

SAREM

(Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos)

www.sarem.org.ar



La Plata, 26 de abril de 2012

Sra. Presidenta de la Nación Argentina

Dra. Cristina Fernández de Kirchner

De nuestra mayor consideración,

Nos dirigimos a Ud. desde la Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM), que a través de su Comisión de Conservación, a tomado conocimiento de la muerte en manos de cazadores furtivos de uno de los últimos yaguetés presentes en la Selva Misionera. Por lo cual expresamos nuestra preocupación por la existencia de esta presión de cacería furtiva sobre los mamíferos nativos y en particular de especies en riesgo de extinción.

En este sentido, deseamos expresar la importancia de dar fin a estos hechos y apoyar la solicitada emitida por el Centro de Investigaciones del Bosque Atlántico (Ceiba), Conservación Argentina y Fundación Vida Silvestre Argentina, Banco de Bosques y Red Yagueté, bajo la consigna “La selva esta de luto”.

Nuestra preocupación se centra en las constantes y crecientes amenazas que recibe el yagueté (*Panthera onca*) debido a la falta de acciones de conservación. Esta especie es el felino de mayor tamaño en América y tiene un papel clave como predador “*tope*”, regulando del equilibrio en los ecosistemas donde habita. Debido a su importancia ecológica el yagueté fue declarado Monumento Natural Nacional (Ley Nacional 25.463), Monumento Natural Provincial en Misiones (Ley provincial 2.589), Chaco (Ley provincial 4.306) y salta (Decreto provincial 1.660). Sin embargo, en la actualidad se encuentra categorizada como especie en Peligro Crítico de Extinción a nivel nacional, quedando actualmente menos de 200 individuos en todo el país (referencias 1, 2 y 3)

Como Sociedad Científica focalizada en el estudio de los mamíferos y con más de 25 años de trayectoria, resaltamos el trabajo que los científicos del Proyecto Yagueté, del Centro de Investigaciones del Bosque Atlántico (CeIBA) y del Instituto de Biología Subtropical (IBS - UNaM) de Puerto Iguazú llevan desde más de una década. Este trabajo conlleva un importante

SAREM

(Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos)

www.sarem.org.ar



esfuerzo de monitoreo; el cual recientemente permitió encontrar que “Guacurari” (*poner significado del nombre*), un macho adulto de yaguareté identificado y monitoreado desde el año 2006, fue muerto por cazadores furtivos dentro del Parque Provincial Urugua-í, el área de protección estricta más importante de la Provincia de Misiones.

Este ejemplar era uno de los últimos 50 individuos que aún viven en el Corredor Verde de la Selva Misionera y se movía entre las áreas comprendidas por el Parque Nacional Iguazú, Parque Provincial Urugua-í y propiedades privadas (ref. 3 y 4).

A su vez, los resultados de las investigaciones realizadas por miembros del Proyecto Yaguareté, integrados por investigadores del CONICET junto a colegas extranjeros identifican a la caza furtiva como la principal amenaza que enfrentan los yaguaretés en Argentina, incluso dentro de las áreas protegidas. Si este problema no se revierte pronto, las chances de que los yaguaretés de Misiones se extingan en los próximos 50 años son mayores al 90% (ref. 5 y 6).

La muerte de “Guacurari” fue visible gracias al esfuerzo de mucha gente que trabaja en conjunto y en plena dedicación a la conservación del yaguareté. Este hecho lamentable refleja la crítica situación de falta de control que sufren las áreas naturales protegidas de Misiones, y la constante presión que la cacería furtiva ejerce sobre las especies nativas.

En este sentido, consideramos necesario y urgente que las autoridades a nivel nacional y provinciales se comprometan a realizar todos los esfuerzos, para proteger las especies amenazadas y en peligro de extinción y a los ecosistemas naturales de los cuales dependen.

Las medidas más urgentes necesarias para alcanzar los objetivos dispuestos en las distintas categorías de conservación que involucran al yaguareté y a la Selva Misionera deben ser: mayor número de guardaparques nacionales y provinciales en las áreas protegidas del Corredor Verde misionero; mayor disponibilidad de infraestructura y recursos para las áreas protegidas; implementación de mayor cantidad de controles de tráfico y caza de fauna silvestre, dentro y fuera de las áreas protegidas.

Como sociedad científica, la SAREM respalda el reclamo realizado por numerosas Organizaciones Sociales bajo el nombre “La selva esta de luto”, y quedamos a vuestra

SAREM

(Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos)

www.sarem.org.ar



disposición en caso de consultas necesarias para alcanzar la correcta implementación de éstas y otras medidas que apunten a conservar al yaguareté y los ecosistemas naturales.

Sin otro particular, lo saludan atentamente,

Dr. Mariano Merino
Presidente SAREM

Biol. Verónica Chillo
Comisión de Conservación

SAREM

(Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos)

www.sarem.org.ar



Referencias

- 1- Díaz, G. y Ojeda, R.A. 2000. Libro rojo de mamíferos amenazados de la Argentina. Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM).
- 2- Di Bitetti MS, De Angelo CA, Paviolo A, Schiaffino K y Perovic P. 2005. Monumento natural Nacional en Peligro: el desafío de conservar al yagüareté en la Argentina. En Brown A, Martínez Ortíz U, Acerbi M y Corcuera J, Eds. La situación ambiental Argentina. Fundación Vida Silvestre Argentina.
- 3- Paviolo A, De Angelo CA, Di Blanco YE y Di Bitetti MS. 2008. Jaguar *Panthera onca* population decline in the Upper Paraná Atlantic Forest of Argentina and Brazil. *Oryx* 42: 554-561.
- 4- De Angelo CA, Paviolo A, Rode D, Cullen Jr. L, Sana D, Cachuba Abreu C, da Silva MX, Bertrand A-SB, Haag T, Lima F, Ricieri Rinaldi A, Fernández S, Ramírez F, Velázquez M, Corio C, Hasson E y Di Bitetti MS. 2011. Participatory networks for large-scale monitoring of large carnivores: pumas and jaguars of the Upper Paraná Atlantic Forest. *Oryx* 45: 534-545.
- 5- Altrichter M, Boaglio G y Perovic P. 2006. The decline of jaguars *Panthera onca* in the Argentine Chaco. *Oryx* 40: 302-309.
- 6- Paviolo A, De Angelo CA, Di Blanco YE, Agostini I, Pizzio E, Melzew R, Ferrari C, Palacio L y Di Bitetti MS. 2009. Efecto de la caza y el nivel de protección en la abundancia de los grandes mamíferos del Bosque Atlántico de Misiones. Pp. 237-254, en: Parque Nacional Iguazú, conservación y desarrollo en la Selva Paranaense de Argentina (Carpinetti et al. Eds). Administración de parques Nacionales, Buenos Aires, Argentina.