

# NOTAT

25-05-2018

## Referat af netværksmøde den 24. maj 2018 i netværk for vandindvinding for kommunerne i Region Sjælland

Sagsnr.: 18/13747

Dok.nr.:

AcadreDocumentUniqueNumber

Mødet blev afholdt i Kornerup gl. rådhus, Algade 97, 4760 Vordingborg.

Der deltog 39 i mødet.

Mødet omhandlede: Kontrolprogrammer og eksterne myndigheder.

Sagsbehandler:

Erik Rasmussen

55 36 24 86

erra@vordingborg.dk

9.30 Velkomst.

Erik Rasmussen (Vordingborg Kommune) bød velkommen og fortalte kort om huset og Danmarks Borgcenter.

9.40 Om Vordingborg Kommune

Erik Rasmussen fortalte om Vordingborg Kommune. Kommunen, samt vandindvindings- og drikkevandsadministrationen i tal og kort.

10.00 Region Sjælland – v/Nanette Schouw Christiansen  
Nanette fortalte om Region Sjællands registreringer af forureninger. Gennemgik hvordan lokaliteterne prioriteres og undersøges og hvordan der udtages større prøvepakker end boringskontrollen, samt hvordan de registreres og præsenteres som geografiske oplysninger (GIS). Nanette tilbød at Regionens data stilles til rådighed for kommunerne til udarbejdelse af kontrolplaner. Det blev aftalt at Nanette undersøger om oplysningerne kan stilles til rådighed via en WFS forbindelse, for at sikre opdaterede oplysninger.

10.30 Sundhedsstyrelsen – Christina Jönsson/Emil Johannesen  
Christine og Emil orienterede om STYRELSEN FOR PATIENTSIKKERHED (husk det!). Om deres emner, hvor drikkevandskvalitet kun er den del. Christina fortalte om vandbårne sygdomme. Emil præsenterede en registreringsmetode for drikkevandsforureninger, som han anbefalede at kommunerne anvender for at få systematik i kommunikationen mellem dem og

kommunerne og for at få et grundlag for statistik. Christina og Emil vil kontakte de enkelte kommuner for en nærmere aftale om anvendelsen af systemet.

Christina og Emil orienterede desuden om legionella-problematikken og sagsflowet for de sager. Desuden orienterede de om problematikker omkring placering af kirkegårde og grundvandsrisiko i den forbindelse.

12.00 Frokost

11.30 Mail fra Fødevarestyrelsen – Erik Rasmussen

Det blev aftalt at Erik uploader mailen i KTC netværket og kommunerne selv orienterer sig om indholdet.

12.45 Nedbrydning af chloridazon i vandværksfiltre – Mathilde Hedegaard

Mathilde gennemgik sit projekt om nedbrydning pesticider i vandværksfiltre. Hvordan metan bakterier kan hydrolysere pesticid og vandværksfiltrenes øvrige bakteriekulturer derefter kan nedbryde pesticidet. Hun præsenterede forsøg og analyseresultater fra hendes undersøgelser. Særligt at der er et bemærkelsesværdigt sammenfald med, at der ikke er pesticider i grundvand, hvor der forekommer metan. Mathilde er ved at lave en opfølgende undersøgelse for chloridazon og de indledende undersøgelser viser at nedbrydningen også foregår for chloridazon. På længere sigt overvejer hun at undersøge om resultaterne kan indarbejdes i den praktiske vandværksdrift, med de almindelige bakteriologiske processer der foregår i vandværksfiltre og den almindelige vandværkskonstruktion der eksisterer i Danmark. Mathildes præsentation uploades IKKE i portalen, da der indgår materiale der ikke er publiceret endnu.

13.45 Kaffe

14.00 Opsamling på chloridazon situationen på Sjælland – Torben Hald

Torben havde aftale med Nanette at hun præsenterede Regionens indledende undersøgelse på Omø/Agersø og præsenterede derefter sammenstilling over fund af chloridazon fra kommunerne. Torben fortalte desuden om Slagelses kommunes opfølgning for fund, og at der er indkommet resultater der viser at niveauet ikke altid er stabilt, og at omkring 1/3 af fundene varierer væsentligt og der derfor skal revurderes på opfølgningen.

14.30 Foreningsnyt:

KTC repræsentation

KTC underfaggruppe MIG - jord og grundvand har via Trine Koch Jakobsen, Herning kommune har anmodet om 1-2 repræsentanter til faggruppen. Netværket blev enige om en model, hvor vi har en kontaktperson der kan dele arbejde ud til relevante i netværket. Jeg har efterfølgende (som Mette sagde) funder en beskrivelse af gruppens arbejde fra Trine, som jeg uploader i portalen. Det blev aftalt at netværket finder repræsentanter på netværksmødet den 28. juni.

Aktuelle emner fra salen.

KTC portalen – netværk for vandindvinding i Region Sjælland. Medlemslisten bør opdateres og det blev aftalt at kommunerne gennemgår registreringerne og retter det de kan og rettelser de ikke kan udføre sendes til Lene (administrator), som vil rette listen til.

Byg og Miljø

Erik spørge til anvendelsen og funktionaliteten af BoM på vandindvindingsområdet.

Kommunerne meddeler generelt at systemet skal anvendes, men der kommer ikke ansøgninger ind gennem systemet. Ansøgninger og behandling af sagerne foretages udenom systemet. Der

blev givet udtryk for at systemet både er besværligt for brugeren og administrationen. Det var opfattelsen at systemet fungerede for byggesager og jordvarme (her dog med problemer i kortfunktionen). Der var ikke løsningsforslag til hvordan frustrationerne overkommes, men Marianne Andersen (fagleder i Vordingborg) tager problematikken med til ledernetværket.

Diadem:

Erik spurgte til kommunernes erfaring med Diadem. Det blev oplyst at ændringer i kontrolprogrammer skal indberettes i systemet, men der var generelt ikke stor opmærksom på systemet.

Hanne spurgte til 1,2,4-triazol. Der var kun indkommet få analyser, der ikke (endnu) har skabt opmærksomhed.

Mette spurgte til VandWeb. VandWeb er et værktøj til vurdering af vandindvindings påvirkning af vandløb. GEUS har holdt "webinar", hvor systemet blev præsenteret. Eskild deltog fysisk i mødet. VandWeb har potentiale til at godt screeningsværktøj. Dog skal det huskes, at det er designet til vandløb over to meter.

15.20 Afslutning.