



Thevetia peruviana (Pers.) K. Schum.

THEVETIA PERUVIANA (Pers.) K. Schum.
Nat. Pflanzenfam. 4(2): 159 (1895)

Familia: Apocynaceae

Sinónimos: *Cerbera peruviana* Pers., *Thevetia neriifolia* Juss. ex Steud.

Nombre común: Cascabel, Azuceno

Lugar de origen: México y América tropical.

Etimología: *Thevetia*, en honor de André Thévet (1502-1590), misionero francés que colectó plantas en Suramérica. *Peruviana*, del latín *peruvianus-a-um*, procedente de Perú.

Descripción: Arbolito o arbusto de 3-5 m de altura, con la corteza grisácea, lenticelada, algo rugosa con los años. Hojas de lineal-lanceoladas a lanceoladas, de 10-15 x 0,5-1,2 cm, con la base atenuada, el margen entero y el ápice corta o largamente acuminado; son glabras, algo coriáceas, de color verde lustroso en el haz, algo más claras en el envés, con el nervio central destacado y la nerviación secundaria poco visible. Pecíolo de 1-3 mm de largo. Inflorescencias cimosas, generalmente terminales, sobre un pedúnculo de algo menos de 1 cm de longitud. Flores olorosas, de 5-6 cm de largo, sobre pedicelos de 2,5-5 cm de longitud. Cáliz con los sépalos estrechamente triangulares, acuminados, de 5,5-7 mm de largo; corola infundibuliforme, amarilla, con el tubo de 1,2-2,5 cm de largo, con 5 apéndices pubescentes en la parte superior interna, opuestos a los estambres; limbo con 5 lóbulos obovados, de 2,7-3,3 x 1,3-1,5 cm. Estambres inclusos, con las anteras de hasta 1,8 mm de largo. Ovario rodeado por un anillo nectarífero. Fruto turbinado, algo comprimido lateralmente, de 2-2,7 x 2,8-3 cm, negruzco en la madurez; semillas 2 (-4), de color gris claro, lenticulares, de unos 2 x 3,5 cm.

Cultivo y usos: Se multiplica por semillas. Es planta de rápido crecimiento y muy resistente a condiciones adversas. Se suele cultivar más como arbusto que como arbolito. Su látex y sus semillas son venenosas. Las semillas contienen glucósidos que actúan como estimulantes cardíacos. Aunque es utilizada en medicina popular localmente, su empleo es muy peligroso. Se cultivan, además de la forma típica de flor amarilla, las variedades '**Alba**' de flor blanca y '**Aurantiaca**', de flor anaranjada.