



Zaaknummer : 01015022
Ons Kenmerk : ODH193709
Datum : 23-02-2022

Beschikking

Wet natuurbescherming - Soortenbescherming

Onderwerp

Op 19 november 2021 hebben wij een aanvraag om ontheffing als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming ontvangen. De aanvraag ziet op de ruige dwergvleermuis (*Pipistrellus nathusii*) in relatie tot het uitvoeren van natuurontwikkelingsmaatregelen in de Krimpenerwaard, deelgebied 'Den Hoek'. Dit deelgebied bevindt zich tussen Lekkerkerk en Bergambacht in de gemeente Krimpenerwaard. De ontheffing is aangevraagd door Arcadis B.V. namens het Programmabureau Veenweiden Krimpenerwaard. Met de ontwikkeling wordt in totaal 234 hectare nieuwe natuur voor het Natuur Netwerk Nederland (NNN) aangelegd. De aanvraag betreft het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de ruige dwergvleermuis en het opzettelijk verstoren van deze soort.

Ontheffing wordt gevraagd voor het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- artikel 3.5, tweede lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk verstoren van de ruige dwergvleermuis.
- artikel 3.5, vierde lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het beschadigen of vernielen van voortplantings- of rustplaatsen van de ruige dwergvleermuis.

De ontheffing wordt gevraagd voor de periode van 1 juni 2022 tot 1 januari 2027.

Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen aan Programmabureau Veenweiden Krimpenerwaard;
- II. de voorschriften 1 tot en met 7 te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de aanvraag van 19 november 2021 en het op 5 januari 2022 toegezonden geactualiseerde Activiteitenplan onderdeel te laten zijn van deze ontheffing;
- IV. dat deze ontheffing geldig is vanaf 1 juni 2022 tot 1 januari 2027.



Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
namens dezen,

ing. L. Hopman
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu
van de Omgevingsdienst Haaglanden

Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.



VOORSCHRIFTEN

Algemene voorschriften

- 1 De ontheffinghouder dient:
 - de start van de werkzaamheden te melden;
 - het ecologisch werkprotocol (zie vs. 2) op te sturen bij de startmelding van de werkzaamheden;
 - eventuele wijzigingen gedurende de uitvoering uiterlijk één week van tevoren te melden. Het betreft wijzigingen welke van invloed kunnen zijn op de effectbeoordeling van de aanvraag en/of de uitvoering van de voorgestelde mitigerende maatregelen inzake de ruige dwergvleermuis;
 - de beëindiging van de werkzaamheden uiterlijk één week van tevoren te melden.

Voorgaande meldingen dienen gericht te worden aan de Unit Groen Bodem en Opsporing van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN te Dordrecht, telefoonnummer 078-7708585, e-mailadres meldingwnb@ozhz.nl onder vermelding van 'flora en fauna'. De meldingen mogen schriftelijk of digitaal worden gedaan.

- 2 De ontheffinghouder is ervoor verantwoordelijk dat zijn personeel of derden welke betrokken zijn bij de uitvoering van het project, op de hoogte zijn van de voorschriften in deze ontheffing en de maatregelen in het Activiteitenplan.

Hiervoor dient een ecologisch werkprotocol te worden opgesteld, waarin in ieder geval het volgende dient te worden opgenomen:

- a) de voorwaarden zoals opgenomen in deze ontheffing;
 - b) aanduiding van de locatie van het plangebied;
 - c) de uit te voeren werkzaamheden;
 - d) de periode waarin de werkzaamheden uitgevoerd worden;
 - e) de mitigerende en compenserende maatregelen;
 - f) de momenten waarop ecologische begeleiding ingeschakeld wordt.
 - g) het bijhouden van een logboek van de ecologische begeleiding (zie vs. 3).
- 3 Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing, het ecologisch werkprotocol en een logboek van de ecologische begeleiding op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn in schriftelijke of digitale vorm. In het logboek moet in ieder geval het volgende opgenomen zijn:
 - resultaten van de controle (holte check);
 - vrijgave werkzaamheden;
 - een korte registratie van de afweging van alternatieven indien tot kap van een (potentiële) verblijfplaats moet worden overgegaan.Het logboek dient op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.
 - 4 De voorbereiding van de kapwerkzaamheden van bomen met een potentiële verblijfplaatsfunctie voor de ruige dwergvleermuis (zie ook vs. 2 en 3) dient ecologisch begeleid te worden door een deskundige¹ op het gebied van deze soort.

¹ Onder een deskundige wordt verstaan:

- Hij/zij heeft een afgeronde hbo- of universitaire opleiding, met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie;
- Hij/zij heeft een afgeronde mbo-opleiding, met als zwaartepunt de flora en fauna, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten;
- Hij/zij is werkzaam voor een ecologisch adviesbureau, zoals een bureau dat is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus;



- 5 De ontheffinghouder dient, met in achtneming van de voorschriften in deze ontheffing, de maatregelen uit te voeren zoals beschreven in Bijlage J van het Activiteitenplan van 18 november 2021.
- 6 Indien een of meerdere in voorschrift 5 genoemde maatregelen onverhoopt niet uitvoerbaar zijn, dienen hiervoor minimaal gelijkwaardige maatregelen voor wat betreft de functionaliteit en effectiviteit te worden getroffen.
- 7 Tijdig, doch uiterlijk twee weken voordat de in voorschrift 6 bedoelde maatregelen worden uitgevoerd, dienen deze ter goedkeuring aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid te worden voorgelegd.

AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK

- Voor alle soorten - beschermd én onbeschermd - geldt de zorgplicht ex artikel 1.11 van de Wet natuurbescherming. Op grond hiervan dient zoveel als redelijkerwijs mogelijk is schade aan deze soorten te worden voorkomen.
- Voorliggende ontheffing ziet alleen op de aangevraagde beschermde soort en functies. Blijkt onverhoopt sprake te zijn van andere beschermde soorten en/of functies welke door de activiteiten kunnen worden geschaad, dan dient dit terstond te worden gemeld bij Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid (vs. 1).
- Gedurende de werkzaamheden dient rekening te worden gehouden met het broedseizoen van vogels. Verstoring van broedgevallen van vogels dient te worden voorkomen. Voor het broedseizoen wordt geen standaardperiode gehanteerd in het kader van de Wet natuurbescherming. Van belang is of een broedgeval aanwezig is, ongeacht de periode.

-
- Hij/zij is als ecooloog of adviseur/specialist ecologie werkzaam voor een (semi)overheidsinstantie zoals het Ministerie van Economische Zaken, het Ministerie van Defensie, Rijkswaterstaat, het Rijksvastgoedbedrijf, provincies, waterschappen, hoogheemraadschappen, gemeenten, omgevingsdiensten en drinkwaterbedrijven
 - Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de soortenbescherming en is werkzaam of aangesloten bij de volgende Nederlandse organisaties: Zoogdierverseniging, RAVON, Stichting Das en Boom, Vogelbescherming Nederland, Vlinderstichting, Natuurhistorisch Genootschap, KNNV, NJN, IVN, EIS Nederland, FLORON, SOVON, STONE, Staatsbosbeheer, Natuurmonumenten, De Landschappen en Stichting Beheer Natuur en Landelijk gebied;
 - Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de monitoring en/of bescherming van desbetreffende beschermde soorten.



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 19 november 2021 hebben wij een aanvraag om ontheffing als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) ontvangen. De aanvraag ziet op de ruige dwergvleermuis (*Pipistrellus nathusii*) in relatie tot het uitvoeren van natuurontwikkelingsmaatregelen in de Krimpenerwaard, deelgebied 'Den Hoek'. Dit deelgebied bevindt zich tussen Lekkerkerk en Bergambacht in de gemeente Krimpenerwaard. De ontheffing is aangevraagd door Arcadis B.V. namens het Programmabureau Veenweiden Krimpenerwaard. De aanvraag betreft het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de ruige dwergvleermuis en het opzettelijk verstoren van deze soort. Met de ontwikkeling wordt in totaal 234 hectare nieuwe natuur voor het Natuur Netwerk Nederland (NNN) aangelegd.

Ontheffing wordt gevraagd voor het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- artikel 3.5, tweede lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk verstoren van de ruige dwergvleermuis;
- artikel 3.5, vierde lid, van de Wnb voor wat betreft het beschadigen of vernielen van voortplantings- of rustplaatsen van de ruige dwergvleermuis.

De ontheffing wordt gevraagd voor de periode van 1 juni 2022 tot 1 januari 2027.

Bij de aanvraag is het volgende document (inclusief bijlagen) gevoegd:

- Programmabureau Krimpenerwaard. 2021. Activiteitenplan beschermende soorten Den Hoek. Kenmerk: DOS 2021-0000663, 18 november 2021 (gewijzigde versie 5 januari 2022).

Procedure

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

Bevoegd gezag

De handeling wordt verricht binnen de provincie Zuid-Holland. Gelet op de bepalingen in artikel 1.3 van de Wnb zijn wij daarmee bevoegd gezag voor de beoordeling van de aanvraag.

Toetsingskader en grondslag beschikking

De aanvraag voor de ruige dwergvleermuis is getoetst aan de artikelen 3.5 en 3.8 van de Wnb en de Beleidsregel uitvoering Wet natuurbescherming Zuid-Holland.

De ruige dwergvleermuis betreft een van nature in Nederland in het wild levende soort, genoemd in bijlage IV, onderdeel a, bij de Habitatrichtlijn en Bijlage II van het Verdrag van Bern.

Op grond van artikel 3.5, tweede en vierde lid, van de Wnb is het verboden:

- de ruige dwergvleermuis opzettelijk te verstoren;
- voortplantings- of rustplaatsen van de ruige dwergvleermuis te beschadigen of te vernielen.

Op grond van artikel 3.8, vijfde lid, van de Wnb wordt een ontheffing slechts verleend indien:

- er geen andere bevredigende oplossing bestaat;
- de ontheffing nodig is omdat één van de belangen genoemd in artikel 3.8, vijfde lid, aanhef en onder b, van de Wnb aan de orde is; en



- er geen afbreuk wordt gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in zijn natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan.

Beoordeling

Aanvraag

Ten behoeve van natuurontwikkeling inzake het Natuur Netwerk Nederland (NNN) is herinrichting nodig van delen van de Krimpenerwaard. Het deelgebied waarop voorliggend besluit ziet (Den Hoek) vormt hierbij de eerste fase van een tweejarig project. In dit deelproject wordt concreet invulling gegeven aan de volgende natuurdoelstellingen:

- Vochtig weidevogelgrasland (N13.01);
- Kruiden- & faunarijkgasland (Na12.02);
- Vochtig Hooiland (N10.02);
- Nat schraalland (N10.01) en;
- In een klein deel, wat onderdeel uitmaakt van de ecologische verbinding langs de noordgrens, veenmoeras (N05.03).

De realisatie zal volgens de huidige planning plaatsvinden van juni 2022 tot en met december 2023. Dat is exclusief onvoorziene uitloop of planvertraging. De ontheffing is daarom aangevraagd voor de periode van 1 juni 2022 tot 1 januari 2027. Binnen het projectgebied zijn in beperkte mate houtopstanden aanwezig. Dit betreft enkele solitaire bomen en verspreid enkele knotbomen en als hakhout beheerde elzen langs de Tiendweg Oost en de Wetering Oost. Ten gevolge van de herinrichting is kleinschalige kap echter noodzakelijk. Zo dient op enkele locaties, ten behoeve van weidevogels, een solitaire stamboom te worden verwijderd (verminderen predatierisico). Voor een efficiënte ontsluiting van het gebied voor beheer worden verder enkele dammen en/of bruggen aangelegd of verplaatst wat maakt dat hiervoor (incidenteel) ook een boom verwijderd zal moeten worden.

Overtreding verbodsbepaling(en)

Om te bepalen of er sprake is van overtreding van de Wnb is in 2021 uitgebreid ecologisch onderzoek uitgevoerd (Bijlagen D-E van het Activiteitenplan). Het betrof zowel een uitgebreide bureaustudie als diverse (nadere) ecologische veldonderzoeken naar verschillende soortgroepen. Uit de onderzoeken volgt dat binnen het projectgebied geen vaste rust- en/of verblijfplaatsen van vleermuizen aanwezig zijn anders dan mogelijke roepplaatsen van mannetjes ruige dwergvleermuis. Effecten op de ruige dwergvleermuis kunnen niet geheel uitgesloten worden.

In de Krimpenerwaard is de ruige dwergvleermuis een soort met een regelmatig, maar verspreid voorkomen. Deze soort wordt uitsluitend in de nazomer en het vroege najaar aangetroffen in vleermuis inventarisaties (paarverblijffunctie en overwintering). Hierbij is geen specifiek deelgebied te herkennen, maar ruige dwergvleermuizen hebben een duidelijke lokale voorkeur voor wat dichter begroeide tiendwegen en kaden. Hoewel de soort bij meerdere boomsoorten is aangetroffen lijkt er een preferentie te bestaan voor (knot)wilgen, waarbij het roepende exemplaar op een hoogte tussen de twee en drie meter aanwezig is. Het roepende dier bevindt zich dan meestal aan de buitenkant van de boom op de stam, maar ook zijn dieren in kleine holten en in de knot van geknotte bomen waargenomen. De mannetjes blijven trouw aan hun paarterritorium maar vertonen frequente verplaatsingen tussen de bomen binnen dit gebied. Deze verplaatsingen vinden zowel binnen een nacht als tussen de nachten plaats, waardoor steeds op andere plaatsen roepende mannetjes worden aangetroffen. Na de paring vindt voor een belangrijk deel wegtrek plaats, maar lokaal kunnen individuen (voornamelijk mannetjes) in ons land overwinteren in o.a. de genoemde boomholten en achter boomschors.

De verzameling knotbomen in het plangebied die potentieel geschikt zijn voor baltsende mannetjes van ruige



dwergvleermuis zijn (knot)bomen die binnen 25 à 30 m van de volgende lijnvormige structuren staan (van Zuid naar Noord):

- Tiendweg Oost
- Wetering Oost
- De Veen(wetering)
- Solitaire bomen die elders in het plangebied staan.

Niet uitgesloten kan worden dat mogelijk één of enkele van deze bomen geveld moeten worden. Het gaat dan in het bijzonder om de kap van een enkele knotboom indien een brug of damverbinding naar de ontsluitende kade/Tiendweg wordt gerealiseerd. Daarmee is sprake van het overtreden van artikel 3.5, vierde lid, van de Wnb. Niet valt uit te sluiten dat daarmee tevens een individu kan worden verstoord, wat betekent dat ook ontheffing benodigd is voor het overtreden van artikel 3.5, tweede lid van de Wnb.

Voorgestelde maatregelen

Om negatieve effecten van de werkzaamheden op de ruige dwergvleermuis tot een minimum te beperken worden de volgende maatregelen voorgesteld zoals beschreven in het Activiteitenplan:

Algemeen

In algemene zin worden in het deelproject de volgende mitigerende maatregelen voorgesteld in het Activiteitenplan die mede van belang zijn voor de ruige dwergvleermuis:

- er wordt vanuit het zorgvuldigheidsbeginsel van art. 1.1 Wnb, gewerkt volgens ecologische werkprotocollen (welke ook verder strekken dan de ruige dwergvleermuis) die voorafgaand aan de werkuitvoering worden opgesteld.
- werkzaamheden vinden plaats onder ecologische begeleiding en vrijgave van de terreinen is in samenspraak met de terreinbeheerders;
- in principe wordt niet gewerkt buiten de daglichtperiode. Als hiervan moet worden afgeweken, wordt dit in overleg met de betrokken ecooloog uitgevoerd en wordt bij noodzaak gebruik gemaakt van niet uitstralende lichtbronnen;
- het inzetten van minimaal één medewerker met het certificaat Wet natuurbescherming niveau 1 of 2 door de aannemer;
- op afroep is een ecooloog beschikbaar.

Ruige dwergvleermuis

Voor de ruige dwergvleermuis, worden verder specifiek de volgende maatregelen voorgesteld welke zijn opgenomen in een ecologisch werkprotocol (Bijlage J, Activiteitenplan):

- in de winter voorafgaand aan de realisatie vindt een bomeninventarisatie plaats, waarbij boomholten worden gecontroleerd op (mogelijke) bewoning. Bewoonde bomen en bomen met geschikte holten worden in de periode waarin geen blad aanwezig is met GPS vastgelegd.
- indien een boom met holten gekapt moet worden, wordt in eerste instantie getracht dit via het ecologisch werkprotocol "ontwijken" te voorkomen door bijvoorbeeld de brug of dam te verschuiven naar een naastgelegen locatie. Ook kan gedacht worden aan het slechts eenzijdig verwijderen van het bruggenhoofd bij het verwijderen van een brug.
- als er geen andere alternatieven zijn, wordt voorafgaand aan de kap een holtecheck voorgeschreven door een ecooloog. Blijkt sprake te zijn van actieve bewoning, dan wordt het werk uitgesteld. Pas indien geen actieve bewoning meer wordt vastgesteld wordt de boom gekapt.



- Indien meerdere bomen moeten worden verwijderd, wordt bepaald of voldoende alternatieve roep-/baltsplaatsen beschikbaar blijven. Indien dit niet het geval is wordt het werk gefaseerd in ruimte en tijd.
- bomenkap vindt uitsluitend plaats buiten de periode van paargedrag van de ruige dwergvleermuis. Deze periode is bepaald op 1 augustus – 15 oktober.
- voor elke verwijderde (knot)boom wordt een vervangend exemplaar op een vanuit het vleermuis perspectief gezien, passende plaats teruggeplaatst;

Staat van instandhouding

De ruige dwergvleermuis wordt in alle atlasblokken van de provincie aangetroffen. In heel Nederland is de soort verder tamelijk algemeen met het zwaartepunt van de verspreiding in het noorden, westen en midden van Nederland.

Om dit deelproject ter realisatie van een deel van het NNN mogelijk te maken, zullen waarschijnlijk enkele bomen gekapt moeten worden, wanneer alternatieven niet mogelijk zijn. De te kappen bomen kunnen in gebruik zijn als verblijfplaats van de ruige dwergvleermuis. Het gaat dan om de incidentele kap van een enkele (knot)boom met holtten welke in gebruik kan zijn als paar- of individuele winterverblijfplaats (gedurende milde winters). Eerst wordt gekeken of er geen alternatief mogelijk is waarbij de betreffende boom kan blijven staan. Indien dat niet mogelijk is wordt pas tot kap overgegaan, wanneer is vastgesteld dat er geen sprake is van actieve bewoning op dat moment (protocol ontwijken in het ecologisch werkprotocol/Bijlage J van Activiteitenplan). Het is voor de kap van deze incidenteel in het plangebied aanwezige bomen met verblijfplaats, waarvoor de ontheffing benodigd is. Een boom met verblijfplaats wordt alleen gekapt buiten de kwetsbare periode van de ruige dwergvleermuis en indien is vastgesteld dat deze vleermuisvrij is. Op deze wijze wordt voorkomen dat vleermuizen gewond raken of gedood worden als gevolg van de kap. De ruige dwergvleermuis gebruikt een netwerk van deze verblijfplaatsen binnen de actieve periode. Met de werkwijze zoals voorgesteld in het protocol/Activiteitenplan wordt naar ons oordeel voldoende verzekerd dat er te allen tijde voldoende alternatieve verblijfplaatsen in de directe omgeving beschikbaar zijn waarnaar de ruige dwergvleermuis kan uitwijken. Met de voorschriften hebben wij deze werkwijze geborgd. De maatregelen achten wij daarmee afdoende.

Uit voorgaande blijkt afdoende dat de soort niet uit zijn natuurlijke verspreidingsgebied zal verdwijnen. Er wordt geen afbreuk gedaan aan het streven de lokale populatie van de ruige dwergvleermuis in zijn natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan.

Ecologisch werkprotocol

De start van de werkzaamheden dient gemeld te worden bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid. De werkzaamheden en de wijze waarop maatregelen worden uitgevoerd dienen in een ecologisch werkprotocol te worden opgenomen. Dit protocol dient bij het melden van de start van de werkzaamheden meegestuurd te worden. Voorts dient het ecologisch werkprotocol op de locatie aanwezig te zijn. Hierdoor weten ook de uitvoerders op welke wijze de werkzaamheden zorgvuldig moeten worden uitgevoerd. Wij hebben dit in de voorschriften 1, 2 en 3 vastgelegd. Ook dient in het logboek duidelijk te staan wanneer en waarom de diverse werkzaamheden zijn vrijgegeven door de betrokken ecologisch deskundige.

Belangenonderbouwing

De ontheffing is aangevraagd op grond van het belang dat wordt genoemd in de Wet natuurbescherming, artikel 3.8, vijfde lid, aanhef en onder b, sub 1:

- *in het belang van de bescherming van de wilde flora of fauna, of in het belang van de instandhouding van de natuurlijke habitats* (hierna: belang bescherming wilde flora en fauna).



In het Activiteitenplan is onderbouwd waarom de uitvoering van dit deelproject voor het NNN noodzakelijk is in het belang bescherming wilde flora en fauna. Het gaat kort samengevat om het volgende:

Voor het veenweidegebied Krimpenerwaard bestaat een gebiedsovereenkomst, waarin verschillende regionale overheden afspraken hebben gemaakt in het kader van natuurontwikkeling, waterbeheer, landbouw & recreatie en toerisme.² Natuurontwikkeling in het kader van het Natuurnetwerk Nederland (NNN)³, gecombineerd met het creëren van een bijpassend robuust en duurzaam watersysteem in het kader van de Kaderrichtlijn Water (KRW) zijn hierbij leidend. De Krimpenerwaard betreft het grootste nu lopende NNN-realisatie project van Zuid-Holland. De nadruk ligt op de realisatie van waternatuurdoelen, weidevogel- en botanische doelen alsmede de realisatie van een robuuste ecologische verbindingzone die samenhang heeft met de NNN in omliggende regio's. In totaal wordt dan ook 234 hectare nieuwe natuur gerealiseerd.

Het project levert daarmee een duurzame bijdrage aan de verbetering van de lokale natuurkwaliteit en de provinciale natuurdoelstellingen. Ook voor de ruige dwergvleermuis en vleermuizen in het algemeen, achten wij het gezien de beoogde inrichting (zie aanleiding) zeer aannemelijk dat deze soorten hiervan meeprofiteren daar de inrichting ziet op biodiversiteit en daarmee een verbetering en diversiteit van voedselaanbod (insecten).

Gelet op het voorgaande zijn wij van oordeel dat het belang bescherming wilde flora en fauna voldoende onderbouwd is om de negatieve effecten die kunnen optreden voor de ruige dwergvleermuis als gevolg van de uitvoering van dit deelproject, te rechtvaardigen.

Geen andere bevredigende oplossing

Het projectgebied wordt in de komende twee jaar ingericht ten bate van de natuurdoelstellingen zoals opgenomen in het provinciaal Natuurbeheerplan 2018⁴ en vormgegeven in het gebiedsproces Veenweiden Krimpenerwaard. Met de ontwikkeling wordt in totaal 234 hectare nieuwe natuur voor het Natuur Netwerk Nederland (NNN) aangelegd. Het project is daarmee locatiegebonden. Dit natuurontwikkelingsproject is vastgelegd in zowel het (gewijzigde) bestemmingsplan van de gemeente Krimpenerwaard⁵ als de Gebiedsovereenkomst Veenweiden Krimpenerwaard (2014)⁶. Het ontwerp en de voorgenomen werkzaamheden dienen als basis voor het Natuur inrichtingsplan Krimpenerwaard (inrichtingsplan Krimpenerwaard, 5 maart 2019 welke als bijlage bij het bestemmingsplan ter inzage heeft gelegen⁷). Dit plan is geaccordeerd door de stuurgroep Veenweiden Krimpenerwaard en door de gemeente Krimpenerwaard als basis genomen voor voorgenoemd bestemmingsplan. Aankoop van gronden, zelfrealisatie door grondeigenaren en onteigeningsprocedures hebben onderdeel uitgemaakt van de voorbereidende fasen. Verplaatsing en/of aanpassen van de projectbegrenzing is mede hierdoor niet mogelijk. Ecologisch gezien wordt verschuiving naar andere delen bovendien niet gezien als een wijziging van effecten of verbetering van de potenties. De hele inrichting is juist bedoeld om optimaal in te zetten op voorgenoemde natuurdoelstellingen.

² Zie o.a.: <https://www.zuid-holland.nl/onderwerpen/natuur-landschap/projecten-rijke/groen-index/groenprojecten/krimpenerwaard/> en <https://veenweidenkrimpenerwaard.nl/>.

³ <https://www.zuid-holland.nl/onderwerpen/natuur-landschap/natuurrijk-zuid/ontwikkeling/>.

⁴ <https://www.zuid-holland.nl/publish/pages/18544/natuurbeheerplan2018.pdf>

⁵ Bestemmingsplan Natuurgebied Krimpenerwaard wat is vastgesteld in de gemeenteraad van april 2019 en deels opnieuw is vastgesteld voor een deel van een perceel op 14 juli 2021 (<https://zoek.officielebekendmakingen.nl/gmb-2019-92279.pdf> en <https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR661172/1>).

⁶ https://veenweidenkrimpenerwaard.nl/application/files/4614/8819/9990/00_Gebiedsovereenkomst_Veenweiden_Krimpenerwaard_2014-2021_getekende_versie.pdf.

⁷ <https://api1.ibabs.eu/publicdownload.aspx?site=krimpenerwaard&id=100162187> en <https://api1.ibabs.eu/publicdownload.aspx?site=krimpenerwaard&id=100162212>



Vanwege de natuurdoelstellingen wordt in de werkuitvoering verder optimaal rekening gehouden met de reeds aanwezige natuurwaarden in het gebied in afstemming met de terreinbeheerders. De natuurontwikkeling wordt daarnaast gecombineerd met een bijpassend robuust en duurzaam watersysteem in het kader van de Kaderrichtlijn Water en het tegengaan van bodemdaling en staat daarmee niet op zichzelf.

Op grond van bovenstaande achten wij voldoende onderbouwd dat er geen andere bevredigende oplossingen bestaan.

Samenhangende besluiten

Er kunnen nog andere bepalingen van kracht zijn, op grond waarvan vergunningen, toestemmingen, ontheffingen of meldingen benodigd zijn om de gevraagde activiteit te kunnen uitvoeren.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande kan de gevraagde ontheffing op grond van artikel 3.8, eerste lid, van de Wnb worden verleend.