



Carmelinus paraensis n.sp.: Fig. 1 – macho, holótipo; Fig. 2 – fêmea; Fig. 3 – segmento I da antena, vista de lado; Fig. 4 – idem, visto de cima.

possuem coloração geral do macho e da fêmea, opostas às descritas acima.

O nome da espécie é alusivo ao Estado do Pará, Brasil.

Ganocapsinus n. gen

Mirinae, Mirini. Corpo alongado, liso, revestido de pubescência curta e adpressa de um só tipo.

Cabeça vertical, vértice levemente marginado, liso, fronte arredondada, olhos grandes, comprimidos, coníguos ao pronoto, clipeo arredondado, pouco saliente, jugo plano, loro saliente, sem carena, búcua e gena reduzidas, rostro alcançando o ápice do mesoesterno, antena cilíndrica, segmentos I e II de grossura igual, o II cerca de três vezes mais longo, segmentos III e IV delgados e curtos, pubescência normal, de comprimento menor que a largura dos segmentos.

Pronoto trapeziforme, colar distinto, calos planos, obsoletos, margens laterais arredondadas, margem posterior reta, ângulos umerais arredondados, mesoescuto largamente exposto, escutelo saliente, afilado para o ápice.

Hemiélitros lisos, com pubescência muito curta, simples, embólio distinto, aplainado, fratura cuneal bem marcada, cúneo mais longo que largo na base, membrana biareolada, longa.

Lado inferior com pernas de comprimento médio, tíbias com alguns espinhos e pêlos, tarsos longos, segmento II mais comprido que os demais.

Espécie tipo do gênero: *Ganocapsinus argentinus* n.sp.

Difere de *Ganocapsus* Van Duzee, 1917, pela pubescência do pronoto, pelo comprimento dos segmentos III e IV da antena, forma da cabeça e comprimento do rostro.

Ganocapsinus argentinus n.sp.

(Figs. 8-11)

Caracterizada pela coloração da cabeça e do pronoto.

Macho: comprimento 4,4 mm, largura 1,7 mm. *Cabeça*: comprimento 0,2 mm, largura 1,0 mm, vértice 0,32 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 0,4 mm; II, 1,5 mm; III, 0,4 mm; IV, 0,3 mm. *Pronoto*: comprimento 0,8 mm, largura na base 1,6 mm. *Cúneo*: comprimento 0,80 mm, largura na base 0,48 mm (holótipo).

Coloração geral pálido-amarelada a ocráceo com áreas avermelhadas; cabeça amarelada com estrias oblíquas e uma faixa longitudinal mediana encontrando com outra transversal na base do clipeo e junta formando um T invertido avermelhadas ao nível do pedúnculo antenal, faixa no clipeo, jugo e loro vermelhas, olhos castanhos, antena pálido-amarelada a vermelha no macho, segmento I com faixa vermelha mais intensa externamente, segmento II salpicado ou marmorizado de vermelho, segmentos III e IV pálidos.

Pronoto pálido-amarelado a ocráceo, com laivos avermelhados sobre a região dos calos, mesoescuto e escutelo ocráceos com duas faixas longi-