

ALGUNOS TAXONES DE INTERES PARA LA PROVINCIA DE LEON

C. PEREZ MORALES ¹

M.J. LOPEZ PACHECO ¹

E. PUENTE GARCIA¹

RESUMEN.— En el presente trabajo se citan varios táxones que resultan interesantes por las aportaciones corológicas y ecológicas que de ellos se hacen.

ABSTRACT.— In the present paper, we refer to some taxones, which are interesting for the corological and ecological contribution, that we give of them.

Esta nota florística es el resultado de diversas prospecciones botánicas efectuadas en los últimos años por distintas zonas del territorio leonés.

De cada taxon se indican las coordenadas UTM, en cuadrículas de 10 Km. de lado, de las localidades en que se recolectó, así como el número de pliego del Herbario del Departamento de Botánica de la Facultad de Biología de León (LEB).

Equisetum ramosissimum Desf., *Fl. Atl.* 2: 398 (1799)

La Pola de Gordón 30TTN84, 12-VII-1981 (LEB, 11267) en prados húmedos. Constituye la segunda cita para nuestra provincia, pues ya la recogió en La Martina 10-V-1933, *Rothmaler* (MA, 2113).

Rumex papillaris Boiss. & Reuter, *Pugillus* 107 (1852)

Se conoce de Santa María del Condado, 27-VIII-1972, *Rivas Goday & Izco* (MAF, 85002).

La hemos colectado en Las Majadas del Caserío 30TUN05, 22-V-1980 (LEB,

¹ Departamento de Botánica. Facultad de Biología. Universidad de León.

11010) sobre suelos secos pisoteados y con cierta nitrofilia, así como en el hayedo de Geras de Gordón 30TTN75, 27-V-1977 (LEB. 11187).

Silene scabriflora Brot., *Fl. Lusit.* 2: 184 (1804)

Unicamente conocemos esta cariofilácea de León, *Thalacker* (MA, 30927) y Ponferrada, C. *Vicioso* (MA, 30923).—dada como *Silene hirsuta* Lag., non Poir. por Rothmaler—. Nosotros la hemos recogido en Villamanín 30TTN85, 8-VII-1981 (LEB, 11101) en brezales del *Daboecio-Ericetum aragonensis* Rivas-Martínez inéd. (subalz. *Daboecienion cantabricae* (Dupont 1975) Rivas-Martínez; 1979; alz. *Ulicion minoris* P. Duvign. 1944; ord. *Calluno-Ulicetalia* (Quartin 1935) R. Tx. 1937 em. Rivas-Martínez 1979; cl. *Calluno-Ulicetea* Br.-Bl. & R. Tx. 1943).

Dianthus hispanicus Asso. fma. **borealis** Willk. in Willk. & Lange, *Prodr. Fl. Hisp.* 3: 690 (1880)

A dicha forma llevamos los materiales colectados en Santa Lucía de Gordón 30TTN85, 12-VII-1977 (LEB, 11256). Formaba parte de pastizales sobre sustratos calizos y parece ser novedad para la flora provincial.

Sorbus x thuringiaca (Hedl.) Fritsch in A. Kern., *Sched. Fl. Exsicc. Austr. Hungr.* 7: 16(1896) (= *S. aria* (L.) Crantz x *S. aucuparia* L.)

Materiales de este híbrido fueron recolectados en Redilluera 30TTN96, 31-VIII-1978 (LEB, 10979) donde convivía con los parentales. De León se conoce de Llánaves de la Reina, LOSA & MONTSERRAT (*Anal. Inst. Bot. Cavanilles* 11(2): 450. 1953).

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

La única mención leonesa que conocemos de esta leguminosa corresponde a LLAMAS GARCIA (*Flora y vegetación de La Maragatería (León)*. Mem. Tesis Doctoral. Fac. Biología. León: 328. 1979) que la señaló de Chana de Somoza. Nosotros la hemos recolectado al borde de un camino en La Vecilla de Curueño 30TUN04, 14-IV-1977 (LEB, 10870) y en un monte calizo de Folledo 30TTN75, 22-V-1977 (LEB, 11054).

Hippocrepis glauca Ten., *Fl. Nap.* 1, *Prodr.*: 43 (1811)

Caméfito de distribución mediterránea que nosotros hemos herborizado en Cueto Ancino 30TUN05, 9-VIII-1979 (LEB, 11079) sobre sustratos calizos.

Torilis arvensis (Hudson) Link subsp. **purpurea** (Ten.) Hayek, *Prodr. Fl. Penins. Balcan.* 1: 1057 (1927)

Se conocía este taxon de Carrión de los Condes (Palencia), LAINZ (*Collect. Bot.* 7(1): 586. 1968); Potes (Santander) y Cangas de Narcea (Asturias), LAINZ & cols. (*Bol. Inst. Est. Ast., Ser. C.* 10: 198. 1964); La Torre (León), WILLKOMM & LANGE (*Prodr. Fl. Hisp.* 3:15. 1880) y Puente Castro (León), GANDOGGER (*Bull. Soc. Bot. France* 45: 596. 1898). Señalémosla hoy de Santa Lucía de Gordón 30TTN85, 12-VII-1977 (LEB; 11206).

Convolvulus lineatus L., *Syst. Nat.* ed. 10, 2: 923 (1759)

Especie ampliamente distribuida por la Meseta leonesa y que CARBO & al. (*Acta Bot. Malac.* 3: 92. 1977) citaban de Villasabariego (Omaña, León).

Nuestra cita de Aviados 30TUN04, 6-VI-1982 (LEB, 11293) amplía considerablemente hacia el Norte el areal de este taxon en nuestra provincia.

Formaba parte de pastizales sobre sustratos calizos junto con: *Helianthemum canum* (L.) Baumg. subsp. *piloselloides* (Lapeyr.) M.C.F. Proctor, *Coronilla minima* L., *Koeleria vallesiana* (Honck.) Gaudin, *Festuca hystrix* Boiss., *Hornungia petraea* (L.) Reichenb., *Linum strictum* L., *Thymus mastigophorus* Lacaíta, *Anthyllis vulneraria* L. subsp. *pyrenaica* (Beck.) Cullen, *Arenaria querioides* (Pourret) Willk. subsp. *cantabrica* (F.Q.) P. Monts., *Linum narbonense* L., *Sedum micranthum* Bast., *Carduncellus monspelliensium* All., *Teucrium chamaedrys* L., *Helianthemum croceum* (Desf.) Pers. subsp. *cantabricum* Lainz, *Seseli montanum* L. subsp. *montanum* y *Globularia vulgaris* L.

Inula salicina L., *Sp. Pl.* 882 (1753) subsp. **salicina**

Taxon conocido de las vecinas regiones de Asturias, Santander, País Vasco y Palencia que hasta el momento no había sido citado de la provincia de León. Aportamos las siguientes localidades: Valdeteja 30TUN05, 27-VII-1978 (LEB, 10927), recogida en herbazales al borde de un camino y La Pola de Gordón 30TTN84, 4-VIII-1977 (LEB, 11097) sobre calizas.

Cirsium pyrenaicum (Jacq.) All. var. **longespinosum** (Kunze) Talavera & Valdés, *Lagasalia* 5(2):177 (1976) (= *C. flavispina* Boiss. ex. DC. var. *longespinosum* Kunze).

De este endemismo peninsular aportamos tres localidades que constituyen las citas más noroccidentales de nuestra provincia: Valdelugeros 30TUN06, 3-VIII-1976 (LEB, 11183), Tolibia de Abajo 30TUN05, 8-VIII-1977 (LEB, 10908) y Villamanín 30TTN85, 8-VIII-1977 (LEB, 11047). En las tres habitaba en lugares ruderalizados y un poco húmedos.

Esta variedad había sido citada de León, TALAVERA & VALDES (*Lagasalia* 5(2): 178 1976).

Centaurea ornata Willd. subsp. **macrocephala** Willk., *Prodr. Fl. Hisp.* 2:147 (1870)

Por nuestros datos, se conoce este endemismo ibérico de las siguientes localidades provinciales, incluibles según DIAZ GONZALEZ & PENAS MERINO (*Bases para el Mapa Fitoclimático de la provincia de León*. Dpto. Botánica. Fac. Biología. León. 1982) en las unidades fitogeográficas que a continuación se citan:

Región Mediterránea: Del Sector Castellano-Duriense, Puente Castro, GANDOGGER (*Bull. Soc. Bot. France* 45: 596. 1898); Puente Villarente, CARBO & al. (*Acta Bot. Malac.* 3:105. 1977) y Ardón, Villalobar y Villanueva de las Manzanas, PENAS MERINO (*Flora y vegetación de la cuenca media leonesa del Río Esla*. Mem. Tesis Doctoral. Fac. Biología. León: 155. 1980). Del Sector Orensano-Sanabriense, Pedredo, LLAMAS GARCIA (*Flora y vegetación de La Maragatería (León)*. Mem. Tesis Doctoral. Fac. Biología. León: 176. 1979).

Nosotros lo señalamos de la Región Eurosiberiana (Sector Orocantábrico, Subsector Ubiñense): Cueto Ancino 30TUN05, 9-VIII-1979 (LEB, 11057) donde aparecía en pastizales calicófilos.

Centaurea polymorpha Lag., *Gen. Sp. Nov.* 32 (1816)

DOSTÁL in TUTIN & al. (*Flora Europaea* 4:265. 1976) considera este taxon endémico del N.E. de España (Zaragoza). PENAS MERINO (*Lagasalia*. 1983) lo cita para León en el Monte Grande 30TTM97, 16-VI-1979 (LEB, 09031) e indica que en los Herbarios MA y MAF existe material recogido en Crémenes (León) por Ladero y Ginés López.

Nosotros ampliamos su areal provincial con la localidad de Cueto Ancino 30TUN05, 9-VIII-1979 (LEB, 11160).

Scorzonera crispatula (Boiss.) Boiss., *Voy. Bot. Midi. Esp.* 2: 741 (1845)

A este taxon llevamos los materiales colectados en Viadangos 30TTN75, 5-VII-1980 (LEB, 11106) y Santa Lucía de Gordón 30TTN85, 13-VI-1977 (LEB, 11089) en pastizales sobre sustrato calizo. Esta planta no había sido señalada de ninguna localidad leonesa, a tenor de la bibliografía consultada.

AGRADECIMIENTOS: Al Dr. T.E. Díaz González por sus consejos y orientaciones.

(Aceptado para su publicación el 12-XI-1982)

