

CAPSIDAE NOVAE AUT MINUS COGNITAE.

Auctore Dre. G. HORVÁTH.

Adelphocoris insignis n. sp.

Lurido-testaceus, subnitidus, scutello et hemelytris brevissime aureo-pubescentibus; capite, rostro antennisque fulvis; capite cum oculis latitudine basali pronoti duplo angustiore, vertice oculo tantum $\frac{1}{5}$ angustiore; rostro apicem coxarum intermediarum vix attingente, articulo quarto — basi excepta — nigro; antennis crassiusculis, versus apicem fulvo-ferrugineis, articulo secundo apicem versus leviter incrassato, articulis duobus apicalibus basi anguste albidis; articulo tertio latitudine basali pronoti circiter $\frac{1}{5}$ brevior; pronoto obsolete punctulato, antrosum fortiter declivi, basi quam apice fere triplo et quam longitudine sua fere duplo latiore, callis fulvis; scutello obsolete transversim strigoso, fulvo-ferrugineo; hemelytris apicem abdominis longe superantibus, margine imo costali corii nigro, vitta partis apicalis corii inter venam cubitalem et brachialem sita cuneoque — limbo externo et angulo basali interno exceptis — rubris, membrana infuscata, rubro-venosa; disco mesostethii et ventris nigricantibus; orificiis odoriferis flavo-albidis; pedibus fulvis, tibiis nigro-spinulosis, tarsis apice nigricantibus. ♂. Long. $9\frac{1}{2}$ mill.

Serbia: Ak-Palanka. (Mus. Hung.)

A. detrito FIEB. affinis, sed statura majore, rostro brevior, pronoto retrorsum fortius dilatato, vitta corii postica et cuneo rubris, hujus apice concolore membranaque rubro-venosa diversus.

Odontoplatys suturalis JAK.

Pycnopterna suturalis JAK. Revue mens. d'Ent. I. p. 110. (1883); REUT. Hem. Gymn. Eur. V. p. 140. 3. (1896).

Odontoplatys sibiricus REUT. Revue d'Ent. XIII. p. 134. 12. (1884); Hem. Gymn. Eur. V. p. 54. 2. (1896).

Species hæc sub duobus nominibus e Caucaso et e Sibiria orientali descripta est. Specimina caucasica (Novorossisk, Vallis Thana) et sibirica (Nikolsk) a me examinata nullam præbent inter se differentiam.