

## 2. *Drosophyllum* Link\*

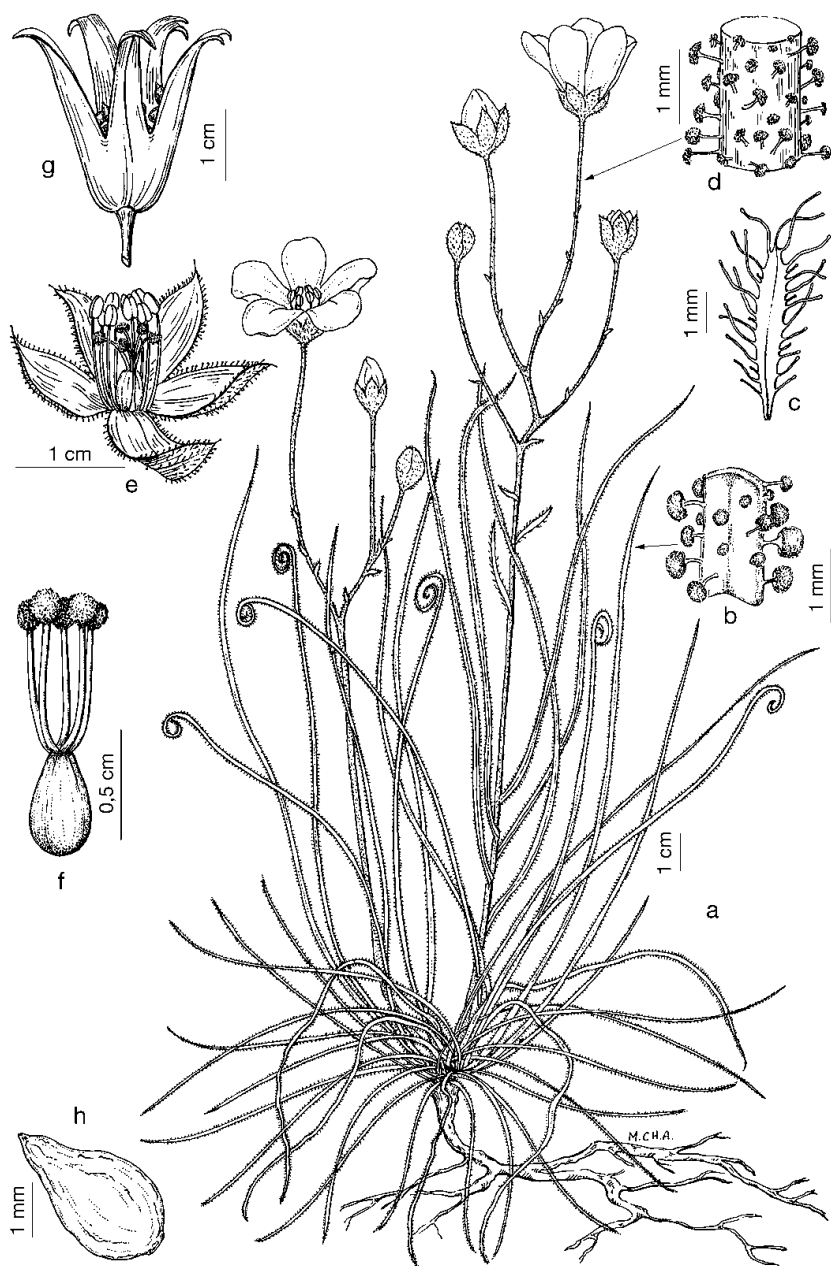
[*Drosophyllum*, -i n. – gr. *drósos* f. = rocío, etc.; gr. *phyllon* n. = hoja, etc. Link creó el género *Drosophyllum* para la *Drosera lusitanica* L. Véase este último género]

Hierbas perennes, con verdaderas raíces. Tallos leñosos en la base, cortos, simples o raramente ramificados, tortuosos o erectos. Hojas basales en roseta densa, sésiles, lineares, envainantes, circinadas, cubiertas de glándulas sésiles y pedunculadas; las caulinares sésiles, alternas, las superiores bracteiformes. Flores en cimas racemiformes o corimbiformes. Cáliz con 5 lóbulos, tardíamente caduco. Pétalos 5, de 20-30 mm, caducos, amarillos. Estambres 10; anteras introrsas. Gineceo con 5 carpelos; estilos 5, simples; estigmas capitados. Fruto en cápsula unilocular –parcialmente dividida en 5 lóculos–, con dehiscencia irregular por 3-5 dientes. Semillas piriformes, rugosas.

*Observaciones.*–Género monotípico, muy difícil de mantener en cultivo. Cuando se cultiva en condiciones de humedad constante, se comporta como bianual y no como perenne.

*Bibliografía.*–A. FERNANDES in Anuário Soc. Brot. 7: 16-28 (1941).

\* J. Paiva



Lám. 24.—*Drosophyllum lusitanicum*, a-e) Alcalá de los Gazules, Cádiz (MA 335414); g, h) Puerto de Galis, Cádiz (MA 312014): a) hábito; b) detalle de los pelos glandulíferos de la hoja; c) bráctea; d) detalle del pedúnculo; e) flor abierta, sin pétalos; f) gineceo; g) cápsula abierta; h) semilla.

**2. Drosophyllum****1. D. lusitanicum** (L.) Link in Neues J. Bot. 1(2): 53 (1806) [lusitánicum]

*Drosera lusitanica* L., Sp. Pl.: 282 (1753) [basión.]

*Ind. loc.*: "Habitat in Lusitania"

*lc.*: Engl., Pflanzenz. 112: 56 fig. 18 (1906); Hook. f. in Bot. Mag. 95, tab. 5796 (1869); lám. 24

Hierba de raíz principal muy larga, leñosa. Tallo 20-35(45) cm, peloso-glanduloso. Hojas marcescentes, las basales y secas, retroflexas, las verdosas ascendentes; las basales y medias 100-200 × 2-3 mm, lineares, canaliculadas por el haz, convexas por el envés, con 6 hileras longitudinales de glándulas pedunculadas, rojizas, productoras de jugo viscoso, y 11-12 hileras de glándulas sésiles, productoras de enzimas; las superiores bracteiformes, de tamaño progresivamente menor hasta las brácteas florales. Flores con pedicelos glandulosos. Cáliz 8-11 mm, glanduloso; lóbulos ovado-lanceolados, irregularmente dentados, agudos. Pétalos (18)20-30 × 12-18 mm, obovados, obtuso-redondeados, amarillos, glabros. Ovario 5-6 × 3-4 mm, de ovoideo a elipsoideo. Fruto 18-20(22) × 7-10(11) mm, ovoidea, aguda, membranosa, glabra, parda y brillante. Semillas 2,5-3 × 1,25-1,5 mm.  $2n = 12$ .

Especie calcífuga. Lugares secos, pinares, matorrales degradados, brezales soleados y roquedos; suelos arenosos o silíceos; 0-1200 m. IV-XI. S y W de la Península Ibérica y NW de África. Sierras de Málaga, Cádiz y Cáceres y Portugal –salvo en el extremo N–, más una localidad disyunta en Sierra Madrona. **Esp.**: Ca Cc CR Ma. **Port.**: AAl Ag BAi BB BL DL E R. **N.v.**, *port.*: erva-pinheira-orvalhada, erva-pinheirinha, orvalho-do-sol, pinheiro-baboso.