

Synonymische Bemerkungen

von

Dr. G. Kraatz.

1. *Trechus spelaeus* Reitter (Berl. Ent. Ztschr. 1869. S. 361.) wird, wie mir Herr Dr. Hampe brieflich mittheilt, von H. Miller für identisch mit *Trechus microphthalmus* Mill. gehalten. Da ich von dem letzteren nur 1 Ex. besitze, so ist H. Miller gewiss besser als ich im Stande über die beiden Arten ein Urtheil zu fällen, welche ich nach Reitter's weitläufiger Beschreibung für verschieden halten mußte.

2. *Oxygoda nitidiventris* Fairm. (et Laboulb. Faune ent. franc. I. p. 438), vom Autor nach Exemplaren aus den Hochpyrenäen von Pandellé beschrieben, erhielt ich ebenfalls von H. Pandellé, und erkannte in ihr die seltene *Oxygoda lateralis* Sahlb. (*infusata* Kellner).

3. *Melanotus fuscicularis* Küst. (Käf. Europ. XXIII. 37.), welcher von Candèze (Elaterid. III. p. 308.) und in verschiedenen Catalogen zu *brunnipes* Germ. gezogen wird, ist mir von H. Dr. Küster zur Ansicht eingesendet worden, welcher für sein typisches Exemplar das Recht einer eigenen Art reclamirt. Ich finde dasselbe mit griechischen Stücken übereinstimmend, welche in der That eine, vom deutschen *brunnipes* verschiedene Species bilden; beim Weibchen des griechisch-türkischen Käfers ist das letzte Hinterleibssegment mit viel längeren, gelben, beiderseits stärker büschelförmig beisammenstehenden Haaren besetzt, als beim *brunnipes* ♀; die so behaarte, hinten breitere Hinterleibsspitze ragt weit deutlicher unter der Spitze der Flügeldecken hervor; dabei ist die griechische Art deutlich gröfser, in den Schultern breiter, nach hinten stärker verschmälert etc.

4. *Oberca insidiosa* Muls. ist in de Marscul's Catalog ed. II. minor p. 113. mit Unrecht zu *ragusana* Küst. gezogen. Diese Art ist nicht mit *ragusana* Dej. identisch, obwohl Küster unter sei-ner Art die *ragusana* Dej. citirt. Die echte *ragusana* Dej. ist viel-

mehr die von Mulsant als *insidiosus* beschriebene, dalmatinische Art, welche auch in Griechenland von Dr. Krüper gesammelt wurde.

Mulsant giebt bereits an, daß die *ragusana* Küst. jedenfalls von seiner *insidiosus* verschieden sei; dieselbe kann aber überhaupt nicht wohl eine *Oberea* sein, denn:

1) sind die Fühler der *Ob. ragusana* etwas länger als der Körper, während sie nach Redtenbacher und Mulsant bei *Oberea* kürzer als der Körper sein sollen;

2) hat *ragusana* vorstehende Schultern, also nicht „durchaus gleichbreite Flügeldecken“, wie Redtenbacher sagt, oder linéaire, wie Mulsant angiebt. Eine weiße Rückenlinie findet sich bei vielen *Phytoecien*, aber bei keiner *Oberea*.

Ich nehme keinen Anstand, die *Oberea ragusana* Küst. auf große Exemplare der *Phytoecia ephippium* zu beziehen, da die Beschreibung genau auf sie zutrifft.

Daß Küster bereits eine andere *Phytoecia (rufipes* Ol.) als eine *Oberea (coeca* Küst. Käf. Europ. XIII. 85.) beschrieb, hat schon v. Kiesenwetter (Berl. Ent. Ztschr. 1859. p. 92.) bemerkt.

5. Für *Phytoecia fuscicornis* Muls. (Opusc. ent. XIII. 1863. p. 168.) aus Griechenland und der Türkei, schlage ich den Namen *orientalis* vor, da eine *Phytoecia fuscicornis* bereits in der Berliner entomol. Ztschr. 1863. p. 130. von H. v. Heyden beschrieben ist. Heft I. II. der Berl. Zeitschr. 1863 wurden bereits im Juni 1863 ausgegeben, während die Widmung des 13ten Heftes der Opusculs an Prof. Blanchard das Datum des 13. October 1863 trägt.

6. *Rhytyrhinus impressicollis* Lucas (An. art. de l'Algérie p. 430 pl. 36. fig. 7.) ist jedenfalls nicht mit dem *impressicollis* Boh. S. aus dem südlichen Frankreich identisch, was bisher insofern fälschlich angenommen zu sein scheint, als z. B. de Marseul in seinem Cataloge den *impressicollis* Boh. S. in den Alpen und Algier vorkommen läßt. Es wäre zu wünschen, daß H. Allard auch über diese Art Auskunft ertheilte, nachdem er *humilis* Luc., *annulipes* Luc. und *variegatus* Luc. gedeutet und zu *dilatatus* Fabr. gezogen hat.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1870

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Kraatz Gustav

Artikel/Article: [Synonymische Bemerkungen 271-272](#)