

47. *Tripodion*47. *Tripodion* Medik.\*

[*Tripódion*, -ii n. – gr. *tripódion*, -ou n. = en el Pseudo Dioscórides, otro nombre de un *lótis* que nace en las huertas, el que algunos autores han supuesto que podrá ser el *Trifolium fragiferum* L. (Leguminosas), y otros, algún tipo de meliloto (*Melilotus*, sp. pl., Leguminosas). Medikus, en el protólogo, no menciona el Pseudo Dioscórides, y quizá creó tal nombre genérico porque el *Tripodion lotoides* Medik., nom. illeg. (Leguminosas) –*T. tetraphyllum* (L.) Fourr.; *Anthyllis tetraphylla* L. – con frecuencia tiene tres tallos que se disponen de forma que recuerdan los pies de un trípode –gr. *tripódion*, -ou n. = trípode pequeño (diminutivo de *trípous*, -podos m.); gr. *tri-* (*treís*, *tría*) = tres; gr. *poús*, *podós* m. = pie, pierna, pata, etc. (diminutivo, *pódion*, -ou n.)]

Hierbas anuales, decumbentes, viloso-hirsutas, inermes. Hojas imparipinnadas –hasta con 5 folíolos–, con folíolos enteros y desiguales; estípulas ± setáceas, glanduliformes, caedizas. Inflorescencias en glomérulos, cortamente pedunculadas o subsentadas, bracteadas, paucifloras; bráctea con 1-3 folíolos, de apariencia foliar. Flores subsentadas. Cáliz con la boca del tubo recta y 5 dientes subiguales, ± tubular en la antesis, acrescente y ventricoso en la fructificación. Corola marcescente, con pétalos unguiculados –uñas mucho más largas que las láminas–, con el estandarte peloso por el dorso, los demás pétalos glabros, amarilla; estandarte oblongo-espatulado, atenuado y contraído hacia la base de la lámina. Androceo diadelfo, glabro; filamentos mazudos, dilatados bajo la antera; anteras basifijas y subdorsifijas, no apiculadas. Ovario con 2(4) rudimentos seminiales, piloso; estilo filiforme, arqueado y ± aplanado en el tercio superior, con un surco de orientación vexilar en la zona aplanada, glabro; estigma capitado. Fruto septado, moniliforme, indehiscente, incluso, estipitado, con pericarpio papiráceo, piloso. Semillas ± elíptico-discoideas, con hilo pequeño, central.

1. **T. tetraphyllum** (L.) Fourr. in Ann. Soc. Linn. Lyon [tetraphýllum] ser. 2, 16: 359 (1868)

*Anthyllis tetraphylla* L., Sp. Pl.: 719 (1753) [basión.]

*Vulneraria tetraphylla* (L.) Guss., Fl. Sicul. Prodr. 2: 395 (1828-32)

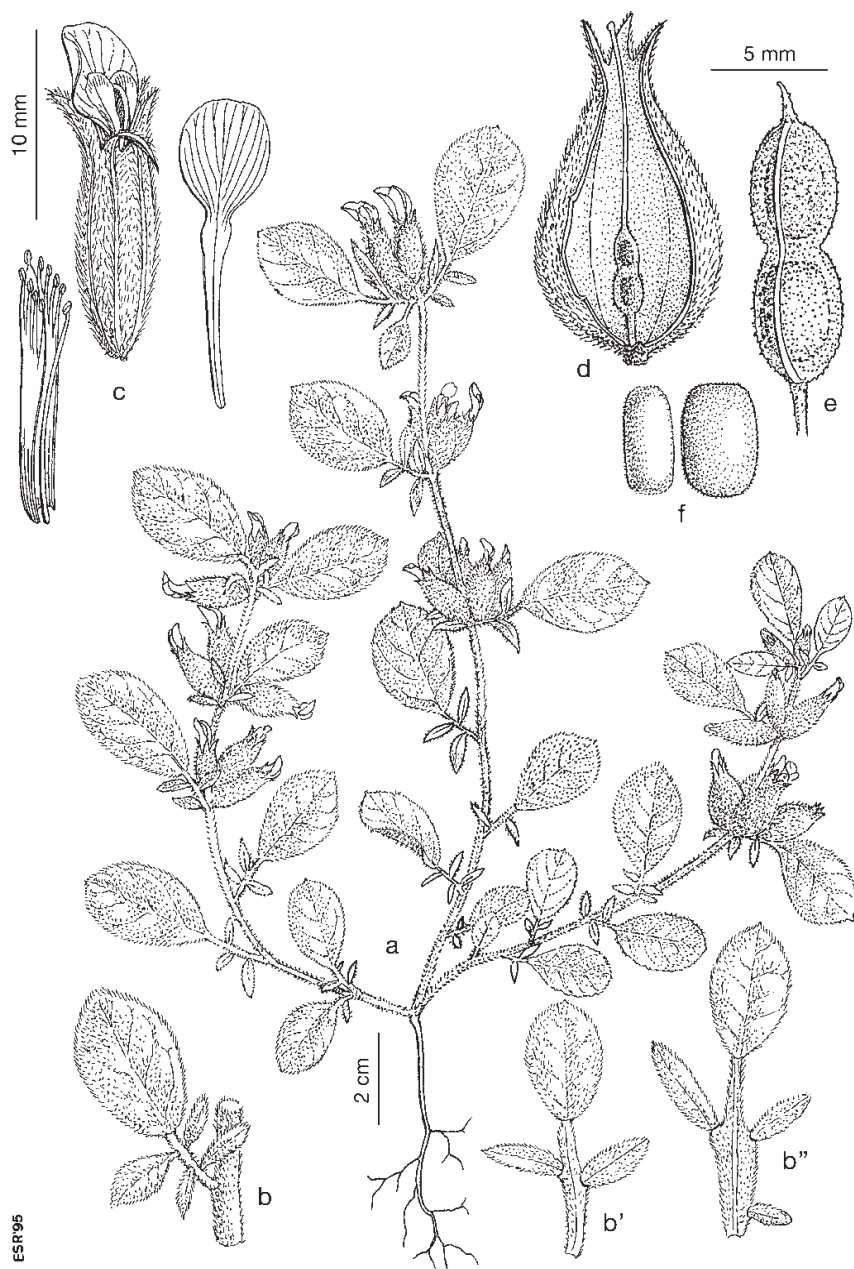
*Physanthyllis tetraphylla* (L.) Boiss., Voy. Bot. Espagne 2: 162 (1840)

*Ind. loc.*: “Habitat in Italia, Sicilia” [lectotipo designado por Cullen in P.H. Davis (ed.), Fl. Turkey 3: 537 (1972): LINN 879/1]

*lc.*: Rchb., Icon. Fl. Germ. Helv. 22, tab. 2179 (1872) [sub *Physanthyllis tetraphylla*]; Valdés, Talavera & Galiano (eds.), Fl. Andalucía Occid. 2: 86 (1987) [sub *Anthyllis tetraphylla*]; lám. 205

Anual, difusa, ramosa desde la base. Tallos (2)10-40 cm, dispuestos radialmente en número de (1)2-5(7), con tricomas patentes hasta de 2 mm. Hojas con (1)3-5 folíolos –en las pentafolioladas, a menudo aborta un folíolo lateral–, cor-

\* C. Benedí



Lám. 205.—*Tripodium tetraphyllum*, a-c) Sierra Blanca, Málaga (MGC 10056); d-f) Montes de Málaga, Málaga (MGC 30833): a) hábito; b) hojas caulinares; c) flor con detalle del estandarte y del androceo; d) cáliz en la fructificación, y fruto; e) fruto; f) semilla en vista lateral y dorsal.

**48. Hymenocarpos**

tamente pecioladas, con indumento adpreso, más denso en el margen; folíolos laterales de estrechamente elípticos a oblanceolados, opuestos o alternos, el terminal mucho mayor, con limbo 10-30(45) × 7-20(30) mm, de obovado a suborbicular, mucronado; raquis aplanado, hasta de 3,5 mm de ancho. Inflorescencias axilares, erectas, con 2-6(8) flores. Flores hasta de 2,5 cm. Cáliz viloso-seríceo, fusiforme antes de la antesis, hinchado en la antesis, con dientes hasta de 4,5 mm, alesnados, ciliados, subiguales, con frecuencia rojizos; en la fructificación hasta de 26 × 12 mm, papiráceo, manifiestamente ventricoso, con los dientes conniventes. Corola con estandarte 16-18 × 4 mm, amarillo pálido, a menudo con la venación rosada, piloso en el dorso; alas amarillas, algo más cortas o iguales que la quilla, con una evaginación bilobulada en el centro del margen superior; quilla apiculada, blanquecina, a menudo con el ápice purpúreo. Ovario con 2(4) rudimentos seminales; estilo aplanado en el tercio superior. Fruto 8-10 × 3 mm, constreñido en el centro, finamente reticulado, con apículo hasta de 1,5 mm, dispermo, por excepción monospermo; estípite 3-4 mm, piloso. Semillas 2-3(3,5) × 2,8-3,5(4,5) mm, papilosas.  $2n = 16$ ;  $n = 8$ .

Herbazales, en ambiente ruderal o viario, taludes y claros del matorral, con preferencia, en substrato calcáreo; 0-1100 m. (II)III-VII. Principalmente circummediterránea, que alcanza el S de Portugal y NW de Marruecos. Frecuente en el E y S de la Península Ibérica y en Baleares. **Esp.:** A Ab Al B Ba Ca Cc Co Cs Ge Gr H J Ma Mu PM[Mill Mn Ib Formentera] Se T Te To V. **Port.:** AAl Ag BA1 R. **N.v.:** hierba capitana; *cat.:* fisantil·lis, llentia silvestre, petadors, trèvol de mamella de vaca.