

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2024 - 4341
Den 16. september 2024

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 1006 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har omstillet til ministeren for Grøn Trepert den 2. september 2024. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Mona Juul (KF).

Spørgsmål nr. 1006 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

”Vil ministeren – med inddragelse af andre relevante ministre – klargøre, hvilke områder i udspil fra grøn trepart der er forligsbelagte?”

Svar

Aftale om et Grønt Danmark af 24. juli 2024 (trepartsaftalen) og *Aftale om grøn omstilling af dansk landbrug* af 4. oktober 2021 (landbrugsaftalen) indeholder begge indsatser, som har til formål at understøtte en grøn omstilling af dansk landbrug, herunder bl.a. forbedre vandmiljøet, sænke klimabelastningen og give langt bedre plads til naturen. Det fremgår af landbrugsaftalen, at ”*aftalen har karakter af et forlig, der udløber i 2030. Partierne kan aftale yderligere indsatser, der understøtter landbrugets grønne omstilling, bl.a. i forbindelse med finanslovsaftalerne, så længe beslutningerne ikke er i strid med forliget.*” Regeringen er opmærksom på, at enkelte aftaleelementer i trepartsaftalen er forligsbelagt i landbrugsaftalen.

Regeringen vil orientere forligspartierne bag landbrugsaftalen ifm. drøftelserne med Folketingets partier om den politiske opfølgning på *Aftale om et Grønt Danmark*.

I trepartsaftalen indgår der ikke yderligere forligsbelagte elementer fra øvrige politiske områder.

Det fremgår endvidere af trepartsaftalen, at parterne noterer sig, at der med *Aftale om Deludmøntning af Grøn Fond af 2024* er reserveret midler frem til 2030 til en model for metanreducerende foder. *Aftale om Deludmøntning af Grøn Fond af 2024* har ikke karakter af forlig.

Det bemærkes, at besvarelsen er koordineret mellem Finansministeriet, Ministeriet for Grøn Trepert, Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet og Skatteministeriet.

Jeppe Bruus

/

Lars Bødker Madsen