



## Verslag veldactiviteit 2015-02-28

### Zoektocht naar de eitjes van *Thecla betulae* (Linnaeus, 1758) in Heuvelland.

Verslag door Sylvain Cuvelier

**Aanwezig:** CUVELIER Sylvain, DEGRANDE Jori, MARTENS Dave, SPRUYTTE Stef, SPRUYTTE Iris.

**Doelsoort:** *T. betulae* (Linnaeus, 1758), de Sleedoornpage.

**Beschrijving:** Al veel jaren gaan leden van de Z.W.V.V.K. tijdens de Kerstperiode in het Heuvelland (West-Vlaanderen) op zoek naar de eitjes van de Sleedoornpage. Zo volgen ze sinds het einde van het dagvlinderproject in West-Vlaanderen 2000-2006 (zie: [boek](#)) op hoe het jaar na jaar met deze soort gesteld is in het Heuvelland. De inventarisatie van de eitjes liet toe om veel beter te weten hoe het met de verspreiding van deze soort in het zuiden van de provincie West-Vlaanderen was gesteld. Deze keer hadden ze voorgenomen om dit te doen in het kader van een veldactiviteit van de VVE WG Dagvlinders. Door winterse weersomstandigheden op de eerder bepaalde data, ging deze activiteit pas door op het einde van de maand februari. Dit meermaals verplaatsen en griep zorgde er echter voor dat voor weinig leden van de VVE WG Dagvlinders deze datum in de agenda paste.

Stef Spruytte was vóór deze lokale uitstap ter plaatse al gaan zoeken en hij zag, in het late najaar 2014, mooie aantallen eitjes. We waren heel benieuwd of er op het einde van de maand februari nog steeds heel wat van die eitjes zouden gevonden worden.

Met vijf deelnemers (Fig. 1-2) werden er 6 plaatsen bezocht op de zuidflank van de Kemmelberg (Heuvelland). De eerste plaats was enkele jaren geleden een uitstekende plaats om mooie aantallen eitjes van de Sleedoornpage te vinden. Het betreft een aangeplante haag met een goede expositie. Ondertussen zijn de sleedoorns in die haag echter uitgegroeid tot vrij oude struiken. Toch de moeite om het even te bekijken als eerste oefening. Het vroegere pad is niet meer in gebruik, de omstandigheden zijn niet meer optimaal en het zou goed zijn om te snoeien om verjonging te creëren. De vijf andere plaatsen waar er gezocht werd, zijn recente en gemengde aanplantingen met o.a. meidoorn en sleedoorn.

Op de 6 plaatsen werden in totaal 162 eitjes geteld. Eenmalig waren drie eitjes samen te vinden in een vork op jong hout van een vrij oude sleedoorn (Fig. 3) op de eerste plaats. Eén eitje was op een vrij atypische plaats afgelegd (Fig. 4). In de jonge, gemengde aanplantingen (Fig. 5) waren de meeste eitjes, zoals verwacht te vinden in de vorken op jong takjes.



Fig. 1-2. Zoektocht naar eitjes *Thecla betulae*, Heuvelland, 28.ii.2015 (Foto's: Cuvelier Sylvain).



Fig. 3-4. Eitjes *Thecla betulae*, Heuvelland, 28.ii.2015. (Foto's: Cuvelier Sylvain).



Fig. 5. Jonge gemengde aanplant met sleedoorn, Heuvelland, 28.ii.2015. (Foto: Cuvelier Sylvain).