



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Ministeren
J.nr. 2015 - 10534

Den 7. december 2015

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har i brev af den 10. november 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 188 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Ida Auken (RV).

Spørgsmål nr. 188 (alm. del)

”Med henvisning til ministerens svar på MOF alm. del - spørgsmål 52 vil det da blive undersøgt, om det er muligt at reducere indholdet af kobber og zink i foderet ved senere fravænnning af smågrise.”

Svar

Jeg har bedt Fødevarestyrelsen om bidrag til besvarelsen, hvortil jeg henholder mig:

”Den omtalte undersøgelse i svaret på MOF almindelig del spørgsmål 52 gælder et litteraturstudie med opsamling af eksisterende viden - og ud fra dette en vurdering af det fysiologiske behov for zink og kobber hos svin i forskellige aldersklasser samt konsekvenser og anbefalinger i forhold til at reducere indholdet af kobber og zink i foderet. Studiet omhandler ikke specifikt forholdet mellem smågrises fravænningsalder og zinkbehov. Studiet forventes afsluttet juni 2016.

Der pågår i øjeblikket en tre-årig undersøgelse i regi af Aarhus Universitet, der netop skal belyse smågrises behov for zink i relation til alder. Undersøgelsen forventes afsluttet i 2017.”

Eva Kjer Hansen

/ Anne Lerche