

Nuevas citas para la Flora del Parque Natural de Cazorla, Segura y Las Villas

Por: Alfredo Benavente Navarro

Anexo nº 2 al Catálogo de Fanerógamas del Parque Natural de Cazorla, Segura y las Villas, publicado en el Boletín de Ecología nº 19.

En el presente trabajo se recopilan 75 taxones, que constituyen nuevas aportaciones al Catálogo, de algunos de los cuáles se comenta su estado y situación. También se menciona la publicación de todos aquéllos que han aparecido descritos en otro medio y se especifica el grado de importancia de los mismos, caso de endemismo, especie rara, etc.

El orden a seguir en la enumeración de las especies, es el del Catálogo, siguiendo los criterios de Flora Europea.

* *Pinus pinea* L. En el apartado de observaciones se marca una "I", indicando su presencia en el Parque de forma introducida (naturalizado). Este símbolo y esta indicación se debe desechar y tomarlo como autóctono en el Parque, pues las citas y referencias que tengo de esta especie son muy antiguas, anteriores al año 1575, lo que me hace pensar en su presencia de forma autóctona en la zona.

* *Rumex papillaris* Boiss. & Reut. Pajarón S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense, Madrid 1.988.

* *Beta macrocarpa* Guss. (Jaén 81-2441) Fernández López, C. Blancoana nº 6 Jaén 1.988.

* *Holosteum umbellatum* L. subsp. *umbellatum*, Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88 Universidad Complutense, Madrid, 1988.

* *Ranunculus bullatus* L. La Iruela, El Cantalar 800 m. 30 S WH 0903. Valle, F. y Blanca, G. Blancoana nº 5. Jaén, 1987.

* *Ranunculus malessanus* Degen et Hervier; endemismo exclusivo del macizo Cazorla-Segura, especie que debería ser protegida. Blancoana nº 5. Jaén, 1.987.

* *Herniaria cinerea* DC. & Lam. Tesis Doc-

toral nº 238/88. Pajarón, S. Universidad Complutense. Madrid, 1988.

* *Fumaria petteri* Reichenb. subsp. *calcarata* (Cadavall) Liden & Soler. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1988.

* *Arabidopsis thaliana* (L.) Heynh. Blancoana nº 6. Jaén, 1.988. Fernández López, C.

* *Calepina irregularis* (Asso) Thell. Blancoana nº 6. Jaén, 1988. Fernández López, C.

* *Raphanus raphanistrum* L. Blancoana nº 6 Jaén, 1.988. Fernández López, C.

* *Matthiola fruticulosa* (L.) Maire subsp. *valesiaca* (Gay & gaudin), P.V. Ball. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Reseda undata* L. Blancoana nº 6. Jaén, 1.988. Fernández López, C.

* *Sesamoides canescens* (L.) C. Kuntze; Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Sedum caespitosum* (Cav.) DC. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Potentilla cinerea* Chaix & Vill. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Astragalus lusitanicus* Lam. Sorihuela del Guadalimar, cerca de la casa forestal de las Hoyas, en pinares de repoblación (*Pinus halepensis*), 30 S WH 1626, a 720 m. Relativamente frecuente. Jaén '90-100, 20-V-89. Benavente, A. y Pérez Rivera, J.

* *Medicago truncatula* Gaertner; Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Melilotus officinalis* (L.) Pallas; Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Onobrychis viciifolia* Scop. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Trifolium fragiferum* L. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Trifolium subterraneum* L. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988

* *Vicia lathyroides* L. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Vicia pegrina* L. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Erodium acaule* (L.) Becherer & Thell. Cazorla. Poyos de la Mesa, 30 S WG 0694. Abundante pero muy localizada en la meseta, en floración 30-IV-90. Benavente, A. Pérez Rivera, J. y Ávila, P.



Viola cazorlensis

* *Euphorbia esula* L. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Malva neglecta* Wallr. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Viola alba* Besser subsp. *dahnhardtii* (Ten.) V. Becker; Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Helianthemum pannosum* Boiss. subsp.

frigidulum (Cuatrecasas) Font-Quer & Rothm. Puertollano 30 S WG 0385, en pedregales a 1.800 m. 7-VI-80, Martínez Parras y Peinado. Lazaroa, 4: 383-386. Madrid, 1.982.

* *Bupleurum gerardi* All. subsp. *filicaule* (Brot.) P. Cout. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Conopodium alpinum* Waldst. & Kit. subsp. *macuca* (Boiss.) P. W. Ball. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Daucus aureus* Desf. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Scandix australis* L. subsp. *microcarpa* (Lange) Thell. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid 1.988.

* *Centaurium pulchellum* (Swartz) Druce; Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Cuscuta brevistyla* Braum & Richard. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Myosotis minutiflora* Boiss. & Reut. Blancaña nº 6. Fernández López, C. Jaén, 1988.

* *Teucrium mairei* Sennen; Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Teucrium aureum* Schreber subsp. *latifolium* (Willk.) S. Puech, Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Orobanche rapum-genistae* Thuill. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988

* *Centaurea nigra* L. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Centaurea gabrielis-blancae* Fernández Casas; Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Cirsium odontolepis* Boiss. ex DC. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Leucanthemum vulgare* Lam. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Com-

plutense. Madrid, 1.988.

* *Hieracium niveum* (Müller-Arg.) Zann; Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Hieracium pseudopilosella* Ten. subsp. *tenuicaule* H.P. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Crepis vesicaria* L. subsp. *congenita* Babcock; Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Lactuca perennis* L. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Scorzonera brevicaulis* Vahl. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Scorzonera reverchonii* Debeaux ex Hervier. Endemismo de las cordilleras Béticas Orientales, extendida pero escasa. Planta interesante para la flora del Parque Natural. Citada con anterioridad por otros autores.

* *Sonchus asper* (L.) Hill subsp. *asper*. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Taraxacum obovatum* (Willd.) DC. subsp. *obovatum*. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Lactuca viminea* (L.) J. & C. Presl subsp. *ramosissima* (All.) Bonnier. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Xeranthemum cylindraceum* Sibth. & Sm. Pajarón, S. Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Complutense. Madrid, 1.988.

* *Hyacinthoides hispanica* (Miller) Rothm. Poco citada en la provincia. Escasa. Fernández López, C. Blancoana nº 5. Jaén, 1.987.

* *Festuca paniculata* (L.) Schinz & Thell. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Festuca paniculata* (L.) Schinz & Thell. subsp. *spadicea* (L.) Litard. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Festuca gaetula* (Maire) Kerguélen. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Festuca nevadensis* (Hackel) Margr-Danneb. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Micropyrum tenellum* (L.) Link. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Melica magnolii* Gren. & Godron. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Melica cupanii* Guss. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Bromus rigidus* Roth. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Bromus benekendi* (Lange) Trimen. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Hordeum leporinum* Link. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Avenula pratensis* (L.) Dumort. subsp. *iberica* (St.-Yves) Romero Zarco. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.



Aquilegia caerulescens

* *Phleum bertolonii* (DC.) Bornm. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Stipa celakowskyi* (L.) Beauv. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Setaria viridis* (L.) Beauv. Blancoana nº 7. Jaén, 1.989.

* *Knautia purpurea* (Vill.) Borbas. Blancoana nº 6. Jaén, 1.988.

* *Scabiosa andryalifolia* (Pau) Devesa. Endemismo bético (sector sub-bético). Aunque relativamente frecuente en los límites del Parque Natural (piso mesomediterráneo), se puede considerar como especie rara e interesante, debiéndose proteger. Blancoana nº 6. Jaén, 1.988.

* *Hordeum morinum* L. subsp. *glaucum* (Steudel) Tzvelev. Pajarón. S. Tesis Doctoral



Pinguicula vallisnerifolia

nº 238/88. Universidad Complutense.
Madrid, 1.988.

* *Carex nigra* (L.) Reichard. Blancoana nº
5. Jaén, 1.987.

* *Serapias parviflora* Parl. Pajarón, S.
Tesis Doctoral nº 238/88. Universidad Com-
plutense. Madrid, 1.988.

* *Barlia robertiana* (Loisel.) W. Greuter.
Santiago-Pontones: cerca de la Torre del
Vinagre, 30 S VH 1107 a 712 m., bajo pinos
(*Pinus halepensis*) de repoblación, donde
el bosque autóctono original de quercí-
neas se encuentra en un grado aceptable
de recuperación, regenerándose desde que
no se llevan a cabo las llamadas limpia-
zas de monte.

El ejemplar era único 28-II-90, Benavente,
A. Nueva especie para el catálogo e inte-
resante cita para el macizo Cazorla-Segu-
ra, ya que con anterioridad fue citada la
especie sólo tres veces en la provincia,
por Blanca et al. en Torredelcampo, Barran-
co de Jabalcuz (1.985), por Bouille, P. en
Cazorla, cerca de la ermita de la Virgen
de la Cabeza a 1.100 m. y la de Pajarón,
S. en los límites del Parque Natural (Te-
sis Doctoral nº 238/88. Madrid, 1988).

Con esta nueva cita en pleno corazón del
Parque, creo que se puede dar por asentada
la presencia de esta especie en el macizo.

En sucesivos boletines se irán publi-
cando las nuevas aportaciones a la Flora
del Parque Natural de Cazorla, Segura y
las Villas.