



Capaciteitsuitbreiding klimaatbestendige wateraanvoer

Als het in Nederland langdurig droog is, is er in West-Nederland onvoldoende zoetwater beschikbaar. Dan voeren we extra zoetwater aan door het gebied van De Stichtse Rijnlanden. Deze aanvoerroutes noemen we de KWA: Klimaatbestendige Water Aanvoer.

Door de klimaatverandering is er vaker en meer behoefte aan zoetwater. Onder de naam 'Capaciteitsuitbreiding Klimaatbestendige Wateraanvoer', KWA+ gaan we de wateraanvoer uitbreiden en het watersysteem verbeteren en robuuster maken.

In deze afsluitende nieuwsbrief informeren wij u over de werkzaamheden die zijn uitgevoerd langs de Oude Rijn.



Werkzaamheden langs de Oude Rijn

De Oude en Leidsche Rijn zijn aanvoerroutes van water naar West-Nederland. Tijdens de inzet van de KWA wordt er vanuit het Amsterdam-Rijnkanaal extra water ingelaten waardoor in de Leidsche en Oude Rijn gedurende langere tijd hogere waterstanden kunnen optreden. Dit kan leiden tot (water)overlast.

De afgelopen maanden heeft het waterschap bij een aantal particulieren in de omgeving van Harmelen de oevers opgehoogd. Uit een inspectie was gebleken dat op deze percelen wateroverlast zou kunnen optreden tijdens de KWA. Het

waterschap heeft beschoeiingen vervangen, oude steigers en vlonders verwijderd en tuinen opgehoogd.

Het project is nu afgerond. Als er op uw perceel geen werkzaamheden zijn uitgevoerd, is dit niet nodig.



De werkzaamheden in volle gang

Beheer en onderhoud

Het vervangen van de beschoeiingen en het ophogen van oevers heeft het waterschap eenmalig opgepakt. Reden was dat eigenaren onvoldoende informatie geboden was om met hun beschoeiing en oevers te anticiperen op langdurig hogere waterstanden tijdens de inzet van de KWA. Nu de maatregelen zijn afgerond zal er geen overlast ontstaan. Maar de (onderhouds)toestand van objecten in en langs het water zoals beschoeiingen, steigers en vlonders verandert.

Als eigenaar van een perceel bent u verantwoordelijk voor het onderhouden en

eventueel vervangen van de beschoeiing en het op hoogte houden van de tuin. Om ook in de toekomst wateroverlast ten gevolge van de KWA te voorkomen adviseren wij bij het vervangen van uw beschoeiing een minimale hoogte van -0,1 m NAP aan te houden.

Uitzondering hierop vormen beschoeiingen waarvan in de regelgeving van het waterschap (de Keur) is vastgelegd dat die bij het waterschap in eigendom zijn. Hiervan ligt de onderhoudsplicht uiteraard bij het waterschap.



Het eindresultaat na de werkzaamheden

Droogte 2020

Ook dit jaar is het weer erg droog. Het voorjaar behoort tot de droogste uit de geschiedenis. De kans bestaat dat ook dit jaar de inzet van de KWA nodig is. Mocht dat nodig zijn, dan is het waterpeil tijdelijk hoger en zullen de stroomsnelheden toenemen.

Als de KWA aangaat, dan kunt u dat lezen op onze website en in de lokale media. Mocht de extra wateraanvoer tot problemen leiden op uw perceel, dan horen we dat graag. U kunt dan een mail sturen naar info@hdr.nl of bellen met 030 63 45 700 en vragen naar de gebiedsbeheerder.

Waar gaan we nog aan de slag?

Het waterschap is ook op andere locaties langs de Leidsche en Oude Rijn aan het werk voor het project KWA+. Ten noorden van Maarssenbroek bij gemaal Haarrijn, leggen



Vorbereidingen voor de nieuwe inlaat bij Haarrijn

we een nieuwe waterinlaat aan. Het water dat nodig is voor polder Haarrijn kunnen we straks rechtstreeks uit het Amsterdam-Rijnkanaal inlaten. Tijdens de inzet van de KWA is het peilbeheer van deze polder niet meer afhankelijk van water uit de Leidsche Rijn. Dat water is immers nodig om West-Nederland van water te voorzien.

In Nieuwerbrug, op het punt waar de Enkele Wiericke in de Oude Rijn stroomt, gaan we twee bruggen vervangen. Deze bruggen vormen een vernauwing in de aanvoer en worden vervangen door bruggen waar meer water onder door kan stromen.

Colofon

Bureau Communicatie

Adres

Poldermolen 2
Postbus 550
3990 GJ Houten

Telefoon

030 634 57 00

E-mail

communicatie@hdr.nl

Internet

www.destichtserijnlanden.nl/kwa

Meer informatie

Achtergrondinformatie over het project KWA+ en de maatregelen, vindt u op www.hdr.nl/kwa. Hier vindt u ook de animatie over het project.

Heeft u vragen? Mail of bel de omgevingsadviseur Martijn Oosting via MartijnOosting@hdr.nl of 06 2029 4006.

KWA+ is een gezamenlijk project van Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden en hoogheemraadschap van Rijnland. Het project is onderdeel van het Deltaprogramma Zoetwater.