

ventre præcipue versus apicem longius piloso; capite orbita interiore oculorum lineaque post-oculari, pronoto limbis lateralibus, postice latius, lineisque tribus longitudinalibus subelevatis, media per scutellum continuata, lateralibus a callis interruptis, limbo lato laterali corii cuneoque toto albido-flaventibus, membrana fusca, interdum limbo laterali pallido venisque rufo-ferrugineis; antennis fuscis, articulo primo longius secundo brevius pilosis, reliquis glabris, secundo primo fere duplo et dimidio longiore et tertio fere magis quam $\frac{1}{4}$ brevior, quarto tertio circiter duplo brevior; pronoto basi quam apice fere duplo latiore et longitudine vix angustiore. — Long., ♂ $5 \frac{1}{3}$, ♀ $6 \frac{2}{5}$ mill.

Miri albopiloso Leth. (e Sumatra) similis videtur. Cel. Lethierry tamen antennas aliter constructas (an false?) descripsit, structuram puncturamque pronoti haud indicavit.

2. *Mecistoscelis* nov. gen.

(Divisionis *Miraria*).

Corpus elongatum, subglabrum. Caput cum oculis transversum, a latere visum altitudine vix longius, vertice linea longitudinali impressa, fronte convexiuscula versus apicem sensim leviter declivi, clypeo perpendiculari cum fronte in angulum obtusum confluyente. Oculi exserti, a supero visi rotundati, a latere visi ovales, margine postico leviter sinuati. Rostrum apicem coxarum posticarum subattingens, articulo primo medium xyphi prosterni subsuperante. Antennæ longæ, tenuissimæ, subglabræ, articulo primo lineari capiti, pronoto scutelloque simul sumtis longitudine subæquali et secundo circiter $\frac{2}{5}$ brevior. Pronotum latitudine basali multo longius, margine basali truncato capite cum oculis vix latiore, lateribus versus apicem leviter angustatis, apice annulo lato instructo, callis subquadratis sat convexis, interne sat distantibus, latera attingentibus, marginibus eorum omnibus impressis, disco postico sat leviter convexo, dense subtiliter punctato. Scutellum basi obtectum. Hemelytra cuneo valde elongato, membrana areolis duabus valde elongatis totis membranaceis. Coxæ anticæ breves. Pedes gracillimi, tibiis tenuiter spinulosis, posticis tenuissimis et