



# BOLETIM DA REPÚBLICA

## PUBLICAÇÃO OFICIAL DA REPÚBLICA DE MOÇAMBIQUE

### 11.º SUPLEMENTO

#### IMPRENSA NACIONAL DE MOÇAMBIQUE

##### A V I S O

A matéria a publicar no «Boletim da República» deve ser remetida em cópia devidamente autenticada, uma por cada assunto, donde conste, além das indicações necessárias para esse efeito, o averbamento seguinte, assinado e autenticado: Para publicação no «Boletim da República».

#### SUMÁRIO

Ministério da Agricultura e Desenvolvimento Rural:

##### Diploma Ministerial n.º 271/2004:

Estabelece o regime de importação, exportação e reexportação de espécies da fauna e flora ameaçadas de extinção.

#### MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL

##### Diploma Ministerial n.º 271/2004 de 31 de Dezembro

Pela Resolução do Conselho de Ministros n.º 20/81, de 30 de Dezembro, o Governo da República de Moçambique ratificou a adesão do país à CITES - Convenção sobre o Comércio Internacional das Espécies Ameaçadas de Fauna e Flora.

Aprovada que foi a legislação reguladora do uso e conservação dos recursos florestais e faunísticos do país - Lei 10/99, de 7 de Julho e Decreto n.º 12/2002, de 6 de Junho - interessa agora disciplinar a importação, exportação e reexportação de espécies de fauna e flora ameaçadas de extinção, de modo a harmonizar os procedimentos respectivos com os novos objectivos desses diplomas.

Assim, usando da competência que me é conferida pelo artigo 119 do Decreto n.º 12/2002, de 6 de Junho determino:

##### ARTIGO 1 Definições

As definições de espécies, espécime, comércio, importação, exportação, reexportação, introdução proveniente do mar, autoridade científica, autoridade administrativa e Estado membro, são as constantes da Convenção sobre o Comércio de Espécies ameaçadas de fauna e flora doravante designada por Convenção neste diploma.

##### ARTIGO 2 Âmbito

As disposições do presente diploma aplicam-se aos espécimes das espécies listadas nos apêndices I, II e III da convenção que sejam importados, exportados ou reexportados de Moçambique.

##### ARTIGO 3 Importação de espécimes dos Apêndices I e II

1. Na importação de espécimes do apêndice I observam-se obrigatoriamente os seguintes requisitos prévios:

- Emissão de uma licença de importação pela competente autoridade administrativa de Moçambique.
- Apresentação de uma licença de exportação ou reexportação emitida pelo órgão competente do país exportador;

2. A importação de espécimes do Apêndice II requer unicamente licença de exportação, ou certificado de reexportação, emitidos pelo país exportador.

##### ARTIGO 4 Exportação de espécimes do Apêndice I

São requisitos aplicáveis à exportação destes espécimes:

- Apresentação de licenças de importação do espécime, emitida pelo órgão competente do país de destino;
- Licença de exportação emitida pela autoridade administrativa nacional.

##### ARTIGO 5 Reexportação de espécimes dos Apêndices I e II

1. A reexportação é condicionada à emissão do competente certificado de reexportação pela autoridade administrativa nacional.

2. No caso de espécimes vivos do Apêndice I é também necessária uma licença prévia de importação emitida pelo órgão competente do país de destino.

#### ARTIGO 6

##### **Introdução de espécimes dos Apêndices I e II provenientes do mar**

A introdução destes espécimes em território de Moçambique requer certificado passado pela autoridade administrativa nacional atestando que o espécime ou espécimes em causa não provêm da zona de águas territoriais nacionais.

#### ARTIGO 7

##### **Exportação de espécimes dos Apêndices II e III**

A exportação de espécimes destes Apêndices requer licença de exportação emitida pela autoridade administrativa nacional.

#### ARTIGO 8

##### **Importação de espécimes do Apêndice III**

A importação destes espécimes requer a apresentação de um certificado de origem emitido pela autoridade administrativa do país exportador.

#### ARTIGO 9

##### **Ressalva de preservação**

A autoridade administrativa nacional só emitirá licença de importação ou exportação de espécimes das espécies listadas nos apêndices I e II se a importação ou exportação desses espécimes não for considerada prejudicial à sobrevivência das espécies; o mesmo se aplica à emissão de certificados para espécimes dos apêndices I e II provenientes do mar.

#### ARTIGO 10

##### **Ressalva de legalidade**

A autoridade administrativa nacional só emitirá certificados de exportação para espécimes de espécies listadas em qualquer dos três apêndices se não tiver dúvidas quanto à proveniência legal desses espécimes.

#### ARTIGO 11

##### **Ressalva quanto a acondicionamento, transporte e tratamento**

1. A autoridade administrativa nacional só emitirá licença de exportação para espécimes vivos de qualquer dos apêndices desde que considere satisfatórias as suas condições de acondicionamento e transporte.

2. De igual modo, a autoridade administrativa nacional só emitirá licença de importação para espécimes vivos de qualquer dos apêndices desde que considere satisfatórias as condições de alojamento e tratamento proporcionadas pelo importador em território nacional.

#### ARTIGO 12

##### **Ressalva quanto à finalidade**

A autoridade administrativa nacional só emitirá licenças de importação e certificados para espécimes do apêndice I, incluindo os provenientes do mar, desde que considere satisfatórias as garantias de que tais espécimes não vão ser usados para fins predominantemente comerciais.

#### ARTIGO 13

##### **Excepções**

As formalidades exigidas nos artigos anteriores não se aplicam aos espécimes listados em qualquer dos apêndices, ou aos produtos derivados desses espécimes:

- i) Quando transitem no interior do território nacional;
- ii) Quando tenham sido obtidos antes da entrada em vigor da Convenção;
- iii) Quando se trate de objectos de uso pessoal ou doméstico obtidos antes da entrada em vigor da Convenção;
- iv) Quando se trate de espécimes ou produtos importados, exportados ou reexportados ao abrigo de acordos entre instituições científicas, jardins zoológicos e similares;
- v) Quando se trate de animais nascidos em circos ou por eles adquiridos antes da entrada em vigor da Convenção.

#### ARTIGO 14

##### **Criação em cativeiro e propagação artificial de plantas**

1. Consideram-se sujeitos ao regime do apêndice II:

- a) Os espécimes animais do Apêndice I criados em cativeiro para fins comerciais;
- b) As plantas do Apêndice I propagadas artificialmente.

2. Para exportação destes espécimes a autoridade administrativa nacional emitirá certificado atestando a criação em cativeiro ou a propagação artificial.

#### ARTIGO 15

##### **Apreensões**

Das infracções a que alude o artigo anterior resultará a apreensão dos espécimes envolvidos. No caso de apreensão de espécimes vivos há a considerar os seguintes destinos:

1. Devolução ao país de origem a expensas deste, se assim for acordado após consulta entre as partes;
2. Reencaminhamento para um centro de acolhimento ou outro local que a autoridade científica nacional considere apropriado;
3. Destrução, na impossibilidade de manter o espécime vivo em aceitáveis condições sanitárias ou de alojamento e tratamento.

#### ARTIGO 16

##### **Penalidades**

A importação, exportação e reexportação de espécimes referidas nos artigos anteriores sem a observância dos procedimentos previstos no presente diploma e nos demais termos da convenção, sujeita a infractor às seguintes medidas:

- a) Pagamento da respectiva multa nos termos da alínea d) do n.º 1 do artigo 41 da Lei n.º 10/99, de 7 de Julho, agravada por 10 vezes, nos termos do n.º 3 do artigo 41 da lei, para as espécies listadas nos Apêndices I e II, sem prejuízo da responsabilidade civil ou criminal a que der lugar;
- b) Pagamento da respectiva multa nos termos da alínea d) do n.º 1 do artigo 41 da Lei n.º 10/99, de 7 de Julho, para as espécies listadas no Apêndice I, sem prejuízo da responsabilidade civil ou criminal a que der lugar;

- c) Confiscação dos produtos, instrumentos de transporte e outros meios ligados à operação;
- d) Pagamento dos custos de devolução ao país de origem.

**ARTIGO 17**

**Autoridade administrativa e autoridade científica**

São autoridades competentes para a implementação do presente diploma e demais actos de gestão, administração a Direcção Nacional de Florestas e Fauna Bravia e autoridade científica o Instituto de Investigação Agronómica, sem prejuízo das competências e atribuições conferidas a outros órgãos do Estado.

**ARTIGO 18**  
**Legislação subsidiária**

Os casos omissos serão interpretados com base na Convenção sobre o Comércio Internacional das Espécimes de Fauna e Flora Silvestres Ameaçadas de Extinção.

**ARTIGO 19**  
**Entrada em vigor**

O presente Diploma entra imediatamente em vigor.

Publique-se.

Maputo, 12 de Abril de 2004. — O Ministro da Agricultura e Desenvolvimento Rural, *Hélder dos Santos Félix Monteiro Muteia*.

## Apêndices I, II e III da CITES

Apêndice I	Apêndice II	Apêndice III
<b>FAUNA (ANIMAIS)</b>		
<b>PHYLUM CHORDATA</b>		
<b>CLASS MAMMALIA (MAMÍFEROS)</b>		
<b>MONOTREMATA</b>		
Tachyglossidae Echidnas, spiny anteaters	<i>Zaglossus</i> spp.	
<b>DASYUROMORPHIA</b>		
Dasyuridae Dunnarts		
<i>Sminthopsis longicaudata</i>		
<i>Sminthopsis psammophila</i>		
Thylacinidae Tasmanian wolf, thylacine		
<i>Thylacinus cynocephalus</i> (possibly extinct)		
<b>PERAMELEMORPHIA</b>		
Peramelidae Bandicoots		
<i>Chaeropus ecaudatus</i> (possibly extinct)		
<i>Macrotis lagotis</i>		
<i>Macrotis leucura</i>		
<i>Perameles bougainville</i>		
<b>DIPROTODONTIA</b>		
Phalangeridae Cuscuses		
	<i>Phalanger orientalis</i>	
	<i>Spilocuscus maculatus</i>	
Vombatidae Northern hairy-nosed wombat		
<i>Lasiorhinus krefftii</i>		
Macropodidae Kangaroos, wallabies		
	<i>Dendrolagus inustus</i>	
	<i>Dendrolagus ursinus</i>	
<i>Lagorchestes hirsutus</i>		
<i>Lagostrophus fasciatus</i>		
<i>Onychogalea fraenata</i>		
<i>Onychogalea lunata</i>		
Potoroidae Rat-kangaroos		
<i>Bettongia</i> spp.		
<i>Caloprymnus campestris</i> (possibly extinct)		
<b>SCANDENTIA</b>		
Tupaillidae Tree shrews		
	<i>Tupaillidae</i> spp.	
<b>CHILOPTERA</b>		
Phyllostomidae Broad-nosed bat		
		<i>Platyrrhinus lineatus</i> (Uruguay)

Pteropodidae Fruit bats, flying foxes		
	<i>Acerodon</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Acerodon jubatus</i>		
<i>Acerodon lucifer</i> (possibly extinct)		
	<i>Pteropus</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Pteropus insularis</i>		
<i>Pteropus mariannus</i>		
<i>Pteropus molossinus</i>		
<i>Pteropus phaeocephalus</i>		
<i>Pteropus pilosus</i>		
<i>Pteropus samoensis</i>		
<i>Pteropus tonganus</i>		
PRIMATES Apes, monkeys		
	PRIMATES spp. (Except the species included in Appendix I)	
Lemuridae Large lemurs		
<i>Lemuridae</i> spp.		
Megaladapidae Sportive lemurs		
<i>Megaladapidae</i> spp. (possibly extinct)		
Cheirogaleidae Dwarf lemurs		
<i>Cheirogaleidae</i> spp.		
Indridae Avahi, indris, sifakas, woolly lemurs		
<i>Indridae</i> spp.		
Daubentonidae Aye-aye		
<i>Daubentonidae</i> <i>madagascariensis</i>		
Callitrichidae Marmosets, tamarins		
<i>Callimico goeldii</i>		
<i>Callithrix aurita</i>		
<i>Callithrix flaviceps</i>		
<i>Leontopithecus</i> spp.		
<i>Saguinus bicolor</i>		
<i>Saguinus geoffroyi</i>		
<i>Saguinus leucopus</i>		
<i>Saguinus oedipus</i>		
Cebidae New World monkeys		
<i>Alouatta coibensis</i>		
<i>Alouatta palliata</i>		
<i>Alouatta pigra</i>		
<i>Ateles geoffroyi frontatus</i>		
<i>Ateles geoffroyi panamensis</i>		
<i>Brachyteles arachnoides</i>		
<i>Cacajao</i> spp.		
<i>Chiropotes albinasus</i>		
<i>Lagothrix flavicauda</i>		
<i>Saimiri oerstedii</i>		
Cercopithecidae Old World monkeys		

<i>Cercocebus galeritus galeritus</i>		
<i>Cercopithecus diana</i>		
<i>Macaca silenus</i>		
<i>Mandrillus leucophaeus</i>		
<i>Mandrillus sphinx</i>		
<i>Nasalis concolor</i>		
<i>Nasalis larvatus</i>		
<i>Presbytis potenziani</i>		
<i>Procolobus pennantii kirkii</i>		
<i>Procolobus rufomitratus</i>		
<i>Pygathrix spp.</i>		
<i>Semnopithecus entellus</i>		
<i>Trachypithecus gel</i>		
<i>Trachypithecus pileatus</i>		
Hylobatidae Gibbons		
Hylobatidae spp.		
Hominidae Chimpanzees, gorilla, orang-utan		
<i>Gorilla gorilla</i>		
<i>Pan spp.</i>		
<i>Pongo pygmaeus</i>		
XENARTHRA		
Myrmecophagidae American anteaters		
	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	
		<i>Tamandua mexicana</i> (Guatemala)
Bradypodidae Three-toed sloth		
	<i>Bradypus variegatus</i>	
Megalonychidae Two-toed sloth		
		<i>Choloepus hoffmanni</i> (Costa Rica)
Dasypodidae Armadillos		
		<i>Cabassous centralis</i> (Costa Rica)
		<i>Cabassous tatouay</i> (Uruguay)
	<i>Chaetophractus nationi</i> (A zero annual export quota has been established. All specimens shall be deemed to be specimens of species included in Appendix I and the trade in them shall be regulated accordingly)	
<i>Priodontes maximus</i>		
PHOLIDOTA		
Manidae Pangolins		
	<i>Manis spp.</i> (A zero annual export quota has been established for <i>Manis crassicaudata</i> , <i>M. javanica</i> and <i>M. pentadactyla</i> for specimens removed from the wild and traded for primarily commercial purposes)	
LAGOMORPHA		
Leporidae Hispid hare, volcano rabbit		
<i>Caprolagus hispidus</i>		
<i>Romerolagus diazi</i>		

RODENTIA		
Sciuridae Ground squirrels, tree squirrels		
<i>Cynomys mexicanus</i>		
		<i>Epixerus ebii</i> (Ghana)
		<i>Marmota caudata</i> (India)
		<i>Marmota himalayana</i> (India)
<i>Ratufa</i> spp.		
		<i>Sciurus deppei</i> (Costa Rica)
Anomaluridae African flying squirrels		
		<i>Anomalurus beecrofti</i> (Ghana)
		<i>Anomalurus derbianus</i> (Ghana)
		<i>Anomalurus petii</i> (Ghana)
		<i>Idiurus macrotis</i> (Ghana)
Muridae Mice, rats		
<i>Leporillus conditor</i>		
<i>Pseudomys praeconis</i>		
<i>Xeromys myoides</i>		
<i>Zyzomys pedunculus</i>		
Hystricidae Crested porcupine		
		<i>Hystrix cristata</i> (Ghana)
Erethizontidae New World porcupines		
		<i>Sphiggurus mexicanus</i> (Honduras)
		<i>Sphiggurus spinosus</i> (Uruguay)
Agoutidae Paca		
		<i>Agouti paca</i> (Honduras)
Dasypriocidae Agouti		
		<i>Dasyprocta punctata</i> (Honduras)
Chinchillidae Chinchillas		
<i>Chinchilla</i> spp. (Specimens of the domesticated form are not subject to the provisions of the Convention)		
CETACEA Dolphins, porpoises, whales		
	<i>CETACEA</i> spp. (Except the species included in Appendix I A zero annual export quota has been established for live specimens from the Black Sea population of <i>Tursiops truncatus</i> removed from the wild and traded for primarily commercial purposes)	
Platanistidae River dolphins		
<i>Lipotes vexillifer</i>		
<i>Platanista</i> spp.		
Ziphiidae Beaked whales, bottle-nosed whales		
<i>Berardius</i> spp.		
<i>Hyperodon</i> spp.		
Physeteridae Sperm whales		
<i>Physeter catodon</i>		
Delphinidae Marine dolphins		
<i>Sotalia</i> spp.		
<i>Sousa</i> spp.		

Phocoenidae Porpoises		
<i>Neophocaena phocaenoides</i>		
<i>Phocoena sinus</i>		
Eschrichtiidae Grey whale		
<i>Eschrichtius robustus</i>		
Balaenopteridae Humpback whale, rorquals		
<i>Balaenoptera acutorostrata</i> (Except the population of West Greenland, which is included in Appendix II)		
<i>Balaenoptera bonaerensis</i>		
<i>Balaenoptera borealis</i>		
<i>Balaenoptera edeni</i>		
<i>Balaenoptera musculus</i>		
<i>Balaenoptera physalus</i>		
<i>Megaptera novaeangliae</i>		
Balaenidae Bowhead whale, right whales		
<i>Balaena mysticetus</i>		
<i>Eubalaena</i> spp.		
Neobalaenidae Pygmy right whale		
<i>Caperea marginata</i>		
CARNIVORA		
Canidae Bush dog, foxes, wolves		
		<i>Canis aureus</i> (India)
<i>Canis lupus</i> (Only the populations of Bhutan, India, Nepal and Pakistan; all other populations are included in Appendix II)		
	<i>Canis lupus</i> (Except the populations of Bhutan, India, Nepal and Pakistan, which are included in Appendix I)	
	<i>Cerdocyon thous</i>	
	<i>Chrysocyon brachyurus</i>	
	<i>Cuon alpinus</i>	
	<i>Pseudalopex culpaeus</i>	
	<i>Pseudalopex griseus</i>	
	<i>Pseudalopex gymnocercus</i>	
<i>Speothos venaticus</i>		
		<i>Vulpes bengalensis</i> (India)
	<i>Vulpes cana</i>	
		<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (India)
		<i>Vulpes vulpes montana</i> (India)
		<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (India)
	<i>Vulpes zerda</i>	
Ursidae Bears, pandas		
	<i>Ursidae</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Ailuropoda melanoleuca</i>		
<i>Ailurus fulgens</i>		
<i>Helarctos malayanus</i>		
<i>Melursus ursinus</i>		

<i>Tremarctos ornatus</i>		
<i>Ursus arctos</i> (Only the populations of Bhutan, China, Mexico and Mongolia, all other populations are included in Appendix II)		
<i>Ursus arctos isabellinus</i>		
<i>Ursus thibetanus</i>		
Procyonidae Coatis, kinkajou, olingos		
		<i>Bassaricyon gabbii</i> (Costa Rica)
		<i>Bassariscus sumichrasti</i> (Costa Rica)
		<i>Nasua narica</i> (Honduras)
		<i>Nasua nasua solitaria</i> (Uruguay)
		<i>Potos flavus</i> (Honduras)
Mustelidae Badgers, martens, weasels, etc		
Lutrinae Otters		
	<i>Lutrinae</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Aonyx congicus</i> (Only the populations of Cameroon and Nigeria, all other populations are included in Appendix II)		
<i>Enhydra lutris nereis</i>		
<i>Lontra felina</i>		
<i>Lontra longicaudis</i>		
<i>Lontra provocax</i>		
<i>Lutra lutra</i>		
<i>Pteronura brasiliensis</i>		
Mellivorinae Honey badger		
		<i>Mellivora capensis</i> (Botswana, Ghana)
Mephitinae Hog-nosed skunk		
	<i>Conepatus humboldtii</i>	
Mustelinae Grisons, martens, tayra, weasels		
		<i>Eira barbara</i> (Honduras)
		<i>Galictis vittata</i> (Costa Rica)
		<i>Martes flavigula</i> (India)
		<i>Martes foina intermedia</i> (India)
		<i>Martes gwatkinsii</i> (India)
		<i>Mustela altaica</i> (India)
		<i>Mustela erminea ferghanae</i> (India)
		<i>Mustela kathiah</i> (India)
<i>Mustela nigripes</i>		
		<i>Mustela sibirica</i> (India)
Viverridae Binturong, civets, falanouc, fossa, linsangs, otter-civet, palm civets		
		<i>Arctictis binturong</i> (India)
		<i>Civettictis civetta</i> (Botswana)
	<i>Cryptoprocta ferox</i>	
	<i>Cynogale bennettii</i>	
	<i>Eupleres goudotii</i>	
	<i>Fossa fossana</i>	

	<i>Hemigalus derbianus</i>	
		<i>Paguma larvata</i> (India)
		<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (India)
		<i>Paradoxurus jordoni</i> (India)
	<i>Prionodon linsang</i>	
<i>Prionodon pardicolor</i>		
		<i>Viverra civettina</i> (India)
		<i>Viverra zibetha</i> (India)
		<i>Viverricula indica</i> (India)
<b>Herpestidae Mongooses</b>		
		<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (India)
		<i>Herpestes edwardsii</i> (India)
		<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (India)
		<i>Herpestes smithii</i> (India)
		<i>Herpestes urva</i> (India)
		<i>Herpestes vitticollis</i> (India)
<b>Hyaenidae Aardwolf</b>		
		<i>Proteles cristatus</i> (Botswana)
<b>Felidae Cats</b>		
	<i>Felidae spp.</i> (Except the species included in Appendix I. Specimens of the domesticated form are not subject to the provisions of the Convention).	
<i>Acinonyx jubatus</i> (Annual export quotas for live specimens and hunting trophies are granted as follows: Botswana 5, Namibia, 150, Zimbabwe 50. The trade in such specimens is subject to the provisions of Article III of the Convention)		
<i>Caracal caracal</i> (Only the population of Asia, all other populations are included in Appendix II)		
<i>Catopuma temminckii</i>		
<i>Felis nigripes</i>		
<i>Herpailurus yaguarondi</i> (Only the populations of Central and North America, all other populations are included in Appendix II)		
<i>Leopardus pardalis</i>		
<i>Leopardus tigrinus</i>		
<i>Leopardus wiedii</i>		
<i>Lynx pardinus</i>		
<i>Neofelis nebulosa</i>		
<i>Oncifelis geoffroyi</i>		
<i>Oreailurus jacobita</i>		
<i>Panthera leo persica</i>		
<i>Panthera onca</i>		

<i>Panthera pardus</i>		
<i>Panthera tigris</i>		
<i>Pardofelis marmorata</i>		
<i>Prionailurus bengalensis</i> <i>bengalensis</i> (Only the populations of Bangladesh, India and Thailand, all other populations are included in Appendix II)		
<i>Prionailurus planiceps</i>		
<i>Prionailurus rubiginosus</i> (Only the population of India, all other populations are included in Appendix II)		
<i>Puma concolor coryi</i>		
<i>Puma concolor costaricensis</i>		
<i>Puma concolor couguar</i>		
<i>Uncia uncia</i>		
Otaridae Fur seals, sealions		
	<i>Arctocephalus</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Arctocephalus townsendi</i>		
Odobenidae Walrus		
		<i>Odobenus rosmarus</i> (Canada)
Phocidae Seals		
	<i>Mirounga leonina</i>	
<i>Monachus</i> spp.		
PROBOSCIDEA		
Elephantidae Elephants		
<i>Elephas maximus</i>		
<i>Loxodonta africana</i> (Except the populations of Botswana, Namibia, South Africa and Zimbabwe, which are included in Appendix II)		
	<i>Loxodonta africana</i> (Only the populations of Botswana <sup>1</sup> , Namibia <sup>1</sup> , South Africa <sup>1</sup> and Zimbabwe <sup>2</sup> , all other populations are included in Appendix I)	
SIRENIA		
Dugongidae Dugong		
<i>Dugong dugon</i>		
Trichechidae Manatees		
<i>Trichechus inunguis</i>		
<i>Trichechus manatus</i>		
	<i>Trichechus senegalensis</i>	
PERISSODACTYLA		
Equidae Horses, wild asses, zebras		
<i>Equus africanus</i> (Excludes the domesticated form, which is referenced as <i>Equus asinus</i> , and is not subject to the provisions of the Convention)		
<i>Equus grevyi</i>		
	<i>Equus hemionus</i> (Except the	

	subspecies included in Appendix I)	
<i>Equus hemionus hemionus</i>		
	<i>Equus kiang</i>	
	<i>Equus onager</i> (Except the subspecies included in Appendix I)	
<i>Equus onager khur</i>		
<i>Equus przewalskii</i>		
	<i>Equus zebra harmannae</i>	
<i>Equus zebra zebra</i>		
Tapiridae Tapirs		
<i>Tapiridae</i> spp. (Except the species included in Appendix II)		
	<i>Tapirus terrestris</i>	
Rhinocerotidae Rhinoceroses		
<i>Rhinocerotidae</i> spp. (Except the subspecies included in Appendix II)		
	<i>Ceratotherium simum simum</i> (Only the population of South Africa, all other populations are included in Appendix I. For the exclusive purpose of allowing international trade in live animals to appropriate and acceptable destinations and hunting trophies All other specimens shall be deemed to be specimens of species included in Appendix I and the trade in them shall be regulated accordingly)	
ARTIODACTYLA		
Tragulidae Mouse-deer		
		<i>Hyemoschus aquaticus</i> (Ghana)
Suidae Babirusa, pygmy hog		
<i>Babyrousa babyrussa</i>		
<i>Sus salvianus</i>		
Tayassuidae Peccaries		
	<i>Tayassuidae</i> spp. (Except the species included in Appendix I and the populations of <i>Pecari tajacu</i> of Mexico and the United States of America, which are not included in the Appendices)	
<i>Catagonus wagneri</i>		
Hippopotamidae Hippopotamuses		
	<i>Hexaprotodon liberiensis</i>	
	<i>Hippopotamus amphibius</i>	
Camelidae Guanaco, vicuna		
	<i>Lama guanicoe</i>	
<i>Vicugna vicugna</i> (Except the populations of Argentina [the populations of the Provinces of Jujuy and Catamarca and the semi-captive populations of the Provinces of Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja and San Juan], Bolivia [the whole population], Chile [population of the Primera Región], and Peru [the		

whole population], which are included in Appendix II)		
	<i>Vicugna vicugna</i> (Only the populations of Argentina <sup>1</sup> [the populations of the Provinces of Jujuy and Catamarca and the semi-captive populations of the Provinces of Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja and San Juan], Bolivia <sup>2</sup> [the whole population]; Chile <sup>3</sup> [population of the Primera Región], Peru <sup>4</sup> [the whole population], all other populations are included in Appendix I)	
Moschidae Musk deer		
<i>Moschus</i> spp. (Only the populations of Afghanistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal and Pakistan, all other populations are included in Appendix II)		
	<i>Moschus</i> spp. (Except the populations of Afghanistan, Bhutan, India, Myanmar, Nepal and Pakistan, which are included in Appendix I)	
Cervidae Deer, guemals, muntjacs, pudus		
<i>Axis calamianensis</i>		
<i>Axis kuhlii</i>		
<i>Axis porcinus annamiticus</i>		
<i>Blastocerus dichotomus</i>		
<i>Cervus duvaucelii</i>		
	<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	
		<i>Cervus elaphus barbarus</i> (Tunisia)
<i>Cervus elaphus hanglu</i>		
<i>Cervus eldii</i>		
<i>Dama mesopotamica</i>		
<i>Hippocamelus</i> spp.		
		<i>Mazama americana cerasina</i> (Guatemala)
<i>Megamuntiacus vuquangensis</i>		
<i>Muntiacus crinifrons</i>		
		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (Guatemala)
<i>Ozotoceros bezoarticus</i>		
	<i>Pudu mephistophiles</i>	
<i>Pudu puda</i>		
Antilocapridae Pronghorn		
<i>Antilocapra americana</i> (Only the population of Mexico, no other population is included in the Appendices)		
Bovidae Antelopes, cattle, duikers, gazelles, goats, sheep, etc		
<i>Addax nasomaculatus</i>		
	<i>Ammotragus lervia</i>	
		<i>Antilope cervicapra</i> (Nepal)
	<i>Bison bison athabascae</i>	

<i>Bos gaurus</i> (Excludes the domesticated form, which is referenced as <i>Bos frontalis</i> , and is not subject to the provisions of the Convention)		
<i>Bos mutus</i> (Excludes the domesticated form, which is referenced as <i>Bos grunniens</i> , and is not subject to the provisions of the Convention)		
<i>Bos sauvelli</i>		
		<i>Bubalus arnee</i> (Nepal) (Excludes the domesticated form, which is referenced as <i>Bubalus bubalis</i> )
<i>Bubalus depressicornis</i>		
<i>Bubalus mindorensis</i>		
<i>Bubalus quarlesi</i>		
	<i>Budorcas taxicolor</i>	
<i>Capra falconeri</i>		
	<i>Cephalophus dorsalis</i>	
<i>Cephalophus jentinki</i>		
	<i>Cephalophus monticola</i>	
	<i>Cephalophus ogilbyi</i>	
	<i>Cephalophus silvicultor</i>	
	<i>Cephalophus zebra</i>	
		<i>Damaliscus lunatus</i> (Ghana)
	<i>Damaliscus pygargus pygargus</i>	<i>Gazella cuvieri</i> (Tunisia)
<i>Gazella dama</i>		<i>Gazella dorcas</i> (Tunisia)
		<i>Gazella leptoceros</i> (Tunisia)
<i>Hippotragus niger variani</i>		
	<i>Kobus leche</i>	
<i>Naemorhedus balleyi</i>		
<i>Naemorhedus caudatus</i>		
<i>Naemorhedus goral</i>		
<i>Naemorhedus sumatraensis</i>		
<i>Oryx dammah</i>		
<i>Oryx leucoryx</i>		
	<i>Ovis ammon</i> (Except the subspecies included in Appendix I)	
<i>Ovis ammon hodsonii</i>		
<i>Ovis ammon nigricornis</i>		
	<i>Ovis canadensis</i> (Only the population of Mexico, no other population is included in the Appendices)	
<i>Ovis orientalis ophion</i>		
	<i>Ovis vignei</i> (Except the subspecies included in Appendix I)	
<i>Ovis vignei vignei</i>		
<i>Pantholops hodgsonii</i>		

<i>Pseudoryx nghetinhensis</i>		
<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i>		
	<i>Saiga tatarica</i>	
		<i>Tetracerus quadricornis</i> (Nepal)
		<i>Tragelaphus eurycerus</i> (Ghana)
		<i>Tragelaphus spekii</i> (Ghana)
<b>CLASS AVES (AVES)</b>		
<b>STRUTHIONIFORMES</b>		
Struthionidae Ostrich		
<i>Struthio camelus</i> (Only the populations of Algeria, Burkina Faso, Cameroon, the Central African Republic, Chad, Mali, Mauritania, Morocco, the Niger, Nigeria, Senegal and the Sudan, all other populations are not included in the Appendices)		
<b>RHEIFORMES</b>		
Rheidae Rheas		
	<i>Rhea americana</i>	
<i>Rhea pennata</i> (Except <i>Rhea pennata pennata</i> which is included in Appendix II)		
	<i>Rhea pennata pennata</i>	
<b>TINAMIFORMES</b>		
Tinamidae Tinamou		
<i>Tinamus solitarius</i>		
<b>SPHENISCIFORMES</b>		
Spheniscidae Penguins		
	<i>Spheniscus demersus</i>	
<i>Spheniscus humboldti</i>		
<b>PODICIPEDIFORMES</b>		
Podicipedidae Grebe		
<i>Podilymbus gigas</i>		
<b>PROCELLARIIFORMES</b>		
Diomededidae Albatross		
<i>Diomedea albatrus</i>		
<b>PELECANIFORMES</b>		
Pelecanidae Pelican		
<i>Pelecanus crispus</i>		
Sulidae Booby		
<i>Papasula abbotti</i>		
Fregatidae Frigatebird		
<i>Fregata andrewsi</i>		
<b>CICONIIFORMES</b>		
Ardeidae Egrets, herons		
		<i>Ardea goliath</i> (Ghana)
		<i>Bubulcus ibis</i> (Ghana)
		<i>Casmerodius albus</i> (Ghana)
		<i>Egretta gurzetta</i> (Ghana)

Balaenicipitidae Shoebill, whale-headed stork		
	<i>Balaeniceps rex</i>	
Ciconiidae Storks		
<i>Ciconia boyciana</i>		
	<i>Ciconia nigra</i>	
		<i>Ephippiorhynchus senegalensis</i> (Ghana)
<i>Jabiru mycteria</i>		
		<i>Leptoptilos crumeniferus</i> (Ghana)
<i>Mycteria cinerea</i>		
Threskiornithidae Ibises, spoonbills		
		<i>Bostrychia hagedash</i> (Ghana)
		<i>Bostrychia rara</i> (Ghana)
	<i>Eudocimus ruber</i>	
	<i>Geronticus calvus</i>	
<i>Geronticus eremita</i>		
<i>Nipponia nippon</i>		
	<i>Platalea leucorodia</i>	
		<i>Threskiornis aethiopicus</i> (Ghana)
Phoenicopteridae Flamingos		
	<i>Phoenicopteridae</i> spp.	
ANSERIFORMES		
Anatidae Ducks, geese, swans, etc		
		<i>Alopochen aegyptiacus</i> (Ghana)
		<i>Anas acuta</i> (Ghana)
<i>Anas aucklandica</i>		
	<i>Anas bernieri</i>	
		<i>Anas capensis</i> (Ghana)
		<i>Anas clypeata</i> (Ghana)
		<i>Anas crecca</i> (Ghana)
	<i>Anas formosa</i>	
<i>Anas taysanensis</i>		
<i>Anas oustaleti</i>		
		<i>Anas penelope</i> (Ghana)
		<i>Anas querquedula</i> (Ghana)
		<i>Aythya nyroca</i> (Ghana)
<i>Branta canadensis leucopareia</i>		
	<i>Branta ruficollis</i>	
<i>Branta sandvicensis</i>		<i>Cairina moschata</i> (Honduras)
<i>Cairina scutulata</i>		
	<i>Coscoroba coscoroba</i>	
	<i>Cygnus melanocorypha</i>	
	<i>Dendrocygna arborea</i>	
		<i>Dendrocygna autumnalis</i> (Honduras)
		<i>Dendrocygna bicolor</i> (Ghana, Honduras)
		<i>Dendrocygna viduata</i> (Ghana)

		<i>Nettapus auritus</i> (Ghana)
	<i>Oxyura leucocephala</i>	
		<i>Plectropterus gambensis</i> (Ghana)
		<i>Pteronetta hartlaubii</i> (Ghana)
<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (possibly extinct)		
	<i>Sarkidiornis melanotos</i>	
FALCONIFORMES Eagles, falcons, hawks, vultures		
	<b>FALCONIFORMES spp.</b> (Except the species included in Appendices I and III and the species of the family Cathartidae)	
Cathartidae New World vultures		
<i>Gymnogyps californianus</i>		
		<i>Sarcoramphus papa</i> (Honduras)
<i>Vultur gryphus</i>		
Accipitridae Hawks, eagles		
<i>Aquila adalberti</i>		
<i>Aquila heliaca</i>		
<i>Chondrohierax uncinatus</i> <i>wilsonii</i>		
<i>Haliaeetus albicilla</i>		
<i>Haliaeetus leucocephalus</i>		
<i>Harpia harpyja</i>		
<i>Pithecophaea jefferyi</i>		
Falconidae Falcons		
<i>Falco araea</i>		
<i>Falco jugger</i>		
<i>Falco newtoni</i> (Only the population of Seychelles)		
<i>Falco pelegrinoides</i>		
<i>Falco peregrinus</i>		
<i>Falco punctatus</i>		
<i>Falco rusticolus</i>		
GALLIFORMES		
Megapodiidae Megapodes, scrubfowl		
<i>Macrocephalon maleo</i>		
Cracidae Chachalacas, curassows, guáns		
		<i>Crax alberti</i> (Colombia)
<i>Crax blumenbachii</i>		
		<i>Crax daubentoni</i> (Colombia)
		<i>Crax globulosa</i> (Colombia)
		<i>Crax rubra</i> (Colombia, Costa Rica, Guatemala, Honduras)
<i>Mitu mitu</i>		
<i>Oreophasis derbianus</i>		
		<i>Ortalis vetula</i> (Guatemala, Honduras)
		<i>Pauxi pauxi</i> (Colombia)
<i>Penelope albipennis</i>		

		<i>Penelope purpurascens</i> (Honduras)
		<i>Penelopina nigra</i> (Guatemala)
<i>Pipile jacutinga</i>		
<i>Pipile pipile</i>		
Phasianidae Grouse, guineafowl, partridges, pheasants, tragopans		
		<i>Agelastes meleagrides</i> (Ghana)
		<i>Agriocharis ocellata</i> (Guatemala)
		<i>Arborophila charltoni</i> (Malaysia)
		<i>Arborophila orientalis</i> (Malaysia)
	<i>Argusianus argus</i>	
		<i>Caloperdix oculea</i> (Malaysia)
<i>Catreus wallichii</i>		
<i>Colinus virginianus ridgwayi</i>		
<i>Crossoptilon crossoptilon</i>		
<i>Crossoptilon hurnani</i>		
<i>Crossoptilon manchuricum</i>		
	<i>Gallus sonneratii</i>	
	<i>Ithaginis cruentus</i>	
<i>Lophophorus impejanus</i>		
<i>Lophophorus lhuysii</i>		
<i>Lophophorus sclateri</i>		
<i>Lophura edwardsi</i>		
		<i>Lophura erythrophthalma</i> (Malaysia)
		<i>Lophura ignita</i> (Malaysia)
<i>Lophura imperialis</i>		
<i>Lophura swinhonis</i>		
		<i>Melanoperdix nigra</i> (Malaysia)
	<i>Pavo muticus</i>	
	<i>Polypelectron bicalcaratum</i>	
<i>Polypelectron emphanum</i>		
	<i>Polypelectron germaini</i>	
		<i>Polypelectron inopinatum</i> (Malaysia)
	<i>Polypelectron malaccense</i>	
	<i>Polypelectron schleiermacheri</i>	
<i>Rheinardia ocellata</i>		
		<i>Rhizothera longirostris</i> (Malaysia)
		<i>Rollulus rouloul</i> (Malaysia)
<i>Syrmaticus ellioti</i>		
<i>Syrmaticus humiae</i>		
<i>Syrmaticus mikado</i>		
<i>Tetraogallus caspius</i>		
<i>Tetraogallus tibetanus</i>		
<i>Tragopan blythii</i>		
<i>Tragopan caboti</i>		
<i>Tragopan melanocephalus</i>		
		<i>Tragopan satyra</i> (Nepal)

<i>Tympانuchus cupido attwateri</i>		
<b>GRUIFORMES</b>		
Gruidae Cranes		
	<i>Gruidae spp.</i> (Except the species included in Appendix I)	
<i>Grus americana</i>		
<i>Grus canadensis nesiotis</i>		
<i>Grus canadensis pulla</i>		
<i>Grus japonensis</i>		
<i>Grus leucogeranus</i>		
<i>Grus monacha</i>		
<i>Grus nigricollis</i>		
<i>Grus vipio</i>		
Rallidae Rail		
<i>Gallirallus sylvestris</i>		
Rhynochettidae Kagu		
<i>Rhynochetos jubatus</i>		
Otididae Bustards		
	<i>Otididae spp.</i> (Except the species included in Appendix I)	
<i>Ardeotis nigriceps</i>		
<i>Chlamydotis undulata</i>		
<i>Eupodotis bengalensis</i>		
<b>CHARADRIIFORMES</b>		
Burhinidae Thick-knee		
		<i>Burhinus bistriatus</i> (Guatemala)
Scolopacidae Curlews, greenshanks		
<i>Numenius borealis</i>		
<i>Numenius tenuirostris</i>		
<i>Tringa guttifer</i>		
Laridae Gull		
<i>Larus relictus</i>		
<b>COLUMBIFORMES</b>		
Columbidae Doves, pigeons		
<i>Caloenas nicobarica</i>		
		<i>Columba guinea</i> (Ghana)
		<i>Columba iriditorques</i> (Ghana)
		<i>Columba livia</i> (Ghana)
		<i>Columba mayeri</i> (Mauritius)
		<i>Columba unicincta</i> (Ghana)
<i>Ducula mindorensis</i>		
	<i>Gallicolumba luzonica</i>	
	<i>Goura spp.</i>	
		<i>Oena capensis</i> (Ghana)
		<i>Streptopelia decipiens</i> (Ghana)
		<i>Streptopelia roseogrisea</i> (Ghana)
		<i>Streptopelia semitorquata</i> (Ghana)
		<i>Streptopelia senegalensis</i> (Ghana)

		<i>Streptopelia turtur</i> (Ghana)
		<i>Streptopelia vinacea</i> (Ghana)
		<i>Treron calva</i> (Ghana)
		<i>Treron waalia</i> (Ghana)
		<i>Turtur abyssinicus</i> (Ghana)
		<i>Turtur afer</i> (Ghana)
		<i>Turtur brehmeri</i> (Ghana)
		<i>Turtur tympanistria</i> (Ghana)
<b>PSITTACIFORMES</b>		
		<b>PSITTACIFORMES spp.</b> (Except the species included in Appendix I and Appendix III, and excluding <i>Melopsittacus undulatus</i> and <i>Nymphicus hollandicus</i> , which are not included in the Appendices)
Psittacidae Amazons, cockatoos, lorries, lorikeets, macaws, parakeets, parrots		
<i>Amazona urauasiaca</i>		
<i>Amazona barbadensis</i>		
<i>Amazona brasiliensis</i>		
<i>Amazona guildingii</i>		
<i>Amazona imperialis</i>		
<i>Amazona leucocephala</i>		
<i>Amazona ochrocephala europaea</i>		
<i>Amazona ochrocephala belizensis</i>		
<i>Amazona ochrocephala caribaea</i>		
<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>		
<i>Amazona ochrocephala parvipes</i>		
<i>Amazona ochrocephala tresmariae</i>		
<i>Amazona pretrei</i>		
<i>Amazona rhodocorytha</i>		
<i>Amazona tucumana</i>		
<i>Amazona versicolor</i>		
<i>Amazona vinacea</i>		
<i>Amazona viridigenalis</i>		
<i>Amazona vittata</i>		
<i>Anodorhynchus spp.</i>		
<i>Ara ambiguus</i>		
<i>Ara glaucogularis</i> (Often traded under the incorrect designation <i>Ara caninde</i> )		
<i>Ara macao</i>		
<i>Ara militaris</i>		
<i>Ara rubrogenys</i>		
<i>Cacatua goffiniana</i>		
<i>Cacatua haematuropygia</i>		
<i>Cacatua moluccensis</i>		
<i>Cyanopsitta spixii</i>		
<i>Cyanoramphus forbesi</i>		

<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>		
<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i>		
<i>Eos histrio</i>		
<i>Eunymphicus cornutus</i>		
<i>Geopsittacus occidentalis</i> (possibly extinct)		
<i>Guarouba guarouba</i>		
<i>Neophema chrysogaster</i>		
<i>Ognorhynchus icterotis</i>		
<i>Pezoporus wallicus</i>		
<i>Pionopsitta pileata</i>		
<i>Probosciger aterrimus</i>		
<i>Propyrrhura couloni</i>		
<i>Propyrrhura maracana</i>		
<i>Psephotus chrysopterygius</i>		
<i>Psephotus dissimilis</i>		
<i>Psephotus pulcherrimus</i> (possibly extinct)		
<i>Psittacula echo</i>		
		<i>Psittacula krameri</i> (Ghana)
<i>Pyrrhura cruentata</i>		
<i>Rhynchositta spp.</i>		
<i>Strigops habroptilus</i>		
<i>Vini ultramarina</i>		
CUCULIFORMES		
Musophagidae Turacos		
		<i>Corythaeaolu cristata</i> (Ghana)
		<i>Crinifer piscator</i> (Ghana)
		<i>Musophaga porphyreolophia</i>
		<i>Musophaga violacea</i> (Ghana)
	<i>Tauraco spp.</i>	
STRIGIFORMES Owls		
	<b>STRIGIFORMES spp. (Except the species included in Appendix I)</b>	
Tytonidae Barn owl		
<i>Tyto sounagueti</i>		
Strigidae Owls		
<i>Athene blewitti</i>		
<i>Mimizuku gurneyi</i>		
<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i>		
<i>Ninox squamipila natalis</i>		
APODIFORMES		
Trochilidae Hummingbirds		
	<b>Trochilidae spp. (Except the species included in Appendix I)</b>	
<i>Glaucis dohrnii</i>		
TROGONIFORMES		
Trogonidae Quetzal		
<i>Pharomachrus mocinno</i>		

CORACIFORMES		
Bucerotidae Hornbills		
	<i>Aceros spp.</i> (Except the species included in Appendix I)	
<i>Aceros nipalensis</i>		
<i>Aceros subfruficollis</i>	<i>Anorrhinus spp.</i>	
	<i>Anthracoceros spp.</i>	
	<i>Buceros spp.</i> (Except the species included in Appendix I)	
<i>Buceros bicornis</i>		
<i>Buceros vigil</i>		
	<i>Penelopides spp.</i>	
PICIFORMES		
Capitonidae Barbet		
		<i>Sennornis ramphastinus</i> (Colombia)
Ramphastidae Toucans		
		<i>Baillonius bailloni</i> (Argentina)
	<i>Pteroglossus arucari</i>	
		<i>Pteroglossus castanotis</i> (Argentina)
	<i>Pteroglossus viridis</i>	
		<i>Ramphastos dicolorus</i> (Argentina)
	<i>Ramphastos sulfuratus</i>	
	<i>Ramphastos toco</i>	
	<i>Ramphastos tucanus</i>	
	<i>Ramphastos vitellinus</i>	
		<i>Selenidera maculirostris</i> (Argentina)
Picidae Woodpeckers		
<i>Campephilus imperialis</i>		
<i>Dryocopus javensis richardsi</i>		
PASSEIFORMES		
Cotingidae Cotingas		
		<i>Cephalopterus ornatus</i> (Colombia)
		<i>Cephalopterus penduliger</i> (Colombia)
<i>Cotinga maculata</i>		
	<i>Rupicola spp.</i>	
<i>Xipholena atropurpurea</i>		
Pittidae Pittas		
	<i>Pitta guajana</i>	
<i>Pitta gurneyi</i>		
<i>Pitta kochi</i>		
	<i>Pitta nymphula</i>	
Atrichornithidae Scrub-bird		
<i>Atrichornis clamosus</i>		
Hirundinidae Martin		
<i>Pseudochelidon sibilans</i>		

Pycnonotidae Bulbul		
	<i>Pycnonotus zeylanicus</i>	
Muscicapidae Old World flycatchers		
		<i>Bebrornis rodericanus</i> (Mauritius)
	<i>Cyornis ruckii</i>	
<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (possibly extinct)		
<i>Dasyornis longirostris</i>		
	<i>Garrulax canorus</i>	
	<i>Leiothrix argentauris</i>	
	<i>Leiothrix lutea</i>	
	<i>Liochichla omelensis</i>	
<i>Picathartes gymnocephalus</i>		
<i>Picathartes oreas</i>		
		<i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (Mauritius)
Zosteropidae White-eye		
<i>Zosterops albogularis</i>		
Meliphagidae Honeyeater		
<i>Lichenostomus melanops cassidix</i>		
Emberizidae Cardinals, tanagers		
	<i>Gubernatrix cristata</i>	
	<i>Paroaria capitata</i>	
	<i>Paroaria coronata</i>	
	<i>Tangara fastuosa</i>	
Icteridae Blackbird		
<i>Agelaius flavus</i>		
Fringillidae Finches		
<i>Carduelis cucullata</i>		
	<i>Carduelis yarrellii</i>	
		<i>Serinus canicapillus</i> (Ghana)
		<i>Serinus leucopygius</i> (Ghana)
		<i>Serinus mozambicus</i> (Ghana)
Estrildidae Mannikins, waxbills		
		<i>Amadina fasciata</i> (Ghana)
	<i>Amandava formosa</i>	
		<i>Amandava subflava</i> (Ghana)
		<i>Estrilda astrild</i> (Ghana)
		<i>Estrilda caerulescens</i> (Ghana)
		<i>Estrilda melpoda</i> (Ghana)
		<i>Estrilda troglodytes</i> (Ghana)
		<i>Lagonosticta rara</i> (Ghana)
		<i>Lagonosticta rubricata</i> (Ghana)
		<i>Lagonosticta rufapicta</i> (Ghana)
		<i>Lagonosticta senegala</i> (Ghana)
		<i>Lagonosticta vinacea</i> (Ghana)
		<i>Lonchura bicolor</i> (Ghana)
		<i>Lonchura cantans</i> (Ghana)

		<i>Louchura cucullata</i> (Ghana)
		<i>Louchura fringilloides</i> (Ghana)
		<i>Mandingoa nitidula</i> (Ghana)
		<i>Nesocharis capistrata</i> (Ghana)
		<i>Nigrila bicolor</i> (Ghana)
		<i>Nigrila canicapilla</i> (Ghana)
		<i>Nigrila fusconota</i> (Ghana)
		<i>Nigrila luteifrons</i> (Ghana)
		<i>Ortygospiza atricollis</i> (Ghana)
	<i>Padda oryzivora</i>	
		<i>Parmoptila rubrifrons</i> (Ghana)
		<i>Pholidornis rushiae</i> (Ghana)
	<i>Poephila cincta cincta</i>	
		<i>Pyrenestes ostrinus</i> (Ghana)
		<i>Pytilia hypogrammica</i> (Ghana)
		<i>Pytilia phoenicoptera</i> (Ghana)
		<i>Spermophaga haematina</i> (Ghana)
		<i>Uraeginthus bengalus</i> (Ghana)
Ploceidae Weavers, whydahs		
		<i>Amblyospiza albifrons</i> (Ghana)
		<i>Anaplectes rubriceps</i> (Ghana)
		<i>Anomalospiza imberbis</i> (Ghana)
		<i>Bubalornis albirostris</i> (Ghana)
		<i>Euplectes afer</i> (Ghana)
		<i>Euplectes ardens</i> (Ghana)
		<i>Euplectes franciscanus</i> (Ghana)
		<i>Euplectes hordeaceus</i> (Ghana)
		<i>Euplectes macrourus</i> (Ghana)
		<i>Malimbus cassini</i> (Ghana)
		<i>Malimbus malimbicus</i> (Ghana)
		<i>Malimbus nitens</i> (Ghana)
		<i>Malimbus rubricollis</i> (Ghana)
		<i>Malimbus scutatus</i> (Ghana)
		<i>Pachyphantes superciliosus</i> (Ghana)
		<i>Passer griseus</i> (Ghana)
		<i>Petronia dentata</i> (Ghana)
		<i>Plocepasser superciliosus</i> (Ghana)
		<i>Ploceus albifacies</i> (Ghana)
		<i>Ploceus aurantius</i> (Ghana)
		<i>Ploceus cucullatus</i> (Ghana)
		<i>Ploceus heuglini</i> (Ghana)
		<i>Ploceus luteolus</i> (Ghana)
		<i>Ploceus melanocephalus</i> (Ghana)
		<i>Ploceus nigerrimus</i> (Ghana)
		<i>Ploceus nigricollis</i> (Ghana)
		<i>Ploceus petzelti</i> (Ghana)
		<i>Ploceus preussi</i> (Ghana)

		<i>Ploceus tricolor</i> (Ghana)
		<i>Ploceus vitellinus</i> (Ghana)
		<i>Quelea erythrops</i> (Ghana)
		<i>Sporopipes frontalis</i> (Ghana)
		<i>Vidua chalybeata</i> (Ghana)
		<i>Vidua interjecta</i> (Ghana)
		<i>Vidua larvaticola</i> (Ghana)
		<i>Vidua macroura</i> (Ghana)
		<i>Vidua orientalis</i> (Ghana)
		<i>Vidua ruficola</i> (Ghana)
		<i>Vidua togoensis</i> (Ghana)
		<i>Vidua wilsoni</i> (Ghana)
Sturnidae Mynahs (Starlings)		
	<i>Gracula religiosa</i>	
<i>Leucopsar rothschildii</i>		
Paradisaeidae Birds of paradise		
	<i>Paradisaeidae</i> spp.	
CLASS REPTILIA (REPTEIS)		
TESTUDINATA		
Dermatemydidae Central American river turtle		
	<i>Dermatemys mawii</i>	
Platysternidae Big-headed turtle		
	<i>Platysternon megacephalum</i>	
Emydidae Box turtles, freshwater turtles		
	<i>Annamemys annamensis</i>	
<i>Batagur baska</i>		
	<i>Callagur borneensis</i>	
	<i>Clemmys insculpta</i>	
<i>Clemmys muhlenbergii</i>		
	<i>Cuora</i> spp.	
<i>Geoclemys hamiltonii</i>		
	<i>Heosemys depressa</i>	
	<i>Heosemys grandis</i>	
	<i>Heosemys leytensis</i>	
	<i>Heosemys spinosa</i>	
	<i>Hieremys annandalii</i>	
	<i>Kachuga</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Kachuga tecta</i>		
	<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	
	<i>Mauremys mutica</i>	
<i>Melanochelys tricarinata</i>		
<i>Morenia ocellata</i>		
	<i>Orlitia borneensis</i>	
	<i>Pyxidea mouhotii</i>	
	<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	
	<i>Terrapene</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	

<i>Terrapene coahuila</i>		
<b>Testudinidae Tortoises</b>		
	<i>Testudinidae spp.</i> (Except the species included in Appendix I. A zero annual export quota has been established for <i>Geochelone sulcata</i> for specimens removed from the wild and traded for primarily commercial purposes)	
<i>Geochelone nigra</i>		
<i>Geochelone radiata</i>		
<i>Geochelone yniphora</i>		
<i>Gopherus flavomarginatus</i>		
<i>Pseudemys geometricus</i>		
<i>Pyxis planicauda</i>		
<i>Testudo kleinmanni</i>		
<i>Testudo werneri</i>		
<b>Cheloniidae Marine turtles</b>		
<i>Cheloniidae spp.</i>		
<b>Dermochelyidae Leatherback turtle</b>		
<i>Dermochelys coriacea</i>		
<b>Trionychidae Softshell turtles, terrapins</b>		
<i>Apalone ater</i>		
<i>Aspideretes gangeticus</i>		
<i>Aspideretes horum</i>		
<i>Aspideretes nigricans</i>		
	<i>Chitra spp.</i>	
	<i>Lissotis punctata</i>	
	<i>Pelochelys spp.</i>	
		<i>Trionyx triunguis</i> (Ghana)
<b>Pelomedusidae Afro-American side-necked turtles</b>		
	<i>Erymnochelys madagascariensis</i>	
		<i>Pelomedusa subrufa</i> (Ghana)
	<i>Peltocephalus dumeriliana</i>	
		<i>Pelusios adansonii</i> (Ghana)
		<i>Pelusios castaneus</i> (Ghana)
		<i>Pelusios gabonensis</i> (Ghana)
		<i>Pelusios niger</i> (Ghana)
	<i>Podaenemis spp.</i>	
<b>Cehidae Austro-American side-necked turtle</b>		
<i>Pseudemydura umbrina</i>		
<b>CROCODYLIA Alligators, caimans, crocodiles</b>		
	<b>CROCODYLIA spp.</b> (Except the species included in Appendix I)	
<b>Alligatoridae Alligators, caimans</b>		
<i>Alligator sinensis</i>		
<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i>		
<i>Caiman latirostris</i> (Except the population of Argentina, which is included in Appendix II)		
<i>Melanochelys niger</i> (Except the		

population of Ecuador, which is included in Appendix II; and is subject to a zero annual export quota until an annual export quota has been approved by the CITES Secretariat and the IUCN/SSC Crocodile Specialist Group)		
<b>Crocodylidae Crocodiles</b>		
<i>Crocodylus acutus</i>		
<i>Crocodylus cataphractus</i>		
<i>Crocodylus intermedius</i>		
<i>Crocodylus mindorensis</i>		
<i>Crocodylus moreletii</i>		
<i>Crocodylus niloticus</i> (Except the populations of Botswana, Ethiopia, Kenya, Madagascar, Malawi, Mozambique, South Africa, Uganda, the United Republic of Tanzania [subject to an annual export quota of no more than 1600 wild specimens including hunting trophies, in addition to ranched specimens], Zambia and Zimbabwe, these populations are included in Appendix II)		
<i>Crocodylus palustris</i>		
<i>Crocodylus porosus</i> (Except the populations of Australia, Indonesia and Papua New Guinea, which are included in Appendix II)		
<i>Crocodylus rhombifer</i>		
<i>Crocodylus siamensis</i>		
<i>Osteolaemus tetraspis</i>		
<i>Tonistoma schlegelii</i>		
<b>Gavialidae Gavial</b>		
<i>Gavialis gangeticus</i>		
<b>RHYNCHOCEPHALIA</b>		
<b>Sphenodontidae Tuatara</b>		
<i>Sphenodon</i> spp.		
<b>SAURIA</b>		
<b>Gekkonidae Geckos</b>		
	<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i>	
		<i>Hoplodactylus</i> spp. (New Zealand)
		<i>Naultinus</i> spp. (New Zealand)
	<i>Phelsuma</i> spp.	
<b>Agamidae Agamas, mastigures</b>		
	<i>Uromastyx</i> spp.	
<b>Chamaeleonidae Chameleons</b>		
	<i>Bradypodion</i> spp.	
	<i>Brookesia</i> spp. (Except the species included in Appendix I)	
<i>Brookesia perarmata</i>		
	<i>Calumma</i> spp.	
	<i>Chamaeleo</i> spp.	

	<i>Furcifer spp.</i>	
<b>Iguanidae Iguanas</b>		
	<i>Amblyrhynchus cristatus</i>	
<i>Brachylophus spp.</i>		
	<i>Conolophus spp.</i>	
<i>Cyclura spp.</i>		
	<i>Iguana spp.</i>	
	<i>Phrynosoma coronatum</i>	
<i>Sauromalus varius</i>		
<b>Lacertidae Lizards</b>		
<i>Gallotia simonyi</i>		
	<i>Podarcis liofordi</i>	
	<i>Podarcis pityusensis</i>	
<b>Cordylidae Spiny-tailed lizards</b>		
	<i>Cordylus spp.</i>	
<b>Tendae Caiman lizards, tegu lizards</b>		
	<i>Crocodilurus amazonicus</i>	
	<i>Dracaena spp.</i>	
	<i>Tupinambis spp.</i>	
<b>Scincidae Skink</b>		
	<i>Corucia zebra</i>	
<b>Xenosauridae Chinese crocodile lizard</b>		
	<i>Shinisaurus crocodilurus</i>	
<b>Helodermatidae Beaded lizard, gila monster</b>		
	<i>Heloderma spp.</i>	
<b>Varanidae Monitor lizards</b>		
	<i>Varanus spp.</i> (Except the species included in Appendix I)	
<i>Varanus bengalensis</i>		
<i>Varanus flavescens</i>		
<i>Varanus griseus</i>		
<i>Varanus komodoensis</i>		
<i>Varanus nebulosus</i>		
<b>SERPENTES Snakes</b>		
<b>Loxocemidae Mexican dwarf boa</b>		
	<i>Loxocemidae spp.</i>	
<b>Pythonidae Pythons</b>		
	<i>Pythonidae spp.</i> (Except the subspecies included in Appendix I)	
<i>Python molurus molurus</i>		
<b>Boidae Boas</b>		
	<i>Boidae spp.</i> (Except the species included in Appendix I)	
<i>Acraanophis spp.</i>		
<i>Boa constrictor occidentalis</i>		
<i>Epicrates inornatus</i>		
<i>Epicrates monensis</i>		
<i>Epicrates subflavus</i>		
<i>Sanzinia madagascariensis</i>		

<b>Bolyeriidae Round Island boas</b>		
	<b>Bolyeriidae spp. (Except the species included in Appendix I)</b>	
<i>Bolyeria multocarinata</i>		
<i>Casarea dussumieri</i>		
<b>Tropidophiidae Wood boas</b>		
	<b>Tropidophiidae spp.</b>	
<b>Colubridae Typical snakes, water snakes, whipsnakes</b>		
		<i>Atretium schistosum</i> (India)
		<i>Cerberus rhynchos</i> (India)
	<i>Clelia clelia</i>	
	<i>Cyclagras gigas</i>	
	<i>Elachistodon westermanni</i>	
	<i>Ptyas mucosus</i>	
		<i>Xenochrophis piscator</i> (India)
<b>Elapidae Cobras, coral snakes</b>		
	<i>Hoplocephalus bungaroides</i>	
		<i>Micrurus diastema</i> (Honduras)
		<i>Micrurus nigrocinctus</i> (Honduras)
	<i>Naja atra</i>	
	<i>Naja kaouthia</i>	
	<i>Naja mandalayensis</i>	
	<i>Naja naja</i>	
	<i>Naja oxiana</i>	
	<i>Naja philippinensis</i>	
	<i>Naja sagittifera</i>	
	<i>Naja sumarensis</i>	
	<i>Naja siamensis</i>	
	<i>Naja sputatrix</i>	
	<i>Naja sumatrana</i>	
	<i>Ophiophagus hannah</i>	
<b>Viperidae Vipers</b>		
		<i>Crotalus durissus</i> (Honduras)
		<i>Daboia russelii</i> (India)
<i>Vipera ursinii</i> (Only the population of Europe, except the area which formerly constituted the Union of Soviet Socialist Republics, these latter populations are not included in the Appendices)		
	<i>Vipera wagneri</i>	
<b>CLASS AMPHIBIA (ANFIBIOS)</b>		
<b>ANURA</b>		
<b>Bufonidae Toads</b>		
<i>Altiphrystoides</i> spp.		
<i>Atelopus zeteki</i>		
<i>Bufo periglenes</i>		
<i>Bufo superciliaris</i>		
<i>Nectophrynoidea</i> spp.		

<i>Nimbaphrynoides</i> spp.		
<i>Spinophrynoides</i> spp.		
Dendrobatidae Poison frogs		
	<i>Dendrobates</i> spp.	
	<i>Epipedobates</i> spp.	
	<i>Minyobates</i> spp.	
	<i>Phyllobates</i> spp.	
Mantellidae Mantellas		
	<i>Mantella</i> spp.	
Microhylidae Red rain frog, tomato frog		
<i>Dyscophus antongilli</i>		
	<i>Scaphiophryne gotyla</i>	
Myobatrachidae Gastric-brooding frogs		
	<i>Rheobatrachus</i> spp.	
Ranidae Frogs		
	<i>Euphlyctis hexadactylus</i>	
	<i>Hoplobatrachus tigerinus</i>	
CAUDATA		
Ambystomidae Axolotls		
	<i>Ambystoma dumerili</i>	
	<i>Ambystoma mexicanum</i>	
Cryptobranchidae Giant salamanders		
<i>Andrias</i> spp.		
CLASS ELASMOBRANCHII (TUBARÕES)		
ORECTOLOBIFORMES		
Rhincodontidae Whale shark		
	<i>Rhincodon typus</i>	
LAMNIFORMES		
Lamnidae Great white shark		
		<i>Carcharodon carcharias</i> (Australia)
Cetorhinidae Basking shark		
	<i>Cetorhinus maximus</i>	
CLASS ACTINOPTERYGII (PEIXES)		
ACIPENSERIFORMES Paddlefish, sturgeons		
	<b>ACIPENSERIFORMES</b> spp. (Except the species included in Appendix I)	
Acipenseridae Sturgeons		
<i>Acipenser brevirostrum</i>		
<i>Acipenser sturio</i>		
OSTEOGLOSSIFORMES		
Osteoglossidae Arapaima, bonytongue		
	<i>Arapaima gigas</i>	
<i>Scleropages formosus</i>		
CYPRINIFORMES		
Cyprinidae Blind carps, plaesok		

	<i>Caecobarbus geerti</i>	
<i>Probarbus jullieni</i>		
Catostomidae Cui-ui		
<i>Chasmistes cujus</i>		
SILURIFORMES		
Pangasidae Pangasid catfish		
<i>Pangasianodon gigas</i>		
SYNGNATHIFORMES		
Syngnathidae Pipefishes, seahorses		
	<i>Hippocampus spp.</i> (Enters into effect on 15 May 2004)	
PERCIFORMES		
Sciaenidae Totoaba		
<i>Totoaba macdonaldi</i>		
<b>CLASS SARCOPTERYGII (PEIXE PULMINADO)</b>		
COELACANTHIFORMES		
Latimeridae Coelacanths		
<i>Latimeria spp.</i>		
CERATODONTIFORMES		
Ceratodontidae Australian lungfish		
	<i>Neoceratodus forsteri</i>	
<b>PHYLUM ECHINODERMATA</b>		
<b>CLASS HOLOTHIROIDEA (HOLOTURIAS)</b>		
ASPIDOCHIROTIDA		
Stichopodidae Sea cucumbers		
		<i>Isostichopus fuscus</i> (Ecuador)
<b>PHYLUM ARTHROPODA</b>		
<b>CLASS ARACHNIDA (ARANHAS)</b>		
SCORPIONES		
Scorpionidae Scorpions		
	<i>Pandinus dictator</i>	
	<i>Pandinus gambiensis</i>	
	<i>Pandinus imperator</i>	
ARANEAE		
Theraphosidae Red-kneed tarantulas, tarantulas		
	<i>Aphonopelma albiceps</i>	
	<i>Aphonopelma pallidum</i>	
	<i>Brachypelma spp.</i>	
	<i>Brachypelmides klausi</i>	
<b>CLASS INSECTA (INSECTOS)</b>		
COLEOPTERA		
Lucanidae Cape stag beetles		
		<i>Colophon spp.</i> (South Africa)
LEPIDOPTERA		
Papilionidae Birdwing butterflies, swallowtail butterflies		

	<i>Atrophaneura jophon</i>	
	<i>Atrophaneura pandiyana</i>	
	<i>Bhutanitis</i> spp.	
	<i>Ornithoptera</i> spp. ( <i>sensu</i> D' Abrera) (Except the species included in Appendix I)	
	<i>Ornithoptera alexandrinae</i>	
	<i>Papilio chikae</i>	
	<i>Papilio homerus</i>	
	<i>Papilio hospiton</i>	
	<i>Parnassius apollo</i>	
	<i>Teinopalpus</i> spp.	
	<i>Trogonoptera</i> spp. ( <i>sensu</i> D' Abrera)	
	<i>Troides</i> spp. ( <i>sensu</i> D' Abrera)	
PHYLUM ANELIDA		
ANELIDEOS (LEECHES)		
<b>ARHYNCHOBELLIDA</b>		
Hirudidae Medicinal leech		
	<i>Hirudo medicinalis</i>	
PHYLUM MOLLUSCA		
CLASS BIVALVIA (AMEJOAS)		
<b>VENERIDA</b>		
Tridacnidae Giant clams		
	<i>Tridacna</i> spp.	
<b>UNIONIDA</b>		
Unionidae Freshwater mussels, pearly mussels		
<i>Conradilia cuelata</i>		
	<i>Cyprigenia aberti</i>	
<i>Dromus dromas</i>		
<i>Epioblasma curtisi</i>		
<i>Epioblasma florentina</i>		
<i>Epioblasma sampsoni</i>		
<i>Epioblasma sulcata perobliqua</i>		
<i>Epioblasma torulosa gubernaculum</i>		
	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i>	
<i>Epioblasma torulosa tarulosa</i>		
<i>Epioblasma turgidula</i>		
<i>Epioblasma walkeri</i>		
<i>Fusconaia cuneolus</i>		
<i>Fusconaia edgariana</i>		
<i>Lampsilis higginsii</i>		
<i>Lampsilis orbicularis orbicularis</i>		
<i>Lampsilis satur</i>		
<i>Lampsilis virescens</i>		
<i>Plethobasus cicatricosus</i>		
<i>Plethobasus cooperianus</i>		

	<i>Pleurobema clava</i>	
<i>Pleurobema plenum</i>		
<i>Potamilus capax</i>		
<i>Quadrula intermedia</i>		
<i>Quadrula sparsa</i>		
<i>Toxolasma cylindrella</i>		
<i>Unio nickliniana</i>		
<i>Unio tampicoensis</i> <i>tecomatensis</i>		
<i>Villosa trabalis</i>		
<b>CLASS GASTROPODA</b> (CARACOIS E CONCHAS)		
<b>STYLOMMAТОPHORA</b>		
Achatinellidae Agate snails, oahu tree snails		
<i>Achatinella</i> spp.		
Camaenidae Green tree snail		
	<i>Papustyla pulcherrima</i>	
<b>MESOGASTROPODA</b>		
Strombidae Queen conch		
	<i>Strombus gigas</i>	
<b>PHYLUM CNIDARIA</b>		
<b>CLASS ANTHOZOA</b> (CORAIS, ANEMONAS DO MAR)		
HELIOPORACEA Blue corals		
	<i>Helioporidae</i> spp. (Includes only the species <i>Heliopora coerulea</i> . Fossils are not subject to the provisions of the Convention)	
<b>STOLONIFERA</b>		
Tubiporidae Organ-pipe corals		
	<i>Tubiporidae</i> spp. (Fossils are not subject to the provisions of the Convention)	
ANTIPATHARIA Black corals		
	<b>ANTIPATHARIA</b> spp.	
<b>SCLERACTINIA</b> Stony corals		
	<i>Scleractinia</i> spp. (Fossils are not subject to the provisions of the Convention)	
<b>CLASS HYDROZOA</b> (FETOS MARINHAS, CORAIS LUMINOSOS E MEDUSAS)		
<b>MILLEPORINA</b>		
Milleporidae Fire corals		
	<i>Milleporidae</i> spp. (Fossils are not subject to the provisions of the Convention)	
<b>STYLAСTERINA</b>		
Stylasteridae Lace corals		
	<i>Stylasteridae</i> spp. (Fossils are not subject to the provisions of the Convention)	
<b>FLORA (PLANTAS)</b>		

AGAVACEAE Agaves		
<i>Agave arizonica</i>		
<i>Agave parviflora</i>		
	<i>Agave victoriae-reginae</i> #1	
<i>Nolina interrata</i>		
AMARYLLIDACEAE Snowdrops, sternbergias		
	<i>Galanthus</i> spp. #1	
	<i>Sternbergia</i> spp. #1	
APOCYNACEAE Elephant trunks		
	<i>Pachypodium</i> spp. #1 (Except the species included in Appendix I)	
<i>Pachypodium ambongense</i>		
<i>Pachypodium baranti</i>		
<i>Pachypodium decaryi</i>		
	<i>Rauvolfia serpentina</i> #2	
ARALIACEAE Ginseng		
	<i>Panax ginseng</i> #3 (Only the population of the Russian Federation, no other population is included in the Appendices)	
	<i>Panax quinquefolius</i> #3	
ARAUCARIACEAE Monkey-puzzle tree		
<i>Araucaria araucana</i>		
BERBERIDACEAE May-apple		
	<i>Podophyllum hexandrum</i> #2	
BROMELIACEAE Air plants, bromelias		
	<i>Tillandsia harrisii</i> #1	
	<i>Tillandsia kammii</i> #1	
	<i>Tillandsia kaufmannii</i> #1	
	<i>Tillandsia mauryana</i> #1	
	<i>Tillandsia sprengelliana</i> #1	
	<i>Tillandsia sucrei</i> #1	
	<i>Tillandsia xerographica</i> #1	
CACTACEAE Cacti		
	<i>CACTACEAE</i> spp. <sup>2</sup> #4 (Except the species included in Appendix I)	
<i>Ariocarpus</i> spp.		
<i>Astrophytum asterias</i>		
<i>Aztekium ritteri</i>		
<i>Coryphantha werdermannii</i>		
<i>Discocactus</i> spp.		
<i>Echinocereus ferreiranus</i> ssp. <i>lindsayi</i>		
<i>Echinocereus schmollii</i>		
<i>Escobaria minima</i>		
<i>Escobaria sneedii</i>		
<i>Mammillaria pectinifera</i>		
<i>Mammillaria solisoides</i>		
<i>Melocactus conoideus</i>		
<i>Melocactus deinacanthus</i>		

<i>Melocactus glaucescens</i>		
<i>Melocactus paucispinus</i>		
<i>Obregonia denegrii</i>		
<i>Pachycereus militaris</i>		
<i>Pediocactus bradyi</i>		
<i>Pediocactus knowltonii</i>		
<i>Pediocactus paradisei</i>		
<i>Pediocactus peeblesianus</i>		
<i>Pediocactus sileri</i>		
<i>Pelecyphora</i> spp.		
<i>Sclerocactus breviamatus</i> ssp. <i>tobuschii</i>		
<i>Sclerocactus erectocentrus</i>		
<i>Sclerocactus glaucus</i>		
<i>Sclerocactus mariposensis</i>		
<i>Sclerocactus mesae-verdae</i>		
<i>Sclerocactus nyensis</i>		
<i>Sclerocactus papyracanthus</i>		
<i>Sclerocactus pubispinus</i>		
<i>Sclerocactus wrightiae</i>		
<i>Strombocactus</i> spp.		
<i>Turbinicarpus</i> spp.		
<i>Uebelmannia</i> spp.		
CARYOCARACEAE Ajo		
	<i>Caryocar costaricense</i> #1	
COMPOSITAE (Asteraceae) Kuth		
<i>Saussurea costus</i>		
CRASSULACEAE Dudleyas		
	<i>Dudleya stolonifera</i>	
	<i>Dudleya traskiae</i>	
CUPRESSACEAE Alerce, cypresses		
<i>Fitzroya cupressoides</i>		
<i>Pilgerodendron uviferum</i>		
CYATHEACEAE Tree-ferns		
	<i>Cyathea</i> spp. #1	
CYCADACEAE Cycads		
	CYCADACEAE spp. #1	
<i>Cycas beddomei</i>		
DIAPENSIACEAE Oconee-bells		
	<i>Shortia galacifolia</i> #1	
DICKSONIACEAE Tree-ferns		
	<i>Cibotium barometz</i> #1	
	<i>Dicksonia</i> spp. #1 (Only the populations of the Americas, no other population is included in the Appendices)	
DIDIEREACEAE Alluaudias, didiereas		
	DIDIEREACEAE spp. #1	
DIOSCOREACEAE Elephant's foot, kniss		

	<i>Dioscorea deltoidea</i> #1	
DROSIERACEAE Venus' Flytrap		
	<i>Dionaea muscipula</i> #1	
EUPHORBIACEAE Spurges		
	<i>Euphorbia</i> spp. #1 (Except the species included in Appendix I; succulent species only; artificially propagated specimens of cultivars of <i>Euphorbia trigona</i> are not subject to the provisions of the Convention)	
<i>Euphorbia ambovombensis</i>		
<i>Euphorbia capsaintemariensis</i>		
<i>Euphorbia cremerii</i> (Includes the forma <i>viridiflora</i> and the var. <i>rakotozafy</i> )		
<i>Euphorbia cylindrifolia</i> (Includes the spp. <i>tuberifera</i> )		
<i>Euphorbia decaryi</i> (Includes the vars. <i>ampamhyensis</i> , <i>robinsonii</i> and <i>spirosticha</i> )		
<i>Euphorbia francoisii</i>		
<i>Euphorbia moratii</i> (Includes the vars. <i>antisensis</i> , <i>bemarahaensis</i> and <i>multiflora</i> )		
<i>Euphorbia parvicyathophora</i>		
<i>Euphorbia quartziticola</i>		
<i>Euphorbia tuleurensis</i>		
FOUQUIERIACEAE Ocotillos		
	<i>Fouquieria columnaris</i> #1	
<i>Fouquieria fasciculata</i>		
<i>Fouquieria purpusii</i>		
GNETACEAE Gnélums		
		<i>Gnetum montanum</i> #1 (Népal)
JUGLANDACEAE Gavilan		
	<i>Oreomunnea pterocarpa</i> #1	
LEGUMINOSAE (Fabaceae) Afrormosia, cristobal, rosewood, sandalwood		
<i>Dalbergia nigra</i>		
		<i>Dipteryx panamensis</i> (Costa Rica)
	<i>Pericopsis elata</i> #5	
	<i>Platymiscium pleostachyum</i> #1	
	<i>Pterocarpus santalinus</i> #7	
LILIACEAE Aloes		
	<i>Aloe</i> spp. #1 (Except the species included in Appendix I. Also excludes <i>Aloe vera</i> , also referenced as <i>Aloe barbadensis</i> which is not included in the Appendices)	
<i>Aloe albida</i>		
<i>Aloe abiflora</i>		
<i>Aloe alfredii</i>		
<i>Aloe bakeri</i>		
<i>Aloe bellatula</i>		

<i>Aloe calcariophila</i>		
<i>Aloe compressa</i> (Includes the vars <i>rugosquamosa</i> , <i>schistophila</i> and <i>paucituberculata</i> )		
<i>Aloe delphinensis</i>		
<i>Aloe descoingsii</i>		
<i>Aloe fragilis</i>		
<i>Aloe haworthioides</i> (Includes the var <i>aurantiaca</i> )		
<i>Aloe heleneae</i>		
<i>Aloe laeta</i> (Includes the var <i>maneaensis</i> )		
<i>Aloe parallelifolia</i>		
<i>Aloe parvula</i>		
<i>Aloe pillansii</i>		
<i>Aloe polyphylla</i>		
<i>Aloe rauhii</i>		
<i>Aloe suzanneae</i>		
<i>Aloe versicolor</i>		
<i>Aloe vossii</i>		
MAGNOLIACEAE Magnólia		
		<i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> #1 (Nepal)
MELIACEAE Mahoganies, Spanish cedar		
		<i>Cedrela odorata</i> #5 [Population of Colombia (Colombia) Population of Peru (Peru)]
	<i>Swietenia humilis</i> #1	
	<i>Swietenia macrophylla</i> #6 (Populations of the Neotropics) [Enters into effect on 15 November 2003]	<i>Swietenia macrophylla</i> #5 (Until 15 November 2003) [Population of Bolivia (Bolivia) Population of Brazil (Brazil) All populations of the species in the Americas (Costa Rica) Population of Colombia (Colombia) Population of Mexico (Mexico) Population of Peru (Peru)]
	<i>Swietenia mahagoni</i> #5	
NEPENTHACEAE Pitcher-plants (Old World)		
	<i>Nepenthes</i> spp. #1	
<i>Nepenthes khasiana</i>		
<i>Nepenthes rajah</i>		
ORCHIDACEAE Orchids		
	ORCHIDACEAE spp. #8 (Except the species included in Appendix I)	
(For all of the following Appendix-I species, seedling or tissue cultures obtained in vitro, in solid or liquid media, transported in sterile containers are not subject to the provisions of the Convention)		
<i>Aerangis ellisii</i>		
<i>Cattleya trianaei</i>		

<i>Dendrobium cruentum</i>		
<i>Laelia jongheana</i>		
<i>Laelia lobata</i>		
<i>Paphiopedilum</i> spp.		
<i>Peristeria elata</i>		
<i>Phragmipedium</i> spp.		
<i>Renanthera imschootiana</i>		
<i>Vanda coerulea</i>		
OROBANCHACEAE Broomrape		
	<i>Cistanche deserticola</i>	
PALMAE (Arecaceae) Palms		
	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i>	
	<i>Chrysanthocarpus decipiens</i> #1	
	<i>Lemurophoenix halleuxii</i>	
	<i>Murojejya durianii</i>	
	<i>Neodypsis decaryi</i> #1	
	<i>Ravenea louvelii</i>	
	<i>Ravenea rivularis</i>	
	<i>Satranala decussilvae</i>	
	<i>Voanioala gerardii</i>	
PAPAVERACEAE Poppy		
		<i>Meconopsis regia</i> #1 (Nepal)
PINACEAE Guatemala fir		
<i>Abies guatemalensis</i>		
PODOCARPACEAE Podocarps		
		<i>Podocarpus nerifolius</i> #1 (Nepal)
<i>Podocarpus parlatorei</i>		
PORTULACACEAE Lewisias, portulacas, purslanes		
	<i>Anacampseros</i> spp. #1	
	<i>Avonia</i> spp. #1	
	<i>Lewisia serrata</i> #1	
PRIMULACEAE Cyclamens		
	<i>Cyclamen</i> spp. <sup>2</sup> #1	
PROTEACEAE Proteas		
	<i>Orothamnus zeyheri</i> #1	
	<i>Protea odorata</i> #1	
RANUNCULACEAE Golden seals, yellow adonis, yellow root		
	<i>Adonis vernalis</i> #2	
	<i>Hydrastis canadensis</i> #3	
ROSACEAE African cherry, stinkwood		
	<i>Prunus africana</i> #1	
RUBIACEAE Ayuque		
<i>Balmea stormiae</i>		
SARRACENIACEAE Pitcher-plants (New World)		
	<i>Sarracenia</i> spp. #1 (Except the species included in Appendix I)	
<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i>		

<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i>		
<i>Sarracenia oreophila</i>		
SCROPHULARIACEAE Kutki		
	<i>Picrorhiza kurrooa</i> #3 (Excludes <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> )	
STANGERIACEAE Stangerias		
	<i>Bowenia</i> spp. #1	
<i>Stangeria eriopus</i>		
TAXACEAE Himalayan yew		
	<i>Taxus wallichiana</i> #2	
TROCHODENDRACEAE (Tetracentraceae) Tetracentron		
		<i>Tetracentron sinense</i> #1 (Nepal)
THYMELAEACEAE (Aquilariaceae) Agarwood, ramin		
	<i>Aquilaria malaccensis</i> #1	
		<i>Gonystylus</i> spp. #1 (Indonesia)
VALERIANACEAE Himalayan spikenard		
	<i>Nardostachys grandiflora</i> #3	
WELWITSCHIACEAE Welwitschia		
	<i>Welwitschia mirabilis</i> #1	
ZAMIACEAE Cycads		
	<i>ZAMIACEAE</i> spp. #1 (Except the species included in Appendix I)	
<i>Ceratozamia</i> spp.		
<i>Chigua</i> spp.		
<i>Encephalartos</i> spp.		
<i>Microcycas catenata</i>		
ZINGIBERACEAE Ginger lily		
	<i>Hedychium philippinense</i> #1	
ZYGOPHYLLACEAE Lignum-vitae		
	<i>Guaiacum</i> spp. #2	

Preço — 13 000,00MT

IMPRENSA NACIONAL DE MOÇAMBIQUE

Preço — 17,000,00T

IMPRENSA NACIONAL DE MOÇAMBIQUE

Preço — 1 000,00 MT

---

IMPRENSA NACIONAL DE MOÇAMBIQUE

Preço — 7 000,00 MT

---

IMPRENSA NACIONAL DE MOÇAMBIQUE

**Preço — 12 000,00MT (12,00MTn)**

---

IMPRENSA NACIONAL DE MOÇAMBIQUE