1. Bergia L.**

[Bérgia f. – Peter Jonas Bergius (1730-1790), botánico y médico sueco, profesor de Historia Natural en el Collegium Medicum de Estocolmo]

Hierbas anuales o perennizantes. Tallos erectos o procumbentes. Hojas opuestas, aserradas, estipuladas. Inflorescencias en cimas axilares. Flores sésiles o cortamente pediceladas. Sépalos 4-5(6), libres, enteros, con nervio central prominente y ápice agudo. Pétalos 4-5(6), libres, persistentes. Estambres 5-12 (usualmente 5 ó 10). Ovario ovoide, pentalocular, multiovulado; estilos 5, libres. Cápsula globosa, septicida. Semillas numerosas, reticuladas.

1. B. capensis L., Mant. Pl.: 241 (1771)

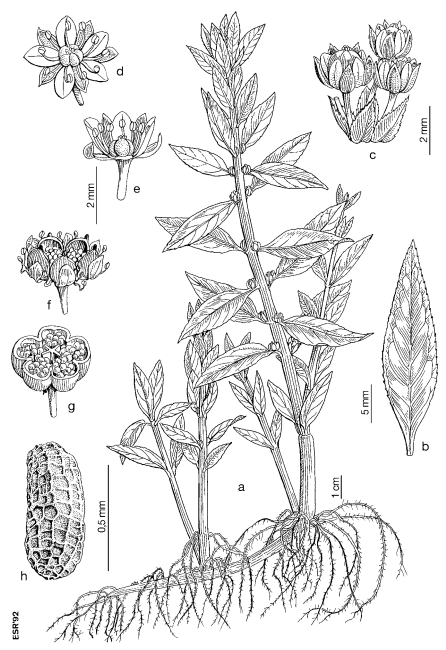
[capénsis]

Ind. loc.: "Habitat ad Cap. b. spei."

Ic.: Lám. 42

Planta anual o bienal, rizomatosa Tallos hasta 40(60) cm, suculentos, enraizantes en los nudos, rojizos. Hojas 2,5-6 × 1-2,5 cm, elíptico-lanceoladas, cu-

** S. Cirujano



Lám. 42.—Bergia capensis, Corbera de Alcira, Valencia (BC 78581): a) hábito; b) hoja; c) detalle de una inflorescencia; d) flor; e) flor en sección longitudinal; f) cápsula; g) sección transversal de la cápsula; h) semilla.

2. Elatine

neadas; estípulas irregularmente dentadas. Flores generalmente pentámeras, diplostémonas. Sépalos $1,7\times0,8$ mm, con márgenes membranáceos. Pétalos de igual longitud o que sobrepasan ligeramente a los sépalos, estrechamente ovados, rosados o lilacinos. Cápsula con 5 valvas lisas, recurvadas en la dehiscencia. Semillas 0,4-7 mm, rectas o poco curvadas, amarillo-parduscas.

Terrenos encharcados temporalmente, arrozales y acequias; 0-100 m. VII-X. Originaria de las zonas tropicales y subtropicales de Asia y África. Naturalizada en Andalucía, Cataluña y Levante. **Esp.:** [B] [Ba] [Ge] [(Hu)] [T] [V]. **N.v.**, *cat:* alfabegueta, coleta, fábrega.