



## Referat af møde i koordinationsforum om indsatsplan for grundvandsbeskyttelse den 12. december 2022

**Forvaltning:** Miljø Natur og Landbrug  
**Møde vedr.:** Referat af møde i koordinationsforum om indsatsplan for grundvandsbeskyttelse  
**Mødested:** Forvaltningen for Udvikling, Miljø og Teknik, Laksetorvet  
**Mødedato:** 12-12-2022  
**Deltagere:** Irisanda Linnau, Vandmiljø Randers, Vandplanudvalget  
Christian La Cour, Dansk Skovforening  
René K. Nielsen, Østjysk Familielandbrug  
Christian Jensen, Landboforeningen Kronjylland  
Morten Steen, Region Midtjylland  
Steen Wengel, Verdo Vand A/S, DANVA  
Peter Nordahn, Verdo A/S, Vandrådet  
Kurt Rasmussen, Asferg Vandværk, Vandrådet  
Niels Revsbech, Stouby Vandværk, Vandsamarbejdet Randers Nord  
Jeppe Kristoffersen, Øster Tørslev Vandværk, Vandsamarbejdet Randers Nord  
Erik Backhausen, Spentrup Vandværk, Danske Vandværker  
Lars Pedersen, Spentrup Vandværk, Danske Vandværker  
Anna Maria Nielsen, Randers Kommune  
Astrid Sophie Bonde, Randers Kommune  
Christian Bækgaard Jensen, Randers Kommune  
Mie Sandal, Randers Kommune  
Michael Damm, Randers Kommune

Dette referat skal ses som supplement til præsentationen fra mødet. Indholdet fra præsentationen er derfor ikke gengivet i referatet.

### Indsatsplanlægning

#### Struktur

Randers Kommune laver en helhedsorienteret rammeplan, der gælder hele kommunen. I tillæg vil der komme en konkret indsatsplan for hvert enkelt vandværk, der ud over at være et lovkrav, også vil sikre lokal forankring.

Første pulje er vandværker med nitratudfordringer, da det er vurderet, at det er vigtigt at komme i gang med dem snarest muligt, samt vandværkerne i kortlægningsområdet Randers Syd.

Af listen nedenfor fremgår de vandværker, der er med i den første pulje til indsatsplanlægningen. Der er 27 vandværker på listen, heraf ved vi, at der er nogle som allerede nu er i gang med eller står overfor en proces med nedlæggelse og/eller sløjfning af boring(er):

Assentoft Vandværk  
Dalbynder Vandværk  
Eriksborg Vandværk  
Floes Vandværk  
Frisenvold Vandværk  
Hald By og Omegns Vandværk  
Jebjerg Vandværk  
Kristrup Vandværk  
Langkastrup Vandværk  
Linde Vandværk  
Oust Mølle Vandværk, Verdo Vand A/S  
Råby Vandværk  
Råsted Centralvandværk  
Sdr. Borup Vandværk  
Strømmen Vandværk  
Sødring-Udbyhøj Vandværk  
Sønderbæk Vandværk  
Tebbestrup Vandværk  
Tørring Vandværk  
Uggelhuse Vandværk  
Vilstrup Vandværk, Verdo Vand A/S  
Vinstrup Vandværk  
Virring Vandværk  
Vorup Vandværk  
Værum By Vandværk  
Væth Vandværk  
Årslev By Vandværk

#### Gennemgang af tidsplan og proces

Tidsplanen gælder den overordnede rammeplan for hele kommunen og tillæg til den første pulje vandværker.

I første kvartal af 2024 vil udarbejdelse af tillæg til anden pulje af vandværker påbegyndes. Der er endnu ikke taget beslutning om, hvilke vandværker, der er i anden pulje. Dette vil forhåbentlig være resten af kommunens vandværker. Proces og tidsplan vil for anden pulje være omtrent den samme som den udarbejdet for første pulje – altså en tidshorisont på ca. et par år fra processtart.

Modelberegninger skal kvantificere og kvalificere hvilken indsats, der er nødvendig i de enkelte indsatsområder. Herunder eksempelvis ved svar på følgende: Er det nødvendigt at tage hele arealer ud af drift, eller er det nok at reducere brug af kvælstof og pesticider? Hvor meget udvaskning kan et areal tåle? Hvad er tilstrækkelig beskyttelse? Her kan det være relevant med monitoring for at følge udsving.

Christian Jensen, LK: Vi skal have valide data. Der bør indgå data om de faktuelle input/output. I Hou indberettes og dokumenteres landbrugsudbytte til kommunen

for at give de mest valide data. Vil det være en del af Randers Kommunes fremgangsmåde?

Svar, RK: Spørgsmålet og ønsket til data tages med i dialogen med en kommende rådgiver.

Jeppe Kristoffersen: Vi har et stort ønske om inddragelse, herunder i valg af rådgiver.

Svar, RK: Koordinationsforum vil blive indkaldt snarest muligt for at blive involveret i fremgangsmåden og datagrundlag, men valg af rådgiver er en opgave kommunen varetager.

Niels Revsbech: Hvilket lovgrundlag tager kommunen udgangspunkt i?

Svar, RK: Hjemmel for indsatser ligger i vandforsyningslovens §§ 13 og 13a. Kommunen vil tage udgangspunkt i indsatsområderne, der er udpeget af staten. Udpegningerne har kommunen ikke mulighed for at omgøre.

Der blev spurgt: Hvornår revideres indsatsplaner?

Svar, RK: I forbindelse med implementering af drikkevandsdirektivet bliver det formodentligt kommunernes pligt at revidere indsatsplaner med en bestemt årrække. Det er relevant at sørge for en vis sammenhæng mellem opdatering af indsatsplaner og vandforsyningsplanen.

#### Væsentlige indsatser/retningslinjer

Som en del af indsatsplanen vil Randers Kommune forbyde udbringning af spildevandsslam (som kan indeholde PFAS) i sårbare områder. Hver enkelt sag vil blive konkret vurderet.

Der er registrering af spildevandsslam og hvor det udbringes.

Privat brug af pesticider er forbudt på befæstede arealer, men det er stadig lovligt i blomsterbede og lignende. Lovgivningsmæssigt er det gjort sværere for private at anskaffe sig pesticider i koncentreret form.

Jeppe Kristoffersen: Er strontium også omfattet af indsatsplanen?

Svar, RK: Da strontium er et naturligt forekommende stof, kan der ikke laves forebyggende indsatser. Strontium vil i højere grad være relevant i vandforsyningsplanen.

Steen Wengel: Ift. nitratindsats bør det fastlægges, hvilket niveau vi skal ned på. Ligeledes bør der være monitoring efterfølgende.

#### Til drøftelse, idéer og andet

Randers Kommune arbejder på, at kommunalt ejede arealer inden for BNBO, der videresælges til private ved f.eks. udstykninger, sælges med en tinglyst deklaration om ingen brug af pesticider. Det kan diskuteres om dyrkningsarealer, der videresælges til fortsat dyrkning, kan blive videresolgt med en deklaration, da der vil være en værdiforringelse af arealet, som kræver en erstatning til kommunen.

Til ikke-almene vandværker er der kun krav om kontrolprogrammer, og ikke meget andet.

Peter Nordahn: Vil gerne modtage liste over puljer med vandværker. Kommunen anbefales at opdele vandværkerne i puljer som også giver mening ift. udarbejdelsen af den kommende vandforsyningsplan, dvs opdeling efter geografi/nabovandværker.

Steen Wengel: Enig vedr. en hensigtsmæssig opdeling af vandværker ift. geografi, men der kunne tænkes i temaer, fx vandværker med strontium.

Svar, RK: Listen tilføjes referatet (se ovenfor). Kommunen vil overveje opdelingen i puljer i forhold til vandforsyningsplanen.

### **Status for BNBO**

Arbejdsindsats

Erfaringer og udfordringer

Indberetning i Randers Kommune

Vandforsyningsstruktur og ny vandforsyningsplan

Der var ikke væsentlige bemærkninger til dette dagsordenspunkt.

### **Evt.**

Niels Revsbech: Har ønske om udsendelse af information/nyhedsbrev om det forestående arbejde, som hjælp til koordinationsforum.

Svar, RK: Forslaget tages til efterretning.

Koordinationsforum gav udtryk for, at man gerne vil have politisk deltagelse i fremtidige møder. Ønsket vil blive taget til efterretning.

Peter Nordahn: Der er for få møder planlagt ift. den skitserede proces, 2-4 møder årligt er mere passende.

Svar, RK: Randers Kommune forventer flere møder i koordinationsforum i forbindelse med processen med indsatsplanlægning, hvilket stemmer bedre overens med kommissoriet.