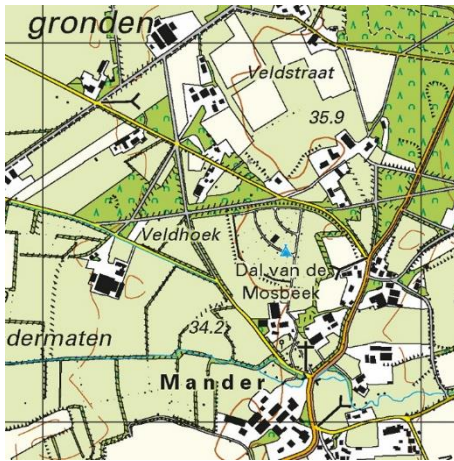


Verslag excursie Mander (252-496) op 4 september 2021 FWT- FLORON Twente

Wytze Boersma

Deelnemers:

Wytze Boersma (coördinator); Ruud Kuipers; Harvey Pearson; Ron Poot; Helena Post; Jo Schunselaar; Harry Scheper; Pieter Stolwijk; René de Wilde.



Inleiding

Bij het opstellen van het excursie-programma wordt gekeken naar een combinatie van interessante km-hokken en km-hokken die niet goed onderzocht zijn. Op de kaart zien de niet goed onderzochte hokken er vaak niet aantrekkelijk uit. Niet genoeg afwisseling van de verschillende biotopen. Om een goed beeld te krijgen van de Nederlandse flora zullen ook de “niet aantrekkelijke” hokken onderzocht moeten worden.

Als je het hok van de excursie op de kaart zou bekijken dan valt de aantrekkelijkheid nogal mee: afwisseling van wegen met houtwallen en bosjes en geen grote landbouwpercelen. Door het hok stroomt wel de Mosbeek, maar deze is niet zomaar toegankelijk. In het excursiehok zijn (volgens gegevens uit de NDFF) van 1990–2021 in totaal 281 soorten gevonden; vanaf 2005 tot nu 107 soorten.



Foto 1 Lieveling (*Timandra comae*) - foto Ron Poot)

Excursie

Tijdens de excursie kon je zien dat het hok bestaat uit een zandige bodem en bosjes hoofdzakelijk bestaand uit Amerikaanse eik (*Quercus rubra*).

Een aantal bijzondere soorten: Zandblauwtje (*Jasione montana*), deze soort werd maar op één plek gevonden. Jeneverbes (*Juniperus communis*), ook deze soort troffen we maar op één plek aan. Het is een relict van het oude landschap, vaak een heidelandschap. Bosbies (*Scirpus sylvaticus*), deze stond op de oever van de Mosbeek. Grasklokje (*Campanula rotundifolia*), deze soort stond in de berm op het talud van de sloot, meerdere exemplaren stonden buiten het hok. Postelein (*Portulaca oleracea*), deze soort zien we de laatste jaren vooral in de steden toenemen; het is verrassend dat we deze soort vonden in het buitengebied. Tot slot Zuid-Afrikaanse gierst (*Panicum schinzii*)¹, deze soort werd in een maisakker aangetroffen. In Gorteria 28 (2002) blz. 77 – 80 staat de soort uitgebreid beschreven door Fons Reijerse en Pieter Stolwijk. Ook wordt in het artikel een vergelijking gemaakt met Kale gierst (*Panicum dichotomiflorum*).

In totaal hebben we toch nog 169 soorten gestreepts. Dit valt achteraf gezien reuze mee. Wat niet zo leuk was, was een aanvaring met een agrariër. Wij liepen op zijn grond te kijken naar soorten aam de voet van een maisbult. Dit vond hij, ook na uitleg, niet goed. Hij heeft wel gelijk dat we niet op andermans grond moeten komen. Dit gebeurt automatisch als je aan het inventariseren bent. Gelukkig hebben Harvey en René de zaak gesust en zijn ze goed uit elkaar gegaan.



Foto 2 Kleine majer (*Amaranthus blitum*) - foto Pieter Stolwijk

Omdat het de laatste excursie van 2021 was hebben we onder het genot van koffie en appelgebak de excursie nabesproken. Tijdens het koffiedrinken zagen we, in een bloempot, even buiten het km-hok Kleine majer (*Amaranthus blitum*) en Aziatische veldkers (*Cardamine occulta*) staan. Er werd gesuggereerd om de bloempot te verplaatsen zodat de soorten mee tellen bij het km-hok. Dit hebben we maar niet gedaan. Wel zijn de soorten apart genoteerd.

Al met al was het een prettige excursie met een lekkere temperatuur en zonnige perioden.

¹ Het verzamelde materiaal zal in het herbarium van Otto Zijlstra worden opgenomen.