



Ficha Boletín 56 (2007) Artículo 01 : Contribución al conocimiento de la flora vascular de la reserva nacional tamango, región de Aysén, Chile.

Recursos

CATEGORÍA

Estudios e informes

AUTORÍA

Museo Nacional de Historia Natural

FECHA

2007

RESUMEN

La Reserva Nacional Tamango (ex R.N. Lago Cochrane) se ubica en la comuna de Cochrane, XI Región de Aisén, Chile. Presenta bosques de *Nothofagus* y estepa patagónica, siendo la razón principal de su establecimiento, la presencia de una población importante de huemules (*Hippocamelus bisulcus* Molina). En el área de la reserva se llevó a cabo un inventario de la flora vascular en los principales ambientes excepto en la estepa patagónica y en las laderas de exposición norte de los cerros Tamango y Tamanguito. Se registraron 199 especies de plantas vasculares, de ellas el 79,9 % (159) son nativas y el 20,1 % (40) alóctonas asilvestradas. Del total de la flora nativa 4 son endémicas para Chile. El porcentaje de alóctonas sobrepasa la media nacional (12 %), y da cuenta del grado de alteración que han sufrido los bosques de lenga (*Nothofagus pumilio*) en la zona de Aisén, los que han sido reemplazados, previo incendio, por praderas constituidas principalmente por forrajeras introducidas como pasto miel (*Holcus lanatus*), pasto ovilla (*Dactylis glomerata*) y *Festuca rubra*. Se reporta una especie nueva para Chile: *Carex patagonica* (Cyperaceae) y tres; *Minuartia acutiflora* (Caryophyllaceae), *Leucheria hahnii* (Asteraceae) y *Agrostis umbellata* (Poaceae) representan nuevos registros para la Región de Aisén.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

[Interior Parque Quinta Normal, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)