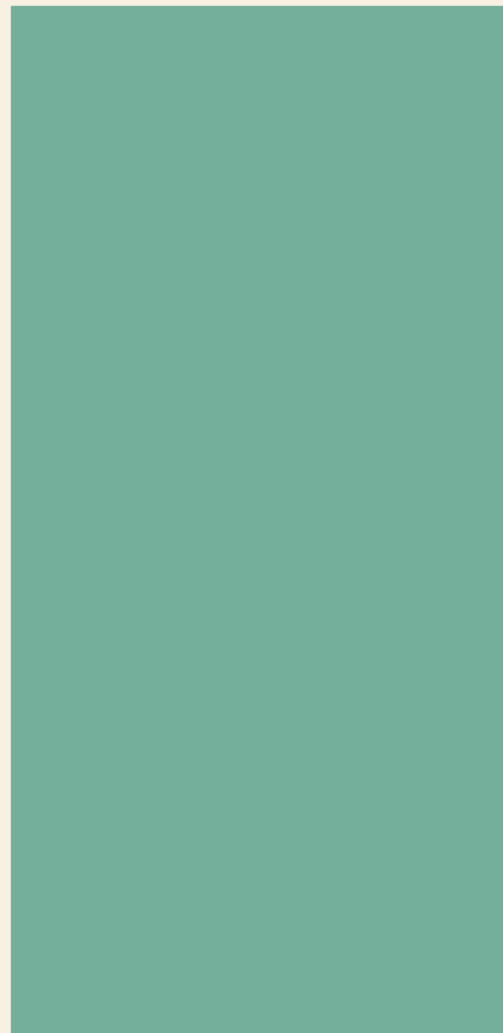


# Нуйгай



## Nombre científico

*Schinus polygamus* (Cav.) Cabrera

## Familia

Anacardiaceae

## Otras denominaciones

Borocoi, incienso, boroco; *wingan*, *rihen*, del mapudungún; *molle* o *mulli*, del quechua.



## Distribución

Presente entre las Provincias de Copiapó (región de Atacama) y Valdivia (región de Los Ríos).

# Arboles de los Andes



## Hábitat

Se encuentra en suelos pobres, áridos y asoleados, tanto en las partes bajas como a grandes alturas en las cordilleras.



## Origen

Se encuentra en Chile, Argentina, Bolivia y Uruguay.



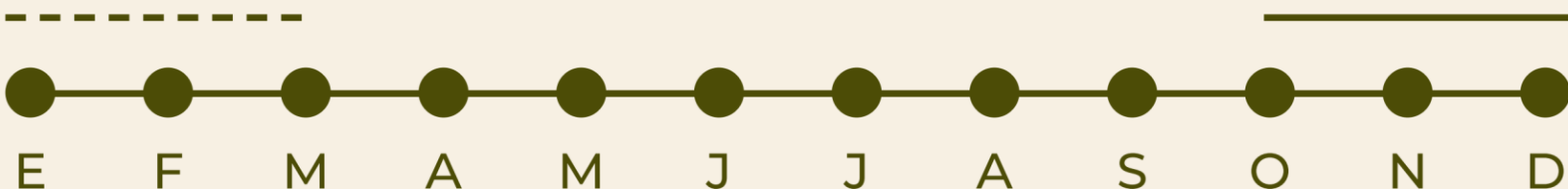
## Estado de conservación

Preocupación menor

Árbol de hasta 3 metros de altura.

Tronco tortuoso ramificado desde cerca de la base con las ramillas terminadas en espinas. Hojas perennes, simples y subcoriáceas.

Flores dioicas, amarillo-verdosas, dispuestas en racimos axilares densos, cáliz de 4 a 5 sépalos pequeños, corola de 4 a 5 pétalos blanco-amarillos; las masculinas tienen de 8 a 9 estambres, anteras pequeñas; la flor femenina posee estaminodios, ovario globoso con tres estigmas. Fruto una drupa globosa, negra-violácea en la madurez.





Los frutos tienen un sabor agridulce, se usan para preparar aguardiente y chicha, esta última, es consumida con harina de trigo tostada. Se ha señalado que la chicha tiene un sabor picante, pero agradable.

En medicina popular, el boroco se emplea para tratar las cataratas de los ojos y como desinfectante de heridas, es así como la decocción de la corteza se usa como remedio vulnerario, mientras que la resina del tronco sirve de purgante y digestivo.

Sus ramas se usan para cercos vivos por sus espinas.



## Requerimientos ecológicos y manejo (aspectos sanitarios)

Se desarrolla preferentemente en sitios pobres, áridos y asoleados.



## Observaciones de interés general

Especie extremadamente polimorfa en cuanto a la forma, tamaño y disposición de sus hojas. Forma parte del matorral xerófito del valle central.