

Societas entomologica.

„Societas entomologica“ gegründet 1886 von Fritz Rühl, fortgeführt von seinen Erben unter Mitwirkung bedeutender Entomologen und ausgezeichneter Fachkölner.

Journal de la Société entomologique internationale.

Toutes les correspondances doivent être adressées aux héritiers de Mr. Fritz Rühl à Zurich V. Messieurs les membres de la société sont priés d'envoyer des contributions originales pour la partie scientifique du journal.

Organ für den internationalen Entomologenverein.

Alle Zuschriften an den Verein sind an Herrn Fritz Rühl's Erben in Zürich V zu richten. Die Herren Mitglieder des Vereins werden freundlichst ersucht, Originalbeiträge für den wissenschaftlichen Teil des Blattes einzusenden.

Organ of the International-Entomological Society.

All letters for the Society are to be directed to Mr. Fritz Rühl's heirs at Zurich V. The members of the Society are kindly requested to send original contributions for the scientific part of the paper.

Jährlicher Beitrag für Mitglieder Fr. 16 = 5 fl. = 8 Mk. — Die Mitglieder geniessen das Recht, alle auf Entomologie Bezug nehmende Annoncen kostenfrei zu inserieren. Wiederholungen des gleichen Inserates werden mit 10 Cts. = 8 Pfennig per 4 mal gespaltene Petitzeile berechnet. — Für Nichtmitglieder beträgt der Insertionspreis per 4 mal gespaltene Petitzeile 25 Cts. = 20 Pfg. — Das Vereinsblatt erscheint monatlich zwei Mal (am 1. und 15.)

Beitrag zur Lepidopterenfauna des Gouvernements Wolgda.

Von L. Kroulikowsky.

Hier gebe ich eine Aufzählung der Lepidopteren-Arten, welche von Herrn Volkslehrer A. M. Bratschkov bei der Eisenbahnstation Kotlas (im Gouvern. Wolgda) im Juni und Juli 1901 gesammelt und von mir bestimmt worden sind. Die Zahl der Arten ist sehr gering, da aber die Gegend in lepidopterologischer Hinsicht noch ganz unerforscht ist, glaube ich, dass jeder noch so kleine Beitrag einen gewissen Wert haben kann. Die Anmerkungen über die relative Häufigkeit oder Seltenheit der Arten beziehen sich auf die mündlichen Mitteilungen des Sammlers. Die Daten sind nach altem Stil.

1. *Papilio machaon* L. Ein grosses blaues ♂ am 14. Juli gefangen.
2. *Aporia crataegi* L. Zahlreich bis Mitte Juli.
3. *Pieris napi* L. Selten im Juni.
4. *P. daphnice* L. Einige schlechte Stücke im Juli.
5. *Euchloe cardamines* L. Ein ♂ am 12. Juni.
6. *Colias palaeno* L. trans. ad var. *europae* Esp. Zwei ♂♂ am 18.—27. Juni erbeutet; drei ♀♀ am 27. Juni — 12. Juli.
7. *C. hyale* L. Ein ♂ am 25. Juli gefunden.
8. *Gonepteryx rhamni* L. Selten Ende Juli.
9. *Pyrameis cardui* L. Ein ♂ am 27. Juli.
10. *Vanessa urticae* L. Gemein den ganzen Sommer durch: einige Stücke nähern sich der var. *polaris* Stgr.
11. *V. antiopa* L. Einmal im Juli sah Herr Br. diese Art, fing sie aber nicht.

12. *Polygona c. album* L. Einige schlechte Stücke im Juli.
13. *Argynnis ephrosyne* L. var. *nephele* HS. Gemein im Juni. Einige Exemplare sehen fast wie var. *tingal* Hbst. aus, sind aber grösser und nicht so geschwärzt wie typische Stücke aus Finland.
14. *Arg. amathusia* Esp. var. *sibirica* Stgr. Ein ♂ am 1. Juli gefangen.
15. *Arg. lathonia* L.? Herr Br. glaubt, dass er diese Art im Juli gesehen habe.
16. *Arg. aglaja* L. Ein ♂ am 10. Juli gefunden.
17. *Pararge maera* L. trans. ad var. *monotonia* Schilde. Einige ♂♂ im Juli gefangen.
18. *Epinephele jurtina* L. Ein ♀ am 13. Juli.
19. *Coenonympha iphis* Schiff. Zahlreich von Mitte Juli bis tief in den Juli. Die Stücke nähern sich der var. *anaxagoras* Assmuss.
20. *Zephyrus betulae* L. Ein kleines stark beschädigtes ♂ im Juli.
21. *Chrysophanes virgaureae* L. (trans. ad var. *orana* L. Fr.?) Drei kleine ♂♂ mit einem Mittelzeichen und drei kleinen schwarzen Pünktchen auf den Vorderflügeln. Im Juli.
22. *Lycaena argus* L. Gemein Ende Juni und Anfang Juli. Die ♀♀ sind meist oben mit gelben Randflecken, besonders auf den Hinterflügeln, und selten ohne solche.
23. *L. icarus* Rott. Einige ganz gewöhnliche ♂♂ im Juli. Das einzige ♀ nähert sich der ab. *coerulea* Fuchs.
24. *Augiades sylvanus* Esp. Gemein den ganzen Sommer durch.
25. *Hesperia serratalae* Rbr. Zwei Stücke im Juni.

- © Biodiversity Heritage Library, <http://www.biodiversitylibrary.org/>; www.zobodat.at
26. *H. malvae* L. Gemein im Juni.
27. *Deilephila gallii* Rott. Eine Raupe im Spiritus.
28. *Dicranura vinula* L. Auch eine konservierte Raupe.
29. *Lophopteryx camelina* L. Ein ♂ am 20. Juni.
30. *Trichiura crataegi* L. Ein ♂ am 28. Juli.
31. *Macrothylacia rubi* L. Ein sehr schlechtes ♂ im Juni gefangen.
32. *Agrotis obscura* Brahm. Zahlreich im Juni in Exemplaren von sehr variierender Grösse und Färbung.
33. *Ag. exclamatoris* L. Einige Stücke im Juni.
34. *Ag. recussa* Hb. Ein ♂ am 15. Juli gefangen.
35. *Ag. tritici* L. Vier kleine dunkle Stücke am 10.—17. Juli erbeutet.
36. *Ag. corticea* Hb. Nicht selten im Juli. Die Exemplare variieren nie gewöhnlich.
37. *Epineuronia popularis* F. Ein ♂ am 28. Juli.
38. *Mamestra advena* F. Gemein im Juli.
39. *M. brassicae* L. Einige dunkle Stücke im Juli am Licht gefangen.
40. *M. dentina* Esp. Nicht selten im Juli; es kommen auch Übergänge zur var. *latenai* Pierr. vor.
41. *Hadena amica* Tr. Zwei ♂♂ am 28. Juli.
42. *H. lateritia* Hufn. Die gemeinste Eule im Juli.
43. *H. basilinea* F. Selten im Juni.
44. *Hydroecia micacea* Esp. Nicht selten im Juli.
45. *Gortyna ochracea* Hb. Einige halberwachsene Raupen fand Herr Br. Anfang Juli in den Stengeln der gemeinen Klette.
46. *Leucania conigera* F. Einige Stücke im Juli.
47. *Calymnia trapezina* L. Ein blasses ♂ im Juli aus einer Raupe erzogen.
48. *Dyschorista suspecta* Hb. Ziemlich gemein im Juli. Die Stücke sind gross und sehr lebhaft gezeichnet; nur noch bei Archangelsk fand im selben Jahre mein Sohn genau solche Exemplare. Viele Stücke meiner Sammlung aus andern Lokalitäten Russlands und aus Deutschland sind alle kleiner und düsterer gefärbt.
49. *Scopolosoma satellitia* L. ab. *trabantia* Huene. Ein fast graues ♂ mit weissem Fleck der Vorderflügel im Juli gefangen.
50. *Heliothis dipsacea* L. Ein ♂ im Juli am Tage auf blühenden Disteln gefangen.
51. *Erastria uncula* Cl. Selten im Juni.
52. *Phusia chrysis* L. ab. *aurea* Huene. Zwei Stücke im Juli, welche zur Form *juncta* Tutt gehören.
53. *Pl. gamma* L. Gemein den ganzen Sommer durch.
54. *Pl. interrogationis* L. Ein ♂ am 18. Juli gefunden.
55. *Euclidia glyphica* L. Selten im Juni am Tage auf Wiesen.
56. *Herminia teutacularia* L. Gemein im Juni.
57. *Hypena rostralis* L. ab. *unicolor*. Tutt. Ein ♂ am 3. Juni gefangen.
58. *Brephos parthenias* L. Ein schlechtes ♂, welches Herr Br. von einem Knaben erhielt.
59. *Geometra papilionaria* L. Ein ♂ am 15. Juli.
60. *Acalidia immorata* L. Zahlreich im Juni auf Wiesen.
61. *Ac. aversata* L. ab. *spoliata* Stgr. Selten im Juli.
62. *Ac. remutaria* Hb. Einige Stücke im Juni.
63. *Timandra amata* L. Kleine graue Stücke im Juli. Die rötlichen Querstreifen und Saumlinie sind kaum angedeutet.
64. *Ortholitha limitata* Sc. Gemein im Juli.
65. *Oedea atrata* L. Zahlreich im Juni auf Wiesen. Die Stücke sind klein, sonst gewöhnlich.
66. *Lygris populata* L. Gemein im Juli. Einige Exemplare nähern sich der var. *musauraria* Fr.
67. *Larentia dotata* L. Ziemlich zahlreich im Juli. Einige dunkle Stücke gehören zur ab. *johannsoni* Lampa.
68. *L. bicolorata* Hufn. ab. *maritima* Strand. Ein ♀ am 11. Juli gefangen.
69. *L. truncata* Hufn. und *immanata* Hw. Sehr zahlreich im Juli in recht verschieden gefärbten Stücken. Auch ab. *perfuscata* Hw. oder *marmorata* Hw. ist unter den mitgebrachten Exemplaren vorhanden. Da ich kein einziges sicheres Merkmal zur Unterscheidung der *L. truncata* von *immanata* finden kann — vereinige ich diese zwei Arten (oder Formen einer Art?).
70. *L. fluctuata* L. Selten im Juli.
71. *L. didymata* L. Gemein im Juli. Einige Exemplare kann man als *trans. ad var. ochroleucata* Auriv. betrachten.
72. *L. montanata* Schiff. mit Übergangsformen zur var. *lapponica* Stgr. Nicht selten Ende Juni und Anfang Juli.
73. *L. quadrifasciaria* Cl. Nur ein ♀, welches zur ab. *thedenii* Lampa gehört, ist am 23. Juli gefunden worden.

74. *L. hastata* L. In ziemlicher Anzahl im Juli gesammelt. Einige Stücke sind ganz typisch, andere aber nähern sich der var. *subhastata* Nolck.
75. *L. corylata* Thnb. Ein ♂ am 3. Juli gefangen.
76. *L. rubidata* F. var. *fumata* Ev. Ein ♂ am 23. Juni gefunden.
77. *L. comitata* L. Selten im Juli.
78. *Tephroclystia absinthiata* Cl. Ein ♂ im Juli.
79. *T. castigata* Hb. Ein Exemplar im Juli.
80. *T. sinuosaria* Ev. Ein ♂ am 24. Juni.
81. *Phibalapteryx lapidata* Hb. Ein ♂ am 27. Juni gefunden.
82. *Deilinia pusaria* L. Drei ♂♂ im Juni.
83. *Angerona prunaria* L. trans. ad var. *kentearia* Stgr. Ein ♂ im Juli aus einer Raupe erzogen. Er ist etwas kleiner als deutsche Stücke, von blassgelblicher Farbe und ziemlich dicht mit dunklen Flecken bedeckt.
84. *Venilia macularia* L. Gemein Ende Juni.
85. *Boarmia repandata* L. Zwei sehr geflogene ♂♂ am Licht im Juli gefangen.
86. *Ematurga atomaria* L. trans. ad var. *obsoletaria* Zett. Gemein im Juni auf Wiesen. Die ♀♀ haben eine weisliche Grundfarbe.
87. *Scoria lineata* L. Nicht selten Ende Juni.
88. *Sarothrips revayana* Sc. ab. *degenerana* Hb. Ein ♀ am 24. Juli gefangen.
89. *Spilosoma lubricipeda* L. Einige schlechte Stücke im Juli.
90. *Sp. menthastri* Esp. Drei ♂♂ und ein ♀ im Juli.
91. *Phragmatobia fuliginosa* L. var. *borealis* Stgr. Ein ♂ am 17. Juli gefangen.
92. *Diacrisia sanio* L. Die ♂♂ flogen nicht selten im Juli auf Wiesen
93. *Arctia caja* L. Eine nicht erwachsene Raupe in Spiritus.
94. *Arct. flavia* Fuessl. var. *uralensis* Heyne. Ein ♀, das aber nicht bei Kotlas, sondern etwas südlicher, bei der Eisenbahnstation Oparino, im Juli gefangen wurde.
95. *Endrosa irrorella* Cl. Ein ♂ am 8. Juli erbeutet, der sich der var. *insignata* Stgr. nähert.
96. *Pachytelia unicolor*. Hufn. Einige leere Säcke im Juli an Bretterwänden gefunden.
97. *Fumea casta* Pall. ? Einige leere Säcke, glaube ich, der Raupen dieser Art angehörend.
98. *Cossus cossus* L. Eine Raupe im Spiritus.
99. *Hepialus humuli* L. ♂ Ein ♂ am 28. Juni.
100. *Aphomia sociella* L. Einige ♀♀ im Juli.
101. *Crambus tristellus* F., ab. *paleella* Hb. und ab. *aquilella* Hb. Zahlreich in den ersten Tagen des Juli.
102. *Cr. perlellus* Sc. Nur ein ♂ im Juli.
103. *Cr. pratellus* L. trans. ad var. *sibirica* Alph. Nicht selten im Juni auf Wiesen.
104. *Salebria semirubella* Sc. Ein ♂ am 20. Juli.
105. *Aglossa pinguinalis* L. Nicht selten im Juli in den Häusern.
106. *Pyralis farinalis* L. Ein ♀ am 23. Juli.
107. *Nymphula stratiotata* L. Einige schlechte ♂♂ im Juli.
108. *Eurrhpara urticata* L. Gemein Ende Juni und Anfang Juli.
109. *Phytactenodes verticalis* L. Ein ♂ im Juni.
110. *Pionea prunalis* Schiff. Ein sehr kleines ♀ im Juli.
111. *Pyrausta cespitalis* Schiff. Gemein den ganzen Sommer durch am Tage auf Wiesen. Die Stücke an Grösse und Deutlichkeit der Zeichnung unter sich verschieden.
112. *Alucita pentadactyla* L. Ein sehr stark beschädigtes Exemplar im Juli.
113. *Cnephasia wahlbomiana* L. Einige Stücke im Juni. Sie sind kleiner und zum Teil zeichnungsloser als hiesige (Gouv. Wiatka) und nähern sich etwas der var. *virgaureana* Tr.
114. *Euxanthia hamana* L. Selten im Juli.
115. *Olethreutes betulaetana* Hw. Zwei ♂♂ im Juli.
116. *Ol. rivulana* Sc. Gemein von Ende Juni ab.
117. *Ol. lacunana* Dup. Selten im Juli.
118. *Epiblema asseclana* Hb. Ein ♂ am 23. Juli.
119. *Yponomeuta evonymellus* L. Einige Stücke sind aus Raupen erzogen, welche Herr Br. in Menge auf *Prunus padus* fand.
120. *Endrosia lacteella* Schiff. Gemein im Juli in den Häusern.
121. *Depressaria applana* F. Ein ♂ im Juli.
122. *D. pimpinellae* Z. Einige nicht mehr frische Stücke im Juli.
123. *Solenobia lichenella* L. Ein Sack zusammen mit den Psychiden-Säcken gefunden.
124. *Scardia tessellata* Z. Ein ♂ am 3. Juli.
125. *Tinea pelliellana* L. Sehr gemein im Juni in den Häusern. Einige Exemplare, ohne dunklere Flecken auf den Vorderflügeln, kann ich schwerlich von *T. columbariella* Wocke trennen; nur scheint es mir, dass bei dieser letz-

tern die Kopfhaare immer etwas blasser und gelblicher sind.

126. *Tineola biselliella* Hummel. Ein ♂ ist unter den Exemplaren der vorigen Art gesammelt.

Briefkasten der Redaktion.

Herrn M. in W. Ich werde Ihnen einige Adressen verschaffen, dann wenden Sie sich am besten direkt an diese.

Herrn A. C. in L. Der Brief gelangte in der Tat auf Umwegen in meine Hände; ich veranlasste sofort die Absendung der Drucksachen, doch ist es zweifelhaft, ob diese unter den jetzigen dortigen Verhältnissen richtig ankommen werden.

Mr. W. in J. Shall the advertisement be repeated?

Mr. F. in A. Send the notices, please.

Neu eingelaufene Preislisten.

Arnold Voelschow in Schwerin: Lepidopteren-Liste No. 43.

(Palaearten und Exoten; lebende Puppen und Eier. Biologien.)

Für die uns anlässlich des Jahreswechsels zugegangenen Glückwünsche sagen wir unsern verbindlichsten Dank.

Familie Rühl

Anzeigen.

Achtung! Sierra Leone!

Von dem grossen schönen Spinner *Nudanrelia dione* sind kräftige, lebende Puppen eingetroffen und werden zu à Mk. 2.00 versandt.

K. Dietze, Plauen i. V., Dobenastr. 108, 1.

Wilh. Schlüter in Halle a. S.

Naturwissenschaftliches Institut

gegründet 1853

empfiehlt sein äusserst reichhaltiges

== Lager aller naturwissenschaftlichen Objekte. ==

Kataloge umsonst und portofrei

Exotische Dütenfalter: *Anthocharis pima*, *Argynnis alcestis*, *nausica*, *Grapta interrogationis*, *gracilia*, *Lybithea bachmanni*, *Deidamia inscriptus*, *Smerintulus caryi*, *modestus* v. *occidentalis*, *Ceratonia undulosa*, *Arctia virzo*, *parthenice*, *Phoesia rimosa*, *Eacles imperialis*, *Amphirene epaphus*, *Catonephele numilia*, *Eunica pomona*, *Adelpha irma*, *Chlorippe clothilda*, *Protopogonius druryi*, *Morpho epistrophus*, *aega*, *cytheris* v. *thomyris*, v. *nestira*, *Opsiphanes amphirrhoe*, *crameri*, *Dasiophthalma creusa*, *Enyo phegeus*, *Calliomma licastus*, *Chaerocampa chiron*, *tersa*, *Philampelus achemon*, *lycaon*, *linnei*, *vitis*, *Pachylia ficus*, *resumens*, *syces*, *Ambulyx strigilis*, *rostralis*, *Amphonyx daponcheli*, *antaeus*, *cluentis*, *Anceryx alope*, *Isognathus incitlus*, *Dilophonota ello*, *oenothrus*, *crameri*, *Protoparce rustica*, *lugens*, *pophus*, *lucetius*, *cingulata*, *Pseudosphinx tetro* etc.

Ferner: *Megasoma elephas* und *Goliathus giganteus* in frischen tadellosen Stücken. Bestimmung europäischer Cicindelen und Caraben gegen Überlassung von Doubletten.

Heinrich E. M. Schulz, Hamburg 22
Wohldorferstrasse 10.

Spinner aus Afrika!

In tadelloser Beschaffenheit abzugeben: *Act. mimosa* Mk. 12.00, *Anth. intermicens* 5.00, *huebneri* 8.00, *Nudaur. dolabella* 14.00.

K. Dietze, Plauen i. V., Dobenastr. 108, 1.

Suche in Anzahl zu kaufen: Befruchtete Eier von *O rubiginea*, *L. albipuncta*, *M. leucophaea*, *E. versicolora*, *C. flavicornis*, *H. croceago*, *A. leporina* Offerten mit Preisangaben erwartet

M. Rühl in Zürich V.

Billigste Lepidopteren aus Südfrankreich und Corsica. Qualität ex lar a, frisch gespannt (nicht aufgeweicht). Preisliste gratis und franco. Billige Centurien.

A. Marcelli, Musikalien Handlung,
Montone b. Nizza (Riviera).

Gesucht zum 1. April für ein grosses zoologisches Institut ein in der Insektenzucht und -Präparation gewandter junger Mann, gegen Anfängergehalt. In der freien Zeit muss derselbe zur Korrespondenz (in deutsch) sowie zur Wartung von Tieren beschäftigt werden könn.n. Stenographie erwünscht. Offerten mit Gehaltsansprüchen erbeten unter Z. G. F. an die Expedition d. Bl.

Occasion! Um Platz zu gewinnen, verkaufe die noch von der Geschäftsübernahme vorhandenen Insekten zu aussergewöhnlich kleinen Kassa-Preisen und bitte Auswahl der erwünschten Gruppen zu verlangen. Bei den bereits fabelhaft billigen Centurien-Preisen ist jedoch jede Preisermässigung unmöglich.

Firma Hans Fruhstorfer, Berlin NW.,
Turmstrasse 37.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [20](#)

Autor(en)/Author(s): Krulikowsky L.

Artikel/Article: [Beitrag zur Lepidopterenfauna des Gouvernements Wologda. 153-156](#)