

wel een levenswerk van Joop Kuchlein noemen. Een levenswerk dat overigens nog steeds niet af is; nog steeds worden verbeteringen aangebracht.

Wanneer je een vlinder hebt waarvan je helemaal niet weet waar je het zoeken moet, kun je bij het determineren beginnen met het vaststellen van de familie waartoe de vlinder behoort. Hiertoe staan er twee familietabellen op de site, een Nederlandstalige en een wat uitgebreidere Engelstalige. Van daaruit word je verwezen naar het betreffende gedeelte van de (Engelstalige) soortentabel. Daar vervolg je de zoektocht door telkens één van twee mogelijkheden te kiezen. Als alles klopt, kun je aan het eind van de rit met één klik de foto of foto's van deze soort bekijken en zo controleren of je de juiste weg hebt gevolgd.

Zoals gezegd geven de tabellen telkens twee keuzemogelijkheden (couplets). Wanneer je een keuze gemaakt hebt kun je op het nummer klikken dat erachter staat, waarna je direct bij het volgende alternatievenpaar komt.

Het werken met tabellen is iets wat je moet leren. Ik weet uit ervaring dat de keuzes niet altijd eenvoudig zijn. Maar probeer zelf eens het verschil te beschrijven tussen b.v. *Orthotaenia undulana* en *Argyroploce lacunana*. Het gebruik van de tabellen vergt dus enig doorzettingsvermogen.

Bij twijfel tussen twee soorten kun je ook de plek in de tabel opzoeken waar die soorten worden gesplitst, zodat je een goed beeld krijgt van de verschillen. Bij de foto's is aangegeven waar je de soort in de tabel kunt vinden. Een prima manier om je soortenkennis te verbeteren.

Tenslotte is het natuurlijk ook mogelijk om via Soorten gewoon de foto's te bekijken. Als je enig idee hebt waar te zoeken is dat best te doen. Niet alle dieren zijn even fraai, soms was er slechts een opgeweekt exemplaar uit een vanglamp beschikbaar. Van een aantal soorten is nog geen foto beschikbaar. Hier zijn dus nog verbeteringen mogelijk en die zullen in de toekomst zoveel mogelijk worden aangebracht. Wie ontbrekende soorten of betere exemplaren beschikbaar heeft, mag zich melden.

Opsporing eitjes Sleedoornpage

Jannie Sinnema

Ieder jaar gaat Sicco Ens van de Vlinderstichting de vindplaatsen van de Sleedoornpage langs om eitjes te zoeken, zodat er een beeld gevormd kan worden van de grootte van de populatie. Meestal wordt Sicco geassisteerd door Gerben de Graaf bij deze zoektocht. In 2008 hadden we slechts 3 eitjes gevonden bij de ijsbaan in Wolvega.

Op 23 januari gaf Kars Veling een workshop voor de gemeente Weststellingwerf met de nadruk op de Sleedoornpage. Deze workshop was vooral bedoeld voor beheerders. Later werd in het veld bekeken op welke wijze de eventuele aanwezige populatie van de Sleedoornpage kan worden versterkt. Op 15 januari zijn Siep en

Jannie in Wolvega alvast op zoek gegaan naar eitjes. Ruim een uur zoeken in de nieuwbouwwijk leverde niets op. Bij de ijsbaan werden 4 eitjes gevonden en deze locatie is met foto's doorgegeven aan Kars voor gebruik bij zijn workshop. Gerrit Tuinstra is met zijn werk bij Landschapsbeheer Friesland dit jaar bezig met een project voor o.a. de sleedoornpage. Om in het kader van dit project eitjes te zoeken, heeft hij vorig jaar al de omgeving van Wolvega geïnventariseerd op het voorkomen van struwelen met sleedoorn en deze in kaart gebracht.

Op 12 februari kwamen Sicco en Gerben naar Wolvega om samen met Gerrit en Jannie op zoek te gaan naar nieuwe locaties met eitjes van de sleedoornpage. Eerst werd de ijsbaan nader onderzocht. Binnen de hekken bleek een prachtig struweel met sleedoorn te staan; jammer genoeg hier en daar al gesnoeid. We vonden hier totaal 33 eitjes. Na de middag bezochten we met soms de zon en soms een hagelbui op de kop enkele groeiplaatsen van sleedoorn in de omgeving. Helaas vonden we geen enkel ei meer, hoewel we onder andere zochten bij een prachtig plek: op een wal uit de wind gelegen strook sleedoorn met jonge opschieters. (Zie onderstaande foto van Gerrit Tuinstra).

Sicco en Gerben hebben dit jaar reeds vele sleedoornpage-eitjes gevonden zoals in Cuijk, Arnhem, Apeldoorn, Wageningen, Soest, Ommen en Zuidwolde. In Steenwijk, waar Gerrit Padding de Sleedoornpage onderzoekt, hebben ze 90 eitjes gevonden. Topscore had Zwolle met 635 eitjes (persoonlijke mededeling Gerben de Graaf). Gerrit zal nog door zijn werk bij Landschapsbeheer verder op zoek gaan bij andere sleedoornstruwelen.

