

Hab. in Biskra! Algeriae, DD. LETHIERRY et PUTON; Rossia meridionalis (Astrachan!), D. JAKOVLEFF.

Species praecedentibus minor; a *T. punctipede* REUT. fronte convxiore, vertice latiore, punctis tibiarum minoribus corporeque multo minore distincta; a *T. unicolor* corpore minore, capite minus lato, pronoto antice magis angustato, antennis articulo secundo breviore tibiarumque punctis nigris bene distinctis mox distinguenda.

Tuponia unicolor Scott.

Diagn.: Virescens; capite (Ω) a tergo viso pronoto aequo longo ejusque basi circiter solum $\frac{1}{5}$ angustiore, fronte transversim valde convexa, vertice oculo circiter triplo latiore; rostro coxas posticas attingente; antennis (Ω) articulo secundo latitudini basali pronoti longitudine aequali, tertio secundo circiter $\frac{1}{5}$ breviore; pronoto valde transverso, apice longitudine fere duplo latiore et basi vix magis quam $\frac{1}{6}$ angustiore; hemelytris corio lateribus medio, clavo medio cuneoque basi albidis, membrana fumata, macula hyalina ad apicem cunei apicem areolae minoris attingente, stria pone hanc maculam areolaque minore nigricantibus; tibiis albidis, punctis nigris destitutis, sed spinis longis validiusculis nigris armatis. Long. Ω 2— $2\frac{2}{5}$ mm.

Syn.: Hem. Gymn. I, 26, 10!

Hab. in Gallia meridionali (Toulouse?), D. Dr. PUTON; Corsica!, D. SCOTT.

A *T. concinna* REUT. articulo secundo antennarum longiore, pronoto fortius transverso versus apicem levissime angustato tibiisque inpunctatis bene distincta; a *T. hippophaes* (MEY.) FIEB. et *prasina* FIEB. capite multo latiore pronotoque versus apicem multo minus angustato mox distinguenda.

Maurodactylus nigricornis (JAKOVL.) REUT., p. 29, 2. *Mas* hujus speciei est *M. bicolor* FIEB., REUT., p. 31, 4.

Lin. 1, infra, *adde*: Caucasus, D. BALASSOGLO. Habitat in *Sisymbrio sophia* (JAKOVLEFF).

Maurodactylus bicolor (FIEB.) REUT., p. 31, 4 = mas *M. nigricornis* JAKOVL., REUT., p. 29, 2. Specimina *M. bicoloris* hispanica forsitan marem *M. alutacei* FIEB. representant.

Asciodesma Fieberi DOUGL. et Sc., p. 35, lin. 12, infra, *legitur*: totus, *lege*: totum.

Infra genus *Asciodesma* p. 37, *adde*:

Genus DAMIOSCEA REUT.

Diagn.: Corpus (σ) oblongum, superne nigro-pilosum, capite fortius nutante, sat transverso, vertice aequali, clypeo declivi levius sed distinete prominente, basi