

tojásesomó olykor halavány hússzín-veresnek látszik. A hol eddig figyelemmel kísértem, akad a libatopon mindenütt. Magyar-Óvár libatopos utezójától kezdve le egészen Brassóig s a mező minden útja, gyomos földje, ha terem rajta a libatop, fertőzve lehet e bogár tojásával.

A kikelő lárva keskeny, de nagyjából már is olyan alakú, mint az egészen megnőtt lárva. Ilyenkor még karesú és farnyúlványa igen hosszú. A tojásból kikelt lárva teste 0,8, a nyúlványa pedig majdnem 1 mm. hosszú, idővel a test 1,15, a farnyúlvány 1 mm., míg későbben a farnyúlvány aránylag rövidebb lesz, mert a test 1,6, a nyúlvány pedig 1,38 mm. Ez az arány azután majdnem állandó marad.

## Adatok Magyarország légy-faunájához.

Irta Bartal Alajos.\*)

II.

### Fam. Conopidae.

*Myopa stigma* Mg. Bp., Köhid. — *occulta* Mg. Köhid.

*Glossigona bicolor* Mg. Ó-Buda.

*Zodion cinereum* F. Tisza-Alpár, Köhid.

*Conops resicularis* L. Bp.

*Physocephala pusilla* Mg. Köhid.

### Fam. Muscidae.

*Meigenia bisignata* Mg. Köhid.

*Masicera silvatica* Fll. Bp., Viseg. — *scutellata* Rndi. Bp.

*Parexorista rutila* Rndi. Viseg.

*Ceromasia ferruginea* Rndi. Bp.

*Phorocera cilipeda* Rndi. Korones.

*Bothria pascuorum* Rndi. Bp., Köhid., Tata.

*Setigena caesifrons* Schin. Viseg.

*Gonia fuscata* Mg. Bp. — *ornata* Mg. Félégyháza.

*Cnephala bisetosu* BB. Köhid.

*Baumhaueria gonialiformis* Mg. Bp., Ó-Buda.

*Maquartia chalybeata* Mg. Bp., Köhid., Terehova.

*Sesiophaga glirina* Rndi. Köhid.

*Demoticus frontatus* Bohem. Köhid

\*) Dolgozat a budapesti Paedagogium biológiai laboratóriumából.

1) E jegyzékben a legsűrűbben előforduló helyneveket esetleg rövidítve is használjuk, pl. Budapest = Bp., Köhidgyarmat = Köhid., Tata-Tóváros = Tata., Visegrád = Viseg.

- Aphria longirostris* Mg. Kőhid.  
*Leskia aurea* Fl. Korones.  
*Oliveria lateralis* F. Bp., Kőhid.  
*Ocyptera bicolor* Oliv. Tisza-Alpár. — *pilipes* Lw. Kőhid. —  
*brassicaria* Fl. Kőhid. — *interrupta* Mg. Kőhid., Pécs.  
*Fabriceia ferox* Mg. Viseg., Terehova, Mehadia.  
*Pelleteria tessellata* Mg. Kőhid.  
*Tachina fera* L. Félégyháza, Harta, Hatvan, Viseg., Kőhid.,  
Terehova.  
*Plagia ruralis* Fl. Bp., Kőhid.  
*Cyrtophlebia nigripalpis* Rndi. Viseg.  
*Siphona cristata* F. Kőhid. — *geniculata* Mg. Kőhid., Libád.  
*Gymnosoma rotundatum* L. Bp., Hatvan, Viseg., Tisza-Alpár,  
Kőhid.  
*Stylogymnomyia nitens* Mg. Kőhid.  
*Cercomyia curvicauda* Fl. Viseg., Libád.  
*Besseria melanura* Mg. Viseg., Kőhid.  
*Psalida simplex* Fl. Kőhid.  
*Phasia analis* F. Kőhid., Tata. — *crassipennis* Mg. Mező-  
kövesd, Terehova.  
*Ananta lateralis* Mg. Kőhid.  
*Allophora pusilla* Mg. Bp., Kőhid.  
*Hyalomyia obesa* F. Kőhid.  
*Clytia continua* Pz. Kőhid. — *helvola* Mg. Kőhid.  
*Phyto melanocephalus* Mg. Bp. — *parvicornis* Mg. Bp.,  
Kőhid.  
*Styloneuria Manii* BB. Bp.  
*Tephromyia grisea* Mg. Korones  
*Cynomyia mortuorum* L. Bp.  
*Onesia sepulcralis* Mg. Bp., Viseg., Tata., Terehova. —  
*floralis* R. Desv. Bp., Terehova.  
*Sarcophaga coerulescens* Rndi. Terehova. — *v. carnaria* Rndi.  
Bp., Harta, Viseg., Kőhid. — *atropos v. filia* Rndi. Bp., Viseg.  
— *var. noverca* Rndi. Bp. — *v. agricola* Mg. Bp., Viseg., Kőhid.  
— *v. privigna* Rndi. Bp., Kőhid., Tata., Terehova. — *melanura*  
Mg. Bp. — *clathrata* Mg. Bp. — *erythrura v. consanguinea* Rndi.  
Bp., Viseg., Kőhid. — *haemorrhoea* Mg. Harta, Hódmező-Vásárhely,  
Mehadia. — *arvorum* Mg. Bp., Viseg. — *affinis* Fl. Bp., Viseg.  
*Agria hungarica* BB. Kőhid.  
*Miltogramma oestracea* Mg. Kőhid.  
*Nemorea maculosa* Mg. Kőhid.  
*Dexia rustica* Fl. Kőhid., Tata.  
*Dinera griseescens* Fl. Kőhid.  
*Myiocera carinifrons* Fl. Terehova.  
*Stomoxys calcitrans* L. Bálványos.  
*Pollenia rudis* F. Bp., Harta, Kőhid., Tata., Terehova. —  
*respillo* Mg. Terehova.  
*Myiospila mediatubunda* F. Bp.  
*Gramphomyia maculata* Scop. Korones.

*Musca domestica* L. Kőhid. — *corvina* F. Bp., Kőhid., Mehádia.

*Plaxemyia vitripennis* Mg., Kőhid.

*Cyrtotrura pascuorum* Mg. Bp., Kőhid.

*Mesembrina mystacea* L. Terehova

*Pyrellia serena* Mg. Korones — *aenea* Ztt. Korones.

*Lucilia regina* Mg. Bp. — *caesar* L. Bp., Viseg., Félégyháza, Harta, Kőhid. — *ruficeps* Mg. Bp. — *sericata* Mg. Bp., Tata., Kassa. — *cornicina* Fll. Terehova, Korones.

*Calliphora vomitoria* L. Bp., Terehova. — *erythrocephala* Mg. Bp., Kőhid., Bálványos. — *grönlandica* Ztt. Bp.

*Aricia lucorum* Fll. Bp. — *sera* Mg. Bp. — *erratica* Fll. Harta. — *pallida* F. Kőhid.

*Spilogaster respertina* Fll. Bp., Viseg. — *duplicata* Mg. Bp., Kőhid. — *whana* Mg. Viseg. — *pagana* F. Bp. — *separata* Mg.

*Hydrotaea dentipes* F. Bp., Kőhid. — *scambus* Ztt. Bp.

*Ophyra leucostoma* Fll. Kőhid.

*Homalomyia canicularis* L. Bp., Ó Buda, Kőhid., — *scalaris* F. Bp., Tata. — *serena* Zett. Bp., Terehova.

*Hybemyia variata* Fll. Kőhid. — *strigosa* Fll. Bp., Viseg., Kőhid. — *cinerella* Mg. Ó-Buda, Kőhid. — *coarctata* Fll. Kőhid. — *criniventris* Ztt. Bp., Libád. — *seticrura* Rudi. Kőhid. — *penicularis* Rudi. Kőhid., Tata. — *cardui* Mg. Libád.

*Anthomyia pluvialis* L. Bp., Kőhid. — *c. procellaria* Rudi. Bp. — *albicincta* Fll. Korones. — *sulciventris* Rudi. Kőhid. — *cilicrura* Rudi. Bp., Kőhid. — *radicum* L. Bp., Viseg., Kőhid. — *rufipes* Mg. Bp., Kőhid.

*Hylephila buccata* Fll. Bp. — *unilineata* Ztt. Bp. — *curvicauda* Ztt. Bp. — *scipia* Mg. Bp., Terehova. — *floccosa* Mcq. Bp. — *cilicrura* Rudi. Tata.

*Coenosia nigridigita* Rudi. Bp., Viseg., Kőhid. — *tigrina* F. Bp., Viseg., Kőhid. — *vittipes* Rudi. Bp. — *agromyzella* Rudi. Bp., Viseg.

*Schoenomyza litarella* Fll. Kőhid.

*Lipe melaleuca* Lw. Kőhid.

*Cordylura pubera* L. Kőhid.

*Amaurosoma flavipes* Fll. Bp.

*Scatophaga stercoraria* L. Bp., Kőhid. — *melanaria* F. Bp., Terehova.

*Helomyza univittata* v. Ross. Kőhid.

*Blepharoptera flavicornis* Lw. Bp., Ó-Buda.

*Cormoptera limbata* Mg. Bp.

*Limnia unguicornis* Scop. Kőhid., Libád.

*Ortalis centralis* F. Viseg. — *ruficeps* L. Bp., Viseg., Kőhid.

*Rivellia syngenesiae* F. Kőhid.

*Platystoma seminationis* F. Hatvan, Tata.

*Ulidia erythrophthalma* Mg. Kőhid.

*Sapromyza plumicornis* Fall. Kőhid., Libád. — *obsoleta* Fall. Bp. — *ruficeps* Mg. Bp., Viseg., Libád.

*Laurania aenea* Fall. Kőhid.

*Lonchaea vaginalis* Fall. Bp.

*Oxyphara miliaria* Schrk. Bp.

*Tephritis pulchra* Lw. Bp. — *conjuncta* Lw. Kőhid.

*Urellia stellata* Fuessli. Kőhid.

*Septsis cynipsea* L. Pélegyháza, Kőhid. — *pectoralis* Meq. Kőhid.

*Nemopoda cylindrica* F. Bp. Viseg. — *stercoraria* R. Desv. Kőhid.

*Thenira patris* Mg. Bp., Ó-Buda.

*Piophilæ casei* L. Terehova, Szegimalom.

*Madiza glabra* Fall. Bp.

*Calobata ephippium* F. Kőhid.

*Micropesa corrigiolata* L. Kőhid.

*Psila rosae* F. Ó-Buda, Kőhid.

*Platycephala umbraculata* Mg. Kőhid.

*Meromyza variegata* Mg. Kőhid. — *saltatrix* L. Kőhid., Libád.

*Centor bereris* Fl. Kőhid. — *myopinus* Lw. Kőhid.

*Haplegis divergens* Lw. Kőhid., Libád.

*Chlorops taeniopus* Mg. Viseg., Kőhid.

*Oscinis maura* Fall. Bp., Kőhid. — *frit* L. Bp., Kőhid. — *humeralis* Lw. Bp.

*Siphonella pum lionis* Bjerkaud. Kőhid. — *trilineata* Ztt. Kőhid.

*Gymnopa subsultans* F. Bp.

*Hydrellia griseola* Fall. Bp., Kőhid.

*Stegana curvipes* Fall. Kőhid.

*Gitona distigma* Mg. Bp.

*Drosophila transversa* Fall. Kőhid. — *funbris* F. Bp., Libád. — *fenestratum v. melanogaster* Mg. Bp. — *graminum v. griseola* Zett. Bp., Kőhid.

*Opomyza germinationis* L. Kőhid. — *florum* F. Kőhid.

*Baliocera tripunctata* Fall. Kőhid.

*Geomyza combinata* L. Kőhid.

*Ochthiphila polystigma* Mg. Kőhid. — *aridella* Fall. Kőhid.

*Lobioptera speciosa* Mg. Bp.

*Agromyza nigripes* Mg. Bp., Kőhid. — *morinella* Zett. Kőhid. — *pulicaria* Mg. Kőhid. — *carbonari* Ztt. Kőhid.

*Phytomyza affinis* Fall. Bp. — *obscura* Fall. Kőhid.

*Borborus geniculatus* Meq. Bp., Kőhid. — *niger* Mg. Bp. — *equinus* Fall. Bp.

*Sphaerocera subsultans* F. Ó-Buda, Kőhid. — *pusilia* F. Kőhid.

*Eimosina pumilio* Mg. Bp. — *entosa* Steuk. Bp.

*Microphorus ceutinus* Meq. Bp., Kőhid.

*Platypalpus flavipes* F. Bp., Kőhid. — *bicolor* F. Viseg., Kőhid.

*Pegomyia sebaria* Wd. Viseg.

### Fam. Hippoboscidae.

*Hippobosca equina* Lin. Kőhid.