

Diesen Käfer verlangte Herr Kustos Csiki in Budapest zur Ansicht und gab seine Wohlmeinung dahin ab, daß es sich um keine Rasse des *Car. Pareyssi*, sondern nur um eine aberante Form des *Carabus obsoletus* v. *euchromus* Pallrd. handelt.

Eine diesbezügliche Notiz auf Grund einer Veröffentlichung des Herrn Csiki im „Rovartani Lapok“ wurde auch in der „Coleopterologischen Rundschau“ publiziert. Herr Csiki berichtet, daß er unter seinem Materiale von Siebenbürgen drei genau solche Exemplare gefunden hat und meint, daß der Unterschied zwischen *Loxocarabus* und *Xistrocabus* hauptsächlich in der Querstreifung der tertiären, beziehungsweise sekundären Intervalle bei letzterer Untergattung bestehe, was im vorliegenden Falle nicht zutrefte. Diese Ansicht ist entschieden unrichtig. Die Querstreifung tritt allerdings bei dem siebenbürgischen Exemplar nicht so deutlich hervor wie bei den bosnischen *Pareyssi* v. *Gattereri* a. *Ganglbaueri* Apfelb. wie ja aus meiner Beschreibung deutlich hervorgeht, aber vorhanden ist dieselbe dennoch. Uebrigens ist die Skulptur nur von untergeordneter Bedeutung. Der ganze Habitus, der sehr breite Halsschild, mit breit abgehobenen Seitenrändern, mit breiten nach rückwärts stark vorgezogenen, an der Spitze nicht deflektierten Hinterecken stellen den Käfer mit absoluter Sicherheit zu *Pareyssi*.

Um auch die Ansicht anderer Entomologen zu erfahren, habe ich denselben Käfer an Kaiserl. Rat Reitter und an Herrn Direktor Ganglbauer zur Untersuchung geschickt. Bei letzterem untersuchte denselben auch Herr Dr. Holdhaus und Dr. Sokolář. Letzterer verglich den penis des Käfers mit dem penis seines *Pareyssi* materiales und stellte fest, daß die Form des penis des besprochenen Exemplares mit *Pareyssi* vollkommen identisch ist.

Alle genannten Herren erklärten übereinstimmend, daß der fragliche *Carabus* aus Siebenbürgen unzweifelhaft zu *Pareyssi* und nicht zu *euchromus* gehöre. Herr Dr. Sokolář teilte mir mit, daß ein Wiener Coleopterologe (Herr Ad. Hoffmann) gleichfalls siebenbürgische *euchromus* mit der dortigen Form des *Pareyssi-Deubelianus* m. untermischt erhalten hat.

Wenn Herr Csiki unter dem Materiale des Museums drei genau so geformte Exemplare gefunden hat, so sind es eben „*Deubelianus*“, ein Fund zu dem ich ihm nur gratulieren kann, weil das wirklich eine in zoogeographischer Beziehung sehr interessante Rasse ist.

◆◆◆◆

## Neubeschreibungen.

*Trechus noricus* Meixner.

Verh. d. Zool. bot. Ges. Wien. I. II. 1911, in die Verwandtschaft d. *Tr. regularis* Putz. gehörend. Stubalpenspeik-Amering, von Herrn Josef Meixner gesammelt.

- Olophrum foveatum* Roubal.  
Wr. Entom. Zeitung, 272, Caucasus.
- Lathrimaeum Roubali* Luze.  
Verh. d. Zoolog. bot. Ges. Wien. VII. VIII. 1911, 293, Caucasus occ. (Krasnaja Poljana), 3 Ex. von Prof. Jan Roubal ges.
- Lathrimaeum laterale* Luze.  
Verh. d. Zool. bot. Ges. Wien. VII. VIII. 1911, 293, Caucas. occ. (Krasnaja Poljana), 1 Ex.
- Bledius Bernhaueri* Cam.  
The Entom. Monthl. Mag. II. 1912, 28 island of Dahlak, Read Sea.
- Bledius arenarius* v. *fergussoni* Norm.  
The Entom. Monthl. Mag. II. 1912, 44, von Herrn Joy Bradfield.
- Ebaeus luctuosus* v. *Koenigi* Pic.  
L'Echange II. 1912, 9, Caucas. Col. Koenig.
- Corymbites regalis* Szombathy.  
Rovart. Lapok. XII. 1911, 182, C. Heyeri sehr nahestehend; Valle Krupa, prope Pasaric, Bosnien.
- Anthicus mesopotamus* Pic.  
L'Echange II. 1912, 9, Mesopotamien, Col. Hauser.
- Chionatopus pulcherrimus* Pic.  
L'Echange I. 1912, 2, sehr große ausgezeichnete Art; Luristan, Persien, von Herrn E. v. Bodemeyer.
- Zonabris picipennis* Pic.  
L'Echange I. 1912, 1, Junes Bey, Egypt.
- Stenoria analis* v. *sareptana* Pic.  
L'Echange II. 1912, 9, Sarepta, von Herrn E. v. Bodemeyer.
- Mordellistena parvula* Gyll. v. *rectangula* Roubal.  
Wr. Entom. Zeitg. 1911, 272, Lombardia.
- Mordellistena confinis* Costa. v. *africana* Roubal.  
Wr. Entom. Zeitg. 1911, 272, Tanger.
- Crypticus quisquilius* L. v. *Strauchi* Roubal.  
Wr. Entom. Zeitg. 1911, 133, Bosnia.
- Dorcadion kuldschanum* v. *albolimbatum* Pic.  
L'Echange II. 1912, 9, Umgeb. Przewalsk, von Herrn E. v. Bodemeyer.
- Cryptocephalus senegalensis* v. *makattamensis* Pic.  
L'Echange I. 1912, 2, Makattam, Egypt.
- Cryptocephalus Ragusanus* Roubal.  
Rivista Coleott. ital., I. 1912, 1, Sicilia, von Herrn Enrico Ragusa.
- Phytodecta variabilis* v. *luteonotata* Pic.  
L'Echange I. 1912, 3, Spanien.
- Psylliodes cyanoptera* ab *nigrifrons* Heik.  
Verh. d. Zoolog. bot. Ges. Wien. I. II. 1911, 11, N.-Oest., 1 Ex.
- Psylliodes hispana* Heik.  
Verh. d. Zoolog. bot. Ges. Wien. I. II. 1911, 19. Ps. aerea nahestehend; Nord-westspanien, von Herrn Paganetti-Hummler.
- Psylliodes aerea* v. *austriaca* Heik.  
Verh. d. Zoolog. bot. Ges. Wien. I. II. 1911, 21, Umgeb. v. Wien, ges. von Herrn Heikertinger.

*Psylliodes dilutella* Heik.

Verh. d. Zoolog. bot. Ges. Wien. I. II. 1911, 22, mit *Ps. Saulcyi* verwandt;  
Wüste Mujum Akmolinsk, Zentral-Asien.

*Psylliodes aeneola* Heik.

Verh. d. Zoolog. bot. Ges. Wien. I. II. 1911, 16, Aulie-Ata, Turkestan (Staudinger).

*Phyllotreta Reitteri* Heik.

Verh. d. Zoolog. bot. Ges. Wien. VII. VIII. 1911, 159, Turkestan, Buchara, 2 Ex. (Staudinger).

*Aphtona Czawilinae* v. *asiatica* Heik.

Verh. d. Zoolog. bot. Ges. Wien. I. II. 1911, 4, Issyk-Kul, Thian-Schan.

*Aphtona interstitialis* v. *tibetana* Heik.

Verh. d. Zoolog. bot. Ges. Wien. I. II. 1911, 4, Tibet, Kuku-Nor, Col. Hauser.

*Aphtona gracilis* v. *flavofemorata* Heik.

Verh. d. Zoolog. bot. Ges. I. II. 1911, 4, Caucasus.

*Aphtona Hauseri* Heik.

Verh. d. Zool. bot. Ges. I. II. 1911, 4, sehr große ausgezeichnete Art in der Verwandtschaft d. *A. pygmaea* Kutsch., *testaceicornis* Weise gehörend; Buchara, Repetek Transcaspien Dortkuju, 4 Ex. (lauter ♀).

*Anthonomus Koenigi* Pic.

L'Echange II. 1912, 9, Caucas., Tiflis, von Herrn Koenig.

*Apion Hilfi*, Wagner.

Entom. Mittlg. I. 1912, 17, aus der Verwandtschaft des *A. compactum* Dbrs., Rilagebiet und Rhodopegebirge, von den Herren Otto Leonhard und Hilf.

*Apion Hilfi* v. *Deubeli* Wagner.

Entom. Mittlg. I. 1912, 19, Hátságergebirge und am Kapellenberg, Transsylvan-Alpen, von Herrn Deubel.

*Apion Winkleri*, Wagner.

Entom. Mittlg. I. 1912, 19, sehr ausgezeichnete Art zwischen der *compactum*-Gruppe und *A. confusum* Dbrs., Cephalonia, von den Herren Otto Leonhard, E. Moczarski und A. Winkler.

*Aphodius Smetáčeki* Roubal.

Wr. Entom. Zeitg. 1911, 134, Rossia Volhynia.

*Aphodius latisuleus* Reitt. a. *secundus* Roubal.

Č. Č. S. E. (A. S. E. B.), VIII. 1911, 103, Caucas. occ.



## Verschiedene Mitteilungen.

Der Verlag der „Coleopterologischen Rundschau“ plant ein großes

### „Coleopterologen-Adreßbuch“

herauszugeben.

In diesem Adreßbuch sollen ausschließlich nur Coleopterologen und Coleopterophilen Aufnahme finden.

Jeder Käfersammler, der den Tausch pflegt, jeder wissenschaftlich arbeitende Coleopterologe der Studienmaterial benötigt, wird die hervorragende Bedeutung eines solchen Spezialadreßbuches wohl einzuschätzen wissen.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Koleopterologische Rundschau](#)

Jahr/Year: 1912

Band/Volume: [1\\_1912](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Neubeschreibungen. 44-46](#)