

[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 tibiârum apex, ultimus tarsorum articulus articulorumque reliquorum basis et apex candida, tarsorum tamen anticorum articuli paenultimus totus et antepaenultimus praeter imam basim nigri; tibiârum setulae omnes candidae. — Long. corp.  $1\frac{1}{4}$  lin., long. al.  $1\frac{1}{2}$  lin.

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

Ex *Tip. ochraceae* Meig. affinibus, 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 tinctae, stigmate fusco, lunulâ albâ in imam usque cellulae posterioris quartae basim pertinente; hypopygium fuscum, apice lamellae inferae pilorum fulvorum fasciculum gerente.

♀. abdominis vittae laterales dilatatae, intermedia adversus abdominis basim interdum subobsoleta; alae colore luteo-cinereo saturatius tinctae, stigmate fusco, lunulâ albâ usque in cellulae posterioris quartae basim ductâ et hinc in cellulae posterioris quintae basim dilatatâ; terebra rufo-piceâ, lamellis superis rectis et acutis.

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

60. *Lonchaea inaequalis* nov. sp. ♂.

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

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

*Athyroglossae glabrae* Meig. simillima, 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 rufo adversus margines laterales et anticum saepe in atrum vergente, thorace minus opaco et abdomine magis nitente, alis proportionem brevioribus et venis transversis intervallo minore separatis, tarsis denique anticis maris simplicibus distincta. — Long. corp.  $1\frac{1}{2}$  —  $1\frac{1}{2}$  lin., long. al.  $1\frac{1}{2}$  —  $1\frac{1}{2}$  lin.

64. *Scyphella latifrons* nov. sp. ♀.

Pallidissime flavescens, opaca, fronte praeter margines laterales et antennis luteis, vittis dorsalibus thoracis tribus cinereis, lateraliibus interruptis, metanoto nigro, abdomine praeter segmentorum singulorum margines laterales et posticum fusco, extremo tarsorum omnium articulo dilute subfusco; alae hyalinae, venis dilute lutescentibus, longitudinalibus secundâ et tertiâ apicem versus quam in congeneribus magis convergentibus, tertiâ in summam alae apicem excurrente et cum quartâ parallelâ, venâ transversali mediâ in ultimo cellulae discoidalis triente collocatâ. — Long. corp.  $1\frac{1}{2}$  —  $\frac{2}{3}$  lin., long. al.  $\frac{3}{4}$  —  $\frac{2}{3}$  lin.