

## Verslag excursie: Aamsveen

**Datum** : Zondag - 25 maart 2018

**Deelnemers** : 10

**het Weer** : Bewolkt

**Coördinatie** : Wytze Boersma



We kunnen met genoegen terugkijken op een geslaagde excursie naar het Aamsveen. Met 10 deelnemers, door combinatie met de NIVON plantengroep was het ook een gezellige excursie. Zoals in de vooraankondiging was aangegeven startten we vanaf het parkeerterrein aan de Aamsveenweg. Hoewel we maar een klein rondje hebben gelopen, hebben we genoeg gezien en gehoord. Door het koude "winterweer" van de afgelopen weken waren de planten nog in rust. Wel zagen we dat de Gewone vlier en de Wilde kamperfoelie groene blaadjes hadden. Verder was er nog maar weinig te merken van de voorjaarsbloei. Hierdoor was er genoeg tijd over om naar het landschap en de vogels te kijken en te luisteren. Als je wat op een hoger punt staat, zag je dat het Aamsveen gedeeltelijk is afgegraven. De ingezakte hoogveen ruggen, vaak begroeit met Adelaarsvaren, zag je duidelijk.

Het Aamsveen vormt samen met het Duitse deel één groot hoogveen complex. Het Nederlandse deel, 180 ha wordt beheerd door Landschap Overijssel en is een Natura 2000 gebied. De doelen zijn o.a. om de hoogveenvorming weer te herstellen en in het overgangsgedebied schrale natte weilandjes te creëren. Het is belangrijk dat de waterhuishouding op peil wordt gebracht. Nadat we de Glanerbeek waren overgestoken, zagen we dat er behoorlijk gesnoeid was. Veel opslag van berken en wilgen waren verwijderd. Hierdoor wordt het landschap opener, de onderbegroeiing krijgt meer kans om zich te ontwikkelen en de verdamping van het water is ook minder. Om het gebiedseigen water in het Nederlandse deel vast te houden zullen de nodige maatregelen genomen moeten worden. Als ik op de kaart met de gemiddelde grondwaterhoogten kijk dan zie ik een scherpe grens tussen het Nederlandse en het Duitse deel. In het Nederlandse deel is het grondwaterpeil aanzienlijk hoger.

Toen we over het grensdijkje liepen, zag je dat ook. Aan de Nederlandse kant hadden we veenplasjes met bloeiend Eenarig wollegras en met water- en gewimperd veenmos. Deze soorten geven aan dat herstel van hoogveenvorming mogelijk moet zijn. Hoeveel water onder het dijkje doorgaat weten we niet.

De vogelaars kwamen tijdens de excursie goed aan hun trekken. In het begin vlogen verschillende ganzensoorten over, zoals de Nijlgans, de Grauwe- en de Kolgans. Ook werd de Klapekster gezien en werd een glimp van een Kraanvogel opgevangen. Het mooiste was de zang van de baltsende Dodaarzen in de plassen net over de grens.

Op de terugweg werd door iedereen de Tjiftjaf gehoord. Zo ook de Grote lijster en door een enkeling de Koperwiek.

Dat het Aamsveen al lange tijd door de mensen in gebruik is genomen is zichtbaar doordat we één van de twaalf kluundellen, het Zeggeltdel passeerden. Dit is een vloer van kleine keien waarop de turf werd plat gestampt om het water te verwijderen. Wie hier meer over wil lezen moet maar even kijken op de website van Historisch-Geografisch tijdschrift ( 2005-2 pp 62-68, ( link: [https://thg.verloren.nl/\\_file/144859/Hoopen,\\_ten\\_J.\\_-\\_Twentse\\_kluundellen\\_-\\_jaargang\\_2005-2.pdf](https://thg.verloren.nl/_file/144859/Hoopen,_ten_J._-_Twentse_kluundellen_-_jaargang_2005-2.pdf)).

Verder zagen we nog twee reeën, wroetsporen van Wilde zwijnen, een vossendrol en aan het eind een overvliegende Rode Wouw.

# Waargenomen soorten

## Vogels

Blauwe Reiger  
Gaai  
Grauwe Gans  
Houtduif  
Koperwiek  
Nijlgans  
Roodborst  
Winterkoning

Boomkruiper  
Geelgors  
Grote Bonte Specht  
Klapekster  
Kramsvogel  
Putter  
Roodborsttapuit

Dodaars  
Goudvink  
Grote Lijster  
Kolgans  
Meerkoet  
Rode Wouw  
Tjiftjaf

## Planten & Mossen

Adelaarsvaren  
Fluitenkruid  
Gewone Dophei  
Gewone Vuilboom  
Pijpenstrootje  
Ridderzuring  
Vogelmuur  
Zachte Berk

Brem  
Geel Nagelkruid  
Gewone Hoornbloem  
Gewoon Speenkruid  
Pijpenstrootje  
Rode Bosbes  
Waterveenmos  
Zwarte Els

Eenarig Wollegras  
Gewimperd Veenmos  
Gewone Vlier  
Grauwe Wilg  
Pitrus  
Struikhei  
Wilde Kamperfoelie

## Paddenstoelen

Varenstreepzwam

## Overig

Ree

Vos

Wild Zwijn