

# Dijkversterking Culemborgse Veer - Beatrixsluis

Het dijkversterkingstraject Culemborgse Veer Beatrixsluis loopt vanaf het Culemborgse Veer tot aan de Prinses Beatrixsluis in Nieuwegein. Dit gedeelte van de dijk heeft een lengte van ongeveer 11 kilometer. Het deelproject bevindt zich in de voorbereiding van de uitvoeringsfase. We verwachten de werkzaamheden aan de dijk te hebben afgerond in 2029. Het traject ligt in twee gemeenten: Houten en Nieuwegein. Bij dit project wordt de dijkversterking waar het kan gecombineerd met het verbeteren van mogelijkheden voor natuur, recreatie en verkeersveiligheid.

**STERKE  
LEKDIJK**

## Voorwoord

De lammetjes lopen in de uiterwaarden, de lente is volop aan de gang en ook het projectteam van deeltraject Culemborgse Veer – Beatrixsluis is druk in de weer. In deze nieuwsbrief leest u over de laatste ontwikkelingen rond de dijkversterking en wat er nog gaat gebeuren. Sinds de vorige nieuwsbrief zijn er belangrijke stappen gezet. Het projectbesluit en de bijbehorende plannen zijn inmiddels vastgesteld en goedgekeurd.

De komende periode werken we het ontwerp verder uit tot een detailontwerp en bereiden we de uitvoering voor. Ook voeren we

onderzoeken uit op en rond de dijk, zodat we het werk zorgvuldig kunnen uitvoeren en rekening houden met de omgeving.

In het afgelopen jaar is het projectteam veranderd. In 2025 namen Joosje Bachman en Jan Willem Vrolijk afscheid van dit deeltraject. Ik heb hun rol overgenomen. Ik werk al sinds januari 2020 aan het project Sterke Lekdijk en ben sinds 2026 het vaste aanspreekpunt. Op pagina drie leest u meer over mij.

Heeft u vragen? Neem dan gerust contact met mij op via telefoon of e-mail. Samen met het projectteam staan we u graag te woord!



**Annelien Ter Meer - Ronda**  
Omgevingsmanager  
Culemborgse Veer - Beatrixsluis  
[cub@hdr.nl](mailto:cub@hdr.nl)  
06 552 405 72



## Wat is er gebeurd?

Sinds de laatste nieuwsbrief die wij u hebben gestuurd, zijn er grote stappen gezet binnen het project.

In januari 2025 zijn er bewonersavonden georganiseerd. Daar hebben we het ontwerp van het projectbesluit voor de dijkversterking uitgelegd. U heeft vragen kunnen stellen en uw mening kunnen geven via een zienswijze. Het waterschap heeft de ontvangen zienswijzen zorgvuldig bekeken en beantwoord in een nota van antwoorden. Waar nodig zijn de plannen aangepast.

Daarna zijn het projectbesluit en een voorstel tot onteigening (onteigeningsbeschikking) definitief gemaakt. In juli 2025 en een deel van augustus 2025 lagen deze stukken ter inzage. Inmiddels zijn deze goedgekeurd door de provincie en het algemeen bestuur van het waterschap. U kunt de stukken nog inzien via [de documentenpagina](#) van [onze website](#). Ook hebben we in 2025 grondverwervingsgesprekken gevoerd met eigenaren van grond.

Hun grond is nodig om de dijk te versterken en daarna goed te kunnen beheren.

Achter de schermen hebben we gewerkt aan het samenvoegen van drie losse deeltrajecten tot één project. Hierbij werken we samen met onze partners: gemeente Houten en Nieuwegein, provincie Utrecht, Staatsbosbeheer, het Recreatieschap Stichtse Groenlanden en andere belanghebbenden.

Met het inmiddels goedgekeurde projectbesluit – inclusief het onderliggende vergunningenontwerp – pakken we het ontwerpproces weer op. Vanaf mei werken we aan een detailontwerp en wordt de uitvoering voorbereid waarbij ook plannen worden gemaakt voor bereikbaarheid, leefbaarheid en die nodig zijn voor de dijkversterking.

We houden u uiteraard op de hoogte van de voortgang.



### Verkenning 2020 - 2021

Verzamelen van wensen en kansen in het gebied. In combinatie met de waterveiligheidsopgave aan de dijk leidt dit tot een Voorkeursalternatief (VKA).

### Planuitwerkingsfase met: Afwegingsfase 2022 - 2025

Het VKA is uitgewerkt tot een vergunningenontwerp. Dit leidt tot een vastgesteld projectbesluit, Milieu Effectrapportage, onteigeningsbeschikking en vergunningen.

### Uitwerkingsfase 2026 - 2027

Het vergunningenontwerp wordt uitgewerkt. Keuzes over innovaties worden gemaakt en de uitvoering wordt voorbereid. Inclusief plannen voor bereikbaarheid, leefbaarheid en veiligheid en voorbereidende werkzaamheden.

### Realisatiefase 2027 - 2028

Start van de werkzaamheden. Ook in deze fase staan we in nauw contact met de omgeving en horen graag wat er goed gaat en wat er nog beter kan.

## Wat komt eraan?

### Detailontwerp en uitvoeringsplan

Voor het technisch team staat 2026 in het teken van het uitwerken van het vergunningenontwerp naar een detailontwerp, zoals is beschreven in het projectbesluit. Deze informatie kunt u vinden via [de documentenpagina](#) van [onze website](#).

In het detailontwerp leggen we per locatie precies vast hoe de dijk eruit komt te zien. Denk aan de hoogte, de helling (talud) en de bermen. Ook werken we alle aansluitingen uit, zoals op- en afritten. Op plekken waar een constructie komt, zoals een damwand, berekenen we welk materiaal nodig is en wat de exacte afmetingen worden.

Tegelijkertijd maken we een uitvoeringsplan. Hierin staat waar en wanneer we gaan werken en

welke werkzaamheden we uitvoeren. Ook beschrijven we welke tijdelijke voorzieningen nodig zijn, zoals werkwegen, opslagplaatsen en losplekken.

Bij het maken van het ontwerp en het uitvoeringsplan houden we rekening met alle eisen en de resultaten van onderzoeken. Aan het einde van deze fase (begin 2027) maken we een nauwkeurige kostenraming.

### Veldonderzoeken op en nabij de dijk

De komende maanden doen we onderzoek op en rond de dijk, bijvoorbeeld naar flora en fauna, archeologie en de bodem. U kunt daarom mensen en soms machines zien op de dijk, op uw terrein of in de uiterwaarden. Betrokken eigenaren of pachters krijgen hierover bericht per brief, mail of telefoon. Ook

plaatsen we informatie op de website en in de BouwApp.

Bureau Waardenburg Ecology actualiseert het eerdere onderzoek naar flora en fauna. Zo zien we beter waar verschillende diersoorten voorkomen en hoe we de impact van het werk kunnen beperken.

Ook doen we boringen voor archeologisch en milieuhygiënisch bodem onderzoek en proefsleuven om de exacte locatie van kabels en leidingen te bepalen. In dijkvak 1, langs het Lekkanaal wordt geotechnisch bodemonderzoek gedaan voor het detailontwerp. Dit is belangrijk voor het bepalen van de exacte afmetingen van bijvoorbeeld de verticale constructie.

## Wat gebeurt er de komende tijd nog meer?

In het kort kunt u hier lezen wat er de komende tijd nog meer gaat gebeuren. Check onze website voor [het hele artikel](#).

### Samenwerking Rijkswaterstaat en waterschap ter hoogte van de A27

Rijkswaterstaat heeft de weg op de dijk verbreed, en daarbij ook een stukje groot onderhoud van de dijk meegenomen. Hiermee is dit gebied van de dijk in één keer af, en hoeft het waterschap hier over twee jaar niet opnieuw aan het werk. Door samen te werken, hebben wij al een gedeelte van de dijkversterking opgepakt en is de overlast beperkt gebleven.

### Uitwerken meekoppelkansen

Bij dit project combineren we

de dijkversterking met meer ruimte voor natuur, recreatie en verkeersveiligheid. De komende tijd werken we drie meekoppelkansen uit. Binnen het project zijn drie kansen. We willen de inlaatsluis bij Fort Honswijk beter zichtbaar en beleefbaar maken. Daarnaast willen we de rustpunten en een oude kanonopstelplaats van de Hollandse Waterlinie aantrekkelijker maken voor bezoekers. Ook zorgen we voor een veilige en goed bereikbare Lekdijk tussen de A27 en Fort Honswijk.

### Metingen BouwRisk

In opdracht van Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden (HDSR) heeft BouwRisk B.V. meetpunten geplaatst bij

woningen langs de dijk. Tijdens de werkzaamheden controleren zij regelmatig of er kleine veranderingen zijn in de stand van de gronden en huizen. Dit doen ze alleen op plekken waar aan de dijk wordt gewerkt. Bewoners van percelen waar niet wordt gewerkt, hebben hierover een brief ontvangen.

### Kabels en leidingen

Voor de realisatie van de dijkversterking moeten kabels en leidingen worden verlegd. We zijn in gesprek met de verschillende netbeheerders en maken afspraken over het tijdig verleggen of verwijderen van de leidingen.



## Maak kennis met ...

### Kent u mij nog?

Misschien kom ik u bekend voor. Ik werk al een aantal jaar aan dit prachtige project. Voor wie mij nog niet kent: ik werk 9 jaar bij het waterschap. Ik woon in Houten en kom regelmatig op en bij de dijk. Fietsend over de dijk, bij zonnig weer een dagje aan de Honswijkerplas of wandelend tussen de forten en bij werk aan de Groeneweg zou u mij tegen kunnen komen.

### Wat mijn werk zo leuk maakt

Wat het werken bij een waterschap voor mij zo leuk maakt, is dat ik werk in een gebied rond mijn woonplaats. De dijkversterking is extra interessant omdat ik bij mag dragen aan een belangrijke opgave voor de regio.

## Annellen Ter Meer - Ronda Omgevingsmanager

Bij de dijkversterking komen diverse onderwerpen kijken: wat voor gevolgen heeft het werk op planten en dieren, en voor particulieren en bedrijven die langs de dijk wonen. De ene dag praat ik met een eigenaar over aankoop van grond, de volgende dag bespreek ik met een milieuorganisatie hoe we vleermuizen kunnen beschermen.

Van individuele bewoner tot grote organisatie: ieder puzzelstukje is belangrijk. Ik vind het vooral leuk om samen naar oplossingen te zoeken.

Heeft u vragen of zorgen? Neem dan gerust contact met ons op.



### We zijn online!

Vanaf mei is het dijkversterkingstraject Culemborgse Veer – Beatrixsluis te volgen via de BouwApp. In deze app houden wij u op de hoogte van de planning van de werkzaamheden aan de Lekdijk en delen wij regelmatig korte nieuws- en voortgangsberichten. De BouwApp is een aanvulling op onze bestaande communicatiemiddelen, zoals de website en nieuwsbrieven.

### Download de BouwApp

via de [appstore](#) of [playstore](#).

Zoek op Sterke Lekdijk en selecteer

het [deeltraject Culemborgse Veer – Beatrixsluis](#).



### Werk aan natuur en waterkwaliteit in de uiterwaarden

Terwijl HDSR de Lekdijk versterkt, werken de provincie Utrecht, Rijkswaterstaat en Staatsbosbeheer aan plannen om de natuur én waterkwaliteit in de uiterwaarden van de Lek en Nederrijn te verbeteren. Het werk in de uiterwaarden is georganiseerd in vijf deelprojecten, waarvan de uiterwaarden tussen Culemborgse Veer en Beatrixsluis er een van is.

Kijk voor meer informatie over het project en de deelprojecten op: [www.provincie-utrecht.nl/uiterwaardennederrijnenlek](http://www.provincie-utrecht.nl/uiterwaardennederrijnenlek).

### Blijf op de hoogte

Wilt u op de hoogte blijven van de natuurontwikkeling in de uiterwaarden? Meld u dan aan voor de nieuwsbrief via: [provutr.nl/uiter](http://provutr.nl/uiter).

## Water als vriend, water als vijand!

Op het eiland van Schalkwijk zijn er op en langs de dijk veel onderdelen van de Nieuwe Hollandse Waterlinie. De forten en 'werken' zijn het meest zichtbaar, maar eigenlijk gaat het juist om de stukken daartussen: de inundatiegebieden. Die werden immers onder water gezet om de vijand tegen te houden. Water als vriend, als bondgenoot dus. Dat vind ik zo mooi aan de Waterlinie. In Nederland praten we nog vaak over het gevecht TEGEN het water. En feitelijk doen we daar met onze dijkversterking ook min of meer aan mee. We versterken de dijk die u moet beschermen TEGEN het water. Maar het water (regen, rivierafvoer) is onvoorspelbaar en sterker dan wij, dus we zullen er ook mee moeten SAMENleven. Dan brengt het ons namelijk ook veel. Heerlijke producten, mooie natuur én prachtig watererfgoed zoals de waterlinie die we willen beschermen en beleefbaar maken, als we toch met die dijk aan de slag gaan.

Tot ziens, op of bij de dijk!



Els Otterman  
Hoogheemraad

### Onze partners:

Nieuwegein



gemeente Houten



PROVINCIE UTRECHT



Rijkswaterstaat  
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

### Hoogwaterbeschermingsprogramma

Deelproject Culemborgse Veer - Beatrixsluis valt onder het project Sterke Lekdijk, dat deel uitmaakt van het Hoogwaterbeschermingsprogramma. Dat 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.

### Blijf up-to-date!

Ontvang het laatste nieuws over Culemborgse Veer-Beatrixsluis. Meldt u aan voor onze digitale nieuwsbrief via de website of download de Bouwapp via de appstore of playstore.

### Uitschrijven?

kan via de website!

### Contact & informatie

Meer weten over het project Culemborgse Veer - Beatrixsluis  
Kijk op: [www.hdsr.nl/sterkelekdijk/CUB](http://www.hdsr.nl/sterkelekdijk/CUB)

### Heeft u vragen?

Mail ons via [CUB@hdsr.nl](mailto:CUB@hdsr.nl)  
of neem contact op met omgevingsmanager Annelien Ter Meer - Ronda via 06 552 405 72.