

# Oplegnotitie Veldspitsmuis

Oplegnotitie bij Toetsing Flora- en faunawet Pitrus 9, Barger-Compasuum



Rapport 2016-040

J.H. van der Heide  
J. Melis



koeman en bijkerk bv  
ecologisch onderzoek en advies



# Oplegnotitie Veldspitsmuis

Oplegnotitie bij Toetsing Flora- en faunawet Pitrus 9, Barger-Compascuum

Rapport 2016-040

J.H. van der Heide

J. Melis



koeman en bijkerk bv

ecologisch onderzoek en advies

bezoekadres	oosterweg 127 Haren
postadres	postbus 111 9750 AC Haren
telefoon	050 8200018
telefax	050 8200013
email	<a href="mailto:info@koemanenbijkerk.nl">info@koemanenbijkerk.nl</a>
website	<a href="http://www.koemanenbijkerk.nl">www.koemanenbijkerk.nl</a>





## Colofon


Opdrachtgever	Kloosterman Biogas B.V., Middenraai 22, 7910 TK Nieuweroord
Titel	Oplegnotitie Veldspitsmuis, Oplegnotitie bij Toetsing Flora- en faunawet Pitrus 9, Barger-Compascuum
Auteurs	J.H. van der Heide, J. Melis
Datum	3 augustus 2016
Pagina's (inclusief bijlagen)	13
Opdrachtnr	-
Projectnr	2016-114
Rapportnr	2016-040
Status	Eindrapport
Akkoord	G.H. Bonhof (Teamleider ecologie en natuur)
Paraaf	

Foto omslag: Foto van het plangebied

Deze publicatie kan geciteerd worden als:

van der Heide JH & Melis J 2016. Oplegnotitie Veldspitsmuis, Oplegnotitie bij Toetsing Flora- en faunawet Pitrus 9, Barger-Compascuum. KenB rapport 2016-040. Koeman en Bijkerk bv, Haren.

© Koeman en Bijkerk bv / Kloosterman biogas B.V.

Dit rapport is vervaardigd op verzoek van opdrachtgever hierboven aangegeven en is zijn eigendom. Niets uit dit rapport mag worden veeelvoudigd en/of openbaar gemaakt worden door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de opdrachtgever hierboven aangegeven en Koeman en Bijkerk bv, noch mag het zonder een dergelijke toestemming worden gebruikt voor enig ander werk dan waarvoor het is vervaardigd.

Koeman en Bijkerk bv is niet aansprakelijk voor gevolgschade, alsmede schade welke voortvloeit uit toepassingen van resultaten van werkzaamheden of andere gegevens verkregen van Koeman en Bijkerk bv; opdrachtgever vrijwaart Koeman en Bijkerk bv voor aanspraken van derden in verband met deze toepassing.



## Inhoudsopgave

	Colofon	3
1	Inleiding	7
	1.1 Achtergrond	7
	1.2 Opzet	7
2	Resultaten	9
3	Conclusie	11
	3.1 Conclusies van het rapport van 2012	11
	3.2 Aanvullende conclusie	11
4	Literatuur	13





# 1 Inleiding

## 1.1 Achtergrond

In opdracht van de van de heer J.C. Kloosterman van Kloosterman Biogas B.V. te Nieuweroord, heeft Koeman en Bijkerk bv een update van de toetsing aan de Flora- en faunawet uitgevoerd in verband met de voorgenomen nieuwbouw van een zonnepanelenveld aan de Pitrus 9 te Barger-Compasuum, gemeente Emmen. In 2012 heeft er voor dit plangebied een toetsing Flora- en faunawet plaatsgevonden (van der Ploeg, 2012). De conclusies van dit onderzoek zijn nog steeds geldig. Echter doordat het perceel enkele jaren wat verruigd is, is een extra veldbezoek ten behoeve van de Veldspitsmuis (*Crocidura leucodon*) noodzakelijk. Deze notitie is op dit punt een aanvulling op het Flora- en faunaonderzoek van 2012.

Het plangebied heeft een oppervlakte van circa 10 ha en is gelegen aan de Pitrus 9, tussen de wegen Pitrus en Moerasrus te Barger-Compasuum. Momenteel bestaat het plangebied uit een akker, een bedrijfsgebouw en de rond dit gebied gelegen akkerranden en bermen.

## 1.2 Opzet

Tijdens het veldbezoek op 9 juni 2016, is het hele plangebied onderzocht op geschiktheid voor en het voorkomen van de Veldspitsmuis.



**Figuur 1** Het plangebied aan de Pitrus 9 te Barger-Compasuum, rood omlijnd (Bron: Google-Earth)



## 2 Resultaten

Tijdens het veldbezoek op 9 juni 2016 is geen geschikt habitat voor Veldspitsmuis aangetroffen in het plangebied. Veldspitsmuis is een muis van open land, maar in de omgeving van bos en/of struweel. Het plangebied bestaat uit een akkerland met valeriaan, met daaromheen een halfdroge sloot met wat verruiging. Deze verruiging in de sloot is echter te klein om gebruikt te worden door Veldspitsmuis. Geschikt bos / struweel is op grotere afstand van het plangebied wel aanwezig, maar dit ligt buiten de marge van de Veldspitsmuis.



**Figuur 2** Foto's van het plangebied. In de linkerfoto is de verruiging van de watergang te zien. De rechterfoto is van de wendakker van het perceel.



## 3 Conclusie

### 3.1 Conclusies van het rapport van 2012

In het plangebied werden in 2012 twee zoogdiersoorten die onder het lichtste beschermingsregime van de Flora- en faunawet (tabel 1 AMvB artikel 75 van de Flora- en faunawet) vallen aangetroffen. Voor soorten van dit beschermingsregime geldt sinds 23 februari 2005 een algemene vrijstelling in het kader van de Flora- en faunawet, bij onder andere ruimtelijke ontwikkelingen. Het is dan ook niet nodig een ontheffing aan te vragen in het kader van de Flora- en faunawet.

Nestplaatsen van de aangetroffen vogelsoorten zijn niet in het plangebied te verwachten, met uitzondering van de Torenvalk. De potentiële nestplaats van de Torenvalk wordt echter door de ingreep niet aangetast. Ook voor de vogels is het derhalve niet nodig ontheffing aan te vragen.

In de directe omgeving van het plangebied bevinden zich geen Natura 2000-gebieden of gebieden die onderdeel uitmaken van de Ecologische Hoofdstructuur (EHS) waarop de ingreep een negatief effect zou kunnen hebben.

### 3.2 Aanvullende conclusie

Tijdens het veldbezoek op 9 juni 2016 is gebleken dat er geen geschikt habitat aanwezig is voor de Veldspitsmuis. Deze soort kan dan ook uitgesloten worden en het is dan ook niet nodig een ontheffing aan te vragen in het kader van de Flora- en faunawet.



## 4 Literatuur

- E. van der Ploeg. 2012. Toetsing Flora- en faunawet in verband met de voorgenomen nieuwbouw van een biogasinstallatie aan de Pitrus 9 te Barger-Compasuum, gemeente Emmen. Rapport 2012-065, Koeman en Bijkerk bv, Haren.