



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Miljø- og Fødevareministerens berigtigelse af besvarelsen af spørgsmål nr. 265 MOF alm. del stillet 3. december 2018 efter ønske af Miljø- og Fødevareudvalget.

Spørgsmål nr. 265

”Vil ministeren redegøre for, hvor stor drivhusgasudledningen er fra produktionen af henholdsvis 1 kg. økologisk produceret svinekød og 1 kg. konventionelt produceret svinekød? Ministeren bedes også sætte mængderne af drivhusgasudledning i forhold til hinanden.”

Svar

Efter besvarelsen af 20. december 2018 er jeg blevet opmærksom på, at svaret ikke var fyldestgørende. Dette skal jeg beklage.

Jeg har bedt Landbrugsstyrelsen om en berigtigelse af svaret af 20. december. Landbrugsstyrelsen berigtiger besvarelsen som følger:

”Ud over studiet af Halberg et al 2010, som der henvises til i det oprindelige svar af 20. december, er der imidlertid en række andre studier, som er relevante for besvarelsen og burde have været inkluderet. Landbrugsstyrelsen har derfor bedt Aarhus Universitet om at udarbejde et notat, hvor der er samlet en oversigt over disse studier samt tilknyttet en række forbehold angående sammenligning på tværs af disse studier. Dette notat er vedhæftet dette svar.

Endvidere er styrelsen blevet opmærksom på, at det i svaret nævnte studie af Halberg et al 2010 kun har undersøgt udledningerne fra økologisk produktion af svinekød og ikke også konventionel. Der henvises til opgørelsen i det vedhæftede notat fra Aarhus Universitet, hvor resultaterne fremgår fra dette studie for økologisk produktion.

Jf. notatet fra Aarhus Universitet ses forskellen i drivhusgasudledninger mellem konventionel og økologisk svinekødsproduktion at være marginal. Der skal dog her tages forbehold for det faktum, at forskellige livscyklusvurderinger kun er svært sammenlignelige og meget afhængige af datasæt, metode mv.”

Jakob Ellemann-Jensen

/

Jacob Nielsen