

afloramientos silíceos, pero entre los que predominan las areniscas rojas triásicas, las cuales parece rehuir en la zona esta especie, a lo que debe probablemente su gran rareza y el haber pasado hasta ahora inadvertida.

13. ADICIONES A LA PTERIDOFLORA GALLEGA

E. VALDES-BERMEJO (*) & F.J. SILVA-PANDO (**)

(*) Rúa de Castelao 6, Vilagarcía de Arousa. 36600-Pontevedra

(**) Departamento de Investigación Forestal de Lourizán
Xunta de Galicia. Ap. Correos 127. 36080-Pontevedra

A continuación se señalan, para general conocimiento, varias citas que uno de los autores aportó, como asesor regional, al volumen I de FLORA IBERICA (1986) y que suponen en su mayoría novedad provincial, alguna de notable interés.

Equisetum hyemale L.

ORENSE: Humoso, Bibey, 29TPG66; s/f, Leg. B. Merino, LOU. s/n.

Polypodium interjectum Shivas

LA CORUÑA: Sta. Uxía de Riveira, Ría de Arousa, Isla de Salvora, 29TNH9905, 10 m, 5-IX-1982, sobre granodioritas, F.J. Silva-Pando 303 & E. Valdés-Bermejo.

Notholaena marantae (L.) Desv.

LA CORUÑA: Santiso, Vilasoa, Ladera norte del embalse de Portodemuros-río Ulla, 29TNH7545, 260 m, 16-IV-1984, en fisuras de rocas ultrabásicas, F.J.Silva-Pando 350 & E. Valdés-Bermejo.

La población encontrada por nosotros creemos es la misma que la dada por Horjales (Anales Jard. Bot. Madrid 38:526, 1981) y que ésta sitúa en la provincia de Pontevedra. En caso contrario sería novedad provincial.

Pteris cretica L.

PONTEVEDRA: Pontevedra, Lourizán, 29TNG2795, 60 m, 7-II-1984, en paredes del palacio de Montero Ríos, A. Rigueiro & F.J. Silva-Pando.

A. Rigueiro afirma haberla visto además en las murallas de Lugo.

Dryopteris aemula (Aiton) O. Kuntze

PONTEVEDRA: Pontevedra, Lourizán, 29TNG2795, 60 m, en lugares umbríos, F.J. Silva-Pando.

Esta cita confirma la de Ruiz de Azúa (Mem. R. Soc. Esp. Hist. Nat.XV:696, 1929) para Chapela-Vigo y puesta en duda por Dupont (La flora Atlant. Europeenne:109, 1962).

Polystichum aculeatum (L.) Roth

ORENSE: Humoso, 29TPG66, s/f, Leg. B. Merino, LOU-s/n