



ØVELSE ROGALAND

- ØLBERG 16. SEPTEMBER 2015 -





INNHOLD			
FORORD	4	POST 9	16
PROGRAM	6	POST 10	16
OVERSIKT POSTER	9	POST 11	17
POST 1	10	TAKK FOR SAMARBEIDET	19
POST 2	10		
POST 3	11		
POST 4	11		
POST 5	12		
POST 6	14		
POST 7	14		
POST 8	15		

FORORD

Onsdag 16. september inviterte IUA Sør-Rogaland og Kystverket til storstilt øvelse i strandsanering på Ølberg i Sola kommune.

Jærstrendene strekker seg som et sandete langt teppe fra Randabergvika i nord til Sirevåg i sør. Dette natur- og kulturlandskapet preger omgivelsene med sine særegne strandtyper, botaniske, zoologiske og kulturhistoriske elementer. Dette er et område som må vernes og tas vare på. Konsekvensene ved et oljeutslipp langs Jærkysten er ikke bare utslagsgivende for de særegne strendene, men også for et helt dyre- og planteliv i regionen.

Årets øvelse ble gjennomført litt annerledes enn tidligere øvelser hvor vi har trent både ute i felt og inne i stab. I år foregikk øvelsen hovedsakelig ute i felten, med fokus på å bli bedre kjent med det praktiske utstyret ute i felten.

I forbindelse med øvelsen ble det satt opp flere ulike poster hvor deltakerne fikk mulighet til å bli bedre kjent med utstyr som brukes i forbindelse med strandsanering.

Hensikt

- Øvelsen skulle forberede deltakerne på å håndtere kritiske situasjoner med akutt oljeforurensning med landpåslag i miljøfølsomme kystområder.
- Øvelsen skulle gi deltakerne økt kunnskap om hvordan

deres egen og andres organisasjon er oppbygd, og hvordan de skal samhandle ved en større hendelse.

Deltakere

Det var mange deltakere on- og offshore i denne øvelsen. Her kan nevnes: IUA Sør-Rogaland, Rogaland brann og redning IKS, Kystverket, Statoil, NOFO, Sivilforsvaret med flere.

Internasjonale observatører fra Libanon og Uganda besøkte også øvelsen i regi av Kystverket.

Erfaringer

Erfaringer fra øvelsen vil bli behandlet av IUAs arbeidsutvalg. Erfaringene blir lagt til grunn for planverk, opplæring og øvelser i stab og ute i felt.

Det ble i forbindelse med øvelsen også laget en film som viser litt fra de forskjellige postene denne dagen.

Henry Ove Berg

Leder IUA Sør-Rogaland



PROGRAM

8.00 - 8.30

Oppmøte og registrering

8.30 - 8.50

Velkommen v/ Henry Ove Berg,
leder IUA Sør-Rogaland

Foredrag om Jærstrendene v/
Fylkesmannen i Rogaland og
Jæren Friluftsråd

9.00 - 11.45

Start rotasjonsøvelse

11.45 - 12.30

Lunsj

12.30 - 15.00

Øvelse

15.00 - 16.00

Avslutning og evaluering

Totalt 200 personer var involvert i øvelsen både på arrangør- og deltakersiden. Deltakere fra blant annet IUA Sør-Rogaland, Kystverket, NOFO, Sivilforsvaret, politikere og representanter fra IUA Sør-Rogalands 18 eierkommuner var med på øvelsen denne dagen.

FAKTA

Rogaland brann og redning IKS er vertsbrannvesen for IUA Sør-Rogaland, som består av 18 kommuner.

Formålet med samarbeidet er å ivareta deltakerkommunenes lovfestede plikt til å ha en interkommunal beredskap mot akutt forurensning. IUA Sør-Rogaland ivaretar deltakerkommunenes lovfestede plikt til å ha en interkommunal beredskap mot akutt forurensning.

Formålet med samarbeidet er å ivareta deltakerkommunenes lovfestede plikt til å ha en interkommunal beredskap mot akutt forurensning.

Vertsbrannvesenet forestår den daglige driften av samarbeidet. Videre skal vertsbrannvesenet være et kompetansesenter for regionen, og skal kunne gi faglige råd om beredskap til deltakerkommunene og yte bistand også ved kommunale aksjoner mot akutt forurensning.

IUA Sør-Rogaland består av følgende kommuner:

Bjerkreim, Eigersund, Finnøy, Forsand, Gjesdal, Hjelmeland, Hå, Klepp, Kvitsøy, Lund, Randaberg, Rennesøy, Sandnes, Sokndal, Sola, Stavanger, Strand og Time.





OVERSIKT POSTER

Dagen ble innledet med foredrag fra Fylkesmannen i Rogaland og Jæren Friluftsråd om Jærstrendene. De kunne fortelle om Jærstrendene som vernet område; flora, fugleliv, sårbarhet og utfordringer knyttet til bevaring av dette området.

- POST 1 - HMS, gjennomgang av HMS-håndbok og nødvendig verneutstyr
- POST 2 - Gjennomgang av utstyr i krokluftkontainere
- POST 3 - Demonstrasjon av ny opptaker
- POST 4 - Demonstrasjon av MOSE. En motorisert rensekost til bruk ved sanering i fjærsteinene
- POST 5 - Demonstrasjon av vakuumbvogn
- POST 6 - Demonstrasjon av båt
- POST 7 - Lenser i strandsonen
- POST 8 - Materiell Kystverket disponerer til bruk ved IUA-hendelser
- POST 9 - Jæren Friluftsråd forteller om sitt arbeid
- POST 10 - Foredrag om strandskordinatorernes oppgaver
- POST 11 - Foredrag om Sivilforsvarets ressurser ved større hendelser

Hver post viste frem utvalgt utstyr og materiell som kan brukes i forbindelse med IUA-hendelser. Mannskaper fra Rogaland brann og redning IKS sto for demonstrasjon av utstyret sammet med personell fra NOFO sitt spesialteam.

FAKTA

Jærstrendene strekker seg fra Randbergvika i nord til Sirevåg i sør, med unntak av kyststrekningen mellom Vistnes i Randberg til Kolnes i Sola. Dette utgjør et område på cirka 70 km fra nord til sør.

Området ble vernet etter Naturvernloven i 1977. Målet med landskapsvernet er å ta vare på det særegne natur- og kulturlandskapet på Jærstrendene med sine særegne strandtyper og geologiske, zoologiske og kulturhistoriske elementer.

FAKTA

Ølbergstranda er ei 400 meter lang sandstrand i Sola kommune sørvest for Stavanger lufthavn Sola, nær Ølberg havn. Stranda er et populært turmål i regionen og er omkranset av sanddyner og glimmergneis og glimmerskifer.

POST 1

Gjennomgang av HMS-håndbok og nødvendig verneutstyr. På denne posten ble det også snakket om utfordringene rundt en oljevernaksjon, og hvilke forholdsregler i forhold til HMS en må ta. Dette er for å gi deltakerne en forståelse for utfordringer ved en oljevernaksjon, og vise dem ferdig utarbeidet planverk for HMS til bruk ved slike hendelser.



POST 2



Gjennomgang av utstyr i kroklyftkonteinere. Her fikk deltakerne en gjennomgang av utstyr som kan brukes ved oljesøl av ulike størrelser i kommunene. Dette for å gi deltakerne en forståelse for hvilket utstyr IUA disponerer, som samtlige eierkommuner kan rekvirere ved behov. Den nye kroklyften ble også vist frem her.

POST 3



Demonstrasjon av ny opptaker IUA Sør-Rogaland har fått fra Kystverket. Deltakerne fikk vite litt om bruksområde og begrensninger.

POST 4

Demonstrasjon av MOSE. En motorisert renseskott til bruk ved sanering i fjærsteinene.



POST 5

Kystverket anskaffet i vår en vakuumpump på 4.300 liter med slam- og spylepumpe.

Vogna ble demonstrert i praktisk arbeid hvor det ble sugd vann fra sjø, som ble spylt ut igjen med kanon. Vakuumpugna har egne munnstykker som er beregnet på å suge opp olje med.

Den nye vakuumpugna skal brukes ved IUA-opdrag, men kan også benyttes av Rogaland brann og redning IKS ved behov, for eksempel som pumpe tank ved skogbrann.



POST 6

Demonstrasjon av ny båt fra Kystverket. Båten er beregnet til arbeid i fjæresteinene. Deltakerne ble gitt en innføring i båtens bruksområder.



POST 7

Lenser i strandsonen. Her var det lagt ut en 250 meter lang lense som var ankret opp på stranden. Det ble fortalt om prinsipper ved bruk av lenser på strand.



POST 8

Materiell Kystverket disponerer til bruk av IUA-hendelser.

Kystverket arrangerte i forbindelse med øvelsen en egen øvelse for egne mannskaper. Øvelsen gikk ut på håndtering av oljesøl i strandsonen. Noen av tingene det ble øvd på denne dagen var blant annet utsett og opptak av lenser, i tillegg til utprøving av forskjellig utstyr og teknikker i praksis.



POST 9

Jæren Friluftsråd hadde sin egen stand der de fortalte om sin virksomhet, og hva de ser på som utfordringer ved oljesøl i området. De viste frem lastebiler og traktorer. Jæren Friluftsråd er et interkommunalt samarbeidsutvalg i Jær-regionen og dekker kommunene Randaberg, Sola, Stavanger, Sandnes, Gjesdal, Klepp og Hå.

Rådet ble opprettet i 1950 og har ansvar for at befolkningen på Jæren har friområder til rekreasjon og variert friluftsliv.

Organisasjonen forvalter i dag friområder fordelt over hele Jæren. Jæren friluftsråds sine oppgaver er å sikre nye områder, legge til rette for brukerne, sørge for at områdene fungerer som rekreasjonsområder og at naturkvalitetene ikke blir ødelagt.



POST 11

Foredrag om Sivilforsvarets ressurser ved større hendelser. Sivilforsvaret viste en video som fortalte hva de kan bidra med i en oljevernaksjon.

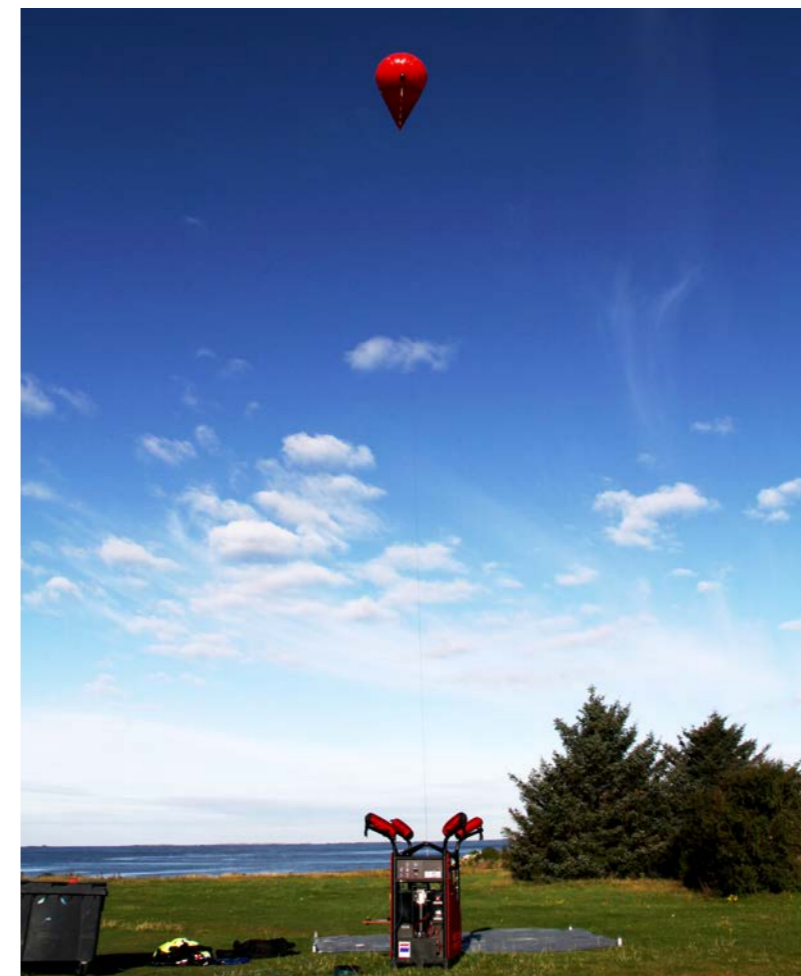
Avdelingene FIG P Støtte og MRE fra Rogaland sivilforsvarsdistrikt var med på øvelsen. Distriktet har en operativ styrke på rundt 500 tjenestepliktige fordelt på 20 avdelinger, samt åtte lager med materiell. Sivilforsvaret er en viktig ressurs ved større hendelser og kan støtte nødetatene brann, politi og helse med mannskap og utstyr etter behov.

Under øvelsen hjalp også Sivilforsvaret med telt, logistikk, mat og IKT, i tillegg til parkeringsvakter.



POST 10

Foredrag om strandkoordinatorenes oppgaver. Dette er en gruppe satt ned av IUA. Her ble det fortalt om hvordan strandkoordinatorene jobber under en aksjon, og om det arbeidet de har gjort med å kartlegge området i forkant.

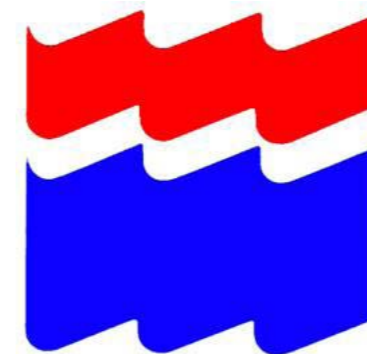


NOFO stilte med en luftballong som de hadde svevende over området mens øvelsen pågikk. Ballongen tok både film og bilder fra øvelsen.





TAKK FOR SAMARBEIDET!



NOFO



KYSTVERKET






IUA SØR-ROGALAND

Jærveien 107
4318 SANDNES

tlf. 51 50 22 00
www.rogbr.no/iaa

FØLG OSS

 twitter.com/110SorRogaland

 facebook.com/rogalandbrannogredning

