

***Parapiptadenia rigida* (Benth.) Brenan**

Nombre común: Angico, Curupay

Hábito: árboles de gran tamaño (hasta 25 metros de altura) y 80-90 cm de DAP. De hábito bastante fustal, copa globosa y amplia, corteza oscura y rugosa.



Hábito fustal del árbol y detalle de la corteza.

Hojas: presenta follaje semipersistente. Hojas compuestas, bipinnadas, de 4 a 9 yugos, alternas. Para la diferenciación de otras especies similares (cuando no está florecida o fructificada), es característica la glándula alargada cercana a la base de la hoja.



Hoja compuesta, bipinnada y detalle de glándula alargada en el pecíolo.

Flores: dispuestas en espigas axilares, poco vistosas. Corola con 5 pétalos de color amarillo verdoso y soldados en la base. Estambres y estilo emergen el doble de largo de la corola.



Flores dispuestas en espigas péndulas. Fuente: <http://floradeluruguay.blogspot.com.uy/>

Frutos: legumbre comprimida lateralmente (de 10 a 16 cm de largo), de color castaño oscura cuando maduras. Las semillas son redondeadas, achatadas, de color castaño rojizo y rodeado por un ala.



Frutos en forma de legumbres, comprimidas lateralmente. Fuente: <http://floradeluruguay.blogspot.com.uy/>

Fenología: florece en enero y fructifican en otoño.

Propagación: se multiplica fácilmente por semillas sin necesidad de tratamiento previo. Cosechar cuando el fruto este maduro, mostrando una coloración marrón.



Detalle de semillas rodeadas por el ala. Fuente: <http://floradeluruguay.blogspot.com.uy/>

Peso de 1000 semillas: 8 - 12 gramos.

Distribución: Se distribuye en bosques tropicales y subtropicales del centro-sur de Brasil, noreste de Argentina, Paraguay y Norte de Uruguay donde se encuentra restringida a dos poblaciones, una en el noreste en el límite de los departamentos de Rivera, Artigas y Salto donde se encuentra formando parte de los bosques de quebrada y otra en el oeste del departamento de Artigas, siendo componente en bosques ribereños del río Uruguay y afluentes.



Distribución de *Parapiptadenia rigida* en el país. Fuente: Brussa y Grela, 2007.