

# Plast i vannmiljøet – kilder, overvåking og analysemetoder

ARRANGØR



[\(https://vannforeningen.no/\)](https://vannforeningen.no/)

📅 8. DES.

🕒 KL. 09.00–16.00

📍 [MILJØDIREKTORATET OSLO, OSLO \(HTTP://MAPS.GOOGLE.COM/MAPS?Q=59.91443,10.79902\)](http://maps.google.com/maps?q=59.91443,10.79902)

*Dette arrangementet er ikke lenger aktivt, se vår [kalender for kommende kurs og arrangementer \(/kurs/\)](#).*

Plastprodukter er en viktig del av hverdagen til folk flest. Private husholdninger, industri og landbruket er de tre største forbrukerne av plast i Norge.

08.30 - 08.55

**Kaffe og registrering**

---

09.00 - 09.05

**Velkommen og introduksjon til Vannforeningen**

*Representant fra styret i Vannforeningen*

---

09.05 - 09.10

**Informasjon om møtet**

*Møteledere: Lene Jacobsen, SVV og Sissel Ranneklev, NIVA*

---

09.10 - 09.30

**Forberedelsene til møtet i Uruguay om den globale plastavtalen og nytt nasjonalt overvåkingsprogram**

*Kristine von Hanno og Eivind Farmen, Miljødirektoratet*

---

09.35 - 09.50

**Analyser av mikroplast i ulike matrikser og utfordringer**

*Sverre Hjelset, NIVA*

---

09.55 - 10.10

**Tilsetningsstoffer i plast**

10.15 - 10.30

**Plast i sjømat**

Tanja Kögel, HI

---

10.35 - 10.50

**Kaffepause**

---

**Samferdsel**

**10.55-11.10 Bildekk i miljøet - analytiske utfordringer og mulige løsninger**

Elisabeth Rødland, NIVA

**11.15-11.30 Mikroplast fra vei og veitrafikk: Presentasjon av Statens vegvesens prosjekter mikroRENS og SensorTUNNEL**

Lene Sørli Heier, Statens vegvesen

---

**Landbruk**

**11.35-11.50 Bionedbrytbar plast i miljøet – fordeler og utfordringer**

Gunhild Bødtker, Norce

**11.55-12.10 Bionedbrytbar plast i matjord**

Erik Jøner & Claire Coutris, NIBIO

---

12.15 - 13.00

**Lunsjpause**

---

**Landbruk**

**13.00-13.15 Makroplast i elver i Norge**

Gaute Velle, Norce

**13.20-13.35 Transfer of agricultural plastic/sludge-derived microplastic to aquatic systems**

Rachel, Hurley, NIVA

---

**Marint miljø**

**13.40-13.55 Betraktninger rundt studiedesign og metodevalg ved kildeidentifisering og overvåking av strandsøppel**

Marthe Larsen Haarr, Salt

**14.00-14.15 Mikroplast i marine sedimenter: fjorder, sokkelen og skråningen. Resultater fra Mareano kartlegging 2016 – 2020**

Henning K. B. Jensen, NGU

---

14.20 - 14.50

**Kaffepause**

---

14.50 - 15.05

**Mikroplast i sediment og fauna; Offshore vs. Inshore**

Øyvind Fjukmoen og Mari Engvig Løseth, DNV og NGI

---

15.10 - 15.25

### **Stor-skala spredningsmodeller**

*Mats Huserbråten, HI*

---

15.30 - 15.45

### **Hvordan øke innsats og kompetanse mot marin forøpling, og hva kan vi som rådgivere bidra med?**

*Elisabeth Lundsør og Øyvind Lilleeng, Norconsult*

---

15.50 - 16.00

### **Avslutning og oppsummering**

*Møteledere: Lene Jacobsen, SVV og Sissel Ranneklev, NIVA*

---

#### **PRIS**

Medlem Vannforeningen - digitalt

**KR 800,-**

Øvrige - digitalt

**KR 1000,-**

Pensjonist - digitalt

**KR 250,-**

Student - digitalt

Foreleser/komiteé - digitalt

Kursnummer: 43972

Kontakt: [Lilly Kristin Langnes](#) - +4793259576

< [Til kursoversikt \(/kurs/\)](#)