

14. DOS PTERIDOFITOS NUEVOS PARA LA FLORA BALEAR

J.A. ROSSELLO (*) & G. ALOMAR (**)

(*) Departamento de Botánica, Facultad de Ciencias,
Universitat de les Illes Balears, 07071 Palma de Mallorca

(**) Grup d'Ornitologia Balear, C/ Verí nº 1,
Palma de Mallorca

Como resultado de las últimas prospecciones pteridológicas en Mallorca hemos herborizado dos especies no mencionadas en el catálogo florístico balear (*Isoetes hixtrix*, *Polystichum aculeatum*).

Ambos táxones presentan un cierto interés corológico para la flora balear, particularmente *Isoetes hixtrix* que constituye por el momento la localidad ibérica conocida más oriental.

Aunque ambas especies no son conocidas más que de una sola localidad balear, no dudamos que su distribución insular pueda incrementarse. Los datos para ambas especies son los siguientes:

Isoetes hixtrix Bory

MALLORCA: Terrenos arcillosos triásicos del Clot d'Aubarca (DE80), 450 msm, en sitios húmedos y a veces periódicamente encharcados junto al torrente, raro.

Polystichum aculeatum (L.) Roth.

MALLORCA: Grietas resguardadas de las rocas en pequeñas dolinas en el Puig Major (DE80), a unos 1350 msm, raro.

Los testimonios de ambos táxones, que fueron amablemente confirmados por A.E. Salvo, se encuentran depositados en el herbario del Departamento de Botánica de la Universitat de les Illes Balears.

15. NOTAS PTERIDOLOGICAS DE GALICIA

J. RODRIGUEZ-OUBIÑA & S. ORTIZ

Dpto. de Botánica, Facultad de Farmacia
Universidad de Santiago

Isoetes hixtrix Bory

OURENSE: Entoma (O Barco de Valdeorras), 29TPG6998, 350 m s.n.m., 25-V-83, margen del río Sil. *Isoetion*. Añadir al APTB la cuadrícula PC3