

**CONVENTION
SUR LE COMMERCE INTERNATIONAL
DES ESPECES DE FAUNE ET DE FLORE
SAUVAGES MENACEES D'EXTINCTION**

**(Annexe à l'ordonnance souveraine n° 1.403 du 20 novembre 2007
publiée au Journal de Monaco du 7 décembre 2007)**

**ANNEXE AU "JOURNAL DE MONACO" N° 7.837
DU 7 DECEMBRE 2007**

Annexes I, II et III

valables à compter du 13 septembre 2007

INTERPRETATION

1. Les espèces figurant aux présentes annexes sont indiquées :

a) par le nom de l'espèce ; ou

b) par l'ensemble des espèces appartenant à un taxon supérieur ou à une partie désignée dudit taxon.

2. L'abréviation «spp.» sert à désigner toutes les espèces d'un taxon supérieur.

3. Les autres références à des taxons supérieurs à l'espèce sont données uniquement à titre d'information ou à des fins de classification. 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
FAUNA (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>Ammotragus lervia</i> <i>Bison bison athabascaae</i> <i>Budorcas taxicolor</i> <i>Cephalophus brookei</i> <i>Cephalophus dorsalis</i> <i>Cephalophus ogilbyi</i> <i>Cephalophus silvicultor</i>	<i>Antilope cervicapra</i> (Népal) <i>Bubalus arnee</i> (Népal) (Exclut la forme domestiquée, appelée <i>Bubalus bubalis</i>)

Annexes		
I	II	III
<p><i>Gazella cuvieri</i></p> <p><i>Gazella leptoceros</i> <i>Hippotragus niger variati</i></p> <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 hodgsonii</i> <i>Ovis ammon nigrimontana</i></p> <p><i>Ovis orientalis ophion</i></p> <p><i>Ovis vignei vignei</i> <i>Pantholops hodgsonii</i></p> <p><i>Pseudoryx nghetinhensis</i> <i>Rupicapra pyrenaica ornata</i></p>	<p><i>Cephalophus zebra</i> <i>Damaliscus pygargus pygargus</i></p> <p><i>Kobus leche</i></p> <p><i>Ovis ammon</i> (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe I)</p> <p><i>Ovis canadensis</i> (Seulement la population du Mexique ; aucune autre population n'est inscrite aux annexes)</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>Gazella dorcas</i> (Tunisie)</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
	<p><i>Vicugna vicugna</i> (Seulement les populations de l'Argentine¹ [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 Bolivie² [toute la population], du Chili³ [population de Primera Región], et du Pérou⁴ [toute la population]; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe I)</p>	

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
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 spp.</i> <i>Muntiacus crinifrons</i> <i>Muntiacus vuquangensis</i> <i>Ozotoceros bezoarticus</i> <i>Pudu puda</i> <i>Rucervus duvaucelii</i> <i>Rucervus eldii</i>	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> <i>Pudu mephistophiles</i>	<i>Cervus elaphus barbarus</i> (Tunisie) <i>Mazama temama cerasina</i> (Guatemala) <i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (Guatemala)
Hippopotamidae Hippopotames		
	<i>Hexaprotodon liberiensis</i> <i>Hippopotamus amphibius</i>	
Moschidae Chevrotains porte-musc		
<i>Moschus spp.</i> (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)	
Suidae Babiroussa, sanglier nain		
<i>Babyrousa babyrousa</i> <i>Babyrousa bolabatuensis</i> <i>Babyrousa celebensis</i> <i>Babyrousa togeanensis</i> <i>Sus salvanius</i>		

Annexes		
I	II	III
Tayassuidae Pécari		
<i>Catagonus wagneri</i>	<i>Tayassuidae spp.</i> (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)	
CARNIVORA		
Ailuridae Petit panda		
<i>Ailurus fulgens</i>		
Canidae Chacal commun, loups, dhole, renards, fennec		
<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) <i>Speothos venaticus</i>	<i>Canis lupus</i> (Sauf les populations du Bhoutan, de l'Inde, du Népal et du Pakistan, qui sont inscrites à l'Annexe I) <i>Cerdocyon thous</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>Canis aureus</i> (Inde) <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		
	Cryptoprocta ferox Eupleres goudotii Fossa fossana	
Felidae Félines		
	<i>Felidae spp.</i> (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>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)</p> <p><i>Caracal caracal</i> (Seulement la population de l'Asie; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II)</p> <p><i>Catopuma temminckii</i></p> <p><i>Felis nigripes</i></p> <p><i>Leopardus geoffroyi</i></p> <p><i>Leopardus jacobitius</i></p> <p><i>Leopardus pardalis</i></p> <p><i>Leopardus tigrinus</i></p> <p><i>Leopardus wiedii</i></p> <p><i>Lynx pardinus</i></p> <p><i>Neofelis nebulosa</i></p> <p><i>Panthera leo persica</i></p> <p><i>Panthera onca</i></p> <p><i>Panthera pardus</i></p> <p><i>Panthera tigris</i></p> <p><i>Pardofelis marmorata</i></p> <p><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)</p> <p><i>Prionailurus planiceps</i></p> <p><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></p> <p><i>Puma concolor costaricensis</i></p> <p><i>Puma concolor cougar</i></p> <p><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>		

Annexes		
I	II	III
Herpestidae Mangoustes		
		<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)
Hyaenidae Protèle		
		<i>Proteles cristata</i> (Botswana)
Mephitidae Moufette de Patagonie		
	<i>Conepatus humboldtii</i>	
Mustelidae Blaireaux, martres, belettes, etc.		
Lutrinae Loutres		
<i>Aonyx capensis congica</i> (Seulement les populations du Cameroun et du Nigéria ; toutes les autres populations sont inscrites à l'Annexe II) <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>	<i>Lutrinae spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Mustelinae Belettes, grisons, martres, ratel		
<i>Mustela nigripes</i>		<i>Eira barbara</i> (Honduras) <i>Galictis vittata</i> (Costa Rica) <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 ferghanae</i> (Inde) <i>Mustela kathiah</i> (Inde) <i>Mustela sibirica</i> (Inde)
Odobenidae Morse		
		<i>Odobenus rosmarus</i> (Canada)
Otariidae Arctocéphales		
<i>Arctocephalus townsendi</i>	<i>Arctocephalus spp.</i> (Sauf l'espèce inscrite à l'Annexe I)	

Annexes		
I	II	III
Phocidae Eléphant de mer du sud		
<i>Monachus spp.</i>	<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>	Ursidae 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) <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)	

Annexes		
I	II	III
Balaenidae Baleine du Groenland, baleines franches		
<i>Balaena mysticetus</i> <i>Eubalaena spp.</i>		
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 spp.</i> <i>Sousa spp.</i>		
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 spp.</i>		
Ziphiidae Ziphius, hyperoodons		
<i>Berardius spp.</i> <i>Hyperoodon spp.</i>		
CHIROPTERA		
Phyllostomidae Sténoderme pseudo-vampire		
		<i>Platyrrhinus lineatus</i> (Uruguay)
Pteropodidae Roussettes, renards-volants		
<i>Acerodon jubatus</i>	<i>Acerodon spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe 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>	

Annexes		
I	II	III
Potoroidae Rats-kangourous		
<i>Bettongia spp.</i> <i>Caloprymnus campestris</i> (peut-être éteint)		
Vombatidae Wombat à nez poilu du Queensland		
<i>Lasiorhinus krefftii</i>		
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		
<i>Rhinocerotidae spp.</i> (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe II)		

Annexes		
I	II	III
	<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		
<i>Tapiridae spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe II)	<i>Tapirus terrestris</i>	
PHOLIDOTA		
Manidae Pangolins		
	<i>Manis spp.</i> (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>		

Annexes		
I	II	III
<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 spp.</i> <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 spp.</i> <i>Rhinopithecus spp.</i> <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		
<i>Cheirogaleidae spp.</i>		
Daubentoniidae Aye-aye		
<i>Daubentonia madagascariensis</i>		
Hominidae Chimpanzés, gorille, orang-outan		
<i>Gorilla beringei</i> <i>Gorilla gorilla</i> <i>Pan spp.</i> <i>Pongo abelii</i> <i>Pongo pygmaeus</i>		

Annexes		
I	II	III
Hylobatidae Gibbons		
Hylobatidae spp.		
Indriidae Avahis laineux, indris, sifakas		
Indriidae spp.		
Lemuridae Lémuridés		
Lemuridae spp.		
Lepilemuridae Lépilemur du nord		
Lepilemuridae spp.		
Lorisidae Lorises		
<i>Nycticebus spp.</i>		
Pitheciidae Saki et ouakari		
<i>Cacajao spp.</i> <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)	<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		
Chinchillidae Chinchillas		
<i>Chinchilla spp.</i> (Les spécimens de la forme domestiquée ne sont pas soumis aux dispositions de la Convention)		
Cuniculidae Agouti		
		<i>Cuniculus paca</i> (Honduras)
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>Zyomys pedunculatus</i>		
Sciuridae Ecureuils 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		
	<i>Tupaïidae</i> 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)

Annexes		
I	II	III
APODIFORMES		
Trochilidae Colibris		
<i>Glaucis dohrnii</i>	<i>Trochilidae spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
CHARADRIIFORMES		
Burhinidae OEdicnème bistré		
		Burhinus bistriatus (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		
	<i>Phoenicopteridae spp.</i>	
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 spp.</i>	<i>Nesoenas mayeri</i> (Maurice)
CORACIIFORMES		
Bucerotidae Calaos		
	<i>Aceros spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	

Annexes		
I	II	III
<i>Aceros nipalensis</i>		
<i>Buceros bicornis</i> <i>Rhinoplax vigil</i> <i>Rhyticeros subruficollis</i>	<i>Anorrhinus spp.</i> <i>Anthracoceros spp.</i> <i>Berenicornis spp.</i> <i>Buceros spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) <i>Penelopides spp.</i> <i>Rhyticeros spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
CUCULIFORMES		
Musophagidae Touracos		
	<i>Tauraco spp.</i>	
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, hoccas, pénélopes		
		<i>Crax alberti</i> (Colombie)

Annexes		
I	II	III
<p><i>Crax blumenbachii</i></p> <p><i>Mitu mitu</i> <i>Oreophasis derbianus</i></p> <p><i>Penelope albipennis</i></p> <p><i>Pipile jacutinga</i> <i>Pipile pipile</i></p>		<p><i>Crax daubentoni</i> (Colombie) <i>Crax globulosa</i> (Colombie) <i>Crax rubra</i> (Colombie, Costa Rica, Guatemala, Honduras)</p> <p><i>Ortalis vetula</i> (Guatemala, Honduras) <i>Pauxi pauxi</i> (Colombie)</p> <p><i>Penelope purpurascens</i> (Honduras) <i>Penelopina nigra</i> (Guatemala)</p>
Megapodiidae Mégapode maléo		
<i>Macrocephalon maleo</i>		
Phasianidae Tétras, pintades, perdrix, faisans, tragopans		
<p><i>Catreus wallichii</i> <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> <i>Crossoptilon crossoptilon</i> <i>Crossoptilon mantchuricum</i></p> <p><i>Lophophorus impejanus</i> <i>Lophophorus lhuysii</i> <i>Lophophorus sclateri</i> <i>Lophura edwardsi</i></p> <p><i>Lophura imperialis</i> <i>Lophura swinhoii</i></p>	<p><i>Argusianus argus</i></p> <p><i>Gallus sonneratii</i> <i>Ithaginis cruentus</i></p> <p><i>Pavo muticus</i> <i>Polyplectron bicalcaratum</i></p>	<p><i>Arborophila campbelli</i> (Malaisie) <i>Arborophila charltonii</i> (Malaisie)</p> <p><i>Caloperdix oculus</i> (Malaisie)</p> <p><i>Lophura erythrophthalma</i> (Malaisie) <i>Lophura ignita</i> (Malaisie)</p> <p><i>Melanoperdix niger</i> (Malaisie) <i>Meleagris ocellata</i> (Guatemala)</p>

Annexes		
I	II	III
<p><i>Polyplectron napoleonis</i></p> <p><i>Rheinardia ocellata</i></p> <p><i>Syrmaticus ellioti</i> <i>Syrmaticus humiae</i> <i>Syrmaticus mikado</i> <i>Tetraogallus caspius</i> <i>Tetraogallus tibetanus</i> <i>Tragopan blythii</i> <i>Tragopan caboti</i> <i>Tragopan melanocephalus</i></p> <p><i>Tympanuchus cupido</i> <i>attwateri</i></p>	<p><i>Polyplectron germaini</i></p> <p><i>Polyplectron malacense</i></p> <p><i>Polyplectron schleiermacheri</i></p>	<p><i>Polyplectron inopinatum</i> (Malaisie)</p> <p><i>Rhizothera dulitensis</i> (Malaisie) <i>Rhizothera longirostris</i> (Malaisie) <i>Rollulus rouloul</i> (Malaisie)</p> <p><i>Tragopan satyra</i> (Népal)</p>
GRUIFORMES		
Gruidae Grues		
<p><i>Grus americana</i> <i>Grus canadensis nesiotes</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></p>	<p>Gruidae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)</p>	
Otididae Outardes		
<p><i>Ardeotis nigriceps</i> <i>Chlamydotis macqueenii</i> <i>Chlamydotis undulata</i> <i>Houbaropsis bengalensis</i></p>	<p>Otididae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)</p>	
Rallidae Râle sylvestre		
<p><i>Gallirallus sylvestris</i></p>		
Rhynochetidae Kagou huppé		
<p><i>Rhynochetos jubatus</i></p>		

Annexes		
I	II	III
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 Méliphage 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		
	<i>Paradisaeidae spp.</i>	
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>Bailloni bailloni</i> (Argentine) <i>Pteroglossus castanotis</i> (Argentine) <i>Ramphastos dicolorus</i> (Argentine)

Annexes		
I	II	III
	<i>Ramphastos tucanus</i> <i>Ramphastos vitellinus</i>	<i>Selenidera maculirostris</i> (Argentine)
PODICIPEDIFORMES		
Podicipedidae Grèbe géant		
<i>Podilymbus gigas</i>		
PROCELLARIIFORMES		
Diomedidae Albatros de Steller		
<i>Phoebastria albatrus</i>		
PSITTACIFORMES		
	PSITTACIFORMES spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I, ainsi qu'Agapornis roseicollis, Melopsittacus undulatus, Nymphicus hollandicus et Psittacula krameri, 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>		

Annexes		
I	II	III
<p><i>Amazona vittata</i> <i>Anodorhynchus spp.</i> <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> <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 spp.</i> <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>	

Annexes	
I	II
STRIGIFORMES Rapaces nocturnes	
	STRIGIFORMES spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)
Strigidae Chouettes, petit-duc géant	
<i>Heteroglaux blewitti</i> <i>Mimizuku gurneyi</i> <i>Ninox natalis</i> <i>Ninox novaeseelandiae undulata</i>	
Tytonidae Effraie de Soumagne	
<i>Tyto soumagnei</i>	
STRUTHIONIFORMES	
Struthionidae Autruche	
<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)	
TINAMIFORMES	
Tinamidae Tinamou solitaire	
<i>Tinamus solitarius</i>	
TROGONIFORMES	
Trogonidae Quetzal resplendissant	
<i>Pharomachrus mocinno</i>	
CLASSE REPTILIA (REPTILES)	
CROCODYLIA Crocodiles, alligators, caïmans	
	CROCODYLIA spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)
Alligatoridae Alligators, caïmans	
<i>Alligator sinensis</i> <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> <i>Caiman latirostris</i> (Sauf la population de l'Argentine, inscrite à l'Annexe II)	

Annexes		
I	II	III
<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) <i>Crocodylus cataphractus</i> <i>Crocodylus intermedius</i> <i>Crocodylus mindorensis</i> <i>Crocodylus moreletii</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 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] <i>Crocodylus palustris</i> <i>Crocodylus porosus</i> (Sauf les populations de l'Australie, de l'Indonésie et de la Papouasie-Nouvelle-Guinée, inscrites à l'Annexe II) <i>Crocodylus rhombifer</i> <i>Crocodylus siamensis</i> <i>Osteolaemus tetraspis</i> <i>Tomistoma schlegelii</i></p>		
Gavialidae Gavial du Gange		
<p><i>Gavialis gangeticus</i></p>		

Annexes		
I	II	III
RHYNCHOCEPHALIA		
Sphenodontidae Tuataras		
<i>Sphenodon spp.</i>		
SAURIA		
Agamidae Lézards fouette-queue		
	<i>Uromastyx spp.</i>	
Chamaeleonidae Caméléons		
<i>Brookesia perarmata</i>	<i>Bradypodion spp.</i> <i>Brookesia spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) <i>Calumma spp.</i> <i>Chamaeleo spp.</i> <i>Furcifer spp.</i>	
Cordylidae Cordyles		
	<i>Cordylus spp.</i>	
Gekkonidae Geckos		
	<i>Cyrtodactylus serpensinsula</i> <i>Phelsuma spp.</i> <i>Uroplatus spp.</i>	<i>Hoplodactylus spp.</i> (Nouvelle-Zélande) <i>Naultinus spp.</i> (Nouvelle-Zélande)
Helodermatidae Lézards venimeux		
<i>Heloderma horridum charlesbogerti</i>	<i>Heloderma spp.</i> (Sauf les sous espèces inscrites à l'Annexe I)	
Iguanidae Iguanes		
<i>Brachylophus spp.</i> <i>Cyclura spp.</i> <i>Sauromalus varius</i>	<i>Amblyrhynchus cristatus</i> <i>Conolophus spp.</i> <i>Iguana spp.</i> <i>Phrynosoma coronatum</i>	
Lacertidae Lézards		
<i>Gallotia simonyi</i>	<i>Podarcis lilfordi</i> <i>Podarcis pityusensis</i>	

Annexes		
I	II	III
Scincidae Scinque géant des îles Salomon		
	<i>Corucia zebrata</i>	
Teiidae Lézards-caïmans, téjus		
	<i>Crocodylurus amazonicus</i> <i>Dracaena spp.</i> <i>Tupinambis spp.</i>	
Varanidae Varans		
<i>Varanus bengalensis</i> <i>Varanus flavescens</i> <i>Varanus griseus</i> <i>Varanus komodoensis</i> <i>Varanus nebulosus</i>	<i>Varanus spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Xenosauridae Lézard crocodile de Chine		
	<i>Shinisaurus crocodylurus</i>	
SERPENTES Serpents		
Boidae Boas		
<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>	<i>Boidae spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
Bolyeriidae Boas de l'île Ronde		
<i>Bolyeria multocarinata</i> <i>Casarea dussumieri</i>	<i>Bolyeriidae spp.</i> (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>Micrurus diastema</i> (Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (Honduras)

Annexes		
I	II	III
	<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>	
Loxocemidae Loxocéminés		
	Loxocemidae spp.	
Pythonidae Pythons		
<i>Python molurus molurus</i>	Pythonidae spp. (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe I)	
Tropidophiidae Boas		
	Tropidophiidae spp.	
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)

Annexes		
I	II	III
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 spp.</i> (Etats-Unis d'Amérique)
<i>Terrapene coahuila</i>	<i>Terrapene spp.</i> (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 spp.</i>	<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 spp.</i> <i>Leucocephalon yuwonoi</i> <i>Malayemys macrocephala</i> <i>Malayemys subtrijuga</i> <i>Mauremys annamensis</i>	
	<i>Mauremys mutica</i>	<i>Mauremys iversoni</i> (Chine) <i>Mauremys megalcephala</i> (Chine)
<i>Melanochelys tricarinata</i> <i>Morenia ocellata</i>		<i>Mauremys nigricans</i> (Chine) <i>Mauremys pritchardi</i> (Chine) <i>Mauremys reevesii</i> (Chine) <i>Mauremys sinensis</i> (Chine)
	<i>Notochelys platynota</i>	<i>Ocadia glyphistoma</i> (Chine) <i>Ocadia philippeni</i> (Chine)
<i>Pangshura tecta</i>	<i>Orlitia borneensis</i> <i>Pangshura spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	<i>Sacalia bealei</i> (Chine)

Annexes		
I	II	III
	<i>Siebenrockiella crassicollis</i> <i>Siebenrockiella leytensis</i>	<i>Sacalia pseudocellata</i> (Chine) <i>Sacalia quadriocellata</i> (Chine)
Platysternidae Tortue à grosse tête		
	<i>Platysternon megacephalum</i>	
Podocnemididae Peloméduses, péluses		
	<i>Erymnochelys madagascariensis</i> <i>Peltocephalus dumerilianus</i> <i>Podocnemis spp.</i>	
Testudinidae Tortues terrestres		
<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>	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)	
Trionychidae Tortues molles, trionyx		
<i>Apalone spinifera atra</i> <i>Aspideretes gangeticus</i> <i>Aspideretes hurum</i> <i>Aspideretes nigricans</i>	<i>Amyda cartilaginea</i> <i>Chitra spp.</i> <i>Lissemys punctata</i> <i>Lissemys scutata</i> <i>Pelochelys spp.</i>	<i>Palea steindachneri</i> (Chine) <i>Pelodiscus axenaria</i> (Chine) <i>Pelodiscus maackii</i> (Chine) <i>Pelodiscus parviformis</i> (Chine) <i>Rafetus swinhoei</i> (Chine)

Annexes		
I	II	III
CLASSE AMPHIBIA (AMPHIBIENS)		
ANURA		
Bufonidae Crapauds vivipares, grenouille de Zetek, crapauds, nectophrynoïdes		
<i>Altiphrynoides spp.</i> <i>Atelopus zeteki</i> <i>Bufo periglenes</i> <i>Bufo superciliaris</i> <i>Nectophrynoides spp.</i> <i>Nimbaphrynoides spp.</i> <i>Spinophrynoides spp.</i>		
Dendrobatidae Dendrobates		
	<i>Allobates femoralis</i> <i>Allobates zaparo</i> <i>Dendrobates spp.</i> <i>Epipedobates 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)		
LAMNIFORMES		
Cetorhinidae Requin pèlerin		
	<i>Cetorhinus maximus</i>	
Lamnidae Grand requin blanc		
	<i>Carcharodon carcharias</i>	

Annexes		
I	II	III
ORECTOLOBIFORMES		
Rhincodontidae Requin-baleine		
	<i>Rhincodon typus</i>	
RAJIFORMES		
Pristidae Poissons-scies		
<i>Pristidae spp.</i> (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe II)	<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>Probarbus jullieni</i>	<i>Caecobarbus geertsi</i>	
OSTEOGLOSSIFORMES		
Osteoglossidae Arapaïma, scléropage d'Asie		
<i>Scleropages formosus</i>	<i>Arapaima gigas</i>	
PERCIFORMES		
Labridae Napoléons		
	<i>Cheilinus undulatus</i>	

Annexes		
I	II	III
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 Cératode		
	<i>Neoceratodus forsteri</i>	
COELACANTHIFORMES		
Latimeriidae Coelacanthes		
<i>Latimeria spp.</i>		
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 spp.</i>	
SCORPIONES		
Scorpionidae Scorpions		
	<i>Pandinus dictator</i> <i>Pandinus gambiensis</i> <i>Pandinus imperator</i>	

Annexes		
I	II	III
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)		
ARHYNCHOBDELLIDA		
Hirudinidae Sangsue officinale		
	<i>Hirudo medicinalis</i>	
PHYLUM MOLLUSCA		
CLASSE BIVALVIA (HUITRES, MOULES, PEIGNES)		
MYTILOIDA		
Mytilidae Moules marines		
	<i>Lithophaga lithophaga</i>	
UNIONOIDA		
Unionidae Moules d'eau douce, moules perlées		
<i>Conradilla caelata</i> <i>Dromus dromas</i> <i>Epioblasma curtisi</i> <i>Epioblasma florentina</i>	<i>Cyprogenia aberti</i>	

Annexes		
I	II	III
PHYLUM CNIDARIA		
CLASSE ANTHOZOA (CORAUX, ANEMONES DE MER)		
ANTIPATHARIA Coraux noirs		
	ANTIPATHARIA spp.	
HELIOPORACEA		
Helioporidae Corail bleu		
	<i>Helioporidae</i> 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)	
FLORA (PLANTES)		
AGAVACEAE Agaves		
<i>Agave parviflora</i>	<i>Agave victoriae-reginae</i> #1 <i>Nolina interrata</i>	

Annexes		
I	II	III
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 no 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		
<p><i>Ariocarpus</i> spp. <i>Astrophytum asterias</i> <i>Aztekium ritteri</i> <i>Coryphantha werdermannii</i> <i>Discocactus</i> spp. <i>Echinocereus ferreirianus</i> spp. <i>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> spp. <i>tobuschii</i> <i>Sclerocactus erectocentrus</i></p>	<p>CACTACEAE spp.^{6 #4} (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I, ainsi que <i>Pereskia</i> spp., <i>Pereskiopsis</i> spp. et <i>Quiabentia</i> spp.)</p>	

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 conteneurs 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 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>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		
<i>Cycas beddomei</i>	CYCADACEAE spp. #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe 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 Didiéacées		
	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 :

- 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*.

Annexes		
I	II	III
EUPHORBIACEAE Euphorbes		
<p><i>Euphorbia ambovombensis</i> <i>Euphorbia capsaintemariensis</i> <i>Euphorbia cremersii</i> (Inclut <i>forma viridifolia</i> et var. <i>rakotozafyi</i>) <i>Euphorbia cylindrifolia</i> (Inclut <i>ssp. tuberifera</i>) <i>Euphorbia decaryi</i> (Inclut var. <i>ampanihyensis, robinsonii et</i> <i>spirosticha</i>) <i>Euphorbia francoisii</i> <i>Euphorbia moratii</i> (Inclut var. <i>antsingiensis, bemarkahensis et</i> <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 nerifolia</i>, ainsi que les spécimens reproduits artificiellement de cultivars d'<i>Euphorbia</i> "Miliï" 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 :

- 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*.

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 rauhi</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 liliifera</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 :

- 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*.

#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 spp.</i> #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 :

- 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*.

#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 :

- a) 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 épiphyllés adhérant aux feuilles, ou des dégâts causés par les insectes ou autres ravageurs; et
- b) i) 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
 - ii) 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 spp.</i> <i>Peristeria elata</i> <i>Phragmipedium spp.</i> <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 spp.</i> #1 <i>Avonia spp.</i> #1 <i>Lewisia serrata</i> #1	
PRIMULACEAE Cyclamens		
	<i>Cyclamen spp.</i> #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 :

- 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*.

#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 :

- a) les graines et le pollen; et
- b) 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>spp. alabamensis</i> <i>Sarracenia rubra spp. jonesii</i>	<i>Sarracenia spp.</i> #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)	
SCROPHULARIACEAE Kutki		
	<i>Picrorhiza kurroa</i> #2 (Sauf <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>)	
STANGERIACEAE		
<i>Stangeria eriopus</i>	<i>Bowenia spp.</i> #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 #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 spp.</i> #1 <i>Gonystylus spp.</i> #1 <i>Gyrinops spp.</i> #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 :

- 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*.

#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.

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		
<i>Ceratozamia</i> spp. <i>Chigua</i> spp. <i>Encephalartos</i> spp. <i>Microcycas calocoma</i>	ZAMIACEAE spp. #1 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe 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 :
- 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*.
- #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.

INDEX

A			
abalones	38	Aquilariaceae	47
acajous.....	45	ARACHNIDA	36
Accipitridae	20	araignées	36
Achatinellida	38	ARALIACEAE	40
achatiniidés.....	38	ARANEAE	36
Acipenseridae	35	arapaïma	35
ACIPENSERIFORMES.....	35	aras	25
acoupa de MacDonald.....	36	araucaria du Chili	40
ACTINOPTERYGII.....	35	ARAUCARIACEAE	40
adonis	46	ARCHAEOGASTROPODA ..	38
afrormosia.....	44	arctocéphales.....	9
Agamidae.....	29	Arecaceae	46
AGAVACEAE	39	ARHYNCHOBDELLIDA ..	37
agaves	39	arouge safran.....	23
agouti.....	16	ARTHROPODA	36
agouti ponctué.....	16	ARTIODACTYLA	3
aigles.....	20	ASPIDOCHIROTIDA	36
Ailuridae	7	Asteraceae	42
albatros de Steller.....	25	astrilds	23
Alligatoridae	27	atèle	14
alligators.....	27	Atelidae	14
aloès.....	44	atrichorne bruyant.....	23
amadine cou-coupé.....	23	Atrichornithidae	23
amarantes.....	23	attrape-mouches	42
AMARYLLIDACEAE	40	autruche	27
amazones	25	avahis laineux.....	16
Ambystomidae	34	AVES	18
AMPHIBIA	34	axolotl.....	34
amphibiens.....	34	aye-aye	15
Anatidae	18		
anémones de mer.....	39	B	
anes sauvages	13	babiroussa	6
anguilles d'eau douce	35	Balaenicipitidae	19
Anguillidae	35	Balaenidae	11
ANGUILLIFORMES	35	Balaenopteridae.....	11
ANIMAUX	3	baleine	11
ANNELIDA	37	baleine du Groenland	11
ANSERIFORMES.....	18	baleine grise.....	11
ANTHOZOA	39	baleine pygmée	11
antilocapre	3	baleines	10
Antilocapridae	3	baleines franches.....	11
antilopes.....	3	baleinoptères	11
ANTIPATHARIA.....	39	bandicoots.....	13
ANURA	34	barbeau de Julien	35
APOCYNACEAE	40	barbu aveugle.....	35
APODIFORMES.....	19	bassarai rusé	10
		bec-en-sabot	19
		belettes	9
		bengalis	23
		bénitiers	38
		BERBERIDACEAE	40
		binturong	10
		BIVALVIA	37
		blaireaux	9
		boas.....	30
		boas de l'île Ronde.....	30
		Boidae	30
		bois d'Agar	47
		Bolyeriidae	30
		Bovidae	3
		bovins	3
		Bradypodidae.....	14
		brèves	24
		BROMELIACEAE	40
		Bucerotidae	19
		Bufonidae	34
		bulbul à tête jaune.....	24
		Burhinidae	19
		C	
		cacatoès.....	25
		Cacatuidae	25
		cachalot	11
		CACTACEAE	41
		cactus	41
		caebézon toucan	24
		caïmans.....	27
		calaos.....	19
		calliste superbe.....	23
		caméléons	29
		Camelidae	4
		canards	18
		Canidae	7
		Capitonidae	24
		capucins.....	23
		cardinal vert.....	23
		Carettochelyidae.....	31
		CARNIVORA.....	7
		caryocar du Costa Rica.....	42
		CARYOCARACEAE	42
		Cathartidae	20
		Catostomidae	35

CAUDATA	34	coquelicot de l'Himalaya	46	Dendrobatidae	34
Cebidae	15	CORACIIFORMES	19	Dermatemydidae	32
cératode	36	corail bleu	39	Dermochelyidae.....	32
Ceratodontidae	36	coraux.....	39	désespoir des singes.....	40
CERATODONTIFORMES ..	36	coraux de feu.....	39	dhole.....	7
Cercopithecidae	15	coraux durs	39	DICKSONIACEAE	42
cerfs	6	coraux noirs	39	DIDIEREACEAE	42
Cervidae.....	6	cordyles.....	29	didiéréacées	42
CETACEA.....	10	Cordylidae	29	Diomedidae	25
Cetorhinidae.....	34	cotingas	23	DIOSCOREACEAE	42
chacal commun	7	Cotingidae	23	dioscorée.....	42
Chamaeleonidae	29	courlis.....	19	DIPROTODONTIA	12
CHARADRIIFORMES	19	couscous	12	DROSERACEAE	42
chardonnerets.....	23	Cracidae	20	dudleyas	42
Cheirogaleidae	15	crapaud rouge de Madagascar.....	34	dugong.....	18
Chelidae	31	Madagascar.....	34	Dugongidae	18
Cheloniidae	31	crapauds	34		
Chelydridae	31	crapauds vivipares	34	E	
cheval de Przewalski	13	CRASSULACEAE	42	échidnés	13
chevalier tacheté.....	19	crocodiles	27	ECHINODERMATA.....	36
chèvres	3	CROCODYLIA	27	écureuils.....	18
chevrotains porte-musc.....	6	Crocodylidae	28	écureuils arboricoles.....	18
chimpanzés	15	crocus d'automne.....	40	écureuils terrestres	18
chinchillas	16	crotale durisse	31	effraie de Soumagne.....	27
Chinchillidae	16	Cryptobranchidae.....	34	Elapidae	30
chirogales.....	15	CUCULIFORMES	20	ELASMOBRANCHII	34
CHIROPTERA.....	11	cui-ui.....	35	éléphant de mer du sud	10
CHORDATA	3	Cuniculidae.....	16	Elephantidae	16
chouettes.....	27	CUPRESSACEAE	42	éléphants.....	16
Ciconiidae.....	19	CYATHEACEAE.....	42	Emberizidae	23
CICONIIFORMES.....	19	CYCADACEAE.....	42	Emydidae.....	32
cigognes.....	19	cycadales.....	42	éperviers.....	20
CINGULATA	12	cyclamens.....	46	Equidae.....	13
cistanche du désert	46	cygnes	18	Erethizontidae.....	16
civette malgache	7	cyprès	42	escargots.....	38
civettes	10	Cyprinidae	35	Eschrichtiidae.....	11
CNIDARIA	39	CYPRINIFORMES	35	Estrildidae	23
coatis.....	10			esturgeons.....	35
cobras	30	D		euphorbes	43
coelacanthes	36	Dasypodidae.....	12	EUPHORBIACEAE	43
COELACANTHIFORMES ..	36	Dasyproctidae	16	euplère de Goudot	10
COLEOPTERA	37	Dasyuridae.....	12	Eupleridae	7
colibris.....	19	DASYUROMORPHIA.....	12		
colombe poignardée	19	Daubentoniidae	15	F	
Colubridae	30	dauphin de rivière.....	11	Fabaceae	44
Columbidae	19	dauphins.....	10	faisans.....	21
COLUMBIFORMES	19	dauphins d'eau douce.....	11	falanouc.....	7
COMPOSITAE	42	Delphinidae.....	11	Falconidae	20
concombres de mer	36	dendrobates	34	FALCONIFORMES	20
coqs-de-roche	23				

faucons	20	H		kuth.....	42
FAUNA	3	Haliotidae	38	kutki	47
Felidae.....	7	HELIOPORACEA	39	L	
félins	7	Helioporidae	39	Labridae.....	35
fennec.....	7	Helodermatidae	29	Lacertidae.....	29
flamants.....	19	Herpestidae	9	LAGOMORPHA	13
fleur du Saint-Esprit.....	42	hippocampes.....	36	lamantins.....	18
FLORA.....	39	hippopotames.....	6	Lamnidae	34
fossa.....	7	Hippopotamidae	6	LAMNIFORMES	34
fossas	10	hirondelle à lunettes.....	23	lapins	13
fou d'Abbott.....	24	Hirudinidae	37	Laridae	19
fougères arborescentes.....	42	HIRUDINOIDEA.....	37	Latimeriidae	36
fouquierias	43	Hirundinidae	23	LEGUMINOSAE	44
FOUQUIERIACEAE	43	hoccos.....	20	Lemuridae	16
frégate d'Andrews	24	HOLOTHUROIDEA.....	36	lémuridés	16
Fregatidae	24	Hominidae	15	LEPIDOPTERA.....	37
Fringillidae.....	23	hoodias	40	lépilémur du nord.....	16
G		hoplocéphale de Schlegel	30	Lepilemuridae	16
gaïac.....	48	huitres.....	37	Leporidae.....	13
GALLIFORMES	20	Hyaenidae.....	9	lézard crocodile de Chine.....	30
GASTROPODA.....	38	hydres	39	lézards	29
gavial du Gange	28	HYDROZOA.....	39	lézards fouette-queue.....	29
Gavialidae.....	28	Hylobatidae	16	lézards venimeux	29
gazelles	3	hyperoodons.....	11	lézards-caïmans	30
geckos.....	29	I		lignum-vitae.....	48
Gekkonidae	29	ibis.....	19	LILIACEAE.....	44
Geoemydidae	32	Icteridae	23	Loriidae.....	25
gibbons	16	if commun de l'Himalaya	47	loriquets	25
ginseng	40	iguanes	29	loris	25
GNETACEAE	43	Iguanidae	29	lorises	16
gnétum	43	Indridae.....	16	Lorisidae	16
gobe-mouches de l'Ancien Monde	23	indris.....	16	loups	7
gorille	15	Iniidae	11	loutres.....	9
gouras	19	INSECTA.....	37	Loxocemidae	31
grand requin blanc.....	34	insectes	37	loxocéminés	31
grèbe géant	29	J		lucanes.....	37
grenouille de Zetek	34	jabirus.....	19	Lucanidae	37
grenouilles	34	jatamansi.....	47	Lutrinae	9
grenouilles à incubation gastrique.....	34	JUGLANDACEAE	43	M	
grisons	9	K		machaons	37
grues	22	kachugas.....	32	Macropodidae	12
Gruidae	22	kagou huppé.....	22	magnolia.....	44
GRUIFORMES	22	kangourous	12	MAGNOLIACEAE	44
guanaco	4	L		mainate religieux	24
guémaux.....	6	M		MAMMALIA	3
		N		mammifères.....	3
		O		manchots.....	26

mangoustes	9	Neobalaenidae	11	peloméduses	33
Manidae	14	NEPENTHACEAE	45	péluses	33
mantelles	34	népenthès (Ancien Monde) ..	45	pénélopes	20
Mantellidae	34			PERAMELEMORPHIA	13
marabout d' Afrique	19	O		Peramelidae	13
marine mussels	37	Odobenidae	9	perce-neige	40
marsouins	10	oedicnème bistré	19	PERCIFORMES	35
martres	9	oies	18	perdrix	21
Megalonychidae	14	oiseaux	18	PERISSODACTYLA	13
mégapode maléo	21	olingo	10	perroquets	25
Megapodiidae	21	onagre	13	perruches	25
MELIACEAE	45	orang-outan	15	petit panda	7
méliphage cornu	23	ORCHIDACEAE	45	petit-duc géant	27
Meliphagidae	23	orchidées	45	Phalangeridae	12
Mephitinae	9	ORECTOLOBIFORMES	35	Phasianidae	21
MESOGASTROPODA	38	orgues de mer	39	Phocidae	10
Microhylidae	34	ornithoptères	37	Phocoenidae	11
micrures	30	OROBANCHACEAE	46	Phoenicopteridae	19
milan de Wilson	20	ortalides	20	PHOLIDOTA	14
Milleporidae	39	Osteoglossidae	35	Phyllostomidae	11
MILLEPORINA	39	OSTEOGLOSSIFORMES	35	physalies	39
MOLLUSCA	37	Otariidae	9	Physeteridae	11
MONOTREMATA	13	Otididae	22	Picidae	24
morse	9	ouakari	16	PICIFORMES	24
Moschidae	6	ours	10	pics	24
mouette relique	19	outardes	22	pigeons	19
moufette de Patagonie	9			PILOSA	14
mouflons	3	P		pin du Chili	40
moules	37	pachypodes	40	PINACEAE	46
moules d'eau douce	37	palissandre	44	pintades	21
moules perlées	37	PALMAE	46	Pitheciidae	16
muntjacs	6	palmiers	46	Pittidae	24
Muridae	18	panda	7	plantes	39
Muscicapidae	23	panda géant	10	Platanistidae	11
Musophagidae	20	Pangasiidae	36	Platysternidae	33
mussels	37	pangolins	14	Podicipedidae	25
Mustelidae	9	PAPAVERACEAE	46	PODICIPEDIFORMES	25
Mustelinae	9	Papilionidae	37	PODOCARPACEAE	46
mygales	36	papillons	37	podocarpes	46
Myobatrachidae	34	Paradisaeidae	24	Podocnemididae	33
Myrmecophagidae	14	paradisiers	24	podophylle	40
Mytilidae	37	pareseux tridactyle	14	poissons	35
MYTILOIDA	37	paroares	23	polyodons	35
		PASSERIFORMES	23	porcs-épics	16
N		pécaris	7	porcs-épics du Nouveau	
nandous	26	peignes	37	Monde	16
napoléons	35	Pelecánidae	24	PORTULACACEAE	46
nard indien	47	PELECANIFORMES	24	Potoroidae	13
nectophrynoïdes	34	pélican frisé	24	potos	10
				poudous	6

pourpiers.....	46	Rhynchoetidae.....	22	SPHENISCIFORMES.....	26
primates.....	14	RODENTIA.....	16	Sphenodontidae.....	29
PRIMATES.....	14	rorquals.....	11	STANGERIACEAE.....	47
PRIMULACEAE.....	46	ROSACEAE.....	46	sténoderme pseudovampire ..	11
Pristidae.....	35	roussettes.....	11	Stichopodidae.....	36
PROBOSCIDEA.....	16	RUBIACEAE.....	47	STOLONIFERA.....	39
PROCELLARIIFORMES ...	25			Strigidae.....	27
Procyonidae.....	10	S		STRIGIFORMES.....	27
PROTEACEAE.....	46	saki.....	16	strombe géant.....	38
protées.....	46	salamandres géantes.....	34	strombes.....	38
protèle.....	9	sanglier nain.....	6	Strombidae.....	38
prunier d'Afrique.....	46	sangsue officinale.....	37	Struthionidae.....	27
Psittacidae.....	25	sangsues.....	37	STRUTHIONIFORMES.....	27
PSITTACIFORMES.....	25	sapin du Guatemala.....	46	Sturnidae.....	24
Pteropodidae.....	11	sarcopterygiens.....	36	Stylasteridae.....	39
Pycnonotidae.....	24	SARCOPTERYGII.....	36	STYLASTERINA.....	39
pygargues.....	20	SARRACENIACEAE.....	47	STYLOMMATOPHORA ...	38
Pythonidae.....	31	sarracéniacées.....	47	Suidae.....	6
pythons.....	31	SAURIA.....	29	Sulidae.....	24
		saussurée.....	42	Syngnathidae.....	36
Q		sawfishes.....	31	SYNGNATHIFORMES.....	36
quetzal resplendissant.....	27	SCANDENTIA.....	18		
		sceau d'or.....	46	T	
R		Sciaenidae.....	36	Tachyglossidae.....	13
RAJIFORMES.....	35	Scincidae.....	30	tamanoirs.....	14
râle sylvestre.....	22	scinque géant des îles		tantale blanc.....	19
Rallidae.....	22	Salomon.....	30	Tapiridae.....	14
ramin.....	47	Sciuridae.....	18	tapirs.....	14
Ramphastidae.....	24	SCLERACTINIA.....	39	tarentules.....	36
Ranidae.....	34	scléropage d'Asie.....	35	tatous.....	12
RANUNCULACEAE.....	46	Scolopacidae.....	19	TAXACEAE.....	47
rapaces nocturnes.....	27	SCORPIONES.....	36	Tayassuidae.....	7
ratel.....	9	Scorpionidae.....	36	Teiidae.....	30
rats.....	18	scorpions.....	36	téjus.....	30
rats-kangourous.....	13	SCROPHULARIACEAE....	47	TESTUDINES.....	31
renards.....	7	serins.....	23	Testudinidae.....	33
renards-volants.....	11	SERPENTES.....	30	Tetracentraceae.....	47
reptiles.....	27	serpents.....	30	tétras.....	21
REPTILIA.....	27	sifakas.....	16	Theraphosidae.....	36
requin.....	34	silure de verre géant.....	36	Threskiornithidae.....	19
requin pèlerin.....	34	SILURIFORMES.....	36	thylacine.....	12
requin-baleine.....	35	singe hurleur.....	14	Thylacinidae.....	12
requins.....	34	singes de l'Ancien Monde....	15	THYMELAEACEAE.....	47
Rheidae.....	26	singes du Nouveau Monde....	15	tillandsias aériens.....	40
RHEIFORMES.....	26	SIRENIA.....	18	Tinamidae.....	27
Rhincodontidae.....	35	souris.....	18	TINAMIFORMES.....	27
rhinocéros.....	13	souris marsupiales.....	12	tinamou solitaire.....	27
Rhinocerotidae.....	13	spatule blanche.....	19	tortue à grosse tête.....	33
RHYNCHOCEPHALIA.....	29	Spheniscidae.....	26	tortue de Tabasco.....	32

tortue luth.....	32	tupaies.....	18	W	
tortues.....	31	Tupaiidae.....	18		
tortues à col court.....	31	Tytonidae.....	27	wallabies.....	12
tortues d'eau douce.....	32			welwitschia de Baines.....	47
tortues hargneuses.....	31	U		WELWITSCHIACEAE.....	47
tortues marines.....	31			wombat à nez poilu du	
tortues molles.....	33	unau d'Hoffmann.....	14	Queensland.....	13
tortues terrestres.....	33	Unionidae.....	37		
tortues-boîtes.....	32	UNIONOIDA.....	37	X	
toucans.....	24	Ursidae.....	10		
touracos.....	20			Xenosauridae.....	30
tourtelettes.....	19	V			
tourterelles.....	19	VALERIANACEAE.....	47	Z	
tragopans.....	21	Varanidae.....	30	ZAMIACEAE.....	48
Trichechidae.....	18	varans.....	30	zèbres.....	13
Tridacnidae.....	38	vautours.....	20	ZINGIBERACEAE.....	48
Trionychidae.....	33	vautours du Nouveau		Ziphiidae.....	11
trionyx.....	33	Monde.....	20	ziphius.....	11
Trochilidae.....	19	VENEROIDA.....	38	Zosteropidae.....	24
TROCHODENDRACEAE..	47	vigogne.....	4	zostérops à poitrine	
Trogonidae.....	27	vipères.....	31	blanche.....	24
TROGONIFORMES.....	27	Viperidae.....	31	ZYGOPHYLLACEAE.....	48
Tropidophiidae.....	31	Viverridae.....	10		
tuataras.....	29	Vombatidae.....	13		
Tubiporidae.....	39				

IMPRIMERIE GRAPHIC SERVICE
GS COMMUNICATION S.A.M. MONACO
