



Miljøministeriet

Klima-, Energi-, og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

28. marts 2022

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 147 (KEF alm. del) stillet den 28. februar efter ønske fra Torsten Gejl (ALT).

Spørgsmål nr. 147

"I Miljøstyrelsens afgørelse til Total Energies af 11. februar 2022 om »Tilladelse til at føre Halfdan B olie til viderebehandling på Dan F i stedet for Gorm« vurderer styrelsen, at »mængden af olie til havet er undervurderet, da Total alene medregner den olie, som udledes fra Halfdan olien på Dan F.« Kan ministeren redegøre for Miljøstyrelsens risikovurdering?

Der henvises til artikel »Total Energies' halve løsning på rutineflaring udleder mere olie i havet« fra EnergiWatch, den 21. februar 2022."

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som oplyser, at:

"I ansøgningsmaterialet oplyses det, at merudledningen af olie til havet i forbindelse med omdirigeringen af olien fra Halfdan B til Dan F vurderes at være 253 kg for perioden fra februar til december 2022, hvor tilladelsen udløber. Forudsætningen for denne beregning er, at omdirigeringen alene bidrager med en merudledning af olie til havet i form af olie i det vand, som kommer med Halfdan B olie.

Tidligere erfaringer med omdirigering af olie fra Halfdan B til Dan F viser imidlertid, at vandbehandlingen på Dan F kan blive påvirket, så udledningen af olie-i-vand kan stige fra de nuværende 4-9 mg/l til omkring 10-15 mg/l.

I ansøgningsmaterialet har virksomheden beskrevet forskellige muligheder for at optimere og tilpasse processen under omdirigeringen. Hvis ikke tiltagene er tilstrækkelige, vurderer Miljøstyrelsen ud fra en konservativ vurdering, at olie-i-vand-koncentrationen potentielt vil kunne stige fra de nuværende 4-9 mg/l, som er månedsgennemsnittet de seneste 12 måneder til omkring 10-15 mg/l. En forøgelse af olie i vand koncentrationen fra Dan F er ikke ønskelig, men selv det højeste estimat på 10-15 mg/l ligger fortsat væsentligt under virksomhedens udledningstilladelse på 30 mg/l."

Lea Wermelin

/

Nina Porst

