

latitudine basali nonnihil longiore, leviter declivi, fractura distincta, incisura vix ulla, commissura clavi scutello circiter duplo longiore, membrana areola unica instructa. Pedes mediocres, femoribuse longatis, sublinearibus, omnibus subaeque crassis, tibiis non spinulosis, tarsis brevibus, apicem versus incrassatis, coxis posticis e latere corporis longius remotis.

Diese zur Division *Bricoraria* gehörende Gattung ist habituell einem kleinen *Geocoris* ähnlich. Durch die gestielten, nach vorn convergirenden Augen ist sie sehr ausgezeichnet. Soweit mir bekannt ist, kennt man überhaupt bisher keine Capsiden-Gattung mit convergirenden Augen.

Da ich nur zwei auf Papier geklebte Stücke untersucht habe, konnte ich bei der Beschreibung die Unterseite des Thieres nur wenig berücksichtigen.

## 2. *Caulotops puncticollis* n. sp.

Oblongo-ovalis, nitidula, supra planiuscula, subtus transversim convexa. Caput sublaeve, rufotestaceum, breviter puberulum, inter oculos et scrobes antennarum macula parva sanguinea notatum, articulo primo antennarum testaceo, apice infuscato, secundo primo nonnihil longiore, nigro (ceteri articuli desunt). Pronotum testaceum, brevissime puberulum, lobo postico medio et postice infuscato. Scutellum nigrum. Pectus fusconigricans, propleuris testaceis, dense punctatis, meso- et metapleuris macula testacea notatis. Hemelytra nigricantia, limbo laterali corii obscure testaceo, corio et clavo modice dense adpresse testaceo-pilosulis, membrana iridescente. Abdomen fusconigrum, ventre medio dilutiore. Pedes pallide testacei, breviter puberuli, articulis duobus ultimis tarsorum fusconigris. Long. ♀ 3.4 mm.

Res publica argentina (La Plata).

## 3. *Resthenia rufoscutellata* Fallou.

Opaca; caput supra cum clypeo nigrum, ima basi medio anguste interrupta flavida, subtus sanguineum, rostro coxas medias attingente, nigro; (antennae desunt). Pronotum nigrum, collari sanguineo, marginibus lateralibus anterie extra callos flavidis et paullo reflexis. Scutellum sanguineum. Hemelytra apicem abdominis longe superantia, nigra, macula magna subtriangulari ad basin et fascia partem apicalem corii et basalem