

# FUINQUE

*Lomatia ferruginea*

M. Teresa Eyzaguirre



Andrés Jullian F.

Árbol siempreverde, alcanza una altura de hasta 10 m y el tronco llega a tener un diámetro de 30 cm. La corteza es delgada, parda y rugosa. Las hojas tienen la apariencia de un helecho, y las flores son amarillo-verdosas por fuera y rojizas en su interior.



**Distribución:** en Chile crece entre las provincias de Talca y Última Esperanza. Habita en ambas cordilleras, siempre en lugares húmedos y sombríos, desde el nivel del mar hasta los 1.200 m de altitud. También está presente en Argentina.



Ricardo Martini

## ROMERILLO PALMILLA



### Dónde encontrarlo

Está representado en los parques nacionales Nahuelbuta, Tolhuaca, Puyehue, Chiloé y Laguna San Rafael. ★

### Usos

- Tiene un gran **valor ornamental** por la belleza de sus hojas y flores, siendo utilizado como tal en Europa y Estados Unidos.

- **Corteza y fruto:** tiñen la lana de un color café encendido o plomo. ♂

- **Hojas y corteza:** en la medicina popular su infusión se recomienda para lavar heridas, para la inflamación de la garganta, cólico renal o hepático y como diurético.



### Fecha estimada de



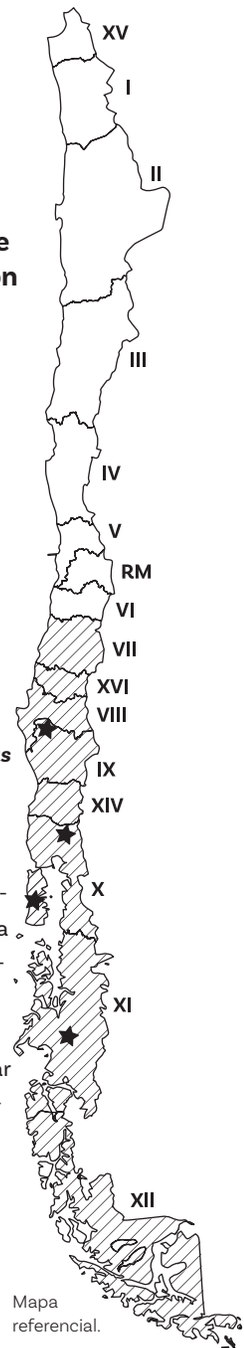
**Ecosistema**  
Bosque Laurifolio Valdiviano.

### Categoría de conservación



### \* Dato

Las flores de *Lomatia ferruginea* son hermafroditas, pero tienen un mecanismo único para evitar la autofecundación.



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. / Riedemann, P., & Aldunate, G. (2003). Flora nativa de valor ornamental: Chile zona sur. (Sin título).