

Direktoratet for arbeidstilsynet  
Postboks 4720 Torgård  
7468 TRONDHEIM

---

## Svar til høringsbrev - Arbeidstilsynet 211391/2017

Om oss:

UIT - Norges arktiske universitet ved fakultet for biologi, fiskeri og økonomi har en dykkeravdeling som utfører arbeide i polare strøk og langs kysten av Norge. Arbeidet består i hovedsak av innsamling av biologisk materiale, dokumentering i form av film/videofotografering, installasjon av forskningsutstyr samt reparasjoner og inspeksjoner.

Vi har siden forrige forskriftsendring for arbeid under vann fra 2013, tatt adskillige grep for å imøtekomme og tilpasse UiT sine rutiner relatert til dykking opp mot forskriftene til Arbeidstilsynet. I tillegg kommer utstyrsinvesteringer og kompetansebygging.

Vi kommenterer kun de punkter i høringen hvor vi har til hensikt å komme med alternativer til deres forslag.

Til Arbeidstilsynets vurdering til krav om utstyr for forsvarlig dykking, der krav om overflateforsyning foreslås satt til 9 meter: Vi er av den oppfatning at det å ha sammensatte rekker av barrierer, samt kunne utføre en korrekt risikovurdering av arbeidet lettere vil fange opp feil. Samt gi videre erfaringsoppbygging for godt sikkerhetsarbeid.

I hovedsak er overflateforsynt lufttilførsel en type barriere for å hindre drukning og sikre stabil lufttilførsel. Slikt utstyr har helt klart også sine begrensinger. Noe som også nevnes i forslaget. Imidlertid skrives det ikke mye om at det vil føre til at beredskapsdykkeren også skal sikres med overflateforsynt luft. Dette på lik linje med dykkeren. Dette vil ta bort veldig mye av kapasiteten i teamet. Det vil bli uforholdsmessig komplisert. I en sånn grad at det vil tilføre en ny risiko inn i arbeidet.

Vi foreslår å endre på kravet om hvor bruk av overflateforsynt luft tilførsel settes inn. Ved lettere oppgaver hvor alle påfølgende momenter er tilstede, tillates scuba ned til 30 meter:

- Lettere arbeid
- Fri vei til overflate
- Ingen potensielle muligheter for å sette seg fast.
- Risikovurdering skal foreligge.

Foreslått betingelse for å tillate dette er også at høringsbrevets forslag om krav til reservegass, bemanning og beredskap følges. Dette vil også være mer i takt med internasjonale standarder for arbeidsdykking.

Vi støtter deres forslag om krav til kurs og fagplan for dykkerleder. Imidlertid anser vi, basert på høringsbrevet forslagstekst, det som lite hensiktsmessig å legge inn obligatorisk oppdateringskurs hvert 5 år. Vår begrunnelse for denne innsigelsen er at fagutdanningen må anses som ivaretatt og tilstrekkelig vedlikeholdt så lenge dykkerleder aktivt utøver sitt yrke. På lik linje med øvrige fagutdannelse. Vi foreslår med dette at kravet om obligatorisk oppdateringskurs for dykkerleder utgår fra forslaget.

Arbeidstilsynet planlegger å etablere et register over de som arbeider med dykking. Dette registeret gir også Arbeidstilsynet en mulighet for å distribuere erfaringsgrunnlag i form av f.eks. avvikrappporter, erfaringstilbakemeldinger og «first alerts» til alle registrerte arbeidsdykkere og institusjoner/bedrifter engasjert i dykking.

Det er et betydelig arbeide som er lagt ned i deres forslag og vi er fornøyd med at sikkerheten tas på alvor.

Vennlig hilsen

Frode Gerhardsen

Dykkeransvarlig UiT

*Dokumentet er elektronisk godkjent og krever ikke signatur*