

Pich

FAMILIA
Fabaceae

NOMBRE CIENTÍFICO
Enterolobium cyclocarpum

NOMBRE COMÚN
Árbol orejón

NOMBRE MAYA
Pich



BREVE DESCRIPCION DE LA ESPECIE

Árbol de 20 a 30 m (hasta 45 m) de altura, con un diámetro de hasta 3 m. Las hojas son brevidecidua, los árboles pierden sus hojas cuando fructifican. La floración se realiza de febrero a junio. La polinización es entomófila, palomillas y abejorros en cuanto a los frutos inicia en febrero, madurando de abril a julio.

DESCRIPCION DE SU HABITAT

Se encuentra ampliamente distribuida en la vertiente del Golfo desde el sur de Tamaulipas hasta la Península de Yucatán; en la vertiente del Pacífico desde Sinaloa hasta Chiapas. Se le encuentra asociado al bosque de galería, bosque tropical caducifolio, vegetación secundaria de bosque tropical perennifolio, vegetación secundaria de bosque tropical subcaducifolio, bosque tropical subperennifolio. Es tolerante a suelos compactados, salinos, y a la inundación temporal; no tolera suelos muy ácidos. En condiciones de alta luminosidad es una especie de rápido crecimiento. Resistente al fuego cuando adulto, al viento y a la sequía. Es de fácil aclimatación y establecimiento.

USOS:

Es utilizada comercialmente para madera aserrada, lambrín, chapa y triplay en carpintería y ebanistería y tiene usos artesanales. También se utiliza para leña, en la construcción, en la fabricación de utensilios de cocina y de labranza. Los frutos se usan de alimento para el ganado, alimentación humana, fabricación de jabón y medicina tradicional. El exudado se utiliza como goma adhesiva y medicinal; la corteza sirve como curtiente y también presenta uso medicinal.

ESTADO DE CONSERVACIÓN: Estable.

ACCIONES DEL GOBIERNO PARA SU CONSERVACIÓN

Producción de plantas en los viveros que apoya la Secretaría de Desarrollo Sustentable, para posteriormente donarlas a programas de conservación, restauración y de reforestación urbana. La producción de esta especie puede cambiar con cada ciclo de producción.