



Fig. 18 – *Neella rondonia* n. sp., fêmea, holótipo.

geral e dimensões. Segmento II da antena apenas com pêlos curtos, fêmures lúteos, tibia III lútea apenas na base.

Holótipo: macho, BRASIL, Pará, Município de Benevides, PA – 408 km 06, 23.VII.1980, E. L. Oliveira, na coleção do Museu Nacional, Rio de Janeiro. **Parátipo:** fêmea, Rio Cassiporé, 8.9.1961, Brasil, AP (Amapá), J. & B. Bechyné, na coleção do autor.

Difere das outras espécies de *Monalonion* pela coloração do corpo e pelo seu pequeno porte.

O nome específico é alusivo ao Estado do Pará, localidade tipo da espécie.

***Neella rondonia* n.sp.**

(Fig. 18)

Caracterizada pela coloração geral do corpo e pelas suas dimensões.

Macho: comprimento 0,4 mm, largura 1,8 mm. **Cabeça:** comprimento 0,2 mm, largura 0,9 mm, vértice 0,50. **Antena:** segmento I, comprimento 0,3 mm; II, 0,9 mm; III, 0,6 mm; IV, 0,5 mm. **Pronoto:** comprimento 0,8 mm, largura na base 1,4 mm. **Cúneo:** comprimento 0,80 mm, largura na base 0,52 mm (holótipo).

Coloração geral lutescente-clara, olhos castanhos, segmento II da antena preto.

Corpo com pêlos curtos, semiadpressos, olhos salientes para fora, semipedunculados, pronoto pontuado, rostro alcançando as coxas posteriores.

Genitália: não dissecada por tratar-se de exemplar frágil.

Fêmea: desconhecida.

Holótipo: macho, BRASIL, Rondônia, Ji-Paraná, 8.II.1983, Equipe J. R. Arias, na coleção do Museu Nacional, Rio de Janeiro. **Parátipo:** macho, mesmas indicações que o tipo.

Difere de *Neella lutescens* (Stål, 1860) e *Neella similaris* Carvalho & Gomes, 1971 pela coloração do segmento I da antena e pelo seu menor porte.

O nome específico é alusivo ao Estado de Rondônia onde os exemplares foram coligidos.

***Neosilia cineracea* (Distant, 1884)**

(Figs. 18-22)

Silia cineracea Distant, 1884: 296;

Neosilia cineracea Distant, 1884: 297, pl. 27, fig. 22

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

Macho: comprimento 5,4 mm, largura 1,5 mm. **Cabeça:** comprimento 0,2 mm, largura 0,8 mm, vértice 0,44 mm. **Antena:** segmento I, comprimento 0,5 mm; II, 1,6 mm; III, 1,1 mm; IV, 0,7 mm. **Pronoto:** comprimento 1,0 mm, largura na base 1,3 mm. **Cúneo:** comprimento 1,20 mm, largura na base 0,44 (parátipo).

Coloração geral pálido-amarelada; olhos castanhos, antena negra, segmento I mais claro, escutelo, mancha no meio do clavo, mancha dos lados da comissura corial, nervura da membrana, margem interna, ápice e margem externa do cúneo, margem externa do embólio (exceto área basal) negros.

Lado inferior pálido-amarelado, inclusive as pernas, tarsos negros.

Corpo finamente pontuado, pêlos muito curtos, semiadpressos, rostro alcançando as coxas medianas, tíbias e fêmures finamente pilosos.

Genitália: parâmero esquerdo (Fig. 20) com duas ramificações alongadas e afiladas. Parâmero direito (Fig. 21) bem menor, com porção basal curva e grossa. Pigóforo (Fig. 22) com duas pontas características do lado esquerdo.

Fêmea: semelhante ao macho em coloração e aspecto geral.

Exemplar estudado: 1 macho, parátipo, Volcano de Chiriqui, PANAMÁ, 2-3000 ft,