

Additionele *Cerambycidae* voor Oost-Vlaanderen.

Regelmatig worden door onze leden insecten aangetroffen die na onderzoek nog nooit eerder vermeld werden voor de provincie Oost-Vlaanderen, of zelf voor gans Vlaanderen. Zo rijpte het idee om voor de boktorren eens een lijst op te maken met toevallige vondsten of nieuwe soorten voor de Vlaamse fauna. Voor de al gekende soorten baseren we ons op de lijst van Ann Muylaert in Fauna van België Boktorren uit 1984.

De volgende gegevens werden verzameld:

<i>Anaesthetis testacaea</i> FABRICIUS	Kalken	Oost-Vlaanderen	M. Van Malderen.
<i>Leiopus femoratus</i> FAIRMAIRE	Serskamp	Oost-Vlaanderen	M. Van Malderen.
<i>Acanthoderes clavipes</i> SCHRANCK	Waarschoot	Oost-Vlaanderen	G. Bonamie.
<i>Hesperophanes sericeus</i> FABRICIUS	Merelbeke	Oost-Vlaanderen	G. Bonamie.

Anaesthetis testacaea FABRICIUS : werd eerder in België gevonden in de provincies Namen en Luxemburg. Het kevertje dat 6 à 10mm lang is ontwikkelt zich in loofhout, voornamelijk kastanje, walnoot en eik, maar ook in wilg, els, berk, hazelnoot, braam, beuk. De larve ontwikkelt zich in dunne droge twijgen van de waardplant. Hoewel hij overal in de ons omliggende landen voorkomt was hij tot nu toe niet in Vlaanderen waargenomen.

Leiopus femoratus FAIRMAIRE : Dit boktorretje werd nog niet eerder in België gevonden. Volgens Bense is het een zuid oost Europese soort met vindplaatsen in Bulgarije. De waardplanten zijn Kastanje, Ficus, Haagbeuk, Linde en Walnoot. Het kevertje werd gevonden in het Smetledebos te Serskamp (UTM ES64), een gemengd loofbos met in hoofdzaak eik en berk afgewisseld met percelen naaldhout en populieren. Het bos werd in de tweede wereldoorlog omgehakt maar sedertdien terug aangeplant. Misschien is *L. femoratus* samen met het plantgoed daar terecht gekomen.

Acanthoderes clavipes SCHRANCK : Dit kevertje zat op de muur van een woning in Waarschoot. Ook dit kevertje werd nog niet in België waargenomen. Het werd wel in de ons omringende landen waargenomen en dicht bij de grens met Duitsland, Nederland en België. Mogelijk is het diertje meegekomen met hout of een vrachtwagen daar de woning dicht tegen een industrieterrein ligt met veel internationaal vervoer en houthandel. Het ontwikkelt zich vooral in populier, of berk maar ook in walnoot, prunus soorten, hazelnoot, esdoorn, moerbei, beuk, els, linde en eik.

Hesperophanes sericeus FABRICIUS : Deze forse boktor werd in Merelbeke aangetroffen binnen in een woning. Hoe deze mediterrane soort daar terecht kwam is niet duidelijk, misschien meegekomen met toeristen daar het insect in de zomermaanden gevonden werd. Hij

ontwikkelt zich in het hout van verschillende loofbomen zoals walnoot, ficus, pistachenoot, oleander, plataan, eik.

Verder vermeldenswaard voor Oost-Vlaanderen zijn *Obrium brunneum* (Kalken, Ursel) *Obrium cantharicum* (Laarne), *Phytoecia cylindrica* (Kalken), *Rhagium inquisitor* (Kalken)



vlnr.: *Anaesthetis testaceae*, *Leiopus femoratus*, *Acanthoderes clavipes*, *Hesperophanes sericeus*.

Bibliografie: Fauna van België Ann Muylaert 1984; Cerambycidae Vesperidae Ulrich Bense 1995; Geïllustreerde Flora van Nederland.