

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



Vingt-deuxième session du Comité pour les animaux
Lima (Pérou), 7 – 13 juillet 2006

Examen périodique des espèces animales inscrites aux annexes CITES

SELECTION D'ESPECES POUR L'EXAMEN PERIODIQUE

1. Le présent document a été préparé par le PNUE-WCMC à la demande du Comité pour les animaux.

Contexte

2. Dans sa résolution Conf. 11.1 (Rev. CoP13), Constitution des comités, annexe 2, paragraphe h), la Conférence des Parties a décidé que le Comité pour les animaux et le Comité pour les plantes entreprendraient l'examen périodique des espèces inscrites aux annexes à la CITES en établissant un calendrier, en mettant en évidence les problèmes, en consultant les Parties sur la nécessité d'examiner des espèces particulières et en leur demandant leur assistance, et en préparant des propositions d'amendements et en les soumettant aux sessions de la Conférence des Parties.
3. Entre les 12^e (Santiago, 2002) et 13^e (Bangkok, 2004) sessions de la Conférence des Parties, le Comité permanent a préparé et adopté des recommandations complètes sur l'examen périodique des annexes, notamment sur des mécanismes permettant d'obtenir une meilleure implication des Etats des aires de répartition et sur les mesures à prendre pour donner suite aux conclusions du Comité pour les animaux et du Comité pour les plantes lorsque ces examens sont terminés [voir documents SC51 Doc. 16 et AC21 Doc. 11.1 (Rev. 1), annexe A]. Les recommandations comportent des lignes directrices concrètes visant à aider le Comité pour les animaux et le Comité pour les plantes à sélectionner les espèces à examiner et à réaliser les examens. Ces lignes directrices ont été mises au point par un groupe de travail conjoint des comités scientifiques, par le biais duquel les deux Comités ont partagé leur expérience de la conduite des examens périodiques des espèces inscrites aux annexes (financement des examens, procédure, présentation et résultats) [cf. document AC21 Doc. 11.1 (Rev. 1), annexe A, recommandation a) au Comité permanent].
4. En vue de l'établissement d'un calendrier et d'une liste d'espèces pour l'examen périodique des annexes, et à l'appui du travail des Comités, le Secrétariat a demandé au PNUE-WCMC des données sur le commerce des taxons à considérer pour les examens périodiques conformément aux lignes directrices mentionnées ci-dessus au point 3. Cependant, ce faisant, il est apparu que les lignes directrices sont trop générales aux fins des examens périodiques et qu'aucune série significative de données ne pouvait être réunie pour être examinées par les deux Comités si elles étaient suivies à la lettre. En conséquence, le document AC21 Doc. 11.1 (Rev. 1) a fourni un certain nombre de recommandations concernant les lignes directrices pour l'examen périodique des annexes CITES.
5. A sa 21^e session (Genève, 2005), le Comité pour les animaux a demandé au PNUE-WCMC de préparer un rapport sur les espèces d'amphibiens inscrites et sur les espèces d'un autre taxon ayant une représentation de taille similaire dans les annexes CITES (Galliformes, par exemple), pour examen

à la présente session, tant au niveau de la sélection des espèces que de l'éventuelle modification des lignes directrices pour l'examen [voir document AC21 WG3 Doc. 1 (Rev.1)].

6. Dans le cadre de cette analyse, le PNUE-WCMC a été prié de faire un premier tri des espèces pour lesquelles un examen ne paraît pas justifié, des espèces pour lesquelles aucun commerce récent n'a été signalé, etc. (en tenant compte de la possibilité d'identifications erronées et de confusion taxonomique), et de soumettre au Comité pour les animaux une étude préliminaire sur la manière d'aller de l'avant pour les groupes taxonomiques supérieurs restants dans les annexes.
7. Il a également été décidé qu'après avoir filtré les données, le PNUE-WCMC identifierait autant que possible les espèces dont la classification à la CITES ne correspond pas à celle de l'IUCN, aux lois nationales (lorsque des informations sont disponibles) et aux autres listes d'espèces menacées.

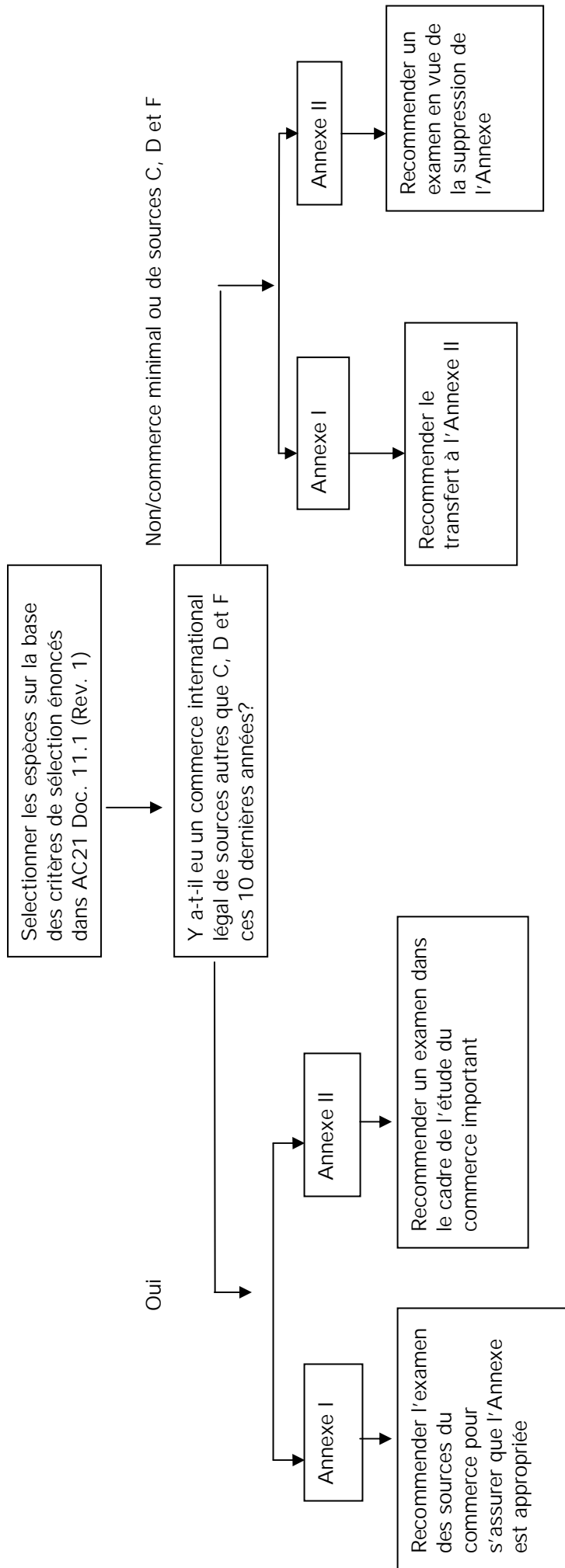
Examen préliminaire pour Amphibia et Galliformes

8. En conséquence, le PNUE-WCMC a conduit l'examen d'Amphibia et de Galliformes conformément à la demande du Comité pour les animaux. Les résultats de cet examen figurent à l'annexe 2 du présent document avec des recommandations sur les actions que le Comité pour les animaux pourrait envisager pour les taxons examinés.
9. Dans cet examen, l'on a tenu compte du fait que le Comité pour les animaux et le Comité pour les plantes procèdent régulièrement, dans le cadre de l'étude du commerce important, à l'examen complet du commerce des espèces inscrites à l'Annexe II. Comme mesure initiale dans la sélection d'espèces à examiner dans le cadre de l'étude du commerce important, le PNUE-WCMC a examiné toutes les espèces de l'Annexe II dans le commerce, y compris leur situation du point de vue de la conservation lorsqu'elle était connue, ainsi que les caractéristiques du commerce signalé par les Parties (voir description détaillée du processus de présélection dans le document AC20 Doc. 8.5). Pour éviter tout double emploi, tenant compte de ce que l'étude du commerce important se concentre sur les espèces de l'Annexe II dont le niveau des exportations pourrait nuire aux populations dans la nature, dans l'examen périodique l'on a accordé une attention particulière aux espèces qui ne sont pas dans le commerce, qui sont peu commercialisées, ou dont les spécimens commercialisés proviennent principalement ou exclusivement de l'élevage en captivité. Cette approche fait que les deux processus sont complémentaires quand il s'agit de vérifier si toutes les espèces sont correctement inscrites aux annexes CITES.
10. Dans le cadre du processus d'étude du commerce important évoqué plus haut, l'on examinera le commerce des espèces qui sont considérées comme menacées dans la Liste rouge de l'IUCN et l'on évaluera si l'inscription des espèces aux annexes CITES est conforme à leur statut. Quoi qu'il en soit, il n'a pas été possible d'inclure à ce stade de l'examen périodique des informations sur les lois nationales et sur les autres listes d'espèces menacées. Ces informations pourraient être réunies en cas d'examen plus approfondi.
11. En résumé, le protocole utilisé pour le présent examen a suivi les étapes et les critères suivants (énoncés à l'annexe 1) pour analyser les taxons et formuler des recommandations:
 - a) Sélection des espèces pour l'examen périodique sur la base des critères indiqués dans le document AC21 Doc. 11.1 (Rev. 1);
 - b) Identification des espèces ayant fait l'objet de commerce et des sources du commerce signalé;
 - c) Identification des espèces ayant fait l'objet de très peu de commerce, voire d'aucun; et
 - d) Classification des taxons analysés, en fonction du commerce signalé, dans l'un des groupes suivants, avec les recommandations suivantes.

| Groupes | Recommandations |
|--|--|
| Taxons de l'Annexe I ayant fait l'objet de très peu de commerce depuis au moins 10 ans, voire d'aucun commerce | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| Taxons de l'Annexe I dont les spécimens commercialisés proviennent uniquement d'établissements d'élevage en captivité | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| Taxons de l'Annexe I dont les spécimens font l'objet d'un commerce régulier à des fins non commerciales | A examiner dans le cadre de l'examen du commerce de l'Annexe I entrepris par le Comité permanent |
| Taxons de l'Annexe I commercialisés | A examiner dans le cadre de l'examen du commerce de l'Annexe I entrepris par le Comité permanent |
| Taxons de l'Annexe II ayant fait l'objet de très peu de commerce depuis au moins 10 ans, voire d'aucun commerce | Envisager la suppression de l'Annexe |
| Taxons de l'Annexe II dont les spécimens commercialisés proviennent uniquement d'établissements d'élevage en captivité | Envisager la suppression de l'Annexe |
| Taxons de l'Annexe II dont les spécimens font l'objet d'un commerce régulier | <ul style="list-style-type: none"> • Les espèces dont le transfert à l'Annexe I pourrait être justifié seront identifiées dans le cadre de l'étude du commerce important (voir point 9) • Toutes les autres espèces: envisager le maintien aux annexes |
| Taxons de l'Annexe III | Les Parties concernées détermineront si l'inscription est appropriée |

12. Cette partie de l'examen périodique ne vise pas à résoudre les cas où des espèces ne sont pas inscrites à l'annexe appropriée mais à identifier systématiquement ces espèces et à indiquer une manière utile d'aller de l'avant. Pour tout transfert ou suppression d'espèces, une proposition devra être soumise à la Conférence des Parties. La phase initiale de préparation de la proposition pourrait indiquer pourquoi la suppression pourrait ne pas être appropriée (espèce inscrite comme espèce semblable, demande suffisante pour le remplacement du stock parental, etc.) auquel cas l'espèce pourrait continuer de remplir les critères sur la base desquels elle a été inscrite aux annexes. En l'absence de raisons, une proposition complète devra être préparée. Quoi qu'il en soit, comme le processus d'examen des inscriptions implique une série d'activités menant vers la préparation d'une proposition complète, il est suggéré d'arrêter l'examen périodique au moment où l'on constate que l'espèce pourrait faire l'objet d'un amendement des annexes.

Diagramme sur l'examen périodique des annexes indiquant le protocole suivi pour conduire les évaluations provisoires d'Amphibia et de Galliformes soumises au Comité pour les animaux pour examen à sa 22^e session



Examen test de toutes les espèces d'amphibiens et de galliformes inscrites aux annexes CITES

Tableau 1 Amphibia

| Famille | Taxon | Ann. | Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | Examen rapide |
|------------------|------------------------------------|------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|---|--|
| Ambystomatidae | <i>Ambystoma dumetili</i> | II | 1/7/1975 | 3 | O | 100 spécimens élevés en captivité de Tchécoslovaquie en Allemagne en 1992 | Envoyer de l'examiner en vue de sa suppression de l'Annexe |
| | <i>Ambystoma tormaeense</i> | II | 1/7/1975 | 0 | N | Supprimé en 1987 | |
| | <i>Ambystoma mexicanum</i> | II | 1/7/1975 | 768 | O | Presque exclusivement des spécimens élevés en captivité | Envoyer de l'examiner en vue de sa suppression de l'Annexe |
| Cryptobranchidae | <i>Andrias davidianus</i> | I | 1/7/1975 | 48 | N | Surtout pour les zoos. Pas de commerce récent | Envoyer le transfert à l'Annexe II |
| | <i>Andrias japonicus</i> | I | 1/7/1975 | 22 | N | Surtout pour les zoos. Pas de commerce récent | idem |
| Bufoidae | <i>Altiphrrynoides malcolmi</i> | I | 1/7/1975 | 2 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Atelopus zeteki</i> | I | 1/7/1975 | 8 | O | Importation des Etats-Unis provenant du Panama en 2001, probablement pour l'élevage | idem |
| | <i>Bufo periglenes</i> | I | | 1 | N | | idem |
| | <i>Bufo retiformis</i> | II | 1/7/1975 | 2 | N | Supprimé en 2000 | Envoyer le transfert à l'Annexe II |
| | <i>Bufo superciliaris</i> | I | 1/7/1975 | 1 | N | Spécimens scientifiques | |
| | <i>Nectophrynoides asperginis</i> | I | 1/7/1975 | 1 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Nectophrynoides cryptus</i> | I | 1/7/1975 | 1 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Nectophrynoides minutus</i> | I | 1/7/1975 | 2 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Nectophrynoides tornieri</i> | I | 1/7/1975 | 3 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Nectophrynoides viviparus</i> | I | 1/7/1975 | 3 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Nectophrynoides wendyae</i> | I | 1/7/1975 | 0 | N | | idem |
| | <i>Nimbaphrynoides liberiensis</i> | I | 1/7/1975 | 0 | N | | idem |

| Famille | Taxon | Ann. | Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | Examen rapide |
|----------------|-------------------------------------|------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|--|--|
| | <i>Nimbaphrynoidea occidentalis</i> | I | 1/7/1975 | 0 | N | | idem |
| | <i>Spinophrynoidea osgoodi</i> | I | 1/7/1975 | 0 | N | | idem |
| Dendrobatiidae | <i>Dendrobates amazonicus</i> | II | 22/10/1987 | 3 | O | 20 spécimens élevés en captivité du Liban en Thaïlande (origine: Kazakhstan) | Un bref examen des espèces donne à penser que les Dendrobatiida présentent un intérêt considérable pour les amateurs et pourraient donc être affectés à l'avenir par le commerce |
| | <i>Dendrobates anthonyi</i> | II | 22/10/1987 | 4 | O | Pas de commerce récent | idem |
| | <i>Dendrobates arboreus</i> | II | 22/10/1987 | 9 | O | Petit nombre, principalement élevés en captivité | idem |
| | <i>Dendrobates auratus</i> | II | 22/10/1987 | 1306 | O | Commerce considérable de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Dendrobates azureus</i> | II | 22/10/1987 | 293 | O | Commerce moyen de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Dendrobates biolat</i> | II | 22/10/1987 | 6 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Dendrobates captivus</i> | II | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Dendrobates castaneoticus</i> | II | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Dendrobates claudiae</i> | II | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Dendrobates duellmani</i> | II | 22/10/1987 | 2 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Dendrobates fantasticus</i> | II | 22/10/1987 | 39 | O | Petit commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Dendrobates flavovittatus</i> | II | 22/10/1987 | 2 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Dendrobates galactonotus</i> | II | 22/10/1987 | 127 | O | Commerce moyen de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Dendrobates granuliferus</i> | II | 22/10/1987 | 16 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Dendrobates histrionicus</i> | II | 22/10/1987 | 157 | O | Commerce considérable principalement de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Dendrobates imitor</i> | II | 22/10/1987 | 83 | O | Petit commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Dendrobates labialis</i> | II | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |

| Famille | Taxon | Ann. | Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | |
|---------|-----------------------------|------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|--|------|
| | Dendrobates lamasi | | 22/10/1987 | 33 | O | Petit commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | Dendrobates lehmanni | | 22/10/1987 | 5 | O | 24 spécimens élevés en captivité d'Allemagne en Suisse en 2001 | idem |
| | Dendrobates leucomelas | | 22/10/1987 | 293 | O | Commerce moyen de spécimens élevés en captivité. Peut-être un commerce de spécimens sauvages en 2005 du Guyana | idem |
| | Dendrobates mysteriosus | | 22/10/1987 | 4 | O | Très peu de commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | Dendrobates occulator | | 22/10/1987 | 0 | N | Commerce considérable, récemment principalement de spécimens élevés en captivité | idem |
| | Dendrobates pumilio | | 22/10/1987 | 738 | O | Commerce moyen de spécimens élevés en captivité | idem |
| | Dendrobates quinquevittatus | | 22/10/1987 | 146 | O | Petit commerce de spécimens élevés en captivité. Des exportations de spécimens sauvages du Pérou en 1998 et 1999 | idem |
| | Dendrobates reticulatus | | 22/10/1987 | 49 | O | Petit commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | Dendrobates sanguineus | | 22/10/1987 | 0 | N | | |
| | Dendrobates siamensis | | 22/10/1987 | 0 | N | | |
| | Dendrobates speciosus | | 22/10/1987 | 9 | O | Pas de commerce récent | idem |
| | Dendrobates tinctorius | | 22/10/1987 | 1063 | O | Exportation régulière de spécimens sauvages du Suriname et du Guyana | idem |
| | Dendrobates truncatus | | 22/10/1987 | 36 | O | Petit commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | Dendrobates vanzolinii | | 22/10/1987 | 4 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | Dendrobates ventrimaculatus | | 22/10/1987 | 169 | O | Petit commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | Dendrobates vicentei | | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |

| Famille | Taxon | Ann. | Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | Examen rapide |
|---------|----------------------------------|------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|--|---------------|
| | <i>Epipedobates andinus</i> | | 22/10/1987 | 0 | N | | |
| | <i>Epipedobates aureiventris</i> | | 22/10/1987 | 7 | O | Pas de commerce récent. Très peu de commerce en 1993 et en 1997 de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Epipedobates bassleri</i> | | 22/10/1987 | 11 | O | Très peu de le commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Epipedobates bilineatus</i> | | 22/10/1987 | 3 | O | 20 spécimens élevés en captivité de Tchécoslovaquie au Japon en 2001 | idem |
| | <i>Epipedobates boliviensis</i> | | 22/10/1987 | 1 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Epipedobates boulengeri</i> | | 22/10/1987 | 48 | O | Petit commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Epipedobates cainarachi</i> | | 22/10/1987 | 2 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Epipedobates erythromos</i> | | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Epipedobates spinosus</i> | | 22/10/1987 | 1 | N | Pas de commerce récent | idem |
| | <i>Epipedobates femoralis</i> | | 22/10/1987 | 34 | O | 2 envois commerciaux au sein de l'Europe de spécimens élevés en captivité, toutes les autres données portant des spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Epipedobates ingeri</i> | | 22/10/1987 | 0 | N | | |
| | <i>Epipedobates macero</i> | | 22/10/1987 | 4 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Epipedobates maculatus</i> | | 22/10/1987 | 2 | O | Très peu de commerce de spécimens élevés en captivité, signalé par les Etats-Unis comme provenant des Pays-Bas | idem |
| | <i>Epipedobates myersi</i> | | 22/10/1987 | 0 | N | Très peu de commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Epipedobates parvulus</i> | | 22/10/1987 | 5 | O | | |

| Famille | Taxon | Ann. Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | Examen rapide |
|---------|-----------------------------------|---|--------------------------------|-----------------------|--|---------------|
| | <i>Epipedobates petersi</i> | 22/10/1987 | 5 | O | 1 envoi commercial au sein de l'Europe de spécimens élevés en captivité, toutes les autres données portant des spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Epipedobates pictus</i> | 22/10/1987 | 36 | O | Un petit nombre d'exportations de spécimens sauvages du Pérou, 1998-2000. 2 envois commerciaux de spécimens élevés en captivité de Hongrie, 2002-2003. | idem |
| | <i>Epipedobates planipaleae</i> | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Epipedobates pulchripectus</i> | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Epipedobates rubriventris</i> | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Epipedobates rufulus</i> | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Epipedobates silverstonei</i> | 22/10/1987 | 14 | O | Très peu de commerce de spécimens élevés en captivité en Europe | idem |
| | <i>Epipedobates simulans</i> | 22/10/1987 | 3 | N | Spécimens scientifiques | idem |
| | <i>Epipedobates smaragdinus</i> | 22/10/1987 | 0 | N | Commerce moyen de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Epipedobates tricolor</i> | 22/10/1987 | 268 | O | Commerce moyen de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Epipedobates trivittatus</i> | 22/10/1987 | 346 | O | Exportation régulière de spécimens sauvages du Suriname, du Guyana et précédemment du Pérou | idem |
| | <i>Epipedobates zaparo</i> | 22/10/1987 | 5 | O | Très peu d'exportations de spécimens élevés en captivité provenant d'Europe, pas de commerce depuis 2001 | idem |
| | <i>Minyobates abditus</i> | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Minyobates altobueyensis</i> | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Minyobates bombyetes</i> | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |

| Famille | Taxon | Ann. | Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | Examen rapide |
|----------------|---------------------------------|------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|--|--|
| | <i>Minyobates fulguritus</i> | | 22/10/1987 | 8 | 0 | Très peu d'exportations de spécimens élevés en captivité d'Allemagne, 2003 et 2004 | idem |
| | <i>Minyobates minutus</i> | | 22/10/1987 | 6 | 0 | 1 exportation de spécimens élevés en captivité d'Allemagne au Japon en 1997 | idem |
| | <i>Minyobates opisthomelas</i> | | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Minyobates steyermarki</i> | | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Minyobates viridis</i> | | 22/10/1987 | 1 | N | 1 exportation de spécimens élevés en captivité du Canada aux Etats-Unis en 2002 | idem |
| | <i>Minyobates virolensis</i> | | 22/10/1987 | 0 | N | | idem |
| | <i>Phyllobates aurotaenia</i> | | 22/10/1987 | 29 | 0 | Très peu d'exportations de spécimens élevés en captivité d'Europe, pas de commerce depuis 2001 | idem |
| | <i>Phyllobates bicolor</i> | | 22/10/1987 | 113 | 0 | Petit commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Phyllobates lugubris</i> | | 22/10/1987 | 30 | 0 | Très peu de commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Phyllobates terribilis</i> | | 22/10/1987 | 128 | 0 | Petit commerce de spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Phyllobates vittatus</i> | | 22/10/1987 | 201 | 0 | Commerce moyen de spécimens élevés en captivité | idem |
| Microhylidae | <i>Dyscophus antongilii</i> | I | 22/10/1987 | 61 | 0 | Petit commerce de spécimens élevés en captivité | Emvisager le transfert à l'Annexe II |
| | <i>Scaphiophryne gottlebei</i> | | 13/2/2003 | 37 | 0 | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | Soumise à l'étude du commerce important |
| Myobatrachidae | <i>Rheobatrachus silus</i> | | 1/8/1985 | 0 | N | | Emvisager de l'examiner en vue de sa suppression de l'Annexe |
| | <i>Rheobatrachus vitellinus</i> | | 1/8/1985 | 0 | N | | idem |

| Famille | Taxon | Ann. | Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | Examen rapide |
|---------|----------------------------------|------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|--|---|
| Ranidae | <i>Euphyctis hexadactylus</i> | | 1/8/1985 | 206 | 0 | Pas de commerce depuis 1990 | idem |
| | <i>Hoplobatrachus tigerinus</i> | | 1/8/1985 | 1652 | 0 | Pas de commerce des Etats de l'aire de répartition depuis 1992 | idem |
| | <i>Mantella aurantiaca</i> | | 16/2/1995 | 1766 | 0 | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | Soumise à l'étude du commerce important |
| | <i>Mantella baroni</i> | | 19/7/2000 | 53 | 0 | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella bernhardi</i> | | 19/7/2000 | 51 | 0 | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella betsileo</i> | | 19/7/2000 | 237 | 0 | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella cowani</i> | | 19/7/2000 | 88 | 0 | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella crocea</i> | | 19/7/2000 | 120 | 0 | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella expectata</i> | | 19/7/2000 | 204 | 0 | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella haraldmeieri</i> | | 19/7/2000 | 41 | 0 | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella laevigata</i> | | 19/7/2000 | 232 | 0 | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella madagascariensis</i> | | 19/7/2000 | 466 | 0 | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella manery</i> | | 19/7/2000 | 0 | N | | idem |

| Famille | Taxon | Ann. | Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | Examen rapide |
|---------|------------------------------|------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|---|---------------|
| | <i>Mantella milotympanum</i> | II | 19/7/2000 | 50 | O | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella nigricans</i> | II | 19/7/2000 | 15 | O | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella pulchra</i> | II | 19/7/2000 | 315 | O | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella veronica</i> | II | 19/7/2000 | 14 | O | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |
| | <i>Mantella viridis</i> | II | 19/7/2000 | 296 | O | Exportation régulière de spécimens sauvages de Madagascar | idem |

* La base de données sur le commerce CITES contient actuellement plus de 7 millions de données sur le commerce

Table 2 Galliformes

| Familles | Taxons | Ann. | Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | Examen rapide |
|--------------|---|--------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|--|--------------------------------------|
| Megapodiidae | Macrocephalon maleo | I | 17/7/1975 | 6 | N | 2 spécimens importés du Japon par les Etats-Unis (origine: Indonésie, pré-Convention) en 1992. Les autres sont des spécimens scientifiques | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| | Megapodius nicobariensis abbotti | II | 17/7/1975 | 0 | N | Supprimé en 22/10/1987 | |
| | Megapodius nicobariensis nicopbariensis | II | 17/7/1975 | 0 | N | Supprimé en 22/10/1987 | |
| Cracidae | Crax alberti | III(CO) | 21/9/1988 | 8 | N | Annexe III | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| | Crax blumenbachii | I | 17/7/1975 | 15 | N | Commerce limité aux spécimens élevés en captivité pour la reproduction | |
| | Crax daubentonii | III(CO) | 21/9/1988 | 18 | O | Annexe III | |
| | Crax globulosa | III(CO) | 21/9/1988 | 13 | O | Annexe III | |
| | Crax rubra | III(CR) | 28/10/1976 | 93 | O | Annexe III | |
| | | III(GT) | 23/4/1981 | | | | |
| | | III(HN) | 13/4/1987 | | | | |
| | | III(CO) | 21/9/1988 | | | | |
| | Mitu mitu | I | 17/7/1975 | 27 | O | Pas de commerce depuis 1988. Le commerce récent a porté sur des spécimens de muséums et des artefacts | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| | Oreophasis derbianus | I | 17/7/1975 | 8 | N | Commerce limité aux spécimens élevés en captivité pour la reproduction et pas de commerce depuis 1999 | idem |
| | Ortalis vetula | III(GT) III(HN) | 23/4/1981 13/4/1987 | 17 | N | Annexe III | |
| | Pauxi pauxi | III(CO) | 21/9/1988 | 39 | O | Annexe III | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| | Penelope albipennis | I | 6/6/1981 | 7 | N | Pas de commerce récent | |

| Familles | Taxons | Ann. | Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | Examen rapide |
|-------------|---------------------------------------|---------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|--|--|
| | | | | | | | |
| | <i>Penelope purpurascens</i> | III(HN) | 13/4/1987 | 23 | 0 | Annexe III | |
| | <i>Penelopina nigra</i> | III(GT) | 23/4/1981 | 5 | 0 | Annexe III | |
| | Pipile jacutinga | I | 1/7/1975 | 11 | N | Commerce limité aux spécimens élevés en captivité pour la reproduction | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| | Pipile pipile | I | 1/7/1975 | 13 | 0 | Importations d'oiseaux sauvages du Pérou signalées par les Etats-Unis en 1994 et en 1995 et du Pérou au Mexique en 1997 | idem |
| Phasianidae | <i>Agelastes meleagrides</i> | III(GH) | 26/2/1976 | 5 | | Annexe III | |
| | <i>Agriocharis ocellata</i> | III(GT) | 23/4/1981 | 193 | | Annexe III | |
| | <i>Arborophila charltonii</i> | III(MO) | 13/11/1986 | 0 | | Annexe III | |
| | <i>Arborophila orientalis</i> | III(MO) | 13/11/1986 | 1 | | Annexe III | |
| | <i>Argusianus argus</i> | II | 1/7/1975 | 377 | 0 | Commerce de spécimens vivants élevés en captivité et de plumes. Très peu de commerce des spécimens sauvages | Envisager de l'examiner en vue de sa suppression de l'Annexe |
| | <i>Caloperdix oculea</i> | III(MO) | 13/11/1986 | 1 | | Annexe III | |
| | <i>Catreus wallichii</i> | II | 1/7/1975 | 155 | 0 | Tous spécimens élevés en captivité | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| | | I | 28/6/1979 | | | | |
| | <i>Colinus virginianus ridgwayi</i> | I | 1/7/1975 | 48 | N | Importations de viande et de corps – peut-être d'autres sous-espèces – signalées par les Etats-Unis dans les années 1990 | idem |
| | <i>Crossoptilon crossoptilon</i> | I | 1/7/1975 | 435 | O | Tous spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Crossoptilon harmani</i> | I | 1/7/1975 | 0 | N | | idem |
| | <i>Crossoptilon mantchuricum</i> | I | 1/7/1975 | 284 | O | Tous spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Cyrtonyx montezumae mearnsi</i> | II | 1/7/1975 | 1 | | Supprimé le 11/6/1992 | |
| | <i>Cyrtonyx montezumae montezumae</i> | II | 1/7/1975 | 10 | | Supprimé le 11/6/1992 | |

| Familles | Taxons | Ann. | Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | Examen rapide |
|----------|-------------------------------------|---------|---------------------------------|--------------------------|--------------------|--|--|
| | <i>Francolinus ochropectus</i> | | 1/7/1975 | 0 | | Supprimé le 18/1/1990 | |
| | <i>Francolinus swierstrai</i> | | 1/7/1975 | 0 | | Supprimé le 18/1/1990 | |
| | <i>Gallus sonneratii</i> | | 1/7/1975 | 487 | 0 | Tous spécimens élevés en captivité | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| | <i>Ithaginis cruentus</i> | | 1/7/1975 | 33 | 0 | Pas de commerce récent et tous les spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Lophophorus impejanus</i> | - | 1/7/1975 | 569 | 0 | Tous spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Lophophorus lhuysii</i> | - | 1/7/1975 | 5 | N | Echanges entre zoos | idem |
| | <i>Lophophorus sclateri</i> | - | 1/7/1975 | 0 | N | | idem |
| | <i>Lophura edwardsi</i> | - | 1/7/1975 | 246 | 0 | Tous spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Lophura erythrophthalma</i> | III(MO) | 13/11/1986 | 76 | | Annexe III | |
| | <i>Lophura ignita</i> | III(MO) | 13/11/1986 | 189 | | Annexe III | |
| | <i>Lophura imperialis</i> | - | 1/7/1975 | 11 | 0 | Tous spécimens élevés en captivité | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| | <i>Lophura swinhonis</i> | - | 1/7/1975 | 298 | 0 | Tous spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Melanoperdix nigra</i> | III(MO) | 13/11/1986 | 6 | | Annexe III | |
| | <i>Pavo muticus</i> | | 4/2/1977 | 247 | 0 | Presque tous les spécimens élevés en captivité | Envisager de l'examiner en vue de sa suppression de l'Annexe |
| | <i>Polyplectron bicalcaratum</i> | | 1/7/1975 | 387 | 0 | Tous spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Polyplectron emphanum</i> | - | 1/7/1975 | 397 | 0 | Tous spécimens élevés en captivité | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| | <i>Polyplectron germaini</i> | | 1/7/1975 | 133 | 0 | Tous spécimens élevés en captivité | Envisager de l'examiner en vue de sa suppression de l'Annexe |
| | <i>Polyplectron inopinatum</i> | III(MO) | 13/11/1986 | 99 | | Annexe III | |
| | <i>Polyplectron malacense</i> | | 1/7/1975 | 134 | 0 | Tous les spécimens élevés en captivité depuis 1996 | Envisager de l'examiner en vue de sa suppression de l'Annexe |
| | <i>Polyplectron schleiermacheri</i> | | 1/7/1975 | 2 | N | 2 spécimens élevés en | idem |

| Familles | Taxons | Ann. | Date de la première inscription | Rapport sur le commerce* | Y a-t-il commerce? | Remarques | Examen rapide |
|----------|-------------------------------------|---------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| | | | | | captivité pour la reproduction | | |
| | <i>Rheinardia ocellata</i> | III(MO) | 13/11/1986 | 10 | | Annexe III | |
| | <i>Rhizothera longirostris</i> | III(MO) | 13/11/1986 | 1 | | Annexe III | |
| | <i>Rollulus rouloul</i> | III(MO) | 13/11/1986 | 270 | | Annexe III | |
| | <i>Syrmaticus ellioti</i> | I | 17/1975 | 371 | O | Tous spécimens élevés en captivité | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| | <i>Syrmaticus humiae</i> | I | 17/1975 | 214 | O | Tous spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Syrmaticus mikado</i> | I | 17/1975 | 321 | O | Tous spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Tetrao mlokosiewiczi</i> | II | 4/2/1977 | 0 | | Supprimé le 22/10/1987 | |
| | <i>Tetraogallus caspius</i> | I | 17/1975 | 0 | N | | |
| | <i>Tetraogallus tibetanus</i> | I | 17/1975 | 1 | N | Commerce signalé seulement en 1981 | Envisager le transfert à l'Annexe II |
| | <i>Tragopan blythii</i> | I | 17/1975 | 59 | O | Tous spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Tragopan caboti</i> | I | 17/1975 | 286 | O | Tous spécimens élevés en captivité | idem |
| | <i>Tragopan melanocephalus</i> | I | 17/1975 | 2 | N | Pas de données récentes | idem |
| | <i>Tragopan satyra</i> | III(NP) | 16/11/1975 | 425 | | Annexe III | |
| | <i>Tympanuchus cupido attwateri</i> | I | 17/1975 | 3 | N | Spécimens scientifiques | Envisager le transfert à l'Annexe II |

* La base de données sur le commerce CITES contient actuellement plus de 7 millions de données sur le commerce