



Assen, 4 september 2024  
Ons kenmerk: 1000803

## **BESLUIT VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN DRENTHE INZAKE OMGEVINGSVERGUNNING FLORA- EN FAUNA-ACTIVITEIT**

Vergunninghouder : Coöperatie Bosgroep Noord-Oost Nederland  
Activiteit : Hydrologische optimalisatie Landgoed Dickninge  
Locatie : Schiphorsterweg 40 in De Wijk

Deze omgevingsvergunning wordt verleend voor de periode vanaf het moment van afgifte van deze vergunning tot en met 31 oktober 2025.

### **Besluit**

Gedeputeerde Staten van Drenthe hebben besloten op basis van bijgevoegde motivering (zie bijlage 1) een omgevingsvergunning zoals bedoeld in artikel 5.1. tweede lid, aanhef en onder g van de Omgevingswet op grond van artikelen 8.74l. van het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl) te verlenen aan Coöperatie Bosgroep Noord-Oost Nederland voor wat betreft de verbodsbepalingen genoemd in artikel 11.54. eerste lid van het Bal voor de nationaal beschermde grote modderkruiper (*Misgurnus fossilis*) waar het gaat om het opzettelijk beschadigen of vernielen van de vaste voortplantingsplaatsen, rustplaatsen of eieren van de grote modderkruiper en om het vangen van de grote modderkruiper.

De omgevingsvergunning wordt verleend onder de volgende voorschriften:

### **1. Algemene voorschriften**

- 1.1. De omgevingsvergunning wordt slechts voor de hierboven beschreven verbodsbepaling en de genoemde soort verleend.
- 1.2. Deze omgevingsvergunning geldt alleen voor de werkzaamheden zoals beschreven in de aanvraag en de daarbij behorende stukken.
- 1.3. De vergunninghouder 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 omgevingsvergunning kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de vergunninghouder of haar rechtsopvolgers of in opdracht van de vergunninghouder handelende (rechts-)personen. De vergunninghouder of haar rechtsopvolgers blijven daarbij verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze omgevingsvergunning.
- 1.5. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze omgevingsvergunning 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 vergunninghouder dient, zodra de datum van aanvang van de werkzaamheden bekend is, doch uiterlijk zeven dagen van tevoren, hiervan melding te maken bij de provincie Drenthe. Dit kan door een e-mail te sturen naar [vth@drenthe.nl](mailto:vth@drenthe.nl) onder vermelding van het kenmerk van het besluit.
- 1.7. Bij de melding hoort eveneens te worden aangegeven welk ecologisch adviesbureau/ecologisch deskundige 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 of en andere ecologisch deskundige door te gaan, dan dient dit schriftelijk gemeld te worden aan het bevoegd gezag middels [vth@drenthe.nl](mailto:vth@drenthe.nl), onder vermelding van het kenmerk van het besluit.



- 1.8. Er dient gewerkt te worden zoals beschreven in het Activiteitenplan Dickninge De Wijk, d.d. februari 2024, door Bosgroep Noord-Oost Nederland (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 met aantoonbare specifieke ecologische kennis en ervaring, zoals beschreven op [www.rvo.nl/ecologisch-deskundige](http://www.rvo.nl/ecologisch-deskundige) (hierna ecologisch deskundige) én in overleg met het bevoegd gezag. Deze wijzigingen dienen minimaal ecologisch gelijkwaardig te zijn aan de voorgestelde werkwijze behorend bij deze omgevingsvergunning.
- 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](mailto:vth@drenthe.nl).

## 2. Soort specifieke voorschriften

### Grote modderkruiper

- 2.1. De vergunninghouder dient bij de planning van de werkzaamheden rekening te houden met de kwetsbare periodes van de grote modderkruiper. De kwetsbare winterrustperiode loopt globaal van november t/m maart en de kwetsbare voortplantingsperiode 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 werk dient uitgevoerd te worden wanneer er geen sprake is van ijsvorming op het water en wanneer de watertemperatuur niet boven 25°C is.
- 2.3. Wanneer het niet mogelijk is om de eventueel aanwezige dieren, direct in de verondiepte sloten terug te zetten, dienen alle amfibieën en vissen voorafgaand aan de werkzaamheden gevangen te worden en tijdelijk binnen het projectgebied in kunststof kuipen gehouden te worden. Deze dieren dienen dezelfde dag en zo snel mogelijk in de verondiepte sloten teruggeplaatst te worden.
- 2.4. Er dient op lage snelheid (max. stapvoets) één richting op gewerkt te worden zodat dieren de kans hebben om voor het werk uit te vluchten. Er dient richting de Reest gewerkt te worden.
- 2.5. De manier hoe de watergangen natuurvrij worden gemaakt, dient te worden opgenomen in een ecologisch werkprotocol.

## 3. Overige voorschriften

- 3.1. Een ecologisch deskundige op het gebied van de grote modderkruiper dient tenminste aanwezig en/of betrokken te zijn tijdens de volgende momenten:
  - 3.1.1. bij het natuurvrij maken van de watergangen, voorafgaand aan de werkzaamheden;
  - 3.1.2. bij het eventuele (zeer tijdelijk) opvangen van de gevangen diersoorten;
  - 3.1.3. bij het bepalen van de temperatuur van het water;
  - 3.1.4. tijdens het aanbrengen van de poelen in de watergangen en de natuurvriendelijke oevers van de watergangen;



- 3.1.5. voorafgaand aan het vellen van bomen en/of het verwijderen van begroeiing.
- 3.2. Bovenstaande momenten worden beschreven in het ecologisch logboek door de ecologisch deskundige.

#### 4. Zorgplicht

- 4.1. De vergunninghouder 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 vergunninghouder 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.

Gedeputeerde Staten voornoemd,  
namens dezen,  
i.o.

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

Afschrift aan:

- Coöperatie Bosgroep Noord-Oost Nederland (digitaal);
- het College van Burgemeester en Wethouders van De Wolden (digitaal).

#### **Omgevingsvergunningstermijn**

*Het kan voorkomen dat de in de omgevingsvergunning gestelde termijn niet voldoende is om de werkzaamheden waarop de omgevingsvergunning 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 te verzoeken om verlenging.*

#### **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](http://www.provincie.drenthe.nl/bezwaarprocedure).*

## BIJLAGE 1: MOTIVERING BIJ BESLUIT

### 1. Aanvraag en procesverloop

Op 14 februari 2024 hebben wij een aanvraag ontvangen voor een omgevingsvergunning van Coöperatie Bosgroep Noord-Oost Nederland (hierna vergunninghouder). De aanvraag heeft betrekking op de hydrologische optimalisatie van het landgoed Dickninge, gelegen aan de Schiphorsterweg 40 in De Wijk in de gemeente De Wolden. De vergunninghouder heeft omgevingsvergunning aangevraagd voor de verbodsbepaling genoemd in artikel 11.54. eerste lid, aanhef en onder b, van het Bal voor de grote modderkruiper (*Misgurnus fossilis*) waar het gaat om het opzettelijk beschadigen of vernielen van de vaste voortplantingsplaatsen, rustplaatsen of eieren van de grote modderkruiper. Wij geven u tevens vergunning voor het verbod van artikel 11.54. Eerste lid, aanhef en onder a, van het Bal voor het vangen van de grote modderkruiper, zodat u kunt voldoen aan voorschrift 2.3 van deze omgevingsvergunning.



Figuur 1: Projectgebied met in het lichtblauw de aan te passen watergangen (bron: Activiteitenplan)

### 2. Wettelijk kader

De grote modderkruiper is een beschermde inheemse soort opgenomen in de bijlage IX van het Bal en is zodoende beschermd op grond van artikel 11.54. eerste lid van het Bal waar het bij dit project gaat om:

- a. het opzettelijk doden of vangen van in het wild levende zoogdieren, amfibieën, reptielen, vissen, dagvlinders, libellen en kevers van de soorten, genoemd in bijlage IX, onder A;
- b. het opzettelijk beschadigen of vernielen van de vaste voortplantingsplaatsen, rustplaatsen of eieren van dieren als bedoeld onder a; en

Onder voortplantingsplaatsen of rustplaatsen als bedoeld in artikel 11.54. eerste lid, onder b van het Bal vallen tijdelijke en/of permanente verblijfplaatsen, seizoensgebonden verblijfplaatsen, essentiële migratieroutes en foerageergebieden die van belang zijn voor de instandhouding van een voortplantingsplaats of rustplaats van de soort.

Aangezien er mogelijk grote modderkruipers zullen worden gevangen om slachtoffers onder deze dieren te voorkomen, verlenen wij omgevingsvergunning voor de verbodsbepaling als bedoeld in artikel 11.54. eerste lid, onder a van het Bal.



Op grond van artikel 3.56 van het Bkl dienen wij bij het afgeven van een omgevingsvergunning 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 omgevingsvergunning anders vorm te geven.

### **3. De situatie**

De eigenaren van landgoed Dickninge in De Wijk hebben plannen om een aantal sloten op het landgoed te verondiepen, met als doel de hydrologische optimalisering voor natuur in het gebied. In de zomerperiode is sprake van droogte op het terrein. Door de sloten te verondiepen, wordt de waterafvoer vertraagd en stijgt het waterpeil.

In de sloten is in het verleden grote modderkruiper aangetroffen. Ondanks dat het voorkomen van de grote modderkruiper tijdens het nader onderzoek niet is vastgesteld, wordt er daarom wel van uitgegaan dat de soort in lage dichtheden aanwezig is.

Als gevolg van de voorgenomen plannen kunnen effecten op de grote modderkruiper niet op voorhand worden uitgesloten en is een omgevingsvergunning met de flora- en fauna-activiteit aangevraagd en moeten er maatregelen worden genomen.

#### *3.1 Uitgevoerd onderzoek*

Adviesbureau JM ecologie heeft begin augustus 2023 een ecologische quickscan uitgevoerd ten behoeve van het verondiepen van een aantal watergangen op het landgoed Dickninge. Uit deze quickscan is gebleken dat in en rondom het projectgebied de aanwezigheid van de grote modderkruiper, heikikker en poelkikker niet op voorhand uit te sluiten is. Daarom dient er nader onderzoek uitgevoerd te worden naar de aanwezigheid van deze soorten in en om het plangebied.

Het nader onderzoek is ook uitgevoerd door Adviesbureau JM ecologie. Hieronder worden de bevindingen per soort(groep) uitgewerkt.

#### Grote modderkruiper

Op 7 augustus 2023 is het gebied onderzocht op aanwezigheid van grote modderkruiper. Het bezoek is uitgevoerd van 15:00 tot 17:00 uur, bij 19 °C en een windkracht van 2 Bft., op een lichtbewolkte dag. Tijdens het veldbezoek zijn de te verondiepen watergangen en het netwerk van omliggende watergangen onderzocht op aanwezigheid van grote modderkruiper doormiddel van elektrovisser. Het onderzoek is uitgevoerd conform het NGB-inventarisatieprotocol. Bij het vissen met elektroapparatuur wordt gericht gezocht naar in het water aanwezige vissen. Er zijn in de te verondiepen watergangen geen grote modderkruipers waargenomen. In de omliggende watergangen zijn ook geen grote modderkruipers waargenomen.

Tijdens het veldbezoek was het paaiseizoen reeds afgelopen. Dit betekent dat alle grote modderkruipers wijd verspreid in het lokale poldersysteem aanwezig zijn. In het verleden zijn op meerdere locaties in de te verondiepen sloten grote modderkruipers waargenomen. Deze soort komt ook direct ten noordwesten van het terrein voor. Zodoende wordt aangenomen dat de soort wel in lage aantallen in de sloten voorkomt. Vandaar dat er wel een omgevingsvergunning voor deze soort is aangevraagd.

#### Poel- en heikikker

Een tweede veldbezoek is uitgevoerd op 14 maart 2024 tussen 19:00 en 20:00 uur. Het betrof een bewolkte dag met lichte regenval, tijdens het bezoek was het droog, bewolkt en 12°C bij 1 -2 Bft. Tijdens het bezoek is geluisterd naar kooractiviteit van heikikker. Dit is niet waargenomen.





Een derde veldbezoek is uitgevoerd op 29 maart 2024 tussen 13.30 en 14.00 uur. Het betrof een licht bewolkte, droge dag, tijdens het bezoek was het 15°C bij 1 -2 Bft. Tijdens het bezoek is actief geschept naar kikkers. Er zijn geen poel- en heikikkers waargenomen/ gevangen.

Een vierde veldbezoek is uitgevoerd op 15 juli 2024 tussen 17:00 en 18:00 uur. Het betrof een licht bewolkte droge dag 19°C bij 1 -2 Bft. Tijdens het bezoek is actief gezocht naar aanwezige amfibieën in de watergangen binnen het onderzoeksgebied. Er zijn geen poel- of heikikkers waargenomen.

De omgevingsvergunning was reeds aangevraagd voordat het nader onderzoek naar poel- en heikikkers was afgerond. Na afronding van het nader onderzoek bleek dat er geen omgevingsvergunning voor de poel- en heikikker nodig is omdat deze soorten niet voorkomen in de aan te tasten watergangen binnen het projectgebied. Derhalve is de aanvraag voor deze twee soorten op 28 juli 2024 door de aanvrager ingetrokken.

### *3.4 Maatregelen en natuurvrij maken*

De werkzaamheden die worden uitgevoerd, die een tijdelijk negatief effect kunnen hebben op de grote modderkruiper, worden uitgevoerd zodat de ecologische situatie in de watergangen in de definitieve situatie, ook voor de grote modderkruiper, verbeterd ten opzichte van de huidige situatie. Zo worden flauwe oevers gecreëerd waar het water ter plaatse sneller opwarmt, waardoor het verbeterd als paaigebied. Daarnaast worden er op een aantal plaatsen in de watergangen diepe stukken aangelegd, waardoor er een permanent vorstvrije en waterhoudende poel met sliprijke bodem ontstaat waar de grote modderkruiper kan overwinteren. Dat is in de huidige situatie in veel mindere mate aanwezig.

Om de gevolgen van de ingreep op de grote modderkruiper te voorkomen of in ieder geval te verzachten, wordt buiten de kwetsbare periodes van de grote modderkruiper gewerkt. Concreet betekent dit dat de werkzaamheden aan de watergangen in september en oktober kunnen worden uitgevoerd. Het werk dient uitgevoerd te worden bij een watertemperatuur boven de 5°C (geen ijsvorming op het water) en een watertemperatuur onder de 25°C (verhoogde kans op schimmelinfecties en verlaagd zuurstofgehalte van het water).

Voordat de sloten worden verondiept en vergraven, worden deze in september 2024 vrijgemaakt van eventueel aanwezige grote modderkruipers en andere (niet specifiek beschermde) amfibieën en vissen. Eerst worden de natuurvriendelijke oevers gegraven. Vervolgens worden de sloten uitgekast en wordt het materiaal, inclusief algemene amfibie- en/of vissoorten en de grote modderkruiper, dat vrijkomt direct in de verondiepte sloten teruggezet. Zodoende is het niet nodig om de dieren op een andere locatie vast te houden en later terug te plaatsen. Wanneer het niet mogelijk is om het materiaal direct in de verondiepte sloten terug te zetten, worden alle amfibieën en vissen voorafgaand aan de werkzaamheden gevangen en tijdelijk binnen het projectgebied in kunststof kuipen gehouden. In dat geval zullen exemplaren van de grote modderkruiper moeten worden gevangen en ook daarvoor verlenen wij toestemming. Deze dieren worden dezelfde dag en zo snel mogelijk in de verondiepte sloten teruggeplaatst.

Er wordt te allen tijde één richting op gewerkt. Zo hebben aanwezige individuen de kans om voor de werkzaamheden uit te vluchten. Aangezien de west- en zuidzijde van de sloten in verbinding staan met de Reest, wordt (afhankelijk van de specifieke sloot) vanuit het oosten richting het westen of noorden richting het zuiden gewerkt in de richting van de Reest.

## **4. Overwegingen**

Uit de relevante wet- en regelgeving blijkt dat de aangevraagde omgevingsvergunning alleen kan worden verleend als de vergunning 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 vergunninghouder heeft aangegeven te voldoen aan de voorwaarden zoals deze worden gesteld in artikelen 8.74l. van het Bkl.

#### *4.1 Belangenafweging*

De vergunninghouder geeft in de aanvraag aan te werken in het kader van de ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden, daaronder begrepen het daaropvolgende gebruik van het ingerichte of ontwikkelde gebied, genoemd in artikel 8.74l. eerste lid onder b punt 6 van het Bkl. Dit wordt in paragraaf 3.1 van het Activiteitenplan nader toegelicht.

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 soort te rechtvaardigen.

#### *4.2 Alternatievenafweging*

Uit paragraaf 3.2 van het Activiteitenplan blijkt dat door buiten de kwetsbare periode van de grote modderkruiper te werken, de sloten vooruitlopend op de werkzaamheden natuurvrij te maken (wegvangen), de situatie te verbeteren voor de grote modderkruiper in de definitieve situatie en te werken onder toezien van een ecologisch deskundige, er zoveel als mogelijk rekening gehouden wordt met de aanwezige beschermde soorten 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 van beschermde soorten. Per categorie mogen de werkzaamheden geen negatieve invloed hebben.

De grote modderkruiper is een soort die verspreid over Nederland voorkomt, maar met name in overstromings- en moerasgebieden op de overgang van zandgronden. De soort heeft een matig ongunstige staat van instandhouding.

Uit gegevens in de NDFF blijkt dat grote modderkruiper verspreid over de omgeving van Landgoed Dickninge voorkomen, waaronder in de Reest. De lokale staat van instandhouding is zodoende gunstig te noemen.

Door maatregelen te nemen en in de toekomstige situatie het leefgebied van de soort te verbeteren, worden geen negatieve effecten op de gunstige staat van instandhouding van de grote modderkruiper verwacht.

#### *4.4 Zorgplicht en broedseizoen*

Naast de soorten waarvoor de vergunninghouder de vergunning heeft aangevraagd kunnen ook andere soorten worden aangetroffen tijdens de uitvoering van de werkzaamheden. De vergunninghouder is verplicht alle maatregelen te nemen die redelijkerwijs van hem kunnen worden gevraagd om nadelige gevolgen te voorkomen.

Artikel 1.7 van de Omgevingswet en artikel 11.27 van het Bkl bevatten respectievelijk de algemene en specifieke zorgplicht in het kader van een flora- en fauna-activiteit. De zorgplicht gebiedt eenieder voldoende zorg in acht te nemen voor Natura 2000-gebieden, bijzondere nationale natuurgebieden en voor in het wild levende planten- en diersoorten 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 vergunninghouder 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 een omgevingsvergunning te verlenen. Aan deze vergunning zijn de voorschriften verbonden zoals vermeld in dit besluit.