

## **Fra 640 til 64 skader på bare 14 år.**

For Mogens Nielsen, som er direktør for Fiskeriets Arbejdsmiljø, er der ingen tvivl om, at efteruddannelse i søsikkerhed er den direkte årsag til, at der i dag kun sker 1/10 af de ulykker, som skete for 14 år side.

- Vi kan se, at der er sket en radikal holdningsændring i fiskerierhvervet i forhold til sikkerheden ombord. Før i tiden tog man det mere som givet, at folkene ombord kunne passe på sig selv, men tallene taler deres tydelige sprog. Efter vi har fået udarbejdet et skema til risikovurdering på det enkelte fartøj, har besætningen været nødt til at forholde sig til deres arbejdsplads og sikkerheden ombord. Og det har givet pote, siger Mogens Nielsen.

Fiskeriskolens kurser i både søsikkerhed for uerfarne og for erfarne omfatter bl.a. gennemgang af risikovurderinger om bord på det enkelte fartøj. Her lærer besætningen, hvor de skal passe på, og hvor, der er ting, der skal laves noget om for at øge sikkerheden ombord.

- De unge mennesker, som ønsker en karriere i fiskerierhvervet, skal først gennemgå det 3 ugers grundkursus i søsikkerhed på fiskeriskolen. Det vil med andre ord sige, at alle nye fiskere får arbejdssikkerhed ind med modermælken. De bliver flasket op med, at de skal passe godt på sig selv og hinanden.

Mogens Nielsen forudser, at tallene sagtens kan komme endnu længere ned i takt med, at der er flere og flere fiskere, som er uddannet i søsikkerhed og arbejdsmiljø.

For den enkelte fisker er der kontante fordele ved at ulykkesstatistikken er forbedret. Det lavere antal ulykker har resulteret i, at fiskerne er blevet placeret i en lavere risikogruppe, og anses nu ikke længere for at være det farligste erhverv i Danmark.

- Det store fald i ulykker og dermed lavere forsikringspræmie er det kontante beviser på, at vores samarbejde med Fiskeriskolen om at uddanne besætningen i et sikkert arbejdsmiljø nytter noget.

Fiskeriets Arbejdsmiljøråd har til formål at fremme fiskernes sikkerhed, at forebygge arbejdsskader samt at opretholde et sundt og sikkert arbejdsmiljø.