

Addenda und Corrigenda zu Hagen's: *Bibliotheca entomologica II.**)

Von Dr. K. W. v. Dalla Torre, k. k. Professor in Innsbruck.

Als „Nebenproduct“ bei Abfassung meiner „*Chronologia entomologica*“ ergab sich eine ziemliche Anzahl von Bemerkungen in Bezug auf Citate in Hagens *Bibl. Entom.*, von denen ich hiermit einen Theil ans Tageslicht bringen will.

Der erste Theil derselben umfasst eine Reihe von Abhandlungen, welche von Herrn Dr. Hagen nicht angeführt werden oder falsche Angaben enthalten, sei's weil ihm die betreffende Zeitschrift (z. B. *Lotos* Tom. 9—12) nicht zur Hand war, oder weil es dem Autor nicht statthaft schien, die alte klassische Zeit und deren Nachzügler ins Bereich seines Werkes hineinzuziehen, obwohl neben Plinius und Aristoteles auch Theophrastus in demselben Platz gefunden! Da mir nun jede kleinste Notiz — ausser bildlichen Angaben, wie z. B. Plautus „*Wespenstiche*“ u. s. w., wie wir deren Dutzende bei den verschiedenen griechischen und römischen Dichtern finden, — wenigstens von historischem Interesse zu sein scheint, so werden in dem folgenden Verzeichnisse diejenigen Autoren angeführt, welche in dieser Hinsicht einige Wichtigkeit zu haben scheinen; zugleich wird stets der Inhalt kurz skizzirt. Wer über die Biographie des Autors oder Ausgaben von dessen Werken Genaueres nachlesen will, den verweise ich auf Pauly, *Real-Encyclopaedie*.

Der zweite Theil umfasst einige Anonyma, die bereits vorne schon unter Namen angegeben und von Dr. Hagen daher doppelt angeführt sind; es wäre recht zu wünschen, dass dieses Kapitel nach und nach recht stark zusammenschmelzen würde.

Der dritte Theil enthält Correcturen zum Sachregister; sie mögen manchmal nicht ohne Werth sein und — da sie vor der Hand etwas unvollständig sind, soll ihnen später ein 3. Aufsatz unter obigem Titel folgen, der namentlich die „*Specielle Entomologie*“ umfassen wird. Eine auf den Inhalt, nicht bloß auf den Titel wie hier meistens — geprüfte Zusammenstellung des Bekannten wäre von ausserordentlicher Bedeutung! —

I. Theil. (Alphabetisch geordnet.)

Tom. I, pg. 3 Aelius Lampridius, zur röm. Kaiserzeit, c. 117-185 n. Chr. 1. De vita Heliogabali. (Bombyx, Dipt.)

*) Der Aufsatz in dieser Zeitschrift Tom. IV, 1874, pg. 324 bis 330 gilt als I.

- pg. 5 Aichhorn Sigm., Dr., Prof. an der k. k. Realschule in Graz. 1. Charactere der höheren systematischen Einheiten des Thierreiches, für Anfänger entworfen. — Graz, Damian & Sorge, 1846, pg. 6 u. 86. (Insecten pg. 15—17 u. 55—65.)
- pg. 9 Ammerling C. 1—2a. Die Siechperiode der Birken in den Kundsdratze Waldungen nächst Prag. (Schädlinge daselbst.) Lotos Tom. 7, 1857, pg. 198-202.
- 1—2b. Einige physiokratische Beobachtungen an den Obstbäumen in der Umgegend von Prag. (Meist Milben; doch auch Coccus, Aphis.) Lotos Tom. 8, 1858, pg. 27—30.
- ad 2c. Ueber naturökonomische u. physiokratische Tabellen. Lotos Tom. 8, 1858, pg. 198—201; 220—224 (tab. 1; nicht erschienen.)
- ad 2. Ueber die Cicada rosae L. an den Pflaumenbäumen. Lotos Tom. 8, 1858, pg. 271.
- ad 3. pg. 60—63; 140—142, tab. II.
- ad 5. Einige neu entdeckte Feinde der Birkenwäldungen. (*Incurvaria tumorifica* Am. und affinis?)
- ad 6. Das Verhalten der Blattgallen während der Frühlingsfröste (*Cynips interruptor* und *terminalis* A.) — Beziehungen zu *Vanessa Prorsa* und *Levana*! Lotos Tom. 11, 1861, pg. 127—128.
7. Eine neue Species *Microgaster* (*M. Weitenweberi* Am! aus *Orchestes quercus*). Lotos Tom. 12, 1862, pg. 197 (falsch gedruckt statt 107!).
8. Noch etwas über die Schmarotzer der Bienen. Lotos Tom. 12, 1862, pg. 239—240.
- pg. 9. Ammianus Marcellinus, geb. 330 zu Antiochia (Syrien), röm. Geschichtsschreiber, Zeit der Abfassung c. 390. 1. *Rerum gestarum Libri XXXI*. — (Bombyx).
- pg. 11. Anakreon aus Teos (Jonien), griech. Lyriker; lebte um 560—470 v. Chr. 1. Hymnen und Elegien! — (erste Angabe über Cicaden). Lotos Tom. 8, 1858, pg. 3-7.
- pg. 17. Audouin statt Adouin am Kopfe zu lesen.
- Aubenton L. Table de planches enluminées etc. steht auch bei Boddart 2 (pg. 60).
- pg. 29. Barrère Pierre: *Essai sur l'histoire naturelle de la France équinoctiale, ou dénombrement des plantes, des animaux et des minéraux, qui se trouvent dans l'île de Cayenne, les îles de Rumire, sur les côtes de la mer et dans le continent de la Guyane; avec leurs*

- noms différens, latins, français, et indiens et quelques observations sur leur usage dans la médecine et dans les arts. Paris, Pigot. 1741 (1749) pg. 215. 12^o. — (Wird von Olivier: Enc. méth., Fourmi, und Latreille: hist. nat. Fourmi etc. zitiert; Hagen selbst erwähnt es bei Kolreuter J. G. 5.)
- pg. 23. Battisti J. Tabule statistiche sui prodotti della agricoltura nelle comunè Giornale agrar. Tom. 1. 1840, pg. 161.
- pg. 42. Bennett G. (mit Scott A. W.) 1. Description of a species of Perga or Sawfly found feeding upon the Eucalyptus citriodora. Proceed. Zool. Soc. London 1859, pg. 209, pl. 62.
- pg. 60. Boeckel Godw. in Oldenburg. 1. Notizen über die Fauna und Flora in Nordwest-Deutschlands im Januar bis April 1854. Lotos Tom. 4, 1854, pg. 105—107.
- pg. 66. Bokmann O. R. steht richtig bei Gadd G. Ä3. pg. 260.
- pg. 92. Bronn H. G. 4. Lethaea geognostica. Stuttgart. Ed. 2^o. 1850—1856. (Ins., Foss., Molasse.)
- pg. 117. Cassius Dio, geb. um 155 n. Chr. zu Nicaea (Bithyn.), griech. Geschichtsschreiber und röm. Staatsmann. 1. Rerum romanorum libri octoginta. — (Apis, Bombyx.)
- pg. 118. Cato Marcus Porcius Censorius, sapiens, maior, geb. 234 v. Chr. zu Tusculum, berühmter Staatsmann; starb 149 v. Chr. 1. De re rustica. — (Calandra granar.)
- pg. 119. Celsius Aulus, berühmter röm. Arzt zur Zeit des Kaisers Augustus; c. 27. 1. De medicina liber unus. — (Pediculus.)
- pg. 130. Cicero Marcus Tullius, geb. 106 v. Chr. zu Arpium, berühmter röm. Redner und Schriftsteller; ermordet 43 v. Chr. 1. De divinatione. — (Apis, Prophezien; Formica.) 2. Harusp. respond. — (Apis.) [Citat aus Lenz: Zoologie.]
- pg. 132. Claudius Claudianus aus Alexandria (Aegypt.); in Rom um 395 n. Chr. 1. De laudibus Stiliconis. — (Bombyx und Seide.)
- pg. 132. Clementi C. 1. Osservazioni sulla produzione delle cavalette nel distretto di Pergine e di lui confini nell' anno 1840. Giornale agrario. Tom. 1. 1840, pg. 133 u. 137.

- pg. 135. Columella Lucius Junius, lebte um 50 n. Chr.; geb. zu Cadix. 1. De re rustica. — (Pulex, Calandra granaria, Haltica, Formica, Lepidopt. Raupen; Apis.)
- pg. 136. Consager And. ist unrichtig; siehe dafür Gonsager And. (pg. 2921.)
- pg. 139. Corda Aug. — Biographie in Lotos Tom. IV. 1854, pg. 18—22. — Darnach erschien Jeones fungorum hucusque cognitorum, Pragae, 1837-42; Tom. I-V.
- pg. 139. Cornalia Em. Dr. 3. Unterscheidung der gesunden Eier der Seidenraupe von den kranken. Aus Atti della Soc. ital. sc. nat., deutsch mitgetheilt in Lotos Tom. II. 1861, pg. 195—198.
- pg. 144. Cotte L. 3 — ist An. XI = 1813 wohl statt 1803 gesetzt.
- pg. 170. Desmarest E. 13. — Ins. Kugeln durchbohrend (Citat aus Zaddach.) Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, pg. 147.
- pg. 173. Diodorus Siculus, Geschichtsschreiber aus Sicilien zur Zeit Augustus und Caesars. 1. Bibliotheca historica. — (Pediculus, Gryllus migrat.)
- pg. 181. Doué 5—6 Hylotoma metallica trouvée dans le bois de Chaville. Ann. Soc. Ent. Fr. ser. 3. Tom. 2. 1854, pg. 32.
- pg. 206. Edwards M. 7. Rapport sur divers pièces relatives à des balles de plomb rongées par des Hyménoptères. Compte rend. Sc. Acad. Tom. 53. 1861. Nro. 7.
- pg. 240. Flavius Vopiseus aus Syracus, zur Kaiserzeit lebend.
 1. De vita Aurelii. }
 2. De vita Taciti. } (Bombyx.)
- pg. 241. Focillon Ad., ad 2 Auszug in Lotos Tom. 2. 1852, pg. 230—231.
- pg. 241. Fölkersahm, ad 1 Auszug in Lotos Tom. 7. 1857, pg. 62 und 63.
- pg. 246. Francesco G. ist zu tilgen; es steht richtig bei Giorgetti Franc (pg. 281).
- pg. 247. Franck — hierher scheint auch Zeis (II. pg. 300) zu gehören.
- pg. 261. Galeas D., warum steht 1745 hinter 1746; vielleicht Druckfehler für 1748?
- pg. 261. Galle J. 1., — vergleiche auch Tellier J. B. 1. (II. pg. 212.)
- pg. 272. Gerlach 1. Ueber Parasitenpilze bei Thieren u.

- Pflanzen. — Aus dem Berichte der naturhist. Gesellsch. zu Hannover ausgezogen in Lotos Tom. 10. 1860, pg. 206 und 207. — (Bombyx.)
- pg. 286. Gleditsch J. G. 9—10. Systematische Einleitung in die neuere Forstwissenschaft. Berlin. Tom. 1. 1774; Tom. 2. 1775.
- pg. 189. Gödart J. 2. „Description de deux espèces de nids faits par des chenilles, fig.“ ist zu streichen; es steht am richtigen Orte bei Guettard J. E. 1. (pg. 323.)
- pg. 297. Goureaux. 62, note sur les ravages produits sur les vinnetires ou Berberis par la larve de l'Hylotoma enodis. Bull. Soc. Ent. Fr. ser. 7. Tom. 2. 1862, pg. 15.
- pg. 302. Gredler M. V. ad 1. — Erschien 1851, pg. 14 bis 21; Ins. Tirols, pg. 16 u. 17. — ad 2. Tom. IV. 1854, pg. 1—20 (naturgesch. Abth.) u. Tom. VI. 1857, pg. 105—160 (viele nsp.)
- pg. 330. Hagen H. A. statt Nr. 36 lies 63!
- pg. 348. Hartwig Ch. H. 1. Ausführlicher Unterricht fällt weg; es steht richtig bei Hertwig Ch. H. 1. (pg. 362.)
(Fortsetzung folgt.)

Wickersheimer'sche Conservirungsflüssigkeit.

Hr. Wickersheimer hat seit der Veröffentlichung der Zusammensetzung seiner Conservirungsflüssigkeit fortwährende Verbesserungsversuche gemacht und ist zu der Ueberzeugung gekommen, dass ein und dieselbe Flüssigkeit sich nicht für alle Präparationsobjecte eignet. Er hat infolge dessen 4 verschiedene Mischungen zusammengestellt, über deren Anwendung die Herren Pätz & Flohr in Berlin, welche den Vertrieb derselben übernommen haben, folgende Gebrauchsanweisung geben:

„Conservirungsflüssigkeit Nr. I dient zur Injection ganzer Leichname, bzgl., soweit es noch ausführbar ist, zur Injection einzelner Theile derselben, ausserdem zum Hineinlegen von Muskel- und Nerven-Präparaten und überhaupt zur Conservirung solcher Präparate, die leicht dem Schimmel ausgesetzt sind. Die Injection selbst wird in der Weise ausgeführt, dass man die Flüssigkeit mittelst einer Spritze mit stumpfer Röhre bei den toden Körpern in die Carotis (Halsschlagader) und bei einzelnen Theilen von Leichnamen in ein beliebiges grosses Blutgefäss einführt. Bei kleineren Kadavern rechnet man auf jedes Kilo Körpergewicht 100 Gramm Injectionsflüssigkeit, bei grösseren auf je 25 Kilo