





ISSN - 0027 - 3910

BOLETIN

MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL CHILE

Boletín del Museo Nacional de Historia Natural, Chile - Nº 56 - 134 p. - 2007

Contribución al conocimiento de la flora vascular de la Reserva Nacional Tamango, XI Región de Aisén, Chile

Recursos

CATEGORÍA

Publicaciones

AUTORÍA

Alvaro Tomé, Sebastián Teillier, Rich Howort

FECHA

2007-12-26

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 ovillo (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

Boletín Museo Nacional de Historia Natural

INSTITUCIÓN

Museo Nacional de Historia Natural

UBICACIÓN

Interior Parque Quinta Normal, Región Metropolitana, Chile