

(Kirchner O. többször említett művében fel van sorolva a répalegyek között még az *Anthomyia nigritarsis* Zett. és az *Ariciae betae* Holmg. is; e legyek alkalmasint azonosak a *Pegomyia hyoseyami* Pz.-rel. Legalább kártételük, életmódjuk, külsejük nem mutat olyan különbséget, a mely miatt itt más fajra lehetne gondolni.)

## Adalék Trencsénvármegye Coleoptera-faunájához.

Irta Dr. Branesik Károly.

Á trencsénvármegyei természettudományi egyesület évkönyve 1906. év kezdetén hozta a megye területén eddig talált coleopterák jegyzékét. Ez több megyebelinel oly érdeklődést keltett s szorgalmas gyűjtésre serkentett, hogy már 1906. év végén az újonnan talált fajok és válfajok jelentékeny sorozatával toldhatom meg a fent említett felsorolásomat. Találtatott eszerint mindössze vármegyénkben: fam. 66, gen. 856, spec. és var. 3020. Ezzel azonban koránt sines lezárva a bogarak sorozata s remélem, hogy ismét egy év lefolyása után új toldalékkal léphetek az érdeklődők elő.

### Carabidae.

*Dyschirius thoracicus* Ross. Pjéché körül (Laczo).

*Bembidium tenellum* Er. v. *triste* Schils. Trencsén körül (Branesik); *lunulatum* Foure. Trencsén körül.

*Tachys bistratus* Dft. v. *gregarius* Chd. Pjéché körül (L).\*

*Platynus impressus* Pnz. Pjéché körül (L); *versutus* St. Pjéché körül (L).

*Pterostichus macer* Mrsh. Szelecz: Inovecz hegyen (Koesi).

*Molops picea* Pnz. Pjéchéi hegyekben (L).

*Amara montivaga* St. Pjéché körül (L); *spreti* Zim. Pjéché körül (L).

*Amblystomus niger* Heer. Trencsén körül (Br).

*Lebia humeralis* Dej. Zay-Ugrócz (Gseben).

*Drypta dentata* Ross. Barátlehota: Inovecz hegyen (Ullmann).

\*) Rövidítések: Br. = Branesik, K. = Kacsicz, L. = Laczó, Ul. = Ullmann.

**Dytiscidae.***Ilybius obscurus* Mrsh. Trencsén (Br).*Cybister Roeseli* Füss. Beczko (Kaeszcz); Pjéché (L).**Hydrophilidae.***Cereyon obsoletus* Gyll. Szelecz körül (K); *flavipes* F. Trencsén körül (Br); *lateralis* Mrsh. Trencsén körül (Br); *quisquilius* L. v. *flavipennis* Kst. (Trencsén körül (Br); *centrimaculatus* St. Trencsén körül (Br).*Ochthebius foveolatus* Grm. v. *pedicularius* Kuw. Trencsén (Br); *narentinus* Reitt. Pjéché (L).*Hydraena pulchella* Grm. Pjéché (L).**Parnidae.***Parnus nitidulus* Heer. Pjéché (L).**Staphylinidae.***Thiasophila inquilina* Märk. Szelecz (K).*Oxypterus spectabilis* Märk. Szelecz. (K); *atricapilla* Mäkl. Trencsén (Br); *formiceticola* Märk. Barátlehota (Br).*Microglossa gentilis* Märk. Szelecz (K).*Aleochara Milleri* Kr. Pjéché (L). Trencsén (Br); *laevigata* Gyll. Trencsén (Br); *villosa* Manh. Trencsén (Br).*Atemeles paradoxus* gr. Trencsén, lövölde körül 3 péld.*Callicerus rigidicornis* Er. Trencsén (Br).*Notothecta anceps* Er. Trencsén (Br); Szelecz (K).*Colpodota melanaria* Manh. Isztebник (Br).*Geostiba caesula* Er. Isztebник (Br).*Dinaraea linearis* Gr. Isztebник (Br).*Liogluta oblonga* Er. Trencsén (Br).*Atheta liturata* Steph. Trencsén (Br); *atramentaria* Gyll. Szel. (K).*Gnypeta carbonaria* Manh. Szelecz (K).*Tachyusa constricta* Er. Pjéché (L); *cyanea* Kr. Pjéché (L).*Euryusa laticollis* Heer, Szelecz (K).*Leptusa ruficollis* Er. Szelecz (K).*Gyrophana polita* Gr. Szelecz (Br).*Hypocyrtus discoideus* Er. Isztebник (Br).*Coproporus colchicus* Kr. Pjéché (L).*Tachinus flavipes* Tb. Szelecz (K); *subterraneus* L. Pjéché (L).*Comurus littoreus* L. Szelecz (K).*Bolitobius eroletus* Er. Pjéché (L); Szelecz (K); *pygmaeus* Fb. v. *biguttatus* Steph. Trencsén (Br); Szelecz (K); Pjéché (L).*Quedius brevis* Er. Szelecz (Br. K); *cruentus* ol. v. *virrens*

Rottb. Pjéché (L); *scitus* Gr. v. *atricapillus* Gr. Szelecz (Br. K); *fumatus* Steph. Trenesén (Br); Szelecz (K).

*Philonthus Bodemeyeri* Epp. Pjéché (L). Trenesén (Br); *coruscus* Gr. Szelecz (Br); *eriguus* Nord. ? Trenesén (Br)

*Leptacina: formicetorum* Märk. Szelecz (K); Barátlehota (Br). Pjéché (L).

*Xantholinus decorus* Er. Szelecz (Br. K).

*Lathrobium ripicola* Czwal. ? Trenesén (Br).

*Paederus littoralis* Gr. Trenesén (Br).

*Stenus asphaltinus* Er. Pjéché (L); *rafellus* Er. Trenesén (Br); *formicetorum* Mannh. Trenesén (Br); *pubescens* Steph. Trenesén (Br).

*Platysthetus nolifrons* Sahl. Trenesén (Br).

*Oxytelus inustus* Gr. Pjéché (L).

*Troyophloeus eriguus* Er. Pjéché (L).

*Thinobius longipennis* Heer Pjéché (L).

*Anthophagus abbreviatus* Fb. Trenesén (Br); Pjéché (L).

*Omulium lapponicum* Zett. Pjéché (L).

*Megarthus sinuaticollis* Boisd. Trenesén (Br), *hemipterus* Ill. Trenesén (Br); Szelecz (K).

### **Pselaphidae.**

*Batriscus formicarius* Aub. Szelecz (K); *venustus* Reich., Szelecz (K); Trenesén (Br).

*Bythinus validus* Aub. Isztebnik (Br).

### **Scydmaenidae.**

*Euthia Deubeli* Gnpl. Isztebnik (Br).

*Cephenium laticolle* Aub. Trenesén (Br); *Reitteri* Bris. Szelecz (K).

*Neuraphes elongatulus* Müll. Szelecz (K).

*Cyrtoscydmus collaris* Müll, Isztebnik (Br); *pusillus* Müll. Szelecz (K).

*Eucomas clariger* Müll. Isztebnik (Br); Szelecz (K); *Mäklini* Mannh. Isztebnik (Br); Szelecz (K); *naumis* Schaum. Szelecz (K).

*Scydmaenus Hellwigi* Fb. Szelecz (K).

### **Silphidae.**

*Nargus Wilkini* Spenc. Szelecz (K); *brunnus* St. Trenesén (Br).

*Catops neglectus* Kr. Isztebnik (Br).

*Plomaphagus scricatus* Ch. Trenesén (Br).

*Colou brunneum* Latr. v. *episternale* Czwal. Trencsén (Br).

*Liodes budia* St. Trencsén (Br).

*Agaricophagus cephalotes* Schm. Trencsén (Br).

*Anisotoma humeralis* Kug. v. *globosa* Payk. Szelecz (K).

*Amphicyllis globiformis* Sahl. Trencsén (Br); Szelecz (K).

*Agathidium rotundatum* Gyll. Trencsén (Br); *nigrinum* St.

Pjéché (L).

### Clambidae.

*Clambus pubescens* Redt. Trencsén (Br).

### Trichopterygidae.

*Ptenidium myrmecophilum* Mots. Szelecz (K); Trencsén (Br).

*Aderces suturalis* Heer Szelecz (K).

### Phalacridae.

*Olibrus affinis* St. Pjéché (L); Trencsén (Br); *castaneus* Baud. Trencsén (Br); *corticalis* Pnz. Pjéché (L); Trencsén (Br).

*Stilbus oblongus* Er. Trencsén (Br).

### Erotylidae.

*Triplax bicolor* Gyll. v. *scutellaris* Chrp. Trencsén (Br).

### Endomychidae.

*Myrmecoxenus vaporariorum* Guér. Trencsén (Br).

*Alexia globosa* v. *sublunata*. Trencsén (Br).

### Cryptophagidae.

*Diplocoelus fagi* Chev. Szelecz (K).

*Emphyllus glaber* Gyll. Szelecz (K).

*Cryptophagus scutellatus* New Szelecz (K); *scanicus* L. v. *patruelis* St Pjéché (L); *silesiacus* Gangl. Trencsén (Br).

*Atomarium nigriventris* Steph. Trencsén (Br); *Zetterstedti* Zett. ? Pjéché (L); *apicalis* Er. Trencsén (Br).

### Lathridiidae.

*Dasycerus sulcatus* Brsg. Trencsén vármegye felső és alsó részében (Br ; K).

*Enicmus hirtus* Gyll. Trencsén (Br); Szelecz (K); *consimilis* Mannh. Szelecz (K); *brevicornis* Mannh. Trencsén (Br).

*Corticaria formicetorum* Mannh. Szelecz (K); *ferruginea* Gyll. Trencsén (Br).

*Melanophthalma fuscipennis* Mannh. Trencsén (Br).

### Nitidulidae.

*Epuraca fagi* Bris. Pjéché (L); *pusilla* Ill. Pjéché (L); *abietina* Sahl Szelecz (K).

*Meligethes ochropus* St. Trenesén (Br); *difficilis* Heer Trenesén (Br).

*Glichrochilus quadripunctatus* Ol. Szelecz (K).

### **Colydiidae.**

*Cicones variegatus* Helly. Trenesén (Br); Szelecz (K).

*Oxytaenus cylindricus* Pnz. Szelecz (K).

### **Cucujidae.**

*Laemophloeus testaceus* Fb. Szelecz (K); *duplicatus* Waltl. Szelecz (K).

*Monotoma spinicollis* Aub. Trenesén (Br); *brevicollis* Aub. Trenesén (Br).

### **Dermestidae.**

*Attagenus pellio* L. v. *sordidus* Heer. Barátlehota (Ull.).

### **Cistelidae.**

*Curimus Erichsoni* Rtt. Szelecz (K).

### **Histeridae.**

*Myrmeles piceus* Payk. Szelecz (K).

*Dendrophilus pygmaeus* L. Szelecz (K); Barátlehota (Br).

*Gnathoncus punctulatus* Thm. Trenesén (Br).

*Abraeus granulum* Er. Szelecz (K).

*Aceritus seminulum* Kst. Trenesén (Br).

### **Scarabaeidae.**

*Onthophagus austriacus* Pnz. Pjéché (L).

*Aphodius rufus* Moll. Szelecz (K); *laridus* F. v. *variegatus* Hbst. Vrátnavölgy (Br).

*Hoplia subnuda* Rtt. Pjéché (L); Barátlehota (Ull.).

*Osmoderma eremita* Scop. Trenesén vármegye alsó részében.

### **Buprestidae.**

*Corabus rubi* L. Pjéché (L).

*Agritus coeruleus* Ross. Szelecz (K); *laticornis* Ill. Trenesén (Br).

### **Eucnemidae.**

*Throscus clateroides* Heer. Trenesén (Br).

*Nylobius corticalis* Payk. Szelecz (K).

*Athous vittatus* F. v. *Oeskaji* Kies. Pjéché (L); v. *dimidiatus* Drap. Pjéché (L).

### **Cantharidae.**

*Lampyris noctiluca* L. A vármegye alsó és felső részében (Br).

*Cantharis violacea* Payk. Pjéché (L); *pellucida* Fb. Pjé-  
chó (L).

*Rhagonycha limbata* Thm. Rjéché (L); Trensén (Br).

*Arimotarsus ruficollis* Ol. Trensén (Br).

*Malachinus marginellus* Er. Barátlehota (Ull.).

### **Bruchidae.**

*Bruchus villiger* Reitt. Pjéché (L).

### **Byrrhidae.**

*Gastrallus immarginatus* Müll. Szelecz (K).

*Byrrhus rufipes* F. Pjéché (L).

*Doreatoma dresdensis* Hbst. Szelecz (K).

### **Bostrychidae.**

*Bostrychus capucinus* L. A vármegye felső és alsó ré-  
szében.

### **Ciidae.**

*Rhopalodontus perforatus* Gyll. Trensén (Br); Szelecz (K).

*Ennearthron cornutum* Gyll. Trensén (Br).

### **Tenebrionidae.**

*Platydemia Dejeani* Lap. Barátlehota (Ull); Szelecz (K).

*Pentaphyllus testaceus* Hellw. Szelecz (K).

*Palorus depressus* Fb. Szelecz (K).

*Corticeus bicolor* Ol. Szelecz (K).

### **Alleculidae.**

*Mycetochara linearis* Ill Szelecz (K).

*Omophtus rufitarsis* Leske. Trensén (Br).

### **Melandryidae.**

*Tetratoma ancora* Fb. Beresény 1 péld (Br).

*Orchesia micans* Pnz. Szelecz (K); *fasciata* Payk. Szob-  
lahó (Br).

*Halomenus binotatus* Quens. Szelecz (K).

### **Anthicidae.**

*Anthicus flavipes* Pnz. Pjéché (L).

### **Pythidae.**

*Rhinosisimus ruficollis* L. Szelecz (K).

### **Curculionidae.**

*Tropiphorus tomentosus* Mrh. Vrátnavölgy (Br).

*Liosoma deflexum* Pnz. Isztebnik (Br).

*Trachodes hispidus* L. Szelecz (K); Isztebnik (Br).

*Dorytomus longimanus* Frst. v. *ventralis* Steph. Trensén  
(Br); *salicinus* Gyll. Pjéché (L).

*Bagous collignensis* Hbst. Pjéché (L).

*Aeulles roboris* Curt. Szelecz (K).

*Coeliodes erythroleucus* Gm. Szelecz (K).

*Phytobius canaliculatus* Fabr. Trenesén (Br).

*Ceutorhynchus pubicollis* Gyll. Trenesén (Br); *arquatus* Hbst. Trenesén (Br).

*Balaninus pyrrhoceras* Mrsh. Pjéché (L).

*Anthonomus inversus* Bed. Pjéché (L).

*Acalyptus carpini* Hbst. Pjéché (L).

*Tychius striatulus* Gyll. Pjéché (L); *haematopus* Gyll. Pjéché (L).

*Rhynchaenus foliarum* Müll. Pjéché (L).

*Cionus solani* Fb. Szelecz (K).

*Magdalis flavicornis* Gyll. Trenesén (Br).

*Apion Hookeri* Kirb. Pjéché (L); Trenesén (Br). *vicinum* Kirb. Trenesén (Br).

### **Mylabridae.**

*Mylabris pallidicornis* Boh. v. *signaticornis* Gyll. Trenesén (Br); *tristis* Boh. Trenesén (Br).

### **Scolytidae.**

*Hylastes brunneus* Er. Pjéché (L).

*Pityogenes bilentatus* Hbst. Barátlehota (Ull).

*Ips proximus* Eich. Szelecz (K).

*Taphrotychus bicolor* Hbst. Trenesén (Br); Szelecz (K); Barátlehota (Ull).

### **Cerambycidae.**

*Cortodera humeralis* Schll. v. *suturalis* Fb. Barátlehota (Ull).

*Leptura rufipes* Schll. Barátlehota (Ull); Pjéché (L); *attenuata* L. a megye felső és alsó részében.

*Callimus angulatus* Schrk. Barátlehota (Ull).

*Rhopalopus femoralis* L. Szebeez (K).

*Stenostola ferrea* Schrk. Pjéché (L).

*Agapanthia cordui* L. Szebeez (K).

*Oberca linearis* L. Bolleso (L).

### **Chrysomelidae.**

*Orsodacne lineola* Puz v. *coeruleescens* Dft. Pjéché (L); Trenesén (Br).

*Donacia fumica* Payk. v. *arundinis* Ahr. Barátlehota (Ull).

*Clythra* v. *quadrisignata* Märk. Trenesén (Br).

*Cryptocephalus Moraei* L. v. *bivittatus* Gyll. Barátlehota (Ull); *rufipes* Goeze. Trencsén (Br); Barátlehota (Ull).

*Chrysomela marginalis* Dft. Barátlehota (Ull); *varians* Schll. v. *centaura* Hbst. Barátlehota (Ull).

*Chaetocnema tibialis* Ill. Pjéché (L).

*Phyllotreta aerea* All. Pjéché (L).

*Aphthona cyanella* Redt. Trencsén (Br); *ovata* Foudr. Trencsén (Br).

*Longitarsus apicalis* Beck. Trencsén (Br); *melanocephalus* Deg. Trencsén (Br); *lycopi* Foudr. Trencsén (Br).

*Apterorhoda globosa* Ill. Trencsén (Br).

### Coccinellidae.

*E. ochomus* v. *floralis* Mots. Trencsén (Br); Barátlehota (Ull).

*Scymnus Redtenbacheri* Muls. Trencsén (Br).

## Rovartani jegyzetek és megfigyelések.

Irta Dr. Szilády Zoltán.

### I. Coleoptera.

1. **Cicindela hybrida** L. Miriszlón, Alsófehérmegye északi részében a Maros mellett gyűjtött példány szárnyfedőjének töve közepén gyengén szőrös. Tehát felületes meghatározásra *C. soluta*-nak vehetőnk, a mely faj éppen ezzel a bélyeggel különböztetendő meg (lásd Csiki könyvét!) a többi hazai fajoktól, de eddig Erdélyben csak a Barezaságon találták.

2. **Nebria transsylvanica** Germ. és változatai. Ennek a Keleti és Déli Kárpátokra jellemző fajnak egy változatát ismertük eddig *ab. Ormayi* névvel Ganglbauer leírásából. Ez a törzsfajtól sárga színű lábai-, csápjai- és tapogatóiban különbözik. Csiki Ernő „Magyarország bogárfaunája”-ban még egy alakot ismertet. Ez is a törzsfaj területén él „a legmagasabb pontokon”. Függelékai mind vörösbarnák. Szárnyfedői pedig „fémfény nélküli rozsdabarnak.” Szerzője *ab. alpiграда* névvel jelöli.

Újabban a Radnai havasokon Pávay Vajna Ferencz