



Thunbergia battiscombei

© 2009 JMSLC

THUNBERGIA BATTISCOMBEI Turrill

Hooker's Icones Plantarum 31 , t. 3041 (1915)

Familia: Acanthaceae

Sinónimos: *Thunbergia adjumaensis* De Wild.

Nombre común: ?

Descripción: planta herbácea perenne, leñosa en la base, con tallos erectos, cuadrangulares o redondeados, glabros o espaciadamente puberulentos, que pueden alcanzar 40-75 cm de altura. Hojas de ovadas a elípticas o ligeramente obovadas, de 8-17 x 5-9 cm, con la base de atenuada a truncada, decurrente, el margen entero o con algunos dientes irregulares y el ápice de acuminado a anchamente redondeado, apiculado; son glabras, de textura algo gruesa, palmatinervias, con 3 pares de nervios laterales resaltados; pecíolo de 1-4 cm de largo, glabro o puberulento. Inflorescencias en racimos axilares con alrededor de 10 flores sobre pedicelos pubérulos de 1-3,5 cm de longitud. Brácteas de color verde muy pálido con la nerviación reticulada de color verde oscuro, de ovadas a elípticas, de 2-2,7 x 0,8-1,2 cm, agudas u obtusas, apiculadas, puberulentas. Cáliz puberulento, con 5-8 lóbulos anchamente triangulares, de 1-5 mm de largo; corola con el limbo y la parte superior del tubo de color azul real, la parte inferior del tubo blanquecina y la garganta amarillenta; tubo de 3-4,5 cm de largo; limbo con 5 lóbulos de 1-1,5 cm de largo. Androceo con 4 estambres, con los filamentos de 10-15 mm de largo, glabros, y las anteras de 2-3 mm de longitud. Cápsula de 8-10 mm de diámetro, con pico de hasta 2 cm de longitud; semillas de color castaño claro, de 5-7 mm, reticuladas.

Distribución: Uganda, Kenia, República Democrática del Congo, Sudán y Etiopía.

Usos: Es una buena planta cobertora del terreno o útil para jardineras, prefiriendo lugares algo sombreados pero bien iluminados. Requiere climas suaves y suelos bien drenados, con aporte de riegos especialmente en verano. Se multiplica por semillas y por esquejes.

Referencias:

Vollesen, K. (2008) Acanthaceae. Flora of Tropical East Africa. Royal Botanic Gardens, Kew.

Hooker, W.J. (1915) Icones Plantarum 31, t. 3041.