

## II.

# Die Schmetterlinge

des

## Lavantthales und der beiden Alpen „Kor- u. Saualpe“.

Von **Gabriel Höfner**.

(VII. Nachtrag.)

In meinem gegenwärtigen Nachtrage zu unserer Lepidopteren-Fauna finden sich wieder 116 neuentdeckte Arten (17 Macros und 99 Micros), darunter auch manche in Kärnten noch nicht aufgefundene und es scheint mir nun die ansehnliche Zahl der seit 20 Jahren in unserer Gegend beobachteten Schmetterlings-Arten werth, sie in einer tabellarischen Uebersicht wiederzugeben.

### Macrolepidoptera.

Gattungen :	Arten :	Gattungen :	Arten :
Papilio	2	Vanessa	8
Parnassius	2	Melitaea	7
Aporia	1	Argynnis	12
Pieris . . .	4	Melanargia	1
Anthocharis	1	Erebia	11
Leucophasia	1	Satyrus	5
Colias	3	Pararge	4
Rhodocera	1	Epinephele	3
Thecla . . .	6	Coenonympha	4
Polyommatus	5	Spilothyrus	2
Lycaena	19	Syrichthus	4
Nemeobius	1	Nisoniades	1
Apatura	2	Hesperia	4
Limenitis	3		
Neptis	2		
		<b>Tagfalter</b>	<b>119</b>

Gattungen :	Arten :	Gattungen :	Arten :
Acherontia	1	Bombyx	8
Sphinx .	3	Crateronyx	1
Deilephila	6	Lasiocampa	4
Smerinthus	3	Endromis	1
Pterogon	1	Saturnia	2
Macroglossa	3	Aglia	1
Trochilium	1	Drepana	2
Sesia	6	Cilix	1
Thyris	1	Harpyia	3
Ino	2	Stauropus	1
Zygaena	7	Notodonta .	6
Naclia	1	Lophopteryx	1
	<b>Schwärmer</b>	Pterostoma	1
	<b>35</b>	Ptilophora	1
		Phalera	1
Sarrothripa	1	Pygaera	4
Earias .	1		<b>Spinner</b>
Hypophila	2		<b>99</b>
Nola	3		
Nudaria	1	Thyatira	1
Calligenia	1	Cymatophora	3
Setina	2	Asphalia	1
Lithosia	5		<b>Spinner-Eulen</b>
Gnophria	2		<b>5</b>
Emydia	1	Diloba	1
Deiopeia	1	Demas .	1
Euchelia .	1	Acronycta	12
Nemeophila	2	Bryophila .	4
Callimorpha	2	Moma .	1
Pleretes	1	Diphthera	1
Arctia	4	Panthea	1
Spilosoma	5	Agrotis	29
Hepialus	5	Charaeas	1
Cossus	1	Neuronia	2
Zeuzera	1	Mamestra .	16
Psyche .	4	Dianthoecia	8
Typhonia	1	Episema	1
Epichnopteryx	2	Ammonoconia	1
Fumea	4	Polia	1
Orgyia .	1	Dichonia	1
Dasychira	1	Chariptera	1
Laria .	1	Miselia	1
Leucoma	1	Luperina	1
Porthesia	2	Hadena	17
Psilura .	1	Dipterygia	1
Ocneria	1	Hyppa	1

Gattungen :	Arten :	Gattungen :	Arten :
Rhizogramma	1	Euclidia	2
Chloantha	1	Pseudophia	1
Trachea	1	Catephia	1
Euplexia	1	Catocala	6
Brotolomia	1	Toxocampa	2
Mania	1	Aventia	1
Naenia	1	Boletobia .	1
Jaspidea	1	Zanclognatha	4
Hydroecia	1	Madopa	1
Nonagria	1	Herminia	2
Leucania	8	Pechipogon	1
Mithymna .	1	Bomolocha	1
Grammesia	1	Hypena	3
Caradrina	6	Rivula	1
Rusina	1		
Amphipyra	4	<b>Eulen</b>	<b>231</b>
Taeniocampa	4	Brephos	1
Pachnobia	1	<b>Spanner-Eulen</b>	<b>1</b>
Mesogona	1	Pseudoterpna	1
Calymnia	1	Geometra	2
Cosmia .	1	Phorodesma	1
Dyschorista	1	Nemoria	3
Plastensis .	1	Thalera	1
Orthosia	4	Jodis	2
Xanthia	2	(eine 3. zweifelhafte neue)	
Hoporina	1	Acidalia	27
Orrhodia	4	Zonosoma	2
Scopelosoma	1	Timandra	1
Scoliopteryx	1	Pellonia	1
Xylina	5	Abraxas	2
Calocampa	3	Bapta	2
Xylomiges	1	Cabera	2
Astroscopus	2	Numeria	2
Lithocampa	1	Ellopia .	1
Calophasia	1	Metrocampa	1
Cucullia	9	Eugonia	3
Plusia	11	Selenia .	3
Anarta	2	Pericallia	1
Heliaca	1	Odontoptera	1
Heliothis	4	Himera	1
Chariclea	1	Crocallis	1
Erastria	3	Eurymene .	1
Phothedes	1	Angerona	1
Prothymia	1	Urapteryx	1
Agrophila .	1		

Gattungen:	Arten:	Gattungen:	Arten:
Rumia	1	Lobophora	6
Epione	2	Cheimatobia	1
Venilia	1	Triphosa	1
Macaria	4	Eucosmia	2
Hibernia	3	Scotosia	2
Anisopteryx	1	Lygris	3
Phigalia	1	Cidaria	71
Biston . .	2	Collix .	1
Amphidasis	1	Eupithecia	38
Boarmia	14		<hr/>
Gnophos	8	<b>Spanner</b>	<b>246</b>
Psodos	2	Alle Macrolepidopteren zu-	
Ematurga	1	sammen:	
Bupalus	1	Tagfalter	119
Halia	2	Schwärmer	35
Phasiane	3	Spinner .	99
Cleogene	1	Spinner-Eulen	5
Scoria .	1	Echte Eulen .	231
Ortholitha	4	Spanner-Eulen	1
Minoa	1	Spanner	246
Odezia	1		<hr/>
Anaitis	2		736

### Microlepidoptera.

Gattungen:	Arten:	Gattungen:	Arten:
Cledeobia	2	Agrotera	1
Aglossa	1	Hydrocampa	1
Asopia .	1	Parapoyx	2
Endotricha	1	Cataclysta	1
Scoparia	10	Crambus	24
Heliothela	1	Dioryctria	1
Threnodes	1	Nephoteryx	1
Hercyna	1	Pempelia	7
Odontia .	1	Asarta	1
Eurrhypara	1	Catastia .	1
Botys	34	Hypochalcia	1
Eurycreon	2	Acrobasis	2
Nomophila	1	Myelois	5
Pionea	1	Glyptoteles	1
Orobena	3	Eccopisa	1
Calamochrous	1	Nyctegretis	1
Perinephele	1	Alispa .	1
Diasemia	1	Zophodia	1
Stenia	1	Ephestia	2

Gattungen :	Arten :	Gattungen :	Arten :
Galleria	1	Acrolepia	2
Aphomia	1	Roesslerstammia	1
	<b>Zünsler</b> <u>122</u>	Scythropia	1
Rhacodia	1	Hyponomeuta	7
Teras	10	Swammerdamia	3
Tortrix	27	Prays	1
Sciaphila	5	Zelleria	1
Doloploca	1	Argyresthia	21
Cheimatophila	1	Cedestis	1
Olindia	1	Ocnerostoma	1
Cochylis	15	Plutella	3
Retinia	2	Cerostoma	4
Penthina	39	Theristis	1
Aspis	1	Dasystema	1
Aphelia	1	Chimabacche	1
Lobesia	1	Semioscopis	2
Grapholitha	41	Epigraphia	1
Carpocapsa	1	Psecadia	3
Phthoroblastis	2	Depressaria	22
Tmetocera	1	Gelechia	22
Steganoptycha	17	Brachmia	1
Phoxopteryx	10	Bryotropha	3
Rhopobota	1	Lita	6
Rhyacionia	1	Teleia	7
Dichrorampha	7	Recurvaria	2
	<b>Wickler</b> <u>186</u>	Argyritis	2
Simaethis	3	Nannodia	2
Talaeoria	2	Ptocheuusa	1
Solenobia	4	Doryphora	2
Lypusa	1	Monochroa	1
Diplodoma	1	Lamprotes	1
Xysmatodoma	1	Anacampsis	4
Euplocamus	1	Acanthophila	1
Scardia	2	Tachyptilia	1
Blabophanes	2	Brachycrossata	2
Tinea	14	Ceratophora	1
Tineola	1	Rhinosia	2
Lampronia	4	Cladodes	2
Incurvaria	7	Ypsolophus	2
Nemophora	4	Nothris	1
Adela	7	Sophronia	2
Nemotois	4	Topeutis	1
Teichobia	1	Pleurota	2
		Hypercallia	1
		Carcina	1

Gattungen :	Arten :	Gattungen :	Arten :
Anchinia	2	Cemiostoma	1
Harpella	2	Bucculatrix	5
Oecophora	14	Opostega	1
Hypatima	2	Trifurcula	1
Blastobasis	1	Nepticula	2
Glyphipteryx	4	Micropteryx	7
Gracilaria	15		
Coriscium	2	<b>Schaben</b>	<b>394</b>
Ornix	3	Agdistis	1
Coleophora	38	Platyptilia	6
Chauliodus	4	Amblyptilia	2
Laverna	7	Oxyptilus	3
Tinagma	2	Mimaeseoptilus	5
Stagmatophora	1	Pterophorus	1
Butalis	6	Leioptilus	7
Pancalia	2	Aciptilia	4
Endrosis	1	Alucita	3
Schreckensteinia	1	<b>Federmotten</b>	<b>32</b>
Stathmapoda	1	Alle Microlepidopteren zu-	
Batrachedra	2	sammen :	
Antispila	1	Zünsler	122
Elachista	23	Wickler	186
Lithocolletis	31	Schaben	394
Tischeria	1	Federmotten	32
Lyonetia	1		<u>734</u>
Phyllocnistis	1		

Gesamtzahl aller bisher bei uns aufgefundenen bekannten Schmetterlingsarten . . . . . 1470.  
 Ausser diesen einige bisher unbekannt gebliebene.

## Aufzählung und Fundorte der seit 1887 neu entdeckten Arten.

Für die gütige Bestimmung einiger mir früher zweifelhafter Eupitheciën spreche ich hier meinem Freunde O. Bohatsch in Wien, für die der vielen mir unbekanntem *Micros*, welche gewiss viele und sehr mühsame Arbeit verursacht haben, Herrn Dr. H. Rebel in Wien meinen herzlichsten Dank aus.

Wolfsberg, im November 1888.

## Macrolepidoptera.

### Rhopalocera.

- Lycaena Meleager* Esp. Bei St. Paul gegen den Bauernhof „Weissecker“ hinauf und bis auf die Spitze des „Kasbauerstein“ (800 *m*). Juli bis August.
- Melanargia Galathea* V. *Procida* Hbst. Selten unter der Stammart. Juli bis August.
- Erebia Lappona* ab. *Pollux* Esp. Unter der Stammart auf der Saualpe überall einzeln vorhanden. Juni.

### Heterocera.

- Zygaena Filipendulae* v. *Mannii* H. S. Am 20. Juli 1 ♀ im „Kleml-Erlach“ (Saualpe 1700 *m*) gefangen.
- *Ephialtes* L. Bei St. Paul einige Stücke der typischen Form gefunden. Juli.
- Carniolica* v. *Berolinensis* Stgr. Unter der bei uns vorherrschenden Form *Hedysari* Hb. kommen nicht selten ausgesprochene *Berolinensis* vor. Juli bis August.
- Hadena Sublustris* Esp. Sehr einzeln um Wolfsberg herum, an Zäunen gefunden. Juli.
- Orrhodia Vau punctatum* Esp. Aus der Raupe gezogen. October.
- Acidalia Rufaria* Hb. Berge bei St. Paul (Vogeltenne, Rabenstein) im Juli und August nicht selten, bei Tage fliegend wie *Perochraria*.
- Eugonia Fuscantaria* Hw. Am 18. August in einem Gasthausgarten (beim Bären) Abends bei Licht 1 ♂ dieser seltenen, meines Wissens im deutschen Gebiete bisher nur in Schlesien und bei Elberfeld gefundenen Art gefangen.
- Hibernia Defoliaria* Cl. Nur in einem einzigen ♂ Exemplare hat sich diese schädliche Art bisher bei uns gezeigt, welches tief im Pressinggraben an einem Baumstamme sitzend am 27. October gefunden wurde.
- Gnophos Operaria* Hb. Im Juli 1887 wurde von einem reisenden Herrn Coleopterologen 1 ♀ an der Grenze unserer Saualpe (auf der „Sirbitzen“) unter einem Stein gefunden, es dürfte diese Art also auch als Bewohnerin der Saualpe zu verzeichnen sein.
- Eupithecia Tenuiata* Hb. Am 14. Juli beim „Passecker“ am Lading 2 ♀♀ aus Gebüsch von *Salix Caprea* geklopft.

*Eupithecia Valerianata* Hb. Am 15. August fand ich an der Nordwestseite des Rabenstein bei St. Paul an den Samen von *Valeriana officinalis* eine grünlliche, mit dunkelbraunen Rücken-Dreiecken gezeichnete Raupe, welche ich nur für die zu dieser Art gehörige halten kann; leider ging mir die Puppe durch einen Unfall zu Grunde, sie wurde nämlich von einer *Arctia Villica*-Raupe aufgezehrt.

- *Helveticaria* B. Freund Bohatsch in Wien, der anerkannte *Eupitheci*en-Kenner, hält einige meiner auf der Koralpe Mitte Juni erbeuteten Stücke für typische *Helveticaria* B.; ich werde dadurch nur in meiner Ansicht bestärkt, dass *Helveticaria* B. und *Arceuthata* Frr. doch nur eine Art, vielleicht kaum in zwei auseinander zu haltenden Formen sind; auch habe ich beide zu gleicher Stunde aus ein und demselben Wachholderbusch geklopft.
- *Trisignaria* H. S. Im September die Raupen in Mehrzahl an *Heracleum Sphondylium* gefunden, besonders in höheren Lagen des Pressing- und Rassinggrabens bis über 1000 *m*; die schönen grossen Schmetterlinge erschienen im Verlaufe des Juni und Anfang Juli.
- *Virgaureata* Dbld. Am 19. Juni am „Schoberkogel“ (Koralpe 1100 *m*) 1 ♀ gefangen in Gesellschaft von *Scabiosata* Bkh.
- *Minutata* Gn. Am 15. August im Stenizer Garten 1 ♀ gefangen, welches mit meinen von Dr. Staudinger erhaltenen Exemplaren gut übereinstimmt; Freund Bohatsch spricht sich ebenfalls dahin aus, dass dies diese „Form“ sei (nach seiner Ansicht ist nämlich *Minutata* Gn. bestimmt nur Abänderung von *Absynthiata* Cl. und er wird auch nach meiner Meinung recht haben).

## Microlepidoptera.

*Endotricha Flammeal* S. V. Am 1. August auf der „Melatschnigg-Leiten“ Abends 1 schönes ♂ gefangen.

*Pempelia Adornatella* Tr. Vom Juni bis August auf der „Buchmeierleiten“ an *Thymus serpyllum*, doch immer nur vereinzelt.

- Cochylis Badiana* Hb. Am 30. Juli im Rassinggraben (bei 1000 m) an Distel- (*Cirsium*) Köpfen saugend 2 ♂♂ gefangen.
- *Rupicola* Curt. Im Pressinggraben 1 ♂ an einer feuchten Stelle aus Minzen (*Mentha sylvestris*) gescheucht, im Twimbergergraben auf trockenen Berglehnen einige Stücke an *Salvia glutinosa* gefangen. Juni bis Juli.
- *Pallidana* Z. Am 16. Juni Abends nach Sonnenuntergang auf der „Huberuli-Leiten“ im Pressinggraben 2 ♀♀ im Grase gefangen.
- Grapholitha Modicana* Z. Ende Juni und im Juli auf der „Buchmeierleiten“ im Grase einzeln.
- *Demarinana* F. R. Am 28. Mai im Kapuziner-Garten 1 ♀, am 4. Juni 1 ♂ am „Reisserschlag“ (Leidenberg 800 m) aus Gebüsch geklopft.
- *Similana* Hb. Am 8. August beim „Passecker“ am Lading 1 schönes ♂ Exemplar aus Gebüsch von Saalweiden und Haseln geklopft.
- Phthoroblastis Germana* Hb. Im Juni in Gebüsch, besonders wilden Rosen, nicht gerade selten.
- Steganoptycha Granitana* H. S. Am 23. Juni auf der „Haringwiese“ am Lading (Sausalpe 1200 m) 1 frisch entwickeltes ♂ Exemplar aus Fichten und Lärchen geklopft.
- Tinea Pustulatella* Z. Am 17. Juni 1 ♂ bei der Parkplanke unter den Ulmen, am 27. Juni 1 ♂ im Hause an einer Mauer gefunden.
- *Simplicella* H. S. Am 26. Juni 1 ♀ beim „Krahof“ aus Gebüsch geklopft, am 8. Juli Abends auf der „Melatschnigg-Leiten“ 1 ♀ im Fluge gefangen.
- Lampronia Trimaculella* H. S. Am 10. Juni 1 ♂ am St. Martiner-Kogel bei St. Paul im Buchenwald fliegend gefangen.
- Adela Cuprella* Thbg. Am 20. April beim gräflich Henckel'schen Küchengarten 1 schönes ♂ Exemplar gefangen.
- Nemotois Minimellus* Z. Am 25. Juli beim Kalkofen hinterm Mausoleum einige Paare Abends aus dem Grase geschöpft; auch bei uns wächst am Flugorte nur *Scabiosa ochroleuca* und *columbaria*, nicht *Succisa*.
- Argyresthia Dilectella* Z. Am 27. Juli auf der Sausalpe beim „Beilstein“ (1400 m) 1 ♀ im Nadelholz gefangen.

- Argyresthia Illuminatella* Z. Am 3. Juli 1 ♀ in der „Vaterhalt“ (Koralpe 1000 m) an jungen Fichten gefangen.
- Cedestis Gysselella* Dup. Am 3. Juli im Rassinggraben auf einem Holzschlag (900 m) 1 ♂ im Grase sitzend gefunden.
- Ocnerostoma Piniariella* Z. Ende April und im Mai am „Reissnerschlag“ und beim Kalkofen hinterm Mausoleum in Föhren nicht häufig.
- Plutella Dalella* Stt. Am 13. Juni 1 ♂ im Rassinggraben (Koralpe 900 m) im Sonnenschein fliegend, am 23. Juni 1 ♂ im „Kleml-Erlach“ (Saulpe 1700 m) im Grase gefangen.
- Cerostoma Falcella* Hb. Am 27. Juni 3 Exemplare im „Lattenberg“ Abends an *Lonicera Xylosteum* gefangen.
- Depressaria Petasitis* Stdfss. Ende Juni und im Juli im Rassinggraben (Koralpe bei 900—1000 m) an Blättern von *Petasites albus* gefangen.
- *Ciniflonella* Z. Am 27. October 1 ganz frisches ♂ Exemplar in der sogenannten „Weisswasserhütte“ (Koralpe 1300 m) an der Holzwand sitzend gefunden; dürfte wohl für Kärnten neu sein.
- Gelechia Tragicella* Heyd. Am 15. Juli auf der Saulpe in der sogenannten „Gritschgasse“ (1300 m) 1 schönes ♀ dieser Seltenheit aus Zwergbirken und Lärchen geklopft; an derselben Stelle fing ich vor 15 Jahren ein gleiches Stück, welches ich an einige Herren Micros-Kenner sandte, um zu erfahren, was dies für eine ansehnliche Art sei; leider blieb es unbestimmt und ging durch das viele Herumsenden zu Grunde; das jetzige Stück hatte Herr Dr. Rebel in Wien die Güte, zu bestimmen.
- *Petasitis Pfaffenzer*. Am 24. Juni auf der „Landrichterwiese“ (Koralpe 1600 m) 1 schönes ♀ in *Vaccinien* herumflatternd gefangen; dort kann die Raupe nur an *Homogyne alpina* leben, denn *Petasites*-Arten kommen dort weit und breit nicht vor.
- Bryotropa Basaltinella* Z. Am 5. August im „Melatschnigg-Stöckl“ 1 schönes ♀ an der Mauer sitzend gefunden.
- Lita Artemisiella* Tr. An mit *Calluna* und *Thymus* bewachsenen Stellen von Anfang Juni bis Ende

August nicht selten, so z. B. am „Knauderschlag“ im Twimbergergraben, beim „Hasen“ am Gumitsch (800 m) etc.

- Lita Acuminatella* Sirc. Vom Mai bis Ende Juli auf mit *Calluna* bewachsenen Stellen von 800—2000 m hinaufreichend (Reissnerschlag, Landrichterwiese, Steinschober, Jakobpauli-Schwaig).
- *Leucomelanella* Z. Am 14. Juni 3 Exemplare auf der „Hackhoferleiten“ und am „Kreuzweg“, am 27. August 1 ♂ auf der „Buchmeierleiten“ im Grase gefangen.
  - *Proclivella* Fuchs. Am 10. Juli 1 ♂ am „Reissnerschlag“ (800 m) in *Calluna* gefangen.
- Teleia Vulgella* Hb. Am 8. Juni 1 ♀ an der Parkplanke, am 30. Juni 1 ♀ beim „Schedl am Gumitsch“ im Graben gefangen.
- *Wagae* Nov. Am 11. Mai 1 frisch entwickeltes ♀ im Schlosspark aus Gebüsch geklopft; jedenfalls für Kärnten neu. (Von Herrn Dr. Rebel bestimmt.)
- Nannodia Stipella* Hb. Die Stammart am 23. Juli in 1 ♂ Exemplar beim „Hasen am Gumitsch“ (800 m) aus Hasel- und Birken-Gesträuch geklopft; die Var. *Naeviferella* Dup. am 16. Mai in 1 ♀ Exemplare an der Parkplanke unter den Ulmen gefunden.
- Ptocheuusa Subocellea* Stph. Am 23. Juli 1 schönes ♀ am „Schoberkogel“ (Koralpe 1200 m) im Grase gefunden.
- Doryphora Pulveratella* H. S. (?) Auf den Alpen an mit *Calluna* bewachsenen Stellen, z. B. am „Wirthskogel“, in der „Zech“ 1500—1800 m Saualpe), am „Albkogel“ (1800 m Koralpe) meist Mitte Juni, 1 ♂ jedoch am 28. April beim Kalkofen hinterm Mausoleum, also kaum 600 m hoch, im Grase gefangen.
- Anacamptis Remissella* Z. Am 14. Juni auf der „Hackhoferleiten“ 2 schöne ♂ Exemplare im Grase gefangen.
- *Anthyllidella* Hb. Im Mai und Juni bei der Offner-Hube und höher am Leidenberg auf Wiesen im Grase einzeln.
  - *Taeniolella* Z. Am 31. Juli auf der „Buchmeierleiten“ ein Paar in copula im Grase gefangen.

- Acanthophila Alacella* Dup. Am 12. Juli an der Parkplanke 1 frisch ausgeschlüpftes ♀ gefunden.
- Nothris Verbascella* Hb. Am 18. Mai im „Köglach“ beim Jägerhaus einige Stücke gefangen.
- Oecophora Pseudospretella* Stt. Am 26. August 1 ♀ in einer Kiste gefunden; für Kärnten jedenfalls neu.
- *Similella* Hb. Im Juni und Juli auf Bergen, auch im Schlosspark einzeln.
- *Augustella* Hb. Am 16. Mai 1 Exemplar im Schlosspark im Grase.
- Hypatima Inunctella* Z. Am 3. Juli im Twimbergergraben 1 ♂ aus Espen und Grauerlen geklopft.
- Blastobasis Phycidella* Z. Am 27. Juli auf der „Buchmeierleiten“ 1 ♂ im Grase gefangen.
- Gracilaria Oneratella* Z. Am 19. Juli im Lattenberg 1 ♀ dieser schönen und seltenen Art im Grase gefangen.
- *Hemidactylella* F. Im April und Mai einige Stücke im Schlosspark, Lattenberg und Pressinggraben aus Gebüsch geklopft.
- *Fidella* Reutti (?) Am 18. Mai im Lattenberg 1 abgeflogenes ♂ Exemplar gefangen, welches Herr Dr. Rebel für diese Art hält.
- *Ononidis* Z. Am 17. Mai 1 frisches ♂ Exemplar dieser schönen Art bei der Offner-Hube im Grase gefangen.
- Coleophora Juncicolella* Stt. Am 2. Juli in der „Hedl-Weide“ am Lading (1000 m) 2 Stück aus jungen Fichten geklopft.
- *Lithargyrinella* Z. Am 4. Juli beim „Schedl am Gumitsch“ (650 m) im Graben 1 schönes ♂ Exemplar dieser seltenen Schabe aus Büschen geklopft.
- *Binderella* Kollar. Am 13. Juni im Pressinggraben 1 ♂ im Grase und in Minzen.
- *Vitisella* Gregson. Auf der Saualpe im Juli ober der Holzgrenze von 1500 m aufwärts bis 1800 m, z. B. auf der „Zech“, „Scheucher-Eben“, im „Kleml-Erlach“, einzeln im Grase, 1 ♂ am 17. Juni im Pressinggraben aus *Cytisus nigricans* gescheucht; am 25. Mai auch 2 Stücke in der „Lanken“ bei St. Andrä in Heidelbeeren.
- *Gryphipennella* Bouché. Am 23. Juni bei der Pürschhütte im „Arlinggraben“ 1 ♂ (bei 1000 m), am 13. Juli auf der „Landrichterwiese (Koralpe 1500 m) 1 ♂ im Grase.



- Chauliodus Pontificellus* Hb. Am 10. Juni am „Johannisberg“ bei St. Paul 1 schönes ♂ Exemplar im Grase gefangen.
- Laverna Idaei* Z. Am 23. Juni 1 ♂ im „Kleml-Erlach“ (Saualpe 1700 m), am 6. Juni 1 ♂ am „Fresenschlag“ (Koralpe, Hartelsberg 1400 m) in Himbeerengebüsch gefangen.
- *Decorella* Stph. Am 26. April ober der „Rothkeusche“ am Leidenberg im Hohlweg (700 m) 2 gute Stücke aus dem Grase aufgescheucht.
- Tinagma Transversellum* Z. Am 30. Juni im Rassinggraben (bei 1000 m) 1 ♂ im Sonnenscheine fliegend gefangen.
- Stagmatophora Serratella* Tr. Am 16. Juni 1 ♂ auf der „Huberuli-Leiten“ im Pressinggraben aus Haselbüschen geklopft, am 10. Juli 1 ♂ beim „Lubi“ am Lading (Saualpe 1200 m) in Farnkräutern herumfliegend gefangen.
- Butalis Inpersella* Hb. Am 28. August am „Kleinschlag“ (Koralpe 1300 m) 1 ♂ in Epilobien gefangen.
- Elachista Tetragonella* H. S. Am 10. Juni bei der Parkplanke im Grase 1 ♂ gefangen.
- *Gleichenella* F. Am 3. Juli im Schlosspark 1 ♂ aus Gebüsch geklopft.
- *Apicipunctella* Stt. Am 31. Juli bei der Pürschhütte im Arlinggraben 1 ♂ im Grase gefangen.
- *Albifrontella* Hb. Am 6. Juni 1 ♂ im Waldensteinergraben, am 13. Juni 1 ♂ im „Himmelreich“ (Koralpe 1200 m) aus einer Saalweide geklopft.
- *Albicapilla* Rebel i. l. Am 2. Juli 1 ♂ auf der „Scheucher-Eben“ (Saualpe 1600 m) im Grase, am 12. Juli 1 ♂ im „Kleml-Erlach“ (ebendort, etwas höher, 1700 m) gefangen.
- *Holdenella* Stt. Am 17. Juni im Rassinggraben (bei 900 m) 1 ♂ in der Sonne fliegend gefangen.
- *Perplexella* Stt. Am 23. Mai 1 ♂ auf einer Wiese beim „Krahof“ gefangen.
- *Bedellella* Sircom. Am 14. Juni auf der „Hackhoferleiten“ 1 ♂ im Luzernerklée gefangen.
- *Rufocinerea* Hw. Am 22. April 1 ♂ im Schlosspark aus *Prunus Padus* geklopft.
- Lithocolletis Heegeriella* Z. Ueberall in Eichen und Birken nicht selten. Mai.
- *Alpina* Frey. Im Mai und Juni in Grünerlgebüsch, besonders in den höheren Gebirgen und

bis in die Alpenregion (1700 m) hinaufreichend, jedoch ziemlich selten.

- Lithocolletis Insignitella* Z. Am 28. April beim Kalkofen hinterm Mausoleum 1 ♂ aus Erlen (*Alnus incana*) geklopft.
- *Ulmifoliella* Hb. Im April und Mai in Gebüsch von Birken und *Prunus Padus*, schon im Schlosspark, besonders aber auf Bergen.
- *Spinolella* Dup. Sowohl im Thale, als auch auf Bergen, z. B. im „Köglach“, bei Frantschach, im Pressing- und Rassinggraben bis 1000 m hinauf; ich klopfte diese Art meist aus *Alnus incana* und *Salix Caprea*, im Mai und Juni.
- *Spinicolella* Stt. Im April und Mai um *Prunus*-Arten fliegend, nicht selten.
- *Padella* Glitz. Im April und Mai im Schlosspark und Lattenberg aus Gebüsch von *Prunus Padus* geklopft, auch an der Parkplanke sitzend gefunden.
- *Oxyacanthae* Frey. Im April und Mai an dem Zaune des gräfl. Henckel'schen Küchengartens, wo *Crataegus* gepflanzt ist, nicht selten.
- *Faginella* Z. Auf Bergen im April und Mai nicht selten, meist in Birken, wohl auch Buchen und Saalweiden.
- *Carpinicolella* Stt. Am 24. Mai am „Langenberg“ bei St. Paul 1 ♂ aus Buchen geklopft.
- *Quercifoliella* Z. Am 12. Mai im Pressinggraben 1 ♀ aus Haseln und Erlen gescheucht, doch sind auch Eichen in deren Nähe.
- *Messaniella* Z. Am 27. Juni im Lattenberg 1 ♀ aus Eichenbüsch geklopft; dürfte für Kärnten neu sein.
- *Connexella* Z. Am 30. April an der Parkplanke 1 schönes ♀ sitzend gefunden.
- *Betulae* Z. Am 30. April 1 ♀ an der Parkplanke gefunden, am 1. Mai 1 ♂ am „Kreuzweg“ um Schlehen fliegend gefangen, am 22. Juni 1 ♂ im Arlinggraben aus Gebüsch geklopft.
- *Tristrigella* Hw. Am 10. Mai auf der „Buchmeierleiten“ 1 ♂ aus Gebüsch geklopft.
- *Populifoliella* Tr. Am 28. August 1 ♂ im Raupenkasten ausgekrochen.
- *Tremulae* Z. Am 22. Mai beim „Wegbauer“ am Gumitsch (700 m) 1 ♀ aus Gebüsch geklopft.

- Bucculatrix Nigricomella* Z. Am 17. Mai bei der Offnerhube am Leidenberg 1 ♂ im Grase gefangen.
- *Cristatella* Z. Mitte Mai einige Stücke an verschiedenen Orten im Grase gefangen, z. B. beim Kalkofen hinterm Mausoleum, bei der Offnerhube, bei der Schiessstätte in St. Paul.
- Trifurcula Pallidella* Z. Im Juli und August auf der Saualpe bei 1300—1500 m Höhe in Fichten, 1 ♂ auch am „Reissnerschlag“ (Leidenberg 800 m) aus Fichten geklopft.
- Nepticula Turbidella* Z. Am 13. Mai beim „Wegbauer am Gumitsch“ 2 Exemplare aus Birken geklopft.

---

### Anmerkung.

- Incurvaria Provectella* Heyd. Nachdem ich nun die Beschreibung Heyden's in der „Stett. ent. Ztg.“ eingesehen und natürliche Exemplare im k. k. Hofmuseum in Wien besichtigt habe, weiss ich jetzt, dass meine *Lineatella* nicht diese Form ist; ich sage „Form“, weil ich noch immer der Meinung bin, dass auch *Provectella* als Abänderung zu *Vetulella* Zett. gehören könnte, und zwar als die dunkelste Form; einfleckige Vorderflügel kommen auch bei hellfärbigen Individuen vor, und das Entfernter- oder Nähersein des Analwinkelfleckes ist zu variabel, als dass es hier zum Artsmerkmal benützt werden könnte; glaube auch, dass ich *Provectella* noch in unseren Alpen unter *Vetulella* finden werde.
- Coleophora Alcyonipennella* Kollar (Jahrbuch XIII) ist zu corrigiren in „*Fabriciella* Vill.“; ebenso
- *Ballotella* F. R. (Jahrbuch XVII) in „*Lineolea* Hw.“ (*Balloticolella* Brd.).
-

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch des Naturhistorischen Landesmuseums von Kärnten](#)

Jahr/Year: 1889

Band/Volume: [20](#)

Autor(en)/Author(s): Höfner Gabriel

Artikel/Article: [Die Schmetterlinge des Lavantthales und der beiden Alpen „Kor- u. Saualpe“ \(VII. Nachtrag\). 156-171](#)