

> Retouradres «PostbusNr» «PostcodePlaats»

3Angle EPCM V.O.F.
Taurusavenue 155
2132 LS Hoofddorp
Nederland

**Rijksdienst voor
Ondernemend
Nederland**

Postbus 40225,
8004 DE Zwolle
mijn.rvo.nl
wnb@rvo.nl

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026010242

Kenmerk
Wnb.2021.031.toek

Bijlagen
4

Datum 25 maart 2022
Betreft Beslissing op aanvraag

Geachte [REDACTED]

Op 14 oktober 2021 heeft u een ontheffing aangevraagd. Ik heb uw aanvraag met de aanvullingen van 11 november 2021 en 13 december 2021 beoordeeld. In deze brief licht ik dit nader toe en leest u wat mijn beslissing is.

Inhoud aanvraag

De aanvraag heeft betrekking op de realisatie van het project 'Werkzaamheden Knooppunt Eemnes', gelegen in de gemeente Eemnes. Het project betreft groot onderhoud aan de viaducten van knooppunt Eemnes. De werkzaamheden bestaan uit het vervangen van de asfaltconstructie en geleiderailconstructie op viaducten en aardebaan, het vernieuwen van de hemelwaterafvoer op viaducten en het vervangen van de voegovergangen op viaducten en op de overgang van viaducten naar de aardebaan. U vraagt ontheffing van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.5, lid 2 van de Wet natuurbescherming voor wat betreft exemplaren van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*).

Besluit

Ik verleen u voor de periode van 1 april 2022 tot en met 31 oktober 2022 ontheffing van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.5, lid 2 van de Wet natuurbescherming voor zover dit betreft het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*).

De overwegingen die ten grondslag hebben gelegen aan dit besluit worden in bijlage 1 toegelicht.

Aan deze ontheffing zijn de volgende voorschriften verbonden:

Algemene voorschriften

- a. De ontheffing wordt slechts voor de hierboven genoemde soorten beschreven verboden handelingen verleend.
- b. Deze ontheffing geldt alleen voor de werkzaamheden die conform de aanvraag worden uitgevoerd, voor zover in deze ontheffing zelf niet anders is aangegeven.
- c. Deze ontheffing geldt alleen voor de werkzaamheden die vallen onder de bevoegdheid van onze minister conform artikel 1.3 van de wet.
- d. Het gebied waarvoor de ontheffing geldt, betreft het plangebied voor de realisatie van het project 'Werkzaamheden Knooppunt Eemnes', gelegen in de gemeente Eemnes aan de Heidelaan 12, 3755MT Eemnes, één en ander zoals is weergegeven in figuur 1 van het bij de aanvraag gevoegde rapport 'Projectplan ontheffingsaanvraag Wet natuurbescherming. Werkzaamheden Knooppunt Eemnes' van oktober 2021 (bijlage 2 bij dit besluit).
- e. De ontheffinghouder dient onverwijld contact op te nemen met het bevoegd gezag indien bij het uitvoeren van de werkzaamheden van het project andere beschermde soorten dan de genoemde worden aangetroffen of andere handelingen als bedoeld in voorschrift b noodzakelijk zijn.
- f. Deze ontheffing kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de ontheffinghouder of haar rechtsopvolgers of in opdracht van de ontheffinghouder handelende (rechts-)personen. De ontheffinghouder of haar rechtsopvolgers blijven daarbij verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze ontheffing.
- g. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing en de bijbehorende brief op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.
- h. De ontheffinghouder dient, zodra de datum waarop de werkzaamheden zullen aanvangen bekend is, het bijgevoegde meldingsformulier volledig in te vullen en naar het bevoegd gezag te zenden.

Specifieke voorschriften

- i. U dient de maatregelen uit te voeren zoals genoemd in hoofdstuk 7 van het bij de aanvraag gevoegde rapport 'Projectplan ontheffingsaanvraag Wet natuurbescherming. Werkzaamheden Knooppunt Eemnes' van Staro Natuur en Buitengebied van oktober 2021 (bijlage 3 bij dit besluit) en zoals beschreven in punt 9 van de aanvullingen van 13 december 2021 (bijlage 4 bij dit besluit).
- j. U dient in verband met de winterrustperiode van de gewone dwergvleermuis in de periode van november tot en met maart geen versturende werkzaamheden uit te voeren. Afhankelijk van het seizoen en de weersomstandigheden kan deze periode langer dan wel korter zijn. De geschiktheid van de periode voor het uitvoeren van de werkzaamheden dient te worden bepaald door een deskundige op het gebied van de gewone dwergvleermuis.

- k. Indien extra verlichting noodzakelijk is, wordt de verlichting in de richting van de werkzaamheden gericht en niet naar de omgeving rondom de snelweg en viaducten. Hierdoor wordt de verstrooiing van verlichting richting locaties waar op dit moment geen of nauwelijks verlichting aanwezig is tegengegaan.
- l. In navolging met voorgaand voorschrift dient bij locaties 8 en 10 eventueel benodigde verlichting alleen op het wegdek te worden gericht en mag er geen uitstraling van licht plaatsvinden naar de omgeving in de actieve periode van vleermuizen.
- m. De werkzaamheden waarbij veel trillingen en geluiden worden geproduceerd worden overdag uitgevoerd.

**Rijksdienst voor
Ondernemend
Nederland**

Datum
25 maart 2022

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026010242

Kenmerk
WNB/2021/031.toek

Overige voorschriften

- n. De werkzaamheden en bovengenoemde voorschriften dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een deskundige¹ op het gebied van de soorten waarvoor ontheffing is verleend.
- o. U dient een ecologisch werkprotocol op te stellen met daarin bovengenoemde voorschriften. Alle betrokken partijen, met name de uitvoerenden op de bouw- of projectlocatie, dienen van het werkprotocol op de hoogte te worden gesteld.
- p. Indien blijkt dat de in de ontheffing gestelde termijn niet voldoende is om de werkzaamheden waarop de ontheffing betrekking heeft uit te voeren, dient u, minimaal vier maanden voor het verstrijken van deze termijn, een verzoek tot verlenging van de ontheffing in te dienen. Dit voorkomt onnodige vertraging van het project.

Bezwaar

Als u het niet eens bent met deze beslissing, kunt u binnen zes weken na verzending van deze brief digitaal of schriftelijk een bezwaarschrift indienen. De datum bovenaan deze brief is de verzenddatum.

Een digitaal bezwaarschrift kunt u indienen via mijn.rvo.nl/bezwaar. Als u schriftelijk bezwaar wilt maken, stuurt u het ondertekende bezwaarschrift naar de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland, afdeling Juridische Zaken, postbus 40219, 8004 DE Zwolle.

Vermeld in uw bezwaarschrift in ieder geval onze referentie, het briefkenmerk en de datum van de beslissing waartegen u bezwaar maakt. U vindt onze referentie en het briefkenmerk in de rechter kantlijn van deze brief.

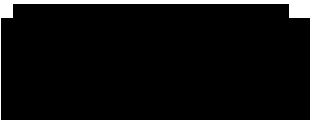
Meer informatie

Heeft u nog vragen, kijk dan op onze website mijn.rvo.nl. Of bel ons: 088 042 42 42 (lokaal tarief).

¹ "Onder een ecologisch deskundige verstaan wij een persoon die ecologisch advies verstrekt of werkzaamheden begeleidt op het gebied van habitats en soorten en die schriftelijk aantoonbare ervaring en specifieke ecologische kennis heeft."

Met vriendelijke groet,

De Minister voor Natuur en Stikstof,
namens deze:



Robin Nieuwenkamp
Teammanager Vergunningen Natuur Rijksdienst voor Ondernemend Nederland

**Rijksdienst voor
Ondernemend
Nederland**

Datum

25 maart 2022

Onze referentie

Aanvraagnummer
5190026010242

Kenmerk

WNB/2021/031.toek

Bijlage 1: Overwegingen Wet natuurbescherming

Instandhouding van de gewone dwergvleermuis

Artikel 3.5 Wet natuurbescherming

De gewone dwergvleermuis is in het plangebied aangetroffen. Bij de locaties 8 en 10 van het knooppunt zijn de viaducten in de zomer, najaar en de winter in gebruik door de gewone dwergvleermuis. Er is geen kraamverblijf vastgesteld. De verblijfplaatsen zijn in gebruik door enkele exemplaren van de gewone dwergvleermuis. Het groen in de directe omgeving van de viaducten wordt gebruikt als foerageergebied door onder andere de gewone dwergvleermuis. Onder de viaducten door zijn langsvliegende gewone dwergvleermuizen en watervleermuizen vastgesteld.

De werkzaamheden aan de viaducten bestaan onder andere uit het frezen van asfalt, het plaatsen van de geleiderail, asfalteren, het aanbrengen van markering en het vervangen van voegen. Door deze werkzaamheden kunnen zomerverblijf- en paarverblijfplaatsen, foerageergebieden en vliegroutes van de gewone dwergvleermuis worden aangetast.

Om negatieve effecten op de soort tot een minimum te beperken stelt u maatregelen voor zoals beschreven in hoofdstuk 7 van het bij de aanvraag gevoegde rapport 'Projectplan ontheffingsaanvraag Wet natuurbescherming. Werkzaamheden Knooppunt Eemnes' van oktober 2021 en punt 9 van de aanvullingen van 13 december 2021. De door u voorgestelde maatregelen zijn in grote lijnen voldoende.

Foerageergebieden en vliegroutes

Het groen in de directe omgeving van de viaducten wordt gebruikt als foerageergebied door onder andere de gewone dwergvleermuis. Onder de viaducten door zijn langsvliegende gewone dwergvleermuis en watervleermuis vastgesteld. Doordat ook 's nachts werkzaamheden worden uitgevoerd, kunnen foerageergebieden en vliegroutes worden aangetast door licht of geluid.

U stelt voor om de werkzaamheden met de meeste geluiden en trillingen zoveel mogelijk overdag uit te voeren. De geluidsbelasting zal hierdoor 's nachts, wanneer vliegroutes en foerageergebieden worden gebruikt, dan ook beperkt zijn. De watervleermuis is erg gevoelig voor licht, de gewone dwergvleermuis iets minder. Om negatief effect op vleermuizen te voorkomen tijdens nachtelijke werkzaamheden, dient lichtverstrooiing te worden voorkomen naar de omgeving. Het knooppunt is ook in de huidige situatie altijd 's nachts verlicht. Zowel bij de bovenlangs lopende wegen als onder de viaducten wordt in de huidige situatie gebruik gemaakt van verlichting die in de avond aangaat en in de nacht aanblijft. De vleermuizen zijn hierdoor gewend aan het licht. Tijdens de werkzaamheden zal extra verlichting niet altijd noodzakelijk zijn. In de gevallen dat dit wel noodzakelijk is, wordt voorkomen dat lichtverstrooiing naar de omgeving plaatsvindt door de verlichting te richten op de werkzaamheden. Hiermee wordt voorkomen dat verstoring van vliegroutes en foerageergebieden door licht

**Rijksdienst voor
Ondernemend
Nederland**

Datum
25 maart 2022

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026010242

Kenmerk
WNB/2021/031.toek

optreedt. Bij locaties 8 en 10 is het extra van belang dat er geen uitstrooiing van licht plaatsvindt in het actieve seizoen van vleermuizen. Ter aanscherping heb ik hiervoor in de ontheffing voorschrift I. opgenomen.

Verblijfplaatsen

De verblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis worden niet fysiek aangetast. De verblijfplaatsen blijven hierdoor tijdens de werkzaamheden behouden en toegankelijk voor de soort. Ook wordt lichtverstrooiing voorkomen, waardoor de verblijfplaatsen niet belicht worden en daardoor niet worden aangetast tijdens de werkzaamheden.

In de periode van werkzaamheden kunnen exemplaren van de gewone dwergvleermuis aanwezig zijn in de viaducten doordat zij deze gebruiken als (rust)verblijfplaats. Sommigen van de uit te voeren werkzaamheden zullen trillingen en geluid veroorzaken, die mogelijk de gewone dwergvleermuizen die in de viaducten aanwezig zijn kunnen verstoren.

De verblijfplaatsen bevinden zich in viaducten waar dagelijks veel verkeer overheen gaat. De dieren zijn dan ook reeds gewend aan een bepaalde vorm van geluid en trillingen. Uit de monitoring van de werkzaamheden bij de Linschotbrug is gebleken dat aanwezige vleermuizen in het viaduct geen dusdanige verstoring ondervonden dat zij het viaduct hebben verlaten. Echter kunnen de werkzaamheden afwijkend zijn of is het mogelijk locatie-specifiek of de geluiden en/of trillingen verstoring voor de gewone dwergvleermuis gaan opleveren. Verstoring is hierdoor niet volledig uit te sluiten en er wordt dan ook een overtreding van de Wet natuurbescherming voorzien.

U stelt voor om de werkzaamheden die het meeste geluid en trillingen veroorzaken zoveel mogelijk overdag uit te voeren. De werkzaamheden zullen buiten de kwetsbare overwinteringsperiode uitgevoerd worden, in de actieve periode waarin de dieren voldoende actief zijn zodat zij zich kunnen verplaatsen indien dit nodig is vanwege verstoring. Doordat er geen kraamverblijfplaats is aangetroffen, kan ook in de kraamperiode worden gewerkt. De werkzaamheden zullen voor de volgende overwinteringsperiode (november 2022) zijn afgerond.

In juni 2021 zijn vier kleine vleermuiskasten aan bomen opgehangen en zijn drie paalkasten neergezet. Deze voorzieningen dienen als alternatieve verblijfplaatsen voor de gewone dwergvleermuis tijdens de werkzaamheden en zullen na de werkzaamheden behouden blijven. De vleermuiskasten bevinden zich in de omgeving van locatie 4 en twee paalkasten staan op minder dan 200 meter van de zomer- en paarverblijfplaats van de gewone dwergvleermuis in het viaduct. De locaties van de paalkasten en kleine vleermuiskasten zijn gekozen buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden. Omdat de kasten en palen in juni 2021 zijn geplaatst, hebben de vleermuizen bij de start van de werkzaamheden in april 2022 alvast voldoende tijd aan de alternatieve verblijfplaatsen kunnen wennen. Het aantal paalkasten en de mogelijkheden per paalkast zijn voldoende voor de mitigatie van de zomerverblijfplaats en paarverblijfplaats van de gewone dwergvleermuizen in het viaduct. De winterverblijfplaatsen bij locatie 8 en 10 van

**Rijksdienst voor
Ondernemend
Nederland**

Datum
25 maart 2022

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026010242

Kenmerk
WNB/2021/031.toek

de enkele vleermuis dienen niet gemitigeerd te worden, aangezien er geen werkzaamheden in de winterperiode worden uitgevoerd.

Door het nemen van mitigerende maatregelen, zoals het werken buiten de meest kwetsbare perioden (winterrust), de werkzaamheden die de meeste trillingen en geluid veroorzaken zoveel mogelijk overdag uit te voeren, het nemen van maatregelen om lichtuitstoot richting de omliggende vegetatie te voorkomen en het aanbieden van alternatieve verblijfplaatsen, wordt ervoor gezorgd dat gewone dwergvleermuizen zo min mogelijk worden verstoord. De werkzaamheden worden derhalve uitgevoerd zonder de vleermuizen te ontmoedigen en de verblijfplaatsen tijdelijk te dichten. De effecten van de werkzaamheden lijken minder verstoring tot gevolg te hebben voor vleermuizen dan het ontmoedigen en dichtmaken van de verblijfplaatsen. Door de werkzaamheden kan er desalniettemin verstoring van de gewone dwergvleermuis plaatsvinden. Er is daardoor sprake van een overtreding van verbodsbepalingen zoals genoemd in artikel 3.5, lid 2 van de Wet natuurbescherming.

Staat van instandhouding

De gewone dwergvleermuis is de meest algemene vleermuissoort en kan vrijwel overal in Nederland worden aangetroffen. Doordat de intensiteit van de monitoring over de jaren verschillend is geweest, zijn er geen duidelijke uitspraken te doen over aantalsontwikkelingen (Kennisdocument Gewone dwergvleermuis BIJ12, 2017). Er zijn echter wel aanwijzingen dat het aantal is toegenomen tussen 1996 en 2016. Het aanbod van geschikte verblijfplaatsen is in de afgelopen tien jaar min of meer gelijk gebleven. De trend van de kwaliteit van het leefgebied is hierdoor als 'stabiel' beoordeeld. Het aanbod van geschikte verblijfplaatsen neemt vermoedelijk in de toekomst snel af door het grote aantal na-isolatieprojecten van woningen dat op de planning staat en het dichten van kieren en gaten in gebouwen. Het aantal gewone dwergvleermuizen in een gebied is sterk afhankelijk van het voedselaanbod, maar ook van de hoeveelheid verblijfplaatsen. Daarnaast is de gewone dwergvleermuis een soort die zich traag voortplant. Uitbreiding of herstel van een populatie verloopt derhalve niet snel. Mede door de vermoedelijke afname van geschikte verblijfplaatsen in de toekomst is het toekomstperspectief ongunstig. Op de landelijke Rode Lijst (2020) is de status van de soort 'thans niet bedreigd'.

De gewone dwergvleermuis komt voor in (de omgeving van) het plangebied. Ten zuidwesten van het viaduct zijn enkele waarnemingen gedaan van de gewone dwergvleermuis bij de Heidelaan die onder de snelweg doorloopt, maar het merendeel van de waarnemingen komen uit Hilversum. Verwacht wordt dat daar een netwerk aan verblijfplaatsen voor de gewone dwergvleermuis aanwezig is. Doordat de werkzaamheden buiten de overwinteringsperiode worden uitgevoerd, er vier vleermuiskasten en drie paalkasten als alternatieve verblijfplaatsen aanwezig zijn nabij de brug, de verblijfplaatsen fysiek niet worden aangetast en de verblijfplaatsen na de werkzaamheden weer beschikbaar zijn voor de gewone dwergvleermuis blijven de functies van het gebied voor gewone dwergvleermuis duurzaam behouden. Het plangebied blijft zodoende geschikt leefgebied voor de gewone dwergvleermuis en de verspreiding van de soort blijft gelijk.

**Rijksdienst voor
Ondernemend
Nederland**

Datum
25 maart 2022

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026010242

Kenmerk
WNB/2021/031.toek

Er lijken hierdoor ruimschoots voldoende verblijfplaatsen te zijn voor de gewone dwergvleermuis. De gunstige staat van instandhouding van de gewone dwergvleermuis komt hierdoor niet in gevaar, mits gewerkt wordt conform de door u voorgestelde maatregelen en volgens de overige in de ontheffing opgelegde voorschriften.

Andere bevredigende oplossing

De ingreep is locatie-specifiek. Er zijn hierdoor geen alternatieve mogelijkheden voor wat betreft de locatie van de ingreep. Geen werkzaamheden uitvoeren is niet mogelijk vanwege de veiligheid, bereikbaarheid en doorstroming op de A1 en A27.

De aard van de werkzaamheden is afgestemd op de aanwezigheid van verblijfplaatsen van vleermuizen. De werkzaamheden worden niet uitgevoerd aan de schampkanten, waardoor de verblijfplaatsen intact blijven.

Door de gekozen werkwijze wordt ervoor gezorgd dat de effecten op de gewone dwergvleermuis zo minimaal mogelijk zijn. De noodzakelijke verlichting voor de werkzaamheden wordt geplaatst en gericht op een manier waarop enkel het werkgebied verlicht wordt en er geen verstrooiing richting de groengebieden plaats zal vinden gedurende de nacht. Hierdoor wordt een toename van verstoring door verlichting van de vliegroutes onder en bij de viaducten en foerageergebied voorkomen. De monitoring van de vleermuizen in het najaar in het viaduct van de Linschotbrug heeft aangetoond dat de werkzaamheden geen invloed hebben op de verblijfplaatsen en op de aanwezigheid van de vleermuizen.

Om verstoring van de soorten met 100% zekerheid te voorkomen kunnen de verblijfplaatsen voorafgaand aan de werkzaamheden ongeschikt gemaakt worden. Zo wordt voorkomen dat er individuen aanwezig zijn in de viaducten gedurende de werkzaamheden. Dit heeft echter een groter impact op de gewone dwergvleermuis; er zijn dan immers tijdelijk geen verblijfplaatsen meer beschikbaar voor de soort, ook als de verstoring van de werkzaamheden op de soort uiteindelijk blijkt mee te vallen. Daarnaast zullen de verblijfplaatsen voorafgaand aan het ongeschikt maken verlicht moeten worden, om te voorkomen dat uitgevlogen dieren terugkeren. Deze verlichting heeft een negatief effect op het foerageergebied en vliegroutes onder de viaducten. Hierbij zijn negatieve effecten op de soorten in de omgeving met zekerheid te stellen. Het is niet zeker of het geluid en de trillingen met zekerheid een negatief effect gaan hebben op de soort. Het beschikbaar houden van de verblijfplaatsen is dan ook het meest bevredigende alternatief.

Daarnaast zijn er vleermuiskasten en paalkasten geplaatst in de omgeving, zodat de vleermuizen alternatieve verblijfplaatsen hebben in het geval de huidige verblijfplaatsen worden verstoord door de werkzaamheden.

De planning van de werkzaamheden is zoveel mogelijk afgestemd op de kwetsbare perioden van de gewone dwergvleermuis. De werkzaamheden vinden plaats buiten de kwetsbare winterperiode (november tot en met maart) waarin de vleermuizen in winterslaap zijn. Binnen de actieve periode van de vleermuizen, waarin de vleermuizen voldoende mobiel en flexibel zijn om indien nodig tijdelijk

een andere verblijfplaats te zoeken, is de meest kwetsbare periode de kraamperiode (mei tot en met juli). Tijdens het onderzoek is uitgesloten dat er een kraamverblijfplaats in één van de viaducten aanwezig is. Daarom is het mogelijk om werkzaamheden gedurende de kraamperiode uit te voeren.

Door de gekozen inrichting, werkwijze en de planning (buiten de kwetsbare perioden) wordt schade aan de gewone dwergvleermuis zoveel mogelijk voorkomen. Hiermee is voldoende aangetoond dat geen andere bevredigende oplossing voorhanden is.

Belang

U heeft ontheffing van verbodsbepalingen aangevraagd op grond van het belang genoemd in artikel 3.8, lid 5, sub b van de Wet natuurbescherming '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 onderhoudswerkzaamheden aan de viaducten zijn noodzakelijk om de weg veilig te houden voor de weggebruikers en de doorstroming voor het wegverkeer te kunnen garanderen. Indien de werkzaamheden niet worden uitgevoerd, kan dit leiden tot gaten in het wegdek, loskomende onderdelen aan de voegovergang, verdere degradatie van de viaducten met als gevolg dat de veiligheid en doorstroming voor de weggebruiker in het geding komt en niet gegarandeerd kan worden.

Gelet op het voorgaande ben ik van oordeel dat het belang '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' voldoende is om de negatieve effecten op de gewone dwergvleermuis, die als gevolg van de uitvoering van het project zullen optreden, te rechtvaardigen.

Gesignaleerde soorten

U wordt erop gewezen dat in het projectplan melding wordt gemaakt van de (mogelijke) aanwezigheid van de watervleermuis en eventuele andere beschermde soorten in of in de nabije omgeving van het plangebied. U heeft er echter voor gekozen om voor deze soorten geen ontheffing aan te vragen.

U wordt er, wellicht ten overvloede, op gewezen dat u, wanneer u bij uitvoering van de werkzaamheden (andere) verbodsbepalingen ten aanzien van de in onderliggend besluit van toepassing zijnde dan wel andere soorten dreigt te overtreden, de werkzaamheden dient stil te leggen en alsnog ontheffing voor deze verboden soorten dient aan te vragen.

**Rijksdienst voor
Ondernemend
Nederland**

Datum
25 maart 2022

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026010242

Kenmerk
WNB/2021/031.toek