



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

> Retouradres: p/a Postadres: Postbus 1000 4330 ZW Middelburg

Provincie Zeeland
Directie Ruimte, Milieu en Water
t.a.v. de heer M. van Antwerpen
Postbus 165
4330 AD MIDDELBURG

Rijkswaterstaat Zeeland
Projectbureau Zeeweringen

p/a Waterschap
Scheldestromen
Kanaalweg 1
Middelburg
p/a Postadres: Postbus 1000
4330 ZW Middelburg
T 088 246 13 70
F 088 246 19 94
www.zeeweringen.nl

Contactpersoon

ing. R.H.M. van de Voort
T 13 59 / (06) 218 41 099
roy.vande.voort@rws.nl

Ons kenmerk:
PZDB-B-12043

Uw kenmerk:

-

Bijlage(n):
1

Datum 26 januari 2012
Onderwerp Vraag of Natuurbeschermingswetvergunning benodigd is voor
aanbrengen zand Oesterdam Zuid achter drempel Flaauwers (Polder
Schouwen, Wevers- en Flaauwersinlaag)

Geachte heer Van Antwerpen,

In 2011 heeft het projectbureau Zeeweringen de dijkversterking uitgevoerd ter hoogte van Polder Schouwen, Wevers- en Flaauwersinlaag. Tijdens deze dijkwerkzaamheden is een drempel aangebracht in de "dijkval" nabij de Flaauwersinlaag. Daarnaast was de bedoeling dat er vrijkomend zand uit het dijktraject zou worden aangebracht achter deze drempel. Het vrijkomende zand was echter van dusdanig slechte kwaliteit (veel veen) dat hiervan afgezien is.

In 2012 vindt uitvoering van versterking van het dijktraject Oesterdam Zuid plaats. Hier komt een hoeveelheid goed zand vrij van circa 1.000 m³ die wel geschikt is voor het aanbrengen achter deze drempel.

De zandsuppletie is meegenomen in toetsing van de drempel in de "dijkval", deze natuurtoets is als bijlage toegevoegd. In die toets wordt geconcludeerd dat zowel suppletie als drempel geen ecologisch relevante effecten tot gevolg hebben.

Voor de aanvoer van het zand vanaf de Oesterdam zijn circa 70 transportbewegingen nodig evenals wat kleinschalige werkzaamheden ter plaatse om het zand goed te spreiden. Aan de aannemer wordt voorgeschreven dat gebruik dient te worden gemaakt van de buitendijkse transportroute vanaf restaurant de Heerenkeet (heen en terug). Zo blijven de vrachtauto's uit het zicht van de Flaauwersinlaag en wordt verstoring van (broed-)vogels voorkomen. Vanuit ecologie zijn er dan geen belemmeringen, de zandsuppletie kan op ieder moment worden uitgevoerd.

Het zand wordt aangebracht over een lengte van circa 300 meter, een breedte van circa 4 meter en een dikte van circa 0,80 meter. Dit betekent dat het slik ter plaatse in de toekomstige situatie uitkomt op een hoogte van N.A.P.



016739 2012 PZDB-B-12043

ie ZeVraag of Natuurbeschermingswetvergunning nodig

Momenteel is er een hernieuwde aanvraag gedaan in het kader van de Waterwet. Deze procedure loopt momenteel en wordt naar verwachting half februari positief afgerond.

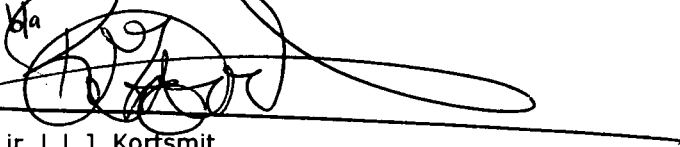
Er is een indicatief grondonderzoek van het vrijkomende zand bij de Oesterdam Zuid beschikbaar. De aannemer zal gedurende de uitvoering aanvullend onderzoek verrichten om er zeker van te zijn dat het zand schoon en toepasbaar is. Het indicatieve grondonderzoek kan ik u desgewenst doen toekomen.

Mocht u nog vragen of opmerkingen hebben dan kunt u contact opnemen met de heer R. van de Voort van mijn afdeling, te bereiken op (088) 24 61 359 of (06) 218 41 099 en per e-mail roy.vande.voort@rws.nl.

Mijn vraag aan u is of er voor deze werkzaamheden een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 benodigd is?

Met vriendelijke groet,

DE STAATSSECRETARIS VAN INFRASTRUCTUUR EN MILIEU,
Namens deze,
DE PROJECTMANAGER VAN PROJECTBUREAU ZEEWERINGEN,


ir. L.L.J. Kortsmid

Rijkswaterstaat Zeeland
Projectbureau Zeeweringen

Datum
26 januari 2012

Ons kenmerk:
PZDB-B-12043