



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, 5. maj 2014
Sagsnr.: 25644
Dok.nr.: 671192

Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 321 (FLFalm. del) stillet den 7. april 2014 efter ønske fra Per Clausen (EL)

Spørgsmål nr. 321:

"Hvordan vil ministeren kombinere regeringens belønning af svineproducenternes anvendelse af foder, der øget omfanget af mavesår hos svin og søer med mulighed for at producere flere svin, med ministerens ønske om at nedbringe omfanget af mavesår hos svin og søer?"

Svar:

Fødevarestyrelsen har oplyst følgende, som jeg kan henholde mig til:

"Som nævnt i besvarelsen af spørgsmål 319 er mavesår et kompleks, der involverer en række faktorer, heriblandt foderet og bakterien *Helicobactersuis*. Man ved dog, at det samme foder benyttet i to forskellige besætninger kan give mavesår i den ene besætning og ikke i den anden, hvilket bekræfter, at det ikke udelukkende er foderet, der spiller ind overfor udviklingen af mavesår hos svin og søer.

Formalingsgraden af korn delen i foderet menes at kunne påvirke mavesår dannelsen. Foderets bestanddel af korn kunne formales grovere, hvilket kunne have en forebyggende effekt på mavesår, mens proteinråvarerne fortsat bør formales så fint som muligt for at sikre bedst mulig udnyttelse af bl.a. protein, hvorved svineudskillelse af kvælstof til miljøet reduceres. Anvendelse af foder, der nedsætter udskillelsen af kvælstof er dermed ikke i modstrid med et ønske om at nedbringe omfanget af mavesår hos svin og søer.

Fødevarestyrelsen vurderer på den baggrund, at det vil være muligt at kombinere en revision af omregningsfaktoren for dyreenheder baseret på landbrugets muligheder for at optimere foderudnyttelsen, herunder specielt udnyttelsen af protein hos svin med tiltag, der samtidig nedbringer omfanget af mavesår."

Dan Jørgensen

/ Line Andersen