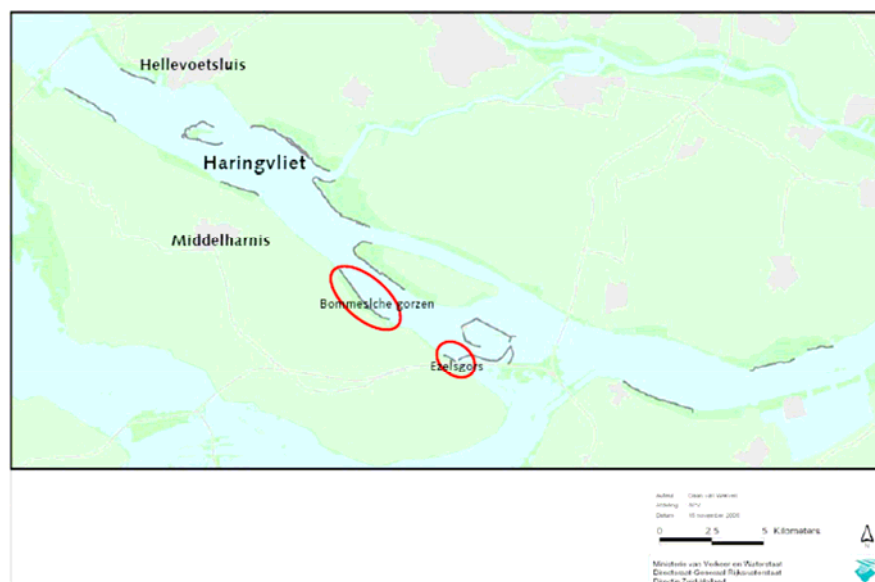


Contactpersoon	Doorkiesnummer
Daan van Werven	010 - 402 60 98
Datum	Bijlage(n)
27 maart 2007	-
Ons kenmerk	Uw kenmerk
-	-
Onderwerp	
Omschrijving optimalisatie maatregelen Bommelsche gorzen en Ezelsgors	

Hieronder wordt een korte omschrijving gegeven van de uit te voeren optimalisatiemaatregelen in de vooroever(verdedigingen) van het Haringvliet en Hollandsch Diep. Er zullen in 2007 maatregelen worden uitgevoerd in 2 gorzen in het Haringvliet; de Bommelsche Gorzen (bestaande uit de Molengors, Stadse gors en Uitslaggors) en de Ezelsgors en Ventjager.



Rijkswaterstaat Zuid-Holland
Postadres Postbus 556, 3000 AN Rotterdam
Bezoekadres Boompjes 200

Telefoon 010 402 62 00
Fax 010 - 433 02 18
E-mail Daan.van.Werven@RWS.nl

DOELSTELLING

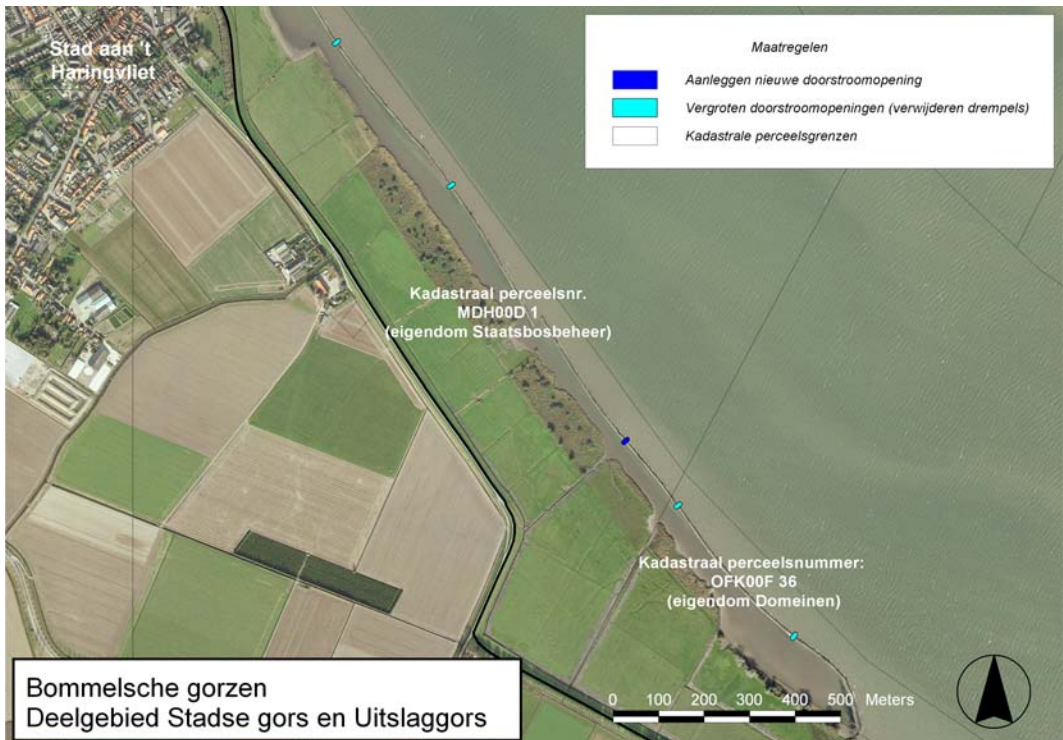
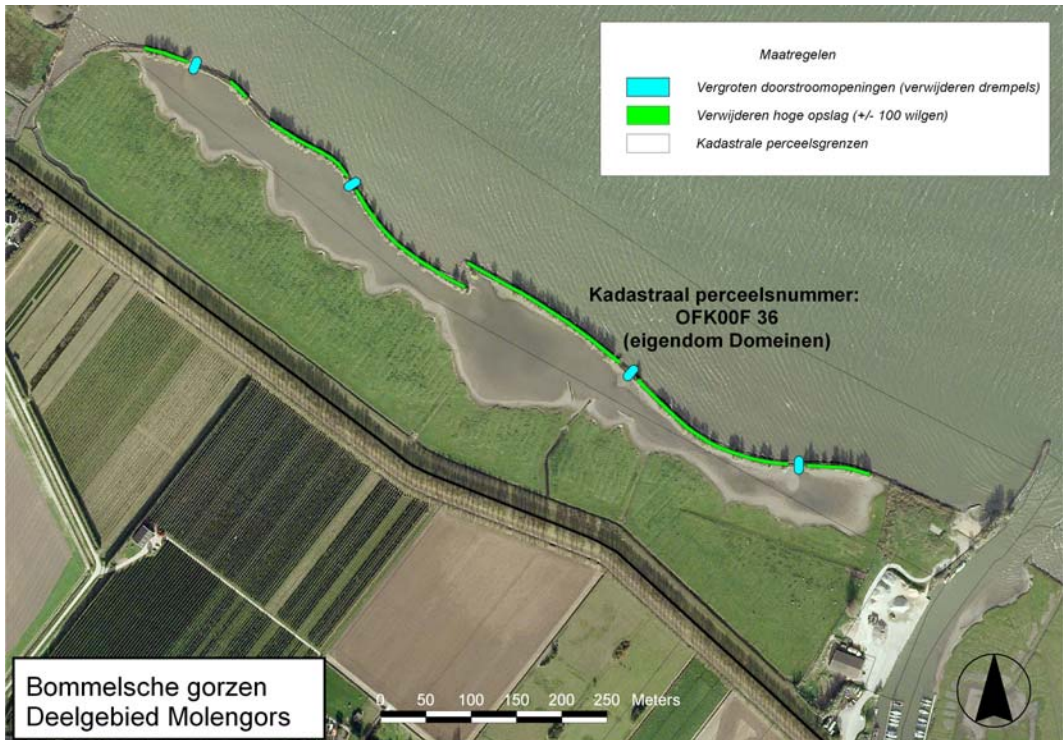
De doelstelling van de maatregelen is het verbeteren van de ecologische functionaliteit van de vooroeververdedigingen op de oevers (gorzen). In dit geval door aanleg van een vooroeververdediging om afkalving van het gors te verminderen en het aanbrengen van een grondsuppletie voor uitbreiding van de intergetijdennatuur. Voor het verbeteren van de waterdynamiek en waterkwaliteit achter de vooroeververdedigingen en het beter bereikbaar maken van de oeverzones voor vis, zullen de bestaande doorstroomopeningen in de vooroeververdedigingen worden vergroot. Tevens wordt de hoge opslag verwijderd om de natuurfunctie van de gorzen te verbeteren als opvanggebied voor ganzen en weidevogel terrein. Tevens wordt de hoge opslag verwijderd vanuit landschappelijk oogpunt (open landschap) en om mogelijke schade aan de vooroeververdediging door omvallende bomen te voorkomen.

OPTIMALISATIE MAATREGELEN

Bommelsche Gorzen (bestaande uit de Molengors, Stadse gors en Uitslaggors)

In de bestaande vooroeververdedigingen worden 8 doorstroomopeningen vergroot doormiddel van het verwijderen van de breukstenen drempels en wordt er 1 nieuwe doorstroomopening aangelegd. Verder wordt er in de Molengors de bestaande hoge opslag op de vooroeververdediging verwijderd (ongeveer 100 wilgen met diameter rond de 30 cm).

Deelgebied	Maatregel	Hoeveelheid
Molengors	Verwijderen hoge opslag	+/- 100 wilgen met diameter +/- 30cm
Stadsegors	Aanleg nieuwe doorstroomopening (10-5 m breed)	1 x
Molengors Uitslaggors Stadsgors	Vergroten doorstroomopening door verwijderen drempel (10-5 m breed)	8 x

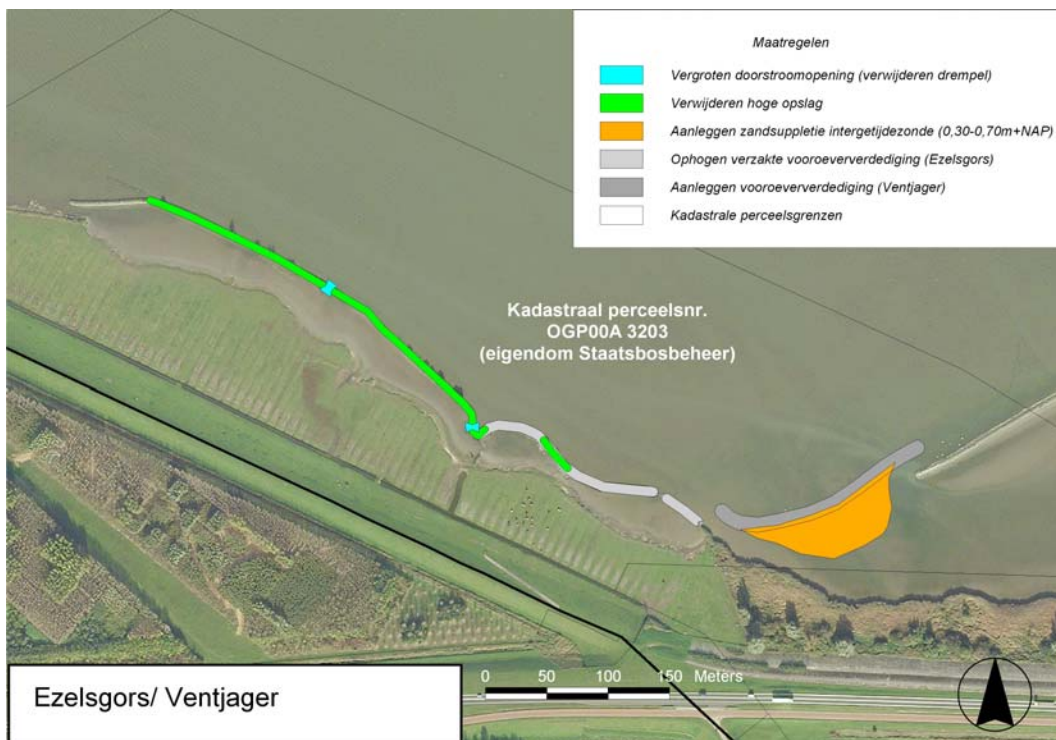


Ezelsgors – Ventjager

In de Ventjager zal een vooroeververdediging van zo'n 180 meter worden aangelegd met daarachter een grondsuppletie. De vooroeververdediging wordt aangelegd overeenkomstig met de al bestaande vooroeververdedigingen in het gebied. De grondsuppletie wordt aangelegd in de intergetijdzone, door de getijwerking wordt begroeiing beperkt.

In het Ezelsgors wordt 230 meter verzakte vooroeververdediging opgehoogd met breuksteen en worden er 2 bestaande doorstroomopeningen vergroot door het verwijderen van de drempels. Op de vooroeververdediging is beperkt hoge opslag aanwezig, deze wordt verwijderd.

Deelgebied	Maatregel	Hoeveelheid
Ezelsgors	Verwijderen hoge opslag	-
	Ophogen verzakte vooroeververdediging	230m
	Vergroten doorstroomopeningen door verwijderen drempel	2 x
Ventjager	Aanleg nieuwe vooroeververdediging	180 m
	Aanleggen gronsuppletie achter vooroeververdediging	0,4 – 0,8 ha



PLANNING EN FINANCIERING

De maatregelen worden gefinancierd door Rijkswaterstaat. Bovengenoemde maatregelen worden uitgevoerd ná het broedseizoen.

EIGENDOM BEHEER EN ONDERHOUD

Een deel van de oeverzone van de Bommelsche gorzen (de Molengors en Uitslaggors) is in eigendom van Domeinen (Kadastraal perceelsnr. OFK00F 36), de overige gebieden zijn in eigendom van Staatsbosbeheer (perceelsnr. MDH00D 1 en OGP00A 3203).

Het beheer en onderhoud van de gebieden blijft bij Staatsbosbeheer. Staatsbosbeheer zal de vooroeververdedigingen in een zodanige staat moeten behouden dat de functie van de vooroeververdedigingen behouden blijft. Hoge opslag wordt op de vooroeververdedigingen niet toegestaan.

Bij eventuele veranderingen of aanpassingen aan de ingerichte gebieden dient ten alle tijden contact opgenomen te worden met Rijkswaterstaat Zuid-Holland, Waterdistrict Haringvliet om hierover in overleg te gaan.