

14 januari 2026



waterschap
**Hollandse
Delta**

Aan de slag in 2026!

Het jaar is gewisseld, de oliebollen zijn op. Tijd om de mouwen weer op te stropen en aan de slag te gaan op de Zuid-Hollandse eilanden. Water tegenhouden, water op peil houden, water zuiveren en water gezond houden. Kwaliteit én kwantiteit van water, voor nu en voor later.



Waterschap zoekt bestuursleden

Volgend jaar krijgen de waterschappen een nieuw algemeen bestuur. Daarom zijn we nu al op zoek naar mensen die straks willen meedenken én meebeslissen over het water van morgen. Heb je affiniteit met water, natuur, leefomgeving, bestuur en/of politiek? Dan ben je welkom op een speciale cursus waarin je kennismaakt met het waterschap en het werk als bestuurslid.

De cursus Actief voor het waterschap is speciaal voor mensen die (misschien) actief willen worden in het bestuur van het waterschap. Je leert hoe het waterschap werkt, wat bestuursleden doen en welke actuele thema's spelen. Je ontmoet ook mensen die nu actief zijn bij het waterschap. En natuurlijk neem je een kijkje in ons werkgebied. De cursus wordt drie keer aangeboden (maart, april en juni 2026) en is in Ridderkerk. Er zijn geen kosten aan verbonden. Wil jij straks het verschil maken voor het water van morgen, meld je dan aan voor de cursus.

Voor meer informatie en aanmelden scan je de QR-code.



Openbare bestuursvergaderingen

Commissievergaderingen, start 15.30 uur:

26 januari Commissie Waterhuishouding en Waterzuivering
27 januari Commissie Waterkering, (Vaar-)Wegen en Vergunningverlening
28 januari Commissie Middelen, Bestuurlijke Zaken en Handhaving

Verenigde Vergadering:

11 februari Besluitvormende Verenigde Vergadering (start 19.00 uur)

De vergaderingen zijn online live te volgen. Kijk op www.wshd.nl/bestuur

Beste inwoner van de Hollandse delta, beste lezer,

Volgens een ongeschreven regel stoppen we rond deze tijd met onze nieuwjaarswensen. Maar omdat deze krant nu eenmaal pas half januari van de persen rolt, vind ik het nog wel kunnen. Dus wens ik u langs deze weg een goed en gezond 2026!

Aan het begin van een vers jaar kijk ik graag met u vooruit. Als waterschap houden we dag in, dag uit het water in de gaten. Maar we zijn ook veel met de toekomst bezig. Een toekomst die de nodige uitdagingen in petto heeft. In deze brief wil ik er een paar uitlichten.

Voorbereiden op extreem weer

Allereerst denk ik aan het weer dat steeds extremer wordt. Lange periodes van droogte wisselen af met plotselinge piekbuien. Al het water dat in korte tijd valt, moet een weg vinden. Onze gemalen, stuwen en sluizen zorgen er dag en nacht voor dat we niet te veel én niet te weinig water hebben. De komende jaren gaan we verschillende gemalen renoveren. Ze worden duurzaam, er komen elektrische pompen. Maar we moeten ook weerbaar zijn. Dat betekent: in nood kunnen overschakelen op pompen met diesel.

Maatregelen tegen zout water

Het zoute zeewater trekt het land in. Dat komt door de stijging van de zeespiegel, de daling van de bodem en doordat er soms minder rivierwater van oost naar west stroomt. Dat willen we niet, want zoet water is belangrijk voor ons drinkwater, de landbouw, de natuur en voor productieprocessen van de industrie. Al jaren bedenken we plannen om te blijven zorgen voor genoeg zoet water. We willen daarbij duidelijk maken dat er grenzen zijn aan de 'maakbaarheid'. Het onderwerp staat ook dit jaar hoog op onze agenda.

Groot onderhoud aan rioolwaterzuiveringen

Er wonen bijna een miljoen mensen op onze eilanden Goeree-Overflakkee, Hoeksche Waard, Voorne-Putten, IJsselmonde en het Eiland van Dordt. En vergeet Pernis en Rozenburg niet, wat ook twee aparte dijkvingen zijn! We hebben 21 zuiveringsinstallaties die het afvalwater schoon maken en weer het open water in sturen. We gaan investeren in groot onderhoud van deze installaties. Dat is noodzakelijk en urgent. Er komen namelijk steeds meer inwoners en we moeten meer schadelijke stoffen uit het afvalwater halen.

Aan de slag!

Als ik het zo op een rij zet, lijkt het alsof er allerlei problemen aan de horizon opdoemen. Deels is dat zo. Maar één ding weet ik zeker: we kunnen en gaan op tijd maatregelen treffen. Met de kennis die we als waterschap hebben en de samenwerking met bijvoorbeeld gemeenten, natuur- en milieuorganisaties, agrariërs en andere waterschappen kunnen we veel bereiken.

Ook in 2026 blijven we werken aan de veiligheid en leefbaarheid van onze mooie Hollandse delta!

Met vriendelijke groet.

Uw dijkgraaf,
Jan F. Bonjer



Waar baggeren we in 2026 en hoe gaat dat in zijn werk?

Om te zorgen voor schoon en voldoende oppervlaktewater onderhouden we onze sloten en singels zorgvuldig. Dat doen we onder meer door ze regelmatig te baggeren. Baggeren zorgt voor een betere doorstroming, minder stankoverlast en betere waterkwaliteit. Zo leveren we een bijdrage aan een prettige leefomgeving voor mensen, dieren en planten.

Vorbereiding

Voordat er gebaggerd wordt, vindt er onderzoek plaats, naar de hoeveelheid en kwaliteit van de bagger. Deze werkzaamheden worden uitgevoerd door of in opdracht van het waterschap.

Uitvoering

De uitvoering van de baggerplannen is soms een puzzel. "Wetten en beleid bieden steeds grotere uitdagingen voor de werkzaamheden," zeggen Yolanda Smit en Jeffrey Dekker, omgevingsadviseurs bij ons waterschap. "We baggeren zo efficiënt mogelijk. De bagger wordt zoveel

mogelijk op de kant geplaatst. Dit is om de kosten zo laag mogelijk te houden. De aangrenzend perceel-eigenaar of -gebruiker heeft een zogeheten ontvangstplicht. De schouwstrook (de strook land vlak naast het water) moet in het jaar dat we baggeren vrij zijn voor de baggermachines en het neerleggen van de bagger. Dat is een plicht die vastligt via de waterschapsverordening. Perceel-eigenaren krijgen hier een vergoeding voor. Dit is de zogeheten baggerontvangstbijdrage, ofwel: bob."

Aannemers

Per gebied voeren verschillende aannemers het werk uit. Zij bepalen per situatie de manier waarop wordt gebaggerd. Zo kan er bijvoorbeeld worden gebaggerd met een kraan, schuifboot of zuigboot. De aannemer heeft de opdracht om met perceel-eigenaren afspraken te maken over



Jeffrey Dekker en Yolanda Smit maken onderdeel uit van Team Baggeren van 20 personen. Zij zorgen voor de communicatie over het baggeren.

de baggerafzet en de planning. Voorafgaand aan baggeren wordt er gemaaid. Door nieuwe regelgeving en beleid gaan we anders te werk in de uitvoering qua maaien en baggeren dan gebruikelijk. Zo wordt riet niet volledig gemaaid.

Planning

Dit jaar baggeren we op IJsselmonde,

eiland van Dordrecht, Hoeksche Waard en Goeree-Overflakkee. Op Voorne-Putten baggeren we dit jaar alleen in Spijkenisse.

Check via www.wshd.nl/baggeren waar we gaan baggeren in jouw gebied! Of scan de QR-code.



DROPPIE WATER EN DE BAGGERKRAAN

THOMAS RIJK
ROBERT VAN DER KROFT

