

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. MST-501-00250

Den 24. juni 2010

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 28. maj 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 768 (alm. del), som hermed besvares foreløbigt. Spørgsmålet er stillet på udvalgets vegne.

**Spørgsmål nr. 768 (alm. del)**

I undersøgelsen "Innovation under overfladen" foretaget af Mariagerfjord kommune og Danske Kloakmestre har man undersøgt kloakforholdene på 108 tilfældigt valgte ejendomme i det åbne land i kommunen. Hvis det gennemsnitlige resultat ses som dækkende for de samtlige 5700 ukloakerede ejendomme i kommunen, vil det svare til, at der til naturen udledes 94 ton kvælstof og 12 ton fosfor fra disse ejendomme. Mere end 33 pct. udledes direkte til overflade, dræn, fjord og vandløb. Til sammenligning forventer man i vandplanen for Mariager Fjord at kunne reducere udledningen af kvælstof og fosfor fra landbruget med hhv. 100 ton kvælstof og 1,9 ton fosfor. Vil ministeren på denne baggrund redegøre for, om man hurtigere ville kunne nå målene i vandplanerne ved en større indsats overfor spildevandsudledningen fra netop spredt bebyggelse?

**Svar**

Som følge af spørgsmålets kompleksitet er besvarelsen endnu ikke færdig. Jeg forventer at kunne afgive endeligt svar på spørgsmålet i uge 27, 2010.

Inger Støjberg / Malene Linderoth