

pectore basique hemielytrorum anguste obscure ochraceis; antennis (♀) pallide flaventibus, articulo secundo latitudini verticis oculique unici vix aequae longo, versus apicem sensim sat fortiter incrassato, parum magis quam  $\frac{1}{3}$  apicali nigro; pedibus ochraceis, tibiis innotatis, nigricanti-spinulosis. Long. ♀ 2 mm.

Carácas d. 9 julii, unicum specimen.

Corpus latius oblongo-ovale. Caput basi pronoti circiter  $\frac{3}{7}$  angustius, ab antico visum latitudine cum oculis paullo minus quam duplo brevius, margine tenui verticis oculo circiter dimidio latiore. Pronotum basi longitudine distincte magis quam duplo latius, apice capiti aequae latum, disco convexiusculo, crebre subtiliter punctulato. Scutellum et hemielytra subtiliter punctulata. Membrana fumata, areolis obscurioribus, venis fuscis. Femora postica apice excepto non-nihil infuscata.

### 33. *Sthenarus antennalis* n. sp.

Niger vel piceo-niger, sat nitidus, superne tenuissime pallido-pubescens, hemielytris squamulis aureis facile divellendis sat dense vestitis; antennis flavis, articulo secundo maris latitudini verticis oculique unici longitudine subaequali, crasso, jam basi primo paullo crassiore, versus apicem sensim fortius incrassato apiceque primo circiter dimidio crassiore, dimidio apicali nigro, ultimis gracilibus, simul sumtis secundo aequae longis; femoribus piceo-nigris, apice eorum, tibiis tarsisque pallide flavis, tibiis innotatis. Long. ♂  $1\frac{4}{5}$  mm.

La Moka m. augusti, unicum specimen.

Corpus oblongum. Caput (♂) fortiter transversum, basi pronoti solum  $\frac{1}{4}$  angustius, oculis magnis, subgranulatis, vertice oculo aequae lato, immarginato, margine quam in reliquis minus tenui. Pronotum basi longitudine distincte magis quam duplo latius, apice capite distincte angustius, disco omnium subtilissime punctulato. Scutellum et hemielytra laevia; membrana nigricante.