

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, den 24. april 2009
Sagsnr.: 14834

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 26. marts 2009 stillet følgende spørgsmål nr. 292 (Alm. del) som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Britta Schall Holberg.

Spørgsmål 292:

”Vil ministeren redegøre for, hvordan det kan være, at kvæg, får og geder ikke skal vaccineres mod Blue Tongue, når der er mindre end 9 dyr på en ejendom?”

Svar:

Vaccinationskampagnen mod bluetongue 2009 er lige som sidste år blevet til ved en aftale og et samarbejde mellem Fødevarestyrelsen og Dansk Kvæg. Erfaringer fra vaccinationskampagnen i 2008 er blevet inddraget ved planlægningen af dette års kampagne.

Formålet med at vaccinere mod bluetongue er på kort sigt at undgå, at sygdommen spredes i Danmark. På længere sigt er formålet med at vaccinere, at Danmark i løbet af en periode får bekæmpet sygdommen.

Spredningen af bluetongue kan undgås, hvis en tilstrækkelig stor andel af landets kvæg, får og geder bliver vaccineret mod sygdommen. Erfaringer fra Italien, Spanien og Portugal, som har haft udbrud af forskellige typer bluetongue i en årrække, har vist, at hvis 80 procent af dyrene er vaccineret, sker der ikke spredning af sygdommen, som dermed kan bekæmpes.

Dyrene i besætninger med under 10 dyr udgør ca. 3 procent af alle kvæg, får og geder. På baggrund af erfaringer fra vaccinationskampagnen i Danmark i 2008, hvor der var krav om, at alle dyr skulle vaccineres, blev det besluttet at fritage de mindste

besætninger for pligtig vaccination i 2009, da den epidemiologiske merværdi ikke står mål med ressourceanvendelsen ved vaccination af disse besætninger.

Eva Kjer Hansen

/Rikke Thoning