



Rondeletia odorata

© 2009 JMSLC

RONDELETIA ODORATA Jacq.

Enum. Syst. Pl. Carib. 16 (1760)

Familia: Rubiaceae

Sinónimos: *Rondeletia odorata* var. *breviflora* Hook.
Rondeletia speciosa Lodd.

Nombre común: Rosa de Panamá, rondelecia.

Descripción: Arbusto siempreverde de 1,5-2 m de altura, con las ramillas redondeadas, cubiertas de pelos hirsutos ferrugíneos cuando jóvenes, tornándose más tarde glabras. Hojas opuestas, de ovadas a elípticas, de 2-10 x 1,5-5 cm, con la base de obtusa a subcordada, el margen entero y a menudo revoluto y el ápice de redondeado a agudo; son de textura coriácea, escábridas por el haz, especialmente de jóvenes, y con pelos hirsutos espaciados en los nervios por el envés; la nerviación principal y secundaria muy sobresaliente por el envés; pecíolo de 0-2 mm de largo. Estípulas interpeciolares triangular-lanceoladas, de 2-10 mm de largo, seríceas, persistentes. Inflorescencias terminales, tirsoideas, sobre pedúnculos hirsutos de 3-7 mm de longitud, acompañadas de 2 brácteas foliáceas basales de 3-8 mm de largo, con 10-30 flores bisexuales sobre pedicelos tomentosos de unos 4-5 mm de largo y bractéolas pequeñas, lineares. Cáliz tomentoso externamente y glabro internamente, con 6 lóbulos oblongo-lineares, obtusos, de unos 4 mm de longitud; corola de color rojo brillante, con el tubo de 5-7 mm de largo, ligeramente tomentoso externamente, y 5 lóbulos ovados, obtusos, de unos 3-5 mm de largo, con una zona engrosada hacia la garganta formando un anillo de color naranja. Androceo con 5 estambres de anteras oblongas, de unos 2 mm de largo, y

filamentos muy cortos insertos hacia la mitad del tubo de la corola. Ovario con 2-3 lóculos; estilo grueso, glabro; estigma con 2-3 lóbulos. Fruto en cápsula globosa, pubescente, de 3-4 mm de diámetro, rara vez vista en cultivo.

Distribución: Cuba, Panamá.

Usos: Es planta ornamental no de fácil cultivo y poco conocida, que requiere climas cálidos, exposiciones soleadas o algo sombreadas y suelos fértiles, húmedos y bien drenados. Se multiplica por esquejes de madera semimadura. Se utiliza de forma aislada o formando grupos.

Referencias:

J.D. Dwyer (1980) Rubiaceae. Flora of Panamá. *Annals of the Missouri Botanical Garden* 67(2): 257-522.

J.H. Kirkbride Jr. (1969) A revision of the Panamanian species of *Rondeletia* (Rubiaceae) *Annals of the Missouri Botanical Garden* 55(3): 372-391

H.A. Liogier (1964) Rubiaceae. Flora de Cuba. vol. 5