

Unas hepáticas de los alrededores de Bohí (Pirineo de Lérida)

por

Prudencio Seró Navás

En Julio de 1944, tuve el placer de pasar una semana en Bohí y sus alrededores, donde coincidí con el Dr. Font Quer y el colector Sr. Sierra, con los cuales hice la mayor parte de las excursiones. La experiencia y compañía del Dr. Font, facilitó extraordinariamente mi labor, por lo que creo un deber darle desde aquí mis expresivas gracias. También deseo recordar a los Sres. Bolós, Borja y Tenas, que llegaron a Bohí el día antes de mi partida, y, todos juntos, recorrimos por la tarde los alrededores de Caldas.

La región explorada, si no es muy extensa, es extraordinariamente interesante. Las partes más bajas donde se herborizó, están a unos 1.300 metros sobre el nivel del mar, y las más altas, a 2.545. La abundancia de agua, en muchos parajes, hacía que las briófitas cubriesen el suelo, formando extensos céspedes; las distintas orientaciones y la diferente constitución del substrato, daba variedad a la vegetación.

La cantidad recogida, sobre todo de musgos, es considerable; como estoy lejos de tener terminado su estudio, he creído conveniente adelantar esta corta lista de hepáticas por haber entre ellas algunas que no han sido citadas de España o lo han sido muy pocas veces. Estoy seguro de que esta lista no es completa. La parte recorrida es mínima en comparación con la que quedó por explorar y, además, fueron pocos los puntos examinados con aquella minuciosa detención que requieren los estudios briológicos. Tampoco extrañaría que entre las varias decenas de paquetes de musgos todavía no estudiados, apareciese alguna otra especie; es más, uno de los paquetes procedente del «Portarró de Espot» (2.425 m. de altitud), contiene una *Scapania* de células muy grandes y tejido muy delicado que no sé etiquetar, ni puedo dar de ella una descripción aceptable por lo deteriorada que está.

A fin de no tener que decir en cada cita la altitud, creo preferible darlas aquí. He tomado estas cifras del «Mapa del Valle de Arán», publicado por el Centro Excursionista de Cataluña y de la hoja «Mont

Rouch», del Mapa de Francia, publicado por el Ministerio del Interior de la nación vecina. Hay que tener presente que la altitud se refiere a un punto preciso y que las exploraciones están hechas a su alrededor y, por lo tanto, pueden haberse recogido las muestras, tal vez cincuenta metros más altas o más bajas, cosa que aquí tiene poco interés. Estas altitudes son: Erillavall, 1.300 m.; Bohí, 1.310 m.; Tahull, 1.456 m.; Caldas, 1.570 m.; Estany Cavallers, 1.745 m.; Estany Llebreta, 1.670 m.; Estany Llonc, 2.015 m.; Estany Rodó (Nero), 2.125 m.; «Portarró de Espota», 2.425 m.; cresta situada entre el Estany Rodó y la «Pleta dels gabatxos», 2.545 m.

La parte baja del valle de S. Nicolás y Caldas, Erillavall, Bohí y Tahull, son terrenos metamórficos de contacto con algunas calizas; la parte superior está formada por rocas graníticas.

Las especies encontradas son:

ORDEN MARCHANTIALES

Familia MARCHANTIACEAE

***Reboulia hemisphaerica* (L.) Raddi.**

Estany de Cavallers, entre la hierba, cerca del agua.

Caldas de Bohí, entre la hierba.

***Conoccephalus conicus* Necker.**

Estany de Cavallers, en las rocas.

Caldas de Bohí, césped de unos 15 cm. de diámetro en una roca escarpada.

Valle de S. Nicolás (parte superior). Césped de 20 cm. de diámetro, y otros menores, en la pared de una cueva.

ORDEN JUNGERMANIALES

Jungermaniales TALOSAS

Familia ANEURACEAE

***Aneura pinguis* (L.) Dum.**

Caldas de Bohí, entre musgos.

***Aneura palmata* (Hédw.) Dum.**

Caldas de Bohí, mezclada con otras hepáticas.

Familia METZGERIACEAE

Metzgeria pubescens (Schrank.) Raddi.

Caldas de Bohí, hermosos céspedes, densos, de hasta 10 cm. de diámetro.

Metzgeria furcata (L.) Lindb.

Valle de S. Nicolás, escasa, en un césped de *Pterogynandrum filiforme*.

Familia PELLICEAE

Pellia epiphylla (L.) Lindb.

Parte alta del Valle de S. Nicolás, con musgos.

JUNGERMANNIALES FOLIOSAS

Familia LOPHOZIACEAE (Epigonianthaceae).

Haplozia sphaerocarpa (Hook.) Dum.

Portarró de Espot, con *Radula complanata*.

Haplozia cordifolia (Hook.) Dum.

Estany Llenc, céspedes de unos 7 cm. de diámetro.

Lophozia exsecta (Schmid.) Dum.

Portarró de Espot, césped pequeño.

Lophozia quinquedentata (Huds.) Cogniaux.

Estany Liebreta, entre musgos.

Estany Cavallers, entre musgos.

Lophozia barbata (Schmid.) Dum.

Caldas de Bohí, entre musgos.

Estany Liebreta, entre musgos.

Lophozia Baueriiana Schiffn.

Estany Llenc, céspedes bastante desarrollados, en el suelo.

Caldas de Bohí, cerca Cavallers, entre musgos.

Estany Liebreta, entre musgos.

Lophozia ventricosa (Dicks.) Dum.

Estany Llonc, con *Lophozia Bauेरiana*.

Plagiochila asplenioides (L.) Dum.

Estany Llebreta, en el suelo, entre musgos.

Caldas de Bohí, en el suelo, entre musgos.

Bohí, en el suelo, entre musgos.

Plagiochila interrupta (Nees) Dum.

Tahull, en el suelo.

Lophocolea minor Nees.

Caldas de Bohí, sobre toba caliza.

Familia CPHALUZIACEAE (Trigonantheae).

Cephalozia bicuspadata (L.) Dum.

Valle de S. Nicolás, con *Pterogynandrum filiforme*.

Portarró de Espot, céspedes laxos, poco extensos, entre musgos.

Calyptogelia trichomanis (L.) Corda.

Tahull, entre musgos; muy escasa.

Estany Llonc, entre musgos; muy escasa.

Pleurochisma triangulare (Schleich.) Loeake; var. *implexa*, Nees.

Estany Llebreta, entre musgos.

Familia SCAPANIACEAE

Dyplephyllum taxifolium (Wahl.) Dum.

Portarró de Espot, entre musgos; muy escasa.

Estany Llebreta, entre musgos; muy escasa.

Scapania undulata (L.) Dum.

Valle de S. Nicolás (parte media), céspedes laxos en el suelo.

Estany Llonc, céspedes largos en el suelo muy coloreados de rojo púrpura.

Familia RADULACEAE (Stephaninoideae).

Radula complanata (L.) Dum.

Estany Llebreta, sobre musgos.

Portarró de Espot, sobre musgos.

Caldas de Bohí, sobre corteza de arbustos y sobre musgos.

Valle de S. Nicolás (parte baja), sobre corteza.

Bohí, sobre rocas.

Estany Llenc, sobre musgos.

Familia MADOTHECACEAE (Bellincinioidae).

Madotheca platiphylla (L.) Dum.

Caldas de Bohí, sobre ramas o musgos.

Valle de S. Nicolás (parte baja), céspedes extensos.

Erillavall, al pie de arbustos.

Bohí.

Estany Llebreta.

Madotheca rivularis (Hartm.) Nees.

Estany Llenc, entre musgos.

Bohí, muy abundante.

Familia FRULLANIACEAE (Jubulac-Frullaniidae).

Frullania dilatata (L.) Dum.

Caldas de Bohí, sobre troncos; muy escasa.

Frullania tamarisoi (L.) Dum.

Caldas de Bohí, sobre rocas y troncos; abundante.

Bohí, sobre rocas y musgos.
