

Meer goede mogelijkheden

Water in de tuin - Gebruik het regenwater op een speelse manier in uw tuin. Dit kan bijvoorbeeld met waterornamenten, cascades en vijvers.



Vegetatiedak - Met een vegetatiedak draagt u bij aan een groenere leefomgeving en kunt u een waterbuffer creëren: een deel van het regenwater wordt door dit dak opgevangen. Dit water wordt gebruikt door de planten en verdampt. Voor het resterende water kunt u één van de andere systemen gebruiken.

Aan de slag!

Als handige “doe het zelve” staat u natuurlijk te popelen om aan de slag te gaan met één van deze voorzieningen. Het is echter raadzaam om u eerst goed te laten informeren.

- Kijk op de website
<https://www.heuvelrug.nl/waterloket> voor meer informatie.
<https://www.heuvelrug.nl/afkoppelen-regenwater>

Ik hoop snel van u te horen!

Robbie



GEMEENTE
UTRECHTSE HEUVELRUG

Colofon

Tekst: gemeente Utrechtse Heuvelrug
Foto's: Zinkput: Mailaka Kids
Groendak: Groendak
Hergebruik: GEP-Benelux
Overige: Gemeente Utrechtse Heuvelrug

Illustraties: Paul Wimer

Vormgeving: Kevin Beuman

Druk: Drukkerij Klomp Grafische Communicatie

Oplage: 3000



GEMEENTE
UTRECHTSE HEUVELRUG



Houd regenwater uit het riool!

Mijn naam is Robbie de Rioolrat. Namens de gemeente informeer ik u over alles wat met riolering en water te maken heeft. In deze folder vertel ik u over afkoppelen van regenwater.

Wist u dat het regenwater dat op uw dak valt in het riool terecht komt? In het riool vermengt dit schone water zich met het vuile afvalwater en stroomt het naar de rioolwaterzuiveringsinstallatie. Hier wordt het vervuilde regenwater weer schoongemaakt. Dat is niet alleen zonde, maar de afvoer via het riool veroorzaakt ook steeds meer problemen:

- Het grondwater wordt onvoldoende aangevuld met vers regenwater.
- De zuiveringsinstallatie werkt slechter als er regenwater in het afvalwater zit.
- Bij zware regenval kunnen de riolen het vele water onmogelijk tijdig afvoeren. Om te voorkomen dat straten onderlopen lost het riool het afvalwater dan op onze sloten en de Nederrijn.



Een goede oplossing voor deze problemen is het afkoppelen van het regenwater. De regenpijp wordt hierbij losgekoppeld van het riool. U kunt het regenwater dan bijvoorbeeld opvangen in tanks of op verschillende manieren in de bodem laten sijpelen. Dit laatste helpt tevens de verdroging van de Heuvelrug tegen te gaan.

Helpt u mee?

De gemeente doet al veel op het gebied van afkoppelen. U kunt ook uw steentje bijdragen. Er zijn verschillende manieren waarop u om kunt gaan met het regenwater dat op uw dak, oprit of terras valt:

Infiltreren

Bovengronds - U kunt de regenpijp eenvoudig doorzagen en het regenwater de tuin in laten lopen. Het water uit de regenpijp kunt u ook met een gootje afvoeren naar een droge kuil in de tuin (wadi) of naar een grindbed. Hier kan het regenwater langzaam in de grond sijpelen.



Ondergronds - U kunt ook kiezen voor een ondergrondse voorziening. Deze bestaat bijvoorbeeld uit kunststof kratten die water doorlaten of een grindkoffer. Ook de ouderwetse zinkput behoort tot de mogelijkheden. Het regenwater verdwijnt zo onzichtbaar naar de bodem.

Opvangen en benutten

Regenton - Een regenton is eveneens goed te gebruiken. Dit in combinatie met één van de andere systemen. Niet voor niets een oud gebruik; op een hele praktische manier kunt u zo water opvangen en gebruiken voor diverse doeleinden.



Hergebruik - Ons regenwater is zacht en schoon. Door het op te vangen in een ondergrondse tank kunt het daarna goed en eenvoudig gebruiken voor bijvoorbeeld toiletspoeling, de was of voor het sproeien van de tuin. Dit bespaart u bovendien schoon leidingwater.