

V. 4 czerwca.

N. Obrazcow — Zmienność ubarwienia u motyla *Lythria purpuraria* L. (ref. Dr Świątkiewicz).

VI. 1 października.

G. Heinrich — Gąsienicznikowate zebrane na Podolu w r. 1933 (ref. Dr Noskiewicz);

Dr J. Noskiewicz — Z wycieczek hymenopterologicznych na Podole w bież. roku;

Dr R. Kuntze — Chrząszcze nowe dla fauny okolic Lwowa;

T. Trella — Uzupełnienia do fauny koleopterologicznej okolic Przemyśla (ref. Kinel);

Dr Sz. Tenenbaum — Zmienność ubarwienia u *Melasoma 20-punctata* Scop. (ref. Kinel);

A. Dworski — Ochrona Motyla *Parnassius mnemosyne* L. oraz wyniki kilkoletniej hodowli gatunku *Amorpha populi* L.

VII. 5 listopada.

B. Ostrowski — O znalezieniu Motyla *Eupithecia gueneata* Mill. w Pistyniu k. Kołomyi;

Dr R. Kuntze — Rzadsze *Lathridiidae* i *Cryptophagidae* w faunie Polski;

Dr J. Kinel — Nowości faunistyczne z grupy *Hydradephaga*;

K. Drogoszewski — Żądłowki okolic Łowicza i Opatowa (ref. Dr Noskiewicz).

VIII. 3 grudnia.

Dr Z. Kawecki — Teratologiczny okaz Wonnicy piżmówki (ref. Kinel);

S. Kapuściński — Nowe dla Polski i rzadsze zoocecydja z rezerwatów jodłowych Państw. Nadleśnictwa Łuków;

A. Dworski — *Hybridus hybridus Smerinthus ocellata* Latr. ♂
× *Amorpha populi* L. ♀ (z pokazem materiału);

W. Wallis — Rzadkie Kusakowate z okolic Lwowa.

Sprawozdanie Gospodarza Sekcji entomologicznej XII Zjazdu Lekarzy i Przyrodników Polskich w Poznaniu.

Wtorek, 12 VI g. 15:30 -- 18.

Prof. Dr. Prüffer Jan (Wilno). Z badań nad rozmieszczeniem Motyli w północno-wschodniej Polsce. (Études sur la dislocation des papillons en Pologne nord-est).

Doc. Dr. Kuntze Roman (Lwów). Wyniki 10-letnich badań nad fauną Halticynów (*Chrysomelidae*) Polski. (Les résultats des études sur les Halticines de la Pologne).

Doc. Dr. Zaćwilichowski Jan (Kraków). O unerwieniu i narządach zmysłowych skrzydeł owadów. (Sur l'innervation et les organes sensoriels des ailes des insectes).

Inż. Dr. J. J. Karpiński (Białowieża). Dwa naturalne bastardy z rodzaju *Pityophthorus* (Ipidae): *Hybr. hybridus* nov. (♂ *pityographus* Ratzb. × ♀ *P. micrographus* Lin.) i *Hybr. inversa* nov. (♂ *P. micrographus* Lin. × ♀ *pityographus* Ratzb.). (Les deux naturelles bâtarde du genre *Pityophthorus* Ratzb.).

Środa, 13 IX g. 10:30 — 13.

Inż. Dr. J. J. Karpiński. Nowe dane o składaniu jaj i otworach kopulacyjnych u *Ips typographus* Lin. (Ipidae). (Les nouvelles détails de déposition des oeufs et de creusement des encoches d'accouplement par *Ips typographus* Lin.).

Doc. Dr. Kuntze Roman. Przyczynek do biologii kilku pasorzytów Strzygoni choinówki (*Panolis flammea* Schiff.). (Contribution à la biologie des quelques parasites de *Panolis flammea* Schiff.).

Dr. Kéler Stefan. Krótkie zestawienie dotychczasowych wyników badań nad bibliografią fauny entomologicznej Poznańskiego i Pomorza.

Doc. Dr. Zaćwilichowski Jan. O możliwości pokrewieństwa między dwoma rzędami owadów: chrząszczami i sieciarkami. (Sur la possibilité du parentage entre les Coléoptères et les Neuroptères.).

Dyr. Dr. Żabiński Jan (Warszawa). Wpływ gazów na różnych przedstawicieli stawonogów tchawkodysznych. (L'influence des gazes sur différents représentants des Arthropodes trachéates).

Czwartek, 14 IX, g. 10:30 — 13.

Doc. Dr. Zaćwilichowski Jan. Czy aberatywne formy motyli otrzymane działaniem zmienionych temperatur mają znaczenie filogenetyczne? (Est ce que les formes aberratives des Lépidoptères, produites sous l'influence des températures ont la valeur phylogénique).

Tenże. Fauna Ważek Polski. (La faune des Odonates de la Pologne). — g. 15 — 18.

Dr. Kéler Stefan. Z badań nad morfologią kłowacza (*Pimpla*).

Tenże. Wskaźniki głowowe gąsienic motyli, jako podstawa do oznaczania stadjów.

Tenże. Z teki fizjograficznej.

Tenże. Ciekawsze nowe gatunki z fauny Bydgoszczy i okolicy.

Tenże. Ciekawsze kartki z teki szkodników.

Tenże. *Mallophaga*, obecny stan badań oraz uwagi o wszołach Polski.

Dr. Linke Antoni. Przyczynek do biologii strzyżaka (*Lipoptena cervi* L.) na ziemiach Polski.

Prof. Dr. E. Lubiez-Niezabitowski
gospodarz S. E.

Komunikaty.

1. Ze względu na trudności finansowe i dla usprawnienia wydawnictwa uchwalili Komitet Redakcyjny następujące normy dla rękopisów nadsyłanych do druku w PPE:

1. Rękopis ma być dobrze czytelny (o ile możliwości maszynowy), jednostronnie pisany.