



Auchus schubarti Carvalho: Fig. 3 — macho, Tucuruí; Fig. 4 — antena; Fig. 5 — pênis; Fig. 6 — parâmetro esquerdo; Fig. 7 — parâmetro direito.

para ilustrá-la, bem como dar nova figura do macho de Tucuruí, levemente diferente do macho de Manaus.

Dagbertus amapaensis n. sp.
(Figs. 8-11)

Caracterizada pelo comprimento do rostro, pela coloração do corpo e pela morfologia da genitália do macho.

Macho: comprimento 4,0 mm, largura 1,9 mm. Cabeça: comprimento 0,2 mm, largura 1,1 mm, vértice 0,40 mm. Antena: segmento I, comprimento 0,5 mm; II, 1,4 mm; III, 1,0 mm; IV, 0,8 mm. Pronoto: comprimento 0,8 mm, largura na base 1,7 mm. Cúneo: comprimento 0,70 mm, largura na base 0,64 mm (holótipo).

Coloração geral castanha com áreas vermelhas e pálido-amareladas; cabeça pálida com clípeo, jugo o loro vermelhos, olhos, segmento I