

**AMENDEMENTS APPORTÉS AUX ANNEXES  
I ET II ET VERSION RÉVISÉE DE L'ANNEXE III  
DE LA CONVENTION FAÎTE A WASHINGTON LE 3 MARS 1973, SUR LE  
COMMERCE INTERNATIONAL DES ESPÈCES DE FAUNE ET FLORE  
SAUVAGES MENACÉES D'EXTINCTION,  
ADOPTÉS A BANGKOK (THAÏLANDE) EN OCTOBRE 2004**

**Annexe à l'Ordonnance Souveraine n° 16.720  
du 21 mars 2005**

**ANNEXE AU "JOURNAL DE MONACO" n° 7.697  
DU 1<sup>er</sup> AVRIL 2005**

ANNEXES I, II ET III		
valables à compter du 12 janvier 2005		
Annexe I	Annexe II	Annexe III
<b>FAUNA (ANIMAUX)</b>		
<b>PHYLUM CHORDATA</b>		
<b>CLASSE MAMMALIA</b>		
<b>(MAMMIFERES)</b>		
MONOTREMATA		
Tachyglossidae Echidnés		
	<b>Zaglossus spp.</b>	
DASYUROMORPHIA		
Dasyuridae Souris marsupiales		
<b>Sminthopsis longicaudata</b>		
<b>Sminthopsis psammophila</b>		
Thylacinidae Thylacine		
<b>Thylacinus cynocephalus</b> (peut-être éteint)		
PERAMELEMORPHIA		
Peramelidae Bandicoots		
<b>Chaeropus ecaudatus</b> (peut-être éteint)		
<b>Macrotis lagotis</b>		
<b>Macrotis leucura</b>		
<b>Perameles bougainville</b>		
DIPROTODONTIA		
Phalangeridae Couscous		
	<b>Phalanger orientalis</b>	
	<b>Spilocuscus maculatus</b>	
Vombatidae Wombat à nez poilu du Queensland		
<b>Lasiorhinus krefftii</b>		
Macropodidae Kangourous, wallabies		
	<b>Dendrolagus inustus</b>	
	<b>Dendrolagus ursinus</b>	

<b>Lagorchestes hirsutus</b>		
<b>Lagostrophus fasciatus</b>		
<b>Onychogalea fraenata</b>		
<b>Onychogalea lunata</b>		
Potoroidae Rats-kangourous		
<b>Bettongia spp.</b>		
<b>Caloprymnus campestris</b> (peut-être éteint)		
SCANDENTIA		
Tupaïidae Tupaies		
	<b>Tupaïidae spp.</b>	
CHIROPTERA		
Phyllostomidae Sténoderme pseudo-vampire		
		<b>Platyrrhinus lineatus</b> (Uruguay)
Pteropodidae Roussettes, renards-volants		
	<b>Acerodon spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<b>Acerodon jubatus</b>		
<b>Acerodon lucifer</b> (peut-être éteint)		
	<b>Pteropus spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<b>Pteropus insularis</b>		
<b>Pteropus mariannus</b>		
<b>Pteropus molossinus</b>		
<b>Pteropus phaeocephalus</b>		
<b>Pteropus pilosus</b>		
<b>Pteropus samoensis</b>		
<b>Pteropus tonganus</b>		

## PRIMATES Primates

	<b>PRIMATES spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Lemuridae Lémuridés		
<b>Lemuridae spp.</b>		
Megaladapidae Mégalapidés		
<b>Megaladapidae spp.</b> (peut-être éteint)		
Cheirogaleidae Chirogales		
<b>Cheirogaleidae spp.</b>		
Indridae Avahis laineux, indris, sifakas		
<b>Indridae spp.</b>		
Daubentoniidae Aye-aye		
<i>Daubentonia madagascariensis</i>		
Callitrichidae Ouistitis, tamarins		
<i>Callimico goeldii</i>		
<i>Callithrix aurita</i>		
<i>Callithrix flaviceps</i>		
<b>Leontopithecus spp.</b>		
<i>Saguinus bicolor</i>		
<i>Saguinus geoffroyi</i>		
<i>Saguinus leucopus</i>		
<i>Saguinus oedipus</i>		
Cebidae Singes du Nouveau Monde		
<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>		
<b>Cacajao spp.</b>		
<i>Chiropotes albinasus</i>		
<i>Lagothrix flavicauda</i>		

*Saimiri oerstedii*

## Cercopitheciidae Singes de l'Ancien Monde

<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 rufomitratu</i>		
<b>Pygathrix spp.</b>		
<i>Semnopithecus entellus</i>		
<i>Trachypithecus geei</i>		
<i>Trachypithecus pileatus</i>		
Hylobatidae Gibbons		
<b>Hylobatidae spp.</b>		
Hominiidae Chimpanzés, gorille, orang-outan		
<i>Gorilla gorilla</i>		
<b>Pan spp.</b>		
<i>Pongo pygmaeus</i>		

## XENARTHRA

## Myrmecophagidae Tamanoirs

	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	
		<i>Tamandua mexicana</i> (Guatemala)

## Bradypodidae Paresseux tridactyle

	<i>Bradypus variegatus</i>	
--	----------------------------	--

## Megalonychidae Unau d'Hoffmann

		<i>Choloepus hoffmanni</i> (Costa Rica)
--	--	---

## Dasypodidae Tatous

		<i>Cabassous centralis</i> (Costa Rica)
		<i>Cabassous tatouay</i> (Uruguay)
	<i>Chaetophractus nationi</i> (Un quota d'exportation annuel zéro a été établi. Tous les spécimens sont considérés comme des spécimens d'espèces de l'Annexe I et leur commerce est réglementé en conséquence.)	

*Priodontes maximus*

## PHOLIDOTA

## Manidae Pangolins

	<i>Manis spp.</i> (Un quota d'exportation annuel zéro a été établi pour <i>Manis crassicaudata</i> , <i>M. javanica</i> et <i>M. pentadactyla</i> pour les spécimens prélevés dans la nature pour des transactions principalement commerciales.)	
--	--	--

## LAGOMORPHA

## Leporidae Lapins

<i>Caprolagus hispidus</i>		
<i>Romerolagus diazi</i>		

## RODENTIA

## Sciuridae Ecureuils terrestres, écureuils arboricoles

<i>Cynomys mexicanus</i>		
--------------------------	--	--

		<i>Epixerus ebii</i> (Ghana)
		<i>Marmota caudata</i> (Inde)
		<i>Marmota himalayana</i> (Inde)
	<i>Ratufa spp.</i>	
		<i>Sciurus deppei</i> (Costa Rica)

## Anomaluridae Ecureuils volants

		<i>Anomalurus beecrofti</i> (Ghana)
		<i>Anomalurus derbianus</i> (Ghana)
		<i>Anomalurus pelii</i> (Ghana)
		<i>Idiurus macrotis</i> (Ghana)

## Muridae Souris, rats

<i>Leporillus conditor</i>		
<i>Pseudomys praeconis</i>		
<i>Xeromys myoides</i>		
<i>Zyzomys pedunculatus</i>		

## Hystricidae Porc-épic du nord de l'Afrique

		<i>Hystrix cristata</i> (Ghana)
--	--	---------------------------------

## Erethizontidae Porcs-épics du Nouveau Monde

		<i>Sphiggurus mexicanus</i> (Honduras)
		<i>Sphiggurus spinosus</i> (Uruguay)

## Agoutidae Agouti

		<i>Agouti paca</i> (Honduras)
--	--	-------------------------------

## Dasyproctidae Agouti ponctué

		<i>Dasyprocta punctata</i> (Honduras)
--	--	---------------------------------------

## Chinchillidae Chinchillas

**Chinchilla spp.**  
(Les spécimens de la forme domestiquée ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)

## CETACEA Dauphins, marsouins, baleines

**CETACEA spp.**  
(Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I. Un quota d'exportation annuel zéro a été établi pour les spécimens vivants de la population de *Tursiops truncatus* de la mer Noire prélevés dans la nature pour des transactions principalement commerciales.)

## Platanistidae Dauphins d'eau douce

**Lipotes vexillifer**

**Platanista spp.**

## Ziphiidae Ziphius, hyperoodons

**Berardius spp.**

**Hyperoodon spp.**

## Physeteridae Cachalot

**Physeter catodon**

## Delphinidae Dauphins

**Orcaella  
brevirostris  
Sotalia spp.  
Sousa spp.**

## Phocoenidae Marsouins

**Neophocaena  
phocaenoides**

**Phocoena sinus**

## Eschrichtiidae Baleine grise

**Eschrichtius  
robustus**

## Balaenopteridae Baleinoptères, rorquals

**Balaenoptera acutorostrata** (Sauf la population du Groenland occidental, qui est inscrite à l'Annexe II)

**Balaenoptera  
bonaerensis**

**Balaenoptera  
borealis**

**Balaenoptera  
edeni**

**Balaenoptera  
musculus**

**Balaenoptera  
physalus**

**Megaptera  
novaeangliae**

## Balaenidae Baleine du Groenland, baleines franches

**Balaena  
mysticetus**

**Eubalaena spp.**

## Neobalaenidae Baleine pygmée

**Caperea  
marginata**

## CARNIVORA

Canidae Chacal commun, loups, dhole, renards, fennec

**Canis aureus**  
(Inde)

**Canis lupus**  
(Seulement les populations du Bhoutan, de l'Inde, du Népal et du Pakistan ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)

**Canis lupus**  
(Sauf les populations du Bhoutan, de l'Inde, du Népal et du Pakistan, qui sont inscrites à l'Annexe I)

**Cerdocyon thous**

**Chrysocyon  
brachyurus**

**Cuon alpinus**

	<i>Pseudalopex culpaeus</i>		Procyonidae Olingo, bassarai rusé, coatis, potos
	<i>Pseudalopex griseus</i>		
	<i>Pseudalopex gymnocercus</i>		
<i>Speothos venaticus</i>			
	<i>Vulpes bengalensis</i> (Inde)		
	<i>Vulpes cana</i>		
	<i>Vulpes vulpes griffithi</i> (Inde)		<i>Bassaricyon gabbii</i> (Costa Rica)
	<i>Vulpes vulpes montana</i> (Inde)		<i>Bassariscus sumichrasti</i> (Costa Rica)
	<i>Vulpes vulpes pusilla</i> (Inde)		<i>Nasua narica</i> (Honduras)
	<i>Vulpes zerda</i>		<i>Nasua nasua solitaria</i> (Uruguay)
Ursidae Ours, pandas			<i>Potos flavus</i> (Honduras)
	<b>Ursidae spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)		Mustelidae Blaireaux, martres, belettes, etc.
<i>Ailuropoda melanoleuca</i>			Lutrinae Loutres
<i>Ailurus fulgens</i>			<b>Lutrinae spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)
<i>Helarctos malayanus</i>			<i>Aonyx congicus</i> (Seulement les populations du Cameroun et du Nigéria ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)
<i>Melursus ursinus</i>			<i>Enhydra lutris nereis</i>
<i>Tremarctos ornatus</i>			<i>Lontra felina</i>
<i>Ursus arctos</i> (Seulement les populations du Bhoutan, de la Chine, du Mexique et de la Mongolie ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)			<i>Lontra longicaudis</i>
<i>Ursus arctos isabellinus</i>			<i>Lontra provocax</i>
<i>Ursus thibetanus</i>			<i>Lutra lutra</i>
			<i>Pteronura brasiliensis</i>
			Mellivorinae Ratel
			<i>Mellivora capensis</i> (Botswana, Ghana)
			Mephitinae Moufette de Patagonie
			<i>Conepatus humboldtii</i>
			Mustelinae Tayra, grison, martres, belettes, hermine
			<i>Eira barbara</i> (Honduras)

		<i>Galictis vittata</i> (Costa Rica)			<i>Viverricula indica</i> (Inde)
		<i>Martes flavigula</i> (Inde)	Herpestidae Mangoustes		
		<i>Martes foina</i> intermedia (Inde)			<i>Herpestes brachyurus fuscus</i> (Inde)
		<i>Martes gwatkinsii</i> (Inde)			<i>Herpestes edwardsii</i> (Inde)
		<i>Mustela altaica</i> (Inde)			<i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (Inde)
		<i>Mustela erminea ferghanae</i> (Inde)			<i>Herpestes smithii</i> (Inde)
		<i>Mustela kathiah</i> (Inde)			<i>Herpestes urva</i> (Inde)
<i>Mustela nigripes</i>					<i>Herpestes vitticollis</i> (Inde)
		<i>Mustela sibirica</i> (Inde)	Hyaenidae Protèle		
Viverridae Binturong, civettes, fossas, euplère de Goudot					<i>Proteles cristatus</i> (Botswana)
		<i>Arctictis binturong</i> (Inde)	Felidae Félin		
		<i>Civettictis civetta</i> (Botswana)			
	<i>Cryptoprocta ferox</i>				<b>Felidae spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I. Les spécimens de la forme domestiquée ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)
	<i>Cynogale bennettii</i>				
	<i>Eupleres goudotii</i>				
	<i>Fossa fossana</i>				
	<i>Hemigalus derbyanus</i>				
		<i>Paguma larvata</i> (Inde)			
		<i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (Inde)			
		<i>Paradoxurus jerdoni</i> (Inde)			
	<i>Prionodon linsang</i>				
<i>Prionodon pardicolor</i>					
		<i>Viverra civettina</i> (Inde)			
		<i>Viverra zibetha</i> (Inde)			
			<i>Acinonyx jubatus</i> (Quotas d'exportation annuels pour les spécimens vivants et les trophées de chasse : Botswana : 5 ; Namibie : 150 ; Zimbabwe : 50. Le commerce de ces spécimens est soumis aux dispositions de l'Article III de la Convention)		

<i>Caracal caracal</i> (Seulement la population de l'Asie ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)			<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> (Seulement les populations du Bangladesh, de l'Inde et de la Thaïlande ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)		
<i>Catopuma temminckii</i>			<i>Prionailurus planiceps</i>		
<i>Felis nigripes</i>			<i>Prionailurus rubiginosus</i> (Seulement la population de l'Inde ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)		
<i>Herpailurus yaguarondi</i> (Seulement les populations de l'Amérique du nord et de l'Amérique centrale ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)			<i>Puma concolor coryi</i>		
<i>Leopardus pardalis</i>			<i>Puma concolor costaricensis</i>		
<i>Leopardus tigrinus</i>			<i>Puma concolor couguar</i>		
<i>Leopardus wiedii</i>			<i>Uncia uncia</i>		
<i>Lynx pardinus</i>			Otariidae Arctocéphales		
<i>Neofelis nebulosa</i>				<i>Arctocephalus spp.</i> (Sauf l'espèce inscrite à l'Annexe I)	
<i>Oncifelis geoffroyi</i>			<i>Arctocephalus townsendi</i>		
<i>Oreailurus jacobita</i>			Odobenidae Morse		
<i>Panthera leo persica</i>					<i>Odobenus rosmarus</i> (Canada)
<i>Panthera onca</i>			Phocidae Eléphant de mer du sud		
<i>Panthera pardus</i>				<i>Mirounga leonina</i>	
<i>Panthera tigris</i>			<i>Monachus spp.</i>		
<i>Pardofelis marmorata</i>			PROBOSCIDEA		
			Elephantidae Eléphants		
			<i>Elephas maximus</i>		



<i>Loxodonta africana</i> (Sauf les populations de l'Afrique du Sud, du Botswana, de la Namibie et du Zimbabwe, qui sont inscrites à l'Annexe II)				<i>Equus onager</i> (Sauf la sous-espèce inscrite à l'Annexe I)	
	<i>Loxodonta africana</i> (Seulement les populations de l'Afrique du Sud <sup>1</sup> , du Botswana <sup>1</sup> , de la Namibie <sup>1</sup> et du Zimbabwe <sup>2</sup> ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe I)			<i>Equus onager khur</i>	
				<i>Equus przewalskii</i>	
				<i>Equus zebra hartmannae</i>	
				<i>Equus zebra zebra</i>	
Tapiridae Tapirs					
				<b>Tapiridae spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe II)	
				<i>Tapirus terrestris</i>	
Rhinocerotidae Rhinocéros					
				<b>Rhinocerotidae spp.</b> (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe II)	
				<i>Ceratotherium simum simum</i> Seulement les populations d'Afrique du Sud et du Swaziland ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe I. A seule fin de permettre le commerce international d'animaux vivants vers des destinataires appropriés et acceptables, et de trophées de chasse. Tous les autres spécimens sont considérés comme des spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe I et leur commerce est réglementé en conséquence.)	
SIRENIA					
Dugongidae Dugong					
				<i>Dugong dugon</i>	
Trichechidae Lamantins					
				<i>Trichechus inunguis</i>	
				<i>Trichechus manatus</i>	
				<i>Trichechus senegalensis</i>	
PERISSODACTYLA					
Equidae Anes sauvages, zèbres, onagre, cheval de Przewalski					
				<i>Equus africanus</i> (Exclut la forme domestiquée, appelée Equus asinus, qui n'est pas soumise aux dispositions de la Convention)	
				<i>Equus grevyi</i>	
				<i>Equus hemionus</i> (Sauf la sous-espèce inscrite à l'Annexe I)	
				<i>Equus hemionus hemionus</i>	
				<i>Equus kiang</i>	

## ARTIODACTYLA

## Tragulidae Chevrotain aquatique

		<i>Hyemoschus aquaticus</i> (Ghana)
--	--	--

## Suidae Babiroussa, sanglier nain

<i>Babyrousa babyrousa</i>		
----------------------------	--	--

<i>Sus salvanius</i>		
----------------------	--	--

## Tayassuidae Pécaris

	<b>Tayassuidae spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I et les populations de Pecari tajacu des Etats-Unis d'Amérique et du Mexique, qui ne sont pas inscrites aux annexes)	
--	---	--

<i>Catagonus wagneri</i>		
--------------------------	--	--

## Hippopotamidae Hippopotames

	<i>Hexaprotodon liberiensis</i>	
--	---------------------------------	--

	<i>Hippopotamus amphibius</i>	
--	-------------------------------	--

## Camelidae Guanaco, vigogne

	<i>Lama guanicoe</i>	
--	----------------------	--

*Vicugna vicugna*

(Sauf les populations de l'Argentine [populations des provinces de Jujuy et de Catamarca et populations semi-captives des provinces de Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja et San Juan], de la Bolivie [toute la population], du Chili [population de Primera Región], et du Pérou [toute la population] ; qui

sont inscrites à l'Annexe II)

	<i>Vicugna vicugna</i> (Seulement les populations de l'Argentine <sup>3</sup> [populations des provinces de Jujuy et de Catamarca, et populations semi-captives des provinces de Jujuy, Salta, Catamarca, La Rioja et San Juan], de la Bolivie <sup>4</sup> [toute la population], du Chili <sup>5</sup> [population de Primera Región], et du Pérou <sup>6</sup> [toute la population] ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe I)	
--	---	--

## Moschidae Chevrotains porte-musc

*Moschus spp.*  
(Seulement les populations de l'Afghanistan, du Bhoutan, de l'Inde, du Myanmar, du Népal et du Pakistan ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)

	<i>Moschus spp.</i> (Sauf les populations de l'Afghanistan, du Bhoutan, de l'Inde, du Myanmar, du Népal et du Pakistan, qui sont inscrites à l'Annexe I)	
--	---	--

## Cervidae Cerfs, guémaux, muntjacs, poudous

<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> (Tunisie)
<i>Cervus elaphus hanglu</i>		
<i>Cervus eldi</i>		
<i>Dama mesopotamica</i>		
<i>Hippocamelus spp.</i>		
		<i>Mazama americana cerasina</i> (Guatemala)
<i>Megamuntiacus vuquanghensis</i>		
<i>Muntiacus crinifrons</i>		
		<i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (Guatemala)
<i>Ozotoceros bezoarticus</i>		
	<i>Pudu mephistophiles</i>	
<i>Pudu puda</i>		

## Antilocapridae Antilocapre

<i>Antilocapra americana</i> (Seulement la population du Mexique ; aucune autre population n'est inscrite aux annexes)		
--	--	--

## Bovidae Antilopes, bovins, gazelles, chèvres, mouflons, etc.

<i>Addax nasomaculatus</i>		
	<i>Ammotragus lervia</i>	
		<i>Antilope cervicapra</i> (Népal)
	<i>Bison bison athabasca</i>	
<i>Bos gaurus</i> (Exclut la forme domestiquée, appelée <i>Bos frontalis</i> , qui n'est pas soumise aux dispositions de la Convention)		
<i>Bos mutus</i> (Exclut la forme domestiquée, appelée <i>Bos grunniens</i> , qui n'est pas soumise aux dispositions de la Convention)		
<i>Bos sauveli</i>		
		<i>Bubalus arnee</i> (Népal) (Exclut la forme domestiquée, appelée <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>Ovis vignei</i> (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe I)	
	<i>Cephalophus silvicultor</i>				
	<i>Cephalophus zebra</i>			<i>Ovis vignei vignei</i>	
		<i>Damaliscus lunatus</i> (Ghana)		<i>Pantholops hodgsonii</i>	
	<i>Damaliscus pygargus pygargus</i>			<i>Pseudoryx nghetinhensis</i>	
		<i>Gazella cuvieri</i> (Tunisie)		<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i>	
<i>Gazella dama</i>					<i>Saiga tatarica</i>
		<i>Gazella dorcas</i> (Tunisie)			<i>Tetracerus quadricornis</i> (Népal)
		<i>Gazella leptoceros</i> (Tunisie)			<i>Tragelaphus eurycerus</i> (Ghana)
<i>Hippotragus niger variani</i>					<i>Tragelaphus spekii</i> (Ghana)
	<i>Kobus leche</i>			<b>CLASSE AVES (OISEAUX)</b>	
<i>Naemorhedus baileyi</i>				<b>STRUTHIONIFORMES</b>	
<i>Naemorhedus caudatus</i>				Struthionidae Autruche	
<i>Naemorhedus goral</i>				<i>Struthio camelus</i> (Seulement les populations des pays suivants : Algérie, Burkina Faso, Cameroun, Mali, Mauritanie, Maroc, Niger, Nigéria, République centrafricaine, Sénégal, Soudan et Tchad ; les autres populations ne sont pas inscrites aux annexes)	
<i>Naemorhedus sumatraensis</i>					
<i>Oryx dammah</i>					
<i>Oryx leucoryx</i>					
	<i>Ovis ammon</i> (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe I)				
<i>Ovis ammon hodgsonii</i>					
<i>Ovis ammon nigrimontana</i>					
	<i>Ovis canadensis</i> (Seulement la population du Mexique ; aucune autre population n'est inscrite aux annexes)				
<i>Ovis orientalis ophion</i>					
				<b>RHEIFORMES</b>	
				Rheidae Nandous	
					<i>Rhea americana</i>
				<i>Rhea pennata</i> (Sauf <i>Rhea pennata pennata</i> , qui est inscrite à l'Annexe II)	

	<i>Rhea pennata pennata</i>	
TINAMIFORMES		
Tinamidae Tinamou solitaire		
<i>Tinamus solitarius</i>		
SPHENISCIFORMES		
Spheniscidae Manchots		
	<i>Spheniscus demersus</i>	
<i>Spheniscus humboldti</i>		
PODICIPEDIFORMES		
Podicipedidae Grèbe géant		
<i>Podilymbus gigas</i>		
PROCELLARIIFORMES		
Diomedidae Albatros de Steller		
<i>Diomedea albatrus</i>		
PELECANIFORMES		
Pelecanidae Pélican frisé		
<i>Pelecanus crispus</i>		
Sulidae Fou d'Abbott		
<i>Papasula abbotti</i>		
Fregatidae Frégate d'Andrews		
<i>Fregata andrewsi</i>		
CICONIIFORMES		
Ardeidae Aigrettes, hérons		
		<i>Ardea goliath</i> (Ghana)
		<i>Bubulcus ibis</i> (Ghana)
		<i>Casmerodius albus</i> (Ghana)
		<i>Egretta garzetta</i> (Ghana)
Balaenicipitidae Bec-en-sabot		
	<i>Balaeniceps rex</i>	
Ciconiidae Cigognes, jabirus, marabout d'Afrique, tantale blanc		
<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 Ibis, spatule blanche		
		<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 Flamants		
	<b>Phoenicopteridae spp.</b>	
ANSERIFORMES		
Anatidae Canards, oies, cygnes, 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 laysanensis</i>		
<i>Anas oustaleti</i>		

		<i>Anas penelope</i> (Ghana)	espèces inscrites aux Annexes I et III et les espèces de la famille Cathartidae)
		<i>Anas querquedula</i> (Ghana)	
		<i>Aythya nyroca</i> (Ghana)	
<i>Branta canadensis leucopareia</i>			Cathartidae Vautours du Nouveau Monde
	<i>Branta ruficollis</i>		<i>Gymnogyps californianus</i>
<i>Branta sandvicensis</i>			
			<i>Sarcoramphus papa</i> (Honduras)
			<i>Vultur gryphus</i>
			Accipitridae Aigles, milan de Wilson, pygargues
		<i>Cairina moschata</i> (Honduras)	<i>Aquila adalberti</i>
<i>Cairina scutulata</i>			<i>Aquila heliaca</i>
	<i>Coscoroba coscoroba</i>		<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i>
	<i>Cygnus melanocorypha</i>		<i>Haliaeetus albicilla</i>
	<i>Dendrocygna arborea</i>		<i>Harpia harpyja</i>
			<i>Pithecophaga jefferyi</i>
		<i>Dendrocygna autumnalis</i> (Honduras)	Falconidae Faucons
		<i>Dendrocygna bicolor</i> (Ghana, Honduras)	<i>Falco araea</i>
		<i>Dendrocygna viduata</i> (Ghana)	<i>Falco jugger</i>
		<i>Nettapus auritus</i> (Ghana)	<i>Falco newtoni</i> (Seulement la population des Seychelles)
	<i>Oxyura leucocephala</i>		<i>Falco pelegrinoides</i>
		<i>Plectropterus gambensis</i> (Ghana)	<i>Falco peregrinus</i>
		<i>Pteronetta hartlaubii</i> (Ghana)	<i>Falco punctatus</i>
<i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (peut-être éteint)			<i>Falco rusticolus</i>
	<i>Sarkidiornis melanotos</i>		GALLIFORMES
			Megapodiidae Mégapode maléo
			<i>Macrocephalon maleo</i>
			Cracidae Ortalides, hoccas, pénélopes
			<i>Crax alberti</i> (Colombie)
			<i>Crax blumenbachii</i>
FALCONIFORMES Aigles, faucons, éperviers, vautours			<i>Crax daubentoni</i> (Colombie)
	FALCONIFORMES spp. (Sauf les		<i>Crax globulosa</i> (Colombie)

		<i>Crax rubra</i> (Colombie, Costa Rica, Guatemala, Honduras)		<i>Gallus sonneratii</i>	
<i>Mitu mitu</i>				<i>Ithaginis cruentus</i>	
<i>Oreophasis derbianus</i>			<i>Lophophorus impejanus</i>		
		<i>Ortalis vetula</i> (Guatemala, Honduras)	<i>Lophophorus lhuysii</i>		
		<i>Pauxi pauxi</i> (Colombie)	<i>Lophophorus sclateri</i>		
<i>Penelope albipennis</i>			<i>Lophura edwardsi</i>		<i>Lophura erythrophthalma</i> (Malaisie)
		<i>Penelope purpurascens</i> (Honduras)			<i>Lophura ignita</i> (Malaisie)
		<i>Penelopina nigra</i> (Guatemala)	<i>Lophura imperialis</i>		
<i>Pipile jacutinga</i>			<i>Lophura swinhoii</i>		
<i>Pipile pipile</i>					<i>Melanoperdix nigra</i> (Malaisie)
Phasianidae Tétrars, pintades, perdrix, faisans, tragopans					
		<i>Agelastes meleagrides</i> (Ghana)		<i>Pavo muticus</i>	
		<i>Agriocharis ocellata</i> (Guatemala)	<i>Polyplectron emphanum</i>	<i>Polyplectron bicalcaratum</i>	
		<i>Arborophila charltonii</i> (Malaisie)		<i>Polyplectron germaini</i>	
		<i>Arborophila orientalis</i> (Malaisie)			<i>Polyplectron inopinatum</i> (Malaisie)
	<i>Argusianus argus</i>			<i>Polyplectron malacense</i>	
		<i>Caloperdix oclea</i> (Malaisie)	<i>Rheinardia ocellata</i>	<i>Polyplectron schleiermacheri</i>	
<i>Catreus wallichii</i>					<i>Rhizothera longirostris</i> (Malaisie)
<i>Colinus virginianus</i>					<i>Rollulus rouloul</i> (Malaisie)
<i>Crossoptilon crossoptilon</i>			<i>Syrmaticus ellioti</i>		
<i>Crossoptilon harmani</i>			<i>Syrmaticus humiae</i>		
<i>Crossoptilon mantchuricum</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> (Népal)
<i>Tympanuchus cupido attwateri</i>		
GRUIFORMES		
Gruidae Grues		
	<b>Gruidae spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe 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 Râle sylvestre		
<i>Gallirallus sylvestris</i>		
Rhynochetidae Kagou huppé		
<i>Rhynochetos jubatus</i>		
Otididae Outardes		
	<b>Otididae spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<i>Ardeotis nigriceps</i>		
<i>Chlamydotis undulata</i>		
<i>Eupodotis bengalensis</i>		

## CHARADRIIFORMES

## Burhinidae Œdicnème bistré

		<i>Burhinus bistriatus</i> (Guatemala)
--	--	---

## Scolopacidae Courlis, chevalier tacheté

<i>Numenius borealis</i>		
--------------------------	--	--

<i>Numenius tenuirostris</i>		
------------------------------	--	--

<i>Tringa guttifer</i>		
------------------------	--	--

## Laridae Mouette relique

<i>Larus relictus</i>		
-----------------------	--	--

## COLUMBIFORMES

## Columbidae Pigeons, colombe poignardée, gouras, tourterelles, tourtelettes

<i>Caloenas nicobarica</i>		
----------------------------	--	--

		<i>Columba guinea</i> (Ghana)
--	--	----------------------------------

		<i>Columba iriditorques</i> (Ghana)
--	--	--

		<i>Columba livia</i> (Ghana)
--	--	---------------------------------

		<i>Columba mayeri</i> (Maurice)
--	--	------------------------------------

		<i>Columba uncinata</i> (Ghana)
--	--	------------------------------------

<i>Ducula mindorensis</i>		
---------------------------	--	--

	<i>Gallicolumba luzonica</i>	
--	------------------------------	--

	<b>Goura spp.</b>	
--	-------------------	--

		<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>Amazona arausiaca</i>		
		<i>Streptopelia vinacea</i> (Ghana)	<i>Amazona barbadensis</i>		
		<i>Treron calva</i> (Ghana)	<i>Amazona brasiliensis</i>		
		<i>Treron waalia</i> (Ghana)	<i>Amazona finschi</i>		
		<i>Turtur abyssinicus</i> (Ghana)	<i>Amazona guildingii</i>		
		<i>Turtur afer</i> (Ghana)	<i>Amazona imperialis</i>		
		<i>Turtur brehmeri</i> (Ghana)	<i>Amazona leucocephala</i>		
		<i>Turtur tympanistria</i> (Ghana)	<i>Amazona ochrocephala auropalliata</i>		
PSITTACIFORMES Amazones, cacatoès, loris, loriquets, aras, perruches, perroquets					
	<b>PSITTACIFORMES spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I et à l'Annexe III, ainsi qu' <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> et <i>Nymphicus hollandicus</i> , qui ne sont pas inscrites aux annexes)		<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 ambigua</i>		
Cacatuidae Cacatoès					
		<i>Cacatua goffini</i>			
		<i>Cacatua haematuropygia</i>			
		<i>Cacatua moluccensis</i>			
		<i>Cacatua sulphurea</i>			
		<i>Probosciger aterrimus</i>			
		<i>Loriidae Loris, loriquets</i>			
		<i>Eos histrio</i>			
		<i>Vini ultramarina</i>			

<i>Ara glaucogularis</i> (Souvent commercialisé sous la désignation incorrecte d' <i>Ara caninde</i> )					<i>Psittacula krameri</i> (Ghana)
<i>Ara macao</i>					
<i>Ara militaris</i>					
<i>Ara rubrogenys</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> (peut-être éteint)					
<i>Guarouba guarouba</i>					
<i>Neophema chrysogaster</i>					
<i>Ognorhynchus icterotis</i>					
<i>Pezoporus wallicus</i>					
<i>Pionopsitta pileata</i>					
<i>Propyrrhura couloni</i>					
<i>Propyrrhura maracana</i>					
<i>Psephotus chrysopterygius</i>					
<i>Psephotus dissimilis</i>					
<i>Psephotus pulcherrimus</i> (peut-être éteint)					
<i>Psittacula echo</i>					
<i>Pyrrhura cruentata</i>					
<i>Rhynchopsitta spp.</i>					
<i>Strigops habroptilus</i>					
<i>Vini ultramarina</i>					
CUCULIFORMES					
Musophagidae Touracos					
					<i>Corythaeola cristata</i> (Ghana)
					<i>Crinifer piscator</i> (Ghana)
				<i>Musophaga porphyreolopha</i>	
					<i>Musophaga violacea</i> (Ghana)
				<i>Tauraco spp.</i>	
STRIGIFORMES Rapaces nocturnes					
				<b>STRIGIFORMES spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Tytonidae Effraie de Soumagne					
				<i>Tyto soumagnei</i>	
Strigidae Chouettes, petit-duc géant					
				<i>Athene blewitti</i>	
				<i>Mimizuku gurneyi</i>	
				<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i>	
				<i>Ninox squamipila natalis</i>	
APODIFORMES					
Trochilidae Colibris					
				<b>Trochilidae spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
				<i>Glaucis dohrnii</i>	
TROGONIFORMES					
Trogonidae Quetzal resplendissant					
				<i>Pharomachus mocinno</i>	

## CORACIIFORMES

## Bucerotidae Calaos

	<b>Aceros spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<i>Aceros nipalensis</i>		
<i>Aceros subruficollis</i>		
	<b>Anorrhinus spp.</b>	
	<b>Anthracoceros spp.</b>	
	<b>Buceros spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<i>Buceros bicornis</i>		
<i>Buceros vigil</i>		
	<b>Penelopides spp.</b>	

## PICIFORMES

## Capitonidae Caebézon toucan

		<i>Semnornis ramphastinus</i> (Colombie)
--	--	---

## Ramphastidae Toucans

		<i>Baillonius bailloni</i> (Argentine)
	<i>Pteroglossus aracari</i>	
		<i>Pteroglossus castanotis</i> (Argentine)
	<i>Pteroglossus viridis</i>	
		<i>Ramphastos dicolorus</i> (Argentine)
	<i>Ramphastos sulfuratus</i>	
	<i>Ramphastos toco</i>	
	<i>Ramphastos tucanus</i>	
	<i>Ramphastos vitellinus</i>	

		<i>Selenidera maculirostris</i> (Argentine)
--	--	--

## Picidae Pics

<i>Campephilus imperialis</i>		
-------------------------------	--	--

<i>Dryocopus javensis richardsi</i>		
-------------------------------------	--	--

## PASSERIFORMES

## Cotingidae Cotingas, coqs-de-roche

		<i>Cephalopterus ornatus</i> (Colombie)
		<i>Cephalopterus penduliger</i> (Colombie)
<i>Cotinga maculata</i>		
	<b>Rupicola spp.</b>	
<i>Xipholena atropurpurea</i>		

## Pittidae Brèves

	<i>Pitta guajana</i>	
<i>Pitta gurneyi</i>		
<i>Pitta kochi</i>		
	<i>Pitta nympha</i>	

## Atrichornithidae Atrichorne bruyant

<i>Atrichornis clamosus</i>		
-----------------------------	--	--

## Hirundinidae Hirondelle à lunettes

<i>Pseudochelidon sirintarae</i>		
----------------------------------	--	--

## Pycnonotidae Bulbul à tête jaune

	<i>Pycnonotus zeylanicus</i>	
--	------------------------------	--

## Muscicapidae Gobe-mouches de l'Ancien Monde

		<i>Bebrornis rodericanus</i> (Maurice)
	<i>Cyornis ruckii</i>	
<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (peut-être éteint)		
<i>Dasyornis longirostris</i>		

	<i>Garrulax canorus</i>			<i>Amandava formosa</i>	
	<i>Leiothrix argenteauris</i>				<i>Amandava subflava</i> (Ghana)
	<i>Leiothrix lutea</i>				<i>Estrilda astrild</i> (Ghana)
	<i>Liocichla omeiensis</i>				<i>Estrilda caerulescens</i> (Ghana)
<i>Picathartes gymnocephalus</i>					<i>Estrilda melpoda</i> (Ghana)
<i>Picathartes oreas</i>					<i>Estrilda troglodytes</i> (Ghana)
		<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (Maurice)			
Zosteropidae Zostérops à poitrine blanche					
<i>Zosterops albogularis</i>					<i>Lagonosticta rara</i> (Ghana)
Meliphagidae Méliophage cornu					
<i>Lichenostomus melanops cassidix</i>					<i>Lagonosticta rubricata</i> (Ghana)
Emberizidae Cardinal vert, paroares, calliste superbe					
	<i>Gubernatrix cristata</i>				<i>Lagonosticta rufopicta</i> (Ghana)
	<i>Paroaria capitata</i>				<i>Lagonosticta senegala</i> (Ghana)
	<i>Paroaria coronata</i>				<i>Lagonosticta vinacea</i> (Ghana)
	<i>Tangara fastuosa</i>				<i>Lonchura bicolor</i> (Ghana)
Icteridae arouge safran					
<i>Agelaius flavus</i>					<i>Lonchura cantans</i> (Ghana)
Fringillidae Chardonnerets, serins					
<i>Carduelis cucullata</i>					<i>Lonchura cucullata</i> (Ghana)
	<i>Carduelis yarrellii</i>				<i>Lonchura fringilloides</i> (Ghana)
		<i>Serinus canicapillus</i> (Ghana)			<i>Mandingoa nitidula</i> (Ghana)
		<i>Serinus leucopygius</i> (Ghana)			<i>Nesocharis capistrata</i> (Ghana)
		<i>Serinus mozambicus</i> (Ghana)			<i>Nigrita bicolor</i> (Ghana)
Estrildidae Amadine cou-coupé, astrilds, amarantes, capucins, bengalis, etc.					
		<i>Amadina fasciata</i> (Ghana)			<i>Nigrita canicapilla</i> (Ghana)
					<i>Nigrita fusconota</i> (Ghana)

		<i>Nigrita luteifrons</i> (Ghana)			<i>Euplectes macrourus</i> (Ghana)
		<i>Ortygospiza atricollis</i> (Ghana)			<i>Malimbus cassini</i> (Ghana)
	<i>Padda oryzivora</i>				<i>Malimbus malimbicus</i> (Ghana)
		<i>Parmoptila rubrifrons</i> (Ghana)			<i>Malimbus nitens</i> (Ghana)
		<i>Pholidornis rushiae</i> (Ghana)			<i>Malimbus rubricollis</i> (Ghana)
	<i>Poephila cincta cincta</i>				<i>Malimbus scutatus</i> (Ghana)
		<i>Pyrenestes ostrinus</i> (Ghana)			<i>Pachyphantes superciliosus</i> (Ghana)
		<i>Pytilia hypogrammica</i> (Ghana)			<i>Passer griseus</i> (Ghana)
		<i>Pytilia phoenicoptera</i> (Ghana)			<i>Petronia dentata</i> (Ghana)
		<i>Spermophaga haematina</i> (Ghana)			<i>Plocepasser superciliosus</i> (Ghana)
		<i>Uraeginthus bengalus</i> (Ghana)			<i>Ploceus albinucha</i> (Ghana)
Ploceidae Tisserins, veuves, etc.					
		<i>Amblyospiza albifrons</i> (Ghana)			<i>Ploceus aurantius</i> (Ghana)
		<i>Anaplectes rubriceps</i> (Ghana)			<i>Ploceus cucullatus</i> (Ghana)
		<i>Anomalospiza imberbis</i> (Ghana)			<i>Ploceus heuglini</i> (Ghana)
		<i>Bubalornis albirostris</i> (Ghana)			<i>Ploceus luteolus</i> (Ghana)
		<i>Euplectes afer</i> (Ghana)			<i>Ploceus melanocephalus</i> (Ghana)
		<i>Euplectes ardens</i> (Ghana)			<i>Ploceus nigerrimus</i> (Ghana)
		<i>Euplectes franciscanus</i> (Ghana)			<i>Ploceus nigricollis</i> (Ghana)
		<i>Euplectes hordeaceus</i> (Ghana)			<i>Ploceus pelzelni</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 raricola</i> (Ghana)
		<i>Vidua togoensis</i> (Ghana)
		<i>Vidua wilsoni</i> (Ghana)

## Sturnidae Mainate religieux

	<i>Gracula religiosa</i>	
--	--------------------------	--

*Leucopsar rothschildi*

## Paradisaeidae Paradisiens

	<b>Paradisaeidae spp.</b>	
--	---------------------------	--

**CLASSE REPTILIA  
(REPTILES)**

## TESTUDINES

## Dermatemydidae Tortue de Tabasco

	<i>Dermatemys mawii</i>	
--	-------------------------	--

## Platysternidae Tortue à grosse tête

	<i>Platysternon megacephalum</i>	
--	----------------------------------	--

## Emydidae Tortues-boîtes, tortues d'eau douce, kachugas, etc.

	<i>Annamemys annamensis</i>	
<i>Batagur baska</i>		
	<i>Callagur borneoensis</i>	
		<i>Chinemys megalcephala</i> (Chine)*
		<i>Chinemys nigricans</i> (Chine)*
		<i>Chinemys reevesii</i> (Chine)*
	<i>Clemmys insculpta</i>	
<i>Clemmys muhlenbergi</i>		
	<b>Cuora spp.</b>	
<i>Geoclemys hamiltonii</i>		
		<i>Geoemyda spengleri</i> (Chine)*
	<i>Heosemys depressa</i>	
	<i>Heosemys grandis</i>	
	<i>Heosemys leytensis</i>	
	<i>Heosemys spinosa</i>	
	<i>Hieremys annandalii</i>	
	<b>Kachuga spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<i>Kachuga tecta</i>		
	<i>Leucocephalon yuwonoi</i>	
	<i>Malayemys subtrijuga</i>	
		<i>Mauremys iversoni</i> (Chine)*
	<i>Mauremys mutica</i>	
<i>Melanochelys tricarinata</i>		

		<i>Mauremys pritchardi</i> (Chine)*	<i>Geochelone nigra</i>		
<i>Morenia ocellata</i>			<i>Geochelone radiata</i>		
	<i>Notochelys platynota</i>		<i>Geochelone yniphora</i>		
		<i>Ocadia glyphistoma</i> (Chine)*	<i>Gopherus flavomarginatus</i>		
		<i>Ocadia philippeni</i> (Chine)*	<i>Psammobates geometricus</i>		
		<i>Ocadia sinensis</i> (Chine)*	<i>Pyxis arachnoides</i>		
	<i>Orlitia borneensis</i>		<i>Pyxis planicauda</i>		
	<i>Pyxidea mouhotii</i>		<i>Testudo kleinmanni</i>		
		<i>Sacalia bealei</i> (Chine)*	<i>Testudo wernerii</i>		
		<i>Sacalia pseudocellata</i> (Chine)*	Cheloniidae Tortues marines		
		<i>Sacalia quadriocellata</i> (Chine)*	<b>Cheloniidae spp.</b>		
	<i>Siebenrockiella crassicollis</i>		Dermodochelyidae Tortue luth		
	<b>Terrapene spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)		<i>Dermodochelys coriacea</i>		
<i>Terrapene coahuila</i>			Carettochelyidae		
Testudinidae Tortues terrestres			<i>Carettochelys insculpta</i>		
	<b>Testudinidae spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I. Un quota d'exportation annuel zéro a été établi pour <i>Geochelone sulcata</i> pour les spécimens prélevés dans la nature pour des transactions principalement commerciales.)		Trionychidae Tortues molles, trionyx		
			<i>Amyda cartilaginea</i>		
			<i>Apalone ater</i>		
			<i>Aspideretes gangeticus</i>		
			<i>Aspideretes hurum</i>		
			<i>Aspideretes nigricans</i>		
			<b>Chitra spp.</b>		
			<i>Lissemys punctata</i>		
				<i>Palea steindachneri</i> (Chine)*	
			<b>Pelochelys spp.</b>		
				<i>Pelodiscus axenaria</i> (Chine)*	
				<i>Pelodiscus maackii</i> (Chine)*	

		<i>Pelodiscus parviformis</i> (Chine)*	<i>Melanosuchus niger</i> (Sauf la population de l'Equateur, inscrite à l'Annexe II et soumise à un quota d'exportation annuel zéro jusqu'à ce qu'un quota d'exportation annuel ait été approuvé par le Secrétariat CITES et le Groupe UICN/CSE de spécialistes des crocodiles)	
		<i>Pelodiscus sinensis</i> (Chine)*		
		<i>Rafetus swinhoei</i> (Chine)*		
		<i>Trionyx triunguis</i> (Ghana)		
Pelomedusidae Peloméduses, péluses				
	<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>Podocnemis spp.</i>			
Chelidae Tortues à col court			Crocodylidae Crocodiles	
	<i>Chelodina mccordi</i>		<i>Crocodylus acutus</i> (Sauf la population de Cuba, inscrite à l'Annexe II)	
<i>Pseudemydura umbrina</i>			<i>Crocodylus cataphractus</i>	
CROCODYLIA Crocodiles, alligators, caïmans			<i>Crocodylus intermedius</i>	
	<b>CROCODYLIA spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)		<i>Crocodylus mindorensis</i>	
Alligatoridae Alligators, caïmans			<i>Crocodylus moreletii</i>	
<i>Alligator sinensis</i>			<i>Crocodylus niloticus</i> [Sauf les populations des pays suivants : Afrique du Sud, Botswana, Ethiopie, Kenya, Madagascar, Malawi, Mozambique, Namibie, Ouganda et République-Unie de Tanzanie (soumise à un quota d'exportation	
<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i>				
<i>Caiman latirostris</i> (Sauf la population de l'Argentine, inscrite à l'Annexe II)				



annuel de pas plus de 1600 spécimens sauvages, y compris les trophées de chasse, en plus des spécimens de ranchs), Zambie et Zimbabwe, qui sont inscrites à l'Annexe II]		
<b><i>Crocodylus palustris</i></b>		
<b><i>Crocodylus porosus</i></b> (Sauf les populations de l'Australie, de l'Indonésie et de la Papouasie-Nouvelle-Guinée, inscrites à l'Annexe II)		
<b><i>Crocodylus rhombifer</i></b>		
<b><i>Crocodylus siamensis</i></b>		
<b><i>Osteolaemus tetraspis</i></b>		
<b><i>Tomistoma schlegelii</i></b>		
Gavialidae Gavial du Gange		
<b><i>Gavialis gangeticus</i></b>		
RHYNCHOCEPHALIA		
Sphenodontidae Tuataras		
<b><i>Sphenodon spp.</i></b>		
SAURIA		
Gekkonidae Geckos		
	<b><i>Cyrtodactylus serpensinsula</i></b>	
		<b><i>Hoplodactylus spp.</i></b> (Nouvelle-Zélande)
		<b><i>Naultinus spp.</i></b> (Nouvelle-Zélande)
	<b><i>Phelsuma spp.</i></b>	
	<b><i>Uroplatus spp.</i></b>	

Agamidae Lézards fouette-queue		
	<b><i>Uromastyx spp.</i></b>	
Chamaeleonidae Caméléons		
	<b><i>Bradypodion spp.</i></b>	
	<b><i>Brookesia spp.</i></b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<b><i>Brookesia perarmata</i></b>		
	<b><i>Calumma spp.</i></b>	
	<b><i>Chamaeleo spp.</i></b>	
	<b><i>Furcifer spp.</i></b>	
Iguanidae Iguanes		
	<b><i>Amblyrhynchus cristatus</i></b>	
<b><i>Brachylophus spp.</i></b>		
	<b><i>Conolophus spp.</i></b>	
<b><i>Cyclura spp.</i></b>		
	<b><i>Iguana spp.</i></b>	
	<b><i>Phrynosoma coronatum</i></b>	
<b><i>Sauromalus varius</i></b>		
Lacertidae Lézards		
<b><i>Gallotia simonyi</i></b>		
	<b><i>Podarcis lilfordi</i></b>	
	<b><i>Podarcis pityusensis</i></b>	
Cordylidae Cordyles		
	<b><i>Cordylus spp.</i></b>	
Teiidae Lézards-caïmans, téjus		
	<b><i>Crocodylurus amazonicus</i></b>	
	<b><i>Dracaena spp.</i></b>	
	<b><i>Tupinambis spp.</i></b>	
Scincidae Scinque géant des îles Salomon		
	<b><i>Corucia zebrata</i></b>	
Xenosauridae Lézard crocodile de Chine		
	<b><i>Shinisaurus crocodilurus</i></b>	
Helodermatidae Lézards venimeux		
	<b><i>Heloderma spp.</i></b>	

## Varanidae Varans

	<b>Varanus spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<i>Varanus bengalensis</i>		
<i>Varanus flavescens</i>		
<i>Varanus griseus</i>		
<i>Varanus komodoensis</i>		
<i>Varanus nebulosus</i>		

## SERPENTES Serpents

## Loxocemidae Loxocéminés

	<b>Loxocemidae spp.</b>	
--	-------------------------	--

## Pythonidae Pythons

	<b>Pythonidae spp.</b> (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe I)	
<i>Python molurus molurus</i>		

## Boidae Boas

	<b>Boidae spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<i>Acrantophis spp.</i>		
<i>Boa constrictor occidentalis</i>		
<i>Epicrates inornatus</i>		
<i>Epicrates monensis</i>		
<i>Epicrates subflavus</i>		
<i>Sanzinia madagascariensis</i>		

## Bolyeriidae Boas de l'île Ronde

	<b>Bolyeriidae spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<i>Bolyeria multocarinata</i>		
<i>Casarea dussumieri</i>		

## Tropidophiidae Boas

	<b>Tropidophiidae spp.</b>	
--	----------------------------	--

## Colubridae Autres serpents

		<i>Atretium schistosum</i> (Inde)
		<i>Cerberus rhynchops</i> (Inde)
	<i>Clelia clelia</i>	
	<i>Cyclagras gigas</i>	
	<i>Elachistodon westermanni</i>	
	<i>Ptyas mucosus</i>	
		<i>Xenochrophis piscator</i> (Inde)

## Elapidae Hoplocéphale de Schlegel, micrures, cobras

	<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 samarensis</i>	
	<i>Naja siamensis</i>	
	<i>Naja sputatrix</i>	
	<i>Naja sumatrana</i>	
	<i>Ophiophagus hannah</i>	

## Viperidae Crotale durisse, vipères

		<i>Crotalus durissus</i> (Honduras)
		<i>Daboia russelii</i> (Inde)

<i>Vipera ursinii</i> (Seulement la population de l'Europe mais pas celles de l'ancienne Union des Républiques socialistes soviétiques, qui ne sont pas inscrites aux annexes.)		
--	--	--

*Vipera wagneri*

**CLASSE AMPHIBIA  
(AMPHIBIENS)**

## ANURA

Bufo<sup>nidae</sup> Crapauds vivipares, grenouille de Zetek, crapauds, nectophrynoïdes

<i>Altiphrynoïdes spp.</i>		
----------------------------	--	--

<i>Atelopus zeteki</i>		
------------------------	--	--

<i>Bufo periglenes</i>		
------------------------	--	--

<i>Bufo superciliaris</i>		
---------------------------	--	--

<i>Nectophrynoïdes spp.</i>		
-----------------------------	--	--

<i>Nimbaphrynoïdes spp.</i>		
-----------------------------	--	--

<i>Spinophrynoïdes spp.</i>		
-----------------------------	--	--

Dendrobatidae Dendrobates

<i>Dendrobates spp.</i>		
-------------------------	--	--

<i>Epipedobates spp.</i>		
--------------------------	--	--

<i>Minyobates spp.</i>		
------------------------	--	--

<i>Phyllobates spp.</i>		
-------------------------	--	--

Mantellidae Mantelles

<i>Mantella spp.</i>		
----------------------	--	--

Microhylidae Crapaud rouge de Madagascar

<i>Dyscophus antongilii</i>		
-----------------------------	--	--

<i>Scaphiophryne gottlebei</i>		
--------------------------------	--	--

Myobatrachidae Grenouilles à incubation gastrique

<i>Rheobatrachus spp.</i>		
---------------------------	--	--

Ranidae Grenouilles

<i>Euphlyctis hexadactylus</i>		
--------------------------------	--	--

<i>Hoplobatrachus tigerinus</i>		
---------------------------------	--	--

CAUDATA

Ambystomidae Axolotl

<i>Ambystoma dumerilii</i>		
----------------------------	--	--

<i>Ambystoma mexicanum</i>		
----------------------------	--	--

Cryptobranchidae Salamandres géantes

<i>Andrias spp.</i>		
---------------------	--	--

**CLASSE ELASMOBRANCHII  
(REQUINS)**

ORECTOLOBIFORMES

Rhincodontidae Requin-baleine

<i>Rhincodon typus</i>		
------------------------	--	--

LAMNIFORMES

Lamnidae Grand requin blanc

<i>Carcharodon carcharias</i>		
-------------------------------	--	--

Cetorhinidae Requin pèlerin

<i>Cetorhinus maximus</i>		
---------------------------	--	--

**CLASSE ACTINOPTERYGII  
(POISSONS)**

ACIPENSERIFORMES Polyodons, esturgeons

<b>ACIPENSERIFORMES spp.</b> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)		
---	--	--

Acipenseridae Esturgeons

<i>Acipenser brevirostrum</i>		
-------------------------------	--	--

<i>Acipenser sturio</i>		
-------------------------	--	--

OSTEOGLOSSIFORMES

Osteoglossidae Arapaïma, scléropage d'Asie

<i>Arapaima gigas</i>		
-----------------------	--	--

<i>Scleropages formosus</i>		
-----------------------------	--	--

CYPRINIFORMES

Cyprinidae Barbu aveugle, barbeau de Julien

<i>Caecobarbus geertsi</i>		
----------------------------	--	--

<i>Probarbus jullieni</i>		
Catostomidae Cui-ui		
<i>Chasmistes cujus</i>		
SILURIFORMES		
Pangasiidae Silure de verre géant		
<i>Pangasianodon gigas</i>		
SYNGNATHIFORMES		
Syngnathidae Hippocampes		
	<i>Hippocampus spp.</i>	
PERCIFORMES		
<i>Labridae Napoléons</i>		
	<i>Cheilinus undulatus</i>	
Sciaenidae Acoupa de MacDonald		
<i>Totoaba macdonaldi</i>		
<b>CLASSE SARCOPTERYGII (SARCOPTERYGIENS)</b>		
COELACANTHIFORMES		
Latimeriidae Cœlacanthes		
<i>Latimeria spp.</i>		
CERATODONTIFORMES		
Ceratodontidae Cératode		
	<i>Neoceratodus forsteri</i>	
<b>PHYLUM ECHINODERMATA CLASSE HOLOTHUROIDEA (CONCOMBRES DE MER)</b>		
ASPIDOCHIROTIDA		
Stichopodidae Concombres de mer		
		<i>Isostichopus fuscus</i> (Equateur)
<b>PHYLUM ARTHROPODA CLASSE ARACHNIDA (ARAIGNEES)</b>		
SCORPIONES		

Scorpionidae Scorpions		
	<i>Pandinus dictator</i>	
	<i>Pandinus gambiensis</i>	
	<i>Pandinus imperator</i>	
ARANEAE		
Theraphosidae Mygales, ou tarentules		
	<i>Aphonopelma albiceps</i>	
	<i>Aphonopelma pallidum</i>	
	<i>Brachypelma spp.</i>	
<b>CLASSE INSECTA (INSECTES)</b>		
COLEOPTERA		
Lucanidae Lucanes		
		<i>Colophon spp.</i> (Afrique du Sud)
LEPIDOPTERA		
Papilionidae Papillons, machaons, ornithoptères		
	<i>Atrophaneura jophon</i>	
	<i>Atrophaneura pandiyana</i>	
	<i>Bhutanitis spp.</i>	
	<i>Ornithoptera spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<i>Ornithoptera alexandrae</i>		
<i>Papilio chikae</i>		
<i>Papilio homerus</i>		
<i>Papilio hospiton</i>		
	<i>Parnassius apollo</i>	
	<i>Teinopalpus spp.</i>	
	<i>Trogonoptera spp.</i>	
	<i>Troides spp.</i>	

<b>PHYLUMANNELIDA</b>		
<b>CLASSE HIRUDINOIDEA</b>		
<b>(SANGSUES)</b>		
ARHYNCHOBDELLIDA		
Hirudinidae Sangsue officinale		
	<i>Hirudo medicinalis</i>	

<b>PHYLUMMOLLUSCA</b>		
<b>CLASSE BIVALVIA</b>		
<b>(HUITRES, MOULES, PEIGNES)</b>		
VENERIDA		
Tridacnidae Bénitiers		
	<b>Tridacnidae spp.</b>	

UNIONIDA		
Unionidae Moules d'eau douce, moules perlées		
<i>Conradilla caelata</i>		
	<i>Cyprogenia 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 torulosa</i>		
<i>Epioblasma turgidula</i>		
<i>Epioblasma walkeri</i>		
<i>Fusconaia cuneolus</i>		
<i>Fusconaia edgariana</i>		

<i>Lampsilis higginsii</i>		
<i>Lampsilis orbiculata orbiculata</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 tecomatensis</i>		
<i>Villosa trabalis</i>		

MYTILOIDA		
Mytilidae Moules marines		
	<i>Lithophaga lithophaga</i>	

**CLASSE GASTROPODA**  
**(ESCARGOTS ET STROMBES)**

STYLOMMATOPHORA		
Achatinellida Achatinidés		
<i>Achatinella spp.</i>		
Camaenidae		
	<i>Papustyla pulcherrima</i>	
MESOGASTROPODA		
Strombidae Strombe géant		
	<i>Strombus gigas</i>	

**PHYLUMCNIDARIA**  
**CLASSE ANTHOZOA**  
**(CORAUX, ANEMONES DE MER)**

**HELIOPORACEA** Corail bleu

**Helioporidae spp.** (Inclut seulement l'espèce *Heliopora coerulea*. Les fossiles ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)

**STOLONIFERA**

**Tubiporidae** Orgues de mer

**Tubiporidae spp.** (Les fossiles ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)

**ANTIPATHARIA** Coraux noirs

**ANTIPATHARIA spp.**

**SCLERACTINIA** Coraux durs

**SCLERACTINIA spp.** (Les fossiles ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)

**CLASSE HYDROZOA**  
**(HYDRES, CORAUX DE FEU, PHYSALIES)**

**MILLEPORINA**

**Milleporidae** Coraux de feu

**Milleporidae spp.** (Les fossiles ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)

**STYLASTERINA**

**Stylasteridae** Autres coraux

**Stylasteridae spp.** (Les fossiles ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)

dispositions de  
la Convention)

**FLORA (PLANTES)**

**AGAVACEAE** Agaves

*Agave arizonica*

*Agave parviflora*

*Agave victoriae-reginae* #1

*Nolina interrata*

**AMARYLLIDACEAE** Perce-neige, crocus d'automne

*Galanthus spp.* #1

*Sternbergia spp.* #1

**APOCYNACEAE** Pachypodes, hoodias

*Hoodia spp.* #9

*Pachypodium spp.* #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)

*Pachypodium ambongense*

*Pachypodium baronii*

*Pachypodium decaryi*

*Rauvolfia serpentina* #2

**ARALIACEAE** Ginseng

*Panax ginseng* #3 (Seulement la population de la Fédération de Russie ; aucune autre population n'est inscrite aux annexes)

*Panax quinquefolius* #3

**ARAUCARIACEAE** Désespoir des singes, pin du Chili, araucaria du Chili

*Araucaria araucana*

**BERBERIDACEAE** Podophylle

*Podophyllum hexandrum* #2

## BROMELIACEAE Tillandsias aériens

	<i>Tillandsia harrisii</i> #1	
	<i>Tillandsia kammii</i> #1	
	<i>Tillandsia kautskyi</i> #1	
	<i>Tillandsia mauryana</i> #1	
	<i>Tillandsia sprengeliana</i> #1	
	<i>Tillandsia sucrei</i> #1	
	<i>Tillandsia xerographica</i> #1	

## CACTACEAE Cactus

	CACTACEAE spp. <sup>7</sup> #4 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<i>Ariocarpus</i> spp.		
<i>Astrophytum asterias</i>		
<i>Aztekium ritteri</i>		
<i>Coryphantha werdermannii</i>		
<i>Discocactus</i> spp.		
<i>Echinocereus ferreirianus</i>		
<i>ssp. lindsayi</i>		
<i>Echinocereus schmollii</i>		
<i>Escobaria minima</i>		
<i>Escobaria sneedii</i>		
<i>Mammillaria pectinifera</i>		
<i>Mammillaria solisioides</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 paradinei</i>		
<i>Pediocactus peeblesianus</i>		
<i>Pediocactus sileri</i>		
<i>Pelecyphora</i> spp.		
<i>Sclerocactus brevihamatus</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 Caryocar du Costa Rica		
	<i>Caryocar costaricense</i> #1	

## COMPOSITAE (Asteraceae) Saussurée, kuth

<i>Saussurea costus</i>		
-------------------------	--	--

## CRASSULACEAE Dudleyas

	<i>Dudleya stolonifera</i>	
	<i>Dudleya traskiae</i>	

## CUPRESSACEAE Fleur du Saint-Esprit, cyprès

<i>Fitzroya cupressoides</i>		
<i>Pilgerodendron uviferum</i>		

## CYATHEACEAE Fougères arborescentes

	<i>Cyathea</i> spp. #1	
--	------------------------	--

## CYCADACEAE Cycadales

	<b>CYCADACEAE</b> spp. #1	
<i>Cycas beddomei</i>		

## DIAPENSIACEAE

	<i>Shortia galacifolia</i> #1	
--	-------------------------------	--

## DICKSONIACEAE Fougères arborescentes

	<i>Cibotium barometz</i> #1	
	<i>Dicksonia</i> spp. #1 (Seulement les populations d'Amérique ; aucune autre population n'est inscrite aux annexes)	

## DIDIEREACEAE Didiéréacées

	<b>DIDIEREACEAE</b> spp. #1	
--	--------------------------------	--

## DIOSCOREACEAE Dioscorée

	<i>Dioscorea deltoidea</i> #1	
--	-------------------------------	--

## DROSERACEAE Attrape-mouches

	<i>Dionaea muscipula</i> #1	
--	-----------------------------	--

## EUPHORBIACEAE Euphorbes

	<i>Euphorbia</i> spp. #1 (Seulement les espèces succulentes sauf celles inscrites à l'Annexe I. Les spécimens reproduits artificiellement de cultivars	
--	--	--

d'Euphorbia trigona, les spécimens reproduits artificiellement de mutants colorés, en branche à crête ou en éventail d'Euphorbia lactea greffés sur des porte-greffes reproduits artificiellement d'Euphorbia neriifolia, ainsi que les spécimens reproduits artificiellement de cultivars d'Euphorbia "Mili" lorsqu'ils sont commercialisés en envois de 100 plants ou plus et facilement reconnaissables comme étant des spécimens reproduits artificiellement ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)

*Euphorbia ambovombensis*

*Euphorbia capsaintemariensis*

*Euphorbia cremersii* (Inclut forma *viridifolia* et var. *rakotozafyi*)

*Euphorbia cylindrifolia* (Inclut spp. *tuberifera*)





## MELIACEAE Acajous

		<i>Cedrela odorata</i> #5 [Population de la Colombie (Colombie) Population du Pérou (Pérou)]
	<i>Swietenia humilis</i> #1	
	<i>Swietenia macrophylla</i> #6 (Populations néotropicales)	
	<i>Swietenia mahagoni</i> #5	

## NEPENTHACEAE Népenthès (Ancien Monde)

	<i>Nepenthes</i> spp. #1	
<i>Nepenthes khasiana</i>		
<i>Nepenthes rajah</i>		

## ORCHIDACEAE Orchidées

	<b>ORCHIDACEAE</b> E spp. <sup>8</sup> #8 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
(Pour les espèces suivantes, inscrites à l'Annexe I, les cultures de plantules ou de tissus obtenues in vitro en milieu solide ou liquide et transportées en conteneurs stériles ne sont pas soumises aux dispositions de la Convention)		
<i>Aerangis ellisii</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>		

## OROBANCHACEAE Cistanche du désert

	<i>Cistanche deserticola</i> #1	
--	---------------------------------	--

## PALMAE (Arecaceae) Palmiers

<i>Chrysalidocarpus decipiens</i>		
	<i>Beccariophoenix madagascariensis</i>	
	<i>Lemurophoenix halleuxii</i>	
	<i>Marojejya darianii</i>	
	<i>Neodypsis decaryi</i> #1	
	<i>Ravenea louvelii</i>	
	<i>Ravenea rivularis</i>	
	<i>Satranala decussilvae</i>	
	<i>Voanioala gerardii</i>	

## PAPAVERACEAE Coquelicot de l'Himalaya

		<i>Meconopsis regia</i> #1 (Népal)
--	--	------------------------------------

## PINACEAE Sapin du Guatemala

<i>Abies guatemalensis</i>		
----------------------------	--	--

## PODOCARPACEAE Podocarpes

		<i>Podocarpus neriifolius</i> #1 (Népal)
<i>Podocarpus parlatorei</i>		

## PORTULACACEAE Pourpiers

	<i>Anacampseros</i> spp. #1	
	<i>Avonia</i> spp. #1	
	<i>Lewisia serrata</i> #1	

## PRIMULACEAE Cyclamens

	<i>Cyclamen</i> spp. <sup>9</sup> #1	
--	--------------------------------------	--

## PROTEACEAE Protéés

	<i>Orothamnus zeyheri</i> #1	
--	------------------------------	--

	<i>Protea odorata</i> #1	
--	--------------------------	--

## RANUNCULACEAE Adonis, sceau d'or

	<i>Adonis vernalis</i> #2	
--	---------------------------	--

	<i>Hydrastis canadensis</i> #3	
--	--------------------------------	--

## ROSACEAE Prunier d'Afrique

	<i>Prunus africana</i> #1	
--	---------------------------	--

## RUBIACEAE

<i>Balmea stormiae</i>		
------------------------	--	--

## SARRACENIACEAE Sarracéniacées

	<i>Sarracenia</i> spp. #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
--	---	--

<i>Sarracenia oreophila</i>		
-----------------------------	--	--

<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>alabamensis</i>		
---	--	--

<i>Sarracenia rubra</i> ssp. <i>jonesii</i>		
---	--	--

## SCROPHULARIACEAE Kutki

	<i>Picrorhiza kurroo</i> #3 (Sauf <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i> )	
--	---	--

## STANGERIACEAE

	<i>Bowenia</i> spp. #1	
--	------------------------	--

<i>Stangeria eriopus</i>		
--------------------------	--	--

## TAXACEAE If commun de l'Himalaya

	<i>Taxus chinensis</i> et les taxons infraspécifiques de cette espèce <sup>10</sup> #10	
--	---	--

	<i>Taxus cuspidata</i> et les taxons infraspécifiques de cette espèce <sup>10</sup> #10	
--	---	--

	<i>Taxus fuana</i> et les taxons infraspécifiques de cette espèce <sup>10</sup> #10	
--	---	--

	<i>Taxus sumatrana</i> et les taxons infraspécifiques de cette espèce <sup>10</sup> #10	
--	---	--

	<i>Taxus wallichiana</i> #10	
--	------------------------------	--

## TROCHODENDRACEAE (Tetracentraceae)

		<i>Tetracentron sinense</i> #1 (Népal)
--	--	--

## THYMELAEACEAE (Aquilariaceae) Bois d'Agar, ramin

	<i>Aquilaria</i> spp. #1	
--	--------------------------	--

	<i>Gonystylus</i> spp. #1	
--	---------------------------	--

	<i>Gyrinops</i> spp. #1	
--	-------------------------	--

## VALERIANACEAE Jatamansi, ou nard indien

	<i>Nardostachys grandiflora</i> #3	
--	------------------------------------	--

## WELWITSCHIACEAE Welwitschia de Baines

	<i>Welwitschia mirabilis</i> #1	
--	---------------------------------	--

## ZAMIACEAE Cycadales

	<b>ZAMIACEAE</b> spp. #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
--	--	--

<i>Ceratozamia</i> spp.		
-------------------------	--	--

<i>Chigua</i> spp.		
--------------------	--	--

<i>Encephalartos</i> spp.		
---------------------------	--	--

<i>Microcycas calocoma</i>		
----------------------------	--	--

## ZINGIBERACEAE

	<i>Hedychium philippinense</i> #1	
--	-----------------------------------	--

## ZYGOPHYLLACEAE Lignum-vitae, gaïac

	<i>Guaiacum</i> spp. #2	
--	-------------------------	--

1. - Populations de l'Afrique du Sud, du Botswana et de la Namibie (inscrites à l'Annexe II) :

A seule fin de permettre :

1) les transactions non commerciales portant sur des trophées de chasse ;

2) le commerce d'animaux vivants pour des programmes de conservation in situ ;

3) le commerce des peaux ;

4) les transactions portant sur des articles en cuir : commerciales ou non commerciales (Afrique du Sud et Namibie) ; et non commerciales (Botswana) ;

5) les transactions commerciales ou non commerciales portant sur les poils (Namibie) ;

6) les transactions non commerciales portant sur des ékipas marqués et certifiés individuellement, et sertis dans des bijoux finis (Namibie) ; et

7) le commerce de l'ivoire brut enregistré (Afrique du Sud : défenses entières et morceaux d'ivoire coupés qui, à la fois, mesurent au moins 20 cm et pèsent au moins 1 kg ; Botswana et Namibie : défenses entières et morceaux) aux conditions suivantes :

i) uniquement les stocks enregistrés appartenant au gouvernement et originaires de l'Etat concerné (à l'exclusion de l'ivoire saisi et de l'ivoire d'origine inconnue) et, dans le cas de l'Afrique du Sud, uniquement l'ivoire provenant du parc national Kruger ;

ii) uniquement à destination de partenaires commerciaux dont le Secrétariat aura vérifié, en consultation avec le Comité permanent, qu'ils disposent d'une législation nationale et de mesures de contrôle du commerce intérieur suffisantes pour garantir que l'ivoire importé ne sera pas réexporté et qu'il sera géré en respectant toutes les obligations découlant de la résolution Conf. 10.10 (Rev. CoP12) concernant la fabrication et le commerce intérieurs ;

iii) pas avant que le Secrétariat ait vérifié les pays d'importation candidats et que MIKE ait communiqué au Secrétariat des informations de base (effectifs des populations d'éléphants, fréquence du braconnage, etc.) ;

iv) des quantités maximales de 30.000 kg (Afrique du Sud), 20.000 kg (Botswana) et 10.000 kg (Namibie) d'ivoire pourront être commercialisées et expédiées en un seul envoi sous la stricte supervision du Secrétariat ;

v) le produit de la vente ira exclusivement à la conservation des éléphants et à des programmes de conservation et de développement des communautés dans les limites des zones à éléphants ou à proximité ; et

vi) seulement quand le Comité permanent aura décidé que les conditions susmentionnées sont

remplies. Sur proposition du Secrétariat, le Comité permanent peut décider de l'arrêt total ou partiel de ce commerce si les pays d'exportation ou d'importation ne respectent pas les conditions énoncées, ou s'il est prouvé que le commerce a des effets préjudiciables sur les autres populations d'éléphants.

Tous les autres spécimens sont considérés comme des spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe I et leur commerce est réglementé en conséquence.

## 2. - Population du Zimbabwe (inscrite à l'Annexe II) :

A seule fin de permettre :

1) l'exportation de trophées de chasse à des fins non commerciales ;

2) l'exportation d'animaux vivants vers des destinataires appropriés et acceptables ;

3) l'exportation de peaux ; et

4) l'exportation d'articles en cuir et de sculptures en ivoire à des fins non commerciales.

Tous les autres spécimens sont considérés comme des spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe I et leur commerce est réglementé en conséquence. Pour garantir que a) les destinataires des animaux vivants sont appropriés et acceptables et/ou que, b), l'importation est faite à des fins non commerciales, l'organe de gestion ne délivrera pas de permis d'exportation ni de certificat de réexportation sans avoir reçu de l'organe de gestion du pays d'importation un certificat attestant que : dans le cas a), par analogie avec l'Article III, paragraphe 3 b), de la Convention, l'autorité scientifique compétente a jugé que le destinataire proposé a les installations adéquates pour conserver et traiter avec soin les animaux ; et/ou dans le cas b), par analogie avec l'Article III, paragraphe 3 c), l'organe de gestion a la preuve que les spécimens ne seront pas utilisés à des fins principalement commerciales.

## 3. - Population de l'Argentine (inscrite à l'Annexe II) :

A seule fin de permettre le commerce international de la laine obtenue par la tonte de vigognes vivantes, des tissus, et des produits qui en dérivent et autres articles artisanaux. L'envers des tissus doit porter le logo adopté par les Etats de l'aire de répartition de l'espèce, signataires du Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, et les lisières les mots "VICUÑA-ARGENTINA". Les autres produits

doivent porter une étiquette incluant le logo et les mots “VICUÑA-ARGENTINA-ARTESANÍA”. Tous les autres spécimens sont considérés comme des spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe I et leur commerce est réglementé en conséquence.

4. - Population de la Bolivie (inscrite à l'Annexe II) :

A seule fin de permettre le commerce international : a) de la laine obtenue par la tonte de vigognes vivantes et des produits qui en dérivent, provenant des populations des unités de conservation de Mauri-Desaguadero, Ulla Ulla et Lípez-Chichas ; et b) des produits faits à partir de la laine obtenue par la tonte de vigognes vivantes du reste de la population bolivienne. La laine doit porter le logo adopté par les Etats de l'aire de répartition de l'espèce, signataires du Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, et les lisières les mots “VICUÑA-BOLIVIA”. Les autres produits doivent porter une étiquette incluant le logo et les mots “VICUÑA-BOLIVIA-ARTESANÍA”. Tous les autres spécimens sont considérés comme des spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe I et leur commerce est réglementé en conséquence.

5. - Population du Chili (inscrite à l'Annexe II) :

A seule fin de permettre le commerce international de la laine obtenue par la tonte de vigognes vivantes, ainsi que des tissus et des articles qui en dérivent, y compris les articles artisanaux de luxe et les articles tricotés. L'envers des tissus doit porter le logo adopté par les Etats de l'aire de répartition de l'espèce, signataires du Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, et les lisières les mots “VICUÑA-CHILE”. Les autres produits doivent porter une étiquette incluant le logo et les mots “VICUÑA-CHILE-ARTESANÍA”. Tous les autres spécimens sont considérés comme des spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe I et leur commerce est réglementé en conséquence.

6. - Population du Pérou (inscrite à l'Annexe II) :

A seule fin de permettre le commerce international de la laine obtenue par la tonte de vigognes vivantes et du stock de 3249 kg de laine qui existait au Pérou au moment de la neuvième session de la Conférence des Parties (novembre 1994), ainsi que des tissus et des articles qui en dérivent, y compris les articles artisanaux de luxe et les articles tricotés. L'envers des tissus doit porter le logo adopté par les Etats de l'aire de répartition de l'espèce, signataires du Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña, et les lisières les mots “VICUÑA-PERÚ”. Les autres produits doivent porter une étiquette incluant le logo et les mots “VICUÑA-PERÚ-ARTESANÍA”. Tous les

autres spécimens sont considérés comme des spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe I et leur commerce est réglementé en conséquence.

7. - Les spécimens reproduits artificiellement des hybrides et/ou cultivars suivants ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention :

*Hattoria* x *graeseri*

*Schlumbergera* x *buckleyi*

*Schlumbergera russelliana* x *Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera orssichiana* x *Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera opuntioides* x *Schlumbergera truncata*

*Schlumbergera truncata* (cultivars)

Cactaceae **spp.** mutants colorés sans chlorophylle, greffés sur les porte-greffes suivants : *Harrisia 'Jusbertii'*, *Hylocereus trigonus* ou *Hylocereus undatus*

*Opuntia microdasys* (cultivars)

8. - Les spécimens reproduits artificiellement d'hybrides des genres *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* et *Vanda* ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention lorsque :

1) les spécimens sont commercialisés dans des envois composés de conteneurs individuels (cartons, boîtes ou caisses) contenant chacun 20 plants ou plus du même hybride ;

2) les plants dans chaque conteneur sont facilement reconnaissables comme étant des spécimens reproduits artificiellement de par leur grande uniformité et leur bon état de santé ; et

3) les envois sont assortis de documents, comme une facture, indiquant clairement le nombre de plants de chaque hybride.

Les spécimens reproduits artificiellement des hybrides suivants :

- *Cymbidium* : hybrides interspécifiques à l'intérieur du genre et hybrides intergénériques

- *Dendrobium* : hybrides interspécifiques à l'intérieur du genre connu en horticulture comme “types nobile” et “types phalaenopsis”

- *Phalaenopsis* : hybrides interspécifiques à l'intérieur du genre et hybrides intergénériques

- *Vanda* : hybrides interspécifiques à l'intérieur du genre et hybrides intergénériques

ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention lorsque :

1) ils sont commercialisés en fleur, c'est-à-dire avec au moins une fleur ouverte par spécimen, avec des pétales recourbés ;

2) ils sont traités professionnellement pour le commerce de détail, en étant présentés par exemple sous emballage imprimé ou munis d'une étiquette imprimée ;

3) ils sont facilement reconnaissables comme étant des spécimens reproduits artificiellement de par leur grande propreté, leurs inflorescences non endommagées, un système racinaire intact et une absence générale de dégâts ou blessures propres aux plants d'origine sauvage ;

4) les plants ne présentent pas les caractéristiques d'une origine sauvage, telles que des dégâts causés par des insectes ou d'autres animaux, des champignons ou des algues adhérant aux feuilles, ou des dégâts mécaniques aux inflorescences, racines, feuilles ou autres parties, résultant du prélèvement ; et

5) les étiquettes ou les emballages indiquent le nom commercial du spécimen, le pays où il a été reproduit

artificiellement ou, dans le cas de commerce international durant la production, le pays où le spécimen a été étiqueté et emballé ; et les étiquettes ou les emballages présentent une photo de la fleur, ou prouvent autrement, de manière facilement vérifiable, une utilisation appropriée des étiquettes et des emballages.

Les plants qui, à l'évidence, ne remplissent pas les conditions requises pour bénéficier de la dérogation doivent être assortis des documents CITES appropriés.

9. - Les spécimens reproduits artificiellement des cultivars de *Cyclamen persicum* ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention. La dérogation ne s'applique cependant pas aux spécimens commercialisés sous forme de tubercules dormants.

10. - Les plants complets en pot ou autres contenants de petite taille et reproduits artificiellement, dont chaque envoi est accompagné d'une étiquette ou d'un document indiquant le nom du ou des taxons et la mention "reproduit artificiellement", ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention.



---

IMPRIMERIE  
MULTIPRINT - MONACO +377 97 98 40 00