



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2020-4726
Den 8. juni 2020

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 10 (MOF B 113) stillet den 13. maj efter ønske fra Carl Valentin (SF).

Spørgsmål nr. 10

"Vil ministeren stramme udledningskravene for ammoniak og lugt, så kravene i langt højere grad indebærer, at husdyrbruget skal anvende miljøteknologi som f.eks. luftrensere for at opfylde dem?"

Svar

Reguleringen af ammoniakemissionen og reguleringen af lugt er bygget forskelligt op.

Ammoniak reguleres både ved krav til anvendelse af bedst tilgængelig teknologi, BAT, samt ved at fastsætte krav til maksimal deposition på naturområder. BAT kravene sikrer, at der i den enkelte sag anvendes en blanding af et staldsystem og en teknologi, der sikrer, at udledningerne ikke ligger over de fastsatte BAT krav. BAT kravene skal overholdes uanset afstanden til nærliggende natur, da BAT kravet har til hensigt at sænke den generelle udledning af ammoniak. Samtidig kan der være krav til nærliggende natur. Et sådan krav kan overholdes enten ved at reducere emissionen yderligere ved at anvende yderligere teknologi, eller ved at flytte anlægget længere væk fra naturområdet.

Der foregår i øjeblikket et større arbejde med at revurdere de eksisterende BAT krav, således at de bedre passer til den viden, vi har i dag, både i forhold til de konkrete emissioner fra staldene samt miljøteknologiens effekt og pris. Det er for tidligt at sige, i hvilket omfang BAT kravene vil blive strammet som følge af dette arbejde.

Samtidigt hermed er NEC-udvalget ved at undersøge en række forskellige initiativer, der kan medvirke til at opfylde den danske forpligtelse i forhold til NEC direktivet, hvilket kan medføre ændringer i ammoniakreguleringen.

I forhold til lugt er der fastsat maksimal påvirkning af hhv. naboer, naboer der bor i samlet bebyggelse, samt byzone og sommerhusområder. Kravene er her hhv. 15, 7 og 5 OUE/m³, og den beregnede geneafstand skal sikre, at disse niveauer overholdes. Vælger ansøger at anvende lugtreducerende teknologi, betyder dette, at ansøger kan reducere geneafstanden.

Som tidligere meddelt er der ved at blive igangsat en gennemgang af de eksisterende videnskabelige undersøgelser af helbredseffekter af luftforurening hos naboer til husdyrbrug. Før denne undersøgelse er færdig, er det for tidligt at udtale sig om, hvorvidt reguleringen af geneafstandsberegningen bør ændres.

Det er et bærende princip i den danske regulering, at ansøgeren er frit stillet i teknologivalg, når de stillede krav til henholdsvis BAT, ammoniakdeposition på natur samt overholdelse af geneafstand skal overholdes. Jeg synes dette er et fornuftigt princip, og det ønsker jeg ikke at ændre på.

Lea Wermelin

/

Peter Hallenberg