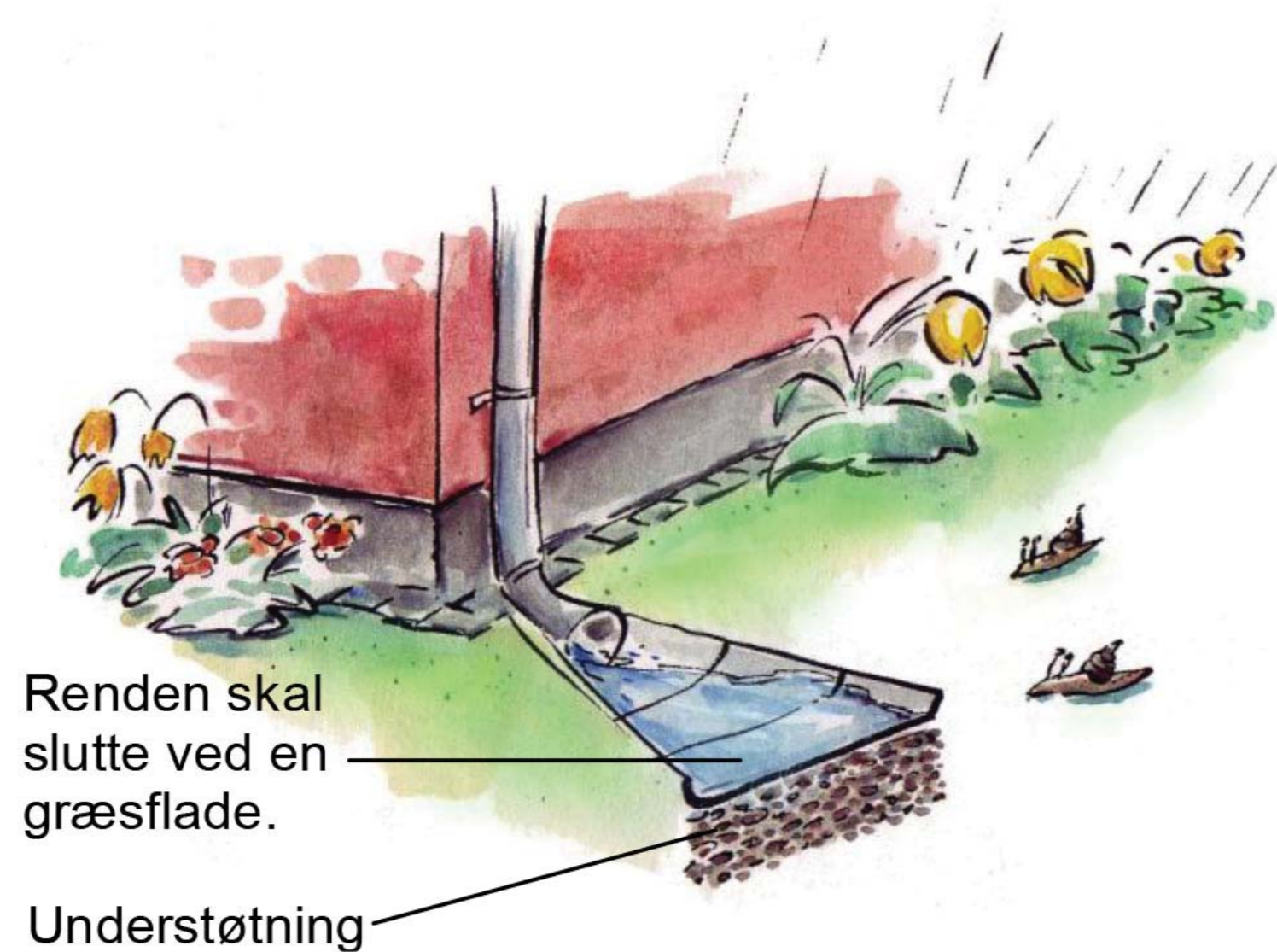


# Brug dit regnvand

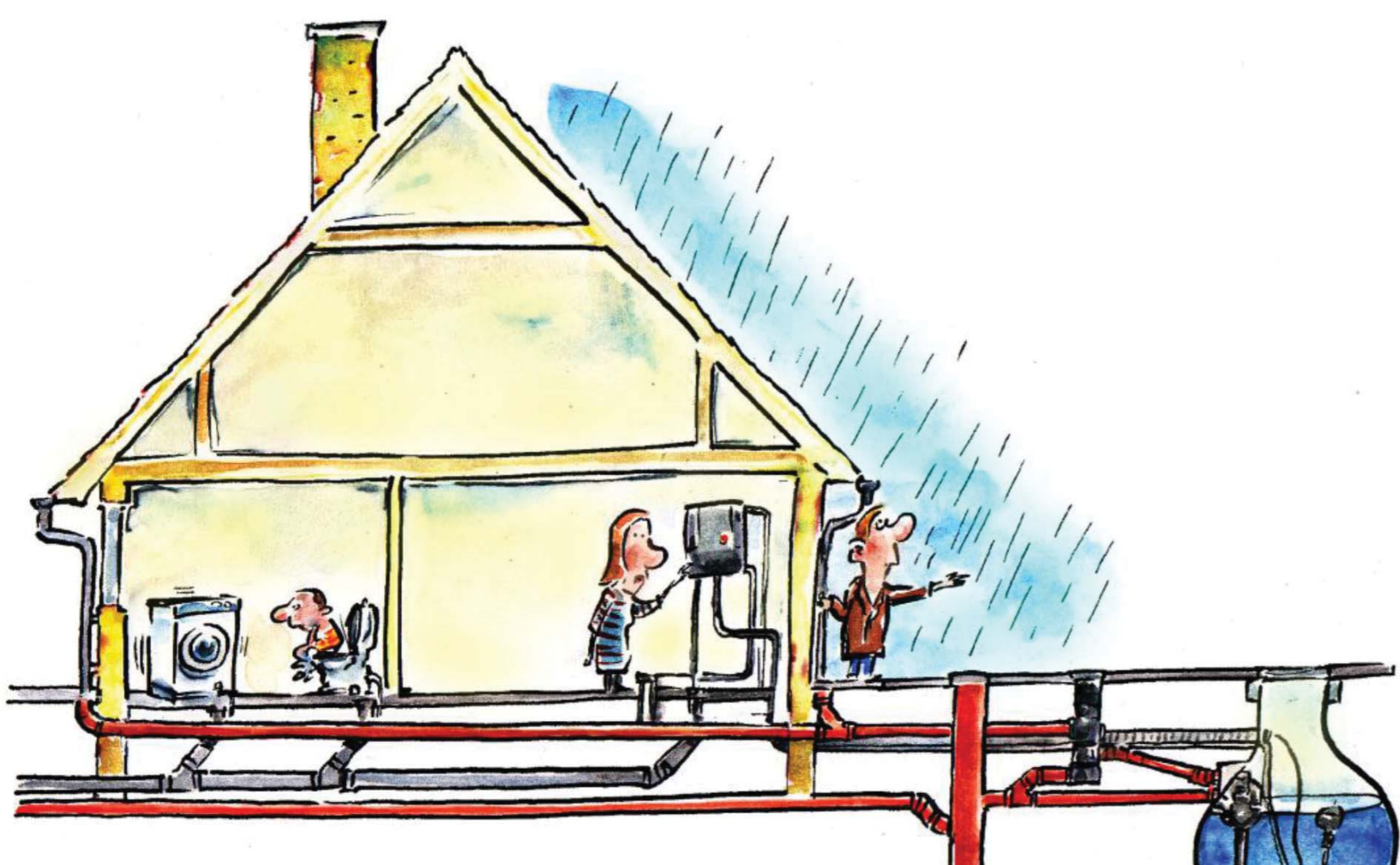
## Grønt tag

Et grønt tag kan optage op mod halvdelen af den regn, der falder på taget. De fleste grønne tage er enten beplantet med græs eller mos og stenurter. Du kan etablere et grønt tag både på beton, tagpap og andre typer tagunderlag. Det er mest af alt tagets form og hældning samt den underliggende konstruktion, der begrænser mulighederne for et grønt tag



## Faskine

Du kan lede dit tagvand til en kassette eller et hulrum i jorden fyldt med sten eller lignende, der fungerer som midlertidig opmagasinering for vandet. Herfra siver vandet langsomt ned i undergrunden uden om afløb og kloak. En faskine kan dog laves med nødoverløb til kloak.



## Regnvandstønde

Ved at koble en tønde på nedløbet kan du opsamle regnvandet og bruge det til havevanding, bilvask mv. Du skal dog huske at tønden skal tømmes før frosten sætter ind eller graves ned i en frostfri dybde.

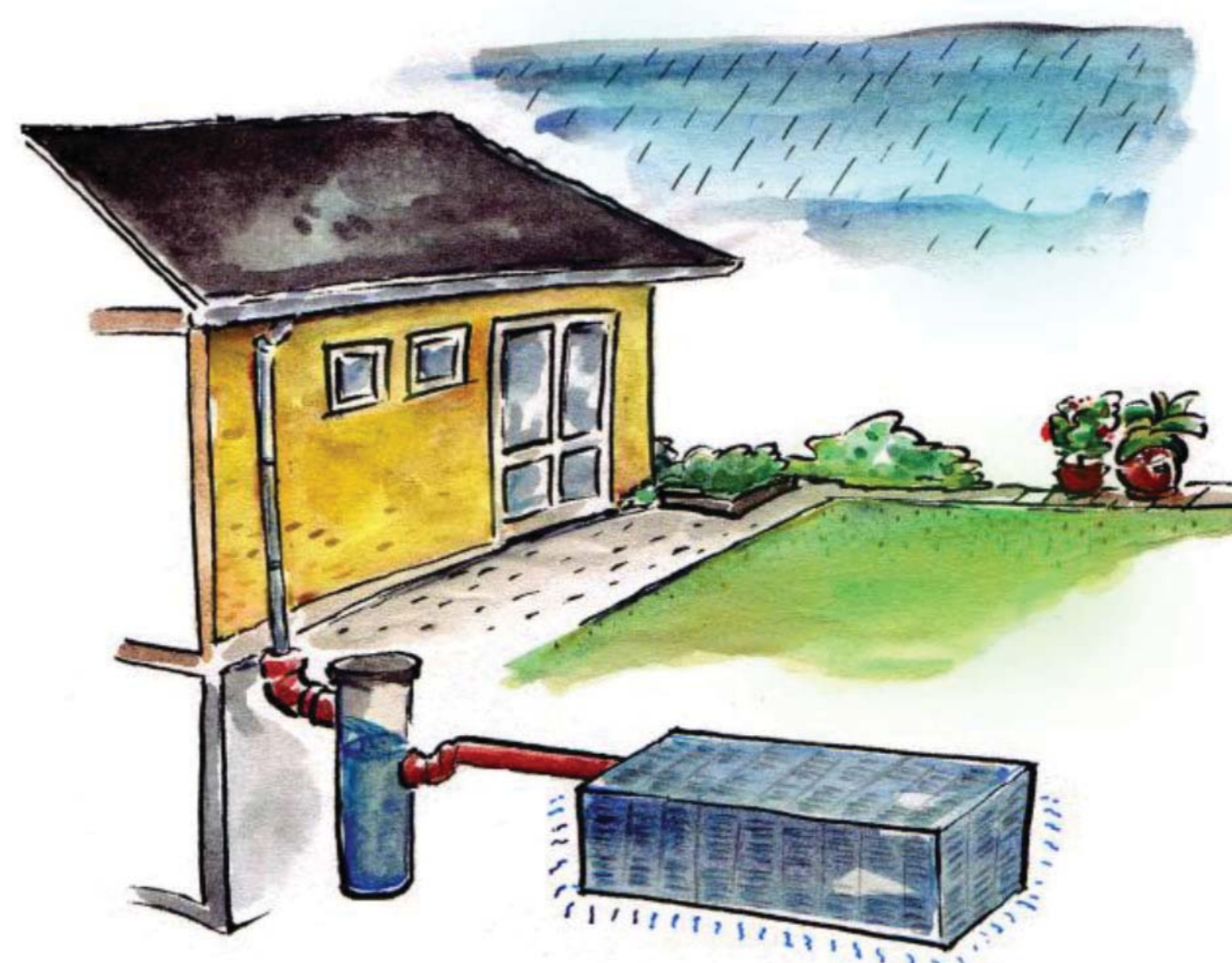
Massive regnskyl behøver ikke kun være til gene. Vand er en dyrebar ressource som du kan lade sive ned til grundvandet eller anvende i og omkring dit hus og have. Når du anvender dit regnvand i stedet for vandet fra hanen, er du med til at beskytte vores fælles grundvandsressource.

Ved at anvende dit regnvand i stedet for at lede det til kloak, bidrager du samtidig til at mindske belastningen af spildevandssystemet under kraftig regn. Klimaforandringer vil i fremtiden give flere og kraftigere regnskyl. Det belaster kloakkerne og øger risikoen for oversvømmelse.



## Regnbed

En rende kan lede regnvand fra dit tagnedløb til et lavtliggende bed i haven. Bedet kan du beplante med f.eks. stauder, buske og prydragræsser, der både tåler tørke og at stå i vand. I bedet optages vandet af planterne, fordampes eller siver langsomt ned til undergrunden.



## Regnvandstank

Ved at etablere en regnvandstank kan du bruge dit regnvand til toiletskyl og tøjvask. Tagvandet samles i en underjordisk tank og sendes via en automatisk pumpe til dit toilet og vaskemaskine. Da regnvand indeholder mindre kalk, mindsker du slid på din vaskemaskine og får mindre behov for vaske-middel og kalkfjerner.

## Regnvenlig belægning

Du kan etablere din terrasse, indkørsel eller parkering med belægning, der lader regnvand trænge igennem og sive ned i undergrunden frem for at løbe til kloakken via riste og afløb. Belægningen kan f.eks. være grus, perlegrus, granitskærver, græsarmerings-net eller sten og fliser med hulrum til græs.