



PERSBERICHT

Groningen, 12 september 2010

Kiekendiefonderzoek in oostelijk Marokko en grauwe kiekendieven met satellietzenders dagelijks te volgen

Op dit moment zijn mensen van de Werkgroep Grauwe Kiekendief (WGK) en de Rijksuniversiteit Groningen (RUG) op onderzoek in Oostelijk Marokko. Net als de voorjaarsreis in april hopen Chris Trierweiler (RuG), Almut Schlaich (Universiteit van Oldenburg), Hans Hut (WGK) en Ben Koks (WGK) te achterhalen waarom grauwe kiekendieven in de regio op het grensgebied van Marokko en Algerije rust nemen voordat de trip over de Sahara wordt begonnen.

In de periode dat het team in Marokko aanwezig is worden de piekaantallen grauwe kiekendieven in Noordelijk Afrika verwacht. In tegenstelling tot de voorjaarstrek wordt verwacht dat sprinkhanen een belangwekkende rol spelen voor Europese grauwe kiekendieven om op te vetten voor de gevaarlijke reis naar de Sahellanden. Dankzij de satellietzenders die door de WGK worden gebruikt om migratie en overwintering bij deze zomergast te ontrafelen kunnen locaties worden bezocht waar 'onze' vogels zijn geweest of op dat moment bivakkeren. Zo lukt het tijdens de aprilexpeditie om de vogel "Franz" te ontdekken en op de foto te zetten. Dit mannetje grauwe kiekendief is nu bezig met zijn 6e reis naar Mali en we hopen deze vogel weer terug te vinden in Marokko en een latere reis in de Sahel in januari 2011.

Laatste nieuws vanuit O-Morokko (Bouarfa, zondagmorgen 12 september door Ben Koks):

“Tot op heden geen enkele grauwe kiekendief gezien of zelfs maar het idee gehad kans te maken ze te zien. Voedselsituatie draconisch anders dan tijdens de aprilreis. We snappen in ieder geval veel beter waarom de vogels die tot nu toe het gebied hebben aangedaan zo kort zijn gebleven. Uit een lege FEBO-muur kun je immers ook geen kroket trekken.

We begonnen onze reis meer dan voortreffelijk door kennis te maken met de vogelbeschermers van Oujda. Op 22 september gaan we samen met deze gastvrije mensen het veld in maar de eerste twee dagen van deze reis stonden in het teken van kennismaken en aftasten. Van beide kanten zien we duidelijke perspectieven om de vogelbescherming en het onderzoek samen naar een hoger plan te brengen.

Tijdens de transecttellingen zijn heel aardige soorten genoteerd. Zo is het voorkomen van diverse soorten leeuweriken (duponts- en dikbekleeuwerik) in de door ons bezochte gebieden verrassend te noemen. Of de kiekendieven er wat aan hebben weten we nog niet. De komende 10 dagen gaan spannend worden.”



Foto 1: Het loslaten van zendervrouwkje Tineke met Radolfzell-ring in Meedhuizen - juli 2010



Foto 2: Landschap ten oosten van Bouarfa (O-Marokko) niet ver van grens Algerije met Bruine kiekendief op de voorgrond



Foto 3: Het WGK-onderzoeksteam, aan rand natuureservaat ten oosten van Bouarfa (O-Marokko) niet ver van grens Algerije

Volg de grauwe kiekendieven met satellietzenders

Twaalf satellietkieren zijn momenteel **in de lucht** en kunnen dagelijks worden gevolgd. Bijna alle grauwe kiekendieven die zijn uitgerust met een satellietzender zijn de afgelopen weken op migratie gegaan **naar hun overwinteringsgebieden in Afrika**. De WGK-onderzoekers ter plaatse in O-Marokko hebben de afgelopen dagen het gebied bezocht waar het Deense zendervrouwkje Iben verbleef. De O-Duitse zenderman Klaus-Dieter is momenteel ook in het te bezoeken gebied; zullen ze hem kunnen observeren?

Vrijwilligers zullen ook het komende winterhalfjaar weer zorgdragen dat er **geregeld nieuwtjes** over de reis van de zendervogels kunnen worden gevolgd **via onze website www.werkgroepgrauwekiekendief.nl > ZENDERS > ROUTE 2010/2011**.

De Werkgroep Grauwe Kiekendief was de eerste organisatie in Nederland die het voor elkaar kreeg **satellietzenderonderzoek** te organiseren en een traditie op te tuigen waarbij het publiek op een originele wijze betrokken raakte bij de migratie van vogels. Nadien werden ook projecten met in de hoofdrol ondermeer purperreigers, lepelaars, roerdampen en grutto's gestart. De WGK heeft in 2010 acht nieuwe vogels in NO-Groningen, ten oosten van Berlijn en Denemarken van zenders kunnen voorzien. Dit alles met financiële steun van de Triodos Foundation, DØF (het Deense Vogelbescherming) en een INTERREG-project in het Duitse Brandenburg.

In de **visie van de Werkgroep Grauwe Kiekendief** vormt toegepast wetenschappelijk onderzoek de kurk waarop doordacht natuurbeheer dient te drijven. De WGK is een Stichting waar een klein aantal professionele krachten samenwerkt met studenten, vrijwilligers en landbouwers. De werkgroep laat zien dat een gepassioneerde aanpak het mogelijk maakt om met weinig middelen veel kan worden bereikt. De Grauwe Kiekendief is dankzij deze aanpak als broedvogel behouden gebleven in Nederland en heeft velen enthousiast gemaakt voor het thema agrarisch natuurbeheer in grootschalig akkerland.

Noot voor de redactie, niet voor publicatie:

1. [Voorjaarsreis in april 2010](#) (Klik: lees en kijk voor ons nieuwsitem "Indrukken van het WGK-onderzoek in Oost-Marokko" op onze website www.werkgroepgrauwekiekendief.nl)
2. [Download](#) (klik voor) het verhaal van Rob Buiter en [link](#) (klik) naar Vroege Vogels als aanvullende informatie.

Voor meer informatie:

Sjoerd Sipma, secretaris Stichting Werkgroep Grauwe Kiekendief (06 50 50 66 81)

Meegestuurd: de originele foto's van bovenstaande afbeeldingen kunnen rechtstreeks voor de periode september – 13 oktober 2010 worden gebruikt. Deze foto's van resp. het loslaten van zendervrouwkje Tineke met Radolfzell-ring in Meedhuizen – juli 2010 (foto 1), het landschap met bruine kiekendief (foto 2) en het WGK-onderzoeksteam op locatie in O-Marokko (foto 3) zijn gemaakt door Hans Hut en kunnen worden gedownload via deze link. De laatste twee foto's zijn de afgelopen dagen gemaakt in O-Marokko.

Dit persbericht is ook te bekijken via <http://www.werkgroepgrauwekiekendief.nl/index.php?id=132>