



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. 844 (MOF alm. del) stillet 10. februar 2021 efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 844

”Vil ministeren give en faglig og økonomisk status på og redegørelse over, 1) hvad det har kostet ind til nu med den løbende og samlede flytning af forsøgsstationen ved Årslev på Midtjylland, og hvad de forventede fremtidige udgifter vil blive for den samlede flytning, og 2) opstarten og resultaterne af aktiviteterne, herunder forsøgene der skulle opstartes på Gl. Estrup ved Århus/Randers, og som var tiltænkt at skulle træde i stedet for forsøgsaktiviteterne ved Årslev på Midtjylland?”

Svar

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

”I efteråret 2019 lejede Aarhus Universitet et nyt skræddersyet byggeri på 6.600 kvm og 2.000 kvm. til væksthuse til fødevarerforskning i Agro Food Park i Skejby og fraflyttede samtidig et lejemål på 10.500 kvm. i Årslev og et lejemål på 2.500 kvm. i Foulum. De samlede lejeudgifter for Institut for Fødevarer i Agro Food park i Skejby er 6.823.608 kr. årligt. De årlige faste driftsudgifter eksklusiv husleje og ejendomsskatter vil være på ca. 2.500.000 kr.

I Årslev har Institut for Fødevarer fortsat en forsøgsstation med ca. 73 ha forsøgsjord og 3.500 kvm. driftsbygninger, som universitetet i 2022 vil erstatte med en væsentlig mindre forsøgsstation ved Det Grønne Museum på Djursland på 37 ha jord og driftsbygninger på sammenlagt 2.000 kvm. Jorden ejes i dag af Landbrugsstyrelsen, som vil afhænde den til FEAS i forbindelse med en sag om frivillig jordfordeling. Bygningerne vil blive opført på lejet grund i tæt tilknytning til og i samarbejde med Det Grønne Museum, jf. bidrag til svar på spørgsmål 843.

I forbindelse med etablering af forsøgsstationen budgetterer universitetet med en løbende årlig husleje for bygninger og jord på ca. 1,5 mio. kr., samt engangsudgifter ved etablering af forsøgsstationen på 5,6 mio. kr., der finansieres via universitetets løbende drift. I perioden 2019-2021 har der været afholdt udgifter til bestemmelse af jordens bonitet og indholdsstoffer, bestemmelse af grundvandsspejl, analyse af mulighed for dræning, 3D-fremstilling af fremtidige forsøgsmarker samt tegning af produktionsbygninger. De samlede omkostninger til disse aktiviteter har været 174.197 kr. De årlige faste driftsudgifter eksklusiv husleje og ejendomsskatter forventes at være på ca. 0,5 mio. kr.

I øvrigt kan det oplyses, at en samling af Institut for Fødevarer i Skejby, Aarhus og på Djursland forventes at ville medføre en årlig besparelse til produktionen i form af mindre transport og reducerede udgifter til personale på kr. 1,5 mio. kr. Det kan endvidere oplyses, at forsøgsfaciliteterne i Årslev var meget nedslidte, og det blev i 2010 vurderet, at der skulle anvendes 93 mio. kr. på

opgradering af laboratoriebygningerne samt en større omkostning til etablering af nye væksthusefaciliteter.

Det er Aarhus Universitets vurdering, at samling af forskningsaktiviteterne inden for frugt og grønt i state of the art-faciliteter i Skejby og på Djursland er økonomiske og fagligt optimale og fremover vil være til stor gavn for både fødevareforskningen og virksomheder inden for fødevarebranchen.”

Rasmus Prehn

/

Louise Piester