# ULMO

## ROBLE DE CHILOÉ

### F U N D A C I O N **REFORESTEMOS**

## Eucryphia cordifolia



Árbol siempreverde, corpulento, de copa redondeada y follaje denso. Llega a medir hasta 40 m de altura v su tronco alcanza un diámetro de unos 2 m. La corteza es lisa, de color pardo y con fisuras longitudinales. Lo más característico de esta especie son sus flores blancas, de gran tamaño y perfumadas

Distribución: en Chile crece entre las provincias de Concepción y Chiloé, en

los faldeos de ambas cordilleras, desde el nivel del mar hasta los 700 msnm. También está presente en el sur de Argentina.



#### Dónde encontrarlo

Algunas áreas silvestres protegidas donde es posible encontrarlo son los parques nacionales Puyehue, Vicente Pérez Rosales y Chiloé; el Monumento Natural Contulmo, y las áreas privadas Reserva Costera Valdiviana y Parque Oncol. \*

### **Usos**

- Flor: la cantidad de néctar que produce lo convierte en un árbol melífero por excelencia, la miel que se obtiene de él es una de las más apreciadas por su agradable aroma y característico color dorado. @
- Tiene valor ornamental por su follaje y vistosas flores, siendo considerado uno de los árboles más bellos del bosque sureño de Chile.
- de color castaño rojizo y también se emplea para curtir cueros.



**Ecosistema** Bosque Laurifolio Valdiviano. Categoría de conservación Extinta en estado silvestre En peligro RM amenzada VII XVI VIII Sin problemas ĺΧ XIV \* Dato La miel de Ulmo es de las más cotizadas en Chile, junto a la miel de Quillay.

> 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. / Montenegro et al. (2008). Aplicación de la Norma Chilena Oficial / Morales. J. (2013). Antecedentes silvícolas y tecnológicos de Eucryphia cordifolia (Ulmo).

Мара

referencial.