

**Anhang I**  
**des Übereinkommens vom 23. Juni 1979**  
**zur Erhaltung der wandernden wildlebenden Tierarten**

**Appendix I**  
**of the Convention of 23 June 1979**  
**on the Conservation of Migratory Species of Wild Animals**

(Übersetzung)

**Interpretation**

1. Migratory species included in this Appendix are referred to:
  - a) by the name of the species or subspecies; or
  - b) as being all of the migratory species included in a higher taxon or designated part thereof.
2. Other references to taxa higher than species are for the purpose of information or classification only.
3. The abbreviation "(s. l.)" is used to denote that the scientific name is used in its extended meaning.
4. An asterisk (\*) placed against the name of a species indicates that the species or a separate population on that species or a higher taxon which includes that species is included in Appendix II.

**Erläuterungen**

1. Die im vorliegenden Anhang aufgeführten wandernden Arten werden auf folgende Weise gekennzeichnet:
  - a) mit dem Namen der Art oder Unterart oder
  - b) als Gesamtheit der wandernden Arten eines höheren Taxon oder eines bestimmten Teils dieses Taxon.
2. Sonstige Bezugnahmen auf höhere Taxa als Arten dienen nur der Information oder Klassifikation.
3. Die Abkürzung „(s. l.)“ bedeutet, daß die wissenschaftliche Bezeichnung in ihrer erweiterten Bedeutung verwendet wird.
4. Ein Sternchen (\*) neben dem Namen einer Art bedeutet, daß die Art oder eine abgegrenzte Population dieser Art oder ein höheres Taxon, welches diese Art einschließt, in Anhang II aufgenommen ist.

**Mammalia****Chiroptera**

- Molossidae
- Tadarida brasiliensis

**Primates**

- Pongidae
- Gorilla gorilla beringei

**Cetacea**

- Pontoporiidae
- Pontoporia blainvillei
- Balaenopteridae
- Balaenoptera musculus
- Megaptera novaeangliae
- Balaenidae
- Balaena mysticetus
- Eubalaena glacialis
- Eubalaena australis

**Carnivora**

- Mustelidae
- Lutra felina
- Lutra provocax
- Felidae
- Panthera uncia

**Pinnipedia**

- Phocidae
- Monachus monachus\*

**Perissodactyla**

- Equidae
- Equus grevyi

**Artiodactyla**

- Camelidae
- Vicugna vicugna\* (except Peruvian populations)
- Cervidae
- Cervus elaphus barbarus
- Hippocamelus bisulcus

**Säugetiere****Fledertiere**

- Bulldoggfledermäuse
- Brasilianische Bulldoggfledermaus

**Herrentiere**

- Menschenaffen
- Berggorilla

**Wale**

- Flußdelphine
- La-Plata-Delphin
- Furchenwale
- Blauwal
- Buckelwal
- Glattwale
- Grönlandwal
- Nordkaper
- Südkaper oder Südlicher Glattwal

**Raubtiere**

- Marder
- Chilenischer Fischotter
- Patagonischer Fischotter
- Katzen
- Schneeleopard

**Robben**

- Seehunde
- Mönchsrobbe\*

**Unpaarhufer**

- Pferde
- Grevyzebra

**Paarhufer**

- Kamele
- Vikunja\* (ausgenommen peruanische Populationen)
- Hirsche
- Berberhirsch
- Südlicher Andenhirsch

Bovidae	Hornträger
Bos sauveli	Kuprey
Bos grunniens	Wildyak
Addax nasomaculatus	Mendesantilope
Gazella cuvieri	Afrikanische Echtgazelle
Gazella dama	Damagazelle
Gazella dorcas (only Northwest African populations)	Dorkasgazelle (nordwestafrikanische Populationen)
Gazella leptoceros	Dünengazelle
Oryx dammah*	Krummhornoryx*
<b>Aves</b>	<b>Vögel</b>
Sphenisciformes	Pinguine
Spheniscidae	Pinguine
Spheniscus humboldti	Humboldtpinguin
Procellariiformes	Röhrennasen
Diomedidae	Albatrosse
Diomedea albatrus	Kurzschwanzalbatros
Diomedea amsterdamensis	Amsterdambalbatros
Procellariidae	Sturmvögel
Pterodroma cahow	Bermudasturmvogel
Pterodroma phaeopygia	Hawaiiisturmvogel
Pelecaniformes	Ruderfüßer
Pelecanidae	Pelikane
Pelecanus crispus*	Krauskopfpelikan*
Pelecanus onocrotalus* (only Palearctic populations)	Rosapelikan* (paläarktische Populationen)
Ciconiiformes	Schreitvögel
Ardeidae	Reiher
Egretta eulophotes	Schneereiber
Ciconiidae	Störche
Ciconia boyciana	Schwarzschnabelstorch
Threskiornithidae	Ibisse
Geronticus eremita*	Waldrapp*
Phoenicopteriformes	Flamingos
Phoenicopteridae	Flamingos
Phoenicoparrus andinus*	Andenflamingo*
Phoenicoparrus jamesi*	Jamesflamingo*
Anseriformes	Entenvögel
Anatidae	Entenartige
Anser erythropus*	Zwerggans*
Branta ruficollis*	Rothalsgans*
Chloephaga rubidiceps*	Rotkopfgans*
Marmaronetta angustirostris*	Marmelente*
Aythya nyroca*	Moorente*
Polysticta stelleri*	Scheckente*
Oxyura leucocephala*	Weißkopfruderente*
Falconiformes	Greifvögel
Accipitridae	Greife
Haliaeetus albicilla*	Seeadler*
Haliaeetus pelagicus*	Riesenseeadler*
Aquila clanga*	Schelladler*
Aquila heliaca*	Kaiseradler*
Falconidae	Falken
Falco naumanni*	Rötelfalke*
Gruiformes	Kranichvögel
Gruidae	Kraniche
Grus japonensis*	Mandschurenkranich*
Grus leucogeranus*	Nonnenkranich*
Grus nigricollis*	Schwarzhalskranich*
Rallidae	Rallen
Sarothrura ayresi*	Spiegelralle*
Otididae	Trappen
Chlamydotis undulata* (only Northwest African populations)	Kragentrappe* (nordwestafrikanische Populationen)
Otis tarda* (Middle-European population)	Großtrappe* (mitteleuropäische Population)

## Charadriiformes

Charadriidae  
Chettusia gregaria\*

Scolopacidae  
Numenius borealis\*  
Numenius tenuirostris\*

## Laridae

Larus atlanticus  
Larus audouinii\*  
Larus leucophthalmus\*  
Larus relictus  
Larus saundersi

## Alcidae

Synthliboramphus wumizusume

## Passeriformes

Hirundinidae  
Hirundo atrocaerulea\*

Sylviidae  
Acrocephalus paludicola\*

Parulidae  
Dendroica kirtlandii

Fringillidae  
Serinus syriacus

**Reptilia**

## Testudinata

Cheloniidae  
Chelonia mydas\*  
Caretta caretta\*  
Eretmochelys imbricata\*  
Lepidochelys kempii\*  
Lepidochelys olivacea\*

Derموchelyidae  
Derموchelys coriacea\*

Pelomedusidae  
Podocnemis expansa\* (only Upper Amazon populations)

## Crocodylia

Gavialidae  
Gavialis gangeticus

**Pisces**

## Siluriformes

Schilbeidae  
Pangasianodon gigas

## Wat- und Möwenvögel

Regenpfeifer  
Steppenkiebitz\*

Schnepfenvögel  
Eskimo-Brachvogel\*  
Dünnschnabel-Brachvogel\*

## Möwen

Olrogs Schwanzbandmöwe  
Korallenmöwe\*  
Weißaugenmöwe\*  
Gobi-Schwarzkopfmöwe  
Kappenmöwe

## Alken

Japanalk

## Sperlingsvögel

Schwalben  
Stahlschwalbe\*

Zweigsänger  
Seggenrohrsänger\*

Waldsänger  
Kirtlands Waldsänger

## Finken

Zederngirnitz

**Kriechtiere**

## Schildkröten

Meeresschildkröten  
Suppenschildkröte\*  
Unechte Karettschildkröte\*  
Echte Karettschildkröte\*  
Atlantik-Bastardschildkröte\*  
Bastardschildkröte\*

Lederschildkröten  
Lederschildkröte\*

Pelomedusenschildkröten  
Arrau-Schildkröte\* (Populationen im oberen Amazonasgebiet)

## Krokodile

Gaviale  
Ganges-Gavial

**Fische**

## Welsartige

Orientalische Welse  
Riesenwels

**Anhang II**  
**des Übereinkommens vom 23. Juni 1979**  
**zur Erhaltung der wandernden wildlebenden Tierarten**

**Appendix II**  
**of the Convention of 23 June 1979**  
**on the Conservation of Migratory Species of Wild Animals**

(Übersetzung)

**Interpretation**

1. Migratory species included in this Appendix are referred to:

- a) by the name of the species or subspecies; or
- b) as being all of the migratory species included in a higher taxon or designated part thereof.

Unless otherwise indicated, where reference is made to a taxon higher than species, it is understood that all the migratory species within that taxon could significantly benefit from the conclusion of AGREEMENTS.

2. The abbreviation "spp." following the name of a Family or Genus is used to denote all migratory species within that Family or Genus.
3. Other references to taxa higher than species are for the purpose of information or classification only.
4. The abbreviation "(s. l.)" is used to denote that the scientific name is used in its extended meaning.
5. An asterisk (\*) placed against the name of a species or higher taxon indicates that the species or a separate population of that species or one or more species included in that higher taxon is included in Appendix I.

**Mammalia****Chiroptera**

- Rhinolophidae
  - spp. (only European populations)
- Vespertilionidae
  - spp. (only European populations)
- Molossidae
  - Tadarida teniotis

**Cetacea**

- Platanistidae
  - Platanista gangetica
- Pontoporiidae
  - Pontoporia blainvillei\*
- Iniidae
  - Inia geoffrensis
- Monodontidae
  - Delphinapterus leucas
  - Monodon monoceros
- Phocoenidae
  - Phocoena phocoena
    - (North and Baltic Sea, western North Atlantic and Black Sea populations)
  - Phocoena spinipinnis
  - Australophocoena dioptrica
  - Neophocaena phocaenoides
  - Phocoenoides dalli

**Erläuterungen**

1. Die im vorliegenden Anhang aufgeführten wandernden Arten werden auf folgende Weise gekennzeichnet:

- a) mit dem Namen der Art oder Unterart oder
- b) als Gesamtheit der wandernden Arten eines höheren Taxon oder eines bestimmten Teils diese Taxon.

Wo auf ein höheres Taxon als das der Art Bezug genommen wird, bedeutet dies, wenn nichts anderes gesagt ist, daß der Abschluß von ABKOMMEN allen wandernden Arten zu erheblichem Vorteil gereichen könnte.

2. Die Abkürzung „spp.“ nach der Bezeichnung einer Familie oder Gattung wird zur Bezeichnung aller wandernden Arten innerhalb dieser Familie oder Gattung verwendet.
3. Sonstige Bezugnahmen auf höhere Taxa als Arten dienen nur der Information oder Klassifikation.
4. Die Abkürzung „(s. l.)“ bedeutet, daß die wissenschaftliche Bezeichnung in ihrer erweiterten Bedeutung verwendet wird.
5. Ein Sternchen (\*) neben dem Namen einer Art oder neben einem höheren Taxon bedeutet, daß die Art oder eine abgegrenzte Population dieser Art oder aber eine oder mehrere in dem höheren Taxon eingeschlossene Arten in Anhang I aufgenommen ist.

**Säugetiere****Fledertiere**

- Hufeisennasen
  - spp. (europäische Populationen)
- Glattnasen
  - spp. (europäische Populationen)
- Bulldoggfledermäuse
  - Europäische Bulldoggfledermaus

**Wale**

- Ganges-Delphine
  - Ganges-Delphin
- La-Plata-Delphine
  - La-Plata-Delphin\*
- Inias
  - Amazonas-Delphin
- Gründelwale
  - Weißwal
  - Narwal
- Schweinswale
  - Schweinswal
    - (Populationen der Nord- und Ostsee, des westlichen Nordatlantiks sowie des Schwarzen Meeres)
  - Burmeisters Schweinswal
  - Brillenschweinswal
  - Indischer Schweinswal
  - Dall-Hafenschweinswal

Delphinidae	Delphine
<i>Sousa chinensis</i>	Chinesischer Weißer Delphin
<i>Sousa teuszii</i>	Kamerunfluß-Delphin
<i>Sotalia fluviatilis</i>	Amazonas-Sotalia
<i>Lagenorhynchus albirostris</i>	Weißschnauzendelphin
(only North and Baltic Sea populations)	(Populationen der Nord- und Ostsee)
<i>Lagenorhynchus acutus</i>	Weißseitendelphin
(only North and Baltic Sea populations)	(Populationen der Nord- und Ostsee)
<i>Lagenorhynchus obscurus</i>	Dunkler Delphin
<i>Lagenorhynchus australis</i>	Peale Delphin
<i>Grampus griseus</i> (only North and Baltic Sea populations)	Rundkopfdelphin (Populationen der Nord- und Ostsee)
<i>Turisops truncatus</i>	Großer Tümmler
(North and Baltic Sea, western Mediterranean	(Populationen der Nord- und Ostsee, des westlichen
and Black Sea populations)	Mittelmeeres und des Schwarzen Meeres)
<i>Stenella attenuata</i>	Schlankdelphin
(eastern tropical Pacific populations)	(Populationen des östlichen tropischen Pazifiks)
<i>Stenella longirostris</i>	Ostpazifischer Delphin
(eastern tropical Pacific populations)	(Populationen des östlichen tropischen Pazifiks)
<i>Stenella coeruleoalba</i>	Blauweißer Delphin
(eastern tropical Pacific and western Mediterranean	(Populationen des östlichen tropischen Pazifiks und des
populations)	westlichen Mittelmeeres)
<i>Delphinus delphis</i>	Gemeiner Delphin
(North and Baltic Sea, western Mediterranean	(Populationen der Nord- und Ostsee, des westlichen
Black Sea and eastern tropical Pacific populations)	Mittelmeeres, des Schwarzen Meeres und des östlichen
	tropischen Pazifiks)
<i>Orcaella brevirostris</i>	Irawadi-Delphin
<i>Cephalorhynchus commersonii</i>	Commerson-Delphin
(South American population)	(südamerikanische Population)
<i>Cephalorhynchus eutropia</i>	Chile-Delphin
<i>Cephalorhynchus heavisidii</i>	Heaviside-Delphin
<i>Orcinus orca</i>	Schwertwal
(eastern North Atlantic and eastern North Pacific	(Populationen des östlichen Nordatlantiks und des öst-
populations)	lichen Nordpazifiks)
<i>Globicephala melas</i>	Grindwal
(North and Baltic Sea populations)	(Populationen der Nord- und Ostsee)
Ziphiidae	Schnabelwale
<i>Hyperoodon ampullatus</i>	Döbling oder Entenwal
<i>Berardius bairdii</i>	Baird-Schnabelwal
Pinnipedia	Robben
Phocidae	Seehunde
<i>Phoca vitulina</i>	Seehund
(Baltic and Wadden Sea populations)	(Populationen der Ostsee und des Wattenmeeres)
<i>Halichoerus grypus</i> (Baltic sea populations)	Kegelrobbe (Ostsee-Populationen)
<i>Monachus monachus</i> *	Mönchsrobbe*
Proboscidae	Rüsseltiere
Elephantidae	Elefanten
<i>Loxodonta africana</i>	Afrikanischer Elefant
Sirenia	Sirenen
Dugongidae	Dugongs
<i>Dugong dugon</i>	Dugong
Artiodactyla	Paarhufer
Camelidae	Kamele
<i>Vicugna vicugna</i> *	Vikunja*
Bovidae	Hornträger
<i>Oryx dammah</i> *	Krummhornoryx*
<i>Gazella gazella</i> (only Asian populations)	Echtgazelle (asiatische Populationen)
<b>Aves</b>	<b>Vögel</b>
Sphenisciformes	Pinguine
Spheniscidae	Pinguine
<i>Spheniscus demersus</i>	Brillenpinguin
Gaviiformes	Seetaucher
Gaviidae	Seetaucher
<i>Gavia stellata</i> (Western Palearctic populations)	Sterntaucher (westpaläarktische Populationen)
<i>Gavia arctica arctica</i>	Eurasischer Prachtaucher
<i>Gavia arctica suschkini</i>	Zentralasiatischer Prachtaucher
<i>Gavia immer immer</i> (Northwest European population)	Eistaucher (nordwesteuropäische Population)
<i>Gavia adamsii</i> (Western Palearctic population)	Gelbschnabel-Eistaucher (westpaläarktische Population)

Podicipediformes	Lappentaucher
Podicipedidae	Lappentaucher
Podiceps grisegena grisegena	Rothalstaucher
Podiceps auritus (Western Palearctic populations)	Ohrentaucher (westpaläarktische Populationen)
Procelariiformes	Röhrennasen
Diomedidae	Albatrosse
Diomedea exulans	Wandalbatros
Diomedea epomophora	Königsalbatros
Diomedea irrorata	Galapagosalbatros
Diomedea nigripes	Schwarzfußalbatros
Diomedea immutabilis	Laysanalbatros
Diomedea melanophris	Schwarzbrauenalbatros
Diomedea bulleri	Bulleralbatros
Diomedea cauta	Weißkappenalbatros
Diomedea chlororhynchus	Gelbnasenalbatros
Diomedea chrysostoma	Graukopfalbatros
Phoebetria fusca	Rußalbatros
Phoebetria palpebrata	Graumantel-Rußalbatros
Pelecaniformes	Ruderfüßer
Phalacrocoracidae	Kormorane
Phalacrocorax nigrogularis	Sokotrascharbe
Phalacrocorax pygmaeus	Zwergscharbe
Pelecanidae	Pelikane
Pelecanus crispus*	Krauskopfpelikan*
Pelecanus onocrotalus* (Western Palearctic populations)	Rosapelikan* (westpaläarktische Populationen)
Ciconiiformes	Schreitvögel
Ardeidae	Reiher
Botaurus stellaris stellaris	Rohrdommel
(Western Palearctic populations)	(westpaläarktische Populationen)
Ixobrychus minutus minutus	Zwergdommel
(Western Palearctic populations)	(westpaläarktische Populationen)
Ixobrychus sturmii	Schieferdommel
Ardeola rufiventris	Rotbauchreiher
Ardeola idae	Dickschnabelreiher
Egretta vinaceigula	Braunkehlireiher
Casmerodius albus albus	Silberreiher
(Western Palearctic populations)	(westpaläarktische Populationen)
Ardea purpurea purpurea	Purpurreiher
(populations breeding in the Western Palearctic)	(westpaläarktische Brutpopulationen)
Ciconiidae	Störche
Ciconia ciconia	Weißstorch
Ciconia nigra	Schwarzstorch
Ciconia episcopus microscelis	Afrikanischer Wollhalsstorch
Mycteria ibis	Nimmersatt
Threskiornithidae	Ibisse
Plegadis falcinellus	Sichler
Geronticus eremita*	Waldrapp*
Threskiornis aethiopicus aethiopicus	Heiliger Ibis
Platalea alba (excluding Malagasy population)	Rosenfußlöffler (außer Madagaskar-Population)
Platalea leucorodia	Löffler
Phoenicopteriformes	Flamingos
Phoenicopteridae	Flamingos
spp.*	spp.*
Anseriformes	Entenvögel
Anatidae	Entenvögel
spp.*	spp.*
Falconiformes	Greifvögel
Cathartidae	Neuweltgeier
spp.	spp.
Pandionidae	Fischadler
Pandion haliaetus	Fischadler
Accipitridae	Greife
spp.*	spp.*
Falconidae	Falken
spp.*	spp.*
Galliformes	Hühnervögel
Phasianidae	Fasanenhühner
Coturnix coturnix coturnix	Wachtel

- Gruiformes
- Rallidae
- Porzana porzana  
(populations breeding in the Western Palearctic)
- Porzana parva parva
- Porzana pusilla intermedia
- Fulica atra atra  
(Mediterranean and Black Sea populations)
- Aenigmatolimnas marginalis
- Sarothrura boehmi
- Sarothrura ayresi\*
- Crex crex
- Gruidae
- Grus spp.\*
- Anthropoides virgo
- Otididae
- Chlamydotis undulata\* (Asian populations)
- Otis tarda\*
- Charadriiformes
- Charadriidae
- spp.\*
- Scolopacidae
- spp.\*
- Recurvirostridae
- spp.
- Phalaropodidae
- spp.
- Burhinidae
- Burhinus oedicnemus
- Glareolidae
- Glareola pratincola
- Glareola nordmanni
- Dromadidae
- Dromas ardeola
- Laridae
- Larus audouinii\*
- Larus armenicus
- Larus hemprichii
- Larus ichthyaetus (West Eurasian and African populations)
- Larus leucophthalmus\*
- Larus melanocephalus
- Larus genei
- Sternidae
- Sterna nilotica nilotica  
(West Eurasian and African populations)
- Sterna caspia  
(West Eurasian and African populations)
- Sterna maxima albidorsalis
- Sterna bergii  
(African and Southwest Asian populations)
- Sterna bengalensis  
(African and Southwest Asian populations)
- Sterna sandvicensis sandvicensis
- Sterna dougallii (Atlantic Population)
- Sterna hirundo hirundo  
(populations breeding in the Western Palearctic)
- Sterna paradisaea (Atlantic populations)
- Sterna albifrons
- Sterna saundersi
- Sterna balaenarum
- Sterna repressa
- Chlidonias niger niger
- Chlidonias leucopterus  
(West Eurasian and African population)
- Psittaciformes
- Psittacidae
- Amazona tucumana
- Kranichvögel
- Rallen
- Tüpfelsumpfhuhn  
(westpaläarktische Brutpopulationen)
- Kleines Sumpfhuhn
- Zwergsumpfhuhn (westpaläarktische Unterart)
- Bläßhuhn  
(Populationen des Mittelmeer- und Schwarzmeerraumes)
- Graukehl-Sumpfhuhn
- Böhmralle
- Spiegelralle\*
- Wachtelkönig
- Kraniche
- Kraniche spp.\*
- Jungferkranich
- Trappen
- Kragentrappe\* (asiatische Populationen)
- Großtrappe\*
- Wat- und Möwenvögel
- Regenpfeifer
- spp.\*
- Schnepfenvögel
- spp.\*
- Stelzenläufer
- spp.
- Wassertreter
- spp.
- Triele
- Triel
- Brachschwalben
- Rotflügelbrachschwalbe
- Schwarzflügelbrachschwalbe
- Reiherläufer
- Reiherläufer
- Möwen
- Korallenmöwe\*
- Armeniermöwe
- Hemprichmöwe
- Fischmöwe (westeurasische und afrikanische Populationen)
- Weißaugenmöwe\*
- Schwarzkopfmöwe
- Dünnschnabelmöwe
- Seeschwalben
- Lachseeschwalbe  
(westeurasische und afrikanische Populationen)
- Raubseeschwalbe  
(westeurasische und afrikanische Populationen)
- Königsseeschwalbe
- Ellseeschwalbe  
(afrikanische und südwestasiatische Populationen)
- Rüppelseeschwalbe  
(afrikanische und südwestasiatische Populationen)
- Brandseeschwalbe
- Rosenseeschwalbe (Atlantikpopulation)
- Flußseeschwalbe  
(westpaläarktische Brutpopulationen)
- Küstenseeschwalbe (Atlantikpopulationen)
- Zwergseeschwalbe
- Orientseeschwalbe
- Damaraseeschwalbe
- Weißwangenseeschwalbe
- Trauerseeschwalbe
- Weißflügelseeschwalbe  
(westeurasische und afrikanische Population)
- Papageien
- Papageien
- Tucumanamazone

Coraciiformes  
 Meropidae  
 Merops apiaster  
 Coraciidae  
 Coracias garrulus  
 Passeriformes  
 Muscicapidae  
 (s. l.) spp.  
 Hirundinidae  
 Hirundo atrocaerulea\*  
 Sylviidae  
 Acrocephalus paludicola\*

**Reptilia**

Testudinata  
 Cheloniidae  
 spp.\*  
 Dermochelyidae  
 spp.\*  
 Pelomedusidae  
 Podocnemis expansa\*  
 Crocodylia  
 Crocodylidae  
 Crocodylus porosus

**Pisces**

Acipenseriformes  
 Acipenseridae  
 Acipenser fulvescens

**Insecta**

Lepidoptera  
 Danaidae  
 Danaus plexippus

Rackenvögel  
 Bienenfresser  
 Bienenfresser  
 Racken  
 Blauracke  
 Sperlingsvögel  
 Fliegenschnäpperartige  
 (s. l.) spp.  
 Schwalben  
 Stahlschwalbe\*  
 Zweigsänger  
 Seggenrohrsänger\*

**Kriechtiere**

Schildkröten  
 Meeresschildkröten  
 spp.\*  
 Lederschildkröten  
 spp.\*  
 Pelomedusenschildkröten  
 Arrau-Schildkröte\*  
 Krokodile  
 Krokodile  
 Leistenkrokodil

**Fische**

Störartige  
 Störe  
 Roter Stör

**Insekten**

Schmetterlinge  
 Danaiden  
 Monarchfalter