

# ENTOMOLOGISCHE ZEITSCHRIFT.

Central-Organ des Internationalen  
Entomologischen Vereins.

Herausgegeben unter Mitwirkung hervorragender Entomologen und Naturforscher.

Die Entomologische Zeitschrift erscheint wöchentlich einmal. Insertionspreis pro dreigespaltene Petit-Zeile oder deren Raum 20 Pfg. — Mitglieder haben in entomologischen Angelegenheiten in jedem Vereinsjahr 100 Zeilen Inserate frei.

**Schluss der Inseraten-Annahme Mittwoch morgens 8 Uhr.**

Inhalt: Auszug steirischer Arten aus: „Die Schmetterlinge Europas“ von Ochsenheimer und Treitschke. — Beschreibung der Eier von: Polia xanthomista Hb., Taenioecampa pulvrellenta Esp. etc. — Zur Beschreibung neuer Noctuideneier. — Literatur.

**Auszug steirischer Arten aus:  
„Die Schmetterlinge Europas“  
von Ochsenheimer und Treitschke**

Band 1—10/III. 1807—1835.

(Schluss).

38. *Plusia iota* L. (*Plusia Jota*). 10. II. p. 139: „Wurde seit einigen Jahren häufig in Steiermark und Ungarn gefunden. Unter der gewöhnlichen Art kam *Perconationis* öfters vor.“

39. *Plusia ni* Hb. (*Plusia Ni*). 5. III. p. 189.

40. *Plusia interrogationis* L. (*Plusia Interrogationis*). 5. III. p. 191: „..... deren eigentliche Heimat die Alpen von Steiermark sind.“

41. *Plusia ain Hochw.* (*Plusia Ain*). 5. III. p. 193.

42. *Plusia hochewarthi* Hochw.\*) (*Plusia Divergens*). 5. III. p. 196.

43. *Acidalia pallidata* Bkh. (*Acidalia Byssinata*). 6. II. p. 36.

44. *Acidalia herbariata* F. (*Acidalia Pusillaria*). 6. II. p. 12: „..... auch fand ich ihn in Steiermark auf einer Wiese im Juli.“

45. *Acidalia incanata* L. (*Minoa Mutata*). 6. II. p. 276.

46. *Acidalia fumata* Stph. (*Idaea Commutata*). 10. II. p. 222. „..... entdeckte ich auf den steirischen Alpen.“

47. *Ortholita coarctata* F. (*Aspilates Coaretata*). 6. I. p. 144. und 10. II. p. 181: „Ich fand beide Geschlechter in Steiermark und erhielt darunter mehrere, die in ihrem dunklen Braungrau der Hübner'schen ang. Abbildung fast gleich waren.“

48. *Ortholita cervinata* Schiff. (*Larentia Cervinaria*). 6. II. p. 78: „Auch in Steiermark und Kärnthen kommt er gesellschaftlich vor.“

49. *Anaitis praeformata* Hb. (*Larentia Cassiata*). 6. II. p. 85. bzw. bei Plagiata p. 83.

50. *Lobophora sertata* Hb. (*Larentia Sertata*). 6. II. p. 90: „..... besonders schön auch auf unseren steirischen Gebirgen, im Juli gefunden.“

\*) Warum schreiben die neueren Autoren „Hochewarth“? Treitschke schreibt: Hohenwart, aber richtig scheint: Hohenwart zu sein (s. Wurzbach, Constantin von, Biographisches Lexikon des Kaiserthums Oesterreich, Wien 1863, Oktav, Thl. IX, S. 206, 207.)

51. *Lobophora carpinata* Bkh. (*Acidalia Lobulata*). 6. II. p. 29.
52. *Lygris prunata* L. (*Cidaria Prunata*). 6. II. p. 197.
53. *Larentia variata* Schiff. ab. *stragulata* Hb. (*Zerene Stragulata*). 6. II. p. 223.
54. *Larentia miata* L. (*Acidalia Coraeiata*). 6. II. p. 48.
55. *Larentia aptata* Hb. (*Cidaria Aptata*). 6. II. p. 143.
56. *Larentia turbata* Hb. (*Cidaria Turbaria*). 6. II. p. 216.
57. *Larentia aqueata* Hb. (*Cidaria Aqueata*). 6. II. p. 163.
58. *Larentia didymata* L. (*Acidalia Alpestrata*). 6. II. p. 18.
59. *Larentia respertaria* Bkh. (*Aspilates Vespararia*). 6. I. p. 139.
60. *Larentia montanata* Schiff. (*Cidaria Montaria*). 6. II. p. 203: „..... bei uns vorzüglich in Steiermark.“
61. *Larentia quadrifasciaria* Cl. (*Cidaria Ligustraria*). 6. II. p. 153.
62. *Larentia designata* Rott. (*Cidaria Propugnaria*). 6. II. p. 142.
63. *Larentia caesiata* Lang. (*Larentia Caesiata*). 6. II. p. 90: „..... besonders schön auf unseren steirischen Alpen.“
64. *Larentia flavicinctata* Hb. (*Larentia Flavicinctata*). 6. II. p. 91.
65. *Larentia cyanata* Hb. (*Larentia Cyanata*). 6. II. p. 96.
66. *Larentia tophaceata* Hb. (*Larentia Tophaceata*). 6. II. p. 163.
67. *Larentia verberata* Se. (*Acidalia Rupestrata*). 6. II. p. 30.
68. *Larentia nebulata* Tr. (*Cidaria Nebulata*). 6. II. p. 164: „..... Indessen befinden sich schon mehrere Stücke dieser, auf den höchsten Bergspitzen Steiermarks entdeckten Seltenheit in hiesigen uns auswärtigen Sammlungen.“
69. *Larentia scripturata* Hb. (*Acidalia Scripturata*). 6. II. p. 47.
70. *Larentia galiata* Hb. (*Cidaria Galiata*). 6. II. p. 156.
71. *Larentia rivata* Hb. (*Cidaria Rivata*). 6. II. p. 213.

72. *Larentia lugubrata* Stgr. (*Cidaria Luctuata*).  
6. II. p. 215.  
73. *Larentia molluginata* Hb. (*Larentia Molluginata*).  
6. II. p. 93.  
74. *Larentia minorata* Tr. (*Cidaria Minorata*). 6. II. p. 144.  
75. *Larentia flavofasciata* Thnbg. (*Acidalia Decorata*). 6. II. p. 13: „.... fliegt in Steiermark in den Bergen, in den Sommermonaten.“  
76. *Larentia sordidata* F. (*Acidalia Elutata*). 6. II. p. 20.  
77. *Tephroclystia pygmaeata* Hb. (*Larentia Pygmaeata*). 6. II. p. 135: „Als Vaterland kenne ich nur Steiermark, von wo wir Pygmaeata, stets selten, erhalten.“  
78. *Biston alpina* Sulz. (*Amphidasis Alpinaria*).  
6. I. p. 246. (Obzwar Treitschkes Zitat im Staudinger-Rebel-Katalog 1901 weder bei alpina Sulz., noch bei graecarius verzeichnet ist, so nehme ich trotzdem als sicher an, dass Treitschke obige Art meinte. Hoffm.)  
79. *Boarmia jubata* Thnbg. (*Boarmia Glabaria*)  
6. I. p. 225.  
80. *Gnophos obscuraria* Hb. (*Gnophos Obscurata*).  
6. I. p. 168. „.... in Oesterreich und Steiermark nicht selten.“  
81. *Gnophos glauccinaria* Hb. (*Gnophos Glauccinata*).  
6. I. p. 177.  
82. *Gnophos variegata* Dup. (*Gnophos Mucidata*).  
6. I. p. 182: „Noch sehr selten, aus Spanien, Frankreich und Italien allein uns früher zugekommen, jetzt aber, wiewohl von jenen abändernd, auch auf unseren steirischen und Kärntner Alpen entdeckt.“ (Wird wohl ab falconaria Frr. des *Gnophos glauccinaria* Hb. sein! Hoffm.)  
83. *Gnophos dilucidaria* Hb. (*Gnophos Dilucidaria*).  
6. I. p. 173.  
84. *Psodos alpinata* Sc. (*Psodos Horridaria*), 6. I. p. 259.  
85. *Psodos quadrifaria* Sulz. (*Psodos Alpinata*).  
6. I. p. 256.  
86. *Phasiane petraria* Hb. (*Aspilates Petraria*). 6. I. p. 150 und 10. II. p. 181.  
87. *Trochilium crabroniformis* Lewin (*Sesia Bembeciformis*). 10. I. p. 118: „Von dieser Seltenheit wurde ein zweites Exemplar in Steiermark gefangen.“  
88. *Hepialus carna* Esp.\* (*Hepiolus Carna*). 3. p. 108\*\*.  
89. *Crambus conchellus* Schiff. (*Chilo Stentziellus*).  
10. III. p. 167: „Herr Karl Stentz, Vater, war bei seinen öfteren Wanderungen durch Steiermark der erste Entdecker.“  
90. *Catastia marginea* Schiff. (*Phycis Antiopella*).  
9. I. p. 148.  
91. *Scoparia ambigualis* Tr. (*Herzyna Ambigualis*).  
7. p. 185.  
92. *Scoparia dubitalis* Hb. (*Herzyna Dubitalis*).  
7. p. 183.  
93. *Orenaia alpestralis* F. (*Herzyna Alpestralis*).  
7. p. 183.  
94. *Evergestis sophialis* F. (*Scopula Sophialis*). 7. p. 59: „Wir erhielten ihn von den steirischen Alpen im Juni.“  
95. *Pionea nebulalis* Hb. (*Scopula Nebulalis*). 7. p. 26.  
96. *Pionea olivalis* Schiff. (*Scopula Olivalis*). 7. p. 67.  
97. *Pyrausta alpinalis* Schiff. (*Scopula Alpinalis*).  
7. p. 70.

\*) Hepialus ganna Hb. am n. ö. Schneeberge. 3. p. 114.  
\*\*) Eine grosse Anzahl auf einer Reise durch Steiermark gesammelter Säcke von der verschiedensten Gestalt und Grösse ist mir durch einen unglücklichen Zufall zu grunde gegangen. (Psychidensäcke.) 3. p. 184.

98. *Pyrausta albofascialis* Tr. (*Ennychia Albofascialis*). 7. p. 196.  
99. (*Alucita Mictodactyla*). 9. II. p. 242.  
100. *Olethreutes gentiana* Hb. (*Penthina Gentianana*). 8. p. 37.  
101. *Grapholita perlepida* Hw. (*Grapholita Loderana*). 10. III. p. 122: „Der verstorbene Kammermaler Loder, der auf öfteren Wanderungen durch unsere Alpen fleissig Schmetterlinge sammelte, entdeckte diese Art in Steiermark.“  
102. *Carpocapsa splendana* Hb. (*Carpocapsa Splendana*). 8. p. 164: „Ich fang ihn einmal in Steiermark, neben einem grossen Obstgarten.“  
103. *Dichrorampha plumbagana* Tr. (*Grapholita Plumbagana*). 8. p. 219.  
104. *Scythris chenopodiella* Hb. (*Butalis Tristella*).  
9. II. p. 110.  
105. *Melasina lugubris* Hb. (*Chimaera Lugubris*).  
10. I. p. 98: „Herr Stentz, Sohn, — (in diesem Augenblick der einzige tätige Insektenhändler unserer Hauptstadt) — fang im vorigen Jahre (1833) in Steiermark, Ende Juni und Anfang Juli, früh morgens, zwischen Waldschlägen und auf Moderholz, nicht weniger als 6 Paare in Begattung.“  
106. *Scardia boletella* F. E. S. III. (*Phycis Boleti*).  
3. p. 122. Fritz Hoffmann, Krieglach (Steiermark).

### Beschreibung der Eier von: *Polia xanthomista* Hb., *Taeniocampa pulverulenta* Esp., *incerta* Hufn., *munda* Esp., *Orrhodia erythrocéphala* F., *verónicae* Hb., *vau punctatum* Esp., *vaccinii* L., *rubiginea* F.

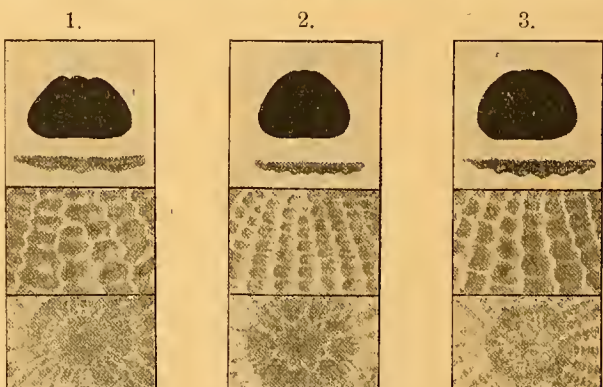
Von Viktor Richter, Oberdorf bei Komotau.

(Mit 9 Abbildungen.)

#### I. *Polia xanthomista* Hb.

Die Ablage der matten dunkelrotbraunen überwinternden Eier erfolgt einzeln im Oktober.

Die Form des Eies gleicht einem Konoide, das an der Basis und am Scheitel abgerundet ist. Die Basis ist flach, die Mikropylarfläche eben, gekörnt und von einer konzentrischen Rinne umgeben. Das Ei, das einen Durchmesser von 0,875 mm und eine Höhe von 0,5 mm hat, weist 28—36 Längsrippen und 18—20 unterbrochene Querrippen auf. Die Meridionalrippen verlaufen zickzackförmig und derart, dass eine das Spiegelbild der anderen ist. Die Querrippen entstehen dadurch, dass sich die Meridionalrippen so miteinander durch Hohlbogenflächen verbinden, wie sie der Zackenform entsprechen. Es werden also zwei sich nähernde Zacken durch einen kleineren, während die entfernteren Zacken durch einen grösseren Bogen verbunden werden. Die Hälften der Meridionalrippen enden als Zickzackrippen am Scheitel, verlaufen gerade durch die Rinne bis zur



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [24](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Auszug steirischer Arten aus: "Die Schmetterlinge Europas" von Ochsenheimer und Treitschke - Schluss 42-43](#)