

Liechtensteinisches Landesgesetzblatt

Jahrgang 2019

Nr. 237

ausgegeben am 30. September 2019

Kundmachung

vom 24. September 2019

der Abänderung des Übereinkommens über die Erhaltung der europäischen wildlebenden Pflanzen und Tiere und ihrer natürlichen Lebensräume

Aufgrund von Art. 3 Bst. c und Art. 10 Abs. 1 des Kundmachungsge-
setzes vom 17. April 1985, LGBL 1985 Nr. 41, macht die Regierung im
Anhang die Abänderung der Anhänge I bis IV des Übereinkommens
vom 19. September 1979 über die Erhaltung der europäischen wildleben-
den Pflanzen und Tiere und ihrer natürlichen Lebensräume, LGBL 1982
Nr. 42, kund.

Fürstliche Regierung:

gez. *Adrian Hasler*

Fürstlicher Regierungschef

Änderung der Anhänge I bis IV des Übereinkommens

Streng geschützte Pflanzenarten

(Med.) = im Mittelmeer

Pteridophyta

Aspleniaceae

Asplenium hemionitis L.

Asplenium jahandiezii (Litard.) Rouy

Blechnaceae

Woodwardia radicans (L.) Sm.

Dicksoniaceae

Culcita macrocarpa C. Presl

Dryopteridaceae

Dryopteris corleyi Fraser-Jenk.

Hymenophyllaceae

Trichomanes speciosum Willd.

Isoetaceae

Isoetes boryana Durieu

Isoetes malinverniana Ces. & De Not.

¹ Konsolidierte Fassung mit den vom Ständigen Ausschuss am 6. Dezember 1991 (Inkrafttreten: 5. März 1992), 3. Dezember 1993 (Inkrafttreten: 4. März 1994), 6. Dezember 1996 (Inkrafttreten: 7. März 1997), 5. Dezember 1997 (Inkrafttreten: 6. März 1998) und 3. Dezember 1999 (Inkrafttreten: 4. März 2000) beschlossenen Änderungen.

Marsileaceae

Marsilea batardae Launert
Marsilea quadrifolia L.
Marsilea strigosa Willd.
Pilularia minuta Durieu ex Braun

Ophioglossaceae

Botrychium matricariifolium A. Braun ex Koch
Botrychium multifidum (S. G. Gmelin) Rupr.
Botrychium simplex Hitchc.
Ophioglossum polyphyllum A. Braun

Salviniaceae

Salvinia natans (L.) All.

Gymnospermae**Cupressaceae**

Tetraclinis articulata (Vahl) Masters

Pinaceae

Abies nebrodensis (Lojac.) Mattei

Angiospermae**Alismataceae**

Alisma wahlenbergii (O. R. Holmb.) Juz.
Caldesia parnassifolia (L.) Parl.
Luronium natans (L.) Raf.

Amaryllidaceae

Leucojum nicaeense Ard.
Narcissus angustifolius Curt.
Narcissus longispatus Pugsley
Narcissus nevadensis Pugsley

Narcissus scaberulus Henriq.
Narcissus triandrus L.
Narcissus viridiflorus Schousboe
Sternbergia candida B. Mathew & Baytop

Apocynaceae

Rhazya orientalis (Decaisne) A. DC.

Araceae

Arum purpureospathum Boyce

Aristolochiaceae

Aristolochia samsunensis Davis

Asclepiadaceae

Vincetoxicum pannonicum (Borhidi) Holub

Boraginaceae

Alkanna pinardii Boiss.
Anchusa crispa Viv. (inclu. *A. litoreae* Moris)
Lithodora nitida (H. Ern) R. Fernandes
Myosotis praecox Hulphers
Myosotis rehsteineri Wartm.
Omphalodes kuzinskyana Willk.
Omphalodes littoralis Lehm.
Onosma halophilum Boiss. & Heldr.
Onosma polyphylla Lebed.
Onosma proponticum Aznav.
Onosma tornensis Javorka
Onosma troodi Kotschy
Solenanthus albanicus (Degen et al.) Degen & Baldacci
Symphytum cycladense Pawl.

Campanulaceae

Asyneuma giganteum (Boiss.) Bornm.
Campanula abietina Griseb. et Schenk.
Campanula damboldtiana Davis
Campanula gelida Kovanda

Campanula lanata Friv.
Campanula lycica Sorger & Kit Tan
Campanula morettiana Reichenb.
Campanula romanica Savul.
Campanula sabatia De Not.
Jasione lusitanica A. DC.
Physoplexis comosa (L.) Schur
Trachelium asperuloides Boiss. & Orph.

Caryophyl- laceae

Arenaria nevadensis Boiss. & Reuter
Arenaria provincialis Chater & Halliday
Cerastium alsinifolium Tausch
Dianthus hypanicus Andrz.
Dianthus nitidus Waldst. et Kit.
Dianthus rupicola Biv.
Dianthus serotinus Waldst. et Kit.
Dianthus urumoffii Stoj. et Acht.
Gypsophila papillosa P. Porta
Herniaria algarvica Chaudri
Herniaria maritima Link
Minuartia smejkalii Dvorakova
Moehringia fontqueri Pau
Moehringia hypanica Grynj. et Klok.
Moehringia jankae Griseb. ex Janka
Moehringia tommasinii Marches.
Petrocoptis grandiflora Rothm.
Petrocoptis montsicciana O. Bolos Rivas Mart.
Petrocoptis pseudoviscosa Fernandez Casas
Saponaria halophila Hedge & Hub.-Mor.
Silene cretacea Fisch. ex Spreng.
Silene furcata Raf. subsp. *angustiflora* (Rupr.) Walters
Silene haussknechtii Heldr. ex Hausskn.
Silene hifacensis Rouy ex Willk.
Silene holzmannii Heldr. ex Boiss.
Silene mariana Pau
Silene orphanidis Boiss.
Silene pompeiopolitana Gay ex. Boiss.
Silene rothmaleri Pinto da Silva

Silene salsuginea Hub.-Mor.
Silene sangaria Coode & Cullen
Silene velutina Pourret ex Loisel.

Chenopodiaceae

Beta adanensis Pamuk. apud Aellen
Beta trojana Pamuk. apud Aellen
Cremonophyton lanfrancoi Brullo et Pavone
Kalidiopsis wagenitzii Aellen
Kochia saxicola Guss.
Microcnemum coralloides (Loscos & Pardo) subsp.
anatolicum Wagenitz
Salicornia veneta Pignatti & Lausi
Salsola anatolica Aellen
Suaeda cucullata Aellen

Cistaceae

Helianthemum alypoides Losa & Rivas Goday
Helianthemum arcticum (Grosser) Janch.
Helianthemum caput-felis Boiss.
Tuberaria major (Willk.) Pinto da Silva & Roseira

Compositae

Achillea glaberrima Klok.
Achillea thracica Velen.
Anacyclus latealatus Hub.-Mor.
Andryala levitomentosa (E. I. Nayardy) P. D. Sell
Anthemis glaberrima (Rech. f.) Greuter
Anthemis halophila Boiss. & Bal.
Anthemis trotzkiana Claus ex Bunge.
Artemisia granatensis Boiss.
Artemisia insipida Vill.
Artemisia laciniata Willd.
Artemisia pancicii (Janka) Ronn.
Aster pyrenaicus Desf. ex. DC. France
Aster sibiricus L.
Carduus myriacanthus Salzm. ex DC.
Carlina diae (Rech. f.) Meusel & Kastener
Carlina onopordifolia Besser

- Centaurea alba* L. subsp. *heldreichii* (Halacsy)
 Dostal (*Centaurea heldreichii* Halacsy)
Centaurea alba L. subsp. *princeps* (Boiss. & Heldr.)
 Gugler (*Centaurea princeps* Boiss. & Heldr.)
Centaurea akamatis Th. Georgiades & G. Chatzikiriakou
Centaurea attica Nyman subsp. *megarensis* (Halacsy & Hayek) Dostal (*Centaurea megarensis* Halacsy & Hayek)
Centaurea balearica J. D. Rodriguez
Centaurea borjae Valdes-Berm. & Rivas Goday
Centaurea citricolor Font Quer
Centaurea corymbosa Pourret
Centaurea dubjanskyi Iljin.
Centaurea hermannii F. Hermann
Centaurea horrida Badaro
Centaurea jankae Brandza
Centaurea kalambakensis Freyn & Sint.
Centaurea kartschiana Scop.
Centaurea lactiflora Halacsy
Centaurea niederi Heldr.
Centaurea peucedanifolia Boiss. & Orph.
Centaurea pineticola Iljin.
Centaurea pinnata Pau
Centaurea pontica Prodan & E. I. Nayardy
Centaurea pseudoleucolepis Kleop
Centaurea pulvinata (G. Blanca) G. Blanca
Centaurea tchihatcheffii Fich. & Mey.
Crepis crocifolia Boiss. & Heldr.
Crepis granatensis (Willk.) G. Blanca & M. Cueto
Crepis purpurea Willd. Bieb.
Dendranthema zawadskyi (Herb.) Tzvel.
Erigeron frigidus Boiss. ex DC.
Helichrysum melitense (Pignatti) Brullo, Lanfranco, Pavone et Ronsisvalle
Helichrysum sibthorpii Rouy
Hymenostemma pseudanthemis (Kunze) Willd.
Hyoseris frutescens Brullo et Pavone
Jurinea cyanoides (L.) Reichenb.
Jurinea fontqueri Cuatrec.

Lagoseris purpurea (Willd.) Boiss.
Lamyropsis microcephala (Moris) Dittrich & Greuter
Leontodon boryi Boiss. ex DC.
Leontodon microcephalus (Boiss. ex DC.) Boiss.
Leontodon siculus (Guss.) Finch & Sell
Ligularia sibirica (L.) Cass.
Palaeocyanus crassifolius (Bertoloni) Dostál
Picris willkommii (Schultz Bip.) Nyman
Santolina elegans Boiss. ex DC.
Senecio elodes Boiss. ex DC.
Senecio nevadensis Boiss. & Reuter
Serratula tanaitica P. Smirn.
Sonchus erzincanicus Matthews
Wagenitzia lancifolia (Sieber ex Sprengel) Dostal

Convolvulaceae

Convolvulus argyrothamnos Greuter
Convolvulus pulvinatus Sa'ad

Cruciferae

Alyssum akamasicum B. L. Burt
Alyssum borzaeanum E. I. Nayardy
Alyssum pyrenaicum Lapeyr. (*Ptilotrichum pyrenaicum* [Lapeyr.] Boiss.)
Arabis kennedyae Meikle
Armoracia macrocarpa (Waldst. & Kit.) Kit. ex Baumg.
Aurinia uechtriziana (Bornm.) Cullen et T. R. Dudley
Biscutella neustriaca Bonnet
Boleum asperum (Pers.) Desvaux
Brassica glabrescens Poldini
Brassica hilarionis Post
Brassica insularis Moris
Brassica macrocarpa Guss.
Brassica sylvestris (L.) Mill. subsp. *taurica* Tzvel.
Braya purpurascens (R. Br.) Bunge
Cochlearia polonica Fröhlich
Coincya rupestris Rouy (*Hutera rupestris* P. Porta)
Coronopus navasii Pau

Crambe koktebelica (Junge) N. Busch.
Crambe litwinonowii K. Gross.
Diploaxis ibicensis (Pau) Gomez-Campo
Diploaxis siettiana Maire
Draba doreri Heuffel
Erucastrum palustre (Pirona) Vis.
Erysimum pieninicum (Zapal.) Pawl.
Iberis arbuscula Runemark
Ionopsidium acaule (Desf.) Reicheimb.
Ionopsidium savianum (Caruel) Ball ex Arcang.
Lepidium turczaninowii Lipsky.
Murbeckiella sousae Rothm.
Schivereckia podolica (Besser) Andrz.
Sisymbrium cavanillesianum Valdes & Castroviejo
(S. matritense P. W. Ball & Heywood)
Sisymbrium confertum Stev.
Sisymbrium supinum L.
Thlaspi cariense A. Carlström
Thlaspi jankae A. Kern

Cyperaceae

Carex secalina Willd. ex Wahlenb.
Eleocharis carniolica Koch

Dioscoreaceae

Borderea chouardii (Gaussen) Heslot

Dipsacaceae

Dipsacus cephalarioides Mathews & Kupicha

Droseraceae

Aldrovanda vesiculosa L.

Ericaceae

Vaccinium arctostaphylos L.

Euphorbiaceae

Euphorbia margalidiana Kubbier & Lewejohann
Euphorbia nevadensis Boiss. & Reuter

Gentianaceae

Centaurium rigualii Esteve Chueca
Centaurium somedanum Lainz
Gentiana ligustica R. de Vilm. Chopinet
Gentianella anglica (Pugsley) E. F. Warburg

Geraniaceae

Erodium astragaloides Boiss. & Reuter
Erodium chrysanthum L'Herit. ex DC.
Erodium paularense Fernandez-Gonzalez & Izco
Erodium rupicola Boiss.

Gesneriaceae

Haberlea rhodopensis Friv.
Jankaea heldreichii (Boiss.) Boiss.
Ramonda serbica Pancic

Gramineae

Avenula hackelii (Henriq.) Holub
Bromus bromoideus (Lej.) Crepin
Bromus grossus Desf. ex DC.
Bromus interruptus (Hackel) Druce
Bromus moesiacus Velen.
Bromus psammophilus P. M. Smith
Coleanthus subtilis (Tratt.) Seidl
Eremopoa mardinensis R. Mill
Gaudinia hispanica Stace & Tutin
Micropyropsis tuberosa Romero-Zarco Cabezudo
Poa granitica Br.-Bl.
Poa riphaea (Ascherson et Graebner) Fritsch
Puccinellia pungens (Pau) Paunero
Stipa austroitalica Martinovsky
Stipa bavarica Martinovsky & H. Scholz
Stipa danubialis Dihoru & Roman
Stipa styriaca Martinovsky
Stipa syreistschikowii P. Smirn.
Trisetum subalpestre (Hartm.) Neuman

Grossulariaceae*Ribes sardoum* Martelli**Hypericaceae***Hypericum aciferum* (Greuter) N. K. B. Robson*Hypericum salsugineum* Robson & Hub.-Mor.**Iridaceae***Crocus abantensis* T. Baytop & Mathew*Crocus cyprius* Boiss. & Kotschy*Crocus etruscus* Parl.*Crocus hartmannianus* Holmboe*Crocus robertianus* C. D. Brickell*Gladiolus felicis* Mirek*Iris marsica* Ricci & Colasante**Labiatae***Dracocephalum austriacum* L.*Dracocephalum ruyshiana* L.*Micromeria taygetea* P. H. Davis*Nepeta dirphyia* (Boiss.) Heldr. ex Halacsy*Nepeta sphaciotica* P. H. Davis*Origanum cordifolium* (Auch. & Montbr.) Vogel*(Amaracus cordifolium* Montr. & Auch.)*Origanum dictamnus* L.*Origanum scabrum* Boiss. & Heldr.*Phlomis brevibracteata* Turrill*Phlomis cypria* Post*Rosmarinus tomentosus* Hub.-Mor. & Maire*Salvia crassifolia* Sibth. & Smith*Sideritis cypria* Post*Sideritis incana* L. subsp. *glauca* (Cav.) Malagarriga*Sideritis javalambrensis* Pau*Sideritis serrata* Cav. ex Lag.*Teucrium charidemi* Sandwith*Teucrium lamiifolium* D'Urv.*Teucrium lepicephalum* Pau*Teucrium turredanum* Losa & Rivas Goday*Thymus aznavourii* Velen.

Thymus camphoratus Hoffmanns. & Link
 Thymus carnosus Boiss.
 Thymus cephalotos L.

Leguminosae

Anthyllis hystrix Cardona, Contandr. & E. Sierra
Astragalus aitosenis Ivanisch.
Astragalus algarbiensis Coss. ex Bunge
Astragalus aquilanus Anzalone
Astragalus centralpinus Braun-Blanquet
Astragalus kungurensis Boriss.
Astragalus macrocarpus DC. subsp. *lefkarensis* Agerer-Kirchoff & Meikle
Astragalus maritimus Moris
Astragalus peterfii Jav.
Astragalus physocalyx Fischer
Astragalus psedopurpureus Gusul.
Astragalus setosulus Gontsch.
Astragalus tanaiticus C. Koch.
Astragalus tremolsianus Pau
Astragalus verrucosus Moris
Cytisus aeolicus Guss. ex Lindl.
Genista dorycnifolia Font Quer
Genista holopetala (Fleischm. ex Koch) Baldacci
Genista tetragona Bess.
Glycyrrhiza iconica Hub.-Mor.
Hedysarum razoumovianum Fisch. et Helm.
Ononis marweana Ball
Oxytropis deflexa (Pallas) DC. subsp. *norvegica* Nordh.
Sphaerophysa kotschyana Boiss.
Thermopsis turcica Kit Tan, Vural & Küçüködü
Trifolium banaticum (Heuffel) Majovsky
Trifolium pachycalyx Zoh.
Trifolium saxatile All.
Trigonella arenicola Hub.-Mor.
Trigonella halophila Boiss.
Trigonella polycarpa Boiss. & Heldr.
Vicia bifoliolata J. D. Rodriguez

Lentibulariaceae

- Pinguicula crystallina* Sibth. & Sm.
Pinguicula nevadensis (Lindb.) Casper

Liliaceae

- Allium grosii* Font Quer
Allium regelianum A. Beck.
Allium vuralii Kit Tan
Androcymbium europaeum (Lange) K. Richter
Androcymbium rechingeri Greuter
Asparagus lycaonicus Davis
Asphodelus bento-rainhae Pinto da Silva
Chionodoxa lochiai Meikle
Chionodoxa luciliae Boiss.
Colchicum arenarium Waldst. & Kit.
Colchicum corsicum Baker
Colchicum cousturieri Greuter
Colchicum davidovii Stef.
Colchicum fominii Bordz.
Colchicum micranthum Boiss.
Fritillaria conica Boiss.
Fritillaria drenovskii Degen & Stoy.
Fritillaria epirotica Turrill ex Rix
Fritillaria euboica (Rix Doerfler) Rix
Fritillaria graeca Boiss.
Fritillaria gussichiae (Degen & Doerfler) Rix
Fritillaria montana Hoppe.
Fritillaria obliqua Ker-Gawl.
Fritillaria rhodocanakis Orph. ex Baker
Fritillaria tuntasia Heldr. ex Halacsy
Lilium jankae A. Kerner
Lilium rhodopaeum Delip.
Muscari gussonei (Parl.) Tod.
Ornithogalum reverchonii Lange
Scilla morrisii Meikle
Scilla odorata Link
Tulipa cypria Stapf
Tulipa goulimya Sealy & Turrill

Tulipa hungarica Borbas

Tulipa praecox Ten.

Tulipa sprengeri Baker

Linaceae

Linum dolomiticum Borbas

Lythraceae

Lythrum flexuosum Lag.

Lythrum thesioides M. Bieb.

Malvaceae

Kosteletzkya pentacarpos (L.) Ledeb.

Najadaceae

Caulinia tenuissima (A. br. ex Magnus) Tzvel.

Najas flexilis (Willd.) Rostk. & W. L. Schmidt

Najas tenuissima (A. Braun) Magnus

Oleaceae

Syringa josikaea Jacq. fil.

Orchidaceae

Cephalanthera cucullata Boiss. & Heldr.

Comperia comperiana (Steven) Aschers. & Graebner

Cypripedium calceolus L.

Dactylorhiza chubensis Renz & Taub.

Himantoglossum caprinum (Bieb.) C. Koch.

Liparis loeselii (L.) Rich.

Ophrys argolica Fleischm.

Ophrys isaura Renz & Taub.

Ophrys kotschyi Fleischm. & Soo

Ophrys lunulata Parl.

Ophrys lycia Renz & Taub.

Ophrys oestrifera Bieb.

Ophrys taurica (Aggeenko) Nevski

Orchis provincialis Balb.

Orchis punctulata Stev. ex Lindl.

Platanthera obtusata (Pursh) Lindl. subsp. *oligantha*
(Turcz.) Hulten

Spiranthes aestivalis (Poiret) L. C. M. Richard
Steveniella satyrioides (Stev.) Schlechter.

Paeoniaceae

Paeonia cambessedesii (Willk.) Willk.
Paeonia clusii F. C. Stern subsp. *rhodia* (Stearn)
 Tzanoudakis
Paeonia officinalis L. subsp. *banatica* (Rochel) Soo
Paeonia parnassica Tzanoudakis
Paeonia tenuifolia L.

Palmae

Phoenix theophrasti Greuter

Papaveraceae

Papaver lapponicum (Tolm.) Nordh.
Rupicapnos africana (Lam.) Pomel

Plumbagi- naceae

Armeria pseudarmeria (Murray) Mansfeld
Armeria rouyana Daveau
Armeria soleirolii (Duby) Godron
Armeria velutina Welv. ex Boiss. & Reuter
Limonium anatolicum Hedge
Limonium tamaricoides Bokhari

Polemoniaceae

Polemonium boreale Adams

Polygonaceae

Polygonum praelongum Coode & Cullen
Rheum rhaponticum L.**
Rumex rupestris Le Gall

Posidonaceae

Posidonia oceanica (Med.)

Primulaceae

Androsace cylindrica DC.
Androsace mathildae Levier
Androsace pyrenaica Lam.
Cyclamen coum Mill.
Cyclamen kuznetzovii Kotov et Czernova.
Cyclamen mirabile Hildebr.
Lysimachia minoricensis J. D. Rodriguez
Primula apennina Widmer
Primula deorum Velen.
Primula frondosa Janka
Primula egaliksensis Wormsk.
Primula glaucescens Moretti
Primula palinuri Petagna
Primula spectabilis Tratt.
Primula wulfeniana Scot subsp. *baumgarteniana*
 (Degen & Moesz) Ludi
Soldanella villosa Darracq

Ranunculaceae

Aconitum corsicum Gayer
Aconitum flerovii Steinb.
Aconitum lasiocarpum (Reichenb.) Gayer
Adonis cyllenea Boiss., Heldr. & Orph.
Adonis distorta Ten.
Anemone uralense Nevski.
Aquilegia bertolonii Schott
Aquilegia kitaibelii Schott
Aquilegia ottonis subsp. *taygetea* (Orph.) Strid
Aquilegia pyrenaica DC. subsp. *cazorlensis*
 (Heywood) Galiano & Rivas Martinez (*Aquilegia*
cazorlensis Heywood)
Consolida samia P. H. Davis
Delphinium caseyi B. L. Burtt
Pulsatilla grandis Wend. (*Pulsatilla halleri* [All.]
 Willd. subsp. *grandis* [Wend.] Meikle)
Pulsatilla patens (L.) Miller
Pulsatilla slavica G. Reuss
Ranunculus fontanus C. Presl

Ranunculus kykkoensis Meikle
Ranunculus weyleri Mares

Resedaceae

Reseda decursiva Forssk. Gibraltar

Rosaceae

Crataegus dikmensis Pojark
Geum bulgaricum Panc.
Potentilla delphinensis Gren. & Godron
Potentilla emilii-popii E. I. Nayardy
Potentilla silesiaca Uechtr.
Pyrus anatolica Browicz

Rubiaceae

Galium cracoviense Ehrend.
Galium globuliferum Hub.-Mor. & Reese
Galium litorale Guss.
Galium moldavicum (Dobrescu) Franco
Galium rhodopeum Velen.
Galium viridiflorum Boiss. & Reuter

Santalaceae

Thesium ebracteatum Hayne

Saxifragaceae

Saxifraga berica (Beguinot) D. A. Webb
Saxifraga cintrana Kuzinsky ex Willk.
Saxifraga florulenta Moretti
Saxifraga hirculus L.
Saxifraga presolanensis Engl.
Saxifraga tombeanensis Boiss. ex Engl.
Saxifraga valdensis DC.
Saxifraga vayredana Luizet

Scrophularia- ceae

Antirrhinum charidemi Lange
Euphrasia marchesettii Wettst. ex Marches.
Linaria algarviana Chav.

Linaria ficalboana Rouy
Linaria flava (Poiret) Desf.
Linaria hellenica Turrill
Linaria loeselii Schweigger
Linaria pseudolaxiflora Lojacono
Linaria ricardoi Cout.
Linaria tursica B. Valdes & Cabezudo
Lindernia procumbens (Krocker) Philcox
Odontites granatensis Boiss.
Pedicularis sudetica Willd.
Verbascum afyonense Hub.-Mor.
Verbascum basivelatum Hub.-Mor.
Verbascum cylleneum (Boiss. & Heldr.) Kuntze
Verbascum degenii Hal.
Verbascum purpureum (Janka) Hub.-Mor.
Verbascum stepporum Hub.-Mor.
Veronica euxina Turrill
Veronica oetaea L.-A. Gustavsson
Veronica turrilliana Stoj. et Stef.

Selaginaceae

Globularia stygia Orph. ex Boiss.

Solanaceae

Atropa baetica Willk.
Mandragora officinarum L.

Thymelaeaceae

Daphne arbuscula Celak.
Daphne petraea Leybold
Daphne rodriguezii Texidor
Thymelea broterana Coutinho

Trapaceae

Trapa natans L.

Typhaceae

Trapa natans L.
Typha shuttleworthii Koch & Sonder

Ulmaceae

Zelkova abelicea (Lam.) Boiss.

Umbelliferae

Angelica heterocarpa Lloyd
Angelica palustris (Besser) Hoffman
Apium bermejoi Llorens
Apium repens (Jacq.) Lag.
Athamanta cortiana Ferrarini
Bupleurum capillare Boiss. & Heldr.
Bupleurum dianthifolium Guss.
Bupleurum kakiskalae Greuter
Eryngium alpinum L.
Eryngium viviparum Gay
Ferula halophila H. Pesmen
Ferula orientalis L.
Ferula sadleriana Ledebour
Laserpitium longiradium Boiss.
Naufraga balearica Constance & Cannon
Oenanthe coniooides Lange
Petagnia saniculifolia Guss.
Rouya polygama (Desf.) Coincy
Seseli intricatum Boiss.
Thorella verticillatinundata (Thore) Briq.

Valerianaceae

Centranthus kellererii (Stoj. Stef. et Georg.) J.K.B.
 Richardson
Centranthus kellererii (Stoj. Stef. et Georg.) J.K.B.
 Richardson

Violaceae

Viola athis W. Becker
Viola cazorensis Gandoger
Viola cryana Gillot
Viola delphinantha Boiss.
Viola hispida Lam.
Viola jaubertiana Mares & Vigineix

Zannichelliacea*Cymodocea nodosa* (Med.)**Zosteracea***Zostera marina* (Med.)**Bryophyta****Bryopsida: Anthocerotae****Anthocero-
taceae***Notothylas orbicularis* (Schwein.) Sull.**Bryopsida:
Hepaticae****Aytoniaceae***Mannia triandra* (Scop.) Grolle**Cephaloziaceae***Cephalozia macounii* (Aust.) Aust.**Codoniaceae***Petalophyllum ralfsii* (Wils.) Nees et Gott. ex Lehm.**Frullaniaceae***Frullania parvistipula* Steph.**Gymnomi-
triaceae***Marsupella profunda* Lindb.**Jungermanni-
aceae***Jungermannia handelii* (Schiffn.) Amak.**Ricciaceae***Riccia breidleri* Jur. ex Steph.**Riellaceae***Riella helicophylla* (Mont.) Hook.

Scapaniaceae*Scapania massalongi* (K. Muell.) K. Muell.**Bryopsida:
Musci****Amblystegiaceae***Drepanocladus vernicosus* (Mitt.) Warnst.**Bruchiaceae***Bruchia vogesiaca* Schwaegr.**Buxbaumiaceae***Buxbaumia viridis* (Moug. ex Lam. & DC.) Brid. ex Moug. & Nestl.**Dicranaceae***Atractylocarpus alpinus* (Schimp. ex Milde) Lindb.
Cynodontium suecicum (H. Arn. & C. Jens) I. Hag.
Dicranum viride (Sull. & Lesq.) Lindb.**Fontinalaceae***Dichelyma capillaceum* (With.) Myr.**Funariaceae***Pyramidula tetragona* (Brid.) Brid.**Hookeriaceae***Distichophyllum carinatum* Dix. & Nich.**Meesiaceae***Meesia longiseta* Hedw.**Orthotrichaceae***Orthotrichum rogeri* Brid.**Sphagnaceae***Sphagnum pylaisii* Brid.

Splachnaceae

Tayloria rudolphiana (Garov.) B. S. G.

Algae**Chlorophyta**

Caulerpa ollivieri (Med.)

Fucophyceae

Cystoseira amentacea (inclus var. *stricta* et var. *spicata*)
(Med.)

Cystoseira mediterranea (Med.)

Cystoseira sedoides (Med.)

Cystoseira spinosa (inclus *C. adriatica*) (Med.)

Cystoseira zosteroides (Med.)

Laminaria rodriguezii (Med.)

Laminaria ochroleuca (Med.)

Rhodophyta

Goniolithon byssoides (Med.)

Lithophyllum lichenoides (Med.)

Ptilophora mediterranea (Med.)

Schimmelmannia schousboei = *S. ornata* (Med.)

Einheimische Arten der makaronesischen Gegend

Pteridophyta

Aspleniaceae

Asplenium azoricum Lovis, Rasbach & Reichstein

Dryopteridaceae

Polystichum drepanum (Swartz) C. Presl

Hymenophyllaceae

Hymenophyllum maderensis Gibby & Lowis

Isoetaceae

Isoetes azorica Durieu ex Milde

Lycopodiaceae

Diphasium maderense (Wilce.) Rothm.

Marsileaceae

Marsilea azorica Lannert

Gymnospermae

Cupresaceae

Juniperus brevifolia (Seub.) Antoine

Angiospermae

Agavaceae

Dracaena draco (L.) L.

Asclepiadaceae

Caralluma burchardii N. E. Brown
Ceropegia chrysantha Svent.

Berberidaceae

Berberis maderensis Lowe

Boraginaceae

Echium gentianoides Webb ex Coincy

Echium handiense Svent.

Echium pininana Webb et Berth.

Myosotis azorica H. C. Watson

Myosotis maritima Hochst. ex Seub.

Campanulaceae

Azorina vidalii (H. C. Watson) Feer

Musschia aurea (L. f.) DC.

Musschia wollastonii Lowe

Caprifoliaceae

Sambucus palmensis Link

Caryophyllaceae

Cerastium azoricum Hochst.

Silene nocteolens Webb et Berth.

Cistaceae

Cistus chinamadensis Bañares & Romero

Helianthemum bystropogophyllum Svent.

Helianthemum teneriffae Cosson

Compositae

Andryala crithmifolia Ait.

Argyranthemum lidii Humphries

Argyranthemum pinnatifidum (L. F.) Lowe subsp.

succulentum (Lowe) Humphries

Argyranthemum winterii (Svent.) Humphries

Atractylis arbuscula Svent. & Michaelis

Atractylis preauxiana Schultz Bip.

Bellis azorica Hochst. ex Seub.

Calendula maderensis DC.

Cheirolophus duranii (Burchard) Holub

Cheirolophus falsisectus Montelongo et Moraleda

Cheirolophus ghomerythus (Svent.) Holub
Cheirolophus junonianus (Svent.) Holub
Cheirolophus metlesicsii Montelongo
Cheirolophus santosabreui Santos
Cheirolophus satarataensis (Svent.) Holub
Cheirolophus tagananensis (Svent.) Holub
Helichrysum monogynum B. L. Burth. & Sunding
Helichrysum gossypinum Webb
Hypochoeris oligocephala (Svent. & D. Bramwell)
 Lack
Lactuca watsoniana Trelease
Leotodon filii (Hochst. ex Seub.) Paiva & Orm.
Onopordum carduelinum Bolle
Onopordum nogalesii Svent.
Pericallis hadrosomus Svent.
Pericallis malvifolia (L'Hér) B. Nord.
Phagnalon benetii Lowe
Senecio hermosae Pitard
Sonchus gandogeri Pitard
Stemmacantha cynaroides
Sventenia bupleuroides Font Quer
Tanacetum o'shanahanii Febles, Marrero et Suárez
Tanacetum ptarmiciflorum (Webb) Schultz Bip.
Tolpis glabrescens Kämmer

Convolvulaceae

Convolvulus caput-medusae Lowe
Convolvulus lopez-socasi Svent.
Convolvulus massonii A. Dietr.
Pharbitis preauxii Webb

Crassulaceae

Aeonium balsamiferum Webb et Berth.
Aeonium gomeraense Praeger
Aeonium saundersii Bolle
Aichrysum dumosum (Lowe) Praeg.
Monanthes wildpretii Bañares & Scholz

Cruciferae

Crambe arborea Webb ex Christ
Crambe laevigata DC. ex Christ
Crambe scoparia Svent.
Crambe sventenii B. Petters. ex. Bramw. & Sunding
Parolinia schizogynoides Svent.
Sinapidendron sempervivifolium Mnzs.

Cyperaceae

Carex malato-belizii Raymond

Dipsacaceae

Scabiosa nitens Roem. & Schult.

Ericaceae

Daboecia azorica Tutin & Warb.
Erica scoparia L. subsp. *azorica* (Hochst.) D. A. Webb

Euphorbiaceae

Euphorbia bourgaeana Gay ex Boiss.
Euphorbia handiensis Burchard
Euphorbia lambii Svent.
Euphorbia stygiana H. C. Watson

Geraniaceae

Geranium maderense Yeo

Gramineae

Agrostis gracilaxa Franco
Deschampsia maderensis (Hack. et Bornm.) Buschm.
Phalaris maderensis (Mnzs.) Mnzs.

Labiatae

Micromeria glomerata P. Pérez
Micromeria leucantha Svent. ex Pérez
Salvia herbanica Santos et Fernández
Sideritis cystosiphon Svent.
Sideritis discolor (Webb ex de Noe) Bolle

Sideritis infernalis Bolle
Sideritis marmorea Bolle
Teucrium abutiloides l'Her.

Leguminosae

Adenocarpus ombriosus Ceb. & Ort.
Anthyllis lemnniana Lowe
Anagyris latifolia Brouss. ex Willd.
Cicer canariensis Santos & Gweil
Dorycnium spectabile Webb & Berthel.
Genista benehoavensis (Bolle ex Svent.) Del Arco
Lotus azoricus P. W. Ball
Lotus callis-viridis D. Bramwell & D. H. Davis
Lotus eremiticus Santos
Lotus kunkelii (E. Chueca) D. Bramwell et al.
Lotus maculatus Breitfeld
Lotus pyranthus P. Perez
Teline nervosa (Esteve) A. Hansen et Sund.
Teline rosmarinifolia Webb & Berthel.
Teline salsoloides Arco & Acebes.
Vicia dennesiana H. C. Watson

Liliaceae

Androcymbium psammophilum Svent.
Smilax divaricata Sol. ex Wats.

Myricaceae

Myrica rivas-martinezii Santos.

Oleaceae

Jasminium azoricum L.
Picconia azorica (Tutin) Knbol.

Orchidaceae

Barlia metlesicsiaca Teschner
Goodyera macrophylla Lowe
Orchis scopulorum Summerh.

Pittosporaceae

Pittosporum coriaceum Dryander ex Aiton

Plantaginaceae

Plantago famarae Svent.
Plantago malato-belizii Lawalree

**Plumbagi-
naceae**

Limonium arborescens (Brouss.) Kuntze
Limonium dendroides Svent.
Limonium fruticans (Webb) O. Kuntze
Limonium perezii (Stapf) Hubb
Limonium preauxii (Webb et Berth.) O. Kuntze
Limonium spectabile (Svent.) Kunkel & Sunding
Limonium sventenii Santos & Fernandez Galvan

Polygonaceae

Rumex azoricus Rech.

Rhamnaceae

Frangula azorica Tutin

Rosaceae

Bencomia brachystachya Svent.
Bencomia exstipulata Svent.
Bencomia sphaerocarpa Svent.
Chamaemeles coriacea Lindl.
Dendriopterium pulidoi Svent.
Marcetella maderensis (Bornm.) Svent.
Prunus lusitanica subsp. *azorica* (Moui.) Franco

Rutaceae

Ruta microcarpa Svent.

Santalaceae

Kunkeliella canariensis Stearn
Kunkeliella psilotoclada (Svent.) Stearn
Kunkeliella subsucculenta Kammer

Sapotaceae

Sideroxylon marmulano Banks ex Lowe

Saxifragaceae*Saxifraga portosanctana* Boiss.**Scrophulariaceae***Euphrasia azorica* H. C. Watson*Euphrasia grandiflora* Hochst.*Isoplexis chalcantha* Svent. & O'Shanahan*Isoplexis isabelliana* (Webb & Berthel.) Masferrer**Selaginaceae***Globularia ascanii* D. Bramwell & Kunkel*Globularia sarcophylla* Svent.**Solanaceae***Solanum lidii* Sunding**Umbelliferae***Ammi trifoliatum* (Wats.) Trel.*Bunium brevifolium* Lowe*Bupleurum handiense* (Bolle) Kunkel*Chaerophyllum azoricum* Trel.*Monizia edulis* Lowe*Ferula latipinna* Santos*Sanicula azorica* Gunthn. ex Seub.**Violaceae***Viola paradoxa* Lowe**Bryophyta****Bryopsida: Musci****Echinodiaceae***Echinodium spinosum* (Mitt.) Jur.

Pottiaceae

Bryoerythrophyllum machadoanum (Sergio) M. Hill

Thamniaceae

Thamnobryum fernandesii Sergio

Streng geschützte Tierarten

(Med.) = im Mittelmeer

Wirbeltiere

Säugetiere

Insectivora

Erinaceidae

Atelerix algirus (*Erinaceus algirus*)^{*)}

Soricidae

Crocidura suaveolens ariadne
(*Crocidura ariadne*)^{*)}

Crocidura russula cypria (*Crocidura cypria*)^{*)}

Crocidura canariensis

Talpidae

Desmana moschata

Galemys pyrenaicus (*Desmana pyrenaica*)

Microchiroptera

alle Arten ausser

Pipistrellus pipistrellus

² Konsolidierte Fassung mit den vom Ständigen Ausschuss am 11. Dezember 1987 (Inkrafttreten: 10. März 1988), 11. Januar 1991 (Inkrafttreten: 11. April 1991), 26. Januar 1996 (Inkrafttreten: 27. April 1996), 6. Dezember 1996 (Inkrafttreten: 7. März 1997), 5. Dezember 1997 (Inkrafttreten: 6. März 1998), 4. Dezember 1998 (Inkrafttreten: 5. März 1999), 30. Nov 2001 (Inkrafttreten: 1. März 2002) und 8. Dezember 2017 (Inkrafttreten: 8. März 2018) beschlossenen Änderungen.

Rodentia

Sciuridae

Pteromys volans (*Sciuropterus russicus*)

Sciurus anomalus

Spermophilus citellus (*Citellus citellus*)*)

Spermophilus suslicus (*Citellus suslicus*)

Muridae

Cricetus cricetus

Mesocricetus newtoni

Microtus bavaricus (*Pitymys bavaricus*)*)

Microtus cabrerai

Microtus tatricus

Spalax graecus

Gliridae

Dryomys laniger

Myomimus roachi (*Myomimus bulgaricus*)

Zapodidae

Sicista betulina

Sicista subtilis

Hystricidae

Hystrix cristata

Carnivora

Canidae

Alopex lagopus

Canis lupus

Cuon alpinus

Ursidae

alle Arten

Mustelidae

Gulo gulo

Mustela eversmannii

Mustela lutreola (*Lutreola lutreola*)*)

		<i>Lutra lutra</i>
		<i>Vormela peregusna</i>
	Felidae	<i>Caracal caracal</i>
		<i>Felis silvestris</i>
		<i>Lynx lynx balcanicus</i>
		<i>Lynx pardinus (Lynx pardina)</i> ^{2,3)}
		<i>Panthera pardus</i>
		<i>Panthera tigris</i>
	Odobenidae	<i>Odobenus rosmarus</i>
	Phocidae	<i>Monachus monachus</i>
		<i>Phoca hispida saimensis</i>
		<i>Phoca hispida ladogensis</i>
Artiodactyla		
	Cervidae	<i>Cervus elaphus corsicanus</i>
	Bovidae	<i>Capra aegagrus</i>
		<i>Capra pyrenaica pyrenaica</i>
		<i>Gazella subgutturosa</i>
		<i>Gazella dorcas</i>
		<i>Ovibos moschatus</i>
		<i>Rupicapra rupicapra ornata</i>
Cetacea		
	Monodontidae	<i>Monodon monoceros</i>
	Delphinidae	<i>Delphinus delphis</i>
		<i>Globicephala macrorhynchus</i>
		<i>Globicephala melas</i>
		<i>Grampus griseus</i>
		<i>Lagenorhynchus acutus</i>
		<i>Lagenorhynchus albirostris</i>
		<i>Orcinus orca</i>
		<i>Pseudorca crassidens</i>
		<i>Steno bredanensis</i>
		<i>Stenella coeruleoalba</i>

		<i>Stenella frontalis</i>
		<i>Tursiops truncatus (tursio)</i>
	Phocaenidae	
		<i>Phocoena phocoena</i>
	Physeteridae	
		<i>Kogia breviceps</i>
		<i>Kogia simus</i> (Med.)
		<i>Physeter macrocephalus</i> (Med.)
	Ziphiidae	
		<i>Hyperoodon rostratus</i>
		<i>Mesoplodon bidens</i>
		<i>Mesoplodon densirostris</i> (Med.)
		<i>Mesoplodon mirus</i>
		<i>Ziphius cavirostris</i>
	Balaenopteridae	
		<i>Balaenoptera acutorostrata</i> (Med.)
		<i>Balaenoptera borealis</i> (Med.)
		<i>Balaenoptera edeni</i>
		<i>Balaenoptera physalus</i>
		<i>Megaptera novaeangliae (longi-</i> <i>mana, nodosa)</i>
		<i>Sibbaldus (Balaenoptera) muscu-</i> <i>lus</i>
	Balaenidae	
		<i>Balaena mysticetus</i>
		<i>Eubalaena glacialis</i>
Vögel		
Gaviiformes		
	Gaviidae	
		<i>alle Arten</i>
Podicipedi- formes		
	Podicipedidae	
		<i>Podiceps auritus</i>
		<i>Podiceps grisegena</i>
		<i>Podiceps nigricollis (caspicus)</i>
		<i>Podiceps ruficollis</i>

**Procellarii-
formes**

Hydrobatidae

alle Arten

Procellariidae

Bulweria bulwerii

Procellaria diomedea

Pterodroma madeira

Pterodroma feae

Puffinus assimilis baroli

Puffinus puffinus

Puffinus yelkouan

Pelecaniformes

Phalacrocoraci-
dae

Phalacrocorax aristotelis (Med.)

Phalacrocorax pygmaeus

Pelecanidae

alle Arten

Ciconiiformes

Ardeidae

Ardea purpurea

Ardeola ralloides

Botaurus stellaris

Bulbucus (Ardeola) ibis

Casmerodius albus (Egretta alba)

Egretta garzetta

Ixobrychus minutus

Nycticorax nycticorax

Ciconiidae

alle Arten

Threskiorni-
thidae

alle Arten

Phoenicopter-
idae

Phoenicopterus ruber

Anseriformes

Anatidae

Anser erythropus
Branta leucopsis
Branta ruficollis
Bucephala islandica
Cygnus cygnus
Cygnus bewickii (columbianus)
Histrionicus histrionicus
Marmaronetta (Anas) angustirostris
Mergus albellus
Oxyura leucocephala
Polysticta stelleri
Somateria spectabilis
Tadorna tadorna
Tadorna ferruginea

Falconiformes

alle Arten

Galliformes

Tetraonidae

Tetrao urogallus cantabricus

Gruiformes

Turnicidae

Turnix sylvatica

Gruidae

alle Arten

Rallidae

Crex crex
Fulica cristata
Porphyrio porphyrio
Porzana porzana
Porzana pusilla
Porzana parva

Otididae

alle Arten

Charadriiformes

Charadriidae

Arenaria interpres
Charadrius alexandrinus
Charadrius dubius
Charadrius hiaticula
Charadrius leschenaulti
Eudromias morinellus
Hoplopterus spinosus

Scolopacidae

Calidris alba
Calidris alpina
Calidris ferruginea
Calidris maritima
Calidris minuta
Calidris temminckii
Gallinago media
Limicola falcinellus
Numenius tenuirostris
Tringa cinerea
Tringa glareola
Tringa hypoleucos
Tringa ochropus
Tringa stagnatilis

Recurvirostridae

alle Arten

Phalaropodidae

alle Arten

Burhinidae

Burhinus oedicnemus

Glareolidae

alle Arten

Laridae

Chlidonias hybrida
Chlidonias leucopterus
Chlidonias niger
Gelochelidon nilotica
Hydroprogne caspia
Larus audouinii

Larus genei
Larus melanocephalus
Larus minutus
Larus (Xenia) sabini
Pagophila eburnea
Sterna albifrons
Sterna dougallii
Sterna hirundo
Sterna paradisaea (macrura)
Sterna sandvicensis

Columbiformes

Pteroclididae

alle Arten

Columbidae

Columba bollii
Columba junoniae

Cuculiformes

Cuculidae

Clamator glandarius

Strigiformes

alle Arten

Caprimulgi- formes

Caprimulgidae

alle Arten

Apodiformes

Apodidae

Apus caffer
Apus melba
Apus pallidus
Apus unicolor

Coraciiformes

Alcedinidae

Alcedo atthis
Ceryle rudis
Halcyon smyrnensis

Meropidae

Merops apiaster

Coraciidae

Coracias garrulus

Upopidae

Upopa epops

Piciformes

alle Arten

Passeriformes

Alaudidae

Calandrella brachydactyla
Calandrella rufescens
Chersophilus duponti
Eremophila alpestris
Galerida theklae
Melanocorypha bimaculata
Melanocorypha calandra
Melanocorypha leucoptera
Melanocorypha yeltoniensis

Hirundinidae

alle Arten

Motacillidae

alle Arten

Pycnonotidae

Pycnonotus barbatus

Laniidae

alle Arten

Bombycillidae

Bombycilla garrulus

Cinclidae

Cinclus cinclus

Troglodytidae	<i>Troglodytes troglodytes</i>
Prunellidae	<i>alle Arten</i>
Turdinae	<i>Cercotrichas galactotes</i> <i>Erithacus rubecula</i> <i>Irania gutturalis</i> <i>Luscinia luscinia</i> <i>Luscinia megarhynchos</i> <i>Luscinia (Cyanosylvia) svecica</i> <i>Monticola saxatilis</i> <i>Monticola solitarius</i> <i>Oenanthe finischii</i> <i>Oenanthe hispanica</i> <i>Oenanthe isabellina</i> <i>Oenanthe leucura</i> <i>Oenanthe oenanthe</i> <i>Oenanthe pleschanka (leucomela)</i> <i>Phoenicurus ochruros</i> <i>Phoenicurus phoenicurus</i> <i>Saxicola dacotiae</i> <i>Saxicola rubetra</i> <i>Saxicola torquata</i> <i>Tarsiger cyanurus</i> <i>Turdus torquatus</i>
Sylviinae	<i>alle Arten</i>
Regulinae	<i>alle Arten</i>
Muscicapinae	<i>alle Arten</i>
Timaliinae	<i>Panurus biarmicus</i>
Paridae	<i>alle Arten</i>
Sittidae	<i>alle Arten</i>
Certhiidae	<i>alle Arten</i>

Emberizidae

Calcarius lapponicus
Emberiza aureola
Emberiza caesia
Emberiza cia
Emberiza cineracea
Emberiza cirrus
Emberiza citrinella
Emberiza leucocephala
Emberiza melanocephala
Emberiza pusilla
Emberiza rustica
Emberiza schoeniclus
Plectrophenax nivalis

Fringillidae

Carduelis cannabina
Carduelis carduelis
Carduelis chloris
Carduelis flammea
Carduelis flavirostris
Carduelis hornemanni
Carduelis spinus
Carpodacus erythrinus
Coccothraustes coccothraustes
Fringilla teydea
Loxia curvirostra
Loxia leucoptera
Loxia pityopsittacus
Loxia scotica
Pinicola enucleator
Rhodopechys githaginea
Serinus citrinella
Serinus pusillus
Serinus serinus

Ploceidae

Montrifringilla nivalis
Petronia petronia

Sturnidae

Sturnus roseus
Sturnus unicolor

Oriolidae

Oriolus oriolus

Corvidae

Cyanopica cyanus

Nucifraga caryocatactes

Perisoreus infaustus

Pyrrhocorax graculus

Pyrrhocorax pyrrhocorax

Reptilien

Testudines

Testudinidae

Testudo graeca

Testudo hermanni

Testudo marginata

Emydidae

Emys orbicularis

Mauremys caspica^{1*)}

Dermochelyidae

Dermochelys coriacea

Cheloniidae

Caretta caretta

Chelonia mydas

Eretmochelys imbricata

Lepidochelys kempii

Trionychidae

Rafetus euphraticus

Trionyx triunguis

Sauria

Gekkonidae

Cyrtodactylus kotschyi

Tarentola angustimentalis

Tarentola boettgeri

Tarentola delalandii

Tarentola gomerensis

Phyllodactylus europaeus

Agamidae

Stellio stellio (*Agama stellio*)*)

Chamaeleontidae

Chamaeleo chamaeleon

Lacertidae

*Algyroides fitzingeri**Algyroides marchi**Algyroides moreoticus**Algyroides nigropunctatus**Archaeolacerta bedriagae* (*Lacerta bedriagae*)*)*Archaeolacerta monticola* (*Lacerta monticola*)*)*Gallotia galloti**Gallotia simonyi* (*Lacerta simonyi*)*)*Gallotia stehlini**Lacerta agilis**Lacerta clarkorum**Lacerta dugesii**Lacerta graeca**Lacerta horvathi**Lacerta lepida**Lacerta parva**Lacerta princeps**Lacerta schreiberi**Lacerta trilineata**Lacerta viridis**Ophisops elegans**Podarcis erhardii**Podarcis filfolensis**Podarcis lilfordi**Podarcis melisellensis**Podarcis milensis**Podarcis muralis**Podarcis peloponnesiaca**Podarcis pityusensis**Podarcis sicula**Podarcis taurica**Podarcis tiliguerta*

Anguidae	<i>Podarcis wagleriana</i>
Scincidae	<i>Ophisaurus apodus</i>
	<i>Ablepharus kitaibelii</i>
	<i>Chalcides bedriagai</i>
	<i>Chalcides ocellatus</i>
	<i>Chalcides sexlineatus</i>
	<i>Chalcides simonyi</i> (<i>Chalcides</i> <i>occidentalis</i>)*)
	<i>Chalcides viridianus</i>
	<i>Ophiomorus punctatissimus</i>

Ophidia

Colubridae	<i>Coluber cypriensis</i>
	<i>Coluber gemonensis</i>
	<i>Coluber hippocrepis</i>
	<i>Coluber jugularis</i> ^{2*)}
	<i>Coluber najadum</i> ^{3*)}
	<i>Coluber viridiflavus</i>
	<i>Coronella austriaca</i>
	<i>Elaphe longissima</i>
	<i>Elaphe quatuorlineata</i>
	<i>Elaphe situla</i>
	<i>Natrix megalcephala</i>
	<i>Natrix tessellata</i>
	<i>Telescopus fallax</i>
Viperidae	<i>Vipera albizona</i>
	<i>Vipera ammodytes</i>
	<i>Vipera barani</i>
	<i>Vipera kaznakovi</i>
	<i>Vipera latasti</i>
	<i>Vipera lebetina</i> ^{4*)}
	<i>Vipera pontica</i>
	<i>Vipera ursinii</i>
	<i>Vipera wagneri</i>
	<i>Vipera xanthina</i>

Lurche

Caudata

Salamandridae

Chioglossa lusitanica
Euproctus asper
Euproctus montanus
Euproctus platycephalus
Mertensiella luschani (*Salamandra luschani*)*
Neurergus crocatus
Neurergus strauchii
Salamandra atra^{5*}
Salamandrina terdigitata
Triturus carnifex
Triturus cristatus
Triturus dobrogicus
Triturus italicus
Triturus karelinii
Triturus montandoni

Plethodontidae

Speleomantes flavus (*Hydromantes flavus*)*
Speleomantes genei (*Hydromantes genei*)*
Speleomantes imperialis (*Hydromantes imperialis*)*
Speleomantes italicus (*Hydromantes italicus*)*
Speleomantes supramontis (*Hydromantes supramontis*)*

Proteidae

Proteus anguinus

Anura

Discoglossidae

Alytes cisternasii
Alytes muletensis
Alytes obstetricans

Bombina bombina
Bombina variegata
Discoglossus galganoi
Discoglossus jeanneae
Discoglossus montalentii
Discoglossus pictus
Discoglossus sardus

Pelobatidae

Pelobates cultripes
Pelobates fuscus
Pelobates syriacus
Pelodytes caucasicus

Bufonidae

Bufo calamita
Bufo viridis

Hylidae

Hyla arborea
Hyla meridionalis
Hyla sarda

Ranidae

Rana arvalis
Rana dalmatina
Rana holtzi
Rana iberica
Rana italica
Rana latastei

Fische

Agnata

Petromyzoni-
formes

Petromyzonidae

Lethenteron zanandrai (Med.)

Chondrichthyes**Lamniformes**

Cetorhinidae

Cetorhinus maximus (Med.)

Lamnidae

Carcharodon carcharias (Med.)**Rajiformes**

Myliobatidae

Mobula mobular (Med.)**Osteichthyes (Actinopterygii)****Acipenseri-
formes**

Acipenseridae

*Acipenser naccarii**Acipenser sturio* (Med.)*Huso huso* (Med.)**Esociformes**

Umbridae

*Umbra krameri***Atheriniformes**

Cyprinodontidae

Aphanius fasciatus (Med.)*Aphanius iberus* (Med.)*Valencia hispanica**Valencia leuourneuxi***Gasterostei-
formes**

Syngnathidae

Hippocampus hippocampus (Med.)*Hippocampus ramulosus* (Med.)

Perciformes

Percidae

*Romanichthys valsanicola**Zingel asper*

Gobiidae

Pomatoschistus canestrinii (Med.)*Pomatoschistus tortonesei* (Med.)

Wirbellose

Gliederfüßler

Insecta

Mantodea

Apteromantis aptera

Ephemeroptera

Palingenia longicauda

Odonata

*Aeshna viridis**Brachythemis fuscopalliata**Calopteryx syriaca**Coenagrion freyi**Coenagrion mercuriale**Cordulegaster trinacriae**Gomphus graslinii**Leucorrhinia albifrons**Leucorrhinia caudalis**Leucorrhinia pectoralis**Lindenia tetraphylla**Macromia splendens**Ophiogomphus cecilia**Oxygastra curtisii**Stylurus* (= *Gomphus*) *flavipes**Sympecma braueri*

Orthoptera

*Baetica ustulata**Saga pedo*

Coleoptera

Buprestis splendens
Carabus bessarabicus
Carabus hungaricus
Carabus olympiae
Cerambyx cerdo
Cucujus cinnaberinus
Dytiscus latissimus
Graphoderus bilineatus
Osmoderma eremita
Rosalia alpina

Lepidoptera

Apatura metis
Coenonympha hero
Coenonympha oedippus
Erebia calcaria
Erebia christi
Erebia sudetica
Eriogaster catax
Euphydryas (Eurodryas) aurinia
Fabriciana elisa
Hyles hippophaes
Hypodryas maturna
Lopinga achine
Lycaena dispar
Maculinea arion
Maculinea nausithous
Maculinea teleius
Melanargia arge
Papilio alexanor
Papilio hospiton
Parnassius apollo
Parnassius mnemosyne
Plebicula golgus
Polyommatus galloi
Polyommatus humedasae
Proserpinus prosperpina
Zerynthia polyxena

Arachnida

Araneae

*Macrothele calpeiana***Crustacea**

Decapoda

Ocypode cursor (Med.)*Pachyplasma giganteum* (Med.)**Weichtiere****Gastropoda**

Dyotocardia

Gibbula nivosa (Med.)*Patella ferruginea* (Med.)*Patella nigra* (Med.)

Monotocardia

Charonia rubicunda (= *C. lampas*
= *C. nodiferum*) (Med.)*Charonia tritonis* (= *C. seguenzi-*
ae) (Med.)*Dendropoma petraeum* (Med.)*Erosaria spurca* (Med.)*Luria lurida* (= *Cypraea lurida*)
(Med.)*Mitra zonata* (Med.)*Ranella olearia* (Med.)*Schilderia achatidea* (Med.)*Tonna galea* (Med.)*Zonaria pyrum* (Med.)Stylommato-
phora*Caseolus calculus**Caseolus commixta**Caseolus sphaerula**Discus defloratus*^{6:5)}*Discus guerinianus**Discula leacockiana*

Discula tabellata
Discula testudinalis
Discula turricula
Elona quimperiana
Geomalacus maculosus
Geomitra moniziana
Helix subplicata
Leiostyla abbreviata
Leiostyla cassida
Leiostyla corneocostata
Leiostyla gibba
Leiostyla lamellosa

Bivalvia

Unionoida

Margaritifera auricularia

Mytiloida

Lithophaga lithophaga (Med.)

Pinna pernula (Med.)

Myoida

Pholas dactylus (Med.)

Stachelhäuter

Asteridae

Asterina pancerii (Med.)

Ophidiaster ophidianus (Med.)

Echinidae

Centrostephanus longispinus (Med.)

Nesseltiere

Hydrozoa

Errina aspera (Med.)

Anthozoa*Astroides calycularis* (Med.)*Gerardia savaglia* (Med.)**Schwämme****Porifera***Aplysina cavernicola* (Med.)*Asbestopluma hypogea* (Med.)*Axinelle polyploides* (Med.)*Petrobiona massiliana* (Med.)**Anmerkungen zu Anhang II**

Der für Zwecke des Übereinkommens gebildete Ständige Ausschuss hat am 3. Dezember 1993 die folgende Empfehlung (Nr. 39 (1993)) angenommen:

Der für Zwecke des Übereinkommens über die Erhaltung der europäischen wildlebenden Pflanzen und Tiere und ihrer natürlichen Lebensräume gebildete Ständige Ausschuss empfiehlt im Rahmen der ihm nach Artikel 14 zugewiesenen Aufgaben, dass die Vertragsparteien bei der Durchführung des Übereinkommens die nachstehenden technischen Anmerkungen berücksichtigen. Sternchen sind dort angebracht worden, wo der Name einer Art gegen eine gebräuchlichere Bezeichnung ausgetauscht worden ist; der alte Name wird jedoch noch in Klammern angegeben. Mittels Fussnoten wird angezeigt, wo die Klassifizierung auf einen aktuellen Stand gebracht worden ist:

¹ *Mauremys caspica* ist in zwei neue Arten unterteilt worden:

. *Mauremys caspica*

. *Mauremys leprosa* (*Mauremys caspica leprosa*)

² *Coluber jugularis* ist in zwei neue Arten unterteilt worden:

. *Coluber jugularis*

. *Coluber caspius* (*Coluber jugularis caspius*)

³ *Coluber najadum* ist in zwei neue Arten unterteilt worden:

. *Coluber najadum*

. *Coluber rubriceps* (*Coluber najadum rubriceps*)

⁴ *Vipera lebetina* ist in zwei neue Arten unterteilt worden:

. *Vipera lebetina*

. *Vipera schweizeri* (*Vipera lebetina schweizeri*)

⁵ *Salamandra atra* ist in zwei neue Arten unterteilt worden:

. *Salamandra atra*

. *Salamandra lanzai* (*Salamandra atra lanzai*)

⁶ *Discus defloratus*: Diese Art wird nicht länger als besonders zu klassifizierende Art betrachtet, da sie ursprünglich anhand nur weniger Exemplare beschrieben wurde, die künftig einer anderen Art von *Discus* zugerechnet werden.

Anhang III³

Geschützte Tierarten

(Med.) = im Mittelmeer

Wirbeltiere

Säugetiere

Insectivora

Erinaceidae

Erinaceus europaeus

Soricidae

alle Arten

Microchiroptera

Vespertilionidae

Pipistrellus pipistrellus

Duplicidentata

Leporidae

*Lepus timidus**Lepus capensis (europaeus)*

Rodentia

Sciuridae

*Marmota marmota**Sciurus vulgaris*

Castoridae

Castor fiber

Muridae

*Microtus nivalis (lebrunii)**Microtus ratticeps (oeconomus)*

³ Konsolidierte Fassung mit den vom Ständigen Ausschuss am 26. Januar 1996 (Inkrafttreten: 27. April 1996) und 5. Dezember 1997 (Inkrafttreten: 6. März 1998) beschlossenen Änderungen.

	Gliridae	<i>alle Arten</i>
Cetacea		<i>alle nicht in Anhang II aufgeführten Arten</i>
Carnivora		
	Mustelidae	<i>Martes foina</i> <i>Martes martes</i> <i>Meles meles</i> <i>Mustela erminea</i> <i>Mustela nivalis</i> <i>Putorius (Mustela) putorius</i>
	Viverridae	<i>alle Arten</i>
	Felidae	<i>Lynx lynx</i>
	Phocidae	<i>Cystophora cristata</i> <i>Erignathus barbatus</i> <i>Pagophilus groenlandicus (Phoca groenlandica)</i> <i>Phoca vitulina</i> <i>Phoca hispida (Pusa hispida)</i> <i>Halichoerus grypus</i>
Artiodactyla		
	Suidae	<i>Sus scrofa meridionalis</i>
	Cervidae	<i>alle Arten</i>
	Bovidae	<i>Bison bonasus</i> <i>Capra ibex</i> <i>Capra pyrenaica</i> <i>Ovis aries (musimon, ammon)</i> <i>Rupicapra rupicapra</i>

Vögel

Alle nicht in Anhang II aufgeführten Arten, ausser:

Columba palumbus

Corvus corone (corone und cornix)

Corvus frugilegus

Corvus monedula

Garrulus glandarius

Larus argentatus

Larus fuscus

Larus marinus

Passer domesticus

Sturnus vulgaris

Pica pica

Reptilien

Alle nicht in Anhang II aufgeführten Arten

Lurche

Alle nicht in Anhang II aufgeführten Arten

Fische**Chondrichthyes****Pleurotremata**

Lamnidae

Isurus oxyrinchus (Med.)

Lamna nasus (Med.)

Carcharhinidae

Prionace glauca (Med.)

Squatinaidae

Squatina squatina (Med.)

Hypotremata

Rajidae

Raja alba (Med.)**Osteichthyes****Petromyzi-
formes**

Petromyzonidae

*Eudontomyzon hellenicum**Eudontomyzon mariae**Eudontomyzon vladykovi**Lampetra fluviatilis**Lampetra planeri**Lampetra zanandreaei**Petromyzon marinus***Acipenseri-
formes**

Acipenseridae

*Acipenser ruthenus**Acipenser stellatus**Huso huso***Clupeiformes**

Clupeidae

*Alosa alosa**Alosa fallox**Alosa pontica***Salmoniformes**

Coregonidae

Coregonus

alle Arten

Thymallidae

Thymallus thymallus

Salmonidae

*Hucho hucho**Salmo salar*⁴

4 Die Bestimmungen dieses Anhangs gelten nicht für die Lachse im Meer.

Cypriniformes

Cyprinidae

Abramis ballerus
Abramis sapa
Abramis vimba
Alburnoides bipunctatus
Alburnus albidus
Aspius aspius
Barbus bocagei
Barbus comiza
Barbus meridionalis
Barbus microcephalus
Barbus peloponesis
Barbus plebejus
Barbus sclateri
Barbus steindachneri
Chalcalburnus chalcoides
Chondrostoma genei
Chondrostoma kneri
Chondrostoma lemingi
Chondrostoma lusitanicum
Chondrostoma nasus
Chondrostoma phoxinus
Chondrostoma polylepis
Chondrostoma soetta
Chondrostoma toxostoma
Chondrostoma willkommi
Gobio albipinnatus
Gobio kessleri
Gobio uranoscopus
Leucaspis delineatus
Leucaspis stymphalicus
Lenciscus illyricus
Lenciscus lucumotis
Lenciscus microlepis
Lenciscus polylepis
Lenciscus pyrenaicus
Lenciscus soufia
Lenciscus svallize

Leuciscus turskyi
Leuciscus ukliva
Pachychilon pictum
Pelecus cultratus
Phoxinellus adpersus
Phoxinellus hispanicus
Pseudophoxinus marathonicus
Pseudophoxinus stymphalicus
Rhodeus sericeus
Rutilus alburnoides
Rutilus arcazii
Rutilus frisii
Rutilus graecus
Rutilus lemmingii
Rutilus macedonicus
Rutilus macrolepidotus
Rutilus pigus
Rutilus racovitzai
Rutilus rubilio

Cobitidae

Cobitis elongata
Cobitis hassi
Cobitis larvata
Cobitis paludicola
Cobitis taenia
Cobitis trichonica
Misgurnis fossilis
Sabanejewia aurata
Sabanejewia calderoni

Siluriformes

Siluridae

Siluris aristotelis
Siluris glanis

Atheriniformes

Cyprinodontidae

Aphanius fasciatus
Aphanius iberus

Gasterosteiformes

Syngnathidae

Syngnathus abaster
Syngnathus nigrolineatus

Gasterosteidae

Pungitius hellenicus
Tuntitius platygaster

Scorpaeniformes

Cottidae

Cottus poecilopus
Myoxocephalus quadricornis

Perciformes

Serranidae

Epinephelus marginatus (Med.)

Sciaenidae

Sciaena umbra (Med.)
Umbrina cirrosa (Med.)

Percidae

Gymnocephalus baloni
Gymnocephalus schraetzer
Stizostedion volgensis
Zingel zingel
Zingel streber

Blenniidae

Blennius fluviatilis

Gobiidae

Gobius fluviatilis
Gobius kessleri
Gobius nigricans
Gobius ophiocephalus
Gobius syrman
Gobius thressalus
Padogobius panizzai
Padogobius martensi
Pomatoschistus canestrini
Pomatoschistus microps

Pomatoschistus minutus
Proterorhinus marmoratus

Wirbellose

Gliederfüßler

Insecta

Coleoptera

Lucanus cervus

Lepidoptera

Graellsia isabellae

Crustacea

Decapoda

Astacus astacus
Austropotamobius pallipes
Austropotamobius torrentium
Homarus gammarus (Med.)
Maja squinado (Med.)
Palinurus elephas (Med.)
Scyllarides latus (Med.)
Scyllarides pigmaeus (Med.)
Scyllarides arctus (Med.)

Weichtiere

Gastropoda

Stylommato-
phora

Helix pomatia

Bivalvia

Unionida

Margaritifera margaritifera
Microcondymaea compressa
Unio elongatulus

Gliederwürmer**Hirudinea**Arhynchobdel-
lae*Hirudo medicinalis***Echinodermen****Hexacorallia**Antipathes sp. plur. (*Med.*)**Alcionaria**Corallium rubrun (*Med.*)**Schwämme****Porifera**Hippospongia communis (*Med.*)*Spongia agaricina* (*Med.*)*Spongia officinalis* (*Med.*)*Spongia zimocca* (*Med.*)

Verbotene Mittel und Methoden des Tötens, Fangens und anderer Formen der Nutzung

Säugetiere

Schlingen

Als Lockmittel verwendete geblendete oder verstümmelte lebende Tiere

Tonbandgeräte

Elektrische Geräte, die töten oder betäuben können

Künstliche Lichtquellen

Spiegel und andere blendende Vorrichtungen

Vorrichtungen zur Beleuchtung der Ziele

Visiervorrichtungen für das Schiessen bei Nacht mit elektronischem Bildverstärker oder Bildumwandler

Sprengstoffe⁶

Netze⁷

Fallen⁸

Gift und vergiftete oder betäubende Köder

Begasen und Ausräuchern

Halbautomatische oder automatische Waffen, deren Magazin mehr als zwei Patronen aufnehmen kann

Flugzeuge

Fahrende Kraftfahrzeuge

5 Konsolidierte Fassung mit den vom Ständigen Ausschuss am 24. März 1995 (Inkrafttreten: 25. Juni 1995) beschlossenen Änderungen.

6 Ausser für den Walfang.

7 Soweit Tiere in Mengen und/oder wahllos gefangen oder getötet werden.

8 Soweit Tiere in Mengen und/oder wahllos gefangen oder getötet werden.

VögelSchlingen⁹

Leimruten

Haken

Als Lockmittel verwendete geblendete oder verstümmelte lebende Vögel

Tonbandgeräte

Elektrische Geräte, die töten oder betäuben können

Künstliche Lichtquellen

Spiegel und andere blendende Vorrichtungen

Vorrichtungen zur Beleuchtung der Ziele

Visiervorrichtungen für das Schiessen bei Nacht mit elektronischem Bildverstärker oder Bildumwandler

Sprengstoffe

Netze

Fallen

Gift und vergiftete oder betäubende Köder

Halbautomatische oder automatische Waffen, deren Magazin mehr als zwei Patronen aufnehmen kann

Flugzeuge

Fahrende Kraftfahrzeuge

Süsswasserfische

Sprengstoffe

Feuerwaffen

Gifte

Betäubungsmittel

Elektrizität mit Wechselstrom

Künstliches Licht

⁹ Ausser Lagopus nördlich des 58. Breitengrads N.

Zehnfüssige Krebse (Decapoda)

Sprengstoffe

Gifte