

”Drikkevand – rent vand, men hvordan?”

Lørdag den 2. april 2011 kl. 10.00 – 16.30 i Landstingssalen på Christiansborg, København

Om drikkevands-konferencen

Formålet med Teknologirådets konference – et landsting - er at bidrage til debatten om hvordan vi danskere fremover skal sikres rent drikkevand. At oplyse om hvilke udfordringer, vi står overfor og hvilke løsninger, de væsentlige aktører på området ser for at kunne tackle udfordringerne. Og indsamle deltageres holdninger til det.

Fokus på grundvandet

En stor del af Danmarks areal bruges til at drive landbrug på – omkring 60 procent af arealet. Det er herunder at hovedparten af vores grundvand til drikkevand findes. Selvom også byer og industri kan forurene har landbrugsdriftens brug af sprøjtemidler (pesticider) og gødning (nitrat) stor betydning for kvaliteten af grundvandet. Hvordan sikrer vi rent drikkevand i Danmark i fremtiden?

Vigtige aktører fremlægger handlingsplaner

Til at svare på det spørgsmål har Teknologirådet spurgt vigtige aktører med indflydelse på kvaliteten af vores grundvand – vandværkerne (Dansk Vand- og Spildevandsforening), landbruget (Landbrug & Fødevarer), kommunerne (Kommunernes Landsforening), miljøorganisationer (Danmarks Naturfredningsforening). Aktørerne vil fremlægge hver deres handlingsplan, som på rådets opfordring er særligt udarbejdet til lejligheden og efter en fælles opskrift, så det er muligt for deltagerne i salen at kunne sammenligne dem indbyrdes forud for afstemningerne.

Afstemning på handlingsplaner og spørgsmål om drikkevand

180 borgere - tilfældigt udvalgt fra hele landet er stemmeberettigede deltagere i salen.

Når planerne er fremlagt og spørgsmål besvaret, skal der stemmes. Hver deltager i salen stemmer elektronisk og anonymt på den handlingsplan, der anviser den vej som han/hun synes er bedst. Også en række konkrete spørgsmål om drikkevand sættes til afstemning. Resultaterne kan ses med det samme på storskærm. Undervejs på dagen indsamles spørgsmål og kommentarer fra deltagere i salen og det vil være en del af konferencens resultater.

Også politikere og fagfolk er blandt deltagerne. De har ikke stemmeret, men er velkomne til at bidrage med spørgsmål og kommentarer til at uddybe og afklare de mange aspekter og perspektiver, der er når det handler om drikkevand og grundvand.

Resultater til regeringen og Folketinget

Miljøministeriet har lavet forslag til planer for vand og natur i Danmark, planer der skal opfylde EU's standarder, i første omgang inden 2015. Teknologirådet afholder konferencen mens forslagene er i offentlig høring og konferencens resultater vil tilgå Miljøministeriet inden høringsfristen den 6. april 2011 som bidrag til det videre arbejde.

Derudover formidles resultaterne til Folketingets medlemmer, heriblandt Miljø- og Planlægningsudvalget samt til politikere i landets regionsråd og i kommunalbestyrelser og byråd.

Info om drikkevand og grundvand

Deltagerne får tilsendt et konferencemateriale inden konferencen og Teknologirådet udgiver senere et debatoplæg om drikkevand og grundvand, hvor også handlingsplanerne, afstemningsresultaterne og borgernes spørgsmål og kommentarer er med. Alle deltagere vil modtage materialet og det vil være at finde på www.tekno.dk/rentvand.

Fagfolk og aktører bidrager

En baggrundsgruppe medvirker i planlægningen af Teknologirådets konference – medlemmer er Dansk Vand- og Spildevandsforening (DANVA), Landbrug & Fødevarer, Kommunernes Landsforening, Dansk Planteværn, Danmarks Naturfredningsforening, De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland (GEUS)

Drikkevand i Danmark i 1996 og i 2011

Teknologirådet gennemførte i november 1996 en lignende drikkevands-konference. Se evt. mere her: www.tekno.dk/rentvand1996

Her 15 år efter tager Teknologirådet igen på eget initiativ tråden op for at tage temperaturen på udviklingen i vores drikkevand, vandforsyningsens omfang og kvalitet og den politiske indsats på området.

Mere om Teknologirådets drikkevands-konference

- hos projektleder i Teknologirådet, Anne Funch Rohmann, af@tekno.dk, telefon direkte 33 45 53 64 og på www.tekno.dk/rentvand, her er bl.a. den foreløbige deltagerliste og program.