



C/37/6

ORIGINAL: Inglés

FECHA: 15 de octubre de 2003

UNIÓN INTERNACIONAL PARA LA PROTECCIÓN DE LAS OBTENCIONES VEGETALES
GINEBRA

CONSEJO

Trigésimo séptimo período ordinario de sesiones
Ginebra, 23 de octubre de 2003

**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 Y ORGANIZACIONES	52
NOTAS CLASIFICADAS POR TAXONES	63
ÍNDICE DE FAMILIAS	85
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES INGLESES	88
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES FRANCESES	95
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES ALEMANES	99
ÍNDICE DE NOMBRES COMUNES ESPAÑOLES	106

INTRODUCCIÓN

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

2. El presente documento estudia las medidas adoptadas para la protección de los diferentes taxones¹ por los Estados miembros de la Unión, así como por los Estados y organizaciones que, de conformidad con lo dispuesto en el Artículo 32.3) del Acta de 1978 o en el Artículo 34.3) del Acta de 1991, han presentado una petición de opinión del Consejo sobre la conformidad de su legislación con el Convenio y que remitieron información a la UPOV. También contiene informaciones complementarias que pueden ser de utilidad en el contexto del presente documento.

3. El presente documento contiene las partes siguientes:

- a) un cuadro principal;
- b) notas clasificadas por Estados y organizaciones;
- c) notas clasificadas por taxones;
- d) un índice de familias;
- e) cuatro índices de nombres comunes.

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

5. El cuadro principal no contiene los Estados y organizaciones siguientes, los cuales 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 Zelandia, Países Bajos, Polonia, Reino Unido, República checa, Rumania, Suecia, Túnez, Uruguay y la

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

Comunidad Europea. En las notas clasificadas por Estados y organizaciones figuran más detalles sobre la situación en esas autoridades.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

f) “ISTA List of Stabilized Plant Names” (segunda edición, 1984, 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 meadow grass).

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

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

12. Como se desprende de las indicaciones anteriores, el establecimiento de la lista sinóptica de taxones protegidos ha ocasionado algunas desviaciones de las legislaciones nacionales pertinentes, debido concretamente a que las nomenclaturas no son uniformes. A este respecto se proporcionan informaciones útiles en las “notas”. En cualquier caso se recomienda consultar esas legislaciones para obtener indicaciones precisas.

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

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

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

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

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

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

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

EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS UTILIZADOS EN EL CUADRO PRINCIPAL

Códigos de países y organizaciones

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

Signos en las columnas

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

MAIN TABLE / TABLEAU PRINCIPAL / HAUPTTABELLE / CUADRO PRINCIPAL

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>	
1. ABELI_	Abelia R. Br.*	Abelia	Abelia	Abelia	Abelia	+	.	.	X	X	.
2. ABIES_	Abies Mill.	Fir	Sapin	Tanne	Abeto	+
3. ABUTI_	Abutilon Mill.*	Abutilon	Abutilon	Abutilon	Abutilon	.	X	.	.	+	X	.
4. ABUTI_MOL	Abutilon mollis Sweet*	-	-	-	-	.	+	.	.	+	+	.
5. ABUTI_THE	* Abutilon theophrasti Medik.*	-	-	Chinesischer Hanf, Chinesische Jute, Samtpappel	-	.	+	.	.	+	+	.
6. ACACI_	Acacia Mill.*	Acacia	Acacia	Akazie	Acacia	+
7. ACACI_POD	Acacia podalyriifolia A. Cunn. ex G. Don	Queensland Silverwattle, Pearl Acacia	-	-	-	+	X	.
8.	Acanthaceae	Acanthaceae	Acanthacées	Bärenklaugewächse	Acantáceas	X
9. ACCAA_SEL	Acca sellowiana (Berg) Burret* [Feijoa sellowiana (Berg) Berg]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	Feijoa	+
10. ACERR_	Acer L.*	Maple	Érable, Sycomore	Ahorn	Arce	+
11. ACERR_NEG	* Acer negundo L.*	Box Elder	Négondo	Eschenahorn	-	+
12. ACERR_PLA	* Acer platanoides L.	Norway Maple	Érable plane	Spitzahorn	-	+	.	.	X
13.	Aceraceae	Aceraceae	Acéracées	Ahorngewächse	Aceráceas	X
14. ACHIL_	Achillea L.*	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	Milenrama, Aquilea, Altarreina, Milhojas	.	X	.	.	+
15. ACHIL_MIL	* Achillea millefolium L.	Common Yarrow	Achillée millefeuille	Schafgarbe	Milenrama	.	+	.	.	+
16. ACONI_	Aconitum L.	Monkshood	Aconit	Eisenhut	Acónito, Anapelo	.	X	.	.	+
17.	Acrostichaceae	Acrostichaceae	Acrostichacées	Saumfarne	Acrosticáceas	X
18. ACTIN_	Actinidia Lindl.	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	Actinidia	+
19. ACTIN_	Actinidia partim	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	Actinidia	+
20. ACTIN_CHI	Actinidia chinensis Planch.	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrukt	Kiwi	.	X	.	.	+	X	X	.
21.	Actinidiaceae	Actinidiaceae	Actinidiacées	Strahlengriffel- gewächse	Actinidiáceas	X
22.	Adiantaceae	Adiantaceae	Adiantacées	Frauenhaarfarn	Adiantáceas	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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>	
23. SEDIR_JAP	Aerides japonica Linden et Rchb.f. [Sedirea japonica (Linden et Rchb. f.) Garay et Sweet]	-	-	-	-	X
24. AESCT_	Aeschynanthus Jack*	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	-	.	X*	.	.	+
25. AESCU_HIP	* Aesculus hippocastanum L.	Horse Chestnut	Marronnier	Gemeine Roßkatanie	Castaño de Indias	+
26. AGAPA_	Agapanthus L'Hér.	Agapanthus, African Lily, Blue Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	Agapanto, Estrella de mar	+	X	.	
27.	Agaricaceae	Agaricaceae	Agaricacées	Blätterpilze	Agaricáceas	X
28. AGARI_	Agaricus L. [A. bisporus (Lange.) Sing.]	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	Champiñón	+
29.	Agavaceae	Agavaceae	Agavacées	Agavengewächse	Agaváceas	X
30. AGERA_	Ageratum L.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum	Leberbalsam	Agérato	.	X	.	.	+
31. AGERA_HOU	* Ageratum houstonianum Mill.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum du Mexique	Leberbalsam	Agérato	.	+	.	.	+	X
32. AGLAO_	Aglaoema spp.	Chinese Evergreen	-	-	-	X	.
33. AGROP_DES	* Agropyron desertorum (Fisch. ex Link) Schult [Triticum desertorum Fisch.]	Desert Wheatgrass, Standard crested Wheatgrass	Chiendent du désert	-	-	X
34. AGROS_	Agrostis L.*	Bentgrass	Agrostis, Agrostide	Straußgras	Agróstide	+
35. AGROS_CAN	* Agrostis canina L. [A. canina L. ssp. canina Hwd]	Velvet Bent	Agrostis des chiens	Hundsstraußgras	Agróstide canina, Agróstide de perro, Agróstide perruna	X	X	.	.	+
36. AGROS_GIG	* Agrostis gigantea Roth*	Red Top (Black Bent)	Agrostide blanche, Agrostide géante	Weißes Straußgras, Fioringras	Agróstide blanca, Pastoquilla	X	X	.	.	+
37. AGROS-INT	Agrostis intermedia Veb.	-	-	-	-	+
38. AGROS_STO	* Agrostis stolonifera L.*	Creeping Bent	Agrostide blanche, Agrostide stolonifère	Flechtstraußgras	Agróstide estolonífera	X	X	.	.	+
39. AGROS_STO_XCN	Agrostis stolonifera L.* x A. canina L., A. capillaris L. x A. canina L.	-	-	-	-	+
40. AGROS_CAP	Agrostis tenuis Sibth.* [*A. capillaris L.]	Brown Top, Common Bent	Agrostide commune	Rotes Straußgras	Agróstide común	X	X	.	.	+	.	.	X
41. AGRTX_	x Agrotriticum Cifféri et Giacom. (Agropyron x Triticum)	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	+	X	.
42.	Aizoaceae	Aizoaceae	Aizoacées	Eiskrautgewächse	Aizoáceas	X
43. AJUGA_MUL	Ajuga multiflora	-	-	-	-	X

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
44. ALCEA_ROS	* Alcea rosea L.*	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	Malvaloca, Malvarrosa	+
45. ALCEA_ROS_NIG	Alcea rosea L.* var. nigra hort.	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	Malvaloca, Malvarrosa	+
46.	Alismataceae	Alismataceae	Alismatacées	Froschlöffelgewächse	Alismatáceas	X
47. ALISM_	Alisma spp.	-	-	-	-	+	X
48. ALLIU_ASC	Allium ascalonicum L.*	Shallot	Échalote	Schalotte	Chalote	.	X	.	.	+	X
49. ALLIU_CEP	* Allium cepa L.* [A. cepa L. var. cepa Helm]	Onion	Oignon	Zwiebel	Cebolla	X	X	.	X	+	X	.	.	.	X	X	.
50. ALLIU_CEP_AGG	Allium cepa L. var. aggregatum G. Don	Potato Onion	Oignon patate	Kartoffelzwiebel	-	+	+	.	.	+	+	.	.	.	+	+	.
51. ALLIU_FIS	* Allium fistulosum L.*	Welsh Onion	Ciboule	Winterzwiebel	Cebolleta	+	X
52. ALLIU_GIG	* Allium giganteum Regel	Giant Allium	Oignon géant	-	-	.	X	.	.	+
53. ALLIU_POR	* Allium porrum L.* [A. porrum L. var. porrum]	Leek	Poireau	Porree	Puerro	X	X	.	.	+
54. ALLIU_CEP_PRO	Allium x proliferum (Moench) Schrad. ex Willd.	-	-	-	-	+
55. ALLIU_SAT	* Allium sativum L.* [A. sativum L. var. sativum]	Garlic	Ail	Knoblauch	Ajo	+
56. ALLIU_SCH	* Allium schoenoprasum L.*	Chives, Asatsuki	Ciboulette, Civette	Schnittlauch	Cebollino	.	X	.	.	+
57. ALOCA_	Alocasia (Schott) G. Don* [A. x amazonica André]	Alocasia	Alocasia	Alocasia, Pfeilwurz, Tropenwurz	Alocasia	+
58. ALOEE_	Aloë spec.*	Aloe	Aloès	Aloe, Bitterschopf	Aloe	+	X	.
59. ALOPE_PRA	* Alopecurus pratensis L.	Meadow Foxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	Alopecuro, Cola de zorra, Vulpino	X	.	.	.	+
60. ALPIN_	Alpinia Roxb.*	Alpinia	Alpinia	Alpinie	Alpinia	+
61. ALSTR_	Alstroemeria L. [A. -Hybridae; A. x hybrida]	Alstroemeria, Herb Lily	Alstroèmère, Lis des Incas	Inkalilie	Alstromeria	.	X	.	.	+	.	.	.	X	.	X	X	X	
62. ALYSI_VAG	* Alysicarpus vaginalis (L.) DC. [Hedysarum vaginale L.]	Alyce Clover, One-leaved Clover	-	-	-	X
63.	Amaranthaceae	Amaranthaceae	Amarantacées	Fuchsschwanzgewächse	Amarantáceas	X
64. AMARA_	Amaranthus L.	Amaranth	Amarante	Amarant, Fuchsschwanz	Amaranto	X	.	.	.	+
65. AMARA_CRU	* Amaranthus cruentus L.*	Slim Amaranth	Amarante paniculée	Bastardfuchsschwanz	Achita, Moco de pavo	+

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
66.	Amaryllidaceae	Amaryllidaceae	Amaryllidacées	Narzissengewächse	Amarilidáceas	X
67. AMELA_	Amelanchier Medik.*	Serviceberry, Snowy Mespilus	Amélanchier	Felsenbirne	Guillomo	.	X	.	.	+
68. AMORP-FRU	* Amorpha fruticosa L.*	False Indigo	Faux indigo	Bastardindigo	Falso indigo	+
69. PRUNU_	Amygdalus spec. [A. communis L.; Prunus amygdalus Bartock*; P. dulcis (Mill.) D.A. Webb]	Almond	Amandier	Mandel	Almendro	+	X	.	.	X	X	.
70.	Anacardiaceae	Anacardiaceae	Anacardiacées	Sumachgewächse	Anacardiáceas	X
71. ANANA_COM	* Ananas comosus (L.) Merr.* [Ananas Mill.]	Pineapple	Ananas	Ananas	Piña	.	.	X	.	+	+	.	X
72. ANEMO_	Anemone L.*	Anemone	Anémone	Anemone, Windröschen	Anémona, Anemone	.	X	.	.	+
73. ANETH_GRA	* Anethum graveolens L.*	Dill	Aneth	Dill	Eneldo	.	X	.	.	+
74. ANGLC_DAH	Angelica dahurica (Fisch.) Benth. & Hook. f. ex Franch. & Sav.	Fragrant Angelica	-	-	-	X
75. ANGLC_GIG	Angelica gigas Nakai	-	-	-	-	X
76. ANGLC_KOR	Angelica koreana Max. [Ostericum koreanum Max.]	-	-	-	-	X
77. ANIGO_	Anigozanthos Labill.*	Kangaroo Paw	Anigozanthos	Känguruhblume	-	.	X	.	.	+
78. ANISO_	Anisodonteia K.B. Presl	George Mallow, Hairy Mallow	-	-	-	X
79. ANNONA_CHE	* Annona cherimola Mill.	Annona, Cherimoya	Chérimolier	"Cherimoya"	Anona del Perú, Chirimoyo	+	X
80. ANNONA_SQU	* Annona squamosa L.*	Annona, Sugar Apple, Sweet Sop	Pommier-cannelle	Rahmapfel, Süßsack, Zuckerapfel	Chirimoyo	+	X
81.	Annonaceae	Annonaceae	Annonacées	Cherimoyagewächse	Anonáceas	X
82. ANTHP_PUB	Anthepona pubescens Nees	Bottle Brush Grass	-	-	-	+	X
83. ANTHR_CER	* Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.*	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	Perifollo	X	X	.	.	+
84. ANTHU_	Anthurium Schott*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Flamingoblume	Anthurium	.	X*	.	.	+	X
85. ANTHU_XAN	Anthurium x cultorum Birdsey*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Große Flamingoblume	Anthurium	.	+	.	.	+	+
86. ANTHU_XSC	Anthurium x scherzerianum hort. non Schott*	Anthurium, Tail Flower	Anthurium	Kleine Flamingoblume	Anthurium	.	+	.	.	+	+

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
87. ANTHY_VUL	* Anthyllis vulneraria L.	Kidney Vetch	Anthyllide vulnéraire, Tréfle jaune des sables	Echter Wundklee, Tannenklee	Vulneraria	+
88. ANTIR_	Antirrhinum L.*	Snapdragon	Muflier	Löwenmaul	Boca de dragón	+	X	X
89. ANTIR_MAJ	* Antirrhinum majus L.	Common Snapdragon	Muflier, Gueule de loup, Gueule de lion	Löwenmaul	Boca de dragón	+	+
90.	Apiaceae [Umbelliferae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	Umbelíferas	X
91. APIUM_GRA	* Apium graveolens L. [Apium L.]	Celery, Celeriac	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	Apio	X	X	.	.	+
92. APIUM_GRA_DUL	Apium graveolens L. var. dulce (Mill.) Pers.	Celery	Céleri	Bleich-, Stielsellerie	Apio	+	+	.	.	+
93. APIUM_GRA_RAP	Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.	Celeriac	Céleri-rave	Knollensellerie	Apio nabo, Apirrábano	+	+	.	.	+
94.	Apocynaceae	Apocynaceae	Apocynacées	Hundsgiftgewächse	Apocináceas	X
95.	Aquifoliaceae	Aquifoliaceae	Aquifoliacées (Ilicacées)	Stechpalmen-gewächse	Aquifoliáceas	X
96.	Araceae Juss.	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	Aráceas	.	X	.	.	X
97. ARACH_HYP	* Arachis hypogaea L.* [Arachis L.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuß	Cacahuete, Maní	X	.	.	.	+	X	X	X
98.	Araliaceae	Araliaceae	Araliacées	Araliengewächse	Araliáceas	.	X	.	.	X
99.	Araucariaceae	Araucariaceae	Araucariacées	Araukariengewächse	Araucárias	X
100. ARCTT_	Arctotis L.	Arctotis	Arctotis	Bärenohr	Arctotis	+	X
101. ARGYR_	Argyranthemum Webb ex Schultz Bip.*	Daisy Bush	-	-	-	+	X
102. ARIST_	Aristolochia L.*	Dutchman's Pipe, Birthwort	Aristolochie	Pfeifenblume, Osterluzei	Aristolochia
103. ARMOR_RUS	Armoracia rusticana Gaertn., Mey. et Scherb.* [Armoracia Gaertn., Mey. et Scherb.]	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	Rábano salvaje	+
104. ARONI_MEL	Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	Amelanquier	+
105. ARRHE_ELA	Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl* [Arrhenatherum P. Beauv.]	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	Avena alta, Avena elevada, Fromental	X	X	.	.	+
106. ARNDN_	Arundinaria Michx.*	-	-	Halbrohr, Rohrgras	-	+
107.	Asclepiadaceae	Asclepiadaceae	Asclépiadacées	Seidenpflanzen-gewächse	Asclepiadáceas	X
108. ASPAR_OFF	* Asparagus officinalis L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	Espárrago	X	X	.	.	+
109. ASPAR_DEN	* Asparagus densiflorus (Kunth) Jessop	Asparagus-fern	Asperge de Sprenger	-	-	X
110.	Aspidiaceae	Aspidiaceae	Aspidiacées	Schildfarngewächse	Aspidiáceas	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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
111.	Aspleniaceae	Aspleniaceae	Aspléniacées	Streifenfarngewächse	Aspleniáceas	X
112. ASTER_	Aster L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	Aster, Reina Margarita	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X	X
113.	Asteraceae [Compositae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	Compuestas	X
114. ASTIL_	Astilbe Buch. -Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	Astilbe	.	X	.	.	+
115. ASTRG_MEM	Astragalus membranaceus Bunge	-	-	-	-	X
116. ATROP_BEL	* Atropa belladonna L.	Belladonna	Belladone	Tollkirsche	Belladonna	+
117. AULAX_	Aulax Berg*	Aulax	Aulax	Aulax	Aulax	+	X	.
118. AVENA_	Avena L.*	Oats	Avoine	Hafer	Avena	.	.	X	.	+	X	.	.	.	X	.
119. AVENA_SAT_BYZ	Avena byzantina K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	Avena roja	.	X	.	.	+	+	.	.	.	+	.
120. AVENA_NUD	* Avena nuda L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	Avena desnuda	.	X	.	X	+	X	.	.	+	+	.
121. AVENA_SAT	* Avena sativa L.	Oats	Avoine	Hafer	Avena	X	X	.	X	+	.	X	X	.	X	X	X	.	.	+	.	X	.	.	+	X
122. AVERR_CAR	* Averrhoa carambola L.	Carambola	Carambole	Karambola	Carambolo
123.	Balsaminaceae	Balsaminaceae	Balsaminacées	Springkrautgewächse	Balsamináceas	X
124. BAMBU_	Bambusa Schreb.*	Bamboo	Bambou	Bambus	Bambú	+
125. BARLE_	Barleria L.*	Barleria	Barleria	Barleria	Barleria	+	X	.
126. BEGON_	Begonia L.	Begonia	Bégonia	Begonie	Begonia	+	X	.
127. BEGON_XEL	Begonia -Elatior -Hybridae [B. x hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	Begonia elatior	.	X	X	.	+	+
128. BEGON_SEM	Begonia semperflorens -cultorum Krauss*	Perpetual Begonia	Bégonia semperflorens	Semperflorens-Begonie	Begonia perpetua	.	X	.	.	+	+
129. BEGON_XTU	Begonia x tuberhybrida Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	Begonia tuberosa	.	X	.	.	+	+
130.	Begoniaceae	Begoniaceae	Bégoniacées	Schiefblattgewächse	Begoniáceas	X
131. BELLI_PER	* Bellis perennis L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	Vellorita	+	X
132.	Berberidaceae	Berberidaceae	Berbéridacées	Sauerdorngewächse	Berberidáceas	X
133. BERBE_	Berberis L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Épine-vinette	Berberitze	Bérbero	.	X	.	.	+
134. BERGE_	Bergenia Moench*	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	Bergenia	+	X	.
135. BETAA_VUL_VB	Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. alba DC. [var. crassa Alef.; var. crassa Mansf.; var. rapacea K. Koch]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	Remolacha forrajera	X	.	.	.	+	.	.	X

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW	
136. BETAA_VUL_VT	Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell [var. saccharifera Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	Remolacha azucarera	X	.	.	.	+	.	X	.	.	X	X	.	.	
137. BETAA_VUL_VC	Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. [var. esculenta L.; var. hortensis; var. vulgaris]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Bete, Rote Rübe	Remolacha roja, Remolacha de mesa	X	.	.	.	+	X	X	.	
138. BETAA_VUL_VC2	Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris* [var. cicla (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	Acelga	X	.	.	.	+	
139. BETUL_	Betula L.*	Birch	Bouleau	Birke	Abedul	.	X	.	.	+	.	.	X	
140.	Betulaceae	Betulaceae	Bétulacées	Birkengewächse	Betuláceas	X	
141.	Bignoniaceae	Bignoniaceae	Bignoniacées	Trompetenbaumgewächse	Bignoniáceas	X	
142.	Blechnaceae	Blechnaceae	Blechnacées	Rippenfarngewächse	Blechnáceas	X	
143.	Boraginaceae	Boraginaceae	Borraginacées	Rauhblattgewächse	Boragináceas	X	
144. BORAG_	Borago L.	Borage	Bourrache	Boretsch	Borraja	.	X	.	.	+	
145. BOUGA_	Bougainvillea Comm. ex Juss.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	Buganvilla	.	X	.	.	+	X	.	
146. BOUVA_	Bouvardia Salisb.*	Bouvardia	Bouvardia	Bouvardie	Bouvardia	+	
147. BRCHR_BRI	* Brachiaria brizantha* (Hochst. ex A. Rich.) Stapf*	Bread Grass	-	-	-	.	.	X	.	+	X	.	
148.# BRCHR_DEC	* Brachiaria decumbens Stapf	-	-	-	-	.	.	X	.	+	
149.# [code req]	Brachiaria dictyoneura (Fig. & De Not.) Stapf	-	-	-	-	.	.	X	.	+	
150.# BRCHR_HUM	* Brachiaria humidicola (Rendle) Schweick.	-	-	-	-	.	.	X	.	+	
151.# BRCHR_RUZ	* Brachiaria ruziziensis R. Germ. & C. M. Evrard	-	-	-	-	.	.	X	.	+	
152. BRCHC_	Brachyscome Cass.* [Brachycome Cass.]	Swan River Daisy	Brachycome	Brachycome	Brachycome	+	X	.	
<u>BRASSICA</u>																											
153. BRASS_RAP_CH	* Brassica chinensis L. [B. rapa L. emend. Metzg. ssp. chinensis (L.) Hanelt]	Chinese Cabbage, Pakchoi	Chou de Chine	Chinakohl	Col de China	+	
154. BRASS_JUN	Brassica juncea (L.) Czern. et Coss. in Czern.*	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	Mostaza de Sarepta	X	.	.	.	+	
BRASS_NAP	* <u>Brassica napus L.</u>																										
155. BRASS_NAP_NA	Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.* [ssp. rapifera Metzg.]	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	Colinabo	X	X	.	X	+	.	.	X	X	.	

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW	
156. BRASS_NAP_OL	Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk* [B. napus L.; B. napus L. var. oleifera Metzg., B. napus var. napus; B. napus L. emend. Metzg. ssp. napus]	Rapeseed, Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	Colza	X	X	.	X	+	X	X	X	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	.	X	X	
157. BRASS_NIG	* <u>Brassica nigra (L.)</u> W.D.J. Koch	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	Mostaza negra	X	.	.	.	+	
BRASS_OLE	* <u>Brassica oleracea L.</u>																										
BRASS_OLE_A	<u>Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.)</u> <u>Alef.</u>																										
158. BRASS_OLE_AV	Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. [partim] [ssp. acephala DC.]	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	Col forrajera	+	.	.	X	X	.
159. BRASS_OLE_AG	Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. gongylodes L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	Colirrábano,	X	X	.	.	+	
160. BRASS_OLE_AM	Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. medullosa Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Futterkohl	Col de meollo	.	X	.	.	+	.	.	+	+	.
161. BRASS_OLE_AS	Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. sabellica L.	Curly Kale	Chou frisé	Grünkohl	Col rizada	X	X	.	.	+	X	.
162. BRASS_OLE_AV	Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. viridis L. + var. medullosa Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	Col forrajera	X	X	.	.	+	.	X	+	+	.
BRASS_OLE_B	<u>Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.)</u> <u>Alef.</u>																										
163. BRASS_OLE_BB	Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	Coliflor	X	X	.	.	+	X	X	X	.
164. BRASS_OLE_BC	Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch. [var. italica Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli (à jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	Brócoli	X	X	.	.	+	X	
BRASS_OLE_C	<u>Brassica oleracea L. convar. capitata (L.)</u> <u>Alef.</u>																										
165. BRASS_OLE_C	Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. capitata (L.) Alef.	Cabbage	Chou pommé	Kopfkohl	Repollo	+	+	.	.	+	X	X	.
166. BRASS_OLE_CA	Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. capitata L. f. alba DC. [var. alba DC.]	White Cabbage	Chou cabus	Weißkohl, Weißkraut	Repollo blanco	X	X	.	X	+	X	.	.	.	X	+	X	+	.
167. BRASS_OLE_CR	Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. capitata L. f. rubra (L.) Thell. [var. rubra (L.) Thell.]	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl, Rotkraut	Lombarda	X	X	.	X	+	+	X	+	.
168. BRASS_OLE_CS	Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. sabauda L. [var. bullata DC. + var. sabauda L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	Col de Milán	X	X	.	X	+	+	X	.

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW
169. BRASS_OLE_OG	Brassica oleracea L. convar. oleracea var. gemmifera DC. [var. bullata DC. subvar. gemmifera DC.]	Brussels Sprouts	Chou de Bruxelles	Rosenkohl	Col de Bruselas	X	X	.	.	+
170. BRASS_RAP_PK	* <i>Brassica pekinensis</i> (Lour.) Rupr.* [B. rapa L. emend. Metzg. ssp. pekinensis (Lour.) Hanelt; B. Campestris L. ssp. pekinensis (Lour.) Olsson]	Chinese Cabbage	Chou de Chine, Pétsai	Chinakohl	Col china, Repollo chino	X	.	.	.	+	X	X
BRASS_RAP	* <i>Brassica rapa</i> L.*																									
171. BRASS_RAP_CH	<i>Brassica rapa</i> L. ssp. chinensis Jusl.	Chinese White Cabbage, Pak Choi	Chou de Chine	Chinakohl	Col de China, Repollo chino	+	X
172. BRASS_RAP_RP	<i>Brassica rapa</i> L. var. rapa (L.) Thell. [ssp. rapa; var. rapifera Metzg.]	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	Nabo	X	X	.	.	+	X	.	X	.	.	.	X	.
173. BRASS_RAP_SL	<i>Brassica rapa</i> L. var. silvestris (Lam.) Briggs [var. oleifera (DC.) Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	Nabina	X	X	.	.	+	X
174.	Brassicaceae [Cruciferae]	Crucifères	Crucifères	Kreuzblütler	Crucíferas	X
175.	Bromeliaceae	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	Bromeliáceas	X	X	.	.
176.	Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	Bromeliáceas	.	X*	.	.	+	+	.	.
177. BROMU_AUL	<i>Bromus auleticus</i>	-	-	-	-	+
178. BROMU_CAT	* <i>Bromus catharticus</i> Vahl* [B. unioides H.B.K.]	Rescue Grass	Brome de Schrader	Horntrespe	Cebadilla, Triguillo	X	X	.	.	+	X	.
179. BROMU_INE	* <i>Bromus inermis</i> Leyss.	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	Bromo inerme	+
180. BROMU_RIP	<i>Bromus ripara</i> L.	Bromus	-	-	-	+	X
181. BROMU_SIT	<i>Bromus sitchensis</i>	Alaska Brome Grass	-	-	-	X	.	.	.	+
182. BRUNI_	<i>Brunia</i> Lam.	Brunia	Brunia	Brunia	Brunia	+	X	.
183. BUDDL_	<i>Buddleja</i> L.*	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlingsstrauch	Budleya, Mariposa	.	X	.	.	+
184. BUDDL_DAV	<i>Buddleja davidii</i> Franch.*	-	-	-	-	.	+	.	.	+
185.	Buddlejaceae	Buddlejaceae	Buddléiacées	Buddlejagewächse	Budleyáceas	X
186. BUPLE_FAL	* <i>Bupleurum falcatum</i> L.	Sickle-Leaf Hare's-Ear	-	-	-	X
187.	Buxaceae	Buxaceae	Buxacées	Buchsbaumgewächse	Buxáceas	X
188.	Cactaceae	Cactaceae	Cactacées	Kaktusgewächse	Cactáceas	X
189.# CAJAN_CAJ	* <i>Cajanus cajan</i> (L.) Millsp.	-	-	-	-	.	.	X
190. CALAN_DIS	<i>Calanthe discolor</i> Lindl.	-	-	-	-	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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
191. CALCE_XHY	Calceolaria x herbeohybrida Voss*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire hybride	Pantoffelblume	Calceolaria	+
192. CALEN_OFF	* Calendula officinalis L.	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	Caléndula, Maravilla	+	X
193. CALSM_	Callistemon R. Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	-	+	X	.
194. CALSP_CHI	* Callistephus chinensis (L.) Nees* [Callistephus Cass.]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	-	.	X	.	.	+	X
195. CALLU_	Calluna Salisb. [C. vulgaris (L.) Hull*]	Heather, Ling	Callune	Besenheide	Brezo	.	X	.	.	+
196. CMLIA_	Camellia L.	Camellia	Camélia	Kamelie	Camelia	+	X	X	.
197. CMLIA_SIN	Camellia sinensis (L.) O. Kuntze* (Thea sinensis L.)	Tea	Théier	Tee	Te	+	+	X	.
198.	Campanulaceae	Campanulaceae	Campanulacées	Glockenblumen- gewächse	Campanuláceas	X
199. CAMPA_	Campanula spp.	-	-	-	-	+	X
200. CANNA_	Canna L.	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	Achira	+	X	X	.
201.	Cannabinaceae*	Cannabinaceae	Cannabinacées	Hanfgewächse	Canabíneas	X
202. CANNB_SAT	* Cannabis sativa L.* [C. sativa L. ssp. sativa]	Hemp	Chanvre	Hanf	Cáñamo	X	.	.	.	+
203.	Cannaceae	Cannaceae	Cannacées	Cannagewächse	Canáceas	X
204.	Caprifoliaceae	Caprifoliaceae	Caprifoliacées	Geißblattgewächse	Caprifoliáceas	X
205. CAPSI_	Capsicum L.	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	Pimiento	+	X	X	X	.
206. CAPSI_ANN	* Capsicum annum L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment	Paprika	Pimiento	X	X	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	X	X	X	X	.	X	.	+	X
207. CARIC_PAP	* Carica papaya L.*	Papaya, Papaw	Papayer, Arbre à melon	Melonenbaum, Papaya	Papayo	+	X	.
208. CARIC_PEN	Carica pentagona Heilborn	Babaco	-	-	Babaco	+
209.	Caricaceae	Caricaceae	Caricacées	Melonenbaum- gewächse	Caricáceas	X
210. CARTH_TIN	* Carthamus tinctorius L.	Safflower	Carthame, Safran bâtard	Saflor, Färberdistel	Alazor, Azafrán bastardo, Cartamo	X	.	.	.	+	X	X
211. CARUM_CAR	* Carum carvi L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	Alcaravera	X	X	.	.	+
212. CARYA_ILL	* Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch*	Pecan Nut	Pacancier	Pekan, Pekannuß	Pecán, Nogal pacanero	+	X	.
213.	Caryophyllaceae	Caryophyllaceae	Caryophyllacées	Nelkengewächse	Cariofiláceas	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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
214. SENNA_TOR	Cassia tora L.* [*Senna tora (L.) Roxb.]	Foetid Cassia	Cassier sauvage, Pois puant, Séné	-	Bicho, Brusca cimarrona	X
215. CASTA_MOL	Castanea mollissima Bl.	Chinese Chestnut	Châtaignier de Chine	Chinesische Kastanie	Castaño chino	X
216. CASTA_SAT	* Castanea sativa Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	Castaño	+
217. CATTL_	Cattleya Lindl.	-	-	-	-	X
218.	Celastraceae	Celastraceae	Célastracées	Baumwürgergewächse	Celastráceas	X
219. CELOS_	Celosia L.	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	Amaranto, Cresta de gallo	.	X	.	.	+
220. CELOS_CRI	Celosia cristata L.*	Cockscomb	Crête de coq	Hahnenkamm	Cresta de gallo	.	+	.	.	+	X
221. GENCH_CIL	* Cenchrus ciliaris L.* [Cenchrus L.]	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	Pasto de búfalo, Zacate de búfalo	+	X	.
222. PRUNU_AVI	Cerasus avium (L.) Moench [*Prunus avium (L.) L.*]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces : guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	Cerezo dulce, Mollar	.	+	.	.	+	X	.	.	X	.	X	.	.	X	+
223. PRUNU_CSS	Cerasus vulgaris (L.) Mill. [Prunus cerasus L.*]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides : griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	.	+	.	.	+	X	.	.	X	X	+
224. CHANM_	Chaenomeles Lindl.* (Cydonia)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	Membrillero japonés	X	X	.	.	+
225. LOBIV_SIL	Chamaecereus silvestrii (speg.) Britton et Rose [Lobivia silvestrii (speg.) G.D. Rowley]	-	-	-	-	X
226. CHMCP_	Chamaecyparis Spach*	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzypresse	Chamaecyparis	.	X	.	.	+
227. CHMCP_LAW	Chamaecyparis lawsoniana (A. Murray) Parl.*	Lawson Cypress	Cyprès de Lawson	Lawsons Scheinzypresse	-	.	+	.	.	+	.	.	X
228. CHMCT_PAL	Chamaecytisus palmensis L.F. Link*	Tagasaste	-	-	Escobón, Tagasastes	+
229. CHMML_NOB	Chamaemelum nobilis (L.) All.*	Roman Chamomile, English Chamomile	Anthémis noble, Camomille romaine	Römische Kamille, Edelkamille	Camomila, Manzanilla común	+
230. CHMLC_	Chamelaucium Desf.*	Geraldton Wax	Chamelaucium	Chamelaucium	Chamelaucium	+	X	.
231. MATRI_REC	Chamomilla recutita (L.) Rauschert* [*Matricaria recutita L.; M. chamomilla L.]	German Chamomile, Wild Chamomile	Matricaire Camomille	Echte Kamille	Camomila, Manzanilla	+
232. CHEIR_	Cheiranthus L.*	Wallflower	Giroflée	Goldlack	Alhelí	+	X	.
233. CHELI_MAJ	* Chelidonium majus L.	Celandine	Chélidoine, Herbe-aux-verrues	Schöllkraut	Celidonia, Hirundinaria, Golondrina	+
234.	Chenopodiaceae	Chenopodiaceae	Chénopodiacées	Gänsefußgewächse	Quenopodiáceas	X

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW
235. CHENO_ALB	* Chenopodium album L.*	Lamb's Quarters, Goosefoot	Chénopode blanc	Weißer Gänsefuß	Cenizo blanco	+
236. CHENO_QUI	* Chenopodium quinoa Willd.	Quinoa, Pigweed	Chénopode quinoa, quinoa	Getreidekraut, Kleiner Reis von Peru	Quinoa	X	.	.	.	+
237. CHIMO_PRA	Chimonanthus Praecox	Winter Sweet	Chimonanthe précoce, Calycanthe d'hiver	Winterblüte	-	X
238. CHIRO_	Chironia L.	Christmas Berry, Wild Gentian	-	-	-	X	.
239. CHLRS_GAY	* Chloris gayana Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodesgras	Hierba de Rhodes	+	X	.
240. CHOIS_	Choisya H.B.K.	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	-	+	.	.	X
241. CHRYS_	Chrysanthemum L.*	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margeriten	Crisantemo, Margarita	.	.	X	.	+	X	X	.	X	X	.
242. CHRYS_	Chrysanthemum L. partim [C. -Indicum – Hybridae*; C. morifolium Ramat.*; Dendranthema (DC.) Desmoul.; D. x grandiflorum (Ramat.) Kitamura]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	Crisantemo	.	X	.	.	+	+	.	X*	X	.	.	X	+	.	X	+	.
243. TANAC_COC	Chrysanthemum coccineum Willd.*	Pyrethrum	Pyrèthre	Kaukasische Insektenblume	Flor de pelitre	+	.	.	.	X	.	.	.	+
244. CHRYS_FRU	Chrysanthemum frutescens L.*	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	Margarita	.	X	.	.	+	+	+	+	.
245. LEUCA_MAX	Chrysanthemum maximum Ram.* [*Leucanthemum maximum (Ram.) DC.]	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	-	+	+	+
246. TANAC_PTN	Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh.* [*Tanacetum parthenium (L.) Schultz Bip*]	Feverfew	Grande camomille, Matricaire	Falsche Kamille	Magarza	+	+	+
247. CICER_ARI	* Cicer arietinum L. [Cicer L.]	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	Garbanzo	+	X
248. CHRUM_END	* Chorium endivia L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	Escarola	X	X	.	.	+
249. CICH0_INT	* Cichorium intybus L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	Achicoria	X	X	.	.	+	X	.	X	.
250. CICH0_INT_FOL	Cichorium intybus L. var. foliosum Hegi [C. intybus partim]	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	Achicoria amarga	.	+	.	.	+	+	.	+	.
251. CICH0_INT_SAT	Cichorium intybus L. var. sativum DC.	Large-rooted Chicory	Chicorée à café	Wurzelzichorie	Achicoria de café	.	+	.	.	+	+	.	+	.
252.	Cistaceae	Cistaceae	Cistacées	Zistrosengewächse	Cistáceas	X

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>	
253. CITHR_	Citharexylum Mill.	Fiddlewood	Bois de guitare	Geigenholz, Leierholz	-	+	X	.	
254. CTRLS_LAN	* Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai* [C. lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai ssp. vulgaris Fursa var. vulgaris]	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	Sandía	X	X	.	.	+	X	X	X	X	.
255. CITRU_	Citrus L.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	Cítricos	+	X*	X	X
256. CITRU_JUN	Citrus junos Sieb ex Tanaka	Yuzu	Yuzu	Yuzu	Yuzu	X
257. CITRU_LIM	* Citrus limon (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitronne	Limón, Limonero	+	+	+	+
258. CITRU-XPA	Citrus x paradisi Macfad.*	Grapefruit	Pomelo	Grapefruit	Toronjo, Pomelo	+	+	+	+
259. CITRU_RET	* Citrus reticulata Blanco*	Mandarine	Mandarinier	Mandarine	Mandarino	+	+	+	+
260. CITRU_RET_XPA	Citrus reticulata Blanco* x C. x paradisi Macfad.*	Tangelo	Tangélo	Tangelo	Tangelo	+	+	+	+
261. CITRU_RET_XSI	Citrus reticulata Blanco* x C. sinensis (L.) Osbeck*	Tangor	Tangor	Tangor	Tangor	+	+	+	+
262. CITRU_SIN	Citrus sinensis (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	Naranja	+	+	+	+
263. CLARK_AMO	Clarkia amoena (Lehm.) A. Nels. et Macbr.* ssp. lindleyi (Dougl.) F.H. et M.E. Levis [Godetia grandiflora Lindl.]	Godetia	Godetia	Godetie, Atlasblume	Godetia	+	X
264. CLARK_UNG	* Clarkia unguiculata Lindl.*	Clarkia	Clarkia élégant	Clarkia	Clarkia	+
265. CLEMA_	Clematis L.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	Clemátide	X	X	.	.	+
266. CLIVI_	Clivia Lindl.*	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivie, Riemenblatt	Clivia	.	X	.	.	+	X	.
267. CNICU_BEN	* Cnicus benedictus L.*	Blessed Thistle	Chardon bénit	Kardobenedikten- kraut, Bitterdistel	Cardo santo	+
268. CNIDI_OFF	Cnidium officinale (Makino)	-	-	-	-	X
269. CODIA_VAR	Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.* [Codiaeum A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	Croton	+
270. CODON_LAN	Codonopsis lanceolata (Siebold & Zucc.) Trautv.	-	-	-	-	X
271.# COFFE_	* Coffea spp.	-	-	-	-	.	.	X	.	+
272. COFFE_ARA	* Coffea arabica L.	Coffee	Caféier	Kaffee	Cafeto	.	.	+	.	+	.	.	.	X	X	X
273. COLEU_BLU	* Coleus blumei Benth.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	Coleo	+
274. COLOC_	Colocasia Schott*	Taro	Taro	Taro	Colocasia	+
275.	Commelinaceae	Commelinaceae	Commélinacées	Commelinen- gewächse	Comelináceas	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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
276.	Compositae [Asteraceae]	Compositae	Composées (Composacées)	Korbblütler	Compuestas	X
277.	Convolvulaceae	Convolvulaceae	Convolvulacées	Windengewächse	Convolvuláceas	X
278. COPRO_	Coprosma J.R. et G. Forst.	Coprosma, Mirror Plant	Coprosma	Coprosma	Coprosma	+	X	.
279. CORDY_	Cordyline Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	Cordyline	.	X	.	.	+	X	.
280. COREO_TIN	* Coreopsis tinctoria Nutt.*	Plains Coreopsis	Coréopsis élégant	Zweifarbiges Mädchenaug	-	+
281. CORIA_SAT	* Coriandrum sativum L.	Coriander	Coriandre	Koriander	Cilantro, Coriandro	+
282.	Cornaceae	Cornaceae	Cornacées	Hartriegelgewächse	Cornáceas	X
283. CORNU_MAS	* Cornus mas L.*	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche	Cornejo, Cerezo silvestre, Sanguino	X	.	.	.	+
284. CORON_VAR	* Coronilla varia L.	Crown Vetch	Coronille variée, Faucille	Bunte Kronwicke	Coletuy multicolor, Ruda inglesa	+
285. CRYLS_	Corylus L. [*Corylus avellana L.]	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuß	Avellano, Avellana, Nochizo	+
286. CRYNC_	Corynocarpus J.R. et G. Forst.	Karaka Nut	Corynocarpe	Karakabaum	Corynocarpus	.	X
287. COTON_	Cotoneaster Medik.*	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster, Zwergmispel	Cotoneaster	.	X	.	.	+
288.	Crassulaceae	Crassulaceae	Crassulacées	Dickblattgewächse	Crasuláceas	X
289. CROCU_	Crocus L.	Crocus	Crocus	Krokus	Azafrán	.	X	.	.	+
290.	Cruciferae [Brassicaceae]	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	Crucíferas	X
291. CUCUM_	Cucumis L.*	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	Melón, Pepino	+	X	.
292. CUCUM_MEL	* Cucumis melo L. [Melo sativus Sarg.]	Melon	Melon	Melone	Melón	X	X	.	.	+	X	X	.	.	X	X	.	.	X	+	.
293. CUCUM_MEL_MAK	* Cucumis melo L. var. makuwa Makino	Oriental melon	-	-	-	X
294. CUCUM_SAT	* Cucumis sativus L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	Pepino, Cohombro	X	X	.	.	+	X	X	X	+
295. CUCUR_	Cucurbita L.*	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Courge, Pâtisson, Citrouille	Kürbis	Calabaza, Zapallo	+	X	X
296. CUCUR_MAX	Cucurbita maxima Duch.*	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	Calabaza	X	X	.	.	+	+	+

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW	
297. CUCUR_MOS	* Cucurbita moschata (Duch.) Duch. ex Poir.*	China Squash, Cushaw, Musky Gourd	Courge musquée	Moschuskürbis, Bisamkürbis	Calabaza moscada, Zapallo	+	+	.	.	X	+	.	
298. CUCUR_PEP	* Cucurbita pepo L.*	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Courgette, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Ölkürbis, Zucchini	Calabacín	X	X	.	.	+	+	+	.
299.	Cucurbitaceae	Cucurbits	Cucurbitacées	Kürbisgewächse	Cucurbitáceas	X
300. CUNNI_LAN	Cunninghamia lanceolata (Lamb.) Hook.*	Chinese Fir	Sapin de Chine	Spießtanne	Abeto de China	+	X
301.	Cupressaceae	Cupressaceae	Cupressacées	Zypressengewächse	Cupresáceas	X
302. CUPRX_	x Cupressocyparis Dallim.*	Leyland Cypress	Cyprés de Leyland	Leylandzypresse	-	.	X	.	.	+	.	.	X
303. CUPRE_	Cupressus L.*	Cypress	Cyprés	Zypresse	Ciprés	+	.	.	X	X	.
304. CUPRE_ARI	Cupressus arizonica E. Greene*	Arizona Cypress	Cyprés de l'Arizona	Arizonazypresse	Arizonica	.	X	.	.	+	.	.	+	+	.
305. CUPRE_DUP	Cupressus dupreziana	Duprez Cypress	Cyprés de Duprez	Duprez Zypresse	-	.	X	.	.	+	.	.	+	+	.
306. CUPRE_SEM	* Cupressus sempervirens L.*	Mediterranean Cypress	Cyprés de Provence	Echte Zypresse	Ciprés	.	X	.	.	+	.	.	+	+	.
307. CURCU_	Curcuma L.	Turmeric	Curcuma	Safranwurz	Cúrcuma	+
308. CYTHE_	Cyathea Sm.*	Tree Fern	Fougère en arbre	Becherfarn	-	+	X	.
309. CYCLA_	Cyclamen L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	Ciclamen	.	X	.	.	+
310. CYCLA_PER	* Cyclamen persicum Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	Ciclamen	.	+	.	.	+	X
311. CYCLP_	Cyclopia Vent.	Honeybush Tea	-	-	-	X	.
312. CYDON_	Cydonia Mill. [C. oblonga Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	Membrillero	X	X*	.	.	+	X	X	.
313. CYDON_	Cydonia [Chaenomeles Lindl.]	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	Membrillero japonés	X	+	.	.	+
314. CYMBI_GOE	Cymbidium goeringii Rchb. f.	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	Cymbidium	.	+	.	.	+	X	+	.	.	.
315. CYMBI_	Cymbidium Sw.	-	-	-	-	X
316. CYNAR_CAR	* Cynara cardunculus L.	Cardoon, Prickly Artichoke	Cardon	Kardone, Gemüse-artischocke, Cardy	Cardo	X	.	.	.	+
317. CYNAR_CAR	Cynara scolymus L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	Alcachofa	+
318. CYNOD_DAC	* Cynodon dactylon (L.) Pers.	Bermuda Grass, Couch Grass	Chiendent	Bermudagrass, Hundszahngras	Grama de Bermuda	X	.	.	.	+	X	.
319. CYNOS_CRI	* Cynosurus cristatus L. [Cynosurus L.]	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	Cola de perro	X	X	.	.	+
320.	Cyperaceae	Cyperaceae	Cypéracées	Riedgrasgewächse	Ciperáceas	X

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW
321. CYPHO_BET	* <i>Cyphomandra betacea</i> (Cav.) Sendtn.*	Tamarillo, Tree Tomato	Tomate en arbre	Baumtomate	Árbol tomate	+
322. CYRTA_	<i>Cyrtanthus</i> L. f.* [Cyrtanthus Ait.]	Ifafa Lily, Fire Lily	Cyrtanthe	Bogenlilie	Cyrtanthus	+	X	.
323. DCTLS_ASC	<i>Dactylis aschersoniana</i> Graebn.*	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	Dactilo	.	+	.	.	+	.	.	+	+
324. DCTLS_GLO	* <i>Dactylis glomerata</i> L. [Dactylis L.]	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knaulgras	Dactilo	X	X	.	.	+	.	.	X	.	X	X	X	.
325. DAHLI_	<i>Dahlia</i> Cav.* [D. x cultorum Thorsr. et Reis.*]	Dahlia	Dahlia	Dahlie	Dalia	.	X	.	.	+
326. DATUR_INO	<i>Datura innoxia</i> Mill.*	Datura, Thorn Apple	Datura	Stechapfel	Datura	+
327. DAUCU_CAR	* <i>Daucus carota</i> L. [D. carota L. ssp. sativus (Hoffm.) Schübl. et G. Martens]	Carrot	Carotte	Möhre, Karotte	Zanahoria	X	X	X	.	+	X	X	.	X	X	.
328. DELPH_	<i>Delphinium</i> L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	Espuela de caballero, Consolida real	.	X	.	.	+
329. CHRYS_	<i>Dendranthema</i> (DC.) Desmoul.* [D. x grandiflorum (Ramat.) Kitamura; <i>Chrysanthemum</i> L. partim]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	Crisantemo	.	X	.	.	+	+	.	X*	+	.	.	X	+	.	X	X	.
330. DNDRB_	<i>Dendrobium</i> Sw.	Dendrobium	Dendrobe	Baumwuchse	-	X
331. DNDRC_	<i>Dendrocalamus</i> Nees	Giant Bamboo	Dendrocalamus	Riesenbambus	Bambú gigante	+
332. DESCH_CES	* <i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P. Beauv.*	Tufted Hairgrass	Canche cespiteuse	Rasenschmiele	Aira de césped	+
333. DESMA_VIR	<i>Desmanthus virgatus</i>	-	-	-	-	X
334. DEUTZ_PUR	<i>Deutzia purpurascens</i> (Franch. ex L. Henry) Rehd.	-	-	-	-	+	.	.	X
335. DIANT_	<i>Dianthus</i> L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Œillet	Nelke	Clavel	+	X	.	.	X	.	.	X
336. DIANT_CAR	* <i>Dianthus caryophyllus</i> L. [Dianthus L. partim; D. -Caryophyllus -Hybridae]	Carnation	Œillet	Nelke	Clavel	.	X	.	.	+	+	.	.	+	.	.	+	.	.	X	X	.
337. DIANT_CHI	* <i>Dianthus chinensis</i> L.	Carnation	Œillet	Nelke	Clavel	+	+	.	.	+	.	.	+
338. DIASC_	<i>Diascia</i> Link et Otto	Twinspur	Diascie	Diascie	Diascia	+	X
339. DIEFF_	<i>Dieffenbachia</i> Schott*	Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	Diefenbachia	.	X*	.	.	+	X	.
340. DIERV_	<i>Diervilla</i> Mill.* [Weigela Thunb.]	Diervilla	Weigela	Weigeli	Diervilla	.	X	.	.	+
341. DGTLS_LAN	* <i>Digitalis lanata</i> Ehrh.	Grecian Foxglove	Digitale laineuse	Wolliger Fingerhut	Digital lanosa	+
342. DGTLS_PUR	* <i>Digitalis purpurea</i> L.	Common Foxglove, Purple Foxglove	Digitale pourpre	Roter Fingerhut	Digital común, Digital purpúrea	+

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
343. DGTRA_ERI	* Digitaria eriantha Steud.	Smuts Digitaria	-	-	-	+	X	.
344. DGTRA_MIL	Digitaria milanjana	-	-	-	-	+	X
345. DGTRA_NAT	Digitaria natalensis	-	-	-	-	+	X
346. DIMOR_	Dimorphotheca Vaill. ex Moench*	Bitou, Cape Marigold	Dimorphotheca	Kapkörbchen	-	+	X	.
347. DIOSC_	Dioscorea L.	Yam	Igname	Yamswurzel	Ñame	X
348. DIOSP_	Diospyros L. [D. kaki L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflaume	Caqui	+	X
349.	Dipsacaceae	Dipsacaceae	Dipsacées	Kardengewächse	Dipsacáceas	X
350. DIZYG_	Dizygotheca N.E. Br.*	Dizygotheca	Dizygotheca	Fingeraralie	Dizygotheca	.	X*	.	.	+
351. DRCNA_	Dracaena Vand. ex L.*	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracaena	Drachenbaum	Drago	+
352.	Droseraceae	Droseraceae	Droséracées	Sonnentaugewächse	Droseráceas	X
353. DURAN_	Duranta L.	Forget-me-not Tree	Duranta	Duranta	Duranta	+	X	.
354.	Ebenaceae	Ebenaceae	Ébénacées	Ebenholzgewächse	Ebenáceas	X
355. ECHNC_PUR	* Echinacea purpurea (L.) Moench*	-	-	-	-	+
356.	Elaeagnaceae	Elaeagnaceae	Éléagnacées	Ölweidengewächse	Eleagnáceas	X
357. RHIPS_EPI	Epiphyllopsis Berger*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	X*	.	.	+
358.	Equisetaceae	Equisetaceae	Equisétacées	Schachtelhalm- gewächse	Equisetáceas	X
359. ERAGR_CUR	* Eragrostis curvula (Schrud.) Nees*	Weeping Lovegrass	Eragrostis courbé	Behaartes Liebegras	Eragrostis, Pasto limón	+	X	.
360. ERAGR_TEF	Eragrostis tef (Zucc.) Trotter*	Teff	Teff, Teff d'Abyssinie	Abessinische Zwerg- hirse, Teff	Tef	+	X	.
361. ERICA_	Erica L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	Brezo	.	X	.	.	+	X	.
362.	Ericaceae	Ericaceae	Ericacées	Heidekrautgewächse	Ericáceas	X
363. ERIOB_	Eriobotrya Lindl.[E. japonica (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquate	Nispero del Japón	+
364. ERYNG_	Eryngium L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	Eringio, Cardo corredor	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X	.
365. ESCAL_MUT	Escallonia Mutis ex L. f.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	.	X	.	.	+
366. ESCAL_LAE	Escallonia laevis L.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	.	+	.	.	+	.	.	X
367. ESCHS_	Eschscholzia Cham.	Gold Poppy	Eschscholtzie	Goldmohn	-	+

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
368. ESCHS_CAL	* Eschscholzia californica Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappenmohn	Amapola de California, Copa de oro	+
369. EUCAL_	Eucalyptus L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	Eucalipto	.	.	X*	.	+	X	X
370. EUONY_	Euonymus L.	Spindle Tree	Fusain	Pfäffenhütchen, Spindelstrauch	Bonetero, Evónimo	.	X	.	.	+	.	.	X	X
371. EUPAT_	Eupatorium L.*	Boneset, Thoroughwort	Eupatoire	Wasserdost	Eupatorio	+	X
372. EUPHO_FUL	Euphorbia fulgens Karw.*	Euphorbia fulgens	Euphorbia fulgens	Korallenranke	-	.	X	.	.	+
373. EUPHO_MIL	Euphorbia -Mili -Hybridae [E. milii Desmoulins*]	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Épine du Christ	Christusdorn	Espina santa	.	X	.	.	+
374. EUPHO_PUL	* Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	Flor de Pascua	.	X	.	.	+	X	X
375.	Euphorbiaceae	Euphorbiaceae	Euphorbiacées	Wolfsmilchgewächse	Euforbiáceas	X
376. EURYO_	Euryops (Cass.) Cass.	Resin Bush	-	-	-	X
377. EUSTO_GRA	Eustoma grandiflorum Shinn	Lisianthus	-	-	-	X
378. EUSTO_RUS	Eustoma russellianum (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	-	+
379. EXACU_	Exacum L.	Exacum	Exacum	Exacum	Exacum	.	X	.	.	+
380.	Fabaceae [Leguminosae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	Leguminosas	X
381.	Fagaceae	Fagaceae	Fagacées (Cupulifères)	Buchengewächse	Fagáceas	X
382. FAGOP_ESC	* Fagopyrum esculentum Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	Alforfón	X	.	.	X	+	X
383. ACCAA_SEL	Feijoa sellowiana (Berg) Berg* [Acca sellowiana (Berg) Burret]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	Feijoa	+
384. FELIC_	Felicia Cass.	Felicia	Félicie	Felicie	-	X
385. FESTU_	Festuca L.*	Fescue	Fétuque	Schwingel	Cañuela, Festuca	+	X
386. FESTU_ARU	* Festuca arundinacea Schreb.*	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	Cañuela alta, Festuca alta	X	X	.	.	+	X	+	X
387. FESTU_HET	* Festuca heterophylla Lam.	Shade Fescue	Fétuque hétérophylle	Borstenschwingel, Verschiedenblättriger Schwingel	-	+	+
388. FESTU_OVI	Festuca ovina L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwengel	Cañuela de oveja, Cañuela ovina, Festuca ovina	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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
389. FESTU_PRA	* Festuca pratensis Huds.*	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	Cañuela común, Cañuela de los prados, Festuca de los prados	X	X	.	.	+	+
390. FESTU_RUB	Festuca rubra L. sensu lato	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	Cañuela roja, Festuca roja	X	X	.	.	+	.	.	X	+
391. FESTX_	x Festulolium Aschers. et Graebn.*	Festulolium	Festulolium	Festulolium	Festulolium	+	X	.
392. FESTX_	x Festulolium braunii (K. Richter) A. Camus	-	-	-	-	X
393. FICUS_	Ficus L.*	Fig Tree	Figuier	Feigenbaum	Higuera	+	X*	.
394. FICUS_BNJ	* Ficus benjamina L.*	Ficus benjamina	Ficus benjamina	Birkenfeige	-	.	X*	.	.	+	.	.	X
395. FICUS_CAR	* Ficus carica L.	Fig	Figuier	Echte Feige	Higuera	+	+
396. FICUS_ELA	Ficus elastica Roxb.	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	Higuera cauchera, Caucho común	.	X*	.	.	+
397. FITTO_	Fittonia Coem.	Fittonia	Fittonia	Fittonia	Fittonia	.	X	.	.	+
398.	Flacourtiaceae	Flacourtiaceae	Flacourtiacées	Flacourtiengewächse	Flacourtiáceas	X
399. FOENI_VUL	Foeniculum vulgare P. Mill.*	Fennel	Fenouil	Fenchel	Hinojo	X	X	.	.	+
400. FORSY_	Forsythia Vahl	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglöckchen	Forsitia	.	X	.	.	+	X
401. FORTU_SWI	Fortunella Swingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	Kumquat	+	+
402. FRAGA_	Fragaria L. [F. x ananassa Duch.*]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	Fresa	X	X	X	.	+	.	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	X	.	.	X	X
403. FRAGA_VES	* Fragaria vesca L.	Wild Strawberry	Fraisier des bois	Walderdbeere	Fresa silvestre	+	+	.	.	+	.	.	+
404. FRAXI_EXC	* Fraxinus excelsior L.	European Ash	Frêne élevé	Esche	-	.	X
405. FRAXI_PEN	Fraxinus pennsylvanica Marsh.	Red Ash	Frêne rouge	Rotesche	Fresno rojo	+
406. FREES_	Freesia Eckl. ex Klatt [F. -Hybridae; F. x hybrida hort.]	Freesia	Freesia	Freesie	Fresia	.	X	.	.	+	X	.
407. FRITI_	Fritillaria L.*	Fritillaria	Fritillaire	Fritillaria	Fritillaria	.	X	.	.	+
408. FUCHS_	Fuchsia L.	Fuchsia, Ladies' Eardrops	Fuchsia	Fuchsie	Fucsia	+	X	.
409. FUCHS_MAG_MAC	Fuchsia magellanica Lam.* var. macrostemma (Ruiz et Pav.) Munz, F. magellanica Lam. var. 'Riccantonii'*	Fuchsia, Ladies' Eardrops	Fuchsia arbustif	Fuchsie	Fucsia	.	X	.	.	+	+
410. GALEG_ORI	* Galega orientalis Lam.*	Eastern Goats' Rue	-	-	-	+
411. GALTO_CAN	Galtonia candicans (Bak.) Decne. [Hyacinthus candicans Bak.]	Galtonia	-	Riesenhazinthe	Galtonia	+	X

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
412. GANOD_LUC	Ganoderma lucidum	Reishi Mushroom	-	-	-	X
413. GARDE_	Gardenia Ellis*	Gardenia	Gardénia	Gardenia	Gardenia	+	X	.
414. GAURA_	Gaura L.	Gaura	-	Prachtkerze	-	+	X	.
415. GAZAN_	Gazania Gaertn.*	Gazania, Treasure Flower	Gazania	Gazania	Gazania	+	X	.
416. GELSE_SEM	Gelsemium sempervirens (L.) Ait.	Carolina Jasmine	-	-	-	X	.
417. GENTI_	Gentiana L.*	Gentian	Gentiane	Enzian	Genciana	.	X	.	.	+
418.	Gentianaceae	Gentianaceae	Gentianacées	Enziangewächse	Gencianáceas	X
419.	Geraniaceae	Geraniaceae	Géraniacées	Storchschnabelgewächse	Geraniáceas	X	X*
420. GERBE_	Gerbera L. [Gerbera Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	Gerbera	.	X	.	.	+	X	.
421. GERBE_JAM	Gerbera jamesonii H. Bolus ex Hook. f.	Gerbera	Gerbera	Gerbera	Gerbera	.	+	.	.	+	+	.
422.	Gesneriaceae Dum.	Gesneriaceae	Gesnériacées	Gesneriengewächse	Gesneriáceas	X
423. GIGAN_	Gigantochloa Kurz ex Munro*	-	-	-	-	+
424.	Ginkgoaceae	Ginkgoaceae	Ginkgoacées	Ginkgogewächse	Gincgoáceas	X
425. GINGK_BIL	Ginkgo biloba	Ginkgo	Ginkgo	Ginkgo	Ginkgo	X
426. GLADI_	Gladiolus L.* [G. x hybridus hort.*]	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	Gladiolo	.	X	.	.	+	X	X	.	X	X	.
427. GLAUC_FLA	* Glaucium flavum Crantz*	Yellow Horn Poppy	Glaucium jaune	Gelber Hornmohn	-	+
428. GLORI_	Gloriosa L.*	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	.	X	.	.	+
429. GLYCI_MAX	Glycine max (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean	Soja	Sojabohne	Soja	X	.	X	.	+	X	X	.	.	X	X	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X
430. CLARK_AMO_LIN	* Godetia grandiflora Lindl.* [Clarkia amoena (Lehm.) A. Nels. et Macbr.* ssp. lindleyi (Dougl.) F.H. et M.E. Levis]	Godetia	Godetia	Godetie, Atlasblume	Godetia	+	X
431.	Goodeniaceae	Goodeniaceae	Goodéniacées	Goodeniengewächse	Goodeniáceas	X
432. GOSSY_	Gossypium L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	Algodón	X	.	X	.	+	X
433. GOSSY_HIR	* Gossypium hirsutum L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	Algodón	.	.	+	.	+	.	.	.	X	X	.	+	.	.	.	+	.	.	.	X	X
434. GOSSY_BAR	Gossypium G. barbadense L.	West Indian Cotton	Cotonnier des Indes occidentales	Westindische Baumwolle	Algodón de las Indias occidentales	X	.	X
435.	Gramineae [Poaceae]	Graminaceae	Graminées	Süßgräser	Gramíneas	X
436. GREVI_	Grevillea R. Br. corr. R. Br.*	Grevillea	Grevillea	Grevillea	Grevillea	+	X	.
437.# GUZMA_	Guzmania Ruiz et Pav.	Guzmania	Guzmania	Guzmania	Guzmania	.	.	X

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>	
438.	Guttiferae [Hypericaceae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskrautgewächse	Gutíferas	X	
439. GYMNO_MIH	Gymnocalycium Mihanovichii Br. er	Plain cactus	-	-	-	X	
440. GYPSO_	Gypsophila L.*	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	Gipsófila	.	X	.	.	+	X	.	
441. HAEMN_	Haemanthus L.	Blood Lily	-	Blutblume	-	+	X	.	
442.	Haemodoraceae	Haemodoraceae	Hémodoracées	Haemodoragewächse	Hemodoráceas	X	
443.	Hamamelidaceae	Hamamelidaceae	Hamamélidacées	Zaubernußgewächse	Hamamelidáceas	X	
444. HARDE_	Hardenbergia Benth.*	Australian Lilac, Sarsaparilla	Hardenbergia	Hardenbergia	Hardenbergia	+	X	.	
445. HEBEE_	Hebe Comm. ex Juss.*	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	Verónica	+	.	.	X	X	.
446. HEDER_	Hedera L.*	Ivy	Lierre	Efeu	Hiedra	+	X	.
447. HEDYS_COR	* Hedysarum coronarium L.	Cock's Head, French Honeysuckle	Sainfoin à bouquets	Italienischer Hahnenkopf, Süßklee	Zulla	X	.	.	.	+	
448. HEDYS_VAG	Hedysarum vaginale L. [Alysicarpus vaginalis (L.) DC.]	Alyce Clover, One-leaved Clover	-	-	-	+	
449. HLNTS_ANN	* Helianthus annuus L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	Girasol	X	X	.	.	+	.	X	X	.	.	.	X	X	.	X	X	.	.	X	X	X	
450. HLNTS_TUB	* Helianthus tuberosus L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	Topinambur, Aguaturma, Patata de caña	+	.	.	X	X	.	
451. HLCRS_	Helichrysum Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	Siempreviva, Perpetua	.	X	.	.	+	X	.	
452. HLCRS_BRA	Helichrysum bracteatum (Vent.) Andr.	Everlasting	Immortelle à bractées	Gartenstrohblume	Siempreviva, Perpetua	.	+	.	.	+	+	
453. HLCON_	Heliconia L.	Heliconia	Héliconie	Helikonie, Tafelbanane	Heliconia	+	
454. HLPTR_ANT	Helipterum anthemoides (Spreng.) DC.	Paper Daisy	-	-	-	+	.	.	X	
455. HELLE_	Helleborus L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusrose	Eléboro	.	X	.	.	+	
456. HEMER_	Hemerocallis L.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	Hemerocala	+	X	.	X	X	.	
457. HIBIS_	Hibiscus L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	Hibisco	+	X	X	.	
458.# [CODE REQ]	Hibiscus rosa-sinensis L.	China-rose, Chinese Hibiscus	-	Chinesischer Roseneibisch	Clavel japonés	.	.	X	.	+	+	+	
459. HIBIS_TRI	* Hibiscus trionum L.*	Bladder Ketmia	-	Stundeneibisch	-	+	+	
460. HIPPE_	Hippeastrum Herb.* [H. -Hybridae; H. x hortorum Maatsch]	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	Amaryllis	.	X	.	.	+	X	.	

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>	
461.	Hippocastanaceae	Hippocastanaceae	Hippocastanacées	Roßkastanien- gewächse	Hipocastanáceas	X	
462. HORDE_VUL	Hordeum vulgare L. sensu lato* [H. vulgare L.; Hordeum L.]	Barley	Orge	Gerste	Cebada	X	X	X	X	+	.	X	X	X	X	X	X	.	.	X	.	X	.	X	X	X	
463. HOSTA_	Hosta Tratt.*	Plantain Lily, Funkia Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	-	+	X	X	
464. HOUTT_	Houttuynia Thunb. corr. Thunb.* [H. cordata - Thunb.*]	-	-	-	-	X	
465. HUMUL_LUP	* Humulus lupulus L. [Humulus L.]	Hop	Houblon	Hopfen	Lúpulo	X	X*	.	.	+	X	
466. HYACI_ORI	* Hyacinthus orientalis L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	Jacinto	.	X	.	.	+	X*	
467. HYDRN_	Hydrangea L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	Hidrangea, Hortensia	.	X	.	.	+	X	
468.	Hydrophyllaceae	Hydrophyllaceae	Hydrophyllacées	Wasserblatt- gewächse	Hidrofiláceas	X	
469.	Hypericaceae [Guttiferae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttifères (Hypéricacées)	Johanniskraut- gewächse	Gutíferas	X	
470. HYPER_	Hypericum L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	Corazoncillo, Hierba de San Juan	.	.	X	.	+	.	.	X	X	X
471. HYPER_PER	* Hypericum perforatum L.*	Common Saint John's Wort	Millepertuis perforé	Johanniskraut	Corazoncillo, Hierba de San Juan	+	.	.	+	+	+
472. HYPOE_	Hypoestes Soland. ex R. Br.	Ribbon Bush	Hypoestes	Hypoestes	Hypoestes	+	X	
473. IBERI_	Iberis L.*	Candytuft	Ibérís, Thlaspi	Schleifenblume	Carraspique	+	X	
474. IBERI_AMA	* Iberis amara L.*	Rocket Candytuft	Thlaspi blanc	Bittere Schleifen- blume	Carraspique blanco	+	+	
475. IBERI_UMB	* Iberis umbellata L.	Globe Candytuft	Thlaspi lilas	Doldige Schleifen- blume	-	+	+	
476. ILEXX_	Ilex L.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	Acebo, Agrifolio	.	X	.	.	+	
477. IMPAT_	Impatiens L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiante	Springkraut, Balsamine	Balsamina	+	X	X	
478. IMPAT_BAL	* Impatiens balsamina L.*	Garden Balsam	Balsamine des jardins	Gartenbalsamine	Balsamina	+	+	
479. IMPAT_XNG	Impatiens -Neu -Guinea -Hybriden*	New Guinea Impatiens	Impatiante de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea- Impatiens	-	.	X	.	.	+	+	
480. IMPAT_WAL	* Impatiens walleriana Hook. f.*	Busy Lizzie	Impatiante	Fleißiges Lieschen	-	+	+	
481. IPOMO_BAT	Ipomoea batatas (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batate	Batata, Patata dulce	+	X	X	X	

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
482.	Iridaceae	Iridaceae	Iridacées	Schwertlilien- gewächse	Iridáceas	X
483. IRISS_	Iris L.* [I. x barbata hort.]	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	Lirio	.	X	.	.	+	X	.	X
484. IXIAA_	Ixia L. 1762 non 1753*	African Cornlily, Ixia	Ixia	Ixia, Klebschwertel	Ixia	+
485. JAMES_	Jamesbrittenia O. Kuntze	-	-	-	-	+	X
486. JASMI_OFF	* Jasminum officinale L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	Jazmín común	+	.	.	X
487.	Juglandaceae	Juglandaceae	Juglandacées	Walnußgewächse	Juglandáceas	X
488. JUGLA_	Juglans L.*	Walnut	Noyer	Walnuß	Nogal	+	X	X	.
489. JUGLA_REG	* Juglans regia L.*	Walnut	Noyer	Walnuß	Nogal	+	X	+	.
490.	Juncaceae	Juncaceae	Juncacées	Binsengewächse	Juncáceas	X
491. JUNIP_	Juniperus L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	Junípero	.	X	.	.	+	X	.
492. KALAN_	Kalanchoë Adans.* [Kalanchoë x hybrida hort.]	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	.	X	.	.	+	X	X	.
493. KALAN_BLO	Kalanchoë blossfeldiana v. Poelln.	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	.	+	.	.	+
494. KOCHI_SCO	* Kochia scoparia (L.) Schrad.*	Belvedere Summer Cypress	Kochia	Besenkraut, Besen- sommerzypresse	Mirabel, Ciprés de verano	+
495. KOELE_	Koeleria Pers.*	Hairgrass	Koelérie	Schillergras	-	+	X	.
496. KOHLE_	Kohleria Regel*	Kohleria	Kohleria	Kohleria	Kohleria	.	X*	.	.	+
497.	Labiatae [Lamiaceae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	Labiadas	X
498. LACHE_	Lachenalia Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	Lachenalia	+	X	.
499. LACTU_SAT	* Lactuca sativa L.*	Lettuce	Laitue	Salat	Lechuga	X	X	X	.	+	X	X	.	X	.
500. LAGEN_SIC	* Lagenaria siceraria (Molina) Standl.	Bottle Gourd, Calabash Gourd	Calebassier	Flaschenfrucht	-	X
501. LAGER_IND	* Lagerstroemia indica L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	Lagestroemia	+	X
502.	Lamiaceae [Labiatae]	Labiatae	Labiatacées (Labiées)	Lippenblütler	Labiadas	X
503. LAMIU_ALB	* Lamium album L.	White Deadnettle	Lamier blanc, Ortie blanche	Weisse Taubnessel	Ortiga muerta	+
504. LAMIU_MAC	Lamium maculatum L.	Spotted Deadnettle	Lamier maculé	Gefleckte Taubnessel	Ortiga maculata	+	X	.
505. LANTA_MON	Lantana montevidensis (Spreng.) Briq.*	Weeping Lantana	-	-	-	+	X	.

UPOV Code Latino English Français Deutsch Español AT BE BR BY 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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
506.	Lardizabalaceae	Lardizabalaceae	Lardizabalacées	Lardizabalen- gewächse	Lardizabaláceas	X
507. LARIX_	Larix Mill.	Larch	Mélèze	Lärche	Alerce, Lárice	.	X	.	.	+
508. LATHY_ODO	* Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlriechende Wicke	Guisante de olor	.	X	.	.	+
509. LATHY_SAT	* Lathyrus sativus L.	Chickling Vetch	Gesse cultivée, Jarosse	Saatplatterbse, Deutsche Kicher- erbse	Almorta	+
510. LATHY_TIN	* Lathyrus tingitanus L.	Tangier Scarlet Pea, Tangier Sweet Pea, Gypsy Sweet Pea	Gesse du Maroc	Purpurbühende Platterbse	Almorta tangerina, Chicharraca	+	X	.
511. LAVAN_	Lavandula L.	Lavender	Lavande, Lavandin	Lavendel	Lavándula, Lavanda	+	X	.
512.	Leguminosae [Fabaceae]	Leguminosae, Legumes	Légumineuses	Hülsenfrüchtler	Leguminosas	X
513. LENSS_CUL	* Lens culinaris Medik.* [Lens Mill.]	Lentil	Lentille	Linse	Lenteja	+	X
514. LEPID_SAT	* Lepidium sativum L.* [Lepidium L.]	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	Mastuerzo, Berro de jardín, Lepidio	.	X	.	.	+
515. LPTOS_	Leptospermum J.R. et G. Forst.*	Tea Tree	Leptosperme	Südeemyrte	Leptospermum	+	X	.
516. LEUCD_	Leucadendron R. Br.	Conebush, Yellowbush	Leucadendron	Leucadendron	Leucadendron	+	X	X	.
517. LEUCA_MAX	Leucanthemum maximum (Ram.) DC. [Chrysanthemum maximum Ram.]	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	-	+	+
518. LEUCS_	Leucospermum R. Br.*	Pincushion	Leucospermum	Leucospermum	Leucospermum	+	X	X	.
519. LEVIS_OFF	* Levisticum officinale W.D.J. Koch*	Garden Lovage	Ache des montagnes, Livèche	Maggikraut	Apio de montaña	+
520. LIATR_	Liatris Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	Liatris	.	X	.	.	+
521. LIGUL_	Ligularia Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	Ligularia	+
522.	Liliaceae	Liliaceae	Liliacées	Liliengewächse	Liliáceas	X
523. LILIU_	Lilium L.*	Lily	Lis	Lilie	Lirio	.	X	.	.	+	X	X	X	.
524. LIMON_	Limonium Mill.*	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoß, Meerlavendel	Statice	+	X	.	.	X	X
525.	Linaceae	Linaceae	Linacées	Leingewächse	Lináceas	X
526. LINUM_GRA	* Linum grandiflorum Desf.	-	Lin à grande fleur	-	-	+

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
527. LINUM_USI	* Linum usitatissimum L.* [Linum L.; L. usitatissimum L. convar. mediterraneum (Vavilov ex Ell.) Kulpa et Danert & convar. usitatissimum]	Flax, Linseed	Lin	Lein	Lino	X	X	.	X*	+	.	.	X	.	.	.	X
528. LIRIP_GRA	Liriope graminifolia (L.) Baker	Lilyturf	-	-	-	X
529. LITCH_CHI	* Litchi chinensis Sonn.* [Litchi Sonn.]	Litchi	Litchi	Litschi	Lichi	X	X	.
530. LOBEL_	Lobelia L.*	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelie	Lobelia	.	X	.	.	+
531. LOBEL_ERI	* Lobelia erinus L.	True Lobelia of Gardens	Lobélie des jardins	Lobelie	Lobelia	.	+	.	.	+
532. LOBIV_SIL	Lobivia silvestrii (sp.eg.) G.D. Rowley [Chamaecereus silvestrii (sp.eg.) Britton et Rose]	-	-	-	-	X
533. LOBUL_MAR	* Lobularia maritima (L.) Desv.*	Lobularia, Sweet Alyssum	Lobularia, Alysse maritime, Alysse odorante, Corbeille d'argent	Lobularia, Duftsteinrich	Alhelicio, Lobularia	+	X
534.	Loganiaceae	Loganiaceae	Loganiacées	Brechnußgewächse	Loganiáceas	X
535. LOLIU_	Lolium L.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	Ballico, Raygrás	.	X	.	.	+	X	.	.	.	X	X	.
536. LOLIU_BOU	Lolium x boucheanum Kunth [L. x hybridum Hausskn.; L. multifolium Lam. x L. perenne L.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	Ballico híbrido, Raygrás híbrido	X	+	.	.	+	.	.	X	.	.	+	.	.	.	+	+	.
537. LOLIU_MUL	* Lolium multiflorum Lam.*	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidelgras, Italienisches Raygras	Ballico italiano, Raygrás italiano	X	+	.	.	+	.	.	X	.	.	+	.	.	.	+	+	.
538. LOLIU_MUL_WES	Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Wittm.	Westerwold Ryegrass	Ray-grass de Westerwold	Welsches Weidelgras	Ballico de Westerwold, Raygrás de Westerwold	+	+	.	.	+	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	+	.
539. LOLIU_MUL_ITA	Lolium multiflorum Lam. ssp. italicum (A. Br.) Volkart	Italian Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Italienisches Raygras	Ballico italiano, Raygrás italiano	+	+	.	.	+	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	+	.
540. LOLIU_PER	* Lolium perenne L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	Ballico perenne, Raygrás inglés	X	+	.	.	+	.	.	X	.	.	+	.	.	.	+	+	.
541. LONIC_	Lonicera L.	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geißblatt	Madreselva	+	X	.
542. LOROP_CHI	Loropetalum chinense (R. Br.) Oliv.	Chinese Witch Hazel	-	-	-	+	.	.	X
543. LOTUS_COR	* Lotus corniculatus L.*	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschootenklee	Loto de los prados	X	.	.	.	+
544. LOTUS_SUB	Lotus subbiflorus	-	-	-	-	+

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW	
545. LOTUS_GLA	Lotus tenuis Waldst. et Kit. ex Willd.	-	-	-	-	+	
546. LOTUS_ULI	* Lotus uliginosus Schkuhr*	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschotenklee	Loto de los pantanos	+	
547. LUPIN_	Lupinus L.	Lupin	Lupin	Lupine	Altramuz, Lupino	+	X	X	.	
548. LUPIN_ALB	* Lupinus albus L.*	White Lupin	Lupin blanc	Weißlupine	Altramuz blanco	X	X	.	.	+	.	.	X	+	+	.	
549. LUPIN_ANG	* Lupinus angustifolius L.*	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	Altramuz azul	X	X	.	X	+	.	.	X	+	+	.	
550. LUPIN_LUT	* Lupinus luteus L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	Altramuz amarillo	X	X	.	X	+	.	.	X	+	+	.	
551. LYCIU_CHI	Lycium chinense Mill.	Chinese Wolfberry, Duke of Argyle's Tea Tree	Lyciet de Chine	Chinesischer Bocksdom	-	X	
552. LYCOP_ESC	Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell* [L. esculentum P. Mill.; Solanum lycopersicum L.; L. esculentum P. Mill. nom. cons. var. esculentum & var. cerasiforme (Dun.) A. Gray]	Tomato	Tomate	Tomate	Tomate	X	X	.	X	+	X	X	X	.	X	X	X	.	.	X	X	.	
553. LYCOR_	Lycoris spp.	-	-	-	-	X	
554. LYSIM_	Lysimachia L.*	Loosestrife, Moneywort	Lysimaque	Felberich	-	+	X	.	
555.	Lythraceae	Lythraceae	Lythracées	Weiderichgewächse	Litráceas	X	
556. MACAD_	Macadamia F. Muell.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	+	X	.	
557. MACAD_INT	Macadamia integrifolia Maiden et Betche	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	+	.	.	.	X	+	.	
558. MACAD_TET	Macadamia tetraphylla L. Johns.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	Macadamia	+	+	.	
559. MAGNO_	Magnolia L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	Magnolia	+	X	
560.	Magnoliaceae	Magnoliaceae	Magnoliacées	Tulpenbaumgewächs e	Magnoliáceas	X	
561. MAHON_	Mahonia Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	Mahonia	.	X	.	.	+	
<u>MALUS</u>																											
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																											
562. MALUS_	Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	X	X*	X*	.	+	.	.	X	X	.	
563. MALUS_SYL_DOM	* Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	+	+	.	.	+	.	.	+	.	.	X	X	X	.	X	+	X	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																											
UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
564. MALUS_	Malus Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornemental	Zierapfel	Manzano ornamental	.	X*	.	.	+	.	.	X	X	.
565. MALVA_	Malva L.*	Mallow	Mauve	Malve	Malva	+	X	.
566.	Malvaceae	Malvaceae	Malvacées	Malvengewächse	Malváceas	X
567. MANDE_	Mandevilla Lindl.*	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla	Mandevilla	+	X*	.
568. MANGI_IND	* Mangifera indica L.	Mango	Manguier	Mango	Mango	.	.	X	.	+	X	.
569.	Marantaceae	Marantaceae	Marantacées	Marantengewächse	Marantáceas	.	X	.	.	X
570. MATRI_REC	* Matricaria recutita L.* [M. chamomilla L.; Chamomilla recutita (L.) Rauschert]	German Chamomile, Wild Chamomile	Matricaire camomille	Echte Kamille	Camomila, Manzanilla	+
571. MATTH_	Matthiola R. Br. corr. Spreng.	Stock	Giroflée	Levkoje	Alhelí	.	X	.	.	+
572. MATTH_INC	* Matthiola incana (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levkoje	Alhelí	.	+	.	.	+	X
573. MEDIC_	Medicago L.	Alfalfa, Lucerne	Luzerne	Schneckenklee	Alfalfa, Mielga	+
574. MEDIC_ARB	Medicago arborea L.	Moon Trefoil, Mountain Trefoil	Luzerne en arbre, Amourette jaune	-	Alfalfa arbórea, Mielga real	+
575. MEDIC_LUP	* Medicago lupulina L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	Alfalfa lupinina, Lupinina	X	X	.	.	+
576. MEDIC_POL	* Medicago polymorpha L.	Bur Clover, Rough Medick	-	-	-	+	X	.
577. MEDIC_SAT	* Medicago sativa L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	Alfalfa, Mielga	X	X	.	.	+	X	X	.	.	X	.	X	.	.	X	X	.
578. MEDIC_SPH	* Medicago sphaerocarpos Bertol. (M. murex Willd.)	Sphere Medick	-	-	-	+	X	.
579. MEDIC_TRU	* Medicago truncatula Gaertn.	Barrel Medick	-	-	-	+	X	.
580. MEDIC_SAT_XVA	Medicago x varia Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	Alfalfa híbrida, Alfalfa de las arenas	X	X	.	.	+
581.	Melastomataceae	Melastomataceae	Mélastomacées	Schwarzwurzel- gewächse	Melastomatáceas	X
582. MELIA_AZE	* Melia azedarach L.*	Persian Lilac, Bead Tree	Margousier	Zedrachbaum	Paraiso	X	.
583. MELIL_ALB	Melilotus alba Medik.	White Sweet Clover	Méililot blanc	Weißer Steinklee	Trébol de Santa María, Coronilla blanca	+
584. MELIS_OFF	* Melissa officinalis L.	Balm	Mélisse, Citronelle	Zitronenmelisse	Melisa	+
585. CUCUM_MEL	Melo sativus Sarg. [*Cucumis melo L.]	Melon	Melon	Melone	Melón	.	X	.	.	+	X	.	.	X	+	.
586. MENTH_XPI	Mentha x piperita L.*	Peppermint	Menthe poivrée	Pfefferminze	Piperita, Menta ne- gra, Menta piperia	+

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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
587. MERYT_	Meryta J.R. et G. Forst.*	Meryta	Meryta	Meryta	Meryta	+
588. MIMET_	Mimetes Salisb.*	Cape Bottlebrush	Mimetes	Mimetes	Mimetes	+	X
589. MONAR_	Monarda L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pfefferminze	Monarda	+	X
590. MONOP_	Monopsis Salisb.	Wild Violet	-	-	-	X
591.	Moraceae*	Moraceae	Moracées	Maulbeergewächse	Moráceas	X
592. MUSAA_	Musa L.*	Banana	Bananier	Banane	Banano, Plátano	.	.	X	.	+
593. MUSAA_ACU	* Musa acuminata Colla*	Banana	Bananier	Banane	Banano, Plátano	+	X
594.	Musaceae	Musaceae	Musacées	Bananengewächse	Musáceas	X
595. MYSTS_ALP	* Myosotis alpestris F.W. Schmidt*	Alpine Forget-me-not	Myosotis des Alpes	Alpenvergißmeinnicht	-	+	X
596.	Myrsinaceae	Myrsinaceae	Myrsinacées	Myrsinengewächse	Mirsináceas	X
597.	Myrtaceae	Myrtaceae	Myrtacées	Myrtengewächse	Mirtáceas	X
598. NARCI_	Narcissus L.*	Narcissus, Daffodil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	Narciso, Junquillo	.	X	.	.	+	X	X
599. NEMES_	Nemesia Vent.	Nemesia	Nemesia	Nemesia	Nemesia	+	X
600. NEOFI_	Neofinetia falcata (Thunb.) Hu	-	-	-	-	X
601.	Nepenthaceae	Nepenthaceae	Nepenthacées	Kannenstrauchgewächse	Nepentáceas	X
602. NEPEN_	Nepenthes L.	Nepenthes, Pitcher Plant	Nepenthes	Kannenstrauch	Nepente	.	X	.	.	+
603.	Nephrolepidaceae	Nephrolepidaceae	Nephrolépidacées	Schwertfarne	Nefrolepidáceas	X
604. NEPHR_	Nephrolepis Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	Helecho de frondas ensiformes	+	X
605. NERIN_	Nerine Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	Nerine	+	X
606. NERIU_	Nerium L.*	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	Adelfa, Laurel rosa	+	X
607. NERIU_OLE	* Nerium oleander L.*	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	Adelfa, Laurel rosa	+	X	+
608. NICOT_RUS	* Nicotiana rustica L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	Tabaco rústico	+
609. NICOT_TAB	* Nicotiana tabacum L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	Tabaco	+	X
610. NIGEL_SAT	* Nigella sativa L.	Black Cumin	Toute-épice	Schwarzkümmel	Arañuela, Todaespecia	+

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
611.	Nyctaginaceae	Nyctaginaceae	Nyctaginacées	Wunderblumen- gewächse	Nictagináceas	X
612. OCIMU_BAS	* Ocimum basilicum L.	Basil	Basilic	Basilikum	Albahaca	+	X	.
613. OENOT_	Oenothera L.*	Oenothera, Evening Primrose	Onagre	Nachtkerze	Hierba del asno, Enotera, Onagra	.	X	.	.	+
614. OLEAA_EUR	* Olea europaea L.* [Olea L.]	Olive	Olivier	Ölbaum, Olive	Olivo	+	X	X	.
615.	Oleaceae	Oleaceae	Oléacées	Ölbaumgewächse	Oleáceas	X
616.	Onagraceae	Onagraceae	Onagracées	Nachtkerzen- gewächse	Onagráceas	X
617. ONCID_	Oncidium Alliance	-	-	-	-	X
618. ONOBR_VIC	* Onobrychis viciifolia Scop.* [Onobrychis Mill.]	Sainfoin	Sainfoin, Esparcette	Esparcette	Esparceta, Pipirigallo	X	.	.	.	+
619. OPHIO_	Ophiopogon Ker -Gawl.*	Lilyturf, Mondo, Snake's Beard	Barbe de serpent	Schlangenbart	-	+	X	.
620.	Orchidaceae Juss.	Orchids	Orchidées	Orchideen	Orquidáceas	.	X	.	.	X	X	.	.
621. OREOP_	Oreopanax Decne. et Planch.*	-	-	Bergalie	-	+
622. ORIGA_MAJ	* Origanum majorana L.*	Sweet Marjoram	Marjolaine	Majoran	Almoradux, Orégano, Mejorana	+
623. ORNTG_	Ornithogalum L.*	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogel- milch, Stern von Bethlehem	Ornitogala, Leche de gallina	+	X	.
624. ORNTP_COM	Ornithopus compressus	-	-	-	-	+
625. ORNTP_SAT	* Ornithopus sativus Brot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	Serradella, Pie de pájaro	+	X	.
626. OROTH_	Orothamnus Pappe ex Hook.*	Marsh Rose	Orothamnus	Orothamnus	Orothamnus	+	X	.
627. ORYZA_SAT	* Oryza sativa L.	Rice	Riz	Reis	Arroz	X	.	X	.	+	X	X	.	X	X	X	.	.	X	X	.	
628. OSMAN_FRA	Osmanthus fragrans (Thunb.) Lour.	-	Olivier odorant	-	-	X
629. OSTEO_	Osteospermum L.*	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	Osteospermum	+	.	.	X	X	.
630. ANGLC_KOR	Ostericum koreanum Max. [Angelica koreana Max.]	-	-	-	-	X
631. PAEON_	Paeonia L.	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	Peonía, Saltaojos	+	X
632. PAEON_LAC	Paeonia albiflora Pall.* [P. lactiflora Pall.]	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	-	+	X	.	+
633. PAEON_SUF	Paeonia suffruticosa Andr.*	Moutan Paeony, Tree Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	-	+	X	X	.	+

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
634.	Paeoniaceae	Paeoniaceae	Paeoniacées	Pfingstrosen- gewächse	Paeoniáceas	X
635.	Palmae	Palmae	Palmacées	Palmen	Palmáceas	X
636. PANAX_GIN	Panax ginseng C.A. Mey.	Ginseng	Ginseng	Ginseng	Ginseng	X
637.	Pandanaceae	Pandanaceae	Pandanacées	Schraubenbaum- gewächse	Pandanáceas	X
638. PANDO_	Pandorea (Endl.) Spach*	Pandorea	Pandorea	Pandorea	Pandorea	+	X	.
639. PANIC_ANT	* Panicum antidotale Retz.	Giant Panicum, Blue Panicum	Panic antidote	-	-	+	X	.
640. PANIC_DEU	Panicum deustum Thunb.	Broad-leaved Panicum	-	-	-	+	X	.
641. PANIC_MAX	* Panicum maximum Jacq.	White Buffalo Grass	Herbe de Guinée	Guineagrass	Mijo de Guinea, Hierba de Guinea	.	.	X	.	+	X	.
642. PANIC_MIL	* Panicum miliaceum L.	Common Millet	Millet commun, Panic millet, Panic faux millet	Rispenhirse	Mijo común	X	.	.	.	+	X	.	.
643. PAPAV_	Papaver L.	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	Adormidera, Amapola	+
644. PAPAV_SOM	* Papaver somniferum L. [P. somniferum L. ssp. somniferum]	Opium Poppy	Œillette, Pavot	Mohn	Adormidera, Amapola	X	X	.	.	+
645.	Papaveraceae	Papaveraceae	Papavéracées	Mohngewächse	Papavéráceas	X
646. PARAN_	Paranomus Salisb.*	Paranomus	Paranomus	Paranomus	Paranomus	+	X	.
647.	Passifloraceae	Passifloraceae	Passifloracées	Passionsblumen- gewächse	Pasifloráceas	X
648. PASSI_ALA	Passiflora alata Dryander	Winged-stem Passionflower	Passiflore à tiges aillées	-	Pasionaria, Pasiflora	+	X	.
649. PASSI_EDU	* Passiflora edulis Sims*	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	Granadilla	+	.	.	.	X	X	X
650. PASSI_QUA	* Passiflora quadrangularis L.	Giant Granadilla	Barbadine, Grenadille vineuse	Königsgranadilla, Melonengranadilla	Badea, Granadilla real	+	X	.
651. PASTI_SAT	* Pastinaca sativa L.* [Pastinaca L.]	Parsnip	Panais	Pastinak	Chirivía, Pastinaca	+
652. PAULO_	Paulownia Sieb. et Zucc.	Royal Paulownia	Paulownia	Paulownia	Paulonia	+	X
653. PELAR_	Pelargonium L'Hér. ex Ait.*	Geranium, Pelargonium, Stork's Bill	Géranium, Pelargonium	Pelargonie	Geranio, Pelargonia	+	.	.	X	.	.	X	X	X	.	.	X	.

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>	
654. PELAR_GRA	Pelargonium -Grandiflorum -Hybridae* [P. x domesticum L. H. Bailey]	Show and Fancy Pelargonium	Pelargonium des fleuristes	Edelpelargonie	-	.	X	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	+	.	.	+	.	
655. PELAR_GRA	* Pelargonium graveolens L'Hér. ex Ait.	Geranium, Rose pelargonium	Géranium, Pélargonium malodorant	Rosenpelargonie	Geranio de rosa	+	.	.	+	.	.	.	+	+	.	.	+	.	
656. PELAR_PEL	Pelargonium -Peltatum -Hybridae [P. peltatum hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.]	Ivy-leaved Pelargonium	Géranium-lierre	Efeupelargonie	-	.	X	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	+	.	.	+	.	
657. PELAR_PEL	Pelargonium -Peltatum x P. -Zonale -Hybridae	-	-	Halbpelaten	-	.	X	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	+	.	.	+	.	
658. PELAR_ZON	Pelargonium -Zonale -Hybridae* [P. x hortorum L.H. Bailey; P. zonale hort.]	Zonal Pelargonium	Géranium, Pélargonium zonale	Zonalpelargonie	-	.	X	.	.	+	.	.	+	.	.	.	+	+	.	.	+	.	
659. PENNI_GLA	Pennisetum glaucum (L.) R. Br. emend. Stuntz*	Pearl Millet	Pénicillaire, Mil à chandelle	Federborstengras	Panizo de Daimiel, Panizo mamozo	.	.	X	.	+	X	X	
660.# PENNI_PUR	* Pennisetum purpureum Schumach.	-	-	-	-	.	.	X*	.	+	
661. PENTA_	Pentas Benth.	Pentas	Pentas	Pentas	Pentas	+	X	.	
662. PENTA_LAN	Pentas lanceolata (Forssk.) K. Schum.*	Pentas	Pentas	Pentas	Pentas	.	X	.	.	+	+	.
663. PERIL_FRU_JAP	Perilla frutescens (L.) Britt. var. japonica Hara	Perilla	Pérille	Perille	Perilla	X	
664. PERSE_AME	* Persea americana Mill.*	Avocado	Avocatier	Avocado	Aguacate	X	.	
665. PETRO_CRI	Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill* [Petroselinum Hill]	Parsley	Persil	Petersilie	Perejil	X	X	.	.	+	
666. PETRO_CRI_CRI	Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill convar. crispum	Parsley	Persil	Blattpetersilie	Perejil	.	+	.	.	+	
667. PETRO_CRI_TUB	Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill convar. radicosum (Alef.) Danert*	Turnip-rooted Parsley	Persil à grosse racine	Wurzelpetersilie	Perejil de raíz	+	
668. PETUN_	Petunia Juss. [P. x hybrida Vilm.*]	Petunia	Pétunia	Petunie	Petunia	.	X	.	.	+	X	X	.	
669. PHACE_TAN	* Phacelia tanacetifolia Benth.	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tanaisie	Phazelia	Phazelia	X	X	.	.	+	
670. PHALR_AQU	* Phalaris aquatica L.*	Harding's Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	Raballo de cordero, Alpiste bulboso	X	.	.	.	+	X	.	
671. PHALR_ARU	* Phalaris arundinacea L.*	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	Hierba cinta, Alpiste arundináceo	X	.	.	.	+	X	.	
672. PHALR_CAN	* Phalaris canariensis L.	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Canaries, Phalaris	Kanariengras	Alpiste, Alpistera	X	.	.	.	+	
673. IPOMO_PUR	Pharbitis purpurea (Roth) Bojer*	Common Morning Glory	Ipomée volubilis	Purpurwinde	Dondiego de día	+	

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
674. PHASE_COC	* Phaseolus coccineus L.*	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne, Feuerbohne	Judía de España, Judía escarlata	X	X	.	.	+	X	.
675. PHASE_VUL	* Phaseolus vulgaris L. [P. vulgaris L. var. nanus (L.) Aschers. & var. vulgaris]	French Bean	Haricot	Gartenbohne	Judía común, Alubia, Poroto	X	X	X	.	+	.	.	.	X	X	X	X	X	.	.	X	X
676. PHILA_	Philadelphus L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	Jeringuilla, Celinda	+
677. PHILO_	Philodendron Schott corr. Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	Filodendron	.	X*	.	.	+	X	.
678. PHLEU_BER	* Phleum bertolonii DC.* [P. nodosum L.]	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschgras	Fleo	X	X	.	.	+
679. PHLEU_PRA	* Phleum pratense L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschgras, Timothe	Fleo de los prados	X	X	.	.	+	.	.	X
680. PHLOX_	Phlox L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammenblume	Flox	.	X	.	.	+	X	.
681. PHOEN_	Phoenix L.	-	-	-	-	+
682. PHOEN_DAC	* Phoenix dactylifera L.	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	Palma datilero, Palmera datilera, Datilera	+	X	X	.
683. PHORM_	Phormium J.R. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	Lino de Nueva Zelanda	+	X	.
684. PHOTI_	Photinia Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzmispel	Photinia	+	X	.
685. PHYLS_	Phyllostachys Sieb. et Zucc.*	Phyllostachys	Phyllostachys	Blattähre	Phyllostachys	+
686. PHYSA_IXO	Physalis ixocarpa Brot. ex Hornem.*	Husk-tomato	-	Tomatillo	Tomatillo	+
687. PICEA_	Picea A. Dietr.*	Spruce	Épicéa	Fichte	Abeto, Picea	.	X	.	.	+
688. PICEA_ABI	Picea abies (L.) Karst.*	Norway Spruce, Common Spruce	Épicéa commun	Gemeine Fichte, Rote Fichte	Abeto, Picea común	.	+	.	.	+
689. PIMEL_	Pimelea Banks ex Soland.	Riceflower	Pimelea	Glanzstrauch	Pimelea	+	X	.
690.	Pinaceae	Pinaceae	Pinacées	Kieferngewächse	Pináceas	X
691. PINUS_	Pinus L.*	Pine	Pin	Kiefer	Pino	+	X	.
692.	Piperaceae	Piperaceae	Pipéracées	Pfeffergewächse	Piperáceas	X
693. PISTA_	Pistacia L.*	Pistachio	Pistachier	Pistazie	Pistachero, Alfóncigo	+	X	.
694. PISTA_VER	* Pistacia vera L.*	Pistachio	Pistachier	Echte Pistazie	Pistachero, Alfóncigo	+	+
695. PISUM_	Pisum spec.	Pea	Pois	Erbse	Guisante, Arvejo	.	.	.	X	+	X	.
696. PISUM_SAT	Pisum sativum L. sensu lato*	Pea	Pois	Erbse	Guisante, Arvejo	.	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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>	
697. PISUM_SAT	Pisum sativum L. partim* [P. arvense]	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	Guisante de verdeo	.	+	.	.	+	.	X	X	+	+
698. PISUM_SAT	Pisum sativum L. partim*	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	Guisante forrajero	X*	+	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	+	+
699.	Platanaceae	Platanaceae	Platanacées	Platanengewächse	Platanáceas	X
700. PLTYC_GRA	* Platycodon grandiflorus (Jacq.) A.DC.	Balloon Flower	Platycodon à grandes fleurs	-	-	X
701. PLECT_	Plectranthus L'Hér.*	Spurflower	-	Harfenstrauch	-	+	X	.
702. PLURP_MUL	Pleuropterus multiflorus Turcz.	-	-	-	-	X
703.	Plumbaginaceae	Plumbaginaceae	Plombaginées	Bleiwurzwächse	Plumbagináceas	X
704. PLUMB_	Plumbago L.*	Leadwort	Plombago	Bleiwurz	Belesa, Dentelaria	+	X	.
705. POAAA_	Poa L.*	Meadow Grass	Pâturin	Rispengras	Poa	+
706. POAAA_ALP	Poa alpina L.	Alpine Meadow Grass	Pâturin alpin	Alpenrispengras	Poa alpina	X	.	.	.	+
707. POAAA_ANN	* Poa annua L.	Annual Meadow Grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	Poa anual	X	X	.	.	+
708. POAAA_COM	* Poa compressa L.	Canada Bluegrass, Flattened Meadow Grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	Poa comprimida	.	X	.	.	+
709. POAAA_NEM	* Poa nemoralis L.	Wood Meadow Grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	Poa de los bosques	X	X	.	.	+
710. POAAA_PAL	* Poa palustris L.	Swamp Meadow Grass	Pâturin des marais	Sumpfrispengras	Poa de los pantanos	X	X	.	.	+
711. POAAA_PRA	* Poa pratensis L.	Kentucky Bluegrass, Smooth Stalked Meadow Grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	Poa de los prados	X	X	.	.	+	X
712. POAAA_TRI	* Poa trivialis L.	Rough Stalked Meadow Grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	Poa común	X	X	.	.	+
713.	Poaceae [Gramineae]	Graminaceae	Graminées	Süßgräser	Gramineas	X
714.	Polemoniaceae	Polemoniaceae	Polémoniacées	Sperrkrautgewächse	Polemoniáceas	X
715.	Polygonaceae	Polygonaceae	Polygonacées	Knöterichgewächse	Poligonáceas	X
716. POLYM_SON	Polymnia sonchifolia Poepp. et Endl.*	Leaf Cup	Polymnie	Polymnie	Polymnia	+
717.	Polypodiaceae	Polypodiaceae	Polypodiacées	Tüpfelfarngewächse	Polipodiáceas	X
718. POLYP_	Polypodium L.*	Polypody	Polypode	Tüpfelfarn	Polipodio	+	X	.
719.	Polyporaceae	Polyporaceae	Polyporacées	Löcherpilze	Poliporáceas	X

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW
720. PONCI_	Poncirus Raf.*	Trifoliolate Orange, Golden Apple	Oranger trifolié	Bitterorange	-	+
721. POPUL_	Populus L.	Poplar	Peuplier	Pappel	Álamo, Chopo	X	X	.	.	+	X
722. POPUL_TOM	Populus tomentosa Carr.	Chinese white Poplar	Peuplier blanc de Chine	Chinesische Weißpappel	Álamo blanco de China	+	+	.	.	+	+
723. POPUL_TRA	* Populus tremula L.	Aspen	Tremble	Zitterpappel, Aspe	-	+	.	X
724.	Portulacaceae	Portulacaceae	Portulacacées	Portulakgewächse	Portulacáceas	X
725. POTEN_	Potentilla L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	Cincoenrama, Quinquéflio	+	X	.
726. POTEN_FRU	* Potentilla fruticosa L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	-	.	X	.	.	+	.	.	X	+	.
727. PRIMU_	Primula L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	Primavera, Prímula	.	X	.	.	+	X	.	.	.
728.	Primulaceae	Primulaceae	Primulacées	Primelgewächse	Primulácea	X
729. PRIMU_VUL	* Primula vulgaris Huds.*	Primrose	Primevère	Kissenprimel	Primavera, Prímula	.	+	.	.	+	+	.	.
730.	Proteaceae	Proteaceae	Protéacées	Silberbaumgewächse	Proteáceas	X
731. PROTE_	Protea L.*	Protea, Sugarbush	Protea	Protea	Protea	+	X	X	X
	<u>PRUNUS*</u>																									
732. PRUNU_	Prunus L.*					.	X*	.	.	+
	<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																									
	PRUNU_DUL	<u>Prunus L. subg. Amygdalus</u>																								
733. PRUNU_DUL	Prunus amygdalus Bartock* [P. dulcis (Mill.) D.A. Webb; Amygdalus spec.; A. communis L.]	Almond	Amandier	Mandel	Almendro	+	X	.	.	X	X	.
	PRUNU_ARM	<u>Prunus L. subg. Armeniaca</u>																								
734. PRUNU_ARM	* Prunus armeniaca L.* [Prunus L.]	Apricot	Abricotier	Aprikose	Albaricoquero	X	+	.	.	+	X	X	X	.	X	X	X
735. PRUNU_MUM	Prunus mume Sieb. et Zucc.*	Japanese Apricot	Abricotier du Japon	Japanische Aprikose	Albaricoquero japonés	.	+	.	.	+	X	+
	PRUNU_CSS	<u>Prunus L. subg. Cerasus</u>																								
736. PRUNU_	Prunus L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	Cerezo	.	+	.	.	+	X
737. PRUNU_AVI	* Prunus avium (L.) L.* [Cerasus avium (L.) Moench]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	Cerezo dulce	X	+	.	.	+	X	X	.	X	.	X	.	.	X	+

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW
738. PRUNU_CSS	* Prunus cerasus L.* [Cerasus vulgaris (L.) Mill.]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	X	+	.	.	+	X	X	.	X	X	+
739. PRUNU_MAH	Prunus mahaleb L.	Mahaleb Cherry, Saint Lucie Cherry	Cerisier de Sainte-Lucie, Cerisier mahaleb	Arabische Mahaleb, Felsenkirsche, Mahalebkirschbaum	Cerezo de Santa Lucía, Cerecino, Cerezo de Mahoma	+	X
740. PRUNU_TOM	Prunus tomentosa Thunb.	Chinese bush Cherry, Manchurian Cherry, Nanking Cherry	-	Filzkirsche	-	+
741. PRUNU_TRI	Prunus triloba	-	-	-	-	+	X
PRUNU_DOM	<u>Prunus L. subg. Prunus</u>																									
742. PRUNU_	Prunus L.	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	.	+	.	.	+	X
743. PRUNU_AME	Prunus americana Marsh.	American Plum, Goose Plum	Prunier américain	Amerikanische Pflaume	Ciruelo americano	+	X
744. PRUNU_CSF	* Prunus cerasifera Ehrh.*	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobolan	Kirschpflaume, Myrobalane	Mirobolán	.	+	.	.	+	X	+
745. PRUNU_DOM	* Prunus domestica L.*	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	X	+	.	.	+	X*	X	.	X	X	+
746. PRUNU_DOM_INS	Prunus insititia L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Mirabelle	Haferpflaume, Mirabelle	Ciruelo de San Julián, Ciruelo mirabel	X	+	.	.	+	+	+
747. PRUNU_SAL	* Prunus salicina Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	Ciruelo japonés	.	+	.	.	+	X	+
PRUNU_PER	<u>Prunus L. subg. Persica</u>																									
748. PRUNU_PER	* Prunus persica (L.) Batsch* [Prunus L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	Durazno, Melocotonero	X	+	.	.	+	X	X	X*	X	.	X	X	X
749. PRUNU_PER_NUC	Prunus persica (L.) Batsch* var. nucipersica (Suckow) Schneid.	Nectarine	Nectarine	Nektarine	Nectarina	+	+	.	.	+	X	.	.	+	X	+
PRUNU_X	<u>Prunus L. Hybridae</u>																									
750. PRUNU_DUL_XPR	Amygdalus communis L. x genus Prunus	Peach x Plum	Pêcher x prunier	Pfirsich x Pflaume	Melocotonero x Ciruelo	+
751. PRUNU_XAM	Prunus x amygdalo -persica (Weston) Rehd. [Prunus persica (L.) Batsch x Amygdalus communis L.]	Peach x Almond	Pêcher x amandier	Pfirsich x Mandel	Melocotonero x Almendro	+
752. PRUNU_CSF_XPE	Prunus cerasifera Ehrh. x P. persica (L.) Batsch	Myrobalan x Peach	Myrobolan x pêcher	Myrobalane x Pfirsich	Mirobolán x Melocotonero	+

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																											
753.	PRUNU_LAU	* Prunus laurocerasus L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	Laurel cerezo	.	X	.	.	+
754.	PSDTS_	Pseudotsuga Carr.*	Douglas Fir	Sapin de Douglas	Douglasie	Abeto de Douglas	.	X	.	.	+
755.	PSIDI_GUA	* Psidium guajava L.*	Guava	Goyavier	Guayave	Guayabo	+	X	.
756.		Pteridaceae	Pteridaceae	Ptéridacées	Saumfarngewächse	Pteridáceas	X
757.		Pteridophyta	Pteridophyta	Ptéridophytes	Farnpflanzen	Pteridofita	X
758.		Punicaceae	Punicaceae	Punicacées	Granatbaum-gewächse	Punicáceas	X
759.	PYRAC_	Pyracantha M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	Feuerdorn	Arbusto ardiente, Espino de fuego	.	X	.	.	+
<u>PYRUS</u>																											
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																											
760.	PYRUS_	Pyrus L.	Pear	Poirier			.	X*	X*	.	+	X	X	.
761.	PYRUS_COM	Pyrus communis L.*	Pear	Poirier	Birne	Peral	X	+	X	.	+	+	X	.	.	.	X	X	.	X	+	.
762.	PYRUS_PYR	Pyrus pyrifolia (Burm. f.) Nakai var. culta (Mak.) Nakai*	Chinese Pear, Japanese Pear, Sand Pear	Poirier japonais	Chinesische Birne, Sandbirne	Peral japonés	.	+	.	.	+	+	.	.	.	X	+	.
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																											
763.	PYRUS_	Pyrus L.*	Ornamental Pear	Poirier ornamental	Zierbirne	Peral ornamental	.	X*	.	.	+	X	.
764.	QUERC_	Quercus L.*	Oak	Chêne	Eiche	Roble, Encina	.	X	.	.	+
765.	RADER_	Radermachera Zoll. et Mor.*	Radermachera	Radermachera	Radermachera	Radermachera	.	X	.	.	+
766.		Ranunculaceae	Ranunculaceae	Renonculacées	Hahnenfußgewächse	Ranunculáceas	X
767.	RANUN_	Ranunculus L.*	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuß	Ranúnculo, Botón de oro	.	X	.	.	+
768.	RANUN_ASI	* Ranunculus asiaticus L.*	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	-	.	+	.	.	+
769.	RAPHA_SAT	* Raphanus sativus L. [Raphanus L.]	Radish	Radis	Radieschen, Rettich	Rábano	X	.	.	.	+	X	.	.	.	X
770.	RAPHA_SAT_ACA	Raphanus sativus L. ssp. acanthiformis (Morel) Stankev	-	-	-	-	+	+
771.	RAPHA_SAT_LOB	Raphanus sativus L. convar. lobo Sazon. et Stankev. var. lobo	-	-	-	-	+	+
772.	RAPHA_SAT_NIG	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	.	.	+	+

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW	
773. RAPHA_SAT_OLE	Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers. [ssp. oleifera (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Ölrettich	Rábano oleaginoso	X	X	.	.	+	+	X	.	
774. RAPHA_SAT	Raphanus sativus L. var. sativus [var. radícula Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	Rabanito, Rabanillo	+	X	.	.	+	+	
775. REHMA_GLU	Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch. Turcz.	Chinese Foxglove	-	-	-	X	
776. RETAM_MON	Retama monosperma (L.) Boiss.*	-	-	-	Retama	+	
777.	Rhamnaceae	Rhamnaceae	Rhamnacées	Kreuzdorngewächse	Ramnáceas	X	
778. RHEUM_	Rheum L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	Ruibarbo	+	
779. RHEUM_PAL	Rheum palmatum L. ssp. palmatum	Sorrel Rhubarb, Chinese Rhubarb	Rhubarbe palmée, Rhubarbe de Chine	Medizinalrhabarber	Ruibarbo de Alejandria, Ruibarbo de la China	+	
780. RHEUM_RHB	* Rheum rhabarbarum L.*	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	Ruibarbo	.	X	.	.	+	
781. RHIPS_	Rhipsalidopsis Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	-	.	X*	.	.	+	
782. RHODO_	Rhododendron L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	Rododendro, Azalea	.	X	.	.	+	X	X	.	
<u>RIBES</u>																											
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																											
783. RIBES_	Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	Casis, Grosellers	.	X*	.	.	+	X	X	.	
784. RIBES_NIG	* Ribes nigrum L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	Casis, Grosellero negro	X	+	.	.	+	+	+	.	
785. RIBES_NIV	* Ribes niveum Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weiß Johannisbeere	Grosellero blanco	X	+	.	.	+	+	+	.	
786. RIBES_RUB	Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	Grosellero rojo	X	+	.	.	+	+	+	.	
787. RIBES_UVA	Ribes uva -crispa L.* [R. grossularia L.; R. uva -crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	Grosellero silvestre, Agrazón, Uva crespá	X	+	.	.	+	+	+	.	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																											
788. RIBES_	Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornemental	Zierjohannisbeere	Grosellero ornemental	.	X*	.	.	+	X	.
789. RICIN_COM	* Ricinus communis L. [Ricinus L.]	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	Ricino	+	X	.
790. ROBIN_PSE	* Robinia pseudoacacia L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Robinie, Scheinakazie	Falsa acacia	.	X	.	.	+	

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW	
791. ROSAA_	Rosa L.	Rose	Rosier	Rose	Rosal	X	X	X	.	+	X	.	X	X	.	X	X	.	.	X	X	X	
792.	Rosaceae	Rosaceae	Rosacées	Rosengewächse	Rosáceas	X	
793. ROSMA_OFF	* Rosmarinus officinalis L. [Rosmarinus L.]	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	Romero, Rosmarino	+	X	.	
794.	Rubiaceae	Rubiaceae	Rubiacées	Rötegewächse	Rubiáceas	X	
RUBUS																											
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																											
795. RUBUS_	Rubus L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	Frambueso, Sangüeso, Zarza	.	X*	.	.	+	.	.	X*	X	.	
796. RUBUS_EUB	Rubus subg. Eubatus Focke [Rubus L.; Rubus L. subg. Eubatus sect. Moriferi et Ursini et hybridi; R. sect. Morifera; R. fruticosus L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	Zarza	X	+	.	.	+	.	.	+	X	+	.	
797. RUBUS_IDA	* Rubus idaeus L.* [R. idaeus L. et hybridi]	Raspberry	Framboisier	Himbeere	Frambueso, Sangüeso	X	+	.	.	+	.	.	+	X	+	.	
798. RUBUS_OCC	* Rubus occidentalis L.	Black Raspberry	Framboisier de Virginie	Schwarze Himbeere	Frambueso negro	.	+	.	.	+	.	.	+	+	.	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																											
799. RUBUS_	Rubus L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	Frambueso ornamental	.	X*	.	.	+	.	.	X*	X	.	
800. RUDBE_HIR	* Rudbeckia hirta L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	-	+	
801. RUMEX_ATS	* Rumex acetosa L.	Garden Sorrel, Dock	Oseille	Gartensauerampfer	Acedera común	+	X	
802. RUSCU_ACU	Ruscus aculeatus L.	Butcher's Broom	Fragon piquant, Petit houx	Mäusedorn	Rusco, Brusco, Jusbarba	+	.	.	X	
803.	Rutaceae	Rutaceae	Rutacées	Rautengewächse	Rutáceas	X	
804. SACCH_	Saccharum L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	Caña de azúcar	.	.	X	.	+	.	.	.	X	
805. SACCH_OFF	* Saccharum officinarum L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	Caña de azúcar	.	.	+	.	+	.	.	.	+	X	.	
806.# SAINT_	Saintpaulia H. Wendl.	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	Saintpaulia	.	.	X	.	+	
807. SAINT_ION	* Saintpaulia ionantha H. Wendl.	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	Saintpaulia	.	X	+	.	+	X	.	
808.	Salicaceae	Salicaceae	Salicacées	Weidengewächse	Salicáceas	X	
809. SALIX_	Salix L.	Willow	Saule	Weide	Sauce	X	X	.	.	+	X	X	
810. SALVI_	Salvia L.*	Sage	Sauge	Salbei	Salvia	.	X	.	.	+	X*	.	
811. SALVI_OFF	* Salvia officinalis L.*	Common Sage	Sauge officinale	Echter Salbei	Salvia oficial	.	+	.	.	+	

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
812. SALVI_SPL	Salvia splendens Buc'hoz ex Etl.	Scarlet Sage	Sauge éclatante du Brésil	Scharlachrote Salbei	-	.	+	.	.	+
813. SAMBU_NIG	Sambucus nigra L.	Common Elder, Black Elder	Sureau noir, Sureau commun	Schwarzer Holunder, Baumholunder, Fliederbaum	Sáuco, Canillero, Sambugo	X
814. SAPOS_SES	Saposhnikovia seseloides (Hottm.) Kitigawa.	-	-	-	-	X
815.	Sapotaceae	Sapotaceae	Sapotacées	Sapotengewächse	Sapotáceas	X
816. SATUR_HOR	* Satureja hortensis L.	Summer Savory	Sarriette commune	Bohnenkraut, Pfefferkraut, Kölle	Ajedrea común	+
817.	Saxifragaceae	Saxifragaceae	Saxifragacées	Steinbrechgewächse	Saxifragáceas	X
818. SCABI_	Scabiosa L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	Escabiosa	+	X	.
819. SCABI_CAU	* Scabiosa caucasica M. Bieb.	Scabious, Pincushion Flower	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	Escabiosa	.	X	.	.	+	+	.
820. SCAEV_	Scaevola L.*	Scaevola	Scaevola	Fächerblume	Scaevola	+	X	.
821. SCAEV_AEM	Scaevola aemula R. Br.	-	-	Fächerblume	-	.	X	.	.	+	+	.
822. SCHEF_	Schefflera J.R. et G. Forst.*	Schefflera	Schefflera	Schefflera	Schefflera	.	X*	.	.	+
823. SCHSN_CHI	Schizandra chinensis (Turc.) Baill.	Chinese Magnolia Vine	Schizandre de Chine	Chinesisches Spaltkölbchen	-
824. SCHLU_	Schlumbergera Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	-	.	X*	.	.	+	X	.
825. SCLER_BIR_CAF	Sclerocarya birrea (A. Rich.) Hochst. ssp. caffra (Sond.) Kokwaro	Marula	-	-	-	+	X	.
826. SCORZ_HIS	* Scorzonera hispanica L.	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	Escorzonera, Salsifi negro	X	X	.	.	+
827.	Scrophulariaceae	Scrophulariaceae	Scrophulariacées	Rachenblütler	Escrofulariáceas	X
828. SCUTE_BAI	Scutellaria baicalensis Georgi.	Chinese Skullcap	Scutellaire du lac Baïkal	Alpen Heimkraut	-	X
829. SECAL_CER	* Secale cereale L.	Rye	Seigle	Roggen	Centeno	X	X	.	X	+	X	X	.	.	X	.	.	.	X	X	.
830. SEDIR_JAP	Sedirea japonica (Linden et Rchb. f.) Garay et Sweet [Aerides japonica Linden et Rchb.f.]	-	-	-	-	X
831. SENE_	Senecio L.*	Groundsel, Ragwort	Séneçon	Kreuzkraut	Hierba cana, Pan de pájaros, Zuzón	.	X	.	.	+
832. SENE_CRU	* Senecio cruentus (Masson ex L'Hér.) DC.* [S. x hybridus Hyl.]	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	-	.	+	.	.	+	X

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
833. SENNA_TOR	* Senna tora (L.) Roxb. [*Cassia tora L.]	Foetid Cassia	Cassier sauvage, Pois puant, Séné	-	Bicho, Brusca cimarrona	X
834. SERRU_	Serruria Salisb.*	Spider Bush, Blushing Bude	Serruria	Serruria	Serruria	+	X	.
835. SESAM_IND	* Sesamum indicum L.	Sesame	Sésame	Sesam	Sésamo	X
836. SETAR_ITA	* Setaria italica (L.) P. Beauv.	Foxtail Bristle Grass, Italian Millet	Millet des oiseaux, Setaire d'Italie	Italienhirse, Kolbenhirse	Dana, Panizo	+	X
837. SETAR_NIG	Setaria nigrirostris (Nees) Dur. et Schinz	Black-seed Bristle Grass	-	-	-	+	X	.
838. SETAR_SPH	Setaria sphacelata (Schum.) Stapf et C.E. Hubb.*	Common Setaria, Congo Grass	-	-	Pasto nandi	+	X	.
839. SILYB_MAR	* Silybum marianum (L.) Gaertn.*	Milk Thistle, Saint Mary's Thistle	Chardon-Marie	Mariendistel	Cardo de María	+
840. SIMMO_CHI	Simmondsia chinensis (Link) Schneid.* [Simmondsia Nutt.]	Joboba	Joboba	Jojobastrauch	Joboba	+
841. SINAP_ALB	* Sinapis alba L. [Sinapis L.]	White Mustard	Moutarde blanche	Weißer Senf, Gelbsenf	Mostaza blanca	X	X	.	.	+
842. SINNI_SPE	Sinningia x hybrida hort.* [*S. speciosa (Lodd.) Hiern]	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	Gloxínea	+
843. SKIMM_	Skimmia Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	Skimmia	+	X	.
844.	Solanaceae	Solanaceae	Solanacées	Nachtschattengewächse	Solanáceas	X
845. LYCOP_ESC	Solanum lycopersicum L. [*Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell*; L. esculentum P. Mill.; L. esculentum Mill. nom. cons. var. esculentum & var. cerasiforme (Dun.) A. Gray]	Tomato	Tomate	Tomate	Tomate	X	X	.	X	+	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X	.
846. SOLAN_MEL	* Solanum melongena L.* [S. melongena var. esculentum Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	Berenjena	X	X	.	.	+	X	X	X
847. SOLAN_MUR	Solanum muricatum L'Hér. ex Ait.	Pepino, Melon-pear	Poire-melon	Pepino	Pepino, Peramelón	+
848. SOLAN_TUB	* Solanum tuberosum L.* [S. tuberosum L. sensu lato]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	Papa, Patata	X	X	X	X	+	X	X	X	.	X	X	X	.	.	X	.	X	.	X	X	X
849. SOLID_	Solidago L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	Vara de oro, Vara de San José	.	X	.	.	+	.	.	.	X
850.# SOLID_VIR	Solidago virgaurea L.	European Goldenrod	-	Gewöhnliche Goldrute	-	.	+	X	.	+	.	.	.	+

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
851. SORBU_	Sorbus L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehl- beere, Elsbeere	Mostajo, Mostellar, Serbal	X	.	.	.	+
852. SORBU_ARI	Sorbus aria L.*	Whitebeam	Alisier blanc, Allouchier	Mehlbeere	Mostajo	+	.	.	X
853. SRGHM_	Sorghum Moench*	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	.	.	X	.	+	X	.	.	.	X*	.
854. SRGHM_BIC	* Sorghum bicolor (L.) Moench* [S. vulgare Pers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	X	.	+	.	+	+	.	.	.	X*	X
855. SRGHM_BIC	* Sorghum bicolor (L.) Moench* x S. sudanense (Piper) Stapf	Sorghum x Sudan Grass	Sorgho x Sorgho du Soudan	Mohrenhirse x Sudangras	Sorgo x Pasto del Sudán	X	.	.	.	+
856. SRGHM_SUD	* Sorghum sudanense (Piper) Stapf	Sudan Grass	Sorgho menu, Sorgho du Soudan	Sudangras	Pasto del Sudán	X	.	.	.	+
857. SPART_	Spartium L.* [*S. junceum L.]	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	Piorno, Gayombo	+	.	.	X
858. SPTHP_	Spathiphyllum Schott*	Spathiphyllum, Spathe Flower, White Sails	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	.	X*	.	.	+	X	.
859. SPINA_OLE	* Spinacia oleracea L. [Spinacia L.]	Spinach	Épinard	Spinat	Espinaca	X	X	.	.	+	X
860.# STENO_SEC	* Stenotaphrum secundatum (Walter) Kuntze	Buffalo Grass, Shore Grass, St. Augustine Grass	Chiendent de bœuf	-	-	.	.	X
861.	Sterculiaceae	Sterculiaceae	Sterculiacées	Sterkuliengewächse	Esterculiáceas	X
862. STREL_	Strelitzia Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradies- vogelblume	Ave del paraiso	+	X	X	X	X	.
863. STRPC_	Streptocarpus Lindl. [*S. x hybridus Voss]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus, Drehfrucht	Streptocarpus	.	X	.	.	+
864.	Strophariaceae	Strophariaceae	Strophariacées	Träuschlinge	Estrofariáceas	X
865.	Styracaceae	Styracaceae	Styracées	Styraxgewächse	Estoracáceas	X
866. SUTER_	Sutera Roth*	Sutera	Sutera	Sutera	Sutera	+	X	.
867. SMPHC_	Symphoricarpos Duham.*	Snowberry	Symphorine	Schneebeere	Bonita de nieve	.	X	.	.	+
868. SYNGO_	Syngonium Schott	Syngonium	Syngonium	Syngonium	Syngonium	.	X*	.	.	+
869. SYRING_	Syringa L.*	Lilac	Lilas	Flieder	Lila	.	X	.	.	+
870. SYZYG_	Syzygium Gaertn.*	Syzygium, Water- wood Tree	Syzygium	Syzygium	Syzygium	.	X	.	.	+	X	.
871. TAGET_	Tagetes L.	Marigold	Tagète, Gaillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	Clavel de las Indias, Clavelón	.	X	.	.	+	.	.	X	X	X	.

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>
872. TAGET_ERE	* Tagetes erecta L.	African Marigold, Aztec Marigold	Rose d'Inde	Aufrechte Studentenblume	Clavel de las Indias, Clavelón	.	+	.	.	+	.	.	+	+	.
873. TAGET_PAT	* Tagetes patula L.	French Marigold	Œillet d'Inde	Ausgebreitete Studentenblume	Copetillo, Damasquina	.	+	.	.	+	.	.	+	+	.
874. TAGET_TEN	* Tagetes tenuifolia Cav.*	Striped Mexican Marigold	Tagète taché, Tagète maculé	-	-	.	+	.	.	+	.	.	+	+	.
875.	Tamaricaceae	Tamaricaceae	Tamaricacées	Tamariskengewächse	Tamaricáceas	X
876. TANAC_PTN	Tanacetum parthenium (L.) Schultz Bip.* [Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh.*]	Feverfew	Grande camomille, Matricaire	Falsche Kamille	Magarza	+	+
877.	Taxales [Taxaceae]	Taxads, Taxaceae	Taxales, Taxacées	Eibengewächse	Taxáceas	X
878.	Taxodiaceae	Taxodiaceae	Taxodiacées	Sumpfpfropressengewächse	Taxodiáceas	X
879. TAXUS_	Taxus L.	Yew	If	Eibe	Tejo	+	X
880.	Theaceae	Theaceae	Théacées	Teestrauchgewächse	Teáceas	X
881. THUJA_	Thuja L.*	Thuja	Thuja	Lebensbaum	Tuya	.	X	.	.	+
882. THUJA_OCC	* Thuja occidentalis L.	Thuja	Thuja	Lebensbaum	Tuya	.	+	.	.	+
883.	Thymelaeaceae	Thymelaeaceae	Thymélacées	Seidelbastgewächse	Timeleáceas	X
884. THYMU_VUL	* Thymus vulgaris L.	Common Thyme	Thym ordinaire	Gartenthymian	Tomillo común	+
885. TIBOU_	Tibouchina Aubl.*	Tibouchina, Glory Bush Tree	Tibouchina	Tibouchina	Tibouchina	+	X
886. TILIA_	Tilia L.	Lime	Tilleul	Linde	Tilo	.	X	.	.	+
887.	Tiliaceae	Tiliaceae	Tiliacées	Lindengewächse	Tiliáceas	X
888. TRCEL_CAE	* Trachelium caeruleum L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	-	+	X
889.	Trapaceae	Trapaceae	Trapacées	Wassernußgewächse	Trapáceas	X
890. TREVE_	Trevesia Vis.	Trevesia	Trevesia	Trevesia	Trevesia	+
891. TRFOL_	Trifolium L.	Clover	Trèfle	Klee	Trébol	+	X
892. TRFOL_ALE	* Trifolium alexandrinum L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie, Bersim	Alexandriener Klee	Trébol de Alejandria, Bersim	X	.	.	.	+	+	X
893. TRFOL_MIC_BAL	* Trifolium balansae Boiss.	Balansa Clover	-	-	-	+	+	X
894. TRFOL_HYB	* Trifolium hybridum L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	Trébol híbrido	X	X	.	.	+	+	X
895. TRFOL_INC	* Trifolium incarnatum L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	Trébol encarnado	X	X	.	.	+	+
896. TRFOL_PRA	* Trifolium pratense L.	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	Trébol violeta	X	X	.	X	+	.	.	X	.	.	X	+	X
897. TRFOL_REP	* Trifolium repens L.*	White Clover	Trèfle blanc	Weißklee	Trébol blanco	X	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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW
898. TRFOL_RES	* Trifolium resupinatum L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	Trébol de Persia	X	.	.	.	+	+	X	.
899. TRFOL_SUB	* Trifolium subterraneum L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	Trébol subterráneo	+	+	X	.
900. TRIGO_FOE	* Trigonella foenum -graecum L.	Fenugreek, Fenigrec	Fenugrec, Sénégré	Gelber Bockshorn- klee, Gelblicher Bockshornklee	Alholva, Albolga, Alfofa	X
901. TRISE_FLA	* Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	Avena amarilla	X	.	.	.	+
902. TRITX_	x Triticosecale Wittmack [x Triticale; Triticum turgidosecale]	Triticale	Triticale	Triticale	Triticale	X	X	X	X	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	X	.
903. TRITI_	Triticum L.*	Wheat	Blé	Weizen	Trigo	+	X	.	.	.	X	.
904. TRITI_AES	Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.* [T. aestivum L. ssp. vulgare (Vill., Host) Mac Kay]	Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat	Blé tendre, Froment	Weichweizen	Trigo blando	X	X	X	X	+	X	X	X	X	X	X	X	.	.	X	+	X	.	X	+	X
905. AGROP_DES	* Triticum desertorum Fisch. [Agropyron desertorum (Fisch.) Schult]	Desert Wheatgrass, Standard Crested Wheatgrass	Chiendent du désert	-	-	+	X
906. TRITI_DUR	* Triticum durum Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	Trigo duro	X	X	.	.	+	X	.	X	.	.	X	+	.	.	X	+	X
907. TRITI_SPE	* Triticum spelta L.*	Spelt	Épeautre	Spelz, Dinkel	Espelta	X	X	.	.	+	+
908.	Tropaeolaceae	Tropaeolaceae	Tropaeolacées	Kapuzinerkresse- gewächse	Tropeoláceas	X
909. TROPA_	Tropaeolum L.	Nasturtium	Capucine	Kapuzinerkresse	Capuchina, Carmelita	+	X	X	.
910. TULBA_	Tulbaghia L.	Wild Garlic	Tulbaghia	Kranzlauch	Tulbaghia	+	X	.
911. TULIP_	Tulipa L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	Tulipán	.	X	.	.	+	X
912.	Ulmaceae	Ulmaceae	Ulmacées	Ulmengewächse	Ulmáceas	X
913. ULMUS_	Ulmus L.	Elm	Orme	Ulme	Olmo	.	X	.	.	+
914.	Umbelliferae [Apiaceae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	Umbelíferas	X
915.	Urticaceae	Urticaceae	Urticacées	Nesselgewächse	Ulticáceas	X

VACCINIUM*

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

916. VACCI_	Vaccinium L.*	Bilberry, Whortle- berry, Cranberry, Cowberry	Airelle, Canneberge, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	Arándano, Mirtillo	+	X	.
-------------	---------------	---	----------------------------------	--	--------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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

UPOV Code	Latino	English	Français	Deutsch	Español	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW	
917. VACCI_COR	Vaccinium -Corymbosum -Hybridae [Vaccinium L.; V. corymbosum L.]	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	Arándano americano	.	X	.	.	+	+	.	
918. VACCI_MAC	Vaccinium macrocarpon Ait.*	Cranberry	Canneberge à gros fruits, Airelle du Canada	Großfrüchtige Moosbeere, Cranberry	Arándano americano	+	+	.	
919. VACCI_MYR	* Vaccinium myrtillus L. [Vaccinium L.]	Bilberry, Whortleberry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	Arándano, Mirtillo	+	X	+	.	
920. VACCI_VIT	Vaccinium vitis -idaea L.	Cowberry, Red Bilberry	Airelle rouge	Preiselbeere	Arándano encarnado	+	+	.	
<u>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</u>																											
921. VACCI_	Vaccinium L.*	Ornamental Vaccinium	Vaccinium ornamental	Ziervaccinium	-	+	X	.
922.	Valerianaceae	Valerianaceae	Valérianacées	Baldriangewächse	Valerianáceas	X
923. VLRNA_OFF	* Valeriana officinalis L.	Common Valerian	Valériane officinale	Gemeiner Baldrian	Valeriana menor, Valeriana oficial	+
924. VLRNL_LOC	Valerianella locusta (L.) Laterrade*	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	Hierba de los canónigos, Lechuga de campo	X	X	.	.	+	X
925. VERBE_	Verbena L.*	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	Verbena	.	X	.	.	+	X	.
926.	Verbenaceae	Verbenaceae	Verbénacées	Eisenkrautgewächse	Verbenáceas	X
927. VERBE_XHY	Verbena x hybrida Voss*	Common Garden Verbena, Florists' Verbena	Verveine hybride	Gartenverbene	-	.	+	.	.	+	+	.
928. VERNI_	Vernicia	-	-	-	-	X
929. VIBUR_	Viburnum L.*	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	Viburno, Mundo, Bolo de nieve	.	X	.	.	+
930. VICIA_	Vicia L. partim	Vetch	Vesce	Wicke	Veza	+
931. VICIA_FAB	* Vicia faba L.* [V. faba L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	Haba	.	+	.	.	+	X
932. VICIA_FAB_MAJ	Vicia faba L.* var. major Harz [V. faba L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	Haba de huerta, Haba de verdeo	.	X	.	.	+	X	.	.	+	X	.	
933. VICIA_FAB_MIN	Vicia faba L.* var. minor Harz [V. faba L. partim]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	Haba, Haboncillo	X	X	.	.	+	.	X	X	.	.	+
934. VICIA_NAR	* Vicia narbonensis L.	Narbonne Vetch	Vesce de Narbonne	Ackerbohne, Narbonner Wicke	Alberjón, Haba loca	+	X
935. VICIA_PAN	* Vicia pannonica Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Ungarische Wicke	Veza de Hungría	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, TN, US, UY no mencionados en esta lista / non mentionnés dans cette liste
IE, UA van a extender próximamente la protección a todos los géneros y especies / étendront prochainement la protection à tous les genres et espèces

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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>	
936. VICIA_SAT	* Vicia sativa L.* [V. sativa L. ssp. sativa]	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	Veza común	X	X	.	.	+	X	.	.	X	
937. VICIA_VIL	* Vicia villosa Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	Veza vellosa	X	.	.	.	+	X	X	.	
938. VIGNA_ANG	Vigna angularis (Willd.) Ohwi et Ohashi	Adzuki Bean	-	-	-	+	X	
939. VIGNA_RAD	* Vigna radiata (L.) R. Wilczek	Mungbean	-	Mungbohne	-	+	X	
940. VIGNA_UNG	* Vigna unguiculata (L.) Walp.* [V. sinensis (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	Judia de vaca, Caupi	+	X	.	
941. VINCA_	Vinca L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	Vinca	+	X	.	
942. VIOLA_	Viola L.*	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	Viola, Violeta, Pensamiento, Trinitaria	.	X	.	.	+	X	.	
943.	Violaceae	Violaceae	Violacées	Veilchengewächse	Violáceas	X	
944. VIOLA_TRI_TRI	Viola tricolor L. var. hortensis DC.	Heartsease, Wild Pansy	-	-	-	X	
945. VIOLA_WIT	Viola x wittrockiana Gams*	Pansy	Pensée	Veilchen, Gartenstiefmütterchen	Pensamiento, Trinitaria	.	+	.	.	+	+	
946.	Vitaceae	Vitaceae	Vitacées (Ampélidées)	Weinrebengewächse	Vitáceas	X	
947. VITIS_	Vitis L.* [Vitis vinifera L.]	Grapevine	Vigne	Rebe	Vid	X	X	X	.	+	X	X*	X	.	X	.	.	.	X	.	
948. WEIGE_	Weigela Thunb.* [Diervilla Mill.]	Diervilla	Weigela	Weigelia	Weigela	.	X	.	.	+	
949. ZANTE_	Zantedeschia Spreng.*	Calla, Arum-lily	Calla	Zantedeschia, Kalla	Cala	+	.	.	.	X	X	.	
950. ZEAAA_MAY	* Zea mays L.	Corn, Maize	Maïs	Mais	Maíz	X	X	X	.	+	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	.	X	X*	X
951. ZINGI_OFF	Zingiber officinale Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	Jengibre	+	
952.	Zingiberaceae	Zingiberaceae	Zingiberacées	Ingwergewächse	Cingiberáceas	X	
953. ZINNI_ELE	* Zinnia elegans Jacq.	Youth-and-old-age, Youth and age	Zinnia élégant	Zinnie	Zinnia, Rascamoño	+	X	
954. ZIZIP_SAT	Zizyphus sativa Gaertn.* [Z. jujuba Mill.]	Jujube	Jujubier	Jujube	Azufaino, Guinjo, Jinjolero	+	X	
955.# ZOYSI_JAP	* Zoysia japonica Steud.					.	.	X	
956. SCHLU_	Zygocactus K. Schum.*	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	Zygocactus	.	X*	.	.	+	

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	<u>AT</u>	<u>BE</u>	<u>BR</u>	<u>BY</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, TN, US, UY not mentioned in this list / in dieser Liste 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 Y ORGANIZACIONES

AR / ARGENTINA

Nota general

La Ley de semillas y creaciones fitogenéticas (Nº 20.247, de 30 de marzo de 1973) no contiene ninguna disposición que limite la protección a unos géneros o a unas especies determinadas.

AT / AUSTRIA

Nota especial

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

AU / AUSTRALIA

Nota general

Según el Artículo 3.1) de la Ley sobre los derechos de obtentor de 1994, la palabra “planta” incluye en el sentido de dicha Ley los champiñones y algas, pero no incluye las bacterias, bacteroides, micoplasmas, virus, viroides y bacteriófagos.

BE / BELGICA²

Notas especiales

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

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

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

² Fuente: Real Decreto de 1 de octubre de 1993, que determina las especies vegetales para las que puede concederse un certificado de obtención y que fija la duración de la protección de esas especies.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Rubus L.: la definición de las entidades protegidas es la siguiente: “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”.

BR / BRASIL

Eucalyptus hace referencia al subgénero: *Symphyomyrthus*; secciones: *Transversaria*; *Exsertaria*; *Maidenaria*.

Pennisetum purpureum: la protección se refiere a *Pennisetum purpureum* incluidos los híbridos con otras especies de *Pennisetum*.

Pyrus L. se refiere a las variedades portainjertos.

BY / BELARUS

Nota especial

Linum usitatissimum L.: la protección se refiere a *Linum usitatissimum L. f. elongata* and *Linum usitatissimum L. var. intermedia Vav. et Ell.*

CA / CANADÁ

Nota general

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

CH / SUIZA

Nota general

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

CL / CHILE

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

CO / COLOMBIA

Nota general

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

CZ / REPÚBLICA CHECA

Nota general

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

Nota general

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

DK / DINAMARCA

Nota general

La protección se extiende a todos los géneros y especies vegetales (Ley sobre Novedades Vegetales, modificada por la Ley N° 1086 de 20 de diciembre de 1995 y por última vez por la Ley No 967 de 4 de diciembre de 2002).

EC / ECUADOR

Nota general

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

EE / ESTONIA

Nota general

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

Nota general

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

Nota general

La protección se extiende a todos los géneros y especies.

FR / FRANCIA

Nota general

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

GB / REINO UNIDO

Nota general

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

HU / HUNGRÍA

Nota general

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

IE / IRLANDA

Nota especial

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

IL / ISRAEL

Nota general

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

IT / ITALIA

Nota general

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

JP / JAPÓN

Nota general

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.	Hinematsu- take	-	-	-	-
<i>Agrocybe cylindracea</i> (Fr.) Gill.	Yanagima- tsutake	-	Pholiote du peu- plier, Pivoulade	Südlicher Schüpp- ling	-
<i>Auricularia auricula- judae</i> (Fr.) Quél.	Kikurage	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunder- schwamm	-
<i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc.	Aragekikurage	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunder- schwamm	-
<i>Flammulina velutipes</i> (Fr.) Quél.	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.	Yamabushi- take	-	-	-	-

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

KR / REPÚBLICA DE COREA

Nota general

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

Nota especial

Hyacinthus orientalis L.: Incluye *Hyacinthus* spp.

LV / LETONIA

Nota general

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* Scheele, *Vigne porte-greffe* hybrides.

MX / MÉXICO

Nota general

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

NI / NICARAGUA

Nota general

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

Nota general

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

NO / NORUEGA

Nota general

La protección se extiende a todos los géneros y especies vegetales, 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

Nota general

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

PL / POLONIA

Nota general

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.

QZ / COMUNIDAD EUROPEA

Nota general

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

RO / RUMANIA

Nota general

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

RU / FEDERACIÓN DE RUSIA³

Nota general

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

SE / SUECIA

Nota general

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

SK / ESLOVAQUIA

Nota general

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

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).

³ Fuente: Comunicación recibida por carta.

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 / SUDÁFRICA⁴

Notas especiales

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

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

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

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

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

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

⁴ Fuente: Reglamento relativo a los derechos de obtentor.

NOTAS CLASIFICADAS POR TAXONES

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

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

Abelia R. Br.: sinonimia con* Linnaea.

Abutilon Mill.: sinonimia con Corynabutilon, Sida.

Abutilon mollis Sweet: sin.: Sida mollis Ortega.

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

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

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

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

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

Achillea L.: sinonimia con Anthemis, Tanacetum.

Aeschynanthus Jack: sinonimia con Lysionotus, Trichosporum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Alpinia Roxb.: sinonimia con Maranta.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Anthurium Schott: sinonimia con Philodendron, Pothos, Spathiphyllum.

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

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

Antirrhinum L.: sinonimia con Anarhinum, Asarina.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aulax Berg: sinonimia con Protea.

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

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

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

Barleria L.: sinonimia con Dianthera, Hygrophila.

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

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

Bergenia Moench.: sinonimia con Megasea, Saxifraga.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Callistemon R. Br.: sinonimia con Metrosideros.

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

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

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

Cannabinaceae: se suele incluir esta familia en las Moráceas.

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

Carica papaya L.: sin.: Papaya carica.

Carya illinoensis (Wangenh.) C. Koch: sin.: C. oliviformis (Michx.) Nutt., Hicoria pecan (Marsh.) Britt., C. pecan (Marsh.) Engl. et Graebn. non (Walt.) Nutt., Juglans illinoensis Wangenh.

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

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

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

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

Chamaecyparis Spach: sinonimia con Cupressus, Retinispora, Thuyopsis.

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

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

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

Chamaelaucium Desf.: sin.: Chamaelaucium DC.

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

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

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

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

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

Chrysanthemum frutescens L.: sin.: *Argyranthemum frutescens* (L.) Webb.

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

Chrysanthemum maximum Ram.: *C. maximum hort.* es un sinónimo de *C. lacustre* Brot. (*C. superbum* Bergm.).

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Clivia Lindl.: sinonimia con *Imantophyllum*.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Delphinium L.: sinonimia con Consolida.

Dendranthema (DC.) Desmoul.: veáse Chrysanthemum.

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

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

Dieffenbachia Schott: sinonimia con Caladium.

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

Dimorphotheca Moench: sinonimia con Calendula, Castalis, Osteospermum.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

x Festulolium Aschers. et Graebn. = Festuca x Lolium

Ficus L.: sinonimia con Artocarpus.

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

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

Fortunella Swingle: sinonimia con Citrus, Sclerostylis.

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

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

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

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

Gardenia Ellis: sinonimia con Mitriostigma, Randia.

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

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

Gigantochloa Kurz et Munro: sinonimia con Bambusa.

Gladiolus L.: sinonimia con Homoglossum, Lapeirousia.

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

Glaucium flavum Crantz: sin.: G. luteum.

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

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

Godetia L.: sin.: Clarkia L.

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

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

Gypsophila L.: sinonimia con Banffya, Phrynia.

Hardenbergia Benth.: sinonimia con Glycine, Kennedia.

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

Hedera L.: sinonimia con Acanthopanax, Kissodendron.

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

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

Hemerocallis L.: sinonimia con Hosta.

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

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

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

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

- Hordeum vulgare L. convar. distichon (L.) Alef.: sin.: *H. distichon* L., *H. zeocriton* L.
- Hordeum vulgare L. convar. vulgare: sin.: *H. hexastichon* L., *H. polystichon* Haller, *H. polystichum* Doell, *H. tetrastichum* Stokes.

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

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

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

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

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

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

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

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

Impatiens L.: sinonimia con *Balsamina*.

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

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

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

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

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

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

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

Juglans L.: sinonimia con *Carya*.

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

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

Kalanchoë Adans: sinonimia con Bryophyllum, Cotyledon, Kitchingia.

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

Koeleria Pers.: sinonimia con Poa.

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

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

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

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

Lens culinaris Medik.: sin.: L. esculenta Moench, Ervum lens L.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Magnolia L.: sinonimia con Michelia, Talauma.

Mahonia Nutt.: véase Berberis.

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

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

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

Mandevilla Lindl.: sinonimia con Dipladenia.

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

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

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

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

- ssp. caerulea (Less. ex Ledeb.) Schmalh. (M. caerulea Less. ex Ledeb.)
- ssp. falcata (L.) Arcang. (M. falcata L.)
- ssp. falcata x ssp. sativa (M. x varia Martyn)
- ssp. sativa.

Medicago x varia Martyn: véase Medicago sativa L.

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

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

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

Mimetes Salisb.: véase Orothamnus spec.

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

Musa L.: sinonimia con Ensete.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Osteospermum L.: sinonimia con *Dimorphotheca*.

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

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

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

Paranomus Salisb.: sinonimia con Nivenia, Protea.

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

Pastinaca sativa L.: sin.: Peucedanum sativum.

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

Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae: sin.: P. grandiflorum hort. non Willd.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pinus spec.: sinonimia con *Picea*.

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

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

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

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

Plumbago L.: sinonimia con *Ceratostigma*.

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

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

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

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

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

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

Primula vulgaris Huds.: sin.: *P. acaulis* (L.) Hill.

Protea L.: sinonimia con *Aulax*, *Leucospermum*, *Paranomus*, *Serruria*.

Prunus L.: algunos botánicos han dividido este género en varios géneros. La nomenclatura usual es la siguiente:

- Amygdalus (almendro)
- Armeniaca (albaricoquero)
- Cerasus (cerezo)
- Persica (melocotonero)
- Prunus (ciruelo).

Se ofrecen a continuación los sinónimos de las especies. Algunos Estados han definido las especies protegidas mediante la indicación del género *Prunus L.* seguida del nombre común de la especie para evitar, en particular, problemas con la nomenclatura.

Prunus amygdalus Bartock: sin.: *Amygdalus communis L.*, *P. communis (L.) Arcang. non Huds.*

Prunus armeniaca L.: sin.: *Armeniaca vulgaris Lam.*

Prunus avium (L.) L.: sin.: *Cerasus avium (L.) Moench.*

Prunus cerasifera Ehrh.: sin.: *P. myrobalana Poit. et Turp.*, *P. myrobalanus (L.) Loisel.* El grupo de las variedades ornamentales de tipo *Atropurpurea* se conoce también por el nombre *P. pissardii Carr.* En los Estados en los que el uso de nombres comunes es preponderante, la protección de esta especie depende de la interpretación que se dé a “ciruelo”

Prunus cerasus L.: sin.: *Cerasus vulgaris Mill.* Las subespecies y variedades botánicas también han pasado a formar especies (*P. acida K. Koch non Ehrh.*; *P. austera (L.) Ehrh.*, *Cerasus austera (L.) Borkh.*; *Cerasus marasca Host*, *P. marasca (Host) Rechb.*).

Prunus domestica L., Prunus insititia L.: la clasificación de los ciruelos es poco clara, ya que los botánicos que se han ocupado del género *Prunus* han adoptado un sistema propio. En lo tocante a las especies, existe gran controversia para determinar si *P. insititia* constituye un especie o si debe considerarse como una subespecie de *P. domestica*. Aunque se ha optado por esto último, aún se la puede encontrar como especie. También es problemática la consignación de los diversos tipos de ciruelos en las entidades taxonómicas definidas. Por ejemplo, el ciruelo mirabel pertenece a la entidad (subespecie o especie) *insititia* según ciertos autores, y a la entidad *syriaca* según otros. La utilización de los diversos tipos varía según los países. Por ejemplo, en Francia se utiliza el ciruelo mirabel como portainjertos, mientras que en el Reino Unido también se lo utiliza como especie frutal, para la manufactura de pasteles, compotas y conservas. Por último, debido en parte a los diferentes usos adoptados, los tipos identificados por un nombre en un país puede que no tengan un equivalente de uso corriente en otros; como por ejemplo, el nombre inglés “bullace” no tiene equivalente en francés. Todos estos factores tienen incidencia en el alcance de la aplicación de la protección.

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

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

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

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

Prunus salicina Lindl.: sin.: *P. triflora*. En los Estados que se basan principalmente en los nombres comunes, la protección de esta especie depende de la interpretación que se dé a “ciruelo”.

Pseudotsuga Carr.: sinonimia con *Abies*.

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

Pyracantha M.J. Roem.: sinonimia con *Cotoneaster*, *Crataegus*.

Pyrus L.: sinonimia con *Amelanchier*, *Aronia*, *Chaenomeles*, *Cydonia*, *Malus*, *Mespilus*, *Sorbus*.

Pyrus communis L.: sin.: *P. domestica* Medik. non (L.) Ehrh. (según Zander). El Diccionario de Plantas Agrícolas considera esta última como una especie independiente, y *P. communis* Smith como un sinónimo de *Sorbus domestica* L.

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

Quercus L.: sinonimia con *Lithocarpus*.

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

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

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

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

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

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

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

Ribes niveum Lindl.: véase *R. sylvestre*. Sin.: *R. gracile*.

Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch: sin.: *R. rubrum* L. p.p. et auct. mult., *R. vulgare* Lam. p.p., *R. sativum* (Rchb.) Syme, *R. rubrum* ssp. *vulgare* (Lam.) Domin (según Zander). Zander también mantiene que la mayor parte de las variedades cultivadas proceden de esta especie. Según el “Dictionary of Gardening”, el principal ancestro de los groselleros blanco y rojo es *R. sativum*, que suele confundirse con *R. rubrum*. En Escandinavia, se cultivan variedades de *R. rubrum*. El Diccionario de Plantas Agrícolas y Zander hacen referencia a

esta especie por el nombre *R. spicatum* Robs. emend. Wilmoth (*R. rubrum* L. p.p., *R. vulgare* Lam. p.p., *R. rubrum* (L.) O. Schwarz, *R. sylvestre* Syme).

Ribes uva-crispa L.: según Zander, la mayoría de las variedades cultivadas pertenecen a la variedad botánica *sativum* DC., que tiene el sinónimo *R. grossularia* L. El Diccionario de Plantas Agrícolas anota como sinónimos a *R. uva-crispa* L. y *R. grossularia* L. (y a *R. grossularia* Wall. como sinónimo de *R. alpestre* Wall.).

Rubus fruticosus L.: según el “Dictionary of Gardening”, se trata de un término muy amplio y comprende a las zarzamoras. Algunos botánicos las dividen en más de 100 especies. Este nombre no aparece en Zander.

Rubus idaeus L.: según el “Dictionary of Gardening”, *R. idaeus* (frambueso) es el ancestro de los frambuesos cultivados. *R. strigosus* es el equivalente americano de *R. idaeus* y tiene el sinónimo *R. idaeus* var. *strigosus*.

Rudbeckia hirta L.: el nombre estabilizado por la ISTA incluye *R. bicolor* Nutt.

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

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

Salvia L.: sinonimia con *Audibertia*, *Sclarea*.

Salvia officinalis L.: la subespecie *lavandulifolia* (Vahl) Gams se ha transformado en especie con el nombre *S. lavandulifolia* Vahl.

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

Scaevola L.: sinonimia con *Lechenaultia*.

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

Schlumbergera Lem.: véase *Epiphyllopsis*...

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

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

Serruria Salisb.: sinonimia con *Protea*.

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

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

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

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

Solanum melongena L.: sin.: S. aethiopicum Thunb., S. incanum L.

Solanum tuberosum L.: sin.: S. andigenum Juz. et Buk.

Solidago L.: S. graminifolia tiene el sinónimo Euthamia graminifolia, y su variedad botánica nuttallii tiene el sinónimo E. nuttallii. S. rigida tiene el sinónimo Oligoneuron rigidum.

Sorbus L.: sinonimia con Aronia, Crataegus, Micromeles, Pyrus.

Sorbus aria L. Crantz: sin.: Pyrus aria (L.) Ehrh.

Sorghum Moench: sinonimia con Andropogon, Holcus, Millium, Panicum.

Sorghum bicolor (L.) Moench: principal sinónimo: S. vulgare Pers. Según el Diccionario de Plantas Agrícolas, esta especie abarca todos los tipos que se cultivan anualmente, mientras que Zander distingue varias especies.

Spartium L.: S. junceum L. (nombre estabilizado por la ISTA) tiene los sinónimos Genista juncea, G. odorata. S. scoparium L. es un sinónimo de Sarothamnus scoparius (L.) Wimm.

Spathiphyllum Schott: sinonimia con Anthurium, Pothos, Rhodospatha.

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

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

Syringa L.: sinonimia con Ligustrina.

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

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

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

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

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

Trifolium repens L.: sin.: T. nigrescens Schur [non Viv.].

Trifolium resupinatum L.: T. resupinatum Less. es un sinónimo de T. fragiferum L.

Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.: sin.: Avena flavescens L.

Triticum L.: sinonimia con Agropyron.

Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.: sin.: T. hybernum L., T. sativum Lam., T. vulgare Vill., T. cereale Schrank (según Zander). La clasificación que figura en el Diccionario de Plantas Agrícolas está basada en T. aestivum (L.) Thell. (sin.: T. aestivum L.), y agrupa unidades que Zander anota como especies (en particular T. macha Dekapr. et Menabde, T. spelta L., T. sphaero coccum Perciv.).

Triticum durum Desf.: sin.: *T. turgidum* (L.) Thell. ssp. *turgidum* convar. *durum* (Desf.) Mac Kay.

Triticum spelta L.: sin.: *T. aestivum* (L.) Thell. ssp. *spelta* (L.) Thell.

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

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

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

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

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

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

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

Vicia sativa L.: la subespecie *nigra* (L.) Ehrh. (*angustifolia* (L.) Aschers. et Graebn.) también tiene el sinónimo *V. angustifolia* L.

Vicia villosa Roth: según la ISTA, esta especie incluye *V. dasycarpa* Ten. El Diccionario de Plantas Agrícolas las considera sinónimos.

Vigna unguiculata (L.) Walp.: sinónimo que no figura en el cuadro principal: *Dolichos biflorus* L. Según el Diccionario de Plantas Agrícolas y Zander, las subespecies tienen los sinónimos siguientes:

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

Vinca L.: se suele separar del género la especie *V. rosea* L. con el nombre *Catharanthus roseus* (L.) G. Don (nombre estabilizado por la ISTA).

Viola L.: *V. hederacea* también figura con los nombres *Erpetion reniforme* y *E. hederaceum*.

Viola x wittrockiana Gams: sin.: *V.*-*Wittrockiana*-*Hibridae*, *V. tricolor* var. *maxima* hort., *V. tricolor hortensis* auct. non DC., *V. hortensis* auct. non Schur.

Vitis L.: Algunos botánicos, particularmente Bentham y Hooker en su obra “*Genera Plantarum*”, incluyen los géneros *Ampelopsis*, *Cissus*, *Columella*, *Parthenocissus* y *Tetrastigma* en el género *Vitis*. Esto ha provocado la utilización de numerosos sinónimos. Los demás sinónimos son el resultado de la clasificación de las especies en dos o tres, e incluso cuatro, de los géneros antes mencionados. También hay sinonimia con *Muscadinia*, *Pterisanthes*, *Spinovitis*.

Weigela Thunb.: véase Diervilla Mill.

Zantedeschia Spreng.: sinonimia con Calla, Richardia.

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

Zygocactus K. Schum.: véase Epiphyllopsis ...

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

Abelia.....	Caprifoliaceae	Avena.....	Gramineae	Clarkia.....	Onagraceae
Abies.....	Pinaceae	Averrhoa.....	Oxalidaceae	Clematis.....	Ranunculaceae
Abutilon.....	Malvaceae	Bambusa	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
x Agrotriticum.....	Gramineae	Buddleja.....	Buddlejaceae	Corynocarpus.....	Corynocarpaceae
Ajuga.....	Labiatae	Bupleurum.....	Apiaceae	Cotoneaster.....	Rosaceae
Alcea.....	Malvaceae	Calceolaria	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	x Cupresso-	
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	Dactylis	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
Echinacea.....	Compositae	Hordeum.....	Gramineae	Macadamia.....	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	Iberis.....	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	Jamesbrittenia.....	Scrophulariaceae	Mentha.....	Labiatae
Fagopyrum.....	Polygonaceae	Jasminum.....	Oleaceae	Meryta.....	Araliaceae
Feijoa.....	Myrtaceae	Juglans.....	Juglandaceae	Mimetes.....	Proteaceae
Felicia.....	Compositae	Juniperus.....	Cupressaceae	Monarda.....	Labiatae
Festuca.....	Gramineae	Kalanchoë.....	Crassulaceae	Monopsis.....	Campanulaceae
x Festulolium.....	Gramineae	Kochia.....	Chenopodiaceae	Musa.....	Musaceae
Ficus.....	Moraceae	Koeleria.....	Gramineae	Myosotis.....	Boraginaceae
Fittonia.....	Acanthaceae	Kohleria.....	Gesneriaceae	Narcissus.....	Amaryllidaceae
Foeniculum.....	Umbelliferae	Lachenalia.....	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
Galega.....	Leguminosae	Lavandula.....	Labiatae	Ocimum.....	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	Paeonia.....	Paeoniaceae
Gossypium.....	Malvaceae	Litchi.....	Sapindaceae	Panax.....	Araliaceae
Grevillea.....	Proteaceae	Lobelia.....	Campanulaceae	Pandorea.....	Bignoniaceae
Gypsophila.....	Caryophyllaceae	Lobivia.....	Cactaceae	Panicum.....	Gramineae
Haemanthus.....	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			Perilla.....	Labiatae
Helleborus.....	Ranunculaceae			Persea.....	Lauraceae
Hemerocallis.....	Liliaceae			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	Tagetes.....	Compositae
Philodendron.....	Araceae	Rumex.....	Polygonaceae	Tanacetum.....	Compositae
Phleum.....	Gramineae	Ruscus.....	Liliaceae	Taxus.....	Taxaceae
Phlox.....	Polemoniaceae			Thuja.....	Cupressaceae
Phoenix.....	Palmae	Saccharum.....	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	x Triticosecale.....	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	Ulmus.....	Ulmaceae
Polypodium.....	Polypodiaceae	Sedirea.....	Orchidaceae		
Poncirus.....	Rutaceae	Senecio.....	Compositae	Vaccinium.....	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		
Quercus.....	Fagaceae	Skimmia.....	Rutaceae	Weigela.....	Caprifoliaceae
		Solanum.....	Solanaceae		
Radermachera.....	Bignoniaceae	Solidago.....	Compositae	Zantedeschia.....	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 INGLESES

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
Babaco	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	Chinese Magnolia Vine.....	Schizandra
Bur Clover.....	Medicago	— Skullcap	Scutellaria
Busy Lizzie	Impatiens	— Witch Hazel	Loropetalum
Butcher's Broom.....	Ruscus	— White Cabbage.....	Brassica
Buttercup.....	Ranunculus	— Wolfberry.....	Lycium
Butterfly-bush	Buddleja	Chinkerinchee	Ornithogalum
Cabbage	Brassica	Chives	Allium
Cactus (Christmas).....	Schlumbergera,	Chokeberry.....	Aronia
	Zygocactus	Christmas Berry	Chironia
— (Crab).....	Zygocactus	Christmas Cactus.....	Schlumbergera,
Cactus (Easter).....	Epiphyllopsis,		Zygocactus
	Rhipsalidopsis	— Rose	Helleborus
— (Plain).....	Gymnocalycium	Christ's Thorn	Euphorbia
Calabash Gourd.....	Lagenaria	Cineraria (Florists').....	Senecio
Calabrese.....	Brassica	Cinquefoil	Potentilla
California Poppy	Eschscholzia	Clover (Alyce)	Hedysarum
Calla	Zantedeschia	— (Alsike)	Trifolium
Canary Grass	Phalaris	Clover (Balansa)	Trifolium
— Seed.....	Phalaris	— (Berseem).....	Trifolium
Candytuft.....	Iberis	— (Bur).....	Medicago
Cape Bottlebrush.....	Mimetes	— (Crimson).....	Trifolium
— Cowslip	Lachenalia	— (One-leaved).....	Hedysarum
— Marigold.....	Dimorphotheca	— (Persian).....	Trifolium
— Primrose	Streptocarpus	— (Red)	Trifolium
Carambola	Averrhoa	— (Subterranean).....	Trifolium
Caraway	Carum	— (Sweet).....	Melilotus
Cardinal Flower.....	Lobelia	— (White).....	Trifolium
Cardoon.....	Cynara	Cockscomb.....	Celosia
Carnation.....	Dianthus	Cocksfoot.....	Dactylis
Carrot	Daucus	Cock's Head.....	Hedysarum
Cassia (Foetid)	Cassia, Senna	Coffee	Coffea
Castorbean.....	Ricinus	Common Elder.....	Sambucus
Cauliflower.....	Brassica	— Hyacinth.....	Hyacinthus
Celandine	Chelidonium	— Millet.....	Panicum
Celery	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	Cone Flower.....	Rudbeckia
Cherry	Prunus	Congo Grass.....	Setaria
— (Chinese Bush).....	Prunus	Corn	Zea
— (Cornelian).....	Cornus	Cornelian Cherry.....	Cornus
— -laurel	Prunus	Cornlily (African).....	Ixia
— (Mahaleb).....	Prunus	Cornsalad	Valerianella
— -plum	Prunus	Cotton	Gossypium
— (Saint Lucie).....	Prunus	— (West Indian)	Gossypium
— (Sour)	Prunus	Couch Grass.....	Cynodon
— (Sweet).....	Prunus	Courgette.....	Cucurbita
Chervil.....	Anthriscus	Cowberry	Vaccinium
Chestnut	Castanea	Cowpea	Vigna
— (Chinese).....	Castanea	Cowslip	Primula
— (Horse)	Aesculus	— (Cape)	Lachenalia
Chickling Vetch	Lathyrus	Crab Apple.....	Malus
Chick-pea	Cicer	— Cactus	Zygocactus
Chicory.....	Cichorium	Cranberry	Vaccinium
Chili.....	Capsicum	Crape Myrtle.....	Lagerstroemia
China Aster	Callistephus	Cress	Lepidium
Chinese Bush Cherry.....	Prunus	Crested Dog's-tail	Cynosurus
— Chestnut	Castanea	— Wheatgrass (Standard).....	Agropyron
— Evergreen	Aglaonema	Crimson Clover.....	Trifolium
— Fir	Cunninghamia	Croton	Codiaeum
— Foxglove.....	Rehmannia	Crown of Thorns.....	Euphorbia

Crown Vetch	Coronilla	Fern (Sword-).....	Nephrolepis
Crucifers.....	Brassicaceae, Cruciferae	— (Tree).....	Cyathea
Cucumber.....	Cucumis	Fescue.....	Festuca
Cumin (Black).....	Nigella	Feverfew.....	Chrysanthemum, Tanacetum
Currant.....	Ribes	Fiddlewood.....	Citharexylum
Cushaw.....	Cucurbita	Field Bean.....	Vicia
Cypress (Arizona).....	Cupressus	Fig.....	Ficus
— (Belvedere Summer).....	Kochia	Filbert.....	Corylus
— (Duprez).....	Cupressus	Fir.....	Abies
Cypress (Hinoki).....	Chamaecyparis	Fir (Chinese).....	Cunninghamia
— (Lawson).....	Chamaecyparis	— (Douglas).....	Pseudotsuga
— (Leyland).....	x Cupressocyparis	Fire Lily.....	Cyrtanthus
— (Mediterranean).....	Cupressus	Firethorn.....	Pyracantha
Daffodil	Narcissus	Flame Nettle.....	Coleus
Daisy.....	Chrysanthemum	Flax.....	Linum
— Bush.....	Argyranthemum	— (New Zealand).....	Phormium
— (English).....	Bellis	Florists' Cineraria.....	Senecio
Daisy (Michaelmas).....	Aster	Flossflower.....	Ageratum
— (Paris).....	Chrysanthemum	Flower (Ballon).....	Platycodon
— (Paper).....	Helipterum	Flowering Quince.....	Chaenomeles, Cydonia
— (Shasta).....	Chrysanthemum, Leucanthemum	Fodder Radish.....	Raphanus
— (Swan River).....	Brachyscome	Foetid Cassia.....	Cassia, Senna
— (True).....	Bellis	Forget-me-not.....	Myosotis
Damson.....	Prunus	— Tree.....	Duranta
Date.....	Phoenix	Foxglove.....	Digitalis
— Palm.....	Phoenix	— (Chinese).....	Scrophulariaceae
Day-lily.....	Hemerocallis	Foxtail (Bristle Grass).....	Setaria
Deadnettle (White).....	Lamium	— (Meadow).....	Alopecurus
Dendrobium.....	Dendrobium	Fragrant Angelica.....	Angelica
Diervilla.....	Diervilla, Weigela	French Bean.....	Phaseolus
Dill.....	Anethum	Funkia.....	Hosta
Dog's-tail (Crested).....	Cynosurus	Garden Pea	Pisum
Douglas Fir.....	Pseudotsuga	Garlic.....	Allium
Dracena.....	Dracaena	— (Wild).....	Tulbaghia
Dragon Tree.....	Dracaena	Gayfeather.....	Liatris
Dumb Bane.....	Dieffenbachia	Gentian.....	Gentiana
Duke of Argyle's Tea Tree.....	Lycium	— (Prairie).....	Eustoma
Duprez Cypress.....	Cupressus	— (Wild).....	Chironia
Dutchman's Pipe.....	Aristolochia	George Mallow.....	Anisodonteia
Dwarf Cherry.....	Prunus	Geraldton Wax.....	Chamelaucium
Easter Cactus	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis	Geranium.....	Pelargonium
Eggplant.....	Solanum	Gherkin.....	Cucumis
Elder (Black).....	Sambucus	Giant Bamboo.....	Dendrocalamus
— (Box).....	Acer	Ginger.....	Zingiber
— (Common).....	Sambucus	Ginkgo.....	Ginkgo
Elm.....	Ulmus	Ginseng.....	Panax
Endive.....	Cichorium	Globe Artichoke.....	Cynara
English Daisy.....	Bellis	Glory Bush Tree.....	Tibouchina
Eryngo.....	Eryngium	— (Morning).....	Pharbitis
European Ash.....	Fraxinus	Gloxinia.....	Sinningia
Evening Primrose.....	Oenothera	Goat's Rue.....	Galega
Everlasting.....	Helichrysum	Godetia.....	Clarkia
False Acacia	Robinia	Golden Apple.....	Poncirus
— Indigo.....	Amorpha	— Bell.....	Forsythia
— Oatgrass.....	Arrhenatherum	— Oatgrass.....	Trisetum
Feijoa.....	Acca, Feijoa	— Ray.....	Ligularia
Felicia.....	Felicia	— Rod.....	Solidago
Fenigrec.....	Trigonella	Gold Poppy.....	Eschscholzia
Fennel.....	Foeniculum	Gooseberry.....	Ribes
Fenugreek.....	Trigonella	— -foot.....	Chenopodium
Fern (Ladder).....	Nephrolepis	— Plum.....	Prunus
		Gourd (Bottle).....	Lagenaria
		— (Calabash).....	Lagenaria

Gourd (Musky).....	Cucurbita	Ladder Fern	Nephrolepis
Graminaceae.....	Poaceae, Gramineae	Ladies' Eardrops	Fuchsia
Granadilla (Giant)	Passiflora	Lamb's Lettuce	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
Hairgrass	Koeleria	Lawson Cypress	Chamaecyparis
— (Tufted)	Deschampsia	Leadwort	Plumbago
Hairy Mallow	Anisodonteia	Leaf Cup	Polymnia
— Vetch.....	Vicia	Leek	Allium
Harding's Grass.....	Phalaris	Legumes.....	Fabaceae, Leguminosae
Hazelnut.....	Corylus	Lemon	Citrus
Hazel (Chinese Witch)	Loropetalum	Lenten Rose	Helleborus
Heartsease	Viola	Lentil.....	Lens
Heath.....	Erica	Lettuce	Lactuca
Heather	Calluna	— (Lamb's).....	Valerianella
Hellebore.....	Helleborus	Leyland Cypress.....	x Cupressocyparis
Hemp.....	Cannabis	Lilac	Syringa
Herb Lily	Alstroemeria	— (Australian).....	Hardenbergia
Holly	Ilex	— (Persian).....	Melia
Hollyhock.....	Alcea	Lily.....	Lilium
Honeybush Tea	Cyclopia	— (African).....	Agapanthus
Honeysuckle.....	Lonicera	— (African Corn-)	Ixia
— (French).....	Hedysarum	— (Arum-)	Zantedeschia
Hop.....	Humulus	— (Day-).....	Hemerocallis
Horn Poppy (Yellow).....	Glaucium	— (Herb).....	Alstroemeria
Horse Bean.....	Vicia	— (Ifafa).....	Cyrtanthus
— Chestnut	Aesculus	— (Kaffir-).....	Clivia
— -mint	Monarda	— (Plantain).....	Hosta
— Radish	Armoracia	— -turf	Liriope, Ophiopogon
Hungarian Vetch	Vicia	Lime.....	Tilia
Husk-tomato.....	Physalis	Ling.....	Calluna
Hyacinth (Common).....	Hyacinthus	Linseed.....	Linum
Ifafa Lily	Cyrtanthus	Lisianthus.....	Eustoma
Impatiens (New Guinea)	Impatiens	Loosestrife	Lysimachia
Indian Cotton (West).....	Gossypium	Loquat.....	Eriobotrya
Indigo (False).....	Amorpha	Lovage	Levisticum
Italian Millet.....	Setaria	Lovegrass (Weeping).....	Eragrostis
Ivy.....	Hedera	Lucerne	Medicago
Japanese Persimmon	Diospyros	Lupin.....	Lupinus
Jasmine.....	Jasminum	Magnolia Vine (Chinese)	Schizandra
— (Carolina).....	Gelsemium	Mahaleb Cherry	Prunus
Jerusalem Artichoke.....	Helianthus	Maize	Zea mays
Jjoba.....	Simmondsia	Major Bird's Foot Trefoil	Lotus
Jonquil.....	Narcissus	Mallow	Malva
Jujube	Zizyphus	— (George).....	Anisodonteia
Kaffir-lily	Clivia	— (Hairy).....	Anisodonteia
Kaki.....	Diospyros	— (Rose-).....	Hibiscus
Kale.....	Brassica	Manchurian Cherry	Prunus
Kangaroo Paw	Anigozanthos	Mandarine.....	Citrus
Karaka Nut.....	Corynocarpus	Mangel	Beta
Ketmia (Bladder).....	Hibiscus	Mango	Mangifera
Kidney Bean.....	Phaseolus	Maple	Acer
— Vetch.....	Anthyllis	Marguerite.....	Chrysanthemum
Kiwifruit.....	Actinidia	Marigold	Tagetes
Kohlrabi	Brassica	— (Cape)	Dimorphotheca
Kumquat.....	Fortunella	— (Pot).....	Calendula
		Marjoram (Sweet)	Origanum
		Marrow	Cucurbita
		Marsh Rose	Orothamnus
		Marula.....	Sclerocarya

Meadow Foxtail	Alopecurus	Oriental Melon	Cucumis
— -grass	Poa	— Poppy	Papaver
Medick	Medicago	Oxlip	Primula
Mediterranean Cypress	Cupressus	Paeony	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	Paper Daisy	Helipterum
Mexican Orange	Choisya	Paris Daisy	Chrysanthemum
Michaelmas Daisy	Aster	Parsley	Petroselinum
Milfoil	Achillea	Parsnip	Pastinaca
Milk Thistle	Silybum	Passionflower (Winged-stem)	Passiflora
Millet (Common)	Panicum	Pawpaw	Carica
— (Italian)	Setaria	Pea	Pisum
— (Pearl)	Pennisetum	— (Chick-)	Cicer
Mirabelle	Prunus	— (Cow-)	Vigna
Mirror Plant	Coprosma	— (Garden)	Pisum
Mock Orange	Philadelphus	— (Scarlet)	Lathyrus
Mondo	Ophiopogon	— (Sweet)	Lathyrus
Moneywort	Lysimachia	Peach	Prunus
Monkshood	Aconitum	Peanut	Arachis
Morello	Prunus	Pear	Pyrus
Morning Glory	Pharbitis	— (Melon-)	Solanum
Mountain Ash	Sorbus	Pearl Millet	Pennisetum
— Trefoil	Medicago	Pecan Nut	Carya
Mungbean	Vigna	Pepino	Solanum
Mushroom	Agaricus	Peppermint	Mentha
— (Reishi)	Ganoderma	Pepper (Sweet)	Capsicum
Musky Gourd	Cucurbita	Perilla	Perilla
Mustard (Black)	Brassica	Periwinkle	Vinca
— (Brown)	Brassica	Persian Clover	Trifolium
— (White)	Sinapis	— Lilac	Melia
Myrobalan	Prunus	Persimmon (Japanese)	Diospyros
Myrtle (Crape)	Lagerstroemia	Pigweed	Chenopodium
Nanking Cherry	Prunus	Pincushion	Leucospermum
Narbonne Vetch	Vicia	Pincushion Flower	Scabiosa
Nasturtium	Tropaeolum	Pine	Pinus
Nectarine	Prunus	Pineapple	Ananas
Nettle (Dead-)	Lamium	Pink	Dianthus
— (Flame)	Coleus	Pistachio	Pistacia
New Guinea Impatiens	Impatiens	Pitcher Plant	Nepenthes
New Zealand Flax	Phormium	Plain Cactus	Gymnocalycium
Nut (Pecan)	Carya	Plantain Lily	Hosta
— (Queensland)	Macadamia	Plum	Prunus
— (Wal-)	Juglans	— (American)	Prunus
Oak	Quercus	— (Cherry-)	Prunus
Oatgrass (False)	Arrhenatherum	— (Goose)	Prunus
— (Golden)	Trisetum	Poinsettia	Euphorbia
— (Tall)	Arrhenatherum	Polypody	Polypodium
Oats	Avena	Poplar	Populus
One-Leaved Clover	Hedysarum	Poppy	Papaver
Oleander	Nerium	— (California)	Eschscholzia
Olive	Olea	— (Gold)	Eschscholzia
Onion	Allium	— (Opium)	Papaver
Opium Poppy	Papaver	— (Oriental)	Papaver
Orange	Citrus	— (Yellow Horn)	Glaucium
— (Mexican)	Choisya	Potato	Solanum
— (Mock)	Philadelphus	— (Sweet)	Ipomoea
— (Trifoliolate)	Poncirus	Pot Marigold	Calendula
Orchard Grass	Dactylis	Prairie Gentian	Eustoma
		Primrose	Primula
		— (Cape)	Streptocarpus

Primrose (Evening)	Oenothera	Slipperwort	Calceolaria
Pumpkin	Cucurbita	Snail Seed	Cocculus
Pyrethrum	Chrysanthemum	Snake's Beard	Ophiopogon
Queensland Nut	Macadamia	Snapdragon (Common)	Antirrhinum
— Silverwattle	Acacia	Snowball Tree	Viburnum
Quince	Cydonia	Snowberry	Symphoricarpos
— (Flowering)	Chaenomeles, Cydonia	Snowy Mespilus	Amelanchier
Quinoa	Chenopodium	Sop (Sweet)	Annona
Radish	Raphanus	Sorrel (Garden)	Rumex
— (Black)	Raphanus	Sour Cherry	Prunus
— (Fodder)	Raphanus	Soya Bean	Glycine
— (Horse)	Armoracia	Soybean	Glycine
Ragwort	Senecio	Spanish Broom	Spartium
Rape	Brassica	— Jasmine	Jasminum
Raspberry	Rubus	Spathe Flower	Spathiphyllum
Red Clover	Trifolium	Speedwell (Shrubby)	Hebe
— Top	Agrostis	Spelt	Triticum
Reed Canary Grass	Phalaris	Spider Bush	Serruria
Reishi Mushroom	Ganoderma	Spinach	Spinacia
Rescue Grass	Bromus	— Beet	Beta
Rhodesgrass	Chloris	Spindle Tree	Euonymus
Rhubarb	Rheum	Spruce	Picea
Ribbon Bush	Hypoestes	Spurflower	Plectranthus
Rice	Oryza	Squash	Cucurbita
— -flower	Pimelea	Standard Crested Wheatgrass ...	Aglaonema
Rose	Rosa	Star (Blazing)	Liatris
— Bay	Nerium	Star of Bethlehem	Ornithogalum
— (Christmas)	Helleborus	Statice	Limonium
— (Lenten)	Helleborus	Stock	Matthiola
— -mallow	Hibiscus	Stork's Bill	Pelargonium
— of Sharon	Hypericum	Strawberry	Fragaria
Rosemary	Rosmarinus	Subterranean Clover	Trifolium
Rowan	Sorbus	Sugar Apple	Annona
Rubber Plant	Ficus	— -bush	Protea
Rue (Goat's)	Galega	— Cane	Saccharum
Runner Bean	Phaseolus	Sunflower	Helianthus
Rye	Secale	Summer Cypress (Belvedere) ...	Kochia
Ryegrass	Lolium	Swan River Daisy	Brachyscome
Safflower	Carthamus	Swede	Brassica
Sage	Salvia	— Rape	Brassica
Sainfoin	Onobrychis	Sweet Alyssum	Lobularia
Saint John's Wort	Hypericum	— Cherry	Prunus
Saint Lucie Cherry	Prunus	— Clover	Trifolium
Saint Mary's Thistle	Silybum	— Marjoram	Origanum
Salsify (Black)	Scorzonera	— Pea	Lathyrus
Sarsaparilla	Hardenbergia	— Pepper	Capsicum
Savory	Satureja	— Potato	Ipomoea
Scabious	Scabiosa	— Sop	Annona
Scorpion Weed	Phacelia	— William	Dianthus
Sea Lavender	Limonium	— (Winter)	Chimonanthus
Serradella	Ornithopus	Sword-fern	Nephrolepis
Serviceberry	Amelanchier	Tagasaste	Chamaecytisus
Sesame	Sesamum	Tail Flower	Anthurium
Shallot	Allium	Tall Oatgrass	Arrhenatherum
Sharon (Rose of)	Hypericum	Tamarillo	Cyphomandra
Shasta Daisy	Chrysanthemum, Leucanthemum	Tangelo	Citrus
Shrubby Cinquefoil	Potentilla	Tangor	Citrus
— Speedwell	Hebe	Taro	Colocasia
Sickle-Leaf Hare's-Ear	Bupleurum	Taxads	Taxales
Silverwattle (Queensland)	Acacia	Tea	Camellia
Skullcap (Chinese)	Scutellaria	— (Duke of Argyle's) Tree	Lycium
Slipper Flower	Calceolaria	— (Honeybush)	Cyclopia
		— Tree	Leptospermum
		Teff	Eragrostis

Thistle (Blessed)	Cnicus	Vetch (Kidney)	Anthyllis
— (Milk)	Silybum	— (Narbonne)	Vicia
— (Saint Mary's)	Silybum	Vine (Chinese Magnolia)	Schizandra
Thorn Apple	Datura	— (Grape-)	Vitis
Thoroughwort	Eupatorium	Violet	Viola
Throatwort	Trachelium	— (African)	Saintpaulia
Thuya	Thuja	— (Wild)	Monopsis
Tick Bean	Vicia	Wallflower	Cheiranthus
Timothy	Phleum	Walnut	Juglans
Tobacco	Nicotiana	Watermelon	Citrullus
Tomato	Lycopersicon, Solanum	Waterwood Tree	Syzygium
— (Husk-)	Physalis	Weeping Lovegrass	Eragrostis
— (Tree)	Cyphomandra	West Indian Cotton	Gossypium
Touch-me-not	Impatiens	Wheat	Triticum
Treasure Flower	Gazania	Wheatgrass (Standard Crested) ..	Agropyron
Tree Fern	Cyathea	Whitebeam	Sorbus
Tree Mallow	Hibiscus	— Buffalo Grass	Panicum
— Tomato	Cyphomandra	— Clover	Trifolium
Trefoil (Bird's Foot)	Lotus	— Mustard	Sinapis
— (Moon)	Medicago	— Sails	Spathiphyllum
— (Mountain)	Medicago	Whortleberry	Vaccinium
— (Yellow)	Medicago	Wild Garlic	Tulbaghia
Trifoliate Orange	Poncirus	— Gentian	Chironia
True Daisy	Bellis	— Pansy	Viola
Tuft Root	Dieffenbachia	Willow	Salix
Tufted Hairgrass	Deschampsia	Winter Sweet	Chimonanthus
Turmeric	Curcuma	Witch (Chinese)	Loropetalum
Turnip	Brassica	Wolfberry (Chinese)	Lycium
— Rape	Brassica	Yam	Dioscoreaceae
— rooted Parsley	Petroselinum	Yarrow	Achillea
Twinspur	Diascia	Yellowbush	Leucadendron
Vervain	Verbena	Yellow Trefoil	Medicago
Vetch	Vicia	Yew	Taxus
— (Chickling)	Lathyrus	Youth and Age	Zinnia
— (Common)	Vicia	— -and-old-age	Zinnia
— (Crown)	Coronilla	Yuzu	Citrus
— (Hairy)	Vicia		
— (Hungarian)	Vicia		

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

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

Concombre	Cucumis	Géranium	Pelargonium
Corbeille d'argent	Lobularia	Gesse	Lathyrus
Cornichon	Cucumis	Gingembre	Zingiber
Cornouiller	Cornus	Ginkgo	Ginkgo
Cotonnier	Gossypium	Ginseng	Panax
— des Indes occidentales	Gossypium	Giraumon	Cucurbita
Coucou du Cap	Lachenalia	Giroflée	Matthiola
Coudrier	Corylus	— d'hiver	Matthiola
Courge	Cucurbita	— des murailles	Cheiranthus
Cresson alénois	Lepidium	Glaïeul	Gladiolus
Crête de coq	Celosia	Gloxinia	Sinningia
Crételle	Cynosurus	Godetia	Godetia, Clarkia
Croton	Codiaeum	Goyavier	Psidium
Crucifères	Brassicaceae, Cruciferae	Grenadille vineuse	Passiflora
Cumin des prés	Carum	Graminées	Gramineae, Poaceae
Cupulifères	Fagaceae	Grande marguerite	Chrysanthemum, Leucanthemum
Cyprés de Duprez	Cupressus	Griottes	Prunus
— de l'Arizona	Cupressus	Groseille de Chine	Actinidia
— de Leyland	x Cupressocyparis	Groseillier	Ribes
— de Lawson	Chamaecyparis	Gueule de lion	Antirrhinum
— de Provence	Cupressus	— de loup	Antirrhinum
Dame d'onze heures	Ornithogalum	Guignes	Prunus
Dattier (Palmier-)	Phoenix	Guttifères	Hypéricacées
Dolique de Chine	Vigna	Haricot	Phaseolus
Dendrobe	Dendrobium	Héméodoracées	Haemodoraceae
Doucette	Valerianella	Hémérocalle du Japon	Hosta
Dragonnier	Dracaena	Herbe-aux-vernues	Chelidonium
Échalote	Allium	— de Guinée	Panicum
Endive	Cichorium	— de Harding	Phalaris
Épeautre	Triticum	— de Rhodes	Chloris
Épicéa	Picea	Hortensia	Hydrangea
Épinard	Spinacia	Hoteia	Astilbe
Épine du Christ	Euphorbia	Houblon	Humulus
Épine-vinette	Berberis	Houx	Ilex
Érable	Acer	— (Petit)	Ruscus
Escourgeon	Hordeum	If	Taxus
Esparcette	Onobrychis	Igname	Dioscoreaceae
Faucille	Coronilla	Ilicacées	Aquifoliaceae
Faux-aloès	Kniphofia	Immortelle	Helichrysum
Faux indigo	Amorpha	Impatiente	Impatiens
Fenugrec	Trigonella	Indigo (Faux)	Amorpha
Fenouil	Foeniculum	Ipomée volubilis	Pharbitis
Feijoa	Acca, Feijoa	Jacinthe	Hyacinthus
Félicie	Felicia	Jarosse	Lathyrus
Fétuque	Festuca	Jojoba	Simmondsia
Fève	Vicia	Jonquille	Narcissus
Féverole	Vicia	Jubier	Zizyphus
Figuier	Ficus	Kaki	Diospyros
Fléole	Phleum	Kumquat	Fortunella
Fleur d'amour	Agapanthus	Labiatacées	Lamiaceae, Labiatae
Fougère en arbre	Cyathea	Labiées	Lamiaceae, Labiatae
Fragon piquant	Ruscus	Laitue	Lactuca
Fraisier	Fragaria	Lamier blanc	Lamium
Framboisier	Rubus	Laurier-cerise	Prunus
Frêne	Fraxinus	Laurier rose	Nerium
— élevé	Fraxinus	Légumineuses	Fabaceae, Leguminosae
Froment	Triticum	Lentille	Lens
Fromental	Arrhenatherum	Lierre	Hedera
Funkia	Hosta	Lilas	Syringa
Fusain	Euonymus	Lin	Linum
Genêt d'Espagne	Spartium		
Genévrier	Juniperus		

— de Nouvelle-Zélande	Phormium	Ortie blanche	Lamium
Lis	Lilium	Oseille	Rumex
— des Incas	Alstroemeria	Pacancier	Carya
Livèche	Levisticum	Palmier dattier	Phoenix
Lotier	Lotus	Panais	Pastinaca
Luzerne	Medicago	Panicaut	Eryngium
Lyciet de Chine	Lycium	Papayer	Carica
Lysimaque	Lysimachia	Pâquerette	Bellis
Mâche	Valerianella	Passiflore à tiges ailées	Passiflora
Maïs	Zea mays	Pastèque	Citrullus
Mandarinier	Citrus	Patate	Ipomoea
Manguier	Mangifera	Pâtisson	Cucurbita
Margousier	Melia	Pâturin	Poa
Marguerite	Chrysanthemum	Pavot	Papaver
— (Grande)	Chrysanthemum, Leucanthemum	— de Californie	Eschscholzia
— (Reine-)	Callistephus	Pé-tsai	Brassica
Marjolaine	Origanum	Pêcher	Prunus
Marronnier	Aesculus	— (Amandier-)	Prunus
Matricaire	Chrysanthemum, Tanacetum	Penicillaire	Pennisetum
— camomille	Matricaria	Pensée	Viola
Mauve	Malva	Pérille	Perilla
Melon	Cucumis	Persil	Petroselinum
— (Poire-)	Solanum	Pervenche	Vinca
Mélèze	Larix	Petit houx	Ruscus
Mil à chandelle	Pennisetum	Peuplier	Populus
Millepertuis	Hypericum	Pied d'alouette	Delphinium
Millet commun	Panicum	— des champs	Trifolium
— des oiseaux	Setaria	Piment	Capsicum
— (Panic -)	Panicum	Pin	Pinus
— (Panic faux -)	Panicum	Pistachier	Pistacia
Minette	Medicago	Pivoine	Paeonia
Mirabelle	Prunus	Plaqueminiér	Diospyros
Moutarde blanche	Sinapis	Platycodon à grandes fleurs	Platycodon
— brune	Brassica	Plombago	Plumbago
— noire	Brassica	Poil de chien	Festuca
Muflier	Antirrhinum	Poinsettia	Euphorbia
Myrobolan	Prunus	Poireau	Allium
Myrtille	Vaccinium	Poirée	Beta
Navet	Brassica	Poirier	Pyrus
Navette	Brassica	Poire-melon	Solanum
Nectarine	Prunus	Pois	Pisum
Néflier du Japon	Eriobotrya	— chiche	Cicer
Négonde	Acer	— de senteur	Lathyrus
Noisetier	Corylus	— puant	Cassia, Senna
Noyer	Juglans	Poivron	Capsicum
Oeillet	Dianthus	Pomélo	Citrus
— d'Inde	Tagetes	Pomme de terre	Solanum
Oeillette	Papaver	Pommier	Malus
Oignon	Allium	— -cannelle	Annona
Oiseau du paradis	Strelitzia	Potiron	Cucurbita
Olivier	Olea	Primevère	Primula
— odorant	Osmanthus	Prunier	Prunus
Ombellifères	Apiaceae, Umbelliferae	— américain	Prunus
Onagre	Oenothera	Pyrèthre	Chrysanthemum
Oranger	Citrus	Quinoa	Chenopodium
— du Mexique	Choisya	Radis	Raphanus
— trifolié	Poncirus	Raifort sauvage	Armoracia
Orchidées	Orchidaceae	Ray-grass	Lolium
Orge	Hordeum	Reine-marguerite	Callistephus
Orme	Ulmus	Renoncule	Ranunculus
		Rhubarbe	Rheum
		Riz	Oryza
		Romarin officinal	Rosmarinus

Romneya.....	Romneya	Statice.....	Limonium
Ronce.....	Rubus	Sureau commun.....	Sambucus
Rose de Noël.....	Helleborus	— noir.....	Sambucus
— d'Inde.....	Tagetes	Sycomore.....	Acer
— trémière.....	Alcea	Symphorine.....	Symphoricarpos
Rosier.....	Rosa	Tabac.....	Nicotiana
Rutabaga.....	Brassica	Tangélo.....	Citrus
Safran bâtard.....	Carthamus	Tangor.....	Citrus
Sainfoin.....	Onobrychis	Taro.....	Colocasia
— à bouquets.....	Hedysarum	Teff.....	Eragrostis
Salsifis noir.....	Scorzonera	Théier.....	Camellia
Salsolacées.....	Chenopodiaceae	Thlaspi.....	Iberis
Sapin.....	Abies	Thuya.....	Thuja
— de Chine.....	Cunninghamia	Tilleul.....	Tilia
— de Douglas.....	Pseudotsuga	Tomate.....	Lycopersicon, Solanum
Sarrasin.....	Fagopyrum	Tomate en arbre.....	Cyphomandra
Sarriette.....	Satureja	Topinambour.....	Helianthus
Sauge.....	Salvia	Tournesol.....	Helianthus
Saule.....	Salix	Toute-épice.....	Nigella
Scarole.....	Cichorium	Trèfle.....	Trifolium
Schizandre de Chine.....	Schizandra	— jaune des sables.....	Anthyllis
Scutellaire du lac Baïkal.....	Scutellaria	Tremble.....	Populus
Seigle.....	Secale	Verge d'or.....	Solidago
Séné.....	Cassia, Senna	Véronique.....	Hebe
Séneçon.....	Senecio	Verveine.....	Verbena
Sénegré.....	Trigonella	Vesce.....	Vicia
Seringa.....	Philadelphus	— de Narbonne.....	Vicia
Serradelle.....	Ornithopus	Vigne.....	Vitis
Sétaire d'Italie.....	Setaria	Violette.....	Viola
Soja.....	Glycine	Viorne.....	Viburnum
Soleil.....	Helianthus	Vulpin des prés.....	Alopecurus
Sorbier.....	Sorbus	Weigela.....	Diervilla, Weigela
Sorgho.....	Sorghum	Yuzu.....	Citrus
Souci des jardins.....	Calendula		
Spathiphyllum.....	Spathiphyllum		

INDEX OF GERMAN COMMON NAMES / INDEX DES NOMS COMMUNS ALLEMANDS /
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
Alexandrin 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	Bocksdorn (Chinesischer)	Lycium
— (Finger-)	Dizygotheca	Bockshornklee (Gelber)	Trigonella
Arizonazypresse	Cupressus	Bodenfruchtiger 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
		— (Puff-)	Phaseolus
Baldrian	Valeriana	— (Soja-)	Vicia
Ballonblume	Platycodon	— (Spargel-)	Glycine
Balsam (Bienen-)	Monarda	— (Stangen-)	Vigna
Balsamine	Impatiens	Bohnenkraut	Phaseolus
Bambus	Bambusa	Boretsch	Borago
— (Riesen-)	Dendrocalamus	Borstengras (Feder-)	Satureja
Banane	Musa	Brechnußgewächse	Pennisetum
— (Tafel-)	Heliconia	Brokkoli	Brassica
Bärenklaugewächse	Acanthaceae	Brombeere	Loganiaceae
-ohr	Arctotis	Buchengewächse	Rubus
Bartnelke	Dianthus	Buchsbaumgewächse	Buxaceae
Basilikum	Ocimum	Buchweizen	Fagaceae
Bastardindigo	Amorpha	Büffelgras	Fagopyrum
Batate	Ipomoea	Buntnessel	Coleus
Baumholunder	Sambucus	Buschbohne	Cenchrus
-tomate	Cyphomandra		
-wolle	Gossypium	Cardy	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 Bocksdorn	Lycium
Bermudagrass	Cynodon	— Hanf	Abutilon
Besenheide	Calluna	Chinesische Spaltkölbchen	Schizandra
-kraut	Kochia	Christusdorn	Abutilon
-sommerzypresse	Kochia		

-rose.....	Euphorbia	Fenchel.....	Foeniculum
Croton.....	Helleborus	Feuerbohne.....	Phaseolus
Dattelpalme	Codiaeum	-dorn.....	Pyracantha
Dickblattgewächse.....	Phoenix	Fichte.....	Picea
Dicke Bohne.....	Crassulaceae	Filzkirsch.....	Prunus
Dill.....	Vicia	Fingeraralie.....	Dizygotheca
Dinkel.....	Anethum	Fingerhut.....	Digitalis
Distel (Bitter-).....	Triticum	-kraut.....	Potentilla
— (Edel-).....	Cnicus	-strauch.....	Potentilla
— (Färber-).....	Eryngium	Fioringras.....	Agrostis
— (Marien-).....	Carthamus	Flachs (Neuseeländer).....	Phormium
Doldenblütler.....	Silybum	Flamingoblume.....	Anthurium
Douglasie.....	Apiaceae, Umbelliferae	Flammenblume.....	Phlox
Drachenbaum.....	Pseudotsuga	Flaschenfrucht.....	Lagenaria
Drehfrucht.....	Dracaena	Fleißiges Lieschen.....	Impatiens
Duprez Zypresse.....	Streptocarpus	Flieder.....	Syringa
Duftsteinrich.....	Cupressus	-baum.....	Sambucus
Ebenholtzgewächse	Lobularia	— (Gold-).....	Forsythia
Eberesche.....	Ebenaceae	Frauenhaarfarn.....	Adiantaceae
Echte Feige.....	Sorbus	Froschlöffelgewächse.....	Alismataceae
Echte Zypresse.....	Ficus	Fuchsschwanz.....	Amaranthus
Edeldistel.....	Cupressus	Fuchsgewächse.....	Amaranthaceae
-pelargonie.....	Anthemis	— (Wiesen-).....	Alopecurus
Efeu.....	Pelargonium	Funkie.....	Hosta
Eibe.....	Hedera	Gänseblümchen	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
— (deutsche Kicher-).....	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
Falsche Kamille	Chrysanthemum,	Godetie.....	Clarkia
	Tanacetum	Goldflieder.....	Forsythia
Falscher Jasmin.....	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	— (Purpur-).....	Passiflora
Feldsalat.....	Valerianella	Granatbaumgewächse.....	Punicaceae
Felicie.....	Felicia	Grapefruit.....	Citrus
Felsenbirne.....	Amelanchier	Grindkraut.....	Scabiosa
— -kirche.....	Prunus	Guayave.....	Psidium
		Guineagrass.....	Panicum

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

— (Weiß-)	Trifolium	Mädchenauge	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
Lärche	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	Nachtkerze	Oenothera
Leyland Zypresse	x Cupressocyparis	-kerzengewächse	Onagraceae
Liebegras (Behaartes)	Eragrostis	-schattengewächse	Solanaceae
Lieschen (Fleißiges)	Impatiens	Nackthafer	Avena
Lieschgras	Phleum	Narbonner Wicke	Vicia
Lilie (Bogen-)	Cyrtanthus	Narzisse	Narcissus
— (Inka-)	Alstroemeria	Narzissengewächse	Amaryllidaceae
— (Keulen-)	Cordylone	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	Neuseeländer Flachs	Phormium
Lippenblütler	Labiatae, Lamiaceae	Nieswurz	Helleborus
Litschi	Litchi	Ölbaum	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
Palma Christi	Ricinus	Reis	Oryza
Palme (Dattel-)	Phoenix	-von Peru (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
Persischer Klee	Trifolium	Rose	Rosa
Petersilie	Petroselinum	— (Stock-)	Alcea
Pfaffenhütchen	Euonymus	Roßkastanie	Aesculus
Pfeffergewächse	Piperaceae	Roßkastaniengewächse	Hippocastanaceae
-kraut	Satureja	Rote Rübe	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
Phazelia	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	Saumfarne	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	Sumpfzypressengewächse	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	— (Spieß)	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	Ungarische Wicke	Vicia
Spindelstrauch	Euonymus	Usambaraveilchen	Saintpaulia
Spitzahorn	Acer	Veilchen	Viola
Springkraut	Impatiens	— (Alpen-)	Cyclamen
-gewächse	Balsaminaceae	— (Usambara-)	Saintpaulia
Sprossenbrokkoli	Brassica	Vergißmeinnicht	Myosotis
Stachelbeere	Ribes	Veronika (Strauch-)	Hebe
Stangenbohne	Phaseolus	Vogelmilch	Ornithogalum
Stechapfel	Datura	Wacholder	Juniperus
-palme	Ilex	Waldrebe	Clematis
-palmengewächse	Aquifoliaceae	Walnuß	Juglans
Steinbrechgewächse	Saxifragaceae	Wasserblattgewächse	Hydrophyllaceae
-klee	Melilotus	-dost	Eupatorium
-rich (Duft-)	Lobularia	-melone	Citrullus
Stern von Bethlehem	Ornithogalum	-nußgewächse	Trapaceae
Stiefmütterchen	Viola		
Stockmalve	Alcea		

Weichweizen	Triticum	Wolfsmilchgewächse.....	Euphorbiaceae
Weide	Salix	Wollbaumgewächse.....	Bombacaceae
Weidelgras.....	Lolium	Wunderbaum.....	Ricinus
Weiderichgewächse.....	Lythraceae	-baumstrauch.....	Codiaeum
Weigelie	Diervilla, Weigela	-blumengewächse.....	Nyctaginaceae
Weihnachtskaktus.....	Schlumbergera, Zygocactus	Weißer Senf.....	Sinapis
-stern.....	Euphorbia	Yamswurzel.....	Dioscoreaceae
Weinrebengewächse.....	Vitaceae	Yuzu.....	Citrus
Weißklee	Trifolium	Zaubernußgewächse.....	Hamamelidaceae
-kraut	Brassica	Zedrachbaum.....	Melia
Weißer Senf.....	Sinapis	Zichorie	Cichorium
Weizen.....	Triticum	Zistrosengewächse.....	Cistaceae
Weizen (Buch-).....	Fagopyrum	Zitterpappel.....	Populus
— (Hart-).....	Triticum	Zitrone.....	Citrus
— (Weich-).....	Triticum	Zitronenmelisse.....	Melissa
Westindische Baumwolle.....	Gossypium	Zitrus.....	Citrus
Wicke	Vicia	Zottelwicke.....	Vicia
— (Kron-).....	Coronilla	Zucchini.....	Cucurbita
— (Narbonner).....	Vicia	Zuckerapfel.....	Annona
— (Saat-).....	Vicia	-rohr.....	Saccharum
— (Ungarische).....	Vicia	-rübe.....	Beta
— (Wohlrichende).....	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).....	x Cupressocyparis
Winterblüte.....	Chimonanthus	— (Schein-).....	Chamaecyparis
Wirsing.....	Brassica		
Wohlrichende Wicke.....	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
Acedera común	Rumex	Ave del 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	— elevada	Arrhenatherum
Agrifolio	Ilex	— roja	Avena
Aguacate	Persea	Azafrán	Crocus
Aguaturma	Helianthus	— bastardo	Carthamus
Aira de césped	Deschampsia	Azalea	Rhododendron
Ajedrea común	Satureja	Azufaino	Zizyphus
Ajo	Allium	Babaco	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	Berro de jardín	Lepidium
Alforfón	Fagopyrum	Bersim	Trifolium
Algodón	Gossypium	Bicho	Cassia, Senna
— de la Indias occidentales	Gossypium	Boca de dragón	Antirrhinum
Alhelí	Cheiranthus, Matthiola	Bolo de nieve	Viburnum
Alhelicillo	Lobularia	Bonetero	Euonymus
Alholva	Trigonella	Bonita de nieve	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	Brusca cimarrona	Cassia, Senna
Altramuz	Lupinus	Brusco	Ruscus
Alubia	Phaseolus	Buganvilla	Bougainvillea
Amapola	Papaver	Cacahuete	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	Caña de azúcar	Saccharum
— de montaña	Levisticum	Cáñamo	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	Chalote	Allium
— de María	Silybum	Champiñón	Agaricus
— santo	Cnicus	Chicharracha	Lathyrus
Carmelita	Tropaeolum	Chirimoyo	Annona
Carraspique	Iberis	Chirivía	Pastinaca
Cartamo	Carthamus	Chopo	Populus
Casis	Ribes	Dactilo	Dactylis
Castaña	Castanea	Dalia	Dahlia
— chino	Castanea	Damasquina	Tagetes
— de Indias	Aesculus	Dana	Setaria
Caucho	Ficus	Datilera	Phoenix
Caupí	Vigna	Dentelaria	Plumbago
Cebada	Hordeum	Digital	Digitalis
Cebadilla	Bromus	Dondiego de día	Pharbitis
Cebolla	Allium	Drago	Dracaena
Cebolleta	Allium	Durazno	Prunus
Cebollino	Allium	Eléboro	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
— de Mahoma	Prunus	Escorzonera	Scorzonera
— de Santa Lucía	Prunus	Esparceta	Onobrychis
— dulce	Cerasus, Prunus	Espárrago	Asparagus
— silvestre	Cornus	Espelta	Triticum
Ciclamen	Cyclamen	Espina santa	Euphorbia
Cilantro	Coriandrum	Espinaca	Spinacia
Cincoenrama	Potentilla L.	Espino de fuego	Pyracantha
Ciprés	Cupressus	Espuello de caballero	Delphinium
— de verano	Kochia	Estrella de mar	Agapanthus
Cirolero	Prunus	Eucalipto	Eucalyptus
Círuelo	Prunus	Evónimo	Euonymus
— americano	Prunus	Falso acacia	Robinia
Citricos	Citrus	— índigo	Amorpha
Cive	Allium	Feijoa	Acca, Feijoa
Clavel	Dianthus	Filodendron	Philodendron
— de las Indias	Tagetes	Fleo	Phleum
Clavelón	Tagetes	Flor de Pascua	Euphorbia
Clemátide	Clematis	— de pelitre	Chrysanthemum
Cohombro	Cucumis	Flox	Phlox
Col	Brassica	Frambueso	Rubus
Cola de perro	Cynosurus	Fresa	Fragaria
— de zorra	Alopecurus	Fresia	Freesia
Coletuy multicolor	Coronilla	Fresno	Fraxinus
Coliflor	Brassica	Frijol	Phaseolus
Colinabo	Brassica	Fromental	Arrhenatherum
Colirrábano	Brassica	Garbanzo	Cicer
Colza	Brassica	Gayombo	Spartium
Compuestas	Asteraceae, Compositae	Genciana	Gentiana
Consólida real	Delphinium	Geranio	Pelargonium
Copa de oro	Eschscholzia	Ginkgo	Ginkgo
Copetillo	Tagetes	Ginseng	Panax
Corazoncillo	Hypericum	Gipsófila	Gypsophila
Coriandro	Coriandrum	Girasol	Helianthus
Cornejo	Cornus	Gloxínea	Sinningia
Coronilla blanca	Melilotus		
Cresta de gallo	Celosia		

Godetia	Clarkia	Lirio.....	Iris, Liliium
Golondrina	Chelidonium	Lombarda	Brassica
Gramma de Bermuda.....	Cynodon	Loto	Lotus
Granadilla (real)	Passiflora	Lupinina	Medicago
Grosellero	Ribes	Lupino	Lupinus
Guayabo	Psidium	Lúpulo	Humulus
Guillomo.....	Amelanchier	M adreselva.....	Lonicera
Guindo.....	Cerasus, Prunus	Magarza.....	Chrysanthemum, Tanacetum
Guinjo.....	Zizyphus	Maíz	Zea
Guisante.....	Pisum	Malvaloca.....	Alcea
— de olor.....	Lathyrus	Malvarrosa	Alcea
— de verdeo	Pisum	Mandarino	Citrus
— forrajero.....	Pisum	Mango	Mangifera
H aba	Vicia	Maní	Arachis
— loca	Vicia	Manzanilla.....	Chamaemelum, Matricaria
Haboncillo	Vicia	Manzano.....	Malus
Helecho de frondas ensiformes...	Nephrolepis	Maravilla	Calendula
Hiedra	Hedera	Margarita	Chrysanthemum
Hierba cana.....	Senecio	— (Reina).....	Aster
— cinta	Phalaris	Mariposa	Buddleja
— de Guinea.....	Panicum	Mastuerzo	Lepidium
— de los canónigos	Valerianella	Mejorana	Origanum
— de Rhodes	Chloris	Melocotonero	Prunus
— de San Juan.....	Hypericum	Melón	Cucumis, Melo
— del asno.....	Oenothera	Membrillero	Cydonia
Higuera	Ficus	— japonés	Chaenomeles
Hinojo.....	Foeniculum	Menta	Mentha
Hirundinaria	Chelidonium	Mielga	Medicago
Hortensia	Hydrangea	Mijo.....	Panicum
I ndigo (Falso).....	Amorpha	Milenrama	Achillea
J acinto	Hyacinthus	Milhojas	Achillea
Jazmín.....	Jasminum	Mirabel	Kochia
Jengibre	Zingiber	Mirobolán.....	Prunus
Jeringuilla	Philadelphus	Mirtillo	Vaccinium
Jinjolero.....	Zizyphus	Mollar.....	Cerasus, Prunus
Jojoba	Simmondsia	Moco de pavo.....	Amaranthus
Judía	Phaseolus	Mostaza blanca.....	Sinapis
— común	Phaseolus	— de Sarepta.....	Brassica
— de España.....	Phaseolus	— negra.....	Brassica
— de vaca.....	Vigna	Mostajo	Sorbus
— escarlata.....	Phaseolus	Mostellar	Sorbus
Junquillo	Narcissus	Mundo	Viburnum
Jusbarba	Ruscus	N abina	Brassica
K ivi	Actinidia	Nabo	Brassica
Kumquat	Fortunella	Ñame	Dioscorea
L árice	Larix	Naranja.....	Citrus
Laurel cerezo	Prunus	Narciso	Narcissus
— rosa	Nerium	Nectarina	Prunus
Lavanda	Lavandula	Nispero del Japón.....	Eriobotrya
Lavandula	Lavandula	Nochizo	Corylus
Leche de gallina.....	Ornithogalum	Nogal.....	Juglans
Lechuga	Lactuca	— pacanero	Carya
— de campo	Valerianella	O livo	Olea
Lenteja.....	Lens	Olmo	Ulmus
Lepidio	Lepidium	Onagra.....	Oenothera
Lichi	Litchi	Orégano.....	Origanum
Lila	Syringa	Ortiga muerta	Lamium
Limón	Citrus	P alma datilero	Phoenix
Limonero	Citrus	Palmera datilera.....	Phoenix
Lino	Linum	Pan de pájaros	Senecio
— de Nueva Zelanda.....	Phormium		

Panizo.....	Pennisetum, Setaria	Sanguino.....	Cornus
Papa.....	Solanum	Sauce.....	Salix
Papayo.....	Carica	Sáuco.....	Sambucus
Paraiso.....	Melia	Serbal.....	Sorbus
Pasiflora.....	Passiflora	Serradella.....	Ornithopus
Pasionaria.....	Passiflora	Siempreviva.....	Helichrysum
Pasto de búfalo.....	Cenchrus	Soja.....	Glycine
— limón.....	Eragrostis	Sorgo.....	Sorghum
— nandi.....	Setaria	Statice.....	Limonium
Pastuquilla.....	Agrostis	Tabaco.....	Nicotiana
Patata.....	Solanum	Tagasastes.....	Chamaecytisus
— de caña.....	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
Pie de pájaro.....	Ornithopus	— blanco.....	Trifolium
Pimienta.....	Capsicum	— de Alejandría.....	Trifolium
Pino.....	Pinus	— de Persia.....	Trifolium
Piña.....	Ananas	— de Santa María.....	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
Quinquefolio.....	Potentilla	Uva crespa.....	Ribes
Quinoa.....	Chenopodium	Vara de oro.....	Solidago
Rabanillo.....	Raphanus	— de San José.....	Solidago
Rabanito.....	Raphanus	Vellorita.....	Bellis
Rábano.....	Raphanus	Verónica.....	Hebe
— salvaje.....	Armoracia	Veza.....	Vicia
Raballo de cordero.....	Phalaris	Viburno.....	Viburnum
Rascamoño.....	Zinnia	Vid.....	Vitis
Raygrás.....	Lolium	Violeta.....	Viola
Reina Margarita.....	Aster	Vulneraria.....	Anthyllis
Remolacha.....	Beta	Vulpino.....	Alopecurus
Repollo.....	Brassica	Yuzu.....	Citrus
Roble.....	Quercus	Zacate de búfalo.....	Cenchrus
Rododendro.....	Rhododendron	Zanahoria.....	Daucus
Romero.....	Rosmarinus	Zapallo.....	Cucurbita
Rosal.....	Rosa	Zarza.....	Rubus
Rosmarino.....	Rosmarinus	Zulla.....	Hedysarum
Ruda inglesa.....	Coronilla	Zuzón.....	Senecio
Ruibarbo.....	Rheum		
Rusco.....	Ruscus		
Salsifi negro.....	Scorzonera		
Saltaojos.....	Paeonia		
Sandía.....	Citrullus		
Sambugo.....	Sambucus		
Sangüeso.....	Rubus		

[End of document

Fin du document/

Ende des Dokuments/

Fin del documento]