

Flora autóctona: Angico

Fabaceae (familia del Trébol)

Parapiptadenia rigida (Benth.) Brenan "Angico"

"Curupay-na" "Paricá"

Sinonimia *Piptadenia rigida* (Benth.) Brenan

DISTRIBUCIÓN REGIONAL:

Especie característica de bosques tropicales y subtropicales de Paraguay, Noreste de Argentina, Centro y Sur de Brasil, Noroeste del Uruguay.

CARACTERÍSTICAS DISTINTIVAS:

Hábito: árboles que pueden alcanzar gran tamaño, hasta unos 25 m de altura y 80-90 cm de DAP. Fuste recto, copa amplia y globosa, corteza oscura y rugosa.

Follaje de textura fina, oscuro y brillante, semipersistente.

Hojas compuestas bipinnadas, 4 a 9 yugadas, alternas, pecíolos glabros o pubérulos con una glándula notoria alargada y sésil, folíolos muy pequeños, discolorados, oblongos o lanceolados, asimétricos, 7-10 x 1,5-2,5 mm, de margen entero, con tres o cuatro nervaduras principales bien marcadas y láminas con la cara superior verde oscuro y la inferior más clara. Pecíolos con glándula elíptica o fusiforme notoria.

Flores agrupadas en espigas axilares, poco vistosas. Corola con cinco pétalos de color amarillo verdoso, soldados en la base; estambres y estilo emergiendo al doble del largo de la corola.

Fruto legumbre comprimida lateralmente (de 10-16 cm de largo), castaño oscura, semillas achatadas, redondeadas, rodeadas por ala, color castaño rojizas.

FENOLOGÍA:

florece en enero, la floración pasa relativamente inadvertida. Fructifica en otoño.



PROPAGACIÓN:

se multiplica fácilmente por semillas. Su madera, dura y con gran durabilidad natural, es muy utilizada en carpintería. Se utiliza además como árbol ornamental y para sombra por su rápido crecimiento y rusticidad.

HÁBITAT Y DISTRIBUCIÓN:

Árbol característico de los bosques de quebradas de Rivera y Artigas, siendo uno de sus componentes más importantes, por sus dimensiones. Ocupa generalmente las zonas más bajas y húmedas de éstas, y forma el estrato superior del dosel. También crece en bosques ribereños, en los mismos departamentos, en este ambiente puede encontrárselo además en los bosques del río Uruguay y afluentes.