

HALCÓN PEREGRINO

(*Falco peregrinus*)

Antecedentes generales

Hábitat:

Hábitat todo tipo de ambientes, inclusive la ciudad, pero prefiere las áreas abiertas cerca de acantilados o riscos de difícil acceso los que utiliza para anidar. Se encuentra desde la costa hasta los 3.000 m.s.n.m.

Distribución:

Se distribuye por toda América, en Chile desde Arica a Tierra del Fuego, siendo más abundante hacia la zona sur-austral. Existen dos subespecies en Chile: *F. p. cassini*, residente en todo el territorio y una visitante ocasional *F.p. tundrius*, procedente de la tundra canadiense.

Amenazas:

Su población en Norteamérica sufrió una gran disminución en la década de 1960-1970 debido a intoxicación con DDT, pero el problema se considera ya fue superado. Actualmente en Chile no presenta amenazas importantes.

Población:

Especie de bajas densidades en forma natural, no hay estimaciones de su población en Chile. Es más abundante en su distribución sur-austral.

Otros:

No está en la lista roja de IUCN. En el Libro Rojo de los Vertebrados Terrestres de Chile aparece En Peligro la subespecie *F.p. anatum*, la cual se distribuye típicamente en el área continental de Estados Unidos y ocasionalmente, durante sus migraciones, llega a Sudamérica y también a Chile.

Resultados de la Clasificación:

La especie *Falco peregrinus*, **No se ajusta a ninguna categoría de clasificación según RCE.**

Razones del Comité de Clasificación:

Se trata de una especie altamente migratoria. Existirían dos subespecies en Chile, una visitante ocasional, *F.p. tundrius*, y otra que permanece todo el año, *F.p. cassini*. De modo natural se presenta en baja densidades. Es capaz de adaptarse a las actividades humanas. Tuvo graves problemas de conservación en Norteamérica producto de la utilización de DDT en décadas pasadas. Actualmente no tendría grandes amenazas ni problemas de conservación en Chile.

Bibliografía

- Fjeldsa, J. & N. Krabbe (Eds.). 1990. Birds of High Andes. Zoological Museum, University of Copenhagen. Copenhagen, Denmark. 876 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.
- Glade, A. (Ed.) 1993. Libro Rojo de los Vertebrados Terrestres de Chile. CONAF. Santiago, Chile. 65 pp.
- Del Hoyo, J., A. Elliot & J. Sargatal (Eds.). 1994. Handbook of the Birds of the World. Vol. 2. New World Vultures to Guinea-fowl. Lynx Edicions. Barcelona, España.
- Nelson, R.W. & M.T. Myers. 1976. Declines in populations of peregrine falcons and their seabird prey at Langara island, British Columbia. The Condor 78: 281-293.
- Mindel, D.P., J.L. Albuquerque, & C.M. White. 1987. Breeding population fluctuations in some raptors. Oecologia (Berlin) 72:382-388.
- Rosenfield, R.N., J.W. Schneider, J. M. Papp & W. S. Seegar. 1995. Prey of peregrine falcons breeding in west Greenland. The Condor 97:763-770.
- Schoonmaker, P.K., M.P. Wallace & S. A. Temple. 1985. Migrant and breeding peregrine falcons in northwestern Peru. The Condor 87: 423-424.
- Vasina, W.G. & Straneck R.J. 1984. Biological and Ethological Notes on *Falco peregrinus cassini* in central Argentina. Raptor Research 18(4):123-130.
- White, M.W. & D.G. Roseneau. Observations on food, nestling, and winter populations of large north American falcons.
- Clayton, M.W., W.B. Emison & F.S. Williamson. 1973. DDE in a resident Aleutian island peregrine population. The Condor 75:306-311.
- 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
- Albuquerque, J.L.B. 1938. Contribuição ao conhecimento de *Falco peregrinus* Tunstall, 1711 na América do Sul (Falconidae, Aves). Rev. Brasil. Biol. 38: 727-737.
- McNutt, J.W., D.H. Ellis, C. Peres, T.B. Roundy, W.G. Vasina & C.M. White. 1988. Distribution and status of the Peregrine falcon in South

America. En: Peregrin falcon populations: Their management and Recovery: 237-250

- Jaksic, F.M., J.A. Iriarte & J.E. Jiménez. 2002. The raptors of Torres del Paine National Park, Chile: biodiversity and conservation: Revista Chilena de Historia Natural, 75: 449-461.
- Halcón peregrino, www.avesdechile.cl , consultada el 02/12/05.