

748

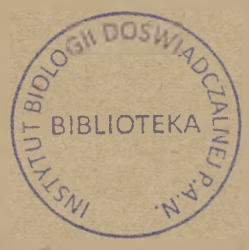
Stenbaumer



5749

E. Nierabkowski

Przyczynek do fauny roślinniarok
(Phytophaga) Galicji



Wid.
Sep. 5654
28-7 1897

Sprawozd. Kom. Fizyogr. Akad. Umiej. An. w Krakowie t. XXXII

1897
rcin.org.pl



Przyczynek do fauny rośliniarek (*Phytophaga*) Galicyi.

Podał

Edward Niezabitowski.

W roku 1867, Prof. Dr. A. Wierzejski podał w swym Przyczyńku do fauny owadów błonkoskrzydłych¹⁾ 130 gatunków rośliniarek, którą to liczbą objął także gatunki podane w roku 1864 przez Prof. Dr. M. Nowickiego. Od tego czasu nie mamy w naszej literaturze najmniejszej wzmianki o tym dziale owadów. Zajmując się od dłuższego czasu rośliniarkami, zebrałem z różnych stron Galicyi znaczną liczbę gatunków dla fauny krajowej nowych, a nadto dzięki łaskawości Prof. W. Kuleczyńskiego i Prof. K. Bobka, otrzymałem do przejrzania ich zbiory, pochodzące przeważnie z okolic, w których sam owadów nie zbierałem. Okazy Prof. Kuleczyńskiego, zebrane w większej części przez śp. J. Cieślika, pochodzą przeważnie z okolic Krakowa, z Bienkowie (pow. wielicki), Nowej Wsi (pow. wielicki), Krościenka i Pienin, skąd także część moich okazów pochodzi. Okazy Prof. Bobka pochodzą z Tatr, Bojanowa (koło Niska), Drogini (pow. myślenicki), Pieniążkowic (pow. nowotarski) i w części z Krakowa. Okazy moje pochodzą: z Głębokiej pod Felsztynem (pow. samborski), Podola, Rzeszowa, Jarosławia, Komarna (pod Gródkiem), Syniczowa (pod Brodami), Spasu (pow. staromiejski) i z okolic Krakowa.

¹⁾ Sprawozdanie Komisji fizyograficznej c. k. Tow. nauk. Krak. T. II.

Spis niniejszy ułożony jest podług katalogu owadów błonkoskrzydłych Prof. De Dalla Torre.

Gatunki oznaczone gwiazdką są nowe dla fauny Galicyi.

Tenthredinidae Knw.

Dolerinae Thom.

Dolerus Jurine.¹⁾

**anticus* Klug. Niedzica 9/7.

dubius Klug. var. *abietis* Panz. Gródek, w maju.

germanicus Jur. Kraków 20/5.

**Gessneri* A. Bieńkowice, w maju.

gonager Fabr. Kraków w maju i kwietniu. Krościenko 13/7.

Droginia 20/5. Stryszawa 23/7.

haematodes Klug. Kraków, w kwietniu.

**liogaster* Thom. 22/5. Wola Duchacka.

**palmatus* Klug. Witkowice 8/5. Droginia 15/6.

paluster Klug. var. *saxatilis* Htg. Kraków w kwietniu.

pratensis Panz. Bieńkowice 11/8. Kłaj 1/7. Kraków, maj do czerwca. Krzeszowice 24/7.

**pratorum* Thom. Kraków 25/5. Krzeszowice, w maju. Synchronów, w lipcu. Głęboka 23/6. Spas 13/8.

**puncticollis* Thom. Kraków 25/4. Droginia 3/5.

tremulus K. 11/5. Kraków.

vestigialis Klug. Kraków 9/5—23/5. Wieliczka 23/5. Kościelisko 25/7. Droginia 3/5.

Tenthredininae Newman.

Rhogogastera Konow.

**discolor* Knw. Kraków, w maju.

gibbosa Knw. Kraków 17/5.

**punctulata* Knw. Tatry 4/7.

viridis Knw. Kraków, w lipcu. Kłaj 1/7. Tatry 13/7. Droginia 20/5. Komarno, w lipcu. Zaleszczyki 25/7. Monasterzyska 2/8.

¹⁾ Grupy czarnych Doleridów z powodu wątpliwości zachodzących w oznaczeniu na razie nie podaje.

Tenthredopsis Costa.

- **Coquebertii* Knw. Kraków, w maju.
nassata C. Bieńkowice 14/5. Droginia 20/5.
scutellaris Cam. Kraków 6/6. Droginia 5/6. Tatry 8/7. Pie-
 niny 8/7. Rzeszów 10/7.
 **stigma* Knw. Kraków, w maju.
 **Thomsonii* Knw. var. *cordata*. Kraków w maju. Droginia
 20/5. Krzeszowice 13/8.

Pachyprotasis Hartig.

- **antennata* Htg. Kraków 20/5.
rapae Htg. Kraków 9/5. Bieńkowice 26/7, 11/8. Droginia 3/5
 Tatry 13/7. Kościelisko 20/7. Krzeszowice 7/6.
 **simulans* Htg. Kraków, w maju. Droginia 6/6.
variegata Htg. Kraków 17/5. Kościelisko 15/7. Zaskale-Ma-
 ruszyna 16/7.

Macrophya Dahlbom.

- blanda* Dahlb. Trzy Korony 13/7.
duodecim-punctata Dahlb. Bieńkowice 6/6. Kłaj 1/7.
melanosoma R. Kraków 14/5?
neglecta Dahlb. Bieńkowice 6/6. Kraków 21/8. Droginia
 6/6—20/6.
 **quadrinaculata* Dahlb. Nowa Wieś 9/8. Głęboka 15/7.
ribis Dahlb. Witkowice 21/5. Droginia 23/6.
rufipes Thom. Droginia 6/6.
rustica Dahlb. Droginia 15/6. Tatry 13/7.
 **teutona* Htg. Droginia 2/5.

Allantus Jurine.

- albicornis* Panz. Pieniny 13/7. Bieńkowice 11/8. Tatry 15/7.
 Droginia 15/6. Głęboka 18/7. Rzeszów, w lipcu.
arcuatus Steph. Tatry regle 23/7. Bieńkowice 26/7—25/8.
 Trzy Korony 15/7. Zaskale-Maruszyna 16/7. Alwernia 30/7. Pie-
 niążkowiec 11/8. Bojanów 15/7. Droginia 6/6. Tarnopol 20/7.
 Trembowla 25/7. Zaleszczyki 27/7. Monasterzyska 2/8. Spas 13/8.
 Lachowice 25/7. Pieniny 6/8. Rzeszów, w lipcu.
bicinctus Klug. Trembowla 25/7.
 **fasciatus* Stein. Kłaj 1/7. Tatry 14/6. Witkowice 7/6. Dro-
 ginia 20/5.

- **Köhleri* Klug. Tatry 20/7. Stryszawa 28/7.
marginellus Jur. Tatry 30/7. Kłaj 1/7. Załączne koło Czarnego Dunajca 12/8.
 **Rosii* Panz. var. *obesus* Moes. Skała Kmity, w maju. Tatry 13/7. Droginia 1/6.
 **Schaefferi* Klug. Trzy Korony 15/7. Lachowice 25/7.
scrophulariae Panz. Zabierzów 30/8. Droginia 10/6. Głęboka 20/7. Kraków 4/7. Rzeszów, w lipcu.
temulus Steph. Droginia 3/6. Tenczynek 7/6. 1896.
trabeatus Klug. Kościelisko 9/7.
vespa Stein. Pieniążkowice 9/8. Krościenko 11/7.
 **viennensis* Panz. Alwernia 30/8. Głęboka 15/8. Rzeszów, w lipcu.

Tenthredo Linné.

- atra* L. Kraków 9/5. Witkowice 8/6. Droginia 3/6.
 **balteata* Klug. Lachowice 25/7.
bipunctula Klug. Kraków, w maju.
 **colon* Klug. Mostownica 8/7. Droginia 3/6. Tatry 20/7. Kościelisko 26/7.
 **dispar* Klug. Tatry 8/7—20/7. Kraków, w maju.
fagi Panz. Kraków, w maju.
flava Panz. Kraków 14/5. Rzeszów, w lipcu. Głęboka 18/7. Droginia 6/6.
livida L. Witkowice 25/5. Bieńkowice 13/7. Dąbie 10/6. Pieniny 13/7. Kopyczyńce na Podolu 25/7.
 **mandibularis* Panz. Pieniny 9/7.
mesomelaena L. Tatry 15/7. Bojanów 13/7. Pieniążkowice 9/8. Droginia 3/6. Monasterzyska 6/8. Lachowice 25/7. Kraków 4/7.
olivacea Klug. Pieniny 9/7. Bieńkowice 23/7. Zakopane 14/8. Droginia 10/5.
 **rufiventris* Fabr. Droginia 6/6. Tatry 19/7. Kraków, w maju.
 **sobrina* Ev. Pieniny 13/7.
 **velox* Fabr. Mostownica 19/7.

Selandriinae Thomson.

Taxonus Hartig.

- agrorum* Thom. Pieniny 9/7. Witkowice 4/5. Droginia 5/5.
equiseti Thom. Bieńkowice 11/8. Kraków 17/5.
glabratus Kraków 3/9. Kobyłany 16/5.

Emphytus Klug.

**carpini* Htg. Bieńkowice 26/7. Nowa Wieś 10/8. Droginia 10/5.

cinctus L. Kraków 6/6. Bojanów 12/8. Bieńkowice 26/7—20/8. Nowa Wieś 10/8.

pallidipes Costa. Bielany 20/5. Kościelisko 15/7.

rufocinctus Klug. Kraków 23/8.

tener Thoms. Droginia 25/5. Kraków 27/5. Bieńkowice 20/8.

vibialis Klug. Kraków, w czerwcu.

**togatus* Cam. Droginia 19/6.

Poecilostoma Dahlbom.

**candidatum* Dahlb. Kraków, w maju.

**guttatum* Dahlb. Las krzyszkowicki 15/5. Droginia 20/5.

**immersum* Stein. Las krzyszkowicki 14/5. Droginia 20/5.

**luteolum* Stein. Morszyna 16/7. Witkowice 19/5. Bieńkowie 26/7. Tatry 4/7.

Eriocampa Hartig.

ovata Htg. Bieńkowice 20/8. Krzeszowice 18/8. Droginia 20/6, 7/5. Pieniążkowice 2/8.

umbratica Htg. Kraków w czerwcu.

Strongylogaster Dahlbom.

multifasciata Klug. Kraków w lipcu.

Stromboceros Konow.

**delicatulus* Knw. Kraków, w lipcu.

Selandria Leach.

**annulitarsis* Thoms. Las krzyszkowicki 14/5.

cinereipes Leach. Bieńkowice 20/7. Kościelisko 24/7. Kraków 15/7. Zaleszczyki 27/7.

**flavens* Htg. Kraków, w lipcu.

morio Htg. Bieńkowice 11/5, 20/7, 20/8. Kłaj 1/7. Sambor 15/8. Droginia 6/6. Tatry 4/7. Borek Fałęcki 23/5.

serva Leach. Bieńkowice 9/8. Droginia 6/6. Tarnopol 20/7. Lachowice (koło Suchy) 25/7.

**stramineipes* Steph. Kłaj 1/7.

Athalia Leach.

annulata Leach. Droginia 6/6. Pieniążkowice 9/8. Zaleszczyki 27/7. Głęboka-Felsztyn 10/8. Spas 13/8. Tatry 15/7.

rosae Leach. Nowa Wieś 10/8. Bieńkowice 9/8. Droginia 6/6. Krzeszowice 24/7. Tatry 5/8.

**scutellaris* Cam. Zaleszczyki 27/7.

spinarum Leach. Bieńkowice 26/7, 9/8. Bielany 20/5. Szymota (las za Alwernia) 30/8. Sambor 15/8. Witkowice 25/5. Tatry 22/8. Droginia 6/6. Kopyczyńce 25/7. Zaleszczyki 27/7. Horodenka 1/8. Głęboka-Felsztyn 10/8. Spas 13/8. Bojanów 7/10. Kościelisko 21/8.

Blennocampinae Konw.**Fenusa** Leach.

**pygmaea* Htg. Dąbie 14/5. Nowa Wieś 10/8.

Kaliosysphinga Tischbein.

**Dohrnii* Tischb. Kraków, w czerwcu.

Monophadnus Hartig.

albipes Htg. Kraków, w maju.

**elongatulus* Knw. Bieńkowice 20/7. Dobczyce 15/7. Głęboka-Felsztyn 6/7.

**semicinctus* Htg. Kraków, w maju.

Fenella Westwood.

**nigrita* Westw. Kraków 9/5. Pieniążkowice 15/7.

Scolioneura Konow.

betuleti Knw. Nowa Wieś 23/8.

nana Knw. Kraków, w maju.

Blennocampa Htg.

**alternipes* Htg. Kraków 30/5.

assimilis Thoms. Bieńkowice 26/7. Łobzów 27/5.

Tomostethus Konow.

ephippium Knw. Krzeszowice 24/7. Bienkowice 20/7. Tarnopol 20/7. Trembowla 25/7. Kopyczyńce 25/7. Zaleszczyki 27/7.
gagathinus Knw. Krzeszowice 24/7. Kraków 5/6. Borek Fałęcki 23/5.
**luteiventris* Knw. Borek Fałęcki 23/5. Las krzyszkowicki 20/5.

Phymatocera Dahlbom.

fuliginosa Kriechb. Las krzyszkowicki 15/5.

Ardis Konow.

**plana* Knw. Kościelisko 30/7. Drogina 14/5. Bienkowice 24/7, 20/8. Kraków 16/6. Dąbie 14/5. Witkowice 25/5. Tarnopol 20/7.

Pareophora Konow.

**nigripes* Knw. Witkowice 8/5. Zabierzów 30/4.

Hoplocampinae Konow.**Hoplocampa** Hartig.

**xylostei* Kltb. Borek Fałęcki 23/5.
**testudinea* Htg. Kraków 6/5.

Eriocampoides Konow.

**aethiops* Konow. Bojanów 13/8. Nowa Wieś 10/8. Bienkowiec 20/8.
**cinxia* Knw. Kępa Przegorzalska 26/6.

Phyllotoma Fallen.

**microcephala* Htg. Bienkowice 11/8.
**vagans* Fall. Bienkowice 11/8. Kłaj 1/7. Dąbie 14/5.

Nematinae Thomson.**Nematus** Jurine.

abdominalis Dahlb. Drogina 6/6. Kłaj 1/7.
**albipennis* Htg. Kraków w maju.

- *appendiculatus* Htg. var. *fuscicornis* Htg. Borek Fałęcki 23/5.
**bilineatus* Zadd. Czerna 7/6. Borek Fałęcki 6/6.
**caeruleocarpus* Htg. Kraków, w czerwcu.
**conjugatus* Dahlb. Bienkówice 26/7. Zaleszczyki 27/7.
**contractus* Ev. Droginia 15/5. Zaleszczyki 27/7.
**fallax* Lep. Bojanów 13/8, 30/9.
**histrio* Lep. Kraków, w czerwcu.
**hortensis* Htg. Zaleszczyki 27/7.
latipes Villt. Bienkówice 20/8.
**leucogaster* Htg. Kraków, w czerwcu.
luteus Panz. Kraków, w maju.
**melanaspis* Htg. Kraków, w maju. Jarosław 10/7.
**melanocephalus* Htg. Kraków, w maju.
**miliaris* Panz. Skała Kmity, w maju. Sikornik 15/7.
**myosotidis* Spin. Witkówice 25/5. Nowa Wieś 9/8. Spas 7/8.
obductus Htg. Tatry 9/8.
**pallidiventris* Thoms. Zaleszczyki 27/7.
**papillosus* André. Zaleszczyki 27/7.
**quercus* Htg. Tatry 13/7.
ribesii Scopoli. Tatry 18/7. Kraków 5/6, 22/4. Bienkówice 9/8.
salicis Jurine. Bienkówice 20/7, 20/8. Nowa Wieś 20/8. Tarnopol 20/7.
**Saxeseni* Htg. Kraków 5/4.
**scutellatus* Htg. Zaleszczyki 27/7.
**subbifidus* Thom. Dobczyce 17/7. Bienkówice 14/7.
**testaceus* Thom. Kraków 9/5.
**varus* Villt. Droginia 16/5. Bienkówice 26/7.
**xanthogaster* Förster. Kraków 8/7.

Cryptocampus Hartig.

- *ater* Zadd. Kraków, w maju.
**amerinae* Knw. Dąbie 14/5.
**saliceti* Thom. Kraków, w maju.

Dineura Dahlbom.

- *virididorsata* André. Kraków, w maju.

Hemichroa Stephens.

- alni* Steph. Kraków, w lipcu.
**rufa* Steph. Bienkówice 20/8.

Camponiscus Newman.

**luridiventris* Cam. Droginia 13/5.

Priophorus Dahlbom.

padi Thoms. Bojanów 12/5. Nowa Wieś 10/8. Zaleszczyki 27/7.

**tristis* André. Głęboka 8/7.

Trichiocampus Hartig.

**eradiatus* Htg. Kraków, w maju.

**rufipes* Thoms. Kraków 4/5.

**viminalis* Thoms. Kraków, w maju.

Cladius Illiger.

pectinicornis Ill. Nowa Wieś 9/7. Witkowice 19/5. Głęboka 3/4.

Lophyrinae Thomson.**Lophyrus** Latreille.

**frutetorum* Latr. Zakopane 21/7 (na świerkach).

**hercyniae* Htg. Tatry 13/7. Nowy Targ 16/7. Pieniny 9/7.

pini Latr. Kraków 7/7. Leżajsk, w lipcu.

rufus Kl. Kraków, w lipcu.

**variegatus* Htg. Kraków, w lipcu.

**virens* Klug. Bieńkowice 23/7.

Monoctenus Dahlb.

**obscuratus* Htg. Kraków, w lipcu.

Hylotominae Newman.**Cyphona** Dahlbom.

furcata Dahlb. Kraków, w lipcu.

**geminata* Gmel. Kraków, w lipcu.

Hylotoma Latreille.

- berberidis* Schr. Borek Fałęcki 27/8. Rzeszów, w lipcu.
caeruleopennis Thoms. Monasterzyska 2/8. Rzeszów w lipcu.
cyanocrocea Zadd. Droginia 6/6. Monasterzyska 2/8.
**atrata* Zadd. Bieńkowice 24/7.
**enodis* Fall. Nowa Wieś 10/8. Kraków, w lipcu.
**fuscipes* Fall. Tatry 30/7.
maelanochroa Zadd. Kraków 26/5.
pagana Panz. Bojanów 2/8. Bieńkowice 26/7. Dziekanowice
 19/7. Kraków 30/5. Zaleszczyki 27/7. Monasterzyska 2/8. Lachowice 25/7.
rosae L. Kępa Przegorzalska 26/6. Monasterzyska 2/8. Rzeszów, w lipcu.
ustulata Fabr. Bieńkowice 26/7. Nowa Wieś 6/8.

Cimbicinae Leach.**Amasis** Leach.

- *obscura* Leach. Bielany 20/5—27/6.

Abia Leach.

- fasciata* Leach. Monasterzyska 2/8. Pieniny 6/8.
**nitens* Blanch. Przemyśl 20/7.
sericea Lep. Tatry, w lipcu.

Clavellaria Olivier.

- amerinae* Klug. Droginia 6/6. Dobczyce 15/7. Kraków 14/5. Rzeszów, w lipcu.

Trichiosoma Leach.

- betuleti* Klug. Droginia 10/6. Kraków 4/6.
lucorum Leach. Kraków, w czerwcu. Rzeszów, w lipcu.

Cimbex Olivier.

- *connata* Zadd. Kraków, w czerwcu. Rzeszów, w lipcu.
femorata Ol. var. *a. a.* Klug. Droginia 6/6. var. *a. b.* Klug. Sikornik 15/7. Rzeszów, w lipcu.
**femorata* Ol. var. *silvarum* Fab. Raciborsko 24/6. Głęboka 2/7. Rzeszów, w lipcu.

Siricinae Newman.**Tremex** Jur.

**fuscicornis* Jurine. Kraków 2/10 1896 (zebrał Prof. Dr. A. Wierzejski).

Sirex L.

**augur* L. Spas 26/8.

gigas L. Kraków, w lipcu. Głęboka 11/7. Pieniążkowiec 2/8. Dubiecko 18/7. Przemyśl, w czerwcu. Monasterzyska 3/8. Rzeszów, w lipcu.

**juvencus* L. Rzeszów, w lipcu. Przemyśl, w czerwcu.

spectrum L. Tatry, w lipcu. Lubomierz 10/7. Lachowice 27/7. Głęboka, w lipcu.

Xiphydriinae Thomson.**Xiphydria** Latreille.

dromedarius Fabr. Kraków, w lipcu. Bienkowiec 26/7.

Cephinae Westwood.**Janus** Stephens.

**fumipennis* D. T. Bielany 20/5.

**satyrus* D. T. Witkowiec 19/5.

Cephus Latreille.

**nigrinus* Thom. Kraków, w lipcu.

pallidipes Steph. Kraków, w lipcu.

pygmaeus Latr. Droginia 7/6. Borek Fałęcki 6/6.

Pamphiliinae D. T.**Megalodontes** Latreille.

Fabricii Kby. Kraków, w lipcu.

Klugii Htg. Pieniny 6/8.

Pamphilius Latreille.

- *arvensis* Latr. Kraków, w lipcu.
depressus Latr. Droginia 6/6. Kraków 17/5.
**flaviceps* Klg. Las krzyszkowicki 15/4.
erythrocephalus Latr. Droginia 6/6. Kraków, w lipcu.
hypotrophicus D. T. Tatry, w lipcu.
**latifrons* Cam. Kraków, w lipcu.
silvaticus Kby. Witkowice 4/5.
stellatus Cam. Niepołomice, w maju.



