

größeren Sicherheit übersandte ich noch einen Teil der mir gehörigen Eier dem bekannten und so erfolgreichen Hybridenzüchter Herrn F. Ebner in München, allein uns beiden mißlang diese Zucht gleich manch anderen schönen Zuchten in diesem „Sommer“. Die letzten Raupen gingen mir Anfang September nach dritter Häutung ein. Aufzeichnungen über die ersten Stände konnte ich mangels Zeit nicht vornehmen. Ich verdanke die Angaben über das letzte Kleid ausschließlich den Notizen und einigen geblasenen Raupen, die mir Herr Dr. Dannenberg gütigst zur Verfügung stellte.

Die Raupe ist nach letzter Häutung im allgemeinen ähnlich denen von *hybr. galitanica* Dso., wie sie Grosse (Int. Ent. Z. 5. Jg., S. 321) beschreibt, auch sehr ähnlich dem *hybr. Johni* Dso., von dem mir eine geblasene Raupe sowie mehrere Tiere in Formalin vorliegen. Grundfarbe schwarz, Subdorsalflecke rötlich bis rot, von runder Form, zweite Reihe selten angedeutet, Subdorsale fehlend. Dorsale rot, bei ca. 80% der Tiere vorhanden. Große lichtgelbe Rieselflecke, diese fehlen meist quer über den Rücken von einem Subdorsalfleck zum anderen, so daß, wie es Grosse (l. c.) für *galitanica* angibt, „es aussieht, als ob die Raupe schwarze Querstreifen hätte“. Stigmatale stets vorhanden, aber unterbrochen, lichtgelb mit roten Wischern. Kopf, After und Beine braunrot, Horn rot, selten an der äußersten Spitze schwarz. Futter war *Galium mollugo*, während ich meine Raupen mit *Euphorbia cyparissias* gefüttert hatte. Herr Dr. Dannenberg erzielte insgesamt nur 5 weibliche Puppen, die *euphorbiae* ähnlicher schienen als *galii*. Alle Puppen ergaben den Falter noch im letzten Sommer. Ich benenne diesen Hybriden zu Ehren seines Züchters, meines hochverehrten Freundes sowie Lehrers und Beraters in der Hybridenzucht, Herrn Stabsarzt Dr. K. Dannenberg in Köslin

Celerio hybr. Dannenbergi

= *C. euphorbiae mauretana* Stgr. ♂ × *C. galii galii* Rott. ♀.

Es existieren nur obengenannte fünf weiblichen Falter, die alle gut entwickelt sind und in der Färbung einander ziemlich nahe stehen. Spannweite 55—69 mm, ein Zwerg von 40 mm.

(Fortsetzung folgt.)

Verzeichnis der Literatur der Societas entomologica.

(Fortsetzung aus No. 9 vom 29. Juli 1911)

- 953) Nachtrag zur Mikrolepidopterenfauna der Bukowina, von K. Freiherr von Hormuzaki.
 954) Descrição de abelhas novas do Brazil e de regiões vizinhas, por Curt Schrottky.
 955) Lebensgeschichte des Zweipunkts, *Adalia bipunctata* L. von Otto Meissner.
 956) Forficula auricularia L. in der Gefangenschaft, von Otto Meissner.
 957) Ex-ovo-Zucht von *Bazillus rossi* F., von Otto Meissner.

- 958) Die Giftwirkung des Coccinollidensaftes von Otto Meissner.
 959) Bemerkenswerte entomologische Ereignisse des Jahres 1908 in Potsdam, von Otto Meissner.
 960) Entomologische Anzeichen einer wiederkehrenden Tertiärzeit? von Otto Meissner.
 961) Noch einige Bemerkungen über die Zucht von *Dixippus morosus* Br., von Otto Meissner.
 962) Bemerkenswerte entomologische Ereignisse des Jahres 1909 in Potsdam, von Otto Meissner.
 963) Noch einiges über *Carabus irregularis* F. von Paul Born.
 964) Größere und kleinere Fragezeichen, von Dr. F. Sokolár.
 965) Eine neue Carabon-Species aus Mitteleuropa, von Dr. F. Sokolár.
 966) Katalog der Macrolepidopteren Rumäniens mit Berücksichtigung der Nachbarländer und der Balkanhalbinsel, von Franz J. Salay.
 967) Deutschlands wärmste Gegenden und ihre Insektenfauna, von A. Knörzer.
 968) Organes sensitifs de la mandibule de l'Abeille (*Apis mellifera* L. ♀), par Charles Janet.
 969) Sur l'existence d'un organe chordotonal et d'une vésicule pulsatile antennaire chez l'Abeille et sur la morphologie de la tête de cette espèce, par Charles Janet.
 970) Die Häufigkeiten der Aberrationen von *Chrysomela varians* Sch., von Otto Meissner.
 971) Some undescribed caterpillars by H. von Pelsler-Berensberg.
 972) Nachtrag zur Schmetterlingsfauna Kärntens, von Gabriel Höfner.
 973) Constitution morphologique de la bouche de l'insecte, par Charles Janet.
 974) Carabologisches aus Oesterreich und Deutschland, von Paul Born.
 975) Bemerkungen zu Dr. Sokolárs „größeren und kleineren Fragezeichen“, von Paul Born.
 976) Carabologie und Lepidopterologie, von Dr. Fr. Sokolár.
 977) Art und Rasse, von Dr. Fr. Sokolár.
 978) *Carabus pacholei*, von Dr. Fr. Sokolár.
 979) *Carabus intricatus* L., von Dr. Fr. Sokolár.
 980) *Carabus cancellatus* Ill., von Dr. Fr. Sokolár.
 981) Die systematische und morphologische Stellung der Bukowiner Formen von *Melitaea athalia* Rott. und *M. aurelia* Nick., von C. Erh. von Hormuzaki.
 982) Lepidotteri di Museo zoologico della R. Università di Napoli. Descrizione di forme nuove e note critiche, pel Conte Emilio Turati.
 983) Lepidoptera aus Sardinien, von Grafen Emilio Turati.
 984) Lépidoptères nouveaux ou peu connus, par le comte Emilio Turati.
 985) Bemerkenswerte entomologische Ereignisse des Jahres 1910 in Potsdam, von Otto Meissner.
 986) Biologische Beobachtungen an *Dixippus morosus* Br., von Otto Meissner.
 987) Eine neue *Delias*, von Dr. R. Lück und B. Gahlen.
 988) Jahresberichte der K. Universität zu Tomsk, Sibirien, Heft 1—10, 13, 14, Verzeichnis der

- Kollektion der wirbellosen Tiere des zoolog. Museums der kaiserlichen Universität zu Tomsk, von A. Meinhard.
- 999) Sonderbare Lebensgeschichte eines Sonderlings. *Orgyia antiqua*, von Felix Bryk.
- 1000) Description de deux espèces nouvelles du genre *Taragama* Moore, par le Dr. Ph. Riel.
- 1001) Description de deux espèces nouvelles du genre *Bunaea*, par le Dr. Ph. Riel.
- 1002) Description d'une espèce nouvelle du genre *Taragama*, par le Dr. Ph. Riel.
- 1003) *Argynnis aglaja* L. aberr. *hortensia* Donzel, par le Dr. Ph. Riel.
- 1004) C. R. des excursions mycologiques et entomologiques de la Société Linnéenne de Lyon 1910, par le Dr. Ph. Riel.
- 1005) Libellen aus Südostrußland, von Dr. R. Puschnig.
- 1006) Beobachtungen über wandernde Schmetterlinge auf Ceylon, von Prof. Dr. H. Uzel.
- 1007) C. R. des excursions mycologiques et entomologiques de la Société Linnéenne de Lyon 1911, par le Dr. Ph. Riel.
- 1008) Ein neuer *Lixus* aus Turkestan und Bemerkungen zu meiner Bestimmungstabelle des Genus *Lixus* Fabr., von Dr. Karl Petri.
- 1009) Die Gattung *Gasteroclisus* Desbr., von Dr. Karl Petri.
- 1010) Carabologisches von der Balkanhalbinsel, von Paul Born.
- 1011) *Carabus auronitens* Farinesi Dej., von Paul Born.
- 1012) *Cricula andrei* Jordan, by J. Henry Watson.
- 1013) On a new subspecies and a little known form of *Saturnia*, by J. Henry Watson.
- 1014) Notes on the life histories of certain species of the Saturnidae, by J. Henry Watson.
- 1015) Zwei neue Caraben-Formen aus Kärnten, von Paul Born.
- 1016) Notes on the Foodplants of certain Russian Species of *Sesia*, by N. C. Rothschild.
- 1017) Coleopterologische Irrungen, von Dr. Fr. Sokolár.
- 1018) Zur allgemeinen Verständigung über die Rassen des *Carabus cancellatus* Ill. aus dem Deutschen Reiche, von Dr. Fr. Sokolár.
- 1019) Spezialisierung in der Coleopterologie, von Dr. Fr. Sokolár.
- 1020) Kommt *Carabus Parreyssi* Pall. in Siebenbürgen vor? von Dr. Fr. Sokolár.
- 1021) Zweifelhafte Gestalten unter den Caraben Mitteleuropas, von Dr. Fr. Sokolár.
- 1022) Die Flügeldecken — Skulptur der Caraben, von Dr. Fr. Sokolár.
- 1023) Die mitteleuropäischen Blaps, von Dr. Fr. Sokolár.
- 1024) Die Rassen des *Carabus Ullrichi* Germ., von Dr. Fr. Sokolár.
- 1025) Zur Chromologie der Caraben, von Dr. Fr. Sokolár.
- 1026) O skupině plemen *Carabi violacei obliqui* Thoms., von Dr. Fr. Sokolár.
- 1027) Neuer Fundort der Wolfsfliege *Selidopogon diadema* F. (Dipt. Acroc.) in Röpzig bei Halle a. d. Saale, von Franz Bandermann.
- 1028) Entomologische Fundorte, von Dr. Fr. Sokolár.
- 1029) *Carabus catenulatus faeroerensis* nov. subsp., von Paul Born.
- 1030) Einiges über *Carabus cancellatus* Ill. in der Schweiz, von Paul Born.
- 1031) Sammlungs-Verzeichnis. Raupen- und Schmetterlings-Kalender für europäische Groß-Schmetterlinge, Aufl. 2, von A. Koch.
- 1032) Sur l'ontogenèse de l'insecte, par Charles Janet.
- 1033) Le sporophyte et le gamétophyte du végétal; le soma et le germen de l'insecte, par Charles Janet.
- 1034) Revision of the Linnean Types of Palaearctic *Rhopalocera*, by Roger Verity.
- 1035) Notes on the Actias Group of Saturnidae and Descriptions of Two New Genera, by J. Henry Watson.
- 1036) The Genus *Philosamia* (Grote) and its Hybrids, by J. Henry Watson.
- 1037) Zwei Generationen von *Antheraea pernyi* im Zeitraume von sechs Monaten im Jahre 1912, von Franz Bandermann.
- 1038) Ein merkwürdiger Vorgang, von Franz Bandermann.
- 1039) Ueber eine Zucht von Abweichungen des Schwalbenschwanzes (*P. machaon*), von Franz Bandermann.
- 1040) Ueber eine Zucht von Abweichungen des Landkärtchens (*Araschnia levana* und *prorsa*), von Franz Bandermann.
- 1041) Life-History of *Argynnis hecate*, by F. W. Frohawk.

57. 85 *Gigantoceras* (69)

Zoogeographisches über eine *Gigantoceras* sp.

von F. Bryk.

Im Königl. Zoolog. Museum der Stadt Berlin steckt eine Art der Gattung *Gigantoceras* Holland, die sich wegen des ganz abgeflogenen Zustandes nicht genauer bestimmen läßt. Jedenfalls gehört sie in die Hampson'sche II. Sectio¹⁾.

(Type: Madagaskar; leg. Hildebrandt)

Bis jetzt waren nur drei Vertreter dieser Gattung bekannt. Der neue Fundort ist für den Zoographen von größtem Interesse, da das Vorkommen des Genus *Gigantoceras* bisher nur aus Westafrika gemeldet wurde.

57. 86 (43. 56)

Ueber das Vorkommen folgender, bisher noch nicht gefundenen Noctuiden in Westfalen.

Von Joh. Wagner, Weismar Nord.

Agrotis lidia Cr.

Diese herrliche Eule, welche bisher nur in Jütland, Holland, Lüneburg, Bremen, Hamburg (in den

¹⁾ Hampson: *Catalogue of the Lepidoptera Phalena in the British Museum* Vol. XI p. 173. (London 1912).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Verzeichnis der Literatur der Societas entomologica. 83-84](#)