



Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2121-1649
Den 15. april 2021

Hermed følger besvarelse fra ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri af spørgsmål nr. 1111 (MOF alm. del) stillet 19. marts 2021.

Spørgsmål nr. 1111

”Vil ministeren kommentere henvendelsen af 16/3-21 Foreningen for Reduceret jordbearbejdning i Danmark om de klima- og biodiversitetsfordele, der er ved Conservation Agriculture, jf. MOF alm. del - bilag 419?”

Svar

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri er opmærksom på de potentialer, der ligger i dyrkningsformen Conservation Agriculture (CA) og specielt effekterne på klima, miljø og biodiversitet. Sidste år bestilte Landbrugsstyrelsen derfor en videnssyntese om CA hos Aarhus Universitet. Videnssyntesen blev oversendt til Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg. Det er et område, hvor der er behov for mere udvikling og viden. Konklusionerne fra Aarhus Universitet findes også på universitetets hjemmeside: <https://dca.au.dk/aktuelt/nyheder/vis/artikel/videnssyntese-om-conservation-agriculture/>

Landbrugsstyrelsen har desuden udarbejdet et notat, hvor den nyeste viden på området sammenfattes. Notatet er vedlagt.

Det er på den baggrund Fødevareministeriets opfattelse, at vi har et godt vidensgrundlag om CA, men vi vil løbende følge dette vigtige område.

Landbruget skal gennemgå en grøn omstilling, og vi skal se effekter på både klima og vandmiljø. Her skal vi have alle gode idéer på banen, og vi skal både se på nye teknologier og nye dyrkningsformer.

Rasmus Prehn

/

Anders Christiansen