



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 30. januar 2017

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 29 til L 114, forslag til folketingsbeslutning om Forslag til lov om ændring af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, lov om miljøbeskyttelse, lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække og forskellige andre love (Ny regulering af husdyrbrug m.v. og indførelse af generelle regler for anvendelse af gødning på arealer og for husdyrbrug m.v. som udmøntning af dele af fødevarer- og landbrugspakken samt ændringer som følge af VVM-direktivet m.v.), stillet den 27. januar 2017 af Miljø- og Fødevarerudvalget.

Spørgsmål nr. 29 til L 114

”Det fremgår også af regeringsgrundlaget, at ”Vi vil derfor prioritere indsatsen for at standse tilbagegangen i biodiversiteten”. Ifølge lovforslaget er det kun de mest ammoniakfølsomme naturtyper, der vil få en særlig beskyttelse (kategori 1) gennem den nye, generelle regulering. Ministeren bedes oplyse, om det er det bevidst, at hensynet husdyrproduktionen skal prioriteres over hensynet til ammoniakfølsomme naturtyper og de arter, der er afhængige af dem samt oplyse, hvilke tiltag regeringen planlægger for at reducere ammoniakbelastningen fra andre kilder.”

Svar

I den nye regulering skal kommunerne fortsat vurdere påvirkningen med ammoniak fra anlæggene konkret. Der sker således ingen ændring i miljøbeskyttelsen her i forhold til den nuværende husdyrregulering. I forhold til påvirkningen fra udbringningsarealerne indføres der med de foreslåede regler bræmmer op til al kategori 1-natur og højmoser og lobeliesøer, der er omfattet af kategori 2-natur. Forslaget indebærer, at antallet af zoner med teknikkraft omkring ammoniakfølsom natur ved overgangen til generelle regler samlet set stiger i forhold til antallet af zoner pålagt ved vilkår i tilladelser og godkendelser efter den gældende husdyrbruglov som følge af flere bræmmer langs kategori 1-natur.

Jeg henviser til mine svar på spørgsmål 11 og 20, hvor der er nærmere redegjort for indholdet af de foreslåede regler og konsekvenserne for den ammoniakfølsomme natur.

Det kan i øvrigt oplyses, at Miljøstyrelsen løbende følger udviklingen i den samlede ammoniakemission.

Esben Lunde Larsen

/

Claus Torp