

Dijkversterking Salmsteke

Het dijkversterkingstraject Salmsteke loopt vanaf de Rolafweg Zuid tot aan het dorp Jaarsveld en heeft een lengte van twee kilometer. Dit project haakt aan bij een bredere gebiedsontwikkeling: Salmsteke Ontkiemt! We combineren de dijkversterking met kansen voor recreatie en natuur. Hierdoor kunnen we het gebied in één keer oppakken, wat zorgt voor minder overlast. Het traject bevindt zich momenteel in de planuitwerkingsfase. Naar verwachting is het project gereed in 2023.

STERKE LEKDIJK

Salmsteke Ontkiemt!

Start van een nieuwe fase

Voor jullie ligt de laatste nieuwsbrief, voordat de realisatiefase begint. Zoals eerder aangeven, starten we volgens de planning in juni van dit jaar, in de uiterwaard. Vervolgens beginnen we met de dijkversterking in 2023.

Met de start van de realisatiefase is het een natuurlijk moment om het stokje over te dragen aan iemand anders binnen het waterschap; Koen Mathot neemt het omgevingsmanagement van mij over. Koen stelt zich verderop in deze nieuwsbrief graag aan jullie voor. Hij is ook omgevingsmanager bij het 'buurtraject' Salmsteke-Schoonhoven. Ook voor de aannemer is een belangrijke rol weggelegd, als het gaat over de communicatie van de bouwactiviteiten bij de dijkversterking. In deze nieuwsbrief maakt u daarom kennis met de aannemer Mourik Infra B.V.

Anderhalf jaar geleden ben ik gevraagd als omgevingsmanager de taken op mij te nemen van project Salmsteke Ontkiemt!, inclusief de

dijkversterking. Ik ben betrokken geraakt bij het project over de herinrichting van de uiterwaard. Dit deed ik samen met Marlou Heijne-Vonk. Zij blijft ook na mijn vertrek betrokken bij Salmsteke Ontkiemt!. Ik heb het ontwerpproces van redelijk dichtbij meegemaakt; dit proces is nu vertaald in de voorliggende besluiten. Hierover leest u meer op de volgende pagina. Wat me het meeste is bijgebleven, is de informatieavond die ging over de horeca en de mogelijkheid de hond uit te laten in de uiterwaard. Ik merkte aan de reacties vanuit de omgeving, dat er nog werk nodig was om de plannen verder vorm te geven. Hierna voerden we in werkgroepen het gesprek over deze onderwerpen. Uit dit gesprek kwam naar voren welke mogelijke invullingen beter pasten bij de wensen.

In het begin ging het project veel over de uiterwaard. Pas later verschoof de aandacht naar de manier waarop we de dijk kunnen versterken. Hierbij is het grondbeleid van het waterschap een

gevoelig onderwerp. Als deeltraject Salmsteke Ontkiemt! vervullen we een pionierende rol in project Sterke Lekdijk: we versterken de eerste twee kilometer Lekdijk van de zesenvijftig kilometer in totaal.

Ik heb veel geleerd in dit project. Tijdens mijn werk heb ik aan een heel mooi stukje Nederland een kleine bijdrage kunnen leveren, op het gebied van waterveiligheid en de herinrichting van de uiterwaard.



RALPH GAASTRA
sterkelekdijk@hdr.nl | 06 2458 6324

Projectplan Waterwet Uiterwaard ter visie

Vanaf 22 juni 2022 starten we met de werkzaamheden in de uiterwaard, volgens het projectplan Waterwet Uiterwaard. Hiervoor leggen we de vastgestelde besluiten ter visie, die gaan over de uiterwaard.

Ontvangen reacties

Van 20 oktober tot en met 16 december 2021 lagen alle ontwerpbesluiten tegelijkertijd ter inzage voor uw reactie (zienswijze). Hierop zijn twee zienswijzen binnengekomen. Deze reacties zijn doorgestuurd naar de desbetreffende bevoegde gezagen (gemeente Lopik en Rijkswaterstaat). Zij hebben de ingediende zienswijzen meegenomen in de definitieve besluitvorming. Samen met de gemeente Lopik, de provincie Utrecht en Rijkswaterstaat zijn de zienswijzen beoordeeld en beantwoord. De zienswijzen hebben tot een enkele aanpassing geleid.

Besluiten ter visie

De definitieve besluiten die betrekking hebben op de uiterwaard, liggen nu ter visie van 24 maart

tot en met 4 mei 2022. Deze stukken worden vergezeld door de milieueffectrapportage (m.e.r.) en een nota van antwoord, die een samenvatting geeft van de inhoud van de zienswijzen.

Herinrichting uiterwaard

Het projectplan Waterwet Uiterwaard, de watervergunning en het bestemmingsplan geven weer op welke wijze de uiterwaard wordt heringericht.

Op hoofdlijnen gaat het om:

- het aanleggen van een nevengeul, waardoor de waterkwaliteit verbetert.
- het aanleggen van een zwemplas, die veilig zwemwater biedt.
- het verplaatsen van de boothelling. Het voetveer blijft op de huidige locatie, net als het grootste deel van de huidige parkeervoorzieningen.
- het mogelijk maken van permanente horeca.

Bekijken van de documenten

Wilt u de documenten inzien? U kunt ze lezen bij de gemeente Lopik (Raadhuisplein 1, 3411

CH Lopik), het kantoor van Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden (Poldermolen 2, 3994 DD Houten) en Rijkswaterstaat Oost-Nederland (Eusebiusbuitensingel 66, 6828 HZ Arnhem). Ook kunt u de stukken digitaal bekijken op www.hdsr.nl/buurt/sterke-lekdijk/salmsteke.

Projectplan Waterwet Dijk

Op 9 maart 2022 heeft het algemeen bestuur van ons waterschap het projectplan Waterwet Dijk vastgesteld. De Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht moeten dit plan goedkeuren, omdat het gaat om een projectplan voor een primaire waterkering. Hiervoor hebben de Gedeputeerde Staten 13 weken de tijd. De verwachting is dat het projectplan begin juni 2022 ter inzage wordt gelegd. U heeft dan de kans uw reactie te geven. Wij informeren u uiteraard over de definitieve datum.



Maak kennis met ... Koen Mathot, omgevingsmanager

Wat houdt je werk in?

Ik werk bij het waterschap als omgevingsmanager bij het project Sterke Lekdijk: ik zorg dat het terrein van het project gereed is om daadwerkelijk de starten met de werkzaamheden. Dit betekent dat ik afspraken maak met eigenaren van de grond, het bevoegd gezag, en intern bij het waterschap, om toestemming te krijgen voor de start van het project. Daarbij horen ook het uitvoeren van benodigde onderzoeken, zoals over ecologie en kabels en leidingen.

Ralph Gaastra heeft dit werk tot nu toe gedaan bij het project 'Salmsteke Ontkiemt!'. Vanaf nu neem ik zijn werkzaamheden over. Dat betekent dat ik de nieuwe contactpersoon ben voor dit project.

Wat inspireert je in je werk?

Ik ben altijd al geïnteresseerd geweest in alles wat met waterbouw te maken heeft. Ik werk dan ook graag aan dit dijkversterkingsproject, wat bijdraagt aan de waterveiligheid in Nederland. Een belangrijk project in mijn beleving, want zonder

dat kunnen we niet wonen, werken en leven in deze delta. Daarnaast vind ik het erg mooi dat we de werkzaamheden combineren met andere opgaven in het gebied (recreatie, waternatuur en natuurontwikkeling). Je kunt een dijkversterking eigenlijk niet los van de omgeving zien: de dijk ligt altijd in het landschap met zijn eigen functies en gebruiken.

Wat vind je de mooiste plek langs Salmsteke (Ontkiemt!)?

Het mooie moet nog komen: er komt een nieuwe getijdegeul, zwemplas en horecalocatie. De moeraszone wordt versterkt. Ik kijk uit naar het eindbeeld van een nieuwe uiterwaard met veel meer water en natuur.

Wat wil je bereiken binnen het project?

Naast dat we alle formele toestemmingen en procedures moeten doorlopen, hoop ik dat ik samen met de bewoners en samenwerkingspartijen een mooi project kan realiseren. Dat iedereen achteraf ook tevreden is en trots op het resultaat.

Hiervoor wil ik vooraf afspraken vastleggen over hoe het eindplaatje eruit moet komen te zien. Daarin wil ik zo goed mogelijk ieders belang meenemen. Soms zijn die belangen tegenstrijdig, maar ik vind het een uitdaging om dan toch – waar mogelijk – een oplossing voor iedereen te vinden.

Waar houd je je mee bezig, naast je werk aan de Lekdijk?

Naast mijn werk, ben ik graag buiten. Ik hou van hardlopen, mountainbiken, wielrennen, kitesurfen of klussen aan ons huis. De zomer komt er weer aan, dus werk aan de winkel!



KOEN MATHOT
sterkelekdijk@hdsr.nl | 06 829 416 09



Maak kennis met ... Mourik Infra B.V.

We gaan starten met Salmsteke Ontkiemt!. Mourik Infra B.V. begint met de uiterwaard van Salmsteke. Maar de aannemer stelt zich graag eerst even aan u voor.



Marjolijn Rietveld

Aangenaam kennis te maken! Ik ben Marjolijn Rietveld en word omgevingsmanager voor Mourik Infra op het project Sterke Lekdijk, deelgebied Salmsteke. Mourik Infra B.V. gaat werkzaamheden uitvoeren aan de uiterwaard en aan de Lekdijk Oost. Om tijdens deze werkzaamheden vragen, opmerkingen maar ook klachten op te vangen, zetten ze mij in: uw omgevingsmanager. Voor al uw vragen over alle zaken die met de uitvoering te maken hebben, kunt u bij mij terecht. Om kennis te maken, organiseren we samen met het waterschap een informatiebijeenkomst. Hierover informeren we u zodra meer bekend is.

Ik heb jaren gewerkt op een locatie tegenover de Lekdijk, en zelfs even aan de Lek gewoond, in

Ameide. Ik vind het daarom erg leuk om nu ook betrokken te zijn bij zo'n mooi project als het herinrichten van de uiterwaard en volgend jaar bij het herinrichten van de Lekdijk Oost: tenslotte heb ik daar vele malen op uit gekeken en nu mag ik aan die kant ook nog meewerken aan dit prachtige project!

Dijken zijn erg belangrijk voor ons land en ik vind het een geweldige ervaring om bij te dragen aan de verbetering ervan. Het is mijn eerste dijkproject en ik kijk uit naar de samenwerking met alle partijen: bewoners, hoogheemraadschap, gemeente en provincie.

Mourik Infra B.V.

Mourik Infra is gevestigd in Groot Ammers en heeft jarenlange ervaring in het onderhoud en de verbetering van dijken en wegen. Tot onze hoofdactiviteiten behoren onder meer het aanbrengen van verhardingen, de aanleg en reconstructie van wegen, maar ook dijkverbeteringen en -versterkingen. Mourik Infra heeft voor al deze werkzaamheden de kennis en middelen onder één dak, zodat we multidisciplinaire projecten kunnen uitvoeren met één centraal en deskundig aanspreekpunt. We hebben een uitgebreid machinepark in eigen beheer, met ervaren medewerkers.

Sterke Lekdijk

Salmsteke Ontkiemt! is een onderdeel van het grote project 'Sterke Lekdijk'. Diverse partijen werken in dit project samen, in de vorm van een innovatief partnerschap.

Dit innovatieve partnerschap is opgebouwd uit mensen van alle betrokken partijen, die met hun specialismen een bijdrage leveren aan het ontwerpen en uitwerken van de plannen. Mourik Infra is betrokken als specialist dijkverbeteringen en dijkversterkingen en mag de werkzaamheden in dit deelproject uitvoeren.

Salmsteke Ontkiemt!

Het eerste deelproject van project Sterke Lekdijk is Salmsteke Ontkiemt!. Het deelproject omvat de uiterwaard van Salmsteke en een deel van Lekdijk Oost. Het loopt vanaf de Rolafweg Zuid tot aan Jaarsveld en heeft een lengte van ongeveer twee kilometer.

Start realisatiefase

Het project start met de realisatie van de dijkversterking in 2022 aan de uiterwaard van Salmsteke. In 2023 verbeteren we de Lekdijk Oost. De officiële start is op 22 juni 2022 met een openingsceremonie door Mourik Infra en alle betrokken partijen; we willen dit bijzondere project, waarbij innovaties en duurzaamheid voorop staan, groots openen.

Vooronderzoeken

In februari en maart hebben we vooronderzoeken uitgevoerd en amfibieschermen geplaatst om de heikikkers te beschermen. Met de kick-off in juni starten we met het 'roeren in de grond' en zullen we de uiterwaard een nieuwe impuls geven. Over twee jaar is de ontwikkeling van de natuur in dit gebied rond en kan iedereen écht genieten van het resultaat van de dijkversterking.

Ons werk in een tijdlijn:



Veldproef innovatieve techniek – Prolock Filterscherm

Voorbeeld van een Prolock Filterscherm

In december vorig jaar voerden we in de uiterwaarden bij Salmsteke de eerste veldproef uit met het Prolock Filterscherm. We onderzoeken deze innovatieve techniek om te zien of we daarmee piping kunnen voorkomen. De onderzoeksresultaten zijn inmiddels bekend. Wilt u hier meer over lezen? Op onze website staat

informatie in ons nieuwsbericht: www.hdsr.nl/buurt/sterke-lekdijk/salmsteke/nieuws/nieuws/veldproef-prolock-delta-filterscherm/.

Half juni 2022 starten we met de tweede veldproef. We houden u op de hoogte.



Liefde voor fauna: het amfibiescherm

Vanwege de aanwezigheid van de heikikker, hebben we binnen het plangebied en in de omgeving van het plangebied 'Salmsteke Uiterwaard' een amfibiescherm geplaatst.

Al voordat deze heikikkers beginnen met hun 'kooactiviteiten' voor de voortplanting, schermen we de volledige watergang binnen het plangebied af met een amfibiescherm. Deze is gemaakt van HDPE (High Density Polyethyleen, een zachte kunststof). Het scherm moest geplaatst zijn voor de start van de dijkversterking en het werk aan de uiterwaard.

Een amfibiescherm is een doek, dat op zijn plaats gehouden wordt door paaltjes. Het scherm graven

we een aantal centimeters in de grond. De hoogte is afgestemd op het dier, zodat de kikker binnen de omheining blijft. Langs het scherm plaatsen we om de circa dertig meter een half emmertje. Aan de oostzijde van het gebied, zijn deze emmers aan beide kanten geopend. Zo kunnen de aanwezige soorten op zoek naar water om zich voort te planten en zelfstandig het plangebied verlaten.

Bij het voortplantingswater aan de westzijde, houden 'eenrichtingsverkeer'-emmers de dieren binnen het plangebied. Om de heikikkers tegen te houden het gebied verder in te gaan, worden als aanvulling tapijttegels gelegd langs de amfibieschermen. Deze tegels zijn onaantrekkelijk voor de kikkers om overheen te lopen. Onze projectecoloog controleert het scherm elke twee weken.



De controles vinden plaats gedurende de periode van de trek – in het voorjaar van 2022. Zo kunnen we de laatste (zich verschuilende) exemplaren van de heikikker en andere amfibieën, zoals de rugstreeppad, uit het werkgebied weghalen. Eventueel aanwezige exemplaren verzamelen we en laten we vrij in het voortplantingswater ten noordoosten van Salmsteke.



ELS OTTERMAN
Hoogheemraad

Pionier van project Sterke Lekdijk

Voor het deeltraject 'Salmsteke Ontkiemt!' nadert de fase waar we lang naar toe werkten: de realisatiefase. We gaan aan de slag met de eerste twee kilometer Lekdijk, te beginnen met de uiterwaard van Salmsteke. We zijn blij dat u meedacht tijdens bijeenkomsten, werkgroepen en gesprekken. Dank voor uw tijd en inzet.

De Lekdijk leeft bij u en ons waterschap. Ons projectteam bestaat uit kundige mensen met

passie voor dit project en de omgeving. We werken nauw samen met onze gebiedspartners om andere maatschappelijke opgaven te koppelen aan de dijkversterking. Daarnaast hebben we met een innovatief partnerschap vele specialisten in huis. We geven volop aandacht aan duurzaamheid en nieuwe manieren om de dijk te versterken, zoals u kunt lezen in ons nieuwsartikel over het Prolock Filterscherm tegen piping. Met elkaar zetten we ons voor de volle honderd procent in om de dijkversterking mogelijk te maken.

We blijven graag met u in contact, ook tijdens de realisatiefase. Heeft u vragen of zorgen? Wij horen graag van u. Ook bij mij kunt u terecht. Alleen door met elkaar in gesprek te blijven, kunnen we werken aan een mooie en veilige Lekdijk. Een dijk om ons te beschermen en om van te genieten.

Ons waterschap combineert de dijkversterking van Salmsteke Ontkiemt! met de uitvoering van de projecten van onderstaande gebiedspartners:



Hoogwaterbeschermingsprogramma

Deelproject Salmsteke Ontkiemt! 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

Voor meer informatie over het project Salmsteke Ontkiemt! kijkt u op onze website: www.hdsr.nl/buurt/sterke-lekdijk/salmsteke/.

Voor vragen over het project kunt u ook mailen naar sterkelekdijk@hdsr.nl of contact opnemen met omgevingsmanager Koen Mathot: 06 8294 1609

Meld u zich aan voor de digitale nieuwsbrief!

Wij willen u vragen om u aan te melden voor de digitale nieuwsbrief. Op deze manier blijft u automatisch op de hoogte van de ontwikkelingen rond het project Salmsteke Ontkiemt! U kunt zich aanmelden via www.hdsr.nl/buurt/sterke-lekdijk/salmsteke/maillinglist/



Colofon

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

Projectbureau 'Sterke Lekdijk'
www.hdsr.nl/buurt/sterke-lekdijk/salmsteke/
sterkelekdijk@hdsr.nl

