

1. Boussingaultia Kunth**

[Boussingaultia f. – Jean Baptiste Boussingault (1802-1887), químico agrícola francés]

Plantas perennes, rizomatosas. Tallos aéreos anuales. Hojas generalmente cordiformes, pecioladas o subsésiles. Pedicelos con 2 bractéolas apicales, aplicadas al perianto. Sépalos ápteros, obtusos. Corola membranácea o carnosa, con tubo corto y 5 segmentos oblongos, obtusos, patentes. Filamentos de los estambres filiformes, dilatados en la base, reflejos antes de la floración. Ovario ovoideo, con 1 ó 3 estilos; estigmas globosos o claviformes. Fruto globoso, monospermo.

1. B. cordifolia Ten. in Ann. Sci. Nat. Bot.

[cordifolia]

ser. 3, 19: 355 (1853)

Ind. loc.: “In hortis colitur. Patria incerta”

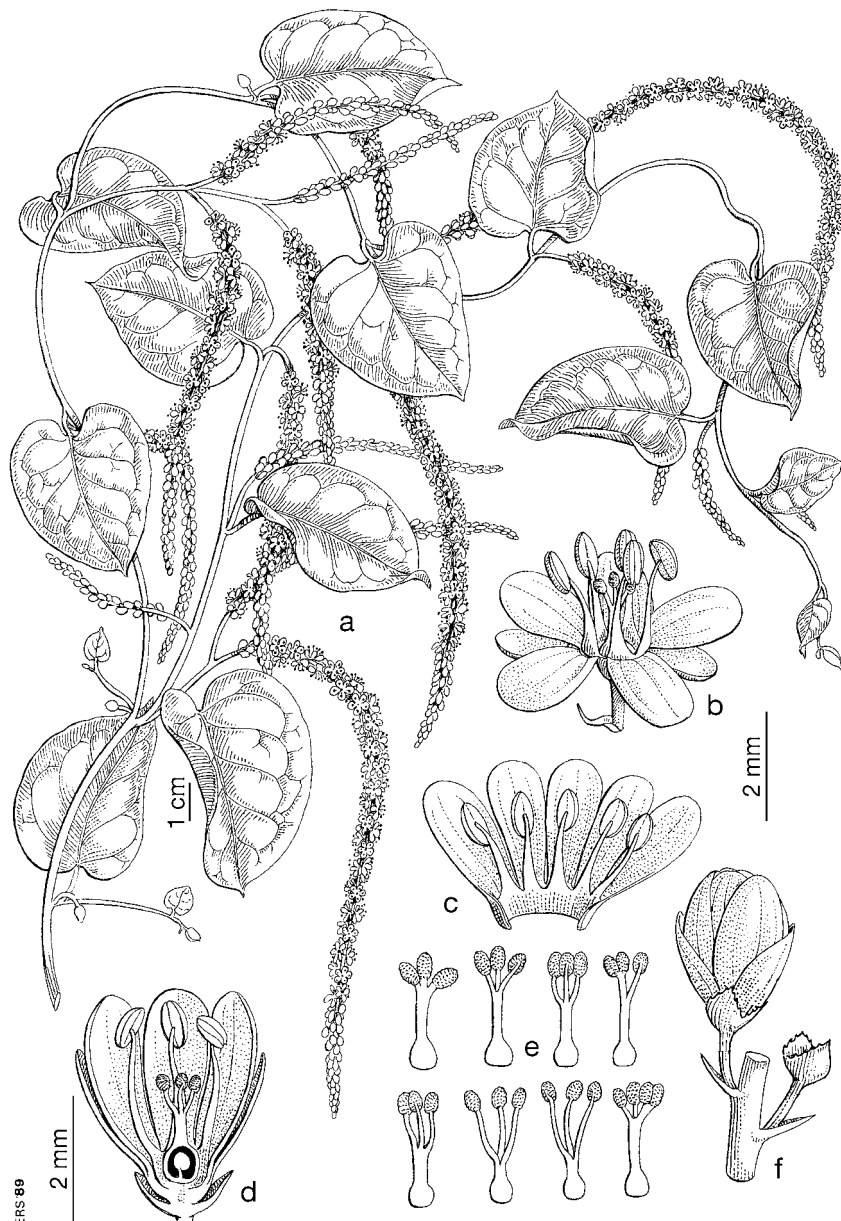
Ic.: Lám. 139

Planta perenne. Rizoma con numerosos tubérculos. Tallos 2-4 m, volubles, escaudentes, glabros. Hojas 2-4 × 2-3,5 cm, cordiformes, agudas, enteras, ± crasas, pecioladas, esparsidamente pelosas. Inflorescencia de hasta 20 cm, simple o ± ramosa; brácteas más cortas que su pedicelo, estrechas, persistentes; pedicelos 1-1,5 mm; bractéolas 0,5-1 mm, soldadas en su base, acopadas, triangulares, dentadas, persistentes. Sépalos c. 1,5 × 1 mm, ovados, escariosos. Segmentos de la corola c. 2 × 1,5 mm, ovados u obovados, blanquecinos o purpúreos. Estambres exertos. Fruto comprimido, carnoso, incluido en el perianto persistente. $2n = 24^*$.

Ribazos, cunetas y márgenes de cultivos de regadío. IX-X. Originaria de América del Sur; cultivada como ornamental y naturalizada. Provincias templadas del E y de la mitad S de la Península y Beira Litoral, en Portugal. **Esp.**: [(Al)] [(B)] [(Cs)] [(Ge)] [(Se)] [(T)] [V]. **Port.**: [(BL)]. **N.**: parra de Madeira.

Observaciones.—En nuestras latitudes fructifica solo excepcionalmente.

** S. Cirujano & M. Velayos



Lám. 139.—*Boussingaultia cordifolia*, Mareny de Barraquetes, Valencia (VALA 5379): a) hábito; b) flor; c) corola con estambres; d) sección de una flor; e) pistilos; f) rama de la inflorescencia, detalle.