

impressione discreta, ipsa basi mox infra lineam intermediam oculorum posita, gula valde obliqua, genis mediocribus, vertice (♀) oculo circiter duplo latiore, utrinque ad oculum area distincta impressa. Oculi laeves. Rostrum coxas posticas attingens, obscurius testaceum, articulo primo nigro-piceo. Antennae ad apicem oculorum interne insertae, articulo primo apicem clypei attingente. Pronotum basi longitudine fere duplo latiore, apice longitudine vix latiore, disco apicem versus sensim leviter convexo-declivi, inter callos bene discretos impresso, disco postico obsolete subtilissime strigoso, utrinque ad angulum basalem impressione distincta instructo; nigro-aeneum, nitidissimum. Scutellum basi nigro-aeneum, nitidissimum, parte apicali minus nitida subtilissime transversim coriacea. Hemelytra ut superne describitur colorata, feminae abdomen brevissime superantia. Pectus levius nitidum, albosquamsum, orificiis testaceis. Venter nitidissimus. Coxae nigro-piceae, apice albidæ. [Pedes exempli desunt].

## 26. *Tuponia Sahlbergi* Rèut.

*Diagn.*: Superne sordide pallide ochraceo-vel sordide albido-virens, nigrantic- et pallido-pubescent, pilis facillime divellendis; basi scutelli plerumque aurantiaca, interdum medio macula fusca; hemelytris unicoloribus vel clavo juxta marginem scutellarem et commissuram corioque fascia ante-apicali magis minusve late nigranticibus vel fusco-nigris, interdum clavo fere toto fusco-nigro, solum apice externe albido-virente; membrana magis minusve fumata vel (♂) nigrante, areolis concoloribus vel areola minore obscuriore, venis omnibus vel solum connectente sordide ochraceis, macula hyalina inter apicem cunei et angulum apicalem areolae minoris parum distincta, membrana interdum hyalina, areolis totis fuscis, externe arcu lato fusco cinctis; capite basi pronoti circiter  $\frac{1}{3}$  (♀) vel  $\frac{2}{7}$  (♂) angustiore, vertice oculo circiter  $\frac{1}{3}$ — $\frac{2}{5}$  (♂) vel vix duplo (♀) latiore; antennis pedibusqve longiusculis, illis articulo secundo lati-