

Coleopterologische Notizen

von

E. Reitter in Mödling, bei Wien.

1. *Bythinus Sternbergi* Schmidt (1836) ist sicher mit *B. nodicornis* Aubé (1833) identisch.

2. *Bythinus montripes* Reitter ist, wie ich schon an anderer Stelle berichtet habe, mit *aedipus* Sharp gleich; der letztere ist jedoch wieder mit *Lusitanicus* Saulcy identisch.

3. *Scydmaenus Capellae* Rtrr. aus Croatien ist auch von Hrn. Haberfelner bei Lunz in Nieder-Oesterreich mehrfach gesammelt worden; ebenso *Bythinus Stussineri* Rtrr. und *Brusinae* Rtrr.

4. Der von King als *Megaladerus (Cephennium) inconspicuus* beschriebene Käfer gehört sicher nicht in diese Gattung, sondern zu *Euthia*.

5. *Nitidula ruficollis* Solier, auf die ich mich bei der Aufstellung der Gattung *Catonura* (Verhandl. d. Natur. Ver. Brünn 1875 p. 10) bezog, ist nicht diese, sondern eine völlig verschiedene Art, für die ich den Namen *Catonura rufithorax* vorschlage. Die Solier'sche Art ist nach der gegebenen Abbildung ein *Olophrum* und hat Streifen oder Rippen auf den Flgd.

6. *Conotelus distinctus* Schauf. = *luteicornis* Erichs.

7. *Clambus pilosellus* Rtrr., aus dem Caucasus, wurde auch von Hrn. Hauptmann Viertel bei Fünfkirchen in Süd-Ungarn erbeutet.

8. Durch ein Versehen habe ich seinerzeit berichtet, dafs die im Jahre 1879 von Gestro beschriebenen *Scaphisoma*-Arten zur Gattung *Scaphidium* gehören; dieselben sind aber in der That als *Scaphidium*-Arten beschrieben worden.

9. *Ostomodes Dohrnii* Rtrr. = (*Grynocharis*) *pilosula* Crotch. Weiters will dieses Thier Hr. Horn noch mit der ähnlichen *Eronyxa lagrioides* Rtrr. identificiren. Letztere hat aber gezähnte und verwachsene Klauen, und wenn auch das letztere Merkmal auf eine seltene Täuschung beruhen könnte, so stehen noch die stark gezähnten Klauen, die ich selbst besonders gezeichnet habe, dieser Deutung entgegen. Für mich bleiben *Eronyxa* und *Ostomodes* zwei durch die Bildung der Klauen geschiedene Formen.

10. *Paramecosoma Balearica* Schauf. = *Leucohimatium elongatum*.

11. *Xenoscelis prolixus* Sharp = *Hapalips* Rtrr. spec.

12. *Cryptophagus angustatus* Lucas aus Algier hält Bedel für eine Art, die in ein besonderes Genus gebracht werden sollte. Er konnte das typische Exempl. vergleichen (Ann. France 1871, Bull. XVII.). Ich hatte ihn nach der Beschreibung für *Leucohimatium elongatum* gehalten; nach der Abbildung ist es jedoch sicher *Cathartus advena*.

13. *Cryptophagus laticollis* Lucas ist nach Bedel in die Gruppe des *C. hirtulus* zu bringen (der jedoch keine Art repräsentirt); nach der Zeichnung halte ich das Thier für *Triphyllus curticolis* Fairm. = *Typhaea umbrata* Baudi = *Typh. maculata* Perris.

14. *Cryptophagus flavipennis* Faldm. läßt sich auf *C. dentatus* zwanglos beziehen.

15. *Cryptophagus Mascariensis* Rtrr. kommt auch in Südspanien, bei Algeciras, vor, wo ihn Freund Hans Simon sammelte; ebenso *Cr. durus* Rtrr., der nach Exemplaren aus Algier beschrieben wurde.

16. Nach gesehenen Typen von Motschulsky im k. k. Museum bestätigt sich meine Annahme, daß die *Corticaria Pharaonis* unsere gewöhnliche *fulva* ist.

17. *Holoparamecus tuberculatus* Motsch. = *H. caularum*.

18. *Corticaria psammeticha* Motsch. = eine *Migneauxia*.

19. Als *Eudodactylus trimaculatus* Motsch. befindet sich ein Typ ebenfalls im k. k. Hofmuseum in Wien, der meines Wissens nicht beschrieben ist und zur Gattung *Tomarus* Lec. gehört.

20. Bedel berichtet in den Annal. France 5. Ser. VIII. Bul. p. XXIV., daß Latreille die Gattung *Elmis* auf *E. Maugei* (also nicht wie wir stets schrieben: *Maugeti*) gegründet hat. Als solche hat er aber sicher die heutige *E. aenea* vor sich gehabt, weshalb die *Maugeti* in *Latreillei* Bedel umgetauft wurde. Jedenfalls muß auch *Elm. Maugei* als älteste und Latreille's Art der Typus der Gattung *Elmis* verbleiben, und darf nicht einer erst später bekannt gewordenen Abtheilung aufgetroirt werden. Gattung *Lareynia* Duval ist demnach ein einfaches Synonym von *Elmis* Latreille; für die von Mulsant angewendete Gattung *Elmis* schlage ich den Namen *Latelmis* vor.

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: 1883

Band/Volume: [27_1883](#)

Autor(en)/Author(s): Ritter Edmund

Artikel/Article: [Coleopterologische Notizen 74-75](#)