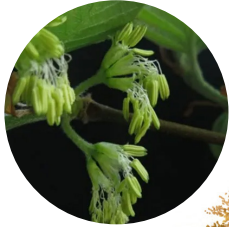


RUIL

Nothofagus alessandrii

 Especie endémica de Chile

 FUNDACION REFORESTEMOS



Andrés Jullian F.

Árbol de follaje deciduo (que bota hojas) y copa globosa, con mayor desarrollo en su extremo superior. Alcanza hasta 30 m de altura y posee un tronco recto de más de 1 m de diámetro. La corteza es gris clara y agrietada irregularmente, la que se desprende en placas con la edad.

Distribución: muy restringida en la Cordillera de la Costa de la Región del Maule, no excede los 100 km lineales. Habita en laderas sombrías y quebradas entre los ríos Mataquito y Curanilahue, en las provincias de Talca y Cauquenes, en altitudes entre los 100 y 450 m sobre el nivel del mar.



Importancia cultural

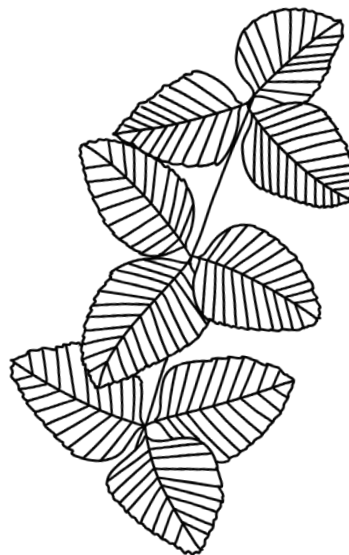
En la tradición mapuche, por ejemplo, es considerado un árbol sagrado y se le atribuyen propiedades curativas.

Dónde encontrarlo

Alrededor del 12% de la superficie total de ruiles está protegida, en particular, en la Reserva Nacional Los Ruiles, mientras que un 37% por el sector privado. ★

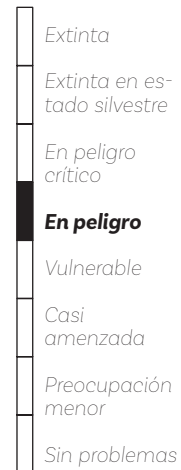
Usos

• **Madera:** se utiliza en la construcción de muebles y en la carpintería debido a su durabilidad y resistencia, así como también en la producción de leña. Debido a esto ha sido altamente explotado y hoy se encuentra amenazado.



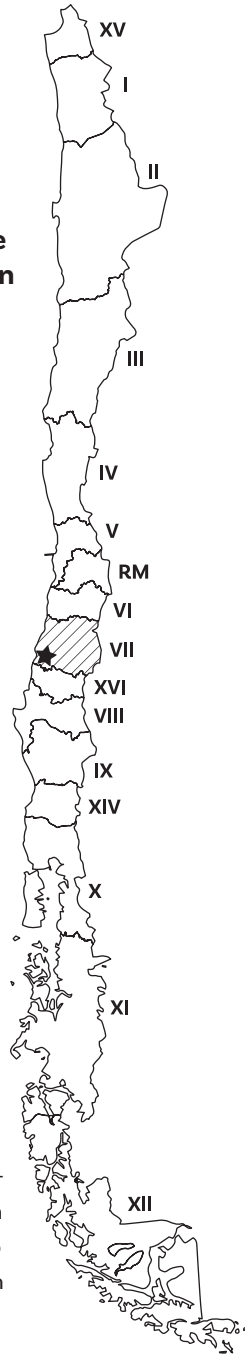
Ecosistema
Bosque Caducifolio.

Categoría de conservación



* Dato

La superficie total de ruiles es cercana a las 350 hectáreas fragmentadas. Su corta fue prohibida al ser declarada Monumento Natural en 1995. En 2006, su estado de conservación fue oficializado como En Peligro y Rara.



Mapa referencial.

Fecha estimada de



Fuentes: García, N. & C. Ormazabal. (2008). Árboles nativos de Chile. Eneris s.a. / Rodríguez, R. et al. (2018). Catálogo de las plantas vasculares de Chile. Gayana Botánica.