

comment un cocon aurait pu être transporté de Sibérie aux Pays Bas.

Au moment de sa capture, la guêpe volait le long de la pente raide d'une fosse dans la plage couverte de végétation près de l'estuaire de la Brielsche Maas, non loin d'un endroit où j'avais pris quelques femelles de *Psen unicolor* v. d. Lind.; mais je n'ai pu trouver aucun nid.

Je donne ci-dessous un résumé des données que j'ai pu rassembler jusqu'ici concernant la répartition des espèces du genre *Psen* (s.l.) aux Pays-Bas :

Psen ater F. — rare : Beekhuizen (Geld.) 1874 ; Venlo (L.) 1879 ; Aalbeek (Z.L.), juillet 1886, ♂ ; Exaeten, Gem. Horn (L.), août, 1886, ♀.

Psen (*Mimumesa*) *unicolor* v. d. Lind. — assez commun.

Ps. (*Mimumesa*) *dahlbomi* Wesm. — assez rare : Herpen (N.B.) 1933—1937, ♂♂ et ♀♀ ; Schaik (N.B.), 22 juillet 1938, ♂ ;

Ps. (*Mimumesa*) *atratinus* F. Mor. — assez commun : Oisterwijk, 7 juillet 1919, ♂ ; Schiedam, 4 août 1917, ♂ ; Steyl (L.), juillet 1918, ♀ ; Ulvenhout (N.B.), 18 août 1948, ♀ ; Heerlen (Z.L.), 9 juin 1946, ♀.

Ps. (*Mimumesa* ? *) *sibiricus* Guss. — „De Beer” (Hoek van Holland) 3 août 1947, ♀.

Ps. (*Mimesa*) *equestris* F. (*bicolor* Shuck. nec. Jur. et auct.) — commun.

Ps. bicolor Jur. nec Shuck. (*equestris* auct.) — semble être moins commun.

Littérature :

de Beaumont, J., 1937, Les *Psenini* (*Hym. Sphecid.*) de la région paléarctique, Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 17 : 33—93.

—, 1941, Note sur le genre *Psen* (*Hym. Sphecid.*), Mitt. Schweiz. Ent. Ges. 18 : 328—329.

Bouwman, B. E., 1928, De Graafwespen van Nederland, De Levende Natuur 33 : 53—55.

Gussakovskij, V., 1937, Espèces paléarctiques des genres *Didineis* Wesm., *Pison* Latr. et *Psen* Latr. (*Hym. Sphec.*), Trav. Inst. zool. Acad. des Sciences de l'URSS 4 : 599—699.

van Lith, J. P., 1947, De coll. Ned. Hym. aculeata van wijlen den Heer J. Lindemans, Entom. Ber. 12 : 100—109 (*Psen atratinus* F. Mor. (= *belgicus* Bondr.) f.n.sp.)

Teunissen, H. G. M., 1939, Eenige nieuwe en zeldzame *Hymenoptera* voor de Ned. fauna, Entom. Ber. 10 : 169—175 (*Psen dahlbomi* Wesm. f.n.sp.).

Rotterdam-W., Allard Piersonstraat 28c, December 1947.

Korte mededelingen

Over een ab ovo kweek van *Amorpha populi* (L.). Op 18 Juli 1947 bracht mij mijn zootje een aantal te Hieslum-Fr. gevonden eieren van *Amorpha populi* (L.), die in de loop van de maand Augustus 18 poppen opleverden. Op resp. 6, 7 en 8 September kwam hiervan als partiële tweede generatie telkens een imago uit, waarbij een dwerg. De imagines zijn afkomstig van de drie het *laatst* verpopte rupsen, terwijl ik bij alle vroegere kweken van vlinders met een partiële tweede generatie tot nu

*) Le *Psen sibiricus* Guss. est une forme intermédiaire, le parcours des carènes étant celui que l'on rencontre dans les *Psen* s.s., mais l'insecte, par d'autres caractères, tels que la structure des mésopleures et du mésonotum, se rapprochant plus des *Mimumesa*.

toe steeds de ervaring had opgedaan, dat de generatio secunda van de vlug doorgroeiende en het eerst verpopte rupsen afkomstig was, al overwintert daarvan ook vaak een deel.

H. W. Herwarth von Bittenfeld,
Jacob van Ruysdaellaan 11, Heemstede.

Aromia moschata (L.) als Spinnen-eter. Gedurende de afgelopen zomers kwamen hier te Heemstede, vermoedelijk vanuit een oude treurwilg in mijn tuin, herhaaldelijk imagines van *Aromia moschata* (L.) naar een met asfaltpapier gedekte tuinschuur overvliegen, waar zij langs en onder de randen van het asfaltpapier op de daar aanwezige talrijke jonge kruisspinnen jacht maakten. Er werden op die manier in korte tijd aanzienlijke hoeveelheden van de jonge spinnen verorberd. Ik dank deze observaties aan de opmerkzaamheid van mijn zoontje, dat mij er telkens bij haalde. Voorzover ik kan nagaan, was *Aromia moschata* tot nu toe niet als spinneneter bekend.

Summary. The author repeatedly observed that imagines of *Aromia moschata* (L.) hunted after young cross-spiders and devoured them.

H. W. Herwarth von Bittenfeld,
Jacob van Ruysdaellaan 11, Heemstede.

Toegepaste Entomologie. Bij de Algemene technische afdeling van de Organisatie voor toegepast natuurwetenschappelijk Onderzoek (Burnierstr. 1, Den Haag) is in beperkte mate verkrijgbaar rapport TA 222 over „De insecticide en acaricide werking van zwavel en zwavelverbindingen”. Prijs f 7.—.

G. Kruseman, Zeeburgerdijk 21, Amsterdam-O.

Gypsites leucographa (Schiff.) in Limburg. Volgens Ter Haar is deze soort slechts één keer bij Doetinchem gevangen. In 1943 ving ik hiervan 2 ♂♂ te Spaubeek op wilgenkatjes. Daar er in de oorlogsjaren niet met licht gewerkt kon worden, was ik niet in staat voorlopig verdere waarnemingen te doen. In 1947 was mijn uitrusting echter compleet en ik ving in drie opeenvolgende avonden niet minder dan 20 exemplaren.

Misschien is dit een aansporing om eens wat meer de katjesvangst te gaan beoefenen, die in Limburg, naar ik meen, nog niet de volle aandacht heeft van de weinige verzamelaars die ik ken.

M. Delnoye, Molenbeekstr. 3, Sittard.

[De vangsten van Püngeler tussen Aken en Vaals wezen reeds op de aanwezigheid van *leucographa* in Zuid-Limburg. Zie Cat. Ned. Macrolep. (4) : 236, nota. Lpk.]

De zachte winter. Ir. G. A. Graaf Benticck vond 26 December een levend ♀ van *Dasychira pudibunda* (L.) in het bos te Amerongen. 12 Januari zag Dr. J. G. M. Cooymans een ♀ van *Gonepteryx rhamni* (L.) te Rosmalen buiten fladderen. Het Parool van 14 Jan. vermeldt de vangst van 3 meikevers te Velden (Lbg.). H. G. van Galen zag te Aalten op 7 Januari een *Erannis leucophaearia* (Schiff.) en 2 dagen later een *Phigalia pendaria* (F.) -- Lpk.

Richard South, The Moths of the British Isles, I en II. Van dit veelgevraagde werk is thans weer een nieuwe oplage verschenen. Prijs per deel 15 shilling. Uitgever: Frederick Warne and Co Ltd., 1—4 Bedford Court, Bedford Street, London, W.C. 2. Bestellen bij een Nederlandse boekhandelaar. — Lpk.