

AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI W KRAKOWIE.

---

SPRAWOZDANIE  
KOMISYI FIZYJOGRAFICZNEJ

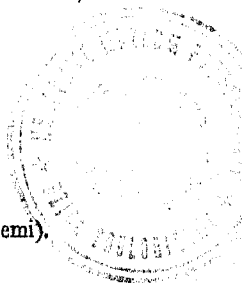
obejmujące

pogląd na czynności dokonane w ciągu roku 1878,

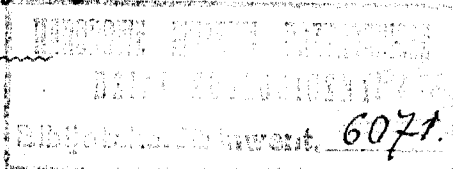
oraz

materyjały do fizyjografii Galicyi.

(Z 2 mapami litografowanemi i 2 tabelami drukowanemi).



Tom trzynasty.



W KRAKOWIE,

W DRUKARNI UNIWEERSYTETU JAGIELLOŃSKIEGO  
pod zarządem Ignacego Stelcła.

1879.

# Wykaz chrząszczów nowych dla fauny galicyjskiej

podał

A. M. Łomnicki.

Znanych dotychczas chrząszczów z Galicyi posiadamy 2865 gatunków i 84 odmian. W minionym roku fauna tego działu pomnożyła się znowu o 45 gatunków, zebranych przeważnie w okolicy Stanisławowa, tudzież w górach Solotwińskich i Mikulczyńskich. Mimo to wymagają te owady jeszcze dokładniejszego zbadania, jeżeli już nie pod względem ilości gatunków, co ostatecznie jest podrzędniejszą rzeczą dla faunistyki krajowej, to głównie pod względem mało znanej biologii wielu form, geograficznego rozmieszczenia, jakoteż porównania z zoograficznymi stosunkami postronnych krajów Europy środkowej. Gatunki w poniższym wykazie podane oznaczyłem za pomocą ERICHSOŃA: *Naturl. der Insect. Deutschlands* i REDTENBACHERA: *Fauna austriaca*, w wątpliwych zaś wypadkach zwracałem się do uprzejmości znakomitego w tym dziale owadów specjalisty p. L. MILLERA w Wiedniu.

*Nebria Reichi* var. *Fussii* Bielz. Znany tylko z gór siedmiogrodzkich. Znachodziłem go w większej ilości w górnej krainie koso-drzewu w cekotach nad źródłowiskami Prutu pod samą Howełą razem z *Nebr. transsylvanica* Germ.

*Platynus* (Agonum) *pelidnus* Payk. Okaz w moim zbiorze pochodzi z okolic Krakowa.

*Harpalus rufibarbis* F. Rybno pod Stanisławowem.

*Stenolophus* (Egadroma) *marginatus* Dej. Właściwy południowej Europie. W okolicy Stanisławowa bardzo rzadki; Krechowce 14 czerwca.

*Bembidion* (Peryphus) *bruxellense* Wesm. Pod ryniem rzecznyim nad Bystrzycą w Zagwoździu pod Stanisławowem.

*Hydroporus marginatus* Dft. Koło mostu Tyśmienickiego w odlewiskach Bystrzycy.

*Hydroporus lituratus* F. Znany z Europy południowej i Anglii. Okaz mój pochodzi z okolicy Stanisławowskiej.

*Agabus affinis* Payk. Otrzymałem go od p. J. BĄKOWSKIEGO z Kornia w Żółkiewskiem; znany dotychczas tylko z północnej Europy.

*Agabus tarsatus* Zett. W bagnach i kałużach śródleśnych w Hucie pod Ithrowiszczem d. 8 czerwca. Należy także do półn. eur. fauny.

*Limnebius picinus* Marsh. Kilka okazów otrzymałem z Lubienia pode Lwowem od p. J. WRÓŃSKIEGO.

*Ochthebius pygmaeus* F. Lubień pod Lwowem.

*Hydroporus pubescens* Gyll. Huta za Sołotwiną.

*Baptolinus pilicornis* Payk. Pod korą jodeł i świerków spróchniałych w Hucie i Meżerykach za Sołotwiną.

*Anthobium ophthalmicum* Payk. Złapany na jarzębinie kwitnącej w Hucie dnia 5 czerwca. Znany dotychczas tylko z Europy zachodniej.

*Necrophorus ruspator* Er. Jeden okaz znalazłem na Zaroślaku w górnej krainie lasów u stóp Czarnohory d. 28 lipca.

*Meligethes subaeneus* St. Worochta za Mikuliczynem d. 25 lipca.

*Cychramus alutaceus* Reitt. Kilka okazów strząsałem z jarzębiny kwitnącej d. 5 czerwca w Hucie za Sołotwiną razem z *C. fungicola* Heer.

*Aglenus brunneus* Gyll. Monasterzyska d. 25 kwietnia.

*Micrambe abietis* Payk. W Meżerykach za Hutą d. 5 sierpnia na świeżym.

*Dicerca acuminata* Pall. Drohobycz.

*Agilus albogularis* Gory. Wołczyńska dąbrowa pod Stanisławowem; d. 30 czerwca. Znany dotychczas tylko z Węgier.

*Trachys nanus* Herbst. Jedyny okaz złapany w samym Stanisławowie d. 10 Sierpnia.

*Cardiophorus musculus* Er. Mykietyńce pod Stanisławowem d. 12 czerwca.

*Microcara testacea* L. Rybne pod Stanisławowem d. 17 maja.

*Eros affinis* Payk. Zaroślak pod Howerlą na górnej granicy lasów d. 28 lipca.

*Mordella vittata* Gem. (aurofasciata Com.). Wołczyńska dąbrowa pod Stanisławowem; d. 27 czerwca. Należy do południowo-eur. fauny.

*Meloe scabriusculus* Brndt. Nierzadki na wiosnę po trawnikach w okolicy Stanisławowa i Monasterzysk.

*Salpingus* (Colposis) *viridipennis* Lotr. Wołczyńce pod Stanisławowem, d. 3 czerwca. Znany z południowo-zachodniej Europy.

*Smicronyx politus* Boh. Uście Biskupie nad Dniestrem.

*Coeliodes subrufus* Hbst. Rybno pod Stanisławowem, d. 12 maja.

*Ceuthorhynchus rugulosus* Hbst. Kułakowce pod Gródkiem nad Seretem, d. 28 lipca.

*Bruchus canus* Germ. (Cisti F.) Razem z poprzedzającym.

*Bruchus debilis* Gyll. Gródek nad Dniestrem d. 27 lipca, znany z Włoch i Francji.

*Bruchus picipes* Germ. Zagwoźdź pod Stanisławowem d. 10 sierpnia.

*Necydalis abbreviatus* R. (Panzeri Har.). Kilka okazów otrzymałem z okolicy Stanisławowskiej.

*Donacia discolor* Panz. Huta za Sołotwiną d. 8 czerwca.

*Clythra Leithneri* Redtb. Stanisławów w czerwcu; Tatry.

*Longitarsus Echii* Koch. Mykietyńce pod Stanisławowem.

*Longitarsus 4 pustulatus* F. Woleczyniec pod Stanisławowem; d. 17 czerwca.

*Longitarsus atricapillus* Dfl. Lwów, Kraków, Buczacz.

*Longitarsus longipennis* Kutsch. Gaj pod Buczaczem w lipcu i sierpniu.

*Longitarsus Reichei* All. Gaj pod Buczaczem; znany z Anglii i Francji.

*Dibolia Schillingii* Ltz. Monasterzysko 5 sierpnia i Gaj pod Buczaczem d. 20 kwietnia.

*Alexia globosa* Sturm Woleczyniec, Monasterzyska, Gaj pod Buczaczem; znalazłem ją w drzewach spróchniałych.

*Cynegetis impunctata* L. Otrzymałem z dawniejszego zbioru KRATTEROWSKIEGO.

