

Schriften:

- A. Faber, Laut- und Gebärden Sprache bei Insekten. Orthoptera (Geradflügler) I. Mitt. Staatl. Mus. Naturkd. in Stuttgart, Nr. 237, Stuttgart 1953.
W. Jacobs, Verhaltensbiologische Studien an Feldheuschrecken. Beiheft 1 zur Zeitschr. f. Tierpsych. Verlag P. Parey, Berlin u. Hamburg, 1953.
M. J. Norris, Sexual maturation in the Desert Locust (*Schistocerca gregaria* Forskal) with special reference to the effect of grouping. Anti-Locust Bulletin 18, London 1954.

Anschrift der Verfasserin:

S. Vaupel, Starnberg, Max-Emanuel-Straße 12

Kleine Mitteilung

52. Massenaufreten von *Apion pisi* F. (Col., Rhynch.)

Am 9. August 1956 waren auf einer feuchten, schattigen Stelle am östlichen Waldrand der „Holzspitze“ bei Endsee (Kreis Rothenburg/Tauber) bei vorsichtiger Schätzung wenigstens über 1000 — es können auch 5000 und mehr gewesen sein — dieser kleinen blauschwarzen Rüsselkäfer auf einem Fleck von etwa einem halben Quadratmeter versammelt. In ganzen Trauben saßen sie neben- und aufeinander — meist in Copula — auf Riedgras und Gras.

Anschrift des Verfassers:

Kurt Harz, Wülfershausen/Saale, Kr. Königshofen/Gr., Bayern.

53. Zur Entstehung der *f. discrepans* Adel. von *Ectobius silvestris* (Poda). (Blattopteroidea, Blattodea, Ectobiidae)

Die Form *discrepans* Adelson von Podas Waldschabe kann, wie Zuchtversuche nebenbei ergaben, aus ganz normalen, mit schwarzschildigem Pronotum versehenen Larven entstehen, d. h. sie braucht nicht schon als Larve das aufgefahllte Pronotum der *f. discrepans* zu besitzen. Ob Larven schon mit der Zeichnung dieser Form vorkommen, konnte nicht festgestellt werden. Ob Außenfaktoren (hier vor allem hellerer Untergrund statt dunklem Waldboden) bei der Entstehung der Farbvariante mitspielen, konnte nicht festgestellt werden, weil keine Kontrolltiere auf anderen Böden gehalten wurden. Es ist beabsichtigt, eingehende Versuche im kommenden Jahr vorzunehmen.

Anschrift des Verfassers:

Kurt Harz, Wülfershausen/Saale, Kr. Königshofen/Gr., Bayern.

Aus der Münchner Entomologischen Gesellschaft:

Sitzung am 12. November 1956. Vorsitz: Prof. Dr. h. c. F. Skell.

Anwesend: 26 Mitglieder, 10 Gäste.

Herr Dr. Scherney hielt als Gast der Gesellschaft einen sehr aufschlußreichen, von hervorragenden Farblichtbildern begleiteten Vortrag: „Über landwirtschaftlich wichtige Carabiden“, der von den Zuhörern mit großem Beifall aufgenommen wurde. Zur anschließenden Diskussion sprachen die Herren Dr. H. Brandt, Dr. K. Hüdelpohl, Dr. F. Kühlnhorn und Dr. K. Wellschmied.

Sitzung am 26. November 1956. Vorsitz: Prof. Dr. h. c. F. Skell.

Anwesend: 31 Mitglieder, 3 Gäste.

An diesem Abend wurden von den Mitgliedern die bemerkenswerten Funde des Sammeljahres 1956 vorgezeigt und besprochen. Material wurde vorgelegt von den Herren: E. G. Dankwardt, Dr. F. Eisenberger, H. Freude, H. Fürsch, K. Haberäcker, Dr. Cl. Hörhammer und Dr. E. Reissinger. Zur Diskussion sprachen die Herren: F. Daniel, Dr. W. Forster, Dr. B. Paschke, W. Schmidt, E. Saut, Prof. Dr. F. Skell, A. Ströbl, Dr. H. Wiegel und J. Wolfsberger. Der Abend nahm einen in jeder Hinsicht anregenden Verlauf.

8. Wanderversammlung Deutscher Entomologen

Vom 4. bis 7. Juni 1957 findet die 8. Wanderversammlung Deutscher Entomologen in München statt. Nähere Mitteilungen erfolgen durch Rundschreiben.

Prof. Dr. Hans Sachtleben

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen](#)

Jahr/Year: 1956

Band/Volume: [005](#)

Autor(en)/Author(s): Harz Kurt

Artikel/Article: [Kleine Mitteilung 128](#)