

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

ANNEXES I ET II

valables à compter du 6 juin 1981

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 à l'espèce 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 des 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 Populations du Bhoutan, de l'Inde, du Népal et du Pakistan
- +203 Population italienne
- +204 Toutes les sous-espèces de l'Amérique du Nord
- +205 Population asiatique
- +206 Population de l'Inde
- +207 Population australienne
- +208 Population de l'Himalaya
- +209 Toutes les espèces de la Nouvelle-Zélande
- +210 Population du Chili
- +211 Toutes les espèces de la famille dans les Amériques
- +212 Populations australiennes

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

- 101 Populations du Bhoutan, de l'Inde, du Népal et du Pakistan
- 102 Panthera tigris altaica (=amurensis)
- 103 Population australienne
- 104 Cathartidae
- 105 Population de l'Amérique du Nord, Groenland excepté
- 106 Population des Etats-Unis d'Amérique
- 107 Melopsittacus undulatus, Nymphicus hollandicus et Psittacula krameri
- 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 inscrits 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

-

Apéndices

-

Annexes

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

Callitrichidae

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

Cebidae

Alouatta palliata (villosa)
Ateles geoffroyi frontatus
Ateles geoffroyi panamensis
Brachyteles arachnoides
Cacajao spp.

Cebidae (cont.)	<u>Chiropotes albinasus</u> <u>Saimiri oerstedii</u>	
Cercopithecidae	<u>Cercocebus galeritus galeritus</u> <u>Cercopithecus diana (roloway)</u> <u>Colobus badius kirkii</u> <u>Colobus badius rufomitratu</u> <u>Macaca silenus</u> <u>Nasalis larvatus</u> <u>Papio (=Mandrillus) leucophaeus</u> <u>Papio (=Mandrillus) sphinx</u> <u>Presbytis entellus</u> <u>Presbytis geei</u> <u>Presbytis pileatus</u> <u>Presbytis potenziani</u> <u>Pygathrix nemaus</u> <u>Simias concolor</u>	
Hylobatidae	<u>Hylobates spp.</u> <u>Symphalangus syndactylus</u>	
Pongidae	Pongidae spp.	
EDENTATA		
Myrmecophagidae		<u>Myrmecophaga tridactyla</u> <u>Tamandua tetradactyla chapadensis</u>
Bradypodidae		<u>Bradypus boliviensis</u>
Dasypodidae	<u>Priodontes giganteus (=maximus)</u>	
PHOLIDOTA		
Manidae		<u>Manis crassicaudata</u> <u>Manis javanica</u> <u>Manis pentadactyla</u>
	<u>Manis temmincki</u>	

LAGOMORPHA

Leporidae

Caprolagus hispidus

Nesolagus netscheri

Romerolagus diazi

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 spp.

Physeteridae

Physeter catodon (=macrocephalus)

Delphinidae

Sotalia spp.

Sousa spp.

Phocaenidae

Neophocaena phocaenoides

Phocoena sinus

Eschrichtidae

Eschrichtius robustus (=glaucus)

Balaenopteridae	<u>Balaenoptera borealis</u> <u>Balaenoptera musculus</u> <u>Balaenoptera physalus</u> <u>Megaptera novaeangliae</u>	
Balaenidae	<u>Balaena mysticetus</u> <u>Eubalaena</u> spp.	
CARNIVORA		
Canidae	<u>Canis lupus</u> ** +202	<u>Canis lupus</u> * -101 <u>Chrysocyon brachyurus</u> <u>Cuon alpinus</u> <u>Dusicyon culpaeus</u> <u>Dusicyon fulvipes</u> <u>Dusicyon griseus</u>
	<u>Speothos venaticus</u>	
	<u>Vulpes velox hebes</u>	<u>Vulpes cana</u>
Ursidae	<u>Helarctos malayanus</u> <u>Selenarctos thibetanus</u> <u>Tremarctos ornatus</u> <u>Ursus arctos</u> ** +203 <u>Ursus arctos isabellinus</u> <u>Ursus arctos nelsoni</u> <u>Ursus arctos pruinosus</u>	<u>Ursus arctos</u> * +204 <u>Ursus (=Thalarctos) maritimus</u>
Procyonidae		<u>Ailurus fulgens</u>
Mustelidae	<u>Aonyx microdon</u> <u>Enhydra lutris nereis</u> <u>Lutra felina</u> <u>Lutra longicaudis (platensis/annectens)</u> <u>Lutra lutra</u> <u>Lutra provocax</u>	<u>Conepatus humboldti</u> <u>Lutrinae</u> spp. *

Mustelidae (cont.)

Mustela nigripes
Pteronura brasiliensis

Viverridae

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

Prionodon pardicolor

Hyaenidae

Hyaena brunnea

Felidae

Felidae spp. *

Acinonyx jubatus
Felis bengalensis bengalensis
Felis caracal ** +205
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 ** +206
Felis (=Lynx) rufa escuinapae
Felis temmincki
Felis tigrina oncilla
Felis wiedii nicaraquae
Felis wiedii salvinia
Felis yagouaroundi cacomitli
Felis yagouaroundi fossata
Felis yagouaroundi panamensis
Felis yagouaroundi tolteca
Neofelis nebulosa

Felidae (cont.)

Panthera leo persica
Panthera onca
Panthera pardus
Panthera tigris ** -102
Panthera uncia

PINNIPEDIA

Otariidae

Arctocephalus townsendi

Arctocephalus spp. *

Phocidae

Monachus spp.

Mirounga angustirostris
Mirounga leonina

TUBULIDENTATA

Orycteropodidae

Orycteropus afer

PROBOSCIDEA

Elephantidae

Elephas maximus

Loxodonta africana

SIRENIA

Dugongidae

Dugong dugon ** -103

Dugong dugon * +207

Trichechidae

Trichechus inunguis
Trichechus manatus

Trichechus senegalensis

PERISSODACTYLA

Equidae

Equus grevyi

Equus hemionus *

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 salvanius

Hippopotamidae

Choeropsis liberiensis

Camelidae

Lama guanicoe

Vicugna vicugna

Cervidae

Axis (=Hyelaphus) calamianensis

Axis (=Hyelaphus) kuhli

Axis (=Hyelaphus) porcinus annamiticus

Blastocerus dichotomus

Cervus duvauceli

Cervus elaphus bactrianus

Cervus elaphus hanglu

Cervus eldi

Dama mesopotamica

Hippocamelus antisensis

Hippocamelus bisulcus

Cervidae (cont.)

Moschus moschiferus ** +208

Ozotoceros bezoarticus

Pudu pudu

Antilocapridae

Antilocapra americana peninsularis

Antilocapra americana sonoriensis

Bovidae

Bison bison athabascae

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

Hippotragus niger variani

Nemorhaedus goral

Novibos (=Bos) sauveli

Oryx leucoryx

Ovis ammon hodgsoni

Ovis orientalis ophion

Ovis vignei

Pantholops hodgsoni

Rupicapra rupicapra ornata

Moschus spp. *

Pudu mephistophiles

Antilocapra americana mexicana

Addax nasomaculatus

Capra falconeri *

Cephalophus monticola

Damaliscus dorcas dorcas

Hippotragus equinus

Kobus leche

Oryx (tao) dammah

Ovis ammon *

Ovis canadensis

AVES

RHEIFORMES

Rheidae

Pterocnemia pennata

Rhea americana albescens

TINAMIFORMES

Tinamidae

Tinamus solitarius

Rhynchotus rufescens maculicollis
Rhynchotus rufescens pallescens
Rhynchotus rufescens rufescens

SPHENISCIFORMES

Spheniscidae

Spheniscus humboldti

Spheniscus demersus

PODICIPEDIFORMES

Podicipedidae

Podilymbus gigas

PROCELLARIIFORMES

Diomedeidae

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

Branta canadensis leucopareia

Branta sandvicensis

Cairina scutulata

Anas aucklandica aucklandica

Anas aucklandica chlorotis

Anas bernieri

Anser albifrons gambelli

Branta ruficollis

Coscoroba coscoroba

Cygnus bewickii jankowskii

Cygnus melancoryphus

Dendrocygna arborea

Rhodonessa caryophyllacea p.e.

Sarkidiornis melanotos

FALCONIFORMES

Cathartidae

Gymnogyps californianus

Vultur gryphus

FALCONIFORMES spp. * -104

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 ** -105

GALLIFORMES

Megapodiidae

Macrocephalon maleo

Megapodius freycinet abbotti
Megapodius freycinet nicobariensis

Cracidae

Crax blumenbachii
Mitu mitu mitu
Oreophasis derbianus
Penelope albipennis
Pipile jacutinga
Pipile pipile pipile

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

Phasianidae (cont.)

Lophophorus impejanus
Lophophorus lhuysii
Lophophorus sclateri
Lophura edwardsi
Lophura imperialis
Lophura swinhoii

Polyplectron emphanum

Syrmaticus ellioti
Syrmaticus humiae
Syrmaticus mikado
Tetraogallus caspius
Tetraogallus tibetanus
Tragopan blythii
Tragopan caboti
Tragopan melanocephalus

Pavo muticus
Polyplectron bicalcaratum

Polyplectron germaini
Polyplectron malacense

GRUIFORMES

Turnicidae

Turnix melanogaster

Pedionomidae

Pedionomus torquatus

Gruidae

Grus americana
Grus canadensis nesiotes

Balearica regulorum

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

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 arausiaca
Amazona barbadensis
Amazona brasiliensis
Amazona guildingii
Amazona imperialis
Amazona leucocephala
Amazona pretrei pretrei
Amazona rhodocorytha
Amazona versicolor

PSITTACIFORMES spp. * -107

Psittacidae (cont.)

Amazona vinacea
Amazona vittata
Anodorhynchus glaucus p.e.
Anodorhynchus leari
Aratinga guaruba
Cyanopsitta spixii
Cyanoramphus auriceps forbesi
Cyanoramphus novaezelandiae
Cyclopsitta (=Opopsitta) diopthalma coxeni
Geopsittacus occidentalis p.e.
Neophema chrysogaster
Pezoporus wallicus
Pionopsitta pileata
Psephotus chrysopterygius
Psephotus pulcherrimus p.e.
Psittacula krameri echo
Psittacus erithacus princeps
Pyrrhura cruentata
Rhynchopsitta spp.
Strigops habroptilus

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

Pharomachus mocinno costaricensis
Pharomachus mocinno mocinno

CORACIIFORMES

Bucerotidae

Buceros bicornis homrai

Aceros narcondami
Buceros bicornis *

Buceros hydrocorax hydrocorax
Buceros rhinoceros rhinoceros

Rhinoplax vigil

PICIFORMES

Picidae

Campephilus imperialis
Dryocopus javensis richardsi

Picus squamatus flavirostris

PASSERIFORMES

Pittidae

Pitta kochi

Pitta brachyura nympha

Cotingidae

Cotinga 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 alboocularis

Meliphagidae

Meliphaga cassidix

Fringillidae

Spinus cucullatus

Spinus yarrellii

Estrildidae

Emblema oculata

Poephila cincta cincta

Sturnidae

Leucopsar rothschildi

Paradisaeidae

Paradisaeidae spp.

REPTILIA

TESTUDINATA

Dermatemydidae

Dermatemys mawii

Emydidae

Batagur baska

Clemmys muhlenbergi

Geoclemys (=Damonina) hamiltonii

Geoemyda (=Nicoria) tricarinata

Kachuga tecta tecta

Morenia ocellata

Terrapene coahuila

Testudinidae

Testudinidae spp. *

Geochelone (=Testudo) elephantopus

Geochelone (=Testudo) radiata

Geochelone (=Testudo) yniphora

Gopherus flavomarginatus

Psammobates (=Testudo) geometricus

Cheloniidae

Cheloniidae spp.

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
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

Brachylophus spp.Cyclura spp.Sauromalus variusAmblyrhynchus cristatusConolophus spp.Iguana spp.Phrynosoma coronatum blainvillei

Cordylidae

Cordylus spp.Pseudocordylus spp.

Teiidae

Cnemidophorus hyperythrusCrocodylurus lacertinusDracaena guianensisTupinambis spp.

Helodermatidae

Heloderma spp.

Varanidae

Varanus bengalensisVaranus flavescensVaranus griseusVaranus komodoensisVaranus spp. *

SERPENTES

Boidae

Acrantophis spp.Bolyeria spp.Casarea spp.Epicrates inornatusEpicrates subflavusPython molurus molurusSanzinia madagascariensis

Boidae spp. *

Colubridae

Cyclagras gigasElachistodon westermanniPseudoboa cloeliaThamnophis elegans hammondi

AMPHIBIA

URODELA

Cryptobranchidae

Andrias (=Megalobatrachus) davidianus

Andrias (=Megalobatrachus) japonicus

Ambystomidae

Ambystoma dumerilii

Ambystoma lermaensis

Ambystoma mexicanum

SALIENTIA

Bufo

periglenes

retiformis

superciliaris

Nectophrynoides spp.

Atelopodidae

Atelopus varius zeteki

PISCES

COELACANTHIFORMES

Coelacanthidae

Latimeria chalumnae

CERATODIFORMES

Ceratodidae

Neoceratodus forsteri

ACIPENSERIFORMES

Acipenseridae

Acipenser brevirostrum

Acipenser fulvescens

Acipenser oxyrinchus

Acipenser sturio

OSTEOGLOSSIFORMES

Osteoglossidae

Scleropages formosus

Arapaima gigas

SALMONIFORMES

Salmonidae

Coregonus alpenae

Salmo chrysogaster

Stenodus leucichthys leucichthys

CYPRINIFORMES

Cyprinidae

Probarbus jullieni

Caecobarbus geertsi

Plagopterus argentissimus

Ptychocheilus lucius

Catostomidae

Chasmistes cujus

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

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 higginsii

Lampsilis orbiculata orbiculata

Lampsilis satura

Lampsilis virescens

Lexingtonia dolabelloides

Plethobasus cicatricosus

Plethobasus cooperianus

ANTHOZOA

ANTIPATHARIA

ANTIPATHARIA spp.

FLORA

APOCYNACEAE

Pachypodium namaquanum

Pachypodium spp. *

ARACEAE

Alocasia sanderana

Alocasia zebrina

ARALIACEAE

Panax quinquefolius ≠ 1

ARAUCARIACEAE

Araucaria araucana ** +210

Araucaria araucana * -109 ≠ 2

ASCLEPIADACEAE

Ceropegia spp.

Frerea indica

BYBLIDACEAE

Byblis spp.

CACTACEAE

Ariocarpus agavoides

Ariocarpus scapharostrus

Aztekium ritteri

Echinocereus lindsayi

Obregonia denegrii

Pelecyphora aselliformis

Pelecyphora strobiliformis

CACTACEAE spp. * +211

Rhipsalis spp.

CARYOCARACEAE

Caryocar costaricense

CARYOPHYLLACEAE	<u>Gymnocarpos przewalskii</u> <u>Melandrium mongolicus</u> <u>Silene mongolica</u> <u>Stellaria pulvinata</u>	
CEPHALOTACEAE		<u>Cephalotus follicularis</u>
CHLOANTHACEAE		CHLOANTHACEAE spp. +212
COMPOSITAE		<u>Saussurea lappa</u> ≠ 1
CUPRESSACEAE	<u>Fitzroya cupressoides</u> <u>Pilgerodendron uviferum</u>	
CYATHEACEAE		CYATHEACEAE spp. ≠ 3
CYCADACEAE	<u>Microcycas calocoma</u>	CYCADACEAE spp. *
DICKSONIACEAE		DICKSONIACEAE spp. ≠ 3
DIDIEREACEAE		DIDIEREACEAE spp.
DIOSCOREACEAE		<u>Dioscorea deltoidea</u> ≠ 1
EUPHORBIACEAE		<u>Euphorbia</u> spp. -110
FAGACEAE		<u>Quercus copeyensis</u> ≠ 2

GENTIANACEAE

Prepusa hookeriana

HAEMODORACEAE

Anigozanthos spp.
Macropidia fuliginosa

HUMIRIACEAE

Vantanea barbourii

JUGLANDACEAE

Engelhardtia pterocarpa

LEGUMINOSAE

Ammopiptanthus mongolicum
Cynometra hemitomophylla
Platymiscium pleiostachyum
Tachigalia versicolorThermopsis mongolica

LILIACEAE

Aloe albida
Aloe pillansii
Aloe polyphylla
Aloe thorncroftii
Aloe vossiiAloe spp. *

MELASTOMATACEAE

Lavoisiera itambana

MELIACEAE

Guarea longipetiolaSwietenia humilis / 2

MORACEAE

Batocarpus costaricensis

MYRTACEAE

Verticordia spp.

NEPENTHACEAE

Nepenthes rajah

ORCHIDACEAE

Cattleya skinneri
Cattleya trianae
Didiciea cunninghamii
Laelia jongheana
Laelia lobata
Lycaste virginalis var. alba
Peristeria elata
Renanthera imschootiana
Vanda coerulea

ORCHIDACEAE spp. *

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.
Crocea spp.
Geleznovia verrucosa

SARRACENTIACEAE

Sarracenia alabamensis alabamensis
Sarracenia jonesii
Sarracenia oreophila

Darlingtonia californica

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 6 juin 1981

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 à l'espèce 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

Myrmecophagidae Tamandua tetradactyla** Guatemala

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 ebi 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 gabbi Costa Rica
Bassariscus sumichrasti Costa Rica
Nasua nasua solitaria Uruguay

Mustelidae Galictis allamandi Costa Rica
Mellivora capensis Ghana,
Botswana

Viverridae Viverra civetta Botswana

Hyaenidae Proteles cristatus Botswana

PINNIPEDIA

Odobenidae Odobenus rosmarus Canada

ARTIODACTYLA

Tayassuidae Tayassu tajacu Guatemala

Hippopotamidae Hippopotamus amphibius Ghana

Tragulidae Hyemoschus aquaticus Ghana

Cervidae Cervus elaphus barbarus Tunisie
Mazama americana cerasina Guatemala
Odocoileus virginianus mayensis Guatemala

Bovidae Ammotragus lervia Tunisie
Antilope cervicapra Népal
Bocercus (Taurotragus) euryceros Ghana
Bubalus bubalis Népal
Damaliscus lunatus Ghana
Gazella dorcas Tunisie
Gazella gazella cuvieri Tunisie
Gazella leptoceros Tunisie
Tetracerus quadricornis Népal
Tragelaphus spekei Ghana

AVES

RHEIFORMES

Rheidae Rhea americana ** Uruguay

CICONIIFORMES

Ardeidae Ardea goliath Ghana
Bubulcus ibis Ghana
Casmerodius albus Ghana
Egretta garzetta Ghana

Ciconiidae Ephippiorhynchus senegalensis Ghana
Leptoptilos crumeniferus Ghana

Threskiornithidae Hagedashia hagedash Ghana
Lampribus rara Ghana
Threskiornis aethiopica Ghana

ANSERIFORMES

Anatidae Anatidae spp. * ** Ghana

GALLIFORMES

Cracidae	<u>Crax rubra</u>	Costa Rica, Guatemala
	<u>Ortalis vetula</u>	Guatemala
	<u>Penelopina nigra</u>	Guatemala
Phasianidae	<u>Agelastes meleagrides</u> <u>Tragopan satyra</u>	Ghana Népal
Meleagrididae	<u>Agriocharis ocellata</u>	Guatemala

CHARADRIIFORMES

Burhinidae	<u>Burhinus bistriatus</u>	Guatemala
------------	----------------------------	-----------

COLUMBIFORMES

Columbidae	Columbidae spp. * ** <u>Nesoenas mayeri</u>	Ghana Maurice
------------	--	------------------

PSITTACIFORMES

Psittacidae	<u>Psittacula krameri</u> *	Ghana
-------------	-----------------------------	-------

CUCULIFORMES

Musophagidae	Musophagidae spp. **	Ghana
--------------	----------------------	-------

PICIFORMES

Rhamphastidae	<u>Rhamphastos sulphuratus</u>	Guatemala
---------------	--------------------------------	-----------

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 spp.</u>	Ghana Ghana

F L O R A

GNETACEAE	<u>Gnetum montanum</u>	Népal
MAGNOLIACEAE	<u>Talauma hodgsonii</u>	Népal
PAPAVERACEAE	<u>Meconopsis regia</u>	Népal
PODOCARPACEAE	<u>Podocarpus nerifolius</u>	Népal
TETRACENTRACEAE	<u>Tetracentron spp.</u>	Népal