



Ontwerpbesluit Verlenen ontheffing

Vitens N.V.
T.a.v. de heer Berends
Oude Veerweg 1
8019 BE ZWOLLE

Datum
3 juli 2020

Zaaknummer
2020-000068

Onderwerp
Wet natuurbescherming -
soortbescherming

Inlichtingen bij
Provincieloket
026 359 99 99
post@gelderland.nl

Blad
1 van 11

Locatie
Rijksstraatweg 47 te Culemborg

Gemeente
Culemborg

Activiteit
Nieuwbouw onthardingsinstallatie
productielocatie Vitens

Beste meneer Berends,

Hierbij ontvangt u een ontwerpbesluit over bovengenoemde aanvraag. Wij verlenen u deze ontheffing.

De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit

Bijlage 1 bevat een toelichting op ons besluit. Ook zijn de voorschriften van deze ontheffing beschreven in bijlage 1. In bijlage 2 is een kaart van het projectgebied opgenomen en in bijlage 3 de mitigerende maatregelen. Neem alle bijlagen goed door.

Ontwerpbesluit

U ontvangt nu het ontwerpbesluit. U mag pas met de activiteiten beginnen als u het definitieve besluit heeft ontvangen.

Wij publiceren dit ontwerpbesluit www.overheid.nl. Belanghebbenden kunnen op dit besluit reageren door middel van het indienen van een zienswijze. Als wij reacties ontvangen, krijgt u hierover bericht.

Wilt u een zienswijze indienen? Dat kan schriftelijk via Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem of digitaal via post@gelderland.nl.

Markt 11 | 6811 CG Arnhem
Postbus 9090 | 6800 GX Arnhem

026 359 99 99
post@gelderland.nl
www.gelderland.nl

BNG Bank Den Haag
NL74BNGH0285010824
BIC-code BNG Bank: BNGHNL2G

Btw-nummer: NL001825100.B03
KvK-nummer: 51468751



provincie
Gelderland

Datum
3 juli 2020

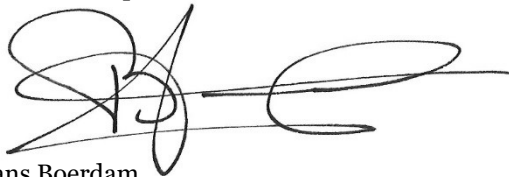
Zaaknummer
2020-000068

Blad
2 van 11

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op [gelderland.nl](http:// gelderland.nl). U kunt ook contact opnemen met het Provincieloket via telefoonnummer 026 359 99 99. Houdt u het zaaknummer van deze brief bij de hand. We kunnen u dan sneller helpen.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Hans Boerdam
Teammanager Vergunningverlening

Documentnummer(s) inzage stukken:
03179231, 03256334, 03281888

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting besluit
- Bijlage 2 – Kaart projectgebied
- Bijlage 3 – Mitigerende maatregelen

Datum
3 juli 2020

Zaaknummer
2020-000068

Blad
3 van 11

BIJLAGE 1

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Vitens N.V., Oude Veerweg 1, 8019 BE Zwolle, hierna te noemen de aanvrager, van 20 december 2019 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 '*zienswijzen*').

AANVRAAG EN PROCESVERLOOP

Op 20 december 2019 ontvingen wij een aanvraag van Vitens N.V. voor een ontheffing in het kader van hoofdstuk 3 van de Wnb op grond van artikel 3.5 lid 2 en lid 4 voor het beschadigen of vernielen van voortplantings- of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis en het opzettelijk verstoren van vleermuizen.

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 niet eerder een ontheffing verleend.

Er wordt geen gebruik gemaakt van een gedragscode.

Op 19 juni 2020 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 11 mei 2020 hebben verzocht.

Deze aanvraag is nog niet getoetst aan het gebiedendeel zoals neergelegd in hoofdstuk 2 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. Wij maken u attent op de uitspraak van de Raad van State van 29 mei 2019 dat voor een toename van stikstofdepositie, hoe klein ook, een vergunningplicht geldt. Wij adviseren u met inachtneming van de uitspraak naar de stikstofdepositie van uw project te kijken.

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

Datum
3 juli 2020

Zaaknummer
2020-000068

Blad
4 van 11

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 Vitens N.V., Oude Veerweg 1, 8019 BE Zwolle;

voor de soort, verbodsbepalingen en het wettelijke belang zoals weergegeven in tabel 1

Tabel 1 Soort(en), verbod(en) en belang(en)

Soort	Verbod	Belang
Gewone dwergvleermuis (<i>Pipistrellus pipistrellus</i>)	Artikel 3.5 lid 2	Het opzettelijk verstoren
	Artikel 3.5 lid 4	Het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen

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 het plangebied aan de Rijksstraatweg 47 te Culemborg zoals aangegeven in figuur 1 van bijlage 2.
2. De geldigheidsduur van de ontheffing eindigt op 1 juli 2023.
3. De ontheffing geldt uitsluitend voor de soort, verboden en het belang 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 2020-000068.
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.

Datum
3 juli 2020

Zaaknummer
2020-000068

Blad
5 van 11

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 2020-000068.
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 2020-000068.
10. De voorgenomen werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een deskundige¹ op het gebied van de gewone dwergvleermuis.
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 2020-000068. In de opdrachtbevestiging dient een omschrijving van de ecologische begeleiding, de naam en het telefoonnummer van de ecologisch deskundige te worden vermeld.
12. De ontheffinghouder is er verantwoordelijk voor dat de ecologisch deskundige tijdens het aanbrengen van de mitigerende maatregelen en de ecologische begeleiding alle bevindingen bijhoudt 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 aanwezig zijn op de projectlocatie en dient door de ontheffinghouder op verzoek van een toezichthouder direct te worden overhandigd.
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 2020-000068.

Soortspecifieke voorschriften

14. Alle mitigerende maatregelen zoals genoemd in tabel 2 en die zijn opgenomen in bijlage 3 van deze ontheffing dienen te worden uitgevoerd.
15. De deskundige zoals genoemd in voorschrift 10 begeleidt in elke geval het plaatsen of aanbrengen van mitigerende maatregelen en het ongeschikt maken van verblijfplaatsen.

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 Zoogdiervereniging, 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.

Datum
3 juli 2020

Zaaknummer
2020-000068

Blad
6 van 11

16. Omdat de bebouwing potentieel geschikt is voor overwinterende vleermuizen, dienen werkzaamheden aan de spouw uitgevoerd te worden in het actieve seizoen, globaal lopend van 1 april tot 1 november en buiten de kwetsbare periodes. Een deskundige op het gebied van vleermuizen dient het geschikte moment te bepalen.
17. Tenminste 3 dagen voorafgaand aan het openbreken van de spouw dienen exclusion flaps te worden aangebracht op alle invliegopeningen binnen 10 meter van de open te breken spouw.
18. Na het openbreken van de spouw dient deze dezelfde dag nog te worden afgesloten met bijvoorbeeld houten balken.
19. 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. Indien de vleermuizen niet uit zichzelf vertrekken, dient contact opgenomen te worden met de provincie Gelderland om toestemming te vragen voor aanvullende maatregelen.
20. Na afronding van de werkzaamheden dienen de exclusion flaps direct te worden verwijderd en dient de oorspronkelijke invliegopening vrij te zijn van verlichting en belemmerende elementen, zoals gevelbegroeiing, bomen, vlaggenmasten en steigers.

BEOORDELING VAN DE AANVRAAG

Project

In de aanvraag beschreven project

Aan de Rijksweg 47 te Culemborg staat een productielocatie van Vitens, die water en warmte levert aan de stad Culemborg. Vitens is voornemens om direct naast de reeds aanwezige waterzuivering een nieuw gebouw te bouwen dat gaat dienen als onthardingsinstallatie. Tussen de bestaande bebouwing en de nieuwbouw wordt een loopbrug gerealiseerd en een verbinding via de kelder. De loopbrug wordt gerealiseerd ter hoogte van het metalen bovendeel van het huidige gebouw. De verbinding via de kelder ligt vrijwel geheel ondergronds. De planning is om de werkzaamheden te starten in september 2021 en duren ongeveer 1 jaar.

Onderzoek

In de aanvraag beschreven wijze van uitvoering van het onderzoek

Het uitgevoerde onderzoek naar beschermde soorten is beschreven in hoofdstuk 4 op pagina 10 van de bij de aanvraag gevoegde rapportage 'Quickscan Wet natuurbescherming Rijksweg 47 Culemborg' (Viridis, d.d. 18 april 2019) en hoofdstuk 4 op pagina's 8 t/m 10 van de bij de aanvraag gevoegde rapportage 'Soortgericht onderzoek vleermuizen Uitbreiding Vitens, Rijksweg 47 Culemborg' (Viridis, d.d. 20 december 2019). Als vooronderzoek heeft literatuuronderzoek plaatsgevonden (NDFP/verspreidingsatlassen) en een eenmalig veldbezoek. Het nader onderzoek naar vleermuizen heeft plaatsgevonden in 2019 op basis van het Vleermuisprotocol 2017.

In de aanvraag beschreven ecologische waarden

Tijdens de onderzoeken zijn aangetroffen:

- één zomerverblijfplaats van de gewone dwergvleermuis;
- foerageergebied van de gewone grootvleermuis.

Niet aangetroffen zijn:

- jaarrond beschermde nesten van vogels, overige vleermuissoorten en functies, reptielen, amfibieën, overige zoogdieren, beschermde planten, vissen, vlinders en ongewervelden.

Datum
3 juli 2020

Zaaknummer
2020-000068

Blad
7 van 11

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

Door de werkzaamheden worden:

- één zomerverblijfplaats van de gewone dwergvleermuis beschadigd en vernield, en vleermuizen verstoord.

In de aanvraag beschreven preventieve maatregelen om effecten te voorkomen

Er worden geen preventieve maatregelen voorgesteld.

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 in deze aanvraag zijn opgenomen 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 te beperken worden maatregelen voorgesteld. De mitigerende maatregelen zijn beschreven in hoofdstuk 7 op pagina's 15 en 16 van de bij de aanvraag gevoegde rapportage 'Soortgericht onderzoek vleermuizen *Uitbreiding Vitens, Rijksstraatweg 47 Culemborg*' (Viridis, d.d. 20 december 2019).

De maatregelen die de aanvrager dient uit te voeren zijn per soort uitgewerkt in tabel 2 onder het kopje *Beoordeling* in deze ontheffing. In figuur 2 van bijlage 3 van deze ontheffing zijn de locaties van de voorzieningen opgenomen.

Beoordeling

Beoordeling 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 met enkele aanvullingen ten aanzien van de werkbare periode, het ongeschikt maken en de ecologische begeleiding voldoende. Voor de realisatie van de ondergrondse doorgang is het noodzakelijk om de spouw aan de onderzijde van de muur open te breken. In de aanvullende informatie wordt aangegeven dat aanwezigheid van vleermuizen zo dicht bij de grond is uit te sluiten. Tevens wordt aangegeven dat de werkzaamheden aan de onderzijde van de muur plaatsvinden in de periode december-januari. De spouw wordt door vleermuizen gebruikt, maar vooraf is niet te bepalen of vleermuizen aanwezig zijn en waar deze zich bevinden. Het kan niet worden uitgesloten dat vleermuizen diep in de spouw weggroepen en zich bevinden op of rond de locatie waar de spouw wordt opengebroken. Effecten op vleermuizen bij het openbreken van de spouw zijn dan ook niet uit te sluiten. Daarom dienen tenminste 3 dagen voorafgaand aan het openbreken van de spouw exclusion flaps te worden aangebracht op alle invliegopeningen binnen 10 meter van de open te breken spouw, om de kans op aanwezigheid van vleermuizen tot een minimum te beperken. Om te voorkomen dat de spouw langere tijd open ligt, dient na het openbreken van de spouw deze dezelfde dag nog te worden afgesloten met bijvoorbeeld houten balken. Omdat vleermuizen tijdens de winterslaap zeer kwetsbaar zijn en niet de mogelijkheid hebben om te vluchten, dienen de werkzaamheden aan de spouw in het actieve seizoen van vleermuizen, globaal lopend van 1 april tot 1 november, maar buiten kwetsbare periodes, te worden uitgevoerd.

Naar aanleiding van bovenstaande zijn alle uit te voeren mitigerende maatregelen in onderstaande tabel opgenomen.

Datum
3 juli 2020

Zaaknummer
2020-000068

Blad
8 van 11

Tabel 2 Overzicht van de mitigerende maatregelen.

Soorten waarop negatief effect wordt verwacht	Vermijden gevoelige periodes	Tijdelijke mitigatie	Ongeschikt maken of verjagen ruim vóór de ingreep	Permanente mitigatie
Gewone dwergvleermuis	Werkzaamheden aan de spouw uitvoeren in het actieve seizoen van vleermuizen (globaal van 1 april tot 1 november). Werken buiten de kraamperiode.	Plaatsen van 4 platte vleermuiskasten van houtbeton aan bomen rondom het plangebied. In bijlage 3 zijn de locaties van de voorzieningen opgenomen.	Minimaal 3 dagen voorafgaand aan de werkzaamheden aan de spouw worden exclusion flaps aangebracht op alle invliegopeningen binnen 10 meter van de open te breken spouw. Na het openbreken van de spouw dient deze dezelfde dag nog te worden afgesloten (bijvoorbeeld met houten balken).	De oorspronkelijke verblijfplaats en invliegopening zijn na afronding van de werkzaamheden weer beschikbaar. De vleermuiskasten zoals beschreven onder 'tijdelijke mitigatie' blijven na afronding van de werkzaamheden hangen. Geen belemmerende elementen in de in- en uitvliegroute zoals bomen, vlaggenmasten, steigers, etc.

Andere bevredigende oplossing

Andere bevredigende oplossingen van het project zijn beschreven in hoofdstuk 8 op pagina's 18 en 19 van de bij de aanvraag gevoegde rapportage 'Soortgericht onderzoek vleermuizen Uitbreiding Vitens, Rijksstraatweg 47 Culemborg' (Viridis, d.d. 20 december 2019).

Beoordeling van de andere bevredigende oplossingen

De onthardingsinstallatie wordt gerealiseerd naast het bestaande gebouw van Vitens. Vanaf deze productielocatie wordt water geleverd aan Culemborg, realisatie van deze installatie op een andere locatie is daarom geen optie. De vastgestelde verblijfplaats blijft in principe behouden en aanvullend worden alternatieve verblijfplaatsen aangeboden die ook na afronding van de werkzaamheden blijven hangen. De werkzaamheden worden zodanig uitgevoerd dat effecten tot een minimum worden beperkt. De werkzaamheden worden uitgevoerd buiten de kwetsbare periode van aanwezige soorten en onder begeleiding van een ecooloog.

Wij concluderen dat er geen andere bevredigende oplossing bestaat.

Belang

Op pagina 18 van de bij de aanvraag gevoegde rapportage 'Soortgericht onderzoek vleermuizen Uitbreiding Vitens, Rijksstraatweg 47 Culemborg' (Viridis, d.d. 20 december 2019) is beschreven welk wettelijke belang op het project van toepassing is.

Beoordeling van belang(en)

Op de locatie aan de Rijksstraatweg 47 te Culemborg wordt een onthardingsinstallatie gerealiseerd. Het drinkwater in Culemborg is relatief hard, wat zorgt voor de verkalking van diverse apparaten en een hoger energiegebruik. Door de realisatie van de onthardingsinstallatie kan de kwaliteit van het drinkwater voor inwoners van het leveringsgebied worden verbeterd, de levensduur van apparaten worden verlengd en het energieverbruik worden verlaagd.

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

Datum
3 juli 2020

Zaaknummer
2020-000068

Blad
9 van 11

Gunstige staat van instandhouding

In hoofdstuk 8 op pagina 18 van de bij de aanvraag gevoegde rapportage 'Soortgericht onderzoek vleermuizen *Uitbreiding Virens, Rijksstraatweg 47 Culemborg*' (Viridis, d.d. 20 december 2019) is beschreven in hoeverre de gunstige staat van de gewone dwergvleermuis in het geding is door de geplande werkzaamheden.

Beoordeling van de effecten op de staat van instandhouding van de desbetreffende soort(en)

Door het aanbieden van tijdelijke alternatieve verblijfplaatsen en doordat na afronding van de werkzaamheden de oorspronkelijke verblijfplaats weer beschikbaar is, kan de gewone dwergvleermuis aanwezig blijven in het plangebied. Door de invliegopeningen rondom de open te breken spouw vooraf af te dekken met exclusion flaps, het openbreken van de spouw uit te voeren in de minst kwetsbare periode en de opengebroken spouw direct af te dekken, wordt doden en verwonden van dieren voorkomen. De werkzaamheden worden uitgevoerd onder begeleiding van een ecooloog.

Het uitvoeren van de maatregelen als bedoeld in de aanvraag leidt niet tot verslechtering van de staat van instandhouding van de gewone dwergvleermuis. Wij kunnen hiermee instemmen.

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 verboden wordt de ontheffing verleend. Dit komt overeen met de aangevraagde soort en verboden.

Conclusie

Gelet op het voorgaande kan de gevraagde ontheffing worden verleend.

OVERIGE VERPLICHTINGEN

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

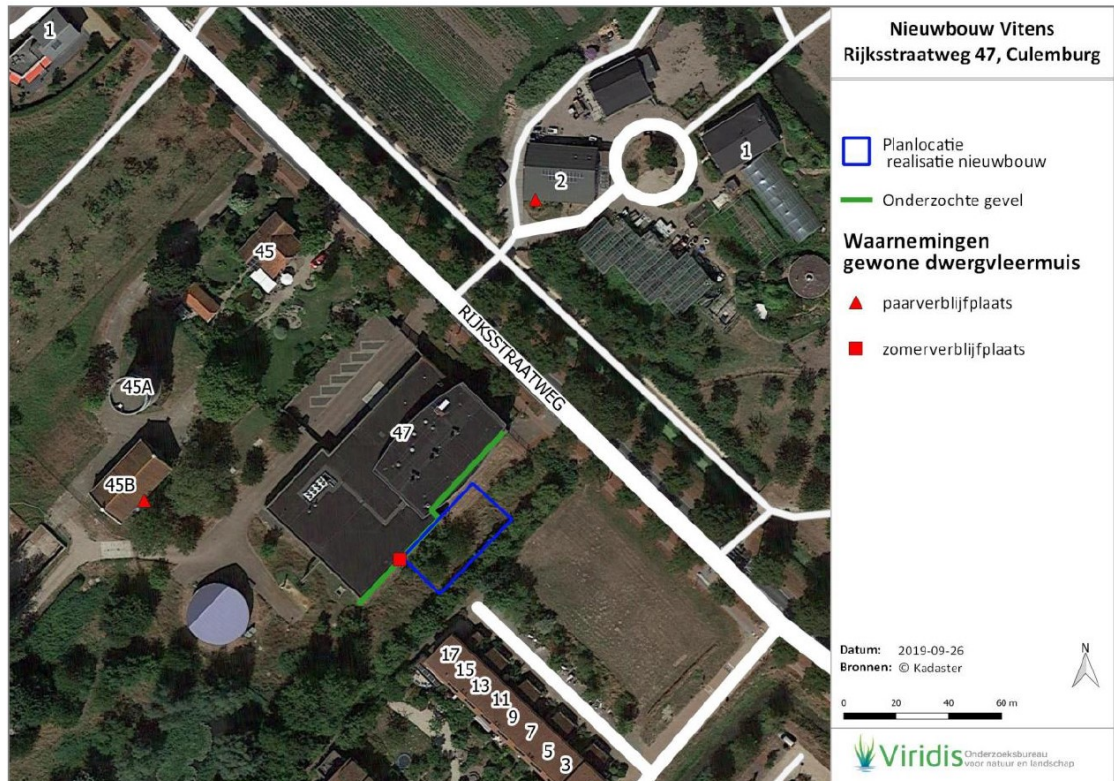
Datum
3 juli 2020

Zaaknummer
2020-000068

Blad
10 van 11

BIJLAGE 2

Kaart projectlocatie



Figuur 1. Ligging projectlocatie aan de Rijksweg 47 te Culemborg met de onderzochte gevel, de locatie van de nieuwbouw en de aangetroffen verblijfplaatsen.

