

Dialogkonferanse - automatisk miljøovervåking

- Hvordan kan vi automatisere bruken av miljø-DNA?

Hva er miljø-DNA?

- DNA-spor fra organismer
- Finnes i alle naturmiljø
- Kan brukes for å påvise arters tilstedeværelse
- Som et fingeravtrykk



Dato 01. oktober 2019
Tid 11.30-15.00
Møtested Grensesvingen 7
0661 Oslo

[Lenke til strømming](#)

[Lenke til påmelding](#)

Miljødirektoratet bruker såkalt miljø-DNA for å overvåke norsk natur.

Hvordan kan vi gjøre prosessen mer effektiv?

Vi ønsker innspill fra kunnskapsmiljøer innen maskin- og robotteknologi, DNA-ekstraksjon og analyse, digitalisering, databehandling og varsling.

Meld deg på og fortell oss hva som allerede finnes, og hva som eventuelt må utvikles før en slik løsning kan være på plass.

Program

- 11.30 Registrering og enkel lunsj
- 12.00 Velkommen ved Miljødirektoratet
- 12.05 Presentasjon av Miljødirektoratets behov for automatisk miljøovervåking, og eventuelle spørsmål fra salen.
- 12.35 Gruppearbeid, med innlagt kaffepause
- 14.35 Avslutning og veien videre
- 15.00 Slutt