



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2023 - 4109
Den 15. maj 2023

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 447 (MOF alm. del) stillet 17. april 2023 efter ønske fra Zenia Stampe (RV).

Spørgsmål nr. 447

”Vil ministeren begrunde beslutningen om at stoppe naturpleje med kvæg på arealer med PFAS-fund i lyset af, at kvæget ikke er beregnet til fødevarer, og vil ministeren redegøre for, hvordan den manglende græsning vil påvirke naturtilstanden i området, og hvilke alternative indsatser ministeren agter at sætte i stedet for at forhindre en forringelse af naturtilstanden i områderne?”

Svar

Det er Fødevarestyrelsens vurdering, at Naturstyrelsen som foderproducent ikke lovligt kan markedsføre (bortforpagte) arealer til fødevarerproducerende dyr, hvis det ikke kan afvises, at der kan være risiko for, at foderet er forurenet i en sådan grad, at det udgør en risiko for fødevarer sikkerheden.

Fødevarestyrelsen har over for Naturstyrelsen oplyst, at EU-lovgivningen på nuværende tidspunkt ikke giver mulighed for at adskille kvæg til konsum og kvæg til naturpleje, som ikke benyttes til konsum. Fødevarerproducerende dyr defineres på baggrund af dyrekategori, f.eks. kvæg og får, uanset formålet med det enkelte dyr. Det er således ikke muligt i dag at tillade afgræsning med kreaturer på de berørte PFAS forurenede arealer, mod at disse dyr ikke anvendes til konsum.

Naturstyrelsen har i dialog med forpagtere og dyreholdere på de 43 arealer afsøgt mulighederne for at erstatte kvæggræsningen med heste, får eller ved anden naturpleje i form af slæt. Dette arbejde er fortsat i gang, og det er forventningen, at Naturstyrelsen sammen med de berørte landbrugere kan finde midlertidige løsninger på en stor del af de 43 arealer.

Naturstyrelsen er via den nedsatte arbejdsgruppe med deltagelse af Miljøstyrelsen, Fødevarestyrelsen, Landbrugsstyrelsen og de tre interesseorganisationer Landbrug & Fødevarer, Dansk Ornitologisk Forening og Danmarks Naturfredningsforening ved at afsøge forskellige spor, der kan bidrage til en fortsat målrettet naturpleje for de 43 naturområder.

Magnus Heunicke

/

Signe Nepper