

CONVENCIÓN SOBRE EL COMERCIO INTERNACIONAL DE ESPECIES
AMENAZADAS DE FAUNA Y FLORA SILVESTRES



Vigésimo quinta reunión del Comité de Fauna
Ginebra (Suiza), 18-22 de julio de 2011

Examen periódico de especies animales incluidas en los Apéndices de la CITES

Examen periódico de Felidae

EXAMEN PERIÓDICO DE FELIDAE [DECISIÓN 13.93 (REV. COP15)]

1. Este documento ha sido presentado por la Autoridad Científica de Estados Unidos, a solicitud del Presidente del Comité de Fauna.
2. En su 15ª reunión (Doha, marzo de 2010), la Conferencia de las Partes adoptó la revisión de la Decisión 13.93, en la que se encarga al Comité de Fauna que presente un informe en la 16ª reunión de la Conferencia de las Partes sobre los progresos del examen de todas las especies de Felidae, en particular el examen de *Lynx* spp. y las cuestiones de semejanza.
3. Estados Unidos ha completado su examen de *Lynx* spp. y ha sometido un documento separado con los resultados del examen de *Lynx* spp. a la 25ª reunión del Comité de Fauna (Ginebra, julio de 2011). En el presente documento se ofrece una actualización del estado de las especies que quedan de Felidae y se formulan recomendaciones para completar el examen de Felidae.
4. En la 23ª reunión del Comité de Fauna (Ginebra, abril de 2008), un grupo de trabajo celebró una reunión para abordar la estrategia del examen periódico de Felidae y elaboró una lista prioritaria de recomendaciones (véase el documento AC23 WG3 Doc. 1) para las especies que debían examinarse. Las recomendaciones fueron aceptadas por el Comité de Fauna, entre otras:
 - a) examinar *Panthera onca* - México se ofreció voluntariamente;
 - b) examinar el genero *Prionailurus*, que incluye *P. bengalensis*, *P. iriomotensis*, *P. planiceps*, *P. rubiginosus* y *P. viverrinus*;
 - c) asignar baja prioridad al examen de las siguientes especies:
 - Catopuma badia*
 - Felis bieti*
 - Felis chaus*
 - Felis manul*
 - Felis margarita*
 - Felis nigripes*
 - Felis silvestris*
 - El genero *Leopardus*, que incluye *L. braccatus*, *L. colocolo*, *L. geoffroyi*, *L. guigna*, *L. jacobitus*, *L. pajeros*, *L. pardalis*, *L. tigrinus* y *L. wiedii*
 - Profelis aurata*
 - Puma concolor*
 - Puma yagouaroundi*

d) eliminar las siguientes especies del examen:

Acinonyx jubatus
Caracal caracal
Catopuma temminckii
Leptailurus serval
Neofelis nebulosa
Panthera leo
Panthera pardus
Panthera tigris
Pardofelis marmorata
Uncia uncia

5. Tras la 23ª reunión del Comité de Fauna (Ginebra, abril de 2008), la Secretaría envió la Notificación a las Partes No. 2008/049, instándolas a que iniciasen un examen de las especie Felidae identificadas por el Comité. Aparte de México, que se ofreció voluntario para realizar el examen de *Panthera onca*, ninguna Parte se ofreció a realizar un examen de las especies recomendadas por el Comité.
6. México ha completado su examen de *Panthera onca* y ha remitido un documento sobre su examen a la 25ª reunión del Comité de Fauna (Ginebra, julio de 2011).
7. En su 24ª reunión (Ginebra, abril de 2009), el Comité de Fauna tomó nota de que ninguna otra Parte se había ofrecido voluntaria para realizar exámenes de especies Felidae.
8. Canadá está considerando la posibilidad de realizar el examen de *Puma concolor cougar* y *Puma concolor coryi*.
9. A fin de completar el examen periódico de Felidae, hemos proporcionado una lista de recomendaciones en el Anexo a este documento para su consideración por el Comité. Hemos proporcionado esta lista como instrumento de deliberación para determinar como puede completarse el examen periódico de Felidae.

RECOMENDACIONES PARA COMPLETAR EL EXAMEN PERIÓDICO DE FELIDAE

- A. Notificación a las Partes: Estados Unidos recomienda que la Secretaría envíe una Notificación a las Partes instando a los países del área de distribución de las especies Felidae que continúen en la lista para su examen (véase a continuación) que consideren la posibilidad de realizar esos exámenes. Si en la 26ª reunión del Comité de Fauna, ninguna Parte asume la responsabilidad de realizar esos exámenes, recomienda que el Comité de Fauna incluya las especies de que se trate en los Apéndices y las suprima de la lista de especies que han de examinarse.
- B. Especies *Prionailurus*: Observamos que *P. planiceps* y *P. viverrinus* se consideran en peligro en la Lista Roja de Especies en Peligro de la UICN, y *P. rubiginosus* se considera vulnerable, con las tres especies experimentando una disminución de sus poblaciones. Es más, *P. bengalensis* y *P. rubiginosus* están incluidas en dos Apéndices en la CITES, con ciertas poblaciones en el Apéndice I y otras en el Apéndice II. En consecuencia, dadas las preocupaciones en materia de conservación, la inclusión dividida y el volumen de comercio internacional de este complejo de especies, recomendaríamos que se atribuyese alta prioridad al examen del complejo *Prionailurus*. Además, recomendamos que se realice un examen de *Prionailurus* spp. antes de la 16ª reunión de la Conferencia de las Partes.
- C. *Panthera leo*: Observamos que en su 23ª reunión (Ginebra, abril de 2008), el Comité de Fauna suprimió *Panthera leo* del examen de Felidae, de conformidad con la Resolución Conf. 14.8 c) ii) A., en la que se estipula que las especies que fueron objeto de propuestas de inclusión en las dos reuniones anteriores de la Conferencia de las Partes (independientemente de que se hubiesen adoptado las propuestas) no deberían considerarse para su examen. Kenya había sometido una propuesta sobre esta especie (CoP13 Prop. 6) a la consideración de la 13ª reunión de la Conferencia de las Partes (Bangkok, octubre de 2004) y luego retiró la propuesta en el supuesto de que se realizaran varios talleres sobre esta especie entre los países del área de distribución para mejorar su gestión. Dado que desde entonces se han celebrado dos reuniones de la Conferencia de las Partes (CoP14 y CoP15) y que se han celebrado talleres y se han realizado otras investigaciones que han aportado información adicional sobre la conservación y el estado de esta especie (por ejemplo, Mésochina et al. 2010a, Mésochina et al. 2010b, Mésochina et al. 2010c, Packer et al. 2011, Chardonnet et al. 2009, Packer et al. 2009), recomendamos que el Comité asigne alta prioridad al examen de estas especies, que ha de realizarse antes de la 16ª reunión de la Conferencia de las Partes.
- D. *Puma concolor cougar* y *Puma concolor coryi*: Reconociendo que Canadá está considerando la posibilidad de realizar un examen de *P. concolor cougar* y *P. concolor coryi*, Estados Unidos acuerda contribuir a este examen, en calidad de país del área de distribución de estas subespecies.
- E. Especies de baja prioridad: Recomendamos que el examen de las siguientes especies se considere como de baja prioridad, de conformidad con la recomendación formulada en la 23ª reunión del Comité de Fauna (véase el documento AC23 WG3 Doc. 1):
- *Catopuma badia*
 - El género *Felis*, inclusive *F. bieti*, *F. chaus*, *F. manul*, *F. margarita*, *F. nigripes* y *F. silvestris*
 - El género *Leopardus*, including *L. braccatus*, *L. colocolo*, *L. geoffroyi*, *L. guigna*, *L. jacobitus*, *L. pajeros*, *L. pardalis*, *L. tigrinus* y *L. wiedii*
 - *Profelis aurata*
 - *Puma yagouaroundi*

Referencias

- Chardonnet, P., P. Mésochina, P. C. Renaud, C. Bento, D. Conjo, A. Fusari, C. Begg, M. Foloma, and F. Pariela. 2009. Conservation status of the lion (*Panthera leo* Linnaeus, 1758) in Mozambique. Final Report. Maputo. 81pp.
- Mésochina, P., J. B. Mamang-Kanga, P. Chardonnet, Y. Mandjo, and M. Yaguémé. 2010a. Statut de conservation du lion (*Panthera leo* Linnaeus, 1758) en République Centrafricaine. Rapport Final. Bangui. 69pp.

- Mésochina, P., L. Sefu, E. Sichali, P. Chardonnet, J. Ngalande, and W. Lipita. 2010b. Conservation status of the lion (*Panthera leo* Linnaeus, 1758) in Malawi. Final Report. Paris. 78pp.
- Mésochina, P., O. Mbangwa, P. Chardonnet, R. Mosha, B. Mtui, N. Drouet, W. Crosmary, and B. Kissui. 2010c. Conservation status of the lion (*Panthera leo* Linnaeus, 1758) in Tanzania. Final Report. Paris. 110pp.
- Packer, C., H. Brink, B.M. Kissui, H. Maliti, H. Kushnir, and T. Caro. 2011. Effects of trophy hunting on lion and leopard populations in Tanzania. *Conservation Biology* 25(1):142-153.
- Packer, C. M. Kosmala, H. Cooley, H. Brink, L. Pintea, D. Garshelis, G. Purchase, M. Strauss, A. Swanson, G. Balme, L. Hunter, K. Nowell. 2009. Sport hunting, predator control and conservation of large carnivores. *PLoS ONE* 4(6): e5941.doi10.1371/journal.pone.0005941.