

Elle demeurera en vigueur jusqu'à ce que l'une des Parties Contractantes la dénonce moyennant un préavis de trois mois.

Fait à Lomé, le 29 avril mil neuf cent soixante quatorze en double exemplaire.

Pour le Gouvernement de
la République du Zaïre

Pour le Gouvernement de
la République Togolaise

ORDONNANCE N° 78-23 du 8 juin 1978 autorisant la ratification de la charte culturelle de l'Afrique, adoptée à Port-Louis le 5 juillet 1976.

LE PRESIDENT DE LA REPUBLIQUE,

Sur le rapport du ministre des affaires étrangères et de la coopération ;

Vu l'ordonnance n° 1 du 14 janvier 1967 ;

Vu l'ordonnance n° 15 du 14 avril 1967 portant désignation du président de la République ;

Le conseil des ministres entendu,

ORDONNE :

Article premier — Est autorisée la ratification de la charte culturelle de l'Afrique, adoptée à Port-Louis le 5 juillet 1976.

Art. 2 — La présente ordonnance sera publiée au **Journal officiel** de la République togolaise et exécutée comme loi de l'Etat.

Lomé, le 8 juin 1978

Général d'Armée Gnassingbé Eyadéma

ORDONNANCE N° 78-24 du 8 juin 1978 autorisant la ratification de la convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction, signée à Washington, le 3 mars 1973.

LE PRESIDENT DE LA REPUBLIQUE,

Sur le rapport du ministre des affaires étrangères et de la coopération ;

Vu l'ordonnance n° 1 du 14 janvier 1967 ;

Vu l'ordonnance n° 15 du 14 avril 1967 portant désignation du président de la République ;

Le conseil des ministres entendu,

ORDONNE :

Article premier — Est autorisée la ratification de la convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction, signée à Washington, le 3 mars 1973.

Art. 2 — La présente ordonnance sera publiée au **Journal officiel** de la République togolaise et exécutée comme loi de l'Etat.

Lomé, le 8 juin 1978

Général d'Armée Gnassingbé Eyadéma

**Convention sur le commerce international
Des espèces de faune et de flore sauvages menacées
d'extinction**

Les Etats contractants

RECONNAISSANT que la faune et la flore sauvages constituent de par leur beauté et leur variété un élément irremplaçable des systèmes naturels, qui doit être protégé par les générations présentes et futures ;

CONSCIENTS de la valeur toujours croissante, du point de vue esthétique, scientifique, culturel, récréatif, et économique, de la faune et de la flore sauvages ;

RECONNAISSANT que les peuples et les Etats sont et devraient être les meilleurs protecteurs de leur faune et de leur flore sauvages ;

RECONNAISSANT en outre que la coopération internationale est essentielle à la protection de certaines espèces de la faune et de la flore sauvages contre une surexploitation par suite du commerce international ;

CONVAINCUS que des mesures doivent être prises d'urgence à cet effet ;

SONT CONVENUS de ce qui suit :

ARTICLE PREMIER

Définitions

Aux fins de la présente Convention et, sauf si le contexte exige qu'il en soit autrement, les expressions suivantes signifient :

a) « Espèce » : toute espèce, sous-espèce, ou une de leurs populations géographiquement isolée ;

b) « Spécimen » :

i) tout animal ou toute plante, vivants ou morts ;

ii) dans le cas d'un animal : pour les espèces inscrites aux Annexes I et II, toute partie ou tout produit obtenu à partir de l'animal, facilement identifiable, et pour les espèces inscrites à l'Annexe III, toute partie ou tout produit obtenu à partir de l'animal, facilement identifiable, lorsqu'ils sont mentionnés à ladite Annexe ;

iii) dans le cas d'une plante : pour les espèces inscrites à l'Annexe I, toute partie ou tout produit obtenu à partir de la plante, facilement identifiables, et pour les espèces inscrites aux Annexes II et III, toute partie ou tout produit obtenu à partir de la plante, facilement identifiables, lorsqu'ils sont mentionnés aux dites Annexes ;

c) « Commerce » : l'exportation, la réexportation, l'importation et l'introduction en provenance de la mer

d) « Réexportation » : l'exportation de tout spécimen précédemment importé ;

e) « Introduction en provenance de la mer » : le transport, dans un Etat, de spécimens d'espèces qui ont été pris dans l'environnement marin n'étant pas sous la juridiction d'un Etat ;

f) « Autorité scientifique » : une autorité scientifique nationale désignée conformément à l'Article IX ;

g) « Organe de gestion » : une autorité administrative nationale désignée conformément à l'Article IX ;

h) « partie » : un Etat à l'égard duquel la présente Convention est entrée en vigueur.

ARTICLE II

Principes fondamentaux

1. L'Annexe I comprend toutes les espèces menacées d'extinction qui sont ou pourraient être affectées par le commerce. Le commerce des spécimens de ces espèces doit être soumis à une réglementation particulièrement stricte afin de ne pas mettre davantage leur survie en danger, et ne doit être autorisé que dans des conditions exceptionnelles.

2. L'Annexe II comprend :

a) toutes les espèces qui, bien que n'étant pas nécessairement menacées actuellement d'extinction, pourraient le devenir si le commerce des spécimens de ces espèces n'était pas soumis à une réglementation stricte ayant pour but d'éviter une exploitation incompatible avec leur survie ;

b) certaines espèces qui doivent faire l'objet d'une réglementation, afin de rendre efficace le contrôle du commerce des spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe II en application de l'alinéa a) ;

3. L'Annexe III comprend toutes les espèces qu'une Partie déclare soumises, dans les limites de sa compétence, à une réglementation ayant pour but d'empêcher ou de restreindre leur exploitation, et nécessitant la coopération des autres Parties pour le contrôle du commerce.

4. Les Parties ne permettent le commerce des spécimens des espèces inscrites aux Annexes I, II et III qu'en conformité avec les dispositions de la présente Convention.

ARTICLE III

Réglementation du commerce des spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe I

1. Tout commerce de spécimens d'une espèce inscrite à l'Annexe I doit être conforme aux dispositions du présent Article.

2. L'exportation d'un spécimen d'une espèce inscrite à l'Annexe I nécessite la délivrance et la présentation préalables d'un permis d'exportation.

Ce permis doit satisfaire aux conditions suivantes :

a) une autorité scientifique de l'Etat d'exportation a émis l'avis que cette exportation ne nuit pas à la survie de l'espèce intéressée ;

b) un organe de gestion de l'Etat d'exportation a la preuve que le spécimen n'a pas été obtenu en contravention aux lois sur la préservation de la faune et de la flore en vigueur dans cet Etat ;

c) un organe de gestion de l'Etat d'exportation a la preuve que tout spécimen vivant sera mis en état et transporté de façon à éviter les risques de blessures, de maladie, ou de traitement rigoureux ;

d) un organe de gestion de l'Etat d'exportation a la preuve qu'un permis d'importation a été accordé pour ledit spécimen.

3. L'importation d'un spécimen d'une espèce inscrite à l'Annexe I nécessite la délivrance et la présentation préalables d'un permis d'importation et, soit d'un permis d'exportation, soit d'un certificat de réexportation.

Un permis d'importation doit satisfaire aux conditions suivantes :

a) une autorité scientifique de l'Etat d'importation a émis l'avis que les objectifs de l'importation ne nuisent pas à la survie de ladite espèce ;

b) une autorité scientifique de l'Etat d'importation a la preuve que, dans le cas d'un spécimen vivant, le destinataire a les installations adéquates pour le conserver et le traiter avec soin ;

c) un organe de gestion de l'Etat d'importation a la preuve que le spécimen ne sera pas utilisé à des fins principalement commerciales.

4. La réexportation d'un spécimen d'une espèce inscrite à l'Annexe I nécessite la délivrance et la présentation préalables d'un certificat de réexportation. Ce certificat doit satisfaire aux conditions suivantes :

a) un organe de gestion de l'Etat de réexportation a la preuve que le spécimen a été importé dans cet Etat conformément aux dispositions de la présente Convention ;

b) un organe de gestion de l'Etat de réexportation a la preuve que tout spécimen vivant sera mis en état et transporté de façon à éviter les risques de blessures, de maladie, ou de traitement rigoureux ;

c) un organe de gestion de l'Etat de réexportation a la preuve qu'un permis d'importation a été accordé pour tout spécimen vivant.

5. L'introduction en provenance de la mer d'un spécimen d'une espèce inscrite à l'Annexe I nécessite la délivrance préalable d'un certificat par l'organe de gestion de l'Etat dans lequel le spécimen a été introduit.

Ledit certificat doit satisfaire aux conditions suivantes :

a) une autorité scientifique de l'Etat dans lequel le spécimen a été introduit a émis l'avis que l'introduction ne nuit pas à la survie de ladite espèce ;

b) un organe de gestion de l'Etat dans lequel le spécimen a été introduit a la preuve que dans le cas d'un spécimen vivant, le destinataire a les installations adéquates pour le conserver et le traiter avec soin ;

c) un organe de gestion de l'Etat dans lequel le spécimen a été introduit a la preuve que le spécimen ne sera pas utilisé à des fins principalement commerciales.

ARTICLE IV

Réglementation du commerce des spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe II

1. Tout commerce de spécimens d'une espèce inscrite à l'Annexe II doit être conforme aux dispositions du présent Article.

2. L'exportation d'un spécimen d'une espèce inscrite à l'Annexe II nécessite la délivrance et la présentation préalables d'un permis d'exportation.

Ce permis doit satisfaire aux conditions suivantes :

a) une autorité scientifique de l'Etat d'exportation a émis l'avis que cette exposition ne nuit pas à la survie de l'espèce intéressée ;

b) un organe de gestion de l'Etat d'exportation a la preuve que le spécimen n'a pas été obtenu en contravention aux lois sur la préservation de la faune et de la flore en vigueur dans cet Etat ;

c) un organe de gestion de l'Etat d'exportation a la preuve que tout spécimen vivant sera mis en état et transporté de façon à éviter les risques de blessures, de maladie, ou de traitement rigoureux.

3. Pour chaque Partie, une autorité scientifique surveillera de façon continue la délivrance par ladite Partie des permis d'exportation pour les spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe II, ainsi que les exportations réelles de ces spécimens. Lorsqu'une autorité scientifique constate que l'exportation de spécimens d'une de ces espèces devrait être limitée pour la conserver dans toute son aire de distribution, à un niveau qui soit à la fois conforme à son rôle dans les écosystèmes où elle est présente, et nettement supérieur à celui qui entraînerait l'inscription de cette espèce à l'Annexe I, elle informe l'organe de gestion compétent des mesures appropriées qui doivent être prises pour limiter la délivrance de permis d'exportation pour le commerce des spécimens de ladite espèce.

4. L'importation d'un spécimen d'une espèce inscrite à l'Annexe II nécessite la présentation préalable soit d'un permis d'exportation, soit d'un certificat de réexportation.

5. La réexportation d'un spécimen d'une espèce inscrite à l'Annexe II nécessite la délivrance et la présentation préalables d'un certificat de réexportation. Ce certificat doit satisfaire aux conditions suivantes :

a) un organe de gestion de l'Etat de réexportation a la preuve que le spécimen a été importé dans cet Etat conformément aux dispositions de la présente Convention ;

b) un organe de gestion de l'Etat de réexportation a la preuve que tout spécimen vivant sera mis en état et transporté de façon à éviter les risques de blessures, de maladie ou de traitement rigoureux.

6. L'introduction en provenance de la mer d'un spécimen d'une espèce inscrite à l'Annexe II nécessite la délivrance préalable d'un certificat par l'organe de gestion de l'Etat dans lequel le spécimen a été introduit. Ledit certificat doit satisfaire aux conditions suivantes :

a) une autorité scientifique de l'Etat dans lequel le spécimen a été introduit a émis l'avis que l'introduction ne nuit pas à la survie de ladite espèce ;

b) un organe de gestion de l'Etat dans lequel le spécimen a été introduit a la preuve que tout spécimen vivant sera traité de façon à éviter les risques de blessures, de maladie ou de traitement rigoureux.

7. Les certificats visés au paragraphe 6 ci-dessus peuvent être délivrés, sur avis de l'autorité scientifique pris après consultation des autres autorités scientifiques nationales, et, le cas échéant, des autorités scientifiques internationales, pour le nombre total de spécimens dont l'introduction est autorisée pendant des périodes n'excédant pas un an.

ARTICLE V

Réglementation du commerce de spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe III

1. Tout commerce de spécimens d'une espèce inscrite à l'Annexe III doit être conforme aux dispositions du présent article.

2. L'exportation d'un spécimen d'une espèce inscrite à l'Annexe III par tout Etat qui a inscrit ladite espèce à l'Annexe III nécessite la délivrance et la présentation préalables d'un permis d'exportation qui doit satisfaire aux conditions suivantes :

a) un organe de gestion de l'Etat d'exportation a la preuve que le spécimen en question n'a pas été obtenu en contravention aux lois sur la préservation de la faune et de la flore en vigueur dans cet Etat ;

b) un organe de gestion de l'Etat d'exportation a la preuve que tout spécimen vivant sera mis en état et transporté de façon à éviter les risques de blessures, de maladie ou de traitement rigoureux.

3. Sauf dans les cas prévus au paragraphe 4 du présent article, l'importation de tout spécimen d'une espèce inscrite à l'Annexe III nécessite la présentation préalable d'un certificat d'origine et, dans le cas d'une importation en provenance d'un Etat qui a inscrit ladite espèce à l'Annexe III, d'un permis d'exportation.

4. Lorsqu'il s'agit d'une réexportation, un certificat délivré par l'organe de gestion de l'Etat de réexportation précisant que le spécimen a été transformé dans cet Etat, ou qu'il va être réexporté en état, fera preuve pour l'Etat d'importation que les dispositions de la présente Convention ont été respectées pour les spécimens en question.

ARTICLE VI

Permis et Certificats

1 — Les permis et certificats délivrés en vertu des dispositions des Articles III, IV et V doivent être conformes aux dispositions du présent Article.

2 — Un permis d'exportation doit contenir des renseignements précisés dans le modèle reproduit à l'Annexe IV ; il ne sera valable pour l'exportation que

pour une période de six mois à compter de la date de délivrance.

3 — Tout permis ou certificat se réfère au titre de la présente Convention ; il contient le nom et le cachet de l'organe de gestion qui l'a délivré et un numéro de contrôle attribué par l'origine de gestion.

4 — Toute copie d'un permis ou d'un certificat délivré par un organe de gestion doit être clairement marqué comme tel et ne peut être utilisé à la place de l'original d'un permis ou d'un certificat, à moins qu'il ne soit stipulé autrement sur la copie.

5 — Un permis ou un certificat distinct est requis pour chaque expédition de spécimen.

6 — Le cas échéant, un organe de gestion de l'Etat d'importation de tout spécimen conserve et annule le permis d'exportation ou le certificat de réexportation et tout permis d'importation correspondant présenté lors de l'importation dudit spécimen.

7 — Lorsque cela est réalisable, un organe de gestion peut apposer une marque sur un spécimen pour en permettre l'identification. A ces fins, le terme «marque» désigne toute empreinte indélébile, plomb ou autre moyen approprié permettant d'identifier un spécimen et conçu de manière à rendre toute contrefaçon aussi difficile que possible.

ARTICLE VII

Dérogations et autres dispositions particulières concernant le commerce

1 — Les dispositions des articles III, IV et V ne s'appliquent pas au transit ou au transbordement de spécimens sur le territoire d'une Partie, lorsque ces spécimens restent sous le contrôle de la douane.

2 — Lorsqu'un organe de gestion de l'Etat d'exportation ou de réexportation a la preuve que le spécimen a été acquis avant que les dispositions de la présente Convention ne s'appliquent audit spécimen, les dispositions des articles III, IV et V ne sont pas applicables à ce spécimen, à la condition que ledit organe de gestion délivre un certificat à cet effet

3 — Les dispositions des articles III, IV et V ne s'appliquent pas aux spécimens qui sont des objets personnels ou à usage domestique. Toutefois, ces dérogations ne s'appliquent pas :

a) s'il s'agit de spécimens d'une espèce inscrite à l'Annexe I, lorsqu'ils ont été acquis par leur propriétaire en dehors de son Etat de résidence permanente et sont importés dans cet Etat ;

b) s'il s'agit de spécimens d'une espèce inscrite à l'Annexe

i) lorsqu'ils ont été acquis par leur propriétaire, lors d'un séjour hors de son Etat de résidence habituelle, dans un Etat dans le milieu sauvage duquel a eu lieu la capture ou la récolte ;

ii) lorsqu'ils sont importés dans l'Etat de résidence habituelle du propriétaire ;

iii) et lorsque l'Etat dans lequel a eu lieu la capture ou la récolte exige la délivrance préalable d'un permis d'exportation ; à moins qu'un organe de gestion ait la preuve que ces spécimens ont été acquis avant que les dispositions de la présente convention ne s'appliquent aux spécimens en question.

4 — Les spécimens d'une espèce animale inscrite à l'annexe I élevés en captivité à des fins commerciales, ou d'une espèce de plante inscrite à l'annexe I reproduite artificiellement à des fins commerciales, seront considérés comme des spécimens d'espèces inscrites à l'annexe II.

5 — Lorsqu'un organe de gestion de l'Etat d'exportation a la preuve qu'un spécimen d'une espèce animale a été élevé en captivité ou qu'un spécimen d'une espèce de plante a été reproduit artificiellement, ou qu'il s'agit d'une partie d'un tel animal ou d'une telle plante, ou d'un de ses produits, un certificat délivré par l'organe de gestion à cet effet est accepté à la place des permis et certificats requis conformément aux dispositions des articles III, IV ou V.

6 — Les dispositions des articles III, IV et V ne s'appliquent pas aux prêts, donations et échanges à des fins non commerciales entre des hommes de science et des institutions scientifiques qui sont enregistrés par un organe de gestion de leur Etat, de spécimens d'herbiers et d'autres spécimens de musées conservés, desséchés ou sous inclusion et de plantes vivantes qui portent une étiquette délivrée ou approuvée par un organe de gestion.

7 — Un organe de gestion de tout Etat peut accorder des dérogations aux obligations des articles III, IV et V et autoriser sans permis ou certificats les mouvements des spécimens qui font partie d'un zoo, d'un cirque, d'une ménagerie, d'une exposition d'animaux ou de plantes itinérants à condition que :

a) l'exportateur ou l'importateur déclare les caractéristiques complètes de ces spécimens à l'organe de gestion,

b) ces spécimens entrent dans une des catégories spécifiées au paragraphe 2 ou 5 du présent article,

c) l'organe de gestion ait la preuve que tout spécimen vivant sera transporté et traité de façon à éviter les risques de blessures, de maladie ou de traitement rigoureux.

ARTICLE VIII

Mesures à prendre par les parties

1 — Les parties prennent les mesures appropriées en vue de la mise en application des dispositions de la présente convention ainsi que pour interdire le commerce de spécimens en violation de ses dispositions. Ces mesures comprennent :

a) des sanctions pénales frappant soit le commerce, soit la détention de tels spécimens, ou les deux ;

b) la confiscation ou le renvoi à l'Etat d'exportation de tels spécimens.

2 — Outre les mesures prises en vertu du paragraphe 1 du présent article, une partie peut, lorsqu'elle le juge nécessaire, prévoir toute procédure de remboursement interne des frais qu'elle a encourus et résultant de la confiscation de spécimens qui ont fait l'objet d'un commerce en violation de mesures prises en application des dispositions de la présente convention.

3 — Dans toute la mesure du possible, les parties feront en sorte que les formalités requises pour le commerce de spécimens s'effectuent dans les meilleurs délais. En vue de faciliter ces formalités, chaque partie pourra désigner des ports de sortie et des ports d'entrée où les spécimens doivent être présentés pour être dédouanés. Les parties feront également en sorte que tout spécimen vivant, au cours du transit, de la manutention ou du transport soit convenablement traité, de façon à éviter les risques de blessures, de maladie et de traitement rigoureux.

4 — En cas de confiscation d'un spécimen vivant, résultant des dispositions du paragraphe 1 du présent article, les modalités suivantes s'appliquent :

a) le spécimen est confié à un organe de gestion de l'Etat qui a procédé à cette confiscation ;

b) l'organe de gestion, après avoir consulté l'Etat d'exportation, lui renvoie le spécimen à ses frais, ou l'envoie à un centre de sauvegarde ou tout endroit que cet organe juge approprié et compatible avec les objectifs de la présente convention ;

c) l'organe de gestion peut prendre l'avis d'une autorité scientifique ou consulter le Secrétariat chaque fois qu'il le juge souhaitable, afin de faciliter la décision visée à l'alinéa b) ci-dessus, y compris le choix d'un centre de sauvegarde.

5. Un centre de sauvegarde, visé au paragraphe 4 du présent Article, est une institution désignée par un organe de gestion pour prendre soin des spécimens vivants, particulièrement de ceux qui ont été confisqués.

6. Sur le commerce des spécimens des espèces inscrites aux Annexes I, II et III, chaque Partie tient un registre qui comprend :

a) le nom et l'adresse des exportateurs et des importateurs ;

b) le nombre et la nature de permis et de certificats délivrés ;

les Etats avec lesquels le commerce a eu lieu ; le nombre ou les quantités et types de spécimens, les noms des espèces telles qu'inscrites aux Annexes I, II et III et, le cas échéant, la taille et le sexe desdits spécimens.

7. Chaque Partie établit des rapports périodiques sur la mise en application, par cette Partie, de la présente Convention, et transmettra au secrétariat :

a) un rapport annuel contenant un résumé des informations mentionnées à l'alinéa b) du paragraphe 6 du présent article ;

b) un rapport bisannuel sur les mesures législatives, réglementaires et administratives prises pour l'application de la présente Convention.

8. Les informations visées au paragraphe 7 du présent Article seront tenues à la disposition du public, dans la mesure où cela n'est pas incompatible avec les dispositions législatives et réglementaires de la Partie intéressée.

ARTICLE IX

Organes de gestion et autorités scientifiques

1. Aux fins de la présente Convention, chaque Partie désigne :

a) un ou plusieurs organes de gestion compétents pour délivrer les permis et les certificats au nom de cette Partie ;

b) une ou plusieurs autorités scientifiques.

2. Au moment du dépôt des instruments de ratification, d'accession, d'approbation ou d'acceptation, chaque Etat communique au gouvernement dépositaire le nom et l'adresse de l'organe de gestion habilité à communiquer avec les organes de gestion désignés par d'autres Parties, ainsi qu'avec le secrétariat.

3. Toute modification aux désignations faites en application des dispositions du présent article doit être communiquée par la partie intéressée au secrétariat pour transmission aux autres parties.

4. L'organe de gestion cité au paragraphe 2 du présent article doit, à la demande du secrétariat ou de l'organe gestion d'une des parties, leur communiquer l'empreinte des cachets et sceaux qu'il utilise pour authentifier ses certificats et permis.

ARTICLE X

Commerce avec des Etats non Parties à la présente Convention

Dans le cas d'exportation ou de réexportation à destination d'un Etat qui n'est pas partie à la présente Convention, ou d'importation en provenance d'un tel Etat, les parties peuvent, à la place des permis et des certificats requis par la présente Convention, accepter des documents similaires, délivrés par les autorités compétentes dudit Etat ; ces documents doivent, pour l'essentiel, se conformer aux conditions requises pour la délivrance desdits permis et certificats.

ARTICLE XI

Conférence des Parties

1. Le secrétariat convoquera une session de la Conférence des parties au plus tard deux ans après l'entrée en vigueur de la présente Convention.

2. Par la suite, le secrétariat convoque des sessions ordinaires de la Conférence au moins une fois tous les deux ans, à moins que la Conférence n'en décide autrement, et des sessions extraordinaires lorsque la demande écrite en a été faite par au moins un tiers des parties.

3. Lors des sessions ordinaires ou extraordinaires de cette Conférence, les parties procèdent à un examen d'ensemble de l'application de la présente Convention et peuvent :

a) prendre toute disposition nécessaire pour permettre au secrétariat de remplir ses fonctions ;

b) examiner des amendements aux Annexes I et II et les adopter conformément à l'Article XV ;

c) examiner les progrès accomplis dans la voie de la restauration et de la conservation des espèces figurant aux Annexes I, II et III ;

d) recevoir et examiner tout rapport présenté par le secrétariat ou par toute partie ;

e) le cas échéant, faire des recommandations visant à améliorer l'application de la présente Convention.

4. A chaque session, les parties peuvent fixer la date et le lieu de la prochaine session ordinaire à tenir conformément aux dispositions du paragraphe 2 du présent Article.

5. A toute session, les parties peuvent établir et adopter le règlement intérieur de la session.

6. L'Organisation des Nations Unies, ses institutions spécialisées, l'Agence internationale de l'Energie atomique, ainsi que tout Etat non partie à la présente convention peuvent être représentés aux sessions de la Conférence par des observateurs qui ont le droit de participer à la session sans droit de vote.

7. Tout organisme ou toute institution techniquement qualifié dans le domaine de la protection, de la conservation ou de la gestion de la faune et de la flore sauvages qui ont informé le secrétariat de leur désir de se faire représenter aux sessions de la Conférence par des observateurs y sont admis — sauf si un tiers au moins des parties s'y opposent — à condition qu'ils appartiennent à une des catégories suivantes :

a) organismes ou institutions internationaux, soit gouvernementaux soit non gouvernementaux, ou organismes ou institutions nationaux gouvernementaux ;

b) organismes ou institutions nationaux non gouvernementaux qui ont été approuvés à cet effet par l'Etat dans lequel ils sont établis. Une fois admis, ces observateurs ont le droit de participer aux sessions sans droit de vote.

ARTICLE XII

Le Secrétariat

1. Dès l'entrée en vigueur de la présente Convention, un secrétariat sera fourni par le directeur général du programme des Nations Unies pour l'Environnement. Dans la mesure où il le juge opportun, ce dernier peut bénéficier du concours d'organismes internationaux ou nationaux appropriés, gouvernementaux et non gouvernementaux, compétents en matière de protection, de conservation et de gestion de la faune et de la flore sauvages.

2. Les attributions du secrétariat sont les suivantes :

a) organiser les conférences des parties et fournir les services y afférents ;

b) remplir les fonctions qui lui sont confiées en vertu des dispositions des articles XV et XVI de la présente Convention ;

c) entreprendre, conformément aux programmes arrêtés par la Conférence des parties, les études scientifiques et techniques qui contribueront à l'application de la présente Convention, y compris les études relatives aux normes à respecter pour la mise en état et le transport appropriés de spécimens vivants, et aux moyens d'identifier ces spécimens ;

d) étudier les rapports des parties et demander aux parties tout complément d'information qu'il juge nécessaire pour assurer l'application de la présente Convention ;

e) attirer l'attention des parties sur toute question ayant trait aux objectifs de la présente Convention ;

f) publier périodiquement et communiquer aux parties des listes mises à jour des Annexes I, II et III ainsi que toutes informations de nature à faciliter l'identification des spécimens des espèces inscrites à ces Annexes ;

g) établir des rapports annuels à l'intention des parties sur ses propres travaux et sur l'application de la présente Convention, ainsi que tout autre rapport que lesdites parties peuvent demander lors des sessions de la Conférence ;

h) faire des recommandations pour la poursuite des objectifs et la mise en application des dispositions de la présente Convention, y compris les échanges d'informations de nature scientifique ou technique ;

i) remplir toutes autres fonctions que peuvent lui confier les parties.

ARTICLE XIII

Mesures internationales

1. Lorsque, à la lumière des informations reçues, le secrétariat considère qu'une espèce inscrite aux Annexes I ou II est menacée par le commerce des spécimens de ladite espèce ou que les dispositions de la présente Convention ne sont pas effectivement appliquées, il en avertit l'organe de gestion compétent de la partie ou des parties intéressées.

2. Quand une partie reçoit communication des faits indiqués au paragraphe 1 du présent article, elle informe, le plus rapidement possible et dans la mesure où sa législation le permet, le secrétariat de tous les faits qui s'y rapportent et, le cas échéant, propose des mesures correctives. Quand la partie estime qu'il y a lieu de procéder à une enquête, celle-ci peut être effectuée par une ou plusieurs personnes expressément agréées par ladite partie.

3. Les renseignements fournis par la partie ou résultant de toute enquête prévue au paragraphe 2 du présent article sont examinés lors de la session suivante de la Conférence des parties, laquelle peut adresser à la dite partie toute recommandation qu'elle juge appropriée.

ARTICLE XIV

Incidences de la Convention sur les législations internes et sur les conventions internationales

1. Les dispositions de la présente Convention n'affectent pas le droit des parties d'adopter :

a) des mesures internes plus strictes en ce qui concerne les conditions auxquelles le commerce, la capture ou la récolte, la détention ou le transport de spécimens d'espèces inscrites aux Annexes I, II et III sont soumis, mesures qui peuvent aller jusqu'à leur interdiction complète ;

b) des mesures internes limitant ou interdisant le commerce, la capture ou la récolte, la détention ou le transport d'espèces qui ne sont pas inscrites aux Annexes I, II ou III.

2. Les dispositions de la présente Convention n'affectent pas les mesures internes et les obligations des parties découlant de tous traités, conventions ou accords internationaux concernant d'autres aspects du commerce, de la capture ou de la récolte, de la détention ou du transport de spécimens, qui sont ou pourront entrer en vigueur à l'égard de toute partie y compris, notamment, toute mesure ayant trait aux douanes, à l'hygiène publique, à la science vétérinaire ou à la quarantaine des plantes.

3. Les dispositions de la présente Convention n'affectent pas les dispositions ou les obligations découlant de tout traité, convention ou accord international conclus ou à conclure entre Etats, portant création d'une union ou d'une zone commerciale régionale, comportant l'établissement et le maintien de contrôles communs douaniers extérieurs et la suppression de contrôles douaniers intérieurs, dans la mesure où elles ont trait au commerce entre les Etats membres de ladite union ou zone.

4. Un Etat partie à la présente Convention, qui est également partie à un autre traité, à une autre convention ou à un autre accord international en vigueur au moment de l'entrée en vigueur de la présente Convention et dont les dispositions accordent une protection aux espèces marines inscrites à l'Annexe II, sera dégagé des obligations qui lui sont imposées en vertu des dispositions de la présente Convention en ce qui concerne le commerce de spécimens d'espèces inscrites à l'Annexe II qui sont pris par des navires immatriculés dans cet Etat et conformément aux dispositions dudit traité, de ladite convention ou dudit accord international.

5. Nonobstant les dispositions des articles III, IV et V de la présente Convention, toute exportation d'un spécimen pris conformément au paragraphe 4 du présent article ne nécessite qu'un certificat d'un organe de gestion de l'Etat dans lequel il a été introduit attestant que le spécimen a été pris conformément aux dispositions des autres traités, conventions ou accords internationaux en question.

6. Aucune disposition de la présente Convention ne préjuge la codification et l'élaboration du droit de la mer par la Conférence des Nations Unies sur le droit

de la mer convoquée en vertu de la Résolution n° 2750 C (XXV) de l'Assemblée générale des Nations Unies, ni les revendications et positions juridiques, présentes ou futures, de tout Etat touchant le droit de la mer, et la nature et l'étendue de sa juridiction côtière et de la juridiction qu'il exerce sur les navires battant son pavillon.

ARTICLE XV

Amendements aux Annexes I et II

1. Les dispositions suivantes s'appliquent en ce qui concerne les amendements apportés aux Annexes I et II lors des sessions des Conférences des parties :

a) toute partie peut proposer un amendement aux Annexes I ou II pour examen à la session suivante de la Conférence. Le texte de la proposition d'amendement est communiqué au secrétariat 150 jours au moins avant la session de la Conférence. Le secrétariat consulte les autres parties et organes intéressés au sujet de l'amendement, conformément aux dispositions des alinéas b) et c) du paragraphe 2 du présent article et communique les réponses à toutes les parties 30 jours au moins avant la session de la Conférence.

b) Les amendements sont adoptés à la majorité des deux tiers des parties présentes et votantes. A cette fin « parties présentes et votantes » signifie les parties présentes et s'exprimant affirmativement ou négativement. Il n'est pas tenu compte des abstentions dans le calcul de la majorité des deux tiers requise pour l'adoption de l'amendement.

c) les amendements adoptés à une session de la conférence entrent en vigueur 90 jours après ladite session pour toutes les parties, à l'exception de celles qui forment une réserve conformément aux dispositions du paragraphe 3 du présent article.

2 — Les dispositions suivantes s'appliquent en ce qui concerne les amendements apportés aux annexes I et II dans l'intervalle des sessions des conférences des parties :

a) Toute partie peut proposer un amendement aux annexes I ou II pour examen dans l'intervalle des sessions de la conférence des parties par la procédure de vote par correspondance stipulée dans le présent paragraphe :

b) Pour les espèces marines, le secrétariat, dès réception du texte de la proposition d'amendement, le communique à toutes les parties. Il consulte également les organismes intergouvernementaux compétents particulièrement en vue d'obtenir toutes données scientifiques que ces organismes sont à même de fournir et d'assurer la coordination de toute mesure de conservation appliquée par ces organismes. Le secrétariat communique aux parties dans les meilleurs délais les vues exprimées et les données fournies par ces organismes ainsi que ses propres conclusions et recommandations.

c) Pour les espèces autres que les espèces marines, le secrétariat, dès réception du texte de la proposition d'amendement le communique aux parties. Par la suite, il leur transmet ses propres recommandations dans les meilleurs délais.

d) Toute partie peut, dans un délai de 60 jours à partir de la date à laquelle le secrétariat a transmis ses recommandations aux parties en application des alinéas b) ou c) ci-dessus, transmettre audit secrétariat tous commentaires au sujet de la proposition d'amendement ainsi que toutes données et tous renseignements scientifiques nécessaires.

e) Le secrétariat communique aux parties, dans les meilleurs délais, les réponses qu'il a reçues, accompagnées de ses propres recommandations.

f) Si aucune objection à la proposition d'amendement n'est reçue par le secrétariat dans un délai de 30 jours à partir de la date à laquelle il transmet les réponses et recommandations reçues en vertu des dispositions de l'alinéa e) du présent paragraphe, l'amendement entre en vigueur 90 jours plus tard pour toutes les parties sauf pour celles qui font une réserve conformément aux dispositions du paragraphe 3 du présent article.

g) Si une objection d'une partie est reçue par le secrétariat, la proposition d'amendement doit être soumise à un vote par correspondance conformément aux dispositions des alinéas h), i) et j) du présent paragraphe.

h) Le secrétariat notifie aux parties qu'une objection a été reçue.

i) A moins que le secrétariat n'ait reçu les votes affirmatifs ou négatifs, ou les abstentions d'au moins la moitié des parties dans le délai de 60 jours qui suit la date de notification conformément à l'alinéa h) du présent paragraphe, la proposition d'amendement sera renvoyée pour nouvel examen à la session suivante de la conférence des parties.

j) Dans le cas où le nombre de votes reçus émanant d'au moins la moitié des parties, la proposition d'amendement est adoptée à la majorité des deux tiers des parties ayant exprimé un vote affirmatif ou négatif.

k) Le secrétariat notifie aux parties le résultat du scrutin.

l) Si la proposition d'amendement est adoptée, elle entre en vigueur 90 jours après la date de notification par le secrétariat de son acceptation, à l'égard de toutes les parties, sauf à l'égard de celles qui font une réserve conformément aux dispositions du paragraphe 3 du présent article.

3 — Durant le délai de 90 jours prévu à l'alinéa c) du paragraphe 1 ou à l'alinéa 1) du paragraphe 2 du présent article, toute partie peut, par notification écrite au gouvernement dépositaire faire une réserve au sujet de l'amendement. Tant que ladite réserve n'est pas retirée, cette partie est considérée comme un Etat qui n'est pas partie à la présente convention en ce qui concerne le commerce des espèces visées.

ARTICLE XVI

Annexe III et amendements à cette annexe

1 — Toute partie peut à tout moment soumettre au secrétariat une liste d'espèces qu'il déclare avoir fait l'objet, dans les limites de sa compétence, d'une réglementation aux fins visées au paragraphe 3 de l'article II.

L'Annexe III comprend le nom de la partie qui a fait inscrire l'espèce, les noms scientifiques desdites espèces, les parties d'animaux et de plantes concernés et les produits obtenus à partir de ceux-ci, qui sont expressément mentionnés, conformément aux dispositions de l'alinéa b) de l'article I.

2 — Chaque liste soumise en application des dispositions du paragraphe I du présent article est communiquée aux Parties aussitôt après sa réception, par le Secrétariat. La liste entrera en vigueur, en tant que partie intégrante de l'Annexe III, 90 jours après la date de communication. Après communication de ladite liste, toute Partie peut, par notification écrite adressée au Gouvernement dépositaire, formuler une réserve au sujet de toute espèce, de toute partie ou de tout produit obtenu à partir des animaux ou plantes concernés, et, tant que cette réserve n'a pas été retirée, l'Etat est considéré comme un Etat non Partie à la présente Convention en ce qui concerne le commerce de l'espèce ou de la partie ou du produit obtenu à partir des animaux ou plantes concernés.

3 — Une partie qui a inscrit une espèce à l'Annexe III peut en effectuer le retrait par notification écrite au secrétariat qui en informe toutes les Parties. Ce retrait entre en vigueur 30 jours après la date de cette communication.

4 — Toute Partie soumettant une liste d'espèces en vertu des dispositions du paragraphe I du présent article communique au secrétariat une copie de toutes les lois et des règlements internes applicables à la protection de ces espèces, accompagnée de tout commentaire que la Partie juge nécessaire ou que le secrétariat peut lui demander. Tant que les espèces en question restent inscrites à l'Annexe III, la Partie communique tout amendement apporté à ces lois et règlements ou tout nouveau commentaire, dès leur adoption.

ARTICLE XVII

Amendements à la Convention

1 — Une session extraordinaire de la Conférence des Parties est convoquée par le secrétariat, si au moins un tiers des Parties en fait la demande par écrit, pour examiner et adopter des amendements à la présente Convention. Ces amendements sont adoptés à la majorité des deux tiers des Parties présentes et votantes. A cette fin, « Parties présentes et votantes » signifie les Parties présentes et s'exprimant affirmativement ou négativement. Il n'est pas tenu compte des abstentions dans le calcul de la majorité des deux tiers requise pour l'adoption de l'amendement.

2 — Le texte de toute proposition d'amendement est communiqué par le secrétariat aux parties 90 jours au moins avant la session de la Conférence.

3 — Un amendement entre en vigueur pour les Parties qui l'ont approuvé le soixantième jour après que les deux tiers des Parties ont déposé un instrument d'approbation de l'amendement auprès du Gouvernement dépositaire. Par la suite, l'amendement entre en vigueur

pour toute autre Partie 60 jours après le dépôt par ladite Partie de son instrument d'approbation de l'amendement.

ARTICLE XVIII

Règlement des différends

1 — Tout différend survenant entre deux ou plusieurs Parties à la présente Convention relativement à l'interprétation ou l'application des dispositions de ladite Convention fera l'objet de négociations entre les Parties concernées.

2 — Si ce différend ne peut être réglé de la façon prévue au paragraphe 1 ci-dessus, les Parties peuvent, d'un commun accord, soumettre le différend à l'arbitrage, notamment à celui de la Cour permanente d'Arbitrage de la Haye, et les Parties ayant soumis le différend seront liées par la décision arbitrale.

ARTICLE XIX

Signature

La présente Convention sera ouverte à la signature à Washington jusqu'au 30 avril 1973 et après cette date à Berne jusqu'au 31 décembre 1974.

ARTICLE XX

Ratification, acceptation, approbation

La présente Convention sera soumise à ratification, acceptation ou approbation. Les instruments de ratification, d'acceptation ou d'approbation seront déposés auprès du gouvernement de la Confédération Suisse, qui est le gouvernement dépositaire.

ARTICLE XXI

Adhésion

La présente Convention sera ouverte indéfiniment à l'adhésion. Les instruments d'adhésion seront déposés auprès du gouvernement dépositaire.

ARTICLE XXII

Entrée en vigueur

1 — La présente Convention entrera en vigueur 90 jours après le dépôt du dixième instrument de ratification, d'acceptation, d'approbation ou d'adhésion auprès du gouvernement dépositaire.

2 — Pour chaque Etat qui ratifiera, acceptera ou approuvera la présente Convention ou y adhérera postérieurement au dépôt du dixième instrument de ratification, d'acceptation, d'approbation ou d'adhésion, la présente Convention entrera en vigueur 90 jours après le dépôt par cet Etat de son instrument de ratification, d'acceptation, d'approbation ou d'adhésion.

ARTICLE XXIII

Réserves

1 — La présente Convention ne peut faire l'objet de réserves générales. Seules des réserves spéciales peuvent être formulées conformément aux dispositions du présent article et de celles des Articles XV et XVI.

2 — Tout Etat peut, en déposant son instrument de ratification, d'acceptation, d'approbation ou d'adhésion, formuler une réserve spéciale concernant :

a) toute espèce inscrite aux Annexes I, II ou III ; ou

b) toutes parties ou tous produits obtenus à partir d'un animal ou d'une plante d'une espèce inscrite à l'Annexe III.

3 — Tant qu'un Etat Partie à la présente Convention ne retire pas sa réserve formulée en vertu des dispositions du présent article, cet Etat est considéré comme un Etat qui n'est pas Partie à la présente Convention en ce qui concerne le commerce des espèces, parties ou produits obtenus à partir d'un animal ou d'une plante spécifiés dans la dite réserve.

ARTICLE XXIV

Dénonciation

Toute Partie pourra dénoncer la présente Convention par notification écrite adressée au gouvernement dépositaire. La dénonciation prendra effet douze mois après la réception de cette notification par le gouvernement dépositaire.

ARTICLE XXV

Dépositaire

1 — L'original de la présente Convention, dont les textes anglais, chinois, espagnol, français et russe font également foi, sera déposé auprès du gouvernement dépositaire qui en transmettra des copies certifiées conformes aux Etats qui l'ont signée ou qui ont déposé des instruments d'adhésion à ladite Convention.

2 — Le gouvernement dépositaire informe les Etats signataires et adhérents à la présente Convention et le Secrétariat des signatures, du dépôt des instruments de ratification, d'acceptation, d'approbation ou d'adhésion, de la présentation ou du retrait des réserves, de l'entrée en vigueur de la présente Convention, de ses amendements et des notifications de dénonciation.

3 — Dès l'entrée en vigueur de la présente Convention, un exemplaire certifié conforme de ladite Convention sera transmis par le gouvernement dépositaire au Secrétariat des Nations Unies aux fins d'enregistrement et de publication conformément à l'Article 102 de la Charte des Nations Unies. EN FOI DE QUOI, les Plénipotentiaires soussignés, dûment autorisés, ont signé la présente Convention.

FAIT à Washington ce troisième jour de mars, mil neuf cent soixante treize.

ANNEXE I

Interprétation :

1 — Les espèces figurant à la présente Annexe 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 taxa supérieurs aux espèces sont données uniquement à titre d'information ou à des fins de classification.

4 — Un astérisque (*) placé avant le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur indique qu'une ou plusieurs populations géographiquement isolées, sous-espèces ou espèces dudit taxon figurent à l'Annexe II et que ces populations, sous-espèces ou espèces sont exclues de l'Annexe I.

5 — Le signe (-) suivi d'un nombre placé avant le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur indique l'exclusion de ladite espèce ou dudit taxon des populations géographiquement isolées, sous-espèces ou espèces désignées comme suit :

— 101 *Lemur catta*

— 102 Population australienne.

6. Le signe (+) suivi d'un nombre placé avant le nom d'une espèce signifie que seule une population géographiquement isolée, ou sous-espèce désignée de ladite espèce est incluse à la présente Annexe, comme suit :

+201 Population italienne seulement.

7. Le signe (+) placé avant le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur indique que les espèces en question sont protégées conformément au programme de 1972 de la Commission internationale pour la réglementation de la chasse à la baleine.

FAUNA

MAMMALIA

MARSUPIALIA

Macropodidae

Macropus parma
Onychogalea frenata
O. Lunata
Lagorchestes hirsutus
Lagostrophus fasciatus
Caloprymus campestris
Bettongia penicillata
B. lesueur
B. tropica
Wylda squamicaudata
Burramys parvus
Lasiorhinus gillespiei
Perameles bougainville
Chaeropus ecaudatus
Macrotis lagotis
M. Leucura

Phalangeridae

Burramyidae

Vombatidae

Peramelidae

Dasyridae

Planigale tenuirostris
P. Subtilissima
Sminthopsis psammophila
S. longicaudata
Antechinomys laniger
Mymecobius fasciatus rufus
Thylacinus cynocephalus

Thylacinidae

PRIMATES

Lemuridae

Lemur spp; -101
Lepilemur spp.
Allocebus spp.
Cheirogaleus spp.
Mirocebus spp.
Phaner spp.

Indriidae

Indri spp.
Propithecus spp.
Avahi spp.

Daubentoniidae

Daubentonia madagascariensis

Callithricidae

Leontopithecus (Leontideus) spp.

Cebidae

Callimico goeldii
Saimiri perstedii
Chiropotes sbinasus
Cacajao spp.
Alouatta palliata (villosa)
Ateles geoffroyi frontatus
A. g. panamensis
Brachyteles arachnoides
Cercocebus galeritus galeritus
Macaca silenus
Colobus badius rufomitatus
C. b. Kirkii
Presbutis geei
P. Pileatus
P. entellus
Nasalis larvatus
Simias concolor
Pygatrix nemeaus

Cercopithecidae

Hylobatidae

Hylobates spp.
Symphalangus Syndactylus
Pongo pygmaeus pygmaeus
P. P. abelii
Gorilla gorilla

Poggiidae

EDENTATA

Dasypodidae

Priodontes giganteus (= maximus)

PHOLIDOTA

Manidae

Menis temminckii

LAGOMORPHA

Leporidae

Romerolagus diazi
Caprolagus hispidus

RODENTIA

Sciuridae

Cynomys mexicanus

Castoridae

Castor fiber birulaia
Castor canadensis mexicanus

Muridae	<i>Zyromys pedunculatus</i> <i>Leporillus conditor</i> <i>Pseudomys novachollandiae</i> <i>P. praeconis</i> <i>P. shortridgei</i> <i>P. fumeus</i> <i>P. occidentalis</i> <i>P. fieldi</i> <i>Notomys aquilo</i> <i>Xeromys myoides</i>	PINNIPEDIA Phocidae	<i>Monachus</i> spp. <i>Mirounga angustirostris</i>
Chinchillidae	<i>Chinchilla brevicaudata boliviana</i>	PROBASCIDEA Elephantidae	<i>Elephas maximus</i>
CETACEA Platanistidae Eschrichtidae Balaenopteridae	<i>Platanista gangetica</i> <i>Eschrichtius robustus (glaucus)</i> <i>Balaenoptera musculus</i> <i>Megaptera novaengliae</i> <i>Balaenoptera musculus</i> <i>Eubalaena</i> spp.	SIRENIA Dugongidae Trichechidae	<i>Dugong dugon</i> -102 <i>Trichechus manatus</i> <i>T. inunguis</i>
Balaenidae		PERISSODACTYLIA Equidae	<i>Equus przewalskii</i> <i>E. hemionus hemionus</i> <i>E. h. khur</i> <i>E. zebra zebra</i> <i>Tapirus pinchaque</i> <i>T. bairdii</i> <i>T. indicus</i>
CARNIVORA Canidae	<i>Canis lupus monstrabilis</i> <i>Vulpes velox hebes</i> <i>Prionodon pardicolor</i> <i>Ursus americanus emmonsii</i> <i>U. arctos pruinosus</i> <i>U. arctos</i> +201 <i>U. a. nelsoni</i>	Tapiridae Rhinocerotidae	<i>Rhinoceros unicornis</i> <i>R. sondaicus</i> <i>Didermocerus sumatrensis</i> <i>Ceratotherium simum cottoni</i>
Viverridae Ursidae	<i>Mustela nigripes</i> <i>Lutra longicaudis (platen-sis/annectens)</i> <i>L. felina</i> <i>L. provocax</i> <i>Pteronura brasiliensis</i> <i>Aonyx microdon</i> <i>Enhydra lutris nereis</i> <i>Hyaena brunnea</i>	ARTIODACTYLIA Suidae	<i>Sus salvanius</i> <i>Babyrousa babyrussa</i> <i>Vicugna vicugna</i> <i>Camelus bactrianus</i> <i>Moschus moschiferus moschiferus</i> <i>Axis (Hyelaphus) porcinus annamiticus</i> <i>A. (Hyelaphus) calamianensis</i> <i>A. (Hyelaphus) kuhlii</i> <i>Cervus duvauceli</i> <i>C. eldi</i> <i>C. elaphus hanglu</i> <i>Hippocamelus bisculcus</i> <i>H. antisiensis</i> <i>Blastoceros dichotomus</i> <i>Ozotoceros bezoarticus</i> <i>Pudu pudu</i>
Mustelidae	<i>Felis planiceps</i> <i>F. nigripes</i> <i>F. concolor coryi</i> <i>F. c. costaricensis</i> <i>F. C. cougar</i> <i>F. temmincki</i>	Camelidae Cervidae	<i>Antilocapra americana sonoriensis</i> <i>A. a. peninsularis</i> <i>Bubalus (Anoa) mindorensis</i> <i>B. (anoa) depressicornis</i> <i>B. (anoa) quarlesi</i> <i>Bos gaurus</i> <i>B. (grunniens) mutus</i> <i>Novibos (Bos) sauveli</i> <i>Bison bison athabascae</i> <i>Kobus leche</i> <i>Hippotragus niger variani</i> <i>Oryx leucoryx</i> <i>Damaliscus dorcas dorcas</i> <i>Saiga tatarica mongolica</i> <i>Nemorheadus goral</i>
Hyaenidae Felidae	<i>Felis bengalensis bengalensis</i> <i>F. yagouarojndi cacomitli</i> <i>F. y. fossata</i> <i>F. y. panamensis</i> <i>F. y. tolteca</i> <i>F. pardalis mearnsi</i> <i>F. p. mitis</i> <i>F. wiedii nicaraguae</i> <i>F. w. salvinia</i> <i>F. tigrina oncilla</i> <i>F. marmorata</i> <i>F. jacobita</i> <i>F. (Lynx) rufa escuinapae</i> <i>Neofelis nebulosa</i> <i>Panthera tigris</i> ° <i>P. pardus</i> <i>P. uncia</i> <i>P. onca</i> <i>Acinonyx jubatus</i>	Antilocapridae Bovidae	

	Capricornis sumatraensis		Tragopan melanocephalus
	Rupicapra rupicapra ornata		Lophophorus lhuysii
	Capra falconeri jerdoni		Lophophorus impejanus
	C. f. megaceros		Crossoptilon mantchuricum
	C. f. chiltanensis		Crossoptilon crossoptilon
	Ovis orientalis ophion		Lophura swinhoii
	O. ammon hodgsoni		Lophura imperialis
	O. vignei		Lophura edwardsii
	AVES		Syrmaticus ellioti
			Syrmaticus humiae
			Syrmaticus mikado
			Polyplectron emphanum
			Tetraogallus tibetanus
			Tetraogallus caspius
			Cyrtonyx montezumae merriami
TIANAMIFORMES			
Tinamidae	Tinamus solitarius		
PODICIPEDIFORMES			
Podicipedidae	Podilymbus gigae		
PROCELIARIFORMES			
Diomedeidae	Diomedea albatrus		
PELECANIFORMES			
Sulidae	Sula abbotti		
Fregatidae	Fregata andrewsi		
CICONIIFORMES			
Ciconiidae	Ciconia ciconia boyciana		
Threskiornithidae	Nipponia nippon		
ANSERIFORMES			
Anatidae	Anas auxlandica nesiotis		
	Anas oustaleti		
	Anas laysanensis		
	Anas diazi		
	Cairina scutulata		
	Rhodonessa caryophyllacea		
	Franta canadensis leucopareia		
	Branta sandvicensis		
FALCONIFORMES			
Cathartidae	Vultur gryphus		
	Gymnogyps californianus		
Accitridae	Pithecophaga jefferyi		
	Harpia harpyja		
	Haliaetus l. leucocephalus		
	Haliaetus heliaca adalberti		
	Haliaetus albicilla groenlandicus		
Falconidae	Falco peregrinus anatum		
	Falco peregrinus tundrius		
	Falco peregrinus peregrinus		
	Falco peregrinus babylo-nicus		
GALLIFORMES			
Megapodiidae	Macrocephalon malea		
Cracidae	Crax blumenbachii		
	Pipile p. pipile		
	Pipile jacutinga		
	Mitu mitu mitu		
	Oreaphasis derbianus		
Tetraonidae	Tympanuchus cupido att-wateri		
Phasianidae	Colinus virginianus ridg-wayi		
	Tragopan blythii		
	Tragopan caboti		
		Gruiformes	
		Gruidae	Grus japonensis
			Grus leucogeranus
			Grus americana
			Grus canadensis pulla
			Grus canadensis nesiotis
			Grus nigricollis
			Grus vipio
			Grus monacha
			Tricholimna's sylvestris
			Rhynchotos jubatus
			Eupodotis bengalensis
		Rallidae	
		Rhynchotidae	
		Otididae	
		Charadriiformes	
		Scolopacidae	Numenius borealis
			Tringa guttifer
			Larus relictus
		Laridae	
		Columbiformes	
		Columfidae	Ducula mindorensis
		Psttaciformes	
		Psittacidae	Strigops habroptilus
			Rhynchopsitta pachyrhyn-cha
			Amazona leucocephala
			Amazona guildingii
			Amazona versicolor
			Amazona imperialis
			Amazona rhodocorytha
			Amazona petrei petrei
			Amazona vinacea
			Pyrrhura cruentata
			Anodorhynchus glaucus
			Anodorhynchus leari
			Cyanopsitta spixii
			Pionopsitta pileata
			Aratinga guaruba
			Psittacula krameri echo
			Psephotus pulcherrimus
			Psephotus chrysopterygius
			Neophotus chrysogaster
			Neophema splendida
			Cyanoramphus novaezelandiae
			Cyanoramphus auriceps forbesi
			Geopsittacus occidentalis
			Psittacus erithacus princeps

Apodiformes	
Trochilidae	<i>Ramphodon dohrnii</i>
Trogoniformes	
Trogonidae	<i>Pharomachrus mocinno mocinno</i> <i>Pharomachrus mocinno costaricensis</i>
Strigiformes	
Strigidae	<i>Otus gurneyi</i>
Coraciaformes	
Bucerotidae	<i>Rhinoplax vigil</i>
Piciformes	
Picidae	<i>Dryocopus javensis richardsii</i> <i>Campephilus imperialis</i>
Passeriformes	
Cotingidae	<i>Cotinga maculata</i> <i>Xipholena atropurpurea</i>
Pittidae	<i>Pitta kochi</i>
Atrichornithidae	<i>Atrichornis clamosa</i>
Muscicapidae	<i>Picathartes gymnocephalus</i> <i>Picathartes oreas</i> <i>Psophodes nigrogularis</i> <i>Amytornis goyderi</i> <i>Dasyornis brachypterus longirostris</i> <i>Dasyornis broadbenji littoralis</i>
Sturnidae	<i>Leucopsar rothschildi</i>
Meliphagidae	<i>Meliphaga cassidix</i>
Zosteropidae	<i>Zosterops albogularis</i>
Fringillidae	<i>Spinus cucullatus</i>

Amphibia

Urodela	
Cryptobranchidae	<i>Andrias (= Megalobatrachus) davidianus japonicus</i> <i>Andrias (= Megalobatrachus) davidianus davidianus</i>
Salientia	
Bufo	<i>Bufo superciliaris</i> <i>Bufo periglenes</i> <i>Necrophrynoides spp.</i> <i>Ateopus varius zeteki</i>
Atelopodidae	

Reptilia

Crocodylia	
Alligatoridae	<i>Alligator mississippiensis</i> <i>Alligator sinensis</i> <i>Melanosuchus niger</i> <i>Caiman crocodilus apaporien-sis</i> <i>Caiman latirostris</i>
Crocodylidae	<i>Tomistoma schlegelii</i> <i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i> <i>Osteolaemus tetraspis osborniis</i> <i>Crocodylus cataphractus</i> <i>Crocodylus siamensis</i> <i>Crocodylus palustris palustris</i>

Cavialidae
Testudinata
Emydidae

Testudinidae

Cheloniidae

Trionychidae

Chelidae
Lacertilia
Varanidae

Serpentes
Boidae

Rhynchocephalia
Sphenodontidae

Acipenseriformes
Acipenseridae

Osteoglossiformes
Osteoglossidae
Salmoniformes
Salmonidae
Cypriniformes
Castostomidae
Cyprinidae
Siluriformes
Schilbeidae
Perciformes

Crocodylus palustris kimbu-la
Crocodylus novaeguineae mindorensis
Crocodylus Rhombifer
Crocodylus moreletii
Crocodylus niloticus
Gavialis gangeticus

Batagur baskar
Geoclemmys (=Damonia) hamiltonii
Geomyda (= Nicoria) tricarinata
Kachuga tecta tecta
Morenia ocellata
Terrapene coahuila

Beochelone (=Testudo) elephantopus
Geochelone (=Testudo) geometrica
Geochelone (=Testudo) radiata
Geochelone (=Testudo) yinphora

Eretmochelys imbricata imbricata
Lepidochelys kempii
Lissemys punctata punctata
Trionyx ater
Trionyx nigricans
Trionyx gangeticus
Trionyx hurum
Pseudemydura umbrina

Varanus komodoensis
Varanus flavescens
Varanus gengalensis
Varanus griseus

Epicrates inornatus inornatus
Epicrates subflavus
Python molurus molurus

Sphenodon punctatus
Pisces

Acipenser brevirostrum
Acipenser oxyrhynchus

Sclerogages formosus

Coregonus alpenae

Chasmistes cujus
Probarbus jullieni

Pangasianodon gigas

Percidae Stizostedion vitreum glaucum

Mollusca

Naiadoida
Unionidae

Conradilla caelata
Dromus dromas
Epioblasma (=Dysnomia) flarentina curtisi
Epioblasma (=Dysnomia) florentina florentina
Epioblasma (=Dysnomia) sampsoni
Epioblasma (=Dysnomia) sulcata Perobliqua
Epioblasma (=Dysnomia) torulosa gubernaculum
Epioblasma (=Dysnomia) torulosa torulosa

Unionidae

Epioblasma (=Dysnomia) turgidula

continued

Epioblasma (Dysnomia) walkeri
Fusconaia cuneolus
Fusconaia edgariaia
Lampsilis higginsii
Lampsilis orbiculata arbi-
culata
Lampsilis satura
Lampsilis virescens
Plethobasis cicatricosus
Plethobasis cooperianus
Pleurobema plenum
Potamilus (= Proptera = capax)
Quadrula sparsa
Toxolasma (= Carunculina) cylindrella
Unio (Megalonaias/?/?) taylori
Unio (Lampsilis/?/?) tampicoensis tecomatensis
Villosa (=Micromya) trabalis

FLORA

Araceae

Alocasia sanderiana
Alocasia zebrina

Caryocaraceae

Caryocar costaricense

Caryophyllaceae

Gymnocarpus przewalskii
Melandrium mongolicum
Silene mongolica
Stellaria pulvinata

Cupressaceae

Pilgerodendron uviferum

Cycadaceae

Encephalartos spp.
Microcycas calocoma
Stangeria eriopus

Gentianaceae

Prepusa hookeriana

Humiriaceae

Vantanea barbourii

Juglandaceae

Engelhardtia pterocarpa

Leguminosae

Ammopiptanthus mongolicum

Cynometra hemitomophylla
Platymiscium pleiostachyum

Liliaceae

Aloe Albida
Aloe pillansii
Aloe polyphylla
Aloe thorncroftii
Aloe vossii

Melastomaceae

Lavoisiera itambana

Meliaceae

Guarea longipetiolata
Tachigalia versicolor

Moraceae

Batocarpus costaricense

Orchidaceae

Cattleya jongheana
Cattleya skinneri
Cattleya trianae
Didickea cunnunghamii
Laelia lobata

Lycaste virginalis var. alba
Peristeria elata

Podocarpaceae

Abies guatemalensis

Abies nebrodensis

Orothamnus szyheri

Protea odorata

Proteaceae

Balmea stormae

Rubiaceae

Ribes sardoum

Saxifragaceae (Grossulariaceae)

Taxaceae

Fitzroya cupressoides

Uinaceae

Seltis aetnensis

Welwitschiaceae

Welwitschia bainesii

Zingiberaceae

Hedychium philippinense

ANNEXE II

Interprétation :

1 — Les espèces figurant à la présente Annexe sont indiquées :

a) par le nom de l'espèce ; ou

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

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

3 — Les autres références à des taxa supérieurs aux espèces sont données uniquement à titre d'information ou à des fins de classification.

4 — Un astérisque (*) placé avant le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur indique qu'une ou plusieurs populations géographiquement isolées, sous-espèces ou espèces dudit taxon figurent à l'Annexe I et que ces populations, sous-espèces ou espèces sont exclues de l'Annexe II.

5 — Le signe (=) suivi d'un nombre placé avant le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur sert à désigner des parties ou produits qui sont mentionnés à ce sujet aux fins de la présente Convention, comme suit :

= 1, sert à désigner les racines

= 2, sert à désigner le bois

= 3, sert à désigner les troncs.

6 — Le signe (—) suivi d'un nombre placé avant le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur indique l'exclusion, de ladite espèce ou dudit taxon, des populations géographiquement isolées, sous-espèces, espèces ou groupes d'espèces désignés, comme suit :

—101 Espèces non succulentes.

7 — Le signe (+) suivi d'un nombre placé avant le nom d'une espèce ou d'un taxon supérieur signifie que seules des populations géographiquement isolées, sous-espèces ou espèces de ladite espèce ou dudit taxon supérieur sont incluses à la présente Annexe comme suit :

+201 Toutes les sous-espèces de l'Amérique du Nord

+202 Espèces de la Nouvelle-Zélande

+203 Toutes les espèces de la famille dans les deux Amériques.

Description du spécimen (s) ou partie (s) ou produit (s) du (des) spécimen (s) y compris toute marque apposée :

Spécimens vivants

Espèce (nom scientifique et nom commun)	Nombre	Sexe	Dimen- sions (ou volume)	Marque (le cas échéant)

Parties ou produits Espèce (nom scientifique et nom commun)	Quantité	Type de marchan- dise	Marque (le cas échéant)

Cachets des autorités ayant procédé à l'inspection :

- a) à l'exportation
- b) à l'importation *

* Ce cachet rend ce permis inutilisable à toute fin commerciale ultérieure et ce permis sera remis à l'organe de gestion.

FAUNA

MAMMALIA

MARSUPIALIA	
Macropodidae	Dendrolagus inustus Dendrolagus ursinus
INSECTIVORA	
Erinaceidae	Erinaceus frontalis
PRIMATES	
Lemuridae	Lemur catta
Lorisidae	Nycticebus coucang Loris tardigradus
Cebidae	Cebus capucinus
Cercopithecidae	Macaca sylvanus Colobus badius gordonorum Colobus verus Rhinopithecus roxellanae Presbytis johnii
Pongidae	Pan paniscus Pan troglodytes
EDENTATA	
Myrmecophagidae	Myrmecophaga tridactyla Tamandua tetradactyla Chapadensis Bradypus boliviensis
Bradypodidae	
PHOLIDOTA	
Manidae	Manis crassicaudata Manis pentadactyla Manis javanica
LAGOMORPHA	
Leporidae	Nesolagus netscheri
RODENTIA	
Heteromyidae	Dipodomys phillipsii phil- lipsii
Sciuridae	Ratufa spp. Lariscus hosei
Castoridae	Castor canadensis frondator Castor canadensis repren- tinus
Cricetidae	Ondatra zibethicus bernardi
Canidae	Canis lupus pallipes Canis lupus irremotus Canis lupus crassodon Chrysocyon brachyurus Cuon alpinus
Ursidae	Ursus (Thalarcos) mariti- mus Ursus arctos +201 Helarctos malayanus
Procuonidae	Ailurus fulgens
Mustelidae	Martes americana atrata
Viveridae	Prionodon linsang Cynogale bennetti Helogale derbianus
Felidae	Felis yagouaroundi* Felis colocolo pajeros Felis colocolo crespoi Felis colocolo budini Felis concolor missoulensis Felis concolor mayensis

	Felis concolor azteca	Threskiornithidae	Geronticus calvus
	Felis serval		Platalea leucorodia
	Felis lynx isabellina	Thoenicopteridae	Phoenicopterus ruber chilensis
	Felis wiedii*		Phoenicoparrus andinus
	Felis pardalis*		Phoenicoparrus jamesi
	Felis tigrina*		
	Felis (=Caracal) caracal	PELECANIFORMES	
	Panthera leo persica	Pelecanidae	Pelecanus crispus
	Pantehera tigris altaica (=amurensis)	ANSERIFORMES	
PINNIPEDIA		Anatidae	Anas aucklandica aucklandica
Otariidae	Arctocephalus australis		Anas aucklandica chlorotis
	Arctocephalus galapageensis		Anas bernieri
	Arctocephalus philippii		Dendrocygna arborea
	Arctocephalus townsendi		Sarkidiornis melanotos
Phocidae	Mirounga australis		Anser albifrons gambelli
	Mirounga leonina		Cygnus bewickii jankowskii
			Cygnus melancoryphus
TUBULIDENTATA			Coscoroba coscoroba
Orycteropidae	Orycteropus afer		Branta ruficollis
SIERENIA		FALCONIFORMES	
Dugongidae	Dugong dugon*	Accipitridae	Gypaetus barbatus meridionalis
Trichechidae	Trichechus senegalensis		Aquila chrysaetos
			Spp.*
PERISSODACTYLA		Falconidae	
Equidae	Equus hemionus*	GALLIFORMES	
Tapiridae	Tapirus terrestris	Megapodiidae	Magapodius freycinet nicobariensis
Rhynocerotidae	Diceros bicornis		Megapodius freycinet abbotti
ARTIODACTYLA		Tetraonidae	Tympanuchus cupido pinna-
Hippopotamidae	Chaoropus liberiensis		tus
Cervidae	Cervus elaphus bactrianus	Phasianidae	Francolinus ochropectus
Pu	Pudu mephistophiles		Francolinus swierstrai
Antilocapridae	Antilocapra americana mexicana		Catreus wallichii
			Polyplectron malacense
	Cephalophus monticola		Polyplectron germaini
	Oryx (-tao) demmah		Polyplectron bicalcaratum
	Addax nasomaculatus		Gallus sonneratii
	Pantholops hodgsoni		Argusianus argus
	Capra falconeri*		Ithaginus cruentus
	Ovis ammon*		Cyrtonyx montezumae montezumae
	Ovis canadensis		Cyrtonyx montezumae mearnsi
		GRUIFORMES	
AVES		Gruidae	Balearica regulorum
SPHENISCIFORMES	Spheniscus demersus		Grus canadensis pratensis
Spheniscidae		Rallidae	Gallirallus australis hectori
RHEIFORMES	Rhea americana algescens	Otididae	Chlamydotis undulata
Rheidae	Pterocnemia pennata pennata		Choriotis nigriceps
	Pterocnemia pennata garleppi		Otis tarda
TYNAMIFORMES		CHARADRIIFORMES	
Tinamidae	Rhynchotus rufescens rufescens	Scolopacidae	Numenius tenuirostris
	Rhynchotus rugescens palllescens		Numenius minutus
	Rhynchotus rufescens maculicollis	Laridae	Larus brunneicephalus
CICONIIFORMES			
Ciconiidae	Ciconis nigra		

COLUMBIFORMES

Columbidae	Gallicolumba luzonica Goura cristata Goura scheepmakeri Goura victoria Caloenas nicabarica pele- wensis
------------	--

PSITTACIFORMES

Psittacidae	Coracopsis nigra barklyi Prosopeia personata Eunymphicus cornutus Cyanoramphus unicolor Cyanoramphus malherbi Poicephalus robustus Tanygnathus luzoniensis Probosciger aterrimus
-------------	---

CUCULIFORMES

Musophagidae	Turaco corythaix Gallirex porphyreolophus
--------------	--

STRIGIFORMES

Strigidae	Otus nudipes newtoni
-----------	----------------------

CORACIIFORMES

Bucerotidae	Bucros rhinoceros rhinoce- ros Buceros bicornis Buceros hydrocorax hydro- corax Aceros narcondami
-------------	--

PICIFORMES

Picidae	Picus squamatus flavirostris
---------	------------------------------

PASSERIFORMES

Cotingidae	Rupicola rupicola Rupicola peruviana
Pittidae	Pitta brachyura nympha
Hirundinidae	Pseudochelidon sirintarae
Paradisaeidae	Spp.
Muscicapidae	Muscicapa ruecki
Fringillidae	Spinus yarrellii

AMPHIBIA

URODELA

Ambystomidae	Ambustoma mexicanum Ambystoma dumerillii Ambystoma lermaensis
--------------	---

SALIENTIA

Bufo	retiformis
------	------------

CROCODYLIA

Alligatoridae	Caiman crocodilus croco- dilus Caiman crocodilus yacare Caiman crocodilus fuscus (chiapasius) Paleosuchus palpebrosus Paleosuchus trigonatus
---------------	--

Crocodylidae

Crocodylus johnsoni Crocodylus novaeguineae Crocodylus porosus Crocodylus acutus

TESTUDINATA

Emydidae	Clemmys muhlenbergi
----------	---------------------

Testudinidae

Chersine spp. Geochelone spp.* Gopherus spp. Homopus spp. Koinixys spp. Malacochersus spp. Pyxis spp. Testudo spp.*
--

Cheloniidae

Caretta caretta Chelonia mydas Chelonia depressa Eretmochelys imbricata bis- sa Lepidochelys olivacea
--

Dermochelidae

Dermochelys coriacea

Pelomedusidae

Podocnemis spp.

Lacertilia

Teiidae

Cnemidophorus hypery- thrus

Iguanidae

Colonophus pallidus Colonophus subcristatus Amblyrhynchus cristatus Phrynosoma coronatum blainvillei
--

Helodermatidae

Heloderma suspectum Heloderma horridum

Varanidae

Varanus spp.*

Serpentes

Boidae

Epicrates cenchris cenchris Eunectes notaeus Constrictor constrictor Python spp.*
--

Colubridae
 Cyclagras gigas
 Pseudoboa claelia
 Elachistodon westermanni
 Thamnophis elegans ham-
 mondi

Pisces

Acipenseriformes
 Acipenseridae
 Acipenser fulvescens
 Acipenser sturio

OSTEOGLOSSIFORMES

Osteoglossidae
 Arapaima gigas

SALMONIFORMES

Salmonidae
 Stenodus leucichthys leuci-
 chthys
 Salmo chrysogaster

CYPRINIFORMES

Cyprinidae
 Plagopterus argentissimus
 Ptychocheilus lucius

ARHERINIFORMES

Cyprinodontidae
 Cynolebias constanciae
 Cynolebias marmoratus
 Cynolebias minimus
 Cynolebias opalescens
 Cynolebias splendens
 Xiphophorus couchianus

Poeciliidae

COELACANTHIFORMES

Coelacanthidae
 Latimeria chalumnae

CERATODIFORMES

Ceratodidae
 Neoceratodus forsteri

Mollusca

Naiadoida
 Unionidae
 Cyprogenia aberti
 Epioblasma (=Dysnomia)
 torulosa rangiana
 Fusconaia subrotunda
 Lampsilis brevicula
 Lexingtonia dolabelloides
 Pleorobema clava

STYLOMMATOPHORA

Camaenidae
 Papustyla (=Papuina) pul-
 cherrima
 Paraphantidae
 Paraphanta spp. +202

PROSOBRANCHIA

Hydrobiidae
 Coahuilix hubbsi
 Cochliopina milleri
 Durangonella coahuilae
 Mexipyrgus carranzae
 Mexipyrgus churinceanus
 Mexipyrgus escobedae
 Mexipyrgus lugoi
 Mexipyrgus mojorrals
 Mexipyrgus Multilineatus
 Mexithauma quadripalu-
 dium
 Nymphopnilus minckleyi
 Paludiscala caramba

Insecta**LEPIDOPTERA**

Papilionidae
 Parnassius appollo appollo
Flora

APCYNACEAE
 Pachypodium spp.
 ARALIACEAE
 Panax quinquefolium
 ARAUCARIACEAE
 Araucaria araucana
 Cactaceae
 Cactaceae spp. +203
 Rhipsalis spp.
 Saussurea lappa 1
 Cyatheaceae
 Cyathea (Hemitelia) capen-
 sis 3
 Cyathea dredgei 3
 Cyathea mexicana 3
 Cyathea (Alsophila) salvi-
 nii 3
 Dioscoreaceae
 Dioscorea deltoidea 1
 Euphorbiaceae
 Euphorbia spp. -101
 Fagaceae
 Quercus copeyensis 2
 Leguminosae
 Thermopsis mongolica
 Liliaceae
 Aloe spp.*
 Méliaceae
 Swietenia humilis 2
 Orchidaceae
 Spp.*
 Palmae
 Arenga ipot
 Phoenix hanceana var. phi-
 lippinensis
 Zalacca clemensiana
 Anacampseros spp.
 Portulacaceae
 Cyclamen spp.
 Primulaceae
 Solanaceae
 Solanum sylvestris
 Sterculiaceae
 Basiloxyton excelsum 2
 Verbenaceae
 Caryopteris mongolica
 Zygophyllaceae
 Guaiacum sanctum 2

ANNEXE IV

Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction

Permis d'exportation N° _____

Pays d'exportation : Valide jusqu'au : (date)

Ce permis est délivré à :

adresse :

qui déclare avoir connaissance des dispositions de la Convention, pour l'exportation de :

spécimen (s), ou partie (s) ou produit (s) de spécimen (s) 1/ d'une espèce inscrite à l'Annexe I

Annexe II

Annexe III de la

Convention comme précisé ci-dessous

(élevé en captivité ou cultivé en)2/

Ce (ces) spécimen (s) est (sont) adressé (s) à :

adresse : pays :

à : le :

(signature du titulaire du permis)

à le

(Cachet et signature de l'organe de gestion délivrant le permis d'exportation)

1/ Indiquer le type de produit

2/ Rayer la mention inutile