

Convention sur le commerce international des espèces de faune
et de flore sauvages menacées d'extinction

ANNEXES I ET II

valables à compter du 28 juin 1979

INTERPRETATION:

1. Les espèces figurant aux présentes annexes sont indiquées:
 - a) par le nom de l'espèce; ou
 - b) par l'ensemble des espèces appartenant à un taxon supérieur ou à une partie désignée dudit taxon.
2. L'abréviation "spp." sert à désigner toutes les espèces d'un taxon supérieur.
3. Les autres références à des taxons supérieurs aux espèces sont données uniquement à titre d'information ou à des fins de classification.
4. L'abréviation "p.e." sert à désigner des espèces peut-être éteintes.
5. Un astérisque (*) placé après le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur indique qu'une ou plusieurs populations géographiquement isolées, sous-espèces ou espèces, de ladite espèce ou dudit taxon, figurent à l'Annexe I et que ces populations, sous-espèces ou espèces sont exclues de l'Annexe II.
6. Deux astérisques (**) placés après le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur indiquent qu'une ou plusieurs populations géographiquement isolées, sous-espèces ou espèces, de ladite espèce ou dudit taxon, figurent à l'Annexe II et que ces populations, sous-espèces ou espèces sont exclues de l'Annexe I.
7. Le signe (+) suivi d'un nombre placé après le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur signifie que seules les populations géographiquement isolées, sous-espèces ou espèces, de ladite espèce ou dudit taxon, sont inscrites à l'annexe concernée, comme suit:

- +201 Population de l'Amérique du Sud
- +202 (A) Population du Pacifique Nord
(B) Population de la zone située du degré de longitude 0 au 70^e degré de longitude est et de l'équateur à l'Antarctique
- +203 Populations du Bhoutan, de l'Inde, du Népal et du Pakistan
- +204 Population italienne
- +205 Toutes les sous-espèces de l'Amérique du Nord
- +206 Population asiatique
- +207 Population de l'Inde
- +208 Population australienne
- +209 Population de l'Himalaya
- +210 Population des Etats-Unis d'Amérique
- +211 Toutes les espèces de la Nouvelle-Zélande
- +212 Population du Chili
- +213 Toutes les espèces de la famille dans les Amériques
- +214 Populations australiennes

8. Le signe (-) suivi d'un nombre placé après le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur signifie que les populations géographiquement isolées, sous-espèces, espèces, groupes d'espèces ou familles, de ladite espèce ou dudit taxon, sont exclues de l'annexe concernée, comme suit:

- 101 (A) Population de l'Atlantique Nord au large de l'Islande
(B) Population de l'Atlantique Nord au large de Terre-Neuve
(C) Population de la zone située du 40^e degré de latitude sud à l'Antarctique et du 120^e au 60^e degré de longitude ouest
- 102 Populations du Bhoutan, de l'Inde, du Népal et du Pakistan
- 103 Panthera tigris altaica (=amurensis)
- 104 Population australienne
- 105 Cathartidae
- 106 Population des Etats-Unis d'Amérique
- 107 Population australienne
- 108 Population de la Papouasie-Nouvelle-Guinée
- 109 Population du Chili
- 110 Toutes les espèces non succulentes.

9. Toute plante, vivante ou morte, ainsi que toute partie ou tout produit, facilement identifiables, obtenus à partir d'une plante appartenant à une espèce ou à un taxon supérieur inscrit à l'Annexe II sont couverts par les dispositions de la Convention, à moins que le signe (>) suivi d'un chiffre soit placé après le nom de ladite espèce ou dudit taxon. Dans ce cas, la plante, vivante ou morte, et les parties ou produits désignés comme suit sont seuls concernés:

- >1 désigne les racines
- >2 désigne le bois
- >3 désigne les troncs.

Appendices

- Annexes

- Apéndices

I

II

F A U N A

MAMMALIA

MONOTREMATA

Tachyglossidae

Zaglossus spp.

MARSUPIALIA

Macropodidae

Bettongia spp.
Caloprymnus campestris p.e.

Dendrolagus bennettianus
Dendrolagus lumholtzi
Dendrolagus inustus
Dendrolagus ursinus

Lagorchestes hirsutus
Lagostrophus fasciatus
Onychogalea frenata
Onychogalea lunata

Phalangeridae

Phalanger maculatus
Phalanger orientalis

Burramyidae

Burramys parvus

Vombatidae

Lasiorhinus krefftii

Peramelidae

Chaeropus ecaudatus p.e.
Macrotis lagotis
Macrotis leucura
Perameles bougainville

Dasyuridae Sminthopsis longicaudata
Sminthopsis psammophila

Thylacinidae Thylacinus cynocephalus p.e.

INSECTIVORA

Erinaceidae

Erinaceus frontalis

PRIMATES

PRIMATES spp. *

Lemuridae

Allocebus spp.
Cheirogaleus spp.
Hapalemur spp.
Lemur spp.
Lepilemur spp.
Microcebus spp.
Phaner spp.

Indriidae

Avahi spp.
Indri spp.
Propithecus spp.

Daubentoniidae

Daubentonia madagascariensis

Callithricidae

Callimico goeldii
Callithrix aurita
Callithrix flaviceps
Leontopithecus (Leontideus) spp.
Saguinus bicolor
Saguinus leucopus
Saguinus oedipus

Cebidae

Alouatta palliata (villosa)
Ateles geoffroyi frontatus
Ateles geoffroyi panamensis
Brachyteles arachnoides
Cacajao spp.
Chiropotes albinasus
Saimiri oerstedii

Cercopithecidae

Cercocebus galeritus galeritus
Colobus badius kirkii
Colobus badius rufomitratu
Macaca silenus
Nasalis larvatus
Presbytis entellus
Presbytis geei
Presbytis pileatus
Presbytis potenziani
Pygathrix nemaeus
Simias concolor

Hylobatidae

Hylobates spp.
Symphalangus syndactylus

Pongidae

Pongidae spp.

EDENTATA

Myrmecophagidae

Myrmecophaga tridactyla
Tamandua tetradactyla
chapidensis

Bradypodidae

Bradypus boliviensis

Dasypodidae

Priodontes giganteus (=maximus)

PHOLIDOTA

Manidae

Manis temmincki

Manis crassicaudata
Manis javanica
Manis pentadactyla

LAGOMORPHA

Leporidae

Caprolagus hispidus
Romerolagus diazi

Nesolagus netscheri

RODENTIA

Sciuridae

Cynomys mexicanus

Lariscus hosei
Ratufa spp.

Heteromyidae

Dipodomys phillipsii phillipsii

Muridae

Leporillus conditor

Notomys spp.

Pseudomys fumeus
Pseudomys praeconis

Pseudomys shortridgei

Xeromys myoides
Zyzomys pedunculatus

Chinchillidae

Chinchilla spp. +201

CETACEA

CETACEA spp.*

Platanistidae

Lipotes vexillifer
Platanista gangetica
Platanista minor

Delphinidae

Sotalia spp.
Sousa spp.

Phocaenidae

Neophocaena phocaenoides
Phocoena sinus

Eschrichtidae

Eschrichtius robustus (glaucus)

Balaenopteridae

Balaenoptera borealis ** +202
Balaenoptera musculus
Balaenoptera physalus ** -101
Megaptera novaeangliae

Balaenidae

Balaena mysticetus
Eubalaena spp.

CARNIVORA

Canidae

Canis lupus ** +203

Canis lupus * -102
Chrysocyon brachyurus
Cuon alpinus
Dusicyon culpaeus
Dusicyon fulvipes
Dusicyon griseus

Speothos venaticus

Vulpes cana

Vulpes velox hebes

Ursidae

Helarctos malayanus
Selenarctos thibetanus
Tremarctos ornatus
Ursus arctos ** +204
Ursus arctos isabellinus
Ursus arctos nelsoni
Ursus arctos pruinus

Ursus arctos * +205

Ursus (Thalarctos)
maritimus

Procyonidae

Ailurus fulgens

Mustelidae

Aonyx microdon

Conepatus humboldti

Enhydra lutris nereis
Lutra felina
Lutra longicaudis (platensis/
annectens)
Lutra lutra
Lutra provocax

Lutrinae spp. *

Mustela nigripes
Pteronura brasiliensis

Viverridae

Cryptoprocta ferox
Cynogale bennetti
Eupleres goudotii
Eupleres major
Fossa fossa
Hemigalus derbyanus
Prionodon linsang

Prionodon pardicolor

Acinonyx jubatus
Felis bengalensis bengalensis
Felis caracal ** +206
Felis concolor coryi
Felis concolor costaricensis
Felis concolor cougar
Felis jacobita
Felis marmorata
Felis nigripes
Felis pardalis mearnsi
Felis pardalis mitis
Felis planiceps
Felis rubiginosa ** +207
Felis (Lynx) rufa escuinapae
Felis temmincki
Felis tigrina oncilla
Felis wiedii nicaraguae
Felis wiedii salvinia
Felis yagouaroundi cacomitli
Felis yagouaroundi fossata
Felis yagouaroundi panamensis
Felis yagouaroundi tolteca
Neofelis nebulosa
Panthera leo persica
Panthera onca
Panthera pardus
Panthera tigris ** -103
Panthera uncia

PINNIPEDIA

Otariidae

Arctocephalus townsendiArctocephalus spp. *

Phocidae

Monachus spp.
Mirounga angustirostris
Mirounga leonina

TUBULIDENTATA

Orycteropodidae

Orycteropus afer

PROBOSCIDEA

Elephantidae

Elephas maximus

Loxodonta africana

SIRENIA

Dugongidae

Dugong dugon ** -104

Dugong dugon * +208

Trichechidae

Trichechus inunguis
Trichechus manatus

Trichechus senegalensis

PERISSODACTYLA

Equidae

Equus grevyi

Equus nemionus *

Equus hemionus hemionus
Equus hemionus khur
Equus przewalskii

Equus zebra hartmannae

Equus zebra zebra

Tapiridae

Tapirus bairdii
Tapirus indicus
Tapirus pinchaque

Tapirus terrestris

Rhinocerotidae

Rhinocerotidae spp.

ARTIODACTYLA

Suidae

Babyrousa babyrussa
Sus salvanus

Hippopotamidae

Choeropsis liberiensis

Camelidae

Vicugna vicugna

Lama guanicoe

Cervidae

Axis (Hyelaphus) calamianensis
Axis (Hyelaphus) kuhli
Axis (Hyelaphus) porcinus
annamiticus

Blastocerus dichotomus
Cervus duvauceli

Cervus elaphus hanglu
Cervus eldi
Dama mesopotamica
Hippocamelus antisensis
Hippocamelus bisulcus

Moschus moschiferus ** +209
Ozotoceros bezoarticus

Pudu pudu

Antilocapridae

Antilocapra americana
peninsularis
Antilocapra americana
sonoriensis

Bovidae

Bison bison athabascaae
Bos gaurus
Bos (grunniens) mutus
Bubalus (Anoa) depressicornis
Bubalus (Anoa) mindorensis
Bubalus (Anoa) quarlesi

Capra falconeri chiltanensis
Capra falconeri jerdoni
Capra falconeri megaceros
Capricornis sumatraensis

Damaliscus dorcas dorcas
Hippotragus nilger variani

Cervus elaphus bactrianus

Moschus spp. *

Pudu mephistophiles

Antilocapra americana
mexicana

Addax nasomaculatus

Capra falconeri *

Cephalophus monticola

Kobus leche

Bovidae (cont.)

Nemorhaedus goral
Novibos (Bos) sauveli
Oryx leucoryx
Ovis ammon hodgsoni
Ovis orientalis ophion
Ovis vignei
Pantholops hodgsoni
Rupicapra rupicapra ornata

Oryx (tao) dammah

Ovis ammon *

Ovis canadensis

AVES

RHEIFORMES

Rheidae

Pterocnemia pennata

Rhea americana albescens

TINAMIFORMES

Tinamidae

Tinamus solitarius

Rhynchotus rufescens
maculicollis
Rhynchotus rufescens
pallascens
Rhynchotus rufescens
rufescens

SPHENISCIFORMES

Spheniscidae

Spheniscus demersus

PODICIPEDIFORMES

Podicipedidae

Podilymbus gigas

PROCELLARIIFORMES

Diomedidae Diomedea albatrus

PELECANIFORMES

Pelecanidae Pelecanus crispus

Sulidae Sula abbotti

Fregatidae Fregata andrewsi

CICONIIFORMES

Ciconiidae Ciconia ciconia boyciana

Ciconia nigra

Threskiornithidae

Geronticus eremita
Nipponia nippon

Geronticus calvus

Platalea leucorodia

Phoenicopteridae

Phoenicoparrus andinus
Phoenicoparrus jamesi
Phoenicopterus ruber
chilensis
Phoenicopterus ruber ruber

ANSERIFORMES

Anatidae

Anas aucklandica nesiotis

Anas laysanensis
Anas oustaleti

Anas aucklandica aucklandica
Anas aucklandica chlorotis

Anas bernieri

Anser albifrons gambelli

Anatidae (cont.)

Branta canadensis leucopareia

Branta sandvicensis
Cairina scutulata

Rhodonessa caryophyllacea

Branta ruficollis

Coscoroba coscoroba
Cygnus bewickii jankowskii
Cygnus melancoryphus
Dendrocygna arborea

Sarkidiornis melanotos

FALCONIFORMES

FALCONIFORMES spp. * -105

Cathartidae

Gymnogyps californianus
Vultur gryphus

Accipitridae

Aquila heliaca
Chondrohierax wilsonii
Haliaeetus albicilla
Haliaeetus leucocephalus
Harpia harpyja
Pithecophaga jefferyi

Falconidae

Falco araea
Falco newtoni aldabranus
Falco peregrinus (pelegrinoides/
 babylonicus)
Falco punctatus
Falco rusticolus

GALLIFORMES

Megapodiidae

Macrocephalon maleo

Megapodius freycinet
 abbotti

Megapodius freycinet
 nicobariensis

Cracidae

Crax blumenbachii
Mitu mitu mitu
Oreophasis derbianus

Tetraonidae

Tympanuchus cupido attwateri

Lyrurus mlokosiewiczi

Phasianidae

Catreus wallichii

Colinus virginianus ridgwayi

Crossoptilon crossoptilon

Crossoptilon mantchuricum

Argusianus argus

Cyrtonyx montezumae

mearnsi -106

Cyrtonyx montezumae

montezumae

Francolinus ochropectus

Francolinus swierstrai

Gallus sonneratii

Ithaginis cruentus

Lophophorus impejanus

Lophophorus lhuysii

Lophophorus sclateri

Lophura edwardsi

Lophura imperialis

Lophura swinhoii

Pavo muticus

Polyplectron bicalcaratum

Polyplectron emphanum

Polyplectron germaini

Polyplectron malacense

Syrmaticus elliotti

Syrmaticus humiae

Syrmaticus mikado

Tetraogallus caspius

Tetraogallus tibetanus

Tragopan blythii

Tragopan caboti

Tragopan melanocephalus

GRUIFORMES

Turnicidae

Turnix melanogaster

Pedionomidae

Pedionomus torquatus

Gruidae

Grus americana
Grus canadensis nesiotus

Grus canadensis pulla
Grus japonensis
Grus leucogeranus
Grus monacha
Grus nigricollis
Grus vipio

Balearica regulorum

Grus canadensis pratensis

Rallidae

Tricholimnas sylvestris

Gallirallus australis
hectori

Rhynochetidae

Rhynochetos jubatus

Otididae

Chlamydotis undulata
Choriotis nigriceps
Eupodotis bengalensis

Otis tarda

CHARADRIIFORMES

Scolopacidae

Numenius borealis

Numenius minutus
Numenius tenuirostris

Tringa guttifer

Laridae

Larus relictus

Larus brunnicephalus

COLUMBIFORMES

Columbidae

Caloenas nicobarica
Ducula mindorensis

Gallicolumba luzonica
Goura cristata
Goura scheepmakeri
Goura victoria

PSITTACIFORMES

Psittacidae

Amazona guildingii
Amazona imperialis
Amazona leucocephala
Amazona pretrei pretrei
Amazona rhodocorytha
Amazona versicolor
Amazona vinacea
Amazona vittata
Anodorhynchus glaucus
Anodorhynchus leari
Aratinga guaruba

Cyanopsitta spixii
Cyanoramphus auriceps forbesi

Cyanoramphus novaezelandiae

Geopsittacus occidentalis p.e.
Neophema chrysoaster

Pezoporus wallicus
Pionopsitta pileata

Psephotus chrysopterygius

Psephotus pulcherrimus p.e.
Psittacula krameri echo
Psittacus erithacus princeps

Cacatua (Kakatoe) tenuirostris
Calyptorhynchus lathami
Coracopsis nigra barklyi
Cyanoliseus patagonus byroni

Cyanoramphus malherbi

Cyanoramphus unicolor
Eunymphicus cornutus

Neophema splendida
Opsittia diophthalma
coxeni

Poicephalus robustus
Polytelis alexandrae
Probosciger aterrimus
Prosopelia personata

Psephotus (Northiella)
haematogaster narethae

Psittacidae (cont.)

Pyrrhura cruentata
Rhynchopsitta pachyrhyncha
Strigops habroptilus

Tanygnathus lucionensis

CUCULIFORMES

Musophagidae

Gallirex porphyreolophus
Tauraco corythaix

STRIGIFORMES

STRIGIFORMES spp.*

Tytonidae

Tyto soumagnei

Strigidae

Athene blewitti
Ninox novaeseelandiae royana
Ninox squamipila natalis
Otus gurneyi

APODIFORMES

Trochilidae

Ramphodon dohrnii

TROGONIFORMES

Trogonidae

Pharomachrus mocinno
costaricensis
Pharomachrus mocinno mocinno

CORACIIFORMES

Bucerotidae

Buceros bicornis homrai

Aceros narcondami
Buceros bicornis *

Buceros hydrocorax
hydrocorax
Buceros rhinoceros
rhinoceros

Rhinoplax vivid

PICIFORMES

Picidae

Campephilus imperialis
Dryocopus javensis richardsi

Picus squamatus
flavirostris

PASSERIFORMES

Pittidae

Pitta kochi

Pitta brachyura nympha

Cotingidae

Cctinga maculata

Rupicola peruviana
Rupicola rupicola

Xipholena atropurpurea

Atrichornithidae

Atrichornis clamosa

Hirundinidae

Pseudochelidon sirintarae

Muscicapidae

Dasyornis brachypterus
longirostris
Dasyornis broadbenti littoralis p.e.

Muscicapa ruecki

Picathartes gymnocephalus
Picathartes oreas

Psophodes nigrogularis

Zosteropidae

Zosterops albobularis

Meliphagidae

Meliphaga cassidix

Fringillidae

Spinus cucullatus

Spinus yarrellii

Estrildidae

Emblema oculata

Sturnidae

Leucopsar rothschildi

Paradisaeidae

Paradisaeidae spp.

REPTILIA

TESTUDINATA

Emydidae

Batagur baska

Clemmys muhlenbergi

Geoclemys (=Damonina) hamiltonii

Geoemyda (=Nicoria) tricarinata

Kachuqa tecta tecta

Morenia ocellata

Terrapene coahuila

Testudinidae

Testudinidae spp. *

Geochelone (=Testudo) elephantopus

Geochelone (=Testudo) radiata

Geochelone (=Testudo) yniphora

Gopherus flavomarginatus

Psammobates geometrica

Cheloniidae

Cheloniidae spp. *

Caretta caretta

Chelonia mydas ** -107

Eretmochelys imbricata

Lepidochelys kempii

Lepidochelys olivacea

Dermochelyidae

Dermochelys coriacea

Trionychidae

Lissemys punctata punctata

Trionyx ater

Trionyx gangeticus

Trionyx hurum

Trionyx nigricans

Pelomedusidae

Podocnemis spp.

Chelidae

Pseudemydura umbrina

CROCODYLIA

Alligatoridae

Alligator sinensis
Caiman crocodilus apaporiensis
Caiman latirostris
Melanosuchus niger

Alligatoridae spp. *

Crocodylidae

Crocodylus acutus ** +210
Crocodylus cataphractus
Crocodylus intermedius
Crocodylus moreletii
Crocodylus niloticus
Crocodylus novaeguineae
mindorensis
Crocodylus palustris
Crocodylus porosus ** -108
Crocodylus rhombifer
Crocodylus siamensis
Osteolaemus tetraspis
Tomistoma schlegelii

Crocodylidae spp. *

Gavialidae

Gavialis gangeticus

RHYNCHOCEPHALIA

Sphenodontidae

Sphenodon punctatus

SAURIA

Gekkonidae

Cyrtodactylus serpensinsula
Phelsuma spp.

Pygopodidae

Paradelma orientalis

Agamidae

Uromastyx spp.

Chamaeleonidae

Chamaeleo spp.

Iguanidae

Amblyrhynchus cristatus
Conolophus spp.

Iguanidae (cont.)

Cyclura spp.
Iguana spp.
Phrynosoma coronatum
blainvillei

Teiidae

Cnemidophorus hyperythrus
Crocodylus lacertinus
Dracaena guianensis
Tupinambis spp.

Helodermatidae

Heloderma spp.

Varanidae

Varanus spp. *

Varanus bengalensis
Varanus flavescens
Varanus griseus
Varanus komodoensis

SERPENTES

Boidae

Boidae spp. *

Acrantophis spp.
Bolyeria spp.
Casarea spp.
Epicrates inornatus
Epicrates subflavus
Python molurus molurus
Sanzinia madagascariensis

Colubridae

Cyclagras gigas
Elachistodon westermanni
Pseudoboa cloelia
Thamnophis elegans
hammondi

AMPHIBIA

URODELA

Cryptobranchidae

Andrias (= Megalobatrachus)

Cryptobranchidae
(cont.)

Andrias (=Megalobatrachus)
japonicus

Ambystomidae

Ambystoma dumerilii
Ambystoma lermaensis
Ambystoma mexicanum

SALIENTIA

Bufo

Bufo periglenes

Bufo retiformis

Bufo superciliaris
Nectophrynoides spp.

Atelopodidae

Atelopus varius zeteki

PISCES

ACIPENSERIFORMES

Acipenseridae

Acipenser brevirostrum

Acipenser fulvescens
Acipenser oxyrinchus
Acipenser sturio

OSTEOGLOSSIFORMES

Osteoglossidae

Scleropages formosus

Arapaima gigas

SALMONIFORMES

Salmonidae

Coregonus alpenae

Salmo chrysoqaster
Stenodus leucichthys
leucichthys

CYPRINIFORMES

Catostomidae

Chasmistes cujus

Cyprinidae

Probarbus jullieni

Plagopterus argentissimus

Ptychocheilus lucius

SILURIFORMES

Schilbeidae

Pangasianodon gigas

ATHERINIFORMES

Cyprinodontidae

Cynolebias constanciae

Cynolebias marmoratus

Cynolebias minimus

Cynolebias opalescens

Cynolebias splendens

Poeciliidae

Xiphophorus couchianus

PERCIFORMES

Percidae

Stizostedion vitreum glaucum

Sciaenidae

Cynoscion macdonaldi

COELACANTHIFORMES

Coelacanthidae

Latimeria chalumnae

CERATODIFORMES

Ceratodidae

Neoceratodus forsteri

MOLLUSCA

ANISOMYARIA

Mytilidae

Mytilus chorus

NAIADOIDA

Unionidae

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

Pleurobema clava

Unionidae (cont.)

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

Paryphantidae

Paryphanta spp. +211

PROSOBRANCHIA

Hydrobiidae

Coahuilix hubbsi
Cochliopina milleri
Durangonella coahuilae
Mexipyrgus carranzae
Mexipyrgus churinceanus
Mexipyrgus escobeda
Mexipyrgus lugoi
Mexipyrgus mojarralis
Mexipyrgus multilineatus
Mexithauma quadripaludium
Nymphophilus minckleyi
Paludiscala caramba

INSECTA

LEPIDOPTERA

Papilionidae

Ornithoptera spp. (sensu D'Abrera)
Parnassius apollo
Trogonoptera spp. (sensu D'Abrera)
Troides spp. (sensu D'Abrera)

F L O R A

APOCYNACEAE

Pachypodium spp.

ARACEAE

Alocasia sanderana
Alocasia zebrina

ARALIACEAE

Panax quinquefolius > 1

ARAUCARIACEAE

Araucaria araucana ** +212

Araucaria araucana * -109 > 2

ASCLEPIADACEAE

Ceropegia spp.
Frerea indica

BYBLIDACEAE

Byblis spp.

CACTACEAE

CACTACEAE spp. +213
Rhipsalis spp.

CARYOCARACEAE

Caryocar costaricense

CARYOPHYLLACEAE

Gymnocarpus przewalskii
Melandrium mongolicus
Silene mongolica
Stellaria pulvinata

CEPHALOTACEAE

Cephalotus follicularis

CHLOANTHACEAE

CHLOANTHACEAE spp. +214

COMPOSITAE

Saussurea lappa > 1

CUPRESSACEAE

Fitzroya cupressoides
Pilgerodendron uviferum

CYATHEACEAE

CYATHEACEAE spp. > 3

CYCADACEAE

Microcycas calocoma

CYCADACEAE spp. *

DICKSONIACEAE

DICKSONIACEAE spp. > 3

DIDIEREACEAE

DIDIEREACEAE spp.

DIOSCOREACEAE

Dioscorea deltoidea > 1

EUPHORBIACEAE

Euphorbia spp. -110

FAGACEAE

Quercus copeyensis > 2

GENTIANACEAE

Prepusa hookeriana

HAEMODORACEAE

Anigozanthos spp.
Macropidia fuliginosa

HUMIRIACEAE

Vantanea barbourii

JUGLANDACEAE

Engelhardtia pterocarpa

LEGUMINOSAE

Ammopiptanthus mongolicum
Cynometra hemitomophylla
Platymiscium pleiostachyum
Tachigalia versicolor

Thermopsis mongolica

LILIACEAE

Aloe albida
Aloe pillansii
Aloe polyphylla
Aloe thorncroftii
Aloe vossii

Aloe spp. *

MELASTOMATACEAE

Lavoisiera itambana

MELIACEAE

Guarea longipetiola

Swietenia humilis > 2

MORACEAE

Batocarpus costaricensis

MYRTACEAE

Verticordia spp.

ORCHIDACEAE

Cattleya skinneri
Cattleya trianae
Didiciea cunninghamii

ORCHIDACEAE spp. *

ORCHIDACEAE (cont.)

Laelia jongheana
Laelia lobata
Lycaste virginalis var. alba
Peristeria elata
Renanthera imschootiana
Vanda coerulea

PALMAE

Areca ipot
Chrysalidocarpus decipiens
Chrysalidocarpus lutescens
Neodypsis decaryi
Phoenix hanceana var.
philippinensis
Zalacca clemensiana

PINACEAE

Abies guatemalensis
Abies nebrodensis

PODOCARPACEAE

Podocarpus costalis
Podocarpus parlatorei

PORTULACACEAE

Anacampseros spp.

PRIMULACEAE

Cyclamen spp.

PROTEACEAE

Orothamnus zeyheri
Protea odorata

Banksia spp.
Conospermum spp.
Dryandra formosa
Dryandra polycephala

Xylomelum spp.

RUBIACEAE

Balmea stormae

RUTACEAE

Boronia spp.

Crorea spp.

Geleznovia verrucosa

SAXIFRAGACEAE
(GROSSULARIACEAE)

Ribes sardoum

SOLANACEAE

Solanum sylvestre

STANGERIACEAE

Stangeria eriopus

STANGERIACEAE spp. *

STERCULIACEAE

Basiloxylon excelsum > 2

THYMELAEACEAE

Pimelea physodes

ULMACEAE

Celtis aetnensis

VERBENACEAE

Caryopteris mongolica

WELWITSCHIACEAE

Welwitschia bainesii

WELWITSCHIACEAE spp. *

ZAMIACEAE

Encephalartos spp.

ZAMIACEAE spp. *

ZINGIBERACEAE

Hedychium philippinense

ZYGOPHYLLACEAE

Guaiacum sanctum > 2

Convention sur le commerce international des espèces
de faune et de flore sauvages menacées d'extinction

ANNEXE III

valable à compter du 28 juin 1979

Interprétation:

1. Les espèces figurant à la présente annexe sont indiquées:
 - a) par le nom de l'espèce; ou
 - b) par l'ensemble des espèces appartenant à un taxon supérieur ou à une partie désignée dudit taxon.
2. L'abréviation "spp." sert à désigner toutes les espèces d'un taxon supérieur.
3. Les autres références à des taxons supérieurs aux espèces sont données uniquement à titre d'information ou à des fins de classification.
4. Un astérisque (*) placé après le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur indique qu'une ou plusieurs populations géographiquement isolées, sous-espèces ou espèces de ladite espèce ou dudit taxon figurent à l'Annexe I et que ces populations, sous-espèces ou espèces sont exclues de l'Annexe III.
5. Deux astérisques (**) placés après le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur indiquent qu'une ou plusieurs populations géographiquement isolées, sous-espèces ou espèces de ladite espèce ou dudit taxon figurent à l'Annexe II et que ces populations, sous-espèces ou espèces sont exclues de l'Annexe III.
6. Les noms des pays placés après les noms des espèces ou autres taxons sont ceux des Parties qui ont fait inscrire lesdites espèces ou lesdits taxons à la présente annexe.
7. Tout animal ou toute plante, vivant ou mort, appartenant à une espèce ou à un autre taxon mentionné à la présente annexe, est couvert par les dispositions de la Convention, ainsi que toute partie ou tout produit facilement identifiable qui en dérive.

F A U N A

MAMMALIA

CHIROPTERA

Phyllostomatidae Vampyrops lineatus Uruguay

EDENTATA

Bradypodidae Bradypus griseus Costa Rica
Choloepus hoffmanni Costa Rica

Dasypodidae Cabassous centralis Costa Rica
Cabassous gymnurus (tatouay) Uruguay

PHOLIDOTA

Manidae Manis gigantea Ghana
Manis longicaudata Ghana
Manis tricuspis Ghana

RODENTIA

Sciuridae Epixerus ebii Ghana
Sciurus deppei Costa Rica

Anomaluridae Anomalurus spp. Ghana
Idiurus spp. Ghana

Hystriidae Hystrix spp. Ghana

Erethizontidae Coendou spinosus Uruguay

CARNIVORA

Canidae Fennecus zerda Tunisie

Procyonidae Bassaricyon gabbii Costa Rica
Bassariscus sumichrasti Costa Rica
Nasua nasua solitaria Uruguay

Mustelidae	<u>Galictis allamandi</u> <u>Mellivora capensis</u>	Costa Rica Ghana, Botsw
------------	--	----------------------------

Viverridae	<u>Viverra civetta</u>	Botswana
------------	------------------------	----------

Hyaenidae	<u>Proteles cristatus</u>	Botswana
-----------	---------------------------	----------

PINNIPEDIA

Odobenidae	<u>Odobenus rosmarus</u>	Canada
------------	--------------------------	--------

ARTIODACTYLA

Hippopotamidae	<u>Hippopotamus amphibius</u>	Ghana
----------------	-------------------------------	-------

Tragulidae	<u>Hyemoschus aquaticus</u>	Ghana
------------	-----------------------------	-------

Cervidae	<u>Cervus elaphus barbarus</u>	Tunisie
----------	--------------------------------	---------

Bovidae	<u>Ammotragus lervia</u>	Tunisie
	<u>Antilope cervicapra</u>	Népal
	<u>Boocercus (Taurotragus) euryceros</u>	Ghana
	<u>Bubalus bubalis</u>	Népal
	<u>Damaliscus lunatus</u>	Ghana
	<u>Gazella dorcas</u>	Tunisie
	<u>Gazella gazella cuvieri</u>	Tunisie
	<u>Gazella leptoceros</u>	Tunisie
	<u>Hippotragus equinus</u>	Ghana
	<u>Tetracerus quadricornis</u>	Népal
<u>Tragelaphus spekei</u>	Ghana	

AVES

RHEIFORMES

Rheidae	<u>Rhea americana</u> **	Uruguay
---------	--------------------------	---------

CICONIIFORMES

Ardeidae	<u>Ardea goliath</u>	Ghana
	<u>Bubulcus ibis</u>	Ghana
	<u>Casmerodius albus</u>	Ghana
	<u>Egretta garzetta</u>	Ghana

Ciconiidae	<u>Ephippiorhynchus senegalensis</u> <u>Leptoptilos crumeniferus</u>	Ghana Ghana
Threskiornithidae	<u>Hagedashia hagedash</u> <u>Lampribus rara</u> <u>Threskiornis aethiopica</u>	Ghana Ghana Ghana
ANSERIFORMES		
Anatidae	Anatidae spp. * **	Ghana
GALLIFORMES		
Cracidae	<u>Crax rubra</u>	Costa Rica
Phasianidae	<u>Agelastes meleagrides</u> <u>Tragopan satyra</u>	Ghana Népal
COLUMBIFORMES		
Columbidae	Columbidae spp. * ** <u>Nesoenas mayeri</u>	Ghana Maurice
PSITTACIFORMES		
Psittacidae	Psittacidae spp. * ** <u>Ara ambigua</u> <u>Ara macao</u>	Ghana Costa Rica Costa Rica
CUCULIFORMES		
Musophagidae	Musophagidae spp. **	Ghana
PASSERIFORMES		
Muscicapidae	<u>Bebrornis rodericanus</u> <u>Tchitrea (Terpsiphone)</u> <u>bourbonnensis</u>	Maurice Maurice
Emberizidae	<u>Gubernatrix cristata</u>	Uruguay
Icteridae	<u>Xanthopsar flavus</u>	Uruguay

Fringillidae	Fringillidae spp. * **	Ghana
Ploceidae	Ploceidae spp.	Ghana

REPTILIA

TESTUDINATA

Trionychidae	<u>Trionyx triunguis</u>	Ghana
Pelomedusidae	<u>Pelomedusa subrufa</u> <u>Pelusios</u> spp.	Ghana Ghana

F L O R A

GNETACEAE	<u>Gnetum montanum</u>	Népal
-----------	------------------------	-------

MAGNIOLIACEAE	<u>Talauma hodgsonii</u>	Népal
---------------	--------------------------	-------

PAPAVERACEAE	<u>Meconopsis regia</u>	Népal
--------------	-------------------------	-------

PODOCARPACEAE	<u>Podocarpus nerifolius</u>	Népal
---------------	------------------------------	-------

TETRACENTRACEAE	<u>Tetracentron</u> spp.	Népal
-----------------	--------------------------	-------