



Project Dagvlinders Durme- en Scheldegebied

Zoektocht eitjes Eikenpage, *Favonius quercus* (Linnaeus, 1758) in boscomplex Waasmunster.

Door Jurgen Couckuyt.

Aanwezig: Jurgen Couckuyt, Michael Vandevoorde, Agnes Van Grimbergen, Philippe Van de Velde, Laurent Van den Bergh, Raphaël Windey.

Verslag: Op zondag 8 februari 2015 werd verzameld voor de eerste zoektocht naar de eitjes van de Eikenpage, *Favonius quercus* (Linnaeus, 1758) in een tot op heden slecht onderzochte zone van Waasmunster. In dit bossencomplex staan heel veel Zomereiken en de soort werd al meermaals gevonden in het enige overblijvende heidegebied 'De Vaag'. Dit relict ligt ten zuid-oosten van het boscomplex en is een heischraal grasland met hier en daar nog enkele exemplaren Struikheide (*Caluna vulgaris*). Daarbuiten werd enkel één eitje gevonden in de Holleweg die aan de westzijde van de E17 ligt maar buiten het boscomplex. Helemaal ten noorden van het gebied ligt de tuin van Ortwin Hoffmann die in die omgeving al meerdere exemplaren heeft gevonden. In het voorjaar van 2015 werden er zelfs 2 eitjes gevonden op de Amerikaanse eik, *Quercus rubra*, wat zeer ongewoon is. Dit is een primeur voor Vlaanderen en is tevens voor het **Project Dagvlinders Durme- en Schelde** een mooi uithangbord. Tussen deze 2 gebieden werden echter nog nooit eitjes gevonden, laat staan dat er werd gezocht naar de soort. Tijd om daar verandering in te brengen met 6 vrijwilligers. Vooral de zuidgerichte taluds van de E17 (Fig. 1) met eerder jongere Eikjes bleken een schot in de roos te zijn. Dieper in het bos was het veel minder temeer vele percelen afgesloten zijn door eigenaars. Waasmunster wordt vooral gekenmerkt door veel villabouw met alle gevolgen van dien. Hier en daar werden enkele vrijstaande Eiken gevonden en af en toe konden we een eitje vinden op de beperkte hangende takken. Hoe raar het ook mag klinken, maar in een zone waar we absoluut eitjes dachten te vinden, bleven we vruchteloos zoeken. Het biotoop kenmerkte alles wat een Eikenpage nodig heeft. In Fig. 2. kan je zien dat in de zuidgerichte bosrand veel Eiken staan die overgaat in een aanplant van vooral jonge Eik. Wat wil deze nulwaarneming zeggen? Het is niet omdat we geen eitje hebben gevonden dat de soort er niet kan voorkomen. Omgekeerd is dat wel het geval. Het komt vaak voor dat imago's worden waargenomen in het kerngebied maar dat uitzwermende wijfjes zelden worden opgemerkt in een gebied waar de adulte vlinder nog nooit is gevonden.

In totaal werden die dag toch 8 eitjes (Fig. 3) gevonden en meteen zijn enkele nieuwe kilometerhokken bevestigd met de aanwezigheid van de Eikenpage. Met dank aan de vrijwilligers voor hun enthousiasme en tomeloze inzet !



Fig. 1. Zuidgerichte taludsbermen van de E17 met jonge Eikjes en veel eitjes van de Eikenpage. Waasmunster, 8.ii.2015. (Foto: Raphaël Windey).



Fig. 2. Biotoop van de Eikenpage. Waasmunster, 8.ii.2015. (Foto: Jurgen Couckuyt) **Fig. 3.** Eitje op de eindknoppen van een Zomereik in De Vaag, Waasmunster, 8.ii. 2015. Gevonden door Agnes Van Grimbergen (Foto: Jurgen Couckuyt).

Dankwoord: aan Sylvain Cuvelier voor het nalezen en verbeteren van dit verslag.