

MIRÍDEOS NEOTROPICAIS, CCVIII: SOBRE UMA COLEÇÃO ENVIADA PARA ESTUDO PELA ACADEMIA DE CIÊNCIAS DA CALIFÓRNIA (HEMIPTERA) ¹

JOSÉ C. M. CARVALHO* e CÉLIA REGINA DA SILVA AFONSO**

Museu Nacional, Rio de Janeiro

(Com 13 figuras no texto)

Através de cortesia do Doutor P. H. Arnaud Jr., os autores tiveram a oportunidade de estudar uma coleção de aproximadamente 4.480 exemplares de mirídeos neotropicais coligidos em vários países da Região pelos entomólogos I. R. Schlinger e E. S. Ross, a serviço daquela Academia.

Ao determinar o referido material foram verificadas numerosas ocorrências geográficas novas, bem como, a presença de exemplares de sexo ainda não descritos.

No presente trabalho é apresentada uma lista sistemática do material estudado e sua respectiva distribuição geográfica. As novas ocorrências geográficas estão marcadas com um asterísco. Os autores completam também a descrição de três espécies conhecidas até o presente por apenas um dos sexos.

Os desenhos que ilustram o texto são de autoria de Paulo Wallerstein e Paulo Roberto Nascimento.

Foram as seguintes as espécies encontradas:

1 – CYLAPINAE

1.1 – FULVIINI

Fulvius atratus Distant, 1884

* COLOMBIA: Cundinamarca. MÉXICO: Sinaloa, Nayarit.

* PANAMÁ: Gatun Lake.

Fulvius bistillatus (Stal, 1860)

PANAMÁ: Barro Colorado (bananas).

CHILE: N. pf Perquenco.

Fulvius imbecilus (Say, 1832)

* PANAMÁ: Gatun Lake.

Fulvius quadristillatus (Stal, 1860)

BRASIL: Santa Catarina, Nova Teutônia.

PERU: Monzon Valley.

1.2 – CYLAPINI

Cylapus striatus Reuter, 1907

* PERU: Tingo Maria.

2 – DERAECORINAE

2.1 – CLIVINEMINI

Ambracius dufouri (Stal, 1860)

* PERU: Monzon Valley.

Megamiris saileri Hsiao, 1953

MEXICO: Baja California, San Jose del Cabo.

2.2 – HYALIODINI

Antias chilensis Carvalho, 1946

CHILE: El Abanico; E. of Zapudo; W. of Santiago; N. of Talca.

Hyaliodes litrae (Reed, 1901)

CHILE: Zapalar, E. of Purranque; Angol, N. of Pucon.

Hyaliodocoris insignis (Stal, 1860)

* PERU: Tingo Maria. BRASIL: Santa Catarina, Nova Teutônia.

Pseudocarnus sulinus Carvalho & Gomes, 1972

BRASIL: Santa Catarina, Nova Teutônia.

2.3 – DERAECORINI

Idiomiris magellanicus China, 1963

CHILE: Sierra Nahuelbuta.

Lundiella reinhardti Carvalho, 1951

BRASIL: Santa Catarina, Nova Teutônia.

3 – BRYOCORINAE

3.1 – BRYOCORINI

Aspidobothrus basalis (Walker, 1873)

BRASIL: Santa Catarina, Nova Teutônia.

Bothrophorella nigra (Stal, 1860)

PANAMÁ: Gatun Lake.

¹ Recebido para publicação a 15 de fevereiro de 1976.

* Chefe de Pesquisas do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).

** Bolsista de Aperfeiçoamento do CNPq.