

Vogelgeluiden opnemen

Ter ondersteuning van je waarneming

Paul Gnodde (Malden) vertelt, en laat zien en horen hoe je goede geluidsopnames kunt maken van vogels met compacte en niet al te dure apparatuur.

Ook laat hij zien hoe je zelf sonogrammen kunt maken en kunt interpreteren, waardoor je meer inzicht krijgt in de zang of roep van een bepaalde vogel. Want het opnemen van vogelgeluiden geeft niet alleen een kick, het verhoogt ook nog eens je vogelkennis. En soms is zo'n roepje het enige bewijs van een waarneming van zeldzame vogel. Paul pleit er voor in zijn lezing dat meer vogelaars hun waarnemingen voorzien van geluidsopnames.

Locatie: stadboerderij Presikhaaf

Wanneer: woensdag 19 oktober,

Aanvang: 20:00 uur

Paul Gnodde

Vogels van Kirgizië

Kirgizië ligt geklemd tussen Kazachstan en China. De avifauna van dit land ligt in een overgangszone: de meer dan 300 soorten vogels die er voorkomen zijn deels Europees en deels Aziatisch, waardoor een zeer interessante mix is ontstaan. Zo kun je op een dag zowel Kneuen en Putters, als Zwartkeelheggemussen en Witkruinroodstaarten zien. Verschillende soorten waterspreeuwen langs de talloze beken en riviertjes met als absolute hoogtepunt de Ibisnavel!

Locatie: stadboerderij Presikhaaf

Wanneer: woensdag 19 oktober,

Aanvang: 20:00 uur

Peter Hoppenbrouwers

Ringterugmeldingen 03

In deze aflevering een drietal terugmeldingen van gekleuringde vogels aan mij doorgegeven door Jeroen Kok en Arjen Poelmans. Bij deze nogmaals de oproep dat terugmeldingen van de 'gewone' soorten (zoals Buizerd, Kerkuil of Koolmees) ook zeer welkom zijn.

Het gaat niet alleen om (grote) afgelegde afstanden maar het is ook interessant om te weten of vogels standvogel zijn in onze regio en ook hoe oud ze kunnen worden. Naast recente meld-

ingen mogen die uit het verleden ook worden doorgegeven aan Jan. Ook belangrijk is het dat uw ringvondst wordt doorgegeven aan het www.vogeltrekstation.nl zodat het in het nieuwe

programma "Griël" komt. Een overzicht van de kleurringprojecten en adressen is te vinden op de website van Dirk Raes www.cr-birding.be

Aalscholver COPENHAGEN 2H1351 en GR U8C

De vogel werd als juveniel geringd op 7 juni 2004 in een kolonie langs de noordkust van het schiereiland Fyn (Funne) in Denemarken. Naast de metalen ring werd er ook een groene kleurring (GR) aangelegd met de code U8C. Ruim 3 maanden later, op 24 september, werd deze Aalscholver voor het eerst waargenomen in Arnhem. Dat was in Park Sonsbeek en de waarnemer was Stef Waasdorp. Daarna volgden er nog 25 waarnemingen (alle in Arnhem) en de laatste waarneming is van Jeroen Kok (en die stuurde me het overzicht) in Presikhaaf op 3 maart 2010. Andere waarneemplekken waren het Huijgenspark, Park Angerenstein en Insula Dei. De vogel is in die (bijna) zes jaar in vijf winters waargenomen in het Arnhemse en ontbrak alleen in de winter van 2005/06. Doorgaans werd de vogel voor het eerste gezien in september/oktober en voor het laatst in maart. Een uitzondering daarop was de winter van 2006/07 toen hij of zij alleen tussen half januari en begin februari werd gezien. Terugmeldingen (26x) zijn alle gedaan in Arnhem door Stef (13), Jeroen (11) en Han Derks en Jan Schoppers (elk 1x). Opvallend is dat er geen enkele andere terugmelding buiten Arnhem is gedaan. De vogel is dus Arnhem als winterverblijf zeer trouw. Het lijkt erop dat de vogel ca. 30 km ten noorden van de ringplek, aan de kust van Jutland, broedt. Want boven aan de lijst staat: 'Observations from the Vorsø colony have not been included'. Op het moment dat Jeroen de laatste waarneming deed was de vogel bijna zes jaar oud en de afstand tussen zijn geboorteplek en Arnhem is ruim 487 km. Ik ben benieuwd of GR U8C in de komende winter ook weer wordt gezien in Arnhem.

Ooievaar zwart A2182

Uit het archief van Arjen Poelmans komt een aflezing van deze Ooievaar waarvan het ringnummer niet bekend is. Hij zag hem of haar op 2 september 2006 in de Jezuitenwaai en de vogel was geringd als kuiken op 16 juni 2002 in Mannheim, Nordbaden in Duitsland. De afstand tussen ring- en afleesplek was 323 km en een tijdspanne van 1537 dagen. Tot slot is het opvallend dat de Jezuitenwaai NW van Mannheim ligt.

Lepelaar CF28931 en wit AAJ

Als kuiken van twee weken werd deze vogel geringd op 24 april 2008 in de Camargue. Naast de metalen ring kreeg de vogel ook een witte kleurring om met de inscriptie AAJ. Na het ringen werd er volgens bijna 16 maanden niets vernomen van deze Lepelaar. Op 6 augustus 2010 zag Menno Hornman de vogel in de Oude Waal bij Nijmegen en het duo Verbeek & Cottaar op 20 augustus in de Erlecomse Waard. Op 23 augustus werd de vogel door Arjen Poelmans gezien en doorgegeven in de Jezuitenwaai, dit is een afstand van 943 km vanaf de Camargue. Uit ringaflezingen van broedvogels blijkt dat Lepelaars op zijn vroegst in hun vierde levensjaar beginnen met broeden. De meeste vogels blijven voor die tijd in hun overwinteringsgebied. Doorgaans zullen ze dan verblijven in Zuid-Europa of West-Afrika, dus vanuit de Camargue naar het zuiden, maar deze vogel koos er dus voor om naar het noorden te gaan.

Jan Schoppers
Jan.schoppers@sovon.nl