



C/34/6 Rev.

ORIGINAL: Inglés

FECHA: 20 de diciembre de 2000

UNIÓN INTERNACIONAL PARA LA PROTECCIÓN DE LAS OBTENCIONES VEGETALES
GINEBRA

CONSEJO

Trigésimo cuarto período ordinario de sesiones
Ginebra, 26 de octubre de 2000

**LISTA REVISADA DE LOS TAXONES PROTEGIDOS EN LOS ESTADOS
MIEMBROS DE LA UPOV Y EN AQUELLOS ESTADOS Y
ORGANIZACIONES QUE HAN INICIADO EL TRÁMITE
PARA ADHERIR A LA UPOV QUE REMITIERÓN
INFORMACIÓN A LA UPOV**

Documento preparado por la Oficina de la Unión

ÍNDICE

	<u>Página</u>
Introducción	2
Explicación de los símbolos utilizados en el cuadro principal	6
Cuadro principal	7
Notas clasificadas por Estados	47
Notas clasificadas por taxones	61
Índice de familias	83
Índice de nombres comunes ingleses	86
Índice de nombres comunes franceses	93
Índice de nombres comunes alemanes	97
Índice de nombres comunes españoles	104

INTRODUCCIÓN

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 botánicas. 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 botánicas”. El Artículo 3 del Acta de 1991 del Convenio dispone que “Cada Parte Contratante 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 Contratante 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 taxones¹ por los Estados miembros de la Unión, así como por los Estados y organizaciones 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 y que remitieron información a la UPOV. También contiene informaciones complementarias que pueden ser de utilidad en el contexto del presente documento.

3. El presente documento contiene las partes siguientes:

- a) un cuadro principal;
- b) notas clasificadas por Estados;
- c) notas clasificadas por taxones;
- d) un índice de familias;
- e) 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 y tampoco la Comunidad europea, que protegen el conjunto o prácticamente el conjunto del reino vegetal: Alemania, Argentina, Australia, Bolivia, Bulgaria, Canadá, Chile, Colombia, Dinamarca, Ecuador, Eslovaquia, España, Estados Unidos de América, Estonia, Finlandia, Francia, Hungría, Israel,

¹ La expresión “taxón protegido” y las expresiones similares significan que pueden concederse títulos de protección para las variedades de ese taxón.

Japón, México, Noruega, Nueva Zelandia, Países Bajos, Reino Unido, Suecia. En las notas clasificadas por Estados figuran más detalles sobre la situación en esos países.

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:

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

b) 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.

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

i) 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.

ii) Las diferencias son importantes: cuando la diferencia se refiere a 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 se refiere al 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:

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

b) “Dictionary of Gardening” (segunda edición, de 1977) por P.M. Syngé -Oxford University Press;

c) “Elsevier’s Dictionary of Botany - I. Plant Names”, por P. Macura -Elsevier Scientific Publishing Company; Amsterdam, Oxford, New York, 1979;

d) “Elsevier’s Dictionary of Trees and Shrubs” por Hugues Vaucher, Biel-Bienne, 1986;

e) “Flora Agrícola” por E. Sánchez-Monje. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Secretaria General Técnica, 1991, Madrid;

f) “ISTA List of Stabilized Plant Names” (segunda edición, 1984);

g) R. Mansfeld -“Vorläufiges Verzeichnis landwirtschaftlich oder gärtnerisch kultivierter Pflanzenarten”, Akademie-Verlag, Berlín, 1959;

h) “Zander - Handwörterbuch der Pflanzennamen” (décima edición (de 1972), duodécima edición (de 1980) y decimotercera edición (de 1984)) -Ediciones Eugen Ulmer, Stuttgart.

Los nombres de especies estabilizados 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:

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

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

c) 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. Merece la atención el hecho de que la relación entre los nombres comunes y los nombres latinos puede ser diferente 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, por una parte se aplica el nombre violeta al conjunto del género, y por otra parte, se aplica también y más especialmente a las especies con flores pequeñas, 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 Estados siguen el orden alfabético de los códigos aplicables a los países. En la medida en que se revelen necesarias, se encontrará en ellas:

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

b) 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. Cierta 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 champiñones 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. Cuando sea necesario, los nombres comunes compuestos son objeto 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 contra, la protección de un taxón de planta frutícola significa que pueden estar protegidas tanto las variedades frutales como los portainjertos.

EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS UTILIZADOS EN EL CUADRO PRINCIPAL

Códigos de país

AR	Argentina	ES	España	NO	Noruega
AT	Austria	EU	Unión Europea	NZ	Nueva Zelandia
AU	Australia	FI	Finlandia	PA	Panamá
BE	Bélgica	FR	Francia	PL	Polonia
BG	Bulgaria	GB	Reino Unido	PT	Portugal
BO	Bolivia	HU	Hungría	PY	Paraguay
BR	Brasil	IE	Irlanda	RU	Federación de Rusia
CA	Canadá	IL	Israel	SE	Suecia
CH	Suiza	IT	Italia	SI	Slovakia
CL	Chile	JP	Japón	SK	Eslovenia
CN	Colombia	KE	Kenya	TT	Trinidad y Tabago
CO	China	KG	Kirguistán	UA	Ucrania
CZ	República checa	KR	República de Corea	US	Estados Unidos de América
DE	Alemania	MA	Marruecos	UY	Uruguay
DK	Dinamarca	MD	República de Moldova	ZA	Sudáfrica
EC	Ecuador	MX	México	ZW	Zimbabwe
EE	Estonia	NL	Países Bajos		

Signos en las columnas

X	Taxón protegido
+	Taxón protegido como resultado de: a) 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); b) 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.
*	<u>Delante del nombre de un taxón:</u> nombre de especie estabilizado por la ISTA; <u>Después del nombre de un taxón:</u> se remite a las notas clasificadas por taxones; <u>Después de una X o un +:</u> se remite a una nota especial que se encontrará bajo el nombre del Estado en cuestión en las notas clasificadas por Estados.
Cifras	Se remiten a las notas generales que se encontrarán bajo el nombre del Estado en cuestión 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>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
<u>Abelia</u> R. Br.*	Abelia	Abelia	Abelia	Abelia	+	.	.	X
<u>Abies</u> Mill.	Fir	Sapin	Tanne	Abeto	+	.	X	
<u>Abutilon</u> Mill.*	Abutilon	Abutilon	Abutilon	Abutilon	.	X	.	.	+	X	
<u>Abutilon mollis</u> Sweet*	-	-	-	-	.	+	.	.	+	.	.	.	X	+	
<u>Abutilon theophrasti</u> Medik.*	-	-	Chinesischer Hanf, Chinesische Jute, Samtpappel	-	.	+	.	.	+	.	.	.	X	+	
<u>Acacia</u> Mill.*	Acacia	Acacia	Akazie	Acacia	+	.	.	.	X	
<u>Acacia podalyriifolia</u> A. Cunn. ex G. Don	Queensland Silverwattle, Pearl Acacia	-	-	-	+	.	.	.	+	X	
<u>Acanthaceae</u>	<u>Acanthaceae</u>	<u>Acanthacées</u>	<u>Bärenklaugewächse</u>	<u>Acantáceas</u>	X	
<u>Acca sellowiana</u> (Berg) Burret* [<u>Feijoa sellowiana</u> (Berg) Berg]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	Feijoa	+	.	.	.	X	
<u>Acer</u> L.*	Maple	Érable, Sycamore	Ahorn	Arce	+	.	X	
* <u>Acer negundo</u> L.*	Box Elder	Négondo	Eschenahorn	-	+	.	+	.	X	
* <u>Acer platanooides</u> L.	Norway Maple	Érable plane	Spitzahorn	-	+	.	+	X	
<u>Aceraceae</u>	<u>Aceraceae</u>	<u>Acéracées</u>	<u>Ahorngewächse</u>	<u>Aceráceas</u>	X	
<u>Achillea</u> L.*	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	Milenrama, Aquilea, Altarreina, Milhojas	.	X	.	.	+	
* <u>Achillea millefolium</u> L.	Common Yarrow	Achillée millefeuille	Schafgarbe	Milenrama	.	+	.	.	+	X2	
<u>Aconitum</u> L.	Monkshood	Aconit	Eisenhut	Acónito, Anapelo	.	X	.	.	+	
<u>Acrostichaceae</u>	<u>Acrostichaceae</u>	<u>Acrostichacées</u>	<u>Saumfarne</u>	<u>Acrosticáceas</u>	X	
<u>Actinidia</u> Lindl.	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	Actinidia	+	.	X	.	X	
<u>Actinidia partim</u>	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	Actinidia	+	.	+	.	+	X	
<u>Actinidia chinensis</u> Planch.	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrucht	Kiwi	.	X	.	.	+	.	+	.	+	X	.	.	.	X	
<u>Actinidiaceae</u>	<u>Actinidiaceae</u>	<u>Actinidiacées</u>	<u>Strahlengriffelgewächse</u>	<u>Actinidiáceas</u>	X	
<u>Adiantaceae</u>	<u>Adiantaceae</u>	<u>Adiantacées</u>	<u>Frauenhaarfarne</u>	<u>Adiantáceas</u>	X	
<u>Aeschynanthus</u> Jack*	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	-	.	X*	.	.	+	
* <u>Aesculus hippocastanum</u> L.	Horse Chestnut	Marronnier	Gemeine Roßkatanie	Castaño de Indias	+	X4	
<u>Agapanthus</u> L'Hér.	Agapanthus, African Lily, Blue Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	Agapanto, Estrella de mar	+	X	
<u>Agaricaceae</u>	<u>Agaricaceae</u>	<u>Agaricacées</u>	<u>Blätterpilze</u>	<u>Agaricáceas</u>	X	

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Agaricus L. [A. bisporus (Lange.) Sing.]	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	Champiñón	+	X3
Agavaceae	Agavaceae	Agavacées	Agavengewächse	Agaváceas	X	
Ageratum L.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum	Leberbalsam	Agérato	.	X	.	.	+	
Ageratum houstonianum Mill.	Ageratum, Flossflower	Ageratum du Mexique	Leberbalsam	Agérato	.	+	.	.	+	X4	
Aglaonema spp.	Chinese Evergreen	-	-	-	X	
*Agropyron desertorum (Fisch. ex Link) Schult [Triticum desertorum Fisch.]	Desert Wheatgrass, Standard crested Wheatgrass	Chiendent du désert	-	-	X	
Agrostis L.*	Bentgrass	Agrostis, Agrostide	Straußgras	Agróstide	+	.	.	.	X	
*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	.	.	X	
Agrostis gigantea Roth	Red Top (Black Bent)	Agrostide blanche, Agrostide géante	Weißes Straußgras, Fioringras	Agróstide blanca, Pastoquilla	X	X	.	.	+	.	.	.	+	X1	.	.	X	
Agrostis intermedia Veb.	-	-	-	-	+	.	.	.	+	X1	
Agrostis stolonifera L.	Creeping Bent	Agrostide blanche, Agrostide stolonifère	Flechtstraußgras	Agróstide estolonífera	X	X	.	.	+	.	X	.	+	X1	.	.	X	
Agrostis stolonifera L.* x A. canina L., A. capillaris L. x A. canina L.	-	-	-	-	+	.	.	.	+	X1	
Agrostis tenuis Sibth.* [*A. capillaris L.]	Brown Top, Common Bent	Agrostide commune	Rotes Straußgras	Agróstide común	X	X	.	.	+	.	X	X	+	X1	.	.	X	
x Agrotriticum Cifferri et Giacom. (Agropyron x Triticum)	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	+	X	
Aizoaceae	Aizoaceae	Aizoacées	Eiskrautgewächse	Aizoáceas	X	
Ajuga multiflora	-	-	-	-	X	
Alcea rosea L.	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	Malvaloca, Malvarrosa	+	X4	
Alcea rosea L. var. nigra hort.	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	Malvaloca, Malvarrosa	+	X2	
Alismataceae	Alismataceae	Alismatacées	Froschlöffel- gewächse	Alismatáceas	X	
Allium ascalonicum L.*	Shallot	Échalote	Schalotte	Chalote	.	X	.	.	+	(X)	X	
Allium cepa L. [A. cepa L. var. cepa Helm]	Onion	Oignon	Zwiebel	Cebolla	X	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	X	.	.	.	X3	X	.	X	.	.	(X)	X	.	
*Allium cepa L. var. aggregatum G. Don	Potato Onion	Oignon patate	Kartoffelzwiebel	-	+	+	.	.	+	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	X3	+	.	+	+	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Allium fistulosum L.	Welsh Onion	Ciboule	Winterzwiebel	Cebolleta	+	X	(X)
Allium giganteum Regel	Giant Allium	Oignon géant	-	-	.	X	.	.	+
Allium porrum L. [A. porrum L. var. porrum]	Leek	Poireau	Porree	Puerro	.	X	(X)	.	+	.	X	.	X	X3	.	.	X
Allium x proliferum (Moench) Schrad. ex Willd.	-	-	-	-	+	X3
Allium sativum L. [A. sativum L. var. sativum]	Garlic	Ail	Knoblauch	Ajo	+	.	X	.	X	X3
Allium schoenoprasum L.	Chives, Asatsuki	Ciboulette, Civette	Schnittlauch	Cebollino	.	X	.	.	+	X3
Alocasia (Schott) G. Don* [A. x amazonica André]	Alocasia	Alocasia	Alocasia, Pfeilwurz, Tropenwurz	Alocasia	+	.	.	.	X	X4
Aloë spec.*	Aloe	Aloès	Aloe, Bitterschopf	Aloe	+	X	.
*Alopecurus pratensis L.	Meadow Foxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	Alopecuro, Cola de zorra, Vulpino	X	.	.	.	+	X1
Alpinia Roxb.*	Alpinia	Alpinia	Alpinie	Alpinia	+	.	.	.	X
Alstroemeria L. [A.-Hybridae; A. x hybrida]	Alstroemeria, Herb Lily	Alstrœmère, Lis des Incas	Inkalilie	Alstroemeria	.	X	.	.	+	.	X	.	X	X	.	X	X4	.	.	X	.	.	.	X	X
*Alysicarpus vaginalis (L.) DC. [Hedysarum vaginale L.]	Alyce Clover, One- leaved Clover	-	-	-	X
Amaranthaceae	Amaranthaceae	Amarantacées	Fuchsschwanz- gewächse	Amarantáceas	X
Amaranthus L.	Amaranth	Amarante	Amarant, Fuchsschwanz	Amaranto	+	.	X
Amaranthus cruentus L.*	Slim Amaranth	Amarante paniculée	Bastardfuchsschwanz	Achita, Moco de pavo	+	.	+	X1
Amaryllidaceae	Amaryllidaceae	Amaryllidacées	Narzissengewächse	Amarilidáceas	X
Amelanchier Medik.*	Serviceberry, Snowy Mespilus	Amélanchier	Felsenbirne	Guillomo	.	X	.	.	+
Amorpha fruticosa L.*	False Indigo	Faux indigo	Bastardindigo	Falso índigo	+	.	.	.	X
Amygdalus spec. [A. communis L.; Prunus amygdalus Bartock*; P. dulcis (Mill.) D.A. Webb]	Almond	Amandier	Mandel	Almendro	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	X	.
Anacardiaceae	Anacardiaceae	Anacardiacées	Sumachgewächse	Anacardiáceas	X
Ananas comosus (L.) Merr.* [Ananas Mill.]	Pineapple	Ananas	Ananas	Piña	+	+	.	X	.
Anemone L.*	Anemone	Anémone	Anemone, Windröschen	Anémona, Anemone	.	X	.	.	+	.	.	.	X
Anethum graveolens L.	Dill	Aneth	Dill	Eneldo	.	X	.	.	+	X3	.	.	X

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Angelica gigas Nakai	-	-	-	-	X
Anigozanthos Labill.*	Kangaroo Paw	Anigozanthos	Känguruhblume	-	.	X	.	.	+	
*Annona cherimola Mill.	Annona, Cherimoya	Chérimolier	"Cherimoya"	Anona del Perú, Chirimoyo	+	.	.	.	X	X	
Annona squamosa L.	Annona, Sugar Apple, Sweet Sop	Pommier-cannelle	Rahmapfel, Süßsack, Zuckerapfel	Chirimoyo	+	X	
Annonaceae	Annonaceae	Annonacées	Cherimoyagewächse	Anonáceas	X	
Antheophora pubescens Nees	Bottle Brush Grass	-	-	-	+	X	
Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	Perifollo	.	X	.	.	+	.	.	.	X	
Anthurium Schott*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Flamingoblume	Anthurium	.	X*	.	.	+	X	.	.	.	X	.	
Anthurium x cultorum Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Große Flamingo- blume	Anthurium	.	+	.	.	+	X4	.	.	+	.	.	.	+	.
Anthurium x scherzerianum hort. non Schott*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Kleine Flamingo- blume	Anthurium	.	+	.	.	+	X4	.	.	+	.	.	.	+	.
*Anthyllis vulneraria L.	Kidney Vetch	Anthyllide vulné- raire, Trèfle jaune des sables	Echter Wundklee, Tannenklee	Vulneraría	+	.	X	
Antirrhinum L.*	Snapdragon	Muflier	Löwenmaul	Boca de dragón	+	X	X	
*Antirrhinum majus L.	Common Snap- dragon	Muflier, Gueule de loup, Gueule de lion	Löwenmaul	Boca de dragón	+	.	.	.	X	X4	+	.
Apiaceae [Umbelliferae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	Umbelíferas	X	
*Apium graveolens L. [Apium L.]	Celery, Celeriac	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	Apio	.	X	.	.	+	.	X	.	X	+	
*Apium graveolens L. var. dulce (Mill.) Pers.	Celery	Céleri	Bleich-, Stielsellerie	Apio	.	+	.	.	+	.	+	.	+	X3	.	.	X	
*Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.	Celeriac	Céleri-rave	Knollensellerie	Apio nabo, Apirrábano	X	+	.	.	+	.	+	.	+	X3	.	.	X	
Apocynaceae	Apocynaceae	Apocynacées	Hundsgiftgewächse	Apocináceas	X	
Aquifoliaceae	Aquifoliaceae	Aquifoliacées	Stechpalmen- gewächse	Aquifoliáceas	X	
Araceae Juss.	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	Aráceas	.	X	.	.	X	
Arachis hypogaea L. [Arachis L.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuß	Cacahuete, Maní	.	.	X	.	+	X	X	X	.	.	.	X	X	
Araliaceae	Araliaceae	Araliacées	Araliengewächse	Araliáceas	.	X	.	.	X	
Araucariaceae	Araucariaceae	Araucariacées	Araukariengewächse	Araucárias	X	
Arctotis L.	Arctotis	Arctotis	Bärenohr	Arctotis	+	X	
Argyranthemum Webb ex Schultz Bip.*	Daisy Bush	-	-	-	+	X	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Aristolochia L.*	Dutchman's Pipe, Birthwort	Aristolochie	Pfeifenblume, Osterluzei	Aristolouquia	X	
Armoracia rusticana Gaertn., Mey. et Scherb.* [Armoracia Gaertn., Mey. et Scherb.]	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	Rábano salvaje	+	X3	
Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	Amelanquier	+	X6	
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 elevada, Fromental	X	X	.	.	+	.	X	.	X	X1	
Arundinaria Michx.*	-	-	Halbrohr, Rohrgras	-	+	.	.	.	X
Asclepiadaceae	Asclepiadaceae	Asclépiadacées	Seidenpflanzen- gewächse	Asclepiadáceas	X	
*Asparagus officinalis L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	Espárrago	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X3	.	.	X	
Aspidiaceae	Aspidiaceae	Aspidiacées	Schildfarngewächse	Aspidiáceas	X	
Aspleniaceae	Aspleniaceae	Aspléniacées	Streifenfarngewächse	Aspleniáceas	X	
Aster L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	Aster, Reina Margarita	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X	X	.	.	.	X	X	
Asteraceae [Compositae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	Compuestas	X	
Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	Astilbe	.	X	.	.	+	
Astragalus membranaceus Bunge	-	-	-	-	X	
*Atropa bella-donna L.	Belladonna	Belladone	Tollkirsche	Belladona	+	X2	
Aulax Berg*	Aulax	Aulax	Aulax	Aulax	+	X	.	
Avena L.*	Oats	Avoine	Hafer	Avena	+	X	X	X	.	
*Avena byzantina K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	Avena roja	.	X	.	.	+	+	+	+	.	
Avena nuda L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	Avena desnuda	.	X	.	.	+	X	.	.	.	+	.	X	.	.	.	+	.		
*Avena sativa L.	Oats	Avoine	Hafer	Avena	X	X	(X)	.	+	.	X	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X1	+	.	X	X	.	+	+	X	
*Averrhoa carambola L.	Carambola	Carambole	Karambola	Carambolo	X	
Balsaminaceae	Balsaminaceae	Balsaminacées	Springkrautgewächse	Balsamináceas	X	
Bambusa Schreb.*	Bamboo	Bambou	Bambus	Bambú	+	.	.	.	X	
Barleria L.*	Barleria	Barleria	Barleria	Barleria	+	X	.	
Begonia L.	Begonia	Bégonia	Begonie	Begonia	+	X*	X	.	
Begonia-Elatior-Hybridae [B. x hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	Begonia elatior	.	X	.	.	+	.	.	.	X	+	.	.	X	.	.	.	+	.	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Begonia semperflorens-cultorum Krauss*	Perpetual Begonia	Bégonia semperflorens	Semperflorens-Begonie	Begonia perpetua	.	X	.	.	+	X4	+	.
*Begonia x tuberhybrida Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	Begonia tuberosa	.	X	.	.	+	X4	.	.	X	+	.
Begoniaceae	Begoniaceae	Bégoniacées	Schiefblattgewächse	Begoniáceas	X	
*Bellis perennis L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	Vellorita	+	X	.	.	.	X4	
Berberidaceae	Berberidaceae	Berbéridacées	Sauerdorngewächse	Berberidáceas	X	
Berberis L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Épine-vinette	Berberitze	Bérbero	.	X	.	.	+	X	
Bergenia Moench*	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	Bergenia	+	X	
*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. alba DC. [var. crassa Alef.; var. crassa Mansf.; var. rapacea K. Koch]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	Remolacha forrajera	+	.	X	X	X	X1	.	.	X	
*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell [var. saccharifera Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	Remolacha azucarera	X	.	X	.	+	.	X	.	X	.	X	X1	X	.	.	.	
*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. [var. esculenta L.; var. hortensis; var. vulgaris]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Bete, Rote Rübe	Remolacha roja, Remolacha de mesa	+	.	.	.	X	X3	.	.	X	.	.	X	.	X	.	
Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris [var. cicla (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	Acelga	+	.	.	.	X	X	
Betula L.*	Birch	Bouleau	Birke	Abedul	.	X	.	.	+	.	.	X	
Betulaceae	Betulaceae	Bétulacées	Birkengewächse	Betuláceas	X	
Bignoniaceae	Bignoniaceae	Bignoniacées	Trompetenbaumgewächse	Bignoniáceas	X	
Blechnaceae	Blechnaceae	Blechnacées	Rippenfarngewächse	Blechnáceas	X	
Boraginaceae	Boraginaceae	Borraginacées	Rauhblattgewächse	Boragináceas	X	
Borago L.	Borage	Bourrache	Boretsch	Borraja	.	X	.	.	+	
Bougainvillea Comm. ex Juss.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	Buganvilla	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X	
Bouvardia Salisb.*	Bouvardia	Bouvardia	Bouvardie	Bouvardia	+	X	
Brachiaria brizantha (Hochst. ex A. Rich.) Stapf*	Bread Grass	-	-	-	+	X	
Brachyscome Cass.* [Brachycome Cass.]	Swan River Daisy	Brachycome	Brachycome	Brachycome	+	X	

BRASSICA

*Brassica chinensis L. [B. rapa L. emend. Metzg. ssp. chinensis (L.) Hanelt]

Chinese Cabbage, Pakchoi	Chou de Chine	Chinakohl	Col de China	+	X3
--------------------------	---------------	-----------	--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
* <u>Brassica juncea</u> (L.) Czern. et Coss. in Czern.*	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	Mostaza de Sarepta	+	X1	.	.	X	
* <u>Brassica napus</u> L.																														
- var. <u>napobrassica</u> (L.) Rchb.* [ssp. <u>rapifera</u> Metzg.]	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	Colinabo	.	X	.	.	+	X	X	X	X	X*	.	.	X	X	.
- ssp. <u>oleifera</u> (Metzg.) Sinsk* [B. <u>napus</u> L.; B. <u>napus</u> L. var. <u>oleifera</u> Metzg., B. <u>napus</u> var. <u>napus</u> ; B. <u>napus</u> L. emend. Metzg. ssp. <u>napus</u>]	Rapeseed, Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	Colza	X	X	.	.	+	.	X	X	X	.	.	X	X	.	.	.	X1	.	X	X	X	X
* <u>Brassica oleracea</u> L.																														
- convar. <u>acephala</u> (DC.) Alef.																														
- [partim] [ssp. <u>acephala</u> DC.]	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	Col forrajera	+	.	.	X	X	.
+ var. <u>gongyloides</u> L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	Colirábano,	.	X	.	.	+	.	X	X
+ var. <u>medullosa</u> Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Futterkohl	Col de meollo	.	X	.	.	+	.	+	+	+	.
+ var. <u>sabellica</u> L.	Curly Kale	Chou frisée	Gr�nkohl	Col rizada	.	X	.	.	+	X	X	.
+ var. <u>viridis</u> L. + var. <u>medullosa</u> Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	Col forrajera	.	X	.	.	+	.	X	+	+	.
- convar. <u>botrytis</u> (L.) Alef.																														
- var. <u>botrytis</u>	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	Coliflor	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	X	X3	.	.	X	X	.
- var. <u>cymosa</u> Duch. [var. <u>italica</u> Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli (� jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	Br�coli	.	X	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X3	.	.	X
- convar. <u>capitata</u> (L.) Alef.																														
- var. <u>capitata</u> (L.) Alef.	Cabbage	Chou pomm�e	Kopfkohl	Repollo	+	+	X	.	+	.	X	X	+	.	.	+	X	.
+ var. <u>capitata</u> L. f. <u>alba</u> DC. [var. <u>alba</u> DC.]	White Cabbage	Chou cabus	Weißkohl, Weißkraut	Repollo blanco	X	X	+	.	+	.	+	.	.	.	X	+	X3	.	.	X	.	.	X	.	+	.
+ var. <u>capitata</u> L. f. <u>rubra</u> (L.) Thell. [var. <u>rubra</u> (L.) Thell.]	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl, Rotkraut	Lombarda	X	X	+	.	+	.	+	+	X3	.	.	X	+	.
- var. <u>sabauda</u> L. [var. <u>bullata</u> DC. + var. <u>sabauda</u> L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	Col de Mil�n	X	X	+	.	+	.	X	+	X3	.	.	X	X	.
- 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	X3	.	.	X
* <u>Brassica pekinensis</u> (Lour.) Rupr.* [B. <u>rapa</u> L. emend. Metzg. ssp. <u>pekinensis</u> (Lour.) Hanelt; B. <u>Campestris</u> L. ssp. <u>pekinensis</u> (Lour.) Olsson]	Chinese Cabbage	Chou de Chine, P�tsai	Chinakohl	Col china, Repollo chino	+	X	.	.	X	.	.	X	X3	.	.	X

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		
Brassica rapa L.																															
- var. rapa (L.) Thell. [ssp. rapa; var. rapifera Metzg.]	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	Nabo	.	X	.	.	+	.	X	X*	X	.	X	X	.	.	.	X	.		
- var. silvestris (Lam.) Briggs [var. oleifera (DC.) Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	Nabina	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X1	.	.	X	X		
Brassicaceae [Cruciferae]	Cruciferae	Crucifères	Kreuzblütler	Crucíferas	X		
Bromeliaceae	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	Bromeliáceas	X	X	.	.	.		
Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	Bromeliáceas	.	X*	.	.	+	+	.	.	.		
Bromus auleticus	-	-	-	-	+	X	.		
Bromus catharticus Vahl [B. unioloides H.B.K.]	Rescue Grass	Brome de Schrader	Horntrespe	Cebadilla, Triguillo	.	X	.	.	+	X1	X	X	.		
*Bromus inermis Leys.	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	Bromo inerme	+	X1		
Bromus ripara L.	Bromus	-	-	-	X		
Brunia Lam.	Brunia	Brunia	Brunia	Brunia	X	.		
Buddleja L.*	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlingsstrauch	Budleya, Mariposa	.	X	.	.	+		
Buddleja davidii Franch.*	-	-	-	-	.	+	.	.	+	X4		
Buddlejaceae	Buddlejaceae	Buddléiacées	Buddlejagewächse	Budleyáceas	X		
Buxaceae	Buxaceae	Buxacées	Buchsbaumgewächse	Buxáceas	X		
Cactaceae																															
Calceolaria x herbeohybrida Voss	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire hybride	Pantoffelblume	Calceolaria	+	X4		
Calendula officinalis L.	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	Caléndula, Maravilla	+	X	.	.	X		
Callistemon R. Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	-	+	X	.		
Callistephus chinensis (L.) Nees [Callistephus Cass.]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	-	.	X	.	.	+	.	X	X	.	X4	.	.	X		
Calluna Salisb. [C. vulgaris (L.) Hull*]	Heather, Ling	Callune	Besenheide	Brezo	.	X	.	.	+	X4	.	.	X		
Camellia L.	Camellia	Camélia	Kamelie	Camelia	+	X	X	.		
Camellia sinensis (L.) O. Kuntze (Thea sinensis L.)	Tea	Théier	Tee	Te	+	+	X	.		
Campanulaceae	Campanulaceae	Campanulacées	Glockenblumen-gewächse	Campanuláceas	X		
Canna L.	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	Achira	+	X	X	.		
<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Cannabinaceae*	Cannabinaceae	Cannabinaées	Hanfgevächse	Canabíneas	X	
Cannabis sativa L. [C. sativa L. ssp. sativa]	Hemp	Chanvre	Hanf	Cáñamo	+	.	X	.	X	X1	
Cannaceae	Cannaceae	Cannacées	Cannagevächse	Canáceas	X	
Caprifoliaceae	Caprifoliaceae	Caprifoliacées	Geißblattgevächse	Caprifoliáceas	X	
Capsicum L.	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	Pimiento	+	X	X	.	
Capsicum annuum L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment	Paprika	Pimiento	X	X	X	.	+	.	X	.	X	X	.	X	.	X	X	X	X	X	.	X*	X	.	.	+	X	
Carica papaya L.	Papaya, Papaw	Papayer, Arbre à melon	Melonenbaum, Papaya	Papayo	+	X	.	
Carica pentagona Heilborn	Babaco	-	-	Babaco	+	.	.	.	X
Caricaceae	Caricaceae	Caricacées	Melonenbaumgevächse	Caricáceas	X
*Carthamus tinctorius L.	Safflower	Carthame, Safran bâtard	Saflor, Färberdistel	Alazor, Azafrán bastardo, Cartamo	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X
*Carum carvi L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	Alcaravera	.	X	.	.	+	.	X	X2
Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch*	Pecan Nut	Pacancier	Pekan, Pekannuß	Pecán, Nogal pacanero	+	X	.	
Caryophyllaceae	Caryophyllaceae	Caryophyllacées	Nelkengevächse	Cariofiláceas	X
Castanea mollissima Bl.	Chinese Chestnut	Châtaignier de Chine	Chinesische Kastanie	Castaño chino	X
Castanea sativa Mill.	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	Castaño	+	.	X	.	X	X
Celastraceae	Celastraceae	Célastracées	Baumwürgergevächse	Celastráceas	X
Celosia L.	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	Amaranto, Cresta de gallo	.	X	.	.	+
Celosia cristata L.*	Cockscomb	Crête de coq	Hahnenkamm	Cresta de gallo	.	+	.	.	+	X4
Cenchrus ciliaris L. [Cenchrus L.]	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	Pasto de búfalo, Zacate de búfalo	+	X	.	
Cerasus avium (L.) Moench [*Prunus avium (L.) L.*]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces : guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	Cerezo dulce, Mollar	.	+	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	X	.	X	X	.	.	X	+	
Cerasus vulgaris (L.) Mill. [Prunus cerasus L.*]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides : griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	.	+	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	X	.	X	.	.	.	X	+	
Chaenomeles Lindl.* (Cydonia)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	Membrillero japonés	X	X	.	.	+
Chamaecyparis Spach*	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzypresse	Chamaecyparis	.	X	.	.	+	X4

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Chamaecyparis lawsoniana (A. Murray) Parl.	Lawson Cypress	Cyprès de Lawson	Lawsons Scheinzypresse	-	.	+	.	.	+	.	.	X	+
Chamaecytisus palmensis L.F. Link*	Tagasaste	-	-	Escobón, Tagasastes	+	.	.	.	X	
Chamaemelum nobilis (L.) All.*	Roman Chamomile, English Chamomile	Anthémis noble, Camomille romaine	Römische Kamille, Edelkamille	Camomila, Manzanilla común	+	X2	
Chamelaucium Desf.*	Geraldton Wax	Chamelaucium	Chamelaucium	Chamelaucium	+	X	.	
Chamomilla recutita (L.) Rauschert* [*Matricaria recutita L.; M. chamomilla L.]	German Chamomile, Wild Chamomile	Matricaire Camomille	Echte Kamille	Camomila, Manzanilla	+	.	X	X2	.	.	X	
Cheiranthus L.*	Wallflower	Giroflée	Goldlack	Alhelí	+	X	.	
*Chelidonium majus L.	Celandine	Chélidoïne, Herbe-aux-verrues	Schöllkraut	Celidonia, Hirundinaria, Golondrina	+	X2	
Chenopodiaceae	Chenopodiaceae	Chénopodiacées (Salsolacées)	Gänsefußgewächse	Quenopodiáceas	X	
Chenopodium album L.	Lamb's Quarters, Goosefoot	Chénopode blanc	Weißer Gänsefuß	Cenizo blanco	+	.	.	.	X	
Chimonanthus Praecox	Winter Sweet	Chimonanthe précoce, Calycanthe d'hiver	Winterblüte	-	X	
*Chloris gayana Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodesgras	Hierba de Rhodes	+	X	.	
Choisya H.B.K.	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	-	+	.	.	X	
Chrysanthemum L.*	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margeriten	Crisantemo, Margarita	+	X	X	.	X	X	X	X	.	
Chrysanthemum L. partim [C.-Indicum-Hybridae*; C. morifolium Ramat.*; Dendranthema (DC.) Desmoul.; D. x grandiflorum (Ramat.) Kitamura]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	Crisantemo	.	X	.	.	+	+	+	X*	+	X	.	.	X	+	.	X*	X	.	X	+	.	
Chrysanthemum coccineum Willd.*	Pyrethrum	Pyrèthre	Kaukasische Insektenblume	Flor de pelitre	+	.	+	.	+	X	.	.	.	+	+	
Chrysanthemum frutescens L.*	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	Margarita	.	X	.	.	+	+	+	.	+	+	+	.	.	.	+	.	
Chrysanthemum maximum Ram.* [*Leucanthemum maximum (Ram.) DC.]	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	-	+	+	+	.	+	+	.	.	X4	.	.	+	
Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh.* [*Tanacetum parthenium (L.) Schultz Bip*]	Feverfew	Grande camomille, Matricaire	Falsche Kamille	Magarza	+	+	+	+	.	.	X4	.	.	+	
*Cicer arietinum L. [Cicer L.]	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	Garbanzo	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	
*Cichorium endivia L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	Escarola	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X3	.	.	X	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
*Cichorium intybus L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	Achicoria	.	X	.	.	+	.	.	.	X	+	.	.	.	X	.	.	X	X	.	
*Cichorium intybus L. var. foliosum Hegi [C. intybus partim]	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	Achicoria amarga	.	+	.	.	+	.	.	.	+	X3	.	.	X	+	.	.	+	+	.	
*Cichorium intybus L. var. sativum DC.	Large-rooted Chicory	Chicorée à café	Wurzelzichorie	Achicoria de café	.	+	.	.	+	.	.	.	+	X1	.	.	.	+	.	.	+	+	.	
Cistaceae	Cistaceae	Cistacées	Zistrosengewächse	Cistáceas	X	
Citharexylum Mill.	Fiddlewood	Bois de guitare	Geigenholz, Leierholz	-	+	X	.	
Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai [C. lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai ssp. vulgaris Fursa var. vulgaris]	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	Sandía	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	X	.	
Citrus L.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	Cítricos	+	X*	X	X	
Citrus junos Sieb ex Tanaka	Yuzu	Yuzu	Yuzu	Yuzu	X	
Citrus limon (L.) Burm. f.	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitrone	Limón, Limonero	+	.	.	.	X	.	.	.	+	X	+	+	
Citrus x paradisi Macfad.	Grapefruit	Pomelo	Grapefruit	Toronjo, Pomelo	+	.	.	.	X	.	.	.	+	X	+	+	
Citrus reticulata Blanco	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	Mandarino	+	.	.	.	X	.	.	.	+	X	+	+	
Citrus reticulata Blanco* x C. x paradisi Macfad.*	Tangelo	Tangélo	Tangelo	Tangelo	+	.	.	.	X	.	.	.	+	+	+	
Citrus reticulata Blanco* x C. sinensis (L.) Osbeck*	Tangor	Tangor	Tangor	Tangor	+	.	.	.	X	.	.	.	+	+	+	
Citrus sinensis (L.) Pers.	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	Naranja	+	.	.	.	X	.	.	.	+	X	+	+	
Clarkia amoena (Lehm.) A. Nels. et Macbr. ssp. lindleyi (Dougl.) F.H. et M.E. Levis	Godetia	Godetia	Godetie, Atlasblume	Godetia	+	X4	
Clarkia unguiculata Lindl.	Clarkia	Clarkia élégant	Clarkia	Clarkia	+	X4	
Clematis L.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	Clemátide	X	X	.	.	+	X4	
Clivia Lindl.*	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivie, Riemenblatt	Clivia	.	X	.	.	+	X	.	
Cnicus benedictus L.*	Blessed Thistle	Chardon bénit	Kardobenedikten- kraut, Bitterdistel	Cardo santo	+	X2	
Cocculus DC.*	Snail Seed	Cocculus	Kokkelstrauch	-	X	
Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.* [Codiaeum A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	Croton	+	.	.	.	X	
*Coffea arabica L.	Coffee	Caféier	Kaffee	Cafeto	+	X	X	X
Coleus blumei Benth.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	Coleo	+	X4	
Colocasia Schott*	Taro	Taro	Taro	Colocasia	+	.	.	.	X	

Latine English Français Deutsch Español AT BE BG BR CH CN CZ IE IT KE KG KR MA MD PA PL PT PY RU SI TT UA UY ZA ZW

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Commelinaceae	Commelinaceae	Commélinacées	Commelinengewächse	Comelináceas	X
Compositae [Asteraceae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	Compuestas	X
Convolvulaceae	Convolvulaceae	Convolvulacées	Windengewächse	Convolvuláceas	X
Coprosma J.R. et G. Forst.	Coprosma, Mirror Plant	Coprosma	Coprosma	Coprosma	+	X	.
Cordyline Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	Cordyline	.	X	.	.	+	X	.
Coreopsis tinctoria Nutt.	Plains Coreopsis	Coréopsis élégant	Zweifarbigen Mädchenauge	-	+	X4
*Coriandrum sativum L.	Coriander	Coriandre	Koriander	Cilantro, Coriandro	+	X2
Cornaceae	Cornaceae	Cornacées	Hartriegelgewächse	Cornáceas	X
Cornus mas L.	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche	Cornejo, Cerezo silvestre, Sanguino	+	.	X
*Coronilla varia L.	Crown Vetch	Coronille variée, Faucille	Bunte Kronwicke	Coletuy multicolor, Ruda inglesa	+	.	X
Corylus L. [*Corylus avellana L.]	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuß	Avellano, Avellana, Nochizo	+	.	.	.	X	X5	.	.	X
Corynocarpus J.R. et G. Forst.	Karaka Nut	Corynocarpe	Karakabaum	Corynocarpus	.	X
Cotoneaster Medik.*	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster, Zwergmispel	Cotoneaster	.	X	.	.	+	.	X
Crassulaceae	Crassulaceae	Crassulacées	Dickblattgewächse	Crasuláceas	X
Crocus L.	Crocus	Crocus	Krokus	Azafrán	.	X	.	.	+
Cruciferae [Brassicaceae]	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	Crucíferas	X
Cucumis L.*	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	Melón, Pepino	+	X	.
*Cucumis melo L. [Melo sativus Sarg.]	Melon	Melon	Melone	Melón	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	X	X	.	.	X3	X	X	X	+	.
*Cucumis melo L. var. makuwa Makino	Oriental melon	-	-	-	X
*Cucumis sativus L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	Pepino, Cohombro	X	X	.	.	+	X	X	.	X	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	+	.
Cucurbita L.*	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Courge, Pâtisson, Citrouille	Kürbis	Calabaza, Zapallo	+	.	X	X	X	.
Cucurbita maxima Duch.	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	Calabaza	.	X	.	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	.	X3	.	.	X	+	.
Cucurbita moschata (Duch.) Duch. ex Poir.	China Squash, Cushaw, Musky Gourd	Courge musquée	Moschuskürbis, Bisamkürbis	Calabaza moscada, Zapallo	+	.	+	+	.	.	.	X	+	.

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Cucurbita pepo L.	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Courgette, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Ölkürbis, Zucchini	Calabacín	X	X	.	.	+	.	+	.	X	.	.	+	.	.	.	X3	.	.	X*	+	.
Cucurbitaceae	Cucurbits	Cucurbitacées	Kürbisgewächse	Cucurbitáceas	X	
Cunninghamia lanceolata (Lamb.) Hook.*	Chinese Fir	Sapin de Chine	Spießtanne	Abeto de China	+	X	
Cupressaceae	Cupressaceae	Cupressacées	Zypressengewächse	Cupresáceas	X	
x Cupressocyparis Dallim.*	Leyland Cypress	Cyprés de Leyland	Leylandzypresse	-	.	X	.	.	+	.	.	X	
Cupressus L.*	Cypress	Cyprés	Zypresse	Ciprés	+	.	.	X	X	X	
Cupressus arizonica E. Greene	Arizona Cypress	Cyprés de l'Arizona	Arizonazypresse	Arizonica	.	X	.	.	+	.	.	+	+	+	
Cupressus dupreziana	Duprez Cypress	Cyprés de Duprez	Duprez Zypresse	-	.	X	.	.	+	.	.	+	+	+	
Cupressus sempervirens L.	Mediterranean Cypress	Cyprés de Provence	Echte Zypresse	Ciprés	.	X	.	.	+	.	.	+	+	+	
Curcuma L.	Turmeric	Curcuma	Safranwurz	Cúrcuma	+	.	.	.	X	
Cyathea Sm.*	Tree Fern	Fougère en arbre	Becherfarn	-	+	X	
Cyclamen L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	Ciclamen	.	X	.	.	+	X	
Cyclamen persicum Mill.	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	Ciclamen	.	+	.	.	+	.	.	.	X	X4	
Cydonia Mill. [C. oblonga Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	Membrillero	X	X*	.	.	+	X*	.	.	X	.	.	.	X	
Cydonia [Chaenomeles Lindl.]	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	Membrillero japonés	.	+	.	.	+	
Cymbidium goeringii Rchb. f.	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	Cymbidium	.	+	.	.	+	X	.	.	+	+	.	.	.	
*Cynara cardunculus L.	Cardoon, Prickly Artichoke	Cardon	Kardone, Gemüse-artischocke, Cardy	Cardo	+	.	.	.	X	
*Cynara scolymus L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	Alcachofa	+	.	.	.	X	
Cynodon L.	Bermuda Grass, Couch Grass	Chiendent	Bermudagrass, Hundszahngras	Grama de Bermuda	+	X	
*Cynosurus cristatus L. [Cynosurus L.]	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	Cola de perro	.	X	.	.	+	.	X	
Cyperaceae	Cyperaceae	Cypéracées	Riedgrasgewächse	Ciperáceas	X	
Cyphomandra betacea (Cav.) Sendtn.	Tamarillo, Tree Tomato	Tomate en arbre	Baumtomate	Árbol tomate	+	.	.	.	X	
Cyrtanthus L. f.* [Cyrtanthus Ait.]	Ifafa Lily, Fire Lily	Cyrtanthe	Bogenlilie	Cyrtanthus	+	X	X	
D actylis aschersoniana Graebn.*	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	Dactilo	.	+	.	.	+	.	+	+	+	X1	+	+
*Dactylis glomerata L. [Dactylis L.]	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	Dactilo	X	X	.	.	+	.	X	X	X	.	X	X	X1	.	.	X	.	.	X	X	

Latine **English** **Français** **Deutsch** **Español** **AT** **BE** **BG** **BR** **CH** **CN** **CZ** **IE** **IT** **KE** **KG** **KR** **MA** **MD** **PA** **PL** **PT** **PY** **RU** **SI** **TT** **UA** **UY** **ZA** **ZW**

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Dahlia Cav.* [D. x cultorum Thorsr. et Reis.*]	Dahlia	Dahlia	Dahlie	Dalia	.	X	.	.	+	.	X	.	X	X4
Datura innoxia Mill.*	Datura, Thorn Apple	Datura	Stechapfel	Datura	+	X2
Daucus carota L. [D. carota L. ssp. sativus (Hoffm.) Schübl. et G. Martens]	Carrot	Carotte	Möhre, Karotte	Zanahoria	X	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	.	X	.
Delphinium L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	Espuela de caballero, Consolida real	.	X	.	.	+	.	.	.	X
Dendranthema (DC.) Desmoul.* [D. x grandiflorum (Ramat.) Kitamura; Chrysanthemum L. partim]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	Crisantemo	.	X	.	.	+	+	+	X*	+	+	.	.	X	+	.	.	X*	X	.	X	X	.
Dendrocalamus Nees	Giant Bamboo	Dendrocalamus	Riesenbambus	Bambú gigante	+	.	.	.	X
Deschampsia cespitosa (L.) P. Beauv.	Tufted Hairgrass	Canche cespitouse	Rasenschmiele	Aira de césped	+	.	X
Desmanthus virgatus	-	-	-	-	X
Deutzia purpurascens (Franch. ex L. Henry) Rehd.	-	-	-	-	+	.	.	X
Dianthus L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Œillet	Nelke	Clavel	+	X	X	.	.	X	.	.	X	X
*Dianthus caryophyllus L. [Dianthus L. partim; D.-Caryophyllus-Hybrididae]	Carnation	Œillet	Nelke	Clavel	.	X	.	.	+	+	+	.	X	+	.	.	+	.	.	.	X4	X	.	+	X	.
Dianthus chinensis L.	Carnation	Œillet	Nelke	Clavel	.	.	X	.	+	+	+	.	.	+	.	.	+	+
Diascia Link et Otto	Twinspur	Diascie	Diascie	Diascia	+	X	.
Dieffenbachia Schott*	Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	Diefenbachia	.	X*	.	.	+	.	.	.	X	X	X	.
Diervilla Mill.* [Weigela Thunb.]	Diervilla	Weigela	Weigelie	Diervilla	.	X	.	.	+	.	X	X
*Digitalis lanata Ehrh.	Grecian Foxglove	Digitale laineuse	Wolliger Fingerhut	Digital lanosa	+	.	X	X2
*Digitalis purpurea L.	Common Foxglove, Purple Foxglove	Digitale pourpre	Roter Fingerhut	Digital común, Digital purpúrea	+	X2
Digitaria eriantha Steud.	Smuts Digitaria	-	-	-	+	X	.
Digitaria milaniana	-	-	-	-	X
Digitaria natalensis	-	-	-	-	X
Dimorphotheca Vaill. ex Moench*	Bitou, Cape Marigold	Dimorphotheca	Kapkörbchen	-	+	X	.
Diospyros L. [D. kaki L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminer, Kaki	Kakipflaume	Caqui	+	X	.	.	X	X
Dipsacaceae	Dipsacaceae	Dipsacées	Kardengewächse	Dipsacáceas	X
Dizygotheca N.E. Br.*	Dizygotheca	Dizygotheca	Fingeralie	Dizygotheca	.	X*	.	.	+

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Dracaena Vand. ex L.*	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracaena	Drachenbaum	Drago	+	.	.	.	X
Droseraceae	Droseraceae	Droséracées	Sonnentaugewächse	Droséráceas	X	
Duranta L.	Forget-me-not Tree	Duranta	Duranta	Duranta	+	X	
<u>E</u> benaceae	Ebenaceae	Ébénacées	Ebenholzgewächse	Ebenáceas	X	
Echinacea purpurea (L.) Moench*	-	-	-	-	+	X2	
Elaeagnaceae	Elaeagnaceae	Éléagnacées	Ölweidengewächse	Eleagnáceas	X	
Epiphyllopsis Berger*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	X*	.	.	+	
Equisetaceae	Equisetaceae	Equisétacées	Schachtelhalm- gewächse	Equisétáceas	X	
Eragrostis curvula (Schrad.) Nees	Weeping Lovegrass	Eragrostis courbé	Behaartes Liebegras	Eragrostis, Pasto limón	+	X	
Eragrostis tef (Zucc.) Trotter	Teff	Teff, Teff d'Abessinie	Abessinische Zwerg- hirse, Teff	Tef	+	X	
Erica L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	Brezo	.	X	.	.	+	X4	X	
Ericaceae	Ericaceae	Ericacées	Heidekrautgewächse	Ericáceas	X	
Eriobotrya Lindl.[E. japonica (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquate	Níspero del Japón	+	.	.	.	X	X	
Eryngium L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	Eringio, Cardo corredor	.	X	.	.	+	X	X	
Escallonia Mutis ex L. f.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	.	X	.	.	+	
Escallonia laevis L.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	.	+	.	.	+	.	.	X	
Eschscholzia Cham.	Gold Poppy	Eschscholtzie	Goldmohn	-	+	.	.	.	X	
*Eschscholzia californica Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappennmohn	Amapola de Cali- fornia, Copa de oro	+	.	.	.	+	X4	
Eucalyptus L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	Eucalipto	+	X	.	.	X	X	
Euonymus L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	Bonetero, Evónimo	.	X	.	.	+	.	.	X	X	
Eupatorium L.*	Boneset, Thorough- wort	Eupatoire	Wasserdost	Eupatorio	+	X	
Euphorbia fulgens Karw.*	Euphorbia fulgens	Euphorbia fulgens	Korallenranke	-	.	X	.	.	+	X	
Euphorbia-Milii-Hybridae [E. milii Desmoulins*]	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Épine du Christ	Christusdorn	Espina santa	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X	
Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	Flor de Pascua	.	X	.	.	+	.	X	.	X	X4	.	X	.	.	.	X		

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Euphorbiaceae	Euphorbiaceae	Euphorbiacées	Wolfsmilchgewächse	Euforbiáceas	X
Eustoma grandiflorum Shinn	Lisianthus	-	-	-	X
Eustoma russellianum (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	-	+	.	.	.	X
Exacum L.	Exacum	Exacum	Exacum	Exacum	.	X	.	.	+	X
<u>F</u> abaceae [Leguminosae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	Leguminosas	X
Fagaceae	Fagaceae	Fagacées (Cupulifères)	Buchengewächse	Fagáceas	X
Fagopyrum esculentum Moench	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	Alforfón	X	.	.	.	+	.	X	.	.	.	X	X1	.	.	X
Feijoa sellowiana (Berg) Berg* [Acca sellowiana (Berg) Burret]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	Feijoa	+	.	.	.	X
Festuca L.*	Fescue	Fétuque	Schwingel	Cañuela, Festuca	+	X
Festuca arundinacea Schreb.	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	Cañuela alta, Festuca alta	X	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	X	X1	+	.	X	.	.	X	X	.
*Festuca heterophylla Lam.	Shade Fescue	Fétuque hétérophylle	Borstenschwingel, Verschiedenblättriger Schwingel	-	+	X1	+
Festuca ovina L. sensu lato	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	Cañuela de oveja, Cañuela ovina, Festuca ovina	X	X	.	.	+	.	X	.	X	X1	+	.	X
Festuca pratensis Huds.	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	Cañuela común, Cañuela de los prados, Festuca de los prados	.	X	.	.	+	.	X	.	X	X1	+	.	X
*Festuca rubra L. sensu lato	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	Cañuela roja, Festuca roja	.	X	.	.	+	.	X	X	X	X1	+	.	X
x Festulolium Aschers. et Graebn.*	Festulolium	Festulolium	Festulolium	Festulolium	+	.	X	X1	X	.
Ficus L.*	Fig Tree	Figuier	Feigenbaum	Higuera	+	X*	.
Ficus benjamina L.	Ficus benjamina	Ficus benjamina	Birkenfeige	-	.	X*	.	.	+	.	.	X
Ficus carica L.	Fig	Figuier	Echte Feige	Higuera	+	.	.	.	X	+
Ficus elastica Roxb.	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	Higuera cauchera, Caucho común	.	X	.	.	+
Fittonia Coem.	Fittonia	Fittonia	Fittonia	Fittonia	.	X	.	.	+
Flacourtiaceae	Flacourtiaceae	Flacourtiacées	Flacourtiengewächse	Flacourtiáceas	X
Foeniculum vulgare P. Mill.	Fennel	Fenouil	Fenchel	Hinojo	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X*
Forsythia Vahl	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflie-der, Goldglöckchen	Forsitia	.	X	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	X4	.	.	X

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Fortunella Swingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	Kumquat	+	.	.	.	X	+	.
Fragaria L. [F. x ananassa Duch.*]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	Fresa	X	X	X	.	+	.	X	X	X	.	.	.	X	.	.	X6	X	.	X	X	.	.	.	X	X	
*Fragaria vesca L.	Wild Strawberry	Fraisier des bois	Walderdbeere	Fresa silvestre	+	+	.	.	+	.	+	+	+	X6	.	.	+	
*Fraxinus excelsior L.	European Ash	Frêne élevé	Esche	-	.	X	
*Fraxinus pennsylvanica Marsh.	Red Ash	Frêne rouge	Rotesche	Fresno rojo	+	X4	
Freesia Eckl. ex Klatt [F.-Hybridae; F. x hybrida hort.]	Freesia	Freesia	Freesie	Fresia	.	X	.	.	+	.	X	.	X	X4	.	.	X	.	.	.	X	.	
Fritillaria L.*	Fritillaria	Fritillaire	Fritillaria	Fritillaria	.	X	.	.	+	
Fuchsia L.	Fuchsia, Ladies' Eardrops	Fuchsia	Fuchsie	Fucsia	+	.	X	X	.	
Fuchsia magellanica Lam.* var. macrostemma (Ruiz et Pav.) Munz, F. magellanica Lam. var. 'Riccantonii'*	Fuchsia, Ladies' Eardrops	Fuchsia arbustif	Fuchsie	Fucsia	.	X	.	.	+	.	+	+	.	
<u>G</u> alega orientalis Lam.*	Eastern Goats' Rue	-	-	-	+	X1
Galtonia candicans (Bak.) Decne. [Hyacinthus candicans Bak.]	Galtonia	-	Riesenhyanthe	Galtonia	+	X
Gardenia Ellis*	Gardenia	Gardénia	Gardenia	Gardenia	+	X	.	
Gaura L.	Gaura	-	Prachtkerze	-	+	X	.	
Gazania Gaertn.*	Gazania, Treasure Flower	Gazania	Gazania	Gazania	+	X	.	
Gentiana L.*	Gentian	Gentiane	Enzian	Genciana	.	X	.	.	+	X	
Gentianaceae	Gentianaceae	Gentianacées	Enziangewächse	Gencianáceas	X	
Geraniaceae	Geraniaceae	Géraniacées	Storchschnabelgewächse	Geraniáceas	X	X*	
Gerbera L. [Gerbera Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	Gerbera	.	X	.	.	+	.	X	.	X	X	X	.	
*Gerbera jamesonii H. Bolus ex Hook. f.	Gerbera	Gerbera	Gerbera	Gerbera	.	+	.	.	+	.	+	.	+	X4	.	.	+	+	.	
Gesneriaceae Dum.	Gesneriaceae	Gesnériacées	Gesneriengewächse	Gesneriáceas	X	
Gigantochloa Kurz ex Munro*	-	-	-	-	+	.	.	.	X	
Ginkgoaceae	Ginkgoaceae	Ginkgoacées	Ginkgogewächse	Gincgoáceas	X	
Ginkgo biloba	Ginkgo	Ginkgo	Ginkgo	Ginkgo	X	
Gladiolus L.* [G. x hybridus hort.*]	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	Gladiolo	.	X	.	.	+	X	X	.	X	X	.	X4	.	.	X	X	.	
Glaucium flavum Crantz	Yellow Horn Poppy	Glaucie jaune	Gelber Hornmohn	-	+	X2	
Gloriosa L.*	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	.	X	.	.	+	
Glycine max (L.) Merrill	Soya Bean, Soybean	Soja	Sojabohne	Soja	X	.	(X)	X	+	X	X	.	X	.	X	X	X	.	.	X1	X	X	X	.	.	.	X	X	X	

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Godetia grandiflora Lindl.	-	-	-	-	X
Goodeniaceae	Goodeniaceae	Goodéniacées	Goodeniengewächse	Goodeniáceas	X	
Gossypium L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	Algodón	.	.	.	X	+	.	.	.	X	X	X	
Gossypium hirsutum L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	Algodón	.	.	X	+	+	.	.	.	+	X	X	.	+	+	+	X	X
Gossypium G. barbadense L.	West Indian Cotton	Cotonnier des Indes occidentales	Westindische Baumwolle	Algodón de las Indias occidentales	X	.	X	
Gramineae [Poaceae]	Graminaceae	Graminées	Stößgräser	Gramíneas	X	
Grevillea R. Br. corr. R. Br.*	Grevillea	Grevillea	Grevillea	Grevillea	+	X	.
Guttiferae [Hypericaceae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskraut-gewächse	Gutíferas	X	
Gymnocalycium Mihanovichii Br. er	Plain cactus	-	-	-	X	
Gypsophila L.*	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	Gipsófila	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X	.
H aemanthus L.	Blood Lily	-	Blutblume	-	+	X	.
Haemodoraceae	Haemodoraceae	Hémodoracées	Haemodoragewächse	Hemodoráceas	X	
Hamamelidaceae	Hamamelidaceae	Hamamélidacées	Zaubernußgewächse	Hamamelidáceas	X	
Hardenbergia Benth.*	Australian Lilac, Sarsaparilla	Hardenbergia	Hardenbergia	Hardenbergia	+	X	.
Hebe Comm. ex Juss.*	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	Verónica	+	.	.	X	X	.
Hedera L.*	Ivy	Lierre	Efeu	Hiedra	+	X	.
*Hedysarum coronarium L.	Cock's Head, French Honeysuckle	Sainfoin à bouquets	Italienischer Hahnenkopf, Süßklee	Zulla	+	.	.	.	X	
Hedysarum vaginale L. [Alysicarpus vaginalis (L.) DC.]	Alyce Clover, One-leaved Clover	-	-	-	X	
Helianthus annuus L.	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	Girasol	X	X	X	.	+	.	X	X	X	.	.	.	X	X	.	X*	X	X	X*	.	.	X	.	X	X
*Helianthus tuberosus L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	Topinambur, Aguaturma, Patata de caña	+	.	.	X	X	X1	X	.
Helichrysum Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	Siempreviva, Perpetua	.	X	.	.	+	X	.
*Helichrysum bracteatum (Vent.) Andr.	Everlasting	Immortelle à bractées	Gartenstrohblume	Siempreviva, Perpetua	.	+	.	.	+	X4	+	.
Heliconia L.	Heliconia	Héliconie	Helikonie, Tafelbanane	Heliconia	+	.	.	.	X	
Helipterum anthemoides (Spreng.) DC.	Paper Daisy	-	-	-	+	.	.	X	
Helleborus L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusrose	Eléboro	.	X	.	.	+	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		
Hemerocallis L.*	Day-lily	Hémérocalle	Tagililie	Hemerocala	+	X	.	X4	X	.	
Hibiscus L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	Hibisco	+	X	X	.	
Hibiscus trionum L.	Bladder Ketmia	-	Stundeneibisch	-	+	+	.	
Hippeastrum Herb.* [H.-Hybridae; H. x hortorum Maatsch]	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	Amarilis	.	X	.	.	+	X4	X	.	
Hippocastanaceae	Hippocastanaceae	Hippocastanacées	Roßkastanien- gewächse	Hipocastanáceas	X	
Hordeum vulgare L. sensu lato [H. vulgare L.; Hordeum L.]	Barley	Orge	Gerste	Cebada	X	X	X	.	+	.	X	X	X	X	X	X	X	.	.	X1	X	.	X	X	.	X	X	X	X	X	
Hosta Tratt.*	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	-	+	X4	X	.
Houttuynia Thunb. corr. Thunb.* [H. cordata Thunb.*]	-	-	-	-	X	
Humulus lupulus L. [Humulus L.]	Hop	Houblon	Hopfen	Lúpulo	.	X	.	.	+	.	X	X1	X	.
Hyacinthus orientalis L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	Jacinto	.	X	.	.	+	X
Hydrangea L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	Hidranea, Hortensia	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X	X	.	
Hydrophyllaceae	Hydrophyllaceae	Hydrophyllacées	Wasserblatt- gewächse	Hidrofiláceas	X	
Hypericaceae [Guttiferae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskraut- gewächse	Gutíferas	X	
Hypericum L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	Corazoncillo, Hierba de San Juan	+	.	.	X	X	X	
Hypericum perforatum L.	Common Saint John's Wort	Millepertuis perforé	Johanniskraut	Corazoncillo, Hierba de San Juan	+	.	X	+	X2	+	+
Hypoestes Soland. ex R. Br.	Ribbon Bush	Hypoestes	Hypoestes	Hypoestes	+	X	.
Iberis L.*	Candytuft	Ibéris, Thlaspi	Schleifenblume	Carraspique	+	X	.
Iberis amara L.	Rocket Candytuft	Thlaspi blanc	Bittere Schleifen- blume	Carraspique blanco	+	X4	+	.
*Iberis umbellata L.	Globe Candytuft	Thlaspi lilas	Doldige Schleifen- blume	-	+	X4	+	.
Ilex L.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	Acebo, Agrifolio	.	X	.	.	+	
Impatiens L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiante	Springkraut, Balsamine	Balsamina	+	.	X	X	X	X	.	
Impatiens balsamina L.	Garden Balsam	Balsamine des jardins	Gartenbalsamine	Balsamina	+	.	+	X4	.	.	+	+	.	
Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden*	New Guinea Impatiens	Impatiante de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea- Impatiens	-	.	X	.	.	+	.	+	.	X	X4	.	.	+	+	.	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
* <i>Impatiens walleriana</i> Hook. f.*	Busy Lizzie	Impatiente	Fleißiges Lieschen	-	+	.	+	X4	.	.	+	+	.
<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	Batata, Patata dulce	+	X	X	X	.	
Iridaceae	Iridaceae	Iridacées	Schwertliliengewächse	Iridáceas	X	
<i>Iris</i> L.* [I. x barbata hort.]	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	Lirio	.	X	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X4	
<i>Ixia</i> L. 1762, non 1753*	African Cornlily, Ixia	Ixia	Ixia, Klebschwertel	Ixia	+	.	.	.	X	
<i>Jamesbrittenia</i> O. Kuntze	-	-	-	-	+	X	.	
<i>Jasminum officinale</i> L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	Jazmín común	+	.	.	X	
Juglandaceae	Juglandaceae	Juglandacées	Walnußgewächse	Juglandáceas	X	
<i>Juglans</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuß	Nogal	+	X	X	X	.	
* <i>Juglans regia</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuß	Nogal	+	.	X	.	X	X5	.	.	X	.	.	.	+	.	
Juncaceae	Juncaceae	Juncacées	Binsengewächse	Juncáceas	X	
<i>Juniperus</i> L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	Junípero	.	X	.	.	+	X4	.	.	X	.	.	.	X	.	
<i>Kalanchoë</i> Adans.* [<i>Kalanchoë</i> x hybrida hort.]	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	.	X	.	.	+	.	X	.	X	X4	X	.	
<i>Kalanchoë blossfeldiana</i> v. Poelln.	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	.	+	.	.	+	.	+	.	+	+	.	.	X	
* <i>Kochia scoparia</i> (L.) Schrad.*	Belvedere Summer Cypress	Kochia	Besenkraut, Besensommerzypresse	Mirabel, Ciprés de verano	+	.	.	.	X	
<i>Koeleria</i> Pers.*	Hairgrass	Koelérie	Schillergras	-	+	X	.	
<i>Kohleria</i> Regel*	Kohleria	Kohleria	Kohleria	Kohleria	.	X*	.	.	+	
<u>Labiatae</u> [Lamiaceae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	Labiadas	X	
<i>Lachenalia</i> Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	Lachenalia	+	X	X	.	
* <i>Lactuca sativa</i> L.*	Lettuce	Laitue	Salat	Lechuga	X	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	X	X*	.	.	X	X	.	.	X	.	
* <i>Lagerstroemia indica</i> L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	Lagestroemia	+	X	X	
Lamiaceae [Labiatae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	Labiadas	X	
* <i>Lamium album</i> L.	White Deadnettle	Lamier blanc, Ortie blanche	Weisse Taubnessel	Ortiga muerta	+	X2	
<i>Lamium maculatum</i> L.	Spotted Deadnettle	Lamier maculé	Gefleckte Taubnessel	Ortiga maculata	+	X	.	
<i>Lantana montevidensis</i> (Spreng.) Briq.*	Weeping Lantana	-	-	-	+	X	.	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Lardizabalaceae	Lardizabalaceae	Lardizabalacées	Lardizabalen- gewächse	Lardizabaláceas	X
Larix Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	Alerce, Lárice	.	X	.	.	+	X4
*Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohriechende Wicke	Guisante de olor	.	X	.	.	+	X4
*Lathyrus sativus L.	Chickling Vetch	Gesse cultivée, Jarosse	Saatplatterbse, Deutsche Kicher- erbse	Almorta	+	X3
*Lathyrus tingitanus L.	Tangier Scarlet Pea, Tangier Sweet Pea, Gypsy Sweet Pea	Gesse du Maroc	Purpurbühende Platterbse	Almorta tangerina, Chicharraca	+	X	.
Lavandula L.	Lavender	Lavande, Lavandin	Lavendel	Lavándula, Lavanda	+	.	.	.	X	X	.
Leguminosae [Fabaceae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	Leguminosas	X
Lens culinaris Medik. [Lens Mill.]	Lentil	Lentille	Linse	Lenteja	.	.	X	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X
Lepidium sativum L. [Lepidium L.]	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	Mastuerzo, Berro de jardín, Lepidio	.	X	.	.	+	X
Leptospermum J.R. et G. Forst.*	Tea Tree	Leptosperme	Südseemyrte	Leptospermum	+	X	.
Leucadendron R. Br.	Conebush, Yellowbush	Leucadendron	Leucadendron	Leucadendron	+	X	.	X	.	.	.	X	.
*Leucanthemum maximum (Ram.) DC. [Chrysanthemum maximum Ram.]	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	-	+	+	+	.	+	X4	.	.	+
Leucospermum R. Br.*	Pincushion	Leucospermum	Leucospermum	Leucospermum	+	X	.	X	.	.	.	X	.
Levisticum officinale W.D.J. Koch	Garden Lovage	Ache des montagnes, Livèche	Maggikraut	Apio de montaña	+	X2
Liatris Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	Liatris	.	X	.	.	+
Ligularia Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	Ligularia	+	.	.	.	X
Liliaceae	Liliaceae	Liliacées	Liliengewächse	Liliáceas	X
Lilium L.*	Lily	Lis	Lilie	Lirio	.	X	.	.	+	.	X	.	X	X4	.	.	X	.	.	.	X	.
Limonium Mill.*	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoß, Meerlavendel	Statice	+	.	.	.	X	X	X4	X
Linaceae	Linaceae	Linacées	Leingewächse	Lináceas	X
*Linum grandiflorum Desf.	-	Lin à grande fleur	-	-	+	X
Linum usitatissimum L. [Linum L.; L. usitatissimum L. convar. mediter- raneanum (Vavilov ex Ell.) Kulpa et Danert & convar. usitatissimum]	Flax, Linseed	Lin	Lein	Lino	X	X	.	.	+	.	X	X	X	.	.	.	X1	.	.	X*
Litchi chinensis Sonn. [Litchi Sonn.]	Litchi	Litchi	Litschi	Lichi	X	X	.

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Lobelia L.*	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelie	Lobelia	.	X	.	.	+	.	X
*Lobelia erinus L.	True Lobelia of Gardens	Lobélie des jardins	Lobelie	Lobelia	.	+	.	.	+	.	+	X4
Lobularia maritima (L.) Desv.	Lobularia, Sweet Alyssum	Lobularia, Alysse maritime, Alysse odorante, Corbeille d'argent	Lobularia, Duftsteinrich	Alhelicillo, Lobularia	+	X4
Loganiaceae	Loganiaceae	Loganiacées	Brechnußgewächse	Loganiáceas	X	
Lolium L.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	Ballico, Raygrás	.	X	.	.	+	X	X	X	.
*Lolium x boucheanum Kunth [L. x hybridum Hausskn.; L. multifolium Lam. x L. perenne L.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	Ballico híbrido, Raygrás híbrido	X	+	.	.	+	.	X	X	X	.	.	+	X1	+	+	.
Lolium multiflorum Lam.	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidelgras, Italienisches Raygras	Ballico italiano, Raygrás italiano	X	+	.	.	+	.	.	X	X	.	.	+	X1	+	X	+	.
*Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Wittm.	Westerwold Ryegrass	Ray-grass de Westerwold	Welsches Weidelgras	Ballico de Westerwold, Raygrás de Westerwold	+	+	.	.	+	.	X	+	+	.	.	+	X1	+	.	X	.	.	+	+	.
*Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart	Italian Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Italienisches Raygras	Ballico italiano, Raygrás italiano	+	+	.	.	+	.	X	+	+	.	.	+	+	+	.	X	.	.	+	+	.
*Lolium perenne L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	Ballico perenne, Raygrás inglés	X	+	.	.	+	.	X	X	.	.	.	+	X1	+	.	X	.	.	X	+	.
Lonicera L.	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geißblatt	Madreselva	+	X	.
Loropetalum chinense (R. Br.) Oliv.	Chinese Witch Hazel	-	-	-	+	.	.	X
Lotus corniculatus L.	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschotenklee	Loto de los prados	+	.	X	.	X	X1	X	.	.
Lotus subbiflorus	-	-	-	-	+	X	.	.
*Lotus tenuis Waldst. et Kit. ex Willd.	-	-	-	-	+	(X)	.	.
Lotus uliginosus Schkuhr	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschotenklee	Loto de los pantanos	+	X1
Lupinus L.	Lupin	Lupin	Lupine	Altramuz, Lupino	+	X	X	.
Lupinus albus L.	White Lupin	Lupin blanc	Weißlupine	Altramuz blanco	.	X	.	.	+	.	.	X	X	X1	+	.	X	.	.	.	+	.
Lupinus angustifolius L.	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	Altramuz azul	.	X	.	.	+	.	.	X	X1	+	.	X	.	.	.	+	.
*Lupinus luteus L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	Altramuz amarillo	.	X	.	.	+	.	.	X	X1	+	.	X	.	.	.	+	.
Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell [L. esculentum P. Mill.; Solanum lycopersicum L.; L. esculentum P. Mill. nom. cons. var. esculentum & var. cerasiforme (Dun.) A. Gray]	Tomato	Tomate	Tomate	Tomate	X	X	X	.	+	X	X	.	X	.	.	X	X	.	X	X3	X	X	X	X	.

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Lycoris spp.	-	-	-	-	X
Lysimachia L.*	Loosestrife, Moneywort	Lysimaque	Felberich	-	+	X	.
Lythraceae	Lythraceae	Lythracées	Weiderichgewächse	Litráceas	X
M acadamia F. Muell.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	+	X	.
Macadamia integrifolia Maiden et Bêche	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	+	X	X	.	.	.	+	.
Macadamia tetraphylla L. Johns.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	+	X	.	.	.	+	.
Magnolia L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	Magnolia	+	X	.	.	X
Magnoliaceae	Magnoliaceae	Magnoliacées	Tulpenbaum- gewächse	Magnoliáceas	X
Mahonia Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	Mahonia	.	X	.	.	+

MALUS

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	X	X*	.	.	+	.	X	X	X	.
Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	+	+	.	.	+	.	+	+	X	.	.	X	X	.	.	X5	X	.	X	+	X	

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

Malus Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornamental	Zierapfel	Manzano ornamental	.	X*	.	.	+	.	.	X	X4	X	.
--------------	-------------------------------	--------------------	-----------	--------------------	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Malva L.*	Mallow	Mauve	Malve	Malva	+	.	X	X	.
Malvaceae	Malvaceae	Malvacées	Malvengewächse	Malváceas	X
Mandevilla Lindl.*	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla	+	X*	.
*Mangifera indica L.	Mango	Manguier	Mango	Mango	+	X	.	.	.	X	.
Marantaceae	Marantaceae	Marantacées	Marantengewächse	Marantáceas	.	X	.	.	X
Matricaria recutita L. [M. chamomilla L.; Chamomilla recutita (L.) Rauschert]	German Chamomile, Wild Chamomile	Matricaire camomille	Echte Kamille	Camomila, Manzanilla	+	.	X	X2	.	.	X
Matthiola R. Br. corr. Spreng.	Stock	Giroflée	Levkoje	Alhelí	.	X	.	.	+
Matthiola incana (L.) R. Br.	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levkoje	Alhelí	.	+	.	.	+	.	.	.	X	X4
Medicago L.	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	Alfalfa, Mielga	+	.	.	.	X

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Medicago arborea L.	Moon Trefoil, Mountain Trefoil	Luzerne en arbre, Amourette jaune	-	Alfalfa arbórea, Mielga real	+	.	.	.	X
Medicago lupulina L.	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklees (Hopfenklees)	Alfalfa lupinina, Lupinina	.	X	.	.	+	.	.	.	+	X1
Medicago polymorpha L.	Bur Clover, Rough Medick	-	-	-	+	.	.	.	+	X	.
Medicago sativa L.	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	Alfalfa, Mielga	X	X	X	.	+	X	X	.	+	.	X	.	X	.	.	X1	X	.	X	.	.	.	X	X	.	.
*Medicago sphaerocarpos Bertol. (M. murex Willd.)	Sphere Medick	-	-	-	+	.	.	.	+	X	.
*Medicago truncatula Gaertn.	Barrel Medick	-	-	-	+	.	.	.	+	X	.
Medicago x varia Martyn	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	Alfalfa híbrida, Alfalfa de las arenas	.	X	.	.	+	.	.	.	+	X1	.	.	X
Melastomataceae	Melastomataceae	Mélastomacées	Schwarzwurzel- gewächse	Melastomataceas	X
Melia azedarach L.*	Persian Lilac, Bead Tree	Margousier	Zedrachbaum	Paraiso	X	.
*Melilotus alba Medik.	White Sweet Clover	Méililot blanc	Weißer Steinklee	Trébol de Santa María, Coronilla blanca	+	X1
*Melissa officinalis L.	Balm	Méliste, Citronelle	Zitronenmelisse	Melisa	+	X2
Melo sativus Sarg. [*Cucumis melo L.]	Melon	Melon	Melone	Melón	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X3	X	.	X	+	.
Mentha x piperita L.	Peppermint	Menthe poivrée	Pfefferminze	Piperita, Menta ne- gra, Menta piperia	+	X2
Meryta J.R. et G. Forst.*	Meryta	Meryta	Meryta	Meryta	+	.	.	.	X
Mimetes Salisb.*	Cape Bottlebrush	Mimetes	Mimetes	Mimetes	+	X	.
Monarda L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pferdeminze	Monarda	+	X	.
Moraceae*	Moraceae	Moracées	Maulbeergewächse	Moráceas	X
Musa L.*	Banana	Banancier	Banane	Banano, Plátano	+	.	.	.	X
Musa acuminata Colla	Banana	Banancier	Banane	Banano, Plátano	+	.	.	.	+	X	X	.
Musaceae	Musaceae	Musacées	Bananengewächse	Musáceas	X
Myosotis alpestris F.W. Schmidt	Alpine Forget-me- not	Myosotis des Alpes	Alpenvergiß- meinnicht	-	+	X4
Myrsinaceae	Myrsinaceae	Myrsinacées	Myrsingewächse	Mirsináceas	X
Myrtaceae	Myrtaceae	Myrtacées	Myrtengewächse	Mirtáceas	X

Latine **English** **Français** **Deutsch** **Español** **AT** **BE** **BG** **BR** **CH** **CN** **CZ** **IE** **IT** **KE** **KG** **KR** **MA** **MD** **PA** **PL** **PT** **PY** **RU** **SI** **TT** **UA** **UY** **ZA** **ZW**

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
<u>N</u> arcissus L.*	Narcissus, Daffodil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	Narciso, Junquillo	.	X	.	.	+	X	.	X4	.	.	X	X	.
Nemesia Vent.	Nemesia	Nemesia	Nemesia	Nemesia	+	X	.
Nepenthaceae	Nepenthaceae	Nepenthacées	Kannenstrauchgewächse	Nepentáceas	X
Nepenthes L.	Nepenthes, Pitcher Plant	Nepenthes	Kannenstrauch	Nepente	.	X	.	.	+
Nephrolepidaceae	Nephrolepidaceae	Nephrolépidacées	Schwertfarne	Nefrolepidáceas	X
Nephrolepis Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	Helecho de frondas ensiformes	+	X	.
Nerine Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	Nerine	+	X	X	.
Nerium L.*	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	Adelfa, Laurel rosa	+	X	.
Nerium oleander L.*	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	Adelfa, Laurel rosa	+	X	+	.
*Nicotiana rustica L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	Tabaco rústico	+	X1
*Nicotiana tabacum L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	Tabaco	.	.	X	.	+	.	X	.	X	X1	X	X
*Nigella sativa L.	Black Cumin	Toute-épice	Schwarzkümmel	Arañuela, Todaespecia	+	X2
Nyctaginaceae	Nyctaginaceae	Nyctaginacées	Wunderblumengewächse	Nictagináceas	X
* <u>O</u> cimum basilicum L.	Basil	Basilic	Basilikum	Albahaca	+	X2	.	.	X
Oenothera L.*	Oenothera, Evening Primrose	Onagre	Nachtkerze	Hierba del asno, Enotera, Onagra	.	X	.	.	+	X
Olea europaea L. [Olea L.]	Olive	Olivier	Ölbaum, Olive	Olivo	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	X	.
Oleaceae	Oleaceae	Oléacées	Ölbaumgewächse	Oleáceas	X
Onagraceae	Onagraceae	Onagracées	Nachtkerzengewächse	Onagráceas	X
Onobrychis viciifolia Scop. [Onobrychis Mill.]	Sainfoin	Sainfoin, Esparcette	Esparsette	Esparceta, Pipirigallo	+	.	X	.	X	X1
Ophiopogon Ker-Gawl.*	Lilyturf, Mondo, Snake's Beard	Barbe de serpent	Schlangenbart	-	+	X	.
Orchidaceae Juss.	Orchids	Orchidées	Orchideen	Orquidáceas	.	X	.	.	X	.	.	.	X*	X	.	.	.
Oreopanax Decne. et Planch.*	-	-	Bergaralie	-	+	.	.	.	X
Origanum majorana L.	Sweet Marjoram	Marjolaine	Majoran	Almoradux, Orégano, Mejorana	+	X2
Ornithogalum L.*	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'once heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	Ornitogala, Leche de gallina	+	X	X	.

Latine English Français Deutsch Español AT BE BG BR CH CN CZ IE IT KE KG KR MA MD PA PL PT PY RU SI TT UA UY ZA ZW

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		
Ornithopus compressus	-	-	-	-	+	X	.	.
Ornithopus sativus Brot.	Serradella	Serradelle	Serradella	Serradella, Pie de pájaro	+	X1	X	X	.	
Orothamnus Pappe ex Hook.*	Marsh Rose	Orothamnus	Orothamnus	Orothamnus	+	X	.	
*Oryza sativa L.	Rice	Riz	Reis	Arroz	.	.	(X)	X	+	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	X	X	.	.	.	X	X	.	.	
Osmanthus fragrans (Thunb.) Lour.	-	Olivier odorant	-	-	X	
Osteospermum L.*	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	+	.	.	X	X	.	
Paeonia L.	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	Peonía, Saltaojos	+	X	
Paeonia albiflora Pall.* [P. lactiflora Pall.]	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	-	+	+	.	X4	
Paeonia suffruticosa Andr.	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	-	+	X	+	
Paeoniaceae	Paeoniaceae	Paeoniacées	Pfingstrosen- gewächse	Paeoniáceas	X	
Palmae	Palmae	Palmacées	Palmen	Palmáceas	X	
Panax ginseng C.A. Mey.	Ginseng	Ginseng	Ginseng	Ginseng	X	
Pandanaceae	Pandanaceae	Pandanacées	Schraubenbaum- gewächse	Pandanáceas	X	
Pandorea (Endl.) Spach*	Pandorea	Pandorea	Pandorea	Pandorea	+	X	.	
Panicum antidotale Retz.	Giant Panicum, Blue Panicum	Panic antidote	-	-	+	X	.	
Panicum deustum Thunb.	Broad-leaved Panicum	-	-	-	+	X	.	
*Panicum maximum Jacq.	White Buffalo Grass	Herbe de Guinée	Guineagrass	Mijo de Guinea, Hierba de Guinea	+	X	.	
*Panicum miliaceum L.	Common Millet	Millet commun, Panic millet, Panic faux millet	Rispenhirse	Mijo común	X	.	.	.	+	X1	.	.	X	
Papaver L.	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	Adormidera, Amapola	+	.	.	.	X	
*Papaver somniferum L. [P. somniferum L. ssp. somniferum]	Opium Poppy	Éillette, Pavot	Mohn	Adormidera, Amapola	X	X	.	.	+	.	X	.	+	X1	
Papaveraceae	Papaveraceae	Papavéracées	Mohngewächse	Papavéráceas	X	
Paranomus Salisb.*	Paranomus	Paranomus	Paranomus	Paranomus	+	X	.	
Passiflora edulis Sims	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	Granadilla	+	.	.	.	X	X	X	X		

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Passifloraceae	Passifloraceae	Passifloracées	Passionsblumen- gewächse	Pasifloráceas	X
* <i>Pastinaca sativa</i> L.* [<i>Pastinaca</i> L.]	Parsnip	Panais	Pastinak	Chirivía, Pastinaca	+	X3	
<i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc.	Royal Paulownia	Paulownia	Paulownia	Paulonia	+	X	
<i>Pelargonium</i> L'Hér. ex Ait.*	<i>Geranium</i> , <i>Pelargonium</i> , <i>Stork's Bill</i>	<i>Géranium</i> , <i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonie</i>	<i>Geranio</i> , <i>Pelargonia</i>	+	.	X	X	X	.	.	.	X	X	.	.	.	X	
<i>Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae</i> * [<i>P. x domesticum</i> L. H. Bailey]	Show and Fancy <i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium</i> des fleuristes	Edelpelargonie	-	.	X	.	.	+	.	+	+	+	.	.	.	+	.	.	X4	.	.	X	+	.	.	.	+	
* <i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér. ex Ait.	<i>Geranium</i> , <i>Rose pelargonium</i>	<i>Géranium</i> , <i>Pélar-gonium malodorant</i>	Rosenpelargonie	<i>Geranio de rosa</i>	+	.	+	+	X	.	.	.	+	+	.	.	.	+	
<i>Pelargonium-Peltatum-Hybridae</i> [<i>P. peltatum</i> hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.]	Ivy-leaved <i>Pelargonium</i>	<i>Géranium-lierre</i>	Efeupelargonie	-	.	X	.	.	+	.	+	+	+	.	.	.	+	.	.	X4	.	.	X	+	.	.	.	+	
<i>Pelargonium-Peltatum x P.-Zonale-Hybridae</i>	-	-	Halbpeltaten	-	.	X	.	.	+	.	+	+	+	.	.	.	+	+	.	.	.	+	
<i>Pelargonium-Zonale-Hybridae</i> * [<i>P. x hortorum</i> L.H. Bailey; <i>P. zonale</i> hort.]	Zonal <i>Pelargonium</i>	<i>Géranium</i> , <i>Pelargonium zonale</i>	Zonalpelargonie	-	.	X	.	.	+	.	+	+	+	.	.	.	+	.	.	X4	.	.	X	+	.	.	.	+	
* <i>Pennisetum glaucum</i> (L.) R. Br. emend. Stuntz*	Pearl Millet	<i>Pénicillaire</i> , <i>Mil à chandelle</i>	Federborstengras	<i>Panizo de Daimiel</i> , <i>Panizo mamozo</i>	+	X	X
<i>Pentas</i> Benth.	<i>Pentas</i>	<i>Pentas</i>	<i>Pentas</i>	<i>Pentas</i>	+	X	
<i>Pentas lanceolata</i> (Forssk.) K. Schum.*	<i>Pentas</i>	<i>Pentas</i>	<i>Pentas</i>	<i>Pentas</i>	.	X	.	.	+	+	
<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt. var. <i>japonica</i> Hara	<i>Perilla</i>	<i>Pérille</i>	<i>Perille</i>	<i>Perilla</i>	X	
* <i>Persea americana</i> Mill.*	Avocado	Avocatier	Avocado	Aguacate	X	X	.	.	.	X		
* <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill* [<i>Petroselinum</i> Hill]	Parsley	Persil	Petersilie	Perejil	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X	
* <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill convar. <i>crispum</i>	Parsley	Persil	Blattpetersilie	Perejil	.	+	.	.	+	.	.	.	+	X3	.	.	+	
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill convar. <i>radicosum</i> (Alef.) Danert*	Turnip-rooted Parsley	<i>Persil à grosse racine</i>	Wurzelpetersilie	<i>Perejil de raíz</i>	+	.	.	.	+	X3	.	.	+	
<i>Petunia</i> Juss. [<i>P. x hybrida</i> Vilm.*]	<i>Petunia</i>	<i>Pétunia</i>	<i>Petunie</i>	<i>Petunia</i>	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	X	.	.	.	X4	X	
* <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Scorpion Weed	<i>Phacélie à feuilles de tanaïsie</i>	Phazelie	Phazelia	.	X	.	.	+	.	X	X1	
* <i>Phalaris aquatica</i> L.*	Harding's Grass	<i>Herbe de Harding</i> , <i>Alpiste tubéreux</i>	Knolliges Glanzgras	<i>Rabillo de cordero</i> , <i>Alpiste bulboso</i>	+	(X)	X	
* <i>Phalaris arundinacea</i> L.*	Reed Canary Grass	<i>Alpiste roseau</i>	Rohrglanzgras	<i>Hierba cinta</i> , <i>Alpiste arundináceo</i>	+	X1	X	
* <i>Phalaris canariensis</i> L.	Canary Grass, Canary Seed	<i>Alpiste des Canaries</i> , <i>Phalaris</i>	Kanariengras	<i>Alpiste</i> , <i>Alpistera</i>	+	X1	

Latine English Français Deutsch Español AT BE BG BR CH CN CZ IE IT KE KG KR MA MD PA PL PT PY RU SI TT UA UY ZA ZW

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Pharbitis purpurea (Roth) Bojer	Common Morning Glory	Ipoméé volubilis	Purpurwinde	Dondiego de día	+	.	X
Phaseolus coccineus L.	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne, Feuerbohne	Judía de España, Judía escarlata	X	X	.	.	+	.	.	.	X	X3	.	.	X	.	.	.	X	.
*Phaseolus vulgaris L. [P. vulgaris L. var. nanus (L.) Aschers. & var. vulgaris]	French Bean	Haricot	Gartenbohne	Judía común, Alubia, Poroto	X	X	X	X	+	.	X	.	X	X	X	X3	X	X	X	X	.	.	X	X
Philadelphus L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	Jeringuilla, Celinda	+	X4
Philodendron Schott corr. Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	Filodendron	.	X*	.	.	+	.	.	.	X	X	.
Phleum bertolonii DC. [P. nodosum L.]	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschgras	Fleo	.	X	.	.	+	.	X	X1	.	.	X
*Phleum pratense L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesellieschgras, Timothe	Fleo de los prados	X	X	.	.	+	.	X	X	X	X1	.	.	X
Phlox L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammenblume	Flox	.	X	.	.	+	X	.
Phoenix L.	-	-	-	-	+
*Phoenix dactylifera L.	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	Palma datilero, Palmera datilera, Datilera	+	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.
Phormium J.R. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	Lino de Nueva Zelanda	+	.	.	.	X	X	.
Photinia Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzmispel	Photinia	+	X	.
Phyllostachys Sieb. et Zucc.*	Phyllostachys	Phyllostachys	Blattähre	Phyllostachys	+	.	.	.	X
Physalis ixocarpa Brot. ex Hornem.*	Husk-tomato	-	Tomatillo	Tomatillo	+	X3
Picea A. Dietr.*	Spruce	Épicéa	Fichte	Abeto, Picea	.	X	.	.	+	X4
Picea abies (L.) Karst.	Norway Spruce, Common Spruce	Épicéa commun	Gemeine Fichte, Rote Fichte	Abeto, Picea común	.	+	.	.	+	+	.	.	X
Pimelea Banks ex Soland.	Riceflower	Pimelea	Glanzstrauch	Pimelea	+	X	.
Pinaceae	Pinaceae	Pinacées	Kieferngewächse	Pináceas	X
Pinus L.*	Pine	Pin	Kiefer	Pino	+	X4	X	.
Piperaceae	Piperaceae	Pipéracées	Pfeffergewächse	Pipéráceas.	X
Pistacia L.*	Pistachio	Pistachier	Pistazie	Pistachero, Alfóncigo	+	X	.
Pistacia vera L.	Pistachio	Pistachier	Echte Pistazie	Pistachero, Alfóncigo	+	.	.	.	X	+	.
Pisum spec.	Pea	Pois	Erbse	Guisante, Arvejo	+	X	.
Pisum sativum L. sensu lato	Pea	Pois	Erbse	Guisante, Arvejo	.	X	X	.	+	.	X	X*	.	.	X	.	.	.	+	X

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Pisum sativum L. partim* [P. arvense]	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	Guisante de verdeo	.	+	+	.	+	.	+	.	X	.	.	.	X	.	.	+	.	.	X	+	+
Pisum sativum L. partim*	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	Guisante forrajero	X*	+	+	.	+	.	+	X	X	.	.	+	.	.	X	X	.	.	.	+	+
Platanaceae	Platanaceae	Platanacées	Platanengewächse	Platanáceas	X
Plectranthus L'Hér.*	Spurflower	-	Harfenstrauch	-	+	X	.
Plumbaginaceae	Plumbaginaceae	Plombaginées	Bleiwurzwächse	Plumbagináceas	X
Plumbago L.*	Leadwort	Plombago	Bleiwurz	Belesa, Dentelaria	+	X	.
Poa L.*	Meadow Grass	Pâturin	Rispengras	Poa	+	.	.	.	X
Poa alpina L.	Alpine Meadow Grass	Pâturin alpin	Alpenrispengras	Poa alpina	X	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	X
*Poa annua L.	Annual Meadow Grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	Poa anual	X	X	.	.	+	.	.	.	+	X1
*Poa compressa L.	Canada Bluegrass, Flattened Meadow Grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	Poa comprimida	.	X	.	.	+	.	.	.	+	X1
*Poa nemoralis L.	Wood Meadow Grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	Poa de los bosques	X	X	.	.	+	.	X	.	+	X1
*Poa palustris L.	Swamp Meadow Grass	Pâturin des marais	Sumpfrispengras	Poa de los pantanos	X	X	.	.	+	.	.	.	+	X1
*Poa pratensis L.	Kentucky Bluegrass, Smooth Stalked Meadow Grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	Poa de los prados	X	X	.	.	+	X	X	.	+	X1	.	.	X
*Poa trivialis L.	Rough Stalked Meadow Grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	Poa común	X	X	.	.	+	.	.	.	+
Poaceae [Gramineae]	Graminaceae	Graminées	Stüßgräser	Gramineas	X
Polemoniaceae	Polemoniaceae	Polémóniacées	Sperrkrautgewächse	Polemoniáceas	X
Polygonaceae	Polygonaceae	Polygonacées	Knöterichgewächse	Poligonáceas	X
Polymnia sonchifolia Poepp. et Endl.*	Leaf Cup	Polymnie	Polymnie	Polymnia	+	.	X	.	X
Polypodiaceae	Polypodiaceae	Polypodiacées	Tüpfelfarngewächse	Polipodiáceas	X
Polypodium L.*	Polypody	Polypode	Tüpfelfarn	Polipodio	+	X	.
Polyporaceae	Polyporaceae	Polyporacées	Löcherpilze	Poliporáceas	X
Poncirus Raf.*	Trifoliolate Orange, Golden Apple	Oranger trifolié	Bitterorange	-	+
Populus L.	Poplar	Peuplier	Pappel	Álamo, Chopo	X	X	.	.	+	X	X	.	X	X
Populus tomentosa Carr.	Chinese white Poplar	Peuplier blanc de Chine	Chinesische Weißpappel	Álamo blanco de China	+	+	.	.	+	+	+	.	+	+
Portulacaceae	Portulacaceae	Portulacacées	Portulakgewächse	Portulacáceas	X

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Potentilla L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	Cincoenrama, Quinquefolio	+	.	X	X	.
Potentilla fruticosa L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	-	.	X	.	.	+	.	+	X	X4	+	.
Primula L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüssel- blume	Primavera, Prímula	.	X	.	.	+	X	
Primulaceae	Primulaceae	Primulacées	Primelgewächse	Primulácea	X	
Primula vulgaris Huds.	Primrose	Primevère	Kissenprimel	Primavera, Prímula	.	+	.	.	+	X4	.	.	.	+	
Proteaceae	Proteaceae	Protéacées	Silberbaumgewächse	Proteáceas	X	
Protea L.*	Protea, Sugarbush	Protea	Protea	Protea	+	X	.	X	.	.	.	X	X	

PRUNUS*

Prunus L.*

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

- subg. Amygdalus

Prunus amygdalus Bartock* [P. dulcis (Mill.) D.A. Webb; Amygdalus spec.; A. communis L.]

- subg. Armeniaca

Prunus armeniaca L.* [Prunus L.]

Prunus mume Sieb. et Zucc.

- subg. Cerasus

Prunus L.

Prunus avium (L.) L.

[Cerasus avium (L.) Moench]

Prunus cerasus L.*

[Cerasus vulgaris (L.) Mill.]

Prunus mahaleb L.

Prunus tomentosa Thunb.

Prunus triloba

Almond	Amandier	Mandel	Almendro	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	X	.
Apricot	Abricotier	Aprikose	Albaricoquero	X	+	.	.	.	+	X	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X5	X	.	X	X	X
Japanese Apricot	Abricotier du Japon	Japanische Aprikose	Albaricoquero japonés	.	+	.	.	.	+	X	X	+
Cherry	Cerisier	Kirsche	Cerezo	.	+	.	.	.	+	X*	X
Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	Cerezo dulce	X	+	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X5	X	.	X	X	.	.	.	X	+	
Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	X	+	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X5	X	.	X	X	+	
Mahaleb Cherry, Saint Lucie Cherry	Cerisier de Sainte-Lucie, Cerisier mahaleb	Arabische Mahaleb, Felsenkirsche, Mahalebkirschbaum	Cerezo de Santa Lucía, Cerecino, Cerezo de Mahoma	X	
Chinese bush Cherry, Manchurian Cherry, Nanking Cherry	-	-	-	(X)	
-	-	-	-	X	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		
<u>- subg. Prunus</u>																															
Prunus L.	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	.	+	.	.	+	X*	X	
Prunus americana Marsh.	American Plum, Goose Plum	Prunier américain	Amerikanische Pflaume	Ciruelo americano	X		
Prunus cerasifera Ehrh.*	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobolan	Kirschpflaume, Myrobalane	Mirobolán	.	+	.	.	+	.	X	X	.	.	+	.	.	X	+		
Prunus domestica L.	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	X	+	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X*	.	.	X5	X	.	X	X	+		
Prunus insititia L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Mirabelle	Haferpflaume, Mirabelle	Ciruelo de San Julián, Ciruelo mirabel	X	+	.	.	+	+	.	.	X	+	+		
Prunus salicina Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	Ciruelo japonés	.	+	.	.	+	.	.	.	X*	X5	.	.	X	.	.	.	X	+		
<u>- subg. Persica</u>																															
Prunus persica (L.) Batsch* [Prunus L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	Durazno, Melocotonero	X	+	.	.	+	X	X	.	X	.	.	X	X*	.	.	X5	X	.	X	X	X		
Prunus persica (L.) Batsch* var. nucipersica (Suckow) Schneid.	Nectarine	Nectarine	Nektarine	Nectarina	+	+	.	.	+	.	+	.	+	.	.	.	X	.	.	+	+	.	+	X	+		
<u>- Hybridae</u>																															
Amygdalus communis L. x genus Prunus	Peach x Plum	Pêcher x prunier	Pfirsich x Pflaume	Melocotonero x Ciruelo	+	.	.	.	X		
Prunus x amygdalo-persica (Weston) Rehd. [Prunus persica (L.) Batsch x Amygdalus communis L.]	Peach x Almond	Pêcher x amandier	Pfirsich x Mandel	Melocotonero x Almendro	+	.	X	.	X		
Prunus cerasifera Ehrh. x P. persica (L.) Batsch	Myrobalan x Peach	Myrobolan x pêcher	Myrobalane x Pfirsich	Mirobolán x Melocotonero	+	.	.	.	X		
<u>Ornamental Plants/Plantas ornamentales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																															
Prunus laurocerasus L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	Laurel cerezo	.	X	.	.	+		
Pseudotsuga Carr.*	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	Abeto de Douglas	.	X	.	.	+		
Psidium guajava L.*	Guava	Goyavier	Guayave	Guayabo	+	X	X		
Pteridaceae	Pteridaceae	Ptéridacées	Saumfarngewächse	Pteridáceas	X		
Pteridophyta	Pteridophyta	Ptéridophytes	Farnpflanzen	Pteridofita	X		
Punicaceae	Punicaceae	Punicacées	Granatbaumgewächse	Punicáceas	X		
Pyracantha M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	Arbusto ardiente, Espino de fuego	.	X	.	.	+	X		

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		
PYRUS																															
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																															
Pyrus L.*	Pear	Poirier	Birne	Peral	.	X*	.	.	+	X	X	.
Pyrus communis L.*	Pear	Poirier	Birne	Peral	X	+	.	.	+	+	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X5	X	.	X	+	.	
Pyrus pyrifolia (Burm. f.) Nakai var. culta (Mak.) Nakai*	Chinese Pear, Japanese Pear, Sand Pear	Poirier japonais	Chinesische Birne, Sandbirne	Peral japonés	.	+	.	.	+	+	X	X	+	.	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																															
Pyrus L.*	Ornamental Pear	Poirier ornemental	Zierbirne	Peral ornamental	.	X*	.	.	+	X	.	
Q uercus L.*	Oak	Chêne	Eiche	Roble, Encina	.	X	.	.	+	.	.	.	X	
R adermachera Zoll. et Mor.*	Radermachera	Radermachera	Radermachera	Radermachera	.	X	.	.	+	
Ranunculaceae	Ranunculaceae	Renonculacées	Hahnenfußgewächse	Ranunculáceas	X	
Ranunculus L.*	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuß	Ranúnculo, Botón de oro	.	X	.	.	+	
Ranunculus asiaticus L.	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	-	.	+	.	.	+	.	.	.	X	
*Raphanus sativus L. [Raphanus L.]	Radish	Radis	Radieschen, Rettich	Rábano	X	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	X	
*Raphanus sativus L. ssp. acanthiformis (Morel) Stankev	-	-	-	-	+	.	.	.	+	.	.	+	X	
*Raphanus sativus L. convar. lobo Sazon. et Stankev. var. lobo	-	-	-	-	+	.	.	.	+	.	.	+	X	
*Raphanus sativus L. var. niger (Mill.) S. Kerner [var. major A. Voss]	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	Rettich	Rábano de invierno, Rábano negro	+	X	.	.	+	.	X	.	+	.	.	+	.	.	.	X3	.	.	X	
*Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Ölrettich	Rábano oleaginoso	.	X	.	.	+	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	X1	X	.	
*Raphanus sativus L. var. sativus [var. radícula Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	Rabanito, Rabanillo	+	X	.	.	+	.	X	.	+	.	.	+	.	.	.	X3	.	.	X	
Retama monosperma (L.) Boiss.*	-	-	-	Retama	+	.	.	.	X	
Rhamnaceae	Rhamnaceae	Rhamnacées	Kreuzdorngewächse	Ramnáceas	X	
Rheum L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	Ruibarbo	+	X	
*Rheum palmatum L. ssp. palmatum	Sorrel Rhubarb, Chinese Rhubarb	Rhubarbe palmée, Rhubarbe de Chine	Medizinrhabarber	Ruibarbo de Alejandra, Ruibarbo de la China	+	X2	.	.	+	
Rheum rhabarbarum L.	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	Ruibarbo	.	X	.	.	+	X3	.	.	+	
Rhipsalidopsis Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	X*	.	.	+	X	
<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		
Rhododendron L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	Rhododendro, Azalea	.	X	.	.	+	X	X	X4	.	.	X	X	.		
<u>RIBES</u>																															
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																															
Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	Casis, Groselleros	.	X*	.	.	+	X	X	.	
*Ribes nigrum L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	Casis, Grosellero negro	X	+	.	.	+	.	X	X6	+	.	X	+	.	
Ribes niveum Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weißer Johannisbeere	Grosellero blanco	X	+	.	.	+	.	X	X6	+	.	X	+	.	
Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	Grosellero rojo	X	+	.	.	+	.	X	X6	+	.	X	+	.	
Ribes uva-crispa L.* [R. grossularia L.; R. uva-crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	Grosellero silvestre, Agrazón, Uva crespá	X	+	.	.	+	.	X	X6	+	.	X	+	.	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																															
Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornamental	Zierjohannisbeere	Grosellero ornamental	.	X*	.	.	+	X	.	
*Ricinus communis L. [Ricinus L.]	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	Ricino	+	X	X	.	
*Robinia pseudoacacia L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Robinie, Scheinakazie	Falsa acacia	.	X	.	.	+	
Rosa L.	Rose	Rosier	Rose	Rosal	X	X	X	.	+	X	X	X	X	X	.	.	X	.	.	X4	X	.	X	X	X		
Rosaceae	Rosaceae	Rosacées	Rosengewächse	Rosáceas	X		
*Rosmarinus officinalis L. [Rosmarinus L.]	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	Romero, Rosmarino	+	X	.	
Rubiaceae	Rubiaceae	Rubiacées	Rötegewächse	Rubiáceas	X		
<u>RUBUS</u>																															
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																															
Rubus L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	Frambueso, Sangüeso, Zarza	.	X*	.	.	+	.	.	X*	X	X	.		
Rubus subg. Eubatus Focke [Rubus L.; Rubus L. subg. Eubatus sect. Moriferi et Ursini et hybridi; R. sect. Morifera; R. fruticosus L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	Zarza	X	+	.	.	+	.	.	+	X	X6	X	.	X	+	.	
Rubus idaeus L. [R. idaeus L. et hybridi]	Raspberry	Framboisier	Himbeere	Frambueso, Sangüeso	X	+	.	.	+	.	X	+	X	X6	X	.	+	+	.	
<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		
Rubus occidentalis L.	Black Raspberry	Framboisier de Virginie	Schwarze Himbeere	Frambueso negro	.	+	.	.	+	.	.	+	X6	.	.	+	+	.		
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																															
Rubus L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	Frambueso ornamental	.	X*	.	.	+	.	.	X*	+	X	.	
Rudbeckia hirta L.	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	-	+	X4	
*Rumex acetosa L.	Garden Sorrel	Oseille	Gartensauerampfer	Acedera común	+	X	X3	
Ruscus aculeatus L.	Butcher's Broom	Fragon piquant, Petit houx	Mäusedorn	Rusco, Brusco, Jusbarba	+	.	.	X	
Rutaceae	Rutaceae	Rutacées	Rautengewächse	Rutáceas	X	
Saccharum L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	Caña de azúcar	.	.	.	X	+	X	
Saccharum officinarum L.	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	Caña de azúcar	.	.	.	+	+	+	X	.	
*Saintpaulia ionantha H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	Saintpaulia	.	X	.	.	+	.	X	.	X	X4	.	.	X	X	.	
Salicaceae	Salicaceae	Salicacées	Weidengewächse	Salicáceas	X	
Salix L.	Willow	Saule	Weide	Sauce	X	X	.	.	+	X	X	X	
Salvia L.*	Sage	Sauge	Salbei	Salvia	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X*	.	
Salvia officinalis L.	Common Sage	Sauge officinale	Echter Salbei	Salvia oficial	.	+	.	.	+	.	.	.	+	X2	
*Salvia splendens Buc'hoz ex Etl.	Scarlet Sage	Sauge éclatante du Brésil	Scharlachrote Salbei	-	.	+	.	.	+	.	.	.	+	X4	
Sapotaceae	Sapotaceae	Sapotacées	Sapotengewächse	Sapotáceas	X	
*Satureja hortensis L.	Summer Savory	Sarriette commune	Bohnenkraut, Pfefferkraut, Kölle	Ajedrea común	+	X2	
Saxifragaceae	Saxifragaceae	Saxifragacées	Steinbrechgewächse	Saxifragáceas	X	
Scabiosa L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	Escabiosa	+	X	.	
*Scabiosa caucasica M. Bieb.	Scabious, Pincushion Flower	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	Escabiosa	.	X	.	.	+	+	.	
Scaevola L.*	Scaevola	Scaevola	Fächerblume	Scaevola	+	.	X	X	.	
Scaevola aemula R. Br.	-	-	Fächerblume	-	.	X	.	.	+	.	+	+	.	
Schefflera J.R. et G. Forst.*	Schefflera	Schefflera	Schefflera	Schefflera	.	X*	.	.	+	
Schizandra chinensis (Turc.) Baill.	Chinese Magnolia Vine	Schizandre de Chine	Chinesisches Spaltkölbehen	-	X	
Schlumbergera Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	-	.	X*	.	.	+	X	X	.	
Sclerocarya birrea (A. Rich.) Hochst. ssp. caffra (Sond.) Kokwaro	Marula	-	-	-	+	X	.	

Latine **English** **Français** **Deutsch** **Español** **AT** **BE** **BG** **BR** **CH** **CN** **CZ** **IE** **IT** **KE** **KG** **KR** **MA** **MD** **PA** **PL** **PT** **PY** **RU** **SI** **TT** **UA** **UY** **ZA** **ZW**

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
*Scorzonera hispanica L.	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	Escorzonera, Salsifi negro	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X3	.	.	X	
Scrophulariaceae	Scrophulariaceae	Scrophulariacées	Rachenblütler	Escrofulariáceas	X	
Secale cereale L.	Rye	Seigle	Roggen	Centeno	X	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	.	X	.	X	.	
Senecio L.*	Groundsel, Ragwort	Sénéçon	Kreuzkraut	Hierba cana, Pan de pájaros, Zuzón	.	X	.	.	+	
Senecio cruentus (Masson ex L'Hér.) DC. [S. x hybridus Hyl.]	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	-	.	+	.	.	+	X4	
Serruria Salisb.*	Spider Bush, Blushing Bude	Serruria	Serruria	Serruria	+	X	X	.	
Sesamum indicum L.	Sesame	Sésame	Sesam	Sésamo	X	X	
Setaria nigrirostris (Nees) Dur. et Schinz	Black-seed Bristle Grass	-	-	-	+	X	.	
Setaria sphacelata (Schum.) Stapf et C.E. Hubb.	Common Setaria, Congo Grass	-	-	Pasto nandi	+	X	.	
Silybum marianum (L.) Gaertn.	Milk Thistle, Saint Mary's Thistle	Chardon-Marie	Mariendistel	Cardo de María	+	.	X	X2	
Simmondsia chinensis (Link) Schneid.* [Simmondsia Nutt.]	Joboba	Joboba	Jobobastrauch	Joboba	+	.	.	.	X	
*Sinapis alba L. [Sinapis L.]	White Mustard	Moutarde blanche	Weißer Senf, Gelbsenf	Mostaza blanca	X	X	.	.	+	.	X	X1	
Sinningia x hybrida hort.* [*S. speciosa (Lodd.) Hiern]	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	Gloxínea	+	.	.	.	X	X4	
Skimmia Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	Skimmia	+	X	.	
Solanaceae	Solanaceae	Solanacées	Nachtschattengewächse	Solanáceas	X	
Solanum lycopersicum L. [*Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell*; L. esculentum P. Mill.; L. esculentum Mill. nom. cons. var. esculentum & var. cerasiforme (Dun.) A. Gray]	Tomato	Tomate	Tomate	Tomate	X	X	X	.	+	.	X	.	X	.	.	X	X	.	X	X3	X	X	X	X	.	
Solanum melongena L. [S. melongena var. esculentum Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	Berenjena	.	X	.	.	+	.	X	.	X	X3	.	.	X	X	.
*Solanum muricatum L'Hér. ex Ait.	Pepino, Melon-pear	Poire-melon	Pepino	Pepino, Peramelón	+	.	.	.	X	
Solanum tuberosum L. [S. tuberosum L. sensu lato]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	Papa, Patata	X	X	X	X	+	X	X	X	X	.	X	X	X	.	.	X1	X	.	X	X	.	X	X	X	X	
Solidago L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	Vara de oro, Vara de San José	.	X	.	.	+	X	
Sorbus L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehlbeere, Elsbeere	Mostajo, Mostellar, Serbal	+	.	X	

Latine English Français Deutsch Español AT BE BG BR CH CN CZ IE IT KE KG KR MA MD PA PL PT PY RU SI TT UA UY ZA ZW

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Sorbus aria L.*	Whitebeam	Alisier blanc, Allouchier	Mehlbeere	Mostajo	+	.	+	X	
Sorghum Moench*	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	.	.	.	X	+	X	X*	.	
Sorghum bicolor (L.) Moench [S. vulgare Pers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	.	.	.	+	+	.	.	.	X	+	X	X*	X	
Spartium L.* [*S. junceum L.]	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	Piorno, Gayombo	+	.	.	X	
Spathiphyllum Schott*	Spathiphyllum, Spathe Flower, White Sails	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	.	X*	.	.	+	X	X	.	
*Spinacia oleracea L. [Spinacia L.]	Spinach	Épinard	Spinat	Espinaca	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	
Sterculiaceae	Sterculiaceae	Sterculiacées	Sterkuliengewächse	Esterculiáceas	X	
Strelitzia Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradies- vogelblume	Ave del paraíso	+	X	X	.	
Streptocarpus Lindl. [*S. x hybridus Voss]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus, Drehfrucht	Streptocarpus	.	X	.	.	+	X4	.	X	
Strophariaceae	Strophariaceae	Strophariacées	Träuschlinge	Estrofaríaceas	X	
Styracaceae	Styracaceae	Styracées	Styraxgewächse	Estoracáceas	X	
Sutera Roth*	Sutera	Sutera	Sutera	Sutera	+	X	.	
Symphoricarpos Duham.*	Snowberry	Symphorine	Schneebeere	Bonita de nieve	.	X	.	.	+	
Syngonium Schott	Syngonium	Syngonium	Syngonium	Syngonium	.	X*	.	.	+	
Syringa L.*	Lilac	Lilas	Flieder	Lila	.	X	.	.	+	X4	
Syzygium Gaertn.*	Syzygium, Water- wood Tree	Syzygium	Syzygium	Syzygium	.	X	.	.	+	X	.	
<u>T</u> agetes L.	Marigold	Tagète, Œillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	Clavel de las Indias, Clavelón	.	X	.	.	+	.	X	X	X	.	
*Tagetes erecta L.	African Marigold, Aztec Marigold	Rose d'Inde	Aufrechte Studentenblume	Clavel de las Indias, Clavelón	.	+	.	.	+	.	+	+	X4	+	.
*Tagetes patula L.	French Marigold	Œillet d'Inde	Ausgebreitete Studentenblume	Copetillo, Damasquina	.	+	.	.	+	.	+	+	X4	+	.
Tagetes tenuifolia Cav.	Striped Mexican Marigold	Tagète taché, Tagète maculé	-	-	.	+	.	.	+	.	+	+	X4	+	.
Tamaricaceae	Tamaricaceae	Tamaricacées	Tamariskengewächse	Tamaricáceas	X	
Tanacetum parthenium (L.) Schultz Bip. [Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh.*]	Feverfew	Grande camomille, Matricaire	Falsche Kamille	Magarza	+	+	+	X4	.	+	
Taxales [Taxaceae]	Taxads, Taxaceae	Taxales, Taxacées	Eibengewächse	Taxáceas	X	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Taxodiaceae	Taxodiaceae	Taxodiacées	Sumpfyypressen- gewächse	Taxodiáceas	X	
Taxus L.	Yew	If	Eibe	Tejo	+	X	X4	
Theaceae	Theaceae	Théacées	Teestrauchgewächse	Teáceas	X		
Thuja L.*	Thuya	Thuya	Lebensbaum	Tuya	.	X	.	.	+	X4	
*Thuja occidentalis L.	Thuya	Thuya	Lebensbaum	Tuya	.	+	.	.	+	+	.	.	X	
Thymelaeaceae	Thymelaeaceae	Thymélacées	Seidelbastgewächse	Timeleáceas	X		
*Thymus vulgaris L.	Common Thyme	Thym ordinaire	Gartenthymian	Tomillo común	+	X2	
Tibouchina Aubl.*	Tibouchina, Glory Bush Tree	Tibouchina	Tibouchina	Tibouchina	+	X	.	
Tilia L.	Lime	Tilleul	Linde	Tilo	.	X	.	.	+	
Tiliaceae	Tiliaceae	Tiliacées	Lindengewächse	Tiliáceas	X	
Trachelium caeruleum L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	-	+	X	
Trapaceae	Trapaceae	Trapacées	Wassernußgewächse	Trapáceas	X	
Trevesia Vis.	Trevesia	Trevesia	Trevesia	Trevesia	+	.	.	.	X	
Trifolium L.	Clover	Trèfle	Klee	Trébol	+	.	.	.	X	X	
*Trifolium alexandrinum L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie, Bersim	Alexandrin Klee	Trébol de Alejandría, Bersim	X	.	.	.	+	.	.	.	+	+	
Trifolium balansae Boiss.	Balansa Clover	-	-	-	+	.	.	.	+	+	X	.
*Trifolium hybridum L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	Trébol híbrido	X	X	.	.	+	.	X	.	+	X1	+	X	.
*Trifolium incarnatum L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	Trébol encarnado	X	X	.	.	+	.	.	.	+	X1	+	
*Trifolium pratense L.	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	Trébol violeta	X	X	.	.	+	.	X	X	+	.	.	X	X1	+	.	X	.	.	.	X	X	.
Trifolium repens L.	White Clover	Trèfle blanc	Weißklee	Trébol blanco	X	X	.	.	+	.	X	X	+	X1	+	.	X	.	.	.	X	X	.
Trifolium resupinatum L.	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	Trébol de Persia	X	.	.	.	+	.	.	.	+	X1	+	X	.
*Trifolium subterraneum L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	Trébol subterráneo	+	.	.	.	+	+	X	.
Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	Avena amarilla	X	.	.	.	+	.	X	
x Triticosecale Wittmack [x Triticale; Triticum turgidosecale]	Triticale	Triticale	Triticale	Triticale	X	X	.	.	+	.	X	X	X	.	.	.	X	.	.	.	X1	X	.	X	.	.	.	X	X	.
Triticum L.*	Wheat	Blé	Weizen	Trigo	+	.	.	.	X	X	X	.
Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol. [T. aestivum L. ssp. vulgare (Vill., Host) Mac Kay]	Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat	Blé tendre, Froment	Weichweizen	Trigo blando	X	X	X	X	+	X	X	X	+	X	X	X	X	X	.	.	X1	X	+	X	X	.	X	X	+	X
*Triticum desertorum Fisch. [Agropyron desertorum (Fisch.) Schult]	Desert Wheatgrass, Standard Crested Wheatgrass	Chiendent du désert	-	-	X	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Triticum durum Desf.	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	Trigo duro	X	X	X	.	+	.	X	.	+	.	X	.	X	.	.	X1	X	+	X	.	.	X	(X)	+	X	
Triticum spelta L.*	Spelt	Épeautre	Spelz, Dinkel	Espelta	X	X	.	.	+	.	X	.	+	+	.	
Tropaeolaceae	Tropaeolaceae	Tropaeolacées	Kapuzinerkresse-gewächse	Tropeoláceas	X	
Tropaeolum L.	Nasturtium	Capucine	Kapuzinerkresse	Capuchina, Carmelita	+	X	.	
Tulbaghia L.	Wild Garlic	Tulbaghia	Kranzlauch	Tulbaghia	+	X	.	
Tulipa L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	Tulipán	.	X	.	.	+	.	X	X4	.	.	X	
<u>Ulmaceae</u>	<u>Ulmaceae</u>	<u>Ulmacées</u>	<u>Ulmengewächse</u>	<u>Ulmáceas</u>	X	
Ulmus L.	Elm	Orme	Ulme	Olmo	.	X	.	.	+	.	X	.	X
Umbelliferae [Apiaceae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	Umbelíferas	X	
Urticaceae	Urticaceae	Urticacées	Nesselgewächse	Urticáceas	X	

VACCINIUM*

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

Vaccinium L.*	Bilberry, Whortleberry, Cranberry, Cowberry	Airelle, Canneberge, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	Arándano, Mirtillo	+	X	.
Vaccinium-Corymbosum-Hybridae [Vaccinium L.; V. corymbosum L.]	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	Arándano americano	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X6	.	.	X	+	.
Vaccinium macrocarpon Ait.*	Cranberry	Canneberge à gros fruits, Airelle du Canada	Großfrüchtige Moosbeere, Cranberry	Arándano americano	+	X6	+	.
Vaccinium myrtillus L. [Vaccinium L.]	Bilberry, Whortleberry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	Arándano, Mirtillo	+	.	.	.	X	+	X	.	X	+	.
Vaccinium vitis-idaea L.	Cowberry, Red Bilberry	Airelle rouge	Preiselbeere	Arándano encarnado	+	X	+	.

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

Vaccinium L.*	Ornamental Vaccinium	Vaccinium ornamental	Ziervaccinium	-	+	X	.
---------------	----------------------	----------------------	---------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Valerianaceae	Valerianaceae	Valériacées	Baldriangewächse	Valerianáceas	X
*Valeriana officinalis L.	Common Valerian	Valériane officinale	Gemeiner Baldrian	Valeriana menor, Valeriana oficial	+	X2	.	X

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Valerianella locusta (L.) Laterrade	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	Hierba de los canónigos, Lechuga de campo	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X3	.	.	X*	X	
Verbena L.*	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	Verbena	.	X	.	.	+	.	X	X	.	
Verbenaceae	Verbenaceae	Verbénacées	Eisenkrautgewächse	Verbenáceas	X	
Verbena x hybrida Voss*	Common Garden Verbena, Florists' Verbena	Verveine hybride	Gartenverbene	-	.	+	.	.	+	X4	+	.
Vernicia montana Lour.	-	-	-	-	X	
Viburnum L.*	Snowball Tree	Viome	Schneeball	Viburno, Mundo, Bolo de nieve	.	X	.	.	+	
Vicia L. partim	Vetch	Vesce	Wicke	Veza	+	
Vicia faba L. [V. faba L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	Haba	.	+	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	X	
Vicia faba L. var. major Harz [V. faba L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	Haba de huerta, Haba de verdeo	.	X	.	.	+	.	+	.	+	.	.	.	X	.	.	.	X3	+	.	+	X	.
Vicia faba L. var. minor Harz [V. faba L. partim]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	Haba, Haboncillo	X	X	.	.	+	.	+	X	+	.	.	.	X	.	.	.	X1	+	.	+	
*Vicia narbonensis L.	Narbonne Vetch	Vesce de Narbonne	Ackerbohne, Narbonner Wicke	Alberjón, Haba loca	X	
*Vicia pannonica Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Ungarische Wicke	Veza de Hungría	+	.	X	
Vicia sativa L. [V. sativa L. ssp. sativa]	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	Veza común	X	X	.	.	+	.	X*	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X1	X	.	X	
Vicia villosa Roth	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	Veza vellosa	+	.	X*	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X1	X	.
Vigna unguiculata (L.) Walp. [V. sinensis (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	Judía de vaca, Caují	+	X	.
Vinca L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	Vinca	+	X4	X	.
Viola L.*	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	Viola, Violeta, Pensamiento, Trinitaria	.	X	.	.	+	X	.
Violaceae	Violaceae	Violacées	Veilchengewächse	Violáceas	X	
Viola tricolor L. var. hortensis DC.	Heartsease, Wild Pansy	-	-	-	X	
Viola x wittrockiana Gams*	Pansy	Pensée	Veilchen, Gartenstiefmütterchen	Pensamiento, Trinitaria	.	+	.	.	+	X4	+	.
Vitaceae	Vitaceae	Vitacées (Ampélicées)	Weinrebengewächse	Vitáceas	X	
Vitis L.* [Vitis vinifera L.]	Grapevine	Vigne	Rebe	Vid	X	X	X	.	+	.	X	.	X	.	.	X	X*	.	.	.	X6	X	.	X	X	.

Latine English Français Deutsch Español AT BE BG BR CH CN CZ IE IT KE KG KR MA MD PA PL PT PY RU SI TT UA UY ZA ZW

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US not mentioned in this list / in dieser Liste nicht aufgeführt

IE, IT, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werden demnächst den Schutz auf alle Gattungen und Arten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
<u>W</u> eigela Thunb.* [Diervilla Mill.]	Diervilla	Weigela	Weigelie	Weigela	.	X	.	.	+	.	X	X4	.	.	X	
<u>Z</u> antedeschia Spreng.*	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	Cala	+	.	.	.	X	X	X	.	
Zea mays L.	Corn, Maize	Maïs	Mais	Maíz	X	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	.	X	.	X	X	X	X	X*	X	.	X	X	X*	X
*Zingiber officinale Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	Jengibre	+	X	
Zingiberaceae	Zingiberaceae	Zingiberacées	Ingwergewächse	Cingiberáceas	X	
*Zinnia elegans Jacq.	Youth-and-old-age, Youth and age	Zinnia élégant	Zinnie	Zinnia, Rascamoño	+	X4	
Zizyphus sativa Gaertn.* [Z. jujuba Mill.]	Jujube	Jububier	Jujube	Azufaino, Guinjo, Jinjolero	+	X	.	.	X	
Zygocactus K. Schum.*	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	Zygocactus	.	X*	.	.	+	

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BG</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>CZ</u>	<u>IE</u>	<u>IT</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PL</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>RU</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>UY</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BO, CA, CL, CO, DE, DK, EC, EE, ES, EU, FI, FR, GB, HU, IL, JP, MX, NL, NO, NZ, SE, SK, US no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

IE, IT, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

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 unos géneros o a unas especies determinadas.

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 los derechos de obtentor de 1994, la palabra “planta” incluye en el sentido de dicha Ley los champiñones y algas, pero no incluye las bacterias, bacteroides, micoplasmas, virus, viroides y bacteriófagos.

BE / BELGICA²

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.”

² 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.

Cydonia Mill.: pueden protegerse 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)”.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: “cactus 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, mirabolán, 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: “frambueso; zarza fructífera y ornamental”; para el frambueso, pueden protegerse todas las variedades con exclusión de las variedades ornamentales, pero incluidos los portainjertos.

BO / BOLIVIA

Nota general

El ámbito de aplicación de la legislación nacional se define en el Artículo 2 de la Decisión N° 345 (de 21 de octubre de 1993) de la Comisión del Acuerdo de Cartagena como “todos los géneros y especies botánicas siempre que su cultivo, posesión o utilización no se encuentren prohibidos por razones de salud humana, animal o vegetal”.

CA / CANADÁ

Nota general

Según el Reglamento sobre la protección de las obtenciones vegetales, la protección se extiende a todas las especies del reino vegetal, con excepción de las algas, las bacterias y los champiñones.

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).

CL / CHILE

Según la Ley que Regula Derechos de Obtentores de Nuevas Variedades Vegetales (Nº 19.342 de 17 de octubre de 1994) “el derecho de obtentor se puede ejercer sobre todos los géneros y especies botánicos”.

CO / COLOMBIA

Nota general

Según el Artículo 1 del Decreto Nº 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 / REPÚBLICA CHECA³

Nota general

Protección de las razas animales: la protección también se extiende a las razas de las especies animales enumeradas en el cuadro de la página siguiente.

³ Fuentes: Decreto Nº 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 Nº 515 / 1991, de 15 de noviembre de 1991; Decreto Nº 118 / 1998, de 15 de abril de 1998.

Latine	English	Français	Deutsch	Español
<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, Biber-ratte, Sumpfbiber	Coipo, Coipu
<i>Oryctolagus cuniculus</i> L.	Tame Rabbit	Lapin	Kaninchen	Conejo
<i>Ovis aries</i>	Sheep	Mouton	Schaf	Oveja
<i>Salmo gairdneri irideus</i>	Rainbow Trout	Truite arc-en-ciel	Regenbogenforelle	Trucha arco iris
<i>Sus scrofa ferus</i> (domestica)	Pig	Porc	Schwein	Cerdo
<i>Tinca tinca</i>	Tench	Tanche	Schlei, Schleie	Tenca
<i>Vulpes vulpes</i>	Common Fox	Renard commun	Gemeiner Fuchs	Zorro vulgar de Europa

Notas especiales

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 / ALEMANIA

Nota 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

Nota general

La protección se extiende a todos los géneros y especies vegetales (Ley sobre Novedades Vegetales, modificada por última vez por la Ley N° 1086 de 20 de diciembre de 1995).

EC / ECUADOR

Nota general

El ámbito de aplicación de la legislación nacional se define en el Artículo 2 de la Decisión N° 345 (de 21 de octubre de 1993) de la Comisión del Acuerdo de Cartagena como “todos los géneros y especies botánicas siempre que su cultivo, posesión o utilización no se encuentren prohibidos por razones de salud humana, animal o vegetal”. Además, el Artículo 1 del Decreto N° 3708 de 10 de abril de 1996 por el que se establece el reglamento de dicha Decisión precisa que se exime de protección a las especies silvestres que no han sido plantadas o mejoradas por el hombre.

ES / ESPAÑA⁴

Notas especiales

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

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

EU / UNIÓN EUROPEA

Nota general

El Reglamento (CE) N° 2100 / 94 del Consejo relativo a la protección comunitaria de las obtenciones vegetales se aplica a todos los géneros y especies botánicas.

FI / FINLANDIA

Nota general

La protección se extiende a todos los generos y especies.

⁴ 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.

FR / FRANCIA

Nota general

La protección se concede a toda variedad perteneciente a una especie del reino vegetal (Decreto N° 95-1407, de 28 de diciembre de 1995, por el que se modifica el Código de Propiedad Intelectual (Parte Reglamentaria) y que trata del ámbito de aplicación de los certificados de obtención vegetal y de la duración y el alcance del derecho de obtentor).

GB / REINO UNIDO

Nota general

La protección se extiende a todos los géneros y especies vegetales (Ley sobre variedades vegetales de 1997).

HU / HUNGRÍA

Nota general

La Ley N° XXXIII de 25 de abril de 1995 sobre la protección de las invenciones por patentes no contiene ninguna disposición que limite la protección a unos géneros o a unas especies determinados.

IE / IRLANDA

Nota especial

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

IL / ISRAEL

Nota general

La Ley sobre los derechos de los obtentores de variedades vegetales modificada por última vez el 23 de febrero de 1996 se aplica a todos los géneros y especies botánicas.

IT / ITALIA

Nota general

Según el Artículo 28 del Decreto legislativo N° 455 de 3 de noviembre de 1998, la protección se extenderá a todos los géneros y especies el 30 de marzo de 2000.

Notas especiales⁵

Orchidaceae Juss.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: “Orchis L. - Orquídea”.

Prunus salicina Lindl.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: “híbridos interespecíficos entre tipos japoneses y tipos americanos del género Prunus”.

JP / JAPÓN

Nota general

La Ley sobre semillas y plantas (Nº 83, de 29 de mayo de 1998) se aplica a todos “las plantas agrícolas, forestales y acuáticas” de “espermatófitos (plantas con semillas), pteridofitos (helechos), briofitos (musgos) y algas multicelulares” así como de los champiñones enumerados en el cuadro siguiente.

Latine	Japonés	English	Français	Deutsch	Español
<i>Agaricus bisporus</i> (Lange) Sing.	Tsukuritake	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	Champiñón
<i>Agaricus blazei</i> Murr.	Hinematsutake	-	-	-	-
<i>Agrocybe cylindracea</i> (Fr.) Gill.	Yanagimatsutake	-	Pholiote du peuplier, Pivoulade	Südlicher Schüppling	-
<i>Auricularia auricular-judae</i> (Fr.) Quéf.	Kikurage	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunderschwamm	-
<i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc.	Aragekikurage	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunderschwamm	-
<i>Flammulina velutipes</i> (Fr.) Quéf.	Enokitake	Velvet-footed collybia	Flammuline à pied velouté	-	-
<i>Grifola frondosa</i> (Fr.) S.F. Gray	Maitake	Hen of the Woods	Poule de bois	Laubporling, Klapperschwamm	-
<i>Hericium erinaceus</i> (Fr.) Pers.	Yamabushitake	-	-	-	-
<i>Hypsizygus marmoreus</i> (Peck) Bigelow (syn. : <i>Lyophyllum ulmarium</i> (Fr.) Kühn.)	Bunashimeji	-	-	-	-
<i>Hypsizygus ulmarius</i> (Bull.:Fr.) Redhed (syn. : <i>Lyophyllum ulmarium</i> (Fr.) Kühn.)	Shirotamogitake	Elm Oyster	-	-	-
<i>Lentinus elodes</i> (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Shiitake	Shiitake, Pasanipilz	-

⁵ Fuente: Decreto Ministerial de 16 de marzo de 1987 relativo a la aplicación del Decreto Presidencial Nº 974, de 12 de agosto de 1975, que contiene las normas para la protección de las obtenciones vegetales.

Latine	Japonés	English	Français	Deutsch	Español
<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Sing.	Hatakeshimeji	Fried Chicken Mushroom	Tricholome agrégé	-	-
<i>Naematoloma sublateritium</i> (Fr.) Karst.	Kuritake	Brick Tops	Hypholome couleur de brique	-	-
<i>Panellus serotinus</i> (Fr.) Kühn.	Mukitake	Late Fall Oyster	-	Zwergknäuling	-
<i>Pholiota adiposa</i> (Fr.) Quél.	Numerisugitake	Fat Pholiota	-	-	-
<i>Pholiota nameko</i> (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	-	Pholiote du peuplier	Nameko, Japonischer Schüppling	-
<i>Pleurotus abalonus</i> Han, Chen et Cheng	Kuroawabitate	-	-	-	-
<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland	Tamogitake	-	Pleurote corne d'abondance, Pleurote de l'orme, Oreille d'orme	Rillstieliger Seitling	Pleuroto
<i>Pleurotus cystidiosus</i> O.K. Mill.	Ohiratake	-	-	-	-
<i>Pleurotus eryngii</i> (DC.:Fr.) Quél.	Eryngii	-	Pleurote du panicaut	-	-
<i>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Quél.	Hiratake	Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huître, Pleurote écailleux, Pleurote en coquille	Austernseitling, Drehling	Pleuroto
<i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr.) Quél.	Ushiratake	-	-	-	-

KR / REPÚBLICA DE COREA

Nota general

Los géneros y especies vegetales que pueden ser protegidos incluyen el siguiente champiñón: *Pleurotus* spp.

Nota especial

Hyacinthus orientalis L.: Incluye *Hyacinthus* spp.

MA / MARRUECOS

Notas especiales

Citrus L.: La protección se extiende a *Citrus aurantifolia*, *C. aurantium* L. x *P. trifoliata* (L.) Raf., *C. clementina* Hort. ex Tan, *C. Inshiu* (Marc.) Marc., *C. jambhiri* Lush. x *P. trifoliata* (L.) Raf., *C. reshni* Hort. ex Tan x *P. trifoliata* (L.) Raf., *C. reshni* Hort. ex Tan x *P. trifoliata* (L.) Raf. x *C. sinensis* Obs., *C. reticulata* Blanco x *C. clementina* Hort. ex Tan, *C. reticulata* Blanco x *C. paradisi* Macfad., *C. reticulata* Blanco x *P. trifoliata* (L.) Raf., *C. sinensis* (L.) Obs. x *C. clementina* Hort ex Tan, *Poncirus trifoliata* (L.) Raf. x *C. x paradisi* Macfad., *Poncirus trifoliata* (L.) Raf. x *C. sinensis* (L.) Obs.

Geraniaceae: Incluye Geranium spp.

Prunus domestica L.: Incluye Prunus davidiana.

Prunus persica L. Batsch*: Incluye Prunus mariana.

Vitis L.* [Vitis vinifera L.]: Incluye Vitis berlandieri Planch., V. riparia Michx., V. rupestris Scheele, Vigne porte-greffe hybrides.

MX / MÉXICO

Nota general

La Ley federal de variedades vegetales (Diario Oficial de la Federación del 25 de octubre de 1996) se aplica a todos los géneros y especies botánicos.

NL / PAÍSES BAJOS

Nota 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 los derechos de obtentor).

NO / NORUEGA

Nota general

La protección se extiende a todos los géneros y especies vegetales, incluso a los híbridos entre géneros o especies (Ordenanza sobre el derecho de obtentor, modificada por última vez el 6 de febrero de 1995).

NZ / NUEVA ZELANDIA

Nota general

Según la Ley sobre las Obtenciones Vegetales de 1987, modificada por la enmienda de 1994, la palabra “planta” incluye los champiñones, pero no incluye las algas ni las bacterias.

PL / POLONIA

Nota general

La lista de los taxones protegidos figura en el Decreto del Ministro de Agricultura, de Bosques y de Economía Alimentaria, relativo a la aplicación de algunas disposiciones de la

Ley sobre la industria de semillas, de 15 de abril de 1996. 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: otras plantas frutales.

Notas especiales

Begonia L.: este taxón está protegido como planta de invernadero.

Brassica napus L. emend. Metzg. ssp. rapifera Metzg.: este taxón figura a la vez en el grupo de plantas agrícolas y en el de legumbres y hortalizas.

Brassica rapa emend. Metzg. ssp. rapa: este taxón figura a la vez en el grupo de plantas agrícolas y en el de legumbres y hortalizas.

Calendula officinalis L.: este taxón figura a la vez en el subgrupo de plantas medicinales y aromáticas y en el de plantas ornamentales.

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

Cydonia oblonga Mill.: este taxón figura en el grupo de los árboles frutales; sólo portainjertos pueden protegerse.

Daucus carota L. ssp. sativus (Hoffm.) Schübl. et G. Martens: este taxón figura a la vez en el grupo de plantas agrícolas y en el de legumbres y hortalizas.

Dentranthema x grandiflorum (Ramat.) Kitamura: este taxón figura, en el grupo de plantas ornamentales, en el subgrupo de plantas perennes y en el subgrupo de plantas de invernadero.

Foeniculum vulgare P. Mill.: este taxón figura a la vez en el subgrupo de plantas medicinales y aromáticas (como ssp. piperitum (Ucria) Cout.) y en el grupo de legumbres y hortalizas (como ssp. vulgare var. azoricum (Mill.) Thell.).

Helianthus annuus L.: este taxón figura a la vez en el grupo de plantas agrícolas y en el de plantas ornamentales.

Lactuca sativa L.: este taxón figura en el grupo de legumbres y hortalizas, y está subdividido en var. capitata L., var. crispa L., var. angustana hort. ex L.H. Bailey y var. longifolia Lam.

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

sativum convar. axiphium Alef. emend. C.D. Lehm. y P. sativum L. ssp. sativum convar. medullare Alef. emend. C.D. Lehm. y convar. sativum.

Prunus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: “Prunus L. - cerezo y ciruelo (otras especies)”.

Secale cereale L.: la protección se extiende, en el subgrupo de las plantas agrícolas, a Secale cereale L. f. nivalis y S. cereale L. f. vernalis y, en el subgrupo de las otras plantas, a S. cereale f. nivalis (para utilización como forraje verde).

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

RU / FEDERACIÓN DE RUSIA⁶

Nota general

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

Latine	English	Français	Deutsch	Español
Box primigehius Bojanus	[Bull, Cow, Calf]	[Taureau, Vache, Veau]	[Stier, Kuh, Kalb]	[Toro, Vaca, Ternera]
Cyprinus carpio	Carp	Carpe	Karpfen	Carpa
Gallus gallus L.	Cock, Hen	Coq, Poule	Hahn, Huhn	Gallo, Gallina
Mustela vison Schreber	Vison, American Mink	Vison	Nerz	Visón
Ovis L.	Sheep	Mouton	Schaf	Oveja
Sus scrofa L.	Pig	Porc	Schwein	Cerdo
Vulpes vulpes L.	Common Fox	Renard commun	Gemeiner Fuchs	Zorro vulgar de Europa

Notas especiales

Capsicum annuum L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: Capsicum annuum L. var. grossum (L.) Sendt.; Capsicum annuum L. var. longum (DC.) Sendt.

Cucurbita pepo L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: Cucurbita pepo L.; Cucurbita pepo L. var. giraumon Duch.; Cucurbita pepo L. var. melopepo.

Helianthus annuus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: Helianthus annuus L. & H. debilis Nutt.

Linum usitatissimum L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: Linum usitatissimum L. var. intermedia Vav. et Ell.; Linum usitatissimum L. f. elongata.

⁶ Fuente: Comunicación adjunta al instrumento de adhesión y correspondencia ulterior.

Valerianella locusta (L.) Laterrade: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: Valerianella locusta L. & V. eriocarpa Desv.

Zea mays L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: Zea mays L.; Zea mays L. convar. saccharata Koern.

SE / SUECIA

Nota general

La protección se extiende a todos los géneros y especies botánicos (Ley sobre los derechos de obtentor (1997: 306)).

SK / ESLOVAQUIA

Nota general

La protección se extiende a todos los géneros y especies botánicos. Para la lista de las especies animales protegidas, véase bajo CZ / República Checa.

US / ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

Nota general

Los Estados Unidos de América protegen:

a) en virtud de la Ley sobre la protección de las obtenciones vegetales: todas las variedades de plantas reproducidas por vía sexual y de plantas multiplicadas por tubérculos, con exclusión de los champiñones y las bacterias (Artículo 42.a);

b) 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, incluidos los sports cultivados, 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);

c) 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 / SUDÁFRICA⁷

Notas especiales

Ficus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: Ficus L. – higuera, higuera cauchera.

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

Mandevilla Lindl.: la definición de la entidad protegida es la siguiente: Mandevilla Lindl. (= Dipladenia A. DC.).

Salvia L. : la protección no se extiende a *S. coccinea* Buc'hoz ex Etling., *S. reflexa* Hornem., *S. runcinata* L.f., *S. sclarea* L., *S. stenophylla* Burch. ex Bent., *S. tiliifolia* Vahl y *S. verbenacea* L.

Sorghum: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: *Sorghum bicolor* (L.) Moench – sorgo-grano; *Sorghum* spp. [*S. alnum* Parodi, *S. sudanense* (Piper) Stapf e híbridos] – sorgo forrajero.

Zea mays L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: *Zea mays* L. – maíz-grano; *Zea mays* L. var. *saccharata* Bailey – maíz dulce, maíz reventón.

⁷ 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*.

Abutilon Mill.: sinonimia con *Corynabutilon*, *Sida*.

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.].

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

Achillea L.: sinonimia con *Anthemis*, *Tanacetum*.

Aeschynanthus Jack: sinonimia con *Lysionotus*, *Trichosporum*.

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

* 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*.

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

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.

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

Allium ascalonicum L.: *A. ascalonicum* Lour. 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").

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*.

Amaranthus cruentus L.: sin.: *A. hybridus* L. (nombre estabilizado por la ISTA), *A. paniculatus* L., *A. chlorostachys* Willd., *A. hybridus paniculatus* (L.) Hejný.

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

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

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

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

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

Anigozanthos Labill.: *A. fuliginosus* es un sinónimo de *Macropidia fumosa*.

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

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 scherzerianum hort. non Schott.: sin.: A.-Scherzerianum-Híbridos, A. x hortulanum Birdsey.

Antirrhinum L.: sinonimia con Anarhinum, Asarina.

Arachis hyogaea L.: sin.: A. nambyquarae Hohehne.

Argyranthemum Webb ex Schultz Bip.: sinonimia con Chrysanthemum. A. frutescens (L.) Webb es un sinónimo de C. frutescens L.

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

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

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.

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

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.

Aulax Berg: sinonimia con Protea.

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.).

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

Barleria L.: sinonimia con Dianthera, Hygrophila.

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

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.

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.

Brachyscome Cass.: B. diversifolia tiene los sinónimos Brachystephium leucanthemoides, Pyrethrum diversifolium.

Brassica juncea (L.) Czern. et Coss. in Czern. sin.: B. besseriana Andrz., 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 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 catharticus Vahl. otro sinónimo: B. willdenowii Kunth.

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

Buddleja davidii Franch. sin.: B. variabilis Hemsl.

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

Callistemon R. Br. sinonimia con Metrosideros.

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

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

Camellia sinensis (L.) O. Kuntze: otros sinónimos: C. bohea, C. thea Link, C. theifera Griff.

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.

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.

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

Celosia cristata L.: sin.: C. argentea L. var. cristata (L.) O. Kuntze.

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

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.

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

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

Chamaelaucium Desf.: sin.: Chamaelaucium DC.

Chamomilla recutita (L.) Rauschert: veáse Matricaria recutita.

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

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.

Chrysanthemum L.: sinonimia con Anthemis, Argyranthemum, Balsamita, Chrysoboltonia, Leucanthemum, Matricaria, Parthenium, Plagiopus, 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 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 frutescens L.: sin.: *Argyranthemum frutescens* (L.) Webb.

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

Chrysanthemum maximum Ram.: *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.

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.

Clarkia amoena (Lehm.) A. Nels. et Macbr.: sin.: *Godetia amoena* (Lehm.) G. Don.

Clarkia unguiculata Lindl.: sin.: *C. elegans* Dougl. non Poir.

Clematis L.: sinonimia con *Atragene*, *Clematopsis*.

Clivia Lindl.: sinonimia con *Imantophyllum*.

Cnicus benedictus L.: sin.: *Centaurea benedicta* L.

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.

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

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

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

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

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

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

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* Wight et Arn. es un sinónimo de *C. moschata* (Duch.) Duch. ex Poir.

Cucurbita moschata (Duch.) Duch. ex Poir.: sin.: *C. maxima* Wight et Arn.

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

Cunninghamia lanceolata (Lamb.) Hook.: sin.: *C. sinensis* R. Br.

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.

Cyathea Sm.: sinonimia con *Alsophila*, *Hemitelia*, *Schizocaena*, *Sphaeropteris*.

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*.

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

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

Dactylis aschersoniana Graebn.: sin. (según el Diccionario de Plantas Agrícolas): *D. glomerata* L.

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.

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.

Dendranthema (DC.) Desmoul.: veáse Chrysanthemum.

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

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

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.

Dimorphotheca Moench: sinonimia con Calendula, Castalis, Osteospermum.

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

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

Echinacea purpurea (L.) Moench: sin.: Rudbeckia purpurea L.

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 Rhipsapiphyllopsis 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.

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

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

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

Eupatorium L.: sinonimia con Ageratum, Brickellia, Hebeclinium, Mikania.

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

Euphorbia milii Desmoulins: sin.: E. splendens Boj. ex Hook. También se conoce su variedad botánica milii como E. bojeri Hook. E. hislopii N.E. Br. tiene el sinónimo E. milii var. hislopii (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.

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

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 Aschers. et Graebn. = Festuca x Lolium

Ficus L.: sinonimia con Artocarpus.

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

Foeniculum vulgare P. Mill.: sin.: F. foeniculum Karst., F. officinale All., F. capillaceum Gilib. 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.

Galega orientalis Lam.: sin.: G. montana M. Bieb.

Gardenia Ellis: sinonimia con Mitriostigma, Randia.

Gazania Gaertn.: G. longiscapa tiene el sinónimo Gazaniopsis stenophylla, y G. rigens tiene el sinónimo Gorteria rigens.

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

Gigantochloa Kurz et Munro: sinonimia con Bambusa.

Gladiolus L.: sinonimia con Homoglossum, Lapeirousia.

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

Glaucium flavum Crantz: sin.: G. luteum.

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 L.: sin.: Clarkia L.

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

Grevillea R. Br. corr. R. Br.: G. glabrata (Lindl.) Meissn. tiene el sinónimo Manglesia glabrata Lindl.

Gypsophila L.: sinonimia con Banffya, Phrynia.

Hardenbergia Benth.: sinonimia con Glycine, Kennedia.

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

Hedera L.: sinonimia con Acanthopanax, Kissodendron.

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

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

Hemerocallis L.: sinonimia con Hosta.

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

Hibiscus trionum L.: sin.: H. africanus.

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

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*.

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

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

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

Iberis amara L.: sin.: *I. coronaria hort.*

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

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.

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

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

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

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*.

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.

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.

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.).

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

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.

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

Levisticum officinale W.D.J. Koch: sin.: Ligusticum paludapifolium (Lam.) Aschers., Angelica levisticum All.

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.

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

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

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

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

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

Lotus corniculatus L., L. tenuis Waldst. et Kit. ex Willd.: estos nombres son estabilizados por la ISTA. Se consideran como sinónimos en el Diccionario de Plantas Agrícolas.

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

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.

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

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

Magnolia L.: sinonimia con Michelia, Talauma.

Mahonia Nutt.: véase Berberis.

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.

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

Mandevilla Lindl.: sinonimia con Dipladenia.

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 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.

Melia azedarach L.: sin.: M. japonica G. Don.

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

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

Mimetes Salisb.: véase Orothamnus spec.

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

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.

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

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

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

Nerium L.: *N. divaricum* auct. non L. es un sinónimo de *Tabernaemontana coronaria* (Jacq.) Willd.

Nerium oleander L.: sin.: *N. indicum* Mill., *N. odorum* Ait.

Oenothera L.: los subgéneros también han pasado a formar géneros (*Anogra*, *Calylophis*, *Chylismia*, *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.

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*.

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

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 Pappe ex Hook.: género monotípico cuya especie (*O. zeyheri*) tiene el sinónimo *Mimetes zeyheri*.

Osteospermum L.: sinonimia con *Dimorphotheca*.

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

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

Pandorea (Endl.) Spach: sinonimia con Bignonia, Tecoma.

Paranomus Salisb.: sinonimia con Nivenia, Protea.

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. grandiflorum hort. non Willd.

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

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.) Leake, 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.

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

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

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 convar. radicosum (Alef.) Danert: sin.: P. crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. tuberosum (Bernh. ex Rchb.) Soo., 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.

Phalaris aquatica L.: sin.: P. tuberosa L., incl. P. stenoptera Hackel (según la ISTA).

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

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

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 J.R. et G. Forst.: sinonimia con *Lachenalia*.

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

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

Physalis ixocarpa Brot. ex Hornem.: sin.: *P. edulis* hort. non Sims.

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 abies (L.) Karst.: sin.: *Pinus abies* L., *Picea excelsa* (Lam.) Link, *P. vulgaris* Link.

Pinus spec.: sinonimia con *Picea*.

Pistacia L.: sin.: *Terebinthus* Mill.

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.

Plectranthus L'Hér.: sinonimia con *Coleus*.

Plumbago L.: sinonimia con *Ceratostigma*.

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

Polypodium L.: sinonimia con *Aglaomorpha*, *Athyrium*, *Currania*, *Dryopteris*, *Goniophlebium*, *Microsorium*, *Phlebodium*, *Solanopteris*,

Polymnia sonchifolia Poepp. et Endl.: sin.: *P. edulis* Wedd.

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 L.: 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. myrobalana 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 insititia L.: véase *P. domestica L.*

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

Prunus mume Sieb. et Zucc.: sin.: *Armeniaca mume (Sieb. et Zucc.) Sieb. ex Carr.*

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

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”.

Pseudotsuga Carr.: sinonimia con *Abies*.

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

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.

Pyrus pyrifolia (Burm. f.) Nakai var. culta (Mak.) Nakai: sin.: *P. sinensis* L.H. Bailey non Poir. nec Lindl.

Quercus L.: sinonimia con *Lithocarpus*.

Radermachera Zoll. et Mor.: sinonimia con *Oroxylum*, *Stereospermum*.

Ranunculus L.: sinonimia con *Batrachium*, *Callianthemum*, *Ceratocephalus*, *Ficaria*.

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

Retama monosperma (L.) Boiss.: sin.: *Genista monosperma* (L.) Lam., *Lygos monosperma* (L.) Heyw., *Spartium monospermum*.

Rheum rhabarbarum L.: sin.: *R. undulatum* L. *R. undulatum* Pall. es un sinónimo de *R. rhaponticum* L.

Rhipsalidopsis Britt. et Rose: véase *Epiphyllopsis*...

Rhododendron L.: en su sentido moderno, este género incluye los géneros *Azalea* y *Rhodora*.

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. alpestre* Wall.).

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* (frambueso) 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 hirta L.: el nombre estabilizado por la ISTA incluye *R. bicolor* Nutt.

Saccharum L.: sinonimia con *Gynerium*, *Pogonatherum*, *Rhynchelytrum*.

Saccharum officinarum L.: *S. officinarum* ssp. *barberi* (Jesw.) Burk. y *S. officinarum* ssp. *sinense* (Roxb.) Burk. var. *sinense* son sinónimos de *S. barberi* Jesw. y *S. sinense* Roxb. (nombres estabilizados por la ISTA), respectivamente.

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.

Scabiosa L.: sinonimia con *Cephalaria*, *Knautia*, *Pterocephalus*, *Succisa*.

Scaevola L.: sinonimia con *Lechenaultia*.

Schefflera J.R. et G. Forst.: sinonimia con *Brassaia*, *Heptapleurum*, *Aralia*.

Schlumbergera Lem.: véase *Epiphyllopsis*...

Senecio L.: sinonimia con *Brachyglottis*, *Cacasia*, *Cineraria*, *Emilia*, *Kleinia*, *Ligularia*, *Mikania*, *Notonia*.

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

Serruria Salisb.: sinonimia con *Protea*.

Setaria sphacelata (Schum.) Stapf. et C.E. Hubb.: sin.: *Panicum sphacelatum* Schum.

Silybum marianum (L.) Gaertn.: sin.: *Carduus marianus* L.

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

Sinningia x hybrida hort.: otro sinónimo: *Gloxinia speciosa* Lodd.

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*.

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*, *Rhodospata*.

Sutera Roth: sin.: *Chaenostoma* Benth.; otra sinonimia con *Buchnera*, *Manulea*.

Symphoricarpos Duham.: *S. rivularis* también figura como *Symphoria 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.

Tanacetum parthenium (L.) Schultz Bip.: veáse *Chrysanthemum parthenium*.

Thuja L.: sinonimia con *Biota*, *Platycladus*, *Tetraclinis*, *Thujopsis*.

Tibouchina Aubl.: sinonimia con *Lasiandra*, *Pleroma*, *Pleionema*, *Rhexia*.

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.

Triticum L.: sinonimia con *Agropyron*.

Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.: sin.: *T. hybernum* 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.

Vaccinium L.: sinonimia con *Agapetes*, *Andromeda*, *Batodendron*, *Cyanococcus*, *Epigynium*, *Herpothamnus*, *Hugeria*, *Oxycoccoides*, *Oxycoccus*, *Polycodium*, *Thibaudia*, *Vitis-idaea*.

Vaccinium macrocarpon Ait.: sin.: *Oxycoccus macrocarpus* (Ait.) Pursh.

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

Verbena L.: sinonimia con *Junellia*, *Lippia*.

Verbena x hybrida Voss: sin.: *V.*-Híbridos, *V. hortensis*.

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*.

Weigela Thunb.: véase Diervilla Mill.

Zantedeschia Spreng.: sinonimia con Calla, Richardia.

Ziziphus sativa Gaertn.: sin.: Z. jujuba Mill., Z. vulgaris Lam.

Zygocactus K. Schum.: véase Epiphyllopsis ...

INDEX OF FAMILIES / INDEX DES FAMILLES / VERZEICHNIS
DER FAMILIEN / INDICE DE FAMILIAS

Abelia.....	Caprifoliaceae	Bambusa.....	Gramineae	Colocasia.....	Araceae
Abies.....	Pinaceae	Barleria.....	Acanthaceae	Coprosma.....	Rubiaceae
Abutilon.....	Malvaceae	Begonia.....	Begoniaceae	Cordyline.....	Agavaceae
Acacia.....	Leguminosae	Bellis.....	Compositae	Coreopsis.....	Compositae
Acca.....	Myrtaceae	Berberis.....	Berberidaceae	Coriandrum.....	Umbelliferae
Acer.....	Aceraceae	Bergenia.....	Saxifragaceae	Cornus.....	Cornaceae
Achillea.....	Compositae	Beta.....	Chenopodiaceae	Coronilla.....	Leguminosae
Aconitum.....	Ranunculaceae	Betula.....	Betulaceae	Corylus.....	Betulaceae
Actinidia.....	Actinidiaceae	Borago.....	Boraginaceae	Corynocarpus.....	Corynocarpaceae
Aeschynanthus.....	Gesneriaceae	Bougainvillea.....	Nyctaginaceae	Cotoneaster.....	Rosaceae
Aesculus.....	Hippocastanaceae	Bouvardia.....	Rubiaceae	Crocus.....	Iridaceae
Agapanthus.....	Liliaceae	Brachiaria.....	Gramineae	Cucumis.....	Cucurbitaceae
Agaricus.....	Agaricaceae	Brachyscome.....	Compositae	Cucurbita.....	Cucurbitaceae
Ageratum.....	Compositae	Brassica.....	Cruciferae	Cunninghamia.....	Taxodiaceae
Aglaonema.....	Araceae	Bromus.....	Gramineae	x Cupresso-	
Agropyron.....	Graminae	Brunia.....	Bruniaceae	cyparis.....	Cupressaceae
Agrostis.....	Gramineae	Buddleja.....	Buddlejaceae	Cupressus.....	Cupressaceae
x Agrotriticum.....	Gramineae			Curcuma.....	Zingiberaceae
Ajuga.....	Labiatae	Calceolaria.....	Scrophulariaceae	Cyathea.....	Cyatheaceae
Alcea.....	Malvaceae	Calendula.....	Compositae	Cyclamen.....	Primulaceae
Allium.....	Liliaceae	Callistemon.....	Myrtaceae	Cydonia.....	Rosaceae
Alocasia.....	Araceae	Callistephus.....	Compositae	Cymbidium.....	Orchidaceae
Aloë.....	Liliaceae	Calluna.....	Ericaceae	Cynara.....	Compositae
Alopecurus.....	Gramineae	Camellia.....	Theaceae	Cynodon.....	Graminae
Alpinia.....	Zingiberaceae	Canna.....	Cannaceae	Cynosurus.....	Gramineae
Alstroemeria.....	Amaryllidaceae	Cannabis.....	Cannabinaceae/ Moraceae	Cyphomandra.....	Solanaceae
Alysicarpus.....	Leguminosae	Capsicum.....	Solanaceae	Cyrtanthus.....	Amaryllidaceae
Amaranthus.....	Amaranthaceae	Carica.....	Caricaceae		
Amelanchier.....	Rosaceae	Carum.....	Umbelliferae	Dactylis.....	Gramineae
Amorpha.....	Leguminosae	Carya.....	Juglandaceae	Dahlia.....	Compositae
Amygdalus.....	Rosaceae	Castanea.....	Fagaceae	Datura.....	Solanaceae
Ananas.....	Bromeliaceae	Celosia.....	Amaranthaceae	Daucus.....	Umbelliferae
Anemone.....	Ranunculaceae	Cenchrus.....	Gramineae	Delphinium.....	Ranunculaceae
Anethum.....	Umbelliferae	Cerasus.....	Rosaceae	Dendranthema.....	Compositae
Angelica.....	Umbelliferae	Chaenomeles.....	Rosaceae	Dendrocalamus.....	Gramineae
Anigozanthos.....	Haemodoraceae	Chamaecyparis.....	Cupressaceae	Deschampsia.....	Gramineae
Annona.....	Annonaceae	Chamaecytisus.....	Leguminosae	Desmanthus.....	Mimosaceae
Anthephora.....	Gramineae	Chamaemelum.....	Compositae	Deutzia.....	Saxifragaceae
Anthriscus.....	Umbelliferae	Chamelaucium.....	Myrtaceae	Dianthus.....	Caryophyllaceae
Anthurium.....	Araceae	Chamomilla.....	Compositae	Diascia.....	Scrophulariaceae
Anthyllis.....	Leguminosae	Cheiranthus.....	Cruciferae	Dieffenbachia.....	Araceae
Antirrhinum.....	Scrophulariaceae	Chelidonium.....	Papaveraceae	Diervilla.....	Caprifoliaceae
Apium.....	Umbelliferae	Chenopodium.....	Chenopodiaceae	Digitalis.....	Scrophulariaceae
Arachis.....	Leguminosae	Chloris.....	Gramineae	Digitaria.....	Gramineae
Arctotis.....	Compositae	Choisya.....	Rutaceae	Dimorphotheca.....	Compositae
Argyranthemum.....	Compositae	Chrysanthemum.....	Compositae	Diospyros.....	Ebenaceae
Aristolochia.....	Aristolochiaceae	Cicer.....	Leguminosae	Dizygotheca.....	Araliaceae
Armoracia.....	Cruciferae	Cichorium.....	Compositae	Dracaena.....	Agavaceae
Aronia.....	Rosaceae	Citharexylum.....	Verbenaceae	Duranta.....	Verbenaceae
Arrhenatherum.....	Gramineae	Citrullus.....	Cucurbitaceae		
Arundinaria.....	Gramineae	Citrus.....	Rutaceae	Echinacea.....	Compositae
Asparagus.....	Liliaceae	Clarkia.....	Onagraceae	Epiphyllopsis.....	Cactaceae
Aster.....	Compositae	Clematis.....	Ranunculaceae	Eragrostis.....	Gramineae
Astilbe.....	Saxifragaceae	Clivia.....	Amaryllidaceae	Erica.....	Ericaceae
Astragalus.....	Leguminosae	Cnicus.....	Compositae	Eriobotrya.....	Rosaceae
Atropa.....	Solanaceae	Cocculus.....	Menispermaceae	Eryngium.....	Umbelliferae
Aulax.....	Proteaceae	Codiaeum.....	Euphorbiaceae	Escallonia.....	Saxifragaceae
Avena.....	Gramineae	Coffea.....	Rubiaceae	Eschscholzia.....	Papaveraceae
Averrhoa.....	Oxalidaceae	Coleus.....	Labiatae	Eucalyptus.....	Myrtaceae
				Euonymus.....	Celastraceae

Eupatorium.....	Compositae	Iris.....	Iridaceae	Musa	Musaceae
Euphorbia.....	Euphorbiaceae	Ixia.....	Iridaceae	Myosotis.....	Boraginaceae
Eustoma.....	Gentianaceae	Jamesbrittenia	Scrophulariaceae	Narcissus	Amaryllidaceae
Exacum.....	Gentianaceae	Jasminum	Oleaceae	Nemesia	Scrophulariaceae
Fagopyrum	Polygonaceae	Juglans	Juglandaceae	Nepenthes	Nepenthaceae
Feijoa.....	Myrtaceae	Juniperus	Cupressaceae	Nephrolepis	Nephrolepidaceae
Festuca	Gramineae	Kalanchoë	Crassulaceae	Nerine	Amaryllidaceae
x Festulolium.....	Gramineae	Kochia	Chenopodiaceae	Nerium	Apocynaceae
Ficus	Moraceae	Koeleria	Gramineae	Nicotiana	Solanaceae
Fittonia	Acanthaceae	Kohleria	Gesneriaceae	Nigella	Ranunculaceae
Foeniculum.....	Umbelliferae	Lachenalia	Liliaceae	Ocimum	Labiatae
Forsythia.....	Oleaceae	Lactuca	Compositae	Oenothera	Onagraceae
Fortunella	Rutaceae	Lagerstroemia	Lythraceae	Olea	Oleaceae
Fragaria	Rosaceae	Lamium	Labiatae	Onobrychis	Leguminosae
Fraxinus.....	Oleaceae	Lantana	Verbenaceae	Ophiopogon	Liliaceae
Freesia	Iridaceae	Larix	Pinaceae	Oreopanax	Araliaceae
Fritillaria.....	Liliaceae	Lathyrus	Leguminosae	Origanum	Labiatae
Fuchsia	Onagraceae	Lavandula	Labiatae	Ornithogalum	Liliaceae
Galega	Leguminosae	Lens	Leguminosae	Ornithopus	Leguminosae
Galtonia.....	Liliaceae	Lepidium	Cruciferae	Orothamnus	Proteaceae
Gardenia	Rubiaceae	Leptospermum	Myrtaceae	Oryza	Gramineae
Gaura.....	Onagraceae	Leucadendron	Proteaceae	Osteospermum	Compositae
Gazania.....	Compositae	Leucanthemum	Compositae	Paeonia	Paeoniaceae
Gentiana	Gentianaceae	Leucospermum	Proteaceae	Panax	Araliaceae
Gerbera.....	Compositae	Levisticum	Umbelliferae	Pandorea	Bignoniaceae
Gigantochloa	Gramineae	Liatis	Compositae	Panicum	Gramineae
Gladiolus	Iridaceae	Ligularia	Compositae	Papaver	Papaveraceae
Glaucium	Papaveraceae	Lilium	Liliaceae	Paranomus	Proteaceae
Gloriosa.....	Liliaceae	Limonium	Plumbaginaceae	Passiflora	Passifloraceae
Glycine.....	Leguminosae	Linum	Linaceae	Pastinaca	Umbelliferae
Godetia.....	Onagraceae	Litchi	Sapindaceae	Paulownia	Scrophulariaceae
Gossypium.....	Malvaceae	Lobelia	Campanulaceae	Pelargonium	Geraniaceae
Grevillea.....	Proteaceae	Lobularia	Cruciferae	Pennisetum	Gramineae
Gypsophila	Caryophyllaceae	Lolium	Gramineae	Pentas	Rubiaceae
Haemanthus	Amaryllidaceae	Lonicera	Caprifoliaceae	Perilla	Labiatae
Hardenbergia	Leguminosae	Loropetalum	Hamamelidaceae	Persea	Lauraceae
Hebe	Scrophulariaceae	Lotus	Leguminosae	Petroselinum	Umbelliferae
Hedera	Araliaceae	Lupinus	Leguminosae	Petunia	Solanaceae
Hedysarum	Leguminosae	Lycopersicon	Solanaceae	Phacelia	Hydrophyllaceae
Helianthus	Compositae	Lycoris	Amaryllidaceae	Phalaris	Gramineae
Helichrysum	Compositae	Lysimachia	Primulaceae	Pharbitis	Convolvulaceae
Heliconia	Musaceae	Macadamia	Proteaceae	Phaseolus	Leguminosae
Helipterum.....	Compositae	Magnolia	Magnoliaceae	Philadelphus	Saxifragaceae
Helleborus.....	Ranunculaceae	Mahonia	Berberidaceae	Philodendron	Araceae
Hemerocallis	Liliaceae	Malus	Rosaceae	Phleum	Gramineae
Hibiscus.....	Malvaceae	Malva	Malvaceae	Phlox	Polemoniaceae
Hippeastrum	Amaryllidaceae	Mandevilla	Apocynaceae	Phoenix	Palmae
Hordeum.....	Gramineae	Mangifera	Anacardiaceae	Phormium	Liliaceae
Hosta	Liliaceae	Matricaria	Compositae	Photinia	Rosaceae
Houttuynia.....	Saururaceae	Matthiola	Cruciferae	Phyllostachys	Gramineae
Humulus	Cannabinaceae/ Moraceae	Medicago	Leguminosae	Physalis	Solanaceae
Hyacinthus	Liliaceae	Melia	Meliaceae	Picea	Pinaceae
Hydrangea	Saxifragaceae	Melilotus	Leguminosae	Pimelea	Thymelaeaceae
Hypericum.....	Hypericaceae	Melissa	Labiatae	Pinus	Pinaceae
Hypoestes	Acanthaceae	Melo	Cucurbitaceae	Pistacia	Anacardiaceae
Iberis	Cruciferae	Mentha	Labiatae	Pisum	Leguminosae
Ilex	Aquifoliaceae	Meryta	Araliaceae	Plectranthus	Labiatae
Impatiens	Balsaminaceae	Mimetes	Proteaceae	Plumbago	Plumbaginaceae
Ipomoea.....	Convolvulaceae	Monarda	Labiatae	Poa	Gramineae
				Polymnia	Compositae
				Polypodium	Polypodiaceae

Poncirus.....	Rutaceae	Scabiosa.....	Dipsacaceae	Thuja.....	Cupressaceae
Populus.....	Salicaceae	Scaevola.....	Goodeniaceae	Thymus.....	Labiatae
Potentilla.....	Rosaceae	Schefflera.....	Araliaceae	Tibouchina.....	Melastomataceae
Primula.....	Primulaceae	Schizandra.....	Magnoliaceae	Tilia.....	Tiliaceae
Protea.....	Proteaceae	Schlumbergera.....	Cactaceae	Trachelium.....	Campanulaceae
Prunus.....	Rosaceae	Sclerocarya.....	Anacardiaceae	Trevesia.....	Araliaceae
Pseudotsuga.....	Pinaceae	Scorzonera.....	Compositae	Trifolium.....	Leguminosae
Psidium.....	Myrtaceae	Secale.....	Gramineae	Trisetum.....	Gramineae
Pyracantha.....	Rosaceae	Senecio.....	Compositae	x Triticosecale.....	Gramineae
Pyrus.....	Rosaceae	Serruria.....	Proteaceae	Triticum.....	Gramineae
		Sesamum.....	Pedaliaceae	Tropaeolum.....	Tropaeolaceae
Quercus	Fagaceae	Setaria.....	Gramineae	Tulbaghia.....	Liliaceae
		Silybum.....	Compositae	Tulipa.....	Liliaceae
Radermachera	Bignoniaceae	Simmondsia.....	Buxaceae		
Ranunculus.....	Ranunculaceae	Sinapis.....	Cruciferae	Ulmus	Ulmaceae
Raphanus.....	Cruciferae	Sinningia.....	Gesneriaceae		
Retama.....	Leguminosae	Skimmia.....	Rutaceae	Vaccinium	Ericaceae
Rheum.....	Polygonaceae	Solanum.....	Solanaceae	Valerianella.....	Valerianaceae
Rhipsalidopsis.....	Cactaceae	Solidago.....	Compositae	Verbena.....	Verbenaceae
Rhododendron.....	Ericaceae	Sorbus.....	Rosaceae	Viburnum.....	Caprifoliaceae
Ribes.....	Saxifragaceae	Sorghum.....	Gramineae	Vicia.....	Leguminosae
Ricinus.....	Euphorbiaceae	Spartium.....	Leguminosae	Vigna.....	Leguminosae
Robinia.....	Leguminosae	Spathiphyllum.....	Araceae	Vinca.....	Apocynaceae
Rosa.....	Rosaceae	Spinacia.....	Chenopodiaceae	Viola.....	Violaceae
Rosmarinus.....	Labiatae	Strelitzia.....	Musaceae	Vitis.....	Vitaceae
Rubus.....	Rosaceae	Streptocarpus.....	Gesneriaceae		
Rudbeckia.....	Compositae	Sutera.....	Scrophulariaceae	Weigela	Caprifoliaceae
Rumex.....	Polygonaceae	Symphoricarpos.....	Caprifoliaceae		
Ruscus.....	Liliaceae	Syngonium.....	Araceae	Zantedeschia	Araceae
		Syringa.....	Oleaceae	Zea.....	Gramineae
Saccharum	Gramineae	Syzygium.....	Myrtaceae	Zingiber.....	Zingiberaceae
Saintpaulia.....	Gesneriaceae			Zinnia.....	Compositae
Salix.....	Salicaceae	Tagetes	Compositae	Zizyphus.....	Rhamnaceae
Salvia.....	Labiatae	Tanacetum.....	Compositae	Zygocactus.....	Cactaceae
Satureja.....	Labiatae	Taxus.....	Taxaceae		

INDEX OF ENGLISH COMMON NAMES / INDEX DES NOMS COMMUNS ANGLAIS /
VERZEICHNIS DER ENGLISCHEN LANDESÜBLICHEN NAMEN /
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES INGLESSES

Acacia	Acacia	Beet	Beta
— (False)	Robinia	Beetroot	Beta
African Cornlily	Ixia	Belladonna	Atropa
— Lily	Agapanthus	Bell (Golden)	Forsythia
— Violet	Saintpaulia	Belvedere Summer Cypress	Kochia
Alfalfa	Medicago	Bentgrass	Agrostis
Almond	Amygdalus, Prunus	Bergamot	Monarda
Alsike Clover	Trifolium	Bermuda Grass	Cynodon
Alyce Clover	Hedysarum	Berseem Clover	Trifolium
Alyssum (Sweet)	Lobularia	Bilberry	Vaccinium
Amaryllis	Hippeastrum	Bill (Stork's)	Pelargonium
American Plum	Prunus	Birch	Betula
Apple	Malus	Bird of Paradise Flower	Strelitzia
— (Crab)	Malus	Bird's Foot Trefoil	Lotus
— (Golden)	Poncirus	Birthwort	Aristolochia
— (Sugar)	Annona	Bitou	Dimorphotheca
— (Thorn)	Datura	Blackberry	Rubus
Apricot	Prunus	Black Cumin	Nigella
Arizona Cypress	Cupressus	— Radish	Raphanus
Artichoke (Globe)	Cynara	— Salsify	Scorzonera
— (Jerusalem)	Helianthus	Black-seed Bristle Grass	Setaria
— (Prickly)	Cynara	Bladder Ketmia	Hibiscus
Arum-lily	Zantedeschia	Blazing Star	Liatris
Asatsuki	Allium	Blessed Thistle	Cnicus
Ash	Fraxinus	Blood Lily	Haemanthus
— (European)	Fraxinus	Blueberry	Vaccinium
— (Mountain)	Sorbus	Blue Buffalo Grass	Cenchrus
Aster	Aster	— grass	Poa
— (China)	Callistephus	— Lily	Agapanthus
Aubergine	Solanum	Blushing Bride	Serruria
Auricula	Primula	Boneset	Eupatorium
Australian Lilac	Hardenbergia	Bottlebrush	Callistemon
Avocado	Persea	— (Cape)	Mimetes
Azalea	Rhododendron	— Grass	Antheophora
Azaleodendron	Rhododendron	Box Elder	Acer
Babaco	Carica	Bramble	Rubus
Baby's Breath	Gypsophila	Bread Grass	Brachiaria
Balm	Melissa	Bristle Grass (Black-seed)	Setaria
Balsam	Impatiens	Broad Bean	Vicia
Bamboo	Bambusa	Broccoli	Brassica
— (Giant)	Dendrocalamus	Brome	Bromus
Banana	Musa	Broom (Butcher's)	Ruscus
Barberry	Berberis	— (Spanish)	Spartium
Barley	Hordeum	Brown Mustard	Brassica
Basil	Ocimum	— Top	Agrostis
Bay (Rose)	Nerium	Brussels Sprouts	Brassica
Bead Tree	Melia	Buckwheat	Fagopyrum
Beam (White)	Sorbus	Buffalo Grass (Blue)	Cenchrus
Bean (Broad)	Vicia	— (White)	Panicum
— (Castor-)	Ricinus	Bullace	Prunus
— (Field)	Vicia	Bur Clover	Medicago
— (French)	Phaseolus	Busy Lizzie	Impatiens
— (Horse)	Vicia	Butcher's Broom	Ruscus
— (Kidney)	Phaseolus	Buttercup	Ranunculus
— (Runner)	Phaseolus	Butterfly-bush	Buddleja
— (Soya)	Glycine	Cabbage	Brassica
— (Tick)	Vicia	Cactus (Christmas)	Schlumbergera,
Beard (Snake's)	Ophiopogon		Zygocactus
Bee Balm	Monarda	— (Crab)	Zygocactus

Cactus (Easter)	Epiphyllopsis,	Clover (Balansa)	Trifolium
— (Plain).....	Rhipsalidopsis	— (Berseem).....	Trifolium
Calabrese.....	Gymnocalycium	— (Bur).....	Medicago
California Poppy	Brassica	— (Crimson).....	Trifolium
Calla.....	Eschscholzia	— (One-leaved)	Hedysarum
Canary Grass	Zantedeschia	— (Persian).....	Trifolium
— Seed.....	Phalaris	— (Red)	Trifolium
Candytuft.....	Phalaris	— (Subterranean).....	Trifolium
Cape Bottlebrush.....	Iberis	— (Sweet).....	Melilotus
— Cowslip	Mimetes	— (White).....	Trifolium
— Marigold.....	Lachenalia	Cockscomb.....	Celosia
— Primrose	Dimorphotheca	Cocksfoot	Dactylis
Carambola	Streptocarpus	Cock's Head.....	Hedysarum
Caraway	Averrhoa	Coffee	Coffea
Cardinal Flower.....	Carum	Common Hyacinth	Hyacinthus
Cardoon.....	Lobelia	Common Millet.....	Panicum
Carnation.....	Cynara	— Sage.....	Salvia
Carrot	Dianthus	— Snapdragon	Antirrhinum
Castorbean.....	Daucus	— Tobacco	Nicotiana
Cauliflower.....	Ricinus	— Vetch.....	Vicia
Celandine	Brassica	Compositae	Asteraceae, Compositae
Celery	Chelidonium	Conebush	Leucadendron
Celery.....	Apium	Cone Flower.....	Rudbeckia
Chamomile (English)	Apium	Congo Grass.....	Setaria
— (German).....	Chamaemelum	Corn	Zea
— (Roman)	Matricaria	Cornelian Cherry.....	Cornus
— (Wild).....	Chamaemelum	Cornlily (African)	Ixia
Cherimoya.....	Matricaria	Cornsalad	Valerianella
Cherry	Annona	Cotton	Gossypium
— (Chinese Bush).....	Prunus	— (West Indian)	Gossypium
— (Cornelian).....	Prunus	Couch Grass.....	Cynodon
— -laurel	Cornus	Courgette.....	Cucurbita
— (Mahaleb).....	Prunus	Cowberry	Vaccinium
— -plum	Prunus	Cowpea	Vigna
— (Saint Lucie).....	Prunus	Cowslip	Primula
— (Sour)	Prunus	— (Cape)	Lachenalia
— (Sweet)	Prunus	Crab Apple.....	Malus
Chervil.....	Anthriscus	— Cactus	Zygocactus
Chestnut	Castanea	Cranberry	Vaccinium
— (Chinese).....	Castanea	Crape Myrtle.....	Lagerstroemia
— (Horse)	Aesculus	Cress	Lepidium
Chickling Vetch	Lathyrus	Crested Dog's-tail	Cynosurus
Chick-pea	Cicer	— Wheatgrass (Standard).....	Agropyron
Chicory.....	Cichorium	Crimson Clover.....	Trifolium
Chili.....	Capsicum	Croton	Codiaeum
China Aster	Callistephus	Crown of Thorns	Euphorbia
Chinese Bush Cherry.....	Prunus	— Vetch.....	Coronilla
— Chestnut	Castanea	Crucifers	Brassicaceae, Cruciferae
— Evergreen	Aglaonema	Cucumber.....	Cucumis
— Fir.....	Cunninghamia	Cumin (Black).....	Nigella
— Magnolia Vine.....	Schizandra	Currant	Ribes
— Witch Hazel.....	Loropetalum	Cushaw.....	Cucurbita
Chinkerinchee	Ornithogalum	Cypress (Arizona).....	Cupressus
Chives	Allium	— (Belvedere Summer)	Kochia
Chokeberry.....	Aronia	— (Duprez).....	Cupressus
Christmas Cactus.....	Schlumbergera,	— (Hinoki).....	Chamaecyparis
— Rose.....	Zygocactus	— (Lawson)	Chamaecyparis
Christ's Thorn	Helleborus	— (Leyland).....	x Cupressocyparis
Cineraria (Florists').....	Euphorbia	— (Mediterranean)	Cupressus
Cinquefoil.....	Senecio	Daffodil	Narcissus
Clover (Alyce).....	Potentilla	Daisy	Chrysanthemum
— (Alsike).....	Hedysarum	— Bush	Argyranthemum
	Trifolium	— (English).....	Bellis
		— (Michaelmas)	Aster

Daisy (Paris).....	Chrysanthemum	Foxtail (Meadow)	Alopecurus
— (Paper).....	Helipterum	French Bean	Phaseolus
— (Shasta)	Chrysanthemum, Leucanthemum	Funkia	Hosta
— (Swan River)	Brachyscome	Garden Pea	Pisum
— (True)	Bellis	Garlic	Allium
Damson	Prunus	— (Wild).....	Tulbaghia
Date	Phoenix	Gayfeather.....	Liatris
— Palm	Phoenix	Gentian.....	Gentiana
Day-lily	Hemerocallis	— (Prairie).....	Eustoma
Deadnettle (White).....	Lamium	Geraldton Wax.....	Chamelaucium
Desert Wheatgrass.....	Agropyron	Geranium	Pelargonium
Diervilla	Diervilla, Weigela	Gherkin	Cucumis
Dill	Anethum	Giant Bamboo.....	Dendrocalamus
Dog's-tail (Crested).....	Cynosurus	Ginger	Zingiber
Douglas Fir.....	Pseudotsuga	Ginkgo	Ginkgo
Dracena	Dracaena	Ginseng	Panax
Dragon Tree	Dracaena	Globe Artichoke.....	Cynara
Dumb Bane	Dieffenbachia	Glory Bush Tree.....	Tibouchina
Duprez Cypress	Cupressus	— (Morning).....	Pharbitis
Dutchman's Pipe	Aristolochia	Gloxinia	Sinningia
Dwarf Cherry	Prunus	Goat's Rue	Galega
Easter Cactus	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis	Godetia.....	Clarkia
Eggplant	Solanum	Golden Apple.....	Poncirus
Elder (Box)	Acer	— Bell.....	Forsythia
Elm.....	Ulmus	— Oatgrass	Trisetum
Endive	Cichorium	— Ray	Ligularia
English Daisy	Bellis	— Rod.....	Solidago
Eryngo.....	Eryngium	Gold Poppy	Eschscholzia
European Ash.....	Fraxinus	Gooseberry.....	Ribes
Evening Primrose	Oenothera	— -foot.....	Chenopodium
Everlasting	Helichrysum	— Plum.....	Prunus
False Acacia	Robinia	Gourd (Musky)	Cucurbita
— Indigo	Amorpha	Graminaceae	Poaceae, Gramineae
— Oatgrass.....	Arrhenatherum	Granadilla	Passiflora
Feijoa	Acca, Feijoa	Grapefruit.....	Citrus
Fennel.....	Foeniculum	— -vine	Vitis
Fern (Ladder)	Nephrolepis	Groundnut	Arachis
— (Sword-).....	Nephrolepis	Groundsel.....	Senecio
— (Tree)	Cyathea	Guava.....	Psidium
Fescue	Festuca	Gyp	Gypsophila
Feverfew.....	Chrysanthemum, Tanacetum	Hairgrass	Koeleria
Fiddlewood	Citharexylum	— (Tufted)	Deschampsia
Field Bean	Vicia	Hairy Vetch.....	Vicia
Fig	Ficus	Harding's Grass	Phalaris
Filbert.....	Corylus	Hazelnut	Corylus
Fir.....	Abies	Hazel (Chinese Witch).....	Loropetalum
— (Chinese)	Cunninghamia	Heartsease	Viola
— (Douglas).....	Pseudotsuga	Heath.....	Erica
Fire Lily.....	Cyrtanthus	Heather.....	Calluna
Firethorn.....	Pyracantha	Hellebore	Helleborus
Flame Nettle.....	Coleus	Hemp.....	Cannabis
Flax	Linum	Herb Lily.....	Alstroemeria
— (New Zealand).....	Phormium	Holly	Ilex
Florists' Cineraria.....	Senecio	Hollyhock.....	Alcea
Flossflower.....	Ageratum	Honeysuckle.....	Lonicera
Flowering Quince	Chaenomeles, Cydonia	— (French).....	Hedysarum
Fodder Radish	Raphanus	Hop	Humulus
Forget-me-not.....	Myosotis	Horn Poppy (Yellow).....	Glaucium
— Tree	Duranta	Horse Bean.....	Vicia
Foxglove	Digitalis	— Chestnut	Aesculus
		Horsemint.....	Monarda
		Horse Radish.....	Armoracia
		Hungarian Vetch	Vicia

Husk-tomato.....	Physalis	Loquat.....	Eriobotrya
Hyacinth (Common).....	Hyacinthus	Lovage.....	Levisticum
Ifafa Lily	Cyrtanthus	Lovegrass (Weeping).....	Eragrostis
Impatiens (New Guinea).....	Impatiens	Lucerne.....	Medicago
Indian Cotton (West).....	Gossypium	Lupin.....	Lupinus
Indigo (False).....	Amorpha	Magnolia Vine (Chinese)	Schizandra
Ivy.....	Hedera	Mahaleb Cherry.....	Prunus
Japanese Persimmon	Diospyros	Maize.....	Zea mays
Jasmine.....	Jasminum	Major Bird's Foot Trefoil.....	Lotus
Jerusalem Artichoke.....	Helianthus	Mallow.....	Malva
Jojoba.....	Simmondsia	— (Rose-).....	Hibiscus
Jonquil.....	Narcissus	Manchurian Cherry.....	Prunus
Jujube.....	Zizyphus	Mandarine.....	Citrus
Kaffir-lily	Clivia	Mangel.....	Beta
Kaki.....	Diospyros	Mango.....	Mangifera
Kale.....	Brassica	Maple.....	Acer
Kangaroo Paw.....	Anigozanthos	Marguerite.....	Chrysanthemum
Karaka Nut.....	Corynocarpus	Marigold.....	Tagetes
Ketmia (Bladder).....	Hibiscus	— (Cape).....	Dimorphotheca
Kidney Bean.....	Phaseolus	— (Pot).....	Calendula
— Vetch.....	Anthyllis	Marjoram (Sweet).....	Origanum
Kiwifruit.....	Actinidia	Marrow.....	Cucurbita
Kohlrabi.....	Brassica	Marsh Rose.....	Orothamnus
Kumquat.....	Fortunella	Marula.....	Sclerocarya
Ladder Fern	Nephrolepis	Meadow Foxtail.....	Alopecurus
Ladies' Eardrops.....	Fuchsia	— -grass.....	Poa
Lamb's Lettuce.....	Valerianella	Medick.....	Medicago
— Quarters.....	Chenopodium	Mediterranean Cypress.....	Cupressus
Larch.....	Larix	Megasea.....	Bergenia
Larkspur.....	Delphinium	Melon.....	Cucumis
Laurel (Cherry-).....	Prunus	— (Oriental).....	Cucumis
Lavender.....	Lavandula	— -pear.....	Solanum
— (Sea).....	Limonium	— (Water-).....	Citrullus
Lawson Cypress.....	Chamaecyparis	Mespilus (Snowy).....	Amelanchier
Leadwort.....	Plumbago	Mexican Orange.....	Choisya
Leaf Cup.....	Polymnia	Michaelmas Daisy.....	Aster
Leek.....	Allium	Milfoil.....	Achillea
Legumes.....	Fabaceae, Leguminosae	Milk Thistle.....	Silybum
Lemon.....	Citrus	Millet (Common).....	Panicum
Lenten Rose.....	Helleborus	— (Pearl).....	Pennisetum
Lentil.....	Lens	Mirabelle.....	Prunus
Lettuce.....	Lactuca	Mirror Plant.....	Coprosma
— (Lamb's).....	Valerianella	Mock Orange.....	Philadelphus
Leyland Cypress.....	x Cupressocyparis	Mondo.....	Ophiopogon
Lilac.....	Syringa	Moneywort.....	Lysimachia
— (Australian).....	Hardenbergia	Monkshood.....	Aconitum
— (Persian).....	Melia	Morello.....	Prunus
Lily.....	Lilium	Morning Glory.....	Pharbitis
— (African).....	Agapanthus	Mountain Ash.....	Sorbus
— (African Corn-).....	Ixia	— Trefoil.....	Medicago
— (Arum-).....	Zantedeschia	Mushroom.....	Agaricus
— (Day-).....	Hemerocallis	Musky Gourd.....	Cucurbita
— (Herb).....	Alstroemeria	Mustard (Brown).....	Brassica
— (Ifafa).....	Cyrtanthus	— (White).....	Sinapis
— (Kaffir-).....	Clivia	Myrobalan.....	Prunus
— (Plantain).....	Hosta	Myrtle (Crape).....	Lagerstroemia
— turf.....	Ophiopogon	Nanking Cherry	Prunus
Lime.....	Tilia	Narbonne Vetch.....	Vicia
Ling.....	Calluna	Nasturtium.....	Tropaeolum
Linseed.....	Linum	Nectarine.....	Prunus
Lisianthus.....	Eustoma	Nettle (Dead-).....	Lamium
Loosestrife.....	Lysimachia	— (Flame).....	Coleus
		New Guinea Impatiens.....	Impatiens

New Zealand Flax	Phormium	Plum (American).....	Prunus
Nut (Pecan)	Carya	— (Cherry-)	Prunus
— (Queensland)	Macadamia	— (Goose)	Prunus
— (Wal-).....	Juglans	Poinsettia.....	Euphorbia
Oak	Quercus	Polypody.....	Polypodium
Oatgrass (False).....	Arrhenatherum	Poplar.....	Populus
— (Golden)	Trisetum	Poppy	Papaver
— (Tall)	Arrhenatherum	— (California).....	Eschscholzia
Oats	Avena	— (Gold).....	Eschscholzia
One-Leaved Clover	Hedysarum	— (Opium).....	Papaver
Oleander.....	Nerium	— (Oriental).....	Papaver
Olive.....	Olea	— (Yellow Horn).....	Glaucium
Onion.....	Allium	Potato	Solanum
Opium Poppy	Papaver	— (Sweet).....	Ipomoea
Orange.....	Citrus	Pot Marigold	Calendula
— (Mexican).....	Choisya	Prairie Gentian	Eustoma
— (Mock).....	Philadelphus	Primrose	Primula
— (Trifoliolate).....	Poncirus	— (Cape)	Streptocarpus
Orchard Grass	Dactylis	— (Evening)	Oenothera
Oriental Melon	Cucumis	Pumpkin	Cucurbita
— Poppy	Papaver	Pyrethrum.....	Chrysanthemum
Oxlip	Primula	Queensland Nut	Macadamia
Paeony	Paeonia	— Silverwattle	Acacia
Pakchoi.....	Brassica	Quince.....	Cydonia
Palm (Date)	Phoenix	— (Flowering)	Chaenomeles, Cydonia
Pansy	Viola	Radish	Raphanus
— (Wild).....	Viola	— (Black)	Raphanus
Papaya	Carica	— (Fodder)	Raphanus
Paper Daisy	Helipterum	— (Horse).....	Armoracia
Paris Daisy	Chrysanthemum	Ragwort.....	Senecio
Parsley.....	Petroselinum	Rape	Brassica
Parsnip	Pastinaca	Raspberry.....	Rubus
Pawpaw	Carica	Red Clover	Trifolium
Pea.....	Pisum	— Top.....	Agrostis
— (Chick-).....	Cicer	Reed Canary Grass.....	Phalaris
— (Cow-)	Vigna	Rescue Grass.....	Bromus
— (Garden)	Pisum	Rhodesgrass	Chloris
— (Scarlet).....	Lathyrus	Rhubarb.....	Rheum
— (Sweet)	Lathyrus	Ribbon Bush	Hypoestes
Peach	Prunus	Rice	Oryza
Peanut.....	Arachis	— -flower.....	Pimelea
Pear	Pyrus	Rose	Rosa
— (Melon-)	Solanum	— Bay.....	Nerium
Pearl Millet.....	Pennisetum	— (Christmas).....	Helleborus
Pecan Nut	Carya	— (Lenten).....	Helleborus
Pepino	Solanum	— -mallow	Hibiscus
Peppermint	Mentha	— of Sharon.....	Hypericum
Pepper (Sweet)	Capsicum	Rosemary	Rosmarinus
Perilla	Perilla	Rowan	Sorbus
Periwinkle	Vinca	Rubber Plant	Ficus
Persian Clover	Trifolium	Rue (Goat's).....	Galega
— Lilac	Melia	Runner Bean	Phaseolus
Persimmon (Japanese).....	Diospyros	Rye	Secale
Pincushion.....	Leucospermum	Ryegrass.....	Lolium
— Flower	Scabiosa	Safflower	Carthamus
Pine	Pinus	Sage	Salvia
Pineapple.....	Ananas	Sainfoin.....	Onobrychis
Pink	Dianthus	Saint John's Wort.....	Hypericum
Pistachio.....	Pistacia	Saint Lucie Cherry	Prunus
Pitcher Plant	Nepenthes	Saint Mary's Thistle.....	Silybum
Plain Cactus.....	Gymnocalycium	Salsify (Black)	Scorzonera
Plantain Lily.....	Hosta	Sarsaparilla	Hardenbergia
Plum	Prunus	Savory.....	Satureja

Scabious	Scabiosa	Sweet (Winter)	Chimonanthus
Scorpion Weed	Phacelia	Sword-fern	Nephrolepis
Sea Lavender	Limonium	Tagasaste	Chamaecytisus
Serradella	Ornithopus	Tail Flower	Anthurium
Serviceberry	Amelanchier	Tall Oatgrass	Arrhenatherum
Sesame	Sesamum	Tamarillo	Cyphomandra
Shallot	Allium	Tangelo	Citrus
Sharon (Rose of)	Hypericum	Tangor	Citrus
Shasta Daisy	Chrysanthemum, Leucanthemum	Taro	Colocasia
Shrubby Cinquefoil	Potentilla	Taxads	Taxales
— Speedwell	Hebe	Tea	Camellia
Silverwattle (Queensland)	Acacia	— Tree	Leptospermum
Slipper Flower	Calceolaria	Teff	Eragrostis
Slipperwort	Calceolaria	Thistle (Blessed)	Cnicus
Snail Seed	Cocculus	— (Milk)	Silybum
Snake's Beard	Ophiopogon	— (Saint Mary's)	Silybum
Snapdragon (Common)	Antirrhinum	Thorn Apple	Datura
Snowball Tree	Viburnum	Thoroughwort	Eupatorium
Snowberry	Symphoricarpos	Throatwort	Trachelium
Snowy Mespilus	Amelanchier	Thuya	Thuja
Sop (Sweet)	Annona	Tick Bean	Vicia
Sorrel (Garden)	Rumex	Timothy	Phleum
Sour Cherry	Prunus	Tobacco	Nicotiana
Soya Bean	Glycine	Tomato	Lycopersicon, Solanum
Soybean	Glycine	— (Husk-)	Physalis
Spanish Broom	Spartium	— (Tree)	Cyphomandra
— Jasmine	Jasminum	Touch-me-not	Impatiens
Spathe Flower	Spathiphyllum	Treasure Flower	Gazania
Speedwell (Shrubby)	Hebe	Tree Fern	Cyathea
Spelt	Triticum	Tree Mallow	Hibiscus
Spider Bush	Serruria	— Tomato	Cyphomandra
Spinach	Spinacia	Trefoil (Bird's Foot)	Lotus
— Beet	Beta	— (Moon)	Medicago
Spindle Tree	Euonymus	— (Mountain)	Medicago
Spruce	Picea	— (Yellow)	Medicago
Spurflower	Plectranthus	Trifoliate Orange	Poncirus
Squash	Cucurbita	True Daisy	Bellis
Standard Crested Wheatgrass	Aglaonema	Tuft Root	Dieffenbachia
Star (Blazing)	Liatris	Tufted Hairgrass	Deschampsia
— of Bethlehem	Ornithogalum	Turmeric	Curcuma
Statice	Limonium	Turnip	Brassica
Stock	Matthiola	— Rape	Brassica
Stork's Bill	Pelargonium	— -rooted Parsley	Petroselinum
Strawberry	Fragaria	Twinspur	Diascia
Subterranean Clover	Trifolium	Vervain	Verbena
Sugar Apple	Annona	Vetch	Vicia
— -bush	Protea	— (Chickling)	Lathyrus
— Cane	Saccharum	— (Common)	Vicia
Sunflower	Helianthus	— (Crown)	Coronilla
Summer Cypress (Belvedere)	Kochia	— (Hairy)	Vicia
Swan River Daisy	Brachyscome	— (Hungarian)	Vicia
Swede	Brassica	— (Kidney)	Anthyllis
— Rape	Brassica	— (Narbonne)	Vicia
Sweet Alyssum	Lobularia	Vine (Chinese Magnolia)	Schizandra
— Cherry	Prunus	— (Grape-)	Vitis
— Clover	Trifolium	Violet	Viola
— Marjoram	Origanum	— (African)	Saintpaulia
— Pea	Lathyrus	Wallflower	Cheiranthus
— Pepper	Capsicum	Walnut	Juglans
— Potato	Ipomoea	Watermelon	Citrullus
— Sop	Annona	Waterwood Tree	Syzygium
— William	Dianthus	Weeping Lovegrass	Eragrostis
		West Indian Cotton	Gossypium

Wheat	Triticum	Winter Sweet.....	Chimonanthus
Wheatgrass (Standard Crested)	Agropyron	Witch (Chinese)	Loropetalum
Whitebeam	Sorbus	Yarrow	Achillea
— Buffalo Grass	Panicum	Yellowbush	Leucadendron
— Clover.....	Trifolium	Yellow Trefoil.....	Medicago
— Mustard	Sinapis	Yew.....	Taxus
— Sails.....	Spathiphyllum	Youth and Age	Zinnia
Whortleberry	Vaccinium	— -and-old-age	Zinnia
Wild Garlic.....	Tulbaghia	Yuzu.....	Citrus
— Pansy	Viola		
Willow.....	Salix		

INDEX OF FRENCH COMMON NAMES / INDEX DES NOMS COMMUNS FRANÇAIS /
VERZEICHNIS DER FRANZÖSISCHEN LANDESÜBLICHEN NAMEN /
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES FRANCESES

Abricotier	Prunus	Cactus de Noël	Schlumbergera, Zygocactus
Acacia	Acacia	— de Pâques	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
— (Robinier faux-)	Robinia	Caféier	Coffea
Ache des montagnes	Levisticum	Calla	Zantedeschia
Agrumes	Citrus	Calycanthe d'hiver	Chimonanthus
Ail	Allium	Camomille (Matricaire)	Matricaria
Airelle	Vaccinium	— (Grande)	Chrysanthemum, Tanacetum
Alisier blanc	Sorbus	— romaine	Chamaemelum
Allouchier	Sorbus	Canche	Deschampsia
Aloès	Aloë	Canne à sucre	Saccharum
Alpiste	Phalaris	Canneberge	Vaccinium
Alysse maritime	Lobularia	Caoutchouc	Ficus
— odorante	Lobularia	Capucine	Tropaeolum
Amandier	Amygdalus, Prunus	Carambole	Averrhoa
Amarelles	Prunus	Carde	Cynara
Amaryllis	Hippeastrum	Cardon	Cynara
Amourette jaune	Medicago	Carotte	Daucus
Ampélidées	Vitaceae	Carvi	Carum
Anthemis noble	Chamaemelum	Cassis	Ribes
Arachide	Arachis	Céliéri	Apium
Arbre à melon	Carica	Cerfeuil	Anthriscus
Aroïdées	Araceae	Cerisier	Prunus
Artichaut	Cynara	— de Sainte-Lucie	Prunus
Arundinaire	Arundinaria	— mahaleb	Prunus
Asperge	Asparagus	Champignon de couche	Agaricus
Aster	Aster, Callistephus	Chanvre	Cannabis
— de Chine	Callistephus	Chardon-Marie	Silybum
Aubergine	Solanum	Chardon bénit	Cnicus
Avocatier	Persea	Châtaignier	Castanea
Avoine	Avena	— de Chine	Castanea
— d'Algérie	Avena	Chêne	Quercus
— élevée	Arrhenatherum	Chénopode	Chenopodium
— jaunâtre	Trisetum	Chérimolier	Annona
— nue	Avena	Chèvrefeuille	Lonicera
Azalée	Rhododendron	Chicorée	Cichorium
Balisier	Canna	Chiendent	Cynodon
Balsamine	Impatiens	— du désert	Agropyron
Bambou	Bambusa	Chimonanthe précoce	Chimonanthus
Bananier	Musa	Chou	Brassica
Barbadine	Passiflora	Ciboule	Allium
Barbe de serpent	Ophiopogon	Ciboulette	Allium
Basilic	Ocimum	Cinéaire hybride	Senecio
Belladone	Atropa	Citronnelle	Melissa
Bersim	Trifolium	Citronnier	Citrus
Bette commune	Beta	Citrouille	Cucurbita
Betterave	Beta	Civette	Allium
Bigarreaux	Prunus	Cognassier	Cydonia
Blé	Triticum	— du Japon	Chaenomeles, Cydonia
— dur	Triticum	Colza	Brassica
— noir	Fagopyrum	Composacées	Asteraceae, Compositae
— tendre	Triticum	Composées	Asteraceae, Compositae
Bois de guitare	Citharexylon	Concombre	Cucumis
Bois trompette	Catalpa	Corbeille d'argent	Lobularia
Borraginacées	Boraginaceae	Cornichon	Cucumis
Bouleau	Betula	Cornouiller	Cornus
Bourrache	Borago	Cotonnier	Gossypium
Brocoli	Brassica	— des Indes occidentales	Gossypium
Bruyère	Erica		
Buisson ardent	Pyracantha		

Coucou du Cap	Lachenalia	Glaieul	Gladiolus
Coudrier	Corylus	Gloxinia	Sinningia
Courge	Cucurbita	Godetia	Godetia, Clarkia
Cresson alénois	Lepidium	Goyavier	Psidium
Crête de coq	Celosia	Graminées	Gramineae, Poaceae
Crételle	Cynosurus	Grande marguerite	Chrysanthemum, Leucanthemum
Croton	Codiaeum	Griottes	Prunus
Crucifères	Brassicaceae, Cruciferae	Groseille de Chine	Actinidia
Cumin des prés	Carum	Groseillier	Ribes
Cupulifères	Fagaceae	Gueule de lion	Antirrhinum
Cyprés de Duprez	Cupressus	— de loup	Antirrhinum
— de l'Arizona	Cupressus	Guignes	Prunus
— de Leyland	x Cupressocyparis	Guttifères	Hypéricacées
— de Lawson	Chamaecyparis	H aricot	Phaseolus
— de Provence	Cupressus	Héméodoracées	Haemodoraceae
D ame d'onze heures	Ornithogalum	Hémérocalle du Japon	Hosta
Dattier (Palmier-)	Phoenix	Herbe-aux-verrues	Chelidonium
Dolique de Chine	Vigna	— de Guinée	Panicum
Doucette	Valerianella	— de Harding	Phalaris
Dragonnier	Dracaena	— de Rhodes	Chloris
É chalote	Allium	Hortensia	Hydrangea
Endive	Cichorium	Hoteia	Astilbe
Épeautre	Triticum	Houblon	Humulus
Épicéa	Picea	Houx	Ilex
Épinard	Spinacia	— (Petit)	Ruscus
Épine du Christ	Euphorbia	I f	Taxus
Épine-vinette	Berberis	Ilicacées	Aquifoliaceae
Érable	Acer	Immortelle	Helichrysum
Escourgeon	Hordeum	Impatiente	Impatiens
Espartette	Onobrychis	Indigo (Faux)	Amorpha
F aucille	Coronilla	Ipoméé volubilis	Pharbitis
Faux-aloès	Kniphofia	J acinthe	Hyacinthus
Faux indigo	Amorpha	Jarosse	Lathyrus
Fenouil	Foeniculum	Jojoba	Simmondsia
Feijoa	Acca, Feijoa	Jonquille	Narcissus
Fétuque	Festuca	Jujubier	Zizyphus
Fève	Vicia	K aki	Diospyros
Féverole	Vicia	Kumquat	Fortunella
Figuier	Ficus	L abiatacées	Lamiaceae, Labiatae
Fléole	Phleum	Labiées	Lamiaceae, Labiatae
Fleur d'amour	Agapanthus	Laitue	Lactuca
Fougère en arbre	Cyathea	Lamier blanc	Lamium
Fragon piquant	Ruscus	Laurier-cerise	Prunus
Fraisier	Fragaria	Laurier rose	Nerium
Framboisier	Rubus	Légumineuses	Fabaceae, Leguminosae
Frêne	Fraxinus	Lentille	Lens
— élevé	Fraxinus	Lierre	Hedera
Froment	Triticum	Lilas	Syringa
Fromental	Arrhenatherum	Lin	Linum
Funkia	Hosta	— de Nouvelle-Zélande	Phormium
Fusain	Euonymus	Lis	Lilium
G enêt d'Espagne	Spartium	— des Incas	Alstroemeria
Genévrier	Juniperus	Livèche	Levisticum
Géranium	Pelargonium	Lotier	Lotus
Gesse	Lathyrus	Luzerne	Medicago
Gingembre	Zingiber	Lysimaque	Lysimachia
Ginkgo	Ginkgo	M âche	Valerianella
Ginseng	Panax	Maïs	Zea mays
Giraumon	Cucurbita	Mandarinier	Citrus
Giroflée	Matthiola	Manguier	Mangifera
— d'hiver	Matthiola		
— des murailles	Cheiranthus		

Margousier	Melia	Pêcher.....	Prunus
Marguerite	Chrysanthemum	— (Amandier-).....	Prunus
— (Grande)	Chrysanthemum,	Pénicillaire	Pennisetum
	Leucanthemum	Pensée	Viola
— (Reine-).....	Callistephus	Pérille	Perilla
Marjolaine	Origanum	Persil	Petroselinum
Marronnier.....	Aesculus	Pervenche.....	Vinca
Matricaire	Chrysanthemum,	Petit houx	Ruscus
	Tanacetum	Peuplier	Populus
— camomille	Matricaria	Pied d'alouette.....	Delphinium
Mauve.....	Malva	— des champs	Trifolium
Melon	Cucumis	Piment	Capsicum
— (Poire-)	Solanum	Pin	Pinus
Mélèze.....	Larix	Pistachier.....	Pistacia
Mil à chandelle.....	Pennisetum	Pivoine	Paeonia
Millepertuis	Hypericum	Plaqueminier	Diospyros
Millet commun	Panicum	Plombago	Plumbago
— (Panic -).....	Panicum	Poil de chien.....	Festuca
— (Panic faux -).....	Panicum	Poinsettia.....	Euphorbia
Minette	Medicago	Poireau	Allium
Mirabelle	Prunus	Poirée	Beta
Moutarde blanche.....	Sinapis	Poirier.....	Pyrus
— brune.....	Brassica	Poire-melon.....	Solanum
Muflier.....	Antirrhinum	Pois.....	Pisum
Myrobolan	Prunus	— chiche	Cicer
Myrtille.....	Vaccinium	— de senteur	Lathyrus
		Poivron	Capsicum
Navet	Brassica	Pomélo	Citrus
Navette	Brassica	Pomme de terre	Solanum
Nectarine	Prunus	Pommier	Malus
Néflier du Japon	Eriobotrya	— -cannelle	Annona
Négonde	Acer	Potiron.....	Cucurbita
Noisetier	Corylus	Primevère	Primula
Noyer.....	Juglans	Prunier.....	Prunus
		— américain.....	Prunus
Oeillet.....	Dianthus	Pyrèthre	Chrysanthemum
— d'Inde	Tagetes		
Oeillette	Papaver	Radis	Raphanus
Oignon.....	Allium	Raifort sauvage.....	Armoracia
Oiseau du paradis	Strelitzia	Ray-grass.....	Lolium
Olivier	Olea	Reine-marguerite.....	Callistephus
— odorant.....	Osmanthus	Renoncule.....	Ranunculus
Ombellifères	Apiaceae, Umbelliferae	Rhubarbe	Rheum
Onagre	Oenothera	Riz.....	Oryza
Oranger.....	Citrus	Romarin officinal	Rosmarinus
— du Mexique.....	Choisya	Romneya	Romneya
— trifolié.....	Poncirus	Ronce	Rubus
Orchidées.....	Orchidaceae	Rose de Noël.....	Helleborus
Orge.....	Hordeum	— d'Inde	Tagetes
Orme.....	Ulmus	— trémière	Alcea
Ortie blanche	Lamium	Rosier	Rosa
Oseille	Rumex	Rutabaga.....	Brassica
		Safran bâtard	Carthamus
Pacancier.....	Carya	Sainfoin	Onobrychis
Palmier dattier	Phoenix	— à bouquets	Hedysarum
Panais	Pastinaca	Salsifis noir	Scorzonera
Panicaut	Eryngium	Salsolacées	Chenopodiaceae
Papayer.....	Carica	Sapin	Abies
Pâquerette.....	Bellis	— de Chine	Cunninghamia
Pastèque.....	Citrullus	— de Douglas.....	Pseudotsuga
Patate	Ipomoea	Sarrasin	Fagopyrum
Pâtisson	Cucurbita	Sarriette	Satureja
Pâturin	Poa	Sauge.....	Salvia
Pavot.....	Papaver	Saule.....	Salix
— de Californie.....	Eschscholzia		
Pé-tsai	Brassica		

Scarole..... Cichorium
Schizandre de Chine..... Schizandra
Seigle..... Secale
Seringa..... Philadelphus
Serradelle..... Ornithopus
Séneçon..... Senecio
Soja..... Glycine
Soleil..... Helianthus
Sorbier..... Sorbus
Sorgho..... Sorghum
Souci des jardins..... Calendula
Spathiphyllum..... Spathiphyllum
Statice..... Limonium
Sycomore..... Acer
Symphorine..... Symphoricarpos

Tabac..... Nicotiana
Tangélo..... Citrus
Tangor..... Citrus
Taro..... Colocasia
Teff..... Eragrostis
Théier..... Camellia
Thlaspi..... Iberis

Thuya..... Thuja
Tilleul..... Tilia
Tomate..... Lycopersicon, Solanum
Tomate en arbre..... Cyphomandra
Topinambour..... Helianthus
Tournesol..... Helianthus
Toute-épice..... Nigella
Trèfle..... Trifolium
— jaune des sables..... Anthyllis

Verge d'or..... Solidago
Véronique..... Hebe
Verveine..... Verbena
Vesce..... Vicia
— de Narbonne..... Vicia
Vigne..... Vitis
Violette..... Viola
Viorne..... Viburnum
Vulpin des prés..... Alopecurus

Weigela..... Diervilla, Weigela
Yuzu..... Citrus

INDEX OF GERMAN COMMON NAMES / INDEX DES NOMS COMMUNS ALLEMANDS /
VERZEICHNIS DER DEUTSCHEN LANDESÜBLICHEN NAMEN /
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES ALEMANES

Abessinische Zwerghirse	Eragrostis	Birkenfeige	Betula
Ackerbohne	Vicia	Birne	Ficus
Ahorn	Acer	— (Felsen-)	Pyrus
Akazie	Acacia	Bitterdistel	Amelanchier
— (Schein-)	Robinia	-orange	Simaroubaceae
Alexandrinischer Klee	Trifolium	-schopf	Poncirus
Alpenveilchen	Cyclamen	Blattähre	Aloë
Amaryllis	Hippeastrum	Blätterpilze	Phyllostachys
Ananasgewächse	Bromeliaceae	Blaues Halskraut	Agaricaceae
Apfel	Malus	Bleiwurz	Trachelium
— (Rahm-)	Annona	Blumenrohr	Plumbaginaceae
-sine	Citrus	Blutblume	Canna
— (Zucker-)	Annona	Blüte (Winter-)	Chimonanthus
Amerikanische Pflaume	Prunus	Bodenfrüchtiger Klee	Haemanthus
Ampfer (Gartensauer-)	Rumex	Bogenlilie	Trifolium
Aprikose	Prunus	Bohne (Acker-)	Cyrtanthus
Arabische Mahaleb	Prunus	— (Augen-)	Vicia
Aralie (Berg-)	Oreopanax	— (Busch-)	Vigna
— (Finger-)	Dizygotheca	— (Catjang-)	Phaseolus
Arizonazypresse	Cupressus	— (Dicke)	Vigna
Aronstabgewächse	Araceae	— (Feuer-)	Vicia
Artischocke	Cynara	— (Garten-)	Phaseolus
Aster	Aster	— (Prunk-)	Phaseolus
— (Sommer-)	Callistephus	— (Puff-)	Phaseolus
Atlasblume	Clarkia	— (Soja-)	Vicia
Aubergine	Solanum	— (Spargel-)	Glycine
Augenbohne	Vigna	— (Stangen-)	Vigna
Avocado	Persea	Bohnenkraut	Phaseolus
Azalee	Rhododendron	Boretsch	Borago
Baldrian	Valeriana	Borstengras (Feder-)	Satureja
Balsam (Bienen-)	Monarda	Brechnußgewächse	Pennisetum
Balsamine	Impatiens	Brokkoli	Brassica
Bambus	Bambusa	Brombeere	Loganiaceae
— (Riesen-)	Dendrocalamus	Buchengewächse	Rubus
Banane	Musa	Buchsbaumgewächse	Buxaceae
— (Tafel-)	Heliconia	Buchweizen	Fagaceae
Bärenklaugewächse	Acanthaceae	Büffelgras	Fagopyrum
-ohr	Arctotis	Buntnessel	Coleus
Bartnelke	Dianthus	Buschbohne	Cenchrus
Basilikum	Ocimum	Cardy	Phaseolus
Bastardindigo	Amorpha	Catjangbohne	Cynara
Batate	Ipomoea	Celosie (Federbusch-)	Vigna
Baumtomate	Cyphomandra	Champignon	Celosia
Baumwolle	Gossypium	Cherimoya	Agaricus
— Westindische	Gossypium	Chinesische Jute	Annona
Baumwürgergewächse	Celastraceae	Chinesische Kastanie	Castanea
Becherfarn	Cyathea	Chinesischer Hanf	Abutilon
Benediktenkraut (Kardo-)	Cnicus	Chinesische Spaltkölbchen	Schizandra
Berberitze	Berberis	Christusdorn	Abutilon
Bergaralie	Oreopanax	-rose	Euphorbia
Bermudagrass	Cynodon	Croton	Helleborus
Besenheide	Calluna	Dattelpalme	Codiaeum
-kraut	Kochia	Dickblattgewächse	Phoenix
-sommerzypresse	Kochia	Dicke Bohne	Crassulaceae
Bete	Beta	Dill	Vicia
Bienenbalsam	Monarda	Dinkel	Anethum
Binsengewächse	Juncaceae	Distel (Bitter-)	Triticum
-ginster	Monarda	— (Edel-)	Cnicus
Birke	Spartium		

Distel (Färber-).....	Eryngium	Flachs (Neuseeländer).....	Phormium
— (Marien-).....	Carthamus	Flamingoblume.....	Anthurium
Doldenblütler.....	Silybum	Flammenblume.....	Phlox
Douglasie.....	Apiaceae, Umbelliferae	Fleißiges Lieschen.....	Impatiens
Drachenbaum.....	Pseudotsuga	Flieder.....	Syringa
Drehfrucht.....	Dracaena	— (Gold-).....	Forsythia
Duprez Zypresse.....	Streptocarpus	Frauenhaarfarn.....	Adiantaceae
Duftsteinrich.....	Cupressus	Froschlöffelgewächse.....	Alismataceae
Ebenholtzgewächse	Lobularia	Fuchsschwanz.....	Amaranthus
Eberesche.....	Ebenaceae	Fuchsgewächse.....	Amaranthaceae
Echte Feige.....	Sorbus	— (Wiesen-).....	Alopecurus
Echte Zypresse.....	Ficus	Funkie.....	Hosta
Edeldistel.....	Cupressus	Gänseblümchen	Bellis
—pelargonie.....	Anthemis	—fuß.....	Chenopodium
Efeu.....	Pelargonium	Gartenbohne.....	Phaseolus
Eibe.....	Hedera	—kresse.....	Lepidium
Eibengewächse.....	Taxus	—ringelblume.....	Calendula
Eibisch.....	Taxales	—sauerampfer.....	Rumex
Eiche.....	Hibiscus	Geigenholz.....	Citharexylon
Eierfrucht.....	Quercus	Geißblatt.....	Lonicera
Eisenhut.....	Solanum	—gewächse.....	Caprifoliaceae
—kraut.....	Aconitum	Gelbklee.....	Medicago
Eiskrautgewächse.....	Verbena	—senf.....	Sinapsis
Elsbeere.....	Sorbus	Gerste.....	Hordeum
Endivie.....	Aizoaceae	Ginkgo.....	Ginkgo
Enzian.....	Cichorium	Ginseng.....	Panax
Erbse.....	Gentiana	Ginster (Binsen-).....	Spartium
— (deutsche Kicher-).....	Lathyrus	Gipskraut.....	Gypsophila
— (Futter-).....	Pisum	Glanzgras.....	Phalaris
— (Gemüse-).....	Pisum	—mispel.....	Photinia
— (Kicher-).....	Cicer	—strauch.....	Pimelea
— (Platt-).....	Lathyrus	Glatthafer.....	Arrhenatherum
Erdbeere.....	Fragaria	Glockenblumengewächse.....	Campanulaceae
—nuß.....	Arachis	—heide.....	Erica
Esche (Eber-).....	Sorbus	Gloxinie.....	Sinningia
— (Rot-).....	Fraxinus	Godetie.....	Clarkia
Eschenahorn.....	Acer	Goldflieder.....	Forsythia
Esparsette.....	Onobrychis	—glöckchen.....	Forsythia
Eukalyptus.....	Eucalyptus	—hafer.....	Trisetum
Falsche Kamille	Chrysanthemum,	—kolben.....	Ligularia
	Tanacetum	—lack.....	Cheiranthus
Falscher Jasmin.....	Philadelphus	—mohn.....	Eschscholzia
Fächerblume.....	Scaevola	—rute.....	Solidago
Färberdistel.....	Carthamus	Granadilla (Purpur-).....	Passiflora
Farnpflanzen.....	Pteridophyta	Granatbaumgewächse.....	Punicaceae
Federborstengras.....	Pennisetum	Grapefruit.....	Citrus
—busch-Celosie.....	Celosia	Grindkraut.....	Scabiosa
Feige.....	Ficus	Guayave.....	Psidium
Feijoa.....	Acca, Feijoa	Guineagrass.....	Panicum
Felberich.....	Lysimachia	Gummibaum.....	Ficus
Feldsalat.....	Valerianella	Gurke.....	Cucumis
Felsenbirne.....	Amelanchier	Hafer	Avena
—-kirche.....	Prunus	— (Glatt-).....	Arrhenatherum
Fenchel.....	Foeniculum	— (Gold-).....	Trisetum
Feuerbohne.....	Phaseolus	— (Mittelmeer-).....	Avena
—dorn.....	Pyracantha	— (Nackt-).....	Avena
Fichte.....	Picea	Hahnenfuß.....	Ranunculus
Filzkirsch.....	Prunus	—kamm.....	Celosia
Fingeraralie.....	Dizygotheca	—kopf (Italienischer).....	Hedysarum
—hut.....	Digitalis	Halbpeltaten.....	Pelargonium
—kraut.....	Potentilla	Halbrohr.....	Arundinaria
—strauch.....	Potentilla	Halskraut (Blaues).....	Trachelium
Fioringras.....	Agrostis	Hanf.....	Cannabis

Hanf (Chinesischer).....	Abutilon	Kappenmohn	Eschscholzia
Harfenstrauch	Plectranthus	Kapuzinerkresse	Tropaeolum
Hartriegelgewächse	Cornaceae	Karakabaum	Corynocarpus
-weizen	Triticum	Karambola	Averrhoa
Haselnuß	Corylus	Kardengewächse.....	Dipsacaceae
Heckenkirsche	Lonicera	Kardobenediktenkraut	Cnicus
Heide (Besen-).....	Calluna	Kardone.....	Cynara
— (Glocken-)	Erica	Karotte.....	Daucus
-krautgewächse	Ericaceae	Kartoffel	Solanum
Heidelbeere	Vaccinium	— (Süß-)	Ipomoea
Helikonie	Heliconia	-zwiebel	Allium
Herbstrübe	Brassica	Kastanie.....	Castanea
Himbeere	Rubus	— (Chinesische).....	Castanea
Hirse (Abessinische Zwerg-).....	Eragrostis	— (Ross-).....	Aesculus
— (Mohren-)	Sorghum	Kaukasische Insektenblume	Chrysanthemum
— (Rispen-).....	Panicum	Kerbel.....	Anthriscus
Hopfen.....	Humulus	Keulenbaum	Cordyline
Hopfenklee	Medicago	-lilie	Cordyline
Hornmohn.....	Glaucium	Kichererbse	Cicer
Horntrespe	Bromus	— (deutsche-).....	Lathyrus
Hortensie	Hydrangea	Kiefer	Pinus
Hülsenfrüchtler	Fabaceae, Leguminosae	Kirsche	Prunus
Hundsgiftgewächse.....	Apocynaceae	— (Hecken-)	Lonicera
-zahngras	Cynodon	— (Kornel-).....	Cornus
Hyazinthe.....	Hyacinthus	— (Sauer-).....	Prunus
— (Riesen-).....	Galtonia	— (Süß-)	Prunus
		— (Toll-).....	Atropa
Immergrün	Vinca	Kirschpflaume	Prunus
Impatiens (Neu-Guinea-).....	Impatiens	Kiwifrucht	Actinidia
Indigo (Bastard-)	Amorpha	Klebschwertel.....	Ixia
Ingwer.....	Zingiber	Klee	Trifolium
Inkalilie.....	Alstroemeria	— (Alexandrin).....	Trifolium
Inkarnatklee	Trifolium	— (Bodenfrüchtiger).....	Trifolium
Insektenblume.....	Chrysanthemum	— (Gelb-).....	Medicago
		— (Hopfen-).....	Medicago
Japanische Mispel	Eriobotrya	— (Inkarnat-)	Trifolium
— Pflaume.....	Prunus	— (Persischer).....	Trifolium
Jasmin	Jasminum	— (Rot-).....	Trifolium
— (Falscher).....	Philadelphus	— (Schnecken-)	Medicago
Johannisbeere	Ribes	— (Schoten-).....	Lotus
-kraut	Hypericum	— (Schweden-)	Trifolium
-krautgewächse	Guttiferae, Hypericaceae	— (Stein-)	Melilotus
Jobobastrauch.....	Simmondsia	— (Süß-)	Hedysarum
Jujube	Zizyphus	— (Tannen-).....	Anthyllis
Jute (Chinesische).....	Abutilon	— (Weiß-).....	Trifolium
		— (Wund-).....	Anthyllis
Kaffee.....	Coffea	Klivie.....	Clivia
Kakipflaume	Diospyros	Knaulgras	Dactylis
Kaktusgewächse	Cactaceae	Knoblauch	Allium
— (Oster-)	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis	Knöterichgewächse	Polygonaceae
— (Weihnachts-)	Schlumbergera, Zygocactus	Kohl.....	Brassica
		-rabi	Brassica
Kalla	Zantedeschia	-rübe	Brassica
Kamelie	Camellia	Kokkelstrauch	Cocculus
Kamille	Matricaria	Kölle.....	Satureja
— (Echte)	Matricaria	Korallenranke	Euphorbia
— (Edel-)	Chamaemelum	Korbblütler	Asteraceae, Compositae
— (Falsche)	Chrysanthemum, Tanacetum	Koriander	Coriandrum
— (Römische)	Chamaemelum	Kornelkirsche	Cornus
Kammgras	Cynosurus	Kranzlauch	Tulbaghia
Kanariengras.....	Phalaris	Kraut (Weiß-).....	Brassica
Känguruhblume	Anigozanthos	— (Rot-).....	Brassica
Kannenstrauch	Nepenthes	Kresse (Garten-).....	Lepidium
Kapkörbchen	Dimorphotheca	Kreuzblütler	Brassicaceae, Cruciferae

-kraut	Senecio	Milchstern	Ornithogalum
-dorngewächse	Rhamnaceae	Minze (Pfeffer-)	Mentha
Krokus	Crocus	— (Pferde-)	Monarda
Kronwicke	Coronilla	Mirabelle	Prunus
Kümmel	Carum	Mispel (Japanische).....	Eriobotrya
— (Schwarz-)	Nigella	— (Zwerg-)	Cotoneaster
Kumquat	Fortunella	Mittelmeerhafer	Avena
Kürbis	Cucurbita	Mohn	Papaver
-gewächse	Cucurbitaceae	— (Gold-).....	Eschscholzia
L ärche	Larix	— (Horn-)	Glaucium
Lauch	Allium	— (Kappen-)	Eschscholzia
Lavendel	Lavandula	Möhre	Daucus
— (Meer-)	Limonium	Mohrenhirse	Sorghum
Lebensbaum.....	Thuja	Moosbeere	Vaccinium
Leberbalsam	Ageratum	Myrobalane	Prunus
Leierholz.....	Citharexylon	N achtkerze	Oenothera
Lein	Linum	-kerzengewächse	Onagraceae
-gewächse	Linaceae	-schattengewächse	Solanaceae
Levkoje.....	Matthiola	Nackthafer	Avena
Leyland Zypresse.....	x Cupressocyparis	Narbonner Wicke	Vicia
Liebegras (Behaartes).....	Eragrostis	Narzisse	Narcissus
Lieschen (Fleißiges)	Impatiens	Narzissengewächse.....	Amaryllidaceae
Lieschgras.....	Phleum	Nektarine	Prunus
Lilie (Bogen-)	Cyrtanthus	Nelke	Dianthus
— (Inka-).....	Alstroemeria	Nelkengewächse.....	Caryophyllaceae
— (Keulen-)	Cordyline	Nessel (Bunt-)	Coleus
— (Schmuck-)	Agapanthus	-gewächse	Urticaceae
— (Schwert-).....	Iris	— (Taub-)	Lamium
— (Tag-).....	Hemerocallis	Neu-Guinea-Impatiens	Impatiens
Liliengewächse	Liliaceae	Neuseeländer Flachs.....	Phormium
Limone	Citrus	Nieswurz	Helleborus
Linde	Tilia	Ö lbaum.....	Olea
Linse	Lens	Oleander	Nerium
Lippenblütler	Labiatae, Lamiaceae	Olive	Olea
Litschi	Litchi	Ölrettich	Raphanus
Löcherpilze.....	Polyporaceae	Ölweidengewächse	Elaeagnaceae
Loquate	Eriobotrya	Orange.....	Citrus
Löwenmaul	Antirrhinum	— (Bitter-)	Poncirus
Lupine.....	Lupinus	Orangenblume	Choisya
Luzerne.....	Medicago	Orchideen	Orchidaceae
M ädchenauge	Coreopsis	Osterkaktus.....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
Maggikraut	Levisticum	Osterluzei	Aristolochia
Mahalebkirschbaum	Prunus	P alma Christi.....	Ricinus
Mairübe	Brassica	Palme (Dattel-).....	Phoenix
Mais	Zea	— (Stech-).....	Ilex
Majoran	Origanum	Palmen.....	Palmae
Malve.....	Malva	Pantoffelblume	Calceolaria
— (Stock-).....	Alcea	Päonie.....	Paeonia
Mandarine.....	Citrus	Papaya	Carica
Mandel.....	Amygdalus, Prunus	Pappel.....	Populus
Mango	Mangifera	— (Samt-)	Abutilon
Mangold	Beta	Paprika	Capsicum
Mannstreu	Eryngium	Paradiesvogelblume	Strelitzia
Margerite	Chrysanthemum	Passionsblumengewächse	Passifloraceae
Mariendistel.....	Silybum	-frucht.....	Passiflora
Maulbeergewächse	Moraceae	Pastinak	Pastinaca
Mäusedorn	Ruscus	Pekan.....	Carya
Meerlavendel.....	Limonium	Peltaten (Halb-)	Pelargonium
-rettich	Armoracia	Pepino	Solanum
Mehlbeere.....	Sorbus	Perille	Perilla
Melone.....	Cucumis	Persischer Klee.....	Trifolium
— (Wasser-)	Citrullus	Petersilie.....	Petroselinum
Melonenbaum	Carica		

Pfaffenhütchen.....	Euonymus	Rote Rübe.....	Beta
Pfeffergewächse	Piperaceae	-gewächse	Rubiaceae
-kraut	Satureja	Rotklee	Trifolium
-minze.....	Mentha	-kraut	Brassica
Pfeifenstrauch.....	Philadelphus	Rübe	Beta
-blume.....	Aristolochia	— (Herbst-).....	Brassica
Pfeilwurz	Alocasia	— (Kohl-).....	Brassica
Pferdeminze.....	Monarda	— (Mai-).....	Brassica
Pfingstrose	Paeonia	— (Rote).....	Beta
Pfirsich	Prunus	— (Runkel-).....	Beta
Pflaume.....	Prunus	— (Zucker-).....	Beta
— Amerikanische.....	Prunus	Rübsen.....	Brassica
Phazalie	Phacelia	Runkelrübe	Beta
Phlox	Phlox	Saatplatterbse	Lathyrus
Pistazie	Pistacia	Saatwicke	Vicia
Platterbse	Lathyrus	Saflor.....	Carthamus
Poinsettie	Euphorbia	Safranwurz	Curcuma
Porree	Allium	Salat.....	Lactuca
Portulakgewächse.....	Portulacaceae	— (Feld-).....	Valerianella
Prachtscharte	Liatris	Salbei.....	Salvia
-kerze	Gaura	Sammetblume	Tagetes
-spiere.....	Astilbe	-pappel.....	Abutilon
Preiselbeere	Vaccinium	Sandbirne	Pyrus
Primel	Primula	Sareptasenf.....	Brassica
Prunkbohne.....	Phaseolus	Sauerampfer (Garten-).....	Rumex
Puffbohne	Vicia	-dorngewächse.....	Berberidaceae
Purpurgranadilla.....	Passiflora	-kirsche.....	Prunus
-winde.....	Pharbitis	-zitrone	Citrus
Quitte.....	Cydonia	Saumfarne	Acrostichaceae
— (Japanische).....	Chaenomeles, Cydonia	Saumfarngewächse.....	Pteridaceae
Rachenblütler	Scrophulariaceae	Schachtelhalmgewächse.....	Equisetaceae
Radieschen	Raphanus	Schafgarbe.....	Achillea
Rahmapfel	Annona	Schalotte.....	Allium
Ranunkel.....	Ranunculus	Scheinakazie.....	Robinia
Raps.....	Brassica	-zypresse.....	Chamaecyparis
Rasenschmiele	Deschampsia	Schiefblattgewächse	Begoniaceae
Rauhblattgewächse	Boraginaceae	Schildfarngewächse.....	Aspidiaceae
Rautengewächse	Rutaceae	Schillergras.....	Koeleria
Raygras.....	Lolium	Schlafmützchen	Eschscholzia
Rebe.....	Vitis	Schlangenbart.....	Ophiopogon
— (Wald-).....	Clematis	Schleierkraut	Gypsophila
Reis.....	Oryza	Schleifenblume.....	Iberis
Rettich	Raphanus	Schlüsselblume.....	Primula
— (Meer-).....	Armoracia	Schmetterlingsstrauch	Buddleja
— (Öl-).....	Raphanus	Schmiele (Rasen-).....	Deschampsia
Rhabarber	Rheum	Schmucklilie.....	Agapanthus
Rhodesgras	Chloris	Schneckenklee.....	Medicago
Riedgrasgewächse	Cyperaceae	Schneeball	Viburnum
Riemenblatt	Clivia	-beere.....	Symphoricarpos
Riesenbambus.....	Dendrocalamus	-rose.....	Helleborus
-hyazinthe	Galega	Schnittlauch.....	Allium
Ringelblume (Garten-).....	Calendula	Schöllkraut	Chelidonium
Rippenfarngewächse.....	Blechnaceae	Schotenklee	Lotus
Rispengras	Poa	Schraubenbaumgewächse.....	Pandanaceae
-hirse.....	Panicum	Schwarzkümmel	Nigella
Rittersporn.....	Delphinium	-wurzel	Scorzonera
Ritterstern	Hippeastrum	-wurzelgewächse	Melastomataceae
Roggen	Secale	Schwedenklee.....	Trifolium
Rohrgras	Arundinaria	Schwertel (Kleb-).....	Ixia
Rose.....	Rosa	Schwertel (Kleb-).....	Nephrolepidaceae
— (Stock-).....	Alcea	-lilie	Iris
Roßkastanie	Aesculus	Schwingel.....	Festuca
Roßkastaniengewächse.....	Hippocastanaceae	Seidelbastgewächse.....	Thymelaeaceae
		Seidenpflanzengewächse.....	Asclepiadaceae

Sellerie.....	Apium	Tausendschön.....	Bellis
Senf (Gelb-).....	Sinapsis	Tee	Camellia
— (Sarepta-).....	Brassica	-strauchgewächse.....	Theaceae
— (Weißer).....	Sinapis	Teff.....	Eragrostis
Serradella.....	Ornithopus	Thymian	Thymus
Silberbaumgewächse	Proteaceae	Timothe	Phleum
Skabiose	Scabiosa	Tollkirsche	Atropa
Sojabohne	Glycine	Tomate	Lycopersicon, Solanum
Sommeraster	Callistephus	— (Baum-)	Cyphomandra
Sonnenblume	Helianthus	Tomatillo.....	Physalis
-hut	Rudbeckia	Topinambur	Helianthus
-taugewächse	Droseraceae	Träuschlinge.....	Strophariaceae
Spaltkölbchen (Chinesische).....	Schizandra	Trespe.....	Bromus
Spargel.....	Asparagus	Trompetenbaumgewächse	Bignoniaceae
-bohne.....	Vigna	Tropenwurz	Alocasia
-kohl.....	Brassica	Tulpe	Tulipa
Spelz.....	Triticum	Tulpenbaumgewächse	Magnoliaceae
Sperrkrautgewächse.....	Polemoniaceae	Tüpfelfarn.....	Polypodium
Spießtanne	Cunninghamia	Ulme.....	Ulmus
Spinat.....	Spinacia	Ungarische Wicke	Vicia
Spindelstrauch	Euonymus	Usambaraveilchen	Saintpaulia
Spitzahorn.....	Acer	Veilchen	Viola
Springkraut	Impatiens	— (Alpen-).....	Cyclamen
-gewächse	Balsaminaceae	— (Usambara-).....	Saintpaulia
Sprossenbrokkoli	Brassica	Vergißmeinnicht.....	Myosotis
Stachelbeere	Ribes	Veronika (Strauch-).....	Hebe
Stangenbohne	Phaseolus	Vogelmilch.....	Ornithogalum
Stechapfel	Datura	Wacholder.....	Juniperus
-palme.....	Ilex	Waldrebe	Clematis
-palmengewächse.....	Aquifoliaceae	Walnuß	Juglans
Steinbrechgewächse.....	Saxifragaceae	Wasserblattgewächse	Hydrophyllaceae
-klee.....	Melilotus	-dost.....	Eupatorium
-rich (Duft-).....	Lobularia	Wassermelone	Citrullus
Stern von Bethlehem	Ornithogalum	-nußgewächse	Trapaceae
Stiefmütterchen.....	Viola	Weichweizen.....	Triticum
Stockmalve	Alcea	Weide	Salix
-rose.....	Alcea	Weidelgras	Lolium
Storchschnabelgewächse	Geraniaceae	Weiderichgewächse.....	Lythraceae
Strahlengriffel.....	Actinidia	Weigelia	Diervilla, Weigela
Strauchmargerite.....	Chrysanthemum	Weihnachtskaktus.....	Schlumbergera, Zygocactus
-veronika.....	Hebe	-stern	Euphorbia
Straußgras.....	Agrostis	Weinreben gewächse.....	Vitaceae
Streifenfarngewächse.....	Aspidiaceae	Weißklee	Trifolium
Strohblume	Helichrysum	-kraut	Brassica
Studentenblume	Tagetes	Weißer Senf.....	Sinapis
Stundeneibisch.....	Hibiscus	Weizen	Triticum
Sumachgewächse.....	Anacardiaceae	— (Buch-)	Fagopyrum
Sumpfympressengewächse	Taxodiaceae	— (Hart-)	Triticum
Südseemyrte	Leptospermum	— (Weich-)	Triticum
-gräser.....	Graminae, Poaceae	Westindische Baumwolle	Gossypium
Süßkartoffel.....	Ipomoea	Wicke	Vicia
-kirsche	Prunus	— (Kron-)	Coronilla
-klee.....	Hedysarum	— (Narbonner).....	Vicia
-sack	Annona	— (Saat-).....	Vicia
Tabak.....	Nicotiana	— (Ungarische).....	Vicia
Tafelbanane	Heliconia	— (Wohlrichende).....	Lathyrus
Taglilie	Hemerocallis	— (Zottel-)	Vicia
Tangelo.....	Citrus	Wickelwurz	Bergenia
Tangor	Citrus	Widerstoß.....	Limonium
Tanne.....	Abies	Wiesenfuchsschwanz.....	Alopecurus
— (Spieß).....	Cunninghamia	Winde (Purpur-)	Pharbitis
Tannenklee	Anthyllis	Windengewächse.....	Convolvulaceae
Taro	Colocasia		
Taubnessel.....	Lamium		

Windröschen.....	Anemone	Zitronenmelisse	Melissa
Winterblüte.....	Chimonanthus	Zitrus	Citrus
Wirsing.....	Brassica	Zottelwicke.....	Vicia
Wohlfriechende Wicke	Lathyrus	Zucchini	Cucurbita
Wolfsmilchgewächse.....	Euphorbiaceae	Zuckerapfel	Annona
Wollbaumgewächse.....	Bombacaceae	-rohr.....	Saccharum
Wunderbaum	Ricinus	-rübe	Beta
-baumstrauch	Codiaeum	Zwerhirse (Abessinische)	Eragrostis
-blumengewächse	Nyctaginaceae	Zwiebel.....	Allium
Wundklee	Anthyllis	Zylinderputzer	Callistemon
Y uzu	Citrus	Zypresse (Arizona-).....	Cupressus
Z aubernußgewächse	Hamamelidaceae	— (Besensommer-)	Kochia
Zedrachbaum	Melia	— (Duprez)	Cupressus
Zichorie	Cichorium	— (Echte).....	Cupressus
Zistrosengewächse.....	Cistaceae	— (Leyland).....	x Cupressocyparis
Zitrone	Citrus	— (Schein-).....	Chamaecyparis

INDEX OF SPANISH COMMON NAMES / INDEX DES NOMS COMMUNS ESPAGNOLS /
VERZEICHNIS DER SPANISCHEN LANDESÜBLICHEN NAMEN /
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES ESPAÑOLES

Abedul.....	Betula	Aristolochia.....	Aristolochia
Abeto.....	Abies, Picea	Arizónica.....	Cupressus
— de China.....	Cunninghamia	Arvejo.....	Pisum
— de Douglas.....	Pseudotsuga	Arroz.....	Oryza
Acacia.....	Acacia	Ave del paraíso.....	Strelitzia
— (Falso).....	Robinia	Avellanera.....	Corylus
Acebo.....	Ilex	Avellano.....	Corylus
Acedera común.....	Rumex	Avena.....	Avena
Acelga.....	Beta	— alta.....	Arrhenatherum
Achicoria.....	Cichorium	— amarilla.....	Trisetum
Achira.....	Canna	— desnuda.....	Avena
Achita.....	Amaranthus	— elevada.....	Arrhenatherum
Adelfa.....	Nerium	— roja.....	Avena
Adormidera.....	Papaver	Azafrán.....	Crocus
Agrazón.....	Ribes	— bastardo.....	Carthamus
Agrifolio.....	Ilex	Azalea.....	Rhododendron
Aguacate.....	Persea	Azufaino.....	Zizyphus
Aguaturma.....	Helianthus	Babaco	Carica
Aíra de césped.....	Deschampsia	Ballico.....	Lolium
Ajedrea común.....	Satureja	Balsamina.....	Impatiens
Ajo.....	Allium	Bambú.....	Bambusa
Alamo.....	Populus	— gigante.....	Dendrocalmus
Alazor.....	Carthamus	Banano.....	Musa
Albahaca.....	Ocimum	Batata.....	Ipomoea
Albaricoquero.....	Prunus	Belesa.....	Plumbago
Alberjón.....	Vicia	Belladona.....	Atropa
Alcachofa.....	Cynara	Bérbero.....	Berberis
Alcaravera.....	Carum	Berenjena.....	Solanum
Alerce.....	Larix	Berro de jardín.....	Lepidium
Alfalfa.....	Medicago	Bersim.....	Trifolium
Alfóncigo.....	Pistacia	Boca de dragón.....	Antirrhinum
Alforfón.....	Fagopyrum	Bolo de nieve.....	Viburnum
Algodón.....	Gossypium	Bonetero.....	Euonymus
— de la Indias occidentales.....	Gossypium	Bonita de nieve.....	Symphoricarpos
Alhelí.....	Cheiranthus, Matthiola	Borraja.....	Borago
Alhelicillo.....	Lobularia	Botón de oro.....	Ranunculus
Almendro.....	Amygdalus, Prunus	Brezo.....	Calluna, Erica
Almoradux.....	Origanum	Brócoli.....	Brassica
Almorta.....	Lathyrus	Bromo.....	Bromus
Alpiste.....	Phalaris	Brusco.....	Ruscus
Alpistera.....	Phalaris	Buganvilla.....	Bougainvillea
Altarreina.....	Achillea	Cacahuete	Arachis
Altramuz.....	Lupinus	Cafeto.....	Coffea
Alubia.....	Phaseolus	Cala.....	Zantedeschia
Amapola.....	Papaver	Calabacín.....	Cucurbita
— de California.....	Eschscholzia	Calabaza.....	Cucurbita
Amaranto.....	Amaranthus, Celosia	Camomila.....	Chamaemelum, Matricaria
Amarilis.....	Hippeastrum	Caña de azúcar.....	Saccharum
Amelanquier.....	Aronia	Cáñamo.....	Cannabis
Anapelo.....	Aconitum	Cañuela.....	Festuca
Apio.....	Apium	Capuchina.....	Tropaeolum
— de montaña.....	Levisticum	Caqui.....	Diospyros
Apirrábano.....	Apium	Carambolo.....	Averrhoa
Aquilea.....	Achillea	Cardo.....	Cynara
Arándano.....	Vaccinium	— corredor.....	Eryngium
Arañuela.....	Nigella	— de María.....	Silybum
Árbol tomate.....	Cyphomandra	— santo.....	Cnicus
Arbusto ardiente.....	Pyracantha	Carmelita.....	Tropaeolum
Arce.....	Acer		

Carraspique.....	Iberis	Chirivía.....	Pastinaca
Cartamo.....	Carthamus	Chopo.....	Populus
Casis.....	Ribes	Dactilo.....	Dactylis
Castaño.....	Castanea	Dalia.....	Dahlia
— chino.....	Castanea	Damasquina.....	Tagetes
— de Indias.....	Aesculus	Datilera.....	Phoenix
Caucho.....	Ficus	Dentelaria.....	Plumbago
Caupí.....	Vigna	Digital.....	Digitalis
Cebada.....	Hordeum	Dondiego de día.....	Pharbitis
Cebadilla.....	Bromus	Drago.....	Dracaena
Cebolla.....	Allium	Durazno.....	Prunus
Cebolleta.....	Allium	Eléboro.....	Helleborus
Cebollino.....	Allium	Encina.....	Quercus
Celidonia.....	Chelidonium	Eneldo.....	Anethum
Celinda.....	Philadelphus	Enotera.....	Oenothera
Cenizo.....	Chenopodium	Eringio.....	Eryngium
Centeno.....	Secale	Escabiosa.....	Scabiosa
Cerecino.....	Prunus	Escarola.....	Cichorium
Cerezo.....	Prunus	Escobón.....	Chamaecytisus
— ácido.....	Cerasus, Prunus	Escorzonera.....	Scorzonera
— de Mahoma.....	Prunus	Esparceta.....	Onobrychis
— de Santa Lucía.....	Prunus	Espárrago.....	Asparagus
— dulce.....	Cerasus, Prunus	Espelta.....	Triticum
— silvestre.....	Cornus	Espina santa.....	Euphorbia
Ciclamen.....	Cyclamen	Espinaca.....	Spinacia
Cilantro.....	Coriandrum	Espino de fuego.....	Pyracantha
Cincoenrama.....	Potentilla L.	Espuello de caballero.....	Delphinium
Ciprés.....	Cupressus	Estrella de mar.....	Agapanthus
— de verano.....	Kochia	Eucalipto.....	Eucalyptus
Cirolero.....	Prunus	Evónimo.....	Euonymus
Ciruelo.....	Prunus	Falso acacia.....	Robinia
— americano.....	Prunus	— índigo.....	Amorpha
Cítricos.....	Citrus	Feijoa.....	Acca, Feijoa
Cive.....	Allium	Filodendron.....	Philodendron
Clavel.....	Dianthus	Fleo.....	Phleum
— de las Indias.....	Tagetes	Flor de Pascua.....	Euphorbia
Clavelón.....	Tagetes	— de pelitre.....	Chrysanthemum
Clemátide.....	Clematis	Flox.....	Phlox
Cohombro.....	Cucumis	Frambueso.....	Rubus
Col.....	Brassica	Fresa.....	Fragaria
Cola de perro.....	Cynosurus	Fresia.....	Freesia
— de zorra.....	Alopecurus	Fresno.....	Fraxinus
Coletuy multicolor.....	Coronilla	Frijol.....	Phaseolus
Coliflor.....	Brassica	Fromental.....	Arrhenatherum
Colinabo.....	Brassica	Garbanzo.....	Cicer
Colirrábano.....	Brassica	Gayombo.....	Spartium
Colza.....	Brassica	Genciana.....	Gentiana
Compuestas.....	Asteraceae, Compositae	Geranio.....	Pelargonium
Consólida real.....	Delphinium	Ginkgo.....	Ginkgo
Copa de oro.....	Eschscholzia	Ginseng.....	Panax
Copetillo.....	Tagetes	Gipsófila.....	Gypsophila
Corazoncillo.....	Hypericum	Girasol.....	Helianthus
Coriandro.....	Coriandrum	Gloxínea.....	Sinningia
Cornejo.....	Cornus	Godetia.....	Clarkia
Coronilla blanca.....	Melilotus	Golondrina.....	Chelidonium
Cresta de gallo.....	Celosia	Gramma de Bermuda.....	Cynodon
Crisantemo.....	Chrysanthemum, Dendranthema	Granadilla.....	Passiflora
Croton.....	Codiaeum	Grosellero.....	Ribes
Chalote.....	Allium	Guayabo.....	Psidium
Champiñón.....	Agaricus	Guillomo.....	Amelanchier
Chicharracha.....	Lathyrus	Guindo.....	Cerasus, Prunus
Chirimoyo.....	Annona	Guinjo.....	Zizyphus

Guisante.....	Pisum	Maíz	Zea
— de olor.....	Lathyrus	Malvaloca.....	Alcea
— de verdeo	Pisum	Malvarrosa	Alcea
— forrajero.....	Pisum	Mandarino	Citrus
Haba	Vicia	Mango	Mangifera
— loca.....	Vicia	Maní	Arachis
Haboncillo	Vicia	Manzanilla.....	Chamaemelum, Matricaria
Helecho de frondas ensiformes...	Nephrolepis	Manzano.....	Malus
Hiedra	Hedera	Maravilla	Calendula
Hierba cana.....	Senecio	Margarita	Chrysanthemum
— cinta	Phalaris	— (Reina).....	Aster
— de Guinea.....	Panicum	Mariposa	Buddleja
Hierba de los canónigos	Valerianella	Mastuerzo.....	Lepidium
— de Rhodes	Chloris	Mejorana	Origanum
— de San Juan.....	Hypericum	Melocotonero	Prunus
— del asno.....	Oenothera	Melón	Cucumis, Melo
Higuera.....	Ficus	Membrillero	Cydonia
Hinojo.....	Foeniculum	— japonés	Chaenomeles
Hirundinaria	Chelidonium	Menta	Mentha
Hortensia	Hydrangea	Mielga	Medicago
Indigo (Falso)	Amorpha	Mijo.....	Panicum
Jacinto	Hyacinthus	Milenrama	Achillea
Jasmín.....	Jasminum	Milhojas	Achillea
Jengibre	Zingiber	Mirabel.....	Kochia
Jeringuilla	Philadelphus	Mirobolán.....	Prunus
Jinjolero.....	Zizyphus	Mirtillo	Vaccinium
Jojoba	Simmondsia	Mollar.....	Cerasus, Prunus
Judía	Phaseolus	Moco de pavo.....	Amaranthus
— común	Phaseolus	Mostaza blanca.....	Sinapis
— de España.....	Phaseolus	— de Sarepta.....	Brassica
— de vaca.....	Vigna	Mostajo	Sorbus
— escarlata.....	Phaseolus	Mostellar	Sorbus
Junquillo	Narcissus	Mundo	Viburnum
Jusbarba.....	Ruscus	Nabina	Brassica
Kiwi	Actinidia	Nabo.....	Brassica
Kumquat	Fortunella	Naranja.....	Citrus
Lárice	Larix	Narciso	Narcissus
Laurel cerezo	Prunus	Nectarina	Prunus
— rosa	Nerium	Nispero del Japón.....	Eriobotrya
Lavanda	Lavandula	Nochizo	Corylus
Lavandula	Lavandula	Nogal.....	Juglans
Leche de gallina.....	Ornithogalum	— pacanero	Carya
Lechuga	Lactuca	Olivo	Olea
— de campo	Valerianella	Olmo	Ulmus
Lenteja.....	Lens	Onagra.....	Oenothera
Lepidio	Lepidium	Orégano	Origanum
Lichi	Litchi	Ortiga muerta	Lamium
Lila	Syringa	Palma datilero	Phoenix
Limón	Citrus	Palmera datilera.....	Phoenix
Limonero	Citrus	Pan de pájaros	Senecio
Lino	Linum	Panizo.....	Pennisetum
— de Nueva Zelanda.....	Phormium	Papa.....	Solanum
Lirio.....	Iris, Lilium	Papayo.....	Carica
Lombarda	Brassica	Paraiso.....	Melia
Loto	Lotus	Pasto de búfalo.....	Cenchrus
Lupinina	Medicago	— limón	Eragrostis
Lupino	Lupinus	— nandi.....	Setaria
Lúpulo	Humulus	Pastoquilla.....	Agrostis
Madreselva	Lonicera	Patata.....	Solanum
Magarza.....	Chrysanthemum, Tanacetum	— de caña	Helianthus
		— dulce	Ipomoea
		Pecán.....	Carya

Pensamiento.....	Viola	Soja	Glycine
Peonía.....	Paeonia	Sorgo.....	Sorghum
Pepino.....	Cucumis, Solanum	Statice.....	Limonium
Peral	Pyrus	Tabaco.....	Nicotiana
Peramelón.....	Solanum	Tagasastes	Chamaecytisus
Perejil	Petroselinum	Tangelo	Citrus
Perifollo.....	Anthriscus	Tangor.....	Citrus
Perilla	Perilla	Te	Camellia
Perpetua.....	Helichrysum	Tef.....	Eragrostis
Pie de pájaro.....	Ornithopus	Tejo	Taxus
Pimiento	Capsicum	Tilo.....	Tilia
Pino	Pinus	Todaespecia.....	Nigella
Piña.....	Ananas	Tomate	Lycopersicon, Solanum
Piorno	Spartium	Tomillo.....	Thymus
Piperita	Mentha	Topinambur.....	Helianthus
Pipirigallo.....	Onobrychis	Toronjo.....	Citrus
Pistachero	Pistacia	Trébol.....	Trifolium
Plátano.....	Musa	— blanco.....	Trifolium
Polipodio	Polypodium	— de Alejandría.....	Trifolium
Pomelo.....	Citrus	— de Persia.....	Trifolium
Poroto	Phaseolus	— de Santa María.....	Melilotus
Primavera	Primula	— encarnado.....	Trifolium
Puerro	Allium	— híbrido.....	Trifolium
Quinquefolio	Potentilla	— subterráneo.....	Trifolium
Rabanillo	Raphanus	— violeta.....	Trifolium
Rabanito	Raphanus	Trigo.....	Triticum
Rábano.....	Raphanus	Triguillo	Bromus
— salvaje.....	Armoracia	Trinitaria	Viola
Raballo de cordero	Phalaris	Triticale.....	Triticosecale
Rascamoño	Zinnia	Tulipán	Tulipa
Raygrás.....	Lolium	Tuya	Thuja
Reina Margarita.....	Aster	Uva crespa.....	Ribes
Remolacha.....	Beta	Vara de oro.....	Solidago
Repollo	Brassica	— de San José.....	Solidago
Roble	Quercus	Vellorita	Bellis
Rododendro	Rhododendron	Verónica.....	Hebe
Romero	Rosmarinus	Veza	Vicia
Rosal.....	Rosa	Viburno	Viburnum
Rosmarino	Rosmarinus	Vid	Vitis
Ruda inglesa	Coronilla	Violeta.....	Viola
Ruibarbo	Rheum	Vulneraria.....	Anthyllis
Rusco.....	Ruscus	Vulpino	Alopecurus
Salsifí negro.....	Scorzonera	Yuzu.....	Citrus
Saltaojos	Paeonia	Zacate de búfalo.....	Cenchrus
Sandía.....	Citrullus	Zanahoria	Daucus
Sangüeso.....	Rubus	Zapallo	Cucurbita
Sanguino.....	Cornus	Zarza	Rubus
Sauce	Salix	Zulla	Hedysarum
Serbal.....	Sorbus	Zuzón	Senecio
Serradella.....	Ornithopus		
Siempreviva.....	Helichrysum		