

Door de soms grote reeks van prooidieren, die de larven van verscheidene zoöphage Itonididen er op na plegen te houden, behoeft het geen verwondering te wekken, dat de larven van *Ph. aphidivora* Rübs. op een geheel andere plant bij een waarschijnlijk geheel andere bladluissoort werden gevonden.

Literatuur

- BARNES, H. F., 1929, Gall Midges as enemies of Aphids, Bull. Ent. Res. 20 : 433—442.
 KIEFFER, J. J., 1913, Genera Insectorum ; fasc. 152 : 161.
 NIJVELDT, W., 1952, Over de levenswijze van *Phaenobremia urticariae* Kffr. (Diptera, Itonididae) f.n.sp., Entomologische Berichten 14 : 8—13, 23—29.
 RÜBSAAMEN, E. H., 1891, Ueber Gallmücken aus zoophagen Larven, Wiener Entomologische Zeitung 10 : 6—16.

Summary

- 1 On August 21 st. 1951 the larvae of *Phaenobremia aphidivora* Rübs. (Diptera, Itonididae) were found by Miss W. DE BROUWER among the Aphid *Aphis frangulae* Kltb. on leaves of *Cucumis sativus* L. at Naaldwijk.
- 2 Adults emerged from September 11 th. 1951 till October 17 th. 1951. (9 ♂♂ and 14 ♀♀).
- 3 RÜBSAAMEN recorded this species as feeding on Aphids on *Heracleum Sphondylium* L. in Germany and described it in 1891 as *Diplosis aphidivora*.
- 4 *Phaenobremia aphidivora* Rübs. was not previously recorded for the Netherlands.

Amsterdam-O., Entom. Lab. van het I.P.O.,
 Mauritskade 59 a, Januari 1952.

Notodonta tritophus Esper. Op 12 Augustus 1952 werd te Vaals aan een straatlantaarn een prachtig exemplaar van *N. tritophus* Esp. gevangen. Voor zover mij bekend is dit het tweede exemplaar uit ons land. Het eerste werd op 15.VIII.1936 te Meerssen eveneens op licht gevangen.

E. LÜCKER, Willem II Singel 28, Roermond.

[Goed geteld is dit het derde in ons land aangetroffen exemplaar. Een prachtig ♂ werd in de nacht van 14 op 15 Augustus 1950 door personeel van het Rijks Museum van Natuurlijke Historie in het Cannerbos op licht gevangen. Deze vangst is echter nog niet gepubliceerd. — Lpk.]

Grote Waterkevers van het Naardermeer. Refererende aan mijn Korte Mededeling in Ent. Ber. 14 : 32 (Febr. 1952) bericht ik thans ook enkele exemplaren van *Dytiscus lapponicus* Gyllh. in het Naardermeer te hebben aangetroffen.

Met uitzondering van *Dytiscus latissimus* L. en *D. semisulcatus* Müll. (*punctulatus* F.) werden dus alle grote Nederlandse waterkevers in het Naardermeer gevonden.

H. PRAKKE, Bosweg 103, Apeldoorn.