



Tetradenia riparia

© 2012 JMSLC

TETRADENIA RIPARIA (Hochst.) Codd
Bothalia 14(2): 181 (1983)

Familia: Lamiaceae (Labiadas)

Sinónimos: *Moschosma riparium* Hochst.

Nombre común: Gengibre arbustivo.

Descripción: Arbusto caducifolio de 1-3 m de altura, con los tallos ramificados, semisuculentos, quebradizos, gruesos, al principio angulosos y glandular-pubescentes, tornándose con el tiempo redondeados y glabros. Hojas pecioladas, aromáticas al estrujarlas, de ovado-oblongas a redondeadas, de 3,5-8 (-10) x 3,5-7 (-9) cm, con la base redondeada, truncada o cordada, el margen toscamente crenado o crenado-dentado y el ápice redondeado; son algo carnosas, espaciada o densamente glandular-pubescentes en ambas superficies, algo escábridas por el haz y con pubescencia sólo en los nervios, o blanco-tomentosas en toda la superficie, por el envés; nerviación prominente por el envés. Pecíolo de 3-4 cm de longitud, densamente glandular-pubescente. Inflorescencias en panículas terminales, espaciadamente ramificadas y de hasta 30 x 20 cm en los ejemplares masculinos, más compactas y de menor tamaño en los ejemplares femeninos, apareciendo después que las hojas; espigas de flores masculinas de 2-8 cm de longitud, las femeninas más densas y de 1-2,5 cm de largo, en ambos casos con el raquis glandular-pubescente. Brácteas anchamente ovadas, de 1,5-2 x 2-2,5 mm, hispídu-las, caedizas. Espigas con verticilos de (4-) 6 (-8) flores, con el cáliz de 1-2,5 mm, glandular-hispídulo; corola

blanca o malva, pubescente externamente, la masculina infundibuliforme y de 3-3,5 mm de largo, la femenina tubular-infundibuliforme y de 2-2,5 mm de largo, en ambos casos con 4 lóbulos oblongos, redondeados, de diferente tamaño. Androceo con 4 estambres libres, exertos, ausentes en las flores femeninas; ovario estéril en las flores masculinas; estilo exerto, bilobado. Fruto en aquenio oblongo, triquetro, de color marrón claro, de 0,6 mm de largo.

Distribución: Nativa de Sudáfrica, Bosbuana, Namibia, Angola, Mozambique, Zimbabue, Zambia, Malawi, Tanzania, Kenia, Uganda, Sudán y Etiopía.

Cultivo y usos: Tiene un crecimiento rápido y requiere suelos de tipo medio, bien drenados, con riegos en verano y una exposición soleada o a media sombra. Son necesarias podas después de la floración para mantener la planta compacta y para estimular la formación de nueva y abundante floración. Se multiplica por esquejes con facilidad. Para obtener semillas se requieren plantas de ambos sexos.

Referencias:

Schmidt E., Lötter M. & McClelland W. (2004) Trees and shrubs of Mpumalanga and Kruger National Park. Jacana
Codd L.E. (1983) The genus *Tetradenia* Benth. (Lamiaceae) I. African Species. *Bothalia* 14(2): 177-183.