

Notas florísticas del Valle del Jerte (Cáceres), II

por

M. A. CARRASCO

RESUMEN

En la presente nota se relacionan algunos taxones interesantes del Valle del Jerte (Cáceres). Se incluyen además algunos comentarios ecológicos breves.

SUMMARY

In this paper we present some interesting taxa from the Jerte Valley (Cáceres). Some short ecological commentaries are also included.

INTRODUCCION

Este trabajo es continuación del nuestro anterior, CARRASCO, M. A. (1981), y sus testimonios se encuentran depositados en el Herbario de la facultad de Biología de la Universidad Complutense, al que nos referiremos de ahora en adelante con las siglas MAC.

Polypodium interjectum Shivas, *Journ. Linn. Soc. London (Bot.)* 58: 28 (1961).

CÁCERES: Remanso umbroso en la subida al Puerto de El Piornal, 6-VII-1979, Carrasco & Velayos (MAC 7967).

Especie intermedia entre *P. australe* y *P. vulgare*, ha sido estudiada en Portugal por R. FERNANDES (1968). JALAS & SUOMINEN (1972-79) sólo señalan su existencia en Portugal, ignorando la cita de RIVAS MARTÍNEZ y C. SÁENZ (1971) en la Cordillera Central. Posteriormente, RIVAS MARTÍNEZ & LADERO (1972) señalan su presencia en la provincia de Cáceres, con una cita de las Villuercas.

Rumex bucephalophorus L. subsp. **hispanicus** (Steinh.) Rech. fil., *Bot. Not.* 1939: 500 (1939).

CÁCERES: Plasencia, en claro de encinar, 19-VI-1975, *Carrasco & Castroviejo* (MAC 7968).

Abundante en nuestra zona, formando parte de pastizales pobres sobre terrenos silíceos más bien sueltos. La especie es señalada como muy frecuente por diversos autores, pero no así la subespecie, que creemos se cita por primera vez para la provincia.

Ranunculus abnormis Cutanda et Willk., *Linnaea* 30: 83 (1859).

AVILA: El Calvitero, a 2.450 m.s.m., 16-VII-1959, *Carrasco, Casaseca, Fernández Díez & Velayos* (MAC 7972).

Endemismo del oeste y centro de España y Portugal, ha sido reseñado por WILLKOMM & LANGE (1880) y por WILLKOMM (1893) en las sierras de Majareina y Gredos, y por RIVAS GODAY & SÁNCHEZ EGEA (1975) en los cervunales de Baños de Montemayor.

Recolectada relativamente abundante, en pastizales muy húmedos.

Fumaria martini Clavaud, *Act. Soc. Linn. Bordeaux* 42: 1 xix (1889).

CÁCERES: Valle del Jerte, en zonas montañas, 700-740 m.s.m., 18-IV-1975, *Carrasco, Casaseca & Castroviejo* (MAC 8001).

Endemismo del SO de Inglaterra, Francia, Portugal y España. No conocemos otras citas para la provincia, habiendo sido citada en Salamanca por RICO (1978) en Monsagro y Puerto Seguro.

Arabis hirsuta (L.) Scop., *Fl. Carn.* ed. 2, 2: 30 (1772).

CÁCERES: Valdastillas, 4-V-1979, *Carrasco, Pangua & Velayos* (MAC 7976); Puerto de Tornavacas, 18-VI-1975, *Carrasco & Castroviejo* (MAC 7975).

Taxón citado por RIVAS MATEOS (1931) en canchales en la Cordillera Central de San Pablo y en Gredos, y señalado por RIVAS GODAY (1964) en Villuercas, Tudia, Valencia de Alcántara, Sierra Madrona y Horcajo en el grado *Genista florida-Quercus pyrenaica*. Abundante en la zona.

Cardamine flexuosa Wither, *Arr. Br. Pl.* ed. 3, 3: 578 (1796).

C. sylvatica Link.

CÁCERES: Tornavacas, en cunetas, 28-V-1979, *Carrasco & Velayos* (MAC 7974); Plasencia, en encinares adhesionados, 19-IV-1975, *Carrasco, Casaseca & Castroviejo* (MAC 7973).

WILLKOMM y LANGE (1880) citan este taxón como raro en el centro de España; CABALLERO (*in* PAUNERO, 1951) lo cita de Baños de Montemayor; RIVAS GODAY (1964), que lo señala en Sierra Madrona y Baños de Montemayor, indica que es especie muy rara y localizada.

Recolectada siempre en lugares muy nitrificados.

Murbeckiella pinnatifida (Lamk.) Rothm.

subsp. **boryi** (Boiss.) Riv. Mart., *Anal. Inst. Bot. A. J. Cavanilles* 21: 222 (1963).

M. boryi (Boiss.) Rothm.

AVILA: El Calvitero, en pastizales húmedos sobre suelos ácidos, a 2.400 m.s.m., 16-VII-1979, Carrasco, Casaseca, Fernández Díez & Velayos (MAC 7982).

Taxón de las regiones nivales y alpinas del centro y sur de España y Portugal, ha sido citado por WILLKOMM (1893) en Gredos. RIVAS MARTÍNEZ (1963) lo señala en el Sistema Central por encima de los 1.600 m.s.m.

Mucizonia lagascae (Pau) Lainz, *Anal. Inst. Forest. Investig. Exp.* 12: 31 (1967).

Sedum lagascae Pau.

CÁCERES: El Piornal, pastizales húmedos a 1.250 m.s.m., 12-VI-1979, Carrasco & Velayos (MAC 7981).

Taxón del centro y sur de España y Portugal, ha sido citado por WILLKOMM y LANGE (1880) en la sierra de Gredos, y por PAU (1895) en Pico Zapatero (Avila), recogiendo una cita de LOMAX. Recientemente, AMICH & al. (1981) lo citan en Cáceres en el Monasterio de Yuste y Puerto de Honduras.

Saxifraga granulata L.

subsp. **graniticola** D. A. Webb, *Feddes Repert.* 68: 207 (1963).

CÁCERES: El Piornal, en prados a 1.200 m.s.m., 18-V-1975, Carrasco, Casaseca & Castroviejo (MAC 7977).

Taxón acidófilo endémico del norte de Portugal y centro de España. RIVAS MATEOS (1931) cita la especie como frecuente en la provincia en el Valle del Jerte, Sierra de Gata, Baños y Hoyos; la subespecie, sin embargo, creemos que constituye la primera cita provincial.

Vicia lathyroides L., *Sp. Pl.* 736 (1753).

CÁCERES: Carretera a El Piornal, escasa en cunetas arenosas, 21-III-1982, Carrasco & Velayos (MAC 7991).

Taxón silicícola que sólo ha sido citado para la provincia por RIVAS MATEOS (1931) en Serradilla y Villarreal de San Carlos, y por RIVAS GODAY (1964), que la señala como rara en las zonas montanas de Tudía y Villuercas; RICO (1978) la cita en encinares adhesionados de la provincia de Salamanca.

Galium scabrum L., *Sp. Pl.* 108 (1753).

G. ellipticum Willd. ex Hornem.

CÁCERES: Valle del Jerte, en castañares en altitudes cercanas a los 600 m.s.m., 7-VII-1975, Carrasco & Horjales (MAC 7989); 29-V-1979,

Carrasco & Velayos (MAC 7988); 17-VII-1980, *Carrasco, Castroviejo & Valdés Bermejo* (MAC 7986).

Este taxón, indicador de la influencia oceánica que llega hasta el Valle del Jerte ascendiendo por el curso del río, fue ya señalado por WILLKOMM y LANGE (1880) como rarísimo en los bosques de la zona, recogiendo una cita de BOURGEAU; y posteriormente citado en la provincia por RIVAS MATEOS (1931) en los montes de la sierra de Hervás. RIVAS GODAY (1964) indica que es diferencial de *Quercion fagineae* y raro en zonas montanas.

Myosotis secunda A. Murray, *North. Fl.* 1: 115 (1836).

CÁCERES: Puerto de Honduras, a 900 m.s.m., 28-V-1979, *Carrasco & Velayos* (MAC 7985).

Especie escasa en las zonas húmedas de las montañas, entre los 700 y los 950 m.s.m., ha sido citada en comarcas cercanas siempre como poco frecuente. SÁNCHEZ (1980) la señala en Salamanca como rara, y sólo localmente abundante en un arroyo en el norte de la provincia, y recoge una cita de GANDOGGER (1905) de la sierra de Gredos (Ávila), y de R. FERNANDES (1970), que atestigua que es abundante en Portugal.

La nuestra representa la primera cita para Cáceres.

Pedicularis sylvatica L.

var. **lusitanica** (Hoffgg. & Lk.) P. Cout., *Fl. Port.* 565 (1913).

P. lusitanica Hoffgg. & Lk.

CÁCERES: Subida al Puerto de Honduras, en praderas encharcadas frecuentadas por el ganado, 23-VII-1975, *Carrasco & Fernández Casas* (MAC 7983).

Taxón citado en la provincia para la sierra de San Mamede por LADERO (1977), y por RIVAS MATEOS (1897 a y b) en las de Gata y Béjar. RIVAS GODAY y LADERO (1973) la señalan en Badajoz en brezales con cobertura boscosa de pinos y robles:

Orobanche minor Sm. in Sowerby, *Engl. Bot.* 6: t. 422 (1797).

CÁCERES: Puerto de Tornavacas, 7-VII-1975, *Carrasco & Horjales* (MAC 8000).

Taxón recolectado escaso en la bajada del puerto de Tornavacas, en altitudes cercanas a los 1.000 m.s.m., parasitando raíces de *Digitalis thapsi* L.

Representa la primera cita de esta especie para la provincia.

Plantago alpina L., *Sp. Pl.* 114 (1753).

ÁVILA: El Calvitero, en cervunales a más de 2.000 m.s.m., 16-VII-1979, *Carrasco, Casaseca, Fernández Díez & Velayos* (MAC 7999).

Especie endémica de las montañas del centro y sur de Europa, ha sido citada en España por WILLKOMM & LANGE (1880) en Asturias y Pirineos, y posteriormente por LOSA (1962) en Sierra Cebollera, Candelario, Peña Labra y Gredos señalando que no es frecuente en las montañas del interior.

Campanula herminii Hoffmann. & Link, *Fl. Port.* 2: 9 (1820).

AVILA: El Calvitero, en cernucales húmedos, a más de 2.200 m.s.m., 16-VII-1979, Carrasco, Casaseca, Fernández Díez & Velayos (MAC 7998).

Taxón endémico de las montañas del centro y sur de España y centro de Portugal, ha sido señalado por RIVAS GODAY y SÁNCHEZ EGEA (1975), en las alturas de Baños de Montemayor, y por RIVAS MATEOS (1931) en Cáceres en las sierras del Villar, Hervás, Gata y Gredos.

Hieracium sabaudum L., *Sp. Pl.* 804 (1753).

CÁCERES: Castañares cercanos al campamento «Emperador Carlos», a 550 m.s.m., 26-IX-1975, Carrasco, Casaseca & Castroviejo (MAC 7997).

Taxón citado por WILLKOMM y LANGE (1880) en la cordillera Carpetana y por RICO (1978) y AMICH (1980) como novedad para el centro-oeste español.

Creemos que la nuestra es la primera cita para Extremadura.

Ornithogalum unifolium (L.) Ker-Gawler, *Bot. Mag.* 24: t. 953 (1806).

CÁCERES: El Piornal, en pastizales nitrificados por el pastoreo a 1.250 m.s.m., 12-VI-1979, Carrasco & Velayos (MAC 7996).

Taxón citado por WILLKOMM (1893) en la sierra de Majareina recogiendo una cita de BOURGEOU; fue señalado posteriormente por RIVAS GODAY (1964) de las vegas altas y base de la sierra de San Pedro, en claros de pinares y pastizales oligotrofos.

Koeleria caudata (Link) Steudel, *Syn. Pl. Glum.* 1: 293 (1854).

CÁCERES: Bajada del puerto de Tornavacas, 7-VII-1975, Carrasco & Horjales (MAC 7994).

Este taxón, que *Flora Europaea* considera endémico del centro-este de Portugal, apuntando su posible presencia en España, ha sido recolectado en los claros de robledales de *Quercus pyrenaica*, en altitudes cercanas a los 1.000 m.s.m.

RIVAS MARTÍNEZ (1963) lo señaló en Gredos, en los pastizales climáticos, desde el piso montano hasta el alpinizado. Posteriormente fue citado en la provincia de Salamanca por RICO y FERNÁNDEZ DÍEZ (1977) en laderas de tesos, y por FERNÁNDEZ DÍEZ (1979) en la Peña de Francia.

Koeleria glauca (Schraeder) DC., *Cat. Pt. Horti Monsp.* 116 (1813).

K. maritima Lange; *K. pohleana* (Domin) Gontsch.

CÁCERES: Puerto de Tornavacas, 8-VII-1975, Carrasco & Horjales (MAC 7993).

Citada por WILLKOMM y LANGE (1870) en el litoral de Galicia, es abundante en nuestra zona en los suelos arenosos del puerto de Tornavacas.

Probable primera cita provincial.

Carex divulsa Stokes in With., *Arr. Brit. Pl.* ed. 2, 2: 1035 (1787).

subsp. **divulsa**

CÁCERES: Valle del Jerte, juncales a la orilla del río cerca del campamento «Emperador Carlos», 23-VII-1975, Carrasco & Fernández Casas (MAC 7992).

RIVAS MARTÍNEZ (1963) cita este taxón en los claros de bosque en el dominio climácico del *Luzulo-Quercetum pyrenaicae*, y posteriormente RIVAS GODAY y LADERO (1973) la señalan en Extremadura en la sierra de Valdecaballeros (Badajoz).

Primera cita para la provincia.

Carex elata All., *Fl. Pedem.* 2: 272 (1785).

subsp. **elata**

C. stricta Good., non Lam.

CÁCERES: Juncales en la ribera del río Jerte, cerca de Cabezuela del Valle, 4-V-1979, Carrasco, Pangua & Velayos (MAC 7995).

Taxón citado por WILLKOMM y LANGE (1870) en Castilla (Guadarrama y La Granja) y por VICIOSO (1959) en Galicia, ambas Castillas, Vascongadas y Cataluña.

Primera cita para Extremadura.

BIBLIOGRAFIA

- AMICH, F. (1980): Datos acerca de la flora salmantina, II. *Trab. Dep. Bot. Salamanca* 9: 5-18.
- AMICH, F.; RICO, E., & SÁNCHEZ, J. (1981): Sobre *Delphinium sordidum* Cuatrec. y otras aportaciones a la flora del occidente del Sistema Central español. *Anal. Jard. Bot. Madrid* 38 (1): 153-164.
- CARRASCO, M. A. (1981): Notas florísticas del Valle del Jerte (Cáceres). *Trab. Dep. Bot. y Fisiol. Veg.* 11: 33-47.
- FERNANDES, R. (1968): O genero *Polipodium* L. en Portugal. *Bol. Soc. Brot.* 42: 35.
- FERNÁNDEZ DÍEZ, J. (1979): Flora vascular de la Sierra de Tamames y Peña de Francia, IX. *Trab. Dep. Bot. Salamanca* 8: 3-52.
- JALAS, J., & J. SUOMINEN (1972-1979): *Atlas Florae Europaeae*, 1-4. Helsinki.
- LADERO, M. (1977): Notas sobre la vegetación de Extremadura (España). *Acta Bot. Malacitana* 3: 169-174.
- LOSA, M. (1962): Los Plantagos españoles. *Anal. Inst. Bot. A. J. Cavanilles* 20: 8-50.

- PAU, C. (1895): *Notas botánicas a la flora española*, 6. Segorbe.
- PAUNERO, E. (1951): Catálogo de las plantas recogidas por D. Arturo Caballero en Guadalupe (Cáceres), 1948-1949. *Anal. Inst. Bot. A. J. Cavanilles* 10 (1): 25-73.
- RICO, E. (1978): *Estudio de la flora y vegetación de la comarca de Ciudad Rodrigo*. Tesis Doctoral. (Inédita.)
- RICO, E., & J. FERNÁNDEZ DÍEZ (1977): Flórula de los términos municipales de Aldealengua y Cabrerizos (Salamanca), V. *Trab. Dep. Bot. Salamanca* 6: 29-44.
- RIVAS GODAY, S. (1964): *Vegetación y flórula de la cuenca extremeña del Guadiana*. Publ. Excma. Diputación Provincial de Badajoz.
- RIVAS GODAY, S., & M. LADERO (1973): Nuevas aportaciones a la flora pacense. *Anal. Real Acad. Farmacia* 39 (3): 267-284.
- RIVAS GODAY, S. & J. SÁNCHEZ EGEA (1975): Fisiografía y paisaje vegetal de Baños de Montemayor (Cáceres). *Anal. Real Acad. Farmacia* 41: 541-590.
- RIVAS MARTÍNEZ, S. (1963): Estudio de la vegetación y flora de las sierra de Guadarrama y Gredos. *Anal. Inst. Bot. A. J. Cavanilles* 21 (1): 5-325.
- RIVAS MARTÍNEZ, S., & M. LADERO (1972): Los pteridófitos de las Villuercas (Cáceres). *Anal. Inst. Bot. A. J. Cavanilles* 28: 36-61.
- RIVAS MARTÍNEZ, S., & C. SÁENZ (1971): Notas sobre la flora de la Cordillera Central, I. Pteridophyta. *Trab. Dep. Bot. y Fisiol. Veg.* 3: 15-28.
- RIVAS MATEOS, M. (1897): Notas para la flora de la provincia de Cáceres. Una excursión a la Sierra de Gata. *Anal. Real Soc. Esp. Hist. Nat.* 27: 56-61.
- RIVAS MATEOS, M. (1897): Una excursión a la Sierra de Béjar. *Anal. Real Soc. Esp. Hist. Nat.* 27: 204-210.
- RIVAS MATEOS, M. (1931): *Flora de la provincia de Cáceres*. Serradilla.
- SÁNCHEZ, J. (1980): Notas florísticas para la provincia de Salamanca, II. *Trab. Dep. Bot. Salamanca* 9: 50-62.
- VICIOSO, C. (1959): Estudio monográfico sobre el género *Carex* en España. *Inst. Forestal Inv. Exper.* 30 (79).
- WILLKOMM, M. (1893): *Suplm. Prodrumi Florae Hispanicae*. Stuttgart.
- WILLKOMM, M., & J. Lange (1870-1880): *Prodromus Florae Hispanicae*. Stuttgart.

*Departamento de Botánica
Facultad de Biología
Ciudad Universitaria
Madrid-3*