

ZUNZA

Nombre (s) común (es): Alúute (guatuso-CR); bokob (bribri-CR); bokom (CR); hoja tostada (NI); izunza (ES); moko (CR); pura maire (HO); sonzapote (CR, HO, NI); Zunza (ES, GU, HO); sunzapote (HO); urraco (Zona Atlántica-HO); zapote (Chiriquí-PA); zapote mechudo (CR, HO); zonzapote (NI); zángano (ES).

Nombre científicos: Licania platypus

Familia: Chrysobalanaceae

Publication: Annalen des Kaiserlich-Königlichen Naturhistorischen Hofmuseums 4: 53. 1889. (Ann. KK Naturhist. Hofmus.)

Descripción: Porte: árbol típico del dosel, que puede alcanzar alturas de 35 m y 1.1 m de diámetro (hasta 50 m en Guatemala), de fuste recto y cilíndrico, con o sin gambas. Copa: ancha, redondeada y densa, ramas horizontales y luego colgantes. Corteza: escamosa, pardo amarillenta, la interna rosada, granulosa. Hojas: simples, alternas, de hasta 40 cm de largo, distribuidas en dos líneas, de ápice acuminado y base redondeada, coriáceas; las jóvenes son pendulosas y pardo rosáceas, muy vistosas. Flores: aromáticas, hermafroditas, blancas, amarillentas o verdosas, en amplias inflorescencias de hasta 35 cm de largo que sobresalen en la copa. De cada inflorescencia se desarrollan solo 1-5 frutos. Frutos: drupa de 15-20 cm de largo y 10-15 cm de diámetro, con cáscara rugosa, pulpa carnosa, amarilla, comestible. La semilla de 10x6 cm, ocupa la mayor parte del fruto.

Distribución geográfica: Nativa desde México hasta Panamá, a lo largo de ambas costas, y en el norte de Colombia.

Etimología: El nombre del género tiene su origen en la alteración de la palabra calignia, nombre vernáculo con el que se conoce a Licania incana Aubl., en La Guayana Francesa. Fam. Chrysobalanaceae. El nombre del epíteto se deriva de las palabras griegas platy- (ancha, ancho), y pus, podos (pie, base, tallo); aludiendo quizás a sus pecíolos o pedicelos (Licania platypus/Chrysobalanaceae). Platystele: El nombre del géne.

Usos y beneficios restaurativos: La pulpa del fruto es comestible, estos son muy apetecidos por la fauna silvestre. La madera es utilizada como leña, postes y carbón. Plantada también como ornamental y como árbol de sombra por lo excelente de su copa y follaje denso. La madera es usada para la creación de implementos agrícolas y contracciones pesadas. Su crecimiento es relativamente rápido.

Categoría en El Salvador: Sin categoría.

Bibliografía: Tropicos.org. Missouri Botanical Garden. Octubre 2019. Disponible en: <https://www.tropicos.org/name/7400359>

Cordero, J., & Boshier, D. H. (Octubre de 2003). *Árboles de centroamerica*. Costa Rica. Disponible en: <file:///C:/Users/Lenovo/Downloads/A11445e.pdf>





Fuste



Ramas



Fruto



Hojas