

Op 7 maart j.l. heeft de Vlinderwerkgroep Friesland een werkdag gehouden in het natuurgebied De Schaopedobbe (It Fryske Gea) nabij Elsloo. De werkdag was gericht op de bruine eikepage, een in Friesland zeer zeldzame dagvlinder, waarvan eigenlijk uitsluitend recente meldingen zijn uit dit gebied. Niet alleen in Friesland maar ook in de rest van Nederland is de bruine eikepage een zeldzame soort, die vooral de laatste jaren in aantal achteruit gaat. Belangrijke oorzaken hiervan zijn het verlies aan en de versnippering van het geschikte leefgebied van de vlinder. De bruine eikepage is een vlinder die niet vaak gezien wordt, vanwege z'n onopvallende uiterlijk en gedrag.

De waardplant van de bruine eikepage komt overal in Nederland voor; eik. Echter lang niet alle eikenbegroeiing in het leefgebied van de bruine eikepage voldoet aan de door de vlinder gestelde eisen. De eitjes worden namelijk afgezet op kleine eikjes (opslag en verjonging van eik). Op en rond het heideterrein van De Schaopedobbe is dit niet in grote hoeveelheden aanwezig, in tegenstelling tot de oudere eikenbegroeiing die ruim voorhanden is in de bossen grenzend aan de open delen van het natuurgebied. Maar deze oudere eiken zijn dus ongeschikt voor de bruine eikepage om haar eitjes op af te zetten. Het grootste deel van de eikenbegroeiing rond de Schaopedobbe is vrij eenvormig en te oud voor de vlinder. Op bepaalde plekken is in het verleden een hakhoutbeheer gevoerd, maar door het achterwege blijven van dit beheer is de beplanting te ver uitgegroeid en daarmee ongeschikt geworden voor de vlinder. Door in de bosranden op bepaalde plekken het hakhoutbeheer weer terug te brengen kunnen op die plekken de leefomstandigheden voor de bruine eikepage verbeterd worden.

En dat is precies wat we met de werkdag op 7 maart gedaan hebben. Op een aantal plekken hebben we een behoorlijke inham in de bosrand gemaakt, door oudere eiken vlak boven de grond af te zagen. De achterblijvende stobben zullen opnieuw uitlopen waarbij een jonge eikenbegroeiing zal ontstaan die geschikt is voor de vlinder om de eitjes op af te zetten. Niet alleen de bruine eikepage zal van de maatregelen profiteren, maar ook vele andere insecten. De inhammen zijn gemaakt op plekken die door de ligging ten opzichte van de zon gemakkelijk opwarmen en daarmee ideaal zijn voor insecten.

De opkomst tijdens de werkdag was helaas niet heel erg groot, maar dat werd door de aanwezigen prima gecompenseerd door wat harder te werken. Wel moet hierbij nog opgemerkt worden dat Hessel Hoornveld junior ook van plan was te komen, maar er toch niet bij was. Hij had al gezegd dat de gestelde begintijd hem eigenlijk wat te vroeg was. Nadat hij arriveerde in het gebied kon hij helaas de juiste locatie niet vinden. Hessel is blijkbaar wat meer een avondmens; volgende keer beter!

De omstandigheden tijdens de werkzaamheden waren ideaal. Het zonnetje erbij, een lekker temperatuurtje en vrijwel geen wind. Dat, in combinatie met de vele zingende vogels (waaronder de boompieper), maakte dat het een zeer geslaagde werkdag was. Tussen de werkzaamheden door hebben we koffie gedronken en

snert gegeten, zittend op de heidepollen langs de bosrand. We hebben zelfs nog vlinders zien vliegen.

Wat mij betreft herhalen we deze actie volgend jaar!



De deelnemers aan de werkdag:

staand, van links naar rechts: Cynthia Lange, Gerard Bergsma, Henk en Auke Hunneman (of andersom) en Gerrit Tuinstra; zittend: Jannie en Siep Sinnema. Poserend op een van de locaties waar een inham in de bosrand werd gemaakt.

Website Tinea Leo Bot

Sinds enige tijd heeft de stichting Tinea een nieuwe website, kleinevlinders.nl. De oude website, tinea.nl is inmiddels opgeheven. Het uitgangspunt van de nieuwe website is geheel anders dan van microlepidoptera.nl, zodat deze sites elkaar prima aanvullen.

De nieuwe site kleinevlinders.nl is gebaseerd op een aantal determinatietabellen plus meer dan 2000 foto's van voornamelijk geprepareerde micro's. Slechts bij enkele soorten zijn foto's van levende dieren toegevoegd. Het zal duidelijk zijn dat het fotograferen van al deze vlinders een enorme klus was, waar verschillende mensen een paar jaar mee bezig zijn geweest. De determinatietabellen mogen we