

**Gato de Geoffroy**  
(*Oncifelis geoffroyi*)

**Antecedentes generales:**

**Hábitat**

Se asocia a formaciones vegetacionales de la estepa Patagónica, utilizando en particular áreas con cobertura media y alta.

**Distribución:**

Desde Bolivia Cruzando el sur de Brasil, Chaco de Paraguay, Uruguay, sur de Argentina, desde allí entra a Chile, distribuyéndose en IX, XI, XII regiones.

**Amenaza:**

Los felinos en general han sufrido la cacería clandestina utilizando sus pieles en peletería principalmente. La destrucción del hábitat es otro factor importante en la disminución de las poblaciones.

**Población:**

Parte de la población estaría contenida en áreas protegidas. El área más importante es el Parque Nacional Torres del Paine, siendo relativamente común en áreas forestales de la porción norte de la Patagonia.

**Otros:**

Se distinguen 4 subespecies del género *Oncifelis geoffroyi*, solo uno de ellos se distribuiría en Chile. Especie Ingresada a convenio CITES, Apéndice I

**Resultado de la Clasificación:**

La especie *Oncifelis geoffroyi* fue clasificada según disposiciones establecidas en el RCE, en la Categoría: **Rara**

**Razones del Comité de Clasificación:**

Felino de amplia distribución en Sudamérica, su distribución en Chile sería marginal pero no existirían datos claros. No se tiene conocimiento del número poblacional en Chile ni de la totalidad del área de ocupación.

**Bibliografía:**

- COFRÉ, H. & P. MARQUET. 1999. Conservation status, rarity, and geographic priorities for conservation of Chilean mammals: an assessment. *Biological Conservation*, 88:53-68.

- JIMÉNEZ, J. 1994. Overuse and endangerment of wildlife: The case of Chilean mammals. *Medio Ambiente*, 12(1):102-110.
- MELLA, J., J. A. SIMONETTI, A. E. SPOTORNO Y L. C. CONTRERAS. 2002. Mamíferos de Chile, 151-183 Pp. En G. Ceballos y J. A. Simonetti (eds.) *Diversidad y Conservación de los Mamíferos Neotropicales*. CONABIO-UNAM, México D.F.
- MELLA, J. E. Y J. A. SIMONETTI. 1994. Representación y poblaciones viables: Conservación de mamíferos en las áreas silvestres protegidas de Chile. *Ambiente y Desarrollo*, septiembre:72-28.
- MILLER, S. D., J. ROTTMANN, K. J. RAEDEKE & R. D. TABER. 1983. Endangered mammals of Chile: Status and conservation. *Biological Conservation*, 25:335-352.
- IRIARTE, J. A. & F. M. JAKSIC. 1986. The fur trade in Chile: an overview of seventy-five years of export data (1910-1984). *Biological Conservation*, 38:243-253.
- CASTILLO, H., D. TORRES, M. TAMAYO. 1978. Los roedores chilenos y sus relaciones tróficas. *Noticiario Mensual del Museo Nacional de Historia Natural*, 268:3-10.
- IRIARTE, J. A., P. FEINSINGER & F. M. JAKSIC. 1997. Trends in wildlife use and trade in Chile. *Biological Conservation*, 81:9-20.
- IRIARTE, A. 1988. The mammalian fauna of Torres del Paine National Park, Chile. *Latinamericanist*, 24(1):1-4.
- IRIARTE, J. A. 1991. El gato montes de Geoffroy en el Parque Nacional Torres del Paine, Chile. *Flora, Fauna y Areas Silvestres (FAO/PNUMA)*, 5:25-28.
- JOHNSON, W. E., W. L. FRANKLIN & J. A. IRIARTE. 1990. The mammalian fauna of the northern Chilean Patagonia: a biogeographical dilemma. *Mammalia*, t. 54(3):457-469.
- JOHNSON, W. E. & W. L. FRANKLIN. 1991. Feeding and spatial ecology of *Felis geoffroyi* in southern Patagonia. *Journal of Mammalogy*, 72:815-820.

- HARRIS, G. 1998. A guide to the birds and mammals of coastal Patagonia. Princeton University Press.
- NOWELL, K. & P. JACKSON. 1996. Wild cats, Status survey and conservation Action Plan. IUCN/SSC Cat Specialist Group. Gland, Switzerland.
- QUINTANA V & A MUÑOZ (1989) Primer registro de *Felis geoffroyi geoffroyi* (D'Orbigny y Gervais, 1844) en la cordillera andina de Chile central (Carnivora: Felidae). Comunicaciones del Museo Regional de Concepción (Chile) 3: 27-31.