

LAUREL

Nombre (s) común (es): Laurel (ES, GU, NI, HO, CR, PA), huizache (MX); laurel de asta (Zona Sur-HO); laurel de montaña.

Nombre científico: Cordia alliodora (Ruiz & Pav.) Oken

Familia: Boraginaceae

Publicación: Allgemeine Naturgeschichte 3(2): 1098. 1841.

Descripción: Árbol caducifolio, de 7 a 25 m (hasta 40 m) de altura con un diámetro a la altura del pecho de hasta 90 cm. Copa muy pequeña, estrecha y abierta lo cual permite el paso de mucha luz. Hojas alternas, simples. Las hojas despiden un olor a ajo al estrujarse. Tronco forma un cilindro (fuste) muy recto, algunas veces con contrafuertes basales, delgados. Las flores son blanco verduscas, de aroma agradable y sumamente dulce. Semillas de 4 a 13 mm de largo por 4 a 9 mm de ancho, blancos, turbinados.

Distribución geográfica: México a Sudamérica, también en las Antillas. Es muy apreciada como especie maderable y cultivada con este propósito en Centroamérica. Crece desde tierras bajas planas, costeras, de arenas profundas infértiles y poca materia orgánica.

Etimología: Cordia: nombre genérico otorgado en honor del botánico alemán Valerius Cordus (1515-1544); Alliodora epíteto latino que significa "con olor a ajo".

Usos, beneficios restaurativos y ecológicos: En México se usa una cocción de las hojas como un tónico y estimulante, en particular para casos de tos e infecciones de pulmones. El valor de esta especie radica principalmente en su madera, considerada como preciosa, es controlador de malezas, además puede utilizarse en linderos, sombra en cafetales, es melífera y es refugio para aves. Especie útil para estabilización de taludes, recuperación de áreas degradadas (por ser un árbol pionero que tolera fuertes vientos y suelos degradados), usada para corredores riparios, recuperación y conservación de suelos, protección de mantos acuíferos, restauración de áreas degradadas por fuegos y restauración de yermos.

Categoría en El Salvador: Sin categoría.

Bibliografía:

Tropicos.org. Missouri Botanical Garden. Octubre 2019. Disponible en:
<http://www.tropicos.org/Name/4001123>





Hojas



Árbol



Fuste



Flor