



omgevingsdienst
HAAGLANDEN

Bezoekadres
Zuid-Hollandplein 1
2596 AW Den Haag
Postadres
Postbus 14060
2501 GB Den Haag
T (070) 21 899 02
E vergunningen@odh.nl
I www.odh.nl

Zaaknummer : 00517488
Ons Kenmerk : ODH-2018-00094001
Datum : 18 SEP. 2018

Beschikking

Wet natuurbescherming - Soortenbescherming

Onderwerp

Op 1 mei 2018 hebben wij een aanvraag om ontheffing als bedoeld in artikel 3.10, tweede lid, in samenhang met artikel 3.8, van de Wet natuurbescherming ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op het project 'Renovatie inlaat Stompwijkseweg'. De werkzaamheden betreffen het verplaatsen van de huidige inlaat aan de Stompwijkseweg te Leidschendam. De aanvraag betreft het opzettelijk beschadigen en vernielen van vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de waterspitsmuis. Ontheffing wordt gevraagd van het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- artikel 3.10, eerste lid, onder b, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk beschadigen en vernielen van vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de waterspitsmuis (*Neomys fodiens*).

De ontheffing wordt gevraagd voor de periode van 1 mei 2018 tot en met 31 december 2019.

Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen;
- II. de voorschriften 1 tot en met 6 te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de aanvraag van 1 mei 2018 en de aanvullende informatie van 7 augustus 2018 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing;
- IV. dat deze ontheffing geldig is van de datum van dit besluit tot en met 31 december 2019.



omgevingsdienst
HAAGLANDEN

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,

ing. L. Hopman
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu
van de Omgevingsdienst Haaglanden

Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.

VOORSCHRIFTEN

Algemene voorschriften

- 1 De ontheffinghouder dient:
 - de start van de werkzaamheden schriftelijk te melden en daarbij het ecologisch werkprotocol over te leggen aan Unit Groen Bodem en Opsporing van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN te Dordrecht, telefoonnummer 078-7708585, e-mailadres meldingwnb@ozhz.nl onder vermelding van Flora en Fauna (FF);
 - eventuele wijzigingen gedurende de uitvoering een week van te voren schriftelijk te melden aan Unit Groen Bodem en opsporing van de omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid;
 - uiterlijk één week vóór het beëindigen van de werkzaamheden Unit Groen Bodem en Opsporing van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid hiervan schriftelijk in kennis te stellen.
- 2 De ontheffinghouder is ervoor verantwoordelijk dat zijn personeel of derden welke betrokken zijn bij de uitvoering van het project, op de hoogte zijn van de voorschriften in deze ontheffing en de maatregelen in het Activiteitenplan. Hiervoor dient een ecologisch werkprotocol te worden opgesteld en op de locatie aanwezig te zijn. In het ecologisch werkprotocol dient in ieder geval het volgende te worden opgenomen:
 - a de voorwaarden zoals opgenomen in deze ontheffing;
 - b aanduiding van de locatie van het plangebied;
 - c de uit te voeren werkzaamheden;
 - d de periode waarin de werkzaamheden uitgevoerd worden;
 - e de mitigerende en compenserende maatregelen;
 - f de momenten waarop ecologische begeleiding ingeschakeld wordt.
- 3 Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.

Specifieke voorschriften

- 4 De ontheffinghouder dient, met in achtname van de voorschriften in deze ontheffing, de maatregelen uit te voeren zoals beschreven in de notitie 'Activiteitenplan waterspitsmuis inlaat Stompwijkseweg 30' van 16 april 2018.
- 5 De werkzaamheden dienen ecologisch begeleid te worden door een deskundige¹ op het gebied van de waterspitsmuis.

¹ Onder een deskundige wordt verstaan:

- Hij/zij heeft een afgeronde hbo- of universitaire opleiding, met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie;
- Hij/zij heeft een afgeronde mbo-opleiding, met als zwaartepunt de flora en fauna, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten;
- Hij/zij is werkzaam voor een ecologisch adviesbureau, zoals een bureau dat is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus;
- Hij/zij is als ecooloog of adviseur/specialist ecologie werkzaam voor een (semi)overheidsinstantie zoals het Ministerie van Economische Zaken, het Ministerie van Defensie, Rijkswaterstaat, het Rijksvastgoedbedrijf, provincies, waterschappen, hoogheemraadschappen, gemeenten, omgevingsdiensten en drinkwaterbedrijven;
- Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de soortenbescherming en is werkzaam of aangesloten bij de volgende Nederlandse organisaties: 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;
- Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de monitoring en/of bescherming van desbetreffende beschermde soorten.



**omgevingsdienst
HAAGLANDEN**

- 6 De werkzaamheden dienen afgerond te zijn voor de start van de voortplantingsperiode van 2019. Deze periode loopt globaal van april tot en met september. Indien dit niet mogelijk is, dienen de werkzaamheden te worden uitgesteld tot het najaar van 2019 als de voortplanting is afgelopen. Een deskundige dient te bepalen wanneer de werkzaamheden kunnen worden uitgevoerd.

AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK

- Voor alle soorten - beschermd én onbeschermd- geldt de zorgplicht ex artikel 1.11 van de Wet natuurbescherming. Op grond hiervan dient zoveel als redelijkerwijs mogelijk is schade aan deze soorten te voorkomen.
- Gedurende de werkzaamheden dient rekening te worden gehouden met het broedseizoen van vogels. Verstoring van broedgevallen van vogels dient te worden voorkomen. 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.

OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 1 mei 2018 hebben wij een aanvraag om ontheffing als bedoeld in artikel 3.10, tweede lid, in samenhang met artikel 3.8, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op het project 'Renovatie inlaat Stompwijkseweg'. De werkzaamheden betreffen het verplaatsen van de huidige inlaat aan de Stompwijkseweg te Leidschendam. De aanvraag betreft het opzettelijk beschadigen en vernielen van vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de waterspitsmuis. Ontheffing wordt gevraagd van het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- artikel 3.10, eerste lid, onder b, van de Wnb voor wat betreft het opzettelijk beschadigen en vernielen van vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de waterspitsmuis (*Neomys fodiens*).

De ontheffing wordt gevraagd voor de periode van 1 mei 2018 tot en met 31 december 2019.

Bij de aanvraag zijn de volgende stukken gevoegd:

- Notitie toelichting flora- en faunaonderzoek gemaal Stompwijkseweg, 17-0779/18.03983/GerSm, Bureau Waardenburg B.V., 20 april 2018;
- Activiteitenplan waterspitsmuis inlaat Stompwijkseweg 30, Bureau Waardenburg B.V., 16 april 2018.

Op 7 augustus 2018 hebben wij per e-mail aanvullende informatie ontvangen ter onderbouwing van de aanvraag.

Procedure

Titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 5.1 van de Wnb zijn toegepast op deze beschikking.

Bevoegd gezag

De handeling wordt verricht binnen de provincie Zuid-Holland. Gelet op de bepalingen in artikel 1.3 van de Wnb zijn wij bevoegd gezag voor de beoordeling van de aanvraag.

Toetsingskader en grondslag beschikking

De aanvraag voor de waterspitsmuis is getoetst aan de artikelen 3.10 en 3.8, van de Wnb en de Beleidsregel uitvoering Wet natuurbescherming Zuid-Holland.

De waterspitsmuis is een van nature in Nederland in het wild levend dier, genoemd in de bijlage, onderdeel A, bij Wnb.

Op grond van artikel 3.10, eerste lid, onder b, van de Wnb is het verboden vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de waterspitsmuis opzettelijk te beschadigen of te vernielen.

Op grond van artikel en 3.10, tweede lid, in samenhang met artikel 3.8, van de Wnb wordt een ontheffing slechts verleend indien:

- er geen andere bevredigende oplossing bestaat;
- de ontheffing nodig is omdat één van de belangen genoemd in artikel 3.8, vijfde lid, of artikel 3.10, tweede lid, van de Wnb aan de orde is en
- de maatregelen niet leiden tot verslechtering van de staat van instandhouding van de soort.

Beoordeling

Aanvraag

Hoogheemraadschap Rijnland is voornemens om de inlaat Stompwijkseweg te Leidschendam te verplaatsen. De huidige inlaat vormt een verbinding tussen de tussenboezem Molenvaart en de Stompwijkse Vaart. Deze inlaat zal worden onderbroken. Tussen de Molenvaart en de parallel lopende vaart wordt een nieuwe inlaat gerealiseerd. De inlaat wordt gepositioneerd onder de Stompwijkseweg, tussen huisnummer 30 en de Bovenmolen Nieuwe Driemandspolder. Verder wordt er een elektriciteitsaansluiting aangelegd vanaf de Stompwijkseweg en een data-aansluiting die direct wordt aangesloten aan de datakabel die op de locatie ligt. Om dit te realiseren worden graafwerkzaamheden verricht, damwanden en paalfundering geplaatst, de locatie tijdelijk drooggezet en de constructie geplaatst. De werkzaamheden staan gepland in de eerste helft van 2019.

Overtreding verbodsbepaling(en)

Om te bepalen of er sprake is van overtreding van de Wnb is in 2017 onderzoek uitgevoerd door middel van het nemen van eDNA samples. Hierbij is de aanwezigheid van de waterspitsmuis in het plangebied aangetoond. Hiermee zijn wij van mening dat de onderzoeksinspanning voldoende is geweest.

De aanwezigheid van de waterspitsmuis in het plangebied is aangetoond. De waterspitsmuis is aanwezig op de oevers van alle drie de watergangen in het plangebied. Het is redelijkerwijs niet te onderzoeken wat de functie van het plangebied voor de waterspitsmuis is. Er wordt dan ook van uitgegaan dat het plangebied algeheel leefgebied voor de waterspitsmuis vormt met voortplantings- en rustplaatsen. Door de geplande graafwerkzaamheden aan de oever en de watergangen gaat algeheel leefgebied van de waterspitsmuis verloren. Hiermee worden verbodsbepalingen zoals genoemd in artikel 3.10, eerste lid, onder b, van de Wnb overtreden.

Voorgestelde maatregelen

Om negatieve effecten van de werkzaamheden op de waterspitsmuis tot een minimum te beperken worden maatregelen voorgesteld zoals beschreven in de notitie 'Activiteitenplan waterspitsmuis inlaat Stompwijkseweg 30' van 16 april 2018. De maatregelen bestaan uit het (bij voorkeur) werken buiten de kwetsbare periode van de waterspitsmuis, het maaien van de oevers voorafgaand aan de werkzaamheden en bij het afgraven van de oever de grond uitspreiden zodat dieren kunnen ontsnappen.

Staat van instandhouding

De hoeveelheid eDNA dat in het planbied is aangetroffen is gering, wat erop wijst dat de dichtheid laag is of de waterspitsmuis ten tijde van de bemonstering niet meer aanwezig was. De betekenis van het plangebied is dan ook beperkt voor de soort. De werkzaamheden vinden plaats over een klein deel van de oevers en daarmee blijft er te allen tijde voldoende leefgebied voor de waterspitsmuis beschikbaar. Door de oevers voorafgaand aan de werkzaamheden te maaien, wordt voorkomen dat waterspitsmuizen gewond of gedood kunnen worden tijdens de uitvoering van de werkzaamheden. Na afloop van de werkzaamheden kan het plangebied weer functioneren als leefgebied voor de waterspitsmuis. Hiermee is er sprake van slechts een tijdelijk negatief effect.

Omdat geen inschatting gemaakt kan worden van de grootte van de lokale populatie dient een negatief effect op de voortplanting te worden uitgesloten. Hiertoe dienen de werkzaamheden te worden uitgevoerd buiten de kwetsbare voortplantingsperiode van de waterspitsmuis. Deze periode loopt globaal van april tot en met september. Dit betekent dat de werkzaamheden dienen te zijn afgerond voor april 2019. Indien dit niet mogelijk is, dienen de werkzaamheden te worden uitgesteld tot het najaar 2019. Een deskundige dient te bepalen of de voortplantingsperiode afgelopen is en de werkzaamheden kunnen worden opgestart. Wij hebben dit in de ontheffing opgenomen onder voorwaarde 6.

Op grond van het vorenstaande zijn wij van mening dat de maatregelen, met inachtneming van de voorschriften, voldoende zijn om negatieve effecten te voorkomen dan wel tot een minimum te beperken en dat de verplaatsing van de inlaat niet leidt tot verslechtering van de instandhouding van de waterspitsmuis.

Ecologisch werkprotocol

De start van de werkzaamheden dient gemeld te worden bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid. De werkzaamheden en de wijze waarop de maatregelen worden uitgevoerd dienen in een ecologisch werkprotocol te worden opgenomen. Dit protocol dient bij het melden van de start van de werkzaamheden meegestuurd te worden. Voorts dient het protocol op de locatie aanwezig te zijn. Hierdoor weten ook de uitvoerders op welke wijze de werkzaamheden zorgvuldig moeten worden uitgevoerd. Wij hebben dit in de voorschriften 1, 2 en 3 vastgelegd.

Belangenonderbouwing

De ontheffing is aangevraagd op grond van het belang 'in het kader van de ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden of van kleinschalige bouwactiviteiten, met inbegrip van het daarop volgende gebruik van het gebied of het gebouwde.

Het Hoogheemraadschap Rijnland is verantwoordelijk voor het verzorgen van een goede waterhuishouding. De huidige inlaat dient geautomatiseerd te worden. Rijnland werkt met het Bosbo-systeem om middels geautomatiseerde aansturing het peilbeheer te kunnen uitvoeren vanaf een centrale plek. Omdat de huidige inlaat oud is, heeft Rijnland besloten de leiding te vervangen. Vanwege de verkeersveiligheid en de optimalisatie van het waterbeheer is gekozen om de inlaat te verplaatsen.

Gelet op het voorgaande zijn wij van oordeel dat het belang 'in het kader van de ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden of van kleinschalige bouwactiviteiten, met inbegrip van het daarop volgende gebruik van het gebied of het gebouwde ' voldoende onderbouwd is om de negatieve effecten op de waterspitsmuis, die als gevolg van de uitvoering van de activiteit zullen optreden, te rechtvaardigen.

Geen andere bevredigende oplossing

Het project is locatiespecifiek vanwege de noodzaak in het plangebied een inlaat te realiseren. De locatie voor de nieuwe inlaat is gekozen in verband met de optimalisatie van het waterbeheer. Uit onderzoek is gebleken dat de oevers onderdeel uitmaken van het leefgebied van de waterspitsmuis. Omdat de inlaat in de oever gerealiseerd moet worden, wordt hiermee altijd leefgebied van de waterspitsmuis aangetast. Bij de uitvoering van de werkzaamheden wordt zoveel mogelijk rekening gehouden met de aanwezigheid van de soort door de kwetsbare periode te ontzien. Na afronding van de werkzaamheden is het plangebied weer geschikt voor de waterspitsmuis

Gelet op de noodzaak en wijze van uitvoering zijn wij van mening dat er voldoende is aangetoond dat geen andere bevredigende oplossing voorhanden is. Door de gekozen wijze en periode van uitvoering, wordt schade aan de waterspitsmuis zoveel mogelijk voorkomen. Er is voldoende aangetoond dat er geen andere bevredigende oplossing voorhanden is.

Samenhangende besluiten

Er kunnen nog andere bepalingen van kracht zijn, op grond waarvan vergunningen, toestemmingen, ontheffingen of meldingen benodigd zijn om de gevraagde activiteit te kunnen uitvoeren. Hiervoor is de gemeente Leidschendam-Voorburg bevoegd gezag.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande kan de gevraagde ontheffing op grond van artikel 3.10, tweede lid, in samenhang met artikel 3.8, van de Wnb worden verleend.