

43. *Teesdalia* R. Br.*

[*Teesdalia* f. – Robert Teesdale (c.1740-1804), botánico inglés]

Hierbas anuales, erectas, uni o multicaules, glabras o con pelos simples. Hojas casi todas basales, arrossetadas, pecioladas, de lirado-pinnatífidas a lirado-pinnatisectas, raras veces enteras; las caulinares, menores, casi enteras y lineares hacia la parte superior. Flores en racimos ebracteados, casi siempre terminales. Pedicelos erecto-patentes en la anthesis, patentes en la fructificación. Sépalos erecto-patentes, no gibosos, con margen membranáceo estrecho. Pétalos de limbo entero, subiguales o los externos de mayor tamaño, blancos. Estambres 4 ó 6; filamentos estaminales con una escama basal suborbicular, blanca; anteras blanquecinas. Nectarios 4, laterales, diminutos. Frutos en silícula angustisepta, de contorno entre suborbicular y obovado, emarginada, dehiscente; valvas naviculares, de carinadas a estrechamente aladas en el ápice, ligeramente reticulado-nervadas. Semillas 2 por lóculo, ovoideas, muy débilmente rugosas, sin margen diferenciado, de un pardo amarillento; cotiledones acumbentes.

* S. Ortiz

43. *Teesdalia*

Observaciones.—Al parecer, por tan solo unos meses, el nombre prioritario para el género podría ser *Guepirnia* Bastard –Suppl. Fl. Maine-et-Loire: 35 (1812)— frente a *Teesdalia* R. Br. in W.T. Aiton, Hort. Kew. ed. 2, 4: 83 (1812).

1. Hojas basales con lóbulos obtusos; pétalos desiguales, los externos de longitud 1,5-2 veces mayor que la de los internos; estambres 6; frutos 2,5-4(5) mm de longitud; estilo corto **1. T. nudicaulis**
 – Hojas basales generalmente con lóbulos agudos; pétalos subiguales; estambres 4, raras veces 6; frutos 2-3 mm de longitud; estilo subnulo **2. T. coronopifolia**

1. T. nudicaulis (L.) R. Br. in W.T. Aiton, Hort. Kew. [nudicáulis]
 ed. 2, 4: 83 (1812)

Iberis nudicaulis L., Sp. Pl.: 650 (1753) [basión.]

Ind. loc.: “Habitat in Europae arenosis, sylvaticis, nudis, sterilissimis”

lc.: lám. 91

Hierba glabrescente o algo pelosa. Tallos 2-35 cm. Hojas 1-70 × 0,3-13 mm; las basales, pecioladas, indivisas y orbiculares o lirado-pinnatífidas, con lóbulos obtusos. Pedicelos 0,5-5 mm en la antesis, 1,5-7 mm en la fructificación. Sépalos 0,3-1 × 0,5-1 mm. Pétalos externos 0,8-2(3) × 0,5-1 mm, de longitud 1,5-2(3) veces la de los internos, estos últimos 0,5-1 × 0,3-0,8 mm. Estambres 6, filamentos 0,5-0,8 mm. Frutos (2)2,5-4(5) × (2)2,5-3(4) mm, de contorno obovado, con estilo corto que raramente sobrepasa la escotadura del fruto. Semillas 0,8-2 × 0,5-1,3 mm. $2n = 36$.

Suelos arenosos o pedregosos, incluso los ricos en nitratos, en general descarbonatados, temporalmente algo húmedos; 0-1800 m. II-VI. W, C y puntos dispersos del S de Europa, Madeira, Asia Menor, introducida en el N de América y Australia. Casi toda la Península, más escasa hacia el S y E. **Esp.**: AI Av B Ba Bu C Ca Cc Co CR Cu Ge (L) Le Lo Lu M Na (O) Or P PM[Mll] Po (S) Sa Sg So Te To (Va) Vi Za. **Port.**: todas las provincias. **N.v.**: paniquesillo, pan y queso.

2. T. coronopifolia (J.P. Bergeret) Thell. in Repert. [coronopifólia]
 Spec. Nov. Regni Veg. 10: 289 (1912)

Thlaspi coronopifolium J.P. Bergeret, Phytanom. Univ. 3: 29 (1786) [basión.]

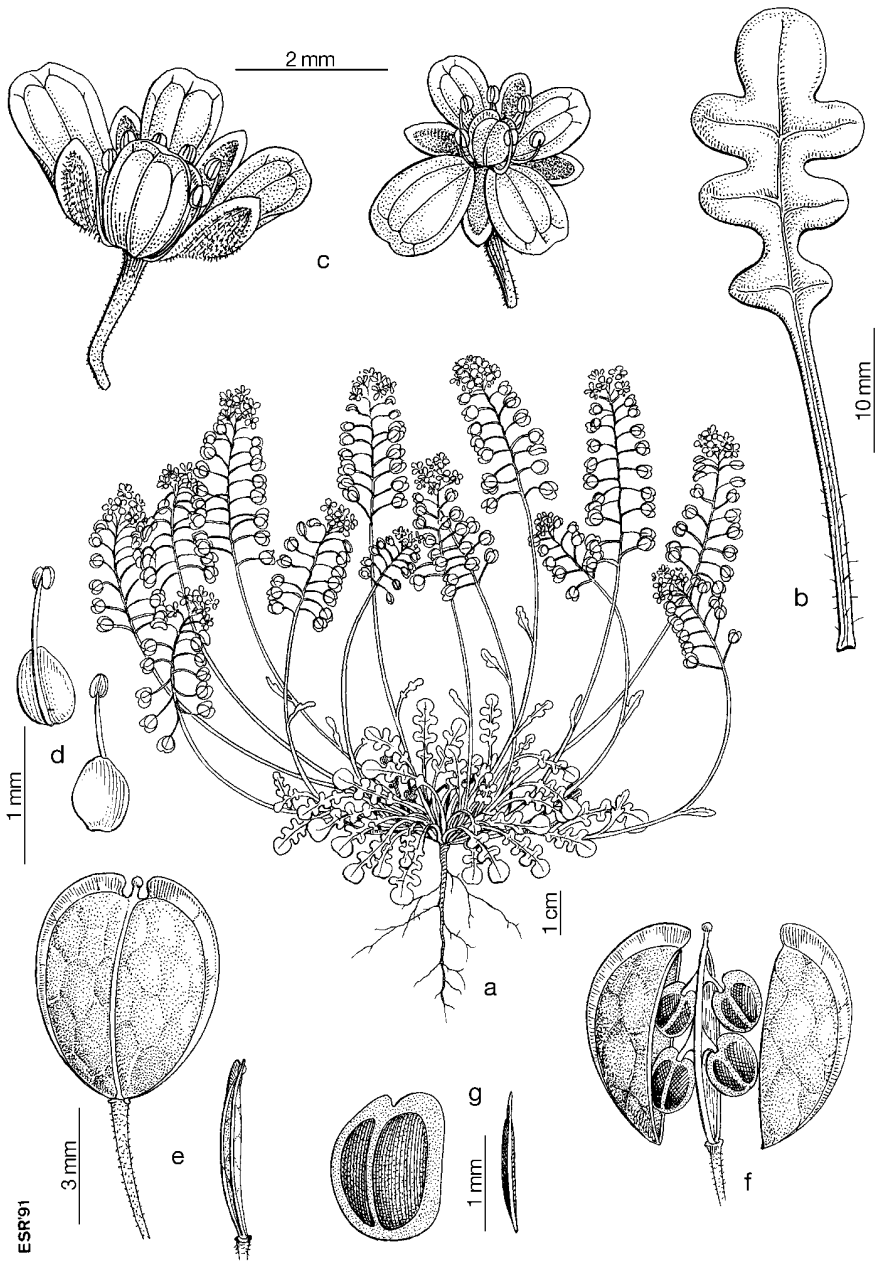
T. lepidium DC., Syst. Nat. 2: 392 (1821), nom. illeg.

Ind. loc.: “Lieu. Les terrains sablonneux; on la trouve communément au bois de Bologne”

lc.: Valdés, Talavera & Galiano (eds.), Fl. Andalucía Occid. 1: 410 (1987)

Hierba glabra o pelosa, sobre todo en la parte inferior. Tallos 2-20 cm. Hojas 2-50 × (0,3)1-6 mm; las basales, pecioladas, de ligeramente pinnatífidas a pinnatisectas, con lóbulos habitualmente agudos. Pedicelos 0,3-4 mm en la antesis, c. 1,6 mm en la fructificación. Sépalos 0,2-0,6 × 0,2-0,6 mm. Pétalos 0,3-1 × 0,2-0,5 mm subiguales, sólo raras veces claramente mayores los externos. Estambres 4, raras veces 6; filamentos estaminales 0,3-0,7 mm. Frutos (1,8)2-3(4) × (1,5)2-2,5(3,5) mm, de contorno suborbicular, con estilo subnulo. Semillas 0,8-1,2 × 0,5-1 mm. $2n = 36$.

Suelos arenosos, pedregosos, sin carbonatos; 0-1700 m. I-V. S de Europa, Madeira, Asia Menor, N de África, adventicia en el N de América. Casi toda la Península. **Esp.**: Ab AI Av B Ba Bu (C) Ca Cc Co CR Cs Cu Ge Gr Gu H J Le M Ma Or (Po) S Sa Se Sg So T Te To V (Va) Vi Z Za. **Port.**: todas las provincias. **N.v.**: pan y queso.



Lám. 91.—*Teesdalia nudicaulis*, Pico da Foia, Algarve (COI, s.n.): a) hábito; b) hoja basal; c) flores; d) estambres laterales; e) fruto visto frontal y lateralmente; f) fruto en la dehiscencia; g) semilla vista frontal y lateralmente.