

# Seminar med fokus på sikkerhed og arbejdsmiljø

Der blev blandt andet præsenteret en række nye spændende produkter, da Fiskeriets Arbejdsmiljøråd afholdt seminar for sikkerhedsudvalgsmedlemmer på Fiskeriskolen

## ARBEJDSMILJØ-SEMINAR

Af Svend Boye Thomsen

Fiskere kan være uenige om mange ting, men at sikkerheden om bord på et skib er vigtigt, kan de fleste blive enige om.

Fredag den 8. april stod Fiskeriets Arbejdsmiljøråd for et seminar med fokus på sikkerheden til søs og på det psykiske arbejdsmiljø i fiskeriet.

Seminalet fandt sted på Fiskeriskolen i Thyborøn, hvor Flemming Christensen, direktør i Fiskeriets Arbejdsmiljøråd, bød velkommen.

### Nye produkter

Den første del af programmet bestod af en række fremvisninger af nye produkter fra forskellige firmaer.

Richard B. Nielsen fra Thanner og co. præsenterede et nyt produkt, der kan afsløre fugt og CO<sub>2</sub> i vakuumpakede redningsflåder.

Han konstaterede, at det er en betragtelig udgift, når Solas-redningsflåderne skal efterses hvert år, og det nye produkt kan få den effekt, at man kan forlænge tiden mellem eftersyne og dermed spare penge.

Frederik B. Madsen fra Lyngsø Rainwear præsenterede herefter en ny regnbluse med indbygget redningsvest samt forskellige andre produkter fra Lyngsø.

### Radio Medical

Efterfølgende var en medarbejder fra Radio Medical igennem på en videoforbindelse for at illustrere muligheden for, at man med et nyt system også kan få hjælp over video, hvis der sker et uheld på havet.

Med det nye system opnår man en markant bedre billedkvalitet og en markant mindre risiko for, at lyd eller billede forsvinder, selv om man befinder sig steder med dårlig internetforbindelse. Systemet kan bruges via både computer, iPad og telefon.

Den tidligere løsning med videoopkald til Radio Medical var meget dyr. Den nye koster ikke noget at bruge.

Man ringer blot op til Radio Medical, og så får man tilsendt et link på enten e-mail eller sms, som man skal klikke på for at oprette forbindelse.

### PLB og søgeprojekter

Gordon Skinner fra ScanMarine præsenterede som den næste en ny PLB (personlig nødpejlesender) samt en elektronisk dødmandskontakt.

Søren Bjerg Mortensen fra SearchMaster præsenterede herefter en nyudviklet søgeprojektor.

Han indledte sin præsentation med at fortælle, at der årligt er 1.000 mennesker på verdensplan, som falder over bord fra fartøjer, og at cirka 300 af disse drukner.



Foto: Svend Boye Thomsen.

Med den nye søgeprojektor fra SearchMaster vil en person med en såkaldt AIS PLB, som falder over bord, automatisk blive oplyst af projektøren og dermed være lettere at finde. Ligeledes kan projektøren fastlæses på et radarplot.

### Det psykiske arbejdsmiljø

Eva Roth, der er cand.polit og lektor ved Syddansk Universitet i Esbjerg, holdt et oplæg, hvor hun fortalte om et forskningsprojekt, hun gerne vil i gang med sammen med nogle kolleger, som vil se på, hvorfor man ikke har det psykiske arbejdsmiljø med som et parameter, når man laver ny lovgivning inden for fiskeriet.

I et projekt, hun allerede er i gang med, er der planer om, at man vil ud og tale med fiskerne på de 100 fartøjer i Kattegat, som er blevet tvunget til at have kamera om bord på deres fortøjer, for her at få et indblik i, hvad det kommer til at betyde for det psykiske arbejdsmiljø, at deres arbejde fremover vil blive overvåget.

Oplægget medførte en livlig debat, hvor flere ytrede sympati for projekterne, men også frustration over, at det er kommet så vidt, som det er med den massive mængde af lovgivning og kontrol inden for fiskeriet.

For der er ingen tvivl om, at det er voldsomt stressende for fiskerne, at der konstant indføres nye regler,



Foto: Svend Boye Thomsen.

som reguleres mere og mere nidkært.

### Brandstation og Athene

Den sidste del af seminaret bestod af et besøg på den lokale brandskole i Thyborøn og på Fiskeriskolens skib Athene.

På brandskolen fik man et indblik i, hvordan det foregår, når der afholdes røgdykkerkurser, og der var også

mulighed for at få en rundvisning på brandskolen.

På Athene demonstrerede Gordon Skinner fra ScanMarine, hvor effektiv en AIS PLB er, og der var ligeledes mulighed for at få en rundvisning på Athene.

Under den efterfølgende evaluering var der bred enighed om, at det havde været en spændende dag og et godt seminar.