

## Spildevandsseminar

### DANVA og EnviNa 12. - 13. marts 2024

Tid	Indhold
9.30 – 10.00	ANKOMST OG MORGENMAD Comwell Odense
10.00-10.15	<b>Velkomst</b> Introduktion til program og arrangementet <i>V. arrangørerne</i>
10.00-11.00	<b>Nyt fra miljøministeriet og Miljøstyrelsen</b> <i>V. Miljøministeriet og Miljøstyrelsen</i>
11.00-14.30	<b>Tema 1: BAT</b>
11.00-11.30	<b>Rammen om BAT</b> Hvad er BAT, hvordan arbejder vi efter BAT og hvilke udfordringer giver BAT-begrebet os i dag? <i>v. Jurjen de Boer, Køge Kommune &amp; afventer oplægsholder 2.</i>
11.30-12.00	<b>Vidensbasar: Regnvandstiltag, der udfordrer BAT</b> Kommuner og spildevandsselskaber præsenterer løsninger, der IKKE er våde regnvandsbassiner:  <b>Drænedede nedsivningsbassiner – et alternativ til forsinkelsesbassinerne</b> <i>Bo S. Jacobsen, Aarhus Vand og Nikolaj Kruse Christensen, Aarhus Kommune</i>
12.00-13.00	FROKOST
13.00-13.30	<b>Vidensbasar – fortsat</b>  <b>Køge Nord – Infiltrationsbassin og konstruerede vådområder</b> <i>v. Tore Bro, Køge Kommune &amp; Bettina Precht Simonsen, KLAR Forsyning</i>
13.30-14.30	<b>De gode spørgsmål til BAT</b> <i>V. Uffe Linneberg Gangelhof, Vandcenter Syd, panel – moderator: Anders Hansen, DANVA</i> Efter indledende oplæg er der fælles debat om regnvandshåndtering og BAT.
14.30-15.00	PAUSE & afgang på ekskursion
15.00-17.00	<b>Ekskursion: Regnbede i Bolbro</b> <i>V. Lis Nowak, Odense Kommune og Uffe Linneberg Gangelhof, VandCenter Syd</i>
19.00	<b>MIDDAG og netværk på Comwell Odense</b>
	<b>13. marts 2024</b>
7.00	MORGENMAD
	<b>Administrationspraksis for regnvandsbassiner</b>

8.30 – 9.00	<p><b>Administrationspraksis for regnvandsbassiner – fremlæggelse af forslag til revision</b>            En arbejdsgruppe har siden november 2023 arbejdet med at gennemgå og opdatere administrationspraksis til år 2024. Gruppen vil fremlægge deres arbejde og forslag til ændringer til diskussion.  <i>V. Arbejdsgruppen og Anders Hansen, DANVA</i></p>
9.00-10.30	<p><b>Administrationspraksis for regnvandsbassiner – workshop</b>            Ovenpå arbejdsgruppens oplæg inviteres deltagerne til at komme med input til oplægget, og forslag til andre ændringer.            Deltagerne forventes at have læst den eksisterende administrationspraksis igennem inden.  <i>V. Tore Bro, Køge Kommune</i></p>
9.30-10.00	<i>Workshop fortsat</i>
10.00-10.30	PAUSE
10.30-11.00	<i>Afsluttende debat administrationspraksis</i>
11.00-11.30	<p><b>Testprocedure regnvandsanlæg</b>  <i>V. Regnvandskvalitet der BAT'er</i></p>
11.30-12.00	<p><b>Undersøgelse af ny type regnvandsanlæg ved Silkeborg</b>  <i>V. Jes Vollertsen, AAU</i></p>
12.00-13.00	FROKOST
13.00-14.00	<p><b>Ekskursion: Regnvandsløsninger Thomas B. Thriges Gade kvarteret</b>  <i>V. Odense Kommune og VandCenter Syd</i></p>
14.00-14.30	PAUSE – indgår i ekskursion
	<b>Fremtidens regnvandshåndtering</b>
14.30-15.30	<p><b>Fremtidens regulering</b>            Hvad vi lige nu kan se der kommer af regulering, herunder; nyt Byspildevandsdirektiv, Vandområdeplaner – efter 2027, New Green &amp; Blue Deal  <i>V. Anders Hansen, DANVA</i></p> <p><b>Om behovet for innovation</b>            Regnvandshåndtering fortsætter, og der vil løbende komme behov for nye tiltag.  <i>V. Uffe Linneberg Gangelhof, VandCenter Syd</i></p>
15.30-16.00	<p><b>Opsamling, afslutning og evaluering</b>  <i>V. Julie Møhl Laursen, Langeland Kommune og Anders Hansen DANVA</i></p>