

9. *Lampranthus* N.E. Br.* [nom. cons.]

[*Lampránthus* m. – gr. *lamprós* = brillante; gr. *ánthos* n. = flor]

Sufrútices o subarbustos, erectos, postrados o difusos, glabros, sin papilas cristalinas. Hojas opuestas, sésiles, en general cortamente adnatas en la base, de sección triangular, circular o semicircular, sin estípulas. Flores solitarias o en cimas de 3-7 flores, terminales o axilares. Perianto de 5 tépalos. Estaminodios petaloideos, numerosos, libres, en 2-7 verticilos. Estambres numerosos, erectos, ± difusos. Ovario ínfero, generalmente de 5 carpelos; placentación parietal, sin tubérculos placentarios y con opérculos locales; estigmas subulados o gruesos. Cápsula loculicida, generalmente con 5 lóculos; valvas bicrestadas y con alas marginales revueltas. Semillas piriformes, rugosas, de color castaño oscuro.

1. *L. multiradiatus* (Jacq.) N.E. Br.

[multiradiátus]

in Gard. Chron. ser. 3, 87: 71 (1930)

Mesembryanthemum multiradiatum Jacq., Frag. Bot.: 44, tab. 53 fig. 1 (1809) [basió.]

L. glaucus auct.

M. glaucum auct., non L.

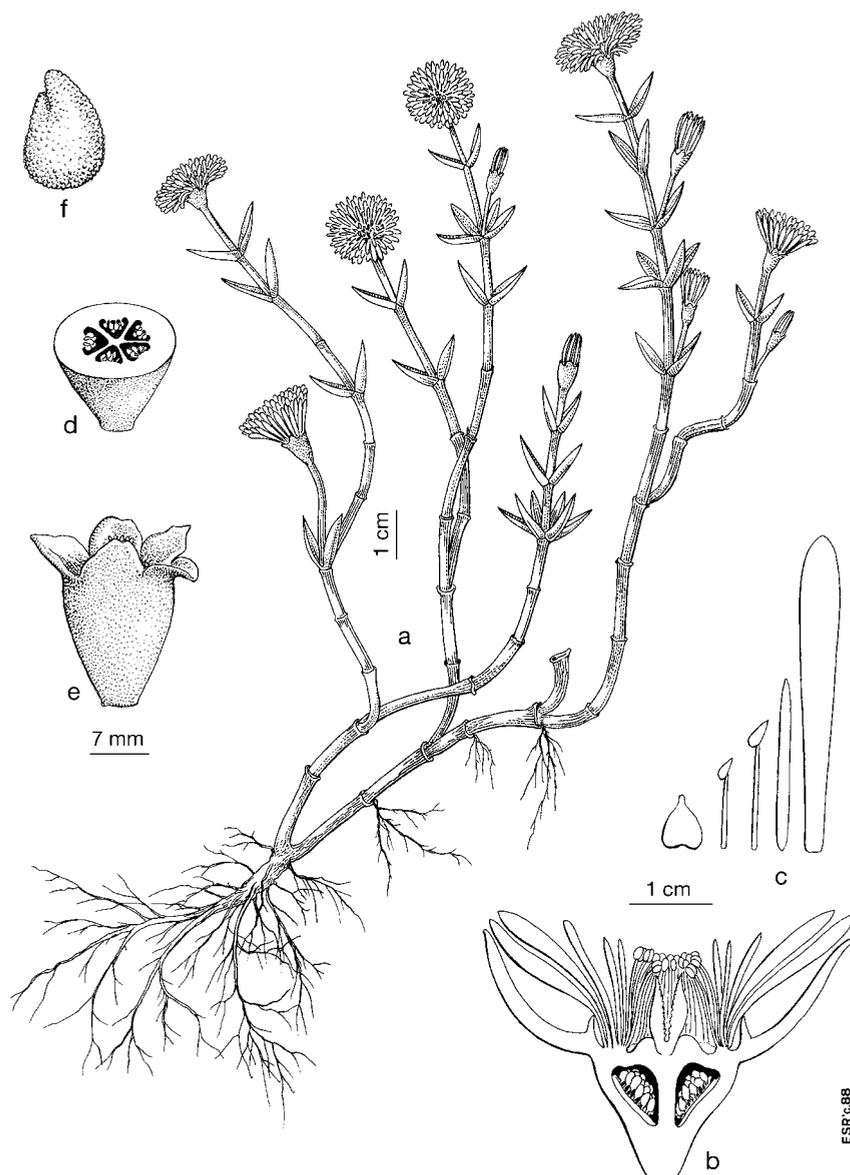
Ind. loc.: “Crescit in Promontorio bonae Spei”

lc.: Lám. 25

Sufrútice de hasta 25 cm. Tallos tortuosos, erecto-ascendentes, al principio comprimidos, después ± cilíndricos. Hojas 8-20 × 3-5 mm, oblongas, triquetras, de quilla serrulada y curvada en la punta, mucronuladas, glaucas. Flores 4-5 cm de diámetro; pedúnculos de hasta 4 cm. Tubo del perianto obcónico; tépalos 5, subiguales. Estaminodios petaloideos, amarillento-dorados o cetrinos. Estambres con los filamentos amarillos. Estigmas c. 3 mm de grosor. Cápsula expandida, c. 1,5 cm de diámetro en el ápice.

Arenas litorales. I-VI. Originaria de Sudáfrica. Cultivada como ornamental y naturalizada en las zonas templadas del Globo. Escapada de cultivo en las Baleares y en puntos dispersos de Portugal. **Esp.:** [PM][MI]. **Port.:** [Ag] [BAI] [DL].

* M.L. Gonçalves



Lám. 25.—*Lampranthus multiradiatus*, João da Venda, Algarve (PALINHA & *al.*, s.n.): a) hábito; b) flor en sección longitudinal; c) estaminodios; d) receptáculo en sección transversal; e) fruto inmaduro; f) semilla.