

Nader onderzoek  
Marters  
Stommeerkade Aalsmeer  
(Polderzoom)



## Nader onderzoek Marters Stommeerkade Aalsmeer (Polderzoom)

### In opdracht van

Naam : MeerVastgoed.  
Contactpersoon : mevr. I. van Luling

Datum : A. Ooms  
Opgesteld door : M. Kuilder  
Gecontroleerd door : J.M. Smit  
Status : Definitief  
Versie : 1.0

### Smit Groenadvies bv

Adres : Zijperweg 3  
1742 NE Schagen

Telefoonnummer : 06 20114366  
E-mail : [info@smitgroenadvies.nl](mailto:info@smitgroenadvies.nl)  
Website : [www.smitgroenadvies.nl](http://www.smitgroenadvies.nl)  
NEN-EN-ISO 9001 : certificaatnummer 13159/2  
NEN-EN-ISO 14001 : certificaatnummer 13159/4



## Inhoudsopgave

1.	INLEIDING	4
1.1.	Plangebied	4
1.2.	Doel van het onderzoek	5
1.3.	Eisen aan het onderzoek	5
1.4.	Uitvoering van het onderzoek	5
2.	VELDONDERZOEK	7
2.1.	Resultaten	7
2.2.	Waargenomen soorten	7
3.	CONCLUSIE VAN HET ONDERZOEK	10
4.	BIBLIOGRAFIE	11



## 1. INLEIDING

Dit onderzoek naar marters is uitgevoerd omdat Meervastgoed voornemens heeft om de bestaande gebouwen te slopen en woningen te bouwen op deze locatie. De werklocatie ligt aan de Stommeerkade in Aalsmeer.

Voorafgaand aan dit onderzoek is een ecologische quick scan in het plangebied uitgevoerd (Ooms, 2019) waaruit bleek dat het plangebied en de omgeving zeer geschikt is voor marters.

Dit onderzoek is uitgevoerd om uit te sluiten dat het uitvoeren van de werkzaamheden geen negatief effect hebben op de staat van instandhouding van marters. Daarbij is gekeken of marters voor komen in het gebied.

### 1.1. Plangebied

Het plangebied ligt in Aalsmeer en bestaat uit een aantal gebouwen en gras.



*Figuur 1 locatie plangebied*



## 1.2. Doel van het onderzoek

Het doel van het nader onderzoek naar marters is het vaststellen of uitsluiten van aanwezigheid van marters en vaste rust- en verblijfplaatsen van deze soorten binnen het plangebied en de directe omgeving.

### Het onderzoek is uitgevoerd zodat

- Waarborgen van zorgvuldig handelen ten aanzien van flora en fauna.
- Invulling te geven aan de wettelijke zorgplicht.
- Het waarborgen van de gunstige staat van instandhouding van (beschermde) plant- en diersoorten.

Vanuit de Wet Natuurbescherming is bij bestendig beheer en ruimtelijke ingrepen de initiatiefnemer verplicht op de hoogte te zijn van mogelijk voorkomende beschermde natuurwaarden binnen het werkgebied. Het doel van de wet is het in standhouden van de inheemse flora en fauna. Door deze natuurwaarden voorafgaand aan het werk te onderzoeken, kan schade aan beschermde soorten worden voorkomen of beperkt. Indien schade niet te voorkomen is, is een ontheffing noodzakelijk.

## 1.3. Eisen aan het onderzoek

Het onderzoek naar marters uitgevoerd volgens landelijk gestandaardiseerde inventarisatieprotocol, te weten het 'Handreiking wezel hermelijn en bunzing RUD' (RUD, 2017) en 'handreiking kleine marters in relatie tot soortbescherming' (Brouwers, 2017). Hierdoor wordt het onderzoek gedegen uitgevoerd zodat het bij eventuele vervolgstappen als juridische basis kan dienen.

### Eisen aan het onderzoek naar gierzwaluwen zijn

- Het onderzoek moet uitgevoerd worden door een ecologisch deskundige;
- Onderzoek tussen 1 mei en 1 september.
- Afhankelijk van de grootte van het gebied 1-4 wildcamera's.
- De wildcamera's moeten minimaal 4 weken hangen.
- De camera's worden wekelijks gecontroleerd en waar nodig worden de camera's verplaatst

## 1.4. Uitvoering van het onderzoek

Het onderzoek is uitgevoerd tussen 10 juli 2019 en 7 augustus 2019.

De wildcamera die gebruikt is: Bushnell, trophy cam. Deze wildcamera is ingesteld op bewegingen. Per beweging maakt de camera 3 foto's.







*Figuur 2 Plaatsing wildcamera*



## 2. VELDONDERZOEK

Tijdens het veldonderzoek is een Wildcamera opgehangen die 24/7 foto's maakte op beweging. Per beweging die een camera heeft waargenomen werden er 3 foto's genomen.

### 2.1. Resultaten

### 2.2. Waargenomen soorten

- Kat
- Ekster
- Vlinder
- Bij
- Kraai
- Houtduif



*Figuur 3 Meerdere katten waargenomen*







Bushnell

TROPHY CAM 71°F 21°C

07-16-2019 21:06:51

*Figuur 4 Katten lijken allemaal dezelfde route te volgen*



Bushnell

TROPHY CAM 95°F 35°C

07-26-2019 09:07:16

*Figuur 5 Overvliegende houtduif*







*Figuur 6 Katten komen van de zijkant aangelopen.*



### 3. CONCLUSIE VAN HET ONDERZOEK

#### Conclusie van de camera

- Geen marters waargenomen.

De werkzaamheden kunnen zonder belemmering uitgevoerd worden. We adviseren wel om de hoop met puinafval zo snel mogelijk te verwijderen en nieuwe locaties te voorkomen.



#### 4. BIBLIOGRAFIE

RUD. (2017). *Handreiking wezel hermelijn en bunzing RUD*. RUD

Bouwens, S. (2017). *Handreiking kleine marters in relatie tot soortbescherming*. Uitgaven van de Zoogdiervereniging in opdracht van de Provincie Brabant.

Ooms, A. (2019). *Quick Scan Flora en Fauna - Polderzoom fase II Aalsmeer*. Smit Groenadvies. Schagen: Smit Groenadvies.

