

pressos, de comprimento médio (presentes sobretudo nos hemiólitros), levemente rugoso-pontuado.

Cabeça com olhos comprimidos, alcançando pouco além do seu meio, contíguos ao pronoto, vértice plano, levemente marginado posteriormente, largo, fronte arredondada, saliente; antena fina, longa, com pêlos curtos, segmento I mais de duas vezes mais longo que o segundo, III aproximadamente metade do II, IV mais longo, o III e IV mais finos; rostró ultrapassando pouco as coxas III, segmento I alcançando o ápice do xifo do prosterno; cabeça vista de lado com loro saliente, o restante normal.

Pronoto com colar fino, bem marcado, disco rugoso-pontuado, glabro, ângulos umerais arredondados, margem posterior reta; mesoescuto parcialmente coberto, escutelo grande, um pouco saliente.

Hemiólitros rugosos-pontuados, recobertos por pubescência adpressa, esparsa, meio longa, nervuras salientes, embólio fino, cúneo mais longo que largo na base, membrana finamente pilosa, biareolada.

Lado inferior do corpo com peritrema ostiolar grande, coxas e pernas do tipo médio, tfbias III com pequenas granulações esclerosadas, pêlos e espinhos (estes últimos quase tão longos quanto uma tfbia).

Espécie tipo: *Juinia castaneus* n. sp.

Difere de outros gêneros da tribo por ter o corpo levemente rugoso-pontuado, hemiólitros cobertos por um só tipo de pêlo adpresso, segundo segmento da antena linear, membrana com pilosidade curta e pelo comprimento do rostró.

O nome genérico refere-se a Juina, Mato Grosso, Brasil.

***Juinia castaneus* n. sp.**

(Figs. 11 – 14)

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

Macho: comprimento 5,2 mm, largura 2,4 mm. **Cabeça:** comprimento 0,3 mm, largura 0,9 mm, vértice 0,36 mm. **Antena:** segmento I, comprimento 0,8 mm; II, 2,0 mm; III, 0,8 mm; IV, 0,9 mm. **Pronoto:** comprimento 0,8 mm, largura na base 1,8 mm. **Cúneo:** comprimento 0,90 mm, largura na base 0,50 mm (holótipo).

Coloração geral do corpo castanha; cabeça e pronoto castanho-claros, escutelo com uma mancha triangular na base de cor escura, cúneo castanho na base e no ápice, porção mediana mais clara ou pálida; antena castanho-clara, segmento II negro no ápice, segmento III esbranquiçado, membrana com mancha pálida ao lado do cúneo.

Lado inferior castanho-claro.

Características morfológicas como mencionadas para o gênero.

Genitália: vésica (Fig. 12) com uma linha de dentes no lobo maior, longitudinal, grande e um lobo espinhoso ao lado. Parâmero esquerdo (Fig. 13) curvo, com dentículos e pêlos na margem interna, ápice rombudo. Parâmero direito (Fig. 14) reto, dilatado na porção apical, terminado em ponta aguda.

Fêmea: de comprimento variável até 6,4 mm, largura 2,8 mm. **Cabeça:** comprimento 0,3 mm, largura 0,9 mm, vértice 0,40 mm. **Antena:** segmento I, comprimento 0,8 mm; II, 2,0 mm; III, 1,0 mm; IV, 1,2 mm. **Pronoto:** comprimento 1,0 mm, largura na base 2,0 mm. **Cúneo:** comprimento 1,00 mm, largura na base 0,70 mm. Coloração geral do corpo semelhante ao macho.

Holótipo: macho, BRAZIL: Nova Teutonia, Santa Catarina, 27° 11' N 52° 23' W, November 1971, Fritz Plaumann col. na coleção do Museu Nacional, Rio de Janeiro. **Parátipos:** 1 fêmea, mesmas indicações que o tipo; idem, December 1969; duas fêmeas, Juina, MT, Brasil, V. 85, Roppa col. nas coleções do autor e na de J.C. Schaffner, Departamento de Entomologia, Texas A & M, College Station, Texas.

O nome específico é alusivo à sua coloração.

***Neostenotus venezuelanus* n. sp.**

(Figs. 15 – 17)

Caracterizada pela coloração do corpo.

Fêmea: comprimento 6,0 mm, largura 2,1 mm. **Cabeça:** comprimento 0,4 mm, largura 1,0 mm, vértice 0,38 mm. **Antena:** mutilada. **Pronoto:** comprimento 0,9 mm, largura na base 1,8 mm. **Cúneo:** comprimento 0,80 mm, largura na base 0,50 mm (holótipo).

Coloração geral do corpo castanho-escura com áreas pálidas e avermelhadas; cabeça pálida no vértice e na fronte, vértice com mancha avermelhada na margem posterior e