

Datos florísticos sobre la comarca del Embalse de Santillana (Madrid, España)

D. Sánchez-Mata (*)

Resumen: Sánchez-Mata, D. *Datos florísticos sobre la comarca del Embalse de Santillana (Madrid, España)*. *Lazaroa*, 3: 367-369 (1981).

Se relacionan y comentan una serie de táxones poco conocidos de la comarca madrileña del Embalse de Santillana.

Abstract: Sánchez-Mata, D. *Floristical data about the territory of the Santillana's lake (Madrid, Spain)*. *Lazaroa*, 3: 367-369 (1981).

It commented a serie of taxa not very well known of the madridean territory of the Santillana's lake.

En la actualidad estamos realizando el estudio botánico de la Comarca madrileña del Embalse de Santillana como trabajo de Licenciatura, bajo la dirección del Prof. S. Rivas-Martínez. Con la presente nota pretendemos dar a conocer la existencia en dicha zona de una serie de táxones que nos ha parecido interesantes. De la mayoría de ellos se conservan testimonios en el herbario de la Facultad de Farmacia de Madrid (MAF). La comarca del Embalse de Santillana se encuentra situada corológicamente en la región Mediterránea, provincia Carpetano-ibérico-leonesa, subprovincia Carpetana, sector Guadarrámico, subsector Guadarramense, distrito Guadarramense (Rivas-Martínez, S.: Mapa de vegetación de la provincia de Madrid, 1981, inéd.).

Allium pallens L., Sp. Pl. ed. 2: 427. 1762.

Jarales poco densos. Cabeza Illescas, Chaparral de las Viñas y del Recielo.

Alopecurus pratensis L., Sp. Pl. 1: 60. 1753.

Cunetas y praderas higrófilas (MAF 105590, 105597).

(*) Departamento de Botánica, Facultad de Farmacia, Universidad Complutense, Madrid-3.

Antinoria agrostidea (DC.) Parl. subsp. **annua** (Lange) Pinto da Silva, Agron. Lusit. 40 (1): 5. 1980.

Comunidades anuales de charcas sumergidas temporalmente (MAF 105646).

Carex divisa Hudson subsp. **ammophila** (Willd.) C. Vicioso, Bol. Inst. For. Inv. Exp. Madrid 79: 41. 1959.

Gramales junto a la carretera particular de la presa (MAF 105659).

Carex divisa Hudson, Fl. Angl.: 348. 1762 subsp. **divisa**.

Praderas higrófilas en las inmediaciones de El Boalo (MAF 105577).

Cerastium brachypetalum Pers. subsp. **tauricum** (Sprengel) Murb., Lunds Univ. Arsskr. 27 (5): 159. 1892.

Arenales graníticos próximos a la puerta de acceso al embalse, del río Samburriel, junto a *Pterocephalus diandrus* (Lag.) Lag.

Eleocharis acicularis (L.) Roemer & Schultes, Syst. Veg. 2: 154. 1817.

Forma densos céspedes en los bordes inundados del embalse, florece en abril y mayo. Los aquenios maduros presentan la típica excrecencia apical, que permite separar este taxon del próximo *Eleocharis parvula* (Roemer & Schultes) Link, que carece de la misma. Casa de Cerro Casal (MAF 105549).

Festuca arundinacea Schreber subsp. **atlantigena** (St.-Yves) Auquier, Soc. Ech. Pl. Eur. Occ. Médit. 16: 142. 1976.

Prados juncuales adyacentes a la carretera particular a la presa.

Glyceria declinata Bréb., Fl. Normand. ed. 3: 354. 1859.

Comunidades higrófilas de cunetas y charcas de primavera. *Glyceria declinatae-Eleocharidetum palustris* (MAF 105592).

Juncus heterophyllus Duf., Ann. Sci. Nat. 5: 88. 1825.

Juncuales higrófilos que se desecan tardíamente. Casa de Cerro Casal (MAF 105647).

Littorella uniflora (L.) Ascherson, Fl. Brandenb. 1: 544. 1864.

En el borde habitualmente inundado del embalse, junto a céspedes de *Eleocharis acicularis* (L.) Roemer & Schultes (MAF 105566).

Papaver dubium L., Sp. Pl. 2: 1196. 1753.

Como ruderal en los bordes de la antigua carretera de Manzanares el Real, cerca de Casa de Cerro Casal.

Polygonum amphibium L., Sp. Pl. 1: 361. 1753.

Helófito herborizado en Casa de Cerro Casal. La población tenía una superficie aproximada de unos 50 metros cuadrados. También se recolectó en lagunazos próximos a la puerta de acceso del río Samburriel (MAF 105564, 105565).

Polygonum lapathifolium L., Sp. Pl. 1: 360. 1753.

La presencia de glándulas sésiles en el perianto y en los pedúnculos de la inflorescencia, así como sus ocreas cortamente ciliadas en vez de largamente fimbriadas y pubescentes, permiten separar este terófito de su afín *Polygonum persicaria* L. Casa de Cerro Casal (*Bidenton*) (MAF 105631).

Sanguisorba minor Scop. subsp. **lateriflora** (Cosson) M. C. F. Proctor, Feddes Repert. 79: 35. 1968.

Calizas cretácicas de Soto del Real (MAF 105863).

Sedum andegavense (DC.) Desv., Obs. Pl. Env. Angers: 150. 1818.

Pionero en la colonización de los litosuelos de las rocas graníticas. Inmediaciones de El Boalo (MAF 105589).

Senecio sylvaticus L., Sp. Pl. 2: 868. 1753.

Como nitrófila en las proximidades del pueblo de Manzanares el Real.

Scleranthus annuus L. subsp. **polycarpus** (L.) Thell. in Schinz. & R. Keller, Fl. Schweiz, ed. 3, 2: 109. 1914.

Pastizales terofíticos en los bordes de la carretera particular de la presa entre Colmenar Viejo y Soto del Real.

Scleranthus annuus L. subsp. **ruscionensis** (Gillot & Coste) P. D. Sell., Feddes Repert. 68: 169. 1963.

Casa de Cerro Casal (MAF 105555). La subsp. *ruscionensis* se separa de la subsp. *polycarpus* por sus tallos largos, postrados, ramosos desde la base y por el tamaño del fruto.

Spergula morisonii Boreau in Duchartre, Rev. Bot. 2: 424. 1847.

Pastizales terofíticos en la carretera particular de la presa, junto a *Scleranthus annuus* L. subsp. *polycarpus* (L.) Thell. (MAF 105556).

Spergularia rubra (L.) Pers. subsp. **capillacea** (Kindb. & Lange) Rivas-Martínez, Anal. Inst. Bot. Cavanilles 21 (1): 210. 1963.

Casa de Cerro Casal (MAF 105557, 105609).

Valerianella locusta (L.) Laterrade, Fl. Bordel. ed. 2: 93. 1821.

En comunidades nitrófilas de bordes de caminos.

