

## Beredskapsforum 9. april 2019

Miljødirektoratets lokaler, Helsefyr

Møteleder: Egil Dragsund, Norsk olje og gass

### 08:30 Kaffe og mingling

09:00 Velkommen

*Egil Dragsund, Norsk Olje og Gass*

09:05 Faggrunnet for forvaltningsplanene. Rapport om risiko og beredskap.

*Ann Mari Vik Green, Miljødirektoratet.*

09:20 "Riksrevisjonen: miljøforvaltningens arbeid med petroleumsvirksomheten i nordområdene".

*Kristin Rypdal, Riksrevisjonen*

09:50 Forventninger til beredskapsanalyser og dimensjonering av beredskap, herunder beredskap i kyst og strandsone. Klargjøring forventninger til industrien ift håndtering av oljeskadet vilt.

Erfaringer fra tilsyn - klargjøring av krav / avvik

*Ann Mari Vik Green, Miljødirektoratet*

10:05 Brodokument. Statlig overtagelse av aksjonsledelsen ved ekstreme hendelser offshore. Ny revidert versjon.

*Åsmund Berg Nilsen, Kystverket, Egil Dragsund, NOROG*

### 10:20 Kaffe og frukt

10:40 Beslutningsstøtte, et verktøy for gjennomføring av oljevernaksjoner og utarbeiding av beredskapsplaner.

*Rune Bergstrøm, Kystverket; Hans Petter Dahlslett, DNV GL*

11:10 Industriens arbeide med miljørisiko- og beredskapsanalyser

NOROGs Veiledning beredskapsanalyse, inkludert ERA Acute og NEBA vurderinger.

*Egil Dragsund, NOROG*

11:30 Regionale miljørisiko- og beredskapsanalyser ved bruk av ERA Acute verktøy

*TBD, DNV-GL.*

### 11:50 Lunsj

12:40 Grunnlagsdata/forutsetninger brukt i beredskapsanalyser basert på sammenstilt 40 års erfaring med oljevernøvelser.

*Harald Lura, NOFO arbeidsgruppe/ ConocoPhillips*

13:00 Resultater fra forsøk med In-situ brenning på OPV i 2018

*Frode Engen, NOFO / TBA, SINTEF*

13:20 Modellering av effekt av ulike oljeverntiltak (enkeltvis og i kombinasjon) i et dypvannsscenario med bruk av inngangsdata fra NOFOs planverk.

*Per Johan Brandvik, Sintef/ Karina Heitnes Hofstad, Equinor*

### 14:00 Kaffe og kake

- 14:20 Kyst og strandsone- beredskapsdimensjonering og -planlegging  
Lundins forberedelse av Silfari-brønnen  
*Axel Kelley, Lundin*
- 14:40 Erfaringer fra forsøk med bruk av lenser i strømutsatte områder.  
*Erik Nielsen, Beredkapsleder LoVe IUA*
- 14:55 Subsea dispergering - implementering som oljeverntiltak i Equinor.  
*Cathrine Floen Fullwood, Equinor*
- 15:15 Operasjonell bruk av satellitter for deteksjon av olje og is.  
*Hugo Isaksen, KSAT*
- 15:35 Test av nye oljedetekterende radar (ISPAS),  
*Geir Olav Fjeldheim, Lundin / Kristin Øye, Equinor*
- 15:55 Oppsummering og Slutt**