

legal
CA1
EA10
75T32
EXF

CANADA

TREATY SERIES 1975 No. 32 RECUEIL DES TRAITÉS

CONSERVATION

Convention on the International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora

Done at Washington March 3, 1973

Signed by Canada July 2, 1974

Canada's Instrument of Ratification deposited April 10, 1975

Entered into Force July 1, 1975

In force for Canada July 9, 1975

CONSERVATION

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

Fait à Washington le 3 mars 1973

Signée par le Canada le 2 juillet 1974

L'Instrument de ratification du Canada a été déposé le 10 avril 1975

En vigueur le 1^{er} juillet 1975

En vigueur pour le Canada le 9 juillet 1975

Dept. of External Affairs
Min. des Affaires extérieures

PLEASE RETURN TO THE TREATY SECTION

VEUILLEZ RENVOYER MAY 1 1998 SECTION DES TRAITÉS

RETURN TO DEPARTMENTAL LIBRARY
RETOURNER À LA BIBLIOTHÈQUE DU MINISTÈRE



CANADA

TREATY SERIES 1975 No. 32 RECUEIL DES TRAITÉS

CONSERVATION

Convention on the International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora

Done at Washington March 3, 1973

Signed by Canada July 2, 1974

Canada's Instrument of Ratification deposited
April 10, 1975

Entered into Force July 1, 1975

In force for Canada July 9, 1975

CONSERVATION

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

Fait à Washington le 3 mars 1973

Signée par le Canada le 2 juillet 1974

L'Instrument de ratification du Canada a été déposé le 10 avril 1975

En vigueur le 1^{er} juillet 1975

En vigueur pour le Canada le 9 juillet 1975

QUEEN'S PRINTER FOR CANADA
IMPRIMEUR DE LA REINE POUR LE CANADA
OTTAWA, 1985

43 280 655 / 43 280 656
b 309 599x / b 309 599x

CONVENTION ON INTERNATIONAL TRADE IN ENDANGERED SPECIES OF WILD FAUNA AND FLORA

The Contracting States,

RECOGNIZING that wild fauna and flora in their many beautiful and varied forms are an irreplaceable part of the natural systems of the earth which must be protected for this and the generations to come;

CONSCIOUS of the ever-growing value of wild fauna and flora from aesthetic, scientific, cultural, recreational and economic points of view;

RECOGNIZING that peoples and States are and should be the best protectors of their own wild fauna and flora;

RECOGNIZING, in addition, that international cooperation is essential for the protection of certain species of wild fauna and flora against over-exploitation through international trade;

CONVINCED of the urgency of taking appropriate measures to this end;

HAVE AGREED as follows:

ARTICLE I

Definitions

For the purpose of the present Convention, unless the context otherwise requires:

- (a) "Species" means any species, subspecies, or geographically separate population thereof;
- (b) "Specimen" means:
 - (i) any animal or plant, whether alive or dead;
 - (ii) in the case of an animal: for species included in Appendices I and II, any readily recognizable part or derivative thereof; and for species included in Appendix III, any readily recognizable part or derivative thereof specified in Appendix III in relation to the species; and
 - (iii) in the case of a plant: for species included in Appendix I, any readily recognizable part or derivative thereof; and for species included in Appendices II and III, any readily recognizable part or derivative thereof specified in Appendices II and III in relation to the species;
- (c) "Trade" means export, re-export, import and introduction from the sea;

CONVENTION SUR LE COMMERCE INTERNATIONAL DES ESPÈCES DE FAUNE ET DE FLORE SAUVAGES MENACÉES D'EXTINCTION

Les États 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 États 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 I

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 identifiables, et, pour les espèces inscrites à l'Annexe III, toute partie ou tout produit obtenu à partir de l'animal, facilement identifiables, 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 auxdites Annexes;
- c) «Commerce»: l'exportation, la réexportation, l'importation, et l'introduction en provenance de la mer;

- (d) "Re-export" means export of any specimen that has previously been imported;
- (e) "Introduction from the sea" means transportation into a State of specimens of any species which were taken in the marine environment not under the jurisdiction of any State;
- (f) "Scientific Authority" means a national scientific authority designated in accordance with Article IX;
- (g) "Management Authority" means a national management authority designated in accordance with Article IX;
- (h) "Party" means a State for which the present Convention has entered into force.

ARTICLE II

Fundamental Principles

1. Appendix I shall include all species threatened with extinction which are or may be affected by trade. Trade in specimens of these species must be subject to particularly strict regulation in order not to endanger further their survival and must only be authorized in exceptional circumstances.

2. Appendix II shall include:

- (a) all species which although not necessarily now threatened with extinction may become so unless trade in specimens of such species is subject to strict regulation in order to avoid utilization incompatible with their survival; and
- (b) other species which must be subject to regulation in order that trade in specimens of certain species referred to in sub-paragraph (a) of this paragraph may be brought under effective control.

3. Appendix III shall include all species which any Party identifies as being subject to regulation within its jurisdiction for the purpose of preventing or restricting exploitation, and as needing the cooperation of other parties in the control of trade.

4. The Parties shall not allow trade in specimens of species included in Appendices I, II and III except in accordance with the provisions of the present Convention.

ARTICLE III

Regulation of Trade in Specimens of Species included in Appendix I

1. All trade in specimens of species included in Appendix I shall be in accordance with the provisions of this Article.

- d) «Réexportation»: l'exportation de tout spécimen précédemment importé;
- e) «Introduction en provenance de la mer»: le transport, dans un État, de spécimens d'espèces qui ont été pris dans l'environnement marin n'étant pas sous la juridiction d'un État;
- 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 État 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. The export of any specimen of a species included in Appendix I shall require the prior grant and presentation of an export permit. An export permit shall only be granted when the following conditions have been met:

- (a) a Scientific Authority of the State of export has advised that such export will not be detrimental to the survival of that species;
- (b) a Management Authority of the State of export is satisfied that the specimen was not obtained in contravention of the laws of that State for the protection of fauna and flora;
- (c) a Management Authority of the State of export is satisfied that any living specimen will be so prepared and shipped as to minimize the risk of injury, damage to health or cruel treatment; and
- (d) a Management Authority of the State of export is satisfied that an import permit has been granted for the specimen.

3. The import of any specimen of a species included in Appendix I shall require the prior grant and presentation of an import permit and either an export permit or a re-export certificate. An import permit shall only be granted when the following conditions have been met:

- (a) a Scientific Authority of the State of import has advised that the import will be for purposes which are not detrimental to the survival of the species involved;
- (b) a management Authority of the State of import is satisfied that the proposed recipient of a living specimen is suitably equipped to house and care for it; and
- (c) a Management Authority of the State of import is satisfied that the specimen is not to be used for primarily commercial purposes.

4. The re-export of any specimen of a species included in Appendix I shall require the prior grant and presentation of a re-export certificate. A re-export certificate shall only be granted when the following conditions have been met:

- (a) a Management Authority of the State of re-export is satisfied that the specimen was imported into that State in accordance with the provisions of the present Convention;
- (b) a Management Authority of the State of re-export is satisfied that any living specimen will be so prepared and shipped as to minimize the risk of injury, damage to health or cruel treatment; and
- (c) a Management Authority of the State of re-export is satisfied that an import permit has been granted for any living specimen.

5. The introduction from the sea of any specimen of a species included in Appendix I shall require the prior grant of a certificate from a Management Authority of the State of introduction. A certificate shall only be granted when the following conditions have been met:

- (a) a Scientific Authority of the State of introduction advises that the introduction will not be detrimental to the survival of the species involved;
- (b) a Management Authority of the State of introduction is satisfied that the proposed recipient of a living specimen is suitably equipped to house and care for it; and

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'État 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'État 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 État;
- c) un organe de gestion de l'État 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'État 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'État d'importation a émis l'avis que les objectifs de l'importation ne nuisent pas à la survie de ladite espèce;
- b) un organe de gestion de l'État 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'État 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'État de réexportation a la preuve que le spécimen a été importé dans cet État conformément aux dispositions de la présente Convention;
- b) un organe de gestion de l'État 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'État 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'État dans lequel le spécimen a été introduit. Ledit certificat doit satisfaire aux conditions suivantes:

- a) une autorité scientifique de l'État 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'État 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) a Management Authority of the State of introduction is satisfied that the specimen is not to be used for primarily commercial purposes.

ARTICLE IV

Regulation of Trade in Specimens of Species included in Appendix II

1. All trade in specimens of species included in Appendix II shall be in accordance with the provisions of this Article.

2. The export of any specimen of a species included in Appendix II shall require the prior grant and presentation of an export permit. An export permit shall only be granted when the following conditions have been met:

- (a) a Scientific Authority of the State of export has advised that such export will not be detrimental to the survival of that species;
- (b) a Management Authority of the State of export is satisfied that the specimen was not obtained in contravention of the laws of that State for the protection of fauna and flora; and
- (c) a Management Authority of the State of export is satisfied that any living specimen will be so prepared and shipped as to minimize the risk of injury, damage to health or cruel treatment.

3. A Scientific Authority in each Party shall monitor both the export permits granted by that State for specimens of species included in Appendix II and the actual exports of such specimens. Whenever a Scientific Authority determines that the export of specimens of any such species should be limited in order to maintain that species throughout its range at a level consistent with its role in the ecosystems in which it occurs and well above the level at which that species might become eligible for inclusion in Appendix I, the Scientific Authority shall advise the appropriate Management Authority of suitable measures to be taken to limit the grant of export permits for specimens of that species.

4. The import of any specimen of a species included in Appendix II shall require the prior presentation of either an export permit or a re-export certificate.

5. The re-export of any specimen of a species included in Appendix II shall require the prior grant and presentation of a re-export certificate. A re-export certificate shall only be granted when the following conditions have been met:

- (a) a Management Authority of the State of re-export is satisfied that the specimen was imported into that State in accordance with the provisions of the present Convention; and
- (b) a Management Authority of the State of re-export is satisfied that any living specimen will be so prepared and shipped as to minimize the risk of injury, damage to health or cruel treatment.

6. The introduction from the sea of any specimen of a species included in Appendix II shall require the prior grant of a certificate from a Management

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

Authority of the State of introduction. A certificate shall only be granted when the following conditions have been met:

- (a) a Scientific Authority of the State of introduction advises that the introduction will not be detrimental to the survival of the species involved; and
- (b) a Management Authority of the State of introduction is satisfied that any living specimen will be so handled as to minimize the risk of injury, damage to health or cruel treatment.

7. Certificates referred to in paragraph 6 of this Article may be granted on the advice of a Scientific Authority, in consultation with other national scientific authorities or, when appropriate, international scientific authorities, in respect of periods not exceeding one year for total numbers of specimens to be introduced in such periods.

ARTICLE V

Regulation of Trade in Specimens of Species included in Appendix III

1. All trade in specimens of species included in Appendix III shall be in accordance with the provisions of this Article.

2. The export of any specimen of a species included in Appendix III from any State which has included that species in Appendix III shall require the prior grant and presentation of an export permit. An export permit shall only be granted when the following conditions have been met:

- (a) a Management Authority of the State of export is satisfied that the specimen was not obtained in contravention of the laws of that State for the protection of fauna and flora; and
- (b) a Management Authority of the State of export is satisfied that any living specimen will be so prepared and shipped as to minimize the risk of injury, damage to health or cruel treatment.

3. The import of any specimen of a species included in Appendix III shall require, except in circumstances to which paragraph 4 of this Article applies, the prior presentation of a certificate of origin and, where the import is from a State which has included that species in Appendix III, an export permit.

4. In the case of re-export, a certificate granted by the Management Authority of the State of re-export that the specimen was processed in that State or is being re-exported shall be accepted by the State of import as evidence that the provisions of the present Convention have been complied with in respect of the specimen concerned.

ARTICLE VI

Permits and Certificates

1. Permits and certificates granted under the provisions of Articles III, IV, and V shall be in accordance with the provisions of this Article.

l'État dans lequel le spécimen a été introduit. Ledit certificat doit satisfaire aux conditions suivantes:

- a) une autorité scientifique de l'État 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'État 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 État 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'État 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 État;
- b) un organe de gestion de l'État 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 État 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'État de réexportation précisant que le spécimen a été transformé dans cet État, ou qu'il va être réexporté en l'état, fera preuve pour l'État 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. An export permit shall contain the information specified in the model set forth in Appendix IV, and may only be used for export within a period of six months from the date on which it was granted.

3. Each permit or certificate shall contain the title of the present Convention, the name and any identifying stamp of the Management Authority granting it and a control number assigned by the Management Authority.

4. Any copies of a permit or certificate issued by a Management Authority shall be clearly marked as copies only and no such copy may be used in place of the original, except to the extent endorsed thereon.

5. A separate permit or certificate shall be required for each consignment of specimens.

6. A Management Authority of the State of import of any specimen shall cancel and retain the export permit or re-export certificate and any corresponding import permit presented in respect of the import of that specimen.

7. Where appropriate and feasible a Management Authority may affix a mark upon any specimen to assist in identifying the specimen. For these purposes "mark" means any indelible imprint, lead seal or other suitable means of identifying a specimen, designed in such a way as to render its imitation by unauthorized persons as difficult as possible.

ARTICLE VII

Exemptions and Other Special Provisions Relating to Trade

1. The provisions of Articles III, IV and V shall not apply to the transit or trans-shipment of specimens through or in the territory of a Party while the specimens remain in Customs control.

2. Where a Management Authority of the State of export or re-export is satisfied that a specimen was acquired before the provisions of the present Convention applied to that specimen, the provisions of Articles III, IV and V shall not apply to that specimen where the Management Authority issues a certificate to that effect.

3. The provisions of Articles III, IV and V shall not apply to specimens that are personal or household effects. This exemption shall not apply where:

- (a) in the case of specimens of a species included in Appendix I, they were acquired by the owner outside his State of usual residence, and are being imported into that State; or
- (b) in the case of specimens of species included in Appendix II:
 - (i) they were acquired by the owner outside his State of usual residence and in a State where removal from the wild occurred;

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'organe 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 spécimens.

6. Le cas échéant, un organe de gestion de l'État 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'État 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 État de résidence permanente et sont importés dans cet État;

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

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

- (ii) they are being imported into the owner's State of usual residence; and
- (iii) the State where removal from the wild occurred requires the prior grant of export permits before any export of such specimens;

unless a Management Authority is satisfied that the specimens were acquired before the provisions of the present Convention applied to such specimens.

4. Specimens of an animal species included in Appendix I bred in captivity for commercial purposes, or of a plant species included in Appendix I artificially propagated for commercial purposes, shall be deemed to be specimens of species included in Appendix II.

5. Where a Management Authority of the State of export is satisfied that any specimen of an animal species was bred in captivity or any specimen of a plant species was artificially propagated, or is a part of such an animal or plant or was derived therefrom, a certificate by that Management Authority to that effect shall be accepted in lieu of any of the permits or certificates required under the provisions of Articles III, IV or V.

6. The provision of Articles III, IV and V shall not apply to the non-commercial loan, donation or exchange between scientists or scientific institutions specimens, other preserved, dried or embedded museum specimens, and live plant material which carry a label issued or approved by a Management Authority.

7. A Management Authority of any State may waive the requirements of Articles III, IV and V and allow the movement without permits or certificates of specimens which form part of a travelling zoo, circus, menagerie, plant exhibition or other travelling exhibition provided that:

- (a) the exporter or importer registers full details of such specimens with that Management Authority;
- (b) the specimens are in either of the categories specified in paragraphs 2 or 5 of this Article; and
- (c) the Management Authority is satisfied that any living specimen will be so transported and cared for as to minimize the risk of injury, damage to health or cruel treatment.

ARTICLE VIII

Measures to be Taken by the Parties

1. The Parties shall take appropriate measures to enforce the provisions of the present Convention and to prohibit trade in specimens in violation thereof. These shall include measures:

- (a) to penalize trade in, or possession of, such specimens, or both; and
- (b) to provide for the confiscation or return to the State of export of such specimens.

- ii) lorsqu'ils sont importés dans l'État de résidence habituelle du propriétaire;
- iii) et lorsque l'État 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'État 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 État, 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 État 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'État d'exportation de tels spécimens.

2. In addition to the measures taken under paragraph 1 of this Article, a Party may, when it deems it necessary, provide for any method of internal reimbursement for expenses incurred as a result of the confiscation of a specimen traded in violation of the measures taken in the application of the provisions of the present Convention.

3. As far as possible, the Parties shall ensure that specimens shall pass through any formalities required for trade with a minimum of delay. To facilitate such passage, a Party may designate ports of exit and ports of entry at which specimens must be presented for clearance. The Parties shall ensure further that all living specimens, during any period of transit, holding or shipment, are properly cared for so as to minimize the risk of injury, damage to health or cruel treatment.

4. Where a living specimen is confiscated as a result of measures referred to in paragraph 1 of this Article:

- (a) the specimen shall be entrusted to a Management Authority of the State of confiscation;
- (b) the Management Authority shall, after consultation with the State of export, return the specimen to that State at the expense of that State, or to a rescue centre or such other place as the Management Authority deems appropriate and consistent with the purposes of the present Convention; and
- (c) the Management Authority may obtain the advice of a Scientific Authority, or may, whenever it considers it desirable, consult the Secretariat in order to facilitate the decision under subparagraph (b) of this paragraph, including the choice of a rescue centre or other place.

5. A rescue centre as referred to in paragraph 4 of this Article means an institution designated by a Management Authority to look after the welfare of living specimens, particularly those that have been confiscated.

6. Each Party shall maintain records of trade in specimens of species included in Appendices I, II and III which shall cover:

- (a) the names and addresses of exporters and importers; and
- (b) the number and type of permits and certificates granted; the States with which such trade occurred; the numbers or quantities and types of specimens, names of species as included in Appendices I, II and III and, where applicable, the size and sex of the specimens in question.

7. Each Party shall prepare periodic reports on its implementation of the present Convention and shall transmit to the Secretariat:

- (a) an annual report containing a summary of the information specified in subparagraph (b) of paragraph 6 of this Article; and
- (b) a biennial report on legislative, regulatory and administrative measures taken to enforce the provisions of the present Convention.

8. The information referred to in paragraph 7 of this Article shall be available to the public where this is not inconsistent with the law of the Party concerned.

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'État qui a procédé à cette confiscation;
- b) l'organe de gestion, après avoir consulté l'État 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 États 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

Management and Scientific Authorities

1. Each Party shall designate for the purposes of the present Convention:

- (a) one or more Management Authorities competent to grant permits or certificates on behalf of that Party; and
- (b) one or more Scientific Authorities.

2. A State depositing an instrument of ratification, acceptance, approval or accession shall at that time inform the Depositary Government of the name and address of the Management Authority authorized to communicate with other Parties and with the Secretariat.

3. Any changes in the designations or authorizations under the provisions of this Article shall be communicated by the Party concerned to the Secretariat for transmission to all other Parties.

4. Any Management Authority referred to in paragraph 2 of this Article shall if so requested by the Secretariat or the Management Authority of another Party, communicate to it impression of stamps, seals or other devices used to authenticate permits or certificates.

ARTICLE X

Trade with States not Party to the Convention

Where export or re-export is to, or import is from, a State not a party to the present Convention, comparable documentation issued by the competent authorities in that State which substantially conforms with the requirements of the present Convention for permits and certificates may be accepted in lieu thereof by any Party.

ARTICLE XI

Conference of the Parties

1. The Secretariat shall call a meeting of the Conference of the Parties not later than two years after the entry into force of the present Convention.

2. Thereafter the Secretariat shall convene regular meetings at least once every two years, unless the Conference decides otherwise, and extraordinary meetings at any time on the written request of at least one-third of the Parties.

3. At meetings, whether regular or extraordinary, the Parties shall review the implementation of the present Convention and may:

- (a) make such provision as may be necessary to enable the Secretariat to carry out its duties;

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'acceptation, d'approbation ou d'adhésion, chaque État 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 de 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 États non Parties à la présente Convention

Dans le cas d'exportation ou de réexportation à destination d'un État qui n'est pas Partie à la présente Convention, ou d'importation en provenance d'un tel État, 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 État; 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 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) consider and adopt amendments to Appendices I and II in accordance with Article XV;
- (c) review the progress made towards the restoration and conservation of the species included in Appendices I, II and III;
- (d) receive and consider any reports presented by the Secretariat or by any Party; and
- (e) where appropriate, make recommendations for improving the effectiveness of the present Convention.

4. At each regular meeting, the Parties may determine the time and venue of the next regular meeting to be held in accordance with the provisions of paragraph 2 of this Article.

5. At any meeting, the Parties may determine and adopt rules of procedure for the meeting.

6. The United Nations, its Specialized Agencies and the International Atomic Energy Agency, as well as any State not a Party to the present Convention, may be represented at meetings of the Conference by observers, who shall have the right to participate but not to vote.

7. Any body or agency technically qualified in protection, conservation or management of wild fauna and flora, in the following categories, which has informed the Secretariat of its desire to be represented at meetings of the Conference by observers, shall be admitted unless at least one-third of the Parties present object:

- (a) international agencies or bodies, either governmental or non-governmental, and national governmental agencies and bodies; and
- (b) national non-governmental agencies or bodies which have been approved for this purpose by the State in which they are located.

Once admitted, these observers shall have the right to participate but not to vote.

ARTICLE XII

The Secretariat

1. Upon entry into force of the present Convention, a Secretariat shall be provided by the Executive Director of the United Nations Environment Programme. To the extend and in the manner he considers appropriate, he may be assisted by suitable inter-governmental or non-governmental international or national agencies and bodies technically qualified in protection, conservation and management of wild fauna and flora.

2. The functions of the Secretariat shall be:

- (a) to arrange for and service meetings of the Parties;
- (b) to perform the functions entrusted to it under the provisions of Articles XV and XVI of the present Convention;

- 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'Énergie atomique, ainsi que tout État 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 qualifiés 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 de 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'État 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 exécutif 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) to undertake scientific and technical studies in accordance with programmes authorized by the Conference of the Parties as will contribute to the implementation of the present Convention, including studies concerning standards for appropriate preparation and shipment of living specimens and the means of identifying specimens;
- (d) to study the reports of Parties and to request from Parties such further information with respect thereto as it deems necessary to ensure implementation of the present Convention;
- (e) to invite the attention of the Parties to any matter pertaining to the aims of the present Convention;
- (f) to publish periodically and distribute to the Parties current editions of Appendices I, II and III together with any information which will facilitate identification of specimens of species included in these Appendices.
- (g) to prepare annual reports to the Parties on its work and on the implementation of the present Convention and such other reports as meetings of the Parties may request;
- (h) to make recommendations for the implementation of the aims and provisions of the present Convention, including the exchange of information of a scientific or technical nature;
- (i) to perform any other function as may be entrusted to it by the Parties.

ARTICLE XIII

International Measures

- 1. When the Secretariat in the light of information received is satisfied that any species included in Appendices I or II is being affected adversely by trade in specimens of that species or that the provisions of the present Convention are not being effectively implemented, it shall communicate such information to the authorized Management Authority of the Party or Parties concerned.
- 2. When any Party receives a communication as indicated in paragraph 1 of this Article, it shall, as soon as possible, inform the Secretariat of any relevant facts insofar as its laws permit and, where appropriate, propose remedial action. Where the Party considers that an inquiry is desirable, such inquiry may be carried out by one or more persons expressly authorized by the Party.
- 3. The information provided by the Party or resulting from any inquiry as specified in paragraph 2 of this Article shall be reviewed by the next Conference of the Parties which may make whatever recommendations it deems appropriate.

ARTICLE XIV

Effect on Domestic Legislation and International Conventions

- 1. The provisions of the present Convention shall in no way affect the right of Parties to adopt:

- 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 ladite 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) stricter domestic measures regarding the conditions for trade, taking, possession or transport of specimens of species included in Appendices I, II and III, or the complete prohibition thereof; or
- (b) domestic measures restricting or prohibiting trade, taking, possession, or transport of species not included in Appendices I, II or III.

2. The provisions of the present Convention shall in no way affect the provisions of any domestic measures or the obligations of Parties deriving from any treaty, convention, or international agreement relating to other aspects of trade, taking, possession, or transport of specimens which is in force or subsequently may enter into force for any Party including any measure pertaining to the Customs, public health, veterinary or plant quarantine fields.

3. The provisions of the present Convention shall in no way affect the provisions of, or the obligations deriving from, any treaty, convention or international agreement concluded or which may be concluded between States creating a union or regional trade agreement establishing or maintaining a common external customs control and removing customs control between the parties thereto insofar as they relate to trade among the States members of that union or agreement.

4. A State party to the present Convention, which is also a party to any other treaty, convention or international agreement which is in force at the time of the coming into force of the present Convention and under the provisions of which protection is afforded to marine species included in Appendix II, shall be relieved of the obligations imposed on it under the provisions of the present Convention with respect to trade in specimens of species included in Appendix II that are by ships registered in that State and in accordance with the provisions of such other treaty, convention or international agreement.

5. Notwithstanding the provisions of Articles III, IV and V, any export of a specimen taken in accordance with paragraph 4 of this Article shall only require a certificate from a Management Authority of the State of introduction to the effect that the specimen was taken in accordance with the provisions of the other treaty, convention or international agreement in question.

6. Nothing in the present Convention shall prejudice the codification and development of the law of the sea by the United Nations Conference on the Law of the Sea convened pursuant to Resolution 2750 C (XXV) of the General Assembly of the United Nations nor the present or future claims and legal views of any State concerning the law of the sea and the nature and extent of coastal and flag State jurisdiction.

ARTICLE XV

Amendments to Appendices I and II

1. The following provisions shall apply in relation to amendments to Appendices I and II at meetings of the Conference of the Parties:

- (a) Any Party may propose an amendment to Appendix I or II for consideration at the next meeting. The text of the proposed amendment shall be

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 États, portant création d'une union ou d'une zone commerciale régionale, comportant l'établissement ou 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 États membres de ladite union ou zone.

4. Un État 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 État 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'État 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 État 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

communicated to the Secretariat at least 150 days before the meeting. The Secretariat shall consult the other Parties and interested bodies on the amendment in accordance with the provisions of sub-paragraphs (b) and (c) of paragraph 2 of this Article and shall communicate the response to all Parties not later than 30 days before the meeting.

- (b) Amendments shall be adopted by a two-thirds majority of Parties present and voting. For these purposes "Parties present and voting" means Parties present and casting an affirmative or negative vote. Parties abstaining from voting shall not be counted among the two-thirds required for adopting an amendment.
- (c) Amendments adopted at a meeting shall enter into force 90 days after that meeting for all Parties except those which make a reservation in accordance with paragraph 3 of this Article.

2. The following provisions shall apply in relation to amendments to Appendices I and II between meetings of the Conference of the Parties:

- (a) Any Parties may propose an amendment to Appendix I or II for consideration between meetings by the postal procedures set forth in this paragraph.
- (b) For marine species, the Secretariat shall, upon receiving the text of the proposed amendment, immediately communicate it to the Parties. It shall also consult inter-governmental bodies having a function in relation to those species especially with a view to obtaining scientific data these bodies may be able to provide and to ensuring co-ordination with any conservation measures enforced by such bodies. The Secretariat shall communicate the views expressed and date provided by these bodies and its own findings and recommendations to the Parties as soon as possible.
- (c) For species other than marine species, the Secretariat shall, upon receiving the text of the proposed amendment, immediately communicate it to the Parties, and, as soon as possible thereafter, its own recommendations.
- (d) Any Party may, within 60 days of the date on which the Secretariat communicated its recommendations to the Parties under sub-paragraphs (b) or (c) of this paragraph, transmit to the Secretariat any comments on the proposed amendment together with any relevant scientific data and information.
- (e) The Secretariat shall communicate the replies received together with its own recommendations to the Parties as soon as possible.
- (f) If no objection to the proposed amendment is received by the Secretariat within 30 days of the date the replies and recommendations were communicated under the provisions of sub-paragraph (e) of this paragraph, the amendment shall enter into force 90 days later for all Parties except those which make a reservation in accordance with paragraph 3 of this Article.
- (g) If an objection by any Party is received by the Secretariat, the proposed amendment shall be submitted to a postal vote in accordance with the provisions of sub-paragraphs (h), (i) and (j) of this paragraph.

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 formulent 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) The Secretariat shall notify the Parties that notification of objection has been received.
 - (i) Unless the Secretariat receives the votes for, against or in abstention from at least one-half of the Parties within 60 days of the date of notification under sub-paragraph (h) of this paragraph, the proposed amendment shall be referred to the next meeting of the Conference for further consideration.
 - (j) Provided that votes are received from one-half of the Parties, the amendment shall be adopted by a two-thirds majority of Parties casting an affirmative or negative vote.
 - (k) The Secretariat shall notify all Parties of the result of the vote.
- (1) If the proposed amendment is adopted it shall enter into force 90 days after the date of the notification by the Secretariat of its acceptance for all Parties except those which make a reservation in accordance with paragraph 3 of this Article.
3. During the period of 90 days provided for by sub-paragraph (c) of paragraph 1 or sub-paragraph (1) of paragraph 2 of this Article any Party may by notification in writing to the Depositary Government make a reservation with respect to the amendment. Until such reservation is withdrawn the Party shall be treated as a State not a party to the present Convention with respect to trade in the species concerned.

ARTICLE XVI

Appendix III and Amendments thereto

1. Any party may at any time submit to the Secretariat a list of species which it identifies as being subject to regulation within its jurisdiction for the purpose mentioned in paragraph 3 of Article II. Appendix III shall include the names of the Parties submitting the species for inclusion therein, the scientific names of the species so submitted, and any parts or derivatives of the animals or plants concerned that are specified in relation to the species for the purposes of sub-paragraph (b) of Article I.

2. Each list submitted under the provisions of paragraph 1 of this Article shall be communicated to the Parties by the Secretariat as soon as possible after receiving it. The list shall take effect as part of Appendix III 90 days after the date of such communication. At any time after the communication of such list, any Party may by notification in writing to the Depositary Government enter a reservation with respect to any species or any parts or derivatives, and until such reservation is withdrawn, the State shall be treated as a State not a Party to the present Convention with respect to trade in the species or part or derivative concerned.

3. A Party which has submitted a species for inclusion in Appendix III may withdraw it at any time by notification to the Secretariat which shall communicate the withdrawal to all Parties. The withdrawal shall take effect 30 days after the date of such communication.

4. Any Party submitting a list under the provisions of paragraph 1 of this Article shall submit to the Secretariat a copy of all domestic laws and regulations applicable to the protection of such species, together with any interpretations which

- 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 émanent 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 État 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 1 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 la dite 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'État est considéré comme un État 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 1 du présent Article communique au Secrétariat une copie de toutes les lois

the Party may deem appropriate or the Secretariat may request. The Party shall, for as long as the species in question is included in Appendix III, submit any amendments of such laws and regulations or any new interpretations as they are adopted.

ARTICLE XVII

Amendment of the Convention

1. An extraordinary meeting of the Conference of the Parties shall be convened by the Secretariat on the written request of at least one-third of the Parties to consider and adopt amendments to the present Convention. Such amendments shall be adopted by a two-thirds majority of Parties present and voting. For these purposes "Parties present and voting" means Parties present and casting an affirmative or negative vote. Parties abstaining from voting shall not be counted among the two-thirds required for adopting an amendment.
2. The text of any proposed amendment shall be communicated by the Secretariat to all Parties at least 90 days before the meeting.
3. An amendment shall enter into force for the Parties which have accepted it 60 days after two-thirds of the Parties have deposited an instrument of acceptance of the amendment with the Depositary Government. Thereafter, the amendment shall enter into force for any other Party 60 days after that Party deposits its instrument of acceptance of the amendment.

ARTICLE XVIII

Resolution of Disputes

1. Any dispute which may arise between two or more Parties with respect to the interpretation of application of the provisions of the present Convention shall be subject to negotiation between the Parties involved in the dispute.
2. If the dispute cannot be resolved in accordance with paragraph 1 of this Article, the Parties may, by mutual consent, submit the dispute to arbitration, in particular that of the Permanent Court of Arbitration at The Hague, and the Parties submitting the dispute shall be bound by the arbitral decision.

ARTICLE XIX

Signature

The present Convention shall be open for signature at Washington until 30th April 1973 and thereafter at Berne until 31st December 1974.

ARTICLE XX

Ratification, Acceptance, Approval

The present Convention shall be subject to ratification, acceptance or approval. Instruments of ratification, acceptance or approval shall be deposited with the Government of the Swiss Confederation which shall be the Depositary Government.

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 liés 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
Accession

The present Convention shall be open indefinitely for accession. Instruments of accession shall be deposited with the Depositary Government.

ARTICLE XXII
Entry into Force

1. The present Convention shall enter into force 90 days after the date of deposit of the tenth instrument of ratification, acceptance, approval or accession, with the Depositary Government.
2. For each State which ratifies, accepts or approves the present Convention or accedes thereto after the deposit of the tenth instrument of ratification, acceptance, approval or accession, the present Convention shall enter into force 90 days after the deposit by such State of its instrument of ratification, acceptance, approval or accession.

ARTICLE XXIII
Reservations

1. The provisions of the present Convention shall not be subject to general reservations. Specific reservations may be entered in accordance with the provisions of the Article and Articles XV and XVI.
2. Any State may, on depositing its instrument of ratification, acceptance, approval or accession, enter a specific reservation with regard to:
 - (a) any species included in Appendix I, II or III; or
 - (b) any parts or derivatives specified in relation to a species included in Appendix III.
3. Until a Party withdraws its reservations entered under the provisions of this Article, it shall be treated as a State not a party to the present Convention with respect to trade in the particular species or parts or derivatives specified in such reservations.

ARTICLE XXIV
Denunciation

Any Party may denounce the present Convention by written notification to the Depositary Government at any time. The denunciation shall take effect twelve months after the Depositary Government has received the notification.

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 État 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 État de son instrument de ratification, d'acceptation, d'approbation ou d'adhésion.

ARTICLE XXIII

Réerves

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 État 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 État Partie à la présente convention ne retire pas sa réserve formulée en vertu des dispositions du présent Article, cet État est considéré comme un État 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 ladite 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

Depositary

1. The original of the present Convention, in the Chinese, English, French, Russian and Spanish languages, each version being equally authentic, shall be deposited with the Depositary Government, which shall transmit certified copies thereof to all States that have signed it or deposited instruments of accession to it.
2. The Depositary Government shall inform all signatory and acceding States and the Secretariat of signatures, deposit of instruments of ratification, acceptance, approval or access, entry into force of the present Convention, amendments thereto, entry and withdrawal of reservations and notifications of denunciation.
3. As soon as the present Convention enters into force, a certified copy thereof shall be transmitted by the Depositary Government to the Secretariat of the United Nations for registration and publication in accordance with Article 102 of the Charter of the United Nations.

IN WITNESS WHEREOF the undersigned Plenipotentiaries, being duly authorized to that effect, have signed the present Convention.

DONE at Washington this third day of March, One Thousand Nine Hundred and Seventy-three.

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 États qui l'ont signée ou qui ont déposé des instruments d'adhésion à ladite Convention.

2. Le gouvernement dépositaire informe les États 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.

APPENDIX I

Interpretation:

1. Species included in this Appendix are referred to:

(a) by the name of the species; or

(b) as being all of the species included in a higher taxon or designated part thereof.

2. The abbreviation "spp." is used to denote all species of a higher taxon.

3. Other references to taxa higher than species are for the purposes of information or classification only.

4. An asterisk (*) placed against the name of a species or higher taxon indicates that one or more geographically separate populations, sub-species or species of that taxon are included in Appendix II and that these populations, sub-species or species are excluded from Appendix I.

5. The symbol (–) followed by a number placed against the name of a species or higher taxon indicates the exclusion from that species or taxon of designated geographically separate populations, sub-species or species as follows:

– 101 *Lemur catta*

– 102 Australian population

6. The symbol (+) followed by a number placed against the name of a species denotes that only a designated geographically separate population or sub-species of that species is included in this Appendix, as follows:

+ 201 Italian population only

7. The symbol (/) placed against the name of a species or higher taxon indicates that the species concerned are protected in accordance with the International Whaling Commission's schedule of 1972.

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 après 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 après 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 après 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 après 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
caloprymnus campestris
Bettongia penicillata
B. lesueur
B. tropica

Phalangeridae

- Wyulda squamicaudata*

Burramyidae

- Burramys parvus*

Vombatidae

- Lasiorhinus gillespiel*

Peramelidae

- Perameles bougainville*
Chaeropus ecaudatus
Macrotis lagotis
M. leucura

Dasyuridae

- Planigale tenuirostris*
P. subtilissima
Sminthopsis psammophila
S. longicaudata
Antechinomys laniger
Myrmecobius fasciatus rufus
Thylacinus cynocephalus

Thylacinidae

PRIMATES

Lemuridae

- Lemur* spp. — 101
Lepilemur spp.
Hapalemur spp.
Allocebus spp.
Cheirogaleus spp.
Mirocebus spp.
Phaner spp.

Indriidae

- Indri* spp.
Propithecus spp.
Avahi spp.

Daubentonidae

- Daubentonina madagascariensis*

Callithricidae

- Leontopathecus (Leontideus)* spp.
Callimico goeldii

Cebidae

- Saimiri oerstedii*
Chiropotes albinasus
Cacajao spp.
Alouatta palliata (villosa)

FAUNA

MAMMALIA

MARSUPIALIA

Macropodidae

- Macropus parma*
Onychogalea frenata
O. lunata
Lagorchestes hirsutus
Lagostrophus fasciatus
Caloprymnus campestris
Bettongia penicillata
B. lesueur
B. tropica

Phalangeridae

- Wyulda squamicaudata*

Burramyidae

- Burramys parvus*

Vombatidae

- Lasiorhinus gillespiei*

Peramelidae

- Perameles bougainville*
Chaeropus ecaudatus
Macrotis lagotis
M. leucura

Dasyuridae

- Planigale tenuirostris*
P. subtilissima
Sminthopsis psammophila
S. longicaudata
Antechinomys laniger
Myrmecobius fasciatus rufus
Thylacinus cynocephalus

LAGOMORPHA

Leporidae

- Lemur spp.* 101
Lepilemur spp.
Hapalemur spp.
Allocebus spp.
Cheirogaleus spp.
Microcebus spp.
Phaner spp.

Indriidae

- Indri spp.*
Propithecus spp.
Avahi spp.

Daubentonidae

- Daubentonina madagascariensis*

Callithricidae

- Leontopithecus (Leontideus) spp.*
Callimico goeldii

Cebidae

- Saimiri oerstedii*
Chiropotes albinasus
Cacajao spp.
Alouatta palliata (Villosa)

	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i>
	<i>A. g. panamensis</i>
	<i>Brachyteles arachnoides</i>
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus galeritus</i>
	<i>Macaca silenus</i>
	<i>Colobus badius rufomitratus</i>
	<i>C. b. kirkii</i>
	<i>Presbytis geei</i>
	<i>P. pileatus</i>
	<i>P. entellus</i>
	<i>Nasalis larvatus</i>
	<i>Simias concolor</i>
	<i>Pygathrix nemaeus</i>
Hylobatidae	<i>Hylobates</i> spp.
	<i>Sympalangus syndactylus</i>
Pongidae	<i>Pongo pygmaeus pygmaeus</i>
	<i>P. p. abelii</i>
	<i>Gorilla gorilla</i>
EDENTATA	
Dasypodidae	<i>Priodontes giganteus (=maximus)</i>
PHOLIDOTA	
Manidae	<i>Manis temmincki</i>
LAGOMORPHA	
Leporidae	<i>Romerolagus diazi</i>
	<i>Caprolagus hispidus</i>
RODENTIA	
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i>
Castoridae	<i>Castor fiber birulaia</i>
	<i>Castor canadensis mexicanus</i>
Muridae	<i>Zyzomys pedunculatus</i>
	<i>Leporillus conditor</i>
	<i>Pseudomys novaehollandiae</i>
	<i>P. praeconis</i>
	<i>P. shorridgei</i>
	<i>P. fumeus</i>
	<i>P. occidentalis</i>
	<i>P. fieldi</i>
	<i>Notomys aquilo</i>
	<i>Xeromys myoides</i>
Chinchillidae	<i>Chinchilla brevicaudata boliviana</i>
CETACEA	
Platanistidae	<i>Platanista gangetica</i>
Eschrichtidae	<i>Eschrichtius robustus (glaucus) /</i>

	<i>Ateles geoffroyi frontatus</i>
	<i>A. g. panamensis</i>
	<i>Brachyteles arachnoides</i>
Cercopithecidae	<i>Cercocebus galeritus galeritus</i>
	<i>Macaca silenus</i>
	<i>Colobus badius rufomitratus</i>
	<i>C. b. kirkii</i>
	<i>Presbytis geei</i>
	<i>P. pileatus</i>
	<i>P. entellus</i>
	<i>Nasalis larvatus</i>
	<i>Simias concolor</i>
	<i>Pygathrix nemaeus</i>
Hylobatidae	<i>Hylobates</i> spp.
	<i>Sympalangus syndactylus</i>
Pongidae	<i>Pongo pygmaeus pygmaeus</i>
	<i>P. p. abelii</i>
	<i>Gorilla gorilla</i>
EDENTATA	
Dasyproctidae	<i>Priodontes giganteus (=maximus)</i>
PHOLIDOTA	
Manidae	<i>Manis Temmincki</i>
LAGOMORPHA	
Leporidae	<i>Romerolagus diazi</i>
	<i>Caprolagus hispidus</i>
RODENTIA	
Sciuridae	<i>Cynomys mexicanus</i>
Castoridae	<i>Castor fiber birulaia</i>
Castor canadensis mexicanus	
Muridae	<i>Zyzomys pedunculatus</i>
	<i>Leporillus conditor</i>
	<i>Pseudomys novaehollandiae</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>
Chinchillidae	<i>Chinchilla brevicaudata boliviiana</i>
CETACEA	
Platanistidae	<i>Platanista gangetica</i>
Eschrichtiidae	<i>Eschrichtius robustus (glaucus)</i>

Balaenopteridae	<i>Balaenoptera musculus /</i> <i>Megaptera novaeangliae /</i>
Balaenidae	<i>Balaena mysticetus /</i> <i>Eubalaena spp. /</i>
CARNIVORA	
Canidae	<i>Canis lupus monstrabilis</i> <i>Vulpes velox hebes</i>
Viverridae	<i>Prionodon pardicolor</i>
Ursidae	<i>Ursus americanus emmonsii</i> <i>U. arctos pruinosus</i> <i>U. arctos + 201</i> <i>U. a. nelsoni</i>
Mustelidae	<i>Mustela nigripes</i> <i>Lutra longicaudis (platensis/annectens)</i> <i>L. felina</i> <i>L. provocax</i> <i>Pteronura brasiliensis</i> <i>Aonyx microdon</i> <i>Enhydra lutris nereis</i>
EDENTATA	
Hyracidae	<i>Hyaena brunnea</i>
Felidae	<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> <i>Felis bengalensis bengalensis</i> <i>F. yagouaroundi 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 esquinalpae</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>
RODENTIA	
Sciuridae	<i>Monachus spp.</i>
LAGOMORPHIA	
Leporidae	<i>Mirounga angustirostris</i>
CETACEA	
PINNIPEDIA	
Phocidae	

Balaenopteridae	<i>Balaenoptera musculus</i>
Balaenidae	<i>Megaptera Novaehollandiae</i>
CARNIVORA	<i>Balaena mysticetus</i>
Canidae	<i>Eubalaena</i> spp.
Viverridae	
Ursidae	<i>Canis lupus monstrabilis</i>
	<i>Vulpes velox hebes</i>
	<i>Prionodon pardicolor</i>
Mustelidae	<i>Ursus americanus emmonsii</i>
	<i>U. Arctos pruinosus</i>
	<i>U. arctos</i> +201
	<i>U. a. nelsoni</i>
	<i>Mustela nigripes</i>
Rhinocerotidae	<i>Lutra longicaudis</i> (<i>plantensis/annectens</i>)
	<i>L. felina</i>
	<i>L. provocax</i>
	<i>Pteronura brasiliensis</i>
	<i>Aonyx microdon</i>
	<i>Enhydra lutris nereis</i>
Hyaenidae	<i>Hyaena brunnea</i>
Felidae	<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>
	<i>Felis bengalensis bengalensis</i>
	<i>F. yagouaroundi 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 esquinalpae</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>
PINNIDEDIA	
Phocidae	<i>Monachus</i> spp.
	<i>Mirounga angustirostris</i>

PROBOSCIDEA

Elephantidae *Elephas maximus*

SIRENIA

Dugongidae *Dugong dugon* -102

Trichechidae *Trichechus manatus*

T. inunguis

PERISSODACTYLIA

Equidae *Equus przewalskii*

E. hemionus hemionus

E. h. khur

E. zebra zebra

Tapiridae *Tapirus pinchaque*

T. bairdii

T. indicus

Rhinocerotidae *Rhinoceros unicornis*

R. sondaicus

Didermocerus sumatrensis

Ceratotherium simum cottoni

ARTIODACTYLA

Suidae *Sus salvanius*

Babyrousa babyrussa

Camelidae

Vicugna vicugna

Camelus bactrianus

Cervidae

Moschus moschiferus moschiferus

Axis (Hyelaphus) porcinus annamiticus

A. (Hyelaphus) calamianensis

A. (Hyelaphus) kuhlii

Cervus duvauceli

C. eldi

C. elaphus hanglu

Hippocamelus bisulcus

H. antiensis

Blastoceros dichotomus

Ozotoceros bezoarticus

Pudu pudu

Antilocapridae

Antilocapra americana sonoriensis

A. a. peninsularis

Bovidae

Bubalus (Anoa) mindorensis

B. (Anoa) depressicornis

B. (Anoa) quarlesi

Bos gaurus

B. (grunniens) mutus

Novibos (Bos) sauveli

Bison bison athabascae

Kobus leche

PROBOSCIDEA

Elephantidae *Elephas maximus*

SIRENIA

Dugongidae *Dugong dugon**—102

Trichecidae *Trichechus manatus*

T. inunguis

PERISSODIACYLA

Equidae *Equus przewalskii*
E. hemionus hemionus
E. h. khur
E. zebra zebra

Tapirids* *Tapirus pinchaque*
T. Bairdii
T. indicus

Rhinocerotidae *Rhinoceros unicornis*

R. sondaicus

Didermocerus sumatrensis

Ceratotherium simum cottoni

ARTIODACTYLA

Suidae *Sus salvanius*
Babirousa babyrussa

Camelidae *Vicugna vicugna*

Camelus bactrianus

Cervidae *Moschus moschiferus moschiferus*

Axis (Hyelaphus) Porcinus annamiticus

A. (Hyelaphus) calamianensis

A. (Hyelaphus) Kuhlii

Cervus duvauceli

C. Eldi

C. Elaphus hanglu

Hippocamelus bisulcus

H. antisensis

Rlastoceros dichotomus

Ozotoceros bezoarticus

Pudu pudu

Antilocapridae *Antilocapra americana sonoriensis*

A. a. peninsularis

Bovidae *Bubalus (Anoa) mindorena*

B. (Anoa) depressicornis

B. (Anoa) quarlesi

Bos gaurus

B. (grunniens) mutus

Novibos (Bos) sauveli

Bison bison athabascae

Kobus leche

PROBOSCIDEA	<i>Hippotragus niger variani</i>
Elephantidae	<i>Oryx leucoryx</i>
SIRENTA	<i>Damaliscus dorcas dorcas</i>
Dugongidae	<i>Saiga tatarica mongolica</i>
Trichechidae	<i>Nemorhaedus goral</i>
	<i>Capricornis sumatraensis</i>
	<i>Rupicapra rupicapra ornata</i>
	<i>Capra falconeri jerdoni</i>
	<i>C. f. megaceros</i>
PERISSODACTYLIA	<i>C. f. chilianensis</i>
Bovidae	<i>Ovis orientalis ophion</i>
	<i>O. ammon hodgsoni</i>
	<i>O. vignei</i>
	AVES
TINAMIFORMES	
Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i>
PODICIPEDIFORMES	
Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i>
PROCELLARIIFORMES	
Diomedeidae	<i>Diomedea albatrus</i>
PELECANIFORMES	
Sulidae	<i>Sula abbotti</i>
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i>
CICONIIFORMES	
Ciconiidae	<i>Ciconia ciconia boyciana</i>
Threskiornithidae	<i>Nipponia nippon</i>
ANSERIFORMES	
Anatidae	<i>Anas aucklandica nesiotis</i>
	<i>Anas oustaleti Anas laysanensis</i>
	<i>Anas diazi</i>
	<i>Cairina scutulata</i>
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i>
	<i>Branta canadensis leucopareia</i>
	<i>Branta sandvicensis</i>
FALCONIFORMES	
Cathartidae	<i>Vultur gryphus</i>
	<i>Gymnogyps californianus</i>
Accipitridae	<i>Pithecopaga jefferyi</i>
	<i>Harpia harpyja</i>
	<i>Haliaetus l. leucocephalus</i>
	<i>Haliaetus heliaca adalberti</i>
	<i>Haliaetus albicilla groenlandicus</i>
Falconidae	<i>Falco peregrinus anatum</i>
	<i>Falco peregrinus tundrius</i>

GALLIFORMES	<i>Hippotragus niger variani</i>
Megapodiidae	<i>Oryx leucoryx</i>
Cracidae	<i>Damaliscus dorcas dorcas</i>
Tetraonidae	<i>Saiga tatarica mongolica</i>
Phasianidae	<i>Nemorhaedus goral</i>
	<i>Capricornis sumatraensis</i>
	<i>Rupicapra rupicapra ornata</i>
	<i>Capra falconeri jerdoni</i>
	<i>C. f. megaceros</i>
	<i>C. f. chiltanensis</i>
	<i>Ovis orientalis ophion</i>
	<i>O. ammon hodgsoni</i>
	<i>O. vignei</i>
	<i>AVES</i>
TINAMIFORMES	
Tinamidae	<i>Tinamus solitarius</i>
PODICIPEDIFORMES	
Podicipedidae	<i>Podilymbus gigas</i>
PROCELLARIIFORMES	
Diomedeidae	<i>Diomedea albatrus</i>
PELECANIFORMES	
Sulidae	<i>Sula abbotti</i>
Fregatidae	<i>Fregata andrewsi</i>
CICONIIFORMES	
Ciconiidae	<i>Ciconia ciconia boyciana</i>
Threskiornithidae	<i>Nipponia nippon</i>
ANSERIFORMES	
Anatidae	<i>Anas aucklandica nesiotis</i>
	<i>Anas oustaleti Anas laysanensis</i>
	<i>Anas diazi</i>
	<i>Cairina scutulata</i>
	<i>Rhodonessa caryophyllacea</i>
	<i>Branta canadensis leucopareia</i>
	<i>Branta sandvicensis</i>
FALCONIFORMES	
Cathartidae	<i>Vultur gryphus</i>
Accipitridae	<i>Gymnogyps californianus</i>
	<i>Pithecopaga jefferyi</i>
	<i>Harpia harpyja</i>
	<i>Haliaetus I. leucocephalus</i>
	<i>Haliaetus heliaca adalberti</i>
	<i>Haliaetus albicilla groenlandicus</i>
Falconidae	<i>Falco peregrinus anatum</i>
	<i>Falco peregrinus tundrius</i>

Falco peregrinus peregrinus
Falco peregrinus babylonicus

GALLIFORMES

- Megapodiidae *Macrocephalon maleo*
 Cracidae *Crax blumenbachii*
 Pipile p. pipile
 Pipile jacutinga
 Mitu mitu mitu
 Oreophasis derbianus
 Tetraonidae *Tympanuchus cupido attwateri*
 Phasianidae *Colinus virginianus ridgwayi*

TINAMIFORMES

- Tinamidae *Tragopan blythii*
 Tragopan caboti

PODICIPEDIFORMES

- Pedicipedidae *Tragopan melanocephalus*
 Lophophorus sclateri

PROCELLARIIFORMES

- Gaviidae *Lophophorus lhuysii*
 Lophophorus impejanus

PELECANIFORMES

- Stercorariidae *Crossoptilon mantchuricum*
 Crossoptilon crossoptilon

CICONIIFORMES

- Ciconiidae *Lophura swinhoi*
 Lophura imperialis

VIREOFORMES

- Fregatidae *Lophura edwardsii*
 Syrmaticus ellioti

GRUIFORMES

- Gruidae *Syrmaticus humiae*
 Syrmaticus mikado
 Polyplectron emphanum
 Tetraogallus tibetanus
 Tetraogallus caspius
 Cyrtonyx montezumae merriami

RALLIFORMES

- Rallidae *Grus japonensis*
 Grus leucogeranus
 Grus americana

RHYNCHETIFORMES

- Rhynochetidae *Grus canadensis pulla*
 Grus canadensis nesiotis
 Grus nigricollis

OTIDIIFORMES

- Otididae *Grus vipio*
 Grus monacha
 Tricholimnas sylvestris

CHARADRIIFORMES

- Scolopacidae *Numenius borealis*
 Tringa guttifer
 Laridae *Larus relictus*

COLOMBIFORMES

Colombidae

GALLIFORMES

Megapodiidae

Cracidae

Tetraonidae

Phasianidae

Falco peregrinus peregrinus
Falco peregrinus babylonicus

*Macrocephalon maleo**Crax blumenbachii**Pipile p. pipile**Pipile jacutinga**Mitu mitu mitu**Oreophasis derbianus**Tympanuchus cupido attwateri**Colinus virginianus ridgwayi**Tragopan blythii**Tragopan caboti**Tragopan melanocephalus**Lophophorus sclateri**Lophophorus lhuysii**Lophophorus impejanus**Crossoptilon mantchuricum**Crossoptilon crossoptilon**Lophura swinhonis**Lophura imperialis**Lophura edwardsii**Syrmaticus ellioti**Syrmaticus humiae**Syrmaticus mikado**Polyplectron emphanum**Tetraogallus tibetanus**Tetraogallus caspius**Cyrtonyx montezumae merriami*

GRUIFORMES

Gruidae

*Grus japonensis**Grus leucogeranus**Grus americana**Grus canadensis pulla**Grus canadensis nesiotes**Grus nigricollis**Grus vipio**Grus monacha**Tricholimnas sylvestris**Rhynochetos jubatus**Eupodotis bengalensis*

Rallidae

Rhynochetidae

Otididae

CHARADRIIFORMES

Scolopacidae

Laridae

*Numenius borealis**Tringa guttifer**Larus relictus*

COLUMBIIFORMES

Columbidae

*Ducula mindorensis***PSITTACIFORMES**

Psittacidae

*Strigops habroptilus**Rhynchositta pachyrhyncha**Amazona leucocephala**Amazona vittata**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 chrysoterygius**Neophema chrysogaster**Neophema splendida**Cyanoramphus novaezelandiae**Cyanoramphus auriceps forbesi**Geopsittacus occidentalis**Psittacus erithacus princeps***APODIFORMES**

Trochilidae

*Ramphodon dohrnii***TROGONIFORMES**

Trogonidae

*Pharomachrus mocinno mocinno**Pharomachrus mocinno costaricensis***STRIGIFORMES**

Strigidae

*Otus gurneyi***CORACIIFORMES**

Bucerotidae

*Rhinoplax vigil***PICIFORMES**

Picidae

*Dryocopus javensis richardsii**Campephilus imperialis***PASSERIFORMES**

Cotingidae

*Cotinga maculata**Xipholena atro-purpurea*

Pittidae

Pitta kochi

COLUMBIFORMES

Columbidae *Ducula mindorensis*

PSITTACIFORMES

Psittacidae *Strigops habroptilus*
Rhynchopsitta pachyrhyncha
Amazona leucocephala
Amazona vittata
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 chrysoterygius
Neophema chrysogaster
Neophema splendida
Cyanoramphus novaezelandiae
Cyanoramphus auriceps forbesi
Geopsittacus occidentalis
Psittacus erithacus princeps

APODIFORMES

Trochilidae *Ramphodon dohrnii*

TROGONIFORMES

Trogonidae *Pharomachrus mocinno mocinno*
Pharomachrus mocinno costaricensis

STRIGIFORMES

Strigidae *Otus gurneyi*

CORACIIFORMES

Bucerotidae *Rhinoploax vigil*

PICIFORMES

Picidae *Dryocopus javensis richardsii*
Campephilus imperialis

PASSERIFORMES

Cotingidae *Cotinga maculata*
Xipholena atro-purpurea
 Pittidae *Pitta kochi*

Atrichornithidae

Atrichornis clamosa

Muscicapidae

Picathartes gymnocephalus

Sturnidae

Picathartes oreas

Meliphagidae

Psophodes nigrogularis

Zosteropidae

Amytornis goyderi

Fringillidae

*Dasyornis brachypterus longirostris**Dasyornis broadbenti littoralis*

URODELA

Cryptobranchidae

*Andrias (=Megalobatrachus) davidianus**japonicus**Andrias (=Megalobatrachus) davidianus**davidianus*

SALIENTIA

Bufonidae

*Bufo superciliaris**Bufo periglenes**Nectophrynoides spp.*

Atelopodidae

Atelopus varius zeteki

REPTILIA

CROCODYLIA

Alligatoridae

*Alligator mississippiensis**Alligator sinensis**Melanosuchus niger**Caiman crocodilus apaporiensis**Caiman latirostris*

Crocodylidae

*Tomistoma schlegelii**Osteolaemus tetraspis tetraspis**Osteolaemus tetraspis osborni**Crocodylus cataphractus**Crocodylus siamensis**Crocodylus palustris palustris**Crocodylus palustris kimbula**Crocodylus novaeguinae mindorensis**Crocodylus intermedius**Crocodylus rhombifer**Crocodylus moreletii**Crocodylus niloticus**Gavialis gangeticus*

Gavialidae

TESTUDIANATA

Emydidae

*Batagur baska**Geoclemmys (=Damonia) hamiltonii*

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 broadbenti 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</i> <i>japonicus</i>
	<i>Andrias ("none") davidianus davidianus</i>

SALIENTIA

Bufonidae	<i>Bufo superciliaris</i> <i>Bufo peridglenes</i>
Atelopodidae	<i>Nectophrynoides</i> spp. <i>Atelopus varius zeteki</i>

*REPTILIA***CROCODYLIA**

Alligatoridae	<i>Alligator mississippiensis</i> <i>Alligator sinensis</i> <i>Melanosuchus niger</i> <i>Caiman crocodilus apaporiensis</i> <i>Caiman latirostris</i>
Crocodylidae	<i>Tomistoma schlegelii</i> <i>Osteolaemus tetraspis tetraspis</i> <i>Osteolaemus tetraspis osborni</i> <i>Crocodylus cataphractus</i> <i>Crocodylus siamensis</i> <i>Crocodylus palustris palustris</i> <i>Crocodylus palustris kimbula</i> <i>Crocodylus novaeguinae mindorensis</i> <i>Crocdylus intermedius</i> <i>Crocodylus rhombifer</i> <i>Crocodylus moreletti</i> <i>Crocodylus niloticus</i> <i>Gavialis gangeticus</i>
Gavialidae	
TESTUDIANATA	
Emydidae	<i>Batagur baska</i> <i>Geoclemmys (=Damonia) hamiltonii</i>

	<i>Geoemyda</i> (= <i>Nicoria</i>) <i>tricarinata</i>
	<i>Kachuga tecta</i> <i>tecta</i>
	<i>Morenia ocellata</i>
	<i>Terrapene coahuila</i>
Testudinidae	<i>Geochelone</i> (= <i>Testudo</i>) <i>elephantopus</i>
	<i>Geochelone</i> (= <i>Testudo</i>) <i>geometrica</i>
	<i>Geochelone</i> (= <i>Testudo</i>) <i>radiata</i>
	<i>Geochelone</i> (= <i>Testudo</i>) <i>yniphora</i>
Cheloniidae	<i>Eretmochelys imbricata</i> <i>imbricata</i>
	<i>Lepidochelys kempii</i>
Trionychidae	<i>Lissemys punctata</i> <i>punctata</i>
	<i>Trionyx ater</i>
	<i>Trionyx nigricans</i>
	<i>Trionyx gangeticus</i>
	<i>Trionyx hurum</i>
Chelidae	<i>Pseudemydura umbrina</i>
LACERTILIA	
Varanidae	<i>Varanus komodoensis</i>
	<i>Varanus flavescens</i>
	<i>Varanus bengalensis</i>
	<i>Varanus griseus</i>
SERPENTES	
Boidae	<i>Epicrates inornatus</i> <i>inornatus</i>
	<i>Epicrates subflavus</i>
	<i>Python molorus</i> <i>molurus</i>
RHYNCHOCEPHALIA	
Sphenodontidae	<i>Sphenodon punctatus</i>
PISCES	
ACIPENSERIFORMES	
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i>
	<i>Acipenser oxyrinchus</i>
OSTEOGLOSSIFORMES	
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i>
SALMONIFORMES	
Salmonidae	<i>Coregonus alpenae</i>
CYPRINIFORMES	
Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i>
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i>
SILURIFORMES	
Schilbeidae	<i>Pangasianodon gigas</i>

PERCIFORMES	
<i>Percidae</i>	
	<i>Geoemyda (= Nicoria) tricarinata</i>
	<i>Kachuga tecta tecta</i>
	<i>Morenia ocellata</i>
	<i>Terrapene coahuila</i>
Testudinidae	<i>Geochelone (= Testudo) elephantopus</i>
	<i>Geochelone (= Testudo) geometrica</i>
	<i>Geochelone (= Testudo) radiata</i>
	<i>Geochelone (= Testudo) yniphora</i>
Cheloniidae	<i>Eretmochelys imbricata imbricata</i>
	<i>Lepidochelys kempii</i>
Trionychidae	<i>Lissemys punctata punctata</i>
	<i>Trionyx ater</i>
	<i>Trionyx nigricans</i>
	<i>Trionyx gangeticus</i>
	<i>Trionyx hurum</i>
Chelidae	<i>Pseudemydura umbrina</i>
LACERTILIA	
Varanidae	<i>Varanus komodoensis</i>
	<i>Varanus flavescens</i>
	<i>Varanus bengalensis</i>
	<i>Varanus griseus</i>
SERPENTES	
Boidae	<i>Epicrates inornatus inornatus</i>
	<i>Epicrates subflavus</i>
	<i>Python molurus molurus</i>
RHYNCHOCEPHALIA	
Sphenodontidae	<i>Sphenodon punctatus</i>
PISCES	
ACIPENSERIFORMES	
Acipenseridae	<i>Acipenser brevirostrum</i>
	<i>Acipenser oxyrinchus</i>
OSTEOGLOSSIFORMES	
Osteoglossidae	<i>Scleropages formosus</i>
SALMONIFORMES	
Salmonidae	<i>Coregonus alpenae</i>
CYPRINIFORMES	
Catostomidae	<i>Chasmistes cujus</i>
Cyprinidae	<i>Probarbus jullieni</i>
SILURIFORMES	
Schilbeidae	<i>Pangasianodon gigas</i>

PERCIFORMES

Percidae

Stizostedion vitreum glaucum

MOLLUSCA

NAIADIODA

Unionidae

*Conradilla caelata**Dromus dromas**Epioblasma (=Dysnomia) florentina curtisi*
*Epioblasma (=Dysnomia) florentina florentina**Epioblasma (=Dysnomia) sampsoni**Epioblasma (=Dysnomia) sulcata perobliqua**Epioblasma (=Dysnomia) torulosa gubernaculum**Epioblasma (=Dysnomia) torulosa torulosa**Epioblasma (=Dysnomia) turgidula**Epioblasma (=Dysnomia) walkeri**Fusconaia cuneolus**Fusconaia edgariana**Lampsilis higginsi**Lampsilis orbiculata orbiculata**Lampsilis satra**Lampsilis virescens**Plethobasis cicatricosus**Plethobasis cooperianus**Pleurobema plenum**Potamilus (=Proptera) capax**Quadrula intermedia**Quadrula sparsa**Toxolasma (=Carunculina) cylindrella**Unio (Megalonias/?/) nickliniana**Unio (Lampsilis/?/) tampicoensis tecomantensis**Villosa (=Micromya) trabalis*

FLORA

ARACEA

*Alocasia sanderiana**Alocasia zebrina*

CARYOCARACEAE

Caryocar costaricense

CARYOPHYLLACEAE

*Gymnocarpos przewalskii**Melandrium mongolicum**Silene mongolica**Stellaria pulvinata*

CUPRESSACEAE

Pilgerodendron uviferum

CYCADACEAE

*Encephalartos spp.**Microcycas calocoma**Stangeria eriopus*

PERCIFORMES

Percidae

Stizostedion vitreum glaucum

NAIADOIDA

Unionidae

MOLLUSCA

*Conradilla caelata**Dromus dromas**Epioblasma (=Dysnomia) florentina curtisi*
*Epioblasma (=Dysnomia) florentina florentina**Epioblasma (=Dysnomia) sampsoni**Epioblasma (=Dysnomia) sulcata perobliqua**Epioblasma (=Dysnomia) torulosa gubernaculum**Epioblasma (=Dysnomia) torulosa torulosa**Epioblasma (=Dysnomia) turgidula**Epioblasma (=Dysnomia) walkeri**Fusconaia cuneolus**Fusconaia edgariana**Lampsilis higginsi**Lampsilis orbiculata orbiculata**Lampsilis satra**Lampsilis virescens**Plethobasis cicatricosus**Plethobasis cooperianus**Pleurobema plenum**Potamilus (=Proptera) capax**Quadrula intermedia**Quadrula sparsa**Toxolasma (=Carunculina) cylindrella**Unio (Megaloniadis?/) nickliniana**Unio (Lampsilis?/) tampicoensis tecumatisensis**Villosa (=Micromya) trabalis*

FLORA

ARACEA

*Alocasia sanderiana**Alocasia zebrina*

CARYOCARACEAE

Caryocar costaricense

CARYOPHYLLACEAE

*Gymnocarpos przewalskii**Melandrium mongolicum**Silene mongolica**Stellaria pulvinata*

CUPRESSACEAE

Philgerodendron uviferum

CYCADACEAE

*Encephalartos spp.**Microcycas calocoma**Stangeria eriopus*

GENTIANACEA	<i>Prepusa hookeriana</i>
HUMIRIACEAE	<i>Vantanea barbourii</i>
JUGLANDACEAE	<i>Engelhardtia pterocarpa</i>
LEGUMINOSAE	<i>Ammopiptanthus mongolicum</i> <i>Cynometra hemitomophylla</i> <i>Platymiscium pleiostachyum</i>
LILLACEAE	<i>Aloe albida</i> <i>Aloe phillansii</i> <i>Aloe polyphylla</i> <i>Aloe thornicroftii</i> <i>Aloe vossii</i>
MELASTOMACEAE	<i>Lavoisiera itambana</i>
MELIACEAE	<i>Guarea longipetiola</i> <i>Tachigalia versicolor</i>
MORACEAE	<i>Batocarpus costaricense</i>
ORCHIDACEAE	<i>Cattleya jongheana</i> <i>Cattleya skinneri</i> <i>Cattleya trianae</i> <i>Didiciea cunninghamii</i> <i>Laelia lobata</i> <i>Lycaste virginalis</i> var. <i>alba</i> <i>Peristeria elata</i>
PINACEAE	<i>Abies guatemalensis</i> <i>Abies nebrodensis</i>
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus costalis</i> <i>Podocarpus parlatorei</i>
PROTEACEAE	<i>Orothamnus zeyheri</i> <i>Protea ordorata</i>
RUBIACEAE	<i>Balmea stormae</i>
SAXIFRAGACEAE (GROS- SULARIACEAE)	<i>Ribes sardoum</i>
TAXACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i>
ULMACEAE	<i>Celtis aetnensis</i>
WELWITSCHIACEAE	<i>Welwitschia bainesii</i>
ZINGIBERACEAE	<i>Hedychium philippinense</i>

GENTIANACEA	<i>Prepusa hookeriana</i>
HUMIRIACEAE	<i>Vantanea barbourii</i>
JUGLANDACEAE	<i>Engelhardtia pterocarpa</i>
LEGUMINOSAE	<i>Ammopiptanthus mongolicum</i> <i>Cynometra hemitomophylla</i> <i>Platymiscium pleiostachyum</i>
LILLACEAE	<i>Aloe albida</i> <i>Aloe phillansii</i> <i>Aloe polyphylla</i> <i>Aloe thorncroftii</i> <i>Aloe vossii</i>
MELASTOMACEAE	<i>Lavoisiera itambana</i>
MELIACEAE	<i>Guarea longipetiolata</i> <i>Tachigalia versicolor</i>
MORACEAE	<i>Batocarpus costaricense</i>
ORCHIDACEAE	<i>Cattleya jongheana</i> <i>Cattleya skinneri</i> <i>Cattleya trianae</i> <i>Didiciea cunninghamii</i> <i>Laelia lobata</i> <i>Lycaste virginalis</i> var. <i>alba</i> <i>Peristeria elata</i>
PINACEAE	<i>Abies guatamalensis</i> <i>Abies nebrodensis</i>
PODOCARPACEAE	<i>Podocarpus costalis</i> <i>Podocarpus parlatorei</i>
PROTEACEAE	<i>Orothamnus zeyheri</i> <i>Protea o-dorata</i>
RUBIACEAE	<i>Balmea stormae</i>
SAXIFRAGACEAE (GROSSULARIACEAE)	<i>Ribes sardoum</i>
TAXACEAE	<i>Fitzroya cupressoides</i>
ULMACEAE	<i>Celtis aetnensis</i>
WELWITSCHIACEAE	<i>Welwitschia bainesii</i>
ZINGIBERACEAE	<i>Hedychium philippinense</i>

APPENDIX II

Interpretation:

1. Species included in this Appendix are referred to:
 - (a) by the name of the species; or
 - (b) as being all of the species included in a higher taxon or designated part thereof.

2. The abbreviation "spp." is used to denote all the species of a higher taxon.

3. Other references to taxa higher than species are for the purposes of information or classification only.

4. An asterisk (*) placed against the name of a species or higher taxon indicates that one or more geographically separates populations, sub-species or species of that taxon are included in Appendix I and that these populations, sub-species or species are excluded from Appendix II.

5. The symbol (#) followed by a number placed against the name of a species or higher taxon designates parts or derivatives which are specified in relation thereto for the purposes of the present Convention as follows:

- # 1 designates root
- # 2 designates timber
- # 3 designates trunks

6. The symbol (–) followed by a number placed against the name of a species or higher taxon indicates the exclusion from that species or taxon of designated geographically separated populations, sub-species, species or groups of species as follows:

– 101 Species which are not succulents

7. The symbol (+) followed by a number placed against the name of a species or higher taxon denotes that only designated geographically separate populations, sub-species or species of that species or taxon are included in this Appendix as follows:

- +201 All North American sub-species
- +202 New Zealand species
- +203 All species of the family in the Americas.

ANNEXE II

Interprétation:

1. Les espèces figurant à la présente Annexe ne 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
 - +204 Population australienne

FAUNA

MAMMALIA

MARSUPIALIA

- Macropodidae *Dendrolagus inustus*
Dendrolagus ursinus

INSECTIVORA

- Erinaceidae *Erinaceus frontalis*

PRIMATES

- Lemuridae *Lemur catta*
Lorisidae *Nycticebus coucang*
Loris tardigradus
Cebidae *Cebus capucinus*
Ceropithecidae *Macaca sylvanus*
Colobus badius gordonorum
Colobus verus
Rhinopithecus roxellanae
Presbytis johnii
Pongidae *Pan paniscus*
Pan troglodytes

EDENTATA

- Myrmecophagidae *Myrmecophaga tridactyla*
Tamandua tetradactyla
chapadensis

- Bradypodidae *Bradypus boliviensis*

PHOLIDOTA

- Manidae *Manis crassicaudata*
Manis pentadactyla
Manis javanica

LAGOMORPHA

- Leporidae *Nesolagus netscheri*

RODENTIA

- Heteromyidae *Dipodomys phillipsii phillipsii*
Sciuridae *Ratufa* spp.
Lariscus hosei
Castoridae *Castor canadensis frondator*
Castor canadensis repentinus
Cricetidae *Ondatra zibethicus bernadi*
Canidae *Canis lupus pallipes*
Canis lupus irremotus
Canis lupus crassodon
Chrysocyon brachyurus
Cuon alpinus

FAUNA

MAMMALIA

MARSUPIALIA

Macropodidae	<i>Dendrolagus inustus</i>
	<i>Dendrolagus ursinus</i>

INSECTIVORA

Erinaceidae	<i>Erinaceus frontalis</i>
-------------	----------------------------

PRIMATES

Lemuridae	<i>Lemur catta</i>
Lorisidae	<i>Nycticebus coucang</i>
	<i>Loris tardigradus</i>
Cebidae	<i>Cebus capucinus</i>
Cercopithecidae	<i>Macaca sylvanus</i>
	<i>Colobus badius gordonorum</i>
	<i>Colobus verus</i>
	<i>Rhinopithecus roxellanae</i>
	<i>Presbytis johnii</i>
Pongidae	<i>Pan paniscus</i>
	<i>Pan troglodytes</i>

EDENTATA

Myrmecophagidae	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>
	<i>Tamandua tetradactyla</i>

Bradypodidae

Bradypus boliviensis

PHOLIDOTA

Manidae	<i>Manis crassicaudata</i>
	<i>Manis pentadactyla</i>

Manis javanica

LAGOMORPHA

Leporidae	<i>Nesolagus netscheri</i>
-----------	----------------------------

RODENTIA

Heteromyidae	<i>Dipodomys phillipsii phillipsii</i>
--------------	--

Sciuridae

Ratufa spp.*Lariscus hosei*

Castoridae

*Castor canadensis frondator**Castor canadensis repentinus*

Cricetidae

Ondatra zibethicus bernardi

Canidae

*Canis lupus pallipes**Canis lupus irremotus**Canis lupus crassodon**Chrysocyon brachyurus**Cuon alpinus*

Ursidae	<i>Ursus (Thalarctos) maritimus</i>
	<i>Ursus arctos*</i> + 201
	<i>Helarctos malayanus</i>
Procyonidae	<i>Ailurus fulgens</i>
Mustelidae	<i>Martes americana atrata</i>
Viveridae	<i>Prionodon linsang</i> <i>Cynogale bennetti</i> <i>Helogale derbianus</i>
Felidae	<i>Felis yagouaroundi*</i> <i>Felis colocolo pajeros</i> <i>Felis colocolo crespoi</i> <i>Felis colocolo budini</i> <i>Felis concolor missoulensis</i> <i>Felis concolor mayensis</i> <i>Felis concolor azteca</i> <i>Felis serval</i> <i>Felis lynx isabellina</i> <i>Felis wiedii*</i> <i>Felis pardalis*</i> <i>Felis tigrina*</i> <i>Felis (=Caracal) caracal</i> <i>Panthera leo persica</i> <i>Panthera tigris altaica</i> (=amurensis)
PINNIPEDIA	
Otariidae	<i>Arctocephalus australis</i> <i>Arctocephalus galapagoensis</i> <i>Arctocephalus philippii</i> <i>Arctocephalus townsendi</i>
Phocidae	<i>Mirounga australis</i> <i>Mirounga leonina</i>
TUBULIDENTATA	
Orycteropidae	<i>Orycteropus afer</i>
SIRENIA	
Dugongidae	<i>Dugong dugon*</i> +204
Trichechidae	<i>Trichechus senegalensis</i>
PERISSODACTYLA	
Equidae	<i>Equus hemionus*</i>
Tapiridae	<i>Tapirus terrestris</i>
Rhinocerotidae	<i>Diceros bicornis</i>
ARTIODACTYLA	
Hippopotamidae	<i>Choeropsis liberiensis</i>
Cervidae	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> <i>Pudu mephistophiles</i>

Ursidae	<i>Ursus (Thalarctos) maritimus</i>
	<i>Ursus arctos*</i> +201
	<i>Helarctos malayanus</i>
Procyonidae	<i>Ailurus fulgens</i>
Mustelidae	<i>Martes americana atrata</i>
Viveridae	<i>Prionodon linsang</i> <i>Cynogale bennetti</i> <i>Helogale derbianus</i>
Felidae	<i>Felis yagouaroundi*</i> <i>Felis colocolo pajeros</i> <i>Felis colocolo crespoi</i> <i>Felis colocolo budini</i> <i>Felis concolor missoulensis</i> <i>Felis concolor mayensis</i> <i>Felis concolor azteca</i> <i>Felis serval</i> <i>Felis lynx isabellina</i> <i>Felis wiedii*</i> <i>Felis pardalis*</i> <i>Felis tigrina*</i> <i>Felis (=Caracal) caracal</i> <i>Panthera leo persica</i> <i>Panthera tigris altaica</i> (=amurensis)
SPHENISCIFORMES	
Spheniscidae	
RHEIFORMES	
Rheidae	
TINAMIFORMES	
Tinamidae	
PTEROCHILOMORPHES	
Phaeoptilidae	
PINNIPEDIA	
Otariidae	<i>Arctocephalus australis</i> <i>Arctocephalus galapagoensis</i> <i>Arctocephalus philippii</i> <i>Arctocephalus townsendi</i>
Phocidae	<i>Mirounga australis</i> <i>Mirounga leonina</i>
TUBULIDENTATA	
Orycteropidae	<i>Orycteropus afer</i>
SIRENIA	
Dugongidae	<i>Dugong dugon*</i> +204
Trichechidae	<i>Trichechus senegalensis</i>
PERISSODACTYLA	
Equidae	<i>Equus hemionus*</i>
Tapiridae	<i>Tapirus terrestris</i>
Rhinocerotidae	<i>Diceros bicornis</i>
ARTIODACTYLA	
Hippopotamidae	<i>Choeropsis liberiensis</i>
Cervidae	<i>Cervus elaphus bactrianus</i> <i>Pudu mephistophiles</i>

Antilocapridae	<i>Antilocapra americana mexicana</i>
Bovidae	<i>Cephalophyx monticola</i> <i>Oryx (Tao) dammah</i> <i>Addax nasomaculatus</i> <i>Pantholops hodgsoni</i> <i>Capra falconeri*</i> <i>Capra falconeri*</i> <i>Ovis ammon*</i> <i>Ovis canadensis</i>
	<i>AVES</i>
SPHENISCIFORMES	
Spheniscidae	<i>Spheniscus demersus</i>
REHIFORMES	
Rheidae	<i>Rhea americana albescens</i> <i>Pterocnemia pennata pennata</i> <i>Pterocnemia pennata garleppi</i>
TINAMIFORMES	
Tinamidae	<i>Rhynchosciurus rufescens rufescens</i> <i>Rhynchosciurus rufescens pallescens</i> <i>Rhynchosciurus rufescens maculicollis</i>
CICONIIFORMES	
Ciconiidae	<i>Ciconia nigra</i>
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i> <i>Platalea leucorodia</i>
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopterus ruber chilensis</i> <i>Phoenicoparrus andinus</i> <i>Phoenicoparrus jamesi</i>
PELECANIFORMES	
Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i>
ANSERIFORMES	
Anatidae	<i>Anas aucklandica aucklandica</i> <i>Anas aucklandica chlorotis</i> <i>Anas bernieri</i> <i>Dendrocygna arborea</i> <i>Sarkidiornis melanotos</i> <i>Anser albifrons gambelli</i> <i>Cygnus bewickii jankowskii</i> <i>Cygnus melancoryphus</i> <i>Coscoroba coscoroba</i> <i>Branta ruficollis</i>
FALCONIFORMES	
Accipitridae	<i>Gypaetus barbatus meridionalis</i> <i>Aquila chrysaetos</i>

Antilocapridae	<i>Antilocapra americana mexicana</i>
Bovidae	<i>Cephalophyx monticola</i>
	<i>Oryx (Tao) dammah</i>
	<i>Addax nasomaculatus</i>
	<i>Pantholops hodgsoni</i>
	<i>Capra falconeri*</i>
	<i>Ovis ammon*</i>
	<i>Ovis canadensis</i>

AVES

SPHENISCIFORMES

Spheniscidae	<i>Spheniscus demersus</i>
--------------	----------------------------

RHEIFORMES

Rheidae	<i>Rhea americana albescens</i>
	<i>Pterocnemia pennata pennata</i>
	<i>Pterocnemia pennata garleppi</i>

TINAMIFORMES

Tinamidae	<i>Rhynchosciurus rufescens rufescens</i>
	<i>Rhynchosciurus rufescens pallescens</i>
	<i>Rhynchosciurus rufescens maiulicollis</i>

CICONIIFORMES

Ciconiidae	<i>Ciconia nigra</i>
Threskiornithidae	<i>Geronticus calvus</i>
	<i>Platalea leucorodia</i>
Phoenicopteridae	<i>Phoenicopterus ruber chilensis</i>
	<i>Phoenicoparrus andinus</i>
	<i>Phoenicoparrus jamesi</i>

PELECANIFORMES

Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i>
-------------	--------------------------

ANSERIFORMES

Anatidae	<i>Anas aucklandica aucklandica</i>
	<i>Anas aucklandica chlorotis</i>
	<i>Anas bernieri</i>
	<i>Dendrocygna arborea</i>
	<i>Sarkidiornis melanotos</i>
	<i>Anser albifrons gambelli</i>
	<i>Cygnus bewickii jankowskii</i>
	<i>Cygnus melancoryphus</i>
	<i>Coscoroba coscoroba</i>
	<i>Branta ruficollis</i>

FALCONIFORMES

Accipitridae	<i>Gypaetus barbatus meridionalis</i>
	<i>Aquila chrysaetos</i>

Falconidae	Spp.*
GALLIFORMES	
Megapodiidae	<i>Megapodius freycinet nicobariensis</i> <i>Megapodius freycinet abbotti</i>
Tetraonida	<i>Tympanuchus cupido pinnatus</i>
Phasianidae	<i>Francolinus ochropectus</i> <i>Francolinus swierstrai</i> <i>Catreus wallichii</i> <i>Polyplectron malacense</i> <i>Polyplectron germaini</i> <i>Polyplectron bicalcaratum</i> <i>Gallus sonneratii</i> <i>Argusianus argus</i> <i>Ithaginus cruentus</i> <i>Cyrtonyx montezumae montezumae</i> <i>Cyrtonyx montezumae mearnsi</i>
GRUIFORMES	
Gruidae	<i>Balearica regulorum</i> <i>Grus canadensis pratensis</i>
Rallidae	<i>Gallirallus australis hectori</i>
Otididae	<i>Chlamydotis undulata</i> <i>Choriotis nigriceps</i> <i>Otis tarda</i>
CHARADRIIFORMES	
Scolopacidae	<i>Numenius tenuirostris</i> <i>Numenius minutus</i>
Laridae	<i>Larus brunnicephalus</i>
COLUMBIFORMES	
Columbidae	<i>Gallicolumba luzonica</i> <i>Goura cristata</i> <i>Goura scheepmakeri</i> <i>Goura victoria</i> <i>Caloenas nicobarica pelewensis</i>
PSITTACIFORMES	
Psittacidae	<i>Coracopsis nigra barklyi</i> <i>Prosopeia personata</i> <i>Eunymphicus cornutus</i> <i>Cyanoramphus unicolor</i> <i>Cyanoramphus malherbi</i> <i>Poicephalus robustus</i> <i>Tanygnathus lucasi</i> <i>Probosciger aterrimus</i>
CUCULIFORMES	
Musophagidae	<i>Turaco corythaix</i> <i>Gallirex porphyreolophus</i>

Falconidae	Spp.*
GALLIFORMES	
Megapodiidae	<i>Megapodius freycinet nicobariensis</i> <i>Megapodius freycinet abbotti</i>
Tetraonidae	<i>Tympانuchus cupid pinnatus</i>
Phasianidae	<i>Francolinus ochropectus</i> <i>Francolinus swierstrai</i> <i>Catreus wallichii</i> <i>Polypelectron malacense</i> <i>Polypelectron germaini</i> <i>Polypelectron bicalcaratum</i> <i>Gallus sonneratii</i> <i>Argusianus argus</i> <i>Ithaginus cruentus</i> <i>Cyrtonyx montezumae montezumae</i> <i>Cyrtonyx montezumae mearnsi</i>
PICIFORMES	
Picidae	
PASSERIFORMES	
Coturnidae	
Pithecidae	
Hirundinidae	
GRUIFORMES	
Gruidae	<i>Balearica regulorum</i> <i>Grus canadensis pratensis</i>
Rallidae	<i>Gallirallus australis hectori</i>
Otididae	<i>Chlamydotis undulata</i> <i>Choriots nigriceps</i> <i>Otis tarda</i>
CHARADRIIFORMES	
Scolopacidae	<i>Numenius tenuirostris</i> <i>Numenius minutus</i>
Laridae	<i>Larus brunneicephalus</i>
COLUMBIIFORMES	
Columbidae	<i>Gallicolumba luzonica</i> <i>Goura cristata</i> <i>Goura scheepmakeri</i> <i>Goura victoria</i> <i>Caloenas nicobarica pelewensis</i>
PSITTACIFORMES	
Psittacidae	<i>Coracopsis nigra barklyi</i> <i>Prosopeia personata</i> <i>Eunymphicus cornutus</i> <i>Cyanoramphus unicolor</i> <i>Cyanoramphus malherbi</i> <i>Poicephalus robustus</i> <i>Tanygnathus luconiensis</i> <i>Probosciger aterrimus</i>
CUCULIFORMES	
Musophagidae	<i>Turaco corythaix</i> <i>Gallirex porphyreolophus</i>

STRIGIFORMES	
Strigidae	<i>Otus nudipes newtoni</i>
CORACIIFORMES	
Bucerotidae	<i>Buceros rhinoceros rhinoceros</i> <i>Buceros bicornis</i> <i>Buceros hydrocorax hydrocorax</i> <i>Aceros narcondami</i>
PICIFORMES	
Picidae	<i>Picus squamatus flavirostris</i>
PASSERIFORMES	
Cotingidae	<i>Rupicola rupicola</i> <i>Rupicola peruviana</i>
Pittidae	<i>Pitts brachyura nympha</i>
Hirundinidae	<i>Pseudochelidon sirintarae</i>
Muscicapidae	<i>Paradisaeidae Spp.</i>
Fringillidae	<i>Muscicapa rueckii</i> <i>Spinus yarrellii</i>
	AMPHIBIA
URODELA	
Ambystomidae	<i>Ambystoma mexicanum</i> <i>Ambystoma dumerillii</i> <i>Ambystoma lemerensis</i>
SALIENTIA	
Bufonidae	<i>Bufo retiformis</i>
CROCODYLIA	
Alligatoridae	<i>Caiman crocodilus crocodilus</i> <i>Caiman crocodilus yacare</i> <i>Caiman crocodilus fuscus (chispasisus)</i> <i>Paleosuchus palpebrosus</i> <i>Paleosuchus trigonatus</i>
Crocodylidae	<i>Crocodylus johnsoni</i> <i>Crocodylus Novaeguineae novaeguineae</i> <i>Crocodylus porosus</i> <i>Crocodylus acutus</i>
TESTUDINATE	
Emydidae	<i>Clemys muhlenergi</i>
Testudinidae	<i>Chersine spp.</i> <i>Geochelone spp.*</i> <i>Gopherus spp.</i>

STRIGIFORMES

Strigidae *Otus nudipes newtoni*

CORACIIFORMES

Bucerotidae
Buceros rhinoceros rhinoceros
Buceros bicornis
Buceros hydrocorax hydrocorax
Aceros narcondami

PICIFORMES

Picidae *Picus squamatus flavirostris*

PASSERIFORMES

Cotingidae *Rupicola rupicola*
Rupicola peruviana
Pittidae *Pitta brachyura nympha*
Hirundinidae *Pseudochelidon sirintarae*
Paradisaeidae Spp.
Muscicapidae *Muscicapa rueckii*
Fringillidae *Spinus yarrelli*

AMPHIBIA**URODELA**

Ambystomidae *Ambystoma mexicanum*
Ambystoma dumerillii
Ambystoma lermaensis

SALIENTIA

Bufoidae *Bufo retiformis*

REPTILIA**CROCODYLIA**

Alligatoridae *Caiman crocodilus crocodilus*
Caiman crocodilus yacare
Caiman crocodilus fuscus (chiapasius)
Paleosuchus palpebrosus
Paleosuchus trigonatus
Crocodylidae *Crocodylus johnsoni*
Crocodylus novaeguineae novaeguineae
Crocodylus porosus
Crocodylus acutus

TESTUDINATA

Emydidae *Clemmys muhlenbergi*
Testudinidae *Chersine* spp.
Geochelone spp.*
Gopherus spp.

ACIPENSERIFORMES	
Acipenseridae	
<i>Acipenser fulvescens</i>	
<i>Acipenser sturio</i>	
OSTEOGLOSSIFORMES	
Osteoglossidae	
<i>Arapaima gigas</i>	
SALMONIFORMES	
Salmonidae	
<i>Stenodus leucichthys leucichthys</i>	
<i>Salmo chrysogaster</i>	
CYPRINIFORMES	
Cyprinidae	
<i>Plagopterus argentissimus</i>	
<i>Ptychocheilus lucius</i>	

ATHERINIFORMES	<i>Homopus</i> spp.
Cyprinidae	<i>Kinixys</i> spp.
	<i>Malacochersus</i> spp.
	<i>Pyxis</i> spp.
	<i>Testudo</i> spp.*
Cheloniidae	<i>Caretta caretta</i>
	<i>Chelonia mydas</i>
	<i>Chelonia depressa</i>
COELACANTHIFORMES	<i>Eretmochelys imbricata bissa</i>
	<i>Lepidochelys olivacea</i>
Dermochelidae	<i>Dermochelys coriacea</i>
Pelomedusidae	<i>Podocnemis</i> spp.
LACERTILIA	
Teiidae	<i>Cnemidophorus hyperythrus</i>
Iguanidae	<i>Conolophus pallidus</i>
	<i>Cololophus subcristatus</i>
	<i>Amblyrhynchus cristatus</i>
	<i>Phrynosoma coronatum blainvilliei</i>
Helodermatidae	<i>Heloderma suspectum</i>
	<i>Heloderma horridum</i>
Varanidae	<i>Varanus</i> spp.*
SERPENTES	
Boidae	<i>Epicrates cenchris cenchris</i>
	<i>Eunectes notaeus</i>
	<i>Constrictor constrictor</i>
	<i>Python</i> spp.*
Colubridae	<i>Cyclagras gigas</i>
	<i>Pseudoboa cloelia</i>
	<i>Elachistodon westermanni</i>
	<i>Thamnophis elegans hammondi</i>

PISCES

ACIPENSERIFORMES	
Acipenseridae	<i>Acipenser fulvescens</i>
	<i>Acipenser sturio</i>
OSTEOGLOSSIFORMES	
Osteoglossidae	<i>Arapaima gigas</i>
SALMONIFORMES	
Salmonidae	<i>Stenodus leucichthys leucichthys</i>
	<i>Salmo chrysogaster</i>
CYPRINIFORMES	
Cyprinidae	<i>Plagopterus argentissimus</i>
	<i>Ptychocheilus lucius</i>

ATHERINIFORMES

- Cyprinodontidae *Cynolebias constancias*
Cynolebias marmoratus
Cynolebias minimus
Cynolebias opalescens
Cynolebias splendens
Poeciliidae *Xiphophorus couchianus*

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

STYLOMMAТОPHORA

- Camaenidae *Papustyla (=Papuina) pulcherrima*
Paraphantidae *Paraphanta* spp. + 202

PROSOBRANCHI

- Hydrobiidae *Coahuilix hubbsi*
Cochliopina milleri
Durangonella coahuilae
Mexipyrgus carrranzae
Mexipyrgus churinceanus
Mexipyrgus escobedae
Mexipyrgus lugoi
Mexipyrgus mojarralis
Mexipyrgus multilineatus
Mexithauma quadripaludium
Nymphophilus minckleyi
Paludiscala caramba

INSECTA**LEPIDOPTERA**

- Papilionidae *Parnassius apollo apollo*

FLORA**APOCYNACEAE**

- Pachypodium* spp.

ARALIAOBAE

- Panax quinquefolium*

ATHERINIFORMES

- 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

STYLOMMAТОPHORA

- Camaenidae *Papustyla (=Papuina) pulcherrima*
 Paraphanta spp. +202

PROSOBRANCHIA

- Hydrobiidae *Coahuilix hubbsi*
 Cochliopina milleri
 Durangonella coahuilae
 Mexipyrgus carranzae
 Mexipyrgus churinceanus
 Mexipyrgus escobedae
 Mexipyrgus lugoi
 Mexipyrgus mojarralis
 Mexipyrgus multilineatus
 Mexithauma quadripaludium
 Nymphophilus minckleyi
 Paludiscala caramba

INSECTA**LEPIDOPTERA**

- Papilionidae *Parnassius apollo apollo*

FLORA

- APOCYNACEAE *Pachypodium* spp.
 Panax quinquefolium l

ARALIAOBAE

ARAUARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i>
CACTACEAE	<i>Cactaceae</i> spp. +203
	<i>Rhipsalis</i> spp.
COMPOSITAE	<i>Saussurea lappa</i> #1
CYATHEACEAE	<i>Cyathea (Hemitelia) capensis</i> #3
	<i>Cyathea dredgei</i> #3
	<i>Cyathea mexicana</i> #3
	<i>Cyathea (Alsophila) salvinii</i> #3
DIOSCOREACEAE	<i>Dioscorea deltoidea</i> #1
EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbis</i> spp. =101
FAGACEASE	<i>Quercus copeyensis</i> #2
LEGUMINOSAE	<i>Themopsis mongolica</i>
LILIACEAE	<i>Aloe</i> supp.*
MELIACEAE	<i>Swietenia humilis</i> #2
ORCHIDACEAE	Supp.*
PALMAE	<i>Arenga ipot</i> <i>Phoenix hanceana</i> var. <i>philippinensis</i> <i>Zalacca clemensiana</i>
PORTULACACEAE	<i>Anacampseros</i> spp.
PRIMULACEAE	<i>Cyclamen</i> spp.
SOLANACEAE	<i>Solanum sylvestris</i>
STERCULIACEAE	<i>Basiloxylon excelsum</i> #2
VERBENACEAE	<i>Caryopeteris mongolica</i>
ZYGOPHYLLACEAE	<i>Guaiacum sanctum</i> #2

ARAUCARIACEAE	<i>Araucaria araucana</i> 2
CACTACEAE	<i>Cactaceae</i> spp. +203
	<i>Rhipsalis</i> spp.
COMPOSITAE	<i>Saussurea lappa</i> #1
CYATHEACEAE	<i>Cyathea (Hemitelia) capensis</i> #3
	<i>Cyathea dredgei</i> #3
	<i>Cyathea mexicana</i> #3
	<i>Cyathea (Alsophila) salvinii</i> #3
DIOSCOREACEAE	<i>Dioscorea deltoidea</i> #1
EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbis</i> spp. =101
FAGACEASE	<i>Quercus copeyensis</i> #2
LEGUMINOSAE	<i>Themopsis mongolica</i>
LILIACEAE	<i>Aloe</i> spp.*
MELIACEAE	<i>Swietenia humilis</i> #2
ORCHIDACEAE	Supp.*
PALMAE	<i>Arenga ipot</i> <i>Phoenix hanceana</i> var. <i>philippinensis</i> <i>Zalacca clemensiana</i>
POTULACACEAE	<i>Anacampseros</i> spp.
PRIMULACEAE	<i>Cyclamen</i> spp.
SOLANACEAE	<i>Solanum aylvestris</i>
STERCULIACEAE	<i>Basiloxylon excelsum</i> #2
VERBENACEAE	<i>Caryopeteris mongolica</i>
ZYGOPHYLLACEAE	<i>Guaiacum sanctum</i> #2

APPENDIX IV

CONVENTION ON INTERNATIONAL TRADE IN ENDANGERED
SPECIES OF WILD FAUNA AND FLORA

EXPORT PERMIT NO._____

*Exporting Country:**Valid Until:* (Date)

This permit is issued to: _____

address: _____

who declares that he is aware of the provisions of the Convention, for the purpose of exporting: _____

(specimen(s) _____)¹

of a species listed in Appendix I _____)

Appendix II _____)²

Appendix III of the Convention as specified below.)

(bred in captivity or cultivated in _____)²

This (these) specimen(s) is (are) consigned to: _____

address: _____ country: _____

at _____ on _____

(signature of the applicant for the permit)

at _____ on _____

(stamp and signature of the Management

Authority issuing the export permit)

¹ Indicate species and type of specimen(s).² Delete if not applicable

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))¹

d'une espèce inscrite à l'Annexe I)

Annexe II)²

Annexe III de la Convention comme précisé ci-dessous)²

(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 l'espèce et le type de spécimen(s).

² Rayer la mention inutile

Description of the specimen(s) including any mark(s) affixed:

<u><i>Living Specimens</i></u>				
<u><i>Species</i></u> (scientific and common name)	<u><i>Number</i></u>	<u><i>Sex</i></u>	<u><i>Size</i></u> (or volume)	<u><i>Mark</i></u> (if any)
Specimen is described in the permit addressed to the Management Authority.				

<u><i>Parts or Derivatives</i></u>			
<u><i>Species</i></u> (scientific and common name)	<u><i>Quantity</i></u>	<u><i>Type of Goods</i></u>	<u><i>Mark</i></u> (if any)
(signature of the applicant for the permit)			

Stamps of the authorities inspecting:

- (a) on exportation
- (b) on importation*

*This stamp voids this permit for further trade purposes, and this permit shall be surrendered to the Management Authority.

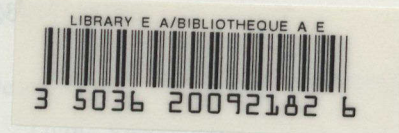
Description du (des) spécimen (s) y compris toute marque apposée:

<u>Spécimens vivants</u>	<u>Nombre</u>	<u>Sexe</u>	<u>Dimensions</u> (ou volume)	<u>Marque</u> (le cas échéant)
<u>Espèce</u> (nom scientifique et nom commun)				
<u>Parties ou produits</u>	<u>Quantité</u>	<u>Type de</u> <u>marchandise</u>	<u>Marque</u> (le cas échéant)	
<u>Espèce</u> (nom scientifique et nom commun)				

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.



LIBRARY E A/BIBLIOTHEQUE A E



3 5036 20092182 6

© Minister of Supply and Services Canada 1985

Available in Canada through

**Authorized Bookstore Agents
and other bookstores**

or by mail from

Canadian Government Publishing Centre
Supply and Services Canada
Ottawa, Canada K1A 0S9

Catalogue No. E3-1975/32
ISBN 0-660-52378-7

Canada: \$6.30
Other countries: \$7.55

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1985

En vente au Canada par l'entremise de nos

agents libraires agréés
et autres librairies

ou par la poste auprès du:

Centre d'édition du gouvernement du Canada
Approvisionnements et Services Canada
Ottawa (Canada) K1A 0S9

au Canada: 6,30 \$
à l'étranger: 7,55 \$

Price subject to change without notice.

Prix sujet à changement sans préavis.

