

Beiträge zur Kenntniss der Microlepidopteren-Fauna der Erzherzogthümer Oesterreich ob und unter der Enns und Salzburgs.

Von Josef Mann in Wien.

(11. Fortsetzung.)

Glyphipterygidae.

Glyphipteryx Hb.

Bergstraesserella F. — 6, Weidlingbach, Sonnwendstein, Saugraben auf Birken, um Fichten und Kiefern.

Thrasonella Sc. — 5, 8, überall auf Sumpfwiesen.

Haworthana Stph. — 6, Moosbrunn auf den Torfwiesen, selten.

Equitella Sc. — 5, 6, auf dem Wiener Linienwall und überall auf Berglehnen und Wiesen.

Majorella HS. — 5, Mauer und Mödling auf *Clematis*, selten.

Forsterella F. — 5, Mauer auf Sumpfwiesen, auf Blumen.

Fischeriella Z. — 5 und 8, im Prater am Heustadel-Wasser und in der ganzen Wiener Gegend.

Gracilaridae.

Gracilaria Z.

Alchimilella Sc. — 5, 6, Tivoli, Laaerberg, Mauer, überall in der Wiener Gegend in Gebüsch. Raupe in einer Blattdüte auf *Quercus* und *Acer*.

Stigmatella F. — 5, 8, um Wien in Laubgebüsch. Raupe in einer Blattdüte auf *Salix*.

Oneratella Z. — 5, im Prater auf Erlen gefangen. Raupe in eingerollten Blättern von *Alnus*.

Onustella Hb. — 5, 8, Tivoli, Mauer, auf Eichen und wildem Hopfen. Raupe auf *Humulus Lupulus*.

Hemidactylella F. — 9, im Prater auf Ahorn, Weissdorn und Ulmen.

Fidella Reutti. — 5, im Prater auf wildem Hopfen und Nesseln. Raupe in Blättern von *Humulus Lupulus*.

Falconipennella Hb. — 9, bei Tivoli, Mauer und am Bisamberg, auf Eichen. Raupe in eingerollten Blättern von *Alnus*.

Semifascia Hw. — 4, 5, Prater, Mauer in Gebüsch. Raupe auf *Acer* und *Crataegus*.

Populetorum Z. — 5, 8, Mauer, Weidlingbach, Bisamberg auf Birken und Eichengebüsch. Raupe auf *Betula*, *Populus* und *Salix*.

Elongella L. — 5—9, überall in der Wiener Gegend in Laubgebüsch. Raupe auf *Acer* in dütenartig umgeschlagenen Blättern.

Juglandella Mn. — 5, auf Nussbäumen im Piestingthal, Payerbach. Raupe auf *Juglans regia* in dütenartig umgeschlagenen Blättern.

Rufipennella Hb. — 5, 8, im Prater auf Ahorn und Weissdornbäumen. Raupe in umgeschlagenen Blättern von *Acer*.

Tringipennella Z. — 5, 6, überall um Wien auf trockenen Wiesen und Berglehnen.

Limosella Z. — 4, 5, überall in der Wiener Gegend auf Wiesen und Bergen, 6 auf dem Gahns. Raupe wie eine *Lithocolletis* die Blätter von *Teucrium Chamaedrys* minirend.

Roscipennella Hb. — 5, 8, Prater auf Ahornbäumen. Raupe in einem dütenartigen Umschlage der Blätter von *Acer*.

Syringella F. — 5, 8, überall in Oesterreich. Raupe auf *Syringa vulgaris* in Düten der umgebogenen Blätter.

Simploniella F. R. — 8, von Herrn Schleicher am Hochkohl aufgefunden.

Phasianipennella Hb. — 5, 6, im Prater, bei Tivoli, Mauer.

ab. Quadruplella Z. — 5, in Remisen auf dem Laaerberg, selten. Raupe auf *Rhamnus Frangula* in Blattminen.

Quadrisignella Z. — 5, 6, Tivoli, Mauer, Liechtenstein auf *Prunus spinosa* und *Crataegus*.

Auroguttella Stph. — 5, 6, Prater, Tivoli bis Baden auf grasreichen Berglehnen.

Ononidis Z. — 6, von Mauer bis Baden, selten. Raupe an *Ononis* und *Trifolium* minirend.

Imperialella Mn. — 6, Prater an Stämmen von *Prunus Padus*. Raupe an *Symphytum officinale*.

Pavoniella Z. — 5, auf dem Bisamberg auf pflanzenreichen Lehnen gefangen.

Kollariella Z. — 5, in Remisen bei Tivoli und in Mauer auf *Fraxinus*.

Coriscium Zell.

Brongniardellum F. — 8, 9, in jungen Eichengebüschen überall um Wien.

Cuculipennellum Hb. — 8—9, um Liguster-Hecken.

Sulphurellum Hw. — 5, 9, bei Tivoli, im Prater, bei Mauer, Baden auf Ahorn, Eichen und Kiefern. Raupe auf *Acer* in Blattminen.

Ornix Zell.

Guttea Hw. — 5, 6, in Obstgärten auf *Pyrus Malus*, *P. communis* und *Prunus domestica*. Raupe biegt den Blattrand um, in welchem sie minirt.

Interruptella Zett. — 7, fand Herr Schleicher am Hochkohl und Scheiblingstein diesen schönen Falter. Ich fing im Juli 1873 einige Exemplare am Lackerboden auf *Rubus Idaeus*.

Petiolella Frey. — 5, im Prater an Weissdorn. Raupe auf Blättern von *Pyrus Malus* und *Crataegus*.

Fagivora Stt. — 6, Kaltenleutgeben, Richardshof auf junger *Fagus*.

Anglicella Stt. — 5, im Prater auf Weissdornbäumen und Hecken.

Avellanella Stt. — 6, Rodaun, Gaisberg um *Corylus*.

Finitimella Z. — 5, Tivoli in Remisen auf Schlehen. Raupe auf *Prunus spinosa*.

Torquillella Z. — 5, 6, Remisen bei Tivoli und Mauer auf Schlehen. Raupe an *Prunus spinosa*.

Betulae Stt. — 5, Mauer um junge Birken gefangen.

Anguliferella Z. — 6, 7, Prater am Schüttelzaun, an Planken gefangen. Raupe auf *Pyrus communis*.

Caudulatella Z. 1839. — 6, Prater an alten Weidenstämmen und Zaunplanken, sehr selten. Raupe an *Salix?*

Coleophoridae.

Coleophora Zell.

Laricella Hb. — 5, 7, überall, wo Lärchenwälder sind, sehr schädlich. Raupe im Sack an den Nadeln von *Larix europaea*.

Badiipennella Dup. — 5, 6, im Prater an Ulmen und *Parietaria*. Sack an *Ulmus* und *Acer*.

Milvipennis Z. — 6, Weidling-am-Bach, Bisamberg und Mauer um junge Birken. Sack an *Betula*.

Unipunctella Z. — 4, 5, im Prater und an anderen Orten, wo *Chenopodium hybridum* wächst. Sack im Herbst an dem Samen von *Chenopodium hybridum*; Raupe überwintert.

Limosipennella Dup. — 5, 6, Prater auf *Alnus* und *Parietaria*, auch auf *Ulmus*.

Ochripennella Z. — 6, im Prater am Heustadelwasser aus Hecken gescheucht. Sack an *Ballota nigra*.

Cornuta Frey. — 5, am Liechtenstein auf *Onobrychis* gefangen.

Lithargyrinella Z. — 6, Mauer: Schiessstätte und Himmelswiese.

Flavipennella HS. — 6, 7, Prater in Gebüsch auf *Parietaria* und *Alnus*. Sack auf *Parietaria officinalis* und *Ballota nigra*.

Lutipennella Z. — 6, 7, Laaerberg, Tivoli in Eichenwäldchen.

Fuscedinella Z. — 5, 7, im Prater auf *Crataegus*. Sack von mir auf *Alnus incana* gesammelt.

Binderella Kollar. — 7, Prater, überall in Erlengebüsch. Sack 5, 6, häufig auf *Alnus*-Blättern.

Viminetella Z. — 7, im Prater auf *Salix*.

Glitzella Hofm. — 8, im Prater auf *Parietaria* gefangen. Sack an *Vaccinium Vitis idaea*.

Orbitella Z. — 7, Gahns am Lackerboden, an Rändern in Holzschlägen. Sack an *Vaccinium Myrtillus*.

Gryphipennella Bouché. — 7, Prater um Erlengebüsche. Sack auf alten *Salix*-Stämmen.

Nigricella Stph. — 7, überall auf *Prunus spinosa*, *P. domestica* und *P. avium*.

Paripennella Z. — 6, im Prater und den Taborauen an Erlenstämmen. Säcke 5, auf Flechten an *Alnus*.

Ledi Stt. — 6, auf Cornelkirschen, Laaerberg, Mauer bis Baden. Sack an *Cornus*, *Viburnum*, auch auf jungen Linden.

Albitarsella Z. — 7, Bisamberg um Haselgebüsche. Sack an *Corylus*.

Fuscocuprella HS. — 6, Kaltenleutgeben und Rodauner Gaisberg um Gebüsch.

Cuprariella Z. — 6, Baden auf Berglehnen, auf Grasstengeln, selten. Sack an Baumstämmen.

Alcyonipennella Kollar. — 5, 6, in den Praterauen und auf den Berglehnen von Tivoli bis Baden, auch auf dem Gahns.

Deauratella Z. — 6, 1842, einmal bei Baden auf dem Kalvarienberge gefangen.

Hieronella Z. — 6, Prater, Rodaun, Mödling auf Hutweiden und Berglehnen.

Fabriciella Vill. — 6, auf den Lehnen am Eichkogel und von Gumpoldskirchen nach Baden auf Gräsern. Sack auf *Trifolium pratense*.

Hemerobiella Sc. — 6, auf *Pyrus Malus*, *P. communis* und *Prunus avium*. 4, 5, an Blättern, Stämmen und Aesten der Obstbäume.

Anatipennella Hb. — 6, Prater, Schönbrunn, an *Tilia*. Sack an Blättern von *Tilia* und *Prunus avium*.

Palliatella Zk. — 6, am Liechtenstein auf wilden Kirschen und anderen Laubbälzern. Sack an verschiedenen Laubbälzern.

Currucipennella Z. — 7, Tivoli, Schönbrunn, Mödling, Baden etc. allenthalben um Eichengebüsch. Sack an *Quercus*, *Acer* und *Fagus*.

Serratulella HS. — 7, 8, Mödlinger und Badener Berge im Grase und auf *Serratula*. Sack an *Jurinea mollis*; überwintert öfters.

Auricella F. — 6, Hetzendorfer Haide, Mödling und im Prater auf Gräsern und Pflanzen. Sack auf *Thymus* und *Lavathera*.

Virgatella Z. — 7, Schneeberger Alpen.

Serenella Z. — 6, 7, auf Berglehnen und in Gärten in der Wiener Gegend. Sack an *Astragalus glycyphyllos*, *Hippocrepis comosa* und *Colutea arborescens*.

Coronillae Z. — 5, 6, Rodaun bis Baden auf Berglehnen um *Onobrychis*. Sack an Blättern von *Coronilla varia*.

Gallipennella Hb. — 7, Mödling, Baden, Bisamberg, selten. Sack an *Coronilla*.

Vulnerariae Z. — 5, 6, Tivoli, Himmelswiese, Mauer und Baden, auf trockenen Lehnen und Bergen. Sack nach Zeller an *Anthyllis vulneraria*.

Bilineella HS. — 6, Tivoli, Mauer, Mödling auf Berglehnen, auf Gräsern,

sehr selten. Herr v. Hornig hat diese Art aus im Juli bei Rodaun auf *Helianthemum vulgare* gefundenen Säcken erzogen.

Pyrrhulipennella Z. — 6, Prater in den Heustadelwasser-Auen und bei Hütteldorf.

Ditella Z. — 6, Liechtenstein auf den Wiesen am Saume der Kiefernbestände. Sack an *Artemisia campestris*.

Vibicigerella Z. — 6, Rodaun, Giesshübel, Mödling, Baden auf Berglehnen im Gebüsche. Sack an *Onobrychis*.

Astragalella Z. — 5, 6, Hetzendorf, Mauer, Giesshübel an Gebüschen auf Berglehnen. Sack an *Astragalus glycyphyllos*.

Colutella F. — 7, Baden, Helenenthal, Siegenfeld auf Berglehnen, sehr selten. Sack auf *Scabiosa*.

Fuscociliella Z. — 7, Mauer bis Baden auf Berglehnen und Bergen, auf Gräsern. Sack an *Helianthemum vulgare* und *Coronilla*.

Vicinella Z. — 5, 7, Mauer, Rodauner Gaisberg, Mödling auf Berglehnen an Waldrändern.

Conspicuellla Z. — 5, 6, am Liechtenstein und Eichkogel auf Berglehnen. Sack an *Centaurea nigra* und *C. Scabiosa*.

Caelebipennella Z. — 6, Eichkogel auf Berglehnen um Hecken, auch auf Alpenwiesen. Sack an *Artemisia campestris*.

Vibice'la Hb. — 6, Mauer bis Baden in pflanzenreichen Gebüschen. Sack an *Solidago Virgaurea*.

Stramentella Z. — 5, Tivoli, Mauer und Mödling auf Berglehnen, selten. Sack auf *Artemisia campestris*.

Lixella Z. — 7, Schneeberger Alpen, Heuplacke, Alpeleck, Waisnixwiese. Sack an *Thymus Serpyllum* und an Gräsern.

Ornatipennella Hb. — 5—7, in ganz Oesterreich, häufig. Sack an *Salvia* und an Gräsern.

Ochrea HS. — 7, 8, Mödling bis Baden an Pflanzenstengeln. Sack an *Helianthemum vulgare*.

Binotapennella Dup. — 7, Wien in Gärten an Zäunen und Mauern auf *Chenopodium*. Sack an *Chenopodium*; er besteht aus Samenkörnern.

Ballotella F. R. — 6, 7, überall, wo *Ballota nigra* wächst. Sack an der Unterseite der Blätter von *Ballota nigra*.

Onopordiella Z. — 6, bei Baden in den Alexandrowitsch'schen Anlagen einigemale gefangen. Sack an *Onopordon* und *Betonica officinalis*.

Leucapennella Hb. — 5, in den Remisen am Laaerberg und bei Tivoli, um Mauer und Baden auf pflanzenreichen Stellen. Sack an *Lychnis viscaria*, *Silene nutans* und *Silene gallica*.

Marginatella HS. — 6, bei Mödling ober dem Steinbruche gefangen.

Discordella Z. — 5, 6, Mödling und Baden auf Berglehnen.

Genistae Stt. — 6, 7, in den Remisen bei Tivoli, bei Mauer, am Eichkogel um *Genista* und andere Pflanzen.

Bilineatella Z. — 6, 7, Mödling, Baden, Siegenfeld, auf grasreichen Plätzen.

Arenariella Z. — 6, Mödling und Bisamberg auf sandigen Berglehnen.

Onobrychiella Z. — 7, 9, Rodauner Gaisberg in der Nähe der alten Burg Kammerstein. Sack an *Onobrychis sativa*.

Niveicostella Z. — 5, 6, im Prater und in der ganzen Umgebung von Wien, auch auf Alpen, auf Wiesen und Berglehnen. Sack an *Thymus Serpyllum*.

Albicostella Dup. — 5, 6, 9, überall um Wien, auf Wiesen, Berglehnen und Bergen. Sack an Doldengewächsen und *Potentilla cinerea*.

(Fortsetzung folgt.)



Mann, Josef Johann. 1885. "Beiträge zur Kenntniss der Microlepidopteren-Fauna der Erzherzogthümer Oesterreich ob und unter der Enns und Salzburgs. 11. Fortstzung." *Wiener entomologische Zeitung* 4, 197–200. <https://doi.org/10.5962/bhl.part.20124>.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/44101>

DOI: <https://doi.org/10.5962/bhl.part.20124>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/20124>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.