

GEDEPUTEERDE STATEN VAN DE PROVINCIE GRONINGEN

Groningen, 17 maart 2021

Dossiernr. : K24213

Documentnr. : 2021-028031

Verzonden : 18 maart 2021

Het college van Gedeputeerde Staten heeft op 20 december 2020 een aanvraag ontvangen voor een ontheffing in het kader van de Wet natuurbescherming, hoofdstuk soorten.

De aanvraag is ingediend door Lefier, Postbus 2102, 7801 CC te Emmen.

De aanvraag heeft betrekking op renovatie van de volgende woningen te Siddeburen:

- Blaauwslaan 1 tot en met 15 en 27 tot en met 35 (oneven nummers);
- Blaauwslaan 12 tot en met 20 (even nummers);
- Costerijweg 17 tot en met 31 (oneven nummers);
- Kerklaan 10 tot en met 16 (even nummers) en 17 tot en met 31 (oneven nummers);
- Korte Akkers 2 tot en met 12 (even nummers);
- Meidoornlaan 11 tot en met 19 (oneven nummers);
- Noorderweg 13 tot en met 41 (oneven nummers);
- Vloedweg 2 tot en met 34 (even nummers) en 17 tot en met 39 (oneven nummers).

BESLUIT:

Het college van Gedeputeerde Staten besluit:

- I. op grond van artikel 3.3, lid 1 en 4, artikel 3.8, lid 1 en 5, van de Wet natuurbescherming (Wnb):
 - ten aanzien van gierzwaluw (*Apus apus*) de gevraagde ontheffing te verlenen van het verbod op:
 - opzettelijk vernielen, beschadigen of wegnemen van nesten, rustplaatsen of eieren (artikel 3.1, lid 2, Wnb);
 - ten aanzien van Gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*) en Ruige dwergvleermuis (*Pipistrellus nathusii*) de gevraagde ontheffing te verlenen van het verbod op:
 - opzettelijk verstoren (artikel 3.5, lid 2, Wnb);
 - beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen (artikel 3.5, lid 4, Wnb);
- II. dat de ontheffing geldt voor de periode vanaf de verzenddatum van dit besluit tot en met 1 mei 2022;

- III. dat de volgende bijlagen deel uitmaken van dit besluit:
1. voorschriften;
 2. overwegingen bij besluit;
 3. de aanvraag van 20 december 2020 en de aanvullingen per mail d.d. 16 maart 2021, inclusief activiteitenplan *Eco Reest, 2020. Siddeburen_202055_diverse adressen_AP*.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Groningen:

namens dezen:

A.J. Hoogerwerf

Hoofd van de afdeling Landelijk Gebied en Water

Deze brief is elektronisch aangemaakt en daarom niet ondertekend.

Toelichting

Wij verwijzen u naar de bijlage Overwegingen bij het Besluit voor een nadere motivering.

Inwerkingtreding

Dit besluit treedt in werking vanaf de verzenddatum.

Bezwaar

Als u het niet eens bent met dit besluit bestaat de mogelijkheid om binnen zes weken na verzenddatum van dit besluit een bezwaarschrift in te dienen. Meer informatie daarover vindt u op de website van de provincie Groningen (www.provinciegroningen.nl/bezwaarmaken). Als u overweegt een bezwaarschrift in te dienen, zouden wij het op prijs stellen als u eerst contact met ons opneemt. Wellicht kunnen uw bezwaren door een toelichting van ons worden weggenomen.

Het indienen van een bezwaarschrift schort de werking van dit besluit niet op. U kunt daarvoor een verzoek om voorlopige voorziening indienen bij de rechtbank. Een voorlopige voorziening is een zelfstandige procedure. Meer informatie over het vragen van een voorlopige voorziening vindt u op www.rechtspraak.nl.

Meer informatie

Wij vertrouwen er op dat voldoende duidelijk is welke voorwaarden aan dit besluit verbonden zijn. Heeft u nog vragen, dan kunt u contact opnemen met het secretariaat Landelijk Gebied en Water via het telefoonnummer 050 - 3164543. U wordt dan doorverbonden met een medewerker die uw vragen zal beantwoorden. Wij verzoeken u het dossiernummer te vermelden.

BIJLAGEN

Voorschriften

Aan deze ontheffing zijn de volgende voorschriften verbonden:

Algemene voorschriften

1. Dit besluit is enkel van toepassing op gierzwaluw, Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis en de beschreven verboden handelingen.
2. Dit besluit geldt alleen voor de werkzaamheden die conform de aanvraag worden uitgevoerd, voor zover in dit besluit zelf niet anders is aangegeven.
3. De ontheffinghouder dient onverwijld contact op te nemen met Provincie Groningen indien bij het uitvoeren van de werkzaamheden van het project andere beschermde soorten dan genoemd in voorschrift 1 worden aangetroffen en/of andere handelingen dan genoemd in voorschrift 2 noodzakelijk zijn.
4. Deze ontheffing kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de ontheffinghouder of haar rechtsoptvolgers of in opdracht van de ontheffinghouder handelende (rechts)personen. De ontheffinghouder of haar rechtsoptvolgers blijven daarbij verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze ontheffing.
5. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een (digitaal) afschrift van dit besluit en de bijbehorende documenten op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.
6. De hier beschreven voorschriften dienen in een ecologisch werkprotocol te worden opgenomen. Dit ecologisch werkprotocol dient op de locatie (digitaal) aanwezig te zijn en dient onder betrokken werknemers, met name ook de uitvoerenden op de bouw- of projectlocatie, bekend te zijn. Werkzaamheden dienen conform dit protocol te worden uitgevoerd.
7. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een (ecologisch) logboek bijgehouden te worden. Uit dit logboek moet aantoonbaar blijken wanneer en op welke wijze de hier beschreven voorschriften zijn uitgevoerd. Dit logboek moet op verzoek worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.
8. De ontheffinghouder dient, zodra de datum waarop de werkzaamheden zullen aanvangen bekend is, bijgevoegd meldingsformulier (bijlage 2) in te vullen en ons toe te sturen, uiterlijk een week voorafgaand aan de werkzaamheden.

Specifieke voorschriften

9. Alle maatregelen dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een deskundige¹ op het gebied van gebouwbewonende vogel- en vleermuissoorten.
10. Bij de planning van de werkzaamheden dient rekening gehouden te worden met de seizoenactiviteiten van de soorten waarvoor ontheffing is verleend, om verstoring in de meest kwetsbare perioden (zoals broedperiode/voorplanting en overwintering) te voorkomen. De genoemde perioden kunnen zowel eerder als later beginnen en/of eindigen, afhankelijk van de (lokale) meteorologische omstandigheden voorafgaand aan en tijdens de werkzaamheden. De geschiktheid van de periode voor het uitvoeren van de werkzaamheden dient te worden bepaald door een deskundige op het gebied van gebouwbewonende vogel- en vleermuissoorten.

¹ Provincie Groningen verstaat onder een deskundige een persoon die voor de situatie en soorten ten aanzien waarvan hij of zij gevraagd is te adviseren en/of te begeleiden, aantoonbare ervaring en kennis heeft op het gebied van soortspecifieke ecologie. De ervaring en kennis dient te zijn opgedaan doordat de deskundige:

- op HBO-, dan wel universitair niveau, een opleiding heeft genoten met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie; en/of
- op MBO niveau een opleiding heeft afgerond met als zwaartepunt de natuurwetgeving, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten; en/of
- als ecoloog werkzaam is voor een ecologisch adviesbureau, zoals bijvoorbeeld een bureau welke is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus; en/of
- zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenbescherming en is aangesloten bij en werkzaam voor de daarvoor in Nederland bestaande organisaties (zoals bijvoorbeeld Zoogdierverseniging, RAVON, Stichting Das en Boom, Vogelbescherming Nederland, Vlinderstichting, Natuurhistorisch Genootschap, KNNV, NJN, IVN, EIS Nederland, FLORON, SOVON, STONE, Staatsbosbeheer, Natuurmonumenten, De Landschappen en Stichting Beheer Natuur en Landelijk gebied); en/of
- zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenmonitoring en/of -bescherming.

11. De werkzaamheden dienen uitgevoerd te worden vanaf mei 2020.
12. Ter plaatse van Meidoornlaan 22 dienen vijf nestkasten (type NK GZ 08 van Vivara Pro of kwalitatief vergelijkbaar) aan de oostgevel opgehangen en ter plaatse van Noorderweg 43 en 45 dienen eveneens vijf van dergelijke nestkasten aan de noordgevel geplaatst te worden.
13. De kasten dienen voor het broedseizoen en de terugkeer van de gierzwaluw naar Nederland geplaatst (dus vóór april 2021) geplaatst te zijn.
14. Voorafgaand aan de werkzaamheden dienen de woningblokken ongeschikt gemaakt worden voor gierzwaluwen door het dichtzetten van de ruimte onder de dakpannen en andere toegangswegen. Dit dichtzetten van de verblijfplaats dient buiten het broedseizoen en buiten de aanwezigheid van gierzwaluwen in Nederland plaatsgevonden te hebben.
15. Daarnaast dienen twintig nestkasten voor gierzwaluwen aangebracht aan de kopgevels van de woningen aangegeven in figuur 3. Hierbij dienen vijf nestkasten aan de woning van de aangetroffen nestplaats van de gierzwaluw ter plaatse van Meidoornlaan 19 geplaatst te worden.
16. Daarnaast worden tien nestkasten binnen tien tot vijftig meter afstand van de huidige nestplaatsen geplaatst. De nestkasten dienen aan de noordzijde en oostzijde geplaatst te zijn. Deze kasten dienen per vijf trapsgewijs aan de gevel opgehangen te worden. Hierbij zit circa één meter afstand tussen de nestkasten.
17. Er dienen als volgt 36 tijdelijke voorzieningen voor Gewone en Ruige dwergvleermuis nabij het plangebied opgehangen te worden:
 - VK WS 07 vleermuizenkast van Vivara Pro (of kwalitatief vergelijkbaar);
 - ze dienen opgehangen te zijn op de locaties zoals weergegeven in figuur 4 van de Overwegingen bij dit besluit;
 - bij het ophangen van de kasten dient rekening gehouden te worden met de volgende voorschriften
 - de kasten dienen per twee los van elkaar opgehangen te zijn in december 2020, aan de kopgevel van de adressen van figuur 4 (Overwegingen bij dit besluit);
 - de kasten dienen opgehangen te zijn direct onder de nok, op minimaal 3 meter hoogte;
 - er dient een vrije in- en uitvliegrouete te zijn;
 - de kasten dienen tevens geplaatst te zijn buiten het bereik van predatoren en buiten effecten van lichtverstoring.
 - na afronding van de werkzaamheden worden de kasten weer weg gehaald, maar deze dienen minstens een jaar na de afronding van de werkzaamheden te blijven hangen. Bij het weghalen van de kasten dienen deze eerst geïnspecteerd te worden op aanwezigheid van vleermuizen. Alleen indien deze niet aanwezig zijn, mogen de kasten pas weggehaald worden.
18. Voorafgaand aan de werkzaamheden/sloop wordt de verblijfplaats/leefgebied van Gewone en Ruige dwergvleermuis als volgt ongeschikt gemaakt:
 - alle woningblokken worden voor aanvang van de werkzaamheden ongeschikt gemaakt voor vleermuizen, te weten na 1 april 2021 en vóór 15 april 2021;
 - het ontoegankelijk maken gebeurt door het dichtzetten van de invliegopeningen. Door aanbrengen van exclusion flaps wordt gezorgd dat eventueel aanwezige vleermuizen wel naar buiten, maar niet meer terug kunnen. Deze worden ten minste drie dagen voor de werkzaamheden geplaatst, met ten minste één nacht met temperaturen van minimaal 10 graden Celsius.
 - Pas nadat is vastgesteld dat de verblijfplaats van Gewone dwergvleermuis of Ruige dwergvleermuis verlaten is en de begeleidende ecooloog het gebied heeft vrijgegeven, kan gestart worden met de werkzaamheden. Nacontrole vindt plaats middels een ochtendbezoek tijdens geschikte weersomstandigheden. Het tijdstip en de constatering van de nacontrole moeten worden vastgelegd in het onder voorschrift 7 genoemde logboek.
19. Na afronding van de werkzaamheden dienen als volgt 58 permanente voorzieningen gerealiseerd te zijn:
 - in alle windrichtingen en bij elk woningblok binnen het plangebied (zie figuur 5 in de overwegingen bij het besluit) worden 58 opbouwkasten geplaatst;
 - de opbouwkasten bestaan uit verschillende typen vleermuiskasten (VK MP 06 en VK PL 01 van Vivara Pro);
 - per kopgevel worden twee opbouwkasten opgehangen, één type VK MP 06 en één type VK PL 01.

20. Daarnaast dienen vier kraamkasten opgehangen te zijn (VS SK 03 van Vivara Pro, zie figuur 2 in de overwegingen bij het besluit). Deze dienen verspreid binnen het plangebied toegepast te zijn, zodat er een netwerk ontstaat tussen de kraamkasten.
21. De werkzaamheden dienen alleen overdag, tussen zonsopgang en zonsondergang uitgevoerd te worden. Er dient geen kunstlicht gebruikt te worden. Indien dit wel noodzakelijk is, dient te worden voorkomen dat licht naar de omgeving uitstraalt. Een ecologisch deskundige op het gebied van vleermuizen dient hierin te adviseren en dit dient in het onder voorschrift 7 genoemde logboek opgenomen te worden.

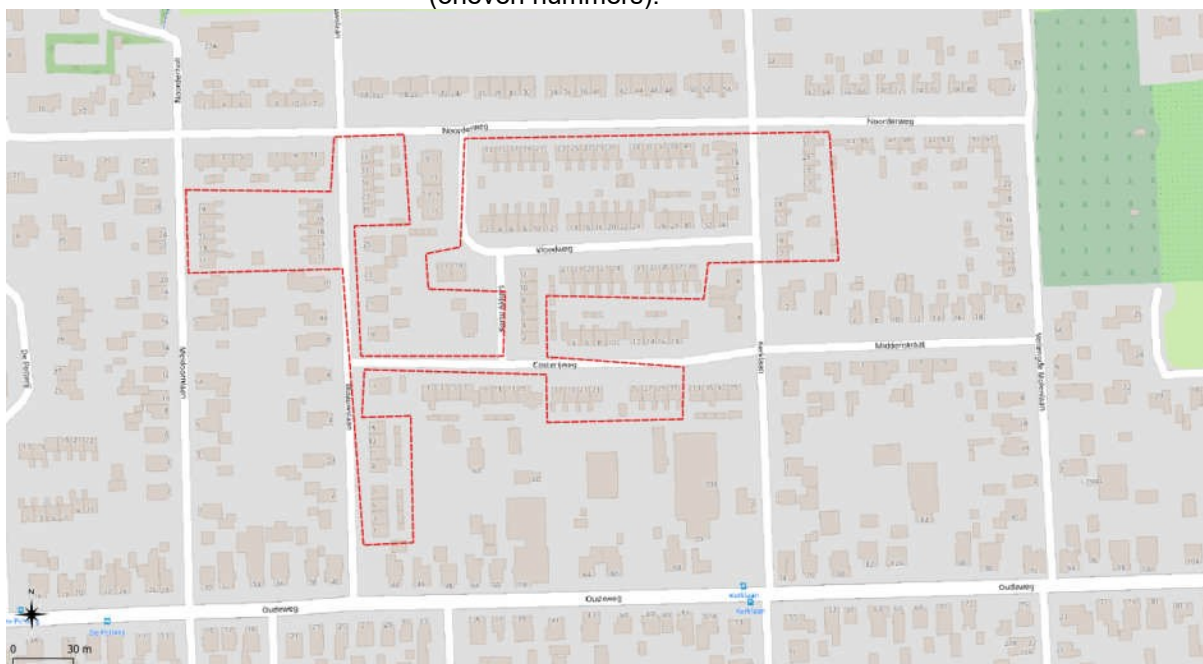
Overige voorschriften

22. De ontheffing kan worden gewijzigd of ingetrokken op grond van artikel 5.4 van de Wnb.
23. Indien een verlenging van deze ontheffing wenselijk is, dient u, zeker vier maanden voor het verstrijken van deze termijn, een nieuwe aanvraag in te dienen. Dit voorkomt onnodige vertraging van het project.
24. Aanspreekpunt in het kader van dit besluit en de daaruit voortvloeiende voorschriften is het Loket, loketVTH@provinciegroningen.nl. U kunt ook contact opnemen met Afdeling Landelijk Gebied en Water van de Provincie Groningen, Secretariaat_LGW@provinciegroningen.nl.

Overwegingen bij Besluit

1 Nadere toelichting brongegevens

- Onderwerp: Verzoek om ontheffing in het kader van soortbescherming.
- Activiteitenplan: *Eco Reest, 2020. Siddeburen_202055_diverse adressen_AP.*
- Activiteit: Renoveren van diverse woningen.
- Reden voor deze aanvraag: Lefier is voornemens om binnen het plangebied planmatig onderhoud te plegen aan de panden. Het onderhoud zal bestaan uit renovatie en verduurzaming. Naar aanleiding van de voorgenomen werkzaamheden is nader onderzoek naar vleermuizen uitgevoerd (Eco Reest rapport nummer 200587, dd. 16 november). Hieruit bleek in een aantal woningen nestplaatsen van gierzwaluwen en verblijfplaatsen van Gewone en Ruige dwergvleermuis aanwezig zijn. Omdat deze vaste rust- en verblijfplaatsen bij de werkzaamheden aangetast zullen worden, is een ontheffing aangevraagd op de verbodsbepalingen van de Wet natuurbescherming.
- Plangebied: Diverse woningen te Siddeburen, zoals weergegeven in figuur 1.
- Blaauwslaan 1 tot en met 15 en 27 tot en met 35 (oneven nummers);
 - Blaauwslaan 12 tot en met 20 (even nummers);
 - Costerijweg 17 tot en met 31 (oneven nummers);
 - Kerklaan 10 tot en met 16 (even nummers) en 17 tot en met 31 (oneven nummers);
 - Korte Akkers 2 tot en met 12 (even nummers);
 - Meidoornlaan 11 tot en met 19 (oneven nummers);
 - Noorderweg 13 tot en met 41 (oneven nummers);
 - Vloedweg 2 tot en met 34 (even nummers) en 17 tot en met 39 (oneven nummers).



Figuur 1: Plangebied (rood omlijnd) (bron achtergrondkaart: ArcGIS).

Coördinaten: 53.251,6.864.

Werkzaamheden: De opdrachtgever is voornemens om binnen de plangebieden planmatig onderhoud te plegen aan de woningen, de buitenschil zal gerenoveerd worden. Dit houdt in dat de spouwmuur geïsoleerd wordt en de kozijnen en het dak vervangen worden.

Planning: De start van de werkzaamheden staat gepland in mei 2021 en de verwachting is dat deze in oktober 2021 afgerond zullen zijn.

Ontheffing is aangevraagd voor verwachte overtreding van de volgende verbodsbepalingen:

opzettelijk vernielen, beschadigen of wegnemen van nesten, rustplaatsen of eieren (artikel 3.1 lid 2 Wnb);	gierzwaluw
--	------------

opzettelijk verstoren (artikel 3.5 lid 2 Wnb);	Gewone en Ruige dwergvleermuis
beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen (artikel 3.5 lid 4 Wnb);	

De activiteit heeft geen betrekking op het onderdeel gebiedsbescherming (hoofdstuk 2, Wnb) en het vellen van houtopstanden (hoofdstuk 4, Wnb). Significante effecten op de wezenlijke kenmerken en waarden van NNN-gebieden zijn eveneens niet aan de orde. Er zijn voor deze onderdelen geen vervolgstappen noodzakelijk.

2 Procedure

2.1 Procedure en beslistermijn

De beslissing op de aanvraag is voorbereid volgens de procedure als beschreven in hoofdstuk 5 van de Wet natuurbescherming. Binnen 13 weken na ontvangst van de aanvraag is op de aanvraag te beslist.

2.2 Volledigheid

De aanvraag bevatte onvoldoende gegevens voor een goede beoordeling van de gevolgen van het project. Op 11 februari 2021 is de aanvrager in de gelegenheid gesteld om de aanvraag aan te vullen. De gevraagde gegevens zijn op 16 maart 2021 ontvangen. Na ontvangst van deze gegevens was de aanvraag volledig.

2.3 Bevoegd gezag

Gelet op de projectbeschrijving en op het bepaalde in hoofdstuk 3 van de Wet natuurbescherming, zijn wij bevoegd om de ontheffing te verlenen of te weigeren.

2.4 Publicatie besluit

Van dit besluit wordt mededeling gedaan door publicatie in "Het Dagblad van het Noorden" en op de website www.officielebekendmakingen.nl.

3 Soortbescherming

3.1 Beoordeling

Een ontheffing als bedoeld in artikel 3.3, lid 1 en 4, artikel 3.8, lid 1 en 5, Wnb kan uitsluitend worden verleend indien is voldaan aan elk van de volgende voorwaarden:

- er bestaat geen andere bevredigende oplossing;
- er is een geldig wettelijk belang;

- de maatregelen leiden niet tot verslechtering van de staat van instandhouding van de desbetreffende soort en/of er wordt geen afbreuk gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in hun natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan.

Onderstaande beoordeling gaat in op deze drie voorwaarden.

3.1.1 Alternatievenafweging

In hoofdstuk 6 van het activiteitenplan is voldoende aangetoond dat geen andere bevredigende oplossing voorhanden is die minder ecologisch negatief effect heeft op de aanwezige beschermde soorten. Het project omvat renovatiewerkzaamheden en is daarmee locatie specifiek. De technische staat van de woningen is dusdanig dat ze niet meer voldoen aan de eisen van deze tijd. De woningen zijn onvoldoende geïsoleerd, waardoor er veel energieverlies optreedt. Bovendien is het klimaat in de woningen niet optimaal als het gevolg van vocht en tocht. Indien er geen woningverbetering wordt uitgevoerd, zullen de woningen op langere termijn onbewoonbaar worden. Uiteindelijk zal dit leiden tot de sloop van de woningen. Dit zal resulteren in verlies van verblijfplaatsen voor vleermuizen en gierzwaluw. Het alternatief van sloop en nieuwbouw heeft tot gevolg dat er voor langere periodes geen vaste rust- en verblijfplaatsen beschikbaar zijn op de locatie van de gesloopte woningen en is daarmee niet een ecologisch gunstiger alternatief.

Bij de gekozen werkwijze is rekening gehouden met aanwezige beschermde soorten, door de werkzaamheden buiten de kwetsbare periodes te plannen en in de nieuwe situatie nieuwe verblijfplaatsen aan te bieden. Er is gekozen voor opbouwkasten, aangezien andere opties van invloed zijn op de verduurzaming van de woningen. De energie-index wordt niet gehaald en onvolledige isolatie kan leiden tot koudebruggen en vochtproblemen. In deze situatie wordt met de gekozen locatie, planning, werkwijze en inrichting schade aan aanwezige beschermde soorten voorkomen of zoveel mogelijk beperkt.

3.1.2 Belangenafweging

De ontheffing is aangevraagd voor gierzwaluw in het belang van:

- volksgezondheid of de openbare veiligheid;

De ontheffing is aangevraagd voor Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis in het belang van;

- volksgezondheid, de openbare veiligheid of andere dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en met inbegrip van voor het milieu wezenlijke gunstige effecten;

In hoofdstuk 6 van het activiteitenplan is het belang verder toegelicht. Lefier houdt zich aan het Convenant Energiebesparing Huursector. Deze is ondertekend door Aedes (de landelijke branchevereniging van woningcorporaties) en het Ministerie van Binnenlandse Zaken. De doelstelling van dit convenant is het verlagen van de uitstoot van broeikasgassen met 20% in 2020 en het verlagen van het energielabel naar B. Daarmee wordt een bijdrage geleverd aan het vertragen van de klimaatverandering.

Op basis van de doelstellingen zoals geformuleerd in het Koepelconvenant beogen Aedes en Woonbond met dit convenant in 2020 ten minste een gemiddelde Energie Index van 1,25 (gemiddeld energielabel B) te bereiken voor de totale huurwoningenvoorraad van de corporaties. Dat komt overeen met een besparing op het gebouw gebonden energieverbruik van bestaande corporatiewoningen van 33% in de periode 2008 tot en met 2020. Deze ambitie betreft het gebouwen installatie gebonden energiegebruik voor met name ruimteverwarming, warm tapwater en ventilatie. Door het verlagen van energieverbruik en daarmee de uitstoot van broeikasgassen dient het project een 'dwingende reden van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en voor milieu wezenlijk gunstige effecten'.

De technische staat van de woningen is dusdanig dat ze niet meer voldoen aan de eisen van deze tijd. De woningen zijn slecht of niet geïsoleerd, waardoor er veel energieverlies optreedt. Bovendien is het klimaat in de woningen niet optimaal als het gevolg van vocht en tocht. In een vochtig huis groeien schimmels en huisstofmijten sneller dan in een droog huis. Mensen die in een vochtig of schimmelig huis wonen hebben vaker luchtwegklachten dan mensen die in een droog huis wonen. Wonen in een vochtig huis kan leiden tot het ontstaan van astma of verergering daarvan. Bovendien komen in vochtige huizen meer schimmels en/of huisstofmijten voor. Schimmels en huisstofmijten kunnen allergieën veroorzaken. De gerenoveerde woningen zijn beter geïsoleerd waardoor een gezonder leefklimaat ontstaat. Hierdoor dient het project het belang "volksgezondheid of openbare veiligheid".

Gelet op de provinciale beleidsnotitie "Beleidsnota Fauna en Flora 2018" stimuleren wij initiatiefnemers om extra maatregelen te nemen om soorten op langere termijn juist te laten profiteren van ruimtelijke ontwikkelingen. Op deze manier kunnen projecten die zouden kunnen leiden tot negatieve effecten voor soorten juist gebruikt worden om de staat van instandhouding van soorten te versterken. In de aanvraag is het volgende beschreven wat zou kunnen leiden tot een 'groene plus':

- Binnen het plangebied zullen vier kraamkasten opgehangen worden als extra ecologische plus (VS SK 03 van Vivara Pro, zie figuur 2). Deze worden verspreid binnen het plangebied toegepast, zodat er een netwerk ontstaat tussen de kraamkasten. Hierbij is gelet op de aanwezige territoria van de reeds aanwezige mannetjesvleermuizen. De kraamkasten zijn geschikt voor meerdere soorten vleermuizen, zoals de meervleermuis. Door het toepassen van deze kasten, wordt de biodiversiteit binnen het plangebied vergroot. De vleermuiskasten zijn gemaakt van duurzame multiplex en houtbeton.
- Voor gierzwaluwen zullen tien nestkasten als ecologische plus binnen tien tot vijftig meter afstand van de huidige nestplaatsen geplaatst worden.
- Naast het aanbrengen van extra voorzieningen voor vleermuizen en gierzwaluwen, wordt de onderste rij dakpannen geschikt gemaakt voor huismussen door vogelschroot tussen de 3e en 4e rij pannen te plaatsen of geen vogelschroot te gebruiken. Hierbij wordt de onderste rij dakpannen toegankelijk gemaakt voor huismussen om onder het dak te komen. Dit biedt eveneens geschikte broedlocaties voor categorie 5 vogelsoorten, zoals de zwarte roodstaart die ter plaatse van Costerijweg 21 is waargenomen.
- Tevens worden huurders/bewoners geholpen om hun tuinen vogelvriendelijk (en ook insectenvriendelijk) in te richten. Dat gebeurt door eenvoudige tips te geven, een hand-out en verwijzingen naar een vogelconsulent van de Vogelbescherming. Ook biedt Lefier alle bewoners een vogelvriendelijke struik aan.



Figuur 2: VS SK 03 van Vivara Pro.

Het geldend belang, tezamen met de groene plus, is voldoende om de (tijdelijke) negatieve effecten op de beschermde gierzwaluw en Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis, die als gevolg van de uitvoering van de voorgenomen activiteit zullen optreden, te rechtvaardigen.

3.1.3 Ecologische afweging Vogels

Onderzoeksmethode

Aanwezigheid van gierzwaluw is tijdens het onderzoek op basis van landelijke protocollen en onder begeleiding van ecologisch deskundigen voldoende nauwkeurig vastgesteld zoals beschreven in hoofdstuk 4 van het activiteitenplan. Het onderzoek naar gierzwaluwen is uitgevoerd conform het Soortinventarisatieprotocol van het Netwerk Groene Bureaus (versie 2017). Voor een meer gedetailleerd verslag van het nader onderzoek wordt verwezen naar Eco Reest rapport 200587 (16 november 2020).

Resultaten

Uit onderzoek is naar voren gekomen dat gierzwaluw binnen het plangebied aanwezig is. Er zijn twee nesten in het plangebied aangetroffen.

Negatieve effecten zonder aanvullende maatregelen

Door de werkzaamheden worden essentiële functies binnen het plangebied voor gierzwaluw weggenomen: twee nesten zullen verdwijnen. De werkzaamheden hebben enkel effect op de aangetroffen nesten binnen het plangebied. De in de aanvraag genoemde verbodsbepaling (het wegnemen van nesten) wordt als gevolg van werkzaamheden overtreden.

Maatregelen om negatieve effecten te voorkomen of te minimaliseren

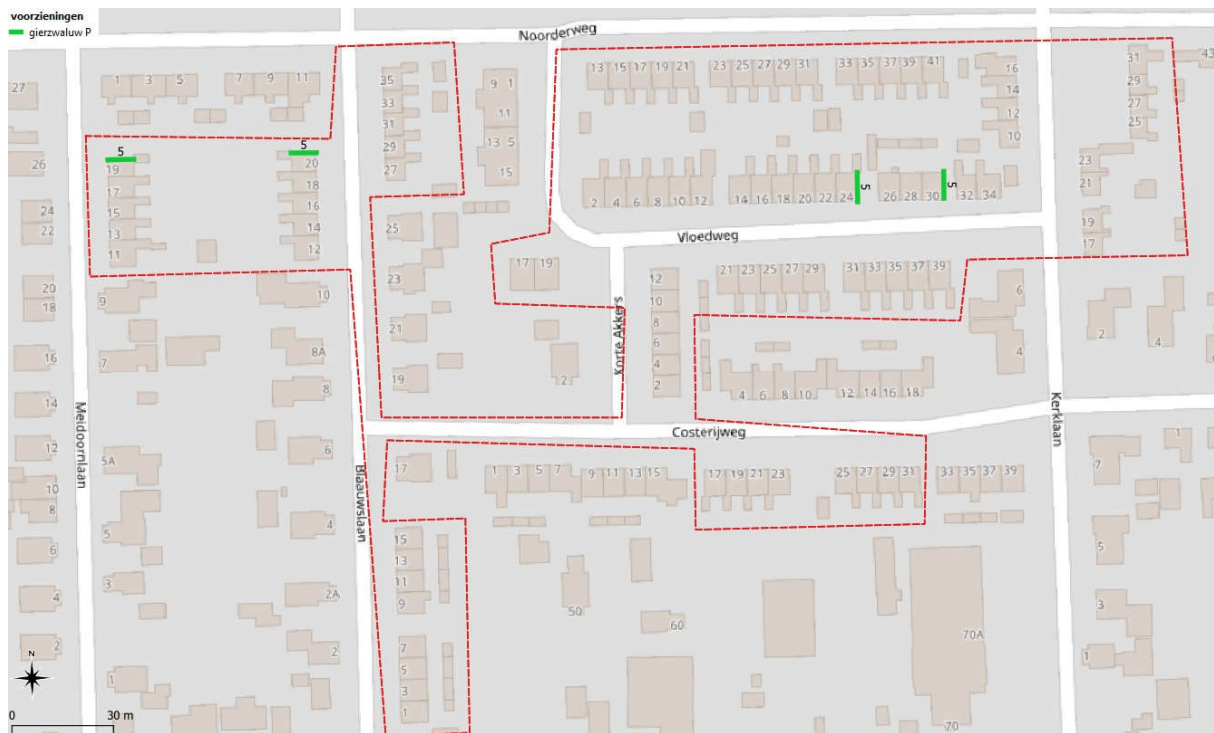
Met de in hoofdstuk 5 van het activiteitenplan voorgestelde werkwijze, planning en inrichting worden de effecten zo veel mogelijk beperkt. Deze en andere maatregelen zijn nader uitgewerkt in de Voorschriften. Globaal komt dit neer op het volgende:

- werken buiten de kwetsbare periode;
- aanbieden alternatieve voorzieningen;
- opstellen van een ecologisch werkprotocol;
- begeleiding van de werkzaamheden door ecologisch deskundige.

Ter vervanging van de nestplaatsen van gierzwaluw, zijn voor elke nestplaats die komt te vervallen minimaal vijf nestkasten (type NK GZ 08 van Vivara Pro of kwalitatief vergelijkbaar) geplaatst in de directe omgeving. De kasten zijn geplaatst binnen 120 meter van het adres waar een nestlocatie van de gierzwaluw is aangetroffen. Ter plaatse van Meidoornlaan 22 zijn vijf nestkasten aan de oostgevel opgehangen en ter plaatse van Noorderweg 43 en 45 eveneens vijf nestkasten aan de noordgevel. De panden hebben zoveel mogelijk dezelfde eigenschappen hebben als de panden waar de nestplaatsen zich bevinden. De kasten zijn voor het broedseizoen en de terugkeer van de gierzwaluw naar Nederland geplaatst (vóór april 2021).

Voorafgaand aan de werkzaamheden zullen de woningblokken ongeschikt gemaakt worden voor gierzwaluwen door het dichtzetten van de ruimte onder de dakpannen en andere toegangswegen. Dit dichtzetten van de verblijfplaats gebeurt buiten het broedseizoen en aanwezigheid van de gierzwaluw in Nederland. Werkzaamheden op de locatie waar het nest van gierzwaluwen is aangetroffen worden in het seizoen dat de gierzwaluw niet in Nederland aanwezig is uitgevoerd. De gierzwaluw is globaal van eind april tot en met half augustus in Nederland aanwezig.

Daarnaast zullen permanente opbouwkasten aangebracht worden. In totaal worden twintig nestkasten voor gierzwaluwen aangebracht aan de kopgevels van de woningen aangegeven in figuur 3. Hierbij worden vijf nestkasten aan de woning van de aangetroffen nestplaats van de gierzwaluw ter plaatse van Meidoornlaan 19 geplaatst. De aangetroffen nestplaats ter plaatse van Vloedweg 26 bevindt zich aan de westzijde van het woningblok. Nestkasten zijn veelal niet geschikt om langdurig in de zon te hangen, de eieren kunnen daardoor te warm worden en is de kans op een mislukte broedsel aanwezig. De kasten worden voor deze locatie daarom aan de oostgevel van Vloedweg 24 opgehangen, binnen vijf meter afstand van de huidige nestplaats. Daarnaast worden tien nestkasten als ecologische plus binnen tien tot vijftig meter afstand van de huidige nestplaatsen geplaatst.



Figuur 3: Locaties permanente mitigatie gierzwaluwen.

De nestkasten worden aan de noordzijde en oostzijde geplaatst. Deze kasten worden per vijf trapsgewijs aan de gevel opgehangen. Hierbij zit circa één meter afstand tussen de nestkasten.

Door de uitvoering van bovenstaande maatregelen wordt ervoor gezorgd dat er zowel tijdelijk als op lange termijn voldoende verblijfplaatsen behouden blijven.

Gunstige staat van instandhouding

In 1994 bedroeg het aantal broedparen in Nederland 25.000 – 100.000. In 1998-2000 werd het aantal broedparen geschat op 30.000-60.000. Uit de Vogel- en habitatrictlijn-rapportage 2019 (Adams et al., Wageningen University & Research, 2020) blijkt dat de landelijke populatie op 40.000 tot 60.000 broedparen wordt geschat. De populatie trend 2006-2018 wordt als ongunstig gekwalificeerd. Het verspreidingsgebied is stabiel. In totaal telt de NDFF 9 waarnemingen binnen een straal van circa 1 km in de afgelopen tien jaar. Deze waarnemingen zijn niet in het plangebied gedaan.

De verblijfplaatsen van gierzwaluw worden tijdig en in voldoende mate in de directe omgeving teruggebracht met hiervoor geschikte gierzwaluwkasten. Bovendien blijven alternatieven voorhanden in de woningen in de directe omgeving. In de nieuwe situatie worden permanente verblijfplaatsen opgenomen op de woningen. Daarom is het aannemelijk dat er geen sprake is van het aantasten van de functionaliteit van vaste rust- en verblijfplaats van gierzwaluw als gevolg van de werkzaamheden. Op die wijze wordt geen afbreuk gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in hun natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan.

Door de uitvoering van de eerder genoemde maatregelen en de beschikbare (permanente) alternatieven, inclusief de groene plus (zie belangenafweging) en de reeds gunstige staat van instandhouding van gierzwaluw, is zeker dat dit project niet zal leiden tot negatieve effecten op de lokale populatie of de staat van instandhouding van de betreffende soort.

Eendoordeel ecologische afweging Vogels

Met aan zekerheid grenzende waarschijnlijkheid zal de voorgestelde manier van werken de negatieve effecten op aangetroffen beschermde soort voorkomen of tot een voldoende minimum beperken. Gezien bovenstaande is gegarandeerd dat de huidige populatie in stand kan blijven, en naar

verwachting gezien de groene plus kan toenemen in de toekomst, en dat de gunstige staat van instandhouding van gierzwaluw gewaarborgd blijft.

3.1.4 Ecologische afweging Vleermuizen

Onderzoeksmethode

Aanwezigheid van Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis is tijdens het onderzoek op basis van landelijke protocollen en onder begeleiding van ecologisch deskundigen voldoende nauwkeurig vastgesteld zoals beschreven in hoofdstuk 4 van het activiteitenplan. In 2020 zijn de woningen onderzocht conform de eisen uit de destijds vigerende versie van het Vleermuisprotocol (versie 2017). In figuur 4.1 zijn de vastgestelde verblijfplaatsen en de functie van de verblijfplaatsen opgenomen. Voor een meer gedetailleerd verslag van het nader onderzoek wordt verwezen naar Eco Reest rapport 200587 (16 november 2020).

Resultaten

Uit onderzoek is naar voren gekomen dat Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis binnen het plangebied aanwezig is. Ter plaatse van Blaauwslaan 1 en Vloedweg 39 zijn zomerverblijfplaatsen van de Gewone dwergvleermuis aanwezig. De toegangslocaties bevinden zich bij de kantpannen aan de kopgevels van deze woningen. Er is eveneens een zomerverblijfplaats van Ruige dwergvleermuis vastgesteld ter plaatse van Vloedweg 30. Bij de kantpannen aan de kopgevel van deze woning is een ingevlogen exemplaar waargenomen.

Ter plaatse van Blaauwslaan 7 is een paarverblijfplaats van de Gewone dwergvleermuis vastgesteld. Bij de woningen ter plaatse van Vloedweg 2 en Noorderweg 21 bevindt zich zowel een zomer- als paarverblijfplaats. De toegang tot de verblijfplaats ter plaatse van Noorderweg 21 bevindt zich tussen de dakgoot en hoekpan aan de achterzijde van deze woning en ter plaatse van Vloedweg 2 bij de kantpannen.

Ter plaatse van Blaauwslaan 9, Noorderweg 33 en Vloedweg 31 bevinden zich paarverblijfplaatsen van Ruige dwergvleermuis. De paarverblijfplaatsen van de Ruige dwergvleermuizen bevinden zich bij de kantpannen en schoorstenen aan de kopgevels.

De verblijfplaatsen bevinden zich in de spouw of onder het dak van de woningen. Deze verblijfplaatsen hebben mogelijk ook een functie als winterverblijfplaats voor een of enkele dieren.

Negatieve effecten zonder aanvullende maatregelen

Door de werkzaamheden worden essentiële functies binnen het plangebied voor Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis verstoord en weggenomen:

- twee zomerverblijfplaatsen van Gewone dwergvleermuis (Blaauwslaan 1 en Vloedweg 39);
- één zomerverblijfplaats van Ruige dwergvleermuis (Vloedweg 30);
- één paarverblijfplaats van Gewone dwergvleermuis (Blaauwslaan 7);
- twee zomer- én paarverblijfplaatsen van Gewone dwergvleermuis (Vloedweg 2 en Noorderweg 21);
- drie paarverblijfplaatsen van Ruige dwergvleermuis (Blaauwslaan 9, Noorderweg 33 en Vloedweg 31);

Het betreft bij al deze verblijfplaatsen slechts een enkel individu. Het is niet uitgesloten dat de verblijfplaatsen door deze dieren ook gebruikt worden als winterverblijfplaats.

De werkzaamheden hebben derhalve effect op de aangetroffen zomer-, paar- en winterverblijfplaatsen van Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis binnen het directe plangebied. Daarnaast heeft de ingreep negatieve effecten op individuen van deze soort.

De in de aanvraag genoemde verbodsbepalingen (opzettelijk verstoren en wegnemen van verblijfplaatsen) worden als gevolg van werkzaamheden overtreden.

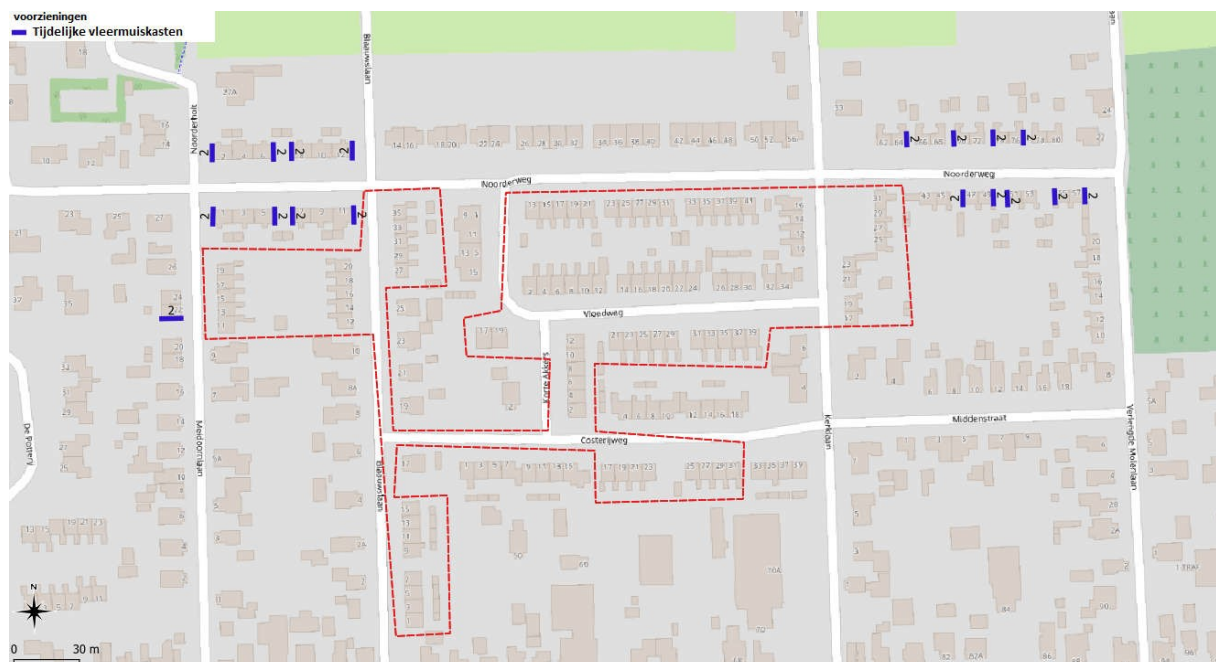
Maatregelen om negatieve effecten te voorkomen of te minimaliseren

Met de in hoofdstuk 5 van het activiteitenplan voorgestelde werkwijze, planning en inrichting worden de effecten zo veel mogelijk beperkt. Deze en andere maatregelen zijn nader uitgewerkt in de Voorschriften. Globaal komt dit neer op het volgende:

- werken buiten de kwetsbare periode;
- aanbieden tijdelijke voorzieningen;
- verblijfplaatsen ongeschikt maken;
- aanbieden permanente voorzieningen;
- opstellen van een ecologisch werkprotocol;
- begeleiding van de werkzaamheden door ecologisch deskundige.

Om de tijd gedurende de werkzaamheden te overbruggen zijn per gevonden verblijfplaats minimaal vier uitwendige kasten opgehangen van het type VK WS 07 vleermuizenkast van Vivara Pro. In totaal zijn er 36 tijdelijke vleermuiskasten opgehangen. De kasten bestaan uit één compartiment met een tussenruimte van 2 centimeter, de breedte van de sleuf is 25 centimeter en de hoogte 45 centimeter en is gemaakt van houtbeton. Deze kasten zijn in week 51 van het kalenderjaar 2020 opgehangen. Daarnaast zijn de woningen in de nabije omgeving eveneens geschikt als verblijfplaats voor vleermuizen. Uit het nader onderzoek zijn bij de woningen ter plaatse van de Noorderweg, Costerijweg en Vloedweg meerdere verblijfplaatsen vastgesteld. De werkzaamheden vinden plaats in mei 2021, hierbij is de voorgeschreven gewenningstijd in de actieve periode niet haalbaar. Daar de woningen in de omgeving geschikt zijn als verblijfplaats en er eveneens tijdig kasten geplaatst zijn in de omgeving, heeft de afwijking van de voorgeschreven gewenningsperiode geen negatief effect op de aanwezige vleermuizen.

De kasten zijn per twee los van elkaar opgehangen aan de kopgevel van onderstaande adressen weergegeven in figuur 4. Er is gekozen voor een oost, zuid en west compositie, zodat er variatie ontstaat met klimatologische omstandigheden. De kasten zijn op minimaal 3 meter hoogte geplaatst. Hierbij is gelet op een vrije in- en uitvliegrouete. De kasten zijn geplaatst buiten het bereik van predatoren en buiten effecten van lichtverstoring.



Figuur 4: Locaties geplaatste vleermuiskasten, ter plaatse van de blauwe markeringen.

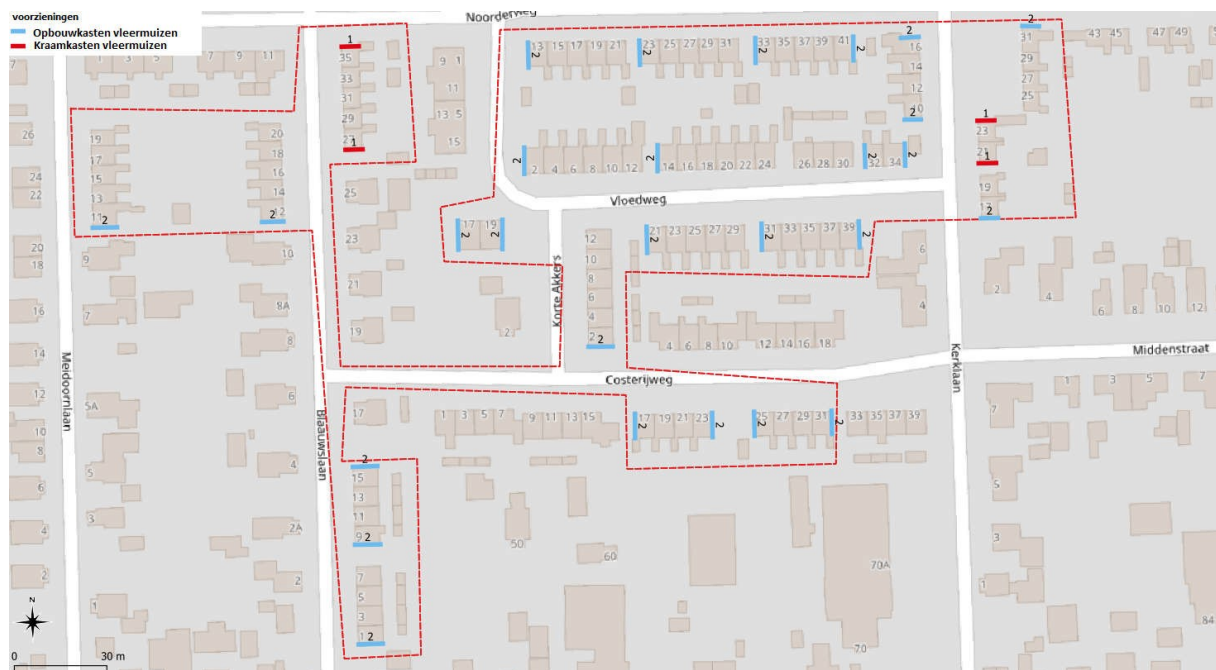
De renovatiewerkzaamheden worden uitgevoerd in de periode mei 2021. Om zorgvuldig handelen te garanderen, worden alle woningblokken derhalve voor aanvang van de werkzaamheden ongeschikt gemaakt voor vleermuizen, te weten na 1 april 2021 en vóór 15 april 2021. Dit is tevens om te voorkomen dat zich vleermuizen in de woning bevinden tijdens de werkzaamheden. Het

ontoegankelijk maken gebeurt door het dichtzetten van de invliegopeningen. Door aanbrengen van exclusion flaps wordt gezorgd dat eventueel aanwezige vlemuizen wel naar buiten, maar niet meer terug kunnen. Deze worden ten minste drie dagen voor de werkzaamheden geplaatst, met ten minste één nacht met temperaturen van minimaal 10 graden Celsius. Omdat vlemuizen gebruikmaken van diverse invliegopeningen en verblijfplaatsen, wordt het gehele woningblok ongeschikt gemaakt.

Na de renovatiewerkzaamheden zullen permanente verblijfplaatsen worden teruggebracht voor vlemuizen. Er worden in totaal 58 opbouwkasten aan geschikte kopgevels van de woningblokken geplaatst, waardoor er kasten beschikbaar zijn in alle windrichtingen en bij elk woningblok binnen het plangebied (zie figuur 5).

Er is gekozen voor opbouwkasten (in plaats van inbouwkasten), omdat dit financieel veel uitmaakt ten opzichte van de kosten voor inbouwkasten bij dit project. Er wordt tijdens deze verduurzaming niet met voorzetgevels gewerkt, waardoor inbouwkasten helemaal moeten worden ingewerkt in bestaande gevels. Financieel wordt dat niet haalbaar of niet in verhouding geacht tot het gehele project.

De opbouwkasten bestaan uit verschillende typen vlemuiskasten (VK MP 06 en VK PL 01 van Vivara Pro), die geschikt zijn voor zomer- en paarverblijfplaatsen. Bij milde winters kunnen deze kasten ook als schuilplek worden gebruikt. Er is gekozen voor twee verschillende kleuren kasten, aangezien een zwarte kleur meer warmte vasthoudt dan een groene kleur. Hierdoor kunnen groene kasten bij warme dagen in gebruik worden genomen en zwarte kasten bij de koudere dagen. De VK MP 06 bestaat eveneens uit een drielaagscompartiment, waardoor er variatie aan hangplekken is binnen de kast. Per kopgevel worden er twee opbouwkasten opgehangen, één type VK MP 06 en één type VK PL 01. Ook worden er binnen het plangebied vier kraamkasten opgehangen als extra ecologische plus (VS SK 03 van Vivara Pro, zie figuur 2). Deze worden verspreid binnen het plangebied toegepast, zodat er een netwerk ontstaat tussen de kraamkasten. Hierbij is gelet op de aanwezige territoria van de reeds aanwezige mannetjes vlemuizen. De kraamkasten zijn geschikt voor meerdere soorten vlemuizen, zoals de meervlemuis. Door het toepassen van deze kasten, wordt de biodiversiteit binnen het plangebied vergroot. De vlemuiskasten zijn gemaakt van duurzame multiplex en houtbeton.



Figuur 5: Locaties permanente mitigatie vlemuizen.

In het verlengde zijn, naast het aanbieden van nieuwe verblijfplaatsen in de vorm van de vlemuiskasten, de naastgelegen woningen en woningen in de directe omgeving even geschikt om

vleermuisverblijfplaatsen te herbergen als de woningen waar de originele verblijfplaatsen zijn aangetroffen. Het plangebied bestaat namelijk uit woningblokken waar er in dezelfde straat meerdere van zijn, met exact dezelfde bouwstijl en leeftijd van de woningen. De woningen (woningblokken) direct naast de onderzochte woningen hebben allen hetzelfde potentieel voor vleermuisverblijfplaatsen. Allesomvattend komt hierdoor de gewenningstijd niet in het geding, waarin zowel de huidige verblijfplaatsen als de nieuwe verblijfplaatsen / kasten aanwezig zijn.

Door de uitvoering van bovenstaande maatregelen wordt ervoor gezorgd dat er zowel tijdelijk als op lange termijn voldoende verblijfplaatsen behouden blijven.

Gunstige staat van instandhouding

De Gewone dwergvleermuis is zowel binnen Europa als binnen Nederland de meest voorkomende vleermuissoort. Deze is onderdeel van de landelijke populatie die wordt geschat op 300.000 tot 600.000 dieren (Dietz et al., 2009). Uitwisseling tussen verschillende populaties vindt waarschijnlijk met name plaats in winterverblijfplaatsen (Dietz et al., 2009). Uit Vogel- en habitatrichtlijnrapportage 2019 blijkt dat het verspreidingsgebied van deze soort gunstig is. Er zijn echter onvoldoende gegevens beschikbaar om een duidelijk beeld van de landelijke staat van instandhouding te bepalen (Vogel-en-Habitatrichtlijnrapportage, 2019)

De Ruige dwergvleermuis is een in ons land algemeen voorkomende soort en wordt ruim verspreid in het noorden en westen van Nederland waargenomen. Uit de Vogel- en habitatrichtlijn-rapportage 2019 (Adams et al., Wageningen University & Research, 2020) blijkt dat Ruige dwergvleermuis een groot verspreidingsgebied heeft. De staat van instandhouding en het toekomstperspectief zijn als matig ongunstig gekwalificeerd. De aantallen in de trektijd, in het najaar (wanneer ook de vrouwtjes en jongen in Nederland zijn), worden geschat op 50.000 tot 100.000 dieren. Er zijn geen gegevens bekend over de trend in aantallen (Kennisdokument Ruige dwergvleermuis, versie 1.0 Juli 2017).

De Nationale Databank Flora en Fauna (NDFF) telt 325 waarnemingen van Gewone dwergvleermuis en 25 waarnemingen van Ruige dwergvleermuis in de omgeving van het plangebied binnen een afstand van circa 1 kilometer van de afgelopen tien jaar. De waarnemingen van Gewone dwergvleermuis zijn vrij gelijkmatig verspreid over de kern van Siddeburen waargenomen. Van de waarnemingen van Ruige dwergvleermuis is een groot deel gesitueerd in het plangebied.

De verblijfplaatsen van Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis wordt tijdig en in voldoende mate in de directe omgeving teruggebracht met hiervoor geschikte vleermuiskasten. Bovendien blijven alternatieven voorhanden in de woningen in de directe omgeving. In de nieuwe situatie worden permanente verblijfplaatsen opgenomen op de woningen. Daarom is het aannemelijk dat er geen sprake is van het aantasten van de functionaliteit van vaste rust- en verblijfplaatsen van Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis als gevolg van de werkzaamheden. Op deze wijze wordt geen afbreuk gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in hun natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan.

Door de uitvoering van de eerder genoemde maatregelen en de beschikbare (permanente) alternatieven, inclusief de groene plus (zie belangenafweging) en de reeds gunstige staat van instandhouding van Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis, is zeker dat dit project niet zal leiden tot negatieve effecten op de lokale populatie of de staat van instandhouding van de betreffende soorten.

Eindoordeel ecologische afweging Vleermuizen

Met aan zekerheid grenzende waarschijnlijkheid zal de voorgestelde manier van werken de negatieve effecten op aangetroffen beschermde soorten voorkomen of tot een voldoende minimum beperken. Gezien bovenstaande is gegarandeerd dat de huidige populatie in stand kan blijven, en naar verwachting gezien de groene plus kan toenemen in de toekomst, en dat de gunstige staat van instandhouding van Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis gewaarborgd blijft.

4 Conclusie

Op basis van de ingediende aanvraag blijkt dat de alternatievenafweging voor deze activiteit in dit plangebied voldoende is onderbouwd en het belang van de activiteit voldoende is aangetoond. Met de maatregelen zoals uitgewerkt in de voorschriften wordt het effect als gevolg van de geplande activiteit in het plangebied voldoende beperkt en blijft de gunstige staat van instandhouding van gierzwaluw, Gewone dwergvleermuis en Ruige dwergvleermuis gewaarborgd.

4.1 Eindconclusie

Om de activiteit uit te voeren is een ontheffing nodig van verbodsbepalingen zoals in de volgende tabel weergegeven.

Omdat geen afbreuk gedaan wordt aan het streven de soorten in een gunstige staat van instandhouding te brengen of te houden, is de aanvraag voor ontheffing:

voor de volgende soort	voor artikel 3.1, lid 2 ¹	voor artikel 3.5 lid 2 en 4 ²
gierzwaluw (<i>Apus apus</i>)	toegekend	n.v.t.
Gewone dwergvleermuis (<i>Pipistrellus pipistrellus</i>)	n.v.t.	toegekend
Ruige dwergvleermuis (<i>Pipistrellus nathusii</i>)	n.v.t.	toegekend

¹Het betreft de verbodsbepalingen:
lid 2, opzettelijk vernielen, beschadigen of wegnemen van nesten, rustplaatsen of eieren;

²Het betreft de verbodsbepalingen:
lid 2, opzettelijk verstoren;
lid 4, beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen;

Daarom verlenen wij, Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen, een ontheffing in het kader van de Wet natuurbescherming. Dit besluit geeft ontheffing voor de soorten en verbodsbepalingen zoals is weergegeven in bovenstaande tabel. De activiteit kan daarmee in het omschreven plangebied binnen de ontheffingperiode en met inachtneming van de voorschriften gerealiseerd worden.

Consequenties

Wat u verder kunt verwachten

Bij besluit ontheffingverlening is het toegestaan de werkzaamheden uit te voeren zoals in de aanvraag uiteengezet is, voor plangebied en periode zoals omschreven in het besluit.

U dient gedurende de werkzaamheden rekening te houden met het broedseizoen van vogels. Verstoring van broedgevallen van vogels dient te worden voorkomen. Voor de in het plangebied te verwachten algemenere vogelsoorten kan dit plaatsvinden door werkzaamheden buiten de broedperiode van aanwezige soorten uit te voeren. Tevens kunnen voorbereidende maatregelen worden getroffen om te voorkomen dat deze vogels tot broeden kunnen komen binnen het plangebied. Voor meer kwetsbare soorten met een ongunstige staat van instandhouding dient hiervoor een aanvullende ontheffing aangevraagd te worden.

Voor het broedseizoen wordt geen standaardperiode gehanteerd in het kader van de Wet natuurbescherming. Van belang is of een broedgeval aanwezig is, ongeacht de periode. Verblijfplaatsen van vogels die hun verblijfplaats het gehele jaar gebruiken zijn jaarrond beschermd. Voor het verwijderen van dergelijke verblijfplaatsen is te allen tijde een ontheffing vereist. Kwetsbare akker- en weidevogels worden sinds kort, ten gevolge van voortschrijdend wetenschappelijk inzicht, ook tot deze groep van vogels met jaarrond beschermd nest gerekend.

Wanneer bij uitvoering van de werkzaamheden verbodsbepalingen overtreden worden ten aanzien van andere soorten dan die waarop het besluit van toepassing is, dient u de werkzaamheden stil te leggen en aanvullend ontheffing voor deze soorten aan te vragen.

Bijlage 1. Wettelijk kader

Artikel 1.11 Wnb Zorgplicht

1. Een ieder neemt voldoende zorg in acht voor Natura 2000-gebieden, bijzondere nationale natuurgebieden en voor in het wild levende dieren en planten en hun directe leefomgeving.
2. De zorg, bedoeld in het eerste lid, houdt in elk geval in dat een ieder die weet of redelijkerwijs kan vermoeden dat door zijn handelen of nalaten nadelige gevolgen kunnen worden veroorzaakt voor een Natura 2000-gebied, een bijzonder nationaal natuurgebied of voor in het wild levende dieren en planten:
 - a. dergelijke handelingen achterwege laat, dan wel,
 - b. indien dat achterwege laten redelijkerwijs niet kan worden geveegd, de noodzakelijke maatregelen treft om die gevolgen te voorkomen, of
 - c. voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, deze zoveel mogelijk beperkt of ongedaan maakt.

Artikel 3.1 Wnb

1. Het is verboden opzettelijk van nature in Nederland in het wild levende vogels van soorten als bedoeld in artikel 1 van de Vogelrichtlijn te doden of te vangen.
2. Het is verboden opzettelijk nesten, rustplaatsen en eieren van vogels als bedoeld in het eerste lid te vernielen of te beschadigen, of nesten van vogels weg te nemen.
3. Het is verboden eieren van vogels als bedoeld in het eerste lid te rapen en deze onder zich te hebben.
4. Het is verboden vogels als bedoeld in het eerste lid opzettelijk te storen.
5. Het verbod, bedoeld in het vierde lid, is niet van toepassing indien de storing niet van wezenlijke invloed is op de staat van instandhouding van de desbetreffende vogelsoort.

Artikel 3.3 Wnb

1. Gedeputeerde staten kunnen ontheffing verlenen van verboden als bedoeld in artikel 3.1 of artikel 3.2, zesde lid, ten aanzien van vogels van daarbij aangewezen soorten, dan wel ten aanzien van hun nesten, rustplaatsen of eieren.
2. Provinciale staten kunnen bij verordening vrijstelling verlenen van verboden als bedoeld in artikel 3.1 of artikel 3.2, zesde lid, ten aanzien van vogels van daarbij aangewezen soorten, dan wel ten aanzien van hun nesten, rustplaatsen of eieren.
3. Onze Minister kan ontheffing of vrijstelling verlenen van:
 - a. de verboden, bedoeld in artikel 3.2, eerste lid, ten aanzien van vogels, dood of levend, of gemakkelijk herkenbare delen daarvan, of ten aanzien van uit deze vogels verkregen producten van daarbij aangewezen soorten, of
 - b. regels, gesteld krachtens artikel 3.2, vierde lid.
4. Een ontheffing of een vrijstelling wordt uitsluitend verleend, indien is voldaan aan elk van de volgende voorwaarden:
 - a. er bestaat geen andere bevredigende oplossing;
 - b. zij is nodig:
 - 1°. in het belang van de volksgezondheid of de openbare veiligheid;
 - 2°. in het belang van de veiligheid van het luchtverkeer;
 - 3°. ter voorkoming van belangrijke schade aan gewassen, vee, bossen, visserij of wateren;
 - 4°. ter bescherming van flora of fauna;
 - 5°. voor onderzoek of onderwijs, het uitzetten of herinvoeren van soorten, of voor de daarmee samenhangende teelt, of
 - 6°. om het vangen, het onder zich hebben of elke andere wijze van verstandig gebruik van bepaalde vogels in kleine hoeveelheden selectief en onder strikt gecontroleerde omstandigheden toe te staan;
 - c. de maatregelen leiden niet tot verslechtering van de staat van instandhouding van de desbetreffende soort.
5. In een ontheffing, onderscheidenlijk vrijstelling worden in elk geval voorschriften opgenomen, onderscheidenlijk regels gesteld, over:

- a. de middelen, installaties of methoden voor het vangen of doden, waarbij enkel het gebruik wordt toegestaan van bij algemene maatregel van bestuur aangewezen middelen, installaties of methoden;
- b. de tijd en plaats waarvoor de ontheffing of vrijstelling geldt, en
- c. de wijze waarop het risico voor het behoud van de vogelstand wordt beperkt.

Artikel 3.5 Wnb

1. Het is verboden in het wild levende dieren van soorten, genoemd in bijlage IV, onderdeel a, bij de Habitatrichtlijn, bijlage II bij het Verdrag van Bern of bijlage I bij het Verdrag van Bonn, in hun natuurlijk verspreidingsgebied opzettelijk te doden of te vangen.
2. Het is verboden dieren als bedoeld in het eerste lid opzettelijk te verstoren.
3. Het is verboden eieren van dieren als bedoeld in het eerste lid in de natuur opzettelijk te vernielen of te rapen.
4. Het is verboden de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van dieren als bedoeld in het eerste lid te beschadigen of te vernielen.
5. Het is verboden planten van soorten, genoemd in bijlage IV, onderdeel b, bij de Habitatrichtlijn of bijlage I bij het Verdrag van Bern, in hun natuurlijke verspreidingsgebied opzettelijk te plukken en te verzamelen, af te snijden, te ontwortelen of te vernielen.

Artikel 3.8 Wnb

1. Gedeputeerde staten kunnen ontheffing verlenen van een of meer van de verboden, bedoeld in de artikelen 3.5 en 3.6, tweede lid, ten aanzien van dieren of planten van daarbij aangewezen soorten, dan wel ten aanzien van de voortplantingsplaatsen, rustplaatsen of eieren van dieren van daarbij aangewezen soorten.
2. Provinciale staten kunnen bij verordening vrijstelling verlenen van een of meer van de verboden, bedoeld in de artikelen 3.5 en 3.6, tweede lid, ten aanzien van dieren of planten van daarbij aangewezen soorten, dan wel ten aanzien van de voortplantingsplaatsen, rustplaatsen of eieren van dieren van daarbij aangewezen soorten.
3. Onze Minister kan ontheffing of vrijstelling verlenen van een of meer van de verboden, bedoeld in artikel 3.6, eerste lid, of van regels gesteld krachtens artikel 3.7, ten aanzien van dieren of planten van daarbij aangewezen soorten, dan wel ten aanzien van de voortplantingsplaatsen, rustplaatsen of eieren van dieren van daarbij aangewezen soorten.
4. Bij de algemene maatregel van bestuur, bedoeld in artikel 3.7, eerste lid, kan worden bepaald dat gedeputeerde staten ontheffing kunnen verlenen, of dat provinciale staten bij verordening vrijstelling kunnen verlenen, van bij de maatregel aangewezen regels.
5. Een ontheffing of een vrijstelling wordt uitsluitend verleend, indien is voldaan aan elk van de volgende voorwaarden:
 - a. er bestaat geen andere bevredigende oplossing;
 - b. zij is nodig:
 - 1°. in het belang van de bescherming van de wilde flora of fauna, of in het belang van de instandhouding van de natuurlijke habitats;
 - 2°. ter voorkoming van ernstige schade aan met name de gewassen, veehouderijen, bossen, visgronden, wateren of andere vormen van eigendom;
 - 3°. in het belang van de volksgezondheid, de openbare veiligheid of andere dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en met inbegrip van voor het milieu wezenlijke gunstige effecten;
 - 4°. voor onderzoek en onderwijs, repopulatie of herintroductie van deze soorten, of voor de daartoe benodigde kweek, met inbegrip van de kunstmatige vermeerdering van planten, of
 - 5°. om het onder strikt gecontroleerde omstandigheden mogelijk te maken op selectieve wijze en binnen bepaalde grenzen een beperkt, bij de ontheffing of vrijstelling vastgesteld aantal van bepaalde dieren van de aangewezen soort te vangen of onder zich te hebben, onderscheidenlijk een beperkt bij de ontheffing of vrijstelling vastgesteld aantal van bepaalde planten van de aangewezen soort te plukken of onder zich te hebben;
 - c. er wordt geen afbreuk gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in hun natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan.

Artikel 5.3 Wnb

1. Aan een vrijstelling, vergunning of ontheffing kunnen voorschriften worden verbonden.
2. Een vrijstelling, vergunning of ontheffing kan onder beperkingen worden verleend.
3. Vrijstellingen, vergunningen en ontheffingen kunnen aan een geldigheidsduur worden gebonden.
4. Het is verboden te handelen in strijd met de bij een vergunning of ontheffing gestelde voorschriften.

Loket	
Wettelijk domein	Wet natuurbescherming, soorten
Gebieden	Niet gebiedsgebonden
Ontheffing	Eenmalig
Dossiernummer KIWI	K24213
Documentnummer KIWI	2021-028031
Zaaknummer Squit	GR-VERG-2020-000679

Contactpersoon	
Bedrijfsnaam	
Contactpersoon	
Adres	
Postcode en woonplaats	
Telefoonnummer vast	
Telefoonnummer mobiel	
Emailadres	

Gegevens project	
Projectnaam	
Locatie werkzaamheden	
Startdatum werkzaamheden	
Einddatum werkzaamheden	
Overzicht planning werkzaamheden	

Versturen aan
Dit formulier dient zodra de aanvang van het werk bekend is per mail te worden ingediend bij de provincie Groningen, maar minimaal 7 dagen van te voren, naar loketVTH@provinciegroningen.nl onder vermelding van; 'Meldingsformulier Wnb soorten Start werkzaamheden Siddeburen (K24213)'