

Kurze Inhalts-Angabe der drei ersten Bände von J. W. Tutt's Natural History of the British Lepidoptera.

Im Anschluss an den dieser Nummer unserer Zeitschrift beiliegenden Prospekt, betreffend eine autorisierte deutsche Ausgabe des vorgenannten Werkes, gebe ich die darin zugesagte Inhalts-Angabe, wie folgt.

Der erste Band (Januar 1899 erschienen) widmet von seinen 560 Seiten die ersten 112 eingehenden Erörterungen über: 1) den Ursprung der Schmetterlinge (S. 1—6); 2) das Ei (S. 6—16); 3) die Embryologie des Schmetterlings (S. 16—23); 4) die Parthenogenesis der Schmetterlinge (S. 23—30); 5) den äusseren (S. 30—54) und 6) den inneren (S. 54—60) Bau der Schmetterlingsraupe; 7) die Variation der Schmetterlinge (S. 60—75); 8) die Schutzfärbung und Schutzbauten der Raupen (S. 76—102); 9) die Klassifikation der Schmetterlinge (S. 102—112). — Der specielle Teil umfasst die vier ersten Superfamilien des Sphingo-Micropterygiden-Stammes, nämlich: Superfam. Micropterygides (S. 129—162) mit dem Genus Micropteryx, Hübn. (7 Arten); 2. Superfam. Nepticulides (S. 162—360) mit den 3 Genera Nepticula, Heyd. (81 Arten), Trifurcula, Zell. (3 Arten) und Scoliaula, Meyr. (1 Art); 3. Superfam. Cochlidides (S. 360—383) mit den beiden Genera Cochlidion, Hübn. (1 Art) und Heterogenea, Knoch (1 Art); 4. Superfam. Anthrocerides (S. 383—546) mit den drei Genera Adscita, Retz. (2 Arten), Rhagades, Wallgr. (1 Art), Anthrocera, Scop. (7 Arten). Den Schluss bildet ein ausführliches Inhalts-Verzeichnis (S. 547—560).

Hierzu kommen im zweiten, 584 Seiten starken Bande (Mai 1900 erschienen) zunächst 100 Seiten Betrachtungen über: 1) die Metamorphose der Schmetterlinge (S. 1—33); 2) zufällige Erscheinungen dabei (S. 33—38); 3) die äussere Morphologie (S. 38—65) und 4) den inneren Bau der Schmetterlingspuppe (S. 65—88); 5) die Phylogenie der Schmetterlingspuppe (S. 88—100). — Der specielle Teil des zweiten Bandes bringt die Fortsetzung des Sphingo-Micropterygiden-Stammes und umfasst die beiden Superfamilien der Psychides und Lachneides. Die 5. Superfamilie der Psychides (S. 102—434) zerfällt in die beiden Gruppen der Micro-Psychina (S. 128—264) mit den 6 Genera Narycia, Steph. (1 Art), Diplodoma, Zell. (1 Art), Solenobia, Dup. (11 Arten), Bankesia, Tutt (3 Arten), Luffia, Tutt (2 Arten), Bacotia, Tutt (1 Art) und der Macro-Psychina (S. 264—434) mit den 8 Genera Proutia, Tutt (2 Arten) Masonia, Tutt (3 Arten), Fumea, Haw. (2 Arten), Whittleia, Tutt (1 Art), Epichnopteryx, Hübn. (1 Art), Acanthopsyche, Heyl. (1 Art), Pachytelia, Westw. (1 Art), Sterrhopterix, Hübn. (1 Art). Die 6. Superfamilie der Lachneides (S. 434—567) mit den Genera Poecilocampa, Steph. (1 Art), Trichiura, Steph. (1 Art), Lachneis, Hübn. (1 Art), Malacosoma, Hübn. (2 Arten) macht mit den Addenda und Errata (S. 568—569), sowie dem Index (S. 570—584) den Beschluss des zweiten Bandes aus.

Der dritte, 558 Seiten umfassende Band (Juli 1902 erschienen) bringt den Schluss der 6. Superfamilie der Lachneides (S. 1—229) mit den 6 Genera Pachygastrina, Hübn. (1 Art), Lasiocampa, Schrk. (1 Art), Macrothylacia, Rbr. (1 Art), Cosmotriche, Hbn. (1 Art), Gastropacha, Ochs. (1 Art), Eutricha, Hübn. (1 Art); die 7. Superfamilie der Dimorphides (Endromides) (S. 229—264)

mit dem Genus Dimorpha, Hübn. (1 Art); die 8. Superfamilie der Attacides (S. 265—342) mit dem Genus Saturnia Schrk. (1 Art); die 9. Superfamilie der Sphingides (S. 342—540) mit den 4 Genera Mimas, Hübn. (1 Art), Smerinthus, Latr. (1 Art), Amorpha, Hübn. (1 Art) und Hemaris, Dalm. (2 Arten); ferner Errata (S. 540) und den Index (S. 541—558). Eingestreut ist in diesem Bande eine Menge Details über biologische und andere Fragen (Hybridismus, Gynandromorphismus, Variation, Entwicklungszustände, Metamorphosen u. s. w.).

M. Gillmer, Cöthen.

Vereinsangelegenheiten.

Auf viele Anfragen die Mitteilung, dass die Beitragserhöhung vom 1. April 1904 ab eintritt. Manche Mitglieder haben bereits den erhöhten Beitrag eingesandt. Es sind also für Oktober 1903 bis März 1904 nur 2,50 M. einzusenden. Denjenigen Mitgliedern, die 50 Pf. mehr eingeschickt haben, ist dieser Betrag gutgeschrieben worden.

Gustav Calliess, Kassierer.

Anfrage.

Bei einer diesjährigen Massenzucht von Vanessa urticae habe ich einige Stücke erhalten, bei denen sämtliches Schwarz ganz glänzend wie mit Lack überzogen ist. Hat einer der Herren Entomologen schon ähnliche Ergebnisse gehabt und worauf ist dies zurückzuführen?

E. Herfurth, Weimar, Sedanstrasse 9.

Quittungen.

Für ein Redlich-Denkmal gingen ein von No. 131 5 528 5, 1489 1, 584 3, 2505 3, 1664 0,28, 1349 3, 721 3, 3480 1, 860 8,33, 2173 3,07, 2349 2,50, 2174 1, 1911 2,50, 2506 1, 3353 1, 2877 1,50, 2307 0,50, 1286 1, 2430 1, 2449 0,50, 2953 1, 2689 1, 633 2 und vom Entomol. Verein Posen 10 M.

Weitere Beiträge nimmt entgegen

Guben, Turnerstrasse 24,
den 23. Oktober 1903.

der Kassierer
Gustav Calliess.

Neue Mitglieder.

- No. 3509. Herr Paul Albrecht, Berlin O. 34, Kochhannstrasse 38.
- No. 3510. Herr Paul Stapel, Uhrmacher, Stendal, Vogelstrasse 17.
- No. 3511. Herr Roderich Mälcher, Lang-Enzersdorf bei Wien.
- No. 3512. Herr Ahlwarth, Lehrer, Berlin No. 28, Gleimstrasse 7.
- No. 3513. Herr Adolf Haast, Eberfeld, am Bruch Uellendahlerstr. 301a.
- No. 3514. Herr Adalbert Powel, Professor, Gumbinnen.
- No. 3515. Herr Reinhard Miebler, Dresden - Seidnitz, Striessenerweg 54, I.

Wieder beigetreten:

- No. 2435. Herr Albert Oertel, Bildhauer, Hamburg V, Langereihe 96, IV.
- Ausgetreten:
- No. 3211. Herr P. Kornacker, Hildesheim.
 - No. 2901. Herr R. Vossberg, Mülhausen (Els.)
 - No. 3328. Herr A. Kuck, Berlin.
 - No. 2642. Herr Otto Sunkel, Creuzburg.
 - No. 1466. Herr Ang. Erich, Klein-Schwadowitz (gestorben).

Briefkasten.

An viele Mitglieder. Es wird zugegeben und gleichzeitig bedauert, dass die Vereinsleitung „die Liebenswürdigkeit zu weit getrieben“ hat, als sie das Inserat des Herrn Marowski in Berlin „Von der Generalversammlung!“ — obgleich es mit „Entomologie“ nichts zu schaffen hat, in das Vereinsorgan aufnahm. Sollte diese Bekanntmachung wirklich nur den

(Fortsetzung in der 1. Beilage).