

HUALO ROBLE MAULINO

 Especie endémica de Chile

 FUNDACION REFORESTEMOS

Nothofagus glauca



Lucía Abello A.

Andrés Jullian F.

Árbol de follaje deciduo (que bota hojas), frondoso, de hasta 30 m de altura. Su tronco es cilíndrico y erecto, de unos 2 m de diámetro. Su corteza es muy característica, ya que en los árboles viejos se desprende en placas alargadas de estructura papirácea (corteza como de “milhojas”).

Distribución: de distribución relativamente estrecha y discontinua en la actualidad. En la Cordillera de la Costa se distribuye entre las provincias de Melipilla y Ñuble, y en los Andes desde la Provincia de Curicó hasta el Biobío, en un rango altitudinal

desde los 100 a 1.100 m. Existen zonas con extensos bosques casi puros de hualo en la precordillera andina de Linares, en los cerros que rodean la laguna Amarga y el embalse Bullileo.



M. Teresa Eyzaguirre

Dónde encontrarlo

Se encuentra protegido en la Reserva Nacional Roblería del Cobre de Loncha, Altos de Lircay, Los Queules y Los Ruiles, en el Parque Nacional Radal Siete Tazas. ★

Usos

- **Madera:** es muy utilizada en construcción de embarcaciones y para la construcción en general.
- Tiene uso ornamental.
- Es muy usado para reforestar áreas con fuertes pendientes, y con una estación veraniega seca muy larga.



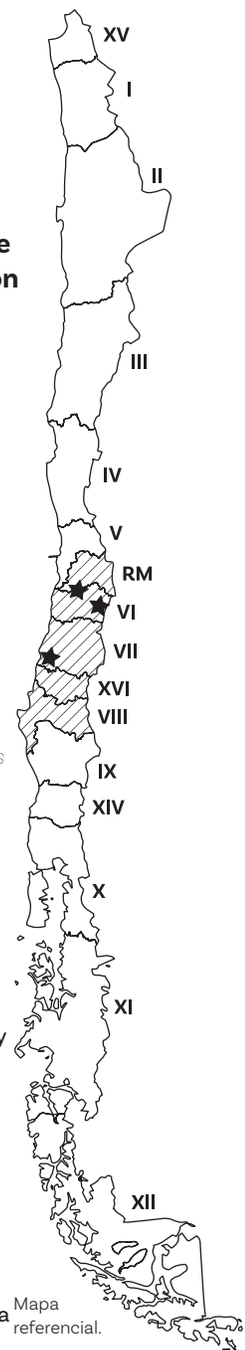
Ecosistema
Bosque Caducifolio.

Categoría de conservación



* Dato

También se conoce como Roble Maulino. Durante la Colonia fue muy utilizada para la construcción de faluchos maulinos, embarcaciones características de la zona. Hoy está amenazada por pérdida de hábitat.



Mapa referencial.

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.

Fecha estimada de

