

## Vandets Kredsløb

Vores drikkevand foretager en lang rejse, inden det er klar til at komme ud af vandhanerne. Først får solen vand fra havet og jordoverfladen til at fordampe og stige til vejr, hvor det bliver til skyer. Skyerne giver regn, og regnen trænger ned i undergrunden. Grundvandet pumpes op som drikkevand, og det brugte vand ledes til renselanlægget, hvor vandet bliver renses, inden det ledes ud i et vandløb eller direkte i havet. Og sådan bliver det ved.



### Gammelt vand

Det er kun en lille del af regnvandet, der finder vej ned gennem jordlagene og bliver til grundvand. Det meste forsvinder i vandløb, grøfter og kloakker. Meget af nedbøren når også at fordampe igen eller optages af planternes rødder.

Det vand, der når ned til grundvandet er lang tid undervejs. Det kan sagtens tage 50 år, inden regnvandet kan pumpes op igen som drikkevand. Derfor skal vi også se på vores grundvand som en værdifuld ressource og passe godt på det.