

# De Zwarte Stern op de Malpie in 1997.

HARRIE DE LOUWEREN

Te laat is hier het zwarte-sternverslag, ja ik heb nu eenmaal iets tegen administratieve rompslomp. Maar ik besef tegelijkertijd ook wel dat opgedane ervaringen en waarnemingen van het zwarte-sternproject verzameld en opgeslagen dienen te worden. Dit om later enig inzicht te krijgen hoe het broedresultaat was en daarmee hoe het aantalsverloop gedurende jaren is verlopen. Dus toch maar weer flink wat moed verzameld en me aan de schrijfdis begeven om de gegevens van 1997 op papier te zetten.

Zaterdag 3 mei 1997 was het dan weer zover. Samen met Maarten Manders gaan we die dag weer een aantal kunstvlotjes op het Groot Malpieven plaatsen. Eerst zorgen we dat er in ieder vlotje een nieuw stuk jute gelegd wordt. Daarop komt wat organisch materiaal van het ven, zodat al meteen wat nestmateriaal aangeboden wordt. Als deze klus na enige tijd geklaard is, kunnen de handen weer eens wat gewarmd worden. Het was niet warmer dan een graad of 2-3, en dat is toch wat aan de frisse kant. Dan worden de vlotjes bedrijfsklaar per volgestouwde kajak naar de geschikte lokaties van het ven gebracht. Dat zijn plaatsen die redelijk dicht bij begroeiing liggen, zodat toekomstige jongen bij gevaar een goed heenkomen kunnen vinden. Maar ook de diepte van de ligplaats is van belang want bij een eventuele langdurige zomer, moet zolang mogelijk water voorhanden zijn. Verder mogen de vlotjes ook niet te ver achter pollen of struikgewas geplaatst worden, omdat dan geen sprake kan zijn van enige controle op het broedsucces. Om kort te gaan, je moet met nogal wat factoren rekening houden, en dus niet zomaar de vlotjes in het water donderen.

Ook vandaag werden er na het plaatsen van de laatste vlotjes weer Zwarte

Sterns waargenomen. Deze ervaring is niet iets nieuws, al jaren achtereen mogen we van dit schouwspel genieten. Het lijkt er waarempel op of ze het hele gebeuren van zeer grote hoogte gadeslaan, en als het werk er op zit, even komen inspecteren. Maar voor ons geeft het wel voldoening van ons werk, en daar doe je het ook voor, of niet?

Op deze dag hebben we 17 vlotjes geplaatst en met nog twee oude nesten van vorig jaar komt het aantal dus op 19 vlotjes.

Voor de rest kun je verder niet veel meer doendan zoveel mogelijk bezoeken brengen en alles wat van belang is registreren. Dit is dus zo goed en zo kwaad mogelijk gebeurd. Er vinden geen waarnemingen plaats bij extreem slecht weer of vacaties. Bij dit laatste zou natuurlijk wel een oplossing gevonden kunnen worden, door gebruik te maken van tijdelijke invalkrachten van de VWG. Alhoewel het vaak niet meevalt om dit praktisch te regelen, maar we blijven hopen en vrijwilligers kunnen zich altijd bij mij melden. Mijn telefoonnummer is wel bekend, bij deze dus!!

Voor het komende seizoen willen we toch proberen het registreren van de broedresultaten wat professioneler aan te pakken, om zodoende voor de komende jaren een wat meer wetenschappelijke analyse te kunnen maken. Daarvoor willen we contact opnemen met Jan van de Winden, die al veel ervaring heeft met onderzoek aan Zwarte Sterns. De meesten van jullie zullen hem nog wel herinneren van zijn interessante lezing. We hopen dat hij ons in de goede richting stuurt.

## Resultaten

In totaal zijn er 12 bezoeken gebracht. Het eerste nest met twee eieren

werd gezien op 10 mei, dat is 7 dagen na het uitleggen van de vlotjes. Er waren geen nesten met drie eieren, hoewel dat normaal zou moeten zijn. In totaal waren er 16 broedgevallen, waarvan een op een pol. Er werden 30 eieren geteld. In de tabel zijn de waarnemingen samengevat.

Het is erg moeilijk om het aantal pulli exact te tellen, omdat we het hier over nestvlieders hebben. Dat wil zeggen dat je een nest met enkele jongen kunt hebben, en er een dag daarna op dit nest niets meer te

zien is. Belangrijk is dan dat je op moet letten of je eventuele ouders (niet) ziet voeren in de aanwezige begroeiing. Maar je zult begrijpen dat dit bij meerdere nest onbegonnen werk wordt. Je ziet namelijk niets dan alleen voerende ouders, maar van welk nest of over hoeveel jongen gaat het dan? Dus alles registreren en verder elke verandering noteren zodat je op het eind van het seizoen de gegevens kunt samenvoegen om toch tot een bepaald overzicht te kunnen komen.

**Tabel.** Gegevens van de Zwarte Sterns op het Groot Malpieven in 1997. E=ei; P=klein jong; J=groot jong. Totaal 12 nesten met 16 broedsels.

Dag	10	16	17	20	29	10	13	19	28	2	12	19
Maand	mei	mei	mei	mei	mei	juni	juni	juni	juni	juli	juli	juli
Nestnr.												
11							2E	2E	2E	2P	2P	2J
10						2E	2E	2E	2E	2P	1P	2J
9												
8			1E	1E	1E	1P	1P	2E	2E	2E	2J	
7						1E	1E	1E	1P			
6				2E	2E	2E	2P	2P	2P	2P		
5B						2E	2E	2E	2P	2P		
5A						2E	2E	2E				2J
5					2E	2E	2P	2P	2E	2E		
4						2E	2E	2P	2P	2P	2J	
3			2E	2E	2P	2P	2P	2P				1J
2	2E	2E	2E	2E	2P	2E	2E	2P				
1			1E	1E	1E	1P	1J	1E				

Ja dat is nog een volgende eigenschap van me, als ik dan eens schrijf, kan ik haast niet ophouden. Maar nu brei ik er toch een eind aan en doe jullie allen de groeten en voor dit jaar veel vogelplezier.

