# APORTACIONES A LA FLORA DE GALICIA, I

por

#### ANTONIO RIGUEIRO RODRÍGUEZ & FCO. JAVIER SILVA-PANDO\*

#### Resumen

RIGUEIRO RODRIGUEZ, A. & F. J. SILVA-PANDO (1984). Aportaciones a la flora de Galicia, I. Anales Jard. Bot. Madrid 40(2):385-395.

En el presente trabajo damos notas corológicas y ecológicas para 25 táxones dentro de la región gallega. Se citan como novedades para la flora regional: Cistus laurifolius, Prunus lusitanica y Lamarckia aurea y son segundas citas regionales: Vincetoxicum hirundinaria, Ulmus glabra, Allium guttatum subsp. sardoum y Trisetum hispidum. Igualmente se da el inventario tipo de la nueva subasociación Ulici europaei-Ericetum cinereae ericetosum scopariae.

#### Abstract

RIGUEIRO RODRÍGUEZ, A. & F. J. SILVA-PANDO (1984). Contributions to the flora of Galicia, I. Anales Jard. Bot. Madrid 40(2):385-395 (In Spanish).

In this work we give chorological and ecological notes on 25 taxa from Galicia. Among them, the following are new records for the regional floristic catalogue: Cistus laurifolius, Prunus lusitanica and Lamarckia aurea, and the following are second regional records: Vincetoxicum hirundinaria, Ulmus glabra, Allium guttatum subsp. sardoum and Trisetum hispidum.

The type inventory of the new subassociation *Ulici europaei-Ericetum cinereae ericetosum scopariae* is also included.

#### INTRODUCCIÓN

En este trabajo hacemos referencia a 25 táxones; damos algunas especies nuevas para Galicia, alguna cita nueva provincial y el resto son localidades que nos parecen interesantes. Acompañamos las coordenadas UTM en cuadrículas de km de lado, con designación de huso y zona para todas las localidades de 29T y algunos datos mesológicos que pueden ser de cierta utilidad. La numeración de las especies se corresponde con la de la Flora de Galicia de Merino (1904-1909) (cuando el taxon está recogido en ella); siguiendo a Laínz en sus "Aportaciones al conocimiento de la Flora Gallega" hemos adoptado este sistema que nos parece el más racional y cómodo de cara a una futura recopilación.

<sup>(\*)</sup> Departamento Forestal de Zonas Húmedas, INIA. Apartado 127. Lourizán. Pontevedra.

En la nomenclatura hemos seguido a Flora Europaea excepto en algunos casos en que nos inclinamos por la adoptada por sus críticos.

Los testimonios se conservan en el herbario del Departamento Forestal de Zonas Humedas, CRIDA 01 en Pontevedra (LOU).

#### Cistus laurifolius L.

La Coruña: Santiso, Ribadulla, Busel de Arriba, NH7345, en matorral a orillas del embalse de Portodemouros, 260 m, A. Iglesias Raido.

Dado el interés del hallazgo, nos acercamos con su recolector al lugar, pero había sido rozado el matorral de la finca donde la había herborizado. Se observaba con abundancia Cistus psilosepalus, pero no pudimos localizar los pies de C. laurifolius; las especies arbóreas en la zona corresponden a Quercus robur, Q, pyrenaica y Q, suber.

### 158. Halimium umbellatum (L.) Spach

ORENSE: Lovios, Riocaldo, Sierra del Xurés, NG7830, a 1.300 m, entre grietas de rocas granodioríticas, 1-VII-1982, A. Rigueiro & F. J. Silva-Pando.

Formaba matas castigadas por el viento, ganado y fuegos; no muy abundante. Citado de la parte portuguesa de la Sierra (PINTO DA SILVA & SOBRINHO, 1950:267), de donde había sido citado por los mismos autores el *H. verticillatum* (Brot.) Sennen.

230. Arenaria grandiflora L. subsp. incrassata (Lange) C. Vicioso Lugo: Pedrafita do Cebreiro, entre Villar de Biduedo y Fonfría, PH5132, 1.200 m, en grietas calizas en talud sobre la carretera, 26-VI-1982, A. Rigueiro & J. J. Villarino. Folgoso do Caurel, Serra do Caurel, Castillo de Campelo, PH5422, 980 m, sobre calizas, 6-VI-1982, F. J. Silva-Pando & E. Valdés-Bermejo.

# Echinospartum barnadesii (Graells) Rothm. subsp. dorsisericeum G. López

-E. lusitanicum auct.

ORENSE: Lovios, Sierra del Xurés, NG7830, 1.400 m, entre grietas de granodiorita, 1-VII-1982, A. Rigueiro & F. J. Silva-Pando.

Matas pequeñas y almohadillas debido al fuerte viento. Citado de la parte este de la provincia (Merino, 1917:70; Bellot, 1950b:385) y en la parte portuguesa del Xurés (Pinto da Silva & Sobrinho, 1950:284).

#### Prunus lusitanica L.

ORENSE: Lovios, entre Torneiros y Portela do río Homen, NG7231, 500 m, en vaguada, A. Rigueiro.

Abundaba en esa vaguada en sustrato húmedo de origen granodiorítico. Citado en la parte portuguesa de la Sierra (PINTO DA SILVA & SOBRINHO, 1950:284). Primera cita regional.

### 515. Myrtus communis L.

PONTEVEDRA: Gondomar, finca de los Condes de Gondomar, NG1961, 60 m, sobre sustrato granítico, A. Rigueiro.

Posiblemente asilvestrada en un bosque de Quercus robur y Q. suber. Citada en la provincia, de las Islas Cíes (Losa, 1943:378; RIGUEIRO, 1977:48) y de la Península del Grove (Buch, 1951:61).

#### 522. **Oenothera erythrosepala** Bordas

Pontevedra: Aldán, NG1580. Cunetas de la carretera de Cangas a Bueu, por la costa NG18. Lourizán, NG2795. Villagarcía de Arosa, NH 1916. La Lanzada, NH1000.

La Coruña: Calo, carretera de Padrón a Santiago de Compostela, NH3341. Irijoa, NH7692.

Difundida ampliamente en la Galicia Occidental y en latitudes bajas. Citada de Puentedeume (LAINZ, 1974:8) y de Camposancos (LAINZ, 1956:528).

#### 574. Sedum acre L.

Lugo: Pedrafita do Cebreiro, entre Vilar de Biduedo y Fonfría, PH5132, 1.200 m, en una gredera residual de una cantera abandonada, 26-VI-1982, A. Rigueiro & J. J. Villarino.

Citado en los arenales costeros, en rocas y muros de la zona litoral, por lo que destaca su presencia en el interior y a considerable altitud. Lo acompañaba S. forsteranum.

# 587. Saxifraga continentalis (Engler & Irmscher) D. A. Webb

- S, hynoides auct. eur. merid., non L.

Lugo: Pedrafita do Cebreiro, entre Vilar de Biduedo y Fonfría, PH5132, 1.200 m, sobre calizas, 26-VI-1982, A. Rigueiro & J. J. Villarino. Serra do Caurel, Folgoso do Caurel, en el Castillo de Campelo, PH5422, 980 m, en calizas, 6-VI-1982, F. J. Silva-Pando & E. Valdés-Bermejo.

Merino (1905:537) la había citado del Valle de Loúzara (Lugo) y de 3 localidades más en Lugo y Orense. También se había citado del Valle del Sil (Dupont & Dupont, 1956:325). Webb (1964:375) la considera calcífuga (excepto en el SE Francia) cuando en Galicia algunas localidades, además de las nuestras, deben corresponder a sustratos calizos (Valle de Loúzara, montes que rodean a Galdo).

# 617. Laserpitium nestleri Soyer-Willement subsp. thalictrifolium (Samp.) Lainz

= L. nestleri var. lusitanicum Coutinho

ORENSE: Sierra del Xurés, Lovios, Riocaldo, pista de la mina Las Sombras, NG7531, 1.000 m, vaguada con arroyo entre helechos, 30-VI-1982, A. Rigueiro & F. J. Silva-Pando.

Aparecía no muy abundante sobre granodioritas, a pesar de ser considerada calcícola. Citado de la parte portuguesa de la Sierra (PINTO DA SILVA &

SOBRINHO, 1950:302), siendo las citas más próximas para Orense en Requián (pr. Las Ermitas) como var. lusitanicum Coutinho (LAINZ, 1956:541).

### 675. Vincetoxicum hirundinaria Medicus

= Vicentoxicum officinale Moench

ORENSE: Sierra del Xurés, Lovios, márgenes de la pista de la mina Las Sombras, NG7831, 1.100 m, 30-VI-1982, A. Rigueiro & F. J. Silva-Pando.

Citada en Galicia únicamente de Humoso (MERINO, 1906:5) y anteriormente citada por Planellas (1852:300). Aparece en el catálogo de la Sierra del Xurés (PINTO DA SILVA & SOBRINHO, 1950:302).

## Erica erigena R. Ross

= E. herbacea subsp. occidentalis (Bentham) Laínz

- E. mediterranea auct., non L.

La Coruña: Entre Castriz, NH17, Santa Comba y Seavia, NH27, Coristanco, entre 300 y 400 m, en mezcla con *Erica australis*, sobre anfibolitas. Camariñas, Cabo Vilano, Monte Foxo, NH8278, sobre granito anatéxico, a 100 m.

Las localidades anteriores han sido recogidas por J. de Zulueta.

Aparece frecuente en la parte occidental de la provincia de La Coruña (BELLOT, 1950a; LAÍNZ, 1971:31; LAÍNZ, 1972:562; RIVAS GODAY & MANSANET, 1972: 96, 101), sobre sustrato anfibolítico. La cita de la costa de Baldayo parece se sitúa, aparentemente, sobre sustratos no anfibolíticos del mismo modo que la nuestra de Cabo Vilano. Esto parece indicar un comportamiento ecológico diferencial al acercarse a la costa.

## Petasites fragans (Vill.) C. Presl

LA CORUNA: Miño, NJ6400, talud sobre la playa, A. Rigueiro.

Lugo: Castroverde, carretera hacia Fonsagrada, NG3665, 550 m, en talud sobre pizarras, A. Rigueiro.

Segunda cita para La Coruña (MERINO, 1917:134) y primera para Lugo.

#### 1131. Scorzonera humilis L.

La Coruna: Zas, Coto do Muiño, NH0264. Mellid, Furelos, NH8350, 420 m, 8-VI-1982, A. Rigueiro & F. J. Silva-Pando. Puentes de García Rodríguez, Puerto Caxado, NJ9518, 25-V-1982, F. J. Silva-Pando & C. Andrade.

Lugo: Mondoñedo, Sierra del Xistral, entre Curro da Bespa y Estela, PJ2712, entre claros de brezal Ulici europaei-Ericetum cinereae, 16-VII-1982, F. J. Silva-Pando, E. Valdés-Bermejo & M. Castroviejo. Junto al poste repetidor de televisión en el Pico Cuadramón, PJ1717, 17-VIII-1982, F. J. Silva-Pando, E. Valdés-Bermejo, S. Castroviejo, J. R. García & M. Castroviejo.

ORENSE: Sierra del Xurés, Lovios, por debajo de la mina Las Sombras, NG 7831, 1.200 m, prado, 30-VI-1982, A. Rigueiro & F. J. Silva-Pando.

Últimamente Castroviejo (1982:164), la ha dado como nueva para la provincia de La Coruña, sin tener en cuenta que ya había sido citada por Dalda (1972:67). Es mucho más abundante de lo que las citas bibliográficas

dejan ver, aunque siempre muy localizada. En la fig. 1 se representa la distribución de esta especie en Galicia.

## 1192. Thymelaea coridifolia (Lam.) Endl.

LA CORUNA: Zas, Coto do Muiño, NH0264, en claros de brezal Ulici europaei-Ericetum cinereae Bellot 1949, A. Rigueiro.

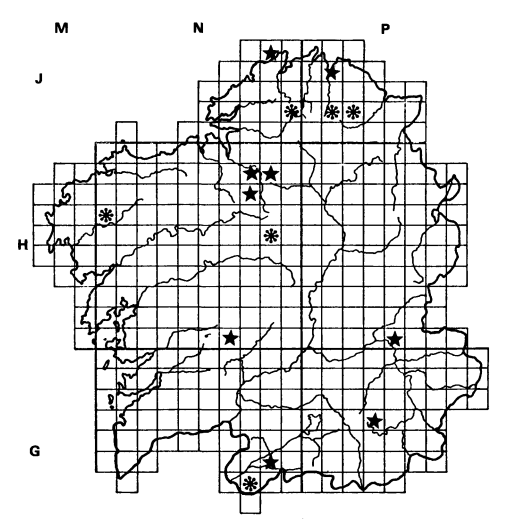


Fig. 1.—Mapa de distribución de Scorzonera humilis.

Citas propias.

★ Citas bibliográficas (Castroviejo, 1975: 15, 1982: 164; Dalda, 1972:67; Merino, 1906:458).

Lugo: Mondoñedo, entre Curro da Bespa y Estela, PJ2712, entre claros de brezal Ulici europaei-Ericetum cinereae Bellot 1949, 16-VII-1982, F. J. Silva-Pando, E. Valdés-Bermejo & M. Castroviejo.

ORENSE: Sierra del Xurés, Lovios, muy cerca de Portela do Homen, NG7228, entre brezal, A. Rigueiro.

Taxon, no abundante, que aparece citado fundamentalmente en el tercio norte de la región. Segunda cita provincial para Orense (Bellot, 1945:42; Laínz, 1966:319). Respecto a *Th. dendrobryum* Rothm. que recientemente ha sido reivindicada por Rivas Martínez (1979:79) no tenemos criterio propio. En la Sierra del Xurés hemos visto, frecuente, *Th. broteriana*.

## Quercus petraea (Mattuschka) Liebl.

Luco: Pedrafita do Cebreiro, entre Vilar de Biduedo y Fonfría, PH5132, 1.200 m, sobre calizas, 26-VI-1982, A. Rigueiro & J. J. Villarino. As Nogais, A Pintinidoira, 10 km al norte de Pedrafita do Cebreiro, PH6134, 1.000 m, 27-VII-1966, F. Molina Rodríguez. Becerreá, carretera hacia Sarria km. 1, PH4997, 680 m, con Q. robur y Q. pyrenaica, F. Molina Rodríguez.

La Coruna: Capela, Fragas del Eume, por debajo del Monasterio de Caaveiro, NJ7507, 80 m, sobre pelitas, 2-IX-1966, F. Molina Rodríguez.

En As Neves (NJ92), Ortigueira, La Coruña, localizados varios rodales en distintos puntos (Freixido de Baixo, Neves, Lombao, Fracela, Muro de Vasco) por F. Molina Rodríguez, en Fragas en las que se mezcla con Quercus robur y Q. pyrenaica, entre 300 y 400 m, sobre sustrato de pizarras. Los vecinos lo diferencian de los otros Quercus de la zona ya que desarrolla la hoja aproximadamente un mes antes y tiene mejor madera; le dan el nombre vulgar de «carba». Los ejemplares que quedan en la actualidad son de mal porte y poco crecimiento, lo que contrasta con el comportamiento general de la especie; ello se puede deber a un aprovechamiento selectivo, ya que los lugareños comentan que las «carbas» fueron mucho más abundantes en las fragas de la zona, pero que se han ido talando. En las fragas de la comarca se observan muchos individuos con caracteres intermedios, lo que evidencia introgresión por hibridación.

Con respecto a la cita de BUCH (1951:55), al pie del monte del Pindo en Carnota (La Coruña), dice F. Molina Rodríguez, estudioso de los Quercus de esta zona, que no existe allí. Aparecen Quercus robur, Q, pyrenaica, Q, suber, Q, fruticosa y gran variedad de híbridos con caracteres intermedios entre esas especies. Posiblemente alguno de esos híbridos ha llevado a error a Buch (LAÍNZ, 1971: 31-32).

En la fig. 2 se señalan las distintas localidades de este taxon en Galicia.

#### 1289. Ulmus glabra Hudson

Lugo: Pedrafita do Cebreiro, entre Vilar de Biduedo y Fonfría, PH5132, 1.200 m, sobre calizas, 26-VI-1982, A. Rigueiro & 7. 7. Villarino.

F. Molina Rodríguez nos asegura haber visto esta especie en las Fragas del Eume, en la parte alta, Monfero (La Coruña). Unicamente la hemos encontrado citada del río Landrove, Lugo (MERINO, 1906:598).

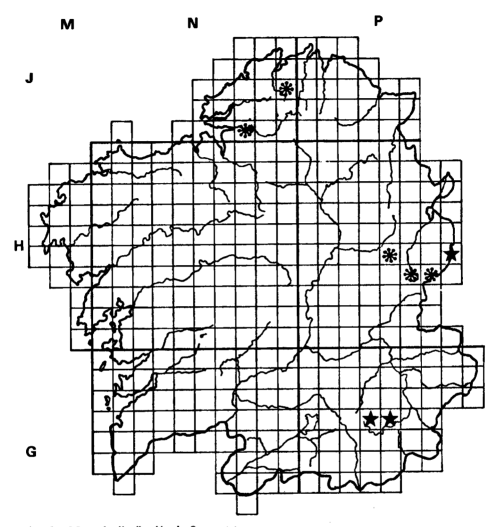


Fig. 2.—Mapa de distribución de Quercus petraea.

\* Citas propias.

★ Citas bibliográficas (Bellot & Casaseca, 1954:20; Castroviejo, 1975:12).

# 1327. Allium victorialis L.

Pontevedra: Forcarei, fraga del río Candán, NH5812, 700 m, al borde de un arroyo con Quercus robur, Q, pyrenaica, Betula celtiberica y Erica arborea, 31-VII-1981, A. Rigueiro, F. J. Silva-Pando, J. J. Villarino & C. Núñez.

Lugo: Viloalle, Figueras, PJ2814, 300 m, en el borde del río, 27-V-1982, F. J. Silva-Pando & C. Andrade. Murás, Balsa, en el río Boa, PJ1011, 600 m, en el

borde de arroyo con Oreopteris limbosperma, 16-VII-1982, F. J. Silva-Pando,

E. Valdés-Bermejo & M. Castroviejo.

ORENSE: Lovios, Šierra del Xurés, NG7831, borde de un arroyo en el comienzo de la pista a la mina Las Sombras; la acompañaban Genista micrantha y Narthecium ossifragum.

Citada de Carrís, parte portuguesa de la Sierra (Fernandes, 1948:104). La cita del Candán, es la primera para la provincia. De Lugo sólo estaba citado por Merino (1909:14), para el bosque de la Rogueira!; hemos visto un pliego de Murás (SANT 5912!) recolectado por Penas. En la fig. 3 se indican las localidades de este taxon.

## Allium guttatum Steven subsp. sardoum (Morris) Stearn

= A. gaditanum Pérez Lara ex Willk.

La Coruna: Santiso, Vilasoa-Pedreira, ladera norte del embalse de Portodemouros, NH7545, 300 m, en brezal de *Ulici europaei-Ericetum cinereae* Bellot 1949 ericetosum scopariae Rigueiro & Silva-Pando, subass. nov., 8-VI-1982, A. Rigueiro & F. J. Silva-Pando.

Primera cita provincial y segunda regional después de la de Sampaio en Laínz (1971:30) cerca de Celanova. La muestra fue cultivada en maceta hasta que floreció y se pudieron apreciar las anteras purpúreas y exertas.

Esta estirpe fue citada de las rocas serpentínicas del NE de Portugal (Braganza) por PINTO DA SILVA (1968:246) donde describe su fma. exiguum (15 a 25 cm de alto); nuestros materiales superan este tamaño, entrando dentro de la forma típica.

Como inventario tipo de la subasociación **Ulici europaei-Ericetum** cinereae Bellot 1949 ericetosum scopariae Rigueiro & Silva-Pando, subass. nov. damos el siguiente:

Ladera sur del embalse de Portodemouros-Sierra de Agra; la Golada (PO); altura: 270 m; área: 100 m²; orientación oeste; p = 50%; sustrato serpentínico: 4.4 Genista triacanthos, 3.3 Erica scoparia, 1.2 Cistus salvifolius, 1.1 Ulex minor, 1.1 Pinus pinaster, 1 Ulex europaeus subsp. europaeus, 1 Erica umbellata, 1 Pseudarrhenatherum longifolium, 1 Lithodora diffusa, 1 Halimium alyssoides, 1 Erica cinerea, 1 Teucrium scorodonia, 1 Pteridium aquilinum, 1 Centaurea janeri subsp. gallaecica, 1 Rubus sp. pl., + Daboecia cantabrica, + Chamaespartium tridentatum, + Agrostis curtisii, + Simethis planifolia, + Quercus robur, + Daphne gnidium, + Polygala vulgaris, + Avenula marginata subsp. sulcata, + Sagina merinoi, + Dactylis glomerata.

## 1348. Gagea nevadensis Boiss.

ORENSE: Verín, PG2945, comófito, 20-III-1982, F. J. Silva-Pando, E. Valdés-Bermejo, F. & A. Fernández López. Casayo, carretera al refugio de Peña Trevinca, PG8290, 1.300 m, en prados y entre matas de Genista hystrix, 21-III-1982.

Escasamente citada en la región. Como G. soleirolii Schultz la repartió Rothmaler de «Orense-Sa. Camporomo» en Iter hispanicum 1933, n. 144 (LAÍNZ, 1956:550).

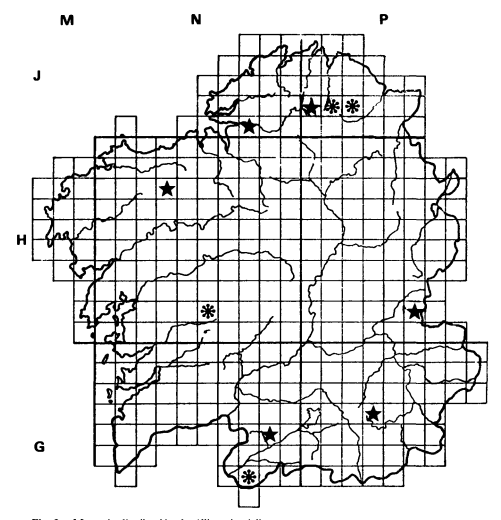


Fig. 3.—Mapa de distribución de Allium victorialis.

- \* Citas propias.
- ★ Citas bibliográficas (Bellot, 1950:s/n.; Castroviejo, 1975:16; Merino, 1909:14-15).

# 1538. Stipa gigantea Link in Schrader

PONTEVEDRA: Cuntis, Castro Sevil, PH3818, 500 m, en grietas de roquedo granítico, A. Rigueiro.

Citada para la zona costera litoral (MERINO 1909:250; DUPONT & DUPONT, 1959:263), no es frecuente que se aleje de la costa salvo en regiones de mayor continentalidad (LAÍNZ 1966:326).

### 1610. Koeleria caudata (Link) Steudel

Pontevedra: La Golada, Sierra de Agra, orilla del Embalse de Portodemouros, NH7545, 300 m, cuneta de carretera sobre serpentinas, 8-VI-1982, A. Rigueiro & F. J. Silva-Pando.

Lugo: Pedrafita do Cebreiro, entre Vilar de Biduedo y Fonfría, PH5132, 1.200 m, sobre calizas, 26-VI-1982, A. Rigueiro & J. J. Villarino.

Para Pontevedra es la segunda cita (BUCH, 1951:77), mientras que en la parte oriental de la provincia de Lugo parece frecuente.

Trisetum hispidum Lange

Lugo: Carballedo, Herbedeiro, carretera de Chantada-Peares, PH0509, en talud de la carretera, 28-V-1982, J. Ruiz de la Torre, A. Rigueiro & J. J. Villarino.

Segunda cita regional (LAÍNZ, 1974:24).

# Lamarckia aurea (L.) Moench

PONTEVEDRA: Tuy, NG2955, como ruderal, IV-1981, A. Rigueiro, J. Ruiz de la Torre, J. Ruiz del Castillo & A. López Lillo.

Primera cita regional.

#### 1972. Taxus baccata L.

Luco: Pedrafita do Cebreiro, entre Vilar de Biduedo y Fonfría, PH5132, 1.200 m, sobre calizas, 26-VI-1982, A. Rigueiro & J. J. Villarino. Baralla, A Valiña, PH4351, 600 m, F. Molina Rodríguez.

En la primera localidad aparecían varios brotes de cepas cortadas hace unos 50 años, en mezcla con Quercus robur, Q. petraea, Ulmus glabra, Corylus avellana, Prunus avium, Ilex aquifolium, etc.

Nuestros compañeros A. Fernández López y F. Molina nos comunican haberlo visto en la Fraga del Eume (NJ8202) en La Coruña, relativamente abundante. Esta localidad es el límite occidental de su área.

#### AGRADECIMIENTOS

Nuestra gratitud a Ángel y Fina Fernández López, E. Valdés-Bermejo, J. C. Oviedo, C. Andrade y J. J. Villarino quienes nos acompañaron en las excursiones realizadas y nos han proporcionado información sobre la Flora Gallega. A F. García González y M. Martínez Sánchez por el mecanografiado del original.

#### REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Bellot, F. (1945). Contribución a la Flora Gallega. Adiciones y correcciones. Anales Inst. Mutis Farmacog. 4(7): 77-82.

Bellot, F. (1950a). Mantissa Stirpum Gallaeciae. Trab. Jard. Bot. Univ. Santiago, 1.

Bellot, F. (1950b). Adiciones a la Flora Gallega. Anales Inst. Bot. Cavanilles 10(1): 383-387.

Bellot, F. & B. Casaseca (1954). Adiciones a la Flora de Galicia. Trab. Jard. Bot. Univ. Santiago 7: 19-22.

Buch, H. (1951). Über die Flora and Vegetation Nordwest-Spaniens. Soc. Scient. Fenn., Comm. Biol. 10(17): 1-98.

Castroviejo, S. (1972). Flora y cartografía de la vegetación de la Península de Morrazo. Tesis doctoral, inédita, Madrid.

Castroviejo, S. (1975). Sobre la Flora Gallega III. Trab. Dep. Bot. Fisiol. Veg. 7: 11-17. Castroviejo, S. (1982). Sobre la Flora Gallega, IV. Anales Jard. Bot. Madrid 39(1): 157-165.

DALDA, J. (1972). Vegetación de la Cuenca del río Deo. Monograf. Univ. Santiago de Compostela 14: 5-158.

DUPONT, P. & S. DUPONT (1956). Additions a la Flore du Nord-Ouest de l'Espagne (I). Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse 91: 313-334.

DUPONT, P. & S. DUPONT (1959). Addition a la Flore du Nord-Ouest de l'Espagne (II). Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse 94: 262-272.

Fernandes, R. (1948). Notas sobre a Flora Geresiana. Bol. Soc. Brot. (2.ª sér.) 22: 103-117.

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: 229-334.

Lainz, M. (1971). Aportaciones al conocimiento de la Flora Gallega, VII. Inst. Forest. Invest. Exp.

LAINZ, M. (1972). Chorologica identidem praetermissa. Bot. Jahrb. 92: 562-563.

LAINZ, M. (1974). Aportaciones al conocimiento de la Flora Gallega, VIII. INIA. Ser. Recursos Naturales. Madrid.

Losa, M. T. (1943). Datos para el estudio de la Flora Gallega. Plantas de las Islas Cíes. Anales Jard. Bot. Madrid 4: 357-401.

Merino, B. (1905-1906-1909). Flora descriptiva e ilustrada de Galicia. I, II, III. Tipografia Galaica. Santiago de Compostela.

Merino, B. (1917). Adiciones a la Flora de Galicia. Braga.

PINTO DA SILVA, A. R. & L. G. SOBRINHO (1950). Flora vascular da Serra de Gêrés. Agron. Lusit. 12(2): 233-380.

PINTO DA SILVA, A. R. (1968). A Flora e a Vegetação das áreas ultrabásicas de Nordeste Trasmontano. Agron. Lusit. 30(3-4): 175-369.

Planellas, J. (1852). Ensayo de la flora fanerogámica gallega. Santiago de Compostela.

RIGUEIRO, A. (1977). Trabajo botánico sobre las Islas Cíes. Monogr. ICONA 11: 1-91.

RIVAS-GODAY, S. & J. MANSANET (1972). Acerca del comportamiento edáfico de la Erica mediterranea (hibernica) en España. Anales R. Acad. Farmacia, 38(1): 95-106.

RIVAS MARTINEZ, S. (1979). Brezales y Jarales de Europa Occidental. Lazaroa 1: 5-127.

Webb, D. A. (1964). Saxifraga L. In T. G. Tutin & al (Eds.), Flora Europaea 1: 364-380. Cambridge.

Aceptado para publicación: 9-III-83.