

Pronotum longitudine circiter  $\frac{1}{5}$  latius, apice quam basi plus duplo angustius, marginibus lateralibus subrectis, ad marginem posticum callorum sinuatis, margine basali medio distincte sinuato, strictura apicali apici articuli primi antennarum aequae crassa, lateribus leviter infuscata, callis postice trientem apicalem pronoti vix superantibus. Scutellum convexiusculum, pronoto brevius. Hemelytra apicem abdominis modice superantia, cuneo declivi, longius piloso, latitudine plus duplo longiore, cellula majore membranaceae apicem cunei parum superante, apice acutangulo. Abdomen (saltem in femina) lateribus fortius rotundato-ampliatum, hemelytris sat multo latius, connexivo subexplanato, angulis posticis segmentorum levissime prominulis. Pedes anteriores parce pilosi, coxis anticis medium mesosterni haud attingentibus, dimidio basali tibiatarum mediarum graciliter spinuloso, spinulis latitudini tibiatarum fere aequae longis. (Pedes postici desunt). — ♀. Long. 6.8, cum membr. 7.8 mill.

I refer this species with some hesitation to the genus *Paracalocoris* DIST., as redefined by REUTER. The abdomen is notably broader than the hemelytra, a very unusual character in the Miridae.

### **Adelphocoris umbratus** n. sp.

Oblongo-ovalis, opacus, laevis, luride testaceus, totus adpresse aureo-pubescentis, antennis, macula magna scutelli (linea longitudinali testacea divisa) et maculis duabus pone medium corii fuscis, macula exteriore corii minore oblonga ad marginem costalem, interiore majore magis rotundata ad suturam clavi sita, rostro piceo, nitido, cuneo et pedibus fusco-testaceis, capite subtus et lateribus ac coxis fusco-nigricantibus, membrana leviter umbrata, pone medium obscurius fusco-fumata. Caput basi pronoti duplo angustius, ab antico visum aequae altum ac latum, vertice (♂) oculo dimidio latiore, basi clypei paulo infra scrobes antennarum sita, angulo faciali acuto, gula valde obliqua, peristomio sublongiore, rostro apicem coxarum mediarum attingente, articulo primo a prosterno longe distante, apicem xyphi subattingente, antennis fere ad medium orbitae anterioris oculorum insertis, articulo primo capite paulo longiore, parte plus quam dimidia apicem clypei superante, e basi ad apicem sensim leviter incrassato, articulo secundo primo paulo graciliore et plus duplo longiore, latitudine basali pronoti fere  $\frac{1}{3}$  longiore, apicem versus levissime incrassato (art. ultimi desunt). Pronotum fortius declive, apice quam basi triplo angustius, longitudine  $\frac{1}{3}$  latius, lateribus rectis, strictura apicali apici articuli primi antennarum aequae crassa. Scutellum