

Falter aus Mähren und Schlesien.

Von H. Skala, Haid.
(Schluß.)

- * *Crambus geniculeus* Hw. V Ustron, am Tul (T. 8 häufig).
- * *Crambus poliellus* Tr. VII Ostrau (Waw. 31./8. 1923).
- Crambus margaritellus* Hb. II Prerau (H. im nördlichen Gebiete ziemlich häufig).
- Crambus uliginosellus* Z. II Prerau (H. auf nassen Wiesen ziemlich häufig).
- * *Chilo cicatricellus* Hb. II Prerau (H. nicht häufig).
- Talis quercella* Schiff. II Prerau (H. 1909), seit Gartner verschollen.
- * *Scirpophaga praelata* Sc. I Straßnitz (H. ziemlich häufig), II Prerau (H. 1910, 1911 im 9 und wieder 1937).
Hudečeks *Manh. bivielle* Z. sind sicherlich *Eph. elutella* Hb., die er nicht anführt.
- * *Zophodia convolutella* Hb. II Prerau (H. im nördlichen Gebiete ziemlich häufig).
- Nephopteryx rhenella* Zk. VI D. Liebau (K. 1 Stück 1940).
- * *Diorystria schuetzeella* Fuchs. V Teschen-Cisowitz (J. 24./7. 1937).
- * *Rhodophaea legatella* Hb. II Prerau (H. 1910 im 7, 8).
Glyptotela leucocrinella Z. V Ustron (T. im 7).
Scoparia centuriella Schiff. V Ustron (T. im 6).
- * *Scoparia ulmella* Knaggs. V Ustron, am Tul (T. 6, 7).
Scoparia ingratiella Z. V Ustron (T. 6, 7).
- * *Scoparia sudetica* Z. V Ustron, am Tul (T. 6, 7).
- * *Scoparia frequentella* Stt. II Prerau (H. 1 Stück), V am Tul (T. 7).
Phlyctaenodes pustulalis Hb. IV Ochos und Paulsberge (S. die M. an Anchusa u. Echium). Für Mähren neu.
- * *Pionea elutalis* Schiff. II Prerau (H. 1929 im 7 selten).
Pionea stachydalis Zk. V am Tul (T. im 6).
Pionea nebulalis Hb. V Ustron (T. im 7).
Pyrausta terrealis Tr. V. Ustron (T. 6, 7).
* *Pyrausta accolalis* Z. II Prerau (H. früher häufig, jetzt selten).
Pyrausta porphyralis Schiff. V Ustron (T. im 5).
* *Oxyptilus celeus* Frey. V am Tul (T. 6).
* *Amblyptilia acanthodactyla* Hb. V Ustron, am Tul (T. 7 u. 9).
Alucita baliodactyla Z. V am Tul (T. 6—8).
* *Stenoptilia graphodactyla* Tr. V Ustron, am Tul (T. 6, 7).
Acalla emargana F. II Prerau (H. 7, selten).
* *Acalla scabrina* Stph. V Ustron (T. 9).
Acalla roscidana Hb. II Prerau (H. selten im nördlichen Gebiete). Für Mähren neu.
- * *Acalla comparana* Hb. V Ustron (T. im 9).
Amphisa prodromana Hb. II Prerau (H. im 7; also wohl die Raupe!).
Cacoecia semialbana Gn. I Brünn (Kup., nach G. am Hadiberg sehr selten), II Prerau (H. 7 häufig), V Ustron (T. 6, 7). Für Mähren neu.
Tortrix bifasciana Hb. V Ustron (T. im 7).
* *Cnephasia incanana* Stph. V Ustron (T. im 7).
* *Cnephasia chrysantheana* Dp. V Ustron, am Tul (T. 6—8).
* *Cnephasia communana* H. S. Ustron, am Tul (T. 5, 6).
* *Cnephasia derivana* Lah. V am Tul (T. 6).
Snephasia pasivana Hb. II Littau (H. selten), Prerau (H. häufig).
Doloploca punctulana Schiff. II Prerau (H. im Frühling selten).
Lozopera flagellana Dp. II Littau (Slavíček nach H.).
* *Conchylis udana* Gn. II Prerau (H. im Lauf der Jahre nur 2 Stück).
* *Conchylis hilarana* H. S. I Göding (Baudyš).
* *Conchylis kuhlweiniana* F. R. II Prerau (H. nicht häufig).
* *Conchylis cnicana* Dbd. V Ustron (T. 7).
* *Conchylis sabulicola* Wlsg. V Ustron (T. 5, 6 u. 8, 9).

- * *Conchylis subroseana* Hw. V am Tul (T. 6).
- * *Euxanthis fulvana* F. R. V am Tul (T. 7, 8).
- Evetria margarotana* H. S. II Littau u. Prerau (Hud. 7 ziemlich häufig).
- Olethreutes inundana* Schiff. V am Tul (T. 7).
- Olethreutes semifasciana* Hw. V Ustron (T. 6, 7).
- Olethreutes fuligina* Hb. V Ustron (T. im 6).
- * *Olethreutes pomodaxana* P. et Metc. I Brünn (G.), V am Tul (T. e. l. im 6).
- Olethreutes siderana* Tr. II Kokor b. Prerau (Hud. 7 selten).
- Olethreutes stibiana* Gn. II Littau (Hud. 5—6 nicht selten).
- * *Olethreutes bifasciana* Hw. V am Tul (T. 6), VI Spieg. Schneeberg (W. nach Groschke 22./7. 1898).
- Steganoptcha delitana* F. R. II Littau (Slaviček nach Hud.).
- Steganoptcha vacciniana* Z. V Ustron (T. im 6).
- Steganoptcha neglectana* Dp. V Ustron (T. im 5).
- * *Semasiella emulana* Schläg. II Prerau (Hud. nördlich im 8 ziemlich häufig) V Ustron (T. 7, 8).
- Semasia candidulana* Nolck. II Littau und Prerau (Hud. sehr selten).
- * *Epiblema lacteana* Tr. II Prerau (Hud. selten).
- * *Epiblema decolorana* Fr. V am Tul (T. 8).
- * *Epiblema kochiana* H. S. II Littau (Hud. 7 selten).
- Epiblema crenana* Hb. II Littau (Hud. 5, 6 ziemlich häufig), Mähren neu.
- * *Grapholitha roseticolana* Z. V am Tul (T. im 6).
- Grapholitha servillana* Dp. Ustron (T. 5, 6).
- Grapholitha strobilella* L. V Ustron (T. im 5).
- * *Grapholitha scopariana* H. S. II Littau (Hud. Frühling selten).
- Grapholitha duplicana* F. M. V Ustron (T. im 5).
- * *Grapholitha leguminana* Z. V Ustron (T. im 6).
- Grapholitha aurana* F. II Prerau (Hud.), V am Tul (T. im 8), Mähren neu.
- Grapholitha janthinana* Dp. II Prerau (Hud. 7 selten), V am Tul (T. im 7).
- Pamene spiniana* Dp. II Prerau (Hud. ziemlich selten).
- * *Pamene populana* F. V Ustron (T. im 8).
- Pamene trauniana* Schiff. V am Tul (T. 5, 6).
- * *Pamene nitidana* F. II Prerau (Hud. 5 selten), V Ustron (T. 6, 7).
- Pamene germanna* Hb. V Ustron (T. im 7).
- Carpocapsa amplana* Hb. I Brünn (G. 6, 7 in Eichenwäldern).
- * *Ancylis selenana* Gn. II Littau (Hud. 8 selten).
- Rhopobota naevana* Hb. V Ustron (T. im 7).
- * *Dichrorampha quaestionana* Z. II Prerau (Hud. im 8).
- Dichrorampha alpestrana* H. S. VI Spieg. Schneeberg (Groschke).
- Dichrorampha acuminatana* Z. V am Tul (T. 6, 7).
- * *Lipoptycha saturnana* Gn. V am Tul (T. im 6).
- * *Lipoptycha aeratana* Pierce et. Metr. V Ustron, am Tul (T. im 6).
- * *Lipoptycha torrana* P. et M. V am Tul (T. im 6).
- * *Lipoptycha sylvicolana* Hein. V Ustron, am Tul (T. im 6).
- * *Glyphipteryx fischerella* Z. V am Tul (T. im 7).
- Douglasia transversella* Z. II Littau (Slaviček nach Hud. häufig im 5).
- * *Douglasia balteolella* F. R. V Ustron (T. 5, 6).
- * *Swammerdamia caesiella* Hb. V am Tul (T. im 7).
- Swammerdamia lutarea* Hw. V Ustron (T. 5 u.d 7).
- Atemelia torquatella* Z. VII D. Liebau (S. 27./9. 1940 eine Mine).
- Argyresthia certella* Z. V Ustron (T. im 7), VI Spieg. Schneeberg (Linack 26./5. 1889 nach Groschke).
- * *Argyresthia illuminatella* Z. V Ustron (T. im 6).
- Dyscedestis farinatella* Dp. V Ustron (T. 5, 6).
- Ocnérostoma piniarilla* Z. IV Adamstal (im 7 1931 St.), V Ustron (T. 5, 6).
- * *Plutella annulatella* Curt. VI Spieg. Schneeberg (n. Groschke).
- Plutella senilella* Zett. II Prerau (Hud. im nördlichen Bergland im 5 häufig).

- * *Chelaria hübnarella* Don. V Ustron (T. im 8).
- Psoricoptera gibbosella* Z. II Littau (Hud. im 6—?!— ziemlich häufig).
- Platyedra vilella* F. II Prerau (Hud. sehr selten).
- * *Bryotropha senectella* Z. V Ustron (T. im 7).
- * *Bryotropha affinis* Dgl. V Ustron (T. im 7).
- Bryotropha basaltinella* Z. II Prerau (Hud. 7 selten).
- * *Gelechia tragicella* Heyd. V Ustron (T. im 6).
- * *Gelechia distinctella* Z. II Prerau (Hud. bis Herbst nicht häufig), V Ustron (T. im 7).
- * *Gelechia sororculella* Hb. V Ustron (T. im 7).
- * *Gelechia infernalis* H. S. V Ustron (T. 6, 7).
- * *Gelechia mulinella* Z. II Prerau (Hud.), V Ustron (T. im 8).
- * *Gelechia luctuella* Hb. V Ustron, Tul (T. im 7), auch Dr. Rozycki 12./6. 1932 bei Teschen.
- Lita marmorea* Hw. V Ustron (T. 6 und 9).
- Lita leucomelanella* Z. II Prerau (Hud.). Mähren neu.
- Lita sestertiella* H. S. II Littau (Hud. selten im 6).
- Teleia jugucella* Z. II Littau (Hud. 6 häufig).
- * *Teleia saltuum* Z. V Ustron (T. im 6).
- * *Teleia notatella* Hb. V Ustron (T. im 6).
- Teleia dodecella* L. V am Tul (T. 6, 7).
- Acompsia tripunctella* Schiff. V Ustron, am Tul (T. 6—9).
- * *Xystophora morosa* Mühl. V am Tul (T. im 6).
- Xystophora atrella* Hw. V Ustron, am Tul (T. 7, 8).
- * *Anacampsis remissella* Z. V Ustron (T. im 7).
- * *Anacampsis biformella* Schütze V am Tul (T. 5—7).
- * *Ptocheuusa inopella* Z. V Ustron (T. im 7).
- * *Sitotroga cerealella* Oliv. II Littau (Hud. selten).
- Hypatima binotella* Thnbg. II Littau (Hud. 7 selten), V Ustron (T. 7). Mähren neu.
- Depressaria atomella* Hb. V am Tul (T. im 8).
- * *Depressaria scopariella* Hb. V Ustron (T. 7, 9).
- Depressaria petasitis* Stdf. V am Tul (T. 7, 8).
- * *Depressaria impurella* Tr. V Ustron (T. im 5).
- * *Depressaria astrantiae* Hein. V am Tul (T. im 8).
- * *Depressaria douglasella* Stt. V am Tul (T. im 7).
- * *Anchinia cristalis* Sc. II Littau (Slaviček im 6), V am Tul (T. im 6).
- Alabona bractella* L. V Ustron (T. im 7).
- Borkhausenia flavifrontella* Hb. V Ustron, am Tul (T. 6, 7).
- Borkhausenia similella* Hb. V Ustron (T. im 6).
- Borkhausenia procerella* Schiff. V Ustron (T. im 7).
- Schreckensteinia festaliella* Hb. V Ustron (T. 4 und 7).
- Scythris laminella* K. S. V am Tul (T. im 6).
- * *Scythris scopolella* Hb. II Prerau (Hud. einige Stücke 1919 im 7).
- Scythris inspersella* Hb. V Ustron (T. im 8).
- * *Cataplectica fulviguttella* Z. II Littau (Slaviček), V am Tul (T. im 8).
- * *Cosmopteryx scribaiella* Z. I Göding (St.), III Teltsch (St. die Mine).
- * *Cosmopteryx eximia* Hw. VI D. Liebau (S. 1 Mine 27./9. 1940).
- * *Cosmopteryx druryella* Z. V am Tul (T. im 6).
- * *Pyroderces argyrogrammos* Z. II Prerau (Hud. 5 selten, neuerlich 1937), verschleppt?
- Mompha lacteella* Stph. V Ustron (T. im 7).
- Limnaecia phragmitella* Stt. II Littau (Hud. selten).
- Stagmatophora serratella* Tr. V am Tul (T. im 6).
- Pancalia latreillella* Curt. V Ustron (T. im 5).

- * *Pancalia leuwenhoekella* L. V am Tul (T. 6, 7).
Antispila petryi Mart. V am Tul (T. im 5, also den Falter).
- * *Asynchna modestella* Dp. II Littau (Slav. im 6; also reichlich spät, Überprüfung notwendig).
Coleophora solitariella Z. IV Eichhorn (St.).
- Coleophora cornuta* Stt. I Brünn-bot. Garten und Jundorf (St.).
- * *Coleophora orbitella* Z. V Ustron (T. im 5).
- * *Coleophora vacciniella* H. S. V Ustron (T. 5, 6), VI roter Berg (H. 10./10. 1940 mehrere Fraßstücke, det. Hering).
- * *Coleophora plumbella* Kan. (= *ledi* Stt.) VI Moor bei Rehwiesen (St. 1 min. Blatt).
- * *Coleophora pulmonariella* Rag. I Brünn (*G.s albitarsella* von *Pulmonaria* gehören hieher).
- * *Coleophora niveicostella* Z. V Ustron, am Tul (T. 6, 7).
Coleophora bilineatella Z. V am Tul (T. im 6).
- * *Coleophora arenariella* Z. V am Tul (T. im 7).
Coleophora zelleriella Z. IV Boskowitz (St.).
- Coleophora currucipennella* Z. V Ustron (T. im 7).
- * *Coleophora sylvaticella* Wood. V Ustron, Tul (T. 5, 6).
- * *Coleophora agramella* Wood. V Ustron (T. im 6).
Coleophora gnaphalii Z. V Ustron (T. im 5).
- * *Coleophora pallorella* Ben. V am Tul (T. 7, 8).
Coleophora flavaginella Z. (= *sternipennella* Ztt.) V Ustron (T. im 8).
Stephensia brunnichiella L. V am Tul (T. im 6).
- * *Elachista trapeziella* Stt. II Tisowa (St.), IV Mazocha, Jedowitz (St.) V Hostein (St.).
- * *Elachista apicipunctella* Stt. V am Tul (T. im 6).
- * *Elachista albifrontella* Hb. V am Tul (T. im 6).
- * *Elachista cinereopunctella* Hw. IV Zwischen Kiritein und Babitz (St. im 6).
- * *Elachista humilis* Z. V Ustron (T. 5 und 7, 8).
Elachista taeniata Stt. V am Tul (T. im 5).
Elachista disertella H. S. V am Tul (T. im 6).
Elachista pollinariella Z. V Ustron, am Tul (T. 5, 6).
- * *Elachista hedemanni* Rbl. V Ustron (T. im 6). Die Art ist sonst pontisch.
- * *Gracilaria falconipennella* Hb. II Kokor (Hud. ziemlich häufig), V Ustron (T. im 5).
- * *Gracilaria oneratella* Z. II Kokor (Hud. nicht selten).
- * *Gracilaria populetorum* Z. II Prerau, Littau (Hud. im Herbst).
Gracilaria rosipennella Hb. I Brünn (*G.s elongella* von *Juglans*).
Gracilaria azaleella Br. V Ustron (T. 4 verschleppt).
Gracilaria tringipennella Z. V am Tul (T. 6, 8).
- * *Gracilaria ononidis* Z. V am Tul (T. im 6).
Gracilaria imperialella Mn. IV Zawadilka im Margebirge (St. 1 Mine).
Ornix betulae Stt. V Ustron (T. 5 und 7), VI D. Liebau (S. einige Minen 27./9. 1940).
- * *Lithocletis cavella* Z. V Reinochowitz und Hoschtalkowa (Stt. die Mine im 9).
- * *Lithocletis viminetorum* Stt. V Ustron (T. im 5).
Lithocletis salicella Z. V Ustron (T. im 5), VI Schönthal (H. die Mine).
Lithocletis dubitella H. S. VI D. Liebau (S. 28./9. 1940 die Minen).
- * *Lithocletis padella* Glitz VI Fulnek (S. nicht selten).
- * *Lithocletis junoniella* Z. V Ustron (T. im 5).
- * *Lithocletis connexella* Z. V Ustron (T. im 5).
Lithocletis betulae Z. VI D. Liebau (S. einzelne Minen 27./9. 1940).
- * *Lithocletis scabiosella* Dgl. II Littau (Hud. im 7).
Lithocletis agilella Z. VI Gr. Ullersdorf (S. die Mine 29./9. 1940).
- * *Tischeria heinemanni* Wck. V Ustron (T. im 5).
Lyonetia prunifoliella Hb. V Wsetin und Hoschalkowa (St. 1931 im 9).

- * *Lyonetia ledi* Wck. VI Altvatergebiet (Schubert det. Hering).
- * *Phylloconistis xenia* Her. II Kremsier-Park (S. statt *sorhageniella*), Tal der Betschwa (St.).
- Cemostoma spartifoliella* Hb. V Ustron (T. im 5).
- * *Bucculatrix demaryella* D. p. VI Schönthal (H.).
- Opostega salaciella* Tr. V Ustron (T. 6, 7).
- * *Opostega crepusculella* Z. V. Ustron (T. im 7).
- * *Trifurcula immundella* Z. V. Ustron (T. 7, 8), VI D. Liebau (K. 1 Stück 1940).
- * *Nepticula malii* Her. VI D. Liebau (S. 28./9. 1940 zwei Minen).
- Nepticula fletcheri* Tutt. V Ustron (T.).
- Nepticula aucupariae* Frey V Ustron (T.), VI Schönthal (H.).
- Nepticula desperatella* Frey V Ustron (T.).
- Nepticula nylandriella* Tgstr. V Ustron (T.), VI Schönthal (H.).
- Nepticula regiella* H. S. V Ustron, am Tul (T.).
- * *Nepticula bollii* Frey V Ustron (T.).
- Nepticula gei* Wck. I Brünn (St.). In der Stammform neu für das Gebiet.
- * *Nepticula arifoliella* Klim. v. *altvateri* Sk. VI Altvater (K. 1940 im 8), roter Berg (H. 1940 im 10).
- Nepticula alnetella* Stt. V Ustron (T.).
- * *Nepticula rubescens* Hein. V Ustron (T.).
- Nepticula glutinosae* Stt. V Ustron (T.).
- * *Nepticula luteellina* Skala VI Gr. Ullersdorf (S.), D. Liebau (S. 27./9. 1940), Schönthal (H. 1940).
- Nepticula sorbi* Stt. V Ustron (T.).
- * *Nepticula freyella* Heyd. I Brünn (St.), II Prerau (Hud. öfter die Mine).
- * *Nepticula agrimoniae* Frey V Tisowa (St.).
- Nepticula atricollis* Stt. V Ustron (T.), VI Gr. Ullersdorf (S. 29./9. 1940)
- * *Nepticula malivora* Toll. VI Gr. Ullersdorf (S. hieher gehörige Minen 29./9. 1940).
- * *Nepticula aterrimeoidea* Skala II Kremsier (S. 1 M. 1936), V Ustron (T. die Mine).
- * *Nepticula arcuatella* H. S. V Ustron, am Tul (T.).
- * *Nepticula obliquella* Hein. V Ustron (T.), VI D. Liebau (S. 27./9. 1940).
- * *Nepticula myrtillella* Stt. V Ustron (T.), VI Altvater (K. sandte 1940 eine schlechte Mine).
- * *Nepticula auritella* Skala. VI roter Berg (H. 10./10. 1940).
- Nepticula carpinella* Hein. IV bei Tischowitz (Baudyš), V Ustron, Tul (T.).
- * *Nepticula septembrella* Stt. II Tisowa (St.), V Ustron, am Tul (T.), VI Odergebirge bei Koslau (St.).
- Nepticula intimella* Z. VI D. Liebau (S. 1 Mine 28./9. 1940).
- * *Nepticula sphendamni* Her. V am Tul (T. Falter im 6).
- * *Nepticula quercifoliae* Toll. VI Schönthal (H. 1 bewohnte Mine 18./10. 1940).
- * *Nepticula wockeella* Hein. V Ustron (T. Falter 5 und 8).
- * *Nepticula oxyisorbi* Skala V am Tul (T.), VI Schönthal (H. 1940).
- * *Solenobia pineti* Z. V Ustron etc. (T. 4, 5).
- * *Solenobia lichenella* L. IV M. Trübau (J.).
- * *Ochsenheimeria vacculella* F. R. V Ustron (T. im 7).
- * *Acrolepia pygmaea* Hw. V Ustron (T. im 5).
- * *Teichobia verhuellella* Stt. IV Mazocha (St. einige Minen).
- Narycia astrella* H. S. Ustron (T. im 5).
- Scardia tessulatella* Z. V Ustron (T. im 6).
- * *Scardia boletella* F. V Ustron (T. 7, 8).
- Tinea arcella* F. V Ustron (T. im 7).
- * *Tinea arcuatella* Stt. V Ustron (T. im 6).
- * *Tinea albipunctella* Hw. V Ustron (T. 6, 7).

- * *Phylloporia bistrigella* Hw. V Ustron (T. im 5).
- Dysmasia parietariella* H. S. II Prerau (Hud. 1929 einige Stücke). Für Mähren neu.
Incurvaria rupella Schiff. V am Tul (T. 5, 6).
- * *Nemotois aerosellus* Z. V am Tul (T. 7, 8).
Nemotois cupriacellus Hb. II Prerau (Hud.).
Adela mazzolella Hb. II Littau (Slaviček selten).
- * *Eriocrania sparmanella* Bosc. I Brünn etc. (St.), V Ustron (T. im 5), VI Schönthal (H. 31/8. 1941 eine schlechte Mine).
Eriocrania unimaculella Zett. V Ustron (T. im 5).
- * *Eriocrania semipurpurella* Stph. V Ustron (T. im 5).
- * *Micropteryx silesiaca* Toll. V Ustron (T. im 5).

Dankbar muß ich hier auch der gewaltigen und aufopferungsreichen Arbeit Prof. Dr. Martin Hering's gedenken, dessen Minenforschung und stets bereiter Hilfe der Aufschwung in der Durchforschung der minierenden Arten in vielen Gebieten und so auch in unserem Lande zu danken ist. Wir andern alle sind doch nur seine Schüler in diesem Wissenszweige.

Das wichtigste mitverwendete Schrifttum:

Hudeček Ladislav, Některé příspěvky ku poznání hmyzu usw. Časopis Vlasteneckého spolku muzejního in Olmütz XLIII 1930 čis. 1—4. Diese Arbeit enthält leider verschiedene zweifellos irrage Angaben (Fehlbestimmungen). Eine Überprüfung der im Schloßmuseum Prerau befindlichen Arten wäre dringend notwendig.

Starý Bronislaw, O minujícím hmyzu v zemi Moravskoslezské. Acta Soc. Scient. Nat. Moravicae, Brünn 1930.

Stuglik Zdislaw, Rozmieszenie Motyli Wiekszych w Zespolach Roslinysk Pogorze Cieszynskiego. Krakau 1936, S. 165 bis 216.

Skala Hugo, Minen aus Mittel- und Südeuropa, Zeitschr. österr. entom. Verein, Wien, XXI, 1936, S. 78 ff.

Groschke Franz, Die Kleinschmetterlinge der Grafschaft Glatz, 1939.

Malacosoma neustria L. ab. *x-strigata* ab. *nova* (Lepidoptera).

Von J. Romaniszyn, Lemberg (Distr. Galizien).
(Mit 1 Figur.)

„Alis anterioribus fascia media in *x-striga reducta*.“

Aus zufälliger Zucht erhielt ich am 17. Juli 1. J. ein ocker-gelbes aberratives männliches Exemplar, das wegen der abnormalen Gestalt der Mittelbinde — die mit keiner bisher beschriebenen Form übereinstimmt — eine neue Beschreibung verdient.

Die Mittelbinde der Vorderflügel ist zu einem dunklen, unregelmäßigen, schmalen Streifen reduziert, der unter der Mitte,

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift des Österreichischen Entomologischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1942

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): Skala Hugo Otto Victor

Artikel/Article: [Falter aus Mähren und Schlesien. 289-294](#)