

IJsseldijk Zwolle-Olst



In het werkgebied van het Waterschap Drents Overijsselse Delta worden de komende jaren meer dan 180 kilometer dijken en tientallen stuwen, sluizen en gemalen aangepakt om inwoners beter te beschermen tegen overstromingen. Deze opgave is verdeeld over 11 projecten, waarvan IJsseldijk Zwolle-Olst er één is. De projecten zijn opgenomen in het landelijke Hoogwaterbeschermingsprogramma (HWBP).

Nieuwe eisen voor de IJsseldijk

Het waterschap beoordeelt regelmatig of de dijken in het gebied voldoende bescherming bieden tegen overstromingen. Uit onderzoek in 2016 blijkt dat de dijk langs de IJssel tussen Olst en Zwolle onvoldoende sterk is. De dijk voldoet niet aan de zwaardere nieuwe eisen die per 2017 ingaan om Salland nog beter te beschermen tegen een superstorm en extreme afvoer vanuit de IJssel.

De IJsseldijk is één van de vele dijken die Nederland droog houden. De dijk tussen Olst en Zwolle beschermt de bewoners van Salland tegen water vanuit de IJssel. Bij een eventuele doorbraak stroomt een groot gebied onder. Het water van Olst tot Zwolle staat dan één tot drie meter hoog en een groot deel van Salland krijgt te maken met grote wateroverlast.

Dit betekent niet dat er acute veiligheidsproblemen zijn, maar wel dat er verbetermaatregelen nodig zijn om voorbereid te zijn op hoog water. Nu én in de toekomst.

Start verkenning IJsseldijk Zwolle-Olst

Het doel van project IJsseldijk Zwolle-Olst is om Salland nog beter te beschermen tegen een overstroming. De dijk tussen de Haereweg in Olst en de Spooldersluis in Zwolle is voor een groot deel onvoldoende stabiel. Er is een grote kans dat het kwelwater onder de dijk zand meeneemt, ook wel piping genoemd. Dit kan er voor zorgen dat de dijk verzwakt en mogelijk inzakt. Ook bestaat de kans dat bij hoog water en grote golven de bovenste graslaag wordt weggeslagen. In totaal is de dijk over een lengte van 29 kilometer afgekeurd. Op de volgende pagina ziet u een kaart van het hele traject.

Het waterschap start vanaf begin 2017 met een verkenning waarin wordt onderzocht welke maatregelen het beste genomen kunnen worden om de dijk te verbeteren. Bij alle oplossingen houden we er rekening mee dat de kwaliteit van de omgeving minstens hetzelfde blijft of waar mogelijk zelfs wordt verbeterd. In deze fase werkt het waterschap toe naar een voorkeursalternatief; dé oplossing om de dijk weer voldoende stabiel te maken

Het versterken van de IJsseldijk biedt veel kansen. En biedt ook ruimte aan andere ideeën of initiatieven. Zo werken we nauw samen met de gemeenten Olst-Wijhe en Zwolle, provincie Overijssel en Rijkswaterstaat. Ook nemen we waar mogelijk de wensen van bewoners en andere belanghebbenden mee. Zo ontwikkelen we een dijk die past bij het landschap en voldoende ruimte biedt voor recreatie en beleving van de natuur.

Wanneer?

2017 – 2019: Verkenning

We onderzoeken welke maatregelen (kansrijke alternatieven) genomen moeten worden en hoe die het beste passen in de omgeving. Dit doen we samen met de gemeente Olst-Wijhe, gemeente Zwolle, provincie Overijssel en Rijkswaterstaat. Ook bewoners en bedrijven kunnen meedenken en meewerken. Begin 2019 kiezen we per traject een globale oplossing (voorkeusalternatief) hoe we de dijk gaan versterken.

2019 – 2021: Planuitwerking

In de planuitwerkingsfase werken we het voorkeusalternatief samen met alle partijen verder uit. Ook vragen we de bijbehorende vergunningen aan leggen we alle plannen ter inzage.

2022 - 2024: Uitvoering

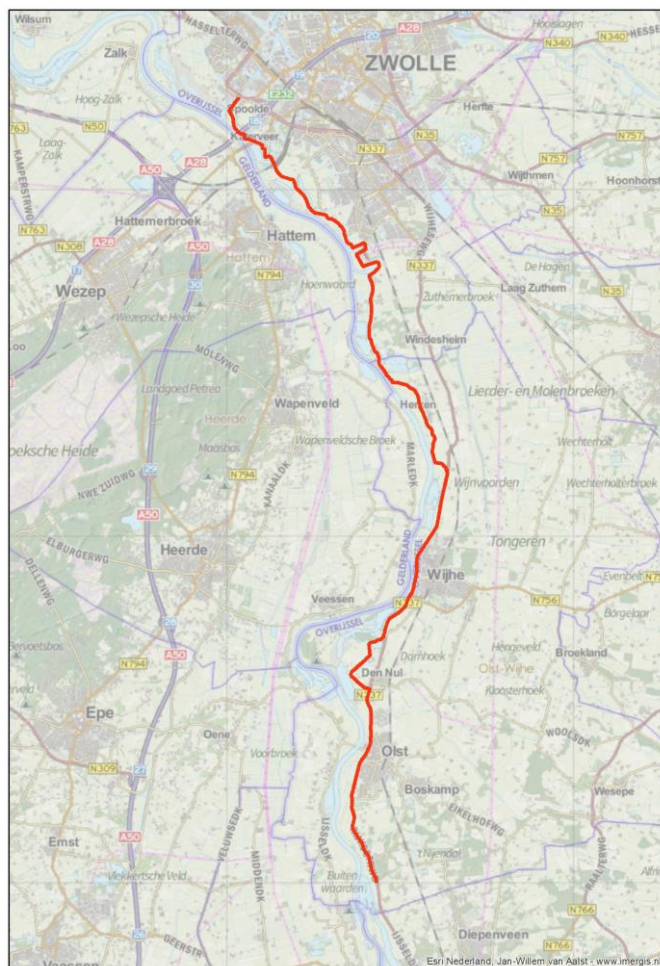
We starten met de uitvoering van de werkzaamheden.

Meer weten?

Wilt u op de hoogte blijven van de voorbereidingen, plannen en werkzaamheden IJsseldijk Zwolle-Olst? Meld u dan aan voor de nieuwsbrief via de projectpagina www.wdodelta.nl/ijsseldijkzwolle-olst.

Voor meer informatie kunt u ook contact opnemen met Margreet Krol (omgevingsmanager) via 088-233 1200, of stuur een e-mail aan het projectteam via ijsseldijkzwolle-olst@wdodelta.nl.

Wilt u meer weten over het landelijke Hoogwaterbeschermings programma, bezoek dan de website www.hoogwaterbeschermingsprogramma.nl



uw waterschap

Dr. van Deenweg 186
8025 BM Zwolle
Postbus 60
8000 AB Zwolle
088 - 233 12 00
info@wdodelta.nl
www.wdodelta.nl
@wdodelta
WaterschapDrentsOverijsselseDelta