

Plantenwerkgroep IVN Gulp & Geul voelde nattigheid (dinsdag 25 april 2006).

Een heerlijke voorjaarsdag met hoge temperaturen en een stralende zon. Vanuit het zuiden komen rond 18.00 uur donkere wolken en jawel... een half uur later mogen we genieten van een groot regenfront dat nog juist het zuidoosten van Limburg schampt en de regio overvloedig voorziet van de natte gaven van regengod Pluvius.



Bij het verzamelpunt carpoolen 6 liefhebbers voor de route naar Wahlwiller. Op de parkeerplaats negeren we unaniem de adviezen van weervrouw Mathilde die waarschijnlijk naar het weerbericht op de zender van Cartils had geluisterd. Wat waren we blij met onze paraplu want deze werd even later een ruim uur lang stevig getest.

Vanaf de parkeerplaats in Wahlwiller lopen we onder grijze wolken langs de Sinselbeek richting Botterweck maar voor onze

landgenoten met beperkte taalkennis is deze naamgeving vervangen door Kruisberg. We passeren het voormalige sterrenrestaurant d'r Bloasbalg en nemen bij de boerderij rechts de landweg, net voor het hoekje met een wegwijk. Metershoog aan de linkerzijde rijzen de kalkhellingen boven onze hoofden en al spoedig zijn we weer in het gebruikelijke ritme en snelheid: 200 meter per uur. Dit stukje Limburg of Wahlwiller is bekend onder plantenliefhebbers vanwege zijn unieke kalkflora. Het lange, koele ofwel trage voorjaar was ook duidelijk zichtbaar in de ontwikkeling van de diverse plantjes. Nauwelijks bloeiers en de meeste zitten nog veilig verscholen in hun rozet. Anderen wachten in hun ondergrondse beschutting op betere tijden. Duidelijk is ook hier zichtbaar dat de natuur (m.n. planten) een 3-tal weken meer tijd nodig heeft om aan te sluiten bij hun gebruikelijke ontwikkeling. Deze kalkhellingen op het zuiden bieden uitstekende mogelijkheden voor wijnvrienden die zorgen voor tal van wijngaarden waardoor het kleine dorp Wahlwiller zich officieel mag tooien met de benaming "Wijndorp".



Onder onze paraplu's trachten we de diverse jonge plantjes te herkennen die door het koude voorjaar lang hebben moeten wachten. Nog geen ratelaars herkenbaar. Hoe kun je deze groep nog voor verrassingen plaatsen. Als de een het antwoord schuldig blijft, is er altijd weer een ander die de juiste naam voor een plantje weet. De stromende regen vormt nog geen belemmering om enthousiast het jonge

groen nader te inspecteren en er de juiste naam aan te verbinden. Toch neemt Mathilde een plantje onder haar hoede om dit verder te analyseren want er waren te veel twijfels. Enkele donderslagen en bliksemschichten zorgen voor de ommekeer: Mathilde wil verder maar Carlie vindt het genoeg. De meeste paraplu's hebben metalen punten en na enige discussie valt er een wijs besluit: we keren terug. De grote paraplu's blijken toch





Minder droogte te bieden en enigszins doorweekt arriveren we na een uur weer bij onze vervoermiddelen. Yke en Carlie zullen komende dinsdag (02 mei) op de theorieavond ontbreken en waarschijnlijk ruim 1500 km zuidelijker vertoeven (in Spanje). Ongetwijfeld levert hun vakantie weer voldoende materiaal voor de traditionele speculaasavond op dinsdag 28 november.

Het (t)huiswerk van Mathilde leverde na veel naspeuringen toch een bijzonder plantje op en het is geen wonder dat zelfs onze meest ervaren plantenkenners worstelden met de herkenning en met de juiste naamgeving. Enig zoeken op internet bracht ons bij een pagina die al lang onder mijn favorieten is gerangschikt omdat we hier heel veel flora vrij snel kunnen opsporen, vooral als we de Latijnse namen weten (of opsporen en dan gaan zoeken).. Voor de liefhebbers onder ons: <http://wilde-planten.nl/>
Het is dus logisch dat we een stukje tekst uit hun bestand hieronder weergeven.

Doorgroeiende boerenkers (Thlaspi perfoliatum)

Nederlandse naam: Doorgroeide boerenkers
Engelse naam: Cotswold pennycress
Franse naam: Tabouret perfolié
Duitse naam: Stengelumfassendes Hellerkraut
Wetenschappelijke (Latijnse) naam: Thlaspi perfoliatum
Nederlandse familienaam: Kruisbloemenfamilie
Wetenschappelijke familienaam: Brassicaceae



Beschrijving of kenmerken:

Afmeting: 7 tot 25 cm.

Levensduur: Eenjarig.

Bloeimaanden: Maart t/m mei.

Stengels: De kale, ronde stengels zijn blauwgroen van kleur.

Bladeren: De rozetbladeren zijn langwerpig en al dan niet gelobd. De stengelbladeren hebben een hartvormige voet, die de stengel omvat. Ze hebben een vrijwel gave rand.

Bloemen: De witte kroonbladen zijn 2 tot 3 mm lang. De helmknoppen zijn geel.

Vruchten: Het hauwtje is breed hartvormig en 4 tot 8 mm lang, bovenaan heeft het brede vleugels. Deze vleugels steken boven de stijlrest uit met afstaande stelen De zaden zijn glad.

Biotoop:



Bodem: Zonnige, open plaatsen op vochtige, voedselarme, kalkrijke, grazige grond.

Groeiplaatsen: Op kalkhellingen, op rivierdijken, in graanakkers, op muren, op spoordijken, in wijngaarden, aan wegkanten en in kalkgrasland.

Verspreiding

Wereld: Het verspreidingsgebied loopt van het Middellandse-Zeegebied en Midden-Europa tot in het zuiden van Centraal-Azië.

Nederland: Zeer zeldzaam in Zuid-Limburg. Elders is de soort uitgestorven. **België:** Zeldzaam.