



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 10. marts 2021

Hermed følger besvarelse fra ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri af spørgsmål nr. 847 (MOF alm. del) stillet 10. februar 2021 efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 847

”Vil ministeren give en redegørelse over forskningsresultaterne på Gl. Estrup over de seneste ca. 10 år, herunder set i forhold til de økonomiske midler der anvendes på aktiviteterne og samlet på området på Gl. Estrup, samt hvilken evaluering der er foretaget på forskningsresultaterne og forskningsaktiviteterne på Gl. Estrup over de seneste ca. 10 år?”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Aarhus Universitet, som oplyser at:

”Aarhus Universitet agter at etablere en forsøgsstation i kort afstand til Gl. Estrup og Det Grønne Museum på Djursland, således at universitetet kan påbegynde forskning inden for frugt og grønt fra forår 2022.

Forsøgsstationen vil bestå af 37 ha jord, der pt. ejes af Landbrugsstyrelsen, samt produktionsbygninger, der opføres på lejet grund efter aftale med Det Grønne Museum. Universitetet forventer at have jorden til rådighed fra 1.9.2021 gennem en lejeaftale med FEAS, der vil være køber af jorden.

Aarhus Universitet har ikke og har ikke tidligere haft en forsøgsstation ved Gl. Estrup og har heller ikke gennemført forskningsaktiviteter inden for frugt og grønt i dette område de seneste 10 år, med undtagelse af følgende mindre aktiviteter.

Aarhus Universitet har i perioden 2019-2021 indsamlet i alt 2.000 liter jord på marker tilhørende Det Grønne Museum og Landbrugsstyrelsen til forsøg til undersøgelse af øget fosforudnyttelse i højtærchiafgrøder. Jorden har været anvendt i forsøg sammen med jord fra andre lokaliteter og er udført i væksthuse i Årslev og i Skejby. Der er endnu ikke offentliggjort resultater af forsøget.

Aarhus Universitet har endvidere fra maj 2020 – januar 2021 dyrket gulerødder på ca. 100 kvm. af Landbrugsstyrelsens jord ved Det Grønne Museum i forbindelse med et projekt om klimatiske forholds påvirkning af farvestofudviklingen i gulerødder. Der er endnu ikke offentliggjort resultater af forsøget.

Det skønnes, at der er anvendt mindre end 0,1 mio. kr. i perioden 2019-2021 til de nævnte aktiviteter ved Gl. Estrup.”

Rasmus Prehn

/

Louise Piester