



## **ESPINO**



## Nombre científico:

Acacia caven.

## Nombre común:

Espino.

## Clasificación:

Familia Mimosaceae (Fabaceae o Leguminosae).

Características: Es uno de los arbustos o pequeño árbol característico del bosque esclerófilo del valle central de Chile, sobresaliendo en su ambiente especialmente en la época de floración en Primavera (desde agosto a octubre), por sus inflorescencias amarillas que se destacan a la distancia. Artesanalmente su madera que es muy dura de un bonito color café rojizo, se utilizaba para elaborar objetos torneados, siendo el más conocido y recordado el insuperable "trompo". De muy lento crecimiento, capaz de regenerarse como renoval pero no siempre en condiciones óptimas, condición que perjudica su recuperación en forma natural.

**Tamaño:** Hasta los 6 m. de altura y de unos 50 cm. de diámetro.

Aspecto físico: Árbol pequeño o arbusto, copa casi semiesférica. Tronco tortuoso, corteza negruzca, gruesa, agrietada longitudinalmente. Ramas gruesas, tortuosas, estriadas, pardas; ramitas flexibles, nudosas, espinas estipuláceas, delgadas, de tamaño muy variable, de 5 a 25 mm. de largo, muy agudas, gris claras, gris claras, oscuras. Hojas caducas, axilares en cada par de espinas. Flores hermafroditas. Cáliz rojo. Corola amarillenta, de 5 pétalos dentados. Su floración de primavera presenta un intenso y llamativo color amarillo que lo destaca en su medio. A fines del verano e inicios del otoño produce un fruto denominado legumbre de color café rojizo oscuro que en su interior contiene numerosas semillas muy duras.





**Biología:** Asociado al matorral y bosque Esclerófilo, su distribución comprende quebradas y laderas de exposición norte o de exposición más asoleada. Se distribuye entre los 60 y los 1.200 m.s.n.m. También se encuentra en forma natural en el noroeste de Argentina, Uruguay, Brasil y Paraguay.

Distribución geográfica: Desde el río Copiapó hasta la Región del Biobío