

Litteratur. (Dipt.)

1. Catalogus Dipteriorum hucusque descriptorum. — Auctore Dr. C. Kertész. Volumen II. Budapestini. Typis G. Wesselényi. 1902.

Der zweite Theil der mühevollen Arbeit liegt hiermit abgeschlossen vor. Er war noch schwieriger als der erste, weil er die *Cecidomyiidae* enthält, welche doppelte Arbeit erforderten, insofern auch die Nährpflanzen dieser Fliegen aufgeführt sind. Damit ist jedem Interessenten Gelegenheit gegeben, sich schnell über schädliche Fliegen zu unterrichten.

Weiter folgen die *Linnobiidae*; die *Tipulidae* und die *Cylindrotomidae* bilden den Schluss. Anhang: einige Addenda und Corrigenda zum I. und II. Theil. Der Band behandelt auf 357 Seiten 207 Genera mit 2479 Arten. Die Summe aller bis Ende 1900 bekannten Mücken beträgt mithin 5447.

Bei der Besprechung des I. Bandes habe ich mich eines Fehlers schuldig gemacht. Nicht die Firma *Wilh. Engelmann* in Leipzig hat die Ausgabe besorgt, sondern beide Bände sind in Budapest verlegt und gedruckt bei *G. Wesselényi*. Die anerkennenden Worte für die saubere Ausführung des schwierigen Satzes gehören also an diese Adresse.

Bei dieser Gelegenheit muss ich nochmals auf den palae-arktischen Fliegencatalog zurückkommen, den ich auf Seite 208 dieser Zeitschrift erwähnte und von dem Prof. Dr. *Bezzi* auf Seite 190 meinte, dass er in kurzem erscheinen werde. Das war ein Irrthum! Dr. *Kertész* wurde über Wien durch einen Collegen veranlasst, von der Führung des Unternehmens in sofern abzurücken, als sein Name nicht an erster Stelle, sondern in alphabetischer Reihenfolge mit den übrigen Herren Autoren gedruckt werden sollte, obgleich der Vertrag von Herrn Ortuer mit ihm allein abgeschlossen war. Dr. *Kertész* hat sich sofort dazu bereit erklärt, unbekümmert um den Eindruck, den dieser Schritt nach aussen hin machen könnte, weil er nur das Zustandekommen des Werkes nicht hindern wollte, da anderen Falles einem der Herren die Mitarbeiterschaft verboten worden wäre.

Nachdem nun das Haupt, mit welchem der bindende Vertrag geschlossen war (und zwar in Budapest — nicht in Wien) beseitigt war, ist es bald gelungen, das ganze Werk zu hindern. Nun ruhen die Manuscripte *Becker*, *Bezzi*, *Stein* fertig im Kasten und der „Ungar“ kann keinen Catalog drucken.

Schon vor circa 6 Jahren hat Dr. *Kertész* den Gedanken, dass wir einen Catalog haben müssten, mir gegenüber ausgesprochen und wir beide haben den verstorbenen Schulrath *Mik* verschiedentlich gebeten, das Werk in die Hand zu nehmen, da wir wussten, dass er einen grossen Zettelcatalog besass.

Wir bekamen ausweichende Antworten. Darauf hat Dr. *Kertész* allein sich an die Arbeit gemacht und hat die *Tabaniden* und die *Pipunculiden* zusammengestellt.

Wenn er also der Vater des Gedankens war, hätten ihm die „Wiener“ ruhig auch die erste Stelle belassen können — wir hätten dann wenigstens einen Catalog und die Firma *Ortner* einen guten Verlag gehabt — den „Wiemern“ wäre darans kein Schade erwachsen.

Es ist leicht zu verstehen, dass die Ausgabe des Weltcataloges jetzt sogar mit allen Kräften gefördert und vom ungarischen Ministerium unterstützt wurde. Wir wollen diese Hülfe dankbar anerkennen und hoffen, dass das Riesenwerk in 8—10 Jahren zu einem glücklichen Ende geführt sein wird.

2. **Aldrich J. M.** *Goniops* and other Synonyms. (Entomological News 1900. September, 531—32).

Goniops hippoboscoïdes Aldr. wird als syn. zu *Goniops* (*Pangonia*) *chrysocoma* O. S. gestellt. — Die Gattung *Aptorthus* Aldrich Kaus. Univ. Quart. II, 48, 1893, ist syn. zu *Messorhaga* Schin. Novara, 217, 1868, (Dolich.) — *Dactylomyia* Aldr. l. c. 151. wird syn. zu *Saucropus* Lw. (*Neurigona*) gestellt. *Metapelastoneurus* Aldr. l. c. 152. wird der Gattung *Pelastoneurus* beigeordnet. — *Xanthotricha* Aldr. (Trans. Ent. Soc. London, 1896. 339.) ist syn. zu *Thrypticus* Gerst., (Stett. Ent. Zeit. 1866. 43.) ebenso soll *Aphantotimus* Wheeler als Synonym zu *Thrypticus* gelten. Für *Chrysotus barbatus* Löw. wird folgende Synonymie aufgestellt: Löw, Neue Beitr. VIII. 48. — Mon. N. Ann. Dipt. II. 38 (2 ♂ allein als *Synarthrus barbatus*); Neue Beitr. VIII. 63; Mon. N. A. Dipt. II. 175 (2 ♀ als *Chrysotus validus*). Wheeler, Ent. News, VII 154. (*Niphandrium americanum* — teste Wheeler). Aldrich, Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, 330 (*Chrysotus apicalis*). — *Diaphorus approximatus* Aldrich, Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, 321 ist *D. spectabilis* Löw.

B. Lichtwardt.