

## Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri

København, den 29. april 2010  
Sagsnr.: 4924  
Dok.nr.: 81592

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 9. april 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 283 (Alm. del) som hermed besvares.

### **Spørgsmål 283**

”Vil ministeren kommentere kronikken "Svin og antibiotika - en farlig cocktail" fra Ugeskrift for Læger 172/13-14 den 29. marts 2010?”

### **Svar:**

I artiklen "Svin og antibiotika - en farlig cocktail" fra Ugeskrift for Læger giver professor Hans Jørgen Kolmos udtryk for en bekymring for at antibiotikaforbruget i svineproduktionen vil give anledning til en voldsom udvikling af resistente bakterier med alvorlige infektioner hos mennesker som følge. Han påstår, at myndighederne reagerer forsigtigt og tøvende af hensyn til landbrugseksporten. Han refererer endvidere til tal for udbredelse af MRSA i hollandske svinebesætninger.

Jeg kan oplyse indledningsvist, at Danmark ligger lavt i forbrug af antibiotika til dyr i international sammenhæng, og der findes sjældent antibiotikarester i dansk kød. En EU-undersøgelse viser, at udbredelsen af MRSA-bakterier i Danmark ligger væsentligt under EU-gennemsnittet. Der er samtidig sket et fald i forbruget af de såkaldte kritiske antibiotika, som pga. resistensproblemer er nødt til at kunne reserveres til behandling af mennesker. Forbruget af de kritiske antibiotika, cephalosporiner og fluorokinoloner, er faldet med hhv. knap 25 % og 29 % fra 2008 til 2009 og ligger langt under det humane forbrug på trods af langt flere husdyr end mennesker.

Når det er sagt, vil jeg gerne slå fast, at udviklingen af resistente bakterier er en problematik, jeg tager meget alvorligt. Jeg er meget opsat på at få knækket kurven for det stigende forbrug af antibiotika. På den anden side må det ikke gå ud over dyrenes velfærd, hvorfor syge dyr skal behandles – også med antibiotika – hvis det er nødvendigt.

Der er brug for en vifte af initiativer for at få knækket kurven i antibiotikaforbruget og for at hindre udbredelsen af antibiotikaresistente bakterier. I Fødevarerministeriet arbejdes der med en række initiativer.

Der er netop iværksat et initiativ med en ”gult kort” ordning, hvor svineproducenternes antibiotikaforbrug overvåges i forhold til fastlagte grænseværdier, og der bliver givet et påbud om handlingsplan ved et uacceptabelt højt forbrug. En sådan handlingsplan kan fx indeholde ændringer af staldforhold og belægningsgrad. Hvis ikke det lykkes efter en passende periode at reducere antibiotikaforbruget til et acceptabelt niveau, vil myndighederne påbyde en skærpet handlingsplan med specifikke krav til nødvendige tiltag for at reducere antibiotikaforbruget i besætningen.

Fødevarestyrelsen har øget indsatsen overfor de praktiserende dyrlæger, som i stigende grad har udvist ansvarlighed i deres valg af antibiotika til behandling af svin. Dette har været medvirkende faldet i forbruget af de kritisk vigtige antibiotika.

Fødevarestyrelsen undersøger udbredelsen af MRSA i slagtekvæg, -fjerkræ og -svin i Danmark. På baggrund af resultaterne fra denne undersøgelse, vil Fødevarestyrelsen, i samarbejde med DTU, vurdere, hvorvidt der skal foretages yderligere undersøgelser eller tiltag.

Der er iværksat et treårigt forskningsprojekt, der skal tilvejebringe et videnskabeligt grundlag for at udvikle effektive interventionsstrategier for MRSA-bakterier. I projektet, som er iværksat i januar 2010, skal DTU bl.a. undersøge, hvilke faktorer, der fremmer forekomsten og spredningen af MRSA i besætningerne, samt spredningen mellem besætninger og spredningen til mennesker. Resultaterne af projektet skal bl.a. bruges til at rådgive Fødevarestyrelsen, som herefter skal udarbejde en egentlig risikohåndteringsstrategi.

En indsats i relation til antibiotikaforbruget er også centralt i det veterinærforlig, som regeringen indgik sammen med Dansk Folkeparti og De Radikale i 2008. Som led i aftalen bliver der fremover stillet endnu større krav til de besætninger, der ikke har styr på medicinforbruget. Bl.a. vil disse besætninger have større risiko for at blive udtrukket til velfærdskontrol.

Kolmos opfordrer mig til slut i sin artikel til at tale med sundhedsministeren om dette emne. Hertil kan jeg oplyse, at der er tæt kontakt mellem de to ministerier om en koordineret indsats.

Henrik Høegh

/Erik Andersen