



Adparaproba novateutonia n.sp.: Fig. 19 - macho, holótipo; Figs 20,21 - vésica do edeago; Fig. 22 - parâmetro esquerdo; Fig. 23 - parâmetro direito.

Schaffner, na coleção do Museu Nacional, Rio de Janeiro. *Parátipo*: fêmea, mesmas indicações que o tipo, na coleção do autor.

Difere das outras espécies do gênero pela mancha do hemiélitro e pela morfologia da genitália do macho.

O nome específico é alusivo ao Parque de Itatiaia onde várias espécies novas de mirídeos têm sido colecionadas.

Adparaproba novateutonia n.sp.
(Figs 19-23)

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

Fêmea: comprimento 4,0 mm, largura 1,0 mm. *Cabeça*: comprimento 0,2 mm, largura 0,6 mm, vértice 0,32 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 0,4 mm; II, 1,6 mm; III, 0,7 mm; IV, 0,7 mm. *Pronoto*: comprimento 0,5 mm, largura na base 0,9 mm.

Cúneo: comprimento 0,60 mm, largura na base 0,30 mm (holótipo).

Coloração geral pálida com áreas pretas; cabeça pálida, vértice com faixa transversal e olhos pretos, segmento I da antena pálido; pronoto preto largamente pálido nas margens anterior e posterior, mesoescuto e escutelo pretos, mancha apical deste último pálida; hemiélitro pálido, clavo na base internamente e faixa transversal subapical no cório (em alguns exemplares pálida na porção mediana) pretos, membrana fusca, cúneo pálido (em alguns exemplares enfusado na metade apical).

Lado inferior com propleura, mesoesterno e região pleural preta (nestes últimos com mancha pruinosa prateada), abdome pálido, negro no ápice e na base, coxas e pernas pálidas fêmures com manchas mediana e subapical negras.

Corpo revestido com pêlos semiadpressos longos, segmento II da antena nitidamente engrossado para a extremidade, rostro alcançando as coxas III.