

DATOS COROLOGICOS SOBRE EL ALTO TAJO CARACENSE

V. MAZIMPAKA *

RESUMEN: Se señalan citas caracenses y comentarios corológicos de veinte táxones del este y noreste peninsular, encontrados en la cuenca del Alto Tajo.

SUMMARY: Chorological commentaries and new localities from the south of the province of Guadalajara, are given for twenty belonging to the eastern range of the Iberian Peninsula.

KEY WORDS: Chorology, vascular plants, Guadalajara (Spain).

Siguiendo en la línea de dar a conocer aspectos de interés de la flora caracense, se señalan en esta nota algunos táxones generalmente citados en el este y noreste de la Península Ibérica, y que tienen el límite occidental de su área en las sierras y parameras mesozoicas que constituyen la cuenca del Alto Tajo.

La ordenación y nomenclatura son las de Flora Europaea, salvo para los táxones que hayan sido objeto de una revisión posterior. Los testigos están depositados en el Herbario de la Facultad de Biología de la Universidad Complutense de Madrid (MACB).

***Asplenium fontanum* (L.) Bernh.**

GU: Zaorejas 30TWL7116, 1100 m., MACB 12557; Armallones 30TWL5414, 950 m., MACB 10930. Común en fisuras de umbrías de rocas calizas en todo el valle mesozoico del Tajo, siendo sustituido en la zona terciaria por *A. trichomanes* L. subsp. *quadri-valens* D.E. Meyer.

* Departamento de Biología (Botánica), Facultad de Ciencias, Universidad Autónoma de Madrid. Cantoblanco, 28049 Madrid

Silene saxifraga L.

GU: Armallones 30TWL5213, 900 m., MACB 17053. Esporádico en fisuras umbrías de rocas calizas, en el tramo mesozoico del valle del Tajo.

Hepatica nobilis Miller

GU: Zaorejas 30TWL5414, 1100 m., MACB 17051. Elemento calcícola y montano; abunda en roquedos umbríos y sobre suelos algo pedregosos, en el dominio del quejigar.

Thalictrum tuberosum L.

GU: Armallones 30TWL5414, 1000 m., MACB 17052. Escaso en el tramo mesozoico del valle del Alto Tajo, en claros de quejigar.

Draba dedeana Boiss. & Reuter var. zapaterii (Villk.) Willk.

GU: El Recuenco 30TWK5598, 1000 m., MACB 17054; Zaorejas 30TWL7116, 1100 m., MACB 17055. Fisuras de rocas calizas en toda la cuenca mesozoica del Tajo. Está citado en las altas parameras del norte de Guadalajara (MAYOR, *Anal. Inst. Bot. Cavanilles*, 32 (2): 328. 1975)

Potentilla caulescens L.

GU: Poveda de la Sierra 30TWL8202, 1100 m., MACB 17058; Zaorejas 30TWL7116, 1000 m., MACB 17059; Huertapelayo 30TWL6116, 1000 m., MACB 17057. Rupícola frecuente y dominante en los escarpes mesozoicos del valle del Alto Tajo.

Rosa pimpinellifolia L. subsp. pimpinellifolia

GU: Poveda de la Sierra 30TWL8202, 1100 m., MACB 17066. Bujedas y orlas de quejigar, en comunidades de Berberidion. Está citado en el norte de la provincia (MAYOR, *Anal. Inst. Bot. Cavanilles*, 32 (2): 330. 1975).

Anthyllis montana L.

GU: Peralveche 30TWK4696, 1100 m., MACB 17060; Armallones 30TWL5414, 900 m., MACB 17063; Zaorejas 30TWL7116, 1000 m., MACB 17061. Frecuente y localmente abundante en claros de matorrales de *Aphyllantion* en altitudes superiores a 900 m.s.n.m., preferentemente en las parameras cretácicas. Está señalado en el norte de la provincia (MAYOR, *Anal. Inst. Bot. Cavanilles*, 22: 415. 1964 y 32 (2): 331. 1975).

Erinacea anthyllis Link

GU: Arbeteta 30TWL4901, 1050 m., MACB 17065. Esporádico en *Aphyllantion*, en enclaves expuestos y muy fríos de las parameras.

Genista mugronensis Vierh subsp. **rigidissima** (Vierh) Fernández Casas, *Fontqueria* 7: 15-18 (1985)
(*G. pumila* Debeaux & Reverch.)

GU: Villanueva de Alcorón 30TWL6811, 1200 m., MACB 17067. Abundante en zonas expuestas de la paramera, donde es el principal componente de los matorrales pulvinulares de *Lino-Genistetum pumilae*.

Lathyrus filiformis (Lam.) Gay

GU: Armallones 30TWL5414, 1100 m., MACB 12559; Escamilla 30TWK3588, 1100 m., MACB 10927. Escaso en quejigares y encinares umbríos.

Vicia cracca L. subsp. **tenuifolia** (Roth) Gren. & Godr.

GU: Poveda de la Sierra 30TWL8202, 1150 m., MACB 12558. Esporádico en quejigares umbríos, en el valle mesozoico del Tajo.

Linum appresum Cab.

GU: Zaorejas 30TWL7116, 1150 m., MACB 1709. Frecuente y localmente abundante en los llanos de la paramera y en laderas expuestas por encima de 1100 m.s.n.m., en matorrales de *Lino-Genistetum pumilae*. En parecidas condiciones ecológicas, ha sido señalado en el norte de la provincia (MAYOR, *Anal. Inst. Bot. Cavanilles*, 32 (2): 333. 1975)

Salvia phlomoides Asso

GU: Armallones 30TWL5812, 1300 m., MACB 12720; Peralveche 30TWL4898, 1100 m., MACB 12717. Muy escaso en claros de encinares y pinares. RON (*Trab. Dep. Bot. y Fisiol. Veg.*, 3: 32. 1971) lo ha citado de Barriopedro, subrayando el carácter finícola en la zona.

Thymus bracteatus Lange ex Cutanda

GU: Entre Villanueva de Alcorón y Zaorejas 30TWL6810, 1300 m., MACB 17074. Abundante en claros de sabinares, encinares de paramera o sus series en toda la cuenca mesozoica de Tajo.

Lonicera xylosteum L.

GU: Poveda de la Sierra 30TWL8202, 1100 m., MACB 17075; Zaorejas 30TWL7116, 1100 m., MACB 17076; Huertapelayo 30TWL6116, 950 m., MACB 17077. Frecuente en comunidades de Berberidion del Alto Tajo hasta el Hundido de Armallones, donde ya había sido señalado por CASTEL CLEMENTE (*Descripción física, geognóstica, agrícola y forestal de la provincia de Guadalajara*, Madrid 1881)

Campanula trachelium L. subsp. trachelium

GU: Poveda de la Sierra 30TWL8202, 1100 m., MACB 17080. Escaso en orlas de quejigar con avellanos, en el valle del Tajo. CABALLERO Y VILLALDEA (*Florula arriacense Guadalajara, 1924-1926*) reproduce sendas citas de *Quer* y *Palau* referidas a La Alcarria.

Achillea tomentosa L.

GU: Entre Villanueva de Alcorón y Zaorejas 30TWL6811, 1250 m., MACB 17082. Frecuente en claros de sabinar albar y encinar de paramera, o sus series. WILLKOMM (*Prodromus Florae Hispanicae*, II: 77. 1870) reproduce una antigua cita de *Quer* que lo señalaba en La Alcarria.

Artemisia lanata Willd.

(*A. pedemontana* Balbis)

GU: Villanueva de Alcorón 30TWL5501, 1200 m., MACB 17089; Armallones 30TWL6106, 1250 m., MACB 17088; Peralveche 30TWK4898, 1100 m., MACB 17087. Común en claros de sabinar, encinar de paramera o sus series, generalmente sobre suelos desnudo y expuesto. En parecidas condiciones ha sido citado en las parameras de Molina y Alcolea del Pinar (RIVAS GODAY & BORJA, *Anal. Inst. Bot. Cavanilles*, 20: 491. 1961)

Achnatherum calamagrostis (L.) Beauv.

GU: Poveda de la Sierra 30TWL8302, 1050 m., MACB 17088; Valtablado del Río 30TWL4108, 750 m., MACB 17084. Forma rodales abundantes y de irregular distribución sobre arenas y cantos rodados acumulados en las orillas del Tajo. No citado en el resto de la provincia.

(Aceptado para su publicación el 15-I-1988)