

26. *Odontitella* Rothm.*

[*Odontitella*, -ae f. – véase el género *Odontites* Ludw. (*Scrophulariaceae*); lat. -ella, -ellae f. = sufijo diminutivo]

Hierbas anuales, hemiparásitas, pelosas. Tallos erectos, por lo común con bastantes ramas opuestas, erecto-patentes, con abundantes pelos toectores, antrorsos, adpresos o alguno \pm patente, sin glándulas o con escasas glándulas minúsculas subsésiles, éstas más frecuentes en la inflorescencia. Hojas opuestas, lineares, enteras o por excepción con un par de pequeños dientes, sésiles, prontamente caedizas. Inflorescencia en racimo espiciforme, secundifloro; brácteas similares a las hojas. Flores zigomorfas, subsésiles. Cáliz tubuloso, apenas campanulado, no bilabiado, hendido en general hasta poco más de un tercio, raramente casi hasta la mitad, con 4 lóbulos triangulares, subagudos, subiguales, cubierto por pelos toectores, adpresos, \pm planos, blanquecinos, lo que le da un aspecto ceniciento. Corola bilabiada, amarilla que pasa a naranja o rojo-pardusca al final de la antesis, pelosa externamente, al menos en el tubo, con pelos toectores, retrorsos, muy cortos; tubo más corto que el cáliz o rara vez un poco más largo; labio superior convexo, entero o muy levemente emarginado; labio inferior dividido en 3 lóbulos poco profundos –en general menores de un quinto del total del labio, raramente hasta un cuarto– y cada uno redondeado o ligeramente emarginado en el ápice. Androceo didínamo, estambres

* E. Rico

26. *Odontitella*

exertos, ocultos o casi por el labio superior; filamentos glabros; anteras con dehiscencia longitudinal, mucronadas, pelosas. Gineceo con ovario bilocular; estilo persistente en el fruto, con una porción apical \pm mazuda y \pm papilosa, netamente diferenciada bajo el estigma; estigma de discoideo a subcapitado, entero o muy ligeramente bilobado. Fruto en cápsula, loculicida, oblongoidea o elipsoide, hispida solo en el tercio apical, salvo en la comisura donde puede serlo hasta la mitad. Semillas poco numerosas, hasta 30 por cápsula, elipsoides, con costillas longitudinales y minúsculas estrías transversales, de pardo claras a pardo oscuras.

Observaciones.—Género monotípico que ha sido separado de *Odontites* fundamentalmente por las divisiones de la corola y la ornamentación del polen –con escultura finamente retipilada–. Número básico propuesto $x = 12$.

Bibliografía.—M. BOLLIGER in Willdenowia 26: 37-168 (1996); W. ROTHMALER in Mitth. Thüring. Bot. Vereins 50: 224-230 (1943).

1. **O. virgata** (Link) Rothm. in Mitth. Thüring. [virgáta]
Bot. Vereins 50: 227 (1943)

Euphrasia virgata Link in Neues J. Bot. 1(3): 138 (1806) [I.1806] [basión.]

Euphrasia tenuifolia Pers., Syn. Pl. 2: 150 (1806) [XI.1806]

Odontites tenuifolius (Pers.) G. Don, Gen. Hist. 4: 611 (1837-1838) [“tenuifolia”]

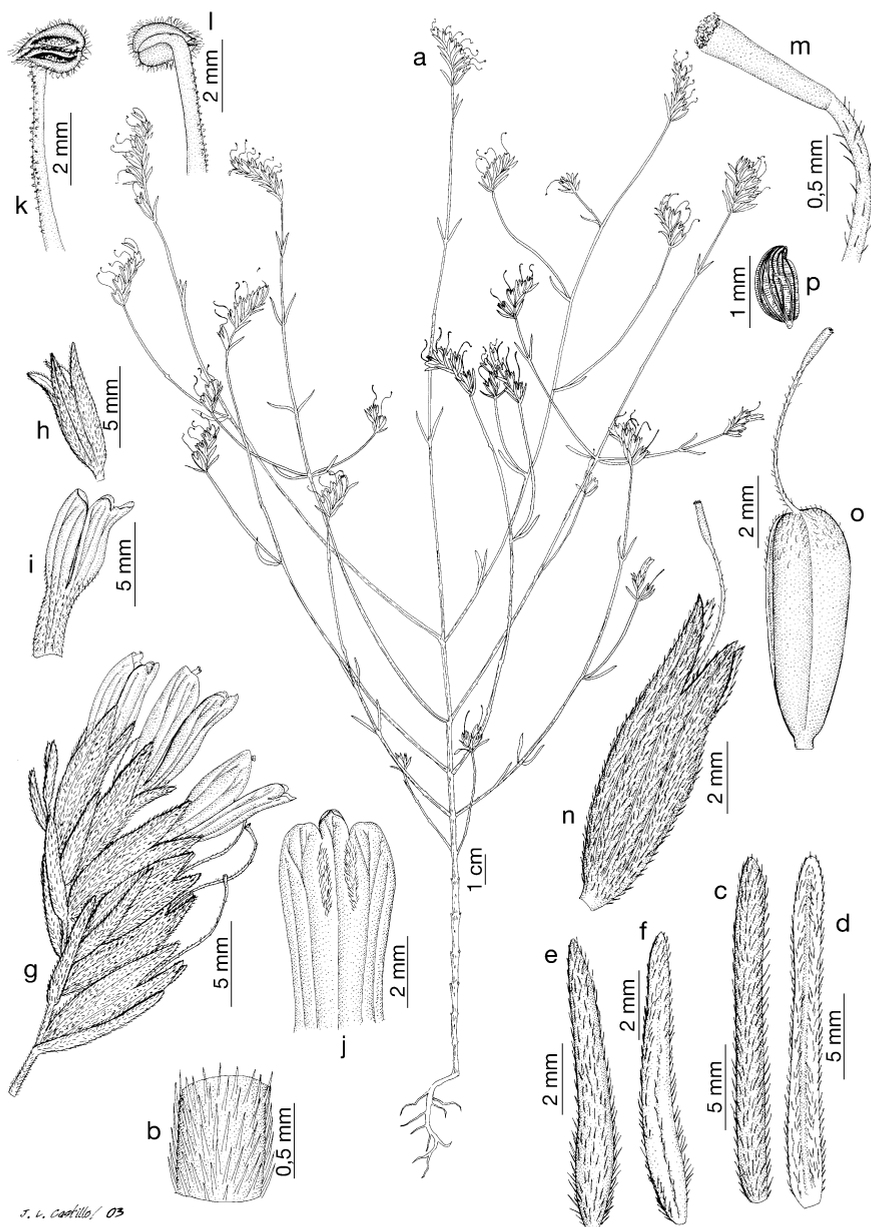
Odontites virgatus (Link) Samp., Lista Esp. Herb. Portug.: 114 (1913) [“virgata”], nom. illeg., non Lange in Willk. & Lange, Prodr. Fl. Hispan. 2: 617 (1870)

Euphrasia linifolia sensu Brot., Fl. Lusit. 1: 185 (1804), non L., Sp. Pl.: 604 (1753)

Ind. loc.: “Hab. in dumetis glareosis siccis de Caparica, et non longe a Conimbrica circa Catanhe-de, Montemór et alibi in Beira et Extr.” [sec Brot., Fl. Lusit. 1: 185 (1804), sub *Euphrasia linifolia*; neótipo designado por E. Rico & al. in Taxon 57: 1347 (2008): LISU 141446]

Ic.: Bolliger in Willdenowia 26: 74 Abb. 16 (1996); lám. 123

Hierba anual, pelosa, \pm escabriúscula, con pelos unicelulares tectores, cortos –hasta de 0,5 mm–, y en ocasiones glándulas minúsculas. Tallos hasta de 60 cm, con abundantes pelos tectores, antrorsos, adpresos o alguno \pm patente. Hojas 7-22 \times 0.8-1,8 mm, lineares, enteras o por excepción con un par de pequeños dientes, con abundantes pelos tectores, antrorsos, adpresos. Inflorescencia acrópeta, con 4-20 flores, en general densa, corta, hasta de 2 cm en la floración y 6 cm en la fructificación, raramente interrumpida y más alargada; brácteas (3)5-12 mm, en general algo más cortas que el cáliz, lineares o linear-lanceoladas, con indumento similar al de las hojas. Cáliz (4)5-9(10,5) mm en la antesis, hasta 12 mm en la fructificación, \pm ceniciento, con abundantes pelos blanquecinos, tectores, adpresos, antrorsos. Corola 8-14(15) mm, amarilla que pasa a naranja o rojo-parduzca al final de la antesis, en el exterior con pelos tectores en el tubo –retrorsos y muy cortos (c. 0,1 mm)– y en ocasiones también algunos en el labio inferior o más raramente en el superior, y en la cara interna con pelos – \pm patentes o antrorsos y hasta de 0,3 mm– en el labio inferior y a veces también en el ápice del superior, excepcionalmente con alguna glándula minúscula cerca de la garganta, pero siempre sin pelos glandulíferos; tubo 4,5-6 mm, de un poco más corto a un poco más largo que los labios. Estambres con filamentos muy papilosos, girados 90° bajo la antera, por lo que ésta se dispone casi perpendicular al filamento; anteras 1-1,5(1,7) mm, ocultas



Lám. 123.—*Odontitella virgata*, Briviesca, Burgos (JACA 300488): a) hábito; b) detalle del indumento del tallo; c) hoja, por el envés; d) hoja, por el haz; e) bráctea, por el envés; f) bráctea, por el haz; g) inflorescencia; h) cáliz; i) corola; j) labio inferior de la corola; k, l) estambres; m) estigma y ápice del estilo; n) cáliz con la cápsula; o) cápsula; p) semilla.

27. *Macrosyringion*

por el labio superior de la corola o un poco sobresalientes, dehiscentes en casi toda su longitud, con abundantes pelos dispuestos en 2 filas paralelas a la línea de dehiscencia, netamente mucronadas, con mucrón de 0,2-0,5 mm; conectivo muy ancho –0,2-0,4 mm de anchura–. Estilo 6-11,5 mm en la fructificación, peloso, salvo en la porción –de 0,8-1(1,8) mm– apical ensanchada, que es glabra y \pm papilosa. Cápsula 5-7,5 \times 2,3-2,7 mm, un poco más corta que el cáliz, glabra en el interior. Semillas 1-1,7 \times 0,6-0,9 mm, de 20 a 30, bien desarrolladas o abortadas, por cápsula. $2n = c. 26$; $n = 12$.

Pastos secos entre diversos tipos de matorral (jarales, brezales, tomillares, etc.) o de etapas aclaradas de bosques (encinares, alcornocales, quejigares, melojares o pinares), con más frecuencia en substratos ácidos, como pizarras, cuarcitas, granitos o incluso arenales costeros, aunque también prospera en los básicos (calizas, serpentinas); 0-1200(1700) m. (V)VI-IX. ● Mitad occidental de la Península Ibérica, salvo en el extremo N, y extendiéndose por el C y E hasta la cabecera de la cuenca del Ebro y el S del Sistema Ibérico. **Esp.:** Av Ba Bu C Ca Cc (Co) CR Cu Gu (H) Le (Lu) M Ma Or P S Sa Se Sg So Te To Va Vi Z Za. **Port.:** AAl Ag BA BA1 BL DL E R TM. **N.v.:** algarabía, algaravía, amargosilla, balea, baleo, escoba, escoba de palote, escobas aciaguieras, escobas bravías, escobas cigüieras, escobas de algarabía, escobas de almargosilla, escobas de juncos, linillo; *gall.:* balea.