



<http://rcin.org.pl>

MATERYAŁY DO FAUNY KRAJOWEJ.

OWADY
ŻYŁKOSKRZYDŁE
(NEUROPTERA POLONICA)

SYSTEMATYCZNY WYKAZ
KRAJOWYCH SIECIAREK i PRASIAIENIC

ZAWIERAJĄCY

ŹRÓDŁOWO ZESTAWIONE WSZYSTKIE OWOCE
DOTYCHCZASOWYCH POSZUKIWAŃ

Z DODANIEM

PROJEKTU ODNOŚNEGO MIANOWNICTWA POLSKIEGO
O OSTATNICH POTRZEB ZASTOSOWANEGO.

PRZEZ

ERAZMA MAJEWSKIEGO.

WARSZAWA.

NAKŁADEM KSIĘGARNI
TEODORA PAPROCKIEGO i S-ki,
41. Nowy-Świat, 41.

1885.

MATERIAŁY DO FAUNY KRAJOWEJ.

OWADY
ŻYŁKOSKRZYDŁE

(NEUROPTERA POLONICA)

SYSTEMATYCZNY WYKAZ

KRAJOWYCH SIECIAREK I PRASIIATNIC

ZAWIERAJĄCY

ŹRÓDŁOWO ZESTAWIONE WSZYSTKIE OWOCE
DOTYCHCZASOWYCH POSZUKIWAŃ

Z DODANIEM

PROJEKTU ODNOŚNEGO MIANOWNICTWA POLSKIEGO

DO OSTATNICH POTRZEB ZASTOSOWANEGO.

PRZEZ

Erazma Majewskiego.

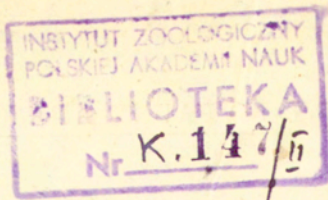
WARSZAWA.

NAKŁADEM KSIĘGARNI

TEODORA PAPROCKIEGO i S-ki,

41. Nowy-Świat, 41.

1885.



Дозволено Цензурою.
Варшава, 20 Іюля 1885 г.

PRZEDMOWA.

Celem niniejszej pracy jest zgromadzenie w jedną systematyczną całość wyników wszystkich poszukiwań, dokonanych nad fauną owadów żyłkoskrzydłych w kraju naszym, a zarazem zachęcenie do pracy nad tym przedmiotem młodzieży w Królestwie Polskim, Zachodnich i Południowo-Zachodnich guberniach Cesarstwa, które to ziemie pod entomologicznym względem stanowią prawdziwą «terra incognita».

Zajęty pracami innej natury niemogę jakbym pragnął oddać się badaniu fauny swojskiej, ale też nie chcę być obojętnym widzem zastoju, panującego u nas na niektórych działach tego pola. Niechże choć ten katalog przypomni naszym młodym siłom, że krajowe Żyłkoskrzydłe, zarówno jak Prostoskrzydłe (*Orthoptera*) oraz Półtegopokrywe (*Hemiptera*) oczekują u nas na obserwatorów i że ci ostatni będą musieli dobrze się spieszyć, aby zrównać się pod względem znajomości naszych obszarów z przyrodnikami, pracującymi w Galicyi.

To, co się w mym katalogu znajduje — zawdzięczamy głównie tamtejszym miłośnikom przyrody: DR. M. NOWICKIEMU, prof. Uniw. Jagiellońskiego, Członkowi Akademii Umiejętności; PROF. ANTONIEMU WIERZEJSKIEMU, docentowi Uniwers.

Jagiellońskiego oraz Człon. Komisji Fizyograficznej w Krakowie; PROF. MARYANOWI ŁOMNICKIEMU we Lwowie, Czł. Komisji Fizyogr.; a nadewszystko JÓZEFOWI DZIĘDZIELEWICZOWI, Członkowi Kom. Fizyogr., zamieszkałemu obecnie w Kołomyi, a specjalnie od lat kilkunastu zajmującemu się owadami Żyłkoskrzydłami.

W Królestwie nie znam nikogo, coby się tym działem bliżej interesował, a przecież wartoby już wypełnić luki, jakie u nas istnieją. Najtrudniejszym jest początek, ale i ten łatwym będzie wobec znanej gotowości do niesienia naukowej pomocy, jaka panuje między Członkami Komisji Fizyograficznej Krakowskiej, oraz wśród uczonego grona, wydającego Warszawski Pamiętnik Fizyograficzny.

Najszczuplejsze tedy nawet zbiory, byle niepozbawione notowań miejsca i czasu schwytania okazów, po zdeterminowaniu i sprawdzeniu przez wytrawnych entomologów — nabiorą niemałej wartości naukowej, jako pierwsze wskazówki geograficznego rozmieszczenia gatunków w Królestwie i wschodniem pograniczu.

A teraz słówko o użytej tu nomenklaturze polskiej.

Jakkolwiek znajdują się przyrodnicy, nieuznający jej potrzeby i pożytku — to przecież wstępując w ślady takich mężów, jak Jarocki, Tyzenhauz, Czerwiakowski, Nowicki, Antoni Waga i tylu innych, uważam, iż wypada uszanować język narodu i nie wykluczać go z dziedziny czystej wiedzy, gdzie ożywia i uprzystępnia naukowe widnokreśli, najeżone i tak suchymi i odstręczającymi początkujących obcemi terminami.

Gdy już musimy te ostatnie akceptować dla powszechnej zrozumiałości, czyż nie słusznem jest przyznać prawo bytu

swojskim nazwiskom obok łacińskich, choćby tylko dla tego, iż istnieją one niemal w całej historii naturalnej i są bezspornie poważną częstką żywego języka — niedającą się ani ignorować ani zarzucić — bo krążącą w ustach ludu i ogółu całego.

Dzięki tylko niekorzystnym warunkom w jakich z trudem rozwija się polska mowa naukowa, a o których na innem miejscu obszerniej zastanawiałem się (*), zakradły się do niej liczne nieporządki, uniemożliwiające często posługiwanie się swojskimi nazwiskami w pracach ścisłych, pisanych po polsku. Zdarza się dziś, że jedno stworzenie ma po kilka odmiennych nazwisk — zdarza się także często, iż jedno i to samo nazwisko służy lub służyło do mianowania kilku zupełnie różnych istot. Zamęt taki nie może trwać nadal, a da się stanowczo i radykalnie naprawić dopiero wtedy, gdy grupy specjalistów opierając się na całym istniejącym materiale ułożą wspólnymi siłami dokładny i jednolity projekt mianownictwa, usuwający w możliwie najszerszych granicach wszelkie dwuwykładności i mający nadal obowiązywać wszystkich przyrodników, a z nimi ogół mówiący po polsku. Zanim to nastąpi, ośmieliłem się skorzystać z rozległego, w tym właśnie celu gromadzonego materiału porównawczego, jakim już rozporządzam (**)

(*) W wezwaniu, zatytułowanem „*Do przyrodników Polskich odezwa w sprawie uporządkowania nomenklatury ojczyznej*“ w dziale ustrojów żyjących, t. j. Zoologii i Botaniki, „*Wszehświat*“ Nr. 46 1884 r. i w osobnej odbitce), oraz w drugiej odezwie zamieszczonej w Nr. 84 „*Gazety Polskiej*“ 1885 r. pod tytułem „*W sprawie mowy i nauki krajowej*.“ Streszczały, objaśniały lub wspominały je niemal wszystkie polskie czasopisma bez wyjątku przychylnie usposobione dla mojego przedsięwzięcia.

(**) Słownik Zoologiczno-Botaniczny, jaki układam, według programu, zakreślonego we wspomnianych odezwach jest właśnie tym materiałem. Obejmuje on nomenklaturę, zawartą w stu kilkudziesięciu najważniejszych dziełach naukowych polskich — a choć nie jest jeszcze ukończony — to przecież brak w nim już tylko materiałów drugo i trzeciorzędnej wartości, nieobiecujących nie prawie nowego, ale dla ścisłości i ten mam nadzieję w niedługim czasie wcielić do Słownika.

i wydzieliwszy cały materiał, odnoszący się do owadów żyłkoskrzydłych, zastosować go do obecnej potrzeby. Pragnąłem dać możliwie największej ilości krajowych rodzajów dobre miana swojskie, unikając przytem tworzenia nowych.

Przedsięwzięcie to, poniekaąd za śmiałe, jest koniecznem, stan bowiem dotychczasowy jest niemożliwy. Jedne rodzaje mają już bez potrzeby po dwa i po trzy nazwiska, czasem wszystkie niezłe i nadające się do zachowania — a spora ilość (około 20) krajowych nieposiadała żadnych nazw polskich. Zbywające więc od pierwszych, a dobre miana pozwoliłem sobie w ten sposób zużytkować, aby obdzielić nimi w sposób najwłaściwszy pokrewne rodzaje. jakie wprowadzam dziś po raz pierwszy do naszego piśmiennictwa przyjmując w niniejszej pracy najświeższą naukową nomenklaturę.

Projekt mój nie wywołuje ważnego przewrotu i dziś stosunkowo łatwiejszym jest do przyjęcia niż kiedykolwiek w przyszłości, gdyż z pośród trzech jedynych prac, zajmujących się nazwami polskimi: prac DRA NOWICKIEGO (*), DZIĘDZIELEWICZA (***) i mojej (***) żadna nie wyczerpuje przedmiotu, żadna nie jest popularnym podręcznikiem i żadna nie posłużyła jeszcze za podstawę do prac popularnych w tym przedmiocie.

Pierwsze i ostatnie dziełko należą przy tem do wyczerpanych, drugie zaś nie każdemu jest dostępne.

(*) „Przyczynek do owadniczej fauny Galicyi,“ Kraków, 1864.

(**) „Wykaz Prasiatnio i Sieciarek“ na porzczu Prutu... etc. (Pamięt. Tow. Tatr. R. 1877, tom II, część I).

(***) „*Insecta Neuroptera Polonica*.“ Systematyczny wykaz owadów Żyłkoskrzydłych polskich... u nas dotąd znalezionych. (Praca rozpatrywana na III-cim Zjeździe Lek. i Przyr. Pol. w Krak. 25 Lipca 1881 r.) Warszawa, 1882.

Praca więc niniejsza wiernie streszczając wyniki przyrodniczych badań podane w tych pracach odstępuje od nich tylko w kwestyi nomenklatury.

O ile konieczne zmiany szczęśliwie dokonałem przyszłość dopiero pokaże, przez wzgląd przecież na dobro sprawy i trudność wywiązania się ku ogólnemu zadowoleniu, proszę o nieco pobłażania dla nieuniknionych w takiej pracy usterek.

Zdaje mi się przytem, że wszelkie dalsze przerabiania raz ustanowionych nazwisk, dokonywane bez koniecznej potrzeby więcejby przyniosły szkody aniżeli pożytku, rujnowałyby bowiem stałość nazwisk, ten najgłówniejszy warunek ich bytu. Mniemam więc, iż do czasu ostatecznego poprawienia tej pracy przez zbiorowe ciało uczone, lepiej będzie przyjęć podany tu projekt mianownictwa, aniżeli odstępowaniem od jego szczegółów zwiększać istniejący zamęt.

Wypada mi jeszcze dodać, iż motywa zmian dokonanych objaśniłem w przypiskach. Wszystkie zaś synonimy polskie, pomieściłem w nawiasach przy rodzajowych mianach.

Niespodziewam ja się, aby pochwalono dziś moje usiłowania. Bardzo niewielu przyrodników przykłaśnie do tych granic doprowadzonej troskliwości o nazwy swojskie. Będę jednak sowicie wynagrodzony, jeśli praca moja zasłuży na uznanie tej garstki, co, znajdując się w mniejszości, lubo głosu nie podnosi, szczerze się raduje spostrzegając rosnące w tym kierunku usiłowania.

Pod względem obfitości gatunków spis niniejszy obejmuje o kilkadziesiąt gatunków więcej, aniżeli wykaz z roku 1881. Wszystkie te nowe dla fauny krajowej nabytki odznaczyłem

gwiazdką *. Spodziewać się należy, iż przy dokładniejszych poszukiwaniach sporo się jeszcze odnajdzie gatunków, znanych dotąd z ościennych tylko krajów, a nawet może niejeden jeszcze zupełnie nowy w nauce. Największe pod tym względem nadzieje przedstawia niezbadana dotąd wschodnia część kraju, jako przylegająca do olbrzymich, również niezbadanych obszarów, gdzie fauna obfituje w typy i gatunki, nieopisane dotąd przez Zoologów.

Erazm Majewski.

Warszawa, 26 Czerwca 1885.

NEUROPTERA

(*ERICH.*)

SIECIARKI.

PANORPIDAE Leach. WOJSIŁKI.

BOREUS (Latr. 1825) POŚNIEŻEK (Now.)

(Panorpa *Lin.* Atelaptera *Hffmq.* Rhapsiptera *M. L.*)
(Zimolka *E. M.*)

hiemalis LIN. pospol. w całym kraju, na śniegu, zwłaszcza podczas odwilży. Od Października do Marca.

PANORPA (Lin. 1758) WOJSIŁKA (Leś.)

(Niedźwiadkomuch *Kl.* Kleszczonóg *Kl.*)

alpina RBR. (*P. variabilis Brau*) Lw. Jan. Tatry (*Now.*) (*Dz.*) (*Dz. 2*)
Buczacz. Angielów (*W.*) Kołomyja i nad Dniestrem (*Dz. 3*)
Szlązk (*Br.*)

communis LIN. (Kleszczonóg *Kl.*) Wszędzie pospolita.

germanica LIN. (*P. montana Brau.*) - d. pospol. Lw. Krak. Krzesz. Sambor. Tatry (*Dz.*) Gródek nad Dniestrem (*W.*) Dźwinogród (*Łom.*)
Okolice Warszawy, Lublina, Biłgoraja, (*E. M.*)

* **cognata** RAME. (*P. germanica Brau.*) Angielów. Dźwinogród (*W.*)
Szlązk (*Brau.*) Biłgoraj (*E. M.*) Miłosna pod Warszawą (*E. M.*)
Kąty, Dyle pod Biłgorajem (*E. M.*)

Leopoliensis DZIĘDZ. Lwów w Maju.

* *Gibberosa* M' L. w łożach koło Prutu w Maju. rząd. (*Dz. 3*).
fasciata F. (?) Kamien. Podol. (*Bel.*)

BITTACUS (Latr. 1807). KOMAROWIEC (Now.)
(*Panorpa F.*)

tipularius F.B. (*B. italicus. Klug.*) K. Pod. (*Bel.*) Czortków (*Dz.*) Nad-
dniestrze (*Łom.*)

~~~~~  
**PHRYGANEIDAE Westw. CHRÓSCIKI.**  
(*Trichoptera Kirby.*)

~~~~~  
RHYACOPHILIDAE.

RHYACOPHILA (Pict. 1834) OTWORÓWKA (Dz.)
(*Otworka Now.*)

- ✓ *torrentium* PICT. Regle tatr. (*Dz.*)
- ✓ *dorsalis* CURT. Szlązk. (*Br.*)
- ✓ *vulgaris* PICT. Krzesz. (*Dz.*) Król. Pols. z miejscowości bliżej nieo-
znanej (*E. M.*)
- ✓ *paupera* HG. Pospolita. Waratyki (*Dz. 3*) Szlązk (*Br.*)
* *fasciata* HG. Waratyki (*Dz. 3*).
- ✓ *aurata* BRAU. Kraków. Tatry. (*Dz.*) Szlązk (*Br.*)
* *intermedia* M' L. Waratyki (*Dz. 3*).
- ✓ *obliterata* M' L. Szlązk (*Br.*)
- ✓ *stigmatica* KLTI. Szl. (?) (*Brau.*)
- ✓ *angularis* PICT. (*R. umbrosa Pict.*) Regle tatr. Polska (*Brau.*)

AGAPETUS (Curt. 1834).

- ✓ * *fuscipes* CURT. Polska. Szlązk (*Br.*)

GLOSSOSOMA (Curt. 1834). OSTENKA (E. M.)

- ✓ *fimbriatum* STEPH. (*Boltoni Curt.*) Tatry (*Dz.*) Pokucie (*Dz. 3*). Polska
(*Brau.*)

CHIMARRHA (Leach. 1815) ZIMOŁKA (E. M.) (*)

- ✓ *Spec. ?* Kołomyja (*Dz. 2*) okol. Ojcowa (*E. M.*)

(*) pochodzi od *χημαρρῆος*.

BERAEA (Steph. 1832) KUDŁOROŻKA (Now.)

(*Thya Curt.* *Rhyacophila p. Pict.* *Goera Klti.*)

(*Womólik. E. M. Kudłoch Dz.*)

- ✓ *pullata* CURT. Szlązk. Pokucie. Słobódka leśna (*Dz. 3*).
- ✓ *barbata* PICT. Krzesz. (*Dz.*)
- ✓ *articularis* PICT. Szlązk (*Br.*)
- ✓* *minuta* L. (*Bereodes*). Szlązk. Rosya (*Brau*).

LEPTOCERIDAE.

ODONTOCERUS (Leach. 1815) UWŁOSICA (Now.)

(*Phryganea Scop.* *Molanna Curt.* *Mystacides Pict.*)

- ✓ *albicornis* SCOP. Zakopane, rzadk. (*Dz.*) d. posp. (*Dz. 2*) Pokucie. Wartyki (*Dz. 3*) Angielów (*W.*)

MOLLANODES (Mc. L. 1866) WĄTLIK (E. M.)

- ✓ *Steinii* Mc. L. Szlązk. (*Br.*)
- ✓* *Zelleri* M' L. Królest. Pol. z miej. bl. nieozn. (*E. M.*)

MOLANNA Curt. MOLANNA (E. M.)

(*Nais Ramb.* 1834).

- ✓* *angustata* CURT. Szlązk (*Br.*)

MYSTACIDES (Latr. 1825) ORZĘSICA (Now.)

(*Orzesica Dz.* *Szuwarek. E. M.*) (*Leptocerus Leach.* *Mystacida Ramb.*)

- ✓ *nigra* L. (*atra Pict.*) d. pospolity (*Dz. Dz. 2 Dz. 3 W. E. M.*)
- ✓ *longicornis* L. (*quadrifasciata F. M' L.*) Pospol. przy stawach i rzekach, w całym kraju.

HOMILIA (M' L. 1876).

(jeszcze nie znaleziono, ale powinna się odnaleźć *H. leucophaea Rbr.*)

LEPTOCERUS (Leach. 1815) NIPRZYRÓWKA (E. M.)

(*Mystacides*).

- bilineatus* L. (*M. bifasciatus Klti. Ol.*)
- * *aterrimus* ST.
 - var. tincoides Brau.* Przy prucie (*Dz. 3*).
- ✓ *aureus* PICT. Janów (*Dz.*) Tatry ? (*W.*)
- albifrons* L. Kołomyja. Stanisł. (*Dz. 2*). Przy Prucie (*Dz. 3*).

TRIAENODES (M' L. 1865) SZUWAREK (E. M.)

- ✓ * **conspersa** RBR. Szlązk. (*Brau.* 1878).

SETODES (Rbr. 1842) DŁUSZCZECIK (m.)

- * **punctata** F. (*Oecetis hiera Klti.*) Michałowice (*W.*) Ujście Biskupie (*Lom.*)
* **eremita** STEIN. Szlązk (*Br.*) (*Stet. Ent. Z.* 1873, p. 239). Altvater.

ADICELLA (M' L. 1877). ADICELLA (m)

- ✓ * **filiformis** P. Szlązk.

OECETIS (M' L. 1877) (*) DOMOWIT (E. M.) ()**

(Dłuszczecik *E. M.* przeniesiony do *Setodes*).

(*Mystacides Rbr. Setodes Rmb.*)

- furca** RBR. Horodelec. Pieniaki (*Dz.*)
✓ **ochracea** CURT. (*M. pilosus Müll. M. obsoleta Rmb.*) Jan. Lub. Bucyki Pieniaki (*Dz.*) Lublin, Warszawa (*E. M.*)
✓ **lacustris** PICT. Janów (*Dz.*) Pokucie (*Dz. 3.*) Dyle pod Biłgor. (*E. M.*) Ziunin pod Lublinem (*E. M.*)

HYDROPSYCHIDAE.

HYDROPSYCHE (Pict. 1836) WODOSÓWKA (Kl.)

(Broszczel) (*E. M.*)

- pellucidula** CURT. (*H. maxima Br.*) Prut. Kołomyja (*Dz. 4.*)
Danubij BRAU. Lwów (*Dz.*)
✓ **nebulosa** PICT. (*aspersa Rmb.*) Tatry (*Dz.*) Pokucie na Podgórzu (*Dz. 3.*) Polska (*Br.*)
✓ **versicolor** BRAU. d. pospol. wszędzie. Krak Krzesz. Czorszt. Lubacz. (*Dz.*) Okol. Lublina (*E. M.*)
✓ **lepida** PICT. Szczawnica (*Dz.*) Polska (*Br.*)

WORMALDIA (M' L. 1836) WORMALDYA.

- ✓ **occipitalis** PICT. Dora. Pniów. (*Dz. 2.*) Waratyki. (*Dz. 3.*) Szlązk (*Br.*)

(*) pochodzi chyba od *οἰκστης*=domownik; przebywający w mieszkaniach.

(**) polski dawny wyraz=przyjaciel domu.

PHILOPOTAMUS (Leach. 1815) BROSZCZEL (E. M.)

(Wodosówka *Kluk.* Przyocznicza *Dz.*) (Hydropsyche. *Pict.* p.)

- ✓ **scopulorum** STE. (*tigrinus Brau.*) b. pospol. w Tatrach i Zakopanem. Ojców (*E. M.*)
- ✓ **variegatus** SCOP. Szlązk (*Br.*) Galicya. Waratyki (*Dz. 3.*) Tatry (*W.*)

CYRNUM (Steph. 1836) CYRNUM (E. M.)

flavidus. M' L. znany tylko z Anglii i Janowa w Galicyi.

POLYCENTROPUS (Curt. 1835). PRZYOCZNICA (Now.)

picicornis STEPH. Pieniaki. Znalezione przez profesora M. Łomnickiego. Prócz tego znany tylko z Anglii.

- ✓ * **multiguttatus** CURT. Wadowice (*W.*) przy Prucie w Czerwcu i Lipcu (*Dz. 3.*)

PLECTROCNEMIA (Steph. 1836) KOŁCZANKA (Now.)

(*Polycentropus Curt.*)

- ✓ **consersa** CURT. (*P. senex Pict.*) Hołosko pod Lwow. (*Dz.*) Przy potokach, Kołomyja (*Dz. 3.*) Ok. Warszawy (*E. M.*)
- ✓ **irrorata** CURT. Janów (*Dz.*) Pieniny. Zakop. Lwów (*Dz.*)

TINODES (Leach. 1875) OBŁOCZEK (Kl. E. M.)

(*Rhyacophila p. Pict.*)

melas *Brau.* ♀ Szlązk (*Brau.*)

NEURECLIPSIS (M' L. 1864).

bimaculata LIN. Janów, rzadka (*Dz.*)

PSYCHOMIA (Latr. 1829).

- ✓ **phaeopa** STEPH. (*Pusilla Klti*) ? Angielów (*W.*) Obficie przy Prucie. (*Dz. 4.*) Szlązk (*Br.*)
- ✓ * **reducta** ILG. Polska (*Br.*)

SERICOSTOMIDAE.

OLIGOPLECTRUM (M' L. 1868). ()**

(*Dasystema Ramb.* i u *Dziędz.*)

- * **maculatum** PICT. Pierwszy raz na Pokuciu przy Prucie znalezione przez J. Dziędziewicza (*Dz. 3.*)

(**) πλάκτρον = paleczka, wiosło, ostroga.

MICRASEMA (M' L. 1876) WOMÓLIK (m.) (*)

(Dasystema u Dz.)

* **nigrum** BRAU. Pierwszy raz, jako rzadkość schwytał go przy młynówce Prutu J. Dziędz. (Dz. 3).

BRACHYCENTRUS (Curt.) ŻEGLARKA (Dz.)

✓ **subnubilus** STEPH. Kołomyja, posp. (Dz. 2). Przy Prucie (Dz. 3). Mykietynie pod Stanisławowem (W.) Około Biłgoraja (E. M.) Spec. ? (Dz. 2) b. rzadka.

SILÓ (Curt. 1833) OSŁOCINKA (E. M.)

(Aspaterium. Ukosek Now.) (**)

* **pallipes** FAB. Przy potokach Kołom. Dora (Dz. 4) Szlązk (Br.)

✓ **fuscicornis** KLTI. (Piceus (Brau.) Krakowskie (Now.) Krzeszow. (Dz.) Może S. obtusus Hg, albo Nov. spec. Dora (Dz. 4).

✓ **obscurus** HG. Szlązk. rzadki (Brau.) Prusy Wschod. (Br.)

✓ * **obtusus** HG. (piceicornis (Br.) Szlązk (Br.)

LASIOCEPHALA (Costa. 1857) KOSMAREK (E. M.) (*)**

* **basalis** KLTI. Niedzwiedziska nad Dniestrem (Dz. 3) zdobyty w 1882 roku dla fauny krajowej. Zresztą spotyka się w całej Europie.

GOERA (Leach. 1815) ROZPOSTRZYCA (Now.) (**)**

(Mormonia Steph. Trichostoma Pict. Kudłorożka Now. Kudłoch Dziędz.)

✓ **pilosa** FBR. (T. capillatum Pict. g. flavipes Curt.) Kraków (Dz. Dz. 2).

Krakowskie (Now.) Ojców (AW.) Lubelskie (E. M.) Szlązk (Br.)

✓ **barbata** KLTI. Krzeszowice (Dz.)

(*) od ἀσχημος=trudny do oznaczenia niewyraźny. (Pols. nazw. przeniosłem tu od Baraca—gdzie jest niepotrzebne).

(**) utworzony do rodzaju *Aspaterium* kt: gatunek *piceum* Brau. jest dziś znany pod nazwą *Silo fuscicornis* Klti. Przy *Silo* nie mogłem go dla tego pozostawić, że Prof. Nowicki użył tej nazwy dwa razy: raz tu, a drugi raz dla *Chrzászcza Troglóps*.

(***) Nazwę tę usuwam od *Sericostoma*, u której zostaje dawniejsza.

(****) Nazwisko, zastósowane przez prof. Nowickiego do rodzajowego nazwiska *Trichostoma*, dla gatunku *T. capillatum* Pict. Ponieważ ten przeszedł obecnie pod rodzaj *Goera*, a nazwisko *Rozpostrzyca* lepszem jest od utworzonego dla *Goera*; Kudłorożka Now. pozwalam je sobie tutaj pozostawić.

NOTIDOBIA (Steph. 1836) BRUNITKA (E. M.) (*)

(Kosmatka *Dz. 2.* Nazwisko to oznacza u Jarockiego Muchę *Eriphia.*) (Sajdaczka *Now.*)

✓ **ciliaris** L. Sinków (*Dz.*) pod Lwowem, Zakopane i wiele miejsc. Król. Pol. Pospolita. Kołomyja (*Dz. 3.*) Wadowice. Pod Stanisławowem. (*W.*) Szlązk (*Brau.*)

NAIS (Brau. 1857) WRYTNICA (Waga).

(Najada *Leś.*)

✓ **aterrima** BRAU. LWÓW. Pien. (*Dz.*) Porzecza Prutu (*Dz. 2.*)

LEPIDOSTOMA (Rbr.) PIERZYSZ (E. M.)

(*Mormonia Curt.*)

✓ **hirta** CURT. Sinków (*Dz.*) (*M. nigromaculata St.*) Warsz. (*E. M.*)

SERICOSTOMA (Latr.) ŁYŻAK (Dzięd.)

(*Prosonia Leach. Sericostomum Burm.*)

(*Kosmarek E. M.*)

personatum KIR. ET SP. (*Spencii Kirby. collare Pict.*) Zakopane (*Dz.*) Prut i pot. Podgórskie na Pokuciu (*Dz. 3.*) Szlązk (*Brau.*) Okol. Lublina (*E. M.*)

HYDROPTILIDAE.

(nie znaleziono dotąd przedstawicieli).

PHRYGANEIDAE.

NEURONIA (Leach. 1815) WIESZCZYCA (Now.)

(*Anabolia Klti. Oligostomis Klti. Rbr. Agrypnia Curt.*)

(*Wieszczka Dziędz. Siatka Now.*)

✓ **ruficus** Scop. (*analis Klti. fusca Westw.*) Regle tatr. Las. Krzywezycki (*Dz.*) Tatr. Stanisławów (*W.*) Okol. Lublina i Biłgoraja (*E. M.*) Podgórze, Pokuc. (*Dz. 3.*)

✓ **reticulata** LIN. Pospol. na całym obszarze.

(*) *Notis*=wilgoć; właściwem byłoby więc dać temu rodzajowi nazwę Wilgotnica, lub Wilgotka, lecz te nazwy oznaczają już w *Zool. i Bot. co innego*, pozostawiam więc dawne: Brunitka.

PHRYGANEA (L. 1748) CHRÓŚCIK (Jund.)

(*Trichostegia Klti*, *Wodosówka Kl.*)

- ✓ **grandis** L. pospol. wszędzie. (*Dz. Bel. Aw. i t. d.*)
✓ **striata** L. posp. w b. wielu miejscach.
✓ **varia** FBR. miejscami dość posp. Kołomyja rzadki (*Dz.*) Lw. Jan. Bucyki, Pieniaki (*Dz.*) Słobódka leśna (*Dz. 3*). Buczacz. Borek pod Krakowem (*W.*)
✓ **minor** CURT. dość pospol. choć w nielicznych okazach. Wschod. Prusy (*Br.*) Król. Pols. (*E. M.*)

AGRYPNIA (Curt. 1835) WRUCZAJEK (E. M.)

(*Neuronia Leach.*)

- ✓ **picta** KLTI. Szlązk. (*Br.*) Gub. Suwalska (*E. M.*) Prusy Wsch. (*Br.*)
✓ **pagetana** CURT. (*N. stigosa Ramb.*) d. pospol. Północno-Wschod. część Królestwa (*E. M.*) Kołomyja. Słob. leśna (*Dz. 3*) Lwów, Pieniaki (*Dz.*).

LIMNOPHILIDAE.

GRAMMOTAULIUS (Klti. 1848) PROSTKA (Now.)

(*Phryganea Br.*, *Limnophilus Burm.*)

- ✓ **atomarius** FBR. Lwów (*Dz.*) Kośnieszka (*Dz.*) pospolita pod Kołomyją nad Dniestr. (*Dz. 3*) Król. Pols. z wielu stanowisk. (*E. M.*)

GLYPHOTAELIUS (Steph. 1837) WYRZYŃKA (Now.)

(*Glyphidotaulius Klti.*). — (*Wżyńska Dz.*)

- umbraculum** KLTI. Hołosko. Las krzywcz. (*Dz.*)
✓ **punctato—lineatus** RETZ. Szlązk (*Br.*) Okolice Krakowa (*W.*)
✓ **pellucidus** OLIV. Słob. Majdan górny (*Dz. 2*) Ziunin pod Lubl. (*E. M.*)

LIMNOPHILUS (Leach. 1815) STRZĘBOCIK (E. M.)

(*Phryganea Br.* L—a *Ramb.* *Chaetotaulius.*)

(*Bagiennik Now.*)

- ✓ **rhombicus** L. Kamien. Pod (*Bel.*) Angielów, Buczacz (*W.*) Prut blisko Kołomyi (*Dz. 4*). Okol. Lubl. (*E. M.*)
borealis ZETT. Jan. Pieniaki (*Dz.*) (*Dz. 2*).
✓ **flavicornis** FBR. pospol. wszędzie.
✓ **decipiens** KLTI. Janów, Pieniaki (*Dz.*) w Król. Pols. posp. (*E. M.*)
stigma CURT. Rawa (*Dz.*) (*Dz. 2*).

- * **xanthodes** M' L. Mykietyńce pod Stanisławowem (W.)
- ✓ **lunatus** CURT. (vitratu*s* De Geer) Hołosko (Dz.) Bagna Kołomyja (Dz. 4)
(Brau.) Bagna w Dylach pod Biłgorajem (E. M.)
- ✓ **subcentralis** HG. Lwów, las węgliński (W.) Lubacz. Krzywczyce (Dz.)
Szlązk (Brau.)
- ✓ **fuscinervis** ZTT. Szlązk (Br.)
- ✓ **ignavus** HG. (flavescens HG.) Szlązk (Br.) Majdan Górny (Dz. 2).
- nigriceps** ZTT. Nawarya (Dz.)
- ✓ **vittatus** FABR. Pospolity w całym kraju. Lwów, Janów, Lubaczów,
Drańcza, Tatry (Dz.) Książdów (Dz. 2).
- ✓ * **auricula** CURT. Okol. Krakowa (W.) Ojców (E. M.)
- ✓ **griseus** L. bardzo pospol. na polankach i po krzakach. Kraków. Sta-
nowce (W.) Lublin. Biłgoraj. okol. Warsz. (E. M.)
- ✓ * **bipunctatus** CURT. Na przestrzeni całego kraju. Okol. Krakow. (W.)
Młodiatyn (Dz. 4).
- hirsutus** PICT. bardzo rzadki, ale w całym kraju. Lwów, Pięń. (Dz.)
Koł. Dniestr. (Dz. 3). Mykietyń. p. Stanisł. (W.)
- ✓ **sparsus** BR. (punctatissimus Br. Steph.) Regle tatr. (Dz.) Lwów, Bu-
cyki, Tatry (Now. Dz.)
- ✓ **dispar** M' L. (nigradorsus Klti.) znany tylko z naszego kraju i Finlan-
dyi. Szlązk (Br.)
- ✓ **fuscicornis** RBR. Okol. Lublina (E. M.) Lubaczów (Dz.) bardzo rzad.
przy bagnach koło Prutu, ob. Kołom. (Dz. 3) (W.)

ANABOLIA (Steph. 1837) OKREŚLICA (Now.)

(Stenophylax Klti. Limnophilus Brau.)

- ✓ * **soror** M' L. (fusca Kol.) Szlązk (Br.) Prusy Wschod. (Br.) Nawarya,
obwód lwowski (Dz.)
- ✓ **furcata** HG. Szlązk (Br.) Hołosko. Nawarya, Regle tatr. (Dz.)
- pilosa** PICT.

STENOPHYLAX (Klti, 1848) KLECZAR (E. M.)

(Anabolia Steph. Statmophorus. Dz. 2).

- coenosus** CURT. Porzecza Prutu (Dziędz.)
var. paludum. Kol. Szlązk Altvater (Brau.)
- alpestris** KOL. Porzecze Prutu (Dz.) bar. rzad. moczary w Młodiatynie
(Dz. 4) Szlązk Altvater (Brau.)
- ✓ **picicornis** P. Szlązk (Br.) Regle tatrzańsk. (Dz.)
- ✓ **rotundipennis** BR. Szlązk (Br.)

- ✓ **nigricornis** PICT. (*areata* Klth.) Zakopane (*Dz.*) Polska, Szlązk (*Brau.*) Porz. Prutu (*Dz. 2.*) Słobód. leśna, Książdwór (*Dz. 3.*)
- ✓ **latipennis** CURT. (*pantherinus* *Brau.*) Rzadkość. Szlązk (*Bz.*) Angielów (*W.*) w Galicyi pierwszy znalazł Dziędz. przy pot. Waratyki (*Dz. 3.*)
- ✓ **luctuosus** PILL. ET. MITT. Szlązk (*Br.*) Zakopane (*Dz.*) Góra Waratyki na Pokuciu (*Dz.*)
- ✓ **concentricus** ZETT. (*hieroglyphicus* *Mc'L.*) Okolice Miłosny, Dyle pod Biłgorajem (*E. M.*) Szlązk (*Br.*) Krzywczycyca (*Dz.*)

PHACOPTERYX (Klth. 1875.) BAGIENNIK (Now.)

- ✓ * **brevipennis** KLTH. CURT. Słobódka leśna (*Dz. 3.*) Prusy Wschod. (*Brau.*)

MICROPTERNA (Stein. 1874).

- ✓ * **testacea** GMEL. Szlązk (*Brau.* N. Eur.)
- ✓ * **seqlax** M'L. Szlązk (*Brau.* N. Eur.)

APATANIA (Kol. 1848) SPRYSZAK (Now.)

(Sprychoń Dziędz.)

- ✓ **vestita** KOL. non ZTT. Zakopane (*Dz. Dz. 2.*) Turnie tatrzań (*W.*)
- ✓ **fimbriata** PICT. Szlązk (*Br.*) Tatry.

POTAMORITES (M'L. 1867) SPRYCHOŃ (Dziędz.) (*)

(Marsupus).

- ✓ * **biguttatus** P. Polska (*Brau.* N. Eur.)
- ✓ **sericeus** PICT. (*Hag.*) Tatry (*Dz.*)

CHAETOPTERYGOPSIS (Stein. 1874) KRZYREK (E. M.)

Mac-Lachlani STEIN. Szlązk Altvater (*Brau.* N. Eur.)

ANOMALOPTERYX (Stein. 1874) ODRZELISZKA (E. M.)

- ✓ **Chauviniana** STEIN. Szlązk. Cieplice (*Brau.* N. Eur.)

PSILOPTERYX (Stein. 1874) OKRUSZKA (E. M.) ()**

psorosa KOL. Szlązk. Altvater (*Br.*) w Galicyi J. Dziędz. pierwszy raz schwyt. w 1882 r. 5 Listop. przy potoku Kobylica (*Dz. 3.*)

(*) Nazw. pols. przenieśliem od pokrewnego *Apatania*, dla którego niepotrzebnie zostało utworzone.

(**) od *Chaetopteryx*—przenieśliem do pokrewnego rodzaju, pozbawionego dotąd polskiego miana.

CHAETOPTERYX (Steph. 1837) **SZCZECIOWŁOS** (*Dz.*)

(Okruszka E. M.)

✓ *tuberculosa* P. Tatry (*Dz.*)

PELTOSTOMIS (Klti. 1859) **NAŻKA** (Now.) (*)

✓ * *sudetica* Klti. Szlązk, Tatry. Dziędzielewicz schwytał swój jedyny okaz w Lipcu 1882 r. przy potoku Waratyki (*Dz. 3.*)

ECCLILOPTERYX (Kol. 1848) **DRZELIGA** (E. M.)

✓ *guttulata* Pict. Tatry, posp. na Szląz. Angielów (*W.*) Regle tatr. (*Dz.*)
Kołomyja (*Dz. 3.*)

moravica Klti. Szlązk, Altvater (*Br.*)

madida Mc'L.

DRUSUS (Steph. 1837) **OMRZYSZKA** (E. M.)

✓ *annulatus* Steph. Tatry (*Dz.*) i tylko w Anglii.

✓ *discolor* Rbr. (*flavipennis* Br.) Tatry (Now. Prz.)

✓ *adustus* M'L. Szlązk Tatry (*Dz.*)

* ? Spec. Kołomyja (*Dz. 4.*)

HALESUS (Steph. 1837) **KRĄŻLACZEK** (E. M.)

(Nażka Now.)

✓ *digitatus* Schrk. Kraków (*Dz.*) Przy potoku Kobylca (*Dz. 3.*)

* *radiatus* Curt. Polska ? (*Brau. N. Eur.*)

✓ *auricollis* Pict. (*nigricornis* Br.) Tatry (*Dz.*) Żonka (*Dz. 2.*)

✓ *uncatus* Brau. Szlązk (*Br.*)

✓ * *poecilus* Klti. Regle tatr. (*Dz.*)



(*) Nazw. to przeniosłem od *Halesus*—przy którym pozostawiłem rodzaju meżkiego krążlaczek, a Nażkę za właściwszą tutaj uważam.

SIALIDAE Brau. ŻYLENICE.

RAPHIDIA (Lin. 1748) WIELBŁĄDKA (Kl.) (*)

(Wielbłądek Kl.)

ophiopsis SCHUMM. Wszędzie pospolita.

notata F. (media Burm.) d. rzad. Szlązk (Schum.) koło Muszkatowic (Łom.) Pierwszy raz znalazł *Dziędz.* w Galic. w Czortkowskiem w 1882 około Kołomyi na jodłach (*Dz. 3.*)

xanthostigma SCHUM. (chalybocephala *Ratzb.*) d. posp. gatunek w Środk. Eur. Szlązk. (*Schneid.*) Kołomyja (*Dz. 2.*) Lwów Jan. Sinków. Pien. Poturzyca (*Dz.*) Sinków (Łom.)

* **affinis** SCHND. (baetica *Rmb.*) pod szczytem Waratyki (*Dz. 3.*)

media BURM. Szlązk b. rzad. pod Wrocł. (Schumm.) Książdwór i t. d. (*Dz. 2.*) (**)

* **Ratzeburgi** BRAU. Słobódka leśna na Pokuciu (*Dz. 4.*)

INOCELLIA (Schud. 1843) SKOJAŁKA (E. M.)

(Długoszyjek *Now.*) (*Raphidia* L.)

crassicornis SCHUM. b. rzadka. Rzęsna polska. Janów. Brody. (*Dz.*) Okol. Lublina (E. M.) Ponikwa. (*Dz.*) Szlązk (*Br.*) Janów, Pieniaki (*Now.*)

SIALIS (Latr 1803) ŻYLENICA (A. W.)

(*Semblis* *Fab.* Zaborowica *Now.* Zabarwica *Now.*)

lutaria L. b. posp. w maju nad wodami, (*E. M. Dz. 2, Dz. 3, W.*)

fuliginosa PICT. na całym obszarze kraju. Zakopane (*Dz.*) Prut (*Dz. 2.*) Wadowice (*W.*) na Podgórzu (*Dz. 3.*), Okol. Miłosny (*E. M.*)

(*) Nazwisko to jakkolwiek dla braku lepszego pozostawiam, będzie trzeba w przyszłości zmienić—gdyż jest nadużyte. Żebrowski nazywa tak motyla *Nodonta camelina*, a nawet *Wielbłądek* oznacza u Kluka 1) *Strombus tlucifer* 2) *Sirex camelus*.

(**) Zdaje się że to jest *R. notata* F.

HEMEROBIDA Brau. ZŁOTOOKI.

(Megaloptera *Burm.* Wielkoskrzydły.)



ACANTHACLISIS (Rmb. 1842). (*)

occitaunica VILL. Wschod. Prusy. (*Brau.* N. Eur.) gatunek znany zresztą tylko z Połudn. Europy.

FORMICALEO (Leach. 1815) (Geoffr. 1764) MRÓWKORYŚ (Kl.) (**)

* *tetragrammicus* F. Powinien się znaleźć na południu i być zaliczonym do fauny krajowej. Żyje w połudn. Europie.

MYRMELEON (L. 1767) MRÓWKOLEW (Jund).

(*Myrmecoleon* *Burm.*)

formicarius L. (*formicalynx* *Burm.*) Dźwinogród (*Lom.*), Skala (*Lom.*), Stanisławów (*Lom.*), Podole (*Bel. Dz.*) (*Wierzej.*)
(*formicalynx* *FBR.*) (czy to nie inny gatunek?) Lubacz Hołosko (*Dz.*)

ASCALAPHUS (F. 1776) ZUPAŁEK (E. M.)

(*Libelloides* *Schaeff.*)

Kolywanensis LAXM. Kam. Podol. (*Belke*) na łąkach.

MANTISPA (Illig. 1798)

? może *styriaca* PODA. powinna się u nas znaleźć gdy zpaną jest z Francyi, Niemiec, Węgier, Styryi, Połudn. Rossyi i Syberyi.

OSMYLUS (Latr. 1803) OGNISMĘTEK (E. M.)

(*Hemerobius* *Brau.*)

maculatus FAB. Rzadki, ale w całym kraju. Kielce, Ojców, Sambor, Krzeszowice, Dźwinogród i t. d.

(*) od *ακαντα*=cierń, *κλίσις*=zgięcie, nachylenie.

(**) Nazwisko to służyło wprawdzie dla *Myrmoleon formicalynx* u Kluka; wobec jednak dwóch bardzo pokrewnych sobie rodzajów dziś utworzonych uważam za właściwe użyć do *Formicaleo*.

SISYRA (Burm. 1839) OKUDLICA (Now.)

fusca F. Lwów, Strusów (*Dz.*) Okol. Biłgoraja, Sokal.

MICROMUS (Ramb. 1842) WRZECIONAK (Now.)

(*Hemerobius F. Wieśniczek E. M. Wieśniak Kl.*)

paganus L. Tatry rzadki (*Dz.*)

variegatus F. Sinków. Tatry, rzadki (*Dz.*) (*Łom.*)

villosus ZETT. (*Lineatus Gózszy, teudinosus Ramb*) Lwów, Bucyki, Majdan (*Dzięd.*) (*Łom.*)

HEMEROBIUS (L. 1740) ZŁOTOOK (A. W.)

(*Śmierdziomuch Kl. Życiorka Leś. Now.*)

(*Życiorek, Dziędz. Now. Złotooczek Rzep*)

elegans STEPH. rzadki (*Dz. 2*) Kluczków koło Kołomyi (*Dz. 3*).

* *nitidulus* F. (*ochraceus Wesm.*) Angielów (*W.*) Ziunin pod Lublinem (*E. M.*)

micans OLIV. (*fuscinerwis Schn.*) Lwów, Pieniaki, Lubaczów, Ponikwa (*Dz. Dz. 2. W.*) *Łom.* Przez całe lato pospolity (*Dz. 3*) Ziunin pod Lublinem, Miłosna pod Warszawą (*E. M.*)

humuli LISZ. Pospolity w całym kraju.

* *marginatus* STEPH. Na podgórzu w Czerwcu, rzadki (*Dz. 3*)

limbatus WESM.

nervosus F. Lwów, Janów (*Dz.*) Tatry (*W.*) okolica Ojcowa, Warszawy (*E. M.*)

concinus STEPH. (*cylindripes Wesm.*) Lwów (*Dz.*)

punctatus GÓZSY. Kraków, Tatry (*Dz. Dz. 2.*)

longifrons WŁK. Szlązk (*Br. N, Eur.*)

Althi NOWICKI. Sambor. Niemirów w Sierpniu (*Dz.*)

MEGALOMUS (Rmb. 1842) WIELKOLOT (E. M.)

(*Hemerobius hirtus*—*Niedźwiednik Kluk.*)

hirtus L. Bystrzec (*Łom. Dz. 2.*) Królestwo P. (*A. Waga*) Dźwinogród, Michalce (*Łom.*)

DREPANOPTERYX (Leach. 1839) ZANOCNICZEK (Kluk). (*)

(Hemerobius *Brau.* Megalomus *Ramb.*) (*Drep. phalaenoides*—Zanocniczek *Kluk*) (*Wykrójka Now.*)

phalaenoides L. Ojców (*AWaga.*) Okol. Krakowa (*W.*) Lwów, Janów, Samborz, Modrycz (*Dz.*) Prut (*Dz.*) Okol. Warszawy (*E. M.*)

algidus ERICHS. Szlązk (*Brau.*)

HYPOCHRYSA (Hag. 1866) KRUCHAWKA (E. M.)

(*Chrysopa Leach.*)

nobilis HEYD. Lwów, Krak. (*Dz.*) rzadka.

NOTHOCHRYSA (M'L. 1868) () ŻŁOTOGRZBIET (E. M.)**

* *capitata* F. b. rzad. na jodłach pod szczytem gór Waratyki na Pokuciu (*Dziędz. 4*) Szlązk (*Br.*)

CHRYSOPA (Leach. 1815) ŻYCIOREK (Now.)

(*Złotook Leś. Now.* Trawik *E. M.*) (*Aelops Billb.*)

(*Hemerobius Brau Ramb.*)

abbreviata CURT. Stanisławów (*Dz. 2*)

alba L. rzad. Rzesna, Hołosko, Kołomyja (*Dz. 1.2.3.*)

* *aspersa* WESM. Szlązk (*Br.*)

dorsalis BURM. Janów (*Dz.*) Szlązk (*Br.*)

* *flava* SCOP. Szlązk (*Br.*) Powinien być i w innych okolicach odnaleziony.

* *formosa* BR. Szlązk i w całej Europie (*Brau.*) Dżwinogrod, Czortków (*Zom.*)

* *gracilis* HEYD. Wadowice (*W.*) Szlązk (*Br.*)

flavifrons BRAU. Galicya (*Dz. 2.*)

pallida SCHND. posp. w Gal. (*Dz. 2*) Kołomyja (*Dz. 3*) Szlązk (*Brau.*)

(*) Profesor Nowicki, a za nim Dziędzielwicz i ja używaliśmy nazwy *Wykrójka*. Otrzymałem jednak w tych dniach od Prof. Łomnickiego cenną jego pracę w dziale chrząszczyw krajowych, zawierającą projekt polskiego mianownictwa Koleopterologicznego. Dzieło to jest katalogiem chrząszczyw muzeum Jm. Dzieduszyckich—ale właściwie będzie ważną podstawą do przyszłej Zoografii Polski. Liczyć się więc z nim trzeba. W pracy tej Prof. Łomnicki nazwisko *Wykrójka* zastosował do chrząszczyka *Silis Latr.* Aby więc usunąć na przyszłość nieporozumienia wolałem porzucić to nazwisko i odgrzebać niezbyt wprawdzie udane,—ale mające prawo pierwszeństwa, nazwisko *zanocniczek* utworzone jeszcze przez Kluka.

(**) Nazwisko to pochodzi od χρυσόνοτος=ze złotym grzbietem.

- perla** L. (*chrysops* Rmb. *cancellata* Schrk *reticulata* Leach.) pospolity w całym kraju.
- phyllochroma** WESM. Zakopane; wiele innych stanowisk, (*Dz. Dz. 2*) (*E. M.*) (*Zom.*)
- prasina** BURM. (*coerulea* Br.) d. posp. Lubacz, Kraków (*Dz.*) (*Dz. 3*). (*Zom.*)
- septempunctata** WESM. Polska, Szlązk (*Br.*) Korolówka 22 Sierp. (*Zom.*)
- tenella** SCHND. Szlązk (*Br.*)
- ventralis** CURT. Hołosko (*Dz.*)
- vittata** WESM. Hołosko (*Dz.*) na Podgórzu rzadka (*Dz. 3*) Buczacz gaj (*W.*)
- vulgaris** SCHND. (*perla* *Burm.* *primaveria* *Brau.*) pospol. w całym kraju, *var.* *rubropunctata* *Brau.* Lwów (*Dz.*)

CONIOPTERYX (Haliday 1834) BIELOTKA (Dz.)

- tineiformis** CURT. Książdów (*Dz. 2*)
- ~~~~~

PSOCIDAE Leach. SKLEPCE.

~~~~~

**ATROPOS (Leach. 1815) ZAKAMARNIK (Now.)**

- \* **formicaria** L. Hg. Prusy Wschodnie (*Br.*)
- \* ? **divinatoria** MLLR. Powinien się u nas znaleźć ten powszechny w całej Europie gatunek.

**CLOTHILLA (Westw. 1841) KSIĘGOTOCZ (E. M.)**

(*Atropos*, u *Now.*)

- pulsatoria** L. (*Now. Dz.*)

**STENOPSOCUS (Hg. 1866) CIENIK (E. M.)**

(*Psocus* *Brau.*)

- \* **immaculatus** STEPH. Tatry, Krokiew i Bramka Buczacz (*W.*)
- cruciatu**s L. (*quadripunctatus* *Fbr.*) Lwów (*Dz.*) w dąbrowach Nadniestrza (*Zom.*)

**PSOCUS (Latr. 1794) SKLEPIEC (Dz.)**

(*Hemerobius L.*) (*Sklepnik Now.*) (\*)

**longicornis** FBR. (*lineatus Latr.*) powszechny w kraju (*Dz.*) (*Dz. 3*) (*W.*)  
Sambor, Pieniaki (*Now.*)

**nebulosus** STEPH. (*similis steph.*) Majdan Górny (*Dz. 2*) Lw. Lubacz.  
Pien. (*Now.*) (*Dz.*) Podgórze (*Dz. 3*) Ang. Buczacz (*W.*)

**variegatus** FABR. Lw. Jan. (*Dz.*)

**strigosus** CURT. Lw. Rawa, Krak. (*Dz.*) Lwów, Krak. (*Now.*)

**CAECILIUS (Curt. 1837)**

**pedicularius** L. nad wieczorem pojawia się masami.

**flavidus** STEPH. na dębach Lw. (*Dz.*) Tatry, Bucz. (*W.*)

~~~~~  
(EMBIDAE Burm.)

~~~~~  
**EMBIA (Latr. 1825)**

(niema u nas.)  
~~~~~

(TERMITIDAE Leach. BIELCE A. W.)

(TERMITY v.)

~~~~~  
**TERMES (Lin.) TERMIT.**

(niema u nas.)

**CALOTERMES (Hg. 1853) BIELEC (A. W.)**

(mają w Europie przedstawicieli, ale nie w naszym kraju.)  
~~~~~

(*) Sklepnik = *Thymalus* (Chrząszcz) i *Psocus* (Żłsk.) u Nowickiego.

PERLIDAE Leach WIDELNICE.

DICTYOPTERYX (Pict. 1841)

(Perla *Brau.* Widlogon. *Kl. m.*) (*)

microcephala PICT. w całym kraju.

* *alpina* PICT. Tatry, dol. Kościeliska w Sierpniu (*Wierz.*)

ISOGENUS (Newm. 1833) RÓWNICHA (E. M.)

nubecula NEWM. Galicya (Dz. 2, Dz. 3) Okol. Warsz. (*E. M.*)

PERLA (Geoffr. 1764) WIDELNICA (Waga)

(*Semblis p. F.* *Nephelion Pict*) (Perłówka *Kl.*)

maxima SCOP. (*bicaudata Br.*) Kołomyja (Dz. 2, Dz. 3) Stanisławów (*W*) Dyle pod Biłgorajem, okolice Lublina (*E. M.*)
Szlązk (*Br.*)

marginata PICT. Kamieniec Podol. (*Bel.*) Pieniny, Tatry (*Now.*) (Dz.)
Tatry (*W.*) Waratyki (Dz. 3.)

* *cephalotes* CURT. Przy górskich potokach Waratyki (Dz. 3)
Anieliów (*W.*)

abdominalis BURM. Krak. (Dz.) (*Now.*) Książdw. (Dz. 2) Posp. przy
prucie (Dz. 3.)

bipunctata BURM. (nie *Pict.*!) Zakopane nad Dunajcem (*Now. Dz.*)

CHLOROPERLA (Newm. 1839) SZCZETNICA (Now.)

(Perla *Burm.* Perłówka *Kl. m.*)

grammatica SCOP. w całym kraju. Tatry (*Now.*)

griseipennis PICT. Tatry (*Now. Dz.*)

* *sudetica* KLTI. Szlązk, Altvater (*Br. N. Eur.*)

ISOPTERYX (Pict. 1841) RÓWNOLOTKA (Now.)

(Perla *p. Burm.* *Leptomeres Rmb.* Równicna *E. M.*)

apicalis NEWM. W tatrach pod Wołoszynem (*Now.*) (Dz.) Kołom. pospol. (Dz. 3) Wadowice (*W.*)

(*) nie może pozostać, bo nadużyte. Kluk używał do *Cimex ornatus* oraz *Bombix vinula* i t. p. a hr. Tyzenhaus dla ptaka *Enicurus* Temm, zaś Prof. Nowicki dla owadu *Chaetodon saxatilis*.

- rivulorum* P. Jedyny okaz z Dory (*Dz. 2.*)
tripunctata Scop. Chomiak (*Dz. 2.*) Angielów (*W.*)
torrentium P. Galicya (*Dz. 2.*)

CAPNIA (P 1841) KUSAŁA (Dz.) (*)

- nigra* P. Stanisławów (*W.*) Książdw. (*Dz. 2.*) Kołomyja (*Dz. 3.*)

TAENIOPTERYX (P. 1841) KUSOSZCZETKA (Now.)

(*Semblis* *Burm.* *Nemura p. Latr.* *Phryganea L.*) (*Kusała Dz.*)

- nebulosa* L. Kam. Pod. (*Bel.*) Kraków *Now.* (*Dz. Dz. 2.*) Wadowice
(*W.*) Prut. (*Dz. 3.*) Ziunin pod Lublin. (*E. M.*)
trifasciata PICT. (*nebulosa Ramb.*) Staw Smerecz. w Tatr. (*W.*) Stani-
sławów (*W.*) Regle tatr. (*Dz. Now.*) Prut w Kwiet. (*Dz. 2.*)
praetexta BURM. Lwów. (*Now.*) Prut. w Kwiet. (*Dz. 3.*)

LEUCTRA (Steph. 1836) SFAŁDKA (Now.)

(*Semblis* *Burm.* *Nemura p. Latr.* *Podkamyk (E. M.)*)

- cylindrica* DE GEER. Stanisł. Zakopane (*W.*) Krzesz. (*Now.*) (*Dz.*)
nigra OLIV. Zakop. Angielów (*W.*) Tatry (*Dz.*) (*Now.*)

NEMURA (Latr. 1796) NIESZCZETA (Dz.)

(*Hemerobius L.* *Semblis* *Burm.*) (*Wodorys E. M.* *Nieszczetka Now.*)

- variegata* OLIV. pospol. przy strum. w całym kraju Lwów, Pieniaki
(*Now.*)
marginata PICT. Lwów (*Dz.*) Wadowice (*W.*)
cinerea OLIV. Tatry (*Dz.*) Tatry (*Now.*)
lateralis PICT. Tatry (*Dz.*) Zakopane (*W.*)
humeralis PICT. Lwów, Pien. Krz. Tatry (*Now. Dz.*)

~~~~~  
**EPHEMERIDAE Leach. JĘTKI.**  
~~~~~

OLIGONEURIA (P. 1883) NIESZCZEBŁA (Dz.)

(*Nieszczeblica Now.* *Pojawka m.*)

- Rhenana* IMH. Stryj w Karpat. (*Now.*) (*Dz. 2.*) Kołom. (*Dz. 3.*)

(*) Od *Taeniopteryx*, gdzie jest już niepotrzebne.

POLYMITARCYS (Eaton 1868) RYBORADKA (E.M.)

(*Palingenia Burm.*)

virgo OLIV. w ogr. ilościach pojawia się. Lubacz (*Dz.*)

PALINGENIA (Burm. 1839) ODRÓDKA (Now.)

(*Cisanka na Węgrzech.*)

longicauda OLIV. Pojawia się w wielk. ilościach. Sambor (*Dz.*) nad Strwiążem (*Now.*)

EPHEMERA (L. 1735) JĘTKA (Kl.)

(*Dziennik Kl. Dziówka lud.*)

vulgata L. wszęd. pospolity.

lineata EAT.

danica PICR. Król. Pol. (*A. Waga.*)

g'aucops P. Kołomyja (*Dz. 2*) rzad. nad Prutem i Dniestrem (*Dz. 3*) Gródek (*Lom.*)

POTAMANTHUS (P. 1843) WYSKÓR (E.M.) (*)

(*Żółtek Kl.*) (**)

**luteus* L. Kurlandya (*Br.*)

LEPTOPHLEBIA (Westw. 1840) SZEŚCIELA (Dz.) (*)**

(*Potamanthus P.*)

spec (?) (może *marginata* L. lub *helvipes* Steph. ?)

CAENIS (Steph. 1836) NIBOCHOTKA (E.M.)

(*Oxycypha Burm. Ephemera L. Przeddzieńka (Now.)*)

grisea PICR. pospol. Janów (*Dz.*)

(*) Przeniosłem od *Leptophlebia* jak nazwisko rodzaju męskiego—odpowiedniejsze do *Potamanthus*. Dla tej samej racyi do *Leptoh'ebia* odniosłem nazwisko Sześciela, gdy przy *Baetis* zostaje utworzone przez Prof Nowickiego.

(**) Nazwisko *Żółtek* zbyt ogólnikowe — jest przy tem nadużyte. Sam Kluk kilkanaście różnych gatunków tak nazwał; między innymi nawet wśród Żyłkoskrzydłych owadów *Phryganea flavz* jest u niego *Zółtkiem*. Rzeczowników takich jak *Brudek*, *Żółtek*, *Siwek*, *Brunatek*, używał on zamiast dziś przyjętych w tym razie przymiotników: żółty, siwy, brunatny i t. d., oznaczających gatunek jakiegoś rodzaju.

(***) Usunąłem od *Baetis*, przy którym zostawiam nazwisko dawniejsze, bezpotrzebnie zastąpione nowem.

CLOEON (Leach 1815) MUŻYŁKA (E. M.)

(Cloe *Burm.* Rozdzielica *Now.*)

dipterum L. Pod Krak. (*W.*) Borszczów (*Zom.*) Warsz. (*E. M.*) Lwów (*Dz.*)

BAETIS (Leach. 1815) SZCZECIOGONKA (Now.)

(Heptagenia *Burm.* Cloe *Burm.* Ephemera *L.* Sześciela ((*Dz.* *E. M.*))

pumila BURM. Janów Bucyki (*Now.* *Dz.*)

bioculata L. Pieniaki. Bucyki (*Dz.*) (*Now.*)

fluminum PICT. Galic. (*Dz.*) (Hept. flum. P.) Jan. Sambor (*Now.*)

* **nigra** L. Kurlandya.

HEPTAGENIA (Walsch. 1862) ZMARWŁOCIK (E. M.)

(Baetis *L.* Ephemera *L.*)

semicolorata CURT. (semitincta P.) Zakopane, Wadowice Angielów (*W.*)
Krzeszów. Tatry (*Now.*, *Dz.*, *Dz. 2*) posp. na Podgórzu (*Dz. 3*).

elegans CURT. (*sulphurea* Mill.)

venosa FAB. Lwów (*Now.* (*Dz.*) Waratyki (*Dz. 3*). Okol. Lublina.

forcipula P. rzad. Janów (*Dz.*) w Kwietn. nad Prutem (*Dz. 2*).

montana P. Rzadk. (*Dz. 2*) ? Stanisławów (*W.*)

* **iridana** KALEN. ? Szlązk. Altvater (*Brau.*)

* **Spec** ? Angielów. Żegiestów (*W.*)



PSEUDONEUROPTERA

(*ERICHS*).

PRASIA TNICE.

LIBELLULIDAE, WAŻKI, ŁĄTKI

(*Odonata F.*)

LEUCORRHINIA (*Brit. 1850*) ZALOTKA (*E. M.*)

(*Libellula Brau. Lin.*)

pectoralis CHARP. Majd. gór. (*Dz. 2*) Janów (*Dz.*)

dubia V. D. LIND. b. rzad. (*Sel.*) Toporowy Staw Tat. (*W.*)

rubicunda L. Rzad. (*Sel.*) Toporowy Staw. Tatr. (*W.*) b. rzad. Młodiatyn (*Dz. 4*)

albifrons BURM. b. rzad. (*Sel.*) Szlązk.

caudalis CHARP. (*albifrons Selys*). Janów (*Dz.*) Okol. Warszawy.

DIPLAX (*Charp. 1880*) SZABLAK

(*Libellula L. Brau. Ważka (Dz.)*)

striolata CHARP. Szlązk, Pomorze (*Sel. Hag*) Pieniaki, (*Nov.*) Podole (*Dz.*) (? *Dz. 2.*) Okol. Lublina, Warszawy, pod Miłosną (*E. M.*)

vulgata L. non *Selys*. Polska (*Selys*). Pospolita (*Dz.*) posp. na Pokuciu (*Dz. 4*). Skala nad Zbruczem (*Lom.*) Na łąkach wszędzie pospolita.

* *meridionalis* SELYS. Porzecza Prutu, Kołomyja, Kniaźdwór, Słob. leś. Majd. górny, Dora (*Dz. 2*). Całe Pokucie (*Dz. 4*). Gródek, Dźwinnogród, Babińce (*Lom.*)

- flaveola* L. pospol. w całym kraju od Czerwca do końca Sierpnia.
scotica DANOV. Lwów, Jan. Lub. (Dz.) Woronienka (Dz. 2) b. rzadk.
Kolomyja (Dz. 4). Szlązk (*Selys*)
sanguinea MÜLL. (vulgatissima *Hansem*) pospolita wszędzie (Dz. W. Sel.
Dz. 4, *Exom.*)
pedemontana ALL. Kam. Podol. (Bel.) Lwów, Jan., Lubacz, Niemirów,
Podole (Dz.) b. rzad. Książdw. (Dz. 2).

LIBELLULA (L. 1735) WAŻKA (Jund.)

(Panna Kl. Szklarka. Zw. Ob. Strzałka na Litwie i Rusi).

- depressa* L. wszędzie pospolita.
fulva MÜLL. Lwów, Jan., Lubacz (Dz.) Szl. b. rzad. (Sel.)
quadrimaculata L. pospol. wszędzie.
var. praenubila Newm. Lwów, Jan. (Dz.)
? *Roeselii* CURT. Kam. Pod. (Bel.) (niewiadomo co to za gat.)

LIBELLA (Brau 1868) LECICHA (E. M.)

(Libellula L. (Konik *Rzqcz.* Skoczek *Rzqcz.* (*))

- caerulescens* F. Pod Lwowem (Dz. Now.)

(*) Jak dalece nazwa *Skoczek* jest nadużyta i niemoże służyć za nazwisko rodzajowe, niech objaśni to wyjątek z mego słownika, w którym pod nazwą *Skoczek* następujące mam zapisane następujące kombinacye:

Skoczek Kl. *Acrida* L. non Curt **Z** owad. Kl.

- „ *Aphrophora spumaria* **Z** Now.
„ *Cancer locusta* **Z** Kl.
„ *Cardamine impatiens* **B** AW.
„ *Cercopis* **Z** Owad. Gal.
„ *Chytridium Volyoc.* Rostafski.
„ *Cicada* L. **Z** AW. ZW. Rzep. Waga.
„ *Dipus Lich* **Z** Bel., Jund., Jar., Popt., Gal., Szaf., Leś. 2, l. Lew.
„ „ *jaculus* **Z** ss. Now.
„ *Elater speciosus* **Z** owad. Kl.
„ *Euphorbia Lathyris* L. **B** Cz. 3.
„ *Exocetus exilicus.* **Z** Ryb. Gal., Leś. 2.
„ *Jaculus* Erxl. **Z** ss. Gór.
„ *Ledra* **Z** owad. Dz. 2, Leś. 2.
„ *Libella* Sel. **Z** Żłsk. Rz.
„ *Mantisia* **B** M. AW.
„ *Mus jaculus* **Z** ss. Kl.
„ *Musca saltatrix* **Z** owad. Kl.
„ *Perca sectatrix* **Z** Ryb. Kl.
„ *Phryganca saltatrix* **Z** Żłsk. Kl.

brunnea FONSÉ.

cancellata L. pospol. Stanisławów (*Dz. 2*) Lwów, Janów (*Dz.*).

CORDULIA (Leach. 1815) MIEDZIOPIERŚ (KI. E. M.)

(*Libellula* L. Szklarka *Now. Dz.*) (*)

aenea L. posp. w całym kraju. Kraków, Lwów, Janów (*Dz., Dz. 2*)
Lwów (*Now.*) Kopeczyńce (*Łom.*).

EPITHECA (Charp. 1840) PRZENIELA (E. M.)

(*Libellula* Charp. *Selys. Cordulia* V. d. L.)

bimaculata CHARP. (*venosa* Dahl.) Janów (*Dz.*) Majdan. górny (*Dz. 2*).
Szlązk, Król. Pol. (*Selys*) rzadka.

metallica V. D. LIND. (*aenea* Panz. *Calcarata* Hansém.) Lwów, Janów.
Pospolita (*Dz.*) Słobódka leśna (*Dz. 3.*) Szlązk. (*Sel.*)

alpestris (*Sel.*) Zakopane (*Now. Dz.*) Tatry (*W.*)

flavomaculata V. D. L. (*aenea* L. *part.*) Lwów, Jan. (*Dz.*) Szlązk (*Sel.*)

**arctica* ZELT. Toporowy Staw (*W.*) Tatry (*Wierz.*)

ANAX (Leach. 1815) DRAPIEŻKA (E. M.)

formosus V. D. L. w całym kraju. Szlązk (*Sel.*) Kołomyjskie okolice
(*Dz. 2*) Tatry (*W.*)

BRACHYTRON (Evans 1845) ZAGNICA (Leś)

(*Aeschna* Burm.)

pratense MÜLL. posp. w Maju. (*Dz., Dz. 2, Dz. 3, Sel. E. M.*)

Skoczek Kl. *Ricinus* L. **B** Słown. Eberl.

„ „ *communis* L. **B** Cz. 3.

„ *Sempervivum* L. **B** Andrż., Aw. 2, Jund.

„ „ *tectorum* L. **B** Cz. 6,

„ *Sparus labrus scarus* **Z** Ryb. Kl.

„ *Tetrix subulata* **Z** owad. Leś. 2, Szaf.

„ *Thamnus* **Z** owad. Szkod., Waj.

Skoczeń Łom., *Scirtes* Jil. **Z** owad. Łom.

Skoczka Łom. *Hermoephaga* Fondr. **Z** Chrz. Łom.

„ *Dipus jaculus* **Z** ss. **ZW.** it. d. it. d.

(*) Jakkolwiek przy *Cordulia* mogłaby zostać nazwa Szklarka — to jednak z względu, że łatwe byłyby pomyłki wobec istniejących już: *Szklarek* i *Szklarnik* — proponuję odmienną, a już przez Kluka wprowadzoną nazwę *Miedziopierś*.

AESCHNA (F. 1775) SZKLAREK (v. Waga).

(Szklarz *Zw. O. Żagnica Junn., Now., Dz.*)

cyanea LTR. w całym kraju (*Dz., W., Dz. 3, Sel.*)

juncea L. pospolity. Janów (*Dz.*) Polska (*Sel.*)

borealis ZTT. Szl. (*Sel.*) Tatry (*W.*)

mixta LATR. wszędzie pospolity.

* **affinis** V. D. L. (non *Steph.*) Hołosko pode Lwowem, Lubaczów (*Dz.*)

Skala nad Zbruczem (*Lom.*)

viridis EVERS. Pol. i Szl. (*Sel.*) Lubacz. rzad. (*Dz.*)

rufescens V. D. L. pospolity (*Sel., (Dz. Dz. 2.)*)

maculatissima EVERS. Pospolity (*Dz. 2.*)

grandis L. pospol. miejscami, ale powszechna w całym kraju (*Roeselii. Borowski.*)

ONYCHOGOMPHUS (Sel. 1854) SMAGLEC (Kl.)

(*Ogonokleszcz Kl. Gadziogłówka Now. Dz.*)

forcipatus L. Pospolity wszędzie.

pulchellus STEPH. (?)

OPHIOGOMPHUS (Sel. 1854) TRZEPLA (E. M.)

(*Gomphus*).

serpentinus CHARP. Polska (*Sel.*) Kraków (*Dz.*), Kniaźdw (*Dz. 2.*), Lubaczów (*Dz.*)

GOMPHUS (Leach. 1815) PŁOZIENKA (E. M.)

(*Gadziogłówka Now.*)

vulgatissimus L. pospolita.

flavipes CHARP. Szl. (*Sel.*) d. rzad. Lubaczów (*Dz.*)

CORDULEGASTER (Leach. 1815) SZKLARNIK (Dz.)

bidentatus SEL. mieszkaniec górski, nie rzadki przy potokach. (*Dz., W. E. M.*)

CALOPTERYX (Leach. 1815) ŚWITEZIANKA (Now.)

(*Libella L. Xanthostigma Hansem. Agrion Charp.*)

splendens HAR. b. pospol. w całym kraju.

virgo L. wszędzie pospolita w lecie.

LESTES (Leach. 1815) PAŁĄTKA (A. Waga)

(*Agrion Charp. Burm.*)

- viridis** V. D. L. Ojców (E. M.) Pieniaki (*Dz.*) Szlązk (*Sel.*)
nympha SEL. (sponsa *Steph.*) Lwów, Lubacz, Pieniaki (*Dz.*) Szlązk (*Sel.*)
Babińce (*Zom.*)
Sponsa HANSEM. (nympha *Leach.* forcipula *Charp.*) dość pospolity przy bagnach.
virens CHARP. okolicami rzadka. Dźwinogród (*Zom.*) Lwów, Jan., Pien., Lubacz., Bucyki (*Dz.*) Szlązk (*Sel., Charp.*)
barbara F. rzadk. Angielów (*W.*) Lwów, Lubacz., Buc., (*Dz.*) Po halawach podolskich pospolita (*Zom.*).

SYMPYCNA (Charp. 1840) STRASZKA (E. M.)

(*Lestes Leach.* Pałątka *Dz.*)

- fusca** V. D. L. dość pospol. w całym kraju. Lwów, Jan., Lubacz. Kraków (*Dz.*), Pomorze (*Sel.*), Pasieczna (*Dz. 2.*), Żegiest. (*W.*), Mielnica, Dźwinogród, Borszczów (*Zom.*)

PLATYCNEMIS (Charp. 1880) PIÓRONÓG (Kl.)

(*Brzanka (Now. Dz.) (*)*)

- pennipes** Pflss. b. pospolity (*Dz., Dz. 2, Sel., W., E. M.*) Pokucie (*Dz. 4*)
pospol. Gródek, Jagielnica, Dźwinogród (*Zom.*)

AGRION (Fbr. 1776) ŁĄTKA (Jund. A. Waga)

(*Libellula L.* Pałątka *Rzep.* Wodonimfa *Leś. Pann. Leś. Now.*)

† podrodzaj: **NEHALENNIA Sel.**

- speciosum** CHARP. najmniejsza ze wszystkich łątek, rzadka. Janów (*Dz.*)
Angielów (*W.*)

†† podrodzaj: **ERYTHOMMA Charp.**

- viridulum** CHARP. Szlązk, rzadk. (*Sel.*)
najas HANSEM. Janów, Lubacz., Ponikwa (*Dz.*). Przy bagnach Kołomyja (*Dz. 3.*)

(*) Brzanką nie może być nazywany, bo miano to służy rybie *Barbus Petenyi Heck*, a nawet mianują tak (niewłaściwie) *Kiełbia (Gobio Cuv.)*

††† podrodzaj: **PYRRHOSOMA** Charp.

minium HARRIS. Tatry, Kraków, Majdan (*Dz. 2*). Ziunin pod Lubli-
nem (*E. M*) Szlązk (*Sel.*)

†††† podrodzaj: **ISCHNURA** Charp.

pumilio CHARP. (cognata *Sel.*) d. pospol. Lubacz. (*Dz.*) Rządka. Koło-
myja (*Dz. 3*).

elegans V. D. L. (pupilla *Sel.*) Lwów, Lubacz. (*Dz.*) Bagna Kołomy,
(*Dz. 4*).

††††† podrodzaj: **AGRION** Sel.

pulchellum HEYER. (pulla *Steph.*) d. pospol. a wszędzie się trafia.

puella V. D. L. (furcatum *Charp.*) Wszędzie pospolita.

ornatum HEYER. Janów, Lwów (*Dz.*)

cyathigerum CHARP. Szlązk (*Sel.*) Pieniaki, Brzuchów (*Dz.*)

hastulatum CHARP. miejscami pospolita. Niedźwiedziska nad Dniestrem
(*Dz. 3*).

lunulatum CHARP. na Pokuciu (*Dz. 4*) Janów (*Dz.*) Szlązk (*Sel.*)



LITERATURA PRZEDMIOTU.

- Albarda H. S. 2 nouv. esp. de Trichopt. d'Europe. (Leid.) 1874.
- Ausserer C. Neurotteri Tirolesi I. Pseudoneurotteri. Modena 1869,
- Brauer Friedr. (Najważniejszy prawie i klasyczny autor wielu monografii).
- Verzeichniss d. bis jetzt bekannt. Neuropteren. Wien 1868.
 - Die Neuropteren Europas u. insbes. Oesterreichs mit Rücks. auf geogr. verbreitung. Wien 1876.
- Brauer F. und Löw. Neuroptera Austriaca. Wien 1857 z 5 tablic.
- Costa A. Neurotteri della Fauna del Regno di Napoli. Neapol 1860 — 70, z 7 tabl. kolor.
1. **Dziędziewicz Józef.** Wykaz owadów Siatkoskrzydłych (Neuroptera). (Sprawozdania Kom. Fizyogr. Kraków tom I). Zawiera ten spis ciekawe i niespodziewane w naszej faunie: *Aeschna Viridis*, *Agrion Speciosum*, *Anabolia Soror* (fusca *Klti.*) *Glypholaelius umbraculum*, *Cyrnus flavidus* i nowy gatunek *Hemerobius Althi* (Now.)
 2. **Dziędziewicz J.** Wykaz prasiatnic i sieciarek na Porzeczcu, Prutu... etc. (Pamiętnik Towarz. Tatrzańskiego Rok 1877, tom II, część I).
 3. **Dziędziewicz J.** Sieciówki (Neuroptera) zebrane w okolicach Kołomyi i nad Dniestrem w 1882 r. (Sprawozd. Kom. Fizyogr. tom 17, 1883).
 4. **Dziędziewicz J.** Sieciówki i Prasiatnice zebrane na Pokuciu w ciągu lata 1883. (Spraw. Kom. Fiz. tom 18, 1884).
- Eaton A. E. On the Hydrophilidae, a family of the Trichoptera. London 1873.
- Monogr. on the Ephemeridae. London 1871.

- Eversmann. (dwie monografie).
- Hagen H. Monografije rodzajów Phryganea, Ephemera, Oligoneuria i t. d.
- Jaroszewski W. A. Piereczeń sjęczatokryłych nasjekomych (Neuroptera) w Charkowskiej Guberni.
(Trudy obszcz. natural. Chark. tom 15-y, 1881. Charków 1882).
(jest to b. skromny, bo tylko 61 gatunków zawierający spis).
- Klug F. Monografia rodu Panorpatae (act. Acad. Berol.) 1836.
- Kolenati F. A. Genera et species Trichopterorum I i II. Praga 1848. Moskwa 1859.
- M. Łomnicki. Prof. „Sprawozdania z wycieczki zoologicznej odbytej na Podolu w 1876 r. pom. Seretem, Zbruczem a Dniestrem. (Spraw. Kom. Fizyog., Kraków tom XI).
- M'Lachlan. New genera and Species of Neuroptera. London 1867.
— Monogr. Revis. and Synops. of the Trichoptera of the Europ. fauna. London 1874—80, 9 części z 59 tablicami (i wiele monografii).
- Majewski Erazm. Insecta Neuroptera Polonica. Systematyczny wykaz owadów Żyłkoskrzydłych polskich — u nas dotąd znalezionych. (Praca rozpatrywana na posiedzeniu Sekcyi Zoolog. 25 Lipca 1881 r. na III-im Zjeździe Lekarzy i Przyrodników w Krakowie). Warszawa, 1882.
- zur Mühlen. Verzeichniss d. Neuropteren Liv.-Est- u. Kurlands. Dorpat 1880.
- Nowicki Maxymil. Dr. Insecta Haliciae Musei Dzieduszyckiani. Cracoviae 1864.
- Pictet E. Synopsis des Neuroptères d'Espagne. Geneve 1865.
14 tab. kol.
- Pictet-(Baraban) F. J. Recherches pour servir a l'histoire et à l'anatomie des Phryganines. 20 tabl. kol. Genewa 1834.
— Hist. nat. gener. et particuliere des Ins. Neuroptères:
I. Perlidae. Genève 1841. 53 tab. kol.
II. Ephemerines. Genève 1843. 47 tab. kol.
- Rambur P. Hist. nat. des Neuroptères. Paris 1842. 12 tabl.
- Say. Description of new N. American Neuropteros. Philadelphia 1839.
- Schneider G. T. Monogr. g. Raphidae. Vratisl. 1843, z 7 tabl. kol.
— Symb. ad. monogr. gen. Chrysopae, z 60 tablic. kolor. Vratislaviae 1851.

- Schummel.** Die in Schlesien einheim. Arten v. Raphidia. Breslau 1832.
- Selys-Longchamps.** de. Monogr. d. Libellulidées d'Europe. Paris 1840, 4 tabl.
- Synopsis d. *Caloptérygines*. avec 2 suppl. Brux. 1853—69.
 - Synopsis d. *Gomphines*. av. 2 suppl. Brux. 1854—65.
 - Monographie d. *Caloptérygines* av. collab. *H. Hagen*. Paris 1854 z 14 tabl.
 - Monogr. d. *Gomphines*. *Dtto.* Paris 1857 z 23 tabl.
 - Synopsis d. *Cordulines*. Brux. 1871.
- Sel. Longch. et Hagen.** Revue des Odonates d'Europe. Brux. 1850.
- Stein.** Zur Kenntniss d. Phryganeiden u. Dipteren d. Altwater-Gebirgs. 1873. Stettin.
- Stephens James Francis.** Illustrations of British entomology. 10 tomów. London 1827—35.
- Toussaint de Charpeatier.** Libellulinae Europaeae descriptae ac depictae. Lips. 1840. Cum 48 tabulis coloratis.
- Ulanin W. N.** Spisok sietczatokryłych... nasjekomych mosk. uczebn. okr. (Mosk. obszcz. lubit. jestestwo, tom VI).
- Van der Linden.** Monographiae libellularum europaeorum specimen. 1825.
- *Agriones Bononienses* descript. Bononiae 1820.
 - *Aeschnae Bononienses* descriptio. Bononiae 1820.
- Westwood J. O.** Monogr. of the genus *Panorpa*. (Trans. Entom. Soc. London, tom IV).
- Wierzejski Dr. A.** Dodatek do fauny Sieciówek (Neuroptera). (Spraw. Kom. Fizyogr. tom 17-y).

Alfabetyczny Spis rodzajów.

(POLSKO-ŁACIŃSKI.)



Adicella <i>m.</i>	Adicella <i>M' L.</i>
Bagiennik <i>Now.</i>	Phacopteryx <i>Klti.</i>
Bielotka <i>Dz.</i>	Coniopteryx <i>Haliday.</i>
Broszczel <i>m.</i>	Philopotamus <i>Leach.</i>
Brunitka <i>m.</i>	Notidobia <i>Steph.</i>
Chrościk <i>Jund.</i>	Phryganea <i>L.</i>
Cienik <i>m.</i>	Stenopsocus <i>Hg.</i>
Cyrnus <i>m.</i>	Cyrnus <i>Steph.</i>
Dłuszczecik <i>m.</i>	Setodes <i>Rbr.</i>
Domowit <i>m.</i>	Oecetis <i>M' L.</i>
Drapieżka <i>m.</i>	Anax <i>Leach.</i>
Drzeliga <i>m.</i>	Ecclisopteryx <i>Kol.</i>
Jętka <i>Jund.</i>	Ephemera <i>Lin.</i>
Kleczar <i>m.</i>	Stenophylax <i>Klti.</i>
Kołczanka <i>Now.</i>	Plectrocnemia <i>Steph.</i>
Komarowiec <i>Now.</i>	Bittacus <i>Latr.</i>
Kosmarek <i>m.</i>	Lasiocephala <i>Costa.</i>
Krażlaczek <i>m.</i>	Halesus <i>Steph.</i>
Kruchawka <i>m.</i>	Hypochrysa <i>Hag.</i>
Krzyrek <i>m.</i>	Chaetopterygopsis <i>Stein.</i>
Księgotocz <i>m.</i>	Clothilla <i>Westw.</i>
Kudłorożka <i>Now.</i>	Beraea <i>Steph.</i>
Kusała <i>Dz.</i>	Capnia <i>Pict.</i>
Kusoszczetka <i>Now.</i>	Taeniopteryx <i>Pict.</i>
Lecicha <i>m.</i>	Libella <i>Brau.</i>

Łątka <i>Jund.</i>	<i>Agrion Fabr.</i>
Łyzak <i>Dz.</i>	<i>Sericostoma Latr.</i>
Miedziopiers <i>Kl.</i>	<i>Cordulia Leach.</i>
Molanna <i>m.</i>	<i>Molanna Curt.</i>
Mrówkolew <i>Jund.</i>	<i>Myrmeleon Lin.</i>
Mrówkorys <i>Kl.</i>	<i>Formicaleo Leach</i>
Mużyłka <i>m.</i>	<i>Cloeon Leach.</i>
Nażka <i>Now.</i>	<i>Peltostomis.</i>
Nibochotka <i>m.</i>	<i>Caenis Steph.</i>
Nieszczebła <i>Dz.</i>	<i>Oligoneuria Pict.</i>
Nieszczeta <i>Dz.</i>	<i>Nemura Latr.</i>
Niprzyrówka <i>m.</i>	<i>Leptocerus Leach.</i>
Obłoczek <i>m.</i>	<i>Tinodes Leach.</i>
Odródka <i>Now.</i>	<i>Palingenia Burm</i>
Odrzeliszka <i>m.</i>	<i>Anomalopteryx Stein.</i>
Ognismętek <i>m.</i>	<i>Osmylus Latr.</i>
Określica <i>Now.</i>	<i>Anabolia Steph.</i>
Okruszka <i>m.</i>	<i>Psilopteryx Stein.</i>
Okudlica <i>Now.</i>	<i>Sisyra Burm.</i>
Omrzyszka <i>m.</i>	<i>Drusus Steph</i>
Orzęsica <i>Now.</i>	<i>Mystacides Latr.</i>
Osłocinka <i>m.</i>	<i>Silo Curt.</i>
Osteńka <i>m.</i>	<i>Glossosoma Cnrt.</i>
Otworówka <i>Dz.</i>	<i>Rhyacophila Pict.</i>
Pałątka <i>AWaga.</i>	<i>Lestes Leach.</i>
Pierzysz <i>m.</i>	<i>Lepidostoma Rbr.</i>
Pióronóg <i>Kl.</i>	<i>Platycnemis Charp.</i>
Płozienka <i>m.</i>	<i>Gompus Leach.</i>
Pośnieżek <i>Nrw</i>	<i>Boreus Latr.</i>
Prostka <i>Now.</i>	<i>Grammotaulius Klti.</i>
Przeniela <i>m.</i>	<i>Epitheca Charp.</i>
Przyocznicza <i>Now.</i>	<i>Polycentropus Curt.</i>
Rozpostrzyca <i>Now.</i>	<i>Goera Leeah.</i>
Równicha <i>m.</i>	<i>Isogenus Newm.</i>
Równolotka <i>Now.</i>	<i>Isopteryx Pict.</i>

Równicha <i>m.</i>	Isogenus <i>Newm.</i>
Ryboradka <i>m.</i>	Polymitarceys <i>Eaton.</i>
Sfałdka <i>Now.</i>	Leuctra <i>Steph.</i>
Sklepiec <i>Dz.</i>	Psocus <i>Latr.</i>
Skojalka <i>m.</i>	Inocellia <i>Schnd.</i>
Smaglec <i>Kl.</i>	Onychogomphus <i>Sel.</i>
Sprychon <i>Dz.</i>	Potamorites <i>M' L.</i>
Spryszak <i>Now.</i>	Apatania <i>Kolti.</i>
Straszka <i>m.</i>	Sympycna <i>Charp.</i>
Strzębocik <i>m.</i>	Limnophilus <i>Leach.</i>
Szablak.	Diplax <i>Charp.</i>
Szczeciogonka <i>Now.</i>	Baetis <i>Leach.</i>
Szczeciowłos <i>Dz.</i>	Chaetopteryx <i>Steph.</i>
Szczetnica <i>Now.</i>	Chloroperla <i>Newm.</i>
Sześciela.	Leptophlebia <i>Westw.</i>
Szklarek <i>v. AWaga.</i>	Aeschna <i>Fabr.</i>
Szklarnik <i>Dz.</i>	Cordulegaster <i>Leach.</i>
Szuwarek <i>m.</i>	Triaenodes <i>M' L.</i>
Świtezianka <i>Now.</i>	Calopteryx <i>Leach.</i>
Trzepla <i>m.</i>	Ophiogomphus <i>Sel.</i>
Uwłosica <i>Now.</i>	Odontocerus <i>Leach.</i>
Ważka <i>Jund.</i>	Libellula <i>Lin.</i>
Wątlík <i>m.</i>	Mollanodes <i>M' L.</i>
Widelnica <i>AWaga.</i>	Perla <i>Geoffr.</i>
Wielbłądka <i>Kl.</i>	Raphidia <i>Lin.</i>
Wielkolot <i>m.</i>	Megalomus <i>Rmb.</i>
Wieszczycza <i>Now.</i>	Neuronia <i>Leach.</i>
Wodosówka <i>Kl.</i>	Hydropsyche <i>Pict.</i>
Wojsiłka <i>Leś.</i>	Panorpa <i>L.</i>
Womólik <i>m.</i>	Micrasema <i>M' L.</i>
Wormaldja <i>m.</i>	Wormaldia <i>M' L.</i>
Wruczajek <i>m.</i>	Agrypnia <i>Curt.</i>
Wrytnica <i>AWaga.</i>	Nais <i>Brau.</i>
Wrzcionak <i>Now.</i>	Micromus <i>Rmb.</i>
Wyrzynka <i>Now.</i>	Glyphotaelius <i>Steph.</i>

Wyskór <i>m.</i>	Potamanthus <i>P.</i>
Zagnica <i>Leś.</i>	Brachytron.
Zalotka <i>m.</i>	Leucorrhinia <i>Brit.</i>
Zakamarnik	Atropos <i>Leach.</i>
Zanocniczek <i>Kl.</i>	Drepanopteryx <i>Leach.</i>
Zimolka <i>m.</i>	Chimarrha <i>Leach.</i>
Złotogrzbiet <i>m.</i>	Nothochrysa <i>M L.</i>
Złotook <i>AWaga.</i>	Hemerobius <i>L.</i>
Zmarwlocik <i>m.</i>	Heptagenia <i>Walsch.</i>
Zupałek <i>m.</i>	Ascalaphus <i>Fabr.</i>
Żeglarka <i>Dz.</i>	Brachycentrus <i>Curt.</i>
Życiorek <i>Now.</i>	Chrysopa <i>Leach.</i>
Żylenica <i>AWaga.</i>	Sialis <i>Latr.</i>



Alfabetyczny Spis rodzajów.

(ŁACIŃSKO-POLSKI.)

	Str.
Acanthaclisis <i>Rmb.</i>	13
Adicella <i>M' L.</i>	4
Aeschna <i>Fabr.</i>	25
Agapetus <i>Curt.</i>	2
Agrion <i>Fabr.</i>	26
Agrypnia <i>Curt.</i>	8
Anabolia <i>Steph.</i>	9
Anax <i>Leach.</i>	24
Anomalopteryx <i>Stein.</i>	10
Apatania <i>Kolti.</i>	10
Ascalaphus <i>Fabr.</i>	13
Atropos <i>Leach.</i>	16
Baetis <i>Leach.</i>	21
Beraea <i>Steph.</i>	3
Bittacus <i>Latr.</i>	2
Boreus <i>Latr.</i>	1
Brachycentrus <i>Curt.</i>	6
Brachytron.	24
Caecilius <i>Curt.</i>	17
Caenis <i>Steph.</i>	20
Calopteryx <i>Leach.</i>	25
<i>Calotermes.</i>	17
Capnia <i>Pict.</i>	19
Chaetopterygopsis <i>Stein.</i>	10
Chaetopteryx <i>Steph.</i>	10
	Adicella <i>m.</i>
	Szkłarek <i>v. AW.</i>
	Łątka <i>Jund.</i>
	Wruczajek <i>m.</i>
	Określica <i>Now.</i>
	Drapieżka <i>m.</i>
	Odrzeliszka <i>m.</i>
	Spryszak <i>Now.</i>
	Zupalek <i>m.</i>
	Zakamarnik <i>Now.</i>
	Szczeciogonka <i>Now.</i>
	Kudłorożka <i>Now.</i>
	Komarowiec <i>Now.</i>
	Pośnieżek <i>Now.</i>
	Żeglarka <i>Dz.</i>
	Zagnica <i>Leś.</i>
	Nibochotka <i>m.</i>
	Świtezianka <i>Now.</i>
	Bielec <i>AW.</i>
	Kusała <i>Dz.</i>
	Krzyrek <i>m.</i>
	Szczeciowłos <i>Dz.</i>

		Str.
Chimarrha <i>Leach.</i>	Zimolka <i>m.</i>	2
Chloroperla <i>Newm.</i>	Szczetnica <i>Now.</i>	18
Chrysopa <i>Leach.</i>	Życiorek <i>Now.</i>	15
Cloeon <i>Leach.</i>	Mużyłka <i>m.</i>	20
Clothilla <i>Westw.</i>	Księgotocz <i>m.</i>	16
Coniopteryx <i>Haliday.</i>	Bielotka <i>Dz.</i>	16
Cordulegaster <i>Leach.</i>	Szlarnik <i>Dz.</i>	25
Cordulia <i>Leach.</i>	Miedziopiers <i>Kl.</i>	24
Cyrnus <i>Steph.</i>	Cyrnus <i>m.</i>	5
Dictyopteryx <i>Pict.</i>	18
Diplax <i>Charp.</i>	Szablak.	22
Drepanopteryx <i>Leach.</i>	Zanocniczek <i>Kl.</i>	15
Drusus <i>Steph.</i>	Omrzyszka <i>m.</i>	10
Ecclisopteryx <i>Kcl.</i>	Drzeliga <i>m.</i>	10
<i>Embia.</i>	17
Ephemera <i>Lin.</i>	Jętka <i>Kl.</i>	20
Epithea <i>Charp.</i>	Przeniela <i>m.</i>	24
Formicaleo <i>Leach.</i>	Mrówkorys <i>Kl.</i>	13
Glossosoma <i>Curt.</i>	Osteńka <i>m.</i>	2
Glyphotaelius <i>Steph.</i>	Wyrzynka <i>Now.</i>	8
Goëra <i>Leach.</i>	Rozpostrzyca <i>Now</i>	6
Gomphus <i>Leach.</i>	Płozienka <i>m.</i>	25
Grammotaulius <i>Klti.</i>	Prostka <i>Now.</i>	8
Halesus <i>Steph.</i>	Krażlaczek <i>m.</i>	10
Hemerobius <i>Lin.</i>	Złotook <i>AWaga.</i>	14
Heptagenia <i>Walsch.</i>	Zmarwlocik <i>m.</i>	21
Homilia <i>M'L.</i>	3
Hydropsyche <i>Pict.</i>	Wodosówka <i>Kl.</i>	4
Hypochrysa <i>Hag.</i>	Kruchawka <i>m.</i>	15
Inocellia <i>Schnd.</i>	Skojalka <i>m.</i>	12
Isogenus <i>Newm.</i>	Równicha <i>m.</i>	18
Isopteryx <i>Pict.</i>	Równolotka <i>Now.</i>	18
Lasiocephala <i>Costa.</i>	Kosmarek <i>m.</i>	6
Lepidostoma <i>Rmb.</i>	Pierzysz <i>m.</i>	7
Leptocerus <i>Leach.</i>	Niprzyrówka <i>m.</i>	3

		Str.
Leptopchlebia <i>Westw.</i>	Sześciela.	20
Lestes <i>Leach.</i>	Pałatka <i>AWaga.</i>	25
Leucorrhinia <i>Brit.</i>	Zalotka <i>m.</i>	22
Leuctra <i>Steph.</i>	Sfałdka <i>Now.</i>	19
Libella <i>Brau.</i>	Lecicha <i>m.</i>	23
Libellula <i>Lin.</i>	Ważka <i>Jund.</i>	23
Limnophilus <i>Leach.</i>	Strzębocik <i>m.</i>	8
Mantispa <i>Illig.</i>	13
Megalomus <i>Rmb.</i>	Wielkolot <i>m.</i>	14
Mollanodes <i>M'L.</i>	Wątlík <i>m.</i>	3
Molanna <i>Curt.</i>	Molanna <i>m.</i>	3
Micrasema <i>M'L.</i>	Womólik <i>m.</i>	6
Micromus <i>Rmb.</i>	Wrzecionak <i>Now.</i>	14
Micropterna <i>Stein.</i>	10
Myrmeleon <i>Lin.</i>	Mrówkolew <i>Jund.</i>	13
Mystacides <i>Latr.</i>	Orzęsica <i>Now.</i>	3
Nais <i>Brau.</i>	Wrytnica <i>AWaga.</i>	7
Nemura <i>Latr.</i>	Nieszczeta <i>Dz.</i>	19
Neureclipsis <i>M'L.</i>	5
Neuronia <i>Leach.</i>	Wieszczyca <i>Now.</i>	7
Nothochrysa <i>M'L.</i>	Złotogrzbiet <i>m.</i>	15
Notidobia <i>Steph.</i>	Brunitka <i>m.</i>	7
Odontocerus <i>Leach.</i>	Uwłosica <i>Now.</i>	3
Oeccetis <i>M'L.</i>	Domowit <i>m.</i>	4
Oligoneuria <i>Pict.</i>	Nieszczębla <i>Dz.</i>	19
Oligoptectrum <i>M'L.</i>	5
Onychogomphus <i>Sel.</i>	Smaglec <i>Kl.</i>	25
Ophiogomphus <i>Sel.</i>	Trzepla <i>m.</i>	25
Osmylus <i>Latr.</i>	Ognismętek <i>m.</i>	13
Palingenia <i>Burm.</i>	Odródka <i>Now.</i>	20
Panorpa <i>Lin.</i>	Wojsilka <i>Leś.</i>	1
Peltostomis <i>Klti.</i>	Nażka <i>Now.</i>	10
Perla <i>Geoffr.</i>	Widelnica <i>AWaga.</i>	18
Phacopteryx <i>Klti.</i>	Bagiennik <i>Now.</i>	10
Philopotamus <i>Leach.</i>	Broszczel <i>m.</i>	5

	Str.
Phryganea <i>Lin.</i>	8
Platycnemis <i>Charp.</i>	26
Plectrocnemia <i>Steph.</i>	5
Polycentropus <i>Curt.</i>	5
Polymitarceys <i>Eaton.</i>	20
Potamanthus <i>P.</i>	20
Potamorites <i>M'L.</i>	10
Psilopteryx <i>Stein.</i>	10
Psocus <i>Latr.</i>	17
Psychomia <i>Latr.</i>	5
Raphidia <i>Lin.</i>	12
Rhyacophila <i>Pict.</i>	2
Sericostoma <i>Latr.</i>	7
Setodes <i>Rmb.</i>	4
Sialis <i>Latr.</i>	12
Silo <i>Curt.</i>	6
Sisyra <i>Burm.</i>	14
Stenophylax <i>Klti.</i>	8
Stenopsocus <i>Hag.</i>	16
Sympycna <i>Carp.</i>	26
Taeniopteryx <i>Pict.</i>	19
<i>Termes L.</i>	17
Tinodes <i>Leach.</i>	5
Triaenodes <i>M'L.</i>	4
Wormaldia <i>M'L.</i>	4
Chręścik <i>Jund.</i>	8
Pióronóg <i>Kl.</i>	26
Kończanka <i>Now.</i>	5
Przyocznicza <i>Now.</i>	5
Ryboradka <i>m.</i>	20
Wyskór <i>m.</i>	20
Sprychoń <i>Dz.</i>	10
Okruszka <i>m.</i>	10
Sklepiec <i>Dz.</i>	17
.	5
Wielbłądka <i>Lin.</i>	12
Otworówka <i>Dz.</i>	2
Łyzak <i>Dz.</i>	7
Dłuszczecik <i>m.</i>	4
Żylenica <i>AWaga.</i>	12
Oslocinka <i>m.</i>	6
Okudlica <i>Now.</i>	14
Kleczar <i>m.</i>	8
Cienik <i>m.</i>	16
Straszka <i>m.</i>	26
Kusoszczetka <i>Now.</i>	19
Termit <i>auct.</i>	17
Obłoczek <i>Kl.</i>	5
Szuwarek <i>m.</i>	4
Wormaldja <i>m.</i>	4



WAŻNIEJSZE SKRÓCENIA.

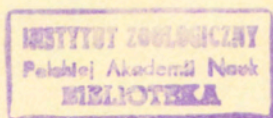


- A. W.* = Prof. Antoni Waga.
Brau. = Fr. Brauer.
Burm. = Burmeister.
Charp. = T. de Charpentier.
Curt. = Joh. Curtis.
Dz. = Józef Dzieńdzielewicz.
Dz. 2, 3, 4. = patrz „Literatura przedmiotu“.
Eaton. = A. E. Eaton.
F. vel Fabr. = Fabricius.
Geoffr. = Geoffroy.
Hag. = H. Hagen.
Halid = Haliday.
Illig. = Illiger.
Jund. = X. B. Jundzill.
Kl. = Ks. Krzysztof Kluk.
Kol. v. Kolti. = F. A. Kolenati.
Lutr = P. E. Latreille.
Leach. = Will. E. Leach.
Leś = Prof. P. E. Leśniewski.
Łom. = Prot. M. Łomnicki.
Lin. = C. Linné.
E. M. } Autor.
m. }
M' L. = Mac Lachlan.
Now. = Dr Maksym. Nowicki.
P. vel Pict. = F. I. Pictet.
Rmb. = P. Rambur.
Schnd. = G. F. Schneider.
Stein. = Stein.
Steph = J. F. Stephens.
W. = Dr A. Wierzejski.
Westw. = J. O. Westwood.



TREŚĆ.

	Str.
Przedmowa	III
Wykaz systematyczny.	1
Literatura przedmiotu	28
Polsko-łaciński spis rodzajów	31
Łacińsko-polski spis rodzajów.	35
Skrócenia	39



Inst. Zool. PAN
Biblioteka

H

K.147/II.