

Sprawozdania z zebrań miesięcznych P. Z. E. 1925 r.

[Comptes-rendus de séances mensuelles de la Soc. Pol. des Ent. du 1925].

VIII. 9 listopada.

Prof. Łomnicki: *Plateumaris sericea* L. i *discolor* Panz.;Dyr. J. Stach: Mrowiszczak *Myrmecophila acervorum* Panz.
z jaru Dniestrowego (odcz. sekretarz);

Dr. Kuntze: Nowe i rzadkie chrząszcze fauny Polski;

Szulczewski: Nowe aberacje gatunku: *Arctia caja* L.;Karpiński: Wykaz korników zebranych w okolicy Kielc
(ref. prof. Kozikowski).

IX. 7 grudnia.

Prof. Łomnicki: *Domene scabricollis* Er. w Polsce;Dr. Kuntze: Nowe dla Małopolski i radsze *Halticinae*;Kochanowski: Symbioza wewnątrzkomórkowa w świecie
owadów.

Zjawiska symbiozy intracelularnej czyli współżycia wewnątrzkomórkowego pewnych drobnoustrojów roślinnych ze zwierzętami są najwięcej rozpowszechnione w świecie owadów. Z pośród licznych przykładów omówił prelegent budowę mycetomów u *Aleurodes* i *Ptyelus*. Najciekawszą rzeczą jest jednak przenoszenie „symbiontów“ na potomstwo drogą infekcji jaj. Takie zakażenie jaj demonstrował prelegent na preparatach mikroskopowych w jajnikach u *Blatta*. Drobnoustroje u *Blatta* (*Bacillus Cuenoti*) dają się hodować na pożywkach ale z zachowaniem pewnych warunków. Ostatnio Buchner próbuje zastosować zjawiska symbiozy w systematyce owadów.

 Sprawozdanie roczne Towarzystwa Entomologicznego
w Poznaniu. R. 1925.

Towarzystwo Entomologiczne wykazuje w pierwszym roku po swem wskrzeszeniu silny rozwój, czego dowodem wzrost liczby członków z 9 na 27 i coraz liczniejszy udział członków w posiedzeniach.

Posiedzeń odbyło się, prócz pierwszego organizacyjnego i dzisiejszego walnego zebrania, w ubiegłym roku 7 naukowych.

W czasie letnich wakacyj urządzono prócz tego 3 posiedzenia orientacyjne i jedną wycieczkę entomologiczną. Udział członków w posiedzeniach wynosił przeciętnie 48%.

Wygłoszono 7 referatów:

1. Z fauny motyli Poznania.
2. Powojenna literatura krajoznawczo-entomologiczna, dotycząca Wielkopolski.
3. Rozmieszczenie niepylaka w Europie wogóle, a w szczególności w Polsce.
4. Zagadnienia z biologii chrabąszcza.
5. Znalezienie gat. *Hadena amica* pod Poznaniem.
6. Rozwój fauny motyli w lecie minionem.
7. Dwie nowe odmiany gat.: *Arctia caja*.

Zademonstrowano na posiedzeniach liczne okazy złowionych i wyhodowanych owadów, a w porze zimowej przystąpiono do rewizji istniejącego spisu motyli Wielkopolski.

Towarzystwo zorganizowało bibliotekę entomologiczną, która rozwija się stale. Także z inicjatywy Tow. powstał w Poznaniu jedyny handel przybarami entomologicznymi, założony przez członka p. Materného.

Dla nawiązania kontaktu z głównym, ogólnokrajowym towarzystwem: Polskim Związkiem Entomologicznym postarano się o członkostwo korporatywne tegoż.

Ponieważ Poznań jak i Wielkopolska liczy jeszcze szereg entomologów, nienależących do żadnego skupienia, celem naszego Towarzystwa będzie w przyszłości i tych zjednać dla coraz wydajniejszej pracy.

J. W. Szulczewski,
sekretarz Towarzystwa.

Kronika Entomologiczna.

Entomologia na XII Międzynarodowym Kongresie Rolniczym w Warszawie. Na posiedzeniu Sekcji II (Produkcji roślinnej XII-go Międzynarodowego Kongresu Rolniczego, który odbył się w dniach od 21-go do 24-go czerwca 1925 r., został wygłoszony referat prof. Z. Mokrzeckiego „O międzynarodowej organizacji walki z chorobami roślin i z owadami szkodliwymi oraz