## Faunistische und systematische Notizen über Rüsselkäfer. Von Prof. Dr. K. M. Heller, Dresden.

Bei meinen Arbeiten stoße ich häufig auf Wahrnehmungen, die in systematischer oder faunistischer Beziehung von Interesse sind, aber als einzelne kurze Notiz nicht der Veröffentlichung wert sind. Ich habe daher in jüngster Zeit diese Notizen, die für den Katalogographen von Wichtigkeit sind, zu sammeln begonnen und vorn mit Seitenzahl des Gemminger und Haroldschen Kataloges versehen. In der Reihenfolge dieser Zahlen, die in Klammer der Notiz vorgesetzt sind und annähernd der systematischen Reihe entsprechen, möchte ich folgendes festlegen:

- (2223) Chlorophanus lineolus Motsch. aus China (Shingai), auch von Formosa: Alikang, ges. Sauter, im Dresdener Museum.
- (2225) Dermatodes collaris Faust, Abh. u. Ber. Zoolog. Mus. Dresden, Nr. 2, p. 4 und Histoire naturelle de Madagascar par A. Grandidier, Liste de Coléoptères par Ch. Alluaud, Paris 1900, p. 397 ist zu Rhinosomphus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1896, p. 462 zu stellen. Fausts Gattungsangabe ist auf einen Schreibfehler zurückzuführen.

Stigmatotrachelus ornatus Ol. in Grandidier, Histoire naturelle de Madagascar, Liste de Coléoptères par Alluaud, Paris 1900, p. 399 ist zur Gattung Homoeonychus Faust, Ent. Zeit., Stettin 1895, p. 316 zu stellen.

- (2238) Rhinoscapha thomsoni Waterh, Ann. Mag. Nat. Hist., 1889, p. 364 von den Louisiaden = dubia Faust, Ent. Zeit., Stettin, LVIII, 1897, p. 162, Trobriandinsel. Zufolge Vergleiches der Typen.
- (2243) Pachyrrhynchus stanleyanus White von der, südl. von der Juleinsel gelegenen Insel Pariwara, gehört in die Gattung Pantorhytes Faust, Ent. Zeit., Stettin 1892, p. 193 und = P. proximus Faust. Ann. Mus. Genova, XL, 1899, p. 29.
- (2411) Bei Gasteroclisus coarctatus Klug gibt Petri, Annales Musei Nationalis Hungarici. 1912, p. 357 als Vaterland an: "Madagaskar, Ost-Imerina, auch Ostindien (Ambergebirge, Coll. Hartmann)." Die irrtümliche Angabe "Ostindien" ist auf die Annahme zurückzuführen, daß das Ambergebirge in Ostindien liege, während es auf dem nördlichsten Ende Madagaskars gelegen ist.
- (2528) Alcides rufipennis Montr. ist nicht wie Gemminger und Harold, sowie A. Bovie, Genera Insectorum: Alcidinae, 1908,

p. 8 angeben, von der Insel Woodlark, sondern von der Samoainsel Uvea (= Wallis) beschrieben.

Alcides notatus Blanch. ist aus der Gattung zu streichen und zu Paipalesomus Schönh. zu stellen, er fällt mit zonatus Pasc. Journ. Linn. Soc., 1871, p. 168 zusammen, doch hat der Artnamen notatus Blanch, die Priorität.

Alcides dispar Chevr. in Genera Insectorum 1908, Alcidinae p. 4 von A. Bovie, ist aus der Gattung zu streichen. Chevrolat beschrieb diese Art (Le Naturaliste, 1880, p. 333) unter dem Gattungsnamen "Dialtates" hinter Alcides exornatus, was Masters (Proc. Linn. Soc., N. S. Wales 1889, p. 935) veranlaßte, da er die Gattung nirgends fand, auch dispar zu Alcides zu stellen; allein Dialtates ist der durch einen Druckfehler verstümmelte Calandriden-Gattungsname Dialthetes Pasc. (Journ. Linn. Soc., XII, 1874, p. 71) und dispar Chvr. in die nahestehende Gattung Barystethus zu verweisen; sie fällt mit B. tropicus Pasc. Ann. Mus., Genova 1885, p. 303 zusammen, wie Pascoe selbst schon vermutete, der auch den Druckfehler bei Chevrolat schon erkannte.

- (2566) Orochlesis annularis Pasc. Journ. Linn. Soc., 1871, p. 195 aus Batjan beschrieben, kommt auch auf den Philippinen vor (Luzon, gesammelt von Dr. A. Schadenberg, Mus. Dresden).
- (2588) Daedania onca philippinensis K. M. Hell., Abh. Ber. Mus. Dresden 1892/93, Nr. 2, p. 11 von Manila, kommt auch auf Palawan (coll. A. Solari) vor.
- (2589) Osphilia terminata K. M. Hell., Abh. Ber. Mus. Dresden 1892/93, Nr. 2, p. 39 aus Perak beschrieben, kommt auch auf der Insel Banguey (= Bangaja, Banggai, Bankgai) leg. Waterstraat, (coll. A. Solari) vor.
- (2593) Mecopus cuneiformis Pasc. von Sarawak beschrieben, kommt auch auf Nias, leg. R. Mitschke (coll. A. Solari) vor.

(Fortsetzung folgt.)

## Rezensionen,

Sack, P., Aus dem Leben unserer Stechmücken. 2. Aufl., gr. 80, 20 S., mit 19 Abb. Jena 1912, Preis 0,60 M. G. Fischer.

Das geschickt zusammengestellte und recht brauchbare Heftchen gibt in kurzen Zügen die Beschreibung, Entwickelung und Lebensweise unserer heimischen Stechmücken, um sich dann mit den Maßnahmen zu beschäftigen, die zur Bekämpfung der Mückenplage empfohlen sind.

## ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Entomologische Mitteilungen

Jahr/Year: 1912

Band/Volume: <u>1\_1912</u>

Autor(en)/Author(s): Heller K. M.

Artikel/Article: Faunistische und systematische Notizen über

Rüsselkäfer. 364-365