

Catálogo florístico del Cañón del río Duratón (Segovia, España), IV. Rubiaceae a Compositae

V. de la Fuente, C. Morla & H. Sainz (*)

Resumen: Fuente, V. de la, Morla, C. & Sainz, H. *Catálogo florístico del cañón del río Duratón (Segovia), IV. Rubiaceae a Compositae. Lazaroa, 5: 243-252 (1983).*

Se continúa con la presente publicación el catálogo de la flora vascular del cañón del río Duratón (Segovia). Se citan 106 taxones de las familias comprendidas entre *Rubiaceae* y *Compositae*, resaltando las aportaciones corológicas.

Abstract: Fuente, V. de la, Morla, C. & Sainz, H. *Floristic catalogue of the Duraton Canyon (Segovia), IV. Rubiaceae to Compositae. Lazaroa, 5: 243-252 (1983).*

With this publication is continued the catalogation of Vascular Flora of the Duraton Canyon (Segovia). 106 taxa of families comprehended between Rubiaceae and Compositae are cited.

Relación de las familias incluidas en este trabajo:

Rubiaceae
Plantaginaceae
Caprifoliaceae
Valerianaceae
Dipsacaceae
Campanulaceae
Compositae

Achillea millefolium L., Sp. Pl. 2: 899 (1753) subsp. **millefolium**

Sepúlveda, VL 37.71, VL 36.72. En lugares subnitrófilos húmedos del fondo de la hoz.

Achillea odorata L., Syst. Nat. ed. 10,2: 1225 (1759)

Sepúlveda, VL 36.71, Villar de Sobrepeña, VL 34.71. Común en matorrales aclarados, abundante en pequeñas depresiones húmedas del páramo.

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

Anacyclus clavatus (Desf.) Pers., Syn. Pl. 2: 465 (1807)

Sepúlveda, VL 36.72. En comunidades nitrófilas viarias.

Andryala ragusina L., Sp. Pl. ed. 2: 1136 (1763)

Sepúlveda, VL 37.71. Taludes arenosos.

Anthemis arvensis L., Sp. Pl. 2: 894 (1753) subsp. *arvensis*

Sepúlveda, VL 36.71, VL 35.72. Arvense y subnitrófila.

Anthemis cotula L., Sp. Pl. 2: 894 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72. Terófito propio de los pastizales del fondo de la hoz.

Arctium minus Bernh., Syst. Verz. Erfurt. 154 (1800)

Sepúlveda, VL 36.72. Hemicriptófito nitrófilo propio de las comunidades de suelos frescos del fondo de la hoz.

Artemisia campestris L. subsp. *glutinosa* (Gay ex Besser) Batt. in Batt & Trabut. Fl. Alger., Dicot. 469 (1889)

Sepúlveda, VL 36.71. Terrenos removidos de bordes de carretera, eriales y pastizales muy pastoreados.

Artemisia vulgaris L., Sp. Pl. 848 (1753)

Sepúlveda, VL 35.72. Comunidades nitrófilas húmedas del fondo de la hoz.

Asperula aristata L. subsp. *scabra* (J. & C. Presl.) Nyman, Consp. 334 (1879)

Sepúlveda, VL 37.71. Matorrales calizos.

Aster willkommii Schultz. Bip., Flora (Regensb.) 34: 742 (1851)

Sepúlveda, VL 36.71. Matorrales aclarados y taludes terroso-pedregosos. El área de distribución conocida de este endemismo hispánico abarca la mitad oriental de la Península alcanzando la Alcarria de Guadalajara. Nuestra localidad supone una ampliación de dicha área hacia el interior peninsular.

Bellis perennis L., Sp. Pl. 2: 886 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71. Praderas húmedas compactadas cerca del río.

Bellis sylvestris Cyr., Pl. Rar. Neap. 2: 22 (1972)

Sepúlveda, VL 36.71, VL 33.71. En bosques de quejidos y en las formaciones riparias.

Bombycilaena erecta (L.) Smolj., Nat. Syst. (Leningrad), 17: 450 (1955)

Sepúlveda, VL 35.71. Microterófito frecuente en el páramo y en repisas de cantiles con escaso suelo.

Calendula arvensis L., Sp. Pl. ed. 2: 1303 (1763)

Sepúlveda, VL 31.72, VL 32.72. Ruderal nitrófila propia de bordes de caminos.

Campanula erinus L., Sp. Pl. 1: 169 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72, Sebulcor, VL 29.71. En comunidades de pastizales efímeros.

Campanula glomerata L., Sp. Pl. 1: 166 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71, VL 36.72, Villar de Sobrepeña, VL 34.71. Especie basílica común en los pastizales vivaces. Algunos de los ejemplares colectados por nosotros presentan caracteres próximos a los de la mal conocida subsp. *cervicarioides* (Schultes) P. Fourn, Quatre Fl. Fr. 914 (1939) Asegurar su presencia en la zona nos parece por el momento arriesgado.

Campanula hispanica Willk. in Willk. & Lange. Prod. Fl. Hisp., 2: 291 (1870)

Sepúlveda, VL 37.71, VL 30.72, VL 36.72. Endemismo hispano saxicola que se presenta en comunidades rupícolas sobre calizas y dolomias.

Campanula rapunculus L., Sp. Pl. 1: 165 (1753)

Sepúlveda, VL 30.72. En el fondo de la hoz.

Carduncellus monspelliensis All., Fl. Peden. 1: 154 (1785)

Sepúlveda, VL 36.72. Matorrales aclarados y tomillares.

Carduus pycnocephalus L., Sp. Pl. ed. 2: 1151 (1763) subsp. **pycnocephalus**

Villar de Sobrepeña, VL 34.71. Ruderal nitrófila muy relacionada con la influencia antropozoogena.

Carduus platypus Lange subsp. **granatensis** (Willk.) Nyman, Consp.: 411 (1879)

Sepúlveda, VL 36.72. Suelos removidos y lugares nitrófilos.

Carduus tenuiflorus Curt., Fl. Lond. 6: 55 (1790)

Sepúlveda, VL 36.72, Carrascal del Río, VL 26.75. Bordes de caminos nitrificados.

Carlina corymbosa L., Sp. Pl. 2: 828 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72. Frecuente en pastizales áridos y claros de matorrales algo ruderalizados.

Carthamus lanatus L., Sp. Pl. 2: 830 (1753) subsp. **lanatus**

Sepúlveda, VL 36.72. Cunetas y otros lugares nitrificados.

Catananche caerulea L., Sp. Pl. 2: 812 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71. Claros de matorral y quejigas.

- Centaurea alba** L., Sp. Pl. 2:914 (1753) subsp. **alba**
 Sepúlveda, VL 36.72, VL 37.71. Carrascal del Río, VL 26.75. Frecuente en roquedos.
- Centaurea alba** L. subsp. **latronum** (Pau) Dostál, Bot. Jour. Linn. Soc. 71: 205 (1976)
 Sepúlveda, VL 36.72. Pastizales pedregosos.
- Centaurea aspera** L., Sp. Pl. 2: 916 (1753) subsp. **aspera**
 Sepúlveda, VL 37.71. Nitrófila de bordes de camino.
- Centaurea calcitrapa** L., Sp. Pl. 2: 917 (1753)
 Sepúlveda, VL 30.72. Ruderal. En torno al hábitat humano y en pastizales secos nitrificados.
- Centaurea melitensis** L., Sp. Pl. 2: 917 (1753)
 Sepúlveda, VL 36.72. Nitrófila.
- Centaurea ornata** Willd., Sp. Pl. 3: 230 (1803) subsp. **ornata**
 Sepúlveda, VL 36.72. Taxon iberoafricano propio de medios algo ruderализados.
- Centaurea scabiosa** L., Sp. Pl. 2: 913 (1753)
 Sepúlveda, VL 36.72. Corriente en barbechos y lindes de cultivos.
- Centaurea triumfetti** All. subsp. **llingulata** (Lag.) Dostál, Bot. Jour. Linn. Soc. 71: 209 (1976)
 Sepúlveda, VL 36.71. Claros de matorrales y zonas arcillosas subhúmedas de la paramera caliza.
- Centranthus calcitrapae** (L.) Dufresne, Hist. Nat. Med. Fam. Valér. 39 (1811) subsp. **calcitrapae**
 Carrascal del Río, VL 26.75, Sebulcor, VL 29.71. Terófito propio de las pequeñas repisas con poco suelo existentes en los cantiles.
- Centranthus lecoqii** Jourdan, Pug. Pl. Nov. 76 (1852)
 Sebulcor, VL 27.74, VL 29.71. Especie de tendencia rupícola.
- Cephalaria leucantha** (L.) Roemer & Schultes, Syst. Veg. 3: 47 (1818)
 Sepúlveda, VL 36.72. Roquedos y pastizales pedregosos.
- Cichorium intybus** L., Sp. Pl. 813 (1753)
 Sepúlveda, VL 37.71. Ruderal nitrófila. Cunetas y alrededores de los pueblos.
- Cirsium arvense** (L.) Scop., Fl. Carn. ed. 2: 126 (1772)
 Sepúlveda, VL 36.72. En medios húmedos nitrificados.

Cirsium flavispina Boiss. ex DC., Prodr. 7: 305 (1838)

Sepúlveda, VL 36.72. Prados juncales próximos al río Duratón.

Crepis albida Vill. subsp. **longicaulis** Babcock, Univ. Calif. Publ. Bot. 22: 317 (1947)

Sepúlveda, VL 36.71, Villar de Sobrepeña, VL 34.71. En roquedos calizos de todas las exposiciones. De esta misma localidad ha sido distribuido en «exsiccata» por Molina Maruenda & Velasco Negueruela (1981).

Crepis capillaris (L.) Wallr., Linnaea 14: 657 (1841)

Sepúlveda, VL 36.72. En fenales.

Crepis vesicaria L., Sp. Pl. 2: 805 (1753) subsp. **vesicaria**

Sepúlveda, VL 36.71. Ruderal.

Crucianella angustifolia L., Sp. Pl. 1: 108 (1753)

Sepúlveda, VL 37.71. Terrenos removidos arenosos.

Crupina vulgaris Cass., Dict. Sci. Nat. 12: 68 (1817)

Sepúlveda, VL 36.72. Matorrales pastoreados.

Dipsacus fullonum L., Sp. Pl. 1: 97 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72. Especie subnitrófila vivaz que aparece en las riberas del río.

Erigeron acer L., Sp. Pl. 2: 863 (1753) subsp. **acer**

Sepúlveda, VL 36.72, VL 37.71. En zonas umbrosas del quejigar y la ribera del río.

Evax carpetana Lange, Vid. Meddel. Dansk Naturh. Foren. Kjobenhavn 69 (1861)

Sepúlveda, VL 29.71. Terófito limitado a las arenas que localmente recubren el páramo.

Filaginella uliginosa (L.) Opiz, Abh. Bohm. Ges. Wiss. Ser. 5,8 (Sitzungsber. Sect.): 52 (1854) subps. **uliginosa**

Sepúlveda, VL 28.72. Terófito hidrófilo que aparece en el embalse de Burgomillo-do.

Galium aparine L., Sp. Pl. 108 (1753)

Sepúlveda, VL 30.72, VL 29.72, Sebulcor, VL 29.71. Nitrófila común en medios ruderalizados.

Galium fruticosens Cav., Icon. Descr. 3: 3 (1759)

Sepúlveda, VL 36.72. De tendencia rupícola, ocupa preferentemente exposiciones de solana.

Galium idubedae (Pau ex Debeaux) Pau ex Ehrend., Sitz.-Ber. Acad. Wiss. Wien (Math. Nat. Kl., Abt. I) 169: 412 (1960)

Sepúlveda, VL 36.72, VL 30.70. En los roquedos de la hoz, en el páramo y entre los matorrales abiertos.

Galium lucidum All., Taurin. 5: 57 (1774)

Sepúlveda, VL 37.71, VL 36.71. Especie subruderal presente en cunetas y matorrales aclarados. Muy polimorfa resulta difícilmente distinguible de *Galium fruticoscens* Cav. debido a la existencia de formas de transición entre ambas.

Galium murale (L.) All., Fl. Pedem. 1: 8 (1785)

Villar de Sobrepeña, VL 29.71. En comunidades terofíticas de las repisas de los roquedos.

Galium parisiense L., Sp. Pl. 108 (1753)

Sepúlveda, VL 29.72, Sebulcor, VL 29.71. En pastizales terofíticos sobre suelos esqueléticos.

Galium spurium L., Sp. Pl. 106 (1753)

Sepúlveda, VL 29.72.

Galium verum L., Sp. Pl. 107 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71. Subnitrófila.

Gnaphalium luteo-album L., Sp. Pl. 851 (1753)

Sebulcor, VL 27.74. En la ceja del embalse de Burgomillodo.

Hieracium acuminatum Jordan, Cat. Jard. Grenoble 17 (1849) (*H. lachenali* auct., non C. C. Gmelin)

Sepúlveda, VL 37.71. En el quejigar.

Hieracium aragonense Scheele, Linn. 16: 667 (1842)

Sepúlveda, VL 36.71, VL 36.72. En grietas y fisuras de roquedos calcáreos. La presencia de este endemismo oriental ibérico en la hoz del Duratón supone una ampliación notable del área conocida de este taxon hacia el interior peninsular. La cita más próxima que conocemos es la de G. López en la Serranía de Cuenca (MAF 91475, 1974). Encontramos, por otra parte, en algunos de los materiales colectados por nosotros la presencia de caracteres que consideramos transicionales con relación a *H. laniferum* Cav.

Hieracium pilosella L., Sp. Pl. 2: 800 (1753) subsp. **pilosella**

Sepúlveda, VL 36.71. Pastizales frescos pastoreados.

Inula conyzoides DC., Prodr. 5: 464 (1836)

Sepúlveda, VL 36.71.

Inula helenoides DC. in Lam. & DC., Fr. Fl. ed. 3,5: 470 (1850)

Sepúlveda, VL 36.71, VL 36.72. En roquedos.

Inula montana L., Sp. Pl. 2: 884 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71. matorrales calizos.

Jasione crispa (Pourret) Samp. subsp. **sessiliflora** (Boiss. & Reuter) Rivas Martínez, Anal. Inst. Bot. Cavanilles, 27: 154 (1970)

Sepúlveda, VL 37.71. En sustratos arenosos del recubrimiento de la paramera.

Jasonia glutinosa (L.) DC., Prodr. 5: 1476 (1836)

Sepúlveda VL 36.71. Frecuente en los roquedos de toda la zona. Sobre todo en orientaciones de solana.

Knautia arvensis (L.) Coulter, Mem. Dipsac. 41 (1823)

Sepúlveda, VL 36.72. En los claros de los matorrales.

Lactuca viminea (L.) J. & C. Presl. subsp. **chondrilliflora** (Bureau) Bonnier, Fl. Compl. Fr. 6: 79 (1923)

Sepúlveda, VL 36.72, VL 32.72, Sebulcor, VL 29.71. Medios nitrófilos pedregosos.

Lapsana communis L., Sp. Pl. 2: 811 (1753) subsp. **communis**

Sepúlveda, VL 36.72, VL 30.72. Nitrófila de herbazales y linderos umbrosos.

Leontodon taraxacoides (Willk.) Merat. subsp. **longirostris** Fich. & P. D. Sell, Bot. Jour. Linn. Soc. 71: 247 (1976)

Sepúlveda, VL 36.72. En lugares pastoreados.

Leucanthemum vulgare Lam., Fl. Fr. 2: 137 (1779)

Sepúlveda, VL 36.72, VL 37.71. En bosques de quejigos.

Leuzea conifera (L.) DC. in Lam. & DC., Fl. Fr. ed. 3,4: 109 (1805)

Sepúlveda, VL 36.72. Matorrales calizos.

Lonicera etrusca G. Santi, Viaggio Montam. 113 (1795)

Sepúlveda, VL 36.71. En quejigar y orlas espinosas de bosque.

Lonicera periclymenum L. subsp. **hispanica** (Boiss. & Reuter) Rivas Goday, Veg. Flor. Cuenc. Extr. Guad. 702 (1964)

Sepúlveda, VL 36.72. Quejigares y orlas espinosas de bosque.

Lonicera xylosteum L., Sp. Pl. 174 (1973)

Sepúlveda, VL 36.71.

Mantisalca salmantica (L.) Briq. & Cavillier, Arch. Sci. Phys. Nat. (Geneve) ser. 5, 12: 111 (1930)

Sepúlveda, VL 36.72. Subnitrófila de bordes de camino.

Mycelis muralis (L.) Dumort., Fl. Belg. 60 (1827)

Sepúlveda, VL 30.72. En olmedas del fondo de la hoz. Subnitrófila.

Onopordum acanthium L., Sp. Pl. 827 (1753) subsp. **acanthium**

Sepúlveda, VL 36.72. Ruderal nitrófila sobre terrenos removidos.

Phagnalon sordidum (L.) Reichenb., Fl. Germ. Excurs. 224 (1831)

Sepúlveda, VL 29.71. Endemismo termófilo oeste-mediterráneo, roquedos de la hoz preferentemente en solanas.

Plantago coronopus L., Sp. Pl. 1: 115 (1753) subsp. **coronopus**

Sepúlveda, VL 36.72, VL 30.72. Subnitrófila sobre suelos compactados.

Plantago lanceolata L., Sp. Pl. 1: 113 (1753)

Sepúlveda VL 37.71, VL 36.72, Villar de Sobrepeña, VL 34.71. Pastizales con cierta nitrificación.

Plantago major L. subsp. **intermedia** (DC.) Arcangeli, Comp. Fl. Ital. 501 (1882)

Sepúlveda, VL 36.72. Praderas de las riberas del Duratón en el fondo de la hoz.

Plantago sempervirens Crantz, Inst. Rei. Herb. 2: 331 (1776)

Sepúlveda, VL 37.71. Subnitrófila propia de bordes de camino.

Rhagadiolus stellatus (L.) Gaertner, Fruct. Sem. Pl. 2: 354 (1791)

Sepúlveda, VL 36.72. Comunidades escionitrófilas del fondo de la hoz.

Rubia tinctorum L., Sp. Pl. 109 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72. Escasa cerca del pueblo.

Sambucus nigra L., Sp. Pl. 269 (1753)

Sepúlveda, VL 40.72, Villar de Sobrepeña, VL 32.72. Común en las formaciones de ribera del fondo de la hoz.

Santolina rosmarinifolia L., Sp. Pl. 2: 842 (1753) subsp. **rosmarinifolia**

Sepúlveda, VL 37.71, Villar de Sobrepeña, VL 34.71. Nitrófila de bordes de camino.

Scabiosa columbaria L., Sp. Pl. 1: 99 (1753) subsp. **columbaria**

Sepúlveda, VL 36.71, VL 37.71, Villar de Sobrepeña VL 32.71. Claros de matorral.

Scabiosa monspeliensis Jacq., Misc. Austr. Bot. 2: 320 (1781)

Sepúlveda, VL 37.71. Terófito sobre suelos arenosos.

Scorzonera laciniata L., Sp. Pl. 2: 791 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72. Comunidades nitrófilas del fondo de la hoz.

Senecio doria L., Sp. Pl. 2: 1231 (1753) subsp. **doria**

Sepúlveda, VL 36.72. Prados juncales de las riberas del río.

Senecio gallicus Chaix in Vill., Hist. Pl. Dauph. 1: 371 (1786)

Villar de sobrepeña, VL 29.71. En medios ruderalizados de cultivos y barbechos.

Senecio jacobaea L., Sp. Pl. 870 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72. Medios nitrificados del fondo de la hoz.

Senecio minutus (Cav.) DC., Prodr. 6: 346 (1838)

Sepúlveda, VL 36.71, Villar de Sobrepeña, VL 34.71. Frecuente en repisas entre escarpes y pastizales terofíticos de la paramera superior.

Sherardia arvensis L., Sp. Pl. 1: 102 (1753)

Sepúlveda, VL 40.72, VL 29.72. Terófito subnitrófilo.

Solidago virgaurea L., Sp. Pl. 2: 880 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71. En el sotobosque del quejigar.

Sonchus oleraceus L., Sp. Pl. 2: 794 (1753)

Sepúlveda, VL 36.72. Nitrófila de bordes de camino.

Stachelia dubia L., Sp. Pl. 2: 840 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71. Integrante habitual de los matorrales que ocupan laderas de solana.

Tanacetum corymbosum (L.) Schultz Bip., Tanacet. 57 (1844) subsp. **corymbosum**

Sepúlveda, VL 36.71, VL 37.71. Frecuente en el quejigar en zonas umbrosas.

Tragopogon crocifolius L., Syst. Nat. ed. 10, 2: 1191 (1759) subsp. **crocifolius**

Sepúlveda, VL 36.71. En bordes de caminos.

Valeriana tuberosa L., Sp. Pl. 33 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71, VL 40.72. Pastizales y matorrales aclarados sobre todo en pequeñas depresiones algo húmedas.

Valerianella carinata Loisel., Not. Pl. Fr. 149 (1810)

Sepúlveda, VL 36.71, VL 40.72. Terófito propio de suelos esqueléticos.

Valerianella coronata (L.) DC. in Lam. & DC., Fl. Fr. 4: 241 (1805)

Sepúlveda, VL 36.71, Sebúlcor VL 29.71. Pastizales con cierta nitrificación.

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

Sepúlveda, VL 36.71, Carrascal del Río, VL 26.75. Terrenos arenosos.

Viburnum lantana L., Sp. Pl. 1: 261 (1753)

Sepúlveda, VL 36.71, VL 40.72. Quejigares y orlas espinosas de los mismos.

Xeranthemum inapertum (L.) Miller, Gard. Dict. ed. 8, n.º 2 (1768)

Sepúlveda, VL 37.71, Villar de Sobrepeña, VL 34.71. Terófito en pastizales basílicos.

BIBLIOGRAFIA

- Devesa, J. A. & Talavera, S. —1981— Revisión del género *Carduus* (Compositae) en la Península Ibérica e Islas Baleares — Publicaciones de la Universidad de Sevilla.
- López, G. —1976— Flora y vegetación de la Serranía de Cuenca — Tesis doctoral inédita. Madrid.
- Molina Maruenda, A. & Velasco Negueruela, A. —1981— Exsiccata «Flora Iberica II» — Col. Univ. Arcos de Jalón. Madrid.
- Rivas Martínez, S. —1970— Vegetatio Hispaniae. Notula II — Anal. Inst. Bot. Cavanilles, 27: 145-169.
- Talavera, S. & Valdés, B. —1976— Revisión del género *Cirsium* (Compositae) en la Península Ibérica — Lagascalia, 5 (2): 127-223.