

Excursie Meskerheide 25 augustus 2001 Jannie Sinnema

Op de heerlijk warme middag met een temperatuur tegen de 30°C kwamen 12 personen naar de Meskerheide. Tijdens de wandeling werden veel ervaringen van de vakanties uitgewisseld. We liepen eerst langs en door het bos aan de westzijde. We zagen 10 verschillende dagvlinders waaronder de trekvlinders atalanta en distelvlinder. Ook werden er diverse nachtvinders uit het struikgewas opgejaagd.

Hierna begaf het gezelschap zich naar het open terrein met Heide, Pijpestrootje en opgeschoten boompjes. Tijdens dit gedeelte van de excursie zagen we 13 verschillende dagvlinders waaronder de heivlinder en diverse nachtvinders zoals de aan hei gebonden spanners *Eupithecia nanata* en *Lygris testata*, de groene uil *Calamia tridens* en de bladroller *Argyroproce schulziana*. Op een stuk ruigte vonden we 2 rupsen van de distelvlinder op distel. Gerrit Tuinstra had kortgeleden enkele rupsen van de kleine avondrood op liggend walstro tussen de kraaiheide hier gevonden; helaas konden we de rupsen deze middag niet vinden.

Verder zagen we nog enkele levendbarende hagedissen, een ree en een vrouwtje kiekendief. Discussie volgde of dit vrouwtje nu van de blauwe of van de bruine kiekendief was. Nadat we door de hoge temperaturen aardig wat vocht hadden verloren, gingen we in Wijnjewoude met z'n allen op een terras iets fris nuttigen. Om 20.00 u zouden we ons weer verzamelen bij de Meskerheide om nachtvinders te inventariseren.

's Avonds bij het opzetten van de lakens kregen we bekijks van wandelaars die later bij donker nog eens langs kwamen om te zien hoe we te werk gingen. Met drie aggregaten werden drie opstellingen neergezet: op het zandpad bij het bos; op de heide en op een heuvel met heide en struikgewas. Op het licht kwamen onder meer de volgende soorten nachtvinders af die bekend zijn van vochtige terreinen : 3 exx. *Hypenodes humidialis* (voedselplant rups nog onbekend!); 2 exx. *Nonagria typhae* (rups leeft op lisdodde) en 5 exx. *Archana dissoluta* (rups leeft op riet). Ook kwamen er talloze kleine witte vlindertjes, *Acentria ephemerella*, bij de lamp. De rupsen van deze microvlinders leven onder water op o.a. waterpest. De meeste vrouwtjes hebben sterk gereduceerde vleugels. Toch komt het soms voor dat de vrouwtjes wel vleugels hebben, zelfs groter dan de vleugels van de mannetjes. Het is bekend dat bij een warme nacht deze vlinders in groot aantal ver van water op licht verschijnen.

Jammergenoeg begon het 's avonds aardig af te koelen en er kwam zelfs grondmist. Totaal zijn er tijdens de excursie 14 verschillende soorten dagvlinders en 86 verschillende soorten nachtvinders waargenomen.