

> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Wageningen Marine Research

Postbus 68
1970 AB IJmuiden

Datum **12 APRIL 2017**
Betreft Wnb-vergunning; survey ecologisch gericht suppleren;
Noordzeekustzone

Besluit

Geachte

Op basis van uw aanvraag van 27 januari 2017 om een vergunning op grond van artikel 2.7, lid 2, Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) verleen ik hierbij vergunning voor monitoring die uitgevoerd wordt in het kader van het onderzoeksprogramma Ecologisch Gericht Suppleren (EGS) in het Natura-2000 gebied Noordzeekustzone.

Voor een weergave van de inhoud van de aanvraag en de relevante wet- en regelgeving alsmede het van toepassing zijnde beleid verwijs ik naar de bijlage bij dit besluit. In dezelfde bijlage treft u voorts mijn inhoudelijke overwegingen die aan dit besluit ten grondslag liggen aan. De aanvraag en de bijlagen maken onderdeel uit van dit besluit.

Voorschriften en beperkingen

Ter bescherming van de in het Natura 2000-gebied Noordzeekustzone aanwezige beschermde natuurwaarden, verbind ik aan deze vergunning de volgende voorschriften en beperkingen.

Algemeen

1. Deze vergunning staat op naam van Wageningen Marine Research (hierna vergunninghouder) (of diens rechtsopvolger).
2. Deze vergunning wordt uitsluitend gebruikt door (medewerkers van) de vergunninghouder of aantoonbaar in opdracht van de vergunninghouder handelende (rechts)personen. De vergunninghouder blijft daarbij verantwoordelijk voor de juiste naleving van deze vergunning.
3. De in voorschrift 2 genoemde (rechts)personen beschikken op de plaats waar de vergunde activiteit wordt uitgevoerd over een kopie van deze beschikking, inclusief alle daarbij behorende bijlagen.
4. De in voorschrift 2 genoemde (rechts)personen zijn aantoonbaar op de hoogte van de inhoud en het doel van deze voorschriften en beperkingen, zodanig dat zij daar ook invulling en uitvoering aan kunnen geven.

Directoraat-generaal Agro en Natuur
Directie Natuur en Biodiversiteit

Bezoekadres
Bezuidenhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Overheidsidentificatienr
00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)
www.rijksoverheid.nl/ez

Ons kenmerk
DGAN-NB / 17056263

Uw kenmerk

Bijlage(n)
3



5. Het tijdstip waarop de vergunde activiteit daadwerkelijk wordt gestart, wordt minimaal twee weken voor de aanvang ervan gemeld aan de Staatssecretaris van Economische Zaken ter attentie van het Team Natuurvergunningen (hierna: het bevoegd gezag).
6. De vergunde activiteit wordt overeenkomstig de ingediende aanvraag en bijbehorende passende beoordeling uitgevoerd, met inachtneming van de aan deze vergunning verbonden voorschriften en beperkingen. Bij eventuele strijdigheid van de aanvraag en/of passende beoordeling met de voorschriften en beperkingen in onderhavige vergunning, prevaleren deze laatste.
7. Bij een opgetreden incident wordt onverwijld melding over de aard en omvang van het incident gedaan aan het bevoegd gezag onder overlegging van alle relevante gegevens. Onder incident wordt in dit verband verstaan 'een onvoorziene gebeurtenis waardoor schade aan de natuurlijke kenmerken in het betrokken beschermde gebied is of kan worden toegebracht' (bijvoorbeeld wanneer onbedoeld vrijgekomen schadelijke stoffen een habitatype of habitat- of vogelsoort bedreigen.)
8. Bij een opgetreden incident is de vergunninghouder verplicht eventuele verontreinigingen zo mogelijk direct te laten verwijderen en de eventueel opgetreden schade voor zover mogelijk te herstellen, zulks ter beoordeling van het bevoegd gezag.
9. Alle door of namens het bevoegd gezag te geven aanwijzingen en/of uitvoeringsbepalingen worden binnen de in de aanwijzing bepaalde termijn opgevolgd.
10. Zodra de werkzaamheden met betrekking tot de vergunde activiteit feitelijk zijn beëindigd, wordt dit uiterlijk binnen een week bij het bevoegd gezag gemeld.
11. Alle correspondentie uit hoofde van deze vergunning kan per reguliere post of per e-mail (wetnatuurbescherming@minez.nl) worden gedaan.

Nadere inhoudelijke voorschriften

12. Het verontrusten en/of verstoren van (broed)vogels dient zoveel mogelijk vermeden te worden. Het doorkruisen van broedkolonies is niet toegestaan.
13. Verstoring van groepen vogels moet worden voorkomen; dit geldt voor de foerageerplaatsen, de slaapplaatsen en de hoogwatervluchtplaatsen.
14. Uitzwermen dient te worden voorkomen.
15. Het meenemen van honden is niet toegestaan.
16. Gebruik van geluidsapparatuur, anders dan voor communicatiedoeleinden en de veiligheid, is niet toegestaan.
17. Er mag geen afval en dergelijke worden achtergelaten in het gebied.
18. Verstoring van groepen zeehonden op zeehondenligplaatsen moet worden voorkomen. Hiertoe wordt een zodanige afstand in acht genomen dat rustende zeehonden niet worden verstoord (een afstand van 1500 meter tot zeehonden is hiertoe voldoende).
19. Onderzoeksmaterialen dienen na afloop van het onderzoek weer verwijderd te worden uit het veld.
20. Het is niet toegestaan om bij het onderzoek materialen te gebruiken die een verontreinigend effect hebben op de omgeving.

21. Er dient overeenstemming te zijn met de terreinbeheerder en/of eigenaar over de toegang en wijze van uitvoering.
22. Het is verboden om met motorboten sneller te varen dan 20 kilometer/uur, behalve overdag in de hoofdvaargeulen en veerbootroutes waar dat wel is toegestaan.

Toezicht

23. De vergunninghouder geeft, overeenkomstig de Algemene wet bestuursrecht, alle medewerking aan de aangewezen toezichthouder(s) en tonen deze op eerste vordering aan de daartoe bevoegde toezichthouders en opsporingsambtenaren.
24. De vergunninghouder voert een administratie waarin alle op deze vergunning betrekking hebbende documenten en bewijsstukken ten aanzien de naleving van de voorschriften en beperkingen van deze vergunning zijn opgenomen

Looptijd/geldigheid

25. De vergunning is geldig van 12 juni 2017 tot en met het moment dat de vergunde activiteit wordt beëindigd (zie voorschrift 10), doch uiterlijk tot en met juli 2020.
26. De vergunning waarin ontwikkelingsruime is toegedeeld kan worden ingetrokken of gewijzigd, indien het project of de andere handeling waarop dit besluit betrekking heeft, nadat het besluit onherroepelijk is geworden, niet is gerealiseerd, onderscheidenlijk is verricht.

Ter informatie

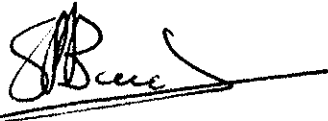
Op grond van art. 5.1, lid 1 Wnb jo. afdeling 4.1.1. Algemene wet bestuursrecht (hierna: Awb) kan een verzoek tot wijziging van de vergunning worden ingediend.

Op grond van artikel 5.4, lid 1 en lid 2, Wnb kan de verleende vergunning worden ingetrokken of gewijzigd.

Op grond van artikel 7.2, lid 2, Wnb kan een last onder bestuursdwang worden opgelegd.

Conform artikel 5:32, lid 1, Awb kan een bestuursorgaan dat bevoegd is bestuursdwang toe te passen, in plaats daarvan, aan de overtreder een last onder dwangsom opleggen.

De Staatssecretaris van Economische Zaken,
namens deze:



drs. S.P. Band

MT-lid directie Natuur en Biodiversiteit

Bijlage:

1. Inhoudelijke overwegingen
2. Aanvraag
3. PDF AERIUS Calculator

Bezwaar

Tegen dit besluit staat op grond van de Algemene wet bestuursrecht voor een belanghebbende de mogelijkheid open een bezwaarschrift in te dienen. Een bezwaarschrift moet binnen zes weken na bekendmaking van dit besluit worden ingediend bij:

De Staatssecretaris van Economische Zaken
Rijksdienst voor Ondernemend Nederland
Afdeling Juridische Zaken
Postbus 40219
8004 DE Zwolle

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en moet ten minste de volgende elementen bevatten:

- a) de naam en het adres van de indiener;
- b) de dagtekening;
- c) een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar gericht is, en
- d) de gronden van bezwaar.

Het is raadzaam een kopie van dit besluit bij het bezwaarschrift te voegen.

Publicatie besluit

Op grond van artikel 8 van de Wet openbaarheid van bestuur zal het Ministerie van Economische Zaken onderhavig besluit openbaar maken. De besluiten op grond van de Wnb, waaronder onderhavige, zullen, onder anonimisering van de persoonsgegevens, geplaatst worden op <http://vergunningenbank.overheid.nl/wet-natuurbescherming>



bijlage

Wnb-vergunning; survey ecologisch gericht suppleren;
Noordzeekustzone

Datum
11 april 2017

Bijlage nummer **1**
Horend bij kenmerk **DGAN-NB / 17056263**
Datum **12 april 2017**
Contactpersoon

Inhoud

1	ONDERWERP AANVRAAG.....	2
2	PROCEDURE.....	2
3	WETTELIJK KADER.....	2
3.1	Relevante artikelen Wet natuurbescherming.....	2
3.2	Bevoegdheid.....	3
3.3	Vergunningplicht.....	3
3.4	De beoordeling van projecten en andere handelingen.....	3
4	INHOUDELIJKE BEOORDELING.....	4
4.1	Afbakening.....	4
4.2	Mogelijke effecten en mitigatie.....	4
5	CONCLUSIE VERGUNNINGVERLENING.....	6

1 ONDERWERP AANVRAAG

Het project waar vergunning voor wordt aangevraagd betreft monitoring die uitgevoerd wordt in het kader van het onderzoeksprogramma Ecologisch Gericht Suppleren. Er zullen in 4 gebieden op de Noordzee bodemvis, pelagische vis en omgevingsfactoren bemonsterd worden. Elk gebied wordt in 1 week bemonsterd. Binnen elk gebied worden 5 raaien bemonsterd dit loodrecht op de kust staan. Op elke raai worden 4 stations bemonsterd met het schip 'Luctor', 2 stations met een rubberboot en 1 station lopend vanaf het strand. Er zullen verschillende bemonsteringstechnieken worden toegepast, zoals bijvoorbeeld met een boomkor, steekbuizen en echolood.

In 2017 zal de monitoring van 12 juni t/m 7 juli plaatsvinden (weekreizen van maandag t/m vrijdag).

De opzet van de bemonstering zal hetzelfde blijven in 2018 tot en met 2020, maar de exacte locatie van de onderzoeksgebieden zijn nog niet vastgelegd. Er zullen actuele zandsuppleties gemonitord worden. Daarnaast worden mogelijk een aantal van de 4 gebieden die in 2017 bemonsterd zijn gehandhaafd. De bemonsteringsperiode zal idealiter weer in juni-juli zijn, maar in elk geval tussen mei en augustus.

De aangevraagde activiteit kan tot effecten leiden op het Natura 2000-gebied Noordzeekustzone.

Voor een uitgebreidere beschrijving van de voorgenomen activiteit wordt korthedshalve verwezen naar bijlage 2 de aanvraag.

2 PROCEDURE

Op 27 januari 2017 ontving ik uw aanvraag.

Bij brief van 2 februari 2017 (kenmerk DGAN-NB/17019094 heb ik u verzocht de aanvraag aan te vullen. De gevraagde aanvulling heb ik van u op 21 februari 2017 ontvangen.

Per e-mail van 23 maart 2017 heb ik u nogmaals aanvullende vragen gesteld. De gevraagde aanvulling heb ik van u op 5 april 2017 per e-mail ontvangen.

3 WETTELIJK KADER

3.1 Relevante artikelen Wet natuurbescherming

In relatie tot het betrokken Natura 2000-gebied zijn in deze relevant de artikelen 2.7, lid 2, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) en 2.8, lid 1, artikel 2.9, lid 5 tot en met 8 van de Wnb, artikel 2.7, lid 1, sub b, Besluit natuurbescherming (hierna: het Besluit).

De exacte wetsteksten zijn te raadplegen op www.overheid.nl onder 'wet- en regelgeving'.

3.2 Bevoegdheid

De voorgenoemde activiteit valt onder artikel 1.3, lid 1, onder f, sub 2, van het Besluit, luidend: sleepnetvisserij in zoute wateren.

Op grond van artikel 1.3, lid 5, van de Wnb, artikelen 1.2 en 1.3 van het Besluit en het Besluit mandaat, volmacht en machtiging voor EZ (Staatscourant 29 december 2014, nr. 36678) laatstelijk gewijzigd 14 december 2016 (Staatscourant nr. 68503) in samenhang met het Besluit ondermandaat, volmacht en machtiging voor het directoraat-generaal Agro en Natuur van het Ministerie van EZ (Staatscourant 3 februari 2015, nr. 2582), is de directeur of een MT-lid van de directie Natuur & Biodiversiteit van het Ministerie van EZ namens de Staatssecretaris van EZ, gemachtigd inzake besluitvorming over vergunningaanvragen op grond van artikel 2.7, lid 2, van de Wnb.

3.3 Vergunningplicht

De aangevraagde activiteit kan mogelijk de kwaliteit doen verslechteren van of een significant verstorend effect hebben op de in hoofdstuk 4 genoemde waarden.

3.4 De beoordeling van projecten en andere handelingen

3.4.1. *Project met mogelijk significante gevolgen*

De door u voorgenoemde activiteit is een project in de zin van artikel 2.7, lid 2 Wnb dat, afzonderlijk of in cumulatie met andere plannen of projecten kan leiden tot significante gevolgen (gevaar) voor de instandhoudingsdoelstellingen van een Natura-gebied. Het betreft de uitvoering van bouwwerken of de totstandbrenging van andere installaties of (materiële) werken en andere (materiële) ingrepen in het natuurlijke milieu of landschap, inclusief de ingrepen voor de ontginning van bodemschatten. De door u voorgenoemde activiteiten zijn te beschouwen als 1 project omdat zij onlosmakelijk met elkaar verbonden zijn.

3.4.2. *Verslechteringstoets*

Indien er wel een mogelijk negatief effect is, maar dit zeker geen significant negatief effect is, of indien er sprake is van significante gevolgen die worden veroorzaakt door een andere handeling dan een fysieke ingreep in het milieu, kan volstaan worden met een verslechteringsvergunning. Bij dit type vergunningverlening geldt een ruimer afwegingskader dan bij vergunningverlening aan projecten met significante gevolgen.

Bij een Verslechteringstoets (hierna: V-toets) dient te worden nagegaan of een project of handeling een reële kans met zich meebrengt op verslechtering van de natuurlijke habitats of de habitats van soorten.

De gevraagde vergunning kan slechts verleend worden, indien ik mij ervan heb kunnen verzekeren dat de omschreven verstoring of verslechtering wordt voorkomen. In het onderstaande volgt mijn beoordeling van de effectenanalyse zoals neergelegd in de V-toets.

4 INHOUDELIJKE BEOORDELING

4.1 Afbakening

Gebied

Het project vindt deels plaats in het Natura 2000-gebied Noordzeekustzone.

Gevolgen

Ten behoeve van de beoordeling van de gevolgen is geïnventariseerd welke in redelijkheid denkbare typen gevolgen onderzocht moeten worden. Dit betreft:

- bodemberoering
- voedselvoorraad
- verstoring
- stikstofdepositie

Natuurwaarden

De natuurwaarden die door de genoemde gevolgen beïnvloed kunnen worden zijn:

- Habitattypen: permanent overstroomde zandbanken, subtype Noordzeekustzone (H1110B)
- Habitatsoorten: gewone zeehond, grijze zeehond en bruinvis
- Vogelrichtlijnsoorten o.a. zilvermeeuw, kleine mantelmeeuw, aalscholver, grote stern en stormmeeuw

De diverse beschermde waarden en de relevante instandhoudingsdoelstellingen van het betrokken Natura 2000-gebied staan vermeld op www.rijksoverheid.nl ('Onderwerpen' > 'Landbouw, natuur en voedsel' > 'Natuur en Biodiversiteit' > 'Natura 2000').

Conclusie afbakening

Ik ben van oordeel dat de afbakening van het gebied, gevolgen en natuurwaarden dat door de aangevraagde activiteit beïnvloed zou kunnen worden in de V-toets op een juiste wijze heeft plaatsgevonden.

4.2 Mogelijke effecten en mitigatie

4.2.1 Habitattypen (H1110B)

De bemonstering wordt éénmaal per jaar uitgevoerd, waarbij elke locatie slechts éénmalig wordt bezocht.

De visbemonsteringen met boomkor gaan over de bodem, waardoor bodemberoering ontstaat. Alle vistuigen zijn licht van gewicht en hebben geen of maar één wekkerketting, waardoor schade door het vistuig aan organismen op en in de bodem beperkt blijft.

De trekduur is beperkt tot 5 min en de vissnelheid is laag (~2 knoop), waardoor het oppervlakte dat beroerd wordt per trek beperkt is tot circa 600-900 m². Dit oppervlakte is zodanig klein in verhouding tot het totale oppervlakte aan het habitattype, dat directe aantasting van het habitattype daarom niet te verwachten is.

Tijdens de boxcore- en steekbuisbemonsteringen worden kleine monsters van de bodem genomen. Het oppervlakte dat hierbij beroerd wordt is zeer beperkt (steekbuizen: 0.01 m², boxcore: 0.1 m²). De organismen in het monster worden gefixeerd (gedood) voor het onderzoek.

Het vaste station bestaat uit een frame (1.2 x 1.2 m) dat op de bodem geplaatst wordt. Hierbij rusten alleen de hoeken van het frame op de bodem en is naar verwachting de schade aan organismen op en in de bodem nihil.

De stereocamera wordt op de bodem geplaatst, opgetild en verplaatst waardoor een transect "gestempeld" wordt. Hierbij wordt de bodem nauwelijks beroerd en zal geen schade aan organismen op en in de bodem optreden. Er is dus geen sprake van verslechtering van natuurlijk habitat in het betreffende Natura 2000-gebied.

4.2.2 Habitatsoorten

Voor zeehonden en bruinvissen kan kortstondig verstoring optreden rond de monsterpunten en de vaarroute, van enkele honderden meters tot zo'n 1500 meter. Omdat de bemonstering per monsterpunt eenmalig is, blijft de verstoring beperkt. Tijdens het varen wordt zoveel mogelijk geprobeerd om zeehonden en bruinvissen te mijden, om verstoring te beperken.

De gevangen soorten bij de visbemonsteringen met boomkorren bestaan naast vis voornamelijk uit krabben en zeesterren. De visbemonsteringen met surfnet en strandzegen vangen uitsluitend vis. Verstoring van de organismen beperkt zich alleen tot de dieren die zich direct in het pad van het vistuig bevinden. Een deel van deze dieren komen als vangst aan boord. Deze dieren worden na vangstverwerking direct teruggezet in het water. Doordat de vangst beperkt is (gegeven de trekduur en het tuig wordt het gemiddeld gewicht van de totale vangst van alle organismen per monsterlocatie geschat op circa 3-5 kg) heeft de activiteit geen effect op de populatie van één van de soorten.

Een klein deel van de vangsten van schol, tong, tarbot, griet, schar, zandspiering, haring en sprot zal worden gedood voor het verzamelen van weefsels en magen voor verder onderzoek in het laboratorium.

De gevangen soorten bij de bodembemonstering zijn voornamelijk schelpdieren en wormen. Deze dieren worden allen gefixeerd voor determinaties in het laboratorium. Dit zal geen effect hebben op de voedselvoorraad van zeehonden. Er is dus geen sprake van verslechtering van leefgebied in het betreffende Natura 2000-gebied en er is ook geen verstoring van de habitatsoorten. Om verstoring van groepen zeehonden op zeehondenligplaatsen te voorkomen verbind ik aan de vergunning een nader voorschrift.

4.2.3 Vogelrichtlijnsoorten

Voor vogels, o.a. zilvermeeuw, kleine mantelmeeuw, aalscholver, grote stern en stormmeeuw, kan kortstondig verstoring optreden rond de monsterpunten en vaarroute, van enkele honderden meters tot zo'n 1500 meter. Omdat de bemonstering per monsterpunt eenmalig is, blijft de verstoring beperkt. Tijdens het varen wordt zoveel mogelijk geprobeerd om populaties van deze vogelsoorten te mijden, om verstoring te beperken. Ten aanzien van de effecten op de voedselvoorraad wordt verwezen naar paragraaf 4.2.3 van deze overwegingen. Ook voor vogels zal het project in deze geen effect hebben. Er is dus geen sprake van verslechtering van leefgebied in het betreffende Natura 2000-gebied en er is ook geen verstoring van de vogelrichtlijnsoorten.

4.2.4 Stikstofdepositie

Op 9 februari 2017 heeft een berekening plaatsgevonden met AERIUS Calculator. Gebleken is dat geen stikstofdepositie van de voorgenomen activiteit op voor stikstof gevoelige habitattypen optreedt. De stikstofdepositie is hiermee niet vergunningplichtig.

5 CONCLUSIE VERGUNNINGVERLENING

Met de door u uitgevoerde V-toets is de zekerheid verkregen dat met het uitvoeren van de aangevraagde activiteit, rekening houdend met de relevante instandhoudingsdoelstellingen en met inachtneming van de in de vergunning opgenomen voorschriften, waaronder mitigerende maatregelen, geen aantasting zal optreden van de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied Noordzeekustzone.

Op grond van het bovenstaande ben ik van mening dat de gevraagde vergunning, onder de opgenomen voorschriften en beperkingen, kan worden verleend.