

Schrankia taenialis in Oost-Vlaanderen (Lepidoptera: Noctuidae)

Marc Van Opstaele

Abstract. *Schrankia taenialis* observed in East-Flanders (Lepidoptera: Noctuidae)

A specimen of *Schrankia taenialis* (Hübner, [1809]) was observed on light in the nature reserve "Het Leen" at Eeklo (East-Flanders) on 22 July 1996. It is the first observation of this species in Flanders.

Résumé. *Schrankia taenialis* observé en Flandre orientale (Lepidoptera: Noctuidae)

Un exemplaire de *Schrankia taenialis* (Hübner, [1809]) fut observé le 22 juillet 1996 dans la réserve naturelle "Het Leen" à Eeklo (Flandre orientale). C'est la première fois que cette espèce est observée en Flandre.

Key words. *Schrankia taenialis* - East-Flanders - Belgium - faunistics.

Van Opstaele, M.: Vrekkenstraat 73, B-9910 Knesselare (e-mail: marc.van.opstaele@netlink.be).

Op het einde van 1995 kreeg ik de toelating om onderzoek te doen naar het voorkomen van de Sesiidae in het provinciaal domein "Het Leen" te Eeklo. Daarbij werd tevens een toelating voor nachtvlinderonderzoek gedurende vijf jaar bevestigd. In 1996 heb ik daar ten volle gebruik van gemaakt. Tot op heden ben ik in dat gebied 17 keer gaan inventariseren. "Het Leen" is een bosgebied waar zeer veel betonnen banen zijn getrokken met brede lanen waar de zon gemakkelijk bij kan en zo de groeikans biedt aan nectarrijke planten. De vele aandacht die besteed wordt aan beheer komt ten goede aan de vegetatie en uiteraard ook aan het insectenbestand.

Tijdens een nachtvangst op 22 juli 1996 zat er één exemplaar van *Schrankia taenialis* (Hübner, [1809]) op de lamp (HPL-lamp van 125 watt). Het was een zeer zachte avond met temperaturen van ongeveer 24°C. De waarnemingstijd liep van 22.25u tot 1.15u. Het was een heldere en windstille avond. De vlinder was licht afgevlagen en trok zeer goed op een micro. Misschien is dat één van de redenen waarom deze vlinder weinig wordt gezien. Volgens Koch (1984) vliegt de soort in twee generaties: een eerste van begin juli tot begin augustus en een tweede van eind augustus tot eind september. Van de gegevens mij bekend werden er geen Belgische vlinders gezien van de tweede generatie. Ook is de vlinder vroeger gezien dan in dit werk wordt aangegeven. Volgens Skinner (1984) wordt de soort gezien in één generatie van begin juli tot begin augustus. Dit leunt zeer dicht aan bij de gegevens dit tot hier toe in België bekend zijn. In het wild levende rupsen zijn in Engeland nog niet gezien. Volgens Koch (l.c.) is de rups gezien op *Calluna vulgaris* en *Thymus serpyllum*. De soort overwintert als rups.

Volgens Hackray & Sarlet (1969-1983) is de vlinder slechts bekend van de Kalkstreek en Lotharingen en volgens Janssen (1977-1988) zit de vlinder niet in de provincie Antwerpen.

Ikzelf ben even gaan neuzen in het KBIN (Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen) naar gegevens van deze vlinder. De vroegste waarneming dateert van 5 juli 1919, Maredsous (leg. E. de Hennin). De meeste andere exemplaren dateren van 1947 te Aye, waar door F. Richard en E. Janmouille in totaal 19 exemplaren verzameld werden. Van 1929 tot 1947 zijn 6 exemplaren gezien door F. Derenne in het bos van Loverval. De vlinders in het KBIN dateren allemaal van 15 juni tot 30 juli. Er zijn geen exemplaren aanwezig uit Vlaanderen.

Na al deze bronnen te hebben geraadpleegd, denk ik te mogen stellen dat dit exemplaar van *S. taenialis* het eerste is dat in Vlaanderen is gezien. Indien er naast deze, toch nog gegevens bekend zijn van deze soort mogen deze mij altijd worden meegedeeld.

Dankwoord

Met dank aan Etienne Vanaelst, Boudewijn Kindts, Filip Van Den Bossche en Filip Verselder die meegeholpen hebben de vlinders op deze avond te helpen inventariseren.

Literatuur

- Hackray, G. & Sarlet, L. G., 1969-1983. Catalogue des Macrolépidoptères de Belgique. — Supplement bij *Lambillionia* 1969-1983.
- Janssen, A., 1977-1988. *Katalogus van de Antwerpse Lepidoptera. Deel 1: Macrolepidoptera*. — Supplement bij *Phegea* 1977-1988, 232 p.
- Koch, M., 1984. *Wir bestimmen Schmetterlinge*. Neumann Verlag, Leipzig, Radebeul, 792 p.
- Skinner, B., 1984. *Colour Identification Guide to Moths of the British Isles (Macrolepidoptera)*. Viking, Penguin Books Ltd., Middlesex, 267 p.

Inhoud:

Buhl, P. N.: Description of <i>Cinetys nyx</i> sp. n. from Norway (Hymenoptera: Diapriidae) ...	91
Henderickx, H.: <i>Chthonius (Chthonius) minotaurus</i> (Heterosphyronida, Chthoniidae), a new troglobitic pseudoscorpion from Crete	81
Mairiaux, J. & Hutsebaut, J.: The identification of <i>Apatura metis</i> and <i>Apatura ilia</i> and their distribution in Greece and Turkey (Lepidoptera: Nymphalidae)	65
Riemis, A. & Verhoeven, F.: Eerste waarneming van <i>Pelosia obtusa</i> in de provincie Antwerpen (Lepidoptera: Arctiidae)	93
van der Poorten, D. & Cuvelier, S.: <i>Melitaea aurelia</i> new for Greece (Lepidoptera: Nymphalidae)	89
Vanholder, B.: Trekvlinders in 1996, dertiende jaarverslag (Lepidoptera)	41
Van Opstaele, M.: <i>Schranksia taenialis</i> in Oost-Vlaanderen (Lepidoptera: Noctuidae)	95
Boekbesprekingen	88, 92, 94