

Assen, 12 februari 2024
Ons kenmerk 1000682

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

Ontheffinghouder : Prolander
Activiteit : Natuurontwikkeling laatste perceel Tusschenwater
Locatie : Perceel gelegen tussen Tusschenwater (zuid) en N386/Hunzeweg (westen), ten zuidwesten van De Groeve en ten noordoosten van Zuidlaren.

Deze ontheffing wordt verleend voor de periode vanaf het moment van afgifte van deze ontheffing tot en met 31 december 2024.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Drenthe (GS) hebben besloten op basis van bijgevoegde motivering (zie bijlage 1) een ontheffing te verlenen aan Prolander voor wat betreft de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.10 lid 1 van de Wnb voor de grote modderkruiper (*Misgurnus fossilis*) waar het gaat om:

- onderdeel a: het opzettelijk doden of vangen;
- onderdeel b: het opzettelijk beschadigen of vernielen van vaste voortplantings- of rustplaatsen.

Aangezien de aanvraag is ingediend voorafgaand aan de inwerkingtreding van de Omgevingswet en de aanvraag voor inwerkingtreding van de Omgevingswet is bevestigd, is op grond van het overgangsrecht zoals opgenomen in artikel 4.3, aanhef en onder a van de Invoeringswet Omgevingswet, de Wnb van toepassing tot ons besluit op de aanvraag onherroepelijk is.

De ontheffing wordt verleend onder de volgende voorschriften:

1. Algemene voorschriften

- 1.1. De ontheffing wordt slechts voor de hierboven beschreven verbodsbepalingen 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 Drenthe 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. De ontheffinghouder dient, zodra de datum van aanvang van de werkzaamheden bekend is, doch uiterlijk 7 dagen van tevoren, hiervan melding te maken bij de provincie Drenthe. Dit kan door een e-mail te sturen naar vth@drenthe.nl onder vermelding van het kenmerk van het besluit.





- 1.7. 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.
- 1.8. Er dient gewerkt te worden zoals beschreven in het Activiteitenplan grote modderkruiper perceel Tussenwater, d.d. 22 december 2023, door Sweco (hierna Activiteitenplan), behorend bij dit besluit.
- 1.9. 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 wijziging(en) dienen minimaal ecologisch gelijkwaardig te zijn aan de voorgestelde werkwijze behorend bij de aanvraag.
- 1.10. 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.
- 1.11. 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. Tevens dient het ecologisch logboek direct na afronding van de werkzaamheden onder vermelding van het kenmerk van het besluit te worden verstuurd naar het bevoegd gezag via vth@drenthe.nl.

2. Soort specifieke voorschriften

Grote modderkruiper

- 2.1. De ontheffinghouder dient bij de planning van de werkzaamheden rekening te houden met de kwetsbare periodes van de grote modderkruiper. De (meest) kwetsbare periode (paaiperiode) loopt globaal van april t/m augustus. Afhankelijk van het seizoen en de klimatologische omstandigheden 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 voornoemde soort.
- 2.2. Het aanwezige slib uit het deel van de watergang dat gedempt gaat worden dient uit de watergang geschept te worden voorafgaand aan de werkzaamheden en op de wal gedeponeerd te worden waar het dun uitgespreid dient te worden. Een ecologisch deskundige dient indien nodig aanwezige grote modderkruipers over te zetten naar geschikte wateren in de directe omgeving en buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden.
- 2.3. Tijdens de werkzaamheden aan watergangen dient gestaag één kant op gewerkt te worden in de richting van open water.
- 2.4. Werkzaamheden aan watergangen dienen enkel uitgevoerd te worden wanneer de luchttemperatuur ligt tussen de nul en 25 graden en de watergang ijsvrij is.
- 2.5. Het vergraven en deels dempen van de betreffende watergang dient bij voorkeur plaats te vinden in de minst kwetsbare periode van de grote modderkruiper. Deze loopt globaal van 1 september tot 1 november. Met aanvullende maatregelen, onder voorwaarde van het gestelde in voorschrift 2.4, onder ecologische begeleiding en in overleg met het bevoegd gezag, kan ook gewerkt worden in november, december en januari. De getroffen aanvullende maatregelen dienen beschreven te worden in het ecologisch werkprotocol en het ecologisch logboek.



- 2.6. Indien er grotere stukken van meer dan 10 meter aan watergang gedempt dienen te worden dient de betreffende watergang geïsoleerd en leeggepompt te worden waarbij grote modderkruipers afgevist en overgezet dienen te worden naar geschikte watergangen buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden.
- 2.7. Voorafgaand aan het vergraven en/of dempen van een watergang dient door een ecologisch deskundige een controle uitgevoerd te worden op de aanwezigheid van grote modderkruipers. Na deze controle dient het plangebied door de ecologisch deskundige vrij gegeven te worden

3. Overige voorschriften

- 3.1. Een ecologisch deskundige op het gebied van de soort(en) waarvoor ontheffing is verleend, dient tenminste aanwezig en/of betrokken te zijn tijdens de volgende momenten:
 - 3.1.1. Bij het isoleren, leegpompen en afvissen van watergangen.
 - 3.1.2. Bij het vrij geven van een watergang voorafgaand aan het vergraven of dempen.
 - 3.1.3. Bij het bepalen of, wanneer en onder welke voorwaarden er tijdens zachte winters (november, december en januari) aan sloten en watergangen gewerkt kan worden.
 - 3.1.4. Bij de controle van het op de wal gedeponeerde slib op de aanwezigheid van grote modderkruipers om deze zo nodig over te zetten naar geschikt water in de directe omgeving.
 - 3.1.5. Bij de start van het vergraven en/of dempen.
- 3.2. Bovenstaande momenten worden beschreven in het ecologisch logboek door de ecologisch deskundige.

4. Zorgplicht

- 4.1. 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.
- 4.2. 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 plangebied 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 ecologisch deskundige.
- 4.3. Bij het vergraven en/of dempen van de watergangen dient naast de grote modderkruiper ook rekening gehouden te worden met de aanwezigheid van overige soorten. Bij het wegscheppen van het aanwezige slib dienen ook deze soorten overgezet te worden naar geschikte wateren in de directe omgeving buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden. Dit geldt ook voor het isoleren, leegpompen en afvangen van soorten bij het dempen van watergangen over een lengte van meer dan 10 meter.



- 4.4. Minimaal een week voorafgaand aan de werkzaamheden aan de watergang worden de oever- en watervegetaties kort afgemaaid om het gebied onaantrekkelijk te maken voor de waterspitsmuis, grote bosmuis, poelkikker en heikikker.

Gedeputeerde Staten van Drenthe,
namens dezen,
i.o.

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

Afschrift aan:

- Prolander (digitaal);
- Sweco Nederland B.V. (digitaal);
- Het College van Burgemeester en Wethouders van Tynaarlo (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

Bent u het niet eens met dit besluit, dan kunt u binnen zes weken na de dag van verzending ervan, hiertegen een bezwaarschrift indienen bij het college van Gedeputeerde Staten van Drenthe. De dag van verzending is de dagtekening van het besluit. Voor meer informatie over het indienen van een bezwaarschrift verwijzen wij u naar www.provincie.drenthe.nl/bezwaarprocedure.

BIJLAGE 1: MOTIVERING BIJ BESLUIT

1. Aanvraag en procesverloop

Op 22 december 2023 hebben wij een aanvraag ontvangen voor een ontheffing van de Wnb van het ecologisch adviesbureau Sweco Nederland B.V. namens Prolander (hierna ontheffinghouder). De aanvraag heeft betrekking op natuurontwikkeling van natte natuur van het laatste perceel van het natuurgebied Tusschenwater gelegen tussen N386/Hunzeweg en het natuurgebied Tusschenwater ten zuidwesten van de Groeve en ten noordoosten van Zuidlaren in de gemeente Tynaarlo. De ontheffinghouder heeft ontheffing aangevraagd voor de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.10 lid 1 onder a en b van de Wnb voor de grote modderkruiper (*Misgurnus fossilis*).



Figuur 1: Het plangebied met in rood aangegeven de weergave van de realisatie contouren van deelgebied Tusschenwater (bron: Activiteitenplan)

2. Wettelijk kader

De grote modderkruiper is een beschermde inheemse soort als bedoeld in de bijlage onderdeel A bij de Wnb en is zodoende beschermd op grond van artikel 3.10 van de Wnb.

- Op grond van artikel 3.10 lid 1 sub a van de Wnb is het verboden om in het wild levende zoogdieren, amfibieën, reptielen, vissen, dagvlinders, libellen en kevers van de soorten, genoemd in de bijlage onderdeel A bij deze wet opzettelijk te doden of te vangen.
- Op grond van artikel 3.10 lid 1 sub b van de Wnb is het verboden om de vaste voorplantingsplaatsen of rustplaatsen van dieren als bedoeld in onderdeel A opzettelijk te beschadigen of te vernielen.



Onder voorplantingsplaatsen of rustplaatsen als bedoeld in artikel 3.10 van de Wnb vallen tijdelijke en/of permanente verblijfplaatsen, seizoensgebonden verblijfplaatsen, essentiële migratieroutes en foerageergebieden die van belang zijn voor de instandhouding van een voorplantingsplaats of rustplaats van de grote modderkruiper. Om die reden is ontheffing van de verbodsbepaling in artikel 3.10 van de Wnb noodzakelijk.

2.1 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

De ontheffinghouder is voornemens om het gebied Noordma ten zuiden van het Zuidlaardermeer her in te richten en te ontwikkelen tot natte natuur, zo ook het plangebied "Perceel Tusschenwater". Het perceel Tusschenwater ligt ten oosten van dit gebied en wordt met de voorgenomen werkzaamheden betrokken bij het recent ingerichte Tusschenwater. Binnen het herinrichtingsproces wordt agrarische grond omgevormd tot natuur, waarbij een deel van de afwatering van het achterland, het Tusschenwater, via het nieuw in te richten gebied naar het Zuidlaardermeer zal verlopen. Bij de werkzaamheden aan perceel Tusschenwater wordt een bestaande sloot vanuit zuidelijke naar noordelijke richting verlengd en aangesloten op het kanaal aan de noordzijde van het perceel. Daar waar de sloot afbuigt vanaf het zuiden gezien (zie figuur 1) verliest deze zijn hydrologische functie en wordt deels vergraven ten behoeve van de natuurinrichting. De huidige kade wordt verwijderd en er wordt een nieuwe kade langs de doorgetrokken sloot gelegd. Het gebied aan de oostelijke kant van de nieuwe kade wordt onderdeel van de waterberging en zal een natte laagte gaan vormen die aansluit bij het recent ingerichte gebied. De uitvoering van deze werkzaamheden kan mogelijk een negatief effect hebben op aanwezige natuurwaarden waarvoor onderzoeken zijn verricht. Voor de grote modderkruiper kan mogelijk een effect niet volledig worden uitgesloten waardoor een ontheffing van de Wnb noodzakelijk is.

3.1 Uitgevoerd onderzoek

Om te bepalen of beschermde natuurwaarden binnen het plangebied aanwezig zijn is voor de gehele planontwikkeling van gebied Noordma in 2023 door Sweco een quickscan uitgevoerd voor onder andere het perceel Tusschenwater. Voor het naastgelegen Noordma en voor de realisatie van de brug in de N386 zijn ook natuuronderzoeken uitgevoerd, maar vallen voor nu buiten de scope van deze ontheffingsaanvraag. In het gebied Noordma kan namelijk met het werken conform een Ecologisch Werkprotocol voorkomen worden dat verbodsartikelen worden overtreden.

Uit de quickscan is gebleken dat de aanwezige sloot binnen het perceel Tusschenwater mogelijk geschikt is voor de grote modderkruiper. Deze watergang wordt in de nieuwe situatie omgelegd, maar het areaal aan leefgebied zal niet afnemen doordat het gehele perceel zal vernatten. De sloot staat in verbinding met het bredere kanaal aan de noordzijde van het perceel, waardoor zowel zomerhabitat als winterhabitat hier aan elkaar grenzen.

Er is binnen en in de nabije omgeving van het plangebied geen aanvullend onderzoek gedaan, maar op basis van beschikbare waarnemingen uit de Nationale Databank Flora en Fauna (NDFF) en de habitatgeschiktheidsbeoordeling middels veldbezoeken kan geconcludeerd worden dat het gebied perceel Tusschenwater wordt gebruikt door de waterspitsmuis, grote bosmuis, poelkikker en heikikker. Binnen het plangebied zijn tijdens de veldbezoeken geen verblijven van deze beschermde soorten aangetroffen. Wel kunnen beschermde soorten het plangebied mogelijk passeren. Door de



werkzaamheden verdwijnt geen essentieel leefgebied. De soorten kunnen gedurende de werkzaamheden gebruik maken van het naastgelegen reeds ingerichte gebied ten zuiden en oosten van het Perceel Tusschenwater. De werkzaamheden van de inrichting perceel Tusschenwater grenzen aan dit geschikte leefgebied voor deze soorten. Door het treffen van mitigerende maatregelen wordt het plangebied ongeschikt gemaakt en daardoor onaantrekkelijk voor deze soorten. Verwacht wordt dat zij daardoor zullen uitwijken naar het naastgelegen reeds ingerichte gebied. Hierdoor worden voor deze soorten geen verbodsbepalingen van de Wnb overtreden. De zorgplicht is voor deze soorten wel van kracht. Enkel voor de grote modderkruiper dient ontheffing aangevraagd te worden, doordat de sloten waar deze soort potentieel aanwezig is gedempt en vergraven wordt.

3.2 *Maatregelen*

Door de werkzaamheden komt een potentieel geschikte watergang voor de grote modderkruiper te vervallen. Er zal een nieuwe vergelijkbare watergang aangelegd worden waardoor er geen sprake is in afname van het leefgebied van de grote modderkruiper. De huidige watergang wordt niet gedempt maar gaat onderdeel uitmaken van de waterberging in de nieuwe situatie. Aanwezige grote modderkruipers kunnen in de nieuwe situatie daardoor gebruik maken van het gehele plangebied waardoor een toename aan leefgebied ontstaat.

Tijdens de werkzaamheden dienen maatregelen getroffen te worden om mogelijke negatieve effecten op de soort zoveel mogelijk te voorkomen, zoals beschreven in het Activiteitenplan en Ecologisch Werkprotocol Gebiedsontwikkeling Noordma. Het aanwezige slib uit het deel van de watergang dat gedempt gaat worden dient uit de watergang geschept te worden en op de wal gedeponeerd te worden. Een ecologisch deskundige dient indien nodig aanwezige grote modderkruipers over te zetten naar geschikte watergangen in de directe omgeving en buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden. Tijdens de werkzaamheden dient gestaag één kant op gewerkt te worden in de richting van open water waardoor de aanwezige soorten de kans hebben om te vluchten. Indien er grotere stukken dan 10 meter watergang gedempt dienen te worden dient de betreffende watergang geïsoleerd, leeggepompt en afgevist te worden door de begeleidende ecoloog en conform het gestelde in het Activiteitenplan en Ecologisch Werkprotocol Gebiedsontwikkeling Noordma. Voorafgaand aan het vergraven en/of dempen van een watergang dient door een ecologisch deskundige het plangebied gecontroleerd te worden op de aanwezigheid van beschermde soorten waarna het plangebied vrij dient te worden gegeven door deze ecologisch deskundige.

De werkzaamheden, waaronder ook het vergraven en deels dempen van de watergang, dienen uitgevoerd te worden buiten de kwetsbare paaiperiode van de soort, dus buiten de periode van april t/m augustus. Wanneer er werkzaamheden uitgevoerd worden aan de watergangen kan dit enkel uitgevoerd worden wanneer de luchttemperatuur ligt tussen de nul en 25 graden en de watergang ijsvrij is. Hierdoor is de meest geschikte periode om aan de watergangen te werken de periode van september t/m oktober. Met aanvullende maatregelen op dat moment bepaald door de ecologisch deskundige en overlegd met het bevoegd gezag, onder gunstige temperaturen en onder ecologische begeleiding, kan ook gewerkt worden in november, december en januari. De maatregelen dienen beschreven te worden in het ecologisch logboek.

Boven genoemde maatregelen zijn verwerkt in een ecologisch werkprotocol voor het gehele gebied Noordma. Hierin worden ook maatregelen opgesteld voor zowel beschermde als vrijgestelde en algemene soorten om tevens rekening te houden met de zorgplicht (artikel 1.11 van de Wnb). Alle ecologische handelingen dienen tijdens de uitvoering van de werkzaamheden bijgehouden te worden in een ecologisch logboek.



4. Overwegingen

Uit de relevante wet- en regelgeving blijkt dat de aangevraagde ontheffing alleen kan worden verleend als de ontheffing aangevraagd wordt onder een aangewezen belang, er geen andere bevredigende oplossing bestaat 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 3.10 van de Wnb.

4.1 *Belangenafweging*

De ontheffinghouder geeft in de aanvraag aan te werken in het belang van de bescherming van wilde flora of fauna, of in het belang van de instandhouding van de natuurlijke habitats, genoemd in artikel 3.8 van de Wnb.

Door het inrichten van dit perceel als natte natuur wordt er een aansluiting gerealiseerd bij de rest van Tusschenwater. Op de beheerplankaart van de Provincie Drenthe is te zien dat het perceel Tusschenwater is aangewezen als N12.02 Kruiden- en faunarijk grasland, maar momenteel is het perceel nog in gebruik als agrarisch grasland. Het betreffende perceel gaat onderdeel uitmaken van een waterbergingsgebied wordt NNN-gebied. Het betreffende perceel zal in de nieuwe situatie vaak onder water staan. Door vernatting van het gebied en de toename aan oppervlaktewater ontstaat een nieuw leefgebied voor onder andere de grote modderkruiper en zal het leefgebied, naast de potentieel geschikte sloot welke intact blijft, van deze soort daardoor uitbreiden. In oostelijke richting is zowel voldoende dieper water (winterhabitat) als ondieper, plantenrijk water (zomerhabitat) aanwezig. Door deze toename in geschikt leefgebied kunnen wij instemmen met het in de aanvraag beschreven belang. Het belang vormt een voldoende onderbouwing om het optreden van tijdelijke (beperkte) negatieve effecten op de aangevraagde soort te rechtvaardigen.

4.2 *Alternatievenafweging*

Wegens grondposities was het in de ontwikkeling van het reeds ingerichte Tusschenwater niet meteen mogelijk om het Perceel Tusschenwater in te richten tot natte natuur. Doordat nu dit perceel wordt meegenomen in de aanbesteding voor de gehele inrichting van Noordma is het alsnog mogelijk gemaakt om dit laatste perceel te ontwikkelen. Omdat dit perceel de laatste schakel is in de ecologische verbindingzone van het NNN met het Zuidlaardermeer, kan deze ontwikkeling niet elders plaats vinden. Een andere locatie heeft te weinig aansluiting.

Door buiten de meest kwetsbare voortplantingsperiode van de grote modderkruiper te werken, de werkzaamheden gestaag in één richting uit te voeren, voldoende maatregelen te nemen door het verplaatsen en afvangen van onder andere de grote modderkruiper zoals eerder is omschreven en uitvoering van de werkzaamheden onder toezicht oog van een ecologisch deskundige plaats te laten vinden, wordt zoveel als mogelijk rekening gehouden met de aanwezige beschermde soort in het plangebied. Voor de ingreep bestaat geen andere bevredigende oplossing.

4.3 *Staat van instandhouding*

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

De grote modderkruiper is een soort die vrij algemeen voorkomt in Nederland. In de loop van de 20^{ste} eeuw namen de aantal sterk af door de verlanding als gevolg van menselijk ingrijpen. Ten behoeve van de intensivering van de landbouw zijn laag dynamische overstromingsvlakten verdwenen. In de slootssystemen die hier zijn aangelegd wordt een tegennatuurlijk peilbeheer en vaak intensieve schoning



van waterplanten uitgevoerd waardoor verlandingsvegetatietypen geen kans krijgen. De soort heeft in de rode lijst de status “kwetsbaar”. De trend van de grote modderkruiper lijkt momenteel stabiel te zijn.

Door het inrichten van het perceel Tusschenwater als natte natuur, de te dempen sloten grotendeels terug te leggen op een andere locatie, de werkzaamheden zorgvuldig uit te voeren en het leefgebied van de grote modderkruiper te behouden of zelfs te vergroten worden negatieve effecten op de staat van instandhouding van de grote modderkruiper niet verwacht.

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 Natura 2000-gebieden, bijzondere nationale natuurgebieden en voor in het wild levende planten 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.

Bij het vergraven en/of dempen van de watergangen dient naast de grote modderkruiper daardoor ook rekening gehouden te worden met de aanwezigheid van overige soorten. Bij het wegscheppen van het aanwezige slib dienen ook deze soorten overgezet te worden naar geschikte wateren in de directe omgeving en buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden. Dit geldt ook voor het isoleren, leegpompen en afvangen van soorten bij het dempen van watergangen over een lengte van meer dan 10 meter.

Het plangebied dient voor de waterspitsmuis, grote bosmuis, poelkikker en heikikker onaantrekkelijk gemaakt te worden door het kort maaien van de oever- en watervegetaties voorafgaand aan de start van de werkzaamheden binnen het plangebied. Zij zullen daardoor uitwijken naar het naastgelegen gebied wat eveneens geschikt is als leefgebied voor deze soorten.

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.