

Wolven op Texel

Huib Koel

Inleiding

Afgelopen zomer was ik voor de tweede keer een week vrijwillig vogelwachter voor Staatbosbeheer op Texel. En net als het jaar daarvoor had ik één van de warmste weken uitgekozen: niet heel comfortabel als je weet dat je overnachtingsplek in de Zwarte Keet in een duinpan bij De Slufter ligt. Maar de locatie vergoedt veel. De rust 's ochtends vroeg, de paarse gloed van het bloeiend lamsoor overdag en de schittering van de ondergaande zon in het water: het is één van de mooiste plekken van Nederland.

Een belangrijke taak als vogelwachter is voorlichting geven aan het publiek. Vaak vanaf het uitzichtpunt over Het Diepe Gat aan de noordkant van De Slufter. Daar heb je een mooi overzicht over het gehele gebied. Maar ook op patrouille door het gebied. Je bent officieel 'vogelwachter', maar ik nam de vrijheid om naar alle dieren en planten te kijken. En zo deed ik op 24 juli de volgende leuke waarneming.



Figuur 1. Vrouw bijenwolf *Philanthus triangulum*. Foto H. Koel.

Aan de binnendijkse kant loopt naast het fietspad een karrespoor, soms een flink aangestampt, zanderig pad, afgewisseld door kuilen. Op het zandpad waren diverse hoopjes waarvan het zand een afwijkende kleur had. Opgegraven uit de onderlaag, dus de vraag kwam op: door wie? Even later zag ik een wesp komen aanvliegen, die vermoedelijk op zoek was naar een nestingang. Het was een wesp met de kenmerkende geblokte kop, de bijenwolf (*Philanthus triangulum*). Dat de observatie van deze wespen een leuke bezigheid is, wist ik van onze bekendste etholoog en nobelprijswinnaar Niko Tinbergen. Het is één van de meest bestudeerde wespen. Tinbergen promoveerde op het

'homing'-gedrag van *Philanthus triangulum*. Dat was ik niet van plan, maar ik nam wel even de tijd om mijn wesp even te volgen, om te zien wat deze ging doen en een foto (Fig. 1) te maken.

Bijenwolven vangen voornamelijk honingbijen, dat wist ik. En deze had wel een heel goede locatie uitgekozen. Op nog geen 25 meter afstand had een imker zijn bijenkasten neergezet (Fig. 2). Lamsoor is een goede nectarplant en geeft lekkere honing. Tja, hoe gemakkelijk wil je het hebben, als graafwesp. Zou de imker zich dat gerealiseerd hebben? Ik denk het niet.



Figuur 2. Locatie nesten bijenwolf en bijenkasten. Foto H. Koel.

Maar er was nog een profiteur: een broedparasitaire dambordvlieg (waarschijnlijk *Senotainia conica*) die haar larve, geen eitje, ze zijn ovovivipaar, legt op de prooi, de honingbij, die de bijenwolf gevangen heeft en naar haar nest heeft gebracht. De vlieg houdt de activiteiten van de bijenwolf nauwlettend in de gaten (Fig. 3). Deze zomer zit ik weer een week op Texel in De Slufter. Ik ben benieuwd wat ik nu weer tegenkom, maar zeker is dat het eiland me altijd blijft verrassen.

Summary

A voluntary bird keeper of Staatbosbeheer in De Slufter on the isle of Texel reports his observation of the bee wolf and a brood parasitic fly.



Figuur 3. Bijenwolf met honingbij en parasietvlieg. Foto H. Koel.