

Fauna owadów okolic Lwowa:

P. Stöckl wymienia następujące formy z *Coleopterów*:
Lathrobium brunripes F. v. *luteipes* Fauv. Zubrza (nowa dla fauny Polski).

L. longulum Grav. v. *longipenne* Fairm. Zubrza.

Claviger testaceus Preysl. Pasieki Halickie. 5. IV. 1918.

Cl. longicornis Müll. Pasieki Halickie. 5. IV. 1918.

Tropinota hirta Poda ab. *senicula* Mén. Janów (nowa dla fauny Polski).

P. Smulikowski: Rodzaj *Otiorrhynchus* z 13 gatunkami.

V. 1 maja.

P. Noskiewicz podaje spis żądłówek (*Aculeata*), nowych dla Małopolski.

Dr. Świątkiewicz komunikuje szczegóły z biologii gąsienic niektórych gatunków rodzaju *Gracilaria* w związku z notatką p. Fr. Schillego p. t. Biologisches über Mikrolepidopteren (Ent. Zeitschr. XXX, 14).

P. Kuntze demonstruje okaz największego sprężyka środkowo-europejskiego: *Athous rufus* Deg. zebranego przez p. prof. Kinela w Rozwadowie n. Sanem w lipcu 1914 r. i komunikuje, że rzadki ten gatunek nie był dotychczas podany w wykazach chrząszczów Małopolski, a do fauny Polski zaliczany na podstawie występowania w okolicach Częstochowy i Warszawy. Również p. Kéler zebrał jeden okaz tegoż gatunku w Przemyślu w lipcu 1914 r.

Odczytano list członka S. E. p. Żółtowskiego z Mańkiewicz z następnym doniesieniem: W 1913 r. złowiłem 2 egzemplarze *Carabus Menetriesi* Humm. w lasach E. ks. Sapiehy w pow. Lidzkim, ziemi Wileńskiej koło wsi Dziembrów, w leśnictwie Dziembrowskiem. Owady te złapałem w lesie sosnowym w rowkach pułapkowych, którymi okopuje się poręby. Owada tego oznaczył mi inż. J. Makólski, u którego też jeden okaz dotychczas się znajduje; drugi zaginął wraz z moimi zbiorami w czasie inwazji bolszewickiej w 1920 r.

