

WORKSHOP II Vintermøde 2023

Bæredygtig håndtering af pesticidfund

Tidspunkt

Onsdag den 8. marts 2023, kl. 12.50 – 15.50

Sted

Vingsted Hotel og Konferencenter, Vingsal 2

Faglig tilrettelæggelse

Chefkonsulent, ph.d., Liselotte Clausen, HOFOR
Grundvandsspecialist, Anne Esbjørn, VandCenter Syd

Baggrund

Fund af DMS og Desphenyl-chloridazon (DPC) har de sidste godt fem år vist sig at være omfattende i det danske grundvand og andelen af overskridelser i indvindingsboringer er høj. Det er både store og små forsyninger i hele landet, der er ramt, og forsyningssikkerheden er mange steder udfordret.

Mange forsyninger går med overvejelser om at påbegynde videregående vandbehandling eller er allerede startet. Dette kan betyde, at en ellers simpel og miljøvenlig vandbehandling erstattes af avanceret renseteknologi med øget energiforbrug, højt vandspild og uønsket kemikalieforbrug som konsekvens.

Hvordan bør lovgivningen se ud, og hvordan kan de danske vandforsyninger håndtere de mange pesticidfund bedst muligt? Hvordan tager vi hensyn til bæredygtighed, folkesundhed og forbrugertillid under de nuværende og fremtidige udfordringer med kvaliteten af vores grundvandsressource?

Workshoppen vil give rum for en bred diskussion af emnerne med alle vores forskellige holdninger og faglige baggrunde. Lad os tænke ud af boksen og ikke lade snakken være begrænset af den nuværende lovgivning, men have fokus på, hvad vi mener er bedst for Danmark som helhed.

Workshoppen indeholder korte oplæg fra:

- Civilingeniør, ph.d. Gitte Lemming Søndergaard, Rambøll
- Specialist i drikkevandskvalitet, ph.d. Ulla Brinkmann Trettenes, VandCenter Syd
- Seniorspecialist, ph.d. Martin Rygaard, HOFOR
- Grundvandsspecialist Anne Esbjørn, VandCenter Syd

Workshoppen opdeles i to dele, hvor der til hver del vil være korte oplæg og en efterfølgende diskussion i mindre grupper, ud fra flere spørgsmål, der stilles i plenum. Der vil være fælles opsamling på hvert spørgsmål og fokus på, hvilket budskab vi ønsker at give videre til Miljøstyrelsen eller andre aktører i branchen.

Del 1: Håndtering af pesticidfund hos forsyningerne – hvad har det af konsekvenser?

Del 2: Bæredygtighedsvurdering af løsninger ved høje pesticidfund på vandværker

Begrænset antal deltagere – forhåndstilmelding nødvendig

Ændringer kan forekomme