

**Biscutella leptophylla** Pau in Butl. Inst. Catalana Hist. Nat. 7: 88 (1907)

*Biscutella stenophylla* var. *leptophylla* (Pau) Mach.-Laur. in Bot. Arch. 13: 41 (1926)

*B. valentina* var. *leptophylla* (Pau) Olow. in Feddes Repert. 97: 567 (1986)

*B. valentina* subsp. *leptophylla* (Pau) Mateo & M.B. Crespo, Fl. Abrev. Comun. Valenciana: 430 (1995)

*B. stenophylla* subsp. *leptophylla* (Pau) Mateo & M.B. Crespo, Man. Determin. Fl. Valenciana, ed. 2: 450 (2001)

Planta perenne de la familia *Cruciferae*, de hasta c. 50 cm de altura, con hojas estrechas —como alude el restrictivo específico—, que en el territorio estudiado en muchas poblaciones alcanzan una extrema delgadez y son mayoritariamente enteras. Se distribuye por el interior de la provincia de Valencia (Valle de Ayora) y áreas vecinas de la provincia de Albacete (Pau, 1907; Ferrer-Gallego y Guara, 2010; BDBC, 2022; GBIF, 2022). Figuras 10-13.

Taxon controvertido, debido a la gran variabilidad de los caracteres vegetativos foliares que se observan en el campo, de modo que es prácticamente imposible encontrar amplias poblaciones donde se mantengan invariables las formas típicas, de ahí que se le haya incluido —véase la sinonimia que se aporta—, dentro de *B. stenophylla* Dufour, o de *B. valentina* (Loefl. ex L.) Heywood (Olowokudejo, 1986; Grau y Klingenberg, 1993; Laguna, 1998). Sin embargo en las cumbres del macizo de Sierra Palomera-Muela de Carcelén es posible encontrar numerosos ejemplares con los caracteres propios de la especie, lo que nos lleva a reivindicar su presencia en el área de estudio.

Pese a que el propio C. Pau (1907) ya la identificase en su descripción para la provincia de Albacete (Monte Mugrón) “BISCUTELLA LEPTOPHYLLA Pau. nov, psp.—Porta y Rigo, 1891, iter III Hispanicum no, 166!” (cf. MA 44455), no figura en el catálogo de plantas vasculares de la provincia de Albacete (Valdés *et al.*, 2001) y se ha venido considerando hasta no hace mucho un endemismo valenciano (Mateo *et al.*, 2015: 79). Algunos autores amplían considerablemente la distribución de esta planta a localidades albaceteñas como Vianos, Bonillo hacia El Ballestero y Munera, e incluso a las Lagunas de Ruidera (Ciudad Real), llegando a afirmar que “debe tratarse de una planta básicamente manchega, que sólo llega a rozar el interior de la Comunidad Valenciana” (Mateo y Peris, 2021). Otras localidades albaceteñas donde ha sido herborizada y determinada como tal son: Alborea (cerro del Cuchillo) (ABH 50699) e Higuera (El Molatón) (ABH 47651, VIT 69526) (GBIF, 2022).

**ALBACETE: 30SXJ4927**, 1113 m, Carcelén, Muela del General. Claros entre el encinar, *J. Gómez*, 3-6-21 [Para el exiccatum distribuido para la Asociación de Herbarios Ibero-Macaronésicos (AHIM)] (MA 01-00955719, ALBA 13307, J. GÓMEZ 3351). **30SXJ5027**, 1111 m, Carcelén, Muela del General. Encinar aclarado en margen de camino, *J. Gómez*, 16-5-10 (J. GÓMEZ 2690). **VALENCIA: 30SXJ5027**, 1132 m, Ayora, Pr. Corral de la Muela. Cortafuegos, junto al camino en encinar aclarado, *J. Gómez*, 3-6-21 (J. GÓMEZ 3352). **30SXJ5426**, 1246 m, Ayora, Pr. Pico Palomera. Cor-