

# Referat fra møte i Overvåkingsgruppen 17. september 2020

Video, Tromsø, Harstad, Trondheim, Bergen, Oslo, Austevoll

Til godkjenning i Overvåkingsgruppen

Deltagere:

Navn	Institusjon
Hilde Kristin Skjerdal	Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet
Thorbjørn Thorvik	Fiskeridirektoratet
Kai Christensen	Meteorologisk institutt
Øystein Leiknes	Miljødirektoratet
Kristine Orset Stene	Miljostatus.no, Miljødirektoratet
Eldbjørg Heimstad	NILU
Norman Green	NIVA
Hanne Johnsen	Norsk Polarinstitut
Ida Kristin Danielsen	Norsk Polarinstitut
André Jensen	Oljedirektoratet
Ove Tautra	Sjøfartsdirektoratet
Ida Vee	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Josefina Johansson	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Margaret McBride	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Sylvia Frantzen	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Gro I. van der Meeren	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Anne Kirstine Frie	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Bjørn Einar Grøsvik	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat
Edvin Lindgård	Praktikant ved Havforskningsinstituttet (observatør)
Per Arneberg	Havforskningsinstituttet, OVG sekretariat

## 14. Referat fra forrige møte godkjent (vedlagt)

## 15. Informasjonssaker

- **Fra sekretariatet**
  - I. Mette Mauritzen (HI) tar over som leder av Overvåkingsgruppen fra 01.01.21. Per Arneberg fortsetter i sekretariatet.
- **Fra redaksjonen i miljostatus.no**

- I. Det arbeides med et system for mer fleksible løsninger rundt grafikk.
  - II. Malen for indikatorene skal revideres for å harmoniseres med miljøstatus.no ellers samt MOSJ.
  - III. Det må identifiseres hvilke indikatorer som bør oppdateres årlig og hvilke som ikke bør prioriteres for årlig oppdatering.
  - IV. Ser et behov for å revidere indikatorsettet, ikke minst etter at indikatorene for økologisk tilstand er på plass.
- **Fra Faglig forum (Miljødirektoratet)**
    - I. Administrative forhold: Har nå hyppigere og kortere møter på video (7. mai, 17. juni og 15. september siden forrige møte i OVG). Teams tas i bruk for å gi enklere tilgang til dokumenter for eksterne. Referater ligger på havforum.no.
    - II. Hovedtemaene det nå arbeides med er metodedokumenter for miljøvurderinger og vurdering av sårbarhet samt arbeidsplaner for sammenstilling av neste faglige grunnlag. Det har vært et faglig møte om metode for SVO-gjennomgangen. Det har også vært et felles møte mellom styringsgruppen og Faglig forum om utarbeidelse av neste faglige grunnlag hvor diskusjoner rundt økt faglighet og mer effektiv ressursbruk var på agendaen (jf sak 18/2020). Mandatet til Faglig forum er under revisjon på bakgrunn av dette.
    - III. Ønsker tilbakemelding fra Overvåkingsgruppen på:
      - a) Mal for hovedrapport (vedlagt). Er det fornuftig antall sider avsatt til rapportering på miljøtilstand i havområdene?
      - b) Innspillseminar for organisasjonene: Burde dette være et felles møte hvor også Overvåkingsgruppen var til stede og kunne presentere ny forskning/nye prosjekter som er relevant for havforvaltningsarbeidet?
      - c) Mal for sammenstilling av kunnskapsbehov (vedlagt). Denne er tenkt brukt også av Overvåkingsgruppen.
  - **Om arbeid med nytt mandat for Overvåkingsgruppen (sekretariatet)**
    - I. Som varslet i revidert/oppdatert forvaltningsplan for norske havområder i 2020 (Meld.St.20 (2019-2020)) skal mandatene til Overvåkingsgruppen og Faglig forum gjennomgå ut fra erfaringene med fra arbeidet med det faglige grunnlaget for meldingen blant annet for å sikre faglighet og effektiv ressursbruk (s 143). Dette arbeidet er nå i gang, og Styringsgruppen ønsker innspill fra Overvåkingsgruppen. Dette tas opp i Sak 18/2020.
  - **Om arbeidet med fagsystem for økologisk tilstand (sekretariatet)**

- I. På forrige møte ble det varslet et ekstra møte for å drøfte hvordan Overvåkingsgruppen i skal involveres i arbeidet. Etter det ble det varslet at dette kunne bli et tema i revisjon av mandatet, og dette tas opp i sak 18/2020.
  - II. Det ble orientert om status for arbeidet, se vedlagt presentasjon.
- **Om andre overvåkingsinitiativ**
    - I. MSFD, OSPAR og JAMP: Miljødirektoratet
      - a) OSPAR: Det er en del komitemøter utover høsten hvor saker en ikke rakk på vårens møter skal opp til diskusjon. En del biodiversitetsindikatorer er under utvikling og videreutvikling. Arbeidet med mandat på norsk posisjon er i gang, Miljødirektoratet innhenter ekspertuttalelser fra HI og NINA. Berørte departement/direktorat er konsultert. De andre komitemøtene (påvirkning fra menneskelig aktivitet, forurensning) kommer senere i høst. Kommisjonsmøtet, som skulle vært i juni, er blitt utsatt, og dermed også en del endelige vedtak, blant annet på ny OSPAR-strategi.
    - II. MOSJ, CBMP og norsk-russisk overvåking av Barentshavet: NP
      - a) MOSJ: Det arbeides med ny nettside for, noe forsinket pga covid 19. Det var fagrådsmøte 6. mai, neste er 15. oktober. Ønsker å delta i felles drøftelse om mal for indikatorer på miljøstatus.no
      - b) CBMP marin: Ekspertnettverkene er i slutfasen av å ferdigstille oppdateringer av hva som har foregått siden forrige statusrapport for marint miljø i Arktis (SAMBR 2017). Det årlige møtet holdes 3.-5. november som videomøte. CBMP kyst: Leverte overvåkingsplan i 2019 og har utarbeidet en implementeringsplan for 2020-22.
      - c) Norsk-Russisk overvåking: Arbeidet er noe forsinket pga covid 19. Det er lagt en plan for oppdatering av felles statusrapport (Hav 2).

### III. Andre overvåkingsinitiativ

- a) Arbeidet med MILKYS (Miljøovervåking langs kysten) fortsetter. Prosjektet har opparbeidet lange tidsserier for miljøgifter (den lengste med start i 1981) og en database hvor over 0.5 millioner konsentrasjoner er registrert.
- b) Det arbeides med en rapport om plastforurensning innen det norsk-russiske havmiljøsamarbeidet (prosjekt Hav 5)

- **Om arbeid i ICES rettet mot økosystembasert forvaltning. HI**

- I. WGIBAR avga rapport om Barentshavet i mai.
- II. WGINOSE avga rapport om Nordsjøen i juni.
- III. Knyttet til WGINOR er det satt i gang et større forskningsprosjekt ved HI hvor det arbeides med å utvikle økosystembasert rådgivning for fiskeriforvaltningen.
- IV. WGICA (gruppe for Polhavet) drives i samarbeid mellom ICES, PICES, PAME og AMAP. Gruppen har avlagt rapport siden forrige møte i Overvåkingsgruppen. Randområdene rundt Polhavet er viktige for gruppens arbeid, fordi forflytning av arter inn i Polhavet skjer herfra.
- V. Alle omtalte rapporter er tilgjengelige på ices.dk.
- VI. Det arbeides med retningslinjer for håndtering av strandede hvaler.

**16. Endring i arbeidet med miljøstatusrapportering.** Saken ble drøftet med utgangspunkt i vedlagt saksframlegg. For de korte rapportene ble det stilt spørsmål om isbiota og sjøpattedyr også burde være med som tema. NP (isbiota) og HI (sjøpattedyr) spesifiserer til neste møte hvilke format denne informasjonen kan ha i rapporten. **Vedtak: Organisering og tidsplan for rapportering om miljøtilstand legges opp som beskrevet i vedlagte saksframlegg.**

**17. Miljøstatusrapport for 2021.** Saken ble drøftet med utgangspunkt i vedlagte saksframlegg. Tidsfrister for rapportering ble justert (justert i saksframlegget). **Vedtak: Miljøstatusrapportering for 2021 legges opp som beskrevet i vedlagte justerte saksframlegg.**

**18. Forespørsel fra Styringsgruppen om innspill til revidert mandat for Overvåkingsgruppen, knyttet til punkter om organisering av arbeid med å vurdere miljøtilstand.** Saken ble drøftet med utgangspunkt i diskusjonsnotat sendt fra Styringsgruppen til Overvåkingsgruppen og sekretariatets forslag til organisering. Dette er beskrevet samlet i vedlegget til saken. Overvåkingsgruppens medlemmer sender skriftlig tilbakemelding til sekretariatet

innen utgangen av 29. september. Sekretariatet sammenstiller og sender Styringsgruppen samlet tilbakemelding innen 6. oktober.

**19. Eventuelt.** Ingen saker.

**20. Neste møte.** 10. desember (video)

## Vedlegg

Referat fra møte 22-23.04.20	 Referat møte i Overvåkingsgruppe
Mal for hovedrapport neste faglige grunnlag	 Dok D metodedokument h
Mal for beskrivelse av kunnskapsbehov	 Dok I Kunnskapsbehov.dc
Orientering om arbeid med fagsystem for økologisk tilstand	 Økologisk tilstand 17.09.20.pptx
Til sak 16/2020, endring i arbeid med miljøstatusrapportering	 sak 2020 - 16.docx
Til sak 17/2020, miljøstatusrapport for 2021	 sak 2020 - 17.docx
Til sak 18/2020, innspill til Styringsgruppen om punkter i revidert mandat for Overvåkingsgruppen	 Diskusjonsnotat til OVG - Fagpanel_ Nc