

mm; II, 2,6 mm; III, 2,0 mm; IV, 1,0 mm. *Pronoto*: comprimento 1,1 mm, largura na base 2,0 mm. *Cúneo*: comprimento 1,44 mm, largura na base 0,48 mm.

Coloração geral castanho-escura a negra com áreas pálido-amareladas; cabeça negra com linha mediana longitudinal e faixa transversa no vértice prolongando-se pela margem interna dos olhos, pálidas; pronoto negro com faixa longitudinal mediana e margens (mais acentuadamente nos ângulos umerais), escutelo (exceto extrema base e ângulos basais), comissura claval, comissura clavo-corial e comissura corial, cório externamente e embólio e cúneo, pálido-amarelados; membrana fusca. Lado inferior castanho-escuro, propleura, faixa vertical na margem posterior da mesopleura e peritreme ostiolar pálidos a esbranquiçados; ápices e coxas, parte anterior e inferior da cabeça, base do rostro e pernas, pálido-amarelados; fêmures posteriores com pontuações escuradas, espinhos das tibias e tarsos, negros.

Corpo alongado, pubescente, pêlos curtos e adpressos; olhos ligeiramente afastados do pronoto; antenas e pernas longas; rostro alcançando as coxas medianas; fronte proeminente.

Genitalia: vésica do aedeagus (fig. 6) com gonoporo secundário grande e lobos membranosos

portadores de dentículos esclerosados. Parâmetro esquerdo (fig. 7) curvo, afilado no ápice com cerdas dorsais curtas emergindo de tubérculos esclerosados. Parâmetro direito (fig. 8) com ápice afilado e cerdas dorsais do mesmo tipo do parâmetro esquerdo.

Distribuição geográfica: México.

Exemplares estudados: dois machos, México, nr. Consuelo, 6 mi NW El Rosa, Baja California, Norte, 18.IV.1965, D. Q. Cavagnaro, E. S. Ross, V. L. Verteby coll. Um dos machos é designado como alótípico da espécie.

Diferencia-se de *Stittocapsus franseriae* Knight, 1942 pela coloração do corpo e pela morfologia da genitália do macho.

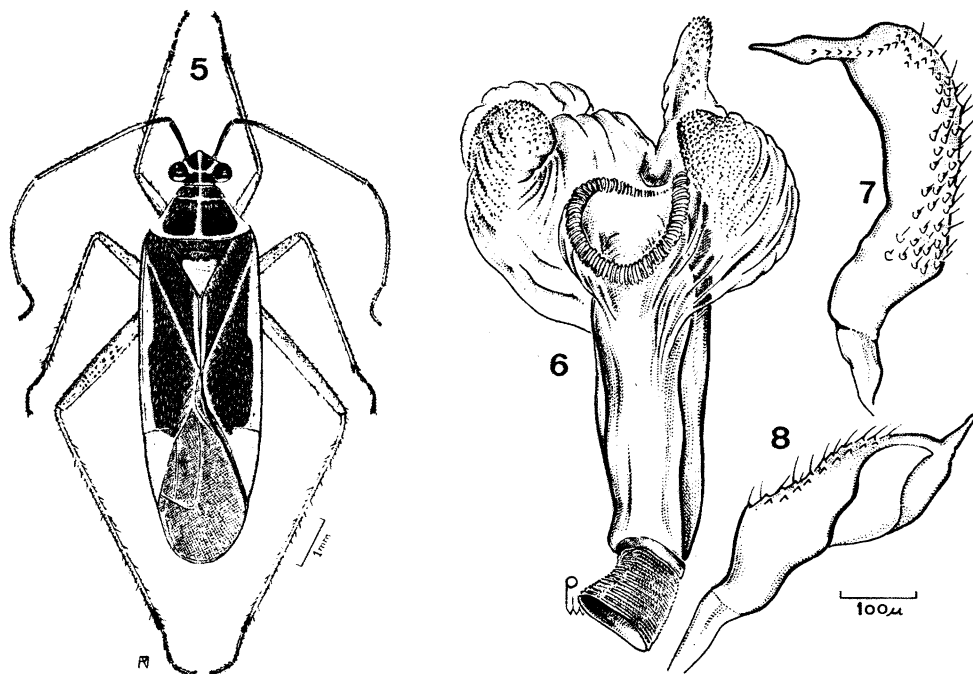
Iridopeplus pelucidipennis

Bergroth, 1910

(Figs. 9-13)

Iridopeplus pelucidipennis Bergroth, Ann. Soc. Ent. Belg. 54 : 61; id. Reuter Acta Soc. Sci. Fenn. 37 (3) : 158, 1910; id. Carvalho, An. Acad. Brasil. Ci. 24 (1) : 97, 1952; id. Carvalho, Bol. Mus. Goeldi 11 (2) : 106, 1955; id. Carvalho, Arq. Mus. Nac. R. Jan. 48 : 321, 1959.

Caracterizado pela coloração geral do corpo e pela morfologia da genitália do macho.



Stittocapsus mexicanus Carvalho — Fig. 5: Macho; fig. 6: vésica do aedeagus; fig. 7: parâmetro esquerdo; fig. 8: parâmetro direito.