



## OPPLÆRING / ØVELSER 2021

### Lyngbrannøving Sveio 21.03.2022

<b>Deltakere</b>	Mannskap Sveio og Førde stasjon	<b>Hovedansvarlig</b>	Tore Johann Enerstvedt
<b>Dato</b>	21.03.2022	<b>Sted</b>	Lyngholm - Ryvardsmarka
<b>Beregnet tid</b>	5 timer	<b>Antall deltakere</b>	Ca 30 personar
<b>Hovedinstruktør</b>			
<b>Instruktører</b>	Utrykningsledere og lagledere		
<b>Mål</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kjennskap og øve på følgende slokketeknikker<ul style="list-style-type: none"><li>- Løvblåsere</li><li>- Ryggsekk pumper og slanger</li><li>- Ryggkanner</li><li>- Pisker</li><li>- Motbrann / branngater</li></ul></li><li>• Taktisk og strategisk kunnskap<ul style="list-style-type: none"><li>- Lese terreng og brannbilde og forutse spredningsmønster, også ut fra vind/værforhold</li></ul></li><li>• Kjennskap til ELS organisering for både mannskap og ledere. Lese og følge innsatsplanen som er laget.</li><li>• HMS – Kjenne til HMS ved skog/lyngbrann</li></ul>		
<b>Hovedmomenter</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Utrykningsledelse og lagledelse</li><li>• Sambandsbruk</li><li>• Organisering og oppmarsj på skadested</li><li>• Situasjonsbedømmelse</li><li>• Lede og iverksette innsats</li><li>• ELS organisering</li><li>• Ulike slokketeknikker, både passive og aktive</li><li>• Korrekt bekledning og bruk av verneutstyr</li><li>• Særlig nyansatte må få en god innføring</li><li>• Motbrann og slokking.</li></ul>		
<b>HMS</b>	Kommunikasjon via samband <ul style="list-style-type: none"><li>• Verneutstyr skal brukes og sikkerheten skal ivaretas igjennom hele øvelsen.</li><li>• Sektorleder og lagledere har spesielt ansvar.</li><li>• Ikke oppholde seg unødig i røyken. Tilstrebe å være på «riktig» side av brannen for å unngå røyk og gnister/varme.</li></ul>		



<b>Gjennomføring</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Det er laget en spesifikk innsatsplan for øvelsen hvor det er listet opp hvordan aksjonen/øvelsen skal gjennomføres.</li> <li>• Viktig at alle har fokus på HMS og at alle har drikkeflaske med seg.</li> </ul>
<b>Utstyr o.l.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Løvblåsere</li> <li>• Skogbrannsekk m/slanger og pumpe</li> <li>• Tennere med gass</li> <li>• Vanlige bærbare pumper og brannbiler i beredskap</li> <li>• Pisker</li> <li>• Ryggkanner</li> </ul>
<b>Evaluering</b>	<i>Evaluering på Sveio brannstasjon etter øvelsen kombinert med pizza.</i>
<b>Referanse</b>	



## Evalueringsskjema:

### Mål:

Mannskapene skal etter endt øvelse ha fått trening i utrykningsledelse, organisering av skadested, normalutlegg, bruk av strålerør, kameratkontroll, røykdykkerlogg, røykdykking, samarbeid, søketeknikk, samband og viftebruk

	Ja	Nei	Kommentar
Er målene innfritt?			
Var øvelsen godt nok planlagt?			
Var det mangler ved øvelsen?			
Erfaringspunkt og forslag til forbedringer			
Oppfølgingspunkt <ul style="list-style-type: none"><li>• utstyr og materiell</li><li>• organisering</li><li>• Kompetanse</li><li>• Rutiner og system</li></ul>			
Generelle kommentarer			



## Risikovurdering:

En risikovurdering er et hjelpemiddel for å se risiko i forkant og på denne måten forebygge hendelser uten at disse inntreffer (være klok i forkant).

Moment i en risikovurdering er ikke uttømmende, men skjemaet gir oss noen idèer om hva som bør være en del av en slik vurdering.

Område	Moment
<b>Forberedelse</b>	<i>Innsatsplan blir lagd og sendt ut til alle mannskap på e-post i forkant av øvelsen slik at alle kan forberede seg.</i>
<b>Røyk- og brannskade personskade (ansatte)</b>	<i>Mannskap skal tilstrebe å ikke oppholde seg i røykfylte soner. En skal være på riktig side av brannen i forhold til vinden. Mannskap skal til enhver tid holde tilstrekkelig avstand til flammer for å unngå brannskader og gnistrer på hud/ansikt.</i>
<b>Røyk- og brannskade (materiell)</b>	<i>Materiell må ikke plasseres og gå fra utstyr i brannsoner, dvs sone som er forventet brent under øvelsen.</i>
<b>Forurensning</b>	<i>Nei</i>
<b>Bruk av utstyr og materiell</b>	<i>Tennere med gass skal aldri legges i terreng, dette utgjør en fare når området skal brennes. Viktig å ha full kontroll over alt utstyr en tar med seg ut i felt. Alt slikt utstyr skal leveres inn igjen etter øvelsen.  <i>Ved bruk av ATV skal hjelm brukes og en skal kjøre rolig.</i></i>
<b>Ytre faktorer</b>	<i>Mannskap må være obs når en går i terreng for å unngå fall, overtråkk, brudd etc.</i>



### **Hjelpemidler for å redusere risiko:**

- En god øvelsesplan med risikovurdering gjennomføres i forkant
- En visualisering av øvelsen gjør til at alle på en bedre måte har felles situasjonsforståelse
- Kontroll på deltagere og deres kunnskaper og ferdigheter

