

1977	Ausgegeben zu Bonn am 23. April 1977	Nr. 18
------	--------------------------------------	--------

Tag	Inhalt	Seite
23. 3. 77	Erste Verordnung über die Inkraftsetzung von Änderungen der Anhänge I und II des Washingtoner Artenschutzübereinkommens 188-12	381
6. 4. 77	Verordnung zur Durchsetzung der deutsch-österreichischen Vereinbarung vom 25. Februar 1977 über die Errichtung vorgeschobener österreichischer Grenzdienststellen für den Schiffsverkehr in Passau-Donaulände und in Obernzell (Donau)	408
24. 3. 77	Bekanntmachung über den Geltungsbereich der Europäischen Ordnung der Sozialen Sicherheit	411
29. 3. 77	Bekanntmachung über den Geltungsbereich der Pariser Verbandsübereinkunft zum Schutz des gewerblichen Eigentums	412

Erste Verordnung über die Inkraftsetzung von Änderungen der Anhänge I und II des Washingtoner Artenschutzübereinkommens

Vom 23. März 1977

Auf Grund des Artikels 2 des Gesetzes vom 22. Mai 1975 zum Washingtoner Artenschutzübereinkommen (BGBl. 1975 II S. 773) wird verordnet:

§ 1

Die von der ersten Vertragsstaatenkonferenz zum Washingtoner Artenschutzübereinkommen in Bern am 6. November 1976 angenommenen Änderungen der Anhänge I und II des Übereinkommens vom 3. März 1973 über den internationalen Handel mit gefährdeten Arten freilebender Tiere und Pflanzen werden hiermit in Kraft gesetzt. Die Anhänge werden nachstehend in der geänderten Fassung veröffentlicht.

§ 2

Diese Verordnung gilt nach § 14 des Dritten Überleitungsgesetzes in Verbindung mit Artikel 16 des Gesetzes zum Washingtoner Artenschutzübereinkommen auch im Land Berlin.

§ 3

(1) Diese Verordnung tritt am Tage nach ihrer Verkündung in Kraft.

(2) Diese Verordnung tritt an dem Tage außer Kraft, an dem die in § 1 genannten Änderungen außer Kraft treten.

(3) Der Tag des Außerkrafttretens ist im Bundesgesetzblatt bekanntzugeben.

Bonn, den 23. März 1977

Der Bundesminister
für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten
J. Ertl

Anhänge I und II
des Washingtoner Artenschutzübereinkommens
in der Fassung der Beschlüsse
der ersten Vertragsstaatenkonferenz zum Übereinkommen
vom 6. November 1976

Erläuterung:

1. Die in diesen Anhängen aufgeführten Arten werden bezeichnet:
 - (a) mit dem Namen der Art oder
 - (b) als Gesamtheit der einem höheren Taxon (Ordnungsstufe der Systematik) oder einem bestimmten Teil desselben angehörenden Arten.
2. Die Abkürzung „spp.“ wird zur Bezeichnung aller Arten eines höheren Taxon verwendet.
3. Sonstige Bezugnahmen auf höhere Taxa als Arten dienen nur der Information oder Klassifizierung.
4. Ein Sternchen (*) neben dem Namen einer Art oder eines höheren Taxon bedeutet, daß eine oder mehrere geographisch abgegrenzte Populationen, Unterarten oder Arten des betreffenden Taxon in Anhang I aufgeführt sind und daß diese Populationen, Unterarten oder Arten von Anhang II ausgenommen sind.
5. Zwei Sternchen (**) neben dem Namen einer Art oder eines höheren Taxon bedeutet, daß eine oder mehrere geographisch abgegrenzte Populationen, Unterarten oder Arten des betreffenden Taxon in Anhang II aufgeführt sind und diese Populationen, Unterarten oder Arten von Anhang I ausgenommen sind.
6. Das Symbol (>) vor einer Zahl neben dem Namen einer Art oder eines höheren Taxon bezeichnet Teile oder Erzeugnisse, die in Verbindung damit für die Zwecke dieses Übereinkommens wie folgt spezifiziert sind:
 - > 1 bedeutet Wurzeln
 - > 2 bedeutet Holz
 - > 3 bedeutet Stämme.
7. Das Zeichen (—) vor einer Zahl neben dem Namen einer Art oder eines höheren Taxon bedeutet, daß bestimmte geographisch abgegrenzte Populationen, Unterarten, Arten oder Gruppen von Arten wie folgt von der betreffenden Art oder von dem betreffenden Taxon ausgenommen sind:
 - 101 *Panthera tigris altaica* (= *amurensis*)
 - 102 Australische Population
 - 103 Australische Population
 - 104 Alle Arten, die keine Sukkulente sind.
8. Das Zeichen (+) vor einer Zahl neben dem Namen einer Art oder eines höheren Taxon bedeutet, daß nur bestimmte geographisch abgegrenzte Populationen, Unterarten oder Arten der betreffenden Art oder des betreffenden Taxon wie folgt in dem entsprechenden Anhang aufgeführt sind:
 - + 201 Population in Südamerika
 - + 202 (A) Bestände im Nordpazifik
(B) Bestände in dem Gebiet, das von 0° Länge bis zu 70° östlicher Länge und vom Äquator bis zum antarktischen Festland reicht
 - + 203 (A) Bestände im Nordatlantik vor der Küste Islands
(B) Bestände im Nordatlantik vor der Küste Neufundlands
(C) Bestände in dem Gebiet, das von 40° südlicher Breite bis zum antarktischen Festland und von 120° westlicher Länge bis zu 60° westlicher Länge reicht
 - + 204 Italienische Population
 - + 205 Alle nordamerikanischen Unterarten
 - + 206 Australische Population
 - + 207 Alle neuseeländischen Arten
 - + 208 Alle Arten der Familie auf dem amerikanischen Kontinent.
9. Das Zeichen (✓) neben dem Namen einer Art oder eines höheren Taxon bedeutet, daß die betreffende Art gemäß dem Plan der Internationalen Walkommission aus dem Jahre 1972 geschützt ist.

Anhang I

Anhang II

Fauna

Mammalia
Säugetiere

Monotremata
Kloakentiere

Tachyglossidae
Ameisenigel

Marsupialia
Beuteltiere

Macropodidae
Känguruhs

Bettongia lesueur
Lesueur-Bürstenkänguruh
Bettongia penicillata
Opossumratte
Bettongia tropica
Caloprymus campestris
Nacktblust-Känguruh

Lagorchestes hirsutus
Zottelhasen-Känguruh
Lagostrophus fasciatus
Bänder-Känguruh

Onychogalea frenata
Zügel- oder Kurznagel-Känguruh
Onychogalea lunata
Mondnagel-Känguruh

Phalangeridae
Kletterbeutler

Burramyidae
Schlafbeutler

Vombatidae
Plumpbeutler

Peramelidae
Nasenbeutler

Lasiorhinus gillespiei
Haarnasenwombat
Chaeropus ecaudatus
Schweinsfuß
Macrotis lagotis
Großer Kaninchennasenbeutler
Macrotis leucura
Kleiner Kaninchennasenbeutler
Perameles bougainville
Westaustralischer Streifenbeuteldachs

Dasyuridae
Raubbeutler

Myrmecobius fasciatus rufus
Roter Ameisenbeutler

Sminthopsis longicaudata
Langschwanz-Schmalfußbeutelmaus
Sminthopsis psammophila
Große Wüsten-Schmalfußbeutelmaus

Thylacinidae
Beutelwölfe

Thylacinus cynocephalus
Beutelwolf

Zaglossus spp.
Langschnabeligel

Dendrolagus inustus
Braunes Baumkänguruh
Dendrolagus ursinus
Bären-Baumkänguruh

Macropus parma
Parma-Känguruh

Wyulda squamicaudata
Schuppenschwanzkusu

Burramys parvus
Bergschlafbeutler

Antechinomys laniger
Östliche Springbeutelmaus

Planigale tenuirostris
Südliche Flachkopfbeutelmaus

Anhang I

Anhang II

Insectivora Insektenfresser		
Erinaceidae Igel		<i>Erinaceus frontalis</i> Kapigel
Primates Herrentiere (Affen)		Primates spp.* Herrentiere (Affen)
Lemuridae Lemuren	<i>Allocebus</i> spp. Büschelohr-Katzenmakis <i>Cheirogaleus</i> spp. Echte Katzenmakis <i>Hapalemur</i> spp. Halbmakis <i>Lemur</i> spp. Makis <i>Lepilemur</i> spp. Wieselmakis <i>Microcebus</i> spp. Mausmakis oder Zwergmakis <i>Phaner</i> spp. Katzenmakis oder Gabelstreifige Zwergmakis	
Indriidae Indriartige	<i>Avahi</i> spp. Wollmakis <i>Indri</i> spp. Indris <i>Propithecus</i> spp. Sifakas	
Daubentoniidae Fingertiere	<i>Daubentonia madagascariensis</i> Fingertiere	
Callithricidae Krallenaffen	<i>Callimico goeldii</i> Springtamarin <i>Callithrix aurita</i> Weißohrseidenäffchen <i>Callithrix flaviceps</i> Gelbkopfbüscheläffchen <i>Cebuella pygmaea</i> Zwergseidenäffchen <i>Leontopithecus (Leontideus)</i> spp. Löwenäffchen <i>Saguinus bicolor</i> Manteläffchen <i>Saguinus leucopus</i> Weißfußäffchen <i>Saguinus oedipus</i> Lisztäffchen	
Cebidae Kapuzinerartige	<i>Alouatta palliata (villosa)</i> Mantelbrüllaffe <i>Ateles geoffroyi frontatus</i> Schwarzbrauen-Geoffroy-Klammeraffe <i>Ateles geoffroyi panamensis</i> Panama-Klammeraffe <i>Brachyteles arachnoides</i> Spinnenaffe <i>Cacajao</i> spp. Uakaris oder Kurzschwanzaffen <i>Chiropotes albinasus</i> Weißnasensaki <i>Saimiri oerstedii</i> Gelbes Totenkopffäffchen	
Cercopithecoidea Meerkatzen	<i>Cercocebus galeritus galeritus</i> Tana-Haubenmangabe <i>Colobus badius kirkii</i> Sansibarstummelaffe (Kirk's Colobus)	

Anhang I

Anhang II

	<i>Colobus badius rufomitatus</i> Rotkopfstummelaffe (Roter Cologus)	
	<i>Macaca silenus</i> Wanderu (Bartaffe)	
	<i>Nasalis larvatus</i> Nasenaaffe	
	<i>Presbytis entellus</i> Hulman	
	<i>Presbytis geei</i> Gee's Langur	
	<i>Presbytis pileatus</i> Schopflangur	
	<i>Presbytis potenziani</i> Mentawilangur	
	<i>Pygathrix nemaeus</i> Kleideraffe	
	<i>Simias concolor</i> Pagehstumpfnasenaaffe oder Pagehstummelaffe	
Hylobatidae Gibbons	<i>Hylobates</i> spp. Gibbons	
	<i>Symphalangus syndactylus</i> Siamang	
Pongidae Menschenaffen	Pongidae spp. Menschenaffen	
Edentata Zahnlose		
Myrmeco phagidae Ameisenbären		<i>Myrmecophaga tridactyla</i> Großer Ameisenbär <i>Tamandua tetradactyla chapadensis</i> Unterart des Tamandua
Bradypodidae Faultiere		<i>Bradypus boliviensis</i> Bolivianisches Dreizehenfaultier (Ai)
Dasypodidae Gürteltiere	<i>Priodontes giganteus</i> (= <i>maximus</i>) Riesengürteltier	
Pholidota Schuppentiere		<i>Manis crassicaudata</i> Vorderindisches Schuppentier <i>Manis javanica</i> Javanisches Schuppentier <i>Manis pentadactyla</i> Chinesisches Ohrenschnuppentier
Manidae Schuppentiere	<i>Manis temmincki</i> Steppenschuppentier	
Lacomorpha Hasenartige		
Leporidae Hasen	<i>Caprolagus hispidus</i> Borstkaninchen <i>Romerolagus diazi</i> Mexikanisches Vulkankaninchen	<i>Nesolagus netscheri</i> Sumatra-Kaninchen
Rodentia Nager		
Sciuridae Hörnchen	<i>Cynomys mexicanus</i> Mexikanischer Präriehund	<i>Lariscus hosei</i> Vierstreifen-Erdhörnchen <i>Ratufa</i> spp. Riesenhörnchen

Anhang I

Anhang II

Heteromyidae
Taschenmäuse

Dipodomys phillipsii phillipsii
Unterart des Taschenspringers

Castoridae
Biber

Castor fiber birulai
Mongolischer Biber

Muridae
Mäuseartige

Leporillus conditor
Langohr-Häschenratte
Notomys aguilus
Kap York-Hüpfmaus
Pseudomys fieldi
Field-Falschmaus
Pseudomys fumeus
Russige Falschmaus
Pseudomys novaehollandiae
Australische Falschmaus
Pseudomys occidentalis
Westliche Falschmaus
Pseudomys praeconis
Shark Bai-Falschmaus
Pseudomys shortridgei
Shortridge-Falschmaus
Xeromys myoides
Australische Landmaus
Zyzomys pedunculatus
Dickschwanz-Ratte

Chinchillidae
Hasenmäuse

Chinchilla spp. + 201
Chinchillas

Cetacea
Wale

Platanistidae
Fluß-Delphine

Platanista gangetica
Ganges-Delphin

Eschrichtidae
Grauwale

Eschrichtius robustus (glaucus) †
Grauwal

Balaenopteridae
Furchenwale

Balaenoptera borealis + 203
Seiwal
Balaenoptera musculus †
Blauwal
Balaenoptera physalus **
Finnwal
Megaptera novaeangliae †
Buckelwal

Balaenoptera borealis *
Seiwal

Balaenoptera physalus + 202
Finnwal

Balaenidae
Glattwale

Balaena mysticetus †
Grönlandwal
Eubalaena spp. †
Glattwale

Carnivora
Raubtiere

Canidae
Hunde

Canis lupus
Wolf
Chrysocyon brachyurus
Mähnenwolf
Cuon alpinus
Rothund

Speothos venaticus
Waldhund
Vulpes velox hebes
Nördlicher Swiftfuchs

Vulpes cana
Afghanfuchs

Anhang I

Anhang II

Ursidae
Bären

Selenarctos thibetanus gedrosianus
Belutschistan-Kragenbär
Tremarctos ornatus
Brillenbär
Ursus arctos ** + 204
Braunbär
Ursus arctos nelsoni
Nelson's Braunbär
Ursus arctos pruinosus
Tibet-Braunbär

Helarctos malayanus
Malayenbär

Ursus arctos + 205
Braunbär

Ursus (Thalarctos) maritimus
Eisbär

Procyonidae
Kleimbären

Ailurus fulgens
Kleiner Panda (Katzenbär)

Mustelidae
Marder

Aonyx microdon
Fleckenotter
Enhydra lutris nereis
Seeotter
Lutra felina
Meerotter
Lutra longicaudis (platensis/annectens)
La-Plata-Otter
Lutra lutra
Eurasischer Fischotter
Lutra provocax
Südlicher Flußotter

Mustela nigripes
Schwarzfußbilitis
Pteronura brasiliensis
Riesenotter

Lutrinae spp. *
Otter

Viverridae
Schleichkatzen

Cryptoprocta ferox
Fossa oder Frettkatze
Cynogale bennetti
Mampalon (Otterzivette)
Eupleres goudoti
Kleinfanaluk
Eupleres major
Grossfanaluk
Fossa fossa
Fanaloka
Hemigalus derbyanus
Bänderroller
Prionodon linsang
Bänderlinsang

Prionodon pardicolor
Fleckenlinsang

Hyaenidae
Hyänen

Hyaena brunnea
Braune Hyäne
(Strandwolf oder Schabrackenhyäne)

Felidae
Katzen

Acinonyx jubatus
Gepard
Felis bengalensis bengalensis
Indische Bengalkatze oder Leopardkatze
Felis concolor coryi
Florida-Puma

Felidae spp. *
Katzen

Anhang I

Anhang II

Felis concolor costaricensis
 Costa Rica-Puma
Felis concolor cougar
 Ostamerikanischer Puma
Felis jacobita
 Bergkatze
Felis marmorata
 Marmorkatze
Felis nigripes
 Schwarzfußkatze
Felis pardalis mearnsi
 Costa Rica-Ozelot
Felis pardalis mitis
 Brasilianischer Ozelot
Felis planiceps
 Flachkopfkatz
Felis (Lynx) rufa escuinapae
 Mexikanischer Rotluchs
Felis temmincki
 Asiatische Goldkatze
Felis tigrina oncilla
 Unterart der Ozelot- oder Tigerkatze
Felis wiedii nicaraguae
 Nicaragua-Langschwanzkatze
Felis wiedii salvina
 Guatemala-Langschwanzkatze
Felis yagouaroundsi cacomitli
 Ostmexikanische Wieselkatze
Felis yagouaroundsi fossata
 Südmexikanische Wieselkatze
Felis yagouaroundsi panamensis
 Panama-Wieselkatze
Felis yagouaroundsi tolteca
 Westmexikanische Wieselkatze
Neofelis nebulosa
 Nebelparder
Panthera leo persica
 Persischer Löwe
Panthera onca
 Jaguar
Panthera pardus
 Leopard
Panthera tigris — 101
 Tiger
Panthera uncia
 Schneeleopard

Pinnipedia
 Wasser-Raubtiere
 (Robben)

Otariidae
 Ohrenrobben

Phocidae
 Hundsrobben

Tubulidentata
 Röhrenzähler

Orycteropodidae
 Erdferkel

Arctocephalus spp.
 Südliche Seebären

Mirounga leonina
 Unterart des Südlichen See-Elefanten

Monachus spp.
 Mönchsrobben

Orycteropus afer
 Erdferkel

Anhang I

Anhang II

Proboscidea Rüsseltiere		
Elephantidae Elefanten	<i>Elephas maximus</i> Asiatischer (Indischer) Elefant	<i>Loxodonta africana</i> Afrikanischer Elefant
Sirenia Sirenen (Seekühe)		
Dugongidae Gabelschwanz-Seekühe	<i>Dugong dugong</i> ** — 102 Dugong oder Pazifische Seekuh	<i>Dugong dugong</i> * + 206 Dugong oder Pazifische Seekuh
Trichechidae Rundschwanz-Seekühe	<i>Trichechus inunguis</i> Fluß-Manati <i>Trichechus manatus</i> Nagel-Manati	<i>Trichechus senegalensis</i> Afrikanisches Manati
Perissodactyla Unpaarhufer		
Equidae Pferde	<i>Equus hemionus hemionus</i> Dschiggetai (Mongolischer Wildesel) <i>Equus hemionus khur</i> Khur (Indischer Wildesel) <i>Equus przewalskii</i> Przewalskipferd (Urwildpferd) <i>Equus zebra zebra</i> Kap-Bergzebra	<i>Equus hemionus</i> * Asiatischer Wildesel
Tapiridae Tapire	<i>Tapirus bairdii</i> Mittelamerikanischer oder Baird's Tapir <i>Tapirus indicus</i> Schabrackentapir <i>Tapirus pinchague</i> Berg- oder Wolltapir	<i>Tapirus terrestris</i> Flachlandtapir oder Amerikanischer Tapir
Rhinocerotidae Nashörner	Rhinocerotidae spp. Nashörner	
Artiodactyla Paarhufer		
Suidae Schweine	<i>Babyrousa babyrussa</i> Hirscheber <i>Sus salvanius</i> Zergwildschwein	
Hippopotamidae Flußpferde		<i>Choeropsis liberiensis</i> Zergflußpferde
Camelidae Kamele	<i>Camelus bactrianus</i> Trampeltier (Wildform) <i>Vicugna vicugna</i> Vicugna	
Cervidae Hirsche	<i>Axis (Hyelaphus) calamianensis</i> Calamian-Schweinshirsch <i>Axis (Hyelaphus) kuhli</i> Bawean-Schweinshirsch oder Kuhlirsch <i>Axis (Hyelaphus) porcinus annamiticus</i> Hinterindischer Schweinshirsch <i>Blastocercus dichotomus</i> Sumpfhirsch <i>Cervus duvauceli</i> Barasingha	

Anhang I

Anhang II

	<i>Cervus elaphus hanglu</i> Kaschmir-Hirsch	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> Bucharahirsch
	<i>Cervus eldi</i> Leierhirsch	
	<i>Dama mesopotamica</i> Mesopotamischer Damhirsch	
	<i>Hippocamelus antisensis</i> Nordandenhirsch oder Huemul	
	<i>Hippocamelus bisulcus</i> Südandenhirsch oder Huemul	
	<i>Moschus moschiferus moschiferus</i> Himalaya-Moschustier	
	<i>Ozotoceros bezoarticus</i> Pampashirsch	
	<i>Pudu pudu</i> Südpudu	<i>Pudu mephistophiles</i> Nordpudu
Antilocapridae Gabelböcke (Pronghorn-Antilopen)	<i>Antilocapra americana peninsularis</i> Niederkalifornischer Gabelbock <i>Antilocapra americana sonoriensis</i> Sonora-Gabelbock	<i>Antilocapra americana mexicana</i> Mexikanischer Gabelbock
Bovidae Horntiere	<i>Bison bison athabascae</i> Waldbison <i>Bos gaurus</i> Gaur <i>Bos (grunniens) mutus</i> Wildyak oder Grunzochse <i>Bubalus (Anoa) depressicornis</i> Tieflandanoa oder Gemsbüffel <i>Bubalus (Anoa) mindorensis</i> Tamarau oder Mindorobüffel <i>Bubalus (Anoa) guarlesi</i> Berganoa	<i>Addax nasomaculatus</i> Addax oder Mendesantilope
	<i>Capra falconeri chiltanensis</i> Belutschistan-Schraubenziege <i>Capra falconeri jerdoni</i> Suleiman- Schraubenziege <i>Capra falconeri megaceros</i> Kandahar- Schraubenziege <i>Capricornis sumatraensis</i> Serau	<i>Capra falconeri</i> * Schraubenziege
	<i>Damaliscus dorcas dorcas</i> Buntbock <i>Hippotragus niger variani</i> Riesen-Rappenantilope <i>Kobus leche</i> Litschi-Wasserbock oder Litschi-Moorantilope <i>Nemorhaedus goral</i> Goral oder Waldziegenantilope <i>Novibos (Bos) sauveli</i> Kouprey	<i>Cephalophus monticola</i> Blauböckchen

Anhang I

Oryx leucoryx
Weiße Oryx
Ovis ammon hodgsoni
Himalayaschaf
Ovis orientalis ophion
Zyprisches Mufflon
Ovis vignei
Steppenschaf oder Ladakschaf

Rupicapra rupicapra ornata
Abruzzengemse
Saiga tatarica mongolica
Mongolische Saiga-Antilope

Aves
Vögel

Rheiformes
Nanduartige Laufvögel,
Straußenvögel

Rheidae
Nandus

Tinamiformes
Steißhühner

Tinamus solitarius
Grausteißtao oder Macuco-Steißhuhn

Sphenisciformes
Pinguine

Spheniscidae
Pinguine

Pterocnemia pennata garleppi
Unterart des Darwin-Nandu
Pterocnemia pennata pennata
Unterart des Darwin-Nandu
Rhea americana albescens
Unterart des Nandu

Rhynchotus rufescens maculicollis
Unterart des Pampashuhns
Rhynchotus rufescens pallescens
Unterart des Pampashuhns
Rhynchotus rufescens rufescens
Unterart des Pampashuhns

Spheniscus demersus
Brillenpinguin

Podicipediformes
Lappentaucher

Podicipedidae
Lappentaucher

Podilymbus gigas
Atitlantaucher

Procellariiformes
Röhrennasen

Diomedidae
Albatrosse

Diomedea albatrus
Kurzschwanzalbatros

Pelecaniformes
Ruderfüßer

Pelecanidae
Pelikane

Pelecanus crispus
Krauskopfpelikan

Sulidae
Tölpel

Sula abbotti
Graufußtölpel

Fregatidae
Fregattvögel

Fregata andrewsi
Weißbauch-Fregattvogel

Anhang I

Anhang II

Ciconiiformes
Stelzvögel

Ciconiidae
Störche

Ciconia ciconia boyciana
Schwarzschnabelstorch

Ciconia nigra
Schwarzstorch

Threskiornithidae
Ibisvögel

Nipponia nippon
Japanischer Ibis

Geronticus calvus
Glattackenhals

Phoenicopteridae
Flamingos

Platalea leucorodia
Löffler

Phoenicoparrus andinus
Anden-Flamingo

Phoenicoparrus jamesi
James-Flamingo

Phoenicopterus ruber chilensis
Chilenischer Flamingo

Anseriformes
Gänsevögel und
Entenvögel

Anatidae
Enten und Gänse

Anas aucklandica aucklandica
Auckland-Ente oder Auckland-Kastanienente

Anas aucklandica chlorotis
Neuseeland-Ente oder Neuseeland-
Kastanienente

Anas aucklandica nesiotis
Campbell-Kastanienente

Anas bernieri
Bernier-Ente

Anas diazi
Diaz- oder Mexikanische Stockente

Anas laysanensis
Laysan-Stockente

Anas oustaleti
Marianen-Stockente

Anser albifrons gambelli
Tule-Bläßgans

Branta canadensis leucopareia
Unterart der Aleuten-Zwerg-Kanadagans

Branta ruficollis
Rothalsgans

Branta sandvicensis
Hawaii- oder Sandwichgans oder Ne-Ne

Cairina scutulata
Malayen- oder Weißflügelente

Coscoroba coscoroba
Coscorobaschwan

Cygnus bewickii jankowskii
Zwergschwan

Cygnus melancoryphus
Schwarzhalsschwan

Dendrocygna arborea
Kuba-Pfeifgans oder Kuba-Baumente

Rhodonessa caryophyllacea
Rosenkopf- oder Nelkenente

Sarkidiornis melanotos
Höckerente

Anhang I

Anhang II

Falconiformes
Greifvögel oder
Tagraubvögel

Cathartidae
Neuweltgeier

Vultur gryphus
Andenkondor
Gymnogyps californianus
Kalifornischer Kondor

Accipitridae
Habichtartige

Aquila heliaca
Kaiseradler
Chondrohierax wilsonii
Wilsons Langschnabelweih

Haliaeetus albicilla
Seeadler
Haliaeetus leucocephalus
Weißkopfseeadler
Harpia harpyja
Harpye

Pithecophaga jefferyi
Affenadler

Pandionidae
Fischadler

Falconidae
Falken

Falco araea
Seychellen-Turmfalke
Falco newtoni aldabranus
Aldabra-Turmfalke
Falco peregrinus (pelegrinoides/babylonicus)
Rotnackenschahin
Falco punctatus
Mauritius-Turmfalke

Galliformes
Hühnervögel

Megapodiidae
Großfußhühner

Macrocephalon maleo
Hammerhuhn

Accipiter gentilis
Habicht
Accipiter gundlachi
Gundlach-Sperber
Accipiter nisus
Sperber
Aegyptius monachus
Mönchsgeier/Kuttengeier
Aquila ssp. *
Adler

Circetus ssp.
Schlangenadler
Circus spp.
Weihen
Gypaetus barbatus
Bartgeier
Gyps fulvus
Gänsegeier
Haliaeetus ssp.
Seeadler

Harpyopsis novaeguineae
Papuaadler
Milvus milvus
Rotmilan

Pandion haliaetus
Fischadler

Falconidae ssp. *
Falken

Megapodius freycinet abbotti
Abbott-Großfußhuhn
Megapodius freycinet nicobariensis
Nicobaren-Großfußhuhn

Anhang I

Anhang II

Cracidae Hokkos	<i>Crax blumenbachii</i> Blumenbach-Hokko <i>Mitu mitu mitu</i> Nordwest-Mitu <i>Creophasis derbianus</i> Berguan <i>Pipile jacutinga</i> Schakutinga <i>Pipile pipile pipile</i> Schakuhuhn	
Tetraonidae Rauhfußhühner	<i>Tympanuchus cupido attwateri</i> Attwaters-Präriehuhn	<i>Lyrurus mlokosiewiczi</i> Kaukasisches Birkhuhn
Phasianidae Fasanenartige	<i>Colinus virginianus ridgwayi</i> Ridgways Virginiawachtel <i>Crossoptilon crossoptilon</i> Weißer Ohrfasan <i>Crossoptilon mantchuricum</i> Brauner Ohrfasan	<i>Tympanuchus cupido pinnatus</i> Großes Präriehuhn
	<i>Cyrtonyx montezumae merriami</i> Merriams Massena-Haubenwachtel	<i>Argusianus argus</i> Argusfasan <i>Catreus wallichii</i> Wallich-Fasan
		<i>Cyrtonyx montezumae mearnsi</i> Mearns Massena-Haubenwachtel
		<i>Cyrtonyx montezumae montezumae</i> Mittelamerikanische Massena-Haubenwachtel
		<i>Francolinus ochropectus</i> Tajoura-Frankolin
		<i>Francolinus swierstrai</i> Swierstra-Frankolin
		<i>Gallus sonneratii</i> Sonnerat-Huhn
		<i>Ithaginis cruentus</i> Blutfasan
Phasianidae Fasanenartige	<i>Lophophorus impejanus</i> Himalaya-Glanzfasan <i>Lophophorus lhuysii</i> Grünschwanz-Glanzfasan <i>Lophophorus sclateri</i> Weißschwanz-Glanzfasan <i>Lophura edwardsi</i> Edwards-Fasan <i>Lophura imperialis</i> Kaiserfasan <i>Lophura swinhoii</i> Swinhoe-Fasan	
	<i>Polyplectronemphanum</i> Palawan-Pfaufasan oder Palawan-Spiegelpfau	<i>Pavo muticus</i> Aehrenträgerpfau <i>Polyplectron bicalcaratum</i> Nord-Spiegelpfau oder Nord-Pfaufasan
		<i>Polyplectron germaini</i> Ost-Spiegelpfau oder Ost-Pfaufasan
		<i>Polyplectron malacense</i> Malaia-Spiegelpfau oder Malaia-Pfaufasan

Anhang I

Anhang II

	<i>Syrmaticus elliotti</i> Elliot-Fasan	
	<i>Syrmaticus humiae</i> Hume-Fasan	
	<i>Syrmaticus mikado</i> Mikado-Fasan	
	<i>Tetraogallus caspius</i> Kaspisches Königshuhn	
	<i>Tetraogallus tibetanus</i> Tibet-Königshuhn	
	<i>Tragopan blythii</i> Blyth-Satyrhuhn oder Blyth-Tragopan	
	<i>Tragopan caboti</i> Cabot-Satyrhuhn oder Cabot-Tragopan	
	<i>Tragopan melanocephalus</i> West-Satyrhuhn oder West-Trapogan	
Gruiformes Kranichvögel		
Gruidae Kraniche	<i>Grus americana</i> Schreikranich	<i>Balearica regulorum</i> Südlicher Kronenkranich
	<i>Grus canadensis nesiototes</i> Kuba-Sandhügelkranich	<i>Grus canadensis pratensis</i> Unterart des Kanarischen Kranichs
	<i>Grus canadensis pulla</i> Mississippi-Sandhügelkranich	
	<i>Grus japonensis</i> Mandschurenkranich	
	<i>Grus leucogeranus</i> Nonnenkranich	
	<i>Grus monacha</i> Mönchskranich	
	<i>Grus nigricollis</i> Schwarzhalskranich	
	<i>Grus vipio</i> Weißnackenkranich	
Rallidae Rallenvögel		<i>Gallirallus australis hectori</i> Östliche Wekaralle
	<i>Tricholimnas sylvestris</i> Lord-Howe-Waldralle	
Rhynochetidae Kagus	<i>Rhynochetos jubatus</i> Kagu	
Otididae Trappen		<i>Chlamydotis undulata</i> Kragentrappe
	<i>Eupodotis bengalensis</i> Senegaltrappe	<i>Choriotis nigriceps</i> Indische Trappe
		<i>Otis tarda</i> Großtrappe
Charadriiformes Wat- und Möwenvögel		
Scolopacidae Schnepfenvögel	<i>Numenius borealis</i> Eskimo-Brachvogel	<i>Numenius minutus</i> Kleiner Brachvogel (Zwergbrachvogel)
	<i>Tringa guttifer</i> Sachalin-Grünschenkel	<i>Numenius tenuirostris</i> Dünnschnabel-Brachvogel

Anhang I

Anhang II

Laridae
Möwen

Larus relictus
Gobi-Schwarzkopfmöwe

Larus brunneiceps
Tibet-Lachmöwe

Columbiformes
Taubenvögel

Columbidae
Tauben

Ducula mindorensis
Mindoro-Bronzefruchttaube

Caloenas nicobarica pelewensis
Palawan — Kragentaube

Callicolumba luzonica
Dolchstichtaube
Goura cristata
Krontaube
Goura scheepmakeri
Sheepmakers-Krontaube
Goura victoria
Fächertaube

Psittaciformes
Papageienvögel

Psittacidae
Papageien

Amazona guildingii
Königsamazone
Amazona imperialis
Kaiseramazone
Amazona leucocephala
Bahama-Amazone
Amazona pretrei pretrei
Prachtamazone
Amazona rhodocorytha
Goldmaskenamazone
Amazona versicolor
Blaustirnamazone
Amazona vinacea
Taubenhalsamazone
Amazona vittata
Puerto-Rico-Amazone
Anodorhynchus glaucus
Blauara
Anodorhynchus leari
Lear-Ara oder kleiner Hyazinthara
Aratinga guaruba
Goldsittich

Cacatua (Kakatoe) tenuirostris
Nasenkakadu
Calyptorhynchus lathami
Braunkopfkakadu
Coracopsis nigra barklyi
Seychellen Vasa-Papagei

Cyanopsitta spixii
Spix Blauara
Cyanoramphus auriceps forbesi
Forbes-Springsittich

Cyanoramphus malherbi
Orangestirn-Laufsittich

Cyanoramphus novaezelandiae
Lauf- oder Ziegensittich

Cyanoramphus unicolor
Einfarb-Laufsittich
Eunymphicus cornutus
Hornsittich

Geopsittacus occidentalis
Nachtsittich
Neophema chrysogaster
Gold- oder Orangebauchsittich

Anhang I

Anhang II

Pezoporus wallicus
Erdsittich
Pionopsitta pileatea
Scharlachkopf

Psephotus chrysopterygius
Goldschultersittich

Psephotus pulcherrimus
Paradiessittich
Psittacula krameri-echo
Mauritiussittich
Psittacus erithacus princeps
Fernando-Po-Graupapagei
Pyrhura cruentata
Blaulatzsittich
Rhynchopsitta pachyrhyncha
Arasittich
Strigops habroptilus
Eulenzpapagei

Cuculiformes
Kuckucksvögel

Musophagidae
Turakos

Strigiformes
Eulenvögel

Tytonidae
Schleiereulen

Strigidae
Eulen

Tyto soumagnei
Madagaskar-Schleiereule

Ninox novaeseelandiae royana
Kuckuckskauz UA
Ninox squamipila natalis
Weihnachtsinselkauz

Otus gurneyi
Riesen-Zwergohreule

Apodiformes
Segler

Trochilidae
Kolibris

Ramphodon dohrnii
Hakenschnabel-Kolibri

Neophema splendida
Glanzsittich
Opsittia diophtalma coxeni
Coxens Rotwangen Zwergpapagei

Poicephalus robustus
Kap-Papagei
Polytelis alexandrae
Princess-of-Wales-Sittich
Probosciger aterrimus
Ara-Kakadu
Prosopeia personata
Maskensittich

Psephotus (Northiella) hamaetogaster narethae
Narethasittich

Tanygnathus lucionensis
Blauscheitelpapagei

Gallirex porphyreolophus
Glanzhaubenturako
Tauraco corythaix
Federhelmturako

Bubo bubo
Uhu

Nyctea scandiaca
Schneeeule

Otus nudipes newtoni
Jungfern-Inseln-Kreischeule
Strix butleri
Fahlkauz

Anhang I

Anhang II

Trogoniformes Verkehrfüßler		
Trogonidae Trogonen	<i>Pharomachrus mocinno costaricensis</i> Costa-Rica-Quetzal <i>Pharomachrus mocinno mocinno</i> Pracht-Quetzal	
Coraciiformes Rakenvögel		
Bucerotidae Nashornvögel		<i>Aceros narcondami</i> Narcondam-Hornvogel <i>Buceros bicornis</i> Doppelhornvogel <i>Buceros hydrocorax hydrocorax</i> Rotbraun-Hornvogel <i>Buceros rhinoceros rhinoceros</i> Malayen-Rhinozerosvogel
	<i>Rhinoplax vigil</i> Schildhornvogel	
Piciformes Spechtvögel		
Picidae Echte Spechte	<i>Campephilus imperialis</i> Kaiserspecht <i>Dryocopus javensis richardsi</i> Korea-Weissbauch-Schwarzspecht	<i>Picus squamatus flavirostris</i> Schuppenzwergspecht
Passeriformes Sperlingsvögel		
Pittidae Pittas	<i>Pitta kochi</i> Kochs Pitta	<i>Pitta brachyura nympha</i> Japanischer Neunfarbepitta
Cotingidae Schmuckvögel	<i>Cotinga maculata</i> Halsbandkotinga	<i>Rupicola peruviana</i> Anden-Klippenvogel oder Roter Felsenhahn <i>Rupicola rupicola</i> Felsenhahn oder Guayana-Klippenvogel
	<i>Xipholena atro-purpurea</i> Weißflügelkotinga	
Atrichornithidae Dickichtschlüpfer	<i>Atrichornis clamosa</i> Großer Dickichtschlüpfer	
Hirundinidae Schwalben		<i>Pseudochelidon sirintarae</i> Sirintaraschwalbe
Muscicapidae Fliegenschnäpperartige	<i>Amytornis goyderi</i> Grassänger <i>Dasyornis brachypterus longirostris</i> Westliche Langschnabelgrasmücke <i>Dasyornis broadbenti littoralis</i> Westliche Rötlichbraune Grasmücke	<i>Muscicapa ruecki</i> Blauer Sumatra-Fliegenschnäpper
	<i>Picathartes gymnocephalus</i> Gelbkopf-Felsenhüpfer oder Weißhalsstelzenkrähe <i>Picathartes oreas</i> Kamerun-Felsenhüpfer oder Blaustirnstelzenkrähe <i>Psophodes nigrogularis</i>	

Anhang I

Anhang II

Zosteropidae Brillenvögel	<i>Zosterops albogularis</i> Weißkehlbrillenvogel
Meliphagidae Honigesser	<i>Meliphaga cassidix</i> Büschelohr-Honigfresser
Fringillidae Finken	<i>Spinus cucullatus</i> Kapuzenzeisig
Sturnidae Stare	<i>Leucopsar rothschildi</i> Bali-Star oder Rothschild-Mynah
Paradisaeidae Paradiesvögel	

Spinus yarrellii
Gelbwangenfink

Paradisaeidae spp.
Paradiesvögel

Amphibia
Lurche

Urodela Schwanzlurche	
Cryptobranchidae Riesensalamander	<i>Andrias (= Megalobatrachus) davidianus</i> Chinesischer Riesensalamander
	<i>Andrias (= Megalobatrachus) japonicus</i> Japanischer Riesensalamander

Ambystomidae
Querzahnmolche

Ambystoma dumerilii
Patzmarosee-Salamander/Patzcuarosee-
Querzahnmolch
Ambystoma lermaensis
Formasee-Salamander/Lermasee-
Querzahnmolch
Ambystoma mexicanum
Axolotl

Salientia
Froschlurche

Bufoidea
Echte Kröten

Bufo periglenes
Orangekröte

Bufo retiformis
Grüne Kröte

Bufo superciliaris
Zipfelkröte
Nectophrynoides spp.
Lebendgebärende Kröten

Atelopodidae
Stummelfußfrösche

Atelopus varius zeteki
Panama-Stummelfußfrosch

Reptilia
Kriechtiere

Testudinata
Schildkröten

Emydidae
Sumpfschildkröten

Batagur baska
Batagur-Schildkröte

Clemmys muhlenbergii
Mühlenberg-Schildkröte

Geoclemys (= Dromochelys) hamiltonii
Strahlen-Dreikielschildkröte
Geoemyda (= Nicoria) tricarinata
Dreikielerschildkröte
Kachuga lepta tecta
Unterart der Indischen Dachschildkröte

Anhang I

Anhang II

	<i>Morenia ocellata</i> Hinterindische Pfauenaugen- Sumpfschildkröte	
	<i>Terrapene coahuila</i> Wasser-Dosenschildkröte	
Testudinidae Landschildkröten		Testudinidae spp. * Landschildkröten
	<i>Geochelone (= Testudo) elephantopus</i> Elefantenschildkröte oder Galapagos- Riesenschildkröte	
	<i>Geochelone (= Testudo) radiata</i> Strahlenschildkröte	
	<i>Geochelone (= Testudo) yniphora</i> Madagassische Schnabelbrustschildkröte	
	<i>Psammobates geometrica</i> Geometrische Landschildkröte	
Cheloniidae Meeresschildkröten		Cheloniidae spp. * Meeresschildkröten
	<i>Caretta caretta</i> Unechte Karettschildkröte	
	<i>Chelonia mydas</i> — 103 Pazifische Suppenschildkröte	
	<i>Eretmochelys imbricata</i> Echte Karettschildkröte	
	<i>Lepidochelys kempii</i> Gattung: Bastardschildkröten	
	<i>Lepidochelys olivacea</i> Bastardschildkröte	
Dermochelyidae Lederschildkröten	<i>Dermochelys coriacea</i> Lederschildkröte	
Trionychidae Weichschildkröten	<i>Lissemys punctata punctata</i> Unterart der Indischen Klappen- Weichschildkröte	
	<i>Trionyx ater</i> Schwarze Weichschildkröte	
	<i>Trionyx gangeticus</i> Ganges-Weichschildkröte	
	<i>Trionyx hurum</i> Pfauenaugen-Weichschildkröte	
	<i>Trionyx nigricans</i> Dunkle Weichschildkröte	
Pelomedusidae Pelomedusenschildkröten		<i>Podocnemis</i> spp. Schienenschildkröten
Chelidae Schlangenhals- schildkröten	<i>Pseudemydura umbrina</i> Falsche Spitzkopfschildkröte	
Crocodylia Krokodile (Panzerechsen)		
Alligatoridae Alligatoren	<i>Alligator mississippiensis</i> Mississippi-Alligator	Alligatoridae spp. * Alligatoren
	<i>Alligator sinensis</i> China-Alligator	
	<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> Rio-Apaporis-Brillenkaiman	
	<i>Caiman latirostris</i> Breitschnauzenkaiman	
	<i>Melanosuchus niger</i> Mohrenkaiman	

Anhang I

Anhang II

Crocodylidae
Echte Krokodile

Crocodylus cataphractus
Panzerkrokodil
Crocodylus intermedius
Orinoko-Krokodil
Crocodylus moreletii
Beulenkrokodil
Crocodylus niloticus
Nilkrokodil
Crocodylus novaeguineae mindorensis
Mindorokrokodil
Crocodylus palustris
Sumpfkrokodil
Crocodylus rhombifer
Rautenkrokodil
Crocodylus siamensis
Siamkrokodil
Osteolaemus tetraspis
Stumpfkrokodil
Tomistoma schlegelii
Sundagavial

Crocodylidae spp. *
Echte Krokodile

Gavialidae
Gaviale

Gavialis gangeticus
Gangesgavial

Rhynchocephalia
Schnabeleichen

Sphenodontidae

Sphenodon punctatus
Brückenechse oder Tuatara

Sauria
Saurier

Gekkonidae
Geckos

Cyrtodactylus serpensinsula
Serpent-Insel-Gecko
Phelsuma ssp.
Taggeckos

Pygopodidae
Flossenfüßer

Paradelma orientalis
Südl. Flossenfuß

Agamidae
Agamen

Uromastyx ssp.
Dornschwänze

Chamaeleonidae
Chamäleons

Chamaeleo ssp.
Chamäleons

Iguanidae
Leguane

Conolophus ssp.
Drusenkopf-Arten
Amblyrhynchus cristatus
Meerechse
Cyclura ssp.
Wirtelschwanzleguane
Iguana ssp.
Grüne Leguane
Phrynosoma coronatum blanfordi
Unterart der Texas-Krötenechse

Teiidae
Schienenechsen

Cnemidophorus hyperythrus
Rennechsen-Art
Crocodylus lacertinus
Krokodilschwanzechse
Dracaena quianensis
Krokodilteju
Tupinambis ssp.
Großtejus

Helodermatidae
Krustenechsen

Heloderma ssp.
Krustenechsen

Anhang I

Anhang II

Varanidae
Warane

Varanus bengalensis
Bengalenwaran
Varanus flavescens
Gelbwaran
Varanus griseus
Wüstenwaran
Varanus komodoensis
Komodowaran

Varanus spp. *
Warane

Serpentes
Schlangen

Boidae
Riesenschlangen

Acrantophis spp.
Madagaskar-Boa
Bolyeria spp.
Mauritius-Boa
Casarea spp.
Rundinsel-Boa
Epicrates inornatus
Puerto-Rico-Boa
Epicrates subflavus
Jamaika-Boa
Python molurus molurus
Heller Tigerpython
Sanzinia madagascariensis
Madagaskar-Hundskopfboa

Boidae spp. *
Riesenschlangen

Colubridae
Land- und Baumnattern

Cyclagras gigas
Brasilianische Glattnatter
Elachistodon westermanni
Indische Eierschlange
Pseudoboa cloelia
Mussurana
Thamnophis elegans hammondi
Zweistreifenstrumpfbandnatter

Pisces
Fische

Acipenseriformes
Störe

Acipenseridae
Eigentliche Störe

Acipenser brevirostrum
Kurznasenstör

Acipenser oxyrinchus
Atlantischer Stör

Acipenser fulvescens
Roter Stör

Acipenser sturio
Baltischer Stör

Osteoglossiformes
Knochenzüngler

Osteoglossidae
Knochenzüngler

Scleropages formosus
Malaiischer Knochenzüngler

Arapaima gigas
Riesenfisch oder Arapaima

Anhang I

Anhang II

Salmoniformes Lachsfische		
Salmonidae Lachsähnliche	<i>Coregonus alpenae</i> Langkieferranke	<i>Salmo chrysogaster</i> Mexikanische Goldforelle <i>Stenodus leucichthys leucichthys</i> Unterart des Weißlachs
Cypriniformes Karpfenfische		
Catostomidae Sauger	<i>Chamistes cujus</i> Cui-Cui	
Cyprinidae Weißfische	<i>Probarbus jullieni</i> Ikantemolch oder Plaeesok	<i>Plagopterus argentissimus</i> Silberstachelflosser, Woundfisch
Siluriformes Welse		
Schilbeidae Eigentliche Glaswelse	<i>Pangasianodon gigas</i> Riesenwels	
Atheriniformes Ahrenfischartige		
Cyprinodontidae Eierlegende Zahnkärpflinge		<i>Cynolebias constanciae</i> Gattung: Fächerkärpflinge <i>Cynolebias marmoratus</i> Gattung: Fächerkärpflinge <i>Cynolebias minimus</i> Gattung: Fächerkärpflinge <i>Cynolebias opalescens</i> Gattung: Fächerkärpflinge <i>Cynolebias splendens</i> Gattung: Fächerkärpflinge
Poeciliidae Lebendgebärende Zahnkärpflinge		<i>Xiphophorus couchianus</i> Gattung: Schwarzkärpflinge
Perciformes Barschfische		
Percidae Echte Barsche	<i>Stizostedion vitreum glaucum</i> Unterart des Glasaugenbarsches	
Sciaenidae Umberfische	<i>Cynoscion macdonaldi</i> Macdonalds Umberfisch	
Coelacanthiformes Hohlstachler		
Coelacanthidae Quastenflosser		<i>Latimeria chalumnae</i> Komoren-Quastenflosser
Ceratodiformes Lungenfische		
Ceratodidae		<i>Neoceratodus forsteri</i> Australischer Lungenfisch

Anhang I

Anhang II

Mollusca
Weichtiere

Naiadoida

Unionidae
Flußmuscheln*Conradilla caelata**Cyprogenia aberti**Dromus dromas**Epioblasma (= Dysnomia) florentina curtisi**Epioblasma (= Dysnomia) florentina
florentina**Epioblasma (= Dysnomia) sampsoni**Epioblasma (= Dysnomia) sulcata perobliqua**Epioblasma (= Dysnomia) torulosa**gubernaculum**Epioblasma (= Dysnomia) torulosa rangiana**Epioblasma (= Dysnomia) torulosa torulosa**Epioblasma (= Dysnomia) turgidula**Epioblasma (= Dysnomia) walkeri**Fusconaia cuneolus**Fusconaia edgariana**Fusconaia subrotunda**Lampsilis brevicula**Lampsilis higginsi**Lampsilis orbiculata orbiculata**Lampsilis satura**Lampsilis virescens**Lexingtonia dolabelloides**Pleorobema clava**Plethobasis cicatricosus**Plethobasis cooperianus**Pleurobema plenum**Potamilus (= Proptera) capax**Quadrula intermedia**Quadrula sparsa**Toxolasma (= Carunculina) cylindrella**Unio (Megalonaias!?) nickliniana**Unio (Lampsilis!?) tampicoansis
tecomatensis**Villosa (= Micromya) trabalis*

Stylommatophora

Camaenidae

Papustyla (= Papuina) pulcherrima

Paraphantidae

Paraphanta spp. + 207

Prosobranchia

Hydrobiidae

*Coabuilix hubbsi**Cochliopina milleri**Durangonella coahuilae**Mexipyrgus carranzae**Mexipyrgus churinceanus**Mexipyrgus escobedae**Mexipyrgus lugoi**Mexipyrgus mojarralis**Mexipyrgus multilineatus**Mexithauma quadripaludium**Nymphophilus minckleyi**Paludiscala caramba*

Anhang I

Anhang II

Insecta
Insekten

Lepidoptera
Schmetterlinge

Papilionidae
Ritterfalter

Ornithoptera alexandrae
Ornithoptera allotei
Ornithoptera chimaera
Ornithoptera goliath
Ornithoptera meridionalis
Ornithoptera paradisea
Ornithoptera victoriae
Parnassius apollo
Apollo-Falter

} Vogelflügler

Flora

Apocynaceae
Hundsgiftgewächse

Pachypodium ssp.

Araceae
Aronstabgewächse

Alocasia sanderana

Alocasia zebrina

Araliaceae
Efeugewächse

Panax quinquefolius > 1

Araucariaceae
Araukariengewächse

Araucaria araucana > 2
Andentanne

Cactaceae
Kakteen

Cactaceae spp. + 208
Kakteen
Rhipsalis spp.
Rutenkakteen

Caryocaraceae

Caryocar costaricense

Caryophyllaceae
Nelkengewächse

Gymnocarpus przewalskii

Melandrium mongolicus

Silene mongolica

Stellaria pulvinata

Compositae
Korbblütler

Saussurea lappa > 1

Cupressaceae
Zypressengewächse

Fitzroya cupressoides

Pilgerodendron uviferum

Cyatheaceae
Baumfarne

Cyatheaceae spp. > 3

Cycadaceae
Palmfarne

Cycadaceae spp. *

Microcycas calocoma

Dicksoniaceae
Baumfarne

Dicksoniaceae spp. > 3
Baumfarn-Arten

Didiereaceae
Dornstrauchsukkulanten

Didiereaceae spp.
Dornstrauchsukkulanten

Dioscoreaceae
Yamsgewächse

Dioscorea deltoidea > 1

	Anhang I	Anhang II
Euphorbiaceae Wolfsmilchgewächse		<i>Euphorbia</i> spp. — 104
Fagaceae Buchengewächse		<i>Quercus copeyensis</i> > 2
Gentianaceae Enziangewächse	<i>Prepusa hookeriana</i>	
Humiriaceae	<i>Vantanea barbourii</i>	
Juglandaceae Walnußgewächse	<i>Engelhardtia pterocarpa</i>	
Leguminosae Hülsenfrüchtler	<i>Ammopiptanthus mongolicum</i>	
	<i>Cynometra hemitomphylla</i>	
	<i>Platymiscium pleiostachyum</i>	
	<i>Tachigalia versicolor</i>	
		<i>Thermopsis mongolica</i>
Liliaceae Liliengewächse	<i>Aloe albida</i>	<i>Aloe</i> spp. *
	<i>Aloe pillansii</i>	
	<i>Aloe polyphylla</i>	
	<i>Aloe thorncroftii</i>	
	<i>Aloe vossii</i>	
Melastomataceae Schwarzmundgewächse	<i>Lavoisiera itambana</i>	
Meliaceae Zedrachgewächse	<i>Guarea longipetiola</i>	<i>Swietenia humilis</i> > 2 Mahagoni-Art
Moraceae Maulbeerbaumgewächse	<i>Batocarpus costaricensis</i>	
Orchidaceae Orchideen	<i>Cattleya skinneri</i>	Orchidaceae spp. * Orchideen
	<i>Cattleya trianae</i>	
	<i>Didiciea cunninghamii</i>	
	<i>Laelia jongheana</i>	
	<i>Laelia lobata</i>	
	<i>Lycaste virginalis</i> var. <i>alba</i>	
	<i>Peristeria elata</i>	
Palmae Palmen		<i>Areca ipot</i>
		<i>Chrysalidocarpus decipiens</i> Trägerische Goldfruchtpalme
		<i>Chrysalidocarpus lutescens</i> Gemeine Goldfruchtpalme

Anhang I

Anhang II

Pinaceae
Kieferngewächse

Abies guatemalensis

Abies nebrodensis

Podocarpaceae
Stieleibengewächse

Podocarpus costalis

Podocarpus parlatoresi

Portulacaceae
Portulakgewächse

Primulaceae
Primelgewächse

Anacampseros spp.
Liebesröschen
Cyclamen ssp.
Alpenveilchen

Proteaceae
Silberbaumgewächse

Orothamnus zeyheri

Protea odorata

Rubiaceae
Krappgewächse

Balmea stormae

Saxifragaceae
(Grossulariaceae)
Steinbrechgewächse

Ribes sardoum

Solanaceae
Nachtschattengewächse

Solanum sylvestre

Stangeriaceae
Stangeriengewächse

Stangeria eriopus

Stangeriaceae ssp. *

Sterculiaceae
Sterkuliengewächse

Basiloxylon excelsum > 2

Ulmaceae
Ulmengewächse

Celtis aetnensis

Verbenaceae
Eisenkrautgewächse

Caryopteris mongolica

Welwitschiaceae
Weltwitschiengewächse

Welwitschiaceae ssp. *

Welwitschia bainesii

Zamiaceae
Zamiengewächse

Zamiaceae ssp. *

Encephalartos spp.

Zingiberaceae
Ingwergewächse

Hedychium philippinense

Zygophyllaceae
Jochblattgewächse

Guaiacum sanctum > 2
Guajakbaum

Verordnung
zur Durchsetzung der deutsch-österreichischen Vereinbarung vom 25. Februar 1977
über die Errichtung vorgeschobener österreichischer Grenzdienststellen
für den Schiffsverkehr in Passau-Donaulände und in Obernzell (Donau)

Vom 6. April 1977

Auf Grund des Artikels 2 Abs. 2 des Gesetzes vom 25. August 1960 zu dem Abkommen vom 30. Mai 1958 zwischen der Bundesrepublik Deutschland und dem Königreich der Niederlande über die Zusammenlegung der Grenzabfertigung und über die Einrichtung von Gemeinschafts- oder Betriebswechselbahnhöfen an der deutsch-niederländischen Grenze (BGBl. 1960 II S. 2181) wird verordnet:

§ 1

An der deutsch-österreichischen Grenze werden für den Schiffsverkehr in Passau-Donaulände und in Obernzell (Donau) auf deutschem Gebiet vorgeschobene österreichische Grenzdienststellen nach Maßgabe der Vereinbarung vom 25. Februar 1977 errichtet. Die Vereinbarung wird nachstehend veröffentlicht.

§ 2

Diese Verordnung gilt nach § 14 des Dritten Überleitungsgesetzes in Verbindung mit Artikel 2 des Gesetzes vom 4. Juli 1957 über das Abkommen vom

14. September 1955 zwischen der Bundesrepublik Deutschland und der Republik Österreich über Erleichterungen der Grenzabfertigung im Eisenbahn-, Straßen- und Schiffsverkehr (BGBl. 1957 II S. 581) auch im Land Berlin.

§ 3

(1) Diese Verordnung tritt am 1. Mai 1977 in Kraft. Am selben Tage treten die deutsch-österreichische Vereinbarung vom 12. Juni 1974 über die Errichtung vorgeschobener österreichischer Grenzdienststellen für den Schiffsverkehr in Passau-Donaulände und in Obernzell (Donau) sowie die Verordnung vom 15. Juli 1974 zur Durchsetzung dieser Vereinbarung (BGBl. II S. 1038) nach ihrem § 3 Abs. 2 außer Kraft.

(2) Diese Verordnung tritt an dem Tage außer Kraft, an dem die in § 1 bezeichnete Vereinbarung außer Kraft tritt.

(3) Der Tag des Außerkrafttretens ist im Bundesgesetzblatt bekanntzugeben.

Bonn, den 6. April 1977

Der Bundesminister der Finanzen
 In Vertretung
 Dr. Hiehle

Der Bundesminister des Innern
 In Vertretung
 Günter Hartkopf

Vereinbarung

Verbalnote

Auswärtiges Amt
510-511.13. OST

Osterreichische Botschaft
Zl. 112.05/13-A/77

Die Osterreichische Botschaft beehrt sich, dem Auswärtigen Amt den Empfang seiner Verbalnote vom 25. Februar 1977 zu bestätigen, deren Text wie folgt lautet:

Das Auswärtige Amt beehrt sich, der Osterreichischen Botschaft mitzuteilen, daß die für die Grenzabfertigung zuständigen obersten Bundesbehörden der Bundesrepublik Deutschland in Ausführung von Artikel 1 Absatz 3 des Abkommens vom 14. September 1955 zwischen der Bundesrepublik Deutschland und der Republik Osterreich über Erleichterungen der Grenzabfertigung im Eisenbahn-, Straßen- und Schiffsverkehr folgende Vereinbarung über die Errichtung vorgeschobener osterreichischer Grenzdienststellen für den Schiffsverkehr in Passau-Donaulände und in Oberzell (Donau) vorschlagen:

„Das Auswärtige Amt beehrt sich, der Osterreichischen Botschaft mitzuteilen, daß die für die Grenzabfertigung zuständigen obersten Bundesbehörden der Bundesrepublik Deutschland in Ausführung von Artikel 1 Absatz 3 des Abkommens vom 14. September 1955 zwischen der Bundesrepublik Deutschland und der Republik Osterreich über Erleichterungen der Grenzabfertigung im Eisenbahn-, Straßen- und Schiffsverkehr folgende Vereinbarung über die Errichtung vorgeschobener osterreichischer Grenzdienststellen für den Schiffsverkehr in Passau-Donaulände und in Oberzell (Donau) vorschlagen:

Artikel 1

In Passau-Donaulände und in Oberzell (Donau) werden für den Schiffsverkehr vorgeschobene osterreichische Grenzdienststellen auf deutschem Gebiet errichtet.

Artikel 1

In Passau-Donaulände und in Oberzell (Donau) werden für den Schiffsverkehr vorgeschobene osterreichische Grenzdienststellen auf deutschem Gebiet errichtet.

Artikel 2

Der örtliche Bereich im Sinne des Artikels 4 Abs. 3 des Abkommens vom 14. September 1955 umfaßt

1. für die Grenzdienststellen in Passau-Donaulände:

- a) die von den Bediensteten beider Staaten gemeinsam benützten Flächen, Anlagen und Räume, und zwar

— die Uferstreifen

am rechten Donauufer von Strom-km 2225,340 bis 2225,810 einschließlich der Vorrichtungen zum Anlegen der Schiffe, landseitig begrenzt von Strom-km 2225,340 bis zur Stadtmauer durch eine in 4 Meter Abstand parallel zur Oberkante der Ufermauer verlaufende Linie, anschließend durch die Stadtmauer und die Häuserreihe bis zur NW-Ecke des Gebäudes Passau, Im Ort 14 a, von dort durch eine gedachte gerade Linie zur NO-Ecke des Anwesens Passau, Bräugasse 29, und weiter bis Strom-km 2225,810 durch die Häuser und Stützmauern entlang des Donaukais,

am rechten Donauufer von Strom-km 2226,000 bis 2227,030 in einer Breite von 4 m

und

am linken Donauufer von Strom-km 2228,820 bis 2229,240 zwischen der Donau und der Staatsstraße 2125;

Artikel 2

Der örtliche Bereich im Sinne des Artikels 4 Abs. 3 des Abkommens vom 14. September 1955 umfaßt

1. für die Grenzdienststellen in Passau-Donaulände:

- a) die von den Bediensteten beider Staaten gemeinsam benützten Flächen, Anlagen und Räume, und zwar

— die Uferstreifen

am rechten Donauufer von Strom-km 2225,340 bis 2225,810 einschließlich der Vorrichtungen zum Anlegen der Schiffe, landseitig begrenzt von Strom-km 2225,340 bis zur Stadtmauer durch eine in 4 Meter Abstand parallel zur Oberkante der Ufermauer verlaufende Linie, anschließend durch die Stadtmauer und die Häuserreihe bis zur NW-Ecke des Gebäudes Passau, Im Ort 14 a, von dort durch eine gedachte gerade Linie zur NO-Ecke des Anwesens Passau, Bräugasse 29, und weiter bis Strom-km 2225,810 durch die Häuser und Stützmauern entlang des Donaukais,

am rechten Donauufer von Strom-km 2226,000 bis 2227,030 in einer Breite von 4 m

und

am linken Donauufer von Strom-km 2228,820 bis 2229,240 zwischen der Donau und der Staatsstraße 2125;

- den Bereich der beiden Kachletschleusen von Strom-km 2230,470 bis 2230,750;
 - im Gebäude Passau, Im Ort 14 a, den Abfertigungsraum im Erdgeschoß, die sanitären Anlagen und alle Verbindungswege;
 - den Abfertigungskiosk am donauseitigen Ausgang des Gebäudes Passau, Bräugasse 13;
 - im Gebäude „Haus der Donauschiffahrt“ Passau, Roßtränke 8, die Verbindungswege;
 - im Dienstgebäude der Wasser- und Schiffsverkehrsverwaltung in Maierhof, Schleusenweg 6, den Raum in der Nordostecke des Obergeschosses, die sanitären Anlagen, die Verbindungswege in diesem Dienstgebäude sowie zwischen diesem Dienstgebäude und den Kachletschleusen;
- b) die den österreichischen Bediensteten zur alleinigen Benützung überlassenen Räume, und zwar
- im Gebäude Passau, Im Ort 14 a, den im ersten Obergeschoß an der Nordostecke gelegenen Raum;
 - im Gebäude „Haus der Donauschiffahrt“ Passau, Roßtränke 8, die im Mitteltrakt, II. Obergeschoß, gelegenen 4 Räume einschließlich Zwischenflur und sanitäre Anlagen;
2. für die Grenzdienststellen in Obernzell (Donau):
- die von den Bediensteten beider Staaten gemeinsam benützten Flächen, Anlagen und Räume, und zwar
- den Uferstreifen am linken Donauufer von Stromkilometer 2209,777 bis 2210,040 zwischen der Donau und der Straße;
 - das Zollamtsgebäude;
 - den Abfertigungskiosk an der Schiffsanlegestelle;
3. die Donau von Strom-km 2201,770 bis 2230,750, soweit sie deutsches Hoheitsgebiet ist.

Artikel 3

Festgenommene oder zurückgewiesene Personen und sichergestellte Waren, Werte oder Beweismittel dürfen, sofern eine Beförderung auf der Donau nicht tunlich ist, von den österreichischen Bediensteten

- a) auf der kürzesten Straßenverbindung zwischen den einzelnen Teilen des in Artikel 2 Nr. 1 umschriebenen örtlichen Bereichs befördert und
- b) auf der kürzesten Straßenverbindung von Passau oder Obernzell zur gemeinsamen Grenze bei Achleiten oder bei Mariahilf oder zum Bahnhof Passau Hbf und von dort auf dem Eisenbahnweg zur gemeinsamen Grenze verbracht

werden. Für die dafür erforderlichen Amtshandlungen gehören diese Verkehrswege zum örtlichen Bereich.

Artikel 4

Mit dem Inkrafttreten dieser Vereinbarung tritt die Vereinbarung vom 12. Juni 1974 über die Errichtung vorgeschobener österreichischer Grenzdienststellen für den Schiffsverkehr in Passau-Donaulände und in Obernzell (Donau) außer Kraft.

- den Bereich der beiden Kachletschleusen von Strom-km 2230,470 bis 2230,750;
 - im Gebäude Passau, Im Ort 14 a, den Abfertigungsraum im Erdgeschoß, die sanitären Anlagen und alle Verbindungswege;
 - den Abfertigungskiosk am donauseitigen Ausgang des Gebäudes Passau, Bräugasse 13;
 - im Gebäude „Haus der Donauschiffahrt“ Passau, Roßtränke 8, die Verbindungswege;
 - im Dienstgebäude der Wasser- und Schiffsverkehrsverwaltung in Maierhof, Schleusenweg 6, den Raum in der Nordostecke des Obergeschosses, die sanitären Anlagen, die Verbindungswege in diesem Dienstgebäude sowie zwischen diesem Dienstgebäude und den Kachletschleusen;
- b) die den österreichischen Bediensteten zur alleinigen Benützung überlassenen Räume, und zwar
- im Gebäude Passau, Im Ort 14 a, den im ersten Obergeschoß an der Nordostecke gelegenen Raum;
 - im Gebäude „Haus der Donauschiffahrt“ Passau, Roßtränke 8, die im Mitteltrakt, II. Obergeschoß, gelegenen 4 Räume einschließlich Zwischenflur und sanitäre Anlagen;
2. für die Grenzdienststellen in Obernzell (Donau):
- die von den Bediensteten beider Staaten gemeinsam benützten Flächen, Anlagen und Räume, und zwar
- den Uferstreifen am linken Donauufer von Stromkilometer 2209,777 bis 2210,040 zwischen der Donau und der Straße;
 - das Zollamtsgebäude;
 - den Abfertigungskiosk an der Schiffsanlegestelle;
3. die Donau von Strom-km 2201,770 bis 2230,750, soweit sie deutsches Hoheitsgebiet ist.

Artikel 3

Festgenommene oder zurückgewiesene Personen und sichergestellte Waren, Werte oder Beweismittel dürfen, sofern eine Beförderung auf der Donau nicht tunlich ist, von den österreichischen Bediensteten

- a) auf der kürzesten Straßenverbindung zwischen den einzelnen Teilen des in Artikel 2 Nr. 1 umschriebenen örtlichen Bereichs befördert und
- b) auf der kürzesten Straßenverbindung von Passau oder Obernzell zur gemeinsamen Grenze bei Achleiten oder bei Mariahilf oder zum Bahnhof Passau Hbf und von dort auf dem Eisenbahnweg zur gemeinsamen Grenze verbracht

werden. Für die dafür erforderlichen Amtshandlungen gehören diese Verkehrswege zum örtlichen Bereich.

Artikel 4

Mit dem Inkrafttreten dieser Vereinbarung tritt die Vereinbarung vom 12. Juni 1974 über die Errichtung vorgeschobener österreichischer Grenzdienststellen für den Schiffsverkehr in Passau-Donaulände und in Obernzell (Donau) außer Kraft.

Das Auswärtige Amt beehrt sich vorzuschlagen, daß durch den Austausch dieser Verbalnote und der Antwortnote der Österreichischen Botschaft die vorstehende Regelung eine Vereinbarung im Sinne des Artikels 1 Absatz 3 des Abkommens vom 14. September 1955 bildet, die mit 1. Mai 1977 in Kraft tritt und die auf diplomatischem Wege unter Einhaltung einer Frist von sechs Monaten je auf den ersten Tag eines Monats gekündigt werden kann.

Das Auswärtige Amt beehrt sich vorzuschlagen, daß durch den Austausch dieser Verbalnote und der Antwortnote der Österreichischen Botschaft die vorstehende Regelung eine Vereinbarung im Sinne des Artikels 1 Absatz 3 des Abkommens vom 14. September 1955 bildet, die mit 1. Mai 1977 in Kraft tritt und die auf diplomatischem Wege unter Einhaltung einer Frist von sechs Monaten je auf den ersten Tag eines Monats gekündigt werden kann."

Die Botschaft beehrt sich, dem Auswärtigen Amt mitzuteilen, daß die österreichische Bundesregierung damit einverstanden ist, daß die vorgeschlagene Regelung durch den Austausch der Verbalnote des Auswärtigen Amtes und dieser Antwortnote eine Vereinbarung im Sinne des Artikels 1 Abs. 3 des Abkommens vom 14. September 1955 bildet, die mit 1. Mai 1977 in Kraft tritt und die auf diplomatischem Wege unter Einhaltung einer Frist von 6 Monaten je auf den ersten Tag eines Monats gekündigt werden kann.

Das Auswärtige Amt benutzt diesen Anlaß, die Österreichische Botschaft erneut seiner ausgezeichneten Hochachtung zu versichern.

Die Österreichische Botschaft benützt gerne auch diesen Anlaß, dem Auswärtigen Amt den Ausdruck ihrer ausgezeichneten Hochachtung zu erneuern.

Bonn, den 25. Februar 1977

L. S.

Bonn, den 25. Februar 1977

L. S.

**Bekanntmachung
über den Geltungsbereich der Europäischen Ordnung
der Sozialen Sicherheit**

Vom 24. März 1977

Die Europäische Ordnung der Sozialen Sicherheit vom 16. April 1964 (BGBl. 1970 II S. 909) wird nach ihrem Artikel 77 für

Italien am 21. Januar 1978

— nach Artikel 3 der Ordnung mit Übernahme der Verpflichtungen aus ihren Teilen V, VI, VII und VIII —

in Kraft treten.

Diese Bekanntmachung ergeht im Anschluß an die Bekanntmachung vom 4. August 1975 (BGBl. II S. 1156).

Bonn, den 24. März 1977

Der Bundesminister des Auswärtigen
Im Auftrag
Dr. Fleischhauer

Bekanntmachung
über den Geltungsbereich der Pariser Verbandsübereinkunft
zum Schutz des gewerblichen Eigentums

Vom 29. März 1977

Die in Stockholm am 14. Juli 1967 beschlossene Fassung der Pariser Verbandsübereinkunft vom 20. März 1883 zum Schutz des gewerblichen Eigentums (BGBl. 1970 II S. 293, 391) wird nach ihrem Artikel 20 Abs. 2 Buchstabe c und Abs. 3 für

Italien am 24. April 1977
in Kraft treten.

Diese Bekanntmachung ergeht im Anschluß an die Bekanntmachung vom 14. Februar 1977 (BGBl. II S. 257).

Bonn, den 29. März 1977

Der Bundesminister des Auswärtigen
Im Auftrag
Dr. Fleischhauer

Herausgeber: Der Bundesminister der Justiz

Verlag: Bundesanzeiger Verlagsges.m.b.H. — Druck: Bundesdruckerei Bonn

Im Bundesgesetzblatt Teil I werden Gesetze, Verordnungen, Anordnungen und damit im Zusammenhang stehende Bekanntmachungen veröffentlicht. Im Bundesgesetzblatt Teil II werden völkerrechtliche Vereinbarungen, Verträge mit der DDR und die dazu gehörenden Rechtsvorschriften und Bekanntmachungen sowie Zolltarifverordnungen veröffentlicht.

Bezugsbedingungen: Laufender Bezug nur im Postabonnement. Abbestellungen müssen bis spätestens 30. 4. bzw. 31. 10. jeden Jahres beim Verlag vorliegen. Postanschrift für Abonnementsbestellungen sowie Bestellungen bereits erschienener Ausgaben: Bundesgesetzblatt Postfach 13 20, 5300 Bonn 1, Tel. (022 21) 23 80 67 bis 69.

Bezugspreis: Für Teil I und Teil II halbjährlich je 40,— DM. Einzelstücke je angefangene 16 Seiten 1,10 DM zuzüglich Versandkosten. Dieser Preis gilt auch für Bundesgesetzblätter, die vor dem 1. Januar 1975 ausgegeben worden sind. Lieferung gegen Voreinsendung des Betrages auf das Postscheckkonto Bundesgesetzblatt Köln 399-509 oder gegen Vorausrechnung.

Preis dieser Ausgabe: 2,60 DM (2,20 DM zuzüglich —,40 DM Versandkosten), bei Lieferung gegen Vorausrechnung 3,— DM. Im Bezugspreis ist die Mehrwertsteuer enthalten; der angewandte Steuersatz beträgt 5,5%.