

Bladmijnenexcursie 16 oktober 2010 Leo Bot

Deelnemers: Leo Bot, Gerrit Tuinstra, Henk Hunneman, Siep en Jannie Sinnema. De buienradar belooft neerslag en die krijgen we ook. Het einde van de bui komt niet zo snel als we dachten. Siep parkeert de auto en we wachten op de rest van het gezelschap en liefst droog weer. Als Henk en Gerrit zijn gearriveerd gaan we op pad. Het regent dan al haast niet meer.

Het gezelschap is niet groot maar al behoorlijk ingewerkt. We werken de nodige boom- en struiksoorten af. Bij sommige ben je gauw klaar. Plataan? Phyllonorycter platani. Klaar. Net als Cameraria ohridella op de paardenkastanje. Bij de eik raak je niet zo gauw uitgekeken.

Op de elzen vinden we al vrij snel vijf vrij gewone soorten, maar bij de meidoorn valt op dat een paar van de gewoonste soorten ontbreken: Stigmella perpygmaeella en Stigmella hybnerella. Daar staat tegenover dat we Bucculatrix bechsteinella wél vinden. Deze soort hebben ik lang gemist, maar hij lijkt weer wat terug te komen. Nu zijn de mijntjes ook wel zó klein dat je ze gemakkelijk over het hoofd ziet, maar over het hoofd zien een is op een bladmijnenexcursie niet de bedoeling. Op de eik komen we Tischeria dodonaea tegen. Ook dat is een soort die leek te verdwijnen, maar die nu weer wat vaker wordt gevonden. Hetzelfde geldt voor Ectoedemia occultella op de berk

Een leuke vondst is de mijn van Stimella flosactella op de hazelaar. Geregeld vind je van die twijfelgevallen, maar deze was wel duidelijk, met een dikkere en wat onregelmatige poeplijn.

Aan de rand van het open veld staat een rijtje ratelpopulieren vol op de krachtige wind, wat het zoeken niet makkelijk maakt. We vinden geen enkele mijn, maar dat hoeft niet aan de wind te liggen. Misschien zit er gewoon niets op deze bomen. Bovendien, van de bladeren die er nog aan zitten zijn er veel ook al behoorlijk afgetakeld.

We zoeken gauw wat meer beschutting op, wat weer wat nieuwe waardplanten en bijbehorende mijnen oplevert. De linde levert vlot twee soorten op en de noordse esdoorn komt over de brug met Phyllonorycter platanoidella.

In totaal hebben we 56 soorten op naam gebracht. Niet slecht.

We zij al op de terugweg, als we aan de rand van Oenkerk Tymo Muus tegenkomen, die wat later was gekomen en op eigen houtje een flinke slinger door de omgeving had gemaakt. Dat leverde hem 69 gedetermineerde soorten op. Na uitwisseling van ervaringen vervolgt eenieder zijn weg.

Helaas heb ik een plastic zak met bladeren in mijn rugzak vergeten. Tegen de tijd dat ik er weer aan dacht bleek het geheel nogal klef te zijn geworden. Hierdoor zijn o.a. wat eikensoorten verloren gegaan en enkele mijnen op het krentenboompje. Er zijn erger dingen. Voor wie hiermee niet kan leven: Molenend ligt er nog en straks

komen de blaadjes weer aan bomen en struiken. En dan komen ook de mijnen weer.

Overzicht van de waargenomen soorten:

190-585 Molenend

Els: *Phyllonorycter rajella*; *Phyl. stettinensis*; *Phyl. kleemannella*; *Heliozela resplendella*; *Stigmella glutinosae*.

Meidoorn: *Phyllonorycter oxyacanthae*; *Parornix anglicella*; *Stigmella nylandriella*; *Stigmella oxyacanthella*; *Bucculatrix bechsteinella*.

Kastanje: *Cameraria ohridella*.

Linde: *Bucculatrix thoracella*; *Stigmella tiliae*.

Plataan: *Phyllonorycter platani*.

Hazelaar: *Phyllonorycter coryli*; *Phyl. nicellii*; *Stigmella microtheriella*; *Stig floslactella*; *Parornix devoniella*.

Beuk: *Phyllonorycter maestingella*; *Stigmella tityrella*; *Parornix fagivora*.

Noordse esdoorn: *Phyllonorycter platanoidella*

Esdoorn: *Phyllonorycter geniculella*; *Stigmella speciosa*; *Caloptilia rufipennella* (ex pupa 16 X 2010).

Spaanse Aak: *Phyllonorycter acerifoliella*

Liguster: *Caloptilia syringella*

Wilg: *Phyllocnistis saligna*; *Phyllonorycter salicicolella* ; *Stigmella obliquella*.

Sleedoorn: *Stigmella plagiolella*; *Phyllonorycter spinicolella*;

Parornix.torquillella.

Lijsterbes: *Phyllonorycter sorbi*; *Lyonetia clerkella*.

Vuilboom: *Bucculatrix frangutella*.

Roos: *Stigmella anomalella*.

Braam: *Stigmella splendidissimella*; *Coptotriche marginea*.

Eik: *Tischeria ekebladella*; *Tischeria dodonae*; *Stigmella basiguttella*; *Stigmella roborella*; *Phyllonorycter quercifoliella*; *Ectoedemia albifasciella*; *Ect. subbimaculella*; *Bucculatrix ulmella*.

Iep: *Stigmella lemniscella*.

Vuurdoorn: *Phyllonorycter leucographella*.

Amerikaanse Vogelkers: *Lyonetia clerkella*.

Hertshooi: *Ectoedemia septembrella*.

Berk: *Parornix betulae*; *Ectoedemia occultella*; *Phyllonorycter ulmifoliella* (pop in cocon).

Hop: *Cosmopterix zieglerella*.

189-585 Oenkerk

Braam : *Coptotriche marginea*.

Els: *Phyllonorycter kleemannella*; *Stigmella glutinosae*.