

rugineis. Rostrum piceum vel ferrugineo-piceum. Antennae articulo primo apicem clypei vix attingente, ferrugineo, ima basi nigro, secundo ferrugineo, tertia (♀) vel quarta (♂) parte apicali nigricante, ima basi albida, ultimis nigricantibus, tertio ima basi albido; secundo feminae margini basali capitis cum oculis vix longiore, maris margini basali pronoti aequalongo, toto aequaliter incrassato. Pronotum apice longitudine distincte latius, basi longitudine duplo (♂) vel magis quam duplo (♀) latius. Scutellum parte basali laevi, apicali transversim subtiliter strigulosa. Hemielytra maris abdomen longius superantia, sat horizontalia, feminae abdomen parum superantia, a basi cunei valde declivia; extrema basi corii, margine apicali corii marginibusque omnibus cunei ferrugineis; membrana nigricante, linea juxta marginem cunei inter apicem cunei et areolas, venis areolarum fasciaque discoidali hic illic interrupta albidis. Orificia metastethii albida. Coxae maris anticae apicem versus, feminae anteriores albae. Femora piceo-ferruginea, apice pallida. Tibiae testaceae, basin versus saepe ferrugineae, anticae plerumque margine antico ferrugineae, saltem posteriores spinulis nigris e punctis nigro-fuscis nascentibus, anticae submuticae vel spinulis perpauca nigris e punctis emissis. Tarsi testacei, articulo ultimo fere toto nigricante.

Divisio XI. MYRMECOPHYARIA REUT.

Diplacaria REUT. olim.

Diagn.: Corpus oblongum, medio constrictum; capite verticali, genis altissimis, clypeo cum fronte in arcum confluyente vel subconfluyente, vertice sulco medio destituto; oculis brevibus; labro elongato-acuminato, saepe a rostro distante; pronoto strictura apicali annuliformi destituto; mesonoto plane detecto; hemielytris etiam formae macropterae fractura cunei incisuraque externa ante apicem destitutis, solum clavo, corio membranaque compositis, hac areolis nullis, sed venis longitudinalibus nonnullis sat obsoletis hic illic anastomosantibus a vena transversali margini basali parallela et huic valde appropinquata emissis; alis venis duabus longitudinalibus sat validis a puncto communi basali divergentibus, ante medium venula obliqua tenuiore conjunctis, areolam basalem formantibus; coxis posticis ab epipleuris hemielytrorum vix vel parum distantibus; femoribus margine supero spinulosis, posticis longis, saepe incrassatis; tibiis spinulosis; aroliis magnis, liberis, laminatis, apice divaricatis.

Gen. I. Myrmecophyes FIEB.

Diplacus STÅL nec RAFINESQUE.

Tab. I, f. 21.

Diagn.: Corpus elongatum, abdomine magis minusve bombato, nigrum, sub-glabrum vel subtilissime pubescens, capite verticali, magno, basi pronoti