



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agreed by the Council of UPOV, only documents that have been adopted by the Council of UPOV and that have not been superseded can represent UPOV policies or guidance.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



ICE/II/4

DATE / DATUM: 1974-12-20

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**

Second Session, Geneva, January 15 to 17, 1975

Deuxième Session, Genève, 15 au 17 janvier, 1975

Zweite Tagung, Genf, 15. - 17. Januar 1975

DEMANDS AND OFFERS FOR THE EXCHANGE OF TEST RESULTS

DEMANDES ET OFFRES POUR L'ECHANGE DES RESULTATS DES ESSAIS

NACHFRAGEN UND ANGEBOTE BETREFFEND DEN AUSTAUSCH VON PRÜFUNGSERGEBNISSEN

Prepared by the Office of the Union

Préparé par le Bureau de l'Union

Vom Verbandsbüro aufgestellt

This document contains a list of species and genera with indications in respect of the protection in the member States as well as the demands and offers for the exchange of test results, as requested by the Committee of Experts on International Cooperation in Examination during its first session on November 7, 1974. It has been established on the basis of documents UPOV/C/VIII/8 and UPOV/C/VIII/11, as well as the comments received thereon.

Le présent document contient une liste des espèces ou genres comportant des indications quant à leur protection dans les Etats membres et quant aux demandes et offres relatives à l'échange des résultats d'essais, comme l'a demandé le Comité d'experts pour la coopération internationale en matière d'examen lors de sa première session qui s'est tenue le 7 novembre 1974. Cette liste a été établie sur la base des documents UPOV/C/VIII/8 et UPOV/C/VIII/11 et des commentaires reçus à ce sujet.

Dieses Dokument enthält eine Liste von Arten und Gattungen mit Hinweisen auf deren Schutzhörigkeit in den Verbandsstaaten und mit Angaben über Nachfragen und Angebote betreffend den Austausch von Prüfungsergebnissen, die vom Sachverständigenausschuss für die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Prüfung auf seiner ersten Sitzung am 7. November 1974 erbeten worden ist. Die Liste stützt sich auf die Dokumente UPOV/C/VIII/8 und UPOV/C/VIII/11 sowie die dazu eingegangenen Bemerkungen.

Protection						Latin Name	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		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.						
			X	XX		<i>Aesculus</i> L.						
						<i>Agaricus</i> L.						
X	X		X			<i>Agrostis</i> L.						
+	+		X	+		<i>Agrostis canina</i> L.					F	
+	+		X	+		<i>Agrostis gigantea</i> Roth					F	
+	+		X	+		<i>Agrostis stolonifera</i> L.					F	
+	+			+		<i>Agrostis tenuis</i> Sibthorp					F	
				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.		(R)		(R)		
				XX		<i>Alnus</i> Mill.						
X			X			<i>Alopecurus pratensis</i> L.						
(X)	(X)	X		XX		<i>Alstroemeria</i> L.			R		F	
						<i>Amaryllis</i> L.						
				XX		<i>Amelanchier</i> Medik.						
				XX		<i>Ampelopsis</i> Hort.						
		(X)				<i>Amygdalus</i>						
				XX		<i>Anchusa augustissima</i> K. Koch						
				XX		<i>Anchusa italicica</i> Retz.						
				XX		<i>Andromeda</i> L.						

Protection						Latin Name	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
				X	XX	<i>Anemone hupehensis</i> Lemoine						
				X	XX	<i>Anethum graveolens</i> L.					F	
				X	XX	<i>Anthemis</i> L.						
				X	XX	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.					(R)	
				X	XX	<i>Anthurium</i> Schott					(R)	
				X	X	<i>Apium graveolens</i> L.						
				X	XX	<i>Apium graveolens</i> L. var. <i>rapaceum</i> (Mill.) Gand						
X				X	XX	<i>Aralia chinensis</i> L.						
				X	XX	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem						
				X	XX	<i>Aralia spinosa</i> L.						
				X	XX	<i>Arbutus</i> L.						
				X	XX	<i>Arctostaphylos</i> Adans.						
				X	XX	<i>Armeria</i> (DC.) Willd.						
				X	XX	<i>Aronia</i> Medik.						
X				X	XX	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) Beauv. ex J.S. & K.B. Presl					(R)	
X				X	XX	<i>Artemisia</i> L.						
X				X	XX	<i>Asparagus officinalis</i> L.				(R)		(R)
				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	X	<i>Avena byzantina</i> C. Koch.						
X	X	X	X	X	X	<i>Avena nuda</i> L.						
X	X	X	X	X	X	<i>Avena sativa</i> L.						
						<i>Begonia</i> L.						
(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	X	<i>Begonia hiemalis</i> (B. elatior)						
X	(X)	(X)	(X)	(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	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
X	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.						(R)
				X	X	Beta vulgaris L. var. crassa Alef.						
			X	X		Beta vulgaris L. var. rubra.						
X					XX	Beta vulgaris L. var. vulgaris.						(R)
						Betula L.						
					X	Brassica campestris L.						
						Brassica campestris L. var. rapa (L) Hartm.						
X				X		Brassica campestris L. var. rapifera						
X				X		Brassica juncea (L) Czern. et Coss var. juncea						
						Brassica napus L.						
X	(X)	X	X			Brassica napus L. var. biennes Rchb.						
						Brassica napus L. var. napobrassica (L.)						
X	X		X	X		Brassica napus L. emend. Metzger var. napobrassica (L) Rchb.						(R)
X	X	(X)	X	X		Brassica napus L. emend. Metzger var. napus						
						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	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
			X	+		Brassica oleracea var. alba D.C.						
X			X	+		Brassica oleracea var. botrytis L.	(R)					
						Brassica oleracea var. bullata DC. subvar. gemmifera (DC.) Schulz						
X				+		Brassica oleracea var. capitata L.						
			X	+		Brassica oleracea var. cymosa Duch.						(R)
X			X	+		Brassica oleracea var. gemmifera (D.C.) Schulz	(R)					
X			X	+		Brassica oleracea var. gongylodes L.						(R)
			X	+		Brassica oleracea var. lacinata (L) Schulz.						
			(X)			Brassica oleracea L. var. medullosa Thell.						(r)
X				+		Brassica oleracea var. viridis L.+ medullosa Thell. in Hegi						
			X	+		Brassica oleracea var. rubra D.C.						
X			X	+		Brassica oleracea var. sabauda (L) Schulz						
X				+		Brassica oleracea var. sabellica (L) Schulz						
				+		Brassica oleracea var. viridis L.						
				X		Brassica rapa L. var. oleifera Metzger						
X			X	X		Brassica rapa var. rapa						(F)
				X		Brassica rapa var. rapifera Metzger						
X				X		Brassica rapa var. silvestris (Lam.) Briggs						
X				X		Bromus arvensis L.						
X			(X)	X		Bromus inermis Leyss.						
						Buddleia L.						

Protection						Latin Name	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		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		XX	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.				(R)	
						XX	Caragana Fabr.					
						XX	Carpinus L.					
X		(X)					Carum carvi L.					(r)
						XX	Caryopteris Bunge					
						XX	Cassiope D. Don					
						XX	Castanea Mill.					
						XX	Catalpa v. Wolf					
						XX	Catananche L.					
						XX	Ceanothus L.					
						XX	Centaurea L.					
						XX	Ceratostigma Bunge					

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

Protection						Latin Name	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
X	X	X	X	X	X	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					
						XX	<i>Chrysanthemum zawadskii</i> Herbich					
							<i>Cichorium endivia</i> L.	(R)				(R)
							<i>Cichorium intybus</i> L.					
							<i>Cichorium intybus</i> var. <i>sativum</i> DC.	(R)				
						XX	<i>Cimicifuga</i> Wernischek					
						XX	<i>Cistus</i> L.					
						XX	<i>Clematis</i> L.					
						XX	<i>Clethra acuminate</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	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
					XX	<i>Cornus nuttallii</i> Audubon						
					XX	<i>Cortaderia</i> Stapf						
					XX	<i>Corylopsis</i> Sieb. & Zucc.						
					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	X	<i>Cucumis melo</i> L.					(R)	R
X			X	X		<i>Cucumis sativus</i> L.						
X						<i>Cucumis sativus</i> (only for glasshouse)					(R)	
X						<i>Cucurbita</i>					R	
X						<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne					(R)	
X				X		<i>Cucurbita pepo</i> L.					(R)	
X	X		(X)	X	X	<i>Cyclamen</i> L.						
X	X		X	X	XX	<i>Cydonia</i>						
X	X		X	X	XX	<i>Cymbidium</i> (SW)						
X	X		(X)			<i>Cynosurus cristatus</i> L.					(R)	R
X	X					<i>Cyranga</i>						
X	X				XX	<i>Cytisus</i> L. excluding <i>C. canariesis</i> Steud. & <i>C. fragrans</i> Lam.						
X	X				XX	<i>Daboecia</i> D. Don						
X	X			X	X	<i>Dactylis glomerata</i> L.					(R)	
X	X				XX	<i>Dahlia</i>						
X	X				XX	<i>Daphne</i> L.						
X	X			X	X	<i>Daucus carota</i> L.						
X	X				+	<i>Daucus carota</i> L. var. <i>sativus</i> (Hoffm.) Arcang.					(R)	
X	X					<i>Daucus carota</i> L. var. <i>sativus</i> (Hoffm.) Hayek					R	
X	X				XX	<i>Delphinium</i>						
X	X				XX	<i>Deutzia</i> Thunb.						
X	X				XX	<i>Dianthus</i> (excluding <i>Dianthus barbatus</i>)						

Protection						Latin Name	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
X	X	X	X	X		<i>Dianthus caryophyllus</i> L.						
						<i>Dianthus caryophyllus</i> L. (in glasshouses)					F	
						<i>Dianthus caryophyllus</i> L. (in the open)					F	
					XX	<i>Dianthus cariophyllus</i> - hybrids	(R)					
					XX	<i>Dicentra</i> Borkh. corr. Bernh.						
					XX	<i>Diervilla</i> Mill. (Weigela)						
					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	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
					XX	<i>Eryngium</i> L.						
					XX	<i>Escallonia Mutis ex L.f.</i>						
					XX	<i>Eucalyptus L'Herit</i>						
					XX	<i>Eucryphia cordifolia</i> Cav.						
					XX	<i>Eucryphia glutinosa</i> (Poepp. & Endl.) Baill.						
					XX	<i>Eucryphia X intermedia</i> Bausch ...						
				(X)	XX	<i>Eucryphia X nymansensis</i> Bausch						
						<i>Euphorbia</i> L.						
X	X	X				<i>Euphorbia fulgens</i> Karw.	(R)	F		R		
X	X	X				<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch	(R)	F		R		
					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.					(R)	
+	X			+		<i>Festuca duriuscula</i> (L) Koch.						
+	X	X		+		<i>Festuca ovina</i> L.					(F)	
+			X	+		<i>Festuca ovina</i> L. var. <i>duriuscula</i> (L) Koch.					(F)	
+	X	X		+ (X)		<i>Festuca pratensis</i> Huds.					(R)	
+	X	X		+		<i>Festuca rubra</i> L.					(F)	
+	X				+	<i>Festuca rubra</i> var. <i>commutata</i> Gaudin						
			(X)		XX	<i>Forsythia</i> Vahl.						
X	X	X	X	X	X	<i>Fragaria</i> L.					(R)	
						<i>Fragaria ananassa</i> Duch.	F					
						<i>Fraxinus</i> L.						
			X			<i>Fraxinus excelsior</i> L.					(R)	
X	(X)	X			XX	<i>Freesia</i> Klatt					F	

Protection						Latin Name	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
X					XX	Freesia - hybrids	(R)					
					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 (= hoheria)						
					XX	Genista L.						
				X	XX	Geranium L.						
				X	XX	Gerbera Cass.						
				X	XX	Geum L.						
				X	XX	Gladiolus L.						
				X	XX	Gleditsia L.						
X				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.						

ICE/II/4
- 12 -

Protection						Latin Name	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
			X		XX	<i>Helleborus</i> L.						
					XX	<i>Hemerocallis</i> L.						
					XX	<i>Heuchera</i> L.						
		(X)			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.						
				X	X	<i>Hordeum distichon</i> L.						
			X	X	X	<i>Hordeum vulgare</i> L.						
					X	<i>Hordeum vulgare</i> sensu lato						
		X			X	<i>Hordeum vulgare</i> L. convar. <i>distichum</i> (L) Alef.						
X					X	<i>Hordeum vulgare</i> L. convar. <i>distichon</i> (L) Alef.						
X	X				X	<i>Hordeum vulgare</i> L. convar. <i>vulgare</i>						
X					XX	<i>Hosta</i> Tratt.						
						<i>Humulus lupulus</i> L.						
			X			<i>Hyacinthus orientalis</i> L.						
		(X)			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 hebepetala</i> Benth. ex Baker						
					XX	<i>Indigofera incarnata</i> (Willd.) Nakai						

Protection						Latin Name	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
					XX	<i>Indigofera kirilowi</i> Maxim. <i>ex Palibin</i>						
					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> <i>Lemoine</i>						
X	X					<i>Juniperus</i>		(R)				
					XX	<i>Kalmia L.</i>						
					XX	<i>Kerria DC.</i>						
					XX	<i>Kniphofia Moench.</i>						
					XX	<i>Kolkwitzia Graebn.</i>						
					XX	<i>Laburnum Fabr.</i>						
X	X	X	X	X	X	<i>Lactuca sativa</i> L.						
						<i>Lactuca sativa</i> L. (in glasshouses)						(F)
						<i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>acephala</i> Alef.		R				
X		+	+	+		<i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> L.						
X		+	+	+		<i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>crispa</i>		(R)				
		(X)				<i>Lagestromia</i>						
X						<i>Larix Mill.</i>		(F)				
X						<i>Lathyrus cicera</i> L.						
X						<i>Lathyrus sativus</i> L.						

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

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

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

Protection						Latin Name	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
					XX	<i>Perovskia Karelin</i>						
X				X		<i>Petroselinum Hill.</i>	R					
						<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) <i>Airy-Shaw/Nym ex Hort. Kew</i>	(R)					
X			X			<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) <i>Nym. ex A.W. Hill</i>					(R)	
X						<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.						
X		(X)		X		<i>Phalaris arundinacea</i> L.						(r)
						<i>Phalaris canariensis</i> L.						
X	X	X	X	X	X	<i>Phaseolus coccineus</i> L.	(R)					F
	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>						
X	X		X	+		<i>Phleum bertolonii</i> DC. (= <i>P. nodosum</i> = <i>P. pratense</i> L. var. <i>nodosum</i> Richter)					(R)	
X	X		X	+	(X)	<i>Phleum pratense</i> L.						(R)
					XX	<i>Phlomis fruticosa</i> L.						
					XX	<i>Phlox</i>						
					XX	<i>Phormium</i> J.R. & G. Forst.						
					XX	<i>Photinia</i> Lindl.						
					XX	<i>Phygellus</i> E. Mey						
X					XX	<i>Physostegia</i> Benth.						
						<i>Picea Dietr.</i>	(F)					
					XX	<i>Pieris</i> D. Don (<i>Andromeda</i>)						
X		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	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		D	DK	F	NL	S	UK
				XX		<i>Plagianthus (= Hoheria)</i>						
				XX		<i>Platanus L.</i>						
X	X			X		<i>Poa L.</i>						
+	+		X	+		<i>Poa annua L.</i>				(F)		
+	+			+		<i>Poa arachnifera Torrey</i>						
+	+			+		<i>Poa bulbosa</i>						
+	+		X	+		<i>Poa compressa L.</i>				(F)		
+	+		X	+		<i>Poa nemoralis L.</i>				(F)		
+	+		X	+		<i>Poa palustris L.</i>				(F)		
+	+		X	+		<i>Poa pratensis L.</i>				F		
+	+		X	+		<i>Poa trivialis L.</i>				(F)		
				XX		<i>Polemonium L.</i>						
				XX		<i>Polygonatum Mill.</i>						
				XX		<i>Polygonum L.</i>						
X	X	X		XX		<i>Populus L.</i>			(F)		(R)	
+	+	+				<i>Populus alba L.</i>						
+	+	+				<i>Populus balsamifera L.</i>						
+	+	+				<i>Populus nigra L.</i>						
+	+	+				<i>Populus tremula L.</i>						
+	+	+				<i>Populus tremuloides A. Michaux</i> ...						
+	+	+				<i>Populus trichocarpa Torrey et A. Gray</i>						
				XX		<i>Potentilla</i>						
				XX		<i>Potentilla fruticosa L.</i>						
				XX		<i>Potentilla fruticosa L. var. davurica (Nestl.) Seringe (P. glabra Loddiges)</i>						
				XX		<i>Potentilla fruticosa L. var. rigida (Wall. ex Lehm.) T.H. Wolf (P. arbuscula D. Don)</i>						
				XX		<i>Primula L.</i>						
X		X				<i>Prunus L.</i>						
		X				<i>Prunus L. (cherry, plum, excluding for ornamental purposes)</i>					(R)	

Protection						Latin Name	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK		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.						F
X	X	+	+	+		Prunus avium (L) L.	(R)	F				
				+	+	Prunus cerasifera						
X	X	+	+	+		Prunus cerasus L.	(R)	F				
				+	XX	Prunus X cistena N.E. Hansen						
				+	XX	Prunus concinna Koehne						
X		+	+	+	X	Prunus domestica L.						F
				+	XX	Prunus glandulosa Thunb.						
				+	+	Prunus insititia						
				+	XX	Prunus laurocerasus L.						
				+	XX	Prunus lusitanica L.						
				+	XX	Prunus maritima Wangenh.						
				+		Prunus persica (L) Batsch.						F
				+	XX	Prunus prostrata Labill.						
				+	+	Prunus salicina Lindl.						
				+	XX	Prunus tenella Batsch.						
X				+	XX	Prunus triloba Lindl.						
						Pseudotsuga Carr.	(F)					
					XX	Pulmonaria L.						
					XX	Pulsatilla Mill. (Anemone pulsatilla L. and allies)						
		(X)			XX	Pyracantha M. Roem						
		X		X	XX	Pyrus L.						
X	X	+	X	+	X	Pyrus-rootstocks						
						Pyrus communis L.	(R)		F	(R)		
			X	X		Quercus L.						
						Raphanus sativus L.						

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

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

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

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

Protection							Latin Name	Testing Facilities					
D	DK	F	NL	S	UK			D	DK	F	NL	S	UK
X							<i>Vicia articulata</i> Hornemann	(R)					
	X			X	X		<i>Vicia faba</i> L.						
X				+	X		<i>Vicia faba</i> L. var. major Harz	(R)					
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	(R)					
X							<i>Vicia pannonica</i> Crantz	R					
X	X		X	X			<i>Vicia sativa</i> L.	(R)					(R)
X							<i>Vicia sepium</i> L.	(R)					
X				X			<i>Vicia villosa</i> Roth	(R)					
						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 convaratio:
 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
F testing facilities actually offered to other States
(F) intention to offer testing facilities in the near future to other
 States
R results obtained in official testing stations of other member States
 actually accepted
(R) intention to accept results obtained in official testing stations of
 other member States
(r) intention to protect the given genus or species and accept results
 obtained in other member States if testing facilities are available
 in other member States

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 variatio ou d'une convariatio 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
F Facilités d'examen consenties à d'autres Etats membres.
(F) Projet de consentement de facilités d'examen à d'autres Etats membres
R Résultats des essais obtenus par les stations officielles d'autres Etats membres reconnus
(R) Projet de reconnaissance des résultats d'essais obtenus par les stations officielles d'autres Etats membres.
(r) Projet d'octroi de la protection aux variétés du genre ou de l'espèce et de reconnaître les résultats obtenus dans d'autres Etats membres si des facilités d'examen peuvent y être obtenus

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
F Prüfungseinrichtungen sind tatsächlich anderen Staaten angeboten
(F) es ist beabsichtigt, Prüfungsmöglichkeiten in naher Zukunft anderen
Staaten anzubieten
R Prüfungsergebnisse aus amtlichen Prüfungsstationen anderer Verbands-
staaten werden tatsächlich angenommen
(R) es ist beabsichtigt, Prüfungsergebnisse aus amtlichen Prüfungs-
stationen anderer Verbandsstaaten anzunehmen
(r) es ist beabsichtigt, diese Art oder Gattung zu schützen und Prüfungs-
ergebnisse aus anderen Verbandsstaaten anzunehmen, wenn Prüfungsein-
richtungen in anderen Verbandsstaaten verfügbar sind.

[Ende des Dokuments]