

ÑANDÚ, SURI.
(*Pterocnemia pennata*)

Antecedentes generales

Distribución:

Existen dos subespecies de *Pterocnemia pennata* descritas para Chile: *P.p. tarapacensis*, el Suri, que habita en el extremo norte de Chile y sur de Perú; y *P. p. pennata*, el Ñandú, que se encuentra en la patagonia en el extremo sur de Chile (XI y XII Región, excluyendo Tierra del Fuego) y Argentina.

Hábitat:

El Ñandú habita las estepas patagónicas, planicies desérticas y con pequeñas lomas. El Suri habita bofedales y praderas de tola y pajonal cercanos a estos.

Amenazas:

La especie en general no tiene un alto índice de reproducción (la mortalidad de los pollos de la especie, hasta los 3 meses, sería de un 76%) y se ha visto amenazada por la colecta de sus huevos y la cacería. Entre 1976 y 1984 el comercio internacional legal osciló entre 15.000 y 45.000 cueros por año (informe SAG, 2002). En el norte la competencia con el ganado doméstico y los proyectos mineros por el uso de los bofedales dificultan la sobrevivencia del Suri.

Población:

Algunas poblaciones de *P.p. tarapacensis* muestran considerables variaciones estacionales. Censos de CONAF I Región, en un área de 543.736 há. contaron un máximo de 1378 individuos en 1988.

El Ñandú, según datos del SAG contaría con 980.647 hectáreas de hábitat en la Patagonia chilena, de las cuales 13.894 (1.41%) están en áreas silvestres protegidas. Muestreos realizados desde 1996 por el SAG, estiman una población de entre 11.302 a 47.049 individuos en la provincia de Magallanes y 2.477 en la provincia de Última Esperanza. Fue introducido a Tierra del Fuego.

Otros:

La Ley de caza lo considera especie vulnerable y UICN los clasifico como En Peligro. EN

B1ab(i,ii,iii,v) IUCN la clasifica como Casi Amenazada (NT)

Resultados de la Clasificación:

Para la especie *Pterocnemia pennata* se aplicó un procedimiento de clasificación a nivel taxonómico de subespecie. Fue clasificada según disposiciones establecidas en el RCE:

Ñandú (*P.p. pennata*): **No se ajusta a ninguna categoría de clasificación según RCE.**

Suri (*P.p. tarapacensis*): **Insuficientemente Conocida**

Razones del Comité de Clasificación:

El Ñandú es un ave abundante en la Patagonia chilena, está ampliamente distribuido y la amenaza de la caza ha sido controlada. Su población está siendo evaluada regularmente. Existen criaderos en cautiverio autorizados por el SAG. Se considera que no existe riesgo de extinción actualmente.

En el caso del Suri, si bien CONAF ha realizado esfuerzos por contabilizar su población, estos se han restringido al área donde se realizan los censos de vicuña y se carece de datos de otras áreas de su distribución. Así mismo, no se sabe porque fluctúa su población y se requieren datos más precisos sobre la forma en que utiliza el hábitat, su dependencia de los bofedales y su tasa de reproducción.

Bibliografía

- Cajal, J.L. 1988. The Lesser Rhea in the Argentine Puna Region: present situation. *Biological Conservation* 45: 81-91
- Araya, B & M.Bernal. 1995. Aves. En: Simonetti, J. A., M. T. K. Arroyo, A. Spotorno & E. Lozada (Eds.). 1995. *Diversidad Biológica de Chile*. Comité Nacional de Diversidad Biológica, Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica, Santiago, Chile.
- Bonino, N., G. Bonvissuto, A. Pelliza & R. Somilo. 1986. Hábitos alimentarios de los herbívoros en la zona central del área

- ecológica sierras y mesetas occidentales de la Patagonia. Rev. Arg. Prod. Anim. Vol. 6 (5-6): 275-287.
- Valververde, V. (Ed.). 1998. La Conservación de la Fauna Nativa de Chile. CONAF. 19-25 pp.
 - Cajal, J.L. 1988. The Lesser Rhea in the Argentine Puna Region: present situation. Biological Conservation 45: 81-91.
 - Couve, E. y C. Vidal. 2003. Aves de Ptagonia, Tierra del Fuego y Península Antártica. Ed. Fantástico Sur Birding Ltda. 656 pág.
 - Del Hoyo, J., Elliot, A. & J. Sargatal (Eds.). 1992. Handbook of the Birds of the World. Vol. 1. Lynx Edicions. Barcelona. España.
 - Fjeldsa, J. & N. Krabbe (Eds.). 1990. Birds of High Andes. Zoological Museum, University of Copenhagen. Copenhagen, Denmark. 876 pp.
 - García, J.J., R.A. Ojeda, R.M. Fraga, G.B. Díaz & R.J. Baigún. Libro Rojo de Mamíferos y Aves Amenazados de la Argentina.
 - Glade, A. (Ed.) 1993. Libro Rojo de los Vertebrados Terrestres de Chile. CONAF. Santiago, Chile. 65 pp.
 - Muñoz, M., H. Núñez & J. Yáñez (Eds.). 1996. Libro Rojo de los sitios prioritarios para la conservación de la diversidad biológica en Chile. Corporación Nacional Forestal, Santiago, Chile.
 - Rottmann, J. & López-Callejas, M.V. 1992. Estrategia Nacional de Conservación de Aves. UNORCH. Serie Técnica, año 1, N° 1. 16 pp.
 - SAG, 2002. Propuesta de enmienda a los apéndices I y II de CITES, transferencia de *Rhea pennata pennata* a apéndice II.
 - Stattersfield, A.J. & D.R. Capper (Eds.). 2000. Threatened birds of the World. Lynx Edicions. Birdlife International. 852 pp.