

7. *Myrrhoides* Heist. ex Fabr.*

[Myrrhoídes, -is f. – véase el género *Myrrhis* Mill.; gr. -*eidḗs*, -*eidés* (*eídos*); lat. -*idēs*, -*idēs* = parecido a, con aspecto de]

Hierbas anuales, ± ramificadas, erectas, híspidas, sin restos fibrosos en la base. Tallos hinchados por debajo de los nudos en la madurez. Hojas alternas, 2-3 pinnatisectas, con divisiones de último orden ovadas u oblongas. Umbelas compuestas, sin brácteas, con 2-4 radios, rígidos. Umbélulas con bractéolas. Cáliz sin dientes. Pétalos minúsculos, con el ápice incurvado, blancos, homogéneos. Frutos subcilíndricos, que se estrechan gradualmente hacia el estilopodio, con un corto pico apenas diferenciado, comprimidos lateralmente, con setas rígidas, antrorsas, de base tuberculada; mericarpos con 5 costillas primarias anchas y obtusas; sin costillas secundarias; vitas 6, solitarias en las valéculas y 2 en la cara comisural. Semillas con endosperma cóncavo en la cara comisural.

1. *M. nodosa* (L.) Cannon in Feddes Repert. 79: 65 (1968) [nodósa]

Scandix nodosa L., Sp. Pl.: 257 (1753) [basión.]

Chaerophyllum nodosum (L.) Crantz, Cl. Umbell. Emend.: 76 (1767)

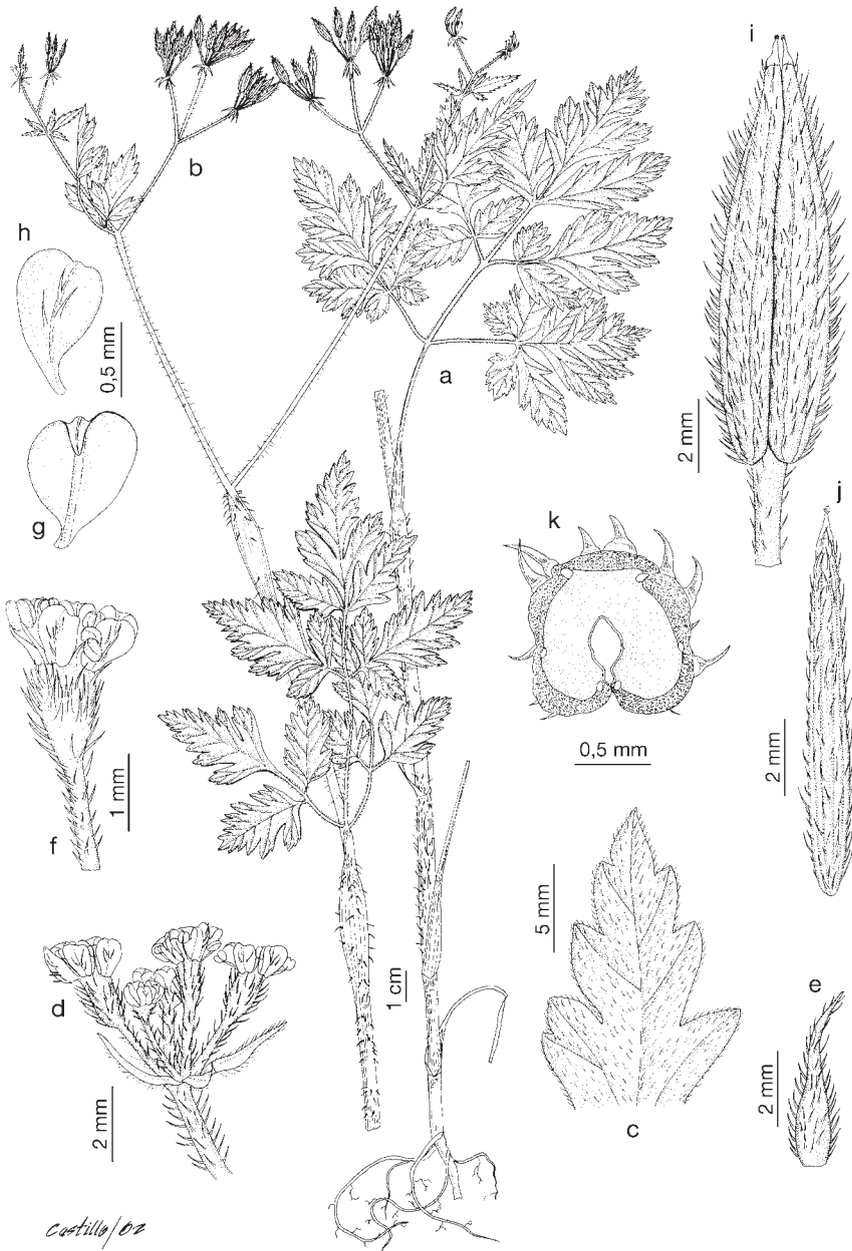
Physocaulis nodosus (L.) W.D.J. Koch, Syn. Fl. Germ. Helv. ed. 2: 348 (1843) [“Physocaulus”]

Ind. loc.: “Habitat in Sicilia”

Ic.: Rchb., Icon. Fl. Germ. Helv. 21, tab. 2015 (1866) [sub *Physocaulis nodosus*]; Valdés, Talavera & Galiano (eds.), Fl. Andalucía Occid. 2: 294 (1987) [sub *Physocaulis nodosus*]; lám. 14

Hierba anual, de (20)30-100 cm. Tallos con pocas ramas, con entrenudos huecos en la madurez, algunas veces con manchas purpúreas, estrigosos –con setas blancas, ± aplanadas, tuberculadas–, rara vez glabrescentes. Hojas basales 15-24 × 12-14 cm, no persistentes, de contorno triangular, 2-3 pinnatisectas –la primera di-

* S.L. Jury



Lám. 14.—*Myrrhoides nodosa*, San Martín de Pedroso, Zamora (SALAF 14735): a) parte inferior de la planta; b) parte superior de la planta; c) detalle de una división foliar de último orden (haz); d) umbélula; e) bractéola; f) flor, vista lateral; g) pétalo, cara interna; h) pétalo, cara externa; i) fruto; j) mericarpo, cara dorsal; k) sección transversal de un mericarpo.

8. Chaerophyllum

visión normalmente ternatisecta-, estrigosas, con divisiones de último orden ovoides u oblongas, dentadas; hojas caulinares inferiores muy similares a las basales. Umbelas con 2-4 radios de 1,5-4 cm, rígidos, estrigosos, algunas veces desiguales. Umbélulas con 4-10 radios de 0-10 mm, estrigosos. Bractéolas 4-7, lineares, estrigosas, reflejas en la madurez, más cortas que los radios en la fructificación. Pedicelos 4-10, de 0-10 mm, estrigosos. Pétalos minúsculos, obovados, blancos. Estilopodio cónico; estilos 0-0,4 mm, erectos; estigma ± sécil sobre el estilopodio. Frutos 7,5-12 mm, densamente estrigosos –setas hasta de 1 mm–. $2n = 22$.

Lugares húmedos y sombreados, herbazales y sotobosques en zonas transitadas por el ganado, de tendencia nitrófila o subnitrófila; 200-1700 m. III-VI. W y C de Europa, región mediterránea, Crimea, Cáucaso, Irán, Iraq, Siria y Turkmenistán. Buena parte de la Península Ibérica. (**And.**)
Esp.: Ab Al Av Bu Ca Cc Co CR (Cs) Cu Gr Gu J Le Lo M (Mu) Na O (Or) (P) S Sa Se Sg So Te Va Vi Z Za. **Port.:** AAl BA TM. **N.v.:** cachurrera.