

ALGUNAS APORTACIONES AL CONOCIMIENTO DE LA FLORA GALLEGA

por

FERMÍN GÓMEZ VIGIDE, O.F.M.*

Resumen

GÓMEZ VIGIDE, F. (1985). Algunas aportaciones al conocimiento de la flora gallega. *Anales Jard. Bot. Madrid* 41(2): 367-380.

Como resultado más importante de muy dilatadas excursiones por tierras de Galicia —veinte años largos de actividad herborizadora— podemos publicar hoy casi una treintena de plantas vasculares todavía no incluidas en el catálogo florístico gallego. Ulterior contribución a la proyectada «*Flora Iberica*» y sus listas distribucionales —de base provincial— serían más de sesenta de las citas que hacemos. Ciertamente habrá podido escapárseos alguna referencia bibliográfica. Otras citas acaso tienen aún mayor interés, aunque no supongan esa novedad provincial, de matiz un tanto administrativo. Por consideraciones prácticas, nos acomodamos a la secuencia de la vieja flora del P. Merino, poniendo entre corchetes los números con que allí figura —cuando figuran— los táxones de que nos ocupamos a continuación.

Abstract

GÓMEZ VIGIDE, F. (1985). Some contributions to the knowledge of the Galician flora. *Anales Jard. Bot. Madrid* 41(2): 367-380 (In Spanish).

As the main result of very extensive travels in the land of Galicia —over twenty years of plant-collecting activity— we are now able to publish more than a score of vascular plants not previously included in the Galician floristic catalogue. A further contribution to the projected «*Flora Iberica*» and its distribution lists —with a provincial basis— are more than threescore of our records. Granted that an odd bibliographic reference might still have eluded us. Other records may prove to be of higher value, even when not representing that provincial novelty, of a rather administrative hue. For practical reasons, we have conformed to the sequence of the old flora of Father Merino, placing in brackets the numbers borne therein —when included— by the taxa discussed below.

Ranunculus amplexicaulis L.

Colectado el 5-VII-1980 en la suprema cuenca del río Jares, Peña Trevinca (La Vega, Orense), a unos 1860 m. Novedad regional y hallazgo de notable interés corológico. Véase la reciente síntesis de CASTROVIEJO & *al.* (1983:156). La más próxima localidad conocida es el Puerto de Leitariegos.

Thalictrum minus L., s.l. [38]

Lo hemos colectado en Villavieja (La Mezquita, Orense). Novedad

(*) Castoverde de Campos (Zamora).

provincial. Revisado por el profesor Montserrat, quien lo considera próximo a *T. majus* Crantz.

Trollius europaeus L. [49]

En uno de los últimos prados de Puente Jares (La Vega, Orense), como a 1400 m. Novedad provincial, que ya incorporan, como las dos precedentes, los originales del primer volumen de «*Flora Iberica*».

Reseda lutea L.

Hallada en Túy (Pontevedra) en 1965 y ahora en Cobas y Pardollán (Rubiana, Orense). Concretamos la cita «de las vertientes del Sil» —Planellas, in sched.— que formalizaba PAU (1921a: 57), como la regional más atendible, a un lado las referencias coruñesas que MERINO (1905: 83) desestimó y no sin razones.

Hypocoum procumbens L.

Solo dos ejemplares, en Salvatierra de Miño (Pontevedra). No hemos visto citas gallegas. La damos por advenediza.

Papaver argemone L. [66]

Escasa en el Cebrero (Piedrafita, Lugo), 21-VII-1984, donde constituiría novedad provincial. Se ha incorporado la indicación a los originales del primer volumen de «*Flora Iberica*».

Thlaspi perfoliatum L.

En Pardollán y Cobas (Rubiana, Orense), margas, de 325 a 500 m. Novedad regional.

Thlaspi arvense L.

Colectado en tierras cultivadas del Cebrero (Piedrafita, Lugo). No hemos visto cita gallega.

Cardaria draba (L.) Desv.

Vista en Túy y Lourizán (Pontevedra), más en el lugar llamado Barros, a 2 km de Lugo, no lejos del río Miño. Es nueva para Galicia, por más que se trate de una especie meramente naturalizada.

Alyssum serpyllifolium Desf., s.l. [128]

Lo hemos colectado en Cobas (Rubiana, Orense), pedregales calizos sobre el túnel más próximo al río Sil de la carretera de nuevo acceso a Galicia. Novedad provincial.

Monotropa hypopitys L. [180 bis]

Un solo ejemplar había encontrado el P. Merino en Cira (Silleda, Pontevedra). Nosotros la hemos hallado, no escasa, en la parroquia de Loño (Villa de Cruces, Pontevedra), bosque mixto, principalmente de pino marítimo y robles; en el monte Castelo de Chavín (Vivero, Lugo), sobre humus de castaño, y en el hayedo de Moreda (Folgozo de Caurel, idem), aquí a 1100 m de altitud. Es novedad para la provincia de Lugo.

Sobre Pontevedra, entre pinos exóticos, la señalan IZCO & al. (1983: 92).

Agrostemma githago L. [181]

Hermosa cariofilácea que no se citaba de Pontevedra y hemos recogido en campos cultivados de Asorey (Villa de Cruces).

Silene nocturna L.

Extendida en la vertiente noroeste del monte Páramo, parroquia de Cobas (Rubiana, Orense). Novedad regional.

Dianthus deltooides L.

Se colectó el 3-VIII-1984 entre los últimos prados de Puente Jares y la laguna de la Serpiente (La Vega, Orense), donde abundaba. Novedad regional. La localidad más cercana sería Puebla de Sanabria (Zamora), donde fue visto por LOSA (1949: 73), quien lo califica de raro.

Lavatera arborea L. [261]

La hemos visto, y no escasa, en los roquedos y acantilados de la Estaca de Bares (Ortigueira, La Coruña) y en puntos próximos de la costa lucense. No hay cita de Lugo.

Linum trigynum L. [280]

En pedregales calizos de Pardollán (Rubiana, Orense), asociado a *L. strictum* L., a unos 600 m; parroquia de Pazos (Silleda, Pontevedra), en monte bajo, substrato serpentínico; en los montes de Basadre (Golada, idem), y en las cercanías de Mellid (La Coruña). Es novedad orensana (cf. LAÍNZ, 1967: 16-17).

Coronilla scorpioides (L.) Koch [323]

Merino encontró un solo ejemplar, en Sequeiros (Lugo), y PAU (1921b: 101) la vio en el herbario de Planellas, «de las inmediaciones de Orense». Nosotros la hemos visto extendida en el extremo oriental de la provincia de Orense, municipio de Rubiana, con lo que se confirma y amplía la cita provincial pretérita.

Biserrula pelecinus L.

La hemos hallado en un campo erial junto al río Sil, entre Quereño y Pardollán (Rubiana, Orense). Novedad regional.

Galega officinalis L. [324]

La descubrimos a orillas del río Bibey, pr. Sever (Viana del Bollo, Orense), límite con Zamora. Queda, pues, concretada localidad orensana de una especie que viera PAU (1921b: 101) en el herbario de Planellas y habría éste colectado «en tierras cascajosas de la ría del Ferrol» (PLANELLAS, 1852: 177).

Vicia tetrasperma (L.) Schreb. [344]

La hemos colectado en los juncales entre Samil y Canido (Vigo, Pontevedra). Se confirma, pues, la vieja cita de Lange (cf. LAÍNZ, 1968: 7). Asimismo, colectada en las cercanías de Noya (La Coruña) y de Vivero (Lugo).

Si el P. Laínz dijo no haberla visto en el sur de Galicia fue, sin duda, porque lo fugaz de sus viajes le impidió visitar con la calma suficiente zonas regionales diversas.

Lathyrus aphaca L. [347]

Colectado en Córghomo (Villamartín de Valdeorras, Orense) y en el paraje llamado Pombeira, pr. Cobas (Rubiana, idem). Novedad provincial.

Lathyrus latifolius L. [349]

Aunque se lo vea con frecuencia en las provincias de Lugo y Orense (valle del Sil), no así en la de Pontevedra. Fue hallado, con la especie siguiente, cerca de las Zancas, pr. Asorey (Villa de Cruces). La Guardia era la única localidad provincial conocida (cf. DUPONT & DUPONT, 1959: 267).

Lathyrus pratensis L.

Colectado en Asorey (Villa de Cruces, Pontevedra) y, más abundante, en el macizo de Peña Trevinca (términos de Carballeda y La Vega). Probable novedad regional (cf. LAÍN Z, 1967: 24).

Lathyrus nissolia L.

Colectado en el Carballo (Oleiros, La Coruña) y en los juncales y prados cercanos a Vivero (Lugo). Novedad regional.

Lathyrus cicera L.

Bastante difundido en prados y eriales próximos al Sil entre Quereño y Cobas (Rubiana, Orense). Novedad regional.

Trifolium squamosum L. [338]

Lo hemos hallado cerca de Noya y en la propia ciudad de La Coruña, en los campos próximos a la Torre de Hércules. Son escasas las citas gallegas de este trébol que damos por novedad provincial (cf. LAÍN Z, 1967: 26).

Trifolium cherleri L.

Lo hemos recogido en la estación ferroviaria de Nieves (Pontevedra). Se trata de una planta advenediza, siendo ésta la primera cita que se hace de la misma para Galicia.

Trifolium ligusticum Balbis [389]

Lo hemos visto, junto al ferrocarril, en las cercanías de Vigo (Pontevedra) y en el mismo parque del Castro de la ciudad. Novedad provincial.

Duchesnea indica (Andrews) Focke

Fresa exótica, no comestible, que desde hace años se propaga por las huertas de Santiago de Compostela. No conocemos citas.

Oenothera rosea L'Hérit. ex Aiton [521]

Planta que empezó por aclimatarse en Santiago (cf. LAÍN Z, 1971: 12). La

hemos visto en los alrededores de Noya (La Coruña) y últimamente en Vivero (Lugo). Novedad para esta última provincia.

Paronychia cymosa (L.) DC. [557]

En dos lugares bien distantes entre sí hemos encontrado esta diminuta especie: pr. Salvatierra de Miño (Pontevedra) y en las cercanías de la playa de San Francisco, pr. Louro (Muros, La Coruña). Novedad para esta última provincia.

Bupleurum rotundifolium L. [606]

Lo hemos colectado en Córghomo (Villamartín de Valdeorras, Orense), donde será espontáneo, sin duda. Nuestro hallazgo confirma y precisa la cita que hiciera PAU (1922: 125-126), basada en el herbario de Planellas, «de las vertientes del Sil».

Oenanthe fistulosa L.

Citada primeramente por BELLOT & CASASECA (1960: 235) para El Barco (Orense), la hemos visto muy propagada en los alrededores de Vigo (Pontevedra), a orillas del río Lagares. Novedad provincial.

Ferula communis L.

En el paraje llamado Pombeira, pr. Cobas (Rubiana, Orense), por encima de la central eléctrica de Cornatel. Segunda localidad orensana (cf. LAÍNZ, 1967: 34).

Physocaulos nodosus (L.) Kock

Colectado por Laínz el 15-VI-1976 en Villardesilva (Rubiana, Orense), a 700 m, y por nosotros en la inmediata parroquia de Cobas, en matorrales cerca del poblado, a 400 m. Novedad regional, incluso en cuanto al género.

«*Physocaulis* no es lo filológicamente decente. Y *Myrrhoides* Heist. ex Fabr. no es nombre genérico» (Lainz, in litteris).

Chaerophyllum hirsutum L. [657]

Se propaga con abundancia en la cuenca del Jares, desde los 960 m —iglesia de Jares— hasta los 1700 —laguna de la Serpiente, etc.—, en el término municipal de La Vega (Orense). Novedad provincial (cf. LAÍNZ, 1968: 20-21).

Ammi maius L. [665]

No solo crece, y abundante, en los alrededores de Orense, localidad ésta de PLANELLAS (1852: 231), sino también en las afueras de Santiago de Compostela, constituyendo en el caso último novedad para la provincia de La Coruña. Sí hay ulteriores citas orensanas.

Pimpinella maior (L.) Huds. [668]

La hemos visto en varias localidades de Orense —provincia de la que MERINO (1909: 568) acabó citándola de forma expresa—, como en Villavieja (La Mezquita) y Las Ermitas (El Bollo).

Exaculum pusillum (Lam.) Caruel [686]

Lo hemos recogido en unos prados cercanos a la playa de San Francisco, pr. Louro (Muros, La Coruña). Novedad provincial.

Primula elatior (L.) Hill

Colectada el 2-VIII-1984 en barrancos húmedos sobre los últimos prados de Puente Jares (La Vega, Orense), como a 1650 m. Novedad regional.

Antirrhinum meonanthum Hofmanns. & Link subsp. **salcedoi** Lainz
Syn. *A. braun-blanquetii* Rothm.

Entre Pardollán y Cobas (Rubiana, Orense), abundante y muy típico. Novedad provincial.

En el Caurel, por añadidura (cf. LAÍNZ, 1968: 24), entendemos que asimismo vive la subsp. *meonanthum*, citada ésta de Orense (cf. MORLA, 1983b: 37; LAÍNZ, 1984: 39). Habrá que atender en el futuro a ese conjunto de formas y a su ecología.

Veronica montana L. [771]

En el parque municipal de Castrelos, de Vigo. No hemos visto más cita pontevedresa que la norteña de Puente Ulla (BELLOT, 1952: 386). Respecto a La Coruña, podemos hacer otra segunda cita: frente a la central eléctrica del Tambre (Noya).

Convolvulus althaeoides L. [813]

Entre matorrales, en campo cercano a la iglesia parroquial de Santa Margarita (La Coruña). Cita que, al parecer, asegura la naturalización regional de la planta.

Symphytum tuberosum L. [817]

Colectado el 7-VII-1980 en un bosque de nogales próximo a Oulego (Rubiana, Orense). Novedad provincial.

Pulmonaria longifolia (Bast.) Boreau [830]

La hemos visto en Galegos y Val del Carrio (Lalín, Pontevedra); en el monte de Covelo (Viana del Bollo, Orense) que llaman de San Bernabé, en torno al reemisor de TV, y en las cercanías de Puente Jares (La Vega, idem). Creemos que es novedad para Pontevedra.

Lithodora diffusa (Lag.) I. M. Johnston, s. str.

Frecuente en pedregales calizos de Pardollán y Cobas (Rubiana, Orense). Novedad provincial. En el Caurel, donde acaban de señalarla IZCO & *al.* (1983: 92), también la hemos visto nosotros, coexistiendo en aquella zona con la generalizada *L. prostrata* (Loisel.) Griseb.

Buglossoides arvensis (L.) I. M. Johnston [832]

Se colectó en Carballino (Orense) y en los montes de Casayo (Carballada, idem). No hemos visto cita de la provincia.

Cynoglossum creticum Mill. [843]Syn. *C. pictum* Aiton.

En Quereño (Rubiana, Orense), asociado a *C. cheirifolium* L. Novedad provincial.

Lamium purpureum L. [876]

No lo hemos visto citado expresamente de la provincia de Orense. Observado en varios puntos del municipio de Rubiana y en el monte del reemisor de TV de Covelo (Viana del Bollo), donde aparecía enano, de 3 a 5 cm. Común asimismo en torno a Cádavos (La Mezquita) y Verín, según el P. Laínz nos dice a última hora.

Scutellaria galericulata L. [887]

La hemos colectado a orillas del Sil en La Rúa (Orense) y en Cobas (Rubiana, idem). No hay citas provinciales (cf. LAÍNz, 1974: 16).

Aiuga pyramidalis L. [894]

No escasa en sotobosque y monte bajo de Asorey (Villa de Cruces, Pontevedra). No hemos visto citas de la provincia.

Teucrium polium L. subsp. **capitatum** (L.) Arcang.

En los montes de Cobas (Rubiana, Orense), v. gr., sobre el túnel más próximo al Sil de la carretera de nuevo acceso a Galicia. Substrato calizo. Nuestro hallazgo aleja todas las dudas que pudieran haber sobre la presencia de esta planta en la región gallega, originadas por viejas citas (cf. LAÍNz, 1956: 543).

Littorella uniflora (L.) Asch. [919]

Herborizada el 20-VII-1963, a orillas del río Ulla, entre las parroquias de Herbón y Carcacia (Padrón, La Coruña), y el 10-VII-1967, a orillas del Miño en Túa (Pontevedra). Novedad para esta última provincia. Cf. LAÍNz (1967: 37).

Vaccinium myrtillus L. [932]

No hemos visto mencionada ninguna localidad en las provincias de La Coruña y Pontevedra para este arándano, por otra parte tan común en los montes de Lugo y Orense. Por lo que respecta a La Coruña, lo hemos visto en los montes de Xalo (Carral), en Sobrado de los Monjes (Arzúa) y en Riberas de Sor (Mañón). Es de advertir que la altitud de estas localidades dista mucho de los 700 m que señala MERINO (1906: 261) como límite inferior. En la provincia de Pontevedra lo hemos visto en un cerro del monte Carrio, entre Lalín y Villa de Cruces, y en Berdúcido (Fornelos de Montes). La altitud de esta última localidad es de unos 300 m.

Viburnum opulus L. [936 bis]

En la flora del P. Merino se cita de la provincia de Lugo, cerca de Vivero. En 1953 fue encontrado por BELLOT & CASASECA (1960: 236) en Puente Carreira (La Coruña). Nosotros lo hemos visto, y no escaso, en el valle del río

Arnego, en Pontevedra, desde Tuiriz (Villa de Cruces) hasta Galegos (Lalín). Novedad provincial.

Cruciata pedemontana (Bellardi) Ehrend.

No escasa en el monte del reemisor de TV del alto de Covelo (Viana del Bollo, Orense), a unos 1200 m. Novedad regional (cf. LAÍNZ, 1955: 133). Lo había citado LOSA (1949: 121) de Zamora: pr. Ribadelago, término municipal de Galende.

Matricaria matricarioides (Less.) Porter

Planta alóctona ya muy extendida por Galicia. La hemos visto desde 1965 en las calles de Villa de Cruces, y más recientemente en Vigo y Lourizán (Pontevedra); en Noya y Padrón (La Coruña). LAÍNZ (1967: 40) la señaló en la provincia de Lugo. Cf. LAÍNZ & LORIENTE (1983: 412).

Chrysanthemum coronarium L.

Siempre con reservas acerca de su naturalización, señálemoslo en tres localidades pontevedresas, ya que no se citaba de la provincia: en Salvatierra de Miño, en Canido (Vigo) y en las cercanías de la capital. Cf. BELLOT & CASASECA (1960: 237).

Senecio doria L. subsp. **legionensis** (Lange) Chater [1061]

Lo hemos colectado en Sobrado de los Monjes (La Coruña). Novedad principal. Cf. DUPONT & DUPONT (1959: 271).

Centaurea cyanus L. [1093]

La hemos visto, probablemente subespontánea, en campos cultivados en Puenteareas (Pontevedra), provincia de la que no parece haber cita ninguna.

Serratula nudicaulis (L.) DC.

Colectada el 2-VIII-1984 en el macizo de Peña Trevinca, entre el alto de Turrieiro y la laguna de la Serpiente (La Vega, Orense), a unos 1700 m. Novedad regional.

Picnomon acarna (L.) Cass.

La hemos colectado en la vertiente noroeste del monte Páramo, pr. Cobas (Rubiana, Orense), a unos 450 m. Novedad regional.

Silybum marianum (L.) Gaertner [1111]

Aunque ya es muy general en Galicia, no la hemos visto citada expresamente de Pontevedra. Nosotros la hemos colectado hace años en Salvatierra de Miño. Cf. BELLOT & CASASECA (1960: 237).

Urospermum picroides (L.) Scop. ex F. W. Schmidt

En declives sobre el río Sil frente a la estación de San Esteban de Ribas del Sil (Lugo). Es novedad provincial. Cf. LAÍNZ (1967: 41), MORLA (1983a: 396).

Hedypnois rhagadioloides (L.) F. W. Schmidt [1115-1116]

Syn. *H. cretica* (L.) Dum.-Courset; cf. GREUTER (1976: 230).

No solo se la ve, difundida, en la costa galaica (Vigo, Finisterre, La Coruña, Valdoviño), sino también, y muy abundante, en pedregales calizos desde Pardollán hasta Cobas (Rubiana, Orense) y en Freijido de Abajo (Petín, idem). Parece ser novedad provincial.

Cichorium intybus L. [1119 bis]

Merino cita esta planta sólo de la provincia de Orense. Nosotros la hemos colectado en Olveira y Noya (La Coruña) y en Vigo y Túa (Pontevedra).

Scorzonera humilis L. [1131]

Podemos señalar una localidad de la provincia de Pontevedra, de la que no se citaba: estribaciones del monte Carrio, parroquia de Asorey (Villa de Cruces). Cf. CASTROVIEJO (1975: 15).

Scabiosa atropurpurea L. [1173]

No solo se la ve en la costa coruñesa, escapada en ocasiones de cultivo (ciudad de La Coruña y Puebla del Caramiñal), sino también en el interior, como en Quereño y Villardesilva (Rubiana, Orense), hasta los 500 m. Novedad provincial. El P. Laínz nos informa —in litteris— de que la tiene colectada bajo Villardesilva el 19-IX-1970, y a más de lo que dijo PAU (1922: 129) a propósito de la vieja indicación de *S. semipapposa* Salzm. ex DC. «en los cascajales de las márgenes del Miño en las cercanías de Orense» (PLANELLAS, 1852: 255-256), nos ha señalado la cita reciente de tal especie andaluza, de allí mismo, sobre la base de un oscuro pliego madrileño (cf. DEVESA, 1984: 184). Nuestro material tiene todas las plataformas calicinales con aristas bien desarrolladas.

Euphorbia prostrata Aiton

Colectada en la explanada de la estación de La Rúa (Orense). Alóctona, que señalamos por vez primera en Galicia.

Mercurialis perennis L. [1218]

Colectada en Galegos (Lalín, Pontevedra), Oirós y Tuiriz (Villa de Cruces, idem), provincia de lo que no se citaba.

Alnus cordata (Loisel.) Duby

Se propaga a orillas del río Ulla, cerca del embalse de Portodemouros (Villa de Cruces, Pontevedra), y también en las proximidades de esta villa. Es planta alóctona, perfectamente naturalizada en aquel paraje. No conocemos citas previas.

Atriplex halimus L.

Junto a La Coruña, donde forma setos cerca de la Torre de Hércules. No la hemos visto citada jamás de Galicia. Evidentemente, no autóctona.

Allium victorialis L. [1327]

Lo hemos colectado a orillas del río Deza, frente al antiguo monasterio benedictino de Carboeiro (Silleda, Pontevedra).

Allium schoenoprasum L. [1329]

No escaso en el macizo de Peña Trevinca (Orense) y a orillas del Miño, cerca de la capital orensana. Entendemos que no hay citas provinciales.

Allium ampeloprasum L. [1336]

Lo hemos colectado en un campo baldío entre Rubiana y El Barco (Orense). Novedad provincial.

Allium paniculatum L., s. str.

En un campo erial al lado del río Sil, entre Quereño y Pardollán (Rubiana, Orense), poco abundante. Novedad regional.

De *A. pallens* L., que muchos autores han subordinado a nuestra especie, vemos en PASTOR & VALDÉS (1983: 93) una llamativa cita pontevedresa.

Muscari neglectum Guss., s.l.

Visto, y no escaso, en campos eriales a orillas del Sil desde Quereño hasta Cobas (Rubiana, Orense). Novedad regional.

Gagea pratensis (Pers.) Dumort.

La hemos colectado el 6-VI-1982 en el monte de San Bernabé, sobre Covelo (Viana del Bollo, Orense), cerca del reemisor de TV, como a 1200 m. No escasa. Relevante novedad regional.

Scilla hyacinthoides L. [1346]

Colectada junto al Miño frente al castillo de Salvatierra (Pontevedra). Este nuevo hallazgo en la provincia puede atenuar las dudas que tenía Merino sobre su espontaneidad en ella.

Asparagus acutifolius L.

Se lo ve, aunque escaso, en el valle del Sil desde Quereño hasta Cobas (Rubiana, Orense). Novedad regional.

Veratrum album L. [1360]

En las hondonadas del arroyo Penedo, Peña Trevinca (en Carballeda, Orense), y en la cuenca del Jares en barrancos próximos a la referida laguna de la Serpiente (La Vega, idem). Es novedad provincial.

Colchicum lusitanum Brot.

An *C. multiflorum* Brot., nom. anterius?

Colectado, florífero y fructífero, a sus diversos tiempos, en el referido monte de San Bernabé, sobre el alto de Covelo (Viana del Bollo, Orense), donde no es escaso. Ya LAFÍN (1966) lo había recogido con fruto en el Caurel (Lugo) y con hojas en Villardesilva (Rubiana, Orense). Cf. LAFÍN (1968: 34).

Juncus subnodulosus Schrank [1380]Syn. *J. obtusiflorus* Ehrh.

Especie que Merino califica de rara. La hemos colectado en Comesaña (Vigo, Pontevedra), con tallos de 1 m y más de altura. Novedad provincial, posiblemente (cf. FERNÁNDEZ CARVAJAL 1982: 310).

Orchis italica Poir.

Colectada el 11-V-1983 en Cobas (Rubiana, Orense), así como Seoane (Folgo de Caurel, Lugo) y en Pacios (Piedrafita, idem), el 10-V-1984. Substrato calizo. Novedad regional.

Spiranthes spiralis (L.) Chevall. [1407]Syn. *S. autumnalis* L. C. M. Richard

En Cobas (Rubiana, Orense), entre la estación ferroviaria y el río Sil. Novedad provincial.

Ophrys scolopax Cav.

Seoane (Folgo de Caurel, Lugo), 10-V-1984. Novedad provincial. Cf. LAÍNZ (1967: 45).

Cephalanthera longifolia (L.) Fritsch

Colectada el 11-V-1983 en el paraje llamado Pombeira, pr. Cobas (Rubiana, Orense), a pocos metros del Sil. Novedad provincial. Cf. LAÍNZ (1971: 32), ÁLVAREZ (1973: 9).

Narcissus pseudonarcissus L., saltem s.l.

Fue colectado el 14-VI-1984 en uno de los últimos prados de Puente Jares (La Vega, Orense), a 1500 m, ya en las estribaciones de Peña Trevinca. Parece ser novedad provincial.

Sisyrinchium exile E. P. Bicknell, Bull. Torrey Club 28: 573 (1901).

Tierras húmedas próximas al río Ulla, pr. Campaña (Valga, Pontevedra), 11-IX-1984, G. H. Parent det. Se trataría de la primera colonia localizada en Europa. Novedad para la Península Ibérica, no hay que decirlo.

Carex divisa Huds.

Colectada en el mencionado lugar de Pombeira, pr. Cobas (Rubiana, Orense). Novedad regional (cf. LAÍNZ, 1971: 32).

Carex riparia Curtis

Citada por LAÍNZ (1966: 323) de las cercanías de El Ferrol, la hemos encontrado en Ares (La Coruña) y, más abundante, en Covas (Vivero, Lugo). Novedad para la última provincia.

Carex pseudocyperus L. [1483]

Colectada en Quereño (Rubiana, Orense), a orillas del Sil. Novedad provincial.

Cyperus eragrostis Lam.

Visto en prados muy húmedos cerca de La Rúa (Orense). Novedad provincial. Cf. LAÍNZ (1974: 21), CASTROVIEJO (1973: 16-17).

Paspalum paspalodes (Michx) Scribner

Lo hemos encontrado a orillas del Sil frente a Cobas (Rubiana, Orense). Novedad provincial. Se trata de la misma planta que LAÍNZ (1966: 324; 1967: 47) llamó *P. distichum* L. Sobre la tipificación del binomen linneano, cf. FOSBERG (1977: 201-202).

Axonopus affinis Chase

Tierras húmedas próximas al río Ulla, pr. Campaña (Valga, Pontevedra), en las que se propaga desde hace bastantes años. Género que no figura en «*Flora Europaea*». La especie, cuya determinación debemos al doctor Paiva, se había ya señalado como perfectamente naturalizada en las cercanías de Bfaga (cf. PINTO DA SILVA & RAINHA, 1962: 177-178).

Stipa bromoides (L.) Dörfler

No es nada escasa en los montes de Pardollán y Villardesilva (Rubiana, Orense), de 325 a 600 m. Novedad regional.

Piptatherum miliaceum (L.) Cosson [1540]

Merino, aunque citada por Pourret de Orense, no vio esta planta en Galicia. Nosotros la hemos observado en Vigo (Pontevedra) y en La Coruña, cerca de la Ciudad Jardín. Cf. DUPONT & DUPONT (1959: 264).

Trisetum flavescens (L.) Beauv. [1596]

Lo hemos colectado en la Toja (El Grove, Pontevedra). No hemos visto cita proviniendo de ninguna.

Spartina maritima (Curtis) Fernald [1601]

Aunque planta litoral vulgar, no la hemos visto citada expresamente de la provincia de Lugo, donde la hemos colectado en la ría de Ribadeo.

Brachypodium distachyon (L.) Beauv. [1693]

No escasa en el lugar denominado Pombeira, pr. Cobas (Rubiana, Orense). Novedad provincial.

Zannichellia palustris L.

Colectada en un remanso del Miño cerca de Túy (Pontevedra). Novedad regional, según creemos.

Equisetum palustre L. [1738]

Cerca de Betanzos (La Coruña), en prados húmedos. No parece que se citaba de la provincia y ha supuesto adición al manuscrito de «*Flora Iberica*» en su lista distribucional como alguna otra de las citas que siguen.

Cystopteris fragilis (L.) Bernh. [1760-1 p.p.]

Especie ausente —como gallega— de los herbarios básicos y del herbario Lainz, por lo mismo que se trata de una vulgaridad en otras regiones. Colectada este año en diversos puntos, más o menos altos, de Orense y Lugo. En la costa la sustituye *C. diaphana* (Bory) Blasdell, nombre que adopta el referido manuscrito.

Lastrea limbosperma (All.) Holub & Pouzar [1767]

Otro helecho bastante común, así en los montes de Lugo como en los de Orense, pero que no hemos visto indicado en la provincia de Pontevedra. Nosotros lo hemos colectado sobre Asorey (Villa de Cruces) en el sitio que llaman Gurgullón.

Cryptogramma crispa (L.) R. Br. ex Hooker [1772]

En el macizo de Peña Trevinca, tanto en la parte oriental como en la occidental, hasta cerca de Puente Jares (La Vega, Orense). Aunque se difunde allí, no parece que haya cita provincial expresa, por lo que ponemos con la nuestra colofón al artículo.

AGRADECIMIENTOS

Quiero agradecer en primer término a don Bartolomé Casaseca de Mena, catedrático de la Universidad de Salamanca, su valiosa ayuda en la identificación de muchas especies, sobre todo en los primeros años. Mi sincero agradecimiento al P. Manuel Lainz, S. J., que me animó a la publicación de estas modestas aportaciones al conocimiento de la flora gallega, tomándose la molestia de orientarme y documentarme. Finalmente, mi agradecimiento cordial a mi hermano el P. Feliciano Gómez Vigide, O.F.M., que me acompañó en muchos viajes por los montes y valles de Galicia, en los que pude comprobar su fino ojo botánico en el descubrimiento de especies raras.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ÁLVAREZ, R. (1973). Notas sobre flora gallega. *Trab. Dep. Bot. Fisiol. Veg.* 6:7-14.
- BELLOT, F. (1952). Adiciones a la flora gallega. *Anales Jard. Bot. Madrid* 10 (1):383-387.
- BELLOT, F. & B. CASASECA (1960). Adiciones y correcciones a la flora de Galicia. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 17 (1):233-248.
- CASTROVIEJO, S. (1973). Sobre la flora gallega, II. *Trab. Dep. Bot. Fisiol. Veg.* 6:15-22.
- CASTROVIEJO, S. (1975). Sobre la flora gallega, III. *Trab. Dep. Bot.* 7:11-17.
- CASTROVIEJO, S., G. NIETO & E. RICO (1983). Notas y comentarios sobre la flora del Sistema Central español: sierras de Villafranca, El Barco y Béjar. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40 (1): 151-161.
- DEVESA, J. A. (1984). Revisión del género *Scabiosa* en la Península Ibérica e Islas Baleares. *Lagascalia* 12: 143-212.
- DUPONT, P. & S. DUPONT (1959). Additions à la flore du Nord-Ouest de l'Espagne (II). *Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse* 94: 262-272.
- FERNÁNDEZ CARVAJAL, M.^a DEL C. (1982). Revisión del género *Juncus* L. en la Península Ibérica. IV. Subgéneros *Juncinella* (Fourr.) Krecz. & Gontsch., *Septati* Buchenau y *Alpini* Buchenau. *Anales Jard. Bot. Madrid* 39 (2): 301-379.
- FOSBERG, F. R. (1977). *Paspalum distichum* again. *Taxon* 26: 201-202.
- GREUTER, W. (1976). The flora of Psara — an annotated catalogue. *Candollea* 31: 191-242.

- IZCO, J., J. GUTIÁN, J. AMIGO & S. ORTIZ (1983). Apuntes sobre la flora gallega. I. *Trab. Compostelanos Biol.* 10: 87-96.
- LAINZ, M. (1955). Aportaciones al conocimiento de la flora gallega. *Brotéria*, sér. C. N. 24(51):108-143, 153-160.
- LAINZ, M. (1956). Aportaciones al conocimiento de la flora gallega, II. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 14: 529-554.
- LAINZ, M. (1966). Aportaciones al conocimiento de la flora gallega, IV. *Anales Inst. Forest. Invest.* 10:299-334.
- LAINZ, M. (1967). Aportaciones al conocimiento de la flora gallega, V. *Anales Inst. Forest. Invest.* 12:1-51.
- LAINZ, M. (1968). *Aportaciones al conocimiento de la flora gallega*, VI. Madrid.
- LAINZ, M. (1971). *Aportaciones al conocimiento de la flora gallega*, VII. Madrid.
- LAINZ, M. (1974). *Aportaciones al conocimiento de la flora gallega*, VIII. Madrid.
- LAINZ, M. (1984), in Fernández Casas, J. (Ed.), Asientos para una Flora Occidental, 3. *Fontqueria* 5:39.
- LAINZ, M. & E. LORIENTE (1983). Contribuciones al conocimiento de la flora montañesa, II. *Anales Jard. Bot. Madrid* 39 (2):405-416.
- LOSA, T. M. (1949). *Contribución al estudio de la flora y vegetación de la provincia de Zamora*. Barcelona.
- MERINO, B. (1905). *Flora descriptiva é ilustrada de Galicia*. Vol. I. Santiago de Compostela.
- MERINO, B. (1906). *Flora descriptiva é ilustrada de Galicia*. Vol. II. Santiago de Compostela.
- MERINO, B. (1909). *Flora descriptiva é ilustrada de Galicia*. Vol. III. Santiago de Compostela.
- MORLA, C. (1983a). Datos florísticos para la provincia de Orense. *Lazaroa* 4: 393-396.
- MORLA, C. (1983b), in Fernández Casas, J. (Ed.). Asientos para una Flora Occidental, 2. *Fontqueria* 4:37.
- PASTOR, J. & B. VALDÉS (1983). *Revisión del género Allium (Liliaceae) en la Península Ibérica e Islas Baleares*. Sevilla.
- PAU, C. (1921a). El herbario de Planellas. *Brotéria*, sér. bot. 19:49-65.
- PAU, C. (1921b). El herbario de Planellas. *Brotéria*, sér. bot. 19:97-106.
- PAU, C. (1922). El herbario de Planellas. *Brotéria*, sér. bot. 20:120-129.
- PINTO DA SILVA, A. R. & B. V. RAINHA (1962). Plantas novas e novas áreas para a Flora de Portugal, VIII. In A. R. Pinto da Silva (Ed.). *De Flora Lusitana Commentarii. Agron. Lusit.* 24(3):159-203.
- PLANELLAS, J. (1852). *Ensayo de una flora fanerogámica gallega*. Santiago de Compostela.

Aceptado para publicación: 27-IX-84