



IN DE GELDERHOF IN DRUNEN VANGEN
WE HET WATER OP IN EEN WADI

WAT KUN JE VERDER ZELF DOEN?

• Voorkom waterafvoer

Een verhard oppervlak, zoals een terras, vangt het water op zonder dat dit in de bodem kan zakken. Dat water moet afgevoerd worden. Hoe minder verhard oppervlak hoe minder water je hoeft af te voeren. Kies bijvoorbeeld voor een gazon in plaats van een verhard terras.

• Benut regenwater

Verzamel regenwater in een regenton en gebruik dit voor je tuin of tuinvijver. Hiermee bespaar je drinkwater. Hiervoor ontvang je geen subsidie omdat deze aanpassing niet onomkeerbaar is en dit geen effectieve afkoppelmaatregel is.

• Niet in het riool

Een goed werkend riool is voor iedereen prettig. Je kunt hier zelf aan bijdragen door het riool alleen te gebruiken voor wat het bedoeld is en er bijvoorbeeld geen frituurvet, billendoekjes of vochtige doekjes, medicijnresten of chemicaliën in te gooien.

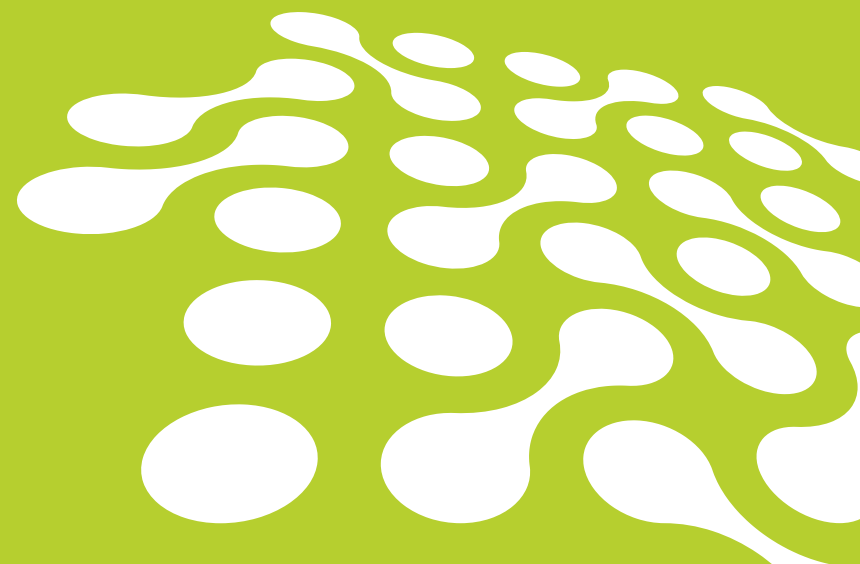
Water en vuil op straat worden straks niet meer afgevoerd via het riool maar komen terecht in het milieu. Houd daar rekening mee als je de auto wast of aan het werk bent in de tuin. Gebruik bijvoorbeeld biologische zeep en gooi afvalresten niet in het putje maar in de afvalbak. Zand, vuil en onkruid kan bovendien het waterafvoersysteem verstopen.

Informatie

Voor meer informatie kun je contact opnemen met de gemeente Heusden, via telefoonnummer (073) 513 17 89.

Op www.heusden.nl/watersubsidie vind je meer informatie en tips over het afvoeren van afvalwater en het gebruik van de riolering.

Uitgave: december 2019



POSTADRES Gemeente Heusden
Postbus 41, 5250 AA Vlijmen

TELEFOON (073) 513 17 89
FAX (073) 513 17 99
E-MAIL info@heusden.nl
WEBSITE www.heusden.nl

Dromen. Doen. Heusden.



Anders omgaan met regenwater

Help wateroverlast voorkomen!



Dromen. Doen. Heusden.

Water brengt leven in uw tuin



Het riool overbelast

Een borrelend toilet, straten die blank staan na een fikse regenbui en vuil rioolwater in sloten, vijvers en kanalen. In Nederland regent het door klimaatverandering vaker en harder. Schoon water komt in het riool terecht en dat kan het grote aanbod niet verwerken. Milieuvuiling, wateroverlast, en onnodige zuivering van schoon water. Redenen waarom de gemeente het regenwater niet meer via de riolering wil afvoeren maar wil scheiden van afvalwater en water wil bergen daar waar het is gevallen.

GEEF WATER DE RUIMTE

Het beste is het om water te bergen of op te vangen daar waar het is gevallen. Bijvoorbeeld door het aanbrengen van een grondkoffer in je tuin. Hierdoor wordt regenwater niet langer afgevoerd via de riolering. Zo ontstaat een beter (water) milieu, een natuurlijke grondwaterhuishouding en minder overlast.

ONNODIGE ZUIVERING

Het water uit jouw douche, toilet en keuken wordt afgevoerd via het riool. Maar behalve het afvalwater komt veel regenwater, jaarlijks zo'n 35.000 liter per persoon, via regenpijpen en putten in het riool terecht. Dit schone water stroomt met het afvalwater via het vuilwaterriool naar de waterzuivering. Onnodig, want schoon water hoeft natuurlijk niet gezuiverd te worden. Dat belast het milieu en het kost geld. Ook jij betaalt daar aan mee.

SUBSIDIEREGELING

Om duurzaam met ons regenwater om te gaan heeft de gemeente Heusden een subsidieregeling voor inwoners. Daarmee willen we inwoners stimuleren om het regenwater op eigen terrein te verwerken.

Als gemeente gaan wij zelf ook aan de slag door verhard oppervlak af te koppelen. Dit betekent dat bij deze projecten bewoners verplicht de voorzijde van hun woning moeten afkoppelen. De voorwaarden en het aanvraagformulier vind je op www.heusden.nl/watersubsidie

Vraag meteen een subsidie aan op www.heusden.nl/watersubsidie



Waar laten we het water?

DIT DOET DE GEMEENTE

Als gemeente Heusden willen we het afvalwater scheiden van het regen/hemelwater, ook wel afkoppelen genoemd. Zo zijn er bij nieuwbouwprojecten zoals Geerpark en De Grassen, de woningen afgekoppeld. De waterslinger is een mooi voorbeeld van het opvangen van water daar waar het valt. Ook hebben we op verschillende locaties bergingsvijvers en wadi's aangelegd. Deze vangen water op en zijn een mooie groene plek in de wijk. Maar helaas is dit niet voldoende. Jij kunt ook helpen door het regenwater niet via de riolering af te voeren maar in je tuin op te vangen.

WELKE MANIER KIES JIJ?

Er zijn verschillende manieren waarop je kunt afkoppelen. Let op de maatregel moet onomkeerbaar zijn om voor een subsidie in aanmerking te komen.

Zelf afkoppelen

- **Vang regenwater op:** Voor het verwerken van regenwater in de bodem bestaan veel mogelijkheden. Leg bijvoorbeeld een vijver aan waarvan de bovenrand waterdoorlatend is zodat het water je tuin in loopt. Of leg grindkoffers in de tuin aan die ervoor zorgen dat het water in de grond infiltreert.
- **Groen dak:** Leg een groen of sedumdak aan om regenwater op te vangen en gecontroleerd af te voeren.

Bij projecten door de gemeente

- **Zaag je regenpijp af:** Door een afkoppelsteen of lijngoot loopt het regenwater rechtstreeks de tuin in of de straat op.