

## Wantsen excursie in het "Blauwe Bos" samen met EIS-Naturalis.

zaterdag 30 september 2017, 11:00 uur.



Ondanks de mindere weersvoorspellingen voor deze dag verzamelen zich toch negen mensen op het parkeerterrein bij de ingang van het "Blauwe Bos". Na een kleine inleiding door Vincent Kalkman, medewerkers EIS het kennis centrum insecten van Nederland, gaat we onder zijn leiding op pad. In Nederland komen ongeveer 620 soorten voor. Wij gaan vooral op zoek naar de wat grotere soorten van tien families Schildwantsen die

beschreven staan in een veldgids waarvan Vincent er enkele uitdeelt samen met een grote poster. Dit alles in het kader van een tweejarige project om zoveel mogelijk waarnemingen uit deze families door te geven. Aan het einde van het project moet dit leiden tot uitgave van het vijfde en laatste deel "Wantsen atlas van Nederland". Als we bij een opener stukje van het bos komen beginnen we te kloppen aan de bomen. Wantsen hebben een goede schutkleur en houden zich behoorlijk schuil tussen de bladeren, ze zijn daardoor moeilijk te vinden. Door nu met een stok op takken van een boom te slaan terwijl je een omgekeerde paraplu onder de tak houdt vallen de insecten keurig in de paraplu. Naast deze klop-methode kun je ook met een sleepnet door de vegetatie slepen om zo soorten te verzamelen die zich tussen de grassen en struiken op houden. Al snel krijgen we zo de eerste wantsen te zien, maar ook enkele lieveheersbeestjes uit het project van vorig jaar. Naarmate de tijd verstrijkt vinden we steeds meer soorten en worden de deelnemers steeds enthousiaster. Helaas geldt dit niet voor het weer en op een gegeven moment begint het zachtjes te miezeren. Kloppen wordt nu bemoeilijkt doordat al het materiaal dat uit de boom valt blijft plakken op de paraplu wat een onoverzichtelijk rommel oplevert. Gelukkig heeft Vincent ook een waternet meegenomen zodat we nog even naar een klein poeltje in het terrein gaan. In en op het water leven ook wantsen, denk maar aan de ons bekende schaatsenrijder en vijverloper. Deze soorten vallen weliswaar buiten het project maar het is altijd leuk om het waterleven te onderzoeken.



Dennenschildwants



Behaarde schaduwwants

### Waarnemingen:

Behaarde schaduwwants – *Lygus rugulipennis*  
Tweedoornsmallijf – *Stenodema calcarata*  
Roodpootschildwants – *Pentatoma rufipes*  
Dennenschildwants – *Chlorochroa pinicola*  
Tweetandschildwants – *Picromerus bidens*  
Bessenschildwants – *Dolycoris baccarum*

Grasschildwants – *Neottiglossa pusilla*  
Bremschildwants – *Piezodorus lituratus*  
Bladpootrandwants – *Leptoglossus occidentalis*  
Gewoon bootsmannetje – *Notonecta glauca*  
Platte waterwants – *Ilycoris cimicoides*  
Duikerwants onbekend – *Corixidae* indet.  
Gewone vijverloper – *Hydrometra stagnorum*

Zevenstippelig lieveheersbeestje – *Coccinella septempunctata*  
Viervleklieveheersbeestje – *Exochormus quadripustulatus*  
Harlekijnlieveheersbeestje – *Harmonia quadripunctata*  
Dertienstippelig lieveheersbeestje – *Hippodamia tredecimpunctata*  
Gestreept lieveheersbeestje – *Myzia oblongoguttata*  
Elfstippelig lieveheersbeestje – *Coccinella undecimpunctata*