



Kystradiostasjonen og VHF-radio gir ekstra trygghet

Geir Vareberg – Telenor Kystradio



safety at sea



Telenor Kystradio redder liv og verdier!

- 2016; ca 6500 assistanser til fritids- og yrkesfartøyer.
- Sommeren 2016; antall assistanser økte med nesten 30% sammenliknet med 2015; 3680 fritids- og yrkesfartøyer fikk assistanse juni – august, I tillegg til rutinehenvendelser.
 - 11 fartøyer opplevde brann,
 - 419 fartøyer opplevde grunnstøting, kollisjon, forlis eller lekkasje som krevde nødhjelp.
 - 51 personer ble meldt savnet, og
 - antall fartøyer med problemer med gir/propell/motor var hele 1475.
- ca 41000 fartøyer (flesteparten fritidsfartøyer) har lisens og antall personer med SRC/VHF-sertifikat er over 50.000.

Hva er Telenor Kystradio?

- 5 døgnbemannede Kystradiostasjoner (blir til 2 ved årsskiftet). Samlokalisert med HRS.
- Lisens- og sertifikatenehet
- Radioinspeksjon
- Teknisk og administrativ enhet.
- Kursvirksomhet (på Sola/webkurs)
- VHF-dekning 50-70 NM, kommunikasjon også over MF samt Inmarsat.
- Er en viktig del av den maritime beredskapen!



Hvorfor skal dykkerklubber benytte VHF-radio og kystradiostasjonenes tjenester?

- Kystradiostasjonene har spesialkompetanse og er trent i å bistå ved nød- og assistansesituasjoner til sjøs! Samlokalisert med HRS, og samøver jevnlig med SAR-enheter.
- Godt samspill med Medico, som også bistår ved dykkerulykker.
- Rask organisering av bistand ved behov for evakuering, etc
- Dykkerklubber/Dykkere kan også kontakte kystradiostasjonene med spørsmål om værutvikling i området de er på, bunkringsmuligheter, søndagsåpne butikker i området, etc.
- Kystradiostasjonene kan være «stand by» ved gjennomføring av dykkeaktiviteter. Hvis en hendelse oppstår, vil kystradiostasjonen kunne agere enda raskere og mer effektivt.

Eksempel – dykking i regi av dykkeklubb – Fremme på dykkedestinasjonen;

- Varsle om dykkeaktivitet. Opplys gjerne hvor mange dere er, planlagt dykkedybde, type dykk, hvem som er dykkeleder, og hvilke førstehjelpsutstyr dere har, inkludert O2. Dersom dere har tenkt på evakueringsmuligheter hvis personskade, så opplys gjerne dette. Avtal et tidspunkt for når dere rapporterer til kystradiostasjonen.
- Hvis noen vil ringe hjem eller til noen via VHF-radioen, så er det fritt frem for dette. Anrop kystradiostasjonen og be om en samtale.
- Har dere spørsmål om værutviklingen i tiden fremover eller andre spørsmål, er det bare å spørre kystradiostasjonen.



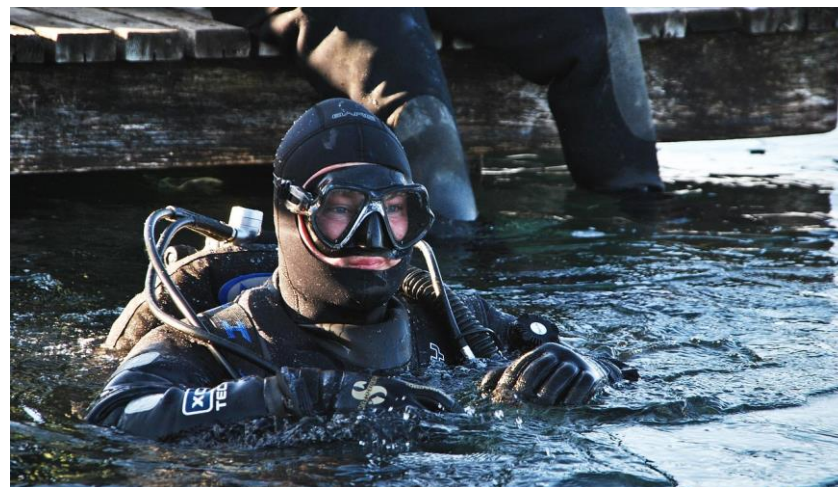
Eksempel – dykking i regi av dykkeklubb – Under dykkingen;

- Ringe via VHF-radioen; Noen vil kanskje ringe til en bekjent, familie eller andre, og da kan VHF-radioen benyttes til dette.
- Dersom det oppstår dykkerelatert sykdom eller personskade, kontakter du umiddelbart kystradiostasjonen som er trent i å håndtere slike situasjoner. Du har mulighet for å bli satt i direkte kontakt med lege (Medico) som har kompetanse til å bistå. Eventuell evakuering kan gjøres av kystradiostasjonen eller av legen.
- Andre spørsmål som for eksempel blåskjellvarsel, bunkringsmuligheter (hvis dere kjører båt i ukjent farvann) eller værutvikling... det er bare å spørre kystradiostasjonen.
- Oppstår en umiddelbar nødsituasjon, kan dere også sende ut nødalarm. Da blir din/deres identitet og posisjon samt tidspunkt kringkastet til alle omkringliggende fartøyer med VHF-radio samt kystradiostasjonen. Det vil da reageres umiddelbart og på den måten er dere sikret hjelp raskest mulig.



Eksempel – dykking i regi av dykkeklubb – Etter dykkingen;

- Dykkeleder varsler om at dykkingen er unnagjort, og kvitterer ut.
- Oppsett av telefonsamtaler.
- Hvor det er bunkringsmuligheter
- Ved sykdom eller skade
- Trøbbel med båten på vei inn til havna.
- You name it.....



Gratis webkurser for dykkere;

- <http://eksamen.maritimradio.com/web/apps/f?p=300:121:0::NO::P121>
COURSE_ID:2670

- <http://eksamen.maritimradio.com/web/apps/f?p=300:121:0::NO::P121>
COURSE_ID:2680



VHF-radio vs mobiltelefon....

- Mobiltelefon helt tipp topp for generell kommunikasjon, surfing, snapchat, facebook, instagram osv, men i nød- og assistansesituasjoner er det VHF-radio og Kystradiostasjonene som gjelder. Dette synet deles også av Hovedredningssentralene så vel som RS (www.nrk.no/ostfold/_ikke-bruk-mobilen-for-a-kalle-pa-hjelp-1.12378138)
- Er klubben/dykkeleder/den enkelte dykker (også mentalt) forberedt dersom en personskade eller annet uforutsett skjer? Hvem ringes når problemer oppstår?
- Kringkasting ved behov for bistand – en fordel i krisesituasjon.
- Dekning....
- Dykkeklubber og dykkeledere har ansvar for sikkerheten og tryggheten til dykkerne og deres familier som er med på tur. Effektive kommunikasjonsmidler og støtteapparat er en vesentlig innsatsfaktor for å berge liv og verdier.

Hvorfor lisensabonnement? Hvorfor SRC/VHF-kurs?

- Lisensabonnement;
 - Får tildelt MMSI-nummer og kallesignal. MMSI-nummer må lagres i VHF-radio for at nødknapp skal virke.
 - Bruke Kystradiostasjonens tjenester med god samvittighet;
 - Meld fra hvor du drar
 - Vær- og navigasjonsvarsler
 - Spørre om råd
 - Medico
 - Ringe gratis til norske telefoner.
 - Last opp nødinformasjon på Telenor Kystradio Mine Sider.
 - Støtter drift av Kystradiostasjonene
- SRC/VHF-kurs (SRC-sertifikatet);
 - Lærer å bruke VHF-radioen og kommunisere med Kystradiostasjonen samt andre fartøyer. For din og dines trygghet.

Hvordan?

- Samarbeidsavtale med NDF resulterer i gode tilbud (<http://kystradio.no/nb-NO/store/catalog/26/category/253/samarbeidskampanje>). Samarbeidsavtalen innebærer;
 - 30% rabatt på SRC/VHF-webkurs
 - Tilbud på VHF-radio
 - 30% rabatt på lisensabonnement første året.
- Telenor Kystradio – anbefaling;
 - Minst én VHF-radio (med DSC) med på dykketur.
 - Minst én med VHF-sertifikat. Helst dykkeleder.
 - Det holder at dykkeklubben har én lisens (535,- pr år). Større fartøyer bør ha egen lisens.



Thank you

