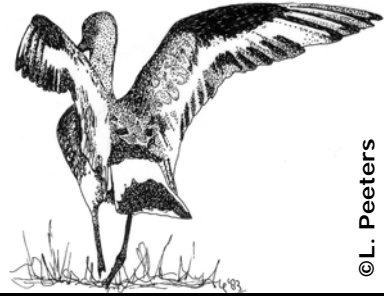




Vogelvaria

Met ingezonden mededelingen van leden



© L. Peeters

APARTE TERUGMELDING VAN EEN SPERWER

< GENUMMERDE RUI-PEN IN BERGEIJK >

< R.A.S.-PROJECT IN ASTEN >

Tijdens inventarisatiewerk in 2005 van agrarisch gebied in de buurt van Bergeijk hoorde ik vanuit een aanpalend bosgebied een Sperwer kekkeren. Aangezien ik mijn nieuwsgierigheid niet kon bedwingen, heb ik even het werk gelaten voor wat het was en ben het bos ingegaan in de richting van waar het geluid kwam. Al vrij snel vond ik een eerste plukplaats die wees op de aanwezigheid van een in de buurt broedende Sperwer. Iets verderop vond ik ook een rui-pen en wat voor een! Op de rui-pen stond een nummer gestempeld (zie foto). Een reden om nu heel het nestbos af te zoeken naar nog meer rui-pennen en natuurlijk naar het nest.

Het nest was zo gevonden maar ook kon ik nog een handvol rui-pennen verzamelen waarvan alle handpennen met hetzelfde nummer waren bestempeld: 551581. Later bleken dit de laatste zes nummers van de aluminiumring zijn.

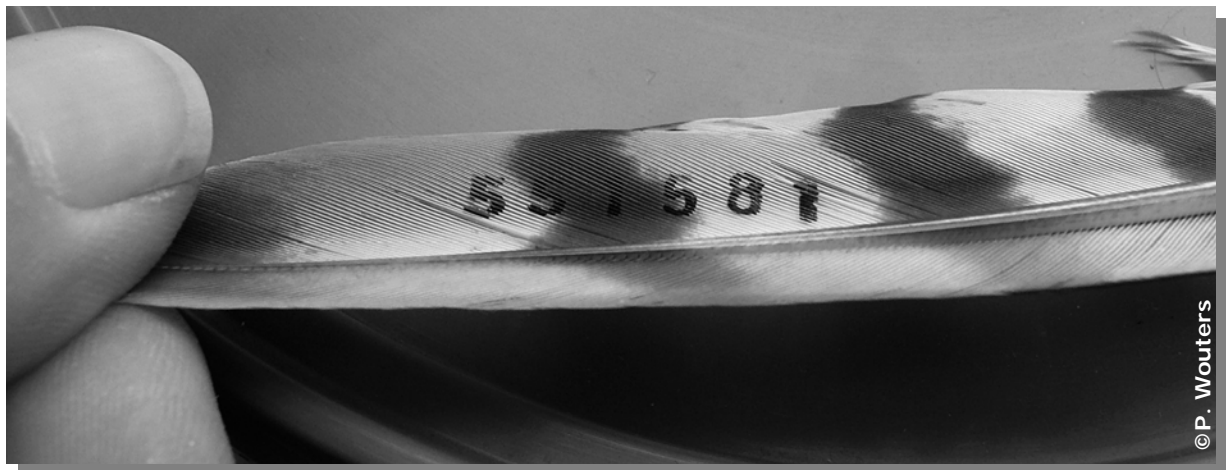
Het nest bevatte vijf jongen: 1 man en 4 vrouwtjes, waarvan de oudste een vleu-

gellengte had van 108mm wat overeen komt met een leeftijd van 15 - 16 dagen.

Ik wist dat Jan van Diermen in het verleden Sperwers ving en de pennen stempelde. Dit onderzoek deed hij in de buurt van Liempde, maar Jan is inmiddels verhuisd en ik wist niet of Gertrude van der Elzen - de collega-onderzoeker van Jan - met dit onderzoek was doorgedaan, dus heb ik via de e-mail contact gezocht. Het duurde echter tot september voor ik werd gebeld door Jan Biemans. Hij had via Gertrude vernomen van mijn vondst. Jan vangt, ringt en stempelt Sperwers in de buurt van Asten in het kader van het R.A.S.-project (Recapture Adults for Survival) van het vogeltrekstation. En wat bleek: mijn gevonden veren kwamen van een Sperwer uit zijn project.

Het betreffende vrouwtje werd door hem gevangen op 8-6-2004, haar leeftijd was na het derde kalenderjaar. Het was ook voor hem een grote verrassing dat een vrouwtje van die leeftijd nog een dergelijk grote verplaatsing maakte, namelijk 33 km! Een onderzoeker die een vogel van die leeftijd mist zal er eerder vanuit gaan dat de desbetreffende vogel dood is, dan verhuisd.

In 2006 ben ik teruggedaan naar het nestbos om te kijken of het vrouwtje weer aanwezig was. Helaas was het bos in de winter uitgedund. Nu geen nest, maar in



© P. Wouters



het oude nestbos nog wel poepsporen van een Sperwer. Ook in de aanpalende percelen kon ik, helaas, geen nest of aanwijzingen voor de aanwezigheid van een broedende Sperwer vinden.

_____ Pieter Wouters

TREKTELLEN 7-10-2006

< TREKTELLINT VAN DIESEN TOT GASTEL >

< BUIEN EN HARDE WIND >



Een idee wat al langer bestond hebben we dit jaar uitgevoerd: een trektellint dwars door ons werkgebied. Er werd een lijn van negen telposten getrokken van Diessen tot aan de Gastelse Heide: Noordwest-zuidoost, dwars op de gemiddelde trekrichting van vogels.

Op 7 oktober was het dan zover. Helaas was het weer, bewolkt met af en toe een bui en vrij harde wind uit westzuidwest, zeker in de vroege ochtend niet erg best. Op twee posten besloten de waarnemers, vanwege het slechte weer om niet te gaan tellen. De andere posten werden wel bezet. In de tabel op pagina 4 en 5 zien we de resultaten.

Een achterliggende gedachte van deze telling was om te kijken of natuurgebieden voor enige stuwning van de trek zouden kunnen zorgen. Dat is er niet echt uitgekomen. Wel springt de Landschotse Heide er ver boven uit maar dat heeft niet alleen met de mogelijke aantrekkingskracht van de aanwezige vennen te maken als wel met de intertellervariatie.

Toch was de ochtend, ondanks het mindere weer, geslaagd en iedereen die heeft meegeteld bedankt.

_____ Pieter Wouters

2007 JAAR VAN DE NACHTZWALUW

< LANDELIJKE INVENTARISATIE >

< TEL MEE! >

In ons land worden grote gebieden jaar in jaar uit op Nachtzwaluwen gecontroleerd. Recent is de populatie toegenomen tot 1200-1400 paren, met de grootste aantallen op de Veluwe, in Noord-Brabant, Limburg en in Salland. Vindt deze toename overal plaats en wat zit er achter?

In 2007 trachten SOVON en Vogelbescherming antwoord te kunnen geven op deze vragen. Uitgaande van de bezette gebieden is een kansenkaart gemaakt waar Nachtzwaluwen kunnen worden verwacht. Dat geldt ook voor gebieden die de laatste jaren niet zijn onderzocht. In 2007 richt het onderzoek zich vooral op deze onbekende gebieden.

Om de nachtzwaluwkaart volledig in te kunnen vullen zullen grote heidegebieden en bosgebieden op de Veluwe, in Noord-Brabant, Limburg, Overijssel en Drenthe, geïnventariseerd moeten worden.

Van 1978 tot en met 1981 heeft, op initiatief van Tom Heijnen als coördinator voor VWG De Kempen, in ons werkgebied een grootschalige inventarisatie plaatsgevonden. Toen werden 170 territoria geteld in de Kempen en zijn alle gebieden onderzocht waar mogelijk Nachtzwaluwen konden voorkomen.

In 2007 - het Jaar van de Nachtzwaluw - kan, bij voldoende belangstelling, na dertig jaar weer een grootschalige nachtzwaluwinventarisatie plaatsvinden. Is er sprake van een populatietoename? Welke veranderingen hebben zich voorgedaan in de onderzochte terreinen?

(Bron: SOVON)

_____ Mark Sloendregt