



Retouradres: Rijkswaterstaat | Postbus 2232 | 3500 GE Utrecht

RWS INFORMATIE

Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit
Directie Natuur & Biodiversiteit
T.a.v. Team Wet Natuurbescherming,
Postbus 20401
2500 EK DEN HAAG

**Rijkswaterstaat
Programma's, Projecten
en Onderhoud**

Boompjes 200
3011 XD Rotterdam
Postbus 2232
3500 GE Utrecht
T 088-7970500
F 088-7970513
www.rijkswaterstaat.nl

Contactpersoon

Anne van Nijf
Adviseur Omgeving

T 06 22381443
anne.van.nijf@rws.nl

Ons kenmerk
RWS-2021/2594

Bijlage(n)
2

Datum 9 februari 2021
Onderwerp Aanvraag Wnb- vergunning onderhoud
Oosterscheldekering havens

Geachte mevrouw van Dijk,

Hierbij vragen wij een vergunning aan op grond van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft het baggeronderhoud van de havens bij de Oosterschelde/ kering en het verspreiden van de vrijkomende baggerspecie op een 5 tal locaties, gelegen binnen de twee Natura2000 gebieden, Voordelta en Oosterschelde.

In 2019 en 2020 is voor het baggeronderhoud van de havens bij de Oosterscheldekering onderzocht waar we de zandige specie naar toe kunnen brengen. Voor het kiezen van een verspreidingsstrategie met zo weinig mogelijk impact op natuurwaarden en gebruiksfuncties is door RWS aan Deltares opdracht gegeven om een modelstudie uit te voeren, waarmee verspreiding van slib vanaf die verspreidingslocaties in beeld is gebracht.

Tijdens dit proces heeft RWS als beheerder met de stakeholders (Mosselsector, recreatie en natuurorganisatie) gesproken. Uiteindelijk hebben het onderzoek en de gevoerde gesprekken met stakeholders geresulteerd in 5 potentiële verspreidingslocaties. Die 5 locaties zijn vervolgens getoetst aan Natura2000 beheerplannen en de Wet natuurbescherming.

De conclusie van de toets is dat er met de voorgenomen activiteiten geen significant negatieve effecten te verwachten zijn op Natura 2000 gebieden Voordelta en Oosterschelde.

Aanbieding en bijlage

In bijlage 1 treft u het document "Natuurtoets en Passende Beoordeling Baggeren Oosterscheldekeringhavens en verspreiden baggerspecie" aan. De rapportage van de opgestelde verspreidingsstrategie, is hierin als bijlage 3 opgenomen. Ook de aerius berekeningen voor transport en verspreiden zijn opgenomen in dat document. Het aerius pdf-bestand is tevens, separaat als bijlage 2 bij deze brief, gevoegd. Alle uitgangspunten zoals genoemd in de bijlagen, zullen in het contract met de aannemer worden geborgd.

Kunt u ons een ontvangstbevestiging sturen van deze aanvraag met bijlagen?

Datum
9 februari 2021

Ons kenmerk
RWS-2021/2594

Planning en urgenties

In lijn met de gemaakte afspraken met stakeholders willen we het baggerwerk slechts in het winterseizoen uitvoeren. Hiermee bereiken we eveneens dat er minder vertroebeling is en m.n. de mosselpercelen en visserij zo min mogelijk hinder hebben van de werkzaamheden.

Het totale werk omvat het baggeren van 6 havens. Voor dit werk zijn 3 winterperiodes nodig. De prioriteit voor de beheerder RWS Zee en Delta ligt bij het zo spoedig mogelijk baggeren van de Vluchthaven Neeltje Jans en de drempels bij Noordlandbinnenhaven en Noordlandbuitenhaven. Die haven en drempels zijn gepland in de winter van 2021/2022 (1 okt – 1 april). In de volgende winter (2022/2023) volgt dan de rest van Noordland binnen en Noordlandbuiten haven en Jacobahaven, en in de winter 2023-2024 volgen het baggeren van de Roggenplaathaven en de toegang Betonhaven.

De prioriteit voor Vluchthaven Neeltje Jans is belangrijk vanwege het veiligheidsrisico op de nu nog aanwezige strandjes in de Vluchthaven Neeltje Jans. RWS heeft met Provincie Zeeland afgesproken de onbedoelde strandjes te verwijderen door combinatie te maken met het baggeronderhoud van de haven.

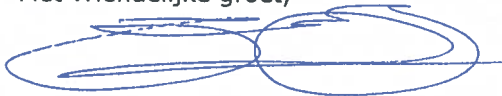
In 2023 is bovendien een aankomende deurwissel gepland bij het RWS/raakvlakproject van het onderhoudsteam van de Oosterschelde kering. Op dit moment is er onvoldoende diepgang om de deur met materieel naar binnen te varen.

Soortenbescherming

Ter informatie hebben we in hoofdstuk 5 ook de toets voor soortenbescherming opgenomen. Conclusie is dat er geen significante effecten te verwachten zijn. Het is gebruikelijk dat bij baggerwerkzaamheden de Gedragscode soortenbescherming Rijkswaterstaat wordt gebruikt. Daarnaast zullen wij de aannemer houden aan de Zorgplicht, zoals bedoeld in artikel 1.11 van de Wet natuurbescherming.

Contactpersoon voor deze aanvraag is Anne van Nijf, adviseur Omgeving (M: 06 22381443)

Met vriendelijke groet,



Mevrouw mr. J.C.M. Bol
Hoofd afdeling Samenwerking Landelijke Uitvoering
RWS Zee en Delta

Bijlage 1 Rapport RHDHV "Natuurtoets en Passende Beoordeling Baggeren Oosterscheldekinghavens en verspreiden baggerspecie"
Bijlage 2 pdf-bestand Aerius berekeningen