



C/37/6

ORIGINAL : anglais

DATE : 15 octobre 2003

**UNION INTERNATIONALE POUR LA PROTECTION DES OBTENTIONS VÉGÉTALES**  
GENÈVE

**CONSEIL**

**Trente-septième session ordinaire  
Genève, 23 octobre 2003**

**LISTE DES TAXONS PROTÉGÉS DANS LES ÉTATS MEMBRES DE L'UPOV  
ET DANS CEUX DES ÉTATS ET ORGANISATIONS AYANT ENTAMÉ  
LA PROCÉDURE D'ADHÉSION À L'UPOV QUI ONT FOURNI  
DES INFORMATIONS À L'UPOV**

*établie par le Bureau de l'Union*

**TABLE DES MATIÈRES**

	<u>page</u>
INTRODUCTION .....	2
LÉGENDE DES SYMBOLES UTILISÉS DANS LE TABLEAU PRINCIPAL .....	6
TABLEAU PRINCIPAL.....	7
NOTES CLASSÉES PAR ÉTATS ET ORGANISATIONS .....	52
NOTES CLASSÉES PAR TAXONS.....	63
INDEX DES FAMILLES .....	85
INDEX DES NOMS COMMUNS ANGLAIS.....	88
INDEX DES NOMS COMMUNS FRANÇAIS.....	95
INDEX DES NOMS COMMUNS ALLEMANDS .....	99
INDEX DES NOMS COMMUNS ESPAGNOLS .....	106

## INTRODUCTION

1. L'Acte de 1978 de la Convention internationale pour la protection des obtentions végétales est, selon son article 4.1), applicable à tous les genres et espèces botaniques. Son article 4.2) dispose que "les États de l'Union s'engagent à prendre toutes les mesures nécessaires pour appliquer progressivement les dispositions de la présente Convention au plus grand nombre de genres et espèces botaniques." L'article 3 de l'Acte de 1991 de la Convention dispose que "chaque Partie contractante qui est liée par l'Acte de 1961/1972 ou par l'Acte de 1978 applique les dispositions de la présente Convention, i) à la date à laquelle elle devient liée par la présente Convention, à tous les genres et espèces végétaux auxquels elle applique, à cette date, les dispositions de l'Acte de 1961/1972 ou de l'Acte de 1978 et, ii) au plus tard à l'expiration d'un délai de cinq ans à compter de cette date, à tous les genres et espèces végétaux," et que "chaque Partie contractante qui n'est pas liée par l'Acte de 1961/1972 ou par l'Acte de 1978 applique les dispositions de la présente Convention, i) à la date à laquelle elle devient liée par la présente Convention, à au moins 15 genres ou espèces végétaux et, ii) au plus tard à l'expiration d'un délai de 10 ans à compter de cette date, à tous les genres et espèces végétaux."

2. Le présent document fait le point sur les mesures prises pour la protection des différents taxons<sup>1</sup> par les États membres de l'Union et par ceux des États et organisations ayant présenté une demande d'avis du Conseil sur la conformité de leur législation avec la Convention, conformément à l'article 32 de l'Acte de 1978 ou à l'article 34 de l'Acte de 1991, qui ont fourni des informations à l'UPOV. Il contient aussi des renseignements complémentaires qui présentent une certaine utilité dans le contexte du présent document.

3. Le présent document comporte les parties suivantes :

- a) un tableau principal;
- b) des notes classées par États et organisations;
- c) des notes classées par taxons;
- d) un index des familles;
- e) quatre index de noms communs.

4. Le tableau principal contient la liste des taxons nommément protégés dans au moins un des États définis ci-dessus avec, pour chacun d'eux, des indications quant à sa protection dans chacun des États. La légende des symboles utilisés pour ce faire figure à la page 6.

5. Le tableau principal ne contient pas les États et organisations suivants, qui protègent l'ensemble ou essentiellement l'ensemble du règne végétal : Allemagne, Argentine, Australie, Bolivie, Bulgarie, Canada, Chili, Colombie, Danemark, Équateur, Espagne, Estonie, États-Unis d'Amérique, Fédération de Russie, Finlande, France, Hongrie, Israël, Italie, Japon, Lettonie, Mexique, Nicaragua, Norvège, Nouvelle-Zélande, Pays-Bas, Pologne, République tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Slovaquie, Suède, Tunisie, Uruguay et la

---

<sup>1</sup> L'expression "taxon protégé" et les expressions similaires signifient que des titres de protection peuvent être délivrés pour les variétés de ce taxon.

Communauté européenne. Pour plus de détails sur la situation dans ces services, on se référera aux notes classées par États et organisations.

6. Les taxons sont énumérés dans l'ordre alphabétique de leurs noms latins, sauf dans le cas des genres complexes qui comportent beaucoup d'espèces et de sous-espèces. Ces genres sont isolés du reste du tableau par un pointillé et traités par divers moyens tels que l'utilisation de titres afin de faciliter la consultation du tableau.

7. Les noms latins des taxons sont repris des législations des États qui les protègent, sauf dans les circonstances suivantes :

a) La législation d'un État peut ne pas comporter de noms latins et désigner les taxons protégés par leur nom commun (cas de l'Espagne, de l'Italie - en ce qui concerne certains taxons - et du Japon). Le cas échéant, le Bureau de l'Union a ajouté le nom latin correspondant au nom commun.

b) La législation d'un État peut comporter un nom latin dont la portée est beaucoup plus grande que celle du nom commun correspondant qui définit le taxon protégé. Le cas échéant, le Bureau de l'Union a complété le nom latin.

c) Deux ou plusieurs États protégeant un même taxon peuvent utiliser des noms latins différents. Deux cas peuvent exister :

i) Les différences sont peu importantes (présence et absence de noms d'auteurs, orthographies différentes, etc.) : dans ce cas, le Bureau de l'Union n'a retenu qu'un seul nom latin.

ii) Les différences sont importantes : lorsque la différence porte sur l'utilisation de synonymes (par exemple *Prunus amygdalus* et *Amygdalus communis*), chaque désignation fait l'objet d'une entrée dans laquelle le synonyme est indiqué entre crochets. Lorsque la différence porte sur le rang des désignations utilisées et que, dans la pratique, ces désignations recouvrent sensiblement le même ensemble de variétés (par exemple *Hordeum L.* et *H. vulgare* pour désigner l'orge), elles font l'objet d'une seule entrée dans laquelle l'une des désignations est indiquée entre crochets.

8. Pour ses décisions relatives aux noms latins, le Bureau de l'Union s'est fondé principalement sur les ouvrages suivants :

a) "Diccionario de Plantas Agrícolas" par E. Sánchez-Monje y Parellada - Ministerio de Agricultura, Servicio de Publicaciones Agrarias, 1980, Madrid;

b) "Dictionary of Gardening" (2ème édition, de 1977) par P.M. Syng - Oxford University Press);

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

d) "Elsevier's Dictionary of Trees and Shrubs" par Hugues Vaucher, Bienné, 1986;

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

f) "ISTA List of Stabilized Plant Names" (2ème édition, de 1984, et 4ème édition, de 2001 (<http://www.ars-grin.gov/~sbmljw/istaintrod.html>));

g) R. Mansfeld - "Vorläufiges Verzeichnis landwirtschaftlich oder gärtnerisch kultivierter Pflanzenarten" - Akademie-Verlag, Berlin, 1959;

h) "Zander - Handwörterbuch der Pflanzennamen" (10ème édition (de 1972), 12ème édition (de 1980), 13ème édition (de 1984) et 16ème édition (de 2000) - éditions Eugen Ulmer, Stuttgart;

i) Site Web "Germplasm Resources Information Network (GRIN)" (<http://www.ars-grin.gov/npgs/tax/index.html>).

Les noms d'espèces stabilisés par l'ISTA sont précédés d'un astérisque.

9. Les noms communs proviennent des législations nationales, ont été indiqués par les autorités compétentes des États membres ou ont été ajoutés par le Bureau de l'Union. À ce propos, on peut distinguer trois types de noms communs :

a) les noms communs vrais (exemples : blé, oignon, pommier, œillet, peuplier);

b) les noms communs dérivant du nom latin ou dont dérive le nom latin (exemples : achillée, aconit, chrysanthème, dahlia);

c) les noms latins qui, en l'absence de nom commun vrai, sont utilisés dans le langage courant (exemples : Cymbidium, Dieffenbachia, Lagerstroemia). De tels noms peuvent aussi coexister avec un nom commun vrai (exemple : Actinidia et groseille de Chine). À la longue, ils peuvent passer dans le langage courant comme noms du deuxième type (exemple : Gerbera). Ces noms peuvent subir quelques transformations, dont les plus importantes sont les adaptations phonétiques ou orthographiques (addition d'accents en français et espagnol, transformation de la syllabe terminale, -ia devenant par exemple -ie en allemand, etc.) et les traductions totales (Abies sachalinensis devient par exemple "sapin de Sakhaline") ou partielles (Cenchrus ciliaris devient "Cenchrus cilié"). Il en résulte que plusieurs variantes peuvent être utilisées dans une même langue. Des variantes peuvent aussi exister pour d'autres motifs. On notera en particulier que l'orthographe des noms composés n'est pas toujours fixée en anglais (exemple : meadowgrass, meadow-grass et meadow grass).

10. Le cas échéant, le Bureau de l'Union a ajouté des noms communs du troisième type en choisissant ceux qui semblaient les plus usités ou susceptibles de l'être. S'agissant des espèces ornementales, il est d'usage fréquent de les désigner, en l'absence de noms du premier ou du deuxième type, par le nom latin du genre. Ainsi l'espèce Allamanda cathartica est désignée par "Allamanda". Cet usage prévaut aussi dans le cas de certains genres comportant plusieurs espèces ornementales. Dans ce cas, afin d'alléger la liste, le Bureau de l'Union a regroupé en une seule entrée toutes les espèces concernée lorsque cela était possible. Ainsi, Abutilon megapotamicum, A. x milleri, A. ochsenii et A. vitifolium font l'objet d'une seule entrée.

11. L'attention est attirée sur le fait que les rapports entre les noms communs et les noms latins peuvent être différents d'un taxon à l'autre : dans le cas des genres par exemple, le nom commun peut s'appliquer soit à l'ensemble des espèces du genre, soit à certaines espèces seulement. Ainsi, dans le cas de Viola, violette s'applique à l'ensemble du genre, d'une part,

et plus spécialement aux espèces à petites fleurs, d'autre part, les plantes de jardins à grandes fleurs étant appelées pensées. Le tableau principal et les index ne doivent donc pas être utilisés sans précaution comme glossaires.

12. Comme il ressort des indications ci-dessus, l'établissement de la liste synoptique des taxons protégés a entraîné quelques écarts des législations nationales pertinentes, du fait notamment que les nomenclatures ne sont pas uniformes. À cet égard, des renseignements utiles sont fournis dans les "notes". En tout état de cause, il est recommandé de consulter ces législations pour avoir des indications précises.

13. Les notes classées par États et organisations suivent l'ordre alphabétique des codes applicables aux pays et organisations. On y trouvera, dans la mesure où elles se sont révélées nécessaires :

- a) des notes générales portant notamment sur la façon dont la liste nationale des taxons protégés a été établie;
- b) des notes spéciales portant sur une particularité de la liste nationale qui concerne un taxon spécifique.

14. Les notes classées par taxons contiennent des renseignements plus détaillés sur la systématique, notamment sur les synonymes.

15. Un certain nombre d'États étendent maintenant la protection à des familles. L'index des familles permet de retrouver la famille de chaque genre mentionné dans le tableau principal. Les indications relatives aux champignons sont données sous toute réserve étant donné les incertitudes régnant à ce niveau de la classification.

16. Les index de noms communs comportent des listes alphabétiques des noms communs mentionnés dans le tableau principal avec en regard de chacun d'eux le nom latin du genre correspondant. Les noms communs composés font l'objet, en tant que de besoin, d'une double entrée, par exemple "maidenhair fern" et "fern (maidenhair)". En règle générale, les noms communs identiques ou très similaires aux noms latins ne sont pas repris dans les index, de même que les noms d'espèces ou de famille lorsque ceux-ci contiennent les noms des genres correspondants.

17. Sauf indication contraire, la protection d'un taxon de plante fruitière signifie qu'à la fois les variétés fruitières et les porte-greffes peuvent être protégés.

## LÉGENDE DES SYMBOLES UTILISÉS DANS LE TABLEAU PRINCIPAL

### Codes applicables aux pays et organisations

<b>AR</b>	Argentine	<b>FI</b>	Finlande	<b>NZ</b>	Nouvelle-Zélande
<b>AT</b>	Autriche	<b>FR</b>	France	<b>PA</b>	Panama
<b>AU</b>	Australie	<b>GB</b>	Royaume-Uni	<b>PL</b>	Pologne
<b>BE</b>	Belgique	<b>HR</b>	Croatie	<b>PT</b>	Portugal
<b>BG</b>	Bulgarie	<b>HU</b>	Hongrie	<b>PY</b>	Paraguay
<b>BO</b>	Bolivie	<b>IE</b>	Irlande	<b>QZ</b>	Communauté européenne
<b>BR</b>	Brésil	<b>IL</b>	Israël	<b>RO</b>	Roumanie
<b>BY</b>	Bélarus	<b>IT</b>	Italie	<b>RU</b>	Fédération de Russie
<b>CA</b>	Canada	<b>JP</b>	Japon	<b>SE</b>	Suède
<b>CH</b>	Suisse	<b>KE</b>	Kenya	<b>SI</b>	Slovénie
<b>CL</b>	Chili	<b>KG</b>	Kirghizistan	<b>SK</b>	Slovaquie
<b>CN</b>	Chine	<b>KR</b>	République de Corée	<b>TN</b>	Tunisie
<b>CO</b>	Colombie	<b>LV</b>	Lettonie	<b>TT</b>	Trinité-et-Tobago
<b>CZ</b>	République tchèque	<b>MA</b>	Maroc	<b>UA</b>	Ukraine
<b>DE</b>	Allemagne	<b>MD</b>	République de Moldova	<b>US</b>	États-Unis d'Amérique
<b>DK</b>	Danemark	<b>MX</b>	Mexique	<b>UY</b>	Uruguay
<b>EC</b>	Équateur	<b>NI</b>	Nicaragua	<b>ZA</b>	Afrique du Sud
<b>EE</b>	Estonie	<b>NL</b>	Pays-Bas	<b>ZW</b>	Zimbabwe
<b>ES</b>	Espagne	<b>NO</b>	Norvège		

### Signes dans les colonnes

<b>X</b>	Taxon protégé
<b>+</b>	Taxon protégé ensuite de : a) la protection d' <b>un taxon de rang plus élevé</b> auquel il appartient (cas d'une espèce par exemple : le genre auquel elle appartient est protégé); b) la protection de <b>tous les taxons d'un rang moins élevé</b> qui en font partie (cas d'un genre par exemple : toutes ses espèces sont protégées).
<b>(X), (+)</b>	Intention de protéger prochainement le taxon.
<b>*</b>	<u>Avant un nom de taxon</u> : nom d'espèce stabilisé par l'ISTA. <u>Après un nom de taxon</u> : renvoie aux notes classées par taxons. <u>Après un X ou un +</u> : renvoie à une note spéciale que l'on trouvera sous le nom de l'État concerné dans les notes classées par États.
<b>Chiffres</b>	Renvoient aux notes générales que l'on trouvera sous le nom de l'État concerné, dans les notes classées par États.

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>	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW
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	Bärenklauengewächse	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	Kiwifrucht	Kiwi	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X		
21.	Actinidiaceae	Actinidiaceae	Actinidiacées	Strahlengriffel- gewächse	Actinidiáceas	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
22.	Adiantaceae	Adiantaceae	Adiantacées	Frauenhaarfarne	Adiantáceas	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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 Roßkastanie	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_	Aglaonema 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 Cifferri et Giacom. (Agropyron x Triticum)	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
42.	Aizoaceae	Aizoaceae	Aizoacées	Eiskrautgewächse	Aizoáceas	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
43. AJUGA_MUL	Ajuga multiflora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	

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

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

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

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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 índigo	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
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	Känguruuhblume	-	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
78. ANISO_	Anisodontea 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, Chirimoyo Zuckerapfel	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.
81.	Annonaceae	Annonaceae	Annonacées	Cherimoyagewächse	Anonáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
82. ANTHP_PUB	Anthephora 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	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
87. ANTHY_VUL	* Anthyllis vulneraria L.	Kidney Vetch	Anthyllide vulnéraria, Trèfle 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 Snap-dragon	Muflier, Gueule de loup, Gueule de lion	Löwenmaul	Boca de dragón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
90.	Apiaceae [Umbelliferae]	Umbelliferae	Ombellifères	Doldenblütler	Umbeliferas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
91. APIUM_GRA	* Apium graveolens L. [Apium L.]	Celery, Celeryac	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
95.	Aquifoliaceae	Aquifoliaceae	Aquifoliacées (Ilicacées)	Stechpalmen-gewächse	Aquifoliáceas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96.	Araceae Juss.	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	Aráceas	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
97. ARACH_HYP	* Arachis hypogaea L.* [Arachis L.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuß	Cacahuete, Maní	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
98.	Araliaceae	Araliaceae	Araliacées	Aralienengewächse	Araliáceas	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99.	Araucariaceae	Araucariaceae	Araucariacées	Araukariengewächse	Araucárias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	Aristoloquia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW	
111.	Aspleniaceae	Aspleniaceae	Aspleniacees	Streifenfarngewächse	Asplenáceas	.	.	.	.	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	Belladona	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
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	Bégongia	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	Berberitz	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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	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

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

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

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>	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	X	X		
157. BRASS_NIG	* <u>Brassica nigra</u> (L.) W.D.J. Koch	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	Mostaza negra	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
BRASS_OLE	* <u>Brassica oleracea</u> L.																									
BRASS_OLE_A	<u>Brassica oleracea</u> L. <u>convar. acephala</u> (DC.) Alef.																									
158. BRASS_OLE_AV	Brassica oleracea L. <u>convar. acephala</u> (DC.) Fodder Kale Alef. [partim] [ssp. acephala DC.]	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	Col forrajera	.	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
159. BRASS_OLE_AG	Brassica oleracea L. <u>convar. acephala</u> (DC.) Kohlrabi Alef. var. gongylodes L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	Colirrábano,	X	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
160. BRASS_OLE_AM	Brassica oleracea L. <u>convar. acephala</u> (DC.) Marrow-stem Kale Alef. var. medullosa Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Futterkohl	Col de meollo	.	X	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	
161. BRASS_OLE_AS	Brassica oleracea L. <u>convar. acephala</u> (DC.) Curly Kale Alef. var. sabellica L.	Curly Kale	Chou frisé	Grünkohl	Col rizada	X	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
162. BRASS_OLE_AV	Brassica oleracea L. <u>convar. acephala</u> (DC.) Fodder Kale Alef. var. viridis L. + var. medullosa Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	Col forrajera	X	X	.	.	+	.	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	
BRASS_OLE_B	<u>Brassica oleracea</u> L. <u>convar. botrytis</u> (L.) Alef.																									
163. BRASS_OLE_BB	Brassica oleracea L. <u>convar. botrytis</u> (L.) Cauliflower Alef. var. botrytis	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	Coliflor	X	X	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	
164. BRASS_OLE_BC	Brassica oleracea L. <u>convar. botrytis</u> (L.) Sprouting Broccoli, Alef. var. cymosa Duch. [var. italica Plenck] Calabrese	Brocoli (à jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	Brócoli		X	X	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
BRASS_OLE_C	<u>Brassica oleracea</u> L. <u>convar. capitata</u> (L.) Alef.																									
165. BRASS_OLE_C	Brassica oleracea L. <u>convar. capitata</u> (L.) Cabbage Alef. var. capitata (L.) Alef.	Cabbage	Chou pommé	Kopfkohl	Repollo	+	+	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
166. BRASS_OLE_CA	Brassica oleracea L. <u>convar. capitata</u> (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. <u>convar. capitata</u> (L.) Red Cabbage 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. <u>convar. capitata</u> (L.) Savoy Cabbage Alef. var. sabauda L. [var. bullata DC. + var. sabauda L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	Col de Milán	X	X	.	X	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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. <i>pekinensis</i> (Lour.) Hanelt; B. Campestris L. ssp. <i>pekinensis</i> (Lour.) Olsson]	Chinese Cabbage	Chou de Chine, Pétsai	Chinakohl	Col china, Repollo chino	X	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
BRASS_RAP	* <i>Brassica rapa</i> L.*																									
171. BRASS_RAP_CH	Brassica rapa L. ssp. chinensis Jusl.	Chinese White Cabbage, Pak Choi	Chou de Chine	Chinakohl	Col de China, Repollo chino	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	
172. BRASS_RAP_RP	Brassica rapa L. var. <i>rapa</i> (L.) Thell. [ssp. <i>rapa</i> , var. <i>rapifera</i> Metzg.]	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	Nabo	X	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	
173. BRASS_RAP_SL	Brassica rapa L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs [var. <i>oleifera</i> (DC.) Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	Nabina	X	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	
174.	Brassicaceae [Cruciferae]	Crucifers	Crucifères	Kreuzblütler	Cruciferas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
175.	Bromeliaceae	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	Bromeliáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	
176.	Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Ananasgewächse	Bromeliáceas	.	X*	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	
177. BROMU-AUL	Bromus auleticus	-	-	-	-	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
178. BROMU_CAT	* <i>Bromus catharticus</i> Vahl* [B. unioloides 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</i> discolor Lindl.	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.		

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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 annuum L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment	Paprika	Pimiento	X	X	-	-	+	-	-	X	-	X	-	X	X	X	-	X	-	+	X	-	
207. CARIC_PAP	* Carica papaya L.*	Papaya, Papaw	Papayer, Arbre à melon	Melonbaum, Papaya	Papayo	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
208. CARIC_PEN	Carica pentagona Heilborn	Babaco	-	-	Babaco	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
209.	Caricaceae	Caricaceae	Caricacées	Melonbaum-gewächse	Caricáceas	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
210. CARTH_TIN	* Carthamus tinctorius L.	Safflower	Carthame, Safran bâtarde	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 illinoiensis (Wangenh.) K. Koch*	Pecan Nut	Pacanier	Pekan, Pekannuß	Pecán, Nogal pacanero	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	
213.	Caryophyllaceae	Caryophyllaceae	Caryophyllacées	Nelkengewächse	Cariofiláceas	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>	
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	Celastracées	Baumwürgergewächs	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. CENCH_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	+	
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 (spieg.) Britton et Rose [Lobivia silvestrii (spieg.) 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 Camo- mille	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, Hirundi- naria, Golondrinae	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
234.	Chenopodiaceae	Chenopodiaceae	Chénopodiacées (Salsolacées)	Gänsefußgewächse	Quenopodiáceas	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>		
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	Quinua	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_	Choisia 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	Pyréthre	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	* Chorum endivia L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	Escarola	X	X	-	-	+ .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
249. CICHO_INT	* Cichorium intybus L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	Achicoria	X	X	-	-	+ .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	-		
250. CICHO_INT_FOL	Cichorium intybus L. var. foliosum Hegi [C. intybus partim]	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	Achicoria amarga	-	+	-	-	+ .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	
251. CICHO_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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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	
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, Sauerzitrone	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	Naranjo	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	+	+	
263. CLARK_AMO	Clarkia amoena (Lehm.) A. Nels. et Macbr.* Godetia 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	Clématis	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)	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
269. CODIA_VAR	Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.* [Codiaeum A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	Croton	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
270. CODON_LAN	Codonopsis lanceolata (Siebold & Zucc.) Trautv.	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
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, Buntessel	Coleo	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
274. COLOC_	Colocasia Schott*	Taro	Taro	Taro	Colocasia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
275.	Commelinaceae	Commelinaceae	Commelinacées	Commelinengewächse	Comelináceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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, Keulen-lilie, Keulenbaum	Cordyline	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	
280. COREO_TIN	* Coreopsis tinctoria Nutt.*	Plains Coreopsis	Coréopsis élégant	Zweifarbiges Mädchenauge	-	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
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, Avellanera, Nochizo	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
286. CRYNC_	Corynocarpus J.R. et G. Forst.	Karako Nut	Corynacarpe	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	Cruciferas	.	.	.	.	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	.	.	+	.	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.

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

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

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

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

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

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

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
343. DGTRA_ERI	* Digitaria eriantha Steud.	Smuts Digitaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-		
344. DGTRA_MIL	Digitaria milaniana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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, Plaqueminier, Kaki Kaki	Kakipflaume	Caqui	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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 (Schrad.) Nees*	Weeping Lovegrass	Eragrostis courbé	Behaartes Liebgras	Eragrostis, Pasto limón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	
360. ERAGR_TEF	Eragrostis tef (Zucc.) Trotter*	Teff	Teff, Teff d'Abyssinie	Abessinische Zwerg- hirse, Teff	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	
361. ERICA_	Erica L.	Heath	Bruyère	Glockenheide	Brezo	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	
362.	Ericaceae	Ericaceae	Ericacées	Heidekrautgewächse	Eric��ceas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-
365. ESCAL_MUT	Escallonia Mutis ex L. f.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
366. ESCAL_LAE	Escallonia laevis L.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	Escallonia	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
367. ESCHS_	Eschscholzia Cham.	Gold Poppy	Eschscholtzie	Goldmohn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
368. ESCHS_CAL	* Eschscholzia californica Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de California, 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	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	Bonetero, Evónimo	-	X	-	-	+ -	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-		
371. EUPAT_	Eupatorium L.*	Boneset, Thorough-wort	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	+ -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	
387. FESTU_HET	* Festuca heterophylla Lam.	Shade Fescue	Fétuque hétérophylle	Borstenschwingel, Verschieden-blättriger Schwingel	-	-	-	-	-	+ -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
388. FESTU_OVI	Festuca ovina L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	Cañuela de oveja, Cañuela ovina, Festuca ovina	X	X	-	-	+ -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>		
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, Goldfließer, 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	X		
403. FRAGA_VES	* Fragaria vesca L.	Wild Strawberry	Fraisier des bois	Walderdbeere	Fresa silvestre	+	+	.	+	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
404. FAXXI_EXC	* Fraxinus excelsior L.	European Ash	Frêne élevé	Esche	-		X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
405. FAXXI_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. 'Riccartonii'*	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	-	Riesenhyazinthe	Galtonia	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

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>	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW
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	Storzschnabelgewächse	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	Glaieul	Gladiole	Gladiolo	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	X	.	
427. GLAUC_FLA	* Glaucium flavum Crantz*	Yellow Horn Poppy	Glaucie 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		
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	Godetia, 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>	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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
438.	Guttiferae [Hypericaceae]	Guttiferae (Hypericaceae)	Guttiferae (Hypericaceae)	Johanniskraut-gewächse	Gutiferas	-	-	-	-	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	Hamamelidaceae	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 vaginalis 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	
450. HLNTS_TUB	* Helianthus tuberosus L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	Topinambur, Aguaturna, 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	Amarilis	-	X	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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)	Guttières (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	Ibérис, 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, Agríolio	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
477. IMPAT_	Impatiens L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiene	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	Impatiene de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea-Impatiens	-	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	
480. IMPAT_WAL	* Impatiens walleriana Hook. f.*	Busy Lizzie	Impatiene	Fleißiges Lieschen	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	
481. IPOMO_BAT	Ipomoea batatas (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süßkartoffel, Batatae	Batata, Patata dulce	.	.	.	+	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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	Kœlérie	Schillergras	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X		
496. KOHLE_	Kohleria Regel*	Kohleria	Kohleria	Kohleria	Kohleria	.	X*	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
497.	Labiatae [Lamiaceae]	Labiatae	Labiataées (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	.	X		
500. LAGEN_SIC	* Lagenaria siceraria (Molina) Standl.	Bottle Gourd, Calabash Gourd	Calebassier	Flaschenfrucht	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.		
501. LAGER_IND	* Lagerstroemia indica L.	Crape Myrtle	Lagerströmia	Lagerstroemia	Lagestroemia	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
502.	Lamiaceae [Labiatae]	Labiatae	Labiataées (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		

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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 Kichererbse	Almorta	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
510. LATHY_TIN	* Lathyrus tingitanus L.	Tangier Scarlet Pea, Tangier Sweet Pea, Gypsy Sweet Pea	Gesse du Maroc	Purpurblühende 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	Südseemyrte	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, Maggikraut Livèche	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	.	.	.	.	.	X	.
525.	Linaceae	Linaceae	Linacées	Leingewächse	Lináceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
526. LINUM_GRA	* Linum grandiflorum Desf.	-	Lin à grande fleur	-	-	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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	Liriop graminifolia (L.) Baker	Lilyturf	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
529. LITCH_CHI	* Litchi chinensis Sonn.* [Litchi Sonn.]	Litchi	Litchi	Litschi	Lichi	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	
530. LOBEL_	Lobelia L.*	Lobelia, Cardinal Flower	Lobelie	Lobelie	Lobelia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
531. LOBEL_ERI	* Lobelia erinus L.	True Lobelia of Gardens	Lobélie des jardins	Lobelie	Lobelia	.	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
532. LOBIV_SIL	Lobivia silvestrii (spieg.) G.D. Rowley [Chamaecereus silvestrii (spieg.) Britton et Rose]	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
533. LOBUL_MAR	* Lobularia maritima (L.) Desv.*	Lobularia, Sweet Alyssum	Lobularia, Alyssum maritime, Alyss odorante, Corbeille d'argent	Lobularia, Duftsteinrich	Alhelicillo, 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	Hornschenklee	Loto de los prados	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
544. LOTUS_SUB	Lotus subbiflorus	-	-	-	-	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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 Bocksorn	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	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	
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	Magnoliáceas	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
561. MAHON_	Mahonia Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	Mahonia	.	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

MALUS

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

562. MALUS_	Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	Manzano	X	X*	X*	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
563. MALUS_SYL_DOM	* Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; Apple M. sylvestris Mill.]	Pommier	Apfel	Manzano	Manzano	+	+	.	.	+	.	+	.	.	X	X	X	.	X	.	.	.	+	X	

Ornamental Plants/Plantes ornamentales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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	Levkoge	Alhelí		X			+																
572. MATTH_INC	* Matthiola incana (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levkoge	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	
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	Melastomatacées	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	Méliilot 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					+																

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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, Pferdeminze	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	Myrsinegewächse	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	Kannenstrauch-gewächse	Nepentáceas	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
602. NEPEN_	Nepenthes L.	Nepenthes, Pitcher Plant	Nepenthes	Kannenstrauch	Nepente	-	X	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
603.	Nephrolepidaceae	Nephrolepidaceae	Nephrolepidacées	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	X	
610. NIGEL_SAT	* Nigella sativa L.	Black Cumin	Toute-épice	Schwarzkümmel	Arañuela, Todaespecia	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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	Esparsette	Esparceta, Pipirigallo	X	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
619. OPHIO_	Ophiopogon Ker -Gawl.*	Lilyturf, Mondo, Snake's Beard	Barbe de serpent	Schlängenbart	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
620.	Orchidaceae Juss.	Orchids	Orchidées	Orchideen	Orquidáceas	-	X	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
621. OREOP_	Oreopanax Decne. et Planch.*	-	-	Bergaralie	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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, Vogelmilch, 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	
628. OSMAN_FRA	Osmanthus fragrans (Thunb.) Lour.	-	Olivier odorant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	+ -	-	-	-	-	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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 Panic	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	Guineagras	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	Papaveracées	Mohngewächse	Papaveráceas	.	.	.	.	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 ailées	-	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	Panaïs	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	Pelargorie	Geranio, Pelargonia	.	.	.	.	+	.	X	.	.	X	.	X	X	.	.	X	.	X	.	.	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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, Pélaragonium 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	-	-	Halbpeltaten	-	.	X	.	+	.	.	+	.	.	+	.	+	.	.	.	+	.	.	+	.	
658. PELAR_ZON	Pelargonium -Zonale -Hybridae* [P. x hortorum L.H. Bailey; P. zonale hort.]	Zonal Pelargonium	Géranium, Pélaragonium 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	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
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	.	
669. PHACE_TAN	* Phacelia tanacetifolia Benth.	Scorpion Weed	Phacélia à feuilles de tanaïsie	Phazelia	Phazelia	X	X	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
670. PHALR_AQU	* Phalaris aquatica L.*	Harding's Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubéreux	Knolliges Glanzgras	Rabillo 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, Kanariengras Phalaris	Alpista, Alpistera	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
673. IPOMO_PUR	Pharbitis purpurea (Roth) Bojer*	Common Morning Glory	Ipomée volubilis	Purpurwinde	Dondiego de día	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
674. PHASE_CO	* 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. vulgaris (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, Flammen- blume	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_IKO	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	Glanzstrauß	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	.	.	.	.	.	+	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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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	Plumbaginées	Bleiwurzgewächse	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	Polygonáceas	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
716. POLYM SON	Polymnia sonchifolia Poepp. et Endl.*	Leaf Cup	Polymnie	Polymnia	Polymnia	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
717.	Polypodiaceae	Polypodiaceae	Polypodiacées	Tüpfelfarngewächse	Polipodiáceas	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
718. POLYP_	Polypodium L.*	Polypody	Polypode	Tüpfelfarn	Polipodio	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	
719.	Polyporaceae	Polyporaceae	Polyporacées	Löcherpilze	Poliporáceas	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

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>	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.*	Trifoliate 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, Quinquefolio	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	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*	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales																											
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	+

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	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>	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW	
738. PRNUU_CSS	* <i>Prunus cerasus</i> L.* [ <i>Cerasus vulgaris</i> (L.) Mill.]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	X	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	.	X	+
739. PRNUU_MAH	<i>Prunus mahaleb</i> 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. PRNUU_TOM	<i>Prunus tomentosa</i> Thunb.	Chinese bush Cherry, Manchurian Cherry, Nanking Cherry	-	Filzkirsche	-	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
741. PRNUU_TRI	<i>Prunus triloba</i>	-	-	-	-	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRNUU_DOM	<u><i>Prunus</i> L. subg. <i>Prunus</i></u>																								X		
742. PRNUU_	<i>Prunus</i> L.	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
743. PRNUU_AME	<i>Prunus americana</i> Marsh.	American Plum, Goose Plum	Prunier américain	Amerikanische Pflaume	Ciruelo americano	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.		
744. PRNUU_CSF	* <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.*	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobalan	Kirschpflaume, Myrobalane	Mirobolán	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	+		
745. PRNUU_DOM	* <i>Prunus domestica</i> L.*	Plum	Prunier	Pflaume	Ciruelo, Cirolero	X	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	.	X	+		
746. PRNUU_DOM_INS	<i>Prunus insititia</i> L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Mirabelle	Haferpflaume, Mirabelle	Ciruelo de San Julián, Ciruelo mirabel	X	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	+		
747. PRNUU_SAL	* <i>Prunus salicina</i> Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	Ciruelo japonés	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	+	
PRNUU_PER	<u><i>Prunus</i> L. subg. <i>Persica</i></u>																								X	X	
748. PRNUU_PER	* <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch* [ <i>Prunus</i> L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	Durazno, Melocotonero	X	+	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	X*	X	.	X	.	.	X	X	
749. PRNUU_PER_NUC	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch* var. <i>nucipersica</i> (Suckow) Schneid.	Nectarine	Nectarine	Nektarine	Nectarina	+	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	.	.	.	.	X	+	
PRNUU_X	<u><i>Prunus</i> L. <i>Hybridae</i></u>																										
750. PRNUU_DUL_XPR	<i>Amygdalus communis</i> L. x genus <i>Prunus</i>	Peach x Plum	Pêcher x prunier	Pfirsich x Pflaume	Melocotonero x Ciruelo	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
751. PRNUU_XAM	<i>Prunus</i> x <i>amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd. [ <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch x <i>Amygdalus communis</i> L.]	Peach x Almond	Pêcher x amandier	Pfirsich x Mandel	Melocotonero x Almendro	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
752. PRNUU_CSF_XPE	<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh. x <i>P. persica</i> (L.) Batsch	Myrobalan x Peach	Myrobalan x pêcher	Myrobalane x Pfirsich	Mirobolán x Melocotonero	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	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>	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	Kirschlaubbeer	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
757.	Pteridophyta	Pteridophyta	Ptéridophytes	Farnpflanzen	Pteridofita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
758.	Punicaceae	Punicaceae	Punicacées	Granatbaum-gewächse	Punicáceas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	
761. PYRUS_COM	Pyrus communis L.*	Pear	Poirier	Birne	Peral	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	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
<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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
767. RANUN_	Ranunculus L.*	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuß	Ranúnculo, Botón de oro	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
768. RANUN_ASJ	* Ranunculus asiaticus L.*	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
769. RAPHA_SAT	* Raphanus sativus L. [Raphanus L.]	Radish	Radis	Radieschen, Rettich	Rábano	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

<u>UPOV Code</u>	<u>Latino</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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. radicula Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	Rabanito, Rabanillo	+	X	.	.	+	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
775. REHMA_GLU	Rehmamnia 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 Alejandría, 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	.		

#### RIBES

##### Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

783. RIBES_	Ribes L.	Currents, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	Casis, Groselleros	.	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	Weisse 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 -crispia L.* [R. grossularia L.; R. uva -crispia]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	Grosellero silvestre, Agrazón, Uva cresa	X	+	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	+

##### Ornamental Plants/Plantes ornamentales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

788. RIBES_	Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornamental	Zierjohannisbeere	Grosellero ornamental	.	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	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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																
<b>RUBUS</b>																										
<i>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</i>																										
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 hybridri; R. sect. Morifera; R. fruticosus L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	Zarza	X	+			+			+								X				+	
797. RUBUS_IDA	* Rubus idaeus L.* [R. idaeus L. et hybridri]	Raspberry	Framboisier	Himbeere	Frambueso, Sangüeso	X	+			+			+								X				+	
798. RUBUS_OCC	* Rubus occidentalis L.	Black Raspberry	Framboisier de Virginie	Schwarze Himbeere	Frambueso negro		+			+			+												+	
<i>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales</i>																										
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	Fragn 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		+			+																

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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	Sálico, 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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. SENEC_	Senecio L.*	Groundsel, Ragwort	Séneçon	Kreuzkraut	Hierba cana, Pan de pájaros, Zuzón	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
832. SENEC_CRU	* Senecio cruentus (Masson ex L'Hér.) DC.* [S. x hybridus Hyl.]	Florists' Cineraria	Cinéaire hybride	Kreuzkraut	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	

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

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>	AT	BE	BR	BY	CH	CN	HR	IE	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PT	PY	SI	TT	UA	ZA	ZW	
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, Sétaire d'Italie	Italienhirse, Kolbenhirse	Dana, Panizo	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
837. SETAR_NIG	Setaria nigrigrostris (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.]	Jojoba	Jojoba	Jojobastraubach	Jojoba	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
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	Nachtschatten- gewächse	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	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>	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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
851. SORBU_	Sorbus L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehlbeere, 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. SPTH_P_	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	Esterculiéneas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
862. STREL_	Strelitzia Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	Ave del paraíso	.	.	.	.	+	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_	Symporicarpos Duham.*	Snowberry	Syphorine	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, Œillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	Clavel de las Indias, Clavelón	.	X	.	.	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	.	.	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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	Sumpfzypressen- gewächse	Taxodiáceas	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
879. TAXUS_	Taxus L.	Yew	If	Eibe	Tejo	-	-	-	-	-	-	-	+	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
880.	Theaceae	Theaceae	Théacées	Teestrauchgewächse	Teáceas	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
881. THUJA_	Thuja L.*	Thuya	Thuya	Lebensbaum	Tuya	-	X	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
882. THUJA_OCC	* Thuja occidentalis L.	Thuya	Thuya	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	Alexandriner Klee	Trébol de Alejandría, 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	

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

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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
898. TRFOL_RES	* <i>Trifolium resupinatum</i> L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	Trébol de Persia	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X	.	
899. TRFOL_SUB	* <i>Trifolium subterraneum</i> L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	Trébol subterráneo	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.	.	.	X	.	
900. TRIGO_FOE	* <i>Trigonella foenum -graecum</i> L.	Fenugreek, Fenigrec	Fenugrec, Sénégtré	Gelber Bockshornklee, Gelblicher Bockshornklee	Alholva, Albolga, Alfalfa	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
901. TRISE_FLA	* <i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	Avena amarilla	X	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
902. TRITX_	x <i>Triticosecale</i> Wittmack [x <i>Triticale</i> ; <i>Triticum turgidosecale</i> ]	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	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.* [ <i>T. aestivum</i> L. ssp. <i>vulgare</i> (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		
905. AGROP_DES	* <i>Triticum desertorum</i> Fisch. [ <i>Agropyron desertorum</i> (Fisch.) Schult]	Desert Wheatgrass, Standard Crested Wheatgrass	Chiendent du désert	-	-	.	.	.	.	+	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
906. TRITI_DUR	* <i>Triticum durum</i> Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	Trigo duro	X	X	.	.	+	.	.	.	.	X	.	X	.	X	+	.	X	+	X		
907. TRITI_SPE	* <i>Triticum spelta</i> 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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
916. VACCI_	Vaccinium L.*	Bilberry, Whortleberry, Cranberry, Cowberry	Airelle, Canneberge, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	Arándano, Mirtillo	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	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

<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>
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 ornemental	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>UPOV Code</b>	<b>Latino</b>	<b>English</b>	<b>Français</b>	<b>Deutsch</b>	<b>Español</b>	<b>AT</b>	<b>BE</b>	<b>BR</b>	<b>BY</b>	<b>CH</b>	<b>CN</b>	<b>HR</b>	<b>IE</b>	<b>KE</b>	<b>KG</b>	<b>KR</b>	<b>MA</b>	<b>MD</b>	<b>PA</b>	<b>PT</b>	<b>PY</b>	<b>SI</b>	<b>TT</b>	<b>UA</b>	<b>ZA</b>	<b>ZW</b>

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

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

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

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

## NOTES CLASSÉES PAR ÉTATS ET ORGANISATIONS

### AR / ARGENTINE

#### Note générale

La loi sur les semences et les créations phytogénétiques (n° 20.247 du 30 mars 1973) ne contient aucune disposition limitant la protection à tel ou tel genre ou à telle ou telle espèce.

### AT / AUTRICHE

#### Note spéciale

Pisum sativum L. partim : la définition des entités protégées est la suivante : "Pois fourrager pour utilisation en grains".

### AU / AUSTRALIE

#### Note générale

Selon l'article 3.1) de la loi sur les droits d'obtenteur de 1994, le mot "plante" inclut au sens de ladite loi les champignons et les algues, mais pas les bactéries, les bactéroïdes, les mycoplasmes, les virus, les viroïdes et les bactériophages.

### BE / BELGIQUE<sup>2</sup>

#### Notes spéciales

Aeschynanthus Jack, Kohleria Regel : la définition des entités protégées est la suivante : "Gesneriaceae : Kohleria Regel, Aeschynanthus Jack : Gesnériacées dont Kohleria, Aeschynanthus".

Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum, Syngonium : la définition des entités protégées est la suivante : "Araceae Juss. : Aracées (Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum, Syngonium)".

Bromeliaceae, Aechmea, Cryptanthus, Guzmania, Neoregelia, Tillandsia, Vriesea : la définition des entités protégées est la suivante : "broméliacées appartenant aux genres et à leurs hybrides mutuels : Bromeliaceae : Aechmea Ruiz et Pav., Cryptanthus Otto et A. Dietr., Guzmania Ruiz et Pav., Neoregelia L.B. Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl."

Cydonia Mill. : toutes les variétés à l'exclusion des variétés ornementales, mais y compris les porte-greffes, peuvent être protégées.

---

<sup>2</sup> Source : Arrêté royal du 1er octobre 1993 déterminant les espèces végétales pour lesquelles un certificat d'obtention peut être délivré et fixant la durée de la protection pour ces espèces.

Dizygotheca N.E. Br., Schefflera J.R. et G. Forst. : la définition des entités protégées est la suivante : “Araliaceae Juss. : Araliacées (Dizygotheca, Schefflera)”.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum. : la définition des entités protégées est la suivante : “cactus à tiges à articles appartenant aux genres et à leurs hybrides mutuels : Zygocactus K. Schum., Schlumbergera Lem., Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose”.

Ficus benjamina L., Ficus elastica Roxb. : la définition des entités protégées est la suivante : “Ficus L. : Ficus benjamina; Ficus, caoutchouc”.

Humulus lupulus L. : toutes les variétés à l'exclusion des variétés ornementales, mais y compris les porte-greffes, peuvent être protégées.

Malus L. : la définition des entités protégées est la suivante : “pommier, y compris les porte-greffes et variétés ornementales”.

Prunus L. : la définition des entités protégées est la suivante : “cerisier, prunier, abricotier, mirobolant, pêcher, y compris les porte-greffes et variétés ornementales”.

Pyrus L. : la définition des entités protégées est la suivante : “poirier, y compris les porte-greffes et variétés ornementales”.

Ribes L. : la définition des entités protégées est la suivante : “cassis, groseilliers blanc et rouge, groseillier à maquereau et hybrides de ces espèces; les variétés ornementales y comprises pour toutes ces espèces”.

Rubus L. : la définition des entités protégées est la suivante : “framboisier; ronce fruitière et ornementale”; pour le framboisier, toutes les variétés à l'exclusion des variétés ornementales, mais y compris les porte-greffes, peuvent être protégées.

## BG / BULGARIE

### Note générale

Selon la Loi relative à la protection des variétés végétales et des races animales nouvelles (19 septembre 1996), la protection s'étend à tous les genres et espèces botaniques.

## BO / BOLIVIE

### Note générale

Le champ d'application de la législation nationale est défini par l'article 2 de la Décision n° 345 (du 21 octobre 1993) de la Commission de l'Accord de Carthagène comme “tous les genres et espèces botaniques dont la culture, la possession ou l'utilisation ne sont pas interdites pour des raisons touchant à la santé des êtres humains, des animaux ou des végétaux”.

BR / BRÉSIL

Eucalyptus renvoie au sous-genre : *Sympyomyrthus*; sections : *Transversaria*; *Exsertaria*; *Maidenaria*.

Pennisetum purpureum : la protection inclut les hybrides avec d'autres espèces de *Pennisetum*.

Pyrus L. renvoie aux variétés porte-greffes.

BY / BÉLARUS

Note spéciale

Linum usitatissimum L. : la protection s'étend à *Linum usitatissimum L. f. elongata* et *Linum usitatissimum L. var. intermedia Vav.* et *Ell.*

CA / CANADA

Note générale

Selon le règlement sur la protection des obtentions végétales, la protection s'applique à toutes les espèces du règne végétal, à l'exception des algues, des bactéries et des champignons.

CH / SUISSE

Note générale

Hybrides interspécifiques : la protection s'étend aussi aux espèces qui sont le produit d'une hybridation interspécifique entre espèces appartenant à des familles différentes dont au moins une est mentionnée dans la liste nationale des taxons protégés (Ordonnance du 11 mai 1977 sur la protection des variétés - modification du 11 juin 1990).

CL / CHILI

Note générale

La loi régissant les droits des obtenteurs de variétés végétales nouvelles (n° 19.342 du 17 octobre 1994) prévoit que "le droit d'obtenteur peut s'exercer sur tous les genres et espèces botaniques".

CO / COLOMBIE

Note générale

L'Article premier du Décret n° 533 du 8 mars 1994 dispose que la protection s'étend aux variétés cultivées de tous les genres et espèces botaniques, dès lors que leur culture, leur possession ou leur utilisation ne sont pas interdites pour des raisons touchant à la santé des êtres humains, des animaux ou des végétaux, mais ne s'étend pas aux espèces sauvages, c'est-à-dire aux espèces végétales qui n'ont pas été cultivées ou améliorées par l'homme.

CZ / RÉPUBLIQUE TCHÈQUE

Note générale

La protection s'étend à tous les genres et espèces végétaux (*Act No. 408/2000 Coll. of October 25, 2000, on the Protection of Plant Variety Rights*).

DE / ALLEMAGNE

Note générale

La protection s'étend à tous les taxons du règne végétal (première loi, du 27 mars 1992, portant modification de la loi sur la protection des variétés végétales).

DK / DANEMARK

Note générale

La protection s'étend à tous les genres et espèces végétaux (loi sur les nouveautés végétales telle que modifiée par la loi n° 1086 du 20 décembre 1995 puis en dernier lieu par la loi n° 967 du 4 décembre 2002).

EC / ÉQUATEUR

Note générale

Le champ d'application de la législation nationale est défini par l'article 2 de la Décision n° 345 (du 21 octobre 1993) de la Commission de l'Accord de Carthagène comme "tous les genres et espèces botaniques dont la culture, la possession ou l'utilisation ne sont pas interdites pour des raisons touchant à la santé des êtres humains, des animaux ou des végétaux". En outre, l'article premier du décret n° 3708 du 10 avril 1996 pris pour l'application de ladite décision précise que sont exclues les espèces sauvages qui n'ont pas été plantées ou améliorées par l'homme.

EE / ESTONIE

Note générale

Selon le *Plant Variety Rights Act RT I 1998, 36/37, 553*, entré en vigueur le 1<sup>er</sup> juillet 1998, tel que modifié par le *Act RT I 2000, 10,56*, entré en vigueur le 1<sup>er</sup> mars 2000, la protection s'étend à tous les genres et espèces botaniques.

ES / ESPAGNE

Note générale

Selon la *Ley 3/2000, de 7 de enero, de régimen jurídico de la protección de las obtenciones vegetales*, entrée en vigueur le 10 avril 2000, la protection s'étend à tous les genres et espèces botaniques, y compris les hybrides de genres ou d'espèces.

FI / FINLANDE

Note générale

La protection s'étend à tous les genres et espèces.

FR / FRANCE

Note générale

La protection est accordée pour toute variété appartenant à une espèce du règne végétal (décret n° 95-1407 du 28 décembre 1995 modifiant le code de la propriété intellectuelle (partie réglementaire) et relatif au champ d'application des certificats d'obtention végétale ainsi qu'à la durée et à la portée du droit de l'obtenteur).

GB / ROYAUME-UNI

Note générale

La protection s'étend à tous les genres et espèces végétaux (loi sur les variétés végétales de 1997).

HU / HONGRIE

Note générale

La Loi n° XXXIII du 25 avril 1995 sur la protection des inventions par brevets ne contient aucune disposition limitant la protection à tel ou tel genre ou à telle ou telle espèce.

## IE / IRLANDE

### Note spéciale

Rubus L. : la définition des entités protégées est la suivante : “Framboisier, hybrides framboisier x ronce fruitière et ronce fruitière, y compris les plantes ornementales herbacées vivaces”.

## IL / ISRAËL

### Note générale

La loi sur les droits des obtenteurs de variétés végétales telle que modifiée en dernier lieu le 23 février 1996 s’applique à tous les genres et espèces botaniques.

## IT / ITALIE

### Note générale

Selon l’article 28 du Décret législatif n° 455 du 3 novembre 1998, la protection s’étend à tous les genres et espèces botaniques.

## JP / JAPON

### Note générale

La loi sur les semences et plants (n° 83 du 29 mai 1998) s’applique à toutes “les plantes agricoles, forestières et aquatiques” de “spermatophytes (plantes à graines), ptéridophytes (fougères), bryophytes (mousses) et algues multicellulaires” ainsi qu’aux champignons dont la liste suit :

Latine	Japonais	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 peuplier, Pivoulade	Südlicher Schüppeling	-
<i>Auricularia auricula-judae</i> (Fr.) Quél.	Kikurage	Jew’s Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunderschwamm	-
<i>Auricularia polytricha</i> (Mont.) Sacc.	Aragekikurage	Jew’s Ear	Oreille de Judas	Judasohr, Holunderschwamm	-
<i>Flammulina velutipes</i> (Fr.) 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	Japonais	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 ulmarius</i> (Fr.) Kühn.)	Shirotamogitake	Elm Oyster	-	-	-
<i>Lentinus elodes</i> (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Shiitake	Shiitake, Pasania-pilz	-
<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr.) Sing.	Hatakeshimeji	Fried Chicken Mushroom	Tricholome agrégé	-	-
<i>Naematoloma sublateritium</i> (Fr.) Karst.	Kuritake	Brick Tops	Hypholome couleur de brique	-	-
<i>Panellus serotinus</i> (Fr.) Kühn.	Mukitake	Late Fall Oyster	-	Zwergknäuling	-
<i>Pholiota adiposa</i> (Fr.) Quél.	Numerisugitake	Fat Pholiota	-	-	-
<i>Pholiota nameko</i> (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	-	Pholiote du peuplier	Nameko, Japanischer Schüppling	-
<i>Pleurotus abalonus</i> Han, Chen et Cheng	Kuroawabitiake	-	-	-	-
<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland	Tamogitake	-	Pleurote corne d'abondance, Pleurote de l'orme, Oreille d'orme	Rillstieler Seitling	Pleuroto
<i>Pleurotus cystidiosus</i> O.K. Mill.	Ohiratake	-	-	-	-
<i>Pleurotus eryngii</i> (DC.:Fr.) Quél.	Eryngii	-	Pleurote du panicaut	-	-
<i>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Quél.	Hiratake	Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huître, Pleurote écailleux, Pleurote en coquille	Austernseitling, Drehling	Pleuroto
<i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr.) Quél.	Usuhiratake	-	-	-	-

### KR / RÉPUBLIQUE DE CORÉE

#### Note générale

Les genres et espèces végétaux pouvant être protégés incluent le champignon suivant : *Pleurotus* spp.

#### Note spéciale

Hyacinthus orientalis L. : Comprend *Hyacinthus* spp.

LV / LETTONIE

Note générale

La protection s'étend à tous les genres et espèces végétaux (Section 2 de la "Loi sur la protection des variétés végétales" du 2 mai 2002).

MA / MAROC

Notes spéciales

Citrus L. : La protection s'étend aussi à *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 : Comprend *Geranium* spp.

\*Prunus domestica L.\* : Comprend *Prunus davidiana*.

Prunus persica L. Batsch\* : Comprend *Prunus mariana*.

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

MX / MEXIQUE

Note générale

La loi fédérale sur les variétés végétales (Journal officiel de la Fédération du 26 octobre 1996) est applicable à tous les genres et espèces botaniques.

NI / NICARAGUA

Note générale

La protection s'étend à tous les genres et espèces (Article 10 de la "Loi sur la protection des obtentions végétales n° 318" du 12 novembre 1999).

NL / PAYS-BAS

Note générale

La protection s'étend à tous les taxons du règne végétal (Ordonnance du 14 juin 1990 [Staatsblad 262] portant modification de l'Ordonnance de 1975 sur la protection des obtentions végétales).

NO / NORVÈGE

Note générale

La protection s'étend à tous les genres et espèces végétaux, y compris les hybrides entre genres et espèces (Ordonnance relative au droit d'obtenteur, telle que modifiée en dernier lieu le 6 février 1995).

NZ / NOUVELLE-ZÉLANDE

Note générale

Selon *The Plant Variety Rights Act 1987* tel que modifié par *The Plant Variety Rights Amendment Act 1994*, le terme "plante" inclut un champignon, mais n'inclut pas une algue ou une bactérie.

PL / POLOGNE

Note générale

Selon la nouvelle Loi sur l'industrie des semences, entrée en vigueur le 1<sup>er</sup> novembre 2000, la protection s'étend à tous les genres et espèces botaniques

OZ / COMMUNAUTÉ EUROPÉENNE

Note générale

Le règlement (CE) n° 2100/94 du Conseil instituant un régime de protection communautaire des obtentions végétales est applicable à tous les genres et espèces botaniques.

RO / ROUMANIE

Note générale

La protection s'étend à tous les genres et espèces végétaux (Article 1 de la "Loi sur la Protection des obtentions végétales", Loi n° 255/1998 du 30 décembre 1998).

RU / FÉDÉRATION DE RUSSIE<sup>3</sup>

Note générale

Depuis le 23 avril 2001, une demande de protection peut être déposée pour toute espèce végétale ou animale.

SE / SUÈDE

Note générale

La protection s'étend à tous les genres et espèces botaniques (loi sur les droits d'obtenteur (1997: 306)).

SK / SLOVAQUIE

Note générale

La protection s'étend à tous les genres et espèces botaniques.

US / ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE

Note générale

Les États-Unis d'Amérique protègent :

a) en vertu de la loi sur la protection des obtentions végétales : toutes les variétés de plantes reproduites par voie sexuée et de plantes multipliées par tubercules, à l'exclusion des champignons et des bactéries (article 42.a));

b) en vertu de la loi communément appelée loi sur les brevets de plantes, introduite dans le Code général des brevets : toutes les variétés de plantes multipliées par voie végétative, y compris les sports cultivés, les mutants, les hybrides et les plants issus de semences nouvellement trouvés, autres que les plantes multipliées par tubercules [en pratique la pomme de terre et le topinambour] et les plantes découvertes à l'état non cultivé (article 161 du Code général des brevets);

c) en vertu du Code général des brevets (industriels) : toutes les variétés (sur la base de la décision *in re Hibberd* de la Commission des recours et des collisions en matière de brevets (US Board of Patent Appeals and Interferences) de l'Office des brevets et des marques).

---

<sup>3</sup> Source : Communiqué par correspondance.

UY / URUGUAY

Note générale

Selon le *Decreto N° 84/983* établissant la *Ley N° 15/173 que regula la producción, certificación y comercialización de semillas*, tel que modifié par le *Decreto N° 418/987* du 12 août 1987, et le *Decreto N° 519/991* du 17 septembre 1991, toute obtention végétale est susceptible d'être protégée.

ZA / AFRIQUE DU SUD<sup>4</sup>

Notes spéciales

Ficus L. : la définition des entités protégées est la suivante : *Ficus L.* – figuier, caoutchouc.

Fortunella Swingle : ce genre est considéré comme inclus dans *Citrus L.*

Mandevilla Lindl. : la définition de l'entité protégée est la suivante : *Mandevilla Lindl.* (= *Dipladenia A. DC.*).

Salvia L. : la protection ne s'étend pas à *S. coccinea* Buc'hoz ex Etling., *S. reflexa* Hornem., *S. runcinata* L.f., *S. sclarea* L., *S. stenophylla* Burch. ex Bent., *S. tiliifolia* Vahl et *S. verbenacea* L.

Sorghum : la définition des entités protégées est la suivante : *Sorghum bicolor* (L.) Moench – sorgho-grain; *Sorghum* spp. [*S. alnum* Parodi, *S. sudanense* (*Piper*) Stapf et hybrides] – sorgho fourrager.

Zea mays L. : la définition des entités protégées est la suivante : *Zea mays L.* – maïs-grain; *Zea mays L.* var. *saccharata* Bailey – maïs sucré, pop-corn.

---

<sup>4</sup> Source : Règlement relatif aux droits d'obtenteur, tel que modifié.

## NOTES CLASSÉES PAR TAXONS

La nomenclature botanique n'est pas un système absolu, avant tout parce que la nature ne se laisse pas réduire à un tel système. Déterminer le rang taxonomique qu'il convient de donner à un certain type de plante, délimiter un genre ou une espèce, classer une espèce dans un genre, tout cela comporte une part d'arbitraire, et donc un risque que des décisions différentes soient prises. Cette part d'arbitraire est source de synonymies, comme l'est aussi le progrès des connaissances lorsqu'il se traduit par un réexamen critique des décisions antérieures.

On trouvera ci-dessous une liste de taxons mentionnés dans le tableau principal et de leurs synonymes relevés principalement dans le Diccionario de Plantas Agrícolas, le Dictionary of Gardening, Flora Agrícola, Mansfeld et Zander (voir l'introduction du présent document). Si certains de ces synonymes ne constituent plus, à l'heure actuelle, que des "curiosités", car tombés en désuétude, d'autres revêtent encore une importance certaine, utilisés qu'ils sont dans les ouvrages scientifiques et dans la pratique, notamment dans le commerce. Le cas échéant, les problèmes posés par la nomenclature sont brièvement expliqués. L'attention est attirée sur le fait que ce sont les institutions compétentes des États qui sont habilitées à définir précisément ce que recouvre telle ou telle dénomination pour les besoins de la protection des obtentions végétales.

Abelia R. Br. : synonymies avec<sup>\*</sup> Linnaea.

Abutilon Mill. : synonymies avec Corynabutilon, Sida.

Abutilon mollis Sweet : syn. : Sida mollis Ortega.

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

Acacia Mill. : synonymies avec Albizia, Leucaena, Mimosa.

Acca sellowiana (Berg) Burret : autre synonyme : Orthostemon sellowianus Berg.

Acer L. : certaines espèces ont aussi été regroupées en un genre Negundo. A. septemlobum Thunb. est un synonyme de Kalopanax septemlobus (Thunb.) Koidz. [K. pictus (Thunb. ex Murray) Nakai - nom stabilisé par l'ISTA -, Acanthopanax ricinifolius (Sieb. et Zucc.) Seem.].

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

Achillea L. : synonymies avec Anthemis, Tanacetum.

Aeschynanthus Jack : synonymies avec Lysionotus, Trichosporum.

---

\* L'expression "synonymies avec" signifie que des subdivisions du taxon concerné ont des synonymes dans les taxons indiqués et inversement. Dans le cas du genre Abelia par exemple, un certain nombre d'espèces de ce genre ont aussi été décrites sous le nom de Linnaea.

Ageratum L. : A. corymbosum a pour synonyme Caelestina ageratoides, et A. lasseauxii a pour synonyme Eupatorium lasseauxii.

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

Agrostis L. : synonymies avec Achnatherum, Aira, Apera, Oryzopsis, Zoysia.

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

Agrostis stolonifera L. : syn. : A. alba auct. p.p. non L. Selon l'ISTA, cette espèce comprend A. palustris Huds.

Agrostis tenuis Sibth. : syn. : A. capillaris L. (nom stabilisé par l'ISTA), A. vulgaris With.

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

Allium ascalonicum L. : A. ascalonicum Lour. est un synonyme de A. fistulosum L.

Allium cepa L. : A. cepa Lour. est un synonyme de A. fistulosum L.

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

Allium porrum L. : syn. : A. ampeloprasum porrum. A. porrum Debeaux est un synonyme de A. fistulosum L.

Allium sativum L. : A. sativum L. var. ophioscorodon (Link) Döll a pour synonymes A. controversum Schrad., A. ophioscorodon Link, A. scorodoprasum Lam.

Allium schoenoprasum L. : syn. : A. sibiricum L. (selon le Diccionario de Plantas Agrícolas). La variété botanique sibiricum a aussi été érigée en espèce sous le nom de A. sibiricum (selon le Dictionary of Gardening).

Alocasia (Schott) G. Don : synonymies avec Arum, Caladium, Colocasia, Cyrtosperma, Schizocasia.

Aloë spec. : synonymies avec Apicra, Astroloba, Gasteria, Haworthia, Sansevieria.

Alpinia Roxb. : synonymies avec Maranta.

Amaranthus cruentus L. : syn. : A. hybridus L. (nom stabilisé par l'ISTA), A. paniculatus L., A. chlorostachys Willd., A. hybridus paniculatus (L.) Hejný.

Amelanchier Medik. : A. canadensis (L.) Medik. a pour synonyme Mespilus canadensis L.

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

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

Anemone L. : synonymies avec Anemonella, Hepatica et Pulsatilla.

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

Anigozanthos Labill. : A. fuliginosus est un synonyme de Macropidia fumosa.

Annona squamosa L. : syn. : A. asiatica L.

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

Anthurium Schott : synonymies avec Philodendron, Pothos, Spathiphyllum.

Anthurium x cultorum Birdsey : syn. : A.-Andreanum-Hybrides, A. andreanum hort. non Lind.

Anthurium x scherzeranum hort. non Schott : syn. : A.-Scherzeranum-Hybrides, A. x hortulanum Birdsey.

Antirrhinum L. : synonymies avec Anarhinum, Asarina.

Arachis hypogaea L. : syn. : A. nambyquarae Hoehne.

Argyranthemum Webb ex Schultz Bip. : synonymies avec Chrysanthemum. A. frutescens (L.) Webb est un synonyme de C. frutescens L.

Aristolochia L. : A. chrysops a pour synonyme Isotrema chrysops, et A. heterophylla a pour synonyme Isotrema heterophylla.

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

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

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

Arundinaria Michx. : synonymies avec Bambusa, Chimonobambusa, Pleioblastus, Pseudosasa, Sasa, Semiarundinaria, Sinarundinaria, Thamnocalamus.

Aster L. : synonymies répertoriées dans Zander avec Bellidiastrum, Calimeris (Kalimeris), Callistephus, Crinitaria, Felicia, Lynosyris, Microglossa. D'après le Dictionary of Gardening, "beaucoup d'essais ont été faits pour dissocier des groupes de ce vaste genre et les ériger en genres distincts, et quelques-uns ont conquis une place reconnue, mais les suivants semblent insuffisamment distincts pour mériter une place à part et sont considérés ici comme faisant partie du genre Aster : Bellidiastrum, Calimeris, Doellingeria, Eucephalus, Galatella, Ionactis, Leucelene, Machaeranthera, Oreostemma, Xylorrhiza." Des synonymies avec les genres suivants ont aussi été notées dans le Dictionary of Gardening : Biota, Boltonia, Diplopappus, Erigeron, Inula.

Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don : synonymies avec Hoteia, Spiraea.

Aulax Berg : synonymies avec Protea.

Avena L. : synonymies avec *Arrhenatherum*, *Avenula*, *Helictotrichon*, *Trisetum*.

Avena nuda L. : *A. strigosa* Schreb. est un synonyme de *A. nuda* L. ssp. *nuda* (*A. strigosa* Schreb. ssp. *strigosa* (Schreb.) Mansf.).

Bambusa Schreb. : synonymies avec *Arundinaria*, *Chimonobambusa*, *Gigantochloa*, *Phyllostachys*, *Pseudosasa*, *Sasa*, *Semiarundinaria*, *Shibataea*.

Barleria L. : synonymies avec *Dianthera*, *Hygrophila*.

Begonia semperflorens-cultorum Krauss : syn. : Begonia-Semperflorens-Hybrides, *B. x hortensis* Graf et Zwicky, *B. Semperflorens-cultorum*, Gracilis group.

Berberis L. : les mahonias, à feuilles pennées, ont été séparés des berberis, à feuilles simples, mais peuvent encore se trouver sous le nom de berberis.

Bergenia Moench : synonymies avec *Megasea*, *Saxifraga*.

Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris : syn. : *B. cicla* L.

Betula L. : certaines espèces forment maintenant le genre *Alnus*.

Bouvardia Salisb. : *B. longiflora* a pour synonyme *Aeginetia longiflora*, et *B. triphylla* (*B. jacquinii*), *Houstonia coccinea*.

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

Brachyscome Cass. : *B. diversifolia* a pour synonymes *Brachystephium leucanthemooides*, *Pyrethrum diversifolium*.

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

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

Brassica napus L. ssp. oleifera (Metzg.) Sinsk : autre synonyme : *B. napus* L. var. *napus*.

Brassica pekinensis (Lour.) Rupr. : syn. : *B. cernua* (Thunb. ex Murray) Forb. et Hemsl., *B. pétai* L.H. Bail., *Sinapis pekinensis* Lour. Selon le Dictionary of Gardening, il s'agit peut-être d'une forme cultivée de *B. integrifolia*. Le nom commun "chou de Chine" et ses équivalents dans les autres langues sont aussi utilisés pour *B. chinensis* L.

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

Bromus catharticus Vahl : autre synonyme : *B. willdenowii* Kunth.

Buddleja L. : *B. indica* Lam. est un synonyme de *Nicodemia diversifolia* Ten.

Buddleja davidii Franch. : syn. : *B. variabilis* Hemsl.

Calceolaria x herbeohybrida Voss : syn. : C.-Hybrides, C. x speciosa Lilja, C. x hybrida hort.

Callistemon R. Br. : synonymies avec Metrosideros.

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

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

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

Cannabinaceae : cette famille est parfois incluse dans Moraceae.

Cannabis sativa L. : selon Zander la forme 'Gigantea' (var. chinensis (Del.) A. DC.) a pour synonyme C. gigantea hort. Selon le Dictionary of Gardening, C. gigantea et C. sativa sont synonymes.

Carica papaya L. : syn. : Papaya carica.

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

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

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

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

Chaenomeles Lindl. : les espèces de ce genre ont aussi été rangées dans les genres Cydonia et Pyrus. Pseudocydonia sinensis Schneid. a pour synonymes Chaenomeles sinensis et Cydonia sinensis (Dum.-Cours.) Schneid.

Chamaecyparis Spach : synonymies avec Cupressus, Retinispora, Thuyopsis.

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

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

Chamaemelum nobile (L.) All. : syn. : Anthemis nobilis L., Ormenis nobilis (L.) J. Gray.  
Voir aussi sous Matricaria chamomilla.

Chamelaucium Desf. : syn. : Chamaelaucium DC.

Chamomilla recutita (L.) Rauschert : voir sous Matricaria recutita.

Cheiranthus L. : synonymies avec Erysimum, Malcolmia, Parrya.

Chenopodium album L. : syn. : 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. : synonymies avec Anthemis, Argyranthemum, Balsamita, Chrysoboltonia, Leucanthemum, Matricaria, Parthenium, Plagius, Pyrethrum, Tanacetum. Dans la stabilisation de certains noms d'espèces, l'ISTA a divisé le genre en Chrysanthemum (au sens restreint), Dendranthema, Leucanthemum, Tanacetum. Dendranthema comprend notamment *D. indicum* (L.) Desm. et *D. morifolium* (Ramat.) Tzvelev.

Chrysanthemum coccineum Willd. : syn. : *C. roseum* Adam, *Pyrethrum roseum* (Adam) M.B., *P. carneum* M.B., *Tanacetum coccineum* (Willd.) Grierson (nom stabilisé par l'ISTA).

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

Chrysanthemum-Indicum-Hybrides et C. x hortorum L.H. Bailey : autre synonyme : *C. indicum* hort. non L.

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

Chrysanthemum morifolium Ramat. : syn. : *C. sinense* Sabine, *C. vestitum* Stapf, *Dendranthema morifolium* (Ramat.) Tzvelev (nom stabilisé par l'ISTA).

Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh. : syn. : *Tanacetum parthenium* (L.) Schultz Bip. (nom stabilisé par l'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 : syn. : *Cucurbita citrullus* L., *Momordica lanata* Thunb., *Citrullus vulgaris* Schrad., *Cucumis citrullus*.

Citrus L. : synonymies avec *Aurantium*, *Fortunella*, *Limonia*, *Poncirus*.

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

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

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

Citrus sinensis (L.) Pers. : syn. : *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. : syn. : *Godetia amoena* (Lehm.) G. Don.

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

Clematis L. : synonymies avec *Atragene*, *Clematopsis*.

Clivia Lindl. : synonymies avec *Imantophyllum*.

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

Cocculus DC. : synonymies avec *Diploclisia*, *Sinomenium*.

Codiaeum variegatum (L.) A. Juss. : syn. : Croton variegatus L. , C. pictum (Lodd.) Hook. est un synonyme de C. variegatum (L.) A. Juss. var. pictum (Lodd.) Muell. Arg.

Coleus blumei Benth. : syn. : C.-Blumei-Hybrides.

Colocasia Schott : synonymies avec Alocasia, Arum, Caladium.

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

Cordyline Comm. ex Juss. : synonymies avec Dracaena.

Cornus mas L. : syn. : Macrocarpium mas. Cotoneaster Medik. : synonymies avec Mespilus (C. acuminatus et M. acuminata), Pyracantha (C. pyracantha et P. coccinea).

Cucumis L. : synonymies avec Citrullus, Cucurbita, Luffa.

Cucurbita L. : synonymies avec Benincasa, Citrullus, Cucumis (Cucurbita foetidissima et Cucumis perennis - espèce ornementale), Lagenaria, Sicana.

Cucurbita maxima Duch. : C. maxima Wight et Arn. est un synonyme de C. moschata (Duch.) Duch. ex Poir.

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

Cucurbita pepo L. : syn. : C. melopepo L., C. ovifera L., C. verrucosa L. C. pepo Lour. est un synonyme de Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.

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

x Cupressocyparis Dallim. = Chamaecyparis x Cupressus. La principale espèce est x Cupressocyparis leylandii (Jacks. et Dallim.) Dallim., qui est un croisement de Chamaecyparis nootkatensis et de Cupressus macrocarpa et a pour synonyme Cupressus leylandii Jacks. et Dallim.

Cupressus L. : synonymies avec Chamaecyparis, x Cupressocyparis, Fokienia, Taxodium.

Cupressus arizonica E. Greene : la variété botanique bonita a aussi été érigée en espèce sous le nom de C. glabra.

Cupressus sempervirens L. : les variétés botaniques horizontalis, indica et stricta (ou fastigiata) ont aussi été érigées en espèces sous le nom de C. horizontalis Mill., C. roylei et C. fastigiata, respectivement.

Cyathea Sm. : synonymies avec Alsophila, Hemitelia, Schizocaena, Sphaeropteris.

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

Cyphomandra betacea (Cav.) Sendtn. : syn. : Solanum betaceum Cav.

Cyrtanthus L. f. : C. clavatus a aussi été dénommé Gastronema clavatum.

Dactylis aschersoniana Graebn. : syn. (selon le Diccionario de Plantas Agrícolas) : *D. glomerata* L.

Dahlia Cav. : *D. zimapanii* est un synonyme de *Cosmos diversifolius*.

Dahlia x cultorum Thorsr. et Reis. : syn. : *D.-Hybrides*, *D. variabilis* hort. non (Willd.) Desf.

Datura innoxia Mill. : syn. : *D. fastuosa* L. (nom stabilisé par l'ISTA), *D. metel Uria* (non L.), *D. meteloides* DC. (non Dun.), *D. wrightii*.

Delphinium L. : synonymies avec *Consolida*.

Dendranthema (DC.) Desmoul. : voir sous *Chrysanthemum*.

Deschampsia cespitosa (L.) P. Beauv. : syn. : *Aira cespitosa* L.

Dianthus L. : *D. noeanus* est souvent commercialisé sous le nom de *Acanthophyllum spinosum*.

Dieffenbachia Schott : synonymies avec *Caladium*.

Diervilla Mill. : les auteurs américains modernes regroupent sous le nom de *Diervilla* les seules espèces d'origine américaine et sous le nom de *Weigela* les espèces asiatiques (A. Belot. Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin - Bordas). D'autres auteurs regroupent toutes les espèces sous le nom de *Diervilla*.

Dimorphotheca Moench : synonymies avec *Calendula*, *Castalis*, *Osteospermum*.

Dizygotheca N.E. Br. : synonymies avec *Aralia*.

Dracaena Vand. ex L. : syn. : *Terminalis*. Synonymies avec *Cordyline* et accessoirement *Sansevieria*.

Echinacea purpurea (L.) Moench : syn. : *Rudbeckia purpurea* L.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum. : la majorité des espèces de ces genres ont été classées dans le genre *Epiphyllum* et sont encore connues sous ce nom, qui est le nom correct pour la plupart des plantes appelées autrefois *Phyllocactus*. Le genre Epiphyllopsis n'est pas mentionné dans le Dictionary of Gardening, ni dans la 12ème édition de Zander. Dans sa 10ème édition, Zander renvoie à *Rhipsalidopsis gaertneri* (Regel) Lindgr. [*Epiphyllum russellianum* Hook. var. *gaertneri* Regel, *Schlumbergera gaertneri* (Regel) Britt. et Rose, *Epiphyllopsis gaertneri* (Regel) Berger]. S'agissant du genre Rhipsalidopsis, le Dictionary of Gardening mentionne *R. rosea* (Lagerh.) Britt. et Rose [*Rhipsalis rosea* Lagerh.]. Selon Zander, ce genre comprend aussi *R. gaertneri* (Regel) Lindgr. [voir ci-dessus] et *R. x graeseri* (Werderm.) Moran [*R. gaertneri* x *R. rosea*, *Rhipsalis x graeseri* Werderm., x *Rhipsalidopsis graeseri* Werderm.]. Selon la 12ème édition de Zander, le genre Zygocactus est inclus dans le genre Schlumbergera. Dans sa 10ème édition, il mentionnait sous *Zygocactus* Z.-Hybrides et *Z. truncatus* (Haw.) K. Schum. [*Epiphyllum truncatum* Haw., *Schlumbergera truncata* (Haw.) Moran], ce dernier étant aussi mentionné par le Dictionary of Gardening sous *Zygocactus*.

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

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

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

Eupatorium L. : synonymies avec Ageratum, Brickellia, Hebeclinium, Mikania.

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

Euphorbia milii Desmoulins : syn : E. splendens Boj. ex Hook. Sa variété botanique milii est aussi dénommée E. bojeri Hook. E. hislopiae N.E. Br. a pour synonyme E. milii var. hislopiae (N.E. Br.) Ursch et Leandri.

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

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

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

Feijoa sellowiana (Berg) Berg : autre synonyme : Orthostemon sellowianus Berg.

Festuca L. : F. fluitans L. est un synonyme de Glyceria fluitans (L.) R. Br. (nom stabilisé par l'ISTA) et F. spicata Pursh. un synonyme de Agropyrum spicatum (Pursh.) Scribn. et Smith (nom stabilisé par l'ISTA).

Festuca arundinacea Schreb. : syn. : F. elatior L. (selon l'ISTA), F. elatior L. p.p. (selon Zander).

Festuca ovina L. sensu lato : selon l'ISTA, cette espèce comprend F. tenuifolia Sibth.

Festuca pratensis Huds. : syn. : F. elatior L. (selon le Diccionario de Plantas Agrícolas), F. elatior auct. non L. (selon l'ISTA) et F. elatior L. p.p. (selon Zander).

x Festulolium Aschers. et Graebn. = Festuca x Lolium.

Ficus L. : synonymies avec Artocarpus.

Ficus benjamina L. : syn. : Ficus nitida Thunb.

Foeniculum vulgare P. Mill. : syn. : F. foeniculum Karst., F. officinale All., F. capillaceum Gilib. La variété botanique dulce Batt. et Trab. a pour synonyme F. dulce Mill.

Fortunella Swingle : synonymies avec Citrus, Sclerostylis.

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

Fritillaria L. : synonymies avec *Notholirion*, *Rhinopetalum*, *Uvularia*.

Fuchsia magellanica Lam. : syn. : *F. macrostemma* Ruiz et Pav. La variété botanique ‘Riccartonii’ a pour synonymes *F. riccartonii* Lebas, *F. riccartoniana* hort.

Galega orientalis Lam. : syn. : *G. montana* M. Bieb.

Gardenia Ellis : synonymies avec *Mitriostigma*, *Randia*.

Gazania Gaertn. : *G. longiscapa* a pour synonyme *Gazaniopsis stenophylla*, et *G. rigens* a pour synonyme *Gorteria rigens*.

Gentiana L. : synonymies avec *Crawfurdia*, *Gentianella*, *Golownina*.

Gigantochloa Kurz et Munro : synonymies avec *Bambusa*.

Gladiolus L. : synonymies avec *Homoglossum*, *Lapeirousia*.

Gladiolus x hybridus hort. : syn. : G.-Hybrides.

Glaucium flavum Crantz : syn. : *G. luteum*.

Gloriosa L. : quelques variétés botaniques de *G. simplex* sont décrites sous le nom de *Methonica*.

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

Godetia L. : syn. : *Clarkia* L.

Gossypium hirsutum L. : la variété botanique *punctatum* a pour synonymes *G. religiosum* L., *G. punctatum* Schumach.

Grevillea R. Br. corr. R. Br. : *G. glabrata* (Lindl.) Meissn. a pour synonyme *Manglesia glabrata* Lindl.

Gypsophila L. : synonymies avec *Banffya*, *Phrynia*.

Hardenbergia Benth. : synonymies avec *Glycine*, *Kennedia*.

Hebe Comm. ex Juss. : syn. : *Veronica* L. sect. *Hebe*.

Hedera L. : synonymies avec *Acanthopanax*, *Kissodendron*.

Helianthus annuus L. : syn. : *H. lenticularis* Doug.

Helichrysum Mill. corr. Pers. : synonymies avec *Aphelexis*, *Gnaphalium*, *Leucogenes*, *Ozothamnus*, *Xeranthemum*.

Hemerocallis L. : synonymies avec *Hosta*.

Hibiscus L. : synonymies avec Abelmoschus, Althaea, Thespisia.

Hibiscus trionum L. : syn. : H. africanus.

Hippeastrum Herb. : synonymies avec Amaryllis, Griffinia, Habranthus, Phycella, Sprekelia, Zephyranthes.

Hordeum vulgare L. sensu lato : H. sativum Jess. est un synonyme de H. vulgare L. Les subdivisions de cette espèce ont aussi été érigées en espèces, comme suit :

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

Hosta Tratt. : syn. : Funckia Dumort. non Willd., Funkia Spreng. En outre, synonymies avec Hemerocallis.

Houttuynia Thunb. corr. Thunb. : synonymies avec Anemopsis, Gymnotheca, Polypara.

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

Hypericum L. : synonymies avec Androsaemum, Helodes, Webbia.

Hypericum perforatum L. : syn. : H. vulgare.

Iberis L. : I. cappadocica est un synonyme de Ptilotrichum cappadocicum.

Iberis amara L. : syn. : I. coronaria hort.

Ilex L. : I. verticillata (L.) Gray a pour synonyme Prinos verticillatus L.

Impatiens L. : synonymies avec Balsamina.

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

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

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

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

Iris L. : synonymies avec Dietes, Gynandriris, Hermodactylus, Moraea, Pardanthus, Xiphion.

Ixia L. 1762, non 1753 : synonymies avec Belamcanda, Lapeirousia, Morphixia, Sparaxis, Tritonia, Wurmea.

Jasminum officinale L. : la forme affine a pour synonymes J. affine Royle ex Lindl., J. grandiflorum hort. non L. J. grandiflorum L. a aussi été considéré comme une forme de J. officinale.

Juglans L. : synonymies avec *Carya*.

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

Juniperus L. : *J. drupacea* Labill. a pour synonyme *Arceuthos drupacea* (Labill.) Ant. et Kotschy. *J. ericoides* a pour synonyme *Callitris calcarata*.

Kalanchoë Adans : synonymies avec *Bryophyllum*, *Cotyledon*, *Kitchingia*.

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

Koeleria Pers. : synonymies avec *Poa*.

Kohleria Regel : synonymies avec *Gloxinia*, *Isoloma*, *Moussonia*, *Sciadocalyx*, *Tydaea*.

Lachenalia Jacq. f. ex Murr. : synonymies avec *Phormium*, *Scilla*.

Lactuca sativa L. : les variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (*L. angustana* Host, *L. capitata* Gars., *L. intybacea* Jacq., *L. romana* Gars. et *L. sativa* DC.).

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

Lens culinaris Medik. : syn. : *L. esculenta* Moench, *Ervum lens* L.

Lepidium sativum L. : syn. : *Nasturtium sativum* Medik.

Leptospermum J.R. et G. Forst. : synonymies avec *Fabricia*, *Kunzea*, *Metrosideros*.

Leucospermum R. Br. : *L. ellipticum* a pour synonyme *Protea formosa*.

Levisticum officinale W.D.J. Koch : syn. : *Ligisticum paludapifolium* (Lam.) Aschers., *Angelica levisticum* All.

Ligularia Cass. : synonymies avec *Erythrochaete*, *Farfugium*, *Senecio*, *Tussilago*.

Lilium L. : synonymies avec *Cardiocrinum*, *Fritillaria*, *Nomocharis*, *Notholirion*.

Limonium Mill. : syn. : *Statice* L. p.p., l'autre partie étant *Armeria*.

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

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

Lobelia L. : synonymies avec *Haynalda*, *Isotoma*, *Monopsis*, *Pratia*, *Siphocampylus*, *Tupa*.

Lobularia Desv. : genre monotypique dont l'espèce, *L. maritima* (L.) Desv., a pour synonymes *Alyssum maritimum* (L.) Lam. et *Koeniga maritima*.

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

Lotus corniculatus L., L. tenuis Waldst. et Kit. ex Willd. : ces noms sont stabilisés par l'ISTA.  
Le Diccionario de Plantas Agrícolas les considère comme synonymes.

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

Lupinus albus L. : syn. : L. hirsutus Eichw. non L. nec Forsk., L. sativus Gaertn., L. varius Gaertn. non L. nec Savi et, selon Zander, L. termis Forsk. Le Diccionario de Plantas Agrícolas considère ce dernier comme une espèce distincte.

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

Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell : autre synonyme : L. esculentum Dunal.

Lysimachia L. : synonymies avec Bacopa, Naumburgia, Steironema.

Magnolia L. : synonymies avec Michelia, Talauma.

Mahonia Nutt. : voir sous Berberis.

Malus Mill. : syn. : Pyrus L. partim. Synonymies avec Crataegus, Eriolobus.

Malus domestica Borkh. : syn. : M. sylvestris Mill. var. domestica (Borkh.) Mansf., M. pumila var. domestica (Borkh.) Schneid. À cette espèce appartiennent la plupart des variétés cultivées en Europe. M. sylvestris Mill. a pour synonymes Pyrus malus L., P. sylvestris S.F. Gray non Moench, M. communis Poir.

Malva L. : synonymies avec Callirhoë, Lavatera, Malvastrum, Sphaeralcea.

Mandevilla Lindl. : synonymies avec Dipladenia.

Matricaria recutita L. : d'après l'ISTA, M. chamomilla auct., non L., est un synonyme de M. recutita L. et de Chamomilla recutita (L.) Rauschert. D'après Zander, les synonymes concernent M. chamomilla L. p. p. Selon le Dictionary of Gardening, M. chamomilla est un synonyme d'Anthemis nobilis.

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

Medicago lupulina L. : syn. : M. lupulina Scop.

Medicago sativa L. : selon Zander, cette espèce comprend les sous-espèces suivantes :

- 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 : voir sous Medicago sativa L.

Melia azedarach L. : syn. : *M. japonica* G. Don.

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

Meryta J.R. et G. Forst. : synonymies avec *Aralia*, *Botryodendrum*, *Oreopanax*.

Mimetes Salisb. : voir sous *Orothamnus* spec.

Moraceae : cette famille inclut parfois les Cannabinacées.

Musa L. : synonymies avec *Ensete*.

Musa acuminata Colla : syn. : *M. cavendishii* Lamb., *M. malaccensis* Ridl. - selon Zander -, *M. sinensis* - selon le Dictionary of Gardening - et *M. x paradisiaca* L. (nom stabilisé par l'ISTA), *M. x sapientium* L. - selon le Diccionario de Plantas Agrícolas.

Myosotis alpestris F.W. Schmidt : *M. alpestris* hort. est un synonyme de *M. sylvatica* Ehrh. ex Hoffm. et de *M. oblongata* Link.

Narcissus L. : synonymies avec *Corbularia*, *Hermione*.

Nephrolepis Schott : *N. acutifolia* a pour synonymes *Isoloma lanuginosum*, *Lindsaya lanuginosa*.

Nerine Herb. : synonymies avec *Amaryllis*, *Lycoris*.

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

Nerium oleander L. : syn. : *N. indicum* Mill., *N. odoratum* Ait.

Oenothera L. : les sous-genres ont aussi été élevés en genres (*Anogra*, *Calylophis*, *Chylismia*, *Hartmannia*, *Kneiffia*, *Lavauxia*, *Megapterium*, *Pachylophus*, *Raimannia*, *Sphaerostigma*, *Taraxia*). Autres synonymies avec *Godetia*, *Meriolix*, *Onagra*, *Xylopleurum*.

Olea europaea L. : la sous-espèce fruitière *europaea* a aussi été érigée en espèce sous le nom de *O. sativa* Hoffm. et Link.

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

Ophiopogon Ker-Gawl. : *O. japonicus* (L. f.) Ker-Gawl. a pour synonyme *Convallaria japonica* L. f. Autres synonymies avec *Liriope*.

Oreopanax Decne. et Planch. : synonymies avec *Aralia*, *Meryta*.

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

Ornithogalum L. : *O. vittatum* a aussi été décrit comme *Albuca vittata*.

Ornithopus sativus Brot. : syn. : *O. sativus* Link. *O. sativus* Willk. est un synonyme de *O. isthmocarpus* Coss.

Orothamnus Pappe ex Hook. : genre monotypique dont l'espèce (*O. zeyheri*) a pour synonyme *Mimetes zeyheri*.

Osteospermum L. : synonymies avec *Dimorphotheca*.

Paeonia albiflora Pall. : syn. : *P. chinensis* hort., *P. sinensis* (Sims) hort., *P. edulis sinensis*.

Paeonia suffruticosa Andr. : syn. : *P. arborea* Donn, *P. moutan* Sims.

Pandorea (Endl.) Spach : synonymies avec *Bignonia*, *Tecoma*.

Paranomus Salisb. : synonymies avec *Nivenia*, *Protea*.

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

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

Pelargonium L'Hér. ex Ait. : synonymies avec *Geranium*.

Pelargonium-Grandiflorum-Hybridae : syn. : *P. grandiflorum* hort. non Willd.

Pelargonium-Zonale-Hybridae : autre synonyme : *P. zonale* hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.

Pennisetum glaucum (L.) R. Br. emend. Stuntz : syn. : *P. typhoides* (Burm. f.) Stapf et C.E. Hubb., *Setaria glauca* (L.) P. Beauv., *P. typhoideum* L.C. Rich., *P. americanum* (L.) Leeke, *P. americanum* (L.) K. Schum. ssp. *typhoideum* (L.C. Rich.) Maire et Zeiller. Le Diccionario de Plantas Agrícolas cite *P. typhoides* (Burm. f.) L.C. Rich. avec les synonymes *Alopecurus typhoides* Burm. f., *Panicum glaucum* L., *Penicillaria spicata* Beauv., *Pennisetum spicatum* Roem. et Schult., *Pennisetum typhoideum* L.

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

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

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

Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill convar. radicosum (Alef.) Danert : syn. : *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*. Syn. : P.-Hybrides, *P. x atkinsiana* D. Don.

Phalaris aquatica L. : syn. : *P. tuberosa* L., incl. *P. stenoptera* Hackel (selon l'ISTA).

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

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

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

Philodendron Schott corr. Schott : synonymies avec *Anthurium*, *Caladium*, *Monstera*. En particulier, *Monstera deliciosa* Liebm. (nom stabilisé par l'ISTA) a pour synonyme *P. pertusum* Kunth et Bouché et est connu sous le nom de *Philodendron*.

Phleum bertolonii DC. : autre synonyme : *P. bulbosum* auct. non L.

Phormium J.R. et G. Forst. : synonymies avec *Lachenalia*.

Photinia Lindl. : synonymies avec *Crataegus*, *Eriobotrya*, *Heteromeles*. *Eriobotrya japonica* (Thunb.) Lindl. a notamment pour synonyme *P. japonica*.

Phyllostachys Sieb. et Zucc. : synonymies avec *Bambusa*, *Chimonobambusa*, *Shibataea*, *Semiarundinaria*.

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

Picea A. Dietr. : la nomenclature est très complexe car il y a eu des confusions avec *Abies*, *Pinus* et *Tsuga*. En outre, certains botanistes ont reconnu 40 espèces, d'autres en ayant réduit une partie à l'état de synonymes.

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

Pinus spec. : synonymies avec *Picea*.

Pistacia L. : syn. : *Terebinthus* Mill.

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

Pisum sativum L. : dans son acception moderne, *P. sativum* L. comprend *P. arvense*. Synonymie avec *P. elatius* Stev., *P. humile* Boiss.

Plectranthus L'Hér. : synonymies avec *Coleus*.

Plumbago L. : synonymies avec *Ceratostigma*.

Poa L. : synonymies avec *Dactylis*, *Eragrostis*, *Festuca*, *Glyceria*, *Koeleria*, *Puccinellia*.

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

Polypodium L. : synonymies avec *Aglaomorpha*, *Athyrium*, *Currania*, *Dryopteris*, *Goniophlebium*, *Microsorum*, *Phlebodium*, *Solanopteris*,

Poncirus Raf. : genre monotypique (*P. trifoliata* (L.) Raf.) qui a pour synonymes *Citrus trifoliata* L., *Aegle sepiaria*, *Limonia trifoliata*.

Potentilla L. : synonymies avec *Argentina*, *Comarum*, *Dasyphora*, *Drymocallis*, *Sibbaldiopsis*.

Potentilla fruticosa L. : syn. : Dasyphora fruticosa. Comme le montre le tableau principal, certains types de potentille sont soit considérés comme des sous-espèces de P. fruticosa L., soit érigés en espèces distinctes. Il en résulte des différences dans le domaine d'application de la protection.

Primula vulgaris Huds. : syn. : P. acaulis (L.) Hill.

Protea L. : synonymies avec Aulax, Leucospermum, Paranomus, Serruria.

Prunus L. : ce genre a été divisé par quelques botanistes en plusieurs genres. La nomenclature que l'on rencontre le plus fréquemment dans la pratique est la suivante :

- Amygdalus (amandiers);
- Armeniaca (abricotiers);
- Cerasus (cerisiers);
- Persica (pêchers);
- Prunus (pruniers).

S'agissant des espèces, les synonymies sont indiquées ci-après. Par ailleurs, un certain nombre d'États ont défini les espèces protégées par l'indication du genre Prunus L. suivie du nom commun des espèces, notamment pour éviter des problèmes de nomenclature.

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

Prunus armeniaca L. : syn. : Armeniaca vulgaris Lam.

Prunus avium (L.) L. : syn. : Cerasus avium (L.) Moench.

Prunus cerasifera Ehrh. : syn. : P. myrobalana Poit. et Turp., P. myrobalanus (L.) Loisel. Le groupe des variétés ornementales du type Atropurpurea est aussi connu sous le nom de P. pissardii Carr. Dans les États qui se fondent principalement sur les noms communs, cette espèce peut être protégée ou non selon l'interprétation que l'on donne à prunier.

Prunus cerasus L. : syn. : Cerasus vulgaris Mill. Les sous-espèces et variétés botaniques ont aussi été érigées en espèces (P. acida K. Koch non Ehrh.; P. austera (L.) Ehrh., Cerasus austera (L.) Borkh.; Cerasus marasca Host, P. marasca (Host) Rchb.).

Prunus domestica L., Prunus insititia L. : la classification des pruniers est extrêmement confuse, la plupart des botanistes qui se sont intéressés au genre Prunus ayant adopté un plan personnel. Au niveau de l'espèce, la question la plus controversée est de savoir si P. insititia constitue bien une espèce ou doit être considérée comme sous-espèce de P. domestica. Cette dernière solution est actuellement la plus communément admise, mais la première a encore cours. D'autre part, il y a controverse sur l'attribution des différents types de pruniers à l'une ou l'autre des entités taxonomiques que l'on a définies. Par exemple, la mirabelle fait partie de l'entité (sous-espèce ou espèce) insititia selon certains auteurs et de l'entité syriaca selon d'autres. Les différents types ne sont pas toujours utilisés de la même façon d'un pays à l'autre. Par exemple, le prunier de Damas est exclusivement utilisé comme porte-greffe en France, alors qu'au Royaume-Uni il est aussi utilisé comme producteur de fruits qui servent à faire des tartes, des compotes et des conserves. Enfin, partiellement en conséquence des utilisations différentes, des types identifiés par un nom commun dans un pays peuvent ne pas

avoir de nom commun dans d'autres. Ainsi il n'y a pas d'équivalent du nom anglais bullace en français. Tous ces facteurs peuvent avoir une influence sur le domaine de la protection.

Prunus insititia L. : voir sous *P. domestica L.*

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

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

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

Prunus salicina Lindl. : syn. : *P. triflora*. Dans les États qui se fondent principalement sur les noms communs, cette espèce peut être protégée ou non selon l'interprétation que l'on donne à prunier.

Pseudotsuga Carr. : synonymies avec *Abies*.

Psidium guajava L. : syn. : *P. pyrifera L.*, *P. pomiferum L.*

Pyracantha M.J. Roem. : synonymies avec *Cotoneaster*, *Crataegus*.

Pyrus L. : synonymies avec *Amelanchier*, *Aronia*, *Chaenomeles*, *Cydonia*, *Malus*, *Mespilus*, *Sorbus*.

Pyrus communis L. : syn. : *P. domestica Medik. non (L.) Ehrh.* (selon Zander). Le Diccionario de Plantas Agrícolas donne ce dernier comme espèce distincte, et *P. communis Smith* comme un synonyme de *Sorbus domestica L.*

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

Quercus L. : synonymies avec *Lithocarpus*.

Radermachera Zoll. et Mor. : synonymies avec *Oroxylum*, *Stereospermum*.

Ranunculus L. : synonymies avec *Batrachium*, *Callianthemum*, *Ceratocephalus*, *Ficaria*.

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

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

Rheum rhabarbarum L. : syn. : *R. undulatum L.* *R. undulatum Pall.* est un synonyme de *R. rhabonticum L.*

Rhipsalidopsis Britt. et Rose : voir sous *Epiphyllopsis*.

Rhododendron L. : dans son acception moderne, ce genre comprend *Azalea* et *Rhodora*.

Ribes niveum Lindl. : voir sous R. sylvestre. Syn. : R. gracile.

Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch : syn. : R. rubrum L. p.p. et auct. mult., R. vulgare Lam. p.p., R. sativum (Rchb.) Syme, R. rubrum ssp. vulgare (Lam.) Domin (selon Zander). Selon ce même ouvrage, la plupart des variétés cultivées dérivent de cette espèce. Selon le Dictionary of Gardening, l'ancêtre principal des groseilliers à grappes est R. sativum, souvent appelé incorrectement R. rubrum. Des variétés de R. rubrum sont cultivées en Scandinavie (groseillier rouge du Nord). Le Diccionario de Plantas Agrícolas et Zander désignent cette espèce sous le nom de 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. : selon Zander, la majorité des variétés cultivées appartiennent à la variété botanique sativum DC., qui a pour synonyme R. grossularia L. Le Diccionario de Plantas Agrícolas donne R. uva-crispa L. et R. grossularia L. comme synonymes (et R. grossularia Wall. comme synonyme de R. alpestris Wall.).

Rubus fruticosus L. : selon le Dictionary of Gardening, il s'agit d'un terme qui a un sens large et qui recouvre les ronces fruitières. Celles-ci ont été divisées par certains botanistes en plus de 100 espèces. Ce nom n'apparaît pas dans Zander.

Rubus idaeus L. : selon le Dictionary of Gardening, R. idaeus (framboisier sauvage) est l'ancêtre des framboisiers cultivés. R. strigosus est la contrepartie américaine de R. idaeus et a pour synonyme R. idaeus var. strigosus.

Rudbeckia hirta L. : le nom stabilisé par l'ISTA inclut R. bicolor Nutt.

Saccharum L. : synonymies avec Gynerium, Pogonatherum, Rhynchelytrum.

Saccharum officinarum L. : S. officinarum ssp. barberi (Jesw.) Burk. et S. officinarum ssp. sinense (Roxb.) Burk. var. sinense sont des synonymes de S. barberi Jesw. et S. sinense Roxb. (noms stabilisés par l'ISTA), respectivement.

Salvia L. : synonymies avec Audibertia, Sclarea.

Salvia officinalis L. : la sous-espèce lavandulifolia (Vahl) Gams a aussi été érigée en espèce (S. lavandulifolia Vahl).

Scabiosa L. : synonymies avec Cephalaria, Knautia, Pterocephalus, Succisa.

Scaevola L. : synonymies avec Lechenaultia.

Schefflera J.R. et G. Forst. : synonymies avec Brassaia, Heptapleurum, Aralia.

Schlumbergera Lem. : voir sous Epiphyllopsis....

Senecio L. : synonymies avec Brachyglotis, Cacasia, Cineraria Emilia, Kleinia, Ligularia, Mikania, Notonia.

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

Serruria Salisb. : synonymies avec Protea.

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

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

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

Sinningia x hybrida hort. : autre synonyme : *Gloxinia speciosa* Lodd.

Solanum melongena L. : syn. : *S. aethiopicum* Thunb., *S. incanum* L.

Solanum tuberosum L. : syn. : *S. andigenum* Juz. et Buk.

Solidago L. : *S. graminifolia* a pour synonyme *Euthamia graminifolia* et sa variété botanique *nuttallii*, *E. nuttallii*. *S. rigida* a pour synonyme *Oligoneuron rigidum*.

Sorbus L. : synonymies avec *Aronia*, *Crataegus*, *Micromeles*, *Pyrus*.

Sorbus aria L. Crantz : syn. : *Pyrus aria* (L.) Ehrh.

Sorghum Moench : synonymies avec *Andropogon*, *Holcus*, *Millium*, *Panicum*.

Sorghum bicolor (L.) Moench : synonyme principal : *S. vulgare* Pers. Selon le Diccionario de Plantas Agrícolas, cette espèce regroupe tous les types annuels cultivés, alors que Zander distingue plusieurs espèces.

Spartium L. : *S. junceum* L. (nom stabilisé par l'ISTA) a pour synonymes *Genista juncea*, *G. odorata*. *S. scoparium* L. est un synonyme de *Sarothamnus scoparius* (L.) Wimm.

Spathiphyllum Schott : synonymies avec *Anthurium*, *Pothos*, *Rhodospatha*.

Sutera Roth : syn. : *Chaenostoma* Benth.; autres synonymies avec *Buchnera*, *Manulea*.

Syphoricarpos Duham. : *S. rivularis* a aussi été décrit comme *Syphoria racemosa*.

Syringa L. : synonymies avec *Ligustrina*.

Syzygium Gaertn. : selon The Dictionary of Gardening, ce genre est inclus dans le genre *Eugenia*. Selon Zander, il y a des synonymies avec *Caryophyllus*, *Eugenia*, *Jambosa*, *Myrtus*.

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

Tanacetum parthenium (L.) Schultz Bip. : voir sous *Chrysanthemum parthenium*.

Thuja L. : synonymies avec *Biota*, *Platycladus*, *Tetraclinis*, *Thuyopsis*.

Tibouchina Aubl. : synonymies avec *Lasiandra*, *Pleroma*, *Pleionema*, *Rhexia*.

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

Trifolium resupinatum L. : *T. resupinatum* Less. est un synonyme de *T. fragiferum* L.

Trisetum flavescens (L.) P. Beauv. : syn. : *Avena flavescens* L.

Triticum L. : synonymies avec *Agropyron*.

Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol. : syn. : *T. hybernum* L., *T. sativum* Lam., *T. vulgare* Vill., *T. cereale* Schrank (selon Zander). Dans le Diccionario de Plantas Agrícolas, la classification est fondée sur *T. aestivum* (L.) Thell. (syn. : *T. aestivum* L.), qui regroupe des entités érigées en espèces dans Zander (notamment *T. macha* Dekapr. et *Menabde*, *T. spelta* L., *T. sphaerococcum* Perciv.).

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

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

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

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

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

Verbena L. : synonymies avec *Junellia*, *Lippia*.

Verbena x hybrida Voss : syn. : *V.-Hybrides*, *V. hortensis*.

Viburnum L. : *V. rigidum* a pour synonyme *Tinus rugosus*.

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

Vicia sativa L. : la sous-espèce *nigra* (L.) Ehrh. (*angustifolia* (L.) Aschers. et Graebn.) a aussi pour synonyme *V. angustifolia* L.

Vicia villosa Roth : selon l'ISTA, cette espèce comprend *V. dasycarpa* Ten. Le Diccionario de Plantas Agrícolas les donne comme synonymes.

Vigna unguiculata (L.) Walp. : synonyme autre que celui mentionné dans le tableau principal : *Dolichos biflorus* L. Selon le Diccionario de Plantas Agrícolas et Zander, les sous-espèces ont les synonymes suivants :

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

Vinca L. : *V. rosea* L. est souvent séparé de *Vinca* sous le nom de *Catharanthus roseus* (L.) G. Don (nom stabilisé par l'ISTA).

Viola L. : *V. hederacea* a aussi été décrite sous le nom de *Erpetion reniforme* et de *E. hederaceum*.

Viola x witrockiana Gams : syn. : V.-Wittrockiana-Hybrides, V. tricolor var. maxima hort., V. tricolor hortensis auct. non DC., V. hortensis auct. non Schur.

Vitis L. : les genres Ampelopsis, Cissus, Columella, Parthenocissus et Tetrastigma ont été inclus dans le genre Vitis par certains botanistes, notamment Bentham et Hooker dans leur Genera Plantarum. Un grand nombre de synonymes fondés sur cette conception sont encore en usage. D'autres synonymies proviennent du fait que certaines espèces ont été rangées dans deux ou trois, voire même quatre des genres ci-dessus. Autres synonymies avec Muscadinia, Pterisanthes, Spinovitis.

Weigela Thunb. : voir sous Diervilla Mill.

Zantedeschia Spreng. : synonymies avec Calla, Richardia.

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

Zygocactus K. Schum. : voir sous Epiphyllum...

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/	Cyathea.....	Cyatheaceae
Amaranthus.....	Amaranthaceae	Moraceae		Cyclopia.....	Fabaceae
Amelanchier.....	Rosaceae	Capsicum.....	Solanaceae	Cyclamen.....	Primulaceae
Amorpha.....	Leguminosae	Carica.....	Caricaceae	Cydonia.....	Rosaceae
Amygdalus.....	Rosaceae	Carum.....	Umbelliferae	Cymbidium.....	Orchidaceae
Ananas.....	Bromeliaceae	Carya.....	Juglandaceae	Cynara.....	Compositae
Anemone.....	Ranunculaceae	Cassia.....	Caesalpiniaceae,	Cynodon.....	Graminae
Anethum.....	Umbelliferae	Castanea.....	Fabaceae	Cynosurus.....	Gramineae
Angelica.....	Apiaceae,	Celosia.....	Fagaceae	Cyphomandra.....	Solanaceae
	Umbelliferae	Cenchrus.....	Amaranthaceae	Cyrtanthus.....	Amaryllidaceae
Anigozanthos.....	Haemodoraceae	Cerasus.....	Gramineae	Dactylis.....	Gramineae
Anisodonta.....	Malvaceae	Chaenomeles.....	Rosaceae	Dahlia.....	Compositae
Annona.....	Annonaceae	Chamaecereus.....	Cactaceae	Datura.....	Solanaceae
Anthephora.....	Gramineae	Chamaecyparis.....	Cupressaceae	Daucus.....	Umbelliferae
Anthriscus.....	Umbelliferae	Chamaecytisus.....	Leguminosae	Delphinium.....	Ranunculaceae
Anthurium.....	Araceae	Chamaemelum.....	Compositae	Dendranthema.....	Compositae
Anthyllis.....	Leguminosae	Chamelaucium.....	Myrtaceae	Dendrobium.....	Orchidaceae
Antirrhinum.....	Scrophulariaceae	Chamomilla.....	Compositae	Dendrocalamus.....	Gramineae
Apium.....	Umbelliferae	Cheiranthus.....	Cruciferae	Deschampsia.....	Gramineae
Arachis.....	Leguminosae	Chelidonium.....	Papaveraceae	Desmanthus.....	Mimosaceae
Arctotis.....	Compositae	Chenopodium.....	Chenopodiaceae	Deutzia.....	Saxifragaceae
Argyranthemum....	Compositae	Chironia.....	Gentianaceae	Dianthus.....	Caryophyllaceae
Aristolochia.....	Aristolochiaceae	Chloris.....	Gramineae	Diascia.....	Scrophulariaceae
Armoracia.....	Cruciferae	Choisya.....	Rutaceae	Dieffenbachia.....	Araceae
Aronia.....	Rosaceae	Chrysanthemum....	Compositae	Diervilla.....	Caprifoliaceae
Arrhenatherum.....	Gramineae	Cicer.....	Leguminosae	Digitalis.....	Scrophulariaceae
Arundinaria.....	Gramineae	Cichorium.....	Compositae	Digitaria.....	Gramineae
Asparagus.....	Liliaceae	Citharexylum.....	Verbenaceae	Dimorphotheca.....	Compositae
Aster.....	Compositae	Citrullus.....	Cucurbitaceae	Dioscorea.....	Dioscoreaceae
Astilbe.....	Saxifragaceae	Citrus.....	Rutaceae	Diospyros.....	Ebenaceae
Astragalus.....	Leguminosae			Dizygotheca.....	Araliaceae
Atropa.....	Solanaceae				
Aulax.....	Proteaceae				

Dracaena.....	Agavaceae
Duranta.....	Verbenaceae
Echinacea .....	Compositae
Epiphyllopsis.....	Cactaceae
Eragrostis .....	Gramineae
Erica .....	Ericaceae
Eriobotrya.....	Rosaceae
Eryngium.....	Umbelliferae
Escallonia.....	Saxifragaceae
Eschscholzia.....	Papaveraceae
Eucalyptus.....	Myrtaceae
Euonymus.....	Celastraceae
Eupatorium.....	Compositae
Euphorbia.....	Euphorbiaceae
Euryops .....	Asteraceae
Eustoma.....	Gentianaceae
Exacum.....	Gentianaceae
Fagopyrum .....	Polygonaceae
Feijoa.....	Myrtaceae
Felicia.....	Compositae
Festuca .....	Gramineae
x Festulolium.....	Gramineae
Ficus.....	Moraceae
Fittonia .....	Acanthaceae
Foeniculum.....	Umbelliferae
Forsythia.....	Oleaceae
Fortunella .....	Rutaceae
Fragaria .....	Rosaceae
Fraxinus.....	Oleaceae
Freesia .....	Iridaceae
Fritillaria.....	Liliaceae
Fuchsia .....	Onagraceae
Galega.....	Leguminosae
Galtonia.....	Liliaceae
Gardenia.....	Rubiaceae
Gaura.....	Onagraceae
Gazania.....	Compositae
Gelsemium .....	Loganiaceae
Gentiana .....	Gentianaceae
Gerbera.....	Compositae
Gigantochloa .....	Gramineae
Gladiolus .....	Iridaceae
Glaucium.....	Papaveraceae
Gloriosa.....	Liliaceae
Glycine.....	Leguminosae
Godetia.....	Onagraceae
Gossypium.....	Malvaceae
Grevillea.....	Proteaceae
Gypsophila .....	Caryophyllaceae
Haemanthus.....	Amaryllidaceae
Hardenbergia .....	Leguminosae
Hebe .....	Scrophulariaceae
Hedera .....	Araliaceae
Hedysarum .....	Leguminosae
Helianthus .....	Compositae
Helichrysum .....	Compositae
Heliconia .....	Musaceae
Helipterum.....	Compositae
Helleborus .....	Ranunculaceae
Hemerocallis .....	Liliaceae

Hibiscus .....	Malvaceae
Hippeastrum .....	Amaryllidaceae
Hordeum.....	Gramineae
Hosta.....	Liliaceae
Houttuynia .....	Saururaceae
Humulus.....	Cannabaceae/ Moraceae
Hyacinthus .....	Liliaceae
Hydrangea.....	Saxifragaceae
Hypericum .....	Hypericaceae
Hypoestes .....	Acanthaceae
Iberis.....	Cruciferae
Ilex.....	Aquifoliaceae
Impatiens .....	Balsaminaceae
Ipomoea .....	Convolvulaceae
Iris.....	Iridaceae
Ixia.....	Iridaceae
Jamesbrittenia.....	Scrophulariaceae
Jasminum .....	Oleaceae
Juglans .....	Juglandaceae
Juniperus.....	Cupressaceae
Kalanchoë.....	Crassulaceae
Kochia .....	Chenopodiaceae
Koeleria .....	Gramineae
Kohleria .....	Gesneriaceae
Lachenalia .....	Liliaceae
Lactuca .....	Compositae
Lagenaria .....	Cucurbitaceae
Lagerstroemia .....	Lythraceae
Lamium.....	Labiatae
Lantana .....	Verbenaceae
Larix .....	Pinaceae
Lathyrus .....	Leguminosae
Lavandula .....	Labiatae
Lens .....	Leguminosae
Lepidium.....	Cruciferae
Leptospermum .....	Myrtaceae
Leucadendron .....	Proteaceae
Leucanthemum.....	Compositae
Leucospermum .....	Proteaceae
Levisticum .....	Umbelliferae
Liatris.....	Compositae
Ligularia .....	Compositae
Lilium .....	Liliaceae
Limonium .....	Plumbaginaceae
Linum .....	Linaceae
Liriope .....	Convallariaceae
Litchi .....	Sapindaceae
Lobelia .....	Campanulaceae
Lobivia .....	Cactaceae
Lobularia .....	Cruciferae
Lolium .....	Gramineae
Lonicera .....	Caprifoliaceae
Loropetalum .....	Hamamelidaceae
Lotus .....	Leguminosae
Lupinus .....	Leguminosae
Lycopersicon .....	Solanaceae
Lycium .....	Solanaceae
Lycoris .....	Amaryllidaceae
Lysimachia .....	Primulaceae
Macadamia .....	Proteaceae
Magnolia .....	Magnoliaceae
Mahonia .....	Berberidaceae
Malus .....	Rosaceae
Malva .....	Malvaceae
Mandevilla .....	Apocynaceae
Mangifera .....	Anacardiaceae
Matricaria .....	Compositae
Matthiola .....	Cruciferae
Medicago .....	Leguminosae
Melia .....	Meliaceae
Melilotus .....	Leguminosae
Melissa .....	Labiatae
Melo .....	Cucurbitaceae
Mentha .....	Labiatae
Meryta .....	Araliaceae
Mimetes .....	Proteaceae
Monarda .....	Labiatae
Monopsis .....	Campanulaceae
Musa .....	Musaceae
Myosotis .....	Boraginaceae
Narcissus .....	Amaryllidaceae
Nemesia .....	Scrophulariaceae
Neofinetia .....	Orchidaceae
Nepenthes .....	Nepenthaceae
Nephrolepis .....	Nephrolepidaceae
Nerine .....	Amaryllidaceae
Nerium .....	Apocynaceae
Nicotiana .....	Solanaceae
Nigella .....	Ranunculaceae
Ocimum .....	Labiatae
Oenothera .....	Onagraceae
Olea .....	Oleaceae
Oncidium .....	Orchidaceae
Onobrychis .....	Leguminosae
Ophiopogon .....	Liliaceae
Oreopanax .....	Araliaceae
Origanum .....	Labiatae
Ornithogalum .....	Liliaceae
Ornithopus .....	Leguminosae
Orothamnus .....	Proteaceae
Oryza .....	Gramineae
Osteospermum .....	Compositae
Paeonia .....	Paeoniaceae
Panax .....	Araliaceae
Pandorea .....	Bignoniaceae
Panicum .....	Gramineae
Papaver .....	Papaveraceae
Paranomus .....	Proteaceae
Passiflora .....	Passifloraceae
Pastinaca .....	Umbelliferae
Paulownia .....	Scrophulariaceae
Pelargonium .....	Geraniaceae
Pennisetum .....	Gramineae
Pentas .....	Rubiaceae
Perilla .....	Labiatae
Persea .....	Lauraceae
Petroselinum .....	Umbelliferae

Petunia.....	Solanaceae	Ricinus.....	Euphorbiaceae	Syphoricarpos ....	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	Scorzoner.....	Compositae	Tulipa .....	Liliaceae
Poa .....	Gramineae	Scutellaria .....	Lamiaceae	Ulmus.....	Ulmaceae
Polymnia .....	Compositae	Secale.....	Gramineae	Vaccinium .....	Ericaceae
Polypodium .....	Polypodiaceae	Senecio .....	Compositae	Valerianella .....	Valerianaceae
Poncirus.....	Rutaceae	Senna .....	Caesalpiniaceae, Fabaceae	Verbena.....	Verbenaceae
Populus.....	Salicaceae	Serruria .....	Proteaceae	Viburnum .....	Caprifoliaceae
Potentilla .....	Rosaceae	Sesamum.....	Pedaliaceae	Vicia.....	Leguminosae
Primula .....	Primulaceae	Setaria.....	Gramineae, Potaceae	Vigna.....	Fabaceae, Leguminosae
Protea .....	Proteaceae	Silybum.....	Compositae	Vinca.....	Apocynaceae
Prunus.....	Rosaceae	Simmondsia .....	Buxaceae	Viola .....	Violaceae
Pseudotsuga.....	Pinaceae	Sinapis .....	Cruciferae	Vitis.....	Vitaceae
Psidium.....	Myrtaceae	Sinningia.....	Gesneriaceae	Weigela.....	Caprifoliaceae
Pyracantha .....	Rosaceae	Skimmia.....	Rutaceae	Zantedeschia .....	Araceae
Pyrus.....	Rosaceae	Solanum.....	Solanaceae	Zea .....	Gramineae
Quercus .....	Fagaceae	Solidago.....	Compositae	Zingiber.....	Zingiberaceae
Radermachera .....	Bignoniaceae	Sorbus.....	Rosaceae	Zinnia .....	Compositae
Ranunculus .....	Ranunculaceae	Sorghum .....	Gramineae	Zizyphus.....	Rhamnaceae
Raphanus .....	Cruciferae	Spartium .....	Leguminosae	Zygocactus .....	Cactaceae
Rehmannia.....	Scrophulariaceae	Spathiphyllum.....	Araceae		
Retama .....	Leguminosae	Spinacia .....	Chenopodiaceae		
Rheum .....	Polygonaceae	Strelitzia.....	Musaceae		
Rhipsalidopsis .....	Cactaceae	Streptocarpus .....	Gesneriaceae		
Rhododendron .....	Ericaceae	Sutera.....	Scrophulariaceae		
Ribes .....	Saxifragaceae				

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 Kettmia .....	Hibiscus
Aster .....	Aster	Blazing Star .....	Liatris
— (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 .....	Anthephora
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, Zygocactus	Chokeberry.....	Aronia
— (Crab).....	Zygocactus	Christmas Berry .....	Chironia
Cactus (Easter) .....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis	Christmas Cactus.....	Schlumbergera,
— (Plain).....	Gymnocalycium	— Rose .....	Zygocactus
Calabash Gourd.....	Lagenaria	Christ's Thorn .....	Helleborus
Calabrese.....	Brassica	Cineraria (Florists').....	Euphorbia
California Poppy .....	Eschscholzia	Cinquefoil .....	Senecio
Calla .....	Zantedeschia	Clover (Alyce) .....	Potentilla
Canary Grass .....	Phalaris	— (Aliske) .....	Hedysarum
— Seed.....	Phalaris	Clover (Balansa) .....	Trifolium
Candytuft.....	Iberis	— (Berseem).....	Trifolium
Cape Bottlebrush.....	Mimetes	— (Bur).....	Medicago
— Cowslip .....	Lachenalia	— (Crimson).....	Trifolium
— Marigold.....	Dimorphotheca	— (One-leaved) .....	Hedysarum
— Primrose .....	Streptocarpus	— (Persian).....	Trifolium
Carambola .....	Averrhoa	— (Red) .....	Trifolium
Caraway .....	Carum	— (Subterranean).....	Trifolium
Cardinal Flower.....	Lobelia	— (Sweet) .....	Melilotus
Cardoon.....	Cynara	— (White) .....	Trifolium
Carnation.....	Dianthus	Cockscomb.....	Celosia
Carrot .....	Daucus	Cocksfoot.....	Dactylis
Cassia (Foetid) .....	Cassia, Senna	Cock's Head.....	Hedysarum
Castorbean.....	Ricinus	Coffee .....	Coffea
Cauliflower.....	Brassica	Common Elder .....	Sambucus
Celandine .....	Chelidonium	— Hyacinth.....	Hyacinthus
Celeriac .....	Apium	— Millet.....	Panicum
Celery .....	Apium	— Sage.....	Salvia
Chamomile (English) .....	Chamaemelum	— Snapdragon .....	Antirrhinum
— (German) .....	Matricaria	— Tobacco .....	Nicotiana
— (Roman) .....	Chamaemelum	— Vetch.....	Vicia
— (Wild).....	Matricaria	Compositae .....	Asteraceae, Compositae
Cherimoya .....	Annona	Conebush .....	Leucadendron
Cherry .....	Prunus	Cone Flower.....	Rudbeckia
— (Chinese Bush).....	Prunus	Congo Grass.....	Setaria
— (Cornelian) .....	Cornus	Corn .....	Zea
— laurel .....	Prunus	Cornelian Cherry.....	Cornus
— (Mahaleb) .....	Prunus	Cornlily (African) .....	Ixia
— plum .....	Prunus	Cornsalad .....	Valerianella
— (Saint Lucie).....	Prunus	Cotton .....	Gossypium
— (Sour) .....	Prunus	— (West Indian) .....	Gossypium
— (Sweet) .....	Prunus	Couch Grass .....	Cynodon
Chervil.....	Anthriscus	Courgette .....	Cucurbita
Chestnut .....	Castanea	Cowberry .....	Vaccinium
— (Chinese) .....	Castanea	Cowpea .....	Vigna
— (Horse) .....	Aesculus	Cowslip .....	Primula
Chickling Vetch .....	Lathyrus	— (Cape) .....	Lachenalia
Chick-pea .....	Cicer	Crab Apple .....	Malus
Chicory .....	Cichorium	— Cactus .....	Zygocactus
Chili.....	Capsicum	Cranberry .....	Vaccinium
China Aster .....	Callistephus	Crape Myrtle .....	Lagerstroemia
Chinese Bush Cherry.....	Prunus	Cress .....	Lepidium
— Chestnut .....	Castanea	Crested Dog's-tail .....	Cynosurus
— Evergreen .....	Aglaonema	— Wheatgrass (Standard).....	Agropyron
— Fir.....	Cunninghamia	Crimson Clover .....	Trifolium
— Foxglove.....	Rehmannia	Croton .....	Codiaeum

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
<b>Daffodil</b> .....	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).....	Helipterus	Flowering Quince.....	Chaenomeles, Cydonia
— (Shasta) .....	Chrysanthemum,	Fodder Radish.....	Raphanus
	Leucanthemum	Foetid Cassia.....	Cassia, Senna
— (Swan River) .....	Brachyscome	Forget-me-not .....	Myosotis
— (True) .....	Bellis	— Tree .....	Duranta
Damson .....	Prunus	Foxglove .....	Digitalis
Date .....	Phoenix	— (Chinese).....	Scrophulariaceae
— Palm .....	Phoenix	Foxtail (Bristle Grass).....	Setaria
Day-lily .....	Hemerocallis	— (Meadow) .....	Alopecurus
Deadnettle (White) .....	Lamium	Fragrant Angelica.....	Angelica
Dendrobium .....	Dendrobium	French Bean .....	Phaseolus
Diervilla .....	Diervilla, Weigela	Funkia .....	Hosta
Dill .....	Anethum	<b>Garden Pea</b> .....	Pisum
Dog's-tail (Crested).....	Cynosurus	Garlic .....	Allium
Douglas Fir.....	Pseudotsuga	— (Wild) .....	Tulbaghia
Dracena .....	Dracaena	Gayfeather .....	Liatis
Dragon Tree .....	Dracaena	Gentian .....	Gentiana
Dumb Bane .....	Dieffenbachia	— (Prairie) .....	Eustoma
Duke of Argyle's Tea Tree.....	Lycium	— (Wild) .....	Chironia
Duprez Cypress .....	Cupressus	George Mallow .....	Anisodontea
Dutchman's Pipe .....	Aristolochia	Geraldton Wax .....	Chamelaucium
Dwarf Cherry .....	Prunus	Geranium .....	Pelargonium
<b>Easter Cactus</b> .....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis	Gherkin .....	Cucumis
Eggplant .....	Solanum	Giant Bamboo .....	Dendrocalamus
Elder (Black).....	Sambucus	Ginger .....	Zingiber
— (Box) .....	Acer	Ginkgo .....	Ginkgo
— (Common) .....	Sambucus	Ginseng .....	Panax
Elm .....	Ulmus	Globe Artichoke .....	Cynara
Endive .....	Cichorium	Glory Bush Tree .....	Tibouchina
English Daisy .....	Bellis	— (Morning) .....	Pharbitis
Eryngo .....	Eryngium	Gloxinia .....	Sinningia
European Ash .....	Fraxinus	Goat's Rue .....	Galega
Evening Primrose .....	Oenothera	Godetia .....	Clarkia
Everlasting .....	Helichrysum	Golden Apple .....	Poncirus
<b>False Acacia</b> .....	Robinia	— Bell .....	Forsythia
— Indigo .....	Amorpha	— Oatgrass .....	Trisetum
— Oatgrass .....	Arrhenatherum	— Ray .....	Ligularia
Feijoa .....	Acca, Feijoa	— Rod .....	Solidago
Felicia .....	Felicia	Gold Poppy .....	Eschscholzia
Fenigrec .....	Trigonella	Gooseberry .....	Ribes
Fennel .....	Foeniculum	— -foot .....	Chenopodium
Fenugreek .....	Trigonella	— Plum .....	Prunus
Fern (Ladder) .....	Nephrolepis	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
<b>H</b> airgrass.....	Koeleria	Lawson Cypress .....	Chamaecyparis
— (Tufted) .....	Deschampsia	Leadwort .....	Plumbago
Hairy Mallow .....	Anisodonta	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 .....	Liriop, Ophiopogon
Hungarian Vetch .....	Vicia	Lime .....	Tilia
Husk-tomato .....	Physalis	Ling .....	Calluna
Hyacinth (Common).....	Hyacinthus	Linseed .....	Linum
<b>I</b> fafa 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
<b>J</b> apanese Persimmon .....	Diospyros	Lupin .....	Lupinus
Jasmine .....	Jasminum	<b>M</b> agnolia Vine (Chinese) .....	Schizandra
— (Carolina) .....	Gelsemium	Mahaleb Cherry .....	Prunus
Jerusalem Artichoke .....	Helianthus	Maize .....	Zea mays
Jojoba .....	Simmondsia	Major Bird's Foot Trefoil .....	Lotus
Jonquil .....	Narcissus	Mallow .....	Malva
Jujube .....	Zizyphus	— (George) .....	Anisodonta
<b>K</b> affir-lily .....	Clivia	— (Hairy) .....	Anisodonta
Kaki .....	Diospyros	— (Rose-) .....	Hibiscus
Kale .....	Brassica	Manchurian Cherry .....	Prunus
Kangaroo Paw .....	Anigozanthos	Mandarine .....	Citrus
Karak 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

Meadow Foxtail .....	Alopecurus	Oriental Melon.....	Cucumis
— -grass .....	Poa	— Poppy .....	Papaver
Medick .....	Medicago	Oxlip .....	Primula
Mediterranean Cypress.....	Cupressus	<b>Paeony</b> .....	Paeonia
Megasea .....	Bergenia	Pakchoi .....	Brassica
Melon.....	Cucumis	Palm (Date).....	Phoenix
— (Oriental).....	Cucumis	Pansy.....	Viola
— -pear .....	Solanum	— (Wild).....	Viola
— (Water-).....	Citrullus	Papaya.....	Carica
Mespilus (Snowy) .....	Amelanchier	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
<b>Oak</b> .....	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
— (Trifoliate) .....	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
<b>Queensland Nut</b> .....	Macadamia	Snapdragon (Common) .....	Antirrhinum
— Silverwattle .....	Acacia	Snowball Tree .....	Viburnum
Quince .....	Cydonia	Snowberry .....	Syphoricarpos
— (Flowering) .....	Chaenomeles, Cydonia	Snowy Mespilus .....	Amelanchier
Quinoa .....	Chenopodium	Sop (Sweet) .....	Annona
<b>Radish</b> .....	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	Spatha 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
<b>Safflower</b> .....	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	<b>Tagasaste</b> .....	Chamaecytisus
Sesame .....	Sesamum	Tail Flower .....	Anthurium
Shallot .....	Allium	Tall Oatgrass .....	Arrhenatherum
Sharon (Rose of) .....	Hypericum	Tamarillo .....	Cyphomandra
Shasta Daisy .....	Chrysanthemum,	Tangelo .....	Citrus
	Leucanthemum	Tangor .....	Citrus
Shrubby Cinquefoil .....	Potentilla	Taro .....	Colocasia
— Speedwell .....	Hebe	Taxads .....	Taxales
Sickle-Leaf Hare's-Ear .....	Bupleurum	Tea .....	Camellia
Silverwattle (Queensland) .....	Acacia	— (Duke of Argyle's) Tree .....	Lycium
Skullcap (Chinese) .....	Scutellaria	— (Honeybush) .....	Cyclopia
Slipper Flower .....	Calceolaria	— 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	<b>Wallflower</b> .....	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	<b>Yam</b> .....	Dioscoreaceae
— -rooted Parsley .....	Petroselinum	Yarrow .....	Achillea
Twinspur .....	Diascia	Yellowbush .....	Leucadendron
<b>Vervain</b> .....	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 FRANCESAS

Abricotier .....	Prunus
Acacia.....	Acacia
— (Robinier faux-) .....	Robinia
Ache des montagnes .....	Levisticum
Agrumes .....	Citrus
Ail .....	Allium
Airelle .....	Vaccinium
Alisier blanc .....	Sorbus
Allouchier .....	Sorbus
Aloès .....	Aloë
Alpiste .....	Phalaris
Alysse maritime .....	Lobularia
— odorante .....	Lobularia
Amandier .....	Amygdalus, Prunus
Amarelles .....	Prunus
Amaryllis .....	Hippeastrum
Amourette jaune .....	Medicago
Ampélidées .....	Vitaceae
Anthemis noble .....	Chamaemelum
Arachide .....	Arachis
Arbre à melon .....	Carica
Aroïdées .....	Araceae
Artichaut .....	Cynara
Arundinaire .....	Arundinaria
Asperge .....	Asparagus
— de Sprenger .....	Asparagus
Aster .....	Aster, Callistephus
— de Chine .....	Callistephus
Aubergine .....	Solanum
Avocatier .....	Persea
Avoine .....	Avena
— d'Algérie .....	Avena
— élevée .....	Arrhenatherum
— jaunâtre .....	Trisetum
— nue .....	Avena
Azalée .....	Rhododendron
<b>Balisier .....</b>	<b>Canna</b>
Balsamine .....	Impatiens
Bambou .....	Bambusa
Bananier .....	Musa
Barbadine .....	Passiflora
Barbe de serpent .....	Ophiopogon
Basilic .....	Ocimum
Belladone .....	Atropa
Bersim .....	Trifolium
Bette commune .....	Beta
Betterave .....	Beta
Bigarreaux .....	Prunus
Blé .....	Triticum
— dur .....	Triticum
— noir .....	Fagopyrum
— tendre .....	Triticum
Bois de guitare .....	Citharexylon
Bois trompette .....	Catalpa
Borraginacées .....	Boraginaceae
Bouleau .....	Betula
Bourrache .....	Borago
Brocoli .....	Brassica

Bruyère .....	Erica
Buisson ardent .....	Pyracantha
Cactus de Noël .....	Schlumbergera, Zygocactus
— de Pâques .....	Epiphyllum, Rhipsalidopsis
Caféier .....	Coffea
Calebassier .....	Lagenaria
Calla .....	Zantedeschia
Calycanthe d'hiver .....	Chimonanthus
Camomille (Matricaire) .....	Matricaria
— (Grande) .....	Chrysanthemum, Tanacetum
— romaine .....	Chamaemelum
Canche .....	Deschampsia
Canne à sucre .....	Saccharum
Canneberge .....	Vaccinium
Caoutchouc .....	Ficus
Capucine .....	Tropaeolum
Carambole .....	Averrhoa
Carde .....	Cynara
Cardon .....	Cynara
Carotte .....	Daucus
Carvi .....	Carum
Cassier sauvage .....	Cassia, Senna
Cassis .....	Ribes
Céleri .....	Apium
Cerfeuil .....	Anthriscus
Cerisier .....	Prunus
— de Sainte-Lucie .....	Prunus
— mahaleb .....	Prunus
Champignon de couche .....	Agaricus
Chanvre .....	Cannabis
Chardon-Marie .....	Silybum
Chardon bénit .....	Cnicus
Châtaignier .....	Castanea
— de Chine .....	Castanea
Chêne .....	Quercus
Chénopode .....	Chenopodium
— quinoa .....	Chenopodium
Chérimolier .....	Annona
Chèvrefeuille .....	Lonicera
Chicorée .....	Cichorium
Chiendent .....	Cynodon
— du désert .....	Agropyron
Chimonanthe précoce .....	Chimonanthus
Chou .....	Brassica
Ciboule .....	Allium
Ciboulette .....	Allium
Cinéraire hybride .....	Senecio
Citronnelle .....	Melissa
Citronnier .....	Citrus
Citrouille .....	Cucurbita
Civette .....	Allium
Cognassier .....	Cydonia
— du Japon .....	Chaenomeles, Cydonia
Colza .....	Brassica
Composacées .....	Asteraceae, Compositae
Composées .....	Asteraceae, Compositae

Concombre .....	Cucumis
Corbeille d'argent .....	Lobularia
Cornichon .....	Cucumis
Cornouiller .....	Cornus
Cotonnier .....	Gossypium
— des Indes occidentales .....	Gossypium
Coucou du Cap .....	Lachenalia
Coudrier .....	Corylus
Courge .....	Cucurbita
Cresson alénois .....	Lepidium
Crête de coq .....	Celosia
Crételle .....	Cynosurus
Croton .....	Codiaeum
Crucifères .....	Brassicaceae, Cruciferae
Cumin des prés .....	Carum
Cupulifères .....	Fagaceae
Cyprès de Duprez .....	Cupressus
— de l'Arizona .....	Cupressus
— de Leyland .....	x Cupressocyparis
— de Lawson .....	Chamaecyparis
— de Provence .....	Cupressus
Dame d'onze heures .....	Ornithogalum
Dattier (Palmier-) .....	Phoenix
Dolique de Chine .....	Vigna
Dendrobe .....	Dendrobium
Doucette .....	Valerianella
Dragonnier .....	Dracaena
Échalote .....	Allium
Endive .....	Cichorium
Épeautre .....	Triticum
Épicéa .....	Picea
Épinard .....	Spinacia
Épine du Christ .....	Euphorbia
Épine-vinette .....	Berberis
Érable .....	Acer
Escourgeon .....	Hordeum
Esparcette .....	Onobrychis
Faucille .....	Coronilla
Faux-aloès .....	Kniphofia
Faux indigo .....	Amorpha
Fenugrec .....	Trigonella
Fenouil .....	Foeniculum
Feijoa .....	Acca, Feijoa
Félicie .....	Felicia
Fétuque .....	Festuca
Fève .....	Vicia
Féverole .....	Vicia
Figuier .....	Ficus
Fléole .....	Phleum
Fleur d'amour .....	Agapanthus
Fougère en arbre .....	Cyathea
Fragon piquant .....	Ruscus
Fraisier .....	Fragaria
Framboisier .....	Rubus
Frêne .....	Fraxinus
— élevé .....	Fraxinus
Froment .....	Triticum
Fromental .....	Arrhenatherum
Funkia .....	Hosta
Fusain .....	Euonymus
Genêt d'Espagne .....	Spartium
Genévrier .....	Juniperus

Géranium .....	Pelargonium
Gesse .....	Lathyrus
Gingembre .....	Zingiber
Ginkgo .....	Ginkgo
Ginseng .....	Panax
Giraumon .....	Cucurbita
Giroflée .....	Matthiola
— d'hiver .....	Matthiola
— des murailles .....	Cheiranthus
Glaïeul .....	Gladiolus
Gloxinia .....	Sinningia
Godetia .....	Godetia, Clarkia
Goyavier .....	Psidium
Grenadille vineuse .....	Passiflora
Graminées .....	Gramineae, Poaceae
Grande marguerite .....	Chrysanthemum, Leucanthemum
Griottes .....	Prunus
Groseille de Chine .....	Actinidia
Groseillier .....	Ribes
Gueule de lion .....	Antirrhinum
— de loup .....	Antirrhinum
Guignes .....	Prunus
Guttifères .....	Hypéricacées
Haricot .....	Phaseolus
Hémédoracées .....	Haemodoraceae
Hémérocalle du Japon .....	Hosta
Herbe-aux-verrues .....	Chelidonium
— de Guinée .....	Panicum
— de Harding .....	Phalaris
— de Rhodes .....	Chloris
Hortensia .....	Hydrangea
Hoteia .....	Astilbe
Houblon .....	Humulus
Houx .....	Ilex
— (Petit) .....	Ruscus
If .....	Taxus
Ignane .....	Dioscoreaceae
Ilicacées .....	Aquifoliaceae
Immortelle .....	Helichrysum
Impatiante .....	Impatiens
Indigo (Faux) .....	Amorpha
Ipomée volubilis .....	Pharbitis
Jacinthe .....	Hyacinthus
Jarosse .....	Lathyrus
Jojoba .....	Simmondsia
Jonquille .....	Narcissus
Jujubier .....	Zizyphus
Kaki .....	Diospyros
Kumquat .....	Fortunella
Labiataées .....	Lamiaceae, Labiateae
Labiées .....	Lamiaceae, Labiateae
Laitue .....	Lactuca
Lamier blanc .....	Lamium
Laurier-cerise .....	Prunus
Laurier rose .....	Nerium
Légumineuses .....	Fabaceae, Leguminosae
Lentille .....	Lens
Lierre .....	Hedera
Lilas .....	Syringa
Lin .....	Linum

— de Nouvelle-Zélande .....	Phormium
Lis.....	Lilium
— des Incas .....	Alstroemeria
Livèche.....	Levisticum
Lotier.....	Lotus
Luzerne.....	Medicago
Lyciet de Chine.....	Lycium
Lysimaque .....	Lysimachia
<b>Mâche</b> .....	Valerianella
Maïs.....	Zea mays
Mandarinier .....	Citrus
Manguier .....	Mangifera
Margousier .....	Melia
Marguerite .....	Chrysanthemum
— (Grande) .....	Chrysanthemum, Leucanthemum
— (Reine-).....	Callistephus
Marjolaine .....	Origanum
Marronnier.....	Aesculus
Matricaire .....	Chrysanthemum, Tanacetum
— camomille .....	Matricaria
Mauve.....	Malva
Melon .....	Cucumis
— (Poire-) .....	Solanum
Mélèze.....	Larix
Mil à chandelle .....	Pennisetum
Millepertuis .....	Hypericum
Millet commun .....	Panicum
— des oiseaux .....	Setaria
— (Panic -).....	Panicum
— (Panic faux -).....	Panicum
Minette .....	Medicago
Mirabelle .....	Prunus
Moutarde blanche .....	Sinapis
— brune.....	Brassica
— noire.....	Brassica
Muflier.....	Antirrhinum
Myrobolan .....	Prunus
Myrtille.....	Vaccinium
Navet .....	Brassica
Navette .....	Brassica
Nectarine .....	Prunus
Néflier du Japon .....	Eriobotrya
Négondo .....	Acer
Noisetier .....	Corylus
Noyer.....	Juglans
<b>Oeillet</b> .....	Dianthus
— d'Inde .....	Tagetes
Oeillette .....	Papaver
Oignon.....	Allium
Oiseau du paradis .....	Strelitzia
Olivier .....	Olea
— odorant.....	Osmanthus
Ombellifères .....	Apiaceae, Umbelliferae
Onagre .....	Oenothera
Oranger .....	Citrus
— du Mexique.....	Choisya
— trifolié.....	Poncirus
Orchidées.....	Orchidaceae
Orge.....	Hordeum
Orme.....	Ulmus

Ortie blanche .....	Lamium
Oseille .....	Rumex
<b>Pacanier</b> .....	Carya
Palmier dattier .....	Phoenix
Panais .....	Pastinaca
Panicaut .....	Eryngium
Papayer .....	Carica
Pâquerette .....	Bellis
Passiflore à tiges ailées.....	Passiflora
Pastèque .....	Citrullus
Patate .....	Ipomoea
Pâtisson .....	Cucurbita
Pâturin .....	Poa
Pavot .....	Papaver
— de Californie .....	Eschscholzia
Pé-tsai.....	Brassica
Pêcher .....	Prunus
— (Amandier-) .....	Prunus
Pénicillaire .....	Pennisetum
Pensée .....	Viola
Pérille .....	Perilla
Persil .....	Petroselinum
Pervenche .....	Vinca
Petit houx .....	Ruscus
Peuplier .....	Populus
Pied d'alouette.....	Delphinium
— des champs .....	Trifolium
Piment .....	Capsicum
Pin .....	Pinus
Pistachier .....	Pistacia
Pivoine .....	Paeonia
Plaqueminier .....	Diospyros
Platycodon à grandes fleurs.....	Platycodon
Plombago .....	Plumbago
Poil de chien.....	Festuca
Poinsettia .....	Euphorbia
Poireau .....	Allium
Poirée .....	Beta
Poirier .....	Pyrus
Poire-melon .....	Solanum
Pois .....	Pisum
— chiche .....	Cicer
— de senteur .....	Lathyrus
— puant.....	Cassia, Senna
Poivron .....	Capsicum
Pomélo .....	Citrus
Pomme de terre .....	Solanum
Pommier .....	Malus
— -cannelle .....	Annona
Potiron .....	Cucurbita
Primevère .....	Primula
Prunier .....	Prunus
— américain .....	Prunus
Pyréthre .....	Chrysanthemum
<b>Quinoa</b> .....	Chenopodium
Radis .....	Raphanus
Raifort sauvage .....	Armoracia
Ray-grass .....	Lolium
Reine-marguerite .....	Callistephus
Renoncule .....	Ranunculus
Rhubarbe .....	Rheum
Riz .....	Oryza
Romarin officinal .....	Rosmarinus

Romneya.....	Romneya
Ronce.....	Rubus
Rose de Noël .....	Helleborus
— d'Inde .....	Tagetes
— trémière.....	Alcea
Rosier .....	Rosa
Rutabaga.....	Brassica
Safran bâtard .....	Carthamus
Sainfoin .....	Onobrychis
— à bouquets.....	Hedysarum
Salsifis noir.....	Scorzonera
Salsolacées .....	Chenopodiaceae
Sapin.....	Abies
— de Chine.....	Cunninghamia
— de Douglas.....	Pseudotsuga
Sarrasin.....	Fagopyrum
Sarriette .....	Satureja
Sauge .....	Salvia
Saule .....	Salix
Scarole.....	Cichorium
Schizandre de Chine .....	Schizandra
Scutellaire du lac Baïkal.....	Scutellaria
Seigle.....	Secale
Séné .....	Cassia, Senna
Séneçon .....	Senecio
Sénegré .....	Trigonella
Seringa.....	Philadelphus
Serradelle.....	Ornithopus
Sétaire d'Italie .....	Setaria
Soja.....	Glycine
Soleil .....	Helianthus
Sorbier.....	Sorbus
Sorgho .....	Sorghum
Souci des jardins.....	Calendula
Spathiphyllum.....	Spathiphyllum

Statice.....	Limonium
Sureau commun.....	Sambucus
— noir .....	Sambucus
Sycomore .....	Acer
Symphorine .....	Symporicarpos
<b>Tabac.....</b>	<b>Nicotiana</b>
Tangélo .....	Citrus
Tangor .....	Citrus
Taro .....	Colocasia
Teff .....	Eragrostis
Théier .....	Camellia
Thlaspi.....	Iberis
Thuya .....	Thuja
Tilleul .....	Tilia
Tomate .....	Lycopersicon, Solanum
Tomate en arbre .....	Cyphomandra
Topinambour .....	Helianthus
Tournesol .....	Helianthus
Toute-épice .....	Nigella
Trèfle.....	Trifolium
— jaune des sables.....	Anthyllis
Tremble .....	Populus
Verge d'or .....	Solidago
Véronique.....	Hebe
Verveine .....	Verbena
Vesce .....	Vicia
— de Narbonne .....	Vicia
Vigne .....	Vitis
Violette .....	Viola
Viorne .....	Viburnum
Vulpin des prés.....	Alopecurus
Weigela .....	Diervilla, Weigela
Yuzu .....	Citrus

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

Abessinische Zwerghirse .....	Eragrostis
Ackerbohne .....	Vicia
Ahorn .....	Acer
Akazie .....	Acacia
— (Schein-) .....	Robinia
Alexandriner Klee .....	Trifolium
Alpen Heimkraut .....	Scutellaria
-veilchen .....	Cyclamen
Amaryllis .....	Hippeastrum
Ananasgewächse .....	Bromeliaceae
Apfel .....	Malus
— (Rahm-) .....	Annona
-sine .....	Citrus
— (Zucker-) .....	Annona
Amerikanische Pflaume .....	Prunus
Ampfer (Gartensauer-) .....	Rumex
Aprikose .....	Prunus
Arabische Mahaleb .....	Prunus
Aralie (Berg-) .....	Oreopanax
— (Finger-) .....	Dizygotheca
Arizonazypresse .....	Cupressus
Aronstabgewächse .....	Araceae
Artischocke .....	Cynara
Aspe .....	Populus
Aster .....	Aster
— (Sommer-) .....	Callistephus
Atlasblume .....	Clarkia
Aubergine .....	Solanum
Augenbohne .....	Vigna
Avocado .....	Persea
Azalee .....	Rhododendron
Baldrian .....	Valeriana
Ballonblume .....	Platycodon
Balsam (Bienen-) .....	Monarda
Balsamine .....	Impatiens
Bambus .....	Bambusa
— (Riesen-) .....	Dendrocalamus
Banane .....	Musa
— (Tafel-) .....	Heliconia
Bärenlaugewächse .....	Acanthaceae
-ohr .....	Arctotis
Bartnelke .....	Dianthus
Basilikum .....	Ocimum
Bastardindigo .....	Amorpha
Bataste .....	Ipomoea
Baumholunder .....	Sambucus
-tomate .....	Cyphomandra
-wolle .....	Gossypium
-wuchse .....	Dendrobium
— Westindische .....	Gossypium
Baumwürgergewächse .....	Celastraceae
Becherfarn .....	Cyathea
Benediktenkraut (Kardo-) .....	Cnicus
Berberitze .....	Berberis
Bergaralie .....	Oreopanax
Bermudagrass .....	Cynodon
Besenheide .....	Calluna
-kraut .....	Kochia
-sommerzypresse .....	Kochia

Bete .....	Beta
Bienenbalsam .....	Monarda
Binsengewächse .....	Juncaceae
Binsenginster .....	Monarda
Birke .....	Spartium
Birkenfeige .....	Betula
Birne .....	Ficus
— (Felsen-) .....	Pyrus
Bitterdistel .....	Amelanchier
-orange .....	Simaroubaceae
-schopf .....	Poncirus
Blattähre .....	Aloë
Blätterpilze .....	Phyllostachys
Blaues Halskraut .....	Agaricaceae
Bleiwurz .....	Trachelium
Blumenrohr .....	Plumbaginaceae
Blutblume .....	Canna
Blüte (Winter-) .....	Chimonanthus
Bocksorn (Chinesischer) .....	Lycium
Bockshornklee (Gelber) .....	Trigonella
Bodenfrüchtiger Klee .....	Haemanthus
Bogenlilie .....	Trifolium
Bohne (Acker-) .....	Cyrtanthus
— (Augen-) .....	Vicia
— (Busch-) .....	Vigna
— (Catjang-) .....	Phaseolus
— (Dicke) .....	Vigna
— (Feuer-) .....	Vicia
— (Garten-) .....	Phaseolus
— (Mung-) .....	Vigna
— (Prunk-) .....	Phaseolus
— (Puff-) .....	Phaseolus
— (Soja-) .....	Vicia
— (Spargel-) .....	Glycine
— (Stangen-) .....	Vigna
Bohnenkraut .....	Phaseolus
Boretsch .....	Borago
Borstengras (Feder-) .....	Satureja
Brechnußgewächse .....	Pennisetum
Brokkoli .....	Brassica
Brombeere .....	Loganiaceae
Buchengewächse .....	Rubus
Buchsbaumgewächse .....	Buxaceae
Buchweizen .....	Fagaceae
Büffelgras .....	Fagopyrum
Buntnessel .....	Coleus
Buschbohne .....	Cenchrus
Cardy .....	Phaseolus
Catjangbohne .....	Cynara
Celosie (Federbusch-) .....	Vigna
Champignon .....	Celosia
Cherimoya .....	Agaricus
Chinesische Jute .....	Annona
Chinesische Kastanie .....	Castanea
Chinesischer Bocksorn .....	Lycium
— Hanf .....	Abutilon
Chinesische Spaltkölbchen .....	Schizandra
Christusdorn .....	Abutilon

-rose.....	Euphorbia
Croton.....	Helleborus
<b>Dattelpalme</b> .....	Codiaeum
Dickblattgewächse.....	Phoenix
Dicke Bohne .....	Crassulaceae
Dill.....	Vicia
Dinkel.....	Anethum
Distel (Bitter-) .....	Triticum
— (Edel-) .....	Cnicus
— (Färber-) .....	Eryngium
— (Marien-) .....	Carthamus
Doldenblütler.....	Silybum
Douglasie.....	Apiaceae, Umbelliferae
Drachenbaum.....	Pseudotsuga
Drehfrucht .....	Dracaena
Duprez Zypresse .....	Streptocarpus
Duftsteinrich.....	Cupressus
Ebenholtzgewächse .....	Lobularia
Eberesche .....	Ebenaceae
Echte Feige .....	Sorbus
Echte Zypresse .....	Ficus
Edeldistel.....	Cupressus
-pelargonie.....	Anthemis
Efeu .....	Pelargonium
Eibe .....	Hedera
Eibengewächse .....	Taxus
Eibisch.....	Taxales
Eiche.....	Hibiscus
Eierfrucht.....	Quercus
Eisenhut.....	Solanum
-kraut .....	Aconitum
Eiskrautgewächse .....	Verbena
Elsbeere .....	Sorbus
Endivie .....	Aizoaceae
Enzian.....	Cichorium
Erbse.....	Gentiana
— (deutsche Kicher-) .....	Lathyrus
— (Futter-) .....	Pisum
— (Gemüse-) .....	Pisum
— (Kicher-) .....	Cicer
— (Platt-) .....	Lathyrus
Erdbeere .....	Fragaria
-nuß .....	Arachis
Esche (Eber-).....	Sorbus
— (Rot-) .....	Fraxinus
Eschenahorn .....	Acer
Esparsette .....	Onobrychis
Eukalyptus .....	Eucalyptus
Falsche Kamille .....	Chrysanthemum, Tanacetum
Falscher Jasmin .....	Philadelphus
Fächerblume .....	Scaevola
Färberdistel.....	Carthamus
Farnpflanzen.....	Pteridophyta
Federborstengras .....	Pennisetum
-busch-Celosie .....	Celosia
Feige .....	Ficus
Feijoa.....	Acca, Feijoa
Felberich.....	Lysimachia
Feldsalat .....	Valerianella
Felicie .....	Felicia
Felsenbirne .....	Amelanchier
— -kirche.....	Prunus

Fenchel .....	Foeniculum
Feuerbohne .....	Phaseolus
-dorn .....	Pyracantha
Fichte .....	Picea
Filzkirsch.....	Prunus
Fingeraralie .....	Dizygotheca
Fingerhut .....	Digitalis
-kraut .....	Potentilla
-strauch .....	Potentilla
Fioringras .....	Agrostis
Flachs (Neuseeländer) .....	Phormium
Flamingoblume .....	Anthurium
Flammenblume .....	Phlox
Flaschenfrucht .....	Lagenaria
Fleißiges Lieschen .....	Impatiens
Flieder .....	Syringa
-baum .....	Sambucus
— (Gold-) .....	Forsythia
Frauenhaarfarne .....	Adiantaceae
Froschlöffelgewächse .....	Alismataceae
Fuchsschwanz .....	Amaranthus
Fuchsgewächse .....	Amaranthaceae
— (Wiesen-) .....	Alopecurus
Funkie .....	Hosta
Gänseblümchen .....	Bellis
-fuß .....	Chenopodium
Gartenbohne .....	Phaseolus
-kresse .....	Lepidium
-ringelblume .....	Calendula
-sauerampfer .....	Rumex
Geigenholz .....	Citharexylon
Geißblatt .....	Lonicera
-gewächse .....	Caprifoliaceae
Gelbklee .....	Medicago
-senf .....	Sinapis
Gerste .....	Hordeum
Getreidekraut .....	Chenopodium
Ginkgo .....	Ginkgo
Ginseng .....	Panax
Ginster (Binsen-) .....	Spartium
Gipskraut .....	Gypsophila
Glanzgras .....	Phalaris
-mispel .....	Photinia
-strauch .....	Pimelea
Glatthafer .....	Arrhenatherum
Glockenblumengewächse .....	Campanulaceae
-heide .....	Erica
Gloxinie .....	Sinningia
Godetie .....	Clarkia
Goldflieder .....	Forsythia
-glöckchen .....	Forsythia
-hafer .....	Trisetum
-kolben .....	Ligularia
-lack .....	Cheiranthus
-mohn .....	Eschscholzia
-rute .....	Solidago
Granadilla (Königs-) .....	Passiflora
— (Melonen-) .....	Passiflora
— (Purpur-) .....	Passiflora
Granatbaumgewächse .....	Punicaceae
Grapefruit .....	Citrus
Grindkraut .....	Scabiosa
Guayave .....	Psidium
Guineagras .....	Panicum

Gummibaum	Ficus
Gurke	Cucumis
<b>Hafer</b>	Avena
— (Glatt-)	Arrhenatherum
— (Gold-)	Trisetum
— (Mittelmeer-)	Avena
Hafer (Nackt-)	Avena
Hahnenfuß	Ranunculus
-kamm	Celosia
-kopf (Italienischer)	Hedysarum
Halbpelzaten	Pelargonium
Halbrohr	Arundinaria
Halskraut (Blaues)	Trachelium
Hanf	Cannabis
Hanf (Chinesischer)	Abutilon
Harfenstrauch	Plectranthus
Hartriegelgewächse	Cornaceae
-weizen	Triticum
Haselnuß	Corylus
Heckenkirsche	Lonicera
Heide (Besen-)	Calluna
— (Glocken-)	Erica
-krautgewächse	Ericaceae
Heidelbeere	Vaccinium
Heimkraut (Alpen)	Scutellaria
Helikonie	Heliconia
Herbstrübe	Brassica
Himbeere	Rubus
Hirse (Abessinische Zwerg-)	Eragrostis
— (Italien-)	Setaria
— (Mohren-)	Sorghum
— (Rispen-)	Panicum
Holunder (Baum-)	Sambucus
— (Schwarzer)	Sambucus
Hopfen	Humulus
Hopfenkee	Medicago
Hornmohn	Glaucium
Horntrespe	Bromus
Hortensie	Hydrangea
Hülsenfrüchtler	Fabaceae, Leguminosae
Hundsgiftgewächse	Apocynaceae
-zahngras	Cynodon
Hyazinthe	Hyacinthus
— (Riesen-)	Galtonia
<b>Immergrün</b>	Vinca
Impatiens (Neu-Guinea-)	Impatiens
Indigo (Bastard-)	Amorpha
Ingwer	Zingiber
Inkalilie	Alstroemeria
Inkarnatklee	Trifolium
Insektenblume	Chrysanthemum
Italienhirse	Setaria
<b>Japanische Mispel</b>	Eriobotrya
— Pflaume	Prunus
Jasmin	Jasminum
— (Falscher)	Philadelphus
Johannisbeere	Ribes
-kraut	Hypericum
-krautgewächse	Guttiferae, Hypericaceae
Jojobastraub	Simmondsia
Jujube	Zizyphus
Jute (Chinesische)	Abutilon

<b>Kaffee</b>	Coffea
Kakipflaume	Diospyros
Kaktusgewächse	Cactaceae
— (Oster-)	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
— (Weihnachts-)	Schlumbergera, Zygocactus
Kalla	Zantedeschia
Kamelie	Camellia
Kamille	Matricaria
Kamille (Echte)	Matricaria
— (Edel-)	Chamaemelum
— (Falsche)	Chrysanthemum, Tanacetum
— (Römische)	Chamaemelum
Kammgras	Cynosurus
Kanariengras	Phalaris
Känguruuhblume	Anigozanthos
Kannenstrauch	Nepenthes
Kapkörbchen	Dimorphotheca
Kappenmohn	Eschscholzia
Kapuzinerkresse	Tropaeolum
Karakabaum	Corynocarpus
Karambola	Averrhoa
Kardengewächse	Dipsacaceae
Kardobenediktenkraut	Cnicus
Kardone	Cynara
Karotte	Daucus
Kartoffel	Solanum
— (Süß-)	Ipomoea
-zwiebel	Allium
Kastanie	Castanea
— (Chinesische)	Castanea
— (Ross-)	Aesculus
Kaukasische Insektenblume	Chrysanthemum
Kerbel	Anthriscus
Keulenbaum	Cordyline
-lilie	Cordyline
Kichererbse	Cicer
— (deutsche-)	Lathyrus
Kiefer	Pinus
Kirsche	Prunus
— (Hecken-)	Lonicera
— (Kornel-)	Cornus
— (Sauer-)	Prunus
— (Süß-)	Prunus
— (Toll-)	Atropa
Kirschpflaume	Prunus
Kiwifrucht	Actinidia
Klebschwertel	Ixia
Klee	Trifolium
— (Alexandriner)	Trifolium
— (Bodenfrüchtiger)	Trifolium
— (Gelb-)	Medicago
— (Hopfen-)	Medicago
— (Inkarnat-)	Trifolium
— (Persischer)	Trifolium
— (Rot-)	Trifolium
— (Schnecken-)	Medicago
— (Schoten-)	Lotus
— (Schweden-)	Trifolium
— (Stein-)	Melilotus
— (Süß-)	Hedysarum
— (Tannen-)	Anthyllis

— (Weiß-) .....	Trifolium
— (Wund-) .....	Anthyllis
Klavie .....	Clivia
Knaulgras .....	Dactylis
Knoblauch .....	Allium
Knöterichgewächse .....	Polygonaceae
Kohl .....	Brassica
-rabi .....	Brassica
-rübe .....	Brassica
Kokkelstrauch .....	Cocculus
Kolbenhirse .....	Setaria
Kölle .....	Satureja
Königsgranadilla .....	Passiflora
Korallenranke .....	Euphorbia
Korbblütler .....	Asteraceae, Compositae
Koriander .....	Coriandrum
Kornelkirsche .....	Cornus
Kranzlauch .....	Tulbaghia
Kraut (Weiß-) .....	Brassica
— (Rot-) .....	Brassica
Kresse (Garten-) .....	Lepidium
Kreuzblütler .....	Brassicaceae, Cruciferae
-kraut .....	Senecio
-dorngewächse .....	Rhamnaceae
Krokus .....	Crocus
Kronwicke .....	Coronilla
Kümmel .....	Carum
— (Schwarz-) .....	Nigella
Kumquat .....	Fortunella
Kürbis .....	Cucurbita
-gewächse .....	Cucurbitaceae
Lärche .....	Larix
Lauch .....	Allium
Lavendel .....	Lavandula
— (Meer-) .....	Limonium
Lebensbaum .....	Thuja
Leberbalsam .....	Ageratum
Leierholz .....	Citharexylon
Lein .....	Linum
-gewächse .....	Linaceae
Levkofje .....	Matthiola
Leyland Zypresse .....	x Cupressocyparis
Liebegras (Behaartes) .....	Eragrostis
Lieschen (Fleckiges) .....	Impatiens
Lieschgras .....	Phleum
Lilie (Bogen-) .....	Cyrtanthus
— (Inka-) .....	Alstroemeria
— (Keulen-) .....	Cordyline
— (Schmuck-) .....	Agapanthus
— (Schwert-) .....	Iris
— (Tag-) .....	Hemerocallis
Liliengewächse .....	Liliaceae
Limone .....	Citrus
Linde .....	Tilia
Linse .....	Lens
Lippenblütler .....	Labiatae, Lamiaceae
Litschi .....	Litchi
Löcherpilze .....	Polyporaceae
Loquats .....	Eriobotrya
Löwenmaul .....	Antirrhinum
Lupine .....	Lupinus
Luzerne .....	Medicago

Mädchenauge .....	Coreopsis
Maggikraut .....	Levisticum
Mahalebkirschbaum .....	Prunus
Mairübe .....	Brassica
Mais .....	Zea
Majoran .....	Origanum
Malve .....	Malva
— (Stock-) .....	Alcea
Mandarine .....	Citrus
Mandel .....	Amygdalus, Prunus
Mango .....	Mangifera
Mangold .....	Beta
Mannstreu .....	Eryngium
Margerite .....	Chrysanthemum
Mariendistel .....	Silybum
Maulbeergewächse .....	Moraceae
Mäusedorn .....	Ruscus
Meerlavendel .....	Limonium
-rettich .....	Armoracia
Mehlbeere .....	Sorbus
Melone .....	Cucumis
— (Wasser-) .....	Citrullus
Melonenbaum .....	Carica
-granadilla .....	Passiflora
Milchstern .....	Ornithogalum
Minze (Pfeffer-) .....	Mentha
— (Pferde-) .....	Monarda
Mirabelle .....	Prunus
Mispel (Japanische) .....	Eriobotrya
— (Zwerg-) .....	Cotoneaster
Mittelmeerhafer .....	Avena
Mohn .....	Papaver
— (Gold-) .....	Eschscholzia
— (Horn-) .....	Glaucium
— (Kappen-) .....	Eschscholzia
Möhre .....	Daucus
Mohrenhirse .....	Sorghum
Moosbeere .....	Vaccinium
Mungbohne .....	Vigna
Myrobalane .....	Prunus
Nachtkerze .....	Oenothera
-kerzengewächse .....	Onagraceae
-schattengewächse .....	Solanaceae
Nackthafer .....	Avena
Narbonner Wicke .....	Vicia
Narzisse .....	Narcissus
Narzissengewächse .....	Amaryllidaceae
Nektarine .....	Prunus
Nelke .....	Dianthus
Nelkengewächse .....	Caryophyllaceae
Nessel (Bunt-) .....	Coleus
-gewächse .....	Urticaceae
— (Taub-) .....	Lamium
Neu-Guinea-Impatiens .....	Impatiens
Neuseeländer Flachs .....	Phormium
Nieswurz .....	Helleborus
Ölbaum .....	Olea
Oleander .....	Nerium
Olive .....	Olea
Ölrettich .....	Raphanus
Ölweidengewächse .....	Elaeagnaceae
Orange .....	Citrus
— (Bitter-) .....	Poncirus

Orangenblume .....	Choisya	Rautengewächse .....	Rutaceae
Orchideen .....	Orchidaceae	Raygras .....	Lolium
Osterkaktus .....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis	Rebe .....	Vitis
Osterluzei .....	Aristolochia	— (Wald-) .....	Clematis
<b>Palma Christi</b> .....	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	 	
Poinsettie .....	Euphorbia	Saatplatterbse .....	Lathyrus
Porree .....	Allium	Saatwicke .....	Vicia
Portulakgewächse .....	Portulacaceae	Saflor .....	Carthamus
Prachtscharte .....	Liatris	Safranwurz .....	Curcuma
-kerze .....	Gaura	Salat .....	Lactuca
-spiere .....	Astilbe	— (Feld-) .....	Valerianella
Preiselbeere .....	Vaccinium	Salbei .....	Salvia
Primel .....	Primula	Sammetblume .....	Tagetes
Prunkbohne .....	Phaseolus	-pappel .....	Abutilon
Puffbohne .....	Vicia	Sandbirne .....	Pyrus
Purpurgranadilla .....	Passiflora	Sareptasenf .....	Brassica
-winde .....	Pharbitis	Sauerampfer (Garten-) .....	Rumex
<b>Quitte</b> .....	Cydonia	-dorngewächse .....	Berberidaceae
— (Japanische) .....	Chaenomeles, Cydonia	-kirsche .....	Prunus
<b>Rachenblütler</b> .....	Scrophulariaceae	-zitrone .....	Citrus
Radieschen .....	Raphanus	Saumfarne .....	Acrostichaceae
Rahmapfel .....	Annona	Saumfarngewächse .....	Pteridaceae
Ranunkel .....	Ranunculus	Schachtelhalmgewächse .....	Equisetaceae
Raps .....	Brassica	Schafgarbe .....	Achillea
Rasenschmiele .....	Deschampsia	Schalotte .....	Allium
Rauhblattgewächse .....	Boraginaceae	Scheinakazie .....	Robinia

Schillergras .....	Koeleria
Schlafmützchen .....	Eschscholzia
Schlangenbart .....	Ophiopogon
Schleierkraut .....	Gypsophila
Schleifenblume .....	Iberis
Schlüsselblume .....	Primula
Schmetterlingsstrauch .....	Buddleja
Schmiele (Rasen-) .....	Deschampsia
Schmucklilie .....	Agapanthus
Schneckenklee .....	Medicago
Schneeball .....	Viburnum
-beere .....	Symporicarpos
-rose .....	Helleborus
Schnittlauch .....	Allium
Schöllkraut .....	Chelidonium
Schotenklee .....	Lotus
Schraubenbaumgewächse .....	Pandanaceae
Schwarzkümmel .....	Nigella
-wurzel .....	Scorzonera
-wurzelgewächse .....	Melastomataceae
Schwedenklee .....	Trifolium
Schwertel (Kleb-) .....	Ixia
Schwertfarne .....	Nephrolepidaceae
-lilie .....	Iris
Schwingel .....	Festuca
Seidelbastgewächse .....	Thymelaeaceae
Seidenpflanzengewächse .....	Asclepiadaceae
Sellerie .....	Apium
Senf (Gelb-) .....	Sinapsis
— (Sarepta-) .....	Brassica
— (Schwarzer) .....	Brassica
— (Weißer) .....	Sinapis
Serradella .....	Ornithopus
Silberbaumgewächse .....	Proteaceae
Skabiose .....	Scabiosa
Sojabohne .....	Glycine
Sommeraster .....	Callistephus
Sonnenblume .....	Helianthus
-hut .....	Rudbeckia
-taugewächse .....	Droseraceae
Spaltkölbchen (Chinesische) .....	Schizandra
Spargel .....	Asparagus
-bohne .....	Vigna
-kohl .....	Brassica
Spelz .....	Triticum
Sperrkrautgewächse .....	Polemoniaceae
Spießtanne .....	Cunninghamia
Spinat .....	Spinacia
Spindelstrauch .....	Euonymus
Spitzahorn .....	Acer
Springkraut .....	Impatiens
-gewächse .....	Balsaminaceae
Sprossenbrokkoli .....	Brassica
Stachelbeere .....	Ribes
Stangenbohne .....	Phaseolus
Stechapfel .....	Datura
-palme .....	Ilex
-palmengewächse .....	Aquifoliaceae
Steinbrechgewächse .....	Saxifragaceae
-klee .....	Melilotus
-rich (Duft-) .....	Lobularia
Stern von Bethlehem .....	Ornithogalum
Stiefmütterchen .....	Viola
Stockmalve .....	Alcea

-rose .....	Alcea
Storchschnabelgewächse .....	Geraniaceae
Strahlengriffel .....	Actinidia
Strauchmargerite .....	Chrysanthemum
-veronika .....	Hebe
Straußgras .....	Agrostis
Streifenfarngewächse .....	Aspidiaceae
Strohblume .....	Helichrysum
Studentenblume .....	Tagetes
Stundeneibisch .....	Hibiscus
Sumachgewächse .....	Anacardiaceae
Sumpfzypressengewächse .....	Taxodiaceae
Südseemyrte .....	Leptospermum
Südseegräser .....	Graminae, Poaceae
Süßkartoffel .....	Ipomoea
-kirsche .....	Prunus
-klee .....	Hedysarum
-sack .....	Annona
<b>Tabak .....</b>	<b>Nicotiana</b>
Tafelbanane .....	Heliconia
Taglilie .....	Hemerocallis
Tangelo .....	Citrus
Tangor .....	Citrus
Tanne .....	Abies
— (Spieß) .....	Cunninghamia
Tannenklee .....	Anthyllis
Taro .....	Colocasia
Taubnessel .....	Lamium
Tausendschön .....	Bellis
Tee .....	Camellia
-strauchgewächse .....	Theaceae
Teff .....	Eragrostis
Thymian .....	Thymus
Timothe .....	Phleum
Tollkirsche .....	Atropa
Tomate .....	Lycopersicon, Solanum
— (Baum-) .....	Cyphomandra
Tomatillo .....	Physalis
Topinambur .....	Helianthus
Träuschlinge .....	Strophariaceae
Trespe .....	Bromus
Trompetenbaumgewächse .....	Bignoniaceae
Tropenwurz .....	Alocasia
Tulpe .....	Tulipa
Tulpenbaumgewächse .....	Magnoliaceae
Tüpfelfarn .....	Polypodium
Ulme .....	Ulmus
Ungarische Wicke .....	Vicia
Usambaraveilchen .....	Saintpaulia
<b>Veilchen .....</b>	<b>Viola</b>
— (Alpen-) .....	Cyclamen
— (Usambara-) .....	Saintpaulia
Vergißmeinnicht .....	Myosotis
Veronika (Strauch-) .....	Hebe
Vogelmilch .....	Ornithogalum
<b>Wachholder .....</b>	<b>Juniperus</b>
Waldrebe .....	Clematis
Walnuß .....	Juglans
Wasserblattgewächse .....	Hydrophyllaceae
-dost .....	Eupatorium
-melone .....	Citrullus
-nußgewächse .....	Trapaceae

Weichweizen .....	Triticum
Weide .....	Salix
Weidelgras .....	Lolium
Weiderichgewächse .....	Lythraceae
Weigelie .....	Diervilla, Weigela
Weihnachtskaktus .....	Schlumbergera, Zygocactus
-stern .....	Euphorbia
Weinrebengewächse .....	Vitaceae
Weiße Klee .....	Trifolium
-kraut .....	Brassica
Weißen Senf .....	Sinapis
Weizen .....	Triticum
Weizen (Buch-) .....	Fagopyrum
— (Hart-) .....	Triticum
— (Weich-) .....	Triticum
Westindische Baumwolle .....	Gossypium
Wicke .....	Vicia
— (Kron-) .....	Coronilla
— (Narbonner) .....	Vicia
— (Saat-) .....	Vicia
— (Ungarische) .....	Vicia
— (Wohlriechende) .....	Lathyrus
— (Zottel-) .....	Vicia
Wickelwurz .....	Bergenia
Widerstoß .....	Limonium
Wiesenfuchsschwanz .....	Alopecurus
Winde (Purpur-) .....	Pharbitis
Windengewächse .....	Convolvulaceae
Windröschen .....	Anemone
Winterblüte .....	Chimonanthus
Wirsing .....	Brassica
Wohlriechende Wicke .....	Lathyrus

Wolfsmilchgewächse .....	Euphorbiaceae
Wollbaumgewächse .....	Bombacaceae
Wunderbaum .....	Ricinus
-baumstrauch .....	Codiaeum
-blumengewächse .....	Nyctaginaceae
Weißen Senf .....	Sinapis
Yamswurzel .....	Dioscoreaceae
Yuzu .....	Citrus
Zaubernußgewächse .....	Hamamelidaceae
Zedrachbaum .....	Melia
Zichorie .....	Cichorium
Zistrosengewächse .....	Cistaceae
Zitterpappel .....	Populus
Zitrone .....	Citrus
Zitronenmelisse .....	Melissa
Zitrus .....	Citrus
Zottelwicke .....	Vicia
Zucchini .....	Cucurbita
Zuckerapfel .....	Annona
-rohr .....	Saccharum
-rübe .....	Beta
Zwerhirse (Abessinische) .....	Eragrostis
Zwiebel .....	Allium
Zylinderputzer .....	Callistemon
Zypresse (Arizona-) .....	Cupressus
— (Besensommer-) .....	Kochia
— (Duprez) .....	Cupressus
— (Echte) .....	Cupressus
— (Leyland) .....	x Cupressocyparis
— (Schein-) .....	Chamaecyparis

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	Aristolochia .....	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	— elevata .....	Arrhenatherum
Agrifolio .....	Ilex	— roja .....	Avena
Aguacate .....	Persea	Azafrán .....	Crocus
Aguaturma .....	Helianthus	— bastardo .....	Carthamus
Aíra de césped .....	Deschampsia	Azalea .....	Rhododendron
Ajedrea común .....	Satureja	Azufaino .....	Zizyphus
Ajo .....	Allium	<b>B</b> abaco .....	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 .....	Symporicarpas
Almendro .....	Amygdalus, Prunus	Borraja .....	Borago
Almoradux .....	Origanum	Botón de oro .....	Ranunculus
Almortá .....	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	<b>C</b> acahuete .....	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
Carambolo .....	Averrhoa
Cardo .....	Cynara
— corredor .....	Eryngium
— de María .....	Silybum
— santo .....	Cnicus
Carmelita .....	Tropaeolum
Carraspique .....	Iberis
Cartamo .....	Carthamus
Casis .....	Ribes
Castaño .....	Castanea
— chino .....	Castanea
— de Indias .....	Aesculus
Caucho .....	Ficus
Caupí .....	Vigna
Cebada .....	Hordeum
Cebadilla .....	Bromus
Cebolla .....	Allium
Cebolleta .....	Allium
Cebollino .....	Allium
Celidonia .....	Chelidonium
Celinda .....	Philadelphus
Cenizo .....	Chenopodium
Centeno .....	Secale
Cerecino .....	Prunus
Cerezo .....	Prunus
— ácido .....	Cerasus, Prunus
— de Mahoma .....	Prunus
— de Santa Lucía .....	Prunus
— dulce .....	Cerasus, Prunus
— silvestre .....	Cornus
Ciclamen .....	Cyclamen
Cilantro .....	Coriandrum
Cincoenrama .....	Potentilla L
Ciprés .....	Cupressus
— de verano .....	Kochia
Cirolero .....	Prunus
Ciruelo .....	Prunus
— americano .....	Prunus
Citricos .....	Citrus
Cive .....	Allium
Clavel .....	Dianthus
— de las Indias .....	Tagetes
Clavelón .....	Tagetes
Clemátide .....	Clematis
Cohombro .....	Cucumis
Col .....	Brassica
Cola de perro .....	Cynosurus
— de zorra .....	Alopecurus
Coletuy multicolor .....	Coronilla
Coliflor .....	Brassica
Colinabo .....	Brassica
Colirrábano .....	Brassica
Colza .....	Brassica
Compuestas .....	Asteraceae, Compositae
Consólida real .....	Delphinium
Copa de oro .....	Eschscholzia
Copetillo .....	Tagetes
Corazoncillo .....	Hypericum
Coriandro .....	Coriandrum
Cornejo .....	Cornus
Coronilla blanca .....	Melilotus
Cresta de gallo .....	Celosia

Crisantemo .....	Chrysanthemum,
	Dendranthema
Croton .....	Codiaeum
Chalote .....	Allium
Champiñón .....	Agaricus
Chicharracha .....	Lathyrus
Chirimoyo .....	Annona
Chirivía .....	Pastinaca
Chopo .....	Populus
Dactilo .....	Dactylis
Dalia .....	Dahlia
Damasquina .....	Tagetes
Dana .....	Setaria
Datilera .....	Phoenix
Dentelaria .....	Plumbago
Digital .....	Digitalis
Dondiego de día .....	Pharbitis
Drago .....	Dracaena
Durazno .....	Prunus
Eléboro .....	Helleborus
Encina .....	Quercus
Eneldo .....	Anethum
Enotera .....	Oenothera
Eringio .....	Eryngium
Escabiosa .....	Scabiosa
Escarola .....	Cichorium
Escobón .....	Chamaecytisus
Escorzonera .....	Scorzonera
Esparceta .....	Onobrychis
Espárrago .....	Asparagus
Espelta .....	Triticum
Espina santa .....	Euphorbia
Espinaca .....	Spinacia
Espino de fuego .....	Pyracantha
Espuello de caballero .....	Delphinium
Estrella de mar .....	Agapanthus
Eucalipto .....	Eucalyptus
Evónico .....	Euonymus
Falso acacia .....	Robinia
— índigo .....	Amorpha
Feijoa .....	Acca, Feijoa
Filodendron .....	Philodendron
Fleo .....	Phleum
Flor de Pascua .....	Euphorbia
— de pelitre .....	Chrysanthemum
Flox .....	Phlox
Frambueso .....	Rubus
Fresa .....	Fragaria
Fresia .....	Freesia
Fresno .....	Fraxinus
Frijol .....	Phaseolus
Fromental .....	Arrhenatherum
Garbanzo .....	Cicer
Gayombo .....	Spartium
Genciana .....	Gentiana
Geranio .....	Pelargonium
Ginkgo .....	Ginkgo
Ginseng .....	Panax
Gipsófila .....	Gypsophila
Girasol .....	Helianthus
Gloxínea .....	Sinningia

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

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

[End of document  
Fin du document/  
Ende des Dokuments/  
Fin del documento]