



Folketingets Miljøudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. MST-001-11920

Den 29. oktober 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 8. oktober 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 1 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Anni Matthiesen (V).

**Spørgsmål nr. 1 (alm. del)**

Er det muligt at fjerne forureningen i Grindsted Eng sø, som jo er forurenet af tidligere udledning fra Grindsted Værket, uden at skade miljøet, og i bekræftende fald hvordan fjerner man bedst restforureningen, og hvad skønnes dette at koste?

**Svar**

Jeg har forelagt Miljøstyrelsen spørgsmålet. Miljøstyrelsen oplyser følgende:

”Miljøstyrelsen har ikke nærmere kendskab til sagen og har derfor spurgt Billund Kommune, som har haft sagen på byrådsmøde for nylig, da kommunen ønsker en indsats overfor forureningen. Svaret refereres i det følgende.

Der foreligger en rapport fra COWI fra 1998 om forureningen i Grindsted Eng sø. Her estimeres det at koste ca. 20 mio. kr. at forsegle det forurenede sediment i søen. En løsning bestående af opgravning af sedimentet og deponering er i rapporten estimeret til at koste 5 – 12 mio. kr. Kommunen påpeger, at udgiften til deponering af sedimentet må forventes at være underestimeret, samt at udgifter til foranstaltninger mod, at ophvirvlet sediment spredes via afløbet til Grindsted Å og skader miljøet, mens opgravningen sker, ikke er medregnet. Der foreligger ikke et opdateret skøn for opgavens samlede størrelse.”

Kirsten Brosbøl

/

Michel Shilling