

LOEW. H. (1873)

Berl. ent. Zeitschr., 17: 33-52

[Berliner entomologische Zeitschrift 1873.]

## Diptera nova,

in Pannoniâ inferiori et in confinibus Daciae regionibus  
a Ferd. Kowarzio capta.

Descripsit H. Loew. (1873)

### 1. *Culex leucacanthus* nov. sp. ♂.

Nigricans, thoracis dorso orichalco-tomentoso, pleuris, segmentorumque abdominalium singulorum fasciâ basali candido-tomentosis. Pedes nigri; femora adversus apicem albida; genua, extremus tibiarum apex, ultimus tarsorum articulus articulorumque reliquorum basis et apex candida, tarsorum tamen anticorum articuli paenultimus totus et antepaenultimo praeter imam basim nigri; tibiarum setulae omnes candidae. — Long. corp.  $1\frac{3}{4}$  lin., long. al.  $1\frac{1}{2}$  lin.

### 2. *Tipula pannonia* nov. sp. ♂ et ♀.

Ex *Tip. ochraceae* Meig. affinis, luteo-testacea, fronte, thoracis dorso pleurisque cinerascentibus, vittâ mediâ thoracis didymâ dilute subfuscâ, lateralibus subnullis, abdomine fusco-trivittato; antennae nigro-fuscae, scapo et imâ flagelli basi luteis.

♂. abdominis vittae angustae, intermedia in segmentis primis plerumque obsoleta; alae colore fusco-cinereo modice tintae, stigmate fusco, lunulâ albâ in imam usque cellulæ posterioris quartæ basim pertinente; hypopygium fuscum, apice lamellæ inferae pilorum fulvorum fasciculum gerente.

♀. abdominis vittae laterales dilatatae, intermedia adversus abdominis basim interdum subobsoleta; alae colore luteo-cinereo saturatius tintae, stigmate fusco, lunulâ albâ usque in cellulæ posterioris quartæ basim ductâ et hinc in cellulæ posterioris quintæ basim dilatata; terebra rufo-picea, lamellis superis rectis et acutis.

Long. corp. ♂  $6\frac{1}{2}$ , ♀  $7\frac{1}{2}$  lin., long. al. ♂  $\sim 9 - 9\frac{1}{4}$ , ♀  $10\frac{1}{4} - 10\frac{1}{2}$  lin.

60. *Lonchaea inaequalis* nov. sp. ♂.

Nitida, nigra, pedibus totis halterumque capitulo concoloribus; tertius antennarum articulus rotundato-ovalis; ultimum abdominis segmentum permagnum, praecedentibus simul summis subaequale; tegulae exalbidae; alae hyalinae, in speciminiibus maturis dilutissime lutescentes. venis paulo saturatius luteis, longitudinalibus secundâ et tertiatâ quam in speciebus plerisque minus divergentibus. — Long. corp.  $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{1}{3}$  lin., long. al.  $1\frac{1}{2}$ — $1\frac{1}{3}$  lin.

61. *Sapromyza tetrachaeta* nov. sp. ♀.

Lutea, antennis, palpis pedibusque totis concoloribus, setâ antennarum plumatâ, tertio abdominis segmento mire abbreviato et in margine postico utrinque setis binis validissimis instructo. — Long. corp.  $1\frac{1}{3}$  lin., long. al.  $1\frac{1}{3}$  lin.

62. *Athyroglossa nudiuscula* nov. sp. ♂.

*Athyroglossae glabrae* Meig. similima, sed setae antennalis radiis pluribus longioribusque, setis verticis et scutelli brevioribus, halteribus denique dilute luteis bene distincta. — Long. corp.  $1\frac{1}{2}$  lin., long. al. 1 lin.

63. *Drosophila rufifrons* nov. sp. ♂ et ♀.

*Drosophilae obscurae* Fall. similis, sed colore frontis saturatissime ruso adversus margines laterales et anticum saepe in atrum vergente, thorace minus opaco et abdome magis nitente, alis proportione brevioribus et venis transversis intervallo minore separatis, tarsis denique anticis maris simplicibus distincta. — Long. corp.  $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{3}$  lin., long. al.  $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{1}{3}$  lin.

64. *Scyphella latifrons* nov. sp. ♀.

Pallidissime flavescens, opaca, fronte praeter margines laterales et antennis luteis, vittis dorsalibus thoracis tribus cinereis, lateralibus interruptis, metanoto nigro, abdome praeter segmentorum singulorum margines laterales et posticum fusco, extremo tarsorum omnium articulo dilute subsfusco; alae hyalinae, venis dilute lutescentibus, longitudinalibus secundâ et tertiatâ apicem versus quam in congeneribus magis convergentibus, tertiatâ in summam alae apicem excurrente et cum quartâ parallelâ, venâ transversali mediâ in ultimo cellulae discoidalis triente collocata. — Long. corp.  $\frac{7}{8}$ — $\frac{2}{3}$  lin., long. al.  $\frac{3}{4}$ — $\frac{4}{5}$  lin.