



Tabebuia impetiginosa (Mart. ex DC.) Standley

TABEBUIA IMPETIGINOSA (Mart. ex DC.)

Standley

Publ. Field Mus. Nat. Hist., Bot. Ser. 11: 176 (1936)

Familia: Bignoniaceae

Sinónimos: *Tecoma impetiginosa* Mart. ex DC. *Tabebuia avellanadae* Lorentz. ex Griseb., *Hadroanthus impetiginosus* (Mart. ex DC.) Mattos

Nombre común: Lapacho rosado.

Lugar de origen: desde México hasta Argentina.

Etimología: El nombre *Tabebuia* procede de su nombre vernáculo brasileño *tabebuia* o *taiave-ruia*. El epíteto específico procede del latín *impetigo-inis* = erupción cutánea, y el sufijo *-osus-um*, que indica abundancia o desarrollo marcado, probablemente por sus usos medicinales, entre los que figura la sanación del impétigo.

Descripción: arbolito de 10-12 m de altura en cultivo, sobrepasando los 20-25 m en sus lugares de origen, con la corteza castaño oscura, lisa cuando joven, tornándose agrietada y con hendiduras longitudinales con el paso de los años. Ramillas redondeadas, algo escamosas. Hojas palmaticompuestas, con 5-7 folíolos de ovados a elípticos u obovados, el terminal de 5-19 x 1,5-8 cm, los laterales basales de 1,2-11 x 1,5-8,3 cm, con la base de cuneada a redondeada o subcordada, el margen a veces entero pero generalmente crenado o aserrado en su mitad o en el tercio superior, y el ápice agudo, acuminado o caudado; son semicoriáceos, glabros, algo lepidotos. Nervio medio plano por el haz y resaltado por el envés. Pecíolo de 5-8 (-13) cm, escamoso y pubérulo; pecíolulos desde 1-4,2 cm los más largos hasta 0,2-2 cm los más cortos. Inflorescencias en panículas terminales multifloras, con el raquis pubescente; brácteas triangular-lanceoladas, caducas, de 2,5-4 mm de largo. Flores general-

mente en grupos de 3, sobre pedicelos pelosos de 4-6 mm de largo, con el cáliz acampanado-cupuliforme, de 4-7 mm de largo, pubescente, truncado o con 5 lóbulos poco marcados e irregulares; corola tubular-acampanada, de rosado-púrpura a magenta, amarilla en la garganta, de 4-7,5 cm de longitud y 1,2-5 cm de anchura en la garganta, pubérula externa e internamente, con el tubo de 3-5 cm de largo y el limbo con 5 lóbulos de 0,9-2 cm de largo. Estambres con las tecas de 2,5-3,5 mm, divaricadas; estaminodio de 3-7 mm de largo. Disco nectarífero de 1-1,5 x 2 mm, cupuliforme. Ovario fusiforme, de 3-4 mm de largo, cubierto de tricomas glandulíferos. Fruto en cápsula alargado-cilíndrica, de 12-50 x 1,2-2,3 cm, sin costillas, estrechada en ambos extremos, glabra. Semillas de color castaño claro, de 10-16 x 25-60 mm, con alas translúcidas bien diferenciadas del cuerpo de la semilla.

Cultivo y usos: Requiere suelos neutros o ligeramente ácidos, ligeros, fértiles y con buen drenaje. Exposición soleada o con algo de sombra. Riegos frecuentes en verano. Se multiplica por semillas.