



Zaaknummer : 01047713
Ons Kenmerk : ODH645069
Datum : 12-07-2023

Beschikking

Wet natuurbescherming - Soortenbescherming

Onderwerp

Op 31 oktober 2022 hebben wij een aanvraag om ontheffing geregistreerd als bedoeld in artikel 3.3, eerste lid van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft het saneren van drie gebouwen en het realiseren van één nieuw gebouw aan de Zuidduinseweg 1 te Katwijk en wordt aangevraagd namens Strandcamping Zuidduinen B.V. De aanvraag betreft het opzettelijk beschadigen, vernielen of wegnemen van nesten of rustplaatsen van de huismus. Ontheffing wordt gevraagd voor het overtreden van de verbodsbepaling zoals genoemd in:

- Artikel 3.1, tweede lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk beschadigen, vernielen of wegnemen van nesten of rustplaatsen van de huismus (*Passer domesticus*).

De ontheffing wordt aangevraagd voor de periode 1 september 2023 tot en met 30 juni 2024.

Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen aan Strandcamping Zuidduinen B.V.;
- II. de voorschriften 1 tot en met 10 te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de aanvraag en de aanvullende informatie van 16 mei 2023 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing;
- IV. dat deze ontheffing geldig is vanaf bekendmaking van dit besluit tot en met 30 juni 2025.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
namens 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:
 - a de start van de werkzaamheden te melden (startmelding);
 - b het ecologisch werkprotocol op te sturen bij de startmelding van de werkzaamheden;
 - c relevante wijzigingen in de uitvoering één week van tevoren te melden. Het betreft wijzigingen die van invloed kunnen zijn op de effectbeoordeling van de aanvraag en/of de uitvoering van de voorgestelde mitigerende en/of compenserende maatregelen;
 - d de datum van beëindiging van de werkzaamheden uiterlijk één week van tevoren te melden.

Bovenstaande meldingen dienen gericht te worden aan de 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'. De meldingen mogen schriftelijk of digitaal worden gedaan.
- 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 rapport 'Activiteitenplan Zuidduinseweg 1 - Katwijk' van 6 oktober 2022 en de aanvullende informatie van 16 mei 2023. 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;
 - g het logboek van de ecologische begeleiding dat door de deskundige wordt bijgehouden.
- 3 Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing, het ecologisch werkprotocol inclusief het logboek van de ecologische begeleiding (i.c. controle, vrijgave werkzaamheden) op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren. De genoemde documenten mogen, mits leesbaar, digitaal worden getoond.
- 4 De werkzaamheden dienen ecologisch begeleid te worden door een ecologisch deskundige¹ op het gebied van de huismus.

¹ Onder een deskundige wordt verstaan:

Een ecologisch deskundige is iemand die ecologisch advies geeft of werkzaamheden begeleidt op het gebied van leefgebieden en/of (beschermde) soorten. Hij of zij heeft schriftelijk aantoonbare ervaring en specifieke ecologische kennis, vergelijkbaar met een afgeronde mbo-, hbo- of universitaire opleiding, met als zwaartepunt Nederlandse ecologie.

De ecologisch deskundige heeft voldoende kennis en jarenlange ervaring om ecologisch onderzoek uit te kunnen voeren en advies te kunnen geven. Hij of zij:

- (her)kent de functionaliteit van leefgebieden van (beschermde) soorten;
- heeft kennis van de algemeen erkende onderzoeks- en monitoringsmethoden;
- kan resultaten onderbouwd rapporteren en ecologische werkprotocollen uitwerken;
- kan ontheffing aanvragen opstellen of daarbij ondersteunen;
- kan anticiperen op en heeft voortschrijdend inzicht in het uitvoeren van ecologisch werk in de praktijk (inclusief vrijstellingen en gedragscodes);
- kan specifieke ecologische maatregelen toepassen en begeleiden;
- zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de soortenbescherming en is werkzaam bij Nederlandse natuurorganisaties, (semi)overheidsinstanties en/of een ecologisch adviesbureau dat bij voorkeur is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus.



- 5 De ontheffinghouder dient, met in achtneming van de voorschriften in deze ontheffing, de maatregelen uit te voeren zoals beschreven in hoofdstuk 4 van het rapport 'Activiteitenplan Zuidduinseweg 1, Katwijk' van 6 oktober 2022 en de aanvullende informatie van 16 mei 2023.
- 6 Indien een of meerdere in voorschrift 5 bedoelde maatregelen onverhoopt niet uitvoerbaar zijn, dienen hiervoor minimaal gelijkwaardige maatregelen voor wat betreft de functionaliteit en effectiviteit te worden getroffen.
- 7 Tijdig, uiterlijk één week, voordat de in voorschrift 6 bedoelde maatregelen wordt uitgevoerd, dienen deze ter goedkeuring aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid te worden voorgelegd.
- 8 De details over de plaatsing, de types en het onderhoud van de voorzieningen dienen te worden gemeld via het registratieformulier verblijfsvoorzieningen op <https://eloket.odh.nl/verblijfsvoorzieningen>. Deze meldingen dienen te worden gedaan:
 - a voor tijdelijke voorzieningen: uiterlijk één week voor het plaatsen van de voorzieningen;
 - b voor permanente voorzieningen: uiterlijk één week voor het plaatsen van de permanente voorzieningen.

Specifieke voorschriften

- 9 Het ongeschikt maken van de drie huismusnests dient verricht te worden buiten het broedseizoen van de huismus dat loopt van maart tot augustus. Indien sprake kan zijn van late vervollegsels (ter beoordeling van deskundige) dient ook de maand september te worden ontzien en buiten koude perioden (gedefinieerd als perioden met gedurende 3 tot 5 dagen aanhoudende (nacht)vorst). Het ongeschikt maken kan pas plaatsvinden nadat de gewenningsperiode van drie maanden van de te realiseren permanente voorzieningen in acht is genomen. Het ongeschikt maken van de bebouwing voor de huismus dient te worden uitgevoerd door het lichten van de dakpannen of het plaatsen van borstels, onder begeleiding van en na expliciete vrijgave door een ecologisch deskundige (vs. 4). Hiervan dient verslag te worden gedaan in het logboek (zie vs. 2). Indien er nesten in gebruik zijn, dient het ongeschikt maken plaats te vinden nadat de vogels de nestlocatie uit eigen beweging hebben verlaten.
- 10 De tijdelijke en permanente voorzieningen moeten functioneel zijn voor de periode waarvoor deze worden ingezet. Dit houdt in dat de kasten minimaal één keer per jaar gecontroleerd dienen te worden op functionaliteit en dat – indien nodig – de functionaliteit van de kast hersteld wordt. Het controleren op functionaliteit dient uitgevoerd te worden buiten de broedperiode van de huismus..

AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK

- Voor alle soorten - beschermd én onbeschermd - geldt de zorgplicht zoals bedoeld in artikel 1.11 van de Wet natuurbescherming. Op grond hiervan dient zoveel als redelijkerwijs mogelijk is schade aan deze soorten te worden 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.
- indien de ontheffinghouder de onderhoudsverplichting wenst over te dragen aan een derde, dan moet de ontheffinghouder zorgdragen voor het contractueel vastleggen daarvan en binnen een maand een afschrift van dat contract doorzenden naar de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid.



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 31 oktober 2022 hebben wij een aanvraag om ontheffing geregistreerd als bedoeld in artikel 3.3, eerste lid van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb). De aanvraag betreft het saneren van drie gebouwen en het realiseren van één nieuw gebouw aan de Zuidduinseweg 1 te Katwijk en wordt aangevraagd namens Strandcamping Zuidduinen B.V. De aanvraag betreft het opzettelijk beschadigen, vernielen of wegnemen van nesten of rustplaatsen van de huismus. Ontheffing wordt gevraagd voor het overtreden van de verbodsbepaling zoals genoemd in:

- Artikel 3.1, tweede lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk beschadigen, vernielen of wegnemen van nesten of rustplaatsen van de huismus (*Passer domesticus*).

De ontheffing wordt aangevraagd voor de periode 1 september 2023 tot en met 30 juni 2024.

Bij de aanvraag zijn de volgende, voor dit besluit relevante, documenten toegevoegd:

- Activiteitenplan Ontheffingsaanvraag Wnb, Zuidduinseweg 1, Katwijk, IDDS B.V., A0822-03/JHO/no1, 6 oktober 2022;
- Quickscan Wet natuurbescherming, Zuidduinseweg 1, Katwijk, IDDS B.V., A0822-03/JHO/rap1, 22 juni 2021;
- Notitie aanvullende vragen bevoegd gezag, IDDS B.V., A0822-03, 22 november 2022;
- Nader onderzoek Wet natuurbescherming, IDDS B.V., A0822-03/JHO/no1, 12 mei 2022.

Procedure

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

Doordat de aangeleverde gegevens onvolledig waren, is op 9 mei 2023 verzocht om aanvullende gegevens.

Op 16 mei 2023 is aanvullende informatie ontvangen:

- E-mail betreffende functionaliteit nesten en alternatieve voorzieningen, invloedsfeer werkzaamheden en keuze opbouwkasten, Regelink Ecologie en Landschap B.V.

Verlenging

Met toepassing van artikel 5.1, tweede lid, van de Wnb hebben wij op 31 maart 2022 de termijn voor de afhandeling van de aanvraag met zeven weken verlengd.

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 is getoetst aan de artikelen 3.1 en 3.3 van de Wnb en de Beleidsregel uitvoering Wet natuurbescherming Zuid-Holland.

De huismus is een van nature in Nederland in het wild levende vogel en beschermd op grond van artikel 1 van de Vogelrichtlijn.

Op grond van artikel 3.1, tweede lid, van de Wnb is het verboden opzettelijk nesten, rustplaatsen en eieren van de huismus te beschadigen, vernielen of weg te nemen.



Op grond van artikel 3.3, vierde lid, 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 3.3, vierde lid, aanhef en onder b, van de Wnb aan de orde is; en
- de maatregelen niet leiden tot verslechtering van de staat van instandhouding van de soort.

Beoordeling

Strandcamping Zuidduinen B.V. is voornemens om vier campinggebouwen te saneren en op de vrijgekomen locatie een enkel gebouw te realiseren voor algemene facilitaire campingvoorzieningen.

De sloopwerkzaamheden van het hoofdgebouw staan gepland te starten in september 2023 waarnaar gestart wordt met de nieuwbouwwerkzaamheden. Na afronding van de nieuwbouwwerkzaamheden worden de andere twee bijgebouwen gesloopt. De werkzaamheden zullen naar verwachting in totaal niet meer dan achttien maanden in beslag nemen. In verband met mogelijke uitloop van de werkzaamheden wordt een langere ontheffingsperiode aangehouden.

Overtreding verbodsbepaling(en)

Om te bepalen of er sprake is van overtreding van de Wnb heeft in 2020 nader onderzoek plaatsgevonden naar de aanwezigheid van de huismus binnen het plangebied. Het onderzoek is conform het Kennisdocument Huismus (BIJ12, 2021) uitgevoerd. Daarmee is voldoende aannemelijk gemaakt dat de functies van het plangebied voor de huismus in kaart zijn gebracht. Hiermee zijn wij van mening dat de onderzoeksinspanning voldoende is geweest.

De huismus is in het plangebied aangetroffen. Op het meest zuidwestelijke te slopen sanitairgebouw zijn drie nesten waargenomen; één op de noordwestelijke en één op de noordoostelijke hoek van het dak aan de onderzijde van de dakpannenrij en één onder de nokpan op de zuidwesthoek van het dak. Met de geplande werkzaamheden gaan deze nestplaatsen verloren en wordt de verbodsbepaling zoals bedoeld in artikel 3.1, tweede lid, van de Wnb overtreden.

Het plangebied is onderdeel van de functionele leefomgeving van de lokale populatie van de huismus. Tijdens het nader onderzoek zijn verspreid over het plangebied en in de directe nabijheid daarvan, grote aantallen foeragerende en roepende huismussen waargenomen. De huismussen waarvan nesten in het te saneren sanitairgebouw zijn aangetroffen maken hier tevens gebruik van. Het struweel op en rond de camping biedt beschutting en voedsel en in het broedseizoen kunnen de jongen hier ook schuilen. De huismussen kunnen uitwijken naar ander groen rondom het plangebied en binnen de actieradius van de populatie waarvan het functioneel leefgebied verloren gaat tijdens de werkzaamheden. De aanwezigheid van uitwijkmogelijkheden maakt dat de te verdwijnen vegetatie wel functioneel, maar geen essentieel leefgebied betreft. Onderdeel van het project is een herbepanting van het terrein, ook in de directe nabijheid – binnen enkele meters – van de definitieve nestkasten. Er zal een groter areaal groen zijn na uitvoer van de werkzaamheden dan nu aanwezig is. Daarbij wordt in de nieuwe situatie gekozen voor aanplant van voor de huismus geschikte inheemse vegetatie.

Voorgestelde maatregelen

Om negatieve effecten van de werkzaamheden op de huismus tot een minimum te beperken, worden maatregelen voorgesteld zoals beschreven in het rapport 'Activiteitenplan Zuidduinseweg 1, Katwijk' van 6 oktober 2022 en de aanvullende informatie van 16 mei 2023. Deze maatregelen zien, onder andere, op het ongeschikt maken van de bebouwing buiten het broedseizoen van de huismus en het treffen van compenserende en mitigerende maatregelen. De werkzaamheden worden uitgevoerd onder begeleiding van een ecologisch deskundige met kennis van de huismus.



Staat van instandhouding

Als gevolg van de sloop- en nieuwbouwwerkzaamheden gaan drie huismusnesten en een deel van de functionele leefomgeving van de lokale populatie van de huismus verloren. In totaal gaat de vegetatie rondom drie campinggebouwen verloren.

Ten behoeve van de drie nestplaatsen van de huismus worden zes NK MU 08 nestkasten van VivaraPro op 20 meter van de oorspronkelijke nestplaatsen geclusterd opgehangen aan de gevels van het nieuwe facilitaire gebouw. Deze zullen als tijdelijke alternatieve verblijfplaatsen en als permanente alternatieven fungeren en op een hoogte van meer dan drie meter en met een afstand van meer dan vijftig centimeter tussen de nestingen geplaatst worden op de oostelijke en noordelijke gevel en niet in de volle middagzon. De kasten worden opgehangen volgens het desbetreffende Kennisdocument Huismus (BIJ12). De nestkasten dienen minimaal drie maanden in de broedperiode functioneel te zijn, voordat de aangetroffen nesten ongeschikt worden gemaakt en het oude sanitairgebouw gesloopt wordt. Dit hebben wij opgenomen in voorschrift 9. Gekozen is voor opbouwkasten en niet voor inbouwkasten in de permanente situatie omdat de met isolatie gevulde houten prefab muren van de nieuwbouw smaller zullen zijn dan een inbouwneestkast. Een inbouwkast zou dus uitsteken en resulteren in een koudebrug. Daarnaast zou mogelijk lekkage ontstaan doordat de waterkerende folie aan de achterzijde van de gevelbekleding onderbroken zou moeten worden voor de invliegopening en hierdoor hemelwater in de constructie kan doordringen. Gezien bovenstaande en dat de opbouwkasten van houtbeton zijn, zien wij dit in deze specifieke situatie als een geschikt alternatief voor hetgeen dat verloren gaat.

Rond de te plaatsen alternatieve voorzieningen en op een deel van de plek waar de drie oude gebouwen gesloopt zijn, plant de initiatiefnemer voor de huismus geschikte vegetatie aan. De heester- en struikbeplanting zal bestaan uit in de duinen inheemse soorten zoals de wintergroene duindoorn en wilde liguster en de wilde kardinaalsmuts, grauwe wilg, eenstijlige meidoorn en gewone vlier of vergelijkbare flora. Na volledige ontwikkeling van de alternatieve vegetatie zal de omvang en kwaliteit van de functionele leefomgeving naar verwachting weer gelijk of groter zijn aan de huidige omvang.

Na de broedperiode (tot en met augustus met eventuele uitloop bij late broedsels tot en met september) van de huismus in september of – indien huismussen in september nog broeden in het te slopen sanitairgebouw – in oktober 2023 wordt gestart met de nieuwbouw van een facilitair campinggebouw waarop de nestkasten worden geplaatst. De drie nesten in het plangebied worden hierna ongeschikt gemaakt door de dakpannen te lichten na broedcontrole en onder begeleiding van een ecologisch deskundige. Indien er nesten in gebruik zijn dient het ongeschikt maken plaats te vinden nadat de vogels de nestlocatie uit eigen beweging hebben verlaten. Dit hebben wij opgenomen in de voorschriften. Na het pannen lichten worden de invliegopeningen afgedekt door het plaatsen van weringborstels. De genoemde maatregelen worden getroffen conform de richtlijnen uit het Kennisdocument huismus (BIJ12).

Op twintig meter afstand van de permanente alternatieve verblijfplaatsen zullen sloopwerkzaamheden plaatsvinden. De huismus is echter niet zo verstoringgevoelig, wat aangetoond wordt door het feit dat de tijdelijke alternatieve verblijfplaatsen al in gebruik zijn genomen voordat de werkzaamheden op een soortgelijke afstand afgerond waren. Daarnaast worden de werkzaamheden buiten de broedperiode uitgevoerd en blijven de nesten en het leefgebied functioneel tijdens de werkzaamheden waardoor geen negatieve effecten zullen optreden dan wel waar mogelijk geminimaliseerd zijn.

De huismus komt verspreid voor in de directe omgeving van het plangebied en op grotere schaal binnen Katwijk. De nestplaatsen van de lokale populatie waarvoor het plangebied fungeert als functionele leefomgeving maken onderdeel uit van een groter netwerk aan nestplaatsen in de directe omgeving. Door de voorgenomen maatregelen is het aannemelijk dat de huismus in de directe omgeving aanwezig blijft.



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 sloop- en nieuwbouwwerkzaamheden niet leiden tot verslechtering van de staat van instandhouding van de huismus.

Ecologisch werkprotocol

De start van de werkzaamheden dient gemeld te worden bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid. De werkzaamheden en de wijze waarop 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 ecologisch werkprotocol 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 van ‘de volksgezondheid of de openbare veiligheid’, zoals genoemd in artikel 3.3, vierde lid, sub b onder 1 van de Wnb.

Uit het ‘Activiteitenplan Zuidduinseweg 1, Katwijk’ van 6 oktober 2022 en de bouwkundige keuring blijkt dat de bouwkundige staat van de huidige gebouwen uit de jaren tachtig niet aan de eisen van deze tijd voldoet en slecht is. De matige bouwfysische kwaliteit van één van de te slopen gebouwen uit zich in een kapotte mechanische luchtafvoer op het dak waardoor het systeemplafond beschimmeld is geraakt en in een scheur in de buitenmuur met als gevolg een koudebrug. Dit levert een ongezonde vocht- en schimmelproblematiek op en er moet zelfs als de camping gesloten is in de winter en de gebouwen niet gebruikt worden, gestookt worden om verdere schimmelvorming tegen te gaan. De geplande nieuwbouw zal ventilatie en verwarming naar moderne maatstaven hebben. Het constructief verhelpen van de schimmelproblematiek zal een positief effect op de gezondheid van de gebruikers hebben.²

Gelet op het voorgaande zijn wij van oordeel dat het belang “volksgezondheid en openbare veiligheid” voldoende is onderbouwd om de tijdelijke negatieve effecten op de huismus, die als gevolg van de uitvoering van het project zullen optreden, te rechtvaardigen.

Geen andere bevredigende oplossing

Het project is locatiespecifiek. Het betreft sloop van bestaande bebouwing welke niet meer aan de huidige eisen van gezondheid en veiligheid voldoet. Het is niet mogelijk of financieel haalbaar om de bebouwing via renovatie te verbeteren, omdat de verwarmingsinstallaties op zijn en vervanging niet wenselijk omdat dit een relatief hoger energieverbruik zou betekenen in vergelijking met een nieuwe installatie door te saneren en duurzaam nieuw te bouwen. Daarnaast zal bij renovatie tot casco gestript moeten worden waarmee de huidige nesten van de huismus ook verdwijnen. Nieuwbouw levert daarnaast netto ook minder verharding op, op het campingterrein en een sedumdak en de aanplant van inheemse vegetatie die de huismus ook ten goed komt. Wat betreft de werkzaamheden worden alle mogelijke mitigerende uitvoeringsmaatregelen getroffen om effecten op de huismus te verminderen, hetgeen wordt opgenomen en geborgd in een ecologisch werkprotocol. Zo wordt er rekening gehouden met de kwetsbare perioden van de huismus en worden er maatregelen genomen om effecten tijdens werkzaamheden te voorkomen.

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

² Zie ook: <https://www.rivm.nl/documenten/vragen-en-antwoorden-schimmel-en-vochtproblemen>
01047713-00105611



Samenhangende besluiten

Bij deze beoordeling is uitsluitend gekeken naar mogelijke effecten op de huismus op basis van de aangeleverde informatie. 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. Die mogelijkheid geldt bijvoorbeeld voor de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. Hiervoor is de gemeente Katwijk bevoegd gezag.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande kan de gevraagde ontheffing op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Wnb worden verleend.