

Presentasjon av prosjekt

Fiskebåten som sikker arbeidsplass

Krabbekonferansen 2012

av Trine Thorvaldsen

Bakgrunn for prosjektet

Fiskeri- og havbruksnæringen Forskningsfond ønsker å belyse to områder som er relatert til arbeidsmiljø og sikkerhet:

Bakenforliggende årsaker til personulykker

Potensielle sikkerhetsutfordringer knyttet til bruk av utenlandsk arbeidskraft i den norske fiskeflåten

Prosjektet gjennomføres av SINTEF Fiskeri og havbruk og Norges Fiskerihøgskole

Årsaksforhold

Har mye datamateriale om ulykker
fra tidligere prosjekter

Behov for mer kunnskap
om bakenforliggende årsaksforhold

Erfaringsutveksling
omkring årsaker er et viktig
bidrag til sikkerhetsarbeidet om bord



SFH80 A103048 – Åpen

REPORT



Den norske fiskeflåten – HMS - status pr. 2010

Halvard L. Aasjord

Utenlandsk arbeidskraft

Utenlandsk arbeidskraft er en viktig ressurs i mange bransjer, for eksempel fiskeforedlingsindustrien

Det rapporteres om flere utenlandske arbeidere i fiskeflåten, men omfanget er usikkert

Observasjoner fra andre næringer og tidligere innspill fra fiskere fremhever mangel på felles arbeidsspråk som en utfordring

KYSTOGFJORD

Tekst: T T T

Siste 50 Nyhetsfeed Debatt PDF

Forsiden

Fiske

Industri

Oppdrett

Olje & gass

Mange utlendinger til fiskeriene

De som får jobb på norske fiskebåter, har trukket vinnerloddet.



Mange utledninger tiltrekkes av norske fiskerier. Arbeidsledighet hjemme og høye lønninger i Norge er årsaken.

Mange europeere sender mail til norske fiskebåtreidere. Spørsmålet er som regel: Har dere en ledig jobb om bord?

Aldri før har rederne opplevd at så mange – fra så mange ulike land –

Tekst: T T T

Anbefal

Tweet 0

To hovedmål for prosjektet

1. Årsaksforhold

Identifisere årsaksforhold ved dødsulykker og alvorlige personskader i fiskeflåten

2. Sikker kommunikasjon

Kartlegge omfanget av utenlandsk arbeidskraft i norsk flåte

Undersøke hvorvidt det finnes sikkerhetsutfordringer knyttet til språk og kommunikasjon og hvordan disse håndteres

Metode

Årsaksforhold, primære kilder:

Havarikommisjonen for ulykker til sjøs

Sjøfartsdirektoratets databaser for ulykker til sjøs

Fiskernes ulykkeskasse/Norges Fiskerlag


Forsikringsselskaper

Direkte kontakt med fiskere som har vært utsatt for ulykker

Sikker kommunikasjon, hovedtilnærminger:

Intervju med aktører i fiskerinæringen; slik som

fiskere, skippere, redere, tilsynsmyndigheter, interesseorganisasjoner

English | Norsk
 Fritekst Medarbeider Publikasjoner


[sintef.no](#) [Om SINTEF](#) [Miljø og klima](#) [Kommersialisering](#) [Jobbe i SINTEF](#) [Presserom](#) [Kontakt oss](#)

Her er du: [sintef.no](#) / [SINTEF Fiskeri og havbruk AS](#) / [Prosjekter](#) / 2011 / [Fiskebåten som sikker arbeidsplass](#)

Fiskebåten som sikker arbeidsplass

- Villfisk
- Prosessering
- Marine ressurser
- Oppdrett
- Rådgivning

Hovedmålet for prosjektet er å bidra til bedre helse, miljø og sikkerhet i fiskeflåten. Prosjektet skal fokusere på to HMS relaterte områder: "Årsaksforhold ved dødsulykker og alvorlige personskader i fiskeflåten" og "Sikker kommunikasjon ombord".




Årsaksforhold ved dødsulykker og alvorlige personskader i fiskeflåten

Ulykkesstatistikken for fiskeflåten gir liten eller ingen informasjon om hva som var de bakenforliggende årsakene til en ulykke. En dybdeanalyse av årsaksforholdene vil gi oss økt forståelse og danne et bedre grunnlag for å utvikle og implementere nye sikkerhetstiltak.

Sikker kommunikasjon ombord

Tidligere prosjekt har vist at språk, eller mangelen på felles arbeidsspråk, blir sett på som en økende sikkerhetsrisiko i den norske fiskeflåten. Prosjektet ønsker å kartlegge omfanget av utenlandsk arbeidskraft i norsk fiskeflåte og undersøke hvorvidt ulikt språk byr på sikkerhetsutfordringer.

 Publisert 7. oktober 2011

Prosjektinformasjon

Prosjektleder
[Ingunn Marie Holmen](#)

Prosjektvarighet
01.10.2011 - 31.05.2012

Aktuelle tema
[Villfisk](#)

[Nyhetsarkiv for prosjekt](#)

Prosjektmedarbeidere

[Trine Merete Thorvaldsen](#)
[Halvard L. Aasjord](#)
[Signe Sørvisen](#), Norges Fiskerihøgskole

Ressurser

[Prosjektet er finansiert av FHF](#)

Hør du tips og innspill til prosjektet? Ta gjerne kontakt med oss!

Halvård Aasjord

E-post: Halvard.Aasjord@sintef.no

Telefon: 91723365

Trine Thorvaldsen

E-post: Trine.M.Thorvaldsen@sintef.no

Telefon: 92422971