



*Fortunacoris castaneus* n. sp.; Fig. 7 – pênis; Fig. 8 – parâmetro esquerdo; Fig. 9 – parâmetro direito.

mm, vértice 0,44 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 0,5 mm; II, 1,4 mm; III, 1,0 mm; IV, 0,7 mm. *Pronoto*: comprimento 1,0 mm, largura na base 1,8 mm. *Cúneo*: comprimento 0,64 mm, largura na base 0,42 mm (holótipo).

Coloração geral citrina a lutescente com áreas castanho-escuras a pretas; cabeça lutescente, olhos pretos, antena com segmento I castanho-avermelhado, segmento II negro na porção apical, segmentos III e IV negros, brancos na base.

Pronoto lutescente com mancha sub-basal transversal preta, escutelo lúteo-amarelado.

Hemiélitro com clavo e porção apical do cório pretos ou castanho-escuros, embólio, porção apical do exocório e cúneo lutescentes a fusco-lutescentes, membrana negra.

Lado inferior lutescente, coxas e pernas pálido-amareladas, porção apical dos fêmures com tintura avermelhada.

Corpo com pêlos semierectos pronoto finamente pontuado, hemiélitro liso, escutelo proeminente, liso, pêlos da antena muito curtos, tibia III com 10-11 espinhos, rostro alcançando as coxas medianas.

*Macho*: semelhante a fêmea em coloração geral e dimensões. Um exemplar com as marcas negras pouco evidentes, tendendo ao castanho uniforme.

*Genitália*: vésica do edeago (Fig. 11) com formação visível esclerosada além do gonoporo secundário continuada por espículo bem nítido. Parâmetro esquerdo (Fig. 12) com lobo basal mediano, acentuadamente recurvo, recoberto por cerdas muito longas, afilado na extremidade apical. Parâmetro direito (Fig. 13) curto, globoso, terminado de forma característica segundo mostra a ilustração.

*Holótipo*: fêmea, Tiquié (rio), Amazonas (BRASIL), J. C. M. Carvalho, 1949, na coleção do Museu Nacional, Rio de Janeiro. *Parátipo*: macho e fêmea, mesmas indicações que o tipo.

Difere de *Horciasisca* Carvalho, 1976 pela coloração do hemiélitro e pela morfologia da genitália do macho.

O nome específico é alusivo ao rio Tiquié, Estado do Amazonas onde os exemplares foram colecionados.

#### *Horciasisca insignis* Carvalho, 1976

*Horciasisca insignis* Carvalho, 1976: 104, figs. 20-24;

*Horciasisca castanea* Carvalho, 1976: 100, figs. 1-6, *nova sinonímia*.

Estudos recentes sobre o gênero *Horciasisca* Carvalho, 1976 revelaram que a espécie *castanea* Carvalho é sinônima de *insignis* Carvalho. Em ambas, os machos tendem a possuírem uma coloração castânea ou são pouco marcados. Alguns exemplares são completamente castaneos, fato esse que levou o autor a descrever *castanea* como espécie separada. As diferenças de genitália não são bastante significantes para diferenciá-las.

#### *Monalonion paraensis* n.sp.

(Figs. 14 - 17)

Caracterizada pela coloração do corpo e pelo seu pequeno porte.

*Macho*: comprimento 7,4 mm, largura 2,0 mm (ao nível da fratura cuneal). *Cabeça*: comprimento 0,6 mm, largura 1,3 mm, vértice 0,60 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 0,5 mm; II, 4,0 mm; III, 3,2 mm; IV, 0,5 mm. *Pronoto*: comprimento 1,2 mm, largura na base 1,6 mm. *Cúneo*: comprimento 2,2 mm, largura na base 0,80 mm (holótipo).

Coloração geral lútea com áreas pretas;