

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



Dix-neuvième session du Comité pour les plantes
Genève (Suisse), 18 – 21 avril 2011

Evaluation périodique des espèces de plantes incluses dans les annexes CITES

VUE D'ENSEMBLE DES ESPECES SOUS ETUDE

1. Le présent document est soumis par la Présidente du groupe de travail sur l'examen périodique des annexes, avec l'appui de l'autorité scientifique du Mexique.

Introduction

2. L'examen périodique des annexes est inscrit dans le mandat des comités scientifiques (plantes et animaux) et a pour objet d'évaluer les espèces déjà inscrites à la CITES afin de déterminer si cette inscription reste pertinente à la lumière de l'information biologique et commerciale récente, conformément aux dispositions de la CITES sur les critères d'amendement de l'Annexe I et de l'Annexe II [résolution Conf. 9.24 (Rev. CoP15)]. Ce processus est pris en compte dans l'Objectif 1.4 de la Vision de la stratégie CITES pour 2008 à 2013 (Les annexes reflètent correctement les besoins de conservation des espèces).
3. La résolution Conf. 14.8 "Examen périodique des annexes" décrit le processus de sélection des espèces et, à l'alinéa b), il est indiqué que les Comités pour les animaux et pour les plantes établiront un calendrier pour l'examen périodique et prépareront une liste des espèces qu'ils proposent d'examiner durant les deux périodes suivantes entre les sessions de la Conférence des Parties. La liste doit être établie à la première session des comités scientifiques suivant la session de la Conférence des Parties.

Contexte et progrès des évaluations sous examen périodique

4. Après la CoP13 (Bangkok, 2004), lors de sa 15^e session (Genève, 2005), le Comité pour les plantes a décidé d'établir un groupe de travail (PC15 WG3) chargé de dresser une liste d'espèces à examiner entre la 13^e et la 15^e session de la Conférence des Parties et de fixer un calendrier pour cet examen. La liste a été amendée à la demande du Président du groupe de travail (Jonas Lüthy, Suisse) et modifiée par correspondance. Par la notification aux Parties (2005/037), le Secrétariat a envoyé la liste des espèces convenue aux fins d'obtenir les commentaires des Etats de l'aire de répartition de ces espèces.
5. A sa 16^e session (Lima, 2006), le Comité pour les plantes a finalisé le choix des taxons à examiner avant la CoP15. La liste se composait de 30 taxons comptant environ 103 espèces (voir tableau 1, annexe 1).
6. Pour la CoP14 (La Haye, 2007), 8 taxons avaient déjà été examinés parmi lesquels 7 taxons (28 spp.) ne nécessitaient aucune action, ce qui donnait un état d'avancement de 23% pour les taxons et 27% pour les espèces. Néanmoins, pour 9 taxons (44 spp.), c'est-à-dire 30% de tous les taxons et 42% des espèces, il

* Les appellations géographiques employées dans ce document n'impliquent de la part du Secrétariat CITES ou du Programme des Nations Unies pour l'environnement aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires ou zones, ni quant à leurs frontières ou limites. La responsabilité du contenu du document incombe exclusivement à son auteur.

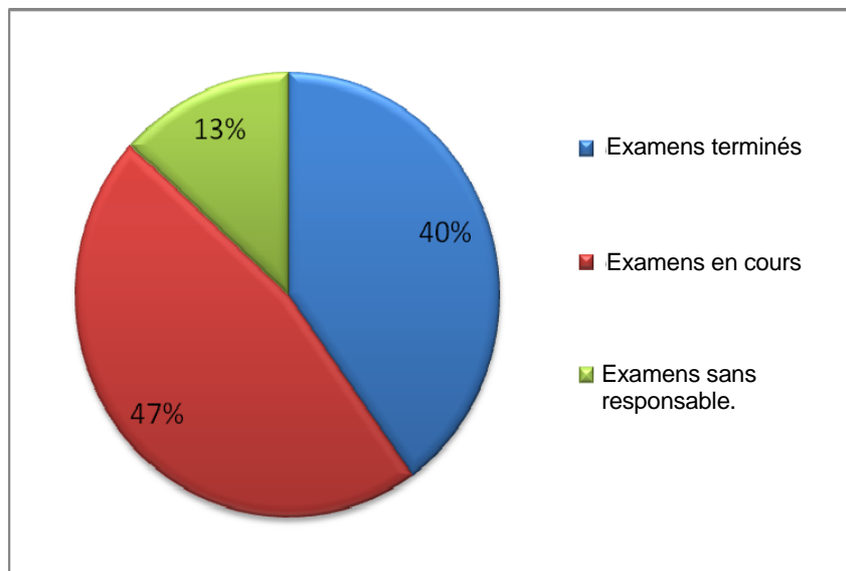
a été impossible de trouver des bénévoles pour réaliser l'évaluation (Doc. [CoP14. Inf. 11](#), préparé par le Président du groupe de travail). Enfin, la CoP14 a adopté des propositions d'amendement pour 27 espèces suite à l'examen périodique.

7. Durant la 17^e session du Comité pour les plantes (Genève, 2008), le groupe de travail (PC17 WG5) a fait des recommandations concernant *Agave parviflora* et donné des informations sur les progrès de l'évaluation de *Podocarpus parlatorei*, *Orothamnus zeyheri*, *Protea odorata*, *Welwitschia mirabilis*, *Euphorbia* spp. et *Cycas bedomei*.
8. En outre, en vue d'accélérer le processus d'examen, le groupe de travail a recommandé au Secrétariat de publier une notification avec la liste des taxons et un calendrier demandant aux Parties d'essayer de trouver des ressources pour réaliser les examens.
9. Enfin, ce groupe de travail a demandé au Comité pour les plantes d'attribuer des fonds pour permettre de terminer les examens en cours et s'est engagé à:
 - a) Coordonner et superviser l'examen périodique entre les sessions et présenter un rapport à la 18^e session du Comité pour les plantes.
 - b) Rédiger des lignes directrices à présenter à la 18^e session du Comité pour les plantes indiquant dans quelles circonstances il est possible d'assigner des spécialistes pour réaliser les examens de plantes en attente.
10. Au cours de la 18^e session du Comité pour les plantes (Buenos Aires, 2009), la Suisse, en sa qualité de présidente du groupe de travail entre les sessions, a présenté le document "Examen périodique des espèces végétales inscrites aux annexes CITES" ([PC18 Doc. 16.1.1](#)) qui contenait:
 - a) Un rapport sur les progrès de l'examen périodique de différentes espèces;
 - b) Les résultats de l'examen de *Tillandsia harrisi* (Guatemala), *Podocarpus parlatorei* (Argentine) et des espèces de Madagascar (correspondant aux familles: *Euphorbiaceae*, *Asphodelaceae* et *Didieraceae*);
 - c) Un projet de lignes directrices pour l'examen périodique des annexes;
 - d) La liste des membres et spécialistes du groupe de travail sur l'examen périodique.
11. Le projet de lignes directrices pour l'examen périodique des annexes (PC18 Doc. 16.1.1 dans son [annexe 2](#)), élaboré par le groupe de travail, comprend deux phases:
 - a) Phase A, comprenant les lignes directrices actuelles selon la résolution Conf. 14.8;
 - b) Phase B, comprenant l'assignation de spécialistes sur la base d'une ligne budgétaire spéciale et d'un amendement à la résolution Conf. 14.8.
12. Ce projet de lignes directrices a été envoyé au Comité pour les animaux (AC24, Genève 2009) pour approbation. Néanmoins, le groupe de travail AC24 WG3 a recommandé au Comité pour les animaux de rejeter l'amendement à la résolution.
13. A la CoP15 (Doha, Qatar 2010), le Secrétariat, dans le document "Examen périodique des annexes" (CoP15 Doc. 62), a présenté un projet de décision et des amendements aux résolutions Conf. 14.8 et Conf. 11.1 (Rev. CoP14). Cependant, aucun des projets n'a été adopté.
14. L'information actualisée sur l'état de l'examen périodique des espèces sélectionnées pour être examinées entre la CoP13 et la CoP15 a été répartie en trois groupes:
 - a) Annexe 2. Taxons dont l'examen périodique est terminé qu'il ait abouti ou non à des propositions d'amendement (12 examens, 33 espèces);
 - b) Annexe 3. Taxons dont l'examen est en cours (14 examens, 66 espèces); et

- c) Annexe 4. Espèces pour lesquelles il n'y a pas de responsable de l'examen (4 examens, 4 espèces), le graphique 1 de cette même annexe résume la situation.

15. La figure 1 montre les examens périodiques en général: terminés, en cours et en attente.

Figure 1. Etat d'avancement des examens périodiques des espèces sous étude entre la CoP13 et la CoP15



Recommandations adressées au Comité pour les plantes

16. Le Comité pour les plantes pourrait:

- a) Prendre note des taxons inclus dans l'annexe 2 dont l'examen est terminé.
- b) Prendre note des progrès de l'examen des taxons inclus dans l'annexe 3.
- c) Identifier des responsables éventuels pour l'examen des espèces figurant dans l'annexe 4.
- d) Entamer une nouvelle phase de sélection d'espèces à étudier entre les sessions de la CoP15 et de la CoP17 (PC19 Doc. 13.2).
- e) Actualiser la liste des membres du groupe de travail sur l'examen périodique des annexes (annexe 5).

TAXONS SELECTIONNES POUR L'EXAMEN PERIODIQUE DANS LA PERIODE ENTRE LES SESSIONS DE LA COP13 ET DE LA COP15, SELECTIONNES DEPUIS LA 16^E SESSION DU COMITE POUR LES PLANTES (LIMA, 2006)

TYPES DE PLANTES	TAXONS
Plantes médicinales	1. <i>Euphorbia antisyphilitica</i> 2. <i>Dioscorea deltoidea</i> 3. <i>Saussurea costus</i>
Espèces produisant du bois	4. <i>Balmea stormiae</i> 5. <i>Platymiscium pleiostachyum</i> 6. <i>Podocarpus parlatorei</i>
Plantes ornementales, petits taxons	7. <i>Agave arizonica</i> 8. <i>Agave parviflora</i> 9. <i>Agave victoriae-reginae</i> 10. <i>Hedychium philippinense</i> 11. <i>Nolina interrata</i> 12. <i>Orothamnus zeyheri</i> 13. <i>Protea odorata</i> 14. <i>Tillandsia harrisii</i> 15. <i>Tillandsia kammii</i> 16. <i>Tillandsia kautskyi</i> 17. <i>Tillandsia mauryana</i> 18. <i>Tillandsia sprengeliana</i> 19. <i>Tillandsia sucrei</i> 20. <i>Shortia galacifolia</i> 21. <i>Welwitschia mirabilis</i>
Plantes ornementales, grands taxons	<p style="text-align: center;">Cactaceae</p> 22. <i>Pereskia</i> spp. (16 spp.) 23. <i>Pereskopsis</i> spp. (6 spp.) 24. <i>Quiabentia</i> spp. (2 spp.) 25. <i>Sclerocactus</i> spp. 18 spp.) <p style="text-align: center;">Cycadaceae</p> 26. <i>Cycas beddomei</i> <p style="text-align: center;">Didieriaceae</p> 27. <i>Didieraceae</i> spp. (11 spp.) <p style="text-align: center;">Euphorbiaceae</p> 28. Espèces d' <i>Euphorbia</i> de l'Annexe I (10 spp.) <p style="text-align: center;">Liliaceae</p> 29. Espèces d' <i>Aloe</i> de Madagascar de l'Annexe I (17 spp.) <p style="text-align: center;">Orchidaceae</p> 30. <i>Peristeria elata</i>

EXAMENS PERIODIQUES TERMINÉS ENTRE LA COP13 ET LA COP15

Famille	Taxon	Responsable	Statut	Observations
1. <i>Agavaceae</i>	<i>Agave arizonica</i>	Etats-Unis	Terminé	Supprimé de l'Annexe I (CoP14 Prop. 22)
2. <i>Agavaceae</i>	<i>Agave parviflora</i>	Etats-Unis	Terminé	Maintenu à l'Annexe I
3. <i>Agavaceae</i>	<i>Nolina interrata</i>	Etats-Unis	Terminé	Transféré de l'Annexe I à l'Annexe II, avec toutes les parties et produits (CoP14 Prop. 23)
4. <i>Bromeliaceae</i>	<i>Tillandsia harrisii</i>	Guatemala	Terminé	Maintenu à l'Annexe II
5. <i>Cactaceae</i>	<i>Pereskia</i> spp. (16 spp.)	Argentine	Terminé	Supprimé de l'Annexe II (CoP14 Prop. 24)
6. <i>Cactaceae</i>	<i>Pereskioopsis</i> spp. (6 spp.)	Mexique	Terminé	Supprimé de l'Annexe II (CoP14 Prop. 25)
7. <i>Cactaceae</i>	<i>Quiabentia</i> spp. (2 spp.)	Argentine	Terminé	Supprimé de l'Annexe II (CoP14 Prop. 24)
8. <i>Diapensiaceae</i>	<i>Shortia galacifolia</i>	Etats-Unis	Terminé	Supprimé de l'Annexe II (CoP14 Prop. 28)
9. <i>Podocarpaceae</i>	<i>Podocarpus parlatoresi</i>	Argentine	Terminé	PC18 a présenté un rapport recommandant le maintien à l'Annexe I
10. <i>Proteaceae</i>	<i>Orothamnus zeyheri</i>	Afrique du Sud	Terminé	Supprimé de l'Annexe II (CoP15 Prop. 37)
11. <i>Proteaceae</i>	<i>Protea odorata</i>	Afrique du Sud	Terminé	Supprimé de l'Annexe II (CoP15 Prop. 38)
12. <i>Euphorbiaceae</i>	<i>Euphorbia antisiphilitica</i>	Mexique	Terminé	L'annotation a été amendée "Toutes les parties et tous les produits, sauf: "...les produits finis d' <i>Euphorbia antisiphilitica</i> emballés et prêts pour le commerce de détail" (CoP15 Prop. 25)

* L'information contenue dans cette annexe est basée sur les documents: PC16 Doc. 11 (Rev.1), annexe 4; CoP14 Inf. 11, annexe; PC17 Doc. 11, annexe 5 et PC18 Doc. 16.1.1, annexe 7.

EXAMENS PERIODIQUE EN COURS

Famille	Espèce	Responsable	Statut	Observations
1. <i>Agavaceae</i>	<i>Agave victoriae-reginae</i>	Mexique	Terminé	En attente de la présentation des résultats à la PC19.
2. <i>Bromeliaceae</i>	<i>Tillandsia kautskyi</i>	Brésil	En cours	Etude en cours. L'information sera remise à la présidence du groupe de travail.
3. <i>Bromeliaceae</i>	<i>T. sprengeliana</i>	Brésil	En cours	Etude en cours. L'information sera remise à la présidence du groupe de travail.
4. <i>Bromeliaceae</i>	<i>T. sucrei</i>	Brésil	En cours	Etude en cours. L'information sera remise à la présidence du groupe de travail.
5. <i>Cactaceae</i>	<i>Sclerocactus spp.</i> (18 spp.)	Etats-Unis	En cours	Il est probable que les Etats-Unis présentent à la session PC19 un rapport sur l'examen taxonomique.
6. <i>Compositae</i>	<i>Saussurea costus</i>	TRAFFIC/Inde	En cours	On attend les résultats pour la PC19.
7. <i>Cycadaceae</i>	<i>Cycas beddomei</i>	Pays-Bas	En cours	Aucun responsable ni spécialiste n'a été assigné.
8. <i>Didiereaceae</i>	<i>Didieraceae spp.</i> (11 spp.)	Madagascar	En cours	Vérifier le statut avec Madagascar.
9. <i>Euphorbiaceae</i>	<i>Euphorbia spp</i> Ap. I (10 spp.)	Madagascar	En cours	Vérifier le statut avec Madagascar.
10. <i>Leguminosae</i>	<i>Platymiscium pleiostachyum</i>	Costa Rica	En cours	Rapport remis à la présidence le 6 février 2008: difficultés à obtenir les données.
11. <i>Liliaceae</i>	<i>Aloe spp.</i> (17 spp.) Ap. I	Madagascar	En cours	Vérifier le statut avec Madagascar.
12. <i>Orchidaceae</i>	<i>Peristeria elata</i>	Costa Rica	En cours	Aucun rapport n'a été remis.
13. <i>Rubiaceae</i>	<i>Balmea stormae</i>	Costa Rica et Guatemala	En cours	Rapport remis à la présidence le 6 février 2008: difficultés à obtenir les données.
14. <i>Welwitschiaceae</i>	<i>Welwitschia mirabilis</i>	Namibie	En cours	Vérifier le statut avec la Namibie.

* L'information contenue dans cette annexe est basée sur les documents: PC16 Doc. 11 (Rev.1), annexe 4; CoP14 Inf. 11, annexe; PC17 Doc. 11, annexe 5 et PC18 Doc. 16.1.1, annexe 7.

ESPECES DE PLANTES DONT L'EXAMEN PERIODIQUE EST RESTE EN ATTENTE

Famille	Espèce	Observations
1. <i>Bromeliaceae</i>	<i>Tillandsia kammi</i>	Ni les responsabilités ni les spécialistes n'ont été assignés.
2. <i>Bromeliaceae</i>	<i>Tillandsia mauryana</i>	Ni les responsabilités ni les spécialistes n'ont été assignés.
3. <i>Dioscoreaceae</i>	<i>Dioscorea deltoidea</i>	Ni les responsabilités ni les spécialistes n'ont été assignés.
4. <i>Zingiberaceae</i>	<i>Hedychium philippinense</i>	Ni les responsabilités ni les spécialistes n'ont été assignés.

* L'information contenue dans cette annexe est basée sur les documents: PC16 Doc. 11 (Rev.1), annexe 4; CoP14 Inf. 11, annexe; PC17 Doc. 11, annexe 5 et PC18 Doc. 16.1.1, annexe 7.

LISTE DES MEMBRES ET SPECIALISTES DU GROUPE DE TRAVAIL
SUR L'EXAMEN PERIODIQUE DES ANNEXES*

Pays	Nom	Courriel
AR	Alejandro Brown	abrown@proyungas.com.ar
AR	Maria Tonelli	mtonelli@ambiente.gov.ar
BR	Celso do Lago Paiva	celsodolago@hotmail.com
Représentante de l'Amérique centrale, du Sud et des Caraïbes	Dora Ingrid Rivera	driver@una.ac.cr; dora.ingrid.rivera@gmail.com
DE Hajo	Schmitz-Kretschmer	schmitzh@bfm.de
Représentant de la Région Europe	Maurizio Sajeva	Sajeva@unipa.it
FR	Joel Jérémie	jeremie@mnhn.fr
GT	Migdalia Garcia	cites@conap.gob.gt
IWMC	Jaques Berney	iwmcch@attglobal.net
IWMC	Jaques Berney	iwmcch@attglobal.net
MG	Olivia Rakotondrabanja	oliviavololoniaina@yahoo.fr; foretmin@moov.mg
MX	Alejandra Garcia Naranjo	algarcia@xolo.conabio.gob.mx
Représentant de la Région Amérique du Nord	Hesiquio Benitez	hbenitez@conabio.gob.mx
MX	Patricia Davila	pdavilaa@servidor.unam.mx
NA	Elly Hamunyela	ehamunyela@africaonline.com.na
NA	Fillemon Iifo	fiifo@met.gov.na
NL	Chris Schürmann	c.l.schurmann@minInv.nl
NL	Jan De Koning	dekoning@nhn.leidenuniv.nl
Traffic	David Newton	David.Newton@ewt.org.za
EU	Pat Ford	Patricia_Ford@fws.gov
ZA	Marisa Kashorte	Mkashorte@deat.gov.za
ZA	Olga Kumalo	okumalo@deat.gov.za
ZA	Sonja Meintjes	smeintjes@deat.gov.za

* Cette liste est basée sur la liste de l'annexe 6, document PC18 Doc. 16.1.1.