LENGA

Nothofagus pumilio



Árbol de follaje deciduo (que bota hojas), copa piramidal y ramificación estratificada. Crece hasta 30 m de altura. Su tronco es cilíndrico, de 1,5 m de diámetro. La corteza es delgada, gris oscura y agrietada longitudinalmente.

Distribución: en Chile, crece desde la Provincia de Talca hasta Cabo de Hornos en la Provincia Antártica Chilena, desde el nivel del mar hasta los 2.000 m de altitud. Habita sobre todo en la Cordillera de los Andes, donde -en reemplazo o junto al ñirre- marca el límite superior de los

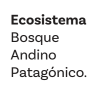
bosques. En la zona costera, se encuentra en las cumbres de las cordilleras de Nahuelbuta y Pelada. También, está presente en la zona andina y límite oriental de la estepa patagónica en Argentina.

Dónde encontrarlo

En los Parques Nacionales Nahuelbuta, Conguillío, Huerquehue, Villarrica, Torres del Paine y Cabo de Hornos; y en las Reservas Nacionales Altos de Lircay, Alto Biobío, Coyhaique, Cerro Castillo y Jeinimeni. ★

Usos

- Madera: muy apreciada en muebles, revestimientos de muros, en puertas y ventanas.
- Savia: los Selknam y Yahgan consumían su savia y raspaduras en primavera, mientras que los primeros también la utilizaban para elaborar antorchas.



FUNDACION REFORESTEMOS

Categoría de conservación

Extinta en estado silvestre

En peligro crítico

En peligro

_____vuinerable

amenzada

Sin problemas

Preocupación

* Dato

Es uno de los árboles que alcanza las partes más altas de la cordillera andina y que forma los bosques de latitudes más australes del mundo.

> Mapa referenci

> > Fuentes: García, N. & C. Ormazabal. (2008). Árboles nativos de Chile. Enersis s.A. / Rodríguez, R. et al. (2018). Catálogo de las plantas vasculares de Chile. Gayana Botánica./ Muñoz Villagra, M. (1993). Algunos antecedentes sobre propagación de Nothofagus.

VII

XVI

VIII

ĺΧ

XIV



