

WORKSHOP II
Vintermøde 2024**Grundvandsbeskyttelse i praksis**
- Hvad virker, og barrierer?**Tidspunkt**

Onsdag den 6. marts 2024, kl. 12.50 – 15.50

Sted

Vingsted Hotel og Conferencecenter, Vingsal 3

Faglig tilrettelæggelse

Professor emeritus Erik Arvin, DTU Sustain, formand for Birkerød Vandforsyning, og Jens Andersen, Danmarks Naturfredningsforening (tidl. planchef i HOFOR)

Arrangør

Lisbeth Verner, ATV Jord og Grundvand, atvkv@dtu.dk

Emne

Grundvandsbeskyttelsen i Danmark sker på to fronter: Oprydning i tidligere tiders punktforureninger ved Regionerne og forebyggelse mod forurening i byer og på land, hvor mange kommuners indsats hidtil har været begrænset. Workshoppen handler om forebyggelse – hvordan kan der etableres grundvandsparker i vigtige områder for produktion af drikkevand? Der er bred politisk enighed om, at drikkevand skal fremstilles ud fra rent grundvand ved simpel bæredygtig vandbehandling. Derfor er der et akut behov for sikring af de tilbageværende rene grundvandsmagasiner, og på sigt få regenereret vigtige forurenede magasiner. Halvdelen af de aktive drikkevandsboringer er forurenede med kemikalier, og endnu værre står det til med det terrænnære grundvand. Få fremsynede vandforsyninger og tilhørende kommuner tager denne opgave alvorligt i praksis. Workshoppen har til formål at dele disse forsyningers og kommuners praktiske erfaringer, både hvor indsatsen er lykkedes, og hvor de har "ramt muren" af juridiske, finansielle eller andre grunde. Workshoppen skal også afklare, hvordan der kan opnås synergi mellem grundvandsparker og andre vigtige samfundshensyn, især mere natur/biodiversitet, skovrejsning, økolandbrug, klimatiltag, vedvarende energi, mv. Sådanne flere "fluer med ét smæk", også kaldet multifunktionel jordanvendelse, vil også fremme sagen finansielt og politisk.

Workshoppen skal inspirere andre forsyninger og kommuner til at handle i praksis for at sikre etableringen af grundvandsparker med forbud mod brug af grundvandstruende kemikalier og sikre oprensning af eksisterende forureningskilder - med mulighederne og barriererne in mente.

Workshoppen er tredelt:

1. Korte indlæg fra oplægsholdere (se nedenfor) med den fælles titel: "Grundvandsbeskyttelse i praksis – Hvad virker, og barrierer?" af nøglepersoner fra de forsyninger og kommuner, der er frontløbere i forebyggelsen af grundvandsforurening.
2. Efter pausen gennemføres gruppearbejde med oplægsholderne ved hvert bord for at facilitere diskussionen, hvor opgaven er at udarbejde et katalog over succesfulde grundvandsindsatser og barrierer baseret på indlæggene i første del af workshop'en og på baggrund af erfaringer fra deltagerne hjemkommuner, vandforsyninger og firmaer.
3. Sammenfatning i plenum. Workshop'ens arrangør udfører efterfølgende en syntese baseret på foredragene og gruppearbejdet og udsender resultatet til deltagerne i workshop'en.

Oplægsholderne er:

Ulla Lyngs Ladekarl (Aarhus Kommune), Bo Vægter (Aarhus Vand), Stine Bisgaard (HOFOR), Troels Kjærgaard Bjerre (VandCenter Syd), Pernille S. Jakobsen (Aalborg Vandforsyning), Jacob Bisgaard (Hjørring Vand) og Erik Arvin (Birkerød Vandforsyning).

Målgruppe

Medarbejdere i vandforsyninger, kommuner og rådgivende ingeniørfirmaer, der har grundvandsbeskyttelse som primært arbejdsområde. Desuden medarbejdere samme sted, der kan fortælle, hvordan der kan opnås synergi mellem grundvandsbeskyttelse og mere natur/biodiversitet, klimatiltag, vedvarende energi, m.v..

Begrænset antal deltagere – forhåndstilmelding nødvendig

Ændringer kan forekomme