

5.706492

10-

61
nt

ENTOMOLOGISCHE BERICHTEN

MAANDBLAD UITGEGEVEN DOOR

DE NEDERLANDSE ENTOMOLOGISCHE VERENIGING

Deel 29	1 juni 1969	No. 6
---------	-------------	-------

Adres der Redactie:

B. J. LEMPKE, Oude IJselstraat 12 III, Amsterdam 1010 — Nederland

INHOUD: Doctor M. B. Kiauta (p. 101). — A. C. Nonnekens overleden (p. 101). — P. Gruys: Verslag van de 69ste bijeenkomst van de afdeling voor Toegepaste Entomologie (p. 102). — A. Fain: Some aspects of mange in man and domestic animals (p. 103). — Marcel Leclercq: Entomologie en Gerechtelijke Geneeskunde (p. 104). — H. A. van Seventer: Mogelijke oorzaken voor de verdwijning van Malaria (p. 105). — R. Voorhorst: Allergische reacties van de mens op beten en steken van insekten (p. 106). — W. Hellinga: Verslag van de 28ste Herfstvergadering van de Nederlandse Entomologische Vereniging, gecombineerd met de 70ste bijeenkomst van de afdeling voor Toegepaste Entomologie (p. 107). — W. Hellinga: Verslag van de 101ste Wintervergadering (p. 108). — G. van Rossem, H. C. Burger en C. F. van de Bund: Schadelijke Insekten in 1968 (p. 111). — N. Nieser: Données faunistiques de Hétéroptères aquatiques III (p. 115). — B. van Aartsen: Zweefvliegvingsten in 1967 (p. 117). — R. T. Simon Thomas: Sphécidae collected at Tenerife (p. 120). — Literatuur (p. 110: B. J. Lempe). — Korte mededelingen p. 102: A. W. P. Maassen, G. J. Flint; p. 104: Ruil; p. 114: G. den Hoed; p. 116: D. F. Cupedo; p. 120: B. J. Lempke).

Doctor M. B. Kiauta

Op 23 april j.l. promoveerde ons medelid, de heer M. B. KIAUTA, aan de Rijksuniversiteit te Utrecht tot Doctor in de Wiskunde en Natuurwetenschappen. De titel van zijn proefschrift luidde: „Studies on karyotypic evolution in Odonata”. Promotor was Prof. Dr. G. A. VAN ARKEL.

Bestuur en Redactie wensen hem van harte geluk. Dat de jonge doctor de aanvankelijk wel zeer grote taalmoeilijkheden kon overwinnen en aldus zijn wetenschappelijke studie hier te lande met succes bekroond zag, is wel een speciaal compliment waard!

A. C. Nonnekens overleden

Op 30 april j.l. overleed op 89-jarige leeftijd de nestor van de Nederlandse coleopterologen, de heer A. C. NONNEKENS. Tot op zeer hoge leeftijd heeft hij actief de studie van onze kevers beoefend. Zijn werkterrein was na zijn verhuizing naar Amstelveen het Amsterdamse Bos, waar hij zich jaren lang intensief bezig gehouden heeft met het verzamelen van kevers. Voor het museum in het bos stelde hij een voortreffelijke collectie samen van de daar voorkomende soorten, terwijl hij in de Entomologische Berichten een uitvoerige lijst van de door hem aangetroffen kevers publiceerde, die een uitstekende basis vormt voor een vergelijking met een latere inventarisatie.



De paar laatste jaren was zijn gezondheidstoestand echter dermate achteruit gegaan, dat hij zijn wandelingen in het bos moest opgeven. Het was ook de reden, waarom hij aan het eind van 1968 zijn lidmaatschap van onze vereniging beëindigde.

Vooraf de oudere leden van de afdeling Noord-Holland en Utrecht zullen hem zich ongetwijfeld blijven herinneren als de coleopteroloog, die zich speciaal interesseerde voor de zeer kleine kevertjes, waarvan hij telkens weer iets nieuws wist te vermelden. Zijn uitstekend verzorgde collectie vermaakte hij aan het Zoölogisch Museum te Amsterdam. — B. J. LEMPKE.

Verslag van de 69ste bijeenkomst van de afdeling voor Toegepaste Entomologie

door

P. GRUYS, secretaris

De 69ste bijeenkomst van de afdeling werd gehouden op 27 februari 1968 in het Instituut voor Tropische Geneeskunde te Leiden. De dag was gewijd aan onderwerpen uit de medische entomologie. 28 leden en 14 introducés woonden de vergadering bij.

De reeks van voordrachten werd geopend door de heer A. FAIN, Antwerpen, die sprak over „Some aspects of mange in man and domestic animals”. Vervolgens hield de heer R. VOORHORST, Leiden, een lezing getiteld „Allergische reactie van de mens op beten en steken van insecten”. In de middag belichtte de heer M. LECLERCQ, Gembloux, een weinig bekend aspect van ons vak: „Entomologie en gerechtelijke geneeskunde”. Tenslotte sprak de heer VAN SEVENTER, Amsterdam, over: „De mogelijke oorzaken voor de verdwijning van malaria in Nederland”.

De voordrachten waren aanleiding tot zeer geanimeerde discussies.

De samenvattingen van de inleidingen zijn in dit nummer opgenomen.

Kesteren, Nedereindsestraat 35.

Cinxia borealis Fall. (Dipt., Syrphidae) op licht. Tweemaal, op 1 en 2 september 1967, verscheen deze zweefvlieg op de vanglamp, die stond opgesteld aan de rand van een moerassig heideveldje te Herkenbosch. Beide exemplaren bevinden zich in de collectie van het Nat.hist. Museum te Maastricht.

A. W. P. MAASSEN, Julianastraat 2, Montfort (Lb.).

Een dartele *Vanessa cardui* L. (Lep.) Op 24.VII.1968 beklommen wij de Deventer toren. Op \pm 60 m hoogte aangekomen dartelde een afgevlogen *cardui* om ons heen. Lange rustperiodes, al zonnend doorgebracht, werden zo af en toe afgewisseld met een rondje rondom de koepel van de toren. Het dier liet zich door geen bezoeker verjagen en keerde steeds weer op de toren terug.

G. J. FLINT, Swaefkenstraat 39, Deventer.