



Tabebuia aurea (Silva Manso) Benth. & Hook. f. ex S. Moore

TABEBUIA AUREA (Silva Manso) Benth & Hook. f. ex S. Moore
Trans. Linn. Soc. London Bot. 4: 423 (1895)

Familia: Bignoniaceae

Sinónimos: *Bignonia aurea* Silva Manso, *Tecoma aurea* (Silva Manso) DC., *Tabebuia argentea* (Bureau & K. Schum.) Britton, *Tabebuia caraiba* (Mart.) Bureau, *Handroanthus caraiba* (Mart.) Mattos

Nombre común: Ceibo amarillo.

Lugar de origen: Perú, Brasil, Bolivia, Paraguay y Argentina.

Etimología: El nombre *Tabebuia* procede de su nombre vernáculo brasileño *tabebuia* o *taiave-ruia*. El epíteto específico procede del latín *au-reus,-a,-um* = dorado, de oro, por el intenso color amarillo de sus flores.

Descripción: árbol de 8-10 m de altura en cultivo, pudiendo alcanzar hasta los 20 m en sus zonas de origen, con la corteza pardo-amarillenta, corchosa, fracturada en placas; ramillas cuadrangulares, lepidotas. Hojas palmaticompuestas, con 5-7 folíolos de oblongo-elípticos a oblongo-lanceolados, de hasta 12-18 x 5-7,5 cm el principal y 5-11 x 3-4,5 los laterales más pequeños, con la base redondeada a subcordada, el margen entero y el ápice redondeado o retuso; son de textura coriácea, de color verde glauco, lepidotoplateados en ambas caras. Pecíolo de 13-17 cm de largo, lepidoto; pecíolulos de 4,5-8 cm para el folíolo mayor hasta 0,8-2,5 para los de menor tamaño. Inflorescencias en panículas terminales multifloras, con el raquis y las ramificaciones densamente pubescente; brácteas y bractéolas triangulares, gruesas, escamosas. Flores con el cáliz acampanado, de 13-16 mm de largo, amarillo, densamente lepidoto, con 4 lóbulos irregulares,

a menudo irregularmente bilabiado; corola tubular-infundibuliforme, amarilla, de 5,5-9 cm de largo, glabra exteriormente, con el tubo de 4-6,5 cm de largo y 1,2-2,5 cm de anchura en la garganta, con pelos interiormente; limbo con 5 lóbulos de 1,6-2,2 cm de largo, lepidotos. Estambres con tecas de 3-4 mm de largo, divaricadas. Estaminodio de hasta 1 cm de largo. Disco nectarífero de 1 x 3 mm, pulvinado. Ovario cilíndrico, de hasta 4 mm de largo, densamente lepidoto. Fruto en cápsula ovoide u oblonga, de 8,5-15 x 1,7-3 cm, grisáceo, densamente lepidoto, sin costillas, estrechado en sus extremos. Semillas de 16-18 x 46-54 mm, blanco-grisáceas, con alas laterales blancas, desiguales, opacas, no claramente diferenciadas del cuerpo de la semilla.

Cultivo y usos: Árbol para climas cálidos que requiere suelos neutros o ligeramente ácidos, ligeros, fértiles y con buen drenaje, exposición soleada o con algo de sombra y riegos más frecuentes en verano. Se multiplica por semillas. Su gruesa corteza le hace algo resistente al fuego. Se utiliza aislado, en grupos o formando alineaciones de calles.