

Annexes I, II et III

valables à compter du 24 juin 2010

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).

| I | Annexes 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>Gazella cuvieri</i> <i>Gazella leptoceros</i> <i>Hippotragus niger variani</i> <i>Naemorhedus baileyi</i> <i>Naemorhedus caudatus</i> <i>Naemorhedus goral</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>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> (Algérie, Tunisie) | |

| Annexes | | |
|---|---|--|
| I | II | III |
| <p><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>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>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 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> | |
| Cervidae Cerfs, guémaux, muntjacs, poudous | | |
| <p><i>Axis calamianensis</i> <i>Axis kuhlii</i> <i>Axis porcinus annamiticus</i> <i>Blastocerus dichotomus</i></p> <p><i>Cervus elaphus hanglu</i> <i>Dama dama mesopotamica</i> <i>Hippocamelus spp.</i></p> <p><i>Muntiacus crinifrons</i> <i>Muntiacus vuquangensis</i></p> <p><i>Ozotoceros bezoarticus</i></p> | <p><i>Cervus elaphus bactrianus</i></p> <p><i>Pudu mephistophiles</i></p> | <p><i>Cervus elaphus barbarus</i> (Algérie, Tunisie)</p> <p><i>Mazama temama cerasina</i> (Guatemala)</p> <p><i>Odocoileus virginianus mayensis</i> (Guatemala)</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 |
| <i>Pudu puda</i> <i>Rucervus duvaucelii</i> <i>Rucervus eldii</i> | | |
| 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 babyrussa</i> <i>Babyrousa bolabatuensis</i> <i>Babyrousa celebensis</i> <i>Babyrousa togeanensis</i> <i>Sus salvanius</i> | | |
| Tayassuidae Pécaris | | |
| <i>Catagonus wagneri</i> | 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) | |
| 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. Exclure la forme domestiquée et le dingo, référencés comme <i>Canis lupus familiaris</i> et <i>Canis lupus dingo</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. Exclure la forme domestiquée et le dingo, référencés comme <i>Canis lupus familiaris</i> et <i>Canis lupus dingo</i>) <i>Cerdocyon thous</i> <i>Chrysocyon brachyurus</i> <i>Cuon alpinus</i> <i>Lycalopex culpaeus</i> | <i>Canis aureus</i> (Inde) |

| I | Annexes II | | III |
|---|---|---|-----|
| <i>Speothos venaticus</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 jacobitus</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> <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) <i>Prionailurus planiceps</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 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 edwardsi</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 microdon</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) <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)</p> |
| <i>Mustela nigripes</i> | | |

| Annexes | | |
|--|---|---|
| I | II | III |
| Odobenidae Morse | | |
| | | <i>Odobenus rosmarus</i> (Canada) |
| Otariidae Arctocéphales | | |
| <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 Binturongs, civettes, civette palmiste commune, linsangs, cynogale | | |
| <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 | | |
| | <i>CETACEA</i> 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 | | |
| Balaena mysticetus Eubalaena spp. | | |
| Balaenopteridae Baleinoptères, rorquals | | |
| Balaenoptera acutorostrata (Sauf la population du Groenland occidental, qui est inscrite à l'Annexe II) Balaenoptera bonaerensis Balaenoptera borealis Balaenoptera edeni Balaenoptera musculus Balaenoptera omurai Balaenoptera physalus Megaptera novaeangliae | | |
| Delphinidae Dauphins | | |
| Orcaella brevirostris Orcaella heinsohni Sotalia spp. Sousa spp. | | |
| Eschrichtiidae Baleine grise | | |
| Eschrichtius robustus | | |
| Iniidae Dauphin de rivière | | |
| Lipotes vexillifer | | |
| Neobalaenidae Baleine pygmée | | |
| Caperea marginata | | |
| Phocoenidae Marsouins | | |
| Neophocaena phocaenoides Phocoena sinus | | |
| Physeteridae Cachalot | | |
| Physeter macrocephalus | | |
| Platanistidae Dauphins d'eau douce | | |
| Platanista spp. | | |
| Ziphiidae Ziphius, hyperoodons | | |
| Berardius spp. Hyperoodon spp. | | |
| CHIROPTERA | | |
| Phyllostomidae Sténoderme pseudo-vampire | | |
| | | Platyrrhinus lineatus (Uruguay) |
| Pteropodidae Roussettes, renards-volants | | |
| Acerodon jubatus Pteropus insularis Pteropus loochoensis Pteropus mariannus Pteropus molossinus Pteropus pelewensis Pteropus pilosus Pteropus samoensis Pteropus tonganus Pteropus ualanus Pteropus yapensis | Acerodon spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) Pteropus spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |

| Annexes | | |
|---|---|---|
| I | II | III |
| CINGULATA | | |
| Dasypodidae Tatous | | |
| <i>Priodontes maximus</i> | <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) | <i>Cabassous centralis</i> (Costa Rica) <i>Cabassous tatouay</i> (Uruguay) |
| DASYUROMORPHIA | | |
| Dasyuridae Souris marsupiales | | |
| <i>Sminthopsis longicaudata</i> <i>Sminthopsis psammophila</i> | | |
| Thylacinidae Thylacine | | |
| <i>Thylacinus cynocephalus</i> (peut-être éteint) | | |
| DIPROTODONTIA | | |
| Macropodidae Kangourous, wallabies | | |
| <i>Lagorchestes hirsutus</i> <i>Lagostrophus fasciatus</i> <i>Onychogalea fraenata</i> <i>Onychogalea lunata</i> | <i>Dendrolagus inustus</i> <i>Dendrolagus ursinus</i> | |
| Phalangeridae Couscous | | |
| | <i>Phalanger intercastellanus</i> <i>Phalanger mimicus</i> <i>Phalanger orientalis</i> <i>Spilocuscus kraemeri</i> <i>Spilocuscus maculatus</i> <i>Spilocuscus papuensis</i> | |
| Potoroidae Rats-kangourous | | |
| <i>Bettongia</i> spp. <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</i> spp. | |
| PERAMELEMORPHIA | | |
| Chaeropodidae Bandicoot à pieds de cochon | | |
| <i>Chaeropus ecaudatus</i> (peut-être éteint) | | |
| Peramelidae Bandicoots | | |
| <i>Perameles bougainville</i> | | |
| Thylacomyidae Bilbis | | |
| <i>Macrotis lagotis</i> | | |

| Annexes | | |
|--|---|---|
| I | II | III |
| Macrotis leucura | | |
| PERISSODACTYLA | | |
| Equidae Anes sauvages, zèbres, onagre, cheval de Przewalski | | |
| Equus africanus (Exclut la forme domestiquée, appelée <i>Equus asinus</i> , qui n'est pas soumise aux dispositions de la Convention) Equus grevyi | Equus hemionus (Sauf la sous-espèce inscrite à l'Annexe I) | |
| Equus hemionus hemionus Equus hemionus khur | Equus kiang | |
| Equus przewalskii | Equus zebra hartmannae | |
| Equus zebra zebra | | |
| Rhinocerotidae Rhinocéros | | |
| Rhinocerotidae spp. (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe II) | Ceratotherium simum simum (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) | Tapirus terrestris | |
| PHOLIDOTA | | |
| Manidae Pangolins | | |
| | Manis 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 | | |
| Bradyrodidae Paresseux tridactyle | | |
| | Bradypus variegatus | |
| Megalonychidae Unau d'Hoffmann | | |
| | | Choloepus hoffmanni (Costa Rica) |
| Myrmecophagidae Tamanoirs | | |
| | Myrmecophaga tridactyla | Tamandua mexicana (Guatemala) |

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

| Annexes | | |
|---|----|-----|
| I | II | III |
| Pan spp. | | |
| Pongo abelii | | |
| Pongo pygmaeus | | |
| Hylobatidae Gibbons | | |
| Hylobatidae spp. | | |
| Indriidae Avahis laineux, indris, sifakas | | |
| Indriidae spp. | | |
| Lemuridae Lémuridés | | |
| Lemuridae spp. | | |
| Lepilemuridae Lépilémur du nord | | |
| Lepilemuridae spp. | | |
| Lorisidae Lorises | | |
| Nycticebus spp. | | |
| Pitheciidae Saki et ouakari | | |
| Cacajao spp. | | |
| Chiropotes albinasus | | |
| PROBOSCIDEA | | |
| Elephantidae Eléphants | | |
| Elephas maximus | | |
| Loxodonta africana (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 | | |
| Chinchillidae Chinchillas | | |
| <i>Chinchilla</i> spp. (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) |
| Muridae Souris, rats | | |
| <i>Leporillus conditor</i> <i>Pseudomys fieldi praeconis</i> <i>Xeromys myoides</i> | | |

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 ékupas 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 CoP12, 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 |
| Zyomys pedunculatus | | |
| Sciuridae Écureuils terrestres, écureuils arboricoles | | |
| Cynomys mexicanus | Ratufa spp. | Marmota caudata (Inde) Marmota himalayana (Inde) Sciurus deppei (Costa Rica) |
| SCANDENTIA Tupaies | | |
| | SCANDENTIA spp. | |
| SIRENIA | | |
| Dugongidae Dugong | | |
| Dugong dugon | | |
| Trichechidae Lamantins | | |
| Trichechus inunguis Trichechus manatus | Trichechus senegalensis | |
| CLASSE AVES (OISEAUX) | | |
| ANSERIFORMES | | |
| Anatidae Canards, oies, cygnes, etc. | | |
| Anas aucklandica | Anas bernieri | |
| Anas chlorotis | Anas formosa | |
| Anas laysanensis | | |
| Anas nesiotis | | |
| Asarcornis scutulata | | |
| Branta canadensis | Branta ruficollis | Cairina moschata (Honduras) |
| leucopareia | | |
| Branta sandvicensis | Coscoroba coscoroba | |
| | Cygnus melancoryphus | Dendrocygna autumnalis (Honduras) |
| | Dendrocygna arborea | Dendrocygna bicolor (Honduras) |
| | Oxyura leucocephala | |
| Rhodonessa caryophyllacea (peut-être éteint) | Sarkidiornis melanotos | |
| APODIFORMES | | |
| Trochilidae Colibris | | |
| | Trochilidae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |
| Glaucis dohrnii | | |
| CHARADRIIFORMES | | |
| Burhinidae Œdicnème bistré | | |
| | | Burhinus bistratus (Guatemala) |
| Laridae Mouette relique | | |
| Larus relictus | | |
| Scolopacidae Courlis, chevalier tacheté | | |
| Numenius borealis | | |

| Annexes | | |
|--|--|---|
| I | II | III |
| <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>Ciconia nigra</i> | |
| <i>Jabiru mycteria</i> <i>Mycteria cinerea</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 | | |
| <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 nipalensis</i> | Aceros spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |
| <i>Buceros bicornis</i> | Anorrhinus spp. Anthracoceros spp. Berenicornis spp. Buceros spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |
| <i>Rhinoplax vigil</i> | Penelopides spp. | |
| <i>Rhyticeros subruficollis</i> | Rhyticeros spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |
| CUCULIFORMES | | |
| Musophagidae Touracos | | |
| | Tauraco spp. | |
| 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> | | |

| Annexes | | |
|---|--|---|
| I | II | III |
| <i>Harpia harpyja</i> <i>Pithecophaga jefferyi</i> | | |
| Cathartidae Vautours du Nouveau Monde | | |
| <i>Gymnogyps californianus</i> | | <i>Sarcoramphus papa</i> (Honduras) |
| <i>Vultur gryphus</i> | | |
| 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 blumenbachii</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>Mitu mitu</i> <i>Oreophasis derbianus</i> | | <i>Ortalis vetula</i> (Guatemala, Honduras) |
| | | <i>Pauxi pauxi</i> (Colombie) |
| <i>Penelope albipennis</i> | | <i>Penelope purpurascens</i> (Honduras) |
| | | <i>Penelopina nigra</i> (Guatemala) |
| <i>Pipile jacutinga</i> <i>Pipile pipile</i> | | |
| Megapodiidae Mégapode maléo | | |
| <i>Macrocephalon maleo</i> | | |
| Phasianidae Tétrás, pintades, perdrix, faisans, tragopans | | |
| <i>Catreus wallichii</i> <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> <i>Crossoptilon crossoptilon</i> <i>Crossoptilon mantchuricum</i> | <i>Argusianus argus</i> | |
| | <i>Gallus sonneratii</i> <i>Ithaginis cruentus</i> | |
| <i>Lophophorus impejanus</i> <i>Lophophorus lhuysii</i> <i>Lophophorus sclateri</i> <i>Lophura edwardsi</i> <i>Lophura imperialis</i> <i>Lophura swinhoii</i> | | <i>Meleagris ocellata</i> (Guatemala) |
| | <i>Pavo muticus</i> <i>Polyplectron bicalcaratum</i> <i>Polyplectron germaini</i> <i>Polyplectron malacense</i> | |

| Annexes | | |
|---|---|--|
| I | II | III |
| <p><i>Polyplectron napoleonis</i></p> <p><i>Rheinardia ocellata</i></p> <p><i>Syrmaticus ellioti</i></p> <p><i>Syrmaticus humiae</i></p> <p><i>Syrmaticus mikado</i></p> <p><i>Tetraogallus caspius</i></p> <p><i>Tetraogallus tibetanus</i></p> <p><i>Tragopan blythii</i></p> <p><i>Tragopan caboti</i></p> <p><i>Tragopan melanocephalus</i></p> <p><i>Tympanuchus cupido</i> <i>attwateri</i></p> | <p><i>Polyplectron schleiermacheri</i></p> | <p><i>Tragopan satyra</i> (Népal)</p> |
| GRUIFORMES | | |
| Gruidae Grues | | |
| <p><i>Grus americana</i></p> <p><i>Grus canadensis nesiototes</i></p> <p><i>Grus canadensis pulla</i></p> <p><i>Grus japonensis</i></p> <p><i>Grus leucogeranus</i></p> <p><i>Grus monacha</i></p> <p><i>Grus nigricollis</i></p> <p><i>Grus vipio</i></p> | <p>Gruidae spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)</p> | |
| Otididae Outardes | | |
| <p><i>Ardeotis nigriceps</i></p> <p><i>Chlamydotis macqueenii</i></p> <p><i>Chlamydotis undulata</i></p> <p><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> | | |
| PASSERIFORMES | | |
| Atrichornithidae Atrichorne bruyant | | |
| <p><i>Atrichornis clamosus</i></p> | | |
| Cotingidae Cotingas, coqs-de-roche | | |
| <p><i>Cotinga maculata</i></p> <p><i>Xipholena atropurpurea</i></p> | <p><i>Rupicola spp.</i></p> | <p><i>Cephalopterus ornatus</i> (Colombie)</p> <p><i>Cephalopterus penduliger</i> (Colombie)</p> |
| Emberizidae Cardinal vert, paroares, calliste superbe | | |
| | <p><i>Gubernatrix cristata</i></p> <p><i>Paroaria capitata</i></p> <p><i>Paroaria coronata</i></p> <p><i>Tangara fastuosa</i></p> | |
| Estrildidae Amadine cou-coupé, astrilds, amarantes, capucins, bengalis, etc. | | |
| | <p><i>Amandava formosa</i></p> | |

| Annexes | | |
|--|--|---|
| I | II | III |
| | <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>Cyornis ruckii</i> | <i>Acrocephalus rodericanus</i> (Maurice) |
| <i>Picathartes gymnocephalus</i> <i>Picathartes oreas</i> | <i>Garrulax canorus</i> <i>Garrulax taewanus</i> <i>Leiothrix argenteauris</i> <i>Leiothrix lutea</i> <i>Liocichla omeiensis</i> | <i>Terpsiphone bourbonnensis</i> (Maurice) |
| Paradisaeidae Paradisiers | | |
| | Paradisaeidae spp. | |
| Pittidae Brèves | | |
| <i>Pitta gurneyi</i> <i>Pitta kochi</i> | <i>Pitta guajana</i> | |
| | <i>Pitta nympha</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) |

| Annexes | | |
|---|---|--|
| I | II | III |
| 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</i> <i>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> | | |
| 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 goffiniana</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>Amazona vittata Anodorhynchus spp. Ara ambiguus Ara glaucogularis (Souvent commercialisé sous la désignation incorrecte d'<i>Ara caninde</i>) Ara macao Ara militaris Ara rubrogenys Cyanopsitta spixii Cyanoramphus cookii Cyanoramphus forbesi Cyanoramphus novaezelandiae Cyanoramphus saisseti Cyclopsitta diophthalma coxeni Eunymphicus cornutus Guarouba guarouba Neophema chrysogaster Ognorhynchus icterotis Pezoporus occidentalis (peut-être éteint) Pezoporus wallicus Pionopsitta pileata Primolius couloni Primolius maracana Psephotus chrysopterygius Psephotus dissimilis Psephotus pulcherrimus (peut-être éteint) Psittacula echo Pyrrhura cruentata Rhynchopsitta spp. Strigops habroptilus</p> | | |
| RHEIFORMES | | |
| Rheidae Nandous | | |
| <p>Pterocnemia pennata (Sauf <i>Pterocnemia pennata pennata</i>, qui est inscrite à l'Annexe II)</p> | <p>Pterocnemia pennata pennata Rhea americana</p> | |
| SPHENISCIFORMES | | |
| Spheniscidae Manchots | | |
| <p>Spheniscus humboldti</p> | <p>Spheniscus demersus</p> | |
| STRIGIFORMES Rapaces nocturnes | | |
| | <p>STRIGIFORMES spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)</p> | |
| Strigidae Chouettes, petit-duc géant | | |
| <p>Heteroglaux blewitti Mimizuku gurneyi Ninox natalis Ninox novaeseelandiae undulata</p> | | |

| Annexes | | |
|--|--|-----|
| I | II | III |
| 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) <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) | | |
| Crocodylidae Crocodiles | | |
| <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> (Sauf les populations du Belize et du Mexique qui sont inscrites à l'Annexe II avec un quota zéro pour les transactions commerciales portant sur les spécimens sauvages) | | |

| Annexes | | |
|--|--|---|
| I | II | III |
| <p><i>Crocodylus niloticus</i> [Sauf les populations des pays suivants: Afrique du Sud, Botswana, Egypte (avec un quota zéro pour les transactions commerciales portant sur les spécimens sauvages), 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> <p><i>Tomistoma schlegelii</i></p> | | |
| 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> | <p><i>Bradypodion</i> spp.</p> <p><i>Brookesia</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I)</p> <p><i>Calumma</i> spp.</p> <p><i>Chamaeleo</i> spp.</p> <p><i>Furcifer</i> spp.</p> <p><i>Kinyongia</i> spp.</p> <p><i>Nadzikambia</i> spp.</p> | |
| Cordylidae Cordyles | | |
| | <i>Cordylus</i> spp. | |
| Gekkonidae Geckos | | |
| | <p><i>Cyrtodactylus serpensinsula</i></p> <p><i>Phelsuma</i> spp.</p> <p><i>Uroplatus</i> spp.</p> | <p><i>Hoplodactylus</i> spp. (Nouvelle-Zélande)</p> <p><i>Naultinus</i> spp. (Nouvelle-Zélande)</p> |
| Helodermatidae Lézards venimeux | | |
| | <i>Heloderma</i> spp. (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe I) | |

| Annexes | | |
|---|--|--|
| I | II | III |
| <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> | | |
| Iguanidae Iguanes | | |
| <i>Brachylophus</i> spp. | <i>Amblyrhynchus cristatus</i> | |
| | <i>Conolophus</i> spp. | |
| | <i>Ctenosaura bakeri</i> | |
| | <i>Ctenosaura oedirhina</i> | |
| | <i>Ctenosaura melanosterna</i> | |
| | <i>Ctenosaura palearis</i> | |
| <i>Cyclura</i> spp. | <i>Iguana</i> spp. | |
| | <i>Phrynosoma blainvillii</i> | |
| | <i>Phrynosoma cerroense</i> | |
| | <i>Phrynosoma coronatum</i> | |
| | <i>Phrynosoma wigginsi</i> | |
| <i>Sauromalus varius</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 bengalensis</i> | <i>Varanus</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe 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>Boidae</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |
| <i>Boa constrictor occidentalis</i> | | |
| <i>Epicrates inornatus</i> | | |
| <i>Epicrates monensis</i> | | |
| <i>Epicrates subflavus</i> | | |
| <i>Sanzinia madagascariensis</i> | | |
| Bolyeriidae Boas de l'île Ronde | | |
| <i>Bolyeria multocarinata</i> | <i>Bolyeriidae</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |
| <i>Casarea dussumieri</i> | | |
| Colubridae Autres serpents | | |
| | | <i>Atretium schistosum</i> (Inde) |
| | | <i>Cerberus rynchops</i> (Inde) |

| Annexes | | |
|--|--|--|
| I | II | III |
| | <i>Clelia clelia</i> <i>Cyclagras gigas</i> <i>Elachistodon westermanni</i> <i>Ptyas mucosus</i> | <i>Xenochrophis piscator</i> (Inde) |
| Elapidae Hoplocéphale de Schlegel, | micrures, cobras | |
| | <i>Hoplocephalus bungaroides</i> | <i>Micrurus diastema</i> (Honduras) <i>Micrurus nigrocinctus</i> (Honduras) |
| | <i>Naja atra</i> <i>Naja kaouthia</i> <i>Naja mandalayensis</i> <i>Naja naja</i> <i>Naja oxiana</i> <i>Naja philippinensis</i> <i>Naja sagittifera</i> <i>Naja samarensis</i> <i>Naja siamensis</i> <i>Naja sputatrix</i> <i>Naja sumatrana</i> <i>Ophiophagus hannah</i> | |
| Loxocemidae Loxocéminés | | |
| | Loxocemidae spp. | |
| Pythonidae Pythons | | |
| | Pythonidae spp. (Sauf les sous-espèces inscrites à l'Annexe I) | |
| <i>Python molurus molurus</i> | | |
| 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> | | |

| Annexes | | | |
|--|--|--|--|
| I | II | III | |
| Emydidae Tortues-boîtes, tortues d'eau douce, kachugas | | | |
| <i>Glyptemys muhlenbergii</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 affinis</i> <i>Batagur baska</i> | <i>Batagur</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe 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>Leucocephalon yuwonoi</i> <i>Malayemys macrocephala</i> <i>Malayemys subtrijuga</i> <i>Mauremys annamensis</i> | | |
| <i>Melanochelys tricarinata</i> <i>Morenia ocellata</i> | <i>Mauremys mutica</i> | | |
| <i>Pangshura tecta</i> | <i>Mauremys iversoni</i> (Chine) <i>Mauremys megaloccephala</i> (Chine) <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>Orlitia borneensis</i> <i>Pangshura</i> spp. (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | | |
| | <i>Siebenrockiella crassicollis</i> <i>Siebenrockiella leytensis</i> | | |
| | <i>Ocadia glyphistoma</i> (Chine) <i>Ocadia philippeni</i> (Chine) | | |
| | <i>Sacalia bealei</i> (Chine) <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</i> spp. | | |

| Annexes | | |
|--|---|---|
| I | II | III |
| 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</i> spp. <i>Lissemys punctata</i> <i>Lissemys scutata</i> <i>Pelochelys</i> spp. | <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) |
| 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>Cryptophyllobates azureiventris</i> <i>Dendrobates</i> spp. <i>Epipedobates</i> spp. <i>Phyllobates</i> spp. | |
| Hylidae Rainettes | | |
| | <i>Agalychnis</i> spp. | |
| Mantellidae Mantelles | | |
| | <i>Mantella</i> spp. | |
| Microhylidae Crapaud rouge de Madagascar | | |
| <i>Dyscophus antongilii</i> | | |

| Annexes | | |
|--|---|-----|
| I | II | III |
| | <i>Scaphiophryne gottlebei</i> | |
| Ranidae Grenouilles | | |
| | <i>Euphlyctis hexadactylus</i> <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> | |
| Rheobatrachidae Grenouilles à incubation gastrique | | |
| | <i>Rheobatrachus</i> spp. | |
| CAUDATA | | |
| Ambystomatidae Axolotl | | |
| | <i>Ambystoma dumerilii</i> <i>Ambystoma mexicanum</i> | |
| Cryptobranchidae Salamandres géantes | | |
| | <i>Andrias</i> spp. | |
| Salamandridae Tritons et salamandres | | |
| | <i>Neurergus kaiseri</i> | |
| 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 | | |
| Pristidae spp. (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> | |
| CYPRINIFORMES | | |
| Catostomidae Cui-ui | | |
| | <i>Chasmistes cujus</i> | |
| Cyprinidae Barbu aveugle, barbeau de Julien | | |
| | <i>Caecobarbus geertsii</i> <i>Probarbus jullieni</i> | |

| Annexes | | |
|--|--|--|
| I | II | III |
| 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</i> spp. | |
| CLASSE SARCOPTERYGII (SARCOPTERYGIENS) | | |
| CERATODONTIFORMES | | |
| Ceratodontidae Cératode | | |
| | <i>Neoceratodus forsteri</i> | |
| COELACANTHIFORMES | | |
| Latimeriidae Coelacanthes | | |
| <i>Latimeria</i> spp. | | |
| PHYLUM ECHINODERMATA | | |
| CLASSE HOLOTHUROIDEA (CONCOMBRES DE MER) | | |
| ASPIDOCHIROTIDA | | |
| Stichopodidae Concombres de mer | | |
| | | <i>Isostichopus fuscus</i> (Equateur) |
| PHYLUM ARTHROPODA | | |
| CLASSE ARACHNIDA (SCORPIONS ET 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) |

| Annexes | | |
|--|---|-----|
| I | II | III |
| Scarabaeidae Scarabées | | |
| | <i>Dynastes satanas</i> | |
| 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 Sangsues officinales | | |
| | <i>Hirudo medicinalis</i> <i>Hirudo verbana</i> | |
| PHYLUM MOLLUSCA CLASSE BIVALVIA (HUITRES, MOULES ET 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>Epioblasma sampsonii</i> <i>Epioblasma sulcata</i> <i>perobliqua</i> <i>Epioblasma torulosa</i> <i>gubernaculum</i> <i>Epioblasma torulosa torulosa</i> <i>Epioblasma turgidula</i> <i>Epioblasma walkeri</i> <i>Fusconaia cuneolus</i> <i>Fusconaia edgariana</i> <i>Lampsilis higginsii</i> <i>Lampsilis orbiculata</i> <i>orbiculata</i> <i>Lampsilis satur</i> <i>Lampsilis virescens</i> | <i>Cyprogenia aberti</i> <i>Epioblasma torulosa rangiana</i> | |

| Annexes | | |
|--|---|--|
| I | II | III |
| <i>Plethobasus cicatricosus</i> <i>Plethobasus cooperianus</i> <i>Pleurobema plenum</i> <i>Potamilus capax</i> <i>Quadrula intermedia</i> <i>Quadrula sparsa</i> <i>Toxolasma cylindrella</i> <i>Unio nickliniana</i> <i>Unio tampicoensis</i> <i>tecomatensis</i> <i>Villosa trabalis</i> | <i>Pleurobema clava</i> | |
| VENEROIDA | | |
| Tridacnidae Bénéitiers | | |
| | Tridacnidae spp. | |
| CLASSE GASTROPODA (ESCARGOTS ET STROMBES) | | |
| MESOGASTROPODA | | |
| Strombidae Strombe géant | | |
| | <i>Strombus gigas</i> | |
| STYLOMMATOPHORA | | |
| Achatinellida Achatinidés | | |
| | <i>Achatinella</i> spp. | |
| Camaenidae | | |
| | <i>Papustyla pulcherrima</i> | |
| PHYLUM CNIDARIA | | |
| CLASSE ANTHOZOA (CORAUX ET ANEMONES DE MER) | | |
| ANTIPATHARIA Coraux noirs | | |
| | ANTIPATHARIA spp. | |
| GORGONACEAE | | |
| Coralliidae | | |
| | | <i>Corallium elatius</i> (Chine) <i>Corallium japonicum</i> (Chine) <i>Corallium konjoi</i> (Chine) <i>Corallium secundum</i> (Chine) |
| 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) | |

| I | Annexes II | III |
|---|---|-----|
| CLASSE HYDROZOA (HYDRES, CORAUX DE FEU ET 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> #4 <i>Nolina interrata</i> | |
| AMARYLLIDACEAE Perce-neige, crocus d'automne | | |
| | <i>Galanthus</i> spp. #4 <i>Sternbergia</i> spp. #4 | |
| ANACARDIACEAE Anacardiens | | |
| | <i>Operculicarya hyphaenoides</i> <i>Operculicarya pachypus</i> | |
| APOCYNACEAE Pachypodes, hoodias | | |
| <i>Pachypodium ambongense</i> <i>Pachypodium baronii</i> <i>Pachypodium decaryi</i> | <i>Hoodia</i> spp. #9 <i>Pachypodium</i> spp. #4 (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> #4 <i>Tillandsia kammii</i> #4 <i>Tillandsia kautskyi</i> #4 <i>Tillandsia mauryana</i> #4 <i>Tillandsia sprengeliana</i> #4 <i>Tillandsia sucrei</i> #4 | |

#4

Toutes les parties et tous les produits, sauf:

- les graines (y compris les gousses d'Orchidaceae), les spores et le pollen (y compris les pollinies). La dérogation ne s'applique ni aux graines de Cactaceae spp. exportées du Mexique, ni aux graines de *Beccariophoenix madagascariensis* et de *Neodypsis decaryi* exportées de Madagascar;
- les cultures de plantules ou de tissus obtenues *in vitro* en milieu solide ou liquide et transportées en conteneurs stériles;
- les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement;
- les fruits, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement du genre *Vanilla* (Orchidaceae) et de la famille Cactaceae;
- les tiges, les fleurs, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement des genres *Opuntia* sous-genre *Opuntia* et *Selenicereus* (Cactaceae); et
- les produits finis d'*Euphorbia antisyphilitica* emballés et prêts pour le commerce de détail.

#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/NAZA 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/NAZA xxxxxx).

#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.

#3

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

| Annexes | | |
|---|---|-----|
| I | II | III |
| | <i>Tillandsia xerographica</i> ^{#4} | |
| 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> ssp. <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> ssp. <i>tobuschii</i> <i>Sclerocactus erectocentrus</i> <i>Sclerocactus glaucus</i> <i>Sclerocactus mariposensis</i> <i>Sclerocactus mesae-verdae</i> <i>Sclerocactus nyensis</i> | | |

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

- a) les graines (y compris les gousses d'Orchidaceae), les spores et le pollen (y compris les pollinies). La dérogation ne s'applique ni aux graines de Cactaceae spp. exportées du Mexique, ni aux graines de *Beccariophoenix madagascariensis* et de *Neodypsis decaryi* exportées de Madagascar;
- 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 provenant de plantes reproduites artificiellement;
- d) les fruits, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement du genre *Vanilla* (Orchidaceae) et de la famille Cactaceae;
- e) les tiges, les fleurs, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement des genres *Opuntia* sous-genre *Opuntia* et *Selenicereus* (Cactaceae); et
- f) les produits finis d'*Euphorbia antisiphilitica* emballés et prêts pour le commerce de détail.

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 greffés sur les porte-greffes suivants: *Harrisia "Jusbertii"*, *Hylocereus trigonus* ou *Hylocereus undatus*
- *Opuntia microdasys* (cultivars).

| Annexes | | |
|---|--|-----|
| I | II | III |
| <i>Sclerocactus papyracanthus</i> <i>Sclerocactus pubispinus</i> <i>Sclerocactus wrightiae</i> <i>Strombocactus</i> spp. <i>Turbinicarpus</i> spp. <i>Uebelmannia</i> spp. | | |
| CARYOCARACEAE Caryocar du Costa Rica | <i>Caryocar costaricense</i> #4 | |
| COMPOSITAE (Asteraceae) Saussurée, kuth | | |
| <i>Saussurea costus</i> | | |
| CRASSULACEAE Dudleyas | <i>Dudleya stolonifera</i> <i>Dudleya traskiae</i> | |
| CUCURBITACEAE Melons, gourdes, concombres | <i>Zygosicyos pubescens</i> <i>Zygosicyos tripartitus</i> | |
| CUPRESSACEAE Fleur du Saint-Esprit, cyprès | <i>Fitzroya cupressoides</i> <i>Pilgerodendron uviferum</i> | |
| CYATHEACEAE Fougères arborescentes | <i>Cyathea</i> spp. #4 | |
| CYCADACEAE Cycadales | CYCADACEAE spp. #4 (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |
| <i>Cycas beddomei</i> | | |
| DICKSONIACEAE Fougères arborescentes | <i>Cibotium barometz</i> #4 <i>Dicksonia</i> spp. #4 (Seulement les populations d'Amérique; aucune autre population n'est inscrite aux annexes) | |
| DIDIEREACEAE Didiéréacées | DIDIEREACEAE spp. #4 | |
| DIOSCOREACEAE Dioscorée | <i>Dioscorea deltoidea</i> #4 | |
| DROSERACEAE Attrape-mouches | <i>Dionaea muscipula</i> #4 | |

#4 Toutes les parties et tous les produits, sauf:

- les graines (y compris les gousses d'Orchidaceae), les spores et le pollen (y compris les pollinies). La dérogation ne s'applique ni aux graines de Cactaceae spp. exportées du Mexique, ni aux graines de *Beccariophoenix madagascariensis* et de *Neodypsis decaryi* exportées de Madagascar;
- les cultures de plantules ou de tissus obtenues *in vitro* en milieu solide ou liquide et transportées en conteneurs stériles;
- les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement;
- les fruits, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement du genre *Vanilla* (Orchidaceae) et de la famille Cactaceae;
- les tiges, les fleurs, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement des genres *Opuntia* sous-genre *Opuntia* et *Selenicereus* (Cactaceae); et
- les produits finis d'*Euphorbia antisyphilitica* emballés et prêts pour le commerce de détail.

| 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>rakotozafy</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.^{#4} (Seulement les espèces succulentes sauf <i>Euphorbia misera</i> et celles inscrites à l'Annexe I. Les spécimens reproduits artificiellement de cultivars d'<i>Euphorbia trigona</i>, les spécimens reproduits artificiellement de mutants colorés, 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> | |
| FOUQUIERIAACEAE Fouquierias | | |
| <p><i>Fouquieria fasciculata</i> <i>Fouquieria purpusii</i></p> | <p><i>Fouquieria columnaris</i>^{#4}</p> | |

#4

Toutes les parties et tous les produits, sauf:

- les graines (y compris les gousses d'Orchidaceae), les spores et le pollen (y compris les pollinies). La dérogation ne s'applique ni aux graines de Cactaceae spp. exportées du Mexique, ni aux graines de *Beccariophoenix madagascariensis* et de *Neodypsis decaryi* exportées de Madagascar;
- les cultures de plantules ou de tissus obtenues *in vitro* en milieu solide ou liquide et transportées en conteneurs stériles;
- les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement;
- les fruits, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement du genre *Vanilla* (Orchidaceae) et de la famille Cactaceae;
- les tiges, les fleurs, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement des genres *Opuntia* sous-genre *Opuntia* et *Selenicereus* (Cactaceae); et
- les produits finis d'*Euphorbia antisyphilitica* emballés et prêts pour le commerce de détail.

| Annexes | | |
|--|---|---|
| I | II | III |
| GNETACEAE Gnétum | | <i>Gnetum montanum</i> ^{#1} (Népal) |
| JUGLANDACEAE | <i>Oreomunnea pterocarpa</i> ^{#4} | |
| LAURACEAE Lauriers | <i>Aniba rosaeodora</i> ^{#12} | |
| LEGUMINOSAE (Fabaceae) Palissandre, afrormosia, etc. | <i>Caesalpinia echinata</i> ^{#10} | <i>Dalbergia retusa</i> ^{#5} [population du Guatemala (Guatemala)] <i>Dalbergia stevensonii</i> ^{#5} [population du Guatemala (Guatemala)] <i>Dipteryx panamensis</i> (Costa Rica, Nicaragua) |
| <i>Dalbergia nigra</i> | <i>Pericopsis elata</i> ^{#5} <i>Platymiscium pleiostachyum</i> ^{#4} <i>Pterocarpus santalinus</i> ^{#7} | |
| LILIACEAE Aloès | <i>Aloe spp.</i> ^{#4} (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) | |
| <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>) | | |

- #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*.

- #4 Toutes les parties et tous les produits, sauf:
- les graines (y compris les gousses d'Orchidaceae), les spores et le pollen (y compris les pollinies). La dérogation ne s'applique ni aux graines de Cactaceae spp. exportées du Mexique, ni aux graines de *Beccariophoenix madagascariensis* et de *Neodypsis decaryi* exportées de Madagascar;
 - les cultures de plantules ou de tissus obtenues *in vitro* en milieu solide ou liquide et transportées en conteneurs stériles;
 - les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement;
 - les fruits, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement du genre *Vanilla* (Orchidaceae) et de la famille Cactaceae;
 - les tiges, les fleurs, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement des genres *Opuntia* sous-genre *Opuntia* et *Selenicereus* (Cactaceae); et
 - les produits finis d'*Euphorbia antisyphilitica* emballés et prêts pour le commerce de détail.

#12 Les grumes, bois sciés, placages, contreplaqués et huile essentielle (à l'exclusion des produits finis emballés et prêts pour le commerce de détail).

#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.

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

| Annexes | | |
|--|---|---|
| I | II | III |
| <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> | | |
| MAGNOLIACEAE Magnolia | | |
| | | <i>Magnolia liliifera</i> var. <i>obovata</i> ^{#1} (Népal) |
| MELIACEAE Acajous | | |
| | <i>Swietenia humilis</i> ^{#4} <i>Swietenia macrophylla</i> ^{#6} (Populations néotropicales) <i>Swietenia mahagoni</i> ^{#5} | <i>Cedrela odorata</i> ^{#5} [Population de la Colombie (Colombie) Population du Guatemala (Guatemala) Population du Pérou (Pérou)] |
| NEPENTHACEAE Népenthés (Ancien Monde) | | |
| <i>Nepenthes khasiana</i> <i>Nepenthes rajah</i> | <i>Nepenthes</i> spp. ^{#4} (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |

#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*.

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

#4 Toutes les parties et tous les produits, sauf:
a) les graines (y compris les gousses d'Orchidaceae), les spores et le pollen (y compris les pollinies). La dérogation ne s'applique ni aux graines de Cactaceae spp. exportées du Mexique, ni aux graines de *Beccariophoenix madagascariensis* et de *Neodypsis decaryi* exportées de Madagascar;
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 provenant de plantes reproduites artificiellement;
d) les fruits, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement du genre *Vanilla* (Orchidaceae) et de la famille Cactaceae;
e) les tiges, les fleurs, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement des genres *Opuntia* sous-genre *Opuntia* et *Selenicereus* (Cactaceae); et
f) les produits finis d'*Euphorbia antisiphilitica* emballés et prêts pour le commerce de détail.

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

| Annexes | | |
|---|---|-----|
| I | II | III |
| 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 seulement si les spécimens correspondent à la définition de "reproduit artificiellement" acceptée par la Conférence des Parties) | ORCHIDACEAE spp. ^{7 #3} (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |
| <i>Aerangis ellisii</i> <i>Dendrobium cruentum</i> <i>Laelia jongheana</i> <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> ^{#4} | |
| PALMAE (Areaceae) Palmiers | | |
| <i>Chrysalidocarpus decipiens</i> | <i>Beccariophoenix madagascariensis</i> ^{#4} <i>Lemurophoenix halleuxii</i> | |

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 épiphytes 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 ne remplissent pas clairement les conditions requises pour bénéficier de la dérogation, doivent être assortis des documents CITES appropriés.

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

- a) les graines (y compris les gousses d'Orchidaceae), les spores et le pollen (y compris les pollinies). La dérogation ne s'applique ni aux graines de Cactaceae spp. exportées du Mexique, ni aux graines de *Beccariophoenix madagascariensis* et de *Neodypsis decaryi* exportées de Madagascar;
- 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 provenant de plantes reproduites artificiellement;
- d) les fruits, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement du genre *Vanilla* (Orchidaceae) et de la famille Cactaceae;
- e) les tiges, les fleurs, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement des genres *Opuntia* sous-genre *Opuntia* et *Selenicereus* (Cactaceae); et
- f) les produits finis d'*Euphorbia antisyphilitica* emballés et prêts pour le commerce de détail.

| Annexes | | |
|---------------------------------------|---|---|
| I | II | III |
| | <i>Marojejya darianii</i> <i>Neodypsis decaryi</i> ^{#4} <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) |
| PASSIFLORACEAE Passiflores | <i>Adenia olaboensis</i> | |
| PINACEAE Sapin du Guatemala | <i>Abies guatemalensis</i> | |
| PODOCARPACEAE Podocarpes | | <i>Podocarpus neriifolius</i> ^{#1} (Népal) |
| | <i>Podocarpus parlatorei</i> | |
| PORTULACACEAE Pourpiers | <i>Anacampseros</i> spp. ^{#4} <i>Avonia</i> spp. ^{#4} <i>Lewisia serrata</i> ^{#4} | |
| PRIMULACEAE Cyclamens | <i>Cyclamen</i> spp. ^{8 #4} | |
| RANUNCULACEAE Adonis, sceau d'or | <i>Adonis vernalis</i> ^{#2} <i>Hydrastis canadensis</i> ^{#8} | |
| ROSACEAE Prunier d'Afrique | <i>Prunus africana</i> ^{#4} | |
| RUBIACEAE | <i>Balmea stormiae</i> | |
| SARRACENIACEAE Sarracéniacées | <i>Sarracenia</i> spp. ^{#4} (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |
| | <i>Sarracenia oreophila</i> <i>Sarracenia rubra</i> <i>ssp. alabamensis</i> | |

- #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*.

- #4 Toutes les parties et tous les produits, sauf:
- les graines (y compris les gousses d'Orchidaceae), les spores et le pollen (y compris les pollinies). La dérogation ne s'applique ni aux graines de Cactaceae spp. exportées du Mexique, ni aux graines de *Beccariophoenix madagascariensis* et de *Neodypsis decaryi* exportées de Madagascar;
 - les cultures de plantules ou de tissus obtenues *in vitro* en milieu solide ou liquide et transportées en conteneurs stériles;
 - les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement;
 - les fruits, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement du genre *Vanilla* (Orchidaceae) et de la famille Cactaceae;
 - les tiges, les fleurs, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement des genres *Opuntia* sous-genre *Opuntia* et *Selenicereus* (Cactaceae); et
 - les produits finis d'*Euphorbia antisyphilitica* emballés et prêts pour le commerce de détail.

- 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 |
| <i>Sarracenia rubra ssp. jonesii</i> | | |
| SCROPHULARIACEAE Kutki | | |
| | <i>Picrorhiza kurroa</i> #2 (Sauf <i>Picrorhiza scrophulariiflora</i>) | |
| STANGERIACEAE | | |
| <i>Stangeria eriopus</i> | <i>Bowenia</i> spp. #4 | |
| TAXACEAE If commun de l'Himalaya | | |
| | <i>Taxus chinensis</i> et les taxons #2 infraspécifiques de cette espèce <i>Taxus cuspidata</i> et les taxons #2 infraspécifiques de cette espèce <i>Taxus fuana</i> et les taxons #2 infraspécifiques de cette espèce <i>Taxus sumatrana</i> et les taxons #2 infraspécifiques de cette espèce <i>Taxus wallichiana</i> #2 | |
| THYMELAEACEAE (Aquilariaceae) | Bois d'Agar, ramin | |
| | <i>Aquilaria</i> spp. #4 <i>Gonystylus</i> spp. #4 <i>Gyrinops</i> spp. #4 | |
| TROCHODENDRACEAE (Tetracentraceae) | | <i>Tetracentron sinense</i> #1 (Népal) |
| VALERIANACEAE Jatamansi, ou nard indien | | |
| | <i>Nardostachys grandiflora</i> #2 | |
| VITACEAE Vignes, lianes | | |
| | <i>Cyphostemma elephantopus</i> <i>Cyphostemma montagnacii</i> | |
| WELWITSCHIACEAE Welwitschia de Baines | | |
| | <i>Welwitschia mirabilis</i> #4 | |

#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.

#4 Toutes les parties et tous les produits, sauf:
a) les graines (y compris les gousses d'Orchidaceae), les spores et le pollen (y compris les pollinies). La dérogation ne s'applique ni aux graines de Cactaceae spp. exportées du Mexique, ni aux graines de *Beccariophoenix madagascariensis* et de *Neodypsis decaryi* exportées de Madagascar;
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 provenant de plantes reproduites artificiellement;
d) les fruits, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement du genre *Vanilla* (Orchidaceae) et de la famille Cactaceae;
e) les tiges, les fleurs, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement des genres *Opuntia* sous-genre *Opuntia* et *Selenicereus* (Cactaceae); et
f) les produits finis d'*Euphorbia antisyphilitica* emballés et prêts pour le commerce de 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.

#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 |
| ZAMIACEAE Cycadales | ZAMIACEAE spp. ^{#4} (Sauf les espèces inscrites à l'Annexe I) | |
| Ceratozamia spp. Chigua spp. Encephalartos spp. Microcycas calocoma | | |
| ZINGIBERACEAE | Hedychium philippinense ^{#4} | |
| ZYGOPHYLLACEAE Lignum-vitae, gaïac | Bulnesia sarmientoi ^{#11} Guaiacum spp. ^{#2} | |

#4

Toutes les parties et tous les produits, sauf:

- les graines (y compris les gousses d'Orchidaceae), les spores et le pollen (y compris les pollinies). La dérogation ne s'applique ni aux graines de Cactaceae spp. exportées du Mexique, ni aux graines de *Beccariophoenix madagascariensis* et de *Neodypsis decaryi* exportées de Madagascar;
- les cultures de plantules ou de tissus obtenues *in vitro* en milieu solide ou liquide et transportées en conteneurs stériles;
- les fleurs coupées provenant de plantes reproduites artificiellement;
- les fruits, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement du genre *Vanilla* (Orchidaceae) et de la famille Cactaceae;
- les tiges, les fleurs, et leurs parties et produits, des plantes acclimatées ou reproduites artificiellement des genres *Opuntia* sous-genre *Opuntia* et *Selenicereus* (Cactaceae); et
- les produits finis d'*Euphorbia antisyphilitica* emballés et prêts pour le commerce de détail.

#11

Les grumes, bois sciés, placages, contreplaqués, poudre et extraits.

#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.