

20. *Thymbra* L.*

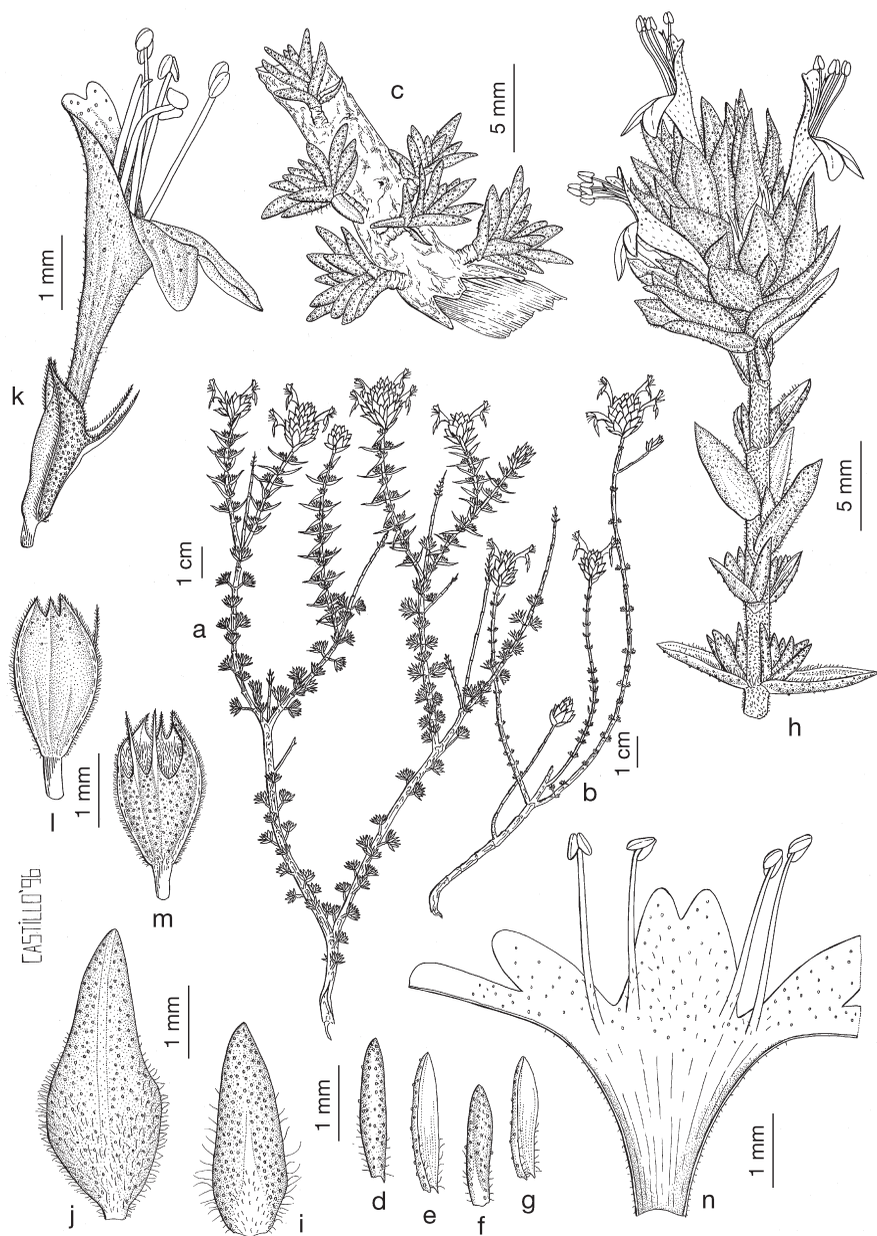
[Thýmbra, -ae f. – gr. *thýmbra*, -as f., gr. *thýmbron*, -ou n.; lat. *thymbra*(*thim*-, *tim*-), -ae f. = nombre de varias especies del género *Satureja* L. (Labiatae), como el orégano cabruno (*S. Thymbra* L.), la ajedrea (*S. hortensis* L.), etc. Se dice además en el Pseudo Dioscórides que se denominaría entre los romanos *thoímoum* –véase el género *Thymus* L. (Labiatae)]

Plantas sufruticosas, perennes, erectas, aromáticas. Hojas lanceoladas o lineares, frecuentemente naviculares, con glándulas esferoidales, las nuevas dispuestas en ramilletes axilares densos. Inflorescencia generalmente capituliforme, formada por verticilastros más o menos próximos. Brácteas similares a las hojas; bractéolas elípticas. Cáliz con dos quillas laterales ciliadas, ± comprimido dorsoventralmente, con carpostegio; dientes ciliados, los dos inferiores generalmente largos y aleznados, los tres superiores más cortos y triangulares. Corola cónica, con labio superior escotado y 3 inferiores subiguales. Estambres 4, exertos. Estilo bifido, exerto. Núculas esferoidales.

Observaciones.–Se compone de 4 especies que viven en la región mediterránea y el SW de Asia, Anatolia, Siria y el N de Iraq. Son todas aromáticas con un alto contenido en fenoles.

Bibliografía.–R. MORALES in Ruizia 3: 3-324 (1986); in Anales Jard. Bot. Madrid 44: 349-380 (1987).

* R. Morales



Lám. 106.—*Thymra capitata*, a, c-g, i-n) entre Lanjarón y la Venta de las Angustias, Granada (MA 347409); b) Medina Sidonia, Cádiz (MA 507223); h) Órgiva, Granada (MA 312656); a, b) tallos floríferos; c) fascículos de hojas en la base del tallo; d) hoja de la base del tallo por el envés; e) hoja de la base del tallo por el haz; f) hoja de la parte superior del tallo por el envés; g) hoja de la parte superior del tallo por el haz; h) inflorescencia; i, j) brácteas por el envés; k) flor; l) cáliz, vista dorsal, m) cáliz, vista ventral; n) corola abierta ventralmente.

1. *Th. capitata* (L.) Cav., Elench. Hort. Matrit.: 37 (1803) [capitáta]

Satureja capitata L., Sp. Pl.: 568 (1753) [basi6n.]

Thymus creticus Brot., Fl. Lusit. 1: 174 (1804)

Thymus capitatus (L.) Hoffmanns. & Link, Fl. Portug. 1: 123 (1809)

Coridothymus capitatus (L.) Rchb. fil. in Oesterr. Bot. Wochenbl. 7: 160 (1857)

Ind. loc.: "Habitat in Creta, Baetica, Hispali, Graecia" [lect6tipo designado por M.A. Siddiqi in S.M.H. Jafri & A. El-Gadi (eds.), Fl. Lybia 118: 90 (1985); LINN 723.11]

lc.: Brot., Phytogr. Lusit. Select. 1, tab. 12 (1816); Font Quer, Pl. Medic.: 711 (1962); R. Morales in Ruizia 3: 302 fig. 354 (1986); Vald6s, Talavera & Galiano (eds.), Fl. Andalucía Occid. 2: 446 (1987); lám. 106

Sufrútice 10-40 cm, erecto. Tallos muy ramificados, intrincados, con pelos cortos, blanquecinos. Hojas 5-10 × 1-1,5 mm, linear-lanceoladas, naviculares, agudas, con glándulas esferoidales muy abundantes y generalmente rojizas, glabras, raramente pelosas por el envés, con cilios poco visibles y nervio central marcado; hojas jóvenes dispuestas en ramilletes axilares densos. Inflorescencia 11-15 × 10-12 mm, capituliforme, densa. Brácteas c. 6 × 2,5 mm, ovado-lanceoladas, ciliadas hasta la mitad de su longitud aproximadamente; bractéolas 4-7 × 1,5-3,5 mm, elípticas, con márgenes ciliados, a veces pelosas, imbricadas. Cáliz 3,5-5,5 mm, comprimido dorsiventralmente, con 2 quillas laterales ciliadas, de contorno elíptico, abombado; tubo 2-2,5 mm, con glándulas esferoidales en su parte ventral; labio inferior con dientes de 2-2,5 mm, arqueados hacia dentro después de la antesis, con dientes superiores < 1 mm, con carpostegio. Corola 6-10 mm, cónica, pelosa en su parte externa, color púrpura, a veces blanca. Estambres exertos. Estigma con ramas subiguales. Núculas 0,7-0,8 mm, globosas, color castaño. $2n = 30$.

Matorrales y tomillares, a veces como pionera, en lugares pedregosos, roquedos o taludes en calizas, margas o suelos arcillosos, incluso en arenas, preferentemente calcícola; 0-800 m. I-II, IV-X(XII). Circunmediterránea, incluidas las grandes islas excepto Menorca y Córcega. Región litoral de la mitad S de la Península Ibérica desde Beira Litoral y Estremadura hasta Alicante e Islas Baleares; en el S de España penetra hacia el interior. **Esp.**: A (Al) Ba Ca Cc Co Gr H (J) Ma Mu PM[Mil Ib] Se. **Port.**: Ag BL E R. **N.v.**: rasca, tomillo aceitunero, tomillo andaluz, tomillo cabezudo, tomillo carrasqueño, tomillo de Sevilla, tomillo fino, tomillo real, tomillo sevillano, tomillo tinajero; *port.*: tomilho, tomilho-de-Creta, tomilho-cabeçudo; *cat.*: farigola, frígola, frígola de capseta (Ibiza), frígola de San Juan, frígola vera (Ibiza), sajolida, senyorida, timó.

Observaciones.—Se han observado ejemplares con corola blanca en Ibiza y en Málaga. Las citas bibliográficas de Almería y Jaén son antiguas. Especie que se recolecta en grandes cantidades para el aprovechamiento de su aceite esencial, rico en fenoles.