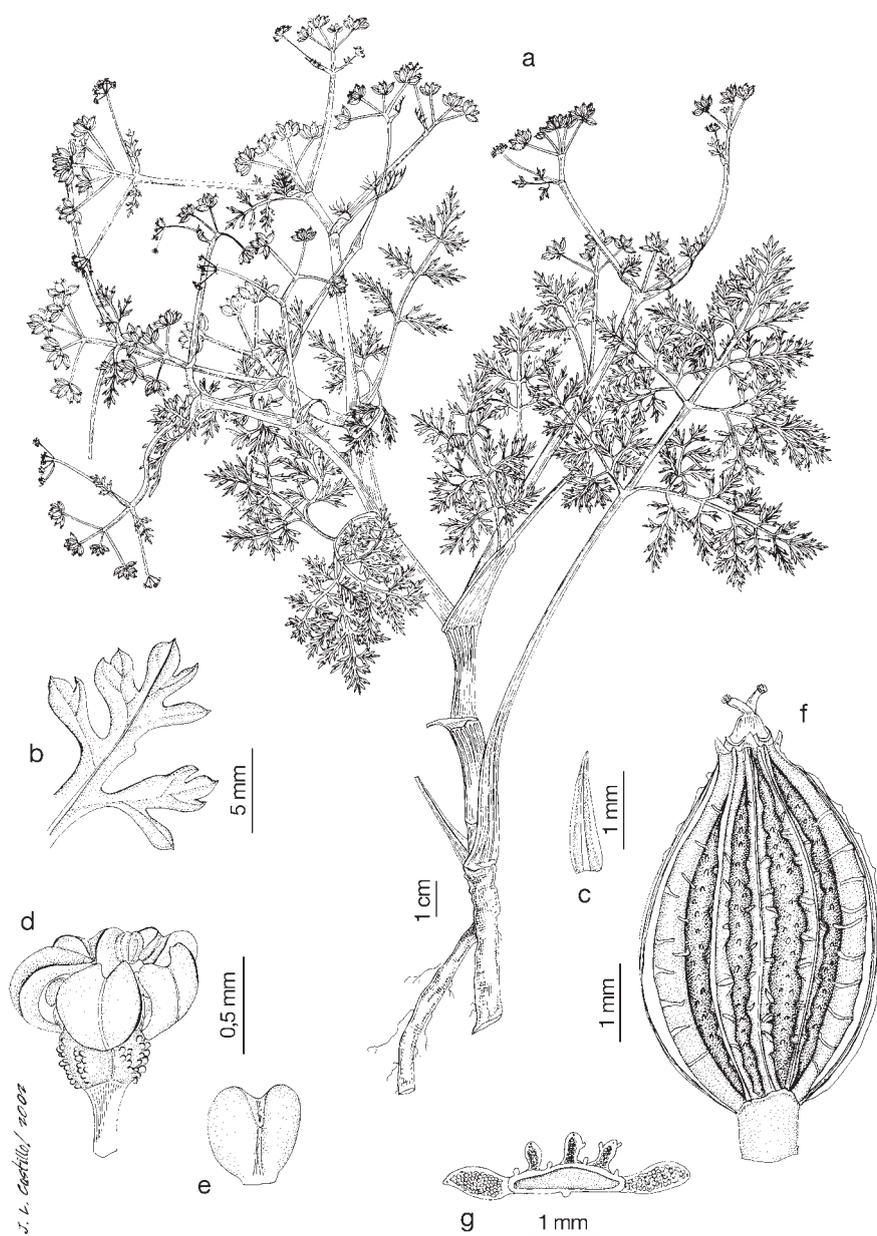


70. **Kruberia Hoffm.***

[Krúbera, -ae – Johann [Johannes] Julius Kruber (fl. 1814), médico y botanófilo alemán]

Hierbas anuales, con raíces axonomorfas, sin restos fibrosos en la base. Tallos muy ramificados. Hojas basales 3-4 pinnatisectas; las caulinares superiores similares pero de menor tamaño. Umbelas compuestas, cortamente pedunculadas, generalmente laterales y opuestas a las hojas, raramente terminales, dispuestas dicotómicamente, con brácteas y bractéolas, con 2-5 radios, cortos, subiguales, que se engrosan en la fructificación. Sépalos minúsculos. Pétalos blancos, homogéneos. Frutos oblongo-elipsoideos, fuertemente comprimidos dorsalmente, glabros; mericarpos con las costillas primarias muy prominentes, verrucosas y las marginales muy engrosadas; vitas no aparentes;

* S.L. Jury



Lám. 105.—*Krubera peregrina*, a-e) Aznalcázar, Sevilla (MA 345870); f, g) Fuente Palmera, Córdoba (MA 177076): a) hábito; b) segmentos foliares de último orden, haz; c) bractéola; d) flor; e) pétalo, cara interna; f) fruto; g) sección transversal de un mericarpo.

71. Ferula

con canales secretores en las costillas primarias. Semillas con endosperma ± aplanado en la cara comisural.

Observaciones.—Integrada por una sola especie, ampliamente distribuida en la región mediterránea y la Macaronesia, que a menudo se ha llevado a *Capnophyllum* Gaertn., pero que difiere de este género por algunos caracteres de sus flores y frutos.

1. K. peregrina (L.) Hoffm., Gen. Pl. Umbell.: 104 (1814) [peregrina]

Tordylium peregrinum L., Mant. Pl.: 55 (1767) [basión.]

Capnophyllum peregrinum (L.) Lag., Amen. Nat. Españ.: 93 (1821)

Capnophyllum peregrinum (L.) Lange in Willk. & Lange, Prodr. Fl. Hispan. 3: 33 (1874), comb. superfl.

Ind. loc.: “Habitat in Oriente. D. Arduini”

lc.: Desf., Fl. Atlant. 1, tab. 66 (1798) [sub *Conium dichotomum*]; Zohary, Fl. Palaestina 2: 628 (1972) [sub *Capnophyllum peregrinum*]; Pignatti, Fl. Italia 2: 229 (1982) [sub *Capnophyllum peregrinum*]; Valdés, Talavera & Galiano (eds.), Fl. Andalucía Occid. 2: 320 (1987) [sub *Capnophyllum peregrinum*]; lám. 105

Hierba anual. Tallos 20-40 cm, glabros, por lo general profusamente divididos dicotómicamente desde la base, muy aparentemente sulcados. Hojas basales 3-15 × 2-12 cm, 3-4 pinnatisectas, deltoideas, glabras, con divisiones de último orden de 2-3 × 0,5-1,5 mm, linear-oblongas, agudas, con ápice mucronado, con pecíolo canaliculado hasta de 10 cm, sin vaina desarrollada; hojas caulinares superiores similares a las inferiores aunque más pequeñas, sésiles o subsésiles. Umbelas terminales sobrepasadas por las laterales, sobre pedúnculos de menos de 15 mm, claramente sulcados, con 2-5 radios —de 5-12 mm en la anthesis— que se alargan, engrosan y endurecen en la fructificación. Brácteas 1-3, de 2-2,5 × 0,5 mm, estrechamente deltoideas o subuladas, con margen membranáceo estrecho. Umbélulas con radios cortos, engrosados en la fructificación. Bractéolas 3-4, de 1-1,5 × 0,5-1 mm, ovadas, agudas. Sépalos 0,3-0,4 mm, estrechamente triangulares, agudos. Pétalos c. 1,2 mm, suborbiculares, con ápice incurvado y en apariencia emarginados. Estilos erectos, minúsculos, que alcanzan hasta 0,5 mm y se vuelven reflejos en la fructificación. Frutos 4,3-6,5 × 4,5-5 mm. $2n = 20, 22^*$; $n = 10$.

Ruderal, en suelos arcillosos o margosos; 0-500 m. IV-VI. S de Europa, desde Portugal hasta Sicilia, Chipre, W de Siria y NW de África. S y SW de la Península Ibérica. **Esp.**: Ba Ca Co H J Ma Se. **Port.**: AAl (Ag) BA1 E. **N.v.**, *port.*: tordílio-das-searas.

Observaciones.—Fue señalada por error de Cataluña [cf. O. Bolòs & Vigo, Fl. Països Catalans 2: 385 (1990)].