



Miljø- og
Fødevareministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 19-1516-000043
Den 18. december 2019

Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 189 (MOF alm. del) stillet 27. november 2019 efter ønske fra René Christensen (DF).

Spørgsmål nr. 189

"Vil ministeren oplyse, hvorvidt det er muligt at beregne, hvad omlægning til frugttræer kan give i miljø og klima forbedringer, og i givet fald oplyse, hvilke positive/negative effekter, der kan være ved omlægning fra korn og raps som eksempler?"

Svar

Spørgsmålet har været forelagt Landbrugsstyrelsen, der har oplyst følgende:

"Landbrugsstyrelsen har forelagt spørgsmålet Aarhus Universitet, hvis besvarelse er vedlagt. Aarhus Universitet oplyser, at miljø- og klimaeffekter ved omlægning fra landbrugsafgrøder til frugttræer vil afhænge af arten af frugttræ samt af en række dyrkningsforhold. Der foreligger ikke danske undersøgelser af kvælstof- eller fosforudvaskning fra frugt- og bær dyrkning, og der vil derfor skulle fremskaffes et datagrundlag for at kunne foretage troværdige beregninger af effekterne."

I forbindelse med forberedelsen af regeringens klimahandlingsplan, vil Miljø- og Fødevareministeriet generelt vurdere klima- og miljøeffekter af en række tiltag på landbrugsområdet. I dette arbejde vil der blive fokuseret på at analysere de indsatser, der alt andet lige vil have en væsentlig klimaeffekt."

Mogens Jensen

/

Louise Piester