

Bent u enthousiast om wateroverlast in uw tuin te voorkomen en het schone regenwater te gebruiken? Er zijn nog veel meer mogelijkheden om hiervoor te zorgen. We noemen er een paar.

AFVOEREN VIA UW PERGOLA

Heeft u een pergola of andere houten constructie met planten? U kunt dan een regenpijp langs de muur, via de bovenkant van de pergola bevestigen. Aan de andere kant laat u de regenpijp langs de pergola uw tuin in lopen. Zo komt het regenwater in de bodem.

EEN VIJVER IN UW TUIN

Een vijver kan ook zorgen voor tijdelijke opvang van regenwater. Bij hevige regenbuien wordt de vijver (verder) gevuld. Dit regenwater wordt vanzelf weer afgevoerd bij droger weer. Of u kunt het gebruiken om uw gieter te vullen en planten water te geven.



EEN REGENTON OF ONDERGRONDSE WATERTANK
U kunt het regenwater ook via de regenpijp opvangen in een regenton of een ondergrondse watertank. Gebruik het water om uw gieter mee te vullen of via de ondergrondse tank bijvoorbeeld uw toilet door te spoelen.



MEER WETEN?

Wilt u weten wat gemeente Scherpenzeel doet om wateroverlast te voorkomen en hoe u hierbij kunt helpen? Neem dan contact op met gemeente Scherpenzeel:

 duurzaam@scherpenzeel.nl

 033 277 2324

**Gemeente
Scherpenzeel**



**Gemeente
Scherpenzeel**



**Gemeente
Scherpenzeel pakt
wateroverlast aan.
Help ook mee en
start rond uw
eigen woning!**



U HEEFT HET VAST OOK GEMERKT:

het regent steeds vaker en de regenbuien worden heviger. Soms is het een lange periode warm en droog. Dit kan voor overlast zorgen. Om te voorkomen dat er overlast ontstaat wil de gemeente samen met inwoners maatregelen nemen.

Samen pakken we wateroverlast aan in Scherpenzeel, hartelijk dank voor uw hulp!

Ook u kunt maatregelen nemen rondom uw eigen woning om wateroverlast te voorkomen en het schone regenwater gebruiken in uw tuin. We leggen in deze folder uit wat u kunt doen.

De gemeente legt bijvoorbeeld extra buizen aan naast de bestaande riolering. Schoon regenwater kan hierin direct opgevangen worden. Het gaat dan terug in de bodem of wordt via vijvers en watergangen afgevoerd. Dit heet afkoppelen. Het voorkomt wateroverlast en is goed voor de natuur.

REGENPIJP AFKOPPELEN

Na het afzagen sluit u met een dop de pijp af die de grond in loopt. Dan komt het regenwater van uw dak niet langer via de regenpijp in het riool, maar in uw tuin. Zaag hiervoor de regenpijp door.

Na het afzagen kunt u de pijp die de grond in loopt afsluiten met een dop. Op de afgezaagde regenpijp sluit u een bochtstuk aan. Laat het regenwater uw tuin in lopen, dit is een mooie natuurlijke aanvulling van het grondwater. Zeker nu het vaker en langer droog is.



REGENWATER VANUIT DE REGENPIJP UW TUIN IN

Er zijn verschillende mogelijkheden om het regenwater vanuit de afgezaagde regenpijp uw tuin in te laten lopen.

OPEN GOOT

Hiervoor graaft u een goot door de tuin, dit kan speels in bochten of in een rechte lijn. Hierin legt u steentjes zodat het water goed kan wegzakken. U laat de goot langs de zijkanten open. Zo stroomt het overtollige water uw tuin in.

ELEMENTEN GOOT

U graaft een smalle goot en plaatst aan beide zijden een rand (van stenen of klinkers bijvoorbeeld). In de goot legt u kleine steentjes. Deze goot zorgt er voor dat het overtollige water uw tuin in loopt.

LIJNGOOT

Dit is een extra goot aan de rand van uw stoeptegels waarin u het water snel kunt laten weglopen in de grond.



WATERTEGELS

Dit zijn speciale tegels die water doorlaten. Het zorgt voor minder wateroverlast op uw terras of tuinpad. Deze watertegels kunt u op (een deel van) uw terras of tuinpad leggen in plaats van gewone tuintegels.

Help ook mee
om wateroverlast
te voorkomen.

Enthousiast?
U kunt nog meer doen!