



Miljøministeriet
Departementet

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 406-00001

Den 23. juni 2011

- ./ Til udvalgets orientering fremsendes hermed en foreløbig udgave af Miljøstyrelsens årlige evaluering af de danske offshore-handlingsplaner.

Evalueringen giver en kort status for arbejdet med gennemførelsen af handlingsplanen for Danmark frem til 31. december 2010.

Der har ikke som vanligt kunnet laves en sammenligning med udviklingen i de øvrige Nordsø-lande, da data fra disse lande i år er blevet forsinket fra OSPAR.

Det forventes at disse vil komme senere, så en endelig statusrapport, der også indeholder sammenligningen med de øvrige lande, kan udarbejdes i august og herefter sendes til udvalget.

Evalueringen indeholder tillige som lovet ved samrådet den 13. januar 2011 en tilbagemelding om de åbne punkter der blev rejst i forbindelse med samrådet. En henvisning til dette er anført i statusrapportens introduktionsafsnit på side 3 i rapporten.

Med de udledningstilladelser, der blev udarbejdet pr. 1. februar 2011, er der gennemført følgende initiativer:

- Hurtigere besked til myndighederne ved risiko for høj oliekoncentration
- Løbende kontrol med den samlede olieudledning og fastsættelse af en maksimal mængde udledt olie pr. år, som ikke må overstiges
- Prioritering af at sende det olieholdige produktionsvand ned i undergrunden igen i stedet for at lede det ud i havet
- Synlighed omkring indførelse af ny teknologi, ved indsættelse af et bilag om selskabernes planer for ny teknologi i udledningstilladelserne
- Øget ekstern kontrol med vandprøver, der udtages, via ekstern verifikation af laboratorieprocedurer mindst 2 gange årligt af en uafhængig 3. part godkendt af Miljøstyrelsen
- Prøvetagning på faste tidspunkter så man ikke selv kan vælge et bedre tidspunkt
- Flere daglige vandprøver ved dårlige resultater

- On-line måleudstyr til procesoptimering skal være etableret på alle udledningpunkter senest i begyndelsen af 2012

Hertil kommer at antallet af tilsyn med operatørerne i 2011 er øget og omfatter uanmeldte tilsyn.

På baggrund af drøftelserne i samrådet er mulighederne for automatisk prøvetagning ved hjælp af plomberet udstyr og ekstern kontrol blevet undersøgt, men dette har vist sig ikke at være teknisk muligt, idet der ikke findes udstyr, der er egnet til automatisk og plomberet udtagning af vandprøver til analyse for olieindhold. For så vidt angår on-line måleudstyr er dette velegnet til processtyring, men usikkerheden på målingerne er for store til, at det kan anvendes til registrering i forhold til overholdelse af 30 mg/l grænseværdien. Som led i denne undersøgelse har Miljøstyrelsens besøgt de norske myndigheder og involveret en ekstern konsulent i arbejdet og vil fortsat følge teknologiudviklingen på området.

Det opfølgende review af Mærskes laboratorieprocedure som Lloyds vil gennemføre 6 – 8 måneder efter det review, der blev igangsat umiddelbart inden samrådet, vil også evaluere de procedureændringer, der er implementeret både som opfølgning på anbefalingerne i det første samlede Lloyds review og i forhold til de skærpede krav i udledningstilladelser. Den opfølgende rapport vil som lovet i samrådet også blive sendt til udvalget.

]

Karen Ellemann/ Michel Schilling