



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, 19. december 2014
Sagsnr.: 28678
Dok.nr.: 759221

Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 112 (FLF alm. del) stillet den 28. november 2014 efter ønske fra Per Clausen (EL)

Spørgsmål nr. 112:

“Vil ministeren i forlængelse af svar på FLF alm. del - spørgsmål 429 (2013-14) oplyse, om han mener, at brug af zink og kobber til de 29 millioner grise, der produceres årligt i Danmark, er en del af problemstillingen, når det gælder resistente bakterier og derfor skal indgå i handlingsplaner der skal dæmme op for resistens?”

Svar:

Fødevarestyrelsen har oplyst følgende, hvortil jeg henholder mig.

“Zink og kobber indgår som vigtige næringsstoffer i foderet til svin. Der er dog et behov for en nærmere afklaring af det fysiologiske behov for kobber og zink. Danmark arbejder aktivt i EU for, at EFSA udarbejder en rapport om kobber som fodertilsætningsstof med henblik på en eventuel nedsættelse af grænseværdierne i lighed med den, der allerede er udarbejdet for zink”.

Dan Jørgensen

/ Anne Lerche