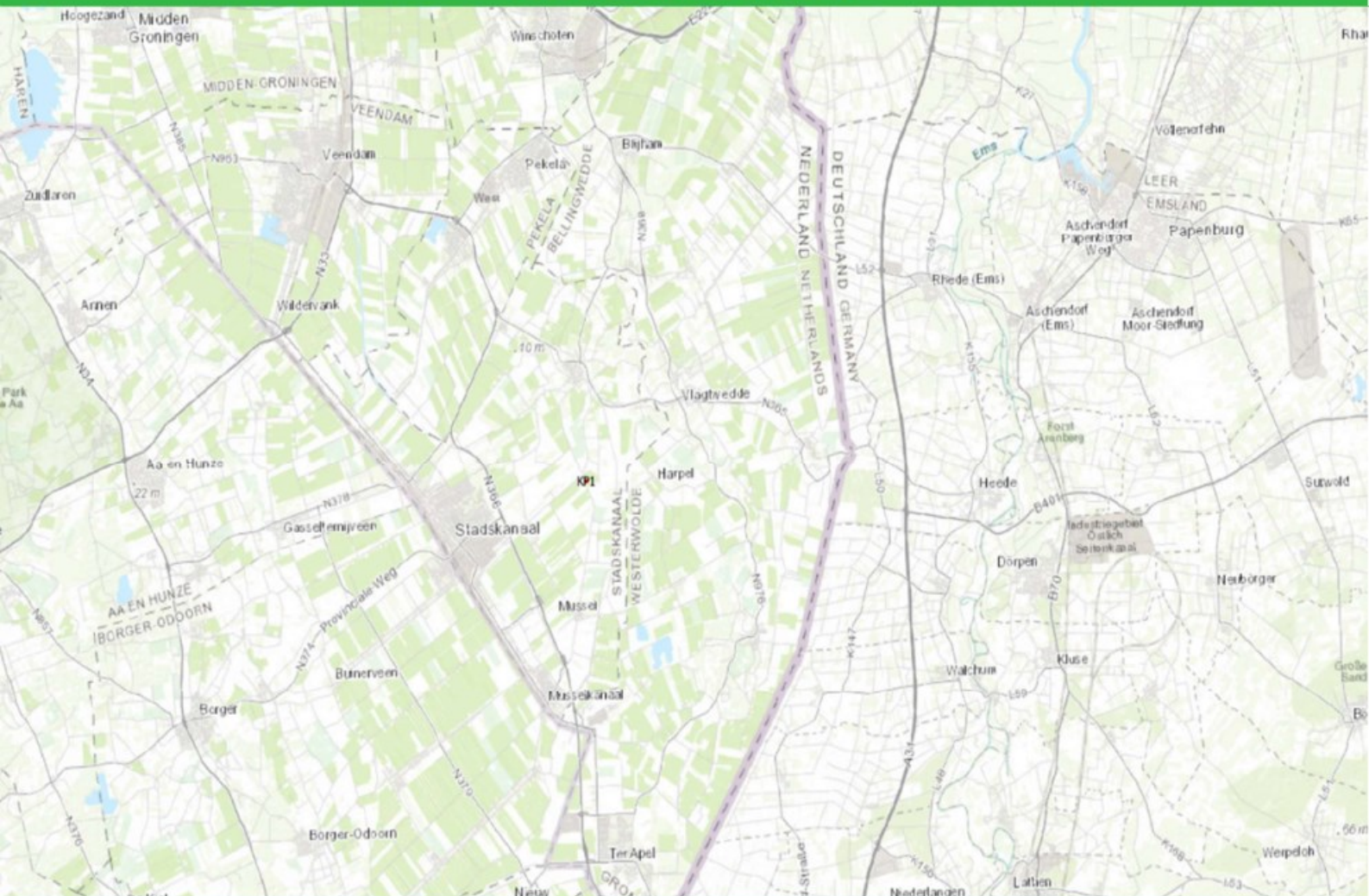




Onstwedde, Vosseberg 4

Nader Onderzoek



JM laatvliegers b.v., 2022

Nader Onderzoek Onstwedde, Vosseberg 4

Nader Onderzoek in het kader van de soortenbescherming uit de Wet
natuurbescherming (Wnb)

Rapportnummer

R22.153

Status

1.0 (definitief)

Datum

06-10-2022

Opdrachtgever

Bjz.nu

Dr. Van Wiechenweg 2

█ Zwolle

Auteur

Controle

Voorpagina

Globale ligging plangebieden

Te citeren als

, 2022. Nader Onderzoek Onstwedde, Vosseberg 4; Nader Onderzoek in het kader van de soortenbescherming uit de Wet natuurbescherming (Wnb). Rapport R22.153 JM laatvliegers b.v., Gorredijk.

JM laatvliegers b.v.

Leitswei 12

█ Gorredijk

Inhoud

1	Inleiding	2
1.1	Ligging en indeling plangebied.....	2
2	Uitvoering	3
2.1	Bezoeken.....	3
2.2	Bevindingen	3
3	Conclusie	6
	Geraadpleegde bronnen	7
	Legenda	7

1 Inleiding

1.1 Ligging en indeling plangebied

Adressenlijst van onderzochte panden

Plaats	Straat	Nummer
Onstwedde	Vosseberg	4

Plankaart



2 Uitvoering

De onderzoeken naar vleermuisverblijfplaatsen zijn uitgevoerd conform het vleermuisprotocol 2021 en tijdens het veldwerk is gebruik gemaakt van een Pettersson D240x batdetector, gekoppeld aan een Tascam DR05x recorder. Gelijktijdig met deze onderzoeken is er gelet op de aanwezigheid en activiteit van uilen in of nabij het pand.

2.1 Bezoeken

Ronde	Datum	Projectdeel	Zon op/onder	Begintijd	Eindtijd	Temp (°C)	Wind (Bft)	Neerslag	Bewolking
KR1	02-06-22	KP1	21:51	21:51	23:51	12	2	Geen	Licht bewolkt
KR2	24-06-22	KP1	05:21	03:21	05:21	19	2	Geen	Licht bewolkt
KR3	28-06-22	KP1	22:04	22:04	00:04	19	2	Geen	Helder
PR1	26-08-22	KP1	20:41	20:41	23:11	18	3	Geen	Bewolkt
PR2	20-09-22	KP1	19:43	22:45	00:45	8	1	Geen	Helder

2.2 Bevindingen

Resultaten

Datum	Projectdeel	Adres	Locatie	Soort	Functie	Aantal	Zeker/onzeker
02-06-22 28-06-22	KP1	Vosseberg 4 (afbeelding 2.1)	Zuidwestzijde halverwege dakvlak onder kantpan	Eser	Zomerverblijf	1	Zeker
26-08-22	KP1	Vosseberg 4 (afbeelding 2.2)	Zuidoostzijde schuur 1,5 meter achter schuinlopende top van voorzijde schuur	Ppip	Paarverblijf	1	Zeker

Overige bevindingen

Waargenomen soorten die geen onderdeel uitmaakten van het onderzoeksdoel en/of het plangebied, maar wel relevant kunnen zijn.

Datum	Projectdeel	Adres	Locatie	Soort	Functie	Aantal	Zeker/onzeker
02-06-22 24-06-22 28-06-22	KP1	Vosseberg 4	Schuur	Zwarte roodstaart	Nest (met jongen)	1	Zeker

Onderstaande aantallen vleermuizen zijn waargenomen tijdens het onderzoek waarbij deze geen binding met het plangebied vertoonden (foeragerend of langsvliegend). Deze gegevens geven extra informatie over de aanwezigheid van de te onderzoeken soorten in de omgeving van het onderzochte plangebied. Waar mogelijk zijn de gegevens gebundeld om de informatie overzichtelijk te houden; in dat geval wordt het maximale aantal individuen per soort dat in één plangebied is waargenomen tijdens een onderzoekronde weergegeven. Let op; een individu kan meermaals het gebied bezoeken en dus dubbel worden geteld; de aantallen zijn niet exact, maar geven een algemene indicatie.

Ronde	Soort	Langsvliegend	Foeragerend	Tijd eerste vleermuis	Tijd laatste vleermuis
KR1	Eser	22:20	-	3	23:50
	Pnat	22:45	-	1	
	Vmur	23:50	-	1	
KR2	Ppip	03:48	-	1	03:48
KR3	Eser	22:36	-	1	23:57
	Pnat	23:43	-	1	

Ronde	Soort	Foeragerend	Langsvliegend	Tijd eerste vleermuis	Tijd laatste vleermuis
PR1	Eser	-	2	21:23	22:58
	Ppip	-	3		
PR2	Pnat	-	1	22:58	22:58

De omgevingscheck wordt enkel uitgevoerd in de paarperiode en sommeert de activiteit van paarroepende vleermuizen in relatieve dichtheid ten opzichte van het plangebied. De omgevingscheck duidt het relatieve belang aan van het plangebied voor het paargedrag van vleermuizen in de paarperiode.

Plangebied	Ronde	Omgevingscheck	Dichtheid omgeving
KP1	PR1	Meer Ppip paaractiviteit in de omgeving dan binnen het plangebied.	Hoger
KP1	PR2	Geen paaractiviteit waargenomen.	Gelijk

Afbeeldingen



Afbeelding 2.1. Zomerverblijfplaats laatvlieger, schuur aan de Vosseberg 4 te Onstwedde.



Afbeelding 2.2. Paarverblijf gewone dwergvleermuis, schuur aan de Vosseberg 4 te Onstwedde.

3 Conclusie

Uilen

- Er zijn geen uilen waargenomen tijdens de vleermuisonderzoeken; aanwezigheid van een vaste rust of nestplaats wordt uitgesloten.

Kraamperiode vleermuizen

- Er is tijdens het onderzoek één zomerverblijf van laatvlieger geconstateerd binnen het plangebied.

Paarperiode vleermuizen

- Er is tijdens het onderzoek één paarverblijf van gewone dwergvleermuis geconstateerd binnen het plangebied.

Overige bevindingen

- Er is tijdens het onderzoek een nest van de zwarte roodstaart in het plangebied waargenomen.

Geraadpleegde bronnen

- BIJ12, 2017. Kennisdocumenten.
- Vleermuisprotocol 2021, Netwerk Groene Bureaus (NGB).
- Netwerk Groene Bureaus (NGB), 2017. Soortinventarisatieprotocollen Netwerk Groene Bureaus;

Legenda

Plangebiedscodering

Controleronde	Afkorting in plankaart
Kraam	K
Kraamochtend	Ko
Kraamavond	Ka
Gierzwaluw	G
Paarronde	P
Huismus	H
Foerageergebied	F
Vliegroute	V
Najaarszwermen	N
Winterverblijf	W

Onderzoeksrunde

Afkorting	Onderzoeksrunde
KR	Kraamcontrole
GZ	Gierzwaluwcontrole
HM	Huismuscontrole
PR	Paarcontrole
NJ	Najaarszwermcontrole
VR	Vliegroutecontrole
FG	Foerageergebiedcontrole

Soorten

Afkorting	Soort
Hm	Huismus
Gier	Gierzwaluw
Ppip	Gewone dwergvleermuis
Pnat	Ruige dwergvleermuis
Eser	Laatvlieger
Nnoc	Rosse vleermuis
Nlei	Bosvleermuis
Mdas	Meervleermuis
Mdau	Watervleermuis
Paur	Gewone grootoorvleermuis
Ppyg	Kleine dwergvleermuis
Vmur	Tweekleurige vleermuis
Mnat	Franjestaart