

# Bojón

**Familia:** *Boraginaceae*

**Nombre científico:** *Cordia alliodora* (Ruiz & Pavón) Oken

**Características:** Árbol de hasta 25 m y d.a.p de hasta 90 cm, tronco derecho, copa redondeada, con ramas ascendentes, verticiladas en la parte superior.

**Suelos:** Crece mejor en suelos de textura media con buen drenaje, donde la precipitación media anual excede los 2,000 mm y la temperatura media anual es aproximadamente de 24°C. La especie no tolera condiciones de pobre drenaje interno o de anegación. Aunque *C. alliodora* puede sobrevivir bajo sombra ligera, plena luz en sitios fértiles produce árboles vigorosos capaces de dar un rápido crecimiento temprano.

**Madera:** Albura color crema amarillento, con vasos grandes, rayos cortos, conspicuos, parénquima vasicentrico y aliforme y bandas espaciadas de parénquima apotraqueal.

**Tratamientos pregerminativos:**

Las semillas pueden sembrarse (aproximadamente 40 a 50 g/m<sup>2</sup>; Carpanezi et al., 1982) en semilleros de germinación bajo sombra y cubiertas, a una profundidad aproximada de 0.5 cm. La germinación se presenta en el espacio de 10 a 20 días, y las plántulas se trasplantan cuando aparecen las primeras hojas verdaderas (Boshier, 1984).

**Usos:**

- Se utiliza mucho para construcción, muebles, pisos, chapas, tornería y entalladura.
- En México, una decocción de las hojas se utilizaba como tónico y estimulante en casos de catarro e infecciones pulmonares.
- Las semillas pulverizadas se utilizaban para tratar enfermedades cutáneas.

