

Verlag excursie: Hazelbekke

Datum : Zondag - 20 maart 2016
Deelnemers : 9
het Weer : Bewolkt / motregen
Coördinatie : Wytze Boersma



Hoewel het koude en droge weer van de maand maart nog niet voorbij was, was er genoeg te zien tijdens de excursie naar de Hazelbekke. Negen personen waren misschien wel gekomen om de Schedegeelster te bekijken. Helaas stond deze nog niet volop in bloei. Wel waren, als je goed keek de bloemknoppen in de bladschede te zien. De wortelbladen en stengels waren gelukkig volop aanwezig. Dit geeft aan dat de populatie zich daar nog steeds kan handhaven. De Schede geelster is een typische Twentse plant. Het verspreidingsgebied ligt hoofdzakelijk in noordoost Twente. Hiernaast komt zij ook voor in Drenthe. Toen deze excursie werd gepland, midden januari was de natuur minstens vier weken voor op normaal. In de maand maart is de ontwikkeling gestopt, zodat nu, eind maart, de natuur zelfs een kleine achterstand heeft. Hierdoor bloeide de Schede geelster nog niet volop.

Hierna werd nog een poging gedaan om het Bronkruid te vinden in de Hazelbekke. Helaas hebben we deze plant niet gezien. Hierbij moet worden vermeld dat we maar een klein stukje van de Hazelbekke in de drassige weide hebben bekeken. Wel zagen we volop Kleine watereppe en Beekpunge staan. De wandeling ging verder door een bosje en naar het brongebied van de Hazelbekke. De loop van de beek in het glooiende landschap is goed te volgen. De Hazelbekke wordt begeleid door Zwarte els en Hazelaar, waar de beek naar genoemd is. Onderweg hoorden we volop de Boomklever roepen en boven de weilanden zagen we hier en daar een paar Kieviten duikelen. Ook hoorden en zagen we een Buizerd in de lucht. Bij een van de bronnen zagen we Paarbladig goudveil staan. Deze plant viel op door zijn heldere groene kleur. Onderweg werd ook nog even gekeken naar de vrouwelijke bloempjes van de Hazelaar. Aan de mannelijke bloemen, de katjes kon je duidelijk zien dat het de tweede bloei was. De eerste bloei was al helemaal bruin gekleurd. Een aantal knoppen waren opgezet en bijna bolvormig. Dit is een galvorming van de Hazelaarrondknopmijt die algemeen voorkomt. Op het hoogste punt hebben we even koffie gedronken. Met verbazing hebben we daar gekeken naar de grote hollen. We vroegen ons af of dit het werk was van een Das of een Vos. Sporen konden we jammer genoeg niet vinden. Hierna naar de Brandtorenweg. Het bos dat we passeerden was zeer ruig uitgedund. De takken en kleine stammen waren hoog opgestapeld. Dit hout wordt zeer waarschijnlijk versnipperd en gebruikt als brandstof voor kachels en elektriciteitscentrales. Hierna gingen we richting Braamberg.

Omdat we al aan de late kant waren en het begon te regenen hebben we de Braamberg niet bekeken en zijn rechtstreeks naar de parkeerplaats bij de watermolen De Mast gegaan. Al met al een mooie excursie in het vroege voorjaar.

Waargenomen soorten

Vogels

Boomklever	Buizerd	Grote bonte specht
Huisemus	Kievit	Koolmees
Pimpelmees	Roodborst	Spreeuw
Tjiftjaf	Winterkoning	Wulp
Zanglijster	Zwarte specht	

Planten & Mossen

Beekpunge

Gewone paardenbloem

Harig wilgenroosje

Klein hoefblad

Klimopereprijs

Paarse dovenetel

Witte dovenetel

Gaspeldoorn

Gewoon speenkruid

Hazelaar

Kleine veldkers

Moerasmuur

Pinksterbloem

Gewone eikvaren

Grote muur

IJle zegge

Kleine watereppe

Paarbladig goudveil

Schedegeelster