



Hypoestes aristata

© 2010 JMSLC

HYPOESTES ARISTATA (Vahl) Soland ex Ro-

em. & Schult.

Syst. Veg. 1: 140 (1817) Familia: Acanthaceae

Sinónimos: Justicia aristata Vahl, Hypoestes anten-

nifera S. Moore

Nombre común: Planta de ribetes

Descripción: planta herbácea o subarbustiva, más o menos pubescente, con los tallos algo tetragonales, erectos, ramificados, engrosados en los nudos, que pueden alcanzar 50-75 cm de altura. Hojas ovadas, de 2,5-11 x 1,3-6,9 cm, con la base de cordada a redondeada, el margen entero y el ápice acuminado; son de textura membranácea, de color verde fuerte, suavemente pubescentes, especialmente en el envés, con 4-6 pares de nervios laterales bien marcados. Pecíolo hasta de 1,5-2 cm de largo, a veces ausente. Inflorescencias en grupos axilares densos de numerosas cimas unifloras, rodeadas de forma individual, en parejas, o en tríos, un involucro de 2 brácteas lanceoladas y cóncavas que acaban en una larga arista. Bractéolas linear-oblongas, de 4-5 mm de largo. Cáliz con 5 lóbulos subulados, mucho más pequeños que las brácteas, unidos basalmente formando un tubo; corola de 1-2,5 cm de longitud, glandularpubescente por fuera, de color malva o rosado, con un tubo delgado y largo que se expande al final en un limbo con 2 labios más cortos que el tubo; labio superior elíptico, erecto, dividido en tres lóbulos, con puntos y rayas purpúreas internamente; labio inferior de menor tamaño, linear-lanceolado, agudo, revoluto, con rayas blancas internamente. Estambres ligeramente exertos. Cápsula de 1-5 cm de

diámetro, glabra, conteniendo 4 semillas lisas y brillantes de 2-2,8 mm de largo.

Distribución: Tanzania, Zaire, Camerún, Kenia, Zimbabue, Sudáfrica.

Usos: Planta interesante por su profusa floración, que se produce hacia octubre-noviembre, cuando ya otras plantas han agotado su floración. Tiene un crecimiento rápido y requiere temperaturas suaves, lugares algo sombreados, suelos fértiles y bien drenados. Se multiplica por semillas y por esquejes. Después de la floración conviene podarla para que florezca con mayor abundancia al siguiente año.

Referencias:

Balkwill, K. & F.G. Norris (1985) Taxonomic studies in the Acanthaceae, the genus *Hypoestes* in southern Africa.. S. African J. Bot. 51: 133-144

Hooker, J.D. (1876) Curtis Botanical Magazine 102, ser. 3, n. 32, t. 6224.

Pitta Joffe (2003) Creative gardening with indigenous plants. A South African guide. Briza Publ.