

BRASIL: Santa Catarina, Nova Teutônia, Itatiaia.

*Prepops teutonianus* Carvalho & Fontes, 1969

BRASIL: Santa Catarina, Nova Teutônia.

*Stenoparedra fallax* (Signoret, 1863)

CHILE: S. of Los Vilos, Zapalar.

*Stenoparedra jucunda* (Signoret, 1863)

CHILE: E. of Temuco, Angol.

*Stenoparedra scutellata* (Spinola, 1852)

CHILE: E. of Papudo, S. of Los Vilos, E. of San Carlos.

#### 6.5 – HERDONIINI

*Adxenetes petiolatus* (Stal, 1860)

\*PERU: Tingo Maria.

*Paraxenetes bahianus* Carvalho & Ferreira, 1974

\*BOLÍVIA: Santa Cruz.

*Xenetopsis peruana* Poppius, 1921

\*COLOMBIA: W. Villavicencio. PERU: Tingo Maria.

#### *Orthotylus chilensis*

Carvalho & Fontes, 1973

(Figs. 1-4)

*Orthotylus chilensis* Carvalho & Fontes, Rev. Brasil. Biol. 33 (4) : 495 (fêmea).

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

*Macho*: comprimento 3,2 mm, largura 1,4 mm.

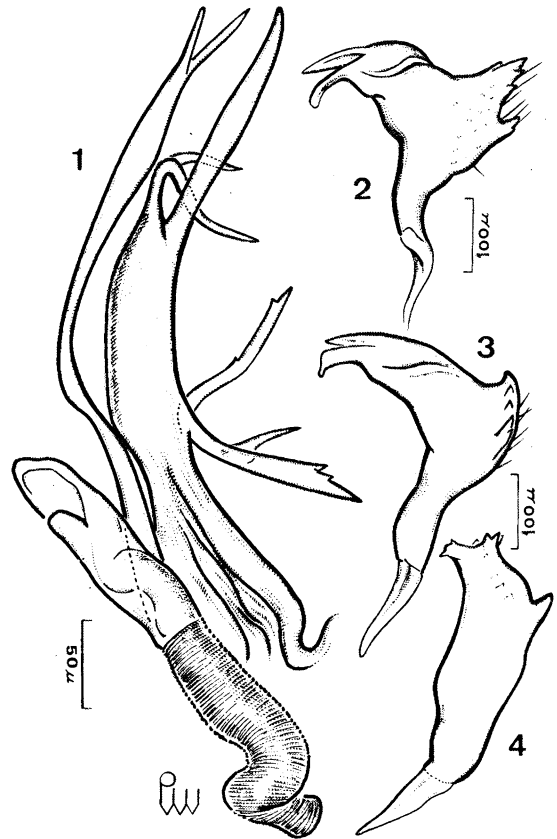
*Cabeça*: comprimento 0,2 mm, largura 0,8 mm, vértice 0,32 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 0,2 mm; II, 0,8 mm; III, 0,4 mm; IV, 0,2 mm. *Pro-noto*: comprimento 0,5 mm, largura na base 1,0 mm. *Cúneo*: comprimento 0,56 mm, largura na base 0,36 mm.

Coloração geral castanho-escura a negra com áreas pálido amareladas; vértice com duas manchas pálidas triangulares situadas junto a margem interna dos olhos. Lado inferior castanho escuro a negro; margem inferior da propleura, extremo ápice das coxas e extrema base dos fêmures, pálidos; pernas pálido-amareladas, tíbias um pouco mais escuras.

Corpo com cerdas erectas e pilosidade prateada (sob luz incidente); carena do vértice distinta com cerdas erectas; tíbias posteriores com espinhos e pêlos normais.

*Genitália*: véscia do aedeagus (fig. 1) característica, com numerosas ramificações, vide ilustração. Parâmero esquerdo (figs. 2, 3) com extremidade apical bifurcada e lobo basal denteado. Parâmero direito (fig. 4) com projeção pontuda e ápice denteado.

*Fêmea* semelhante ao macho em coloração e aspecto geral.



*Orthotylus chilensis* Carvalho & Fontes – Fig. 1: Véscia do aedeagus; figs. 2 e 3: parâmero esquerdo; fig. 4: parâmero direito.

*Exemplares estudados*: vários machos e fêmeas. 29 Km N Concon, Valparaiso Province, Chile, XI. 26.50; El Abanico, Chile, E. S. Ross & Michelbacher collectors.

Na descrição original somente a fêmea era conhecida. Apenas agora foram obtidos machos para estudo e ilustração da genitália.

O macho diferencia-se no colorido por não possuir o embólio pálido-amarelado como na fêmea e diferente conformação da mancha pálida do vértice.

#### *Stittocapsus mexicanus* Carvalho, 1975

(Figs. 5-8)

*Stittocapsus mexicanus* Carvalho, An. Acad. Brasil. Ci. 46 (2) : 323 (fêmea)

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

*Macho*: comprimento 7,4 mm, largura 2,3 mm.

*Cabeça*: comprimento 0,6 mm, largura 1,1 mm, vértice 0,4 mm. *Antena*: segmento I, comprimento 0,7