

Rapport från Köpenhamnavtalets XXXIII plenum i Borgå 26-27 augusti 2003

1. Mötets öppnande

Esa Nikkunen, Finlands miljöcentral, öppnade mötet och i sitt öppningsanförande betonade han hur viktig det nordiska avtalet är för att utbyta information och erfarenheter vad gäller bekämpning av oljeolyckor till havs.

I mötet deltog delegater från alla avtalsländer inom Köpenhamnavtalet (bilaga 1).

2. Val av ordförande för mötet

Olli Pahkala från miljöcentralen i Finland valdes till ordförande för mötet. Alla delegater gav en kort presentation av sig själva. Som sekreterare fungerade Maj Britt Åkesson.

3. Godkännande av dagordningen

Dagordningen godkändes med tillägg av ytterligare punkter som tas upp under övrigt. En dokumentlista som följer punkterna på dagordningen finns bifogad (bilaga 2).

4. Information om mötesarrangemangen

Finland stod som värdland och Tuula Kuusela informerade om de praktiska mötesarrangemangen och programmet för plenum mötet.

5. Rapporter

5.1 Rapport från arbetsgruppen

Arbetsgruppens sekreterare Maj Britt Åkesson gick igenom arbetsgruppens årsrapport punkt för punkt.

5.1.1 Framtidens kommunikationsmedel

Ag (N) lämnade förslag att alarmeringslistan bör kompletteras med e-post adresser för att användas som kommunikationsmedel men inte till alarmering.

Sverige informerade om kommunikationssystemet RAKEL som även kommer att användas av Kustbevakningen.

Plenum godkänner förslaget att lägga in e-mail adresser i alarmeringslistan och sekreteraren inför detta i manualen och på hemsidan.

5.1.2 Status gällande kemiska och biologiska bekämpningsmedel

Finland lämnade information om ”Utvärdering av naturlig nedbrytning av olja på flera oljeförorenade landområden”. Nedbrytningen sker med hjälp av bakterier. Norge informerade även om ett pågående projekt ”Kvantifiering av den naturliga processen knyten till olja på strand”. Förslag att en databaserad beräkningsmodell tas fram för samtliga som arbetar med strandbekämpning. Ag frågade plenum om det finns intresse av att bli fortsatt informerad om projektet.

Plenum bad Ag fortsätta följa utvecklingen och hålla sig informerad om projektarbetet och rapportera till plenum hur situationen utvecklas.

5.1.3 Uppdatering av manualen

Uppdatering av kapitel 2, arbetsordningen, sker efter plenum. Samtidigt uppdateras även versionen som finns på nätet. Förslag från Ag att övningsöversikten delas i 2 delar, översikten på en sida och ordförandelistan som följer på nästkommande sida.

Plenum anmodar Ag att se över manualen, kapitel 2, arbetsordningen för uppdatering och sekreteraren för in ändringarna i övningsöversikten.

5.1.4 Förbud mot utpumpning av olja i sjön

I Sverige har lagstiftningen mot förorening från fartyg skärpts. Den nya lagen ger Kustbevakningen utökade befogenheter att inleda och bedriva förundersökning ifråga om utsläppsbrott. Sverige har sedan senast plenum anställt ett antal förundersökningsledare som har befogenhet att bedriva förundersökning vid utsläpp med ett misstänkt fartyg. Miljöåklagare har också utbildats inom området.

Plenum uppmanade AG att följa med utvecklingen på området och hålla plenum informerad. Länderna bör även informera plenum om erfarenheterna i dokumenterad form nästa gång.

5.1.5 Provtagning av olja

Danmark har intresserat sig för hur man snabbt kan säkerställa ifall den olja man tagit prov på är animalisk, vegetabilisk eller mineralolja. Ännu har man inte funnit någon snabb, billig och tillförlitlig analysmetod men man arbetar vidare med frågan. Danmark arbetar med nya snabbanalys metoder som kan användas ombord helikopter eller fartyg på plats vid utsläpp.

Sverige informerade om den internationella utbildning i provtagning som utfördes 2002. Provtagningsbojar är framtagna och detta tillsammans med provtagningsutrustning används inom kustbevakningen i Sverige. Utvecklingen att ta fram en transponder till bojen fortgår.

Plenum bad AG fortsätta att följa med utvecklingen på området och informera plenum.

5.1.6 Regionala planer (S)

AG har följt utvecklingen av de regionala planerna. Sverige informerade om övningen mellan region Nord i Sverige och Finland. Övningen mellan region Syd i Sverige och Danmark ställdes in p.g.a. operation FU SHAN HAI.

Övningsavtal har skrivits mellan Kystverket (N) och KRV (S).

Plenum tackade AG för rapporten och bad AG fortsätta att följa med situationen inom regionerna. Sverige resp Norge fortsätter informera om området.

5.1.7 Användning av IT inom Köpenhamnvalet

Köpenhamnvalet har nu en ny hemsidaadress: <http://www.copenhagenagreement.org>. Den nya hemsidan är ännu under uppbyggnad och Ag föreslår att en kort engelsk presentation med avtalets innebörd läggs in istället för en översättning av avtalet. Vidare framlades förslag att mötesdeltagarna bör ha möjlighet att hämta dokument till kommande aktiviteter/möten genom inloggning på hemsidan.

Plenum bad sekretariatet tillsammans med Island att arbeta vidare med hemsidan enligt förslaget som presenterades här ovan.

5.1.8 Skeppsvrak med olja och kemikalier

Information om fartygen Murman och Skude Jura lämnades av Norge. Ett lastfartyg, Gudrun Gisladotir, med fisk ligger på 40 meters djup i Vestfjorden i Nord Norge. Kystverket har uppmanats att tömma fartyget, projektet att flytta vraket till grundare vatten har pendlat av och till i 14 månader. Finland informerade om vraket Brita Dan:s saneringsarbete och att den inte längre utgör någon miljöhot. Vraket Coolaroo misstänks innehålla totalt ca 100m³ olja som ligger i 2 bottentankar i fören. Sanering väntas påbörjas under v 36.

Plenum bad AG följa med utvecklingen på området och rapportera till plenum även i fortsättningen.

5.1.9 Nödlossningsövningar

Norge informerade kort om sina erfarenheter av sin årligen återkommande nödlossningsövning "Kystvern". Detta var sista övningen i SFT:s regi och tog plats i Ålesund. Ämnet för övningen var skytteltankers i storleksklass 100-150 000 ton som dagligen passerar i fjordsystemen.

Plenum tackade för rapporten och bad AG (Norge) fortsätta att följa med vad som sker på området och rapportera till plenum.

5.1.10 Beredskap för kemikalieolyckor - ad hoc grupp

Styckerna om "nordiska kontaktgruppen för kemikalieolyckor" bör strykas ur manualen eftersom dessa inte har rapporteringsskyldigheter till kph-avtalets plenum längre.

Plenum bad sekreteraren införa dessa ändringar. Plenum bad vidare AG fortsätta att följa arbetet i ad hoc gruppen och rapportera om resultaten till nästa plenum.

5.1.11 Certifiering av oljebekämpningsutrustning

Norge har tillsammans med Det Norske Veritas påbörjat ett projekt för att certifiera oljeskyddsutrustning. Avsikten är att underlätta anskaffningsprocessen för alla som behöver dylik utrustning. Genom att utföra standardiserade tester kan man ge varufakta om produkterna och information om deras beteende i olika förhållanden (oljor, väder, vind). Den första delen av projektet, att utveckla en evalueringssystem för oljeupptagare (skimmers) är nu klar. Norge kommer även fortsättningsvis att informera om arbetet med certifieringen eftersom testerna förutsätter att samtliga utrustningar testas under samma förutsättningar. Frågan om vem som bekostar certifieringen av resp. utrustning är ännu inte klar.

Plenum tackade för informationen och bad AG, genom Norge, att följa med hur projektet framskrider och rapportera till plenum.

5.2 Rapport från ad hoc gruppen ”Teknik”

Med hjälp av medel ifrån NMR genomfördes workshopen ”upptagning av hög viskösa oljor” i Horten, februari 2003. Norge avrapporterade arbetet och slutrapport finns att hämta på www.copenhagenagreement.org. Arbetet har medfört förbättringar/modifieringar i utvecklingen av upptagningssystem avsedda för upptagning av högviskösa oljor. Förfrågan från Ag till Plenum huruvida ny ad hoc grupp ska tillsättas eller om nuvarande ad hoc grupp ska tilldelas ytterligare uppgifter/projekt för pumpning av högviskösa oljor.

Plenum beslutade att Ag får i uppdrag att tillsätta en ny ad hoc grupp för uppdraget om behovet anses finnas hos deltagande länder. Plenum tackade för ett väl genomfört projekt och slutrapport.

5.3 Rapport från ad hoc gruppen ”kemikalie”

Norge informerade om arbetet inom ”kemikaliegruppen”. Förslag lämnades att Ad hoc gruppen sammanställer inkomna uppgifter om beredskapen för kemikalieolyckor till sjöss .

Plenum anser att Ag kan ta ställning till hur arbetet inom ad hoc gruppen ska fortskrida.

6. Aktuell information från parterna

6.1 Åland

Inget att informera.

6.2 Sverige

Sverige informerade om oljebekämpningsutrustning som testats under det gångna året, a) försvep ”Boom Vane” och b) Lamor.

Sverige informerade om det färdigställda dokumentet ”Kemiska stridsmedel till sjöss” som finns på KBV:s hemsida med adress <http://www.kustbevakningen.se/ra/kemstridsmedel/startside.htm>

Redovisning av den kommunala operationen ”Skarvik” i Göteborgs hamn lämnades. Olyckan orsakades av att en cistern i Skarvikshamnen släppte ut olja med hög densitet. Oljan blev som flytande ”bollar” i vattenkolumnen. Oljan spred sig ut i skärgården men var ej bekämpningsbar.

Olyckan mellan fartygen Fu Shan Hai och Gdynia utanför Bornholms kust redovisades. Information om erfarenheten från driftprognosmodellen Sea Track Web som användes för att kunna förutse hur oljan kan komma att flyta delgavs plenum. Danmark kompletterade med information om fartyget Fu Shan Hai:s beteende när den sjönk.

Sverige föreslog att både Sverige och Danmark lämnar en fullständig rapport från operationen på nästa plenum.

Kustbevakningen har av regeringen fått i uppdrag att genomföra en förstudie avseende tre större fartyg för att tillgodose behovet i operationsområdena Östersjön och Västerhavet.

6.3 Finland

Finland lämnade statistisk information över oljeutsläppen baserad på satellit bilderna tagna i samarbetet mellan Sverige och Finland.

Finland informerade om beställningen av nya fartyg som kommit från regeringen. Krav på större isbrytarkapacitet, oljeuppsamling även vintertid i is, nödbogsering och brandsläckning ställs även på Finland liksom i Sveriges beredskapsanalys.

På nästa plenum kan Finland lämna information om lagändringar inom brand och räddning.

6.4 Norge

Norge redogjorde för omorganiseringen från SFT till Kystverket vad gäller beredskapen mot akut föroreningar.

Norge informerade plenum om systemet med nödhamnar och strandsättningsplatser. 1 feb 2004 är förhoppningen att systemet skall vara klart.

Nödlossningsanalysen innebär att Norge behöver förstärka vissa delar av kusten med olika nödlossningspaketer för olika typer av lastoljor.

Analysen av bogserbåtsberedskapen visar att behovet av ytterligare båtar finns. Norge har planer på inköp av ett par inom loppet av ett år.

6.5 Danmark

Danmark kompletterade Sveriges redogörelse om Fu Shan Hai med en information om fartygets beteende när den sjönk efter kollisionen med den cypriska fartyget "Gdynia".

Danmark redovisade statistiken över den upptagna oljan från olyckan.

6.6 Island

Island informerade att en ny myndighet för miljö och naturärenden har bildats efter omorganisationen av Hollustuvernd rikisins. Organisationsschema över den nya myndigheten delades ut till samtliga deltagare.

7. Orientering av nationella föroreningsrapporter samt statistik

Samtliga länder informerade om sin statistik för år 2002.

Danmark konstaterade att antalet oljeobservationer har ökat.

Finland konstaterade att de flesta utsläppen sker utanför territorial vattnen. På de finska vattnen har antalet oljeutsläpp blivit mindre. Antalet flygtimmar är detsamma.

Island har inte upptäckt några utsläpp. Norges off-shore utsläpp ökar.

Sverige konstaterade att antalet utsläpp är ganska oförändrat.

Gemensamt för flera länder är att man har vissa områden som blir mer drabbade än andra. Och samtliga anser att det fortfarande finns mycket att göra i framtiden för att minska utsläppen.

8. Statusen inom andra avtal

8.1 Bonn agreement

Forskning och utveckling fortgår med colour code. Nederländerna ska göra en stor kartläggning av kemikalietransporten, t.ex. vilka 200 kemikalier förekommer mest i bulk?

Engelsmännen utreder frågor kring transporten med tunga oljor av den typ som fanns ombord Prestige. De vill kartlägga vad som transporteras i kanalen och vilken beredskap som finns. Bonn Agreement manualen kommer att revideras. Irland kommer att ingå i avtalet.

Bonn avtalets nästa plenummöte är planerat till Stockholm i september 2003.

8.2 HELCOM

Ett extra ministermöte hölls i fjol i Bremen i slutet av juni med hög prioritet på maritime safety. På HELCOM RESPONSE sysslar man med oljebekämpningsfrågor, RESPONSE ersätter HELCOM SEA. Generalsekreterare i HELCOM är numera Anne-Christine Brusendorff, hennes ersättare som professional secretary i sekretariatet är ej klart ännu.

Information om övningen BALEX-DELTA delades ut till samtliga deltagare.

8.3 EU

Ingen information om EU lämnades.

8.4 a) Arktiskt samarbete

Finland informerade om Olja i is seminariet och oljebekämpning under kalla förhållanden. Finland föreslog att man fortsätter med seminariet och undrade om något land är intresserad av att inom ett par år anordna nytt seminarium i ämnet.

Norge redovisade om samarbetet med Ryssland. Kystverket vill tillsammans med Ryssland förnya 1994 avtalet för att i ett projekt kunna utveckla den ryska beredskapen. Möte på ministernivå är planerat till Moskva 18-19 september 2003. Upptagning av olja i is är något de vill prioritera.

Plenum ber Ag diskutera huruvida det finns intresse i övriga länder att anordna seminarium.

b) Samarbetsavtalet mellan Danmark och Canada

Ingen redovisning lämnades om samarbetsavtalet mellan Danmark och Canada.

8.5 Swedenger planen

Denna plan är en förstärkning av Denger-planen. Avtalet undertecknades i slutet av 2002 av Danmark, Sverige och Tyskland. Avtalet omfattar bl.a. utväxling av information, koordinering av flygövervakning, bekämpning av föroreningar och planläggning av övningar. Observeras bör att området Bornholm ingår inte i detta avtal.

8.6 OPRC

Ingen redovisning från OPRC samarbetet lämnades.

Plenum föreslog att denna samarbetspunkt stryks ur dagordningen.

8.7 Norge-Ryssland

Intresset för samarbetet mellan Ryssland och Norge är på uppgång. Man håller på att avsluta en gemensam beredskapsplan för Barents hav och meningen är att man även skall utveckla en gemensam beredskapsplan för sanering av olja på stränder men inget nytt har hänt sedan sista mötet.

8.8 Offshore verksamhet

SFT och Kystverket har skilda arbetsuppgifter efter omorganiseringen.

Oljesällskapet är pålagt att ta hand om sina utsläpp och har skyldighet att rapportera utsläppen till Kystverket.

9. Operativa övningar/alarmeringsövningar

Hänvisas till tidigare rapporter under info från resp länder.

Plenum uppmanade alla att fortsättningsvis skicka in rapporter från övningarna till sekreteraren i god tid.

10. Övningsöversikt 2002/2003

Sekreteraren presenterade ett förslag till övningsöversikt för åren 2003-2007.

Förslaget godkändes av plenum.

11. Arbetsgruppens uppgifter

Arbetsgruppens arbetsuppgifter tilldelade av plenum sammanställdes enligt det dokument som sekreteraren bifogat. (Bilaga 4)

12. Övrigt

- a) Frågan om Kph-avtalet ska innefatta strandsanering har väckts ännu en gång och nu av Sverige. Man skall bl.a. inventera utrustningen som finns i Norden för att få översikt om var man kan inhämta reserv utrustning vid behov.

Plenum ber att Sverige förtydligar frågeställningen med hjälp av Ag och lämnar detta skriftligt till sekreteraren för att läggas in som agenda punkt för behandling på nästa plenum.

- b) Förslag till framtagande av beredskapsanalys i Ag och genomförandet av ett par scenarior i Kattegatt/Skagerrack området för att utröna beredskapsläget.

Ag tillsätter en ad hoc/expertgrupp för att genomföra denna beredskapsanalys.

13. Plenum 2004

Danmark inbjöd till det XXXIV plenum mötet. Det kommer att hållas under senare delen av augusti. Platsen samt exakt datum meddelas snarast till sekreteraren. Ag mötet kommer som vanligt att hållas före och efter plenum.

14. Mötets avslutande

Ordförande avslutade mötet och tackade alla för ett gott möte och de fina mötesarrangemangen. Danmark tackade Finland för ett fint värdskap.

Köpenhamnavalets XXXIII plenum, 26-27.8.2003 i Borgå, Finland

Deltagare (* indikerar vem som är delegationsledare)

Namn	Organisation & adress	Telekommunikation
Danmark		
Katja Hansen*	Forsvarskommandoen P.B. 202 DK-2950 Vedbæk	Tel: +45 4567 3143 Fax: +45 4567 3159 seapol@fko.dk
Carsten Rasmussen	Søværnets Operative Kommando P.B. 483 DK-8100 Aarhus C.	Tel: +45 8943 32 03 Fax: +45 8943 32 30 pol.con.den@sok.dk
Finland		
Olli Pahkala ordförande	Finlands miljöministeriet P.B. 35 FIN-00023 Statsrådet	Tel: +358 9 160 39393 Fax: +358 9 160 39630 olli.pahkala@ymparisto.fi
Esa Nikunen	SYKE - Finlands miljöcentral P.B. 140 FIN-00251 Helsingfors	Tel: +358 9 40 300 466 Fax: +358 9 40 300 478 esa.nikunen@ymparisto.fi
Kari Lampela	SYKE - Finlands miljöcentral P.B. 140 FIN-00251 Helsingfors	Tel: +358 9 40 300 466 Fax: +358 9 40 300 478 kari.lampela@ymparisto.fi
Kalervo Jolma	SYKE - Finlands miljöcentral P.B. 140 FIN-00251 Helsingfors	Tel: +358 9 40 300 466 Fax: +358 9 40 300 478 kalervo.jolma@ymparisto.fi
Merja Huhtala*	Miljöministeriet P.B. 35 FIN-00023 Statsrådet	Tel: +358 9 160 39393 Fax: +358 9 160 39630 merja.huhtala@ymparisto.fi
Ari Laaksonen	Gränsbevakningsväsendet P.B. 3 FIN-00131 Helsingfors	Tel: +358 (0)20 410 6511 Fax: +358 (0)20 410 6755 ari.laaksonen@rvle.rvl.fi
Markku Halonen	Gränsbevakningsväsendet P.B. 3 FIN-00131 Helsingfors	Tel: +358 (0)20 410 6511 Fax: +358 (0)20 410 6755 markku.halonen@rvle.rvl.fi
Göran Holmberg	Ålands landskapsstyrelse P. B. 60 22101 Mariehamn	Tel: +358 18 25132 Fax: +358 18 23790 goran.holmberg@ls.aland.fi
Tuula Kuusela	SYKE - Finlands miljöcentral P.B. 140 FIN-00251 Helsingfors	Tel: +358 9 40 300 466 Fax: +358 9 40 300 478 tuula.kuusela@ymparisto.fi
Island		
Eyjólfur Magnússon	Umhverfisstofnun Sudurlandsbraut 24 IS-108 Reykjavik	Tel.+354 5 591 2000 Fax.+354 5 91 2010 eyjolfur@ust.is
Norge		
Tor Christian Sletner*	Kystverket Beredskapsavdelingen P.B. 125 N-3191 Horten	Tel.+47 33 03 48 00 Fax.+47 33 03 49 49 tor.c.sletner@kystverket.no
Tom W. Hansen	Kystverket Beredskapsavdelingen P.B 125 N-91 Horten	Tel.+47 33 03 48 00 Fax.+47 33 03 49 49 tom-w.hansen@kystverket.no
Morten Hauge	Kystverket Beredskapsavdelingen P.B 125 N-3191 Horten	Tel.+47 33 03 48 00 Fax.+47 33 03 49 49 morten.hauge@kystverket.no

Bjørn Bratfoss	Kystverket Beredskapsavdelingen P.B 125 N-3191 Horten	Tel.+47 33 03 48 00 Fax.+47 33 03 49 49 bjorn.bratfoss@kystverket.no
Sverige		
Ingmar Bergström*	Kustbevakningen Centrala ledningen Stumholmen, Box 536 SE-371 23 Karlskrona	Tel: +46 455 35 34 00 Fax: +46 455 105 21 ingmar.bergstrom@coastguard.se
Margaretha Ericsson	Statens Räddningsverk 651 80 Karlstad	Tel: +46 54 13 53 16 Fax: +46 54 13 5620 margaretha.ericsson@kd.srv.se
Sekretariatet		
Maj-Britt Åkesson	Kustbevakningen Centrala ledningen Stumholmen, Box 536 SE-371 23 Karlskrona	Tel: +46 455 35 34 00 Fax: +46 455 105 21 maj-britt.akesson@coastguard.se

**Dagordning för Köpenhamnavtalets XXXIII plenumsmöte
i Borgå 26-27.8.2003**

1. Mötet öppnas
2. Val av ordförande
3. Godkännande av dagordning
4. Information om mötesarrangemangen (F)
5. Rapporter (Ordförande och sekreterare för AG)
 - 14.1.1** Årsrapport från arbetsgruppen med arbetsuppgifter efter senaste plenum (Sokr.)
 - 14.1.2** Ad hoc tekniska gruppen (N)
 - 14.1.3** Ad hoc kemikaliegruppen (N)
6. Aktuell information från parterna (Samtliga)
7. Orientering om utsläpp sedan senaste mötet, nationella föroreningsrapporter samt statistik (Samtliga)
8. Statusen inom andra avtal
 - 14.1.4** Bonn agreement (N)
 - 14.1.5** HELCOM (F)
 - 14.1.6** EU ?
 - 14.1.7** Arktiskt samarbete (EPPR, Danmark-Canada, Norge-Ryssland) (F & N)
 - 14.1.8** Swedenger planen (DK)
 - 14.1.9** OPRC
 - 14.1.10** Övriga avtal (Finland-Ryssland, Finland-Estland, NORBRIT)
 - 14.1.11** Offshore verksamhet (N)
9. Operativa övningar/alarmeringsövningar (Sekreteraren, AG)
10. Övningsöversikt 2003-2004 (Sekreteraren)
11. Arbetsgruppens uppgifter efter plenum
12. Övrigt
13. Plenum 2004 (Danmark)
14. Mötets avslutande

Dokumentlista för Köpenhamnvalets plenum 26-27 Augusti 2003

Dokument nummer	Titel/ämne	Distribuerat
1	Deltagarlista	
3	Dagordning	
4	Information om mötesarrangemangen	
5.1	Arbetsgruppens årsrapport & Arbetsgruppens arbetsuppgifter	
5.1.1	Alarmeringslistan i manualen	
5.1.1b	RAKEL information från Sverige	
5.1.2	Biologiska bekämpningsmedel: Vurdering af naturlig nedbrytn...	
5.1.3	Revision av arbetsordningen, kapitel 2, i manualen	
5.1.6a&b	Regional samverkan	
5.1.7	Användning av IT: Förslag till hemsidan	
5.1.8	Vrakinformation från Finland (Coolaroo och Brita Dan)	
5.1.9	Nödlossningsövningar	
5.1.10	Nordiska kontaktgruppens arbete "Brevet"	
5.1.11	Certifiering av oil skimmers	
5.2	Rapport från "tekniska" ad hoc gruppen	
5.3	Rapport från ad hoc kemikalie	
6.2	Info från Sverige	
6.2.1	Test av försvep	
6.2.2	Lamor test	
6.2.3	Kemiska stridsmedel	
6.2.4	Operation Skarvik	
6.2.5	Operation Fu Shan Hai	
6.3	Info från Finland	
6.3.1	Joint Finnish-Swedish project on satellite oil spill detection	
6.3.2	Fartygsbeställningen	
6.4	Info från Norge:	
6.4.1	Omorganisering	
6.4.2	Nödhamnar och strandsättningsplatser	
6.4.3	Nödlossningsanalys	
6.4.4	Bogserbåtsberedskapen	
6.5	Info från Danmark	
6.5.1	Prestige	
6.6	Info från Island	
6.6.1	Omorganisering I	
6.6.2	Omorganisering II	
7.1	Danmarks statistik	
7.2	Finlands statistik	
7.3	Islands statistik	
7.4	Norges statistik	
7.5	Sveriges statistik	
8.2	HELCOM (FIN)	
8.4	Samarbetsavtal EPPR: Olja i is seminariet	
8.8	Samarbetsavtal: Norge-Ryssland (N)	
10	Övningsöversikt 2002/2003	
11	Arbetsgruppens uppgifter efter plenum	

Arbetsgruppens uppgifter efter plenum 2003

ÄRENDE	AG:s UPPGIFT	STATUS
5.1.1 Framtidens kommunikationsmedel	<ul style="list-style-type: none"> Alarmeringslistan i manualen kompletteras med e-mail adresser som kommunikationsmedel men <u>ej</u> som alarmeringsväg. AG fortsätter att följa med vad som sker på området och rapporterar till plenum om något nytt sker. 	
5.1.2 Status gällande kemiska och biologiska bekämpningsmedel	AG tillsätter en ad hoc grupp att arbeta med "beredskapsanalysen" och fortsätter att hålla sig informerad i ämnet och rapporterar till plenum.	
5.1.3 Uppdatering av manualen	Kapitel 2, arbetsordningen i manualen skall uppdateras och uppdelningen i övningsöversikten genomförs till nästa plenum	
5.1.4 Förbud mot utpumpning av olja i sjön	AG fortsätter att följa med utvecklingen på området och plenum informeras i dokumenterad form nästa gång..	
5.1.5 Provtagning av olja	AG fortsätter att hålla plenum informerad om utvecklingen på området.	
5.1.6 Regionala planer	AG fortsätter att följa med situationen på området och informerar plenum.	
5.1.7 Användningen av IT inom Köpenhamnsavtalet	Sekretariatet och Island ombesörjer tillsammans med AG att den nya webbsidan utvecklas och uppdateras. Sekreteraren utreder möjligheterna att införa password för deltagarna att hämta dokument och en kort engelsk presentation av avtalet sätts in på hemsidan.	
5.1.8 Skeppsvrak med olja och kemikalier	AG fortsätter att följa med utvecklingen på området och rapporterar till plenum.	
5.1.9 Nödlossningsövningar	AG håller sig informerad och rapporterar till plenum.	
5.1.10 Nordiska kontaktgruppens arbete	Sekreteraren ombesörjer att relevanta strykningar görs i manualens kapitel 2.2 och 2.3.	

5.1.11 Certifiering av oljebekämpningsutrustning	AG fortsätter att följa med projektet och rapporterar till plenum.	
5.2 Beredskap att bekämpa olja med hög viskositet (ad hoc grupp)	Ag tillsätter en ny ad hoc grupp att arbeta med ”pumpning av hög viskösa oljor”.	
5.3 Beredskap för kemikalieolyckor (ad hoc grupp)	AG tar ställning till hur arbetet ska fortskrida inom ad hoc gruppen.	
7. Statistik från länderna	Varje land skall informera plenum om den nationella statistiken.	
9. Övningsverksamhet	Rapporter från övningar skickas till sekretariatet fortlöpande.	
10. Övningsöversikt	Sekretariatet uppdaterar denna plan till plenum.	