



**Convención sobre la conservación
de las especies migratorias
CMS de animales silvestres**

ORIGINAL: ESPAÑOL

Distr. GENERAL

CMS/ScC11/Doc.3.1

28 de agosto del 2002

UNDÉCIMA REUNIÓN DEL
CONSEJO CIENTÍFICO DE LA CMS
Bonn, 14 al 17 de septiembre de 2002

**Informe sobre acciones concertadas para el Cauquén Colorado
(*Chloephaga rubidiceps*) en Argentina y Chile**

(Preparado por Daniel Blanco, Wetlands International,
Consejero Científico por la Argentina)

Situación actual y tendencia poblacional de la especie

El cauquén colorado (*Chloephaga rubidiceps*) figura en los Apéndices I y II de la CMS, y en la 4ta reunión de la Conferencia de las Partes fue designada como especie prioritaria para acciones concertadas en el marco de la Convención (Resolución 4.2).

Tal como fuera informado en la última reunión del Consejo Científico (Edimburgo, Mayo 2001), la estimación de la población continental-fueguina del cauquén colorado rondaría los 1000 ind., con una alta concentración de la actividad de cría en los sectores de San Gregorio y San Juan, en Chile continental.

Los últimos trabajos señalan como la principal causa de la declinación poblacional y falta de recuperación de la especie en la Isla de Tierra del Fuego, a la introducción del zorro gris patagónico.

Recientemente, durante la temporada de cría 2000-2001 se localizó un nido de la especie en una vega en el sector de San Juan (R. Matus com. pers.), y se han comenzado las gestiones ante el gobierno local para implementar la protección del sitio.

Amenazas para la especie y cambios recientes

La población continental-fueguina del cauquén colorado sigue soportando un alto grado de amenaza dado su reducido tamaño poblacional y su distribución restringida, tanto en la zona de cría como en la de invernada.

La predación de nidadas por el zorro gris patagónico en los sectores de San Gregorio y San Juan

¹ Madsen, J.; R. Matus, L. Benegas, G. Mateazzi, O. Blank & D.E. Blanco. Status of the population of ruddy-headed geese *Chloephaga rubidiceps* in Tierra del Fuego and mainland Patagonia (Chile and Argentina), December 1999-March 2000. Neotropical Ornithology.

(Chile continental), sobresale como la principal amenaza para la conservación de la especie en la zona de cría.

En la zona de invernada y durante la migración anual las principales amenazas para la especie son la caza deportiva de “avutardas” y la persecución por parte de los productores rurales que consideran a los cauquenes o “avutardas” como especies “plaga” para los cultivos². La contaminación por agroquímicos y los accidentes en piletas de petróleo son otras amenazas potenciales para la especie.

Progresos en la implementación de medidas de conservación

Durante el período 2001-2002 Wetlands International ha continuado trabajando para mejorar la situación de la población continental-fueguina del cauquén colorado, en colaboración con agencias gubernamentales, ONGs e investigadores de Argentina y Chile.

Algunas acciones a destacar son:

- Elaboración del “Manual para la Conservación del Cauquén (Canquén) Colorado en Argentina y Chile” -preparado por Wetlands International a fines del 2001-³, y que fuera ampliamente distribuido en ambos países y enviado a todas las delegaciones de fauna de las provincias que forman parte del rango de distribución de la especie.
- Elaboración de una Estrategia de Acción para la zona de invernada de la especie, en la provincia de Buenos Aires (Argentina)⁴. La misma fue el resultado de un taller sobre caza/cosecha de aves acuáticas, donde se trabajó fuertemente sobre acciones para la conservación de la especie durante la temporada invernal, incluyendo tareas de difusión entre entidades de cazadores y agencias de turismo.
- Gestiones ante agencias gubernamentales de Argentina y Chile para lograr el apoyo a acciones tendientes a proteger a la especie.
- Elaboración de una propuesta de proyecto para estudiar la migración de la especie, así como el grado de diferenciación genética entre las poblaciones continental- fueguina y Malvinas/Falkland.

Necesidad de acciones urgentes

² Blanco, D.E.; S. Zalba, C.J. Belenguer, G. Pugnali & H. Rodríguez Goñi. Status and conservation of the ruddy-headed goose (*Chloephaga rubidiceps*) in its wintering grounds (Province of Buenos Aires, Argentina). Enviado a Revista Chilena de Historia Natural.

³ Blanco, D.E.; R. Matus, O. Blank, L. Benegas, S. Goldfeder, F. Moschione & S. Zalba. 2001. Manual para la Conservación del Cauquén (Canquén) Colorado en Argentina y Chile. Wetlands International. Buenos Aires, 32 pp.

⁴ De la Balze, V. & D.E. Blanco. 2002. El cauquén colorado (*Chloephaga rubidiceps*): una especie amenazada por la caza de avutardas; en Blanco, D.E.; J. Beltrán & V. de la Balze (Eds.): Primer Taller sobre la Caza de Aves Acuáticas: Hacia una estrategia para el uso sustentable de los recursos de los humedales: 119-122. Wetlands International, Buenos Aires.

Por razones de economía, se ha impreso este documento en un tiraje limitado y no será distribuido en la reunión. Se ruega a los delegados traer sus copias a la reunión y a no solicitar copias adicionales.

Se identifican como acciones a concretar a la brevedad posible:

- Relevamiento de las áreas de cría e invernada de forma de continuar el monitoreo de la especie en Argentina y Chile.
- Implementación de acciones concretas para proteger las principales áreas de cría en Chile continental (San Gregorio y San Juan).
- Desarrollo de un plan de manejo del agua para la zona de San Gregorio, con el objetivo de mejorar las oportunidades de cría y el éxito reproductivo de la especie. Estudio de la ruta migratoria de la especie.
- La firma del Memorandum de Entendimiento entre la República Argentina y la República de Chile, para la conservación del cauquén colorado.

En la actualidad Wetlands International está a la espera de la firma de la Carta de Acuerdo con la CMS, para comenzar la implementación de las acciones arriba mencionadas a partir de noviembre 2002, y en el marco del proyecto que fuera aprobado en la última reunión del Consejo Científico.