

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. AAR 001-7-10

Den 19. april 2010

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 28. februar 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 482 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra folketingsmedlem Per Clausen (EL)

**Spørgsmål nr. 482 (alm. del)**

Bekymrer det ikke miljøministeren, at direktør Leif Hansen fra Energinet.dk i læserbreve har indrømmet, at der udledes 16.700 tons tungmetaller og miljøskadelige stoffer i Lovns Bredning svarende til 0,1 pct. af de samlede udledninger på 16.700.000 tons?

**Svar**

Metaller med særligt miljømæssigt fokus udgør mindre end 0,2 % af den samlede udledning. Der er foretaget en konkret risikovurdering af stofferne og opstillet kriterier for fastsættelse af krav til udledningen.

Der er i udledningstilladelsen stillet krav om, at Energinet.dk ved hjælp af akkrediterede laboratorier gennemfører en omfattende drifts- og egenkontrol, der skal sikre, at kravene i udledningstilladelsen overholdes. Der er sat krav om løbende indberetning og afrapportering af kontroldata til By- og Landskabsstyrelsen, Miljøcenter Århus.

I VVM tilladelsen stilles der yderligere krav om, at Energinet.dk skal i samarbejde med tilsynsmyndigheden gennemføre et overvågningsprogram i forskellige faser af projektet til belysning af eventuelle konsekvenser i Hjarbæk Fjord og Lovns Bredning. Overvågningen skal indeholde målinger af fordelingen af salt, ilt og temperatur. Overvågningen skal også indeholde undersøgelser af plankton, bundfauna, larver og æg i vandfasen samt af fisk. Desuden skal der foretages analyser af koncentration af tungmetaller i vandet og bundlaget.

Resultaterne af tilsynet med egenkontrollen og overvågningen skal foreligge i en struktur, der gør det nemt tilgængeligt, f. eks ved offentliggørelse på internettet. Resultaterne fra tilsynet og overvågningen er bestemmende for, om projektets fremdrift kan ske gennem de forskellige faser.

Der findes ikke i dag metoder til rensning af udledning, hvis omkostninger er rimelige set i forhold til gevinsten. Der er derfor sat vilkår om, at Energinet.dk i forbindelse med pilotprojektet skal gennemføre forsøg, der belyser

muligheden for på anden vis at rense det udledte vand for tungmetaller. Projektbeskrivelsen skal fremsendes til accept hos By- og Landskabsstyrelsen, Miljøcenter Århus.

Der skal desuden fremlægges en beskrivelse af et projekt, der redegør for mulighederne for en reduktion af udledningen af de prioriterede stoffer bly og nikkel, og for en standsning af udledningen af de prioriterede farlige stoffer cadmium og kviksølv senest i 2020. Redegørelsen skal foreligge senest ved start af udledningen og efterfølgende uddybes på baggrund af data fra pilotprojektet. Redegørelsen og projektet skal accepteres af myndighederne.

Karen Ellemann

/

Helle Pilsgaard