



Assen, 20 april 2026  
Ons kenmerk: 1003462

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

Vergunninghouder : Gemeente Meppel  
Activiteit : Ontwikkeling van een woonwijk  
Locatie : Danninge Erve Zuid te Nijeveen

Deze omgevingsvergunning wordt verleend voor de periode vanaf de datum van afgifte van deze vergunning tot en met 31 december 2030.

### **Besluit**

Gedeputeerde Staten van Drenthe (GS) hebben, met inachtneming van artikel 8.74k van het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl), besloten aan gemeente Meppel 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 te verlenen voor wat betreft de verbodsbepalingen genoemd in:

- artikel 11.46., eerste lid, van het Bal voor de poelkikker (*Pelophylax lessonae*), waar het gaat om:
  - b. het opzettelijk verstoren;
  - d. het beschadigen of vernielen van de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen.

### **Voorschriften**

Aan deze omgevingsvergunning worden de volgende voorschriften verbonden:

#### **1. Algemene voorschriften**

- 1.1. De omgevingsvergunning wordt slechts voor de hierboven beschreven verbodsbepalingen en 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 via [vth@drenthe.nl](mailto:vth@drenthe.nl), 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 begeleidende brief (papier of digitaal) 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 7 dagen van tevoren, hiervan melding te maken bij de provincie Drenthe via [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 ecologisch deskundige door te gaan, dan dient dit schriftelijk gemeld te worden aan het bevoegd gezag via [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 poelkikker Danninge Erve zuid, 3<sup>e</sup> deelgebied d.d. 17 februari 2026, geschreven door BügelHajema Adviseurs B.V. (hierna Activiteitenplan), behorend bij dit besluit.



- 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. 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).
- 1.11. Binnen twee maanden na het verlenen van deze vergunning dienen alle waarnemingen van de soorten die waargenomen zijn tijdens het nader onderzoek te worden ingevoerd in de Nationale Databank Flora en Fauna (NDFF). Na invoering van deze gegevens dient hiervan een afschrift verstuurd te worden onder vermelding van het kenmerk van het besluit via [vth@drenthe.nl](mailto:vth@drenthe.nl).

## 2. Soort specifieke voorschriften

### Poelkikker

- 2.1. De vergunninghouder dient bij de planning van de werkzaamheden rekening te houden met de kwetsbare periodes van de poelkikker. De kwetsbare voortplantingsperiode loopt globaal van half maart t/m half september. In deze periode bevinden de poelkikkers zich in het water. Daarnaast dient rekening gehouden te worden met de kwetsbare overwinteringsperiode. Deze periode loopt globaal van half oktober t/m half april. In deze periode bevinden de poelkikkers zich op het land. 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 vernoemde soort.
- 2.2. Werkzaamheden aan de watergangen zijn uitsluitend toegestaan buiten de kwetsbare voortplantingsperiode.
- 2.3. Grondwerkzaamheden die schadelijk kunnen zijn voor de poelkikker, dienen buiten de kwetsbare winterperiode van de poelkikker uitgevoerd te worden, tenzij buiten de meest kwetsbare periodes van de soorten, voorafgaand aan de werkzaamheden, relevante delen van het terrein ongeschikt zijn gemaakt en gehouden (door struweel te maaien/snoeien) en door het groen in het gebied van tevoren kort te maaien, 5 cm boven het maaiveld. Na het maaien van het terrein dient het terrein kort gemaaid (5 cm boven het maaiveld) gehouden te worden.
- 2.4. Er dient één richting op gewerkt te worden bij het uitvoeren van de volgende werkzaamheden: maaiwerkzaamheden en het plaatselijk verwijderen van bos en opslag. Er dient gewerkt te worden richting leefgebied dat behouden blijft zodat eventueel aanwezige dieren de mogelijkheid hebben om te vluchten.
- 2.5. Het vrijkomende maaisel wordt afgevoerd naar een locatie buiten de werkzone en blijft daar minimaal één dag liggen voordat het definitief wordt verwijderd.
- 2.6. De machines die worden gebruikt bij de werkzaamheden dienen stapvoets (maximaal 7 km/uur) te rijden, zodat dieren de kans krijgen om te vluchten.
- 2.7. Er dient circa 4 hectare nieuw leefgebied te worden gerealiseerd voor 31 december 2030 door middel van de aanleg van natuurvriendelijke oevers, de ontwikkeling van bloemrijk grasland en de aanplant van struweel langs de watergangen, conform figuur 2 van dit besluit en het activiteitenplan.

## 3. Overige voorschriften

- 3.1. Een ecologisch deskundige op het gebied van de soort waarvoor deze omgevingsvergunning is verleend, dient tenminste aanwezig en/of geïnformeerd te zijn tijdens de volgende momenten:
  - 3.1.1. Aanwezigheid bij het natuurvrij maken of de controle op de methode van natuurvrij maken, voorafgaand aan de werkzaamheden;
  - 3.1.2. Aanwezigheid bij de controle of het natuurvrij maken succesvol is uitgevoerd, voorafgaand aan de werkzaamheden;
  - 3.1.3. Vooraf geïnformeerd bij de start van de werkzaamheden na het natuurvrij maken;



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.

#### 5. Stikstof

Het is mogelijk dat er voor deze activiteit op grond van de Omgevingswet een omgevingsvergunning voor een natura 2000-activiteit noodzakelijk is. In de Omgevingswet is de bescherming van natura 2000-gebieden vastgelegd. U bent verplicht om voordat u gaat beginnen te inventariseren wat de effecten van de activiteit zijn op de omliggende natura 2000-gebieden door bijvoorbeeld het uitvoeren van een AERIUS-berekening. Afhankelijk van de uitkomst is mogelijk een aanvullende ecologische toetsing nodig en dient u mogelijk vooraf een omgevingsvergunning bij de provincie aan te vragen. Zie voor meer informatie hierover de volgende website: [www.provincie.drenthe.nl/natuurbescherming](http://www.provincie.drenthe.nl/natuurbescherming) of neem contact op met de provincie Drenthe op telefoonnummer (0592) 36 55 55.

Gedeputeerde Staten voornoemd,  
namens dezen,

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

Afschrift aan:

- BügelHajema Adviseurs B.V. (digitaal);
- Het College van Burgemeester en Wethouders van Meppel (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. Daarvoor kunt u contact opnemen via [vth@drenthe.nl](mailto:vth@drenthe.nl).*

**Omgevingsvergunningwijziging**

*Indien de vergunninghouder verzoekt om wijziging van de voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen, dient hiervoor een wijzigingsvergunning te worden aangevraagd, voorzien van een inhoudelijke onderbouwing.*

*Kleine wijzigingen die geen betrekking hebben op de bovenstaande voorschriften kunnen, in overleg met een ecologische deskundige en de provincie, worden doorgevoerd. Dergelijke wijzigingen dienen te allen tijde in afstemming met de provincie plaats te vinden. Hierover kunt u contact opnemen via [vth@drenthe.nl](mailto:vth@drenthe.nl)*

**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 12 november 2025 hebben wij van het gemachtigd bureau BügelHajema Adviseurs B.V. namens gemeente Meppel (hierna: vergunninghouder) een aanvraag ontvangen voor een omgevingsvergunning voor een flora- en fauna-activiteit. De aanvraag heeft betrekking op de ontwikkeling van een woonwijk, gelegen aan Danninge Erve in Nijeveen in de gemeente Meppel (zie figuur 1). De vergunninghouder heeft een omgevingsvergunning aangevraagd voor de verbodsbepalingen genoemd in artikel 11.46, eerste lid en onder b en d, van het Bal voor de poelkikker (*Pelophylax lessonae*).



Figuur 1: Plangebied (bron: activiteitenplan)

### 2. Wettelijk kader

Het is op grond van artikel 5.1, tweede lid en onder g, van de Omgevingswet (Ow) verboden om zonder omgevingsvergunning een flora- en fauna-activiteit te verrichten voor zover het gaat om een in het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) aangewezen geval. De aangetroffen diersoort binnen het plangebied wordt beschermd volgens een beschermingsregime van het Bal.

#### 2.1 Habitatrictlijn

De poelkikker is een beschermde inheemse diersoort als bedoeld in bijlage IV onderdeel a bij de Habitatrictlijn en bijlage II van het verdrag van Bern en is zodoende beschermd op grond van artikel 11.46, eerste lid van het Bal waar het gaat om:

- b. het opzettelijk verstoren van dieren;
- d. het beschadigen of vernielen van de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen.

Onder voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de poelkikker als bedoeld in artikel 11.46, eerste lid en onder d, van het Bal vallen o.a. de voortplantingswateren en de winterverblijfplaatsen. Onder voortplantingsplaatsen wordt het water verstaan (poelen, vennen, sloten, e.d.) waarin de kooractiviteit plaatsvindt, waar eieren worden afgezet en de jongen (larven) opgroeien. Dit water is veelal het gehele jaar door waterhoudend en bezit ondiepe zones die snel kunnen opwarmen. Het water is in gebruik van half maart tot half september.



Winterverblijfplaatsen zijn de plekken waar de poelkikker zich in de winter individueel op het land bevindt, zoals in de grond ingegraven, in muizenholletjes, onder stronken en in dammetjes waar puin aanwezig is. Ze verblijven daar van half oktober tot en met half april.

Naast artikel 11.46. eerste lid en onder d, van het Bal is een omgevingsvergunning aangevraagd voor artikel 11.46, eerste lid en onder b, van het Bal. Gelet op de werkzaamheden valt niet uit te sluiten dat er sprake is van mogelijke, opzettelijke verstoring van de poelkikker gedurende en na uitvoering van de werkzaamheden.

## **2.2** *Beoordelingsgronden vergunningverlening*

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 initiatiefnemer is voornemens het derde deelgebied van de woonwijk Danninge Erve in Nijeveen te ontwikkelen. Deze ontwikkeling omvat de bouw van maximaal 80 woningen, de aanleg van verharding en de inrichting van openbaar groen. Het plangebied bestaat hoofdzakelijk uit braakliggende, bouwrijp gemaakte gronden, klinker- en zandwegen en een strook grasland aan de zuidzijde van het plangebied. In het noordelijke deel van het plangebied zijn bouwmaterialen opgeslagen, waaronder klinkers, trottoirbanden, buizen, pallets en zandbulten. Binnen het plangebied is permanent oppervlaktewater aanwezig in de vorm van watergangen. Ten behoeve van de ontwikkeling van de nieuwe woonwijk wordt vegetatie verwijderd, grondwerkzaamheden uitgevoerd en werkzaamheden aan de watergangen verricht. Deze werkzaamheden kunnen effecten hebben op de poelkikker. Om die reden is een omgevingsvergunning voor een flora- en fauna-activiteit vereist.

### **3.1** *Uitgevoerd onderzoek*

Door BügelHajema Adviseurs is een quickscan uitgevoerd die bestond uit een bureauonderzoek en een veldonderzoek. Het veldbezoek heeft plaatsgevonden op 30 mei 2024. Op basis van de uitkomsten van deze quickscan kunnen negatieve gevolgen voor de poelkikker en grote modderkruiper niet op voorhand uitgesloten worden. Alle overige beschermde soorten zijn uitgesloten op basis van de quickscan, (zie natuurtoets Danninge Erve Zuid 3<sup>e</sup> deelgebied d.d. 27 juni 2024, door BügelHajema Adviseurs). Naar de soorten die niet uitgesloten konden worden op basis van de quickscan is nader onderzoek uitgevoerd in het voorjaar en zomer van 2025. Het onderzoek naar de grote modderkruiper is uitgevoerd met behulp van eDNA, conform de richtlijnen uit het kennisdocument. Per watergang zijn 28 watermonsters genomen, die per locatie zijn samengevoegd tot één samengesteld monster. Dit monster is vervolgens geanalyseerd op de aanwezigheid van eDNA van de grote modderkruiper. De analyse is uitgevoerd met een qPCR-test en verricht door Datura Environmental Solutions. Uit de resultaten blijkt dat in geen van de onderzochte monsters eDNA van de grote modderkruiper is aangetoond. Op basis hiervan kan de aanwezigheid van de soort binnen het plangebied worden uitgesloten. Het onderzoek naar de poelkikker is uitgevoerd conform de richtlijnen uit het kennisdocument. Op 11 en 26 juni 2025 zijn inventarisaties uitgevoerd, waarbij is geluisterd naar kooractiviteiten van (poel)kickers. Tijdens deze bezoeken zijn daarnaast met behulp van een schepnet exemplaren gevangen om nadere determinatie mogelijk te maken. Tijdens de veldbezoeken is de poelkikker op meerdere locaties binnen het plangebied waargenomen (op basis van kooractiviteit). Hiermee is aangetoond dat de poelkikker binnen het plangebied voorkomt. De watergangen in het plangebied kunnen dienstdoen als voortplantingsbiotoop, het grasland rondom en tussen de watergangen dienen ook als landbiotoop van de poelkikker. Met deze onderzoeken kunnen we concluderen dat er voldoende onderzoek is uitgevoerd.

Als gevolg van de werkzaamheden in het gebied kunnen voortplantingsplaatsen en/of rustplaatsen worden beschadigd of vernield van de poelkikker. Om die reden is een omgevingsvergunning voor een flora-en fauna-activiteit vereist.

### **3.2** *Compensatie*

De bestaande watergangen binnen het plangebied, die momenteel functioneren als voortplantingsbiotoop voor de poelkikker, blijven behouden. Hierdoor gaat geen oppervlakte aan

voortplantingsbiotoop verloren. De werkzaamheden aan de watergangen en oevers worden uitgevoerd buiten de voortplantingsperiode (half september t/m februari). Gedurende de voortplantingsperiode zijn de watergangen en oevers beschikbaar voor de poelkikker. Na afronding van de werkzaamheden ontstaat juist een toename van geschikt voortplantingsbiotoop voor de poelkikker, doordat de watergang aan de zuidzijde van het plangebied wordt verlengd. De watergangen worden zodanig ingericht dat zij voldoen aan de eisen die worden gesteld aan een voortplantingsbiotoop voor de poelkikker, conform het kennisdocument van BIJ12.

Door de werkzaamheden gaat binnen het plangebied een deel van het landbiotoop (circa 2 hectare) verloren. Ten oosten en zuiden van de watergangen, buiten het plangebied, zijn echter voldoende uitwijkmogelijkheden en alternatief landbiotoop aanwezig om dit verlies tijdens de werkzaamheden op te vangen. Om die reden wordt tijdelijke compensatie niet noodzakelijk geacht. In het zuiden van het plangebied wordt bovendien nieuw landbiotoop gerealiseerd (circa 4 hectare, zie figuur 2) door de aanleg van natuurvriendelijke oevers, de ontwikkeling van bloemrijk grasland en de aanplant van struweel langs de watergangen. Door de realisatie van circa 4 hectare nieuw landbiotoop en de toename van voortplantingswater wordt verwacht dat de ontwikkeling van het plangebied gunstig is voor de poelkikker.



Figuur 2. Ontwerp van nieuw landbiotoop (bron: activiteitenplan)

### 3.3 Natuurvrij maken

De werkzaamheden worden uitgevoerd buiten de kwetsbare perioden van de poelkikker. Daarbij wordt onderscheid gemaakt tussen drie deelgebieden: water, oever en land, elk met een eigen kwetsbare periode.

#### Water en oever

Werkzaamheden in het water en aan de oevers vinden plaats buiten de voortplantingsperiode van de poelkikker (half september t/m eind februari). Onder oever wordt naast het schuine talud ook een strook



van circa één meter op maaiveldhoogte verstaan. Voorafgaand aan de werkzaamheden worden de oevers buiten de voortplantingsperiode onaantrekkelijk gemaakt door deze kort te maaien, zodat er onvoldoende dekking aanwezig is. De maaiwerkzaamheden worden in één richting uitgevoerd, naar de buitenranden van het plangebied toe. Het vrijkomende maaisel wordt afgevoerd naar een locatie buiten de werkzone en blijft daar minimaal één dag liggen voordat het definitief wordt verwijderd.

#### Landbiotoop

Voorafgaand aan werkzaamheden op het land, zoals het aanleggen van nutsvoorzieningen en het bouwrijp maken van gronden, wordt het landbiotoop ongeschikt gemaakt buiten de winterperiode (half april t/m half oktober). In deze periode wordt de vegetatie kort gemaaid en worden potentiële schuil- en overwinteringsplekken verwijderd. Hiermee wordt voorkomen dat het plangebied geschikt is als overwinteringsbiotoop in de daaropvolgende winterperiode.

#### Gecombineerde werkzaamheden

Werkzaamheden die gelijktijdig in water, oever en op het land plaatsvinden (zoals het verbinden van bestaande watergangen met nieuw te graven waterpartijen) worden uitsluitend uitgevoerd in de periode half september t/m half oktober.

### **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 artikel 8.74k van het Bkl.

#### **4.1 Belangenafweging**

De vergunninghouder geeft in de aanvraag aan te werken in het belang van de volksgezondheid, openbare veiligheid of dwingende reden van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en voor het milieu wezenlijk gunstige effecten, genoemd in artikel 8.74k, lid 1, sub b onder 3 van het Bkl.

In het Activiteitenplan staat het belang op de volgende manier beschreven:

*“Met het realiseren van de waterberging wordt bijgedragen aan de bescherming van de volksgezondheid en openbare veiligheid. In Nederland komen steeds vaker extreme buien voor doordat het klimaat verandert (Atlas leefomgeving, sd). Als het regent, regent het harder. Waterberging is daarom essentieel om piekbuien op te vangen en wateroverlast in het stedelijk gebied te voorkomen. Wateroverlast kan effecten hebben op de volksgezondheid en openbare veiligheid. Als straten onderlopen zijn delen minder goed bereikbaar. Ambulances en andere hulpdiensten kunnen niet snel ter plaatse komen. Als een woning lang nat blijft, kunnen vocht- en schimmelproblemen ontstaan. Als rioolwater tijdens hevige buien uit het riool op straat stroomt kunnen mensen gezondheidsproblemen krijgen (maag/darminfecties, huidklachten, luchtweginfecties). Legionellabacteriën nemen toe in natte zomers, vooral na een droge periode. Daarnaast wordt er water vasthouden als buffer voor tijden van droogte. Het opgeslagen water kan langzaam in de bodem infiltreren, zodat grondwatervoorraden kunnen herstellen. Het oppervlakte aan waterberging dat bij een bepaalde verharding gerealiseerd dient te worden is vastgesteld in de Waterschapsverordening.*

*Naast het realiseren van de waterberging wordt woningbouw gerealiseerd om sociale en economische redenen. Op 15 november 2022 is door gemeente Meppel de Bouwstenennotitie wonen vastgesteld. De woonvisie van gemeente Meppel is in 2021 verlopen en daarmee was er de noodzaak om een actuele woonvisie te hebben. Deze Bouwstenennotitie wonen heeft twee doelen: actuele ambities vastleggen voor de korte termijn en beleidskeuzes vastleggen voor de langere termijn. Thema's in deze notitie zijn onder andere bouwopgave/verstedelijking, betaalbaarheid en doelgroepen. In deze notitie wordt de woningbehoefte gebaseerd op een woningmarktonderzoek aangegeven. De autonome groei bedraagt 175 woningen per jaar. De potentieel aanvullende woningbehoefte ligt tussen 160 tot 190 woningen per jaar waarbij nieuwbouw op een juiste wijze ingepast moet worden, passend bij de omgeving. In deze notitie wordt met betrekking tot Danninge Erve zuid het volgende aangegeven: 'Voor Nijeveen is Danninge Erve Zuid de grootste ontwikkellocatie. Hier kunnen nog circa 80 woningen worden gebouwd.'*



*Uit de Bouwstenennotitie wonen blijkt dat het voornemen in lijn is met de vraag naar nieuwe woningen in Nijeveen.*

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*

In het Activiteitenplan staat de alternatievenafweging op de volgende manier beschreven:

##### *“Niet uitvoeren van de activiteit*

*Bij het niet uitvoeren van activiteit blijft het voortplantings- en landbiotoop behouden. Door het vergroten van het aandeel water wordt er op de langere termijn meer leefgebied gerealiseerd. Het wel uitvoeren van de werkzaamheden is op de lange termijn daarom voordeliger voor de staat van instandhouding van poelkikker dan het niet uitvoeren van de activiteit.*

##### *Alternatieve locatie*

*Het realiseren van een nieuwe woonwijk op een andere locatie is geen logische optie. Op basis van de provinciale omgevingsverordening ligt het voornemen in bestaand stedelijk gebied. De voorgenomen ontwikkeling sluit goed aan bij de bebouwde omgeving. In de huidige situatie is het gebied al bestemd voor woningbouw. Op een andere locaties, verder van het dorp, zijn mogelijk meer beschermde soorten aanwezig.*

##### *Alternatieve werkwijze*

*Het is niet mogelijk een woonwijk te realiseren zonder huizen en de daarvoor essentiële voorzieningen (wegen, waterberging, etc.) te bouwen. Het is dan ook niet mogelijk om door middel van alternatieve werkwijzen de plannen te realiseren én het leefgebied van poelkikker ongemoeid te laten. Door het nemen van mitigerende maatregelen, is bovendien al rekening gehouden met een alternatieve werkwijze”.*

Door buiten de kwetsbare periode van de poelkikker te werken, de werkzaamheden gefaseerd uit te voeren en omdat er voldoende alternatieven in de buurt zijn gedurende en na uitvoering van de werkzaamheden onder toezicht van een ecologisch deskundige, wordt zoveel als mogelijk rekening gehouden 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. Per categorie mogen de werkzaamheden geen negatieve invloed hebben.

De staat van instandhouding van poelkikker is gunstig en de populatie neemt sinds 1997 enigszins toe. De poelkikker komt vooral voor op de pleistocene, hogere zandgronden. Behalve op de hoge zandgronden is de soort ook aanwezig op laagdynamische plekken in het rivierengebied. De soort komt in een groot gedeelte van de provincie Drenthe voor, behalve in de noordoostelijke delen. Indien bij de planning en uitvoering van de werkzaamheden geen beschermingsmaatregelen worden genomen, kan de verspreiding van poelkikker op lokaal niveau afnemen. Door het treffen van soortspecifieke maatregelen, zoals opgenomen in het activiteitenplan en dit besluit, worden zowel tijdens als na de werkzaamheden geen negatieve effecten verwacht op de staat van instandhouding.

#### *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 Bal 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.

Rekening houden met het broedseizoen van vogels valt ook onder de specifieke zorgplicht. 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.