

MIRÍDEOS NEOTROPICAIS, CXCI: SOBRE ALGUMAS ESPÉCIES QUE OCORREM NAS CAATINGAS BRASILEIRAS (HEMIPTERA) ¹

JOSÉ C. M. CARVALHO *

Museu Nacional, Rio de Janeiro

(Com 17 ilustrações no texto)

Por cortesia do Presidente da Academia Brasileira de Ciências, Professor ARISTIDES DE AZEVEDO PACHECO LEÃO, o autor pôde partilhar de uma viagem para coleta de material botânico e zoológico, em caatingas que ocorrem ao norte da Bahia, oeste de Pernambuco e sul do Piauí. Da mesma, fizeram parte o botânico DARDANO DE ANDRADE LIMA, da Universidade Federal de Pernambuco, o entomólogo ROGER PIERRE HYPOLITE ARLÉ, o estudante GUSTAVO MARINS DE AGUIAR, e o autor.

Foram coletados insetos em geral, com ênfase nos colembolas e hemípteros, nas localidades próximas a Joacema, Senhor do Bonfim, Itiuba, Campo Formoso, Petrolina, Juazeiro, Casa Nova, Estradas de Picos, sul do Piauí, Rio Salitre, Estrada de Cabrobó e Juremal. As ilustrações que figuram no texto são de autoria de PAULO WALLERSTEIN e LUIZ ANTONIO ALVES COSTA.

Dentre os mirídeos foram colecionadas 30 espécies, que são relacionadas ou descritas, como segue:

¹ Recebido para publicação a 10 de março de 1975.

* Chefe de Pesquisas do Conselho Nacional de Pesquisas.

MIRIDAE

Stenodemini China, 1934

1. **Dolichomiris linearis** Reuter, 1882

Bahia: Juremal, Estrada de Juazeiro; Junco, Rio Salitre; Juazeiro, em *Chloris inflata* e *Aristidea* sp.

2. **Trigonotylus doddi** (Distant, 1904)

Bahia: Junco, Rio Salitre, em *Chloris inflata* na margem do rio.

Mirini Hahn, 1831

3. **Creontiades rubrinervis** (Stål, 1852)

Bahia: Junco, Rio Salitre. Pernambuco: Petrolina, Br. 122, Km 23; Estrada de Cabrobó.

4. **Horcias pentheri** Reuter, 1907

Bahia: Joacema, Senhor do Bonfim; Juremal, Estrada de Juazeiro. Pernambuco: Casa Nova, em *Borreria* sp. (Rubiaceae) e *Cida* sp. (Malvaceae).