

poro secundário do tipo Mirii. Parâmero esquerdo (Fig. 51) bastante curvo, lobo basal muito desenvolvido e afilado para a extremidade, com cerdas dorsais. Parâmero direito (Fig. 52) pequeno, esclerosado na extremidade.

Holótipo: fêmea, Venezuela, Aragua, Rancho Grande, 1.100 m, 3.X.72, J. Salcedo e J.A. Clavijo, na coleção do Museu de Entomologia F. Fernandez Yopez, Escola de Agricultura, Maracy. *Parátipos*: 2 machos e 2 fêmeas, Portachuelo, Rancho Grande, 1.100 m, 11.VI.1986, F. Fernandez, na coleção acima e do autor.

Próxima de *Resthenia goiana* Carvalho (na imprensa) diferindo pela coloração e genitália do macho.

O nome específico é alusivo ao Estado de Aragua, Venezuela.

***Spartacus bifasciatus* n.sp.**

(Figs. 53 - 56)

Caracterizada pela coloração do pronoto e pela morfologia da genitália do macho.

Macho: comprimento 6,0 mm, largura 2,0 mm. *Cabeça*: comprimento 0,4 mm, largura 1,0 mm, vértice 0,40 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 1,2 mm; II, 1,7 mm; III e IV mutilados. *Pronoto*: comprimento 1,0 mm, largura na base 1,2 mm. *Cúneo*: comprimento 1,70 mm (através da curvatura, da base ao ápice), largura na base 0,70 mm (holótipo).

Coloração geral pálido-amarelado com áreas negras; olhos e antenas (exceto segmento I que é castanho-claro), duas faixas longitudinais no pronoto, atrás do calos, lado extremo do escutelo, sutura claval, comissura corial, extrema margem externa do embólio e cúneo escuros, nervuras da membrana castanhas.

Lado inferior do corpo pálido-amarelado, segmentos VIII e IX do abdome fuscas.

Olhos fortemente pedunculados para cima, rostro alcançando o meio do mesoesterno, reentrantes na margem interna posteriormente, cúneo largo e curvo para dentro, pronoto estreitado no terço anterior, segmentos I e II da antena com cerdas erectas tão longas ou mais longas que a grossura dos segmentos.

Genitália: pênis (Fig. 54) do tipo Bryocorini, com dois lobos apicais, um deles pro-

vido de pequenos dentículos, alongados, placa basal pequena. Parâmero esquerdo (Fig. 55) curvo, porção apical dilatada, varias cerdas dorsais. Parâmero direito (fig. 56) longo, com duas curvaturas e cerdas dorsais, mais afilado na base.

Fêmea: desconhecida.

Holótipo: macho, Uruquena, Venezuela, Tachira, 1.300 m, 14.I.1977, L.J. Joly T. e J. Salcedo e J. Clavijo, na coleção do Museu de Entomologia F. Fernandez Yopez, Escola de Agricultura, Maracay.

Defere das outras espécies do gênero pela coloração do pronoto e pela morfologia da genitália do macho.

O nome específico é alusivo as duas faixas longitudinais escuras do pronoto.

***Spartacus venezuelanus* n.sp.**

(Figs. 57 - 60)

Caracterizada pela coloração do hemiélitro e pela morfologia da genitália do macho.

Macho: comprimento 4,0 mm, largura 2,0 mm. *Cabeça*: comprimento 0,3 mm, largura 0,9 mm, vértice 0,50 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 1,0 mm; II, 1,5 mm; III, 1,0 mm; IV, 0,4 mm. *Pronoto*: comprimento 2,0 mm, largura na base 1,0 mm. *Cúneo*: comprimento 2,40 mm (da base ao ápice através da curvatura), largura na base 0,40 mm (holótipo).

Coloração geral pálido-esverdeada com áreas pretas; olhos, antena (exceto base do segmento I), clípeo e ápice do rostro pretos.

Pronoto lateralmente (ao lado dos calos), faixa mediana no escutelo, porção sutural apical do clavo, faixa semicircular subapical no cório e faixa semicircular no cúneo internamente negras, nervuras da membrana fuscas.

Lado inferior do corpo com região externa pálida, abdome esverdeado, segmentos VI-II e IX negros, porção lateral da fenda coxal I negra.

Pronoto mais longo que largo na base, cúneo longo e curvo para dentro, nervura da aréola reta, olhos fortemente pedunculados, rostro alcançando o meio do mesoesterno.

Genitália: pênis (Fig. 58) com dois lobos apicais, um deles característico, com três dentículos apicais, o segundo provido de minúsculos dentículos na superfície. Parâmero di-