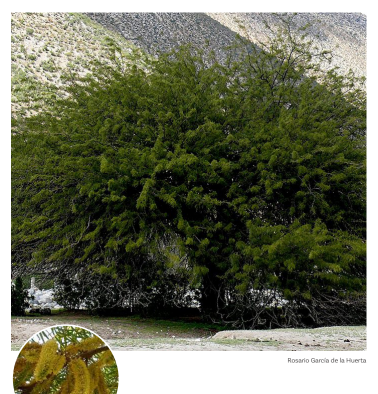
# **ALGARROBO**

## FUNDACION REFORESTEMOS

### Neltuma chilensis



Árbol espinoso, de copa amplia y globosa. Dependiendo de la latitud, es siempreverde o bota las hojas en invierno. Mide hasta 15 m de altura. El tronco es grueso, recto o tortuoso, de 1 m de diámetro. La corteza es gris-rojiza, desprendible y con surcos longitudinales. Sus ramas poseen largas y gruesas espinas de color blanquecino o café.

**Distribución:** de preferencia en los llanos, serranías interiores y faldeos precordilleranos, alejado de la influencia marina, entre los 500 y 1.500 m de altitud.

## \* Dato

En Chile su superficie ha disminuido drásticamente, por la habilitación de terrenos para la agricultura y urbanización, así como la explotación de su madera. Está asilvestrado en ambientes tropicales, donde puede llegar a ser una especie invasora y agresiva, como en Paraguay, India y Hawai.

#### Dónde encontrarlo

Entre las provincias de Copiapó y del Maipo. Tiene una amplia distribución en Sudamérica, habitando en zonas áridas y cálidas de Bolivia, Perú y Argentina. No se encuentra en ningún Área Silvestre Protegida.

#### **Usos**

- Fruto: llamados "thakos" o vainas, eran utilizados para la elaboración de harina, arrope y bebidas. 🖔
- En medicina popular se emplea la **pulpa** de los frutos para aliviar afecciones cardíacas.
- El fruto también es apetecido como forraje para el ganado.

## **Ecosistema** Desierto y altiplano. Categoría de conservación Extinta en estado silvestre En peligro En peligro amenzada VII XVI VIII Sin problemas ĺΧ ΧIV

#### Fecha estimada de



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.