



**KLIMA- OG
ENERGIMINISTERIET**

Folketingets Lovsekretariat
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kemin@kemin.dk
www.kemin.dk

Folketingsmedlem Per Clausen (EL) har den 12. juli 2010 stillet mig følgende spørgsmål nr. S 2550, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål nr. S 2550:

"Vil ministeren rette henvendelse til den norske regering for at opfordre denne til at sikre, at forældede og nedslitne olieplatforme i den norske del af Nordsøen øjeblikkelig udskiftes eller renoveres, sådan at vi ikke risikerer store olieudslip i Nordsøen?"

Svar:

Det norske Petroleumstilsynet, som fører tilsyn med sikkerhed og sundhed på norske offshoreanlæg, oplyser i deres årsrapport for 2009, at man som en af sine hovedprioriteringer havde levetidsforlængelse af offshoreanlæg.

Det oplyses videre, at formålet med denne hovedprioritering er at føre tilsyn med, at operatørerne opretholder et forsvarlig sikkerhedsniveau på offshoreanlæg, som bruges eller planlægges anvendt udover den oprindelig tiltænkte levetid.

Petroleumstilsynet har fastsat en række mål for deres arbejde inden for dette område. Blandt andet fastlægges kriterier og rammer for levetidsforlængelse, og Petroleumstilsynet bidrager til, at industrien udarbejder gode standarder og retningslinjer for sikker levetidsforlængelse. Desuden udveksler Petroleumstilsynet erfaringer med andre landes myndigheder for erfaringsoverføring og bidrager til tilsvarende håndtering af levetidsforlængelse på tværs af nationale grænser

Oljeindustriens Landsforening (OLF) i Norge har udarbejdet standarder og vejledninger for sikker levetidsforlængelse inden for områderne beboelse, undervandssystemer, rørledninger og processystemer. Det er ifølge årsrapporten for 2009 Petroleumstilsynets opfattelse, at såfremt Petroleumstilsynets bemærkninger til standarderne og vejledningerne efterkommes af den norske olieindustri, så har olieindustrien i Norge et godt grundlag for sikkerhedsmæssig vurdering i forbindelse med levetidsforlængelse inden for de nævnte områder.

Petroleumstilsynet oplyser endelig i deres årsrapport for 2009, at Petroleumstilsynets tilsynsaktiviteter også har bidraget til kortlægning af konsekvenser, som aldrig og levetidsforlængelse har for styring af vedligehold af offshoreanlæg. I den forbindelse vurderer Petroleumstilsynet operatørernes vedligeholdelsesfilosofi og -strategi for

Dato: 4. august 2010

J.nr. 1001-0407

ældre offshoreanlæg med hensyn til, hvordan denne reflekterer, hvorledes vedligeholdet skal styres med udgangspunkt i, at en vis del af levetiden er opbrugt.

Som det fremgår ovenfor, har de norske myndigheder allerede fokus på at sikre, at norske offshoreanlæg er sikkerhedsmæssigt forsvarlige i forbindelse med levetidsforlængelse af disse. Med baggrund i ovennævnte ser jeg ikke behov for at rette henvendelse til de norske myndigheder om udskiftning eller renovering af norske offshoreanlæg, som anvendes ved produktion af olie og gas.

Jeg kan i øvrigt oplyse, at de myndigheder, som har ansvaret for at føre tilsyn med sikkerhed og sundhed på offshoreanlæg i Nordsøområdet, samarbejder gennem North Sea Offshore Authorities Forum NSOAF. Fra Danmark deltager Energistyrelsen i samarbejdet. Myndighederne i Nordsøområdet følger løbende udviklingen for at begrænse og bekæmpe udslippet af olie fra katastrofen i Den Mexicanske Golf på boreplatformen Deepwater Horizon. Myndighederne indgår også i drøftelser med EU Kommissionen i lyset af katastrofen.

Med venlig hilsen

Lykke Friis