

## Slechtvalken op Alticomtoren in Haarlem in 2011

*Rob Jansson*

Op 19 maart 2011 zag Paul Marcus het vrouwtje in broedhouding liggen in de nestkast. Hieruit konden we aannemen dat ze een start had gemaakt met het broeden. Dat proces start bij het leggen van het derde ei, zodat we alvast wat voorlopige data uitrekenden en een planning maakten met betrekking tot kritieke momenten.

### Ringen

Het blijft altijd spannend om te ontdekken wat je aantreft bij het voorzichtig openen van de nestkast. Een grote verrassing dit keer, want het waren zeer uit de kluiten gewassen jongen van al gauw 3 a 4 weken oud. Het meeste ideale is om de jongen te ringen wanneer ze zo'n 2 weken oud zijn. Dit keer zaten we er aardig naast met onze berekening, omdat ze kennelijk eerder gingen broeden. Dan is het oppassen geblijven en extra voorzichtig te werk gaan, eerst de kast van buitenaf afsluiten en dan pas de kast verder openen is het devies. Daarnaast weten ze op deze leeftijd heel aardig hun klauwen te gebruiken en ben je dus



iets langer bezig. Op 20 mei, een hele mooie zonnige dag, zijn de jonge Slechtvalken geringsd door Jos Blakenburg. Dit jaar waren het twee vrouwen en een mannetje en helaas een onbevruucht ei. Tijdens het ringen werden de biometrische gegevens opgenomen en genoteerd en werd van elk jong DNA-materiaal afgenomen. Ook werden er zoveel mogelijk prooiresten verzameld die in- en rond de kast te vinden waren.

*Ringen en vastleggen van biometrische Gegevens. Foto's Rob Jansson*



*Op de voorgrond het mannetje dat op 15 januari 2012 gespot wordt in de Mottigerpolder nabij Sassenheim door Job de Ridder.*

## **Uitvliegen**

Eind mei verschijnen de eerste jongen op het rooster en begin juni begon het mannetje daadwerkelijk te vliegen. De vrouwen zijn een stuk groter en zwaarder en kiezen daardoor later het luchtruim. Het uitvliegen en de dagen erna blijft altijd een erg spannende tijd. Het is toch niet zo heel eenvoudig om terug te vliegen naar de hoge toren en door allerlei draaiwinden rond de toren is zelf naar boven vliegen zwaar in de eerste dagen.

## **Prooien**

Tijdens het ringen en tijdens de najaarsschoonmaak van de gehele toren worden de prooiresten en ringen verzameld en gedetermineerd. In het najaar wordt er aan de kast onderhoud gepleegd en wordt die ook schoongemaakt. Tijdens het ringen doen we dit alleen op het dak in de directe omgeving van de nestkast, anders zouden we teveel verstoren.

Hoewel de prooien voor het overgrote deel uit Postduiven, Stadsduiven en Spreeuwen bestaan, troffen we hier dit seizoen ook nog andere prooiresten aan: Gierzwaluw, Tureluur, Watersnip, Dwergmeeuw, Visdief, Merel, Koperwiek, Zanglijster, Kramsvogel, Grote Lijster, Kievit, Sierduif, Turkse Tortel, Grutto, Rosse Grutto, Zilverplevier, Grote Bonte Specht, Meerkoet, Houtsnip, Zwarte en Groenpootruiter. Tevens een pootje van een Kanoet met kleurringen. Helaas was het andere pootje met onder meer de metalen ring niet te vinden. Jammer, anders had Jeroen Reneerkens ons meer kunnen vertellen over dit individu.

Bij de laatste schoonmaak troffen we ook nog een klein metalen ringetje aan van het museum van Parijs, maar omdat er geen vogelresten meer aan zaten moeten we wachten op hun gegevens.

Op 15 januari 2012 wordt het jonge mannetje waargenomen in de Mottigerpolder in de omgeving van Sassenheim/Voorhout door Job de Ridder.

Hij had de mazzel om de ring af te kunnen lezen.



*Pootje van Kanoet*

## Onderhoud

Dit najaar werd 25 kilo vies grind verwijderd uit en de kast en weer aangevuld met nieuw. In totaal ligt er op de bodem van de nestkast een laag van 8 cm fijn grind met een gewicht van ongeveer 75 kg. Het dak en alle open torenbordessen zijn ontdaan van rommel en van prooiresten.

## Dankwoord

Hierbij wilde ik de volgende personen bedanken voor hun inzet en betrokkenheid gedurende het broedseizoen van de Slechtvalken op de Haarlem toren in 2011: Jos Blakenburg (WSN), Charles Dupon, Johan Stuart, Paul Marcus, en Herman Naarding (Alticom).