

RELEVAMIENTO DE MARIPOSAS (LEPIDOPTERA, RHOPALOCERA) EN UN MONTE RIBEREÑO DE LOS ESTEROS DE FARRAPOS, RÍO NEGRO, URUGUAY

Autores: Seguí Rosina

Sección Entomología, Facultad de Ciencias, Universidad de la República

rsegui@fcien.edu.uy

| |
|---|
| Palabras clave: mariposas, inventario, bosque fluvial |
|---|

Los Esteros de Farrapos constituyen una faja de humedales, con montes galería, ribereños y de parque, sobre la costa del río Uruguay. Ubicada a lo largo de 45km entre San Javier y Nuevo Berlín fue propuesta como Área Protegida en 1999 y en 2004 nombrada sitio Ramsar. Si bien existe un antecedente de relevamiento de su biota, éste no incluyó el estudio de los lepidópteros. No existe material depositado de esta zona en las colecciones entomológicas del Museo Nacional de Historia Natural y de la Facultad de Ciencias. Las únicas citas para el departamento de Río Negro son: *Ortilia velica durnfordi* (Godman & Salvin, 1878) y *Colias lesbia lesbia* (Fabricius, 1775). Por lo tanto, este trabajo constituye el primer relevamiento de la diversidad de mariposas de la zona y contribuye al conocimiento de la diversidad de mariposas en Uruguay. Se recolectaron todas las mariposas, utilizando una red de mano, a lo largo de un sendero de 3km del monte ribereño ubicado entre Puerto Viejo y San Javier, durante tres días consecutivos, totalizando 12 horas de muestreo. Se identificaron 22 especies correspondientes a 20 géneros (2 especies en los géneros *Eunica* Hübner, [1819] y *Riodina* Westwood, 1851) y 5 familias. Se observó la presencia de orugas de *Morpho epistrophus argentinus* Fruhstorfer, 1907. Las especies que contribuyeron con más de un 5% a la abundancia total (N=65) fueron *Paryphthimoides poltys* (Prittwitz, 1865) (N=17), *Hermeuptychia hermes* (Fabricius, 1775) (N=12), *Calycopis caulonia* (Hewitson, 1877) (N=9) y *Riodina lysippoides* Berg, 1882 (N=5). Se cita por primera vez para el país a *Eunica eburnea* Fruhstorfer, 1907 (Nymphalidae, Biblidinae). Se destaca además, una especie del género *Euselasia* que en el sur de Brasil es plaga de monocultivos de *Eucalyptus* sp. El material será depositado en la colección entomológica de la Facultad de Ciencias. Este trabajo es parte del proyecto de inventariado de mariposas de los Esteros de Farrapos financiado por la Lepidoptera Research Foundation.