

Annexes I, II et III

valables à compter du 13 septembre 2007

Interprétation

1. Les espèces figurant aux présentes annexes sont indiquées:
 - a) par le nom de l'espèce; ou
 - b) par l'ensemble des espèces appartenant à un taxon supérieur ou à une partie désignée dudit taxon.
2. L'abréviation "spp." sert à désigner toutes les espèces d'un taxon supérieur.
3. Les autres références à des taxons supérieurs à l'espèce sont données uniquement à titre d'information ou à des fins de classification. Les noms communs figurant après les noms scientifiques des familles sont donnés pour référence. Ils indiquent les espèces de la famille qui sont inscrites aux annexes. Dans la plupart des cas, il ne s'agit pas de toutes les espèces de la famille.
4. Les abréviations suivantes sont utilisées pour des taxons végétaux inférieurs à l'espèce:
 - a) "ssp." sert à désigner une sous-espèce; et
 - b) "var." sert à désigner une ou des variétés.
5. Aucune des espèces ou aucun des taxons supérieurs de FLORA inscrits à l'Annexe I n'est annoté de manière que ses hybrides soient traités conformément aux dispositions de l'Article III de la Convention. En conséquence, les hybrides reproduits artificiellement issus d'une ou de plusieurs de ces espèces ou d'un ou de plusieurs de ces taxons peuvent être commercialisés s'ils sont couverts par un certificat de reproduction artificielle. En outre, les graines, le pollen (y compris les pollinies), les fleurs coupées, et les cultures de plantules ou de tissus obtenues *in vitro* en milieu solide ou liquide et transportées en conteneurs stériles, provenant de ces hybrides, ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention.
6. Les noms des pays placés entre parenthèses après les noms des espèces inscrites à l'Annexe III sont ceux des Parties qui ont fait inscrire ces espèces à cette annexe.
7. Lorsqu'une espèce est inscrite à l'une des annexes, tous les parties et produits sont couverts sauf si l'espèce est annotée pour indiquer que seuls des parties et produits spécifiques sont couverts. Le signe # suivi d'un nombre placé après le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur inscrit à l'Annexe II ou à l'Annexe III renvoie à une note de bas de page indiquant les parties ou produits de plantes désignés comme "spécimens" soumis aux dispositions de la Convention conformément à l'Article I, paragraphe b, alinéa iii).

Annexes		
I	II	III
F A U N A (ANIMAUX) PHYLUM CHORDATA CLASSE MAMMALIA (MAMMIFERES)		
ARTIODACTYLA		
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>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 depressicornis</i> <i>Bubalus mindorensis</i> <i>Bubalus quarlesi</i> <i>Capra falconeri</i> <i>Capricornis milneedwardsii</i> <i>Capricornis rubidus</i> <i>Capricornis sumatraensis</i> <i>Capricornis thar</i> <i>Cephalophus jentinki</i> <i>Gazella cuvieri</i> <i>Gazella leptoceros</i> <i>Hippotragus niger variani</i>	<i>Ammotragus lervia</i> <i>Bison bison athabascae</i> <i>Budorcas taxicolor</i> <i>Cephalophus dorsalis</i> <i>Cephalophus brookei</i> <i>Cephalophus ogilbyi</i> <i>Cephalophus silvicultor</i> <i>Cephalophus zebra</i> <i>Damaliscus pygargus pygargus</i> <i>Kobus leche</i>	<i>Antilope cervicapra</i> (Népal) <i>Bubalus arnee</i> (Népal) (Exclut la forme domestiquée, appelée <i>Bubalus bubalis</i>) <i>Gazella dorcas</i> (Tunisie)

Annexes		
I	II	III
<p><i>Naemorhedus baileyi</i> <i>Naemorhedus caudatus</i> <i>Naemorhedus goral</i> <i>Naemorhedus griseus</i> <i>Nanger dama</i> <i>Oryx dammah</i> <i>Oryx leucoryx</i></p>	<p><i>Ovis ammon</i> (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe I)</p> <p><i>Ovis ammon hodgsonii</i> <i>Ovis ammon nigrimontana</i></p> <p><i>Ovis canadensis</i> (Seulement la population du Mexique; aucune autre population n'est inscrite aux annexes)</p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i></p> <p><i>Ovis vignei</i> (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe I)</p> <p><i>Philantomba monticola</i></p> <p><i>Saiga borealis</i> <i>Saiga tatarica</i></p>	<p><i>Tetracerus quadricornis</i> (Népal)</p>
Camelidae Guanaco, vigogne		
<p><i>Vicugna vicugna</i> (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)</p>	<p><i>Lama glama guanicoe</i></p>	

Annexes		
I	II	III
	<i>Vicugna vicugna</i> (Seulement les populations de l' Argentine ¹ [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 ² [toute la population], du Chili ³ [population de Primera Región], et du Pérou ⁴ [toute la population]; toutes les autres populations 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 elaphus hanglu</i> <i>Dama dama mesopotamica</i> <i>Hippocamelus</i> spp. <i>Muntiacus crinifrons</i>	<i>Cervus elaphus bactrianus</i>	<i>Cervus elaphus barbarus</i> (Tunisie) <i>Mazama temama cerasina</i> (Guatemala)

¹ 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.

² Population de la Bolivie (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-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.

³ 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.

⁴ 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.

Annexes		
I	II	III
<p><i>Muntiacus vuquangensis</i></p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i></p> <p><i>Pudu puda</i></p> <p><i>Rucervus duvaucelii</i></p> <p><i>Rucervus eldii</i></p>	<p><i>Pudu mephistophiles</i></p>	<p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (Guatemala)</p>
Hippopotamidae Hippopotames		
	<p><i>Hexaprotodon liberiensis</i></p> <p><i>Hippopotamus amphibius</i></p>	
Moschidae Chevrotains porte-musc		
<p><i>Moschus</i> 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)</p>	<p><i>Moschus</i> spp. (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)</p>	
Suidae Babiroussa, sanglier nain		
<p><i>Babyrousa babyrousa</i></p> <p><i>Babyrousa bolabatuensis</i></p> <p><i>Babyrousa celebensis</i></p> <p><i>Babyrousa togeanensis</i></p> <p><i>Sus salvanius</i></p>		
Tayassuidae Pécaris		
<p><i>Catagonus wagneri</i></p>	<p>Tayassuidae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I et les populations de <i>Pecari tajacu</i> des Etats-Unis d'Amérique et du Mexique, qui ne sont pas inscrites aux annexes)</p>	
CARNIVORA		
Ailuridae Petit panda		
<p><i>Ailurus fulgens</i></p>		
Canidae Chacal commun, loups, dhole, renards, fennec		
<p><i>Canis lupus</i> (Seulement les populations du Bhoutan, de l'Inde, du Népal et du Pakistan; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)</p>	<p><i>Canis lupus</i> (Sauf les populations du Bhoutan, de l'Inde, du Népal et du Pakistan, qui sont inscrites à l'Annexe I)</p> <p><i>Cerdocyon thous</i></p>	<p><i>Canis aureus</i> (Inde)</p>

Annexes		
I	II	III
<i>Speothos venaticus</i>	<i>Chrysocyon brachyurus</i> <i>Cuon alpinus</i> <i>Lycalopex culpaeus</i> <i>Lycalopex fulvipes</i> <i>Lycalopex griseus</i> <i>Lycalopex gymnocercus</i> <i>Vulpes cana</i> <i>Vulpes zerda</i>	<i>Vulpes bengalensis</i> (Inde) <i>Vulpes vulpes griffithi</i> (Inde) <i>Vulpes vulpes montana</i> (Inde) <i>Vulpes vulpes pusilla</i> (Inde)
Eupleridae Fossa, falanouc, civette malgache		
	<i>Cryptoprocta ferox</i> <i>Eupleres goudotii</i> <i>Fossa fossana</i>	
Felidae Félines		
<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>Catopuma temminckii</i> <i>Felis nigripes</i> <i>Leopardus geoffroyi</i> <i>Leopardus jacobitius</i> <i>Leopardus pardalis</i> <i>Leopardus tigrinus</i> <i>Leopardus wiedii</i> <i>Lynx pardinus</i> <i>Neofelis nebulosa</i> <i>Panthera leo persica</i> <i>Panthera onca</i> <i>Panthera pardus</i> <i>Panthera tigris</i> <i>Pardofelis marmorata</i>	Felidae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I. Les spécimens de la forme domestiquée ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)	

Annexes		
I	II	III
<p><i>Prionailurus bengalensis</i> <i>bengalensis</i> (Seulement les populations du Bangladesh, de l'Inde et de la Thaïlande; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i> <i>Prionailurus rubiginosus</i> (Seulement la population de l'Inde; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)</p> <p><i>Puma concolor coryi</i> <i>Puma concolor costaricensis</i> <i>Puma concolor cougar</i> <i>Puma yagouaroundi</i> (Seulement les populations de l'Amérique du nord et de l'Amérique centrale; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)</p> <p><i>Uncia uncia</i></p>		
Herpestidae Mangoustes		<p><i>Herpestes edwardsii</i> (Inde) <i>Herpestes fuscus</i> (Inde) <i>Herpestes javanicus auropunctatus</i> (Inde) <i>Herpestes smithii</i> (Inde) <i>Herpestes urva</i> (Inde) <i>Herpestes vitticollis</i> (Inde)</p>
Hyaenidae Protèle		<i>Proteles cristata</i> (Botswana)
Mephitidae Moufette de Patagonie	<i>Conepatus humboldtii</i>	
Mustelidae Blaireaux, martres, belettes, etc.		
Lutrinae Loutres	Lutrinae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<p><i>Aonyx capensis congica</i> (Seulement les populations du Cameroun et du Nigéria; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)</p> <p><i>Enhydra lutris nereis</i> <i>Lontra felina</i> <i>Lontra longicaudis</i> <i>Lontra provocax</i> <i>Lutra lutra</i> <i>Lutra nippon</i> <i>Pteronura brasiliensis</i></p>		
Mustelinae Belettes, grisons, martres, ratel		<p><i>Eira barbara</i> (Honduras) <i>Galictis vittata</i> (Costa Rica)</p>

Annexes		
I	II	III
<i>Mustela nigripes</i>		<i>Martes flavigula</i> (Inde) <i>Martes foina intermedia</i> (Inde) <i>Martes gwatkinsii</i> (Inde) <i>Mellivora capensis</i> (Botswana) <i>Mustela altaica</i> (Inde) <i>Mustela erminea ferganae</i> (Inde) <i>Mustela kathiah</i> (Inde) <i>Mustela sibirica</i> (Inde)
Odobenidae Morse		
		<i>Odobenus rosmarus</i> (Canada)
Otariidae Arctocephales		
<i>Arctocephalus townsendi</i>	<i>Arctocephalus</i> spp. (Sauf l'espèce inscrite à l'Annexe I)	
Phocidae Eléphant de mer du sud		
<i>Monachus</i> spp.	<i>Mirounga leonina</i>	
Procyonidae Olingo, bassarai rusé, coatis, potos		
		<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)
Ursidae Ours, panda géant		
<i>Ailuropoda melanoleuca</i> <i>Helarctos malayanus</i> <i>Melursus ursinus</i> <i>Tremarctos ornatus</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>Ursus arctos isabellinus</i> <i>Ursus thibetanus</i>	<i>Ursidae</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Viverridae Binturong, civettes, fossas, euplère de Goudot		
<i>Prionodon pardicolor</i>	<i>Cynogale bennettii</i> <i>Hemigalus derbyanus</i> <i>Prionodon linsang</i>	<i>Arctictis binturong</i> (Inde) <i>Civettictis civetta</i> (Botswana) <i>Paguma larvata</i> (Inde) <i>Paradoxurus hermaphroditus</i> (Inde) <i>Paradoxurus jerdoni</i> (Inde) <i>Viverra civettina</i> (Inde) <i>Viverra zibetha</i> (Inde)

Annexes		
I	II	III
		<i>Viverricula indica</i> (Inde)
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 <i>Tursiops truncatus</i> de la mer Noire prélevés dans la nature pour des transactions principalement commerciales)	
Balaenidae Baleine du Groenland, baleines franches		
	<i>Balaena mysticetus</i> <i>Eubalaena</i> spp.	
Balaenopteridae Baleinoptères, rorquals		
	<i>Balaenoptera acutorostrata</i> (Sauf la population du Groenland occidental, qui est inscrite à l'Annexe 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>	
Delphinidae Dauphins		
	<i>Orcaella brevirostris</i> <i>Sotalia</i> spp. <i>Sousa</i> spp.	
Eschrichtiidae Baleine grise		
	<i>Eschrichtius robustus</i>	
Iniidae Dauphin de rivière		
	<i>Lipotes vexillifer</i>	
Neobalaenidae Baleine pygmée		
	<i>Caperea marginata</i>	
Phocoenidae Marsouins		
	<i>Neophocaena phocaenoides</i> <i>Phocoena sinus</i>	
Physeteridae Cachalot		
	<i>Physeter catodon</i>	
Platanistidae Dauphins d'eau douce		
	<i>Platanista</i> spp.	
Ziphiidae Ziphius, hyperoodons		
	<i>Berardius</i> spp. <i>Hyperoodon</i> spp.	
CHIROPTERA		
Phyllostomidae Sténoderme pseudo-vampire		
		<i>Platyrrhinus lineatus</i> (Uruguay)
Pteropodidae Roussettes, renards-volants		
	Acerodon spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
	<i>Acerodon jubatus</i>	

Annexes		
I	II	III
<p><i>Pteropus insularis</i> <i>Pteropus loochoensis</i> <i>Pteropus mariannus</i> <i>Pteropus molossinus</i> <i>Pteropus pelewensis</i> <i>Pteropus pilosus</i> <i>Pteropus samoensis</i> <i>Pteropus tonganus</i> <i>Pteropus ualanus</i> <i>Pteropus yapensis</i></p>	<p><i>Pteropus</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)</p>	
CINGULATA		
Dasypodidae Tatous		
<p><i>Priodontes maximus</i></p>	<p><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)</p>	<p><i>Cabassous centralis</i> (Costa Rica) <i>Cabassous tatouay</i> (Uruguay)</p>
DASYUROMORPHIA		
Dasyuridae Souris marsupiales		
<p><i>Sminthopsis longicaudata</i> <i>Sminthopsis psammophila</i></p>		
Thylacinidae Thylacine		
<p><i>Thylacinus cynocephalus</i> (peut-être éteint)</p>		
DIPROTODONTIA		
Macropodidae Kangourous, wallabies		
<p><i>Lagorchestes hirsutus</i> <i>Lagostrophus fasciatus</i> <i>Onychogalea fraenata</i> <i>Onychogalea lunata</i></p>	<p><i>Dendrolagus inustus</i> <i>Dendrolagus ursinus</i></p>	
Phalangeridae Couscous		
	<p><i>Phalanger intercastellanus</i> <i>Phalanger mimicus</i> <i>Phalanger orientalis</i> <i>Spilocuscus kraemeri</i> <i>Spilocuscus maculatus</i> <i>Spilocuscus papuensis</i></p>	
Potoroidae Rats-kangourous		
<p><i>Bettongia</i> spp. <i>Caloprymnus campestris</i> (peut-être éteint)</p>		
Vombatidae Wombat à nez poilu du Queensland		
<p><i>Lasiorhinus krefftii</i></p>		

Annexes		
I	II	III
LAGOMORPHA		
Leporidae Lapins		
<i>Caprolagus hispidus</i> <i>Romerolagus diazi</i>		
MONOTREMATA		
Tachyglossidae Echidnés		
	<i>Zaglossus spp.</i>	
PERAMELEMORPHIA		
Peramelidae Bandicoots		
<i>Chaeropus ecaudatus</i> (peut-être éteint) <i>Macrotis lagotis</i> <i>Macrotis leucura</i> <i>Perameles bougainville</i>		
PERISSODACTYLA		
Equidae Anes sauvages, zèbres, onagre, cheval de Przewalski		
<i>Equus africanus</i> (Exclut la forme domestiquée, appelée <i>Equus asinus</i> , qui n'est pas soumise aux dispositions de la Convention) <i>Equus grevyi</i> <i>Equus hemionus hemionus</i> <i>Equus hemionus khur</i> <i>Equus przewalskii</i> <i>Equus zebra zebra</i>	<i>Equus hemionus</i> (Sauf la sous-espèce inscrite à l'Annexe I) <i>Equus kiang</i> <i>Equus zebra hartmannae</i>	
Rhinocerotidae Rhinocéros		
Rhinocerotidae spp. (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)	
Tapiridae Tapirs		
Tapiridae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe II)	<i>Tapirus terrestris</i>	

Annexes		
I	II	III
PHOLIDOTA		
Manidae Pangolins		
	<i>Manis</i> spp. (Un quota d'exportation annuel zéro a été établi pour <i>Manis crassicaudata</i> , <i>M. culionensis</i> , <i>M. javanica</i> et <i>M. pentadactyla</i> pour les spécimens prélevés dans la nature pour des transactions principalement commerciales)	
PILOSA		
Bradypodidae Paresseux tridactyle		
	<i>Bradypus variegatus</i>	
Megalonychidae Unau d'Hoffmann		
		<i>Choloepus hoffmanni</i> (Costa Rica)
Myrmecophagidae Tamanoirs		
	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	<i>Tamandua mexicana</i> (Guatemala)
PRIMATES Primates		
	PRIMATES spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Atelidae Singe hurleur, atèle		
<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>Brachyteles hypoxanthus</i> <i>Oreonax flavicauda</i>		
Cebidae Singes du Nouveau Monde		
<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 martinsi</i> <i>Saguinus oedipus</i> <i>Saimiri oerstedii</i>		
Cercopithecidae Singes de l'Ancien Monde		
<i>Cercocebus galeritus</i> <i>Cercopithecus diana</i> <i>Cercopithecus roloway</i> <i>Macaca silenus</i> <i>Mandrillus leucophaeus</i> <i>Mandrillus sphinx</i> <i>Nasalis larvatus</i> <i>Ptilocolobus kirkii</i> <i>Ptilocolobus rufomitratu</i> <i>Presbytis potenziani</i> <i>Pygathrix</i> spp.		

Annexes		
I	II	III
<i>Rhinopithecus</i> spp. <i>Semnopithecus ajax</i> <i>Semnopithecus dussumieri</i> <i>Semnopithecus entellus</i> <i>Semnopithecus hector</i> <i>Semnopithecus hypoleucos</i> <i>Semnopithecus priam</i> <i>Semnopithecus schistaceus</i> <i>Simias concolor</i> <i>Trachypithecus geei</i> <i>Trachypithecus pileatus</i> <i>Trachypithecus shortridgei</i>		
Cheirogaleidae Chirogales		
Cheirogaleidae spp.		
Daubentoniidae Aye-aye		
<i>Daubentonia madagascariensis</i>		
Hominidae Chimpanzés, gorille, orang-outan		
<i>Gorilla beringei</i> <i>Gorilla gorilla</i> <i>Pan</i> spp. <i>Pongo abelii</i> <i>Pongo pygmaeus</i>		
Hylobatidae Gibbons		
Hylobatidae spp.		
Indriidae Avahis laineux, indris, sifakas		
Indriidae spp.		
Lemuridae Lémuridés		
Lemuridae spp.		
Lepilemuridae Lépilémur du nord		
Lepilemuridae spp.		
Lorisidae Lorises		
<i>Nycticebus</i> spp.		
Pitheciidae Saki et ouakari		
<i>Cacajao</i> spp. <i>Chiropotes albinasus</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)		

Annexes		
I	II	III
	<i>Loxodonta africana</i> ⁵ (Seulement les populations de l' Afrique du Sud , du Botswana , de la Namibie et du Zimbabwe ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe I)	
RODENTIA		
Cuniculidae Agouti		
		<i>Cuniculus paca</i> (Honduras)
Chinchillidae Chinchillas		
<i>Chinchilla</i> spp. (Les spécimens de la forme domestiquée ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)		
Dasyproctidae Agouti ponctué		
		<i>Dasyprocta punctata</i> (Honduras)
Erethizontidae Porcs-épics du Nouveau Monde		
		<i>Sphiggurus mexicanus</i> (Honduras) <i>Sphiggurus spinosus</i> (Uruguay)

⁵ Populations de l'Afrique du Sud, du Botswana et de la Namibie (inscrites à l'Annexe II):

A seule fin de permettre:

- a) les transactions non commerciales portant sur des trophées de chasse;
- b) le commerce des animaux vivants vers des destinataires appropriés et acceptables selon la définition donnée dans la résolution Conf. 11.20 pour le Zimbabwe et le Botswana, et pour des programmes de conservation *in situ* pour l'Afrique du Sud et la Namibie;
- c) le commerce des peaux;
- d) le commerce des poils;
- e) les transactions commerciales ou non commerciales portant des articles en cuir pour l'Afrique du Sud, le Botswana et la Namibie, et non commerciales pour le Zimbabwe;
- f) les transactions non commerciales portant sur des équipes marqués et certifiés individuellement, et sertis dans des bijoux finis pour la Namibie, et les sculptures en ivoire à des fins non commerciales pour le Zimbabwe;
- g) le commerce d'ivoire brut enregistré (pour l'Afrique du Sud, le Botswana, la Namibie et le Zimbabwe, les défenses entières et les morceaux) aux conditions suivantes:
 - i) seulement les stocks enregistrés appartenant au gouvernement, provenant de l'Etat (à l'exclusion de l'ivoire saisi et de l'ivoire d'origine inconnue);
 - ii) uniquement avec des partenaires commerciaux dont le Secrétariat a vérifié, en consultation avec le Comité permanent, qu'ils ont une législation nationale et des mesures de contrôle du commerce intérieur suffisantes pour garantir que l'ivoire importé ne sera pas réexporté et sera géré conformément aux dispositions de la résolution Conf. 10.10 (Rev. CoP14) concernant la manufacture et le commerce intérieurs;
 - iii) pas avant que le Secrétariat n'ait vérifié les pays d'importation prospectifs et les stocks enregistrés appartenant au gouvernement;
 - iv) l'ivoire brut exporté conformément à la vente sous conditions de stocks d'ivoire enregistrés appartenant au gouvernement approuvée à la CoP14, à savoir 30.000 kg pour l'Afrique du Sud, 20.000 kg pour le Botswana et 10.000 kg pour la Namibie;
 - v) en plus des quantités agréées à la CoP12, l'ivoire appartenant au gouvernement provenant de l'Afrique du Sud, du Botswana, de la Namibie et du Zimbabwe, enregistré d'ici au 31 janvier 2007 et vérifié par le Secrétariat peut être commercialisé et expédié, avec l'ivoire indiqué au point g) iv), en une seule fois par destination, sous la stricte supervision du Secrétariat;
 - vi) les produits de la vente sont utilisés exclusivement pour la conservation de l'éléphant et les programmes de développement communautaire dans l'aire de répartition de l'éléphant ou à proximité; et
 - vii) les quantités supplémentaires précisées au point g) v) ne sont commercialisées que lorsque le Comité permanent a décidé que les conditions énoncées ci-dessus sont remplies; et
- h) Aucune autre proposition d'autorisation du commerce d'ivoire d'éléphants de populations déjà inscrites à l'Annexe II n'est soumise à la Conférence des Parties pendant une période commençant à la CoP14 et s'achevant neuf ans à partir de la date de la vente d'ivoire en une fois devant avoir lieu conformément aux dispositions prévues aux points g) i), g) ii), g) iii), g) vi) et g) vii). De plus, de telles propositions sont traitées conformément aux décisions 14.77 et 14.78.

Sur proposition du Secrétariat, le Comité permanent peut décider de faire cesser partiellement ou complètement ce commerce en cas de non-respect par les pays d'exportation ou d'importation, ou en cas d'effets préjudiciables avérés du commerce 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.

Annexes		
I	II	III
Muridae Souris, rats		
<i>Leporillus conditor</i> <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> <i>Xeromys myoides</i> <i>Zyzomys pedunculatus</i>		
Sciuridae Écureuils terrestres, écureuils arboricoles		
<i>Cynomys mexicanus</i>	<i>Ratufa</i> spp.	<i>Marmota caudata</i> (Inde) <i>Marmota himalayana</i> (Inde) <i>Sciurus deppei</i> (Costa Rica)
SCANDENTIA		
Tupaïidae Tupaïes		
	Tupaïidae spp.	
SIRENIA		
Dugongidae Dugong		
<i>Dugong dugon</i>		
Trichechidae Lamantins		
<i>Trichechus inunguis</i> <i>Trichechus manatus</i>	<i>Trichechus senegalensis</i>	
CLASSE AVES (OISEAUX)		
ANSERIFORMES		
Anatidae Canards, oies, cygnes, etc.		
<i>Anas aucklandica</i> <i>Anas chlorotis</i> <i>Anas laysanensis</i> <i>Anas nesiotis</i> <i>Anas oustaleti</i> <i>Branta canadensis leucopareia</i> <i>Branta sandvicensis</i> <i>Cairina scutulata</i> <i>Rhodonessa caryophyllacea</i> (peut-être éteint)	<i>Anas bernieri</i> <i>Anas formosa</i> <i>Branta ruficollis</i> <i>Coscoroba coscoroba</i> <i>Cygnus melanocoryphus</i> <i>Dendrocygna arborea</i> <i>Oxyura leucocephala</i> <i>Sarkidiornis melanotos</i>	<i>Cairina moschata</i> (Honduras) <i>Dendrocygna autumnalis</i> (Honduras) <i>Dendrocygna bicolor</i> (Honduras)
APODIFORMES		
Trochilidae Colibris		
<i>Glaucis dohrnii</i>	Trochilidae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	

Annexes		
I	II	III
CHARADRIIFORMES		
Burhinidae Œdicnème bistré		
		<i>Burhinus bistriatus</i> (Guatemala)
Laridae Mouette relique		
<i>Larus relictus</i>		
Scolopacidae Courlis, chevalier tacheté		
<i>Numenius borealis</i> <i>Numenius tenuirostris</i> <i>Tringa guttifer</i>		
CICONIIFORMES		
Balaenicipitidae Bec-en-sabot		
	<i>Balaeniceps rex</i>	
Ciconiidae Cigognes, jabirus, marabout d'Afrique, tantale blanc		
<i>Ciconia boyciana</i> <i>Jabiru mycteria</i> <i>Mycteria cinerea</i>	<i>Ciconia nigra</i>	
Phoenicopteridae Flamants		
	Phoenicopteridae spp.	
Threskiornithidae Ibis, spatule blanche		
<i>Geronticus eremita</i> <i>Nipponia nippon</i>	<i>Eudocimus ruber</i> <i>Geronticus calvus</i> <i>Platalea leucorodia</i>	
COLUMBIFORMES		
Columbidae Pigeons, colombe poignardée, gouras, tourterelles, tourtelettes		
<i>Caloenas nicobarica</i> <i>Ducula mindorensis</i>	<i>Gallicolumba luzonica</i> <i>Goura</i> spp.	<i>Nesoenas mayeri</i> (Maurice)
CORACIIFORMES		
Bucerotidae Calaos		
<i>Aceros nipalensis</i> <i>Buceros bicornis</i> <i>Rhinoplax vigil</i> <i>Rhyticeros subruficollis</i>	<i>Aceros</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) <i>Anorrhinus</i> spp. <i>Anthracoceros</i> spp. <i>Berenicornis</i> spp. <i>Buceros</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) <i>Penelopides</i> spp. <i>Rhyticeros</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
CUCULIFORMES		
Musophagidae Touracos		
	<i>Tauraco</i> spp.	

Annexes		
I	II	III
FALCONIFORMES Aigles, faucons, éperviers, vautours		
	FALCONIFORMES spp. (Sauf les espèces inscrites aux Annexes I et III et les espèces de la famille Cathartidae)	
Accipitridae Aigles, milan de Wilson, pygargues		
<i>Aquila adalberti</i> <i>Aquila heliaca</i> <i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i> <i>Haliaeetus albicilla</i> <i>Harpia harpyja</i> <i>Pithecophaga jefferyi</i>		
Cathartidae Vautours du Nouveau Monde		
<i>Gymnogyps californianus</i> <i>Vultur gryphus</i>		<i>Sarcoramphus papa</i> (Honduras)
Falconidae Faucons		
<i>Falco araeus</i> <i>Falco jugger</i> <i>Falco newtoni</i> (Seulement la population des Seychelles) <i>Falco pelegrinoides</i> <i>Falco peregrinus</i> <i>Falco punctatus</i> <i>Falco rusticolus</i>		
GALLIFORMES		
Cracidae Ortalides, hoccos, pénélopes		
<i>Crax blumenbachii</i> <i>Mitu mitu</i> <i>Oreophasis derbianus</i> <i>Penelope albipennis</i> <i>Pipile jacutinga</i> <i>Pipile pipile</i>		<i>Crax alberti</i> (Colombie) <i>Crax daubentoni</i> (Colombie) <i>Crax globulosa</i> (Colombie) <i>Crax rubra</i> (Colombie, Costa Rica, Guatemala, Honduras) <i>Ortalis vetula</i> (Guatemala, Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (Colombie) <i>Penelope purpurascens</i> (Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (Guatemala)
Megapodiidae Mégapode maléo		
<i>Macrocephalon maleo</i>		
Phasianidae Tétrás, pintades, perdrix, faisans, tragopans		
	<i>Argusianus argus</i>	<i>Arborophila campbelli</i> (Malaisie) <i>Arborophila charltonii</i> (Malaisie) <i>Caloperdix oculeus</i> (Malaisie)

Annexes		
I	II	III
Otididae Outardes		
<i>Ardeotis nigriceps</i> <i>Chlamydotis macqueenii</i> <i>Chlamydotis undulata</i> <i>Houbaropsis bengalensis</i>	Otididae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Rallidae Râle sylvestre		
<i>Gallirallus sylvestris</i>		
Rhynochetidae Kagou huppé		
<i>Rhynochetos jubatus</i>		
PASSERIFORMES		
Atrichornithidae Atrichorne bruyant		
<i>Atrichornis clamosus</i>		
Cotingidae Cotingas, coqs-de-roche		
<i>Cotinga maculata</i> <i>Xipholena atropurpurea</i>	<i>Rupicola</i> spp.	<i>Cephalopterus ornatus</i> (Colombie) <i>Cephalopterus penduliger</i> (Colombie)
Emberizidae Cardinal vert, paroares, calliste superbe		
	<i>Gubernatrix cristata</i> <i>Paroaria capitata</i> <i>Paroaria coronata</i> <i>Tangara fastuosa</i>	
Estrildidae Amadine cou-coupé, astrilds, amarantes, capucins, bengalis, etc.		
	<i>Amandava formosa</i> <i>Lonchura oryzivora</i> <i>Poephila cincta cincta</i>	
Fringillidae Chardonnerets, serins		
<i>Carduelis cucullata</i>	<i>Carduelis yarrellii</i>	
Hirundinidae Hirondelle à lunettes		
<i>Pseudochelidon sirintarae</i>		
Icteridae arouge safran		
<i>Xanthopsar flavus</i>		
Meliphagidae Meliphage cornu		
<i>Lichenostomus melanops cassidix</i>		
Muscicapidae Gobe-mouches de l'Ancien Monde		
<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i> (peut-être éteint) <i>Dasyornis longirostris</i> <i>Picathartes gymnocephalus</i>	<i>Cyornis ruckii</i> <i>Garrulax canorus</i> <i>Leiothrix argentauris</i> <i>Leiothrix lutea</i> <i>Liocichla omeiensis</i>	<i>Acrocephalus rodericanus</i> (Maurice)

Annexes		
I	II	III
<i>Picathartes oreas</i>		<i>Terpsiphone bourbonensis</i> (Maurice)
Paradisaeidae Paradisiers		
	Paradisaeidae spp.	
Pittidae Brèves		
<i>Pitta gurneyi</i> <i>Pitta kochi</i>	<i>Pitta guajana</i> <i>Pitta nympa</i>	
Pycnonotidae Bulbul à tête jaune		
	<i>Pycnonotus zeylanicus</i>	
Sturnidae Mainate religieux		
<i>Leucopsar rothschildi</i>	<i>Gracula religiosa</i>	
Zosteropidae Zostérops à poitrine blanche		
<i>Zosterops albogularis</i>		
PELECANIFORMES		
Fregatidae Frégate d'Andrews		
<i>Fregata andrewsi</i>		
Pelecanidae Pélican frisé		
<i>Pelecanus crispus</i>		
Sulidae Fou d'Abbott		
<i>Papasula abbotti</i>		
PICIFORMES		
Capitonidae Caebézon toucan		
		<i>Semnornis ramphastinus</i> (Colombie)
Picidae Pics		
<i>Campephilus imperialis</i> <i>Dryocopus javensis richardsi</i>		
Ramphastidae Toucans		
	<i>Pteroglossus aracari</i> <i>Pteroglossus viridis</i> <i>Ramphastos sulfuratus</i> <i>Ramphastos toco</i> <i>Ramphastos tucanus</i> <i>Ramphastos vitellinus</i>	<i>Bailloni bailloni</i> (Argentine) <i>Pteroglossus castanotis</i> (Argentine) <i>Ramphastos dicolorus</i> (Argentine) <i>Selenidera maculirostris</i> (Argentine)
PODICIPEDIFORMES		
Podicipedidae Grèbe géant		
<i>Podilymbus gigas</i>		
PROCELLARIIFORMES		
Diomedeidae Albatros de Steller		
<i>Phoebastria albatrus</i>		

Annexes		
I	II	III
PSITTACIFORMES		
	PSITTACIFORMES spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I, ainsi qu' <i>Agapornis roseicollis</i> , <i>Melopsittacus undulatus</i> , <i>Nymphicus hollandicus</i> et <i>Psittacula krameri</i> , qui ne sont pas inscrites aux annexes)	
Cacatuidae Cacatoès		
<i>Cacatua goffini</i> <i>Cacatua haematuropygia</i> <i>Cacatua moluccensis</i> <i>Cacatua sulphurea</i> <i>Probosciger aterrimus</i>		
Loriidae Loris, loriquets		
<i>Eos histrio</i> <i>Vini ultramarina</i>		
Psittacidae Amazones, aras, perruches, perroquets		
<i>Amazona arausiaca</i> <i>Amazona auropalliata</i> <i>Amazona barbadensis</i> <i>Amazona brasiliensis</i> <i>Amazona finschi</i> <i>Amazona guildingii</i> <i>Amazona imperialis</i> <i>Amazona leucocephala</i> <i>Amazona oratrix</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</i> spp. <i>Ara ambiguus</i> <i>Ara glaucogularis</i> (Souvent commercialisé sous la désignation incorrecte d' <i>Ara caninde</i>) <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>Eunymphicus cornutus</i> <i>Geopsittacus occidentalis</i> (peut-être éteint) <i>Guarouba guarouba</i> <i>Neophema chrysogaster</i>		

Annexes		
I	II	III
<p><i>Ognorhynchus icterotis</i> <i>Pezoporus wallicus</i> <i>Pionopsitta pileata</i> <i>Primolius couloni</i> <i>Primolius 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</i> spp. <i>Strigops habroptilus</i></p>		
RHEIFORMES		
Rheidae Nandous		
<p><i>Pterocnemia pennata</i> (Sauf <i>Pterocnemia pennata pennata</i>, qui est inscrite à l'Annexe II)</p>	<p><i>Pterocnemia pennata pennata</i> <i>Rhea americana</i></p>	
SPHENISCIFORMES		
Spheniscidae Manchots		
<p><i>Spheniscus humboldti</i></p>	<p><i>Spheniscus demersus</i></p>	
STRIGIFORMES Rapaces nocturnes		
	<p>STRIGIFORMES spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)</p>	
Strigidae Chouettes, petit-duc géant		
<p><i>Heteroglaux blewitti</i> <i>Mimizuku gurneyi</i> <i>Ninox natalis</i> <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i></p>		
Tytonidae Effraie de Soumagne		
<p><i>Tyto soumagnei</i></p>		
STRUTHIONIFORMES		
Struthionidae Autruche		
<p><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)</p>		
TINAMIFORMES		
Tinamidae Tinamou solitaire		
<p><i>Tinamus solitarius</i></p>		
TROGONIFORMES		
Trogonidae Quetzal resplendissant		
<p><i>Pharomachrus mocinno</i></p>		

Annexes		
I	II	III
CLASSE REPTILIA (REPTILES)		
CROCODYLIA Crocodiles, alligators, caïmans		
CROCODYLIA spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)		
Alligatoridae Alligators, caïmans		
<p><i>Alligator sinensis</i></p> <p><i>Caiman crocodilus apaporiensis</i></p> <p><i>Caiman latirostris</i> (Sauf la population de l'Argentine, inscrite à l'Annexe II)</p> <p><i>Melanosuchus niger</i> (Sauf la population du Brésil, inscrite à l'Annexe II, et 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)</p>		
Crocodylidae Crocodiles		
<p><i>Crocodylus acutus</i> (Sauf la population de Cuba, inscrite à l'Annexe II)</p> <p><i>Crocodylus cataphractus</i></p> <p><i>Crocodylus intermedius</i></p> <p><i>Crocodylus mindorensis</i></p> <p><i>Crocodylus moreletii</i></p> <p><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 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]</p> <p><i>Crocodylus palustris</i></p> <p><i>Crocodylus porosus</i> (Sauf les populations de l'Australie, de l'Indonésie et de la Papouasie-Nouvelle-Guinée, inscrites à l'Annexe II)</p> <p><i>Crocodylus rhombifer</i></p> <p><i>Crocodylus siamensis</i></p> <p><i>Osteolaemus tetraspis</i></p>		

Annexes		
I	II	III
<i>Tomistoma schlegelii</i>		
Gavialidae Gavial du Gange		
<i>Gavialis gangeticus</i>		
RHYNCHOCEPHALIA		
Sphenodontidae Tuataras		
<i>Sphenodon</i> spp.		
SAURIA		
Agamidae Lézards fouette-queue		
	<i>Uromastyx</i> spp.	
Chamaeleonidae Caméléons		
<i>Brookesia perarmata</i>	<i>Bradypodion</i> spp. <i>Brookesia</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) <i>Calumma</i> spp. <i>Chamaeleo</i> spp. <i>Furcifer</i> spp.	
Cordylidae Cordyles		
	<i>Cordylus</i> spp.	
Gekkonidae Geckos		
	<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> <i>Phelsuma</i> spp. <i>Uroplatus</i> spp.	<i>Hoplodactylus</i> spp. (Nouvelle-Zélande) <i>Naultinus</i> spp. (Nouvelle-Zélande)
Helodermatidae Lézards venimeux		
<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i>	<i>Heloderma</i> spp. (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe I)	
Iguanidae Iguanes		
<i>Brachylophus</i> spp. <i>Cyclura</i> spp. <i>Sauromalus varius</i>	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> <i>Conolophus</i> spp. <i>Iguana</i> spp. <i>Phrynosoma coronatum</i>	
Lacertidae Lézards		
<i>Gallotia simonyi</i>	<i>Podarcis lilfordi</i> <i>Podarcis pityusensis</i>	
Scincidae Scinque géant des îles Salomon		
	<i>Corucia zebrata</i>	
Teiidae Lézards-caimans, téjus		
	<i>Crocodylurus amazonicus</i> <i>Dracaena</i> spp. <i>Tupinambis</i> spp.	
Varanidae Varans		
	<i>Varanus</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	

Annexes		
I	II	III
<i>Varanus bengalensis</i> <i>Varanus flavescens</i> <i>Varanus griseus</i> <i>Varanus komodoensis</i> <i>Varanus nebulosus</i>		
Xenosauridae Lézard crocodile de Chine		
	<i>Shinisaurus crocodilurus</i>	
SERPENTES Serpents		
Boidae Boas		
<i>Acrantophis</i> spp. <i>Boa constrictor occidentalis</i> <i>Epicrates inornatus</i> <i>Epicrates monensis</i> <i>Epicrates subflavus</i> <i>Sanzinia madagascariensis</i>	Boidae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Bolyeriidae Boas de l'île Ronde		
<i>Bolyeria multocarinata</i> <i>Casarea dussumieri</i>	Bolyeriidae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Colubridae Autres serpents		
	<i>Clelia clelia</i> <i>Cyclagras gigas</i> <i>Elachistodon westermanni</i> <i>Ptyas mucosus</i>	<i>Atretium schistosum</i> (Inde) <i>Cerberus rynchops</i> (Inde)
		<i>Xenochrophis piscator</i> (Inde)
Elapidae Hoplocéphale de Schlegel, micrures, cobras		
	<i>Hoplocephalus bungaroides</i> <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>	<i>Micrurus diastema</i> (Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (Honduras)
Loxocemidae Loxocéminés		
	Loxocemidae spp.	
Pythonidae Pythons		
<i>Python molurus molurus</i>	Pythonidae spp. (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe I)	

Annexes		
I	II	III
Tropidophiidae Boas		
	Tropidophiidae spp.	
Viperidae Crotale durisse, vipères		
<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)	<i>Vipera wagneri</i>	<i>Crotalus durissus</i> (Honduras) <i>Daboia russelii</i> (Inde)
TESTUDINES		
Carettochelyidae		
	<i>Carettochelys insculpta</i>	
Chelidae Tortues à col court		
<i>Pseudemydura umbrina</i>	<i>Chelodina mccordi</i>	
Cheloniidae Tortues marines		
Cheloniidae spp.		
Chelydridae Tortues hargneuses		
		<i>Macrochelys temminckii</i> (Etats-Unis d'Amérique)
Dermatemydidae Tortue de Tabasco		
	<i>Dermatemys mawii</i>	
Dermochelyidae Tortue luth		
<i>Dermochelys coriacea</i>		
Emydidae Tortues-boîtes, tortues d'eau douce, kachugas		
<i>Glyptemys muhlenbergi</i>	<i>Glyptemys insculpta</i>	<i>Graptemys</i> spp. (Etats-Unis d'Amérique)
<i>Terrapene coahuila</i>	<i>Terrapene</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Geoemydidae Tortues-boîtes, tortues d'eau douce, kachugas		
<i>Batagur baska</i>	<i>Callagur borneoensis</i> <i>Cuora</i> spp.	<i>Geoemyda spengleri</i> (Chine)
<i>Geoclemys hamiltonii</i>	<i>Heosemys annandalii</i> <i>Heosemys depressa</i> <i>Heosemys grandis</i> <i>Heosemys spinosa</i> <i>Kachuga</i> spp. <i>Leucocephalon yuwonoi</i> <i>Malayemys macrocephala</i> <i>Malayemys subtrijuga</i> <i>Mauremys annamensis</i>	
	<i>Mauremys iversoni</i> (Chine)	
	<i>Mauremys megalcephala</i> (Chine)	
	<i>Mauremys mutica</i>	

Annexes		
I	II	III
<p><i>Melanochelys tricarinata</i> <i>Morenia ocellata</i></p> <p><i>Pangshura tecta</i></p>	<p><i>Notochelys platynota</i></p> <p><i>Orlitia borneensis</i> <i>Pangshura</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)</p> <p><i>Siebenrockiella crassicollis</i> <i>Siebenrockiella leytensis</i></p>	<p><i>Mauremys nigricans</i> (Chine) <i>Mauremys pritchardi</i> (Chine) <i>Mauremys reevesii</i> (Chine) <i>Mauremys sinensis</i> (Chine)</p> <p><i>Ocadia glyphistoma</i> (Chine) <i>Ocadia philippeni</i> (Chine)</p> <p><i>Sacalia bealei</i> (Chine) <i>Sacalia pseudocellata</i> (Chine) <i>Sacalia quadriocellata</i> (Chine)</p>
Platysternidae Tortue à grosse tête		
	<i>Platysternon megacephalum</i>	
Podocnemididae Peloméduses, péluses		
	<i>Erymnochelys madagascariensis</i> <i>Peltocephalus dumerilianus</i> <i>Podocnemis</i> spp.	
Testudinidae Tortues terrestres		
<p><i>Astrochelys radiata</i> <i>Astrochelys yniphora</i> <i>Chelonoidis nigra</i> <i>Gopherus flavomarginatus</i> <i>Psammobates geometricus</i> <i>Pyxis arachnoides</i> <i>Pyxis planicauda</i> <i>Testudo kleinmanni</i></p>	<p>Testudinidae spp. (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)</p>	
Trionychidae Tortues molles, trionyx		
<p><i>Apalone spinifera atra</i> <i>Aspideretes gangeticus</i> <i>Aspideretes hurum</i> <i>Aspideretes nigricans</i></p>	<p><i>Amyda cartilaginea</i></p> <p><i>Chitra</i> spp. <i>Lissemys punctata</i> <i>Lissemys scutata</i></p> <p><i>Pelochelys</i> spp.</p>	<p><i>Palea steindachneri</i> (Chine)</p> <p><i>Pelodiscus axenaria</i> (Chine)</p>

Annexes		
I	II	III
		<i>Pelodiscus maackii</i> (Chine) <i>Pelodiscus parviformis</i> (Chine) <i>Rafetus swinhoei</i> (Chine)
CLASSE AMPHIBIA (AMPHIBIENS)		
ANURA		
Bufonidae Crapauds vivipares, grenouille de Zetek, crapauds, nectophrynoïdes		
<i>Altiphrynoïdes</i> spp. <i>Atelopus zeteki</i> <i>Bufo periglenes</i> <i>Bufo superciliaris</i> <i>Nectophrynoïdes</i> spp. <i>Nimbaphrynoïdes</i> spp. <i>Spinophrynoïdes</i> spp.		
Dendrobatidae Dendrobates		
	<i>Allobates femoralis</i> <i>Allobates zaparo</i> <i>Dendrobates</i> spp. <i>Epipedobates</i> spp. <i>Phyllobates</i> spp.	
Mantellidae Mantelles		
	<i>Mantella</i> spp.	
Microhylidae Crapaud rouge de Madagascar		
<i>Dyscophus antongilii</i>	<i>Scaphiophryne gottlebei</i>	
Myobatrachidae Grenouilles à incubation gastrique		
	<i>Rheobatrachus</i> spp.	
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</i> spp.		
CLASSE ELASMOBRANCHII (REQUINS)		
LAMNIFORMES		
Cetorhinidae Requin pèlerin		
	<i>Cetorhinus maximus</i>	
Lamnidae Grand requin blanc		
	<i>Carcharodon carcharias</i>	
ORECTOLOBIFORMES		
Rhincodontidae Requin-baleine		
	<i>Rhincodon typus</i>	
RAJIFORMES		
Pristidae Poissons-scies		
<i>Pristidae</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe II)		

Annexes		
I	II	III
	<i>Pristis microdon</i> (A seule fin de permettre le commerce international d'animaux vivants à destination d'aquariums appropriés et acceptables, principalement à des fins de conservation)	
CLASSE ACTINOPTERYGII (POISSONS)		
ACIPENSERIFORMES Polyodons, esturgeons		
	ACIPENSERIFORMES spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Acipenseridae Esturgeons		
	<i>Acipenser brevirostrum</i> <i>Acipenser sturio</i>	
ANGUILLIFORMES		
Anguillidae Anguilles d'eau douce		
	<i>Anguilla anguilla</i> (Entrée en vigueur reportée de 18 mois, soit au 13 mars 2009)	
CYPRINIFORMES		
Catostomidae Cui-ui		
	<i>Chasmistes cujus</i>	
Cyprinidae Barbu aveugle, barbeau de Julien		
	<i>Caecobarbus geertsi</i> <i>Probarbus jullieni</i>	
OSTEOGLOSSIFORMES		
Osteoglossidae Arapaima, scléropage d'Asie		
	<i>Scleropages formosus</i> <i>Arapaima gigas</i>	
PERCIFORMES		
Labridae Napoléons		
	<i>Cheilinus undulatus</i>	
Sciaenidae Acoupa de MacDonald		
	<i>Totoaba macdonaldi</i>	
SILURIFORMES		
Pangasiidae Silure de verre géant		
	<i>Pangasianodon gigas</i>	
SYNGNATHIFORMES		
Syngnathidae Hippocampes		
	<i>Hippocampus spp.</i>	
CLASSE SARCOPTERYGII (SARCOPTERYGIENS)		
CERATODONTIFORMES		
Ceratodontidae Cérotode		
	<i>Neoceratodus forsteri</i>	
COELACANTHIFORMES		
Latimeriidae Coelacanthes		
	<i>Latimeria spp.</i>	

Annexes		
I	II	III
PHYLUM ECHINODERMATA		
CLASSE HOLOTHUROIDEA (CONCOMBRES DE MER)		
ASPIDOCHIROTIDA		
Stichopodidae Concombres de mer		
		<i>Isostichopus fuscus</i> (Equateur)
PHYLUM ARTHROPODA		
CLASSE ARACHNIDA (ARAIGNEES)		
ARANEAE		
Theraphosidae Mygales, tarentules		
	<i>Aphonopelma albiceps</i> <i>Aphonopelma pallidum</i> <i>Brachypelma</i> spp.	
SCORPIONES		
Scorpionidae Scorpions		
	<i>Pandinus dictator</i> <i>Pandinus gambiensis</i> <i>Pandinus imperator</i>	
CLASSE INSECTA (INSECTES)		
COLEOPTERA		
Lucanidae Lucanes		
		<i>Colophon</i> spp. (Afrique du Sud)
LEPIDOPTERA		
Papilionidae Papillons, machaons, ornithoptères		
<i>Ornithoptera alexandrae</i> <i>Papilio chikae</i> <i>Papilio homerus</i> <i>Papilio hospiton</i>	<i>Atrophaneura jophon</i> <i>Atrophaneura pandiyana</i> <i>Bhutanitis</i> spp. <i>Ornithoptera</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) <i>Parnassius apollo</i> <i>Teinopalpus</i> spp. <i>Trogonoptera</i> spp. <i>Troides</i> spp.	
PHYLUM ANNELIDA		
CLASSE HIRUDINOIDEA (SANGSUES)		
ARHYNCHOBDPELLIDA		
Hirudinidae Sangsue officinale		
	<i>Hirudo medicinalis</i>	

Annexes		
I	II	III
STYLOMMATOPHORA		
Achatinellida Achatinidés		
<i>Achatinella</i> spp.		
Camaenidae		
	<i>Papustyla pulcherrima</i>	
PHYLUM CNIDARIA CLASSE ANTHOZOA (CORAUX, ANEMONES DE MER)		
ANTIPATHARIA Coraux noirs		
	ANTIPATHARIA spp.	
HELIOPORACEA		
Helioporidae Corail bleu		
	Helioporidae spp. (Inclut seulement l'espèce <i>Heliopora coerulea</i> . Les fossiles ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)	
SCLERACTINIA Coraux durs		
	SCLERACTINIA spp. (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)	
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)	

Annexes		
I	II	III
F L O R A (PLANTES)		
AGAVACEAE Agaves		
<i>Agave parviflora</i>	<i>Agave victoriae-reginae</i> #1 <i>Nolina interrata</i>	
AMARYLLIDACEAE Perce-neige, crocus d'automne		
	<i>Galanthus spp.</i> #1 <i>Sternbergia spp.</i> #1	
APOCYNACEAE Pachypodes, hoodias		
<i>Pachypodium ambongense</i> <i>Pachypodium baronii</i> <i>Pachypodium decaryi</i>	<i>Hoodia spp.</i> #9 <i>Pachypodium spp.</i> #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) <i>Rauvolfia serpentina</i> #2	
ARALIACEAE Ginseng		
	<i>Panax ginseng</i> #3 (Seulement la population de la Fédération de Russie; aucune autre population n'est inscrite aux annexes) <i>Panax quinquefolius</i> #3	
ARAUCARIACEAE Désespoir des singes, pin du Chili, araucaria du Chili		
<i>Araucaria araucana</i>		
BERBERIDACEAE Podophylle		
	<i>Podophyllum hexandrum</i> #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	

#1 Toutes les parties et tous les produits sauf:
a) les graines, les spores et le pollen (y compris les pollinies);
b) les semis et les cultures de tissus obtenus *in vitro*, en milieu solide ou liquide, transportés dans des conteneurs stériles;
c) les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement; et
d) les fruits et leurs parties et produits provenant de plantes reproduites artificiellement du genre *Vanilla*.

#9 Toutes les parties et tous les produits sauf ceux portant le label
“Produced from *Hoodia spp.* material obtained through controlled harvesting and production in collaboration with the CITES Management Authorities of Botswana/Namibia/South Africa under agreement no. BW/NA/ZA xxxxxx”
(Produit issu de matériels d'*Hoodia spp.* obtenus par prélèvement et production contrôlés, en collaboration avec les organes de gestion CITES de l'Afrique du Sud, du Botswana ou de la Namibie selon l'accord n° BW/NA/ZA xxxxxx).

#2 Toutes les parties et tous les produits sauf:
a) les graines et le pollen; et
b) les produits finis conditionnés et prêts pour la vente au détail.

#3 Les racines entières et coupées, ainsi que les parties de racines.

Annexes		
I	II	III
CACTACEAE Cactus	CACTACEAE spp. ^{6 #4} (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I, ainsi que <i>Pereskia</i> spp., <i>Peresklopsis</i> spp. et <i>Quiabentia</i> spp.)	
	<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>Pelecypora</i> spp. <i>Sclerocactus brevihamatus</i> <i>ssp. tobuschii</i> <i>Sclerocactus erectocentrus</i> <i>Sclerocactus glaucus</i> <i>Sclerocactus mariposensis</i> <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> <i>Sclerocactus nyensis</i>	

⁶ Les spécimens reproduits artificiellement des hybrides et/ou cultivars suivants ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention:

- *Hatiora 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).

^{#4} Toutes les parties et tous les produits, sauf:

- a) les graines, sauf celles des cactus mexicains provenant du Mexique, et le pollen;
- b) les cultures de plantules ou de tissus obtenues *in vitro* en milieu solide ou liquide et transportées en contenants stériles;
- c) les fleurs coupées des plantes reproduites artificiellement;
- d) les fruits, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement; et
- e) les éléments de troncs (raquettes), et leurs parties et produits, de plantes du genre *Opuntia* sous-genre *Opuntia* acclimatées ou reproduites artificiellement.

Annexes		
I	II	III
<i>Sclerocactus papyracanthus</i> <i>Sclerocactus pubispinus</i> <i>Sclerocactus wrightiae</i> <i>Strombocactus</i> spp. <i>Turbincarpus</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	CYCADACEAE spp. #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
<i>Cycas beddomei</i>		
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	DIDIEREACEAE spp. #1	
DIOSCOREACEAE Dioscorée	<i>Dioscorea deltoidea</i> #1	
DROSERACEAE Attrape-mouches	<i>Dionaea muscipula</i> #1	

#1 Toutes les parties et tous les produits sauf:

- les graines, les spores et le pollen (y compris les pollinies);
- les semis et les cultures de tissus obtenus *in vitro*, en milieu solide ou liquide, transportés dans des conteneurs stériles;
- les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement; et
- les fruits et leurs parties et produits provenant de plantes reproduites artificiellement du genre *Vanilla*.

Annexes		
I	II	III
EUPHORBIACEAE Euphorbes		
<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> <i>Euphorbia cremersii</i> (Inclut forma <i>viridifolia</i> et var. <i>rakotozafyi</i>) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (Inclut ssp. <i>tuberifera</i>) <i>Euphorbia decaryi</i> (Inclut var. <i>ampanihyensis</i>, <i>robinsonii</i> et <i>spirosticha</i>) <i>Euphorbia francoisii</i> <i>Euphorbia moratii</i> (Inclut var. <i>antsingiensis</i>, <i>bemarahensis</i> et <i>multiflora</i>) <i>Euphorbia parvicyathophora</i> <i>Euphorbia quartziticola</i> <i>Euphorbia tulearensis</i></p>	<p><i>Euphorbia</i> spp. #1 (Seulement les espèces succulentes sauf celles inscrites à l'Annexe I. Les spécimens reproduits artificiellement de cultivars d'<i>Euphorbia trigona</i>, les spécimens reproduits artificiellement de mutants colorés, en branche à crête ou en éventail d'<i>Euphorbia lactea</i> greffés sur des porte-greffes reproduits artificiellement d'<i>Euphorbia neriifolia</i>, ainsi que les spécimens reproduits artificiellement de cultivars d'<i>Euphorbia</i> "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)</p>	
FOUQUIERIACEAE Fouquierias		
<p><i>Fouquieria fasciculata</i> <i>Fouquieria purpusii</i></p>	<p><i>Fouquieria columnaris</i> #1</p>	
GNETACEAE Gnétum		
		<p><i>Gnetum montanum</i> #1 (Népal)</p>
JUGLANDACEAE		
	<p><i>Oreomunnea pterocarpa</i> #1</p>	

#1 Toutes les parties et tous les produits sauf:

- les graines, les spores et le pollen (y compris les pollinies);
- les semis et les cultures de tissus obtenus *in vitro*, en milieu solide ou liquide, transportés dans des conteneurs stériles;
- les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement; et
- les fruits et leurs parties et produits provenant de plantes reproduites artificiellement du genre *Vanilla*.

Annexes		
I	II	III
LEGUMINOSAE (Fabaceae) Palissandre, afrormosia, etc.		
<i>Dalbergia nigra</i>	<i>Caesalpinia echinata</i> #10 <i>Pericopsis elata</i> #5 <i>Platymiscium pleiostachyum</i> #1 <i>Pterocarpus santalinus</i> #7	<i>Dipteryx panamensis</i> (Costa Rica, Nicaragua)
LILIACEAE Aloès		
<i>Aloe albida</i> <i>Aloe albiflora</i> <i>Aloe alfredii</i> <i>Aloe bakeri</i> <i>Aloe bellatula</i> <i>Aloe calcairophila</i> <i>Aloe compressa</i> (Inclut var. <i>paucituberculata</i> , <i>rugosquamosa</i> et <i>schistophila</i>) <i>Aloe delphinensis</i> <i>Aloe descoingsii</i> <i>Aloe fragilis</i> <i>Aloe haworthioides</i> (Inclut var. <i>aurantiaca</i>) <i>Aloe helenae</i> <i>Aloe laeta</i> (Inclut var. <i>maniaensis</i>) <i>Aloe parallelifolia</i> <i>Aloe parvula</i> <i>Aloe pillansii</i> <i>Aloe polyphylla</i> <i>Aloe rauhii</i> <i>Aloe suzannae</i> <i>Aloe versicolor</i> <i>Aloe vossii</i>	<i>Aloe spp.</i> #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I et <i>Aloe vera</i> , également appelée <i>Aloe barbadensis</i> , qui n'est pas inscrite aux annexes)	
MAGNOLIACEAE Magnolia		
		<i>Magnolia lilifera</i> var. <i>obovata</i> #1 (Népal)

#10 Les grumes, les bois sciés, les placages, y compris les articles en bois non finis utilisés dans la fabrication des archets d'instruments de musique à cordes.

#5 Les grumes, les bois sciés et les placages.

#1 Toutes les parties et tous les produits sauf:

- les graines, les spores et le pollen (y compris les pollinies);
- les semis et les cultures de tissus obtenus *in vitro*, en milieu solide ou liquide, transportés dans des conteneurs stériles;
- les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement; et
- les fruits et leurs parties et produits provenant de plantes reproduites artificiellement du genre *Vanilla*.

#7 Les grumes, les copeaux, la poudre et les extraits.

Annexes		
I	II	III
MELIACEAE Acajous		
	<i>Swietenia humilis</i> #1 <i>Swietenia macrophylla</i> #6 (Populations néotropicales) <i>Swietenia mahagoni</i> #5	<i>Cedrela odorata</i> #5 [Population de la Colombie (Colombie) Population du Pérou (Pérou)]
NEPENTHACEAE Népenthès (Ancien Monde)		
<i>Nepenthes khasiana</i> <i>Nepenthes rajah</i>	<i>Nepenthes</i> spp. #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
ORCHIDACEAE Orchidées		
(Pour les espèces suivantes, inscrites à l'Annexe I, les cultures de plantules ou de tissus obtenues <i>in vitro</i> 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>	ORCHIDACEAE spp. #7 #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	

#5 Les grumes, les bois sciés et les placages.

#1 Toutes les parties et tous les produits sauf:

- les graines, les spores et le pollen (y compris les pollinies);
- les semis et les cultures de tissus obtenus *in vitro*, en milieu solide ou liquide, transportés dans des conteneurs stériles;
- les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement; et
- les fruits et leurs parties et produits provenant de plantes reproduites artificiellement du genre *Vanilla*.

#6 Les grumes, les bois sciés, les placages et les contreplaqués.

7 Les hybrides reproduits artificiellement des genres *Cymbidium*, *Dendrobium*, *Phalaenopsis* et *Vanda* ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention si les conditions indiquées sous a) et b) sont remplies:

- Les spécimens sont facilement reconnaissables comme ayant été reproduits artificiellement et ne présentent pas de signes d'une origine sauvage, tels que des dégâts mécaniques ou une forte déshydratation résultant du prélèvement, une croissance irrégulière et une taille et une forme hétérogènes par rapport au taxon et à l'envoi, des algues ou autres organismes épiphytes adhérent aux feuilles, ou des dégâts causés par les insectes ou autres ravageurs; et
- lorsqu'ils sont expédiés alors qu'ils ne sont pas en fleur, les spécimens doivent être commercialisés dans des envois composés de conteneurs individuels (cartons, boîtes, caisses ou étagères individuelles des *CC Containers*) contenant chacun 20 plants ou plus du même hybride; les plants de chaque conteneur doivent présenter une grande uniformité et un bon état de santé, et les envois doivent être assortis de documents, comme une facture, indiquant clairement le nombre de plants de chaque hybride; ou
 - lorsqu'ils sont expédiés en fleur, c'est-à-dire avec au moins une fleur ouverte par spécimen, un nombre minimal de spécimens par envoi n'est pas requis mais les spécimens doivent avoir été traités professionnellement pour le commerce de détail, c'est-à-dire être étiquetés au moyen d'une étiquette imprimée ou présentés dans un emballage imprimé indiquant le nom de l'hybride et le pays de traitement final. Ces indications devraient être bien visibles et permettre une vérification facile.

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

Annexes		
I	II	III
<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> #1 <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 parlatorei</i>		<i>Podocarpus neriifolius</i> #1 (Népal)
PORTULACACEAE Pourpiers		
	<i>Anacampseros</i> spp. #1 <i>Avonia</i> spp. #1 <i>Lewisia serrata</i> #1	
PRIMULACEAE Cyclamens		
	<i>Cyclamen</i> spp. #8 #1	
PROTEACEAE Protées		
	<i>Orothamnus zeyheri</i> #1 <i>Protea odorata</i> #1	
RANUNCULACEAE Adonis, sceau d'or		
	<i>Adonis vernalis</i> #2 <i>Hydrastis canadensis</i> #8	
ROSACEAE Prunier d'Afrique		
	<i>Prunus africana</i> #1	

#1 Toutes les parties et tous les produits sauf:

- les graines, les spores et le pollen (y compris les pollinies);
- les semis et les cultures de tissus obtenus *in vitro*, en milieu solide ou liquide, transportés dans des conteneurs stériles;
- les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement; et
- les fruits et leurs parties et produits provenant de plantes reproduites artificiellement du genre *Vanilla*.

#8 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.

#2 Toutes les parties et tous les produits sauf:

- les graines et le pollen; et
- les produits finis conditionnés et prêts pour la vente au détail.

#8 Toutes les parties souterraines (les racines, les rhizomes): entières, en morceaux ou en poudre.

Annexes		
I	II	III
RUBIACEAE		
<i>Balmea stormiae</i>		
SARRACENIACEAE Sarracéniacées		
<i>Sarracenia oreophila</i> <i>Sarracenia rubra</i> <i>ssp. alabamensis</i> <i>Sarracenia rubra ssp. jonesii</i>	<i>Sarracenia</i> spp. #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
SCROPHULARIACEAE Kutki		
	<i>Picrorhiza kurrooa</i> #2 (Sauf <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>)	
STANGERIACEAE		
<i>Stangeria eriopus</i>	<i>Bowenia</i> spp. #1	
TAXACEAE If commun de l'Himalaya		
	<i>Taxus chinensis</i> et les taxons infraspécifiques de cette espèce #2 <i>Taxus cuspidata</i> et les taxons infraspécifiques de cette espèce ⁹ #2 <i>Taxus fuana</i> et les taxons infraspécifiques de cette espèce #2 <i>Taxus sumatrana</i> et les taxons infraspécifiques de cette espèce #2 <i>Taxus wallichiana</i> #2	
THYMELAEACEAE (Aquilariaceae) Bois d'Agar, ramin		
	<i>Aquilaria</i> spp. #1 <i>Gonystylus</i> spp. #1 <i>Gyrinops</i> spp. #1	
TROCHODENDRACEAE (Tetracentraceae)		
		<i>Tetracentron sinense</i> #1 (Népal)
VALERIANACEAE Jatamansi, ou nard indien		
	<i>Nardostachys grandiflora</i> #2	
WELWITSCHIACEAE Welwitschia de Baines		
	<i>Welwitschia mirabilis</i> #1	

#1 Toutes les parties et tous les produits sauf:

- les graines, les spores et le pollen (y compris les pollinies);
- les semis et les cultures de tissus obtenus *in vitro*, en milieu solide ou liquide, transportés dans des conteneurs stériles;
- les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement; et
- les fruits et leurs parties et produits provenant de plantes reproduites artificiellement du genre *Vanilla*.

#2 Toutes les parties et tous les produits sauf:

- les graines et le pollen; et
- les produits finis conditionnés et prêts pour la vente au détail.

⁹ Les hybrides et cultivars de *Taxus cuspidata* reproduits artificiellement, en pots ou autres conteneurs de petite taille, chaque envoi étant 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.

Annexes		
I	II	III
ZAMIACEAE Cycadales	ZAMIACEAE 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 Toutes les parties et tous les produits sauf:

- les graines, les spores et le pollen (y compris les pollinies);
- les semis et les cultures de tissus obtenus *in vitro*, en milieu solide ou liquide, transportés dans des conteneurs stériles;
- les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement; et
- les fruits et leurs parties et produits provenant de plantes reproduites artificiellement du genre *Vanilla*.

#2 Toutes les parties et tous les produits sauf:

- les graines et le pollen; et
- les produits finis conditionnés et prêts pour la vente au détail.

INDEX

A

abalones	31
acajous	38
Accipitridae	17
Achatinellida	32
achatinidés.....	32
Acipenseridae.....	29
ACIPENSERIFORMES	29
acoupa de MacDonald	29
ACTINOPTERYGII	29
adonis	39
afrorosia.....	37
Agamidae	24
AGAVACEAE	33
agaves.....	33
agouti	14
agouti ponctué	14
aigles.....	17
Ailuridae	5
albatros de Steller	20
Alligatoridae	23
alligators	23
aloès	37
amadine cou-coupé.....	19
amarantes.....	19
AMARYLLIDACEAE.....	33
amazones	21
Ambystomidae	28
AMPHIBIA.....	28
amphibiens.....	28
Anatidae	15
anémones de mer	32
anes sauvages.....	11
anguilles d'eau douce	29
Anguillidae	29
ANGUILLIFORMES	29
ANIMAUX.....	2
ANNELIDA	30
ANSERIFORMES	15
ANTHOZOA	32
antilocapre	2
Antilocapridae	2
antilopes	2
ANTIPATHARIA.....	32
ANURA.....	28
APOCYNACEAE	33
APODIFORMES.....	15
Aquilariaceae.....	40
ARACHNIDA	30
araignées	30
ARALIACEAE	33

ARANEAE.....	30
arapaima.....	29
aras	21
araucaria du Chili	33
ARAUCARIACEAE	33
ARCHAEOGASTROPODA	31
arctocéphales.....	8
Arecaceae	39
ARHYNCHOBDELLIDA	30
arouge safran.....	19
ARTHROPODA.....	30
ARTIODACTYLA	2
ASPIDOCHIROTIDA	30
Asteraceae	35
astrilds	19
atèle.....	12
Atelidae	12
atrichorne bruyant	19
Atrichornithidae.....	19
attrape-mouches.....	35
autruche	22
avahis laineux	13
AVES	15
axolotl	28
aye-aye	13

B

babiroussa	5
Balaenicipitidae.....	16
Balaenidae	9
Balaenopteridae	9
baleine	9
baleine du Groenland	9
baleine grise.....	9
baleine pygmée	9
baleines	9
baleines franches.....	9
baleinoptères.....	9
bandicoots.....	11
barbeau de Julien	29
barbu aveugle	29
bassarai rusé.....	8
bec-en-sabot	16
belettes	7
bengalis.....	19
bénitiers	31
BERBERIDACEAE	33
binturong.....	8
BIVALVIA	31
blaireaux.....	7
boas.....	25, 26
boas de l'île Ronde	25

Boidae.....	25
bois d'Agar	40
Bolyeriidae.....	25
Bovidae	2
bovins.....	2
Bradypodidae.....	12
brèves.....	20
BROMELIACEAE	33
Bucerotidae	16
Bufonidae	28
bulbul à tête jaune.....	20
Burhinidae	16

C

cacatoès	21
Cacatuidae	21
cachalot	9
CACTACEAE	34
cactus.....	34
caebézon toucan.....	20
caimans	23
calaos	16
calliste superbe	19
caméléons	24
Camelidae	3
canards	15
Canidae.....	5
Capitonidae	20
capucins.....	19
cardinal vert.....	19
Carettochelyidae	26
CARNIVORA.....	5
caryocar du Costa Rica	35
CARYOCARACEAE	35
Cathartidae.....	17
Catostomidae	29
CAUDATA.....	28
Cebidae.....	12
cératode.....	29
Ceratodontidae	29
CERATODONTIFORMES	29
Cercopithecidae	12
cerfs	4
Cervidae.....	4
CETACEA.....	9
Cetorhinidae	28
chacal commun.....	5
Chamaeleonidae.....	24
CHARADRIIFORMES.....	16
chardonnerets.....	19
Cheirogaleidae	13
Chelidae	26

Cheloniidae	26	Crocodylidae	23	Elephantidae	13
Chelydridae	26	crocus d'automne.....	33	éléphants	13
cheval de Przewalski	11	crotale durisse.....	26	Emberizidae	19
chevalier tacheté	16	Cryptobranchidae	28	Emydidae	26
chèvres.....	2	CUCULIFORMES	16	éperviers	17
chevrotains porte-musc	5	cui-ui	29	Equidae	11
chimpanzés	13	Cuniculidae	14	Erethizontidae	14
chinchillas	14	CUPRESSACEAE	35	escargots	31
Chinchillidae	14	CYATHEACEAE.....	35	Eschrichtiidae.....	9
chirogales	13	CYCADACEAE	35	Estrildidae.....	19
CHIROPTERA	9	cycadales	35, 41	esturgeons	29
CHORDATA	2	cyclamens	39	euphorbes	36
chouettes.....	22	cygnes	15	EUPHORBIACEAE.....	36
Ciconiidae	16	cyprès	35	euplère de Goudot	8
CICONIIFORMES.....	16	Cyprinidae	29	Eupleridae.....	6
cigognes	16	CYPRINIFORMES.....	29		
CINGULATA.....	10			F	
cistanche du désert.....	39	D		Fabaceae	37
civette malgache	6	Dasypodidae	10	faisans	17
civettes.....	8	Dasyproctidae	14	falanouc	6
CNIDARIA.....	32	Dasyuridae.....	10	Falconidae	17
coatis	8	DASYUOMORPHIA.....	10	FALCONIFORMES	17
cobras	25	Daubentoniidae	13	faucons	17
coelacanthes.....	29	dauphin de rivière	9	FAUNA	2
COELACANTHIFORMES ...	29	dauphins.....	9	Felidae	6
COLEOPTERA.....	30	dauphins d'eau douce	9	félins.....	6
colibris.....	15	Delphinidae	9	fennec	5
colombe poignardée	16	dendrobates.....	28	flamants.....	16
Colubridae.....	25	Dendrobatidae.....	28	fleur du Saint-Esprit	35
Columbidae	16	Dermatemydidae	26	FLORA	33
COLUMBIFORMES	16	Dermochelyidae.....	26	fossa	6
COMPOSITAE	35	désespoir des singes	33	fossas	8
concombres de mer.....	30	dhole.....	5	fou d'Abbott.....	20
coqs-de-roche.....	19	DICKSONIACEAE	35	fougères arborescentes.....	35
coquelicot de l'Himalaya ...	39	DIDIEREACEAE	35	fouquierias	36
CORACIIFORMES	16	didiéréacées	35	FOUQUIERIACEAE	36
corail bleu	32	Diomedidae	20	frégate d'Andrews	20
coraux	32	DIOSCOREACEAE	35	Fregatidae	20
coraux de feu	32	dioscorée.....	35	Fringillidae	19
coraux durs.....	32	DIPROTODONTIA	10		
coraux noirs	32	DROSERACEAE	35	G	
cordyles.....	24	dudleyas.....	35	gaiac.....	41
Cordylidae.....	24	dugong	15	GALLIFORMES.....	17
cotingas.....	19	Dugongidae.....	15	GASTROPODA.....	31
Cotingidae.....	19			gavial du Gange	24
courlis	16	E		Gavialidae.....	24
couscous	10	échidnés	11	gazelles	2
Cracidae	17	ECHINODERMATA	30	geckos	24
crapaud rouge de		écureuils	15	Gekkonidae.....	24
Madagascar	28	écureuils arboricoles	15	Geoemydidae.....	26
crapauds.....	28	écureuils terrestres	15	gibbons	13
crapauds vivipares	28	effraie de Soumagne.....	22	ginseng	33
CRASSULACEAE	35	Elapidae.....	25	GNETACEAE.....	36
crocodiles	23	ELASMOBRANCHII	28	gnétum	36
CROCODYLIA.....	23	éléphant de mer du sud.....	8		

gobe-mouches de l'Ancien Monde	19
gorille	13
gouras	16
grand requin blanc	28
grèbe géant	20
grenouille de Zetek	28
grenouilles	28
grenouilles à incubation gastrique	28
grisons	7
grues	18
Gruidae	18
GRUIFORMES	18
guanaco	3
guémaux	4

H

Haliotidae	31
HELIOPORACEA	32
Helioporidae	32
Helodermatidae	24
Herpestidae	7
hippocampes	29
hippopotames	5
Hippopotamidae	5
hirondelle à lunettes	19
Hirudinidae	30
HIRUDINOIDEA	30
Hirundinidae	19
hoccos	17
HOLOTHUROIDEA	30
Hominidae	13
hoodias	33
hoplocéphale de Schlegel ..	25
huitres	31
Hyaenidae	7
hydres	32
HYDROZOA	32
Hylobatidae	13
hyperoodons	9

I

ibis	16
Icteridae	19
if commun de l'Himalaya ..	40
iguanes	24
Iguanidae	24
Indridae	13
indris	13
Iniidae	9
INSECTA	30
insectes	30

J

jabirus	16
jatamansi	40
JUGLANDACEAE	36

K

kachugas	26
kagou huppé	19
kangourous	10
kuth	35
kutki	40

L

Labridae	29
Lacertidae	24
LAGOMORPHA	11
lamantins	15
Lamnidae	28
LAMNIFORMES	28
lapins	11
Laridae	16
Latimeriidae	29
LEGUMINOSAE	37
Lemuridae	13
lémuridés	13
LEPIDOPTERA	30
lépilémur du nord	13
Lepilemuridae	13
Leporidae	11
lézard crocodile de Chine ..	25
lézards	24
lézards fouette-queue	24
lézards venimeux	24
lézards-caïmans	24
lignum-vitae	41
LILIACEAE	37
Loriidae	21
loriquets	21
loris	21
lorises	13
Lorisidae	13
loups	5
loutres	7
Loxocemidae	25
loxocéminés	25
lucanes	30
Lucanidae	30
Lutrinae	7

M

machaons	30
Macropodidae	10
magnolia	37
MAGNOLIACEAE	37
mainate religieux	20

MAMMALIA	2
mammifères	2
manchots	22
mangoustes	7
Manidae	12
mantelles	28
Mantellidae	28
marabout d'Afrique	16
marine mussels	31
marsouins	9
martres	7
Megalonychidae	12
mégapode maléo	17
Megapodiidae	17
MELIACEAE	38
méliphage cornu	19
Meliphagidae	19
Mephitinae	7
MESOGASTROPODA	31
Microhylidae	28
micrures	25
milan de Wilson	17
Milleporidae	32
MILLEPORINA	32
MOLLUSCA	31
MONOTREMATA	11
morse	8
Moschidae	5
mouette relique	16
moufette de Patagonie	7
mouflons	2
moules	31
moules d'eau douce	31
moules perlées	31
muntyacs	4
Muridae	15
Muscicapidae	19
Musophagidae	16
mussels	31
Mustelidae	7
Mustelinae	7
mygales	30
Myobatrachidae	28
Myrmecophagidae	12
Mytilidae	31
MYTILOIDA	31

N

nandous	22
napoléons	29
nard indien	40
nectophrynoïdes	28
Neobalaenidae	9
NEPENTHACEAE	38
népenthès (Ancien Monde) ..	38

O	
Odobenidae.....	8
œdicnème bistré.....	16
oies.....	15
oiseaux.....	15
olingo.....	8
onagre.....	11
orang-outan.....	13
ORCHIDACEAE.....	38
orchidées.....	38
ORECTOLOBIFORMES.....	28
orgues de mer.....	32
ornithoptères.....	30
OROBANCHACEAE.....	39
ortalides.....	17
Osteoglossidae.....	29
OSTEOGLOSSIFORMES.....	29
Otariidae.....	8
Otididae.....	19
ouakari.....	13
ours.....	8
outardes.....	19

P	
pachypodes.....	33
palissandre.....	37
PALMAE.....	39
palmiers.....	39
panda.....	5
panda géant.....	8
Pangasiidae.....	29
pangolins.....	12
PAPAVERACEAE.....	39
Papilionidae.....	30
papillons.....	30
Paradisaeidae.....	20
paradisiers.....	20
paresseux tridactyle.....	12
paroares.....	19
PASSERIFORMES.....	19
pécaris.....	5
peignes.....	31
Pelecanidae.....	20
PELECANIFORMES.....	20
pélican frisé.....	20
peloméduses.....	27
péluses.....	27
pénélopes.....	17
PERAMELEMORPHIA.....	11
Peramelidae.....	11
perce-neige.....	33
PERCIFORMES.....	29
perdrix.....	17
PERISSODACTYLA.....	11

perroquets.....	21
perruches.....	21
petit panda.....	5
petit-duc géant.....	22
Phalangeridae.....	10
Phasianidae.....	17
Phocidae.....	8
Phocoenidae.....	9
Phoenicopteridae.....	16
PHOLIDOTA.....	12
Phyllostomidae.....	9
physalies.....	32
Physeteridae.....	9
Picidae.....	20
PICIFORMES.....	20
pics.....	20
pigeons.....	16
PILOSA.....	12
pin du Chili.....	33
PINACEAE.....	39
pintades.....	17
Pitheciidae.....	13
Pittidae.....	20
plantes.....	33
Platanistidae.....	9
Platysternidae.....	27
Podicipedidae.....	20
PODICIPEDIFORMES.....	20
PODOCARPACEAE.....	39
podocarpes.....	39
Podocnemididae.....	27
podophylle.....	33
poissons.....	29
polyodons.....	29
porcs-épics.....	14
porcs-épics du Nouveau Monde.....	14
PORTULACACEAE.....	39
Potoroidae.....	10
potos.....	8
poudous.....	4
pourpiers.....	39
primates.....	12
PRIMATES.....	12
PRIMULACEAE.....	39
Pristidae.....	28
PROBOSCIDEA.....	13
PROCELLARIIFORMES.....	20
Procyonidae.....	8
PROTEACEAE.....	39
protées.....	39
protèle.....	7
prunier d'Afrique.....	39
Psittacidae.....	21
PSITTACIFORMES.....	21

Pteropodidae.....	9
Pycnonotidae.....	20
pygargues.....	17
Pythonidae.....	25
pythons.....	25

Q

quetzal resplendissant.....	22
-----------------------------	----

R

RAJIFORMES.....	28
râle sylvestre.....	19
Rallidae.....	19
ramin.....	40
Ramphastidae.....	20
Ranidae.....	28
RANUNCULACEAE.....	39
rapaces nocturnes.....	22
ratel.....	7
rats.....	15
rats-kangourous.....	10
renards.....	5
renards-volants.....	9
reptiles.....	23
REPTILIA.....	23
requin.....	28
requin pèlerin.....	28
requin-baleine.....	28
requins.....	28
Rheidae.....	22
RHEIFORMES.....	22
Rhincodontidae.....	28
rhinocéros.....	11
Rhinocerotidae.....	11
RHYNCHOCEPHALIA.....	24
Rhynchoetidae.....	19
RODENTIA.....	14
rorquals.....	9
ROSACEAE.....	39
roussettes.....	9
RUBIACEAE.....	40

S

saki.....	13
salamandres géantes.....	28
sanglier nain.....	5
sangsue officinale.....	30
sangsues.....	30
sapin du Guatemala.....	39
sarcopterygiens.....	29
SARCOPTERYGII.....	29
SARRACENIACEAE.....	40
sarracéniacées.....	40
SAURIA.....	24
saussuréa.....	35

sawfishes	28	SYNGNATHIFORMES.....	29	TROGONIFORMES	22
SCANDENTIA.....	15			Tropidophiidae	26
sceau d'or.....	39	T		tuataras.....	24
Sciaenidae	29	Tachyglossidae.....	11	Tubiporidae.....	32
Scincidae	24	tamanoirs	12	tupaies.....	15
scinque géant des îles		tantale blanc	16	Tupaiidae	15
Salomon.....	24	Tapiridae	11	Tytonidae	22
Sciuridae.....	15	tapirs.....	11		
SCLERACTINIA	32	tarentules	30	U	
scléropage d'Asie	29	tatous	10	unau d'Hoffmann	12
Scolopacidae	16	TAXACEAE.....	40	Unionidae	31
SCORPIONES	30	Tayassuidae.....	5	UNIONOIDA.....	31
Scorpionidae	30	Teiidae	24	Ursidae	8
scorpions	30	téjus.....	24		
SCROPHULARIACEAE	40	TESTUDINES	26	V	
serins	19	Testudinidae	27	VALERIANACEAE.....	40
SERPENTES	25	Tetracentraceae	40	Varanidae	24
serpents.....	25	tétras	17	varans.....	24
sifakas.....	13	Theraphosidae.....	30	vautours.....	17
silure de verre géant.....	29	Threskiornithidae	16	vautours du Nouveau	
SILURIFORMES	29	thylacine.....	10	Monde.....	17
singe hurleur	12	Thylacinidae.....	10	VENEROIDA	31
singes de l'Ancien Monde .	12	THYMELAEACEAE.....	40	vigogne	3
singes du Nouveau Monde	12	tillandsias aériens	33	vipères	26
SIRENIA.....	15	Tinamidae.....	22	Viperidae	26
souris	15	TINAMIFORMES.....	22	Viverridae.....	8
souris marsupiales.....	10	tinamou solitaire	22	Vombatidae	10
spatule blanche	16	tortue à grosse tête	27		
Spheniscidae	22	tortue de Tabasco	26	W	
SPHENISCIFORMES	22	tortue luth	26	wallabies	10
Sphenodontidae	24	tortues	26, 27	welwitschia de Baines	40
STANGERIACEAE	40	tortues à col court	26	WELWITSCHIACEAE	40
sténoderme pseudo-		tortues d'eau douce.....	26	wombat à nez poilu du	
vampire.....	9	tortues hargneuses	26	Queensland.....	10
Stichopodidae.....	30	tortues marines	26		
STOLONIFERA.....	32	tortues molles	27	X	
Strigidae	22	tortues terrestres.....	27	Xenosauridae.....	25
STRIGIFORMES	22	tortues-boîtes.....	26		
strombe géant	31	toucans	20	Z	
strombes.....	31	touracos	16	ZAMIACEAE	41
Strombidae	31	tourtelettes	16	zèbres	11
Struthionidae	22	tourterelles.....	16	ZINGIBERACEAE	41
STRUTHIONIFORMES	22	tragopans	17	Ziphiidae	9
Sturnidae	20	Trichechidae	15	ziphius	9
Stylasteridae	32	Tridacnidae	31	Zosteropidae.....	20
STYLASTERINA.....	32	Trionychidae	27	zostérops à poitrine	
STYLOMMATOPHORA.....	32	trionyx.....	27	blanche.....	20
Suidae	5	Trochilidae	15	ZYGOPHYLLACEAE.....	41
Sulidae	20	TROCHODENDRACEAE.....	40		
Syngnathidae	29	Trogonidae.....	22		