

## ALGUNAS APORTACIONES A LA FLORA GALLEGA

por

XOSÉ RAMÓN GARCÍA MARTÍNEZ\*

### Resumen

GARCÍA MARTÍNEZ, X. R. (1985). Algunas aportaciones a la flora gallega. *Anales Jard. Bot. Madrid* 42(1): 191-196.

Se presentan en esta nota 13 táxones de la flora vascular gallega, suponiendo tres de ellos cita nueva de especies adventicias; y otros ocho, novedades para su respectiva provincia.

### Abstract

GARCÍA MARTÍNEZ, X. R. (1985). Some contributions to the Galician flora. *Anales Jard. Bot. Madrid* 42(1): 191-196 (in Spanish).

In this work 13 taxa of Galician vascular flora are presented. Three of them are new records of adventitious species, and eight others are new provincial records.

En la presente nota hacemos referencia a 13 táxones de desigual interés para la flora de Galicia. Tres de ellos constituyen citas nuevas para Galicia (*Ambrosia artemisiifolia*, *Galinsoga parviflora*, *G. ciliata*), las ocho restantes son novedades provinciales. En todos los casos se indican las coordenadas UTM de 1 km de lado. Siguiendo a anteriores autores que tratan plantas gallegas, empleamos la numeración de la obra de MERINO (1905-1909) cuando el taxon se halla recogido en ella. En los casos en que se cita como recolector al G.B.G. (Grupo Botánico Galego) la planta fue recogida en excursión organizada por tal colectivo.

Los pliegos testigo se conservan en el herbario MA.

12. **Ranunculus ollissiponensis** Pers. subsp. **ollissiponensis**  
= *Ranunculus escurialensis* Boiss. & Reuter  
– *Ranunculus gregarius* auct. pl., non Brot.

LUGO: Portomarín, carretera a Sarria, 29TPH1339, taludes en exposición sur, 18-IV-1984, X. R. García Martínez & A. Aldao

Nuestra cita aparece como intermedia entre las lucenses orientales de LAÍNZ (1966) y la reciente pontevedresa de REDONDO & HORJALES (1984: 384). G. López González nos indica amablemente el nombre válido, cuya grafía podrá ser discutible.

---

(\*) I. B. A Guía. Avda. Dña. Fermina, s/n. Vigo (Pontevedra).

**346. *Lathyrus clymenum* L.**

LA CORUÑA: Cariño, cabo Ortegal, 29TNJ9147, borde de caminos sobre eclogitas, 9-VIII-1984, X. R. *García Martínez* & A. *Aldao*

Las anteriores citas para Galicia se refieren a Lugo y Orense (MERINO, 1905: 333; LAÍNZ, 1967: 23). Novedad provincial.

***Genista tinctoria* L.**

LA CORUÑA: Ordes, proximidades de la autopista Santiago-Coruña, 29TNH5270, 15-VIII-1983, X. R. *García Martínez*

Poco caso hubiéramos hecho de esta planta, que en principio reputamos plantada —el lugar avala tal suposición— de no ser por la escueta cita de VICIOSO (1953: 116): “Galicia: El Ferrol (Pujol)”.

**429. *Ulex minor* Roth subsp. *minor***

PONTEVEDRA: Poio, monte a Caeira, 29TNG2899, 30-IX-1984, X. R. *García Martínez*

En el protólogo de la subsp. *breoganii* (CASTROVIEJO & VALDÉS-BERMEJO, 1983) se señala la distribución de citótipos de la subespecie tipo. Nuestra cita amplía, muy levemente, el límite norte.

***Primula veris* L. subsp. *canescens* (Opiz) Hayek ex Lüdi**

LA CORUÑA: Cariño, cabo Ortegal, frente a os Aguillóns, 29TNG9147, sobre eclogitas alteradas, 28-IV-1984, X. R. *García Martínez*, M. *Martínez Balado* & G. *Borrega*.

De este taxon, repartido con el número 22 en la exsiccata del Grupo Botánico Galego, fascículo 1, existe una sola cita gallega anterior (ÁLVAREZ DÍAZ, 1977: 5), para Viveiro (Lugo). La nuestra supone, pues, novedad provincial, nada de extrañar.

***Thymelaea broterana* Coutinho**

PONTEVEDRA: Forcarei, alto do Candán, 29TNH6118, 800 m, en brezal de *Erica umbellata*, 18-IV-1984, X. R. *García Martínez*.

Las citas gallegas que conocemos, desde la de LAÍNZ (1966), se refieren a la sierra fronteriza del Xurés, Orense. Nuestra aportación supone una extensión del límite norte de este endemismo galaico-portugués de casi un centenar de kilómetros (fig. 2).

***Ambrosia artemisiifolia* L.**

PONTEVEDRA: Raxó, bajada a la playa de Sinás, 29TNG2094, en bordes de camino, con *Beta vulgaris* subsp. *maritima*, *Chenopodium album*, *Conyza canadensis*, etc., 30-IX-1984, X. R. *García Martínez*. O Grove, playa Buraco da Londra, 29TNH0701, dunas secundarias nitrificadas, VIII-1984.

Adventicia de origen americano que parece asentada en algunos lugares de nuestro litoral (venimos observando desde 1980 la población de Raxó), en suelos arenosos y removidos que acusan la influencia humana.

En la Península la sabemos citada de Santander (LAINZ & LORIENTE, 1983: 411) y de Portugal (PINTO DA SILVA, 1971: 22). En MA (126353) hemos visto un pliego de "Palma, au Coll d'en Rabassa, bordes de la mer, X-1916, F. Bianor"

**Galinsoga parviflora** Cav.

PONTEVEDRA: Oia, 29TNG1050, bordes de la carretera, 12-I-1984.

En el trabajo de FOLCH i GUILLEN & ABELLA (1974) se indica su probable existencia en Galicia, de donde aún no se ha señalado el género. La planta se extiende, copiosa a veces, por jardines y huertas de Mondariz (Valdés-Bermejo, com. pers.) y Gondomar, donde ya abundaba en 1979 (29TNG2061).

**Galinsoga ciliata** (Rafin.) S. F. Blake

PONTEVEDRA: Redondela, Cabeiro, 29TNG3178, cercanías nitrificadas de una fuente, 22-X-1985, X. R. García Martínez.

Al recoger algunas muestras de lo que creíamos ser *G. parviflora* advertimos que se trata del taxon que ahora comentamos. Ha sido citado de la Península Ibérica por MALATO-BELIZ & al., ya en 1964. DÍAZ-GONZÁLEZ (1974) la cita de Luarca (Asturias), incluyendo en su publicación icones y un cuadro de caracteres diferenciales de ambas especies próximas. Consideramos de mayor utilidad los referidos a la morfología de las páleas y tamaño de los pelos glandulares de los pedicelos, que resultan ser los tenidos en cuenta en las claves de *Flora Europaea*.

**1229. Rumex induratus** Boiss. & Reuter

LA CORUÑA: Cariño, cabo Ortegal, 29TNJ9147, 100 m, borde de camino sobre roca ultrabásica (eclogita) muy alterada, en compañía de *Lathyrus clymenum*, *Vicia sepium*, *Linaria thymifolia* subsp. *aguillonensis*, etc., 9-VII-1984, X. R. García Martínez.

Muy abundante y citada (a menudo bajo el nombre de *R. scutatus* L.) de Orense y sur de Lugo (MERINO, 1906: 552; CASTROVIEJO, 1982: 157). Nuestra cita tiene un cierto interés por corresponder al extremo norte de Galicia: no en vano ya DUPONT & DUPONT (1959: 5) señalaban nuestra planta como muestra de las influencias mediterráneas, lo que oportunamente reitera GONZÁLEZ CANALEJO (1980: 258), si bien indica "teniendo su óptimo sobre sustratos pobres en bases". Novedad provincial.

**1307. Salix repens** L. var. **argentea** (Sm.) Koch

PONTEVEDRA: Vilanova de Arousa, isla de Arousa, 29TNH1108, en zonas pantanosas de la parte sur de la isla, 27-VI-1983, X. R. García Martínez, E. Lago Canzobre, L. A. Sanmartín, E. Valdés-Bermejo & G. B. G.

Existen citas anteriores de la especie, sin mayor concreción en el rango varietal, de La Coruña, Lugo y Orense (MERINO, 1909; LAINZ, 1966, 1967; DALDA,

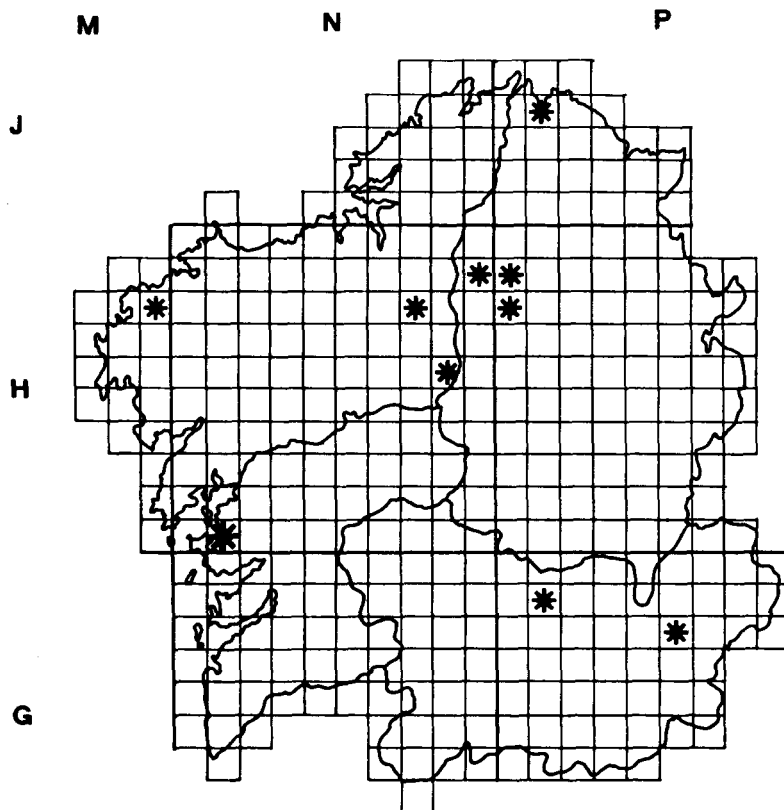


Fig. 1.—Distribución de *Salix repens* en Galicia.

\* Citas bibliográficas (MERINO, 1906; LAÍNZ, 1966; LAÍNZ, 1967; DALDA, 1972) y del herbario MA.  
 \* Nueva cita.

1972), algunas de ellas sólo a 100 m de altitud (fig. 1). La nuestra, recolectada en excursión del G.B.G., aparece a nivel del mar. Ecologías similares para la var. *argentea* se citan 150 km más al sur (proximidades de Oporto), según pliegos estudiados en el herbario del Jardín Botánico de Madrid (MA 238754, MA 238755). Novedad provincial.

#### 1474. *Carex asturica* Boiss.

PONTEVEDRA: Forcarei, alto do Candán, 29TNH6118, 820 m, 9-VI-1984, X. R. García Martínez

MERINO (1909: 176) da como común en esta especie una forma "ginobásica", con espícula femenina inferior sobre pedúnculo largo que nace de la base del tallo, a la que se adscribirían nuestros materiales. Citada frecuentemente de Lugo y Orense en sus zonas más altas (fig. 2), constituye novedad provincial.

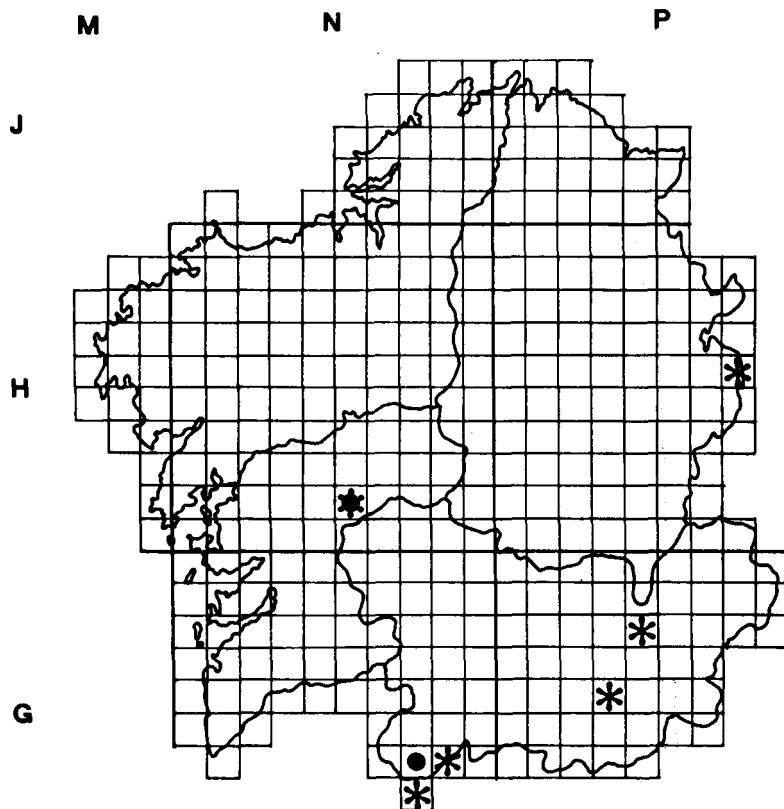


Fig 2.—Distribución en Galicia de *Thymelaea broterana* y *Carex asturica*.

● *Thymelaea broterana*: citas bibliográficas (LAINZ, 1966) y herbario LOU.

\* *Carex asturica*: citas bibliográficas (MERINO, 1909) y herbarios LOU y MA.

✱ Nueva cita para ambas especies.

### 1735. *Equisetum telmateia* Ehrh.

PONTEVEDRA: Vigo, Canido, 29TNG1671, arenas de playa muy nitrificadas, 8-X-1984, X. R. García Martínez.

Citado en Galicia para Lugo por BARRERA MARTÍNEZ (1980: 35) sobre pliego de Casares Gil. Respecto a la cita "coruñesa" de O Farque, ver MUÑOZ GARMENDIA, 1982: 539, para La Coruña (Santa María de Canide, Mera, 17-III-1979) por GONZÁLEZ CRESPO (1979) y para Pontevedra por MERINO (1909: 445), sin que exista en su herbario pliego que respalde tal cita. El hecho de que la numeración seguida en su Flora salte esta planta induce a creer que la citó de memoria; además, LAINZ (1971: 38) lleva a *Equisetum arvense* L. lo que MERINO (*l.c.*) consideraba var. *minus* Lange (LOU-2.122), por lo que nuestra cita constituye la primera cierta provincial.

## AGRADECIMIENTOS

A E. Valdés-Bermejo por la lectura y correcciones del original. A S. Castroviejo por sus comentarios y orientaciones sobre algunas plantas. A F. J. Silva-Pando por sus indicaciones, en especial bibliográficas.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- ÁLVAREZ DÍAZ, R. (1977). Sobre la flora gallega. *Trab. Dep. Bot. (Salamanca)* 6: 5-6.
- BARRERA MARTÍNEZ, I. (1980). *Os fentos de Galicia*. Seminario Estudos Galegos. A Coruña. 1-124.
- CASTROVIEJO, S. (1982). Sobre la flora gallega, IV. *Anales Jard. Bot. Madrid* 39(1): 157-165.
- CASTROVIEJO, S. & E. VALDÉS-BERMEJO (1983). Notas sobre los tojos gallegos. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40(1): 73-81.
- DALDA, J. (1972). Vegetación de la cuenca del río Deo. *Monograf. Univ. Santiago de Compostela* 14: 5-158.
- DÍAZ GONZÁLEZ, T. E. (1974). Galinsoga ciliata (Raf.) Blake, en la Península Ibérica. *Revista Fac. Ci. Univ. Oviedo* 15-16: 205-212.
- DUPONT, P. & S. DUPONT (1959). Additions a la Flore du Nord-ouest de l'Espagne (II). *Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse* 94: 262-272.
- FOLCH I GUILLEN, R. & C. ABELLA (1974). Galinsoga parviflora Cav. y Guizotia abisinica (L.) Cass., dos adventicias nuevas para la flora catalana. *Collect. Bot. (Barcelona)* 8: 183-189.
- GONZÁLEZ CANALEJO, A. (1980). Tres plantas de Cinco Lagunas (Sierra de Gredos). *Anales Jard. Bot. Madrid* 36: 257-263.
- GONZÁLEZ CRESPO, S. E. (1979). *Revisión de los Pteridófitos de Galicia*. Tesina de licenciatura. Santiago de Compostela.
- 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.* 7: 1-51.
- LAINZ, M. (1971). Aportaciones al conocimiento de la flora gallega, VII. *Anales Inst. Invest. Exp.* 12: 1-39.
- LAINZ, M. & E. LORIENTE (1983). Contribuciones al conocimiento de la flora montañesa. II. *Anales Jard. Bot. Madrid* 39(2): 405-416.
- MALATO-BELIZ, J., A. F. RAIMUNDO & J. A. GUERRA (1964). Notas de florística, VIII. *Anales Soc. Brot.* 30: 9-16.
- MERINO, B. (1905, 1906, 1909). *Flora descriptiva é ilustrada de Galicia, I, II, III*. Tipografía Galaica. Santiago de Compostela.
- MUÑOZ GARMENDIA, F. (1982). Reseñas bibliográficas. *Anales Jard. Bot. Madrid* 38(2): 539-540.
- PINTO DA SILVA, A. P. (1972). Treze espécies e subespécies novas para a flora de Portugal. *Agron. Lusit.* 33: 1-24.
- REDONDO, N. & M. HORJALES (1984). Equisetum hiemale y otras aportaciones sobre flora vascular gallega. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40(2): 379-384.
- VICIOSO, C. (1953). Genisteas españolas, I. *Inst. Forest. Inv. Exp. Madrid*.

Acceptedo para publicación: 22-IV-85