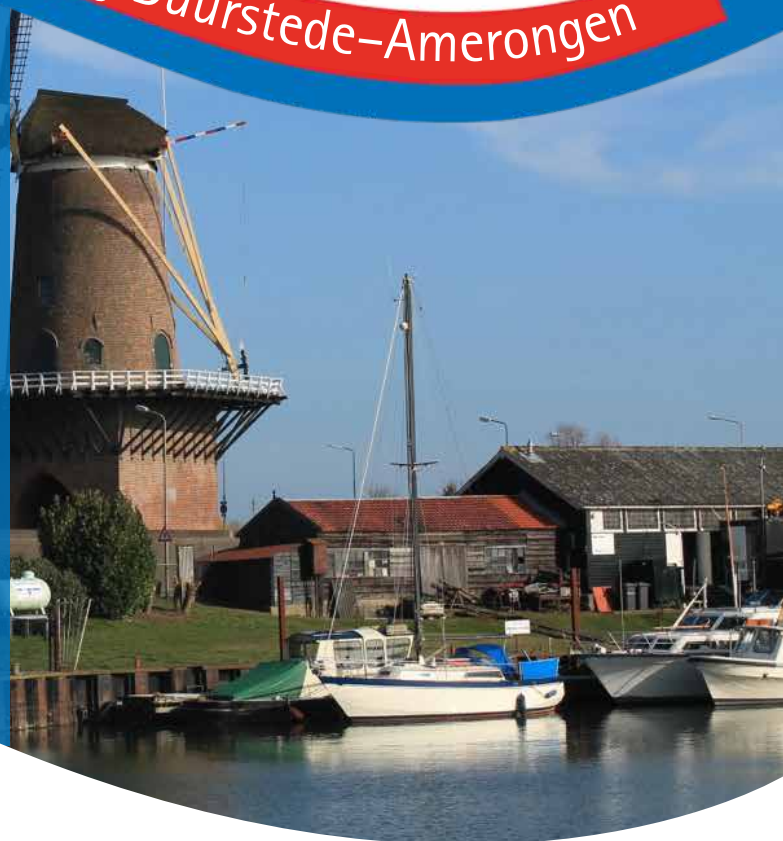


STERKE LEKDIJK

Wijk bij Duurstede–Amerongen

Dijkversterking Wijk bij Duurstede–Amerongen

Het dijkversterkingstraject Wijk bij Duurstede–Amerongen heeft een totale lengte van 11 km. Het traject ligt in twee gemeenten: Utrechtse Heuvelrug en Wijk bij Duurstede. Bij dit project wordt de dijkversterking zoveel mogelijk gecombineerd met ruimtelijke ontwikkelingen. Bijvoorbeeld mogelijkheden voor natuur en recreatie. We naderen met de ter inzage legging van het projectplan het einde van de planuitwerkingsfase en gaan het contract opstellen. Het project loopt naar verwachting door tot 2026.



Voorwoord

We naderen het eind van het jaar. Een jaar waarin er weer veel werk is verzet en verschillende mijlpalen werden bereikt. Het vergunningenontwerp werd afgerond en het ontwerp projectplan Waterwet en bijbehorende milieueffectrapportage werd opgesteld. Daarnaast werkten we in verschillende werkateliers aan de meekoppelkansen. Zowel Provincie Utrecht, gemeente Wijk bij Duurstede als gemeente Utrechtse Heuvelrug namen een besluit over verschillende van deze meekoppelkansen. Zo komen er 7 rustpunten langs de dijk, zijn er verschillende fiets- en voetpaden uitgewerkt en kreeg de natuurontwikkeling in de uiterwaard vorm.

De afgelopen maanden zijn er veel keukentafelgesprekken gevoerd om het vergunningenontwerp toe te lichten. Eindelijk konden we mensen de zo ontzettend gewenste duidelijkheid bieden over wat de dijkversterking

voor hun persoonlijke situatie betekent. We begrijpen heel goed dat het moeilijk is om lang in onzekerheid te zitten. Vooral als het gaat om werkzaamheden op eigen grond. De grote lijnen zijn nu duidelijk. De komende periode werken we toe naar een hoger detailniveau en worden de plannen steeds concreter.

De komende periode ligt het ontwerp projectplan Waterwet en milieueffectrapport ter inzage. We hebben de ter inzagetermijn van 6 naar 8 weken verlengd om iedereen voldoende tijd te geven zich in de stukken te verdiepen. Ook organiseren we woensdag 18 januari een informatiebijeenkomst in het Calypso Theater in Wijk bij Duurstede. We lichten dan de stukken toe en er is gelegenheid om vragen te stellen.

Het vervallen van de bouwvrijstelling voor stikstof zet ons voor een flinke uitdaging. Dit heeft mogelijk invloed op de planning. Zodra daar meer

over bekend is, laten we dat natuurlijk weten, maar op dit moment is er nog geen sprake van vertraging.

We koersen met het project nog steeds af op een start van de uitvoering aan het einde van 2023. Om dat voor elkaar te krijgen moet er het komende jaar ook weer hard worden gewerkt en zullen we het overleg met u blijven opzoeken!



MARGREET VAN ZEE
sterkelekdijk@hdr.nl | 06 126 15 697

Wat hebben we gedaan?

De afgelopen maanden heeft het projectteam van dijkversterking Wijk bij Duurstede – Amerongen het ontwerp uitgewerkt tot een vergunningenontwerp. Dat is het ontwerp waarmee de wettelijke procedures gestart kunnen worden. Daarmee is het maximale ruimtebeslag van de dijkversterkingsmaatregelen bekend.

Op 30 mei 2022 organiseerde dijkversterking Wijk bij Duurstede – Amerongen een informatiebijeenkomst om de omgeving te informeren over de voortgang van het vergunningenontwerp en de koppelkansen.

Er zijn inmiddels 3 bijeenkomsten van de integrale werkgroep geweest. In de integrale werkgroep zit een vertegenwoordiging van bewoners, gebiedspartners en andere belanghebbenden. Zij vervullen de belangrijke rol van klankbordgroep voor het projectteam.

In de zomer en het najaar van 2022 voerde het omgevingsteam gesprekken met bewoners en eigenaren langs de dijk. We hebben het met hen gehad over het ontwerp en, indien van toepassing, over grondzaken. Ook zijn we benieuwd naar wat belangrijk voor hen is.

Op vrijdag 21 oktober waren wij als project aanwezig bij het evenement "We sluiten de linies". Hiervoor hadden we in het leugenbankje bij de coupure van de Beermuur een informatiepunt ingericht.

Metingen

Een terugkerend onderzoek zijn de metingen van BouwRisk B.V. Zij hebben de kelders gemeten en meetbouten geplaatst. Hiermee kunnen we nagaan of er verzakkingen optreden. Dit houden we in de gaten door periodiek te meten.



Wat komt eraan?

Wettelijke procedures

Binnenkort start de wettelijke procedure voor de dijkversterking. Het is de bedoeling dat het ontwerp projectplan Waterwet en het daarbij horende milieueffectrapport vóór de jaarwisseling ter inzage worden gelegd. Iedereen heeft dan acht weken de tijd om een zienswijze in te dienen. Dat gebeurt digitaal via provincie-utrecht.nl/loket/ter-inzage. Daarnaast komen de stukken in de gemeentehuizen van Wijk bij Duurstede en Utrechtse Heuvelrug te Doorn te liggen.

Het ontwerp projectplan beschrijft de manier waarop de dijk wordt versterkt. Bij het ontwerp projectplan hoort een plankaart waarop de dijkversterking is uitgetekend. Het Milieueffectrapport beschrijft de milieueffecten van de dijkversterking. Tijdens de periode dat het ontwerp projectplan en het Milieueffectrapport ter inzage liggen, organiseert het project hierover een informatiebijeenkomst. Deze vindt plaats op 18 januari 2023.

Na de ter inzagelegging gaat het project de zienswijzen beantwoorden in een Nota van Antwoord. Het ontwerp projectplan wordt omgezet naar een definitief projectplan, rekening houdend met de zienswijzen. Daarna wordt het definitieve projectplan vastgesteld door Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden en vervolgens goedgekeurd door de provincie Utrecht. Daarna wordt het definitieve projectplan nogmaals ter inzage gelegd. Dat zal in het derde kwartaal van 2023 gebeuren. Ook is het team bezig met de voorbereiding voor de aanvraag van de vergunning "tijdelijke effecten Wet Natuurbescherming", waar stikstof een onderdeel van is.

Beermuur

Het waterschap gaat groot onderhoud uitvoeren aan de beermuur in Wijk bij Duurstede. Dit betreft met name het herstellen van voegen in het metselwerk van de buitenmuur. In het tweede kwartaal van 2023 vangt de werkzaamheden door Koninklijke Woudenberg aan. De startdatum

SoSEAL

INNOVATIE IN
ONTWIKKELING

Innovaties zijn belangrijk om dijken duurzamer te versterken met minder risico's en kosten. Binnen Sterke Lekdijk investeren we in het verder ontwikkelen van innovaties om deze te kunnen toepassen in onze dijkversterkingen. In het deelproject Wijk bij Duurstede – Amerongen onderzoeken we onder andere de innovatie SoSEAL. Een techniek om piping (zie hieronder) tegen te gaan.

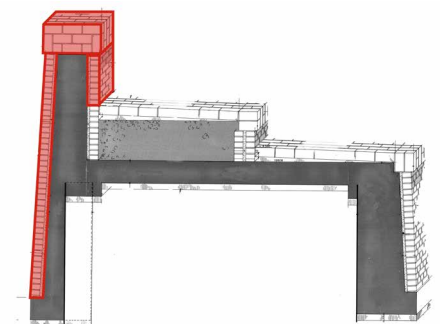
Bij SoSEAL injecteren we de bodem met een mengsel van organische stoffen en een zoutoplossing. Hierdoor start een proces waarbij vlokken ontstaan die de holle ruimtes tussen de zandkorrels opvullen. Zo ontstaat een verticale barrière die de doorlatendheid van deze zandlaag vermindert. En dit voorkomt dat piping plaatsvindt. Begin volgend jaar doen we technisch onderzoek om deze innovatieve methode verder te toetsen op samenstelling, techniek en wijze van uitvoering. Deze zogenaamde veldproef vindt begin volgend jaar plaats. Wij houden u op de hoogte waar en wanneer deze veldproef precies plaatsvindt.

Wat is piping?



Bij piping stroomt water via een zandlaag onder de dijk door en komt het achter de dijk weer omhoog. Doordat het water zand meeneemt ontstaat na een tijd een doorgaande verbinding met het rivierwater en het land achter de dijk. Dit leidt tot een verzwakte dijk en mogelijk tot het bezwijken van de dijk.

is sterk afhankelijk van de te verlenen vergunningen. Het waterschap gaat de komende tijd in gesprek met direct aanwonenden over wat de werkzaamheden gaan inhouden. Zij krijgen hierover naar verwachting begin 2023 bericht.



Maak kennis met ... Freek Visser

Wat is je rol bij WAM?

Als projectmanager ben ik er verantwoordelijk voor dat het plan op tijd, binnen budget en afgesproken kwaliteit gemaakt en opgeleverd wordt. Dit willen wij waarmaken door te innoveren, duurzaam te werken en de omgeving zo vroeg mogelijk te betrekken. Om zo'n groot project aan te vliegen zijn de rollen verdeeld tussen techniek, omgevingsaspecten, projectbeheersing en contract. Die groepen met elkaar verbinden om tot het gewenste resultaat te komen is een belangrijke taak waar ik mij mee bezig houd. Dit betekent veel schakelen op alle vlakken en de mensen blijven uitdagen zich te verdiepen in elkaars belangen en de doelen voor ogen te houden. Die zijn natuurlijk niet altijd gelijk, zowel intern als extern. Naarmate we dichterbij de uitvoering komen, zien we dat het spannender wordt en de projectmanager het vaak drukker krijgt. De afgesproken mijlpalen in gezamenlijkheid behalen, is het mooiste van het werk.

Waar kunt u mij tegenkomen?

Bij bewonersavonden, werkgroepen, bijeenkomsten en de vele in- en externe overleggen met onze

mede-overheden. Als we de uitvoering in gaan, ben ik zeker ook in de keet terug te vinden. Het gebied kennen is dan ook een belangrijke voorwaarde voor mij. Zo heb ik de dijk al een keer te voet verkend door te wandelen vanaf Amerongen naar Wijk bij Duurstede door de uiterwaarden, en het dijktracé met de fiets, auto en motor bezocht.

Wat was een bijzonder of mooi moment dat je hebt meegemaakt?

Er zijn meerdere mooie momenten geweest. De wandeling door de uiterwaard heeft veel indruk op mij gemaakt. En het vaststellen van het Voorkeursalternatief of het Vergunningenontwerp ook. Met het hele team samenkomen, zijn voor mij ook altijd memorabele momenten. De passie en professionaliteit van een ieder die aan deze dijk werkt vanuit alle disciplines is echt bijzonder om mee te mogen maken.

Wat doe je naast je werk?

In mijn vrije tijd doe ik graag iets met mijn handen in plaats van met mijn hoofd bezig te zijn. Zo klus ik graag, zie je mij terug in de tuin, onderneem ik iets met het gezin, speel een spelletje of kijk een goede film.



Naam
Freek Visser

Functie
Projectmanager



In gesprek met ... Dijkbewoner Monique Taminiau

Ik woon al heel lang aan de Lekdijk in Amerongen en ik heb van alles zien gebeuren. Het huis waarin ik woon staat buitendijks: ik kijk niet uit op de dijk, maar ik geniet van een uitzicht over de prachtige natuur. Hierdoor beleef ik de seizoenen met woeste stormen en prachtige zomeravonden.

Mensen vragen soms hoe ik hier durf te wonen. Maar ik ervaar dat niet zo, want ik heb van nature vertrouwen in een soort voorzienigheid. Overstromingen hebben we wel meegemaakt. De eerste keer wisten we niet wat ons overkwam, al het meubilair dreef weg! Het blijft spannend als er hoogwater aankomt. Vroeger werd ik dan opgebeld met de melding dat ik natte voeten zou krijgen.

Het was dan hoogwater in de rivier en ik moest me daarop voorbereiden.

Het allerbelangrijkste doel van de dijkversterking is de veiligheid voor het land waarborgen. Toch hoop ik dat er bij het project ook gekeken wordt naar het behoud van het landschappelijke aspect met wijde landschappen en vergezichten. Ik zou graag zien dat het Hollandse karakter wordt behouden. Maar ik vind het ook belangrijk dat de veiligheid gewaarborgd wordt. De veiligheid van alle weggebruikers en van de omwonenden.

Ik kan niet anders zeggen dan dat ik in een paradijs woon: het is een enorm voorrecht.



Kort nieuws

De nieuwe weginrichting (proefvakken)

Tussen Amerongen en Wijk bij Duurstede zijn op de Lekdijk twee proefvakken aangelegd. Met deze proefvakken heeft de provincie, in samenwerking met de Lekdijkgemeenten en De Stichtse Rijnlanden, de gebruiksvriendelijkheid en zichtbaarheid (verkeersveiligheid) van de beoogde weginrichting voor weggebruikers getest. Ook werden de geluidseffecten op de omgeving onderzocht. Het bureau dat de monitoring doet heeft ook het rijgedrag laten analyseren door een verkeerspsycholoog en er zijn snelheidsmetingen gedaan. De vragenlijst, die na de aanleg van deze proefvakken open stond, is inmiddels gesloten. Alle informatie wordt nu geïnterpreteerd. De resultaten en uiteindelijke keuzes worden in overleg met de provincie, gemeenten en ons waterschap vastgesteld en in 2023 gedeeld.



ELS OTTERMAN
Hoogheemraad

Omgevingswet

Sinds een aantal jaar werkt de overheid aan de nieuwe Omgevingswet. In deze wet worden regels voor ruimtelijke ontwikkeling samengevoegd, wat het makkelijker moet maken om bijvoorbeeld vergunningen aan te vragen. De wet zou 1 januari 2023 in werking treden, echter is vorige maand bekend gemaakt dat de nieuwe wet wordt uitgesteld naar 1 juli 2023. Voor de dijkversterking WAM heeft dit geen gevolgen. Wij publiceren het ontwerp-projectplan Waterwet en alle bijgaande stukken eind dit jaar (2022) onder de huidige wetgeving.

Stappenplan glasvezel voor bewoners Sterke Lekdijk

Bewoners hebben de wens geuit om daar waar het nog niet ligt, glasvezel aan te leggen. Dit is geen opgave voor het waterschap. Maar onze kennis en ervaring kunnen mogelijk helpen om dit voor elkaar te krijgen. In een stappenplan voor bewoners geven we aan wat u zelf kunt doen en wat het waterschap daarin wel en niet kan betekenen. Op de [website van Sterke Lekdijk](#) vindt u het stappenplan.

Net een achtbaan

Wat is er toch veel in beweging. En het wordt er niet gemakkelijker op: stijgende energieprijzen, hoge inflatie, ingewikkelde discussies over stikstof. En voor je deur is het waterschap ook nog met ingrijpende plannen bezig voor een dijkversterking. Net een achtbaan. Ik snap dat het veel is en dat het soms onzekerheid met zich meebrengt. Dat geldt ook voor ons als waterschap. Alle

maatschappelijke ontwikkelingen hebben ook invloed op de dijkversterking. Wij doen ons best om onder die onzekere omstandigheden de vaart erin te houden en u te blijven betrekken.

Verkeersveiligheid is en blijft een thema waar iedereen een mening over heeft. De proefvakken hebben veel losgemaakt. Wij gaan nu met gemeenten en provincie verder in gesprek over de inrichting van de weg ná de dijkversterking. Want bij hen ligt primair deze verantwoordelijkheid. Mocht u ons nog iets mee willen geven, laat het ons, de gemeente(raad) of de provincie weten.

Tot ziens op of bij de dijk.

Onze samenwerkingspartners:



Hoogwaterbeschermingsprogramma

Deelproject Wijk bij Duurstede-Amerongen valt onder het project Sterke Lekdijk, dat deel uitmaakt van het Hoogwaterbeschermingsprogramma. Dit is een landelijke aanpak om dijken in heel Nederland veilig te houden en de waterveiligheid van ons land te waarborgen voor nu en in de toekomst



Contact en meer informatie

Meer informatie vindt u op: hdsr.nl/sterkelekdijk/wijk-duurstede
Voor vragen over het project kunt u ook mailen naar sterkelekdijk@hdsr.nl of contact opnemen met omgevingsmanager Margreet van Zee: 06 126 15 697.

Digitale nieuwsbrief, laatste papieren editie

Dit is de laatste keer dat we een papieren nieuwsbrief uitbrengen. Vanaf de volgende editie zal de nieuwsbrief alleen nog digitaal verschijnen. Zo blijft u automatisch op de hoogte van de ontwikkelingen rond het project Wijk bij Duurstede-Amerongen. Aanmelden kan via: hdsr.nl/sterkelekdijk/wijk-duurstede



Colofon

Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden
Postadres: Postbus 550, 3990 GJ Houten

Projectbureau 'Sterke Lekdijk'
hdsr.nl/sterkelekdijk/wijk-duurstede
sterkelekdijk@hdsr.nl

