MAQUI

Aristotelia chilensis



Árbol nativo siempre verde que puede alcanzar una altura de 4 a 5 m. Es una especie dioica (hay plantas macho (flor masculina) y hembra (flor femenina). El tronco es corto y está frecuentemente inclinado por el peso de la copa, del que brotan cada año ramas secundarias muy largas, delgadas y flexibles, que crecen hasta la copa. El fruto es una baya negra brillante, jugosa y de sabor dulce que contiene entre 2 a 4 semillas.

Distribución: nativo del bosque templado de Chile y Argentina, distribuido en Chile desde la Provincia de Limarí (IV Región), hasta la provincia de Aysén (XI Región). Se desarrolla preferentemente en suelos húmedos del valle central, hasta los 2.500 m de altitud.

Andrés Jullian F



Dónde encontrarlo

Se encuentra protegido en diversas Áreas Silvestres Protegidas, destacando el PN Puyehue, PN Chiloé, RN Los Queules, RN Futaleufú, entre otras.

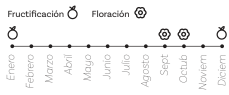
Fruto

El maqui fresco es consumido directamente o procesado artesanalmente para elaborar el tradicional jugo o "tecu", además de mermeladas, jarabes o vinagre de maqui. También es la base de una gran diversidad de alimentos funcionales,

gracias a su alto contenido en compuestos antioxidantes y principios activos de valor medici-



Fecha estimada de



Ecosistema Bosque Caducifolio.

FUNDACION **REFORESTEMOS**

Categoría de conservación



amenzada

Preocupación

* Dato Se puede considerar que el maqui es una especie pionera, ya que crece rápidamente y coloniza fácilmente lugares que han sido abandonados, quemados o sobreexplotados, protegiéndolos de la erosión.



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. Gavana Botánica. / Tacón, A. (2017). Buenas Prácticas de Recolección Sustentable: Maqui.