

# Hur mycket vatten får plats i din trädgård?



## 1. Koppla bort stuprören från ledningsnätet

Då avlastar du ledningsnätet. Tänk på att vattnet inte får ledas till granntomt eller ut i gatan.

## 2. Ta hand om regnvattnet

Samla vattnet i en regntunna så kan du använda det till att vattna med, eller led det till en rabatt, gräsyta eller stenkista.

## 3. Led vattnet dit du vill ha det

Använd till exempel rännalsplattor, självutrullande slang eller nedgrävda rör.

## 4. Ha så många mjuka ytor som möjligt

Gräs och växter suger upp vattnet och är bra val. Vill ha hård mark kan du använda grus, armerat gräs eller plattor med öppna fogar.

## 5. Grönt tak

Ett grönt tak tar upp en del av regnvattnet men dämpar också buller, isolerar och lockar till sig bin, fjärilar och andra insekter.

## 6. Plantera träd

Ett vuxet träd dricker ungefär 500 liter vatten en varm sommardag. Plantera träden där det inte finns ledningar under.

## 7. Källarfönster

Kontrollera att alla källarfönster är täta så att inget vatten kan rinna in den vägen.

## 8. Källartrappa

Ett tak som skydd över källartrappan hindrar vatten från att rinna in i källaren.

## 9. Håll koll på ledningarna

Kontrollera att inga rötter tagit sig in eller att sten och grus samlats i ledningarna, det kan leda till stopp.

## 10. Avstängningsbar golvbrunn

Det finns både manuella och självstängande brunnar.

## 11. Bakvattenstopp

Det fungerar så att vatten bara kan rinna åt ett håll i ledningen, från byggnaden.

## 12. Dräneringspump

Det säkraste sättet att undvika att dagvatten trängs upp i dräneringsledningarna runt huset är att pumpa vattnet.

[vasyd.se/platsforvattnet](https://vasyd.se/platsforvattnet)