

MAAK HOOGTEVERSCHILLEN IN JE TUIN



Door hoogteverschillen in je tuin aan te brengen stroomt het water na een hevige bui naar een plek in de tuin waar het geen kwaad kan.



ARNHEM
KLIMAAT
BESTENDIG

Hoe watervriendelijk is jouw tuin?

Maak hoogteverschillen in je tuin



Hoogteverschillen helpen om regenwater te brengen naar plekken waar het regenwater beter kan worden verwerkt. Bijvoorbeeld verder van het huis vandaan. Zo blijven de hoger gelegen delen van de tuin, bijvoorbeeld het terras, na een zware regenbui droog. In de lager gelegen en onverharde delen van de tuin of vijver kan het water even blijven staan en geleidelijk wegzakken zonder dat je er hinder van ondervindt.

Door de hoogteverschillen en het ontstaan van natte en droge gedeelten, ontstaat er ruimte voor meer en minder vochtminnende planten, wat de soortenrijkheid ten goede komt. In het natte gedeelte kun je ook een houten vlonder als terras of tuinpad aanleggen. Leg waterdoorlatend antiworteldoek om onkruidgroei onder en tussen het vlonderhout te voorkomen.

Voor deze klus heb je nodig:

materialen

- terrastegels
 - vlonderplanken
 - antiworteldoek
 - grasmatje
 - vochtminnende planten
- ### gereedschappen
- spade
 - opvulzand
 - boormachine
 - zaag (bij vlonder)

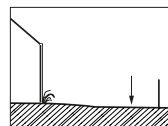
Moeilijkheidsgraad



Zo doe je dat!

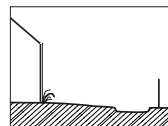
1. Kies een plek

Kijk eerst waar een overschot aan water na een regenbui veilig kan blijven staan. Niet te dicht bij je woning. Zorg ook dat je de burens niet opzadelt met een probleem!



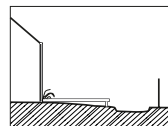
2. Graaf een laagje aarde af

Graaf een laagje aarde van 10 cm of meer af.



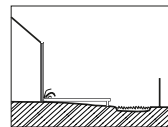
3. Maak een terras

Leg op de hoger gelegen delen je terras aan, met bijvoorbeeld klinkers of een houten vlonder.



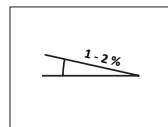
4. Beplant de lager gelegen delen

Plant in het verdiepte gedeelte een grasmatje of kies voor waterminnende planten. Je kunt er ook een grindbed van maken.



4. Leg je tuin hellend aan

Zorg dat het water door helling aan te brengen van het hogere gedeelte naar het lagere gedeelte kan stromen. Dit kan ook door middel van gootjes.



Wilt u meer weten? Vraag het een medewerker in uw tuincentrum.

Op basis van dit infoblad wordt geen enkele aansprakelijkheid aanvaard.



Kijk voor inspiratie op: www.kuisjeboompjebeter.nl
www.riool.info
www.delevendetuin.nl