



## 2. Rent vand



Sugerør renser beskidt vand. Se klippet på [kortlink.dk/w5fg](http://kortlink.dk/w5fg)

### Grundvand

er vand, der er sivet ned gennem jorden. Vandets vej ned kan tage mange år.

### Overfladevand

er vand fra søer og floder. Det kan være nødvendigt at rense vandet, før det bruges som drikkevand.

Vi har alle brug for vand. I Danmark får vi rent vand, når vi åbner for vandhanen. Vandværket har pumpet vandet op fra grundvandet. Andre steder må mange drikke vand af en helt anden kvalitet. Fx overfladevand, som kan være forurennet. Nogle steder tilsætter man klor til vandet for at rense vandet, og det kan smages. Andre har slet ikke adgang til rent vand.

Hvis vandet ikke er rent, kan man blive syg af bakterier, der lever i vandet. Vi kan ikke se bakterierne i vandet. I Tanzania er det kun halvdelen

af alle mennesker, der har rent vand. Men der bliver heldigvis gjort meget. En dansker har opfundet et sugerør med et filter. Filteret renser vandet, så man ikke bliver syg af at drikke det.

### Hvorfor er det vigtigt at have adgang til rent drikkevand?

Er det altid vigtigt at vandet er helt rent? Hvad er det vigtigt at have rent vand til? Hvad er det ikke vigtigt at have rent vand til? Hvordan kan vi spare på det rene vand?



Gå efter vand. Se klippet på [kortlink.dk/ud6v](http://kortlink.dk/ud6v)



Ikke alt vand i Danmark er rent. Se klippet på [kortlink.dk/w5m6](http://kortlink.dk/w5m6)