

gleich die Art, oberflächlich betrachtet, grösseren Stücken von germanus.

Sein Verbreitungsbezirk erstreckt sich mehr nach Osten, am nördlichsten fand ich ihn an den Bergabhängen von Bozen, aber nur in Laubhölzern.

Nicht alle Jahre liefern an Skorpionen eine gleiche Ausbeute, doch kann man, bei einigermaßen Aufmerksamkeit und Kenntnis der Fundstellen, leicht eine Menge auffinden. Ueber den Stich der Skorpione ist viel gefabelt worden, aber meist in übertriebener Weise. Selbst bei glühender Hitze, wie sie in Bozens Umgebung herrscht, war der Stich, auch der grösseren, nicht anders, als der einer kleinen Wespe. Ich habe Dutzende mit blossen Fingern gefangen und viele Stiche davongetragen, aber ausser einem schwarzen Punkte in der Haut durchaus keine weiteren Folgen bemerkt. Wie ich hörte, sammeln die Bauern in Tirol noch immer Skorpione, welche sie in Olivenöl aufbewahrt an Apotheken, wahrscheinlich als Volksmedizin verkaufen.

Die bisher in Kurland beobachteten Noctuen nach Art und Zeit ihres Vorkommens.

Von Balduin Stenogt.

(Fortsetzung.)

- *125 *nigra*, *Hw.*; ist von mir am 15. Juli 1895 bei Bathen gefangen worden.
- *126 *Ammoconia caecimacula*, *F.*; nicht selten, in manchen Jahren schon im Juli, sonst von Mitte August bis Mitte September.
- 127 *Polia polymita*, *L.*
- *128 *chi*, *L.*; nicht selten, im Juni und wieder im August, September.
- *129 *Dryobota monochroma*, *Esp.*; selten, im August.
- *130 *protea*, *Bkh.*; häufig, im August, September.
- *131 *Dichonia aprilina*, *L.*; sehr häufig, im August, September.
- *132 *Miselia oryacanthae*, *L.*; sehr häufig, im August und September. Raupe, welche in der Jugend einer *Catocala sponsa* Raupe sehr ähnlich sieht, lebt bei uns auf Faulbaum und Holzapfel vom Mai bis Anfang Juli. Verpuppung in einem schwarzbraunen Cocon.
- *133 *Luperina Haworthii*, *Curt.*, selten, im Juli.
- 134 *matura*, *Hufn.*
- *135 *virens*, *L.*; selten, im Juli.

- *136 *ferrago*, *Ev.*; sehr selten, ist von mir im Juli 1878 bei Mitau gefangen worden.
- *137 *Hadena amica*, *Tr.*; selten, im Juli.
- *138 *porphyrea*, *Esp.*; nicht selten, im Juni, Juli.
- *139 *funerea*, *Hcin.*; selten, im Juli.
- *140a *abusta*, *Esp.*; nicht selten, im Mai, Juni.
- *140b *var. baltica*, *Hering*; nicht selten, um dieselbe Zeit.
- *141 *ochroleuca*, *Esp.*; nicht häufig, im Juli.
- *142 *gemma*, *Tr.*; sehr selten, im Juli.
- 143 *furva*, *Hb.*; selten, im Juli, August.
- 144 *abjecta*, *Hb.*; selten, im Juli, August.
- *145 *lateritia*, *Hufn.*; häufig, vom Juni bis August.
- *146 *monoglypha*, *Hufn.*; häufig, vom Mai bis Juli.
- *147 *lithoxylea*, *F.*; häufig, im Juni, Juli.
- *148 *sublustris*, *Esp.*; nicht häufig, im Juni.
- *149 *sordida*, *Bkh.*; nicht häufig, im Juni.
- 150 *leucodon*, *Ev.*; von W. Gebhard bei Libau im Juni gefangen.
- *151 *basilinea*, *F.*; häufig, im Mai, Juni.
- *152a *rurca*, *F.*; nicht selten, im Juni, Juli.
- *152b *ab. alopecurus*, *Esp.*; seltener, um dieselbe Zeit.
- *153 *scolopacina*, *Esp.*; nicht häufig, im Juli.
- *154 *gemina*, *Hb.*; selten, vom Mai bis Juli.
- *155a *didyma*, *Esp.*; nicht selten, vom Mai bis Juli.
- *155b *ab. nictitans*, *Esp.*; häufiger als die Stammform; scheint sie stellenweise ganz verdrängt zu haben.
- *155c *ab. leucostigma*, *Esp.*; ebenfalls nicht selten.
- *156 *pabulatricula*, *Brahm*; nicht häufig, im Juni, Juli.
- *157 *literosa*, *Hw.*; nicht selten, im Juni.
- *158 *strigilis*, *Cl.*; häufig, im Juni.
- *159 *bicoloria*, *Vill.*; nicht selten, im Juni
- *160 *Dypterygia scabriuscula*, *L.*; nicht selten, im Mai, Juni.
- *161 *Hyppa, rectilinea*, *Esp.*; häufig, im Mai, Juni.
- *162 *Chloantha polyodon*, *Cl.*; ziemlich selten, im Mai und wieder im August.
- *163 *Trachca atriplicis*, *L.*; häufig, im Juni, Juli. Eine zweite, nicht in den Fachwerken erwähnte Generation ist von mir im September 1896 gefangen worden.
- *164 *Eplexia lucipara*, *L.*; häufig, im Juni, Juli. Am 17. September 1896 fing ich ein Exemplar an der Beize und am 11. Dezember 1892 sogar eines am Zimmerfenster. Sollte diese Art nicht überwintern?

- 165 *Brotolomia meticulosa*, L.
 *166 *Naenia typica*, L.; häufig, im Juni, Juli.
 167 *Jaspidca celsia*, L.?
 *168a *Helotropha leucostigma*, Hb.; nicht häufig, im Juli.
 *168b *ab. fibrosa*, Hb.; ebenfalls im Juli.
 *169a *Hydroecia nictitans*, Bkh.; häufig, im Juli, August.
 *169b *ab. erythrostigma*; nicht selten, um dieselbe Zeit.
 *169c *var. lucens*, Frr.; nicht selten, um dieselbe Zeit.

(Fortsetzung folgt.)

69. Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte zu Braunschweig 20.—25. September 1897.

Die Einladung zur 69. Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte in Braunschweig (20.—25. September 1897), ein Quartheft von 34 Seiten Druck, ist nunmehr zur Versendung gelangt. Neben den Statuten, der Geschäftsordnung und der Organisation der Gesellschaft enthält dieselbe die ausführliche Organisation der 69. Versammlung in Braunschweig, wo 11 Ausschüsse thätig sind, die Vorarbeiten zu besorgen. Die wissenschaftliche Arbeit soll in 33 Abteilungen erledigt werden. Der allgemeinen Tagesordnung ist zu entnehmen, dass am Sonntag, den 19. September, Abends 8 Uhr der Begrüssungs-Abend in der Aegidienhalle (mit Damen) stattfindet, nachdem von 2¹/₂ Uhr Nachmittags ab den Teilnehmern bereits Gelegenheit geboten ist zur Besichtigung von Volks- und Jugendspielen, die auf dem Leonhardplatze veranstaltet werden.

Am Montag, den 20. September, Morgens 9 Uhr findet die I. Allgemeine Sitzung in Brüning's Saalbau (Grosser Saal) statt, wo nach den Fröffnungs- und Begrüssungsreden Prof. Dr. Rich. Meyer (Braunschweig) über: „Chemische Forschung und chemische Technik in ihrer Wechselwirkung“ und Geh. Medicinalrat Prof. Dr. Willh. Waldeyer (Berlin) über: „Befruchtung und Vererbung“ sprechen werden.

Nachmittags 3 Uhr beginnt die Bildung und Eröffnung der Abteilungen, Abends 7 Uhr findet eine Festvorstellung im Herzoglichen Hoftheater statt, bei der die grosse romantische Oper: „Der wilde Jäger“ zur Aufführung gelangen wird.

Der Dienstag, 21. September, ist ganz den Arbeiten in den Abteilungen gewidmet, Abends 6 Uhr wird ein allgemeines Fest-Essen in der Aegidienhalle veranstaltet.

Am Mittwoch, den 22. September, findet Morgens 10 Uhr eine gemeinsame Sitzung der Abteilungen der naturwissenschaftlichen Hauptgruppe unter Beteiligung aller interessirter medicinischen Abteilungen in Brüning's Saalbau unter Vorsitz des Geh. Hofrat Prof. Dr. J. Wislicenus (Leipzig) statt. Als Thema ist gewählt: „Die wissenschaftliche Photographie und ihre Anwendung auf den verschiedenen Gebieten der Naturwissenschaften und Medicin.“ Eine Reihe von Vorträgen und Referate für diese Sitzung sind bereits zugesagt, weitere stehen in Aussicht. Nachmittags 5—7 Uhr Besichtigung der Samariter-Schule, Abends 8 Uhr Festcommer (mit Damen) in der Aegidienhalle.

Am Donnerstag, den 23. September, Morgens 9 Uhr beginnen wieder die Abteilungs-Sitzungen und werden auch Nachmittags fortgesetzt, falls nicht einzelne Abteilungen specielle Ausflüge unternehmen. Abends 8 Uhr findet ein Festball im Wilhelmsgarten statt.

Mit der II. Allgemeinen Sitzung in Brüning's Saalbau am Freitag, den 24. September, in der Geh. Medicinalrat Prof. Dr. J. Orth (Göttingen) über: „Medicinischer Unterricht und ärztliche Praxis“, und Dr. Herm. Meyer (Leipzig) über: seine Reisen im Quellgebiet des Schingu, Landschafts- und Volksbilder aus Centralbrasilien, sprechen werden, hat der wissenschaftliche Teil der Versammlung sein Ende erreicht. Nachmittags finden je nach Wahl Ausflüge nach Wolfenbüttel oder Königslutter statt und Abends von 9 Uhr an ist eine Abschiedszusammenkunft im Altstadt-Rathause zu Braunschweig (unter festlicher Beleuchtung des Rathauses und Brunnens von Seiten der Stadt) geplant.

Sonnabend, den 25. September, wird ein Tagesausflug mit Damen nach Bad Harzburg und Umgebung beabsichtigt, am Sonntag Ausflüge nach Wahl: 1) nach Wernigerode und Rübelaud (Besichtigung der elektrisch beleuchteten Hermannshöhle mit der neu erschlossenen Krystallkammer), 2) nach Goslar, 3) nach dem Brocken. — Ausserdem hat der Bürgermeister von Pymont, Herr Rud. Ockel, in Erinnerung an die 17. Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte, welche 1839 in Pymont tagte, die Teilnehmer der diesjährigen Versammlung in Braunschweig für Sonntag, den 26. September, und Montag, den 27. September, dorthin eingeladen, wobei ein reichhaltiges Programm in Aussicht steht.

Den Erläuterungen zur Tagesordnung der 69. Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte zu Braunschweig 20.—25. September d. J. entnehmen

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): Slevogt Balduin

Artikel/Article: [Die bisher in Kurland beobachteten Noctuen nach Art und Zeit ihres Vorkommens. 90-91](#)