

Literature

- Adamczewski, S., 1951. On the systematics and origin of the generic group *Oxyptilus* ZELLER (Lep., Alucitidae). - *Bulletin of the British Museum (Natural History) Entomology* 1 : 301-388, plates 9-20.
- Amsel, H.G., 1935. Neue palaestinensische Lepidopteren. - *Mitteilungen Zoologischen Museum Berlin* 20 : 293-294.
- Butler, A.G., 1881. On a collection of nocturnal Lepidoptera from the Hawaiian Islands. - *Annual Magazine on Natural History* 7 : 317-333, 392-408, figs. 1-2.
- Fish, C., 1881. Pterophoridae. - *Canadian Entomologist* 13 : 70-74.
- Fletcher, T.B., 1910. Lepidoptera, exclusive of the Tortricidae and Tineidae, with some remarks on their distribution and means of dispersal amongst the Islands of the Indian Ocean. - *Transactions of the Linnean Society of London* (II. Zool.) 13 : 265-323, plate 17.
- Fletcher, T.B., 1910. The Orneodidae and Pterophoridae of the Seychelles Expedition. - *Transactions of the Linnean Society of London* (II. Zool.) 13 : 397-403, figs. 1-4.
- Fletcher, T.B., 1920. Life histories of Pterophoridae. - *Mem. Dep. Agric. India Ent. Ser.* 6 : 1-31 (published 1921).
- Fletcher, T.B., 1925. On Walker's types of plume moths in the national collection: redescrptions and notes. - *Transactions of the Entomological Society of London* : 599-639, figs. 1-23. (published 1926).
- Meyrick, E., 1886. On the classification of Pterophoridae. - *Transactions of the Entomological Society of London* : 1-21.
- Meyrick, E., 1888. On the Pyralidina of the Hawaiian Islands. - *Transactions of the Entomological Society of London* : 209-246.
- Pagenstecher, A., 1900. Die Lepidopteren-Fauna des Bismarck-Archipels. - *Zoologica* 27 : 238-241.
- Perkins, R.C.L., 1913. Introduction. In: (D. Sharp Ed.) *Fauna Hawaïiensis* 1 : XV-CCXXVIII, plates 1-16, Cambridge University Press.
- Walker, F., 1864. List of the specimens of Lepidopterous Insects in the collection of the British Museum 30. Lepidoptera Heterocera: 926-953. London.
- Walsingham, A., 1907. Microlepidoptera. In: (D. Sharp Ed.) *Fauna Hawaïiensis* 1 : 469-759, plates 10-25. Cambridge University Press.

De dazenfauna van Harchies (Zuidwest-Henegouwen) (Diptera : Tabanidae)

J.F. REICHWEIN

Résumé. Au sujet des taons de Harchies (Sud-ouest du Hainaut) (Diptera : Tabanidae) Deux camps d'étude ont été organisés entre le 16 juillet et le 4 août 1988 aux environs de Harchies, durant lesquels les taons de la région furent étudiés. 10 espèces ont été dénombrés.

Abstract. On the Tabanidae of Harchies (Southwest Hainaut) (Diptera : Tabanidae) From 16th July till 4th August 1988 the Tabanidae in the region of Harchies were studied. Ten species could be found.

Reichwein, J.F. : P. Breughelstraat 5, NL-5062 LG Oisterwijk, Nederland.

Zoals was afgesproken in het voorjaar van 1988 hielden de Algemene Christelijke Jeugdbond van Natuurstudie (ACJN) en de Veeze Beestjes Werkgroep (VBWG) van de Jeugdbond voor Natuurstudie en Milieubescherming

(JNM) twee kampen bij Harchies om de insektenfauna van de streek te bekijken. Deze twee kampen besloegen een aaneengesloten tijdspanne van 16 juli tot en met 4 augustus. In deze periode werden vele gebieden bezocht, wat vele waarnemingen opleverde. Vanaf het begin was het duidelijk dat de omgeving zeer dazenrijk was, met name de terrils deden het goed bij de dazen en deze terrils zijn er genoeg in de streek, vooral steenkoolterrils.

In het totaal werden er 10 soorten dazen waargenomen, verdeeld over vier geslachten. Er zijn 2 mannetjes gevangen, namelijk van *Chrysops relictus* MEIGEN en *C. viduatus* (FABRICIUS). Mannetjes steken nooit mensen. Alle andere exemplaren waren vrouwtjes. Die vertoonden allemaal steekgedrag bij mensen, behalve *Tabanus autumnalis* LINNAEUS. De soorten werden gedetermineerd met het werk van TIMMER (1980). Alle waarnemingen samen leverden de volgende lijst op :

01 <i>Haematopota crassicornis</i> WAHLBERG	Diksprietregendaas	Algemeen
02 <i>Haematopota italica</i> MEIGEN	Dunsprietregendaas	Algemeen
03 <i>Haematopota subcylindrica</i> PANDELLÉ	Grijze Regendaas	Gewoon
04 <i>Haematopota pluvialis</i> (LINNAEUS)	Gewone Regendaas	Gewoon
05 <i>Chrysops rufipes</i> MEIGEN	Roodpotige Goudoogdaas	Zeer zeldzaam
06 <i>Chrysops caecutiens</i> (LINNAEUS)	Rugstreep-Goudoogdaas	Zeldzaam
07 <i>Chrysops relictus</i> MEIGEN	Gewone Goudoogdaas	Zeldzaam
08 <i>Chrysops viduatus</i> (FABRICIUS)	Rugstip-Goudoogdaas	Zeer zeldzaam
09 <i>Hybomitra montana</i> (MEIGEN)		Zeer zeldzaam
10 <i>Tabanus autumnalis</i> LINNAEUS	Grijze Runderdaas	Zeer zeldzaam

Bemerkingen :

1. *Chrysops rufipes* is mensstekend waargenomen; dit was van deze soort nog niet bekend (TIMMER 1980).
2. *Tabanus autumnalis* steekt geen mensen. Hierdoor hebben wij deze soort vermoedelijk een aantal keer gemist en is zij waarschijnlijk algemener.

Dankwoord

Vele aanwezigen van de ACJN en JNM-VBWG worden bedankt voor het vangen en determineren van deze interessante groep.

Literatuur

Timmer, J., 1980. De dazen (Diptera Tabanidae) van de Beneluxlanden. *Wetenschappelijke Mededeling K.N.N.V.* 138, Utrecht.