

ENTOMOLOGISCHE BERICHTEN

MAANDBLAD UITGEGEVEN DOOR

DE NEDERLANDSCHE ENTOMOLOGISCHE VEREENIGING

Deel 28

1 februari 1968

No. 2

Adres der Redactie:

B. J. LEMPKE, Oude IJselstraat 12^{III}, Amsterdam-Zuid 2 — Nederland

INHOUD : Twee promoties (p. 21). — Marcel Leclercq : Tabanidae (Diptera) des Balkans (p. 21). — G. Dijkstra Hzn.: Twee nieuwe Lepidoptera voor de Nederlandse fauna (p. 24). — W. J. Kabos : Ommochromen bij Nymphalidae I (p. 25). — Uyttenboogaart-Eliassenprijs (p. 26). — F. Th. M. Spieksma : De huisstofmijt *Dermatophagoides pteronyssinus* (Trouessart, 1897) de producent van het huisstofallergeen (p. 27). — Literatuur (p. 40 : B. J. Lempke). — Korte mededelingen (p. 26 : W. Oord; p. 39 : K. Zwakhals, W. F. S. Klein; p. 40 : Catalogus der Nederlandse Macrolepidoptera, M. Kooi).

Twee promoties

In de afgelopen maanden promoveerden twee van onze leden tot Doctor in de Wis- en Natuurkunde, beide op een entomologisch onderwerp.

Op 15 november promoveerde de heer W. P. J. OVERMEER aan de Gemeentelijke Universiteit te Amsterdam. De titel van zijn proefschrift luidde: „Genetics of resistance to tedium in *Tetranychus urticae* C. L. Koch”. Promotor was Prof. Dr. F. BIANCHI.

De heer J. H. MOOK promoveerde 15 december aan de Rijksuniversiteit te Groningen. Het onderwerp van diens proefschrift was: „Habitat selection by *Lipara lucens* Mg. (Diptera, Chloropidae)”. Promotor was Prof. Dr. L. DE RUITER.

Bestuur en Redactie wensen beide jonge doctoren geluk met de succesvolle afsluiting van hun academische studie.

Tabanidae (Diptera) des Balkans

par

Marcel LECLERCQ¹⁾

Grâce à l'amabilité de M. Drs. V. S. VAN DER GOOT, nous avons eu la possibilité d'étudier une série de Tabanides récoltés principalement en Grèce et en Yougoslavie et certains en Italie. Ce matériel provient des collections du Zoölogisch Museum der Universiteit, Amsterdam.

Cette note nous permet d'apporter une nouvelle contribution à la connaissance de la faune des Tabanides des Balkans (LECLERCQ, 1958, 1959, 1961, 1965).

¹⁾ Laboratoire de Zoologie générale (Prof. Jean LECLERCQ), Faculté des Sciences agronomiques, Gembloux, Belgique.



INVENTAIRE

1. *Pangonius (s. str.) fulvipes* Loew
Samos: Vathy, ♂, 15.V.1963.
2. *Silvius vituli* Fabricius
Slovénie: Medno, 12 km NNO²⁾ de Ljubljana, 2 ♀, 18.VII.1965.
Macédoine: col de Mukos, 12 km NE de Prilep, 1000—1100 m, ♀, 24.VII.1965.
3. *Chrysops (s. str.) caecutiens* L.
Italie: Prov. Gorizia, 3 km SO de Monfalcone, ♀, 7.VII.1966.
- 3bis. *Chrysops (s. str.) caecutiens ludens* Strobl
Macédoine: Lekhovon, 10 km NNE de Vlachoklisura, ♀, 22.VIII.1965.
4. *Chrysops (Heterochrysops) italicus* Meigen
Serbie: Zahač, 9 km E de Peč, ♀, 15.VIII.1965. Macédoine: 18 km SE de Ohrid, ♂, 2.VIII.1965; 5 km S de Bogazikon, ♂, 20.VIII.1965. Thessalie: Lechonia, 15 km SO de Volos, 6 ♂, 11 ♀, 7-11.VIII.1965.
5. *Dasyrhamphus ater* Rossi
Istrie: 5 km NO de Podgorje, 600 m, ♀, 1.VII.1966.
6. *Atylotus loewianus* Villeneuve
Istrie: 5 km NO de Podgorje, 600 m, 11.VII.1966; Lanišče, 700—800 m, 2 ♀, 23.VII.1966; 2 km SE de Buje, ♀, 10.VII.1966. Serbie: Reka, 10 km NO de Kačanik, ♂, 7.VIII.1965; 6 km O de Kačanik, 1100 m, ♀, 4.VIII.1965. Macédoine: col de Mukos, 12 km NE de Prilep, 1000—1100 m, ♀, 24.VII.1965.
7. *Tabanus autumnalis* L.
Macédoine: Kruje, 15 km ENE de Ohrid, 1000 m, ♀, 2.VIII.1965. Thessalie: Lechonia, 15 km SO de Volos, ♂, 7-11.VIII.1966.
8. *Tabanus bifarius* Loew
Istrie: 12 km S de Izola, ♀, 8.VII.1966.
9. *Tabanus bromius* L.
Slovénie: Medno, 12 km NNO de Ljubljana, 8 ♀, 18.VII.1965. Istrie: 2 km SE de Buje, 2 ♀, 10.VII.1966. Croatie: Novska, 20 ♀, 19.VII.1965. Serbie: Predjane, 20 km SSE à E de Leskovac, 6 ♀, 20.VII.1965; Brezovica, 22 km E de Prizren, ♀, 10—12.VIII.1965; Reka, 10 km NO de Kačanik, ♂ ♀, 7.VIII.1965. Macédoine: Titov Veles, ♀, 23.VII.1965; Štip, 2 ♀, 23.VII.1965; col de Mukos, 12 km NE de Prilep, 1000—1100 m, ♀, 24.VII.1965; Krusje, 15 km ENE de Ohrid, 1000 m, ♀, 2.VIII.1965.
10. *Tabanus exclusus* Pandellé
Serbie: Reka, 10 km NO de Kačanik, ♀, 7.VIII.1965. Macédoine: Izvor, 17 km SSO de Titov Veles, ♀, 22.VII.1965; col de Mukos, 21 km NE de Prilep, 1000—1100 m, ♀, 24.VII.1965. Olympos: Spilios Agapitos, 2100 m, 11 ♀, 28.VII-5.VIII.1965; Olympos, O de Litochoron, 1450 m, ♀, 31.VII.1965, 1750 m, 6 ♀, 2.VIII.1965.
11. *Tabanus glaucopsis* Meigen
Serbie: 21 km E de Prizren, 1300 m, ♀, 11.VIII.1965; Radavac, 8 km N

²⁾ N = nord, E = est, S = sud, O = ouest.

de Peč, ♀, 16.VIII.1965. Macédoine: Popova Šapka, 10 km OSO de Tetovo, 1800—2000 m, ♀, 6-8.VIII.1965. Olympos: Spilios Agapitos, 2100 m, 16 ♀, 28.VII-5.VIII.1965; Olympos, O de Litochoron, 1750 m, 2 ♀, 2.VIII.1965, 1450 m, 31.VII.1965. Thessalie: Lechonia, 15 km SO de Volos, ♂, 7-11.VIII.1965.

12. *Tabanus graecus graecus* Fabricius

Istrie: 2 km ESE de Valtura, ♂, 14.VII.1966; 2 km N de Kanfanar, 23 ♀, 16.VII.1966. Macédoine: Krusje, 15 km ENE de Ohrid, 1000 m, ♀, 2.VIII.1965. Olympos: Spilios Agapitos, 2100 m, ♂, 28.VII-5.VIII.1965.

12bis. *Tabanus graecus apricus* Meigen

Istrie: 15 km NO de Opatija, 850—950 m, ♀, 21.VII.1966. Macédoine: Pelister, versant Sud, 18 km O de Bitola, 1800—2000 m, 7 ♀, 31.VII.1965.

13. *Tabanus mixtus* Szilady

Macédoine: Izvor, 17 km SSO de Titov Veles, 3 ♀, 23.VII.1965.

14. *Tabanus regularis* Jeannicke

Macédoine: Krusje, 15 km ENE de Ohrid, 1000 m, ♀, 2.VIII.1965.

15. *Tabanus spectabilis* Loew

Macédoine: Štip, ♂, 29.VII.1965.

16. *Tabanus sudeticus* Zeller

Croatie: Novska, 12 ♀, 19.VII.1965.

17. *Tabanus tergestinus* Egger

Istrie: 2 km N de Kanfanar, 9 ♀, 16.VII.1966; 5 km NO de Podgorje, 600 m, 4 ♀, 11.VII.1966; 2 km SE de Buje, 3 ♀, 10.VII.1966; Mumjan, 6 km NE de Buje, 2 ♀, 9.VII.1966; 4 km NO de Vižinada, val Mirna, ♀, 12.VII.1966; 2 km ESE de Valtura, ♀, 14.VII.1966; 2 km S de Izola, ♀, 8.VII.1966. Serbie: Predejane, 20 km SSE à E de Leskovac, 2 ♀, 20.VII.1965.

18. *Tabanus tinctus* Walker (*eggeri* Schiner)

Istrie: 5 km NO de Podgorje, 600 m, ♀, 11.VIII.1966. Macédoine: Izvor, 17 km SSO de Titov Veles, ♀, 22.VII.1965.

19. *Tabanus unifasciatus* Loew

Macédoine: Otavica, 10 km N de Titov Veles, ♀, 28.VII.1965.

20. *Haematopoda pluvialis pluvialis* L.

Serbie: 20 km E de Prizren, 1650—2050 m, ♀, 13.VIII.1965. Macédoine: Popova Šapka, 10 km OSO de Tetovo, 1800—2000 m, ♀, 6-8.VIII.1965.

Bibliographie

- LECLERCQ, M., 1958, Mission E. JANSSENS en Grèce, 1957, 2^o note: Diptera : Tabanidae. *Bull. Ann. Soc. roy. Ent. Belg.* 94 : 75—78.
- , 1959, Tabanidae (Diptera) de Yougoslavie, Récoltes de Macédoine *Therio-plectes simorae* n. sp. *Fragmenta Balcanica*, 2 : 181—184.
- , 1961, Tabanidae (Diptera) de Yougoslavie, II. *Ibidem*, 3 : 183—188.
- , 1965, Tabanidae (Diptera) des Balkans et de Sicile. *Bull. Inst. agron. Sta. Rech. Gembloux*, 33 : 132—134.