

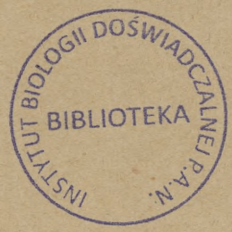
1329

Stencubany

A. M. Lomnicki

Chwasce nowe dla fauny galicyjskiej

db.
Cw Sep 5687
22.8 49 MP
(pracę piensze)



s. 659.

t. 29
Kosmos - Lwów

1904



Chrząszcze nowe dla fauny galicyjskiej.

(Sur les nouvelles coléoptères de la faune de Galicie).

Podał

A. M. Łomnicki.

5.659.

Fauna koleopterologiczna Galicyi należy do najlepiej zbędanych działów zwierząt niższych w naszym kraju. W ciągu niespełna lat pięćdziesięciu po ukazaniu się pierwszej pracy Dra M. Nowickiego¹⁾ o chrząszczach, przeważnie w okolicach Sambora zebranych, liczba gatunków prawie w czwórnasób się powiększyła, a to dzięki zamięłowaniu, z jakim rzędowni temu owadów w ciągu tego czasu znaczna część naszych entomologów się oddawała. Po koniec r. 1903 po dokładnem obliczeniu ogłoszonych już gatunków wraz z przyrostem poważnym, jaki podaje M. Rybiński w ostatnim swym wykazie²⁾, ilość znanych form dosięgła 3.920 gat. Do tej liczby przybywa obecnie, objętych niniejszym dodatkiem 80 gatunków, pochodzących z rozmaitych okolic przeważnie Galicyi wschodniej. Liczba zatem znanych obecnie gatunków z Galicyi wynosi: **4.000** gatunków.

Z trudniejszymi lub wątpliwymi formami w braku odpowiedniej literatury i zbiorów porównawczych zwracałem się do znakomitego znawcy paleoarktycznej fauny koleopterologicznej, mojego przyjaciela, p. E. Reittera w Paskowie, któremu na tem miejscu za jego uprzejmą pomoc serdecznie składam dzięki.

Okazy poniżej wymienionych form nowych znajdują się w zbiorach Muzeum im. hr. Dzieduszyckich we Lwowie.

¹⁾ Dr. M. Nowicki. Coleopterologisches über Ostgalizien. Program gimnazjum samborskiego za rok 1858. Wykaz ten zawiera 1.045 gat.

²⁾ M. Rybiński. Chrząszcze nowe dla fauny galicyjskiej. Wykaz II. w Krakowie. 1903. (Odb. z XXXVII t. Spr. Kom. Fiz. Akad. Um.).

- Coelambus parallelogrammus* Ahr. Wertelka, 26. V; Bucyki, 16. VIII.
- Ericksoni* *Agabus nigroaeneus* Er. Poździejcz w okolicy Sokala, 15. V; także w okolicy Krakowa (prof. J. Łomnicki).
- Laccobius ulutaceus* Thoms. Dość zwyczajny; Czarnuszowice, Pa-sieki pode Lwowem, Zniesienie... 7. V — 18. VIII.
- Limnebius crinifer* Rey. Jedyne okaz pochodzi z okolicy Kra-kowa (prof. J. Łomnicki).
- Cercyon bifenestratus* Küst. W Poturzyca w okolicy Sokala, 28. VII.
- Helophorus crenatus* Rey. W okolicy Janowa (pode Lwowem) nad stawem w namulisku świeżem.
- Velleius dilatatus* F. Kilka okazów tego bardzo rzadkiego ku-saka znalazł p. A. Stoeckl w starej lipie wypróchniałej w Persenkówce pode Lwowem w lipcu; jeden okaz wi-działem w zbiorce prof. J. Werchratskiego, pochodzący również ze Lwowa.
- Xylodrepa* (*Omalium*) *linearè* Zett. W okolicy Krakowa (zebr. inż. St. Sto-biecki).
- Laemophloeus ferrugineus* Steph. Czarnuszowice, 4. VI. (prof. J. Łomnicki).
- Liodes oblonga* Er. Jedyne okaz pochodzi ze Lwowa (zb. W. Zańko).
- *carpathica* Glgb. Sikornik pod Krakowem, 6. V. (prof. J. Łomnicki).
- Attagenus trifasciatus* L. Kołomyja, 24. VI (prof. J. Łomnicki).
- Hister helluo* Truqui. Czarnuszowice pode Lwowem, 26. VI (prof. J. Łomnicki).
- Saprinus rugifer* Payk. Monasterzyska, 30. VI.
- *metallicus* Hbst. Łyczakowskie przedmieście, Krzywezyce, Rzęsna Ruska (w ścierwie chomika)... 15. IV—24. VIII.
- Aphodius tristis* Panz. Łyczakowskie przedmieście, 9. IV.
- Rhizotrogus ruficornis* F. Jedyne okaz pochodzi z okolicy Lwowa, złowiony w czerwcu.
- Hoplia subnuda* Reitt. Dwa okazy pochodzą z Galicyi wschodniej z okolicy bliżej nie oznaczonej.
- Anthaxia funerula* Ill. Na sośnie w Hołosku pode Lwowem, 7. VII.
- Agrius betuleti* Ratzb. Rybno pod Stanisławowem, 27. 5—20. VI.
- Betarmon bisbimaculatus* Schh. Kołomyja (prof. J. Łomnicki).
- Agriotes podolicus* Reitt. Dźwinogród nad Dniestrem, 7. VII.
- Malthodes trifurcatus* Kiesw. Angielów nad Łomnicą w sierpniu.

- Malthodes brevicollis* Payk. Lwów, 28. V.
— *pulicarius* Redtb. Zubrza pode Lwowem, 9. V.
Axinotarsus marginalis Lap. Pasiaki pode Lwowem, 1. VII.
Danacaea nigritarsis Kiesw. var. Uście Biskupie nad Dniestrem,
po kwiatach dość liczny; Mikuliczyn (prof. J. Łomnicki).
Necrobia ruficollis F. Zamarstynów, 9. IV (zebr. Wł. Zańko).
Dryophilus anobioides Chev. Krzywezyce, 19. IV.
Gastrallus immarginatus Müll. Czarnuszowice (prof. J. Łomnicki).
Dorcatoma chrysomelina St. Czarnuszowice, 13. VI; Monaste-
rzyska, 25. VI.
Anthracias cornutus Fisch. Husiatyn, 6. VIII. (St. Czerski).
Anthicus formicarius Goeze. Bucyki pod Grzymałowem, 4. VIII.
Sitona longulus Gyll. Szczerzec pod Magierowem, 29. VII. (prof.
J. Łomnicki).
Trachyphloeus bifoveolatus Beck. Okolice Lwowa.
Lixus elegantulus Boh. Wysoki Zamek, 18. V (Dr. J. Mazurek).
Coniatus splendidulus F. W Kołomyi nad Prutem na *Tamarix*
germanica (prof. J. Łomnicki).
Dorytomus Schönherrri Faust. Lwów w marcu.
Cossonus planatus Bed. Według E. Reittera w Galicyi (Coleopte-
ren Liste. Winter. 1903—4. str. 34).
Coeliodes trifasciatus Bach. Kleparów pode Lwowem, 20. V.
Ceutorrhynchidius hystrix Perris. Galicya, miejscowość bliżej nie-
oznaczona.
— *piceolatus* Bris. Bartatów, 24. VII.
Ceuthorrhynchus larvatus Schultze. Zniesienie pode Lwowem, 11. VI.
— *constrictus* Marsh. Strzelnica miejska we Lwowie, 24. IV.
— *brevicollis* Schultze. Czarnuszowice (prof. J. Łomnicki).
— *figuratus* Gyll. Hołosko pode Lwowem, 10. VI; Knihynin
pod Stanisławowem, 24. VI.
Anthonomus cinctus Koll. Jedyny okaz pochodzi z Galicyi za-
chodniej, złowiony na gruszy (Dr. E. Niezabitowski).
Tychius venustus F. Hołosko, 10. VI.
Gymnetron bipustulatum Boh. Kilka okazów pochodzi z samego
Krakowa (prof. J. Łomnicki).
Magdalis Heydeni Desbr. Hołosko pode Lwowem, 15. IV; Brody;
żyje na sośnie.
— *flavicornis* Gyll. Lesienice pode Lwowem, 5. VI i w samym
Lwowie na murze, 20. XII.

*

- Apion ononicola* Boh. W okolicy Lwowa dość pospolity; 17. IV—14. VI.
- *affine* Kirb. Łyczaków, Wulka pode Lwowem, 6. IV.
- Mylabris lentis* Boh. Wylągł się we Lwowie w wielkiej ilości ze soczewicy.
- *nana* Germ. Zniesienie pode Lwowem, 9. VI; Kleparów w lipcu.
- Ips duplicatus* Sahlb. Angielów nad Łomnicą; w świerkach, 29. VII.
- Cortodera femorata* F. Bardzo rzadka; dotychczas znana tylko z Hołoska i Brzuchowic; 22. V—2. VI.
- Criocephalus fesus* Kr. Lwów, 2. VII; Święta Góra pod Złoczowem, 28. VII.
- Exocentrus Stierlini* Ganglb. Kołomyja, 21. VI (prof. J. Łomnicki).
- Gynandrophthalmus diversipes* Letz. Bystrzec pod Czarnohorą, 28. VI; Kossów, 19. VI.
- Cryptocephalus coeruleescens* Sahlb. Krzywczyce pode Lwowem.
- *elegantulus* Grav. Reniów w okolicy Załoziec.
- Pachybrachys fimbriolatus* Suffr. Hołdy w okolicy Brodów, 8. VI. (prof. J. Łomnicki).
- Chrysomela gypsophilae* Küst. W okolicy Lwowa nierzadka; Zniesienie, Barszczowice, Hołdy pod Brodami... 12. V—5. X.
- Phaedon seynis* Weise. v. *obscurus* Wse. Gadźyna, I. VII.
- Galeruca Dahli* Joann. Sinków nad Dniestrem, 26. VI.
- Epitrix intermedia* Foudr. Bucyki pod Grzymałowem, 20. VI.
- Haltica fruticola* Wse. Czarnuszowice, Poturzyca pod Sokalem, Pasieki pode Lwowem, Magierów, Skały Panińskie i Sikornik pod Krakowem... 22. III.—11. VIII.
- *palustris* Wse. Poturzyca pod Sokalem, Borki Poturzyckie... 24. VII.
- *pusilla* Dft. Hołosko, 13. IX.
- Aphthona nigroscutellata* Reitt. Hołdy pod Brodami, 8. VI.
- Longitarsus absinthii* Kutsch. Pohulanka, 18. V; Zarzeczce, 26. IV; Skała nad Zbruczem, 11. VI.
- *suturalis* Marsh. Bogdanówka, IV; Borki poturzyckie, 30. VII.
- *rufulus* Foudr. Dehowa, 25. VII; Lwów w sierpniu.
- *rubiginosus* Foudr. Poturzyca i Wulka Poturzycka, 24. VII—11. VIII.
- *ochroleucus* Marsh. Bartatów, 28. VII.
- Argopus bicolor* Fisch. Jedyne okaz pochodzi z Psar, 21. VII. (prof. J. Łomnicki).

Cassida rufovirens Suffr. W okolicy Lwowa nierzadka; Snopków, Zniesienie, Krzywczyce, przedmieście Łyczakowskie, Dźwignogród nad Dniestrem. . . 21. III—19. IX. Żyje na suchych, trawiastych wzgórzach.

Oxynychus erythrocephalus F. Na Hołosku pode Lwowem bardzo rzadki po piaszczystych wzgórzach wśród sośniny; 20. IV—9. VI.

Nowe odmiany gatunków znanych w Galicyi.

Helophorus griseus Hbst. v. *brevipalpis* Bed. W okolicy Lwowa, 26. III.

Oxyptoda ruficornis Gyll. v. *spectabilis* Märk. Pasieki, 11. IX.

Rhizophagus politus Hellw. v. *Brucki* Reitt. Poturzyca pod Sokalem, 30. VII.

Trichius fasciatus L. v. *dubius* Muls. Janów, 14. VII.

Cyphon variabilis Thb. v. *nigriceps* Kiesw. Janów, 29. V.

Phyllobius glaucus Scop. v. *nudus* Westh. W okolicach Lwowa w lasach liściastych nierzadki obok formy typowej.

— *oblongus* L. v. *floricola* Hbst. Lwów.

Cleonus alternans Hbst. v. *cuesus* Gyll. Hołosko pode Lwowem.

Dorytomus melanophthalmus Payk. v. *clitellarius* Boh. Pasieki pode Lwowem, 14. VI.

Apion viciae Payk. v. *Griesbachi* Steph. Wysoki Zamek, 18. V.

Mylabris rufimana Boh. v. *velutina* Reg. Mielnica nad Dniestrem, 15. VII.

Cryptocephalus frenatus Laich. v. *seminiger* Ws. Sokolniki koło Tarnobrzega.

— *flavipes* F. v. *nigrescens* Gradl. Hołdy pod Brodami, 8. VI.

— *pusillus* F. v. *Marshami* Ws. Galicya Wschodnia.

Chrysomela fastuosa Scop. v. *speciosa* L. Biłohorszcze, 12. V—11. VI.

Orina alpestris Schumm. v. *punctatissima* Suffr. (Tatry, Osobita, Łysanki. . .), Huta Sołotwińska, Worochta, Howerla. . . 3. VII—5. VIII.

— *virgulata* Germ v. *serena* Ws. Ihrowiszcze, 8. VI.

Phylloocta tibialis Suffr. v. *Cornelii* Ws. Czarnuszowice.

Galeruca circumdata Dft. v. *jucunda* Fald. Sinków nad Dniestrem w czerwcu.

- Chalcoides splendens* Ws. v. *gaudens* Steph. Krzywczyce, Pasieki pode Lwowem, Czarnuszowice, Bartatów, Zarzecze pod Jarosławiem, Sikornik pod Krakowem: 26. IV—14. VI.
- *helxines* L. v. *pivicornis* Ws. Lesienice, 25. V; Wulka, 4. V.
- *helxines* L. v. *fulvicornis* F. Krzywczyce, 11. V.
- *helxines* L. v. *jucunda* Ws. Biłohorszcze, Bucyki, Kraków... 12. V—11. VIII.
- *chloris* Foudr. v. *Foudrasi* Ws. Zniesienie, Hołosko, Pohulanka, Poturzyca, Sikornik... 15. IV—28. VII.
- Chaetocnema semicoerulea* Koch. v. *saliceti* Ws. Galicya.
- Psylliodes attenuata* Koch. v. *pivicornis* Steph. Kleparów, 20. V.
- *picina* Marsh. v. *melanophthalma* Dft. Czabarówka.
- Haltica oleracea* L. v. *nobilis* Ws. Snopków, 5. X.
- Longitarsus melanocephalus* Deg. v. *atriceps* Kutsch. Snopków, Bogdanówka, Łyczaków, Kraków... 9. IV—3. XI.
- Cassida vibex* L. v. *pannonica* Suffr. Poździejewice, 26. VII.
- Subcoccinella 24-punctata* L. v. *saponariae* Hub. W okolicy Lwowa bardzo pospolita odmiana; 16. IV.—21. X.
- *24-punctata* L. v. *meridionalis* Mocz. Krzywczyce, Pasieki... 14. IV—9. VIII.
- *24-punctata* L. v. *25-punctata* Rossi. Okolice Lwowa, Janów, Poturzyca, Krzemionki pod Krakowem... 26. V—5. IX.
- Adonia variegata* Goeze. v. *5-maculata* F. Krzywczyce, 29. III.
- *variegata* Goeze. v. *constellata* Laich. Krzywczyce, Biłohorszcze, Zniesienie, Janów, Poturzyca, Kraków... 28. V—1. X.
- *variegata* Goeze. v. *Carpini* Fourc. Żubrza, Brzuchowice, Krzywczyce, Zniesienie, Krzeszowice... 10. V—25. IX.
- *variegata* Goeze v. *neglecta* Ws. Trembowla, 5. VII.
- Semiadalia 11-notata* Schneid. v. *9-punctata* Fourer. Dźwinogród nad Dniestrem, Skała nad Zbruczem; 22. VI—24. VIII.
- Adalia obliterata* L. v. *livida* Deg. Kraków, 4. XI.
- *bothnica* Payk. v. *crucifera* Ws. Janów, 7. IX.
- *bipunctata* L. v. *pantherina* L. Poturzyca, 3. V.
- *bipunctata* L. v. *lugubris* Ws. Lwów (Wł. Zańko), Mikuliczyn; bardzo rzadka.
- Coccinella distincta* Fald. v. *domiduca* Ws. Lwów (Wł. Zańko).
- *10-punctata* L. v. *lutea* Rossi. Lwów.

- Coccinella* 10-punctata L. v. *4-punctata* L. Pohulanka, Lesienice, Pasieki; w maju.
- 10-punctata L. v. *6-punctata* L. Hołosko, Bucyki... 13.IV — 29. IX.
 - 10-punctata L. v. *subpunctata* Schrk. Kleparów, 20. V; Pasieki, 22. V.
 - 10-punctata L. v. *consita* Ws. Radłowice pod Samborem, 20. V; Snopków, 5. VII.
 - 10-punctata L. v. *austriaca* Schrk. Galicya.
 - 10-punctata L. v. *Scribae* Ws. Zniesienie, Lesienice, Pieniaki, Poturzyca... 15. IV — 22. IV.
 - 10-punctata L. v. *bimaculosa* Hbst. Psary, 21. VII.
 - 10-punctata L. v. *guttatopunctata* L. Lesienice, Krzywcyce, Pohulanka, Bartatów, Lubień, Zarzecze... 12. IV—21.VIII.
- Harmonia* 4-punctata Pont. v. *rustica* Ws. Hołosko, 29. IV; Lubaczów, 26. VII.
- 4-punctata Pont. v. *sordida* Ws. Galicya wschodnia.
 - 4-punctata Pont. v. *16-punctata* F. Hołosko, Pasieki, Wola Duchacka pod Krakowem... 21. III. — 18. XI.
 - conglobata L. v. *gemellata* Hbst. W okolicy Lwowa zwyczajna; 6. IV — I. V.
 - conglobata L. v. *impustulata* L. Pohulanka, Janów, Stanisławów... 21. IV — 13. V.
- Anatis* ocellata L. v. *bicolor* Ws. Sambor, 13. IV; Krechowce pod Stanisławowem, 14. VI.
- Halyzia* 20-guttata L. v. *Linnei* Ws. Lwów w lipcu.
- 18-guttata L. v. *silvicola* Ws. Hołosko, Krzywcyce... 22. III. — 17. V.
 - 22-punctata L. v. *20-punctata* F. Żubrza, Pieniaki, Sinków... 27. V. — 27. VIII.
 - 14-punctata L. v. *tetragonata* Laich. Pospolita; Bartatów, Lwów, Sinków, Skała, Wołczyniec pod Stanisławowem, Poźdimierz... 9. V — 27. VII.
- We Lwowie, d. 15 lipca 1904.



Sprawozdanie z badań

nad rozprzestrzenieniem występowania węgla brunatn. w niektórych okolicach Pokucia

(Compte rendu des recherches sur l'extension de l'houille brun dans quelques
endroits de Pokucie)

przez

Jarosława L. M. Łomnickiego.

Na polecenie Wydziału krajowego z dnia 20 maja 1903 chętnie podjąłem się uzupełnienia badań moich nad mioceniem, zawierającym węgle brunatne w okolicach, objętych mapami „Kołomyja“ i „Śniatyn“, wedle siatki, przyjętej przez Akademię Umiejętności przy wydawaniu Atlasu geologicznego Galicyi. Zadaniem mojem było wymienienie wszystkich miejscowości tego obszaru, w których węgiel brunatny był poszukiwany i znaleziony, lub gdzie odsłonięte warstwy głębsze obecności węgla tego nie wykazały, tudzież dokładne opisanie samych odsłonień, chociażby one wykazały brak cokolwiek większej warstwy.

W celu osiągnięcia pozytywnych wiadomości, w których okolicach prowadzono poszukiwania węglowe, zwróciłem się osobiście do Rad powiatowych Kołomyi i Śniatyna, do Zarządu miasta w Śniatynie i do Urzędu górniczego w Stanisławowie. Niektóre wiadomości zawdzięczam uprzejmości pp. Funkcyjnarjuszów wymienionych Rad powiatowych i Zarządu miasta w Śniatynie, a największą ilość nazw miejscowości, w których oczekiwano węgla, podano mi w Urzędzie górnicznym w Stanisławowie, za którą to pomoc należy się moja wdzięczność wszystkim, w szczególności zaś panu Niemczewskiemu, burmistrzowi Śniatyna i panu Szwabowiczowi, kierownikowi Urzędu górniczego w Stanisławowie. Także pani Szymanowska, właścicielka Żukocina i dyrektor kopalni Dżurowa, pan Najder, nie szczędzili mi potrzebnych informacji.

