



**Miljø- og
Fødevareministeriet**

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2018-7524
Den 1. november 2018

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 834 (MOF alm. del) stillet 26. juni 2018 efter ønske fra Ida Auken (RV).

Spørgsmål nr. 834

"Hvor stor en del af Danmarks landbrugsareal regner ministeren med vil blive udyrkeligt på grund af konsekvenserne af klimaforandringer, som f.eks. oversvømmelse, i hvert af årene 2030, 2040 og 2050 under forudsætning af, at de globale temperaturer stiger med henholdsvis 1,5, 2 C og 2,5 C?"

Svar

./. Jeg vil gerne henvise til vedlagte kommentar fra Aarhus Universitet af 17. august 2018.

Som det fremgår af kommentaren, vil udviklingen frem mod 2050 afhænge af en lang række faktorer. Det fremgår desuden, at der ikke foreligger opgørelser eller beregninger over klimaændringernes betydning for dyrkning af lavtliggende arealer, og at det derfor ikke er muligt at angive i hvor stort omfang, klimaændringer medfører, at dyrkningen må opgives.

Jakob Ellemann-Jensen

/

Sofus Rex