

# Waterschapsbelasting

waterschap  
**Hollandse  
Delta**



Inwoners en bedrijven betalen elk jaar waterschapsbelasting. Dit geld gebruiken we voor schoon en voldoende zoet water en om wateroverlast te voorkomen. Dat zijn belangrijke zaken, zeker nu we steeds vaker te maken hebben met extreme regenval en langdurige droogte.

## Investeren in een veilige en leefbare regio

Waterschap Hollandse Delta gaat forse aanvullende investeringen doen voor de veiligheid en leefbaarheid van toekomstige generaties in de regio. We nemen de komende jaren aanvullende maatregelen voor onder meer de waterkwaliteit, de zoetwatervoorziening en de rioolwaterzuivering op de Zuid-Hollandse eilanden.

Daarnaast speelt bodemdaling en verzilting een rol. Ook moeten rioolwaterzuiveringen vernieuwd worden, en gelden er strengere regels voor de zuivering van afvalwater. Om al deze uitdagingen aan te pakken, zijn grote investeringen nodig. Daarom stijgt de waterschapsbelasting in 2025 met 8,6%.

**Hoeveel belasting je betaalt, verschilt per persoon en per bedrijf.** Het hangt bijvoorbeeld af van hoeveel personen je huishouden telt, en of je een huur- of koopwoning hebt. Deze maand krijg je een brief van belastingkantoor SVHW. Zij regelen voor ons de waterschapsbelasting. In de brief staat hoeveel je moet betalen.

### Hollandse Delta blijft werken aan betere waterkwaliteit, waterveiligheid en rioolwaterzuivering.

De noodzakelijke investeringen dragen niet alleen bij aan het oplossen van de huidige uitdagingen, maar ook aan het bouwen van een toekomstbestendige leefomgeving voor komende generaties.

Voor 2025 staan onder andere deze projecten op de planning:

- Renovatie en vernieuwing van de slibverwerkingsinstallatie Sluisjesdijk in Rotterdam.
- Dijkversterkingen langs de Oude Maas, het Spui, het Haringvliet en de Grevelingen.
- Duurzame verbeteringen aan waterschapswegen.
- Vernieuwing van rioolwaterzuiveringen op Goeree-Overflakkee en in Spijkenisse.

Meer informatie over waterschapsbelasting:



## Geld stinkt niet

Tegenwoordig spoelen we het gewoon door het toilet, maar de oude Romeinen waren dol op urine. De ammoniak uit de urine gebruikten ze voor het ontvetten van wol en leer.

In die tijd waren er in Rome openbare latrines. De eigenaren van de latrines verkochten de urine aan wasserijen en volders (viltproducenten). Zij hadden urine nodig voor het ontvetten van hun wol.

### Urinebelasting

In 69 na Christus kwam Vespasianus aan de macht. Het was een paar jaar na de grote brand van Rome en de nieuwe kiezer zocht belastingen om aan geld te komen voor het herstel. Zo ontstond de urinebelasting. Voortaan betaalde je voor elk plasje in Rome belasting aan de keizer.

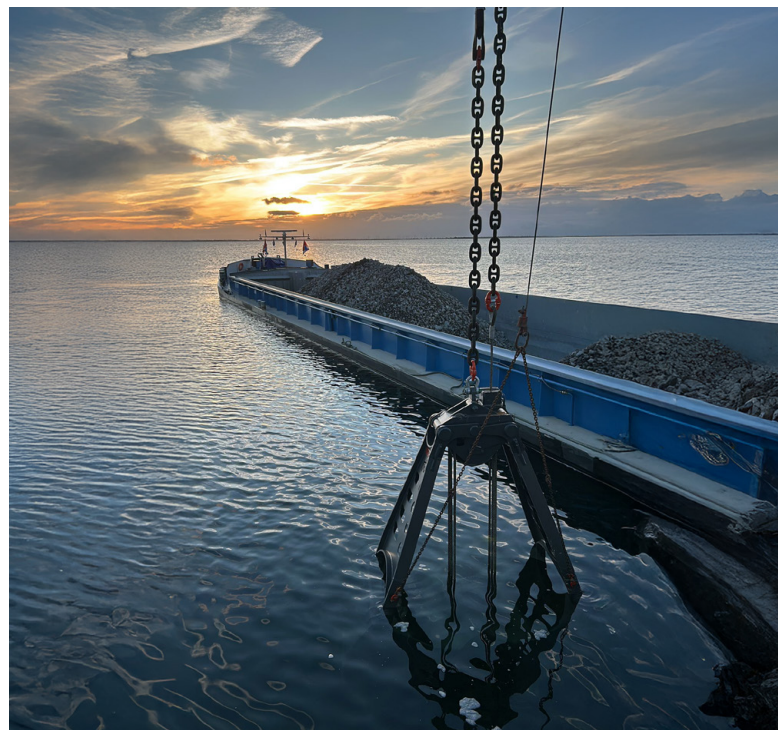


## Jouw water, onze zorg

Waterschap Hollandse Delta zorgt voor veilige dijken en voldoende (schoon) water om te leven, werken en recreëren. Met ruim 750 kilometer dijken en duinen beschermen we Rotterdam-Zuid tot Dordrecht en de Zuid-Hollandse eilanden tegen hoog water. En met 20 zuiveringsinstallaties maken wij het rioolwater schoon. Wij onderhouden 1.600 kilometer wegen en fietspaden.

## WATERWEEETJE

In 1970 is de Wet verontreiniging oppervlaktewateren ingevoerd. Toen moest er ineens 'belasting op ontlasting' worden betaald. Dat leidde tot veel protesten. Ook het toenmalige waterschap De Brielse Dijkkring kreeg er mee te maken. In 1974 kregen zij een grote stapel aanslagformulieren terug van boze burgers uit Spijkenisse die het er niet mee eens waren.



## Dijkversterking onder water

Een groot deel van een dijk ligt ondergronds en is dus onzichtbaar, zoals bij een ijsberg. Uit onderzoek blijkt dat op 5 plekken een kleine kans bestaat dat onder water zand kan wegspoelen. Dit is het geval bij Hoogvliet, Spijkenisse, Middelharnis, in het Hartelkanaal en in de Grevelingen bij Ouddorp.

Omdat voorkomen beter is dan genezen, versterken we op deze plekken de dijk. We zijn begonnen in de Grevelingen en daarna volgen de andere locaties.

### Stortsteen

Het aanbrengen van stortsteen is de oplossing om deze delen van de dijken weer op sterkte te krijgen. "Dat zijn stenen die door een kraan vanaf een schip voor de haven van Ouddorp in het water worden

geplaatst," zegt Esmee Wichard, omgevingsmanager. "Het lijkt alsof dat zomaar willekeurig gebeurt, maar dat is niet zo."

### Oog voor detail

De kraanmachinist zorgt dat elke steen op de juiste plek terecht komt. Hij ziet dat op zijn scherm in de cabine. "Uiteindelijk loopt het talud van de dijk schuin af en kan er geen zand meer wegstromen."

### Aandacht voor de natuur

Bij de werkzaamheden houdt het waterschap rekening met natuurwaarden en de omgeving. In dit geval hebben beroepsvisser oesters, kreeften en ander schelpenmateriaal verhuisd naar (onderwater)depots. Na de werkzaamheden aan de dijk verhuizen ze weer terug.

## VRAAG HET ONS

### Komt u in aanmerking voor kwijtschelding?

Kunt u de waterschapsbelasting niet betalen? U komt in aanmerking als u een minimuminkomen en geen spaargeld of bezit heeft. In sommige gevallen hoeft u dan niet te betalen. Dat heet kwijtschelding. Op de website [www.svhw.nl](http://www.svhw.nl) staat alle informatie.

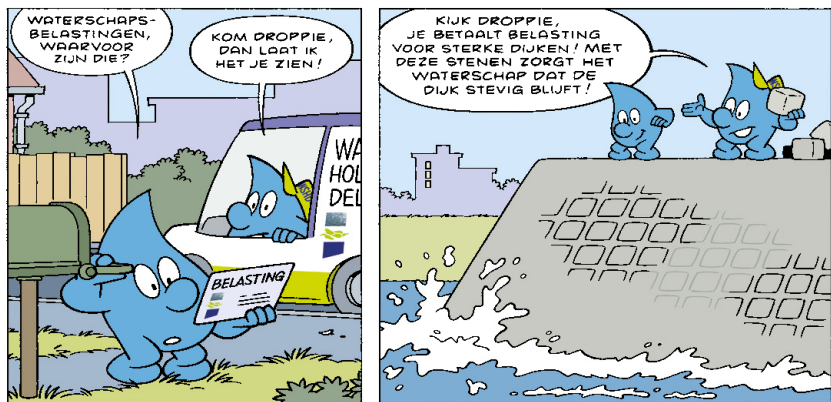
## Openbare bekendmakingen

Wij delen publicaties over (ontwerp)besluiten met je via het digitale Waterschapsblad op Overheid.nl. Je kunt alle publicaties uit jouw buurt ook automatisch per e-mail ontvangen. Je kunt je hiervoor aanmelden op: [www.wshd.nl/bekendmakingen](http://www.wshd.nl/bekendmakingen)

## Openbare bestuursvergaderingen

Commissievergaderingen, start 15.30 uur:  
31 maart: Commissie Waterhuishouding en Waterzuivering  
De vergaderingen zijn ook live te volgen. Kijk op: [www.wshd.nl/bestuur](http://www.wshd.nl/bestuur)

## DROPPIE WATER EN DE DIJK



Zwerfafval in het water, modder op de weg, of iets anders dat gefixt moet worden?

### Meld het via de Fixi-app

Zo houden we samen onze omgeving schoon en veilig!

Kijk op [www.wshd.nl/melding](http://www.wshd.nl/melding)

**GESPOT >>**

**GEMELD >>**

**GEFIXT**

