



C/34/6 Rev.

ORIGINAL: englisch

DATUM: 20. Dezember 2000

**INTERNATIONALER VERBAND ZUM SCHUTZ VON PFLANZENZÜCHTUNGEN**  
GENF

**DER RAT**

**Vierunddreißigste ordentliche Tagung  
Genf, 26. Oktober 2000**

REVIDIERTE LISTE DER IN DEN UPOV-VERBANDSSTAATEN SOWIE  
IN DEN STAATEN UND ORGANISATIONEN, DIE DAS VERFAHREN  
FÜR DEN BEITRITT ZUR UPOV EINGELEITET UND DER UPOV  
INFORMATIONEN VORGELEGT HABEN,  
SCHUTZFÄHIGEN TAXA

*Vom Verbandsbüro ausgearbeitetes Dokument*

**INHALTSVERZEICHNIS**

	<u>Seite</u>
Einführung .....	2
Erklärung der in der Haupttabelle verwendeten Zeichen .....	6
Haupttabelle .....	7
Nach Staaten aufgegliederte Anmerkungen .....	47
Nach Taxa aufgegliederte Anmerkungen .....	61
Verzeichnis der Familien .....	83
Verzeichnis der englischen landesüblichen Namen .....	86
Verzeichnis der französischen landesüblichen Namen .....	93
Verzeichnis der deutschen landesüblichen Namen .....	97
Verzeichnis der spanischen landesüblichen Namen .....	104

## EINFÜHRUNG

1. Die Akte von 1978 des Internationalen Übereinkommens zum Schutz von Pflanzenzüchtungen ist nach ihrem Artikel 4 Absatz 1 auf alle botanischen Gattungen und Arten anwendbar. Ihr Artikel 4 Absatz 2 sieht vor, daß die Verbandsstaaten sich "verpflichten, alle Maßnahmen zu treffen, die notwendig sind, um dieses Übereinkommen allmählich auf eine möglichst große Zahl von Gattungen und Arten anzuwenden." Die Akte von 1991 bestimmt in ihrem Artikel 3, daß "jede Vertragspartei, die durch die Akte von 1961 / 1972 oder die Akte von 1978 gebunden ist, dieses Übereinkommen i) von dem Zeitpunkt an, in dem sie durch dieses Übereinkommen gebunden wird, auf alle Pflanzengattungen und -arten, auf die sie zu diesem Zeitpunkt die Akte von 1961 / 1972 oder die Akte von 1978 anwendet, und ii) spätestens vom Ende einer Frist von fünf Jahren nach diesem Zeitpunkt an auf alle Pflanzengattungen und -arten anwendet" und daß "jede Vertragspartei, die nicht durch die Akte von 1961 / 1972 oder die Akte von 1978 gebunden ist, dieses Übereinkommen i) von dem Zeitpunkt an, in dem sie durch dieses Übereinkommen gebunden wird, auf mindestens 15 Pflanzengattungen oder -arten und ii) spätestens vom Ende einer Frist von zehn Jahren nach diesem Zeitpunkt an auf alle Pflanzengattungen und -arten anwendet".

2. Dieses Dokument gibt einen Überblick über die Maßnahmen, die die Verbandsstaaten, sowie die Staaten und Organisationen, die gemäß Artikel 32 Absatz 3 der Akte von 1978 oder Artikel 34 Absatz 3 der Akte von 1991 einen Antrag auf Stellungnahme des Rates über die Vereinbarkeit ihrer Gesetzgebung mit dem Übereinkommen gestellt und die der UPOV Informationen vorgelegt haben, für die Schutzfähigkeit<sup>1</sup> der verschiedenen taxonomischen Einheiten (Taxa) getroffen haben. Es enthält auch zusätzliche Informationen, die im Zusammenhang mit der Benutzung dieses Dokuments von Nutzen sein können.

3. Das Dokument enthält die folgenden Teile:

- a) eine Haupttabelle;
- b) nach Staaten aufgegliederte Anmerkungen;
- c) nach Taxa aufgegliederte Anmerkungen;
- d) ein Verzeichnis der Familien;
- e) vier Verzeichnisse der landesüblichen Namen.

4. Die Haupttabelle enthält die Liste der Taxa, die in wenigstens einem der oben bezeichneten Staaten ausdrücklich für schutzfähig erklärt worden sind, mit Hinweisen auf deren Schutzfähigkeit in jedem dieser Staaten für die einzelnen Einheiten. Die Erklärungen der hierfür benutzten Zeichen sind auf Seite 6 wiedergegeben.

5. Die Haupttabelle enthält weder die folgenden Staaten noch die Europäische Gemeinschaft, die das ganze oder praktisch das ganze Pflanzenreich schützen: Argentinien, Australien, Bulgarien, Bolivien, Chile, Dänemark, Deutschland, Ecuador, Estland, Finnland, Frankreich, Israel, Japan, Kanada, Kolumbien, Mexiko, Neuseeland, Niederlande, Norwegen, Schweden, Slowakei, Spanien, Ungarn, Vereinigtes Königreich, Vereinigte Staaten

---

<sup>1</sup> Unter "schutzfähiges Taxon" und ähnlichen Ausdrücken ist zu verstehen, daß Sortenschutz für Sorten des betreffenden Taxons erteilt wird.

von Amerika. Die Einzelheiten über die Lage in diesen Staaten sind in den nach Staaten aufgegliederten Anmerkungen angegeben.

6. Die Taxa sind in der alphabetischen Ordnung ihrer lateinischen Namen aufgeführt, außer im Fall von komplexen Gattungen, die viele Arten und Unterarten enthalten. Diese sind von dem Rest der Tabelle durch eine aus Punkten bestehende Linie abgesondert und werden auf besondere Weise kenntlich gemacht, wie beispielsweise durch Überschriften; hierdurch soll der Gebrauch der Tabelle erleichtert werden.

7. Die lateinischen Namen der Taxa sind der Gesetzgebung der Staaten, in denen diese Taxa schutzhörig sind, entnommen, außer in folgenden Fällen:

a) Die Gesetzgebung von Staaten enthält keine lateinischen Namen und kennzeichnet die schutzhörigen Taxa durch ihre landesüblichen Namen (so in Frankreich, Italien - im Hinblick auf bestimmte Taxa - Japan und Spanien). Falls zutreffend, hat das Verbandsbüro die entsprechenden lateinischen Namen hinzugefügt.

b) Die Gesetzgebung von Staaten enthält lateinische Namen, deren Reichweite weit über diejenige der landesüblichen Namen, die das schutzhörige Taxon bezeichnen, hinausgeht. Falls zutreffend, hat das Verbandsbüro die lateinischen Namen ergänzt.

c) Zwei oder mehr Staaten, in denen das gleiche Taxon schutzhörig ist, verwenden unterschiedliche lateinische Namen. Hier gibt es zwei Fälle:

i) Die Unterschiede sind klein (Angabe oder Fehlen von Autorennamen, unterschiedliche Schreibweise und dergleichen): In diesem Fall hat das Verbandsbüro nur einen lateinischen Namen angegeben.

ii) Die Unterschiede sind beachtlich: Bezieht sich der Unterschied auf die Verwendung von Synonymen (beispielsweise *Prunus amygdalus* und *Amygdalus communis*), so wird jeder Name gesondert eingetragen, und das Synonym wird zwischen eckigen Klammern angegeben. Wo der Unterschied darin besteht, daß Namen von verschiedenem Rang verwendet werden, und wo diese Namen praktisch nahezu das gleiche Sortiment umfassen (Beispiel: *Hordeum L.* und *H. vulgare* als Namen von Gerste), wird für diese Bezeichnungen nur ein Eintrag vorgenommen, und einer der Namen wird zwischen eckigen Klammern angegeben.

8. Für seine Entschließungen über die lateinischen Namen hat das Verbandsbüro hauptsächlich auf die folgenden Quellen zurückgegriffen:

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

b) "Dictionary of Gardening" (zweite Ausgabe (1977)) von P.M. Synge - Oxford University Press;

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

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

- e) "Flora Agrícola" von E. Sánchez-Monje - Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Secretaria General Técnica, 1991, Madrid;
- f) "ISTA Liste der stabilisierten Pflanzennamen" (zweite Ausgabe von 1984);
- g) R. Mansfeld - "Vorläufiges Verzeichnis landwirtschaftlich oder gärtnerisch kultivierter Pflanzenarten" - Akademie-Verlag, Berlin, 1959;
- h) "Zander - Handwörterbuch der Pflanzennamen" (zehnte Ausgabe (von 1972), zwölfte Ausgabe (von 1980) und dreizehnte Ausgabe (von 1984)) - herausgegeben bei Eugen Ulmer, Stuttgart.

Die von der ISTA stabilisierten Artennamen sind durch ein Sternchen gekennzeichnet.

9. Die landesüblichen Namen haben ihren Ursprung in nationalen Gesetzen und Verordnungen oder sind durch die zuständigen Behörden der Verbandsstaaten angegeben worden; in einzelnen Fällen sind sie vom Verbandsbüro hinzugefügt worden. In dieser Hinsicht können drei Typen von landesüblichen Namen unterschieden werden:

- a) echte landesübliche Namen (Beispiele: Weizen, Zwiebel, Apfel, Nelke, Pappel);
- b) landesübliche Namen, die von dem entsprechenden lateinischen Namen hergeleitet worden sind oder von denen der lateinische Name abgeleitet worden ist (Beispiele: Akazie, Chrysantheme, Dahlie);
- c) lateinische Namen, die, wo echte landesübliche Namen fehlen, in der Landessprache verwendet werden (Beispiele: Abutilon, Dieffenbachia, Lagerstroemia). Solche Namen können auch Seite an Seite mit einem echten landesüblichen Namen verwendet werden (Beispiel: Anthurie und Flamingoblume). Im Laufe der Zeit können sie von der Landessprache als Namen der zweitgenannten Art übernommen werden (Beispiel: Gerbera). Diese Namen können sich mit der Zeit ändern, wobei die Anpassung in der Aussprache oder der Schreibweise die häufigsten Fälle bilden (die Hinzufügung von Akzenten im Französischen und im Spanischen, die Änderung der letzten Silbe: -ia wird beispielsweise -ie im Deutschen, und ähnliche Anpassungen); ein weiterer Fall sind ganze oder teilweise Übersetzungen (aus *Abies sachalinensis* wird beispielsweise "Sachalintanne" und aus *Pelargonie peltatum* wird "Efeu-Pelargonie"). Das Ergebnis ist, daß mehrere Varianten innerhalb der gleichen Sprache verwendet werden können. Varianten können auch andere Gründe haben. In diesem Zusammenhang ist zu bemerken, daß ganz allgemein die Schreibweise zusammengesetzter Namen im Englischen nicht immer einheitlich ist (Beispiel: meadowgrass, meadow-grass und meadow grass).

10. Wo hierzu ein Anlaß bestand, hat das Verbandsbüro landesübliche Namen der dritten Kategorie hinzugefügt und hierbei diejenigen ausgewählt, von denen es annahm, daß sie überwiegend verwendet würden. Was Zierpflanzen anbetrifft, so ist es häufig üblich, sie bei Fehlen der Namen der ersten oder zweiten Kategorie durch den Namen der Gattung zu kennzeichnen. So wird beispielsweise die Art *Allamanda cathartica* durch "Allamanda" bezeichnet. Dies geschieht auch im Falle bestimmter Gattungen, die mehrere Zierpflanzenarten enthalten. In diesem Fall hat das Verbandsbüro, um die Liste knapp zu halten, möglichst alle einschlägigen Arten in einem Eintrag zusammengefaßt. So wurde nur ein Eintrag für *Abutilon megapotamicum*, *A. x milleri*, *A. ochsenii* und *A. vitifolium* aufgenommen.

11. Es wird darauf hingewiesen, daß das Verhältnis zwischen landesüblichen Namen und lateinischen Namen sich von Einheit zu Einheit unterscheidet: Im Fall von Gattungen kann sich der landesübliche Name beispielsweise entweder auf die gesamte Gattung oder nur auf bestimmte Arten der Gattung beziehen. Im Fall von Viola, bezieht sich der Name Veilchen beispielsweise einerseits auf die gesamte Gattung, andererseits besonders auf die kleinblumigen Arten, während die großblumigen Gartenpflanzen als "Stiefmütterchen" bezeichnet werden. Die Haupttabelle und die Indexe sollten daher nur mit besonderer Sorgfalt als Glossar verwendet werden.

12. Wie die obigen Angaben zeigen, hat die Aufstellung der synoptischen Liste der schutzfähigen Taxa zu einigen Abweichungen von den einschlägigen nationalen Gesetzen und Verordnungen geführt, insbesondere, weil die verwendeten Nomenklaturen nicht einheitlich sind. In dieser Hinsicht werden klarstellende Hinweise in den "Anmerkungen" gegeben. In jedem Fall wird empfohlen, auf die nationalen Gesetze und Verordnungen zurückzugreifen, wo eine genaue Information benötigt wird.

13. Die nach Staaten aufgegliederten Anmerkungen sind in der alphabetischen Ordnung der Kodebezeichnungen für diese Länder aufgeführt. Sie enthalten folgende Angaben, sofern dies zweckdienlich erschien:

- a) Allgemeine Anmerkungen, die sich insbesondere auf die Art und Weise beziehen, in der die nationalen Listen der schutzfähigen Taxa aufgestellt worden sind.
- b) Besondere Anmerkungen, die sich auf eine Besonderheit beziehen, die in einer nationalen Liste nur für das in Frage stehende Taxon besteht.

14. Die nach Taxa aufgegliederten Anmerkungen enthalten eingehendere Informationen über die Systematik, insbesondere zu den Synonymen.

15. Einige Staaten erstrecken jetzt den Schutz auf gesamte Familien. Das Verzeichnis der Familien gibt für jede in der Haupttabelle aufgeführte Gattung die entsprechende Familie an. Die Angaben betreffend Pilze sind ohne Gewähr, da bei Pilzen die Systematik auf Familienebene sehr umstritten ist.

16. Die Verzeichnisse der landesüblichen Namen enthalten alphabetische Listen der in der Haupttabelle erwähnten landesüblichen Namen mit jeweils gegenüber den lateinischen Namen den entsprechenden Gattungen. Zusammengesetzte landesübliche Namen sind, wo erforderlich, doppelt eingetragen, beispielsweise "Frauenhaarfarn" und "Farn (Frauenhaar-)". Im allgemeinen sind landesübliche Namen, die mit den lateinischen Namen übereinstimmen oder ihnen sehr ähnlich sind, in den Verzeichnissen nicht aufgeführt; ebenfalls werden keine Arten oder Familiennamen aufgeführt, die den Namen der entsprechenden Gattung enthalten.

17. Wo nichts anderes angegeben ist, bedeutet der Schutz für eine Obstart, daß sowohl die Ertrags- als auch die Unterlagensorten schutzfähig sind.

## ERKLÄRUNG DER IN DER HAUPTTABELLE VERWENDETEN ZEICHEN

### Länder-Codebezeichnungen

<b>AR</b>	Argentinien	<b>ES</b>	Spanien	<b>NO</b>	Norwegen
<b>AT</b>	Österreich	<b>EU</b>	Europäische Union	<b>NZ</b>	Neuseeland
<b>AU</b>	Australien	<b>FI</b>	Finnland	<b>PA</b>	Panama
<b>BE</b>	Belgien	<b>FR</b>	Frankreich	<b>PL</b>	Polen
<b>BG</b>	Bulgarien	<b>GB</b>	Vereinigtes Königreich	<b>PT</b>	Portugal
<b>BO</b>	Bolivien	<b>HU</b>	Ungarn	<b>PY</b>	Paraguay
<b>BR</b>	Brasilien	<b>IE</b>	Irland	<b>RU</b>	Russische Föderation
<b>CA</b>	Kanada	<b>IL</b>	Israel	<b>SE</b>	Schweden
<b>CH</b>	Schweiz	<b>IT</b>	Italien	<b>SI</b>	Slowenien
<b>CL</b>	Chile	<b>JP</b>	Japan	<b>SK</b>	Slowakei
<b>CN</b>	China	<b>KE</b>	Kenia	<b>TT</b>	Trinidad und Tobago
<b>CO</b>	Kolumbien	<b>KG</b>	Kirgistan	<b>UA</b>	Ukraine
<b>CZ</b>	Tschechische Republik	<b>KR</b>	Republik Korea	<b>US</b>	Vereinigte Staaten von Amerika
<b>DE</b>	Deutschland	<b>MA</b>	Marokko	<b>UY</b>	Uruguay
<b>DK</b>	Dänemark	<b>MD</b>	Republik Moldau	<b>ZA</b>	Südafrika
<b>EC</b>	Ecuador	<b>MX</b>	Mexiko	<b>ZW</b>	Simbabwe
<b>EE</b>	Estland	<b>NL</b>	Niederlande		

### Zeichen in den Spalten

<b>X</b>	Schutzfähiges Taxon
+	<p>Taxon ist schutzfähig als Ergebnis der Tatsache, daß:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) <b>ein Taxon von höherem Rang</b>, dem das Taxon angehört, schutzfähig ist (beispielsweise im Fall einer Art: die Gattung, zu der die Art gehört, ist schutzfähig)</li> <li>b) <b>alle Taxa eines niedrigeren Ranges</b>, die zu diesem Taxon gehören, schutzfähig sind (beispielsweise im Falle einer Gattung: alle ihre Arten sind schutzfähig).</li> </ul>
(X), (+)	Es besteht die Absicht, in naher Zukunft das Taxon für schutzfähig zu erklären.
*	<p><u>vor dem Namen eines Taxons</u>: Artname ist von der ISTA stabilisiert;</p> <p><u>nach dem Namen eines Taxons</u>: Verweis auf die nach Taxa aufgegliederten Anmerkungen;</p> <p><u>nach X oder +</u>: Verweis auf eine besondere Anmerkung, die unter dem Namen des betreffenden Staates in den nach Staaten aufgegliederten Anmerkungen zu finden ist.</p>
<b>Ziffern</b>	verweisen auf die allgemeinen Anmerkungen, die unter dem Namen des betreffenden Staates in den nach Staaten aufgegliederten Anmerkungen zu finden sind.

MAIN TABLE / TABLEAU PRINCIPAL / HAUPTTABELLE / CUADRO PRINCIPAL

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	BG	BR	CH	CN	CZ	IE	IT	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PL	PT	PY	RU	SI	TT	UA	UY	ZA	ZW
<u>Abelia R. Br.*</u>	Abelia	Abelia	Abelia	Abelia	.	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Abies Mill.	Fir	Sapin	Tanne	Abeto	.	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Abutilon Mill.*	Abutilon	Abutilon	Abutilon	Abutilon	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.		
Abutilon mollis Sweet*	-	-	-	-	.	+	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.		
Abutilon theophrasti Medik.*	-	-	Chinesischer Hanf, Chinesische Jute, Samtpappel	-	.	+	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	+	.		
Acacia Mill.*	Acacia	Acacia	Akazie	Acacia	.	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Acacia podalyriifolia A. Cunn. ex G. Don	Queensland Silver- wattle, Pearl Acacia	-	-	-	.	.	.	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.		
Acanthaceae	Acanthaceae	Acanthacées	Bärenklaugewächse	Acantáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Acca sellowiana (Berg) Burret* [Feijoa sellowiana (Berg) Berg]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	Feijoa	.	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Acer L.*	Maple	Érable, Sycomore	Ahorn	Arce	.	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
*Acer negundo L.*	Box Elder	Négondo	Eschenahorn	-	.	.	.	.	+	.	+	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
*Acer platanoides L.	Norway Maple	Érable plane	Spitzahorn	-	.	.	.	.	+	.	+	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Aceraceae	Aceraceae	Acéracées	Ahorngewächse	Aceráceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Achillea L.*	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	Milenrama, Aquilea, Altarreina, Milhojas	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
*Achillea millefolium L.	Common Yarrow	Achillée millefeuille	Schafgarbe	Milenrama	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	.	.	.	.	.	.		
Aconitum L.	Monkshood	Aconit	Eisenhut	Acónito, Anapelo	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Acrostichaceae	Acrostichaceae	Acrostichacées	Saumfarne	Acrosticáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Actinidia Lindl.	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	Actinidia	.	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Actinidia partim	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	Actinidia	.	.	.	.	+	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.		
Actinidia chinensis Planch.	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrucht	Kiwi	.	X	.	.	+	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.		
Actinidiaceae	Actinidiaceae	Actinidiacées	Strahlengriffel- gewächse	Actinidiáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Adiantaceae	Adiantaceae	Adiantacées	Frauenhaarfarne	Adiantáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Aeschynanthus Jack*	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	-	.	X*	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
*Aesculus hippocastanum L.	Horse Chestnut	Marronnier	Gemeine Roßkastanie	Castaño de Indias	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	.	
Agapanthus L'Hér.	Agapanthus, African Lily, Blue Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	Agapanto, Estrella de mar	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.		
Agaricaceae	Agaricaceae	Agaricacées	Blätterpilze	Agaricáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	BG	BR	CH	CN	CZ	IE	IT	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PL	PT	PY	RU	SI	TT	UA	UY	ZA	ZW

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

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

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 9/Seite 9/página 9

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

#### BRASSICA

*Brassica chinensis L. [B. rapa L. emend. Metzg. ssp. chinensis (L.) Hanelt]	Chinese Cabbage, Pakchoi	Chou de Chine	Chinakohl	Col de China	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X3	.	.	.	.	.	.
--	-----------------------------	---------------	-----------	--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 13/Seite 13/página 13

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

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

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

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

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 15/Seite 15/página 15

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 16/Seite 16/página 16

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

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

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

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

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 18/Seite 18/página 18

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

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

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

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

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 20/Seite 20/página 20

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 26/Seite 26/página 26

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 27/Seite 27/página 27

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 28/Seite 28/página 28

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

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

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

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

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

#### MALUS

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 33/Seite 33/página 33

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 34/Seite 34/página 34

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

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

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

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

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 36/Seite 36/página 36

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	BG	BR	CH	CN	CZ	IE	IT	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PL	PT	PY	RU	SI	TT	UA	UY	ZA	ZW
Potentilla L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	Cincoenrama, Quinquefolio	.	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.		
Potentilla fruticosa L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	-	.		X	.	+	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	+	.		
Primula L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüssel- blume	Primavera, Prímula	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.			
Primulaceae	Primulaceae	Primulacées	Primelgewächse	Primulácea	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
*Primula vulgaris Huds.*	Primrose	Primevère	Kissenprimel	Primavera, Prímula	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	+	.	.	.			
Proteaceae	Proteaceae	Protáceas	Silberbaumgewächse	Proteáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
Protea L.*	Protea, Sugarbush	Protea	Protea	Protea	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X	X			
<hr/>																													
<u>PRUNUS*</u>																													
Prunus L.*					.				X*	.		+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
<u>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales</u>																													
- <u>subg. Amygdalus</u>																													
Prunus amygdalus Bartock* [P. dulcis (Mill.) D.A. Webb; Amygdalus spec.; A. communis L.]	Almond	Amandier	Mandel	Almendro	.	.	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	.	.	X	.		
- <u>subg. Armeniaca</u>																													
Prunus armeniaca L.* [Prunus L.]	Apricot	Abricotier	Aprikose	Albaricoquero	X	+	.	.	+	X	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X5	X	.	X	.	.	X	X		
*Prunus mume Sieb. et Zucc.*	Japanese Apricot	Abricotier du Japon	Japanische Aprikose	Albaricoquero japonés	.	+	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	+		
- <u>subg. Cerasus</u>																													
Prunus L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	Cerezo	.	+	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X*	.	.	.	.	.	.	X	.	
*Prunus avium (L.) L.* [Cerasus avium (L.) Moench]	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süßkirsche	Cerezo dulce	X	+	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X5	X	.	X	X	.	.	X	+	
Prunus cerasus L.* [Cerasus vulgaris (L.) Mill.]	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	Cerezo ácido, Guindo	X	+	.	.	+	.	X	.	X	.	.	.	X	.	.	X5	X	.	X	.	.	X	+		
Prunus mahaleb L.	Mahaleb Cherry, Saint Lucie Cherry	Cerisier de Sainte-Lucie, Cerisier mahaleb	Arabische Mahaleb, Felsenkirsche, Mahalebkirschbaum	Cerezo de Santa Lucía, Cerecino, Cerezo de Mahoma	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
Prunus tomentosa Thunb.	Chinese bush Cherry, Manchurian Cherry, Nanking Cherry	-	Filzkirsche	-	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	(X)	.			
Prunus triloba	-	-	-	-	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 41/Seite 41/página 41

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

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

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

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

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Français</u>	<u>Deutsch</u>	<u>Español</u>	AT	BE	BG	BR	CH	CN	CZ	IE	IT	KE	KG	KR	MA	MD	PA	PL	PT	PY	RU	SI	TT	UA	UY	ZA	ZW
Sorbus aria L.*	Whitebeam	Alisier blanc, Allouchier	Mehlbeere	Mostajo	.	.	.	.	+	.	+	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Sorghum Moench*	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	.	.	.	X	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X*	.	
*Sorghum bicolor (L.) Moench* [S. vulgare Pers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	Sorgo	.	.	.	+	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X*	X		
Spartium L.* [ <i>S. junceum</i> L.]	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	Piorno, Gayombo	.	.	.	.	+	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Spathiphyllum Schott*	Spathiphyllum, Spatha Flower, White Sails	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	.	X*	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.		
*Spinacia oleracea L. [Spinacia L.]	Spinach	Épinard	Spinat	Espinaca	.	X	.	.	+	.	X	.	X	.	.	X	.	.	X3	.	X	.	.	.	.	.			
Sterculiaceae	Sterculiaceae	Sterculiacées	Sterkuliengewächse	Esterculiáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Strelitzia Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradies- vogelblume	Ave del paraíso	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.		
Streptocarpus Lindl. [* <i>S. x hybridus</i> Voss]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus, Drehfrucht	Streptocarpus	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	X	.	.	.	.	.			
Strophariaceae	Strophariaceae	Strophariacées	Träuschlinge	Estrofariáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
Styracaceae	Styracaceae	Styracées	Styraxgewächse	Estoracáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.			
Sutera Roth*	Sutera	Sutera	Sutera	Sutera	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.		
Symporicarpos Duham.*	Snowberry	Symporphine	Schneebiere	Bonita de nieve	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Syngonium Schott	Syngonium	Syngonium	Syngonium	Syngonium	.	X*	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
Syringa L.*	Lilac	Lilas	Flieder	Lila	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	.		
Syzygium Gaertn.*	Syzygium, Water- wood Tree	Syzygium	Syzygium	Syzygium	.	X	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.		
<u>Tagetes</u> L.	Marigold	Tagète, Œillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	Clavel de las Indias, Clavelón	.	X	.	.	+	.	X	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.		
* <i>Tagetes erecta</i> L.	African Marigold, Aztec Marigold	Rose d'Inde	Aufrechte Studentenblume	Clavel de las Indias, Clavelón	.	+	.	.	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	+	.	
* <i>Tagetes patula</i> L.	French Marigold	Œillet d'Inde	Ausgebreitete Studentenblume	Copetillo, Damasquina	.	+	.	.	+	.	+	+	.	.	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	+	.	
* <i>Tagetes tenuifolia</i> Cav.*	Striped Mexican Marigold	Tagète taché, Tagète maculé	-	-	.	+	.	.	+	.	+	+	+	+	.	.	.	.	X4	.	.	.	.	.	.	.	+	.	
Tamaricaceae	Tamaricaceae	Tamaricacées	Tamariskengewächse	Tamaricáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
* <i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Schultz Bip.* [ <i>Chrysanthemum parthenium</i> (L.) Bernh.*]	Feverfew	Grande camomille, Matricaire	Falsche Kamille	Magarza	.	.	.	.	+	+	+	.	.	.	.	.	.	X4	.	+	.	.	.	.	.	.	.		
Taxales [Taxaceae]	Taxads, Taxaceae	Taxales, Taxacées	Eibengewächse	Taxáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		

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

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

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

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 44/Seite 44/página 44

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

VACCINIUM\*

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen/Plantas frutales

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

Ornamental Plants/Plantes ornamentales/Zierpflanzen/Plantas ornamentales

Vaccinium L.*	Ornamental Vaccinium	Vaccinium ornemental	Ziervaccinium	-	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.
Valerianaceae	Valerianaceae	Valérianacées	Baldriangewächse	Valerianáceas	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
*Valeriana officinalis L.	Common Valerian	Valérianie officinale	Gemeiner Baldrian	Valeriana menor, Valeriana officinal	.	.	.	.	+	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X2	.	X	.	.	.	.	.	.

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 45/Seite 45/página 45

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

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

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

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

C/34/6 Rev.  
page 46/Seite 46/página 46

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

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

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

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

## NACH STAATEN AUFGEGLIEDERTE ANMERKUNGEN

### AR / ARGENTINIEN

#### Allgemeine Anmerkung

Das Gesetz über Saatgut und pflanzengenetische Schöpfungen (Gesetz Nr. 20 247 vom 30. März 1973) enthält keine Bestimmung zur Einschränkung des Schutzes auf bestimmte Gattungen und Arten.

### AT / ÖSTERREICH

#### Besondere Anmerkung

Pisum sativum L. partim: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Erbse zur Nutzung als Körnererbse für Futterzwecke".

### AU / AUSTRALIEN

#### Allgemeine Anmerkung

Gemäß Artikel 3 Absatz 1 des Züchterrechtsgesetzes von 1994 schließt das Wort "Pflanze" im Sinne des genannten Gesetzes alle Pilze und Algen ein aber Bakterien, Bakterioide, Mykoplasmen, Viren, Viroide und Bakteriophagen aus.

### BE / BELGIEN<sup>2</sup>

#### Besondere Anmerkungen

Aeschynanthus Jack, Kohleria Regel: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Gesneriaceae: Kohleria Regel, Aeschynanthus Jack: Gesneriengewächse darunter Kohleria, Aeschynanthus".

Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum, Syngonium: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Araceae Juss.: Aronstabgewächse (Anthurium, Dieffenbachia, Philodendron, Spathiphyllum, Syngonium)".

Bromeliaceae, Aechmea, Cryptanthus, Guzmania, Neoregelia, Tillandsia, Vriesea: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Ananasgewächse, die zu den Gattungen und ihren wechselseitigen Hybriden gehören: Bromeliaceae: Aechmea Ruiz et Pav., Cryptanthus Otto et A. Dietr., Guzmania Ruiz et Pav., Neoregelia L.B. Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl."

---

<sup>2</sup> Fundstelle: Königlicher Erlass vom 1. Oktober 1993 zur Festsetzung des Verzeichnisses der Pflanzenarten, für die ein Züchtungszertifikat erteilt werden kann, sowie der Schutzdauer für diese Arten.

Cydonia Mill.: Alle Sorten, ausschließlich Ziersorten aber einschließlich Unterlagen, sind schutzfähig.

Dizygotheca N.E. Br., Schefflera J.R. et G. Forst.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Araliaceae Juss.: Araliengewächse (Fingeraralie, Schlefflera)".

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Gliederkakteen, die zu den Gattungen und ihren wechselseitigen Hybriden gehören: Zygocactus K. Schum., Schlumbergera Lem., Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose".

Ficus benjamina L., F. elastica Roxb.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Ficus L.: Birkenfeige, Gummibaum".

Humulus lupulus L.: Alle Sorten, ausschließlich Ziersorten aber einschließlich Unterlagen, sind schutzfähig.

Malus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Apfel, einschließlich Unterlagen und Ziersorten".

Prunus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Kirsche, Pflaume, Aprikose, Kirschpflaume, Pfirsich, einschließlich Unterlagen und Ziersorten".

Pyrus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Birne, einschließlich Unterlagen und Ziersorten".

Ribes L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "schwarze, weiße und rote Johannisbeeren, Stachelbeere und Hybriden dieser Arten; einschließlich Ziersorten für all diese Arten".

Rubus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Himbeere; Brombeere (Obst- und Ziersorten)". Für Himbeere sind alle Sorten, ausschließlich Ziersorten aber einschließlich Unterlagen, schutzfähig.

## BO / BOLIVIEN

### Allgemeine Anmerkung

Der Anwendungsbereich der nationalen Gesetzgebung ist wie folgt in Artikel 2 der Entscheidung Nr. 345 der Kommission des Cartagena-Abkommens definiert: "alle botanischen Gattungen und Arten, insofern als deren Anbau, Besitz oder Nutzung nicht aus Gründen der menschlichen, tierischen oder pflanzlichen Gesundheit verboten sind".

## CA / KANADA

### Allgemeine Anmerkung

Nach der Sortenschutzverordnung ist der Schutz auf alle Arten des Pflanzenreiches mit Ausnahme der Algen, der Bakterien und der Pilze anwendbar.

## CH / SCHWEIZ

### Allgemeine Anmerkung

Interspezifische Hybriden: Der Schutz erstreckt sich auch auf aus einer Arthybridisation hervorgegangene Arten, die verschiedenen Familien angehören, von denen mindestens eine in der nationalen Liste der schutzfähigen Taxa aufgeführt ist (Sortenschutzverordnung vom 11. Mai 1977 - Änderung vom 11. Juni 1990).

## CL / CHILE

### Allgemeine Anmerkung

Nach dem Gesetz über die Rechte der Züchter neuer Pflanzensorten (Gesetz Nr. 19.342 vom 17. Oktober 1974) kann “das Züchterrecht an allen botanischen Gattungen und Arten ausgeübt werden”.

## CO / KOLUMBIEN

### Allgemeine Anmerkung

Nach Artikel 1 des Dekrets Nr. 533 vom 8. März 1994 erstreckt sich der Schutz auf alle angebauten Sorten von botanischen Gattungen und Arten, insofern als deren Anbau, Besitz oder Nutzung nicht aus Gründen der menschlichen, tierischen oder pflanzlichen Gesundheit verboten sind, aber nicht auf wilde Arten, d.h. auf solche Pflanzenarten, die nicht durch den Menschen angebaut oder geziichtet wurden.

## CZ / TSCHECHISCHE REPUBLIK<sup>3</sup>

### Allgemeine Anmerkung

Schutz von Tierrassen: Der Schutz erstreckt sich auch auf die Tierarten, die auf der nächsten Seite angegeben sind.

### Besondere Anmerkungen

Rubus idaeus L: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Rubus idaeus L. und Hybriden - Himbeere”.

Vicia sativa L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: “Vicia sativa L. (einschließlich Vicia angustifolia Reichard) - Saatwicke”.

---

<sup>3</sup> Fundstellen: Verordnung Nr. 134 / 1989 vom 20. November 1989 des Bundesministeriums für Landwirtschaft und Ernährung der Tschechoslowakei zur Erstellung der Liste der wirtschaftlich wichtigen Pflanzen- und Tierarten und Gattungen, geändert durch Verordnung Nr. 515 / 1991 vom 15. November 1991; Verordnung Nr. 118 / 1998 vom 15. April 1998.

Vicia villosa Roth: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Vicia villosa Roth (einschließlich Vicia dasycarpa Ten.) - Zottelwicke".

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

## DE / DEUTSCHLAND

### Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Taxa des Pflanzenreichs (Erstes Gesetz vom 27. März 1992 zur Änderung des Sortenschutzgesetzes).

## DK / DÄNEMARK

### Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Pflanzengattungen und -arten (Pflanzenneuheiten-gesetz, zuletzt geändert durch Gesetz Nr. 1086 vom 20. Dezember 1995).

## EC / ECUADOR

### Allgemeine Anmerkung

Der Anwendungsbereich der nationalen Gesetzgebung ist wie folgt in Artikel 2 der Entscheidung Nr. 345 der Kommission des Cartagena-Abkommens definiert: "alle botanischen

Gattungen und Arten, insofern als deren Anbau, Besitz oder Nutzung nicht aus Gründen der menschlichen, tierischen oder pflanzlichen Gesundheit verboten sind". Zudem präzisiert Artikel 1 des Dekrets Nr. 3708 vom 10. April 1996 zur Festlegung der Verordnung für die genannte Entscheidung, daß wilde Arten, die nicht durch den Menschen angebaut oder gezüchtet wurden, vom Schutz ausgeschlossen sind.

#### ES / SPANIEN<sup>4</sup>

##### Besondere Anmerkungen

Malus domestica Borkh.: Der Schutz ist beschränkt auf Obstsorten.

Zea mays L.: Der Schutz ist beschränkt auf reine Linien.

#### EU / EUROPÄISCHE UNION

##### Allgemeine Anmerkung

Die Verordnung (EG) Nr. 2100 / 94 des Rates über den gemeinschaftlichen Sortenschutz ist auf alle botanischen Gattungen und Arten anwendbar.

#### FI / FINNLAND

##### Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Gattungen und Arten.

#### FR / FRANKREICH

##### Allgemeine Anmerkung

Der Schutz wird für Sorten aller Arten des Pflanzenreiches erteilt (Dekret Nr. 95-1407 vom 28. Dezember 1995, zur Änderung des Gewerblichen Eigentumsbuchs (Durchführungs-vorschriften) und zur Festlegung des Anwendungsbereichs der Züchtungszertifikate, sowie des Umfangs und der Zeitdauer des Züchterrechts).

---

<sup>4</sup>

Fundstelle: Verordnung Nr. 6125 vom 16. April 1985 über die Einführung des Sortenschutzes für neue Pflanzensorten von Luzerne, Mais, Sojabohne, Salat, Apfel und Hybriden zwischen Mandel und Pfirsich.

GB / VEREINIGTES KÖNIGREICH

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Pflanzengattungen und -arten (Gesetz über Pflanzensorten von 1997).

HU / UNGARN

Allgemeine Anmerkung

Das Gesetz Nr. XXXIII vom 25. April 1995 über den Schutz von Erfindungen durch Patente enthält keine Bestimmung zur Einschränkung des Schutzes auf bestimmte Gattungen und Arten.

IE / IRLAND

Besondere Anmerkung

Rubus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: "Himbeere, Himbeere x Brombeere Hybriden und Brombeere, einschließlich überdauernde krautartige Zierpflanzen."

IL / ISRAEL

Allgemeine Anmerkung

Das Gesetz über die Rechte der Züchter von Pflanzensorten, zuletzt geändert am 23. Februar 1996, ist auf alle botanischen Gattungen und Arten anwendbar.

IT / ITALIEN

Allgemeine Anmerkung

Nach Artikel 28 des gesetzgebenden Erlasses Nr. 455 vom 3. November 1998 wird sich der Schutz am 30. März 2000 auf alle botanischen Gattungen und Arten erstrecken.

Besondere Anmerkungen<sup>5</sup>

Orchidaceae Juss.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: "Orchis L. - Orchidee".

---

<sup>5</sup> Fundstelle: Ministerielle Verordnung vom 16. März 1987 über die Anwendung der Verordnung des Präsidenten Nr. 974 vom 12. August 1975, die die Normen für den Schutz von Pflanzenzüchtungen enthält.

Prunus salicina Lindl.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: “interspezifische Kreuzungen zwischen japanischen Typen und amerikanischen Typen der Gattung Prunus”.

### JP / JAPAN

#### Allgemeine Anmerkung

Das Saat- und Pflanzgutgesetz (Nr. 83 vom 29. Mai 1998) ist auf alle “landwirtschaftliche und forstliche Pflanzen sowie Wasserpflanzen” von “Spermatophyten (Samenpflanzen), Pteridophyten (Farnpflanzen), Bryophyten (Moose) und mehrzelligen Algen” sowie auf folgende Pilze anwendbar.

Latine	Japanisch	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	-	-	-	-
<i>Hypsizygus marmoreus</i> (Peck) Bigelow (syn. : <i>Lyophyllum ulmarium</i> (Fr.) Kühn.)	Bunashimeji	-	-	-	-
<i>Hypsizygus ulmarius</i> (Bull.:Fr.) Redhed (syn. : <i>Lyophyllum ulmarium</i> (Fr.) Kühn.)	Shirotamogita	Elm Oyster	-	-	-
<i>Lentinus elodes</i> (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Shiitake	Shiitake, Pasaniapilz	-
<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.	Numerisugi-take	Fat Pholiota	-	-	-
<i>Pholiota nameko</i> (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	-	Pholiote du peuplier	Nameko, Japanischer Schüppeling	-
<i>Pleurotus abalonus</i> Han, Chen et Cheng	Kuroawabi-take	-	-	-	-

Latine	Japanisch	English	Français	Deutsch	Español
<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Rolland	Tamogitake	-	Pleurote corne d'abondance, Pleurote de l'orme, Oreille d'orme	Rillstieliger Seitling	Pleuroto
<i>Pleurotus cystidiosus</i> O.K. Mill.	Ohiratake	-	-	-	-
<i>Pleurotus eryngii</i> (DC.:Fr.) Quél.	Eryngii	-	Pleurote du panicaut	-	-
<i>Pleurotus ostreatus</i> (Fr.) Quél.	Hiratake	Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huître, Pleurote écailleux, Pleurote en coquille	Austernseitling, Drehling	Pleuroto
<i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr.) Quél.	Usuhiratake	-	-	-	-

### KR / REPUBLIK KOREA

#### Allgemeine Anmerkung

Schutzfähige Pflanzengattungen und -arten schließen den folgenden Pilz ein:  
*Pleurotus* spp.

#### Besondere Anmerkung

Hyacinthus orientalis L.: Schließt *Hyacinthus* spp. ein.

### MA / MAROKKO

#### Besondere Anmerkungen

Citrus L.: Der Schutz erstreckt sich auch auf *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: Schließt *Geranium* spp. ein.

\*Prunus domestica L.\*: Schließt *Prunus davidiana* ein.

Prunus persica L. Batsch\*: Schließt *Prunus mariana* ein.

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

MX / MEXIKO

Allgemeine Anmerkung

Das Bundesgesetz über Pflanzensorten (Bundesamtsblatt vom 25. Oktober 1996) ist auf alle botanischen Gattungen und Arten anwendbar.

NL / NIEDERLANDE

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Taxa des Pflanzenreichs (Verordnung vom 14. Juni 1990 [Staatsblad 262] zur Änderung der Züchterrechtsverordnung von 1975).

NO / NORWEGEN

Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auf alle Pflanzengattungen und -arten, einschließlich Hybriden zwischen Gattungen oder Arten (Verordnung über das Züchterrecht, zuletzt geändert am 6. Februar 1995).

NZ / NEUSEELAND

Allgemeine Anmerkung

Nach der durch das Änderungsgesetz 1994 geänderten Fassung des Pflanzensortenrechtsgesetzes 1987 schließt das Wort "Pflanze" Pilzen ein, aber Algen und Bakterien aus.

PL / POLEN

Allgemeine Anmerkung

Die Liste der schutzhfähigen Taxa erscheint in dem Dekret des Ministers für Landwirtschaft, Forsten und Ernährungswirtschaft vom 15. April 1996 zur Durchführung einiger Bestimmungen des Saatgutindustriegesetzes. Sie ist in Gruppen und Untergruppen aufgeteilt, deren wichtigste wie folgt in der Haupttabelle angegeben werden:

- Ziffer 1: landwirtschaftliche Pflanzen
- Ziffer 2: landwirtschaftliche Pflanzen, Untergruppe der Arznei- und Gewürzpflanzen
- Ziffer 3: Gemüse
- Ziffer 4: Zierpflanzen
- Ziffer 5: Obstbäume
- Ziffer 6: andere Obstpflanzen

Besondere Anmerkungen

Begonia L.: Dieses Taxon ist schutzfähig als Gewächshauspflanze.

Brassica napus L. emend. Metzg. ssp. rapifera Metzg.: Dieses Taxon ist sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Pflanzen als auch in der Gruppe der Gemüsepflanzen aufgeführt.

Brassica rapa L. emend. Metzg. ssp. rapa: Dieses Taxon ist sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Pflanzen als auch in der Gruppe der Gemüsepflanzen aufgeführt.

Calendula officinalis L.: Dieses Taxon ist sowohl in der Untergruppe der Arznei- und Gewürzpflanzen als auch in der Gruppe der Zierpflanzen aufgeführt.

Capsicum annuum L.: Dieses Taxon ist sowohl in der Untergruppe der Arznei- und Gewürzpflanzen als auch in der Gruppe der Gemüsepflanzen aufgeführt.

Cydonia oblonga Mill.: Dieses Taxon ist in der Gruppe der Obstbäume aufgeführt; nur Unterlagsarten sind schutzfähig.

Daucus carota L. ssp. sativus (Hoffm.) Schübl. et G. Martens: Dieses Taxon ist sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Pflanzen als auch in der Gruppe der Gemüsepflanzen aufgeführt.

Dentranthema x grandiflorum (Ramat.) Kitamura: Dieses Taxon ist in der Gruppe der Zierpflanzen sowohl als ausdauernde als auch als Gewächshauspflanze aufgeführt.

Foeniculum vulgare P. Mill.: Dieses Taxon ist sowohl in der Untergruppe der Arznei- und Gewürzpflanzen (als ssp. piperitum (Ucria) Cout.) als auch in der Gruppe der Gemüsepflanzen (als ssp. vulgare var. azoricum (Mill.) Thell.) aufgeführt.

Helianthus annuus L.: Dieses Taxon ist sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Pflanzen als auch in der Gruppe der Zierpflanzen aufgeführt.

Lactuca sativa L.: Dieses Taxon ist in der Gruppe der Gemüsepflanzen aufgeführt und in var. capitata L., var. crispa L., var. angustana hort. ex L.H. Bailey und var. longifolia Lam. unterteilt.

Pisum sativum L. sensu lato: Dieses Taxon ist sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Pflanzen (als Pisum sativum L. ssp. sativum) als auch in der Gruppe der Gemüsepflanzen (als Pisum sativum L. ssp. sativum convar. axiphium Alef. emend. C.D. Lehm. und P. sativum L. ssp. sativum convar. medullare Alef. emend. C.D. Lehm. und convar. sativum) aufgeführt.

Prunus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Prunus L. - Kirsche und Pflaume (sonstige Arten)".

Zea mays L.: Bei Gemüse erstreckt sich der Schutz auf Z. mays L. convar. microsperma Koern. (Puffmais, Perlmais, "Popcorn") und Z. mays L. convar. saccharata Koern. (Zuckermais).

**RU / RUSSISCHE FÖDERATION<sup>6</sup>**Allgemeine Anmerkung

Schutz von Tierrassen: Der Schutz erstreckt sich auch auf die nachstehenden Tierarten:

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

Besondere Anmerkungen

*Capsicum annuum* L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: *Capsicum annuum* L. var. *grossum* (L.) Sendt.; *Capsicum annuum* L. var. *longum* (DC.) Sendt.

*Cucurbita pepo* L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: *Cucurbita pepo* L.; *Cucurbita pepo* L. var. *giraumonas* Duch.; *Curcurbita pepo* L. var. *melopepo*.

*Helianthus annuus* L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: *Helianthus annuus* L. & H. *debilis* Nutt.

*Linum usitatissimum* L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: *Linum usitatissimum* L. var. *intermedia* Vav. et Ell.; *Linum usitatissimum* L. f. *elongata*.

*Valerianella locusta* (L.) Laterrade: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: *Valerianella locusta* L. & V. *eriocarpa* Desv.

*Zea mays* L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: *Zea mays* L.; *Zea mays* L. convar. *saccharata* Koern.

**SE / SCHWEDEN**Allgemeine Anmerkung

Der Schutz erstreckt sich auch auf alle botanischen Gattungen und Arten (Züchterrechtsgesetz (1997: 306)).

---

<sup>6</sup> Fundstelle: Mitteilung im Zusammenhang mit der Beitrittsurkunde und weiterer Schriftwechsel.

SK / SLOWAKEI

Besondere Anmerkungen

Der Schutz erstreckt sich auf alle botanischen Gattungen und Arten. Für das Verzeichnis der geschützten Tierarten, siehe unter CZ / Tschechische Republik.

US / VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA

Allgemeine Anmerkung

Die Vereinigten Staaten von Amerika schützen:

- a) nach dem Sortenschutzgesetz: alle generativ vermehrten Pflanzensorten sowie alle durch Knollen vermehrten Pflanzensorten mit Ausnahme der Pilze und Bakterien (Artikel 42 Buchstabe a des Gesetzes);
- b) nach dem Gesetz, das allgemein unter dem Namen "Pflanzenpatentgesetz" bekannt ist und in das allgemeine Patentgesetz eingebaut worden ist: alle vegetativ vermehrten Pflanzensorten, einschließlich der angebauten Knospenmutationen, Mutanten, Hybriden und neu aufgefundenen Sämlingen und mit Ausnahme der durch Knollen vermehrten Pflanzen [praktisch Kartoffeln und Topinambur] sowie der Pflanzen, die in einem nicht kultivierten Zustand gefunden werden (Artikel 161 des allgemeinen Patentgesetzes);
- c) nach dem allgemeinen Patentrecht (dem gewerblichen Patentrecht): alle Sorten (auf der Grundlage der Entscheidung in Sachen Hibberd des US Tribunals für Patentberufungen und Interferenzfälle (US Board of Patent Appeals and Interferences) des US Patent- und Warenzeichenamts).

ZA / SÜDAFRIKA<sup>7</sup>

Besondere Anmerkungen

Ficus L.: Die Beschreibung der schutzhfähigen Einheiten ist die folgende: Ficus L. - Feige, Gummibaum.

Fortunella Swingle: Diese Gattung wird angesehen als eingeschlossen in Citrus L.

Mandevilla Lind.: Die Beschreibung der schutzhfähigen Einheit ist die folgende: Mandevilla Lindl. (= Dipladenia A. DC.).

Salvia L.: Der Schutz erstreckt sich nicht auf S. coccinea Buc'hoz ex Etling., S. reflexa Hornem., S. runcinata L. f., S. sclarea L., S. stenophylla Burch. ex Bent., S. tiliifolia Vahl und S. verbenacea L.

---

<sup>7</sup> Fundstelle: Verordnung über das Züchterrecht, wie abgeändert.

Sorghum: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: *Sorghum bicolor* (L.) Moench – Körnermohrenhirse; *Sorghum* spp. [*S. alnum* Parodi, *S. sudanense* (Piper) Stapf und Hybriden] – Futtermohrenhirse.

Zea mays L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: *Zea mays* L. – Körnermais; *Zea mays* L. var. *saccharata* Bailey – Zuckermais, Popcorn.



## NACH TAXA AUFGEGLIEDERTE ANMERKUNGEN

Die botanische Nomenklatur ist kein absolutes System; hauptsächlich, weil die Natur nicht in ein solches System gezwängt werden kann. Die Bestimmung eines taxonomischen Ranges, der einem bestimmten Pflanzentyp gegeben werden soll, die Abgrenzung einer Gattung oder Art, die Einordnung einer Art in eine Gattung, all dies geschieht zu einem gewissen Grad willkürlich. Deshalb besteht das Risiko, daß unterschiedliche Entscheidungen getroffen werden. Diese willkürliche Einordnung ist die Quelle von Überschneidungen. Hierfür kann allerdings auch der Fortschritt des Wissensstandes ursächlich sein, wenn er zu einer kritischen Überprüfung früherer Entscheidungen führt.

Nachstehend erfolgt eine Aufzählung der Taxa, die in der Haupttabelle erwähnt sind, und ihrer Synonyme, die hauptsächlich in dem Diccionario de Plantas Agrícolas, in dem Dictionary of Gardening, in der Flora Agrícola im Mansfeld und im Zander gefunden wurden (siehe die Einführung zu diesem Dokument). Obwohl bestimmte dieser Synonyme heute lediglich "Kuriositäten" darstellen, die nicht mehr gebräuchlich sind, haben andere noch eine größere Bedeutung und werden in wissenschaftlichen Werken und in der Praxis verwendet, vor allem aber auch im Handel. Wo zweckmäßig, werden die Probleme, die sich aus der Nomenklatur ergeben, kurz erläutert. Die Aufmerksamkeit wird darauf gelenkt, daß die zuständigen Stellen der Staaten für die genaue Definition dessen, was für die Zwecke des Sortenschutzes von diesem oder jenem Namen gedeckt ist, verantwortlich sind.

Abelia R. Br.: Überschneidungen mit<sup>\*</sup> Linnaea.

Abutilon Mill.: Überschneidungen mit Corynabutilon, Sida.

Abutilon mollis Sweet: Syn.: Sida mollis Ortega.

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

Acacia Mill.: Überschneidungen mit Albizia, Leucaena, Mimosa.

Acca sellowiana (Berg) Burret: Weiteres Synonym: Orthostemon sellowianus Berg.

Acer L.: Einzelne Arten sind auch zu einer Gattung Negundo zusammengefaßt worden. A. septemlobum Thunb. ist ein Synonym von Kalopanax septemlobus (Thunb.) Koidz. [K. pictus (Thunb. ex Murray) Nakai - von der ISTA stabilisierter Name -, Acanthopanax ricinifolius (Sieb. et Zucc.) Seem.].

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

Achillea L.: Überschneidungen mit Anthemis, Tanacetum.

---

\* Der Begriff "Überschneidungen mit" bedeutet, daß es für Unterteilungen des betroffenen Taxons Synonyme in den aufgeführten Taxa gibt und umgekehrt. Zum Beispiel im Falle der Gattung Abelia sind eine Reihe von Arten dieser Gattung auch unter dem Namen Linnaea beschrieben worden.

Aeschynanthus Jack: Überschneidungen mit *Lysionotus*, *Trichosporum*.

Ageratum L.: *A. corymbosum* hat als Synonym *Caelestina ageratoides* und *A. lasseauxii* hat als Synonym *Eupatorium lasseauxii*.

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

Agrostis L.: Überschneidungen mit *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. Nach der ISTA schließt diese Art *A. palustris* Huds. ein.

Agrostis tenuis Sibth.: Syn.: *A. capillaris* L. (von der ISTA stabilisierter Name), *A. vulgaris* With.

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

Allium ascalonicum L.: *A. ascalonicum* Lour. ist ein Synonym von *A. fistulosum* L.

Allium cepa L.: *A. cepa* Lour. ist ein Synonym von *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 ist ein Synonym von *A. fistulosum* L.

Allium sativum L.: *A. sativum* L. var. *ophioscorodon* (Link) Döll hat als Synonyme *A. controversum* Schrad., *A. ophioscorodon* Link, *A. scorodoprasum* Lam.

Allium schoenoprasum L.: Syn.: *A. sibiricum* L. (nach dem Diccionario de Plantas Agrícolas). Die Varietät *sibiricum* wird auch als Art unter dem Namen *A. sibiricum* bezeichnet (nach dem Dictionary of Gardening).

Alocasia (Schott) G. Don: Überschneidungen mit *Arum*, *Caladium*, *Colocasia*, *Cyrtosperma*, *Schizocasia*.

Aloë spec.: Überschneidungen mit *Apicra*, *Astroloba*, *Gasteria*, *Haworthia*, *Sansevieria*.

Alpinia Roxb.: Überschneidungen mit *Maranta*.

Amaranthus cruentus L.: Syn.: *A. hybridus* L. (von der ISTA stabilisierter Name), *A. paniculatus* L., *A. chlorostachys* Willd., *A. hybridus* *paniculatus* (L.) Hejný.

Amelanchier Medik.: *A. canadensis* (L.) Medik. hat als Synonym *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.: Überschneidungen mit Anemonella, Hepatica und Pulsatilla.

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

Anigozanthos Labill.: A. Fuliginosus ist ein Synonym von Macropidia fumosa.

Annona squamosa L.: Syn.: A. asiatica L.

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

Anthurium Schott: Überschneidungen mit Philodendron, Pothos, Spathiphyllum.

Anthurium x cultorum Birdsey: Syn.: A.-Andreanum-Hybriden, A. andreanum hort. non Lind.

Anthurium scherzeranum hort. non Schott: Syn.: A.-Scherzeranum-Hybriden, A. x hortulanum Birdsey.

Antirrhinum L.: Überschneidungen mit Anarhinum, Asarina.

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

Argyranthemum Webb ex Schultz Bip.: Überschneidungen mit Chrysanthemum. A. frutescens (L.) Webb ist ein Synonym von C. frutescens L.

Aristolochia L.: A. chrysops hat als Synonym Isotrema chrysops und A. heterophylla hat als synonym 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.: Überschneidungen mit Bambusa, Chimonobambusa, Pleioblastus, Pseudosasa, Sasa, Semiarundinaria, Sinarundinaria, Thamnocalamus.

Aster L.: Zander führt Überschneidungen auf mit Bellidiastrum, Calimeris (Kalimeris), Callistephus, Crinitaria, Felicia, Lynosyris, Microglossa. Nach dem Dictionary of Gardening, "wurde häufig versucht, Gruppen aus dieser großen Gattung als besondere Gattungen abzuspalten; einige dieser Gattungen haben Anerkennung gefunden, während die folgenden kaum für eine Trennung hinreichend unterscheidbar zu sein scheinen und deshalb hier als Teil der Gattung Aster angesehen werden: Bellidiastrum, Calimeris, Doellingeria, Eucephalus, Galatella, Ionactis, Leucelene, Machaeranthera, Oreostemma, Xylorrhiza." Überschneidungen mit den folgenden Gattungen sind in dem Dictionary of Gardening ebenfalls erwähnt: Biota, Boltonia, Diplopappus, Erigeron, Inula.

Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don: Überschneidungen mit Hoteia, Spiraea.

Aulax Berg: Überschneidungen mit Protea.

Avena L.: Überschneidungen mit Arrhenatherum, Avenula, Helictotrichon, Trisetum.

Avena nuda L.: A. strigosa Schreb. ist ein Synonym von A. nuda L. ssp. nuda (A. strigosa Schreb. ssp. strigosa (Schreb.) Mansf.).

Bambusa Schreb.: Überschneidungen mit Arundinaria, Chimonobambusa, Gigantochloa, Phyllostachys, Pseudosasa, Sasa, Semiarundinaria, Shibataea.

Barleria L.: Überschneidungen mit Dianthera, Hygrophila.

Begonia semperflorens-cultorum Krauss: Syn.: Begonia-Semperflorens-Hybriden, B. x hortensis Graf et Zwicky, B. Semperflorens-cultorum, Gracilis group.

Berberis L.: Die Mahonien mit Fiederblättern sind von den Berberitzen mit einfachen Blättern getrennt worden, können aber noch unter dem Namen Berberis gefunden werden.

Bergenia Moench: Überschneidungen mit Megasea, Saxifraga.

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

Betula L.: Einzelne Arten bilden heute die Gattung Alnus.

Bouvardia Salisb.: B. longiflora hat als Synonym Aeginetia longiflora und 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 hat als Synonyme Brachystephium leucanthemoides, Pyrethrum diversifolium.

Brassica juncea (L.) Czern. et Coss. in Czern.: Syn.: B. besseriana Andrz., 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: Weiteres Synonym: B. napus L. var. napus.

Brassica pekinensis (Lour.) Rupr.: Syn.: B. cernua (Thunb. ex Murray) Forb. et Hemsl., B. pétsai L.H. Bail., Sinapis pekinensis Lour. Nach dem Dictionary of Gardening, ist dies möglicherweise eine Kulturform von B. integrifolia. Der landesübliche Name "Chinakohl" und seine Entsprechungen in den anderen Sprachen werden auch für B. chinensis L. verwendet.

Brassica rapa L.: Syn.: B. campestris L.

Bromus catharticus Vahl: weiterer Synonym: B. willdenowii Kunth.

Buddleja L.: *B. indica* Lam. ist ein Synonym von *Nicodemia diversifolia* Ten.

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

Calceolaria x herbeohybrida Voss: Syn.: C.-Hybriden, *C. x speciosa* Lilja, *C. x hybrida* hort.

Callistemon R. Br.: Überschneidungen mit *Metrosideros*.

Callistephus chinensis (L.) Nees: Syn.: *Aster chinensis* L.

Calluna vulgaris (L.) Hull: Syn.: *Erica vulgaris* L.

Camellia sinensis (L.) O. Kuntze: weitere Synonyme: *C. bohea*, *C. thea* Link, *C. theifera* Griff.

Cannabinaceae: Diese Familie ist manchmal in der Familie Moraceae eingeschlossen.

Cannabis sativa L.: Nach Zander hat die Form ‘Gigantea’ (var. *chinensis* (Del.) A. DC.) als Synonym *C. gigantea* hort. Nach dem Dictionary of Gardening sind *C. gigantea* und *C. sativa* Synonyme.

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.: Die Arten dieser Gattung sind auch in die Gattungen *Cydonia* und *Pyrus* eingegliedert worden. *Pseudocydonia sinensis* Schneid. hat als Synonyme *Chaenomeles sinensis* und *Cydonia sinensis* (Dum.-Cours.) Schneid.

Chamaecyparis Spach: Überschneidungen mit *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. Siehe auch unter *Matricaria chamomilla*.

Chamelaucium Desf.: Syn.: *Chamaelaucium* DC.

Chamomilla recutita (L.) Rauschert: Siehe unter *Matricaria recutita*.

Cheiranthus L.: Überschneidungen mit *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.: Überschneidungen mit Anthemis, Argyranthemum, Balsamita, Chrysoboltonia, Leucanthemum, Matricaria, Parthenium, Plagius, Pyrethrum, Tanacetum. Bei der Stabilisierung von bestimmten Artennamen hat die ISTA die Gattung in Chrysanthemum (im engen Sinne), Dendranthema, Leucanthemum, Tanacetum aufgeteilt. Dendranthema umfaßt insbesondere *D. indicum* (L.) Desm. und *D. morifolium* (Ramat.) Tzvelev.

Chrysanthemum coccineum Willd.: Syn.: *C. roseum* Adam, *Pyrethrum roseum* (Adam) M.B., *P. carneum* M.B., *Tanacetum coccineum* (Willd.) Grierson (von der ISTA stabilisierter Name).

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

Chrysanthemum-Indicum-Hybridae und C. x hortorum L.H. Bailey: weiteres Synonym: *C. indicum* hort. non L.

Chrysanthemum maximum Ram.: *C. maximum* hort. ist ein Synonym von *C. lacustre* Brot. (*C. superbum* Bergm.).

Chrysanthemum morifolium Ramat.: Syn.: *C. sinense* Sabine, *C. vestitum* Stapf, *Dendranthema morifolium* (Ramat.) Tzvelev (von der ISTA stabilisierter Name).

Chrysanthemum parthenium (L.) Bernh.: Syn.: *Tanacetum parthenium* (L.) Schultz Bip. (von der ISTA stabilisierter Name), *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.: Überschneidungen mit *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.: Überschneidungen mit *Atragene*, *Clematopsis*.

Clivia Lindl.: Überschneidungen mit *Imantophyllum*.

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

Cocculus DC.: Überschneidungen mit *Diploclisia*, *Sinomenium*.

Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.: Syn.: *Croton variegatus* L. C. *pictum* (Lodd.) Hook. ist ein Synonym von *C. variegatum* (L.) A. Juss. var. *pictum* (Lodd.) Muell. Arg.

Coleus blumei Benth.: Syn.: C.-Blumei-Hybriden.

Colocasia Schott: Überschneidungen mit *Alocasia*, *Arum*, *Caladium*.

Cordyline Comm. ex Juss.: Überschneidungen mit *Dracaena*.

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

Cornus mas L.: Syn.: *Macrocarpium mas*.

Cotoneaster Medik.: Überschneidungen mit *Mespilus* (*C. acuminatus* und *M. acuminata*), *Pyracantha* (*C. pyracantha* und *P. coccinea*).

Cucumis L.: Überschneidungen mit *Citrullus*, *Cucurbita*, *Luffa*.

Cucurbita L.: Überschneidungen mit *Benincasa*, *Citrullus*, *Cucumis* (*Cucurbita foetidissima* und *Cucumis perennis* - Zierpflanzenart), *Lagenaria*, *Sicana*.

Cucurbita maxima Duch.: *C. maxima* Wight et Arn. ist ein Synonym von *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. ist ein Synonym von *Benincasa hispida* (Thunb.) Cogn.

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

x Cupressocyparis Dallim. = *Chamaecyparis* x *Cupressus*. Die Hauptart ist x Cupressocyparis leylandii (Jacks. et Dallim.) Dallim. Es handelt sich um eine Kreuzung zwischen *Chamaecyparis nootkatensis* und *Cupressus macrocarpa*, das *Cupressus leylandii* Jacks. et Dallim. zum Synonym hat.

Cupressus L.: Überschneidungen mit *Chamaecyparis*, x Cupressocyparis, *Fokienia*, *Taxodium*.

Cupressus arizonica E. Greene: Die Varietät *bonita* wird auch als Art unter dem Namen *C. glabra* bezeichnet.

Cupressus sempervirens L.: Die Varietäten *horizontalis*, *indica* und *stricta* (oder *fastigiata*) werden auch als Arten unter den Namen *C. horizontalis* Mill., *C. roylei* bzw. *C. fastigiata* bezeichnet.

Cyathea Sm.: Überschneidungen mit *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* ist auch *Gastronema clavatum* genannt worden.

Dactylis aschersoniana Graebn.: Syn. (nach dem Diccionario de Plantas Agrícolas): *D. glomerata* L.

Dahlia Cav.: *D. zimapanii* ist ein Synonym von *Cosmos diversifolius*.

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

Datura innoxia Mill.: Syn.: *D. fastuosa* L. (von der ISTA stabilisierter Name), *D. metel* Uria (non L.), *D. meteloides* DC. (non Dun.), *D. wrightii*.

Delphinium L.: Überschneidungen mit *Consolida*.

Dendranthema (DC.) Desmoul.: Siehe unter *Chrysanthemum*.

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

Dianthus L.: *D. noeanus* wird oft unter dem Namen *Acanthophyllum spinosum* vertrieben.

Dieffenbachia Schott: Überschneidungen mit *Caladium*.

Diervilla Mill.: Zeitgenössische amerikanische Autoren fassen unter dem Namen *Diervilla* ausschließlich die Arten amerikanischen Ursprungs und unter dem Namen *Weigela* die asiatischen Arten zusammen (A. Belot. Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin - Bordas). Andere gruppieren alle Arten unter dem Namen *Diervilla*.

Dimorphotheca Moench: Überschneidungen mit *Calendula*, *Castalis*, *Osteospermum*.

Dizygotheca N.E. Br.: Überschneidungen mit *Aralia*.

Dracaena Vand. ex L.: Syn.: *Terminalis*. Überschneidungen mit *Cordyline* und nebenbei auch mit *Sansevieria*.

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

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.: Die Mehrheit der Arten dieser Gattungen wurden früher in die Gattung *Epiphyllum* eingeordnet und sind noch unter diesem Namen bekannt, der der richtige Name für die meisten früher *Phyllocactus* genannten Pflanzen ist. Die Gattung Epiphyllopsis ist im Dictionary of Gardening und in der 12. Auflage von Zander nicht aufgeführt. In seiner 10. Auflage verweist Zander auf *Rhipsalidopsis gaertneri* (Regel) Lindgr. [*Epiphyllum russelianum* Hook. var. *gaertneri* Regel, *Schlumbergera gaertneri* (Regel) Britt. et Rose, *Epiphyllopsis gaertneri* (Regel) Berger]. Unter der Gattung Rhipsalidopsis erwähnt der

Dictionary of Gardening R. rosea (Lagerh.) Britt. et Rose [Rhipsalis rosea Lagerh.]. Nach Zander enthält diese Gattung auch R. gaertneri (Regel) Lindgr. [siehe oben] und R. x graeseri (Werderm.) Moran [R. gaertneri x R. rosea, Rhipsalis x graeseri Werderm., x Rhipsaphyllopsis graeseri Werderm.]. Nach der 12. Auflage von Zander schließt die Gattung Schlumbergera die Gattung Zygocactus ein. In seiner 10. Auflage erwähnte Zander unter Zygomactus Z.-Hybriden sowie die Art Z. truncatus (Haw.) K. Schum. [Epiphyllum truncatum Haw., Schlumbergera truncata (Haw.) Moran]; letztgenannte ist auch im Dictionary of Gardening unter Zygomactus aufgeführt.

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.: Überschneidungen mit Ageratum, Brickellia, Hebeclinium, Mikania.

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

Euphorbia milii Desmoulins: Syn.: E. splendens Boj. ex Hook. Ihre Varietät milii ist auch als E. bojeri Hook bekannt. E. hislopiae N.E. Br. hat als Synonym E. milii var. hislopiae (N.E. Br.) Ursch et Leandri.

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

Eustoma russelianum (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: Weiteres Synonym: Orthostemon sellowianus Berg.

Festuca L.: F. fluitans L. ist ein Synonym von Glyceria fluitans (L.) R. Br. (von der ISTA stabilisierter Name) und F. spicata Pursh. ein Synonym von Agropyrum spicatum (Pursh.) Scribn. et Smith (von der ISTA stabilisierter Name).

Festuca arundinacea Schreb.: Syn.: F. elatior L. (nach ISTA), F. elatior L. p.p. (nach Zander).

Festuca ovina L. sensu lato: Nach ISTA umfaßt diese Art F. tenuifolia Sibth.

Festuca pratensis Huds.: Syn.: F. elatior L. (nach dem Diccionario de Plantas Agrícolas), F. elatior auct. non L. (nach ISTA) und F. elatior L. p.p. (nach Zander).

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

Ficus L.: Überschneidungen mit Artocarpus.

Ficus benjamina L.: Syn.: Ficus nitida Thunb.

Foeniculum vulgare P. Mill.: Syn.: *F. foeniculum* Karst., *F. officinale* All., *F. capillaceum* Gilib. Die Varietät *dulce* Batt. et Trab. hat als Synonym *F. dulce* Mill.

Fortunella Swingle: Überschneidungen mit *Citrus*, *Sclerostylis*.

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

Fritillaria L.: Überschneidungen mit *Notholirion*, *Rhinopetalum*, *Uvularia*.

Fuchsia magellanica Lam.: Syn.: *F. macrostemma* Ruiz et Pav. Die Varietät ‘Riccartonii’ hat als Synonyme *F. riccartonii* Lebas, *F. riccartoniana* hort.

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

Gardenia Ellis: Überschneidungen mit *Mitriostigma*, *Randia*.

Gazania Gaertn.: *G. longiscapa* hat als Synonym *Gazaniopsis stenophylla*, und *G. rigens* hat als Synonym *Gorteria rigens*.

Gentiana L.: Überschneidungen mit *Crawfurdia*, *Gentianella*, *Golownina*.

Gigantochloa Kurz et Munro: Überschneidungen mit *Bambusa*.

Gladiolus L.: Überschneidungen mit *Homoglossum*, *Lapeirousia*.

Gladiolus x hybridus hort.: Syn.: G.-Hybriden.

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

Gloriosa L.: Einige Varietäten von *G. simplex* sind auch unter dem Namen *Methonica* beschrieben.

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.: Die Varietät *punctatum* hat als Synonyme *G. religiosum* L., *G. punctatum* Schumach.

Grevillea R. Br. corr. R. Br.: *G. glabrata* (Lindl.) Meissn. hat als Synonym *Manglesia glabrata* Lindl.

Gypsophila L.: Überschneidungen mit *Banffya*, *Phrynia*.

Hardenbergia Benth.: Überschneidungen mit *Glycine*, *Kennedia*.

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

Hedera L.: Überschneidungen mit *Acanthopanax*, *Kissodendron*.

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

Helichrysum Mill. corr. Pers.: Überschneidungen mit *Aphelexis*, *Gnaphalium*, *Leucogenes*, *Ozothamnus*, *Xeranthemum*.

Hemerocallis L.: Überschneidungen mit *Hosta*.

Hibiscus L.: Überschneidungen mit *Abelmoschus*, *Althaea*, *Thespisia*.

Hibiscus trionum L.: Syn.: *H. africanus*.

Hippeastrum Herb.: Überschneidungen mit *Amaryllis*, *Griffinia*, *Habranthus*, *Phycella*, *Sprekelia*, *Zephyranthes*.

Hordeum vulgare L. sensu lato: *H. sativum* Jess. ist ein Synonym von *H. vulgare L.* Die Unterteilungen dieser Art sind auch wie folgt als Arten bezeichnet worden:

- 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.* Darüberhinaus Überschneidungen mit *Hemerocallis*.

Houttuynia Thunb. corr. Thunb.: Überschneidungen mit *Anemopsis*, *Gymnotheca*, *Polypara*.

Houttuynia cordate Thunb.: Syn.: *Gymnotheca chinensis*, *Polypara cochinchinensis*.

Hypericum L.: Überschneidungen mit *Androsaemum*, *Helodes*, *Webbia*.

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

Iberis L.: *I. cappadocica* ist ein Synonym von *Ptilotrichum cappadocicum*.

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

Ilex L.: *I. verticillata* (L.) Gray hat den Synonym *Prinos verticillatus* L.

Impatiens L.: Überschneidungen mit *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.: Überschneidungen mit *Dites*, *Gynandriris*, *Hermodactylus*, *Moraea*, *Pardanthus*, *Xiphion*.

Ixia L. 1762, non 1753: Überschneidungen mit Belamcanda, Lapeirousia, Morphixia, Sparaxis, Tritonia, Wurmea.

Jasminum officinale L.: Die Form affine hat als Synonyme J. affine Royle ex Lindl., J. grandiflorum hort. non L. J. grandiflorum L. wird auch als Form von J. officinale angesehen.

Juglans L.: Überschneidungen mit Carya.

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

Juniperus L.: J. drupacea Labill. hat als Synonym Arceuthos drupacea (Labill.) Ant. et Kotschy. J. ericoides hat als Synonym Callitris calcarata.

Kalanchoë Adans: Überschneidungen mit Bryophyllum, Cotyledon, Kitchingia.

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

Koeleria Pers.: Überschneidungen mit Poa.

Kohleria Regel: Überschneidungen mit Gloxinia, Isoloma, Moussonia, Sciadocalyx, Tydaea.

Lachenalia Jacq. f. ex Murr.: Überschneidungen mit Phormium, Scilla.

Lactuca sativa L.: Die Varietäten sind auch als Arten bezeichnet worden (L. angustana Host, L. capitata Gars., L. intybacea Jacq., L. romana Gars. und 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.: Überschneidungen mit Fabricia, Kunzea, Metrosideros.

Leucospermum R. Br.: L. ellipticum hat als Synonym Protea formosa.

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

Ligularia Cass.: Überschneidungen mit Erythrochaete, Farfugium, Senecio, Tussilago.

Lilium L.: Überschneidungen mit Cardiocrinum, Fritillaria, Nomocharis, Notholirion.

Limonium Mill.: Syn.: Statice L. p.p.; der andere Teil ist 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.: Überschneidungen mit *Haynalda*, *Isotoma*, *Monopsis*, *Pratia*, *Siphocampylus*, *Tupa*.

Lobularia Desv.: Monotypische Gattung deren Art, *L. maritima* (L.) Desv., *Alyssum maritimum* (L.) Lam. und *Koeniga maritima* zum Synonym hat.

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

Lotus corniculatus L., L. tenuis Waldst. et Kit. ex Willd.: Diese Namen sind von der ISTA stabilisiert. Der Diccionario de Plantas Agrícolas hält sie für Synonyme.

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 und nach Zander *L. termis* Forsk. Der Diccionario de Plantas Agrícolas hält letzteren für eine eigenständige Art.

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

Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell: weiteres Synonym: *L. esculentum* Dunal.

Lysimachia L.: Überschneidungen mit *Bacopa*, *Naumburgia*, *Steironema*.

Magnolia L.: Überschneidungen mit *Michelia*, *Talauma*.

Mahonia Nutt.: Siehe unter *Berberis*.

Malus Mill.: Syn.: *Pyrus* L. partim. Überschneidungen mit *Crataegus*, *Eriolobus*.

Malus domestica Borkh.: Syn.: *M. sylvestris* Mill. var. *domestica* (Borkh.) Mansf., *M. pumila* var. *domestica* (Borkh.) Schneid. Die meisten in Europa angebauten Sorten gehören zu dieser Art. *M. sylvestris* Mill. hat als Synonyme *Pyrus malus* L., *P. sylvestris* S.F. Gray non Moench, *M. communis* Poir.

Malva L.: Überschneidungen mit *Callirhoë*, *Lavatera*, *Malvastrum*, *Sphaeralcea*.

Mandevilla Lindl.: Überschneidungen mit *Dipladenia*.

Matricaria recutita L.: Nach der ISTA ist *M. chamomilla* auct., non L., ein Synonym von *M. recutita* L. und von *Chamomilla recutita* (L.) Rauschert. Nach Zander beziehen sich die Synonyme auf *M. chamomilla* L. p. p. Nach dem Dictionary of Gardening ist *M. chamomilla* ein Synonym von *Anthemis nobilis*.

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

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

Medicago sativa L.: Nach Zander umfaßt diese Art die folgenden Unterarten:

- 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: Siehe unter *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.: Überschneidungen mit *Aralia*, *Botryodendrum*, *Oreopanax*.

Mimetes Salisb.: Siehe unter *Orothamnus spec.*

Moraceae: Diese Familie schließt manchmal die Familie Cannabinaceae ein.

Musa L.: Überschneidungen mit *Ensete*.

Musa acuminata Colla: Syn.: *Musa cavendishii* Lamb., *M. malaccensis* Ridl. - nach Zander -, *M. sinensis* - nach dem Dictionary of Gardening - und *M. x paradisiaca* L. (von der ISTA stabilisierter Name), *M. x sapientium* L. - nach dem Diccionario de Plantas Agrícolas.

Myosotis alpestris F.W. Schmidt: *M. alpestris* hort. ist ein Synonym von *M. sylvatica* Ehrh. ex Hoffm. und *M. oblongata* Link.

Narcissus L.: Überschneidungen mit *Corbularia*, *Hermione*.

Nephrolepis Schott: *N. acutifolia* hat als Synonyme *Isoloma lanuginosum*, *Lindsaya lanuginosa*.

Nerine Herb.: Überschneidungen mit *Amaryllis*, *Lycoris*.

Nerium L.: *N. divaricum* auct. non L. ist ein Synonym von *Tabernaemontana coronaria* (Jacq.) Willd.

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

Oenothera L.: Die Untergattungen sind auch als Gattungen aufgestellt worden (Anogra, Calylophis, Chylismia, Hartmannia, Kneiffia, Lavauxia, Megapterium, Pachylophus, Raimannia, Sphaerostigma, Taraxia). Andere Überschneidungen mit Godetia, Meriolix, Onagra, Xylopleurum.

Olea europaea L.: Die Ertragsunterart europaea ist auch als eine Art unter dem Namen *O. sativa* Hoffm. et Link aufgestellt worden.

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

Ophiopogon Ker-Gawl.: *O. japonicus* (L. f.) Ker-Gawl. hat als Synonym *Convallaria japonica* L. f. Auch Überschneidungen mit *Liriope*.

Oreopanax Decne. et Planch.: Überschneidungen mit Aralia, Meryta.

Origanum majorana L.: Syn.: Majorana hortensis Moench.

Ornithogalum L.: O. vittatum ist auch als Albuca vittata beschrieben worden.

Ornithopus sativus Brot.: Syn.: O. sativus Link. O. sativus Willk. ist ein Synonym von O. isthmocarpus Coss.

Orothamnus Pappe ex Hook.: Monotypische Gattung, deren Art (O. zeyheri) Mimetes zeyheri zum Synonym hat.

Osteospermum L.: Überschneidungen mit Dimorphotheca.

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

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

Pandorea (Endl.) Spach: Überschneidungen mit Bignonia, Tecoma.

Paranomus Salisb.: Überschneidungen mit Nivenia, Protea.

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

Pastinaca sativa L.: Syn.: Peucedanum sativum.

Pelargonium L'Hér. ex Ait.: Überschneidungen mit Geranium.

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

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

Pennisetum glaucum (L.) R. Br. emend. Stuntz: Syn.: P. typhoides (Burm.) 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. Der Diccionario de Plantas Agrícolas zitiert P. typhoides (Burm. f.) L.C. Rich. mit den Synonymen 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.-Hybriden, P. x atkinsiana D. Don.

Phalaris aquatica L.: Syn.: P. tuberosa L., einschl. P. stenoptera Hackel (nach der 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: Überschneidungen mit Anthurium, Caladium, Monstera. Insbesondere hat Monstera deliciosa Liebm. (von der ISTA stabilisierter Name) als Synonym P. pertusum Kunth et Bouché und ist unter dem Namen Philodendron bekannt.

Phleum bertolonii DC.: Weiterer Synonym: P. bulbosum auct. non L.

Phormium J.R. et G. Forst.: Überschneidungen mit Lachenalia.

Photinia Lindl.: Überschneidungen mit Crataegus, Eriobotrya, Heteromeles. Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl. hat vor allem P. japonica zum Synonym.

Phyllostachys Sieb. et Zucc.: Überschneidungen mit Bambusa, Chimonobambusa, Shibataea, Semiarundinaria.

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

Picea A. Dietr.: Die Nomenklatur ist sehr vielseitig, da es Verwechslungen mit Abies, Pinus und Tsuga gibt. Zudem haben einzelne Botaniker 40 Arten festgestellt, andere haben einige von ihnen zu bloßen Synonymen degradiert.

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

Pinus spec.: Überschneidungen mit Picea.

Pistacia L.: Syn.: Terebinthus Mill.

Pistacia vera L.: Syn.: P. terebinthus Mill. non L.

Pisum sativum L.: Im modernen Sinne umfaßt P. sativum L. auch P. arvense. Überschneidung mit P. elatius Stev., P. humile Boiss.

Plectranthus L'Hér.: Überschneidungen mit Coleus.

Plumbago L.: Überschneidungen mit Ceratostigma.

Poa L.: Überschneidungen mit Dactylis, Eragrostis, Festuca, Glyceria, Koeleria, Puccinellia.

Polymnia sonchifolia Poepp. et Endl.: Syn.: P. edulis Wedd.

Polypodium L.: Überschneidungen mit Aglaomorpha, Athyrium, Currania, Dryopteris, Goniophlebium, Microsorum, Phlebodium, Solanopteris,

Poncirus Raf.: Monotypische Gattung (*P. trifoliata* (L.) Raf.), die *Citrus trifoliata* L., *Aegle sepiaria*, *Limonia trifoliata* zu Synonymen hat.

Potentilla L.: Überschneidungen mit Argentina, Comarum, Dasyphora, Drymocallis, Sibbaldiopsis.

Potentilla fruticosa L.: Syn.: Dasyphora fruticosa. Wie die Haupttabelle zeigt, werden einige Typen von Fingerkraut als eine Unterart von *P. fruticosa* L. angesehen oder zu einer besonderen Art gemacht. Hieraus ergeben sich Unterschiede in der Schutzfähigkeit.

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

Protea L.: Überschneidungen mit Aulax, Leucospermum, Paranomus, Serruria.

Prunus L.: Diese Gattung ist von einigen Botanikern in mehrere Gattungen aufgeteilt worden. Die in der Praxis am häufigsten anzutreffende Nomenklatur ist folgende:

- Amygdalus (Mandel)
- Armeniaca (Aprikose)
- Cerasus (Kirsche)
- Persica (Pfirsich)
- Prunus (Pflaume).

Soweit die Arten betroffen sind, werden die Synonyme nachstehend angegeben. Bestimmte Staaten haben die geschützte Art dadurch gekennzeichnet, daß die Gattung *Prunus* L. angegeben wird und der landesübliche Name der Arten beigefügt wird, insbesondere um Probleme mit der Nomenklatur zu vermeiden.

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. Die Gruppe der Ziersorten des Typs Atropurpurea ist auch unter dem Namen *P. pissardii* Carr. bekannt. In Staaten, die sich hauptsächlich auf die landesüblichen Namen stützen, hängt es von der Auslegung des Begriffs "Pflaume" ab, ob diese Art geschützt ist oder nicht.

Prunus cerasus L.: Syn.: *Cerasus vulgaris* Mill. Die Unterarten und Varietäten sind auch als Arten aufgestellt worden (*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.: Die Klassifizierung von Pflaumen ist äußerst wirr, da die meisten Botaniker, die sich mit der Gattung *Prunus* befaßt haben, ihr eigenes System angenommen haben. Auf der Ebene der Arten ist die widersprüchlichste Frage darin zu sehen, ob *P. insititia* eine Art darstellt oder ob sie als eine Unterart von *P. domestica* anzusehen ist.

Die letzte Auffassung wird gegenwärtig am häufigsten vertreten, aber auch die erste Auffassung trifft man hier und dort. Zusätzlich gibt es Meinungsverschiedenheiten über die Einordnung der verschiedenen Pflaumentypen in die aufgestellten Taxa. Beispielsweise gehört die Mirabelle nach bestimmten Autoren zu der Einheit (Unterart oder Art) *insititia*, nach Ansicht anderer zu der Einheit *syriaca*. Die verschiedenen Typen werden in den einzelnen Ländern nicht immer in gleicher Weise verwendet. Beispielsweise wird Damson in Frankreich lediglich als Unterlage verwendet, während sie im Vereinigten Königreich auch als Ertragsart für Torten, Komposte und Konserven verwendet wird. Schließlich ist es, teilweise als Folge der verschiedenen Verwendungen, möglich, daß Typen die in einem Land mit einem landesüblichen Namen bezeichnet werden, in anderen Ländern keinen solchen Namen haben. Beispielsweise gibt es keinen gleichwertigen Namen für den englischen Namen Bullace (Haferpflaume) im Französischen, für den englischen Namen Damson im Deutschen. Alle diese Faktoren können den Bereich der Schutzfähigkeit beeinflussen.

Prunus insititia L.: Siehe unter *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*. In den Staaten, die sich hauptsächlich auf die landesüblichen Namen stützen, hängt es von der Auslegung des Begriffs "Pflaume" ab, ob diese Art schutzfähig ist oder nicht.

Pseudotsuga Carr.: Überschneidungen mit *Abies*.

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

Pyracantha M.J. Roem.: Überschneidungen mit *Cotoneaster*, *Crataegus*.

Pyrus L.: Überschneidungen mit *Amelanchier*, *Aronia*, *Chaenomeles*, *Cydonia*, *Malus*, *Mespilus*, *Sorbus*.

Pyrus communis L.: Syn.: *P. domestica* Medik. non (L.) Ehrh. (nach Zander). Der Diccionario de Plantas Agrícolas gibt letztere als eigenständige Art an, und *P. communis* Smith als Synonym von *Sorbus domestica* L.

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

Quercus L.: Überschneidungen mit *Lithocarpus*.

Radermachera Zoll. et Mor.: Überschneidungen mit *Oroxylum*, *Stereospermum*.

Ranunculus L.: Überschneidungen mit *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. ist ein Synonym von *R. rhabarbarum* L.

Rhipsalidopsis Britt. et Rose: Siehe unter *Epiphyllum*...

Rhododendron L.: Im modernen Sinne umfaßt diese Gattung *Azalea* und *Rhodora*.

Ribes niveum Lindl.: Siehe unter *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 (nach Zander). Hiernach sind die meisten Kultursorten von dieser Art abgeleitet. Nach dem Dictionary of Gardening ist der maßgebende Vorfahre der weißen und der roten Johannisbeeren *R. sativum*, oft fälschlich als *R. rubrum* bezeichnet. Sorten von *R. rubrum* werden in Skandinavien angebaut (nordische Johannisbeere). Der Diccionario de Plantas Agrícolas und Zander verweisen auf diese Art unter dem Namen *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.: Nach Zander gehört die Mehrheit der Kultursorten zu der Varietät *sativum* DC., die als Synonym *R. grossularia* L. hat. Der Diccionario de Plantas Agrícolas gibt *R. uva-crispa* L. und *R. grossularia* L. als Synonyme an (und *R. grossularia* Wall. als Synonym von *R. alpestre* Wall.).

Rubus fruticosus L.: Nach dem Dictionary of Gardening hat dieser Begriff eine weite Bedeutung und umfaßt die Brombeeren. Sie werden von gewissen Botanikern in mehr als 100 Arten aufgeteilt. Der Name erscheint nicht im Zander.

Rubus idaeus L.: Nach dem Dictionary of Gardening ist *R. idaeus* (Wilde Himbeere) der Vorfahre der Kulturhimbeeren. *R. strigosus* ist die amerikanische Form von *R. idaeus* und hat als Synonym *R. idaeus* var. *strigosus*.

Rudbeckia hirta L.: Der von der ISTA stabilisierte Name schließt *R. bicolor* Nutt. ein.

Saccharum L.: Überschneidungen mit *Gynerium*, *Pogonatherum*, *Rhynchelytrum*.

Saccharum officinarum L.: *S. officinarum* ssp. *barberi* (Jesw.) Burk. und *S. officinarum* ssp. *sinense* (Roxb.) Burk. var. *sinense* sind Synonyme von *S. barberi* Jesw. bzw. *S. sinense* Roxb. (von der ISTA stabilisierte Namen).

Salvia L.: Überschneidungen mit *Audibertia*, *Sclarea*.

Salvia officinalis L.: Die Unterart *lavandulifolia* (Vahl) Gams ist auch als Art aufgestellt worden (*S. lavandulifolia* Vahl).

Scabiosa L.: Überschneidungen mit *Cephalaria*, *Knautia*, *Pterocephalus*, *Succisa*.

Scaevola L.: Überschneidungen mit Lechenaultia.

Schefflera J.R. et G. Forst.: Überschneidungen mit Brassaia, Heptapleurum, Aralia.

Schlumbergera Lem.: Siehe unter Epiphyllums...

Senecio L.: Überschneidungen mit Brachyglottis, Cacasia, Cineraria, Emilia, Kleinia, Ligularia, Mikania, Notonia.

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

Serruria Salisb.: Überschneidungen mit 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.: Weiteres Synonym: 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 hat Euthamia graminifolia zum Synonym und ihre Varietät nuttallii, E. nuttallii. S. rigida hat Oligoneuron rigidum zum Synonym.

Sorbus L.: Überschneidungen mit Aronia, Crataegus, Micromeles, Pyrus.

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

Sorghum Moench: Überschneidungen mit Andropogon, Holcus, Millium, Panicum.

Sorghum bicolor (L.) Moench: Hauptsynonym: S. vulgare Pers. Nach dem Diccionario de Plantas Agrícolas enthält diese Art alle angebauten einjährigen Typen; hingegen unterscheidet Zander mehrere Arten.

Spartium L.: S. junceum L. (von der ISTA stabilisierter Name) hat als Synonyme Genista juncea, G. odorata. S. scoparium L. ist ein Synonym von Sarothamnus scoparius (L.) Wimm.

Spathiphyllum Schott: Überschneidungen mit Anthurium, Pothos, Rhodospatha.

Sutera Roth: Syn.: Chaenostoma Benth.; weitere Überschneidungen mit Buchnera, Manulea.

Syphoricarpos Duham.: S. rivularis ist auch als Symphoria racemosa beschrieben worden.

Syringa L.: Überschneidungen mit Ligustrina.

Syzygium Gaertn.: Nach dem Dictionary of Gardening ist diese Gattung in der Gattung Eugenia eingeschlossen. Nach Zander überschneidet diese Gattung mit Caryophyllus, Eugenia, Jambosa, Myrtus.

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

Tanacetum parthenium (L.) Schultz Bip.: Siehe unter *Chrysanthemum parthenium*.

Thuja L.: Überschneidungen mit *Biota*, *Platycladus*, *Tetraclinis*, *Thujopsis*.

Tibouchina Aubl.: Überschneidungen mit *Lasiandra*, *Pleroma*, *Pleionema*, *Rhexia*.

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

Trifolium resupinatum L.: *T. resupinatum* Less. ist ein Synonym von *T. fragiferum* L.

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

Triticum L.: Überschneidungen mit *Agropyron*.

Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.: Syn.: *T. hybernium* L., *T. sativum* Lam., *T. vulgare* Vill., *T. cereale* Schrank (nach Zander). In dem Diccionario de Plantas Agrícolas beruht die Klassifizierung auf *T. aestivum* (L.) Thell. (Syn.: *T. aestivum* L.), das Einheiten zusammenfaßt, die als Arten in Zander bezeichnet werden (insbesondere *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.: Überschneidungen mit *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.: Überschneidungen mit *Junellia*, *Lippia*.

Verbena x hybrida Voss: Syn.: *V.-Hybriden*, *V. hortensis*.

Viburnum L.: *V. rigidum* hat als Synonym *Tinus rugosus*.

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

Vicia sativa L.: Die Unterart *nigra* (L.) Ehrh. (*angustifolia* (L.) Aschers. et Graebn.) hat auch *V. angustifolia* L. zum Synonym.

Vicia villosa Roth: Nach ISTA umfaßt diese Art *V. dasycarpa* Ten. Der Diccionario de Plantas Agrícolas gibt sie als Synonyme an.

Vigna unguiculata (L.) Walp.: Nicht in der Haupttabelle angegebenes Synonym: Dolichos biflorus L. Nach dem Diccionario de Plantas Agrícolas und Zander haben die Unterarten folgende Synonyme:

- ssp. cylindrica (L.) Van Eseltine ex Verdc.: V. catjang (Burm. f.) Walp., 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. wird oft von Vinca unter dem Namen Catharanthus roseus (L.) G. Don (von der ISTA stabilisierter Name) abgespalten.

Viola L.: V. hederacea ist auch unter dem Namen Erpetion reniforme und E. hederaceum beschrieben worden.

Viola x wittrockiana Gams: Syn. : V.-Wittrockiana-Hybriden, V. tricolor var. maxima hort., V. tricolor hortensis auct. non DC., V. hortensis auct. non Schur.

Vitis L.: Die Gattungen Ampelopsis, Cissus, Columella, Parthenocissus und Tetrastigma werden nach Ansicht bestimmter Botaniker von der Gattung Vitis umfaßt, vor allem nach Ansicht von Bentham und Hooker in ihrem Genera Plantarum. Eine große Anzahl von Synonymen, die sich aus dieser Auffassung ergeben, sind noch in Gebrauch. Andere Synonyme ergeben sich aus der Tatsache, daß bestimmte Arten in zwei oder drei oder sogar vier der oben erwähnten Gattungen eingeordnet worden sind. Weitere Überschneidungen mit Muscadinia, Pterisanthes, Spinovitis.

Weigela Thunb.: Siehe unter Diervilla Mill.

Zantedeschia Spreng.: Überschneidungen mit Calla, Richardia.

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

Zygocactus K. Schum.: Siehe unter Epiphyllopsis...

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

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

Eupatorium.....	Compositae
Euphorbia.....	Euphorbiaceae
Eustoma.....	Gentianaceae
Exacum.....	Gentianaceae
Fagopyrum .....	Polygonaceae
Feijoa.....	Myrtaceae
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
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 .....	Cannabinaeae/ Moraceae
Hyacinthus.....	Liliaceae
Hydrangea .....	Saxifragaceae
Hypericum.....	Hypericaceae
Hypoestes .....	Acanthaceae
Iberis .....	Cruciferae
Ilex .....	Aquifoliaceae
Impatiens .....	Balsaminaceae
Ipomoea.....	Convolvulaceae

Iris.....	Iridaceae	Musa .....	Musaceae
Ixia.....	Iridaceae	Myosotis.....	Boraginaceae
 		Narcissus.....	Amaryllidaceae
Jamesbrittenia.....	Scrophulariaceae	Nemesia .....	Scrophulariaceae
Jasminum .....	Oleaceae	Nepenthes.....	Nepenthaceae
Juglans .....	Juglandaceae	Nephrolepis .....	Nephrolepidaceae
Juniperus.....	Cupressaceae	Nerine .....	Amaryllidaceae
 		Nerium .....	Apocynaceae
Kalanchoë .....	Crassulaceae	Nicotiana .....	Solanaceae
Kochia .....	Chenopodiaceae	Nigella.....	Ranunculaceae
Koeleria .....	Gramineae	 	
Kohleria .....	Gesneriaceae	Ocimum .....	Labiatae
 		Oenothera.....	Onagraceae
Lachenalia .....	Liliaceae	Olea.....	Oleaceae
Lactuca .....	Compositae	Onobrychis .....	Leguminosae
Lagerstroemia .....	Lythraceae	Ophiopogon .....	Liliaceae
Lamium.....	Labiatae	Oreopanax .....	Araliaceae
Lantana .....	Verbenaceae	Origanum .....	Labiatae
Larix .....	Pinaceae	Ornithogalum .....	Liliaceae
Lathyrus .....	Leguminosae	Ornithopus .....	Leguminosae
Lavandula .....	Labiatae	Orothamnus .....	Proteaceae
Lens .....	Leguminosae	Oryza.....	Gramineae
Lepidium.....	Cruciferae	Osteospermum .....	Compositae
Leptospermum.....	Myrtaceae	 	
Leucadendron .....	Proteaceae	Paeonia .....	Paeoniaceae
Leucanthemum.....	Compositae	Panax.....	Araliaceae
Leucospermum .....	Proteaceae	Pandorea .....	Bignoniaceae
Levisticum .....	Umbelliferae	Panicum .....	Gramineae
Liatis.....	Compositae	Papaver .....	Papaveraceae
Ligularia .....	Compositae	Paranomus .....	Proteaceae
Lilium .....	Liliaceae	Passiflora.....	Passifloraceae
Limonium .....	Plumbaginaceae	Pastinaca .....	Umbelliferae
Linum .....	Linaceae	Paulownia.....	Scrophulariaceae
Litchi .....	Sapindaceae	Pelargonium .....	Geraniaceae
Lobelia .....	Campanulaceae	Pennisetum .....	Gramineae
Lobularia .....	Cruciferae	Pentas .....	Rubiaceae
Lolium .....	Gramineae	Perilla .....	Labiatae
Lonicera.....	Caprifoliaceae	Persea .....	Lauraceae
Loropetalum .....	Hamamelidaceae	Petroselinum .....	Umbelliferae
Lotus .....	Leguminosae	Petunia .....	Solanaceae
Lupinus .....	Leguminosae	Phaelicia.....	Hydrophyllaceae
Lycopersicon .....	Solanaceae	Phalaris .....	Gramineae
Lycoris .....	Amaryllidaceae	Pharbitis .....	Convolvulaceae
Lysimachia.....	Primulaceae	Phaseolus .....	Leguminosae
 		Philadelphus.....	Saxifragaceae
Macadamia .....	Proteaceae	Philodendron .....	Araceae
Magnolia .....	Magnoliaceae	Phleum .....	Gramineae
Mahonia .....	Berberidaceae	Phlox .....	Polemoniaceae
Malus .....	Rosaceae	Phoenix .....	Palmae
Malva .....	Malvaceae	Phormium .....	Liliaceae
Mandevilla .....	Apocynaceae	Photinia .....	Rosaceae
Mangifera .....	Anacardiaceae	Phyllostachys .....	Gramineae
Matricaria .....	Compositae	Physalis .....	Solanaceae
Matthiola .....	Cruciferae	Picea .....	Pinaceae
Medicago .....	Leguminosae	Pimelea .....	Thymelaeaceae
Melia .....	Meliaceae	Pinus .....	Pinaceae
Melilotus .....	Leguminosae	Pistacia .....	Anacardiaceae
Melissa .....	Labiatae	Pisum .....	Leguminosae
Melo .....	Cucurbitaceae	Plectranthus .....	Labiatae
Mentha .....	Labiatae	Plumbago .....	Plumbaginaceae
Meryta .....	Araliaceae	Poa .....	Gramineae
Mimetes .....	Proteaceae	Polymnia .....	Compositae
Monarda .....	Labiatae	Polypodium .....	Polypodiaceae

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Abricotier .....	Prunus
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
Aroidées .....	Araceae
Artichaut.....	Cynara
Arundinaire.....	Arundinaria
Asperge.....	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>B</b> alisier .....	Canna
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
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
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
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	Glaïeul.....	Gladiolus
Coudrier.....	Corylus	Gloxinia.....	Sinningia
Courge .....	Cucurbita	Godetia.....	Godetia, Clarkia
Cresson alénois.....	Lepidium	Goyavier.....	Psidium
Crête de coq.....	Celosia	Graminées .....	Gramineae, Poaceae
Crételle .....	Cynosurus	Grande marguerite.....	Chrysanthemum, Leucanthemum
Croton.....	Codiaeum	Griottes.....	Prunus
Crucifères .....	Brassicaceae, Cruciferae	Groseille de Chine.....	Actinidia
Cumin des prés .....	Carum	Groseillier .....	Ribes
Cupulifères .....	Fagaceae	Gueule de lion .....	Antirrhinum
Cyprès de Duprez .....	Cupressus	— de loup .....	Antirrhinum
— de l'Arizona .....	Cupressus	Guignes .....	Prunus
— de Leyland .....	x Cupressocyparis	Guttifères.....	Hypéricacées
— de Lawson.....	Chamaecyparis		
— de Provence .....	Cupressus		
Dame d'onze heures .....	Ornithogalum	Haricot .....	Phaseolus
Dattier (Palmier-) .....	Phoenix	Hémédoracées .....	Haemodoraceae
Dolique de Chine.....	Vigna	Hémérocalle du Japon .....	Hosta
Doucette .....	Valerianella	Herbe-aux-verrues .....	Chelidonium
Dragonnier.....	Dracaena	— de Guinée .....	Panicum
Échalote.....	Allium	— de Harding .....	Phalaris
Endive .....	Cichorium	— de Rhodes .....	Chloris
Épeautre.....	Triticum	Hortensia .....	Hydrangea
Épicéa.....	Picea	Hoteia.....	Astilbe
Épinard .....	Spinacia	Houblon.....	Humulus
Épine du Christ.....	Euphorbia	Houx.....	Ilex
Épine-vinette .....	Berberis	— (Petit).....	Ruscus
Érable .....	Acer	If.....	Taxus
Escourgeon .....	Hordeum	Ilicacées.....	Aquifoliaceae
Esparcette .....	Onobrychis	Immortelle .....	Helichrysum
Faucille .....	Coronilla	Impatiante .....	Impatiens
Faux-aloës .....	Kniphofia	Indigo (Faux).....	Amorpha
Faux indigo.....	Amorpha	Ipomée volubilis.....	Pharbitis
Fenouil.....	Foeniculum	Jacinthe .....	Hyacinthus
Feijoja.....	Acca, Feijoja	Jarosse .....	Lathyrus
Fétuque .....	Festuca	Jojoba .....	Simmondsia
Fève .....	Vicia	Jonquille .....	Narcissus
Féverole .....	Vicia	Jujubier.....	Zizyphus
Figuier .....	Ficus	Kaki.....	Diospyros
Fléole.....	Phleum	Kumquat .....	Fortunella
Fleur d'amour .....	Agapanthus	Labiatacées.....	Lamiaceae, Labiateae
Fougère en arbre .....	Cyathea	Labiées .....	Lamiaceae, Labiateae
Fragon piquant.....	Ruscus	Laitue .....	Lactuca
Fraisier.....	Fragaria	Lamier blanc.....	Lamium
Framboisier.....	Rubus	Laurier-cerise .....	Prunus
Frêne .....	Fraxinus	Laurier rose .....	Nerium
— élevé .....	Fraxinus	Légumineuses .....	Fabaceae, Leguminosae
Froment .....	Triticum	Lentille .....	Lens
Fromental .....	Arrhenatherum	Lierre.....	Hedera
Funkia.....	Hosta	Lilas.....	Syringa
Fusain .....	Euonymus	Lin .....	Linum
Genêt d'Espagne .....	Spartium	— de Nouvelle-Zélande .....	Phormium
Genévrier .....	Juniperus	Lis .....	Lilium
Géranium .....	Pelargonium	— des Incas .....	Alstroemeria
Gesse .....	Lathyrus	Livèche .....	Levisticum
Gingembre .....	Zingiber	Lotier.....	Lotus
Ginkgo .....	Ginkgo	Luzerne.....	Medicago
Ginseng .....	Panax	Lysimaque .....	Lysimachia
Giraumon.....	Cucurbita	Mâche .....	Valerianella
Giroflée .....	Matthiola	Maïs.....	Zea mays
— d'hiver .....	Matthiola	Mandarinier .....	Citrus
— des murailles.....	Cheiranthus	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
— (Panic -) .....	Panicum
— (Panic faux -).....	Panicum
Minette .....	Medicago
Mirabelle .....	Prunus
Moutarde blanche .....	Sinapis
— brune.....	Brassica
Muflier.....	Antirrhinum
Myrobolan .....	Prunus
Myrtille.....	Vaccinium
Navet .....	Brassica
Navette .....	Brassica
Nectarine .....	Prunus
Néflier du Japon .....	Eriobotrya
Négondo .....	Acer
Noisetier .....	Corylus
Noyer.....	Juglans
<b>O</b> eillet.....	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>P</b> acanier .....	Carya
Palmier dattier .....	Phoenix
Panaïs .....	Pastinaca
Panicaut .....	Eryngium
Papayer .....	Carica
Pâquerette .....	Bellis
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
Plombago .....	Plumbago
Poil de chien.....	Festuca
Poinsettia.....	Euphorbia
Poireau .....	Allium
Poirée .....	Beta
Poirier .....	Pyrus
Poire-melon .....	Solanum
Pois .....	Pisum
— chiche .....	Cicer
— de senteur .....	Lathyrus
Poivron .....	Capsicum
Pomélo .....	Citrus
Pomme de terre .....	Solanum
Pommier .....	Malus
— -cannelle .....	Annona
Potiron.....	Cucurbita
Primevère .....	Primula
Prunier .....	Prunus
— américain .....	Prunus
Pyrèthre .....	Chrysanthemum
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 bâtarde .....	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
Seigle.....	Secale
Seringa.....	Philadelphus
Serradelle.....	Ornithopus
Séneçon .....	Senecio
Soja.....	Glycine
Soleil .....	Helianthus
Sorbier.....	Sorbus
Sorgho .....	Sorghum
Souci des jardins.....	Calendula
Spathiphyllum.....	Spathiphyllum
Statice.....	Limonium
Sycomore.....	Acer
Symphorine .....	Syphoricarpos
<b>Tabac.....</b>	Nicotiana
Tangélo.....	Citrus
Tangor .....	Citrus
Taro .....	Colocasia
Teff.....	Eragrostis
Théier .....	Camellia
Thlaspi.....	Iberis

Thuya .....	Thuja
Tilleul.....	Tilia
Tomate .....	Lycopersicon, Solanum
Tomate en arbre .....	Cyphomandra
Topinambour.....	Helianthus
Tournesol .....	Helianthus
Toute-épice .....	Nigella
Trèfle.....	Trifolium
— jaune des sables .....	Anthyllis
<b>Verge d'or .....</b>	Solidago
Véronique.....	Hebe
Verveine .....	Verbena
Vesce.....	Vicia
— de Narbonne .....	Vicia
Vigne.....	Vitis
Violette.....	Viola
Viorne .....	Viburnum
Vulpin des prés.....	Alopecurus
<b>Weigela .....</b>	Diervilla, Weigela
<b>Yuzu .....</b>	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
Alpenveilchen .....	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
Aster .....	Aster
— (Sommer-) .....	Callistephus
Atlasblume .....	Clarkia
Aubergine .....	Solanum
Augenbohne .....	Vigna
Avocado .....	Persea
Azalee .....	Rhododendron
<b>B</b> aldrian .....	Valeriana
Balsam (Bienen-) .....	Monarda
Balsamine .....	Impatiens
Bambus .....	Bambusa
— (Riesen-) .....	Dendrocalamus
Banane .....	Musa
— (Tafel-) .....	Heliconia
Bärenklaugewächse .....	Acanthaceae
-ohr .....	Arctotis
Bartnelke .....	Dianthus
Basilikum .....	Ocimum
Bastardindigo .....	Amorpha
Batate .....	Ipomoea
Baumtomate .....	Cyphomandra
Baumwolle .....	Gossypium
— 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
-ginster .....	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
Bodenfrüchtiger Klee .....	Haemanthus
Bogenlilie .....	Trifolium
Bohne (Acker-) .....	Cyrtanthus
— (Augen-) .....	Vicia
— (Busch-) .....	Vigna
— (Catjang-) .....	Phaseolus
— (Dicke) .....	Vigna
— (Feuer-) .....	Vicia
— (Garten-) .....	Phaseolus
— (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
<b>C</b> ardy .....	Phaseolus
Catjangbohne .....	Cynara
Celosie (Federbusch-) .....	Vigna
Champignon .....	Celosia
Cherimoya .....	Agaricus
Chinesische Jute .....	Annona
Chinesische Kastanie .....	Castanea
Chinesischer Hanf .....	Abutilon
Chinesische Spaltkölbchen .....	Schizandra
Christusdorn .....	Abutilon
-rose .....	Euphorbia
Croton .....	Helleborus
<b>D</b> attelpalme .....	Codiaeum
Dickblattgewächse .....	Phoenix
Dicke Bohne .....	Crassulaceae
Dill .....	Vicia
Dinkel .....	Anethum
Distel (Bitter-) .....	Triticum
— (Edel-) .....	Cnicus

Distel (Färber-) .....	Eryngium
— (Marien-) .....	Carthamus
Doldenblütler.....	Silybum
Douglasie.....	Apiaceae, Umbelliferae
Drachenbaum.....	Pseudotsuga
Drehfrucht .....	Dracaena
Duprez Zypresse .....	Streptocarpus
Duftsteinrich.....	Cupressus
<b>Ebenholzgewächse .....</b>	<b>Lobularia</b>
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
<b>Falsche Kamille.....</b>	<b>Chrysanthemum, Tanacetum</b>
Falscher Jasmin .....	Philadelphus
Fächerblume .....	Scaevola
Färberdistel.....	Carthamus
Farnpflanzen .....	Pteridophyta
Federborstengras .....	Pennisetum
-busch-Celosie .....	Celosia
Feige .....	Ficus
Feijoa.....	Acca, Feijoa
Felberich.....	Lysimachia
Feldsalat .....	Valerianella
Felsenbirne .....	Amelanchier
— -kirche.....	Prunus
Fenchel .....	Foeniculum
Feuerbohne .....	Phaseolus
-dorn .....	Pyracantha
Fichte .....	Picea
Filzkirsch .....	Prunus
Fingeraralie .....	Dizygotheca
-hut .....	Digitalis
-kraut .....	Potentilla
-strauch .....	Potentilla
Fioringras .....	Agrostis

Flachs (Neuseelande) .....	Phormium
Flamingoblume.....	Anthurium
Flammenblume .....	Phlox
Fleißiges Lieschen .....	Impatiens
Flieder .....	Syringa
— (Gold-) .....	Forsythia
Frauenhaarfarne .....	Adiantaceae
Froschlöffelgewächse .....	Alismataceae
Fuchsschwanz.....	Amaranthus
Fuchsgewächse .....	Amaranthaceae
— (Wiesen-) .....	Alopecurus
Funkie.....	Hosta
<b>Gänseblümchen .....</b>	<b>Bellis</b>
-fuß .....	Chenopodium
Gartenbohne .....	Phaseolus
-kresse .....	Lepidium
-ringelblume .....	Calendula
-sauerampfer.....	Rumex
Geigenholz .....	Citharexylon
Geißblatt .....	Lonicera
-gewächse .....	Caprifoliaceae
Gelbklee .....	Medicago
-senf .....	Sinapis
Gerste .....	Hordeum
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 (Purpur-) .....	Passiflora
Granatbaumgewächse .....	Punicaceae
Grapefruit .....	Citrus
Grindkraut .....	Scabiosa
Guayave .....	Psidium
Guineagras .....	Panicum
Gummibaum .....	Ficus
Gurke .....	Cucumis
<b>Hafer .....</b>	<b>Avena</b>
— (Glatt-) .....	Arrhenatherum
— (Gold-) .....	Trisetum
— (Mittelmeer-) .....	Avena
— (Nackt-) .....	Avena
Hahnenfuß .....	Ranunculus
-kamm .....	Celosia
-kopf (Italienischer) .....	Hedysarum
Halbpeltaten .....	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
Helikonie .....	Heliconia
Herbstrübe .....	Brassica
Himbeere .....	Rubus
Hirse (Abessinische Zwerg-) .....	Eragrostis
— (Mohren-) .....	Sorghum
— (Rispen-) .....	Panicum
Hopfen.....	Humulus
Hopfenkee .....	Medicago
Hornmohn.....	Glaucium
Horntrespe .....	Bromus
Hortensie .....	Hydrangea
Hülsenfrüchtler .....	Fabaceae, Leguminosae
Hundsgiftgewächse .....	Apocynaceae
-zahngras .....	Cynodon
Hyazinthe.....	Hyacinthus
— (Riesen-) .....	Galtonia
<b>I</b> mmergrün.....	Vinca
Impatiens (Neu-Guinea-) .....	Impatiens
Indigo (Bastard-) .....	Amorpha
Ingwer.....	Zingiber
Inkalilie .....	Alstroemeria
Inkarnatklee .....	Trifolium
Insektenblume.....	Chrysanthemum
<b>J</b> apanische Mispel .....	Eriobotrya
— Pflaume.....	Prunus
Jasmin .....	Jasminum
— (Falscher).....	Philadelphus
Johannisbeere .....	Ribes
-kraut .....	Hypericum
-krautgewächse .....	Guttiferae, Hypericaceae
Jojobastraub.....	Simmondsia
Jujube .....	Zizyphus
Jute (Chinesische).....	Abutilon
<b>K</b> affee.....	Coffea
Kakipflaume .....	Diospyros
Kaktusgewächse .....	Cactaceae
— (Oster-) .....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
— (Weihnachts-) .....	Schlumbergera, Zygocactus
Kalla .....	Zantedeschia
Kamelie .....	Camellia
Kamille .....	Matricaria
— (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
Klivie .....	Clivia
Knaulgras .....	Dactylis
Knoblauch .....	Allium
Knöterichgewächse .....	Polygonaceae
Kohl .....	Brassica
-rabi .....	Brassica
-rübe .....	Brassica
Kokkelstrauch .....	Cocculus
Kölle .....	Satureja
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
<b>Lärche</b> .....	Larix
Lauch .....	Allium
Lavendel .....	Lavandula
— (Meer-) .....	Limonium
Lebensbaum .....	Thuja
Leberbalsam .....	Ageratum
Leierholz .....	Citharexylon
Lein .....	Linum
-gewächse .....	Linaceae
Levköje .....	Matthiola
Leyland Zypresse .....	x Cupressocyparis
Liebegras (Behaartes) .....	Eragrostis
Lieschen (Fleißiges) .....	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
<b>Mädchenauge</b> .....	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

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
Myrobalane .....	Prunus
<b>Nachtkerze</b> .....	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
<b>Ölbaum</b> .....	Olea
Oleander .....	Nerium
Olive .....	Olea
Ölrettich .....	Raphanus
Ölweidengewächse .....	Elaeagnaceae
Orange .....	Citrus
— (Bitter-) .....	Poncirus
Orangenblume .....	Choisya
Orchideen .....	Orchidaceae
Osterkaktus .....	Epiphyllum,
	Rhipsalidopsis
Osterluzei .....	Aristolochia
<b>Palma Christi</b> .....	Ricinus
Palme (Dattel-) .....	Phoenix
— (Stech-) .....	Ilex
Palmen .....	Palmae
Pantoffelblume .....	Calceolaria
Päonie .....	Paeonia
Papaya .....	Carica
Pappel .....	Populus
— (Samt-) .....	Abutilon
Paprika .....	Capsicum
Paradiesvogelblume .....	Strelitzia
Passionsblumengewächse .....	Passifloraceae
-frucht .....	Passiflora
Pastinak .....	Pastinaca
Pekan .....	Carya
Peltaten (Halb-) .....	Pelargonium
Pepino .....	Solanum
Perille .....	Perilla
Persischer Klee .....	Trifolium
Petersilie .....	Petroselinum

Pfaffenhütchen.....	Euonymus
Pfeffergewächse .....	Piperaceae
-kraut .....	Satureja
-minze .....	Mentha
Pfeifenzauberstrauch .....	Philadelphus
-blume.....	Aristolochia
Pfeilwurz .....	Alocasia
Pferdeminze.....	Monarda
Pfingstrose .....	Paeonia
Pfirsich .....	Prunus
Pflaume.....	Prunus
— Amerikanische .....	Prunus
Phazelia .....	Phacelia
Phlox .....	Phlox
Pistazie .....	Pistacia
Platterbse .....	Lathyrus
Poinsettie .....	Euphorbia
Porree .....	Allium
Portulakgewächse .....	Portulacaceae
Prachtscharte .....	Liatris
-kerze .....	Gaura
-spiere .....	Astilbe
Preiselbeere .....	Vaccinium
Primel .....	Primula
Prunkbohne .....	Phaseolus
Puffbohne .....	Vicia
Purpurgranadilla .....	Passiflora
-winde .....	Pharbitis
<b>Quitte</b> .....	Cydonia
— (Japanische) .....	Chaenomeles, Cydonia
<b>Rachenblütler</b> .....	Scrophulariaceae
Radieschen .....	Raphanus
Rahmapfel .....	Annona
Ranunkel.....	Ranunculus
Raps .....	Brassica
Rasenschmiele .....	Deschampsia
Rauhblattgewächse .....	Boraginaceae
Rautengewächse .....	Rutaceae
Raygras .....	Lolium
Rebe .....	Vitis
— (Wald-) .....	Clematis
Reis .....	Oryza
Rettich .....	Raphanus
— (Meer-) .....	Armoracia
— (Öl-) .....	Raphanus
Rhabarber .....	Rheum
Rhodesgras .....	Chloris
Riedgrasgewächse .....	Cyperaceae
Riemenblatt .....	Clivia
Riesenbambus .....	Dendrocalamus
-hyazinthe .....	Galega
Ringelblume (Garten-) .....	Calendula
Rippenfarngewächse .....	Blechnaceae
Rispengras .....	Poa
-hirse .....	Panicum
Rittersporn .....	Delphinium
Ritterstern .....	Hippeastrum
Roggen .....	Secale
Rohrgras .....	Arundinaria
Rose .....	Rosa
— (Stock-) .....	Alcea
Roßkastanie .....	Aesculus
Roßkastaniengewächse .....	Hippocastanaceae

Rote Rübe .....	Beta
-gewächse .....	Rubiaceae
Rotklee .....	Trifolium
-kraut .....	Brassica
Rübe .....	Beta
— (Herbst-) .....	Brassica
— (Kohl-) .....	Brassica
— (Mai-) .....	Brassica
— (Rote) .....	Beta
— (Runkel-) .....	Beta
— (Zucker-) .....	Beta
Rübsen .....	Brassica
Runkelrübe .....	Beta
<b>Saatplatterbse</b> .....	Lathyrus
Saatwicke .....	Vicia
Saflor .....	Carthamus
Safranwurz .....	Curcuma
Salat .....	Lactuca
— (Feld-) .....	Valerianella
Salbei .....	Salvia
Sammetblume .....	Tagetes
-pappel .....	Abutilon
Sandbirne .....	Pyrus
Sareptasenf .....	Brassica
Sauerampfer (Garten-) .....	Rumex
-dornengewächse .....	Berberidaceae
-kirsche .....	Prunus
-zitrone .....	Citrus
Saumfarne .....	Acrostichaceae
Saumfarngewächse .....	Pteridaceae
Schachtelhalmgewächse .....	Equisetaceae
Schafgarbe .....	Achillea
Schalotte .....	Allium
Scheinakazie .....	Robinia
-zypresse .....	Chamaecyparis
Schiefblattgewächse .....	Begoniaceae
Schildfarngewächse .....	Aspidiaceae
Schillergras .....	Koeleria
Schlafmützchen .....	Eschscholzia
Schlangenbart .....	Ophiopogon
Schleierkraut .....	Gypsophila
Schleifenblume .....	Iberis
Schlüsselblume .....	Primula
Schmetterlingsstrauch .....	Buddleja
Schmieles (Rasen-) .....	Deschampsia
Schmucklilie .....	Agapanthus
Schneckenklee .....	Medicago
Schneeball .....	Viburnum
-beere .....	Symporicarpas
-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-).....	Sinapis
— (Sarepta-).....	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
-gräser .....	Graminae, Poaceae
Süßkartoffel.....	Ipomoea
-kirsche .....	Prunus
-klee .....	Hedysarum
-sack .....	Annona
Tabak.....	Nicotiana
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
Veilchen .....	Viola
— (Alpen-) .....	Cyclamen
— (Usambara-) .....	Saintpaulia
Vergißmeinnicht.....	Myosotis
Veronika (Strauch-) .....	Hebe
Vogelmilch .....	Ornithogalum
Wacholder .....	Juniperus
Waldrebe .....	Clematis
Walnuß .....	Juglans
Wasserblattgewächse .....	Hydrophyllaceae
-dost .....	Eupatorium
Wassermelone .....	Citrullus
-nußgewächse .....	Trapaceae
Weichweizen .....	Triticum
Weide .....	Salix
Weidelgras .....	Lolium
Weiderichgewächse .....	Lythraceae
Weigelie .....	Diervilla, Weigela
Weihnachtskaktus .....	Schlumbergera, Zygocactus
-stern .....	Euphorbia
Weinrebengewächse .....	Vitaceae
Weißklee .....	Trifolium
-kraut .....	Brassica
Weißen Senf .....	Sinapis
Weizen .....	Triticum
— (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
Wundklee .....	Anthyllis
<b>Yuzu .....</b>	<b>Citrus</b>
<b>Zaubernußgewächse .....</b>	<b>Hamamelidaceae</b>
Zedrachbaum.....	Melia
Zichorie .....	Cichorium
Zistrosengewächse.....	Cistaceae
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	Aristolochia .....	Aristolochia
Abeto .....	Abies, Picea	Arizónica .....	Cupressus
— de China .....	Cunninghamia	Arvejo .....	Pisum
— de Douglas .....	Pseudotsuga	Arroz .....	Oryza
Acacia .....	Acacia	Ave del paraíso .....	Strelitzia
— (Falso) .....	Robinia	Avellanera .....	Corylus
Acebo .....	Ilex	Avellano .....	Corylus
Acedera común .....	Rumex	Avena .....	Avena
Acelga .....	Beta	— alta .....	Arrhenatherum
Achicoria .....	Cichorium	— amarilla .....	Trisetum
Achira .....	Canna	— desnuda .....	Avena
Achita .....	Amaranthus	— elevata .....	Arrhenatherum
Adelfa .....	Nerium	— roja .....	Avena
Adormidera .....	Papaver	Azafrán .....	Crocus
Agrazón .....	Ribes	— bastardo .....	Carthamus
Agrifolio .....	Ilex	Azalea .....	Rhododendron
Aguacate .....	Persea	Azufaino .....	Zizyphus
Aguaturma .....	Helianthus	 	 
Aíra de césped .....	Deschampsia	Babaco .....	Carica
Ajedrea común .....	Satureja	Ballico .....	Lolium
Ajo .....	Allium	Balsamina .....	Impatiens
Alamo .....	Populus	Bambú .....	Bambusa
Alazor .....	Carthamus	— gigante .....	Dendrocalmus
Albahaca .....	Ocimum	Banano .....	Musa
Albaricoquero .....	Prunus	Batata .....	Ipomoea
Alberjón .....	Vicia	Belesa .....	Plumbago
Alcachofa .....	Cynara	Belladona .....	Atropa
Alcaravera .....	Carum	Bérbero .....	Berberis
Alerce .....	Larix	Berenjena .....	Solanum
Alfalfa .....	Medicago	Berro de jardín .....	Lepidium
Alfóncido .....	Pistacia	Bersim .....	Trifolium
Alforfón .....	Fagopyrum	Boca de dragón .....	Antirrhinum
Algodón .....	Gossypium	Bolo de nieve .....	Viburnum
— de las Indias occidentales .....	Gossypium	Bonetero .....	Euonymus
Alhelí .....	Cheiranthes, Matthiola	Bonita de nieve .....	Symporicarpus
Alhelicillo .....	Lobularia	Borracha .....	Borago
Almendro .....	Amygdalus, Prunus	Botón de oro .....	Ranunculus
Almoradux .....	Origanum	Brezo .....	Calluna, Erica
Almortá .....	Lathyrus	Brócoli .....	Brassica
Alpiste .....	Phalaris	Bromo .....	Bromus
Alpistera .....	Phalaris	Brusco .....	Ruscus
Altarreina .....	Achillea	Buganvilla .....	Bougainvillea
Altramuz .....	Lupinus	 	 
Alubia .....	Phaseolus	Cacahuete .....	Arachis
Amapola .....	Papaver	Cafeto .....	Coffea
— de California .....	Eschscholzia	Cala .....	Zantedeschia
Amaranto .....	Amaranthus, Celosia	Calabacín .....	Cucurbita
Amarilis .....	Hippeastrum	Calabaza .....	Cucurbita
Amelanquier .....	Aronia	Camomila .....	Chamaemelum, Matricaria
Anapelo .....	Aconitum	Caña de azúcar .....	Saccharum
Apio .....	Apium	Cáñamo .....	Cannabis
— de montaña .....	Levisticum	Cañuela .....	Festuca
Apírrabano .....	Apium	Capuchina .....	Tropaeolum
Aquílea .....	Achillea	Caqui .....	Diospyros
Arándano .....	Vaccinium	Carambolo .....	Averrhoa
Arañuela .....	Nigella	Cardo .....	Cynara
Árbol tomate .....	Cyphomandra	— corredor .....	Eryngium
Arbusto ardiente .....	Pyracantha	— de María .....	Silybum
Arce .....	Acer	— 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
Datilera.....	Phoenix
Dentalaria .....	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
Evónimo .....	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
Golondrina .....	Chelidonium
Grama de Bermuda .....	Cynodon
Granadilla .....	Passiflora
Grosellero .....	Ribes
Guayabo .....	Psidium
Guillomo .....	Amelanchier
Guindo.....	Cerasus, Prunus
Guinjo .....	Zizyphus

Guisante.....	Pisum
— de olor.....	Lathyrus
— de verdeo .....	Pisum
— forrajero.....	Pisum
<b>Haba</b> .....	Vicia
— loca.....	Vicia
Haboncillo .....	Vicia
Helecho de frondas ensiformes...	Nephrolepis
Hiedra.....	Hedera
Hierba cana.....	Senecio
— cinta .....	Phalaris
— de Guinea.....	Panicum
Hierba de los canónigos .....	Valerianella
— de Rhodes .....	Chloris
— de San Juan.....	Hypericum
— del asno.....	Oenothera
Higuera.....	Ficus
Hinojo.....	Foeniculum
Hirundinaria .....	Chelidonium
Hortensia .....	Hydrangea
Indigo (Falso).....	Amorpha
<b>Jacinto</b> .....	Hyacinthus
Jazmín.....	Jasminum
Jengibre .....	Zingiber
Jeringuilla .....	Philadelphus
Jinjolero.....	Zizyphus
Jojoba .....	Simmondsia
Judía .....	Phaseolus
— común .....	Phaseolus
— de España.....	Phaseolus
— de vaca.....	Vigna
— escarlate.....	Phaseolus
Junquillo .....	Narcissus
Jusbarba.....	Ruscus
<b>Kiwi</b> .....	Actinidia
Kumquat .....	Fortunella
<b>Lárice</b> .....	Larix
Laurel cerezo .....	Prunus
— rosa .....	Nerium
Lavanda .....	Lavandula
Lavandula .....	Lavandula
Leche de gallina.....	Ornithogalum
Lechuga .....	Lactuca
— de campo .....	Valerianella
Lenteja.....	Lens
Lepidio .....	Lepidium
Lichi .....	Litchi
Lila .....	Syringa
Limón .....	Citrus
Limonero .....	Citrus
Lino .....	Linum
— de Nueva Zelanda .....	Phormium
Lirio.....	Iris, Lilium
Lombarda .....	Brassica
Loto .....	Lotus
Lupinina .....	Medicago
Lupino .....	Lupinus
Lúpulo .....	Humulus
<b>Madreselva</b> .....	Lonicera
Magarza.....	Chrysanthemum,
	Tanacetum

Maíz .....	Zea
Malvaloca .....	Alcea
Malvarrosa .....	Alcea
Mandarino .....	Citrus
Mango .....	Mangifera
Maní .....	Arachis
Manzanilla.....	Chamaemelum, Matricaria
Manzano .....	Malus
Maravilla .....	Calendula
Margarita .....	Chrysanthemum
— (Reina).....	Aster
Mariposa .....	Buddleja
Mastuerzo .....	Lepidium
Mejorana .....	Origanum
Melocotonero .....	Prunus
Melón .....	Cucumis, Melo
Membrillero .....	Cydonia
— japonés .....	Chaenomeles
Menta .....	Mentha
Mielga .....	Medicago
Mijo.....	Panicum
Milenrama .....	Achillea
Milhojas .....	Achillea
Mirabel .....	Kochia
Mirobolán.....	Prunus
Mirtillo .....	Vaccinium
Mollar.....	Cerasus, Prunus
Moco de pavo.....	Amaranthus
Mostaza blanca.....	Sinapis
— de Sarepta.....	Brassica
Mostajo .....	Sorbus
Mostellar .....	Sorbus
Mundo .....	Viburnum
Nabina .....	Brassica
Nabo .....	Brassica
Naranjo .....	Citrus
Narciso .....	Narcissus
Nectarina .....	Prunus
Nispero del Japón.....	Eriobotrya
Nochizo .....	Corylus
Nogal .....	Juglans
— pacanero .....	Carya
<b>Olivo</b> .....	Olea
Olmo .....	Ulmus
Onagra .....	Oenothera
Orégano .....	Origanum
Ortiga muerta .....	Lamium
Palma datilero .....	Phoenix
Palmera datilera.....	Phoenix
Pan de pájaros .....	Senecio
Panizo .....	Pennisetum
Papa .....	Solanum
Papayo .....	Carica
Paraiso .....	Melia
Pasto de búfalo .....	Cenchrus
— limón .....	Eragrostis
— nandi .....	Setaria
Pastoquilla .....	Agrostis
Patata .....	Solanum
— de caña .....	Helianthus
— dulce .....	Ipomoea
Pecán .....	Carya

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