

Literarische Revue.

Stettiner entomologische Zeitung, 1876, 4—6.
 Vereinsangelegenheiten. — C. A. Dohrn, Exotisches; Col.
 aus Monrovia. — Ders., 2 Longicornien aus Monrovia. —
 Ders., nothgedrungene Ptiliomachia. — Grote, nordamerikanische
 Noctuiden. — A. von Kalkberg, Beiträge zur Lepidopteren-
 Fauna Siciliens. 13 neue, von Dr. Standing er beschriebene
 Arten, mit Anmerkungen des Entdeckers über Fundort und Er-
 scheinungszeit. — Burmeister, Hymenopterologische Mittheilun-
 gen (151—183). — Schmiedeknecht, ein Ausflug nach dem
 Rothensteiner Felsen. — C. A. Dohrn, Vereinsangelegenheiten. —
 Vackhaus, Beobachtungen über Entwicklung überwinternder
 Schmetterlingspuppen bei der Zimmerzucht (s. Nr. 5). — Wehnke,
 neue Tytisciden; Hydaticus insignis, Luzon; Daemeli, Nord-
 Australien; Riehli, Cuba; maeulatus, Siami; bipunctatus und
 philippensis, Philippinen. — Check list of the Noctuidae of
 America, North of Mexiko, by A. R. Grote, angezeigt von
 Dr. A. Speyer. — Riedtenbacher's Nekrolog. — Reitter,
 über Camptodes vittatus Er. — H. Frey und J. Böll, einige
 Lineen aus Texas; unter den 31 beschriebenen 17 neue Species. —
 Suffrian, synonymische Miscellaneen. — Lichtenstein, weitere
 Beiträge zur Geschichte der Phyllocoptera. — von Harold, Be-
 schreibung einer neuen Enneamera (Crysomelidae, Sect. Halti-
 cinae). Standing, über Cupido Fylgia Spangenberg. —
 Tischbein, Notiz über Amosis concinna Stein = Abia mutabilis Tischb. — Kernerstein, Sphinx Atropos, ein europäischer
 Schmetterling. — Intelligenz.

Verhandlungen des Vereins für naturwissenschaftliche Unterhaltung zu Hamburg. 1875. Erschienen 1876.
 8, 291 S. mit 2 Taf.

D. Semper, ein Brief A. Garrets über die Verbreitung
 der Thiere in der Südsee, nebst Zusatz; 59—63. — Ders.,
 d'Albertis briefliche Mittheilungen über Neu-Guinea, 64—94. —
 Schmelz, die Mac-Leay'sche Expedition nach Neu-Guinea, 95 bis
 110. — C. Trüger, über Myrmecocystus mexicanus, 126 bis
 128. — Ders., über Schmetterlinge von Guayaquil, 129—131. —
 Ders., Besprechung von Capronnier's Notice sur les époques
 d'apparition des lépidoptères du Brésil, recueillis par M. C.
 van Volxem dans son voyage du 1872, 132—135. — Ders.,
 über eine Aberratio von Spilosoma lubricipoda, 136—139. —
 Ders., Besprechung des Verzeichnisses der in Dänemark lebenden
 Lepidoptera von A. Dr. Bang Haas, 140—141. — Böckmann,
 einige Anmerkungen über die Zucht von Xanthia togata, Xan-
 thia gilvago und Orthosia circellaris, 142—143. — Semper,

über von Capt. Ringe gesammelte Schmetterlinge, 144—146. — Thalenhorst, Angerone Prunaria als Wördraupe, 147—149. — Ders., über außergewöhnlich schnelle Verwandlung der Timandra Amata (Amataria), 150—152. — Teten s., über den Fang von Noctuen an Weidenblüthen 153—172. — Schmelz, über polynesische Lepidopteren, 173—192. — Wallis, der Sandfloh, Sarcopsylla penetraus, 195—198. — Beiträge zur Fauna der Niederelbe: Beuthin, zweiter Beitrag zur Kenntniß der Orthopteren der Umgegend von Hamburg, 219—21. — Ders., über zweifelhafte Hamburger Käfer, 222—224. — Ders., zweiter Beitrag zur Kenntniß der Hymenoptern der Umgegend von Hamburg, 225—234. — Semper, einige Bemerkungen zu dem Nachtrag zur Macrolepidopterensfauna Hamburg-Altona's 235 bis 240. — Büze, über das Vorkommen von Galleria melonella, 241—242. — Winter, weitere Bemerkungen über Galleria melonella, 243.

The Entomologist's Monthly Magazine. 144. Meade, Monographie der britischen Arten von Sarcophaga, (Schluß). — Verrall, Bemerkungen über einige britische Dolichopodidae, mit Beschreibungen neuer Arten. — Scott, über gewisse britische Hemiptera-Homoptera (Deltcephalidae), Schluß. — Buckler, Beschreibung der Larve von Botys lancealis. —

145. Stainton, über eine neue Art des Genus Zelleria. — Buckler, ergänzende Bemerkungen über die Raupe von Apatura Iris. — Baly, Beschreibungen einiger bisher unbestimmter Phytophagen. — Birchall, Frühlingsgeneration der Weißlinge auf der Insel Man. — Batterhell Gill, die angeblich neue britische Art von Leucania. — Norman, Futterpflanze von Agrotis agathina. — Hellins, Beschr. der Ruppen sc. von Anarta melanopa und cordigera. — Porritt, Beschr. der Raupe sc. von Acidalia emarginata. — Buckler, Naturg. von Crambus tristellus. — Hodgkinson, frühes Erscheinen von Catoptria adspiculana und Elachista subnigrella. — Sandison, nächtlicher Schmetterlingsfang. — Jenner Gust, ein sonderbares Winterlager. — Uebersetzung von Bachhaus' Zimmerzucht von Schmetterlingspuppen (§. Nr. 5 d. Bl.).

146. Sharp, Beschr. einiger neuer Genera und Species neuseeländischer Coleopteren; Forts. — Buckler, Naturg. von Lycaena Argiolus. — Murray, Verzeichniß japanischer Schmetterlinge. — Mc. Lachlan, Ascalaphus Kolyvanensis, var. ponticus. — Für England neue Arten sc.

Die schweizerischen Orthoptern. Analytische Tafeln zur Bestimmung geradflügiger Insekten. Von Dr. Gustav Schöch. Zürich, Verlag von C. Schmidt, 1876; 8°, 48 S.

„Während fast für alle Insektenordnungen zahlreiche, mehr oder weniger praktische Bearbeitungen nach der analytischen Methode vorliegen, kann es auffallen, daß keine ähnliche Arbeit über die Orthoptern existiert. . . . Diese Blätter, zum Theil einem persönlichen Bedürfniß entsprungen, haben keinen andern Zweck, als auf möglichst bequeme Art dem Anfänger das Definieren seiner Funde zu ermöglichen. Es sind dabei allerdings oft ganz nebensächliche Kriterien verwendet worden, wie Größe, Färbung &c., aber gerade dadurch, daß die auffallendsten und leichtesten Momente betont werden, sollte ihr Nutzen für Sammler recht hervortreten. Wir haben uns hier vorläufig auf die schweizerischen Orthopteren beschränkt, glauben aber auch für die deutsche Fauna in den meisten Fällen damit genügen zu können.“

S. 5—10 bringen die Einleitung, allgemeine Bemerkung über Benennung und Bau; 11—27 die analytische Bestimmung der Familien (Forficulina, Blattina, Mantoidea, Gryllotalpina, Grylloidea, Locustina, Acridoidea), der Genera und Species; 27—30 die geographische Verbreitung und das faunistische Vorkommen der Orthoptern in der Schweiz nach den Mittheilungen von Frey-Gehner; 31 und 32 ein Verzeichniß der beschriebenen Orthoptern und ihrer Synonymen; 33—46 den Catalogus Orthopterorum Europae nach Fischer aus Freiburg und Tieber; 47 und 48 den Index generum.

Notes pour servir à l'histoire des Insectes du genre Phylloxera par J. Lichtenstein. Extrait des Annales agronomiques. Tome II, Nr. 1. Paris, 1876. 8°, 14 S. mit 1 Tafel: Tableau biologique du Phylloxera offert au congrès de Bordeaux par J. Lichtenstein.

Nach einer kurzen historischen Einleitung gesteht H. L., daß seine Ansicht über Phylloxera sich von manchen der übrigen Entomologen unterscheidet. Er trennt die Ph.-Arten von den Aphyiden und macht eine eigene Zwischenfamilie, die Phylloxerinen (phylloxeriens), daraus. Der Hauptcharakter derselben besteht darin, daß sie in allen Stadien nur 3-gliedrige Antennen haben.

Nach einer Schilderung der verschiedenen Zustände geht er auf die Species des Genus Phylloxera ein und vergleicht schließlich die Entwicklung mit dem Reinem und Wachsen der Pflanzen.

Wir gehen in einem folgenden Artikel näher auf diesen Vergleich ein.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten](#)

Jahr/Year: 1876

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Literarische Revue 127-129](#)