



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2020 - 7092
Den 19. maj 2020

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 76 til L 164, forslag til lov om ændring af lov om naturbeskyttelse (Forbud mod sprøjtning, gødskning og omlægning af § 3-beskyttede arealer), stillet den 15. maj 2020 af Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg efter ønske fra Hans Christian Schmidt (V).

Spørgsmål nr. 76 til L 164

”Vil ministeren oplyse, hvor stor nedgangen i produktionen af slagtedyr bliver på de arealer, som er omfattet af det foreslåede forbud?”

Svar

Miljø- og Fødevarerministeriet har estimeret, at det foreslåede forbud kan medføre erhvervsøkonomiske konsekvenser på ca. 40 mio. kr./år fordelt på ca. 9.000 bedrifter. Heraf udgør ca. 19 mio. kr. det udbyttetab, der kan være på arealerne, når der ikke længere må sprøjtes, gødskes og omlægges. Endvidere indgår det i beregningerne, at forbuddet kan medføre afledte økonomiske konsekvenser på ca. 12 mio. kr./år som følge af tab af harmoniareal og ca. 9 mio. kr./år som følge af mistede kvælstofkvoter.

Det indgår således i beregningerne af de erhvervsøkonomiske konsekvenser, at der vil være et udbyttetab på de berørte arealer. Det kan betyde, at landmænd enten skal købe ekstra foder eller have færre dyr.

Det foreslås, at forbuddet mod sprøjtning, gødskning og omlægning træder i kraft den 1. juli 2022. Dette giver lodsejerne mulighed for at indrette driften af de berørte § 3-beskyttede arealer til de nye regler.

I almindelighed vurderes forbuddet at have begrænset intensitet. Forbuddet vil dog ramme den enkelte lodsejer med varierende intensitet. For de fleste bedrifter vil forbuddet berøre få arealer, som udgør en mindre del af bedriften. Hvis forbuddet måtte have karakter af ekspropriation for konkrete bedrifter, kan der eksproprieres eller dispenseres fra forbuddet. Det vil bero på en konkret vurdering i den enkelte situation.

Miljø- og Fødevarerministeriet kan på det foreliggende grundlag ikke angive et estimat for en eventuel nedgang i produktionen af slagtedyr på de berørte arealer.

Lea Wermelin

/

Charlotte Brøndum