

SEPTIEMBRE 2017

Suplemento

VOLUMEN 52

Boletín de la
Sociedad Argentina de
BOTÁNICA

XXXVI JORNADAS
ARGENTINAS
de BOTÁNICA 

Mendoza,
18-22 setiembre 2017

ISSN 0373-580X Córdoba, Argentina

segunda en la Argentina con más endemismos. La información obtenida muestra la importancia de los herbarios en estudios sobre uso, manejo y conservación de la endemoflora, reafirmando la necesidad de asegurar su mantenimiento y permanente actualización.

CATÁLOGO DEL MATERIAL TIPO DE BRIOFITAS DEL INSTITUTO DE BOTÁNICA DARWINION (SI). Catalogue of bryophyte type material of Instituto de Botánica Darwinion (SI)

Savoretti, A.^{1,2}, Zanotti, C.A.¹ y Suárez, G.M.^{3,4}

¹ IBODA-CONICET. ² UNLP. ³ UNT. ⁴ UEL (FML-CONICET)

El herbario SI del Instituto de Botánica Darwinion es uno de los más importantes de Sudamérica debido al número de ejemplares tipo y material recientemente colectado. Las briofitas constituyen dentro de este el grupo menos estudiado. En el presente trabajo se

da a conocer un catálogo del material original de briofitas depositados en SI (incluyendo Tipos, Nomen nudum, nombres de herbarios, etc). Para llevar a cabo esta tarea, se revisaron alrededor de 2200 ejemplares de los cuales 180 resultaron ser material original representando 35 familias procedentes principalmente de Argentina, Chile y Brasil, colectados por destacados briólogos entre ellos P.K.H. Dusén, y E.H.G. Ule. Los ejemplares fueron ingresados a una base de datos exclusiva para la División Bryophyta desarrollada por el IBODA y fueron comparados con la publicación original y con revisiones taxonómicas para discernir, cuando fuera posible, la categoría del tipo. El catálogo brinda para cada taxón el nombre aceptado, el nombre con el que aparece en la etiqueta original de la colección, sus autores, fecha y cita original seguido por la categoría del tipo, país, provincia, localidad, fecha y datos del colector, número y código de barras de SI. Por último se proveen las observaciones y notas consideradas relevantes junto con la imagen del ejemplar escaneado.