

Mirídeos Neotropicais, CCCXXXI: Um Gênero e Três Espécies Novos do Brasil (Hemiptera)

JOSÉ C. M. CARVALHO*

Museu Nacional, Rio de Janeiro, RJ

Manuscrito aceito para publicação em 19 de março de 1990

ABSTRACT

The author describes the genus *Garganisca* n. gen. (Miridae) and the following species: *G. itatiaiensis* n. sp., Rio de Janeiro; *Saileria carmelitana* n. sp., Minas Gerais and *Sixeonotus carmelitanus* n. sp., Minas Gerais. Figures of habitus and male genitalia for the two last species are given.

Key words: new genus, species, Miridae Brazil

INTRODUÇÃO

O autor recebeu do Doutor J. C. Schaffner, Universidade de Texas A & M, algumas espécies e um gênero novo de Miridae que são publicados e ilustrados no presente trabalho.

Os desenhos que figuram no texto são de autoria de Paulo Roberto Nascimento e Luiz Antonio Alves Costa, sob a supervisão do autor.

Garganisca n. gen.

Mirinae, Mirini. Corpo liso superiormente, chagré m no disco do pronoto, com elevações tuberculares baixas na raiz dos pêlos em todo hemiélitro, dando aspecto de rugoso, alongado-oval.

Cabeça caída para baixo, alongada, vértice carenado na margem posterior; olhos alongados para fora, comprimidos, fronte pouco saliente, clipeo curvo anteriormente, jugo alongada, loro saliente anteriormente, gena e gula lisos, búcula reduzida; rostro alcançando o ápice das coxas II, epifaringe pouco mais longa que o segmento I, que por sua vez é mais grosso que os demais; an-

tena fortemente engrossada para o ápice no segmento II, segmentos III e IV finos.

Pronoto com colar apenas no meio, afilado para fora, calos salientes, disco liso, chagré m, mesoescuto quase coberto, escutelo alongado, da mesma estrutura do disco.

Hemiélitro com pequenos tubérculos na base dos pêlos dando o aspecto de rugoso, veia cubital pronunciada, fratura cuneal profunda, cúnico mais longo que largo na base, levemente arredondado externamente, membrana desenvolvida, biareolar.

Lado inferior do corpo liso, peritrema ostiolar chagré m, saliente, tífias posteriores muito longas (3,3 mm de comprimento), tarsos de segmentos subiguais.

Espécie tipo do gênero: *Garganisca itatiaiensis* n. sp.

Pertence ao grupo de gêneros com o segmento II da antena fortemente engrossado para o ápice, destacando-se entre eles por possuir pequenos tubérculos na raiz dos pêlos dos hemiélitros.

O nome genérico refere-se à sua semelhança com *Garganus* Stål, 1858.

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