



BESLUIT WET NATUURBESCHERMING VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Wet natuurbescherming hoofdstuk 3, ontheffing soorten

Datum besluit : 2 juli 2019
Onderwerp : Wet natuurbescherming – 2018-014307 - gemeente Arnhem
Activiteit : Sloop RIN-gebouw aan Kemperbergerweg 67, 6816 RM te
Schaarsbergen (Arnhem)
Verlenen/weigeren : verlenen ontheffing

Aanvrager : Dutch Housing Company Ontwikkeling BV
Zaaknummer : 2018-014307

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Dutch Housing Company Ontwikkeling bv, Bezuidenhoutseweg 161, 2594 AG te 's Gravenhage, hierna te noemen de aanvrager, van 4 december 2018 om een ontheffing op grond van de Wet natuurbescherming, hierna de Wnb.

De opbouw van deze beslissing is als volgt:

- Allereerst worden de ingediende *aanvraag en het procesverloop* toegelicht;
- Daarna volgt het *besluit* met inbegrip van de voorschriften;
- Onder het kopje '*beoordeling*' wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- De beslissing wordt afgesloten met enkele algemene bepalingen en een toelichting op het verdere procesverloop ('*overige verplichtingen*' en '*beroep*').

AANVRAAG EN PROCESVERLOOP

Op 4 december 2018 ontvingen wij een aanvraag van Dutch Housing Company Ontwikkeling bv voor een ontheffing in het kader van hoofdstuk 3 van de Wnb op grond van artikel 3.5, lid 2 en 4, voor het vernielen van verblijfplaatsen van vier soorten vleermuizen door het slopen van het voormalige gebouw van het Rijksinstituut voor Natuurbeheer en het realiseren van appartementen.

De ontheffing wordt aangevraagd in het kader van het in de wet genoemde 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.

De aanvraag maakt deel uit van deze ontheffing.

Er is voor het aangevraagde project/de werkzaamheden niet eerder een ontheffing verleend.

Er wordt geen gebruik gemaakt van een gedragscode.

Op 5 april 2019 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij per brief van 22 maart 2019 hebben verzocht.

Het plangebied grenst aan het Natura 2000-gebied Veluwe. Deze aanvraag is echter nog niet getoetst aan het gebiedendeel van de Wet natuurbescherming. Mogelijk is hier ook een vergunning Wnb voor nodig. Indien dit het geval is, dient de aanvrager deze ook bij de provincie aan te vragen.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

Op deze aanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

BESLUIT

Gedeputeerde Staten van Gelderland

HEBBEN BESLOTEN

gelet op artikel 3.8 lid 1 en lid 5 van de Wet natuurbescherming

ONTHEFFING TE VERLENEN

aan Dutch Housing Company Ontwikkeling bv, Bezuidenhoutseweg 161, 2594 AG te 's Gravenhage;

voor de soort(en), verbodsbepaling(en) en wettelijke belang(en) zoals weergegeven in tabel 1.

Tabel 1 Soorten, verboden en belangen

Soort	Verbod		Belang
Gewone dwergvleermuis (<i>Pipistrellus pipistrellus</i>), Ruige dwergvleermuis (<i>Pipistrellus nathusii</i>), Gewone grootoorvleermuis (<i>Plecotus auritus</i>), Laatvlieger (<i>Eptesicus serotinus</i>)	Artikel 3.5 lid 2	Het opzettelijk verstoren	A
Gewone dwergvleermuis (<i>Pipistrellus pipistrellus</i>), Ruige dwergvleermuis (<i>Pipistrellus nathusii</i>), Gewone grootoorvleermuis (<i>Plecotus auritus</i>), Laatvlieger (<i>Eptesicus serotinus</i>)	Artikel 3.5 lid 4	Het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen	A

Belang:

A. Artikel 3.8 lid 5b onder 3 van de Wnb: 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

Aan deze ontheffing zijn op grond van artikel 5.3 van de Wet natuurbescherming de volgende voorschriften verbonden:

Algemene voorschriften

1. De ontheffing geldt voor Kemperbergerweg 67, 6816 RM te Schaarsbergen, eveneens aangegeven op de kaart in bijlage 1.
2. De geldigheidsduur van de ontheffing eindigt op 1 januari 2025.
3. De ontheffing geldt uitsluitend voor de soort(en), verbod(en) en belang(en) zoals weergegeven in tabel 1.
4. De ontheffinghouder dient contact op te nemen met de Provincie Gelderland indien er verbodsbepalingen worden overtreden, waarvoor geen ontheffing is verleend. Dit kan het geval zijn als er negatieve effecten optreden op soorten waarvoor geen ontheffing is verleend of als er onverwachte negatieve effecten van de activiteiten optreden. Dit kan via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2018-014307.
5. Deze ontheffing kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de ontheffinghouder of in opdracht van de ontheffinghouder handelende (rechts-)personen. De ontheffinghouder blijft verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze ontheffing.

6. De in voorschrift 5 genoemde (rechts)personen beschikken op de plaats waar de activiteiten van de ontheffing worden uitgevoerd over een (digitale) kopie van deze ontheffing, en tonen deze op verzoek aan de daartoe bevoegde toezichthouders en opsporingsambtenaren.
7. De in voorschrift 5 genoemde (rechts)personen zijn op de hoogte van de inhoud en het doel van deze ontheffing en de daaraan verbonden voorschriften, zodanig dat zij daar ook invulling en uitvoering aan kunnen geven.
8. Indien de ontheffinghouder de ontheffing in zijn geheel wil overdragen dan dient voor deze naamswijziging toestemming te worden gevraagd bij de Provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2018-014307.
9. Minimaal twee weken voor aanvang van de werkzaamheden waarvoor de ontheffing is verleend, moet melding worden gedaan van de datum van start van de werkzaamheden bij de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2018-014307.
10. De voorgenomen werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een deskundige¹ op het gebied van de gewone dwergvleermuis, de ruige dwergvleermuis, de gewone grootoorvleermuis en de laatvlieger.
11. Minimaal twee weken voor aanvang van de werkzaamheden waarvoor de ontheffing is verleend, dient door de ontheffinghouder een ondertekende opdrachtbevestiging van de ecologische begeleiding te worden verstrekt aan de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2018-014307. In de opdrachtbevestiging dient een omschrijving van de ecologische begeleiding, de naam en het telefoonnummer van de ecologisch deskundige te worden vermeld.
12. De ecologisch deskundige houdt tijdens het aanbrengen van de mitigerende maatregelen en de ecologische begeleiding alle bevindingen bij in een logboek. In het logboek wordt vermeld op welke data de deskundige aanwezig was, welke werkzaamheden zijn uitgevoerd en begeleid, en hoeveel exemplaren en verblijfplaatsen van welke beschermde soorten op welke locatie zijn waargenomen. Tevens dienen er duidelijke foto's van de werkzaamheden en de geplaatste voorzieningen te worden opgenomen in het logboek. Het logboek moet altijd beschikbaar zijn op de projectlocatie.
13. Het logboek dient door de ontheffinghouder uiterlijk twee weken na afronding van de ecologische begeleiding/werkzaamheden aan de provincie Gelderland te worden verstrekt via post@gelderland.nl, onder vermelding van zaaknummer 2018-014307.

¹ De provincie Gelderland verstaat onder een deskundige een persoon die voor de situatie, habitats en soorten ten aanzien waarvan hij of zij gevraagd is te adviseren en/of te begeleiden, aantoonbare ervaring en ((soort)specifieke) ecologische kennis heeft. 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
- als ecooloog werkzaam is voor een ecologisch adviesbureau, zoals bijvoorbeeld een bureau welke is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus.

Met betrekking tot soorten of specifieke soorten kan als deskundige ook iemand worden aangemerkt die:

- op MBO-niveau een opleiding heeft afgerond met als zwaartepunt de Wet natuurbescherming, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten; 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.

Soortspecifieke voorschriften

14. Alle mitigerende maatregelen zoals genoemd onder het kopje '*In de aanvraag beschreven mitigerende maatregelen*' dienen te worden uitgevoerd.
15. De deskundige begeleidt in elk geval het plaatsen of aanbrengen van mitigerende maatregelen en het ongeschikt maken van verblijfplaatsen.
16. Alle gebouwen met potentiële verblijfplaatsen van vleermuizen dienen in het paarseizoen, lopend van 15 augustus tot 1 november, voorafgaand aan de werkzaamheden, ongeschikt gemaakt te worden. Bij het ongeschikt maken in de paarperiode dient de avondtemperatuur 3 dagen achtereen minimaal 10°C te zijn. Een deskundige op het gebied van vleermuizen dient binnen de voorgeschreven periode het geschikte moment van ongeschikt maken te bepalen. Na het ongeschikt maken dient nogmaals een controle uitgevoerd te worden of de vleermuizen echt vertrokken zijn, dat is met een vleermuisonderzoek in de avond.
17. Indien tijdens de werkzaamheden toch vleermuizen worden aangetroffen, dient het werk ter plaatse stopgezet te worden totdat de vleermuizen uit zichzelf vertrokken zijn. Een deskundige op het gebied van vleermuizen dient hierbij geraadpleegd te worden.
18. De tijdelijk aangebrachte vleermuiskasten dienen te blijven hangen tot de permanente verblijfplaatsen zijn gerealiseerd en beschikbaar zijn, waarbij rekening dient te worden gehouden met de gewenningsperiode. Daarnaast mogen de tijdelijke vleermuiskasten pas verwijderd worden op het moment dat deze niet in gebruik zijn door vleermuizen en buiten de meest kwetsbare periodes zijnde de kraamperiode (half mei tot half juli) en de winterperiode (1 november tot 1 april). De kasten mogen enkel verwijderd worden onder begeleiding van een ecologisch deskundige.
19. Niet alleen de open stootvoegen waar een verblijfplaats is vastgesteld dienen tijdens het ongeschikt gemaakt bedekt te worden met een exclusion flap, ook minimaal de helft van de overige openingen per gevel dienen ook met exclusion flaps ontoegankelijk te worden gemaakt. De resterende openingen mogen wel, zoals door de aanvrager voorgesteld, definitief worden dichtgezet.

BEOORDELING VAN DE AANVRAAG

Project

In de aanvraag beschreven project

De huidige kantoorbebouwing met laboratoria wordt gesloopt. Er worden appartementen en grondgebonden woningen gerealiseerd. Ook worden ontsluitingswegen aangelegd.

Onderzoek

In de aanvraag beschreven wijze van uitvoering van het onderzoek

Als vooronderzoek heeft literatuuronderzoek plaatsgevonden (NDFF/verspreidingsatlassen). Er is op een quickscan/natuurtoets uitgevoerd waarbij gericht gezocht is naar nestlocaties en verblijfplaatsen van beschermde soorten. Tussen 23 mei 2018 en 10 oktober 2018 heeft een soortgericht onderzoek plaatsgevonden in 7 veldrondes op basis van het Vleermuisprotocol 2017 en de Kennisdocumenten BIJ12 Gewone dwergvleermuis/Ruige dwergvleermuis. De onderzoeksopzet is gebaseerd op gewone dwergvleermuis, baardvleermuis, rosse vleermuis, ruige dwergvleermuis, laatvlieger, gewone grootoorvleermuis, franjestaart en bosvleermuis.

Daarnaast is onderzoek verricht naar de boom- en steenmarter, de eekhoorn, de sperwer, de ransuil en de zwarte specht.

In de aanvraag beschreven ecologische waarden

Tijdens de onderzoeken zijn aangetroffen:

- een kraamverblijfplaats, een zomerverblijfplaats, drie paarverblijfplaatsen en een winterverblijfplaats van gewone dwergvleermuis;
- een winterverblijfplaats van de ruige dwergvleermuis;
- een jaarrond gebruikte verblijfplaats van de gewone grootoorvleermuis;
- een winterverblijfplaats van de laatvlieger.

Niet aangetroffen zijn:

- jaarrond beschermde nesten;
- reptielen, amfibieën, overige zoogdieren, beschermde planten, vissen, vlinders en ongewervelden.

In de aanvraag beschreven effecten van het project op de ecologische waarden

Door de sloop van de bebouwing worden de vastgestelde verblijfplaatsen vernield.

In de aanvraag beschreven gedragscode

Uit de aanvraag blijkt dat geen gebruik gemaakt wordt van een gedragscode.

Nu preventieve maatregelen, ter voorkoming van overtreding van de in hoofdstuk 3 van de Wnb vermelde verboden, niet voldoende in deze aanvraag zijn opgenomen om een overtreding te voorkomen en er geen gedragscode van toepassing is, is voor het uitvoeren van de aangevraagde activiteit een ontheffing nodig.

In de aanvraag beschreven mitigerende maatregelen

Om negatieve effecten van de werkzaamheden op de gewone dwergvleermuis, de ruige dwergvleermuis, de gewone grootoorvleermuis en de laatvlieger te beperken worden maatregelen voorgesteld.

De mitigerende maatregelen zijn opgenomen in de volgende tabel.

Tabel 2 Overzicht van de mitigerende maatregelen.

Soorten waarop negatief effect wordt verwacht	Vermijden gevoelige perioden	Tijdelijke mitigatie	Ongeschikt maken of verjagen ruim vóór de ingreep	Permanente mitigatie
Gewone dwergvleermuis	Het gebouw wordt ongeschikt gemaakt voor vleermuizen binnen de paarperiode.	In de naastgelegen woonwijk zijn voor half februari 2019 4 houtbetonnen kraamkasten (Schwegler 1FTH of Vivara kraamkast) opgehangen en 12 houtbetonnen vleermuiskasten (Schwegler 1FF of vergelijkbaar).	De openingen voor de verblijfplaatsen, die kort van te voren worden opgespoord, worden afgesloten met exclusion flaps. Na afloop van het ongeschikt maken en maximaal 1 dag voor de sloop, wordt nogmaals gecontroleerd om de effectiviteit te controleren. Indien nodig worden aanvullende maatregelen getroffen.	Voor de kraamkolonie worden op 4 plaatsen in de nieuwbouw 2 geschakelde Tichelaarkasten ingebouwd. Daarnaast worden tenminste 16 permanente verblijfplaatsen gerealiseerd, door inbouwkasten in te bouwen of door toegangen tot de spouwruimte te realiseren. Een hoogbouwcomplex krijgt een gevel die volledig toegankelijk is voor vleermuizen middels open stootvoegen.
Ruige dwergvleermuis	Het gebouw wordt ongeschikt gemaakt voor vleermuizen binnen de paarperiode.	In de naastgelegen woonwijk zijn voor half februari 2019 16 houtbetonnen vleermuiskasten (Schwegler 1FF of vergelijkbaar) opgehangen.	De openingen voor de verblijfplaatsen, die kort van te voren worden opgespoord, worden afgesloten met exclusion flaps. Na afloop van het ongeschikt maken en maximaal 1 dag voor de sloop, wordt nogmaals gecontroleerd om de effectiviteit te controleren. Indien nodig worden aanvullende maatregelen getroffen.	Daarnaast worden tenminste 16 permanente verblijfplaatsen gerealiseerd, door inbouwkasten in te bouwen of door toegangen tot de spouwruimte te realiseren. Een hoogbouwcomplex krijgt een gevel die volledig toegankelijk is voor vleermuizen middels open stootvoegen.
Gewone grootoorvleermuis	Het gebouw wordt ongeschikt gemaakt voor vleermuizen binnen de paarperiode.	In de naastgelegen woonwijk zijn voor half februari 2019 16 houtbetonnen vleermuiskasten (Schwegler 1FF of vergelijkbaar) opgehangen.	De openingen voor de verblijfplaatsen, die kort van te voren worden opgespoord, worden afgesloten met exclusion flaps. Na afloop van het ongeschikt maken en maximaal 1 dag voor de sloop, wordt nogmaals gecontroleerd om de effectiviteit te controleren. Indien nodig worden aanvullende maatregelen getroffen.	Daarnaast worden tenminste 16 permanente verblijfplaatsen gerealiseerd, door inbouwkasten in te bouwen of door toegangen tot de spouwruimte te realiseren. Een hoogbouwcomplex krijgt een gevel die volledig toegankelijk is voor vleermuizen middels open stootvoegen.
Laatvlieger	Het gebouw wordt ongeschikt gemaakt voor	Niet van toepassing, omdat hiervoor geen maatregel beschikbaar	De openingen voor de verblijfplaatsen, die kort van te voren worden	Daarnaast worden tenminste 16 permanente

	vleermuizen binnen de paarperiode.	is. Er zijn echter reeds voldoende alternatieven aanwezig.	opgespoord, worden afgesloten met exclusion flaps. Na afloop van het ongeschikt maken en maximaal 1 dag voor de sloop, wordt nogmaals gecontroleerd om de effectiviteit te controleren. Indien nodig worden aanvullende maatregelen getroffen.	verblijfplaatsen gerealiseerd, door inbouwkasten in te bouwen of door toegangen tot de spouwruimte te realiseren. Een hoogbouwcomplex (onderdeel van de nieuwbouwplannen) krijgt een gevel die volledig toegankelijk is voor vleermuizen middels open stootvoegen.
--	------------------------------------	--	--	---

Beoordeling

Beoordeling van de resultaten van het ecologisch onderzoek en de mitigerende maatregelen

Wij hebben het ecologisch onderzoek beoordeeld en wij oordelen dat het onderzoek op de juiste wijze is uitgevoerd en compleet is. De voorgestelde mitigerende maatregelen zijn in grote lijnen voldoende. De periode waarin het ongeschikt maken kan plaatsvinden hebben wij iets toegespitst. Naar ons oordeel is 1 augustus hiervoor te vroeg, dus is voorgeschreven dat dit op zijn vroegst is toegestaan vanaf 15 augustus. Daarnaast is het naar ons oordeel riskant om alle openingen waar geen verblijfplaats is vastgesteld definitief dicht te zetten, omdat vleermuizen vaak afwisselen tussen meerdere openingen in hetzelfde gebouw. Daarom is voorgeschreven dat de helft van deze openingen ook met exclusion flaps wordt dichtgezet. Omdat meerdere aangetroffen verblijfplaatsen gecombineerde verblijfplaatsen van meerdere soorten betreffen, achten wij 4 kraamkoloniekasten en 12 gewone vleermuiskasten als tijdelijke mitigatie voldoende.

Van de steenmarter zijn momenteel geen verblijfplaatsen vastgesteld. In het verleden is een dergelijke verblijfplaats wel aanwezig geweest. Ook geeft de aanvrager aan dat de steenmarter hier in de toekomst ook weer wordt verwacht. Daarom wordt een steenmarterkast op het terrein geplaatst.

Door de overtredingen worden verblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis, de ruige dwergvleermuis, de laatvlieger en de gewone grootoorvleermuis, vernield. Daarbij worden deze soorten vleermuizen ook opzettelijk verstoord. Dit zijn overtredingen van artikel 3.5, lid 2 en 4, van de Wet natuurbescherming.

Op basis van het voorgaande hebben wij bepaald voor welke (aangevraagde) soort(en) welke verbodsbepalingen worden overtreden. Deze zijn weergegeven in tabel 1. Voor deze soort(en) en verbod(en) wordt de ontheffing verleend. Dit komt overeen met de aangevraagde soort(en) en verbod(en).

Andere bevredigende oplossing

In de aanvraag beschreven andere bevredigende oplossingen

Een andere locatie biedt geen bevredigende oplossing voor de nieuwbouw. De nieuwbouw van woningen is belangrijk voor de dorpskern Schaarsbergen. Schaarsbergen is echter omringd door waardevolle natuur. Juist deze locatie biedt de mogelijkheid om woningen te realiseren op reeds bebouwd terrein, een principe dat landelijk wordt toegepast. Er zijn geen andere locaties beschikbaar waar dit eveneens mogelijk is.

De voormalige kantoorgebouwen zijn slecht onderhouden en liggen op een verwaarloosd terrein. De gevels zijn op diverse plekken open gemaakt om het gebouw onaantrekkelijk te maken voor

vleermuizen. Ook is vastgesteld dat er verspreid door het gebouw een grote hoeveelheid asbest aanwezig is. Het gebouw is specifiek ingericht voor de RIN en voldoet niet aan de moderne eisen van een kantoorgebruiker. Ook heeft het gebouw een slechte score als het gaat om energiezuinigheid en duurzaamheid. Dit is niet aan te passen tot een acceptabel niveau. Dit alles samen maakt dat een alternatieve wijze van inrichten, die gunstiger is voor de aanwezige vleermuizen, geen bevredigend alternatief biedt.

De werkwijze en de planning zijn optimaal aangepast aan de ecologie van de betreffende soorten. Alternatieve werkwijzen en planningen geven daardoor geen gunstiger resultaat voor de soorten.

Beoordeling van de andere bevredigende oplossingen

Zoals onderbouwd door de aanvrager, geven alternatieve inrichtingswijzen en alternatieve locaties geen bevredigend alternatief. De werkwijze en de planning zijn, aangevuld met onze voorschriften, geoptimaliseerd aan de ecologie van de betreffende soorten.

Conclusie

Er bestaat geen andere bevredigende oplossing.

Belang

In de aanvraag beschreven belang(en)

In de aanvraag is bepaald welk wettelijk belang op het project van toepassing is. Volgens de aanvraag is de handeling 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.

Door de handeling worden woningen gerealiseerd voor de kern Schaarsbergen. Dit is een sociaal-economisch belang. Daarnaast is het verwijderen van asbest gunstig voor de volksgezondheid.

Beoordeling van belang(en)

Wij kunnen instemmen met het in de aanvraag beschreven belang. Het betreft het belang dat is weergegeven in tabel 1.

Gunstige staat van instandhouding

In de aanvraag beschreven effect op de staat van instandhouding van de desbetreffende soorten

De staat van instandhouding van gewone dwergvleermuis is zowel landelijk als lokaal gunstig.

Doordat het plangebied een klein onderdeel van het grotere netwerk vormt en vanwege de mitigerende maatregelen, wordt de staat van instandhouding niet aangetast.

De staat van instandhouding van de ruige dwergvleermuis is zowel landelijk als lokaal gunstig.

Door de mitigerende maatregelen wordt de staat van instandhouding niet aangetast.

De staat van instandhouding van de gewone grootoorvleermuis is zowel landelijk als lokaal gunstig. Vanwege de mitigerende maatregelen wordt de staat van instandhouding niet aangetast.

De staat van instandhouding van de laatvlieger is zowel landelijk als lokaal matig ongunstig.

Omdat er voldoende alternatieve locaties aanwezig zijn in de wijk en vanwege de mitigerende maatregelen, wordt de staat van instandhouding niet aangetast.

Beoordeling van de effecten op de staat van instandhouding van de desbetreffende soorten

Het uitvoeren van de maatregelen als bedoeld in de aanvraag leidt niet tot verslechtering van de staat van instandhouding van de gewone dwergvleermuis, de ruige dwergvleermuis, de laatvlieger en de gewone grootoorvleermuis.

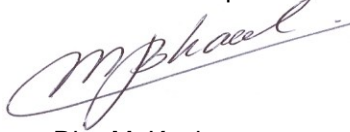
Conclusie

Gelet op het voorgaande kan de gevraagde ontheffing worden verleend.

OVERIGE VERPLICHTINGEN

Wij wijzen u er op dat u zelf verantwoordelijk bent voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet- en regelgeving.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Dhr. M. Kaal
Plv. teammanager Vergunningverlening

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit hiertegen een beroepschrift indienen bij de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem). Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem) een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor individuele burgers (niet voor advocaten en ook niet voor gemachtigden namens een bedrijf of organisatie) bestaat de mogelijkheid digitaal beroep of een verzoek om een voorlopige voorziening in te dienen. Meer informatie kunt u vinden op www.rechtspraak.nl.

Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betalen van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de rechtbank Gelderland via telefoonnummer (088) 361 2000 of op www.rechtspraak.nl.

bijlagen:

- Bijlage 1: Kaarten projectlocatie en tijdelijke alternatieven

BIJLAGE 1

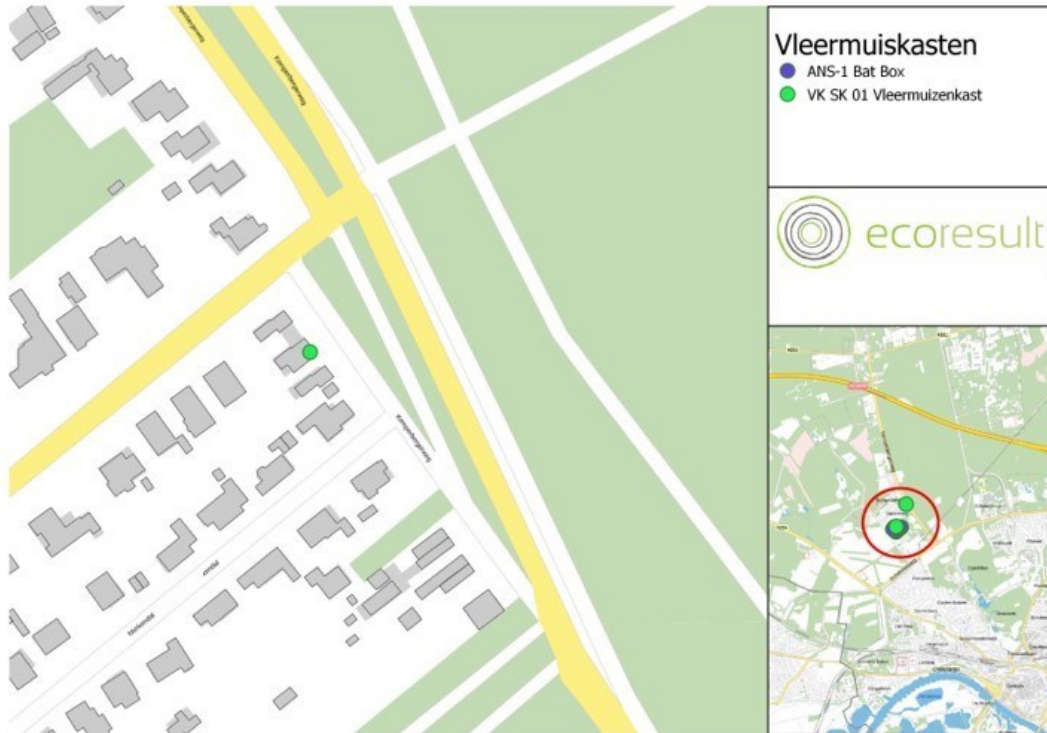
Kaart projectlocatie



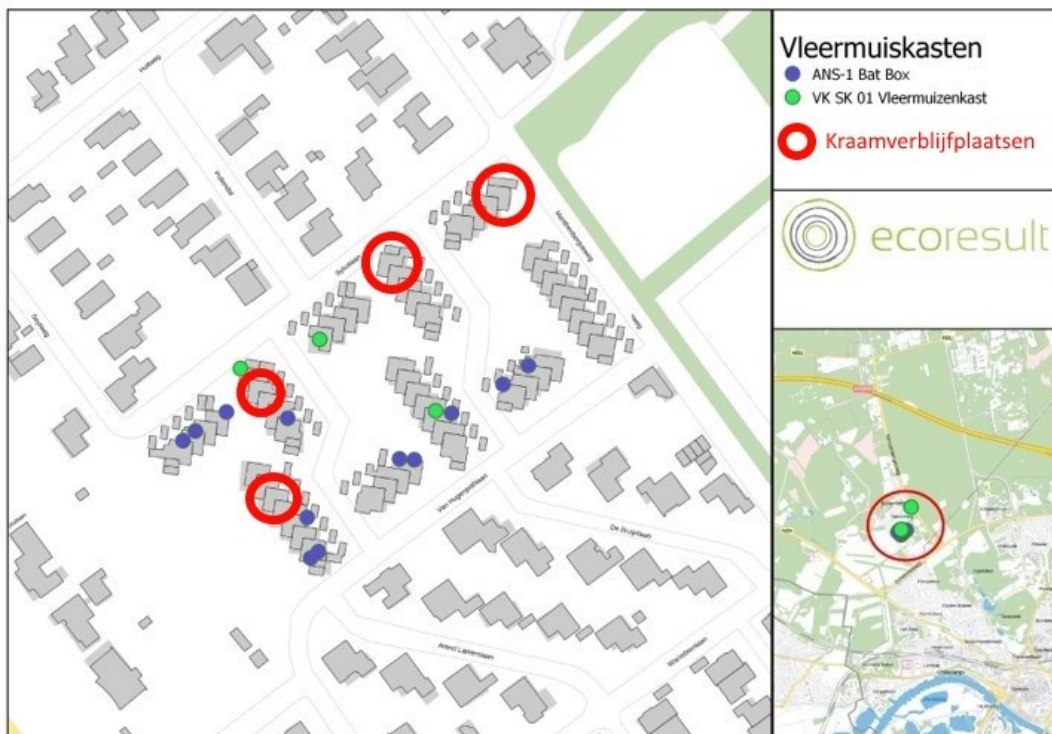
Figuur 1: Huidige situatie



Figuur 2: Beoogde situatie



Figuur 3: Tijdelijke alternatieven ten noorden van de locatie



Figuur 4: Tijdelijke alternatieven ten westen van het plangebied