

Vandrådet i Lejre

A vertical sequence of water droplets falling into a pool of water, creating ripples. The background is a light blue gradient.

Ekstraordinær generalforsamling
og temaaften om iltnings- og
filtreringsprocessen

Dagsorden

19.00 Der bydes velkommen

19.05 Ekstraordinær generalforsamling i henhold til dagsorden

19.15 **Jens Kristensen** fra Vand og Teknik, fortæller om iltnings- og filtrerings-processen, både i åbne og lukkede anlæg

20.45 Pause

21.15 Status på vandforsyningsplanen

21.30 Status på skabelon til regulativ

21.40 Status på beredskabsplan

21.50 Grundvandskortlægning

21.55 Kommende aktiviteter & afrunding af aftenens program

22.00 Tak for i aften

Ekstraordinær generalforsamling

1. Valg af dirigent og stemmetællere
2. Behandling af forslag om ændring af § 1, således at "Vandrådet i Lejre Kommune" skifter navn til "Lejre Vandråd"
3. Eventuelt

Iltnings- og filtrerings-processen

- ◆ **Jens Kristensen** fra Vand og Teknik, fortæller om iltnings- og filtrerings-processen, både i åbne og lukkede anlæg
- ◆ Jens vil i indlægget bl.a. komme ind på:
 - Fordele og ulemper ved henholdsvis åbne og lukkede anlæg
 - Økonomi, både etablering og drift
 - Den løbende drift og vedligeholdelse

A high-speed photograph of a water droplet falling into a pool of water, creating a series of concentric ripples. The droplet is captured in mid-fall, just above the point of impact. The water surface is a light blue color, and the ripples are a darker shade of blue. The word "Pause" is overlaid in the center of the image.

Pause

Vandforsyningsplanen (1/2)

- ◆ Der har den 22. oktober været afholdt det 5. og indtil videre sidste møde mellem Vandrådet og Lejre Kommune.
- ◆ Administrationen i Lejre Kommune fremlægger nu, et revideret forslag til en vandforsyningsplan til politisk behandling i november 2012.
- ◆ Det beslattes politisk, om den skal i ny høring.

Vandforsyningsplanen (2/2)

💧 Hovedindhold:

- Forbindelsesledninger mellem alle vandværkerne fjernes som et krav.
- Øget fokus på beredskabsplan.
- Det skal tydeligt fremgå af planen, hvor der er lov-hjemmel til at stille krav.
- Mange steder var formuleringerne "**udføres inden**" eller **skal** brugt. Dette ordvalg er som hovedregel ændret til "**Anbefales udført**" og **bør**.

Skabelon til regulativ

- ◆ Der er taget udgangspunkt i FVD's forslag til et regulativ, men der er foretaget et mindre antal ændringer/præciseringer:
 - Afsnit 5.6: Nyt afsnit
 - Afsnit 7.1: Tilføjet "sløjfning" og "udskiftning".
 - Afsnit 8.1.1: Udvidet afsnittet.
 - Afsnit 13.1: Udvidet afsnittet.
- ◆ Ændringerne er gennemgået og godkendt af FVD.
- ◆ Lejre Kommune har oplyst, at såfremt det er mindre ændringer/præciseringer i forhold til normal regulativet, så vil Lejre Kommune kunne godkende Vandrådets regulativ
- ◆ Regulativet er nu færdigt, og kan bruges af medlemmerne.

Fælles beredskabsplan (1/3)

- ◆ General ansvarsfordeling og handling
- ◆ Beredskabssituationer
- ◆ Mulige beredskabsydelse
- ◆ Rapportblad
- ◆ Eksempler på information
- ◆ Myndigheder og nyttige navne og adresser
- ◆ Bilag
 - Vandværksprofil
 - Alarmeringsliste
 - Beredskabsydelse
 - Vurdering af potentielle større driftsforstyrrelser

Fælles beredskabsplan (2/3)

- ◆ FVD mener ikke, at Lejre Kommune kan give påbud om alternativ vandforsyning i en given beredskabssituation.
- ◆ Vandrådet opfordre medlemmerne til, på en generalforsamling i det enkelte vandværk, at få tilkendegivet forbrugernes ønske til serviceniveau, i en given beredskabssituation.
- ◆ Afsnit 1.3, 7.3.1 og 7.3.2 og første hændelse i afsnit 7.4 er nye i forhold til den udsendte version.
- ◆ Både Lejre Kommune (eslu@lejre.dk) og Lejre Brand (pebo@lejre.dk), vil gerne have en elektronisk kopi af det enkelte vandværks beredskabsplan.

Det videre forløb (3/3)

- ◆ Beredskabsplanen sendes ud til alle vandværker i Lejre Kommune.
- ◆ Hvert år i november til januar revideres beredskabsplanens afsnit 1 til 6, første gang i 2013.
- ◆ I februar udsendes den opdaterede beredskabsplan til medlemmer af vandrådet, hvor vandværkerne så selv skal opdatere afsnit 7.
- ◆ Vandværkerne opfordres til ikke selv at rette i afsnittene 1 til 6, men i stedet sende ændringsforslag til Vandrådet.

Grundvandskortlægning (1/2)

- Den 23. oktober 2012 var der informationsmøde om grundvandskortlægningen i Lejre vest, Lejre syd (Osted) og Roskilde på Rådhuset i Roskilde.
- Naturstyrelsen har gennemført første trin af fem, som vedrører indsamling af alle eksisterende oplysninger. Disse blev gennemgået på mødet.
- Ved udgangen af 2015, skal man være færdig med kortlægningen og vil så have en væsentlig bedre grundvandsmodel, der bl.a.:
 - viser hvor grænserne mellem grundvandsmagasiner er
 - mere præcist viser, hvorledes grundvandet strømmer
 - og dermed fortæller, hvor det vand der indvindes dannes, således der disse steder kan sættes ind med grundvandsbeskyttende tiltag, såfremt dette vurderes nødvendigt.

Grundvandskortlægning ^(2/2)

- **Trin 1:** Indsamling af al eksisterende viden, dvs. især rapporter og forskellige data fra databaser.
- **Trin 2:** Supplerende undersøgelser i feltet: geofysiske måler, pejlinger, vandkemiske undersøgelser osv.
- **Trin 3 og 4:** Kortlægning af arealanvendelse og sårbarhedsvurdering.
- **Trin 5:** Endelig afrapportering af datagrundlag, resultater og anbefalinger til konkrete tiltage, som kan sikre grundvandsbeskyttelsen i området.

Kommende aktiviteter

FVD Temalørdag den **17. november 2012** på
Rådhuset i Roskilde

VandTek12 messe i Odense den **20. – 23.
november 2012.**

Der påtænkes en temaaften den **13. december
2012** om emnerne vandspild og
tilbagestrømssikring.

Afrunding

Er der nogen afsluttende kommentar eller spørgsmål?

Ris og ros til aftenens program og forløb?

Tak for i aften

A water droplet is shown falling from the top center of the frame into a pool of water below. The impact has created several concentric ripples that spread outwards. The background is a light, hazy blue, suggesting a bright, overcast sky or a clean, reflective surface.

www.lejrevandraad.dk

post@lejrevandraad.dk