Catálogo florístico del cañón del río Duratón (Segovia, España), V. Alismataceae a Orchidaceae

Consuelo Cebolla, María Antonia Rivas & Carlos Soriano (*)

Resumen: Cebolla, C., Rivas, M. A. & Soriano, C. Catálogo floristico del cañón del río Duratón (Segovia), V. Alismataceae a Orchidaceae. Lazaroa, 6: 205-215 (1984).

Con esta publicación se completa la del catálogo de la flora vascular del cañón del río Duratón (Segovia). Se citan 111 táxones de monocotiledóneas.

Abstract: Cebolla, C., Rivas, M. A. & Soriano, C. Floristic catalogue of the Duraton Canyon (Segovia), V. Alismataceae to Orchidaceae. Lazaroa, 6: 205-215 (1984).

This report completes the series devoted to the Floral catalogue of the Duraton river Canyon, which has been published in Lazaroa. 111 taxones of *Monocotiledoneae (Liliatae)* are refered.

Relación de familias incluidas en este trabajo:

Amaryllidaceae
Cyperaceae
Gramineae
Iridaceae
Juncaceae
Lemnaceae
Liliaceae
Orchidaceae
Potamogetonaceae
Sparganiaceae
Typhaceae

^(*) Departamento de Botánica, Universidad Autónoma de Madrid.

Aegilops geniculata Roth, Bot. Abh. 45 (1787)

Sepúlveda, VL 37.71, en la explanación de la carretera; VL 36.71, en el fondo de la hoz; Carrascal del Río, VL 26.74, en el fondo de un barranco seco.

Aegilops triuncialis L., Sp. Pl. 1051 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71, en un antiguo bancal de cultivo en piedemonte; Villar de Sobrepeña, VL 35.71, en arenas aluviales sueltas.

Agrostis castellana Boiss. & Reuter, Diagn. Pl. Nov. Hisp. 26 (1842)

Sepúlveda, VL 35.71, VL 36.71, en el fondo de la hoz; Villar de Sobrepeña, VL 35.71, arenas albenses.

Aira caryophyllea L., Sp. Pl. 66 (1753) subsp. caryophyllea

Villar de Sobrepeña, VL 35.72, en ladera margosa.

Allium oleraceum L., Sp. Pl. 299 (1753)

Sepúlveda, VL 35.71, ladera de umbría.

Allium pallens L., Sp. Pl. ed. 2, 427 (1762) subsp. pallens

Sepúlveda, VL 37.71, ladera del barranco del río Caslilla, VL 36.72, ladera de solana; Villar de Sobrepaña, VL 35.71.

Allium sphaerocephalon L., Sp. Pl. 297 (1753) subsp. sphaerocephalon

Sepúlveda, VL 36.71, VL 35.71. En piedemontes y laderas.

Allium vineale L., Sp. Pl. 299 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71, ladera de umbría.

Anacamptis pyramidalis (L.) L. C. M. Richard, Orchid. Eur. Annot. 33 (1817)

Carrascal del Río, VL 26.75, en herbazales de piedemonte al pié de los cantiles de umbría de la ermita de San Frutos.

Apera interrupta (L.) Beauv., Agrost. 31, 151 (1812)

Villar de Sobrepeña, VL 34.71, en aluviones.

Aphyllantes monspeliensis L., Sp. Pl. 294 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71, VL 34.72; Villar de Sobrepeña, VL 34.71. Frecuente. En laderas de piedemonte, coluviones y repisas entre escarpes.

Asparagus acutifolius L., Sp. Pl. 314 (1753)

Sepúveda, VL 34.72, VL 32.72.

Arrhenaterum album (Vahl.) W. F. D. Clayton, Kew Bull. 16: 250 (1962)

Sepúlveda, VL 34.72, VL 35.71; Sebúlcor, VL 29.71; Carrascal del Río, VL 26.74. En repisas con escaso suelo, grietas de roquedos y en enclaves no muy ruderalizados del fondo de la hoz.

Arrhenatherum elatius (L.) Beauv., subsp. bulbosum (Willd.) Schübler & Martens, Fl. Würtemberg 70 (1834)

Carrascal del Río, VL 26.75; Villar de Sobrepeña, VL 34.71; Sepúlveda, VL 37.71. En enclaves protegidos y umbrosos con cierta acumulación de materia orgánica, en los cantiles de la hoz.

Arrhenaterum elatius (L.) Beauv. ex J. & C. Presl, Fl. Cechica 17 (1819) subsp. elatius Sepúlveda, VL 30.72, en terrenos aluviales del fondo de la hoz.

Asphodelus albus Miller subsp. villarsii (Verlot ex Billot) I. B. K. Richardson & Smythies, Bot. Jour. Linn. Soc. 76: 368 (1978)

Sepúlveda, VL 37.73; Carrascal del Río VL 26.75, VL 26.74, en el páramo al pie de los escarpes y en una ladera de piedemonte con escaso suelo.

Avena barbata Pott ex Link in Schrader, Jour. für die Bot. 1799 (2): 315 (1800) subsp. barbata

Carrascal del Río, VL 26.75, VL 26.74; Sepúlveda, VL 35.72. En laderas y repisas de roquedos.

Avena sativa L. subsp. macrantha (Hackel) Rocha Alfonso, Bot. Jour. Linn. Soc. 76: 359 (1978)

Sepúlveda, VL 36.71, en el fondo de la hoz. Ejemplares asilvestrados procedentes de antiguos cultivos.

Avenula bromoides (Gouan) H. Scholz, Willdenowia 7: 420 (1974)

Sepúlveda, VL 37.71, VL 29.72 «El Barranco»; Villar de Sobrepeña, VL 34.71; Sebúlcor, VL 29.71, cañón del río San Juan. En repisas de los escarpes de la hoz en laderas de piedemonte.

Avenula marginata (Lowe) J. Holub subsps. sulcata (Gay ex Delastre) Franco, Bot. Jour. Linn. Soc. 78: 236 (1979)

Sepúlveda, VL 37.71, en el quejigar del barranco del río Caslilla.

Avenula mirandana (Sennen) J. Holub, Folia Geobot. Phytotax. (Praha) 11: 295 (1976)

Villar de Sobrepeña, VŁ 34.71, Alto de las Canteras, en ladera con escaso suelo.

Avenuta pubescens (Hudson) Dumort., Bull. Soc. Bot. Belg. 7: 68 (1868) subsp. pubescens

Carrascal del Río, VL 26.75, VL 26.74. En repisas de umbría; Sepúlveda, VL 35.72, aluviones.

Brachypodium distachyon (L.) Beauv., Agrost. 101, 155 (1812)

Sepúlveda, VL 37.71, en praderas de terófitos sobre repisas con suelo escaso, coluviones y piedemontes; villar de Sobrepeña, VL 35.71, en arenas albenses.

Brachypodium phoenicoides (L.) Roemer & Schultes, Syst. Veg. 2: 740 (1817)
Sepúlveda, VL 37.71, VL 36.72; Villar de Sobrepeña, VL 34.71; Carrascal del Río,
VL 26.74. Formando lastonares en laderas y piedemontes. Común.

Brachypodium sylvaticum (Hudson) Beauv., Agrost. 101, 155 (1812) subsp. sylvaticum Sepúlveda, VL 37.71, VL 36.72, VL 36.71. En enclaves umbrosos de laderas y del fondo de la hoz.

Briza media L., Sp. Pl. 70 (1753) subsp. media

Sepúlveda, VL 36.71; Sebúlcor, VL 29.71, barranco del río San Juan. Común en

Bromus arvensis L., Sp. Pl. 77 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72, aluviones.

Bromus diandrus Roth, Bot. Abh. 44 (1787)

Villar de Sobrepeña, VL 34.71; Sepúlveda, VL 37.71, VL 36.71; Carrascal del Río, VL 26.75, Común en enclaves ruderalizados.

Bromus erectus Hudson, Fl. Angl. 39 (1762) subsp. erectus

Sepúlveda, VL 36.71; Villar de Sobrepeña, VL 34.71, VL 30.72; Carrascal del Río, VL 26.75. En repisas de umbría y en los aluviones del fondo de la hoz.

Bromus hordeaceus L., Sp. Pl. 77 (1753) subsp. hordeaceus Sepúlveda, VL 36.72; Sebúlcor, VL 29.71. Común.

Bromus madritensis L., Cent. Pl. 1: 5 (1755)

Sepúlveda, VL 29.72; Villar de Sobrepeña, VL 34.71; Carrascal del Río, VL 26.75. Común.

Bromus rubens L., Cent. Pl. 1: 5 (1755)

Sepúlveda, VL 29.72; Sebúlcor, VL 29.71.

Bromus sterilis L., Sp. Pl. 77 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71; Carrascal del Río, VL 26.75. Común.

Bromus squarrosus L., Sp. Pl. 76 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72, ladera de solana; Villar de Sobrepeña, VL 35.71, arenas albenses; VL 35.72, terraza erosionada con cobertura de cantos rodados de cuarcita.

Bromus tectorum L., Sp. Pl. 77 (1753)

Sepúlveda, VL 37.71; Sebúlcor, VL 29.71; Carascal del Río, VL 26.74. Frecuente.

Carex divisa Hudson, Fl. Angl. 348 (1762)

Villar de Sobrepeña, VL 32.72, VL 35.71; Sepúlveda, VL 36.71. Formando céspedes en pequeñas depresiones de laderas y piedemontes.

Carex divulsa Stokes in With., Arr. Brit. Pl. ed. 2, 2: 1035 (1787) subsp. divulsa Sepúlveda, VL 30.72, VL 35.72, VL 36.72. Aluviones.

Carex flacca Schreber, Spicil. Fl. Lips., App. 178 (1771) subsp. flacca

Sepúlveda, VL 36.71; Sebúlcor, VL 29.71, barranco del río San Juan. Común en las riberas.

Carex hallerana Asso, Syn. Stirp. Arag. 133 (1779)

Sepúlveda, VL 37.73, ladera del cerro de las Canalejas.

Carex hirta L., Sp. Pl. 975 (1753)

Sepúlveda, VL 35.71, en piedemonte umbroso.

Cephalantera damasonium (Miller) Druce, Ann. Scott. Nat. Hist. 1906: 225 (1906) Sepúlveda, VL 33.72, VL 30.71, VL 32.72. En los aluviones del fondo de la hoz.

Cynodon dactylon (L.) Pers., Syn. Pl. 1: 85 (1805)

Sepúlveda, VL 32.71, aluviones; Carrascal del Río, VL 26.75, alrededores de la ermita de San Frutos.

Corynephorus canescens (L.) Beauv., Agrost. 90, 159 (1812)

Villar de Sobrepeña, VL 35.72, arenas aluviales; VL 35.71, arenas albenses.

Cynosurus echinatus L., Sp. Pl. 72 (1753)

Villar de Sobrepeña, VL 34.71; Sepúlveda, VL 36.71. Común.

Cynosurus elegans Desf., Fl. Atl. 1: 82 (1798)

Sepúlveda, VI. 36.71; Villar de Sobrepeña, VI. 34.71; Sebúlcor, VI. 29.71; Carrascal del Río, VI. 26.74.

Cyperus longus L., Sp. Pl. 45 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71; Villar de Sobrepeña, VL 32.72. En fuentes y riberas.

Dactylis glomerata L., Sp. Pl. 71 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71, VL 36.72; Villar de Sobrepeña, VL 34.71; Sebúlcor, VL 29.71.

Desmazeria rigida (L.) Tutin in Clapham, Tutin & E. F. Warburg, Fl. Brit. 1s. 1434 (1952) subsp. rigida

Carrascal del Río, VL 26.75; Sepúlveda, VL 29.72. En repisas de roquedos con una delgada capa de tierra.

Echinaria capitata (L.) Desf., Fl. Atl. 2: 385 (1799)

Villar de Sobrepeña, VL 34.71.

Eleocharis palustris (L.) Roemer & Schultes, Syst. Veg. 2: 151 (1817) Sepúlveda, VL 29.71, ribera del Duratón.

Elymus caninus (L.) L., Fl. Suec. ed. 2, 39 (1755)

Sepúlveda, VL 36.72, VL 30.72; Villar de Sobrepeña, VL 35.72. En aluviones.

Elymus pungens (Pers.) Melderis, subsp. campestris (Godron & Gren.) Melderis, Bot. Jour. Linn. Soc. 76: 379 (1978)

Sepúlveda, VL 36.72, VL 36.71, VL 35.71. En el fondo de las hoces.

Epipactis helleborine (L.) Crantz, Stirp. Austr. ed. 2, 2: 462 (1769) Sepúlveda, VL 30.72, VL 36.72. Aluviones.

Festuca ampla Hack., Cat. Rais. Gram. Port. 26 (1880) Villar de Sobrepeña, VL 34.72, arenas aluviales.

Festuca arundinacea Schreber subsp. fenas (Lag.) Arcangeli, Comp. Fl. Ital. ed. 2, 61 (1894)

Sebúlcor, VL 29.71; Sepúlveda, VL 36.72; Villar de Sobrepeña, VL 34.71. En aluviones y otros enclaves húmedos.

Festuca gr. ovina

En el término de Villar de Sobrepeña, hemos colectado una Festuca «glauca» que coloniza una terraza con cobertura de cantos rodados de cuarcita y las arenas aluviales próximas en VL 35.72 y unos desmontes en arenas albenses en VL 35.71.

La anatomia foliar de estas poblaciones es muy semejante a la de la *F. longifolia* Thuill. subsp. *pseudocostei* Auquier & Kerguélen, esquematizada por estos autores (Auquier & Kerguélen, 1977: 47).

Al igual que ésta, presenta el esclerénquima distribuido en tres fascículos muy delgados y frecuentemente decurrentes hasta formar un anillo subcontinuo irregularmente engrosado, tal como estos autores representan en la figura. Asimismo el contorno de las secciones transversales foliares puede incluirse dentro del rango de variabilidad de la misma.

Sin embargo, siguiendo el criterio de Auquier & Kerguélen, las poblaciones españolas no deben corresponder a este taxon sino a una introgresión entre *F. hervieri*, en el límite sur de su área y otra especie del grupo *F. ovina* s. 1. (*Op. c.* p. 52).

Estos autores plantean el problema refiriéndose a recolecciones de De Litardière y especialmente a lo expresado por el mismo sobre una recolección efectuada en la provincia de Burgos: «Plante pruineuse. Feuilles a sclérenchyme subcontinu, tres mince latéralement, épais aux marges et au dos. Lemmes simplement mucronées», descripción que concuerda con las observaciones realizadas sobre el material recolectado por nosotros.

Parece obvio que es necesario un estudio muy detallado de este grupo de Festuca en España antes de poder decidir las relaciones y la posición sistemática que nuestras poblaciones puedan tener en el grupo de *F. ovina*.

Festuca rubra L., Sp. Pl. 74 (1753) subsp. rubra

Carrascal del Río, VL 26.75; Sepúlveda, VL 36.71, VL 30.72; Villar de Sobrepeña, VL 34.71. Frecuente en toda la hoz.

Gaudinia fragilis (L.) Beauv., Agrost. 95, 164 (1812) Sebúlcor, VL 29.71, aluviones del río San Juan.

Glyceria plicata (Fries) Fries, Nov. Fl. Succ., Mantissa 3: 176 (1842)

Sepúlveda, VL 36.72; Sebúlcor, VL 29.71; Villar de Sobrepeña, VL 32.72. En las riberas de los ríos.

Holcus Ianatus L., Sp. Pl. 1042 (1753)

Sepúlveda, VL 37.71, VL 36.72; Sebúlcor, VL 29.71; Villar de Sobrepeña, VL 35.71. En las arenas aluviales.

Holcus mollis L., Syst. Nat. ed. 10, 2: 1305 (1759) subsp. mollis Sepúlveda, VL 35.71, en el fondo de la hoz.

Hordeum murínum L. subsp. leporínum (Link) Arcangeli, Comp. Fl. Ital. 805 (1882) Villar de Sobrepeña, VL 34.71; Sepúlveda, VL 36.71. En enclaves ruderalizados de piedemontes y del fondo de la hoz.

Iris lutescens Lam. subsp. subbiflora (Brot.) D. A. Webb & Chater, Bot. Jour. Linn. Soc. 76: 316 (1978)

Carrascal del Río, VL 26.74, en el borde del páramo y en repisas con suelo profundo.

La población de lirios detectada por nosotros presenta flores de color violeta intenso con las barbas de los tépalos externos de color azul, por lo que se han atribuido a la subsp. *subbiflora*. Muy pocos individuos de la misma población tenían los tépalos de color amarillo pálido.

Webb, D. A. & Chater, A. O., al tratar *I. lutescens* Lam. en TUTIN & al. (1980) dan la subespecie lutescens para el NE de España y la subespecie subbiflora para el SW.

Estos autores no consideran *I. pumila* L. especie española, con lo que habría que atribuir a *I. lutescens* Lam. las citas de Quer en La Alcarria y Serranía de Cuenca, que, para ese taxon, se recogen en WILLKOMM & LANGE (1870).

El material español clasificado como *I. chamaeiris* Bertol., *I. lutescens* Lam. e *I. pumila* L. que se conserva en el Herbario del Jardin Botánico de Madrid es muy escaso. La mayor parte de los pliegos corresponden a localidades de Cataluña. Sólo los pliegos MA. 23045, MA. 23048 y MA. 23049, recolectados en Sierra de Chimenea (Antequera, Málaga), Sierra de Jabalambre y faro de Cullera (Valencia), respectivamente, no pertencen a la mencionada región. No hemos encontrado en MA. pliego alguno clasificado como *I. subbiflora* Brot.

Nuestra cita, por lo tanto, puede suponer una interesante aportación al conocimiento de la corología de este grupo de *Iris* que, por otra parte, necesita todavía de una intensa herborización en nuestro país.

Iris pseudacorus L., Sp. Pl. 38 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72, ribera del Duratón; Sebúlcor, VL 29.71, ribera del río San Juan.

Juncus articulatus L., Sp. Pl. 327 (1753) Sepúlveda, VL 36.72, ribera.

Juneus filiformis L., Sp. Pl. 326 (1753)

Sebúlcor, VL 29.72, barranco del río San Juan; Sepúlveda, VL 36.71, ribera del Duratón.

Juncus inflexus L., Sp. Pl. 326 (1753) Sepúlveda, VL 36.72. Aluviones.

Koeleria vallesiana (Honckeny) Gaudin, Alpina (Winterthur) 3: 47 (1808) subsp. vallesiana

Sebúlcor, VL 29.71; Sepúlveda, VL 36.71, VL 37.73; Villar de Sobrepeña, VL 30.72; Carrascal del Río, VL 26.74. En laderas, repisas de roquedos y piedemontes.

Lemna minor L., Sp. Pl. 970 (1753)

Sebúlcor, VL 29.71; Sepúlveda, VL 36.72. En aguas remansadas.

Lolium perenne L., Sp. Pl. 83 (1753)

Sepúlveda, VL 37.71, VL 36.72; Villar de Sobrepeña, VL 34.71. En laderas y piedemontes de umbría y en los aluviones del fondo de las hoces.

Luzula campestris (L.) DC. in Lam. & DC., Fl. Fr. ed. 3, 3: 161 (1805) Sepúlveda, VL 32.72, VL 36.71. En herbazales de umbría.

Melica ciliata L., Sp. Pl. 66 (1753)

Sepúlveda, VL 37.71, VL 35.71; Sebúlcor, VL 29.71. En roquedos.

Mibora minima (L.) Desv., Obs. Pl. Angers 45 (1818)

Carrascal del Río, VL 26.74, ladera. Sobre arenas miocenas procedentes del páramo.

Muscari comosum (L.) Miller, Gard. Dict. ed. 8, no. 2 (1768) Sepúlveda, VL 35.72, piedemonte en solana.

Muscari neglectum Guss. ex Ten., Fl. Neap. Syll. App. Quinta 13 (1842) Sepúlveda, VL 29.72, VL 37.73, VL 32.71; Villar de Sobrepeña, VL 35.72, VL 32.72.

Narcissus calcicarpetanus Fernández Casas, Fontqueria 2: 33 (1982)

Sebúlcor, VL 30.72, 900 m. En repisas con suelo profundo en las paredes de la umbría de la hoz. La tipificación de la especie se ha realizado sobre muestras procedentes de esta población. (Ver Fernández Casas, J., 1982); Carrascal del Río, repisas entre cantiles frente a la ermita de San Frutos, VL 26.75, 900 m.

Ophrys lutea (Gouan) Cav., Icon. Descr. 2: 46 (1793) subsp. lutea Sepúlveda, VL 34.72, VL 29.71; Villar de Sobrepeña, VL 32.71. En laderas y piedemontes.

Ophrys scolopax Cav., Icon. Descr. 2: 46 (1793) subsp. scolopax Sebúlcor, VL 29.71, barranco del río San Juan; Sepúlveda, VL 36.72, en aluviones.

Ophrys sphegodes Miller subsp. atrata (Lindley) E. Mayer, Sezn. Prapr. Cvet. Slov. 387 (1952)

Sepúlveda, VL 32.72; Sebúlcor, VL 29.71, barranco del río San Juan; Villar de Sobrepeña, VL 35.71.

Orchis morio L. subsp. picta (Loisel.) Arcangeli, Comp. Fl. Ital. ed. 2, 167 (1894) Villar de Sobrepeña, VL 32.71. Hemos visto un solo individuo de este taxon en una ladera margosa.

Ornithogalum umbellatum L., Sp. Pl. 307 (1753) Sepúlveda, VL 32.72, VL 35.72. En laderas y piedemontes.

Phleum phleoides (L.) Karsten, Deutsche Fl. 374 (1881) Sepúlveda, VL 35.72, aluviones de la margan izquierda. Phleum pratense L., subsp. bertolonii (DC.) Bornm., Bot. Jahrb. 61, Beibl. 140: 157 (1928)

Villar de Sobrepeña, VL 34.71; Sepúlveda, VL 35.72; Carrascal del Río, VL 26.74. Piedemontes y laderas de umbría.

Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steudel, Nomencl. Bot. ed. 2, 2: 324 (1841) Sepúlveda, VL 28.72, VL 35.72.

Piptatherum paradoxum (L.) Beauv., Agrost. 18, 173 (1812)

Sepúlveda, VL 36.72, VL 30.72. En piedemontes de umbría y en aluviones.

Poa annua L., Sp. Pl. 68 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72, cuneta húmeda.

Poa bulbosa L., Sp. Pl. 70 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71; Sebúlcor, VL 29.71; Villar de Sobrepeña, VL 32.72.

Poa compressa L., Sp. Pl. 69 (1753)

Scpúlveda, VL 36.72, ribera del Duratón; VL 37.71, desmonte de la carretera; Villar de Sobrepeña, VL 35.71, arenas albenses.

Poa ligulata Boiss., Voy. Bot. Midi Esp. 2: 659 (1842)

Carrascal del Río, VL 26.74; Villar de Sobrepeña, VL 32.71; Sebúlcor, VL 29.71; Sepúlveda, VL 30.71. En repisas de roquedos.

Poa nemoralis L., Sp. Pl. 69 (1753)

Sepúlveda, VL 35.72; Sebúlcor, VL 29.71, VL 30.72. En los aluviones de las hoces.

Poa pratensis L., Sp. Pl. 67 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72; Villar de Sobrepeña, VL 34.71; Sebúlcor, VL 29.71. En laderas, repisas y piedemontes de umbría y en los aluviones de las hoces.

Poa trivialis L., Sp. Pl. 67 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71, VL 36.72; Sebúlcor, VL 29.71. En los aluviones del fondo de las hoces.

Hernández Cardona, 1978, no recoge citas de *Poa annua*, *P. compressa*, *P. nemoralis*, *P. pratensis* y *P. trivialis* en el cuadro de 50×50 km, VL 1, en el que se incluye todo el área de este trabajo.

Polygonatum odoratum (Miller) Druce, Ann. Scott. Nat. Hist. 1906: 226 (1906) Carrascal del Río, VL 26.74, repisa umbría con suelo profundo.

Polypogon viridis (Gouan.) Breistr., Bull. Soc. Bot. Fr. 110 (Sess. Extr.): 56 (1966) Sepúlveda, VL 35.72, en aluviones.

Potamogeton crispus L., Sp. Pl. 126 (1753)

Sepúlveda, VL 30.72, en un remanso del Duratón.

Ruscus aculeatus L., Sp. Pl. 1041 (1753)

Villar de Sobrepeña, VL 30.72, repisa de umbría con acumulación de humus.

Scirpus holoschoenus L., Sp. Pl. 49 (1753) Sepúlveda, VL 36.71, VL 36.72.

Scirpus lacustris L., Sp. Pl., 48 (1753) subsp. lacustris Sebúlcor, VL 29.71, aluviones del río San Juan.

Stipa iberica Martinovsky, Feddes Repert. 73: 150 (1966) subsp. iberica Villar de Sobrepeña, VL 35.72, piedemonte arenoso.

Stipa lagascae Roemer & Schultes, Syst. Veg. 2: 333 (1817)

Sepúlveda, VL 37.71, VL 29.72, VL 36.72; Villar de Sobrepeña, VL 35.72. En laderas y piedemontes.

Sparganium erectum L. subsp. microcarpum (Neuman) Domin, Preslia 13-15: 53 (1935)

Sepúlveda, VL 36.72. Común en las riberas.

Taeniatherum caput-medusae (L.) Nevski, Acta Univ. As. Med. ser. 8b. (Bot.) 17: 38 (1934)

Sepúlveda, VL 37.71, en el límite del páramo.

Trisetum flavescens (L.) Beauv., Agrost. 88, 180 (1812) subsp. flavescens Carrascal del Río, VL 26.75; Villar de Sobrepeña, VL 34.71; Sepúlveda, VL 36.72. En enclaves umbrosos de piedemonte y en el fondo de la hoz.

Trisetum scabriusculum (Lag.) Cosson ex Willk. in Willk. & Lange, Prodr. Fl. Hisp. 1: 73 (1861)

Sepúlveda, VL 37.71, VL 29.72. Formando pequeños céspedes en repisas con suelo esquelético.

Triticum sp.

Sepúlveda, VL 35.72, ejemplares adventicios procedentes de antiguas sementeras.

Tulipa sylvestris L. subsp. australis (Link) Pamp., Bull. Soc. Bot. Ital. 1914: 114 (1914)

Sepúlveda, VL 37.73, cerro de las Canalejas.

Typha latifolia L., Sp. Pl. 971 (1753) Sebúlcor, VL 29.70, río San Juan.

Vulpia ciliata Dumort., Obs. Gram. Belg. 100 (1824) subsp. ciliata Sepúlveda, VL 30.72, repisa.

Vulpia membranacea (L.) Dumort., Obs. Gram. Belg. 100 (1824)

Villar de Sobrepeña, VL 35.72, en arenas aluviales; Carrascal del Río, VL 26.74, en arenas miocenas procedentes de la cobertura del páramo.

Vulpia myuros (L.) C. C. Gmelin, Fl. Bad. 1: 8 (1805) Villar de Sobrepeña, VL 35.72, arenas aluviales. Vulpia unilateralis (L.) Stace, Bot. Jour. Linn. Soc. 76: 350 (1978)
Carrascal del Río, VL 26.75; Sebúlcor, VL 29.71; Villar de Sobrepeña, VL 34.71.
Comófito común en los roquedos.

BIBLIOGRAFIA

- Auquier, P. & Kerguélen, M. 1977 Un groupe embrouillé de Festuca (Poaceae): Les taxons désignés par l'épithete «glauca» en Europe Occidentale et dans les régions voisines Lejunia, 89: 1-82.
- Cebolla, C., de la Fuente, V., Morla, C., Rivas, M. A., Sáinz, H. y Soriano, C. —1981—Catálogo florístico del Cañón del Río Duratón (Segovia, España). L. Equisetaceae a Grossulariaceae Lazaroa, 3: 197-217. Madrid.
- Cebolla, C., Rivas, M. A. y Soriano, C. –1982 Catálogo florístico del Cañón del Rio Duratón (Segovia, España). II. Rosaceae a Umbelliferae Lazaroa, 4: 227-240. Madrid.
- Fernández Casas, J. 1982 De flora occidentali, 2 Fontqueria, 2: 25-42. Madrid.
- Fuente, V. de la, Morla, C. & Sainz, H. 1982. Catálogo florístico del Cañón del Río Duratón (Segovia, España). III. Primulaceae a Globulariaceae Lazaroa, 4: 241-251. Madrid.
- Fuente, V. de la, Morla, C. & Sainz, H. 1983 Catálogo floristico del Cañón del Río Duratón (Segovia, España). IV. Rubiaccae a Compositae Lazaroa, 5: 243-252. Madrid.
- Willkomm, M. & Lange, J. 1870— Prodromus Florae Hispanicae Vol. 1 Stuttgart.
- Webb, D. A. & Chater, A. O. -1980 Iris in Tutin & al. Flora Europaea, Vol. V Cambridge Univ. Press.