

Rektorsekretariat
Aarhus Universitet
Nordre Ringgade 1
8000 Aarhus C.
Att.: Rektor Brian Bech Nielsen

Vissenbjerg, den 23. november 2025

Anmodning om aktindsigt i Aarhus Universitets dokumentation vedrørende Institutleder professor Charlotte Lauritsens udtalelser til Jyllands Posten, som bliver direkte oplæst (19:30 minutter) i podcasten: Frustreret mælkebonde nægter at følge loven: ”mine dyr falder om”, udsendt den 17. november 2025 af Jyllands Posten Podcast (lyt her https://open.spotify.com/show/6mlwBo0rskz9VOsWSFgBTf?si=72240d0b69e54e9b&nd=1&dlsi=cfcaf787f3b6473f&fbclid=IwY2xjawOOwFpleHRuA2FlbQIxMABzcnRjBmFwcF9pZBAyMjIwMzkxNzg4MjAwODkyAAEe0gvQUrXI_dT1sAX1riN6bzZ-toTqtHRE82o9upnQwRWDYD5judKETjMeTXg_aem_vI5j_tMIINMA55R9h1HQ3g).

I podcasten oplæses et direkte citat fra et interview, som Jyllands Posten har foretaget op til optagelsen af podcasten, med professor Charlotte Lauritsen om brugen af tilsætningsstoffet Bovaer i fodringen af danske malkekøer. Citatet lyder: ”Det sygdomsbillede som nu beskrives i medierne med feber, diare og i nogen tilfælde med døde køer, har vi aldrig observeret i vores omfattende undersøgelser”.

Denne udtalelse står i skærende kontrast til den beretning, som landmand Martin Pinholt redegør for i podcasten, hvor der netop optræder alvorlige sygdomstegn i hans besætning med højtydende malkekøer efter opstarten med at tilsætte det lovpligtige stof Bovaer til fodrationen. Køernes reaktioner i løbet af oktober og frem til midt i november 2025 bliver så alvorlige, at Martin Pinholt ser sig nødsaget til at stoppe brugen af Bovaer, for at redde sin besætning mod en total deroute. Dette ophør får en næsten øjeblikkelig fremmende effekt på køernes sundhedstilstand.

Skaden for Martin Pinholt er omfattende med et betydeligt fald i den daglige mælkeproduktion, køer som har tabt sig og forstyrrelse i reproduktionen. I et overslag angiver Martin Pinholt et tab på mellem 1,2 og 1,5 million kr. over de næste syv måneder alene for hans besætning på 460 køer.

I citatet fra professor Charlotte Lauritsen angives, at der på Aarhus Universitet er gennemført omfattende undersøgelser af brugen af tilsætningsstoffet Bovaer. Forsøg og undersøgelser må ud fra udtalelsen være velbeskrevet, hvad angår køernes velfærd, i form af offentliggjorte notater, rapporter og interne notater.

På vegne af landmand Martin Pinholt anmodes om aktindsigt i samtlige afrapporteringer om brugen af Bovaer, som tilsætningsstof til foderet til malkøer, udført på Aarhus Universitet. Pdf filerne kan sendes til undertegnendes mailadresse og i tilfælde af offentliggjorte pdf filer ønskes linkene til disse rapporter angivet.

I henhold til Universitetslovens sandhedspligt og krav til fuld transparens er det væsentligt at Aarhus Universitet giver adgang til alt dokumentationsmateriale på en form, som giver mulighed for at se alle detaljer og de enkelte forskeres skriftlige kommentarer til observationerne og registreringerne på samtlige køer, som har indgået i undersøgelserne.

Anmodningen om aktindsigt følger af Offentlighedslovens §7, hvor Martin Pinholt er berørt part af de anbefalinger, som Aarhus Universitet har afgivet til lovgivernes videre brug for at opfylde Klimalovens mål.

Med venlig hilsen

Bjarne Brønserud
Odensevej 52
5492 Vissenbjerg
mail: bbragri@jubii.dk