

basi latius apiceque anguste, tibiis posticis basi anguste apiceque paullo latius, testaceis, interdum etiam femoribus intermediis ante apicem picescentibus; vertice oculo distincte angustiore (σ) vel hoc circiter $\frac{3}{5}$ latoire (φ); antennis articulo secundo margine basali pronoti circiter $\frac{1}{5}$ breviore, duobus ultimis simul sumtis secundo parum longioribus, quarto tertio paullo breviore; rostro apicem coxarum posticarum attingente; pronoto latitudine postica $\frac{2}{5}$ — $\frac{3}{7}$ breviore, lateribus late sinuatis, omnium subtilissime subobsolete punctulato. σ φ . Long. $2\frac{1}{2}$ — $2\frac{2}{3}$, lat. 1 mm.

Mandeville.

C. elongato (Uhler) nonnihil affinis, antennis totis testaceis, colore pedum posticorum, hemelytris totis nigro-piceis nec limbo exteriore pallido, colore membranae etc., mox distinctus.

18. Ceratocapsus consimilis n. sp.

Obscure piceus, nitidus, superne setis longis pallidis semierectis retrorsum vergentibus pilosus, scutello hemelytrisque pilis brevissimis punctiformibus cervino-albidis pubescens; membrana fusco-fumata, juxta dimidium apicalem marginis cunei vitta obliqua albida; rostro, antennis (articuli ultimi desunt) pedibusque pallido-testaceis, femoribus posticis medio late piceis; vertice (φ) oculo dimidio latoire; rostro apicem coxarum intermediarum attingente; antennis articulo secundo margine basali pronoti fere $\frac{1}{3}$ breviore; pronoto latitudine postica duplo breviore, crebre subtiliter sed distinctissime punctato, lateribus rectis. φ . Long. $2\frac{2}{3}$, lat. $1\frac{1}{5}$ mm.

Mandeville.

Praecedenti similis, pronoto breviore, magis transverso, distinctius punctato coloreque pedum posticorum divergens.

19. Orthotylus compsus n. sp.

Parvus, gracilis, flavo-virens, nitidulus, superne cum hemelytris longius pallido-pilosus, pilis nigris destitutus; hemelytris ubique sat dense pistazino-irroratis, membrana hyalina, venis albidis, areola minore tota dimidioque apicali areolae majoris pistazinatis, dimidio hujus basali hyalino, fascia