

**Leonotis nepetifolia** (L.) R. Br. in W.T. Aiton, Hortus Kew. 3: 409. 1811; *Phlomis nepetifolia* L.

Hierbas anuales, hasta 2 m de alto. Hojas ovadas o lanceoladas, 410 cm de largo y 2.55.5 cm de ancho, ápice agudo a acuminado, base caudada, envés densamente puberulento o tomentoso, margen crenado los 2/3 apicales; pecíolo 1.56.5 cm de largo. Inflorescencia espiciforme 2.87 cm de largo, con verticilastros muy espaciados, verticilastros subglobosos, 46 cm de largo y 34.5 cm de ancho, cada uno en la axila de una hoja reducida, con numerosas flores subsésiles y pedúnculo ausente; cáliz oblicuamente bilabiado, tubular, 1318 mm de largo, arqueado, 10-nervio, labio superior 56.5 mm de largo, con 5 dientes de ápice espiniforme, el diente medio mucho más grande, angostamente triangular, labio inferior 34 mm de largo, con 3 dientes de ápice espiniforme, subiguales, triangulares; corola bilabiada, anaranjada (rosada), tubo tubular y arqueado, 811 mm de largo, labio superior 810 mm de largo, entero o ligeramente bífido, galeado, fuertemente ciliado, labio inferior 34 mm de largo, con 3 lobos, lobo medio ligeramente más grande que los laterales; estambres 4, incluidos en la gálea; estilo con lobos desiguales. Cáliz fructífero sigmoideo, ligeramente hinchado, 2026 mm de largo y 45 mm de ancho; nuececillas angostamente acunadas, ca 3 mm de largo, glabras.

Común, en áreas alteradas, zonas pacífica y norcentral; 401250 m; fl y fr julfeb; *Moreno 16870*, *Stevens 23363*; nativa de Africa, naturalizada como maleza pantropical. Se dice que es una hierba medicinal.

Género con ca 10 especies de Africa tropical.

F.B. Gill y C.A. Conway. Floral biology of *Leonotis nepetifolia* (L.) R. Br. (Labiatae). Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia 131: 244256. 1979.