

46. *Dorycnopsis* Boiss.*

[*Dorycnópsis*, -is f. – véase el género *Dorycnium* Mill. (Leguminosas); gr. *ópsis*, -eōs f. = aspecto, apariencia externa, etc.]

Hierbas perennes, \pm pelosas. Tallos generalmente procumbentes, poco ramificados, cilíndricos, sin costillas diferenciadas, \pm seríceos. Hojas estipuladas, sin pulvínulo en la base del pecíolo, pecioladas o subsentadas, imparipinnadas, con (1)2-5 pares de folíolos; estípulas pequeñas, triangulares o lineares, no soldadas al pecíolo; folíolos con pulvínulo poco diferenciado, peciolulados, enteros,

* Z. Díaz Lifante

46. *Dorycnopsis*

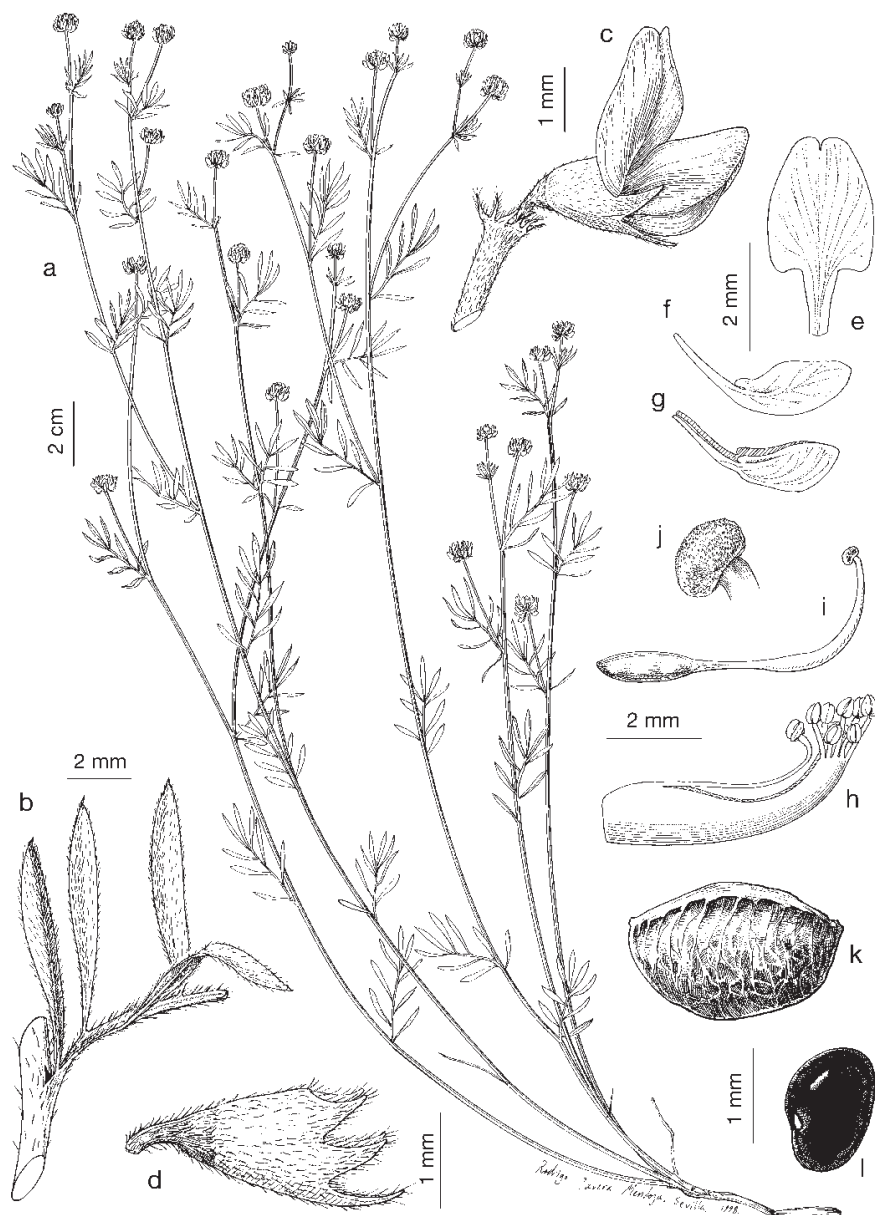
± pelosos. Inflorescencias axilares o aparentemente terminales, pedunculadas, en glomérulos, multifloras, sin bráctea foliosa en el extremo del pedúnculo, con bractéolas en la base de los pedicelos. Flores con hipanto, pediceladas; pedicelo más corto que el cáliz. Cáliz campanulado, ± bilabiado; tubo más largo que los labios; labio superior bifido o bipartido; labio inferior tripartido, algo más corto que el superior. Corola con los pétalos unguiculados, bicolor, el estandarte y las alas rosadas, la quilla amarillenta; estandarte oblongo-elíptico, truncado en la base de la lámina; alas elípticas, auriculadas, libres entre sí, con una evaginación junto a la aurícula; quilla cubierta por las alas, semiovada, con el borde dorsal curvado en ángulo obtuso, con los pétalos auriculados, con una evaginación junto a la aurícula. Androceo submonadelfo o subdiadelfo; estambre vexilar libre –al menos en la base–, con antera subdorsifija; los 9 restantes con los filamentos soldados en más de la mitad inferior en forma de tubo abierto –a veces falsamente cerrado por el estambre vexilar–, en el que alternan estambres con filamento cilíndrico y antera subdorsifija con otros, más largos, de filamento algo dilatado en el ápice y antera basifija. Ovario ± estipitado, ovoide, glabro, con 2-3 rudimentos seminales; estilo arqueado, fusiforme, ensanchado hacia la mitad, glabro; estigma húmedo, discoideo, terminal, con una masa mucilaginoso semiesférica rodeada de papilas. Fruto indehiscente, ± ovoide, monospermo. Semillas ovoides, lisas, inmaculadas, con hilo pequeño y central. $x = 6$.

1. *D. gerardi* (L.) Boiss., Voy. Bot. Espagne 2: 164 (1840)

[Gerárdi]

Anthyllis gerardi L., Mant. Pl.: 100 (1767) [basión.]*Ind. loc.*: "Habitat in Galloprovinciae maritimis versus S. Tropes sub Pinubus" *Ic.*: Lám. 204

Hierba hasta de 200 cm, ± pelosa, con cepa leñosa subterránea de la que nacen anualmente numerosos tallos herbáceos. Tallos generalmente procumbentes, delgados, con entrenudos largos. Hojas más cortas que los entrenudos, las inferiores pecioladas, las superiores subsentadas, con (1)2-5 pares de folíolos; estípulas pequeñas, purpúreas; pecíolo 0,4-3(4,5) mm; folíolos (5)8-20(25) × 1-3,6(4,8) mm, subiguales, casi opuestos o alternos, ± estrechamente oblanceolados, obtusos, mucronados, con haz glabra o subglabra y envés densamente ± peloso con pelos adpresos. Inflorescencias pedunculadas, con 12-31 flores; pedúnculo (10)22-50(130) mm, 2-5 veces más largo que la hoja axilante; bractéolas 0,1-0,7 mm, lineares, seríceas en el ápice, de color pardo oscuro. Flores con pedicelo de 0,4-0,8 mm, seríceo. Cáliz 1,8-2,7 mm, ± seríceo, de color pardo claro; tubo 1-1,5 mm; dientes 0,7-1 × 0,3-0,5 mm, lanceolados, los del labio superior algo más cortos y anchos que los del labio inferior. Corola con estandarte de 3-4(4,5) × 2-3 mm, oblongo-elíptico, obtuso, emarginado, truncado en la base de la lámina, con uña de 1-1,5 mm; alas 2,7-3,7(4,2) × 1,5-2 mm, más cortas que el estandarte y más largas que la quilla, con uña de 1-1,5 mm; quilla 2,2-3,5 × 1-1,5 mm, con uña de 1-1,5 mm. Estilo 1,8-2,1 mm. Fruto 1,8-2,7 × 1,1-1,7 mm, aproximadamente ovoide, asimétrico, reticulado, glabro, de color pardo claro. Semillas 0,5-1,1 × 1-1,7 mm, parduscas. $2n = 12$.



Lám. 204.—*Dorycnopsis gerardi*, a-j) Fuenteheridos, sierra de Aracena, Huelva (SEV 134621); k, l) Cortegana, sierra de Aracena, Huelva (SEV 46527): a) hábito; b) nudo con la base de una hoja; c) flor en anthesis; d) cáliz en anthesis; e) estandarte; f) ala; g) quilla; h) androceo; i) gineceo; j) estigma; k) fruto; l) semilla.

47. Tripodion

Matorrales y pastizales, en substratos ácidos –arenas litorales y aluviales, areniscas y esquistos– o básicos –calizas y margas–, con frecuencia cerca de cursos de agua; 0-900 m. V-VII(VIII). W de la región mediterránea. NE –hasta Valencia– y mitad W de la Península Ibérica. **Esp.:** Av B Ba C Ca Cc Co Ge H L Le Lu Ma (Na) Or Po Sa Se (Z). **Port.:** AAl Ag BA BAl BL DL E TM. **N.v.:** pitiflor menuda.