

Auch das Schildchen weicht bedeutend ab. Dieses hat die Form eines gleichseitigen Dreieckes, ist also so lang als breit, während das Schildchen bei *Käufeli* entschieden länger als breit ist.

Die Interstitien der Flügeldecken sind mehr weniger gewölbt und der ganzen Länge nach in der Mitte unpunktirt, nur an den Seiten derselben, dicht neben den Streifen mit je einer Reihe grober Punkte.

Während bei *gregarius* Har. alle Zwischenräume der Flügeldecken gleichmässig chagriniert sind, ist dies bei *Käufeli* m. auf den Nahtzwischenräumen nicht der Fall; diese sind vollständig glatt. Alle anderen Zwischenräume sind chagriniert.

Die Elytren sind bloß auf dem Absturze behaart, und zwar kurz, gelblich, die Härchen sehr sparsam, wimperartig, starr aufstehend.

Die Metasternalplatte ist ähnlich der vom ♀ *gregarius* Har.: sie ist fast glatt, am Grunde fein, schwer sichtbar chagriniert, vorne an den Seiten fein gelb behaart, der ganzen Länge nach mit einer feinen Mittellinie und ziemlich kräftiger Längsfurche, die glatt ist, nur nach vorne mit ganz wenigen feinen Punkten, am Ende mit einigen groben Punkten besetzt.

Sibiria or.

1 ♀ in meiner Sammlung.

Dem Aphodienkenner Herrn IUC. Franz Käufel freundschaftlichst zugeeignet.

## Neubeschreibungen.

*Baeocera Kapfereri* Reitt.

Ent. Blätt. I./III. 1915, 42. Tunis.

*Anommatus mostarensis* Reitt.

Ent. Blätt. I./III. 1915, 40. Herzegowina.

*Anommatus Zoufali* Reitt.

Ent. Blätt. I./III. 1915, 41. Nordbosnien.

*Anommatus Beszedesi* Reitt.

Ent. Blätt. I./III. 1915, 41. Mt. Maggiore.

*Danacaeina Obenbergeri* Reitt.

Ent. Blätt. I./III. 1915, 43. Buchara.

*Sphenoptera (Chrysoblemma) angelica* Obenb.

Ent. Blätt. I./III. 1915, 54. Araxes.

*Sphenoptera (Hoplitura) diabolica* Obenb.

Ent. Blätt. I./III. 1915, 55. Ägypten?

*Sphenoptera (Chrysoblemma) ignita* a. *monochroa* Obenb.

Ent. Blätt. I./III. 1915, 56. Transkaspien.

- Sphenoptera* (s. str.) *Bang-Haasi* Obenb.  
Ent. Blätt. I./III. 1915, 51. Amasia.
- Sphenoptera* (s. str.) *araxana* Obenb.  
Ent. Blätt. I./III. 1915, 52. Ordubad a. Araxes.
- Sphenoptera* (s. str.) *Veselyi* Obenb.  
Ent. Blätt. I./III. 1915, 53. Ordubad a. Araxes.
- Tentyria* *Paganettii* Schuster.  
Ent. Blätt. I./III. 1915, 6. Kreta.
- Pityophthorus* *rossicus* Eggers  
Ent. Blätt. I./III. 1915, 13. Rußland.

### „Wiener Coleopterologen-Verein.“

Vereinslokal: **Wien, I., Auerspergstraße 6, Restaurant Joh. Leithner.**

Daselbst Bibliothek, Zeitschriften, Vereinskassensammlung.

An den Vereinsabenden Vorträge, Reise- und Literaturberichte,  
Referate, Bestimmungskurse, Determination etc. etc.

Der Mitgliedsbeitrag beträgt pro Jahr K 12.— (monatlich K 1.—).

Die „Coleopterologische Rundschau“ erhält jedes Mitglied frei.

Zusammenkunft jeden Dienstag 8 Uhr abends.

Ferner jeden Sonntag, 10 Uhr vormittags (besonders zwecks Tausch).

Gäste stets willkommen.

Auskünfte erteilt der Präsident Herr **Ludwig Gylek**, Wien, XVIII., Währingerstraße 132.

Dem Verein beigetreten: Herr **lindfich Madar**, Pisek.

### Zur Beschreibung des *Rhagium mordax a. Klenkai* mihi.

In der Beschreibung dieser neuen Aberration in der Col. Rundschau, 1914, Nr. 6/7, pag. 122, soll es in der sechsten Zeile von unten „einschließt“ statt „einnimmt“ heißen.

Im Determinationsmateriale des Herrn Fachlehrer Ješina fand ich ein weiteres Stück dieser Aberration. Bei diesem sind die zusammengeflochtenen Binden viel breiter als bei dem ersten Stücke. Das neue Stück stammt aus Rožmitál (Zentral-Böhmen).

JUST. Leo Heyrorský.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Koleopterologische Rundschau](#)

Jahr/Year: 1915

Band/Volume: [4\\_1915](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Neubeschreibungen. 65-66](#)