



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 22. november 2019

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 75 (MOF alm. del) stillet 28. oktober 2019 efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 75

” Med henvisning til Tv2-News-udsendelser den 27. oktober 2019 med dokumentation for store oversvømmelser i Holstebro, hvor Storå gik over sin breder, bedes ministeren redegøre for, hvilke initiativer ministeren mener, der bør tages, for at vandet hurtigere kan komme væk og løbe ud i havet, så der ikke i fremtiden sker skader på huse, broer, veje, haver, marker m.v.?”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Kystdirektoratet, som oplyser følgende:

”Det er den enkelte kommune, der er ansvarlig for kommuneplanlægningen, herunder bl.a. oversvømmelsesplanlægning og klimatilpasning, og det er kommunen, der er vandløbsmyndighed efter vandløbsloven. Er et område udpeget som et risikoområde efter oversvømmelsesloven, skal der for området udarbejdes en risikostyringsplan. Risikostyringsplanen skal koordineres med indsatsprogrammer efter lov om vandplanlægning og skal ved udarbejdelsen bl.a. tage miljømål efter lov om vandplanlægning og naturbevaring i betragtning.

Holstebro Kommune er udpeget som et risikoområde efter oversvømmelsesloven på baggrund af oversvømmelsesrisikoen fra Storeåen. Holstebro Kommune har derfor udarbejdet en risikostyringsplan, som netop skal tage hånd om oversvømmelsesudfordringerne, hvor kommunen skal planlægge initiativer, der mindsker oversvømmelsesrisikoen inden for forebyggelse, beskyttelse og beredskab. Kommunen er i gang med projekter, som skal mindske oversvømmelsen. Kystdirektoratet stiller detaljeret kortmateriale til rådighed, der viser oversvømmelsesudbredelsen og de negative konsekvenser forbundet med disse oversvømmelser, som skal bruges til opdatering af risikostyringsplanen i 2020-2021.”

Vand kender ingen grænser og arbejdet med at tilpasse sig til et klima i forandring kræver fælles løsninger. Regeringen vil derfor udarbejde en samlet plan for en stærkere koordination af indsatsen ift. klimatilpasning, da det kræver en tværgående koordinering mellem myndighederne. Desuden arbejdes der på udmøntningen af multifunktionel jordfordeling, som også vil kunne understøtte kommunernes klimatilpasning. I forhold til den fremtidige vandløbsforvaltning efter vandløbsloven er der igangsat en række udredningsprojekter om bl.a. erfaringer med helhedsplanlægning og vandløbsregulativer.

Lea Wermelin

/

Merete Løvschall