

HYPERICUM 19, oktober 2020

FWT-FLORON

Over de eerste vondst in Nederland van *Cardamine graeca*

W. Haenen & P.F. Stolwijk



In **2010** kreeg ik een mailtje van Wim Haenen uit Haaksbergen.

Wim is een gepassioneerde tuinliefhebber en een goede florist, die ook een tijd actief is geweest in de Floristische Werkgroep Twente (FWT). Bij de mail zaten enige foto's van een opgepotte plant; de vraag was of ik die plant kende.

Mijn antwoord staat me niet meer goed bij, maar was waarschijnlijk ongeveer: "Heeft iets weg van een Veldkers, maar ik zou niet weten welke".

Helaas heb ik het daar toen bij gelaten.



In december **2019** ontving ik nummer 115 van Dumortiera, het periodiek van de Belgische floristen, pendant van Gorteria.

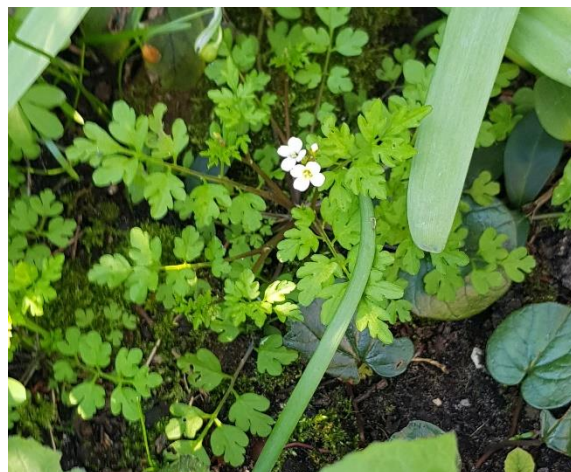
Toen ik aanbelandde bij een in het Engels gestelde artikel van Filip Verloove en Rutger Barendse "*Cardamine graeca* (Brassicaceae), an unexpected new weed in Western Europe?" en de erbij geplaatste foto's zag, moest ik onmiddellijk aan de foto's denken die Wim Haenen me negen jaar daarvoor had gestuurd. De overeenkomst was treffend.

Ik heb in overleg met Wim de foto's naar Rutger Barendse gestuurd. Hij bevestigde mij, mede namens Filip Verloove, dat de plant van Wim inderdaad *Cardamine graeca* was. Niet alleen de bladvorm was karakteristiek. Rutger wees me ook op kenmerken die mij nog niet waren opgevallen: de bladsteel heeft kleine, min of meer stengelomvattende oortjes en de hauwen zijn opvallende breed en bovendien wat afgeplat. Deze kenmerken zijn op de foto's van Wim ook goed te zien.

Ik heb uiteraard Wim deze bevindingen overgebracht. Wim vertelde me toen dat hij de planten oorspronkelijk in een boomspiegel vlak bij zijn huis had gevonden (km-hok 248-464) en thuis een aantal planten had opgepot, zoals hierboven op de foto's is te zien. Ook had hij de plant in zijn tuin uitgezet. Tot zijn verassing en vreugde bleek de plant daar goed te gedijen; elk jaar verscheen er een aantal planten. We spraken af dat Wim me een seintje zou geven als de plant weer in bloei zou staan.

In maart **2020** was het zover.

Een afspraak met Wim was zo gemaakt, ondanks de inmiddels uitgebroken corona-crisis. Wim had een aantal bloeiende plantjes opgepot; die mocht ik meenemen. En in de tuin stonden er nog een paar.



Het was nu zaak nadere bevestiging te krijgen van de determinatie.

Dus is er contact gelegd met Leni Duistermaat (Naturalis). Leni is naar Twente afgereisd om de groeiplaats te bekijken en materiaal, gedroogd en vers (voor moleculair onderzoek) mee te nemen.

Tussen de eerste melding van Wim in 2010 en heden waren er in Nederland inmiddels drie vondsten gemeld ([Verspreidingsatlas](#)), die toen als de eerste in Nederland golden.

2014 Schiermonnikoog (begraafplaats), Harke Fokkema
2020 Noardburgum (begraafplaats ?), Harry Waltje
2020 Helmond (begraafplaats), Lenie van Hal

De eerste vondsten in België stammen uit 2019, alle gedaan op begraafplaatsen. Dat komt overeen met de groeiplaats van de overige Nederlandse vondsten, maar dus (mogelijk) niet met de vondst in Haaksbergen. Misschien moeten we nog maar eens wat begraafplaatsen bezoeken komend jaar...

Literatuur:

Verloove, Filip & Rutger Barendse (2019). *Cardamine graeca* (Brassicaceae) an unexpected new weed in Western Europe? [Dumortiera 115](#) (2019) , pp. 58-60.
