

Algunas briofitas de Menorca (1951)

por

PEDRO MONTSERRAT

En marzo de este año visité con R. Margalef la isla de Menorca; estuve por San Luis, Alcaufar, cercanías de Mahón, Cala Mesquida, Binillautí, la Albufera, Mercadal, Estany de Lluriach, salinas próximas a Fornells, cercanías de Ciudadela, la Enclusa de Ferreries y Barranco de Algendar hasta la playa de Santa Galdana. Recogí muestras de musgos, principalmente en peñascos y muros húmedos, que han sido estudiados por C Casas de Puig, especialista en Briología.

A fines de abril volví a la isla, visitando rápidamente las cercanías de Mahón (Binisarmaña) y principalmente las proximidades de Ciudadela por la carretera de Mahón, la Costa Nova, la Enclusa de Ferreries, Mitjorn (San Cristóbal), barranco de Sa Vall y playas de Son Bou; esta vez se estudió detenidamente el «Isoetion» y faciasiones húmedas del «Helianthemion», apareciendo varias Hepáticas (*Riccia*, etc.) y musgos no encontrados anteriormente.

La Flora Briológica de las Islas Baleares es poco conocida; así los catálogos de J. Rodríguez Femenías y de Herman Knoche, los más completos que conocemos, nos dan un total de 14 hepáticas y 51 musgos para la isla de Menorca. En el catálogo que damos a continuación añadimos ocho hepáticas nuevas para Menorca, siete de las cuales lo son también para las Baleares, que sumadas a las 14 ya conocidas, dan 22. También añadimos 10 musgos, de los cuales 8 son nuevos para la Flora Balear, quedando actualmente el

número de musgos en 62 para Menorca. Teniendo en cuenta que la exploración ha sido muy rápida y que la recolección de musgos no era el objetivo principal, se puede suponer que nuevos estudios incrementarán, quizá considerablemente, el número de especies conocido hasta ahora.

Se marcan con un asterisco (*) las especies nuevas para la Flora de Menorca y con dos (**) a las que son nuevas para la Flora Balear.

*****Riccia lamellosa* Raddi.**

Ciudadela. «Helianthemion», carretera, junto al km. 43, en rellanos inundables de las rocas.

*****Riccia ciliata* Hoffm.**

La Enclusa, suelo llano con *Radiola linoides* Rotd., 300 m.

*****Riccia Henriquesii* Lev.**

Ciudadela. «Helianthemion», km. 43 de la carretera, en rellanos inundables de las rocas. Mezclada, en el mismo césped, con la *Riccia lamellosa* Raddi. En todas las frondes estudiadas, se han observado claramente los pequeños pelos característicos.

***Lunularia cruciata* (L.) Dum.**

La Enclusa, torrente, subiendo desde la casa de los peones camineros.

***Fossombronia caespitiformis* De Notar.**

Alcaufar, depresión de los matorrales costeros.

*****Fossombronia Husnoti* Corb. ?**

La Enclusa, suelo llano con *Radiola linoides* Rotd., 300 m. Las frondes de los ejemplares estudiados son muy pequeñas, de 0,50 a 1 cm., y muy rizadas; los rizoides son amarillentos, caracteres que concurren en la *Fossombronia Husnoti*; no hay esporogonios y no se han podido observar las esporas.

****Fossombronia angulosa* (Dicks.) Raddi.**

Ferrerías, torrente subiendo a la Enclusa. H. Knoche la cita en Flora Balearica, de Mallorca con ?; los ejemplares estudia-

dos pertenecen, con seguridad, a esta especie; se han observado con esporogonios bien desenvueltos.

***Southbya nigrella* (De Notar.) Spruce.

Algendar, junto al molino y al torrente, pared húmeda del camino. Con periantios.

***Lophozia turbinata* (Raddi.) Steph.

La Enclusa de Ferrerías.

***Cephalozia Baumgartneri* Schiffn.

Algendar, junto al molino y al torrente, pared húmeda del camino. Con periantios.

Anthoceros laevis L.

En un rellano húmedo próximo al torrente que baja de la Enclusa a la casilla de peones camineros.

***Fissidens taxifolius* (L.) Hedw.

Subiendo a la Enclusa, torrente.

**Fissidens bryoides* (L.) Hedw. var. *viridulus* (Sw.) Broth.

Enclusa de Ferrerías.

***Fissidens Julianus* (Saw.) Schimp.

Riera de Santa Galdana, sobre piedras dentro del agua (leg. R. Margalef).

Ditrichum subulatum (Bruch.) Hampe.

Binillautí de Dalt (Mahón).

Weisia viridula (L.) Hedw.

La Enclusa, «Isoetion» con *Radiola linoides*, 300 m., Ferrerías. Ciudadela, en «Helianthemion» de la carretera a Mahón, kilómetro 43.

Gymnostomum calcareum Br. germ.

Binisarmeña, torrente que baja a Cala Mesquida.

Trichostomum crispulum Bruch.

La Enclusa, con *Tillaea muscosa* L., 300 m.

Trichostomum brachydontium Bruch.

Ciudadela, en «Helianthemion».

Tortella flavovirens (Bruch.) Broth.

Son Tretze (San Luis), concavidades de las rocas. Binisarmeña, torrente que baja a Cala Mesquida. Albufera, rellanos arenosos, salados, con *Bellis annua* L.

***Tortella caespitosa* (Schwaegr.) Limpr.

Subiendo a la Enclusa, torrente, 180 m.

**Tortella tortuosa* (L.) Limpr.

Binisarmeña, torrente que baja a Cala Mesquida.

Didymodon tophaceus (Brid.) Jur.

Afluente próximo a Binialaix (leg. R. Margalef).

Tortula marginata (Bryol. eur.) Spruce.

Barranco en Algendar, carbonera vieja invadida por la vegetación. Torrente de San Juan, orillas del camino.

Tortula muralis (L.) Hedw. fa. *incana* Bryol. eur.

Binisarmeña, torrente que baja a Cala Mesquida.

***Aloina ericifolia* (Neck.) Kindb.

Alcaufar, en los claros del matorral costero. Ciudadela, en el «Helianthemion» de la carretera.

***Entostodon pallescens* (Jur.) Broth.

Algendar, junto al molino y al torrente, pared húmeda del camino.

***Funaria obtusa* (Dicks.) Lindb.

Ferrerías, en el torrente que baja de la Enclusa.

Funaria hygrometrica (L.) Sibth.

Cala de Binillautí, sobre césped quemado de *Juncus acutus* L.

***Epipterygium Tozeri* (Grev.) Lindb.

Mahón, en el camino de la Albufera, bajo encinas.

Bryum bicolor Dicks.

La Enclusa, en «Isoetion» con *Radiola linoides* Rotd., 300 metros. Algendar, junto al molino y al torrente, pared húmeda del camino.

Bryum gemmiparum De Not.

Binisarmeña, torrente que baja a Cala Mesquida.

Scleropodium illecebrum (Schwgr.) Bryol. eur.

Ferrerías, la Enclusa, torrente subiendo a la Enclusa. Binisarmeña, torrente que baja a Cala Mesquida. Binillautí de Dalt. Monte Toro, rellanos de las rocas, 300 m. «Isoetion» de la Falconera.

Scorpiurium circinatum (Brid.) Fleisch.

Torrente subiendo a la Enclusa. Binisarmeña, torrente que baja a Cala Mesquida. Barranco de Algendar. Torre de Alcaufar, en unos matorrales. Binillautí de Dalt.

Eurhynchium striatum Schpr. var. *meridionale* Schpr.

Monte Toro, rellano de las rocas, 300 m.

Rhynchostegium megapolitanum (Bland.) Bryol. eur.

La Enclusa, torrente subiendo desde la casa de los peones camineros. «Isoetion» de la Falconera.

Rhynchostegiella algeriana (Brid.) Broth.

La Enclusa, torrente subiendo desde la casa de los peones camineros; en el «Isoetion» con *Radiola linoides* Rotd. Algendar, barranco, en una carbonera vieja invadida por la vegetación, pared húmeda del camino. Mahón, camino de la Albufera.

Hypnum cupressiforme L.

La Enclusa, en «Isoetion» con *Radiola linoides* Rotd.