



Vann så klart!

Godt, nok og sikkert drikkevann

Å drikke vann rett fra krana, er et gode vi i Norge tar for gitt. I andre deler av verden er dette helt utenkelig. Rent vann er rett og slett mangelvare, og mange blir syke og dør av vannet de får i seg. Friskt og godt drikkevann er derfor en svært verdifull ressurs som vi må ta godt vare på.

Vi som er så heldige å bo på Hedmarken, har **godt, nok og sikkert drikkevann**, og de aller fleste får dette levert fra kommunen. Drikkevannet herfra har meget god kvalitet og tilfredsstillende kravene og myndighetene har satt til drikkevann.

Du får godt, nok og sikkert drikkevann fra kommunen fordi:

- Vannverkene til Hias og kommunene er godkjent for produksjon av drikkevann
- Vannet kommer fra gode vannkilder, i hovedsak Mjøsa
- Vannet har naturlig god smak
- Vi har et godt utbygd vannledningsnett som gir stabil vannforsyning
- Vi klarer å produsere nok vann til alle
- Vi har gode rutiner for å sikre kvaliteten
- Vannprøver tas regelmessig

Vann, miljø og helse

Medisin fra springen

Velger du vann fra springen fremfor brus, gjør du et godt valg for kroppen din. Undersøkelser har vist at det å velge rent vann kan gi:

- mindre tannhelseproblemer
- økt konsentrasjons- og læringsevne
- bedre utholdenhet
- mindre vektproblemer og fedme

Bedre enn brus og flaskevann

- Du får ca. 800 halvliter med vann fra springen for samme pris som en halvliter flaskevann/brus
- Driker du vann fra springen istedenfor å kjøpe en halvliter brus/flaskevann hver dag, sparer du ca. 5200 kroner i året
- I blindtester/smakstester kommer drikkevann fra springen oftest vel så godt ut som flaskevann
- Flaskevann er ikke sunnere enn vann fra springen, men er et vesentlig bedre alternativ som tørstedrikk enn brus
- Det er langt flere bakterier (ufarlige bakterier) i flaskevann enn i springvann
- Produksjon og frakt av flaskevann/brus krever ca. 1500 ganger mer energi enn tilsvarende mengde drikkevann tappet fra springen

Foto: Knuf Einar Lindstad

Visste du...

... at for å spare miljøet og gi et godt, sunt og billig alternativ til brus/flaskevann, har flere kvittet seg med brusautomatene og installert vannkjølere direkte på det kommunale vannledningsnettet. Eksempler på dette finner du på flere skoler i distriktet vårt og på hotell i Hamar.

Vann - fra kilde til deg

Har du tenkt på hva du bruker vannet til?

Tegningen gir noen svar, og viser forenklet vannets vei fra kilde til deg!

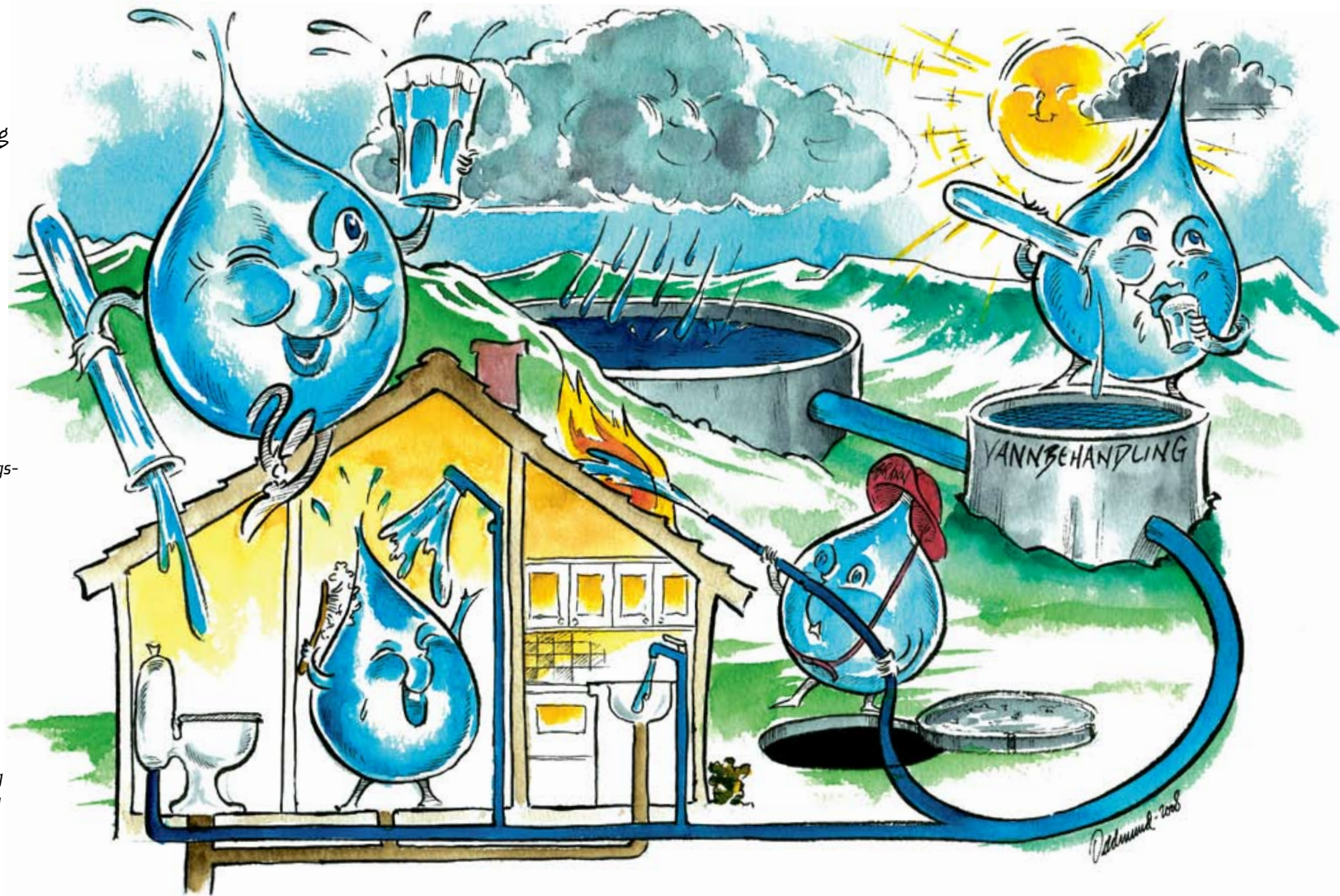
Visste du...

... I Norge har vi vann- og avløpsledningsnett som er ca. 97.000 km langt. Dette er omtrent like langt som 2,5 ganger rundt ekvator.

... Vann- og avløpsledningsnettet, vannbehandlingsanlegg og avløpsrensianlegg i Norge er verdt ca. 500 milliarder kroner.

... En gjennomsnittlig person bruker ca. 200 liter springvann hver dag.

... En synlig lekkasje i WC kan koste deg ca. 7000 kroner i året i økte vann- og avløpsavgifter.



Vann i verden



Rent og nok vann en av verdens største utfordringer

Omtrent en tredjedel av verdens befolkning bor i land med vannmangel, mens en sjettedel av verdens befolkning ikke har tilgang til rent vann i det hele tatt. Urent drikkevann er en av de vanligste årsakene til sykdom og død i verden i dag. Diaré, som skyldes urent vann, utilfredsstillende sanitærforhold og dårlig hygiene, har det siste tiåret tatt livet av flere barn enn det totale antallet mennesker som er blitt drept i krig og konflikter siden andre verdenskrig. Hele 2,2 millioner mennesker, flest barn, dør hvert år pga. manglende tilgang på rent vann.

Menneske og vann

Vi mennesker består av ca. 60 % vann.

Et voksent menneske trenger ca. 1,5 - 2 liter væske daglig i tillegg til det som kommer via maten.



Foto: Maren Katrine Hagen

Visste du...

... at 80 % av jorda er dekket av vann, fordelt slik:

- 97,5 % saltvann i havene
- 1,7 % is (polene og Grønland)
- 0,7 % grunnvann (vann i løsmasser og fjell)
- 0,1 % overflatevann (sjøer, vann, bekker og elver)



Vann og brann



Foto: Norsk brannvernforening/Opplæringskontoret for sprinkleranlegg

Hva brukes til å slokke brann

– vann så klart!

Vann har til alle tider, og er fremdeles, det viktigste hjelpemidlet for å slokke brann. Brannvesenet bruker det, bruker du det også?

Vann kan brukes til å slokke det meste. Et viktig unntak er brann i væsker, for eksempel en smultgryte. Der kan du kvele brannen ved å legge på lokket på kjelen. Ved brann i elektrisk utstyr må du prøve å trekke ut støpselet.

For at du skal være trygg hjemme, skal du ha røykvarsler og slukke-utstyr. Slukkeutstyret kan være husbrannslange eller slukkeapparat. Begge deler må holdes ved like.

- Slukkeapparatet snur du opp-ned noen ganger i løpet av året for å hindre at pulveret klumper seg. Hvert femte år bør det få ettersyn hos et sakkyndig firma, hvert tiende år må det ha en grundig service.
- Husbrannslangen bør du prøve hvert år. Arranger gjerne en brannøvelse for alle i huset samtidig.

Ta en sikkerhetssjekk hjemme:

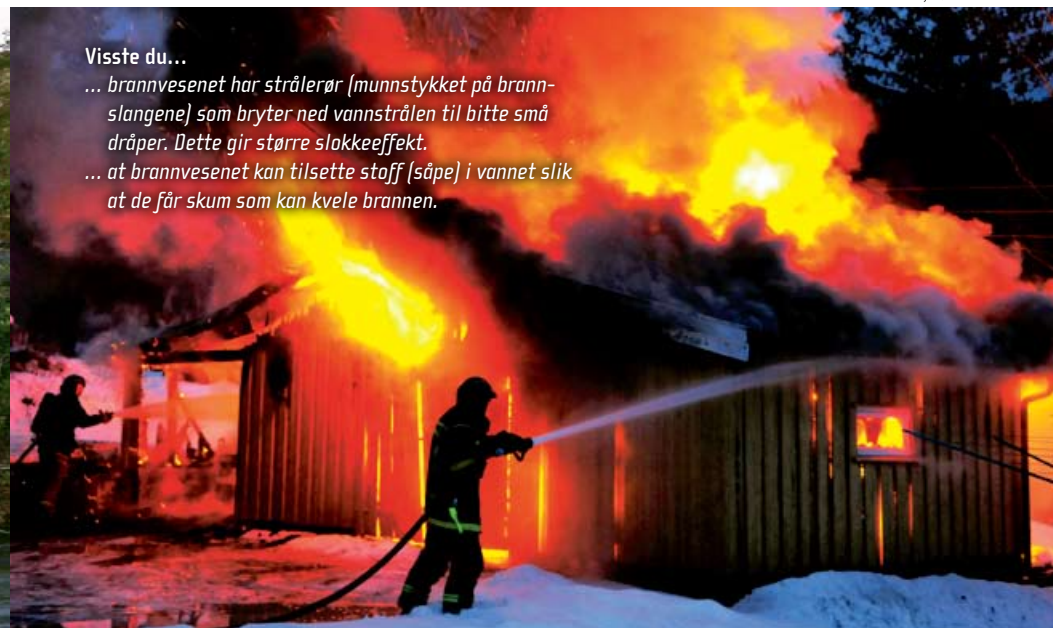
- Har du kontrollert røykvarsleren?
- Er slukkeapparatet kontrollert?
- Er husbrannslangen i orden?
- Vet alle i huset hva de skal gjøre om det blir brann?
- Vet alle hvor stoppekrana for vann er?
- Vet alle hvor hovedsikringen (sikringsskapet) er?

Foto: Ole Johan Storsve

Visste du...

... brannvesenet har strålerør (munnstykket på brannslangene) som bryter ned vannstrålen til bitte små dråper. Dette gir større slukkeeffekt.

... at brannvesenet kan tilsette stoff (såpe) i vannet slik at de får skum som kan kvele brannen.



Vann er verdens viktigste næringsmiddel! Vi klarer oss rett og slett ikke uten.
Vann er grunnlag for alt liv, og en ressurs som ikke kan erstattes med noe annet.

Mange arbeider daglig med å verne om vannkildene våre og å gi befolkningen et så godt og rent drikkevann som mulig. Vi ønsker at DU skal vite hvor godt vannet vårt er.

Når det er snakk om tørstedrikke, burde valget være enkelt:
Velg vann, så klart!

Ønsker du mer informasjon
om drikkevann, gå inn på
www.var-guiden.no



Hamar kommune

Telefon servicekontor: 62 51 02 10
www.hamar.kommune.no



Stange kommune

Telefon servicekontor: 62 57 35 07
www.stange.kommune.no



Ringsaker kommune

Telefon servicekontor: 62 33 50 05
www.ringsaker.kommune.no



Løten kommune

Telefon servicekontor: 62 59 30 00
www.loten.kommune.no



**Hedemarken interkommunale
brann- og feiervesen**

Telefon: 400 07 999
www.hedemarken-brannvesen.no



Hias

Telefon sentralbord: 62 54 37 00
www.hias.no