

4. Tetragonia L.**

[Tetragónia f. – gr. *tetragōnia* f. = en Teofrasto, al parecer, nombre del *Euonymus latifolius*. Por los cuatro ángulos de los frutos (gr. *tetra-(téssares)* = cuatro; gr. *gōnía* f. = ángulo)]

Anuales o perennes, postradas o ascendentes, frecuentemente papilosas. Hojas alternas, enteras, subsuculentas, sin estípulas. Flores generalmente her-

** M.L. Gonçalves

mafroditas –a veces con flores masculinas en la zona apical–, solitarias, fasciculadas o en glomérulos, axilares, subsésiles o pedunculadas. Perianto de 3-5(7) tépalos, soldados en un tubo de mayor longitud que el ovario. Estambres de 3 a numerosos, a veces en fascículos que alternan con las piezas del perianto. Ovario ínfero o semiínfero, con (1)3-8(9) carpelos; rudimentos seminales 1 por carpelo, péndulos; estilos tantos como carpelos, lineares, libres. Fruto drupáceo, indehisciente, rígido y alado, corniculado o espinoso. Semillas subreniformes, con testa membranácea.

1. *T. tetragonoides* (Pall.) Kuntze, [tetragonoídes]
Rev. Gen. Pl. 1: 264 (1891)

Demidovia tetragonoides Pall., Enum. Hort. Demidof: 150, tab. 1 (1781) [basión.]

T. expansa Murray in Commentat. Soc. Regiae Sci. Gott. 6: 13, tab. 5 (1783)

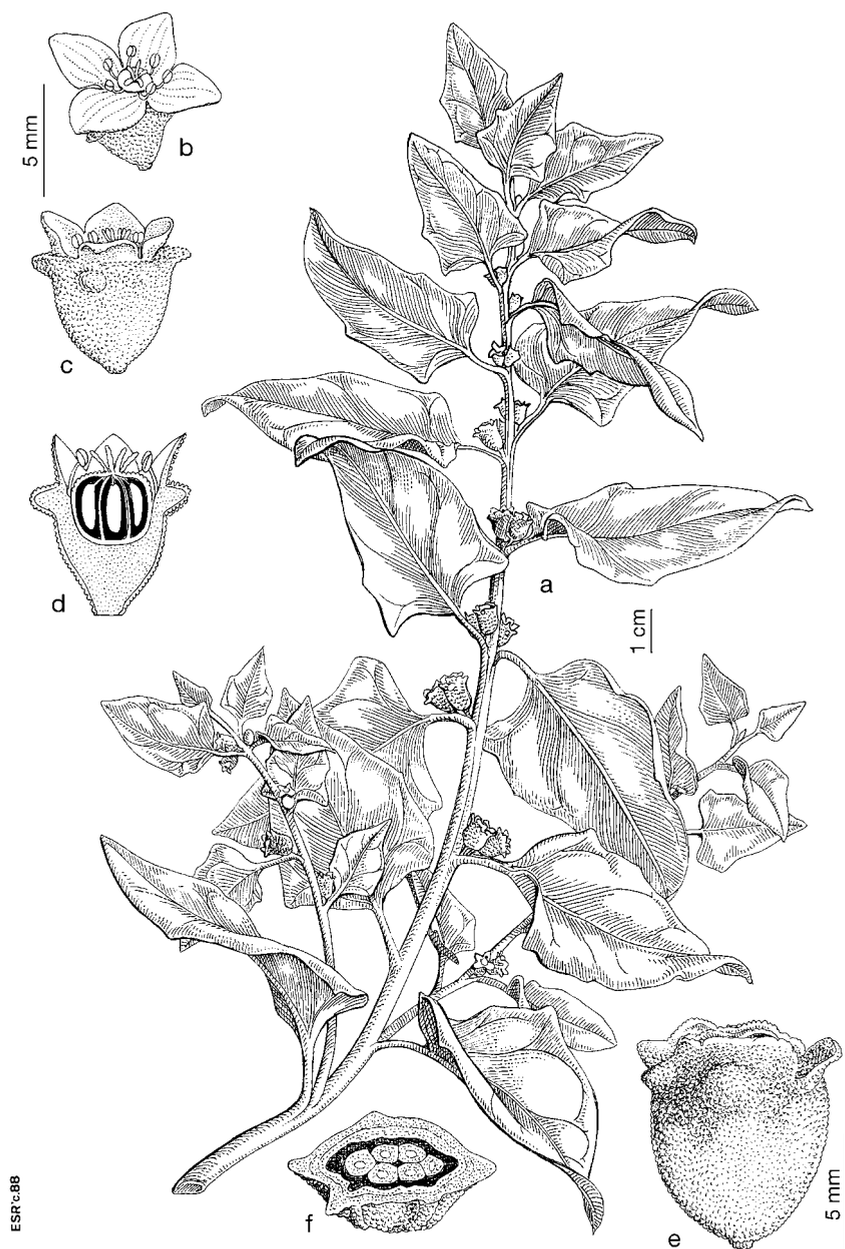
Ind. loc.: “Semina hujus plantae, ... verosimillime Americanae originis fuerunt”

lc.: Lám. 20

Hierba anual, robusta. Tallos de hasta 1 m, a veces ramificados, postrados o postrado-ascendentes. Hojas 1,5-11 × 1-7,5 cm, desde ovado-rómbicas o deltoideas a astadas, algo succulentas, obtusas o levemente acuminadas, cuneadas o ± atenuadas, pecíolo de 0,5-2,5 cm. Flores axilares, subsésiles, solitarias o geminadas, a veces en glomérulos paucifloros, como sucede con las flores masculinas o abortivas. Perianto con el tubo de 4-5 ángulos. Tépalos c. 5 mm, 4-5, desiguales, ovado-redondeados, verdes externamente y amarillo-verdosos por su cara interna, endurecidos en la fructificación. Estambres 4-22. Ovario semiínfero, con 5-8 lóculos y otros tantos estilos. Fruto 5-10 × 4-7 mm, obovoideo-piramidal, un poco comprimido lateralmente, con 1(2) cuernecillos en cada lóbulo del perianto. Semillas lisas. $2n = 16$.

Terrenos arenosos cultivados, arenales del litoral. V-VII. Originaria de Nueva Zelanda; naturalizada en regiones dispersas del Globo. Subespontánea en Mallorca, Galicia, Guipúzcoa y la Estremadura portuguesa. **Esp.**: [C] [PM] [(MII)] [PO] [SS]. **Port.**: [E]. **N.v.**: *port.*: espinafre-da-nova-zelandia.

Cultivada con fines alimentarios en numerosas regiones del Globo.



Lám. 20.—*Tetragonia tetragonioides*, praia das Maças, Estremadura, Portugal (MA 312112): a) rama en flor y fruto; b) flor; c) flor en vista lateral; d) flor en sección longitudinal; e) fruto; f) fruto en sección transversal.