

Hister Mtesa, nov. sp.

Long. : 6 $\frac{3}{4}$; lat. 5 $\frac{1}{2}$ mill.

Depressus, convexulus, subovalis, latior, ater, nitens. Caput laeve, subtilissime punctulatum. Prothorax regularis, basi subrotundatus, laevis, apice subattenuatus, cum angulis, anticis prominentibus, antice ad latera puncticulatus, marginatus et sulco laterali parallelo antice progrediente et ad medium anticum deflexo, hunc tamen non attingente, impressus. Elytrae multo minus nitentes, fere opacae, antice et lateribus micantiores, tenuissime punctulatae, singula striis 7 arcuatis integris tenuibus sculpta, hac prope suturam caeteris opposita et in contrarium sensum arcuata. Pygidium totum, opacum confertim punctulatum, abdomen pariter minus dense lateribus punctulatum, nitidum, punctis impressis.

Territoire de l'Usagara.

Cette espèce est remarquable par l'opacité de ses élytres qui ne sont brillantes réellement que vers la partie antérieure et sur les cotés bien qu'elle possèdent ailleurs quelques reflêts. Les 7 stries de chaque élytre sont entières et les intervalles sont plans. Le pygidium et le propygidium possèdent aussi une ponctuation serrée, ainsi du reste que les cotés de l'abdomen, ponctuation qui tend à rendre mates les 2 premières de ces parties.

Coptorhina bicolor, n. sp.

Long. 8 $\frac{1}{4}$; lat. 5 $\frac{1}{4}$ mill.

Convexus, nigro-piceus, cum capite prothoracéque suprâ vix aenescentibus, elytris brunneo-rufis et ad suturam praesertim pariter aenescentibus. Caput latum, antice in 2 lobos acutos divisum fissura inter eos triangulari et acuta, lobis suberectis; coeterum confertim rugoseque punctatum. Prothorax elytris antice latior, convexus, lateribus marginulatus et rotundatus, valde punctulatus, medio sed anticum marginem proprius bituberculatus, basi rotundatus et ad latera attenuatus. Elytrae subattenuatae, apice rotundatae, antice lateribus sinuatae; singula striis 9 punctulatis, intervallis vix convexis et vage obsolete punctulatis, instructa. Pars infera corporis abdomenque praesertim valde punctulata; pedes nitidiores.

Cette espèce possède de légers reflêts bronzés, des élytres striées et deux petits tubercules lisses placés transversalement sur la convexité du prothorax, mais plus près de la partie antérieure que de la base.

Elle a été trouvée dans l'Usagara.