

## ALGUNAS PLANTAS INTERESANTES DE LA SIERRA DE GATA (CACERES)

A. VALDES FRANZI <sup>1</sup>

RESUMEN.— Se citan más de veinte plantas recolectadas en la comarca natural de la sierra de Gata (Cáceres) que presentan interés corológico, algunas constituyen novedad para la Flora de Extremadura.

SUMMARY.— More than twenty plants collected from the natural area of the Sierra de Gata (Cáceres) are cited. They are of corological interest and some are new to the Extremaduran Flora.

TESTIMONIOS: Herbario de la Facultad de Farmacia de Salamanca (SALAF).

### **Salix caprea L.**

Subidas al puerto de Perales, 29T PE9854, 550m, 25-IV-81, A. Valdés (SALAF 2420); alrededores de Acebo, 29T PE9554, 550 m, 22-III-78, A. Valdés (SALAF 2421). Incluible en *Salicetum salvifoliae* Rivas-Martínez 1964.

### **Fallopia dumetorum (L.) J. Holub**

Entre Cadalso y Descargamaría, 29T QE1161, 550 m, 23-VII-81, A. Valdés (SALAF 2431). En ambientes ruderalizados y secos de las márgenes del río Arrago.

<sup>1</sup> I.B. Fray Luis de León. Salamanca

**Bufonia macropetala Willk.**

La Boya, 29T QE1870, 1.500 m, 22-VI-82, A. Valdés (SALAF 2424); por encima de Descargamaría, 29T QE1266, 700-800 m, 17-VII-82, M. Ladero & A. Valdés (SALAF 2425). Frecuente en fisuras de pizarras cámbricas junto con *Jasione crispa* (Pourret) Samp. subsp. *centralis* (Rivas-Martínez) Rivas-Martínez y otros casmófitos, en comunidades de *Rumici-Dianthion lusitani* (Rivas Goday 1964) Rivas-Martínez, Izco & Costa 1973.

Citada por primera vez para Extremadura por M. LADERO (*Tesis doct. inéd.*, Madrid 1970: 154).

**Cerastium dichotomun L.**

Gata, 29T QE0457, 650 m, 29-IV-82, A. Valdés (SALAF 2426). En taludes arenosos ruderalizados dentro de este pueblo. Característica de *Veronico-Cerastietum dichotomi* S. & C. Rivas-Martínez 1970.

**Papaver pinnatifidum Moris**

Presa de Borbollón, 29T QE0645, 300 m, 23-IV-78, A. Valdés (SALAF 2433). Sobre taludes pizarrosos, soleados, algo nitrófilos. No conocemos otros testimonios para la provincia de Cáceres.

**Euphorbia maculata L.**

Embalse de Borbollón, 29T QE0646, 300 m, 22-IX-81, M. Ladero & A. Valdés (SALAF 2406). En comunidades de *Heleochoilon* Br. -Bl. 1952 desarrolladas sobre suelos arenoso-limosos encharcados en primavera y desecados en verano. Señalada por E. RICO en el Nordeste cacereño (*Anales Jard. Bot. Madrid* 38(2): 487. 1982).

**Euphorbia hyberna L. subsp. hyberna**

Subidas al puerto de Robledillo de Gata, 29T QE1667, 750 m, 22-VI-82, A. Valdés (SALAF 2439). Ejemplares aislados en suelos profundos de melojar; elemento de *Holco-Quercetum pyrenaicae* Br. -Bl., P. Silva & Rozeira 1956. Primera cita para el norte de la provincia de Cáceres.

**Euphorbia amygdaloides L. subsp. amygdaloides**

Torre de Don Miguel, 29T QE0656, 700 m, 22-V-77, A. Valdés (SALAF 2437); alrededores de Villamiel, 29T PE8951, 800 m, 23-VI-81, A. Valdés (SALAF 2438); entre Descargamaría y Cadalso, 29T QE1161, 550 m, 11-IV-82, A. Valdés (SALAF 2436). Se presenta en los bosques aclarados de *Quercenion pyrenaicae* Rivas-Martínez 1975. Taxón poco conocido en Extremadura.

**Thymelaea procumbens A. & R. Fernandes**

Puerto Viejo, 29T PE8359, 1.080 m, 6-III-82, A. Valdés (SALAF 2415). Sobre suelos arenosos pobres de origen granítico, entre piornales aclarados atribuidos a *Genistion floridae* Rivas-Martínez 1974.

**Anagallis minima (L.) E. H. L. Krause in Sturm**

Villasbuenas de Gata, 29T QE0450, 450 m, 22-VI-77, M. Ladero & A. Valdés (SALAF 2427); entre Valverde del Fresno y la frontera portuguesa, 29T PE7650, 450 m, 7-V-82, M. Ladero & A. Valdés (SALAF 2428). Característica de comunidades de *Cicendion* Rivas Goday (1961) 1964, abundante en pequeñas depresiones de las praderas de *Agrostetalia annuae* Rivas Goday 1957. Poco citada en Extremadura.

**Echium rosulatum Lange**

Subidas a Santibáñez el Alto, 29T QE1052, 570 m, 30-VI-78, A. Valdés (SALAF 2429); Valverde del Fresno, 29T PE8055, 500 m, 11-X-77, A. Valdés (SALAF 2430). En cunetas con marcada nitrofilia, dentro de comunidades de *Onopordion acanthii* Br. -Bl. 1926. P.E. GIBBS recoge citas de Galicia (*Lagasalia* 1:74. 1971); E. RICO amplía su área de distribución a la provincia de Salamanca (*Anales Jard. Bot. Madrid* 36: 249. 1979).

**Omphalodes pavoniana Boiss.**

Entre San Martín de Trevejo y Villamiel, 29T PE8853, 850 m, 5-VI-77, A. Valdés (SALAF 2422), en claros y orla de castañares; elemento característico de *Omphalodo-Linarietum triornithophorae* Rivas-Martínez ined.

Incluimos otro testimonio de Aldeanueva del Camino, 30T TK5160, 550 m, 10-VI-78, J.A. Bote & A. Valdés (SALAF 2423), cerca de la vía del ferrocarril.

Citas a añadir a las cacereñas de A. CABALLERO de Baños de Montemayor y la Garganta (*Anales Jard. Bot. Madrid* 5: 529, 549. 1945) y a la de Aldeacipreste en Salamanca de B. CASASECA & J. FERNANDEZ DIEZ (*Lagascalia* 6(2): 248. 1976).

### **Satureja hortensis L.**

Valverde del Fresno, 29T PE8153, 400 m, 30-VII-81, A. Valdés. En bordes de huertas. Neófito.

### **Thymus caespititius Brot.**

Descargamaría, 29T QE1465, 500 m, 22-VI-77, M. Ladero & A. Valdés (SALAF 2410); Collado de la Boya, 29T QE1772, 1.280 m, 17-VII-78, A. Valdés (SALAF 2412); La Malena, 29T QE1167, 850 m, 22-VI-82, A. Valdés (SALAF 2411). Sobre sustratos pobres pizarrosos, en el nanojaral-brezal perteneciente a la asociación *Halimio-Ericetum umbellatae* Rivas Goday 1964 y en sus etapas de sustitución.

### **Galinsoga parviflora Cav.**

Villamiel, 29T PE8951, 750 m, 15-X-78, A. Valdés (SALAF 2409); Acebo, 29T PE9453, 500 m, 5-XI-81, A. Valdés (SALAF 2408); Hoyos, 29T PE9450, 500 m, 24-IX-82, A. Valdés & J.A. Sánchez (SALAF 2407). Frecuente en comunidades de *Setario-Echinochloetum colonae* (A. & O. Bolós) O. Bolós 1956.

### **Anthemis triumfetti (L.) DC. in Lam. & DC.**

Bajadas del puerto de San Martín, 29T PE8957, 1.000 m, 19-VII-77, A. Valdés (SALAF 2416). Abunda en linderos de robledos y castaños, sobre tierras pardas de origen granítico, junto con *Nepeta multibracteata* Desf., *Umbilicus heylandianus* Webb & Burth, *Leuzea raponticoides* Graells, *Lilium martaogon* L. y otros táxones; forman comunidades incluíbles en *Omphalodo-Linarietum triornithophorae* Rivas-Martínez 1975 ined.

**Lepidophorum repandum** (L.) DC.

Robledales de Gata, 29T QE0556, 800 m, 21-V-81, *M. Ladero & A. Valdés* (SALAF 2418); alrededores de Torre de Don Miguel, 29T QE0656, 700 m, 21-V-81, *M. Ladero & A. Valdés* (SALAF 2419); puerto de Hoyos, 29T PE9149, 700 m, 23-VI-81, *A. Valdés* (SALAF 2417). En linderos de robledos y castaños, elemento característico territorial de *Linarion triornitophorae* Rivas-Martínez inéd.

Recogido por M. LADERO y otros, en Valencia de Alcántara (MA: 222181).

**Allium schmitzii** Coutinho

Rivera de Acebo, 29T PE9650, 400 m, 11-VII-77, *A. Valdés* (SALAF 2435); embalse de Borbollón, 29T QE0744, 300 m, 11-VII-77, *A. Valdés* (SALAF 2434). Sobre taludes pizarrosos, ambientes térmicos.

**Iris lusitanica** Ker-Gawler

Alrededores de Santibáñez el Alto, 29T QE0750, 400 m, 21-V-81, *M. Ladero & A. Valdés* (SALAF 2413), en bordes de robledal; término municipal de Guijo de Coria, 29T QE1043, 400 m, 22-V-82, *A. Valdés* (SALAF 2414), en vaguadas cubiertas de bosque mixto de encinas, alcornosques y robles.

Se conocen algunas localizaciones cacereñas de este taxón (cf. M. LADERO & J.L. PEREZ CHISCANO, *Anales Jard. Bot. Madrid* 37(1): 206. 1980; E. RICO, *Anales Jard. Bot. Madrid* 38(1): 184. 1981; D. BELMONTE, *Lazaroa* 3: 347. 1981).

**Luzula sylvatica** (Hudson) Gaudin subsp. **henriquesii** (Degen) P. Silva

Bajadas del puerto de San Martín, 29T PE8957, 1.000-900 m, 2-VII-82, *A. Valdés* (SALAF 2432). En los robledos, en márgenes de regatos, junto con *Paradi-sea lusitanica* (Coutinho) Samp., taxones incluíbles entre los elementos propios de *Scrophulario-Alnetum* Br. -Bl., Silva & Rozeira 1956.

Recogida por RIVAS MATEOS en la Sierra de Guadalupe (MAF: 30521).

**Holcus gayanus** Boiss.

La Boya, 29T QE1870, 1.450 m, 22-VI-82, A. Valdés (SALAF 2440). En praderas desarrolladas sobre oligosuelos de alteración de pizarras cámbricas junto con *Periballia involucrata* (Cav.) Janca, *Hispidella hispanica* Bernades ex Lam. y otros elementos. Endemismo ibérico perteneciente al *Molinerion laevis* Br. -Bl., P. Silva, Rozeira & Fontes 1952.

(Aceptado para su publicación el 10-IX-1982)