

 www.danva.dk

 For spørgsmål om konferencen, kontakt: Lene Westergaard, lewes@mst.dk, tlf.: 20 60 54
18. Helle Kayeød, hkr@danva.dk, tlf.: 87 93 35 11

KONFERENCE

OM MIKROPLAST I SPILDEVAND DEN 26. SEPTEMBER

NY PRIS: 1.150,- kr.

FORMÅL MED KONFERENCEN

Miljøstyrelsen afholder i samarbejde med DANVA, KL, DI og Dansk Miljøteknologi en konference om mikroplast i spildevand. Konferencen afholdes i Vandhuset i Skanderborg.

Konferencen er kulminationen på et partnerskab, som Miljøstyrelsen har igangsat, som er finansieret af Miljøteknologisk Udviklings- og Demonstrationsprogram (MUDP).

Der vil være oplæg omkring selve arbejdet i partnerskabet med at identificere den nuværende og manglende viden i forhold til mikroplast i spildevand. Der vil i den forbindelse være fokus på at præsentere det nuværende vidensniveau i Danmark om bl.a. måling af mikroplast, forekomst af mikroplast og renseteknologier til fjernelse af mikroplast i spildevand. Der vil endvidere være indlæg om igangværende MUDP-projekter vedr. mikroplast i spildevand.

Det er desuden formålet med konferencen at være et startskud til at opnå et endnu tættere samarbejde mellem kommuner, forsyninger, myndigheder og virksomheder – så vores viden om spildevand kan samles, koordineres og bringes i anvendelse.

Målgruppe

- Forsyninger og kommuner samt miljømyndigheder.
- Virksomheder og rådgivere.
- Universiteter og vidensinstitutioner.

TID	PROGRAM
09.00 – 09.30	Ankomst, kaffe og rundstykker
09.30 – 09.45	Velkomst og præsentation af projektet "Partnerskab om mikroplast" ved Katrine Rafn, Miljøstyrelsen.
STATUS FOR MIKROPLAST I DANMARK	
09.45 – 10.00	Den nuværende lovgivning og forventninger til fremtiden ved Katrine Rafn, Miljøstyrelsen.
10.00 – 11.00	Præsentation af resultatet af projektet "Partnerskab om mikroplast" ved Hanne Lækkegaard og Sie Woldum Tordrup, Teknologisk Institut samt Carsten Lassen, COWI.
11.00 – 11.15	Danske erfaringer med måling af mikroplast på 10 renseanlæg ved Aviaja Anna Hansen, Krüger.
11.15 – 11.30	Danske erfaringer med analysemetoder til mikroplast og fremadrettede aktiviteter ved Jes Vollertsen, AAU
11.30 – 12.30	Frokostpause
UDENLANDSKE ERFARINGER MED MIKROPLAST I SPILDEVAND	
12.30 – 13.00	Microplastics in the effluents of waste water treatment plants ved Svenja Mintenig, Utrecht University
13.00 – 13.30	Removing microplastics in wastewater treatment plants ved Julia Talvitie Alto, University of Helsinki
13.30 – 14.30	Kaffepause og workshop med netværksopbygning og fokus på fremadrettede aktiviteter
14.30 – 15.00	Opsamling i plenum
DANSKE TEKNOLOGIER TIL FJERNELSE AF MIKROPLAST	
15.00 – 15.15	Filtertechnologiers og regnvandsbassiners tilbageholdelse af mikroplast i spildevand og overfladeafstrømning ved Lars Villadsgaard Toft, Krüger
15.15 – 15.30	Plastfri Roskilde Fjord – Indledende resultater for mikroplast ved Stine Lundbøl Vestergaard, EnviDan
15.30 – 15.45	Båndfiltertechnologiens potentiale for at fjerne mikroplast i kombination med organisk stof i renseanlægs primærdel ved Peder Maribo, Aarhus Universitet.
15.45 – 16.00	Afrunding og opsamling.