

mologie“ und seine „Methoden zur Vertilgung der dem Ackerbau schädlichen Insekten“ beweisen.

Während mehrerer Jahre interessirte er sich lebhaft für die Entwicklung des Agriculture-Departements der Vereinigten Staaten-Regierung und reichte 1875 dem Congress eine Denkschrift über die Errichtung einer speciellen entomologischen Commission ein; die Annahme des darin entwickelten Planes wäre der jetzt bestehenden Organisation in mancher Hinsicht vorzuziehen gewesen. Le Conte's Neigung zum naturwissenschaftlichen Studium war augenscheinlich angeerbt; sein Vater war ein tüchtiger Naturforscher und der Sohn zeigte gern die von jenem hinterlassenen Zeichnungen von Thieren, deren Genauigkeit und künstlerische Ausführung ein nicht gewöhnliches Talent verrieth. Wenige gleichzeitige Naturforscher waren so allgemein beliebt und geschätzt, wie Le Conte; zu dieser ihm entgegengebrachten Achtung trug sehr viel der vorurtheilsfreie, ruhige und gleichmässige Character seiner Schriften bei, in denen er sich von allen Persönlichkeiten fern hielt.

Schon zu der Zeit als noch kein National-Museum in Washington errichtet worden war, hatte Le Conte seine einzige, überaus werthvolle Sammlung für das Museum der vergleichenden Zoologie in Cambridge (Mass.) bestimmt; dort wird sie unter der treuen Obhut unseres Landsmannes, des Dr. H. A. Hagen, den kostbarsten Theil der entomologischen Abtheilung bilden.

Litterarisches.

Revue mensuelle d'Entomologie pure et appliquée, rédigée par Wladimir Dokhtoureff. Vol. I. Première année, 1884, No. 5.

Inhalt:

- B. Jakowlew, Neue Hemipteren der Russischen Fauna pg. 121—22.
 F. Morawitz, Uebersicht der um Krassnowodsk gesammelten Anthophora-Arten, pg. 123—28.
 Ch. Oberthür, Note sur la Chelonia Dahurica pg. 128—30.
 O. M. Reuter, Synonymisches über Hemipteren pg. 131—35.
 J. Faust, Drei vergessene Rüsselkäfer pg. 135—39.
 Bibliographie pg. 140—45.
 Annonces, nouvelles, correspondance pg. 146.
-

Psyche, a Journal of Entomology, published by the Cambridge Entomological Club. Cambridge Mass.
Vol. IV. No. 120. April 1884.

Inhalt:

Mann, B. P., The Bibliography of Entomology.	Pg. 154
Dimmock, A. K., Sexual attraction in Prionus	„ 159
Proceedings of Societies. Cambridge Entomological Club	„ 160
Bibliographical Record	„ 161
Entomological Items. Society Meetings	„ 163

Der Grossfürst Nicolai Michailowitsch, ältester Sohn des Grossfürsten Michael, welcher unter dem Namen N. M. Romanoff bereits einige werthvolle Monographien über armenische und caucasische Lepidopteren veröffentlichte, beabsichtigt die Herausgabe eines grösseren Werkes unter dem Titel: *Mémoires lépidoptérologiques*, in welchem interessante und neue Species aus seiner reichen Sammlung beschrieben und abgebildet werden sollen. Der erste Theil mit 9 oder 10 vorzüglich ausgeführten Tafeln wird in Kurzem erscheinen.

Zu Gemminger und Harold's *Catalogus Coleopterorum* sind 1883 und 1884 die folgenden Supplemente erschienen:

Enumération des Staphylinides, décrits depuis la publication du Catalogue de Gemminger et Harold, par A. Duvivier. Bruxelles. 129 pg.

Liste des Cérambycides décrits postérieurement au Catalogue de Munich, par A. Lameere. Bruxelles. 82 pg.

Enumération des Coléoptères Phytophages décrits postérieurement au Catalogue de Gemminger et Harold. Hispidés et Cassidés par C. Van den Branden. Bruxelles. 16 pg.

Nachträge und Berichtigungen zum *Catalogus Coleopterorum* von Gemminger und Harold, betreffend die Histeridae, von J. Schmidt. Berlin. 14 pg.

Ferner erschien soeben als vollständige neue Bearbeitung der Dytisciden:

Catalogue des Coléoptères Carnassiers Aquatiques (Haliplidae, Amphizoidae, Pelobiidae et Dytiscidae). Par C. Van den Branden. Bruxelles. 118 pg. (Preis 4 Mark.)

Rovartani Lapok. Budapest 1884.

(Nach der französischen Inhaltsangabe in Nr. 6).

Nr. 4. — Elementarabhandlung über die Klassifikation der Insekten, II, Fig. 15—19, S. 65—69.

Paszlowszky, J., über die Cynipiden, Fig. 20, S. 70—74. (Allgemeines über die Cynipiden und ihre Gallen, Uebersicht über die 141 europäischen und speciell über die 97 ungarischen Arten.)

Pável, J., über eine Psychiden-Art (*Epicnopteryx undulella*, Begegnung des ♂ mit dem bisher unbekanntem ♀), Fig. 21, S. 75—77.

Horváth, Dr. S., über den Stand der Einwanderung der Phylloxera in Ungarn, I, S. 77—82.

Kleinere Mittheilungen, 82—85.

Nr. 5. — Elementarabhandlung über die Klassifikation der Insekten, III, Fig. 22—26, S. 89—93.

Kempelen, A., die Schmetterlinge der Umgegend von Pozsony, 94—99.

Horváth, über den Stand der Einwanderung der Phylloxera in Ungarn, II, 99—102.

Kleinere Mittheilungen, 102—105.

Nr. 6. — El. Abh. über die Klassifikation der Insekten III, Fig. 27—30, S. 113—18.

Mocsáry, Al., Unsere Maikäfer, Fig. 31—32, S. 118—22. (*Melolontha vulgaris* mit den beiden Varietäten *ruficollis* Muls. und *albida* Redt., und *M. Hippocastani* mit den Varietäten *nigricollis* Muls. und *nigripes* Com.)

Weny, J., Schutz gegen die Weinmotte (*Tortrix pilleriana*), 123—25.

Kleinere Mittheilungen, 125—27.

The Entomologist; an illustrated Journal of general Entomology. Edited by J. T. Carrington. No. 254. July 1884.

Inhalt:

Carrington, J. T., Rannoch (Schilderung dieses Schottischen Bergsees und seiner Umgebung in lepidopterologischer Hinsicht; mit Karte). Pg. 145.

Tugwell, W. H., Notes on *Boletobia fuliginaria*; with a description of its Larva. Pg. 153.

Fowler, W. W., The genera *Hydrochus*, *Oethebius* and *Hydraena*. Pg. 156.

Entomological Notes, Captures etc. Pg. 164.