

Raffrayia majorina n. sp.

Pl. II, fig. 4, 5.

Long., 2 mill. — Rubroferrugineus, subnitidus, breviter, parce flavopilosus; palpis pedibusque rufotestaceis. Caput magnum, post oculos utrinque valde foveatum et sulcatum, sulcis antice junctis, tuberculis antennariis basi foveatis, vertice medio convexo, postice juxta collum subdepresso et minute carinato. Antennæ crassæ, capiti thoracique longitudine aquales, articulis 1^o subcylindrico, 2^o obovato, illis longitudines subæqualibus, 3-10 moniliformibus, interseæquilibus, ultimo præcedenti hand latiori sed fere triplo longiori, apice valde acuminato, 2-10 pluridentatis. Thorax capite vix longior sed latior, valde cordatus, lateribus, ad medium, rotundato-dilatatus, post medium foveatus et emarginatus, dein basim versus sinuatus, medio ante basim fovea magna elongata foveis lateralibus sulco valido accentiformi juncta, juxta basim utrinque minute foveolatus. Elytra thorace plus sesqui longiora et tertia parte latiora, obsolete grosse punctata, humeris prominulis, dentatis, lateribus post humeros sinuatis et medio nonnihil rotundatis, basi bifoveolata, stria suturali integra, dorsali medio abbreviata. Abdomen elytris longius latitudine subæquale, segmentis tribus supernis subæqualibus, primo basi striis duabus approximatis valde divergentibus, vix perpicue punctatum.

♂. Ignotus.

♀. Trochanteribus omnibus simplicibus, ultimo segmento ventrali utrinque compresso, et apice obtuse breviter cornuto, ultimo superiori apice tuberculo obtuso munito.

Un seul exemplaire du Cap, que je dois à M. Peringuey.

Raffrayia pallidula n. sp.

Long., 2 mill. — Praecedenti affinis, rufo-testacea, minus elata, magis elongata, antennarum articulo 3^o obconico secundo subæquali et quarto longiori. Thorax in disco longitudinaliter obsolete sulcatus. Elytra obsolete magis grosse punctata.

♂. Trochanteribus posticis dente brevi intus recurvo, anticis et intermediis obsolete basi angulatis; segmento ultimo abdominali valde depresso, apice sinuato; metasterno medio valde depresso, tihiis intermediis apice calcaratis.