



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 14. marts 2017

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 120 (MOF alm. del) stillet 31. oktober 2016 efter ønske fra Jakob Ellemann-Jensen (V).

Spørgsmål nr. 120

Vil ministeren redegøre for de samfundsøkonomiske konsekvenser af det danske mål om en reduktion af ammoniakudledningen på 24 procent i 2020?

Svar

Nyeste ammoniakemissionsfremskrivning fra marts 2017 indikerer, at Danmark med stor sandsynlighed kun når en reduktion af ammoniakemissionerne på 20 procent i 2020, hvilket klart indikerer et alt for urealistisk scenarium under SRSF-regeringen. Skal der iværksættes tiltag med henblik på at nå målet om en reduktion på 24 procent, vil det selvsagt ud fra nyeste fremskrivning indebære yderligere samfundsøkonomiske omkostninger end de tidligere estimerede for at nedbringe ammoniakemissionerne.

Jeg ser med stor bekymring på de samfundsøkonomiske omkostninger, der måtte følge af, at landbruget underlægges et reduktionskrav, som har været urealistisk højt. Potentielle samfundsøkonomiske omkostninger, som den daværende SRSF-regering tilsyneladende ikke tog hensyn til, da 24 %-reduktionsmålet blev fastsat, hvilket betyder, at vi som samfund risikerer at hænge på en meget stor regning, hvis ikke kravet om 24 %-reduktion af ammoniakudledningen leveres.

Esben Lunde Larsen

/

Christian Vind

Miljø- og Fødevareministeriet • Slotsholmsgade 12 • 1216 København K
Tlf. 38 14 21 42 • Fax 33 14 50 42 • CVR 12854358 • EAN 5798000862005 • mfvm@mfvm.dk • www.mfvm.dk