



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, 2. juli 2014
Sagsnr.: 26434
Dok.nr.: 696278

Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 391 (FLF alm. del) stillet den 4. juni 2014 efter ønske fra Trine Mach (SF)

Spørgsmål nr. 391:

”Hvordan påtænker ministeren at skabe et overblik over omfanget af MRSA udbredelsen, hvis man ikke påtænker at følge anbefalingen fra arbejdsgruppen under Fødevare- og Sundhedsministeriet om screening, og hvordan forventer man i praksis at kunne måle på effekten af de øvrige indsatser, herunder 5-punktsplanen, hvis man ikke kender omfanget af problemet og den konkrete situation ude i besætningerne?”

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Fødevarestyrelsen, som oplyser følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

”Fødevarestyrelsen finder, at stikprøvebaserede undersøgelser er tilstrækkelige til at bestemme prævalensen og således give et overblik over, hvor udbredt husdyr-MRSA er i danske svinebesætninger. De stikprøvebaserede undersøgelser kan således anvendes til at vurdere effekten af iværksatte tiltag, som måtte have en betydning for forekomsten af husdyr-MRSA i svinebesætninger og hos mennesker.

På baggrund af aktionsgruppens anbefalinger om, at forekomst af MRSA skal undersøges i avlsleddet på stikprøvebasis, er det planlagt at undersøge 5-10 avlsbesætninger i den undersøgelse, som er i gang nu. Denne kategori omfatter ca. 260 svinebesætninger i 2014.”

Dan Jørgensen

/Charlotte Røgild Knudsen