



C/36/6.

ORIGINAL: Inglés

FECHA: 17 de octubre de 2002

**UNIÓN INTERNACIONAL PARA LA PROTECCIÓN DE LAS OBTENCIONES VEGETALES**  
GINEBRA

**CONSEJO**

**Trigésimo sexto período ordinario de sesiones**  
**Ginebra, 24 de octubre de 2002**

LISTA 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 REMITIERON 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 .....	59
ÍNDICE DE FAMILIAS .....	81
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES INGLESES .....	84
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES FRANCESES .....	91
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES ALEMANES.....	95
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES ESPAÑOLES .....	102

## 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 taxones<sup>1</sup> 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 lo siguiente:
  - 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, respectivamente, un símbolo de indicación 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, Federación de Rusia, Finlandia, Francia, Hungría, Israel, Italia, Japón, Letonia, México, Nicaragua, Noruega, Nueva Zelanda,

---

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

Países Bajos, Polonia, Reino Unido, República checa, Rumania, Suecia, Uruguay. En las notas clasificadas por Estados figuran más detalles sobre las situaciones 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-Mongey 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, Secretaría General Técnica, 1991, Madrid;
- f) “ISTA List of Stabilized Plant Names” (segunda edición, 1984, y cuarta edición, 2001 (<http://www.ars-grin.gov/~sbmljw/istalistad.html>));
- 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), decimotercera edición (de 1984) y decimosexta edición (de 2000) -Ediciones Eugen Ulmer, Stuttgart;
- i) Sitio Web “Germplasm Resources Information Network (GRIN) ” (<http://www.ars-grin.gov/npgs/tax/index.html>).

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 meadowgrass).

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 latino 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 agrupado 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 a las 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 encontrarán 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. Al 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

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

Signos en las columnas

<b>X</b>	Taxón protegido
<b>+</b>	Taxón protegido como resultado de: a) la protección de <b>un taxón de rango superior</b> al que pertenece (por ejemplo, en el caso de una especie: el género al que pertenece está protegido); b) la protección de <b>todos los taxones de rango inferior</b> (por ejemplo, en el caso de un género: están protegidas todas las especies).
<b>(X), (+)</b>	Está prevista la protección del taxón en un futuro próximo.
<b>*</b>	<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.
<b>Cifras</b>	Se remite a las notas generales que se encontrarán bajo el nombre del Estado en cuestión en las notas clasificadas por Estados.

MAINTABLE/ TABLEAUPRINCIPAL / HAUPTTABELLE / CUADROPRINCIPAL

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
<u>Abelia</u> R.Br.*	Abelia	Abelia	Abelia	Abelia	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<u>Abies</u> Mill.	Fir	Sapin	Tanne	Abeto	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Abutilon</u> Mill.*	Abutilon	Abutilon	Abutilon	Abutilon	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<u>Abutilon</u> mollisSweet*	-	-	-	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
<u>Abutilon</u> theophrasti Medik.*	-	-	ChinesischerHanf, ChinesischeJute, Samtpappel	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
<u>Acacia</u> Mill.*	Acacia	Acacia	Akazie	Acacia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Acaciapodalyriifolia</u> A.Cunn.ex G. Don	QueenslandSilverwattle, PearlAcacia	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
<u>Acanthaceae</u>	Acanthaceae	Acanthacées	Bärenklaugewächse	Acantáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Accasellowiana</u> (Berg)Burret* [Feijoasellowiana(Berg)Berg]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	Feijoa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Acer</u> L.*	Maple	Érable,Sycomore	Ahorn	Arce	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
* <u>Acernegundo</u> L.*	BoxElder	Négondo	Eschenahorn	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
* <u>Acerplatanoides</u> L.	NorwayMaple	Érablep lane	Spitzahorn	-	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Aceraceae</u>	Aceraceae	Acéracées	Ahorngewächse	Aceráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Achillea</u> L.*	Milfoil,Yarrow	Achillée	Schafgarbe	Milenrama,Aquilea, Altarreina,Milhojas	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
* <u>Achillea</u> millefoliumL.	CommonYarrow	Achilléemillefeuille	Schafgarbe	Milenrama	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Aconitum</u> L.	Monkshood	Aconit	Eisenhut	Acónito,Anapelo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Acrostichaceae</u>	Acrostichaceae	Acrostichacées	Saumfarne	Acrosticáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Actinidia</u> Lindl.	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	Actinidia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Actinidia</u> partim	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	Actinidia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Actinidia</u> chinensisPlanch.	Kiwifruit	Actinidia,Groseillede Chine	Kiwifrucht	Kiwi	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
<u>Actinidiaceae</u>	Actinidiaceae	Actinidiacées	Strahlengriffelgewächse	Actinidiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Adiantaceae</u>	Adiantaceae	Adiantacées	Frauenhaarfarn	Adiantáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Aerides</u> japonicaLindenetRchb.f. [Sedirea japonica(LindenetRchb.f.) GarayetSweet]	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Aeschynanthus</u> Jack*	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	-	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
* <u>Aesculus</u> hippocastanumL.	HorseChestnut	Marronnier	GemeineRoßkatanie	CastañodeIndias	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendenSchutztaufalleGattungenundArtenerstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
AgapanthusL'Hér.	Agapanthus,AfricanLily, BlueLily	Agapanthe,Fleurd'amour	Agapanthus,Schmucklilie	Agapanto,Estrellademar	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Agaricaceae	Agaricaceae	Agaricacées	Blätterpilze	Agaricáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AgaricusL. [A.bisporus(Lange.)Sing.]	Mushroom	Champignondecouche	Champignon	Champiñón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Agavaceae	Agavaceae	Agavacées	Agavengewächse	Agaváceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AgeratumL.*	Ageratum,Flossflower	Ageratum	Leberbalsam	Agérato	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*AgeratumhoustonianumMill.*	Ageratum,Flossflower	AgeratumduMexique	Leberbalsam	Agérato	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Aglaonemas pp.	ChineseEvergreen	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Agropyrondesertorum(Fisch.ex Link)Schult[Triticumdesertorum Fisch.]	DesertWheatgrass, Standardcrested Wheatgrass	Chiendentdudésert	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AgrostisL.*	Bentgrass	Agrostis,Agrostide	Straußgras	Agróstide	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*AgrostiscaninaL. [A.caninaL.ssp.caninaHwd]	VelvetBent	Agrostisdeschiens	Hundsstraußgras	Agróstidecanina,Agróstide deperro,Agróstideperr una	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*AgrostisgiganteaRoth*	RedTop(BlackBent)	Agrostideblanche, Agrostidegéante	WeißesStraußgras, Fioringras	Agróstideblanca, Pastoquilla	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AgrostisintermediaVeb.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*AgrostisstoloniferaL.*	CreepingBent	Agrostideblanche,Agrostide stolonifère	Flechtstraußgras	Agróstideestolonifera	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AgrostisstoloniferaL.*xA.canina L.,A.capillarisL.xA.caninaL.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AgrostistenuisSibth.* [*A.capillarisL.]	BrownTop,CommonBent	Agrostidecommune	RotesStraußgras	Agróstidecomún	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
xAgrotritricumCifferr etGiacom. (AgropyronxTriticum)	Agrotritricum	Agrotritricum	Agrotritricum	Agrotritricum	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Aizoaceae	Aizoaceae	Aizoacées	Eiskrautgewächse	Aizoáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Ajugamultiflora	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*AlcearoseaL.*	Hollyhock	Rosetrémière	Stockmalve,Stockrose	Malvaloca,Malvarrosa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*AlcearoseaL.*var.nigrahort.	Hollyhock	Rosetrémière	Stockmalve,Stockrose	Malvaloca,Mal varrosa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Alismataceae	Alismataceae	Alismatacées	Froschlöffelgewächse	Alismátáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Alismaspp.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AlliumascalonicumL.*	Shallot	Échalote	Schalotte	Chalote	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.
*AlliumcepaL.* [A.cepaL.var.cepaHelm]	Onion	Oignon	Zwiebel	Cebolla	X	X	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.
*AlliumcepaL.var.aggregatum G. Don	PotatoOnion	Oignonpatate	Kartoffelzwiebel	-	+	+	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY nomen  
IE,IT,UAvanaextenderproximamentelaprotecciónatodoslosgénerosyespecies/étendrontprochainementlaprotectionàtouslesgenresetespèces

cionadosenestalista/nonmentionnésdanscetteliste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
*AlliumfistulosumL.*	WelshOnion	Ciboule	Winterzwiebel	Cebolleta	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AlliumgiganteumRegel	GiantAllium	Oignon géant	-	-	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*AlliumporrumL.* [A.porrumL.var.porrum]	Leek	Poireau	Porree	Puerro	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Alliumxproliferum(Moench)Schrad. exWilld.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*AlliumsativumL.* [A.sativumL.var.sativum]	Garlic	Ail	Knoblauch	Ajo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*AlliumchoenoprasumL.*	Chives,Asatsuki	Ciboulette,Civette	Schnittlauch	Cebollino	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Alocasia(Schott)G.Don* [A.xamazonicaAndré]	Alocasia	Alocasia	Alocasia,Pfeilwurz, Tropenwurz	Alocasia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Aloëspec.*	Aloe	Aloès	Aloe,Bitterschopf	Aloe	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*AlopecuruspratensisL.	MeadowFoxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	Alopecuro,Coladezorra, Vulpino	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AlpiniaRoxb.*	Alpinia	Alpinia	Alpinie	Alpinia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AlstroemeriaL.[A.-Hybridae; A.xhybrida]	Alstroemeria,HerbLily	Alströmère,LisdesIncas	Inkalilie	Alstromeria	.	X	.	+	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X
*Alysicarpusvaginalis(L.)DC. [HedysarumvaginaleL.]	AlyceClover,One-leaved Clover	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.
Amaranthaceae	Amaranthaceae	Amarantacées	Fuchsschwanzgewächse	Amarantáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AmaranthusL.	Amaranth	Amarante	Amarant,Fuchsschwanz	Amaranto	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AmaranthuscruentusL.*	SlimAmaranth	Amarantepaniculée	Bastardfuchsschwanz	Achita,Mocodepavo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Amaryllidaceae	Amaryllidaceae	Amaryllidacées	Narzissengewächse	Amarilidáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AmelanchierMedik.*	Serviceberry,Snowy Mespilus	Amélan chier	Felsenbirne	Guillomo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AmorphafruticosaL.*	FalseIndigo	Fauxindigo	Bastardindigo	Falsoíndigo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Amygdaluspec.[A.communisL.]; PrunusamygdalusBartock*; P.dulcis(Mill.)D.A.Webb]	Almond	Amandier	Mandel	Almendro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	.
Anacardiaceae	Anacardiaceae	Anacardiacées	Sumachgewächse	Anacardiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Ananascomosus(L.)Merr.* [AnanasMill.]	Pineapple	Ananas	Ananas	Piña	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X
AnemoneL.*	Anemone	Anémone	Anemone,Windröschen	Anémona,Anemone	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*AnethumgraveolensL.*	Dill	Aneth	Dill	Eneldo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Angelicaadahurica(Fisch.)Benth.& Hook.f.exFranch.&Sav.	FragrantAngelica	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AngelicagigasNakai	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentioned in this list/indieser Listen nicht aufgeführt

IE,UA to extend protection to all genera and species in the near future/werdendennächstenSchutzaufalleGattungenundArten erstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
AngelicakoreanaMax. [OstericumkoreanumMax.]	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AnigozanthosLabill.*	KangarooPaw	Anigozanthos	Känguruhblume	-	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Anisodonteak.B.Presl	GeorgeMallow,Hairy Mallow	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*AnnonacherimolaMill.	Annona,Cheri moya	Chérimolier	"Cherimoya"	AnonadelPerú,Chirimoyo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.
*AnnonasquamosaL.*	Annona,SugarApple, SweetSop	Pommier-cannelle	Rahmapfel,Süß sack, Zuckerapfel	Chirimoyo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.
Annonaceae	Annonaceae	Annonacées	Cherimoyagewächse	Anonáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AnthephorapubescensNees	BottleBrushGrass	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Anthriscuscerefolium(L.)Hoffm.*	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	Perifollo	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AnthuriumSchott*	Anthurium,TailFlower	Anthurium	Flamingoblume	Anthurium	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
AnthuriumxcultorumBirdsey*	Anthurium,TailFlower	Anthurium	GroßeFlamingo blume	Anthurium	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
Anthuriumxscherzerianumhort.non Schott*	Anthurium,TailFlower	Anthurium	KleineFlamingo blume	Anthurium	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
*AnthyllisvulnerariaL.	KidneyVetch	Anthyllidevulné raire,Trèf le jaunedessables	EchterWundklee, Tannenklee	Vulneraria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AntirrhinumL.*	Snapdragon	Mufler	Löwenmaul	Bocadedragón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
*AntirrhinummajusL.	CommonSnap dragon	Mufler,Gueul edeloup, Gueuledelion	Löwenmaul	Bocadedragón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
Apiaceae[Umbelliferae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	Umbelíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*ApiumgraveolensL.[ApiumL.]	Celery,Celeriac	Céleri,Céleri -rave	Sellerie	Apio	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*ApiumgraveolensL.var.dulce (Mill.)Pers.	Celery	Céleri	Bleich-,Stielsellerie	Apio	+	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*ApiumgraveolensL.var.rapaceum (Mill.) Gaud.	Celeriac	Céleri-rave	Knollensellerie	Apionabo,Apirrábano	+	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Apocynaceae	Apocynaceae	Apocynacées	Hundsgiftgewächse	Apocináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Aquifoliaceae	Aquifoliaceae	Aquifoliacées( Ilicacées)	Stechpalmengewächse	Aquifoliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AraceaeJuss.	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	Aráceas	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*ArachishypogaeaL.*[ArachisL.]	Groundnut,Peanut	Arachide	Erdnuß	Cacahuete,Maní	X	.	.	+	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X
Araliaceae	Araliaceae	Araliacées	Araliengewächse	Araliáceas	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Araucariaceae	Araucariaceae	Araucariacées	Araukariengewächse	Araucárias	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ArctotisL.	Arctotis	Arctotis	Bärenohr	Arctotis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
ArgyranthemumWebbexSchultz Bip.*	DaisyBush	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
AristolochiaL.*	Dutchman'sPipe,Birthwort	Aristolochie	Pfeifenblume,Osterluzei	Aristolochia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Armoracia rusticana Gaertn., Mey. et Scherb.* [Armoracia Gaertn., Mey. et Scherb.]	Horse Radish	Raifortsauvage	Meerrettich	Rábanosalvaje	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	Amelanquier	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J. Setk. B. Presl* [Arrhenatherum P. Beauv.]	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	Avena alta, Avena elevada, Fromental	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Arundinaria Michx.*	-	-	Halbrohr, Rohrgras	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Asclepiadaceae	Asclepiadaceae	Asclépiadacées	Seidenpflanzengewächse	Asclepiadáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Asparagus officinalis L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	Espárrago	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Asparagus densiflorus (Kunth) Jessop	Asparagus-fern	Aspergede Sprenger	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Aspidiaceae	Aspidiaceae	Aspidiacées	Schildfarngewächse	Aspidiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Aspleniaceae	Aspleniaceae	Aspleniácees	Streifenfarngewächse	Aspleniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Aster L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	Aster, Reina Margarita	.	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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Atropella - donna L.	Belladonna	Belladone	Tollkirsche	Belladonna	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Aulax Berg*	Aulax	Aulax	Aulax	Aulax	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Avena L.*	Oats	Avoine	Hafer	Avena	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.
*Avenabyzantina K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	Avenaraja	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
Avenanuda L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	Avenadesnuda	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.
*Avenasativa L.	Oats	Avoine	Hafer	Avena	X	X	.	+	.	X	X	.	X	X	X	.	.	.	+	.	X	.	+	X
*Averrhoa carambola L.	Carambola	Carambole	Karambola	Carambolo	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Balsaminaceae</b>	Balsaminaceae	Balsaminacées	Springkrautgewächse	Balsamináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Bambusa Schreb.*	Bamboo	Bambou	Bambus	Bambú	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Barleria L.*	Barleria	Barleria	Barleria	Barleria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Begonia L.	Begonia	Bégonia	Begonie	Begonia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Begonia-Elatior-Hybridae [B. x hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	Begonia elatior	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
Begonia semperflorens - cultorum Krauss*	Perpetual Begonia	Bégonia semperflorens	Semperflorens-Begonie	Begonia perpetua	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
*Begonia x tuberhybrida Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	Begonia tuberosa	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.

AR, AU, BG, BO, CA, CL, CO, CZ, DE, DK, EC, EE, ES, FI, FR, GB, HU, IL, IT, JP, LV, MX, NI, NL, NO, NZ, PL, QZ, RO, RU, SE, SK, US, UY not mentioned in this list / in dieser Listen nicht aufgeführt

IE, UA to extend protection to all genera and species in the near future / werdend 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>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		
Begoniaceae	Begoniaceae	Bégoniacées	Schiefblattgewächse	Begoniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
*BellisperennisL.	TrueDaisy,EnglishDaisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	Vellorita	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Berberidaceae	Berberidaceae	Berbéridacées	Sauerdorngewächse	Berberidáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
BerberisL.*	Berberis,Barberry	Berberis,Épine -vinette	Berberitze	Bérbero	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
BergeniaMoench*	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	Bergenia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.		
*BetavulgarisL.ssp.vulgarisvar. albaDC.[ var.crassaAlef.;var. crassaMansf.;var.rapaceaK.Koch]	FodderBeet	Betteravefourragère	Runkelrübe	Remolachaforrajera	X	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
*BetavulgarisL.ssp.vulgarisvar. altissimaDoell[var.saccharifera Alef.]	SugarBe et	Betteravesucrière	Zuckerrübe	Remolachaazucarera	X	.	.	+	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.		
*BetavulgarisL.ssp.vulgarisvar. conditivaAlef.[var.esculentaL.; var. hortensis;var.vulgaris]	GardenBeet,Beetroot	Betteraverouge,Betterave potagère	RoteBete,RoteRübe	Remolacharoja,Remolacha demesa	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X		
*BetavulgarisL.ssp.vulgarisvar. vulgaris*[var.cicla(L.)Ulrich]	Mangel,LeafBeet,Spinach Beet	Bettecommune,Poirée	Mangold	Acelga	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
BetulaL.*	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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
BoragoL.	Borage	Bourrache	Boretsch	Borraja	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
BougainvilleaComm.exJuss.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	Buganvilla	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X		
BouvardiaSalisb.*	Bouvardia	Bouvardia	Bouvardie	Bouvardia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
*Brachiariabrizantha*(Hochst.ex A. Rich.)Stapf*	BreadGrass	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X		
BrachyscomeCass.* [BrachycomeCass.]	SwanRiverDaisy	Brachycome	Brachycome	Brachycome	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X		
<b>BRASSICA</b>																										
*Brassica chinensisL.[B.rapaL. emend.Metzg.ssp.chinensis(L.) Hanelt]	ChineseCabbage,Pakchoi	ChoudeChine	Chinakohl	ColdeChina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
*Brassica juncea(L.)Czern.etCoss. inCzern.*	BrownMustard	Moutardebrune	Sareptasenf	MostazadeSarepta	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY nomen  
IE,IT,UAvanaextenderproximamentelaprotecciónatodoslosgénerosyespecies/étendrontprochainementlaprotectionàtouslesgenresetespèces

cionadosenestalista/nonmentionnésdanscetteliste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
<b>*Brassica napusL.</b>																								
- var.napobrassica(L.)Rchb.* [ssp. rapiferaMetzg.]	Swede	Chou-navet,Rutabaga	Kohlrübe	Colinabo	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
- ssp.oleifera(Metzg.)Sinsk* [B.napusL.;B.napusL.var. oleiferaMetzg.;B.napusvar. napus;B.napusL.emend.Metzg. ssp.napus]	Rapeseed, SwedeRape, incl.OilseedRape	Colza	Raps	Colza	X	X	.	+	X	X	X	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	.	X	X
<b>*Brassica nigra(L.)W.D.J.Koch</b>																								
	BlackMustard	Moutardenoire	SchwarzerSenf	Mostazanegra	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>*Brassica oleraceaL.</b>																								
- convar. <u>acephala</u> (DC.)Alef.																								
- [partim][ssp.acephalaDC.]	FodderKale	Choufouurrager	Futterkohl	Colforrajera	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
+ var.gongylodesL.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	Colirrábano,	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
+ var.medullosaThell.	Marrow-stemKale	Choumoellier	Futterkohl	Coldemeollo	.	X	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
+ var.sabellicaL.	CurlyKale	Choufrisé	Grünkohl	Colrizada	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
+ var.viridisL.+var.medullosa Thell.	FodderKale	Choufouurrager	Futterkohl	Colforrajera	X	X	.	+	.	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
- convar. <u>botrytis</u> (L.)Alef.																								
- var.botrytis	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	Coliflor	X	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X
- var.cymosaDuch. [var.italicaPlenck]	SproutingBroccoli, Calabrese	Brocoli(àjets)	Brokkoli,Spargel kohl, Sprossenbrokkoli	Brócoli	X	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
- convar. <u>capitata</u> (L.) Alef.																								
- var.capitata(L.)Alef.	Cabbage	Choupommé	Kopfkohl	Repollo	+	+	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
+var.capitataL.f.albaDC. [var.albaDC.]	WhiteCabbage	Choucabus	Weißkohl,Weißkraut	Repolloblanco	X	X	.	+	X	.	.	.	X	+	.	.	.	.	.	.	.	X	+	.
+var.capitataL.f.rubra(L.) Thell.[var.rubra(L.)Thell.]	RedCabbage	Chourouge	Rotkohl,Rotkraut	Lombarda	X	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	+	.
- var.sabaudaL.[var.bullataDC. +var.sabaudaL.]	SavoyCabbage	ChoudeMilan	Wirsing	ColdeMilán	X	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
- convar. <u>oleracea</u> var.gemmifera DC.[var.bullataDC.subvar. gemmiferaDC.]	BrusselsSprouts	ChoudeBruxelles	Rosenkohl	ColdeBruselas	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>*Brassica pekinensis(Lour.)Rupr.* [B.rapaL.emend.Metzg.ssp. pekinensis(Lour.)Hanelt;B. CampestrisL.ssp.pekinensis(Lour.) Olsson]</b>																								
	ChineseCabbage	ChoudeChine,Pétsai	Chinakohl	Colchina,Repollochino	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>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendenschutzaufalleGattungenundArtenerstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
<b>*Brassica rapaL.*</b>																								
- ssp.chinensisJusl.	ChineseWhiteCabbage, PakChoi	ChoudeChine	Chinakohl	ColdeChina,Repollochino	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
- var.rapa(L.)Thell.[ssp.rapa; var. rapiferaMetzg.]	Turnip	Navet	Herbstrübe,Mairübe	Nabo	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	X	.
- var.silvestris(Lam.)Briggs [var. oleifera(DC.)Metzg.]	TurnipRape	Navette	Rübsen	Nabina	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
Brassicaceae[Cruciferae]	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	Crucíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Bromeliaceae	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	Bromeliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.
BromeliaceaeJuss.partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	Bromeliáceas	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.
Bromusauleticus	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>*Bromuscatharticus Vahl*</b> [B.uniolooidesH.B.K.]	RescueGrass	BromedeSchrader	Horntrespe	Cebadilla,Triguillo	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<b>*BromusnermisLeys.</b>	SmoothBrome(Awnless Brome)	Bromeinerme	WehrloseTrespe	Bromoinerme	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BromusriparaL.	Bromus	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Bromussitchensis	AlaskaBromeGrass	-	-	-	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BruniaLam.	Brunia	Brunia	Brunia	Brunia	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
BuddlejaL.*	Buddleia,Butterfly -bush	Buddleia	Buddleie,Schmet - terlingsstrauch	Budleya,Mariposa	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BuddlejadavidiiFranch.*	-	-	-	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Buddlejaceae	Buddlejaceae	Buddléiacées	Buddlejagewächse	Budleyáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BupleurumfalcatumL.	Sickle-LeafHare's -Ear	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Buxaceae	Buxaceae	Buxacées	Buchsbaumgewächse	Buxáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>C</b> actaceae	Cactaceae	Cactacées	Kaktusgewächse	Cactáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CalanthesicolorLindl.	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>*Calceolariaxherbeohybrida Voss*</b>	Slipperwort,SlipperFlower	Calcéolairehybride	Pantoffelblume	Calceolaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>*CalendulaofficinalisL.</b>	PotMarigold	Soucidesjardins	Gartenringelblume	Caléndula,Maravilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CallistemonR.Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<b>*Callistephuschinensis(L.)Nees*</b> [CallistephusCass.]	ChinaAster	Aster,Aster deChine, Reine-marguerite	Sommeraster	-	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.
CallunaSalisb.[C.vulgaris(L.)Hull*]	Heather,Ling	Callune	Besenheide	Brezo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CamelliaL.	Camellia	Camélia	Kamelie	Camelia	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY nomen  
IE,IT,UAvanaextenderproximamentelaprotecciónatodoslosgénerosyespecies/étendrontprochainementlaprotectionàtouslesgenresetespèces

cionadosenestalista/nonmentionnésdanscetteliste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
*Camelliasinensis(L.)O.Kuntze* (TheasinensisL.)	Tea	Théier	Tee	Te	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
Campanulaceae	Campanulaceae	Campanulacées	Glockenblumengewächse	Campanuláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
Campanulaspp.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
CannaL.	Canna	Canna,Balisier	Blumenrohr	Achira	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
Cannabinaceae*	Cannabinaceae	Cannabinacées	Hanfgewächse	Canabíneas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
*CannabissativaL.* [C.sativaL.ssp.sativa]	Hemp	Chanvre	Hanf	Cáñamo	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
Cannaceae	Cannaceae	Cannacées	Cannagewächse	Canáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
Caprifoliaceae	Caprifoliaceae	Caprifoliacées	Geißblattgewächse	Caprifoliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
CapsicumL.	SweetPepper	Poivron,Piment	Paprika	Pimiento	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	
*CapsicumannuumL.	SweetPepper,Capsicum, Chili	Poivron,Piment	Paprika	Pimiento	X	X	.	+	.	.	.	X	.	X	.	X	X	X	X	.	X	.	.	+	X
*CaricapapayaL.*	Papaya,Papaw	Papayer,Arbreàmelon	Melonenbaum,Papaya	Papayo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
CaricapentagonaHeilborn	Babaco	-	-	Babaco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Caricaceae	Caricaceae	Caricacées	Melonenbaumgewächse	Caricáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CarthamustinctoriusL.	Safflower	Carthame,Safranbâtard	Saflor,Färberdistel	Alazor,Azafránbastardo, Cartamo	X	.	.	+	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CarumcarviL.	Caraway	Carvi,Cumindesprés	Kümmel	Alcaravera	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Caryaillinoensis(Wangenh.) K. Koch*	PecanNut	Pacancier	Pekan,Pekannuß	Pecán,Nogalpacanero	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
Caryophyllaceae	Caryophyllaceae	Caryophyllacées	Nelkengewächse	Cariofiláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CassiatoraL.* [*Sennatoria(L.)Roxb.]	FoetidCassia	Cassiersauvage,Poispuant, Séné	-	Bicho,Bruscacimarrona	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CastaneamollissimaBl.	ChineseChestnut	ChâtaignierdeChine	ChinesischeKastanie	Castañochino	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CastaneasativaMill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	Castaño	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CattleyaLindl.	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Celastraceae	Celastraceae	Célastracées	Baumwürtergewächse	Celastráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CelosiaL.	Cockscomb	Célosie,Crêtedecoq	Hahnenkamm,Federbusch - Celosie	Amaranto,Crestadegallo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CelosiacristataL.*	Cockscomb	Crêtedecoq	Hahnenkamm	Crestadegallo	.	+	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CenchrusciliarisL.*[CenchrusL.]	BlueBuffaloGrass	Cenchruscilié	Büffelgras	Pastodebúfalo,Zacatede búfalo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
Cerasusavium(L.)Moench [*Prunusavium(L.)L.*]	SweetCherry	Cerisier(cerisesdouces: guignes,bigarreaux)	Süßkirsche	Cerezodulce,Mollar	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	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>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtotendtoprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstenSchutzaufalleGattungenundArtenerstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
<i>Cerasus vulgaris</i> (L.) Mill. [Prunus cerasus L.*]	Morello, SourCherry	Cerisier (cerises/acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	+
<i>Chaenomeles</i> Lindl. *(Cydonia)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	Membrillero japonés	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Chamaecereus silvestrii</i> (Speg.) Britton et Rose [Lobiviasilvestrii (Speg.) G.D. Rowley]	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Chamaecyparis</i> Spach*	<i>Chamaecyparis</i>	<i>Chamaecyparis</i>	Scheinzypresse	<i>Chamaecyparis</i>	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
* <i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.*	Lawson Cypress	Cyprés de Lawson	Lawson's Scheinzypresse	-	.	+	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Chamaecytisus palustris</i> L. F. Link*	Tagasaste	-	-	Escobón, Tagasastes	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.*	Roman Chamomile, English Chamomile	Anémis noble, Camomille romaine	Römische Kamille, Edelkamille	Camomila, Manzanilla común	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Chamaelucium</i> Desf.*	Geraldton Wax	Chamaelucium	Chamaelucium	Chamaelucium	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
<i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauschert* [* <i>Matricaria recutita</i> L.; <i>M. chamomilla</i> L.]	German Chamomile, Wild Chamomile	Matricaire, Camomille	Echte Kamille	Camomila, Manzanilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Cheiranthus</i> L.*	Wallflower	Giroflée	Goldlack	Alheli	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
* <i>Chelidonium majus</i> L.	Celandine	Chélidoine, Herbe -aux- verrues	Schöllkraut	Celidonia, Hirundinaria, Golondrina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Chenopodiaceae	Chenopodiaceae	Chénopodiacées (Salsolacées)	Gänsefußgewächse	Quenopodiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
* <i>Chenopodium album</i> L.*	Lamb's Quarters, Goosefoot	Chénopode blanc	Weißer Gänsefuß	Cenizo blanco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.	Quinoa, Pigweed	Chénopode quinoa, quinoa	Getreidekraut, Kleiner Reis von Peru	Quinoa	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Chimonanthus praecox</i>	Winter Sweet	Chimonanthe précoce, Calycanthe d'hiver	Winterblüte	-	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Chironia</i> L.	Christmas Berry, Wild Gentian	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
* <i>Chloris gayana</i> Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodesgras	Hierba de Rhodes	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
<i>Choisya</i> H.B.K.	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	-	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Chrysanthemum</i> L.*	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margeriten	Crisantemo, Margarita	.	.	.	+	X	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X
<i>Chrysanthemum</i> L. partim [C. - Indicum - Hybridae*; C. morifolium Ramat.*; <i>Dendranthema</i> (DC.) Desmoul.; D. x grandiflorum (Ramat.) Kitamura]	<i>Chrysanthemum</i>	Chrysanthème	Chrysantheme	Crisantemo	.	X	.	+	+	.	X*	X	.	.	X	+	.	X	.	.	.	.	.	+
<i>Chrysanthemum coccineum</i> Willd.*	Pyrethrum	Pyrèthre	Kaukasische Insektenblume	Flor de pelitre	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.
<i>Chrysanthemum frutescens</i> L.*	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	Margarita	.	X	.	+	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+

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

AR, AU, BG, BO, CA, CL, CO, CZ, DE, DK, EC, EE, ES, FI, FR, GB, HU, IL, IT, JP, LV, MX, NI, NL, NO, NZ, PL, QZ, RO, RU, SE, SK, US, UY nomen  
IE, IT, UA vana extender proximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

cionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
ChrysanthemummaximumRam.* [*Leucanthemummaximum (Ram.) DC.]	ShastaDaisy	Grandemarguerite	-	-	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.
Chrysanthemumparthenium(L.) Bernh.*[*Tanacetumparthenium(L.) SchultzBip*]	Feverfew	Grandecamomille, Matricaire	FalscheKamille	Magarza	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.
*CicerarietinumL.[CicerL.]	Chick-pea	Poischiche	Kichererbse	Garbanzo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CichoriumendiviaL.	Endive	Chicoréefrisée,Scarole	Winterendive	Escarola	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CichoriumintybusL.	Chicory	Chicorée,Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	Achicoria	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.
*CichoriumintybusL.var.foliosum Hegi[C.intybuspartim]	[Salad]Chicory	Chicoréeamère	Salatzichorie	Achicoriaamarga	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+
*CichoriumintybusL.var.sativum DC.	Large-rootedChicory	Chicoréèacafé	Wurzelzichorie	Achicoriadecafé	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+
Cistaceae	Cistaceae	Cistacées	Zistrosengewächse	Cistáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CitharexylumMill.	Fiddlewood	Boisdeguitare	Geigenholz,Leierholz	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Citrulluslanatus(Thunb.)Matsum.et Nakai*[C.lanatus(Thunb.)Matsum. etNakai]ssp.vulgarisFursavar. vulgaris]	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	Sandía	X	X	.	+	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X
CitrusL.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	Cítricos	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	X	X
CitrusjunosSiebexTanaka	Yuzu	Yuzu	Yuzu	Yuzu	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Citruslimon(L.)Burm.f.*	Lemon	Citronnier	Zitronne,Limone, Sauerzitronne	Limón,Limonero	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	+
*CitrusxparadisiMacfad.*	Grapefruit	Pomelo	Grapefruit	Toronjo,Pomelo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	+
*CitrusreticulataBlanco*	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	Mandarino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	+
CitrusreticulataBlanco*xC.x paradisiMacfad.*	Tangelo	Tangélo	Tangelo	Tangelo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	+
CitrusreticulataBlanco*xC.sinensis (L.)Osbeck*	Tangor	Tangor	Tangor	Tangor	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	+
*Citrussinensis(L.)Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine,Orange	Naranjo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	+
*Clarkiaamoena(Lehm.)A.Nels.et Macbr.*ssp.lindleyi(Dougl.)F.H.et M.E.Levis [GodetiagrandifloraLindl.]	Godetia	Godetia	Godetie,Atlasblume	Godetia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*ClarkiaanguiculataLindl.*	Clarkia	Clarkiaélégant	Clarkia	Clarkia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ClematisL.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	Clemátide	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CliviaLindl.*	Clivia,Kaffir -lily	Clivia	Klivie,Riemenblatt	Clivia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtotendprotectionontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendenschutzaufalleGattungenundArtenestrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
CnicusbenedictusL.*	BlessedThistle	Chardonbénit	Kardobenediktenkraut, Bitterdistel	Cardosanto	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Cnidiumofficinale(Makino)	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Codiaeumvariegatum(L.)A.Juss.* [CodiaeumA.Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch,Croton	Croton	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Codonopsislanceolata(Siebold& Zucc.)Trautv.	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CoffeaarabicaL.	Coffee	Caféier	Kaffee	Cafeto	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X
ColeusblumeiBenth.*	Coleus,FlameNettle	Coléus	Coleus,Buntnessel	Coleo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ColocasiaSchott*	Taro	Taro	Taro	Colocasia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Commelinaceae	Commelinaceae	Commélinacées	Commelinengewächse	Comelináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Compositae[Asteraceae]	Compositae	Composées(Composacées)	Korbblütler	Compuestas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Convolvulaceae	Convolvulaceae	Convolvulacées	Windengewächse	Convolvuláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CoprosmaJ.R.etG.Forst.	Coprosma,MirrorPlant	Coprosma	Coprosma	Coprosma	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
CordylineComm.exJuss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline,Keulen lilie, Keulenbaum	Cordyline	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*CoreopsisstrictoriaNutt.*	PlainsCoreopsis	Coréopsisélegant	ZweifarbigesMädchenauge	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CoriandrumsativumL.	Coriander	Coriandre	Koriander	Cilantro,Coriandro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Cornaceae	Cornaceae	Cornacées	Hartriegelgewächse	Cornáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CornusmasL.*	ComelianCherry	Cornouillermåle	Kornelkirsche	Cornejo,Cerezosilvestre, Sanguino	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CoronillavarialL.	CrownVetch	Coronillevariée,Faucille	BunteKronwicke	Coletuymulticolor,Ruda inglesa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CorylusL.[*CorylusavellanaL.]	Hazelnut,Filbert	Noisetier,Coudrier	Haselnuß	Avellano,Avella nera, Nochizo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CorynocarpusJ.R.etG.Forst.	KarakaNut	Corynocarpe	Karakabaum	Corynocarpus	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CotoneasterMedik.*	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster,Zwergmispel	Cotoneaster	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Crassulaceae	Crassulaceae	Crassulacées	Dickblattgewächse	Crasuláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CrocusL.	Crocus	Crocus	Krokus	Azafrán	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Cruciferae[Brassicaceae]	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	Cruciferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CucumisL.*	SweetMelon,Cucumber	Melon,Concombre	Melone,Gurke	Melón,Pepino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*CucumisloL.[MelosativusSarg.]	Melon	Melon	Melone	Melón	X	X	.	+	.	.	.	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	X	+	.
*CucumisloL.var.makuwa Makino	Orientalmelon	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CucumisativusL.	Cucumber,Gherkin	Concombre,Cornichon	Gurke	Pepino,Cohombro	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>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY nomen  
IE,IT,UAvanaextenderproximamentelaprotecciónatodoslosgénerosyespecies/étendrontprochainementlaprotectionàtouslesgenresetespèces

cionadosenestalista/nonmentionnésdanscetteliste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
CucurbitaL.*	Pumpkin,Squash	Potiron,Giraumon,Courge, Pâtisson,Citrouille	Kürbis	Calabaza,Zapallo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*CucurbitamaximaDuch.*	Pumpkin	Potiron,Giraumon	Riesenkürbis	Calabaza	X	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
*Cucurbitamoschata(Duch.)Duch. ex Poir.*	ChinaSquash,Cushaw, MuskyGourd	Courgemusquée	Moschuskürbis, Bisamkürbis	Calabazamoscada,Zapallo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	+	.
*CucurbitapepoL.*	Pumpkin,Marrow, Courgette,Vegetable Marrow	Courge,Courgette, Pâtisson,Citrouille	Gartenkürbis,Ölkürbis, Zucchini	Calabacín	X	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
Cucurbitaceae	Cucurbits	Cucurbitacées	Kürbisgewächse	Cucurbitáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Cunninghamialanceolata(Lamb.) Hook.*	ChineseFir	SapindeChine	Spießtanne	AbetodeChina	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Cupressaceae	Cupressaceae	Cupressacées	Zypressengewächse	Cupresáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
xCupressocyparisDallim.*	LeylandCypress	CyprésdeLeyland	Leylandzypresse	-	.	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CupressusL.*	Cypress	Cyprés	Zypresse	Ciprés	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
*CupressusarizonicaE.Greene*	ArizonaCypress	Cyprésdel'Arizona	Arizonazypresse	Arizonica	.	X	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
Cupressusdupreziana	DuprezCypress	CyprésdeDuprez	DuprezZypresse	-	.	X	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
*CupressussempervirensL.*	MediterraneanCypress	CyprésdeProvence	EchteZypresse	Ciprés	.	X	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
CurcumaL.	Turmeric	Curcuma	Safranwurz	Cúrcuma	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CyatheaSm.*	TreeFern	Fougèreenarbre	Becherfarn	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
CyclamenL.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	Ciclamen	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CyclamenpersicumMill.*	Ivy-leavedCyclamen, PersianCyclamen	CyclamendePerse	Alpenveilchen	Ciclamen	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CyclopiaVent.	HoneybushTea	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
CydoniaMill.[C.oblongaMill.]	Quince	Cognassier	Quitte	Membrillero	X	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X
Cydonia[ChaenomelesLindl.]	FloweringQuince	CognassierduJapon	JapanischeQuitte	Membrillerojaponés	X	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
CymbidiumgoeringiiRchb.f.	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	Cymbidium	.	+	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.
CymbidiumSw.	-	-	-	-	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CynaracardunculusL.	Cardoon,PricklyArtichoke	Cardon	Kardone,Gemüse - artichocke,Cardy	Cardo	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*CynarascalymusL.	GlobeArtichoke	Artichaut	Artichocke	Alcachofa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Cynodondactylon(L.)Pers.	BermudaGrass,Couch Grass	Chiendent	Bermudagrass, Hundszahngrass	GramadeBermuda	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
*CynosurusristatusL.[CynosurusL.]	CrestedDog's -tail	Crételle	Kammgras	Coladeporro	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Cyperaceae	Cyperaceae	Cypéracées	Riedgrasgewächse	Ciperáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Cyphomandrabetacea(Cav.) Sendtn.*	Tamarillo,TreeTomato	Tomateenarbre	Baumtomate	Árboltomate	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendenschutzaufalleGattungenundArtenestrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
CyrtanthusL.f.*[CyrtanthusAit.]	IfafaLily,FireLily	Cyrtanthe	Bogenlilie	Cyrtanthus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
<b>D</b> actylisasherisonianaGraebn.*	Cocksfoot,OrchardGrass	Dactyle	Knaulgras	Dactilo	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
*DactylisglomerataL.[DactylisL.]	Cocksfoot,OrchardGrass	Dactyle	Knaulgras	Dactilo	X	X	.	+	.	.	X	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
DahliaCav.*[D.xcultorumThorsr. etR eis.*]	Dahlia	Dahlia	Dahlie	Dalia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
DaturainnoxiaMill.*	Datura,ThornApple	Datura	Stechapfel	Datura	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
*DaucscarotaL.[D.carotaL.ssp. sativus(Hoffm.)Schübl.etG. Martens]	Carrot	Carotte	Möhre,Karotte	Zanahoria	X	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	
DelphiniumL.*	Delphinium,Larkspur	Piedd'alouette	Rittersporn	Espueladecaba llero, Consolidareal	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
Dendranthema(DC.)Desmoul.* [D.xgrandiflorum(Ramat.)Kitamura; ChrysanthemumL.partim]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	Crisantemo	.	X	.	+	+	.	X*	+	.	.	X	+	.	X	.	.	.	.	X	.	
DendrobiumSw.	Dendrobium	Dendrobe	Baumwuchse	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
DendrocalamusNees	GiantBamboo	Dendrocalamus	Riesenbambus	Bambúgigante	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
*Deschampsiaecespitosa(L.) P. Beauv.*	TuftedHairgrass	Canchecepiteuse	Rasenschmiele	Airadecésped	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
Desmanthusvirgatus	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	
Deutzia purpurascens(Franch.ex L.Henry)Rehd.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
DianthusL.*	Carnation,Pink,Sweet William	Œillet	Nelke	Clavel	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
*DianthuscaryophyllusL.[Dianthus L.partim;D. -Caryophyllus-Hybridae]	Carnation	Œillet	Nelke	Clavel	.	X	.	+	+	.	.	+	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	X	.	
DianthuschinensisL.	Carnation	Œillet	Nelke	Clavel	.	.	.	+	+	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
DiasciaLinketOtto	Twinspur	Diascie	Diascie	Diascia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	
DieffenbachiaSchott*	Dieffenbachia,TuftRoot, DumbBane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	Diefenbachia	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	
DiervillaMill.*[Weigela Thunb.]	Diervilla	Weigela	Weigelie	Diervilla	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
*DigitalislanataEhrh.	GrecianFoxglove	Digitalelaineuse	WolligerFingerhut	Digitalanosa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
*Digitalis purpureaL.	CommonFoxglove ve,Purple Foxglove	Digitalepourpre	RoterFingerhut	Digitalcomún,Digital purpúrea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
DigitariaerianthaSteud.	SmutsDigitaria	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	
Digitariamilanjana	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	
Digitarianatalensis	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY nomen  
IE,IT,UAvanaextenderproxíamamentelaprotecciónatodoslosgénerosyespecies/étendrontprochainementlaprotectionàtouslesgenresetespèces

cionadosenestalista/nonmentionnésdanscetteliste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Dimorphotheca Vaill.exMoench*	Bitou,CapeMarigold	Dimorphotheca	Kapkörbchen	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
DioscoreaL.	Yam	Igname	Yamswurzel	Ñame	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
DiospyrosL. [D.kakiL.f.]	JapanesePersim mon,Kaki	Plaqueminier,Kaki	Kakipflaume	Caqui	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Dipsacaceae	Dipsacaceae	Dipsacées	Kardengewächse	Dipsacáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.
DizygothecaN.E.Br.*	Dizygotheca	Dizygotheca	Fingeraralie	Dizygotheca	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
DracaenaVand.exL.*	DragonTree,Dracena	Dragonnier,Dracaena	Drachenbaum	Drago	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Droseraceae	Droseraceae	Droséracées	Sonnentaugewächse	Droseráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
DurantaL.	Forget-me-notTree	Duranta	Duranta	Duranta	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<b>E</b> benaceae	Ebenaceae	Ébénacées	Ebenholzgewächse	Ebenáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Echinacea <span>purpurea</span> (L.)Moench*	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Elaeagnaceae	Elaeagnaceae	Éléagnacées	Ölweidengewächse	Eleagnáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Epiphylopsis Berger*	EasterCactus	CactusdePâques	Osterkaktus	-	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Equisetaceae	Equisetaceae	Equisétacées	Schachtelhalmgewächse	Equisetáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Eragrostiscurvula(Schrad.)Nees*	WeepingLovegrass	Eragrostiscourbé	BehaartesLiebegras	Eragrostis,Pastolimón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Eragrostisteff(Zucc.)Trotter*	Teff	Teff,Teffid'Abyssinie	AbessinischeZwerg hirse, Teff	Tef	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
EricaL.	Heath	Bruyère	Glockenheide	Brezo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Ericaceae	Ericaceae	Ericacées	Heidekrautgewächse	Ericáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EriobotryaLindl.[E.japonica(Thunb.) Lindl.*]	Loquat	NéflierduJapon	JapanischeMispel,Loquate	NisperodelJapón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EryngiumL.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel,Mannstreu	Eringio,Cardocorredor	.	X	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
EscalloniaMutisexL.f.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Escallonia <span>laevis</span> L.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	.	+	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EschscholziaCham.	GoldPoppy	Eschscholtzie	Goldmohn	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Eschscholzia <span>californica</span> Cham.	CaliforniaPoppy	EschscholtziedeCalifornie, PavotdeCalifornie	Schlafmützchen, Kappenmohn	AmapoladeCali fornia, Copadeoro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
EucalyptusL'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	Eucalipto	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
EuonymusL.	SpindleTree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	Bonetero,Evónimo	.	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
EupatoriumL.*	Boneset,Thorough wort	Eupatoire	Wasserdost	Eupatorio	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Euphorbia <span>fulgens</span> Karw.*	Euphorbia <span>fulgens</span>	Euphorbia <span>fulgens</span>	Korallenranke	-	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Euphorbia-Milii-Hybridae [E.miliiDesmoulins*]	Christ'sThorn,Crownof Thorns	ÉpineduChrist	Christusdom	Espinasanta	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendenSchutzaufalleGattungenundArtenerstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
EuphorbiapulcherrimaWilld. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	FlordePascua	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Euphorbiaceae	Euphorbiaceae	Euphorbiacées	Wolfsmilchgewächse	Euforbiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Euryops(Cass.)Cass.	ResinBush	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
EustomagrandiflorumShinn	Lisianthus	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Eustomarussellianum(Hook.)G. Don*	PrairieGentian	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ExacumL.	Exacum	Exacum	Exacum	Exacum	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>F</b> abaceae[Leguminosae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	Leguminosas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Fagaceae	Fagaceae	Fagacées(Cupulifères)	Buchengewächse	Fagáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*FagopyrumesculentumMoench*	Buckwheat	Sarrasin, Blénoir	Buchweizen	Alforfón	X	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Feijoa sellowiana(Berg) Berg* [Accasellowiana(Berg) Burret]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	Feijoa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Felicia Cass.	Felicia	Félicie	Felicie	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
FestucaL.*	Fescue	Fétuque	Schwingel	Cañuela, Festuca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.
*Festuca arundinacea Schreb.*	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	Cañuela alta, Festuca alta	X	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	+	.	.	.	X	.
*Festuca heterophylla Lam.	Shade Fescue	Fétuque hétérophylle	Borstenschwingel, Verschiedenblättriger Schwingel	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
*Festuca ovina L. sensulato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des mou tons, Poil de chien	Schafschwingel	Cañuela de oveja, Cañuela ovina, Festuca ovina	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
*Festuca pratensis Huds.*	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	Cañuela común, Cañuela de los prados, Festuca de los prados	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
*Festuca rubra L. sensulato	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	Cañuela roja, Festuca roja	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.
x Festulolium Aschers. et Graebn.*	Festulolium	Festulolium	Festulolium	Festulolium	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
x Festulolium braunii (K. Richter) A. Camus	-	-	-	-	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	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
*Ficus elastica Roxb.	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	Higuera cauchera, Caucho común	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Fittonia Coem.	Fittonia	Fittonia	Fittonia	Fittonia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

AR, AU, BG, BO, CA, CL, CO, CZ, DE, DK, EC, EE, ES, FI, FR, GB, HU, IL, IT, JP, LV, MX, NI, NL, NO, NZ, PL, QZ, RO, RU, SE, SK, US, UY nomen  
IE, IT, U A vana extendere proxima mente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

cionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Flacourtiaceae	Flacourtiaceae	Flacourtiacées	Flacourtiengewächse	Flacourtiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*FoeniculumvulgareP.Mill.*	Fennel	Fenouil	Fenchel	Hinojo	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ForsythiaVahl	Forsythia,GoldenBell	Forsythia	Forsythie,Goldflie der, Goldglöckchen	Forsitia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
FortunellaSwingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	Kumquat	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	*
FragariaL.[F.xananassaDuch.*]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	Fresa	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	.	X	X
*FragariavescaL.	WildStrawberry	Fraisierdesbois	Walderdbeere	Fresasilvestre	+	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*FraxinusexcelsiorL.	EuropeanAsh	Frêneélevé	Esche	-	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*FraxinuspennsylvanicaMarsh.	RedAsh	Frênerouge	Rotesche	Fresnorajo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
FreesiaEckl.exKlatt[F. -Hybridae; F.xhybridahort.]	Freesia	Freesia	Freeseie	Fresia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
FritillariaL.*	Fritillaria	Fritillaire	Fritillaria	Fritillaria	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
FuchsiaL.	Fuchsia,Ladies' Eardrops	Fuchsia	Fuchsie	Fucsia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
FuchsiamagellanicaLam.*var. macrostemma(RuizetPav.)Munz, F.magellanicaLam.var.'Riccantonii'*	Fuchsia,Ladies' Eardrops	Fuchsiarbastif	Fuchsie	Fucsia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
<u>G</u> alegaorientalisLam.*	EasternGoats'Rue	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Galtoniacandicans(Bak.)Decne. [HyacinthuscandicansBak.]	Galtonia	-	Riesenhyaazinthe	Galtonia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.
Ganodermalucidum	ReishiMushroom	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GardeniaEllis*	Gardenia	Gardénia	Gardenia	Gardenia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
GauraL.	Gaura	-	Prachtkerze	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
GazaniaGaertn.*	Gazania,TreasureFlower	Gazania	Gazania	Gazania	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Gelsemiumsempervirens(L.)Ait.	CarolinaJasmine	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
GentianaL.*	Gentian	Gentiane	Enzian	Genciana	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Gentianaceae	Gentianaceae	Gentianacées	Enziangewächse	Gencianáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Geraniaceae	Geraniaceae	Géraniacées	Storchschnabelgewächse	Geraniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GerberaL.[GerberaCass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	Gerbera	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*GerberajamesoniiH.Bolusex Hook. f.	Gerbera	Gerbera	Gerbera	Gerbera	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
GesneriaceaeDum.	Gesneriaceae	Gesnériacées	Gesneriengewächse	Gesneriáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GigantochloaKurzexMunro*	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Ginkgoaceae	Ginkgoaceae	Ginkgoacées	Ginkgogewächse	Gincgoáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Ginkgobiloba	Ginkgo	Ginkgo	Ginkgo	Ginkgo	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtotendtoprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendSchutzaufalleGattungenundArtenestrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
GladiolusL.*[G.xhybridushort.*]	Gladiolus	Glaieul	Gladiole	Gladiolo	.	X	.	+	X	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.
*GlauciumflavumCrantz*	YellowHornPoppy	Glauciejaune	GelberHormohn	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GloriosaL.*	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Glycinemax(L.)Merrill*	SoyaBean,Soybean	Soja	Sojabohne	Soja	X	.	X	+	X	X	.	.	X	X	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X
GodetiagrاندifloraLindl.* [Clarkiaamoena (Lehm.)A.Nels.et Macbr.*ssp.lindleyi(Dougl.)F.H.et M.E.Lewis]	Godetia	Godetia	Godetie,Atlasblume	Godetia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Goodeniaceae	Goodeniaceae	Goodéniacées	Goodeniengewächse	Goodeniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GossypiumL.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	Algodón	X	.	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.
*GossypiumhirsutumL.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	Algodón	.	.	+	+	.	.	.	X	X	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X	X
GossypiumG.barbadenseL.	WestIndianCotton	CotonnierdesIndes occidentales	WestindischeBaumwolle	Algodónde lasIndias occidentales	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Gramineae[Poaceae]	Graminaceae	Graminées	Süßgräser	Gramíneas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GrevilleaR.Br.corr.R.Br.*	Grevillea	Grevillea	Grevillea	Grevillea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Guttiferae[Hypericaceae]	Guttiferae(Hypericaceae)	Guttifères(Hypéricacées)	Johanniskrautgewächse	Gutíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GymnocalyciumMihanov ichiiBr.er	Plaincactus	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GypsophilaL.*	Gyp,Gypsophila,Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut,Schleierkraut	Gipsófila	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<b>H</b> aemanthusL.	BloodLily	-	Blutblume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Haemodoraceae	Haemodoraceae	Hémodoracées	Haemodoragewächse	Hemodoráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Hamamelidaceae	Hamamelidaceae	Hamamélidacées	Zaubernußgewächse	Hamamelidáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HardenbergiaBenth.*	AustralianLilac, Sarsaparilla	Hardenbergia	Hardenbergia	Hardenbergia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
HebeComm.exJuss.*	ShrubbySpeedwell	Véronique	Strauchveronika	Verónica	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
HederaL.*	Ivy	Lierre	Efeu	Hiedra	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*HedysarumcoronarariumL.	Cock'sHead,French Honeysuckle	Sainfoinàbouquets	ItalienischerHah nenkopf, Süßklee	Zulla	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HedysarumvaginaleL.[ Alysicarpus vagnalis(L.)DC.]	AlyceClover,One -leaved Clover	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*HelianthusannuusL.*	CommonSunflower	Tournesol,Soleil	Sonnenblume	Girasol	X	X	.	+	.	X	X	.	.	.	X	X	.	X	X	.	.	X	X	X
*Helianthus tuberosusL.	JerusalemArtichoke	Topinambour	Topinambur	Topinambur,Agua turma, Patata decaña	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
HelichrysumMill.corr.Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	Siempreviva,Perpetua	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Helichrysumbracteatum(Vent.) Andr.	Everlasting	Immortelleàbractées	Gartenstrohblume	Siempreviva,Perpetua	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
HeliconiaL.	Heliconia	Héliconie	Helikonie,Tafelbanane	Heliconia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
Helipterumanthemoides(Spreng.) DC.	PaperDaisy	-	-	-	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
HelleborusL.	Hellebore,ChristmasRose, LentenRose	Hellébore,RosedeNoël	Nieswurz,Schnee rose, Christuserose	Eléboro	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
HemerocallisL.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	Hemerocala	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.
HibiscusL.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	Hibisco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*HibiscustrionumL.*	BladderKetmia	-	Stundeneibisch	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
HippeastrumHerb.*[H. -Hybridae; H.xhortorumMaatsch]	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern,Amaryllis	Amarilis	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Hippocastanaceae	Hippocastanaceae	Hippocastanacées	Roßkastaniengewächse	Hipocastanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*HordeumvulgareL.sensulato* [H.vulgareL.;HordeumL.]	Barley	Orge	Gerste	Cebada	X	X	.	+	.	X	X	X	X	X	X	.	.	X	.	X	.	X	X	X	X
HostaTratt.*	PlantainLily,Funkia,Hosta	HémérocalleduJapon, Funkia	Funkie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
HouttuyniaThunb.corr.Thunb.* [H.cordataThunb.*]	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*HumuluslupulusL.[HumulusL.]	Hop	Houblon	Hopfen	Lúpulo	X	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*HyacinthusorientalisL.	CommonHyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	Jacinto	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HydrangeaL.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	Hidrangea,Hortensia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Hydrophyllaceae	Hydrophyllaceae	Hydrophyllacées	Wasserblattgewächse	Hidrofiláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Hypericaceae[Guttiferae]	Guttiferae(Hypericaceae)	Guttifères(Hypéricacées)	Johanniskrautgewächse	Gutíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HypericumL.*	Rose ofSharon,SaintJohn's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	Corazoncillo,HierbadeSan Juan	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X
*HypericumperforatumL.*	CommonSaintJohn'sWort	Millepertuisperforé	Johanniskraut	Corazoncillo,HierbadeSan Juan	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+
HypoestesSoland.exR.Br.	RibbonBush	Hypoestes	Hypoestes	Hypoestes	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
IberisL.*	Candytuft	Ibérís,Thlaspi	Schleifenblume	Carraspique	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*IberisamaralaL.*	RocketCandytuft	Thlaspi blanc	BittereSchleifen blume	Carraspiqueblanco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
*IberisumbellataL.	GlobeCandytuft	Thlaspi lilas	DoldigeSchleifen blume	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
IlexL.*	Holly	Houx	Ilex,Stechpalme	Acebo,Agrifolio	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ImpatiensL.*	Balsam,BusyLiz zie, Touch-me-not	Balsamine,Impatiante	Springkraut,Balsamine	Balsamina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*ImpatiensbalsaminaL.*	GardenBalsam	Balsaminedesjardins	Gartenbalsamine	Balsamina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden*	NewGuineaImpatiens	ImpatientedeNouvelle - Guinée	Neu-Guinea-Impatiens	-	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstenSchutzaufalleGattungenundArtenestrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
*Impatiens walleriana Hook. f.*	Busy Lizzie	Impatiante	Fleißiges Lieschen	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
Ipomoea batatas (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	Batata, Patata dulce	.	.	.	+	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Iridaceae	Iridaceae	Iridacées	Schwertliliengewächse	Iridáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Iris L.* [I. x barbata hort.]	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	Lirio	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Ixia L. 1762, non 1753*	African Cornlily, Ixia	Ixia	Ixia, K lebschwertel	Ixia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>J</b> ames brittenia O. Kuntze	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
Jasminum officinale L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	Jazmín común	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Juglandaceae	Juglandaceae	Juglandacées	Walnußgewächse	Juglandáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Juglans L.*	Walnut	Noyer	Walnuß	Nogal	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
*Juglans regia L.*	Walnut	Noyer	Walnuß	Nogal	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	+
Juncaceae	Juncaceae	Juncacées	Binsengewächse	Juncáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Juniperus L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	Junípero	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
<b>K</b> alanchoë Adans.* [Kalanchoë x hybrid hort.]	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
Kalanchoë blossfeldiana V. Poelln.	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Kochia scoparia (L.) Schrad.*	Belvedere Summer Cypress	Kochia	Besenkraut, Besen-sommerzypresse	Mirabel, Ciprés de verano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Koeleria Pers.*	Hairgrass	Kœlerie	Schillergras	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
Kohleria Regel*	Kohleria	Kohleria	Kohleria	Kohleria	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>L</b> abiatae [Lamiaceae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	Labiadas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Lachenalia Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	Lachenalia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
*Lactuca sativa L.*	Lettuce	Laitue	Salat	Lechuga	X	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X
Lagenaria siceraria (Molina) Standl.	Bottle Gourd, Calabash Gourd	Calebassier	Flaschenfrucht	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Lagerstroemia indica L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	Lagestroemia	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Lamiaceae [Labiatae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	Labiadas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Lamium album L.	White Deadnettle	Lamier blanc, Ortie blanche	Weisse Taubnessel	Ortiga muerta	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Lamium maculatum L.	Spotted Deadnettle	Lamier maculé	Gefleckte Taubnessel	Ortiga maculata	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
Lantana montevidensis (Spreng.) Briq.*	Weeping Lantana	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
Lardizabalaceae	Lardizabalaceae	Lardizabalacées	Lardizabalengewächse	Lardizabaláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
LarixMill.	Larch	Mélèze	Lärche	Alerce,Lárice	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
*LathyrusodoratusL.	SweetPea	Poisdesenteur,Gesse odorante	WohlrriechendeWicke	Guisantedeolor	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
*LathyrussativusL.	ChicklingVetch	Gessecultivée, Jarosse	Saatplatterbse,Deutsche Kichererbse	Almorta	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
*LathyrustingitanusL.	TangierScarletPea,Tangier SweetPea,GypsySweet Pea	GesseduMaroc	PurpurbühendePlatterbse	Almortatangerina, Chicharraca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
LavandulaL.	Lavender	Lavande,Lavandin	Lavendel	Lavándula,Lavanda	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Leguminosae[Fabaceae]	Leguminosae,Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	Leguminosas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*LensculinarisMedik.*[LensMill.]	Lentil	Lentille	Linse	Lenteja	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*LepidiumsativumL.*[LepidiumL.]	Cress	Cressonalénois	Gartenkresse	Mastuerzo,Berrodejardín, Lepidio	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LeptospermumJ.R.etG.Forst.*	TeaTree	Leptosperme	Südseemyrte	Leptospermum	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
LeucadendronR.Br.	Conebush, Yellowbush	Leucadendron	Leucadendron	Leucadendron	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.
*Leucantheummaximum(Ram.) DC.[Chrysanthemummaximum Ram.]	ShastaDaisy	Grandemarguerite	-	-	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LeucospermumR.Br.*	Pincushion	Leucospermum	Leucospermum	Leucospermum	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.
*LevisticumofficinaleW.D.J.Koch*	GardenLovage	Achedesmon tagnes, Livèche	Maggikraut	Apiodemontaña	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LiatrisGaertn.exSchreb.	Liatris,BlazingStar, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	Liatris	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LigulariaCass.*	GoldenRay	Ligulaire	Goldkolben	Ligularia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Liliaceae	Liliaceae	Liliacées	Liliengewächse	Liliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LiliumL.*	Lily	Lis	Lilie	Lirio	.	X	.	+	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
LimoniumMill.*	SeaLavender,Statice	Limonium,Statice	Widerstoß,Meerlavendel	Statice	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
Linaceae	Linaceae	Linacées	Leingewächse	Lináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*LinumgrandiflorumDesf.	-	Linàgrandefleur	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*LinumusatissimumL.* [LinumL.:L. usitatissimumL.convar. mediterraneum(VavilovexEll.)Kulpa etDanert&convar.usitatissimum]	Flax, Linseed	Lin	Lein	Lino	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Liriopegraminifolia(L.)Baker	Lilyturf	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*LitchichinensisSonn.*[LitchiSonn.]	Litchi	Litchi	Litschi	Lichi	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
LobeliaL.*	Lobelia,CardinalFlower	Lobélie	Lobelia	Lobelia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*LobeliaerinusL.	TrueLobeliaofGardens	Lobéliedesjardins	Lobelia	Lobelia	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendenSchutzaufalleGattungenundArtenestrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Lobviasilvestrii(speg.)G.D.Rowley [Chamaecereus ilvestrii(speg.) BrittonetRose]	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Lobulariamaritima(L.)Desv.*	Lobularia,SweetAlyssum	Lobularia,Alysseamaritime, Alysseodorante,Corbeille d'argent	Lobularia,Duftsteinrich	Alhelicillo,Lobularia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Loganiaceae	Loganiaceae	Loganiacées	Brechnußgewächse	Loganiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LoliumL.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	Ballico,Raygrás	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.
*Loliumxhou cheanumKunth [L.xhybridumHausskn.; L.multifoliumLam.xL.perenneL.]	HybridRyegrass	Ray-grasshybride	Bastardweidelgras, OldenburgischesWeidelgras	Ballicohíbrido,Raygrás híbrido	X	+	.	+	.	.	X	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.
*LoliummultiflorumLam.*	ItalianRyegrass, WesterwoldRyegrass	Ray-grassd'Italie	WelschesWeidel gras, ItalienischesRaygras	Ballicoitaliano,Raygrás italiano	X	+	.	+	.	.	X	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.
*LoliummultiflorumLam.var. westerwoldicumWittm.	WesterwoldRyegrass	Ray-grassdeWesterwold	WelschesWeidelgras	BallicodeWester wold, RaygrásdeWesterwold	+	+	.	+	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.
*LoliummultiflorumLam.ssp. italicum(A.Br.)Volkart	ItalianRyegrass	Ray-grassd'Italie	ItalienischesRaygras	Ballicoitaliano, Raygrás italiano	+	+	.	+	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.
*LoliumperenneL.	PerennialRyegrass	Ray-grassanglais	DeutschesWeidelgras	Ballicoperenne,Raygrás inglés	X	+	.	+	.	.	X	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.
LoniceraL.	Honeysuckle,Lonicera	Lonicéra,Chè vrefeuille	Heckenkirsche,Geißblatt	Madreselva	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Loropetalumchinense(R.Br.)Oliv.	ChineseWitchHazel	-	-	-	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*LotuscorniculatusL.*	Bird'sFootTrefoil	Lotiercorniculé	Hornschotenklee	Lotodelosprados	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Lotussubbiflorus	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*LotustenuisWaldst.etKit.exWilld.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*LotusuliginosusSchkuhr*	MajorBird'sFootTrefoil	Lotiervelu,Lotierdes marais	Sumpfschotenklee	Lotodelospantanos	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LupinusL.	Lupin	Lupin	Lupine	Altramuz,Lupino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.
*LupinusalbusL.*	WhiteLupin	Lupinblanc	Weißlupine	Altramuzblanco	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.
*LupinusangustifoliusL.*	BlueLupin	Lupinbleu	BlaueLupine	Altramuzazul	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.
*LupinusluteusL.	YellowLupin	Lupinjaune	GelbeLupine	Altramuzamarillo	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.
LyciumchinenseMill.	Chinese Wolfberry,Dukeof Argyle's TeaTree	LycietdeChine	ChinesischerBocksdom	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Lycopersiconlycopersicum(L.) Karst.exFarwell* [L.esculentumP. Mill.;Solanum lycopersicumL.;L. esculentumP. Mill.nom.cons.var.esculentum& var.cerasiforme(Dun.)A.Gray]	Tomato	Tomate	Tomate	Tomate	X	X	.	+	X	.	.	.	.	X	X	.	X	X	X	X	.	.	X	X
Lycorisspp.	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		
LysimachiaL.*	Loosestrife,Moneywort	Lysimaque	Felberich	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
Lythraceae	Lythraceae	Lythracées	Weiderichgewächse	Litráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<u>Macadamia</u> F.Muell.	Macadamia,Queenslan d Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
MacadamiaintegrifoliaMaidenet Betche	Macadamia,Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
MacadamiatetraphyllaL.Johns.	Macadamia,Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
MagnoliaL.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	Magnolia	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Magnoliaceae	Magnoliaceae	Magnoliacées	Tulpenbaumgewächse	Magnoliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MahoniaNutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	Mahonia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>MALUS</u>																										
<u>FruitCrops/Plantesfruitières/Obstpflanzen/Plantasfrutales</u>																										
MalusMill.*	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	X	X*	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
MalusdomesticaBorkh.* [M.communisL.;M.sylvestrisMill.]	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	+	+	.	+	.	.	+	.	.	X	X	X	.	X	.	.	.	.	.	.	+	X
<u>OrnamentalPlants/Plantesornementales/Zierpflanzen/Plantaso rnementales</u>																										
MalusMill.*	CrabApple,FloweringCrab	Pommierornemental	Zierapfel	Manzanoornamental	.	X*	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
MalvaL.*	Mallow	Mauve	Malve	Malva	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Malvaceae	Malvaceae	Malvacées	Malvengewächse	Malváceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MandevillaLindl.*	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X*	.
*MangiferaindicaL.	Mango	Manguier	Mango	Mango	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Marantaceae	Marantaceae	Marantacées	Marantengewächse	Marantáceas	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*MatricariarecutitaL.* [M.chamomillaL.;Chamomilla recutita(L.)Rauschert]	GermanChamomile,Wild Chamomile	Matricairecam omille	EchteKamille	Camomila,Manzanilla	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MatthiolaR.Br.corr.Spreng.	Stock	Giroflée	Levkoje	Alhelí	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Matthiolaincana(L.)R.Br.*	CommonStock	Girofléed'hiver	Levkoje	Alhelí	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MedicagoL.	Alfalfa,Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	Alfalfa,Mielga	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MedicagoarbooreaL.	MoonTrefoil,Mountain Trefoil	Luzerneenarbre, Amourettejaune	-	Alfalfaa rboorea,Mielgareal	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*MedicagolupulinaL.*	BlackMedick,Yellow Trefoil	Luzernelupuline,Minette	Gelbklee(Hopfenklee)	Alfalfalupulina,Lupinina	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MedicagopolymorphaL.	Bur Clover,RoughMedick	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>		

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendenschutzaufalleGattungenundArtenestrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
*MedicagosativaL.*	Lucerne,Alfalfa	Luzerne(cultivée)	BlaueLuzerne	Alfalfa,Mielga	X	X	.	+	X	X	.	.	X	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	.
*MedicagosphaerocarposBertol. (M.murexWilld.)	SphereMed ick	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*MedicagotruncatulaGaertn.	BarrelMedick	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*MedicagoxvariaMartyn*	(Hybrid)Lucerne	Luzernehybride	Bastardluzerne	Alfalfahíbrida,Alfalfade lasarenas	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Melastomataceae	Melastomataceae	Mélastomacées	Schwarzwurzelgewächse	Melastomatáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MeliaazarachL.*	PersianLilac,BeadTree	Margousier	Zedrachbaum	Paraiso	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*MelilotusalbaMedik.	WhiteSweetClover	Méililotblanc	WeißerSteinklee	TréboldeSantaMaría, Coronillablanca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*MelissaofficinalisL.	Balm	Méliste,Citronelle	Zitronenmelisse	Melisa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MelosativusSarg. [*CucumismeloL.]	Melon	Melon	Melone	Melón	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	+
*MenthaxpiperitaL.*	Peppermint	Menthepoivrée	Pfefferminze	Piperita,Mentane gra, Mentapiperia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MerytaJ.R.etG.Forst.*	Meryta	Meryta	Meryta	Meryta	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MimetesSalisb.*	CapeBottlebrush	Mimetes	Mimetes	Mimetes	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
MonardaL.	Bergamot,BeeBalm, Horsemint	Monarde	Monarde,Bienenbalsam, Pferdeminze	Monarda	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
MonopsisSalisb.	WildViolet	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Moraceae*	Moraceae	Moracées	Maulbeergewächse	Moráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
MusaL.*	Banana	Bananier	Banane	Banano,Plátano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*MusaacuminataColla*	Banana	Bananier	Banane	Banano,Plátano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Musaceae	Musaceae	Musacées	Bananengewächse	Musáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*MyosotisalpestrisF.W.Schmidt*	AlpineForget -me-not	MyosotisdesAlpes	Alpenvergißmeinnicht	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Myrsinaceae	Myrsinaceae	Myrsinacées	Myrsingewächse	Mirsináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Myrtaceae	Myrtaceae	Myrtacées	Myrtengewächse	Mirtáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>N</u> arcissusL.*	Narcissus,Daffodil,Jonquil	Narcisse,Jonquille	Narzisse	Narciso,Junquillo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.
NemesiaVent.	Nemesia	Nemesia	Nemesia	Nemesia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Neofinetiafalcata(Thunb.)Hu	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Nepenthaceae	Nepenthaceae	Nepenthacées	Kannenstrauchgewächse	Nepentáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
NepenthesL.	Nepenthes,PitcherPlant	Nepenthes	Kannenstrauch	Nepente	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Nephrolepidaceae	Nephrolepidaceae	Nephrolépidacées	Schwertfarne	Nefrolepidáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
NephrolepisSchott*	Sword-fern,LadderFern	Nephrolepis	Nephrolepis	Helechodefrondas ensiformes	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
NerineHerb.*	Nerine	Nerine	Nerine	Nerine	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
NeriumL.*	Oleander,RoseB ay	Laurierrose	Oleander	Adelfa,Laurelrosa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
NeriumoleanderL.*	Oleander,RoseBay	Laurierrose	Oleander	Adelfa,Laurelrosa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
*NicotianarusticaL.	SyrianTobacco	Nicotianer ustique	Bauerntabak	Tabacorústico	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*NicotianatabacumL.	Tobacco(common)	Tabac	Tabak	Tabaco	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X
*NigellasativaL.	BlackCumin	Toute-épice	Schwarzkümmel	Arañuela,Todaespecia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Nyctaginaceae	Nyctaginaceae	Nyctaginacées	Wunderblumengewächse	Nictagináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*OcimumbasilicumL.	Basil	Basilic	Basilikum	Albahaca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
OenotheraL.*	Oenothera,Evening Primrose	Onagre	Nachtkerze	Hierbadelasno,Enotera, Onagra	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*OleaeuropaeaL.*[OleaL.]	Olive	Olivier	Ölbaum,Olive	Olivo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Oleaceae	Oleaceae	Oléacées	Ölbaumgewächse	Oleáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Onagraceae	Onagraceae	Onagracées	Nachtkerzengewächse	Onagráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
OncidiumAlliance	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*OnobrychisviciifoliaScop.* [OnobrychisMill.]	Sainfoin	Sainfoin,Esparcette	Esparcette	Esparceta,Pipirigallo	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
OphiopogonKer -Gawl.*	Lilyturf,Mondo,Snake's Beard	Barbedeserpent	Schlangenbart	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
OrchidaceaeJuss.	Orchids	Orchidées	Orchideen	Orquidáceas	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.
OreopanaxDecne.etPlanch.*	-	-	Bergaralie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*OriganummajoranaL.*	SweetMarjoram	Marjolaine	Majoran	Almoradux,Orégano, Mejorana	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
OrnithogalumL.*	Chinkerinchee,Starof Bethlehem	Ornithogale,Damed'onze heures	Milchstern,Vogel milch, SternvonBethlehem	Ornitogala,Lechedegallina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Ornithopuscompressus	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*OrnithopussativusBrot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	Serradella,Piedepájaro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
OrothamnusPappeexHook.*	MarshRose	Orothamnus	Orothamnus	Orothamnus	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*OryzasativaL.	Rice	Riz	Reis	Arroz	X	.	X	+	X	.	.	.	.	X	.	.	X	X	X	.	.	X	X	.	.
Osmanthusfragrans(Thunb.)Lour.	-	Olivierodorant	-	-	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
OsteospermumL.*	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
OstericumkoreanumMax. [AngelicakoreanaMax.]	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendenSchutzaufalleGattungenundArtenerstrecken

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW
<b>Paeonia</b> L.	Paemony	Pivoine	Päonie,Pfingstrose	Peonía,Salt ajos	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Paeoniaalbiflora</b> Pall.* [P.lactifloraPall.]	ChinesePaemony	PivoinedeChine	ChinesischePäonie	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.
* <b>Paeoniasuffruticosa</b> Andr.*	MoutanPaemony,Tree Paemony	Pivoineen arbre	Strauchpäonie	-	.	.	.	+	X	.	.	.	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Paeniaceae</b>	Paeniaceae	Paeniacées	Pfingstrosengewächse	Paeniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Palmae</b>	Palmae	Palmacées	Palmen	Palmáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Panaxginseng</b> C.A.Mey.	Ginseng	Ginseng	Ginseng	Ginseng	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Pandanaceae</b>	Pandanaceae	Pandanacées	Schraubenbaumgewächse	Pandanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Pandorea</b> (Endl.)Spach*	Pandorea	Pandorea	Pandorea	Pandorea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<b>Panicumantidotale</b> Retz.	GiantPanicum,Blue Panicum	Panicantidote	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<b>Panicumdeustum</b> Thunb.	Broad-leavedPanicum	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
* <b>Panicummaximum</b> Jacq.	WhiteBuffaloGrass	HerbedeGuinée	Guineagrass	MijodeGuinea,Hierbade Guinea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
* <b>Panicummiliaceum</b> L.	CommonMillet	Milletcommun,Panic millet,Panicfauxmillet	Rispenhirse	Mijocomún	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.
<b>Papaver</b> L.	Poppy,OrientalPoppy	Pavot	Mohn	Adormidera,Amapola	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
* <b>Papaversomniferum</b> L. [P.somniferumL.ssp.somniferum]	OpiumPoppy	Œillette,Pavot	Mohn	Adormidera,Amapola	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Papaveraceae</b>	Papaveraceae	Papavéracées	Mohngewächse	Papavéráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Paranomis</b> Salisb.*	Paranomis	Paranomis	Paranomis	Paranomis	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<b>Passifloraceae</b>	Passifloraceae	Passifloracées	Passionsblumengewächse	Pasifloráceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Passifloraalata</b> Dryander	Winged-stemPassionflower	Passifloreàtigesailées	-	Pasionaria,Pasiflora	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
* <b>Passifloraedulis</b> Sims*	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	Granadilla	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X
* <b>Passifloraquadrangularis</b> L.	GiantGranadilla	Barbadine,Grenadille vineuse	Königsgranadilla, Melonengranadilla	Badea,G ranadillareal	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
* <b>Pastinacasativa</b> L.*[PastinacaL.]	Parsnip	Panais	Pastinak	Chirivía,Pastinaca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Paulownia</b> Sieb.etZucc.	RoyalPaulownia	Paulownia	Paulownia	Paulonia	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>Pelargonium</b> L.Hér.exAit.*	Geranium,Pelargonium, Stork'sBill	Géranium,Pelargonium	Pelargonie	Geranio,Pelargonia	.	.	.	+	.	.	X	.	.	X	X	.	.	.	.	X	.	.	X	.
<b>Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae</b> * [P.xdomesticumL.H.Bailey]	ShowandFancy Pelargonium	Pelargoniumdesfleuristes	Edelpelargonie	-	.	X	.	+	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	+
* <b>Pelargoniumgraveolens</b> L.Hér.ex Ait.	Geranium,Rose pelargonium	Géranium,Pélar gonium malodorant	Rosenpelargonie	Geranioderosa	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	+

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW
--------	---------	----------	---------	---------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY nomen  
IE,IT,UAvanaextenderproximamentelaprotecciónatodoslosgénerosyespecies/étendrontprochainementlaprotectionàtouslesgenresetespèces

cionadosenestalista/nonmentionnésdanscetteliste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
Pelargonium-Peltatum-Hybridae[P. peltatumhort.non(L.)L.Hér.exAit.]	Ivy-leavedPelargonium	Géranium-lierre	Efeupelargonie	-	.	X	.	+	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	.
Pelargonium-PeltatumxP. -Zonale-Hybridae	-	-	Halbpeltaten	-	.	X	.	+	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	.
Pelargonium-Zonale-Hybridae*[P.x hortorumL.H.Bailey;P.zonalehort.]	ZonalPelargonium	Géranium,Pelargonium zonale	Zonalpelargonie	-	.	X	.	+	.	.	+	.	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	+	.
*Pennisetumglaucum(L.)R.Br. emend.Stuntz*	PearlMillet	Pénicillaire,Milâchandelle	Federborstengras	PanizodeDaimiel,Panizomamozo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X
PentasBenth.	Pentas	Pentas	Pentas	Pentas	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Pentastemonanceolatus(Forssk.)K. Schum.*	Pentas	Pentas	Pentas	Pentas	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
Perillafrutescens(L.)Britt. var. japonicaHara	Perilla	Pérille	Perille	Perilla	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PerseaamericanaMill.*	Avocado	Avocatier	Avocado	Aguate	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Petroselinumcrispum(Mill.)Nym. exA.W.Hill*[PetroselinumHill]	Parsley	Persil	Petersilie	Perejil	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Petroselinumcrispum(Mill.)Nym. exA.W. Hillconvar.crispum	Parsley	Persil	Blattpetersilie	Perejil	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Petroselinumcrispum(Mill.)Nym. exA.W.Hillconvar.radicum(Alef.) Danert*	Turnip-rootedParsley	Persilâgrossecracine	Wurzelpetersilie	Perejilderaiz	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PetuniaJuss.[P.xhybridaVilm.*]	Petunia	Pétunia	Petunie	Petunia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*PhaceliatanacetifoliaBenth.	ScorpionWeed	Phacélieàfeuillesde tanaisie	Phazelia	Phazelia	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PhalarisaquaticaL.*	Harding'sGrass	HerbedeHarding,Alpiste tubéreux	KnolligesGlanzgras	Rabillodecordero,Alpiste bulboso	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*PhalarisarundinaceaL.*	ReedCanaryGrass	Alpisteroseau	Rohrglanzgras	Hierbacinta,Alpiste arundináceo	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*PhalariscanariensisL.	CanaryGrass,CanarySeed	AlpistedesCanaries, Phalaris	Kanariengras	Alpiste,Alpistera	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Pharbitispurpurea(Roth)Bojer*	CommonMorningGlory	Ipoméevolubilis	Purpurwinde	Dondiegodedía	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PhaseoluscoccineusL.*	RunnerBean,KidneyBean	Haricotd'Espagne	Prunkbohne,Feuerbohne	JudíadeEspaña,Judía escarlata	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*PhaseolusvulgarisL.[P.vulgarisL. var.nanus(L.)Aschers.&var.vulgaris]	FrenchBean	Haricot	Gartenbohne	Judíacomún,Alubia,Poroto	X	X	X	+	.	.	.	X	.	.	.	.	X	X	X	X	.	.	X	X
PhiladelphusL.	MockOrange	Seringa	Pfeifenstrauch,Falscher Jasmin	Jeringuilla,Celinda	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PhilodendronSchottcorr.Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	Filodendron	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UYnotmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstenSchutzaufalleGattungenundArtenerstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
*PhleumbertoloniiDC. * [P.nodosumL.]	Timothy	Fléolediploïde,Petitefléole	Zwiebellieschgras	Fleo	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PhleumpratenseL.	Timothy	Fléoledesprés	Wiesenlieschgras,Timothe	Fleodelosprados	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PhloxL.	Phlox	Phlox	Phlox,Flammen blume	Flox	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
PhoenixL.	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PhoenixdactyliferaL.	Date,DatePalm	Palmierdattier	Dattelpalme	Palmadatilero,Palmera datilera,Datilera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.
PhormiumJ.R.etG.Forst.*	NewZealandFlax	LindeNouvelle -Zélande	NeuseeländerFlachs	LinodeNuevaZelanda	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
PhotiniaLindl.*	Photinia	Photinia	Glanzmispel	Photinia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
PhyllostachysSieb.etZucc.*	Phyllostachys	Phyllostachys	Blattähre	Phyllostachys	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PhysalisixocarpaBrot.exHornem.*	Husk-tomato	-	Tomatillo	Tomatillo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PiceaA.Dietr.*	Spruce	Épicéa	Fichte	Abeto,Picea	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Piceaabies(L.)Karst.*	NorwaySpruce,Common Spruce	Épicéacommun	GemeineFichte,RoteFichte	Abeto,Piceacomún	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PimeleaBanksexSoland.	Riceflower	Pimelea	Glanzstrauch	Pimelea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Pinaceae	Pinaceae	Pinacées	Kiefergewächse	Pináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PinusL.*	Pine	Pin	Kiefer	Pino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Piperaceae	Piperaceae	Pipéracées	Pfeffergewächse	Piperáceas.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PistaciaL.*	Pistachio	Pistachier	Pistazie	Pistachero,Alfóncigo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*PistaciaveraL.*	Pistachio	Pistachier	EchtePistazie	Pistachero,Alfóncigo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
Pisumspec.	Pea	Pois	Erbse	Guisante,Arvejo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*PisumsativumL.sensulato*	Pea	Pois	Erbse	Guisante,Arvejo	.	X	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X
PisumsativumL.partim*[P.arvense]	GardenPea	Petitpois	Gemüseerbse	Guisantedeverde	.	+	.	+	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	+
PisumsativumL.partim*	FieldPea	Poisfourager	Futtererbse	Guisanteforrajero	X*	+	.	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	+	+
Platanaceae	Platanaceae	Platanacées	Platanengewächse	Platanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Platycodongrandiflorus(Jacq.)A.DC.	BalloonFlower	Platycodonàgrandesfleurs	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PlectranthusL'Hér.*	Spurflower	-	Harfenstrauch	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
PleuropterusmultiflorusTurcz.	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Plumbaginaceae	Plumbaginaceae	Plombaginées	Bleiwurzwächse	Plumbagináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PlumbagoL.*	Leadwort	Plumbago	Bleiwurz	Belesa,Dentelaria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
PoaL.*	MeadowGrass	Pâturin	Rispengras	Poa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PoaalpinaL.	AlpineMeadowGrass	Pâturinalpin	Alpenrispengras	Poaalpina	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PoaannuaL.	AnnualMeadowGrass	Pâturinannuel	EinjährigesRispengras	Poaannual	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY nomen  
IE,IT,UAvanaextenderproximamentelaprotecciónatodoslosgénerosyespecies/étendrontprochainementlaprotectionàtouslesgenresetespèces

cionadosenestalista/nonmentionnésdanscetteliste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
*PoacompressaL.	CanadaBluegrass,Flattened MeadowGrass	Pâturincomprimé	FlachesRispengras	Poacomprimida	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PoanemoralisL.	WoodMeadowGrass	Pâturindesbois	Hainrispengras	Poadelosbosques	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PoapalustrisL.	SwampMeadowGrass	Pâturindesmarais	Sumpfrispengras	Poadelospantanos	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PoapratensisL.	KentuckyBluegrass,Smooth StalkedMeadowGrass	Pâturindesprés	Wiesenrispengras	Poadelosprados	X	X	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PoatrivialisL.	RoughStalkedMeadow Grass	Pâturincommun	GemeinesRispengras	Poacomún	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Poaceae[Gramineae]	Graminaceae	Graminées	Süßgräser	Gramineas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Polemoniaceae	Polemoniaceae	Polémoniacées	Sperrkrautgewächse	Polemoniáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Polygonaceae	Polygonaceae	Polygonacées	Knöterichgewächse	Poligonáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PolymniasonchifoliaPoepp.etEndl.*	LeafCup	Polymnie	Polymnie	Polymnia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Polypodiaceae	Polypodiaceae	Polypodiacées	Tüpfelfarngewächse	Polipodiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PolypodiumL.*	Polypody	Polypode	Tüpfelfarn	Polipodio	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Polyporaceae	Polyporaceae	Polyporacées	Löcherpilze	Poliporáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PoncirusRaf.*	TrifoliolateOrange,Golden Apple	Orangertrifolié	Bitterorange	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PopulusL.	Poplar	Peuplier	Pappel	Álamo,Chopo	X	X	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PopulustomentosaCarr.	ChinesewhitePoplar	PeuplierblancdeChine	ChinesischeWeißpappel	ÁlamoblancdeChina	+	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PopulustremulaL.	Aspen	Tremble	Zitterpappel,Aspe	-	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Portulacaceae	Portulacaceae	Portulacacées	Portulakgewächse	Portulacáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PotentillaL.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	Cincoenrama, Qui nquefolio	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
PotentillafruticosaL.*	ShrubbyCinquefoil	Potentilleligneuse	Fingerstrauch	-	.	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
PrimulaL.	Auricula,Oxlip,Cowslip, Primrose	Primevère	Primel,Schlüssel blume	Primavera,Prímula	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.
Primulaceae	Primulaceae	Primulacées	Primelgewächse	Primulácea	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*PrimulavulgarisHuds.*	Primrose	Primevère	Kissenprimel	Primavera,Prímula	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.
Proteaceae	Proteaceae	Protéacées	Silberbaumgewächse	Proteáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ProteaL.*	Protea,Sugarbush	Protea	Protea	Protea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X	X

PRUNUS\*

PrunusL.*	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
-----------	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendenSchutzaufalleGattungenundArtenerstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
<u>FruitCrops/Plantesfruitières/Obstpflanzen/Plantasfrutales</u>																								
- <u>subg. Amygdalus</u>																								
PrunusamygdalusBartock*[P.dulcis (Mill.)D.A.Webb;Amygdalusspec.; A. communisL.]	Almond	Amandier	Mandel	Almendro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	.
- <u>subg. Armeniaca</u>																								
PrunusarmeniacaL.*[PrunusL.]	Apricot	Abricotier	Aprikose	Albaricoquero	X	+	.	+	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	.	.	.	X	X
*Prunusmum eSieb.etZucc.*	JapaneseApricot	AbricotierduJapon	JapanischeAprikose	Albaricoquerojaponés	.	+	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+
- <u>subg. Cerasus</u>																								
PrunusL.	Cherry	Cerisier	Kirsche	Cerezo	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
*Prunusavium(L.)L.* [Cerasusavium(L.)Moench]	SweetCherry	Cerisier(cerisesdouces: guignes,bigarreaux)	Süßkirsche	Cerezodulce	X	+	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	.	X	+
PrunuscerasusL.* [Cerasusvulgaris(L.)Mill.]	Morello,SourCherry	Cerisier(cerisesacides: griottes,amarelles)	Sauerkirsche	Cerezoácido,Guindo	X	+	.	+	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	.	.	.	X	+
PrunusmahalebL.	MahalebCherry, Saint LucieCherry	CerisierdeSainte -Lucie, Cerisiermahaleb	ArabischeMahaleb, Felsenkirsche, Mahalebkirschbaum	CerezodeSantaLucía, Cerecino,Cerezode Mahoma	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PrunustomentosaThunb.	ChinesebushCherry, ManchurianCherry, NankingCherry	-	Filzkirsche	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Prunustriloba	-	-	-	-	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
- <u>subg. Prunus</u>																								
PrunusL.	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo,Cirolero	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
PrunusamericanaMarsh.	AmericanPlum,Goose Plum	Prunieraméricain	AmerikanischePflaume	Cirueloamericano	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PrunuscerasiferaEhrh.*	Myrobalan,Cherry -plum	Myrobolan	Kirschpflaume,Myrobalane	Mirobolán	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	+
*PrunusdomesticalL.*	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo,Cirolero	X	+	.	+	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	.	.	.	X	+
PrunusinsititalL.*	Damson,Bullace,Mirabelle	PrunierdeDamas, -, Mirabelle	Haferpflaume,Mirabelle	CiruelodeSanJulián, Ciruelomirabel	X	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+
Prunussalicina Lindl.*	Plum,JapanesePlum	PrunierduJapon,Prunier japonais	JapanischePflaume	Ciruelojaponés	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	+
- <u>subg. Persica</u>																								
Prunuspersica(L.)Batsch* [PrunusL.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	Durazno,Me locotonero	X	+	.	+	X	.	.	.	.	X	X*	X	.	X	.	.	.	.	X	X
Prunuspersica(L.)Batsch*var. nucipersica(Suckow)Schneid.	Nectarine	Nectarine	Nektarine	Nectarina	+	+	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	+	.	.	.	.	X	+

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY nomen  
IE,IT,UAvanaextenderproximamentelaprotecciónatodoslosgénerosyespecies/étendrontprochainementlaprotectionàtouslesgenresetespèces

cionadosenestalista/nonmentionnésdanscetteliste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
<u>- Hybridae</u>																								
AmygdaluscommunisL.x genus Prunus	PeachxPlum	Pêcherxprunier	PfirsichxPflaume	MelocotoneroxCiruelo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Prunusxamygdalo -persica(Weston) Rehd.[Prunuspersica(L.)Batschx AmygdaluscommunisL.]	PeachxAlmond	Pêcherxamandier	PfirsichxMandel	MelocotoneroxAlmendro	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PrunuscerasiferaEhrh.xP.persica (L.)Batsch	MyrobalanxPeach	Myrobolanxpêcher	MyrobalanexPfirsich	MirobolánxMelocotonero	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>OrnamentalPlants/Plantesornementales/Zierpflanzen/Plantasornementales</u>																								
PrunuslaurocerasusL.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	Laurelcerezo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PseudotsugaCarr.*	DouglasFir	SapindeDouglas	Douglasie	AbetodeDouglas	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PsidiumguajavaL.*	Guava	Goyavier	Guayave	Guayabo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
Pteridaceae	Pteridaceae	Ptéridacées	Saumfarngewächse	Pteridáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Pteridophyta	Pteridophyta	Ptéridophytes	Farnpflanzen	Pteridofita	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Punicaceae	Punicaceae	Punicacées	Granatbaumgewächse	Punicáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PyracanthaM.J.R oem.*	Firethorn	Pyracantha,Buissonardent	Feuerdorn	Arbustoardiente,Espinode fuego	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>PYRUS</u>																								
<u>FruitCrops/Plantesfruitières/Obstpflanzen/Plantasfrutales</u>																								
PyrusL.	Pear	Poirier			.	X*	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
PyruscommunisL.*	Pear	Poirier	Birne	Peral	X	+	.	+	+	X	.	.	.	.	X	X	.	X	.	.	.	.	+	.
Pyruspyrifolia(Burm.f.)Nakaivar. cult(Mak.)Nakai*	ChinesePear,Japa nese Pear,SandPear	Poirierjaponais	ChinesischeBirne, Sandbirne	Peraljaponés	.	+	.	+	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
<u>OrnamentalPlants/Plantesornementales/Zierpflanzen/Plantasornementales</u>																								
PyrusL.*	OrnamentalPear	Poirierornemental	Zierbirne	Peralornamental	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
<u>QuercusL.*</u>																								
QuercusL.*	Oak	Chêne	Eiche	Roble,Encina	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
RadermacheraZoll.etMor.*	Radermachera	Radermachera	Radermachera	Radermachera	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Ranunculaceae	Ranunculaceae	Renonculacées	Hahnenfußgewächse	Ranunculáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
RanunculusL.*	Ranunculus,Buttercup	Renoncule	Hahnenfuß	Ranúnculo,Botóndeoro	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*RanunculusasiaticusL.*	GardenR anunculus	Renonculedesjardins	Ranunkel	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*RaphanussativusL.[RaphanusL.]	Radish	Radis	Radieschen,Rettich	Rábano	X	.	.	+	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendenschutzaufalleGattungenundArtenerstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
*Raphanus sativus L. ssp. acanthiformis (Morel) Stanke v	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Raphanus sativus L. convar. lobo Sazon. et Stankev. var. lobo	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*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	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Ölrettich	Rábano oleaginoso	X	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Raphanus sativus L. var. sativus [var. radicola Pers.]	Radish	Radis des tues mois	Radieschen	Rabanito, Rabanillo	+	X	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch. Turcz.	Chinese Foxglove	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Retama monosperma (L.) Boiss. *	-	-	-	Retama	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Rhamnaceae	Rhamnaceae	Rhamnacées	Kreuzdorngewächse	Ramnáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Rheum L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	Ruibarbo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Rheum palmatum L. ssp. palmatum	Sorrel Rhubarb, Chinese Rhubarb	Rhubarb palmée, Rhubarbe de Chine	Medizinalrhabarber	Ruibarbo de Alejan dría, Ruibarbo de la China	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Rheum rhabarbarum L. *	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	Ruibarbo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Rhipsalidopsis Britt. et Rose *	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Rhododendron L. *	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	Rododendro, Azalea	.	X	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.

RIBES

Fruit Crops / Plantes fruitières / Obstpflanzen / Plantas frutales

Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	Casis, Groselleros	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.
*Ribes nigrum L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	Casis, Groselleronegro	X	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.
Ribes niveum Lindl. *	White Currant	Groseillier blanc	Weißer Johannisbeere	Groselleroblanco	X	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.
Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	Grosellerorjo o	X	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.
Ribes uva -crispa L. * [R. grossularia L.; R. uva -crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	Grosellerosilvestre, Agrazón, Uvacrespa	X	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	+	.

Ornamental Plants / Plantes ornementales / Zierpflanzen / Plantas ornamentales

Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornemental	Zierjohannisbeere	Groselleror ornamental	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Ricinus communis L. [Ricinus L.]	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	Ricino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Robinia pseudoacacia L.	False Acacia	Robinier faux -acacia	Robinie, Schein akazie	Falsa acacia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Rosa L.	Rose	Rosier	Rose	Rosal	X	X	.	+	X	.	X	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>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
Rosaceae	Rosaceae	Rosacées	Rosengewächse	Rosáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
*RosmarinusofficinalisL. [RosmarinusL.]	Rosemary	Romarinofficinal	Rosmarin	Romero,Rosmarino	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
Rubiaceae	Rubiaceae	Rubiacées	Rötegewächse	Rubiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<u>RUBUS</u>																									
<u>FruitCrops/Plantesfruitières/Obstpflanzen/Plantasfrutales</u>																									
RubusL.	Raspberry,Bramble	Framboisier,Ronce	Himbeere,Brombeere	Frambueso,Sangüeso, Zarza	.	X*	.	+	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
Rubussubg.EubatusFocke[Rubus L.;RubusL.subg.Eubatussect. MoriferietUrsiniethybridi;R.sect. Morifera;R.fruticosusL.*]	Blackberry	Roncefruitière	Brombeere	Zarza	X	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	+	.
*RubusidaeusL.*[R.idaeusL.et hybridi]	Raspberry	Framboisier	Himbeere	Frambueso,Sangüeso	X	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	+	.
RubusoccidentalisL.	BlackRaspberry	FramboisierdeVirginie	SchwarzeHimbeere	Frambuesonegro	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
<u>OrnamentalPlants/Plantesornementales/Zierpflanzen/Plantasornementales</u>																									
RubusL.	OrnamentalBramble	Ronceornementale	Zierbrombeere	Frambuesoornamental	.	X*	.	+	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*RudbeckiahirtaL.*	ConeFlower	Rudbeckia	Sonnenhut	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*RumexacetosaL.	GardenSorrel,Dock	Oseille	Gartensauerampfer	Acederacomún	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Ruscus aculeatusL.	Butcher'sBroom	Fragonpiquant,Petithoux	Mäusedorn	Rusco,Brusco,Jusbarba	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Rutaceae	Rutaceae	Rutacées	Rautengewächse	Rutáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>S</u> accharumL.*	SugarCane	Canneà sucre	Zuckerrohr	Cañadeazúcar	.	.	X	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*SaccharumofficinarumL.*	SugarCane	Canneàsucré	Zuckerrohr	Cañadeazúcar	.	.	+	+	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*SaintpauliaionanthaH.Wendl.	AfricanViolet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	Saintpaulia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Salicaceae	Salicaceae	Salicacées	Weidengewächse	Salicáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SalixL.	Willow	Saule	Weide	Sauce	X	X	.	+	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SalviaL.*	Sage	Sauge	Salbei	Salvia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X*	.
*SalviaofficinalisL.*	CommonSage	Saugeofficinale	EchterSalbei	Salviaoficinal	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*SalviasplendensBuc'hozexEtl.	ScarletSage	SaugeéclatanteduBrés il	ScharlachroteSalbei	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SambucusnigraL.	CommonElder,BlackElder	Sureau noir,Sureau commun	SchwarzerHolunder, Baumholunder,Fliederbaum	Saúco,Canillero,Sambugo	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Saposhnikoviaseseloides(Hottm.) Kitigawa.	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Sapotaceae	Sapotaceae	Sapotacées	Sapotengewächse	Sapotáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtotendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstendSchutzaufalleGattungenundArtenestrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
*SaturejahortensisL.	SummerSavory	Sarriettecommune	Bohnenkraut,Pfefferkraut, Kölle	Ajedreacomún	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Saxifragaceae	Saxifragaceae	Saxifragacées	Steinbrechgewächse	Saxifragáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ScabiosaL.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut,Skabiose	Escabiosa	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*ScabiosacaucasicaM.Bieb.	Scabious,Pincushion Flower	Scabieuse	Grindkraut,Skabiose	Escabiosa	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
ScaevolaL.*	Scaevola	Scaevola	Fächerblume	Scaevola	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
ScaevolaemulaR.Br.	-	-	Fächerblume	-	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
ScheffleraJ.R.etG.Forst.*	Schefflera	Schefflera	Schefflera	Schefflera	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Schizandrachinensis(Turc.)Baill.	ChineseMagnoliaVine	SchizandredeChine	ChinesischesSpaltkölbchen	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SchlumbergeraLem.*	ChristmasCactus	CactusdeNoël	Weihnachtskaktus	-	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Sclerocaryabirrea(A.Rich.)Hochst. ssp.caffra(Sond.) Kokwaro	Marula	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*ScorzonerahispanicaL.	BlackSalsify	Scorsonère,Salsifisnoir	Schwarzwurzel	Escorzonera,Salsifinegro	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Scrophulariaceae	Scrophulariaceae	Scrophulariacées	Rachenblütler	Escrofulariáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ScutellariaabaicalensisGeorgi.	ChineseSkullcap	ScutellairedulacBaïkal	AlpenHeimkraut	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*SecalecerealeL.	Rye	Seigle	Roggen	Centeno	X	X	.	+	.	.	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X	X	.
Sedireajaponica(LindenetRchb.f.) GarayetSweet[Aeridesjaponica LindenetRchb.f.]	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SenecioL.*	Groundsel,Ragwort	Sénéçon	Kreuzkraut	Hierbacana,Pandepájaros, Zuzón	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Seneciocruentus(MassonexL'Hér.) DC.*[S.xhybridusHyl.]	Florists'Cineraria	Cinérairehybride	Kreuzkraut	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Sennatora(L.)Roxb. [*CassiatoraL.]	FoetidCassia	Cassiersauvage,Poispuant, Séné	-	Bicho,Bruscacimarrona	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SerruriaSalisb.*	SpiderBush,BlushingBude	Serruria	Serruria	Serruria	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Sesamumindicum L.	Sesame	Sésame	Sesam	Sésamo	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Setariaitalica(L.)P.Beauv.	FoxtailBristleGrass,Italian Millet	Milletdesoiseaux,Sétaire d'Italie	Italienhirse,Kolbenhirse	Dana,Panizo	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Setarianigrirostris(Nees)Dur.et Schinz	Black-seedBristleGrass	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Setariaphacelata(Schum.)Stapfet C.E.Hubb.*	CommonSetaria,Congo Grass	-	-	Pastonandi	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Silybummarianum(L.)Gaertn.*	MilkThistle,SaintMary's Thistle	Chardon-Marie	Mariendistel	CardodeMaría	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Simmondsiachinensis(Link) Schneid.*[SimmondsiaNutt.]	Jojoba	Jojoba	Jojobastrauch	Jojoba	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
*SinapisalbaL.[SinapisL.]	WhiteMustard	Moutardeblanche	WeißerSenf,Gelbsenf	Mostazablanca	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Sinningiahybridahort.* [*S.speciosa(Lodd.)Hiern]	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	Gloxínea	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SkimmiaThunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	Skimmia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Solanaceae	Solanaceae	Solanacées	Nachtschattengewächse	Solanáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Solanumlycoper sicumL. [*Lycopersiconlycopersicum(L.) Karst.exFarwell*];L.esculentumP. Mill.;L. esculentumMill.nom.cons. var.esculentum&var.cerasiforme (Dun.)A.Gray]	Tomato	Tomate	Tomate	Tomate	X	X	.	+	.	.	.	.	.	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X	.
*Solanummelongen aL.* [S.melongenavar.esculentumNees]	Eggplant,Aubergine	Aubergine	Eierfrucht,Aubergine	Berenjena	X	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.
*SolanummuricatumL'Hér.exAit.	Pepino,Melon -pear	Poire-melon	Pepino	Pepino,Peramelón	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*SolanumtuberosumL.* [S.tuberosumL.sensulato]	Potato	Pommedeterre	Kartoffel	Papa,Patata	X	X	X	+	X	X	X	.	X	X	X	.	.	X	.	X	.	X	X	X
SolidagoL.*	GoldenRod	Verged'or	Goldrute	Varadeoro,VaradeSan José	.	X	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SorbusL.*	MountainAsh,Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche,Mehl beere, Elsbeere	Mostajo,Mostellar,Serbal	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SorbusariaL.*	Whitebeam	Alisierblanc,Allouchier	Mehlbeere	Mostajo	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SorghumMoench*	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	.	.	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X*	.
*Sorghumbicolor(L.)Moench* [S.vulgarePers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	X	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X*	X
Sorghumbicolor(L.)Moench*x S. sudanense(Piper)Stapf	SorghumxSudanGrass	SorghoxSorghoduSoudan	MohrenhirsexSudangras	SorghoxPastodelSudán	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Sorghumsudanense(Piper)Stapf	SudanGrass	Sorghomenu,Sorghodu Soudan	Sudangras	PastodelSudán	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SpartiumL.*[*S.junceaumL.]	SpanishBroom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	Piorno,Gayombo	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SpathiphyllumSchott*	Spathiphyllum,Spathe Flower,WhiteSails	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*SpinaciaoleraceaL.[SpinaciaL.]	Spinach	Épinard	Spinat	Espinaca	X	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Sterculiaceae	Sterculiaceae	Sterculiacées	Sterkuliengewächse	Esterculiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
StrelitziaAit.	BirdofParadiseFlower	Strelitzia,Oiseauduparadis	Strelitzie,Paradies - vogelblume	Avedelparaíso	.	.	.	+	X	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.
StreptocarpusLindl. [*S.xhybridusVoss]	Streptocarpus,Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus,Drehfrucht	Streptocarpus	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Strophariaceae	Strophariaceae	Strophariacées	Träuschlinge	Estrofariáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Styracaceae	Styracaceae	Styracées	Styraxgewächse	Estoracáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtoextendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstenSchutzaufalleGattungenundArtenerstrecken

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
SuteraRoth*	Sutera	Sutera	Sutera	Sutera	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
SymphoricarposDuham.*	Snowberry	Symphorine	Schneebeere	Bonitadenieve	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SyngoniumSchott	Syngonium	Syngonium	Syngonium	Syngonium	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SyringaL.*	Lilac	Lilas	Flieder	Lila	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SyzygiumGaertn.*	Syzygium, Water woodTree	Syzygium	Syzygium	Syzygium	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<b>T</b> agetesL.	Marigold	Tagète,Œilletd'Inde,Rose d'Inde	Sammetblume	ClaveldelasIndias, Clavelón	.	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*TageteserectaL.	AfricanMarigold,Aztec Marigold	Rosed'Inde	AufrechteStudentenblume	ClaveldelasIndias, Clavelón	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
*TagetespatulaL.	FrenchMarigold	Œilletd'Inde	Ausgebreitete Studentenblume	Copetillo,Damasquina	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
*TagetestenuifoliaCav.*	StripedMexicanMarigold	Tagètetaché,Tagètemaculé	-	-	.	+	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
Tamaricaceae	Tamaricaceae	Tamaricacées	Tamariskengewächse	Tamaricáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Tanacetumparthenium( L.)Schultz Bip.*[Chrysanthemumparthenium (L.)Bernh.*]	Feverfew	Grandecamomille, Matricaire	FalscheKamille	Magarza	.	.	.	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Taxales[Taxaceae]	Taxads,Taxaceae	Taxales,Taxacées	Eibengewächse	Taxáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Taxodiaceae	Taxodiaceae	Taxodiacées	Sumpfpfzypressengewächse	Taxodiáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
TaxusL.	Yew	If	Eibe	Tejo	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Theaceae	Theaceae	Théacées	Teestrauchgewächse	Teáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ThujaL.*	Thuja	Thuja	Lebensbaum	Tuya	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*ThujaoccidentalisL.	Thuja	Thuja	Lebensbaum	Tuya	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Thymelaeaceae	Thymelaeaceae	Thymélacées	Seidelbastgewächse	Timeleáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*ThymusvulgarisL.	CommonThyme	Thymordinaire	Gartenthymian	Tomillocomún	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
TibouchinaAubl.*	Tibouchina,GloryBush Tree	Tibouchina	Tibouchina	Tibouchina	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
TiliaL.	Lime	Tilleul	Linde	Tilo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Tiliaceae	Tiliaceae	Tiliacées	Lindengewächse	Tiliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
TracheliumcaeruleumL.	Throatwort	Trachéliebleue	BlauesHalskraut	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
Trapaceae	Trapaceae	Trapacées	Wasserfußgewächse	Trapáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
TrevesiaVis.	Trevesia	Trevesia	Trevesia	Trevesia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
TrifoliumL.	Clover	Trèfle	Klee	Trébol	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.
*TrifoliumalexandrinumL.	BerseemClover	Trèfled' Alexandrie,Bersim	AlexandrienerKlee	TréboldeAlejan dría, Bersim	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY nomen  
IE,IT,UAvanaextenderproximamentelaprotecciónatodoslosgénerosyespecies/étendrontprochainementlaprotectionàtouslesgenresetespèces

cionadosenestalista/nonmentionnésdanscetteliste

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
TrifoliumbalansaeBoiss.	BalansaClover	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.
*TrifoliumhybridumL.	AlsikeClover	Trèflehybride	Schwedenklee	Trébolhíbrido	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.
*TrifoliumincarnatumL.	CrimsonClover	Trèfleincarna t	Inkarnatklee	Trébolencarnado	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.
*TrifoliumpratenseL.	RedClover	Trèfleviolet	Rotklee	Trébolvioleta	X	X	.	+	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.
*TrifoliumrepensL.*	WhiteClover	Trèfleblanc	Weißklee	Trébolblanco	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.
*TrifoliumresupinatumL.*	PersianClover	TrèfledePerse	PersischerKlee	TréboldePersia	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.
*TrifoliumsubterraneumL.	SubterraneanClover	Trèflesouerrain	BodenfrüchtigerKlee	Trébolsubterráneo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.
*Trigonellafoenum -graecumL.	Fenugreek,Fenigrec	Fenugrec,Sénégré	GelberBockshorn klee, GelblicherBockshornklee	Alholva,Albolga,Alfofa	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Trisetumf lavescens(L.)P.Beauv.*	GoldenOatgrass	Avoinejaunâtre	Goldhafer	Avenaamarilla	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
xTriticosecaleWittmack[xTriticale; Triticumturgidosecale]	Triticale	Triticale	Triticale	Triticale	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	X	X	.
TriticumL.*	Wheat	Blé	Weizen	Trigo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.
*TriticumaestivumL.emend.FiorietPaol.*[T.aestivumL.ssp.vulgare (Vill.,Host)MacKay]	Wheat,SoftWheat,Bread Wheat	Blétendre,Froment	Weichweizen	Trigo blando	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	.	.	X	+	X	.	X	+	X	.
*TriticumdesertorumFisch. [Agropyrondesertorum(Fisch.) Schult]	DesertWheatgrass, StandardCrested Wheatgrass	Chiendentdudésert	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*TriticumdurumDesf.*	Durum Wheat,Macaroni Wheat,HardWheat	Blédur	Hartweizen	Trigoduro	X	X	.	+	.	.	.	.	X	.	X	.	.	X	+	.	.	.	X	+	X
TriticumspeltaL.*	Spelt	Épeautre	Spelz,Dinkel	Espelta	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
Tropaeolaceae	Tropaeolaceae	Tropaeolacées	Kapuzinerkressegewächse	Tropeoláceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
TropaeolumL.	Nasturtium	Capucine	Kapuzinerkresse	Capuchina,Carmelita	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
TulbaghiaL.	WildGarlic	Tulbaghia	Kranzlauch	Tulbaghia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
TulipaL.	Tulip	Tulipe	Tulpe	Tulipán	.	X	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>U</u> maceae	Ulmaceae	Ulmacées	Ulmengewächse	Ulmáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
UlmusL.	Elm	Orme	Ulme	Olmo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Umbelliferae[Apiaceae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	Umbelíferas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Urticaceae	Urticaceae	Urticacées	Nesselgewächse	Urticáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

AR,AU,BG,BO,CA,CL,CO,CZ,DE,DK,EC,EE,ES,FI,FR,GB,HU,IL,IT,JP,LV,MX,NI,NL,NO,NZ,PL,QZ,RO,RU,SE,SK,US,UY notmentionedinthislist/indieserListenichtaufgeführt

IE,UAtotendprotectiontoallgeneraandspeciesinthefuture/werdendemnächstenSchutzaufalleGattungenundArtenestrecken

Latine	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW		
<b>VACCINIUM*</b>																										
<u>FruitCrops/Plantesfruitières/Obstpflanzen/Plantasfrutales</u>																										
VacciniumL.*	Bilberry,Whortle berry, Cranberry,Cowberry	Airelle,Canneberge, Myrtille	Heidelbeere,Preiselbeere, Moosbeere	Arándano,Mirtillo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
Vaccinium-Corymbosum-Hybridae [VacciniumL.;V.corymbosumL.]	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	Arándanoamericano	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
VacciniummacrocarponAit.*	Cranberry	Cannebergeàgrosfruits, AirelleduCanad a	GroßfrüchtigeMoosbeere, Cranberry	Arándanoamericano	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
VacciniummyrtillusL. [VacciniumL.]	Bilberry,Whortle berry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	Arándano,Mirtillo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	+	.
Vacciniumvitis -idaeaL.	Cowberry,RedBilberry	Airelเลอร์ogue	Preiselbeere	Arándanoencarnado	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
<u>OrnamentalPlants/Plantesormentales/Zierpflanzen/Plantasornamentales</u>																										
VacciniumL.*	OrnamentalVaccin ium	Vacciniumornamental	Ziervaccinium	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
<hr/>																										
Valerianaceae	Valerianaceae	Valérianacées	Baldriangewächse	Valerianáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*ValerianaofficinalisL.	CommonValerian	Valérianeofficina le	GemeinerBaldrian	Valerianamenor,Valeriana oficial	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Valerianaellalocusta(L.)Laterrade*	Cornsalad,Lamb'sLettuce	Mâche,Doucette	Feldsalat	Hierbadeloscanónigos, Lechugadecampo	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.
VerbenaL.*	Vervain	Verveine	Verbene,Eisenkraut	Verbena	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Verbenaceae	Verbenaceae	Verbénacées	Eisenkrautgewächse	Verbenáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
VerbenaxhybridaVoss*	CommonGard enVerbena, Florists'Verbena	Verveinehybride	Gartenverbene	-	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
Vernicia	-	-	-	-	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ViburnumL.*	SnowballTree	Viorne	Schneeball	Viburno,Mundo,Bolode nieve	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ViciaL.partim	Vetch	Vesce	Wicke	Veza	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*ViciafabaL.* [V.fabaL.sensulato]	BroadBean,Horse Bean, FieldBean,TickBean	Fève,Féverole	Ackerbohne,DickeBohne (Puffbohne)	Haba	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.
*ViciafabaL.*var.majorHarz [V.fabaL.]	BroadBean,Horse Bean	Fève	DickeBohne(Puffbohne)	Habadehuerta,Habade verdeo	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.
*ViciafabaL.*var.minorHarz [V.fabaL.partim]	Field Bean,TickBean	Féverole	Ackerbohne	Haba,Haboncillo	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.
*VicianarbonensisL.	NarbonneVetch	VescedeNarbonne	Ackerbohne,Narbonner Wicke	Alberjón,Habaloca	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*ViciapannonicaC rantz	HungarianVetch	VescedePannonie	UngarischeWicke	Veza de Hungría	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*ViciasativaL.* [V.sativaL.ssp.sativa]	CommonVetch	Vescecommune	Saatwicke	Veza común	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>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>	
*Vicia villosa Roth*	Hairy Vetch	Vescevelue	Zottelwicke	Vezavellosa	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Vigna angularis (Willd.) Ohwi et Ohashi	Adzuki Bean	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Vigna radiata (L.) R. Wilczek	Mungbean	-	Mungbohne	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Vigna unguiculata (L.) Walp.* [V. sinensis (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	Judíade vaca, Caupí	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Vinca L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	Vinca	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	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	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.
Vitaceae	Vitaceae	Vitacées (Ampéliidées)	Weinrebengewächse	Vitáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Vitis L.* [Vitis vinifera L.]	Grapevine	Vigne	Rebe	Vid	X	X	.	+	.	.	.	.	.	X	X*	X	.	X	.	.	.	.	.	X	.
<u>Weigela</u> Thunb.* [Diervilla Mill.]	Diervilla	Weigela	Weigelie	Weigela	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<u>Zantedeschia</u> Spreng.*	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	Cala	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
*Zeamays 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
*Zingiber officinale Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	Jengibre	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Zingiberaceae	Zingiberaceae	Zingiberacées	Ingwergewächse	Cingiberáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Zinnia elegans Jacq.	Youth-and-old-age, Youth and age	Zinnia élégant	Zinnie	Zinnia, Rascamoño	.	.	.	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Zizyphus sative Gaertn.* [Z. jujuba Mill.]	Jujube	Jujubier	Jujube	Azufaino, Guinjo, Jinjolero	.	.	.	+	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>BR</u>	<u>CH</u>	<u>CN</u>	<u>HR</u>	<u>IE</u>	<u>KE</u>	<u>KG</u>	<u>KR</u>	<u>MA</u>	<u>MD</u>	<u>PA</u>	<u>PT</u>	<u>PY</u>	<u>SI</u>	<u>TT</u>	<u>UA</u>	<u>ZA</u>	<u>ZW</u>
---------------	----------------	-----------------	----------------	----------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

AR, AU, BG, BO, CA, CL, CO, CZ, DE, DK, EC, EE, ES, FI, FR, GB, HU, IL, IT, JP, LV, MX, NI, NL, NO, NZ, PL, QZ, RO, RU, SE, SK, US, UY not mentioned in this list / in dieser Listen nicht aufgeführt

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



## NOTAS CLASIFICADAS POR ESTADOS

### AR/ARGENTINA

#### Nota general

La Ley de semillas y creaciones fitogenéticas (N° 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 ante forrajeroparautilización engranos.”

### 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/BELGICA<sup>2</sup>

#### Notas especiales

Aeschynanthus Jack, Kohleria Regel: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: “Gesneriaceae: Kohleria Regel, Aeschynanthus Jack: Gesneriaceas, 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 Ruizet Pav., Cryptanthus Otto et A. Dietr., Guzmania Ruizet Pav., Neoregelia L.B.Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl.”

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

---

<sup>2</sup> 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. as

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, groselleros silvestres híbridos de estas 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.

## BG/BULGARIA

### Nota general

Según la Ley sobre la Protección de las Obtenciones Vegetales y Animales (19 de septiembre de 1996), la protección se extiende a todos los géneros y especies vegetales.

## 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

Notageneral

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. s

CH/SUIZA

Notageneral

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 Vegetal es (Nº 19.342 de 17 de octubre de 1994) “el derecho de obtentor se puede ejercer sobre todos los géneros y especies botánicas”.

CO/COLOMBIA

Notageneral

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

CZ/REPÚBLICA CHECA

Notageneral

La protección se extiende a todos los taxones del reino vegetal ( Act No. 408/2000 Coll. of October 25, 2000, on the Protection of Plant Variety Rights).

DE/ALEMANIA

Notageneral

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

Notageneral

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

EC/ECUADOR

Notageneral

El ámbito de aplicación de la legislación nacional se define en el Artículo 2 de la Decisión N<sup>o</sup> 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<sup>o</sup> 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.

EE/ESTONIA

Notageneral

Según el *Plant Variety Rights Act RT I 1998, 36/37, 553*, del 1 de julio de 1998, modificado por el *Act RT I 2000, 10, 56*, del 1 de marzo de 2000, la protección se extiende a todos los géneros y especies vegetales.

ES/ESPAÑA

Notageneral

Según la Ley 3/2000, de 7 de enero, de régimen jurídico de la protección de las obtenciones vegetales, entrada en vigor el 10 de abril de 2000, la protección se extiende a todos los géneros y especies vegetales, incluidos los híbridos de géneros o de especies.

FI/FINLANDIA

Notageneral

La protección se extiende a todos los géneros y especies.

FR/FRANCIA

Notageneral

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/REINOUNIDO

Notageneral

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

HU/HUNGRÍA

Notageneral

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, zarza, incluidas las plantas ornamentales herbáceas vivaces”.

IL/ISRAEL

Notageneral

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

Notageneral

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

JP/JAPÓN

Notageneral

La Ley sobre semillas y plantas (N ° 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	-	Pholiotedupeu - plier, Pivo ulade	Südlicher Schüppling	-
<i>Auricularia auricula-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.) Rehm (syn. : <i>Lyophyllum ulmarium</i> (Fr.) Kühn.)	Shirotamogitake	Elm Oyster	-	-	-
<i>Lentinus edodes</i> (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Shiitake	Shiitake, Pasaniaspilz	-
<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Sing.	Hatakeshimeji	Fried Chicken Mushroom	Tricholome agrégé	-	-
<i>Naematoloma sublateritium</i> (Fr.) Karst.	Kuritake	Brick Tops	Hypholome couleur de briques	-	-
<i>Panellus serotinus</i> (Fr.) Kühn.	Mukitake	Late Fall Oyster	-	Zwergknäuling	-
<i>Pholiota adiposa</i> (Fr.) Quéf.	Numerisugitake	Fat Pholiota	-	-	-

Latine	Japonés	English	Français	Deutsch	Español
<i>Pholiotanameko</i> (T. Ito)S. ItoetImai	Nameko	-	Pholiotedu peuplier	Nameko,Japani - scherSchüppling	-
<i>Pleurotusabalonus</i> Han,ChenetCheng	Kuroawabi- take	-	-	-	-
<i>Pleurotuscornucopiae</i> (Pers.)Rolland	Tamogitake	-	Pleurotecorne d'abondance, Pleurotedel'orme, Oreilled'orme	RillstieligerSeitling	Pleuroto
<i>Pleurotuscystidiosus</i> O.K.Mill.	Ohiratake	-	-	-	-
<i>Pleurotuseryngii</i> (DC.:Fr.)Quél.	Eryngii	-	Pleurotedu panicaut	-	-
<i>Pleurotusostratus</i> (Fr.)Quél.	Hiratake	Oyster Mushroom	Pleuroteenforme d'huître,Pleurote écailleux,Pleurote encoquille	Austernseitling, Drehling	Pleuroto
<i>Pleurotuspulmonarius</i> (Fr.)Quél.	Usuhiratake	-	-	-	-

### KR/REP ÚBLICADECOREA

#### Notageneral

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

#### Notaespecial

*Hyacinthusorientalis*L. : Incluye *Hyacinthus*spp.

### LV/LETONIA

#### Notageneral

La protección se extiende a todos los géneros y especies vegetales (Sección 2 de la "Ley sobre variedades vegetales" de 2 de mayo de 2002).

### 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* Sheele, *Vigneporte* -greffe híbridos.

### MX/MÉXICO

#### Notageneral

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 botánicas.

### NL/NICARAGUA

#### Notageneral

La protección se extiende a todos los géneros y especies (Artículo 10 de la "Ley sobre la Protección de las Obtenciones Vegetales N° 318" del 12 de noviembre de 1999).

### NL/PAÍSES BAJOS

#### Notageneral

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

#### Notageneral

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

### NZ/NUEVA ZELANDIA

#### Notageneral

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

Notageneral

Según la nueva Ley sobre la industria de semillas, que entró en vigor el 1 de noviembre de 2000, la protección se extiende a todos los géneros y especies vegetales.

OZ/COMUNIDAD EUROPEA

Notageneral

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

RO/RUMANIA

Notageneral

La protección se extiende a todos los géneros y especies vegetales (Artículo 1 de la “Ley sobre las Obtenciones Vegetales,” Ley N.º 255/1998 de 30 de diciembre de 1998).

RU/FEDERACIÓN DE RUSIA<sup>3</sup>

Notageneral

Desde el 23 de abril de 2001 es posible presentar solicitudes de protección en relación con cualquier especie vegetal y animal.

SE/SUECIA

Notageneral

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

SK/ESLOVAQUIA

Notageneral

La protección se extiende a todos los géneros y especies botánicas.

---

<sup>3</sup> Fuente: Comunicación recibida por carta.

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).

UY/URUGUAY

Nota general

Según el Decreto N° 84/983 por el que se establece la Ley N° 15/173 que regula la producción, certificación y comercialización de semillas, modificado por el Decreto N° 418/987 del 12 de agosto de 1987, y el Decreto N° 519/991 del 17 de septiembre de 1991, cualquier obtención vegetal tiene derecho a protección.

ZA/SUDÁFRICA<sup>4</sup>

Notas especiales

Ficus L.: la definición de la entidad desprotegida 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.

---

<sup>4</sup> Fuente: Reglamento relativo a los derechos de obtentor.

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

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



## NOTAS CLASIFICADAS P. ORTAXONES

La nomenclatura botánica no es un sistema absoluto, ante todo porque es imposible reducir la naturaleza a tal sistema. Determinar el rango taxonómico que convenga a cada 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 del conocimiento cuando se traduce en una revisión crítica de las decisiones anteriores.

A continuación figura un listado 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.

Accasellowiana (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. a. En el caso del género Abelia, por ejemplo, varias especies figuran bajo el nombre Linnaea.

AgeratumhoustonianumMill. :sin.:A.mexicanumSims,A.caeruleum.

AgrostisL. :sinonimiaconAchnatherum,Aira ,Apera,Oryzopsis,Zoysia.

AgrostisgiganteaRoth :sin.:A.albaauct.p.p.nonL.

AgrostisstoloniferaL. : sin.: A. albaauct. p. p. nonL. Según la ISTA, esta especie abarca la especie A. palustrisHuds.

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

AlcearoseaL. :sin.:Althaearosea(L.)Cav.

AlliumascalonicumL. :A.ascalonicumLour.esunsinónimodeA.fistulosumL.

AlliumcepaL. :A.cepaLour.esunsinónimodeA.fistulosumL.

AlliumfistulosumL. :sin.:A.ascalonicumLour.,A.bakeriHoop.,A.cepaLour.,A.porrum Debeaux.

AlliumporrumL. : sin.: A. ampeloprasumporrum. A. porrum Debeaux es un sinónimo de A. fistulosumL.

Allium sativum L. : A. sativum L. var. ophioscorodon ( Link) Döll tiene los sinónimos A. controversumSchrad.,A.ophioscorodonLink,A.scorodoprasumLam.

AlliumschoenoprasumL. :sin.:A.sibiricumL.(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.

Aloëspec. :sinonimiaconApicra,Astroloba,Gasteria,Haworthia,Sansevieria.

AlpiniaRoxb. :sinonimiaconMaranta.

Amaranthus cruentus L. : sin.: A. hybridus L. (nombre estabilizado por la ISTA), A. paniculatusL.,A.chlorostachysWilld.,A.hybriduspaniculatus(L.)Hejný.

AmelanchierMedik. :A.canadensis(L.)Medik.tieneelsinónimoMespiluscanadensisL.

AmorphafruticosaL. :sin.:A.pubescensSchlecht.

Ananascomosus(L.)Merr. :sin.:BromeliaananasL.,B.comosaL.,B.comosaStickm.,A.sativus(Lindl.)Schult.f.,AnanassativaLindl.

AnemoneL. :sinonimiaconAnemone, HepaticayPulsatilla.

AnethumgraveolensL. :sin.:A.sowaRoxb.,Peucedanumgraveolens.

AnigozanthosLabill. :A.fulginosusesunsinónimodeMacropidiafumosa.

AnnonasquamosaL. :sin.:A.asiaticaL.

Anthriscuscerefolium(L.)Hoffm. :sin. :Chaerophyllumsativum,ScandixcerefoliumL.

AnthuriumSchott :sinonimiaconPhilodendron,Pothos,Spathiphyllum.

AnthuriumxculorumBirdsey :sin.:A. -Andreanum-Híbridos,A.andreanumhort.nonLind.

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

AntirrhinumL. :sinonimiaconAnarhinum,Asarina.

ArachishyogaeaL. :sin.:A.nambyquaraeHohehne.

Argyranthemum Webb ex Schultz Bip. : sinonimia con Chrysanthemum. A. frutescens (L.) Webbesunsin ónimodeC.frutescensL.

AristolochiaL. : A. chrysops tiene el sinónimo Isotremachrysops y A. heterophylla tiene el sinónimo Isotremaheterophylla.

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

Aroniamelanocarpa (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 de ellos son conocidos, los géneros siguientes poseen 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 :sinonimiaconHoteia,Spiraea.

Aulax Berg :sinonimiaconProtea.

AvenaL. :sinonimiaconArrhenatherum,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 Grafet 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.

Betavulgaris 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.

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

Brassicanapus L. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk: otros sinónimos: 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 Garden Botany", se trata posiblemente de una forma cultivada de B. integrifolia. La especie B. chinensis L. está también conocida por el nombre común de "col china (o repollo chino)" y sus equivalentes en otros idiomas.

Brassicarapa L.: sin.: B. campestris L.

Bromus catharticus Vahl: otros sinónimos: B. willdenowii Kunth.

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

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

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

Callistemon R.Br.: sinonimia con Metrosideros.

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

Callunavulgaris(L.)Hull :sin.:Erica vulgarisL.

Camelliasinensis(L.)O.Kuntze :otrossinónimos:C.bohea,C.theaLink,C.theiferaGriff.

Cannabinaceae:sesueleincluirestafamiliaenlasMoráceas.

CannabissativaL. :segúnZander,laforma“Gigantea”(var.chinensis(Del.)A.DC.)tieneel sinónimoC.giganteahort.Segúnel“DictionaryofGardening”,C. giganteayC.sativason sinónimos.

CaricapapayaL. :sin.:Papayacarica.

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.

CastaneasativaMill. :sin.:C.veraGaertn.,C.vulgarisLam.,FaguscastaneaL.

CelosiacristataL. :sin.:C.argenteaL.var.cristata(L.)O.Kuntze.

CenchrusciliarisL. :sin.:Pennisetumciliare(L.)Link.

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

Chamaecyparis Spach :sinonimiaconCupressus ,Retinispora,Thuyopsis.

Chamaecyparis lawsoniana(A.Murray)Parl. :sin.:CupressuslawsonianaA.Murray.

Chamaecytisus palmensisL.F.Link :sin.:Cytisuspalmensis,C.proliferusvar.palmensis.

Chamaemelum nobile (L.) All. : sin.: Anthemis nobilis L., Ormenis nobilis (L.) J. Gray. VéasetambiénMatricariachamomilla.

Chamaelaucium Desf. :sin.:ChamaelauciumDC.

Chamomilla recutita(L.)Rauschert :veáseMatricariarecutita.

CheiranthusL. :sinonimiaconErysimum,Malcolmia,Parrya.

Chenopodium albumL. :sin.:AnserinacandicansMontand.,AtriplexalbaCr.,A.viridisCr., Blitum virideMoench,ChenopodiumamaranticolorCosteetReyn.,Ch.candicansLam.,Ch. hybridum Lour., Ch. leiospermum DC., Ch. reticulatum Aellen, Ch. serotinum Ledeb., Ch. virgatumThunb.,Ch.virideL.,Ch.vulgareGüld.,Ch.vulgareL.

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.yD.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* sinónimo de *C. lacustre* Brot. (*C. superbum* Bergm.).

Chrysanthemum morifolium Ramat. : sin.: *C. sinense* Sabine, *C. vestitum* Stapf, *Dendranthem amorphifolium* (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. : sinónimia 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. : sinónimia con *Atragene*, *Clematopsis*.

Clivia Lindl. : sinónimia con *Imantophyllum*.

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

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

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

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

Colocasia Schott : sinónimia 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. h.)

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*, *indicaystricta* (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. zimapaniensis* es un sinónimo de *Cosmos diversifolius*

Dahlia x cultorum Thorsr. et Reisch. : sin.: D. -Híbridos, D. variabilis 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.: Airacaespitosa 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. Si 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 Rhipsaephyllopsis 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.

Eriobotryajaponica(Thunb.)Lindl. :sin.:Mespilusjaponica,Photiniajaponica.

EupatoriumL. :sinonimiac onAgeratum,Brickellia,Hebeclinium,Mikania.

EuphorbiafulgensKarw. :sin.:E.jacquiniifloraHook.

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.) Urschet Leandri.

EuphorbiapulcherrimaWilld.exKlotzsch :sin.:Poinsettiapulcherrima(Willd.exKlotzsch)Grah.

Eustomarussellianum(Hook.)G.Don :sin.:LisianthusrusselianusHook.

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

Feijoasellowiana(Berg)Berg :otrosinónimo:OrthostemonsellowianusBerg.

FestucaL. :F.fluitansL.esunsinónimodeGlyceriafluitans(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).

xFestuloliumAschers.etGraebn. =Festuca x Lolium

FicusL. :sinonimiac onArtocarpus.

FicusbenjaminaL. :sin.:FixusnitidaThunb.

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.

FortunellaSwingle :sinonimiac onCitrus,Sclerostylis.

FragariaananassaDuch. =F.chiloensis x F.virginiana.Sin.:F.grandifloraEhrh.

FritillariaL. :sinonimiac onNotholirion,Rhinopetalum,Uvularia.

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

GalegaorientalisLam. :sin.:G.montanaM.Bieb.

GardeniaEllis :sinonim iaconMitriostigma,Randia.

GazaniaGaertn. : G.longiscapatieneelsinónimoGazaniopsisstenophylla,yG.rigenstieneelsinónimoGorteriarigens.

GentianaL. :sinonimiaconCrawfurdia,Gentianella,Golownina.

GigantochloaKurzMunro :sinonimiaconBambusa.

GladiolusL. :sinonimiaconHomoglossum,Lapeirousia.

Gladiolusxhybridushort. :sin.:G. -Híbridos.

GlauciumflavumCrantz :sin.:G.luteum.

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

Glycinemax(L.)Merrill :sin.:DolichossojaL.,PhaseolusmaxL.,SojahispidaMoench,G.hispida(Moench)Maxim.

GodetiaL. :sin.:ClarkiaL.

GossypiumhirsutumL. : G. religiosum L. y G. punctatum Schumach son sinónimos de la variedadbotánicapunctatum.

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

GypsophilaL. :sinonimiaconBanffya,Phrynia.

HardenbergiaBenth. :sinonimiaconGlycine,Kennedia.

HebeComm.exJuss. :sin.: VeronicaL.sect.Hebe.

HederaL. :sinonimiaconAcanthopanax,Kissodendron.

HelianthusannuusL. :sin.:H.lenticularisDoug.

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

HemerocallisL. :sinonimiaconHosta.

HibiscusL. :sinonimiaconAbelmoschus,Althaea,Thespesia.

HibiscustrionumL. :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.: Funkia 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.: Batata sedulis, Convolvulus batatas L., I. mammosa Choisy.

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

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

Jasminum officinale L. : la forma affinis 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 A. rceuthos drupacea (Labill.) Ant. et Kotschy. J. ericoidei tiene el sinónimo Callitris calcarata.

Kalanchoë Adans. : sinonimia con Bryophyllum, Cotyledon, Kitchingia.

Kochiascoparia (L.) Schrad. : sin.: Bassiascoparia (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.

Lensculinaris 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.

Litchichinensis Sonn. : sin.: Nephelium litchi, Scytalichinensis.

Lobelia L. : sinonimia con Haynaldia, 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 Koenigamaritima.

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 Savinon L.

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

Lysimachia L. : sinónimos Bacopa, Naumburgia, Steironema.

Magnolia L. : sinónimos Michelia, Talauma.

Mahonia Nutt. : véase Berberis .

Malus Mill. : sin.: Pyrus L. partim. Sinónimos 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. : sinónimos Callirhoë, Lavatera, Malvastrum, Sphaeralcea.

Mandevilla Lindl. : sinónimos 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 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. : sinónimos Aralia, Botryodendrum, Oreopanax.

Mimetes Salisb. : véase Orothamnus spec.

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

Musa L.: sinónimo a 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.: sinónimo a con *Corbularia*, *Hermione*.

Nephrolepis Schott: *N. acutifolia* tiene los sinónimos *Isoloma lanuginosum*, Link y *dsaya lanuginosa*.

Nerine Herb.: sinónimo a 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 sinónimo a con *Liriope*.

Oreopanax Decne. et Planch.: sinónimo a con *Aralia*, *Meryta*.

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

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

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

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

Osteospermum L.: sinónimo a con *Dimorpho theca*.

PaeoniaalbifloraPall. : sin.: P.lactifloraPall.,P.chinensishort.,P.sinensis(Sims)hort.,P.edulissinensis.

PaeoniasuffruticosaAndr. : sin.: P.arboreaDonn,P.moutanSims.

Pandorea(Endl.)Spach : sinonimiaconBignonia,Tecoma.

PanomusSalisb. : sinonimiaconNivenia,Protea.

PassifloraedulisSims : sin.: P.laurifoliaF.Vill.

PastinacasativaL. : sin.: Peucedanumsativum.

PelargoniumL'Hér.exAit. : sinonimiaconGeranium.

Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae: sin.: P.grandiflorumhort.nonWilld.

Pelargonium-Zonale-Hybridae: Orosinónimo: P.zonalehort.non(L.)L'Hér.exAit.

Pennisetum glaucum(L.)R.Br.emend.Stuntz : sin.: P.typhoides (Burm. f.) Stapfet C.E. Hubb.,Setariaglauca(L.)P.Beauv.,P.typhoideum L.C.Rich.,P.americanum(L.)Leeke,P.americanum(L.)K.Schum.ssp.typhoideum(L.C.Rich.)MaireetZeiller.ElDiccionariode 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.etSchult.,PennisetumtyphoideumL.

Pentaslanceolata(Forssk.)K.Schum. : sin.: P.carneaBenth.

PerseaamericanaMill. : sin.: P.gratissimaGaertn.f.

Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill : sin.: Apium crispum Mill., A.petroselinumL.,P.hortenseauct.nonHoffm.,P.sativumHoffm.,Carumpetroselinum.

Petroselinum crispum(Mill.)Nym.exA.W.Hillconvar.radicosum(Alef.)Danert : sin.: P.crispum(Mill.)Nym.exA.W.Hills sp.tuberosum(Bernh.exRchb.)Soo.,Apiumlatifolium Mill.,P.sativumvar.latifoliumAlef.

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

PhalarisaquaticaL. : sin.: P.tuberosaL.,incl.P.stenopteraHackel(segúnlaISTA).

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

Pharbitis purpurea(Roth)Bojer : sin.: Ipomeapurpurea(L.)Roth,ConvolvuluspurpureusL., C.maj or.

PhaseoluscoccineusL. : sin.: P.multiflorusLam.,P.multiflorusWilld.

PhilodendronSchottcorr.Schott : sinonimiaconAnthurium,Caladium,Monstera.Monstera deliciosaLiebm.(nombreestabilizado por la ISTA) tiene el sinónimo P.pertusumKunthe t BouchéyesconocidaconelnombrePhilodendron.

Phleumbertolonii DC. : otrosinónimo: P. bulbosum auct. non L.

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

Photinia Lindl. : sinonimia con Crataegus, Eriobotrya, Heteromeles. Eriobotrya japónica (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, Currenia, 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., Aeglesepiaria, 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 cincoenramase considerantantocomosubespeciesdeP.fruticosaL., 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. pyrifera 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, Streospermum.

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

Ranunculus asiaticus L. : sin.: R. hortensis Pers., R. africanushort.

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. rhabarbarum L.

Rhipsalidopsis Britt. et Rose : véase Epiphyllopsis...

Rhododendron L. : en 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 una especie con el nombre *S. lavandulifolia* Vahl.

*Scabiosa* L. : sinonimia con *Cephalaria*, *Knautia*, *Pteroccephalus*, *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*.

*Seneciocruentus* (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 hybrid* 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. rigidata* tiene el sinónimo *Oligoneuron rigidum*.

Sorbus L. : sinónimos *Aronia*, *Crataegus*, *Micromeles*, *Pyrus*.

Sorbusaria L. Crantz : sin.: *Pyrusaria* (L.) Ehrh.

Sorghum Moench : sinónimos *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 : sinónimos *Anthurium*, *Pothos*, *Rhodospata*.

Sutera Roth : sin.: *Chaenostoma* Benth.; otros sinónimos *Buchnera*, *Manulea*.

Symphoricarpos Duham. : *S. rivularis* también figurado como *Symphoria racemosa*.

Syringa L. : sinónimos *Ligustrina*.

Syzygium Gaertn. : según el "Dictionary of Gardening," este género está incluido en el género *Eugenia*. Según Zander, hay sinónimos *Caryophyllus*, *Eugenia*, *Jambosa*, *Myrtus*.

Tagetes tenuifolia Cav. : sin.: *T. signata* Bartl.

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

Thuja L. : sinónimos *Biota*, *Platycladus*, *Tetradclinis*, *Thujopsis*.

Tibouchina Aubl. : sinónimos *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. : sinónimos *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. sphaerococcum* 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*, *Huge ria*, *Oxycoccoides*, *Oxycoccus*, *Polycodium*, *Thibaudia*, *Vitis-idaea*.

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

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

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

Verbenax hybrida Voss : sin.: *V.* -Híbridos, *V. hortensis*.

Viburnum L.: *V. rigidum* tiene el sinónimo *Tinus rugosus*.

Vicia faba L. : sin.: *Fababona* Medik., *F. vulgaris* Moench.

Vicia sativa L. : las subespecies *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*-Híbridae, *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*.

WeigelaThunb. :vé aseDiervillaMill.

ZantedeschiaSpreng. :sinonimiaconCalla,Richardia.

ZiziphussativaGaertn. :sin.:Z.jujubaMill.,Z.vulgarisLam.

ZygocactusK.Schum. :véaseEpiphyllopsis...

INDEXOFFAMILIES/INDEXDESFAMILLES/VERZEICHNIS  
DERFAMILIEN/ÍNDICEDEFAMILIAS

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

Dracaena.....	Agavaceae	Hibiscus .....	Malvaceae	Lycoris .....	Amaryllidaceae
Duranta.....	Verbenaceae	Hippeastrum .....	Amaryllidaceae	Lysimachia .....	Primulaceae
<b>Echinacea</b> .....	Compositae	Hordeum .....	Gramineae	<b>Macadamia</b> .....	Proteaceae
Epiphyllopsis.....	Cactaceae	Hosta.....	Liliaceae	Magnolia .....	Magnoliaceae
Eragrostis .....	Gramineae	Houttuynia .....	Saururaceae	Mahonia .....	Berberidaceae
Erica .....	Ericaceae	Humulus.....	Cannabinaceae/ Moraceae	Malus .....	Rosaceae
Eriobotrya.....	Rosaceae	Hyacinthus .....	Liliaceae	Malva .....	Malvaceae
Eryngium.....	Umbelliferae	Hydrangea.....	Saxifragaceae	Mandevilla .....	Apocynaceae
Escallonia .....	Saxifragaceae	Hypericum .....	Hypericaceae	Mangifera.....	Anacardiaceae
Eschscholzia .....	Papaveraceae	Hypoestes .....	Acanthaceae	Matricaria.....	Compositae
Eucalyptus .....	Myrtaceae	<b>Iberis</b> .....	Cruciferae	Matthiola.....	Cruciferae
Euonymus.....	Celastraceae	Ilex.....	Aquifoliaceae	Medicago .....	Leguminosae
Eupatorium.....	Compositae	Impatiens .....	Balsaminaceae	Melia .....	Meliaceae
Euphorbia .....	Euphorbiaceae	Ipomoea .....	Convolvulaceae	Melilotus .....	Leguminosae
Euryops .....	Asteraceae	Iris.....	Iridaceae	Melissa.....	Labiatae
Eustoma.....	Gentianaceae	Ixia.....	Iridaceae	Melo .....	Cucurbitaceae
Exacum.....	Gentianaceae	<b>Jamesbrittenia</b> .....	Scrophulariaceae	Mentha .....	Labiatae
<b>Fagopyrum</b> .....	Polygonaceae	Jasminum.....	Oleaceae	Meryta.....	Araliaceae
Feijoa.....	Myrtaceae	Juglans .....	Juglandaceae	Mimetes .....	Proteaceae
Felicia.....	Compositae	Juniperus.....	Cupressaceae	Monarda .....	Labiatae
Festuca .....	Gramineae	<b>Kalanchoë</b> .....	Crassulaceae	Monopsis.....	Campanulaceae
xFestulolium .....	Gramineae	Kochia .....	Chenopodiaceae	Musa .....	Musaceae
Ficus .....	Moraceae	Koeleria .....	Gramineae	Myosotis.....	Boraginaceae
Fittonia .....	Acanthaceae	Kohleria .....	Gesneriaceae	<b>Narcissus</b> .....	Amaryllidaceae
Foeniculum.....	Umbelliferae	<b>Lachenalia</b> .....	Liliaceae	Nemesia .....	Scrophulariaceae
Forsythia.....	Oleaceae	Lactuca .....	Compositae	Neofinetia.....	Orchidaceae
Fortunella .....	Rutaceae	Lagenaria .....	Cucurbitaceae	Nepenthes.....	Nepenthaceae
Fragaria .....	Rosaceae	Lagerstroemia .....	Lythraceae	Nephrolepis.....	Nephrolepidaceae
Fraxinus.....	Oleaceae	Lamium.....	Labiatae	Nerine .....	Amaryllidaceae
Freesia .....	Iridaceae	Lantana .....	Verbenaceae	Nerium .....	Apocynaceae
Fritillaria.....	Liliaceae	Larix .....	Pinaceae	Nicotiana.....	Solanaceae
Fuchsia .....	Onagraceae	Lathyrus .....	Leguminosae	Nigella.....	Ranunculaceae
<b>Galega</b> .....	Leguminosae	Lavandula .....	Labiatae	<b>Ocimum</b> .....	Labiatae
Galtonia.....	Liliaceae	Lens .....	Leguminosae	Oenothera.....	Onagraceae
Gardenia .....	Rubiaceae	Lepidium.....	Cruciferae	Olea.....	Oleaceae
Gaura.....	Onagraceae	Leptospermum .....	Myrtaceae	Oncidium.....	Orchidaceae
Gazania.....	Compositae	Leucadendron .....	Proteaceae	Onobrychis.....	Leguminosae
Gelsemium .....	Loganiaceae	Leucanthemum.....	Compositae	Ophiopogon .....	Liliaceae
Gentiana .....	Gentianaceae	Leucospermum .....	Proteaceae	Oreopanax.....	Araliaceae
Gerbera.....	Compositae	Levisticum .....	Umbelliferae	Origanum .....	Labiatae
Gigantochloa .....	Gramineae	Liatris.....	Compositae	Ornithogalum .....	Liliaceae
Gladiolus .....	Iridaceae	Ligularia .....	Compositae	Ornithopus .....	Leguminosae
Glaucium.....	Papaveraceae	Lilium .....	Liliaceae	Orothamnus.....	Proteaceae
Gloriosa.....	Liliaceae	Limonium .....	Plumbaginaceae	Oryza.....	Gramineae
Glycine .....	Leguminosae	Linum .....	Linaceae	Osteospermum .....	Compositae
Godetia.....	Onagraceae	Liriope .....	Convallariaceae	<b>Paeonia</b> .....	Paeoniaceae
Gossypium.....	Malvaceae	Litchi .....	Sapindaceae	Panax.....	Araliaceae
Grevillea.....	Proteaceae	Lobelia.....	Campanulaceae	Pandorea .....	Bignoniaceae
Gypsophila .....	Caryophyllaceae	Lobivia.....	Cactaceae	Panicum .....	Gramineae
<b>Haemanthus</b> .....	Amaryllidaceae	Lobularia .....	Cruciferae	Papaver .....	Papaveraceae
Hardenbergia.....	Leguminosae	Lolium .....	Gramineae	Paranomus.....	Proteaceae
Hebe .....	Scrophulariaceae	Lonicera.....	Caprifoliaceae	Passiflora.....	Passifloraceae
Hedera .....	Araliaceae	Loropetalum .....	Hamamelidaceae	Pastinaca .....	Umbelliferae
Hedysarum .....	Leguminosae	Lotus .....	Leguminosae	Paulownia.....	Scrophulariaceae
Helianthus .....	Compositae	Lupinus .....	Leguminosae	Pelargonium .....	Geraniaceae
Helichrysum .....	Compositae	Lycopersicon .....	Solanaceae	Pennisetum.....	Gramineae
Heliconia .....	Musaceae	Lycium.....	Solanaceae	Pentas.....	Rubiaceae
Helipterum.....	Compositae	<b>Lycoris</b> .....	Amaryllidaceae	Perilla.....	Labiatae
Helleborus .....	Ranunculaceae	<b>Lysimachia</b> .....	Primulaceae	Persea.....	Lauraceae
Hemerocallis .....	Liliaceae	<b>Lycium</b> .....	Solanaceae	Petroselinum .....	Umbelliferae

Petunia..... Solanaceae	Ricinus..... Euphorbiaceae	Symphoricarpos .... Caprifoliaceae
Phacelia..... Hydrophyllaceae	Robinia..... Leguminosae	Syngonium..... Araceae
Phalaris..... Gramineae	Rosa..... Rosaceae	Syringa..... Oleaceae
Pharbitis..... Convolvulaceae	Rosmarinus..... Labiatae	Syzygium..... Myrtaceae
Phaseolus..... Leguminosae	Rubus..... Rosaceae	
Philadelphus..... Saxifragaceae	Rudbeckia..... Compositae	<b>T</b> agetes..... Compositae
Philodendron..... Araceae	Rumex..... Polygonaceae	Tanacetum..... Compositae
Phleum..... Gramineae	Ruscus..... Liliaceae	Taxus..... Taxaceae
Phlox..... Polemoniaceae		Thuja..... Cupressaceae
Phoenix..... Palmae	<b>S</b> accharum..... Gramineae	Thymus..... Labiatae
Phormium..... Liliaceae	Saintpaulia..... Gesneriaceae	Tibouchina..... Melastomataceae
Photinia..... Rosaceae	Salix..... Salicaceae	Tilia..... Tiliaceae
Phyllostachys..... Gramineae	Salvia..... Labiatae	Trachelium..... Campanulaceae
Physalis..... Solanaceae	Sambucus..... Adoxaceae	Trevesia..... Araliaceae
Picea..... Pinaceae	Satureja..... Labiatae	Trifolium..... Leguminosae
Pimelea..... Thymelaeaceae	Scabiosa..... Dipsacaceae	Trigonella..... Leguminosae
Pinus..... Pinaceae	Scaevola..... Goodeniaceae	Trisetum..... Gramineae
Pistacia..... Anacardiaceae	Schefflera..... Araliaceae	xTriticosecale..... Gramineae
Pisum..... Leguminosae	Schizandra..... Magnoliaceae	Triticum..... Gramineae
Platycodon..... Campanulaceae	Schlumbergera..... Cactaceae	Tropaeolum..... Tropaeolaceae
Plectranthus..... Labiatae	Sclerocarya..... Anacardiaceae	Tulbaghia..... Liliaceae
Plumbago..... Plumbaginaceae	Scorzonera..... Compositae	Tulipa..... Liliaceae
Poa..... Gramineae	Scutellaria..... Lamiaceae	
Polymnia..... Compositae	Secale..... Gramineae	<b>U</b> lmus..... Ulmaceae
Polypodium..... Polypodiaceae	Sedirea..... Orchidaceae	
Poncirus..... Rutaceae	Senecio..... Compositae	<b>V</b> accinium..... Ericaceae
Populus..... Salicaceae	Senna..... Caesalpiniaceae,	Valerianella..... Valerianaceae
Potentilla..... Rosaceae	Fabaceae	Verbena..... Verbenaceae
Primula..... Primulaceae	Serruria..... Proteaceae	Viburnum..... Caprifoliaceae
Protea..... Proteaceae	Sesamum..... Pedaliaceae	Vicia..... Leguminosae
Prunus..... Rosaceae	Setaria..... Gramineae,	Vigna..... Fabaceae,
Pseudotsuga..... Pinaceae	Potaceae	Leguminosae
Psidium..... Myrtaceae	Silybum..... Compositae	Vinca..... Apocynaceae
Pyracantha..... Rosaceae	Simmondsia..... Buxaceae	Viola..... Violaceae
Pyrus..... Rosaceae	Sinapis..... Cruciferae	Vitis..... Vitaceae
	Sinningia..... Gesneriaceae	
<b>Q</b> uercus..... Fagaceae	Skimmia..... Rutaceae	<b>W</b> eigela..... Caprifoliaceae
	Solanum..... Solanaceae	
<b>R</b> adermachera..... Bignoniaceae	Solidago..... Compositae	<b>Z</b> antedeschia..... Araceae
Ranunculus..... Ranunculaceae	Sorbus..... Rosaceae	Zea..... Gramineae
Raphanus..... Cruciferae	Sorghum..... Gramineae	Zingiber..... Zingiberaceae
Rehmannia..... Scrophulariaceae	Spartium..... Leguminosae	Zinnia..... Compositae
Retama..... Leguminosae	Spathiphyllum..... Araceae	Zizyphus..... Rhamnaceae
Rheum..... Polygonaceae	Spinacia..... Chenopodiaceae	Zygocactus..... Cactaceae
Rhipsalidopsis..... Cactaceae	Strelitzia..... Musaceae	
Rhododendron..... Ericaceae	Streptocarpus..... Gesneriaceae	
Ribes..... Saxifragaceae	Sutera..... Scrophulariaceae	

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

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

Bullace .....	Prunus	ChineseMagnoliaVine .....	Schizandra
BurClover .....	Medicago	—Skullcap .....	Scutellaria
BusyLizzie .....	Impatiens	—WitchHazel .....	Loropetalum
Butcher'sBroom .....	Ruscus	—WhiteCabbage .....	Brassica
Buttercup .....	Ranunculus	—Wolfberry .....	Lycium
Butterfly-bush .....	Buddleja	Chinkerinchee .....	Ornithogalum
Cabbage .....	Brassica	Chives .....	Allium
Cactus(Christmas) .....	Schlumbergera,	Chokeberry.....	Aronia
	Zygocactus	ChristmasBerry .....	Chironia
—(Crab) .....	Zygocactus	ChristmasCactus .....	Schlumbergera,
Cactus(Easter) .....	Epiphyllopsis,		Zygocactus
	Rhipsalidopsis	—Rose .....	Helleborus
—(Plain) .....	Gymnocalycium	Christ's Thorn .....	Euphorbia
CalabashGourd .....	Lagenaria	Cineraria(Florists') .....	Senecio
Calabrese.....	Brassica	Cinquefoil .....	Potentilla
CaliforniaPoppy .....	Eschscholzia	Clover(Alyce) .....	Hedysarum
Calla .....	Zantedeschia	—(Alsike) .....	Trifolium
CanaryGrass .....	Phalaris	Clover(Balansa) .....	Trifolium
—Seed .....	Phalaris	—(Berseem) .....	Trifolium
Candytuft.....	Iberis	—(Bur) .....	Medicago
CapeBottlebrush .....	Mimetes	—(Crimson) .....	Trifolium
—Cowslip .....	Lachenalia	—(One -leaved) .....	Hedysarum
—Marigold .....	Dimorphotheca	—(Persia n).....	Trifolium
—Primrose .....	Streptocarpus	—(Red) .....	Trifolium
Carambola.....	Averrhoa	—(Subterranean) .....	Trifolium
Caraway .....	Carum	—(Sweet) .....	Melilotus
CardinalFlower .....	Lobelia	—(White) .....	Trifolium
Cardoon.....	Cynara	Cockscomb.....	Celosia
Carnation.....	Dianthus	Cocksfoot.....	Dactylis
Carrot .....	Daucus	Cock'sHead .....	Hedysarum
Cassia(Foetid) .....	Cassia,Senna	Coffee .....	Coffea
Castorbean.....	Ricinus	CommonElder .....	Sambucus
Cauliflower.....	Brassica	—Hyacinth .....	Hyacinthus
Celandine .....	Chelidonium	—Millet .....	Panicum
Celeriac .....	Apium	—Sage .....	Salvia
Celery.....	Apium	—Snapdragon .....	Antirrhinum
Chamomile(English) .....	Chamaemelum	—Tobacco .....	Nicotiana
—(German) .....	Matricaria	—Vetch .....	Vicia
—(Roman) .....	Chamaemelum	Compositae .....	Asteraceae,Compositae
—(Wild) .....	Matricaria	Conebush .....	Leucadendron
Cherimoya.....	Annona	ConeFlower .....	Rudbeckia
Cherry .....	Prunus	CongoGrass .....	Setaria
—(ChineseBush ).....	Prunus	Corn .....	Zea
—(Cornelian) .....	Cornus	CornelianCherry .....	Cornus
—-laurel .....	Prunus	Cornlily(African) .....	Ixia
—(Mahaleb) .....	Prunus	Cornsalad .....	Valerianella
—-plum .....	Prunus	Cotton .....	Gossypium
—(SaintLucie) .....	Prunus	—(WestIndian) .....	Gossypium
—(Sour) .....	Prunus	CouchGrass .....	Cynodon
—(Sweet) .....	Prunus	Courgette.....	Cucurbita
Chervil.....	Anthriscus	Cowberry .....	Vaccinium
Chestnut .....	Castanea	Cowpea .....	Vigna
—(Chinese) .....	Castanea	Cowslip.....	Primula
—(Horse) .....	Aesculus	—(Cape) .....	Lachenalia
ChicklingVetch .....	Lathyrus	CrabApple .....	Malus
Chick-pea .....	Cicer	—Cactus .....	Zygocactus
Chicory.....	Cichorium	Cranberry .....	Vaccinium
Chili.....	Capsicum	CrapeM yrtle.....	Lagerstroemia
ChinaAster .....	Callistephus	Cress .....	Lepidium
ChineseBushCherry .....	Prunus	CrestedDog's -tail .....	Cynosurus
—Chestnut .....	Castanea	—Wheatgrass(Standard) .....	Agropyron
—Evergreen .....	Aglaonema	CrimsonClover .....	Trifolium
—Fir .....	Cunninghamia	Croton .....	Codiaeum
—Foxglove .....	Rehmannia	CrownofThorns .....	Euphorbia

Crown Vetch .....	Coronilla	Fern(Sword -).....	Nephrolepis
Crucifers.....	Brassicaceae,Cruciferae	—(Tree) .....	Cyathea
Cucumber .....	Cucumis	Fescue .....	Festuca
Cumin(Black) .....	Nigella	Feverfew .....	Chrysanthemum,
Currant .....	Ribes		Tanacetum
Cushaw.....	Cucurbita	Fiddlewood .....	Citharexylum
Cypress(Arizona) .....	Cupressus	FieldBean .....	Vicia
—(BelvedereSummer) .....	Kochia	Fig.....	Ficus
—(Duprez) .....	Cupressus	Filbert.....	Corylus
Cypress(Hinoki) .....	Chamaecyparis	Fir.....	Abies
—(Lawson) .....	Chamaecyparis	Fir(Chinese) .....	Cunninghamia
—(Leyland) .....	xCupressocyparis	—(Douglas) .....	Pseudotsuga
—(Mediterranean) .....	Cupressus	FireLily .....	Cyrtanthus
<b>Daffodil</b> .....	Narcissus	Firethorn .....	Pyracantha
Daisy .....	Chrysanthemum	FlameNettle .....	Coleus
—Bush .....	Argyranthemum	Flax .....	Linum
—(English) .....	Bellis	—(NewZealand) .....	Phormium
Daisy(Michaelmas) .....	Aster	Florists' Cineraria .....	Senecio
—(Paris) .....	Chrysanthemum	Flossflower.....	Ageratum
—(Paper) .....	Helipterum	Flower(Ballon) .....	Platycodon
—(Shasta) .....	Chrysanthemum,	FloweringQuince .....	Chaenomeles,Cydonia
	Leucanthemum	FodderRadish .....	Raphanus
—(SwanRiver) .....	Brachyscome	FoetidCassia .....	Cassia,Senna
—(True) .....	Bellis	Forget-me-not .....	Myosotis
Damson .....	Prunus	—Tree .....	Duranta
Date.....	Phoenix	Foxglove .....	Digitalis
—Palm .....	Phoenix	—(Chinese) .....	Scrophulariaceae
Day-lily .....	Hemerocallis	Foxtail(Bristl eGrass) .....	Setaria
Deadnettle(White) .....	Lamium	—(Meadow) .....	Alopecurus
Dendrobium .....	Dendrobium	FragrantAngelica .....	Angelica
Diervilla .....	Diervilla,Weigela	FrenchBean .....	Phaseolus
Dill .....	Anethum	Funkia .....	Hosta
Dog's-tail(Crested) .....	Cynosurus	<b>GardenPea</b> .....	Pisum
DouglasFir .....	Pseudotsuga	Garlic .....	Allium
Dracena .....	Dracaena	—(Wild) .....	Tulbaghia
DragonTree .....	Dracaena	Gayfeather.....	Liatris
DumbBane .....	Dieffenbachia	Gentian.....	Gentiana
DukeofArgyle'sTeaTree .....	Lycium	—(Prairie) .....	Eustoma
DuprezCypress .....	Cupressus	—(Wild) .....	Chironia
Dutchman'sPipe .....	Aristolochia	GeorgeM allow .....	Anisodonteia
DwarfCherry .....	Prunus	GeraldtonWax .....	Chamelaucium
<b>EasterCactus</b> .....	Epiphyllopsis,	Geranium .....	Pelargonium
	Rhipsalidopsis	Gherkin .....	Cucumis
Eggplant .....	Solanum	GiantBamboo .....	Dendrocalamus
Elder(Black) .....	Sambucus	Ginger .....	Zingiber
—(Box) .....	Acer	Ginkgo .....	Ginkgo
—(Common) .....	Sambucus	Ginseng.....	Panax
Elm.....	Ulmus	GlobeArtichoke .....	Cynara
Endive.....	Cichorium	GloryBushTree .....	Tibouchina
EnglishDaisy .....	Bellis	—(Morning) .....	Pharbitis
Eryngo.....	Eryngium	Gloxinia .....	Sinningia
EuropeanAsh .....	Fraxinus	Goat'sRue .....	Galega
EveningPrimrose .....	Oenothera	Godetia.....	Clarkia
Everlasting .....	Helichrysum	GoldenApple .....	Poncirus
<b>FalseAcacia</b> .....	Robinia	—Bell .....	Forsythia
—Indigo .....	Amorpha	—Oatgrass .....	Trisetum
—Oatgrass .....	Arrhenatherum	—Ray .....	Ligularia
Feijoa .....	Acca,Feijoa	—Rod .....	Solidago
Felicia.....	Felicia	GoldPoppy .....	Eschscholzia
Fenigrec.....	Trigonella	Gooseberry.....	Ribes
Fennel.....	Foeniculum	—foot.....	Chenopodium
Fenugreek.....	Trigonella	—Plum .....	Prunus
Fern(Ladder) .....	Nephrolepis	Gourd(Bottle) .....	Lagenaria
		—(Calabash) .....	Lagenaria

Gourd(Musky) .....	Cucurbita	LadderFern .....	Nephrolepis
Graminaceae.....	Poaceae, Gramineae	Ladies'Eardrops .....	Fuchsia
Granadilla(Giant) .....	Passiflora	Lamb'sLettuce .....	Valerianella
Grapefruit.....	Citrus	—Quarters .....	Chenopodium
— -vine .....	Vitis	Larch.....	Larix
Groundnut .....	Arachis	Larkspur.....	Delphinium
Groundsel.....	Senecio	Laurel (Cherry-).....	Prunus
Guava .....	Psidium	Lavender .....	Lavandula
Gyp.....	Gypsophila	—(Sea) .....	Limonium
<b>H</b> airgrass .....	Koeleria	LawsonCypress .....	Chamaecyparis
—(Tu fted).....	Deschampsia	Leadwort .....	Plumbago
HairyMallow .....	Anisodontea	LeafCup .....	Polymnia
—Vetch .....	Vicia	Leek .....	Allium
Harding'sGrass .....	Phalaris	Legumes.....	Fabaceae, Leguminosae
Hazelnut .....	Corylus	Lemon .....	Citrus
Hazel(ChineseWitch) .....	Loropetalum	LentenRose .....	Helleborus
Heartsease .....	Viola	Lentil.....	Lens
Heath.....	Erica	Lettuce .....	Lactuca
Heather.....	Calluna	—(Lamb' s).....	Valerianella
Hellebore.....	Helleborus	LeylandCypress .....	xCupressocyparis
Hemp.....	Cannabis	Lilac .....	Syringa
HerbLily .....	Alstroemeria	—(Australian) .....	Hardenbergia
Holly .....	Ilex	—(Persian) .....	Melia
Hollyhock.....	Alcea	Lily.....	Lilium
HoneybushTea .....	Cyclopia	—(African) .....	Agapanthus
Honeysuckle.....	Lonicera	—(AfricanCorn -) .....	Ixia
—(French) .....	Hedysarum	—(Arum -) .....	Zantedeschia
Hop.....	Humulus	—(Day -).....	Hemerocallis
HornPoppy(Yellow) .....	Glaucium	—(Herb) .....	Alstroemeria
HorseBean .....	Vicia	—(Ifafa) .....	Cyrtanthus
—Chestnut .....	Aesculus	—(Kaffir -).....	Clivia
— -mint .....	Monarda	—(Plantain) .....	Hosta
—Radish .....	Armoracia	— -turf .....	Liriope, Ophiopogon
HungarianVetch .....	Vicia	Lime .....	Tilia
Husk-tomato.....	Physalis	Ling .....	Calluna
Hyacinth(Common) .....	Hyacinthus	Linseed.....	Linum
<b>I</b> fafaLily .....	Cyrtanthus	Lisianthus.....	Eustoma
Impatiens(NewGuinea) .....	Impatiens	Loosestrife .....	Lysimachia
IndianCotton(West) .....	Gossypium	Loquat.....	Eriobotrya
Indigo(False) .....	Amorpha	Lovage .....	Levisticum
ItalianMillet .....	Setaria	Lovegrass(Weeping) .....	Eragrostis
Ivy .....	Hedera	Lucerne .....	Medicago
<b>J</b> apanesePersimmon .....	Diospyros	Lupin.....	Lupinus
Jasmine.....	Jasminum	<b>M</b> agnoliaVine(Chinese) .....	Schizandra
—(Carolina) .....	Gelsemium	MahalebCherry .....	Prunus
JerusalemArtichoke .....	Helianthus	Maize .....	Zeamays
Jojoba.....	Simmondsia	MajorBird'sFootTrefoil .....	Lotus
Jonquil.....	Narcissus	Mallow.....	Malva
Jujube .....	Zizyphus	—(George) .....	Anisodontea
<b>K</b> affir-lily .....	Clivia	—(Hairy) .....	Anisodontea
Kaki.....	Diospyros	—(Rose -) .....	Hibiscus
Kale.....	Brassica	ManchurianCherry .....	Prunus
KangarooPaw .....	Anigozanthos	Mandarine.....	Citrus
KarakaNut .....	Corynocarpus	Mangel .....	Beta
Ketmia(Bladder) .....	Hibiscus	Mango .....	Mangifera
KilneyBean .....	Phaseolus	Maple.....	Acer
—Vetch .....	Anthyllis	Marguerite.....	Chrysanthemum
Kiwifruit.....	Actinidia	Marigold .....	Tagetes
Kohlrabi .....	Brassica	—(Cape) .....	Dimorphotheca
Kumquat.....	Fortunella	—(Pot) .....	Calendula
		Marjoram(Sweet) .....	Origanum
		Marrow .....	Cucurbita
		MarshRose .....	Orothamnus
		Marula.....	Sclerocarya

MeadowFoxtail .....	Alopecurus	OrientalMelon .....	Cucumis
— -grass .....	Poa	—Poppy .....	Papaver
Medick .....	Medicago	Oxlip .....	Primula
MediterraneanCypress .....	Cupressus	<b>Paeony</b> .....	Paeonia
Megasea .....	Bergenia	Pakchoi .....	Brassica
Melon .....	Cucumis	Palm(Date) .....	Phoenix
—(Oriental) .....	Cucumis	Pansy.....	Viola
— -pear .....	Solanum	—(Wild) .....	Viola
—(Water -).....	Citrullus	Papaya.....	Carica
Mespilus(Snowy) .....	Amelanchier	PaperDaisy .....	Helipterum
MexicanOrange .....	Choisya	ParisDaisy .....	Chrysanthemum
MichaelmasDaisy .....	Aster	Parsley.....	Petroselinum
Milfoil .....	Achillea	Parsnip .....	Pastinaca
MilkThistle .....	Silybum	Passionflower(Winged -stem) .	Passiflora
Millet(Common) .....	Panicum	Pawpaw .....	Carica
—(Italian) .....	Setaria	Pea .....	Pisum
—(Pearl) .....	Pennisetum	—(Chick -).....	Cicer
Mirabelle.....	Prunus	—(Cow -).....	Vigna
MirrorPlant .....	Coprosma	—(Garden) .....	Pisum
MockOrange .....	Philadelphus	—(Scarlet) .....	Lathyrus
Mondo.....	Ophiopogon	—(Sweet) .....	Lathyrus
Moneywort .....	Lysimachia	Peach.....	Prunus
Monkshood .....	Aconitum	Peanut .....	Arachis
Morello.....	Prunus	Pear .....	Pyrus
MorningGlory .....	Pharbitis	—(Melon -).....	Solanum
MountainAsh .....	Sorbus	PearlMillet .....	Pennisetum
—Trefoil .....	Medicago	PecanNut .....	Carya
Mungbean.....	Vigna	Pepino .....	Solanum
Mushroom .....	Agaricus	Peppermint.....	Mentha
—(Reishi) .....	Ganoderma	Pepper(Sweet) .....	Capsicum
MuskyGourd .....	Cucurbita	Perilla.....	Perilla
Mustard(Black) .....	Brassica	Periwinkle .....	Vinca
—(Brown) .....	Brassica	PersianClover .....	Trifolium
—(White) .....	Sinapis	—Lilac .....	Melia
Myrobalan .....	Prunus	Persimmon(Japanese) .....	Diospyros
Myrtle(Crape) .....	Lagerstroemia	Pigweed.....	Chenopodium
<b>NankingCherry</b> .....	Prunus	Pincushion.....	Leucospermum
NarbonneVetch .....	Vicia	PincushionFlower .....	Scabiosa
Nasturtium.....	Tropaeolum	Pine .....	Pinus
Nectarine .....	Prunus	Pineapple .....	Ananas
Nettle(Dead -) .....	Lamium	Pink.....	Dianthus
—(Flame) .....	Coleus	Pistachio.....	Pistacia
NewGuineaImpatiens .....	Impatiens	PitcherPlant .....	Nepenthes
NewZealandFlax .....	Phormium	PlainCactus .....	Gymnocalycium
Nut(Pecan) .....	Carya	PlantainLily .....	Hosta
—( Queensland).....	Macadamia	Plum.....	Prunus
—(Wal -).....	Juglans	—(American) .....	Prunus
<b>Oak</b> .....	Quercus	—(Cherry -) .....	Prunus
Oatgrass(False) .....	Arrhenatherum	—(Goose) .....	Prunus
—(Golden) .....	Trisetum	Poinsettia.....	Euphorbia
—(Tall) .....	Arrhenatherum	Polypody.....	Polypodium
Oats .....	Avena	Poplar.....	Populus
One-LeavedClover .....	Hedysarum	Poppy.....	Papaver
Oleander.....	Nerium	—(California) .....	Eschscholzia
Olive.....	Olea	—(Gold) .....	Eschscholzia
Onion.....	Allium	—(Opium) .....	Papaver
OpiumPoppy .....	Papaver	—(Orient al).....	Papaver
Orange.....	Citrus	—(YellowHorn) .....	Glaucium
—(Mexican) .....	Choisya	Potato .....	Solanum
—(Mock) .....	Philadelphus	—(Sweet) .....	Ipomoea
—(Trifoliolate) .....	Poncirus	PotMarigold .....	Calendula
OrchardGrass .....	Dactylis	PrairieGentian .....	Eustoma
		Primrose.....	Primula
		—(Cape) .....	Streptocarpus

Primrose(Evening) .....	Oenothera	Slipperwort .....	Calceolaria
Pumpkin .....	Cucurbita	SnailSeed .....	Cocculus
Pyrethrum.....	Chrysanthemum	Snake'sBeard .....	Ophiopogon
<b>QueenslandNut</b> .....	Macadamia	Snapdragon(Common) .....	Antirrhinum
—Silverwattle .....	Acacia	SnowballTree .....	Viburnum
Quince.....	Cydonia	Snowberry.....	Symphoricarpos
—(Flowering) .....	Chaenomeles,Cydonia	SnowyMespilus .....	Amelanchier
Quinoa.....	Chenopodium	Sop(Sweet) .....	Annona
<b>Radish</b> .....	Raphanus	Sorrel(Garden) .....	Rumex
—(Black) .....	Raphanus	SourCherry .....	Prunus
—(Fodder) .....	Raphanus	SoyaBean .....	Glycine
—(Horse) .....	Armoracia	Soybean.....	Glycine
Ragwort.....	Senecio	SpanishBroom .....	Spartium
Rape .....	Brassica	—Jasmine .....	Jasminum
Raspberry .....	Rubus	SpatheFlower .....	Spathiphyllum
RedClover .....	Trifolium	Speedwell(Shrubby) .....	Hebe
—Top .....	Agrostis	Spelt .....	Triticum
ReedCanaryGrass .....	Phalaris	SpiderBush .....	Serruria
ReishiMushroom .....	Ganoderma	Spinach .....	Spinacia
RescueGrass .....	Bromus	—Beet .....	Beta
Rhodesgrass .....	Chloris	SpindleTree .....	Euonymus
Rhubarb.....	Rheum	Spruce .....	Picea
RibbonBush .....	Hypoestes	Spurflower .....	Plectranthus
Rice .....	Oryza	Squash.....	Cucurbita
— flower .....	Pimelea	StandardCrestedWheatgrass ..	Aglaonema
Rose .....	Rosa	Star(Blazing) .....	Liatris
—Bay .....	Nerium	StarofBethlehem .....	Ornithogalum
—(Christmas) .....	Helleborus	Statice .....	Limonium
—(Lenten) .....	Helleborus	Stock .....	Matthiola
— mallow .....	Hibiscus	Stork'sBill .....	Pelargonium
—ofSharon .....	Hypericum	Strawberry.....	Fragaria
Rosemary .....	Rosmarinus	SubterraneanClover .....	Trifolium
Rowan .....	Sorbus	SugarApple .....	Annona
RubberPlant .....	Ficus	— bush .....	Protea
Rue(Goat's) .....	Galega	—Cane .....	Saccharum
RunnerBean .....	Phaseolus	Sunflower.....	Helianthus
Rye .....	Secale	SummerCypress(Belvedere) .	Kochia
Ryegrass.....	Lolium	SwanRiverDaisy .....	Brachyscome
<b>Safflower</b> .....	Carthamus	Swede.....	Brassica
Sage.....	Salvia	—Rape .....	Brassica
Sainfoin .....	Onobrychis	SweetAlyssum .....	Lobularia
SaintJohn'sWort .....	Hypericum	—Cherry .....	Prunus
SaintLucieCherry .....	Prunus	—Clover .....	Trifolium
SaintMary'sThistle .....	Silybum	—Marjoram .....	Origanum
Salsify(Black) .....	Scorzonera	—Pea .....	Lathyrus
Sarsaparilla.....	Hardenbergia	—Pepper .....	Capsicum
Savory .....	Satureja	—Potato .....	Ipomoea
Scabious .....	Scabiosa	—Sop .....	Annona
ScorpionWeed .....	Phacelia	—William .....	Dianthus
SeaLavender .....	Limonium	—(Winter) .....	Chimonanthus
Serradella .....	Ornithopus	Sword-fern .....	Nephrolepis
Serviceberry .....	Amelanchier	<b>Tagasaste</b> .....	Chamaecytisus
Sesame .....	Sesamum	TailFlower .....	Anthurium
Shallot .....	Allium	TallOatgrass .....	Arrhenatherum
Sharon(Roseof) .....	Hypericum	Tamarillo.....	Cyphomandra
ShastaDaisy .....	Chrysanthemum, Leucanthemum	Tangelo .....	Citrus
<b>ShrubbyCinquefoil</b> .....	Potentilla	Tangor.....	Citrus
—Speedwell .....	Hebe	Taro.....	Colocasia
Sickle-LeafHare's -Ear.....	Bupleurum	Taxads.....	Taxales
Silverwattle(Quee nslnd) .....	Acacia	Tea .....	Camellia
Skullcap(Chinese) .....	Scutellaria	—(DukeofArgyle's)Tree	Lycium
SlipperFlower .....	Calceolaria	—(Honeybush) .....	Cyclopia
		—Tree .....	Leptospermum
		Teff .....	Eragrostis

Thistle(Blessed) .....	Cnicus	Vetch(Kidney) .....	Anthyllis
—(Milk) .....	Silybum	—(Narbonne) .....	Vicia
—(SaintMary's) .....	Silybum	Vine(ChineseMagnolia) .....	Schizandra
ThornApple .....	Datura	—(Grape -).....	Vitis
Thoroughwort.....	Eupatorium	Violet .....	Viola
Throatwort.....	Trachelium	—(African) .....	Saintpaulia
Thuya .....	Thuja	—(Wild) .....	Monopsis
TickBean .....	Vicia	<b>W</b> allflower .....	Cheiranthus
Timothy.....	Phleum	Walnut.....	Juglans
Tobacco.....	Nicotiana	Watermelon.....	Citrullus
Tomato .....	Lycopersicon,Solanum	WaterwoodTree .....	Syzygium
— (Husk-) .....	Physalis	WeepingLovegrass .....	Eragrostis
—(Tree) .....	Cyphomandra	WestIndianCotton .....	Gossypium
Touch-me-not.....	Impatiens	Wheat.....	Triticum
TreasureFlower .....	Gazania	Wheatgrass(StandardCrested)	Agropyron
TreeFern .....	Cyathea	Whitebeam.....	Sorbus
TreeMallow .....	Hibiscus	—BuffaloGrass .....	Panicum
—Tomato .....	Cyphomandra	—Clover .....	Trifolium
Trefoil(Bird'sFoot) .....	Lotus	—Mustard .....	Sinapis
—(Moon) .....	Medicago	—Sails .....	Spathiphyllum
—(Mountain) .....	Medicago	Whortleberry.....	Vaccinium
—(Yellow) .....	Medicago	WildGarlic .....	Tulbaghia
TrifoliateOrange .....	Poncirus	—Gentian .....	Chironia
TrueDaisy .....	Bellis	—Pansy .....	Viola
TuftRoot .....	Dieffenbachia	Willow .....	Salix
TuftedHairgrass .....	Deschampsia	WinterSweet .....	Chimonanthus
Turmeric.....	Curcuma	Witch(Chinese) .....	Loropetalum
Turnip.....	Brassica	Wolfberry(Chinese) .....	Lycium
—Rape .....	Brassica	<b>Y</b> am.....	Dioscoreaceae
—rootedParsley .....	Petroselinum	Yarrow .....	Achillea
Twinspur .....	Diascia	Yellowbush .....	Leucadendron
<b>V</b> ervain.....	Verbena	YellowTrefoil .....	Medicago
Vetch.....	Vicia	Yew.....	Taxus
—(Chickling ) .....	Lathyrus	YouthandAge .....	Zinnia
—(Common) .....	Vicia	— -and-old-age .....	Zinnia
—(Crown) .....	Coronilla	Yuzu.....	Citrus
—(Hairy) .....	Vicia		
—(Hungarian) .....	Vicia		

INDEXOFFRENCHCOMMONNAMES/ INDEXDESNOMSCOMMUNSFRAŒAIS /  
VERZEICHNISDERFRANZÖSISCHENLANDESÜBLICHENNAMEN /  
ÍNDICEDENOMBRESCOMUNESFRANCESES

Abricotier .....	Prunus	Bruyère.....	Erica
Acacia.....	Acacia	Buissonardent .....	Pyracantha
—(Robinierfaux -).....	Robinia	CactusdeNoël .....	Schlumbergera, Zygocactus
Achedesmontagnes .....	Levisticum	—dePâques .....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
Agrumes .....	Citrus	Caféier.....	Coffea
Ail.....	Allium	Calebassier .....	Lagenaria
Airelle.....	Vaccinium	Calla .....	Zantedeschia
Alisierblanc .....	Sorbus	Calycanthes'hiver .....	Chimonanthus
Allouchier.....	Sorbus	Camomille(Matricaire) .....	Matricaria
Aloès .....	Aloë	—(Grande) .....	Chrysanthemum, Tanacetum
Alpiste .....	Phalaris	—romaine .....	Chamaemelum
Alysemaritime .....	Lobularia	Canche.....	Deschampsia
—odorante .....	Lobularia	Canneàsucre .....	Saccharum
Amandier .....	Amygdalus,Prunus	Canneberge.....	Vaccinium
Amarelles.....	Prunus	Caoutchouc.....	Ficus
Amaryllis .....	Hippeastrum	Capucine.....	Tropaeolum
Amourettejaune .....	Medicago	Carambole .....	Averrhoa
Ampéolidées.....	Vitaceae	Carde .....	Cynara
Anthemisnoble .....	Chamaemelum	Cardon.....	Cynara
Arachide .....	Arachis	Carotte.....	Daucus
Arbreàmelon .....	Carica	Carvi.....	Carum
Aroïdées .....	Araceae	Cassiersauvage .....	Cassia,Senna
Artichaut.....	Cynara	Cassis .....	Ribes
Arundinaire.....	Arundinaria	Célieri.....	Apium
Asperge.....	Asparagus	Cerfeuil.....	Anthriscus
—deSprenger .....	Asparagus	Cerisier.....	Prunus
Aster .....	Aster,Callistephus	—deSainte -Lucie.....	Prunus
—deChine .....	Callistephus	—mahaleb .....	Prunus
Aubergine .....	Solanum	Champignondecouche .....	Agaricus
Avocatier .....	Persea	Chanvre .....	Cannabis
Avoine .....	Avena	Chardon-Marie .....	Silybum
—d'Algérie .....	Avena	Chardonbénit .....	Cnicus
—élevée .....	Arrhenatherum	Châtaignier .....	Castanea
—jaunâtre .....	Trisetum	—deChine .....	Castanea
—nue .....	Avena	Chêne .....	Quercus
Azalée.....	Rhododendron	Chénopode .....	Chenopodium
<b>Balisier .....</b>	<b>Canna</b>	—quinoa .....	Chenopodium
Balsamine .....	Impatiens	Chérimolier .....	Annona
Bambou .....	Bambusa	Chèvrefeuille .....	Lonicera
Bananier .....	Musa	Chicorée .....	Cichorium
Barbadine .....	Passiflora	Chiendent .....	Cynodon
Barbedeserpent .....	Ophiopogon	—dudésert .....	Agropyron
Basilic.....	Ocimum	Chimonantheprécoce.....	Chimonanthus
Belladone.....	Atropa	Chou.....	Brassica
Bersim .....	Trifolium	Ciboule.....	Allium
Bettecommune .....	Beta	Ciboulette.....	Allium
Betterave .....	Beta	Cinéairehybride .....	Senecio
Bigarreaux .....	Prunus	Citronnelle.....	Melissa
Blé .....	Triticum	Citronnier .....	Citrus
—dur .....	Triticum	Citrouille .....	Cucurbita
—noir .....	Fagopyrum	Civette .....	Allium
—tendre .....	Triticum	Cognassier.....	Cydonia
Boisdeguitare .....	Citharexylon	—duJapon .....	Chaenomeles,Cydonia
Boistrompette .....	Catalpa	Colza .....	Brassica
Borraginacées.....	Boraginaceae	Composacées.....	Asteraceae,Compositae
Bouleau .....	Betula	Composées .....	Asteraceae,Compositae
Bourrache .....	Borago		
Brocoli.....	Brassica		

Concombre .....	Cucumis	Géranium.....	Pelargonium
Corbeilled'argent .....	Lobularia	Gesse.....	Lathyrus
Cornichon.....	Cucumis	Gingembre.....	Zingiber
Cornouiller.....	Cornus	Ginkgo.....	Ginkgo
Cotonnier.....	Gossypium	Ginseng.....	Panax
—desIndesoccidentales .....	Gossypium	Giraumon.....	Cucurbita
CoucouduCap .....	Lachenalia	Giroflée.....	Matthiola
Coudrier.....	Corylus	—d'hiver .....	Matthiola
Courge.....	Cucurbita	—desmurailles .....	Cheiranthus
Cressonalénois .....	Lepidium	Glaïeul.....	Gladiolus
Crêtedecoq .....	Celosia	Gloxinia.....	Sinningia
Crételle.....	Cynosurus	Godetia.....	Godetia,Clarkia
Croton.....	Codiaeum	Goyavier.....	Psidium
Crucifères.....	Brassicaceae,Cruciferae	Grenadillevineuse .....	Passiflora
Cumindesprés .....	Carum	Graminées.....	Gramineae,Poaceae
Cupulifères.....	Fagaceae	Grandemarguerite .....	Chrysanthemum, Leucanthemum
CyprèsdeDuprez .....	Cupressus	Griottes.....	Prunus
—del'Arizona .....	Cupressus	Groseilledechine .....	Actinidia
—deLeyland .....	xCupressocyparis	Groseillier.....	Ribes
—deLawson .....	Chamaecyparis	Gueuledelion .....	Antirrhinum
—deProvence .....	Cupressus	—deloup .....	Antirrhinum
<b>D</b> amed'onzeheures .....	Ornithogalum	Guignes.....	Prunus
Dattier(Palmier -).....	Phoenix	Guttifères.....	Hypéricacées
DoliquedeChine .....	Vigna	<b>H</b> aricot.....	Phaseolus
Dendrobe.....	Dendrobium	Héméodoracées.....	Haemodoraceae
Doucette.....	Valerianella	HémérocalleduJapon .....	Hosta
Dragonnier.....	Dracaena	Herbe-aux-verrues.....	Chelidonium
Échalote.....	Allium	—deGuinée .....	Panicum
Endive.....	Cichorium	—deHarding .....	Phalaris
Épeautre.....	Triticum	—deRhodes .....	Chloris
Épicéa.....	Picea	Hortensia.....	Hydrangea
Épinard.....	Spinacia	Hoteia.....	Astilbe
ÉpineduChrist .....	Euphorbia	Houblon.....	Humulus
Épine-vinette .....	Berberis	Houx.....	Ilex
Érable.....	Acer	—(Petit).....	Ruscus
Escourgeon.....	Hordeum	<b>I</b> f.....	Taxus
Esparcette.....	Onobrychis	Igname.....	Dioscoreaceae
<b>F</b> aucille.....	Coronilla	Ilicacées.....	Aquifoliaceae
Faux-aloès.....	Kniphofia	Immortelle.....	Helichrysum
Fauxindigo .....	Amorpha	Impatiente.....	Impatiens
Fenugrec.....	Trigonella	Indigo(Faux).....	Amorpha
Fenouil.....	Foeniculum	Ipoméevolubilis .....	Pharbitis
Feijoa.....	Acca,Feijoa	<b>J</b> acinthe.....	Hyacinthus
Félicie.....	Felicia	Jarosse.....	Lathyrus
Fétuque.....	Festuca	Joba.....	Simmondsia
Fève.....	Vicia	Jonquille.....	Narcissus
Féverole.....	Vicia	Jubier.....	Zizyphus
Figuier.....	Ficus	<b>K</b> aki.....	Diospyros
Fléole.....	Phleum	Kumquat.....	Fortunella
Fleurd'amour .....	Agapanthus	<b>L</b> abiatacées.....	Lamiaceae,Labiatae
Fougèreenarbre .....	Cyathea	Labiées.....	Lamiaceae,Labiatae
Fragonpiquant .....	Ruscus	Laitue.....	Lactuca
Fraisier.....	Fragaria	Lamierblanc .....	Lamium
Framboisier.....	Rubus	Laurier-cerise .....	Prunus
Frêne.....	Fraxinus	Laurierrose .....	Nerium
—élevé .....	Fraxinus	Légumineuses.....	Fabaceae,Leguminosae
Froment.....	Triticum	Lentille.....	Lens
Fromental .....	Arrhenatherum	Lierre.....	Hedera
Funkia.....	Hosta	Lilas.....	Syringa
Fusain.....	Euonymus	Lin.....	Linum
<b>G</b> enêtd'Espagne .....	Spartium		
Genévrier.....	Juniperus		

—deNouvelle -Zélande .....	Phormium	Ortieblanche .....	Lamium
Lis.....	Lilium	Oseille .....	Rumex
—desIncas .....	Alstroemeria	<b>P</b> acancier.....	Carya
Livèche.....	Levisticum	Palmierdattier .....	Phoenix
Lotier.....	Lotus	Panais .....	Pastinaca
Luzerne.....	Medicago	Panicaut.....	Eryngium
LycietdeChine .....	Lycium	Papayer.....	Carica
Lysimaque .....	Lysimachia	Pâquerette.....	Bellis
<b>M</b> âche.....	Valerianella	Passifloreàtigesailées .....	Passiflora
Maïs.....	Zeamays	Pastèque .....	Citrullus
Mandarinier .....	Citrus	Patate.....	Ipomoea
Manguier .....	Mangifera	Pâtisson .....	Cucurbita
Margousier .....	Melia	Pâturin.....	Poa
Marguerite .....	Chrysanthemum	Pavot .....	Papaver
—(Grande) .....	Chrysanthemum, Leucanthemum	—deCalifornie .....	Eschscholzia
—(Reine -).....	Callistephus	Pé-tsai.....	Brassica
Marjolaine .....	Origanum	Pêcher.....	Prunus
Marronnier.....	Aesculus	—(Amandier -).....	Prunus
Matricaire .....	Chrysanthemum, Tanacetum	Pénicillaire .....	Pennisetum
—camomille .....	Matricaria	Pensée .....	Viola
Mauve.....	Malva	Pérille .....	Perilla
Melon .....	Cucumis	Persil .....	Petroselinum
—(Poire -) .....	Solanum	Pervenche.....	Vinca
Mélèze.....	Larix	Petithoux .....	Ruscus
Milàchandelle .....	Pennisetum	Peuplier .....	Populus
Millepertuis .....	Hypericum	Piedd'alouette .....	Delphinium
Milletcommun .....	Panicum	—deschamps .....	Trifolium
—desoiseaux .....	Setaria	Piment .....	Capsicum
—(Panic -).....	Panicum	Pin .....	Pinus
—(Panicfaux -).....	Panicum	Pistachier.....	Pistacia
Minette .....	Medicago	Pivoine .....	Paeonia
Mirabelle.....	Prunus	Plaqueminier .....	Diospyros
Moutardeblanche .....	Sinapis	Platycodonàgrandesfleurs .....	Platycodon
—brune .....	Brassica	Plombago .....	Plumbago
—noire .....	Brassica	Poildechien .....	Festuca
Muflier.....	Antirrhinum	Poinsettia.....	Euphorbia
Myrobolan .....	Prunus	Poireau .....	Allium
Myrtille.....	Vaccinium	Poirée .....	Beta
<b>N</b> avet .....	Brassica	Poirier.....	Pyrus
Navette .....	Brassica	Poire-melon.....	Solanum
Nectarine .....	Prunus	Pois.....	Pisum
NéflierduJapon .....	Eriobotrya	—chiche .....	Cicer
Négonde .....	Acer	—desenteur .....	Lathyrus
Noisetier .....	Corylus	—puant .....	Cassia,Senna
Noyer.....	Juglans	Poivron.....	Capsicum
<b>O</b> eillet.....	Dianthus	Pomélo .....	Citrus
—d'Inde .....	Tagetes	Pommedeterre .....	Solanum
Oeillette .....	Papaver	Pommier .....	Malus
Oignon.....	Allium	— -cannelle .....	Annona
Oiseauduparadis .....	Strelitzia	Potiron.....	Cucurbita
Olivier .....	Olea	Primevère .....	Primula
—odorant .....	Osmanthus	Prunier.....	Prunus
Ombellifères .....	Apiaceae,Umbelliferae	—américain .....	Prunus
Onagre.....	Oenothera	Pyrèthre .....	Chrysanthemum
Oranger.....	Citrus	<b>Q</b> uinoa.....	Chenopodium
—duMexique .....	Choisya	<b>R</b> adis .....	Raphanus
—trifolié .....	Poncirus	Raifortsauvage .....	Armoracia
Orchidées.....	Orchidaceae	Ray-grass.....	Lolium
Orge.....	Hordeum	Reine-marguerite.....	Callistephus
Orme.....	Ulmus	Renoncule.....	Ranunculus
		Rhubarbe .....	Rheum
		Riz.....	Oryza
		Romarinofficinal .....	Rosmarinus

Romneya.....	Romneya	Statice.....	Limonium
Ronce.....	Rubus	Sureaucommun .....	Sambucus
RosedeNoël .....	Helleborus	—noir .....	Sambucus
—d’Inde .....	Tagetes	Sycomore .....	Acer
—trémière .....	Alcea	Symphorine .....	Symphoricarpos
Rosier .....	Rosa	Tabac.....	Nicotiana
Rutabaga.....	Brassica	Tangélo .....	Citrus
Safranbâtard .....	Carthamus	Tangor.....	Citrus
Sainfoin .....	Onobrychis	Taro.....	Colocasia
—àbouquets .....	Hedysarum	Teff.....	Eragrostis
Salsifisnoir .....	Scorzonera	Théier .....	Camellia
Salsolacées .....	Chenopodiaceae	Thlaspi.....	Iberis
Sapin.....	Abies	Thuya .....	Thuja
—deChine .....	Cunninghamia	Tilleul.....	Tilia
—deDouglas .....	Pseudotsuga	Tomate .....	Lycopersicon,Solanum
Sarrasin.....	Fagopyrum	Tomateenarbre .....	Cyphomandra
Sarriette .....	Satureja	Topinambour.....	Helianthus
Sauge .....	Salvia	Tournesol .....	Helianthus
Saule.....	Salix	Toute-épice .....	Nigella
Scarole.....	Cichorium	Trèfle.....	Trifolium
Schizandre deChine .....	Schizandra	—jaunedessables .....	Anthyllis
ScutellairedulacBaïkal .....	Scutellaria	Tremble .....	Populus
Seigle.....	Secale	Verged’or .....	Solidago
Séné.....	Cassia,Senna	Véronique.....	Hebe
Séneçon .....	Senecio	Verveine .....	Verbena
Sénegré .....	Trigonella	Vesce.....	Vicia
Seringa.....	Philadelphus	—deNarbonne .....	Vicia
Serradelle.....	Ornithopus	Vigne.....	Vitis
Sétaired’Italie .....	Setaria	Violette.....	Viola
Soja.....	Glycine	Viorne .....	Viburnum
Soleil .....	Helianthus	Vulpindesprés .....	Alopecurus
Sorbier.....	Sorbus	Weigela .....	Diervilla,Weigela
Sorgho .....	Sorghum	Yuzu .....	Citrus
Soucidesjardins .....	Calendula		
Spathiphyllum.....	Spathiphyllum		

INDEXOFGE RMANCOMMONNAMES/ INDEXDES NOMS COMMUNS ALLEMANS /  
VERZEICHNIS DER DEUTSCHEN LANDESÜBLICHEN NAMEN /  
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES ALEMANES

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

-rose.....	Euphorbia	Fenchel.....	Foeniculum
Croton.....	Helleborus	Feuerbohne.....	Phaseolus
<b>Dattelpalme</b> .....	Codiaeum	-dorn.....	Pyracantha
Dickblattgewächse.....	Phoenix	Fichte.....	Picea
DickeBohne .....	Crassulaceae	Filzkirsch.....	Prunus
Dill.....	Vicia	Fingeraralie .....	Dizygotheca
Dinkel .....	Anethum	Fingerhut .....	Digitalis
Distel(Bitter -) .....	Triticum	-kraut .....	Potentilla
—(Edel -) .....	Cnicus	-strauch.....	Potentilla
—(Fär ber-) .....	Eryngium	Fioringras .....	Agrostis
—(Marien -) .....	Carthamus	Flachs(Neuseeländer) .....	Phormium
Doldenblütler.....	Silybum	Flamingoblume.....	Anthurium
Douglasie.....	Apiaceae,Umbelliferae	Flammenblume.....	Phlox
Drachenbaum.....	Pseudotsuga	Flaschenfrucht.....	Lagenaria
Drehfrucht .....	Dracaena	FleißigesLieschen .....	Impatiens
DuprezZypresse .....	Streptocarpus	Flieder .....	Syringa
Duftsteinrich.....	Cupressus	-baum .....	Sambucus
<b>Ebenholtzgewächse</b> .....	Lobularia	—(Gold -).....	Forsythia
Eberesche .....	Ebenaceae	Frauenhaarfarne.....	Adiantaceae
EchteFeige .....	Sorbus	Froschlöffelgewächse .....	Alismataceae
EchteZypresse .....	Ficus	Fuchsschwanz.....	Amaranthus
Edeldistel.....	Cupressus	Fuchsgewächse.....	Amaranthaceae
-pelargonie.....	Anthemis	—(Wiesen -).....	Alopecurus
Efeu .....	Pelargonium	Funkie.....	Hosta
Eibe .....	Hedera	<b>Gänseblümchen</b> .....	Bellis
Eibengewächse .....	Taxus	-fuß .....	Chenopodium
Eibisch.....	Taxales	Gartenbohne .....	Phaseolus
Eiche.....	Hibiscus	-kresse .....	Lepidium
Eierfrucht.....	Quercus	-ringelblume .....	Calendula
Eisenhut.....	Solanum	-sauerampfer.....	Rumex
-kraut .....	Aconitum	Geigenholz .....	Citharexylon
Eiskrautgewächse .....	Verbena	Geißblatt.....	Lonicera
Elsbeere .....	Sorbus	-gewächse.....	Caprifoliaceae
Endivie .....	Aizoaceae	Gelbklee .....	Medicago
Enzian.....	Cichorium	-senf.....	Sinapsis
Erbse.....	Gentiana	Gerste .....	Hordeum
—(deutscheKicher -) .....	Lathyrus	Getreidekraut.....	Chenopodium
—(Futter -) .....	Pisum	Ginkgo.....	Ginkgo
—(Gemüse -).....	Pisum	Ginseng .....	Panax
—(Kicher -).....	Cicer	Ginster(Binsen -).....	Spartium
—(Platt -) .....	Lathyrus	Gipskraut.....	Gypsophila
Erdbeere .....	Fragaria	Glanzgras .....	Phalaris
-nuß .....	Arachis	-mispel.....	Photinia
Esche(Eber -).....	Sorbus	-strauch.....	Pimelea
—(Rot -).....	Fraxinus	Glatthafer .....	Arrhenatherum
Eschenahorn .....	Acer	Glockenblumengewächse .....	Campanulaceae
Esparssette .....	Onobrychis	-heide.....	Erica
Eukalyptus .....	Eucalyptus	Gloxinie.....	Sinningia
<b>FalscheKamille</b> .....	Chrysanthemum,	Godetie.....	Clarkia
	Tanacetum	Goldflieder .....	Forsythia
FalscherJasmin .....	Philadelphus	-glöckchen .....	Forsythia
Fächerblume .....	Scaevola	-hafer .....	Trisetum
Färberdistel.....	Carthamus	-kolben .....	Ligularia
Farnpflanzen.....	Pteridophyta	-lack.....	Cheiranthus
Federborstengras .....	Pennisetum	-mohn .....	Eschscholzia
-busch-Celosie .....	Celosia	-rute .....	Solidago
Feige.....	Ficus	Granadilla(Königs -) .....	Passiflora
Feijoa.....	Acca,Feijoa	—(Melonen -) .....	Passiflora
Felberich.....	Lysimachia	—(Pur pur-).....	Passiflora
Feldsalat .....	Valerianella	Granatbaumgewächse.....	Punicaceae
Felicie .....	Felicia	Grapefruit .....	Citrus
Felsenbirne .....	Amelanchier	Grindkraut .....	Scabiosa
—-kirche.....	Prunus	Guayave .....	Psidium
		Guineagrass .....	Panicum

Gummibaum .....	Ficus	<b>K</b> affee .....	Coffea
Gurke .....	Cucumis	Kakipflaume .....	Diospyros
<b>H</b> afer .....	Avena	Kaktusgewächse .....	Cactaceae
—(Glatt -) .....	Arrhenatherum	—(Oster -) .....	Epiphyllopsis,
—(Gold -) .....	Trisetum		Rhpsalidopsis
—(Mittelmeer -) .....	Avena	—(Weihnachts -) .....	Schlumbergera,
Hafer(Nackt -) .....	Avena		Zygocactus
Hahnenfuß .....	Ranunculus	Kalla .....	Zantedeschia
-kamm .....	Celosia	Kamelie .....	Camellia
-kopf(Italienischer) .....	Hedysarum	Kamille .....	Matricaria
Halbpeltaten .....	Pelargonium	Kamille(Echte) .....	Matricaria
Halbrohr .....	Arundinaria	—(Edel -) .....	Chamaemelum
Halskraut(Blaues) .....	Trachelium	—(Falsche) .....	Chrysanthemum,
Hanf .....	Cannabis		Tanacetum
Hanf(Chinesischer) .....	Abutilon	—(Römische) .....	Chamaemelum
Harfenstrauch .....	Plectranthus	Kammgras .....	Cynosurus
Hartriegelgewächse .....	Cornaceae	Kanariengras .....	Phalaris
-weizen .....	Triticum	Känguruhblume .....	Anigozanthos
Haselnuß .....	Corylus	Kannenstrauch .....	Nepenthes
Heckenkirsche .....	Lonicera	Kapkörbchen .....	Dimorphotheca
Heide(Besen -) .....	Calluna	Kappenmohn .....	Eschscholzia
—(Glocken -) .....	Erica	Kapuzinerkresse .....	Tropaeolum
-krautgewächse .....	Ericaceae	Karakabaum .....	Corynocarpus
Heidelbeere .....	Vaccinium	Karambola .....	Averrhoa
Heimkraut(Alpen) .....	Scutellaria	Kardengewächse .....	Dipsacaceae
Helikonie .....	Heliconia	Kardobenediktenkraut .....	Cnicus
Herbstrübe .....	Brassica	Kardone .....	Cynara
Himbeere .....	Rubus	Karotte .....	Daucus
Hirse(AbessinischeZwerg -) .....	Eragrostis	Kartoffel .....	Solanum
—(Italien -) .....	Setaria	—(Stüß -) .....	Ipomoea
—(Mohren -) .....	Sorghum	-zwiebel .....	Allium
—(Rispen -) .....	Panicum	Kastanie .....	Castanea
Holunder(Baum -) .....	Sambucus	—(Chinesische) .....	Castanea
—(Schwarzer) .....	Sambucus	—(Ross -) .....	Aesculus
Hopfen .....	Humulus	KaukasischeInsektenblume .....	Chrysanthemum
Hopfenklee .....	Medicago	Kerbel .....	Anthriscus
Hornmohn .....	Glaucium	Keulenbaum .....	Cordyline
Horntrespe .....	Bromus	-lilie .....	Cordyline
Hortensie .....	Hydrangea	Kichererbse .....	Cicer
Hülsenfrüchtler .....	Fabaceae, Leguminosae	—(deutsche -) .....	Lathyrus
Hundsgiftgewächse .....	Apocynaceae	Kiefer .....	Pinus
-zahngras .....	Cynodon	Kirsche .....	Prunus
Hyazinthe .....	Hyacinthus	—(Hecken -) .....	Lonicera
—(Riesen -) .....	Galtonia	—(Kornel -) .....	Cornus
<b>I</b> mmmergrün .....	Vinca	—(Sauer -) .....	Prunus
Impatiens(Neu -Guinea-) .....	Impatiens	—(Süß -) .....	Prunus
Indigo(Bastard -) .....	Amorpha	—(Toll -) .....	Atropa
Ingwer .....	Zingiber	Kirschpflaume .....	Prunus
Inkalilie .....	Alstroemeria	Kiwifrucht .....	Actinidia
Inkarnatklee .....	Trifolium	Klebschwertel .....	Ixia
Insektenblume .....	Chrysanthemum	Klee .....	Trifolium
Italienhirse .....	Setaria	—(Alexandr iner) .....	Trifolium
<b>J</b> apanischeMispel .....	Eriobotrya	—(Bodenfrüchtiger) .....	Trifolium
—Pflaume .....	Prunus	—(Gelb -) .....	Medicago
Jasmin .....	Jasminum	—(Hopfen -) .....	Medicago
—(Falscher) .....	Philadelphus	—(Inkarnat -) .....	Trifolium
Johannisbeere .....	Ribes	—(Persischer) .....	Trifolium
-kraut .....	Hypericum	—(Rot -) .....	Trifolium
-krautgewächse .....	Guttiferae, Hypericaceae	—(Schnecken -) .....	Medicago
Jjobastrauch .....	Simmondsia	—(Schoten -) .....	Lotus
Jujube .....	Zizyphus	—(Schweden -) .....	Trifolium
Jute(Chinesische) .....	Abutilon	—(Stein -) .....	Melilotus
		—(Süß -) .....	Hedysarum
		—(Tannen -) .....	Anthyllis

—(Weiß -) .....	Trifolium	<b>Mädchenauge</b> .....	Coreopsis
—(Wund -) .....	Anthyllis	Maggikraut .....	Levisticum
Klivie .....	Clivia	Mahalebkirschbaum .....	Prunus
Knaulgras .....	Dactylis	Mairübe .....	Brassica
Knoblauch .....	Allium	Mais .....	Zea
Knöterichgewächse .....	Polygonaceae	Majoran .....	Origanum
Kohl .....	Brassica	Malve .....	Malva
-rabi .....	Brassica	—(Stock -) .....	Alcea
-rübe .....	Brassica	Mandarine .....	Citrus
Kokkelstrauch .....	Cocculus	Mandel .....	Amygdalus, Prunus
Kolbenhirse .....	Setaria	Mango .....	Mangifera
Kölle .....	Satureja	Mangold .....	Beta
Königsgranadilla .....	Passiflora	Mannstreu .....	Eryngium
Korallenranke .....	Euphorbia	Margerite .....	Chrysanthemum
Korbblütler .....	Asteraceae, Compositae	Mariendistel .....	Silybum
Koriander .....	Coriandrum	Maulbeergewächse .....	Moraceae
Kornelkirsche .....	Cornus	Mäusedorn .....	Ruscus
Kranzlauch .....	Tulbaghia	Meerlavendel .....	Limonium
Kraut(Weiß -) .....	Brassica	-rettich .....	Armoracia
—(Rot -) .....	Brassica	Mehlbeere .....	Sorbus
Kresse(Garten -) .....	Lepidium	Melone .....	Cucumis
Kreuzblütler .....	Brassicaceae, Cruciferae	—(Wasser -) .....	Citrullus
-kraut .....	Senecio	Melonenbaum .....	Carica
-dorngewächse .....	Rhamnaceae	-granadilla .....	Passiflora
Krokus .....	Crocus	Milchstern .....	Ornithogalum
Kronwicke .....	Coronilla	Minze(Pfeffer -) .....	Mentha
Kümmel .....	Carum	—(Pferde -) .....	Monarda
—(Schwarz -) .....	Nigella	Mirabelle .....	Prunus
Kumquat .....	Fortunella	Mispel(Japanische) .....	Eriobotrya
Kürbis .....	Cucurbita	—(Zwerg -) .....	Cotoneaster
-gewächse .....	Cucurbitaceae	Mittelmeerhafer .....	Avena
<b>Lärche</b> .....	Larix	Mohn .....	Papaver
Lauch .....	Allium	—(Gold -) .....	Eschscholzia
Lavendel .....	Lavandula	—(Horn -) .....	Glaucium
—(Meer -) .....	Limonium	—(Kappen -) .....	Eschscholzia
Lebensbaum .....	Thuja	Möhre .....	Daucus
Leberbalsam .....	Ageratum	Mohrenhirse .....	Sorghum
Leierholz .....	Citharexylon	Moosbeere .....	Vaccinium
Lein .....	Linum	Mungbohne .....	Vigna
-gewächse .....	Linaceae	Myrobalane .....	Prunus
Levkoje .....	Matthiola	<b>Nachtkerze</b> .....	Oenothera
LeylandZypresse .....	xCupressocyparis	-kerzengewächse .....	Onagraceae
Liebegras(Behaartes) .....	Eragrostis	-schattengewächse .....	Solanaceae
Lieschen(Fleißiges) .....	Impatiens	Nackthafer .....	Avena
Lieschgras .....	Phleum	Narbonnerwicke .....	Vicia
Lilie(Bogen -) .....	Cyrtanthus	Narzisse .....	Narcissus
—(Inka -) .....	Alstroemeria	Narzissengewächse .....	Amaryllidaceae
—(Keulen -) .....	Cordyline	Nektarine .....	Prunus
—(Schmuck -) .....	Agapanthus	Nelke .....	Dianthus
—(Schwert -) .....	Iris	Nelkengewächse .....	Caryophyllaceae
—(Tag -) .....	Hemerocallis	Nessel(Bunt -) .....	Coleus
Liliengewächse .....	Liliaceae	-gewächse .....	Urticaceae
Limone .....	Citrus	—(Taub -) .....	Lamium
Linde .....	Tilia	Neu-Guinea-Impatiens .....	Impatiens
Linse .....	Lens	NeuseeländerFlachs .....	Phormium
Lippenblütler .....	Labiatae, Lamiaceae	Nieswurz .....	Helleborus
Litschi .....	Litchi	<b>Ölbaum</b> .....	Olea
Löcherpilze .....	Polyporaceae	Oleander .....	Nerium
Loquate .....	Eriobotrya	Olive .....	Olea
Löwenmaul .....	Antirrhinum	Ölrettich .....	Raphanus
Lupine .....	Lupinus	Ölweidengewächse .....	Elaeagnaceae
Luzerne .....	Medicago	Orange .....	Citrus
		—(Bitter -) .....	Poncirus

Orangenblume .....	Choisya	Rautengewächse .....	Rutaceae
Orchideen .....	Orchidaceae	Raygras.....	Lolium
Osterkaktus.....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis	Rebe .....	Vitis
Osterluzei .....	Aristolochia	—(Wald -).....	Clematis
PalmaChristi .....	Ricinus	Reis .....	Oryza
Palme(Dattel -) .....	Phoenix	-vonPeru(Kleiner) .....	Chenopodium
—(Stech -) .....	Ilex	Rettich .....	Raphanus
Palmen.....	Palmae	—(Meer -).....	Armoracia
Pantoffelblume .....	Calceolaria	—(Öl -).....	Raphanus
Päonie .....	Paeonia	Rhabarber .....	Rheum
Papaya .....	Carica	Rhodesgras .....	Chloris
Pappel.....	Populus	Riedgrasgewächse .....	Cyperaceae
Pappel(Samt -).....	Abutilon	Riemenblatt .....	Clivia
—(Zitter -).....	Populus	Riesenbambus .....	Dendrocalamus
Paprika.....	Capsicum	-hyazinthe .....	Galega
Paradiesvogelblume.....	Strelitzia	Ringelblume(Garten -) .....	Calendula
Passionsblumengewächse .....	Passifloraceae	Rippenfarngewächse .....	Blechnaceae
-frucht .....	Passiflora	Rispengras .....	Poa
Pastinak .....	Pastinaca	-hirse .....	Panicum
Pekan .....	Carya	Rittersporn.....	Delphinium
Peltaten(Halb -) .....	Pelargonium	Ritterstern.....	Hippeastrum
Pepino.....	Solanum	Roggen .....	Secale
Perille .....	Perilla	Rohrgras .....	Arundinaria
PersischerKlee .....	Trifolium	Rose.....	Rosa
Petersilie .....	Petroselinum	—(Stock -).....	Alcea
Pfaffenhütchen.....	Euonymus	Roßkastanie .....	Aesculus
Pfeffergewächse .....	Piperaceae	Roßkastaniengewächse.....	Hippocastanaceae
-kraut .....	Satureja	RoteRübe .....	Beta
-minze.....	Mentha	-gewächse .....	Rubiaceae
Pfeifenstrauch .....	Philadelphus	Rotklee .....	Trifolium
-blume.....	Aristolochia	-kraut .....	Brassica
Pfeilwurz .....	Alocasia	Rübe .....	Beta
Pferdeminze.....	Monarda	—(Herbst -).....	Brassica
Pfingstrose .....	Paeonia	—(Kohl -).....	Brassica
Pfirsich .....	Prunus	—(Mai -) .....	Brassica
Pflaume.....	Prunus	—(Rote) .....	Beta
—Amerikanische .....	Prunus	—(Runkel -) .....	Beta
Phazalie .....	Phacelia	—(Zucker -) .....	Beta
Phlox .....	Phlox	Rübsen.....	Brassica
Pistazie .....	Pistacia	Runkelrübe .....	Beta
Platterbse .....	Lathyrus	Saatplatterbse .....	Lathyrus
Poinsettie .....	Euphorbia	Saatwicke .....	Vicia
Porree .....	Allium	Saflor.....	Carthamus
Portulakgewächse .....	Portulacaceae	Safranwurz .....	Curcuma
Prachtscharte .....	Liatris	Salat.....	Lactuca
-kerze .....	Gaura	—(Feld -) .....	Valerianella
-spiere.....	Astilbe	Salbei.....	Salvia
Preiselbeere .....	Vaccinium	Sammetblume .....	Tagetes
Primel .....	Primula	-pappel.....	Abutilon
Prunkbohne.....	Phaseolus	Sandbirne .....	Pyrus
Puffbohne .....	Vicia	Sareptasenf .....	Brassica
Purpurgranadilla.....	Passiflora	Sauerampfer(Garten -).....	Rumex
-winde.....	Pharbitis	-dorngewächse.....	Berberidaceae
Quitte.....	Cydonia	-kirsche.....	Prunus
—(Japanische) .....	Chaenomeles,Cydonia	-zitrone .....	Citrus
Rachenblütler .....	Scrophulariaceae	Saumfarn .....	Acrostichaceae
Radieschen .....	Raphanus	Saumfarngewächse .....	Pteridaceae
Rahmapfel .....	Annona	Schachtelhalmgewächse .....	Equisetaceae
Ranunkel.....	Ranunculus	Schafgarbe.....	Achillea
Raps.....	Brassica	Schalotte.....	Allium
Rasenschmiele .....	Deschampsia	Scheinakazie.....	Robinia
Rauhblattgewächse .....	Boraginaceae	-zypresse.....	Chamaecyparis
		Schiefblattgewächse .....	Begoniaceae
		Schildfarngewächse .....	Aspidiaceae

Schillergras .....	Koeleria	-rose.....	Alcea
Schlafmützchen .....	Eschscholzia	Storchschnabelgewächse .....	Geraniaceae
Schlangenbart .....	Ophiopogon	Strahlengriffel .....	Actinidia
Schleierkraut.....	Gypsophila	Strauchmargerite .....	Chrysanthemum
Schleifenblume .....	Iberis	-veronika .....	Hebe
Schlüsselblume .....	Primula	Straußgras.....	Agrostis
Schmetterlingsstrauch.....	Buddleja	Streifenfarngewächse .....	Aspidiaceae
Schmiele(Rasen -) .....	Deschampsia	Strohblume .....	Helichrysum
Schmucklilie .....	Agapanthus	Studentenblume .....	Tagetes
Schneckenklee .....	Medicago	Stundeneibisch .....	Hibiscus
Schneeball .....	Viburnum	Sumachgewächse.....	Anacardiaceae
-beere.....	Symphoricarpos	Sumpfyypressengewächse .....	Taxodiaceae
-rose.....	Helleborus	Südseemyrte .....	Leptospermum
Schnittlauch.....	Allium	Südseegräser.....	Graminae,Poaceae
Schöllkraut .....	Chelidonium	Süßkartoffel.....	Ipomoea
Schotenklee .....	Lotus	-kirsche.....	Prunus
Schraubenbaumgewächse .....	Pandanaceae	-klee.....	Hedysarum
Schwarzkümmel .....	Nigella	-sack .....	Annona
-wurzel.....	Scorzonera	Tabak .....	Nicotiana
-wurzelgewächse .....	Melastomataceae	Tafelbanane.....	Heliconia
Schwedenklee .....	Trifolium	Taglilie .....	Hemerocallis
Schwertel(Kleb -) .....	Ixia	Tangelo .....	Citrus
Schwertfarne.....	Nephrolepidaceae	Tangor .....	Citrus
-lilie .....	Iris	Tanne.....	Abies
Schwingel .....	Festuca	—(Spie ß).....	Cunninghamia
Seidelbastgewächse .....	Thymelaeaceae	Tannenklee .....	Anthyllis
Seidenpflanzengewächse .....	Asclepiadaceae	Taro .....	Colocasia
Sellerie.....	Apium	Taubnessel.....	Lamium
Senf(Gelb -).....	Sinapsis	Tausendschön.....	Bellis
—(Sarepta -).....	Brassica	Tee .....	Camellia
—(Schwarzer) .....	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	UngarischeWicke .....	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	-melone.....	Citrullus
SternvonBethlehem .....	Ornithogalum	-nußgewächse .....	Trapaceae
Stiefmütterchen.....	Viola		
Stockmalve .....	Alcea		

Weichweizen .....	Triticum	Wolfsmilchgewächse.....	Euphorbiaceae
Weide .....	Salix	Wollbaumgewächse.....	Bombacaceae
Weidelgras.....	Lolium	Wunderbaum.....	Ricinus
Weiderichgewächse.....	Lythraceae	-baumstrauch.....	Codiaeum
Weigelia .....	Diervilla, Weigela	-blumengewächse .....	Nyctaginaceae
Weihnachtskaktus.....	Schlumbergera, Zygocactus	WeißerSenf .....	Sinapis
-stern.....	Euphorbia	Yamswurzel.....	Dioscoreaceae
Weinrebengewächse .....	Vitaceae	Yuzu.....	Citrus
Weißklee .....	Trifolium	Zaubernußgewächse .....	Hamamelidaceae
-kraut .....	Brassica	Zedrachbaum.....	Melia
WeißerSenf .....	Sinapis	Zichorie .....	Cichorium
Weizen.....	Triticum	Zistrosengewächse.....	Cistaceae
Weizen(Buch -) .....	Fagopyrum	Zitterpappel .....	Populus
—(Hart -).....	Triticum	Zitrone.....	Citrus
—(Weich -) .....	Triticum	Zitronenmelisse .....	Melissa
WestindischeBaumwolle .....	Gossypium	Zitrus .....	Citrus
Wicke .....	Vicia	Zottelwicke.....	Vicia
—(Kron -).....	Coronilla	Zucchini .....	Cucurbita
—(Narbonner) .....	Vicia	Zuckerapfel .....	Annona
—(Saat -).....	Vicia	-rohr.....	Saccharum
—(Ungarische) .....	Vicia	-rübe .....	Beta
—(Wohlrriechende) .....	Lathyrus	Zwerhirse(Abessinische) .....	Eragrostis
—(Zottel -) .....	Vicia	Zwiebel.....	Allium
Wickelwurz .....	Bergenia	Zylinderputzer .....	Callistemon
Widerstoß .....	Limonium	Zypresse(Arizona -).....	Cupressus
Wiesenfuchsschwanz.....	Alopecurus	—(Besensommer -) .....	Kochia
Winde(Purpur -) .....	Pharbitis	—(Duprez) .....	Cupressus
Windengewächse.....	Convolvulaceae	—(Echte) .....	Cupressus
Windröschen.....	Anemone	—(Leyland) .....	xCupressocyparis
Winterblüte.....	Chimonanthus	—(Schein -).....	Chamaecyparis
Wirsing.....	Brassica		
WohlrriechendeWicke .....	Lathyrus		

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

Abedul .....	Betula	Árbol tomate .....	Cyphomandra
Abeto .....	Abies, Picea	Arbusto ardiente .....	Pyracantha
—de China .....	Cunninghamia	Arce .....	Acer
—de Douglas .....	Pseudotsuga	Aristolouquia .....	Aristolochia
Acacia .....	Acacia	Arizónica .....	Cupressus
—(Falso) .....	Robinia	Arvejo .....	Pisum
Acebo .....	Ilex	Arroz .....	Oryza
Acederacomún .....	Rumex	Avedel paraíso .....	Strelitzia
Acelga .....	Beta	Avellanera .....	Corylus
Achicoria .....	Cichorium	Avellano .....	Corylus
Achira .....	Canna	Avena .....	Avena
Achita .....	Amaranthus	—alta .....	Arrhenatherum
Adelfa .....	Nerium	—amarilla .....	Trisetum
Adormidera .....	Papaver	—desnuda .....	Avena
Agrazón .....	Ribes	—elevata .....	Arrhenatherum
Agrifolio .....	Ilex	—roja .....	Avena
Aguacate .....	Persea	Azafrán .....	Crocus
Aguaturma .....	Helianthus	—bastardo .....	Carthamus
Aíradecésped .....	Deschampsia	Azalea .....	Rhododendron
Ajedreacomún .....	Satureja	Azufaino .....	Zizyphus
Ajo .....	Allium	<b>Babaco</b> .....	Carica
Alamo .....	Populus	Badea .....	Passiflora
Alazor .....	Carthamus	Ballico .....	Lolium
Albahaca .....	Ocimum	Balsamina .....	Impatiens
Albaricoquero .....	Prunus	Bambú .....	Bambusa
Alberjón .....	Vicia	—gigante .....	Dendrocalmus
Albolga .....	Trigonella	Banano .....	Musa
Alcachofa .....	Cynara	Batata .....	Ipomoea
Alcaravera .....	Carum	Belesa .....	Plumbago
Alerce .....	Larix	Belladona .....	Atropa
Alfalfa .....	Medicago	Bérbero .....	Berberis
Alfofa .....	Trigonella	Berenjena .....	Solanum
Alfóncigo .....	Pistacia	Berrod jardín .....	Lepidium
Alforfón .....	Fagopyrum	Bersim .....	Trifolium
Algodón .....	Gossypium	Bicho .....	Cassia, Senna
—de la Indias occidentales .....	Gossypium	Bocadedragón .....	Antirrhinum
Alhelí .....	Cheiranthus, Matthiola	Bolodenieve .....	Viburnum
Alhelicillo .....	Lobularia	Bonetero .....	Euonymus
Alholva .....	Trigonella	Bonitadenieve .....	Symphoricarpos
Almendro .....	Amygdalus, Prunus	Borraja .....	Borago
Almoradux .....	Origanum	Botón de oro .....	Ranunculus
Almorta .....	Lathyrus	Brezo .....	Calluna, Erica
Alpiste .....	Phalaris	Brócoli .....	Brassica
Alpistera .....	Phalaris	Bromo .....	Bromus
Altarreina .....	Achillea	Bruscacimarrona .....	Cassia, Senna
Altramuz .....	Lupinus	Brusco .....	Ruscus
Alubia .....	Phaseolus	Buganvilla .....	Bougainvillea
Amapola .....	Papaver	<b>Cacahuete</b> .....	Arachis
—de California .....	Eschscholzia	Cafeto .....	Coffea
Amaranto .....	Amaranthus, Celosia	Cala .....	Zantedeschia
Amarilis .....	Hippeastrum	Calabacín .....	Cucurbita
Amelanquier .....	Aronia	Calabaza .....	Cucurbita
Anapelo .....	Aconitum	Camomila .....	Chamaemelum, Matricaria
Apio .....	Apium	Cañade azúcar .....	Saccharum
—demontaña .....	Levisticum	Cañamo .....	Cannabis
Apirrábano .....	Apium	Cañuela .....	Festuca
Aquilea .....	Achillea	Canillero .....	Sambucus
Arándano .....	Vaccinium	Capuchina .....	Tropaeolum
Arañuela .....	Nigella		

Caqui .....	Diospyros	Crisantemo .....	Chrysanthemum,
Carambolo .....	Averrhoa		Dendranthema
Cardo .....	Cynara	Croton .....	Codiaeum
—corredor .....	Eryngium	<b>Chalote</b> .....	Allium
—deMaría .....	Silybum	Champiñón .....	Agaricus
—santo .....	Cnicus	Chicharracha .....	Lathyrus
Carmelita .....	Tropaeolum	Chirimoyo .....	Annona
Carraspique .....	Iberis	Chirivía .....	Pastinaca
Cartamo .....	Carthamus	Chopo .....	Populus
Casis .....	Ribes	<b>Dactilo</b> .....	Dactylis
Castaña .....	Castanea	Dalia .....	Dahlia
—chino .....	Castanea	Damasquina .....	Tagetes
—deIndias .....	Aesculus	Dana .....	Setaria
Caucho .....	Ficus	Datilera .....	Phoenix
Caupí .....	Vigna	Dentelaria .....	Plumbago
Cebada .....	Hordeum	Digital .....	Digitalis
Cebadilla .....	Bromus	Dondiegodedía .....	Pharbitis
Cebolla .....	Allium	Drago .....	Dracaena
Cebolleta .....	Allium	Durazno .....	Prunus
Cebollino .....	Allium	<b>Eléboro</b> .....	Helleborus
Celidonia .....	Chelidonium	Encina .....	Quercus
Celinda .....	Philadelphus	Eneldo .....	Anethum
Cenizo .....	Chenopodium	Enotera .....	Oenothera
Centeno .....	Secale	Eringio .....	Eryngium
Cerecino .....	Prunus	Escabiosa .....	Scabiosa
Cerezo .....	Prunus	Escarola .....	Cichorium
—ácido .....	Cerasus, Prunus	Escobón .....	Chamaecytisus
—deMahoma .....	Prunus	Escorzonera .....	Scorzonera
—deSantaLucía .....	Prunus	Esparceta .....	Onobrychis
—dulce .....	Cerasus, Prunus	Espárrago .....	Asparagus
—silvestre .....	Cornus	Espelta .....	Triticum
Ciclamen .....	Cyclamen	Espinasanta .....	Euphorbia
Cilantro .....	Coriandrum	Espinaca .....	Spinacia
Cincoenrama .....	PotentillaL	Espinodefuego .....	Pyracantha
Ciprés .....	Cupressus	Espuellodecaballero .....	Delphinium
—deverano .....	Kochia	Estrellademar .....	Agapanthus
Cirolero .....	Prunus	Eucalipto .....	Eucalyptus
Ciruelo .....	Prunus	Evónimo .....	Euonymus
—americano .....	Prunus	<b>Falsoacacia</b> .....	Robinia
Citricos .....	Citrus	—índigo .....	Amorpha
Cive .....	Allium	Feijoa .....	Acca, Feijoa
Clavel .....	Dianthus	Filodendron .....	Philodendron
—delasIndias .....	Tagetes	Fleo .....	Phleum
Clavelón .....	Tagetes	FlordePascua .....	Euphorbia
Clemátide .....	Clematis	—depelitre .....	Chrysanthemum
Cohombro .....	Cucumis	Flox .....	Phlox
Col .....	Brassica	Frambueso .....	Rubus
Coladeporro .....	Cynosurus	Fresa .....	Fragaria
—dezorra .....	Alopecurus	Fresia .....	Freesia
Coletuymulticolor .....	Coronilla	Fresno .....	Fraxinus
Coliflor .....	Brassica	Frijol .....	Phaseolus
Colinabo .....	Brassica	Fromental .....	Arrhenatherum
Colirrábano .....	Brassica	<b>Garbanzo</b> .....	Cicer
Colza .....	Brassica	Gayombo .....	Spartium
Compuestas .....	Asteraceae, Compositae	Genciana .....	Gentiana
Consolidareal .....	Delphinium	Geranio .....	Pelargonium
Copadeoro .....	Eschscholzia	Ginkgo .....	Ginkgo
Copetillo .....	Tagetes	Ginseng .....	Panax
Corazoncillo .....	Hypericum	Gipsófila .....	Gypsophila
Coriandro .....	Coriandrum	Girasol .....	Helianthus
Cornejo .....	Cornus	Gloxínea .....	Sinningia
Coronillablanca .....	Melilotus		
Crestadegallos .....	Celosia		

Godetia .....	Clarkia	Lirio.....	Iris,Lilium
Golondrina .....	Chelidonium	Lombarda .....	Brassica
GramadeBermuda .....	Cynodon	Loto .....	Lotus
Granadilla(real) .....	Passiflora	Lupinina .....	Medicago
Grosellero .....	Ribes	Lupino .....	Lupinus
Guayabo .....	Psidium	Lúpulo .....	Humulus
Guillomo.....	Amelanchier	<b>M</b> adreselva.....	Lonicera
Guindo.....	Cerasus,Prunus	Magarza.....	Chrysanthemum, Tanacetum
Guinjo.....	Zizyphus	Maíz .....	Zea
Guisante.....	Pisum	Malvaloca.....	Alcea
—deolor .....	Lathyrus	Malvarrosa .....	Alcea
—deverdeo .....	Pisum	Mandarino .....	Citrus
—forrajero .....	Pisum	Mango .....	Mangifera
<b>H</b> aba .....	Vicia	Maní .....	Arachis
—loca .....	Vicia	Manzanilla.....	Chamaemelum, Matricaria
Haboncillo .....	Vicia	Manzano.....	Malus
Helechodefronda sensiformes ..	Nephrolepis	Maravilla .....	Calendula
Hiedra .....	Hedera	Margarita.....	Chrysanthemum
Hierbacana .....	Senecio	—(Reina) .....	Aster
—cinta .....	Phalaris	Mariposa .....	Buddleja
—deGuinea .....	Panicum	Mastuerzo.....	Lepidium
—deloscanónigos .....	Valerianella	Mejorana .....	Origanum
—deRhodes .....	Chloris	Melocotonero .....	Prunus
—deSanJuan .....	Hypericum	Melón .....	Cucumis,Melo
—delasno .....	Oenothera	Membrillero .....	Cydonia
Higuera .....	Ficus	—japonés .....	Chaenomeles
Hinojo.....	Foeniculum	Menta .....	Mentha
Hirundinaria .....	Chelidonium	Mielga .....	Medicago
Hortensia .....	Hydrangea	Mijo.....	Panicum
<b>I</b> ndigo(Falso) .....	Amorpha	Milenrama .....	Achillea
<b>J</b> acinto .....	Hyacinthus	Milhojas .....	Achillea
Jazmín.....	Jasminum	Mirabel .....	Kochia
Jengibre .....	Zingiber	Mirobolán.....	Prunus
Jeringuilla .....	Philadelphus	Mirtillo .....	Vaccinium
Jinjolero.....	Zizyphus	Mollar.....	Cerasus,Prunus
Jjoba .....	Simmondsia	Mocodepavo .....	Amaranthus
Judía .....	Phaseolus	Mostazablanca .....	Sinapis
—común .....	Phaseolus	—deSarepta .....	Brassica
—deEspaña .....	Phaseolus	—negra .....	Brassica
—devaca .....	Vigna	Mostajo .....	Sorbus
—escarlata .....	Phaseolus	Mostellar .....	Sorbus
Junquillo .....	Narcissus	Mundo .....	Viburnum
Jusbarba.....	Ruscus	<b>N</b> abina .....	Brassica
<b>K</b> ivi.....	Actinidia	Nabo .....	Brassica
Kumquat.....	Fortunella	Ñame .....	Dioscorea
<b>L</b> árice .....	Larix	Naranja.....	Citrus
Laurelcerezo .....	Prunus	Narciso .....	Narcissus
—rosa .....	Nerium	Nectarina.....	Prunus
Lavanda .....	Lavandula	NisperodelJapón .....	Eriobotrya
Lavandula .....	Lavandula	Nochizo .....	Corylus
Lechedegallina .....	Ornithogalum	Nogal.....	Juglans
Lechuga .....	Lactuca	—pacanero .....	Carya
—decampo .....	Valerianella	<b>O</b> livo .....	Olea
Lenteja.....	Lens	Olmo .....	Ulmus
Lepidio .....	Lepidium	Onagra.....	Oenothera
Lichi .....	Litchi	Orégano.....	Origanum
Lila .....	Syringa	Ortigamuerta .....	Lamium
Limón .....	Citrus	<b>P</b> almadatilero .....	Phoenix
Limonero .....	Citrus	Palmeradatilera .....	Phoenix
Lino .....	Linum	Pandepájaros .....	Senecio
—deNuevaZelanda .....	Phormium		

Panizo.....	Pennisetum,Setaria	Sanguino.....	Cornus
Papa.....	Solanum	Sauce.....	Salix
Papayo.....	Carica	Saúco.....	Sambucus
Paraiso.....	Melia	Serbal.....	Sorbus
Pasiflora.....	Passiflora	Serradella.....	Ornithopus
Pasionaria.....	Passiflora	Siempreviva.....	Helichrysum
Pastodebúfalo.....	Cenchrus	Soja.....	Glycine
—li món.....	Eragrostis	Sorgo.....	Sorghum
—nandi.....	Setaria	Statice.....	Limonium
Pastoquilla.....	Agrostis	<b>Tabaco.....</b>	Nicotiana
Patata.....	Solanum	Tagasastes.....	Chamaecytisus
—decaña.....	Helianthus	Tangelo.....	Citrus
—dulce.....	Ipomoea	Tangor.....	Citrus
Pecán.....	Carya	Te.....	Camellia
Pensamiento.....	Viola	Tef.....	Eragrostis
Peonía.....	Paeonia	Tejo.....	Taxus
Pepino.....	Cucumis,Solanum	Tilo.....	Tilia
Peral.....	Pyrus	Todaespecia.....	Nigella
Peramelón.....	Solanum	Tomate.....	Lycopersicon,Solanum
Perejil.....	Petroselinum	Tomillo.....	Thymus
Perifollo.....	Anthriscus	Topinambur.....	Helianthus
Perilla.....	Perilla	Toronjo.....	Citrus
Perpetua.....	Helichrysum	Trébol.....	Trifolium
Piedepájaro.....	Ornithopus	—blanco.....	Trifolium
Pimienta.....	Capsicum	—deAlejandría.....	Trifolium
Pino.....	Pinus	—dePersia.....	Trifolium
Piña.....	Ananas	—deSantaMaría.....	Melilotus
Piorno.....	Spartium	—encarnado.....	Trifolium
Piperita.....	Mentha	—híbrido.....	Trifolium
Pipirigallo.....	Onobrychis	—subterráneo.....	Trifolium
Pistachero.....	Pistacia	—violeta.....	Trifolium
Plátano.....	Musa	Trigo.....	Triticum
Polipodio.....	Polypodium	Triguillo.....	Bromus
Pomelo.....	Citrus	Trinitaria.....	Viola
Poroto.....	Phaseolus	Triticale.....	Triticosecale
Primavera.....	Primula	Tulipán.....	Tulipa
Puerro.....	Allium	Tuya.....	Thuja
<b>Quinquefolio.....</b>	Potentilla	<b>Uvacrespa.....</b>	Ribes
Quinoa.....	Chenopodium	<b>Varadeoro.....</b>	Solidago
<b>Rabanillo.....</b>	Raphanus	—deSanJosé.....	Solidago
Rabanito.....	Raphanus	Vellorita.....	Bellis
Rábano.....	Raphanus	Verónica.....	Hebe
—salvaje.....	Armoracia	Veza.....	Vicia
Rabillodecordero.....	Phalaris	Viburno.....	Viburnum
Rascamoño.....	Zinnia	Vid.....	Vitis
Raygrás.....	Lolium	Violeta.....	Viola
ReinaMargarita.....	Aster	Vulneraria.....	Anthyllis
Remolacha.....	Beta	Vulpino.....	Alopecurus
Repollo.....	Brassica	<b>Yuzu.....</b>	Citrus
Roble.....	Quercus	<b>Zacatedebúfalo.....</b>	Cenchrus
Rododendro.....	Rhododendron	Zanahoria.....	Daucus
Romero.....	Rosmarinus	Zapallo.....	Cucurbita
Rosal.....	Rosa	Zarza.....	Rubus
Rosmarino.....	Rosmarinus	Zulla.....	Hedysarum
Rudainglesa.....	Coronilla	Zuzón.....	Senecio
Ruibarbo.....	Rheum		
Rusco.....	Ruscus		
<b>Salsifñegro.....</b>	Scorzonera		[Endofdocument
Saltaojos.....	Paeonia		Findudocument/
Sandía.....	Citrullus		EndedesDokuments/
Sambuho.....	Sambucus		Findeldocumento]
Sangüeso.....	Rubus		