

Nieuwsbrief dijkversterking

Afferden

4e jaargang nummer 1 mei 2016

De afgelopen jaren heeft het waterschap veel onderzoek gedaan op en rond de dijken. Ook hebben we met de omgeving gepraat en zijn de plannen ontworpen. In deze nieuwsbrief brengen wij u op de hoogte van het ontwerp van de dijk en de procedures die van start gaan.

Van nooddijk naar versterkte dijk

Na het hoogwater van 1993 en 1995 zijn er nooddijken aangelegd. Destijds was de gedachte dat door het verruimen van de Maas verdere maatregelen onnodig zouden zijn. De Maas kan echter niet voldoende verruimd worden, waardoor verhoging en versterking van de dijken noodzakelijk is. De nieuwe dijk beschermt tegen een overstroming die eens in de 250 jaar voor kan komen. Op dit moment beschermt de dijk tegen een overstroming die eens in de 50 jaar voorkomt.

Opbouw nieuwe dijk

Het dijktraject in Afferden is 3,1 kilometer lang. Bij het Hengeland verwijdt het waterschap de bestaande half-verharde weg. Op dezelfde plaats legt het waterschap een nieuwe dijk aan die bekleed is met klei. Daarbovenop komt de weg te liggen. De gehele dijk wordt circa 30 centimeter tot 1 meter hoger.

Voor een groot gedeelte vormt de provinciale weg N271 de dijk. Op dit moment bestaat de dijk uit korrelig, losgepakt zand. Dat vormt een gevaar voor de stabiliteit van de dijk. Om een stabielere dijk te realiseren, verflauwt het waterschap het talud. De beplanting op de taluds moet daarvoor wijken. Vervolgens wordt het talud aangevuld met grond. Daarna komen er structuurmatten op de taluds te liggen. De eikenbomen langs beide zijden van de N271 zijn landschappelijk bepalend, en blijven staan. De structuurmatten komen hier omheen te liggen. Op sommige plaatsen krijgt de dijk ook aan de binnenzijde een flauwer talud. Daarnaast komt er op die plaatsen een inspectiestrook van 1 meter breed aan de onderkant van de dijk te liggen.



Het traject van de dijk aan de N271



Het traject van de dijk bij Hengeland



Waterschap
Peel en Maasvallei



Werk in uitvoering

De uiteindelijke werkzaamheden aan de dijk vinden plaats in 2017 en in 2018.

Alleen van half april tot half oktober mogen we normaliter werken aan een dijk. Tijdens de winter moet de dijk dicht zijn in verband met mogelijk hoogwater. Mocht er tijdens de werkzaamheden hoogwater zijn, dan ligt er een noodscenario klaar. De dijk is dan binnen 1 à 2 dagen dicht. Veiligheid gaat immers voor alles.

Projectplanning

2013 - 2015: Verkenningsfase

2015 - 2016: Procedures en vergunningen

Juni 2016: Projectplan ter inzage

2017 - 2018: Uitvoering

Meer weten?

Neem dan contact op met Jonas Dietz van Waterschap Peel en Maasvallei via 077 - 38 91 111 of via dijkversterking@wpm.nl.

Bomen op en langs de dijk

Dijken zijn bekleed met grasmatten. Hiermee is de dijk tijdens hoogwater goed beschermd tegen erosie. Begroeiing met planten, struiken of bomen is slecht voor een grasmat. Daarnaast vormen bomen op of langs een dijk een risico omdat de boom om kan vallen. De kuil van een omgevallen boom kan de dijk ernstig verzwakken. Om die reden zijn bomen hoger dan 5 meter ongewenst op en binnen 5,5 meter van de dijk.

De bomen langs de N271 zijn onderdeel van de provinciale landschapsvisie Mooi Maasdal. De provincie heeft aangegeven dat het een absolute vereiste is dat de bomen blijven staan. Dat kan alleen als het waterschap de garantie krijgt dat de bomen gezond zijn. Op het gebied van veiligheid willen we absoluut geen risico lopen. Als waterschap hebben we dan ook onze eisen voor onderhoud en beheer doorgegeven aan de provincie. Zij moeten er onder andere voor zorgen dat de bomen in topconditie zijn, jaarlijks een rapport over de gezondheid van de bomen bij het waterschap aanleveren en de extra kosten voor beheer en onderhoud voor hun rekening nemen.

Een aantal inwoners uit Afferden heeft de dijk in hun achtertuin liggen. Op sommige plaatsen moeten we in die tuinen beplanting en bomen kappen. Het waterschap is in contact hierover met de bewoners.

In juni ter inzage

Het projectplan voor de dijkversterking ligt medio juni 2016 ter inzage. Belanghebbenden hebben zes weken de tijd om het plan in te zien en hun mening hierover te geven. Dit kan door het indienen van een "zienswijze". Het waterschap geeft een antwoord op de zienswijzen, en past eventueel de plannen aan. Daarna stelt het Algemeen Bestuur van het waterschap het projectplan definitief vast. Naast het vaststellen van het plan zijn er ook nog diverse vergunningen nodig. De provincie coördineert de vergunningverlening. De vergunningen en het projectplan worden gezamenlijk ter inzage gelegd. Daarnaast heeft de provincie een belangrijke rol in de besluitvorming. Zij moeten het uiteindelijke dijkversterkingsplan goedkeuren.

Na de goedkeuring van de provincie liggen het projectplan en de vergunningen zes weken ter inzage. Binnen deze termijn kunnen belanghebbenden die een zienswijze hebben ingediend, een beroep indienen bij de Raad van State. Na de uitspraak van de Raad van State, of als er geen beroep is ingediend, staat het projectplan vast.

U kunt aan de informatie in deze uitgave geen rechten ontleen.



Waterschap
Peel en Maasvallei



Waterschap Peel en Maasvallei

Postbus 3390
5902 RJ Venlo

T (077) 38 91 111

E info@wpm.nl

I www.wpm.nl

Twitter [@peelmaasvallei](https://twitter.com/peelmaasvallei)

Facebook [waterschappeelenmaasvallei](https://www.facebook.com/waterschappeelenmaasvallei)