



## Betreft

Resultaten aanvullend onderzoek steenmarter kwekerij Veelzorg

## Datum

31-08-2015

## Behandeld door

Dhr. Marc Bleijerveld

## Ter attentie van

Dhr. P. van Schaik

Adres: Andringastrjitte 27  
8495 JZ Aldeboarn

Contact: tel 0566-632073  
06-40559568  
web www.ruimtevooradvies.nl  
mail bleijerveld@ruimtevooradvies.nl  
KvK 09135673  
Bank 3970.98.693

## 1. Inleiding

Naar aanleiding van de herontwikkeling van voormalige kwekerij Veelzorg zijn in 2011 en 2012 quick scan's flora en fauna uitgevoerd door MWH (Van Elten, 21-09-2011. doc.nr. M11G0072) en door Nieuwland (Jansen & Scherrenburg, mei 2012). Tijdens het onderzoek in 2011 zijn uitwerpselen van steenmarter aangetroffen. Hoewel er destijds geen verblijfplaats is gevonden en het voorkomen van steenmarter in de regio onwaarschijnlijk werd geacht, is geen eenduidige uitspraak gedaan over de status van het plangebied voor steenmarter. Om de status op te helderen is door ontwikkelingsbureau Boei besloten tot een nader onderzoek naar het voorkomen van steenmarter.

## 2. Beknopt overzicht resultaten

Hieronder zijn de relevante stukken uit de oorspronkelijke quick scan's met betrekking tot steenmarter weergegeven.

### Resultaten quick scan MWH

#### 2. Onderzoeksresultaten

##### 2.4 Zoogdieren

Tijdens het veldbezoek zijn de gebouwen (met uitzondering van het kantoor) op planlocatie A visueel geïnspecteerd op (sporen van) zoogdieren en Steenuil/Kerkuil. Hierbij zijn op coördinaat  $x=99368$ ,  $y=479504$  de uitwerpselen van de Steenmarter (*Martes foina*) aangetroffen. Dit is een soort van tabel 2. De geïnspecteerde gebouwen dragen verder geen sporen van kraam- of verblijfplaatsen van de Steenmarter. Mogelijk zijn de uitwerpselen van een migrerend of foeragerend individu.

#### 3. Toetsing Flora- en faunawet en Natuurbeschermingswet

##### 3.5 Zoogdieren

De Steenmarter, waarvan er uitwerpselen zijn aangetroffen, staat vermeld op lijst 2 en er geldt geen vrijstelling voor van de Flora- en faunawet. Om de soort te beschermen is het van belang te werken volgens de gedragscode "Flora- en faunawet voor de bouw- en ontwikkelingssector". Het verkrijgen van een ontheffing is dan niet noodzakelijk.

#### 5. Noodzaak aanvraag ontheffing Flora- en faunawet artikel 75c

Indien de werkzaamheden worden uitgevoerd volgens de door het ministerie van LNV goedgekeurde gedragscode "Flora- en faunawet voor de bouw- en ontwikkelingssector", is het voor de vogels en de Steenmarter niet nodig een ontheffing aan te vragen, tenzij anders vermeld in die gedragscode. Voor aangetroffen vleermuizen op locatie zal altijd een ontheffing moeten worden aangevraagd.

### Resultaten quick scan Nieuwland

#### 3. Resultaten

##### Tabel 2-soorten

In 2011 zijn mogelijk sporen aangetroffen van de steenmarter (Van Elten, 2011).

De waarneming van sporen van de steenmarter kan betrekking hebben op een zwervend exemplaar; volgens de website van de Zoogdiervereniging zijn er in dit deel van Nederland geen waarnemingen bekend van de steenmarter. De waarneming van de steenmarter is onwaarschijnlijk maar valt niet voor 100% uit te sluiten.

#### **4. Effectbeoordeling**

##### **4.2 Toetsing**

De twee diersoorten van tabel 2 uit de omgeving van Hillegom (eekhoorn en steenmarter) zullen geen negatieve effecten ondervinden. Van de eekhoorn komt het (optimale) leefgebied niet voor binnen het plangebied en het voorkomen van de steenmarter is onduidelijk. Daar echter het voorkomen niet voor 100% is uit te sluiten dient een ontheffing te worden aangevraagd voor de steenmarter.

#### **5. Conclusies en Aanbevelingen**

Er dient een ontheffing te worden aangevraagd voor steenmarter en vleermuizen (afhankelijk van nader onderzoek).

### **3. Resultaten nader onderzoek 2015**

Op 28 augustus 2015 zijn het gehele terrein en alle ruimten van de te slopen gebouwen inclusief de aanbouwen geïnspecteerd op sporen van steenmarter. Tevens zijn de gebouwen beoordeeld op geschiktheid voor steenmarter. Op het terrein en in de gebouwen zijn geen sporen gevonden die wijzen op de aanwezigheid van steenmarter. Er zijn geen uitwerpselen, veegsporen, haren of prooiresten gevonden. Ook mogelijke toegangen, zoals opengeknaagde isolatie of daklijsten, zijn niet aangetroffen. De gebouwen beschikken ook niet over uitgebreide mogelijkheden tot verborgen verblijfplaatsen, zoals bijvoorbeeld een schuin dak met ruimte tussen dakbedekking en beschoot. De uitwerpselen zijn destijds in een open kapschuur gevonden die vrij toegankelijk is van buitenaf. Op de vloer van deze ruimte en op het buitenterrein zijn eveneens geen sporen van marterachtigen gevonden.

### **4. Conclusies**

Er zijn geen steenmarters aangetroffen en geen aanwijzingen gevonden voor de aanwezigheid van deze soort. Tevens wordt de potentie van de gebouwen voor steenmarter laag ingeschat, omdat er weinig verborgen ruimten beschikbaar zijn. Op grond van de landelijke verspreiding is het bovendien - zeker in 2011 - zeer onwaarschijnlijk dat steenmarter in het plangebied voorkomt. Op basis van de resultaten van het onderzoek en het landelijke verspreidingspatroon van steenmarter, is geconcludeerd dat steenmarter niet in het plangebied voorkomt. Er zijn derhalve ten aanzien van steenmarter geen aanvullende maatregelen noodzakelijk bij de ontwikkeling van het terrein. Ook een ontheffing van de Flora- en faunawet is niet aan de orde.