

# Referat fra møte i Overvåkingsgruppen 12. desember 2018

Godkjent 14.02.19

Video (Tromsø, Trondheim, Bergen, Austevoll, Oslo)

Deltagere:

Navn	Institusjon
Modulf Overvik	Fiskeridirektoratet
Øystein Leiknes	Miljødirektoratet
Gunnar Skotte	Miljødirektoratet
Hanne Grete Nilsen	Miljødirektoratet / Faglig forum
Kristine Orset Stene	Miljøstatus
Henning Jensen	NGU
Norman Green	NIVA
Ida Kessel Nordgård	Norsk Polarinstitut
Hilde Kristine Skjerdal	Statens Strålevern
Margaret McBride	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Josefina Johansson	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Anne Kirstine Frie	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Gro van der Meeren	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Sylvia Frantzen	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Per Arneberg	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat

Utsendt dagsorden godkjent.

**25. Referat fra forrige møte godkjent.**

**26. Informasjonssaker**

- **Fra miljøstatus.no**
  - i. Det var intensjon om å orientere om status for oppdatering av indikatorer, men på grunn av dårlig lyd lot det seg ikke gjøre. Skriftlig orientering er derfor vedlagt.
- **Fra Faglig forum (Miljødirektoratet)**
  - i. Utkast til rapport om samlet påvirkning skal godkjennes på møte i slutten av januar. Et utkast skal ferdigstilles til 9. januar. Deler av rapporten (kap 3) er basert på Overvåkingsgruppens rapporter.
  - ii. Det skal utarbeides en sammendragsrapport for det faglige grunnlaget for revisjon og oppdatering av forvaltningsplanene. Sammendrag av Overvåkingsgruppens rapporter vil inngå i rapporten. Det er dialog med Styringsgruppen om utforming av rapporten.
- **Om andre overvåkingsinitiativ**
  - i. MSFD, OSPAR og JAMP: (Miljødirektoratet)
    - a) OSPAR.

- a. Det arbeides videre mot Quality Status Report (QSR) 2023. Det arbeides da i korrespondansegrupper og underliggende ekspertgrupper.
  - b. Når det gjelder ICG-COBAM (The intersessional correspondence group on coordinated biodiversity assessment and monitoring) samarbeider Miljødirektoratet med Havforskningsinstituttet om å øke norsk innsats i de underliggende arbeidsgruppene. Det er utarbeidet et notat som legger rammer for arbeidet og det er dialog med de respektive departementene om finansiering. For OSPAR region 1 (som inkluderer Norskehavet og Barentshavet) er det et ønske å utvikle flere indikatorer. Det er her åpenhet for å bruke indikatorer og tilnærminger som allerede er utviklet selv om dette skulle skille seg fra det som er utviklet for andre OSPAR-regioner. Neste år skal det avholdes to workshoper, en om bifangst og en om fiskeindikatorer (det opprettes kontakt med Fiskeridirektoratet om dette). Ekspertgruppen på sjøfugl har blant annet jobbet med å utvikle prosessindikatorer, som for eksempel indikatorer for hekkesuksess. I tillegg er det visert en nylig publisert studie sterk positiv korrelasjon mellom 1-årig sei i dietten hos toppskarv og populasjonsstørrelsen for 3-årig sei to år etter.
  - c. Innen HASEC Hazardous Substances & Eutrophication Committee) skal det nå opprettes en arbeidsgruppe som skal jobbe med havforsuring (ICG-OA).
  - d. Det har vært møte i ICG-Noise (Intersessional correspondence group on underwater noise) med norsk deltakelse fra OD, Mdir og HI. Norge rapporterer for tiden ikke på impulsiv støy. Mdir vil ta opp diskusjonen om norsk rapportering med OD. Det er foreløpig ikke lagt en tidsplan for dette, men dette vil trolig ikke skje før høsten 2019.
- b) MSFD.
    - a. Indikatorutvikling samordnes med OSPAR.
  - c) JAMP. Intet nytt.
- ii. MOSJ, CBMP og Norsk-russisk overvåking av Barentshavet: (NP)
    - a) MOSJ.

- a. I fagrådsmøte i november ble prioriteringskriteriene for indikatorene i MOSJ endret slik at de er nærmere knyttet til vurdering av nasjonale miljømål.
  - b. MOSJ fyller 20 år neste år. Det vil bli arrangert et seminar for å markere dette.
- b) CBMP.
  - a. Det skal arrangeres en scoping-workshop for å definere hvordan en skal jobbe videre fremover.
- c) Norsk-russisk havmiljøsamarbeid
  - a. Det er skifte av prosjektleder på norsk side og derfor mindre aktivitet enn tidligere.
- iii. Eventuelle øvrige overvåkningsinitiativ. Ingen informasjon
  - a) Intet nytt
- **Om arbeid i ICES rettet mot økosystembasert forvaltning.** Gruppen WGINOR (Working group on the integrated assessment of the Norwegian Sea) har i løpet av året utviklet sin tilnærming til helhetlige økosystemvurderinger med en scoping-prosess utført før det årlige møtet i november. På møtet ble det bestemt at for vurderingene i årene som kommer skal utvikles:
  - i. Et system for varsling av havklima (med 1-5 års tidshorisont)
  - ii. En modellbasert økosystemvurdering utviklet over tilsvarende lest som vurdering av bestandsstørrelser der en ser på utvikling både bakover og fremover i tid (1-2 års tidshorisont fremover).
  - iii. Et rammeverk for vurdering av faresignaler i økosystemet som er relevante for forvaltningen.

Presentasjonen fra orienteringen er vedlagt

- 27. Om arbeidet med fagsystem for vurdering av økologisk tilstand.** Det ble orientering om status for arbeidet med mulighet for innspill. En skriftlig orientering om arbeidet ble utsendt og er vedlagt. Presentasjon fra orienteringen er også vedlagt.
- 28. Statusrapport for Norskehavet.** Status for arbeidet ble gjennomgått. Endring i planen fra forrige møte er at spesialtema om effekter av variasjon og endring i klima ble utgått på grunn av manglende kapasitet. Revidert plan er vedlagt.
- 29. Endringer i rutiner for oppdatering av indikatorer på miljøstatus.no.** For bakgrunn vises det til vedlagt saksfremlegg. **Vedtak: Utsjekksrunde med Overvåkningsgruppen under oppdatering av eksisterende indikatorer fjernes. Det innføres ikke figurtekster av samme type som i MOSJ nå, men en kommer tilbake til dette spørsmålet senere.**
- 30. Arbeidsplan for 2019. Forslag til vedtak: Overvåkningsgruppens arbeid for 2019 legges opp som beskrevet i vedlagt plan**

