

Wenige Tage später als vorstehende Berichtigung ging eine gleiche von Herrn Bürgermeister von Heyden ein, aus welcher ich nachzutragen habe, „dass Chevrolat die von Megerle vorgeschlagne Gattung *Sphindus* in Silbermann's Revue entomologique tom. I., 1833 beschrieben und abgebildet hat, dass die Hintertarsen nur viergliedrig sind, und dass das Thier unter den von Herrn Mink angegebenen Verhältnissen auch bei Frankfurt am Main in der an altem Kieferholz wachsenden Pilzart *Lycogala miniata* Pers. vorkommt.“

C. A. D.

**Berichtigungen zum
*Catalogus coleopterorum Europae.***

Vierte Auflage. Berlin 1852.

Von C. A. Dohrn.

(Fortsetzung.)

Seite	1.	Col.	3.	lies	<i>Cym. vaporariorum</i>	statt	<i>vaporarorium</i>
„	2.	„	3.	„	<i>Brach. mutilatus</i>	„	<i>mutillatus</i>
„	3.	„	3.	„	<i>Ditom. baeticus Rambur</i>	„	<i>Rambius</i>
„	3.	„	3.	„	<i>Apot. ruficollis Pecchioli</i>	„	<i>Pecchioli</i>
„	4.	„	1.	„	<i>Proc. scabrosus</i>	„	<i>scabrosus</i>
„	5.	„	2.	„	<i>Nebr. Kratteri</i>	„	<i>Kratteri</i>
„	7.	„	3.	„	<i>Anchom. angustatus</i>	„	<i>angustatus</i>
„	10.	„	2.	„	<i>Lirus und Lioenemis</i>	„	<i>Leirus u. Lioenemis</i>
„	10.	„	3.	„	<i>Anisodaetylus</i>	„	<i>Anisodaetylus</i>
„	11.	„	2.	„	<i>Harp. hypocrita</i>	„	<i>hypocrita</i>
„	13.	„	1.	„	<i>Bemb. Felixianum</i>	„	<i>felixianum</i>
„	13.	„	3.	„	„ <i>Dejeanii</i>	„	<i>Dejeani</i>
„	14.	„	2.	„	<i>Hydat. Hübneri</i>	„	<i>Hübneri</i>
„	14.	„	3.	„	<i>Colymb. dolabratus</i>	„	<i>dolabratus</i>
„	28.	„	2.	„	<i>Stenus bifoveolatus</i>	„	<i>bifoveolatus</i>
„	29.	„	1.	„	<i>Oxytelus terrestris</i>	„	<i>terrestris</i>
„	31.	„	3.	„	<i>Hist. belluo Truqui</i>	„	<i>Truqui</i>
„	36.	„	1.	„	<i>Aglenus brunneus</i>	„	<i>brunneus</i>
„	36.	„	2.	„	<i>Rhyssodes</i>	„	<i>Rhyssodes</i>
„	40.	„	2.	„	<i>Ceton. speciosissima</i>	„	<i>speciosissima</i>
„	46.	„	3.	„	<i>Tharops</i>	„	<i>Tharops</i>
„	59.	„	1.	„	<i>Phal. hemisphaerica</i>	„	<i>hemisphaerica</i>
„	61.	„	1.	„	<i>Hymenophorus</i>	„	<i>Hymenopus</i>
„	62.	„	3.	„	<i>Anth. Rodrigui</i>	„	<i>Rodrigui</i>
„	73.	„	3.	„	<i>Otiorh. ragusensis</i>	„	<i>ragusensis</i>

Es wäre wohl billig, die von Latreille eingeführte, in Dejean's Monographie beibehaltene Gattung *Feronia* der Bonnellischen, von Erichson amplificirten Gattung *Pterostichus* als Synonym beizufügen. (Seite 7, Col. 3). Ebenso, um Irrthümern vorzubeugen, den *Gyrinus striatus* Aubé (in seiner Monographie), zu *G. concinnus* Klug, *strigipennis* Suffrian.

Hoplia bilineata Fabr. von Erichson Ins. Deutschl. 710 als andalusischer Käfer angegeben — ich habe ihn unter der von Herrn Lederer bei Ronda gemachten Ausbeute gesehen — ist S. 41 Col. 3 nach *squamosa* Fabr. einzuschalten.

S. 67 Col. 3 muss *Rhynchites parellinus* Schh. zwischen *betuleti* und *sericeus* eingeschaltet werden, da er nicht nur, wie Schönherr angiebt, in Sibirien, Persien und am Caucasus, sondern auch in Krain vorkommt, nach dem Zeugniß meines um die carniolische Fauna hochverdienten Freundes, Herrn Ferdinand Schmidt in Schischka.

Aus den Annales de la société Linnéenne Lyon Dumoulin 1852 ist nachzutragen:

Harpalus punctipennis Mulsant
Hydraena producta Muls. et Rey
Dircaea undata Perris
Centorhynchus Bertrandi Perris
 „ *hystrix* Perris
Rhyncolus strangulatus Perris
Hylastes variolosus Perris
Pachybrachys Mulsanti Perris

Dagegen ist die aus demselben Werke entnommene Species: *Staphylinus Mulsanti* als synonym mit *Staph. meridionalis* Rosenhr. zu streichen.

Ueber die systematische Stellung von *Diprosopus melanurus* Muls. S. 65 Col. 2 drückt sich der Autor (*Mémoires de l'académie des sciences etc. de Lyon* 1851 p. 209) folgendermassen aus:

L'insecte a une physionomie particulière. Par le nombre des articles de ses tarse (cinq à tous les pieds) par son ventre plissé, ses pieds allongés et par le développement de ses trochanters postérieurs, il se rattache aux Téléphores, dont il s'éloigne par le pénultième article de ses tarse simple, par ses antennes et par la forme de sa tête. Sous le rapport de cette dernière il se rap-

proche de quelques Hétéromères, des Dryops par exemple; tandis que ses yeux globuleux et presque contigus rappellent une disposition particulière à quelques Cistéliens.

Demnach würde dem fraglichen Käfer — bis etwa durch Entdeckung seiner Larve speciellere Affinitäten festgestellt sind — eher der Platz im Limbus der Genera incertae sedis anzuweisen sein.

Aus denselben Mémoires ist nachzutragen:

Clytus angusticollis Muls. neben *Cl. plebejus*.

Dorcadion hispanicum (Dej.) Muls. neben *D. Perezi*.

Phytoecia Wachanrui Muls. neben *Ph. Jourdani*.

„ *vulnerata* Muls. neben *Ph. lineola*.

„ *Ledereri* Muls. (dürfte mit *flavipes* Schh. synonym sein).

„ *tigrina* Muls.

C. A. D.



Für die Vereins-Bibliothek ist eingegangen:

E. Newman, *The Zoologist*. No. CXX. und CXXI. December 1852. London. Enthält: F. Smith, *Observations on the Economy of Vespa Norwegica and Vespa rufa* (with figures). F. Walker, *Notes on the Distribution of Insects in Geographical Regions*.

Geschenk des Herrn Herausgebers.

E. Mulsant, *Lettres à Julie sur l'entomologie*. 2 Tom. Lyon 1830. Babeuf.

Geschenk des Herrn Dr. Bauer in Hersfeld.

Dr. H. Schaum, *Bericht über die wissenschaftlichen Leistungen im Gebiete der Entomologie während des Jahres 1850*. Berlin 1852. (Aus Wiegmanns Archiv f. Naturgesch.)

Geschenk des Herrn Verfassers.

Maillard, *Le petit Entomologiste Collecteur au Nord de Paris*. 1^{re} Partie. Coléoptères. Paris. Victor Masson. 1850.

A. Percheron, *Monographie des Passales et des genres, qui en*