

Societas entomologica.

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

Journal de la Société entomologique internationale.

Toutes les correspondances devront 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 Zürich 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. 10 — 5 fl. — 8 Mk. — Die Mitglieder genießen das Recht, alle auf Entomologie Bezug nehmenden Anzeigen 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.)

Die Geometriden Oberösterreichs

von Ferd. Himsel, Linz.

(Fortsetzung.)

ab. gachtaria Frr. Selten (Hauder); Weyer (Metzger); überall unter der Stammart (Gross).

13. *Minoa Tr.*

55. *murinata* Sc. Vom Mai bis August in zwei Generationen, nirgends selten. Raupe im Juni und Herbst an *Tithymalus* und *Euphorbia*.

ab. *cineraria* Stgr. Gleichzeitig mit der Stammform (Hauder); im Gebirge (Gross).

14. *Odezia B.*

56. *atrata* L. Vom Mai bis August. Raupe bis Mai und wieder im Herbst an *Chaerophyllum*; *Aanthriscus silvestris*. Im ganzen Gebiete nicht selten.

57. *tibiale* Esp. Juli. Raupe im August, September an *Actaea spicata*, *Larix*, Schoberstein (Höchstetter und Huemer); 1 Stück bei Herndl (Hauder); Harlgraben, Spitzenbach (Gross); Umgebung von Steyr (Brittinger).

15. *Lithostege Hb.*

58. *farinata* Hufn. Juni, Juli. Bei Steyr ein einzelnes Exemplar (Gross); selten in der Umgebung von Steyr (Brittinger).

59. *griseata* Schiff. Von Lambach gegen das Gebirge zu nicht selten (Brittinger).

16. *Anaitis Dup.*

60. *praeformata* Hb. Juni und Juli. Raupe bis Mai an *Hypericum perforatum*. Schoberstein (Himsel und Huemer); Bergregion im Kremstal verbreitet (Hauder); Damberg und Hochalpen bis 1450 m nicht selten (Gross); Weyer (Metzger); Mitte September

bei Kremsmünster und Ende August Altpernstein je ein Falter (Pfeiffer); um Wels und auf Alpen der Umgebung von Steyr im Juli selten (Brittinger).

61. *plagiata* L. Mai, Juni, dann in zweiter Generation August, September. Raupe bis Mai und im Juli auf *Hypericum perforatum*. Umgebung von Linz nicht selten (Himsel); Schlierbach ein Stück, selten (Hauder); Damberg bei Steyr (Mitterberger); um Steyr nicht häufig, im Gebirge gar nicht, ein ♂ noch am 1. Oktober (Gross); Steyr, Wels Schloss-Hans (Brittinger).

17. *Chesias Tr.*

62. *spartiata* Fuessl. Um Wels im September, Oktober. Raupe im Mai und Juni auf *Genista* (Brittinger).

18. *Lobophora Curt.*

63. *polycommata* Hb. Im März und April, Raupe im Mai und Juni an *Ligustrum*, *Lonicera*, *Fraxinus*. Am 13. August 1903 am elektrischen Lichte in Linz, wohl von einer zweiten Generation? (Himsel); Kremstal nicht selten (Hauder); im Flachlande einzeln (Gross); Kremsmünster nur einmal (Pfeiffer).

64. *sertata* Hb. September und Oktober. Raupe auf *Acer pseudoplatanus* im Mai. In Laubgehölzen auf Berglehnen bei Buchenhain, Pröll, Kremsursprung (Hauder); in Wäldern des Flachlandes und im Gebirge verbreitet (Gross). Die von Hofmann angeführte Erscheinungszeit April und Mai finde ich für Oberösterreich nicht zutreffend.

65. *carpinata* Bkb. Vom März bis Mai. Raupe im Juli und August an *Populus*, *Salix*, *Lonicera*. Pöstlingberg (Himsel); in Laubgehölzen im Kremstal meist selten (Hauder); in den Auen der Enns und der Steyer nicht häufig (Gross).

66. halterata Hufn. April und Mai. Raupe bis September auf Fagus, Salix und Populus. Linz (Felkl); Kremstal nicht selten (Hauder); Steyr ziemlich selten (Gross); Linz, Steyr nicht selten (Brittinger).

67. sexualis Hb. Mai. Raupe bis August. Salix und Populus. Kremstal selten (Hauder); Steyr und Weyer (Gross und Metzger); Umgebung von Steyr (Brittinger).

68. appensata Ev. Im April und Mai in den Gebirgstälern ziemlich selten (Gross); 26. Juni 1902 unterhalb Gradenalm bei Michldorf (Hauder).

69. viritata Hb. Von April bis anfangs Juni. Raupe Juli und August auf Spiraea aruncus, Ligustrum, Cornus sanguinea. Buchenau (Himsl); um Steyr selten (Gross); Georgenberg bei Michldorf (Hauder).

19. Cheimatobia Stph.

70. boreata Hb. Im Oktober in Laubgehölzen verbreitet. Kremstal (Hauder); um Steyr (Brittinger). Die Raupe lebt bis Juni an Fagus und Betula.

71. brumata L. Im Oktober und November im ganzen Gebiete gemein. Die Raupe vorzugsweise auf Pirus, Prunus.

20. Triphosa Stph.

72. dubitata L. In zwei Generationen April und Mai, dann im Juli und August. Raupe im Juni und im Herbst an Prunus, Rhamnus. Diessenleithen (Himsl); im Tale und auf Berglehnen nicht selten im Kremstale (Hauder); Weyer (Metzger); Kremsmünster, September und Oktober (Pfeiffer); Linz, Steyr, Wels nicht selten (Brittinger).

ab. cinereata Stph. Einzeln unter der Sommergeneration (Gross und Hauder).

21. Eucosmia Stph.

73. certata Hb. Vom März bis Mai. Raupe ab Juni auf Berberis. Welser-Haide (Himsl); im Kremstal verbreitet (Hauder); um Steyr häufig (Gross); Wels und Steyr im Juli? (Britt.).

74. undulata L. Vom Mai bis Juli. Raupe bis Oktober an Vaccinium, Salix. Umgebung von Linz, Innkreis (Himsl); bei Michldorf, Herndl, Franenstein selten (Hauder); in Wäldern der Ebene und im Gebirge nicht selten (Gross); Kremsmünster ein Exemplar (Pfeiffer); Linz, Wels, Steyr (Brittinger).

22. Scotosia Stph.

75. vetulata Schiff. Juni und Juli. Raupe im Mai und Juni auf Rhamnus. Im Innkreis nicht selten. Aubof bei Linz (Himsl); an der Krems nicht selten (Hauder); im Flachland und im Gebirge häufig

(Gross); Weyer (Metzger); Kremsmünster ein Stück (Pfeiffer); Wels und Steyr (Brittinger).

76. rhamnata Schiff. Juni und Juli. Raupe bis Ende Mai auf Rhamnus und Prunus spinosus. Bei Kirchdorf zwei Stück (Hauder); Linz (Felkl); Weyer (Gross und Metzger); Linz und Steyr im Frühjahr und im Juli nicht gemein (Brittinger). Umgebung vom Attersee.

23. Lyggris Hb.

77. reticulata Thnbg. Juni und Juli. Raupe im Oktober auf Impatiens noli tangere. Schoberstein (Himsl); ein Stück bei Kirchdorf (Hauder); vom Juli bis September im Gebirge verbreitet (Gross); drei Falter bei Kremsmünster (Pfeiffer). Umgebung vom Attersee.

78. prunata L. Juli und August. Raupe im Mai und Juni auf Ribes, Prunus spinosus, Populus und Ulmus. Umgebung von Linz, Innkreis (Himsl); Kremstal meist selten (Hauder); um Steyr nicht besonders häufig (Gross); um Linz, Steyr, Wels bis September (Brittinger).

79. testata L. August und September. Raupe Mai und Juni an Salix, Populus, Betula, Vaccinium. Drei Stück bei Kremsmünster (Pfeiffer); selten im August im Flachlande und im Gebirge (Gross).

80. populata L. Juli und August. Raupe im Mai und Juni an Populus, Salix, Vaccinium, Epilobium. Umgebung von Linz, Innkreis (Himsl); Kremstal nicht selten, noch ca. 1900 m Höhe (Gross); bei Kremsmünster (Pfeiffer); Wels, Linz, Ottensheim (Brittinger); die

ab. musauaria Frr. zog Gross aus einer Raupe. (Fortsetzung folgt.)

Neue Euploea aus dem malayischen Archipel

von H. Fruhstorfer.

(Fortsetzung.)

♂ Oberseite: Hell braun mit prächtigem dunkel violetter Schiller. Vorderflügel mit einem Costalpunkt und einer Submarginalbinde von grossen, unregelmässigen, weissen Flecken, die peripherisch violett gesäumt sind. Die oberen drei subapikalen Makeln sind klein, die drei unteren sehr breit und länglich, daran schliessen sich noch, zwischen U R und M 3, drei runde Flecken, von denen der oberste der kleinste ist.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [19](#)

Autor(en)/Author(s): Himsel Ferdinand

Artikel/Article: [Die Geometriden Oberösterreichs 65-66](#)