



Nieuwsbrief Kadeversterkingen Gebiedsprogramma A5H

Nieuwsbrief 8 | december 2024

Beste lezer,

De tijd gaat hard, het jaar is alweer bijna teneinde.

We sluiten straks 2024 af met de mijlpaal dat ons eerste kadeversterkingsproject in uitvoering is gegaan. Annemer Van der Lee is in oktober gestart met de werkzaamheden langs de Peursumsche Vliet in Giessenburg. Tevens is afgelopen zomer in totaal 5 km aan kades, verspreid door het gebied, op hoogte gebracht. Aan beide projecten is een jarenlange voorbereiding aan vooraf gegaan. Meer hierover in deze nieuwsbrief.

Tevens informeren wij u over de stand van zaken van andere kadeversterkingen binnen tranche 1 en over een onderzoek naar de waterspitsmuizen in dit gebied. Onderzoeken naar flora en fauna en de naleving van de regels op dat gebied, zijn altijd belangrijke aspecten voor de naleving van uitvoeringsprojecten.

We wensen u veel leesplezier!



Officiële start kadeversterking Peursumsche Vliet in Giessenburg

Voor het waterschap een mijlpaal; het eerste kadeversterkingsproject binnen het gebiedsprogramma is van start gegaan. Hier werd speciale aandacht aan gegeven tijdens een officiële starthandeling op 30 oktober. Met een groep van zo'n 35 genodigden, waaronder enkele bestuurders van het waterschap, de wethouder, bewoners en projectteamleden gingen we op de fiets vanaf De Til naar de Heideweg in Giessenburg. Bestuurder Kees Romijn verrichtte de symbolische starthandeling door een schep grond aan te brengen in de te dempen sloot. Collega Nico Maat gaf uitleg over het werk wat hier staat te gebeuren.

De kade wordt over een lengte van 1,9 km versterkt tussen de Heideweg en de Peursumseweg. Om de kade sterker te maken wordt de naastgelegen sloot gedempt en wordt ter plaatse een nieuwe sloot gegraven. Het fietspad op de kade maken we één meter breder zodat fietsers elkaar veilig kunnen passeren. De uitvoeringsperiode duurt ongeveer drie jaar. Aannemer Van der Lee is echter niet al die tijd aan het werk. Zand en kleigrond worden in laagjes aangebracht. De grond heeft tijd nodig om in te klinken (grond zakt in). In bepaalde periodes moet het fietspad afgesloten worden. Dan gelden er omleidingsroutes die tijdig met borden worden aangegeven.

Uitvoering hoogteopgave

Vanwege bodemdaling in de Alblasserwaard (het is veenweide), zakken kades in de loop der jaren in. Naast het versterken van kades, hebben we destijds 5,6 km aan kades aangemerkt die opgehoogd moesten worden. Ophogen betekent vooral het aanbrengen van klei. Als er een weg op de kade ligt, wordt opgehoogd met asfalt. De kruinverhogingen waren beperkt tot ca. 10 á 20 cm verhoging. In juni 2024 is aannemer Van der Lee gestart met het werk. Het werk heeft enkele maanden geduurd. De uitdaging was dat veel kades niet bereikbaar zijn met een vrachtwagen.

In Streefkerk aan de Fortweg was een kleidepot ingericht. Van daaruit werd de klei varend vervoerd of met lichtgewicht materieel langs de kade verspreid. De kadestrekking bij Streefkerk was ruim 4 km lang. De klei hiervoor hebben we getransporteerd met zogenaamde rupsdumpers. Dit is speciaal materieel voor het transporteren van zware ladingen op moeilijk begaanbaar terrein.



Naast de hoogteopgave zijn zes waterinlaten vervangen. Al het werk is in goed overleg met de belanghebbenden uit het gebied uitgevoerd.



Zouweboezem

Voor de kadeversterking langs de Zouweboezem is het eerste ontwerp gereed. In dit ontwerp gaat het vooral om het garanderen van de waterveiligheid van het gebied. Er is dus vooral gekeken naar een veilige kade. Dit betekent dat er tot nu toe minder rekening is gehouden met de omgeving. Op dit moment voeren we gesprekken met perceeleigenaren die door het ontwerp worden geraakt. We halen hun wensen en aandachtspunten op zodat we hiermee zoveel mogelijk rekening kunnen houden in het volgende ontwerp.

Ook gaan we met de provincie Utrecht en het Zuid-Hollands Landschap in gesprek om onze invloed op de natuur te bespreken. We willen gezamenlijk onderzoeken hoe we de effecten op de natuur zo klein mogelijk kunnen houden.

Onlangs is een gewijzigde kennisgeving voornemen en participatie gepubliceerd. Toen de eerste kennisgeving in 2022 ter inzage werd gelegd, waren de inzichten anders. Van een aantal delen van de kade was op dat moment nog onzeker of deze versterkt moesten worden. Uit onderzoek blijkt dat de versterkingsopgave toch groter is.

Projectbesluit Kade Kortland

Het ontwerp voor de versterking van Kade Kortland in Alblasserdam is gereed. Maar dit betekent niet dat we al aan de slag kunnen. We hebben nog allerlei vergunningen nodig en we zijn bezig met grondverwerving om het werk uit te kunnen voeren. De gesprekken over de grondaankoop met de betreffende eigenaren zijn gestart. De belangrijkste én grootste vergunning is het Projectbesluit. Dit is een besluit van het waterschap zelf. In het Projectbesluit schrijven we op, wat we gaan doen, hoe we dit gaan doen en welke invloed dit heeft op de omgeving.

Het projectbesluit ligt binnenkort ter inzage. Als u het niet eens bent met de plannen, kunt u een zienswijze indienen. Op de website staat hoe dat moet. Als u vragen heeft over de werkzaamheden aan deze kade kunt u contact opnemen met omgevingsmanager Judith van Zandwijk.



Onderzoek naar waterspitsmuizen in de Alblasserwaard

Er was weinig bekend over de aanwezigheid van de zeldzame en beschermde waterspitsmuis in de Alblasserwaard. Kennis over de aanwezigheid is belangrijk, omdat de waterspitsmuis een kritische soort is en de aanwezigheid hiervan een goed teken is voor de kwaliteit van de natuur. Ecologisch adviesbureau Ecoresult uit Hendrik-Ido-Ambacht heeft met een vallenonderzoek (met zogenaamde life-traps) in beeld gebracht waar waterspitsmuizen leven. De focus van het onderzoek lag op de oevers van de boezems. In totaal zijn 57 waterspitsmuizen gevangen (en uiteraard weer losgelaten). Maar ook diverse andere muizensoorten en zelfs enkele keren een wezel zijn gevonden. Deze kleine marterachtige jaagt op muizen en was een paar keer in een val terechtgekomen en daarna weer vrijgelaten. Het vallenonderzoek is een aanvulling op het onderzoek van Ecoresult naar waterspitsmuizen langs de te versterken kades. Het resultaat is een gebiedsdekkend beeld van de aanwezigheid en verspreiding van waterspitsmuizen in de Alblasserwaard. Deze blijken een ruime verspreiding te hebben, met de grootste concentraties in het centrale deel van dit gebied.



Kadeversterking Ammersekade

De westelijke kade langs de Ammersche Boezem in Groot-Ammers is op sommige delen te laag en ook niet stabiel genoeg. Dit betekent dat de kade versterkt moet worden. Een lastige opgave, omdat hier veel huizen staan en de ruimte beperkt is. Inmiddels is een tweede ontwerp gereed. Met een aantal bewoners langs de Ammersekade hebben we in het voorjaar gesprekken gevoerd. Het is hier namelijk niet overal mogelijk om de versterking op eigen grond van het waterschap op te lossen. Soms moet de teensloot verlegd worden en hebben we de medewerking van de aangrenzende grondeigenaren nodig. Hun aandachtspunten en wensen hebben we zoveel mogelijk meegenomen in het tweede ontwerp. In dit ontwerp is ook rekening gehouden met de wensen van de gemeente Molenlanden voor wat betreft de weginrichting. De gemeente heeft namelijk de wens om gelijktijdig met de kadeversterking, de verkeersveiligheid aan te pakken. Daarom trekken we rondom deze kadeversterking samen op. In januari organiseren we samen met de gemeente een informatiebijeenkomst. Belanghebbenden ontvangen te zijner tijd een uitnodiging.



Waterschap
Rivierenland

Meer informatie

Deze nieuwsbrief is een uitgave van Waterschap Rivierenland. Wilt u deze nieuwsbrief niet meer ontvangen of alleen digitaal? Dan kunt u dit per mail aan ons doorgeven via kades-a5h@wsrl.nl.




Heeft u vragen, opmerkingen of wilt u (gebieds)kennis met ons delen? Dan kunt u contact opnemen met omgevingsmanager Judith van Zandwijk. Ze is bereikbaar per mail: kades-a5h@wsrl.nl of telefonisch via 06-38790740.

Alle actuele informatie vindt u op de website: wsrl.nl/a5h.

Waterschap Rivierenland

Postbus 599
4000 AN Tiel
0344-649090

Volg ons

-  @wsrivierenland
-  Waterschap Rivierenland
-  @waterschaprivierenland