



> Retouradres Postbus 40225, 8004 DE Zwolle

Rijksdienst voor Ondernemend Nederland
Team Wind op Zee
T.a.v. [REDACTED]
Postbus 40217
8004DE ZWOLLE

Rijksdienst voor
Ondernemend
Nederland

Postbus 40225,
8004 DE Zwolle
mijn.rvo.nl

T 088 042 42 42
wnb@rvo.nl

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026545943

Kenmerk
WNB/2022/006B.toek

Bijlagen
2

Datum besluit 9 juni 2022
Betreft Beslissing op wijzigingsverzoek

Geachte [REDACTED]

Op 1 juni 2022 heb ik uw verzoek tot wijzigen van de ontheffing met kenmerk WNB/2022/006A.toek (aanvraagnummer 5190026545943) voor het project 'Geofysische survey IJmuiden Ver kavel V-VI' ontvangen. Ik heb uw verzoek beoordeeld. In deze brief leest u wat dit betekent.

Vorig besluit

Bij het besluit van 22 april 2022 is ontheffing met kenmerk WNB/2022/006A.toek verleend van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.5, lid 2 van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk verstoren van exemplaren van de bruinvis, voor de periode vanaf de dag van bekendmaking van het definitieve besluit tot en met 30 september 2022.

Inhoud aanvraag

De aanvraag heeft betrekking op de realisatie van het project 'Geofysische survey IJmuiden Ver kavel V-VI' in de Noordzee. Het project betreft onderzoek van de zeebodem ter voorbereiding voor het aanleggen van de elektriciteitskabels te kavel V en kavel VI van het windpark IJmuiden Ver (IJ56).

De werkzaamheden vanaf het schip bestaan uit:

- 2D-UHRS survey en 3D-UHRS survey (High Resolution Seismic, Fugro Multilevel Stacked Sparker).
- Sub Bottom Profiler survey (SBP, Innomar SES-2000 medium 100).

U vraagt ontheffing van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.5, lid 2 van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk verstoren van exemplaren van de bruinvis (*Phocoena phocoena*).

In januari 2022 is een Soortenbeschermingstoets opgesteld voor de geofysische surveys voor IJmuiden Ver kavels V en VI. In april zijn enkele wijzigingen doorgevoerd in de vaargebieden. Deze zijn ecologisch beoordeeld in een aanvullende memo.

Nu blijkt dat één vaargebied, onderdeel van de bestaande ontheffing, vervalt en één vaargebied bijkomt ten opzichte van het huidige in de vigerende ontheffing opgenomen gebied. Het huidige gebied (2341,35 km²) is groter dan het nieuwe gebied (2288,47 km²).

Uw verzoek

Het verzoek tot wijzigen van de ontheffing met kenmerk WNB/2022/006A.toek betreft het verzoek tot wijzigen van de werkwijze voor het varen van surveys ten aanzien van de bruinvis (*Phocoena phocoena*).

Besluit

Ik ga akkoord met uw verzoek. Dit betekent dat de ontheffing met kenmerk WNB/2022/006A.toek is gewijzigd. Deze wijziging ziet toe op de aangepaste werkwijze voor wat betreft aanvullende verstorings-oppervlakte en verstoringsdagen.

Hierbij ontvangt u de nieuwe ontheffing met kenmerk WNB/2022/006B.toek. De overwegingen die ten grondslag hebben gelegen aan dit besluit worden in bijlage 1 toegelicht.

Voor wat betreft mijn overige overwegingen voor de nieuwe ontheffing, met name de andere bevredigende oplossing en het belang, verwijs ik naar bijlage 1 van de brief van 22 april 2022 met kenmerk WNB/2022/006A.toek.

Ik verleen u voor de periode vanaf de dag van bekendmaking van het besluit tot en met 30 september 2022 ontheffing van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.5, lid 2 van de Wet natuurbescherming voor zover dit betreft het opzettelijk verstoren van de bruinvis.

Rijksdienst voor
Ondernemend Nederland

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026545943

Kenmerk
WNB/2022/006B.toek

Aan deze ontheffing zijn de volgende voorschriften verbonden:

Rijksdienst voor
Ondernemend Nederland

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026545943

Kenmerk
WNB/2022/006B.toek

Algemene voorschriften

- a. De ontheffing wordt slechts voor de hierboven genoemde soort en beschreven verboden handelingen verleend.
- b. Deze ontheffing geldt alleen voor de werkzaamheden die conform de aanvraag worden uitgevoerd, voor zover in deze ontheffing zelf niet anders is aangegeven.
- c. Deze ontheffing geldt alleen voor de werkzaamheden die vallen onder de bevoegdheid van onze Minister conform artikel 1.3 van de Wet.
- d. Het gebied waarvoor de ontheffing geldt, betreft het plangebied voor de **realisatie van het project 'Geofysische survey IJmuiden Ver kavel V-VI'**, gelegen in de Noordzee, één en ander zoals is weergegeven in figuur 1 van de bij het wijzigingsverzoek gevoegde memo 'Aanpassingen vaargebieden Soortenbeschermingstoets' van 1 juni 2022 (bijlage 2 bij dit besluit).
- e. De ontheffinghouder dient onverwijld contact op te nemen met het bevoegd gezag indien bij het uitvoeren van de werkzaamheden van het project andere beschermde soorten dan de genoemde worden aangetroffen of andere handelingen als bedoeld in voorschrift b noodzakelijk zijn.
- f. 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.
- g. 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.
- h. De ontheffinghouder dient, zodra de datum waarop de werkzaamheden zullen aanvangen bekend is, het bijgevoegde meldingsformulier volledig in te vullen en naar het bevoegd gezag te zenden.

Specifieke voorschriften

- i. U dient, met in achtneming van onderstaande voorschriften, de maatregelen uit te voeren zoals beschreven in hoofdstuk 7.4 van het bij de aanvraag **gevoegde rapport 'Effecten van geofysische surveys IJmuiden ver kavels V en VI' van 25 januari 2022.**
- j. U dient een Acoustic Deterrent Device (ADD) te gebruiken aan het begin van elke surveydag. Na een stop van een periode langer dan 4 uur dient u de ADD ook weer te gebruiken. Uitgaande van een SBI-bereik tot 600 meter en een gemiddelde zwemsnelheid van 7,5 km/uur (bruinvis) dient u de ADD minimaal 5 minuten in te zetten.
- k. De duur en het vermogen van de soft start dient zodanig te zijn dat bruinvissen de gelegenheid blijven hebben om naar een veilige locatie te zwemmen. U dient in het werkprotocol de duur en het vermogen van de soft start te specificeren.

Overige voorschriften

- l. De werkzaamheden en bovengenoemde voorschriften dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een deskundige¹ op het gebied van de bruinvis.
- m. U dient een ecologisch werkprotocol op te stellen met daarin bovengenoemde voorschriften. Alle betrokken partijen, met name de uitvoerenden op de projectlocatie, dienen van het werkprotocol op de hoogte te worden gesteld.
- n. Indien blijkt dat de in de ontheffing gestelde termijn niet voldoende is om de werkzaamheden waarop de ontheffing betrekking heeft uit te voeren, dient u direct een verzoek tot verlenging van de ontheffing in te dienen. Dit voorkomt onnodige vertraging van het project.

Rijksdienst voor
Ondernemend Nederland

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026545943

Kenmerk
WNB/2022/006B.toek

Bezwaar

Als u het niet eens bent met deze beslissing, kunt u binnen zes weken na verzending van deze brief digitaal of schriftelijk een bezwaarschrift indienen. De datum bovenaan deze brief is de verzenddatum.

Een digitaal bezwaarschrift kunt u indienen via mijn.rvo.nl/bezwaar.

Als u schriftelijk bezwaar wilt maken, stuurt u het ondertekende bezwaarschrift naar de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland, afdeling Juridische Zaken, postbus 40219, 8004 DE Zwolle.

Vermeld in uw bezwaarschrift in ieder geval onze referentie, het briefkenmerk en de datum van de beslissing waartegen u bezwaar maakt.

U vindt onze referentie en het briefkenmerk in de rechter kantlijn van deze brief.

Meer informatie

Heeft u nog vragen, kijk dan op onze website mijn.rvo.nl. Of bel ons: 088 042 42 42 (lokaal tarief).

Met vriendelijke groet,

De Minister voor Natuur en Stikstof,
namens deze:

Robin Nieuwenkamp
Teammanager Vergunningen Natuur Rijksdienst voor Ondernemend Nederland

¹ Onder een ecologisch deskundige versta ik een persoon die ecologisch advies verstrekt of werkzaamheden begeleidt op het gebied van habitats en soorten en die schriftelijk aantoonbare ervaring en specifieke ecologische kennis heeft.

Bijlage 1: Overwegingen Wet natuurbescherming

Instandhouding van de soort

Artikel 3.5, lid 2 Wet natuurbescherming

Wageningen Marine Research telt jaarlijks vanuit een vliegtuig het aantal bruinvissen op het NCP (Nederlands Continentaal Plat). De meest recent gepubliceerde telling is uit 2019. De totaalschattingen van het aantal bruinvissen varieerde tussen 2012 en 2017 van minstens 40.000 tot meer dan 75.000 dieren (S. C. V. Geelhoed et al., 2020; S. C. V. Geelhoed & Scheidat, 2018). De actuele kennis over verspreiding en dieet geven, vanwege de wijde verspreiding, onvoldoende aanleiding om in het Nederlandse deel van de zuidelijke Noordzee specifieke voortplantingsgebieden, geboortegronden of foerageergebieden te identificeren (Ministerie van Economische Zaken, 2014a). Er is ook weinig bekend over de redenen achter de grote variatie in leefgebied. Mogelijk speelt voedselaanbod hierbij een rol.

Om negatieve effecten van de werkzaamheden op de soort tot een minimum te beperken stelt u maatregelen voor zoals beschreven in hoofdstuk 7.4 van het bij de aanvraag gevoegde **rapport 'Effecten van geofysische surveys IJmuiden ver kavels V en VI' van 25 januari 2022**. De door u voorgestelde maatregelen en werkwijze zijn voldoende.

Om de negatieve effecten te minimaliseren voor de bruinvis worden de volgende maatregelen voorgesteld:

- Toepassing van een ADD (Acoustic Deterrent Device) met een bereik van minimaal 500 meter gedurende de werkzaamheden. Hierdoor zullen eventuele zeezoogdieren die binnen de TTS (Temporary Threshold Shift, tijdelijk gehoorverlies)-contour aanwezig zijn de kans krijgen om het gebied te verlaten. Deze ADD wordt opnieuw aangezet als de werkzaamheden voor een periode van meer dan 4 uur wordt stilgelegd en aan het eind van de werkdag.
 - *Uitgaande van een bereik van 3.500 meter en een gemiddelde zwemsnelheid van 7,5 km/uur voor de bruinvis kunnen de bruinvissen in ongeveer 30 minuten buiten de vermijdingscontour zijn. De ADD dient minimaal 5 minuten ingezet te worden. Op deze manier krijgen bruinvissen de kans om zich buiten de zone met de hoogste mate van verstoring te verplaatsen.*
- **Toepassing van een gesimuleerde 'soft start' bij het uitvoeren van de geofysische surveys.** Waarbij met toenemende energie geluidsimpulsen worden uitgezonden. De soft start zal na gebruik van de ADD plaatsvinden en zal uitgevoerd worden voor 25 minuten. In totaal zal het dan 30 minuten duren voordat de werkzaamheden geluidsimpulsen met maximale kracht uitzenden. Op deze manier krijgen bruinvissen de kans om zich buiten de vermijdingszone te verplaatsen.
- Stopzetten van de werkzaamheden wanneer zeezoogdieren te dicht bij het schip (1.000 meter) worden waargenomen.

Rijksdienst voor
Ondernemend Nederland

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026545943

Kenmerk
WNB/2022/006B.toek

In het wijzigingsverzoek wordt aangegeven dat één van de vaargebieden vervalt en er één nieuw vaargebied bijkomt. Dit nieuwe gebied betreft 2288,47 km² en is daarmee kleiner dan het eerder bepaalde gebied (2341,35 km²). In de aanvraag van 22 april 2022 met kenmerk WNB/2022/006A.toek is het aantal bruinvisverstoringsdagen berekend op 5.214.

Rijksdienst voor
Ondernemend Nederland

Onze referentie
Aanvraagnummer
5190026545943

Kenmerk
WNB/2022/006B.toek

Een herberekening van het aantal bruinvisverstoringsdagen voor het nieuwe gebied zou resulteren in een kleiner aantal bruinvisverstoringsdagen dan dat in de huidige verleende situatie. De projectimpact is daarmee vergelijkbaar of kleiner als gepland en verleend onder de vigerende ontheffing. Daarnaast heeft het nieuwe gebied geen specifieke functie voor bruinvissen waardoor de verandering op dat vlak ook geen specifiek voor- of nadeel biedt.

Met inachtneming van bovenstaande kan de nieuwe route gevaren worden volgens de door u voorgestelde aangepaste werkwijze.

Conclusie

Met inachtneming van bovenstaande kan de ontheffing met kenmerk WNB/2022/006A.toek worden gewijzigd. De wijziging ziet alleen toe op het aangepaste vaargebied voor de geofysische surveys voor IJmuiden Ver kavels V en VI. Voor wat betreft mijn overige overwegingen, met name de andere bevredigende oplossingen en het belang, verwijs ik naar bijlage 1 van de brief van 22 april 2022 met kenmerk WNB/2022/006A.toek.

ONDERWERP

Aanpassingen vaargebieden Soortenbeschermingstoets

DATUM

1 juni 2022

VAN

Cas Dinjens en Sarina Versteeg

AAN

Michel Vrolijk

KOPIE AAN

RVO Wind op Zee, QES Arcadis

Aanleiding

In januari 2022 is door Arcadis een Soortenbeschermingstoets opgesteld voor de geofysische surveys voor IJmuiden Ver kavels V en VI (Arcadis, 25 januari 2022). In april zijn enkele wijzigingen doorgevoerd in de vaargebieden. Deze zijn ecologisch beoordeeld in een aanvullende memo (Arcadis, 6 april 2022). Beide documenten zijn voorgelegd aan RVO handhaving en hebben geresulteerd in een vergunning voor het project¹². Nu blijkt dat één vaargebied, onderdeel van de bestaande ontheffing, vervalt en één vaargebied blijkt ten opzichte van het huidige vergunde gebied. Doel van deze memo is om vast te stellen of de nieuwe wijziging netto resulteert in een verandering van het reeds beoordeelde verstoringsoppervlak, en of een herziene beoordeling (en vergunning) noodzakelijk is.

Oppervlakten

Figuur 1 is een kaart met verstoorde oppervlakten:

- Verstoord oppervlakte huidig gebied (oranje + blauw) is 2341,35 km²
- Verstoord oppervlakte nieuw gebied (blauw + groen) is 2288,47 km²

Het huidige gebied (2341,35 km²) is groter dan het nieuwe gebied (2288,47 km²). Een herberekening van het aantal bruinvisverstoringsdagen (die correleren met het verstoringsoppervlak) zou resulteren in een kleiner aantal bruinvisverstoringsdagen dan dat in de huidige vergunde situatie. De projectimpact is daarmee vergelijkbaar of kleiner als gepland en vergund. Een nieuwe uitgebreide ecologische beoordeling is daarom niet noodzakelijk.



Figuur 1: Verstoorte oppervlaktes

¹ WNB/2022/006.toek (11 maart 2022)

² WNB/2022/006A.toek (22 april 2022)