

Assen, 27 september 2023
Ons kenmerk 202300012-01089052

BESLUIT VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN DRENTHÉ INZAKE ONTHEFFING OP BASIS VAN HOOFDSTUK 3 VAN DE WET NATUURBESCHERMING (HIERNA WNB)

Ontheffinghouder : Gemeente Noordenveld
Activiteit : gebiedsontwikkeling (essentieel huismussenleefgebied)
Locatie : hoek Kanaalstraat – Wilhelminastraat in Roden

Deze ontheffing wordt verleend voor de periode vanaf het moment van afgifte van de ontheffing tot en met 31 december 2025.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Drenthé hebben besloten op basis van bijgevoegde motivering (zie bijlage 1) een ontheffing te verlenen aan de gemeente Noordenveld voor wat betreft de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.1 lid 2 van de Wnb voor de huismus (*Passer domesticus*) waar het gaat om het opzettelijk beschadigen of vernielen van nesten, rustplaatsen of eieren (essentieel leefgebied).

De ontheffing wordt verleend onder de volgende voorschriften:

1. Algemene voorschriften

- 1.1. De ontheffing wordt slechts voor de hierboven beschreven verbodsbepaling en genoemde soort verleend.
- 1.2. Deze ontheffing geldt alleen voor de werkzaamheden behorend bij dit besluit.
- 1.3. De ontheffinghouder dient onverwijld contact op te nemen met de provincie Drenthé indien bij het uitvoeren van de werkzaamheden van het project andere beschermde soorten dan de genoemde worden aangetroffen of andere handelingen als bedoeld in voorschriften 1.1 en 1.2 noodzakelijk zijn.
- 1.4. 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.
- 1.5. 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.
- 1.6. Bij de melding hoort eveneens te worden aangegeven welk ecologisch adviesbureau de ecologische begeleiding biedt tijdens de uitvoering van de werkzaamheden en het meest actuele ecologisch werkprotocol mee te zenden. Indien er tussentijds wordt gekozen om met een ander ecologisch adviesbureau door te gaan, dan dient dit schriftelijk gemeld te worden aan het bevoegd gezag middels vth@drenthe.nl, onder vermelding van het kenmerk van het besluit.
- 1.7. Er dient gewerkt te worden zoals beschreven in het Mitigatieplan huismus, parkeerplaats hoek Wilhelminastraat-Kanaalstraat te Roden d.d. 10 juni 2022, door Regelink Ecologie & Landschap (hierna: Activiteitenplan), behorend bij dit besluit.
- 1.8. Kleine wijzigingen in de uitvoering van het project en de hieronder genoemde voorschriften kunnen doorgevoerd worden na afstemming met de ecologisch deskundige én in overleg met het bevoegd gezag. Deze wijzigingen dienen minimaal ecologisch gelijkwaardig te zijn aan de voorgestelde werkwijze behorend bij de aanvraag.

Bij correspondentie verzoeken wij u het zaaknummer 202300012 te vermelden.

- 1.9. De in dit besluit beschreven voorschriften dienen in een ecologisch werkprotocol te worden opgenomen. Dit ecologisch werkprotocol dient te allen tijde op de locatie (papier of digitaal) aanwezig te zijn en dient onder betrokken werknemers, met name bij de uitvoerenden op de locatie, bekend te zijn. Werkzaamheden dienen conform dit ecologisch werkprotocol te worden uitgevoerd.
- 1.10. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een (ecologisch) logboek bijgehouden te worden van alle ecologische handelingen. Uit dit logboek dient duidelijk naar voren te komen wanneer en op welke ecologische wijze de hier beschreven voorschriften zijn uitgevoerd. Dit logboek wordt op verzoek getoond aan het bevoegd gezag en na afronding van de ecologische handelingen toegezonden te worden naar het bevoegd gezag via vth@drenthe.nl.
- 1.11. Voorafgaand aan de werkzaamheden dient door een ecologische deskundige vastgesteld te zijn dat er geen beschermde soorten of (in gebruik zijnde of jaarrond beschermde) nesten in de resterende te verwijderen beplanting meer aanwezig zijn.

2. Soort specifieke voorschriften

- 2.1. De ontheffinghouder dient bij de planning van de werkzaamheden rekening te houden met de kwetsbare periode van de huismus. De (meest) kwetsbare periode (broedseizoen) loopt globaal van 1 maart t/m 1 september. Afhankelijk van het seizoen en de weersomstandigheden kan deze periode langer of korter zijn. De periode voor het uitvoeren van de werkzaamheden dient daarom afgestemd te worden met een ecologisch deskundige op het gebied van de huismus.
- 2.2. Het verwijderen van het huidige essentiële leefgebied van de huismus moet plaatsvinden buiten het broedseizoen van de huismus. Dit dient uitgevoerd te worden conform het gestelde in het Activiteitenplan. Er dient voorkomen te worden dat het leefgebied onnodig vroeg ongeschikt gemaakt wordt omdat de werkzaamheden pas na de betreffende kwetsbare periode plaatsvinden.
- 2.3. De ontheffinghouder dient voor aanvang van de werkzaamheden voldoende alternatief leefgebied te hebben gerealiseerd voor de huismus, conform de paragrafen 5.2, 5.3 en 5.5 van het Activiteitenplan.
- 2.4. De alternatieve leefgebieden voor de huismus dienen gerealiseerd te worden conform het meest actuele Kennisdocument van BIJ12 voor de huismus en/of op basis van expert judgement van de ter zake kundige ecoloog.

3. Monitoring

- 3.1. Er dient monitoring van de mitigerende maatregelen plaats te vinden om te onderzoeken of dit alternatieve leefgebied voldoende effectief is. Dit dient uitgevoerd te worden door een ecologisch deskundige op het gebied van de huismus en conform het laatste punt van paragraaf 5.5 van het Activiteitenplan. De volgende vragen dienen beantwoord te worden tijdens de uitvoering van de monitoring en schriftelijk vastgelegd te worden in het ecologisch werkprotocol:
 - 3.1.1. Wordt er door de huismus gefoerageerd in de nieuw aangelegde gemengde grasperken?
 - 3.1.2. Worden er stofbaden genomen in de bloemperken en/of de speciaal aangelegde zandbaden?
 - 3.1.3. In welke voorzieningen wordt wel en waar wordt niet gefoerageerd en/of gebadderd. Is hiervoor een verklaring te geven?
 - 3.1.4. Hoe wordt er bijgestuurd indien (delen van) de alternatieve leefgebieden hun functie niet vervullen?

- 3.2. Het monitoringsrapport dient uiterlijk twee maanden na uitvoering van de laatste monitoringsronde gezonden te worden naar yth@drenthe.nl onder vermelding van het zaaknummer waarna vervolgens op korte termijn een evaluatiegesprek tussen ecooloog en/of ontheffinghouder en bevoegd gezag kan worden gepland.
- 3.3. De monitoring dient plaats te vinden één jaar na realisatie herinrichting plangebied. Daarvoor moeten twee bezoeken uitgevoerd worden in de broedperiode (vanaf maart t/m augustus) met een tussenperiode van minimaal één maand en één bezoek te worden uitgevoerd in de winterperiode (tussen september en februari).
- 3.4. Wanneer uit de monitoringsrapportage blijkt dat bijsturing noodzakelijk is, worden de nieuwe maatregelen het opvolgende jaar aanvullend gemonitord. Ook hiervoor gelden de regels zoals in voorschrift 3.1 t/m 3.3 is opgenomen.

4. Overige voorschriften

- 4.1. Een ecologisch deskundige op het gebied van de huismus, dient tenminste aanwezig en/of betrokken te zijn tijdens de volgende momenten:
 - 4.1.1. tijdens het aanbrengen van de alternatieve leefgebieden (gras- en bloemperken, hogere beplanting en (stofbad)voorzieningen) voor de huismus;
 - 4.1.2. voorafgaand aan het vellen van bomen en/of het verwijderen van begroeiing en het verwijderen van het resterende huismussenleefgebied;
 - 4.1.3. het uitvoeren van monitoring conform voorschrift 3.1 van dit besluit.
- 4.2. Bovenstaande momenten worden beschreven in het ecologisch logboek door de ter zake kundige ecooloog.

5. Zorgplicht

- 5.1. De ontheffinghouder dient voldoende zorg in acht te nemen voor in het wild levende dieren en planten en hun directe leefomgeving. Activiteiten of werkzaamheden die kunnen leiden tot negatieve effecten op plant- of diersoorten, zoals het verwijderen van bosschages en bomen of kunstmatige lichtverstoring, dienen achterwege gelaten te worden of zo uitgevoerd te worden dat de effecten tot het minimum worden beperkt.
- 5.2. In navolging van het voorgaande voorschrift dient de ontheffinghouder rekening te houden met het broedseizoen van alle vogelsoorten. De werkzaamheden dienen zoveel als mogelijk uitgevoerd te worden buiten het broedseizoen. Indien dit niet mogelijk is, dient een ecologisch deskundige voorafgaand aan de werkzaamheden het projectgebied te controleren op in gebruik zijnde nesten. Indien er in gebruik zijnde nesten worden aangetroffen, worden de werkzaamheden uitgesteld tot na het broedseizoen van die betreffende vogelsoort. Het plangebied dient hiervoor te worden vrijgegeven door de ter zake kundige ecooloog.

Gedeputeerde Staten voornoemd,
namens dezen,



drs. M. Middel ,
Themamanager
Vergunningverlening, Toezicht & Handhaving

Afschrift aan:

- Gemeente Noordenveld (digitaal);
- Regelink Ecologie & Landschap (digitaal);

Ontheffingstermijn

Het kan voorkomen dat de in de ontheffing gestelde termijn niet voldoende is om de werkzaamheden waarop de ontheffing betrekking heeft uit te voeren. Om onnodige vertraging van het traject te voorkomen wordt in dat geval geadviseerd om minimaal vier maanden voor het verstrijken van deze termijn een nieuwe aanvraag in te dienen.

Bezwaar

Belanghebbenden die het niet eens zijn met dit definitieve besluit, kunnen binnen zes weken na de dag van verzending van dit besluit een bezwaarschrift indienen bij het college van Gedeputeerde Staten van Drenthe. Voor meer informatie over de bezwaarprocedure zie <http://provincie.drenthe.nl/loket/bezwaarschriften>.

BIJLAGE 1: MOTIVERING BIJ BESLUIT

1. Aanvraag en procesverloop

Op 30 december 2022 hebben wij een aanvraag ontvangen voor een ontheffing van de Wnb van Regelink Ecologie en Landschap namens gemeente Noordenveld (hierna ontheffinghouder). De aanvraag heeft betrekking op herinrichting (inclusief woningenbouw) van het terrein in de hoek van de Kanaalstraat – Wilhelminastraat in Roden, gelegen in de gemeente Noordenveld. Dit terrein is aangemerkt als essentieel leefgebied van de huismus. De ontheffinghouder heeft ontheffing aangevraagd voor de verbodsbepaling genoemd in artikel 3.1 lid 2 van de Wnb voor de huismus (*Passer domesticus*).



Figuur 1: Projectgebied (rood omcirkelt), vastgestelde huismusverblijfplaatsen (rode huisje met zwarte vogel) en 2 verschillende type beplantingszones (lichtgroen en donkergroen) (bron: Activiteitenplan)

2. Wettelijk kader

Het aangetroffen essentiële leefgebied van de huismus binnen het plangebied wordt beschermend volgens het beschermingsregime van de Wet natuurbescherming.

2.1 Vogelrichtlijn

De huismus is een beschermde inheemse vogelsoort als bedoeld in artikel 1 van de Vogelrichtlijn en zijn zodoende beschermd op grond van artikel 3.1 van de Wnb.

- Op grond van artikel 3.1 lid 1 van de Wnb is het verboden om opzettelijk van nature in Nederland in het wild levende vogels van soorten als bedoeld in artikel 1 van de Vogelrichtlijn te doden of te vangen.
- Op grond van artikel 3.1 lid 2 van de Wnb is het verboden opzettelijk nesten, rustplaatsen en eieren van vogels als bedoeld in het eerste lid te vernielen of te beschadigen, of nesten van vogels weg te nemen.

Het nest van een vogel, zoals bedoeld in artikel 3.1 lid 2 van de Wnb is de plaats die een vogel gebruikt voor het leggen en uitbroeden van de eieren en het grootbrengen van de jongen, voor zover het geen nestvlieder betreft. Ook de inhoud en de functionele omgeving van het nest dient te worden beschermd voor zover het broedsucces hiervan afhankelijk is. De planlocatie is beoordeeld als essentieel leef-/ foeragegebied voor de huismus.

2.2 *Beoordelingsgronden ontheffing verlening*

Op grond van artikel 1.10 lid 3 van de Wnb dienen wij bij het afgeven van een ontheffing op grond van de Wnb rekening te houden met de vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied en de regionale en lokale bijzonderheden. In dit geval zien wij, deze belangen in acht genomen, geen reden om de ontheffing anders vorm te geven.

3. **De situatie**

Het plangebied betreft een herinrichtingsgebied in het centrum van Roden. Het voornemen van de gemeente Noordenveld is om hier woningbouw toe te passen. Momenteel is het een rommelig terrein, waar opslag van materiaal en parkeren plaatsvindt. Daarnaast is er (vooral) aan de rand van het gebied nog groen aanwezig. Het grasveld is ondertussen teniet gedaan.

Aangezien het terrein relatief extensief gebruikt werd en er hoog gras, heggen, heester en redelijk open zandplaatsen aanwezig waren, is het aangemerkt als essentieel leefgebied van de huismussenpopulatie van het centrum van Roden. Aangezien dit terrein wordt omgevormd tot woongebied, wordt het leefgebied voor de huismus aangetast. Het broedsucces van de huismuspopulatie is daarentegen afhankelijk van dit terrein. Daarom geldt er voor het verwijderen ervan een ontheffingsplicht en moeten er mitigerende maatregelen getroffen worden.

3.1 *Uitgevoerd onderzoek*

Regelink Ecologie & Landschap heeft een ecologische quickscan uitgevoerd. Door middel van literatuuronderzoek is onderzocht welke beschermde flora en fauna in de ruime omgeving van het plangebied in de afgelopen vijf tot uiterlijk tien jaar zijn waargenomen. Hierbij is gebruik gemaakt van waarnemingen uit de Nationale Databank Flora en Fauna (NDFF), aangevuld met gegevens uit relevante recente verspreidingsatlassen en actuele websites.

Er is een GIS-analyse uitgevoerd met informatie uit de Basisregistratie Adressen en Gebouwen (BAG), het Actueel Hoogtebestand Nederland (AHN) en informatie over habitateisen van gebouw bewonende soorten. Op basis van deze GIS-analyse is een voorselectie van soorten en functies gemaakt. Deze informatie is in GIS geïmporteerd en op veldcomputers gezet. Informatie verkregen bij stap 1 en 2 is in het veld gevalideerd. Het plangebied van de quickscan is daarvoor opgedeeld in zes deelgebieden, waarmee het een veel bredere scope heeft dan waarvoor de onderhavige ontheffing is aangevraagd. Het veldbezoek voor de hoek Kanaalweg en Wilhelminastraat is uitgevoerd op 17 mei 2019. Dit is het gebied waar de onderhavige ontheffing betrekking op heeft.

Aan de hand van het veldbezoek en het literatuuronderzoek is op grond van expert judgement een inschatting gemaakt van de beschermde flora en fauna met bijbehorende functies die in het plangebied (kunnen) voorkomen. Uit de quickscan volgt dat nader onderzoek naar het voorkomen van ransuil, huismus, gierzwaluw en vleermuizen nodig zijn voor het gehele gebied. Bij uitvoering van de gevraagde activiteit worden enkel effecten verwacht voor essentieel leefgebied van de huismus, daarom is voor deze aanvraag alleen hier specifiek nader onderzoek voor uitgevoerd.

In het voorjaar van 2020 zijn het plangebied en de directe omgeving (200 meter) geïnventariseerd op de aanwezigheid van huismus. Het huismussenonderzoek is uitgevoerd conform de richtlijnen in

het Kennisdocument huismus van BIJ12. Het plangebied dient als essentieel leefgebied voor de lokale huismuspopulatie. Het essentieel leefgebied dient als foerageergebied, rustplek, schuilplek en zandbad. De lokale huismuspopulatie die gebruik maakt van het plangebied bestaat uit ca. 30-40 dieren en zijn afkomstig van (in ieder geval) acht nesten in het appartementengebouw aan de Touwslager, één aan de Wilhelminastraat en zes in nestkasten in de Bernhardpassage. Er zijn in de omgeving van het plangebied geen volwaardige alternatieve leefgebieden aangetroffen. De omgeving van de parkeerplaats aan de Albertsbaan kan de functie van zandbad en rustplek overnemen, alhoewel dit niet voldoende is om negatieve effecten van het verdwijnen van het plangebied op te vangen. Voor uitvoering van de werkzaamheden is een ontheffing in het kader van de Wnb noodzakelijk.

3.2 *Mitigatie leefgebied*

Voorafgaand aan herinrichting van het plangebied moet in geschikt alternatief habitat voor huismus voorzien worden. Door alternatieve locaties in de omgeving, die in mindere mate al dienen als leefgebied voor de huismus, en potentieel nieuwe locaties te verbeteren, kunnen negatieve effecten van de ingreep opgevangen worden.

De te nemen maatregelen zijn:

1. Grasperken worden omgevormd naar plekken met mengsels van gras- en kruidensoorten, die verspreid door het jaar bloeien en zaad afzetten, zo blijft het voedselaanbod gewaarborgd.
2. Er worden minimaal tien grote heesters van minimaal drie meter hoog geplant op locaties binnen het functioneel leefgebied, waar voldoende ruimte is zodat deze langdurig kunnen blijven staan.
3. Er worden open stukken behouden of gecreëerd om zandbaden voor de huismus te creëren.
4. Er moeten minimaal vijf weken tussen de maaibeurten van de grasperken zitten.

Deze maatregelen zijn in detail uitgewerkt in hoofdstuk 5 van het Activiteitenplan. Tevens is in figuur 3 uit het Activiteitenplan de locatie van de in te richten gras- en bloemenperken weergegeven. De maatregelen zijn conform het meest recente kennisdocument voor de huismus die door BIJ12 is opgesteld. De maatregelen worden uitgewerkt in een ecologisch werkprotocol en onder ecologische begeleiding uitgevoerd/ opgeleverd.

3.3 *Monitoring*

Aangezien er weinig ervaring is met maatregelen voor het creëren van nieuw alternatief leefgebied voor de huismus en deze maatregelen onvoldoende bewezen zijn, wordt er monitoring van de maatregelen aan deze ontheffing verbonden. Indien blijkt dat de maatregelen onvoldoende zijn om te kunnen spreken van nieuw leefgebied (de maatregelen niet worden gebruikt/ benut door de huismus), moet er bijgestuurd worden. De monitoring bestaat uit drie veldbezoeken door een ecologisch deskundige op het gebied van de huismus. De rapportage hiervan wordt gedeeld met het bevoegde gezag. Indien nodig vind er een evaluatiegesprek plaats, waaruit zou kunnen volgen dat er alternatieve maatregelen getroffen moeten worden. Indien er alternatieve maatregelen getroffen moeten worden, wordt er het opvolgende jaar een extra jaar monitoring uitgevoerd om te kunnen bepalen of de bijsturing tot gevolg heeft dat de maatregelen wel voldoende zijn om te kunnen spreken van essentieel leefgebied voor de lokale populatie huismussen.

4. **Overwegingen**

Uit de relevante wet- en regelgeving blijkt dat de aangevraagde ontheffing alleen kan worden verleend als er geen andere bevredigende oplossing bestaat, de ontheffing aangevraagd wordt onder een aangewezen belang en de gunstige staat van instandhouding van de soort niet in het geding is. De ontheffinghouder heeft aangegeven te voldoen aan de voorwaarden zoals deze worden gesteld in artikel 3.3 van de Wnb.

4.1 *Alternatievenafweging*

Het plangebied is een ontwikkellocatie waarvoor al meerdere jaren gezocht wordt naar een passende invulling. De locatie ligt op de rand van het centrum van Roden. Een van de doelen voor het centrum is het versterken van de levensvatbaarheid door het winkelgebied te concentreren in het centrum. Een ander doel is het vergroten van de levendigheid door meer 'wonen in het centrum' toe te voegen. Het plangebied kan worden gezien als een overgangsgebied tussen het centrum en het woongebied. Aangezien er al bedrijvigheid in dit gebied aanwezig is, wordt gezocht naar een hoofdinvulling wonen binnen de planlocatie. Hierdoor is het kiezen van een alternatieve locatie geen redelijk alternatief. Door invulling te geven aan de bestemming wonen met laagbouw met tuinen is voor de meest aantrekkelijke situatie gekozen voor leefgebied huismus. Op deze manier is er meer ruimte voor de huismus dan als er gekozen wordt voor bijvoorbeeld een flat of winkelpanden. Qua planning wordt er tijdig alternatief leefgebied voor de huismus gerealiseerd en wordt er natuurinclusief gebouwd.

Door buiten de kwetsbare periode van de huismus te werken en voldoende alternatieven aan te bieden gedurende en na uitvoering van de waarnemingen onder toezicht van een ter zake kundige ecoloog, wordt zoveel als mogelijk rekening gehouden met de aanwezige beschermde soorten in het projectgebied. Voor de ingreep bestaat geen andere bevredigende oplossing.

4.2 *Belangenafweging*

De ontheffinghouder geeft in de aanvraag aan te werken in het belang van de volksgezondheid of de openbare veiligheid, genoemd in artikel 3.3 lid 4 onder b punt 1 van de Wnb.

Recent is in de gemeente uitgebreid woningmarktonderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat er een grote behoefte is aan kavels voor grondgebonden woningen, met name in Roden. De afgelopen jaren is er weinig gebouwd in Roden vanwege een gebrek aan kavels. Gelijktijdig neemt de druk (suburbanisatie) vanuit de stad Groningen toe. Om de woningbehoefte de komende jaren te kunnen accommoderen is het van groot belang dat er in Roden voldoende bouwlocaties beschikbaar komen. Omdat inbreiding voor uitbreiding gaat (door rijksbeleid, NOVI) wordt hierbij ook nadrukkelijk gekeken naar binnendorpse mogelijkheden. Een van de mogelijkheden is de hoek Wilhelminastraat-Kanaalstraat. Daarnaast is vastgesteld dat de levendigheid in het centrum versterkt dient te worden door de overgang wonen-winkelen diffuser te maken en meer te differentiëren in het woningaanbod. Zo overheerst seniorenhuisvesting in de omgeving en is er een gebrek aan wonen op de begane grond. Bovendien ligt het plangebied er enigszins verlaten bij en is het al jaren verwaarloosd. De realisatie van nieuwe woningen in het plangebied draagt bij aan de leefbaarheid van het centrum en de lokale kwaliteit van leven.

Wij kunnen instemmen met het in de aanvraag beschreven belang. Het belang vormt een voldoende onderbouwing om het optreden van (beperkte) negatieve effecten op de aangevraagde huismus te rechtvaardigen.

4.3 *Staat van instandhouding*

Er is een onderscheid te maken in de landelijke en lokale staat van instandhouding van een beschermde soort. Per categorie mogen de werkzaamheden geen negatieve invloed hebben.

De landelijke staat van instandhouding van de huismus is beoordeeld als zeer ongunstig, hoewel de broedvogeltrend over de laatste twaalf jaren een toename laat zien. De landelijke populatie broedparen wordt geschat op 600.000-1.000.000 (www.sovon.nl).

Er zijn slechts weinig gegevens over huismussen in het plangebied en de directe omgeving daarvan. In de NDFF zijn slechts twaalf waarnemingen in de afgelopen tien jaar opgenomen. Dat zijn alleen waarnemingen van foeragerende dieren rond de Heerestraat ten westen van het plangebied. Er zijn inferieure alternatieven voor het leefgebied van de huismus in de omgeving van het plangebied aanwezig.

Door de kwaliteit van deze alternatieven vóór de start van de werkzaamheden te verbeteren, de te bouwen woningen en tuinen natuurinclusief te bouwen en op te leveren en extra alternatieven te realiseren in de directe omgeving, blijft het functionele leefgebied in het centrum van Roden voor huismussen gewaarborgd. Hierdoor hebben de werkzaamheden geen negatief effect op de lokale staat van instandhouding van huismus.

4.4 Zorgplicht en broedseizoen

Naast de soorten waarvoor de ontheffinghouder de ontheffing heeft aangevraagd kunnen ook andere soorten worden aangetroffen tijdens de uitvoering van de werkzaamheden. Artikel 1.11 van de Wnb gebiedt eenieder voldoende zorg in acht te nemen voor in het wild levende planten en dieren en hun directe leefomgeving. Activiteiten of werkzaamheden die leiden tot negatieve effecten op gebieden of specifieke plant- of diersoorten dienen achterwege gelaten te worden, of zo uitgevoerd te worden dat negatieve effecten worden beperkt of ongedaan gemaakt.

Naast de zorgplicht dient de ontheffinghouder ook rekening te houden met het broedseizoen van vogels. Werkzaamheden die een negatief effect kunnen hebben op het broedsucces van vogels dienen uitgesteld te worden. Een ecologisch deskundige dient vast te stellen dat het broedseizoen voor de op het plangebied aanwezige (beschermde) soorten ten einde is.

5. Conclusie

Gelet op vorenstaande besluiten wij ontheffing van de Wnb te verlenen. Aan deze ontheffing zijn de voorschriften verbonden zoals vermeld in dit besluit.