



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2015 - 10710

8. december 2015

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har i brev af 12.november 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 205 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Lisbeth Bech Poulsen (SF)

**Spørgsmål nr. 205 (alm. del)**

Kan ministeren oplyse om zink anvendt i svineproduktionen medfører, at der udbringes cadmium på arealer, hvor der udbringes husdyrgødning?

**Svar**

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

”Cadmium betragtes som et uønsket stof i foder, og indholdet af cadmium i foder er derfor reguleret i medfør af direktiv 2002/32/EF om uønskede stoffer i foderstoffer.

Med direktivet er fastsat tilladte maksimumindhold for cadmium i forskellige typer af foder. Zink-forbindelser, der anvendes som tilsætningsstof til foder, må maksimalt indeholde 10 mg cadmium/kg tilsætningsstof, bortset fra hvis det tildeles som zinkoxid. I så fald kan det maksimalt indeholde 30 mg cadmium/kg tilsætningsstof. Da doseringen af tilsætningsstoffer er lille, bliver koncentrationen af cadmium fra tilsætningsstoffet lav i det endelige foder.

Da indholdet af cadmium varierer i de forskellige zinkprodukter til foder, er det ikke muligt at komme med præcise beregninger af, hvor stor udbringningen af cadmium vil være med gyllen.”

Eva Kjer Hansen

/

Ida Agnete Balslev

