

d) **Vierter Beitrag**  
**zur Kenntnis der ungarischen und siebenbürgischen  
Ichneumoniden-(Schlupfwespen-)Fauna.**

Von † Dr. Z. Kiss Endre (Szilágycseh—Cehul-Silvaniei).<sup>1</sup>

Das vorliegend bearbeitete Material an Schlupfwespen lieferte 1928 und 1929 abermals E. v. Silbernagel aus der Umgebung von Keisd (Kom. Gr.-Kokeln), G. Heinrich gelegentlich eines Sammel-ausfluges nach Siebenbürgen aus Szilágycseh und den Burzen-länder Bergen. Die Bestimmungen der hier gesammelten Tiere erhielt ich mit gleichzeitiger Erlaubnis, sie an dieser Stelle zu verwerten. Bedauerlicherweise konnte krankheitshalber von dem in denselben Sommern von Diószeghy im Retezatgebirge und bei Borosjenő gesammelten Material nur die Gattung Ichneumon miteinbezogen werden, obwohl darin sicherlich noch manch ver-wendbares Stück stak.

Mit Einrechnung der von G. Heinrich (Konowia Bd. 9) und A. Hensch (ebenda, Bd. 7—9) namhaft gemachten kroatischen Arten sind bis nun aus dem gesamten Faunengebiet (F. R. H.) 2943 Arten, Varietäten und Aberrationen bekannt geworden, gut die dreifache Zahl der im seinerzeitigen Faunenkatalog verzeichneten Schlupfwespen.

*Ichneumonini.*

**Trogus lutorius** F. var. *nigricauda* BERTH. V. Szilágycseh.

**Automalus alboguttatus** GR. V. Bucegi.

**Chasmodes lugens** GR. V. Dicsőszentmárton, Keisd, Retezat.

**Ichneumon albicollis** WESM. I. Borosjenő.

— *nigritarius* F. var. *aethiops* GR. V. Szilágycseh.

— *alpicola* KRIECHB. VI.\* Bogsánbánya.

— *albosignatus* GR. V. Szilágycseh.

— **bucculentus** WESM. var. **alpinus** HAB. V.\* Retezat.

— *alticola* HAB. V.\*Retezat.

— *annulator* F. V. Szilágycseh.

---

<sup>1</sup> Siehe d. Ztschr. Bd. 72/74, 75/76, 79/80.

- Ichneumon militarius** THUNBG. var. **atrocoeruleus** TISCHB.  
 V.\* Szilágycséh.
- **bimaculatus** SCHRANK. V.\* Keisd.
  - **captorius** THOMS. V. Oroszmező.
  - **caedator** GR. var. 1. KISS. V.\* Keisd.
  - **carcitorius** L. var. **cingulatus** BERTH. V.\* Keisd.
  - **cassaneus** GR. V. Keisd.
  - **confusorius** GRAV. V. Szilágycséh.
  - **centummaculatus** CHRIST. V.\* Bucegi.
  - **consimilis** WESM. V.\* Retezat.
  - **corruscator** LINNÉ var. 1. WESM. V. Szilágycséh.
  - — — var. 2. WESM. I.\* Bátorliget.
  - **perspicuus** WESM. var. **croaticus** SCHMIED. V.\* Keisd.
  - **culpator** SCHRANK. VI.\* Werschetz. V. Bucegi.
  - **deceptor** GRAV. V. Keisd. V.\* Bogsánbánya.
  - **dissimilis** GR. V.\* Bucegi.
  - **deliratorius** WESM. V. Várkudu, Keisd, Bucegi.
  - **defraudator** WESM. V.\* Bucegi.
  - **discriminator** WESM. V.\* Retezat.
  - **derasus** WESM. V. Bucegi.
  - **dumeticola** GRAV. V.\* Keisd.
  - **disparis** PODA. V. Bucegi.
  - **extensorius** L. V. Borbereki, Heltau.
  - ? **eburneifrons** WESM. V. Bucegi.
  - **fabricator** F. V. Keisd.
  - **lepidus** GR. var. **fallax** GRAV. V. Bethlen.
  - **Försteri** WESM. V.\* Bucegi.
  - **culpator** SCHRANK var. **fumigator**. GRAV. V. Keisd, Retezat.
  - **fuscipennis** WESM. I.\* Bátorliget. II.\* Güns.
  - **fusorius** L. III. Borosznó. V. Szilágycséh.
  - **gemellus** GRAV. V. Keisd.
  - **gracilentus** WESM. V. Keisd. VI.\* Bogsánbánya.
  - **haesitator** WESM. V. Dicsőszentmárton.
  - **impressor** ZETT. V. Heltau.
  - ? **Haglundi** HLMGR. I.\* Borosjenő.
  - **leucocerus** GRAV. V. Szilágycséh, Bucegi.
  - **latrator** F. VII.\* Vaganski-Vrh.
  - **monostagon** GRAV. var. **luctuosa** GR. V. Czibles.

- Ichneumon tuberculipes** WESM. var. **mediorufus** SCHMIED.  
 V.\* Keisd.
- **militarius** THUNGB. V. Nyirmező.
  - **monostagon** GR. var. 2. GR. V.\* Szilágycseh.
  - **motatorius** GR. V.\* Retezat.
  - **multicinctus** GR. Bucegi, Retezat. **inguinatus** WESM. var. **niger** KISS. V.\* Hadad.
  - **terminatorius** GRAV. var. **nigricollis** KISS. V.\* Keisd.
  - **emancipatus** WESM. var. **nigricollis** KISS. II.\* Pityer.
  - **annulator** FABR. var. **nigroscutellatus** KISS. V. Szilágycseh.
  - **gratus** WESM. var. **rufifemur** KISS. V.\* Zilah, **nigritarius** GR. V. Bucegi, **nobilis** WESM. V. Bucegi.
  - **ochropis** GRAV. III.\* Szalonecza, V. Bucegi.
  - **oscillator** WESM. V. Szilágycseh, **patruelis** HOLMGR.V.\* Bucegi.
  - **derasus** WESM. var. **percussor** TISCHB. V.\* Keisd.
  - **periscelis** WESM. V. Nagyilva.
  - **perspicuus** WESM. V.\* Bucegi.
  - **phaeostigmus** WESM. V.\* Keisd.
  - **proletarius** WESM. var. **picta** KISS V.\* Keisd.
  - **pisorius** L. V. Retezat.
  - **primatorius** FÖRST. V. Retezat.
  - **proletarius** WESM. VI. Ferenczfalva, IV. Szillafüred, Bucegi, Szilágycseh.
  - **quadrialbatus** GR. II. Güns, V. Gr.-Probstdorf. — **raptorius** L. V. Bucegi.
  - **repetitor** KRIECHB. V. Szilágycseh.
  - **rudis** FONSC. I. Borosjenő.
  - **sarcitorius** L. var. **ruficornis** KISS. V. Keisd.
  - **proletarius** WESM. var. **rufofemoratus** SCHMIED.V.\* Keisd.
  - **sanguinator** ROSSI. V. Szilágycseh.
  - **saturatorius** L. var. V. Bucegi.
  - **pisorius** L. var. **seminigroscutellatus** KISS. V.\* Hermannstadt, I.\* Csepel.
  - **ferreus** GRAV. var. **serenus** GR. II.\* Révfülöp, **sicarius** GR. II.\* Velem, V.\* Bucegi.
  - **militarius** THUNBG. var. **solutus** BERTH. V.\* Keisd.
  - **gracilicornis** GRAV. var. **stenocerus** BERTH. V.\* Keisd.
  - **stramentarius** GR. I. Borosjenő.
  - **strigatorius** F. V. Schuler (Burzenländer Bge.).

- Ichneumon submarginatus** GR. V.\* Dicsőszentmárton, Keisd.
- *subquadratus* THOMS. V. Bucegi, *suspiciosus* WESM. V. Keisd, *tergerus* GR. V. Szilágycséh.
  - **tenuicinctus** SCHMIED. VII.\* Samobor, *terminatorius* GR. V. Bucegi.
  - **siculus** KRIECHB. var. **transylvanicus** KISS. V.\* Keisd.
  - **trialbatus** KRIECHB. V.\* Keisd.
- Anisobas hostilis** GRAV. V.\* Keisd, *cingulatorius* GR. V. Szilágycséh.
- Hepiopelmus leucostigma** GRAV. V. Magyarcsesztve, Szilágycséh.
- — var. *melanogastra* GR. V. S.-Regen.
- Amblyteles camelinus** WESM. var. **alboscutellaris** KISS. V.\* Keisd, Nagyilonda.
- *fossorius* MÜLL. var. *amputatorius* PANZ. V. Gidófalva.
  - **anurus** THOMS. V.\* Retezat.
  - *uniguttatus* F. var. *atripes* GRAV. V. Zilah.
  - **quadripunctarius** MÜLL. var. **Bequerti** HAB. I.\* Borosjenő, V.\* Retezat.
  - **glaucatorius** F. var. **bicinctus** KRIECHB. VI.\* Bogsánbánya.
  - **camelinus** WESM. var. **Brischkei** BERTH. V.\* Keisd.
  - *camelinus* WESM. V. Szilágycséh, Bucegi.
  - *camelinus* WESM. var. **malignus** TISCHB. VI.\* Bogsánbánya.
  - **quadripunctarius** MÜLL. var. **carens** BERTH. I.\* Csepel, Borosjenő, V.\* Nagyenyed.
  - **quadripunctarius** MÜLL. var. **cingulatus** KISS. V.\* Hermannstadt.
  - **coeruleator** ZETT. V.\* Keisd.
  - *crispatorius* L. I. Esküllő, V. Enyed.
  - **subsericans** GR. var. **elongator** BRISCHKE. III.\* Tokaj (= Ichn. *elongator* BRISCHKE).
  - *erraticus* THUNBG. Czoordtal, Götzenberg, Retezat, II.\* Lillafüred.
  - **fossorius** MÜLL. var. **flavicornis** KISS. V.\* Keisd, VI.\* Bogsánbánya.
  - **equitatorius** PANZ. var. **flavoguttatus** KISS. V.\* Retezat.
  - **monitorius** PANZ. var. **fulvicornis** BERTH. V.\* Nagyenyed
  - *funereus* FOURCR. V. Hermannstadt.
  - *glaucatorius* FABR. V. Felsőcsertés, Mezőzám.
  - *gradatorius* THUNBG. V.\* Retezat. **monitorius** PANZ. var. **Heydeni** HAB. I.\* Budafok.

- Amblyteles uniguttatus** GR. var. **impressus** TISCHB. III.\*  
 Szaloncza, V.\* Hammersdorf.
- *homocerus* WESM. V.\* Szilágycseh, Bucegi, **inermis** BERTH. V.\* Schuler.
  - **quadripunctarius** MÜLL. var. **infestarius** FONSC. I.\* Codru-mare (Bihar-Gbg.).
  - *infactorius* PANZ. I. Budakeszi, III. Szaloncza, V. Salzburg, Hadad.
  - *inspector* WESM. V. Keisd.
  - *Johansoni* HOLMGR. III.\* Szaloncza.
  - **bicingulatus** GRAV. var. **melanotis** KISS. I.\* Codru-mare.
  - **glaucatorius** F. var. **multipicta** HAB. V. \*Keisd.
  - *infactorius* PANZ. var. **nigricaudus** BERTH. III.\* Csorba.
  - **sputator** F. var. **nigricornis** KISS. VI.\* Bogsánbánya.
  - *nonagriae* HOLMGR. V.\* Keisd.
  - **palliatorius** GRAV. var. **ochraceus** TISCHB. III.\* Borosznó.
  - *oratorius* FABR. V. Bánffytelep.
  - *palliatorius* GR. I. Borosjenő, V. Bethlen.
  - *Panzeri* WESM. V. Hadad, Hermannstadt, III.\* Szaloncza.
  - *punctus* GR. V. Götzenberg, Schuler.
  - *quadripunctarius* MÜLL. V. Szilágycseh, *repentinus* GRAV. V. Schulergebirge.
  - **uniguttatus** GRAV. var. **rufinus** BERTH. VI.\* Bogsánbánya.
  - *septemguttatus* GRAV. V. Keisd.
  - **palliatorius** GR. var. **spoliator** WESM. V.\* Hațeg.
  - *sputator* F. V. Czibles, Öroszmező.
  - *subsericans* GRAV. I. Honcztő, V. Retezat, Bucegi.
  - **oratorius** FABR. var. **trilineatus** KISS. V.\* Keisd.
  - *truncicola* THOMS. V.\* Keisd.
  - **crispatorius** L. var. **xanthius** WESM. V.\* Kronstadt, Torda.
  - **zilahiensis** KISS. V.\* Zilah, Bethlenszentmiklós.
  - *vadatorius* ILLIG. V. Dicsőszentmárton.
- Probulus Slaviceki** KRIECHB. var. *nigriventris* ULBR. I.\* Csepel.
- *alticola* GR. V. Bucegi, var. **annulicornis** KISS. V.\* Keisd.
- Platylabus dolosus** GRAV. var. 1. HEINRICH. V.\* Bucegi.
- **exhortator** THUNBG. V.\* Bucegi.
  - *gigas* KRIECHB. V.\* Bucegi.
  - **histrio** WESM. V.\* Bucegi.
  - — var. 1. HEINRICH. V.\* Bucegi.

- Platylabus histrio var.** 2. HEINRICH. V.\* Bucegi.  
 — **opaculus** GRAV. V.\* Bucegi.  
 — **pallidens** WESM. V.\* Bucegi.  
 — **punctifrons** THOMS. V.\* Désakna.  
 — **nefus** WESM. V. Bucegi.  
 — **variegatus** WESM. V.\* Bucegi.  
 — — **var.** 1. HEINRICH. V.\* Bucegi.  
 — — **var.** 2. HEINRICH. V.\* Bucegi.  
**Eurylabus vinulator** GEER. V.\* Bucegi.  
**Heresiarches eudoxius** WESM. V.\* Bucegi.  
**Alomya debellator** F. I. Honcztő. V. Schuler.  
**Apaeleticus bellicus** WESM. **albopunctatus** KISS. II.\* Czák.  
**Ischnus thoracicus** GR. V.\* Déva.  
 — **tineidarum** GIR. V.\* Keisd.  
**Dronotus binotatus** GIR. I.\* Borosjenő.  
**Colpognathus celerator** GRAV. **var. rufus** KISS. V.\* Keisd.  
**Centeterus elongator** BERTH. V. Szilágycséh.  
 — **major** WESM. V. Keisd.  
**Diadromus intermedius** WESM. II.\* Simontornya.  
**Aethecorus dispar** var. **rufipes** STROBL. II.\* Tőserdő.  
**Phaeogenes fuscicomis** WESM. V. Bucegi.  
 — **stipator** WESM. V. Krönstadt.

### *Cryptini.*

- Cryptus albatorius** GR. II. Tőserdő.  
 — **attentorius** GR. **forma** I. HAB. V.\* Keisd.  
 — **difficilis** TSCHÉK. **var. nigrifemur** KISS. I.\* Borosjenő.  
 — **incisus** TSCHÉK. I. Budapest.  
 — **spiralis** FOURCR. V. Riu-Sadu.  
 — **erro** TSCHÉK. V.\* Keisd.  
 — **tarsoleucus** GRAV. V. Bucegi.  
 — **viduatorius** GR. V. Bucegi.  
**Brachycryptus fulviventris** THOMS. V.\* Bucegi.  
**Idiolispa analis** GR. I. Borosjenő, V. Bucegi, Felsőcsertés.  
**Goniocryptus atripes** GRAV. V. Szilágycséh.  
 — **legator** THUNBG. I. Budapest. V. Bucegi.  
 — — **var. 1.** SCHMIED. I.\* Kecskemét.  
 — **molestus** TSCHÉK. V.\* Bucegi.

- Habrocyptus Silbernageli** KISS. V.\* Keisd.  
**Caenocryptus transsylvaniaicus** KISS. V.\* Keisd.  
**Pycnocryptus peregrinator** L. II. Tőserdő.  
**Spilocryptus difficilis** HAB. V.\* Bucegi.  
— *incubitor* GRAV. V. Bucegi.  
— *mansuetor* TSCHEK. V.\* Keisd.  
— *hospes* TSCHEK. var. *zygaenarum* THOMS. I.\* Borosjenő.  
**Hoplocryptus coxator** TSCHEK. V. Bucegi.  
— *nigripes* GRAV. var. *fulvicornis* TSCHEK. V.\* Keisd.  
— *heliophilus* TSCHEK. V. Szilágycséh.  
— *confector* GRAV. var. *hungarica* HAB. III.\* Trencsén.  
— *mediterraneus* TISCHB. II.\* Visegrad.  
— *occisor* GRAV. var. 1. KISS. V.\* Keisd.  
— *quadriguttatus* GRAV. V. Keisd.  
**Gambrus tricolor** GRAV. var. *ruficoxis* KISS. I.\* Vácz-Rátót.  
— *superus* THOMS. V. Keisd.

### *Mesostenini.*

- Mesostenus dentifer** THOMS. II.\* Tőserdő.  
— *notatus* GRAV. V. Keisd.  
— *obnoxius* GRAV. V.\* Bucegi.  
— *transfuga* GRAV. V. Bucegi.

### *Phygadeuonini.*

- Cratocryptus parvulus** GRAV V.\* Bucegi.  
— *pleuralis* THOMS. V.\* Bucegi.  
**Brachycentrus brachycentrus** GRAV. V.\* Bucegi.  
**Giraudia gyrtatoria** GRAV. V.\* Bucegi, Keisd.  
**Plectocryptus arrogans** GRAV. V. Bucegi.  
— — var. *effeminata* GRAV. V.\* Keisd.  
— *curvus* SCHRK. V.\* Bogsánbánya.  
— *flavopunctatus* BRIDGM. I.\* Sziget-Szent-Miklós, V.\* Keisd.  
**Demopheles caliginosus** GRAV. V.\* Bucegi.  
**Microcryptus alpinus** KRIECHB. V.\* Bucegi.  
— *aries* THOMS. I.\* Borosjenő.  
— *assimilis* GRAV. V. Keisd.  
— *improbus* GRAV. I. Sziget-Szt.-Miklós V. Bucegi.  
— *basizonius* GRAV. var. *larvatus* GRAV. V.\* Bucegi.

**Microcryptus desertor** GRAV. var. 2. KISS. V.\* Szilágycseh.

— *nigrocinctus* GRAV. I. Sziget-Szt.-Miklós, II.\* Velem, V. Schuler, Szilágycseh.

— **orbitalis** THOMS. var. 2. KISS. V.\* Szilágycseh.

— *sericeus* GR. V. Bucegi.

**Acanthocryptus quadrispinus** GRAV. I. Debrecen.

— Sziládyi KISS. I.\* Debrecen, V.\* Keisd.

**Stylocryptus erythrogaster** GRAV. var. *annulatus* HAB. V.\* Bucegi.

— *brevis* GRAV. V. Bucegi.

— **erythrogaster** GRAV. var. **clypearis** HAB. V.\* Bucegi.

— *erythrogaster* GR. V. Bucegi.

**Phygadeuon clypearis** STROBL. V.\* Bucegi.

— *fumigator* GRAV. I. Debrecen, II.\* Güns.

— *grandiceps* THOMS. V. Keisd.

— *ovatus* GRAV. V.\* Bucegi.

— *vagans* GRAV. V. Deva.

### *Hemitelini.*

**Hemiteles floricolator** GRAV. V. Bucegi.

— **oxyphaemus** GRAV. var. **palpator** GRAV. V.\* Bucegi.

— ? *pullator* GR. V.\* Kuhhorn (Rodnaer Gbg.).

**Cecidonomus armatus** GRAV. V.\* Bucegi.

### *Stilpnini.*

**Atractodes bicolor** GR. V.\* Bucegi.

— *picipes* HLMGR. V.\* Bucegi.

### *Pimplini.*

**Pimpla alternans** GR. V. Szilágycseh.

— *arundinator* GIR. V. Schuler.

— **atterima** GR. V.\* Schuler.

— **atrocoxata** PFEFFER.

— *brassicariae* PODA. V. Szilágycseh.

— **concors** KRIECHB. V.\* Schuler.

— **detrita** HOLMGR. V. Schuler.

— *examinator* F. II. Güns.

— *illecebrator* GRAV. I. Holdpuszta, II. Tőserdő.

— *instigator* F. V. Hammersdorf.

**Pimpla rufata** GM. V. Schuler.

— *spuria* GR. I. Őrszentmiklós, II. Révfülöp.

— *arundinator* F. var. *varicoxa* HAB. II.\* Velem.

**Ephialtes carbonarius** CHRIST. V. Bucegi.

— *cephalotes* HLMGR. V. Schuler.

— *gnathaulax* THOMS. V. Szilágycseh.

— *manifestator* L. V. Schuler.

— *mesocentrus* GR. V. Szilágycseh.

— *tenuiventris* HLMGR. V. Schuler.

— *vernalis* HENSCH. V.\* Keisd.

**Perithous mediator** F. II. Güns.

**Rhyssa amoena** GR. V. Schuler.

— *aproximator* FABR. V.\* Bucegi.

— *persuasoria* GR. V. Schuler, Bucegi.

**Thalessa obliterata** GR. V. Szilágycseh.

**Ctenochira rhenana** FÖRST. (KISS). V. Hadad.

**Polysphincta boops** TSCHEK. V. Schuler.

— *Silbernageli* KISS. V.\* Keisd.

**Clistopyga incitator** F. I.\* Borosjenő.

— *rufator* HLMGR. V.\* Keisd.

— *Sziládyi* KISS. I.\* Bugacz.

**Glypta bifoveolata** GR. V. Bucegi, II. Güns, Czák.

— *bipunctoria* THUNBG. V. Szilágycseh.

— *rufata* BRIDGM. III.\* Rád.

— *filicornis* THOMS. var. *rufiventris* KRIECHB. V. Szilágycseh.

— *tenuicornis* THOMS. V. Bucegi.

**Conoblasta ceratites** GR. V. Bucegi.

— *heterocera* THOMS. II.\* Pityer.

— *xanthognatha* THOMS. V.\* Schuler.

### *Lissonotini.*

**Taschenbergia modesta** GR. III. Rád, V.\* Keisd.

**Cryptopimpla anomala** HLMGR. V. Keisd.

— *calceolata* GR. V. Keisd.

— *segmentator* GR. forma *iberica* HAB. V. Keisd.

**Syzeuctus elegans** SZÉPL. II. Güns.

— *maculatorius* FABR. var. *rufipes* KISS. I.\* Budapest.

**Meniscus catenator** PANZ. V. Schuler.

4\*

**Meniscus impressifrons** THOMS. V.\* Szilágycseh.

**Lissonota clypeator** GR. I. Rév, V. Kovászna.

— *cylindrator* GR. I. Borkút, II. Torbágy.

— *fundator* THUNBG. I.\* Budapest.

— **clypeator** GR. ab. **humeralis** HELLÉN. I.\* Sziget-Szent-Miklós.

— *insignita* GR. I. Vácz-Rátot.

— *irrigua* THOMS. V. Keisd.

— **bellator** GR. var. **meridionalis** SEYRIG. II.\* Velem.

— *parallela* GR. I. Vácz-Rátot.

— *strigifrons* SCHMIED. V.\* Kronstadt.

**Lampronota marginator** SCHIÖDTE. V.\* Schuler.

— *melancholica* GRAV. V. Schuler.

### *Xoridini.*

**Perosis albomarginata** ULBR. V. Keisd.

**Ischnocerus filicornis** KRIECHB. II.\* Érd.

**Xylonomus brachylabris** KRIECHB. V.\* Schuler.

— *irrigator* GRAV. V.\* Schuler.

— **praecatorius** GRAV. var. 3. KISS. V.\* Keisd.

— *seticornis* STROBL. V.\* Schuler.

**Xondes collaris** GRAV. V.\* Bucegi.

**Odontomerus rufiventris** HLMGR. I. Rév, II.\* Velem.

### *Acoetini.*

**Aphanopterum ruficorne** GRAV. II.\* Fünfkirchen.

**Mesoclistus rufipes** GRAV. V. Bucegi, Keisd.

**Phaenolobus saltans** GRAV. V. Szilágycseh.

**Chorischizus niger** KISS. II.\* Güns.

**Acoenitus dubitator** PANZ. I. Czinkota, Rád, II. Nyitra.

**Colliria puncticeps** THOMS. var. **nigrifemur** KISS. I.\* Bátorliget.

— *puncticeps* THOMS. I. Bátorliget, Halóp.

### *Ophionini.*

**Eniscopilus repentinus** HLMGR. var. *Tournieri* VOLL. V.\* Szilágycseh.

**Ophion dispar** BRAUN. V.\* Bucegi.

— *obscurus* F. V. Bucegi.

**Nototrachys foliator** F. I. Sziget-Szent-Miklós.

### *Anomalini.*

**Heteropelma calcator** WESM. V. Şebeşeler-Gbg., Keisd, Bucegi.

**Aphanistes armatus** WESM. V. Bucegi.

— *bellicosus* WESM. V.\* Bucegi.

— *ruficornis* GRAV V.\* Bucegi.

**Blaptocampus nigricornis** WESM. var. *flavopunctatus* KISS.

V.\* Keisd.

**Erigorgus melanobatus** GRAV. III.\* Rád.

**Labrorychus flexorius** THUNBG. II.\* Güns.

**Barylipa humeralis** BRAUN. VI. Szabadka.

**Agrypon anomales** GEER. V. Szilágycséh.

— *rugifer* THOMS. V.\* Bucegi.

— *stenostigma* THOMS. V.\* Bucegi.

### *Campoplegini.*

**Campoplex bucculentus** HLMGR. I. Vácz-Rápt.

— *canaliculatus* FÖRST. V.\* Bucegi.

— *confusus* FÖRST. V.\* Bucegi.

— *costulatus* BRIDGM. V.\* Keisd.

— *infestus* FÖRST. V.\* Bucegi.

— *montanus* ROMAN. V.\* Schuler.

— *oxyacantheae* BOIE. V. Bucegi.

— *spinipes* THOMS. V. Keisd.

— *tenuis* FÖRST. V.\* Bucegi.

— *zonellus* FÖRST. II.\* Pityer, V. Bucegi.

**Sagaritis crassicornis** TSCHEK. V. Bucegi.

— *postica* BRIDGM. V.\* Keisd.

**Trophocampa vidua** GR. V. Keisd.

**Phaedroctonus cremastoides** HLMGR. IV. Lillafüred.

— *transfugus* GR. I.\* Órszentmiklós.

**Eulimneria xanthostoma** GRAV. V. Bucegi.

**Pyracmon austriacum** TSCHEK. V. Keisd.

— *fuscipennis* ZETT. V. Szilágycséh.

— *obscuripes* HLMGR. V.\* Bucegi.

**Nemeritis canescens** GRAV. V. Bucegi.

**Omorgus difformis** GRAV. II.\* Güns.

**Olesicampe flavicornis** THOMS. I.\* Budapest.

— *fulviventris* GRAV. V. Bucegi.

**Angitia rufipes** GRAV. II.\* Lillafüred.

— *varians* BRISCHKE. V. Keisd

**Anilastus notatus** GRAV. I. Pomáz, II. Güns, III. Rád.

— *quadrinotatus* THOMS. V.\* Bucegi.

— *didymator* THUNBG. V. Ruda.

— *vulgaris* TSCHEK. V.\* Bucegi.

**Holocremnus hyalinatus** HLMGR. I. Örszentmiklós.

### *Paniscini.*

**Opheltes glaucopterus** L. V. Zoodtal, Szilágycséh.

**Absyrtus vicinator** THUNBG. I. Péczel, III.\* Poprád, V. Bucegi, Deva.  
Keisd.

**Parabatus cristatus** THOMS. V. Bucegi.

— *virgatus* GRAV. V. Bucegi.

**Paniscus fuscicornis** HLMGR. I. Budafok.

— *rossicus* KOK. V. Keisd.

— *testaceipes* GRAV. V. Bucegi.

### *Banchini.*

**Exetastes adpressarius** THUNBG. II.\* Güns.

— **melanopus** MEYER var. **albicoxis** KISS. II.\* Güns.

— *cinctipes* RATZB. II. Szomód.

— *fornicator* FABR. V. Szilágycséh, Sugag.

— *gracilicornis* GRAV. II. Gyenes-Dias.

— *illusor* GRAV. I. Gyón., V. Szilágycséh.

— *laevigator* VILL. V. Bucegi.

**Leptobatus Birói** KISS. I.\* Kecskemét.

— *gracilis* BRAUNS. I. Debrecen.

**Banchus moniliatus** GRAV. V. Bucegi.

### *Mesochorini.*

**Plesiophthalmus alarius** GRAV. V.\* Bucegi.

**Astiphromma nigriceps** BRISCHKE. I.\* Kecskemét.

— *pictum* BRISCHKE. I.\* Budapest.

### *Tryphonidae.*

**Acrotomus lucidulus** GRAV. Bucegi.

— **rubiginosus** GRAV. Ungarn.

— *sexcinctus* GRAV. VII.\* Vrdnik.

**Anisoctenion alacer** GR. V. Keisd.

— — *var. fasciatus* KISS. II.\* Mecsekgebirge.

— — *var. nigrifemur* KISS. V.\* Deva.

**Exyston cinctulus** GR. var., *carinatus* THOMS. V. Sepsi-Szt.György, Bethlen.

— *cinctulus* GR. I. Budapest.

**Triacanthus apiarius** GRAV V.\* Bucegi.

**Microplectron Bohemani** HLMGR. I. Budapest.

**Cteniscus pictus** GR. var. *alpicola* HLMGR. V.\* Bucegi.

— *dorsator* THUNBG. V. Dicső-Szt.-Márton.

— — **var. I.** SCHMIED. V.\* Meszesgebirge.

— **flavomaculatus** GRAV. var., **I.** SCHMIED. IV.\* Varanno.

— *limbatellus* HLMGR. I.\* Rév.

— *limbatus* HLMGR. V. Kronstadt.

— **unicinctus var. macrocephalus** HLMGR. IV.\* Máramaros.

— **pachystoma** STEPH. III.\* Borosznó.

— **similis** HLMGR. I.\* Budapest.

**Dyspetus praerogator** L. II.\* Güns, Irottkő. III.\* Barlangliget. V. Bucegi.

**Cosmocerus ceratophorus** THOMS. V. Magura (Kom. Kolozs).

— *elongator* F. III. Rozsnyó, Borosznó, Barlangliget. V. Bucegi

**Psilosage ephippium** HLMGR. I. Gyoma. II.\* Pápa.

**Tryphon auriculatus** THOMS. I.\* Nyírbátor. V. Bucegi, Deva.

— *brunniventris* GR. I. Budafo. III.\* Tátra. IV.\* Ilva.

— *compunctor* GRAV. III.\* Barlangliget.

— *erythrogaster* THOMS. I. Budapest. V. Ruda.

— *incestus* HLMGR. I. Budapest, Birótelep. III. Sturecz, Tátraháza.

— *obturator* THUNBG. III.\* Malaczka. V. Bucegi. VII. Karst.

— *rutilator* L. I. Bátorliget, Mezőhegyes, Cserkut. II.\* Torbágy, Gyenes-Dias, Dömsöd, Pápa. III. Jasenok.

— *signator* GRAV I. Gyón, Cserkut. III. Barlangliget. V. Bucegi.

— *trochanteratus* HLMGR. I. Uj-Szeged, Bátorliget, Mezőhegyes, Csepel, Kecskemét. III. Szt. Teplitz. IV. Akna-Szlatina.

— *vulgaris* HLMGR. I. Piliscsaba, Gödöllő. II.\* Bia-Bakony. III. Teplitz.

**Neleges proditor** GRAV I.\* Ofen.

**Monoblastus longicornis** HLMGR. V. Şebeşel de jos.

— — **forma 1.** HAB. VI.\* Herkulesbad.

— **substitutor** THUNBG. I.\* Budapest.

**Polyblastus palaemon SCHIÖDTE var. carbonarius HLMGR.**

V.\* Bucegi.

- *cothurnatus* GRAV. II.\* Pityer.
- **nigromaculatus** KISS I.\* Budapest. (Farkasvölgy).
- **pinguis** GRAV. var. Petryi SCHMIED. I.\* Isaszeg.
- **pumilus** HLMGR. V.\* Bucegi.
- **propinquus** GRAV. var. **rufifemur** KISS. I.\* Rév.
- *sanguinatorius* RATZB. I.\* Csepel.
- *strobilator* THUNBG I. Mezőhegyes. III.\* Nogradverőcze. V. Szilágycseh.
- — var. **xanthostomus** ULBR. V.\* Dieső-Szt.-Márton.
- Scolobates auriculatus** FABR. II.\* Pápa. V. Schuler.
- **hylotomae** KRIECHB. Ungarn.
- Callidiotes coxator** GRAV. V. Bucegi.
- Perilissus coxalis** THOMS. II.\* Bakony.
- *filicornis* GRAV. I. Sziget-Szt.-Miklós, Mezőhegyes, Gödöllő.
- — var. b. KISS. I.\* Budafok.
- — var. *seminiger* GRAV. I. Péczel, Bátorliget. II. Pápa. V. Kronstadt.
- *lutescens* HLMGR. II.\* Torbágy. VII.\* Diakovár.
- *rufoniger* GRAV. I. Cserkut, Apajpuszta, Szt. Endre, Pálmatér, Mezőhegyes. II. Torbágy, Keszthely, Bakony. III.\* Pöstyén. V. Meszesgebirge.
- *pyramidalis* HLMGR. var. *rufus* KISS. I. Cserkut.
- **thüringiacus** SCHMIED. IV.\* Beskiden.
- Prionopoda stictica** FABR. I. Csepel. V.\* Szilágycseh.
- Trematopygus erythropalpus** GRAV. I.\* Großwardein.
- *facialis* BRISCHKE. I. Budapest.
- *Kriechbaumeri* THOMS. III.\* Barlangliget.
- Catoglyptus crassipes** HLMGR. I. Isaszeg. II.\* Zircz.
- *fortipes* GRAV. V. Bucegi.
- Stiphrosomus antilope** GRAV. III. Barlangliget, Tátra.
- — var. 1. SCHMIED. Ungarn.
- *Ulrichi* TSCHEK. V. Bucegi.
- Brischkeia delusor** L. var. **clarus** KISS. I.\* Budapest.
- Rhorus Braunsi** HAB. VII.\* Stalak.
- Ctenopelma luteum** HLMGR. V.\* Bucegi.
- *nigripenne* GRAV. I. Hidegkut.
- **rufipes** KISS. I.\* Debrecen.

**Polycinetis resplendens** HLMGR. I. Kecskemét. III. Tatra.

**Hadrodactylus femoralis** HLMGR. V. Keisd.

— *fugax* GRAV. I. Remecz. VII.\* Raduč.

— *typhae* GEOFFR. var. *laticeps* THOMS. V.\* Gyulafalva.

— *nigricoxa* THOMS. I. Budapest.

— *typhae* GEOFFR. var. *tarsator* THOMS. I.\* Budapest.

— — — var. *villosum* THOMS. V. Gyulafalva.

— *typhae* GEOFFR. I. Peszér. V. Bucegi.

**Mesoleptus alticola** STROBL. IV.\* Máramaros.

— *cingulatus* GRAV. I. Rév.

— *prosoleucus* GRAV. III.\* Barlangliget. V. Bucegi.

— *Stahli* HLMGR. III.\* Barlangliget.

**Syncholeter geniculosus** GRAV. I. Isaszeg. V. Keisd.

**Panthorestes xanthostomus** GRAV. var. *cinctulus* KISS. IV.\*

Bartfeld.

— *curvulus* THOMS. IV.\* Sátoraljaújhely.

— **xanthostomus** GRAV. var. **melanarius** KISS. III.\* Dévény (b. Preßburg).

— — var. 2. SCHMIED. I.\* Peszér.

**Euryproctus nemoralis** GEOFFR. III. Tátra. V. Dicsőszentmárton.

— — var. *plantator* THUNBG. V.\* Bucegi.

**Himertus defectivus** GRAV. var. **nigritarsis** KISS. I.\* Budapest.

**Phoebetus leptocerus** GRAV. V. Gyulafalva.

— — var. *rufus* KISS. I.\* Budapest.

— *Thomsoni* SCHMIED. V. Bucegi.

**Ipoctonus Birói** KISS. I.\* Gellérthegy.

**Synodites notatus** GR. I. Vácz-Rátot.

**Torocampus eques** HTG. I.\* Isaszeg.

**Lagarotus debitor** GRAV. V. Szilágycséh.

— *semicaligatus* GRAV. III.\* Dévény.

**Alexeter fallax** HLMGR. V. Bucegi.

— *nebulator* THUNBG. V. Bucegi.

— **sectator** THUNBG. var. **picta** HAB. V.\* Detunata.

— — var. *rufopetiolatus* KISS. III. Barlangliget.

— *sectator* THUNBG. I.\* Visegrád. V. Bucegi, Româneşti.

**Barytarbes flavoscutellatus** THOMS. V. Bucegi.

— *segmentarius* GRAV. III.\* Hermanetzer Tal. V. Tusnád.

— *virgultorum* THOMS. V. Bucegi.

**Scopesus bicolor** GRAV V. Bucegi.

— — var. 1. SCHMIED. V.\* Keisd.

— **fraternus** HLMGR. IV.\* Máramaros.

— **macropus** THOMS. var. **Méhelyi** KISS. I.\* Lugos.

— **tegularis** THOMS. III.\* Barlangliget.

**Mesoleius marginellus** HLMGR. var. **areolaris** KISS. I.\* Farkasvölgy.

— **cingulatus** GRAV. V.\* Bucegi.

— **dubius** HLMGR. V.\* Bucegi.

— **flavocinctus** GRAV. V.\* Siebenbürgen.

— **gracilicornis** HLMGR. III.\* Tátraháza.

— **immarginatus** THOMS. III.\* Tátraháza.

— **incidens** THOMS. I. Órszentmiklós.

— **multicolor** GRAV. II.\* Pápa. V. Bucegi.

— **napaeus** HLMGR. I.\* Peszér.

— **nigridens** THOMS. V.\* Deva.

— **hamulus** GRAV. var. **subdecoratus** KISS. I.\* Budapest.

— **tibialis** HLMGR. V. Bucegi.

**Labrossyta scotoptera** GRAV I. Bátorliget. VII.\* Rum.

### *Tryphonides prosopi.*

**Colpotrichia elegantula** SCHRK. II.\* Lillafüred. V. Szilágycséh, Schuler, Bucegi.

**Exochus prosopius** GIR. V. Bucegi.

**Metacoelus flaviceps** RATZB. V. Bucegi.

— **mansuetor** GRAV. V. Bucegi.

**Metopius anxius** WESM. V. Bucegi.

— **connexorius** WESM. V. Bucegi.

— **dentatus** FABR. V.\* Bucegi.

### *Tryphonides schizodontes.*

**Bassus albosignatus** GRAV var. ♂. THOMS. V.\* Désakna.

— **annulatus** GRAV. I.\* Borosjenő.

— **deletus** THOMS. V.\* Deva.

— **lactatorius** FABR. var. 1. THOMS. ♀ (= var. *rufulus* KISS). V. Bethlen, Oroszmező, Csik-Szt.-Márton.

— — var. 2. THOMS. I. Borosjenő. V.\* Oroszmező, Bethlen, Enyed, Ispánmező.

- Bassus lactatorius var. 1.** ♂ THOMS. IV.\* Tolesva. V.\* Bethlen, Rodnaer Gbg., Magura (Kom. Kolozs.), Enyed, Topánfalva, VI.\* Bogsánbánya.
- *multicolor* GRAV. V. Keisd.
  - *tetragonus* THUNBG. III. Szaloncza. V. Felsőilosva, Keisd, VI.\* Bogsánbánya.
  - — **var. 3.** ♂ THOMS. V.\* Porcsed.
- Zootropes suspiciosus** BRISCHKE. V.\* Ruda, Deva.
- Promethes albicoxa** THOMS. I. Borosjenő. V. Deva.
- *cognatus* HLMGR. V. Igenpatak.
  - **Dodsi** MORLEY. I.\* Borosjenő.
  - *festivus* GRAV. var. 1. THOMS. V. Enyed, Szilágycseh. VI.\* Bogsánbánya. VII.\* Lipik.
  - — **var. 2.** THOMS. V.\* Hadad, Bethlen, Árpástó, Enyed, Désakna, Csicsókeresztur, Oroszmező, Keisd. VI.\* Bogsánbánya. VII.\* Lipik.
  - — **var. 3.** THOMS. V.\* Hadad, Enyed, Csík - Szt. - Márton, Bethlen, Oroszmező.
  - — **var. 4.** THOMS. V.\* Hadad. VI.\* Bogsánbánya.
  - **laticarpus** THOMS. **var. 4.** THOMS. V.\* Oroszmező, Szilágycseh.
  - *pulchellus* HLMGR. var. 1. THOMS. I.\* Borosjenő. V. Désakna, Szilágycseh. VI.\* Bogsánbánya.
    - *var. 7.* THOMS. III.\* Hohe Tatra. V. Ispánmező.
    - — *var. 8.* THOMS. I.\* Borosjenő. V. Hadad, Remete, Enyed, Igenpatak, Csík-Szt.-Márton, Csicsókeresztur, Szilágycseh, Keisd, Hátszeg, Várkudu.
    - — *var. 9.* THOMS. V. Ispánmező, Várkudu.
  - *sulcator* GRAV. I. Kelenföld. V. Szilágycseh, Enyed, Keisd, Várkudu.
- Homocidus abdominalis** BRIDGM. V.\* Retezat.
- **alpinus** HLMGR. V.\* Enyed.
  - *biguttatus* GRAV. I. Borosjenő. V. Ruda.
  - *bizonarius* GRAV. var. 1. THOMS. V. Deva, Miriszló, Ispánmező. VI.\* Werschetz.
  - — *var. 2.* THOMS. III.\* Szalók. V. Oroszmező, Ispánmező, Csicsókeresztur, Remete.
  - — *var. 5.* THOMS. I.\* Kelenföld, Borosjenő, V.\* Nyírmező, Kecsed, Oroszmező.

- Homocidus bizonarius var.** 7. THOMS. V.\* Désakna, Enyed.  
 — *caudatus* THOMS. V. Bethlen.  
 — *cinctus* GRAV. var. *lateralis* THOMS. I. Borosjenő.  
 — — var. 3. THOMS. I.\* Borosjenő. V.\* Malomvitz. Keisd.  
 — — var. 4. THOMS. I. Borosjenő.  
 — *elegans* GRAV. I. Borosjenő.  
 — *flavolineatus* GRAV. III.\* Szaloncza. V. Deva, Szilágycseh.  
 — *hygrobius* THOMS. III.\* Szaloncza. V. Bethlen, Hadad, Szilágycseh, Retezat, Désakna.  
 — **strigator** FABR. var. **melanocephalus** KISS. I.\* Borosjenő.  
 — **megaspis** THOMS. V.\* Bethlen.  
 — *obscuripes* HLMGR. VI.\* Werschetz.  
 — *ornatus* GRAV. I. Borosjenő.  
 — *pectoratorius* GRAV. V. Szilágycseh, Hadad.  
 — *pictus* GRAV. V. Keisd, Nagyilva.  
 — *sexcinctus* BRAUNS. V.\* Retezat.  
 — *signatus* GRAV. I. Borosjenő.  
 — *strigator* FABR. V. Keisd.  
 — *tarsatorius* PANZ. V. Bucegi, Ruda, Kuhhorn, Felsőilosva, Enyed, Keisd.

**Ichneumon bimaculatus** SCHRANK. Bei einem ♂ aus Keisd Stigma und Tegulae schwarz, die Trochanteren nicht weiß ge ringelt, Vorderschienen mehr gelbbraun, Hinterschienen ganz schwarz. Sonst wie die Beschreibung angibt.

- **perspicuus** WESM. var. **croaticus** SCHMIED. Bei einem ♀, welches ich für diese Art halte, Fühlerring weiß, Vorderschenkel nur an der Spitze gelblich, Bürste fast ganz schwarz. Postpetiolus unregelmäßig nadelrissig gestreift, ohne Rückenkiele. Hinterschienen nur in der vordern Hälfte rot, sonst ganz der Beschreibung Schmiedeknechts entsprechend.  
 — **altilcola** HAB. ♀. Von dieser erst kürzlich beschriebenen Art brachte Diószeghy ein Stück aus dem Retezat, welches der Beschreibung Habermehls in jeder Beziehung entspricht.  
 — **discriminator** WESM. Ein ♂ aus dem Retezat hat fast ganz gelbe Vorder- und Mittelbeine, nur am Hinterrand einen großen schwarzen Fleck, sonst typisch.

**Ichneumon terminatorius** GRAV. var. **nigricollis** n. var. Ein ♂ aus Keisd, mit ganz schwarzem Halsrand, Area superomedia quadratisch, hinten halbkreisförmig ausgerandet. Mittel- und Hinterschienen am Ende dunkel. 2.—3. Segment braunrot, das dritte am Ende mit schwarzem Rand, 6.—7. oben mit gelben Längsflecken. Hinterhüften mit ziemlich starken Bürsten. Sonst wie die Stammart.

- **proletarius** WESM. ab. **pictus**. Ein ♂ aus Keisd. Fühlerschaft unten mit kleinen, weißen Flecken, Clypeus fast ganz weiß, nur in der Mitte mit einem schwarzen Fleck. Sonst wie die Stammart.
- **primatorius** FÖRST. Von dieser sehr seltenen, robusten Art erbeutete Diószeghy zwei Stücke im Retezat. Beides ♀ mit ganz rotem, erstem Abdominalsegment, sonst typisch.
- **sframentarius** GR. Die siebenbürgischen Stücke aus dem Retezat, sowie die nordwestungarischen aus Szalonca mit ganz schwarzem Kopf.
- **submarginatus** GR. Aus Dicsőszentmárton, ex larva aus *Melitaea maturna*.
- **siculus** KRIECHB. var. **transsylvanicus** n. var. Ein ♂ aus Keisd, welches ich als var. nov. dieser Art anspreche. Kopf nach hinten nicht stark verengt, Schläfen breit, mit kurzen weißen Haaren bedeckt. Wangen länger als die Breite der Mandibelbasis. Stirn matt, dicht punktiert. Gesicht quer, in der Mitte erhaben, dicht punktiert. Clypeus glänzender als die anderen Kopfteile, zerstreut punktiert, vorne gerade abgestutzt. Die ganz schwarzen Fühler kürzer als der Körper. — Mesonotum matt, dicht punktiert runzlig, Notaulen fehlen. Schildchen wie gewöhnlich erhaben, seitlich bis zur Mitte gekielt. Metathorax vollständig gefeldert, gerunzelt. Area superomedia halbmondförmig, vor der Mitte mit Costula. Area postica quer gerunzelt, verschwommen geteilt. Luflöcher lang linear.

Postpetiolus schwach nadelrissig, am Ende glatt. Gastrocoelon tief, gerade stehend, Spatium zwischen den beiden Gastrocoelonen größer als diese selbst. Die Abdominalsegmente matt, sehr fein dicht punktiert. Viertes Bauchsegment gefältet. Flügel wie gewöhnlich, Stigma schwarz, Areola fast geschlossen.

Kopf und Thorax schwarz. Weiß sind: eine kleine Querlinie unter den Fühlern; Innenseite der Augen, ein Querfleck auf dem Clypeus; große Punkte an der Mandibelbasis, die Palpen; Punkte vor und unter den Flügeln; Punkte an den Vorderhüften, Vorderseiten der Vorderschenkel und die Vorderschienen. Farbe der Beine schmutzig weißgelb, nicht reinweiß. Rot sind die Hinterhälfte des Postpetiolus, das ganze 2.—3. Abdominalsegment Basis und Enden der Schenkel, die Schienen, nur die hinteren an den Enden etwas verdunkelt. Tarsen schwarz, Länge 12 mm.

**Amblyteles camelinus WESM. var. alboscutellaris n. var. ♂.**

Kopf dieser neuen Varietät ganz schwarz. Fühler nur unten rot, Thorax und Abdomen ganz schwarz, nur das Schildchen weiß. Mehrere Stücke aus Keisd. Die Schmiedeknechtische Tabelle führt zu *Devylderi*, doch sieht diese Art nach Ulbrich ganz anders aus.

- **var. Brischkei** BERTH. ♀. Mehrere Stücke aus Keisd. 6.—7. Abdominalsegment mit weißen Querflecken, Basishälfte der Fühler rot. Schildchen wie bei der vorigen neuen, Varietät weiß, sonst wie Berthoumieu's Beschreibung angibt.
- **erraticus** THUNBG. (**culpatorius** GRAV.) var. **flavicornis** KISS nov. var. Ein ♂ vom Pareng, 1900 m, legit Dr. Szilády. Typisch, doch Fühler unten gelb.
- **equitatorius** PANZ. var. **flavoguttatus** nov. var. Ein ♂ aus dem Retezat. Sehr ähnlich var. *flaviceps* TISCHB., aber Metathorax beiderseits mit großer, gelber Makel. Auch die Hüften und Trochanteren gelb gefleckt. Postpetiolus, 2.—3. Abdominalsegment gelb, Basis schwarz bandiert. Segment 4—7 ganz schwarz.
- **bicingulatus** GRAV. var. **melanotis** nov. var. Ein ♀ aus dem Codru-mare, legit. L. Diószeghy. Fühler ohne weißen Ring, Orbiten ganz schwarz, ohne rote Zeichnung. Schildchen gelblich-weiß. Beine ganz schwarz, nur die Vorderschienen vorne schmutzig-weiß. Postpetiolus ganz schwarz, fein, aber gut sichtbar nadelrissig. Sonst wie die Stammart.
- **oratorius** FABR. var. **trilineatus** nov. var. Ein ♂ aus Keisd. Abdominalsegment 4—6 hinten mit schmalem, weißem Rand. Fühlergeißel ganz schwarz. Fühlerschaft und die breiten, inneren Ränder der Orbiten weiß. Vordere Abdominalsegmente ohne Weiß.

**Oronotus binotatus** GRAV. Ein ♂ aus Keisd, Fühler ohne weißen Ring, Stigma braun. Areola fünfseitig. Hinterschenkel am Ende schwarz. Sonst wie die Beschreibung angibt.

**Colpognathus celerator** GRAV. var. **rufus nov. var.** Ein ♀ aus Keisd. Fühler zweifärbig ohne weißen Ring. 2.—3. Abdominalsegment nur verschwommen zerstreutpunktiert. Segment 1—4 ganz, 5 beidseitig rot. Sonst wie die Beschreibung.

**Caenocryptus transsylvanicus** nov. spec. Ein ♀; 10. September 1928 legit Emil von Silbernagel. Kopf quer, nach hinten stark verschmälert, hinten leicht bogentörmig (nicht winklig) ausgeschweift, von vorne gesehen dreieckig. Stirne fein lederartig gerunzelt, matt. Schläfen schmal, Wangen lang, nicht aufgetrieben. Gesicht lederartig gerunzelt, matt, in der Mitte mit Beule. Clypeus aufgewölbt, ebenso skulptiert, vorne ohne Zahn. Mandibeln breit, mit gleichlangen Endzähnen. Fühler körperläng, dünn, fadenförmig, Mitte mit weißem Ring.

Pronotum mit deutlichen, doch feinen, langen Epomien. Mesonotum etwas bucklig, mit feinen, langen Parapsiden, fein gerunzelt, matt. Schildchengrube längs gerunzelt, Schildchen dicht gerunzelt. Metathorax kurz, hinten steil abschüssig, oben mit zwei feinen Querleisten, seitlich mit kleinen, spitzen Zähnen, dicht fein gerunzelt, matt. Spirakeln oval.

Hinterleib so lang als Kopf und Thorax zusammen. 1. Abdominalsegment stark gekrümmmt. Postpetiolus etwas quer, fein lederig gerunzelt, matt. 2. Segment fast so lang als hinten breit, nach vorne wenig konvergierend, die folgenden Segmente quer. Der ganze Hinterleib oben lederig fein gerunzelt, matt. Bohrer länger als der Hinterleib.

Flügel hyalin, in der Mitte mit breiter dunkler Querbinde. Stigma schmal, lang, schwarz. Radialzelle lang. Zweiter Abschnitt des Nervus radialis leicht geschwungen. Areola klein mit nach vorne konvergierenden Seiten. Nervus discocubitalis flach gebrochen mit kurzem Ramellus. Hinterwinkel der Diskoidalzelle fast ein rechter, doch ein wenig stumpf. Rücklaufender Nerv in der Mitte der Areola inseriert. Nervulus interstitial. Nervus cubitalis im Hinterflügel an der Basis kaum gebogen. Nervulus weit unter der Mitte gebrochen, fast vertikal stehend.

Vorderschienen aufgeblasen, Schienen nicht gedörnelt. Klauen nicht groß.

Schwarz. Weiß sind: Fühlerring, Scheitelpunkte, eine kurze Linie am hinteren Augenrand. Innerer Augenrand unten sehr verschwommen, Collare, zwei Flecken an den Schildchenseiten, der häutige schmale Endrand des 7. Segmentes, Basalring der Hinterschienen, und die 2—3 hinteren Tarsenglieder. Länge 10 mm.

Auf den ersten Blick an *Kaltenbachia* erinnernd, doch gehört die Art mit dem stark nach hinten verschmälerten Kopf und der kleinen Areola sicher dem Genus *Caenocryptus* an.

**Acanthocryptus Sziládyi KISS ♂.** Die Art aus Debreczen wurde in den Ann. Mus. Nat. Hung. näher geschrieben. Ein Stück von Emil von Silbernagel aus Keisd.

**Polysphincta silbernageli n. spec.** Ein ♂ aus Keisd von Emil von Silbernagel am 19. September. Fühlergeißel oben schwarz unten hell gelbbraun. Metathorax in der Mitte und an den Seiten mit Querkielen, nicht dreihöckerig. Hinterleibssegmente ohne Beulen, nur 2.—4. Segment am Hinterrand verdickt. Flügel etwas gerundet, Nervellus weit über der Mitte gebrochen. Hüften, Trochanteren, Ende der Mittel- und Hinterschenkel schwarz. Nur der Metatarsus weiß geringelt. Länge 6 mm.

**Syzeuctus maculatorius FABR. var. rufipes nov. var.** Ein ♂ aus dem Kammerwald bei Budapest, legit A. Müller. Hinterschenkel und Schienen rot, letztere am Ende lang verdunkelt und nach vorne etwas gelblich. Metatarsus oben der ganzen Länge nach gelb. Sehr ähnlich *Syzeuctus Ceballosi* SEYRIG, aber Antennen oben schwarz, das Speculum stark zerstreut punktiert, hintere Querleiste des Metathorax oben und seitlich gut ausgebildet.

**Blaptocampus nigricornis WESM. var. flavopunctatus nov. var.** Ein ♂ aus Keisd, dessen Scheitel gelb punktiert ist; sonst wie die Stammart.

**Brischkea delusor LINNÉ var. clarus nov. spec.** Ein ♂ aus Budapest. In allem der Stammart entsprechend, nur das Gesicht weißgelb.

**Alexeter sectator GRAV var. rufopetiolatus nov. var.** Ein ♂ aus Barlangliget, mit roten Abdominalsegmenten 1—4, sonst wie der Typus.

**Promethes Dodsii MORLEY.** Ein ♀ aus Borosjenő, welches ich zu dieser Art ziehe; doch ist das Gesicht ganz gelb, das Epistom mit weißlichem Schimmer. Hinterschildchen schwarz, sonst der Beschreibung entsprechend. Dies seltene Tier ist nach Schmiedeknecht bis jetzt bloß in einem einzigen Stück aus England bekannt.

---

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen und Mitteilungen des Siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt. Fortgesetzt: Mitt.der ArbGem. für Naturwissenschaften Sibiu-Hermannstadt.](#)

Jahr/Year: 1931/1932

Band/Volume: [81-82\\_1](#)

Autor(en)/Author(s): Kiss v. Zilah Andreas (Endre)

Artikel/Article: [Vierter Beitrag zur Kenntnis der ungarischen und siebenbürgischen Ichneumoniden-\(Schlupfwespen-\)Fauna. 43-65](#)