



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 29. oktober 2021

Hermed sendes endelig besvarelse af spørgsmål nr. 1717 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 14. september 2021. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

### **Spørgsmål nr. 1717 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg**

”Kan ministeren bekræfte, at Landbrug & Fødevarer mener, at man skal gå efter at udtage 100.000 hektar lavbundsjord inden 2030?”

### **Svar**

Landbrugsstyrelsen har i september 2020 foretaget en vurdering, der viser, at der er et aktuelt potentiale for aktiv udtagning i store projekter på 50.500 hektar lavbundsjord og nødvendige randarealer. Vurderingen bygger bl.a. på erfaringer fra de seneste syv år, hvor der under lavbundsordningen i landdistriktsprogrammet er udtaget ca. 1.500 hektar lavbundsjord.

Udtagning er en kompleks opgave, som tager tid. Dette skyldes en række barrierer, herunder at der kan være risiko for fosforudvaskning til vandmiljøet, at naboarealer kan blive oversvømmet ved udtagning, og at en stor andel af lavbundsjordene er små arealer, der ligger spredt i landskabet. Disse barrierer er nærmere gennemgået i vedlagte notat af 16. marts 2021 om opsamling på teknisk spor 1 (lavbund). Notatet er gjort tilgængeligt på ministeriets hjemmeside i forbindelse med de tekniske gennemgange om lavbund afholdt fra den 5. til den 26. februar 2021 for Folketingets miljø- og fødevarerordførere.

Det bemærkes, at Landbrugsstyrelsens vurdering er en aktuel vurdering, der på sigt kan vise sig højere i takt med, at der bliver nedbrudt barrierer, og at der opnås bedre viden på området. I Aftale om grøn omstilling af dansk landbrug af 4. oktober 2021, som blev indgået af regeringen (Socialdemokratiet), Venstre, Dansk Folkeparti, Socialistisk Folkeparti, Radikale Venstre, Enhedslisten, Det Konservative Folkeparti, Nye Borgerlige, Liberal Alliance og Kristendemokraterne, er dette afspejlet i udviklingssporet i form af et udvidet lavbundspotentiale på 0,5 mio. ton CO<sub>2</sub>e i 2030. Det fremgår således af aftaleteksten, at det er parternes ambition, at der skal udtages 100.000 ha lavbundsjord inkl. randarealer.

Det er korrekt, at Landbrug & Fødevarer samt Danmarks Naturfredningsforening har som ambition i deres fælles udspil ved navn ”Fælles Løsninger – for Natur og Landbrug” fra 2019 at udtage 100.000 hektar. Det bemærkes, at udspillet ikke anviser finansiering til udtagningen eller beregninger bag målsætningen på 100.000 hektar.

Klimarådet har i sin rapport om kulstofrige landbrugsjorder ("Kulstofrige Lavbundsjorder - Forslag til ny model for effektiv regulering og vådlægning", november 2020) vurderet det tekniske reduktionspotentiale til at udgøre samtlige kulstofrige landbrugsjorder på ca. 170.000 ha.

Rasmus Prehn

/

Sofus Rex