



Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, den 5. august 2008
Sagsnr.: 12634

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i skrivelse af 8. juli 2008 (Alm. del - spørgsmål nr. 385) udbedt sig min besvarelse af følgende:

Spørgsmål 385:

Vil ministeren redegøre for, hvordan udviklingen har været i forekomsten af salmonella i udenlandsk kød i 2007 og 2008 i forhold til tidligere år?

Svar:

Jeg har forelagt sagen for Fødevarestyrelsen og skal henholde mig til styrelsens oplysninger:

Fødevarestyrelsen har benyttet tallene fra Salmonella DT 104 kontrollen for 2005 og 2006 og Case-by-case projektet for 2007 og 2008. Salmonella DT 104 kontrollen bortfaldt i 2007 i forbindelse med at Case-by-case projektet gik i gang. Tallene er ikke fuldstændigt sammenlignelige, idet der i DT 104 kontrollen blev udtaget 5 prøver, mens der i Case-by-case projektet bliver udtaget mellem 12 og 60 prøver afhængig af partiets størrelse. Tallene viser dog den tendens, at der er sket et fald i antallet af partier med indhold af salmonella. Dette understøttes af, at det større prøveantal i Case-by-case projektet øger sandsynligheden for at finde salmonella i de partier, der bliver undersøgt i dag.

Fra 2005 og til i dag er der sket et samlet fald i indholdet af salmonella i undersøgte partier importeret kød. I 2005 var 17,6 % forurenet med salmonella, mens det tilsvarende tal for første halvår af 2008 er 11,5 %. Ser vi på de enkelte produkt-kategorier, er der markante fald for fjerkræ- og svinekød, mens der er et mindre fald for oksekød. I fjerkrækød blev der i 2005 fundet salmonella i 26,2 % af prøverne mens der i 2008 blev fundet salmonella i 13,7 % af prøverne. I svinekød er der fundet salmonella i 23,2% af prøverne i 2005 og i 10,1% af prøverne i 2008. For oksekøds vedkommende er der et mindre fald fra 2,9% i 2005 til 1,3% i 2008.

./ Fødevarestyrelsen har udarbejdet et diagram over udviklingen fra 2005 til 2008, som er vedlagt.

Eva Kjer Hansen

/Lisbet Nielsen