

## Referat fra AG-møtet i Reykjavik, Island, 1-2 mars 2016

### Tilstede:

Espen Reite, Kystverket, NO

Torunn Østmann, Kystverket, NO

Michael Tolstrup, Værnsfælles Forsvarskommando, DK

Helgi Jensson, Umhverfistofnun, IS

Sigríður Kristinsdóttir, Umhverfistofnun, IS (tilstede dag 1)

Margaretha Ericsson, Myndigheten för Samhällskydd och Beredskap (MSB), SE

Bruno Axelsson, Kustbevakningen, SE

Örjan Martinsson, Kustbevakningen, SE

Markus Santasalo, Finnish Environment Institute, FI

Synnøve Lunde, sekretær for Københavnavtalen

### 1. **Åpning av møtet**

Bruno Axelsson ønsket velkommen til møtet.

### 2. **Valg av ordstyrer**

Bruno Axelsson ble valgt som ordstyrer.

### 3. **Godkjenning av dagsorden**

Dagsorden ble godkjent

### 4. **Informasjon om møtet**

Helgi Jensson orienterte om bygget, kaffe, lunsj og middag for kvelden.

### 5. **Gjennomgang av referat fra plenum/ag i oktober 2015**

Norge har en kommentar til 10.4. Det var ikke norsk oppfatning at dette ble godkjent.

Dette kommer som et justert forslag på agendaen i dag.

## 6. Aktuell informasjon fra landene

Danmark:

Ikke noen store hendelser i dansk farvann. En rigg som veltet på vestkysten, men bare små mengder smøreolje lekket ut. En brann i et raffineri uten utslipp.

Det arbeides med konkurranseutsetting av beredskap for havmiljø – og det er nå inne i sin siste fase hen mod politisk beslutning. Det var i alt 5 tilbydere.

Finland:

Ingen hendelser

Norge:

Norge gjorde rede for en hendelse med en lekter i drift i Nordsjøen. Lekteren i seg selv hadde lite forurensningspotensial, men faren lå i eventuell kollisjon med oljeinstallasjoner. Lekteren startet i tysk sektor, drev over i britisk sektor og deretter inn i norsk sektor. Øvrige land ble ikke varslet. Saken er under evaluering i Norge.

Ellers vanlig utslippsstatistikk i 2015.

Sverige:

Det har vært et rolig år i 2015 mht utslipp i Sverige – det har vært 34 operasjoner der til sammen 5000 tonn petroleumsprodukter har lekket ut (da har man ikke med lekkasjer fra fritidsflåten som utgjør en hel del). Det har vært fire forebyggende aksjoner og seks kjemikaliehendelser.

Sverige gjorde rede for omorganisering av Kustbevakningen som skal være gjeldende fra september 2016.

Sverige har et fartøy i Middelhavet.

De ble kort gjort rede for noen pågående prosjekter der Sverige deltar;

- Dive Smart Baltic – 3 årig EU prosjekt
- Chem SAR – sammen med Finland
- Hazard – også Finland som er ansvarlig – EU midler, felles øvelse – lekkasje av CBRNE, brann på passasjerfartøy, eksplosjon i havneområde
- Sverige sin CBRNE strategi - kommer som eget agenda pkt

- Risikoundersøkelse mht plassering av farlige stoff i regi av Universitetet i Malmö
- Flere utdanningspakker for redningstjenesten slik som:  
fartøysbrannslukking, økning i CBRNE utdanning, utdanningspakker i nødlossing

#### MSB:

Delte ut to rapporter “HELCOM BLEX DELTA Exercises 2004-2014” og “Mapping of Institutional Architecture for protection from Oil Spills in the Baltic Sea Region”

MSB gjorde videre rede for;

Strategi for oljeskadesbeskyttelse 2014 – handlingsplan godkjent forrige uke

Risikobilde for Østersjøen - på intern høring

#### Island:

Ingen hendelser i fjor.

Island ser over beredskapen i havner på Island – hvor man skal håndtere øvelser etc – forhåpentligvis midler til å handle neste år.

#### Norge:

Norge framhevet workshop Tromsø om slepeberedskap, der Sverige, Norge og Danmark deltok. En var veldig fornøyd med denne og tillyser ny workshop i uke 47 2016 også i Tromsø.

### **7. Orientering om hendelser, statistikk etc fra landene**

Slått sammen med 6

### **8. Status fra andre avtaler.**

#### 8.1 Bonnnavtalen

BEAWARE – rapport nytt arbeid med Bonn strategi.

Ministermøte 2019

Revisjon av Bonn-manualen

### 8.3 Helcom

– deler opp Østersjøen i regioner – øvelse planlegges

### 8.6 Den Arktiske oljevernavtalen

Varslingsøvelse og "table top" i juni 2016. Scenario fra TSS Vardø

### 8.7 IMO

– møte i PPR i februar, to nye dokument er godkjent og sendt MSCP for godkjenning

### 8.13 EUEMSA /Inter Secretariat Meeting

– nytt fartøy plasseres i Göteborg,

kontrakt med Finlands isbryter går ut og vil ikke fornyes.

Utstyr plasseres ut i Polen.

DG ECHO – hadde ikke hatt tid til å igangsette planlagt arbeide om ressursdatabasen

i CECIS - som inkludere KBH - de kommer tilbake

### 8.14 Arctic Coast guard forum

Egen SAR gruppe under avtalen, men de lager ikke umiddelbart egen miljøgruppe.

## 9. Status fra operative øvelser/varslingsøvelser

Landene rapporterte om varslingsøvelsene i henhold til manualen.

Der er fortsatt litt å gå mht responstiden.

## 10. Plenums oppgaver til AG

### 10.1 Framtidens kommunikasjonsmetode /Felles situasjonsbilde

Norge informerte om arbeidet med "Kystinfo -beredskap" som et verktøy til felles situasjonsbilde – det er blitt bedre og blir det en hendelse vil Norge invitere andre land inn i denne. Systemet vil vise de fartøy som er i aksjonen, oljeflak, og strandpåslag vil vises også.

Nytt for Kystverket også – vil prøve det ut og dele brukererfaringer.

Det skal utplasseres 12 stk bredbåndsradioer skal på den norske Kystvaktens fartøyer som har oljevernkapasitet og også på flyet på Kystverkets overvåkningsfly LN- KYV. Flyet kan da dele data og fungere som mellomstasjon.

Finland – kan ikke bruke sitt nett utenlands.

I Sverige arbeides det med Sjøbase som er likt norske Havbase. Denne kan trolig presenteres på neste AG og det meste av basen vil være åpen. På landsiden har man Miljøatlas som har hatt et dataangrep og mistet noe innhold.

Sverige sørger for at systemer testes til høstens øvelser. Og Norge vil ta dette igjen i forbindelse med TELE-EX 2017 der landene blir invitert til å følge felles situasjonsbilde via kartløsningen Kystinfo beredskap.

## 10.2 Alternative bekjempningsmetoder

Norge:

Mht kjemisk dispergering er det ikke noe nytt. Forslag er utarbeidet og Kystverket venter på respons fra departementet.

Mht olje i is og mekanisk dispergering; SINTEF har vært i testhallen – kan se ut som de får til mekanisk dispergering ved hjelp av høytrykksdyser. Det vises til at avstand til overflaten er viktig og kan se ut som det er et alternativ i stille vann. Norge kommer tilbake til disse testene.

Det pågår kunnskapsinnhenting på diesel og hybridoljer – laboratorie tester pågår og operative tester i testhallen etter hvert.

Olje på vann øvelse 2016 – Norge søkt om utslippstillatelse med forsøk på herder og brenning.

Finland:

Har fått midler fra EU til et stort prosjekt (GRACE) koordinert av SYKE om effektivitet og miljømessige effekter av oljevernaksjoner.

## 10.3 Preventive tiltak mot ulovlige utslipp

Generell oppfatning i landene at ulovlige utslipp minsker.

I Norge har Sjøfart direktoratet utstedet 6 gebyrer i forbindelse med saker av ulovlige utslipp.

Det arbeides med interne prosedyrer for anmeldelse og nye retningslinjer ventes tatt i bruk første halvdel av 2016.

Island arbeider med sine prosedyrer – det blir ofte ord mot ord i retten.

Finland viste til utarbeidet sakspapir til dette møtet. Antall utslipp har gått ned fra 68 til 47.

#### 10.4 Manualen

##### *Kapittel 2.2.1 og 2.2.2*

Sekretariatet la fram forslag til endringer av kapitel 2.2.1 (møteoversikt Plenum og AG), 2.2.2 (Arbeidsgruppen AG) og 2.2.4 (sekretariatet i Københavnavtalen).

Arbeidsgruppen gjorde noen små justeringer og dokumentet er klart til å sendes til plenum for godkjenning.

##### *Kapittel 3.3.2*

Norge la fram dokument for ny tekst på kap. 3.3.2 (Operasjoner som ledes av operatørselskap) i plenum 2015. Det ble da noen innvendinger på dette forslaget og Norge oppfattet ikke dette som en godkjent tekst i plenum 2015. Norge har utarbeidet et justert forslag som i etterkant har vært på sirkulasjon mellom landene.

Arbeidsgruppen ga sin tilsutning til den justerte endringen og teksten for kapittel 3.3.2 er nå klar for godkjenning i plenum.

##### *Kapittel 3.6*

Danmark la fram et lite endringsforslag for kapitel 3.6.1 (övningsverksamhet). Det er et ønske fra arbeidsgruppen at det legges vekt på mer varierte øvelser. Arbeidsgruppen ga sin tilsutning til forslaget som kan sendes til plenum.

##### *Kapittel 3.6 bilag*

Norge fikk i oppdrag fra plenum å utarbeide et ukast til sjekklister for Nordisk øvelse som et tillegg til manualen. Norge la fram en slik sjekklister i møte og arbeidsgruppen ble enig om at den prøves ut på årets øvelser i Sverige før en går videre og legger det inn i manualen.

Danmark la fram forslag til mal for SITREP som kan inngå som bilag til manualens kap 3. Arbeidsgruppen ble enig om at malen prøves ut øvelsesteknisk under årets øvelser før den eventuelt innarbeides i manualen.

Sekretariatet la fram forslag til ny mal for rapportering KBH øvelser. Arbeidsgruppen besluttet å prøve ut malen i høstens øvelser før eventuell innarbeiding i manualen.

Ordliste med oljevernterminologi fra skandinaviske språk til engelsk.

Sverige har laget en slik ordliste og sendt ut til alle. Norge har også laget en og de øvrige landene arbeider med sin. Bruno Axelsson tok på seg å koordinere alle landenes forslag inn i en fil.

#### *Kapittel 4 Nasjonal organisasjon og ressurser*

Kapittelet er veldig ulikt mht beskrivelsen av de ulike landene, organisering og ressurser. Norge / Danmark tok på seg å se på inndelingen, og komme opp med et forslag til mal for hvordan kapitelet kan organiseres og hva som bør være med.

#### **10.5 Hjemmesiden /intranett**

- For å åpne intranettsiden må en benytte nettlesere som Firefox eller Chrome, ved bruk av Explorer kommer man ikke inn.
- Island har pekt ut en person som skal legge inn sakspapirer før møtene. Det er viktig at vedkommende har kapasitet akkurat i de aktuelle ukene før AG- og plenumsmøtene. Heretter vil det prøves å legge dokumentene der – med beskjed til møtedeltakerne når dokumentene er å finne.

#### **10.6 Skipsvrak med olje og farlig last**

- Norge orienterte om sine ambisjoner på området og spesielt om arbeidet med ubåten U-864  
<http://www.kystverket.no/Beredskap/U-864/>

- Finland arbeider med "Sunken Wreck Environmental Risk Assessment" som vil bli avsluttet april 2016

### **10.7 Erfaringer fra ulykker**

Behandlet under agenda pkt 6.

### **10.8 Olje i is**

Finland gjorde rede for ulike øvelser i 2015 og 2016.

STORMWINDS er et treårig prosjekt i Østersjøen. Prosjektet har to viktige fokusområder e-navigasjon og beredskap under vinterlige forhold. Prosjektet vil også inkludere feltøvelser gjennom 2016.

<https://wiki.aalto.fi/display/BON/HOME>

### **10.9 Strategi for KBH**

- Brosjyre om KBH  
Den gamle brosjyren om KBH var utsendt. Ingen vet hvor den grafiske filen finnes av denne. Alle landene må oppdatere kontaktinfo på baksiden.. Forslag til ny brosjyre vist og AG pekte på små justeringer. Norge lager et nytt utkast som alle får til gjennomlesning og korrektur. Eventuelle bilder til ny brosjyre kan sendes sekretariatet Norge/Sverige følger opp med produksjon.

### **10.10 Olje i vannsøylen**

- Søknad til HAV fra DK er sirkulert tidligere. Tilskuddet ble mindre enn ønsket og prosjektet gjennomføres i mindre skala.

### **10.11 Beredskap i kjemikalieulykker**

- Sverige presenterte arbeidet med sin CBRNE strategi. Finnes på hjemmesiden til MSB.
- I Norge er det Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap som arbeider med en CBRNE strategi.



- Norge la fram et dokument om NUKETRANS konferanse som ble holdt i Tromsø uke 47 2015 der tema var sjøtransport som involverer radioaktivt materiale i kyst – og havområder.
- Finland la fram et dokument om ChemSAR som er et nytt EU prosjekt over tre år og fem ulike arbeidspakker. Prosjektet startet januar 2016 og Finland vil orientere KBH etter hvert som man får resultat i prosjektet.

#### **10.12 SSN/CECIS +varslingsrutiner/ rapporteringsrutiner**

- Alle følger opp utviklingen

#### **10.13 KBH øvelser**

Nordisk øvelse i 2016 i uke 38 og 39 i Sverige.

Norge skal ha sin nasjonale øvelse på Svalbard 2016

Olje på vann øvelsen går i uke 24.

Norge la fram et dokument om søknad til EU midler til TELE-EX 2017. IS, SE og DK vil være med i planlegging av øvelsen.

AG anbefalte forsøksvis å legge planleggingsmøte "back to back " med plenum i oktober i uke 43. Sverige som arrangør vil prøve å legge det inn. HNS vil trolig inngå i øvelsen.

#### **10.14 "Claims management" workshop 2016**

- Det skal arrangeres en workshop i Stockholm, Sverige "back to back" med plenum
  - torsdag/fredag 27/28 oktober
  - Norge/Sverige finner aktuelle navn som kan arbeide sammen et program.
  -

#### **10.15 STS operasjoner**

- DK: ikke noe å rapportere

- FI: - la fram dokument "Outcome of the 15th meeting of the Helcom Maritime working Group (Maritime 15.2015)
- NO: informasjonsdokument sendt ut
- SE: Transportstyrelsen gir tillatelse til sts bunkers/ikke last
- IS: ikke mye av dette - ingen operatør på Island som driver med dette

#### **10.16 Standard for absorberende lenser / annet utstyr**

Sverige arbeider med en avtale om dette som ikke er klar enda. Norge vil plukke fram noen eldre dokumenter fra DNV GL/ Sintef og trekke ut essensen.

Saken må tas opp igjen og bør omfatte mer enn absorbenter.

#### **11. Annet**

- Informasjon fra Inter-Secretariat Meeting i London, den 17. februar 2016  
AG ordfører og sekretær deltok på møtet. Det var mye informasjon om aktiviteter og utfordringene for alle tilgrensende avtaler. Samt gjennomgang av kalender for alle aktiviteter innen området. Referat fra møtet vil sirkuleres når det foreligger.

På møte var det ikke noen avklaring fra EMSA/DG ECHO mht oppstart av arbeidet for "the Correspondence Group" og arbeidet med ressursdatabasen i CECIS.

#### **12. Neste møter – Plenum og AG**

Neste møte i AG/plenum blir i uke 43 i Stockholm.

- Sverige vil forsøke å tilpasse: AG møte, plenumsmøte, planleggingsmøte for TELE-EX 2017 og Claims management workshop denne uken.

Sverige vil også undersøke muligheten av å arrangere AG møte på video/ telefon noen uker før plenumsmøtet som erstatning for møtet dagen i forkant av plenum.

#### **13. Avslutning**

Takk til Island for nydelig middag og gode lokaliteter for møtet.