



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, 13. november 2014
Sagsnr.: 28084
Dok.nr.: 746999

Fødevareministeriets besvarelse af spørgsmål nr. 1 (L38) stillet den 30. oktober 2014 efter ønske fra Per Clausen (EL)

Spørgsmål nr. 1:

“Vil ministeren stille ændringsforslag, der sikrer, at der også kan gives tilskud til frivillige foranstaltninger, der forebygger risiko for oversvømmelser m.v. ved ændrede klimaforhold (f.eks. ved at landmænd lægger jord til, at nogle arealer kan oversvømmes, således at en nærliggende by sikres, mod oversvømmelser), eller vil ministeren yde teknisk bistand til et sådant ændringsforslag med bemærkninger?”

Svar:

Det er hensigten, at lovforslaget skal give mulighed for at gennemføre samtlige de foranstaltninger i landdistriktsforordningen og den generelle forordning, der hører under Fødevareministeriet og Ministeriet for By, Bolig og Landdistrikters ressort. Lovforslagets § 1 gengiver disse foranstaltninger.

Hvorvidt der kan ydes støtte til frivillige foranstaltninger, der forebygger risiko for oversvømmelser m.v. ved ændrede klimaforhold, afhænger af, om sådan støtte vil kunne rummes inden for de foranstaltninger, der er omfattet af lovforslaget. Dette vil skulle vurderes på baggrund af det konkrete indhold af en sådan støtteordning, og om sådan støtte falder inden for reglerne i forordningsgrundlaget og er omfattet af landdistriktsprogrammet.

- ./.
- Vedlagt fremsendes – som teknisk bistand – ændringsforslag om støtte til frivillige foranstaltninger, der forebygger risiko for oversvømmelser m.v. ved ændrede klimaforhold. Det bemærkes, at der er lagt til grund, at forslaget går ud over forordningsgrundlaget, og der med ændringsforslaget skabes den nødvendige hjemmel hertil. Der vil således være tale om national indsats, der ikke medfinansieres under Landdistriktsfonden, og at indsatsen vil skulle statsstøttenotificeres til EU-Kommissionen.

Regeringen kan ikke støtte ændringsforslaget.

Dan Jørgensen

/ Steffen Syberg Hansen