glied an der Basis geschwärzt ist, hat bei der neuen Art schon das fünfte Glied eine weisse Spitze. Diese Fühlerfärbung ist auffällig und lässt die Art leicht erkennen.

Mitteilung über eine zweite Generation von Vanessa io L.

In diesem Jahre und zwar am 20. September fand ich ein mittelmässig starkes Gelege halbausgewachsener Raupen von Vanessa io L., während sonst diese Raupen im Mai und Juni, allenfalls auch noch im Juli leben. Die Zucht ergab nach der Verpuppung in ungefähr vierzehn Tagen die in keiner Weise abweichenden Falter.

Fundort: Rehberge bei Berlin.

Die Exemplare befinden sich im Museum für Naturkunde. Während meiner zwölfjährigen Sammelthätigkeit habe ich eine zweite Generation genannter Art noch nicht gefunden. Wünschenswert wäre nur, wenn alle derartige Vorkommnisse zur allgemeinen Kenntnis gebracht würden.

> M. Ude, Präparator, Königl. Museum für Naturkunde, Berlin.

Litteratur.

Entomologisches Jahrbuch. 9. Jahrgang. Kalender für alle Insekten-Sammler auf das Jahr 1900. Herausgegeben unter gütiger Mitwirkung hervorragender Entomologen von Direktor Dr. O. Krancher, Realschul-Oberlehrer in Leipzig. Frankenstein & Wagner. 1900.

(Preis: 1,60 Mk.; in Partien billiger.)

Als Titelbild führt das 19 Bogen fassende Bändchen das Porträt des grössten Apistikers der Jetztzeit, Dr. Dzierzon, jenes Mannes, von dem die Lehre der Parthenogenesis bei den Bienen seinen Ausgangspunkt nahm, eine Lehre, die gegenwärtig wieder einmal scharf angegriffen wird. Die monatlichen Sammelanweisungen über Lepidoptera (vom Herausgeber) und über Hymenoptera (vom Pfarrer Fr. W. Konow) zeichnen sich durch Gründlichkeit und Frische aus, durch die man, was sie wohl auch bezwecken, zum Sammeln dieser Thierchen wieder und wieder angeregt wird. Der aus 30 grösseren und kleineren Beiträgen zusammengesetzte Inhalt erstreckt sich über die verschiedensten Gebiete der Entomologie

und zieht sogar, was für diesen Jahrgang neu ist, die Spinnenthiere mit in das Bereich seiner Betrachtungen. Von Autoren seien genannt die Herren Dr. Alisch, Prof. P. Bachmetjew, stud. K. Baudrexler, H. Gauckler, A. Haferkorn, O. Hüni, G. Heine, R. Heinemann, A. Hüttner, Pfarrer John, G. Junckel, H. Kranss, K. Lahn, stud. A. Luerssen, Dr. V. Maschek, Prof. Dr. Pabst, Dr. Prehn, Kaiserl. Rat Ed. Reitter, J. Stephan, P. Speiser, Dr. von Schlechtendal, J. Sever, Dr. P. Unger, J. H. Wood, Kirchenrat W. und Th. Wagner.

Einen ziemlichen Umfang nehmen auch die Besprechungen entomologischer und der Entomologie verwandter Werke, Jahresberichte, Zeitschriften und Kataloge ein, denen sich 21 Vereins-

berichte und eine umfängliche Todtenschan anschliessen.

Gegen das Vorjahr wurde der Umfang des Jahrbuchs ganz bedeutend vergrössert, aber trotzdem ist der Preis der gleich niedrige von 1,60 Mk. geblieben. Dieser Umstand dürfte diesem reichhaltigen Werkchen viele Käufer und neue Freunde und Gönner zuführen.

Psyche, a Journal of Entomology, published by the Cambridge Entomological Club. Cambridge Mass.

No. 279, 280, 281, 282, 283. (Vol. 8.) July, August, September, October, November 1899.

Inhalt:

Finlay, Ch. J., Mosquitoes considered as transmitters of Yellow fever and Malaria. Pg. 379. - Hunter, S. J., The commotion in Kansas and Missouri upon the appearance of Dissosteira in Colorado. Pg. 384. — Dyar, H. G., Life histories of North American Geometridae. II, III, IV, V, VI. Pg. 386, 395, 407, 415, 429. — Ashmead, W. H., Description of the type of Polydontoscelis Ashm. Pg. 387. — Proceedings of the Cambridge Entomological Club. Pg. 388, 395. — Folsom, J. W., The segmentation of the Insect Head. Pg. 391. - Hempel, A., Descriptions of three newspecies of Aleurodidae from Brazil. Pg. 394.— Manuscript Notes by T. W. Harris on Say's Insects and Papers. I. II. Pg. 399, 411. — Baker, C. F., On Alebra and related genera. Pg. 401. - Fowler, C., Some California Bees. Pg. 408. - Cockerell, T. D. A., A new Meloid Beetle parasitic on Anthophora. Pg. 416. - King, G. B., A new Pulvinaria from Massachusetts. (Illustrated.) Pg. 417. — Janet's recent observations on Ants. Pg. 418. — Cockerell, T. D. A., The Panurgine Bees. Pg. 419. - Scudder, S. H., The species of Myrmecophila in the United States. Pg. 423. A Comparison of the systematic distribution of European and North American Orthoptera. Pg. 430. — Soule, C. G., Rearing Larvae in tin boxes. Pg. 430. — Supplement II. Scudder, S. H., An Index to Stal's Genera of Orthoptera. Pg. 1—8.

Revue d'Entomologie publiée par la Société Française d'Entomologie Rédacteur: Albert Fauvel. Caen.

Tome 18. (1899.) Nos. 7, 8.

Inhalt: Pandellé, L., Etudes sur les Muscides de France. 3. partie (suite). Pg. 81—120. — Puton, A., Catalogue des Hémiptères de la faune paléarctique. 4. édition (suite). Pg. 97—120.

Transactions of the Entomological Society of London for the year 1899, Part II. (June 22), and III.

(September 30.).

Inhalt: Lathy, P. J., A Monograph of the Genus Calisto Hübn. (With plate 4.) Pg. 221. - Morice, F. D., Illustrations of specific characters in the armature and ultimate ventral segments of Andrena (mas.). Notes on Andrena taraxaci Giraud, and the species most resembling it, with synoptic tables, and the descriptions of two new species. (With plate 5-7.) Pg. 229. - Chapman, T. A., A Contribution to the Life-history of Micropteryx (Eriocephala) ammanella Hb. Pg. 253. - Arrow, G. J., On Sexual Dimorphism in Beetles of the family Rutelidae. Pg. 255. Notes on the Rutelid genera Anomala, Mimela, Popillia and Strigoderma. Pg. 271. - Dolby-Tyler, C. H., The development of Ceroplastes roseatus Towns. and Ckle. (With plate 8.) Pg. 277. - Mc Lachlan, R., A second Asiatic species of Corydalis. (With plate 9.) Pg. 281. - Eaton, A. E., An annotated List of the Ephemeridae of New Zealand. (With plate 10.) Pg. 285. - Elwes, H. J., On the Lepidoptera of the Altai Mountains (Rhopalocera). (With plate 11 -14.) Pg. 295-367. - Proceedings. Pg. 9-16.

Die Sammlung Nees v. Esenbeck's.

Herr Major a. D. Dr. v. Heyden war so freundlich, meine Anfrage in den Ent. Nachr. d. J. Seite 298 bezüglich obiger Sammlung dahin zu beantworten, dass sich selbe im Museum zu Poppelsdorf bei Bonn a. Rh. befinde.

München, den 4. November 1899

Dr. Kriechbaumer.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Entomologische Nachrichten

Jahr/Year: 1899

Band/Volume: 25

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: Mitteilung über eine zweite Generation von Vanessa io

L. 366-368