

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 Sukkulanten 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

*Lasiorninus 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

Primates  
Herrentiere (Affen)

Lemuridae  
Lemuren

Indriidae  
Indriartige

Daubentoniidae  
Fingertiere

Callithricidae  
Krallenaffen

Cebidae  
Kapuzinerartige

Cercopithecidae  
Meerkatzen

*Allocebus* spp.  
Büschelohr-Katzenmakis  
*Cheirogaleus* spp.  
Echte Katzenmakis  
*Hapalemur* spp.  
Halbmakis  
*Lemur* spp.  
Makis  
*Lepilemur* spp.  
Wieselmakis  
*Microcebus* spp.  
Mausmakis oder Zwergmakis  
*Phaner* spp.  
Katzenmakis oder Gabelstreifige Zwergmakis

*Avahi* spp.  
Wollmakis  
*Indri* spp.  
Indris  
*Propithecus* spp.  
Sifakas

*Daubentonia madagascariensis*  
Fingertiere

*Callimico goeldii*  
Springtamarin  
*Callithrix aurita*  
Weißohrseidenäffchen  
*Callithrix flaviceps*  
Gelbkopfbüscheläffchen  
*Cebuella pygmaea*  
Zwergseidenäffchen  
*Leontopithecus (Leontideus)* spp.  
Löwenäffchen  
*Saguinus bicolor*  
Manteläffchen  
*Saguinus leucopus*  
Weißfußäffchen  
*Saguinus oedipus*  
Lisztäffchen

*Alouatta palliata (villosa)*  
Mantelbrüllaffe  
*Ateles geoffroyi frontatus*  
Schwarzbrauen-Geoffroy-Klammeraffe  
*Ateles geoffroyi panamensis*  
Panama-Klammeraffe  
*Brachyteles arachnoides*  
Spinnenaffe  
*Cacajao* spp.  
Uakaris oder Kurzschwanzaffen  
*Chiropotes albinasus*  
Weißnasensaki  
*Saimiri oerstedii*  
Gelbes Totenkopffäffchen

*Cercocebus galeritus galeritus*  
Tana-Haubenmangabe  
*Colobus badius kirkii*  
Sansibarstummelaffe (Kirk's Colobus)

*Erinaceus frontalis*  
Kapigel

Primates spp.\*  
Herrentiere (Affen)

## Anhang I

## Anhang II

	<i>Colobus badius rufomitratus</i>	
	Rotkopfstummelaffe (Roter Cologus)	
	<i>Macaca silenus</i>	
	Wanderu (Bartaffe)	
	<i>Nasalis larvatus</i>	
	Nasenaffe	
	<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>	
	Pagehstumpfnasenaffe oder Pagehstummelaffe	
Hylobatidae	<i>Hylobates</i> spp.	
Gibbons	Gibbons	
	<i>Symphalangus syndactylus</i>	
	Siamang	
Pongidae	Pongidae spp.	
Menschenaffen	Menschenaffen	
Edentata		
Zahnlose		
Myrmeco phagidae		<i>Myrmecophaga tridactyla</i>
Ameisenbären		Großer Ameisenbär
		<i>Tamandua tetradactyla chapadensis</i>
		Unterart des Tamandua
Bradypodidae		<i>Bradypus boliviensis</i>
Faultiere		Bolivianisches Dreizehenvaultier (Ai)
Dasypodidae	<i>Priodontes giganteus</i> (= maximus)	
Gürteltiere	Riesengürteltier	
Pholidota		
Schuppentiere		<i>Manis crassicaudata</i>
		Vorderindisches Schuppentier
Manidae		<i>Manis javanica</i>
Schuppentiere		Javanisches Schuppentier
		<i>Manis pentadactyla</i>
		Chinesisches Ohrenschuppentier
	<i>Manis temmincki</i>	
	Steppenschuppentier	
Lacomorpha		
Hasenartige		
Leporidae	<i>Caprolagus hispidus</i>	
Hasen	Borstenkaninchen	
	<i>Romerolagus diazi</i>	<i>Nesolagus netscheri</i>
	Mexikanisches Vulkankaninchen	Sumatra-Kaninchen
Rodentia		
Nager		
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i>	
Hörnchen	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*  
Schwarzfußiltis  
*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

*Felidae* spp. \*  
Katzen

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

## 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 yagouaroundi cacomitli*  
 Ostmexikanische Wieselkatze  
*Felis yagouaroundi fossata*  
 Südmexikanische Wieselkatze  
*Felis yagouaroundi panamensis*  
 Panama-Wieselkatze  
*Felis yagouaroundi 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  
 Röhrenzähner

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>Blastocerus dichotomus</i> Sumpfhirsch <i>Cervus duvauceli</i> Barasingha	



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

Anhang II

*Oryx (tao) dammah*  
Säbelantilope  
*Ovis ammon \**  
Wildschaf oder Mufflon  
*Ovis canadensis*  
Dickhornschaf  
  
*Pantholops hodgsoni*  
Tschiru (Orongo) oder Tibetantilope

Aves  
Vögel

Rheiformes  
Nanduartige Laufvögel,  
Straußenvögel

Rheidae  
Nandus

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

Tinamiformes  
Steißhühner

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

*Tinamus solitarius*  
Grausteißtao oder Macuco-Steißhuhn

Sphenisciformes  
Pinguine

Spheniscidae  
Pinguine

*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

Threskiornithidae  
Ibisvögel

*Nipponia nippon*  
Japanischer Ibis

Phoenicopteridae  
Flamingos

*Ciconia nigra*  
Schwarzstorch

*Geronticus calvus*  
Glattackenhals

*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*  
Schwarzhalseschwan

*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  
*Aegypius monachus*  
Mönchsgeier/Kuttengeier  
*Aquila* ssp. \*  
Adler

*Circetus* ssp.  
Schlangennadler  
*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

*Crax blumenbachii*  
Blumenbach-Hokko  
*Mitu mitu mitu*  
Nordwest-Mitu  
*Creophasis derbianus*  
Bergguan  
*Pipile jacutinga*  
Schakutinga  
*Pipile pipile pipile*  
Schakuhuhn

Tetraonidae  
Rauhfußhühner

*Tympanuchus cupido attwateri*  
Attwaters-Präriehuhn

Phasianidae  
Fasanenartige

*Colinus virginianus ridgwayi*  
Ridgways Virginiawachtel  
*Crossoptilon crossoptilon*  
Weißer Ohrfasan  
*Crossoptilon mantchuricum*  
Brauner Ohrfasan

*Cyrtonyx montezumae merriami*  
Merriams Massena-Haubenwachtel

Phasianidae  
Fasanenartige

*Lophophorus impejanus*  
Himalaya-Glanzfasan  
*Lophophorus lhuysii*  
Grünschwanz-Glanzfasan  
*Lophophorus sclateri*  
Weißschwanz-Glanzfasan  
*Lophura edwardsi*  
Edwards-Fasan  
*Lophura imperialis*  
Kaiserfasan  
*Lophura swinhoii*  
Swinhoe-Fasan

*Polyplectronemphanum*  
Palawan-Pfaufasan oder  
Palawan-Spiegelpfau

*Lyrurus mlokosiewiczii*  
Kaukasisches Birkhuhn

*Tympanuchus cupido pinnatus*  
Großes Präriehuhn

*Argusianus argus*  
Argusfasan

*Catreus wallichii*  
Wallich-Fasan

*Cyrtonyx montezumae mearnsi*  
Mearns Massena-Haubenwachtel

*Cyrtonyx montezumae montezumae*  
Mittelamerikanische Massena-  
Haubenwachtel

*Francolinus ochropectus*  
Tajoura-Frankolin

*Francolinus swierstrai*  
Swierstra-Frankolin

*Gallus sonneratii*  
Sonnerat-Huhn

*Ithaginis cruentus*  
Blutfasan

*Pavo muticus*  
Aehrenträgerpfau  
*Polyplectron bicalcaratum*  
Nord-Spiegelpfau oder Nord-Pfaufasan

*Polyplectron germaini*  
Ost-Spiegelpfau oder Ost-Pfaufasan  
*Polyplectron malacense*  
Malaia-Spiegelpfau oder Malaia-Pfaufasan

Anhang I

Anhang II

	<i>Syrmaticus ellioti</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>Grus canadensis nesiotes</i> Kuba-Sandhügelkranich  <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	<i>Balearica regulorum</i> Südlicher Kronenkranich  <i>Grus canadensis pratensis</i> Unterart des Kanarischen Kranichs
Rallidae Rallenvögel	<i>Tricholimnas sylvestris</i> Lord-Howe-Waldralle	<i>Gallirallus australis hectori</i> Ostliche Wekaralle
Rhynochetidae Kagus	<i>Rhynochetos jubatus</i> Kagu	
Otididae Trappen	<i>Eupodotis bengalensis</i> Senegaltrappe	<i>Chlamydotis undulata</i> Kragentrappe <i>Choriotis nigriceps</i> Indische Trappe  <i>Otis tarda</i> Großtrappe
Charadriiformes Wat- und Möwenvögel		
Scolopacidae Schnepfenvögel	<i>Numenius borealis</i> Eskimo-Brachvogel  <i>Tringa guttifer</i> Sachalin-Grünschenkel	<i>Numenius minutus</i> Kleiner Brachvogel (Zwergbrachvogel) <i>Numenius tenuirostris</i> Dünnschnabel-Brachvogel

## Anhang I

## Anhang II

Laridae  
Möwen

*Larus brunneicephalus*  
Tibet-Lachmöve

*Larus relictus*  
Gobi-Schwarzkopfmöwe

Columbiformes  
Taubenvögel

*Caloenas nicobarica pelewensis*  
Palawan — Kragentaube

Columbidae  
Tauben

*Ducula mindorensis*  
Mindoro-Bronzefruchttaube

*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  
*Calyptrorhynchus lathamii*  
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

*Pezoporus wallicus*  
Erdsittich  
*Pionopsitta pileatea*  
Scharlachkopf

*Psephotus chrysopterygius*  
Goldschultersittich

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

Cuculiformes  
Kuckucksvögel

Musophagidae  
Turakos

Strigiformes  
Eulenvögel

Tytonidae  
Schleiereulen

Strigidae  
Eulen

Apodiformes  
Segler

Trochilidae  
Kolibris

*Tyto soumagnei*  
Madagaskar-Schleiereule

*Ninox novaeseelandiae royana*  
Kuckuckskauz UA  
*Ninox squamipila natalis*  
Weihnachtsinselkauz

*Otus gurneyi*  
Riesen-Zwergohreule

*Ramphodon dohrnii*  
Hakenschnabel-Kolibri

## Anhang II

*Neophema splendida*  
Glanzsittich  
*Opopsitta diophthalma 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*  
Schneeule

*Otus nudipes newtoni*  
Jungfern-Inseln-Kreischeule  
*Strix butleri*  
Fahlkauz

## Anhang I

## Anhang II

Trogoniformes  
Verkehrtfüßler

Trogonidae  
Trogons

*Pharomachrus mocinno costaricensis*  
Costa-Rica-Quetzal  
*Pharomachrus mocinno mocinno*  
Pracht-Quetzal

Coraciiformes  
Rakenvögel

Bucerotidae  
Nashornvögel

*Aceros narcondami*  
Narcondam-Hornvogel  
*Buceros bicornis*  
Doppelhornvogel  
*Buceros hydrocorax hydrocorax*  
Rotbraun-Hornvogel  
*Buceros rhinoceros rhinoceros*  
Malayen-Rhinozerosvogel

*Rhinoplax vigil*  
Schildhornvogel

Piciformes  
Spechtvögel

Picidae  
Echte Spechte

*Campephilus imperialis*  
Kaiserspecht  
*Dryocopus javensis richardsi*  
Korea-Weissbauch-Schwarzspecht

*Picus squamatus flavirostris*  
Schuppenzwergspecht

Passeriformes  
Sperlingsvögel

Pittidae  
Pittas

*Pitta brachyura nympha*  
Japanischer Neunfarbenpitta

*Pitta kochi*  
Kochs Pitta

Cotingidae  
Schmuckvögel

*Cotinga maculata*  
Halsbandkotinga

*Rupicola peruviana*  
Anden-Klippenvogel oder Roter Felsenhahn  
*Rupicola rupicola*  
Felsenhahn oder Guayana-Klippenvogel

*Xipholena atro-purpurea*  
Weißflügelkotinga

Atrichornithidae  
Dickichtschlüpfer

*Atrichornis clamosa*  
Großer Dickichtschlüpfer

Hirundinidae  
Schwalben

*Pseudochelidon sirintarae*  
Sirintaraschwalbe

Muscicapidae  
Fliegenschnäpperartige

*Amytornis goyderi*  
Grassänger  
*Dasyornis brachypterus longirostris*  
Westliche Langschnabelgrasmücke  
*Dasyornis broadbenti littoralis*  
Westliche Rötlichbraune Grasmücke

*Muscicapa ruecki*  
Blauer Sumatra-Fliegenschnäpper

*Picathartes gymnocephalus*  
Gelbkopf-Felsenhüpfer oder  
Weißhalsstelzenkrähe  
*Picathartes oreas*  
Kamerun-Felsenhüpfer oder  
Blaustirnstelzenkrähe  
*Psophodes nigrogularis*

## Anhang I

## Anhang II

Zosteropidae  
Brillenvögel

*Zosterops albogularis*  
Weißkehlbrillenvogel

Meliphagidae  
Honigesser

*Meliphaga cassidix*  
Büschelohr-Honigfresser

Fringillidae  
Finken

*Spinus cucullatus*  
Kapuzenzeisig

*Spinus yarrellii*  
Gelbwangenfink

Sturnidae  
Stare

*Leucopsar rothschildi*  
Bali-Star oder Rothschild-Mynah

Paradisaeidae  
Paradiesvögel

Paradisaeidae spp.  
Paradiesvögel

**Amphibia**  
Lurche

Urodela  
Schwanzlurche

Cryptobranchidae  
Riesensalamander

*Andrias* (= *Megalobatrachus*) *daavidianus*  
Chinesischer Riesensalamander  
*Andrias* (= *Megalobatrachus*) *japonicus*  
Japanischer Riesensalamander

Ambystomidae  
Querzahnmolche

*Ambystoma dumerilii*  
Patzmarosee-Salamander/Patzcuarosee-  
Querzahnmolch  
*Ambystoma lermansensis*  
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* (= *Damonina*) *hamiltonii*  
Strahlen-Dreikielschildkröte  
*Geoemyda* (= *Nicoria*) *tricarinata*  
Dreikielerdschildkröte  
*Kachuga tecta tecta*  
Unterart der Indischen Dachschildkröte

## Anhang I

## Anhang II

	<i>Morenia ocellata</i> Hinterindische Pfauenaugen- Sumpfschildkröte <i>Terrapene coahuila</i> Wasser-Dosenschildkröte	
Testudinidae Landschildkröten	<i>Geochelone</i> (= <i>Testudo</i> ) <i>elephantopus</i> Elefantenschildkröte oder Galapagos- Riesenschildkröte <i>Geochelone</i> (= <i>Testudo</i> ) <i>radiata</i> Strahlenschildkröte <i>Geochelone</i> (= <i>Testudo</i> ) <i>yniphora</i> Madagassische Schnabelbrustschildkröte <i>Psammobates geometrica</i> Geometrische Landschildkröte	Testudinidae spp. * Landschildkröten
Cheloniidae 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	Cheloniidae spp. * Meeresschildkröten
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 <i>Alligator sinensis</i> China-Alligator <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> Rio-Apaporis-Brillenkaïman <i>Caiman latirostris</i> Breitschnauzenkaïman <i>Melanosuchus niger</i> Mohrenkaïman	Alligatoridae spp. * Alligatoren

## Anhang I

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

Gavialidae  
Gaviale

*Gavialis gangeticus*  
Gangesgavial

Rhynchocephalia  
Schnabeleichen

Sphenodontidae

*Sphenodon punctatus*  
Brückenechse oder Tuatara

Sauria  
Saurier

Gekkonidae  
Geckos

Pygopodidae  
Flossenfüßer

Agamidae  
Agamen

Chamaeleonidae  
Chamäleons

Iguanidae  
Leguane

Teiidae  
Schienenechsen

Helodermatidae  
Krustenechsen

## Anhang II

Crocodylidae spp.\*  
Echte Krokodile

*Cyrtodactylus serpensinsula*  
Serpent-Insel-Gecko  
*Phelsuma* ssp.  
Taggeckos

*Paradelma orientalis*  
Südl. Flossenfuß

*Uromastyx* ssp.  
Dornschwänze

*Chamaeleo* ssp.  
Chamäleons

*Conolophus* ssp.  
Drusenkopf-Arten  
*Amblyrhynchus cristatus*  
Meerechse

*Cyclura* ssp.  
Wirtelschwanzleguane

*Iguana* ssp.  
Grüne Leguane

*Phrynosoma coronatum blanfordi*  
Unterart der Texas-Krötenechse

*Cnemidophorus hyperythrus*  
Rennechsen-Art

*Crocodylus lacertinus*  
Krokodilschwanzschse

*Dracaena quianensis*  
Krokodilteju

*Tupinambis* ssp.  
Großtejus

*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

*Coregonus alpenae*  
Langkieferrenke

*Salmo chrysogaster*  
Mexikanische Goldforelle  
*Stenodus leucichthys leucichthys*  
Unterart des Weißblachses

Cypriniformes  
Karpfenfische

Catostomidae  
Sauger

*Chamistes cujus*  
Cui-Cui

Cyprinidae  
Weißfische

*Plagopterus argentissimus*  
Silberstachelflosser, Woundfisch

*Probarbus jullieni*  
Ikantemolch oder Plaeesok

*Ptychocheilus lucius*  
Colorado-River-Squawfisch

Siluriformes  
Welse

Siluridae  
Eigentliche Glaswelse

*Pangasianodon gigas*  
Riesenwels

Atheriniformes  
Ährenfischartige

Cyprinodontidae  
Eierlegende  
Zahnkärpflinge

*Cynolebias constanciae*  
Gattung: Fächerkärpflinge  
*Cynolebias marmoratus*  
Gattung: Fächerkärpflinge  
*Cynolebias minimus*  
Gattung: Fächerkärpflinge  
*Cynolebias opalescens*  
Gattung: Fächerkärpflinge  
*Cynolebias splendens*  
Gattung: Fächerkärpflinge

Poeciliidae  
Lebendgebärende  
Zahnkärpflinge

*Xiphophorus couchianus*  
Gattung: Schwarzkärpflinge

Perciformes  
Barschfische

Percidae  
Echte Barsche

*Stizostedion vitreum glaucum*  
Unterart des Glasaugenbarsches

Sciaenidae  
Umberfische

*Cynoscion macdonaldi*  
Macdonalds Umberfisch

Coelacanthiformes  
Hohlstachler

Coelacanthidae  
Quastenflosser

*Latimeria chalumnae*  
Komoren-Quastenflosser

Ceratodiformes  
Lungenfische

Ceratodidae

*Neoceratodus forsteri*  
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*) *walkerii**Fusconaia cuneolus**Fusconaia edgariana**Fusconaia subrotunda**Lampsilis brevicula**Lampsilis higginsii**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*?) *tampicoensis**tecomatensis**Villosa* (= *Micromya*) *trabalis*

## Stylommatophora

## Camaenidae

*Papustyla* (= *Papuina*) *pulcherrima*

## Paraphantidae

*Paraphanta* spp. + 207

## Prosobranchia

## Hydrobiidae

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



## Anhang I

## Anhang II

Insecta  
InsektenLepidoptera  
SchmetterlingePapilionidae  
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* > 1Araucariaceae  
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* > 1Cupressaceae  
Zypressengewächse*Fitzroya cupressoides**Pilgerodendron uviferum*Cyatheaceae  
Baumfarne

Cyatheaceae spp. &gt; 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

*Euphorbia* spp. — 104

Fagaceae  
Buchengewächse

*Quercus copeyensis* > 2

Gentianaceae  
Enziangewächse

*Prepusa hookeriana*

Humiriaceae

*Vantanea barbourii*

Juglandaceae  
Walnußgewächse

*Engelhardtia pterocarpa*

Leguminosae  
Hülsenfrüchtler

*Ammopiptanthus mongolicum*

*Cynometra hemitomphylla*

*Platymiscium pleiostachyum*

*Tachigalia versicolor*

*Thermopsis mongolica*

Liliaceae  
Liliengewächse

*Aloe albida*

*Aloe* spp. \*

*Aloe pillansii*

*Aloe polyphylla*

*Aloe thorncroftii*

*Aloe vossii*

Melastomataceae  
Schwarzmundgewächse

*Lavoisiera itambana*

Meliaceae  
Zedrachgewächse

*Guarea longipetiolata*

*Swietenia humilis* > 2  
Mahagoni-Art

Moraceae  
Maulbeerbaumgewächse

*Batocarpus costaricensis*

Orchidaceae  
Orchideen

*Orchidaceae* spp. \*  
Orchideen

*Cattleya skinneri*

*Cattleya trianae*

*Didickea cunninghamii*

*Laelia jongheana*

*Laelia lobata*

*Lycaste virginalis* var. *alba*

*Peristeria elata*

Palmae  
Palmen

*Areca ipot*

*Chrysalidocarpus decipiens*  
Trügerische Goldfruchtpalme  
*Chrysalidocarpus lutescens*  
Gemeine Goldfruchtpalme

Anhang I

Anhang II

		<i>Neodypsis decaryi</i>
		<i>Phoenix hanceana</i> var. <i>philippinensis</i>
		<i>Zalacca clemensiana</i>
Pinaceae Kieferngewächse	<i>Abies guatemalensis</i>	
	<i>Abies nebrodensis</i>	
Podocarpaceae Stieleibengewächse	<i>Podocarpus costalis</i>	
	<i>Podocarpus parlatorei</i>	
Portulacaceae Portulakgewächse		
Primulaceae Primelgewächse		<i>Anacampseros</i> spp. Liebesröschen
		<i>Cyclamen</i> ssp. Alpenveilchen
Proteaceae Silberbaumgewächse	<i>Orothamnus zeyheri</i>	
	<i>Protea odorata</i>	
Rubiaceae Krappgewächse	<i>Balmea stormae</i>	
Saxifragaceae (Grossulariaceae) Steinbrechgewächse	<i>Ribes sardoum</i>	
Solanaceae Nachtschattengewächse		<i>Solanum sylvestre</i>
Stangeriaceae Stangeriengewächse	<i>Stangeria eriopus</i>	<i>Stangeriaceae</i> ssp. *
Sterculiaceae Sterkuliengewächse		<i>Basiloxylon excelsum</i> > 2
Ulmaceae Ulmengewächse	<i>Celtis aetnensis</i>	
Verbenaceae Eisenkrautgewächse		<i>Caryopteris mongolica</i>
Welwitschiaceae Weltwitschiengewächse		<i>Welwitschiaceae</i> ssp. *
	<i>Welwitschia bainesii</i>	
Zamiaceae Zamiengewächse		<i>Zamiaceae</i> ssp. *
	<i>Encephalartos</i> spp.	
Zingiberaceae Ingwergewächse	<i>Hedychium philippinense</i>	
Zygophyllaceae Jochblattgewächse		<i>Guaiacum sanctum</i> > 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

Österreichische Botschaft  
Zl. 112.05/13-A/77

Die Österreichische 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 Österreichischen 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 Österreich über Erleichterungen der Grenzabfertigung im Eisenbahn-, Straßen- und Schiffsverkehr folgende Vereinbarung über die Errichtung vorgeschobener österreichischer Grenzdienststellen für den Schiffsverkehr in Passau-Donaulände und in Obernzell (Donau) vorschlagen:

## Artikel 1

In Passau-Donaulände und in Obernzell (Donau) werden für den Schiffsverkehr vorgeschobene österreichische 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 1

In Passau-Donaulände und in Obernzell (Donau) werden für den Schiffsverkehr vorgeschobene österreichische 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;

- 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 benutzt diesen Anlaß, die Österreichische Botschaft erneut seiner ausgezeichneten Hochachtung zu versichern.

Bonn, den 25. Februar 1977

L. S.

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.

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.

### **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 I, Tel. (0 22 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 3 99-509 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%.