

Beredskapslaboratorium Finnmark

Utvalgte tall om Troms og Finnmark i Kommuneundersøkelsen til DSB juni 2019

fra DSB's pressemelding

- 42 av 43 kommuner i besvarte årets kommuneundersøkelse.
- 60 prosent (52 prosent i Finnmark, 71 prosent i Troms i 2018) av kommunene i Troms og Finnmark oppfyller de viktigste kravene til kommunal beredskapsplikt.
- 60 prosent av kommunene i Troms og Finnmark har en helhetlig risiko- og sårbarhetsanalyse som oppfyller utvalgte krav (Troms 76 prosent, Finnmark 43 prosent i 2018). Vi ser av 2018-resultatene at det er to fylker med ulik erfaring innen ROS-arbeid som nå er ett embete.
- 52 prosent av kommunene i Troms og Finnmark har en overordnet beredskapsplan som oppfyller utvalgte krav. For begge fylker har det vært en generell forbedring fra tidligere år. Det er likevel grunn til å kunne ønske bedre resultater her.
- 74 prosent av kommunene i Troms og Finnmark har øvet overordnet beredskapsplan siste to år.

Behov for tilpasset kompetanse i Finnmark

- Endringer i risiko og trusselbildet
 - Naturkatastrofer
 - Kommersiell aktivitet, for eksempel ekstrem/utforskerturisme
 - Digital sikkerhet og cybertrusler
 - Hybride trusler
 - Generell næringsutvikling
- Utenrikspolitiske spenninger
 - Globalt
 - Nordområdene som sensitivt land- og sjøområde
- Samordning og samvirkekompetanse viktig
 - Behov for et integrert sikkerhets- og beredskapsperspektiv
 - Må koble kompetanse over etats- og virksomhetsgrenser
 - styrke samhandlingsrelasjoner privat-offentlig, sivilt-militært, lokalsamfunn og nasjonale nivå

Forankring av prosjektet

Utdanningsseminar Kirkenes med aktørene november 2017

Et felles møte med aktører og Nord universitet i Kirkenes mai 2019 (kan oversende referat)

Den er forankret i Sør-Varanger Utvikling som en viktig pådriver for kompetanseheving og innovasjon i fylket.

Liste over separate møter telefoner der alle er interessert i prosjektet og flere vil delta .

Finnmark Politidistrikt v/politimesteren

Kommuner med SVK i front

Øst Finnmark regionråd

Kirkenes Næringshage

Fagskolen Kirkenes ,Fagskolen Norkapp og OPUS senteret

Sydvaranger Gruve, Equinor, Petro Arctic

Finnmark Fylkeskommune

Fylkesmannen Troms og Finnmark

LO Finnmark, Norsk Arbeidsmandsforbund

NHO Reiseliv

Nord Nordnorsk Reiseliv

Samlok-prosjekt Finnmark

Internasjonalt reindriftssenteret i Kautokeino samt vgs.

Kystverket

Sivilforsvaret

Senter for oljevern og marint miljø Svolvær

Forsvaret

OED/KD/FD/SD

Beskrivelse

Beredskapslaboratorium Finnmark» skal tilby skreddersydde kompetansepakker for næringsaktører, lokalsamfunn, frivillige organisasjoner og det offentlige beredskapsapparatet. Beredskapslaboratorium Finnmark skal være et samlingspunkt for kompetanseutvikling for beredskapsledere og ansvarlige aktører i næringslivet regionalt . Det skal utvikles en kompetanseplattform samt øvings- og treningsopplegg som tar hensyn til regionale forhold, i tett samarbeid med lokale aktører. I prosjektet skal det arbeides for 1) økt kompetanse og samarbeid om sikkerhet og beredskap i Finnmark, 2) robuste forretningsplattformer der sikkerhet og beredskap står i høysetet og 3) videreutviklings- beredskapsledelseskapabiliteter som bidrar til økt effektivitet og samvirke i det private og offentlige beredskapsapparatet, og 4) økt fokus på regional beredskap, inklusiv markedspotensialet for beredskapstjenester fra regionen

Aktiviter i projektet

- a) Dialogmøter: Det arrangeres møter hos alle sentrale beredskapsaktører og i de ulike bransjene. Dette gjelder nødetatene, øvrige sivile beredskapssetater og organisasjoner, kommunale og fylkeskommunale beredskapsstaber, bedrifters beredskapsorganisasjoner inklusiv oljeselskapene, turistnæringen, og sentrale industripartnere, samt Forsvaret.
- b) workshops: Det arrangeres to workshops for å utvikle den faglige kompetanseplattformen. En workshop vil arrangeres i samarbeid med fagmiljø ved MSTU i Murmansk og University of Lapland, Rovaniemi.
- c) Uttesting av fjernundervisningskonsepter og simulatoroppkobling, med oppkobling mellom flere simulatorenheter gjennom NORDLAB-huben.
- d) Kjøring av pilotkurs i samarbeid med bedrifter og beredskapsaktører med utgangspunkt i etablerte preferanser og fagmiljø.
- E) Øvelse

Resultat i projektet

- Økt kompetanse om ledelse, sikkerhet og beredskap hos målgruppene
- Organisasjonene får økt kjennskap til hverandre og hverandres ressurser og kompetanse
- Systematisk kartlegging av beredskapsorganisasjonenes ressurser og kompetanse
- Flere øvelser på tvers av sektorer og organisasjoner med NORDLAB-huben som utgangspunkt
- Skreddersydde pilotkurs med utgangspunkt i regionale behov

Effekt av prosjektet

- Økt nettverk, samarbeid og innovasjon blant privat næringsliv, beredskapsorganisasjoner og akademia
- Økt ledelses- og beredskapskompetanse i regionen
- Økt sikkerhetsfokus og utveksling av erfaring og kompetanse på tvers av bedrifter og næringer
- Bedre samvirke mellom beredskapsaktører i regionen; innad i Finnmark og på tvers av landegrensener
- Vellykket pilotprosjekt gir grunnlag for videreutvikling av kompetansepakker/utdanning på ulike nivå for alle aktører som jobber med beredskap

Organisering av projektet

- Referansegruppe
- Styringsgruppe

- Prosjektleder Professor Odd Jarld Borch
- Prosjekt koordinator CHNL
- Prosjekt team CHNL/NORDLAB+ en ekstern fra næringspartnere

Etablerte avtaler:

- Samarbeidsavtaler (intensjonsavtaler) om kompetanseutvikling med sivile nødetater og med Forsvaret (FoH, Kystvakten)
- Tett FoU-partnerskap med Politihøgskolen, Forsvarets høgskole, Sjøkrigsskolen, FFI, samt norske og 20 utenlandske universitet innen sikkerhet og beredskap .
- Egen samarbeidsavtale med UiT vedrørende utdanning/FoU i Kirkenes/Finnmark
- Avtaler med Maritime fagskoler
 - Nordkapp
 - Lofoten
 - Bodø

Finansiering / Budsjett 0,5 mill

- **FFK 250 000**
- **SVU 75 000**
- **CHNL 75 000**
- **Nord universitet (egeninnsats) 100 000**

NORD UNIVERSITET

- 12.000 studenter
- 1300 ansatte
- 9 studiesteder, hovedcampus Bodo
- Sektortilpassede studieprogrammer
- 180 studier
- Viktige sentra knyttet til sikkerhet og beredskap:
 - Nordområdesenteret
 - CHNL- Center for High North logistics – hovedkontor I Kirkenes
 - NORDLAB-Nord universitets beredskapsledelseslaboratorium
 - Havnæringsnode: Nytt “blått” bygg under prosjektering (600 mill)



Hva kan Nord Universitet tilby?

- Solid administrasjon og moderne undervisningsinfrastruktur
- Lang erfaring med erfaringsbaserte masterutdanninger
- Breddekompetanse innen sikkerhet, beredskap og samvirke
- Dybdekompetanse innen:
 - privat og offentlig beredskap
 - Ledelse, organisasjon og styring
 - Økonomi og produktivitet
 - Nordområdene
 - Marin og maritim sektor
 - Russland
- Nærhet til sentrale operative enheter innen sivil og militær beredskap
- Samarbeidsavtaler
- Tett partnerskap med nasjonale og internasjonale kompetansemiljø



Europas største universitetsledede fullskalaøvelse for studenter og profesjonelle beredskapsaktører
Opp mot 3000 deltakere

