



Hjem > Mælkeafgiftsfonden > 2013 > Overvågning af smitsomme kvægsygdomme > Vigtigt at kvægbrugerne speeder salmonellasaneringen op

## Vigtigt at kvægbrugerne speeder salmonellasaneringen op

Antallet af tilfælde hvor mennesker er blevet smittet med *Salmonella* Dublin fra dansk oksekød er steget. Det viser Dansk Zoonosecenters nye rapport. Stigningen understreger betydningen af, at kvægbruget optrapper saneringen i smittede besætninger.

Kvægafgiftsfonden

Mælkeafgiftsfonden

Betydningen af, at handlingsplanen for et salmonella frit kvægbrug strammes op, understreges af Dansk Zoonosecenters årsrapport for 2012. Rapporten viser udviklingen i sygdomme, der kan overføres mellem dyr og mennesker – de såkaldte zoonoser. Her fremgår det blandt andet, at antallet af salmonellatilfælde hos mennesker, hvor dansk oksekød var kilden, er steget.

Rapporten viser overordnet set heldigvis, at stadig færre danskere bliver syge af salmonella. I 2012 var antallet af registrerede tilfælde 1.198, mens det i 2007 var 1.647. Knap halvdelen af salmonellainfektionerne, 45 %, tog danskerne med hjem fra udlandsrejser. Den hyppigste salmonellatype, som er årsag til tilfældene hos danskere, er *Salmonella* Enteritidis.

### Salmonella i dansk svine- og oksekød

Af rapporten fremgår det imidlertid også, at den største fødevarerkilde til enkeltstående salmonellatilfælde i 2012 var dansk svinekød med 8 % af tilfældene. Det er på niveau med 2011. Desværre var dansk oksekød i 2012 den næststørste fødevarerkilde til salmonellatilfælde med 7 % af tilfældene. Det er en markant stigning i forhold til perioden 2001 - 2011, hvor kun 0,5 % - 1,5 % af tilfældene skyldtes dansk oksekød.

### Undersøgelse sættes i gang



Videncentret for Landbrug, Kvæg sætter nu en undersøgelse i gang, der ved hjælp af slagteriernes egenkontrol skal finde ud af, om der har været nogle episoder eller rutiner i 2012, som kan være årsag til stigningen i antal salmonellatilfælde forårsaget af dansk oksekød.

Ifølge dyrlæge Erik Rattenborg, Videncentret for Landbrug, Kvæg er der ikke nogen umiddelbar forklaring på stigningen i antallet af tilfælde fra dansk oksekød.

"Danske kvægbrugere er jo i fuld gang med at udrydde salmonella Dublin, i deres besætninger. Antallet af smittede malkekvægsbesætninger er siden 2002 faldet fra knap 25 pct. til 7,6 pct. Derfor vil vi selvfølgelig gøre alt for at finde en forklaring og sætter nu en undersøgelse i gang. Ved hjælp af slagteriernes egenkontrol vil vi forsøge at finde ud af, om der har været nogle episoder eller rutiner i 2012, som kan være årsag til stigningen.

### Indsatsen optrappes

Den 15. juli træder en ny bekendtgørelse i kraft, som skal styrke indsatsen mod at nå et salmonella frit kvægbrug frem mod 2016. Bekendtgørelsen betyder, at det bliver obligatorisk at opstille handlingsplaner med mål og metoder for bekæmpelse i smittede besætninger. Desuden opdeles landet i områder med lav og høj forekomst af *Salmonella* Dublin. Fra den dag vil det ikke være tilladt at flytte kvæg fra områder med høj forekomst til områder med lav forekomst. Målet er at beskytte besætninger i områder med lav forekomst.

Hvis bekæmpelsen ikke lykkes i løbet af et år tilføjes yderligere restriktioner, der omfatter slagtning under særlige hygiejneforholdsregler (særslagtning).

Læs mere om de nye regler på [www.salmonella.dk](http://www.salmonella.dk)

Download rapporten: [Annual report on Zoonoses in Denmark 2012](#)

Læs pressemeddelelsen fra Landbrug & Fødevarer [her](#)