

Mogelijk eerste wolvenwaarneming in Nederland

Al een aantal jaren voorspellen de Zoogdierverseniging, FREE Nature en ARK Natuurontwikkeling (verenigd in 'Wolven in Nederland') de terugkeer van de wolf in Nederland. Sinds 2008 melden zij dat dit mysterieuze dier binnen 5 tot 10 jaar Nederland binnen kan komen wandelen. Alles lijkt nu net iets sneller te zijn gegaan. Bij 'Wolven in Nederland' kwam op zaterdag 27 augustus omstreeks 22:00 uur namelijk de melding binnen van een mogelijke waarneming bij Duiven (Gelderland). De volgende ochtend rond 11:00 uur kwamen de eerste foto's binnen. Deze zagen er veelbelovend uit!

Op 27 augustus rond 20:00 uur werd op de rotonde bij de West Singel in Duiven, ter hoogte van een aangeplant populierenbosje en een onlangs geoogste maisakker, een wolfachtig dier waargenomen. Ver-

schillende omstanders wisten foto's te maken of het dier te omschrijven. Het ging om een grote hondachtige die zich erg angstig gedroeg. Een eigenaresse van een hondentrimsalon wist duidelijk aan te geven dat het om een reu ging. De foto's zijn verspreid onder internationale specialisten. Deze concludeerden dat het heel goed om een wolf kan gaan, maar 100% zekerheid hebben we niet. Helaas konden we ter plekke geen DNA-sporen vinden. In de periode na de waarneming gonsde het op meerdere plekken in Nederland van de geruchten. De wolf zelf is echter niet meer waargenomen. Nog steeds is niet uit te sluiten dat het om een wolfshond gaat, al lijkt de kans hierop klein. Zou dit dan werkelijk de eerste wolf in tijden in Nederland zijn geweest?



De mogelijke wolf, gefotografeerd vanuit een auto.
Foto Xander Evers

Roeland Vermeulen (FREE Nature) en Leo Linnartz (ARK Natuurontwikkeling)

Exotische eekhoorns in Vlaanderen - vervolg

In het vorige nummer van Zoogdier meldten we de aanwezigheid van een Prevost-eekhoorn in Noord-Limburg. Er waren toen twee waarnemingen die ongeveer 4,5 km uit elkaar lagen (Grote Brogel en De Hees te Bocholt). Er werd van uitgegaan dat dit waarschijnlijk hetzelfde dier betrof, dat gelukkig in De Hees kon worden teruggedvangen en opgesloten. Twee maanden later, op 21 augustus, werd er in De Hees echter opnieuw een Prevosteekhoorn waargenomen, die op de kanaaldijk beukenootjes aan het eten was. Het feit dat er dus zeker twee verschillende dieren aanwezig waren in De Hees maakt de kans ook groter dat de waarneming in Grote Brogel nog een ander, derde exemplaar betrof.

Ook over de Noord-Amerikaanse grijze eekhoorn is er nieuws. Na de meldingen uit Wetteren werd er op 22 oktober in Waregem een verkeersslachtoffer gevonden dat – op basis van het fotomateriaal – ook tot deze invasieve soort behoort. Het dier werd ingezameld en naar het INBO gebracht voor verdere determinatie. De foto's kunnen worden bekeken op www.waarnemingen.be.



Grote bosmuis. Foto Rian Pulles

Grote bosmuizen in Vlaanderen

Tijdens de periode die de laatste Vlaamse zoogdiere-natlas bestrijkt (1987-2002) waren er slechts drie waarnemingen van grote bosmuis (Verkem et al. 2003). In 1995 werd een restant gevonden in het Vrouwenbos en in 1999 werd een dood dier aangetroffen in het Alserbos. Buiten deze twee locaties in Voeren werd nog een dier gevangen net over de grens van Limburg in Bassenge (Wallonië). Uit de periode voorafgaand aan deze atlas zijn er zelfs



helemaal geen Vlaamse waarnemingen van grote bosmuis bekend. Het is dus duidelijk dat deze soort zich hier aan de grens van haar verspreidingsareaal bevindt.

Na een stilte van meer dan tien jaar dook deze soort recent weer op in Voeren. Eind september 2010 bracht een kat een grote bosmuis binnen bij haar baasje die naast het Vrouwenbos woonde. Zelfde periode, maar een jaartje later, werd in het Veursbos een grote bosmuis aangetroffen die een hazelmuisnestbuisje had ingepalmd. Daarnaast zijn er via www.waarnemingen.be nog twee mogelijke vangsten van grote bosmuis bekend, gedaan door de JNM in augustus 2010 in het Alserbos. Vermoedelijk is de soort permanent aanwezig geweest in Voeren, en gaat het hier eerder om het ontbreken van gegevens dan om een uitbreiding van het verspreidingsgebied zoals in Nederland het geval lijkt.

Goedele Verbeylen
Natuurpunt Studie

Verder lezen?

- Verkem, S., De Maeseneer, J., Vandendriesche, B., Verbeylen, G. & Yskout, S. (2003). Zoogdieren in Vlaanderen. Ecologie en verspreiding van 1987 tot 2002. Natuurpunt Studie en JNM-Zoogdierenwerkgroep, Mechelen en Gent, België.