



Disclaimer: unless otherwise agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.

This document has been scanned from a paper copy and may have some discrepancies from the original document.

---

Avertissement: sauf si le Conseil de l'UPOV en décide autrement, seuls les documents adoptés par le Conseil de l'UPOV n'ayant pas été remplacés peuvent représenter les principes ou les orientations de l'UPOV.

Ce document a été numérisé à partir d'une copie papier et peut contenir des différences avec le document original.

---

Allgemeiner Haftungsausschluß: Sofern nicht anders vom Rat der UPOV vereinbart, geben nur Dokumente, die vom Rat der UPOV angenommen und nicht ersetzt wurden, Grundsätze oder eine Anleitung der UPOV wieder.

Dieses Dokument wurde von einer Papierkopie gescannt und könnte Abweichungen vom Originaldokument aufweisen.

---

Descargo de responsabilidad: salvo que el Consejo de la UPOV decida de otro modo, solo se considerarán documentos de políticas u orientaciones de la UPOV los que hayan sido aprobados por el Consejo de la UPOV y no hayan sido reemplazados.

Este documento ha sido escaneado a partir de una copia en papel y puede que existan divergencias en relación con el documento original.

## INTERNATIONALER VERBAND ZUM SCHUTZ VON PFLANZENZÜCHTUNGEN

GENEVE

## DER RAT

Einundzwanzigste Ordentliche Tagung  
Genf, 15. und 16. Oktober 1987

LISTE DER TAXONOMISCHEN EINHEITEN,  
DIE IN DEN UPOV-VERBANDSSTAATEN UND IN DEN UNTERZEICHNERSTAATEN  
DER UEBEREINKOMMENSAKTE VON 1978 SCHUTZFAEHIG SIND

vom Verbandsbüro ausgearbeitetes Dokument

## INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Einführung .....	2
Erklärung der in der Haupttabelle verwendeten Zeichen .....	5
Haupttabelle .....	7
Nach Staaten aufgegliederte Anmerkungen	
- BE/Belgien .....	47
- CH/Schweiz .....	47
- DE/Deutschland (Bundesrepublik) .....	48
- DK/Dänemark .....	48
- ES/Spanien .....	49
- FR/Frankreich .....	49
- GB/Vereinigtes Königreich .....	50
- HU/Ungarn .....	52
- IT/Italien .....	52
- JP/Japan .....	53
- NL/Niederlande .....	53
- NZ/Neuseeland .....	54
- SE/Schweden .....	54
- US/Vereinigte Staaten von Amerika .....	55
- ZA/Südafrika .....	55
Nach taxonomischen Einheiten aufgegliederte Anmerkungen .....	56
Verzeichnis der englischen landesüblichen Namen .....	89
Verzeichnis der französischen landesüblichen Namen .....	96
Verzeichnis der deutschen landesüblichen Namen.....	100

## EINFUEHRUNG

1. Das Internationale Uebereinkommen zum Schutz von Pflanzenzüchtungen ist nach seinem Artikel 4 Absatz (1) auf alle botanischen Gattungen und Arten

## ERKLAERUNG DER IN DER HAUPTTABELLE VERWENDETEN ZEICHEN

Buchstaben in den Spaltenüberschriften (Länder-Kodebezeichnungen)

BE	Belgien	GB	Vereinigtes Königreich	NL	Niederlande
CA	Kanada			NZ	Neuseeland
CH	Schweiz	HU	Ungarn	SE	Schweden
DE	Deutschland (Bundesrepublik)	IE	Irland	US	Vereinigte Staaten von Amerika
DK	Dänemark	IT	Italien	ZA	Südafrika
ES	Spanien	JP	Japan		
FR	Frankreich	MX	Mexiko		

Zeichen in den Spalten

X Schutzfähige taxonomische Einheit

+ Taxonomische Einheit ist schutzfähig als Ergebnis der Tatsache, dass:

i) eine taxonomische Einheit von höherem Rang, der die taxonomische Einheit angehört, schutzfähig ist (beispielsweise im Fall einer Art: die Gattung, zu der die Art gehört, ist schutzfähig);

ii) alle taxonomischen Einheiten eines niederen Rangs, die zu dieser Einheit gehören, schutzfähig sind (beispielsweise im Falle einer Gattung: alle ihre Arten sind schutzfähig).

Dieses Zeichen wird nicht benutzt, wo die schutzfähigen taxonomischen Einheiten im nationalen Recht nicht namentlich erwähnt werden, sondern nur durch ein Sammelwort oder einen Sammelausdruck gekennzeichnet sind. Dies ist der Fall für Ungarn, Neuseeland und die Vereinigten Staaten von Amerika.

(X) Es besteht die Absicht, in naher Zukunft die taxonomische Einheit für schutzfähig zu erklären.

\* vor dem Namen einer taxonomischen Einheit: Artname ist von der ISTA stabilisiert;

\* nach dem Namen einer taxonomischen Einheit: Verweis auf die nach taxono-

MAIN TABLE - TABLEAU PRINCIPAL - HAUPTTABELLE

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
001	Abelia R. Br.*	Abelia	Abelia	Abelia	001	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	001	
002	Abelmoschus esculentus (L.) Moench*	Okra, Gombo	Ambrette	Okra	002	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	002	
003	Abies Mill.*	Fir	Sapin	Tanne	003	.	.	X	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	003	
004	*Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.*	Sachalin Fir	Sapin de Sakhaline	Tanne der Insel Sachalin	004	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	004	
005	Abutilon megapotamicum St.-Hil. et Naud.* A. x milleri hort.*, A. ochsenii (Phil.) Phil., A. vitifolium Presl	Abutilon	Abutilon	Abutilon	005	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	005	
006	Acacia Mill.*	Acacia	Acacia	Akazie	006	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	006	
007	Acca sellowiana (Berg) Burret [Feijoa sellowiana (Berg) Berg]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	007	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X3	.	.	X	.	X	.	007	
008	Acer L.*	Maple	Erable, Sycomore	Ahorn	008	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	008	
009	Achillea L.*	Milfoil, Yarrow	Achillée	Schafgarbe	009	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	009	
010	Achimenes-Hybrid*	Achimenes	Achimenes	Achimenes, Schiefteller	010	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	+	X	.	X	.	010	
011	Achyranthes L.	Achyranthes	Achyranthes	Achyranthes	011	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	011	
012	Aconitum L.	Monkshood	Aconit	Eisenhut	012	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	012	
013	Actinidia Lindl.	Actinidia	Actinidia	Strahlengriffel	013	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	X	X3	.	.	X	.	X	.	013	
014	Actinidia chinensis Planch.	Kiwifruit	Actinidia, Groseille de Chine	Kiwifrucht	014	.	.	(X)	.	.	.	+	X	.	.	+	+	.	.	X	.	X	X	014	
015	Adiantum L.*	Maidenhair Fern	Capillaire	Frauenhaarfarn	015	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	015	
016	Aechmea Ruiz et Pav.*	Aechmea	Aechmea	Aechmea	016	+	*	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	016	
017	Aërides Lour.*	Aërides	Aërides	Aërides	017	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	017	
018	Aeschynanthus Jack*	Aeschynanthus	Aeschynanthus	Aeschynanthus	018	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	+	X	.	X	.	018
019	Aesculus L.*	Horse Chestnut	Marronnier	Roskastanie	019	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	019	
020	Agapanthus L'Hér.	Agapanthus, African Lily	Agapanthe, Fleur d'amour	Agapanthus, Schmucklilie	020	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	020	
021	Agaricus L.*	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	021	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	021	
022	Agaricus bisporus (Lange.) Sing.	Mushroom	Champignon de couche	Champignon	022	.	.	.	.	.	.	(+)	X	.	.	.	X8	.	+	.	.	X	.	022	
023	Ageratum L.*	Ageratum, Flossflower	Ageratum	Leberbalsam	023	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	023	

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
024	Agrostis L.*	Bentgrass	Agrostis, Agrostide	Straussgras	024	.	.	X	X	.	.	X	.	.	X	X4	.	.	X	X1	X	.	024	
025	*Agrostis canina L. [A. canina L. ssp. canina Hwd]	Velvet Bent	Agrostis des chiens	Hundsstraussgras	025	X	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	025
026	*Agrostis gigantea Roth*	Red Top (Black Bent)	Agrostide blanche, Agrostide géante	Weisses Straussgras	026	X	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	026
027	*Agrostis stolonifera L.*	Creeping Bent	Agrostide blanche, Agrostide stolonifère	Flechtstraussgras	027	X	.	+	+	.	.	X	X	.	.	+	+	.	X	X	+	X	.	027
028	*Agrostis tenuis Sibth.*	Brown Top, Common Bent	Agrostide commune	Rotes Straussgras	028	X	.	+	+	.	.	X	X	X	.	+	+	.	X	X	+	X	.	028
029	x Agrotriticum*	Agrotriticum	Agrotriticum	Agrotriticum	029	.	.	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	029
030	*Albizia julibrissin Durazz.*	Silk-tree	Acacia de Constantinople, Arbre de soie	Schirmakazie	030	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	030
031	Allamanda cathartica L.*	Allamanda	Allamanda	Allamanda	031	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	031	

.....  
**ALLIUM**

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

032	Allium L.*	Allium	Allium	Zierlauch	032	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	032
033	Allium giganteum Regel	Giant Allium	Oignon géant	-	033	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	033

Vegetables/Plantes potagères/Gemüsepflanzen

034	Allium L.	-	-	Lauch	034	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	034	
035	Allium ascalonicum L.*	Shallot	Echalote	Schalotte	035	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X	+	X	.	035
036	Allium bakeri Regel*	Rakyo	-	-	036	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	036	
037	*Allium cepa L.*	Onion	Oignon	Zwiebel	037	X	.	X*	X	X	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	+	X	X	037
038	*Allium fistulosum L.*	Welsh Onion	Ciboule	Winterzwiebel	038	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	038	
039	*Allium porrum L.*	Leek	Poireau	Porree	039	.	.	(X)	X	X	.	.	X	.	.	X	.	.	X	X	+	X	.	039
040	*Allium sativum L.*	Garlic	Ail	Knoblauch	040	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X2	.	.	X	+	X	.	040	
041	*Allium schoenoprasum L.*	Chives, Asatsuki	Ciboulette, Civette	Schnittlauch	041	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	041	
042	Allium tuberosum Rottler ex Spreng.*	Chinese Chives	-	-	042	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	.	042	
043	Alnus Mill.*	Alder	Aulne	Erle	043	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	043	
044	Alocasia (Schott) G. Don*	Alocasia	Alocasia	Alocasia, Pfeilwurz, Tropaenwurz	044	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X5	.	+	X	.	X	.	044	
045	Aloë spec.*	Aloe	Aloës	Aloe, Bitterschopf	045	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	045	
046	*Alopecurus pratensis L.	Meadow Foxtail	Vulpin des prés	Wiesenfuchsschwanz	046	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	046	

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
047	<i>Alstroemeria</i> L. [A.-Hybridi]	Alstroemeria, Herb Lily	Alstroemère, Lis des Incas	Inkalilie	047	X	.	.	X	X	.	X	X1	X	.	X	X	X5	.	X	X	X4	X	.	047
048	<i>Althaea rosea</i> (L.) Cav.*	Hollyhock	Rose trémière	Stockmalve, Stockrose	048	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	048	
049	* <i>Amaranthus tricolor</i> L.*	Gangea Amaranth	Amarante tricolore, Amarante du Gange	Dreifarbiger Fuchsschwanz	049	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	049	
050	<i>Amelanchier</i> Medik.*	Serviceberry, Snowy Hespilus	Amélanchier	Felsenbirne	050	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	050	
051	* <i>Ammobium alatum</i> R. Br.	Winged Everlasting	<i>Ammobium élevé</i>	Papierknöpfchen, Sandimmortelle	051	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	051	
052	<i>Amorphophallus konjac</i> C. Koch* [A. rivieri Durieu*]	Konnyaku, Devil's tongue	-	-	052	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	+	X	.	X	.	052	
053	<i>Ampelopsis hort.</i> *	<i>Ampelopsis</i>	Vigne-vierge	Doldenrebe	053	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	053	
054	<i>Amgdalus spec.</i> [A. communis L.; <i>Prunus amygdalus</i> Bartock*; <i>P. dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb]	Almond	Amandier	Mandel	054	.	.	.	.	.	X	+2	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	X	054	
055	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.*	Pineapple	Ananas	Ananas	055	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	X	055	
056	<i>Anchusa angustissima</i> K. Koch*	-	Langue-de-boeuf	Ochsenzunge	056	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	056	
057	<i>Anchusa italica</i> Retz.*	Italian Bugloss	Buglosse d'Italie, Langue-de-boeuf	Italienische Ochsenzunge	057	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	057	
058	<i>Andromeda</i> L.*	Bog Rosemary	Andromède	Gränke, Rosmarinheide	058	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	058	
059	<i>Anemone</i> L.*	<i>Anemone</i>	Anémone	Anemone, Windröschen	059	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	X5	.	.	X	.	X	.	059	
060	<i>Anemone hupehensis</i> Lemoine*	Japanese Anemone	Anémone du Japon	Herbstanemone	060	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	+	+	+	.	.	X	.	X	.	060	
061	* <i>Anethum graveolens</i> L.*	Dill	Aneth	Dill	061	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	X2	X	.	061	
062	<i>Angelica acutiloba</i> Kitagawa	Angelica	Angélique	Engelwurz	062	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	062	
063	<i>Angraecum Bory</i> *	Bourbon Tea Orchid	Angraecum, Angrec	Angraecum, Tropensporn	063	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	063	
064	* <i>Annona cherimola</i> P. Mill.	<i>Annona</i> , Cherimoya	Chérimolier	"Cherimoya"	064	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	.	.	X	.	X	.	064	
065	* <i>Annona squamosa</i> L.*	<i>Annona</i> , Sugar Apple, Sweet Sop	Pommier-cannelle	Rahmappel, Süssack, Zuckerapfel	065	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	065	
066	<i>Anthemis</i> L.*	Chamomile	Anthémis	Hundskamille	066	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	066	
067	* <i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.*	Chervil	Cerfeuil	Kerbel	067	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	067	
068	<i>Anthurium Schott</i> *	<i>Anthurium</i> , Tail Flower	<i>Anthurium</i>	Flamingoblume	068	X	.	(X)	X	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	+	X	.	X	.	068	
069	* <i>Antirrhinum majus</i> L.	Common Snapdragon	Muflier, Gueule de loup, Gueule de lion	Löwenmaul	069	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X5	.	.	X	.	X	.	069	
070	* <i>Apium graveolens</i> L.	Celery, Celeriac	Céleri, Céleri-rave	Sellerie	070	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	070

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
071	* <i>Apium graveolens</i> L. var. <i>rapaceum</i> (Mill.) Gaud.	Celeriac	Céleri-rave	Knollensellerie	071	+	.	(X)	+	.	.	+	X	.	.	+	+	.	X	+	+	.	071	
072	<i>Aquilegia</i> L.*	Columbine	Ancolie, Colombine	Akelei	072	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	072
073	* <i>Arachis hypogaea</i> L.* [Arachis spec.]	Groundnut, Peanut	Arachide	Erdnuss	073	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X1	.	.	X	.	X	X	073
074	Araceae Juss.*	Araceae	Aracées	Aronstabgewächse	074	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	074
075	<i>Aralia chinensis</i> L.	Chinese Angelica Tree	Angélique en arbre de Chine	Angelikabaum	075	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	075
076	<i>Aralia cordata</i> Thunb.*	Udo	-	-	076	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	076
077	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.*	Japanese Angelica Tree	Angélique en arbre du Japon	-	077	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	077
078	<i>Aralia spinosa</i> L.	Hercules Club, Devil's Walking Stick	Angélique épineuse, Bâton du diable	-	078	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	078
079	<i>Arbutus</i> L.*	Strawberry Tree	Arbousier	Erdbeerbaum	079	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	079
080	* <i>Arctium lappa</i> L.*	Edible Burdock	Grande bardane comestible	Grosse essbare Klette	080	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	080
081	<i>Arctostaphylos</i> Adans.*	Bearberry	Raisin d'ours	Bärentraube	081	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	081
082	<i>Ardisia crispa</i> A. DC.*	Ardisia	Baie corail	Spitzenblume	082	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	082
083	<i>Armeria</i> (DC.) Willd.*	Thrift, Sea Pink	Arméria	Grasnelke	083	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	083
084	<i>Armoracia rusticana</i> Gaertn., Mey. et Scherb.*	Horse Radish	Raifort sauvage	Meerrettich	084	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	084
085	<i>Aronia</i> Medik.*	Chokeberry	Aronia	Apfelbeere	085	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	085
086	* <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J.S et K.B. Presl*	Tall Oatgrass, False Oatgrass	Fromental, Avoine élevée	Glatthafer	086	X	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	086
087	<i>Artemisia</i> L.*	Mugwort	Armoise	Beifuss	087	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	087
088	<i>Asclepias</i> L.*	Milkweed, Silkweed, Bloodflower	Asclépiade	Seidenpflanze	088	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	088
089	<i>Ascocentrum</i> Schlechter*	Ascocentrum	Ascocentrum	Ascocentrum	089	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	089
090	* <i>Asparagus officinalis</i> L. [Asparagus L.]	Asparagus	Asperge	Spargel	090	.	.	(X)	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	090
091	* <i>Asparagus setaceus</i> (Kunth) Jessop*	*Asparagus Fern*	Asparagus	Asparagus, Federspargel	091	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	091
092	<i>Aspidistra elatior</i> Bl.*	Aspidistra, Cast-iron Plant	Aspidistra	Schusterpalme	092	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	092
093	<i>Aster</i> L.*	Aster, Michaelmas Daisy	Aster	Aster	093	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	093
094	<i>Astilbe</i> Buch.-Ham. ex D. Don*	Astilbe	Astilbe, Hoteia	Astilbe, Prachtspiere	094	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	094
095	<i>Atractylodes</i> DC.	Atractylodes	Atractylodes	Atractylodes	095	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	095
096	<i>Aucuba</i> Thunb.	Aucuba	Aucuba	Aukube	096	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	096

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
097	*Aucuba japonica Thunb. ex Murray	Aucuba	Aucuba	Aukube	097	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	097	
098	Aulax spec.*	Aulax, Protea	Aulax, Protea	Aulax, Protea	098	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	098	
099	Auricularia auricula-judae (Fr.) Quel.	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	099	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	099	
100	Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.	Jew's Ear	Oreille de Judas	Judasohr	100	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	100	
101	Avena L.*	Oats	Avoine	Hafer	101	.	.	.	.	.	X	X	X	.	.	.	.	.	X	.	X	X	101	
102	*Avena byzantina K. Koch	Algerian Oats	Avoine (d'Algérie)	Mittelmeerhafer	102	X	.	.	X	X	+	+	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	+	102	
103	Avena nuda L.*	Naked Oats	Avoine nue	Nackthafer	103	X	.	X	.	.	+	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	+	103	
104	*Avena sativa L.	Oats	Avoine	Hafer	104	X	.	X	X	X	+	+	X	X	X	X1	.	X	X	X1	X	+	104	
105	Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl.*	Babiana	Babiana	Babiana	105	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	105	
106	Begonia L.	Begonia	Bégonia	Begonie	106	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	106	
107	Begonia-Elatior-Hybridi [B. elatior (B. x hiemalis); B. x hiemalis Fotsch; Begonia L.]	Elatior Begonia	Bégonia elatior	Elatior-Begonie	107	X	.	X	X	+	.	X	X	X	.	+	X	+	.	X	X	X4	X	107
108	*Begonia x tuberhybrida Voss	Tuberous Begonia	Bégonia tubéreux	Knollenbegonie	108	X	.	.	X	+	.	.	X	.	+	.	+	.	X	.	X	.	108	
109	Belamcanda chinensis (L.) DC.*	Blackberry Lily	Iris tigre	Leopardenblume	109	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	109	
110	*Bellis perennis L.	True Daisy, English Daisy	Pâquerette	Gänseblümchen, Tausendschön	110	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	110	
111	Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.*	Wax Gourd	Courge à cire	Wachskürbis	111	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	111	
112	Berberis L.*	Berberis, Barberry	Berberis, Epine-vinette	Berberitze	112	X	.	.	X	.	X	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	112	
113	Bergenia Moench*	Megasea	Bergenia	Wickelwurz	113	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	113		
114	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. alba DC. [var. crassa Alef.; var. crassa Mansf.]	Fodder Beet	Betterave fourragère	Runkelrübe	114	.	.	X	X	.	.	X	X	.	X	.	.	X1	X	X1	X	.	114	
115	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell [var. saccharifera Alef.]	Sugar Beet	Betterave sucrière	Zuckerrübe	115	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	X1	.	X1	X	X1	X	.	115	
116	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. [var. esculenta L.; var. hortensis]	Garden Beet, Beetroot	Betterave rouge, Betterave potagère	Rote Rübe	116	.	.	X	X	.	X	X	.	.	.	.	.	X	X	X2	X	X	116	
117	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. flavescens DC. f. crispa	Mangel, Swiss Chard	Bette à côtes	Stielmangold	117	.	.	(X)	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	117	
118	*Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris* [var. cicla (L.) Ulrich]	Mangel, Leaf Beet, Spinach Beet	Bette commune, Poirée	Mangold	118	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	X	.	X	.	118	
119	Betula L.*	Birch	Bouleau	Birke	119	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	119	
120	Bletilla Rchb. f.*	Bletilla	Bletilla	Bletilla	120	+	.	.	+	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	120	
121	Boltonia asteroides (L.) L'Hér.*	False Chamdmile	Boltonie blanche	Boltonie	121	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	121	
122	Borago officinalis L.	Borage	Bourrache	Boretsch	122	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	122	
123	Bougainvillea Comm.	Bougainvillea	Bougainvillier	Bougainvillea	123	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	123	

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US



Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
124	<i>Bougainvillea spectabilis</i> Willd.*	Great Bougainvillea	-	124	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	124
125	<i>Bouvardia Salisb.</i> *	Bouvardia	Bouvardia	Bouvardie	125	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	125
126	<i>Brassavola R. Br.</i> *	Brassavola	Brassavola, Orchidée dame de la nuit	Brassavola	126	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	126

BRASSICA

127	* <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. et Coss. in Czern.	Brown Mustard	Moutarde brune	Sareptasenf	127	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	127
	* <i>Brassica napus</i> L.																								
128	- var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.*	Swede	Chou-navet, Rutabaga	Kohlrübe	128	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X	.	.	+	.	X	X	X*	X	X	128
129	- ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk; [var. <i>oleifera</i> Metzg.]*	Swede Rape, incl. Oilseed Rape	Colza	Raps	129	.	.	.	X	X	.	X	X	X	X	.	X	.	.	X	X	X1	X	X	129
130	- [partim]	Rape	Colza	Raps	130	.	.	.	+	+	.	+	+	X	.	.	+	X1*	.	.	X	+	X	.	130
131	* <i>Brassica nigra</i> (L.) W. Koch*	Black Mustard	Moutarde noire	Schwarzer Senf	131	.	.	.	X	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	131
	* <i>Brassica oleracea</i> L.																								
132	- [partim]	Brassica vegetables	Choux maraichers	Gemüsekohl	132	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	132
	- convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef.																								
133	- [partim] [ssp. <i>acephala</i> DC.]	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	133	.	.	.	.	.	.	.	X	X	X	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	133
134	- [partim]	Ornamental Cabbage	Chou ornamental	Zierkohl	134	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	134	
135	+ var. <i>gongylodes</i> L.	Kohlrabi	Chou-rave	Kohlrabi	135	X	.	X	X	X	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X	+	X	.	135
136	+ var. <i>sabellica</i> L.	Curly Kale	Chou frisé	Grünkohl	136	X	.	.	X	X	.	X1	.	X	.	.	.	.	.	X	X	+	X	X	136
137	+ var. <i>medullosa</i> Thell.	Marrow-stem Kale	Chou moellier	Futterkohl	137	X	.	.	+	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X1	X	+	X	X	137
138	+ var. <i>viridis</i> L. + var. <i>medullosa</i> Thell.	Fodder Kale	Chou fourrager	Futterkohl	138	X	.	.	X	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	+	X	.	138
	- convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef.																								
139	- var. <i>botrytis</i>	Cauliflower	Chou-fleur	Blumenkohl	139	X	.	.	X	X	.	.	X	X	.	X	X	X2	.	X	X	+	X	X	139
140	- var. <i>cymosa</i> Duch. [var. <i>italica</i> Plenck]	Sprouting Broccoli, Calabrese	Brocoli (à jets)	Brokkoli, Spargelkohl, Sprossenbrokkoli	140	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	+	X	.	140	
	- convar. <i>capitata</i> (L.) Alef.																								
141	- var. <i>capitata</i> (L.) Alef.	Cabbage	Chou pommé	Kopfkohl	141	+	.	.	X	+	.	+	+	X	.	.	.	X2	.	.	X	+	X	X	141
142	+ var. <i>capitata</i> L. f. <i>alba</i> DC. [var. <i>alba</i> DC.]	White Cabbage	Chou cabus	Weisskohl	142	X	.	(X)	+	X	.	X1	X	X	.	.	.	+	.	X	X	+	X	+	142
143	+ var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> (L.) Thell. [var. <i>rubra</i> (L.) Thell.]	Red Cabbage	Chou rouge	Rotkohl	143	X	.	.	+	X	.	X1	X	X	.	.	.	+	.	X	X	+	X	+	143

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
144 - var. sabauda L. [var. bullata DC. + var. sabauda L.]	Savoy Cabbage	Chou de Milan	Wirsing	144	X	.	(X)	X	X	.	X1	X	X	.	.	.	.	.	X	X	+	X	X	144
145 - convar. oleracea var. gemmifera DC. [var. bullata DC. subvar. gemmifera DC.]	Brussels Sprouts	Chou de Bruxelles	Rosenkohl	145	X	.	.	X	X	.	X1	X	X	.	.	.	X2	.	X	X	+	X	.	145
146 *Brassica pekinensis (Lour.) Rupr.*	Chinese Cabbage	Chou de Chine, Pè-tsai	Chinakohl	146	.	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	146
147 *Brassica rapa L.*	Turnip, Turnip Rape	Navet, Navette	Herbstrübe, Mairübe, Rübsen	147	.	.	.	X	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	+	X	.	147
148 - var. rapa (L.) Thell.	Turnip	Navet	Herbstrübe, Mairübe	148	X	.	.	+	X*	.	.	X*	X	.	.	.	X2	.	X	X	X*	X	X	148
149 - [partim]	[Leaf vegetable]	[Légume-feuille]	[Blattgemüse]	149	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1*	.	.	X	.	X	.	149
150 - var. silvestris (Lam.) Briggs [var. oleifera Metzg.]	Turnip Rape	Navette	Rübsen	150	.	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	X1	X	.	150
.....																								
151 Bromeliaceae Juss. partim	Bromeliaceae	Broméliacées	Bromeliaceen	151	X*	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	151
152 Bromus L. partim*	Brome	Brome	Trespe	152	.	.	.	.	.	.	X*	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	152
153 *Bromus arvensis L.*	Field Brome	Brome des champs	Ackertrespe	153	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	153
154 *Bromus inermis Leyss.	Smooth Brome (Awnless Brome)	Brome inerme	Wehrlose Trespe	154	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	X1	X	.	154
155 Bromus unioloides H.B.K.*	Rescue Grass	Brome de Schrader	Horntrespe	155	.	.	.	.	.	.	+	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	155
156 Buddleja L.*	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlingsstrauch	156	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	156
157 Buddleja L. (excl. B. asiatica Lour., B. auriculata Benth., B. madagascariensis Lam.*, B. officinalis Maxim.)	Buddleia, Butterfly-bush	Buddleia	Buddleie, Schmetterlingsstrauch	157	.	.	.	.	.	.	+	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	157
158 Bupleurum falcatum L.	Bupleurum	Buplèvre	Hasenohr	158	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	158
159 Buxus L.	Box	Buis	Buchsbaum	159	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	159
160 Caladium bicolor (Ait.) Vent.*	Caladium	Coeur saignant, Caladium bicolore, Caladion bicolore	Kaladie, Buntwurz	160	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	160
161 Calanthe R. Br.*	Calanthe	Calanthe	Calanthe	161	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	161
162 Calathea G.F.W. Mey.*	Calathea	Calathea	Calathea, Korbmarante	162	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	162
163 Calceolaria L.*	Slipperwort, Slipper Flower	Calcéolaire	Pantoffelblume	163	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	163
164 *Calendula officinalis L.	Pot Marigold	Souci des jardins	Gartenringelblume	164	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	164
165 Callicarpa L. (excl. C. purpurea Juss., C. rubella Lindl.)	Callicarpa, French Mulberry, Beauty-berry	Callicarpa	Schönfrucht	165	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	165
166 Callistemon R. Br.*	Bottle-brush	Callistemon	Zylinderputzer	166	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	166

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
167 *Callistephus chinensis (L.) Nees* [Callistephus Cass.]	China Aster	Aster, Aster de Chine, Reine-marguerite	Sommeraster	167	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	167	
168 Calluna Salisb. [C. vulgaris (L.) Hull*]	Heather, Ling	Callune	Besenheide	168	.	.	(X) X	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	168	
169 Caltha L.	Marsh Marigold, King Cup	Populage	Dotterblume	169	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	169	
170 *Camelina sativa (L.) Crantz*	Large-seeded False Flax	Caméline cultivée	Angebauter Leindotter	170	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	170	
171 Camellia L.*	Camellia	Camélia	Kamelie	171	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	171	
172 *Camellia japonica L.*	Camellia	Camélia du Japon	Kamelie	172	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	172	
173 Camellia reticulata Lindl., C. saluenensis Stapf ex Bean, C. saluenensis Stapf ex Bean x C. reticulata Lindl., C. sasanqua Thunb.*, C. x williamsii W.W. Sm.	Camellia	Camélia	Kamelie	173	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	173	
174 Campanula L.*	Campanula, Bell Flower	Campanule	Glockenblume	174	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	174	
175 Campsis Lour.* (Tecoma)	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	175	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	175	
176 Canna L.	Canna	Canna, Balisier	Blumenrohr	176	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	176	
177 *Cannabis sativa L.*	Hemp	Chanvre	Hanf	177	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	X1	X	.	177	
178 Capsicum spec.	Sweet Pepper	Poivron, Piment	Paprika	178	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	178	
179 *Capsicum annum L.	Sweet Pepper, Capsicum, Chili	Poivron, Piment	Paprika	179	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	179	
180 Caragana Fabr.	Pea Shrub, Pea Tree	Caragana	Erbsenstrauch	180	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	180	
181 *Carica papaya L.*	Pawpaw	Papayer, Arbre à melon	Melonenbaum, Papaya	181	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	181	
182 Carica pentagona Heilborn	Babaco	-	-	182	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	182	
183 Carpinus L.*	Hornbeam	Charme	Hainbuche	183	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	183	
184 *Carthamus tinctorius L.	Safflower	Carthame, Safran bâtard	Saflor, Färberdistel	184	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X1	.	.	X	.	X	.	184	
185 *Carum carvi L.	Caraway	Carvi, Cumin des prés	Kümmel	185	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	185
186 Carya illinoensis (Wangenh.) C. Koch*	Pecan Nut	Pacancier	Pekan, Pekannuss	186	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	186	
187 Caryopteris Bunge	Caryopteris	Caryopteris	Bartblume	187	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	187	
188 Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.*	Blue Spirea, Blue Beard	Caryopteris, Barbe bleue	Blaubart	188	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	188	
189 Cassiope D. Don*	Cassiope	Cassiope	Schuppenheide	189	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	189	
190 Castanea Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	190	.	.	.	.	.	.	X*	X2	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	190	

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
191	*Castanea sativa Mill.*	Chestnut	Châtaignier	Kastanie	191	.	.	.	.	.	+	+	X	.	.	X	+	.	.	X	.	X	.	191	
192	Catalpa v. Wolf	Indian Bean	Catalpa, Bois trompette	Trompetenbaum	192	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	192	
193	Catananche L.	Cupid's Dart	Catananche	Rasselblume	193	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	193	
194	*Catharanthus roseus (L.) G. Don*	Vinca	Catharanthus	Catharanthus	194	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	194	
195	Cattleya Lindl.*	Cattleya	Cattleya	Cattleya	195	+	.	.	+	.	.	.	X	.	+	(+)	X5	.	+	X	.	X	.	195	
196	Ceanothus L.*	Ceanothus	Ceanothe	Säckelblume	196	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	196	
197	Celosia L.	Cockscomb	Célosie, Crête de coq	Hahnenkamm, Federbusch-Celosie	197	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	197	
198	*Cenchrus ciliaris L.*	Blue Buffalo Grass	Cenchrus cilié	Büffelgras	198	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	198	
199	Centaurea L.*	Cornflower, Blue Bottle	Centauree	Flockenblume	199	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	199	
200	Cerastostigma Bunge (excl. C. plumbaginoides Bunge)	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	200	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	200	
201	Cerastostigma plumbaginoides Bunge*	Hardy Plumbago	Dentelaire	Bleiwurz	201	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	201	
202	Cercidiphyllum Sieb. et Zucc.	Katsura Tree	Katsura	Katsurabaum	202	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	202	
203	Cercis L.	Judas Tree	Gainier, Arbre de Judée	Judasbaum	203	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	203	
204	Chaenomeles Lindl.* (Cydonia)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	204	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	204	
205	Chamaecyparis Spach*	Chamaecyparis	Chamaecyparis	Scheinzypresse	205	.	.	(X)	X	X	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	205	
206	*Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.*	Hinoki Cypress	Cyprès japonais	-	206	.	.	(+)	+	+	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	206	
207	*Cheiranthus cheiri L.*	Wallflower	Giroflée des murailles	Goldlack	207	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	207	
208	Chimonanthus Lindl.* [Meratia]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	208	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	208	
209	Chloranthus glaber Mak.	Chloranthus	Chloranthus	Chloranthus, Pflaumenpfeffer	209	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	209	
210	*Chloris gayana Kunth	Rhodesgrass	Herbe de Rhodes	Rhodesgras	210	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	X	210	
211	Choisya H.B.K.	Mexican Orange	Oranger du Mexique	Orangenblume	211	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	211	
212	Chrysanthemum L.*	Chrysanthemums, Daisies	Chrysanthèmes, Marguerites	Chrysanthemen, Margueriten	212	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	X	X4	X	.	212	
213	Chrysanthemum L. partim [C.-Indicum-Hybridi; C. morifolium Ramat.*]	Chrysanthemum	Chrysanthème	Chrysantheme	213	X	.	X	X	+	.	X	X*	X	.	X	+	X5	.	+	X	+	X	X	213
214	Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq.*	Dalmatian Pyrethrum	Pyréthre de Dalmatie	Dalmatinische Insektenblume	214	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	+	X1	.	+	X	+	X	.	214	
215	Chrysanthemum coccineum Willd.*	Pyrethrum	Pyréthre	Kaukasische Insektenblume	215	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	+	.	.	+	X	+	X	.	215	
216	*Chrysanthemum coronarium L.*	Garland Chrysanthemum	Chrysanthème des jardins, Chrysanthème couronné	-	216	.	.	.	+	.	.	.	X	.	.	+	X2	.	+	X	+	X	.	216	

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
217	<i>Chrysanthemum frutescens</i> L.	Marguerite, Paris Daisy	Marguerite	Strauchmargerite	217	.	.	X	+	.	.	X	.	.	+	X5	.	+	X	+	X	.	217
218	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i> L.*	Oxeye Daisy	Marguerite	Wiesenmargerite	218	.	.	.	.	.	.	X	.	.	+	X5	.	.	X	.	X	.	218
219	<i>Chrysanthemum maximum</i> Ram.*	Shasta Daisy	Grande marguerite	-	219	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	+	X5	.	+	X	+	X	.	219
220	* <i>Cicer arietinum</i> L.	Chick-pea	Pois chiche	Kichererbse	220	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	220
221	* <i>Cichorium endivia</i> L.	Endive	Chicorée frisée, Scarole	Winterendivie	221	X	.	.	X	X	.	X	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	221
222	* <i>Cichorium intybus</i> L.	Chicory	Chicorée, Endive	Wurzelzichorie, Salatzichorie	222	.	.	.	X	X	.	X1	.	X	.	.	.	X	X	.	X	.	222
223	* <i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>foliosum</i> Hegi	[Salad] Chicory	Chicorée amère	Salatzichorie	223	.	.	(X)	+	+	.	.	.	X	.	.	.	+	X	.	X	.	223
224	<i>Cimicifuga Wernischek</i> *	Bugwort, Bugbane	Cimicaire, Cimifuge	Silberkerze, Wanzenkraut	224	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	224
225	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) Sieb. var. <i>glaucescens</i> Kamikoti*	Camphor Tree, Camphor Laurel	Camphrier, Laurier du Japon	Kampferbaum	225	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	X	.	X	.	225
226	<i>Cirsium</i> Mill. emend. Scop.*	<i>Cirsium</i> , Plumed Thistle	Cirse, Chardon plumeux	Kratzdistel	226	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	226
227	<i>Cistus</i> L.*	Rock Rose	Ciste	Zistrose	227	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	227
228	* <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai*	Watermelon	Pastèque	Wassermelone	228	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	.	X	X	228
229	<i>Citrus</i> L.*	Citrus	Agrumes	Zitrus	229	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	X*	229
230	* <i>Citrus limon</i> (L.) Burm. f.*	Lemon	Citronnier	Zitrone, Limone, Sauerzitronne	230	.	.	.	.	X	.	.	X	.	+	X	+	.	X	.	X	+	230
231	* <i>Citrus x paradisi</i> Macfad.*	Grapefruit	Pomélo	Grapefruit	231	.	.	.	.	X	.	.	X	.	+	X	+	.	X	.	X	+	231
232	* <i>Citrus reticulata</i> Blanco*	Mandarine	Mandariner	Mandarine	232	.	.	.	.	X	.	.	X	.	+	X	+	.	X	.	X	+	232
233	<i>Citrus reticulata</i> Blanco X <i>C. x paradisi</i> Macfad.	Tangelo	Tangélo	Tangelo	233	.	.	.	.	.	.	X	.	.	+	X	+	.	X	.	X	+	233
234	<i>Citrus reticulata</i> Blanco X <i>C. sinensis</i> (L.) Osbeck	Tangor	Tangor	Tangor	234	.	.	.	.	.	.	X	.	.	+	X	+	.	X	.	X	+	234
235	* <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers.*	Orange	Oranger	Apfelsine, Orange	235	.	.	.	.	X	.	.	X	.	+	X	+	.	X	.	X	+	235
236	<i>Clematis</i> L.*	Clematis	Clématite	Waldrebe	236	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	236
237	<i>Clematis</i> L. (excl. <i>C. heracleifolia</i> DC.)	Clematis	Clématite	Waldrebe	237	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	237
238	<i>Clematis heracleifolia</i> DC.*	-	-	-	238	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	238
239	<i>Cleome</i> L.*	Spider Flower	Cléome, Fleur araignée	Cleome, Spinnenpflanze	239	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	239
240	<i>Clethra acuminata</i> Michx.	White Alder	-	-	240	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	240
241	<i>Clethra alnifolia</i> L.*	Sweet Pepper Bush	-	-	241	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	241
242	<i>Clethra barbinervis</i> Sieb. et Zucc.* <i>C. fargesii</i> Franch., <i>C. tomentosa</i> Lam.*	-	-	-	242	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	242

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
243	Clivia Lindl.*	Clivia, Kaffir-lily	Clivia	Klivie, Riemenblatt	243	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	243	
244	Codiaeum variegatum (L.) A. Juss.* [Codiaeum A. Juss.]	Croton	Croton	Wunderstrauch, Croton	244	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	244	
245	*Coffea arabica L.	Coffee	Caféier	Kaffee	245	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	245	
246	Coix ma-yuen Roman.	Coix	Coix	Coix	246	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	246	
247	Colchicum L.*	Autumn-crocus	Colchique	Zeitlose	247	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	247	
248	Coleus Lour.*	Coleus, Flame Nettle	Coléus	Coleus, Buntnessel	248	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	248	
249	Colocasia Schott*	Taro	Taro	Taro	249	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	+	X	.	X	.	249	
250	Coniferae (Coniferales)	Conifères	Conifères	Nadelhölzer	250	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	250	
251	Convallaria L.* [C. majalis L.]	Lily of the Valley	Muguet	Maiblume, Maiglöckchen	251	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	251	
252	Coptis japonica Mak.	Goldthread	Coptis	Goldfaden	252	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	252	
253	Cordyline Comm. ex Juss.*	Cordyline	Cordyline	Cordyline, Keulenlilie, Keulenbaum	253	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	253	
254	Coreopsis L.*	Tickseed	Coréopsis	Mädchenauge	254	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	254	
255	Cornus L.*	Dogwood, Cornel	Cornouiller	Hartriegel	255	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	255	
256	Cornus alba L.*	Dogwood, Red Barked Dogwood	Cornouiller blanc	Weisser Hartriegel	256	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	256	
257	Cornus controversa Hemsf.*	-	Cornouiller	-	257	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	257	
258	Cornus florida L.*	Flowering Dogwood	Cornouiller à fleur	Blumenhartriegel	258	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	258	
259	Cornus kousa (Buerger ex Miq.) Hance*	-	Cornouiller	-	259	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	259	
260	*Cornus mas L.*	Cornelian Cherry	Cornouiller mâle	Kornelkirsche, Dirlitze	260	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	260	
261	Cornus nuttallii Audub.*	-	Cornouiller	-	261	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	261	
262	Cortaderia Stapf*	Pampas Grass	Gynérium, Herbe de la pampa, Gynérium	Pampasgras	262	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	262	
263	Corylopsis Sieb. et Zucc.	Corylopsis, Winter Hazel	Corylopsis	Scheinhasel	263	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	263	
264	*Corylus avellana L.	Hazelnut, Filbert	Noisetier, Coudrier	Haselnuss	264	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	264	
265	Cosmos Cav.*	Cosmos	Cosmos	Schmuckkörbchen, Kosmee	265	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	265	
266	Cotinus Mill. (Rhus L. in part)	Smoke Tree	Arbre à perruque	Perückenstrauch	266	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	266	
267	Cotoneaster Medik.*	Cotoneaster	Cotoneaster	Cotoneaster	267	.	.	(X)	X	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	267	
268	Crataegus L.*	Hawthorn	Aubépine	Weissdorn	268	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	268	
269	Crococsmia Planch.*	Crococsmia	Crococsmia	Crococsmia	269	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	269

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
270	Crocus L.	Crocus	Crocus	Krokus	270	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	270	
271	Cryptanthus Otto et A. Dietr.*	Cryptanthus	Cryptanthus	Cryptanthus	271	+	*	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	+	*	X	.	X	.	271
272	*Cryptomeria japonica (L. f.) D. Don*	Japanese Cedar	Cryptomeria, Cèdre du Japon	Sichelanne	272	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	272	
273	Cryptotaenia japonica Hassk.*	Japanese Honewort	-	Kanadische Rispendolde	273	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	273	
274	Cucumis L.*	Sweet Melon, Cucumber	Melon, Concombre	Melone, Gurke	274	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	274	
275	*Cucumis melo L.	Melon	Melon	Melone	275	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	275	
276	*Cucumis sativus L.	Cucumber, Gherkin	Concombre, Cornichon	Gurke	276	X	.	(X)	X	X	.	X1	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	+	276
277	Cucurbita L.*	Pumpkin, Squash	Potiron, Giraumon, Courge, Pâtisson, Citrouille	Kürbis	277	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	X	277	
278	*Cucurbita maxima Duch.*	Pumpkin	Potiron, Giraumon	Riesenkürbis	278	.	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	+	278
279	*Cucurbita pepo L.*	Pumpkin, Marrow, Courgette, Vegetable Marrow	Courge, Courgette, Pâtisson, Citrouille	Gartenkürbis, Ölkürbis, Zucchini	279	.	.	.	X	X	.	X1	X	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	+	279
280	x Cupressocyparis Dallim.*	Leyland Cypress	Cyprès de Leyland	Leyland Zypresse	280	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	280	
281	X-Cupressocyparis-Hybridi	-	-	-	281	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	281	
282	Cupressus L.	Cypress	Cyprès	Zypresse	282	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	282	
283	*Cupressus arizonica E. Greene*	Arizona Cypress	Cyprès de l'Arizona	Arizonazypresse	283	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	283	
284	Cupressus dupreziana	Duprez Cypress	Cyprès de Duprez	Duprez Zypresse	284	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	284	
285	*Cupressus sempervirens L.*	Mediterranean Cypress	Cyprès de Provence	Echte Zypresse	285	.	.	.	.	.	X	+	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	285	
286	Curtonus N.E. Br.*	Curtonus	Curtonus	Curtonus	286	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	286	
287	Cyclamen L.	Cyclamen	Cyclamen	Alpenveilchen	287	.	.	(X)	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	287	
288	*Cyclamen persicum Mill.*	Ivy-leaved Cyclamen, Persian Cyclamen	Cyclamen de Perse	Alpenveilchen	288	.	.	(+)	.	.	.	.	X	.	.	X	+	.	+	X	.	X	.	288	
289	Cydonia Mill. [C. oblonga Mill.]	Quince	Cognassier	Quitte	289	X	.	(X)	X	X1	.	X	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	X	289
290	Cydonia (Chaenomeles Lindl.)	Flowering Quince	Cognassier du Japon	Japanische Quitte	290	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	290	
291	Cymbidium Sw.*	Cymbidium	Cymbidium	Cymbidie	291	+	.	.	+	.	.	+	X	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	291
292	Cynara L.	Globe Artichoke, Cardoon	Artichaut, Cardon	Artischocke, Kardone	292	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	292	
293	*Cynara scolymus L.	Globe Artichoke	Artichaut	Artischocke	293	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	X	.	.	.	X	.	X	.	293	
294	*Cynosurus cristatus L.	Crested Dog's-tail	Crételle	Kammgras	294	X	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	294
295	Cyperus monophyllus Vahl	Cyperus	Souchet	Zypergras	295	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	295	

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

0392

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
296	Cyphomandra betacea (Cav.) Sendtn.*	Tamarillo, Tree Tomato	Tomate en arbre	Baumtomate	296	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	.	X	.	296	
297	Cyrtanthus L. f.*	Ifafa Lily	Cyrtanthus	Cyrtanthus	297	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	297	
298	Cytisus L.*	Broom	Genêt	Geissklee	298	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	298	
299	Cytisus L. (excl. C. canariensis Steud., C. fragrans Lam.*)	Broom	Genêt	Geissklee	299	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	X	.	X	.	299	
300	Daboecia D. Don*	Saint Dabeoc's Heath	Daboécie	Irische Heide	300	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	300	
301	*Dactylis glomerata L.	Cocksfoot, Orchard Grass	Dactyle	Knautgras	301	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	X1	X	X	301
302	Dahlia Cav.*	Dahlia	Dahlia	Dahlie	302	.	.	.	X	.	.	X	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	302
303	Daphne L.*	Daphne	Daphné	Seidelbast	303	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	303	
304	*Daphne odora Thunb.* ex Murray	Winter Daphne	Daphné odorant	Duftender Seidelbast	304	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	304	
305	*Daucus carota L.	Carrot	Carotte	Möhre	305	X	.	X	X	X	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	X	305
306	Delphinium L.*	Delphinium, Larkspur	Pied d'alouette	Rittersporn	306	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	306
307	Delphinium L. partim	Perennial Delphinium	Pied d'alouette vivace	Ausdauernder Rittersporn	307	.	.	(X)	.	.	.	X	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	307
308	Dendrobium Sw.*	Dendrobium	Dendrobium	Dendrobium, Baumwucherer	308	+	.	.	+	.	.	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	308
309	Deutzia Thunb.	Deutzia	Deutzia	Deutzie	309	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	309	
310	Dianthus L.*	Carnation, Pink, Sweet William	Oeillet	Nelke	310	.	.	X*	X	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	310
311	Dianthus L. (excl. *D. barbatus L.)	Carnation, Pink, Border Carnation (excl. Sweet William)	Oeillet (sauf Oeillet de poète)	Nelke (ausser Bartnelke)	311	.	.	+	+	.	.	X	X	.	+	.	+	.	+	X	.	X	.	311
312	*Dianthus caryophyllus L. [Dianthus L. partim; D.-Caryophyllus-Hybridi]	Carnation	Oeillet	Nelke	312	X	.	+	+	X	X	X	+	X	.	+	X	+	.	+	X	X	X	312
313	Dicentra Borkh. emend. Bernh.*	Bleeding Heart, Dutchman's Breeches	Dicentra, Dielytra, Coeur de Marie	Tränendes Herz, Flammendes Herz	313	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	313
314	Dieffenbachia Schott*	Dieffenbachia, Tuft Root, Dumb Bane	Dieffenbachia	Dieffenbachia	314	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	X	.	.	+	X	.	X	.	314
315	Diervilla Mill.* (Weigela Thunb.)	Diervilla	Weigela	Weigelie	315	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	315	
316	Digitalis L.*	Foxglove	Digitale	Fingerhut	316	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	316	
317	Digitaria eriantha Steud. ssp. eriantha	Smuts Digitaria	-	-	317	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	317
318	Dioscorea L.*	Yam	Igname	Yamswurzel	318	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	.	X	.	318	
319	Diospyros L. [D. kaki L. f.]	Japanese Persimmon, Kaki	Plaqueminier, Kaki	Kakipflaume	319	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X3	.	X	.	X	.	319	

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA



Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
320	<i>Doronicum L.*</i>	Leopard's Bane	Doronic	Gemswurz	320	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	320
321	<i>Dracaena Vand. ex L.*</i>	Dragon Tree, Dracena	Dragonnier, Dracena	Drachenbaum	321	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	321
322	<i>Duboisia leichardtii F. Moell.</i>	Duboisia	Duboisia	Duboisie	322	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	322
323	<i>Echinochloa utilis Ohwi et Yabuno</i>	Echinochloa	Echinochloa	Hühnerhirse	323	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	323
324	<i>Echinops L.</i>	Globe Thistle	Echinops	Kugeldistel	324	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	324
325	<i>Elaeagnus L.</i>	Elaeagnus	Chalef	Oelweide	325	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	325
326	<i>Embothrium J.R. et G. Forst.</i>	Chilean Fire Bush	Embothrium	Embothrium, Prachtstrauch	326	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	326
327	<i>Emilia Cass.*</i>	Emilia, Tassel Flower	Cacalie	Emilia	327	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	327
328	<i>Enkianthus Lour.*</i>	Enkianthus	Enkianthus	Prachtglocke	328	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	328
329	<i>Epidendrum L. 1763, non 1753*</i>	Epidendrum, Tree Orchid	Epidendrum, Orchidée coque	Epidendrum, Baumwurzler	329	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	329
330	<i>Epiphyllopsis Berger*</i>	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	330	X*	.	.	+	+	.	X*	X	.	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	330
331	<i>*Eragrostis curvula (Schrud.) Nees*</i>	Weeping Lovegrass	Eragrostis courbé	Behaartes Liebegras	331	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	331
332	<i>*Eragrostis tef (Zucc.) Trotter*</i>	Teff	Teff, Teff d'Abyssinie	Abessinische Zwerghirse, Teff	332	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	332
333	<i>Erica L.</i>	Heath	Bruyère	Glockenheide	333	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	333
334	<i>Erica arborea L.</i>	Tree Heath	Bruyère arborescente	Baumheide	334	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	334
335	<i>Erica australis L.</i>	Spanish Heath	Bruyère	-	335	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	335
336	<i>Erica carnea L.*</i>	Spring Heath	Bruyère d'hiver, Bruyère des neiges	Schneeheide	336	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	336
337	<i>Erica ciliaris L.*</i>	Dorset Heath	Bruyère ciliée	-	337	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	337
338	<i>Erica cinerea L.</i>	Bell Heather, Scotch or Grey Heath	Bruyère cendrée	Graue Heide	338	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	338
339	<i>Erica x darleyensis Bean*</i>	-	Bruyère	-	339	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	339
340	<i>Erica gracilis Salisb.</i>	Heath	Bruyère	Erika	340	.	.	(X)	+	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	340
341	<i>Erica lusitanica Rud.*, E. mackaiana Bab.*, E. x praegeri Ostenf., E. terminalis Salisb.*, E. x veitchii Bean*, E. x watsonii Benth., E. x williamsii Druce*</i>	-	Bruyère	-	341	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	341
342	<i>E. mediterranea hort.*</i>	Biscay Heath	Bruyère de la Méditerranée	Mittelmeerheide	342	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	342
343	<i>Erica scoparia L.</i>	Besom Heath	Bruyère à balai	-	343	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	343
344	<i>Erica tetralix L.</i>	Cross-leaved Heath	Bruyère à quatre angles	Moorheide	344	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	344

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
345 Erica vagans L.	Cornish Heath	Bruyère vagabonde	-	345	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	345
346 Erigeron L.*	Flea-bane	Erigéron, Vergerette	Berufskraut, Feinstrahl	346	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	346
347 Eriobotrya Lindl. [E. japonica (Thunb.) Lindl.*]	Loquat	Néflier du Japon	Japanische Mispel, Loquate	347	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X3	.	.	X	.	X	.	347
348 Eryngium L.	Eryngo	Panicaut	Edeldistel, Mannstreu	348	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	348
349 Escallonia Mutis ex L. f.	Escallonia	Escallonia	Escallonia	349	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	349
350 *Eschscholzia californica Cham.	California Poppy	Eschscholtzie de Californie, Pavot de Californie	Schlafmützchen, Kappenmohn	350	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	350
351 Eucalyptus L'Hér.	Eucalyptus	Eucalyptus	Eukalyptus	351	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	351
352 Eucryphia cordifolia Cav., E. glutinosa (Poepp. et Endl.) Baill.*, E. x intermedia Bausch*, E. x nymansensis Bausch*	-	-	-	352	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	352
353 Euonymus L.	Spindle Tree	Fusain	Pfaffenhütchen, Spindelstrauch	353	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	353
354 Euonymus japonicus L. f.	Evergreen Spindle-tree	Fusain du Japon	Japanischer Spindelstrauch	354	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	354
355 Euphorbia L. partim*	Spurges	Euphorbe	Wolfsmilch	355	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	355
356 Euphorbia fulgens Karw.*	Euphorbia fulgens	Euphorbia fulgens	Korallenranke	356	X	.	.	X	X	.	X	.	X	.	(X)	.	.	.	X	X	.	X	.	356
357 Euphorbia lathyris L.	Caper Spurge	Euphorbe épurge	Kreuzblättrige Wolfsmilch	357	.	.	.	X	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	357
358 Euphorbia-Milii-Hybridi [E. milii Desmoulins*]	Christ's Thorn, Crown of Thorns	Epine du Christ	Christusdorn	358	X	.	(X)	X	X	.	X	.	X	.	.	X	X5	.	X	X	.	X	.	358
359 Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch*	Poinsettia	Poinsettia	Poinsettie, Weihnachtsstern	359	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	X	X	X6	.	X	X	X4	X	X	359
360 Eustoma russellianum (Hook.) G. Don*	Prairie Gentian	-	-	360	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X5	.	.	X	.	X	.	360
361 Exacum L.	Exacum	Exacum	Exacum	361	.	.	(X)	X	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	361
362 Exochorda Lindl.*	Pearlbush	Exochorda	Perlbusch, Prunkspiere	362	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	362
363 *Fagopyrum esculentum Moench*	Buckwheat	Sarrasin, Blé noir	Buchweizen	363	.	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	363
364 Fagus L.*	Beech	Hêtre	Buche	364	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	364
365 x Fatshedera Guillaum.*		Fatshedera	Bastardaralie	365	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	365
366 Feijoa sellowiana (Berg) Berg* [Acca sellowiana (Berg) Burret]	Feijoa	Feijoa	Feijoa	366	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X3	.	.	X	.	X	.	366
367 Festuca L.*	Fescue	Fétuque	Schwingel	367	.	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	367
368 *Festuca arundinacea Schreb.*	Tall Fescue	Fétuque élevée	Rohrschwingel	368	.	.	.	+	+	.	X	X	X	.	.	.	X4	.	X	X	+	X	X	368

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
369 *Festuca ovina L. sensu lato*	Hard Fescue, Sheep's Fescue	Fétuque durette, Fétuque ovine, Fétuque des moutons, Poil de chien	Schafschwingel	369	X	.	.	+	+	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	+	X	.	369
370 *Festuca pratensis Huds.*	Meadow Fescue	Fétuque des prés	Wiesenschwingel	370	X	.	X	+	+	.	.	X	X	.	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	370
371 *Festuca rubra L.*	Red Fescue, Creeping Fescue	Fétuque rouge	Rotschwingel	371	X	.	.	+	+	.	.	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	371
372 *Ficus benjamina L.*	-	-	-	372	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	372
373 Ficus carica L.	Fig	Figurier	Echte Feige	373	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X3	.	.	X	.	X	.	373
374 *Ficus elastica Roxb.	Rubber Plant	Ficus, Caoutchouc	Gummibaum	374	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	374
375 Flammulina velutipes (Er.) Sing.	Enokitake, Velvet- footed Collybia	Patte-de-velours, Collybie à pied velouté	Samtfussrübling	375	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	375
376 *Foeniculum vulgare P. Mill.*	Fennel	Fenouil	Fenchel	376	X	.	X	.	.	.	(X)	.	X	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	376
377 Forsythia Vahl	Forsythia, Golden Bell	Forsythia	Forsythie, Goldflieder, Goldglöckchen	377	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	377
378 Fortunella Swingle*	Kumquat	Kumquat	Kumquat	378	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	+	378
379 Fragaria L. [F. x ananassa Duch.]	Strawberry	Fraisier	Erdbeere	379	X	.	X	X	X	.	X	X*	X	.	X	X	X2	.	X	X	X3	X	X	379
380 Fraxinus L.	Ash	Frêne	Esche	380	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	380
381 *Fraxinus excelsior L.	Common Ash	Frêne élevé	Gemeine Esche	381	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	381
382 Freesia Eckl. ex Klatt [F.-Hybridi]	Freesia	Freesia	Freese	382	X	.	.	X	X	.	X	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	382
383 Fuchsia L.	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsie	383	.	.	(X)	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	383
384 Fuchsia magellanica Lam.* var. macrostemma (Ruiz et Pav.) Munz, F. magellanica Lam. var. 'Riccantonii'	Fuchsia	Fuchsia arbustif	Fuchsie	384	.	.	(+)	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	384
385 Gaillardia Foug.*	Blanket-flower	Gaillarde	Kokardenblume	385	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	385
386 Galega L.*	Goats' Rue	Galéga	Geissraute	386	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	386
387 Gardenia Ellis*	Gardenia	Gardenia	Gardenia	387	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	387
388 Garrya elliptica Douglas ex Lindl., G. x thuretii Carr.*	Silk-tassel Tree	-	Becherkätzchen	388	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	388
389 x Gaulnettya W.J. Marchant*	Gaulnettya	Gaulnettya	Gaulnettya	389	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	389
390 Gaultheria Kalm ex L.*	Wintergreen	Gaultheria	Scheinbeere	390	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	390
391 Gaya (Hoheria; Plagianthus)	Twinebark	Gaya	-	391	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	391
392 Genista L.*	Broom	Genêt	Ginster	392	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	392
393 Gentiana L.*	Gentian	Gentiane	Enzian	393	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	393
394 Geranium L.*	Crane's Bill	Géranium	Storchschnabel	394	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	394
395 Gerbera L. [Gerbera Cass.]	Gerbera	Gerbera	Gerbera	395	X	.	X*	X	.	.	X	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	395

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
396	Gesneriaceae Dum.*	Gesneriaceae	Gesnériacées	Gesneriaceen	396	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	396	
397	Geum L.*	Avens	Benoîte	Nelkenwurz	397	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	397
398	*Gingko biloba L.*	Maidenhair Tree	Gingko, Arbre aux quarante écus	Gingko	398	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	398
399	Gladiolus L.*	Gladiolus	Glaïeul	Gladiole	399	X	.	.	.	.	X	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	399
400	Gleditsia L.	Honey Locust	Gleditsia, Gleditschia, Févier	Christusdorn	400	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	400
401	Glehnia littoralis Fr. Schmidt*	Glehnia	Glehnia	Glehnia	401	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	401
402	Gloriosa L.*	Gloriosa	Gloriosa	Gloriosa	402	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	402
403	*Glycine max (L.) Merrill*	Soya Bean, Soybean	Soja	Sojabohne	403	.	.	(X)	X	.	X	X	.	X	.	X	X1	.	.	X	X1	X	X	403
404	Godetia Spach*	Godetia	Godétie	Godetie, Atlasblume	404	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	404
405	Gomphrena globosa L.	Common Globe-amaranth	Amarantoïde violette	Kugelamarant	405	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	405
406	Gossypium L.	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	406	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	406
407	*Gossypium hirsutum L.*	Cotton	Cotonnier	Baumwolle	407	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	.	.	.	.	X	.	X	X	407
408	Grifola frondosa (Fr.) S.F. Gray*	Hen of the Woods	Poule de bois	-	408	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	408
409	Guzmania Ruiz et Pav.*	Guzmania	Guzmania	Guzmania	409	+	*	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	*	X	.	X	409
410	Gypsophila L.*	Gyp, Gypsophila, Baby's Breath	Gypsophile	Gipskraut, Schleierkraut	410	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	410
411	Haemanthus L.	Haemanthus, Blood Lily	Haemanthus	Blutblume	411	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	411
412	Halesia J. Ellis ex L.*	Snowdrop Tree, Silver-bell Tree	Halesia, Arbre aux cloches d'argent	Schneeglöckchen-baum	412	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	412
413	Hamamelis L.	Witch-hazel	Hamamélis	Zaubernuss	413	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	413
414	Hebe Comm. ex Juss.* (excl. H. speciosa (Cunn.) Cock. et Allan)	Shrubby Speedwell	Véronique	Strauchveronika	414	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	414
415	Hedera L.*	Ivy	Lierre	Efeu	415	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	415
416	Hedychium J.G. Koenig	Ginger-lily, Butterfly Lily	Hedychium	Hedychium, Kranzblume	416	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	416
417	Helenium L.	Sneezeweed	Hélénium	Sonnenkraut	417	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	417
418	Helianthemum Mill.*	Sun Rose	Hélianthème	Sonnenröschen	418	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	418
419	Helianthus L.*	Sunflower	Hélianthus	Sonnenblume	419	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	419
420	*Helianthus annuus L.*	Common Sunflower	Tournesol, Soleil	Sonnenblume	420	.	.	X*	X	.	X	X	.	X	X	X	+	.	.	X	X1	X	X	420
421	*Helianthus tuberosus L.	Jerusalem Artichoke	Topinambour	Topinambur	421	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	421
422	Helichrysum Mill. corr. Pers.*	Everlasting	Immortelle	Strohblume	422	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	422
423	Heliopsis Pers.	Heliopsis, North American Ox-eye	Héliopsis	Sonnenauge	423	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	423

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
424 Helleborus L.	Hellebore, Christmas Rose, Lenten Rose	Hellébore, Rose de Noël	Nieswurz, Schneerose, Christusröse	424	.	.	.	.	X	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	424
425 Hemerocallis L.*	Day-lily	Hémérocalle	Taglilie	425	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	425
426 Heuchera L.*	Alum Root, Coral Flower	Heuchera	Purpurglökchen	426	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	426	
427 Hibiscus L.*	Rose-mallow	Hibiscus	Eibisch	427	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	427
428 *Hibiscus cannabinus L.*	Kenaf	Kénaf, Chanvre de Guinée	Ambari, Dekkan-Hanf	428	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	+	X	.	X	X	428
429 Hibiscus sinosyracus Bailey	-	Hibiscus	Eibisch	429	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	429
430 Hibiscus syriacus L.*	Tree Mallow	Hibiscus	Roseneibisch	430	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	430
431 Hippeastrum Herb.* [H.-Hybrid]	Amaryllis	Amaryllis	Ritterstern, Amaryllis	431	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	431
432 Hoheria A. Cunn. (Plagianthus; Gaya)	Twinebark	Gaya	-	432	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	432
433 Holcus L.*	Yorkshire Fog	Houque, Houlque	Honiggras	433	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	433
434 *Holcus lanatus L.	Yorkshire Fog	Houlque laineuse, Foin de mouton	Wolliges Honiggras	434	.	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	434
435 *Hordeum vulgare L. sensu lato* [H. vulgare L.; Hordeum L.]	Barley	Orge	Gerste	435	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X1	.	X	X	X1	X	X	435
436 Hosta Tratt.*	Plantain Lily, Funkia, Hosta	Hémérocalle du Japon, Funkia	Funkie	436	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	436
437 *Humulus lupulus L.	Hop	Houblon	Hopfen	437	X	.	.	X	.	.	X	X	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	437
438 *Hyacinthus orientalis L.	Common Hyacinth	Jacinthe	Hyazinthe	438	X	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	438
439 Hydrangea L.	Hydrangea	Hortensia	Hortensie	439	X	.	X	X	.	.	X	X2	X	.	.	X	X6	.	.	X	.	X	.	439
440 Hypericum L.*	Rose of Sharon, Saint John's Wort	Millepertuis	Johanniskraut	440	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	440
441 Iberis L.*	Candytuft	Ibérís, Thlaspi	Schleifenblume	441	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	441
442 Ilex L.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	442	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	442
443 Ilex x altaclarensis (Loud.) Dallim.*	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	443	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	443
444 *Ilex aquifolium L.	Common Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	444	.	.	.	+	.	.	+	X2	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	444
445 Ilex-Aquifolium-Hybrid	Holly	Houx	Ilex, Stechpalme	445	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	445
446 Impatiens L.*	Balsam, Busy Lizzie, Touch-me-not	Balsamine, Impatiente	Springkraut, Balsamine	446	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	446
447 Impatiens-Neu-Guinea-Hybriden*	New Guinea Impatiens	Impatiente de Nouvelle-Guinée	Neu-Guinea-Impatiens	447	X	.	(X)	X	+	.	.	.	X	.	+	X	+	.	+	X	.	X	.	447
448 Indigofera amblyantha Craib, I. gerardiana (Wall.) Bak., I. hebeptala Benth. ex Bak., I. incarnata (Willd.) Nakai*, I. kirilowii Maxim. ex Palib., I. potaninii Craib, I. pseudotinctoria Matsum.	Indigo	Indigo	Indigostrauch	448	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	448

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
449	<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Poir.*	Sweet Potato	Patate	Süsskartoffel, Batate	449	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	449
450	* <i>Ipomoea tricolor</i> Cav.*	Tricolor Ipomoea	Ipomée volubilis	Prunkwinde	450	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	450
451	<i>Iris</i> L.*	Iris	Iris	Iris, Schwertlilie	451	X	.	.	X	.	X	.	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	451
452	<i>Iris</i> L. <i>partim</i>	Iris (excluding bulbous varieties)	Iris (sauf variétés à bulbes)	Iris (ausser zwiebelbildende Sorten)	452	+	.	.	+	.	+	X1	X	.	+	+	+	.	+	X	.	X	.	452
453	<i>Ixia</i> L. 1762, non 1753*	African Cornlily, Ixia	Ixia	Ixia, Klebschwertel	453	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X5	.	X	X	.	X	.	453
454	<i>Ixora</i> L.	Ixora	Ixora	Ixora	454	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	454
455	<i>Jasminum beesianum</i> Forr. et Diels, <i>J. x stephanense</i> Lemoine*	Jasmine	Jasmin	Jasmin	455	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	455
456	<i>Jasminum grandiflorum</i> L.*	Spanish Jasmine	Jasmin d'Espagne, Jasmin d'Italie	Malabarjasmin	456	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	456
457	<i>Jasminum humile</i> L.* (incl. <i>J. wallichianum</i> Lindl.)	Italian Jasmine	Jasmin	Jasmin	457	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	457
458	<i>Jasminum nudiflorum</i> Lindl.	Winter Jasmine	Jasmin d'hiver	Winterjasmin	458	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	458
459	<i>Jasminum officinale</i> L.*	Common Jasmine	Jasmin blanc, Jasmin commun	Jasmin	459	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	459
460	<i>Juglans</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	460	.	.	.	.	.	X*	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	460
461	* <i>Juglans regia</i> L.*	Walnut	Noyer	Walnuss	461	.	.	.	.	.	+	.	X	.	.	X	+	.	.	X	.	X	.	461
462	<i>Juncus decipiens</i> Nakai	Rush	Jonc	Binse	462	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	462
463	<i>Juniperus</i> L.*	Juniper	Genévrier	Wacholder	463	X	.	.	X	X	.	X	+	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	463
464	<i>Kalanchoë</i> Adans.*	Kalanchoë	Kalanchoë	Kalanchoë	464	X	.	X	X	X	.	X	.	X	.	X	X5	.	X	X	.	X	.	464
465	<i>Kalmia</i> L.*	Calico Bush, Mountain Laurel, American Laurel	Kalmia	Kalmie, Berglorbeer, Lorbeerrose	465	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	465
466	<i>Kerria</i> DC. [* <i>K. japonica</i> (L.) DC.]*	Jew's Mallow, Kerria	Corète du Japon	Kerrie, Ranunkelstrauch	466	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	466
467	<i>Kniphofia</i> Moench*	Red Hot Poker, Torch-lily	Tritoma, Faux-aloes	Fackellilie, Tritome	467	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	467
468	<i>Kolkwitzia</i> Graebn.	Kolkwitzia	Kolkwitzia	Kolkwitzie	468	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	468
469	<i>Laburnum</i> Fabr.*	Laburnum, Golden Chain	Cytise	Goldregen	469	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	469
470	<i>Lachenalia</i> Jacq. f. ex Murr.*	Lachenalia, Cape Cowslip	Lachenalia, Coucou du Cap	Lachenalia	470	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	X	470
471	* <i>Lactuca sativa</i> L.*	Lettuce	Laitue	Salat	471	X	.	X	X	X	X	X	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	X	471
472	<i>Laelia</i> Lindl.*	Laelia	Laelia	Laelia	472	+	.	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	472
473	* <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. var. <i>hispida</i> Hara*	Bottle Gourd, Calabash Cucumber	Courge calebasse, Calebasse du pèlerin	Flaschenkürbis, Kalebasse	473	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	473

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
474 Lagerstroemia L.	Crape Myrtle	Lagerstroemia	Lagerstroemia	474	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	474
475 Lantana L.*	Lantana	Lantana	Wandelröschen	475	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	475
476 Larix Mill.	Larch	Mêléze	Lärche	476	X	.	.	X	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	476
477 *Larix kaempferi (Lamb.) Carr.*	Japanese Larch	Mêléze du Japon	Japanische Lärche	477	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	477
478 *Lathyrus cicera L.	Dwarf Chickling Vetch	Gesse chiche, Jarrosse	Rotblühende Platterbse	478	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	478
479 *Lathyrus odoratus L.	Sweet Pea	Pois de senteur, Gesse odorante	Wohlriechende Wicke	479	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	479
480 *Lathyrus sativus L.	Grass Pea Vine	Gesse cultivée	Gewöhnliche Platterbse	480	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	480
481 *Lathyrus tingitanus L.	Tangier Pea	Gesse du Maroc	Purpurbühende Platterbse	481	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	481
482 *Lavandula angustifolia Mill.*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	482	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	482
483 Lavandula x burnatii Briq.*	Lavender	Lavandins	Lavendel	483	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	483
484 Lavandula latifolia Medik.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	484	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	484
485 Lavandula officinalis Chaix ex Villars*	Lavender	Lavande vraie	Echter Lavendel	485	.	.	.	.	.	.	+	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	485
486 Lavandula spica Cav.*	Lavender	Lavande spic, Aspic	Lavendel, Grosser Speik	486	.	.	.	.	.	.	+	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	486
487 Ledebouriella seseloides Woll.	Ledebouriella	Ledebouriella	Ledebouriella	487	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	487
488 *Lens culinaris Medik.*	Lentil	Lentille	Linse	488	.	.	.	X	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	488
489 Lentinus edodes (Berk.) Sing.	Shiitake	Shiitake	Korkschwamm	489	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	489
490 *Lepidium sativum L.*	Cress	Cresson alénois	Gartenkresse	490	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	490
491 Leptospermum J.R. et G. Forst.	Leptospermum	Leptospermum	Südseemyrte	491	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	491
492 Leptospermum scoparium J.R. et G. Forst.*	Tea Tree, Manuka	-	Südseemyrte	492	.	.	.	X	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	492
493 Leucadendron R. Br.	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	Leucadendron, Protea	493	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	493
494 Leucocoryne Lindl.*	Leucocoryne	Leucocoryne	Leucocoryne	494	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	494
495 Leucospermum R. Br.*	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	Leucospermum, Protea	495	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	495
496 Leucothoë D. Don*	Leucothoë	Leucothoë	Traubenheide	496	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	496
497 Liatris Gaertn. ex Schreb.	Liatris, Blazing Star, Gayfeather	Liatris	Prachtscharte	497	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	.	497
498 Ligularia Cass.*	Golden Ray	Ligulaire	Goldkolben	498	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	498
499 Ligustrum L.	Privet	Troëne	Liguster	499	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	499
500 Lillium L.*	Lily	Lis	Lilie	500	X	.	(X)	.	.	.	X	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	.	500
501 Limnanthes R. Br.	Meadow Foam	Limnanthe	Sumpfbblume	501	.	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	501

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
502 Limonium Mill.* (Statice)	Sea Lavender, Statice	Limonium, Statice	Widerstoss, Meerlavendel	502	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	502
503 Linaria Mill.*	Toadflax	Linaire	Leinkraut	503	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	503
504 *Linum usitatissimum L.*	Flax, Linseed	Lin	Lein	504	X	.	.	X	X	.	X	X	X	X	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	504
505 Liquidambar L.	Sweet Gum	Liquidambar, Copalme	Amberbaum	505	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	505
506 Liriodendron L.	Tulip Tree	Tulipier	Tulpenbaum	506	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	506
507 *Litchi chinensis Sonn.*	Litchi	Litchi	Litschi	507	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	507
508 Lithospermum L.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	508	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	508
509 Lithospermum erythrorhizon Sieb. et Zucc.*	Gromwell	Grémil	Steinsame	509	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	509
510 Lobelia L.*	Lobelia, Cardinal Flower	Lobélie	Lobelia	510	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	510
511 Lolium L.	Ryegrass	Ray-grass	Weidelgras	511	.	.	X	X	X	(X)	X	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	X	511
512 *Lolium x boucheanum Kunth* [L. x hybridum Hausskn.]	Hybrid Ryegrass	Ray-grass hybride	Bastardweidelgras, Oldenburgisches Weidelgras	512	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	.	.	.	X1	X	+	X	+	512
513 *Lolium multiflorum Lam.*	Italian Ryegrass, Westerwold Ryegrass	Ray-grass d'Italie	Welsches Weidelgras, Italienisches Raygras	513	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	X	X4	.	X	X	+	X	+	513
514 *Lolium perenne L.	Perennial Ryegrass	Ray-grass anglais	Deutsches Weidelgras	514	X	.	+	+	+	(+)	+	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	+	514
515 Lonicera L.	Honeysuckle, Lonicera	Lonicéra, Chèvrefeuille	Heckenkirsche, Geissblatt	515	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	515
516 Lotus spp.*	Lotus	Lotier	Hornklee	516	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	516
517 *Lotus corniculatus L.	Bird's Foot Trefoil	Lotier corniculé	Hornschotenklee	517	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	517
518 *Lotus uliginosus Schkuhr*	Major Bird's Foot Trefoil	Lotier velu, Lotier des marais	Sumpfschotenklee	518	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	518
519 Luffa cylindrica M.J. Roem.*	Sponge Gourd, Dishcloth Gourd	Courge torchon	Schwammgurke	519	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	519
520 Lupinus L.	Lupin	Lupin	Lupine	520	.	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	X	520
521 *Lupinus albus L.*	White Lupin	Lupin blanc	Weisslupine	521	X	.	.	X	X	.	X	X	X	X	.	.	+	.	X	X	.	X	+	521
522 *Lupinus angustifolius L.*	Blue Lupin	Lupin bleu	Blaue Lupine	522	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	522
523 *Lupinus luteus L.	Yellow Lupin	Lupin jaune	Gelbe Lupine	523	X	.	.	X	X	.	.	X	X	X	.	.	+	.	X	X	X1	X	+	523
524 Lycaste Lindl.*	Lycaste	Lycaste	Lycaste	524	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	524
525 Lychnis L.*	Campion	Lychnis	Lichtnelke	525	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	525
526 *Lychnis coronaria (L.) Desr.*	Mullein Pink, Rose Campion	Coquelourde des jardins	Vexiernelke	526	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	526
527 *Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell* [L. esculentum P. Mill.; Solanum lycopersicum L.]	Tomato	Tomate	Tomate	527	X	.	(X)	X	X	.	X	.	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	X	527

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA



Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
528 Lycoris Herb.*	Lycoris, Cluster-amaryllis	Lycoride	Lycoris	528	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	528
529 Lyophyllum ulmarium (Fr.) Kühn	Shirotamogitake	-	-	529	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	529
530 Lythrum L.	Loosestrife	Lythrum	Weiderich	530	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	530
531 Macadamia spec.	Macadamia, Queensland Nut	Macadamia	Macadamia	531	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	531
532 Magnolia L.*	Magnolia	Magnolia	Magnolie	532	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	532
533 x Mahoberberis C.K. Schneid.	Mahoberberis	Mahoberberis	Mahoberberis	533	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	533
534 Mahonia Nutt.*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	534	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	534
535 Mahonia acanthifolia G. Don, M. bealei (Fort.) Carr.*, M. japonica (Thunb.) DC.*, M. lomariifolia Takeda, M. pumila (Greene) Fedde, M. repens (Lindl.) G. Don*	Mahonia	Mahonia	Mahonie	535	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	535
536 Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.*	Oregon Grape	Mahonia commun, Mahonia à feuilles de houx	Mahonie	536	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	536

## MALUS

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

537 Malus Mill.*	Apple	Pommier	Apfel	537	X	.	X	X	.	.	X	.	X	.	.	.	X3	.	X	X	X3	X	X	537
538 Malus domestica Borkh.* [M. communis L.; M. sylvestris Mill.]	Apple	Pommier	Apfel	538	+	.	+	+	X1	X*	+	X3	X	.	X	X	+	.	+	X	+	X	+	538

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

539 Malus Mill.*	Crab Apple, Flowering Crab	Pommier ornemental	Zierapfel	539	.	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	539
540 Malva L.* [Malvaceae]	Mallow	Mauve	Malve	540	.	.	.	.	X	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	540
541 *Mangifera indica L.	Mango	Manguier	Mango	541	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	541
542 Maranta L.*	Maranta	Maranta, Dormeuse	Maranta, Pfeilwurz	542	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	542
543 Marantaceae Petersen*	Marantaceae	Marantacées	Marantazeen	543	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	543
544 Matthiola spec.	Stock	Giroflée	Levkoje	544	.	.	.	.	X	.	.	(X)	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	544
545 *Matthiola incana (L.) R. Br.*	Common Stock	Giroflée d'hiver	Levkoje	545	.	.	.	.	+	.	.	(+)	X	.	.	X	X5	.	.	X	.	X	.	545
546 Medicago L.	Alfalfa, Lucerne	Lucerne	Schneckenklee	546	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X4	.	.	X	X1	X	.	546
547 *Medicago falcata L.*	Yellow Lucerne (Sickle Medick), Variegated Lucerne	Lucerne (en faucille)	Sichelluzerne	547	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	+	+	.	.	X	+	X	.	547
548 Medicago hispida Gaertn.*	Hairy Medick	Lucerne hérissée	Steifhaariger Schneckenklee, Gezählter Schneckenklee	548	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	+	+	.	.	X	+	X	.	548

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
549	*Medicago lupulina L.*	Black Medick, Yellow Trefoil	Luzerne lupuline, Minette	Gelbklee (Hopfenklee)	549	X	.	X	X	.	.	X	.	.	+	+	.	.	X	+	X	.	549	
550	*Medicago sativa L.*	Lucerne, Alfalfa	Luzerne (cultivée)	Blaue Luzerne	550	X	.	(X)	X	X	X	X	X	.	X	+	+	.	X1	X	+	X	X	550
551	*Medicago x varia Martyn*	(Hybrid) Lucerne	Luzerne hybride	Bastardluzerne	551	X	.	X	X	.	X	X	X	.	.	+	+	.	X1	X	+	X	.	551
552	Melilotus alba Medik.	White Sweet Clover	Mélilot blanc	Weisser Steinklee	552	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	552	
553	Melilotus officinalis (L.) Pall.	Yellow Sweet Clover	Mélilot officinal	Gelber Steinklee	553	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	553	
554	Mentha L.*	Mint	Menthe	Minze	554	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	554	
555	Menziesia Sm.	Skunkbush	Menziesia	Menziesia	555	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	555	
556	Meratia [Chimonanthus Lindl.*]	Winter Sweet, Japanese Allspice	Chimonanthe	Winterblüte	556	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	.	X	.	556	
557	Miltonia Lindl.*	Pansy-orchid	Miltonia	Miltonia	557	+	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	557	
558	Mimetes spec.*	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	Mimetes, Protea	558	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	558	
559	*Mirabilis jalapa L.	Marvel of Peru, Common Four O'clock	Belle de nuit	Wunderblume	559	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	X5	.	X	.	X	.	559	
560	*Momordica charantia L.*	Balsam Pear	Momordique à feuille de vigne, Margose	Balsambirne	560	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	560	
561	Monarda L.	Bergamot, Bee Balm, Horsemint	Monarde	Monarde, Bienenbalsam, Pferdeminze	561	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	561	
562	Monstera Adans.*	Monstera	Monstera, Ananas du pauvre	Monstera	562	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	562	
563	Morus L.*	Mulberry	Mûrier	Maulbeerbaum	563	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	563	
564	Musa cavendishii Lamb.* [Musa L.*]	Banana	Bananier	Banane	564	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	564	
565	Myosotis L.	Forget-me-not	Myosotis	Vergissmeinnicht	565	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	565	
566	Myrica rubra Sieb. et Zucc.*	"Arbutus"	-	-	566	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	566	
567	Naematoloma sublateritium (Fr.) Karst.	Kuritake	-	-	567	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	567	
568	*Nandina domestica Thunb. ex Murray	Nandina, Sacred Bamboo	Nandine fruitière	Nandina	568	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	568	
569	Narcissus L.*	Narcissus, Daffo- dil, Jonquil	Narcisse, Jonquille	Narzisse	569	.	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	X5	.	X	X	.	X	X	569
570	*Nelumbo nucifera Gaertn.*	East Indian Lotus	Fleur de lotus	Indische Lotosblume	570	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	570	
571	Neoregelia L.B. Sm.*	Neoregelia	Neoregelia	Neoregelia	571	+	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	571	
572	Nepeta L.*	Cat Mint	Népéta, Herbe- aux-chats	Katzenminze	572	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	572	
573	Nephrolepis Schott*	Sword-fern, Ladder Fern	Nephrolepis	Nephrolepis	573	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	573	
574	Nerine Herb.*	Nerine	Nerine	Nerine	574	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	574

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
575 Nerium L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose	Oleander	575	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	575	
576 Nerium oleander L.	Oleander, Rose Bay	Laurier rose, Nerium oleander	Oleander	576	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	576	
577 Nicotiana L.	Tobacco	Tabac	Tabak	577	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	577	
578 *Nicotiana rustica L.	Syrian Tobacco	Nicotiane rustique	Bauerntabak	578	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	578	
579 *Nicotiana tabacum L.	Tobacco (common)	Tabac	Tabak	579	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	.	579	
580 *Nigella damascena L.	Love-in-a-mist, Devil-in-a-bush	Nigelle de Damas, Cheveux de Vénus	Braut in Haaren, Jungfer im Grünen	580	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	580	
581 Nopalxochia Britt. et Rose*	Nopalxochia	Nopalxochia	Nopalxochia	581	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	581	
582 Nothofagus Bl.*	Southern Beech	Hêtre antarctique	Scheinbuche	582	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	582	
583 Nymphaea L.*	Water-lily	Nénuphar	Seerose	583	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	583	
584 Odontoglossum H. B. K.*	Odontoglossum	Odontoglossum, Orchidée muguet	Odontoglossum	584	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	584	
585 Oenanthe javanica (Bl.) DC.*	Water Dropwort	Oenanthe	Rebendolde	585	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	585	
586 Oenothera L.*	Oenothera, Evening Primrose	Onagre	Nachtkerze	586	.	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	586
587 *Olea europaea L.*	Olive	Olivier	Olbaum, Olive	587	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	X3	.	.	X	.	X	.	587	
588 Olearia albida (Hook. f.) Hook. f., O. x haastii Hook. f., O. ilicifolia Hook. f., O. macrodonta Bak., O. moschata Hook. f., O. nummulariifolia (Hook. f.) Hook. f.	Daisy Bush, Tree Daisy	Olearia	Baumaster	588	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	588	
589 Oncidium Sw.*	Oncidium	Oncidium, Orchidée danseuse	Oncidium	589	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	589	
590 *Onobrychis viciifolia Scop.*	Sainfoin	Sainfoin, Esparcette	Esparssette	590	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	590	
591 Ophiopogon Ker-Gawl.*	Snake's Beard	Barbe de serpent	Schlangenbart	591	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	591	
592 Orchidaceae Juss.*	Orchids	Orchidées	Orchideen	592	X	.	.	X	.	X	.	X	.	X	X*	.	.	X	X	.	X	.	592	
593 Origanum L.*	Sweet Marjoram	Origan	Dost	593	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	593	
594 Ornithogalum spec.*	Chinkerinchee, Star of Bethlehem	Ornithogale, Dame d'onze heures	Milchstern, Vogelmilch, Stern von Bethlehem	594	.	.	.	.	.	.	.	X	.	(X)	.	.	.	(X)	X	.	X	X	594	
595 *Ornithopus sativus Brot.*	Serradella	Serradelle	Serradella	595	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X1	X	X1	X	.	595	
596 Orothamnus spec.*	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	Orothamnus, Protea	596	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	596	
597 *Oryza sativa L.	Rice	Riz	Reis	597	.	.	.	.	X	X	.	X	.	.	X	X1	.	.	X	.	X	X	597	
598 Oryzopsis holciformis (N. B.) Hack.	Oryzopsis	Petit millet, Oryzopsis, Faux-millet	Grannenhirse	598	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	598	
599 Osmanthus Lour.*	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	599	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	599	

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
600 <i>Osmanthus heterophyllus</i> (G. Don) P.S. Green* ( <i>O. aquifolium</i> Sieb., <i>O. ilicifolius</i> Mouillef.)	Osmanthus	Osmanthus	Duftblüte	600	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	600
601 <i>Oxalis</i> L.*	Oxalis, Wood-sorrel	Oxalis	Sauerklee	601	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	601
602 <i>Paeonia</i> L.	Paeony	Pivoine	Päonie, Pfingstrose	602	.	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	602
603 <i>Paeonia albiflora</i> Pall.*	Chinese Paeony	Pivoine de Chine	Chinesische Päonie	603	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	603
604 <i>Paeonia officinalis</i> L.*	Common Paeony	Pivoine des Jardins	Korallenpäonie	604	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	604
605 * <i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.*	Tree Paeony, Moutan Paeony	Pivoine en arbre	Strauchpäonie	605	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	605
606 <i>Panax ginseng</i> C.A. Mey.*	Ginseng	Ginseng	Ginseng	606	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	606
607 <i>Panellus serotinus</i> (Fr.) Kühn	Mukitake	-	-	607	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	607
608 <i>Panicum</i> L.*	Panicum	Panic	Hirse	608	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	608
609 * <i>Panicum miliaceum</i> L.	Common Millet	Millet commun, Panic millet, Panic faux millet	Rispenhirse	609	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	609
610 <i>Papaver</i> L.	Poppy, Oriental Poppy	Pavot	Mohn	610	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	610
611 * <i>Papaver somniferum</i> L.	Opium Poppy	Oeillette, Pavot	Mohn	611	.	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	611
612 <i>Paphiopedilum</i> Pfitz.*	Lady's Slipper	Sabot de Vénus	Venusschuh	612	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	612
613 <i>Paranomus spec.</i> *	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	Paranomus, Protea	613	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	613
614 <i>Parrotia</i> C.A. Mey.*	Parrotia	Parrotia	Parrotzie, Eisenholz	614	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	614
615 <i>Parthenocissus</i> Planch.*	Virginia Creeper	Vigne vierge	Jungfernrebe, Wilder Wein	615	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	615
616 * <i>Paspalum dilatatum</i> Poir.	Dallisgrass	Herbe de Dallis, Paspale dilaté	*Dallis grass*, Brasilianische Futterhirse	616	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	616
617 * <i>Paspalum notatum</i> Fluegge	Bahia Grass	Herbe de Bahia	Bahiagrass	617	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	617
618 <i>Passiflora caerulea</i> L.	Passion Flower	Passiflore, Fleur de la Passion	Passionsblume	618	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	618
619 * <i>Passiflora edulis</i> Sims*	Granadilla	Barbadine	Purpurgranadilla, Passionsfrucht	619	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	X	619
620 * <i>Pastinaca sativa</i> L.*	Parsnip	Panais	Pastinak	620	.	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	620
621 <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc.	Royal Paulownia	Paulownia	Paulownia	621	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	621
622 <i>Pelargonium</i> L'Hér. ex Ait.*	Geranium, Pelargonium, Stork's Bill	Géranium, Pelargonium	Pelargonie	622	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	X	X	X5	.	X	X	.	X	X	622
623 <i>Pelargonium-Grandiflorum-Hybridi</i> *	Show and Fancy Pelargoniums	Pelargonium des fleuristes	Edelpelargonie	623	X	.	(X)	X*	X*	.	X	+	X	.	+	+	+	.	+	X	.	X	+	623

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
624 Pelargonium graveolens L'Hér. ex Ait.	Geranium, Rose pelargonium	Géranium, Pélargonium malodorant	Rosenpelargonie	624	.	.	.	.	.	.	+	X	.	+	X	+	.	+	X	.	X	+	624
625 Pelargonium-Peltatum-Hybridi*	Ivy-leaved Pelargonium	Géranium-lierre	Efeupelargonie	625	X	.	X	X*	X*	.	X	+	X	.	+	+	.	+	X	X4	X	+	625
626 Pelargonium-Peltatum x P.-Zonale-Hybridi	-	-	Halbpeltaten	626	X	.	X	X*	X*	.	X	+	X	.	+	+	.	+	X	X4	X	+	626
627 Pelargonium-Zonale-Hybridi*	Zonal Pelargonium	Géranium, Pelargonium zonale	Zonalpelargonie	627	X	.	X	X*	X*	.	X	+	X	.	+	+	.	+	X	X4	X	+	627
628 Pennisetum typhoides (Burm. f.) Stapf* et C.E. Hubb.*	Pearl Millet	Pénicillaire, Mil à chandelle	Federborstengras	628	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	628
629 Penstemon Schmidel*	Beard Tongue	Penstemon, Galane barbue	Bartfaden	629	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	629
630 Peperomia Ruiz et Pav.	Peperomia	Peperomia	Peperomie, Zwergpfeffer	630	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	630
631 Perilla L.*	Perilla, Beefsteak Plant	Périlla, Plante-beefsteak	Schwarznessel	631	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	631
632 Pernettya Gaudich.*	Arrayan	Pernettya	Torfmyrte	632	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	632
633 Perovskia Kar.	Russian Sage	Perovskia	Perovskia	633	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	633
634 *Persea americana P. Mill.*	Avocado	Avocatier	Avocado	634	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	.	.	X	.	X	X	634
635 Petasites japonicus (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt*	Japanese Butter Bur	Pétasite du Japon	Japanische Pestwurz	635	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	635
636 *Petroselinum crispum (Mill.) Nym. ex A.W. Hill*	Parsley	Persil	Petersilie	636	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	X	X	X2	X	.	636
637 *Petroselinum crispum (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. crispum	Parsley	Persil	Blattpetersilie	637	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	.	637
638 *Petroselinum crispum (P. Mill.) Nym. ex A.W. Hill ssp. tuberosum (Bernh. ex Rchb.) Soo.*	Turnip-rooted Parsley	Persil à grosse racine	Wurzelpetersilie	638	.	.	.	+	X	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	638
639 Petunia Juss.	Petunia	Pétunia	Petunie	639	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	X	X	X5	.	.	X	.	X	.	639
640 *Phacelia tanacetifolia Benth.	Scorpion Weed	Phacélie à feuilles de tanaïs	Phazelle	640	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	640
641 Phalaenopsis Bl.*	Moth Orchid	Orchidée papillon	Phalaenopsis	641	+	.	.	+	.	.	+	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	641
642 Phalaris L.	Phalaris	Alpiste, Phalaris	Glanzgras	642	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	642
643 *Phalaris arundinacea L.*	Reed Canary Grass	Alpiste roseau	Rohrglanzgras	643	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	X1	X	.	643
644 *Phalaris canariensis L.	Canary Grass, Canary Seed	Alpiste des Canaries, Phalaris	Kanariengras	644	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	+	.	X1	X	.	X	.	644
645 Phalaris tuberosa L.*	Hardings Grass	Herbe de Harding, Alpiste tubereux	Knolliges Glanzgras	645	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	+	.	.	X	.	X	.	645
646 Pharbitis nil Chois.*	Morning Glory	Volubilis	Japanische Kaiserwinde	646	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	646
647 *Phaseolus angularis (Willd.) W.F. Wight*	Azuki Red Bean	Haricot Adzuki	Adzukibohne	647	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	647

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
648 *Phaseolus coccineus L.*	Runner Bean, Kidney Bean	Haricot d'Espagne	Prunkbohne	648	X	.	X	X	X	X	X	X	.	.	.	X1	.	X	X	X4	X	X	648
649 *Phaseolus vulgaris L.	French Bean	Haricot	Gartenbohne	649	X	.	X	X	X	X	X	X	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	X	649
650 *Phaseolus vulgaris L. var. nanus (L.) Aschers.	Dwarf French Bean	Haricot nain	Buschbohne	650	+	.	X	+	+	+	+	X	.	+	+	+	.	+	X	+	X	+	650
651 *Phaseolus vulgaris L. var. vulgaris	Climbing French Bean	Haricot à rames	Stangenbohne	651	+	.	X	+	+	+	+	X	.	+	+	+	.	+	X	+	X	+	651
652 Phellodendron Rupr.	Cork Tree	Phellodendron	Korkbaum	652	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	652
653 Philadelphus L.	Mock Orange	Seringa	Pfeifenstrauch, Falscher Jasmin	653	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	653
654 Phillyrea L.	Mock Privet	Philaria	Steinlinde	654	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	654
655 Philodendron Schott corr. Schott*	Philodendron	Philodendron	Philodendron	655	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	655
656 Phleum spec.	Timothy	Fléole	Lieschgras	656	.	.	(X)	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X	X	.	656
657 *Phleum bertolonii DC. [P. nodosum L.]*	Timothy	Fléole diploïde, Petite fléole	Zwiebellieschgras	657	X	.	(+)	X	X	.	X	X	.	.	.	.	.	X	X	+	X	.	657
658 *Phleum pratense L.	Timothy	Fléole des prés	Wiesenlieschgras	658	X	.	(+)	X	X	.	X	X	X	.	.	X4	.	X	X	+	X	.	658
659 Phlomis fruticosa L.	Common Jerusalem Sage	Phlomis ligneux	Brandkraut	659	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	659
660 Phlox L.	Phlox	Phlox	Phlox, Flammenblume	660	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	660
661 *Phoenix dactylifera L.	Date, Date Palm	Palmier dattier	Dattelpalme	661	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	661
662 Pholiota nameko (T. Ito) S. Ito et Imai	Nameko	Pholiote du peuplier	Nameko	662	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	662
663 Phormium J.R. et G. Forst.*	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	663	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	663
664 *Phormium tenax J.R. et G. Forst.	New Zealand Flax	Lin de Nouvelle-Zélande	Neuseeländer Flachs	664	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	664
665 Photinia Lindl.*	Photinia	Photinia	Glanzmispel	665	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	665
666 Phygellus E. Mey.	Cape Figwort	Phygellus	Phygellus	666	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	666
667 Phyllostachys Sieb. et Zucc.*	Phyllostachys	Phyllostachys	Blattähre	667	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	667
668 Physalis L.	Husk-tomato, Chinese Lantern Plant, Cape Gooseberry, Tomatillo	Coqueret, Amour en cage, Alkékenge	Lampionblume, Blasenkirsche	668	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	668
669 Physostegia Benth.	Obedient Plant, Lion's Heart	Physostégie	Gelenkblume	669	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	669
670 Physostegia virginiana (L.) Benth.*	Obedient Plant	Physostégie de Virginie	Gelenkblume	670	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	670
671 Picea A. Dietr.*	Spruce	Epicéa	Fichte	671	X	.	.	X	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	671
672 *Picea glehnii (Fr. Schmidt) Mast.*	Sachalen Spruce	Pin de Sakhaline, Epicéa de Glehn	Japanische Sachalinfichte, Glehns Fichte	672	+	.	.	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	672

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
673 *Picea jezoensis (Sieb. et Zucc.) Carr.*	Yezo Spruce, Hondo Spruce	Pin de Hondo, Epicéa de Yeso	Yedofichte	673	+	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	673
674 Pieris D. Don*	Pieris	Andromède	Lavendelheide	674	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	674
675 Pieris japonica (Thunb.) D. Don ex G. Don*	Japanese Andromeda	Andromède du Japon	Japanisches Bitterkraut	675	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	.	675
676 Pinellia ternata (Thunb.) Breit.*	Jack-in-the-culprit	Pinellia	Pinellia	676	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	+	X	.	X	.	.	676
677 Pinus L.*	Pine	Pin	Kiefer	677	.	.	.	X	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	677
678 *Pinus densiflora Sieb. et Zucc.	Japanese Red Pine	Pin rouge du Japon	Japanische Rotkiefer	678	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	.	678
679 Pinus luchuensis Mayr	-	-	-	679	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	.	679
680 *Pinus thunbergii Parl.*	Japanese Black Pine	Pin noir du Japon, Pin des temples	Japanische Schwarzkiefer	680	.	.	.	+	.	.	.	+	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	.	680
681 *Pistacia vera L.*	Pistache	Pistachier	Echte Pistazie	681	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	.	681
682 Pisum spec.	Pea	Pois	Erbse	682	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	.	682
683 *Pisum sativum L. sensu lato*	Pea	Pois	Erbse	683	X	.	X	X	X	X	X	X	X	.	.	X1	.	X	X	X*	X	+	.	683
684 Pisum sativum L. partim*	Garden Pea	Petit pois	Gemüseerbse	684	+	.	+	+	+	+	+	+	X	.	.	X	+	.	+	X	+	X	+	684
685 Pisum sativum L. partim*	Field Pea	Pois fourrager	Futtererbse	685	+	.	+	+	+	+	+	+	X	X	.	.	+	.	+	X	+	X	+	685
686 Pittosporum Banks et Soland. ex Gaertn.	Pittosporum	Pittosporum	Klebsame	686	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	.	686
687 Plagianthus (Gaya; Hoheria)	Twinebark	Gaya	-	687	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	687
688 Platanus L.	Plane	Platane	Platane	688	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	688
689 Platycodon grandiflorus (Jacq.) A. DC.*	Balloon Flower, Chinese Bell-flower	Platycodon, Campanule à grandes fleurs bleues	Ballonblume	689	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	.	689
690 Pleurotus cornucopiae (Pers.) Rolland.	Tamagitake	Pleurote corne d'abondance, Pleurote de l'orme, Oreille d'orme	-	690	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	.	690
691 Pleurotus ostreatus (Fr.) Quel.	Hiratake, Oyster Mushroom	Pleurote en forme d'huitre, Pleurote écailleux, Pleurote en coquille	Austernseitling	691	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	X8	.	.	.	.	X	.	.	691
692 Pleurotus pulmonarius	-	-	-	692	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	692
693 Poa L.*	Meadow-grass	Pâturin	Rispengras	693	.	.	(X)	X	X	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	X1	X	.	.	693
694 *Poa annua L.	Annual Meadow-grass	Pâturin annuel	Einjähriges Rispengras	694	X	.	(+)	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	.	694
695 *Poa compressa L.	Canada Bluegrass, Flattened Meadow-grass	Pâturin comprimé	Flaches Rispengras	695	X	.	(+)	+	+	.	.	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	.	695
696 *Poa nemoralis L.	Wood Meadow-grass	Pâturin des bois	Hainrispengras	696	X	.	(+)	+	+	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	.	696

Latine	English	Français	Deutsch	BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
697 *Poa palustris L.	Swamp Meadow-grass	Pâturin des marais	Sumpfrispengras	697	X	.	(+) +	+	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	697
698 *Poa pratensis L.	Kentucky Blue-grass, Smooth Stalked Meadow-grass	Pâturin des prés	Wiesenrispengras	698	X	.	(+) +	+	.	X	X	X	.	.	+	X4	.	X	X	+	X	.	698
699 *Poa trivialis L.	Rough Stalked Meadow-grass	Pâturin commun	Gemeines Rispengras	699	X	.	(+) +	+	.	.	X	X	.	.	+	.	.	X	X	+	X	.	699
700 Polemonium L.*	Jacob's Ladder	Polemoine	Jakobsleiter, Sperrkraut	700	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	700
701 Polygonatum Mill.*	Solomon's Seal	Sceau de Salomon	Salomons Siegel	701	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	701
702 Polygonum L.*	Knotweed, Knotgrass	Renouée	Knöterich	702	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	702
703 Poncirus Raf.*	Trifoliate Orange, Golden Apple	Oranger trifolié	Bitterorange	703	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	703
704 Populus L.	Poplar	Peuplier	Pappel	704	X	.	.	X	.	X	X2	X	.	.	X	X6	.	X	X	.	X	.	704
705 Porphyra tenera Kjellmann	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	705	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X7	.	.	.	.	X	.	705
706 Porphyra yezoensis Ueda	Purple Laver	Porphyre	Purpurtang	706	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X7	.	.	.	.	X	.	706
707 *Portulaca grandiflora Hook.	Rose-moss, Sun Plant	Pourpier à grande fleur, Chevalier d'onze heures	Grossblumiger Portulak	707	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	707
708 Potentilla L.*	Cinquefoil	Potentille	Fingerkraut	708	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	708
709 Potentilla fruticosa L.*	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	709	.	.	.	X	X	.	X2	X	.	.	.	.	.	+	X	X4	X	.	709
710 Potentilla fruticosa L. var. davurica (Nestl.) Ser. (P. glabra Lodd.)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	710	.	.	.	.	+	.	X2	X	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	710
711 Potentilla fruticosa L. var. rigida (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf (P. arbuscula D. Don)	Shrubby Cinquefoil	Potentille ligneuse	Fingerstrauch	711	.	.	.	+	+	.	X2	X	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	711
712 Primula L.	Auricula, Oxlip, Cowslip, Primrose	Primevère	Primel, Schlüsselblume	712	.	.	(X)	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	712
713 Protea spec.*	Protea	Protea	Protea	713	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	713
.....																							
<b>PRUNUS*</b>																							
714 Prunus L.	-	-	-	714	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	714
<b>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</b>																							
- subg. <i>Amygdalus</i>																							
715 Prunus amygdalus Bartock* [P. dulcis (Mill.) D.A. Webb; Amygdalus spec.; A. communis L.]	Almond	Amandier	Mandel	715	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	X	715
- subg. <i>Armeniaca</i>																							
716 Prunus armeniaca L.* [Prunus L.]	Apricot	Abricotier	Aprikose	716	X	.	(X)	.	.	X	.	X	.	X	X	+	.	.	X	X3	X	X	716
BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA																							



Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
<b>- subg. Cerasus</b>																									
717	Prunus L.	Cherry	Cerisier	Kirsche	717	X	.	X	X*	.	X	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X3	X	.	717	
718	*Prunus avium (L.) L.*	Sweet Cherry	Cerisier (cerises douces: guignes, bigarreaux)	Süsskirsche	718	+	.	+	+	X1	.	+	X3	X	.	X	+	.	+	X	+	X	X	718	
719	Prunus cerasus L.*	Morello, Sour Cherry	Cerisier (cerises acides: griottes, amarelles)	Sauerkirsche	719	+	.	+	+	X1	.	+	X3	X	.	X	+	.	+	X	+	X	X	719	
720	Prunus fruticosa Pall.*	Dwarf Cherry, Ground Cherry	Cerisier nain de Russie	Steppenkirische, Zwergkirsche	720	+	.	+	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	.	720	
<b>- subg. Prunus</b>																									
721	Prunus L.	Plum	Prunier	Pflaume	721	X	.	X*	X*	.	X	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X3	X	.	721	
722	Prunus cerasifera Ehrh.* [Prunus L.]	Myrobalan, Cherry-plum	Myrobalan	Kirschpflaume, Myrobalane	722	X	.	+	.	.	+	+	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	722	
723	*Prunus domestica L.*	Plum	Prunier	Pflaume	723	+	.	+	+	X1	.	+	+	X	.	X	X	+	.	+	X	+	X	X	723
724	*Prunus domestica L. et P. cerasifera Ehrh.	Plum	Prunier	Pflaume	724	+	.	+	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	724	
725	Prunus insititia L.*	Damson, Bullace, Mirabelle	Prunier de Damas, -, Mirabelle	-, Haferpflaume, Mirabelle	725	+	.	+	.	.	+	X3	X	.	.	.	+	.	+	X	+	X	+	725	
726	Prunus salicina Lindl.*	Plum, Japanese Plum	Prunier du Japon, Prunier japonais	Japanische Pflaume	726	+	.	+	.	.	+	.	X	.	X	X*	+	.	+	X	+	X	X	726	
<b>- subg. Persica</b>																									
727	Prunus persica (L.) Batsch* [Prunus L.]	Peach	Pêcher	Pfirsich	727	X	.	(X)	.	X	X	.	X	.	X	X	+	.	.	X	X3	X	X	727	
<b>- Hybridae</b>																									
728	Amygdalus communis L. x genus Prunus	Peach x Plum	Pêcher x prunier	Pfirsich x Pflaume	728	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	+	.	.	X	.	X	.	728	
729	Prunus x amygdalo-persica (Weston) Rehd. [Prunus persica x Amygdalus communis L.]	Peach x Almond	Pêcher x amandier	Pfirsich x Mandel	729	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	X	+	.	.	X	.	X	.	729	
<b>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</b>																									
730	Prunus L.	-	-	-	730	.	.	.	X*	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	730	
731	Prunus x amygdalo-persica (Weston) Rehd.	-	Amandier-pêcher	-	731	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	731	
732	Prunus x cistena N.E. Hansen	-	-	-	732	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	732	
733	Prunus concinna Koehne	-	-	-	733	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	733	
734	Prunus glandulosa Thunb.*	Almond Cherry	Amandier à fleurs du Japon	-	734	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	734	
735	Prunus laurocerasus L.*	Cherry-laurel	Laurier-cerise	Kirschlorbeer	735	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	735	
736	Prunus lusitanica L.*	Portugal Laurel	Laurier du Portugal	Portugiesischer Kirschlorbeer	736	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	736	
737	Prunus maritima Wangenh.	Beach-plum	Prunier des grèves	Strandpflaume	737	.	.	.	+	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	737	

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
738	<i>Prunus prostrata</i> Labill.*	Rock Cherry	-	738	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	738
739	<i>Prunus tenella</i> Batsch*	Russian Almond	Amandier nain de Russie	739	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	739
740	<i>Prunus triloba</i> Lindl.*	-	Prunier à trois lobes	740	.	.	.	+	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	740
741	<i>Pseudocarya sinensis</i> Schneid.*	Chinese Quince	Cognassier de Chine	741	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	741
742	<i>Pseudotsuga</i> Carr.*	Douglas Fir	Sapin de Douglas	742	X	.	.	X	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	742
743	* <i>Psidium guajava</i> L.*	Guava	Goyavier	743	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	743
744	* <i>Psophocarpus tetragonolobus</i> (L.) DC.*	Winged Bean	Pois ailé	744	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	744
745	<i>Pulmonaria</i> L.*	Lungwort	Pulmonaire	745	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	745
746	<i>Pulsatilla</i> Mill. (Anemone <i>pulsatilla</i> L. and allies)	Pasque Flower	Anémone pulsatille	746	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	746
747	* <i>Punica granatum</i> L.	Pomegranate	Grenadier	747	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	.	X	.	747
748	<i>Pyracantha</i> M.J. Roem.*	Firethorn	Pyracantha, Buisson ardent	748	X	.	.	X	.	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	748

PYRUS

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

749	<i>Pyrus</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	749	X	.	(X)	X	.	X	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	X3	X	.	749	
750	<i>Pyrus communis</i> L.*	Pear	Poirier	Birne	750	+	.	(+)	+	X2	.	+	X3	X	.	X	X	+	.	X	X	+	X	X	750

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

751	<i>Pyrus</i> L.*	Ornamental Pear	Poirier ornamental	Zierbirne	751	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	751
752	<i>Quamoclit</i> Mill.*	Star-glory, Star Ipomeea, Cypress Vine	Quamoclit	Sternwinde	752	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	752
753	<i>Quercus</i> L.*	Oak	Chêne	Eiche	753	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	X	753
754	<i>Ranunculus</i> L.*	Ranunculus, Buttercup	Renoncule	Hahnenfuss	754	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	.	754
755	* <i>Ranunculus asiaticus</i> L.*	Garden Ranunculus	Renoncule des jardins	Ranunkel	755	.	.	.	.	.	.	.	X	.	+	X	+	.	.	X	.	X	.	755
756	* <i>Raphanus sativus</i> L.	Japanese Radish	Radis japonais	Japanischer Rettich	756	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	756
757	* <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>niger</i> (Mill.) S. Kerner	Black Radish	Radis d'été, d'automne et d'hiver	Rettich	757	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X	X2	X	.	757
758	* <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. [ssp. <i>oleifera</i> (DC.) Metzg.]	Fodder Radish	Radis oléifère, Radis chinois	Oelrettich	758	X	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	+	.	X	X	.	X	X	758

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
759 *Raphanus sativus L. var. sativus [var. radícula Pers.]	Radish	Radis de tous les mois	Radieschen	759	X	.	.	X	X	.	.	.	X	.	X	.	+	.	X	X	X2	X	.	759	
760 Renanthera Lour.*	Renanthera	Renanthera	Renanthera	760	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	760	
761 Retama monosperma (L.) Boiss.*	-	-	-	761	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	761	
762 Rhamnus L.*	Buckthorn	Nerprun	Kreuzdorn	762	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	762	
763 Rhapis L. f.	Lady Palm	Rhapis	Steckenpalme, Rutenpalme	763	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	763	
764 Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch*	Rehmannia	Rehmannia	Rehmannia	764	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	+	X	.	X	.	764	
765 Rheum L.	Rhubarb	Rhubarbe	Rhabarber	765	.	.	(X)	.	.	.	.	X	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	765	
766 *Rheum rhabarbarum L.*	Rhubarb	Rhubarbe	Krauser Rhabarber	766	.	.	(+)	.	X	.	.	+	X	.	.	.	+	.	X	X	.	X	.	766	
767 Rhipsalidopsis Britt. et Rose*	Easter Cactus	Cactus de Pâques	Osterkaktus	767	X*	.	.	X	X*	.	.	X*	X	.	.	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	767
768 Rhododendron L.*	Rhododendron, Azalea, Azaleodendron	Rhododendron, Azalée	Rhododendron, Azalee	768	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X6	.	X	X	.	X	.	768	
769 Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel*	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	Rhodohypoxis	769	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	769	
770 Rhus L.*	Sumach	Sumac	Sumach, Essigbaum	770	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	770	
771 Rhynchostylis Bl.*	Fox Tail Orchid	Rhynchostylis	Rhynchostylis	771	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	771	

RIBES

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

772 Ribes L.	Currants, Gooseberry	Cassis, Groseilliers	Johannisbeeren, Stachelbeere	772	X*	.	X*	X*	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	X3	X	.	772
773 *Ribes nigrum L.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	773	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	773
774 *Ribes nigrum L., R. dikuscha Fisch. ex Turcz., R. ussuriense Jancz.	Black Currant	Cassis	Schwarze Johannisbeere	774	+	.	+	+	.	.	.	X3	X	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	774
775 Ribes niveum Lindl.*	White Currant	Groseillier blanc	Weisse Johannisbeere	775	+	.	+	+	X2	.	X	.	X	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	775
776 Ribes sylvestre (Lam.) Mert. et W. Koch* [Ribes L.]	Red Currant	Groseillier rouge	Rote Johannisbeere	776	+	.	+	+	X2	.	X	X3	X	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	776
777 Ribes uva-crispa L.* [R. grossularia; R. uva-crispa]	Gooseberry	Groseillier à maquereau	Stachelbeere	777	+	.	+	+	X2	.	X	X3	X	.	.	.	.	.	+	X	+	X	.	777

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

778 Ribes L.	Ornamental Currant	Groseillier ornamental	Zierjohannisbeere	778	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	778
779 *Ricinus communis L.	Castorbean	Ricin	Wunderbaum, Palma Christi	779	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	X5	.	.	X	.	X	X	779
780 Robinia L.*	False Acacia	Robinier	Robinie	780	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	780
781 *Robinia pseudoacacia L.	False Acacia	Robinier faux-acacia	Gemeine Robinie, Scheinakazie	781	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	781

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
782	Rohdea japonica (Thunb.) Roth*	Rohdea	Rohdea	Rohdea	782	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	782	
783	Romneya Harv.	Romneya	Romneya	Romneya	783	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	783	
784	Rosa L.	Rose	Rosier	Rose	784	X	.	X*	X	X	X	X	X	.	X	X	X6	.	X	X	X	X	X	784	
785	*Rosmarinus officinalis L.	Rosemary	Romarin officinal	Rosmarin	785	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	785	
<hr/>																									
<b>RUBUS</b>																									
<b>Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen</b>																									
786	Rubus L.	Raspberry, Bramble	Framboisier, Ronce	Himbeere, Brombeere	786	X*	.	X*	X*	.	.	X3	X	.	.	.	.	.	.	X	X3	X	.	786	
787	Rubus subg. Eubatus Focke [R. fruticosus L.*]	Blackberry	Ronce fruitière	Brombeere	787	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	.	.	.	.	.	X	+	X	.	787	
788	*Rubus idaeus L.	Raspberry	Framboisier	Himbeere	788	+	.	+	+	X2	.	X	+	X	.	.	.	.	X	X	+	X	.	788	
<b>Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen</b>																									
789	Rubus L.	Ornamental Bramble	Ronce ornementale	Zierbrombeere	789	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	789	
790	Rudbeckia L.*	Cone Flower	Rudbeckia	Sonnenhut	790	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	790	
791	Ruta L.*	Rue	Rue	Raute	791	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	791	
792	Saccharum L.*	Sugar Cane	Canne à sucre	Zuckerrohr	792	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	792	
793	Saintpaulia H. Wendl.*	Saintpaulia, African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	793	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	793	
794	*Saintpaulia ionantha H. Wendl.*	African Violet	Saintpaulia	Usambaraveilchen	794	X	.	X	+	X	.	+	X	X	.	X	X	+	.	+	X	X4	X	X	794
795	Salix L.	Willow	Saule	Weide	795	X	.	.	X	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	X	X	X	X	.	795	
796	Salvia L.*	Sage	Sauge	Salbei	796	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	796	
797	*Salvia officinalis L.*	Common Sage	Sauge	Echter Salbei	797	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	797	
798	Sambucus L.	Elder	Sureau	Holunder	798	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	798	
799	Sansevieria Thunb.*	Bowstring Hemp	Sansevière	Bogenhanf	799	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	799	
800	Saponaria L.*	Saponaria	Saponaire	Seifenkraut	800	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	800	
801	Sarcococca Lindl. (excl. S. saligna Muell.)	Sarcococca	Sarcococca	Sarcococca	801	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	801	
802	Sarracenia L.	Pitcher Plant, Side-saddle Flower	Sarracenia	Schlauchpflanze, Krugblatt	802	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	802	
803	Saxifraga L.*	Saxifrage	Saxifrage	Steinbrech	803	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	803	
804	Scabiosa L.*	Scabious	Scabieuse	Grindkraut, Skabiose	804	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	804	
805	Schefflera J.R. et G. Forst.*	Schefflera	Schefflera	Schefflera	805	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	805	
806	*Schizanthus pinnatus Ruiz et Pav.	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthe papilion	Spaltblume, Schlitzblume	806	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	806	
807	Schizostylis Backh. et Harv.	Crimson Flag	Schizostylis	Spaltgriffel	807	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	807	

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
808	Schlumbergera Lem.*	Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	808	X*	.	X	X*	.	X*	X	.	.	.	.	.	X*	X	.	X	.	808	
809	Scilla L.*	Squill, Wild Hyacinth	Scille	Blaustern	809	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	809	
810	Scindapsus Schott*	Ivy-arum, Silver Vine	Pothos	Scindapsus	810	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	810	
811	*Scorzonera hispanica L.	Black Salsify	Scorsonère, Salsifis noir	Schwarzwurzel	811	X	.	X	X	.	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	811	
812	*Secale cereale L.	Rye	Seigle	Roggen	812	X	.	X	X	X	X	X	X	.	X	X1	.	X1	X	X1	X	.	812	
813	Sedum L.*	Stonecrop, Ice Plant	Sédum	Fetthenne	813	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	813	
814	Selaginella P. Beauv.*	Club Moss	Sélaginelle	Mooskraut	814	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	814	
815	*Senecio cruentus (Masson ex L'Hér.) DC.*	Florists' Cineraria	Cinéraire hybride	Kreuzkraut	815	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	815	
816	Senecio laxifolius J. Buchan.	-	-	Kreuzkraut	816	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	816	
817	Serruria spec.*	Serruria, Protea	Serruria, Protea	Serruria, Protea	817	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	X	817	
818	*Sesamum indicum L.*	Sesame	Sésame	Sesam	818	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	818	
819	*Setaria italica (L.) P. Beauv.*	Foxtail Millet, Italian Millet	Millet d'Italie, Millet des oiseaux	Kolbenhirse	819	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	819	
820	Sidalcea A. Gray*	Prairie Mallow	Sidalcea	Präriemalve	820	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	820	
821	Silene L.*	Catchfly	Silène	Leimkraut	821	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	821	
822	Simmondsia chinensis (Link) Schneid.*	Joboba	-	-	822	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	X	.	X	.	822	
823	*Sinapis alba L.	White Mustard	Moutarde blanche	Weisser Senf	823	X	.	X	X	.	X	X	.	.	.	.	.	X	X	X1	X	.	823	
824	Sinningia Nees*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	824	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	824	
825	*Sinningia x hybrida hort. [S. speciosa (Lodd.) Hiern.]*	Gloxinia	Gloxinia	Gloxinie	825	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	+	.	+	X	.	X	.	825	
826	Sisyrinchium L.*	Satin Flower, Blue Eyed Grass	Sisyrinchium, Bermudienne	Grassschwertel, Binsenlilie	826	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	826	
827	Skimmia Thunb.	Skimmia	Skimmia	Skimmia	827	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	827	
828	Solanum L.*	Solanum	Solanum	Nachtschatten	828	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	828	
829	Solanum lycopersicum L. [*Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell; L. esculentum P. Mill.]	Tomato	Tomate	Tomate	829	X	.	X	X	.	X	X	.	X	X	X2	.	X	X	X2	X	X	829	
830	*Solanum melongena L.* [S. melongena var. esculentum Nees]	Eggplant, Aubergine	Aubergine	Eierfrucht, Aubergine	830	.	.	.	.	.	X	X	.	X	X	+	.	X	X	.	X	X	830	
831	*Solanum tuberosum L.* [S. tuberosum L. sensu lato]	Potato	Pomme de terre	Kartoffel	831	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	+	.	X	X	X1	X	X	831
832	Solidago L.*	Golden Rod	Verge d'or	Goldrute	832	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	832
833	Sophora L.*	Sophora, Pagoda Tree	Sophora	Schnurrbaum	833	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	833	
834	Sophronitis Lindl.*	Sophronitis	Sophronitis	Sophronitis	834	+	.	+	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	834	

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
835 Sorbus L.*	Mountain Ash, Rowan, Whitebeam	Sorbier	Eberesche, Mehlbeere, Elsbeere	835	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	835
836 Sorghum Moench*	Grain and Fodder Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	836	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	836
837 *Sorghum bicolor (L.) Moench* [S. vulgare Pers.]	Sorghum	Sorgho	Mohrenhirse	837	.	.	.	.	.	.	X*	.	X	.	X	X	+	.	.	X	.	X	+	837
838 Sorghum dochna (Forssk.) Snowden*	Sweet Sorghum, Broom Corn	Sorgho sucré, Sorgho à balai	Zuckerhirse, Besenhirse	838	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	+	+	+	.	.	X	.	X	+	838
839 Spartium L.*	Spanish Broom	Genêt d'Espagne	Binsenginster	839	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	839
840 Spathiphyllum Schott*	Spathiphyllum	Spathiphyllum	Spathiphyllum	840	.	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	+	X	.	X	.	840
841 *Spergula arvensis L.	Corn Spurry	Spergule des champs, Spargoute, Fourrage de disette	Ackerspörgel, Ackerspark	841	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	X1	X	.	X	.	841
842 *Spinacia oleracea L.	Spinach	Epinard	Spinat	842	X	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	X	X2	.	X	X	X2	X	.	842
843 Spiraea L.*	Bridal Wreath, Spirea	Spirée	Spierstrauch	843	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	843
844 Stachys L.*	Woundwort	Epiaire	Ziest	844	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	844
845 Stachyurus Sieb. et Zucc.	Stachyurus	Stachyurus	Stachyurus	845	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	845
846 Staphylea L.	Bladder Nut	Staphylier	Pimpernuss	846	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	846
847 Stephanandra Sieb. et Zucc.	Stephanandra	Stephanandra	Kranzspiere	847	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	847
848 Stevia rebaudiana (Bertonl) Hems1.*	"Caa-ehe," "Azuca-caa"	Stevia	Stevia	848	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	848
849 Stewartia L.*	Stewartia	Stewartia	Scheinkamelie	849	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	849
850 Stokesia L'Hér.	Stocke's Aster	Stokesia	Stokesia	850	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	850
851 Stranvaesia Lindl.*	Stranvaesia	Stranvaesia	Stranvaesie	851	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	851
852 Strelitzia Ait.	Bird of Paradise Flower	Strelitzia, Oiseau du paradis	Strelitzie, Paradiesvogelblume	852	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	852
853 Streptocarpus Lindl.* [*S. x hybridus Voss]	Streptocarpus, Cape Primrose	Streptocarpus	Streptocarpus, Drehfrucht	853	X	.	X	X	X	.	X	X	X	.	.	.	X5	.	+	X	X4	X	.	853
854 Styrax L.	Styrax, Storax, Snowbell	Aliboufier	Storaxbaum	854	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	854
855 Symphoricarpos Duham.*	Snowberry	Symphorine	Schneebeere	855	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	855
856 Syringa L.*	Lilac	Lilas	Flieder	856	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	856
857 Syringa vulgaris L.	Common Lilac	Lilas	Flieder	857	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	+	X	.	X	.	857
858 Tagetes L.	Marigold	Tagète, Oeillet d'Inde, Rose d'Inde	Sammetblume	858	.	.	.	.	.	.	.	(X)	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	858
859 Tamarix L.*	Tamarisk	Tamaris	Tamariske	859	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	859
860 Taxales	Taxads	Taxales	Eibengewächse	860	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	860

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
861 Taxus L.	Yew	If	Eibe	861	.	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	861
862 Tecoma* (Campsis Lour.)	Trumpet Flower	Bignonia, Jasmin de Virginie	Trompetenblume, Trompetenwinde	862	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	862
863 Teucrium chamaedrys L.*	Wall Germander	Germandrée petit-chêne	Edelgamander	863	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	863
864 Teucrium fruticans L.*	Tree Germander	Germandrée ligneuse	-	864	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	864
865 Thalictrum L.*	Meadow Rue	Pigamon	Wiesenraute	865	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	865
866 Thea sinensis L.*	Tea	Théier	Tee	866	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	X	866
867 Thuja L.*	Thuja	Thuja	Lebensbaum	867	X	.	(X)	X	X	.	X	+	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	867
868 *Thuja orientalis L.*	Chinese Arborvitae	Thuja d'Orient	Orientalischer Lebensbaum	868	+	.	(+)	+	+	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	868
869 Thymus L.	Thyme	Thym	Thymian	869	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	869
870 Tiarella L.*	Foam Flower	Tiarella	Schaumblüte	870	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	870
871 Tilia L.	Lime	Tilleul	Linde	871	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	871
872 Tillandsia L.*	Tillandsia	Tillandsia, Fille de l'air	Tillandsia	872	+	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	872
873 Trachelium caeruleum L.	Throatwort	Trachélie bleue	Blaues Halskraut	873	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	873
874 Tradescantia L.*	Spider Wort	Tradescantia, Misère	Dreimasterblume	874	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	874
875 Tricyrtis Wall.	Toad-lily	Tricyrtis	Krötenlilie	875	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	875
876 Trifolium L.	Clover	Trèfle	Klee	876	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	.	876
877 *Trifolium alexandrinum L.	Berseem Clover	Trèfle d'Alexandrie	Alexandriner Klee	877	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	+	.	.	X1	X	.	X	.	877
878 Trifolium berytheum Boiss.	-	-	-	878	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	X	+	.	.	.	X	.	X	.	878
879 *Trifolium hybridum L.	Alsike Clover	Trèfle hybride	Schwedenklee	879	X	.	.	X	X	.	.	.	X	.	.	+	.	.	.	X	X1	X	X	879
880 *Trifolium incarnatum L.	Crimson Clover	Trèfle incarnat	Inkarnatklee	880	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	880
881 *Trifolium pratense L.	Red Clover	Trèfle violet	Rotklee	881	X	.	X	X	X	(X)	X	X	X	X	.	+	X4	.	X1	X	X1	X	X	881
882 *Trifolium repens L.*	White Clover	Trèfle blanc	Weissklee	882	X	.	X	X	X	.	.	X	X	X	X	+	X4	.	X1	X	X1	X	X	882
883 *Trifolium resupinatum L.*	Persian Clover	Trèfle de Perse	Persischer Klee	883	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	+	.	.	.	X	.	X	X	883
884 *Trifolium subterraneum L.	Subterranean Clover	Trèfle souterrain	Bodenfrüchtiger Klee	884	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	X	+	.	.	.	X	.	X	X	884
885 *Trigonella foenum-graecum L.	Fenugreek	Fenugrec	Bockshorn Klee, Griechisch-Heu	885	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	885
886 *Trisetum flavescens (L.) Beauv.*	Golden Oatgrass	Avoine jaunâtre	Goldhafer	886	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	886
887 x Triticosecale Wittmack [x Triticale; Triticum turgidosecale]	Triticosecale	Triticale	Triticale	887	X	.	X	X	X	X	X	X	X	X	.	X	.	.	(X1)	X	X1	X	X	887
888 Triticum L.*	Wheat	Blé	Weizen	888	.	.	.	.	.	.	.	X	X	.	.	X	.	.	.	X	.	X	X	888

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

Latine	English	Francais	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
889 *Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol. [T. aestivum L. ssp. vulgare (Will., Host) Mac Kay]*	Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat	Blé tendre, Froment	Weichweizen	889	X	.	X	X	X	X	X	+	X	X	X	+	X1	.	X	X	X1	X	+	889
890 *Triticum durum Desf.*	Durum Wheat, Macaroni Wheat, Hard Wheat	Blé dur	Hartweizen	890	X	.	.	X	X	X	X	+	X	.	X	+	.	.	X	X	X1	X	+	890
891 Triticum spelta L.*	Spelt	Epeautre	Spelz	891	X	.	X	X	.	.	.	+	X	.	.	+	.	.	.	X	.	X	.	891
892 Tritonia Ker-Gawl.*	Tritonia, Montbretia	Monbretia	Tritonia, Montbretie	892	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	892
893 Trollius L.*	Globe Flower	Trolle	Trollblume	893	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	893
894 *Tropaeolum majus L.	Garden Nasturtium, Indian Cress	Grande capucine	Grosse Gartenkresse	894	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	894
895 Tulipa L.	Tulip	Tulipe	Tulpe	895	X	.	.	.	X	.	X	.	X	.	.	.	X5	.	X	X	.	X	.	895
896 Ulex L.	Gorse	Ajonc	Stechginster	896	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	896
897 Ulmus L.	Elm	Orme	Ulme	897	.	.	.	X	.	.	.	X2	X	.	.	X	.	.	X	X	.	X	.	897

VACCINIUM\*

Fruit Crops/Plantes fruitières/Obstpflanzen

898 Vaccinium L.	Bilberry, Whortle-berry, Cranberry, Cowberry	Airelle, Myrtille	Heidelbeere, Preiselbeere, Moosbeere	898	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X3	.	.	X	X3	X	.	898
899 Vaccinium-Corymbosum-Hybrid	Blueberry	Myrtille	Kulturheidelbeere	899	.	.	.	X	X2	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	+	X	.	899
900 Vaccinium myrtillus L.	Bilberry, Whortle-berry, Blueberry	Myrtille	Heidelbeere	900	.	.	.	.	X2	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	+	X	.	900
901 Vaccinium vitis-idaea L.*	Cowberry, Mountain Cranberry	Airelle rouge	Preiselbeere	901	.	.	.	X	.	.	.	.	X	.	.	.	+	.	.	X	+	X	.	901

Ornamental Plants/Plantes ornementales/Zierpflanzen

902 Vaccinium L.	-	-	-	902	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	902
903 Valeriana L.	Valerian	Valériane, Herbe aux chats	Baldrian	903	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	.	903
904 *Valerianella locusta (L.) Laterrade* [V. locusta et eriocarpa]	Cornsalad, Lamb's Lettuce	Mâche, Doucette	Feldsalat	904	X	.	X	X	.	.	X	.	X	.	.	.	.	.	X	X	.	X	.	904
905 Vanda Jones*	Vanda	Vanda	Vanda	905	+	.	.	+	.	.	+	.	X	.	+	+	X5	.	+	X	.	X	.	905
906 Veratrum L.*	False Hellebore	Vératre	Germer, Nieswurz	906	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	906
907 Verbascum L.	Mullein	Molène	Königskerze	907	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	907
908 Verbena L.*	Vervain	Verveine	Verbene, Eisenkraut	908	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	908
909 Veronica L.*	Speedwell	Véronique	Ehrenpreis	909	.	.	.	.	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	909
910 Viburnum L.*	Snowball Tree	Viorne	Schneeball	910	.	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	910

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA



Latine	English	Français	Deutsch		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA		
911	* <i>Vicia articulata</i> Hornem.*	One-flowered Vetch	Vesce	Wicklinse	911	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	911		
912	* <i>Vicia faba</i> L.* [V. <i>faba</i> L. sensu lato]	Broad Bean, Horse Bean, Field Bean, Tick Bean	Fève, Féverole	Ackerbohne, Dicke Bohne (Puffbohne)	912	+	.	(+)	X	+	X	.	X	X	.	X	X1	.	X	X	+	X	.	912	
913	* <i>Vicia faba</i> L. var. <i>major</i> Harz [V. <i>faba</i> L.]	Broad Bean, Horse Bean	Fève	Dicke Bohne (Puffbohne)	913	X	.	(X)	+	X	+	.	+	X	.	X	+	.	+	X	X2	X	.	913	
914	* <i>Vicia faba</i> L. var. <i>minor</i> Harz [V. <i>faba</i> L. <i>partim</i> ]	Field Bean, Tick Bean	Féverole	Ackerbohne	914	X	.	(X)	+	X	+	.	+	X	X	.	+	+	.	+	X	X1	X	.	914
915	* <i>Vicia pannonica</i> Crantz	Hungarian Vetch	Vesce de Pannonie	Pannonische Wicke	915	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	915	
916	* <i>Vicia sativa</i> L.*	Common Vetch	Vesce commune	Saatwicke	916	.	.	.	X	X	X	.	.	X	.	X	.	.	X	X	X1	X	.	916	
917	* <i>Vicia sepium</i> L.	Bush Vetch, Hedge Vetch	Vesce des haies	Zaunwicke	917	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	917	
918	* <i>Vicia villosa</i> Roth*	Hairy Vetch	Vesce velue	Zottelwicke	918	.	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	.	.	.	X	X1	X	.	918	
919	* <i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.* [V. <i>sinensis</i> (L.) Savi ex Hassk.]	Cowpea	Dolique de Chine	Catjangbohne, Spargelbohne, Augenbohne	919	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X1	.	.	X	.	X	X	919	
920	<i>Vinca</i> L.*	Periwinkle	Pervenche	Immergrün	920	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	920	
921	<i>Vinca major</i> L.	Larger Periwinkle	Grande pervenche	Immergrün, Singrün	921	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	921	
922	* <i>Vinca minor</i> L.	Lesser Periwinkle	Petite pervenche	Immergrün	922	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	922	
923	<i>Viola</i> L.*	Violet, Pansy	Violette, Pensée	Veilchen, Stiefmütterchen	923	.	.	(X)	.	.	.	X1	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	923	
924	<i>Vitis</i> L.*	Vine	Vigne	Rebe	924	.	.	X*	X*	.	X	X2	X	.	.	X	X3	.	X	X	.	X	X	924	
925	<i>Vitis vinifera</i> L.	Vine	Vigne	Rebe	925	.	.	+	+	.	+	+	X	.	X	+	+	.	+	X	.	X	+	925	
926	<i>Vriesea</i> Lindl. corr. Beer*	<i>Vriesea</i>	<i>Vriesea</i>	<i>Vriesea</i>	926	+	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	+	X	.	X	.	926	
927	* <i>Vriesea splendens</i> (Brongn.) Lem.*	<i>Vriesea</i>	<i>Vriesea</i>	<i>Vriesea</i>	927	+	.	.	X	.	.	.	X	.	.	.	+	.	+	X	.	X	.	927	
928	<i>Wasabia japonica</i> Matsum.	<i>Wasabia</i>	<i>Wasabia</i>	<i>Wasabia</i>	928	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	928	
929	<i>Weigela</i> Thunb.* (Diervilla Mill.)	<i>Diervilla</i>	<i>Weigela</i>	<i>Weigelia</i>	929	.	.	.	.	.	X	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	929	
930	<i>Wisteria</i> Nutt.*	<i>Wisteria</i>	<i>Glycine</i>	<i>Glyzine, Wistarie</i>	930	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	930	
931	<i>Yucca</i> L.*	<i>Yucca</i>	<i>Yucca</i>	<i>Palmillie</i>	931	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	931	
932	<i>Yucca</i> L.* (excl. <i>Y. aloifolia</i> L.*, <i>Y. baccata</i> Torr.*, <i>Y. whipplei</i> Torr.*)	<i>Yucca</i>	<i>Yucca</i>	<i>Palmillie</i>	932	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	+	.	.	X	.	X	.	932	
933	<i>Zantedeschia</i> Spreng.*	<i>Calla, Arum-lily</i>	<i>Calla</i>	<i>Zantedeschia, Kalla</i>	933	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	X	X5	.	+	X	.	X	.	933	
934	* <i>Zea mays</i> L.	Maize	Maïs	Mais	934	X	.	X	X	X	X*	X	X*	X	.	X	X	X1	.	X	X	X*	X	X	934
935	<i>Zelkova</i> Spach*	<i>Zelkova</i>	<i>Orme du Caucase</i>	<i>Zelkove</i>	935	.	.	.	.	.	.	X2	X	.	.	.	.	.	.	X	.	X	.	935	
936	<i>Zelkova serrata</i> (Thunb. ex Murr.) Makino*	<i>Zelkova</i>	<i>Orme du Caucase</i>	<i>Zelkove</i>	936	.	.	.	.	.	.	+	X	.	.	.	X6	.	.	X	.	X	.	936	
937	<i>Zingiber officinale</i> Rosc.	Ginger	Gingembre	Ingwer	937	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X2	.	.	X	.	X	.	937	

BE CA CH DE DK ES FR GB HU IE IL IT JP MX NL NZ SE US ZA

<u>Latine</u>	<u>English</u>	<u>Francais</u>	<u>Deutsch</u>		BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	
938 *Zinnia elegans Jacq.	Youth-and-old-age, Youth and Age	Zinnia élégant	Zinnie	938	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X5	.	.	X	.	X	.	938
939 Zoysia Willd.	Lawn Grass	Zoysia	Zoysia	939	.	.	.	.	.	.	.	.	X	.	.	.	X4	.	.	X	.	X	.	939
940 Zygocactus K. Schum.*	Crab Cactus, Christmas Cactus	Cactus de Noël	Weihnachtskaktus	940	X*	.	.	+	+	.	.	+	X	.	.	.	X5	.	X*	X	.	X	.	940
					BE	CA	CH	DE	DK	ES	FR	GB	HU	IE	IL	IT	JP	MX	NL	NZ	SE	US	ZA	

## NACH STAATEN AUFGEGLIEDERTE ANMERKUNGEN

BE/BELGIEN<sup>1</sup>Besondere Anmerkungen

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

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".

Ribes L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Johannisbeeren, Stachelbeeren und Hybriden dieser Arten".

Rubus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist folgende: "Himbeere, Brombeere".

CH/SCHWEIZ<sup>2</sup>Besondere Anmerkungen

Allium cepa L.: Der Schutz ist beschränkt auf Langtagstypen.

Dianthus L.: Der Schutz ist beschränkt auf vegetativ vermehrte Sorten.

Gerbera Cass.: Der Schutz ist beschränkt auf vegetativ vermehrte Sorten.

Helianthus annuus L.: Ziersorten sind vom Sortenschutz ausgeschlossen.

Prunus L. subg. Prunus: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: "Prunus (ausser Ziersorten, einschliesslich Unterlagen) - Pflaume, Zwetschge, Ostasiatische Pflaume und andere diploide Pflaumensorten".

Ribes L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: "Ribes (ausser Ziersorten) - Johannisbeere, Stachelbeere, Josta-Beere und andere".

Rosa L.: Der Schutz ist beschränkt auf Ziersorten.

---

<sup>1</sup> Fundstelle: Königlicher Erlass vom 21. Mai 1985, der die Pflanzenarten festlegt, für die ein Züchtungszertifikat erteilt werden kann, und der die Schutzdauer für diese Arten bestimmt.

<sup>2</sup> Fundstelle: Sortenschutzverordnung vom 11. Mai 1977 - Aenderung vom 28. Februar 1983.

Rubus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende:  
"Rubus (ausser Ziersorten) - Himbeere, Brombeere und andere".

Vitis L.: Ziersorten sind vom Sortenschutz ausgeschlossen.

#### DE/DEUTSCHLAND (BUNDESREPUBLIK)<sup>1</sup>

##### Allgemeine Anmerkungen

Intergenerische und interspezifische Hybriden: Der Schutz erstreckt sich auch auf taxonomische Einheiten, die hervorgegangen sind:

i) aus einer Hybridisation zwischen taxonomischen Einheiten, die in der nationalen Liste der schutzfähigen taxonomischen Einheiten aufgeführt sind, oder

ii) aus einer Hybridisation zwischen einer in der Liste aufgeführten Einheit und einer anderen Einheit, wenn das Prüfungsverfahren für die aufgeführte Einheit auch auf die Hybride anwendbar ist.

##### Besondere Anmerkungen

Epiphyllopsis Berger, Zygocactus K. Schum.: Diese Gattungen werden angesehen als eingeschlossen in Rhipsalidopsis Britt. et Rose bzw. Schlumbergera Lem.

Pelargonium L'Hér. ex Ait.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: "Pelargonium L'Hér. ex Ait. - Edelpelargonie, Efeupelargonie, Zonalpelargonie".

Prunus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: "Prunus L. - Kirsche, Pflaume, Zwetschge".

Ribes L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: "Johannisbeere, Stachelbeere, ausser Ziersorten".

Rubus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: "Himbeere, Brombeere, ausser Ziersorten".

Vitis L.: Zierarten sind vom Schutz ausgeschlossen.

#### DK/DAENEMARK<sup>2</sup>

##### Allgemeine Anmerkungen

Unterlagen der Obstarten: Unterlagen können im Fall der folgenden Einheiten, die durch Ziffer 1 in der Haupttabelle gekennzeichnet sind, geschützt werden: Malus, Prunus avium, P. cerasus, P. domestica. Schutzfähigkeit ist nicht vorgesehen im Fall der folgenden holzartigen Einheiten, die durch Ziffer 2 gekennzeichnet sind (wobei als selbstverständlich unterstellt wird, dass für einige

<sup>1</sup> Fundstelle: Erste Verordnung zur Aenderung saatzgutrechtlicher Verordnungen vom 18. Dezember 1986.

<sup>2</sup> Fundstelle: Verordnung des Landwirtschaftsministeriums Nr. 179 vom 26. März 1986 über Sortenschutz (Artenverzeichnis).

von ihnen die Veredelung nicht gebräuchlich ist): Cydonia, Pyrus, Ribes, Rubus, Vaccinium.

#### Besondere Anmerkungen

Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.: Die Beschreibung der geschützten Einheiten ist die folgende:

i) Brassica rapa L. var. rapa - majroe (landesüblicher Name, der vor allem für frühe Mairüben verwendet wird);

ii) Brassica rapa L. var. rapa - turnips (landesüblicher Name, der vor allem für Herbstrüben verwendet wird).

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygo-  
cactus K. Schum.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende:

i) "Rhipsalidopsis Britt. et Rose und Hybriden - Gliederkaktus, einschliessend Oster- und Pfingstkaktus";

ii) "Schlumbergera Lem. und hybriden - Gliederkaktus, einschliessend November- und Weihnachtskaktus".

Epiphyllopsis Berger and Zygocactus K. Schum. werden angesehen als eingeschlossen in Rhipsalidopsis Britt. et Rose bzw. Schlumbergera Lem.

Pelargonium L'Hér. ex Ait.: Der Name der geschützten taxonomischen Einheit ist der folgende: "Pelargonium L'Hér. (einschliesslich P.-Grandiflorum-Hybridae; P.-Zonale-Hybridae und P.-Peltatum-Hybridae - pelargonium".

#### ES/SPANIEN<sup>1</sup>

##### Besondere Anmerkungen

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

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

#### FR/FRANKREICH<sup>2</sup>

##### Allgemeine Anmerkungen

Der Schutz ist beschränkt auf F<sub>1</sub>-Hybriden, Hybriden zwischen Klonen und auf Linien im Falle der durch die Ziffer 1 in der Haupttabelle gekennzeichneten taxonomischen Einheiten.

<sup>1</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.

<sup>2</sup> Fundstelle: Dekret Nr. 71-765 vom 9. September 1971, zur Festsetzung des Verzeichnisses der Pflanzenarten, für die ein Züchtungszertifikat erteilt werden kann, sowie des Umfangs und der Zeitdauer des Züchterrechts für jede Art, zuletzt geändert durch Dekret Nr. 87-573 vom 22. Juli 1987.

Besondere Anmerkungen

Bromus L.: Der Schutz ist beschränkt auf *Bromus carinatus* Hook. et Arn., *Bromus sitchensis* Trin., *Bromus stamineus* Desv. incl. *B. valdivianus* Phil., *Bromus willdenowii* Kunth, *B. uniolooides* H.B.K., *Catharticus* auct.

Castanea Mill., Juglans L.: Der Schutz ist beschränkt auf fruchttragende Sorten und Unterlagen.

Sorghum bicolor (L.) Moench: Der Schutz ist beschränkt auf Inzuchtlinien.

GB/VEREINIGTES KOENIGREICHAllgemeine Anmerkungen

Rechtsform der Ausdehnung des Schutzes: Schutz wird auf eine taxonomische Einheit mit Hilfe von Gesetzgebungsakten ausgedehnt, die die Bezeichnungen tragen "Pflanzenzüchterrechtsschema ([Bezeichnung des Gegenstands des Gesetzgebungsaktes]) [Jahr]" (Beispiel: "Pflanzenzüchterrechtsschema (Gerste) 1965"). Es besteht zur Zeit eine Tendenz, Gesetzgebungsakte zu erlassen, die sich auf Pflanzengruppen beziehen. So ist die vorbezeichnete Gesetzgebungsakte durch das "Pflanzenzüchterrechtsschema (Getreide) 1980" zurückgenommen worden; das letztgenannte Schema nennt die geschützten Getreidearten namentlich.

Definition der schutzfähigen Einheit: Die genaue Definition dessen, was dem Schutz eröffnet wird, lautet im allgemeinen wie folgt:

- im Falle von Gesetzgebungsakten für einzelne taxonomischen Einheiten: "Alle Pflanzensorten von [landesüblicher Namen der taxonomischen Einheit], die den Merkmalen von Kultursorten von [Name des Rangs der taxonomischen Einheit und lateinischer Name der Einheit] entsprechen."
- im Falle von Gesetzgebungsakten für Gruppen von taxonomischen Einheiten: "Alle Pflanzensorten von [Sammelbezeichnung einer Gruppe von taxonomischen Einheiten], die den Merkmalen von Kultursorten von [Name der Ränge der betreffenden taxonomischen Einheiten und Hinweis auf eine Tabelle, die die Liste der lateinischen Namen dieser taxonomischen Einheiten und gegebenenfalls die entsprechenden landesüblichen Namen enthält] entsprechen."

Krautartige ausdauernde Pflanzen und Bäume, Sträucher und holzartige Kletterpflanzen: Die Technik der gesetzgeberischen Sammelakte ist insbesondere für zwei Gruppen von taxonomischen Einheiten angewandt worden, die deshalb in der Haupttabelle angegeben werden, weil die Reichweite der lateinischen Namen dieser Einheiten durch die Sammelbezeichnung eingeschränkt wird:

i) Für die taxonomischen Einheiten, die im "Pflanzenzüchterrechtsschema (krautartige ausdauernde Pflanzen) 1969" aufgeführt sind - Ziffer 1: Schutzfähig sind nur die in dem Klima des Vereinigten Königreichs winterharten Sorten der in dem Schema bezeichneten taxonomischen Einheiten.

ii) Für die taxonomischen Einheiten, die in der 1971 geänderten Fassung des "Pflanzenzüchterrechtsschemas (Bäume, Sträucher und holzartige Kletterpflanzen) 1969" aufgeführt sind - Ziffer 2: Schutzfähig sind nur Sorten von Bäumen und Sträuchern sowie holzartigen Kletterpflanzen der in diesem Schema bezeichneten taxonomischen Einheiten. Für die folgenden Arten ist der Schutz nach diesem Schema durch die Aenderung von 1971 auf Zierrsorten beschränkt worden: *Prunus L.*, *Pyrus L.*, *Ribes L.*, *Rubus L.*, *Vaccinium L.*

Unterlagen von Obstarten: Im Fall von baumartigen Obstarten wird der Tatsache Rechnung getragen, dass die Ertragsobstsorten und die Unterlagensorten nicht immer der gleichen Art angehören. In der Haupttabelle wird das "X", das angibt, dass die taxonomische Einheit schutzfähig ist, der Obstart angefügt, und es wird die Ziffer 3 hinzugefügt. Die entsprechende Reichweite des Schutzes wird in der folgenden Tabelle angegeben.

Landesübliche Namen (Obst)	Schutzfähige taxonomische Einheiten FS = Fruchttragende Sorten; U = Unterlagen
Apfel	<u>FS</u> Art <i>Malus domestica</i> Borkh. <u>U</u> <i>Malus</i> spp.
Kirsche	<u>FS</u> Arten <i>Prunus avium</i> L., <i>Prunus cerasus</i> L. und <i>Prunus fruticosa</i> Pall. <u>U</u> <i>Prunus</i> arten oder Sorten von Arten, die der Untergattung <i>Cerasus</i> Pers. (Gattung <i>Cerasus</i> Mill.) angehören, und Hybriden zwischen diesen Arten oder zwischen Arten oder Sorten oder Hybriden, die der Untergattung <i>Cerasus</i> Pers. angehören, sowie Arten oder Sorten oder Hybriden, die anderen Untergattungen, Unterabteilungen oder Aufspaltungen der Gattung <i>Prunus</i> L. angehören.
Pflaume Damaszenerpflaume, Haferpflaume oder Mirabelle	<u>FS</u> Art <i>Prunus domestica</i> und <i>Prunus cerasifera</i> <u>FS</u> Art <i>Prunus insititia</i> <u>U</u> Art <i>Prunus domestica</i> , <i>Prunus cerasifera</i> oder <i>Prunus insititia</i> , unter Einschluss von Hybriden, die von zwei oder von allen dieser Arten abgeleitet werden.
Birne	<u>FS</u> Art <i>Pyrus communis</i> <u>U</u> <i>Pyrus</i> spp.
Rote Johannisbeere	<u>FS</u> <i>Ribes</i>
Stachelbeere	<u>FS</u> <i>Ribes grossularia</i> , <i>Ribes uva-crispa</i>
Schwarze Johannisbeere	<u>FS</u> <i>Ribes nigrum</i> , <i>Ribes ussuriense</i> , <i>Ribes dikuscha</i>
Rubus, Rubus-Hybriden	<u>FS</u> <i>Rubus</i>

Besondere Anmerkungen

Brassica rapa L. var. rapa (L.) Thell.: Der Schutz ist auf diese taxonomische Einheit durch das "Pflanzenzüchterrechtsschema (Gemüse) (unter Einschluss von Ackerbohnen und Futtererbsen) 1980" ausgedehnt worden, aber es ist anzumerken, dass Herbst- und Mairüben häufig mit Gemüse gepflanzert werden.

Chrysanthemum L. partim: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende (Pflanzenzüchterrechtsschema (Compositae) 1985): "Alle Pflanzensorten von [Compositae], die den Merkmalen von Kultursorten [der folgenden] Gattungen oder Arten entsprechen:

*Chrysanthemum morifolium* Ramatuelle; *C. indicum* auct. non L.; *C. sinense* Sabine; *C. chinense* hort.; *C. hortorum* W. Miller; *C. japonense* (Makino) Nakai; *C. vestitum* (Hemsley) Stapf; *C. makinoi* Matsumura et Nakai; *C. sibiricum* (DC.) Fischer ex Turcz.; *C. zawadskii* Herbich und Varietäten; *C. rubellum* Sealy (*C. erubescens* hort. non Stapf); *C. cuneifolium* Kitamura; *C. okiense* Kitamura; *C. boreale* (Makino) Makino; *C. aphrodite* (Kitamura); *C. arcticum* auct. non L.; *C. yezoense* Maekawa; Koreanische Chrysanthemen; Konji Chrysanthemen; Cascade Chrysanthemen; *C. ornatum* Hemsley; *C. koreanum* (*coreanum*) hort."

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygo-cactus K. Schum.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende (Pflanzenzüchterrechtsschema (Cactaceae) 1985): "Alle Pflanzensorten von Kakteen, die den Merkmalen von Kultursorten [der folgenden] taxonomischen Einheiten oder von Kultursorten, die aus einer Hybridisierung zwischen Mitgliedern dieser Einheiten entstanden sind, entsprechen: *Epiphyllopsis* (Berger) Backeb. et Knuth; *Rhipsalidopsis* Britt. et Rose; *Schlumbergera* Lem. (*Zygo-cactus* K. Schum.)."

Fragaria L.: Diese taxonomische Einheit ist schutzfähig nach dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (Erdbeeren) 1966" und auf der Grundlage einer Aenderung von 1985 dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (krautartige ausdauernde Pflanzen) 1969".

Lupinus L.: Diese taxonomische Einheit ist nach den beiden Schemata, die in dem Absatz "krautartige ausdauernde Pflanzen und Bäume, Sträucher und holzartige Kletterpflanzen" erwähnt sind, schutzfähig.

Oenothera L.: Diese taxonomische Einheit ist schutzfähig nach dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (krautartige ausdauernde Pflanzen) 1969" und dem "Pflanzenzüchterrechtsschema (Oel- und Faserpflanzen) 1980"; das letztgenannte bezieht sich nicht auf Zierpflanzen.

Paeonia L.: Diese taxonomische Einheit ist nach den beiden Schemata, die in dem Absatz "krautartige ausdauernde Pflanzen und Bäume, Sträucher und holzartige Kletterpflanzen" erwähnt sind, schutzfähig.

Zea mays L.: Der Schutz erstreckt sich nicht auf Sorten von Zuckermais und Popkorn.

#### HU/UNGARN

##### Allgemeine Anmerkungen

Schutz ist für alle Gattungen und Arten vorgesehen (Artikel 6 Absatz 2 des Gesetzes Nr. II von 1969 über den Schutz von Erfindungspatenten).

#### IT/ITALIEN

##### Besondere Anmerkungen

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



Prunus salicina Lindl.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende (ministerielle Verordnung vom 6. August 1983 über die Anwendung der Verordnung des Präsidenten Nr. 974 vom 12 August 1975, die die Normen für den Schutz von Pflanzenzüchtungen enthält): "Interspezifische Kreuzungen zwischen japanischen Typen und amerikanischen Typen der Gattung Prunus".

#### JP/JAPAN

##### Allgemeine Anmerkungen

Die Liste der schutzfähigen taxonomischen Einheiten erscheint in den Ausführungsverordnungen zu dem revidierten Saat- und Pflanzgutgesetz (Kabinetts-erlass Nr. 391 vom 22. Dezember 1978). Diese Liste wurde durch ein Kabinetts-erlass vom 16. Oktober 1981 erweitert. Sie ist aufgeteilt in acht Gruppen, die durch die Ziffern 1 bis 8 in der Haupttabelle angegeben werden. Die Gruppen tragen keine Ueberschriften, können aber wie folgt zusammengefasst werden:

- Gruppe 1: "landwirtschaftliche" Pflanzen
- Gruppe 2: Gemüse
- Gruppe 3: Obstarten
- Gruppe 4: Futterpflanzen
- Gruppe 5: krautartige Zierpflanzen
- Gruppe 6: holzartige Zierpflanzen
- Gruppe 7: aquatische Pflanzen
- Gruppe 8: Pilze

Jede Gruppe ist in Gattungen, Arten und Unterarten unterteilt. Die Unterteilungen werden in der Haupttabelle nicht angegeben, da sie sich in den meisten Fällen ohne Schwierigkeiten aus dem lateinischen Namen der jeweiligen taxonomischen Einheit ergeben.

Die Tatsache, dass der Name einer taxonomischen Einheit in einer der acht Gruppen aufgeführt ist, schränkt dessen Tragweite nicht ein (zum Beispiel schliesst die Tatsache, dass *Camellia* L. in Gruppe 6 aufgeführt ist, Tee (*Camellia* (L.) O. Kuntze) von der Schutzfähigkeit nicht aus). Die Aufführung in einer Untergruppe eines Namens, der eine taxonomische Einheit kennzeichnet, dessen Rang niedriger ist als derjenige der betreffenden Untergruppe, hat ebenfalls keine einschränkende Wirkung (zum Beispiel ist der japanische Name, der "Kirsche, Zierkirsche" entspricht, in der Untergruppe "Gattungen" der Gruppe 3 aufgeführt; trotzdem ist die ganze Gattung *Prunus* - und nicht nur die Untergattung *Cerasus* - abgedeckt).

##### Besondere Anmerkungen

Brassica napus L., Brassica rapa L.: Schutz ist vorgesehen für Raps (*Brassica napus* L. partim; Raps [Oilseed Rape]) und japanische lokale Typen (*Brassica campestris* L. - mit *B. rapa* L. übereinstimmend - partim; Sorten von Blattgemüse) sowie für Herbstrübe, Mairübe (*Brassica rapa* L. - einschliesslich Futter-sorten).

#### NL/NIEDERLANDE

##### Allgemeine Anmerkungen

Ein besonderes Schutzrechtssystem wird für bestimmte taxonomische Einheiten - die durch die Ziffer 1 in der Haupttabelle gekennzeichnet sind - gemäss Artikel 85 des Saat- und Pflanzgutgesetzes gewährt: Nach diesem Artikel kann

generatives Vermehrungsgut einer registrierten Sorte nur durch den Züchter oder eine Person vertrieben, feilgehalten oder exportiert werden, die von dem Züchter Basismaterial erhalten hat, das sich für die Erzeugung von Vermehrungsgut eignet.

#### Besondere Anmerkungen

Bromeliaceae, Aechmea, Cryptanthus, Guzmania, Neoregelia, Tillandsia, Vriesea: Die Definition der geschützten Einheiten ist folgende (Verordnung vom 16. Januar 1987 (Staatsblad 23) zur Aenderung der Pflanzenzüchterrechtsverordnung von 1975): "Bromeliaceae Juss.: Aechmea Ruiz et Pav., Cryptanthus Klotzsch ex O. et D., Guzmania Ruiz et Pav., Neoregelia L.B. Sm., Tillandsia L., Vriesea Lindl. - Bromelia-artige Pflanzen".

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum.: Die Definition der geschützten Einheiten ist folgende (Verordnung vom 19. März 1984 (Staatsblad 102) zur Aenderung der Pflanzenzüchterrechtsverordnung von 1975): "Rhipsalidopsis Britt. et Rose (einschliesslich Epiphyllopsis Berger), Schlumbergera Lem., Zygocactus K. Schum. - Gliederkaktus".

#### NZ/NEUSEELAND

##### Allgemeine Anmerkungen

In Neuseeland sind schutzfähig (Erstreckungsverordnung von 1981 zum Sortenschutzgesetz (Nr. 297)):

"Alle Pflanzensorten und Pflanzenarten mit Ausnahme der Pilze, der Algen und der Bakterien".

#### SE/SCHWEDEN

##### Allgemeine Anmerkungen

Die Liste der geschützten taxonomischen Einheiten ist in zwei Kapitel aufgeteilt, von denen das zweite wiederum in drei Gruppen unterteilt ist, und zwar wie folgt:

- A. landwirtschaftliche Arten (Ziffer 1 in der Haupttabelle)
- B. gartenbauliche Arten
  - 1 - Gemüse (Ziffer 2)
  - 2 - Obstarten (Ziffer 3)
  - 3 - Zierpflanzen (Ziffer 4)

Zu den Obstarten sind Unterlagen schutzfähig von Malus, Prunus, Pyrus und Ribes, aber nicht von Rubus und Vaccinium.

##### Besondere Anmerkungen

Brassica napus L. var. rapa (.) Thell.: Die schutzfähige taxonomische Einheit ist in der Gruppe der landwirtschaftlichen Arten unter der Name "Brassica rapa L. var. rapifera Metzg. - Rova" aufgeführt.

Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.: Diese taxonomische Einheit erscheint sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Arten als auch in der Gemüsegruppe.

Phaseolus vulgaris L.: Diese taxonomische Einheit erscheint sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Arten als auch in der Gemüsegruppe.

Pisum sativum L.: Diese taxonomische Einheit erscheint sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Arten als auch in der Gemüsegruppe.

Zea mays L.: Diese taxonomische Einheit erscheint sowohl in der Gruppe der landwirtschaftlichen Arten als auch in der Gemüsegruppe.

#### US/VEREINIGTE STAATEN VON AMERIKA

##### Allgemeine Anmerkungen

Die Vereinigten Staaten von Amerika schützen:

i) nach dem Sortenschutzgesetz: alle generativ vermehrten Pflanzensorten mit Ausnahme der Pilze, Bakterien und Hybriden der ersten Generation (Artikel 42(a) des Gesetzes);

ii) 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);

iii) 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/SUEDAFRIKA<sup>1</sup>

##### Besondere Anmerkungen

Citrus L.: Die Beschreibung der schutzfähigen Einheiten ist die folgende: Citrus spp. - Orange, Zitrone, Grapefruit, Arten mit loser Schale, andere Arten (Pomeranze, Saure Limette, Kumquat).

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

---

<sup>1</sup> Fundstelle: Verordnungen über das Züchterrecht.

## NACH TAXONOMISCHEN EINHEITEN 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 Grade willkürlich; deshalb besteht das Risiko, dass unterschiedliche Entscheidungen getroffen werden. Diese willkürliche Einordnung ist die Quelle von Ueberschneidungen; hierfür kann allerdings auch der Fortschritt des Wissensstandes ursächlich sein, wenn er zu einer kritischen Ueberprüfung früherer Entscheidungen führt.

Nachstehend erfolgt eine Aufzählung der taxonomischen Einheiten, die in der Haupttabelle erwähnt sind, und ihrer Synonyme, die hauptsächlich in dem Diccionario de Plantas Agricolas, in dem Dictionary of Gardening, 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, was für die Zwecke des Sortenschutzes von diesem oder jenem Namen gedeckt ist, verantwortlich sind.

Abelia R. Br.: Ueberschneidungen mit Linnaea.\*

Abelmoschus esculentus (L.) Moench: Syn.: Hibiscus esculentus L., das letztgenannte von der ISTA stabilisiert.

Abies Mill.: Ueberschneidungen mit Ketcleeria, Larix, Picea, Pinus, Pseudolarix, Pseudotsuga, Tsuga.

Abies sachalinensis (Fr. Schmidt) Mast.: Die Varietät nemorensis hat als Synonyme A. nemorensis, A. wilsonii.

Abutilon megapotamicum St.-Hil. et Naud.: Syn.: A. vexillarium E. Morr.

Abutilon x milleri hort. = A. megapotamicum x A. pictum.

Acacia Mill.: Ueberschneidungen 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.).

Achillea L.: Ueberschneidungen mit Anthemis, Tanacetum.

---

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

Achimenes-Hybridi: Siehe unter Gesneriaceae. Ueberschneidungen im Falle der Gattung *Achimenes* Pers. mit *Dicyrta*, *Dolichoderia*, *Eucodonia*, *Gloxinia*, *Isoloma*, *Koellikeria*, *Mandirola*, *Plectopoma*, *Scheeria*, *Trevirana*.

Achyranthes L.: Ueberschneidungen mit *Iresine* P. Br.

Adiantum L.: *A. adiantoides* (*A. hewardia*) hat als Synonym *Hewardia adiantoides*.

Aechmea Ruiz et Pav.: Viele Ueberschneidungen, vor allem mit *Androlepis*, *Billbergia*, *Bromelia*, *Canistrum*, *Chevaliera*, *Echinostachys*, *Gravisia*, *Hohenbergia*, *Hoplophytum*, *Lamprococcus*, *Macrochordium*, *Nidularium*, *Ortgiesia*, *Pironneava*, *Portea*, *Pothuava*, *Quesnelia*, *Streptocalyx*, *Wittmackia*.

Aërides Lour.: Siehe unter Orchidaceae. Ueberschneidungen mit *Ascocentrum*, *Ornithochilus*, *Rhynchostylis*, *Saccolabium*, *Sarcanthus*, *Vanda*.

Aeschynanthus Jack: Siehe unter Gesneriaceae. Ueberschneidungen mit *Lysionotus*, *Trichosporum*.

Aesculus L.: Ueberschneidungen mit *Pavia*.

Agaricus L.: Ueberschneidungen mit *Pratella*, *Psalliota*.

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

Agrostis L.: Ueberschneidungen 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.

x Agrotriticum = *Agropyron* x *Triticum*.

Albizia julibrissin Durazz.: Syn.: *A. nemu*.

Allamanda cathartica L.: Syn.: *A. aubletii*, *A. linnaei*, *Orelia grandiflora*. Bestimmte Varietäten werden auch als Arten bezeichnet (*A. grandiflora* Hook., *A. hendersonii* Bull (*A. wardleyana*), *A. nobilis* T. Moore, *A. schottii* Pohl, *A. williamsii*).

Allium L.: *A. fragrans* ist ein Synonym von *Nothoscordon inodorum*.

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

Allium bakeri Regel: *A. bakeri* Hoop. 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 Agricolas). Die Varietät *sibiricum* wird auch als Art unter dem Namen *A. Sibiricum* bezeichnet (nach dem Dictionary of Gardening).

Allium tuberosum Rottl. ex Spreng.: Syn.: *A. angulosum* Lour. non L., *A. chinense* Maxim., *A. senescens* Miq. non L., *A. odorum partim* (nach dem Dictionary of Gardening), *A. odorum* L. (nach dem Diccionario de Plantas Agricolas), *A. tuberosum* Roxb.

Alnus Mill.: Einzelne Arten sind auch in die Gattung *Betula* eingeordnet worden.

Alocasia (Schott) G. Don: Siehe unter Araceae. Ueberschneidungen mit *Arum*, *Caladium*, *Colocasia*, *Cyrtosperma*, *Schizocasia*.

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

Althaea rosea (L.) Cav.: Syn.: *Alcea rosea* L. (von der ISTA stabilisierter Name).

Amaranthus tricolor L.: Syn.: *A. melancholicus* L., *A. gangeticus* L. (nach Zander), *A. gangeticus* L., *A. mangostanus* L. (nach dem Diccionario de Plantas Agricolas). Nach dem Dictionary of Gardening ist *A. tricolor* eine Varietät von *A. melancholicus*.

Amelanchier Medik.: *A. canadensis* (L.) Medik. hat als Synonym *Mespilus canadensis* L.

Amorphophallus rivieri Durieu: Siehe unter Araceae. Syn.: *Hydrosme rivieri* (Durieu) Engl., *Proteinophallus rivieri*.

Ampelopsis hort.: Ueberschneidungen mit *Cissus*, *Parthenocissus*, *Vitis*.

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

Anchusa angustissima K. Koch: Syn.: *A. caespitosa hort.* non Lam.

Anchusa italica Retz.: Syn.: *A. azurea* auct. non Mill. nach der zehnten Ausgabe von Zander, *A. azurea* Mill. (von der ISTA stabilisierter Name) nach der zwölften Ausgabe von Zander und ISTA.

Andromeda L.: Viele Arten, die jetzt den Gattungen *Arctica*, *Cassiope*, *Chamaedaphne*, *Enkianthus*, *Gaultheria*, *Leucothoë*, *Lyonia*, *Oxydendrum*, *Pernettya*, *Pieris*, *Phyllodoce*, *Vaccinium* and *Zenobia* zugerechnet werden, sind noch unter dem Namen *Andromeda* aufgeführt und werden so vertrieben.

Anemone L.: Ueberschneidungen mit *Anemonella*, *Hepatica* and *Pulsatilla*.

Anemone hupehensis Lemoine: *A. hupehensis* (Lemoine) Lemoine hat als Synonym *A. japonica* (Thunb.) Sieb. et Zucc. var. *hupehensis* Lemoine. Ihre Varietät *japonica* (Thunb.) Bowles et Stearn hat als Synonyme *A. japonica* (Thunb.) Sieb. et Zucc. non Houtt. und *A. nipponica* Merr. *A. hupehensis* var. *tomentosa* (Maxim.) Hyl. ist ein Synonym von *A. tomentosa* (Maxim.) Pe'i (*A. vitifolia* Buch.-Ham. var. *tomentosa* (Maxim.) Ulbr.). *A.-Japonica-Hybriden* ist eine Bezeichnung, die nach Zander die Hybriden von *A. hupehensis* var. *japonica* und *A. vitifolia* umfasst und vor allem *A. x elegans* Decne als Synonym hat. Zu *A. elegans* verweist das Dictionary of Gardening auf *A. hupehensis*.

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

Angraecum Bory: Siehe unter Orchidaceae. Diese Gattung umfasst folgende Unterabteilungen, die von bestimmten Autoren als Gattungen angesehen werden: *Aëranthis*, *Angraecum* (im engeren Sinne), *Caliptrochilum*, *Cyrtorchis*, *Diaphanantha*, *Eurychone*, *Jumellea*, *Leptocentrum*, *Microcoelia*, *Mystacidium*, *Neofinetia*, *Tridactyle*. In Zander und "Orchid care - A guide to cultivation and breeding" (Walter Richter - Studio Vista, London), wird *Angraecum* im engeren Sinne behandelt. In dem Dictionary of Gardening wird es im weiten Sinne behandelt. Letztgenanntes Werk führt weitere Ueberschneidungen auf mit: *Aeonium* (*Oeonium*), *Aëranthus*, *Angraecopsis*, *Dendrophylax*, *Listrostachis*, *Saccolabium*.

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

Anthemis L.: Ueberschneidungen mit *Achillea*, *Anacyclus*, *Chrysanthemum*, *Cladanthus*.

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

Anthurium Schott: Siehe unter Araceae. Ueberschneidungen mit *Philodendron*, *Pothos*, *Spathiphyllum*.

Aquilegia L.: *A. ecalcarata* Maxim. ist ein Synonym von *Semiaquilegia ecalcarata* (Maxim.) Sprague et Hutchins.

Araceae Juss.: Die Niederlande erklären diese Familie für schutzfähig; in anderen Staaten sind einzelne ihrer Gattungen und Arten schutzfähig. In der Haupttabelle sind folgende Gattungen (oder Arten, die den folgenden Gattungen angehören) erwähnt: *Alocasia*, *Amorphophallus*, *Anthurium*, *Caladium*, *Colocasia*, *Dieffenbachia*, *Monstera*, *Philodendron*, *Pinellia*, *Scindapsus*, *Spathiphyllum*, *Zantedeschia*.

Aralia cordata Thunb.: Syn.: *A. edulis* Sieb. et Zucc.

Aralia elata (Miq.) Seem.: Syn.: *Dimorphanthus elatus* Miq., *D. mandshuricus* (Maxim.) Maxim. et Rupr., *A. mandshurica* Maxim., *A. chinensis* L. var. *mandshurica* (Maxim.) Rehd.

Arbutus L.: Ueberschneidungen mit *Arctostaphylos* (*Arbutus uva-ursi* L. und *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Spreng.) und *Pernettya* (*A. furiens* und *P. furiens*).

Arachis hypogaea L.: Syn.: *A. nambyquarae* Hohehne.

Arctium lappa L.: Syn.: *Lappa major* Gaertn.

Arctostaphylos Adans.: Ueberschneidungen mit *Arbutus*, *Arctous*, *Mairrania*, *Uva-ursi*.

Ardisia crispa A. DC.: Syn.: *Bladhia crispa* Thunb. Nach dem Dictionary of Gardening hat *A. crispa* als Synonyme *A. crenata*, *A. crenulata*, *A. elegans*. Nach Zander ist *A. crenata* Sims (*A. crenulata* Lodd.) nicht *A. crispa* (Thunb.) A. DC. *A. crenata* Sims wurde von der ISTA stabilisiert.

Armeria (DC.) Willd.: Ueberschneidungen mit *Statice*.

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

Aronia Medik.: Ueberschneidungen mit *Mespilus*, *Pyrus*, *Sorbus*.

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

Artemisia L.: *A. laxa* (Lam.) Fritsch hat als Synonym *Absinthium laxum* Lam.

Asclepias L.: Ueberschneidungen mit *Cynanchum*, *Gomphocarpus*, *Hoya*, *Xysmalobium*.

Ascocentrum Schlechter: Siehe unter *Orchidaceae*. Ueberschneidungen mit *Saccobolium*, einer Gattung, von der *Ascocentrum* eine Unterteilung ist, wenn es im weiten Sinne ausgelegt wird.

Asparagus setaceus (Kunth) Jessop: Syn.: *A. plumosus* Bak., *Asparagopsis setacea* Kunth.

Aspidistra elatior Bl.: Syn.: *A. lurida* hort. non Ker-Gawl., *A. punctata*.

Aster L.: Zander führt Ueberschneidungen 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*, *Galattella*, *Ionactis*, *Leucelene*, *Machaeranthera*, *Oreostemma*, *Xylorrhiza*." Ueberschneidungen mit den folgenden Gattungen sind in dem Dictionary of Gardening ebenfalls erwähnt: *Biota*, *Boltonia*, *Diplopappus*, *Erigeron*, *Inula*.

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

Aulax spec.: Ueberschneidungen mit *Protea*.

Avena L.: Ueberschneidungen 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.).

Babiana stricta (Ait.) Ker-Gawl.: Die Varietät *sulphurea* ist auch *Gladiolus sulphureus* und *G. plicatus* genannt worden.

Belamcanda chinensis (L.) DC.: Syn.: *Pardanthus chinensis* (L.) Ker-Gawl., *Gemmingia chinensis* (L.) O. Kuntze, *B. punctata* Moench, *Ixia chinensis* L.



Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.: Syn.: *B. cerifera* Savi, *Cucurbita hispida* Thunb., *C. pepo* Lour. und nach Zander *Lagenaria siceraria* (Mol.) Standl. var. *hispida* (Thunb.) Hara.

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: Ueberschneidungen mit *Megasea*, *Saxifraga*.

Beta vulgaris L. ssp. *vulgaris* var. *vulgaris*: Syn.: *B. cyclo* L.

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

Bletilla Rchb. f.: Siehe unter *Orchidaceae*. Ueberschneidungen mit *Arethusa*, *Bletia*. *B. striata* wird auch *Cymbidium hyacinthinum* genannt.

Boltonia asteroides (L.) L'Hér.: Syn. *B. glastifolia* (Hill) L'Hér. *B. latisquama* A. Gray ist ein Synonym von *B. asteroides* var. *latisquama* (A. Gray) Cronq.

Bougainvillea spectabilis Willd.: Syn.: *Josepha augusta*. Nach dem Dictionary of Gardening sind Formen dieser Art auch *B. bracteata*, *B. brasiliensis*, *B. peruviana*, *B. splendens* genannt worden. Im Zander wird *B. peruviana* Humb. et Bonpl. als eine Art angesehen. Die Sorte 'Mrs Butt' ist auch als eine Art namens *B. buttiana* (cf. *Encyclopédie des plantes d'appartement* - M. Schubert and R. Herwig - Denoël) aufgestellt worden.

Bouvardia Salisb.: *B. longiflora* hat als Synonym *Aeginetia longiflora* und *B. triphylla* (*B. jacquinii*), *Houstonia coccinea*.

Brassavola R. Br.: Siehe unter *Orchidaceae*. Ueberschneidungen mit *Epidendrum*, *Laelia*, *Rhyncholaelia*.

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 nigra (L.) W. Koch: Syn.: *B. juncea* Sickenb., *Sinapis nigra* L.

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 die dementsprechenden Namen in den anderen Sprachen werden auch für *B. chinensis* L. verwendet.

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

Bromus L.: Ueberschneidungen mit *Agropyron*, *Brachypodium*, *Zerna*.

Bromus arvensis L.: *B. arvensis* Poll. non L. ist ein Synonym von *B. erectus* Huds.

Bromus unioloides H.B.K.: Syn.: *B. catharticus* Vahl (von der ISTA stabilisierter Name), *B. wildenowii* Kunth.

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

Buddleja madagascariensis Lam.: Syn.: *B. heterophylla* Lindl.

Caladium bicolor (Ait.) Vent.: Siehe unter Araceae. Syn.: *Arum bicolor* Ait. Die Varietäten sind auch als Arten aufgestellt worden (*C. argyrospilum*, *C. baraquinii*, *C. brongniartii*, *C. chantinii*, *C. devosianum*, *C. leopoldii*, *C. macrophyllum*, *C. neumannii*, *C. regale*, *C. rubrivenium*).

Calanthe R. Br.: Siehe unter Orchidaceae. Ueberschneidungen mit *Bletia*, *Limatodes*.

Calathea G.F.W. Mey.: Siehe unter Marantaceae. Ueberschneidungen mit *Maranta*, einem Namen unter dem viele Calatheen vertrieben werden, *Phrynium*, *Thalia*. *C. allouia* ist in verschiedenen Sprachen als Topinambour bekannt.

Calceolaria L.: Die Arten der Gattung *Jovellana* werden oft der Gattung *Calceolaria* zugerechnet.

Callicarpa purpurea Juss.: Syn.: *C. dichotoma* (Lour.) K. Koch, *C. japonica* Thunb. var. *angustifolia* Sav., *C. gracilis*, *C. koreana*.

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

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

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

Camelina sativa (L.) Crantz: Syn.: *Myagrum sativum* L.

Camellia L.: *Thea sinensis* wird oft der Gattung *Camellia* zugerechnet, unter den Namen *Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze (von der ISTA stabilisierter Name), *C. thea* Link, *C. theifera* Griff., *C. bohea*.

Camellia japonica L.: Syn.: *Thea japonica* Baill.

Camellia sasanqua Thunb.: Syn.: *Thea sasanqua* Nois.

Campanula L.: Ueberschneidungen mit *Adenophora*, *Asyneuma*, *Azorina*, *Canarina*, *Edraianthus*, *Legousia*, *Phyteuma*, *Platycodon*, *Symphyantra*, *Wahlenbergia*.

Campsis Lour.: Ueberschneidungen mit *Bignonia*, *Tecoma*.

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*.

Carpinus L.: Zwei Arten sind von einzelnen Botanikern aus der Gattung *Carpinus* ausgegliedert und zur Gattung *Distegocarpus* (*C. cordata* (D. cordata) and *C. japonica* (D. carpinus)) zusammengefasst worden.

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

Caryopteris incana (Thunb. ex Houtt.) Miq.: Syn.: *C. mastacanthus* Schau., *C. sinensis* (Lour.) Dipp., *C. tangutica* Maxim., *Mastacanthus sinensis*.

Cassiope D. Don: Ueberschneidungen mit *Harrimanella*. Die Arten dieser Gattung sind auch im *Andromeda* eingegliedert worden und werden möglicherweise noch unter diesem Namen vertrieben.

Castanea Mill.: Ueberschneidungen mit *Castanopsis*, *Fagus*, *Fagus-castanea*.

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

Cataranthus roseus (L.) G. Don: Syn.: *Vinca rosea* L., *Lochnera rosea* (L.) Rchb.

Cattleya Lindl.: Siehe unter *Orchidaceae*. Ueberschneidungen mit *Encyclia*, *Epidendrum*, *Laelia*, *Schomburgkia*, *Sobralia*, *Sophronitis*.

Ceanothus L.: *C. asiaticus* L. ist ein Synonym von *Colubrina asiatica* (L.) Brongn.

Cenchrus ciliaris L.: Syn.: *Pennisetum ciliare* (L.) Link.

Centaurea L.: Ueberschneidungen mit *Aetheopappus*, *Amberboa*, *Cnicus*, *Rhaponiticum*.

Ceratostigma plumbaginoides Bunge: Syn.: *Plumbago larpentae* Lindl., *Valoradia plumbaginoides*.

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: Ueberschneidungen mit *Cupressus*, *Retinispora*, *Thuyopsis*.

Chamaecyparis obtusa (Sieb. et Zucc.) Sieb. et Zucc. ex Endl.: Syn.: *Retinispora obtusa* Sieb. et Zucc., *Cupressus obtusa* (Sieb. et Zucc.) K. Koch. Die Varietät *ericoides* hat als Synonym auch *Retinispora sanderi*.

Cheiranthus cheiri L.: Syn.: *Erysimum cheiri* (L.) Crantz. Die Varietät *senoneri* hat als Synonym auch *C. senoneri*.

Chimonanthus Lindl.: Ueberschneidungen mit *Calycanthus*.

Chrysanthemum L.: Ueberschneidungen mit *Anthemis*, *Balsamita*, *Chrysoboltonia*, *Leucanthemum*, *Matricaria*, *Parthenium*, *Plagiopus*, *Pyrethrum*, *Tanacetum*. Bei der Stabilisierung von bestimmten Artnamen hat die ISTA die Gattung in *Chrysanthemum* (im engen Sinne), *Dentranthema*, *Leucanthemum*, *Tanacetum* aufgeteilt. *Dentranthema* umfasst insbesondere *D. indicum* (L.) Desm. und *D. morifolium* (Ramat.) Tzvelev.

Chrysanthemum cinerariaefolium Bocq.: Syn.: *C. cinerariifolium* (Trev.) Vis., *Pyrethrum cinerariifolium* Trev., *Tanacetum cinerariifolium* (Trev.) Schultz Bip. (von der ISTA stabilisierter Name).

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 coronarium L.: Syn.: *C. segetum* Hemsl.

Chrysanthemum leucanthemum L.: Syn. *Leucanthemum vulgare* Lam. (von der ISTA stabilisierter Name).

Chrysanthemum maximum Ram.: Syn.: *Leucanthemum maximum* (Ram.) DC. (von der ISTA stabilisierter Name). *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).

Cimicifuga Wernischek: Ueberschneidungen mit *Actaea*, *Pytirosperma*.

Cinnamomum camphora (L.) Sieb. var. glaucescens Kamikoti: Synonyme für die Art: *C. camphora* Th. Nees et Eberm., *Camphora officinarum*, *Laurus camphora* L.

Cirsium Mill. emend. Scop.: Ueberschneidungen mit *Carduus*, *Cnicus*, *Ptilostemon*.

Cistus L.: Ueberschneidungen mit *Fumana*, *Halimium*.

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

Citrus L.: Ueberschneidungen 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.

Clematis L.: Ueberschneidungen mit *Atragene*, *Clematopsis*.

Clematis heracleifolia DC.: Syn.: *C. tubulosa* Turcz. *C. davidiana* Decne. ex Verlot ist ein Synonym von *C. heracleifolia* DC. var. *davidiana* (Decne. ex Verlot) Hemsl.

Cleome L.: Ueberschneidungen mit *Gynandropsis*, *Peritoma*.

Clethra alnifolia L.: Die Varietäten sind auch als Arten aufgestellt worden (*C. paniculata*, *C. tomentosa*).

Clethra barbinervis Sieb. et Zucc.: Syn.: *C. canescens*.

Clethra tomentosa Lam.: Syn.: *C. alnifolia pubescens*, *C. alnifolia tomentosa*.

Clivia Lindl.: Ueberschneidungen mit Imantophyllum.

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.

Colchicum L.: Ueberschneidungen mit *Bulbocodium*, *Merendera*.

Coleus Lour.: Ueberschneidungen mit *Germanea*, *Neomuelleria*, *Plectranthus*.

Colocasia Schott: Siehe unter *Araceae*. Ueberschneidungen mit *Alocasia*, *Arum*, *Caladium*.

Convallaria L.: Einzelne Arten der Gattungen *Liriope*, *Maianthemum*, *Ophiopogon* and *Polygonatum* sind auch in die Gattung *Convallaria* eingeordnet worden. *C. fruticosa* Stickm. ist ein Synonym von *Cordyline fruticosa* (Stickm.) Chev.

Cordyline Comm.: Ueberschneidungen mit *Dracaena*. *C. fruticosa* (Stickm.) Chev. hat als Synonym *Convallaria* Stickm.

Coreopsis L.: Ueberschneidungen mit *Bidens*, *Calliopsis*, *Chrysostemma*, *Cosmos*, *Leptosyne*.

Cornus L.: Wegen der Unterschiedlichkeit im Blütenstand haben einzelne Botaniker die Gattung *Cornus* aufgeteilt in: *Afrocania*, *Chamaepericlymenum*, *Cornus* (im engeren Sinne), *Cynoxylon*, *Dendrobenthamia*, *Macrocarpium*. Ferner Ueberschneidungen mit *Benthamia*.

Cornus alba L.: Syn.: *C. tatarica* Mill. *C. sibirica* ist ein Synonym von *C. alba* L. var. *sibirica*. *C. alba* Wangenh. non L. ist ein Synonym von *C. stolonifera* Michx.

Cornus controversa Hemsl.: Syn.: *C. brachipoda* K. Koch non C.A. Mey.

Cornus florida L.: Syn.: *Cynoxylon floridum*.

Cornus kousa (Buerger ex Miq.) Hance: Syn.: *Dendrobenthamia japonica*.

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

Cornus nuttallii Audub.: Syn.: *Cynoxylon nuttallii*.

Cortaderia Stapf: Ueberschneidungen mit *Arundo*, *Gynerium*.

Cosmos Cav.: Ueberschneidungen mit *Bidens*, *Coreopsis*, *Dahlia*.

Cotoneaster (B. Ehrh.) Medik.: Ueberschneidungen mit *Mespilus* (*C. acuminata* und *M. acuminata*), *Pyraecantha* (*C. pyraecantha* und *P. coccinea*).

Crataegus L.: Ueberschneidungen mit *Malus* and *Pyrus* (*C. trilobata*), *Mespilus* (*C. orientalis* and *M. odoratissima*), *Sorbus*.

Crocsmia Planch.: Ueberschneidungen mit *Montbretia*, *Tritonia*.

Cryptanthus Otto et A. Dietr.: Ueberschneidungen mit *Billbergia*, *Catopsis*, *Tillandsia*.

Cryptomeria japonica Hassk.: Die Varietäten dieser Art, der einzigen ihrer Gattung, sind auch als gesonderte Arten aufgestellt worden.

Cryptotaenia japonica Hassk.: Syn.: *C. canadensis* Sieb. et Zucc.

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

Cucurbita L.: Ueberschneidungen 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.

Cucurbita pepo L.: Syn.: *C. melopepo* L., *C. ovifera* L., *C. verrucosa* L. *C. pepo* Lour. ist ein Synonym von *Benincasa hispida* (Thunb.) Cogn.

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.: Ueberschneidungen 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.

Curtonus H.B.K.: Monotypische Gattung deren Art, *C. paniculatus* (Klatt) N.E. Br., *Antholyza paniculata* Klatt zum Synonym hat.

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*.

Cymbidium Sw.: Siehe unter *Orchidaceae*. Ueberschneidungen mit *Cymbidiella*, *Cyperorchis*, *Epidendrum*, *Grammangis*, *Grammatophyllum*, *Iridorchis*.

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

Cyrtanthus L. f.: *C. clavatus* ist auch *Gastronema clavatum* genannt worden.

Cytisus L.: Ueberschneidungen mit *Cajanus*, *Chamaecytisus*, *Corothamnus*, *Genista*, *Laburnum*, *Lembotropis*, *Petteria*, *Sarothamnus*, *Spartium*, *Spartocytisus*, *Teline*.

Cytisus fragrans Lam.: Syn.: *C. supranubius*, *C. nubigenus*, *Genista fragrans*, *G. nubigenus*, *Spartocytisus supranubius*.

Daboecia D. Don: Ueberschneidungen mit Boretta, Menziesia.

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

Daphne L.: Ueberschneidungen mit Funifera, Mezereon, Thymelaea.

Daphne odora Thunb.: Syn.: *D. japonica* Paxt., *D. sinensis*, *D. indica* hort.

Delphinium L.: Ueberschneidungen mit Consolida.

Dendrobium Sw.: Siehe unter Orchidaceae. Ueberschneidungen mit Aporum, Callista, Dipodium, Epigeneium, Genyorchis, Latouria.

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

Dicentra Borkh. emend. Bernh.: Ueberschneidungen mit Diclythra, Diclytra, Dielytra, Fumaria.

Dieffenbachia Schott: Siehe unter Araceae. Ueberschneidungen 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.

Digitalis L.: *D. chinensis* ist ein Synonym von *Adenosma grandiflorum*.

Dioscorea L.: Ueberschneidungen mit Bordera, Helmia, Oncos, Tamus, Testudinaria.

Doronicum L.: Ueberschneidungen mit Arnica, Aronicum.

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

Emilia Cass.: Ueberschneidungen mit Cacalia, Senecio.

Enkianthus Lour.: Ueberschneidungen mit Andromeda, Meisteria, Melidora, Rhodora.

Epidendrum L. 1763, non 1753: Siehe unter Orchidaceae. Ueberschneidungen mit Barkeria, Broughtonia, Cattleya, Caularthron, Diacrium, Dinema, Encyclia, Isochilus, Nanodes, Schomburgkia, Seraphyta, Sobralia.

Epiphyllopsis Berger, Rhipsalidopsis Britt. et Rose, Schlumbergera Lem., Zygo-cactus 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 früher Phyllocactus genannten Pflanzen ist. Die Gattung Epiphyllopsis ist im Dictionary of Gardening nicht aufgeführt. Zander verweist auf Rhipsalidopsis gaertneri (Regel) Lindgr. (Epiphyllum russellianum Hook. var. gaertneri Regel, Schlumbergera gaertneri (Regel) Britt. et Rose, Epiphyllopsis gaertneri (Regel) Berger). Die Gattung Rhipsalidopsis ist monotypisch nach dem Dictionary of Gardening; die Art ist R. rosea (Lagerh.) Britt. et Rose und hat als Synonym 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 *Rhipsaptylopsis graeseri* Werderm.). Die Gattung Schlumbergera enthält nach dem Dictionary of Gardening *S. gaertneri* (siehe oben) und *S. russelliana* (Gardn.) Britt. et Rose (*Epiphyllum russellianum* Hook.) und nach Zander nur die letztgenannte Art. Schliesslich ist die Gattung Zygocactus nach dem Dictionary of Gardening monotypisch; die Art ist *Z. truncatus* (Haw.) K. Schum. und hat als Synonyme *Epiphyllum truncatum* Haw. sowie - nach Zander - *Schlumbergera truncata* (Haw.) Moran. Im übrigen hat Zander einerseits die angebauten Sorten unter dem Namen *Z.-hybridi* abgetrennt und andererseits unter der Art *Z. truncatus* die zwei folgenden Varietäten aufgeführt:

- var. *altensteinii* (Pfeiff.) Lem. (*Z. altensteinii* (Pfeiff.) K. Schum., *Epiphyllum altensteinii* Pfeiff., *Schlumbergera truncata* var. *altensteinii* (Pfeiff.) Moran)

- var. *truncatus*.

In der zwölften Ausgabe von Zander ist *Zygocactus* in *Schlumbergera* eingeordnet worden; diese wurde um zwei weiteren Arten erweitert: *S. opuntioides* und *S. orssichiana*. Die Varietäten von *Z. truncatus* sind dort nicht mehr aufgeführt.

*Eragrostis curvula* (Schrad.) Nees: Syn.: *Poa curvula* Schrad.

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

*Erica carnea* L.: Syn.: *E. herbacea* L. Letztgenannter Name wird häufig für *E. carnea* var. *alba* verwendet.

*Erica ciliaris* L.: Die Sorte *maweana* ist auch als *E. maweana* bekannt.

*Erica x darleyensis* Bean = *E. carnea* x *E. mediterranea*. Syn.: *E. hybrida*, *E. mediterranea hybrida*.

*Erica lusitanica* Rud.: Syn.: *E. coconodes*.

*Erica mackaiana* Bab.: Wahrscheinlich eine Hybride *E. ciliaris* x *E. tetralix*.

*Erica mediterranea hort.*: Syn.: *E. purpurascens* L. Das Dictionary of Gardening nennt auch *E. carnea occidentalis* als Synonym von *E. mediterranea*.

*Erica terminalis* Salisb.: Syn.: *E. stricta* Andr. non Donn ex Willd., *E. corsica*, *E. ramulosa*.

*Erica x veitchii* Bean = *E. arborea* x *E. lusitanica*.

*Erica x watsonii* Benth. = *E. ciliaris* x *E. tetralix*.

*Erica x williamsii* Druce = *E. tetralix* x *E. vagans*.

*Erigeron* L.: Ueberschneidungen mit *Aster*, *Stenactis*, *Vittadinia*.

*Eriobotrya japonica* (Thunb.) Lindl.: Syn.: *Mespilus japonica*, *Photinia japonica*.

*Eucryphia glutinosa* (Poepp. et Endl.) Baill.: Syn.: *E. pinnatifolia* Gay.



Eucryphia x intermedia Bausch: Name wird für Hybriden zwischen *E. glutinosa* und *E. lucida* vorgeschlagen.

Eucryphia x nymanensis Bausch: Name wird für Hybriden zwischen *E. cordifolia* und *E. glutinosa* vorgeschlagen.

Euphorbia L.: Ueberschneidungen mit *Monadenium*, *Pedilanthus*, *Poinsettia*, *Sarcostemma*.

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

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

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

Eustoma russellianum (Hook.) G. Don: Syn.: *Lisianthus russellianus* Hook.

Exochorda Lindl.: *E. racemosa* ist auch *Spiraea grandiflora* genannt worden.

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

Fagus L.: Ueberschneidungen mit *Castanea*, *Nothofagus*.

x Fatshedera Guillaum. = *Fatsia* x *Hedera*.

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* 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 Dictionario de Plantas Agricolas), *F. elatior* auct. non L. (nach ISTA) und *F. elatior* L. p.p. (nach Zander).

Festuca rubra L.: Syn.: *F. heterophylla* Lam.

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

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

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

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

Gaillardia Foug.: *G. acaulis* Pursh ist ein Synonym von *Hymenoxys* (Pursh) Parker (*Actinea acaulis* (Pursh) Spreng., *Tetraneuris acaulis* (Pursh) Greene, *Actinea herbacea* A. Gray).

Galega L.: *G. singapou* Buchoz. ist ein Synonym von *Tephrosia singapou* (Buchoz.) A. Cheval.

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

Garrya x thuretii Carr. = *G. elliptica* x *G. pernettya*.

x Gaulnettya W.J. Marchant = *Gaultheria* x *Pernettya*.

Gaultheria Kalm ex L.: Ueberschneidungen mit *Andromeda*, *Arbutus*, *Brossaea*, *Diplycosia*, *Pernettya*, *Pieris*, *Vaccinium*.

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

Genista L.: Ueberschneidungen mit *Chamaespartium*, *Cytisanthus*, *Cytisus*, *Echinopartum*, *Genistella*, *Pterospartium*, *Retama*, *Scorpius*, *Spartium*. Insbesondere ist *Genista monosperma* (L.) Lam. ein Synonym von *Retama monosperma* (L.) Boiss.

Geranium L.: Ueberschneidungen mit *Erodium*, *Pelargonium*.

Gesneriaceae Dum.: Die Niederlande erklären diese Familie für schutzfähig; in anderen Staaten sind einzelne ihrer Gattungen und Arten schutzfähig. In der Haupttabelle sind folgende Gattungen (oder Arten, die den folgenden Gattungen angehören) erwähnt: *Achimenes*, *Aeschynanthus*, *Rehmannia*, *Saintpaulia*, *Sinningia*, *Streptocarpus*.

Geum L.: Ueberschneidungen mit *Parageum*, *Sieversia*.

Gingko biloba L.: Syn.: *Salisburia adiantifolia* Sm.

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

Glehnia littoralis Fr. Schmidt: Syn.: *Cymopterus littoralis* A. Gray, *Phellopterus littoralis* (A. Gray) Benth.

Gloriosa L.: Einige Varietäten von *G. simplex* wurden auch unter der Bezeichnung *Methonica* beschrieben.

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

Godetia Spach: Ueberschneidungen mit *Oenothera*.

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

Grifola frondosa (Fr.) S.F. Gray: Syn.: *Griphola frondosa*, *Polyporus frondosus*.

Guzmania Ruiz et Pav.: Ueberschneidungen mit *Caraguata*, *Massangea*, *Pitcairnia*, *Puya*, *Schlumbergia*, *Vriesea*.

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

Halesia J. Ellis ex L.: *H. corymbosa* ist ein Synonym von *Pterostyrax corymbosa*.

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

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

Helianthemum Mill.: Ueberschneidungen mit *Fumana*, *Halimium*.

Helianthus L.: Ueberschneidungen mit *Harpalium*, *Rudbeckia*.

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

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

Hemerocallis L.: Ueberschneidungen mit *Hosta*.

Heuchera L.: Ueberschneidungen mit *Heucherella* (= *Heuchera* x *Tiarella*), *Tiarella*.

Hibiscus L.: Ueberschneidungen mit *Abelmoschus*, *Althaea*, *Thespesia*.

Hibiscus cannabinus L.: Syn.: *H. aspera* Hook. f.

Hibiscus syriacus L.: Syn.: *Althaea fruticosa*.

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

Holcus L.: *H. odoratus L.* ist ein Synonym von *Hierochloë odorata (L.) P. Beauv.* Die Arten der Gattung *Sorghum* sind auch in die Gattung *Holcus* eingeordnet worden.

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 Ueberschneidungen mit *Hemerocallis*.

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

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

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

Ilex x altaclarensis (Loud.) Dallim. = *I. aquifolium* x *I. perado*.

Impatiens L.: Ueberschneidungen mit *Balsamina*.

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

Indigofera gerardiana (Wall.) Bak.: Syn.: *I. dosua* Lindl. non D. Don.

Indigofera incarnata (Willd.) Nakai: Syn.: *I. decora* Lindl.

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

Ipomoea tricolor Cav.: Syn.: *I. violacea* L., *I. rubro-coerulea* Hook., *Pharbitis rubro-coerulea* (Hook.) Choisy, *P. tricolor*.

Iris L.: Ueberschneidungen mit *Dietes*, *Gynandriris*, *Hermodactylus*, *Moraea*, *Pardanthus*, *Xiphion*.

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

Jasminum grandiflorum L.: Syn.: *J. officinale* L. (nach dem *Diccionario de Plantas Agricolas*), *J. officinale* f. *grandiflorum* (L.) Kobuski (nach Zander). *J. grandiflorum* hort. ist nach Zander ein Synonym von *J. officinale* L. f. *affine* Royle ex Lindl.

Jasminum humile L.: Die botanische Varietät *revolutum* ist auch als Art mit den Namen *J. revolutum* Sims, *J. reevesii*, *J. triumphans* aufgestellt worden. *J. wallichianum* Lindl. hat als Synonyme *J. humile* L. f. *wallichianum* (Lindl.) P.S. Green, *J. humile* L. var. *glabrum* (DC.) Kobuski, *J. pubigerum* D. Don var. *glabrum* DC.

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.

Jasminum x stephanense Lemoine = *J. beesianum* x *J. officinale*.

Juglans L.: Ueberschneidungen 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: Ueberschneidungen mit *Bryophyllum*, *Cotyledon*, *Kitchingia*.

Kalmia L.: *K. hirsuta* hat als Synonym *Kalmiella hirsuta*.

Kerria japonica (L.) DC.: Syn.: *K. lutea*, *Corchorus japonica*.

Kniphofia Moench: Ueberschneidungen mit *Tritonia*.

Laburnum Fabr.: Ueberschneidungen mit Cytisus.

Lachenalia Jacq. ex Murr.: Ueberschneidungen mit Phormium, Scilla.

Lactuca sativa L.: Die botanischen Varietäten sind auch als Arten bezeichnet worden (L. angustana Host, L. capitata Gars., L. intybacea Jacq., L. romana Gars. und L. sativa DC.).

Laelia Lindl.: Siehe unter Orchidaceae. Ueberschneidungen mit Bletia, Brassavola, Cattleya, Neocogniauxia, Schomburkia.

Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. var. hispida Hara.: Für die Auffassung von Zander siehe unter Benincasa hispida (Thunb.) Cogn. Die Art L. siceraria (Mol.) Standl. hat als Synonyme auch Cucurbita lagenaria L., C. siceraria Mol., L. leucantha Rusby, L. vulgaris Ser.

Lantana Mill.: L. selloviana hat als Synonym Lippia montevidensis.

Larix kaempferi (Lamb.) Carr.: Syn.: L. leptolepis (Sieb. et Zucc.) Sieb. ex Gord. - nach Zander und ISTA - und Pseudolarix amabilis - nach dem Dictionary of Gardening. Nach dem letztgenannten ist L. kaempferi von Sargent ein Synonym von L. leptolepis, sowie von L. japonica.

Lavandula L.: Nach dem Diccionario de Plantas Agricolas und nach Zander gibt es folgende Synonyme:

- L. angustifolia Mill., L. spica L. p.p. [non Cav.], L. officinalis Chaix, L. vera DC.

- L. latifolia (L. f.) Medik., L. spica L. var. latifolia L. f.

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

Lepidium sativum L.: Syn.: Nasturtium sativum Medik.

Leptospermum J.R. et G. Forst.: Ueberschneidungen mit Fabricia, Kunzea, Metrosideros.

Leptospermum scoparium J.R. et G. Forst.: Syn.: L. bullatum. L. baccatum ist ein Synonym von L. scoparium oder von L. arachnoideum.

Leucocoryne Lindl.: L. ixoides hat als Synonym Brodiaea ixoides.

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

Leucothoë D. Don: Ueberschneidungen mit Andromeda, Eubotrys, Lyonia, Oreocallis.

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

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

Limonium Mill.: Syn.: Statice L. p.p., der andere Teil ist Armeria.

Linaria Mill.: Die Gattung Linaria wird oft in drei Gattungen aufgeteilt: Cymbalaria, Chaenorrhinum, Linaria (im engen Sinne).

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

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

Lithospermum L.: Ueberschneidungen mit *Buglossoides*, *Lithodora*, *Moltkia*.

Lithospermum erythrorhizon Sieb. et Zucc.: Syn.: *L. officinale* L. ssp. *erythrorhizon* (Sieb. et Zucc.) Hand.-Mazz.

Lobelia L.: Ueberschneidungen mit *Haynaldia*, *Isotoma*, *Monopsis*, *Pratia*, *Siphocampylus*, *Tupa*.

Lolium x boucheanum Kunth. = L. multiflorum x L. perenne.

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

Lotus spp.: Ueberschneidungen mit *Carmichaelia*, *Tetragonolobus*.

Lotus uliginosus Schkuhr: Syn.: *L. pedunculatus* auct. non Cav.

Luffa cylindrica M.J. Roem.: Nach Zander ist diese Art nicht mit *L. aegyptiaca* Mill. identisch (*Momordica luffa* L., *M. cylindrica* L.). Der *Diccionario de Plantas Agricolas* und der *Dictionary of Gardening* halten sie für Synonyme.

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 Agricolas* hält letzteren für eine eigenständige Art.

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

Lycaste Lindl.: Siehe unter *Orchidaceae*. Ueberschneidungen mit *Bifrenaria*, *Colax*, *Maxillaria*, *Paphinia*.

Lychnis L.: Ueberschneidungen mit *Agrostemma*, *Coronaria*, *Melandrium*, *Petrocop-tis*, *Silene*, *Viscaria*.

Lychnis coronaria (L.) Desr.: Syn.: *L. tomentosa*, *Coronaria tomentosa* A. Br., *C. coriacea* Schischkin ex Gorschk., *Agrostemma coronaria* L.

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

Lycoris Herb.: Ueberschneidungen mit *Amaryllis*, *Nerine*, *Ungernia*.

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

Mahonia Nutt.: Siehe unter *Berberis*.

Mahonia aquifolium (Pursh) Nutt.: Syn.: *Berberis aquifolium* Pursh. *M. pinnata* (Lag.) Fedde (*M. fascicularis* DC.) wird vom *Dictionary of Gardening* und vom Zander als unterschiedliche Art, im *Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin* (A. Belot - Bordas) aber als *M. aquifolium* 'Fascicularis' angesehen.

Mahonia bealei (Fort.) Carr.: Syn.: *Berberis japonica* var. *bealei* (Fort.) Skeels, *B. bealei* Fort. Der Dictionary of Gardening und Zander machen *M. japonica* (Thunb.) DC. (*B. japonica* (Thunb.) R. Br.) zu einer unterschiedlichen Art, und der Dictionary fügt noch hinzu, dass *M. japonica* unter dem falschen Namen *M. bealei* vertrieben wird. Der Dictionnaire des arbres et arbustes de jardin hält *M. bealii* für *M. japonica* var. *bealei*.

Mahonia japonica (Thunb.) DC.: Siehe unter *Mahonia bealei* (Fort.) Carr.

Mahonia repens (Lindl.) G. Don: Syn.: *Berberis repens* Lindl.

Malus Mill.: Syn.: *Pyrus* L. partim. Ueberschneidungen 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.: Ueberschneidungen mit *Callirhoe*, *Lavatera*, *Malvastrum*, *Sphaeralcea*.

Maranta L.: Siehe unter *Marantaceae*. Ueberschneidungen mit *Alpinia*, *Calathea*, *Ctenanthe*, *Saranthe*, *Stromanthe*.

Marantaceae Petersen: Die Niederlande erklärt diese Familie für schutzfähig, in anderen Staaten sind einzelne ihrer Gattungen schutzfähig. In der Haupttabelle sind folgende Gattungen erwähnt: *Calathea*, *Maranta*.

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

Medicago falcata L.: Siehe unter *Medicago sativa* L.

Medicago hispida Gaertn.: Syn.: *M. denticulata* Boiss.

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.

Mentha L.: *M. requienii* Benth. hat als Synonyme *Menthella requienii* (Benth.) Pér., *Menthella conica*. Ueberschneidungen mit *Pogostemon* (*M. cablin* Blanco und *P. cablin* (Blanco) Benth. und *M. perilloides* L. und *P. perilloides* (L.) Mansf.).

Miltonia Lindl.: Siehe unter *Orchidaceae*. Ueberschneidungen mit *Macrochilus*, *Odontoglossum*, *Oncidium*.

Mimetes spec.: Siehe unter *Orothamnus spec.*

Momordica charantia L.: Syn.: *M. muricata* Willd. (nach Zander) und *M. balsamina* Blanco, *M. balsamina* Descourt. (nach dem Diccionario de Plantas Agricolas). Nach dem Dictionary of Gardening sind die Varietäten auch als Arten aufgestellt worden (*M. chinensis* and *M. muricata*) und *M. marteniensis* könnte

auch zu der in Frage stehenden Art gehören. *M. charantia* Descourt. ist ein Synonym von *M. balsamina* L.

Monstera Adans.: Siehe unter Araceae. Ueberschneidungen mit *Macgravia*, *Philodendron*, *Raphiodophora*. Die meist *Philodendron* genannte Art ist *Monstera deliciosa* Liebm. (*Philodendron pertusum* Kunth et Bouché).

Morus L.: *M. papyrifera* L. ist ein Synonym von *Broussonetia papyrifera* (L.) Vent. (von der ISTA stabilisierter Name) und *M. tinctoria* L. von *Chlorophora tinctoria* (L.) Gaud.

Musa L.: Ueberschneidungen mit *Ensete*.

Musa cavendishii Lamb.: Syn.: *M. acuminata* Colla (von der ISTA stabilisierter Name), *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 Agricolas.

Myrica rubra Sieb. et Zucc.: Syn.: *M. nagi* DC., non Thunb., *Nageia japonica* Gaertn., *Morella rubra* Lour.

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

Nelumbo nucifera Gaertn.: Syn.: *Nelumbium nelumbo* (L.) Druce, *N. speciosum* Willd.

Neoregelia L.B. Sm.: Ueberschneidungen mit *Aregelia* und *Nidularium*, Namen unter denen die Arten dieser Gattung im Dictionary of Gardening beschrieben sind; dort werden auch Ueberschneidungen mit *Bromelia* und *Karatas* erwähnt.

Nepeta L.: Ueberschneidungen mit *Dracocephalum*, *Glechoma*, *Hyptis*, *Micromeria*, *Thymus*.

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

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

Nopalxochia Britt. et Rose: Ueberschneidungen mit *Epiphyllum*, *Phyllocactus*.

Nothofagus Bl.: Ueberschneidungen mit *Fagus*.

Nymphaea L.: Ueberschneidungen mit *Nuphar*.

Odontoglossum H.B.K.: Siehe unter Orchidaceae. Diese Gattung umfasst *Mesospididium*. Ueberschneidungen mit *Cochlioda*, *Miltonia*, *Oncidium*, *Zygopetalum*.

Oenanthe javanica (Bl.) DC.: Syn.: *O. stolonifera* Wall.

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



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

Olearia x haastii Hook. f. = O. avicenniifolia x O. moschata.

Oncidium Sw.: Siehe unter Orchidaceae. Diese Gattung umfasst *Cyrtochilum* und *Palumbina*. Ueberschneidungen mit *Cymbidium*, *Epidendrum*, *Leochilus*, *Lophiaris*, *Miltonia*, *Odontoglossum*, *Waluewa*.

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

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

Orchidaceae Juss.: Diese sehr grosse Familie wird durch zahlreiche Ueberschneidungen und eine leichte interspezifische und intergenerische Hybridisierung gekennzeichnet. Mehrere Staaten erklären die Familie für schutzfähig; in anderen Staaten sind einzelne ihrer Gattungen schutzfähig. In der Haupt-tabelle sind folgende Gattungen erwähnt: *Aërides*, *Angraecum*, *Ascocentrum*, *Bletilla*, *Brassavola*, *Calanthe*, *Cattleya*, *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Epidendrum*, *Laelia*, *Lycaste*, *Miltonia*, *Odontoglossum*, *Oncidium*, *Paphiopedilum*, *Phalaenop-sis*, *Renanthera*, *Rhynchostylis*, *Sophronitis*, *Vanda*,.

Origanum L.: Ueberschneidungen mit *Amaracus*, *Majorana*.

Ornithogalum spec.: *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 spec.: Monotypische Gattung, deren Art (*O. zeyheri*) *Mimetes zeyheri* zum Synonym hat.

Osmanthus Lour.: Ueberschneidungen mit *Olea*, *Siphonosmanthus*.

Osmanthus heterophyllus (G. Don) P.S. Green: Synonym, das nicht schon in der Haupt-tabelle erwähnt ist: *Olea aquifolium* Sieb. et Zucc.

Oxalis L.: *O. sensitiva* ist ein Synonym von *Biophytum sensitivum* (L.) DC. (von der ISTA stabilisierter Name).

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

Paeonia officinalis L.: Nach Zander umfasst diese Art die Unterart *humilis* (Retz.) Cull. et Heyw., die *P. humilis* Retz., *P. peregrina* var. *humilis* (Retz.) Huth zu Synonymen hat. Im Dictionary of Gardening werden *P. banatica*, *P. clusii*, *P. coriacea*, *P. peregrina* als Arten bezeichnet, und es wird gesagt, dass sie auch als Unterteilungen von *P. officinalis* angesehen werden.

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

Panax ginseng C.A. Mey.: Syn.: *P. schingseng* Nees.

Panicum L.: Ueberschneidungen mit Beckmannia, Brachiara, Cynodon, Digitaria, Echinochloa, Oplismenus, Pennisetum, Setaria, Sorghum, Trichachne, Tricholaena.

Paphiopedilum Pfitz.: Siehe unter Orchidaceae. Syn.: Cypripedium hort. non L.

Paranomus spec.: Ueberschneidungen mit Nivenia, Protea.

Parrotia C.A. Mey.: P. jacquemontiana Decne. hat als Synonym Parrotiopsis jacquemontiana (Decne.) Rehd.

Parthenocissus Planch.: Ueberschneidungen mit Ampelopsis, Cissus, Vitis.

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

Pastinaca sativa L.: Syn.: Peucedanum sativum.

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

Pelargonium-Grandiflorum-Hybridi: Syn.: P. x domesticum L.H. Bailey, P. grandiflorum hort. non Willd.

Pelargonium-Peltatum-Hybridi: Syn.: P. peltatum hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.

Pelargonium-Zonale-Hybridi: Syn.: P. x hortorum L.H. Bailey, P. zonale hort. non (L.) L'Hér. ex Ait.

Pennisetum typhoides (Burm.) Stapf et C.E. Hubb.: Syn.: P. glaucum (L.) R. Br. emend. Stuntz (von der ISTA stabilisierter Name), 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 Dictionario de Plantas Agricolas 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.

Penstemon Schmidel: Ueberschneidungen mit Chelone.

Perilla L.: P. frutescens (L.) Britt. hat als Synonyme Ocymum frutescens L., P. ocymoides L., P. arguta Benth. Die Unterteilung 'Nankinensis' hat als Synonyme var. crispa (Thunb.) Decne. ex L.H. Bailey, Ocymum crispum Thunb., P. nankinensis (Lour.) Decne.

Pernettya Gaudich.: Ueberschneidungen mit Arbutus, Gaultheria.

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

Petasites japonicus (Sieb. et Zucc.) Fr. Schmidt: Syn.: Nardosmia japonica.

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

Phalaenopsis Bl.: Siehe unter Orchidaceae. Ueberschneidungen mit Doritis, Kingiella, Polychilus, Sarcochilus, Strauroopsis, Trichoglottis.

Phalaris spp.: Ueberschneidungen mit Beckmannia, Vetiveria

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

Phalaris tuberosa L.: Syn.: P. aquatica L. (von der ISTA stabilisierter Name).

Pharbitis nil Chois.: Nach Zander hat diese Art als Synonyme Ipomoea nil (L.) Roth, Convolvulus nil L. und umfasst Ipomoea imperialis hort. (japanische Kaiserwinde). Nach dem Dictionary of Gardening ist Japanese Morning Glory eine Art P. x imperialis, wahrscheinlich eine Kreuzung zwischen P. hederacea and P. tricolor. P. hederacea hat als Synonyme Convolvulus nil, P. albomarginata, Ipomoea limbata. Zu P. tricolor siehe unter Ipomoea tricolor.

Phaseolus angularis (Willd.) W.F. Wight: Syn.: Vigna angularis (Willd.) Ohwi et Olashi, Dolichos angularis Willd.

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

Philodendron Schott corr. Schott: Siehe unter Araceae. Ueberschneidungen 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.: Ueberschneidungen mit Lachenalia.

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

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

Physostegia virginiana (L.) Benth.: Syn.: Dracocephalum variegatum, D. virginianum.

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 glehnii (Fr. Schmidt) Mast.: Syn.: Abies glehnii.

Picea jezoensis (Sieb. et Zucc.) Carr.: Syn.: P. ajanensis Fisch. ex Carr.; die Varietät hondoensis (Mayr) Rehd. wird auch P. hondoensis Mayr genannt.

Pieris D. Don: Ueberschneidungen mit Andromeda, Arctericia, Lyonia, Portuna.

Pieris japonica (Thunb.) D. Don ex G. Don: Syn.: Andromeda japonica Thunb.

Pinellia ternata (Thunb.) Breit.: Siehe unter Araceae. Syn.: P. tubifera Ten., Arum ternatum Thunb.

Pinus L.: Ueberschneidungen mit Abies, Picea.

Pinus thunbergii Parl. non Lamb.: Syn.: P. thunbergiana Franco.

Pisum sativum L.: Im modernen Sinne umfasst *P. sativum* L. auch *P. arvense*. Ueberschneidung mit *P. elatius* Stev., *P. humile* Boiss.

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

Platycodon grandiflorus (Jacq.) A. DC.: Syn.: *Campanula grandiflora* Jacq., *Wahlenbergia grandiflora* (Jacq.) Schrad. Varietäten hierzu haben auch Artennamen erhalten (besonders *P. autumnale* und *P. chinensis*).

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

Polemonium L.: *P. brandegeei* ist auch *Gilia brandegeei* genannt worden.

Polygonatum Mill.: Syn.: *Axillaria*, *Evallaria*. Ueberschneidungen mit *Convallaria*.

Polygonum L.: Ueberschneidungen mit *Bilderdykia*, *Coccoloba*, *Fagopyrum*, *Muehlenbeckia*, *Reynoutria*.

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

Potentilla L.: Ueberschneidungen mit *Argentina*, *Comarum*, *Dasyphora*, *Drymocalis*, *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.

Protea spec.: Ueberschneidungen mit *Aulax*, *Leucospermum*, *Paranomus*, *Serruria*.

Prunus L.: Diese Gattung ist von einigen Botanikern in mehrere Arten 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 Art 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 Types *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 Pflaumtypen in die aufgestellten taxonomischen Einheiten. 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 fruchttragende Art für Torten, Kompotte 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 Schutzzfähigkeit beeinflussen.

Prunus fruticosa Pall.: Syn.: *Cerasus fruticosa* (Pall.) Woron, *C. sylvestris*. In den Staaten, die sich hauptsächlich auf die landesüblichen Namen stützen, hängt es von der Auslegung des Begriffs "Kirsche" ab, ob diese Art schutzfähig ist oder nicht.

Prunus glandulosa Thunb.: Syn.: *P. sinensis*.

Prunus insititia L.: Siehe unter *P. domestica* L.

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

Prunus lusitanica L.: Syn.: *Cerasus lusitanica* (L.) Loisel.

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

Prunus prostrata Labill.: Syn.: *Cerasus prostrata*.

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.

Prunus tenella Batsch: Syn.: *P. nana* (L.) Stokes non Du Roi, *Amygdalus nana* L.

Prunus triloba Lindl.: Syn.: *Amygdalopsis lindleyi*.

Pseudocydonia sinensis Schneid.: Syn.: *Chaenomeles sinensis*, *Cydonia sinensis* (Dum.-Cours.) Schneid.

Pseudotsuga Carr.: Ueberschneidungen mit *Abies*.

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

Psophocarpus tetragonolobus (L.) DC.: Syn.: *Dolichos tetragonolobus* Stickm.

Pulmonaria L.: *P. virginica* L. ist ein Synonym von *Mertensia virginica* (L.) Pers.

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

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

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

Quamoclit Mill.: Ueberschneidungen mit *Calboa*, *Ipomoea*, *Mina*.

Quercus L.: Ueberschneidungen mit *Lithocarpus*.

Ranunculus L.: Ueberschneidungen mit *Batrachium*, *Callianthemum*, *Ceratocephalus*, *Ficaria*.

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

Rehmannia glutinosa (Gaertn.) Libosch.: Siehe unter Gesneriaceae.

Renanthera Lour.: Siehe unter Orchidaceae. Ueberschneidungen mit *Aërides*, *Arachnis*, *Vanda*, *Vandopsis*.

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

Rhamnus L.: Ueberschneidungen mit *Frangula*, *Oreoherzogia*, *Ziziphus*.

Rheum rhabarbarum L.: Syn.: *R. undulatum* L. *R. undulatum* Pall. ist ein Synonym von *R. rhaponticum* L.

Rhipsalidopsis Britt. et Rose.: Siehe unter Epiphyllopsis...

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

Rhodohypoxis baurii (Bak.) Nel.: Syn.: *Hypoxis platypetala*.

Rhus L.: Ueberschneidungen mit *Cotinus*, *Toxidendron*.

Rhynchostylis Bl.: Siehe unter Orchidaceae. Ueberschneidungen mit *Aërides*, *Saccolabium*.

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 Agricolas* 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 Agricolas* gibt *R. uva-crispa* L. und *R. grossularia* L. als Synonyme an (und *R. grossularia* Wall. als Synonym von *R. alpestre* Wall.).

*Robinia* L.: Ueberschneidungen mit *Tephrosia*, *Sesbania*, *Glicinidia*.

*Rohdea japonica* (Thunb.) Roth: Syn.: *Orontium japonicum*.

*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* L.: Ueberschneidungen mit *Centrocarpha*, *Dracopis*, *Echinacea*, *Helianthus*, *Lepachys*.

*Ruta* L.: Ueberschneidungen mit *Haplophyllum*.

*Saccharum* L.: Ueberschneidungen mit *Gynerium*, *Rhynchelytrum*.

*Saintpaulia* H. Wendl.: Siehe unter *Gesneriaceae*.

*Saintpaulia ionantha* H. Wendl.: Siehe unter *Gesneriaceae*.

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

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

*Sansevieria* Thunb.: *S. hyacinthoides* (L.) Druce hat als Synonym *Aloe hyacinthoides* L.

*Saponaria* L.: *S. pumila* hat als Synonym *Silene pumila*. *S. vaccaria* L. ist ein Synonym von *Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert (von der ISTA stabilisierter Name - weitere Synonyme sind *V. pyramidata* Medik., *V. vulgaris* Host, *V. segetalis* Garcke, *V. grandiflora* (Fisch.) Jaub. et Spach).

*Saxifraga* L.: Ueberschneidungen mit *Aceriphyllum*, *Bergenia*, *Boykinia*, *Chondrosa*, *Ciliaria*, *Leptasea*, *Peltiphyllum*, *Zahlbruckneri*.

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

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

Schlumbergera Lem.: Siehe unter Epiphyllopsis...

Scilla L.: Ueberschneidungen mit Barnardia, Dipcadi, Drimia, Endymion, Hyacinthoides, Hyacinthus, Lachenalia, Ledebouria, Urginea.

Scindapsus Schott: Siehe unter Araceae. Ueberschneidungen mit Pothos, Raphidophora.

Sedum L.: Ueberschneidungen mit Byrnesia, Cotyledon, Crassula, Cremnophila, Echeveria, Gormanina, Graptopetalum, Monanthes, Orostachys, Pistorinia, Rhodiola, Rosularia, Sinocrassula, Umbilicus.

Selaginella P. Beauv.: *S. cuspidata* var. *elongata* hat *Lycopodium cordifolium* zum Synonym.

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

Serruria spec.: Ueberschneidungen mit Protea.

Sesamum indicum L.: Syn.: *S. orientale* L.

Setaria italica (L.) Beauv.: Syn.: *Panicum italicum* L.

Sidalcea A. Gray: *S. malvaeflora* hat als Synonyme *Callirhoë spicata*, *Sida malvaeflora*.

Silene L.: Ueberschneidungen mit Agrostemma, Cucubalus, Eudianthe, Heliosperma, Lychnis, Melandrium, Saponaria, Viscaria.

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

Sinningia Nees: Siehe unter Gesneriaceae. Ueberschneidungen mit Gloxinia, Rosanowia, Stenogaster, Tapeionites.

Sinningia x hybrida hort.: Siehe unter Gesneriaceae. Weiteres Synonym: *Gloxinia speciosa* Lodd.

Sisyrinchium L.: Ueberschneidungen mit Eleutherine, Marica, Olsynium, Solenomelus.

Solanum L.: Ueberschneidungen mit Cyphomandrin, Lycopersicon.

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, die Varietät *nuttallii*, *E. nuttallii* und *S. rigida* hat *Oligoneuron rigidum* zum Synonym.

Sophora L.: Ueberschneidungen mit Edwardsia.

Sophronitis Lindl.: Siehe unter Orchidaceae. *S. cernua* hat als Synonym *Sophronia cernua*. *S. violacea* Lindl. hat als Synonyme *Sophronitella violacea* (Lindl.) Schlechter, *Cattleya violacea* (Lindl.) Beer non Rolfe nec hort.

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



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

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

Sorghum dochna (Forssk.) Snowden: Syn.: *S. vulgare* var. *saccharatum* (Moench) Boerl., *S. bicolor* (L.) Moench ssp. *bicolor*.

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: Siehe unter Araceae. Ueberschneidungen mit Anthurium, Pothos, Rhodospatha.

Spiraea L.: Ueberschneidungen mit Aruncus, Astilbe, Lhamaebatiaria, Filipendula, Gillenia, Holodiscus, Luetkea, Petrophytum, Physocarpus, Sibiraea, Sorbaria.

Stachys L.: Ueberschneidungen mit Betonica.

Stevia rebaudiana (Bertoni) Hemsl.: Syn.: *Eupatorium rebaudianum*.

Stewartia L.: Syn.: *Stuartia* L'Hér. *S. ovata* hat auch *Malacodendron pentagynum* zum Synonym.

Stranvaesia Lindl.: *S. davidiana* ist auch als *Photinia davidiana* beschrieben worden.

Streptocarpus Lindl.: Siehe unter Gesneriaceae.

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

Syringa L.: Ueberschneidungen mit Ligustrina.

Tamarix L.: *T. germanica* L. ist ein Synonym von *Myricaria germanica* (L.) Desv.

Tecoma Juss.: Ueberschneidungen mit Bignonia, Campsidium, Campsis, Pandorea, Podranea, Stenolobium, Tecomaria, Tecomella.

Teucrium chamaedrys L.: *T. chamaedrys* hort. ist möglicherweise ein Synonym von *T. massiliense* L.

Teucrium fruticans L.: Syn.: *T. latifolium*.

Thalictrum L.: Ueberschneidungen mit Anemonella, Isopyrum.

Thea sinensis L.: Syn.: *Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze (von der ISTA stabilisierter Name), *T. viridis* L., *T. bohea* L., *C. thea* Link, *C. theifera* Griff.

Thuja L.: Ueberschneidungen mit Biota, Platycladus, Tetraclinis, Thujopsis.

Thuja orientalis L.: Syn.: *Biota orientalis* (L.) Endl., *Platycladus orientalis* (L.) Franco, *P. stricta* Spach.

Tiarella L.: *T. menziesii* ist ein Synonym von *Tolmiea menziesii*.

Tillandsia L.: Ueberschneidungen mit *Allardtia*, *Anoplophytum*, *Billbergia*, *Catopsis*, *Cryptanthus*, *Phytarrhiza*, *Platystachis*, *Pourretia*, *Streptocalyx*, *Vriesea*, *Wallisia*.

Tradescantia L.: Ueberschneidungen mit *Aneilema*, *Commelina*, *Dichorisandra*, *Gibasis*, *Hadrodemas*, *Phyodina*, *Pyrrheima*, *Rhoeo*, *Spironema*, *Zebrina*.

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.) Beauv.: Syn.: *Avena flavescens* L.

Triticum L.: Ueberschneidungen mit *Agropyron*.

Triticum aestivum L.: Syn.: *T. hybernum* L., *T. sativum* Lam., *T. vulgare* Vill., *T. cereale* Schrank (nach Zander). In dem Dictionario 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.

Tritonia Ker-Gawl.: Ueberschneidungen mit *Acidanthera*, *Crocospia*, *Dichone*, *Gladiolus*, *Ixia*, *Montbretia*.

Trollius L.: *T. lilacinus* hat als Synonym *Hegemone lilacina*.

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

Vaccinium vitis-idaea L.: Syn.: *Vitis-idaea vitis-idaea*

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

Vanda Jones: Siehe unter *Orchidaceae*. Ueberschneidungen mit *Acampe*, *Aërides*, *Anota*, *Arachnanthe*, *Esmeralda*, *Euanthe*, *Luisia*, *Phalaenopsis*, *Renanthera*, *Rhynchostylis*, *Saccolabium*, *Sarcanthus*, *Stauropsis*, *Vandopsis*.

Veratrum L.: *V. viride* ist auch unter dem Namen *Helonias viride* beschrieben worden.

Verbena L.: Ueberschneidungen mit *Junellia*, *Lippia*.

Veronica L.: Die Gattungen *Hebe*, *Paederota*, *Veronicastrum* werden entweder von *Veronica* umfasst oder sind selbständig.

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

Vicia articulata Hornem.: Syn.: *V. monantha* Desf., *Ervum monanthum* L.

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 Agricolas* gibt sie als Synonyme an.

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

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

- ssp. *sesquipedalis* (L.) Verdc.: *V. sesquipedalis* (L.) Fruwirth, *Dolichos sesquipedalis* 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* and *E. hederaceum* beschrieben worden.

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 Ueberschneidungen mit *Muscadinia*, *Pterisanthes*, *Spinovitis*.

Vriesea Lindl. corr. Beer: Ueberschneidungen mit *Encholirion*, *Guzmania*, *Massangea*, *Tillandsia*.

Vriesea splendens (Brongn.) Lem.: Ueberschneidungen mit *V. speciosa*, *Tillandsia vittata*, *T. zebrina*. *V. splendens* var. *major* hort. Duval. ist ein Synonym von *V. longibracteata* (Bak.) Mez.

Weigela Thunb.: Siehe unter *Diervilla* Mill.

Wysteria Nutt.: Ueberschneidungen mit *Glycine*, *Millettia*, *Wistaria*.

Yucca L.: Ueberschneidungen mit *Dasyliirion*, *Furcraea*, *Hesperaloë*, *Hesperoyucca*, *Nolina*.

Yucca aloifolia L.: *Y. draconis* ist ein Synonym von *Y. aloifolia* var. *draconis*.

Yucca baccata Torr.: Syn.: *Y. circinata*. *Y. baccata* var. *australis* ist ein Synonym von *Y. torreyi* Shafer (*Y. macrocarpa* (Torr.) Coville non Engelm.).

Yucca whipplei Torr.: Syn.: *Hesperoyucca whipplei* (Torr.) Bak.

Zantedeschia Spreng.: Siehe unter Araceae. Ueberschneidungen mit *Calla*, *Richardia*.

Zelkova Spach: Syn.: *Abelicia*. Ueberschneidungen mit *Hemiptelea*, *Ulmus*.

Zelkova serrata (Thunb. ex Murr.) Makino: Syn.: *Z. keaki* (Sieb.) Maxim., *Z. acuminata*.

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

INDEX OF ENGLISH COMMON NAMES  
INDEX DES NOMS COMMUNS ANGLAIS  
VERZEICHNIS DER ENGLISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN

Acacia .....	Acacia	Bean (Horse) .....	Vicia
- (False) .....	Robinia	- (Indian) .....	Catalpa
African Cornlily .....	Ixia	- (Kidney) .....	Phaseolus
- Lily .....	Agapanthus	- (Runner) .....	Phaseolus
- Violet .....	Saintpaulia	- (Soya) .....	Glycine
Alder .....	Alnus	- (Tick) .....	Vicia
- (White) .....	Clethra	- (Winged) .....	Psophocarpus
Alfalfa .....	Medicago	Bearberry .....	Arctostaphylos
Allspice (Japanese) .....	Chimonanthus,	Beard (Snakes's) .....	Ophiopogon
	Meratia	- Tongue .....	Penstemon
Almond .....	Amygdalus,	Beauty-berry .....	Callicarpa
	Prunus	Bee Balm .....	Monarda
Alsike Clover .....	Trifolium	Beech .....	Fagus
Alum Root .....	Heuchera	- (Southern) .....	Nothofagus
Amaranth (Common Globe-) ..	Gomphrena	Beefsteak Plant .....	Perilla
- (Gangea) .....	Amaranthus	Beet .....	Beta
Amaryllis .....	Hippeastrum	Beetroot .....	Beta
- (Cluster-) .....	Lycoris	Bell Flower .....	Campanula
American Laurel .....	Kalmia	Bellflower (Chinese) .....	Platycodon
Andromeda (Japanese) .....	Pieris	Bell (Golden) .....	Forsythia
Angelica .....	Angelica	- Heather .....	Erica
- Tree .....	Aralia	- Tree (Silver-) .....	Halesia
Apple .....	Malus	Bentgrass .....	Agrostis
- (Crab) .....	Malus	Bergamot .....	Monarda
- (Golden) .....	Poncirus	Berseem Clover .....	Trifolium
- (Sugar) .....	Annona	Besom Heath .....	Erica
Apricot .....	Prunus	Bilberry .....	Vaccinium
Arborvitae (Chinese) .....	Thuja	Bill (Crane's) .....	Geranium
"Arbutus" .....	Myrica	- (Stork's) .....	Pelargonium
(see also Arbutus)		Birch .....	Betula
Arizona Cypress .....	Cupressus	Bird of Paradise Flower ..	Strelitzia
Arrayan .....	Pernettya	Bird's Foot Trefoil .....	Lotus
Artichoke (Globe) .....	Cynara	Biscay Heath .....	Erica
- (Jerusalem) .....	Helianthus	Black Mustard .....	Brassica
Arum (Ivy-) .....	Scindapsus	- Radish .....	Raphanus
- -lily .....	Zantedeschia	- Salsify .....	Scorzonera
Asatsuki .....	Allium	Blackberry .....	Rubus
Ash .....	Fraxinus	- Lily .....	Belamcanda
- (Mountain) .....	Sorbus	Bladder Nut .....	Staphylea
Asparagus Fern .....	Asparagus	Blanket-flower .....	Gaillardia
Aster .....	Aster	Blazing Star .....	Liatris
- (China) .....	Callistephus	Bleeding Heart .....	Dicentra
- (Stocke's) .....	Stokesia	Bloodflower .....	Asclepias
Aubergine .....	Solanum	- Lily .....	Haemanthus
Auricula .....	Primula	Blue Beard .....	Caryopteris
Autumn-crocus .....	Colchicum	Blueberry .....	Vaccinium
Avens .....	Geum	Blue Bottle .....	Centaura
Avocado .....	Persea	- Buffalo Grass .....	Cenchrus
Azalea .....	Rhododendron	- Eyed Grass .....	Sisyrinchium
Azaleodendron .....	Rhododendron	Bluegrass .....	Poa
Azuca-caa .....	Stevia	Blue Spirea .....	Caryopteris
Azuki Red Bean .....	Phaseolus	Bog Rosemary .....	Andromeda
		Borage .....	Borago
Babaco .....	Carica	Bottle (Blue) .....	Centaura
Baby's Breath .....	Gypsophila	Bottle-brush .....	Callistemon
Bahia Grass .....	Paspalum	Bottle Gourd .....	Lagenaria
Balloon Flower .....	Platycodon	Bourbon Tea Orchid .....	Angraecum
Balsam .....	Impatiens	Bowstring Hemp .....	Sansevieria
- Pear .....	Momordica	Box .....	Buxus
Bamboo (Sacred) .....	Nandina	Bramble .....	Rubus
Banana .....	Musa	Bridal Wreath .....	Spiraea
Barberry .....	Berberis	Broad Bean .....	Vicia
Barley .....	Hordeum	Broccoli .....	Brassica
Bay (Rose) .....	Nerium	Brome .....	Bromus
Beach-Plum .....	Prunus	Broom .....	Cytisus
Beam (White) .....	Sorbus	- .....	Genista
Bean (Azuki Red) .....	Phaseolus	- Corn .....	Sorghum
- (Broad) .....	Vicia	- (Spanish) .....	Spartium
- (Castor-) .....	Ricinus	Brown Mustard .....	Brassica
- (Field) .....	Vicia	- Top .....	Agrostis
- (French) .....	Phaseolus	Brussels Sprouts .....	Brassica
		Buckthorn .....	Rhamnus

Buckwheat .....	Fagopyrum	Chinkerinchee .....	Ornithogalum
Buffalo Grass (Blue) .....	Cenchrus	Chives .....	Allium
Bugbane .....	Cimicifuga	Chokeberry .....	Aronia
Bugloss .....	Anchusa	Christmas Cactus .....	Schlumbergera,
Bugwort .....	Cimicifuga	- Rose .....	Zygocactus
Bullace .....	Prunus	Christ's Thorn .....	Helleborus
Burdock (Edible) .....	Arctium	Cineraria (Florists') .....	Euphorbia
Bush Vetch .....	Vicia	Cinquefoil .....	Senecio
Busy Lizzie .....	Impatiens	Clover (Alsike) .....	Potentilla
Butter Bur (Japanese) .....	Petasites	- (Berseem) .....	Trifolium
Buttercup .....	Ranunculus	- (Crimson) .....	Trifolium
Butterfly-bush .....	Buddleja	- (Persian) .....	Trifolium
Butterfly Flower (Wingleaf) .....	Schizanthus	- (Red) .....	Trifolium
- Lily .....	Hedychium	- (Subterranean) .....	Trifolium
		- (Sweet) .....	Melilotus
		- (White) .....	Trifolium
Caa-ehe .....	Stevia	Club Moss .....	Selaginella
Cabbage .....	Brassica	Cluster-amaryllis .....	Lycoris
Cactus (Christmas) .....	Schlumbergera,	Cockscomb .....	Celosia
- (Crab) .....	Zygocactus	Cocksfoot .....	Dactylis
- (Easter) .....	Zygocactus	Coffee .....	Coffea
	Epiphyllopsis,	Collybia (Velvet-footed) .....	Flammulina
	Rhipsalidopsis	Columbine .....	Aquilegia
Calabash Cucumber .....	Lagenaria	Common Four O'clock .....	Mirabilis
Calabrese .....	Brassica	- Globe-amaranth .....	Gomphrena
Calico Bush .....	Kalmia	- Hyacinth .....	Hyacinthus
California Poppy .....	Eschscholzia	- Jerusalem Sage .....	Phlomis
Calla .....	Zantedeschia	- Millet .....	Panicum
Campion .....	Lychnis	- Sage .....	Salvia
Camphor Laurel .....	Cinnamomum	- Snapdragon .....	Antirrhinum
- Tree .....	Cinnamomum	- Tobacco .....	Nicotiana
Canary Grass .....	Phalaris	- Vetch .....	Vicia
- Seed .....	Phalaris	Cone Flower .....	Rudbeckia
Candytuft .....	Iberis	Conifers .....	Coniferae
Cape Cowslip .....	Lachenalia	Coral Flower .....	Heuchera
- Figwort .....	Phygelius	Cork Tree .....	Pellodendron
- Gooseberry .....	Physalis	Corn (Broom) .....	Sorghum
- Primrose .....	Streptocarpus	Cornel .....	Cornus
Caper Spurge .....	Euphorbia	Cornelian Cherry .....	Cornus
Caraway .....	Carum	Cornflower .....	Centaurea
Cardinal Flower .....	Lobelia	Cornish Heath .....	Erica
Cardoon .....	Cynara	Cornlily (African) .....	Ixia
Carnation .....	Dianthus	Cornsalad .....	Valerianella
Carrot .....	Daucus	Corn Spurry .....	Spergula
Cast-iron Plant .....	Aspidistra	Cotton .....	Gossypium
Castorbean .....	Ricinus	Courgette .....	Cucurbita
Catchfly .....	Silene	Cowberry .....	Vaccinium
Cat Mint .....	Nepeta	Cowpea .....	Vigna
Cauliflower .....	Brassica	Cowslip .....	Primula
Cedar (Japanese) .....	Cryptomeria	- (Cape) .....	Lachenalia
Celeriac .....	Apium	Crab Apple .....	Malus
Celery .....	Apium	- Cactus .....	Zygocactus
Chamomile .....	Anthemis	Cranberry .....	Vaccinium
- (False) .....	Boltonia	Crane's Bill .....	Geranium
Cherimoya .....	Annona	Crape Myrtle .....	Lagerstroemia
Cherry .....	Prunus	Creeper (Virginia) .....	Parthenocissus
- (Cornelian) .....	Cornus	Cress .....	Lepidium
- (Dwarf) .....	Prunus	- (Indian) .....	Tropaeolum
- (Ground) .....	Prunus	Crested Dog's-tail .....	Cynosurus
- -laurel .....	Prunus	Crimson Clover .....	Trifolium
- -plum .....	Prunus	- Flag .....	Schizostylis
- (Rock) .....	Prunus	Crocus .....	Crocus
- (Sour) .....	Prunus	- (Autumn-) .....	Colchicum
- (Sweet) .....	Prunus	Cross-leaved Heath .....	Erica
Chervil .....	Anthriscus	Croton .....	Codiaeum
Chestnut .....	Castanea	Crown of Thorns .....	Euphorbia
- (Horse) .....	Aesculus	Cucumber .....	Cucumis
Chickling Vetch (Dwarf) .....	Lathyrus	- (Calabash) .....	Lagenaria
Chick-pea .....	Cicer	Cupid's Dart .....	Catananche
Chicory .....	Cichorium	Currant .....	Ribes
Chilean Fire Bush .....	Embothrium	Cypress (Arizona) .....	Cupressus
Chili .....	Capsicum	- (Duprez) .....	Cupressus
China Aster .....	Callistephus	- (Hinoki) .....	Chamaecyparis
Chinese Angelica Tree .....	Aralia	- (Leyland) .....	x Cupressocyparis
- Arborvitae .....	Thuja	- (Mediterranean) .....	Cupressus
- Bellflower .....	Platycodon	- Vine .....	Quamoclit
- Lantern Plant .....	Physalis		
- Quince .....	Pseudocodonia		

Daffodil .....	Narcissus	Flame Nettle .....	Coleus
Daisy .....	Chrysanthemum	Flax .....	Linum
- Bush .....	Olearia	- (Large-seeded False) ..	Camelina
- (English) .....	Bellis	- (New Zealand) .....	Phormium
- (Michaelmas) .....	Aster	Flax (Toad-) .....	Linaria
- Oxeye .....	Chrysanthemum	Flea-bane .....	Erigeron
- (Paris) .....	Chrysanthemum	Florists' Cineraria .....	Senecio
Daisy (Shasta) .....	Chrysanthemum	Flossflower .....	Ageratum
- (Tree) .....	Olearia	Flowering Quince .....	Chaenomeles,
- (True) .....	Bellis		Cydonia
Dallisgrass .....	Paspalum	Foam Flower .....	Tiarella
Dalmatian Pyrethrum .....	Chrysanthemum	- (Meadow) .....	Limnanthes
Damson .....	Prunus	Fodder Radish .....	Raphanus
Date .....	Phoenix	Forget-me-not .....	Myosotis
Date Palm .....	Phoenix	Four O'clock (Common) ....	Mirabilis
Day-lily .....	Hemerocallis	Foxglove .....	Digitalis
Devil-in-a-bush .....	Nigella	Foxtail (Meadow) .....	Alopecurus
Devil's Tongue .....	Amorphophallus	- Millet .....	Setaria
- Walking Stick .....	Aralia	Fox Tail Orchid .....	Rhynchostylis
Diervilla .....	Diervilla,	French Bean .....	Phaseolus
	Weigela	- Mulberry .....	Callicarpa
	Anethum	Funkia .....	Hosta
Dill .....	Luffa		
Dishcloth Gourd .....	Cynosurus	Gangea Amaranth .....	Amaranthus
Dog's-tail (Crested) .....	Cornus	Garden Nasturtium .....	Tropaeolum
Dogwood .....	Erica	- Pea .....	Pisum
Dorset Heath .....	Pseudotsuga	Garlic .....	Allium
Douglas Fir .....	Dracaena	Gayfeather .....	Liatris
Dracena .....	Dracaena	Gentian .....	Gentiana
Dragon Tree .....	Oenanthe	- (Prairie) .....	Eustoma
Dropwort (Water) .....	Dieffenbachia	Geranium .....	Pelargonium
Dumb Bane .....	Cupressus	Germander .....	Teucrium
Duprez Cypress .....	Dicentra	Gherkin .....	Cucumis
Dutchman's Breeches .....	Prunus	Ginger .....	Zingiber
Dwarf Cherry .....	Lathyrus	- -lily .....	Hedychium
- Chickling Vetch .....		Ginseng .....	Panax
		Globe-amaranth (Common) ..	Gomphrena
Easter Cactus .....	Epiphyllopsis,	- Artichoke .....	Cynara
	Rhipsalidopsis	- Flower .....	Trollius
East Indian Lotus .....	Nelumbo	- Thistle .....	Echinops
Edible Burdock .....	Arctium	Glory (Morning) .....	Pharbitis
Eggplant .....	Solanum	- (Star-) .....	Quamoclit
Elder .....	Sambucus	Gloxinia .....	Sinningia
Elm .....	Ulmus	Goats' Rue .....	Galega
Endive .....	Cichorium	Golden Apple .....	Poncirus
English Daisy .....	Bellis	- Bell .....	Forsythia
Enokitake .....	Flammulina	- Chain .....	Laburnum
Evening Primrose .....	Oenothera	- Oatgrass .....	Trisetum
Evergreen .....	Euonymus	- Ray .....	Ligularia
Everlasting .....	Helichrysum	- Rod .....	Solidago
- (Winged) .....	Ammobium	Goldthread .....	Coptis
		Gombo .....	Abelmoschus
False Acacia .....	Robinia	Gooseberry .....	Ribes
- Chamomile .....	Boltonia	- (Cape) .....	Physalis
- Flax (Large-seeded) ..	Camelina	Gorse .....	Ulex
- Hellebore .....	Veratrum	Gourd (Bottle) .....	Lagenaria
- Oatgrass .....	Arrhenatherum	- (Dishcloth) .....	Luffa
Feijoa .....	Acca	- (Sponge) .....	Luffa
	Feijoa	- (Wax) .....	Benincasa
Fennel .....	Foeniculum	Granadilla .....	Passiflora
Fenugreek .....	Trigonella	Grape (Oregon) .....	Mahonia
Fern (Asparagus) .....	Asparagus	Grapefruit .....	Citrus
- (Ladder) .....	Nephrolepis	Grass Pea Vine .....	Erythrus
- (Maidenhair) .....	Adiantum	Grey Heath .....	Erica
- (Sword-) .....	Nephrolepis	Gromwell .....	Lithospermum
Fescue .....	Festuca	Ground Cherry .....	Prunus
Field Bean .....	Vicia	Groundnut .....	Arachis
- Brome .....	Bromus	Guava .....	Psidium
Fig .....	Ficus	Gyp .....	Gypsophila
Figwort (Cape) .....	Phygelius		
Filbert .....	Corylus	Hairy Vetch .....	Vicia
Fir .....	Abies	Hardings Grass .....	Phalaris
- (Douglas) .....	Pseudotsuga	Hardy Plumbago .....	Ceratostigma
- (Sachalin) .....	Abies	Hawthorn .....	Crataegus
Fire Bush (Chilean) .....	Embothrium	Hazelnut .....	Corylus
Firethorn .....	Pyracantha		

Hazel (Winter) .....	Corylopsis	Kaffir-lily .....	Clivia
- (Witch-) .....	Hamamelis	Kaki .....	Diospyros
Heath .....	Erica	Kale .....	Brassica
- (Besom) .....	Erica	Katsura Tree .....	Cercidiphyllum
- (Biscay) .....	Erica	Kenaf .....	Hibiscus
- (Cornish) .....	Erica	Kidney Bean .....	Phaseolus
- (Cross-leaved) .....	Erica	King Cup .....	Caltha
- (Dorset) .....	Erica	Kiwifruit .....	Actinidia
- (Grey) .....	Erica	Knotgrass .....	Polygonum
- (Saint Dabeoc's) .....	Daboecia	Knotweed .....	Polygonum
- (Scotch) .....	Erica	Kohlrabi .....	Brassica
Heath (Spanish) .....	Erica	Konnyaku .....	Amorphophallus
- (Spring) .....	Erica	Kumquat .....	Fortunella
- (Tree) .....	Erica	Kuritake .....	Naematoloma
Heather .....	Calluna		
- (Bell) .....	Erica		
Hedge Vetch .....	Vicia	Ladder Fern .....	Nephrolepis
Hellebore .....	Helleborus	Lady Palm .....	Rhapis
- (False) .....	Veratrum	Lady's Slipper .....	Paphiopedilum
Hemp .....	Cannabis	Lamb's Lettuce .....	Valerianella
Hemp (Bowstring) .....	Sansevieria	Lantern Plant (Chinese) ..	Physalis
Hen of the Woods .....	Grifolia	Larch .....	Larix
Herb Lily .....	Alstroemeria	Large-seeded False Flax ..	Camelina
Hercules Club .....	Aralia	Larkspur .....	Delphinium
Hinoki Cypress .....	Chamaecyparis	Laurel (American) .....	Kalmia
Hiratake .....	Pleurotus	- (Camphor) .....	Cinnamomum
Holly .....	Ilex	- (Cherry-) .....	Prunus
- (Sea) .....	Eryngium	- (Mountain) .....	Kalmia
Hollyhock .....	Althaea	- (Portugal) .....	Prunus
Honewort (Japanese) .....	Cryptotaenia	Lavender .....	Lavandula
Honey Locust .....	Gleditsia	- (Sea) .....	Limonium
Honeysuckle .....	Lonicera	Laver (Purple) .....	Porphyra
Hop .....	Humulus	Lawn Grass .....	Zoysia
Hornbeam .....	Carpinus	Leek .....	Allium
Horse Bean .....	Vicia	Lemon .....	Citrus
- Chestnut .....	Aesculus	Lenten Rose .....	Helleborus
Horsemint .....	Monarda	Lentil .....	Lens
Horse Radish .....	Armoracia	Leopard's Bane .....	Doronicum
Hungarian Vetch .....	Vicia	Lettuce .....	Lactuca
Husk-tomato .....	Physalis	- (Lamb's) .....	Valerianella
Hyacinth (Common) .....	Hyacinthus	Leyland Cypress .....	x Cupressocyparis
- (Wild) .....	Scilla	Lilac .....	Syringa
		Lily .....	Lilium
		- (African) .....	Agapanthus
		- (African Corn-) .....	Ixia
		- (Arum-) .....	Zantedeschia
		- (Blackberry) .....	Belamcanda
		- (Blood) .....	Haemanthus
		- (Butterfly) .....	Hedychium
		- (Day-) .....	Hemerocallis
		- (Ginger-) .....	Hedychium
		- (Herb) .....	Alstroemeria
		- (Ifafa) .....	Cyrtanthus
		- (Kaffir-) .....	Clivia
		- of the Valley .....	Convallaria
		- (Plantain) .....	Hosta
		- (Toad-) .....	Tricyrtis
		- (Torch-) .....	Kniphofia
		- (Water-) .....	Nymphaea
		Lime .....	Tilia
		Ling .....	Calluna
		Linseed .....	Linum
		Lion's Heart .....	Physostegia
		Locust (Honey) .....	Gleditsia
		Loosestrife .....	Lythrum
		Loquat .....	Eriobotrya
		Lotus (East Indian) .....	Nelumbo
		Lovegrass (Weeping) .....	Eragrostis
		Love-in-a-mist .....	Nigella
		Lucerne .....	Medicago
		Lungwort .....	Pulmonaria
		Lupin .....	Lupinus
		Maidenhair Fern .....	Adiantum
		- Tree .....	Ginkgo
		Maize .....	Zea mays
Ice Plant .....	Sedum		
Ifafa Lily .....	Cyrtanthus		
Impatiens (New Guinea) ...	Impatiens		
Indian Bean .....	Catalpa		
- Cress .....	Tropaeolum		
- Lotus (East) .....	Nelumbo		
Indigo .....	Indigofera		
Ipomoea (Star) .....	Quamoclit		
- (Tricolor) .....	Ipomoea		
Italian Millet .....	Setaria		
Ivy .....	Hedera		
- -arum .....	Scindapsus		
Jack-in-the culprit .....	Pinellia		
Jacob's Ladder .....	Polemonium		
Japanese Allspice .....	Chimonanthus,		
	Meratia		
- Andromeda .....	Pieris		
- Angelica Tree .....	Aralia		
- Butter Bur .....	Petasites		
- Cedar .....	Cryptomeria		
- Honewort .....	Cryptotaenia		
- Persimmon .....	Diospyros		
Jasmine .....	Jasminum		
Jerusalem Artichoke .....	Helianthus		
- Sage (Common) .....	Phlomis		
Jew's Ear .....	Auricularia		
- Mallow .....	Kerria		
Jojoba .....	Simmondsia		
Jonquil .....	Narcissus		
Judas Tree .....	Cercis		
Juniper .....	Juniperus		



Major Bird's Foot Trefoil	Lotus	Oak	Quercus
Mallow	Malva	Outgrass (False)	Arrhenatherum
- (Jew's)	Kerria	- (Golden)	Trisetum
- (Prairie)	Sidalcea	- (Tall)	Arrhenatherum
- (Rose-)	Hibiscus	Oats	Avena
- (Tree)	Hibiscus	Obedient Plant	Physostegia
Mandarine	Citrus	Okra	Abelmoschus
Mangel	Beta	Oleander	Nerium
Mango	Mangifera	Olive	Olea
Manuka	Leptospermum	One-flowered Vetch	Vicia
Maple	Acer	Onion	Allium
Marguerite	Chrysanthemum	Opium Poppy	Papaver
Marigold	Tagetes	Orange	Citrus
- (Marsh)	Caltha	- (Mexican)	Choisya
- (Pot)	Calendula	- (Mock)	Philadelphus
Marjoram (Sweet)	Origanum	- (Trifoliolate)	Poncirus
Marrow	Cucurbita	Orchard Grass	Dactylis
Marsh Marigold	Caltha	Orchid (Bourbon Tea)	Angraecum
Marvel of Peru	Mirabilis	- (Fox Tail)	Rhynchosyris
Meadow Foam	Limnanthes	- (Moth)	Phalaenopsis
- Foxtail	Alopecurus	- (Pansy-)	Miltonia
- grass	Poa	- (Tree)	Epidendrum
- Rue	Thalictrum	Orchids	Orchidaceae
Medick	Medicago	Oregon Grape	Mahonia
Mediterranean Cypress	Cupressus	Oriental Poppy	Papaver
Megasea	Bergenia	Oxeye Daisy	Chrysanthemum
Melon	Cucumis	Ox-eye (North American)	Heliopsis
- (Water-)	Citrullus	Oxlip	Primula
Mespilus (Snowy)	Amelanchier	Oyster Mushroom	Pleurotus
Mexican Orange	Choisya		
Michaelmas Daisy	Aster	Paeony	Paeonia
Milfoil	Achillea	Pagoda Tree	Sophora
Milkweed	Asclepias	Palm (Date)	Phoenix
Millet (Common)	Panicum	- (Lady)	Rhapis
- (Foxtail)	Setaria	Pampas Grass	Cortaderia
- (Italian)	Setaria	Pansy	Viola
- (Pearl)	Pennisetum	- orchid	Miltonia
Mint	Mentha	Paris Daisy	Chrysanthemum
- (Cat)	Nepeta	Parsley	Petroselinum
Mirabelle	Prunus	Parsnip	Pastinaca
Mock Orange	Philadelphus	Pasque Flower	Pulsatilla
- Privet	Phillyrea	Passion Flower	Passiflora
Monkshood	Aconitum	Pawpaw	Carica
Montbretia	Tritonia	Pea	Pisum
Morello	Prunus	- (Chick-)	Cicer
Morning Glory	Pharbitis	- (Cow-)	Vigna
Moss (Club)	Selaginella	- (Garden)	Pisum
- (Rose-)	Portulaca	- (Grass - Vine)	Lathyrus
Moth Orchid	Phalaenopsis	- (Shrub)	Caragana
Mountain Ash	Sorbus	- (Sweet)	Lathyrus
- Laurel	Kalmia	- (Tangier)	Lathyrus
Mugwort	Artemisia	- (Tree)	Caragana
Mulberry	Morus	Peach	Prunus
- (French)	Callicarpa	Peanut	Arachis
Mullein	Verbascum	Pear	Pyrus
- Pink	Lychnis	- (Balsam)	Momordica
Mukitake	Panellus	Pearlbush	Exochorda
Mushroom	Agaricus	Pearl Millet	Pennisetum
- (Oyster)	Pleurotus	Pecan Nut	Carya
Mustard (Black)	Brassica	Pepper Bush (Sweet)	Clethra
- (Brown)	Brassica	Pepper (Sweet)	Capsicum
- (White)	Sinapis	Periwinkle	Vinca
Myrobalan	Prunus	Persian Clover	Trifolium
Myrtle (Crape)	Lagerstroemia	Persimmon (Japanese)	Diospyros
		Pine	Pinus
Nameko	Pholiota	Pineapple	Ananas
Nasturtium (Garden)	Tropaeolum	Pink	Dianthus
Nettle (Flame)	Coleus	- (Mullein)	Lychnis
New Guinea Impatiens	Impatiens	- (Sea)	Armeria
New Zealand Flax	Phormium	Pitcher Plant	Sarracenia
North American Ox-eye	Heliopsis	Plane	Platanus
Nut (Bladder)	Staphylea	Plantain Lily	Hosta
- (Pecan)	Carya	Plum	Prunus
- (Queensland)	Macadamia	- (Beach-)	Prunus
- (Wal-)	Juglans	- (Cherry-)	Prunus
		Plumbago (Hardy)	Ceratostigma

Plumed Thistle .....	Cirsium	Russian Sage .....	Perovskia
Poinsettia .....	Euphorbia	Rye .....	Secale
Poker (Red Hot) .....	Kniphofia	Ryegrass .....	Lolium
Pomegranate .....	Punica		
Poplar .....	Populus	Sachalin Fir .....	Abies
Poppy .....	Papaver	Sacred Bamboo .....	Nandina
- (California) .....	Eschscholzia	Safflower .....	Carthamus
- (Opium) .....	Papaver	Sage .....	Salvia
- (Oriental) .....	Papaver	- (Common) .....	Salvia
Portugal Laurel .....	Prunus	- (Common Jerusalem) ....	Phlomis
Potato .....	Solanum	Sage (Russian) .....	Perovskia
- (Sweet) .....	Ipomoea	Sainfoin .....	Onobrychis
Pot Marigold .....	Calendula	Saint Dabeoc's Heath .....	Daboecia
Prairie Gentian .....	Eustoma	Saint John's Wort .....	Hypericum
- Mallow .....	Sidalcea	Salsify (Black) .....	Scorzonera
Primrose .....	Primula	Satin Flower .....	Sisyrinchium
- (Cape) .....	Streptocarpus	Saxifrage .....	Saxifraga
- (Evening) .....	Oenothera	Scabious .....	Scabiosa
Privet .....	Ligustrum	Scorpion Weed .....	Phacelia
- (Mock) .....	Phillyrea	Scotch Heath .....	Erica
Protea .....	Aulax	Sea Holly .....	Eryngium
	Leucadendron,	- Lavender .....	Limonium
	Leucospermum,	- Pink .....	Armeria
	Mimetes,	Serradella .....	Ornithopus
	Orothamnus,	Serviceberry .....	Amelanchier
	Paranomus,	Sesame .....	Sesamum
	Protea,	Serviceberry .....	Amelanchier
	Serruria	Sesame .....	Sesamum
Pumpkin .....	Cucurbita	Shallot .....	Allium
Purple Laver .....	Porphyra	Sharon (Rose of) .....	Hypericum
Pyrethrum .....	Chrysanthemum	Shasta Daisy .....	Chrysanthemum
		Shiitake .....	Lentinus
		Shirotamogitake .....	Lyophyllum
		Shrubby Cinquefoil .....	Potentilla
		- Speedwell .....	Hebe
		Side-saddle Flower .....	Sarracenia
		Silk-tree .....	Albizia
		Silk-tassel Tree .....	Garrya
		Silkweed .....	Asclepias
		Silver-bell Tree .....	Halesia
		Silver Vine .....	Scindapsus
		Skunkbusch .....	Menziesia
		Slipper Flower .....	Calceolaria
		Slipperwort .....	Calceolaria
		Smoke Tree .....	Cotinus
		Snake's Beard .....	Ophiopogon
		Snadragon (Common) .....	Antirrhinum
		Sneezeweed .....	Helenium
		Snowball Tree .....	Viburnum
		Snowbell .....	Styrax
		Snowberry .....	Symphoricarpos
		Snowdrop Tree .....	Halesia
		Snowy Mespilus .....	Amelanchier
		Solomon's Seal .....	Polygonatum
		Sop (Sweet) .....	Annona
		Sorrel (Wood-) .....	Oxalis
		Sour Cherry .....	Prunus
		Southern Beech .....	Nothofagus
		Soya Bean .....	Glycine
		Soybean .....	Glycine
		Spanish Broom .....	Spartium
		- Heath .....	Erica
		- Jasmine .....	Jasminum
		Speedwell .....	Veronica
		- (Shrubby) .....	Hebe
		Spelt .....	Triticum
		Spider Flower .....	Cleome
		- Wort .....	Tradescantia
		Spinach .....	Spinacia
		- Beet .....	Beta
		Spindle Tree .....	Euonymus
		Spirea .....	Spiraea
		- (Blue) .....	Caryopteris
		Sponge Gourd .....	Luffa
		Spring Heath .....	Erica
		Spruce .....	Picea
Queensland Nut .....	Macadamia		
Quince .....	Cydonia		
- (Chinese) .....	Pseudocydonia		
- (Flowering) .....	Chaenomeles		
- (Flowering) .....	Cydonia		
Radish .....	Raphanus		
- (Black) .....	Raphanus		
- (Fodder) .....	Raphanus		
- (Horse) .....	Armoracia		
Rakyo .....	Allium		
Rape .....	Brassica		
Raspberry .....	Rubus		
Red Bean (Azuki) .....	Phaseolus		
- Clover .....	Trifolium		
- Hot Poker .....	Kniphofia		
- Top .....	Agrostis		
Reed Canary Grass .....	Phalaris		
Rescue Grass .....	Bromus		
Rhodesgrass .....	Chloris		
Rhubarb .....	Rheum		
Rice .....	Oryza		
Rock Cherry .....	Prunus		
- Rose .....	Cistus		
Rose .....	Rosa		
- Bay .....	Nerium		
- Campion .....	Lychnis		
- (Christmas) .....	Helleborus		
- (Lenten) .....	Helleborus		
- mallow .....	Hibiscus		
- moss .....	Portulaca		
- of Sharon .....	Hypericum		
- (Rock) .....	Cistus		
- (Sun) .....	Helianthemum		
Rosemary .....	Rosmarinus		
- (Bog) .....	Andromeda		
Rowan .....	Sorbus		
Rubber Plant .....	Ficus		
Rue .....	Ruta		
- (Goats') .....	Galega		
- (Meadow) .....	Thalictrum		
Runner Bean .....	Phaseolus		
Rush .....	Juncus		

Spurges .....	Euphorbia	Tree Orchid .....	Epidendrum
Spurry (Corn) .....	Spergula	- Tomato .....	Cyphomandra
Squash .....	Cucurbita	Trefoil (Bird's Foot) ....	Lotus
Squill .....	Scilla	- (Yellow) .....	Medicago
Star (Blazing) .....	Liatris	Tricolor Ipomoea .....	Ipomoea
- -glory .....	Quamoclit	Trifoliolate Orange .....	Poncirus
- Ipomoea .....	Quamoclit	True Daisy .....	Bellis
- of Bethlehem .....	Ornithogalum	Trumpet Flower .....	Campsis,
Statice .....	Limonium		Tecoma
Stock .....	Matthiola	Tuft Root .....	Dieffenbachia
Stocke's Aster .....	Stokesia	Tulip .....	Tulipa
Stonecrop .....	Sedum	- Tree .....	Liriodendron
Storax .....	Styrax	Turnip .....	Brassica
Stork's Bill .....	Pelargonium	- Rape .....	Brassica
Strawberry .....	Fragaria	- -rooted Parsley .....	Petroselinum
- Tree .....	Arbutus	Twinebark .....	Gaya,
Subterranean Clover .....	Trifolium		Hoheria,
Sugar Apple .....	Annona		Plagianthus
- Cane .....	Saccharum		
Sumach .....	Rhus	Udo .....	Aralia
Sunflower .....	Helianthus		
Sun Plant .....	Portulaca		
- Rose .....	Helianthemum		
Swede .....	Brassica	Velvet-footed Collybia ...	Flammulina
- Rape .....	Brassica	Vervain .....	Verbena
Sweet Cherry .....	Prunus	Vetch .....	Vicia
- Clover .....	Trifolium	- (Bush) .....	Vicia
- Gum .....	Liquidambar	- (Common) .....	Vicia
- Marjoram .....	Origanum	- (Dwarf Chickling) ....	Lathyrus
- Pea .....	Lathyrus	- (Hairy) .....	Vicia
- Pepper .....	Capsicum	- (Hedge) .....	Vicia
- Pepper Bush .....	Clethra	- (Hungarian) .....	Vicia
- Potato .....	Ipomoea	- (One-flowered) .....	Vicia
- Sop .....	Annona	Vinca .....	Catharanthus
- William .....	Dianthus	Vine .....	Vitis
- (Winter) .....	Chimonanthus,	- (Cypress) .....	Quamoclit
	Meratia	- (Grass Pea) .....	Lathyrus
	Beta	- (Silver) .....	Scindapsus
Swiss Chard .....	Nephrolepis	Violet .....	Viola
Sword-fern .....		- (African) .....	Saintpaulia
		Virginia Creeper .....	Parthenocissus
Tail Flower .....	Anthurium	Wallflower .....	Cheiranthus
Tall Oatgrass .....	Arrhenatherum	Walnut .....	Juglans
Tamagitake .....	Pleurotus	Water Dropwort .....	Oenanthe
Tamarisk .....	Tamarix	Waterlily .....	Nymphaea
Tamarillo .....	Cyphomandra	Watermelon .....	Citrullus
Tangelo .....	Citrus	Wax Gourd .....	Benincasa
Tangier Pea .....	Lathyrus	Weeping Lovegrass .....	Eragrostis
Tangor .....	Citrus	Wheat .....	Triticum
Taro .....	Colocasia	White Alder .....	Clethra
Tassel Flower .....	Emilia	- Clover .....	Trifolium
Taxads .....	Taxales	- Mustard .....	Sinapis
Tea .....	Thea	Whitebeam .....	Sorbus
- Orchid (Bourbon) .....	Angraecum	Whortleberry .....	Vaccinium
- Tree .....	Leptospermum	Wild Hyacinth .....	Scilla
Teff .....	Eragrostis	Willow .....	Salix
Thistle (Globe) .....	Echinops	Winged Bean .....	Psophocarpus
- (Plumed) .....	Cirsium	- Everlasting .....	Ammobium
Thrift .....	Armeria	Wingleaf Butterfly Flower	Schizanthus
Throatwort .....	Trachelium	Wintergreen .....	Gaultheria
Thuja .....	Thuja	Winter Hazel .....	Corylopsis
Tick Bean .....	Vicia	- Sweet .....	Chimonanthus,
Tickseed .....	Coreopsis		Meratia
Timothy .....	Phleum	Witch-hazel .....	Hamamelis
Toadflax .....	Linaria	Wood-sorrel .....	Oxalis
Toad-lily .....	Tricyrtis	Woundwort .....	Stachys
Tobacco .....	Nicotiana		
Tomatillo .....	Physalis		
Tomato .....	Lycopersicon,		
	Solanum		
- (Husk-) .....	Physalis	Yam .....	Dioscorea
- (Tree) .....	Cyphomandra	Yarrow .....	Achillea
Torch-lily .....	Kniphofia	Yellow Trefoil .....	Medicago
Touch-me-not .....	Impatiens	Yew .....	Taxus
Tree Daisy .....	Olearia	Yorkshire Fog .....	Holcus
- Heath .....	Erica	Youth and Age .....	Zinnia
- Mallow .....	Hibiscus	- -and-old-age .....	Zinnia

INDEX OF FRENCH COMMON NAMES  
INDEX DES NOMS COMMUNS FRANCAIS  
VERZEICHNIS DER FRANZOESISCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN

Abricotier .....	Prunus	Bigarreaux .....	Prunus
Acacia .....	Acacia	Bignonia .....	Campsis, Tecoma
- de Constantinople .....	Albizia		
- (Robinier faux-) .....	Robinia	Blé .....	Triticum
Agrumes .....	Citrus	- dur .....	Triticum
Ail .....	Allium	- noir .....	Fagopyrum
Airelle .....	Vaccinium	- tendre .....	Triticum
Ajonc .....	Ulex	Bois trompette .....	Catalpa
Aliboufier .....	Styrax	Bouleau .....	Betula
Alkékenge .....	Physalis	Bourrache .....	Borago
Aloès .....	Aloë	Brocoli .....	Brassica
Alpiste .....	Phalaris	Bruyère .....	Erica
Amandier .....	Amygdalus, Prunus	Buglosse d'Italie .....	Anchusa
		Buis .....	Buxus
Amandier-pêcher .....	Prunus	Buisson ardent .....	Pyracantha
Amarante du Gange .....	Amaranthus	Buplèvre .....	Bupleurum
- tricolore .....	Amaranthus		
Amarantoïde violette .....	Gomphrena	Cacalie .....	Emilia
Amarelles .....	Prunus	Cactus de Noël .....	Schlumbergera, Zygocactus
Amaryllis .....	Hippeastrum	- de Pâques .....	Epiphyllopsis, Rhipsalidopsis
Ambrette .....	Abelmoschus		Coffea
Amour en cage .....	Physalis	Caféier .....	Caladium
Ancolie .....	Aquilegia	Caladion bicolore .....	Caladium
Andromède .....	Pieris	Calebasse du pèlerin .....	Lagenaria
Anémone .....	Anemone	Calla .....	Zantedeschia
- du Japon .....	Anemone	Campanule .....	Campanula
- pulsatille .....	Pulsatilla	- à grandes fleurs bleues	Platycodon
Angélique .....	Angelica	Camphrier .....	Cinnamomum
- en arbre .....	Aralia	Canne à sucre .....	Saccharum
- épineuse .....	Aralia	Caoutchouc .....	Ficus
Angrec .....	Angraecum	Capillaire .....	Adiantum
Arachide .....	Arachis	Cardon .....	Cynara
Arbousier .....	Arbutus	Carotte .....	Daucus
Arbre à melon .....	Carica	Carvi .....	Carum
- à perruque .....	Cotinus	Cassis .....	Ribes
- aux cloches d'argent ..	Halesia	Cèdre du Japon .....	Cryptomeria
- aux quarante écus .....	Ginkgo	Céleri .....	Apium
- de Judée .....	Cercis	Cerfeuil .....	Anthriscus
- de soie .....	Albizia	Cerisier .....	Prunus
Armoise .....	Artemisia	Chalef .....	Elaeagnus
Artichaut .....	Cynara	Champignon de couche .....	Agaricus
Asperge .....	Asparagus	Chanvre .....	Cannabis
Aspic .....	Lavandula	- de Guinée .....	Hibiscus
Aster .....	Aster, Callistephus	Chardon plumeux .....	Cirsium
		Charme .....	Carpinus
- de Chine .....	Callistephus	Châtaignier .....	Castanea
Aubépine .....	Crataegus	Chêne .....	Quercus
Aubergine .....	Solanum	Chérimolier .....	Annona
Aulne .....	Alnus	Chevalier d'onze heures ..	Portulaca
Avocatier .....	Persea	Cheveux de Vénus .....	Nigella
Avoine .....	Avena	Chèvrefeuille .....	Lonicera
- (d'Algérie) .....	Avena	Chicorée .....	Cichorium
- élevée .....	Arrhenatherum	Chimonanthe .....	Meratia
- jaunâtre .....	Trisetum	Chou .....	Brassica
- nue .....	Avena	Ciboule .....	Allium
Azalée .....	Rhododendron	Ciboulette .....	Allium
		Cimicaire .....	Cimicifuga
Baie corail .....	Ardisia	Cimifuge .....	Cimicifuga
Balisier .....	Canna	Cinéraire hybride .....	Senecio
Balsamine .....	Impatiens	Citronnier .....	Citrus
Banancier .....	Musa	Citrouille .....	Cucurbita
Barbadine .....	Passiflora	Civette .....	Allium
Barbe bleue .....	Caryopteris	Coeur de Marie .....	Dicentra
Barbe de serpent .....	Ophiopogon	Cognassier .....	Cydonia
Bardane (Grande - comest.)	Arctium	- de Chine .....	Pseudocydonia
Bâton du diable .....	Aralia	- du Japon .....	Chaenomeles, Cydonia
Belle de nuit .....	Mirabilis		
Benoîte .....	Geum	Collybie à pied velouté ..	Flammulina
Bermudienne .....	Sisyrinchium	Colombine .....	Aquilegia
Bette commune .....	Beta	Colza .....	Brassica
Betterave .....	Beta		

Concombre .....	Cucumis	Gainier .....	Cercis
Copalme .....	Liquidambar	Galane barbue .....	Penstemon
Coquelourde des Jardins ..	Lychnis	Gaya .....	Gaya, Hoheria, Plagianthus
Coqueret .....	Physalis	Genêt .....	Cytisus, Genista
Corète du Japon .....	Kerria	- d'Espagne .....	Spartium
Cornichon .....	Cucumis	Genévrier .....	Juniperus
Cornouiller .....	Cornus	Géranium .....	Geranium, Pelargonium
Cotonnier .....	Gossypium	- -lierre .....	Pelargonium
Coucou du Cap .....	Lachenalia	Germandrée .....	Teucrium
Coudrier .....	Corylus	Gesse .....	Lathyrus
Courge .....	Cucurbita	Gingembre .....	Zingiber
- à cire .....	Benincasa	Ginseng .....	Panax
- calabasse .....	Lagenaria	Giraumon .....	Cucurbita
- torchon .....	Luffa	Giroflée .....	Matthiola
Cresson alénois .....	Lepidium	- d'hiver .....	Matthiola
Crête de coq .....	Celosia	- des murailles .....	Cheiranthus
Crételle .....	Cynosurus	Glaïeul .....	Gladiolus
Croton .....	Codiaeum	Gloxinia .....	Sinningia
Cumin des prés .....	Carum	Glycine .....	Wisteria
Cyprès de Duprez ..	Cupressus	Goyavier .....	Psidium
- de l'Arizona .....	Cupressus	Grande bardane comestible	Arctium
- de Leyland .....	x Cupressocyparis	- capucine .....	Tropaeolum
- de Provence .....	Cupressus	- marguerite .....	Chrysanthemum
- japonais .....	Chamaecyparis	Grémil .....	Lithospermum
Cytise .....	Laburnum	Grenadier .....	Punica
Dame d'onze heures .....	Ornithogalum	Griottes .....	Prunus
Dattier (Palmier -) .....	Phoenix	Groseille de Chine .....	Actinidia
Dentelaire .....	Ceratostigma	Groseillier .....	Ribes
Dielytra .....	Dicentra	Gueule de loup .....	Antirrhinum
Dolique de Chine .....	Vigna	Guignes .....	Prunus
Dormeuse .....	Maranta	Gynérion .....	Cortaderia
Doucette .....	Valerianella	Gynérium .....	Cortaderia
Dragonnier .....	Dracaena	Haricot .....	Phaseolus
Echalote .....	Allium	Hémérocalle du Japon .....	Hosta
Endive .....	Cichorium	Herbe-aux-chats .....	Nepeta
Epeautre .....	Triticum	Herbe de Bahia .....	Paspalum
Epiaire .....	Stachys	- de Dallis .....	Paspalum
Epicéa .....	Picea	- de Harding .....	Phalaris
Epinard .....	Spinacia	- de la pampa .....	Cortaderia
Epine du Christ .....	Euphorbia	- de Rhodes .....	Chloris
Epine-vinette .....	Berberis	Hêtre .....	Fagus
Erable .....	Acer	- antarctique .....	Nothofagus
Escourgeon .....	Hordeum	Hortensia .....	Hydrangea
Esparcette .....	Onobrychis	Hoteia .....	Astilbe
Espargoute .....	Spergula	Houblon .....	Humulus
Faux-aloès .....	Kniphofia	Houlque .....	Holcus
Faux-millet .....	Oryzopsis	Houque .....	Holcus
Fenouil .....	Foeniculum	Houx .....	Ilex
Feijoa .....	Acca	If .....	Taxus
Fenugrec .....	Feijoa	Igname .....	Dioscorea
Fétuque .....	Trigonella	Immortelle .....	Helichrysum
Fève .....	Festuca	Impatiente .....	Impatiens
Féverole .....	Vicia	Indigo .....	Indigofera
Février .....	Vicia	Ipomée volubilis .....	Ipomoea
Figuier .....	Gleditsia	Iris .....	Iris
Fille de l'air .....	Ficus	Iris tigre .....	Belamcanda
Fléole .....	Tillandsia	Jacinthe .....	Hyacinthus
Fleur araignée .....	Phleum	Jarrosse .....	Lathyrus
- d'amour .....	Cleome	Jasmin de Virginie .....	Campsis, Tecoma
- de la Passion .....	Agapanthus	Jonc .....	Juncus
- de lotus .....	Passiflora	Jonquille .....	Narcissus
Foin de mouton .....	Nelumbo	Kaki .....	Diospyros
Fourrage de disette .....	Holcus	Katsura .....	Cercidiphyllum
Fraisier .....	Spergula	Kénaf .....	Hibiscus
Framboisier .....	Fragaria	Kumquat .....	Fortunella
Frêne .....	Rubus		
Froment .....	Fraxinus		
Fromental .....	Triticum		
Funkia .....	Arrhenatherum		
Fusain .....	Hosta		
	Euonymus		

Laitue .....	Lactuca	Orchidées .....	Orchidaceae
Langue-de-boeuf .....	Anchusa	Oreille de Judas .....	Auricularia
Laurier-cerise .....	Prunus	- d'orme .....	Pleurotus
Laurier du Japon .....	Cinnamomum	Orge .....	Hordeum
- du Portugal .....	Prunus	Orme .....	Ulmus
- rose .....	Nerium	- du Caucase .....	Zelkova
Lentille .....	Lens		
Lierre .....	Hedera		
Lilas .....	Syringa	Pacanier .....	Carya
Lin .....	Linum	Palmier dattier .....	Phoenix
- de Nouvelle-Zélande ...	Phormium	Panais .....	Pastinaca
Lis .....	Lilium	Panicaut .....	Eryngium
- des Incas .....	Alstroemeria	Papayer .....	Carica
Lotier .....	Lotus	Pâquerette .....	Bellis
Luzerne .....	Medicago	Pastèque .....	Citrullus
		Patate .....	Ipomoea
		Pâtisson .....	Cucurbita
		Patte-de-velours .....	Flammulina
		Pâturin .....	Poa
Mâche .....	Valerianella	Pavot .....	Papaver
Maïs .....	Zea mays	- de Californie .....	Eschscholzia
Mandarinier .....	Citrus	Pé-tsai .....	Brassica
Manguier .....	Mangifera	Pêcher .....	Prunus
Margose .....	Momordica	- (Amandier-) .....	Prunus
Marguerite .....	Chrysanthemum	Pénicillaire .....	Pennisetum
- (Grande) .....	Chrysanthemum	Pensée .....	Viola
- (Reine-) .....	Callistephus	Persil .....	Petroselinum
Marronnier .....	Aesculus	Pervenche .....	Vinca
Mauve .....	Malva	Petit millet .....	Oryzopsis
Melon .....	Cucumis	Peuplier .....	Populus
Mêléze .....	Larix	Philaria .....	Phillyrea
Mil à chandelle .....	Pennisetum	Pied d'alouette .....	Delphinium
Millepertuis .....	Hypericum	Pigamon .....	Thalictrum
Millet commun .....	Panicum	Piment .....	Capsicum
- des oiseaux .....	Setaria	Pin .....	Pinus
- d'Italie .....	Setaria	- de Hondo .....	Picea
- (Faux-) .....	Oryzopsis	- de Sakhaline .....	Picea
- (Panic -) .....	Panicum	- des temples .....	Pinus
- (Panic faux -) .....	Panicum	- noir du Japon .....	Pinus
- (Petit -) .....	Oryzopsis	- rouge du Japon .....	Pinus
Minette .....	Medicago	Pivoine .....	Paeonia
Mirabelle .....	Prunus	Plante-beefsteak .....	Perilla
Misère .....	Tradescantia	Plaqueminier .....	Diospyros
Molène .....	Verbascum	Poil de chien .....	Festuca
Monbretia .....	Tritonia	Poinsettia .....	Euphorbia
Moutarde blanche .....	Sinapis	Poireau .....	Allium
- brune .....	Brassica	Poirée .....	Beta
- noire .....	Brassica	Poirier .....	Pyrus
Muflier .....	Antirrhinum	Pois .....	Pisum
Muguet .....	Convallaria	- ailé .....	Psophocarpus
Mûrier .....	Morus	- chiche .....	Cicer
Myrobolan .....	Prunus	- de senteur .....	Lathyrus
Myrtille .....	Vaccinium	Poivron .....	Capsicum
		Pomélo .....	Citrus
		Pomme de terre .....	Solanum
		Pommier .....	Malus
		- cannelle .....	Annona
		Populage .....	Caltha
		Pothos .....	Scindapsus
		Potiron .....	Cucurbita
		Poule de bois .....	Grifola
		Pourpier à grande fleur ..	Portulaca
		Primevère .....	Primula
		Protea .....	Aulax,
			Leucadendron,
			Leucospermum,
			Mimetes,
			Orothamnus,
			Paranomus,
			Protea,
			Serruria
			Prunus
		Prunier .....	Prunus
		Pulsatille (Anémone -) ...	Pulsatilla
		Pyrèthre .....	Chrysanthemum
Oeillet .....	Dianthus		
- d'Inde .....	Tagetes		
Oeillette .....	Papaver		
Oignon .....	Allium		
Oiseau du paradis .....	Strelitzia		
Olivier .....	Olea		
Onagre .....	Oenothera		
Oranger .....	Citrus		
- du Mexique .....	Choisya		
- trifolié .....	Poncirus		
Orchidée coque .....	Epidendrum		
- dame de la nuit .....	Brassavola		
- danseuse .....	Oncidium		
- muguet .....	Odontoglossum		
- papillon .....	Phalaenopsis		

Radis .....	Raphanus	Sumac .....	Rhus
Raifort sauvage .....	Armoracia	Sureau .....	Sambucus
Raisin d'ours .....	Arctostaphylos	Sycomore .....	Acer
Ray-grass .....	Lolium	Symphorine .....	Symphoricarpos
Reine-marguerite .....	Callistephus		
Renoncule .....	Ranunculus		
Renouée .....	Polygonum	Tabac .....	Nicotiana
Rhubarbe .....	Rheum	Tangélo .....	Citrus
Riz .....	Oryza	Tangor .....	Citrus
Romarin officinal .....	Rosmarinus	Taro .....	Colocasia
Romneya .....	Romneya	Teff .....	Eragrostis
Ronce .....	Rubus	Théier .....	Thea
Rose de Noël .....	Helleborus	Thlaspi .....	Iberis
- d'Inde .....	Tagetes	Thuya .....	Thuja
- tremière .....	Althaea	Tilleul .....	Tilia
Rosier .....	Rosa	Tomate .....	Lycopersicon,
Rue .....	Ruta	- en arbre .....	Solanum
Rutabaga .....	Brassica	Topinambour .....	Cyphomandra
		Tournesol .....	Helianthus
Sabot de Vénus .....	Paphiopedilum	Trèfle .....	Helianthus
Safran bâtard .....	Carthamus	Tritoma .....	Trifolium
Sainfoin .....	Onobrychis	Troène .....	Kniphofia
Salsifis noir .....	Scorzonera	Trolle .....	Ligustrum
Sapin .....	Abies	Tulipier .....	Trollius
- de Douglas .....	Pseudotsuga		Liriodendron
- de Sakhaline .....	Abies		
Sarrasin .....	Fagopyrum	Verge d'or .....	Solidago
Sauge .....	Salvia	Vergelette .....	Erigeron
Saule .....	Salix	Véronique .....	Hebe,
Scarole .....	Cichorium		Veronica
Sceau de Salomon .....	Polygonatum	Verveine .....	Verbena
Seigle .....	Secale	Vesce .....	Vicia
Seringa .....	Philadelphus	Vigne .....	Vitis
Serradelle .....	Ornithopis	- vierge .....	Ampelopsis
Shiitake .....	Lentinus	- vierge .....	Parthenocissus
Soja .....	Glycine	Violette .....	Viola
Soleil .....	Helianthus	Viorne .....	Viburnum
Sorbier .....	Sorbus	Volubilis .....	Pharbitis
Sorgho .....	Sorghum	- (Ipomée -) .....	Ipomoea
Souchet .....	Cyperus	Vulpin des prés .....	Alopecurus
Souci des jardins .....	Calendula		
Spargoute .....	Spargula	Weigela .....	Diervilla,
Spathiphyllum .....	Spathiphyllum		Weigela
Spergule des champs .....	Spargula		
Statice .....	Limonium		

INDEX OF GERMAN COMMON NAMES  
INDEX DES NOMS COMMUNS ALLEMANDS  
VERZEICHNIS DER DEUTSCHEN LANDESUEBLICHEN NAMEN

Abessinische Zwerghirse ..	Eragrostis	Bitterkraut (Japanisches)	Pieris
Ackerbohne .....	Vicia	-orange .....	Poncirus
-spark .....	Spergula	-schopf .....	Aloë
-spörgel .....	Spergula	Blaskensirsche .....	Physalis
Adzukibohne .....	Phaseolus	Blattähre .....	Phyllostachys
Ahorn .....	Acer	Blaubart .....	Caryopteris
Akazie .....	Acacia	-stern .....	Scilla
- (Schein-) .....	Robinia	Blaues Halskraut .....	Trachelium
- (Schirm-) .....	Albizzia	Bleiwurz .....	Ceratostigma
Akelei .....	Aquilegia	Blumenrohr .....	Canna
Alexandriner Klee .....	Trifolium	Blutblume .....	Haemanthus
Alpenveilchen .....	Cyclamen	Bockshorn Klee .....	Trigonella
Amarant (Kugel-) .....	Gomphrena	Bodenfrüchtiger Klee .....	Trifolium
Amaryllis .....	Hippeastrum	Bogenhanf .....	Sansevieria
Ambari .....	Hibiscus	Bohne (Acker-) .....	Vicia
Amberbaum .....	Liquidambar	- (Adzuki-) .....	Phaseolus
Angebauter Leindotter ....	Camelina	- (Augen-) .....	Vigna
Angelikabaum .....	Aralia	- (Busch-) .....	Phaseolus
Apfel .....	Malus	- (Catjang-) .....	Vigna
-beere .....	Aronia	- (Dicke) .....	Vicia
- (Rahm-) .....	Annona	- (Garten-) .....	Phaseolus
-sine .....	Citrus	- (Goa) .....	Psophocarpus
- (Zucker-) .....	Annona	- (Prunk-) .....	Phaseolus
Aprikose .....	Prunus	- (Puff-) .....	Vicia
Aralie (Bastard-) .....	x Fatshedera	- (Soja-) .....	Glycine
Arizonazypresse .....	Cupressus	- (Spargel-) .....	Vigna
Aronstabgewächse .....	Araceae	- (Stangen-) .....	Phaseolus
Artischocke .....	Cynara	Boretsch .....	Borago
Aster .....	Aster	Borstengras (Feder-) .....	Pennisetum
- (Baum-) .....	Olearia	Brandkraut .....	Phlomis
- (Sommer-) .....	Callistephus	Brasilianische Futterhirse	Paspalum
Atlasblume .....	Godetia	Braut in Haaren .....	Nigella
Aubergine .....	Solanum	Brombeere .....	Rubus
Augenbohne .....	Vigna	Buche .....	Fagus
Aukube .....	Aucuba	- (Schein-) .....	Nothofagus
Austernseitling .....	Pleurotus	Buchsbaum .....	Buxus
Avocado .....	Persea	Buchweizen .....	Fagopyrum
Azalee .....	Rhododendron	Büffelgras .....	Cenchrus
		Buntnessel .....	Coleus
		-wurz .....	Caladium
		Buschbohne .....	Phaseolus
Bahiagrass .....	Paspalum		
Ballonblume .....	Platycodon	Catjangbohne .....	Vigna
Balsam (Bienen-) .....	Monarda	Celosie (Federbusch-) ....	Celosia
Balsambirne .....	Momordica	Champignon .....	Agaricus
Balsamine .....	Impatiens	Cherimoya .....	Annona
Banane .....	Musa	Christusdorn .....	Euphorbia,
Bärentraube .....	Arctostaphylos		Gleditsia
Bartblume .....	Caryopteris	-rose .....	Helleborus
-faden .....	Penstemon	Croton .....	Codiaeum
-nelke .....	Dianthus		
Bastardaralie .....	x Fatshedera	Dallis grass .....	Paspalum
Batate .....	Ipomoea	Dalmatinische Insektenblume	Chrysanthemum
Baumaster .....	Olearia	Dattelpalme .....	Phoenix
-heide .....	Erica	Dekkan-Hanf .....	Hibiscus
-tomate .....	Cyphomandra	Dicke Bohne .....	Vicia
-wolle .....	Gossypium	Dill .....	Anethum
-wucherer .....	Dendrobium	Dirilitze .....	Cornus
-wurzler .....	Epidendrum	Distel (Edel-) .....	Eryngium
Becherkätzchen .....	Garrya	- (Färber-) .....	Carthamus
Beifuss .....	Artemisia	- (Kratz-) .....	Cirsium
Berglorbeer .....	Kalmia	- (Kugel-) .....	Echinops
Berufskraut .....	Erigeron	Doldenrebe .....	Ampelopsis
Besenheide .....	Calluna	Dost .....	Origanum
-hirse .....	Sorghum	Dotterblume .....	Caltha
Bienenbalsam .....	Monarda	Douglasie .....	Pseudotsuga
Binse .....	Juncus	Drachenbaum .....	Dracaena
Binsenginster .....	Spartium	Drehfrucht .....	Streptocarpus
-lilie .....	Sisyrinchium	Dreifarbiger Fuchsschwanz	Amaranthus
Birke .....	Betula	Dreimasterblume .....	Tradescantia
Birne .....	Pyrus		
- (Balsam-) .....	Momordica		
- (Felsen-) .....	Amelanchier		



Duprez Zypresse .....	Cupressus	Gänseblümchen .....	Bellis
Duftblüte .....	Osmanthus	Gartenbohne .....	Phaseolus
		-kresse .....	Lebidium
Eberesche .....	Sorbus	-kresse (Grosse) .....	Thalictrum
Echte Feige .....	Ficus	-ringelblume .....	Conium maculatum
- Zypresse .....	Cupressus	Geissblatt .....	Lonicera
Edeldistel .....	Eryngium	-klee .....	Cytisus
-gamander .....	Teucrium	-raute .....	Galega
-pelargonie .....	Pelargonium	Gelbklee .....	Medicago
Efeu .....	Hedera	Gelenkblume .....	Physostegia
Ehrenpreis .....	Veronica	Gemeine Küchenschelle ....	Pulsatilla
Eibe .....	Taxus	Gemswurz .....	Doronicon
Eibengewächse .....	Taxales	Gemüseerbse .....	Pisum
Eibisch .....	Hibiscus	Germer .....	Veratrum
Eiche .....	Quercus	Gerste .....	Hordeum
Eierfrucht .....	Solanum	Ginseng .....	Panax
Eisenholz .....	Parrotia	Ginster .....	Genista
-hut .....	Aconitum	- (Binsen-) .....	Spartium
-kraut .....	Verbena	- (Stech-) .....	Ulex
Endivie .....	Cichorium	Gipskraut .....	Gypsophila
Engelwurz .....	Angelica	Glanzgras .....	Phalaris
Enzian .....	Gentiana	-mispel .....	Photinia
Erbse .....	Pisum	Glatthafer .....	Arrhenatherum
- (Gemüse-) .....	Pisum	Glockenblume .....	Campanula
- (Kicher-) .....	Cicer	Gloxinie .....	Sinningia
- (Platt-) .....	Lathyrus	Glyzine .....	Wisteria
Erbsenstrauch .....	Caragana	Goabohne .....	Psophocarpus
Erdbeerbaum .....	Arbutus	Goldfaden .....	Coptis
-beere .....	Fragaria	-flieder .....	Forsythia
-nuss .....	Arachis	-glöckchen .....	Forsythia
Erika .....	Erica	-hafer .....	Trisetum
Erle .....	Alnus	-kolben .....	Ligularia
Esche .....	Fraxinus	-lack .....	Cheiranthus
- (Eber-) .....	Sorbus	-regen .....	Laburnum
- (Gemeine) .....	Fraxinus	-rute .....	Solidago
Espalette .....	Onobrychis	Granadilla (Purpur-) ....	Passiflora
Essigbaum .....	Rhus	Granatapfel .....	Punica
Eukalyptus .....	Eucalyptus	-baum .....	Punica
		Gränke .....	Andromeda
Fackellilie .....	Kniphofia	Grannenhirse .....	Oryzopsis
Falscher Jasmin .....	Philadelphus	Grapefruit .....	Citrus
Färberdistel .....	Carthamus	Grasnelke .....	Armeria
Farn (Frauenhaar-) .....	Adiantum	-schwertel .....	Sisyrinchium
- (Leder-) .....	Rumohra	Graue Heide .....	Erica
Federborstengras .....	Pennisetum	Griechisch-Heu .....	Trigonella
-busch-Celosie .....	Celosia	Grindkraut .....	Scabiosa
-spargel .....	Asparagus	Grossblumiger Portulak ...	Portulaca
Feige (Echte) .....	Ficus	Grosse essbare Klette ....	Arctium
Feijoa .....	Acca	- Gartenkresse .....	Tropaeolum
	Feijoa	Grosser Speik .....	Lavandula
Feinstrahl .....	Erigeron	Guayave .....	Psidium
Feldsalat .....	Valerianella	Gummibaum .....	Ficus
Felsenbirne .....	Amelanchier	Gurke .....	Cucumis
Fenchel .....	Foeniculum	- (Schwamm-) .....	Luffa
Fetthenne .....	Sedum		
Feuerdorn .....	Pyracantha	Hafer .....	Avena
Fichte .....	Picea	- (Glatt-) .....	Arrhenatherum
Fingerhut .....	Digitalis	- (Gold-) .....	Trisetum
-kraut .....	Potentilla	- (Mittelmeer-) .....	Avena
-strauch .....	Potentilla	- (Nackt-) .....	Avena
Flachs (Neuseeländer) ....	Phormium	Hahnenfuss .....	Ranunculus
Flamingoblume .....	Anthurium	-kamm .....	Celosia
Flammenblume .....	Phlox	Hainbuche .....	Carpinus
Flammendes Herz .....	Dicentra	Halbpeltaten .....	Pelargonium
Flaschenkürbis .....	Lagenaria	Halskraut (Blaues) .....	Trachelium
Flieder .....	Syringa	Hanf .....	Cannabis
Flockenblume .....	Centaurea	- (Dekkan-) .....	Hibiscus
Frauenhaarfarn .....	Adiantum	Hartriegel .....	Cornus
Fuchsschwanz (Dreifarbiger)	Amaranthus	-weizen .....	Triticum
- (Wiesen-) .....	Alopecurus	Haselnuss .....	Corylus
Funkie .....	Hosta	Hasel (Schein-) .....	Corylopsis
Futterhirse (Brasilianische)	Paspalum	Hasenohr .....	Bupleurum
		Heckenkirsche .....	Lonicera

Heide (Baum-) .....	Erica	Kampferbaum .....	Cinnamomum
- (Besen-) .....	Calluna	Kanadische Rispendolde ...	Cryptotaenia
- (Graue) .....	Erica	Kanariengras .....	Phalaris
- (Irische) .....	Daboecia	Kappenmohn .....	Eschscholzia
- (Lavendel-) .....	Pieris	Kardone .....	Cynara
- (Mittelmeer-) .....	Erica	Kartoffel .....	Solanum
- (Moor-) .....	Erica	Kartoffel (Süss-) .....	Ipomoea
- (Rosmarin-) .....	Andromeda	Kastanie .....	Castanea
- (Schnee-) .....	Erica	- (Ross-) .....	Aesculus
- (Schuppen-) .....	Cassiope	Katsurabaum .....	Cercidiphyllum
- (Trauben-) .....	Leucothoë	Katzenminze .....	Nepeta
Heidelbeere .....	Vaccinium	Kaukasische Insektenblume	Chrysanthemum
Herbstrübe .....	Brassica	Kerbel .....	Anthriscus
Himbeere .....	Rubus	Keulenbaum .....	Cordylone
Hirse .....	Panicum	-lilie .....	Cordylone
- (Abessinische Zwerg-) ..	Eragrostis	Kichererbse .....	Cicer
- (Besen-) .....	Sorghum	Kiefer .....	Pinus
- (Brasilianische Futter-) ..	Paspalum	Kirsche .....	Prunus
- (Grannen-) .....	Oryzopsis	- (Blasen-) .....	Physalis
- (Kolben-) .....	Setaria	- (Hecken-) .....	Lonicera
- (Möhren-) .....	Sorghum	- (Kornel-) .....	Cornus
- (Rispen-) .....	Panicum	- (Sauer-) .....	Prunus
- (Zucker-) .....	Sorghum	- (Steppen-) .....	Prunus
Holunder .....	Sambucus	- (Süss-) .....	Prunus
Honiggras .....	Holcus	- (Zwerg-) .....	Prunus
Hopfen .....	Humulus	Kirschlorbeer .....	Prunus
- klee .....	Medicago	-pflaume .....	Prunus
Hornklee .....	Lotus	Kiwifrukt .....	Actinidia
Hortensie .....	Hydrangea	Klebsame .....	Pittosporum
Hühnerhirse .....	Echinochloa	-schwertel .....	Ixia
Hundskamille .....	Anthemis	Klee .....	Trifolium
		- (Alexandriner) .....	Trifolium
		- (Bockshorn) .....	Trigonella
		- (Bodenfrüchtiger) .....	Trifolium
		- (Geiss-) .....	Cytisus
		- (Gelb-) .....	Medicago
		- (Hopfen-) .....	Medicago
		- (Horn-) .....	Lotus
		- (Inkarnat-) .....	Trifolium
		- (Persischer) .....	Trifolium
		- (Rot-) .....	Trifolium
		- (Sauer-) .....	Oxalis
		- (Schnecken-) .....	Medicago
		- (Schoten-) .....	Lotus
		- (Schweden-) .....	Trifolium
		- (Stein-) .....	Melilotus
		- (Weiss-) .....	Trifolium
		Klette (Grosse essbare) ..	Arctium
		Klivie .....	Clivia
		Knaulgras .....	Dactylis
		Knoblauch .....	Allium
		Knöterich .....	Polygonum
		Kohl .....	Brassica
		-rabi .....	Brassica
		-rübe .....	Brassica
		Kokardenblume .....	Gaillardia
		Kolbenhirse .....	Setaria
		Königskerze .....	Verbascum
		Korkschwamm .....	Lentinus
		Korbmarante .....	Calathea
		Korallenranke .....	Euphorbia
		Kornelkirsche .....	Cornus
		Kosmee .....	Cosmos
		Kranzblume .....	Hedychium
		-spiere .....	Stephanandra
		Kratzdistel .....	Cirsium
		Kresse (Garten-) .....	Lepidium
		- (Grosse Garten-) .....	Tropaeolum
		Kreuzdorn .....	Rhamnus
		-kraut .....	Senecio
		Krokus .....	Crocus
		Krötenlilie .....	Tricyrtis
		Krugblatt .....	Sarracenia
		Kugelamarant .....	Gomphrena
		-distel .....	Echinops
		Kumquat .....	Fortunella
		Küchenschelle (Gemeine) ..	Pulsatilla
Immergrün .....	Vinca		
Immortelle (Sand-) .....	Ammobium		
Impatiens (Neu-Guinea-) ..	Impatiens		
Indigostrauch .....	Indigofera		
Indische Lotosblume .....	Nelumbo		
Ingwer .....	Zingiber		
Inkalilie .....	Alstroemeria		
Inkarnatklee .....	Trifolium		
Insektenblume .....	Chrysanthemum		
Irische Heide .....	Daboecia		
Jakobsleiter .....	Polemonium		
Japanische Kaiserwinde ...	Pharbitis		
- Mispel .....	Eriobotrya		
- Pestwurz .....	Petasites		
- Pflaume .....	Prunus		
Japanisches Bitterkraut ..	Pieris		
Jasmin .....	Jasminum		
- (Falscher) .....	Philadelphus		
- (Malabar-) .....	Jasminum		
- (Winter-) .....	Jasminum		
Johannisbeere .....	Ribes		
-kraut .....	Hypericum		
Judasbaum .....	Cercis		
-ohr .....	Auricularia		
Jungfer im Grünen .....	Nigella		
Jungfernebe .....	Parthenocissus		
Kaffee .....	Coffea		
Kaiserwinde (Japanische) ..	Pharbitis		
Kakipflaume .....	Diospyros		
Kaktus (Oster-) .....	Epiphyllopsis,		
	Rhipsalidopsis,		
	Schlumbergera,		
	Zygocactus		
Kaladie .....	Caladium		
Kalebasse .....	Lagenaria		
Kalla .....	Zantedeschia		
Kamelie .....	Camellia		
- (Schein-) .....	Stewartia		
Kamille (Hunds-) .....	Anthemis		
Kamngras .....	Cynosurus		

Kümmel .....	Carum	Milchstern .....	Ornithogalum
Kürbis .....	Cucurbita	Minze .....	Mentha
- (Flaschen-) .....	Lagenaria	- (Katzen-) .....	Nepeta
- (Wachs-) .....	Benincasa	- (Pferde-) .....	Monarda
Lampionblume .....	Physalis	Mirabelle .....	Prunus
Lärche .....	Larix	Mispel (Japanische) .....	Eriobotrya
Lauch .....	Allium	Mittelmeerhafer .....	Avena
Lavendel .....	Lavandula	-heide .....	Erica
Lavendel (Echter) .....	Lavandula	Mohn .....	Papaver
-heide .....	Pieris	- (Kappen-) .....	Eschscholzia
- (Meer-) .....	Limonium	Möhre .....	Daucus
Lebensbaum .....	Thuja	Mohrenhirse .....	Sorghum
Leberbalsam .....	Ageratum	Montbretie .....	Tritonia
Lederfarn .....	Rumohra	Moorheide .....	Erica
Leimkraut .....	Silene	Moosbeere .....	Vaccinium
Lein .....	Linum	-kraut .....	Selaginella
-dotter (Angebauter) ....	Camelina	Myrobalane .....	Prunus
-kraut .....	Linaria	Nachtkerze .....	Oenothera
Leopardenblume .....	Belamcanda	-schatten .....	Solanum
Levkoje .....	Matthiola	Nackthafer .....	Avena
Leyland Zypresse .....	x Cupressocyparis	Nadelhölzer .....	Coniferae
Lichtnelke .....	Lychnis	Nameko .....	Pholiota
Liebegras (Behaartes) ....	Eragrostis	Narzisse .....	Narcissus
Lieschgras .....	Phleum	Nelke .....	Dianthus
Lilie (Binsen-) .....	Sisyrinchium	- (Bart-) .....	Dianthus
- (Fackel-) .....	Kniphofia	- (Gras-) .....	Armeria
- (Inka-) .....	Alstroemeria	- (Licht-) .....	Lychnis
- (Keulen-) .....	Cordyline	- (Vexier-) .....	Lychnis
- (Kröten-) .....	Tricyrtis	Nelkenwurz .....	Geum
- (Palm-) .....	Yucca	Nessel (Bunt-) .....	Coleus
- (Schmuck-) .....	Agapanthus	- (Schwarz-) .....	Perilla
- (Schwert-) .....	Iris	Neu-Guinea-Impatiens ....	Impatiens
Limone .....	Citrus	Neuseeländer Flachs .....	Phormium
Linde .....	Tilia	Nieswurz .....	Helleborus,
Linse .....	Lens		Veratrum
- (Wick-) .....	Vicia	Ochsenzunge .....	Anchusa
Loquate .....	Eriobotrya	Okra .....	Abelmoschus
Lorbeer (Berg-) .....	Kalmia	Oelbaum .....	Olea
- (Kirsch-) .....	Prunus	Oleander .....	Nerium
-rose .....	Kalmia	Olive .....	Olea
Lotosblume (Indische) ....	Nelumbo	Oelrettich .....	Raphanus
Löwenmaul .....	Antirrhinum	-weide .....	Elaeagnus
Lungenkraut .....	Pulmonaria	Orange .....	Citrus
Lupine .....	Lupinus	- (Bitter-) .....	Poncirus
Luzerne .....	Medicago	Orangenblume .....	Choisya
Mädchenauge .....	Coreopsis	Orchideen .....	Orchidaceae
Maiblume .....	Convallaria	Osterkaktus .....	Epiphyllopsis,
-glöckchen .....	Convallaria		Rhipsalidopsis
-rübe .....	Brassica	Palma Christi .....	Ricinus
Mais .....	Zea	Palme (Dattel-) .....	Phoenix
Malabarjasmin .....	Jasminum	- (Ruten) .....	Rhapis
Malve .....	Malva	- (Schuster-) .....	Aspidistra
- (Prärie-) .....	Sidalcea	- (Stech-) .....	Ilex
- (Stock-) .....	Althaea	- (Stecken-) .....	Rhapis
Mandarine .....	Citrus	Palmlilie .....	Yucca
Mandel .....	Amygdalus,	Pampasgras .....	Cortaderia
	Prunus	Pannonische Wicke .....	Vicia
Mandelröschen .....	Prunus	Pantoffelblume .....	Calceolaria
Mango .....	Mangifera	Päonie .....	Paeonia
Mangold .....	Beta	Papaya .....	Carica
Mannstreu .....	Eryngium	Papierknöpfchen .....	Ammobium
Maranta .....	Maranta	Pappel .....	Populus
Marante (Korb-) .....	Calathea	Paprika .....	Capsicum
Margerite .....	Chrysanthemum	Paradiesvogelblume .....	Strelitzia
Maulbeerbaum .....	Morus	Passionsblume .....	Passiflora
Meerlavendel .....	Limonium	-frucht .....	Passiflora
-rettich .....	Armoracia	Pastinak .....	Pastinaca
Mehlbeere .....	Sorbus	Pekan .....	Carya
Melone .....	Cucumis	Peltaten (Halb-) .....	Pelargonium
- (Wasser-) .....	Citrullus	Perlbusch .....	Exochorda
Melonenbaum .....	Carica		
Menziesia .....	Menziesia		

Persischer Klee .....	Trifolium	Rittersporn .....	Delphinium
Perückenstrauch .....	Cotinus	-stern .....	Hippeastrum
Pestwurz (Japanische) ....	Petasites	Roggen .....	Secale
Petersilie .....	Petroselinum	Rose .....	Rosa
Pfaffenhütchen .....	Euonymus	Rosmarinheide .....	Andromeda
Pfeffer (Pflaumen-) .....	Chloranthus	Roskastanie .....	Aesculus
Pfeifenstrauch .....	Philadelphus	Rote Rübe .....	Beta
Pfeilwurz .....	Alocasia,	Rotklee .....	Trifolium
	Maranta	Runkelrübe .....	Beta
Pferdeminze .....	Monarda	Rutenpalme .....	Rhapis
Pfingstrose .....	Paeonia	Rübe (Herbst-) .....	Brassica
Pfirsich .....	Prunus	- (Mai-) .....	Brassica
Pflaume .....	Prunus	- (Rote) .....	Beta
Pflaumenpfeffer .....	Chloranthus	- (Runkel-) .....	Beta
Phazelia .....	Phacelia	- (Zucker-) .....	Beta
Phlox .....	Phlox	Rübling (Samtfuss-) .....	Flammulina
Phygellus .....	Phygellus	Rübsen .....	Brassica
Pilz (Nameko-) .....	Pholiota		
Pimpernuss .....	Staphylea	Saatwicke .....	Vicia
Platterbse .....	Lathyrus	Säckelblume .....	Ceanothus
Poinsettie .....	Euphorbia	Saflor .....	Carthamus
Porree .....	Allium	Salat .....	Lactuca
Portulak (Grossblumiger) .	Portulaca	- (Feld-) .....	Valerianella
Prachtglocke .....	Enkianthus	Salbei .....	Salvia
-scharte .....	Liatris	Salomons Siegel .....	Polygonatum
-spiere .....	Astilbe	Sammetblume .....	Tagetes
-strauch .....	Embothrium	Samtfussrübling .....	Flammulina
Präriemalve .....	Sidalcea	Sandimmortelle .....	Ammobium
Preiselbeere .....	Vaccinium	Sareptasenf .....	Brassica
Primel .....	Primula	Sauerkirsche .....	Prunus
Protea .....	Aulax,	-klee .....	Oxalis
	Leucadendron,	-zitrone .....	Citrus
	Mimetes,	Schafgarbe .....	Achillea
	Orothamnus,	Schalotte .....	Allium
	Paranomus,	Schaumblüte .....	Tiarella
	Protea,	Scheinakazie .....	Robinia
	Serruria	-beere .....	Gaultheria
Prunkbohne .....	Phaseolus	-buche .....	Nothofagus
-spiere .....	Exochorda	-hasel .....	Corylopsis
-winde .....	Ipomoea	-kamelie .....	Stewartia
Puffbohne .....	Vicia	-zypresse .....	Chamaecyparis
Purpurglöckchen .....	Heuchera	Schiefteller .....	Achimenes
-granadilla .....	Passiflora	Schirmakazie .....	Albizia
-tang .....	Porphyra	Schlafmützchen .....	Eschscholzia
		Schlangenbart .....	Ophiopogon
Quitte .....	Cydonia	Schlauchpflanze .....	Sarracenia
- (Chinesische) .....	Pseudocydonia	Schleierkraut .....	Gypsophila
- (Japanische) .....	Chaenomeles,	Schleifenblume .....	Iberis
	Cydonia	Schlitzblume .....	Schizanthus
		Schlüsselblume .....	Primula
Radieschen .....	Raphanus	Schmetterlingsstrauch .....	Buddleja
Rahmapfel .....	Annona	Schmuckkörbchen .....	Cosmos
Ranunkel .....	Ranunculus	-lilie .....	Agapanthus
-strauch .....	Kerria	Schneckenklee .....	Medicago
Raps .....	Brassica	Schneeball .....	Viburnum
Rasselblume .....	Catananche	-beere .....	Symphoricarpos
Raute .....	Ruta	-glöckchenbaum .....	Halesia
Raygras .....	Lolium	-heide .....	Erica
Rebe .....	Vitis	-rose .....	Helleborus
- (Dolden-) .....	Ampelopsis	Schnittlauch .....	Allium
- (Jungfern-) .....	Parthenocissus	Schnurrbaum .....	Sophora
- (Wald-) .....	Clematis	Schönfrucht .....	Callicarpa
Rebendolde .....	Oenanthe	Schotenklee .....	Lotus
Reis .....	Oryza	Schuppenheide .....	Cassiope
Rettich .....	Raphanus	Schusterpalme .....	Aspidistra
- (Meer-) .....	Armoracia	Schwammgurke .....	Luffa
- (Oel-) .....	Raphanus	- (Kork-) .....	Lentinus
Rhabarber .....	Rheum	Schwarznessel .....	Perilla
Rhodesgras .....	Chloris	-wurzel .....	Scorzonera
Riemenblatt .....	Clivia	Schwarzer Senf .....	Brassica
Ringelblume (Garten-) ....	Calendula	Schwedenklee .....	Trifolium
Rispendolde (Kanadische) .	Cryptotaenia	Schwertel (Gras-) .....	Sisyrinchium
-gras .....	Poa	- (Kleb-) .....	Ixia
-hirse .....	Panicum	Schwertlilie .....	Iris
		Schwingel .....	Festuca

Seerose .....	Nymphaea	Tomate .....	Lycopersicon,
Seidelbast .....	Daphne	- (Baum-) .....	Solanum
Seidenpflanze .....	Asclepias	Topinambur .....	Cyphomandra
Seifenkraut .....	Saponaria	Torfmyrte .....	Helianthus
Seitling (Austern-) .....	Pleurotus	Tränendes Herz .....	Pernettya
Sellerie .....	Apium	Traubenheide .....	Dicentra
Senf (Sarepta-) .....	Brassica	Trespe .....	Leucothoe
- (Schwarzer) .....	Brassica	Tritome .....	Bromus
Senf (Weisser) .....	Sinapis	Trollblume .....	Kniphofia
Serradella .....	Ornithopus	Tropensporn .....	Trollius
Sicheltanne .....	Cryptomeria	Tropenwurz .....	Angraecum
Silberkerze .....	Cimicifuga	Trompetenbaum .....	Alocasia
Singrün .....	Vinca	-blume .....	Catalpa
Skabiose .....	Scabiosa	-winde .....	Campsis, Tecoma
Sojabohne .....	Glycine	Tulpe .....	Campsis, Tecoma
Sommeraster .....	Callistephus	Tulpenbaum .....	Tulipa
Sonnenauge .....	Heliopsis		Liriodendron
-blume .....	Helianthus		
-hut .....	Rudbeckia	Ulme .....	Ulmus
-kraut .....	Helenium	Usambaraveilchen .....	Saintpaulia
-röschen .....	Helianthemum		
Spaltblume .....	Schizanthus		
-griffel .....	Schizostylis	Veilchen .....	Viola
Spargel .....	Asparagus	- (Alpen-) .....	Cyclamen
-bohne .....	Vigna	- (Usambara-) .....	Saintpaulia
- (Feder-) .....	Asparagus	Venusschuh .....	Paphiopedilum
Speik (Grosser) .....	Lavandula	Vergissmeinnicht .....	Myosotis
Spelz .....	Triticum	Veronika (Strauch-) .....	Hebe
Spierstrauch .....	Spiraea	Vexiernelke .....	Lychnis
Spinat .....	Spinacia	Vogelmilch .....	Ornithogalum
Spindelstrauch .....	Euonymus		
Spinnenpflanze .....	Cleome	Wacholder .....	Juniperus
Spitzenblume .....	Ardisia	Wachskürbis .....	Benincasa
Springkraut .....	Impatiens	Waldrebe .....	Clematis
Stachelbeere .....	Ribes	Walnuss .....	Juglans
Stangenbohne .....	Phaseolus	Wandelröschen .....	Lantana
Stechginster .....	Ulex	Wanzenkraut .....	Cimicifuga
-palme .....	Ilex	Wassermelone .....	Citrullus
Steckenpalme .....	Rhapis	Weichweizen .....	Triticum
Steinbrech .....	Saxifraga	Weide .....	Salix
-klee .....	Melilotus	Weidelgras .....	Lolium
-linde .....	Phillyrea	Weiderich .....	Lythrum
-same .....	Lithospermum	Weigelie .....	Diervilla,
Steppenkirsche .....	Prunus		Weigela
Stern von Bethlehem .....	Ornithogalum	Weihnachtskaktus .....	Schlumbergera,
-winde .....	Quamoclit	-stern .....	Zygocactus
Stiefmütterchen .....	Viola	Wein (Wilder) .....	Euphorbia
Stockmalve .....	Althaea	Weissdorn .....	Parthenocissus
-rose .....	Althaea	-klee .....	Crataegus
Storaxbaum .....	Styrax	Weisser Senf .....	Trifolium
Storchschnabel .....	Geranium	Weizen .....	Sinapis
Strahlengriffel .....	Actinidia	- (Buch-) .....	Triticum
Strauchmargerite .....	Chrysanthemum	- (Hart-) .....	Fagopyrum
-veronika .....	Hebe	- (Weich-) .....	Triticum
Straussgras .....	Agrostis	Wicke (Pannonische) .....	Vicia
Strohblume .....	Helichrysum	- (Saat) .....	Vicia
Sumach .....	Rhus	- (Wohlrichende) .....	Lathyrus
Sumpflume .....	Limnanthes	- (Zaun-) .....	Vicia
Südseemyrte .....	Leptospermum	- (Zotfel-) .....	Vicia
Süßkartoffel .....	Ipomoea	Wickelwurz .....	Bergenia
-kirsche .....	Prunus	Wicklinse .....	Vicia
-sack .....	Annona	Widerstoss .....	Limonium
Tabak .....	Nicotiana	Wiesenfuchsschwanz .....	Alopecurus
Taglilie .....	Hemerocallis	-margerite .....	Chrysanthemum
Tang (Purpur-) .....	Porphyra	-raute .....	Thalictrum
Tangelo .....	Citrus	Wilder Wein .....	Parthenocissus
Tangor .....	Citrus	Winde (Japanische Kaiser-) .....	Pharbitis
Tanne .....	Abies	- (Prunk-) .....	Ipomoea
- (Sichel-) .....	Cryptomeria	- (Stern-) .....	Quamoclit
- der Insel Sachalin .....	Abies	- (Trompeten-) .....	Campsis, Tecoma
Taro .....	Colocasia	Windröschen .....	Anemone
Tausendschön .....	Bellis	Winterblüte .....	Chimonanthus,
Tee .....	Thea		Meratia
Teff .....	Eragrostis		

Wistarie .....	Wisteria	Zitrus .....	Citrus
Wohlriechende Wicke .....	Lathyrus	Zottelwicke .....	Vicia
Wolfsmilch .....	Euphorbia	Zucchini .....	Cucurbita
Wunderbaum .....	Ricinus	Zuckerapfel .....	Annona
-blume .....	Mirabilis	-hirse .....	Sorghum
-strauch .....	Codiaeum	Zuckerrohr .....	Saccharum
		-rübe .....	Beta
Yamswurzel .....	Dioscorea	Zwergkirsche .....	Prunus
		-hirse (Abessinische) ...	Eragrostis
Zaubernuss .....	Hamamelis	-pfeffer .....	Peperomia
Zaunwicke .....	Vicia	Zwiebel .....	Allium
Zeitlose .....	Colchicum	Zylinderputzer .....	Callistemon
Zichorie .....	Cichorium	Zypergras .....	Cyperus
Ziest .....	Stachys	Zypresse (Arizona-) .....	Cupressus
Zistrose .....	Cistus	- (Duprez) .....	Cupressus
Zitrone .....	Citrus	- (Echte) .....	Cupressus
		- (Leyland) .....	x Cupressocyparis
		- (Schein-) .....	Chamaecyparis

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