

# Bedre vand-vaner

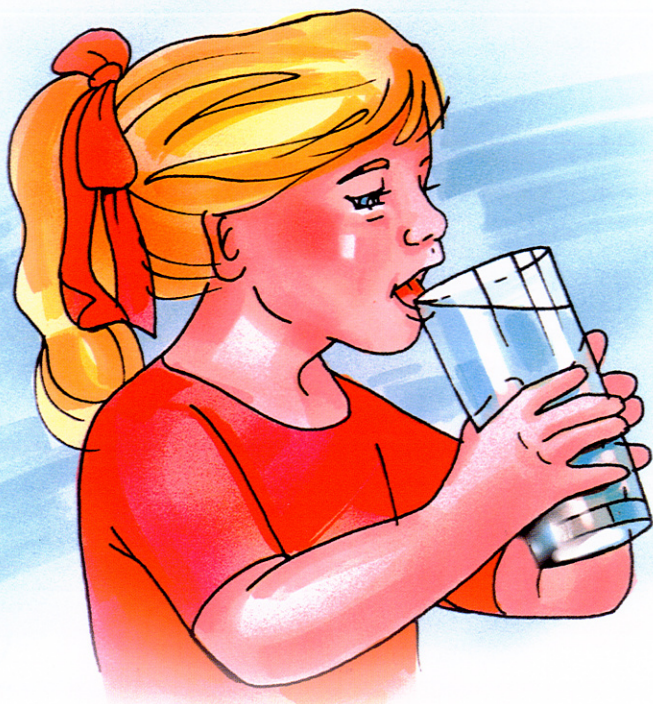


Gode råd om at spare  
på vandet - til gavn for  
miljøet og økonomien



DANSKE VANDVÆRKERS FORENING

# Det forventer vi af drikkevandet



- Det er billigt
- Det er sundt
- Det smager godt
- Det er klart
- Det er køligt
- Det lugter ikke
- Det er rent

## Her er de rigtig slemme vandslugere

### Den utætte WC-cisterne:

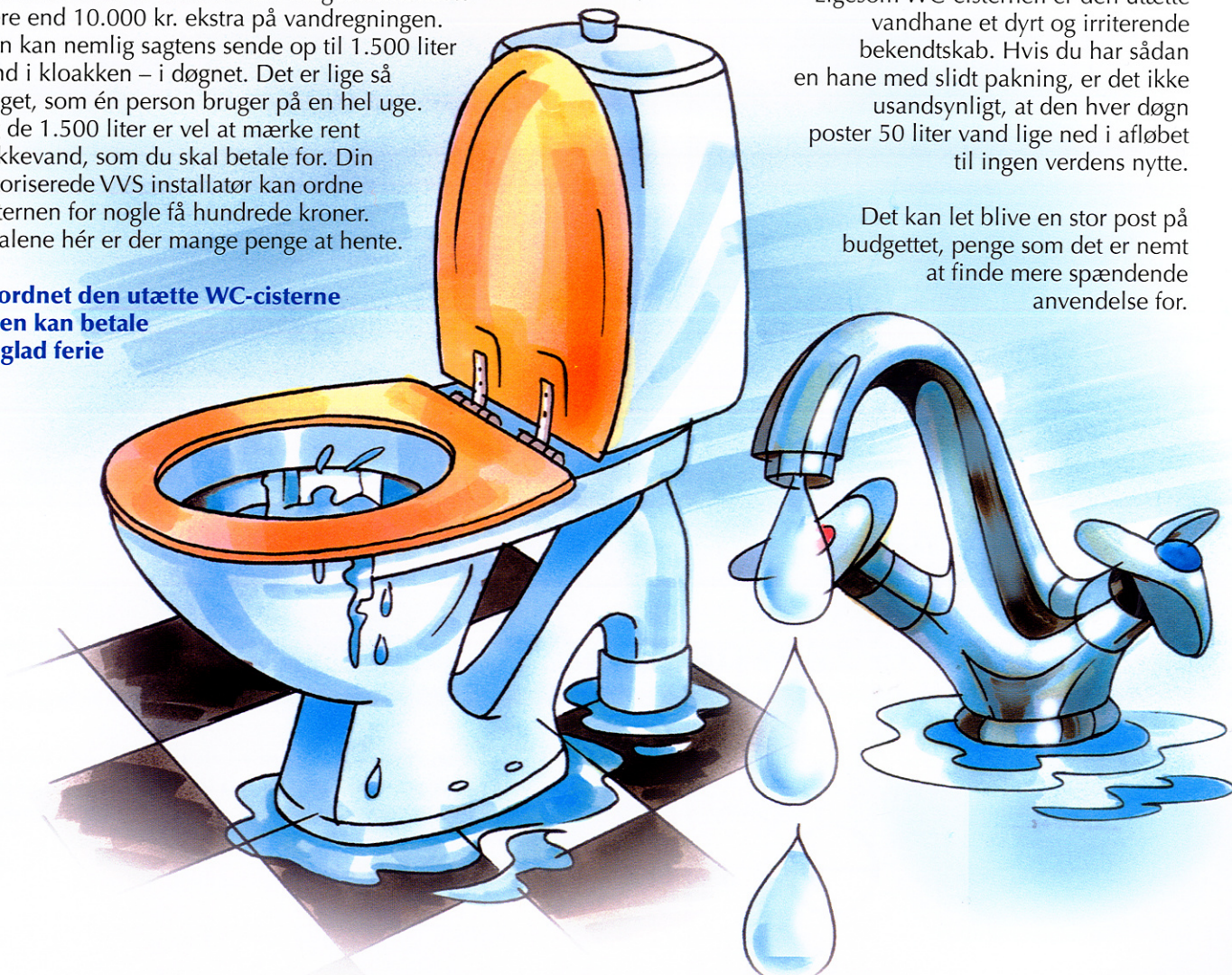
Den løbende WC-cisterne kan meget nemt koste mere end 10.000 kr. ekstra på vandregningen. Den kan nemlig sagtens sende op til 1.500 liter vand i kloakken – i døgnnet. Det er lige så meget, som én person bruger på en hel uge. Og de 1.500 liter er vel at mærke rent drikkevand, som du skal betale for. Din autoriserede VVS installatør kan ordne cisternen for nogle få hundrede kroner. Så alene hér er der mange penge at hente.

**Få ordnet den utætte WC-cisterne  
– den kan betale  
en glad ferie**

### Vandhanen, der drypper:

Ligesom WC-cisternen er den utætte vandhane et dyrt og irriterende bekendtskab. Hvis du har sådan en hane med slidt pakning, er det ikke usandsynligt, at den hver døgn poster 50 liter vand lige ned i afløbet til ingen verdens nytte.

Det kan let blive en stor post på budgettet, penge som det er nemt at finde mere spændende anvendelse for.



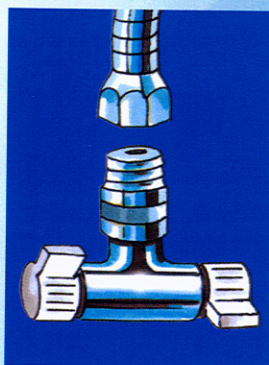
# Flere kontante råd om, hvordan du kan spare på vandregningen

## Få bedre vand-vaner:

Det er ikke altid nødvendigt først at bruge de store summer for senere at kunne spare endnu flere penge. Her er nogle forslag til, hvordan du sparer på dråberne – uden det går ud over den daglige komfort.

## Morgenbadet

er én af de helt store vandslugere. Tag brusebad i stedet for karbad! Under den friske bruser bruger du nemlig kun 30-35 liter vand, mens badekarret nemt tager 100-200 liter. Karret er også dyrere, fordi vandet skal være varmere. Det er en god idé at lukke for vandet under indsæbningen.



## Tandbørstning

Bruger du en hel spand vand, når du børster tænder? Luk hellere for vandet imens – så løber der kun 1 og ikke 8-10 liter vand ud af hanen.



## Fyld vaske- og opvaskemaskinen op

Fyld vaske- og opvaskemaskinen helt op, inden du sætter dem i gang, for de bruger lige meget vand, hvad enten de er næsten tomme eller er helt fyldte.

Vi bruger 10 liter pr. person til opvask og 20 liter pr. person til tøjvask - hver dag. Så der er virkelig noget at spare af – og penge at hente – også på el-regningen.

Når du står for at skulle anskaffe ny opvaske- eller vaskemaskine, så undersøg hvor meget – eller lidt – vand, maskinen bruger.

**Stort vandforbrug er ikke nødvendigvis ensbetydende med mere effektiv vask!**

## Et godt glas koldt vand

Luk op for den kolde hane og lad vandet løbe, til det er friskt og køligt. Tap så en kande vand, sæt låg på og stil kanden i køleskabet.

Så skal man ikke lade vandet løbe, hver gang én i familien har lyst til et glas koldt vand.

Drik alt det vand, du har lyst til – det er sundt!

Og det gode postevand koster i øvrigt kun en tusindedel af, hvad du skal betale for kildevand i supermarkedet.

## Madlavning

Brug det varme vand fra kartoffelkogningen til at skylle fedtede ting af inden opvasken. Og kom vand i en balje eller direkte i vasken, når du skræller kartoflerne.

Det er langt mere økonomisk end at skrælle dem under rindende vand.

Både til vandhanerne i køkkenet og andre steder kan du få effektive vandbegrænsere, du selv kan montere.

## I haven

Vand evt. blomsterbedet med kande i stedet for med haveslange – og vand kun nyplantningerne. Og husk, at det ikke altid er tilladt at vande private græsplæner! Blomsterne bør kun vandes om aftenen, når solen er gået ned – ellers vil det meste vand blot fordampe.

Du kan for øvrigt udmærket skabe en smuk prydhave med planter, der kun kræver et minimum af væde.

## Skjulte utætheder

Det er en god idé at undersøge, om der er skjulte utætheder i VVS-installationerne, f.eks. i ledningen ind til huset. Check også, om viseren eller tællerhjulet på vandmåleren står absolut stille, når der ikke tappes vand.

## Bilvask

Brug spand og børste, når du vasker bilen. Det er der langt bedre vand-økonomi i end at bruge vandslangen. Til bilvask med slange kommer du let til at bruge 200 liter vand.

**Med spand og børste bliver bilen ren med kun 10 liter.**





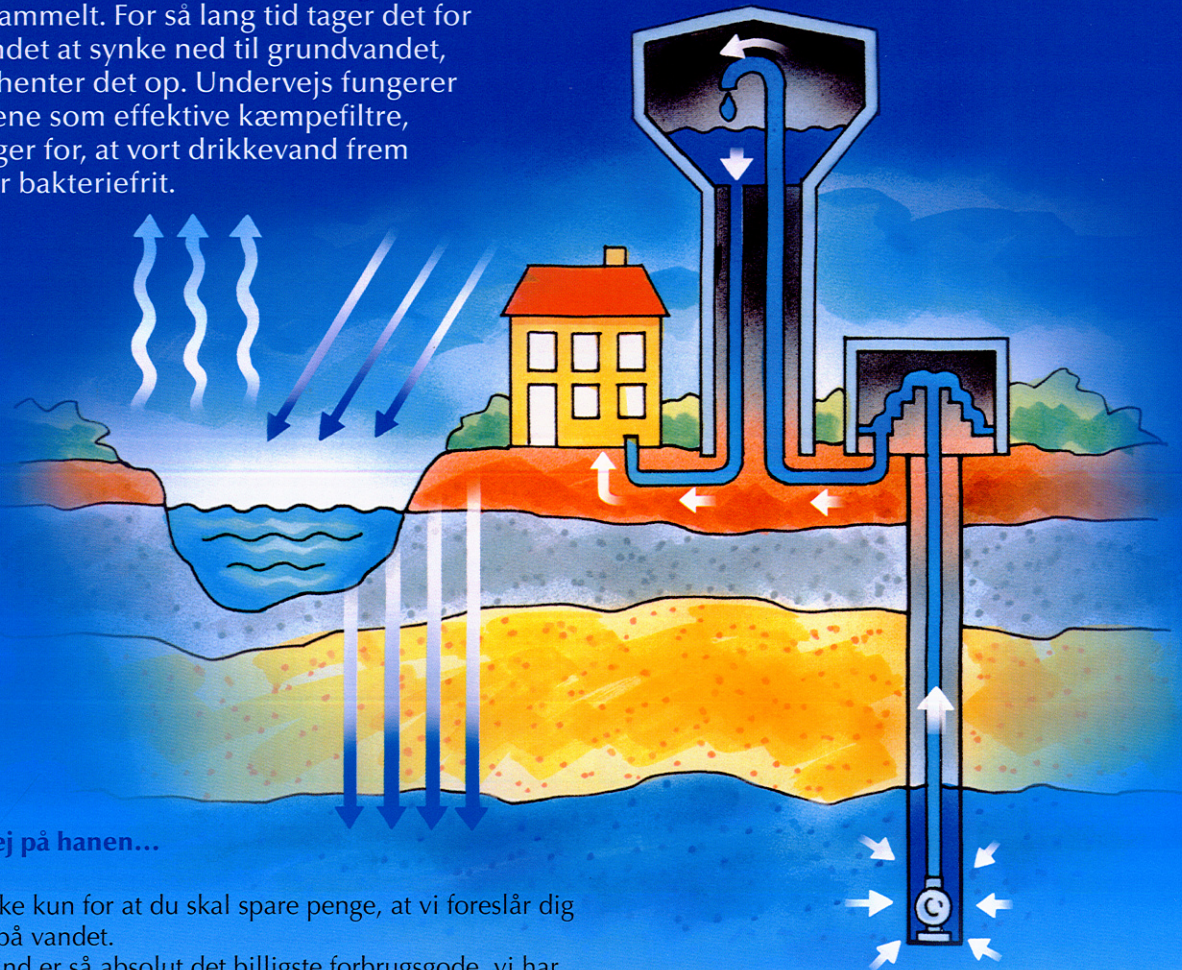
# Værd at vide om vand...

Her i Danmark bruger vi hver i gennemsnit 132 liter drikkevand – i døgnet.

Det er faktisk kun en meget beskedent del af det fine, rene postevand, vi bruger "indvortes" – til at drikke og til madlavning. Det meste går til badet, til vask og opvask, til rengøring og til toiletskylning.

Alt i alt bliver det til et årligt forbrug på 360.000.000.000 liter drikkevand.

Og det er friskt vand – selv om meget af det er over 100 år gammelt. For så lang tid tager det for regnvandet at synke ned til grundvandet, hvor vi henter det op. Undervejs fungerer jordlagene som effektive kæmpefiltre, der sørger for, at vort drikkevand frem for alt er bakteriefrit.



## Et let drej på hanen...

Det er ikke kun for at du skal spare penge, at vi foreslår dig at spare på vandet.

Drikkevand er så absolut det billigste forbrugsgode, vi har.

Vi har meget, friskt og velsmagende vand - men vi har ikke ubegrænsede mængder af uforurenede grundvand.

Vi bruger af det grundvand, som også flyder til vandløb, søer og moser. Nedsivende forurening kan gøre det nødvendigt at foretage en rensning af drikkevandet, inden det sendes ud fra vandværket.

I dag er det som oftest tilstrækkeligt at ilte og filtrere det.

Dertil kommer problemer med at få rensede det brugte vand, inden vi med god samvittighed kan sende det tilbage i naturens kredsløb.

Både samfundsøkonomisk og miljømæssigt er det sundt og fornuftigt at nedbringe vandforbruget. Hvis du betaler efter det forbrug din måler registrerer, vil du ydermere få en umiddelbar privatøkonomisk gevinst.

**En stor del af vores vandforbrug er helt unødvendigt.**

**Ved blot at få bedre vand-vaner kan vi mindske vandforbruget, uden at det går ud over hygiejnen og komforten.**