



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.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

**UPOV**

**ICE / III/3**

**DATE / DATUM** · 1975-03-03

INTERNATIONALER VERBAND  
ZUM SCHUTZ VON  
PFLANZENZÜCHTUNGEN

UNION INTERNATIONALE  
POUR LA PROTECTION  
DES OBTENTIONS VÉGÉTALES

INTERNATIONAL UNION  
FOR THE PROTECTION OF  
NEW VARIETIES OF PLANTS

**COMMITTEE OF EXPERTS ON  
INTERNATIONAL COOPERATION IN EXAMINATION**

**COMITE D'EXPERTS POUR LA  
COOPERATION INTERNATIONALE EN MATIERE D'EXAMEN**

**SACHVERSTÄNDIGENAUSSCHUSS FÜR DIE  
INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DER PRÜFUNG**

Third Session, Geneva, April 15 to 17, 1975

Troisième session, Genève, 15 au 17 avril 1975

Dritte Tagung, Genf, 15. bis 17. April 1975

**LIST OF SPECIES OR GENERA  
ELIGIBLE FOR PROTECTION IN ONE OR MORE MEMBER STATES**

**LISTE DES ESPECES OU GENRES  
POUVANT BENEFICIER D'UNE PROTECTION DANS UN OU PLUSIEURS ETATS MEMBRES**

**LISTE DER IN EINEM ODER MEHREREN VERBANDSSTAATEN  
SCHUTZFAHIGEN ARTEN ODER GATTUNGEN**

Prepared by the Office of the Union

Préparé par le Bureau de l'Union

Vom Verbandsbüro aufgestellt

This document contains a list of species or genera eligible for protection in one or more member States, indicating the country where protection is possible. The list is based on the information made available to the Office of UPOV. It also includes information on those species or genera to which member States plan to extend protection in the near future.

Ce document contient une liste des espèces ou genres pouvant bénéficier d'une protection dans au moins un Etat membre, qui indique les pays où la protection est possible. La liste est établie sur la base des renseignements mis à la disposition du Bureau de l'UPOV. Elle comporte aussi des indications relatives aux espèces ou genres auxquels les Etats membres envisagent d'étendre la protection.

Dieses Dokument enthält eine Liste der in wenigstens einem Verbandsstaat schutzfähigen Arten oder Gattungen unter Angabe der Länder, in denen hierfür Schutz gewährt wird. Die Liste ist unter Berücksichtigung der dem Verbandsbüro zur Verfügung gestellten Information erstellt worden. In ihr sind auch die Arten und Gattungen angegeben, auf die der Schutz nach den Plänen der Verbandstaaten ausgedehnt werden soll.

List of species or genera/Liste des espèces ou genres/  
 List der Arten oder Gattungen

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
					XX	<i>Abelia</i> R. Br. ....
					XX	<i>Abutilon megapotamicum</i> St.-Hil. & Naud. ....
					XX	<i>Abutilon X milleri</i> Hort. ....
					XX	<i>Abutilon ochsenii</i> (Phil.) Philippi ....
					XX	<i>Abutilon vitifolium</i> Presl ....
					XX	<i>Acer</i> L. ....
					XX	<i>Achillea</i> L. ....
					XX	<i>Aconitum</i> L. ....
					XX	<i>Actinidia</i> Lindl. ....
					XX	<i>Aesculus</i> L. ....
		X				<i>Agaricus</i> L. ....
X	X		X			<i>Agrostis</i> L. ....
+	+	X	+			<i>Agrostis canina</i> L. ....
+	+	X	+			<i>Agrostis gigantea</i> Roth. ....
+	+	X	+			<i>Agrostis stolonifera</i> L. ....
+	+		+			<i>Agrostis tenuis</i> Sibthorp ....
			X			<i>Allium</i> L. ....
			XX			<i>Allium</i> L. (Ornamentals) ....
			X	+		<i>Allium ascalonicum</i> L. ....
X		X	+			<i>Allium cepa</i> L. ....
X		X	+			<i>Allium porrum</i> L. ....
				XX		<i>Alnus</i> Mill. ....
X		X	X			<i>Alopecurus pratensis</i> L. ....
(X)	(X)	X		XX		<i>Alstroemeria</i> L. ....
						<i>Amaryllis</i> L. ....
				XX		<i>Amelanchier</i> Medik. ....
				XX		<i>Ampelopsis</i> Hort. ....
				XX		<i>Anchusa augustissima</i> K. Koch ....
				XX		<i>Anchusa italicica</i> Retz. ....
				XX		<i>Andromeda</i> L. ....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
				X	XX	<i>Anemone hupehensis</i> Lemoine .....
				X	XX	<i>Anethum graveolens</i> L. .....
				X	XX	<i>Anethum graveolens</i> L. (in glass-houses) .....
					XX	<i>Anthemis</i> L. .....
					X	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm. .....
				X	XX	<i>Anthurium</i> Schott .....
				X	X	<i>Apium graveolens</i> L. .....
X						<i>Apium graveolens</i> L. var. <i>rapaceum</i> (Mill.) Gand .....
					XX	<i>Aralia chinensis</i> L. .....
					XX	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem .....
					XX	<i>Aralia spinosa</i> L. .....
					XX	<i>Arbutus</i> L. .....
					XX	<i>Arctostaphylos</i> Adans. .....
					XX	<i>Armeria</i> (DC.) Willd. .....
					XX	<i>Aronia</i> Medik. .....
X			X			<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) Beauv. ex J.S. & K.B. Presl .....
			X		XX	<i>Artemisia</i> L. .....
X			X	X		<i>Asparagus officinalis</i> L. .....
			X		XX	<i>Aster</i> L. .....
			X		XX	<i>Astilbe</i> Buch.-Ham .....
			X		XX	<i>Aucuba</i> Thunb. .....
			X		X	<i>Avena</i> L. .....
	X	X	X	X	X	<i>Avena byzantina</i> C. Koch. .....
X		X				<i>Avena nuda</i> L. .....
X	X	X	X	X		<i>Avena sativa</i> L. .....
	(X)					<i>Begonia</i> L. .....
X	(X)	(X)	X			<i>Begonia hiemalis</i> (B. elatior) ....
	(X)	(X)				<i>Begonia elatior</i> hybrids .....
					XX	<i>Berberis</i> L. .....
					XX	<i>Bergenia</i> Moench. .....
						<i>Beta vulgaris</i> L. .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
X	X					Beta vulgaris L. var. alba D.C. ....
X				X		Beta vulgaris L. var. altissima Doell ....
X				X		Beta vulgaris L. var. conditiva Alef. ....
			X			Beta vulgaris L. var. cicla L. ....
				X		Beta vulgaris L. var. cicla (L.) Ulrich. ....
				X		Beta vulgaris L. var. crassa Alef. ....
			X			Beta vulgaris L. var. rubra. ....
X					XX	Beta vulgaris L. var. vulgaris. ....
						Betula L. ....
						Brassica campestris L. ....
						Brassica campestris L. var. rapa (L) Hartm. ....
		X				Brassica campestris L. var. rapifera ....
X						Brassica juncea (L) Czern. et Coss var. juncea ....
						Brassica napus L. ....
		X	(X)	X		Brassica napus L. var. biennis Rchb. ....
					X	Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. ....
X	X			X		Brassica napus L. emend. Metzger var. napobrassica (L.) Rchb. ....
X	X	(X)	X			Brassica napus L. emend. Metzger var. napus ....
				X		Brassica napus L. var. oleifera ....
						Brassica napus L. var. rapifera ....
X				X		Brassica nigra (L) W. Koch. ....
				X		Brassica oleracea L. ....
				+		Brassica oleracea var. acephala D.C. ....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
			X	+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>alba</i> D.C. ....
X			X	+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> L. ....
				+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>bullata</i> DC. subvar. <i>gemmifera</i> (DC.) Schulz ....
X				+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> L. ....
			X	+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>cymosa</i> Duch. ....
X			X	+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i> (D.C.) Schulz ....
X			X	+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongylodes</i> L. ....
			X	+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>lacinata</i> (L) Schulz. ....
		(X)	+			<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>medullosa</i> Thell. ....
X				+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>viridis</i> L.+ <i>medullosa</i> Thell. in Hegi ....
			X	+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>rubra</i> D.C. ....
X			X	+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>sabauda</i> (L) Schulz ....
X				+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>sabellica</i> (L) Schulz ....
				+		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>viridis</i> L. ....
			X			<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>oleifera</i> Metzger ....
X			X			<i>Brassica rapa</i> var. <i>rapa</i> ....
				X		<i>Brassica rapa</i> var. <i>rapifera</i> Metzger ....
X				X		<i>Brassica rapa</i> var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs ....
X				X		<i>Bromus arvensis</i> L. ....
X		(X)		X		<i>Bromus inermis</i> Leyss. ....
						<i>Buddleja</i> L. ....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
					XX	Buddleia L. excluding B. asiatica Lour., B. auriculata Benth., B. madagascariensis Lam. & B. officinalis Maxim .....
					XX	Buxus L. .....
					XX	Callicarpa L. excluding C. purpurea Juss. & C. rubella Lindl. .....
					XX	Calluna Salisb. .....
					XX	Caltha L. .....
			X			Camelina sativa (L) Crantz .....
					XX	Camellia japonica L. .....
					XX	Camellia reticulata Lindl. .....
					XX	Camellia saluenensis Stapf ex Bean .....
					XX	Camellia saluenensis Stapf ex Bean X C. reticulata Lindl. .....
					XX	Camellia sasanqua Thunb. .....
					XX	Camellia X williamsii W.W.Sm. .....
					XX	Campanula L. .....
					XX	Campsis Lour. (Tecoma) .....
X				X		Cannabis sativa L. .....
X			X	X		Capsicum annuum L. .....
				X		Capsicum annuum L. (in glass- houses).....
					XX	Caragana Fabr. .....
					XX	Carpinus L. .....
X			(X)			Carum carvi L. .....
					XX	Caryopteris Bunge .....
					XX	Cassiope D. Don .....
			(X)		XX	Castanea Mill. .....
					XX	Catalpa v. Wolf .....
					XX	Catananche L. .....
					XX	Ceanothus L. .....
					XX	Centaurea L. .....
					XX	Ceratostigma Bunge .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
X	X	(X)	(X)	XX	XX	Cercidiphyllum Sieb & Zucc. ....
						Cercis L. ....
						Chaenomeles Lindl. (Cydonia) ....
						Chamaecyparis Spach ....
						Chimonanthus Lindl. ....
						Chrysanthemum ....
						Chrysanthemums (Perennial) mainly derived from C. morifolium Ram., C. indicum Auct. non L., C. hortorum W. Mill, but conforming to the genus bendranthema (DC.) Des Moul. ....
						Chrysanthemum aphrodite Kitamura ....
						Chrysanthemum articum Auct non L. ....
						Chrysanthemum boreale (Makino) Makino ....
						Chrysanthemum chinense Hort. ....
						Chrysanthemum coccineum Willd. ....
						Chrysanthemum cuneifolium Kitamura ....
						Chrysanthemum hortorum W. Miller ....
						Chrysanthemum indicum Auct. non L. ....
						Chrysanthemum indicum - hybrids ....
						Chrysanthemum japonese (Makino) Nakai ....
						Chrysanthemum koreanum (cereanum) Hort. ....
						Chrysanthemum makinoi Matsumura & Nakai ....
						Chrysanthemum maximum Ramond ....
						Chrysanthemum morifolium Ramatuelle ....
						Chrysanthemum okiense Kitamura ....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
					XX	<i>Chrysanthemum ornatum</i> Hemsley .....
					XX	<i>Chrysanthemum rubellum</i> Sealy ( <i>C. erurescens</i> Hort. non Stapf) .....
					XX	<i>Chrysanthemum sibiricum</i> (DC.) Fischer ex Turez .....
					XX	<i>Chrysanthemum sinense</i> Sabine ....
					XX	<i>Chrysanthemum vestitum</i> (Hemsley) Stapf .....
					XX	<i>Chrysanthemum yezoense</i> Maekawa .....
X		X			XX	<i>Chrysanthemum zawadskii</i> Herbich .....
X		X				<i>Cichorium endivia</i> L. .....
X		X				<i>Cichorium intybus</i> L. .....
X		X				<i>Cichorium intybus</i> var. <i>sativum</i> DC. .....
					XX	<i>Cimicifuga</i> Wernischek .....
					XX	<i>Cistus</i> L. .....
					XX	<i>Clematis</i> L. .....
					XX	<i>Clethra acuminata</i> Michx .....
					XX	<i>Clethra alnifolia</i> L. .....
					XX	<i>Clethra barbinervis</i> Sieb. & Zucc. .....
					XX	<i>Clethra fargesii</i> Franch. .....
					XX	<i>Clethra tomentosa</i> Lam. .....
					XX	<i>Coniferae</i> .....
					XX	<i>Coniferales</i> .....
					XX	<i>Convallaria</i> L. .....
					XX	<i>Coreopsis</i> L. .....
					XX	<i>Cornus alba</i> L. .....
					XX	<i>Cornus controversa</i> Hemsl. .....
					XX	<i>Cornus florida</i> L. .....
					XX	<i>Cornus kousa</i> (Bucrger ex Miq.) Hance .....
					XX	<i>Cornus mas</i> L. .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
					XX	<i>Cornus nuttallii</i> Audubon .....
					XX	<i>Cortaderia</i> Stapf .....
					XX	<i>Corylopsis</i> Sieb. & Zucc. .....
		(X)			XX	<i>Corylus avellana</i> .....
					XX	<i>Cotinus</i> Mill. ( <i>Rhus</i> L. in part) ..
					XX	<i>Cotoneaster</i> (B. Ehrh.) Medik. ....
					XX	<i>Crataegus</i> L. .....
X				X	X	<i>Cucumis melo</i> L. .....,.....
X				X	X	<i>Cucumis melo</i> L. (in glasshouses) ..
X						<i>Cucumis sativus</i> L. .....
X						<i>Cucumis sativus</i> (only for glasshouse) .....
X						<i>Cucurbita</i> .....
X						<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne .....
X				X		<i>Cucurbita pepo</i> L. .....
						<i>Cyclamen</i> L. .....
			X		XX	<i>Cydonia</i> .....
					XX	<i>Cymbidium</i> (SW) .....
X	X		X	X		<i>Cynosurus cristatus</i> L. .....
					XX	<i>Cytisus</i> L. excluding <i>C. canariesis</i> Steud. & <i>C. fragrans</i> Lam. .....
					XX	<i>Daboecia</i> D. Don .....
X	X		X	X		<i>Dactylis glomerata</i> L. .....
					XX	<i>Dahlia</i> .....
					XX	<i>Daphne</i> L. .....
				X	X	<i>Daucus carota</i> L. .....
X						<i>Daucus carota</i> L. var. <i>sativus</i> (Hoffm.) Arcang. .....
						<i>Daucus carota</i> L. var. <i>sativus</i> (Hoffm.) Hayek .....
					XX	<i>Delphinium</i> .....
					XX	<i>Deutzia</i> Thunb. .....
					XX	<i>Dianthus</i> (excluding <i>Dianthus</i> <i>barbatus</i> ) .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
X	X	X	X	X		<i>Dianthus caryophyllus</i> L. ....
						<i>Dianthus caryophyllus</i> L. (in glasshouses) ....
						<i>Dianthus caryophyllus</i> L. (in the open) ....
						<i>Dianthus caryophyllus</i> - hybrids ....
			XX			<i>Dicentra</i> Borkh. corr. Bernh. ....
			XX			<i>Diervilla</i> Mill. ( <i>Weigela</i> ) ....
			XX			<i>Doronicum</i> L. ....
			XX			<i>Echinops</i> L. ....
			XX			<i>Elaeagnus</i> L. ....
			XX			<i>Embothrium</i> J.R. & G. Forst. ....
			XX			<i>Enkianthus</i> Lour. ....
			XX			<i>Erica arborea</i> L. ....
			XX			<i>Erica australis</i> L. ....
			XX			<i>Erica carnea</i> L. (= <i>E. herbacea</i> L.) ....
			XX			<i>Erica ciliaris</i> L. ....
			XX			<i>Erica cinerea</i> L. ....
			XX			<i>Erica X darleyensis</i> Bean ....
			XX			<i>Erica lusitanica</i> Rudolfi ....
			XX			<i>Erica mackiana</i> Bab. ....
			XX			<i>Erica mediterranea</i> Hort. (= <i>E. erigena</i> R. Ross) ....
			XX			<i>Erica X praegeri</i> Ostenf. ....
			XX			<i>Erica scoparia</i> L. ....
			XX			<i>Erica terminalis</i> Salisb. ....
			XX			<i>Erica tetralix</i> L. ....
			XX			<i>Erica vagans</i> L. ....
			XX			<i>Erica X veitchii</i> Bean ....
			XX			<i>Erica X watsonii</i> Benth. ....
			XX			<i>Erica X williamsii</i> Druce ....
			XX			<i>Erigeron</i> L. ....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
				XX		<i>Eryngium</i> L. ....
				XX		<i>Escallonia</i> Mutis ex L.f. ....
				XX		<i>Eucalyptus</i> L'Herit ....
				XX		<i>Eucryphia cordifolia</i> Cav. ....
				XX		<i>Eucryphia glutinosa</i> (Poepp. & Endl.) Baill. ....
				XX		<i>Eucryphia X intermedia</i> Bausch ...
				XX		<i>Eucryphia X nymansensis</i> Bausch ....
			(X)	XX		<i>Euphorbia</i> L. ....
X	X	X				<i>Euphorbia fulgens</i> Karw. ....
X	X	X				<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch ....
				XX		<i>Euonymus</i> L. ....
				XX		<i>Exochorda</i> Lindl. ....
X						<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench. ....
				XX		<i>Fagus</i> L. ....
				XX		<i>X Fatshedera</i> Guillaumin ....
X				X		<i>Festuca</i> L. ....
+	X	X		+ (X)		<i>Festuca arundinacea</i> Schreb. ....
						<i>Festuca cinerea</i> Vill. sensu lato ....
+	X			+		<i>Festuca duriuscula</i> (L) Koch. ....
+	X	X		+		<i>Festuca ovina</i> L. ....
+				X	+	<i>Festuca ovina</i> L. var. <i>duriuscula</i> (L) Koch. ....
+	X			X	+	<i>Festuca pratensis</i> Huds. ....
+	X	X		X	+	<i>Festuca rubra</i> L. ....
+	X				+	<i>Festuca rubra</i> var. <i>commutata</i> Gaudin ....
		(X)			XX	<i>Forsythia</i> Vahl. ....
			X	X	X	<i>Fragaria</i> L. ....
X	X	X	+	+		<i>Fragaria ananassa</i> Duch. ....
			X		XX	<i>Fraxinus</i> L. ....
						<i>Fraxinus excelsior</i> L. ....
X	(X)	X			XX	<i>Freesia</i> Klatt ....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
X						Freesia - hybrids .....
					XX	Fuchsia magellanica Lam. var. macrostemma (Ruiz & Pavon) .....
					XX	Fuchsia magellanica Lam. var. "Riccartonii" .....
					XX	Gaillardia Fougeroux .....
					XX	Galega L. .....
					XX	Garrya elliptica Douglas ex Lindl. .....
					XX	Garrya X thuretii Carr. .....
					XX	X Gaulnettya W.J. Marchant .....
					XX	Gaultheria Kalm ex L. .....
					XX	Gaya (= Moheria) .....
					XX	Genista L. .....
					XX	Geranium L. .....
				X		Gerbera Cass. .....
					XX	Geum L. .....
				X	XX	Gladiolus L. .....
					XX	Gleditsia L. .....
				X		Glycine max (L) Merrill .....
X						Glycine soja Sieb & Zucc. .....
					XX	Gypsophila L. .....
					XX	Halesia J. Ellis ex L. .....
					XX	Hamamelis L. .....
					XX	Hebe Comm. ex Juss. (excluding H. speciosa (Cunn.) Cockayne & Allan) .....
					XX	Hedera L. .....
					XX	Helenium L. .....
					XX	Helianthemum Mill. .....
					XX	Helianthus L. .....
X	(X)		X			Helianthus annuus L. .....
X					XX	Helianthus tuberosus L. .....
						Heliopsis Pers. .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
			X		XX	<i>Helleborus</i> L. ....
					XX	<i>Hemerocallis</i> L. ....
		(X)			XX	<i>Heuchera</i> L. ....
					XX	<i>Hibiscus</i> ....
					XX	<i>Hibiscus sinosyriacus</i> Bailey .....
					XX	<i>Hibiscus syriacus</i> L. ....
			X		XX	<i>Hippeastrum</i> Herb. ....
					XX	<i>Hoheria</i> A. Cunn ( <i>Plagianthus</i> , <i>Gaya</i> ) ....
					XX	<i>Holcus</i> L. ....
						<i>Hordeum distichon</i> L. ....
			X	X	X	<i>Hordeum vulgare</i> L. ....
					X	<i>Hordeum vulgare</i> sensu lato .....
		X				<i>Hordeum vulgare</i> L. convar. <i>distichum</i> (L) Alef. ....
X						<i>Hordeum vulgare</i> L. convar. <i>distichon</i> (L) Alef. ....
X	X					<i>Hordeum vulgare</i> L. convar. <i>vulgare</i> ....
X					XX	<i>Hosta</i> Tratt. ....
X			X			<i>Humulus lupulus</i> L. ....
		(X)			XX	<i>Hyacinthus orientalis</i> L. ....
					XX	<i>Hydrangea</i> L. ....
					XX	<i>Hypericum</i> L. ....
					XX	<i>Ilex X altaclarensis</i> (Loudon) <i>Dallim</i> . ....
					XX	<i>Ilex aquifolium</i> L. ....
					XX	<i>Indigofera amblyantha</i> Craib .....
					XX	<i>Indigofera gerardiana</i> (Wall.) Bak. ....
					XX	<i>Indigofera hebetpetala</i> Benth. ex Baker ....
					XX	<i>Indigofera incarnata</i> (Willd.) Nakai ....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
					XX	<i>Indigofera kirilowii</i> Maxim. ex Palibin .....
					XX	<i>Indigofera potaninii</i> Craib .....
			X		XX	<i>Indigofera pseudotinctoria</i> <i>Maisum.</i> .....
					XX	<i>Iris L.</i> .....
					XX	<i>Iris L.</i> (excluding bulbous varieties) .....
					XX	<i>Jasminum beesianum</i> Forr. & Diels .....
					XX	<i>Jasminum grandiflorum</i> L. .....
					XX	<i>Jasminum humile</i> L. (including <i>J. wallichianum</i> Lindl.) .....
					XX	<i>Jasminum nudiflorum</i> Lindl. .....
					XX	<i>Jasminum officinale</i> L. .....
					XX	<i>Jasminum X stephanense</i> Lemoine .....
X	X					<i>Juniperus</i> .....
					XX	<i>Kalmia</i> L. .....
					XX	<i>Kerria</i> DC. .....
					XX	<i>Kniphofia</i> Moench. .....
					XX	<i>Kolkwitzia</i> Graebn. .....
					XX	<i>Laburnum</i> Fabr. .....
	X	X	X	X	X	<i>Lactuca sativa</i> L. .....
						<i>Lactuca sativa</i> L. (in glasshouses) .....
						<i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>acephala</i> Alef. .....
X		+	+	+		<i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> L. .....
X		+	+	+		<i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>crispa</i> .....
		(X)				<i>Lagerstroemia</i> .....
X						<i>Larix</i> Mill. .....
X						<i>Lathyrus cicera</i> L. .....
X						<i>Lathyrus sativus</i> L. .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
X		(X)			XX	<i>Lathyrus tingitanus</i> L. .... <i>Lavandula angustifolia</i> Miller .... <i>Lavandula officinalis</i> Chaix ex Villars
		(X)			XX	<i>Lavandula latifolia</i> Medicus (= <i>L. spica</i> auct. non L.) ....
X			X		XX	<i>Lavandula spica</i> Cav. .... <i>Lens culinaris</i> Medik. ....
				X	XX	<i>Lepidium sativum</i> L. .... <i>Leptospermum scoparium</i> Forst. ....
					XX	<i>Leucothoe</i> D. Don ....
					XX	<i>Liatris</i> Gaertn. ex Shreb. ....
					XX	<i>Ligularia</i> Cass. ....
				X	(X)	<i>Ligustrum</i> L. .... <i>Lilium</i> L. ....
					XX	<i>Limonium</i> Mill. ( <i>Statice</i> ) ....
X	X	X	X	X		<i>Linum usitatissimum</i> L. ....
					XX	<i>Liquidambar</i> L. ....
					XX	<i>Liriodendron</i> L. ....
					XX	<i>Lithospermum</i> L. ....
					XX	<i>Lobelia</i> L. ....
X	X			X		<i>Lolium</i> L. ....
+	+		X	+	X	<i>Lolium multiflorum</i> Lam. ....
+	+		X	+	X	<i>Lolium perenne</i> L. ....
+	+			+		<i>Lolium remotum</i> Schrank ....
+	+			+		<i>Lolium temulentum</i> L. ....
					XX	<i>Lonicera</i> L. ....
X						<i>Lotus corniculatus</i> L. ....
X					XX	<i>Lotus uliginosus</i> Schkuhr ....
						<i>Lupinus</i> L. ....
X			X			<i>Lupinus albus</i> L. ....
X			X	X		<i>Lupinus angustifolius</i> L. ....
X			X	X	XX	<i>Lupinus luteus</i> L. ....
						<i>Lychnis</i> L. ....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
X		X	X	X		<i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten (= <i>L. esculentum</i> Mill.).
					XX	<i>Lycopersicon lycopersicum</i> Karsten (= <i>L. esculentum</i> Mill.) (in glasshouses) .....
					XX	<i>Lythrum</i> L. .....
					XX	<i>Magnolia</i> L. .....
					XX	<i>X Mahoberberis</i> C.K. Schneider ...
					XX	<i>Mahonia acanthifolia</i> G. Don .....
					XX	<i>Mahonia aquifolium</i> (Pursh) Nutt. .
					XX	<i>Mahonia bealei</i> (Fortune) Carr. .
					XX	<i>Mahonia japonica</i> (Thunb.) DC. ...
					XX	<i>Mahonia lomariifolia</i> Takeda .....
					XX	<i>Mahonia pumila</i> (Greene) Fedde ...
					XX	<i>Mahonia repens</i> (Lindl.) G. Don ..
		(X)				<i>Malus</i> Mill. .....
			X			<i>Malus</i> Mill. (except ornamentals)
		(X)	+	X		<i>Malus</i> Mill.-rootstocks .....
				X		<i>Malus</i> species (except ornamentals; including rootstocks) .....
	X		+		X	<i>Malus domestica</i> Borkh. .....
X						<i>Malus sylvestris</i> Mill. .....
			(XX)		XX	<i>Malus</i> Mill. excluding <i>M. domestica</i> Borkh. and all varieties of apple rootstocks of <i>Malus</i> spp. .....
					XX	<i>Malva</i> L. .....
	X					<i>Malvaceae</i> .....
	X					<i>Matthiola</i> R. Br. .....
				X		<i>Medicago</i> .....
X					+	<i>Medicago falcata</i> L. .....
X	X				+	<i>Medicago lupulina</i> L. .....
X	X		(X)	+	X	<i>Medicago sativa</i> L. .....
X	X		(X)	+	X	<i>Medicago X varia</i> Martyn .....
					XX	<i>Menziesia</i> Sm. .....
					XX	<i>Monarda</i> L. .....
				X	XX	<i>Narcissus</i> L. .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
				XX		<i>Nepeta</i> L. ....
		(XX)	X			<i>Nerine</i> Herb. ....
X						<i>Nerium oleander</i> L. ....
X	X				XX	<i>Nicotiana rustica</i> L. ....
X	X	X			XX	<i>Nicotiana tabacum</i> L. ....
						<i>Nothofagus</i> Blume. ....
						<i>Nyctaginaceae</i> ....
				XX		<i>Olearia albida</i> (Hook. f.) Hook. f.
				XX		<i>Olearia X haastii</i> Hook. f. ....
				XX		<i>Olearia ilicifolia</i> Hook. f. ....
				XX		<i>Olearia macrodonta</i> Baker ....
				XX		<i>Olearia moschata</i> Hook. f. ....
				XX		<i>Olearia nummulariifolia</i> (Hook. f.) Hook. f. ....
X						<i>Onobrychis viciifolia</i> Scopoli ....
			X		XX	<i>Orchideaceae</i> Juss. ....
X			(X)	X		<i>Origanum</i> L. ....
X		X				<i>Ornithopus sativus</i> Brot. ....
						<i>Oryza sativa</i> L. ....
					XX	<i>Osmanthus heterophyllus</i> (G. Don) P.S. Green (syn. <i>O. aquifolium</i> ) Sieb., <i>O. ilicifolius</i> Mouillef.) .
X					XX	<i>Paeonia</i> L. ....
X						<i>Panicum miliaceum</i> L. ....
X	X		X	X	XX	<i>Papaver</i> L. ....
					XX	<i>Papaver somniferum</i> L. ....
					XX	<i>Parrotia</i> C.A. Mey. ....
					XX	<i>Parthenocissus</i> Planch. ....
					XX	<i>Passiflora corulea</i> L. ....
						<i>Pastinaca sativa</i> L. ....
X						<i>Pelargonium</i> L. Hér. ....
					XX	<i>Penstemon</i> Schmid. ....
					XX	<i>Pernettya</i> Gaudich. ....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
					XX	<i>Perovskia Karelin</i> .....
X						<i>Petroselinum Hill.</i> .....
						<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) <i>Airy-Shaw/Nym ex Hort. Kew</i> .....
			X	X		<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) <i>Nym. ex A.W. Hill</i> .....
						<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) <i>Nym.</i> <i>ex A.W. Hill</i> (in glasshouses) ....
X						<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth. ....
X				X		<i>Phalaris arundinacea</i> L. .....
		(X)				<i>Phalaris canariensis</i> L. .....
X	X	X	X	X	X	<i>Phaseolus coccineus</i> L. .....
	X	X	X	X	X	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. .....
X		+		+		<i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>nanus</i> (L) Aschers. .....
X		+		+		<i>Phaseolus vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i> .....
					XX	<i>Philadelphus</i> L. .....
					XX	<i>Phillyrea</i> L. .....
					X	<i>Phleum</i> .....
						<i>Phleum bertolonii</i> DC. (= <i>P. nodosum</i> = <i>P. pratense</i> L. var. <i>nodosum</i> Richter) .....
X	X		X	+		<i>Phleum pratense</i> L. .....
X	X		X	+	(X)	<i>Phlomis fruticosa</i> L. .....
					XX	<i>Phlox</i> .....
					XX	<i>Phormium</i> J.R. & G. Forst. .....
					XX	<i>Photinia</i> Lidl. .....
					XX	<i>Phygelius</i> E. Mey .....
					XX	<i>Physostegia</i> Benth. .....
X						<i>Picea</i> Dietr. .....
					XX	<i>Pieris</i> D. Don ( <i>Andromeda</i> ) .....
	X		+	X		<i>Pisum arvense</i> (L.) A. et G. ....
X	X	X	+	X		<i>Pisum sativum</i> L. .....
			X		X	<i>Pisum sativum</i> sensu lato .....
					XX	<i>Pittosporum</i> Banks ex Soland apud Gaertn. .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
					XX	<i>Plagianthus</i> (= <i>Hoheria</i> ) .....
					XX	<i>Platanus</i> L. .....
X	X			X		<i>Poa</i> L. .....
+	+		X	+		<i>Poa annua</i> L. .....
+	+			+		<i>Poa arachnifera</i> Torrey .....
+	+			+		<i>Poa bulbosa</i> .....
+	+		X	+		<i>Poa compressa</i> L. .....
+	+		X	+		<i>Poa nemoralis</i> L. .....
+	+		X	+		<i>Poa palustris</i> L. .....
+	+		X	+		<i>Poa pratensis</i> L. .....
+	+		X	+		<i>Poa trivialis</i> L. .....
					XX	<i>Polemonium</i> L. .....
					XX	<i>Polygonatum</i> Mill. .....
					XX	<i>Polygonum</i> L. .....
X	X	X			XX	<i>Populus</i> L. .....
+	+	+				<i>Populus alba</i> L. .....
+	+	+				<i>Populus balsamifera</i> L. .....
+	+	+				<i>Populus nigra</i> L. .....
+	+	+				<i>Populus tremula</i> L. .....
+	+	+				<i>Populus tremuloides</i> A. Michaux ..
+	+	+				<i>Populus trichocarpa</i> Torrey et A. Gray .....
					XX	<i>Potentilla</i> .....
					XX	<i>Potentilla fruticosa</i> L. .....
					XX	<i>Potentilla fruticosa</i> L. var. <i>davurica</i> (Nestl.) Seringe ( <i>P. glabra</i> Loddiges) .....
					XX	<i>Potentilla fruticosa</i> L. var. <i>rigida</i> (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf ( <i>P. arbuscula</i> D. Don) .....
					XX	<i>Primula</i> L. .....
		X				<i>Prunus</i> L. .....
			X			<i>Prunus</i> L. (excluding ornamentals) .....
			X			<i>Prunus</i> L. (cherry, plum, excluding ornamentals) .....
				X		<i>Prunus</i> L. -rootstocks .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
					XX	Prunus L. (ornamental varieties only) other than varieties of the Prunus species expressly referred to below: .....
					XX	Prunus X amygdalopersica (Weston) Rehd. .....
				+		Prunus armeniaca L. .....
X	X	+	+			Prunus avium (L) L. .....
				+	X	Prunus cerasifera L. .....
X	X	+	+			Prunus cerasus L. .....
				+	XX	Prunus X cistena N.E. Hansen .....
				+	XX	Prunus concinna Koehne .....
		X	+	+	X	Prunus domestica L. .....
			(X)			Prunus dulcis (Miller) D.A. Webb (= P. amygdalus Bartock) .....
					XX	Prunus glandulosa Thunb. .....
				+	X	Prunus insititia L. .....
				+	XX	Prunus laurocerasus L. .....
				+	XX	Prunus lusitanica L. .....
				+	XX	Prunus maritima Wangenh. .....
				+		Prunus persica (L) Batsch. .....
				+	XX	Prunus prostrata Labill. .....
				+	+	Prunus salicina Lindl. .....
				+	XX	Prunus tenella Batsch. .....
				+	XX	Prunus triloba Lindl. .....
X						Pseudotsuga Carr. .....
					XX	Pulmonaria L. .....
					XX	Pulsatilla Mill. (Anemone pulsatilla L. and allies)
			(X)		XX	Pyracantha M. Roem .....
			X	X	XX	Pyrus L. .....
			+	+	X	Pyrus-rootstocks .....
X	X	+	X	+	X	Pyrus communis L. .....
					XX	Quercus L. .....
				X		Raphanus sativus L. .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
X			+ X			<i>Raphanus sativus L. var. niger</i> (Mill.) Stok/Pers./S. Kerner .....
X	X		+ X			<i>Raphanus sativus L. var.</i> <i>oleiformis Pers. ....</i>
	X		+ X			<i>Raphanus sativa L. var. oleifera</i>
			+ X			<i>Raphanus sativus L. var. oleiferus</i>
			+ X			<i>Raphanus sativus L. var. radicula</i> Pers. ....
						<i>Raphanus sativus L. var. radicula</i> Pers. (in glasshouses) ....
X					XX	<i>Raphanus sativus L. var. sativus</i>
					X	<i>Rhamnus L. ....</i>
			X			<i>Rheum L. ....</i>
			X	XX		<i>Rheum rhabarbarum L. ....</i>
						<i>Rhododendron L. ....</i>
						<i>Rhododendron L. (azalea,</i> <i>rhododendron)....</i>
X						<i>Rhododendron spec. (incl. azaleas</i> in pots) ....
	X		+ XX			<i>Rhododendron Simsii ....</i>
				X XX		<i>Rhus L. ....</i>
				+ X		<i>Ribes L. ....</i>
						<i>Ribes dikuschka ....</i>
X	(X)	X	+ X			<i>Ribes nigrum L. ....</i>
X			+ +			<i>Ribes niveum Lindl. ....</i>
			X			<i>Ribes rubrum L. ....</i>
X			+ +			<i>Ribes sylvestre (Lam.)</i> Mert. & Koch ....
			+ + X			<i>Ribes ussuriense ....</i>
X		X	+ XX			<i>Ribes uva-crispa L. ....</i>
				X XX		<i>Robinia L. ....</i>
						<i>Robinia pseudoacacia L. ....</i>
X	X	X	X XX			<i>Romneya Harv. ....</i>
				XX		<i>Rosa L. ....</i>
						<i>Rosmarinus officinalis L. ....</i>
				X XX		<i>Rubus L. ....</i>

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
						<i>Rubus L. subg. Eubatus Focke</i> .....
X						<i>Rubus eubatus</i> .....
X	X	(X)		+	X	<i>Rubus idaeus L.</i> .....
					X	<i>Rubus occidentalis</i> .....
					X	<i>Rubus strigosus</i> .....
					XX	<i>Rudbeckia L.</i> .....
					XX	<i>Ruta L.</i> .....
						<i>Saintpaulia H. Wendl.</i> .....
X	(X)		X			<i>Saintpaulia ionantha H. Wendl.</i> ...
X			X		XX	<i>Salix L.</i> .....
					XX	<i>Salvia L.</i> .....
					XX	<i>Salvia officinalis L.</i> .....
					XX	<i>Sambucus L.</i> .....
					XX	<i>Saponaria L.</i> .....
					XX	<i>Sarcococca Lindl.</i> excluding <i>S. saligna Muell.</i> .....
					XX	<i>Scabiosa L.</i> .....
					XX	<i>Schizostylis Backh. &amp; Harv.</i> .....
X			X			<i>Scorzonera hispanica L.</i> .....
X	X	(X)	X			<i>Secale cereale L.</i> .....
					XX	<i>Sedum L.</i> .....
					XX	<i>Senecio laxifolius Buch.</i> .....
X					XX	<i>Setaria italica (L.) P. Beauv.</i> ...
					XX	<i>Sidalcea A. Gray</i> .....
					XX	<i>Silene L.</i> .....
X	X		X	X		<i>Sinapis alba L.</i> .....
					XX	<i>Sisyrinchium L.</i> .....
					XX	<i>Skimmia Thunb.</i> .....
		(X)	X			<i>Solanum melongena</i> .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
X	X	X	X	X	X	<i>Solanum tuberosum</i> L. ....
					XX	<i>Solanum tuberosum</i> sensu lato .....
					XX	<i>Solidago</i> L. ....
					XX	<i>Sophora</i> L. ....
					XX	<i>Sorbus</i> L. ....
						<i>Sorghum dochna</i> (Forssk.) Snowden .....
X						<i>Sorghum saccharatum</i> (L.) Moench. ...
X					XX	<i>Sorghum technicum</i> Koern. ....
					XX	<i>Spartium</i> L. ....
	X		X	X		<i>Spathiphyllum</i> (Araceae) ....
X			X	X		<i>Spinacia oleracea</i> L. ....
						<i>Spinacia oleracea</i> L. (in glasshouses) .....
					XX	<i>Spiraea</i> L. ....
					XX	<i>Stachys</i> L. ....
					XX	<i>Stachyurus</i> Sieb. & Zucc. ....
					XX	<i>Staphylea</i> L. ....
					XX	<i>Stephanandra</i> Sieb. & Zucc. ....
					XX	<i>Stewartia</i> L. ....
					XX	<i>Stokesia</i> L. Herit. ....
					XX	<i>Stranvaesia</i> Lindl. ....
		X				<i>Streptocarpus</i> Ldl. ....
	X	+				<i>Streptocarpus</i> X <i>hybridus</i> Voss .....
					XX	<i>Styrax</i> L. ....
					XX	<i>Syphoricarpos</i> Duham. ....
		X				<i>Syringa</i> L. ....
		(XX)			XX	<i>Syringa</i> L. excluding <i>S.</i> <i>velutina</i> Komar. ( <i>S.</i> <i>palabiniana</i> Nakai) .....
		(XX)			XX	<i>Syringa velutina</i> Komar. ( <i>S. palabiniana</i> Nakai) .....
					XX	<i>Tamarix</i> L. ....
					XX	<i>Taxales</i> .....
					XX	<i>Tecoma</i> (= <i>Campsis</i> ) .....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
					XX	<i>Teucrium chamaedrys</i> L. ....
					XX	<i>Teucrium fruticans</i> L. ....
					XX	<i>Thalictrum</i> L. ....
X	X					<i>Thuja</i> L. ....
					XX	<i>Tiarella</i> L. ....
					XX	<i>Tilia</i> L. ....
					XX	<i>Tradescantia</i> L. ....
X		(X)				<i>Trifolium alexandrinum</i> L. ....
X	X		X			<i>Trifolium hybridum</i> L. ....
X						<i>Trifolium incarnatum</i> L. ....
X	X	(X)	X	(X)		<i>Trifolium pratense</i> L. ....
X	X	(X)	X	(X)		<i>Trifolium repens</i> L. ....
X						<i>Trifolium resupinatum</i> L. ....
X						<i>Trisetum flavescens</i> (L.) Beauv. ....
X						<i>Triticale</i> ....
					X	<i>Triticum</i> L. ....
X	X	X	X	X	+	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori & Paoletti ....
X	X	X	X	X	+	<i>Triticum durum</i> Desf. ....
X					+	<i>Triticum spelta</i> L. ....
					XX	<i>Trollius</i> L. ....
					X	<i>Tulipa</i> L. ....
					XX	<i>Ulex</i> L. ....
					XX	<i>Ulmus</i> L. ....
				X	XX	<i>Vaccinium</i> L. ....
X				X		<i>Valerianella locusta</i> (L) Betcke/Laterrade ....
					XX	<i>Veratrum</i> L. ....
					XX	<i>Verbascum</i> L. ....
					XX	<i>Veronica</i> L. ....
					XX	<i>Viburnum</i> L. ....

Protection						Latin Name
D	DK	F	NL	S	UK	
X				X		<i>Vicia articulata</i> Hornemann .....
	X			X		<i>Vicia faba</i> L. .....
X			+	X		<i>Vicia faba</i> L. var. major Harz .....
X			+	X		<i>Vicia faba</i> L. var. minor (Peterm.) Beck (= <i>V.</i> <i>faba</i> L. <i>equina</i> Pers.) .....
						<i>Vicia faba</i> L. var. minor Harz .....
X						<i>Vicia pannonica</i> Crantz .....
X	X		X	X		<i>Vicia sativa</i> L. .....
X						<i>Vicia sepium</i> L. .....
X				X		<i>Vicia villosa</i> Roth .....
				XX		<i>Vinca major</i> L. .....
				XX		<i>Vinca minor</i> L. .....
				XX		<i>Viola</i> L. .....
X		X		XX		<i>Vitis</i> L. .....
		(XX)		XX		<i>Weigela</i> Thunb. .....
				XX		<i>Wisteria</i> Nutt. .....
				XX		<i>Yucca</i> L. excluding <i>Y. aloifolia</i> L., <i>Y. Baccata</i> <i>Torr.</i> , & <i>Y. whipplei</i> <i>Torr.</i> .....
X	X	X	X	X	(X)	<i>Zea mays</i> L. .....
				XX		<i>Zelkova</i> Spach. .....

Explanation of the letters used in the headings of the columns

D Federal Republic of Germany  
DK Denmark  
F France  
NL Netherlands  
S Sweden  
UK United Kingdom

Explanation of the letters used in the columns

X all varieties of the genus or species eligible for protection  
XX only decorative varieties of the genus or species eligible for protection  
+ eligible for protection because forming part of a higher group eligible for protection (in the case of species: whole genus eligible for protection, in the case of variatio or convariatio: whole species eligible for protection)  
(X) intention to make all varieties of this genus or species eligible for protection in the near future  
(XX) intention to make only ornamentals of this genus or species eligible for protection in the near future

LégendeLettres en tête de colonne

D	République fédérale d'Allemagne
DK	Danemark
F	France
NL	Pays-Bas
S	Suède
UK	Royaume-Uni

Lettres dans les colonnes

X	Toutes les variétés du genre ou de l'espèce peuvent bénéficier de la protection
XX	Seules les variétés ornementales du genre ou de l'espèce peuvent bénéficier de la protection
+	Toutes les variétés du groupe peuvent bénéficier de la protection car ce groupe fait partie d'un groupe plus large pouvant déjà bénéficier de la protection (dans le cas d'une espèce, parce que tout le genre peut bénéficier de la protection; dans le cas d'une <u>variatio</u> ou d'une <u>convaratio</u> parce que toute l'espèce peut bénéficier de la protection)
(X)	Intention d'octroyer prochainement la protection à toutes les variétés du genre ou de l'espèce
(XX)	Intention d'octroyer prochainement la protection aux seules variétés ornementales du genre ou de l'espèce

Erklärung der Buchstaben in den Spaltenüberschriften

D Bundesrepublik Deutschland  
DK Dänemark  
F Frankreich  
NL Niederlande  
S Schweden  
UK Vereinigtes Königreich

Erklärung der Buchstaben innerhalb der Spalten

- X alle Sorten der Gattung oder Art sind schutzfähig  
XX nur Ziersorten der Gattung oder Art sind schutzfähig  
+ schutzfähig als Teil einer höheren schutzfähigen Gruppe  
(im Fall von Arten: gesamte Gattung schutzfähig;  
im Fall von variatio oder convariatio: gesamte Art schutzfähig)  
(X) es ist beabsichtigt in naher Zukunft alle Sorten dieser Gattung  
oder Art zu schützen  
(XX) es ist beabsichtigt in naher Zukunft nur Ziersorten dieser  
Gattung oder Art zu schützen