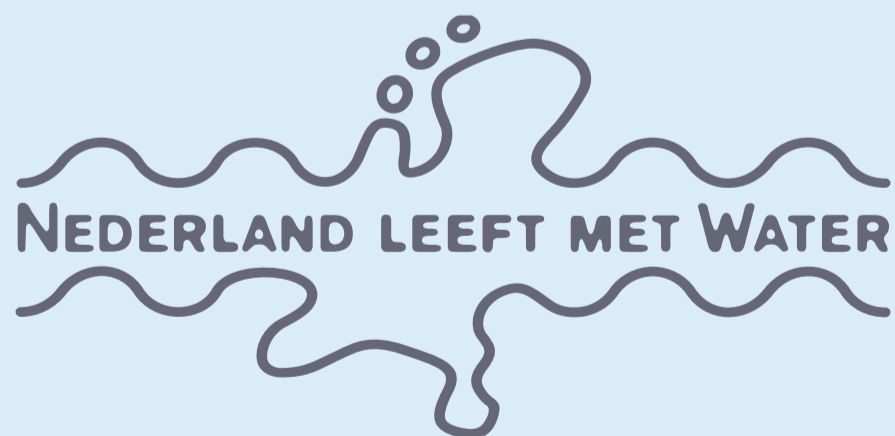


# Campagnehuisstijl Nederland leeft met Water



# Inleiding.

## **Merkdocument Nederland leeft met Water**

14 April 2008 is de landelijke campagne Nederland leeft met Water gestart. Nederland leeft met Water biedt alle kansen om breed te communiceren over watergerelateerde onderwerpen als waterkwaliteit, waterkwantiteit en waterveiligheid. Graag laten we u zien wat een prachtige kans deze campagne voor u is om in te haken, en uw belangen onder de aandacht te brengen. En wat de mogelijkheden daartoe zijn.

Door aan te haken bij de campagne Nederland leeft met Water krijgt uw communicatieboodschap een flinke voorsprong. Hij lift mee op een campagne die goed is getest, zeer herkenbaar is en uw boodschap meteen in de juiste context plaatst. Uw boodschap wordt daardoor sneller gelezen én begrepen. Daarbij blijft u als afzender nog steeds herkenbaar.

Naast de televisiecommercial en radiocommercial komen er advertenties, een uitgebreide nieuwe website en online reclame. Bovendien zal er in het najaar een aparte commercial komen voor de waterschapsverkiezingen.

De twee Postbus 51 campagnes in april/mei 2008 en okt/nov 2008 zorgen voor een bereik op TV van 89% van de doelgroep (Nederlanders 13+) waarbij men gemiddeld ruim 5 keer de TV-commercial ziet. Voor radio geldt een bereik van 80% van de Nederlanders (10+) waarbij men gemiddeld 8 keer het radiospotje hoort. Uw boodschap in deze huisstijl profiteert in de strijd om de aandacht in de media dus mee van een fors bereik. Een belangrijke voorwaarde voor effect.

De PB51-tv-spots worden in 2008 uitgezonden op Nederland 1, 2 en 3, (publieke zenders), SBS 6, Net 5, Veronica, Nickelodeon, Comedy Central, TMF en MTV. Op de radio zijn we te horen op Radio 1, 2, 3 en 5, FunX, Sky Radio, Radio Veronica, Radio 538, Q-Music en alle publieke regionale omroepen (ORN).

Tevens wordt de doelgroep ook in de genoemde periodes online bereikt met banners op internet en zoekmachinemarketing. Zo worden 10 miljoen banners geplaatst, 20.000 banner clicks en 100.000 Google zoekmachine clicks naar [www.nederlandleeftmetwater.nl](http://www.nederlandleeftmetwater.nl) ingekocht.

Het wordt een spannend en vooral spetterend jaar, wij hebben er zin in, en we hopen dat u kans ziet om te profiteren van deze geweldige campagne!

## **De communicatiestijl van Nederland leeft met Water**

Omdat we alle afzonderlijke communicatiemiddelen inzetten voor een gezamenlijk doel, is eenheid in toon en stijl heel belangrijk. Op die manier draagt elke uiting bij aan de centrale boodschap en zullen de afzonderlijke middelen elkaar versterken. Daarom vindt u in dit document een aantal richtlijnen voor communicatie.

### Kernwaarden

- Een positief perspectief: problemen/bedreigingen met betrekking tot water moeten steeds doorvertaald worden naar kansen en oplossingen. Optimistisch-realistisch over het klimaat en de toekomst van de planeet.
- Nadruk op duurzaamheid: juist in waterbeheer gaat het om maatregelen voor de lange termijn, die bedoeld zijn om Nederland ook voor komende generaties veilig en leefbaar te houden.
- Samenhang in waterbeleid en waterbeheer laten zien: als er over meer waterthema's en meer in het algemeen over water gecommuniceerd gaat worden, is het zaak de verbanden duidelijk aan te geven.
- Rol innovatie benadrukken: Nederland is innovatief en slim genoeg om ook in de toekomst een leefbaar en welvarend deltaland te blijven. Leven met Water stimuleert ook onze economie.

- Maatschappelijke solidariteit voor waterbeleid in stand houden: de noodzakelijke wateropgaven kunnen we alleen samen oplossen. Dat kan soms betekenen dat we nu ingrijpende maatregelen moeten nemen die pas veel later positief uitwerken. Of dat een maatregel in een bepaald gebied voornamelijk elders resultaten oplevert.

De tone of voice van Nederland leeft met Water is dan ook positief, creatief, innovatief, gericht op de toekomst en trots. Nederland leeft met Water is niet dwingend, betuttelend of belerend. Er wordt niet ingespeeld op angst, maar op kansen en oplossingen.

## **Het vlot**

De visuele eenheid in de campagne Nederland leeft met Water is het grote groene vlot in de vorm van Nederland. Het vlot ligt in het water, en staat symbool voor het evenwicht waarin wij Nederlanders al eeuwenlang met het water om ons heen leven. In de communicatie van Nederland leeft met Water speelt het vlot altijd de hoofdrol. Alles wat erop plaatsvindt is in dienst van de boodschap: het bewaken van het evenwicht dat wij Nederlanders hebben met water.

## **Insight**

- Het vlot geeft aan dat alles en iedereen in Nederland altijd te maken heeft met een evenwicht met het water om ons heen.
- Nederland leeft met Water maakt bewust van het feit dat we een volk zijn dat groot is geworden bij de gratie van het ons omringende water en dat we dat water hard nodig hebben. Voor onze economie en ons welzijn.

## **Do's & don'ts**

Campagne-uitingen voldoen altijd aan twee belangrijke voorwaarden:

1. Het moet een evenwicht uitbeelden.
2. Het moet Nederland representeren. Aan de hand van mensen, objecten of handelingen.

De uitingen kunnen worden ondertekend met de naam van een waterschap, of een stad, of een provincie. U bent dus duidelijk herkenbaar als afzender. Het vlot blijft altijd in de vorm van Nederland. Dus geen groen vlot in de vorm van Limburg, of een los Waddeneiland.

Omdat het gaat om een symbolische weergave van ons land, en van het evenwicht dat we hebben opgebouwd met het water om ons heen, mag het vlot en vooral de omgeving ervan, nooit een te concreet karakter krijgen. Daarom is in fotografie of film de achtergrond altijd non-descript. Geen rietkragen, geen slootranden, kortom, geen directe verwijzingen naar herkenbare gebieden. De achtergrond in fotografie of film is altijd water en het vlot is altijd groen. Het format voor communicatie in advertenties ziet u aan de hand van enkele voorbeelden.

## **Instructies voor beeldgebruik**

Gebruiksperiode per medium

Voor online en print: van 14 april 2008 tot 14 april 2010.

Voor posters: van 14 april tot 14 april 2009

Op de print dvd treft u 5 beelden:

- Waterkwaliteit (jongen maakt bommetje van vlot)
- Waterkwantiteit (dweilende vrouw op vlot)
- Waterveiligheid (gravende man op vlot)
- Water in de stad (stad op vlot)
- Water en droogte (vlot in woestijn)

Elk beeld heeft een vaste heading. Voor elk beeld worden twee bodyteksten aangeboden:

- Vaste basistekst
- Variabele tekst (ruimte voor specifieke eigen boodschap)

Op de print dvd treft u ook verschillende banners aan. Deze kunt u op uw eigen site plaatsen. Ze verwijzen naar [www.nederlandleeftmetwater.nl](http://www.nederlandleeftmetwater.nl)

## **Contact**

Provincies, gemeentes en andere partners kunnen contact opnemen via DCO.  
nlmw@minvenw.nl

U wordt middels e-mail en via [communicatie.nederlandleeftmetwater.nl](mailto:communicatie.nederlandleeftmetwater.nl) op de hoogte gesteld van wijzigingen en aanvullingen.

# Typografie

A D C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W Y Z  
a d c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w y z  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 ! @ # \$ % ^ & \* ( )

## **Amasis MT Medium**

Deze letter wordt gebruikt voor headings en bodyteksten.

# **Advertenties**

## **1/1 pagina krant**

# Advertentie verkiezingen



Gezond water  
voor iedereen,  
hoe doen we dat toch?

Water moet voor mensen gezond en aantrekkelijk genoeg zijn om in te zwemmen, op te varen of aan te wonen en te werken. En voor dieren en planten om in te leven. Geen eenvoudige opdracht, ook vanwege de klimaatverandering.

We doen ons best om afvalwater te zuiveren, maar op veel plaatsen zitten nog veel meststoffen in het water. In combinatie met steeds hogere temperaturen vergroot dat de kans op blauwalg en andere waterproblemen.

Daarom worden er allerlei maatregelen genomen om de waterkwaliteit te verbeteren. Dat doen we in eigen land, maar er zijn ook Europese afspraken gemaakt. Veel water komt via onze buurlanden naar ons toe. We zijn dus

deels afhankelijk van maatregelen die daar worden genomen. Ook een natuurlijke omgeving voor water is belangrijk.

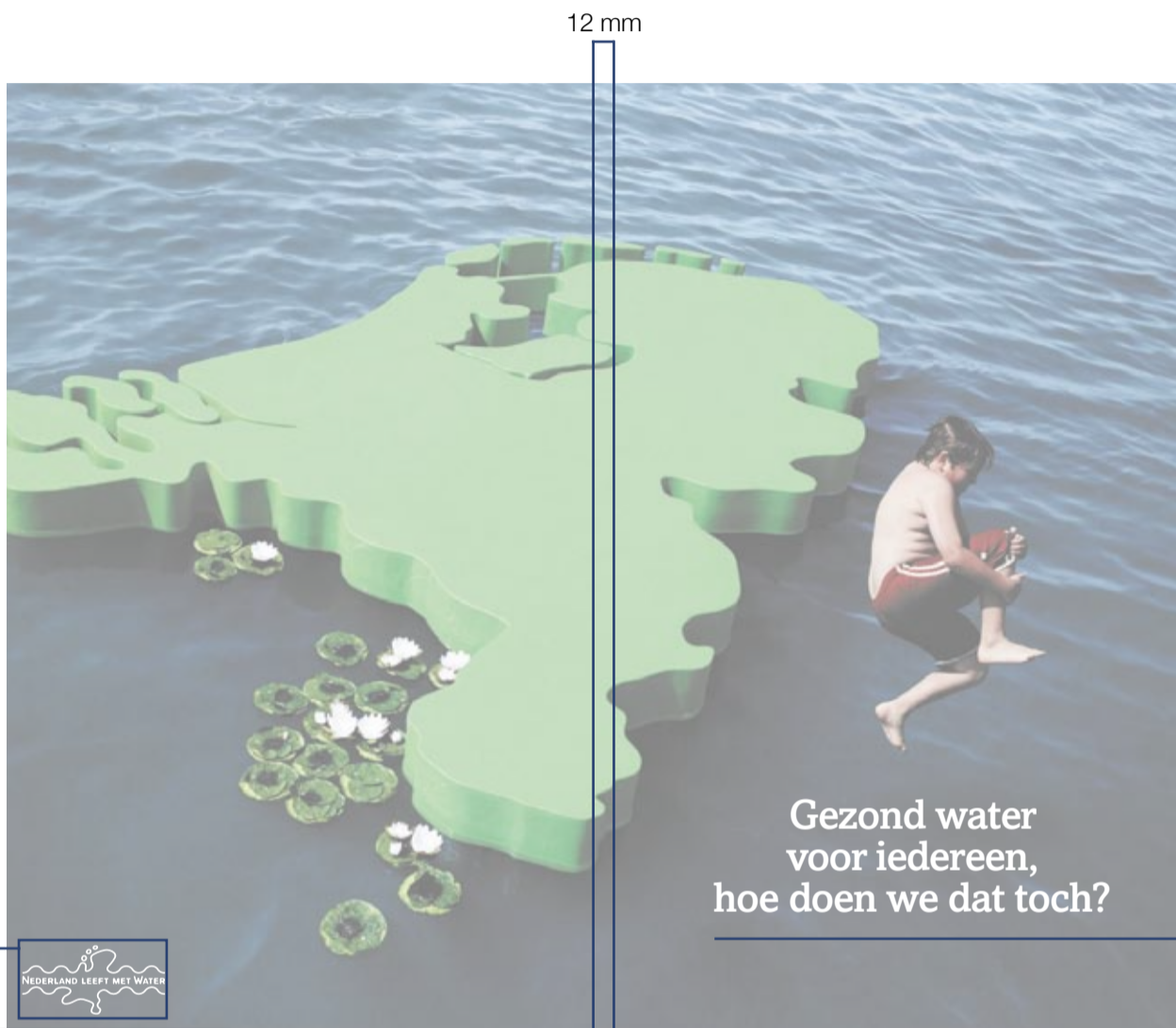
Bij veel woonwijken en bedrijfsterrinen worden extra waterbergingen aangelegd. Wel zo prettig als daarvan mooie en schone vijvers of sloten worden gemaakt.

Werken aan de waterkwaliteit gebeurt overal in Nederland, dus mogelijk ook bij u in de buurt, of zelfs in uw straat. Vaak kunt u zelf een kijkje nemen of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duik daar maar eens in, kijk op [nederlandleeftmetwater.nl](http://nederlandleeftmetwater.nl) en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



# Advertentie opmaak

Het logo **Nederland leeft met Water** is 50mm breed en 25mm Hoog. Deze staat 10mm van de zijkant en 10mm van de onderkant.



12 mm

**Heading:**  
Amasis MT Medium.  
**Corps:** 40 pt  
**Interlinie:** 40 pt  
**Spatiëring:** -30 pt  
Ieder beeld heeft zijn eigen, vaste heading. Tekst niet over het vlot plaatsen.



12 mm

230 mm

**Bodyteksten:**  
Amasis MT Medium.  
**Corps:** 15 pt  
**Interlinie:** 25 pt  
**Spatiëring:** +30 pt  
**Woorden:** 240  
**Alineas:** 10  
**Regels:** 29

Water moet voor mensen gezond en aantrekkelijk genoeg zijn om in te zwemmen, op te varen of aan te wonen en te werken. En voor dieren en planten om in te leven. Geen eenvoudige opdracht, ook vanwege de klimaatverandering.

We doen ons best om afvalwater te zuiveren, maar op veel plaatsen zitten nog veel meststoffen in het water. In combinatie met steeds hogere temperaturen vergroot dat de kans op blauwalg en andere waterproblemen.

Daarom worden er allerlei maatregelen genomen om de waterkwaliteit te verbeteren. Dat doen we in eigen land, maar er zijn ook Europese afspraken gemaakt. Veel water komt via onze buurlanden naar ons toe. We zijn dus

deels afhankelijk van maatregelen die daar worden genomen. Ook een natuurlijke omgeving voor water is belangrijk.

Bij veel woonwijken en bedrijfsterreinen worden extra waterbergingen aangelegd. Wel zo prettig als daarvan mooie en schone vijvers of sloten worden gemaakt.

Werken aan de waterkwaliteit gebeurt overal in Nederland, dus mogelijk ook bij u in de buurt, of zelfs in uw straat. Vaak kunt u zelf een kijkje nemen of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duik daar maar eens in, kijk op [nederlandleefmetwater.nl](http://nederlandleefmetwater.nl) en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.

**Tekstkader:**  
118x130 mm  
Bij deze advertentie is de tekst variabel. Ieder onderwerp heeft zijn eigen vaste basistekst of variabel te vullen. Zie bijgesloten document (variabele tekst. doc) op dvd.

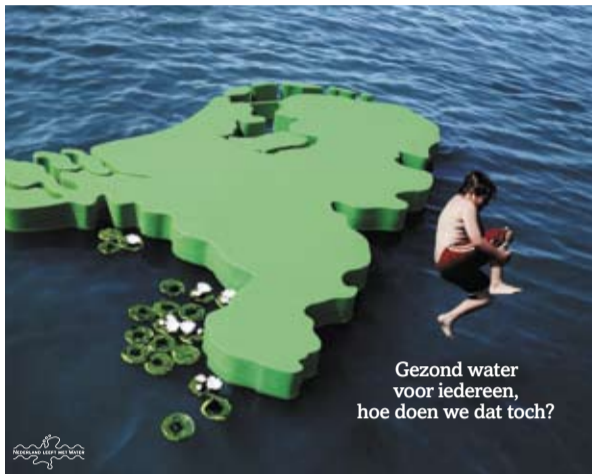
23,5 mm



35,5 mm

**Logo:**  
gecentreerd plaatsen, bij voorkeur binnen de lijnen.

# Advertentie mogelijkheden (waterkwaliteit, -kwantiteit en -veiligheid, stad en droogte)



Water moet voor mensen gezond en aantrekkelijk genoeg zijn om in te zwemmen, op te varen of aan te wonen en te werken. En voor dieren en planten om in te leven. Geen eenvoudige opdracht, ook vanwege de klimaatverandering.

We doen ons best om afvalwater te zuiveren, maar op veel plaatsen zitten nog veel meststoffen in het water. In combinatie met steeds hogere temperaturen vergroot dat de kans op blauwalg en andere waterproblemen. Daarom worden er allerlei maatregelen genomen om de waterkwaliteit te verbeteren. Dat doen we in eigen land, maar er zijn ook Europese afspraken gemaakt. Veel water komt via onze buurlanden naar ons toe. We zijn dus

deels afhankelijk van maatregelen die daar worden genomen. Ook een natuurlijke omgeving voor water is belangrijk.

Bij veel woonwijken en bedrijfstuinen worden extra waterbergingen aangelegd. Wel zo prettig als daarvan mooie en schone vijvers of sloten worden gemaakt.

Werken aan de waterkwaliteit gebeurt overal in Nederland, dus mogelijk ook bij u in de buurt, of zelfs in uw straat. Vaak kunt u zelf een bijdrage leveren of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duik daar maar eens in, kijk op [nederlandseefmetwater.nl](#) en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



Weinig landen die zoveel water te verwerken krijgen als Nederland: zeewater, rivierwater, grondwater, regenwater.

En dan verandert het klimaat ook nog eens. Waardoor het harder en vaker regent. Ook stijgt de zeespiegel, terwijl onze bodem daalt. Met extra gemalen die het water wegpompen kunnen we niet alle problemen oplossen. Daarom doen we in Nederland iets wat niet zo logisch lijkt in een klein land: we geven het water de ruimte.

We verbreden en verdiepen rivieren, zodat ze meer water aan kunnen. We gebruiken polders en dijken om tijdelijke opvangmogelijkheden. We laten

beekjes extra kronkelen, zodat ze langer worden en meer water kunnen bergen. We leggen meer vijvers en greppels aan in woonwijken, zodat het water daar maar toe kan stromen als het hard regent.

Overal in Nederland wordt gewerkt aan projecten om overtollig water goed op te kunnen vangen. Vaak kunt u zelf een bijdrage leveren.

Op [nederlandseefmetwater.nl](#) kunt u zien wat er bij u in de omgeving gebeurt aan water. Bovendien is er altijd de mogelijkheid om mee te denken met de uitvoering van een project. Duik daar maar eens in en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



Nederland is een van de best beschermde delta's ter wereld. Voor ons is het heel gewoon dat we massaal onder de zeespiegel wonen.

Maar het is niet vanzelfsprekend dat dat zo blijft. Onze bodem daalt, dat weten we al lang. Bovendien stijgt de zeespiegel door de klimaatverandering.

Ook merken we dat onze rivieren steeds meer water moeten afvoeren. Daarom nemen we extra maatregelen om onze delta veilig en droog te houden. We verbreden onze dijken en dammen waar dat nodig is. We geven rivieren meer ruimte door ze te verbreden en te verdiepen.

We bekijken hoe we de gevolgen van een eventuele overstroming zo beperkt mogelijk kunnen houden.

Bijvoorbeeld door de grond op te hegen waar nieuw woonwijken gebouwd worden. Er zijn al veel waterprojecten in Nederland waar wordt gewerkt aan een nog betere bescherming tegen overstromingen.

Ook bij u in de buurt? Dat kunt u zo ontdekken op [nederlandseefmetwater.nl](#). Daar ziet u ook dat de mogelijkheid bestaat om mee te denken met de uitvoering van een project. Duik daar maar eens in en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



Nederland is nooit al. Daarom bouwen we huizen, kantoren, wegen, bedrijfstuinen, spoorwegen.

Maar veel steden en sfaft en weinig groen bemintert het opvangen van regenwater in de grond. Bij hevige buien moet daardoor teveel water ineens het riool in. Dat kan overbelast raken. En door de klimaatverandering regent het vaker en harder. Al dat water moet ergens naar toe.

Op steeds meer plaatsen wordt daarom het regenwater losgekoppeld van het riool en ter plaatse in de grond gelaid. Alleen het vuile water gaat nog naar de riooloverloop. Ook worden er extra vijvers en sloten aangelegd

waar het regenwater direct naar toe kan stromen. Geleempte grachten worden weer open gegraven. Zo ontstaat er extra opnamecapaciteit van regenwater. En stad of dorp worden er ook nog eens moeder vaal!

Op heel veel plaatsen worden projecten uitgevoerd om het water binnen de behoevende omgeving in goede banen te leiden. Mogelijk ook bij u in de buurt.

Kijk op [nederlandseefmetwater.nl](#) om te zien of dat zo is. Vaak kunt u zelf een bijdrage leveren of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duik daar maar eens in en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



Het klimaat verandert, dat weten we nu. Er komt meer water op ons af. Echter, het weer wordt ook grilliger. Er komen meer warme en droge zomers. En bij aanhoudende droogte kunnen er watertekorten ontstaan.

In veel natuurgebieden leven planten en dieren die afhankelijk zijn van een hoge waterstand. Deze gebieden moeten extra beschermd worden tegen verdroging en watertekorten. Daarom kijken we niet wachten tot het zomer is. Want ook tijdens droge zomers moet er voldoende water zijn. Voor ons drinkwater, voor de landbouw en de natuur. Waterreserves aanleggen is dus geen luxe. Bijvoorbeeld door water langer vast te houden op plaatsen waar

bij droogte extra water nodig is. Of door natuurgebieden natuur te maken waardoor ze minder kwetsbaar zijn.

En met 't allen ruuiger omgaan met water: kan ook gaan kwaad. Of schaf ons regen-ten aan en maak je eigen waterreservoir.

Nu al zijn er heel wat projecten in Nederland om de gevolgen van water tekorten en verdroging op te vangen. Dat zien best eens bij u in de buurt kunnen zijn, of zelfs in uw straat. Vaak kunt u zelf een bijdrage leveren of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duik daar maar eens in. Ga naar [nederlandseefmetwater.nl](#) en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



**Advertenties**

**1/1 pagina magazine**

# Advertentie verkiezingen



**Gezond water  
voor iedereen,  
hoe doen we dat toch?**

Water moet voor mensen gezond en aantrekkelijk genoeg zijn om in te zwemmen, op te varen of aan te wonen en te werken.

En voor dieren en planten om in te leven. Geen eenvoudige opdracht, ook vanwege de klimaatverandering. We doen ons best om afvalwater te zuiveren, maar op veel plaatsen zitten nog veel meststoffen in het water. In combinatie met steeds hogere temperaturen vergroot dat de kans op blauwalg en andere waterproblemen.

Daarom worden er allerlei maatregelen genomen om de waterkwaliteit te verbeteren. Dat doen we in eigen land, maar er zijn ook Europese afspraken gemaakt. Veel water komt via onze

buurlanden naar ons toe. We zijn dus deels afhankelijk van maatregelen die daar worden genomen.

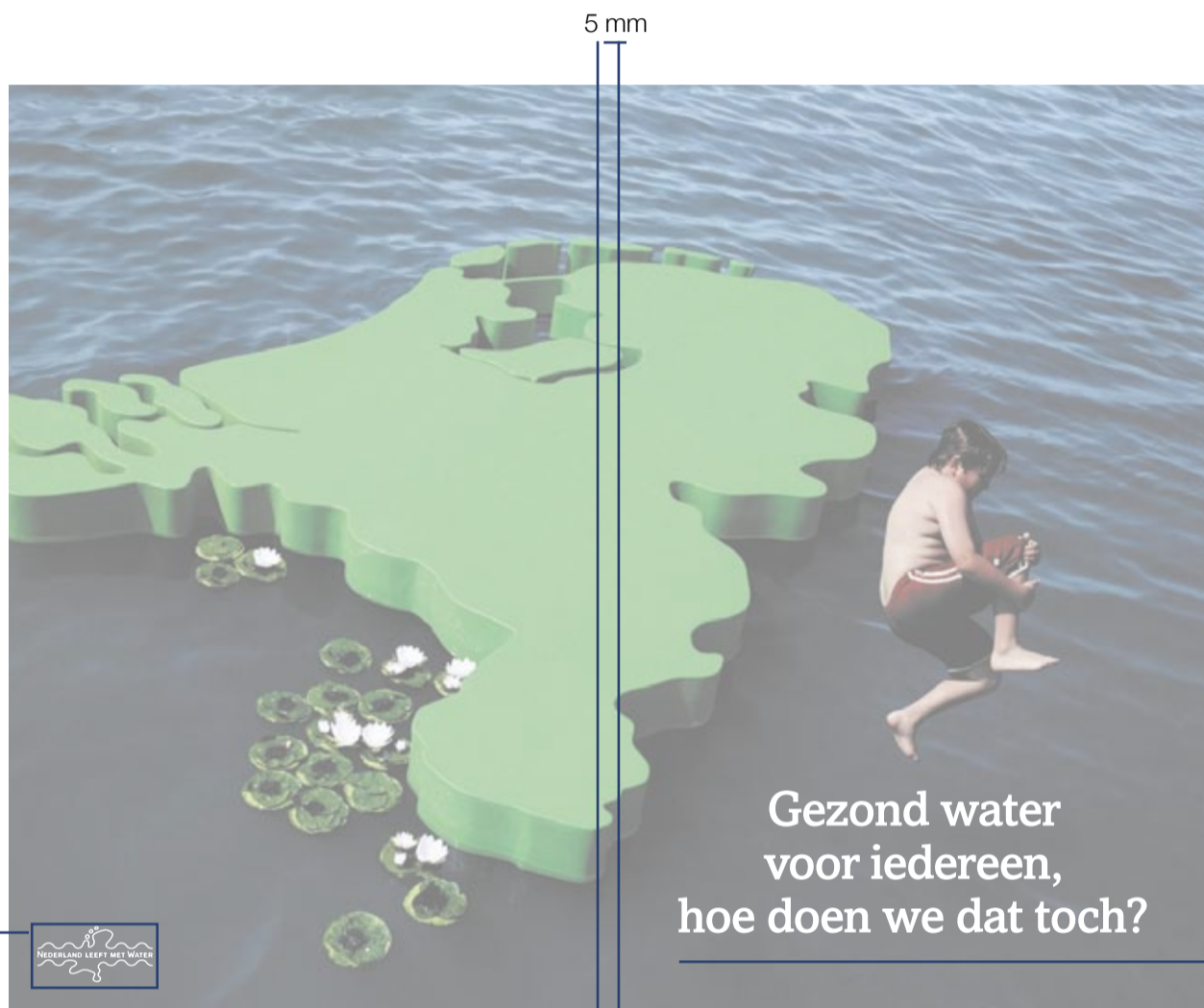
Ook een natuurlijke omgeving voor water is belangrijk. Bij veel woonwijken en bedrijfsterreinen worden extra waterbergingen aangelegd. Wel zo prettig als daarvan mooie en schone vijvers of sloten worden gemaakt.

Werken aan de waterkwaliteit gebeurt overal in Nederland, dus mogelijk ook bij u in de buurt, of zelfs in uw straat. Vaak kunt u zelf een kijkje nemen of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duik daar maar eens in, kijk op [nederlandleeftmetwater.nl](http://nederlandleeftmetwater.nl) en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



# Advertentie opmaak

Het logo **Nederland leeft met Water** is 20mm breed en 10mm hoog. Deze staat 5mm van de zijkant en 5mm van de onderkant.



**Heading:**  
Amasis MT Medium.  
**Corps:** 25 pt  
**Interlinie:** 27 pt  
**Spatiëring:** -30 pt  
Ieder beeld heeft zijn eigen, vaste heading. Tekst niet over het vlot plaatsen.

**Bodyteksten:**  
Amasis MT Medium.  
**Corps:** 9 pt  
**Interlinie:** 15 pt  
**Spatiëring:** +30 pt  
**Woorden:** 202  
**Alineas:** 10  
**Regels:** 17

Water moet voor mensen gezond en aantrekkelijk genoeg zijn om in te zwemmen, op te varen of aan te wonen en te werken.  
En voor dieren en planten om in te leven. Geen eenvoudige opdracht, ook vanwege de klimaatverandering. We doen ons best om afvalwater te zuiveren, maar op veel plaatsen zitten nog veel meststoffen in het water. In combinatie met steeds hogere temperaturen vergroot dat de kans op blauwalg en andere waterproblemen. Daarom worden er allerlei maatregelen genomen om de waterkwaliteit te verbeteren. Dat doen we in eigen land, maar er zijn ook Europese afspraken gemaakt. Veel water komt via onze

buurlanden naar ons toe. We zijn dus deels afhankelijk van maatregelen die daar worden genomen. Ook een natuurlijke omgeving voor water is belangrijk. Bij veel woonwijken en bedrijfsterrinen worden extra waterbergingen aangelegd. Wel zo prettig als daarvan mooie en schone vijvers of sloten worden gemaakt.  
Werken aan de waterkwaliteit gebeurt overal in Nederland, dus mogelijk ook bij u in de buurt, of zelfs in uw straat. Vaak kunt u zelf een kijkje nemen of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duik daar maar eens in, kijk op [nederlandleefmetwater.nl](http://nederlandleefmetwater.nl) en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.

120 mm  
**Tekstkader:**  
75x72 mm  
Bij deze advertentie is de tekst variabel. Bij deze advertentie is de tekst variabel. Ieder onderwerp heeft zijn eigen vaste basistekst of variabel te vullen. Zie bijgesloten document (variabele tekst.doc) op dvd.



**Logo:**  
gecentreerd plaatsen, bij voorkeur binnen de lijnen.

# Advertentie mogelijkheden (waterkwaliteit, -kwantiteit en -veiligheid, stad en droogte)



Water moet voor mensen gezond en aantrekkelijk genoeg zijn om in te zwemmen, op te varen of aan te wonen en te werken.  
En voor dieren en planten om in te leven.  
Geen vervuilde opdracht, ook vanwege de klimaatverandering. We doen ons best om afvalwater te zuiveren, maar op veel plaatsen zit er nog steeds hogere temperaturen verhoogd dat de kans op blauwalg en andere waterproblemen.  
Daarom worden er allerlei maatregelen genomen om de waterkwaliteit te verbeteren. Dat doen we in eigen land, maar er zijn ook Europese afspraken gemaakt. Veel water komt via onze

buurlanden naar ons toe. We zijn dus deels afhankelijk van maatregelen die daar worden genomen.  
Ook een natuurlijke omgeving voor water is belangrijk. Bij veel woonwijken en bedrijfsterrinen worden extra waterbergingen aangelegd. Wel zo prettig als daarvan mooie en schone vijvers of sloten worden gemaakt.  
Werken aan de waterkwaliteit gebeurt overal in Nederland, dus mogelijk ook bij u in de buurt, of zelfs in uw straat. Vaak kunt u zelf een kijkje nemen of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duid daar maar eens in, kijk op nederlandsleefmetwater.nl en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



Weinig landen die zoveel water te verwerken krijgen als Nederland: zee water, rivierwater, grondwater, regenwater.  
En dan verandert het klimaat ook nog eens. Waardoor het harder en vaker regent.  
Ook stijgt de zeespiegel, terwijl onze bodem daalt. Met extra gemalen die het water wegpompen kunnen we niet alle problemen oplossen.  
Daarom doen we in Nederland iets wat niet zo logisch lijkt in een klein land: we geven het water de ruimte.  
We verbreden en verdiepen rivieren, zodat ze meer water aan kunnen. We gebruiken polders en zijrivieren als tijdelijke opvangmogelijkheid.

We laten beekjes extra kronkelen, zodat ze langer worden en meer water kunnen bergen.  
We leggen meer vijvers en greppels aan in woonwijken, zodat het water daar naar toe kan stromen als het hard regent.  
Overal in Nederland wordt gewerkt aan projecten om overmatig water goed op te kunnen vangen. Vaak kunt u zelf een kijkje nemen.  
Op nederlandsleefmetwater.nl kunt u zien wat er bij u in de omgeving gebeurt aan water.  
Bovendien is er altijd de mogelijkheid om mee te denken met de uitvoering van een project. Duid daar maar eens in en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



Nederland is een van de best beschermde delta's ter wereld. Voor ons is het heel gewoon dat we massaal onder de zeespiegel wonen.  
Maar het is niet vanzelfsprekend dat dat zo blijft. Onze bodem daalt, dat weten we al lang. Bovendien stijgt de zeespiegel door de klimaatverandering.  
Ook merken we dat onze rivieren steeds meer water moeten afvoeren. Daarom nemen we extra maatregelen om onze delta veilig en droog te houden.  
We versterken onze dijken en duinen waar dat nodig is. We geven rivieren meer ruimte door ze te verbreden en te verdiepen.

We bekijken hoe we de gevolgen van een eventuele overstroming zo beperkt mogelijk kunnen houden. Bijvoorbeeld door de grond op te hogen waar nieuwe woonwijken gebouwd worden.  
Er zijn al veel waterprojecten in Nederland waar wordt gewerkt aan een nog betere bescherming tegen overstromingen.  
Ook bij u in de buurt? Dat kunt u zo ontdekken op nederlandsleefmetwater.nl.  
Daar ziet u ook dat de mogelijkheid bestaat om mee te denken met de uitvoering van een project. Duid daar maar eens in en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



Nederland is nooit af. Daarom bouwen we huizen, kantoren, wegen, bedrijfsterrinen, spoorwegen. Maar veel steen en asfalt en weinig groen belemmert het opnemen van regenwater in de grond. Bij hevige buien moet daardoor teveel water ineens het riool in. Dat kan overbelast raken. En door de klimaatverandering regent het vaker en harder. Al dat water moet ergens naar toe.  
Op steeds meer plaatsen wordt daarom het regenwater losgekoppeld van het riool en ter plaatse in de grond geleid. Alleen het vuile water gaat nog naar de rioolzuivering.  
Ook worden er extra vijvers en sloten aangelegd

waar het regenwater direct naar toe kan stromen. Grondemte grachten worden weer open gegraven. Zo ontstaat er extra opname-capaciteit van regenwater. En stad of dorp worden er ook nog eens mooier van!  
Op heel veel plaatsen worden projecten uitgevoerd om het water binnen de bebouwde omgeving in goede banen te leiden. Mogelijk ook bij u in de buurt. Kijk op nederlandsleefmetwater.nl om te zien of dat zo is. Vaak kunt u er zelf een kijkje nemen of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duid daar maar eens in en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



Het klimaat verandert, dat weten we nu. Er komt meer water op ons af. Echter, het weer wordt ook grilliger. Er komen meer warme en droge zomers. En bij aanhoudende droogte kunnen er watertekorten ontstaan.  
In veel natuurgebieden leven planten en dieren die afhankelijk zijn van een hoge waterstand. Deze gebieden moeten extra beschermd worden tegen verdroging en waterkorten.  
Daarom blijven we niet wachten tot het zover is. Want ook tijdens droge zomers moet er voldoende water zijn. Voor ons drinkwater, voor de landbouw en de natuur. Waterreserves aanleggen is dus geen luxe. Bijvoorbeeld door water langer vast te

houden op plaatsen waar bij droogte extra water nodig is. Of door natuurgebieden natter te maken waardoor ze minder kwetsbaar zijn.  
En met 'n allen zuiniger omgaan met water, kan ook geen kwaad. Of schaf een regenton aan en maak je eigen watervoorraad. Nu al zijn er heel wat projecten in Nederland om de gevolgen van waterkorten en verdroging op te vangen.  
Dat zou best eens bij u in de buurt kunnen zijn, of zelfs in uw straat. Vaak kunt u zelf een kijkje nemen of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duid daar maar eens in. Ga naar nederlandsleefmetwater.nl en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



**Advertenties**

**2/1 pagina magazine**

# Advertentie verkiezingen



Gezond water  
voor iedereen,  
hoe doen we dat toch?

NEDERLAND LEEFT MET WATER

Water moet voor mensen gezond en aantrekkelijk genoeg zijn om in te zwemmen, op te varen of aan te wonen en te werken. En voor dieren en planten om in te leven. Geen eenvoudige opdracht, ook vanwege de klimaatverandering. We doen ons best om afvalwater te zuiveren, maar op veel plaatsen zitten nog veel meststoffen in het water. In combinatie met steeds hogere temperaturen vergroot dat de kans op blauwalg en andere waterproblemen.

Daarom worden er allerlei maatregelen genomen om de waterkwaliteit te verbeteren. Dat doen we in eigen land, maar er zijn ook Europese afspraken gemaakt. Veel water komt via onze buurlanden naar ons toe. We zijn dus deels afhankelijk van maatregelen die daar worden genomen. Ook een natuurlijke omgeving voor water is belangrijk. Bij veel woonwijken en bedrijfsterrainen worden extra waterbergingen aangelegd. Wel zo prettig als daarvan mooie en schone vijvers of sloten worden gemaakt.

Werken aan de waterkwaliteit gebeurt overal in Nederland, dus mogelijk ook bij u in de buurt, of zelfs in uw straat.

Vaak kunt u zelf een kijkje nemen of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duik daar maar eens in, kijk op [nederlandleefmetwater.nl](http://nederlandleefmetwater.nl) en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.



# Advertentie opmaak

## Heading:

Amasis MT Medium.

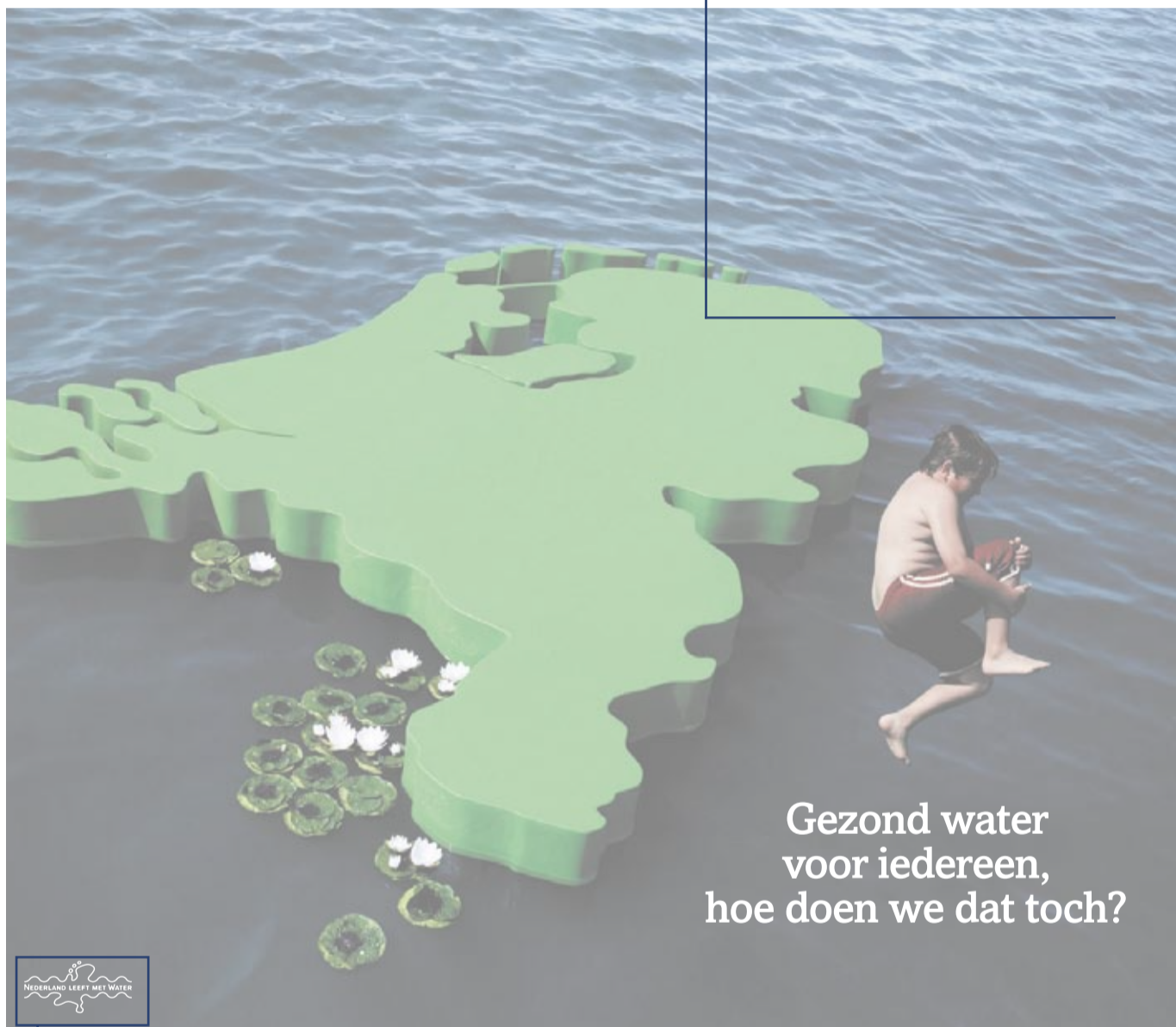
**Corps:** 35 pt

**Interlinie:** 35 pt

**Spatiëring:** -30 pt

Ieder beeld heeft zijn eigen, vaste heading. Tekst niet over het vlot plaatsen.

100 mm



Water moet voor mensen gezond en aantrekkelijk genoeg zijn om in te zwemmen, op te varen of aan te wonen en te werken. En voor dieren en planten om in te leven. Geen eenvoudige opdracht, ook vanwege de klimaatverandering. We doen ons best om afvalwater te zuiveren, maar op veel plaatsen zitten nog veel meststoffen in het water. In combinatie met steeds hogere temperaturen vergroot dat de kans op blauwalg en andere waterproblemen.

Daarom worden er allerlei maatregelen genomen om de waterkwaliteit te verbeteren. Dat doen we in eigen land, maar er zijn ook Europese afspraken gemaakt.

Veel water komt via onze buurlanden naar ons toe. We zijn dus deels afhankelijk van maatregelen die daar worden genomen. Ook een natuurlijke omgeving voor water is belangrijk. Bij veel woonwijken en bedrijfsterrains worden extra waterbergingen aangelegd. Wel zo prettig als daarvan mooie en schone vijvers of sloten worden gemaakt.

Werken aan de waterkwaliteit gebeurt overal in Nederland, dus mogelijk ook bij u in de buurt, of zelfs in uw straat.

Vaak kunt u zelf een kijkje nemen of bestaat de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Duik daar maar eens in, kijk op [nederlandleefmetwater.nl](http://nederlandleefmetwater.nl) en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.

## Tekstkader:

75x208 mm

Bij deze advertentie is de tekst variabel. Ieder onderwerp heeft zijn eigen vaste basistekst of variabel te vullen. Zie bijgesloten document (variabele tekst.doc) op dvd.

10 mm



gemeente ALKMAAR

30 mm

Het logo **Nederland leeft met Water** is 30mm breed en 15mm Hoog.

Deze staat 5mm van de zijkant en 5mm van de onderkant.

## Bodyteksten:

Amasis MT Medium.

**Corps:** 11 pt

**Interlinie:** 20 pt

**Spatiëring:** +30 pt

**Woorden:** 163

**Alineas:** 10

**Regels:** 17

## Logo:

gecentreerd onder het tekstblok plaatsen, bij voorkeur binnen de lijnen.

# Advertentie mogelijkheden (waterkwaliteit, -kwantiteit en -veiligheid, stad en droogte)

**Gezond water voor iedereen, hoe doen we dat toch?**

Water moet voor mensen gezond en aantrekkelijk genoeg zijn om in te zwemmen, op te varen of aan te wonen en te werken. En voor dieren en planten om in te leven. Geen eenvoudige opdracht, ook vanwege de klimaatverandering. We doen ons best om afvalwater te zuiveren, maar op veel plaatsen zitten nog veel meststoffen in het water. In combinatie met steeds hogere temperaturen veroorzaakt dit de kansen op blauwalgen en andere waterproblemen. Daarom worden er allerlei maatregelen genomen om de waterkwaliteit te verbeteren. Dat doen we in eigen land, maar er zijn ook Europese afspraken gemaakt. Veel water komt via onze buurlanden naar ons toe. We zijn dus dus afhankelijk van maatregelen die daar worden genomen. Ook een natuurlijke omgeving voor water is belangrijk. Bij veel woonwijken en bedrijfsterrains worden extra waterbergingen aangelegd. Wat zo prettig als daarvan profiteert en welke vijvers of sloten worden gemaakt. Werken aan de waterkwaliteit gebeurt vooral in Nederland, dus mogelijk ook bij u in de buurt, of zelfs in uw straat. Vaak kunt u zelf een bijdrage leveren of bent u de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Denk daar maar eens in, kijk op [nederlandstwater.nl](http://nederlandstwater.nl) en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.

gemeente ALKMAAR

**Overtollig water opvangen, hoe doen we dat toch?**

Wichtig linden die overtollig water te verwerken krijgen als Nederland: zeewater, rivierwater, grondwater, regenwater. En dan veranderd het klimaat ook nog eens. Waarvoor het harder en vaker regent. Ook stijgt de zeespiegel, terwijl onze bodem daakt. Met extra gemiddeld dat het water weggevoerd kan worden we niet alle problemen oplossen. Daarom doen we in Nederland iets wat niet zo logisch lijkt in een klein land: we geven het water de ruimte. We verbreden en verdiepen rivieren, zodat ze meer water aan kunnen. We gebruiken polders en dijken om als tijdelijke opvangmogelijkheid. We laten bepaalde extra kreekken, zodat ze langer worden en meer water kunnen bergen. We leggen meer vijvers en greppels aan in woonwijken, zodat het water daar naar toe kan stromen als het hard regent. Overal in Nederland wordt gewerkt aan projecten om overtollig water goed op te kunnen vangen. Vaak kunt u zelf een bijdrage leveren. Op [nederlandstwater.nl](http://nederlandstwater.nl) kunt u zien wat er bij u in de omgeving gebeurt met water. Bovendien is er altijd de mogelijkheid om mee te denken met de uitvoering van een project. Denk daar maar eens in en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.

gemeente ALKMAAR

**Leven onder de zeespiegel, hoe doen we dat toch?**

Nederland is een van de best beschermde landen ter wereld. Voor ons is het heel gewoon dat we massaal onder de zeespiegel wonen. Maar het is niet vanzelfsprekend dat dat zo blijft. Onze bodem daakt, dat weten we al lang. Bovendien stijgt de zeespiegel door de klimaatverandering. Ook merken we dat onze rivieren steeds meer water moeten afvoeren. Daarom nemen we extra maatregelen om onze delta veilig en droog te houden. We versterken onze dijken en dammen, waar dat nodig is. We geven rivieren meer ruimte door ze te verbreden en te verdiepen. We bekijken hoe we de gevolgen van een eventuele overstroming zo beperkt mogelijk kunnen houden. Bijvoorbeeld door de grond op te heffen waar nieuwe woonwijken gebouwd worden. Er zijn al veel waterprojecten in Nederland waar wordt gewerkt aan een nog betere bescherming tegen overstromingen. Ook bij u in de buurt? Dat kunt u zo ontdekken op [nederlandstwater.nl](http://nederlandstwater.nl). Daar ziet u ook dat de mogelijkheid bestaat om mee te denken met de uitvoering van een project. Denk daar maar eens in en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.

gemeente ALKMAAR

**Water in de stad, hoe doen we dat toch?**

Water moet voor mensen gezond en aantrekkelijk genoeg zijn om in te zwemmen, op te varen of aan te wonen en te werken. En voor dieren en planten om in te leven. Geen eenvoudige opdracht, ook vanwege de klimaatverandering. We doen ons best om afvalwater te zuiveren, maar op veel plaatsen zitten nog veel meststoffen in het water. In combinatie met steeds hogere temperaturen veroorzaakt dit de kansen op blauwalgen en andere waterproblemen. Daarom worden er allerlei maatregelen genomen om de waterkwaliteit te verbeteren. Dat doen we in eigen land, maar er zijn ook Europese afspraken gemaakt. Veel water komt via onze buurlanden naar ons toe. We zijn dus dus afhankelijk van maatregelen die daar worden genomen. Ook een natuurlijke omgeving voor water is belangrijk. Bij veel woonwijken en bedrijfsterrains worden extra waterbergingen aangelegd. Wat zo prettig als daarvan profiteert en welke vijvers of sloten worden gemaakt. Werken aan de waterkwaliteit gebeurt vooral in Nederland, dus mogelijk ook bij u in de buurt, of zelfs in uw straat. Vaak kunt u zelf een bijdrage leveren of bent u de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Denk daar maar eens in, kijk op [nederlandstwater.nl](http://nederlandstwater.nl) en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.

gemeente ALKMAAR

**Inspelen op droogte, hoe doen we dat toch?**

Het klimaat verandert, dat weten we nu. Er komt meer water op ons af. Echter, het weer wordt ook grilliger. Er komen meer warme en droge zomers. En bij aanhoudende droogte kunnen er waterkorten ontstaan. In veel natuurgebieden leven planten en dieren die afhankelijk zijn van een hoge waterstand. Deze gebieden moeten extra beschermd worden tegen verdroging en waterkorten. Daarom blijven we niet wachten tot het zover is. Want ook tijdens droge zomers moet er voldoende water zijn. Voor ons drinkwater, voor de landbouw en de natuur. Waterreserves aanleggen is dus geen haast. Bijvoorbeeld door water langer vast te houden op plaatsen waar bij droogte extra water nodig is. Of door natuurgebieden water te maken waardoor ze minder kwetsbaar zijn. En met s'v allen zonniger omgaan met water, kan ook geen kwaad. Of schaf een regenton aan en maak je eigen water voorraad. Nu al zijn er heel wat projecten in Nederland om de gevolgen van waterkorten en verdroging op te vangen. Dat zou heel een bij u in de buurt kunnen zijn, of zelfs in uw straat. Vaak kunt u zelf een bijdrage leveren of bent u de mogelijkheid mee te denken met de uitvoering van het project. Denk daar maar eens in. Ga naar [nederlandstwater.nl](http://nederlandstwater.nl) en ontdek welke rol het water speelt in uw omgeving.

gemeente ALKMAAR