalis*.

Cenchrus ciliaris L.: sin.: *Pennisetum ciliare* (L.) Link.

Centaurea L.: sinonimia con *Aetheopappus*, *Amberboa*, *Cnicus*, *Rhaponticum*.

Ceratostigma plumbaginoides Bunge: sin.: *Plumbago larpentae* Lindl., *Valoradia plumbaginoides*.

Cereus peruvianus (L.) Mill.: sin.: *Piptanthocereus peruvianus* (L.) Riccob.

Chaenomeles Lindl.: también se han clasificado las especies de este género en los géneros *Cydonia* y *Pyrus*. *Pseudocydonia sinensis* Schneid. tiene los siguientes sinónimos: *Chaenomeles sinensis*, *Cydonia sinensis* (Dum.-Cours.) Schneid.

Chamaecyparis Spach: sinonimia con *Cupressus*, *Retinispora*, *Thuyopsis*.

Chamaecyparis lawsoniana (A. Murray) Parl.: sin.: *Cupressus lawsoniana* A. Murray.

Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.: sin.: *Retinispora obtusa* Sieb. et Zucc., *Cupressus obtusa* (Sieb. et Zucc.) K. Koch. La variedad botánica ericoides también tiene el sinónimo *Retinispora sanderi*.

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

Chamaelaucium Desf.: sin.: *Chamaelaucium DC.*

Cheiranthus L.: sinonimia con *Erysimum*, *Malcolmia*, *Parrya*.

Cheiranthus cheiri L.: sin.: *Erysimum cheiri* (L.) Crantz. La variedad botánica *senonieri* también tiene el sinónimo *C. senonieri*.

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

Chimonanthus Lindl.: sinonimia con *Calycanthus*.

Chlorophytum Ker-Gawl.: *C. bichetii* (S. Karrer) Backer tiene los siguientes sinónimos: *Phalangium bichetii* S. Karrer, *Anthericum bichetii* Hua.

Chrysanthemum L.: sinonimia con *Anthemis*, *Balsamita*, *Chrysoboltonia*, *Leucanthemum*, *Matricaria*, *Parthenium*, *Plagius*, *Pyrethrum*, *Tanacetum*. Al estabilizar los nombres de algunas especies, la ISTA dividió el género en: *Chrysanthemum* (en su sentido estricto), *Dendranthema*, *Leucanthemum*, *Tanacetum*. *Dendranthema* abarca, en particular, *D. indicum* (L.) Desm. y *D. morifolium* (Ramat.) Tzvelev.

Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq.: sin.: *C. cinerariifolium* (Trev.) Vis., *Pyrethrum cinerariifolium* Trev., *Tanacetum cinerariifolium* (Trev.) Schultz Bip. (nombre estabilizado por la ISTA).

Chrysanthemum coccineum Willd.: sin.: C. roseum Adam, Pyrethrum roseum (Adam) M.B., P. carneum M.B., Tanacetum coccineum (Willd.) Grierson (nombre estabilizado por la ISTA).

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

Chrysanthemum-Indicum-Hybridae y C. x hortorum L.H. Bailey: otro sinónimo: C. indicum hort. non L.

Chrysanthemum leucanthemum L.: sin.: Leucanthemum vulgare Lam. (nombre estabilizado por la ISTA).

Chrysanthemum maximum Ram.: sin.: Leucanthemum maximum (Ram.) DC. (nombre estabilizado por la ISTA). C. maximum hort. es un sinónimo de C. lacustre Brot. (C. superbum Bergm.).

Chrysanthemum morifolium Ramat.: sin.: C. sinense Sabine, C. vestitum Stapf, Dendranthema morifolium (Ramat.) Tzvelev (nombre estabilizado por la ISTA).

Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh.: sin.: Tanacetum parthenium (L.) Schultz Bip. (nombre estabilizado por la ISTA), Matricaria parthenium L., M. parthenioides (Desf.) hort., M. capensis hort non L., M. eximia hort., Leucanthemum parthenium (L.) Gren. et Godr., Pyrethrum parthenium (L.) Sm.

Cimicifuga Wernischek: sinonimia con Actaea, Pytirosperma.

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

Cirsium Mill. emend. Scop.: sinonimia con Carduus, Cnicus, Ptilostemon.

Cistus L.: sinonimia con Fumana, Halimium.

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

Citrus L.: sinonimia con Aurantium, Fortunella, Limonia, Poncirus.

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

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

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

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

Clematis L.: sinonimia con Atragene, Clematopsis.

Clematis heracleifolia DC.: sin.: C. tubulosa Turcz. C. davidiana Decne. ex Verlot es un sinónimo de C. heracleifolia DC. var. davidiana (Decne. ex Verlot) Hemsl.

Cleome L.: sinonimia con Gynandropsis, Peritoma.

Clethra alnifolia L.: sus variedades botánicas también se han transformado en especies (C. paniculata, C. tomentosa).

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

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

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

Clivia Lindl.: sinonimia con *Imantophyllum*.

Cocculus DC.: sinonimia con *Diploclisia*, *Sinomenium*.

Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.: sin.: *Croton variegatus* L. *C. pictum* (Lodd.) Hook. es un sinónimo de *C. variegatum* (L.) A. Juss. var. *pictum* (Lodd.) Muell. Arg.

Colchicum L.: sinonimia con *Bulbicum*, *Merendera*.

Coleus Lour.: sinonimia con *Germanea*, *Neomuellera*, *Plectranthus*.

Coleus blumei Benth.: sin.: *C.-Blumei-Híbridos*.

Colocasia Schott: sinonimia con *Alocasia*, *Arum*, *Caladium*.

Columnea L.: sinonimia con *Alloplectus*.

Convallaria L.: también se han clasificado en el género *Convallaria* algunas especies de los géneros *Liliaceae*, *Liriope*, *Maianthemum*, *Ophiopogon* y *Polygonatum*.

Cordyline Comm. ex Juss.: sinonimia con *Dracaena*.

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

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

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

Coreopsis L.: sinonimia con *Bidens*, *Calliopsis*, *Chrysostemma*, *Cosmos*, *Leptosyne*.

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

Cornus L.: habida cuenta de las variaciones registradas en la inflorescencia, algunos botánicos han dividido el género *Cornus* de la siguiente manera: *Afrocania*, *Chamaepericlymenum*, *Cornus* (en su sentido estricto), *Cynoxylon*, *Dendrobenthamia*, *Macrocarpium*. Además, tiene sinonimia con *Benthamia*.

Cornus mas L.: sin.: *Macrocarpium mas*.

Cortaderia Stapf: sinonimia con *Arundo*, *Gynerium*.

Cosmos Cav.: sinonimia con *Bidens*, *Coreopsis*, *Dahlia*.

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

Cotoneaster Medik.: sinonimia con *Mespilus* (*C. acuminatus* y *M. acuminata*), *Pyracantha* (*C. pyracantha* y *P. coccinea*).

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

Crataegus L.: sinonimia con *Malus* y *Pyrus* (*C. trilobata*), *Mespilus* (*C. orientalis* y *M. odoratissima*), *Sorbus*.

Crocosmia Planch.: sinonimia con *Montbretia*, *Tritonia*.

Cryptanthus Otto et A. Dietr.: sinonimia con *Billbergia*, *Catopsis*, *Tillandsia*.

Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don: también se han convertido las variedades botánicas de esta especie, la única del género, en especies independientes.

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

Cucumis L.: sinonimia con *Citrullus*, *Cucurbita*, *Luffa*.

Cucurbita L.: sinonimia con *Benincasa*, *Citrullus*, *Cucumis* (*Cucurbita foetidissima* y *Cucumis perennis* -especies ornamentales), *Lagenaria*, *Sicana*.

Cucurbita maxima Duch.: *C. maxima* Witth et Arn. es un sinónimo de *C. moschata* Duch.

Cucurbita pepo L.: sin.: *C. melopepo* L., *C. ovifera* L., *C. verrucosa* L. *C. pepo* Lour. es un sinónimo de *Benincasa hispida* (Thunb.) Cogn.

x Cupressocyparis Dallim. = *Chamaecyparis* x *Cupressus*. La especie más importante es x *Cupressocyparis leylandii* (Jacks. et Dallim.) Dallim., que es el resultado del cruzamiento entre *Chamaecyparis nootkatensis* y *Cupressus macrocarpa*, y tiene el sinónimo *Cupressus leylandii* Jacks. et Dallim.

Cupressus L.: sinonimia con *Chamaecyparis*, x *Cupressocyparis*, *Fokienia*, *Taxodium*.

Cupressus arizonica E. Greene: también se ha convertido la variedad botánica bonita en una especie, con el nombre *C. glabra*.

Cupressus sempervirens L.: también se han convertido en especies las variedades botánicas *horizontalis*, *indica* y *stricta* (o *fastigiata*), con los nombres *C. horizontalis* Mill., *C. roylei* y *C. fastigiata*, respectivamente.

Curtonus N.E. Br.: género monotípico cuya especie, *C. paniculatus* (Klatt) N.E. Br., tiene el sinónimo *Antholyza paniculata* Klatt.

Cyclamen persicum Mill.: sin.: *C. latifolium* Sibth. et Sm., *C. aleppicum* Fisch., *C. puniceum* Pomel, *C. aleppicum* ssp. *puniceum* (Pomel) Glasau, *C. tomentosum*, *C. albidum*.

Cymbidium Sw.: sinonimia con *Cymbidiella*, *Cyperorchis*, *Epidendrum*, *Grammangis*, *Grammatophyllum*, *Iridorchis*.

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

Cyrtanthus L. f.: *C. clavatus* también recibe el nombre *Gastronema clavatum*.

Cytisus L.: sinonimia con *Cajanus*, *Chamaecytisus*, *Corothamnus*, *Genista*, *Laburnum*, *Lembotropis*, *Petteria*, *Sarothamnus*, *Spartium*, *Spartocytisus*, *Teline*.

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

Daboecia D. Don: sinonimia con Boretta, Menziesia.

Dahlia Cav.: D. zimapanii es un sinónimo de Cosmos diversifolius

Dahlia x cultorum Thorsr. et Reis.: sin: D.-Híbridos, D. variabilis hort. non (Willd.) Desf.

Daphne L.: sinonimia con Funifera, Mezereon, Thymelaea

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

Datura innoxia Mill.: sin.: D. fastuosa L. (nombre estabilizado por la ISTA), D. metel Urua (non L.), D. meteloides DC. (non Dun.), D. wrightii.

Delphinium L.: sinonimia con Consolida.

Dendrobium Sw.: sinonimia con Aporum, Callista, Dipodium, Egigeneium, Genyorchis, Latouria.

Deschampsia cespitosa (L.) P. Beauv.: sin: Aira cespitosa L.

Dianthus L.: la especie D. noeanus se suele comercializar con el nombre Acanthophyllum spinosum.

Dianthus chinensis L.: sin.: D. sinesis Link.

Dicentra Borkh. emend. Bernh.: sinonimia con Diclythra, Diclytra, Dielytra, Fumaria.

Dieffenbachia Schott: sinonimia con Caladium.

Diervilla Mill.: algunos autores americanos modernos agrupan bajo el nombre Diervilla solamente a las especies de origen americano y bajo el nombre Weigela a las especies asiáticas (A. Belot. "Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin" - Bordas). Otros autores agrupan a todas las especies bajo el nombre Diervilla.

Digitalis L.: D. chinensis es un sinónimo de Adenosma grandiflorum.

Dioscorea L.: sinonimia con Bordera, Helmia, Oncos, Tamus, Testudinaria.

Dipladenia A. DC.: sinonimia con Mandevilla, Odontadenia.

Dipteracanthus devosianus (Makoy) Boom: sin.: Ruellia devosiana Makoy.

Dizygotheca N.E. Br.: sinonimia con Aralia.

Doronicum L.: sinonimia con Arnica, Aronicum.

Dracaena Vand. ex L.: sin.: Terminalis. Sinonimia con Cordyline y, subsidiariamente, Sansevieria.

Echinodorus L.C. Rich. ex Engelm.: sinonimia con Alisma, Baldellia.

Emilia Cass.: sinonimia con Cacalia, Senecio.

Enkianthus Lour.: sinonimia con Andromeda, Meisteria, Melidora, Rhodora.

Epidendrum L. 1763, non 1753: sinonimia con Barkeria, Broughtonia, Cattleya, Caularathron, Diacrium, Dinema, Encyclia, Isochilus, Nanodes, Schomburgkia, Seraphyta, Sobralia.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.: se ha clasificado la mayoría de las especies de estos géneros en el género Epiphyllum, nombre con el que se conocen y que es el correcto para la mayoría de las plantas antes denominadas Phyllocactus. El género Epiphyllopsis no está consignado en el "Dictionary of Gardening", así como tampoco en la duodécima edición de Zander. La décima edición de Zander hace referencia a Rhipsalidopsis gaertneri (Regel) Lindgr. [Epiphyllum russellianum Hook. var. gaertneri Regel, Schlumbergera gaertneri (Regel) Britt. et Rose, Epiphyllopsis gaertneri (Regel) Berger]. Respecto del género Rhipsalidopsis, el "Dictionary of Gardening" hace referencia a R. rosea (Lagerh.) Britt. et Rose [Rhipsalis rosea Lagerh.]. Según Zander, este género también abarca R. gaertneri (Regel) Lindgr. [véase más arriba] y R. x graeseri (Werderm.) Moran [R. gaertneri x R. rosea, Rhipsalis x graeseri Werderm., x Ripsaphyllopsis graeseri Werderm.]. En la duodécima edición de Zander, se ha incluido el género Zygocactus en el género Schlumbergera. En la décima edición de su obra, Zander consigna bajo el nombre Zygocactus a Z.-Híbridos y Z. truncatus (Haw.) K. Schum. [Epiphyllum truncatum Haw., Schlumbergera truncata (Haw.) Moran]; esta última también figura en el "Dictionary of Gardening" con el nombre de Zygocactus.

Epiphyllopsis gaertneri (Regel) Berger: sin.: Rhipsalidopsis gaertneri (Regel) Lindgr., Epiphyllum russellianum Hook. var. gaertneri Regel, Schlumbergera gaertneri (Regel) Britt et Rose.

Equisetum hyemale L.: sin.: Hippochaete hyemalis (L.) Börner.

Eragrostis curvula (Schrad.) Nees: sin.: Poa curvula Schrad.

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

Erica carnea L.: sin.: E. herbacea L. Se suele utilizar este nombre para la variedad botánica E. carnea var. alba.

Erica ciliaris L.: la variedad botánica maweana también recibe el nombre E. maweana.

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

Erica lusitanica Rud.: sin.: E. coconodes.

Erica mackaiana Bab.: se trata, probablemente, de un híbrido de E. ciliaris x E. tetralix.

Erica mediterranea hort.: sin.: E. purpurascens L. El Dictionary of Gardening cita también a E. carnea occidentalis como sinónimo de E. mediterranea.

Erica terminalis Salisb.: sin.: 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.: sinonimia con Aster, Stenactis, Vittadinia.

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

Erysimum L.: sinonimia con Cheiranthus.

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

Eucryphia x intermedia Bausch: nombre propuesto para los híbridos entre E. glutinosa y E. lucida.

Eucryphia x nymanensis Bausch: nombre propuesto para los híbridos entre E. cordifolia y E. glutinosa.

Euphorbia L.: sinonimia con Monadenium, Pedilanthus, Poinsettia, Sarcostemma.

Euphorbia fulgens Karw.: sin.: E. jacquiniiflora Hook.

Euphorbia milii Desmoulin: sin.: E. splendens Boj. ex Hook. También se conoce su variedad botánica milii como E. bojeri Hook. E. hislopiae N.E. Br. tiene el sinónimo E. milii var. hislopiae (N.E. Br.) Ursch et Leandri.

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

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

Exochorda Lindl.: E. racemosa también tiene el nombre Spiraea grandiflora.

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

Fagus L.: sinonimia con Castanea, Nothofagus.

x Fatshedera Guillaum. = Fatsia x Hedera.

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

Feijoa sellowiana (Berg) Berg: otro sinónimo: Orthostemon sellowianus Berg.

Festuca L.: F. fluitans L. es un sinónimo de Glyceria fluitans (L.) R. Br. (nombre estabilizado por la ISTA) y F. spicata Pursh. es un sinónimo de Agropyrum spicatum (Pursh.) Scribn. et Smith (nombre estabilizado por la ISTA).

Festuca arundinacea Schreb.: sin.: F. elatior L. (según la ISTA), F. elatior L. p.p. (según Zander).

Festuca ovina L. sensu lato: según la ISTA, F. tenuifolia Sibth está comprendida en esta especie.

Festuca pratensis Huds.: sin.: F. elatior L. (según el Diccionario de Plantas Agrícolas), F. elatior auct. non L. (según la ISTA) y F. elatior L. p.p. (según Zander).

x Festulolium = Festuca x Lolium

Ficus spec.: sinonimia con Artocarpus.

Ficus benjamina L.: sin.: Fixus nitida Thunb.

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

Foeniculum vulgare P. Mill.: sin.: F. foeniculum Karst., F. officinale All. F. dulce Mill. es sinónimo de la variedad botánica dulce Batt. et Trab..

Fortunella Swingle: sinonimia con Citrus, Sclerostylis.

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

Fritillaria L.: sinonimia con Notholirion, Rhinopetalum, Uvularia.

Fuchsia magellanica Lam.: sin.: F. macrostemma Ruiz et Pav. La variedad botánica "Riccartonii" tiene los sinónimos F. riccartonii Lebas, F. riccartoniana hort.

Gaillardia Fouq.: G. acaulis Pursh es un sinónimo de Hymenoxys (Pursh) Parker (Actinea acaulis (Pursh) Spreng., Tetraneuris acaulis (Pursh) Greene, Actinea herbacea A. Gray).

Galega L.: G. singapou Buchoz. es un sinónimo de Tephrosia singapou (Buchoz.) A. Cheval.

Gardenia Ellis: sinonimia con Mitriostigma, Randia.

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

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

Gaultheria Kalm ex L.: sinonimia con Andromeda, Arbutus, Brossaea, Diplycosia, Pernettya, Pieris, Vaccinium.

Genista L.: sinonimia con Chamaespartium, Cytisanthus, Cytisus, Echinospartum, Genistella, Pterospartium, Retama, Scorpious, Spartium. En particular, Retama monosperma (L.) Boiss. tiene el sinónimo Genista monosperma (L.) Lam.

Gentiana L.: sinonimia con Crawfurdia, Gentianella, Golownina.

Geranium L.: sinonimia con Erodium, Pelargonium.

Geum L.: sinonimia con Parageum, Sieversia.

Gigantochloa Kurz et Munro: sinonimia con Bambusa.

Ginkgo biloba L.: sin.: Salisburia adiantifolia Sm.

Gladiolus L.: sinonimia con Homoglossum, Lapeirousia.

Gladiolus x hybridus hort.: sin.: G.-Híbridos.

Glaucium flavum Crantz: sin.: G. luteum.

Glehnia littoralis Fr. Schmidt: sin.: Cymopterus littoralis A. Gray, Phellopteris littoralis (A. Gray) Benth.

Gloriosa L.: algunas variedades botánicas de G. simplex también aparecen descritas con el nombre Methonica.

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

Godetia Spach: sinonimia con Oenothera.

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

Gossypium hirsutum L.: G. religiosum L. y G. punctatum Schumach son sinónimos de la variedad botánica punctatum.

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

Guzmania Ruiz et Pav.: sinonimia con Caraguata, Massangea, Pitcairnia, Puya, Schlumbergia, Vriesea.

Gypsophila L.: sinonimia con Banffya, Phrynia.

Halesia J. Ellis ex L.: H. corymbosa es un sinónimo de Pterostyrax corymbosa.

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

Hedera L.: sinonimia con Acanthopanax, Kissodendron.

Hedera helix L.: según Zander, H. canariensis Willd. y H. algeriensis Hibb. están clasificadas como H. helix L. ssp. canariensis (Willd.) Coutinho. Las variedades botánicas hibernica y poetica han pasado a ser especies con el nombre H. hibernica y H. chrysocarpa, respectivamente.

Helianthemum Mill.: sinonimia con Fumana, Halimium.

Helianthus L.: sinonimia con Harpalium, Rudbeckia.

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

Helichrysum Mill. corr. Pers.: sinonimia con Aphelexis, Gnaphalium, Leucogenes, Ozothamnus, Xeranthemum.

Helipterum DC.: sinonimia con Acroclinium, Rhodanthe.

Hemerocallis L.: sinonimia con Hosta.

Heuchera L.: sinonimia con x Heucherella (= Heuchera x Tiarella), Tiarella.

Hibiscus L.: sinonimia con Abelmoschus, Althaea, Thespisia.

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

Hibiscus syriacus L.: sin.: Althaea fruticosa.

Hippeastrum Herb.: sinonimia con Amaryllis, Griffinia, Habranthus, Phycella, Sprekelia, Zephyranthes.

Holcus L.: H. odoratus L. es un sinónimo de Hierochloë odorata (L.) P. Beauv. También se han clasificado las especies del género Sorghum en el género Holcus.

Hordeum vulgare L. sensu lato: H. sativum Jess. es un sinónimo de H. vulgare L. Las subdivisiones de esta especie también constituyen especies como sigue:

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

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

Hosta Tratt.: sin.: Funckia Dumort. non Willd., Funkia Spreng. Existe, además, sinonimia con Hemerocallis.

Houttuynia Thunb. corr. Thunb.: sinonimia con Anemopsis, Gymnotheca, Polypara.

Houttuynia cordata Thunb.: sin.: Gymnotheca chinensis, Polypara cochinchinensis.

Hydrangea macrophylla (Thunb. ex Murr.) Ser.: sin.: H. hortensis, H. opuloides. La subespecie macrophylla, que también se conoce como la variedad botánica normalis, ha pasado a ser especie independiente con el nombre H. maritima Haworth-Booth. Según Zander, se considera que H. serrata (Thunb.) Ser. y H. acuminata Sieb. et Zucc. son sinónimos de la subespecie serrata (Thunb.) Mak. El "Dictionary of Gardening" hace la diferencia entre H. serrata y H. macrophylla.

Hylocereus spec.: sinonimia con Cereus.

Hypericum L.: sinonimia con Androsaemum, Helodes, Webbia.

Hypericum perforatum L.: sin.: H. vulgare.

Hypoestes Soland. ex. R. Br.: sinonimia con Eranthemum, Peristrophe.

Iberis L.: I. cappadocica es un sinónimo de Ptilotrichum cappadocicum.

Ilex L.: I. verticillata (L.) Gray tiene el sinónimo Prinos verticillatus L.

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

Impatiens L.: sinonimia con Balsamina.

Impatiens balsamina L.: sin.: I. coccinea, Balsamina hortensis Desp.

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

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

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

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

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

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

Iris L.: sinonimia con Dietes, Gynandriris, Hermodactylus, Moraea, Pardanthus, Xiphion.

Ixia L. 1762, non 1753: sinonimia con Belamcanda, Lapeirousia, Morphixia, Sparaxis, Tritonia, Wurmea.

Jasminum grandiflorum L.: sin.: J. officinale L. (según el Diccionario de Plantas Agrícolas), J. officinale f. grandiflorum (L.) Kobuski (según Zander). J. grandiflorum hort. es un sinónimo de J. officinale L. f. affine Royle ex Lindl. (según Zander).

Jasminum humile L.: la variedad botánica revolutum ha pasado a ser especie con los nombres J. revolutum Sims, J. reevesii, J. triumphans. J. wallichianum Lindl. tiene los sinónimos J. humile L. f. wallichianum (Lindl.) P.S. Green, J. humile L. var. glabrum (DC.) Kobuski, J. pubigerum D. Don var. glabrum DC.

Jasminum officinale L.: la forma affine tiene los sinónimos J. affine Royle ex Lindl., J. grandiflorum hort. non L. Se considera que J. grandiflorum L. es una forma de J. officinale.

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

Juglans L.: sinonimia con Carya.

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

Juniperus L.: J. drupacea Labill. tiene el sinónimo Arceuthos drupacea (Labill.) Ant. et Kotschy. J. ericoides tiene el sinónimo Callitris calcarata.

Kalanchoë Adans: sinonimia con Bryophyllum, Cotyledon, Kitchingia.

Kalmia L.: K. hirsuta tiene el sinónimo Kalmiella hirsuta.

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

Kniphofia Moench: sinonimia con Tritonia.

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

Koeleria Pers.: sinonimia con Poa.

Kohleria Regel: sinonimia con Gloxinia, Isoloma, Moussonia, Sciadocalyx, Tydaea.

Laburnum Fabr.: sinonimia con Cytisus.

Lachenalia Jacq. f. ex Murr.: sinonimia con Phormium, Scilla.

Lactuca sativa L.: las variedades botánicas han pasado a ser especies (L. angustana Host, L. capitata Gars., L. intybacea Jacq., L. romana Gars. y L. sativa DC.).

Laelia Lindl.: sinonimia con Bletia, Brassavola, Cattleya, Neocogniauxia, Schomburkia.

Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida Hara.: para obtener la opinión de Zander, véase Benincasa hispida (Thunb.) Cogn. La especie L. siceraria (Mol.) Standl. también tiene los sinónimos Cucurbita lagenaria L., C. siceraria Mol., L. leucantha Rusby, L. vulgaris Ser.

Lantana Mill.: L. selloviana tiene el sinónimo Lippia montevidensis.

Lathyrus L.: sinonimia con Orobus.

Lavandula L.: según el Diccionario de Plantas Agrícolas y Zander, presenta sinonimia con:

- 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.: sin.: L. esculenta Moench, Ervum lens L.

Lepidium sativum L.: sin.: Nasturtium sativum Medik.

Leptospermum J.R. et G. Forst.: sinonimia con Fabricia, Kunzea, Metrosideros.

Leptospermum scoparium J.R. et G. Forst.: sin.: L. bullatum. L. baccatum es un sinónimo de L. scoparium o de L. arachnoideum.

Leucospermum R. Br.: L. ellipticum tiene el sinónimo Protea formosa.

Leucothoë D. Don: sinonimia con Andromeda, Eubotrys, Lyonia, Oreocallis.

Ligularia Cass.: sinonimia con Erythrochaete, Farfugium, Senecio, Tussilago.

Lilium L.: sinonimia con Cardiocrinum, Fritillaria, Nomocharis, Notholirion.

Limonium Mill.: sin.: Statice L. p.p., y la otra parte es Armeria.

Linaria Mill.: se suele dividir el género Linaria en tres géneros, a saber: Cymbalaria, Chaenorhinum, Linaria (en su sentido estricto).

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

Lisianthus L.: según el "Dictionary of Gardening", este género está comprendido en E. Eustoma. E. russelianum (Hook.) G. Don tiene, en particular, el sinónimo L. russelianus Hook.

Litchi chinensis Sonn.: sin.: Nephelium litchi, Scyrtalia chinensis.

Lithospermum L.: sinonimia con Buglossoides, Lithodora, Moltkia.

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

Lobelia L.: sinonimia con Haynalda, Isotoma, Monopsis, Pratia, Siphocampylus, Tupá.

Lobularia Desv.: se trata de un género monotípico cuya especie *L. maritima* (L.) Desv. tiene los sinónimos *Alyssum maritimum* (L.) Lam. y *Koeniga maritima*.

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

Lophomyrtus Burret: sinonimia con *Myrtus*.

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

Luffa cylindrica M.J. Roem.: según Zander, esta especie y *L. aegyptiaca* Mill. (*Momordica luffa* L., *M. cylindrica* L.). no son idénticas. El Diccionario de Plantas Agrícolas y el "Dictionary of Gardening" las consideran sinónimos.

Lupinus albus L.: sin.: *L. hirsutus* Eichw. non *L. nec Forsk.*, *L. sativus* Gaertn., *L. varius* Gaertn. non *L. nec Savi* y, según Zander, *L. termis* Forsk. El Diccionario de Plantas Agrícolas considera esta última como una especie distinta.

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

Lycaste Lindl.: sinonimia con *Bifrenaria*, *Colax*, *Maxillaria*, *Paphinia*.

Lychnis L.: sinonimia con *Agrostemma*, *Coronaria*, *Melandrium*, *Petrocoptis*, *Silene*, *Viscaria*.

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

Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst, ex Farwell: otro sinónimo: *L. esculentum* Dunal.

Lycoris Herb.: sinonimia con *Amaryllis*, *Nerine*, *Ungernia*.

Lysimachia L.: sinonimia con *Bacopa*, *Naumburgia*, *Steironema*.

Magnolia L.: sinonimia con *Michelia*, *Talauma*.

Mahonia Nutt.: véase *Berberis*.

Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.: sin.: *Berberis aquifolium* Pursh. *M. pinnata* (Lag.) Fedde (*M. fascicularis* DC.) es una especie distinta según el "Dictionary of Gardening" y Zander, mientras que en el "Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin" (A. Belot - Bordas) aparece con el nombre *M. aquifolium* "Fascicularis".

Mahonia bealei (Fort.) Carr.: sin.: *Berberis japonica* var. *bealei* (Fort.) Skeels, *B. bealei* Fort. El "Dictionary of Gardening" y Zander consideran que *M. japonica* (Thunb.) DC. (*B. japonica* (Thunb.) R. Br.) es una especie distinta, y en la primera obra se añade que *M. japonica* también figura erróneamente con el nombre *M. bealei* y viceversa. En el "Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin" *M. bealii* figura como *M. japonica* var. *bealei*.

Mahonia japonica (Thunb.) DC.: véase *Mahonia bealei* (Fort.) Carr.

Mahonia repens (Lindl.) G. Don: sin.: *Berberis repens* Lindl.

Malus Mill.: sin.: *Pyrus* L. partim. Sinonimia con *Crataegus*, *Eriolobus*.

Malus domestica Borkh.: sin.: *M. sylvestris* Mill. var. *domestica* (Borkh.) Mansf., *M. pumila* var. *domestica* (Borkh.) Schneid. La mayoría de las variedades que se cultivan en Europa pertenecen a esta especie. *M. sylvestris* Mill. tiene los sinónimos *Pyrus malus* L., *P. sylvestris* S.F. Gray non Moench, *M. communis* Poir.

Malus toringo (Sieb.) Sieb. ex de Vries var. *sargentii* (Rehd.) Schneid.: la especie tiene los sinónimos *M. sieboldii* (Regel) Rehd., *Pyrus sieboldii* Regel, *Sorbus toringo* Sieb.

Malva L.: sinonimia con *Callirhoë*, *Lavatera*, *Malvastrum*, *Sphaeralcea*.

Mandevilla Lindl.: sinonimia con *Dipladenia*.

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

Maranta L.: sinonimia con *Alpinia*, *Calathea*, *Ctenanthe*, *Saranthe*, *Stromanthe*.

Matricaria recutita L.: según la ISTA, *M. chamomilla* auct., non L., es un sinónimo de *M. recutita* L. y de *Chamomilla recutita* (L.) Rauschert. Según Zander, los sinónimos se aplican a *M. chamomilla* L. p. p. Según el "Dictionary of Gardening", *M. chamomilla* es un sinónimo de *Anthemis nobilis*.

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

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

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

Medicago sativa L.: según Zander, esta especie comprende las siguientes subespecies:

- 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: véase *Medicago sativa* L.

Mentha L.: *M. requienii* Benth. tiene los sinónimos *Menthella requienii* (Benth.) Pér., *Menthella conica*. Sinonimia con *Pogostemon* (*M. cablin* Blanco y *P. cablin* (Blanco) Benth., y *M. perilloides* L. y *P. perilloides* (L.) Mansf.).

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

Meryta J.R. et G. Forst.: sinonimia con *Aralia*, *Botryodendrum*, *Oreopanax*.

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

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

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

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

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

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

Microsorum Link = *Microsorium* Link corr. Link; sinonimia con *Polypodium*.

Miltonia Lindl.: sinonimia con *Macrochilus*, *Odontoglossum*, *Oncidium*.

Mimetes spec.: véase *Orothamnus spec.*

Momordica charantia L.: sin.: *M. muricata* Willd. (según Zander) y *M. balsamina* Blanco, *M. balsamina* Descourt. (según el the Diccionario de Plantas Agrícolas). En el "Dictionary of Gardening", las variedades botánicas aparecen también como especies (*M. chinensis* y *M. muricata*) y *M. marteniensis* puede también pertenecer a la especie en cuestión. *M. charantia* Descourt. es un sinónimo de *M. balsamina* L.

Monstera Adans.: sinonimia con *Macgravia*, *Philodendron*, *Raphiodophora*. La especie *Monstera deliciosa* Liebm. (*Philodendron pertusum* Kunth et Bouché) es comúnmente conocida con el nombre *Philodendron*.

Moraceae: se suele incluir en esta familia a las Cannabináceas.

Morus L.: *M. papyrifera* L. es un sinónimo de *Broussonetia papyrifera* (L.) Vent. (nombre estabilizado por la ISTA) y *M. tinctoria* L. de *Chlorophora tinctoria* (L.) Gaud.

Musa L.: sinonimia con *Ensete*.

Musa acuminata Colla: sin.: *M. cavendishii* Lamb., *M. malaccensis* Ridl.-según Zander-, *M. sinensis* -según el "Dictionary of Gardening"- y *M. x paradisiaca* L. (nombre estabilizado por la ISTA), *M. x sapientium* L. -según el Diccionario de Plantas Agrícolas.

Myosotis alpestris F.W. Schmidt: *M. alpestris* hort. es un sinónimo de *M. sylvatica* Ehrh. ex Hoffm. y de *M. oblongata* Link.

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

Narcissus L.: sinonimia con *Corbularia*, *Hermione*.

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

Neoregelia L.B. Sm.: sinonimia con *Aregelia* y *Nidularium*, nombres con los que se describen las especies de este género en el "Dictionary of Gardening", obra que registra también sinonimia con *Bromelia* y *Karatas*.

Nepeta L.: sinonimia con *Dracocephalum*, *Glechoma*, *Hyptis*, *Micromeria*, *Thymus*.

Nephrolepis Schott: *N. acutifolia* tiene los sinónimos *Isoloma lanuginosum*, *Lindsaya lanuginosa*.

Nerine Herb.: sinonimia con *Amaryllis*, *Lycoris*.

Nopalxochia Britt. et Rose: sinonimia con *Epiphyllum*, *Phyllocactus*.

Nothofagus Bl.: sinonimia con *Fagus*.

Nymphaea L.: sinonimia con *Nuphar*.

Odontoglossum H.B.K.: este género incluye el género *Mesospinidium*. Sinonimia con *Cochlioda*, *Miltonia*, *Oncidium*, *Zygotetalum*.

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

Oenothera L.: los subgéneros también han pasado a formar géneros (*Anogra*, *Calylophis*, *Chyliasmia*, *Hartmannia*, *Kneiffia*, *Lavauxia*, *Megapterium*, *Pachylophus*, *Raimannia*, *Sphaerostigma*, *Taraxia*). Sinonimia, asimismo, con *Godetia*, *Meriolix*, *Onagra*, *Xylopleurum*.

Olea europaea L.: la subespecie frutal *europaea* también ha pasado a ser especie con el nombre *O. sativa* Hoffm. et Link.

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

Oncidium Sw.: este género abarca los géneros *Cyrtochilum* y *Palumbina*. Sinonimia con *Cymbidium*, *Epidendrum*, *Leochilus*, *Lophiaris*, *Miltonia*, *Odontoglossum*, *Waluewa*.

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

Ophiopogon Ker-Gawl.: *O. japonicus* (L. f.) Ker-Gawl. tiene el sinónimo *Convallaria japonica* L. f. También tiene sinonimia con *Liriope*.

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

Oreopanax Décne. et Planch.: sinonimia con *Aralia*, *Meryta*.

Origanum L.: sinonimia con *Amaracus*, *Majorana*.

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

Ornithogalum L.: *O. vittatum* también aparece descrita con el nombre *Albuca vittata*.

Ornithopus sativus Brot. sin.: *O. sativus* Link. *O. sativus* Willk. es un sinónimo de *O. isthmocarpus* Coss.

Orothamnus spec.: género monotípico cuya especie (*O. zeyheri*) tiene el sinónimo *Mimetes zeyheri*.

Osmanthus Lour.: sinonimia con *Olea*, *Siphonosmanthus*.

Osmanthus heterophyllus (G. Don) P.S. Green: además de los sinónimos indicados en el cuadro principal, también tiene el sinónimo: *Olea aquifolium* Sieb. et Zucc.

Osteospermum L.: sinonimia con *Dimorphotheca*.

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

Oxalis L.: O. sensitiva es un sinónimo de Biophytum sensitivum (L.) DC. (nombre estabilizado por la ISTA).

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

Paeonia officinalis L.: según Zander, esta especie incluye la subespecie humilis (Retz.) Cull. et Heyw., que tiene los sinónimos P. humilis Retz., P. peregrina var. humilis (Retz.) Huth. P. banatica, P. clusii, P. coriacea, P. peregrina figuran como especies en el "Dictionary of Gardening", con la aclaración de que también se las consideran subdivisiones de P. officinalis.

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

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

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

Paphiopedilum Pfitz.: sin.: Cypripedium hort. non L.

Paranomus spec.: sinonimia con Nivenia, Protea.

Parrotia C.A. Mey.: P. jacquemontiana Decne. tiene el sinónimo Parrotiopsis jacquemontiana (Decne.) Rehd.

Parthenocissus Planch.: sinonimia con Ampelopsis, Cissus, Vitis.

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

Pastinaca sativa L.: sin.: Peucedanum sativum.

Pelargonium L'Hér. ex Ait.: sinonimia con Geranium.

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

Pelargonium-Zonale-Hybridae: Otro sinónimo: P. zonale hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.

Pennisetum orientale Rich. in Pers.: sin.: P. rueppelii Steud., P. setaceum (Forsk.) Chiov. (nombre estabilizado por la ISTA).

Pennisetum glaucum (L.) R. Br. emend. Stuntz: sin.: P. typhoides (Burm. f.) Stapf et C.E. Hubb., Setaria glauca (L.) P. Beauv., P. typhoideum L.C. Rich., P. americanum (L.) Leeke, P. americanum (L.) K. Schum. ssp. typhoideum (L.C. Rich.) Maire et Zeiller. El Diccionario de Plantas Agrícolas cita a P. typhoides (Burm. f.) L.C. Rich. con los sinónimos Alopecurus typhoides Burm. f., Panicum glaucum L., Penicillaria spicata Beauv., Pennisetum spicatum Roem. et Schult., Pennisetum typhoideum L.

Penstemon Schmidel: sinonimia con Chelone.

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

Perilla L.: *P. frutescens* (L.) Britt. tiene los sinónimos *Ocymum frutescens* L., *P. ocymoides* L., *P. arguta* Benth. La subdivisión "Nankinensis" tiene los sinónimos var. *crispa* (Thunb.) Decne. ex L.H. Bailey, *Ocymum crispum* Thunb., *P. nankinensis* (Lour.) Decne.

Pernettya Gaudich.: sinonimia con *Arbutus*, *Gaultheria*.

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

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

Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill: sin.: *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.: sin.: *P. crispum* (Mill.) Nym. ex A.W. Hill convar. *radicosum* (Alef.) Danert, *Apium latifolium* Mill., *P. sativum* var. *latifolium* Alef.

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

Phalaenopsis Bl.: sinonimia con *Doritis*, *Kingiella*, *Polychilus*, *Sarcochilus*, *Strauropolis*, *Trichoglottis*.

Phalaris L.: sinonimia con *Beckmannia*, *Vetiveria*.

Phalaris arundinacea L.: sin.: *Typhoides arundinacea* (L.) Moench, *Baldingeria arundinacea* (L.) Dumort., *Digraphis arundinacea*.

Phalaris tuberosa L.: sin.: *P. aquatica* L. (nombre estabilizado por la ISTA).

Pharbitis nil Chois.: según Zander, esta especie tiene los sinónimos *Ipomoea nil* (L.) Roth, *Convolvulus nil* L., e incluye *Ipomoea imperialis* hort. (japanische Kaiserwinde). Según el "Dictionary of Gardening", la planta "Japanese Morning Glory" pertenece a la especie *P. x imperialis*, resultado probablemente del cruzamiento entre *P. hederacea* y *P. tricolor*. *P. hederacea* tiene los sinónimos *Convolvulus nil*, *P. albomarginata*, *Ipomoea limbata*. Para mayor información sobre *P. tricolor*, véase *Ipomoea tricolor*.

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

Phaseolus spec.: sinonimia con *Vigna*.

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

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

Philodendron Schott corr. Schott: sinonimia con *Anthurium*, *Caladium*, *Monstera*. *Monstera deliciosa* Liebm. (nombre estabilizado por la ISTA) tiene el sinónimo *P. pertusum* Kunth et Bouché y es conocida con el nombre *Philodendron*.

Phleum bertolonii DC.: otro sinónimo: *P. bulbosum* auct. non L.

Phormium Forst. et G. Forst.: sinonimia con *Lachenalia*.

Photinia Lindl.: sinonimia con *Crataegus*, *Eriobotrya*, *Heteromeles*. *Eriobotrya japonica* (Thunb.) Lindl. tiene concretamente el sinónimo *P. japonica*.

Phylica L.: sinonimia con *Soulangia*.

Phyllostachys Sieb. et Zucc.: sinonimia con *Bambusa*, *Chimonobambusa*, *Shibataea*, *Semiarundinaria*.

Physocarpus opulifolius (L.) Maxim.: sin.: *Spiraea opulifolia* L.

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

Picea A. Dietr.: la nomenclatura es muy compleja habida cuenta de la confusión en torno a *Abies*, *Pinus* y *Tsuga*. Además, algunos botánicos han identificado 40 especies, mientras que otros consideran que muchas de ellas son sinónimos.

Picea glehnii (F. Schmidt) Mast.: sin.: *Abies glehnii*.

Picea jezoensis (Sieb. et Zucc.) Carr.: sin.: *P. ajanensis* Fisch. ex Carr.; la variedad botánica *hondoensis* (Mayr) Rehd. también recibe el nombre *P. hondoensis* Mayr.

Pieris D. Don: sinonimia con *Andromeda*, *Arcterica*, *Lyonia*, *Portuna*.

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

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

Pinus spec.: sinonimia con *Picea*.

Pinus thunbergii Parl.: sin.: *P. thunbergiana* Franco.

Piqueria Cav.: sinonimia con *Ageratum*, *Phalacraea*, *Stevia*.

Pistacia vera L.: sin.: *P. terebinthus* Mill. non L.

Pisum sativum L.: en su sentido moderno, *P. sativum* L. abarca *P. arvense*. Sinonimia con *P. elatius* Stev., *P. humile* Boiss.

Platycodon grandiflorus (Jacq.) A. DC.: sin.: *Campanula grandiflora* Jacq., *Wahlenbergia grandiflora* (Jacq.) Schrad. Sus variedades botánicas también tienen nombre de especie (en particular *P. autumnale* y *P. chinensis*).

Plumbago L.: sinonimia con *Ceratostigma*.

Poa L.: sinonimia con *Dactylis*, *Eragrostis*, *Festuca*, *Glyceria*, *Koeleria*, *Puccinellia*.

Podocarpus macrophyllus (Thunb.) D. Don: sin.: *P. chinensis* (Roxb.) Wall. ex Endl.

Polygonatum paniceum (P. Beauv.) Hack.: sin.: *Saccharum paniceum* P. Beauv., *S. saccharoideum* P. Beauv.

Polemonium L.: *P. brandegeei* también recibe el nombre *Gilia brandegeei*.

Polygala myrtifolia L.: el nombre hortícola *P. x dalmaisiana* pertenece a una planta que es, o bien la forma *grandifolia*, o bien un híbrido entre esta forma y *P. oppositifolia*.

Polygonatum Mill.: sin.: *Axillaria*, *Evalaria*. Sinonimia con *Convallaria*.

Polygonum L.: sinonimia con *Bilderdykia*, *Coccoloba*, *Fagopyrum*, *Muehlenbeckia*, *Reynoutria*.

Poncirus Raf.: género monotípico (*P. trifoliata* (L.) Raf.) que tiene los sinónimos *Citrus trifoliata* L., *Aegle sepiaria*, *Limonia trifoliata*.

Potentilla L.: sinonimia con *Argentina*, *Comarum*, *Dasyphora*, *Drymocallis*, *Sibbaldiopsis*.

Potentilla fruticosa L.: sin.: *Dasyphora fruticosa*. Como se indica en el cuadro principal, algunos tipos de cincoenrama se consideran tanto como subespecies de *P. fruticosa* L., o como especies distintas. De aquí que existan diferencias en el alcance de la aplicación de la protección.

Primula vulgaris Huds.: sin.: *P. acaulis* (L.) Hill.

Protea spec.: sinonimia con *Aulax*, *Leucospermum*, *Paranomus*, *Serruria*.

Prunus L.: algunos botánicos han dividido este género en varios géneros. La nomenclatura usual es la siguiente:

- *Amygdalus* (almendro)
- *Armeniaca* (albaricoquero)
- *Cerasus* (cerezo)
- *Persica* (melocotonero)
- *Prunus* (ciruelo).

Se ofrecen a continuación los sinónimos de las especies. Algunos Estados han definido las especies protegidas mediante la indicación del género *Prunus* L. seguida del nombre común de la especie para evitar, en particular, problemas con la nomenclatura.

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

Prunus armeniaca L.: sin.: *Armeniaca vulgaris* Lam.

Prunus avium (L.) L.: sin.: *Cerasus avium* (L.) Moench.

Prunus cerasifera Ehrh.: sin.: *P. myrobala* Poit. et Turp., *P. myrobalanus* (L.) Loisel. El grupo de las variedades ornamentales de tipo *Atropurpurea* se conoce también por el nombre *P. pissardii* Carr. En los Estados en los que el uso de nombres comunes es preponderante, la protección de esta especie depende de la interpretación que se dé a "ciruelo".

Prunus cerasus L.: sin.: *Cerasus vulgaris* Mill. Las subespecies y variedades botánicas también han pasado a formar especies (*P. acida* K. Koch non Ehrh.; *P. austera* (L.) Ehrh., *Cerasus austera* (L.) Borkh.; *Cerasus marasca* Host, *P. marasca* (Host) Rchb.).

Prunus domestica L., Prunus insititia L.: la clasificación de los ciruelos es poco clara, ya que los botánicos que se han ocupado del género *Prunus* han adoptado un sistema propio. En lo tocante a las especies, existe gran controversia para determinar si *P. insititia* constituye un especie o si debe considerarse como una subespecie de *P. domestica*. Aunque se ha optado por

esto último, aún se la puede encontrar como especie. También es problemática la consignación de los diversos tipos de ciruelos en las entidades taxonómicas definidas. Por ejemplo, el ciruelo mirabel pertenece a la entidad (subespecie o especie) *insititia* según ciertos autores, y a la entidad *syriaca* según otros. La utilización de los diversos tipos varía según los países. Por ejemplo, en Francia se utiliza el ciruelo mirabel como portainjertos, mientras que en el Reino Unido también se lo utiliza como especie frutal, para la manufactura de pasteles, compotas y conservas. Por último, debido en parte a los diferentes usos adoptados, los tipos identificados por un nombre en un país puede que no tengan un equivalente de uso corriente en otros; como por ejemplo, el nombre inglés "bullace" no tiene equivalente en francés. Todos estos factores tienen incidencia en el alcance de la aplicación de la protección.

Prunus fruticosa Pall.: sin.: *Cerasus fruticosa* (Pall.) Woron., *C. sylvestris*. En los Estados que se basan principalmente en los nombres comunes, la protección de esta especie depende de la interpretación que se dé a "cerezo".

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

Prunus insititia L.: véase *P. domestica* L.

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

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

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

Prunus prostrata Labill.: sin.: *Cerasus prostrata*.

Prunus salicina Lindl.: sin.: *P. triflora*. En los Estados que se basan principalmente en los nombres comunes, la protección de esta especie depende de la interpretación que se dé a "ciruelo".

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

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

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

Pseudotsuga Carr.: sinonimia con *Abies*.

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

Psophocarpus tetragonolobus (L.) DC.: sin.: *Dolichos tetragonolobus* Stickm.

Pulmonaria L.: *P. virginica* L. es un sinónimo de *Mertensia virginica* (L.) Pers.

Pyracantha M.J. Roem.: sinonimia con *Cotoneaster*, *Crataegus*.

Pyrus L.: sinonimia con *Amelanchier*, *Aronia*, *Chaenomeles*, *Cydonia*, *Malus*, *Mespilus*, *Sorbus*.

Pyrus communis L.: sin.: P. domestica Medik. non (L.) Ehrh. (según Zander). El Diccionario de Plantas Agrícolas considera esta última como una especie independiente, y P. communis Smith como un sinónimo de Sorbus domestica L.

Quamoclit Mill.: sinonimia con Calboa, Ipomoea, Mina.

Quercus L.: sinonimia con Lithocarpus.

Radermachera Zoll. et Mor.: sinonimia con Oroxylum, Stereospermum.

Radermachera sinica (Hance) Hemsl.: sin.: Stereospermum sinicum.

Ranunculus L.: sinonimia con Batrachium, Callianthemum, Ceratocephalus, Ficaria.

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

Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch.: sin.: R. sinensis (Buc'hoz) Libosch. ex Fisch. et Mey.

Renanthera Lour.: sinonimia con Aërides, Arachnis, Vanda, Vandopsis.

Retama monosperma (L.) Boiss.: sin.: Genista monosperma (L.) Lam., Lygos monosperma (L.) Heyw., Spartium monospermum.

Rhamnus L.: sinonimia con Frangula, Oreohertzogia, Ziziphus.

Rheum rhabarbarum L.: sin.: R. undulatum L. R. undulatum Pall. es un sinónimo de R. rhabonticum L.

Rhipsalidopsis Britt. et Rose: véase Epiphyllopsis...

Rhipsalidopsis rosea (Lagerh.) Britt. et Rose: sin.: Rhipsalis rosea Lagerh.

Rhododendron L.: en su sentido moderno, este género incluye los géneros Azalea y Rhodora.

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

Rhus L.: sinonimia con Cotinus, Toxidendron.

Rhynchosystylis Bl.: sinonimia con Aërides, Saccolabium.

Ribes niveum Lindl.: véase R. sylvestre. Sin.: R. gracile.

Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch: sin.: R. rubrum L. p.p. et auct. mult., R. vulgare Lam. p.p., R. sativum (Rchb.) Syme, R. rubrum ssp. vulgare (Lam.) Domin (según Zander). Zander también mantiene que la mayor parte de las variedades cultivadas proceden de esta especie. Según el "Dictionary of Gardening", el principal ancestro de los groselleros blanco y rojo es R. sativum, que suele confundirse con R. rubrum. En Escandinavia, se cultivan variedades de R. rubrum. El Diccionario de Plantas Agrícolas y Zander hacen referencia a esta especie por el nombre 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.: según Zander, la mayoría de las variedades cultivadas pertenecen a la variedad botánica sativum DC., que tiene el sinónimo R. grossularia L. El Diccionario de Plantas Agrícolas anota como sinónimos a R. uva-crispa L. y R. grossularia L. (y a R. grossularia Wall. como sinónimo de R. alpestris Wall.).

Robinia L.: sinonimia con Tephrosia, Sesbania, Glicinidia.

Rohdea japonica (Thunb.) Roth: sin.: Oronthium japonicum.

Rubus fruticosus L.: según el "Dictionary of Gardening", se trata de un término muy amplio y comprende a las zarzamoras. Algunos botánicos las dividen en más de 100 especies. Este nombre no aparece en Zander.

Rubus idaeus L.: según el "Dictionary of Gardening", R. idaeus (framboesa) es el ancestro de los frambuesos cultivados. R. strigosus es el equivalente americano de R. idaeus y tiene el sinónimo R. idaeus var. strigosus.

Rudbeckia L.: sinonimia con Centrocarpha, Dracopis, Echinacea, Helianthus, Lepachys.

Rumohra adiantiformis (G. Forst.) Ching: sin.: Arachniodes adiantiformis (G. Forst.) Tindale.

Ruscus L.: sinonimia con Danaë, Semele.

Ruta L.: sinonimia con Haplophyllum.

Saccharum L.: sinonimia con Gynerium, Rhynchelytrum.

Salvia L.: sinonimia con Audibertia, Sclarea.

Salvia officinalis L.: la subespecie lavandulifolia (Vahl) Gams se ha transformado en especie con el nombre S. lavandulifolia Vahl.

Salvia splendens Sello ex Nees: el nombre estabilizado por la ISTA es S. splendens Buc'hoz ex Etlinger.

Sansevieria Thunb.: S. hyacinthoides (L.) Druce tiene el sinónimo Aloe hyacinthoides L.

Saponaria L.: S. pumila tiene el sinónimo Silene pumila. S. vaccaria L. es un sinónimo de Vaccaria hispanica (Mill.) Rauschert (nombre estabilizado por la ISTA; otros sinónimos: V. pyramidata Medik., V. vulgaris Host, V. segetalis Garcke, V. grandiflora (Fisch.) Jaub. et Spach).

Saxifraga L.: sinonimia con Aceriphyllum, Bergenia, Boykinia, Chondrosa, Ciliaria, Leptasea, Peltiphyllum, Zahlbruckneri.

Scabiosa L.: sinonimia con Cephalaria, Knautia, Pterocephalus, Succisa.

Scaevola spp.: sinonimia con Lechenaultia.

Schefflera J.R. et G. Forst.: sinonimia con Brassaia, Heptapleurum, Aralia.

Schlumbergera Lem.: véase Epiphyllopsis...

Scilla L.: sinonimia con Barnardia, Dipcadi, Drimia, Endymion, Hyacinthoides, Hyacinthus, Lachenalia, Ledebouria, Urginea.

Scindapsus Schott: sinonimia con *Pothos*, *Raphidophora*.

Sedum L.: sinonimia con *Byrnesia*, *Cotyledon*, *Crassula*, *Cremonophila*, *Echeveria*, *Gormania*, *Graptopetalum*, *Monanthes*, *Orostachys*, *Pistorinia*, *Rhodiola*, *Rosularia*, *Sinocrassula*, *Umbilicus*.

Selaginella P. Beauv.: *S. cuspidata* var. *elongata* tiene el sinónimo *Lycopodium cordifolium*.

Senecio L.: sinonimia con *Brachyglottis*, *Cacasia*, *Cineraria*, *Emilia*, *Kleinia*, *Ligularia*, *Mikania*, *Notonia*.

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

Serruria spec.: sinonimia con *Protea*.

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

Setaria Sphacelata (Schum.) Stapf. et C.E. Hubb.: sin.: *Panicum sphacelatum* Schum.

Sidalcea A. Gray: *S. malvaeflora* tiene los sinónimos *Callirhoë spicata*, *Sida malvaeflora*.

Silene L.: sinonimia con *Agrostemma*, *Cucubalus*, *Eudianthe*, *Heliosperma*, *Lychnis*, *Melandrium*, *Saponaria*, *Viscaria*.

Silybum marianum (L.) Gaertn.: sin.: *Carduus marianus* L.

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

Sinningia Nees: sinonimia con *Gloxinia*, *Rosanowia*, *Stenogaster*, *Tapeionites*.

Sinningia x hybrida hort.: otro sinónimo: *Gloxinia speciosa* Lodd.

Sisyrinchium L.: sinonimia con *Eleutherine*, *Marica*, *Olsynium*, *Solenomelus*.

Solanum L.: sinonimia con *Cyphomandra*, *Lycopersicon*.

Solanum melongena L.: sin.: *S. aethiopicum* Thunb., *S. incanum* L.

Solanum tuberosum L.: sin.: *S. andigenum* Juz. et Buk.

Solidago L.: *S. graminifolia* tiene el sinónimo *Euthamia graminifolia*, y su variedad botánica *nuttallii* tiene el sinónimo *E. nuttallii*. *S. rigida* tiene el sinónimo *Oligoneuron rigidum*.

x Solidaster Wehrh. = *Aster x Solidago*; x Asterago Everett.

Sophora L.: sinonimia con *Edwardsia*.

Sophronitis Lindl.: *S. cernua* tiene el sinónimo *Sophronia cernua*. *S. violacea* Lindl. tiene los sinónimos *Sophronitella violacea* (Lindl.) Schlechter, *Cattleya violacea* (Lindl.) Beer non Rolfe nec hort.

Sorbus L.: sinonimia con *Aronia*, *Crataegus*, *Micromeles*, *Pyrus*.

Sorbus aria L. Crantz: sin.: *Pyrus aria* (L.) Ehrh.

Sorghum Moench: sinonimia con *Andropogon*, *Holcus*, *Millium*, *Panicum*.

Sorghum bicolor (L.) Moench: principal sinónimo: S. vulgare Pers. Según el Diccionario de Plantas Agrícolas, esta especie abarca todos los tipos que se cultivan anualmente, mientras que Zander distingue varias especies.

Spartium L.: S. junceum L. (nombre estabilizado por la ISTA) tiene los sinónimos Genista juncea, G. odorata. S. scoparium L. es un sinónimo de Sarothamnus scoparius (L.) Wimm.

Spathiphyllum Schott: sinonimia con Anthurium, Pothos, Rhodospatha.

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

Stachys L.: sinonimia con Betonica.

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

Stewartia L.: sin.: Stuartia L'Hér. S. ovata tiene también el sinónimo Malacodendron pentagynum.

Stranvaesia Lindl.: S. davidiana figura también como Photinia davidiana.

Swertia L.: sinonimia con Ophelia.

Symporicarpos Duham.: S. rivularis también figura como Symporia racemosa.

Syringa L.: sinonimia con Ligustrina.

Syzygium Gaertn.: según el "Dictionary of Gardening," este género está incluido en el género Eugenia. Según Zander, hay sinonimia con Caryophyllus, Eugenia, Jambosa, Myrtus.

Tagetes tenuifolia Cav.: sin.: T. signata Bartl.

Tamarix L.: T. germanica L. es un sinónimo de Myricaria germanica (L.) Desv.

Tecoma Juss.: sinonimia con Bignonia, Campsidium, Campsis, Pandorea, Podranea, Stenolobium, Tecomaria, Tecomella.

Teucrium chamaedrys L.: T. chamaedrys hort. es quizá un sinónimo de T. massiliense L.

Teucrium fruticans L.: sin.: T. latifolium.

Thalictrum L.: sinonimia con Anemonella, Isopyrum.

Thea sinensis L.: sin.: Camellia sinensis (L.) O. Kuntze (nombre estabilizado por la ISTA), T. viridis L., T. bohea L., C. thea Link, C. theifera Griff.

Thuja L.: sinonimia con Biota, Platycladus, Tetraclinis, Thujopsis.

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

Tiarella L.: T. menziesii es un sinónimo de Tolmiea menziesii.

Tibouchina Aubl.: sinonimia con Lasiandra, Pleroma, Pleionema, Rhexia.

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

Torenia L.: *T. auriculifolia* tiene el sinónimo *Craterostigma pumilum*.

Trachelium Tourn.: *T. jacquinii* (Sieber) Boiss. ssp. *rumelianum* (Hampe) Tutin tiene el sinónimo *Diosphaera rumeliana* (Hampe) Bornm.

Tradescantia L.: sinonimia con Aneilema, Commelina, Dichorisandra, Gibasis, Hadrodemas, Phyodina, Pyrrheima, Rhoeo, Spironema, Zebrina.

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

Trifolium resupinatum L.: *T. resupinatum* Less. es un sinónimo de *T. fragiferum* L.

Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.: sin.: *Avena flavescens* L.

Triteleia Dougl. ex Lindl.: sinonimia con Brodiaea, Mesperoscordum

Triticum L.: sinonimia con Agropyron.

Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.: sin.: *T. hybernnum* L., *T. sativum* Lam., *T. vulgare* Vill., *T. cereale* Schrank (según Zander). La clasificación que figura en el Diccionario de Plantas Agrícolas está basada en *T. aestivum* (L.) Thell. (sin.: *T. aestivum* L.), y agrupa unidades que Zander anota como especies (en particular *T. macha* Dekapr. et Menabde, *T. spelta* L., *T. sphaero coccum* Perciv.).

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

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

Tritonia Ker-Gawl.: sinonimia con Acidanthera, Crocosmia, Dichone, Gladiolus, Ixia, Montbretia.

Trollius L.: *T. lilacinus* tiene el sinónimo Hegemone lilacina.

Vaccinium L.: sinonimia con Agapetes, Andromeda, Batodendron, Cyanococcus, Epigynium, Herpothamnus, Hugeria, Oxycoccoïdes, Oxycoccus, Polycodium, Thibaudia, Vitis-idaea.

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

Vanda Jones: sinonimia con Acampe, Aërides, Anota, Arachnanthe, Esmeralda, Euanthe, Luisia, Phalaenopsis, Renanthera, Rhynchostylis, Saccolabium, Sarcanthus, Stauropsis, Vandopsis.

Veratrum L.: *V. viride* también ha sido descrita con el nombre *Helonias viride*.

Verbena L.: sinonimia con Junellia, Lippia.

Verbena x hybrida Voss: sin.: V.-Híbridos, *V. hortensis*.

Veronica L.: los géneros Hebe, Paederota, Veronicastrum figuran tanto en este género como por separado.

Viburnum L.: *V. rigidum* tiene el sinónimo *Tinus rugosus*.

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

Vicia sativa L.: la subespecie *nigra* (L.) Ehrh. (*angustifolia* (L.) Aschers. et Graebn.) también tiene el sinónimo *V. angustifolia* L.

Vicia villosa Roth: según la ISTA, esta especie incluye *V. dasycarpa* Ten. El Diccionario de Plantas Agrícolas las considera sinónimos.

Vigna unguiculata (L.) Walp.: sinónimo que no figura en el cuadro principal: *Dolichos biflorus* L. Según el Diccionario de Plantas Agrícolas y Zander, las subespecies tienen los sinónimos siguientes:

- 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*;

- ssp. *unguiculata*: *Dolichos sinensis* Stickm.

Vinca L.: se suele separar del género la especie *V. rosea* L. con el nombre *Catharanthus roseus* (L.) G. Don (nombre estabilizado por la ISTA).

Viola L.: *V. hederacea* también figura con los nombres *Erpetion reniforme* y *E. hederaceum*.

Viola x wittrockiana Gams: sin.: *V.-Wittrockiana-Hibridae*, *V. tricolor* var. *maxima* hort., *V. tricolor* *hortensis* auct. non DC., *V. hortensis* auct. non Schur.

Vitis L.: Algunos botánicos, particularmente Bentham y Hooker en su obra "Genera Plantarum", incluyen los géneros *Ampelopsis*, *Cissus*, *Columella*, *Parthenocissus* y *Tetrastigma* en el género *Vitis*. Esto ha provocado la utilización de numerosos sinónimos. Los demás sinónimos son el resultado de la clasificación de las especies en dos o tres, e incluso cuatro, de los géneros antes mencionados. También hay sinonimia con *Muscadinia*, *Pterisanthes*, *Spinovitis*.

Vriesea Lindl. corr. Beer: sinonimia con *Encholirion*, *Guzmania*, *Massangea*, *Tillandsia*.

Weigela Thunb.: véase *Diervilla* Mill.

Wisteria Nutt.: sinonimia con *Glycine*, *Millettia*, *Wisteria*.

Yucca L.: sinonimia con *Dasyllirion*, *Furcraea*, *Hesperaloë*, *Hesperoyucca*, *Nolina*.

Yucca aloifolia L.: *Y. draconis* es un sinónimo de *Y. aloifolia* var. *draconis*.

Yucca baccata Torr.: sin.: *Y. circinata*. *Y. baccata* var. *australis* es un sinónimo de *Y. torreyi* Shafer (*Y. macrocarpa* (Torr.) Coville non Engelm).

Yucca whipplei Torr.: sin.: *Hesperoyucca whipplei* (Torr.) Bak.

Zantedeschia Spreng.: sinonimia con Calla, Richardia.

Zelkova Spach: sin.: Abelicia. Sinonimia con Hemiptelea, Ulmus.

Zelkova serrata (Thunb. ex Murr.) Makino: sin.: Z. keaki (Sieb.) Maxim., Z. acuminata.

Zizania latifolia (Griseb.) Turcz. ex Stapf: sin.: Limnochloa caduciflora Turcz., Z. caduciflora (Turcz.) Hand.-Mazz.

Ziziphus sativa Gaertn.: sin.: Z. jujuba Mill., Z. vulgaris Lam.

Zygocactus K. Schum.: véase Epiphyllopsis ...

Zygotetalon Hook.: sinonimia con Bollea, Pescatoria.

INDEX OF FAMILIES  
INDEX DES FAMILLES  
VERZEICHNIS DER FAMILIEN  
INDICE DE FAMILIAS

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

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

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

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

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

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

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

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

Gayfeather .....	Liatris	Heather (Bell) .....	Erica
Gentian .....	Gentiana	- (Scotch) .....	Calluna
- (Prairie) .....	Eustoma	Hellebore .....	Helleborus
Geraldton Wax .....	Chamelaucium	- (False) .....	Veratrum
Geranium .....	Pelargonium	Hemp .....	Cannabis
Germander .....	Teucrium	- (Bowstring) .....	Sansevieria
Gherkin .....	Cucumis	Hen of the Woods .....	Grifola
Giant Bamboo .....	Dendrocalamus	Herb Lily .....	Alstroemeria
Ginger .....	Zingiber	Hercules Club .....	Aralia
- -lily .....	Hedychium	Hinoki Cypress .....	Chamaecyparis
Ginseng .....	Panax	Hiratake .....	Pleurotus
Globe-amaranth (Common) ..	Gomphrena	Holly .....	Ilex
- Artichoke .....	Cynara	- (Sea) .....	Eryngium
- Flower .....	Trollius	Hollyhock .....	Althaea
- Thistle .....	Echinops	Honewort (Japanese) .....	Cryptotaenia
Glory (Morning) .....	Pharbitis	Honey Locust .....	Gleditsia
- Pea .....	Clianthus	Honeysuckle .....	Lonicera
- (Star-) .....	Quamoclit	- (French) .....	Hedysarum
Gloxinia .....	Sinningia	Hop .....	Humulus
Goat's Rue .....	Galega	Hop Seed Bush .....	Dodonaea
Golden Apple .....	Poncirus	Hornbeam .....	Carpinus
- Bell .....	Forsythia	Horn Poppy (Yellow) .....	Glaucium
- Chain .....	Laburnum	Horse Bean .....	Vicia
- Oatgrass .....	Trisetum	- Chestnut .....	Aesculus
- Ray .....	Ligularia	Horsemint .....	Monarda
- Rod .....	Solidago	Horse Radish .....	Armoracia
Goldpoppy .....	Eschscholzia	Hungarian Vetch .....	Vicia
Goldthread .....	Coptis	Husk-tomato .....	Physalis
Gombo .....	Abelmoschus	Hyacinth (Common) .....	Hyacinthus
Gooseberry .....	Ribes	- (Wild) .....	Scilla
- (Cape) .....	Physalis		
Goosefoot .....	Chenopodium		
Gorse .....	Ulex		
Gourd (Bottle) .....	Lagenaria		
- (Dishcloth) .....	Luffa		
- (Sponge) .....	Luffa		
- (Wax) .....	Benincasa		
Graminaceae .....	Poaceae, Gramineae		
Granadilla .....	Passiflora		
Grape (Oregon) .....	Mahonia		
- -fruit .....	Citrus		
Grey Heath .....	Erica		
Gromwell .....	Lithospermum		
Ground Cherry .....	Prunus		
Groundnut .....	Arachis		
Groundsel .....	Senecio		
- Tree .....	Baccharis		
Guava .....	Psidium		
Gum (Cidre) .....	Eucalyptus		
Gyp .....	Gypsophila		
Hairgrass .....	Koeleria	Ice Plant .....	Sedum
- (Tufted) .....	Deschampsia	- (Heart-leaf) .....	Aptenia
Hairy Vetch .....	Vicia	Ifafa Lily .....	Cyrtanthus
Harding's Grass .....	Phalaris	Impatiens (New Guinea) .....	Impatiens
Hare's Foot .....	Trifolium	Indian Bean .....	Catalpa
Hardy Plumbago .....	Ceratostigma	- Cress .....	Tropaeolum
Hawthorn .....	Crataegus	- Lotus (East) .....	Nelumbo
Hazelnut .....	Corylus	Indigo .....	Indigofera
Hazel (Chinese Witch) .....	Loropetalum	- (False) .....	Amorpha
- (Winter) .....	Corylopsis	Ipomoea (Star) .....	Quamoclit
- (Witch-) .....	Hamamelis	- (Tricolor) .....	Ipomoea
Heart-leaf Iceplant .....	Aptenia	Iron Tree .....	Metrosideros
Heath .....	Erica	Ivy .....	Hedera
- (Besom) .....	Erica	- -arum .....	Scindapsus
- (Biscay) .....	Erica		
- (Cornish) .....	Erica		
- (Cross-leaved) .....	Erica		
- (Dorset) .....	Erica		
- (Grey) .....	Erica		
- (Saint Dabeoc's) .....	Daboecia	Jack-in-the culprit .....	Pinellia
- (Scotch) .....	Erica	Jacob's Ladder .....	Polemonium
- (Spanish) .....	Erica	Japanese Allspice .....	Chimonanthus,
- (Spring) .....	Erica		Meratia
- (Tree) .....	Erica	- Andromeda .....	Pieris
Heather .....	Calluna	- Angelica Tree .....	Aralia
- (Common) .....	Calluna	- Butter Bur .....	Petasites
		- Cedar .....	Cryptomeria
		- Honewort .....	Cryptotaenia
		- Lawn Grass .....	Zoysia
		- Persimmon .....	Diospyros
		Jasmine .....	Jasminum
		Jerusalem Artichoke .....	Helianthus
		- Sage (Common) .....	Phlomis
		Jew's Ear .....	Auricularia
		- Mallow .....	Kerria
		Jojoba .....	Simmondsia
		Jonquil .....	Narcissus
		Judas Tree .....	Cercis
		Jujube .....	Ziziphus
		Kaffir-lily .....	Clivia
		Kaki .....	Diospyros
		Kale .....	Brassica
		Kangaroo Paw .....	Anigozanthos
		Kanuka .....	Leptospermum
		Karaka Nut .....	Corynocarpus
		Katsura Tree .....	Cercidiphyllum
		Kenaf .....	Hibiscus

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

Nine Bark .....	Physocarpus	Periwinkle (Cape) .....	Catharanthus
North American Ox-eye .....	Heliopsis	Persian Clover .....	Trifolium
Nut (Bladder) .....	Staphylea	Persimmon (Japanese) .....	Diospyros
- (Pecan) .....	Carya	Pincushion Flower .....	Scabiosa
- (Queensland) .....	Macadamia	Pine .....	Pinus
- (Wal-) .....	Juglans	Pineapple .....	Ananas
Oak .....	Quercus	Pink .....	Dianthus
Oatgrass (False) .....	Arrhenatherum	- (Mullein) .....	Lychins
- (Golden) .....	Trisetum	- (Sea) .....	Armeria
- (Tall) .....	Arrhenatherum	Pitaya .....	Hylocereus
Oats .....	Avena	Pitcher Plant .....	Nepenthes, Sarracenia
Obedient Plant .....	Physostegia	Plane .....	Platanus
Okra .....	Abelmoschus	Plantain Lily .....	Hosta
Oleander .....	Nerium	Plum .....	Prunus
Olive .....	Olea	- (Beach-) .....	Prunus
Onion .....	Allium	- (Cherry-) .....	Prunus
Opium Poppy .....	Papaver	Plumbago (Hardy) .....	Ceratostigma
Orange .....	Citrus	Plumed Thistle .....	Cirsium
- (Mexican) .....	Choisya	Poinsettia .....	Euphorbia
- (Mock) .....	Philadelphus	Poker (Red Hot) .....	Kniphofia
- (Trifoliate) .....	Poncirus	Pomegranate .....	Punica
Orchard Grass .....	Dactylis	Poplar .....	Populus
Orchid (Bourbon Tea) .....	Angraecum	Poppy .....	Papaver
- (Fox Tail) .....	Rhynchosystis	- (California) .....	Eschscholzia
- (Moth) .....	Phalaenopsis	- (Gold) .....	Eschscholzia
- (Pansy-) .....	Miltonia	- (Opium) .....	Papaver
- (Tree) .....	Epidendrum	- (Oriental) .....	Papaver
Orchids .....	Orchidaceae	- (Yellow Horn) .....	Glaucium
Oregon Grape .....	Mahonia	Portugal Laurel .....	Prunus
Oriental Poppy .....	Papaver	Potato .....	Solanum
Oxeye Daisy .....	Chrysanthemum	- (Sweet) .....	Ipomoea
Ox-eye (North American) .....	Heliopsis	Pot Marigold .....	Calendula
Oxlip .....	Primula	Prairie Gentian .....	Eustoma
Oyster Mushroom .....	Pleurotus	- Mallow .....	Sidalcea
Paeony .....	Paeonia	Primrose .....	Primula
Pagoda Tree .....	Sophora	- (Cape) .....	Streptocarpus
Palm (Date) .....	Phoenix	- (Evening) .....	Oenothera
- (Lady) .....	Rhapis	Privet .....	Ligustrum
Pampas Grass .....	Cortaderia	- (Mock) .....	Phillyrea
Pansy .....	Viola	Protea .....	Aulax
--orchid .....	Miltonia		Leucadendron, Leucospermum, Mimetes, Orothamnus, Paranomus, Protea, Serruria
Papaya .....	Carica	Puka .....	Griselinia
Paper Daisy .....	Helipterum	Pumpkin .....	Cucurbita
Paris Daisy .....	Chrysanthemum	Purple Laver .....	Porphyra
Parrot's Bill .....	Cianthus	Purslane Tree .....	Portulacaria
Parrotbeak .....	Cianthus	Pyrethrum .....	Chrysanthemum
Parsley .....	Petroselinum		
Parsnip .....	Pastinaca	Queensland Nut .....	Macadamia
Pasque Flower .....	Pulsatilla	- Silverwattle .....	Acacia
Passion Flower .....	Passiflora	Quince .....	Cydonia
Pawpaw .....	Carica	- (Chinese) .....	Pseudocydonia
Pea .....	Pisum	- (Flowering) .....	Chaenomeles, Cydonia
- (Chick-) .....	Cicer	Quinoa .....	Chenopodium
- (Cow-) .....	Vigna		
- (Garden) .....	Pisum	Rabbit-foot Clover .....	Trifolium
- (Glory) .....	Cianthus	Radish .....	Raphanus
- (Scarlet) .....	Lathyrus	- (Black) .....	Raphanus
- (Shrub) .....	Caragana	- (Fodder) .....	Raphanus
- (Sweet) .....	Lathyrus	- (Horse) .....	Armoracia
- (Tree) .....	Caragana	Ragwort .....	Senecio
- Vine .....	Lathyrus	Rakyo .....	Allium
Peach .....	Prunus	Rape .....	Brassica
Peanut .....	Arachis	Raspberry .....	Rubus
Pear .....	Pyrus	Rata Tree .....	Metrosideros
- (Balsam) .....	Momordica	Red Bean (Azuki) .....	Phaseolus
- (Melon-) .....	Solanum	- Clover .....	Trifolium
Pearlbush .....	Exochorda	- Hot Poker .....	Kniphofia
Pearl Millet .....	Pennisetum	- Top .....	Agrostis
Pecan Nut .....	Carya		
Pepino .....	Solanum		
Pepper Bush (Sweet) .....	Clethra		
Peppermint .....	Mentha		
Pepper (Sweet) .....	Capsicum		
Periwinkle .....	Vinca		

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

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

INDEX OF FRENCH COMMON NAMES  
INDEX DES NOMS COMMUNS FRANCAIS  
VERZEICHNIS DER FRANZOESISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN  
INDICE DE NOMBRES COMUNES FRANCESAS

Abricotier .....	Prunus	Bambou .....	Bambusa
Acacia .....	Acacia	Bananier .....	Musa
- de Constantinople .....	Albizia	Barbadine .....	Passiflora
- (Robinier faux-) .....	Robinia	Barbe bleue .....	Caryopteris
Agrumes .....	Citrus	- de serpent .....	Ophiopogon
Ail .....	Allium	Bardane (Grande - comest.)	Arctium
Airelle .....	Vaccinium	Basilic .....	Ocimum
Ajone .....	Ulex	Bâton du diable .....	Aralia
Aliboufier .....	Styrax	Bec de perroquet .....	Clianthus
Alisier blanc .....	Sorbus	Belladone .....	Atropa
Alkékenge .....	Physalis	Belle de nuit .....	Mirabilis
Allouchier .....	Sorbus	Benoîte .....	Geum
Aloès .....	Aloë	Bermudienne .....	Sisyrinchium
Alpiste .....	Phalaris	Bette commune .....	Beta
Alysse maritime .....	Lobularia	Betterave .....	Beta
Amandier .....	Amygdalus,	Bigarreaux .....	Prunus
- -pêcher .....	Prunus	Bignonia .....	Campsisi,
Amarante du Gange .....	Amaranthus	Blé .....	Triticum
- tricolore .....	Amaranthus	- dur .....	Triticum
Amarantoïde violette .....	Gomphrena	- noir .....	Fagopyrum
Amarelles .....	Prunus	- tendre .....	Triticum
Amaryllis .....	Hippeastrum	Bois trompette .....	Catalpa
Ambrette .....	Abelmoschus	Borraginacées .....	Boraginaceae
Amour en cage .....	Physalis	Bouleau .....	Betula
Amourette jaune .....	Medicago	Bourrache .....	Borago
Ampélidées .....	Vitaceae	Brocoli .....	Brassica
Ancolie .....	Aquilegia	Bruyère .....	Erica
Andromède .....	Pieris	Buglosse d'Italie .....	Anchusa
Anémone .....	Anemone	Buis .....	Buxus
- du Japon .....	Anemone	Buisson ardent .....	Pyracantha
- pulsatille .....	Pulsatilla	Buplevre .....	Bupleurum
Angélique .....	Angelica		
- en arbre .....	Aralia	Cacalie .....	Emilia
- épineuse .....	Aralia	Cactus de Noël .....	Schlumbergera, Zygocactus
Angrec .....	Angraecum	- de Pâques .....	Epiphyllum, Rhipsalidopsis
Arachide .....	Arachis	Caféier .....	Coffea
"Aralia" .....	Fatsia	Caladion bicolore .....	Caladium
Arbousier .....	Arbutus	Calebasse du pèlerin .....	Lagenaria
Arbre à melon .....	Carica	Calla .....	Zantedeschia
- à perruque .....	Cotinus	Camomile (Matricaire) ...	Matricaria
- aux cloches d'argent ..	Halesia	- (Grande) .....	Chrysanthemum
- aux quarante écus .....	Gingko	Campanule .....	Campanula
- de Judée .....	Cercis	- à grandes fleurs bleues	Platycodon
- de rata .....	Metrosideros	Camphrier .....	Cinnamomum
- de soie .....	Albizia	Canche .....	Deschampsia
Argousier .....	Hippophaë	Canne à sucre .....	Saccharum
Armoise .....	Artemisia	Canneberge .....	Vaccinium
Aroïdées .....	Araceae	Caoutchouc .....	Ficus
Artichaut .....	Cynara	Capillaire .....	Adiantum
Arundinaire .....	Arundinaia	Carambole .....	Averrhoa
Asperge .....	Asparagus	Carde .....	Cynara
Aspic .....	Lavandula	Carotte .....	Daucus
Aster .....	Aster,	Carvi .....	Carum
- de Chine .....	Callistephus	Cassis .....	Ribes
Astrance .....	Callistephus	Cèdre du Japon .....	Cryptomeria
Aubépine .....	Astrantia	Céleri .....	Apium
Aubergine .....	Crataegus	Cerfeuil .....	Anthriscus
Aulne .....	Solanum	Cerisier .....	Prunus
Avocatier .....	Alnus	Chalef .....	Elaeagnus
Avoine .....	Persea	Champignon de couche .....	Agaricus
- d'Algérie .....	Avena	Chanvre .....	Cannabis
- élevée .....	Avena	- de Guinée .....	Hibiscus
- jaunâtre .....	Arrhenatherum	Chardon-Marie .....	Silybum
- nue .....	Trisetum	Chardon plumeux .....	Cirsium
Azalée .....	Avena	Charme .....	Carpinus
	Rhododendron	Châtaignier .....	Castanea
Baie corail .....	Ardisia	Chêne .....	Quercus
Balisier .....	Canna		
Balsamine .....	Impatiens		

Chénopode .....	Chenopodium	Epine du Christ .....	Euphorbia
Chérimolier .....	Annona	Epine-vinette .....	Berberis
Chevalier d'onze heures .....	Portulaca	Erable .....	Acer
Cheveux de Vénus .....	Nigella	Escourgeon .....	Hordeum
Chèvrefeuille .....	Lonicera	Esparcette .....	Onobrychis
Chicorée .....	Cichorium		
Chimonanthe .....	Meratia		
Chou .....	Brassica	Faucille .....	Coronilla
Ciboule .....	Allium	Faux-aloès .....	Kniphofia
Ciboulette .....	Allium	Faux indigo .....	Amorpha
Cierge du Pérou .....	Cereus	Faux-millet .....	Oryzopsis
Cimicaire .....	Cimicifuga	Fenouil .....	Foeniculum
Cimifuge .....	Cimicifuga	Feijoa .....	Acca, Feijoa
Cinéraire hybride .....	Senecio	Fenugrec .....	Trigonella
Citronnier .....	Citrus	Fétuque .....	Festuca
Citrouille .....	Cucurbita	Fève .....	Vicia
Civette .....	Allium	Féverole .....	Vicia
Coeur de Marie .....	Dicentra	Févier .....	Gleditsia
Cognassier .....	Cydonia	Figuier .....	Ficus
- de Chine .....	Pseudocydonia	- de Barbarie .....	Opuntia
- du Japon .....	Chaenomeles,	Fille de l'air .....	Tillandsia
Collybie à pied velouté .....	Flammulina	Fléole .....	Phleum
Colombine .....	Aquilegia	Fleur araignée .....	Cleome
Colza .....	Brassica	- d'amour .....	Agapanthus
Composacées .....	Asteraceae,	- de la Passion .....	Passiflora
Composées .....	Compositae	- de lotus .....	Nelumbo
Concombre .....	Asteraceae,	Flouve odorante .....	Briza
Consoude .....	Compositae	Fragon piquant .....	Ruscus
Copalme .....	Cucumis	Fraisier .....	Fragaria
Coquelourde des jardins .....	Symphytum	Framboisier .....	Rubus
Coqueret .....	Liquidambar	Frêne .....	Fraxinus
Corbeille d'argent .....	Lychnis	Froment .....	Triticum
Corète du Japon .....	Physalis	Fromental .....	Arrhenatherum
Cornichon .....	Lobularia	Funkia .....	Hosta
Cornouiller .....	Kerria	Fusain .....	Euonymus
Cotonnier .....	Cucumis		
Coucou du Cap .....	Cornus		
Coudrier .....	Gossypium		
Courge .....	Cornus		
- à cire .....	Lachenalia		
- calebasse .....	Corylus		
- torchon .....	Cucurbita		
Cresson alénois .....	Benincasa		
Crête de coq .....	Lagenaria		
Crételle .....	Luffa		
Croton .....	Lepidium		
Crucifères .....	Celosia		
Cumin des prés .....	Cynosurus		
Cupulifères .....	Codiaeum		
Cyprès de Duprez .....	Brassicaceae,		
- de l'Arizona .....	Cruciferae		
- de Leyland .....	Carum		
- de Lawson .....	Fagaceae		
- de Provence .....	Cupressus		
- japonais .....	Cupressus		
Cytise .....	x Cupressocyparis		
Dame d'onze heures .....	Chamaecyparis		
Dattier (Palmier -) .....	Chamaecyparis		
Dentelaire .....	Cupressus		
Dielytra .....	Cupressus		
Dolique de Chine .....	Cupressus		
Dormeuse .....	Chamaecyparis		
Doucette .....	Cupressus		
Dragonnier .....	Chamaecyparis		
Echalote .....	Laburnum		
Endive .....	Ornithogalum		
Epeautre .....	Phoenix		
Epiaire .....	Ceratostigma		
Epicéa .....	Dicentra		
Epinard .....	Vigna		
Dolique de Chine .....	Maranta		
Dormeuse .....	Valerianella		
Doucette .....	Dracaena		
Dragonnier .....			
Echalote .....	Allium		
Endive .....	Cichorium		
Epeautre .....	Triticum		
Epiaire .....	Stachys		
Epicéa .....	Picea		
Epinard .....	Spinacia		

Haricot .....	Phaseolus	Manio de Chine .....	Podocarpus
Herbe-aux-verrues .....	Chelidonium	Margose .....	Momordica
Hémédoracées .....	Haemodoraceae	Marguerite .....	Chrysanthemum
Hémérocalle du Japon .....	Hosta	- (Grande) .....	Chrysanthemum
Herbe aux bisons .....	Buchloë	- (Reine-) .....	Callistephus
- aux-chats .....	Nepeta	Marjolaine .....	Origanum
- de Bahia .....	Paspalum	Marronnier .....	Aesculus
- de Dallis .....	Paspalum	Matricaire .....	Chrysanthemum
- de Guinée .....	Panicum	- camomille .....	Matricaria
- de Harding .....	Phalaris	Mauve .....	Malva
- de la pampa .....	Cortaderia	Melon .....	Cucumis
- de Rhodes .....	Chloris	- (Poire-) .....	Solanum
Hêtre .....	Fagus	Mélèze .....	Larix
- antarctique .....	Nothofagus	Mil à chandelle .....	Pennisetum
Hortensia .....	Hydrangea	Millepertuis .....	Hypericum
Hoteia .....	Astilbe	Millet commun .....	Panicum
Houblon .....	Humulus	- (Faux-) .....	Oryzopsis
Houx .....	Ilex	- (Panic -) .....	Panicum
- (Petit) .....	Ruscus	- (Panic faux -) .....	Panicum
Hypholome couleur de brique	Naematoloma	- commun (Petit -) .....	Oryzopsis
If .....	Taxus	Minette .....	Medicago
Igname .....	Dioscorea	Mirabelle .....	Prunus
Ilicacées .....	Aquifoliaceae	Misère .....	Tradescantia
Immortelle .....	Helichrysum	Molène .....	Verbascum
Impatiante .....	Impatiens	Monbretia .....	Tritonia
Indigo .....	Indigofera	Moutarde blanche .....	Sinapis
- (Faux) .....	Amorpha	- brune .....	Brassica
Ipomée volubilis .....	Ipomoea	- noire .....	Brassica
Iris .....	Iris	Muflier .....	Antirrhinum
- tigre .....	Belamcanda	Muguet .....	Convallaria
Jacinthe .....	Hyacinthus	Mûrier .....	Morus
Jasmin de Virginie .....	Campsis, Tecoma	Myrobalan .....	Prunus
Jojoba .....	Simmondsia	Myrte .....	Myrtus
Jonc .....	Juncus	Myrtille .....	Vaccinium
Jonquille .....	Narcissus		
Jujubier .....	Ziziphus		
Kaki .....	Diospyros		
Katsura .....	Cercidiphyllum		
Kénaf .....	Hibiscus		
Kochie .....	Kochia		
Kumquat .....	Fortunella		
Labiatacées .....	Lamiaceae,	Oeillet .....	Dianthus
	Labiatae	- d'Inde .....	Tagetes
Labiées .....	Lamiaceae,	Oeillette .....	Papaver
	Labiatae	Oignon .....	Allium
Laitue .....	Lactuca	Oiseau du paradis .....	Strelitzia
Langue-de-boeuf .....	Anchusa	Olivier .....	Olea
Laurier-cerise .....	Prunus	Ombellifères .....	Apiaceae, Umbelliferae
Laurier du Japon .....	Cinnamomum	Onagre .....	Oenothera
- du Portugal .....	Prunus	Oranger .....	Citrus
- rose .....	Nerium	- du Mexique .....	Choisya
Légumineuses .....	Fabaceae, Leguminosae	- trifolié .....	Poncirus
Lentille .....	Lens	Orchidée coque .....	Epidendrum
Lierre .....	Hedera	- dame de la nuit .....	Brassavola
Lilas .....	Syringa	- danseuse .....	Oncidium
Lin .....	Linum	- muguet .....	Odontoglossum
- de Nouvelle-Zélande .....	Phormium	- papillon .....	Phalaenopsis
Lis .....	Lilium	Orchidées .....	Orchidaceae
- des Incas .....	Alstroemeria	Oreille de Judas .....	Auricularia
Lotier .....	Lotus	- d'orme .....	Pleurotus
Luzerne .....	Medicago	Orge .....	Hordeum
Lysimaque .....	Lysimachia	Orme .....	Ulmus
		- du Caucase .....	Zelkova
		Oseille .....	Rumex
Mâche .....	Valerianella		
Maïs .....	Zea mays	Pacanier .....	Carya
Mandinier .....	Citrus	Palmier à huile .....	Elaeis
Manguier .....	Mangifera	Paimier dattier .....	Phoenix
		Panaïs .....	Pastinaca
		Panicaut .....	Eryngium

Papayer .....	Carica	Raifort sauvage .....	Armoracia
Pâquerette .....	Bellis	Raisin d'ours .....	Arctostaphylos
Pastèque .....	Citrullus	Ray-grass .....	Lolium
Patate .....	Ipomoea	Reine-marguerite .....	Callistephus
Pâtisson .....	Cucurbita	Renoncule .....	Ranunculus
Patte-de-velours .....	Flammulina	Renouée .....	Polygonum
Pâturin .....	Poa	Rhubarbe .....	Rheum
Pavot .....	Papaver	Riz .....	Oryza
- de Californie .....	Eschscholzia	Romarin officinal .....	Rosmarinus
Pé-tsai .....	Brassica	Romneya .....	Romneya
Pêcher .....	Prunus	Ronce .....	Rubus
- (Amandier-) .....	Prunus	Rose de Noël .....	Helleborus
Pénicillaire .....	Pennisetum	- d'Inde .....	Tagetes
Pensée .....	Viola	- trémière .....	Althaea
Persil .....	Petroselinum	Rosier .....	Rosa
Pervenche .....	Vinca	Rue .....	Ruta
- de Madagascar .....	Catharanthus	Rutabaga .....	Brassica
Petit houx .....	Ruscus		
- millet .....	Oryzopsis	Sabot de Vénus .....	Paphiopedilum
Peuplier .....	Populus	Safran bâtard .....	Carthamus
Philaria .....	Phillyrea	Sainfoin .....	Onobrychis
Pholiote du peuplier .....	Agrocybe,	- à bouquets .....	Hedysarum
	Pholiota	Salsifis noir .....	Scorzonera
Pied d'alouette .....	Delphinium	Salsolacées .....	Chenopodiaceae
- de lièvre .....	Trifolium	Sapin .....	Abies
- des champs .....	Trifolium	- de Douglas .....	Pseudotsuga
Pigamon .....	Thalictrum	- de Sakhaline .....	Abies
Piment .....	Capsicum	Sapotier .....	Casimiroa
Pin .....	Pinus	Sarrasin .....	Fagopyrum
- de Hondo .....	Picea	Sarriette .....	Satureja
- de Sakhaline .....	Picea	Sauge .....	Salvia
- des temples .....	Pinus	Saule .....	Salix
- noir du Japon .....	Pinus	Scarole .....	Cichorium
- rouge du Japon .....	Pinus	Sceau de Salomon .....	Polygonatum
Pivoine .....	Paeonia	Seigle .....	Secale
Pivoulade .....	Agrocybe	Seringa .....	Philadelphus
Plante-beefsteak .....	Perilla	Serradelle .....	Ornithopus
Plaqueminier .....	Diospyros	Senégon .....	Senecio
Plombago .....	Plumbago	Shiitake .....	Lentinus
Poil de chien .....	Festuca	Soja .....	Glycine
Poinsettia .....	Euphorbia	Soleil .....	Helianthus
Poireau .....	Allium	Sorbier .....	Sorbus
Poirée .....	Beta	Sorgho .....	Sorghum
Poirier .....	Pyrus	Souchet .....	Cyperus
Poire-melon .....	Solanum	Souci des jardins .....	Calendula
Pois .....	Pisum	Spathiphyllum .....	Spathiphyllum
- ailé .....	Psophocarpus	Statice .....	Limonium
- chiche .....	Cicer	Sumac .....	Rhus
- de senteur .....	Lathyrus	- fustet .....	Cotinus
Poivron .....	Capsicum	Sureau .....	Sambucus
Pomélo .....	Citrus	Sycomore .....	Acer
Pomme de terre .....	Solanum	Symphorine .....	Syphoricarpos
Pommier .....	Malus		
- -cannelle .....	Annona	Tabac .....	Nicotiana
Populage .....	Caltha	Tangélo .....	Citrus
Pothos .....	Scindapsus	Tangor .....	Citrus
Potiron .....	Cucurbita	Taro .....	Colocasia
Poule de bois .....	Grifola	Teff .....	Eragrostis
Pourpier à grande fleur .....	Portulaca	Théier .....	Thea
Prêle d'hiver .....	Equisetum	Thlaspi .....	Iberis
Primevère .....	Primula	Thuya .....	Thuja
Protea .....	Aulax,	Tilleul .....	Tilia
	Leucadendron,	Tomate .....	Lycopersicon,
	Leucospermum,	- en arbre .....	Solanum
	Mimetes,	Topinambour .....	Cyphomandra
	Orothamnus,	Tournesol .....	Helianthus
	Paranomus,	Trèfle .....	Helianthus
	Protea,	- jaune des sables .....	Trifolium
	Serruria	Tricholome agrégé .....	Anthyllis
Prunier .....	Prunus	Tritoma .....	Lyophyllum
Pulsatille (Anémone -) .....	Pulsatilla	Troène .....	Kniphofia
Pyrèthre .....	Chrysanthemum	Trolle .....	Ligustrum
Quinoa .....	Chenopodium	Tulipier .....	Trollius
Radis .....	Raphanus		Liriodendron

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

INDEX OF GERMAN COMMON NAMES  
INDEX DES NOMS COMMUNS ALLEMANDS  
VERZEICHNIS DER DEUTSCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN  
INDICE DE NOMBRES COMUNES ALEMANES

Abessinische Zwerghirse . . . . .	Eragrostis	Baumwürgergewächse . . . . .	Celastraceae
Abessinischer Senf . . . . .	Brassica	-wurzler . . . . .	Epidendrum
Ackerbohne . . . . .	Vicia	Becherkätzchen . . . . .	Garrya
Adzukibohne . . . . .	Phaseolus	Beifuss . . . . .	Artemisia
Ahorn . . . . .	Acer	Beinwell . . . . .	Symphtum
Akazie . . . . .	Acacia	Berglorbeer . . . . .	Kalmia
- (Schein-) . . . . .	Robinia	-aralie . . . . .	Oreopanax
- (Schirm-) . . . . .	Albizia	Berufskraut . . . . .	Erigeron
Akelei . . . . .	Aquilegia	Besenheide . . . . .	Calluna
Alexandriner Klee . . . . .	Trifolium	-kraut . . . . .	Kochia
Alpeneilchen . . . . .	Cyclamen	-sommerzypresse . . . . .	Kochia
Alraunwurzel . . . . .	Mandragora	Bete . . . . .	Beta
Amarant (Kugel-) . . . . .	Gomphrena	Bienenbalsam . . . . .	Monarda
Amaryllis . . . . .	Hippeastrum	Binse . . . . .	Juncus
Ambari . . . . .	Hibiscus	Binsenginster . . . . .	Spartium
Amberbaum . . . . .	Liquidambar	-lilie . . . . .	Sisyrinchium
Ananasgewächse . . . . .	Bromeliaceae	Birke . . . . .	Betula
Angebauter Leindotter . . . . .	Camelina	Birkenfeige . . . . .	Ficus
Angelikabaum . . . . .	Aralia	Birne . . . . .	Pyrus
Apfel . . . . .	Malus	- (Balsam-) . . . . .	Momordica
-beere . . . . .	Aronia	- (Felsen-) . . . . .	Amelanchier
- (Rahm-) . . . . .	Annona	Bittereschengewächse . . . . .	Simaroubaceae
-sine . . . . .	Citrus	Bitterkraut (Japanisches) . . . . .	Pieris
- (Zucker-) . . . . .	Annona	-orange . . . . .	Poncirus
Ampfer (Gartensauer-) . . . . .	Rumex	-schopf . . . . .	Aloë
Aprikose . . . . .	Prunus	Blasenkirsche . . . . .	Physalis
Aralie (Bastard-) . . . . .	x Fatshedera	-spiere . . . . .	Physocarpus
- (Berg-) . . . . .	Oreopanax	Blattähre . . . . .	Phyllostachys
- (Finger-) . . . . .	Dizygotheca	Blätterpilze . . . . .	Agaricaceae
- (Zimmer) . . . . .	Fatsia	Blaubart . . . . .	Caryopteris
Arizonazypresse . . . . .	Cupressus	-kissen . . . . .	Aubrieta
Aronstabgewächse . . . . .	Araceae	-stern . . . . .	Scilla
Artischocke . . . . .	Cynara	Blaues Halskraut . . . . .	Trachelium
Aster . . . . .	Aster	Bleiwurz . . . . .	Ceratostigma, Plumbago
- (Baum-) . . . . .	Olearia	-gewächse . . . . .	Plumbaginaceae
- (Sommer-) . . . . .	Callistephus	Blumenrohr . . . . .	Canna
Atlasblume . . . . .	Godetia	Bockshorn Klee . . . . .	Trifolium
Aubergine . . . . .	Solanum	Bodenfrüchtiger Klee . . . . .	Sansevieria
Augenbohne . . . . .	Vigna	Bogenhanf . . . . .	Cyrtanthus
Aukube . . . . .	Aucuba	Bohne (Acker-) . . . . .	Vicia
Austernseitling . . . . .	Pleurotus	- (Adzuki-) . . . . .	Phaseolus
Avocado . . . . .	Persea	- (Augen-) . . . . .	Vigna
Azalee . . . . .	Rhododendron	- (Busch-) . . . . .	Phaseolus
		- (Catjang-) . . . . .	Vigna
Bahiagrass . . . . .	Paspalum	- (Dicke) . . . . .	Vicia
Baldriangewächse . . . . .	Valerianaceae	- (Garten-) . . . . .	Phaseolus
Ballonblume . . . . .	Platycodon	- (Goa-) . . . . .	Psophocarpus
Balsam (Bienen-) . . . . .	Monarda	Bohnenkraut . . . . .	Satureja
-birne . . . . .	Momordica	Bohne (Prunk-) . . . . .	Phaseolus
Balsamine . . . . .	Impatiens	- (Puff-) . . . . .	Vicia
Bambus . . . . .	Bambusa	- (Soja-) . . . . .	Glycine
- (Riesen-) . . . . .	Dendrocalamus	- (Spargel-) . . . . .	Vigna
Banane . . . . .	Musa	- (Stangen-) . . . . .	Phaseolus
- (Tafel-) . . . . .	Heliconia	Boretsch . . . . .	Borago
Bärenklaugewächse . . . . .	Acanthaceae	Borstengras (Feder-) . . . . .	Pennisetum
Bärentraube . . . . .	Arctostaphylos	Brandkraut . . . . .	Phlomis
Bartblume . . . . .	Caryopteris	Brasilianische Futterhirse . . . . .	Paspalum
-faden . . . . .	Penstemon	Braut in Haaren . . . . .	Nigella
-nelke . . . . .	Dianthus	Brautmyrte . . . . .	Myrtus
Basilikum . . . . .	Ocimum	Brechnussgewächse . . . . .	Loganiaceae
Bastardralie . . . . .	x Fatshedera	Brombeere . . . . .	Rubus
-indigo . . . . .	Amorpha	Buche . . . . .	Fagus
Bataate . . . . .	Ipomoea	- (Schein-) . . . . .	Nothofagus
Batatengewächse . . . . .	Dioscoreaceae	Buchengewächse . . . . .	Fagaceae
Baumaster . . . . .	Olearia	Buchsbaum . . . . .	Buxus
-erdbeere . . . . .	Myrica	Buchweizen . . . . .	Fagopyrum
-heide . . . . .	Erica	Büffelgras . . . . .	Buchlöö, Cenchrus
-malve . . . . .	Lavatera	Buntnessel . . . . .	Coleus
-tomate . . . . .	Cyphomandra	-wurz . . . . .	Caladium
-wolle . . . . .	Gossypium		
-wucherer . . . . .	Dendrobium		

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

Gipskraut .....	Gypsophila	Hirse .....	Panicum
Glanzgras .....	Phalaris	- (Abessinische Zwerg-) .	Eragrostis
-mispel .....	Photinia	- (Brasilianische Futter-) .	Paspalum
Glatthafer .....	Arrhenatherum	- (Grannen-) .....	Oryzopsis
Glockenblume .....	Campanula	- (Mohren-) .....	Sorghum
Gloxinie .....	Sinningia	- (Rispen-) .....	Panicum
Glyzine .....	Wisteria	Holunder .....	Sambucus
Goabohne .....	Psophocarpus	-schwamm .....	Auricularia
Goldfaden .....	Coptis	Honigbaumgewächse.....	Melianthaceae
-flieder .....	Forsythia	Hopfen .....	Humulus
-glöckchen .....	Forsythia	-klee .....	Medicago
-hafer .....	Trisetum	Hornmohn .....	Glaucium
-kolben .....	Ligularia	Hortensie .....	Hydrangea
-lack .....	Cheiranthus	Hühnerhirse .....	Echinochloa
-mohn .....	Eschscholzia	Hülsenfrüchtler .....	Fabaceae, Leguminosae
-regen .....	Laburnum	Hundsgiftgewächse .....	Apocynaceae
-rute .....	Solidago	- kamille .....	Anthemis
Granadilla (Purpur-) .....	Passiflora	Hyazinthe .....	Hyacinthus
Granatapfel .....	Punica	- (Riesen-) .....	Galtonia
-baum .....	Punica		
Gränke .....	Andromeda		
Grannenhirse .....	Oryzopsis	Igelkolbengewächse.....	Sparganiaceae
Grapefruit .....	Citrus	Igelstrauch .....	Echinodorus
Grasnelke .....	Armeria	Immergrün .....	Vinca
Grasschwerte1 .....	Sisyrinchium	Immortelle (Sand-) .....	Ammobium
Graue Heide .....	Erica	Impatiens (Neu-Guinea-) ..	Impatiens
Griechisch-Heu .....	Trigonella	Indigo (Bastard-) .....	Amorpha
Grindkraut .....	Scabiosa	-strauch .....	Indigofera
Grosse essbare Klette .....	Arctium	Indische Lotosblume .....	Nelumbo
- Gartenkresse .....	Tropaeolum	Ingwer .....	Zingiber
Grosser Speik .....	Lavandula	Inkalilie .....	Alstroemeria
Guayave .....	Psidium	Inkarnatklee .....	Trifolium
Guineagras .....	Panicum	Insektenblume .....	Chrysanthemum
Gummibaum .....	Ficus	Irische Heide .....	Daboecia
- (Most-) .....	Eucalyptus		
Gurke .....	Cucumis		
- (Schwamm-) .....	Luffa		
Hafer .....	Avena	Jakobsleiter .....	Polemonium
- (Glatt-) .....	Arrhenatherum	Japanische Kaiserwinde ...	Pharbitis
- (Gold-) .....	Trisetum	- Mispel .....	Eriobotrya
- (Mittelmeer-) .....	Avena	- Pestwurz .....	Petasites
- (Nackt-) .....	Avena	- Pflaume .....	Prunus
- (Schmielen) .....	Aira	Japanisches Bitterkraut ..	Pieris
Hahnenfuss .....	Ranunculus	Jasmin .....	Jasminum
-kamm .....	Celosia	- (Falscher) .....	Philadelphus
-kopf (Italienischer) .....	Hedysarum	- (Malabar-) .....	Jasminum
Hainbuche .....	Carpinus	- (Winter-) .....	Jasminum
Halbpeltaten .....	Pelargonium	Johannisbeere .....	Ribes
Halbrohr .....	Arundinaria	-kraut .....	Hypericum
Halskraut (Blaues) .....	Trachelium	-krautgewächse .....	Guttiferae, Hypericaceae
Hanf .....	Cannabis	Jojobastraub .....	Simmondsia
- (Chinesischer) .....	Abutilon	Judasbaum .....	Cercis
- (Dekkan-) .....	Hibiscus	-gewächse.....	Cercidiphyllaceae
Hartriegel .....	Cornus	-ohr .....	Auricularia
-weizen .....	Triticum	Jujube .....	Ziziphus
Haselnuss .....	Corylus	Jungfer im Grünen .....	Nigella
Hasel (Schein-) .....	Corylopsis	Jungfernblume .....	Catharanthus
Hasenklee .....	Trifolium	-rebe .....	Parthenocissus
-ohr .....	Bupleurum	Jute (Chinesische) .....	Abutilon
Heckenkirsche .....	Lonicera		
Heide (Baum-) .....	Erica	Kaffee .....	Coffea
- (Besen-) .....	Calluna	Kaiserwinde (Japanische) .	Pharbitis
- (Graue) .....	Erica	Kakipflaume .....	Diospyros
- (Irische) .....	Daboecia	Kaktusgewächse .....	Cactaceae
-krautgewächse .....	Ericaceae	- (Felsen-) .....	Cereus
- (Lavendel-) .....	Pieris	- (Oster-) .....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
- (Mittelmeer-) .....	Erica	- (Weihnachts-) .....	Schlumbergera, Zygocactus
- (Moor-) .....	Erica	Kaladie .....	Caladium
- (Rosmarin-) .....	Andromeda	Kalebasse .....	Lagenaria
- (Schnee-) .....	Erica	Kalla .....	Zantedeschia
- (Schuppen-) .....	Cassiope	Kamelie .....	Camellia
- (Trauben-) .....	Leucothoë	- (Schein-) .....	Stewartia
Heidelbeere .....	Vaccinium	Kamille .....	Matricaria
Helikonie .....	Heliconia	- (Echte) .....	Matricaria
Herbstrübe .....	Brassica		
Himbeere .....	Rubus		

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

Lorbeergewächse.....	Lauraceae	Nektarine .....	Prunus
- (Kirsch-) .....	Prunus	Nelke .....	Dianthus
-rose .....	Kalmia	- (Bart-) .....	Dianthus
Lotosblume (Indische) .....	Nelumbo	- (Gras-) .....	Armeria
Löwenmaul .....	Antirrhinum	- (Licht-) .....	Lychnis
Luftzwiebel .....	Allium	- (Vexier-) .....	Lychnis
Lungenkraut .....	Pulmonaria	Nelkengewächse .....	Caryophyllaceae
Lupine .....	Lupinus	-wurz .....	Geum
Luzyerne .....	Medicago	-gewächse.....	Coleus
Mädchenauge .....	Coreopsis	- (Schwarz-) .....	Urticaceae
Maiblume .....	Convallaria	Neu-Guinea-Impatiens .....	Impatiens
-glöckchen .....	Convallaria	Neuseeländer Flachs .....	Phormium
-rübe .....	Brassica	Nieswurz .....	Helleborus, Veratrum
Mais .....	Zea	Ochsenzunge .....	Anchusa
Majoran .....	Origanum	Ohrlappenpilz (Filziger) ..	Auricularia
Malabarjasmin .....	Jasminum	Okra .....	Abelmoschus
Malve .....	Malva	Oelbaum .....	Olea
- (Baum-) .....	Lavatera	Oleander .....	Nerium
- (Prärie-) .....	Sidalcea	Olive .....	Olea
- (Stock-) .....	Althaea	Oelrettich .....	Raphanus
- (Strauch-) .....	Lavatera	-weide .....	Elaeagnus
Mandarine .....	Citrus	Orange .....	Citrus
Mandel .....	Amygdalus,	- (Bitter-) .....	Poncirus
-röschchen .....	Prunus	Orangenblume .....	Choisya
Mango .....	Mangifera	Orchideen .....	Orchidaceae
Mangold .....	Beta	Osterkaktus .....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
Mannstreu .....	Eryngium	Osterluzei .....	Aristolochia
Maranta .....	Maranta	Palma Christi .....	Ricinus
Marante (Korb-) .....	Calathea	Palme (Dattel-) .....	Phoenix
Margerite .....	Chrysanthemum	- (Ruten) .....	Rhapis
Mariendistel .....	Silybum	- (Schuster-) .....	Aspidistra
Maulbeerbaum .....	Morus	- (Stech-) .....	Ilex
Mäusedorn .....	Ruscus	- (Stecken-) .....	Rhapis
Meerbeerengewächse.....	Haloragaceae	Palmen .....	Palmae
-lavendel .....	Limonium	Palmfarngewächse .....	Cycadaceae
-rettich .....	Armoracia	Palmlilie .....	Yucca
Mehlbeere .....	Sorbus	Pampasgras .....	Cortaderia
Melone .....	Cucumis	Pantoffelblume .....	Calceolaria
- (Wasser-) .....	Citrullus	Päonie .....	Paeonia
Melonenbaum .....	Carica	Papaya .....	Carica
Menzesia .....	Menzesia	Papierknöpfchen .....	Ammobium
Milchstern .....	Ornithogalum	Pappel .....	Populus
Milchsternwicke .....	Astragalus	- (Samt-) .....	Abutilon
Minze .....	Mentha	- (Strauch-) .....	Lavatera
- (Katzen-) .....	Nepeta	Paprika .....	Capsicum
- (Pferde-) .....	Monarda	Paradiesvogelblume .....	Strelitzia
Mirabelle .....	Prunus	Pasaniapilz .....	Lentinus
Mispel (Japanische) .....	Eriobotrya	Passionsblume .....	Passiflora
- (Zwerg-) .....	Cotoneaster	-frucht .....	Passiflora
Mittelmeerhafer .....	Avena	Pastinak .....	Pastinaca
-heide .....	Erica	Pekan .....	Carya
Mohn .....	Papaver	Peltaten (Halb-) .....	Pelargonium
- (Gold-) .....	Eschscholzia	Pepino .....	Solanum
- (Horn-) .....	Glaucium	Perlbusch .....	Exochorda
- (Kappen-) .....	Eschscholzia	Perlfarngewächse .....	Onocleaceae
Möhre .....	Daucus	Persischer Klee .....	Trifolium
Möhrenhirse .....	Sorghum	Perückenstrauch .....	Cotinus
Molchschwanzgewächse.....	Saururaceae	Pestwurz (Japanische) .....	Petasites
Montbretie .....	Tritonia	Petersilie .....	Petroselinum
Moorheide .....	Erica	Pfaffenhütchen .....	Euonymus
Mosbeere .....	Vaccinium	Pfeffergewächse.....	Piperaceae
-kraut .....	Selaginella	-kraut .....	Satureja
Mostgummibaum .....	Eucalyptus	-minze .....	Mentha
Myrobalane .....	Prunus	- (Pflaumen-) .....	Chloranthus
Myrte .....	Myrtaceae	Pfeifenstrauch .....	Philadelphus
- (Kap-) .....	Phylica	-blume .....	Aristolochia
Nachtkerze .....	Oenothera	Pfeilwurz .....	Alocasia, Maranta
-schatten .....	Solanum	Pferdeminze .....	Monarda
Nackthafer .....	Avena	Pfingstrose .....	Paeonia
Nadelhölzer .....	Coniferae	Pfirsich .....	Prunus
Nameko .....	Pholiota		
Narzisse .....	Narcissus		
-gewächse .....	Amaryllidaceae		

Pflaume .....	Prunus	Rittersporn .....	Delphinium
Pflaumenpfeffer .....	Chloranthus	-stern .....	Hippeastrum
Phazelie .....	Phacelia	Roggen .....	Secale
Phlox .....	Phlox	Rohrgras .....	Arundinaria
Phygelius .....	Phygelius	Rohrkolbengewächse .....	Typhaceae
Pilz (Nameko-) .....	Pholiota	Rose .....	Rosa
Pimpernuss .....	Staphylea	Rosmarinheide .....	Andromeda
Platterbse .....	Lathyrus	Rosskastanie .....	Aesculus
Poinsettie .....	Euphorbia	-gewächse .....	Hippocastanaceae
Porling (Laub-) .....	Griportulaca	Rote Rübe .....	Beta
Porree .....	Allium	Rötegewächse .....	Rubiaceae
Portulak (Grossblumiger) .....	Portulaca	Rotklee .....	Trifolium
- (Strauch-) .....	Portulacaria	Rübe .....	Beta
Prachtglocke .....	Enkianthus	- (Herbst-) .....	Brassica
-scharte .....	Liatris	- (Kohl-) .....	Brassica
-spiere .....	Astilbe	- (Mai-) .....	Brassica
-strauch .....	Embothrium	- (Rote) .....	Beta
Präriemalve .....	Sidalcea	- (Runkel-) .....	Beta
Preiselbeere .....	Vaccinium	- (Zucker-) .....	Beta
Primel .....	Primula	Rübling (Samtfuss-) .....	Flammulina
Protea .....	Aulax,	Rübsen .....	Brassica
	Leucadendron,	Ruhmesblume .....	Cianthus
	Mimetes,	Runkelrübe .....	Beta
	Orothamnus,	Rutengalme .....	Rhipis
	Paranomus,		
	Protea,		
	Serruria		
Prunkbohne .....	Phaseolus	Saatwicke .....	Vicia
-spiere .....	Exochorda	Säckelblume .....	Ceanothus
-winde .....	Ipomoea	Saflor .....	Carthamus
Puffbohne .....	Vicia	Safranwurz .....	Curcuma
Purpurglöckchen .....	Heuchera	Salat .....	Lactuca
-granadilla .....	Passiflora	- (Feld-) .....	Valerianella
-tang .....	Porphyra	Salbei .....	Salvia
Quitte .....	Cydonia	Salomonssiegel .....	Polygonatum
- (Chinesische) .....	Pseudocydonia	Sammetblume .....	Tagetes
- (Japanische) .....	Chaenomeles,	Samtfussrübling .....	Flammulina
	Cydonia	Samtpoppel .....	Abutilon
Rachenblütler .....	Scrophulariaceae	Sandimmortelle .....	Ammobium
Radieschen .....	Raphanus	Sanddorn .....	Hippophaë
Rahmapfel .....	Annona	Sapote .....	Casimiroa
Ranunkel .....	Ranunculus	Sareptasenf .....	Brassica
-strauch .....	Kerria	sauerampfer (Garten-) .....	Rumex
Raps .....	Brassica	Sauerampferdorngewächse .....	Berberidaceae
Rasenschmiele .....	Deschampsia	-kirsche .....	Prunus
Rasling .....	Lyophyllum	-klee .....	Oxalis
Rasselblume .....	Catananche	-zitrone .....	Citrus
Rauhblattgewächse .....	Boraginaceae	Saumfarne .....	Acrostichaceae
Raute .....	Ruta	-gewächse .....	Pteridaceae
Rayras .....	Lolium	Schachtelhalm .....	Equisetum
Rebe .....	Vitis	Schafgarbe .....	Achillea
- (Dolden-) .....	Ampelopsis	Schalotte .....	Allium
- (Jungfern-) .....	Parthenocissus	Schaumblüte .....	Tiarella
- (Wald-) .....	Clematis	Scheinakazie .....	Robinia
Rebendolde .....	Oenanthe	-beere .....	Gaultheria
Reis .....	Oryza	-buche .....	Nothofagus
-melde .....	Chenopodium	-hasel .....	Corylopsis
-spinat .....	Chenopodium	-kamelie .....	Stewartia
- (Wasser-) .....	Zizania	-zypresse .....	Chamaecyparis
Rettich .....	Raphanus	Schießblattgewächse .....	Begoniaceae
- (Meer-) .....	Armoracia	Schiefteller .....	Achimenes
Rettich (Oel-) .....	Raphanus	Schildfarngewächse .....	Aspidiaceae
Rhabarber .....	Rheum	Schillergras .....	Koeleria
Rhodesgras .....	Chloris	Schirmakazie .....	Albizia
Riedgrasgewächse .....	Cyperaceae	Schlafmützchen .....	Eschscholzia
Riemenblatt .....	Clivia	Schlangenbart .....	Ophiopogon
Riesenhyazinthe .....	Galtonia	Schlauchpflanze .....	Sarracenia
-bambus .....	Dendrocalamus	Schleierkraut .....	Gypsophila
Ringelblume (Garten-) .....	Calendula	Schleifenblume .....	Iberis
Rippenfarngewächse .....	Blechnaceae	Schlitzblume .....	Schizanthus
Rispadolde (Kanadische) .....	Cryptotaenia	Schlüsselblume .....	Primula
-farngewächse .....	Osmundaceae	Schmetterlingsstrauch .....	Buddleja
-gras .....	Poa	Schmiele (Rasen-) .....	Deschampsia
-hirse .....	Panicum	Schmuckkörbchen .....	Cosmos

Schneehaide .....	Erica	Steinbrech .....	Saxifraga
-rose .....	Helleborus	-eibe .....	Podocarpus
Schnittlauch .....	Allium	-klee .....	Melilotus
Schnurbaum .....	Sophora	-linde .....	Phillyrea
Schöllkraut .....	Chelidonium	-rich (Duft-) .....	Lobularia
Schönfrucht .....	Callicarpa	-same .....	Lithospermum
Schotendotter .....	Erysimum	Steppenkirsche .....	Prunus
-klee .....	Lotus	Stern von Bethlehem .....	Ornithogalum
Schötterich .....	Erysimum	-dolde .....	Astrantia
Schraubenbaumgewächse.....	Pandanaceae	-winde .....	Quamoclit
Schuppenheide .....	Cassiope	Stiefmütterchen .....	Viola
Schüppling (Japanischer) .....	Pholiota	Stockmalve .....	Althaea
- (Südlicher) .....	Agrocybe	-rose .....	Althaea
Schusterpalme .....	Aspidistra	Storaxbaum .....	Styrax
Schwammgurke .....	Lufa	Storchschnabel .....	Geranium
- (Kork-) .....	Lentinus	Strahlengriffel .....	Actinidia
Schwarznessel .....	Perilla	Strauchgemander .....	Teucrium
-wurzel .....	Scorzonera	-malve .....	Lavatera
-wurzelgewächse.....	Melastomataceae	-margerite .....	Chrysanthemum
Schwarzer Senf .....	Brassica	-pappel .....	Lavatera
Schwedenklee .....	Trifolium	-portulak .....	Portulacaria
Schwertel (Gras-) .....	Sisyrinchium	-veronika .....	Hebe
- (Kleb-) .....	Ixia	Straussgras .....	Agrostis
Schwertfarne .....	Nephrolepidaceae	Streifenfarn .....	Asplenium
-lilie .....	Iris	Strohblume .....	Helichrysum
Schwingel .....	Festuca	Studentenblume .....	Tagetes
Seerose .....	Nymphaea	Sumach .....	Rhus
Seidelbast .....	Daphne	-gewächse.....	Anacardiaceae
-gewächse .....	Thymelaeaceae	Sumpfzypressengewächse .....	Taxodiaceae
Seidenpflanze .....	Asclepias	Südseemyrte .....	Leptospermum
Seifenbaumgewächse.....	Sapindaceae	-gräser .....	Graminae, Poaceae
-kraut .....	Saponaria	Süßkartoffel.....	Ipomoea
Seitling .....	Pleurotus	-kirsche.....	Prunus
Sellerie .....	Apium	-klee .....	Hedysarum
Senf (Abessinischer) .....	Brassica	-sack .....	Annona
- (Sarepta-) .....	Brassica		
- (Schwarzer) .....	Brassica		
- (Weisser) .....	Sinapis		
Serradella .....	Ornithopus	Tabak .....	Nicotiana
Shiitake .....	Lentinus	Tafelbanane .....	Heliconia
Sicheltanne .....	Cryptomeria	Taglilie .....	Hemerocallis
Silberbaumgewächse.....	Proteaceae	Tang (Purpur-) .....	Porphyra
Silberkerze .....	Cimicifuga	Tangelo .....	Citrus
Singrün .....	Vinca	Tangor .....	Citrus
Skabiose .....	Scabiosa	Tanne .....	Abies
Sojabohne .....	Glycine	- (Sichel-) .....	Cryptomeria
Sommeraster .....	Callistephus	- der Insel Sachalin ....	Abies
Sonnenauge .....	Heliopsis	Tannenklee.....	Anthyllis
-blume .....	Helianthus	Tannenwedelgewächse .....	Hippuridaceae
-flügel .....	Helipterum	Tarant .....	Swertia
-hut .....	Rudbeckia	Taro .....	Colocasia
-kraut .....	Helenium	Tausendschön .....	Bellis
-röschchen .....	Helianthemum	Tee .....	Thea
-taugewächse .....	Droseraceae	-strauchgewächse .....	Theaceae
Spaltblume .....	Schizanthus	Teff .....	Eragrostis
-griffel .....	Schizostylis	Tollkirsche .....	Atropa
Spargel .....	Asparagus	Tomate .....	Lycopersicon, Solanum
-bohne .....	Vigna	- (Baum-) .....	Cyphomandra
- (Feder-) .....	Asparagus	Topinambur .....	Helianthus
Speckbaum .....	Portulacaria	Torfmyrte .....	Pernettya
Speik (Grosser) .....	Lavandula	Tränendes Herz .....	Dicentra
Spelz .....	Triticum	Traubenheide .....	Leucothoë
Sperrkrautgewächse .....	Polemoniaceae	Träuschlinge .....	Strophariaceae
Spierstrauch .....	Spiraea	Trespe .....	Bromus
Spinat .....	Spinacia	Tritome .....	Kniphofia
- (Reis-) .....	Chenopodium	Trollblume .....	Trollius
Spindelstrauch .....	Euonymus	Trompetenbaum .....	Catalpa
Spinnenpflanze .....	Cleome	-baumgewächse.....	Bignoniaceae
Spitzenblume .....	Ardisia	-blume .....	Campsis, Tecoma
Springkraut .....	Impatiens	-winde .....	Campsis, Tecoma
-gewächse .....	Balsaminaceae	Tropensporn .....	Angraecum
Stachelbeere .....	Ribes	Tropenwurz .....	Alocasia
Stangenbohne .....	Phaseolus	Tulpe .....	Tulipa
Stechapfel .....	Datura	Tulpenbaum .....	Liriodendron
-ginster .....	Ulex	Tulpenbaumgewächse .....	Magnoliaceae
-palme .....	Ilex	Tüpfelfarfngewächse.....	Polypodiaceae
-palmengewächse .....	Aquifoliaceae		
Steckenpalme .....	Rhipis		

Ulme .....	Ulmus	Widerstoss .....	Limonium
Ungarische Wicke.....	Vicia	Wiesenfuchsschwanz .....	Alopecurus
Usambaraveilchen .....	Saintpaulia	-margerite .....	Charysanthemum
		-raute .....	Thalictrum
		Wilder Wein .....	Parthenocissus
		Winde (Japanische Kaiser-)	Pharbitis
		- (Prunk-) .....	Ipomoea
		- (Purpur-) .....	Pharbitis
		Winde - (Stern-)	Quamoclit
		- (Trompeten-) .....	Campsis, Tecoma
		Windengewächse .....	Convolvulaceae
		Windröschen .....	Anemone
		Winterblüte .....	Chimonanthus,
			Meratia
		Wistarie .....	Wisteria
		Wohlriechende Wicke .....	Lathyrus
		Wollbaumgewächse .....	Bombacaceae
		Wunderbaum .....	Ricinus
		-blume .....	Mirabilis
		-blumengewächse .....	Nyctaginaceae
		-strauch .....	Codiaeum
		Wundklee.....	Anthyllis
		Yamswurzel .....	Dioscorea
		Zaubernuss .....	Hamamelis
		Zeitlose .....	Colchicum
		Zichorie .....	Cichorium
		Ziest .....	Stachys
		Zimmerralalie .....	Fatsia
		Zistrose .....	Cistus
		Zitrone .....	Citrus
		Zitrus .....	Citrus
		Zottelwicke .....	Vicia
		Zucchini .....	Cucurbita
		Zuckerapfel .....	Annona
		Zuckerrohr .....	Saccharum
		-rübe .....	Beta
		Zwergkirsche .....	Prunus
		-hirse (Abessinische) ...	Eragrostis
		-knäuling .....	Panellus
		-pfiffer .....	Peperomia
		Zwiebel .....	Allium
		Zylinderputzer .....	Callistemon
		Zypergras .....	Cyperus
		Zypresse (Arizona-)	Cupressus
		- (Besensommer-)	Kochia
		- (Duprez) .....	Cupressus
		- (Echte) .....	Cupressus
		- (Leyland) .....	x Cupressocyparis
		- (Schein-)	Chamaecyparis

INDEX OF SPANISH COMMON NAMES  
INDEX DES NOMS COMMUNS ESPAGNOLES  
VERZEICHNIS DER SPANISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN  
INDICE DE NOMBRES COMUNES ESPAÑOLES

Abedul .....	Betula	Ambari .....	Hibiscus
Abeto .....	Abies, Picea	Amelanquier .....	Aronia
- de Douglas .....	Pseudotsuga	Anapelo .....	Aconitum
- falso .....	Picea	Ancusa .....	Anchusa
- rojo .....	Picea	Añil .....	Indigofera
Acacia .....	Acacia	Apió .....	Apium
- (Falsa) .....	Robinia	Apírrábano .....	Apium
- negra .....	Gleditsia	Aquilea .....	Achillea
Acebo .....	Ilex	Arándano .....	Vaccinium
Acedera común .....	Rumex	Arañuela .....	Nigella
Acederilla .....	Oxalis	Arbol angélica .....	Aralia
Acelga .....	Beta	- de Judas .....	Cercis
Aciano .....	Centaurea	- de las pelucas .....	Cotinus
Achicoria .....	Cichorium	- tomate .....	Cyphomandra
Achíra .....	Canna	Arbusto ardiente .....	Pyracantha
Adelfa .....	Nerium	Arce .....	Acer
Adelfilla .....	Daphne	Argoma .....	Ulex
Adormidera .....	Papaver	Arisema .....	Pinellia
Agrifolio .....	Ilex	Aristoloquia .....	Aristolochia
Aguacate .....	Persea	Arizónica .....	Cupressus
Aguaturma .....	Helianthus	Arjorán .....	Cercis
Aguavientos .....	Phlomis	Arvejo .....	Pisum
Aguavilla .....	Arctostaphylos	Arráyan .....	Myrtus
Aguileña .....	Aquilegia	Arroz .....	Oryza
Aira de césped .....	Deschampsia	- de la India .....	Zizania
Ajedrea común .....	Satureja	Atanasia .....	Athanasia
Ajenuz .....	Nigella	Aulaga .....	Ulex
Ajo .....	Allium	Ave del paraíso .....	Strelitzia
Ala de loro .....	Amaranthus	Avellanera .....	Corylus
Aladierno .....	Rhamnus	Avellano .....	Corylus
Alamo .....	Populus	Avena .....	Avena
Alazor .....	Carthamus	- alta .....	Arrhenatherum
Albahaca .....	Ocimum	- amarilla .....	Trisetum
- de caballo .....	Lantana	- desnuda .....	Avena
Albaricoquero .....	Prunus	- elevata .....	Arrhenatherum
Alcachofa .....	Cynara	- roja .....	Avena
Alcanforero .....	Cinnamomum	Azafrán .....	Crocus
Alcaravera .....	Carum	- bastardo .....	Carthamus
Alcornoque .....	Phellodendron	- silvestre .....	Colchicum
Alelí .....	Cheiranthus	Azalea .....	Rhododendron
Aleluya .....	Oxalis	Azufaino .....	Ziziphus
Alerce .....	Larix		
Alfalfa .....	Medicago	Babaco .....	Carica
Alfónico .....	Pistacia	Ballico .....	Lolium
Alforfón .....	Fagopyrum	Balsamina .....	Impatiens
Algodón .....	Gossypium	Bambú .....	Bambusa
Alhelí .....	Matthiola	- gigante .....	Dendrocalamus
Alhelicillo .....	Lobularia	Banano .....	Musa
Alheña .....	Ligustrum	Bardana .....	Arctium
Alholva .....	Trigonella	Batata .....	Ipomoea
Alhucema .....	Lavandula	Belesa .....	Plumbago
Aliaga .....	Ulex	Belladona .....	Atropa
Aligustre .....	Ligustrum	Bérbero .....	Berberis
Aliso .....	Alnus	Berenjena .....	Solanum
Aljófar .....	Lithospermum	Berro de jardin .....	Lepidium
Almendro .....	Amygdalus,	Bersim .....	Trifolium
	Prunus	Boca de dragón .....	Antirrhinum
Almorta .....	Lathyrus	Boj .....	Buxus
Alpiste .....	Phalaris	Bolo de nieve .....	Viburnum
Alpistera .....	Phalaris	Bonetero .....	Euonymus
Alquequenje .....	Physalis	Bonita de nieve .....	Symporicarpas
Altarreina .....	Achillea	Borlón .....	Celosia
Altramuz .....	Lupinus	Borraja .....	Borago
Alubia .....	Phaseolus	Botón de oro .....	Ranunculus
Amapola .....	Papaver	Brezo .....	Erica
- de California .....	Eschscholzia	- común .....	Calluna
Amarantina .....	Gomphrena	Brócoli .....	Brassica
Amaranto .....	Amaranthus,	Bromo .....	Bromus
	Celosia	Brusco .....	Ruscus
- de globos .....	Gomphrena	Buganvilla .....	Bougainvillea
Amarilis .....	Hippeastrum		

Cacahuete .....	Arachis	Coletuy multicolor .....	Coronilla
Cafeto .....	Coffea	Coliflor .....	Brassica
Cala .....	Zantedeschia	Colinabo .....	Brassica
Calabacín .....	Cucurbita	Colirrábano .....	Brassica
Calabaza .....	Cucurbita	Cólquico .....	Colchicum
- blanca .....	Benincasa	Colza .....	Brassica
- de San Roque .....	Lagenaria	Colleja .....	Lychnis
Calmia .....	Kalmia	Coniza .....	Erigeron
Cambrón .....	Rhamnus	Consólida real .....	Delphinium
Camedrio .....	Teucrium	Consuelda .....	Sympodium
Camedris .....	Teucrium	Copa de oro .....	Eschscholzia
Camomila .....	Anthemis,	Copetillo .....	Tagetes
	Matricaria	Corazoncillo .....	Hypericum
Caña de azúcar .....	Saccharum	Coriandro .....	Coriandrum
Cáñamo .....	Cannabis	Cornejo .....	Cornus
- de Deccan .....	Hibiscus	Corno .....	Cornus
Cañuela .....	Festuca	Corona de Cristo .....	Gleditsia
Capuchina .....	Tropaeolum	Coronilla blanca .....	Melilotus
Caqui .....	Diospyros	Cresta de gallo .....	Celosia
Carambolo .....	Averrhoa	Crisantemo .....	Chrisanthemum,
Carderona .....	Trollius	Croton .....	Dendranthema
Cardo .....	Cirsium,	Culantrillo .....	Codiaeum
	Cynara		Asplenium
- corredor .....	Eryngium		
- de María .....	Silybum		
Carmelita .....	Tropaeolum	Chalota .....	Allium
Carpe .....	Carpinus	Champiñón .....	Agaricus
Carraspique .....	Iberis	Chapín de Venus .....	Paphiopedilum
Cartamo .....	Carthamus	Chicharracha .....	Lathyrus
Casis .....	Ribes	Chirimoyo .....	Annona
Castaño .....	Castanea	Chirivía .....	Pastinaca
- de Indias .....	Aesculus	Chopo .....	Populus
Caucho .....	Ficus	Chrisantemo .....	Chrysanthemum
Caupí .....	Vigna	Chumbera .....	Opuntia
Cebada .....	Hordeum		
Cebadilla .....	Bromus	Dactilo .....	Dactylis
Cebolla .....	Allium	Dalia .....	Dahlia
- albarrana .....	Scilla	Damasquina .....	Tagetes
Cebolleta .....	Allium	Datilera .....	Phoenix
Cebollino .....	Allium	Dentelaria .....	Ceratostigma,
Cedro del Japón .....	Cryptomeria		Plumbago
Celidonia .....	Chelidonium	Digital .....	Digitalis
Celinda .....	Philadelphus	Dólico de Goa .....	Psophocarpus
Cenizo .....	Chenopodium	Dondiego de día .....	Pharbitis
Centeno .....	Secale	- de noche .....	Mirabilis
Centinodia .....	Polygonum	Doradilla .....	Asplenium
Cerezo .....	Prunus	Drago .....	Dracaena
- ácido .....	Cerasus,	Durazno .....	Prunus
	Prunus		
- dulce .....	Cerasus,	Eléboro .....	Helleborus
	Prunus	Enante .....	Oenanthe
- enano .....	Prunus	Encina .....	Quercus
- silvestre .....	Cornus	Eneldo .....	Anethum
Césped de Olimpo .....	Armeria	Enotera .....	Oenothera
Ciclamen .....	Cyclamen	Enredadera de Virginia .....	Parthenocissus
Ciclamor .....	Cercis	Eringio .....	Eryngium
Cilantro .....	Coriandrum	Escabiosa .....	Scabiosa
Cimicario .....	Cimicifuga	Escarola .....	Cichorium
Cincoenrama .....	Potentilla L.	Escila .....	Scilla
Ciprés .....	Cupressus	Escobón .....	Chamaecytisus
- de verano .....	Kochia	Esparceta .....	Scorzonera
Cirio .....	Cereus	Espárrago .....	Onobrychis
Cirolero .....	Prunus	Espelta .....	Asparagus
Ciruelo .....	Prunus	Espina santa .....	Triticum
Citricos .....	Citrus	Espinaca .....	Euphorbia
Cive .....	Allium	Espinera .....	Spinacia
Cizaña .....	Zizania	Espino .....	Crataegus
Clarellina .....	Lychnis	- amarillo .....	Hippophaë
Clavel .....	Dianthus	- de fuego .....	Pyracantha
- de las Indias .....	Tagetes	Espirea .....	Spiraea
- silvestre .....	Geum	Espuello de caballero .....	Delphinium
Clavellina .....	Dianthus	Estáquide .....	Stachys
Clavelón .....	Tagetes	Estoraque .....	Styrax
Clemátide .....	Clematis	Estrella de mar .....	Agapanthus
Cohombro .....	Cucumis	Estropajo .....	Luffa
Col .....	Brassica		
Cola de perro .....	Cynosurus		
- de zorra .....	Alopecurus		

Eucalipto .....	Eucalyptus	Imperatoria .....	Astrantia
Evónimo .....	Euonymus	Indigo (Falso) .....	Amorpha
Falaris .....	Phalaris	Jabonera .....	Saponaria
Falsa acacia .....	Robinia	Jacinto .....	Hyacinthus
- indigo .....	Amorpha	Jazmín .....	Jasminum
Feijoa .....	Acca, Feijoa	- común .....	Jasminum
Fenogreco .....	Trigonella	- de España .....	Jasminum
Filodendron .....	Philodendron	- trompeta .....	Campsis,
Fleo .....	Phleum	Jengibre .....	Tecoma
Flor de Pascua .....	Euphorbia	Jeringuilla .....	Zingiber
- de pelitre .....	Chrysanthemum	Jinjolero .....	Philadelphus
Flox .....	Phlox	Jojoba .....	Ziziphus
Frambueso .....	Rubus	Judía .....	Simmondsia
Fresa .....	Fragaria	- adzuki .....	Phaseolus
Fresia .....	Freesia	- común .....	Phaseolus
Fresno .....	Fraxinus	- de España .....	Phaseolus
Frijol .....	Phaseolus	- de vaca .....	Vigna
Fromental .....	Arrhenatherum	- escarlata .....	Phaseolus
Fustete .....	Cotinus	Juncia .....	Cyperus
Garbanzo .....	Cicer	Junco .....	Juncus
Gariofilea .....	Geum	Junquillo .....	Narcissus
Gayombo .....	Spartium	Jusbarba .....	Ruscus
Gayuba .....	Arctostaphylos	Kenaf .....	Hibiscus
Genciana .....	Gentiana	Kiwi .....	Actinidia
Geranio .....	Geranium, Pelargonium	Kumquat .....	Fortunella
Ginseng .....	Panax	Lárice .....	Larix
Gipsófila .....	Gypsophila	Laurel cerezo .....	Prunus
Girasol .....	Helianthus	- rosa .....	Nerium
Glicina .....	Wisteria	Lavanda .....	Lavandula
Glicinia .....	Wisteria	Lavandin .....	Lavandula
Gloxiánea .....	Sinningia	Leche de gallina .....	Ornithogalum
Golondrinaea .....	Chelidonium	Lechetrezna .....	Euphorbia
Gordolobo .....	Verbascum	Lechuga .....	Lactuca
Granadilla .....	Passiflora	- acogollada .....	Lactuca
Granado .....	Punica	- de campo .....	Valerianella
Grosellero .....	Ribes	- de buey .....	Anchusa
Guayabo .....	Psidium	Lenteja .....	Lens
Guillomo .....	Amelanchier	Lepidio .....	Lepidium
Guindo .....	Cerasus,	Lichi .....	Litchi
	Prunus	Licnis .....	Lychnis
Guinjo .....	Ziziphus	Liebrecilla .....	Centaurea
Guisante .....	Pisum	Lila .....	Syringa
- de olor .....	Lathyrus	Limón .....	Citrus
- de verdeo .....	Pisum	Limonero .....	Citrus
- forrajero .....	Pisum	Lino .....	Linum
		- de Nueva Zelanda .....	Phormium
Haba .....	Vicia	Lirio .....	Iris,
Haya .....	Fagus		Lilium
Helecho de frondas ensiformes .....	Nephrolepis	- de los valles .....	Convallaria
Hiedra .....	Hedera	Lombarda .....	Brassica
Hierbabuena .....	Mentha	Loto de los pantanos .....	Lotus
Hierba búfalo .....	Buchloë	- de los prados .....	Nelumbo
- cana .....	Senecio	- sagrado .....	Sisyrinchium
- cinta .....	Phalaris	Lunaria .....	Medicago
- de Guinea .....	Panicum	Lupinina .....	Lupinus
- de los canónigos .....	Valerianella	Lupino .....	Humulus
- de Rhodes .....	Chloris	Lúpulo .....	
- de San Juan .....	Hypericum		
- de Santa María .....	Athanasia	Madreselva .....	Lonicera
- del asno .....	Oenothera	Madroño .....	Arbutus,
- doncella .....	Catharanthus		Myrica
- gatera .....	Nepeta	Magarza .....	Chrysanthemum
- pulguera .....	Erigeron	Maíz .....	Zea
Higuera .....	Ficus	Malvaloca .....	Althaea
Hiniesta .....	Cytisus,	Malvarrosa .....	Althaea
Hinojo .....	Genista	Mandarino .....	Citrus
Hirundinaria .....	Foeniculum	Mango .....	Mangifera
Hortensia .....	Chelidonium	Maní .....	Arachis
	Hydrangea	Manzanilla .....	Anthemis,
			Matricaria

Manzano .....	<i>Malus</i>	Panizo de Daimiel .....	<i>Pennisetum</i>
Maravilla .....	<i>Belamcanda,</i> <i>Calendula</i>	- mamozo .....	<i>Pennisetum</i>
- de Indias .....	<i>Mirabilis</i>	Papa .....	<i>Solanum</i>
Margarita .....	<i>Chrysanthemum</i>	Papayo .....	<i>Carica</i>
- (Reina) .....	<i>Aster</i>	Pasiflora .....	<i>Passiflora</i>
Mariposa .....	<i>Belamcanda,</i> <i>Buddleja</i>	Pasionaria .....	<i>Passiflora</i>
Marjoleto .....	<i>Crataegus</i>	Pasto bahía .....	<i>Paspalum</i>
Marzoleto .....	<i>Crataegus</i>	- dallis .....	<i>Paspalum</i>
Matagallos .....	<i>Phlomis</i>	- de búfalo .....	<i>Cenchrus</i>
Mejorana .....	<i>Origanum</i>	- limón .....	<i>Eragrostis</i>
Melocotonero .....	<i>Prunus</i>	- nandi .....	<i>Setaria</i>
Melón .....	<i>Cucumis,</i> <i>Melo</i>	Pastoquilla .....	<i>Agrostis</i>
Membrillero .....	<i>Cydonia</i>	Patata .....	<i>Solanum</i>
- chino .....	<i>Pseudocydonia</i>	- de caña .....	<i>Helianthus</i>
- japonés .....	<i>Chaenomeles</i>	- dulce .....	<i>Ipomoea</i>
Menta .....	<i>Mentha</i>	Pecán .....	<i>Carya</i>
Meratia .....	<i>Meratia</i>	Pelitre .....	<i>Chrysanthemum</i>
Mielga .....	<i>Medicago</i>	Pensamiento .....	<i>Viola</i>
Mijo .....	<i>Panicum</i>	Peonía .....	<i>Paeonia</i>
- común .....	<i>Panicum</i>	Pepino .....	<i>Cucumis,</i> <i>Solanum</i>
- de Guinea .....	<i>Panicum</i>	Peral .....	<i>Pyrus</i>
- de los arrozales .....	<i>Echinochloa</i>	Peramelón .....	<i>Solanum</i>
Milenrama .....	<i>Achillea</i>	Perejil .....	<i>Petroselinum</i>
Milhojas .....	<i>Achillea</i>	- de Macedonia .....	<i>Cryptotaenia</i>
Miosota .....	<i>Myosotis</i>	Perifollo .....	<i>Anthriscus</i>
Mirabel .....	<i>Kochia</i>	Perpetua .....	<i>Helichrysum</i>
Mirobolán .....	<i>Prunus</i>	Pie de pájaro .....	<i>Ornithopus</i>
Mirtillo .....	<i>Vaccinium</i>	Pierna de gallo .....	<i>Echinochloa</i>
Mirto .....	<i>Myrtus</i>	Pimiento .....	<i>Capsicum</i>
Mollar .....	<i>Cerasus</i>	Pino .....	<i>Pinus</i>
Moro .....	<i>Morus</i>	Piña .....	<i>Ananas</i>
Mostaza blanca .....	<i>Sinapis</i>	Piorno .....	<i>Spartium</i>
- de Sarepta .....	<i>Brassica</i>	Piperita .....	<i>Mentha</i>
- negra .....	<i>Brassica</i>	Pipirigallo .....	<i>Onobrychis</i>
Mostejo .....	<i>Sorbus</i>	Pistachero .....	<i>Pistacia</i>
Mostellar .....	<i>Sorbus</i>	Plátano .....	<i>Musa,</i> <i>Platanus</i>
Moya .....	<i>Chrysanthemum</i>	Poligala .....	<i>Polygonal</i>
Muguete .....	<i>Convallaria</i>	Poligono .....	<i>Polygonum</i>
Mundo .....	<i>Viburnum</i>	Pomelo .....	<i>Citrus</i>
Nabina .....	<i>Brassica</i>	Primavera .....	<i>Primula</i>
Nabo .....	<i>Brassica</i>	Primura .....	<i>Primula</i>
Naboncillo .....	<i>Vicia</i>	Protea .....	<i>Aulax,</i> <i>Leucadendron,</i> <i>Leucospermum,</i>
Naranjo .....	<i>Citrus</i>	Puerro .....	<i>Mimetes,</i> <i>Orothamnus,</i> <i>Paranomus,</i> <i>Protea,</i> <i>Serruria,</i> <i>Allium</i>
Narciso .....	<i>Narcissus</i>	Quinoa .....	<i>Chenopodium</i>
Nébeda .....	<i>Nepeta</i>	Quinquefolio .....	<i>Potentilla</i>
Nectarina .....	<i>Prunus</i>	Rabanillo .....	<i>Raphanus</i>
Neguilla .....	<i>Lychnis,</i> <i>Nigella</i>	Rabanito .....	<i>Raphanus</i>
Nenúfar .....	<i>Nymphaea</i>	Rábano .....	<i>Raphanus</i>
Ninfea .....	<i>Nymphaea</i>	Rabillo de cordero .....	<i>Phalaris</i>
Nispero del Japón .....	<i>Eriobotrya</i>	Ramno .....	<i>Rhamnus</i>
Nochizo .....	<i>Corylus</i>	Rascamoño .....	<i>Zinnia</i>
Nogal .....	<i>Juglans</i>	Raspilla .....	<i>Myosotis</i>
- pacanero .....	<i>Carya</i>	Raygrás .....	<i>Lolium</i>
Nomeolvides .....	<i>Myosotis</i>	Reina Margarita .....	<i>Aster</i>
Nopal .....	<i>Opuntia</i>	Remolacha .....	<i>Beta</i>
Ñame .....	<i>Dioscorea</i>	Repollo .....	<i>Brassica</i>
Ocozol .....	<i>Liquidambar</i>	Retama .....	<i>Cytisus,</i> <i>Genista,</i> <i>Retama,</i> <i>Quercus</i>
Ojaranzo .....	<i>Carpinus</i>	Roble .....	<i>Rododendron</i>
Okra .....	<i>Abelmoschus</i>	Rododendro .....	<i>Rosmarinus</i>
Olivo .....	<i>Olea</i>	Romero .....	<i>Hibiscus</i>
Olmo .....	<i>Ulmus</i>	Rosa de la China .....	<i>Nelumbo</i>
Onagra .....	<i>Oenothera</i>	- del Nilo .....	<i>Rosa</i>
Orégano .....	<i>Origanum</i>	Rosal .....	
Palma datilero .....	<i>Phoenix</i>		
Palmera datilera .....	<i>Phoenix</i>		
Pan de pájaros .....	<i>Senecio</i>		

Rosmarino .....	Rosmarinus	Trébol de carretilla .....	Medicago
Ruda .....	Ruta	- de Persia .....	Trifolium
- cabruna .....	Galega	- de Santa María .....	Melilotus
- inglesa .....	Coronilla	- encarnado .....	Trifolium
Ruibarbo .....	Rheum	- híbrido .....	Trifolium
Salsifi negro .....	Scorzonera	- subterráneo .....	Trifolium
Salta ojos .....	Paeonia	- violeta .....	Trifolium
Sandía .....	Citrullus	Trigo .....	Triticum
Sangüeso .....	Rubus	Triguillo .....	Bromus
Sanguino .....	Cornus	Trinitaria .....	Viola
Sauce .....	Salix	Triticale .....	Triticosecale
Sálico .....	Sambucus	Tulipan .....	Tulipa
Sello de Salomón .....	Polygonatum	Tulipanero .....	Liriodendron
Serbal .....	Sorbus	Tulipero .....	Liriodendron
Serradella .....	Ornithopus	Tuscarora .....	Zizania
Siempreverde .....	Euonymus	Tuya .....	Thuja
- -viva .....	Helichrysum	Uva cana .....	Sedum
Sófora .....	Sophora	Uvaduz .....	Arctostaphylos
Soja .....	Glycine	Vara de oro .....	Solidago
Sorgo .....	Sorghum	- de San José .....	Solidago
Statice .....	Limonium	Veratro .....	Veratrum
Tabaco .....	Nicotiana	Verbasco .....	Verbascum
Tagasastes .....	Chamaecytisus	Verdolago de jardín .....	Portulaca
Tamarisco .....	Tamarix	Verdura de hojas .....	Brassica
Tangelo .....	Citrus	Veza .....	Vicia
Tangor .....	Citrus	Viburno .....	Viburnum
Tartago .....	Euphorbia	Vid .....	Vitis
Té .....	Thea	Vincapervinca .....	Catharanthus,
Tef .....	Eragrostis	Violeta .....	Viola
Tejo .....	Taxus	Vulneraria .....	Anthyllis
Telefio .....	Sedum	Vulpino .....	Alopecurus
Tilo .....	Tilia	Zacate de búfalo .....	Cenchrus
Titimaro .....	Euphorbia	Zanahoria .....	Daucus
Tojo .....	Ulex	Zapallo .....	Cucurbita
Tomate .....	Lycopersicon,	Zapote blanco .....	Casimiroa
	Solanum	Zarza .....	Rubus
Tomillo .....	Thymus	Zueco .....	Paphiopedilum
Toronjo .....	Citrus	Zulla .....	Hedysarum
Trébol .....	Trifolium	Zumaque .....	Rhus
- arvense .....	Trifolium	Zuzón .....	Senecio
- blanco .....	Trifolium		
- de Alejandría .....	Trifolium		

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