

Enkele mooie waarnemingen.

G. Bonamie

Toen ik op 16 mei bij ons in de sporthal kwam vond ik een dode kever. Het was een *Necrodes littoralis* L.. Nu is deze kever wel geen absolute zeldzaamheid maar algemeen is hij zeker niet te noemen. *Necrodes littoralis* L. is een aaskever die men normaal gezien op grotere dode kadavers vindt, ook op zeewieren zou hij te vinden zijn en op dode vis, in tegenstelling tot de ander doodgravers van het genus *Necrophorus* (tegenwoordig *Nicrophorus*) graaft *Necrodes*



zich niet in de grond samen met het kadaver waarop hij zit. In de literatuur voor België wordt hij voor het ganse land vermeldt en ik denk dat dit ook wel juist is, maar toch enkele bedenkingen. Nog nooit eerder had ik deze kever in de vrije natuur gezien, bij collega's entomologen deed ik navraag en ook zij bevestigden het niet zo algemeen voorkomen van deze soort. In de collecties die Atalanta beheert vinden we 1 exemplaar van Merelbeke 25 aug. 1935

(Coll. G. Roels) en 1 exemplaar uit Zeveneken, datum ontbreekt (Coll. Br. F. Mees). Ikzelf kreeg eens een exemplaar uit Schaffen 28 aug. 1975. *Necrodes littoralis* heeft een verspreiding in Europa, richting oost tot aan de Kaukasus, overal in midden Europa, hij was vroeger algemener dan nu, maar welke kever is dat niet.

Een tweede mooie waarneming deed ik in onze tuin in Merendree op een hazelaar, terwijl ik een waterjuffer volgde in haar capriolen landde deze na haar jacht op insecten op een hazelaarstruik. Daar bemerkte ik doorheen de bladeren het silhouet van een ander insect, ik dacht direct aan een *Oberea*, maar verwachtte geen *Oberea linearis*. Toch is deze kever in mijn tuin verzeild geraakt. Terug enkele opzoekingen gedaan en inderdaad ook *Oberea linearis* is in onze contreien zeker niet algemeen, en volgens Ann Muylaert, is *Oberea linearis*



Oberea linearis imago

voor Oost-Vlaanderen slechts vermeldt van Merelbeke 25 Juli 1936 (Coll. Roels) en in de collectie van Atalanta Geraardsbergen 1949 (Coll. Br. F. Mees), voor West-Vlaanderen zie ik geen enkele vindplaats, in de andere provincies zie ik slechts enkele oudere vindplaatsen en enkele gecontroleerde vindplaatsen na 1950. *Oberea linearis* is schadelijk aan notenbomen, vooral van hazelaar maar door zijn sporadisch voorkomen

brengh hij hier bij ons nergens fundamentele schade aan. Anders gesteld is het momenteel in Servië waar *O. linearis* sedert 1997-1999 een plotselinge opmars is begonnen en waar hij in hazelnotencultuur, samen met *Curculio nucum* L. ernstige commerciële schade toebrengt. In andere Europese landen is *O. linearis* in de rode lijsten opgenomen, dit is onder meer het geval in Denemarken en Duitsland. Ik voeg enkele foto's toe om de soort te herkennen, ook aan de "schade" die hij toebrengt aan de hazelaar.



Oberea linearis bladmijnen



Dode twigg met larve



Oberea linearis larve

Een derde vermeldenswaardig kevertje behoort tot de familie *Colydiidae*, nl. *Colydium elongatum* F. Ook deze kever is beslist geen algemene soort. Weliswaar is deze kever samen met een stapel brandhout meegekomen maar dan nog is hij het vermelden waard voor onze Belgische fauna. Voorheen was er slechts één vondst bekend in België (Horion 1961) Recent werden enkele exemplaren waargenomen in het Jongenbos te Diepenbeek (2003). Navraag waar het brandhout vandaan kwam was de provincie Luxemburg, dus waarschijnlijk is de soort daar ook wel te zien. Voor Nederland is ook slecht één waarneming vermeld, in Duitsland is de soort in de rode lijst van bedreigde soorten opgenomen. Nochtans vermeldt Kuhnt bij deze soort algemeen (begin 20^e eeuw). *Colydium elongatum* F. vindt men onder losse schors van rottend hout van loof- en naaldbomen.



Colydium elongatum F. Foto G. Bonamie

- Bibliographie:
- Kuhnt P. Illustrierte Bestimmungstabellen der Käfer Deutschland
 - Freude Harde & Lohse. Die Käfer Mitteleuropas
 - Ann Muylaert. Fauna van België Boktorren
 - Aug. Lameere. Faune de Belgique
 - Internet, Foto's bij artikel van *Oberea linearis* zijn van de website www.inra.fr