



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-4401-00035

Den 26. juli 2011

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 5. juli 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 846 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Pia Olsen Dyhr (SF).

Spørgsmål nr. 846 (alm. del)

Vil regeringen nu tage initiativ til at implementere EU's oversvømmelsesdirektiv fuldt ud i Danmark, så skaderne fra ekstremregn og oversvømmelse fra kloak- og afløbssystemet kan forebygges og minimeres mest muligt, jf. artiklen "Danmark lukker bevist øjnene" bragt i magasinet Dansk Miljøteknologi af 11. oktober 2010?

Svar

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv om vurdering og håndtering af oversvømmelsesrisici har til formål at sikre, at de ansvarlige myndigheder har et planlægningsgrundlag, som kan medvirke til at minimere skadesomfanget ved ekstreme oversvømmelser fra de indre vandveje og havet. Direktivet blev gennemført i dansk ret ved lov nr. 1505 af 27. december 2009 om vurdering og styring af oversvømmelsesrisikoen fra vandløb og søer.

Baggrunden for oversvømmelsesdirektivet var, at Europa mellem 1998 og 2002 var udsat for over 100 større ødelæggende oversvømmelser, heriblandt de katastrofale oversvømmelser langs Donau og Elben i 2002. Disse oversvømmelser forårsagede omkring 700 døde, evakuering af omkring en halv million mennesker og økonomiske tab på mindst 25 mia. euro.

Direktivet gør det valgfrit for medlemsstaterne, om oversvømmelser fra spildevandssystemet skal være en del af risikoplanerne, som skal udarbejdes. Da oversvømmelser fra spildevandssystemer i Danmark forårsager skader, der er mindre end de skader, som dannede baggrund for direktivet, og da vi her i landet i mange år har haft regler om, at kommunerne udfærdiger planer for håndtering af spildevand og regnvand, var der ikke anledning til, at oversvømmelser fra spildevandssystemer også skulle være omfattet af den danske implementering af direktivet.

Den eksisterende ansvarsfordeling på området indebærer, at kommunerne ud fra deres lokale kendskab til veje, kloakker, vandløb og jordbundsforhold m.v. træffer beslutning om beskyttelsesniveauet og planlægger de nødvendige investeringer i kloaknettet.

Endelig skal jeg minde om, at regeringen og KL ved aftalen om kommunernes økonomi for 2010 var enige om, at kommunerne i de kommende år skal opprioritere vedligeholdelse af kloaknettet for at sikre, at det kan klare flere og kraftigere regnskyl.

Karen Ellemann/ Helle Pilsgaard