

Caracteres	<i>T. capitatum</i> subsp. <i>gracillimum</i>		<i>T. x mugronense</i>		<i>T. expassum</i>		<i>T x 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 ² m-($\mu \pm \sigma_{n-1}$)-M	Bibliografía ¹	Datos de herbario ² m-($\mu \pm \sigma_{n-1}$)-M	
Tamaño de la planta (cm)	20-45	30-38	25-28 (30)	(5) 10-15	(5) 10-15	20-25	
Aspecto parte apical	de verde a blanquecino	blanquecino	gris, verde-blanquecino	verde-grisáceo	grisáceo	amarillento	
Porte	ascendente-erecto	ascendente-erecto	ascendente-erecto	ramas arqueado-ascendentes o postradas	erecto o ascendente-erecto		
Indumento del tallo en el hipotagma o zona proximal del eje principal	ns	L	N	M, N	ns	M	
Hojas superiores de los tallos floríferos	lineal a linear-filiformes, crenado-lobuladas en el tercio superior a subenteras, agudas y revolutas	de blanqueado de ápice agudo a oblongolineras y obtusas, crenado-lobuladas y de revolutas a subplanas	de blanqueado de ápice agudo a oblongolineras, obtusas, oblanqueado-elipsoidales, tercio apical crenulado o lobulado-ondulado, de revolutas a subplanas	(1,5) 2-3,5 (4)	1,5 (2)-3,5	(3) 4,5-5,5	
Indumento haz	2-3,5	1-1,5	1,5-2 (2,5)	N, K	ns	L, N	
Indumento envés	K, L, A1, B K, L, A1, B	L K, L	L, K, N	N, M, K	ns	M, N	
Tipo de inflorescencia	racimo de racimos o racimo de dobles racimos a lo largo del eje floral, muy rara vez congesto de glomérulos esféricos y pedunculados	racimo de dobles racimos a lo largo del eje floral, con glomérulos esféricos y pedunculados	racimo de racimos con glomérulos pedunculados (doble racimo)	racimo condensado terminal (glomérulo)	racimo condensado terminal o raramente racimo corto de racimos	racimo de racimos con glomérulos pedunculados (doble racimo)	
Anchura de los glomérulos floríferos (cm)	0,4-0,6	0,51-(0,71 \pm 0,10)-0,90 n = 18	0,78-(1,05 \pm 0,15)-1,40 n = 72	0,65-(1,20 \pm 0,20)-1,90 n = 57	1-1,5 (2)	9-(11,11 \pm 1,51)-15 n = 215	
Longitud del cáliz (mm)	(2) 3,5-4 (4,5)	2,90-(3,07 \pm 0,17)-3,60 n = 24	3,10-(3,73 \pm 0,38)-4,80 n = 31	3,20-(3,95 \pm 0,47)-5,00 n = 33	4-4,5	4-(4,47 \pm 0,56)-6 n = 215	
Dientes del cáliz	triangular-obtusos, no cuculados	triangular-subagudos, inferiores cuculados y mucronados	triangular-subagudos, inferiores cuculados y mucronados	de triangular-subagudos, mucronados, dorsalmente carenados, a veces inferiores cuculados	triangular-agudos, inferiores mucronados no cuculados		
Indumento exterior del cáliz	L, B	L, B	L, N	M, N	ns	K-M, N	
Indumento interior del cáliz	A1	G3, F5	G3	G3	ns	G3, F5?	
dientes	F5	K, L, O	L, K, N	M, N	ns	L, N	
longitud (mm)	(3) 3,5-4,5 (5,5)	3,90-(4,26 \pm 0,30)-5,00 n = 24	4,90-(5,26 \pm 0,35)-6,00 n = 30	5,10-(5,98 \pm 0,37)-7,00 n = 27	5-6	5-(5,72 \pm 0,744)-7 n = 215	
indumento	G3, F5	G3, F5, B	G3, F5, K	F5, N, K	ns	G3, M-N	
color	rosa o purpúreo, raramente blanco	rosa	blanco con tonalidades rosa-purpúreo	blanco	blanco, ocasionalmente rosa	rosado-purpúreas, amarillentas o blanco	

continúa.....