

## ÁRBOL EMBLEMÁTICO

Su árbol emblemático es la Sarrapia (*Dipteryx punctata*), la cual puede encontrarse tanto en la región de la ciudad como en las cercanías del Orinoco y los bosques e Guyana.

**Estos ejemplares pueden alcanzar alturas de hasta 30 metros, y otorgaba una de las maderas más codiciadas en la región durante la época colonial, en donde también la Sarrapia era apreciada por sus frutos y su utilización medicinal.**

Su designación como árbol emblemático fue realizada en mayo de 1952.

La Sarrapia es una especie que crece de manera silvestre en el sur venezolano, extendiéndose más allá de las fronteras con Brasil y las Guayanas. En el estado de Bolívar suelen encontrarse en las nacientes de los ríos y en los márgenes occidentales del Orinoco y sus afluentes.



*Arbol de Sarrapia.*



Este tipo de árbol es explotado en toda la región, para satisfacer la demanda creciente de su madera y sus frutos. La ventaja de la plantación de sarrapias radica en su buena adaptabilidad a una gran variedad de suelos, aunque suelen concentrarse cerca de los ríos, sobre las porciones de tierra asentadas luego de las inundaciones, las cuales poseer niveles de grava y de humus altos.

Son además una especie muy resistente, ya que es capaz de soportar algunos períodos de sequía, aunque necesita de una temperatura estable a lo largo del año.



*Semillas de Sarrapia.*

**La Sarrapia se multiplica a través de sus semillas y, cuando el árbol se encuentra en sus primeras etapas de vida, requiere de bastante sombra hasta alcanzar el metro de altura.**

En algunas regiones se utiliza para decoración de exteriores, principalmente en las zonas más cálidas, donde la copa frondosa sobre el tronco grueso otorga una buena sombra. Además, se le ha atribuido a sus semillas una serie de propiedades mágicas, por lo que algunas tribus de la región suelen realizar con ellas collares, aros o diversos elementos para decorar el cuerpo.

Además, la semilla de la Sarrapia ayuda para la salud cardíaca, y se han demostrado sus propiedades antiespasmódicas y diaforéticas.