

Caracteres	<i>T. capitatum</i> subsp. <i>gracillimum</i>		<i>T. × mugronense</i>		<i>T. expansum</i>		<i>T. × robledo</i>
	Bibliografía ¹	Población Ayora ² m-($\mu \pm \sigma_{n-1}$)-M	Población Ayora m-($\mu \pm \sigma_{n-1}$)-M	Población Ayora m-($\mu \pm \sigma_{n-1}$)-M	Bibliografía ¹	Datos de herbario ² m-($\mu \pm \sigma_{n-1}$)-M	
Núcula (mm)	1-1,5 x 0,9		1,3-2 x 0,6-0,9	1,9-2 x 1,5		2-2,5 x 1,2-1,5	
Fenología (floración)	IV-VII		V-VII	V-VII		IV-VII	
Ecología	suelos calizos, margas y yesos; matorrales degradados, eriales, taludes, campos de cultivos de secano abandonados, suelos alterados esqueléticos y pobres, márgenes de caminos y carreteras, primocolonizador; 0-1200 m	suelos calizos; matorrales seriales y heliófilos, 600-1200	suelos calizos, margas y yesos, sustratos esqueléticos y pedregosos; parameras, matorrales seriales montanos, prados secos o más raramente bajo formaciones de pinares; (600) 800-2200 m	suelos calizos, margas y yesos, sustratos esqueléticos y pedregosos; parameras, matorrales seriales montanos, prados secos o más raramente bajo formaciones de pinares; (600) 800-2200 m		suelos calizos, margosos; matorrales seriales, etapas degradativas de carrascales, herbazales subnitrofilos viarios, 0-1200 m.	
Cotología	este y sureste peninsular; provincias Catalano-Valenciano-Provenzal y zonas septentrionales de la Murciano-Almeriense, con irradiaciones Castellano-Maestrazgo-Manchegas	provincia Catalano-Valenciano-Provenzal, Sector Setabense y Manchego	norte y este peninsular; provincias Castellano-Maestrazgo-Manchega, Aragonesa y Catalano-Valenciano-Provenzal	norte y este peninsular; provincias Castellano-Maestrazgo-Manchega, Aragonesa y Catalano-Valenciano-Provenzal		sureste peninsular; provincias Catalano-Valenciano-Provenzal y zonas septentrionales de la Murciano-Almeriense	
Distribución provincias	A, Ab, Al, Cs, Gr, J, Ma, Mu, V	Ab, V	Ab, Bu, Cs, Cu, Gu, Le, Lo, M, Na, O, P, Sg, So, Te, V, Va, Vi, Z	Ab, Bu, Cs, Cu, Gu, Le, Lo, M, Na, O, P, Sg, So, Te, V, Va, Vi, Z		A, Ab, Cu, Mu, V	
Termotipo	termo-mesomediterráneo	mesomediterráneo	mesomediterráneo	meso-oromediterráneo		termo-mesomediterráneo	
Ombrotipo	semiárido-seco-subhúmedo	seco	seco	seco		semiárido-seco (subhúmedo)	

Tabla 1. Principales caracteres diagnóstico entre *T. capitatum* subsp. *gracillimum*, *T. × mugronense* y *T. expansum*. Símbolos: **A1**, tricomas cortos glanduloso-capitados, con dos o tres células largas y delgadas, con cuello reducido y normalmente sin micropapilas. **B**, tricomas glandulares subsésiles. **F5**, tricomas con paredes delgadas, elongados y flexuosos, células apicales agudas y con micropapilas. **G3**, tricomas con paredes gruesas, elongados y ligeramente flexuosos. **K**, tricomas multiangulares birramosos, con células gruesas y ramas curvadas. **L**, tricomas estipitado-estrellados, paredes delgadas. **M**, tricomas dendríticos, con ejes bien desarrollados y ramas cortas y agudas. **N**, tricomas ramificados con ramas largas. **O**, tricomas ramificados con ramas cortas. **m**; valor mínimo, **M**; valor máximo, μ ; media aritmética, (σ_{n-1}); desviación típica, **n**; tamaño muestral, **long.**; longitud, **anch.**; anchura, (**ns**) no estudiado; (-) morfología intermedia; (?) presencia incierta. ¹Datos bibliográficos extraídos de Navarro (1995, 2010), Navarro y Cabezu (1995), Stübing y cols., (1999) y Navarro y El Oualidi (2000). ²Datos obtenidos a partir del estudio biométrico de los pliegos de herbario depositados en MA, BC, VAL, ABH, herbario del Laboratorio de Ecología Vegetal del Departamento de Botánica de la Universidad de Valencia y herbario personal de J. Gómez.