

Betyder ministerens svar, at man så vil forhindre, at de kommer på markedet?

**Fødevareministeren** (Henrik Dam Kristensen): Vi har jo faktisk nogle meget udmærkede paragraffer om myndighedernes ansvar. Jeg tror, vi bliver nødt til at erkende, specielt når vi taler salmonella, at dér har vi simpelt hen et problem, der er for stort. Man kan ærgre sig over, at vi ikke for 10 år siden tog fat i denne problemstilling i Danmark. Det gjorde vi altså ikke, men vi gjorde det så for et par år siden med den konference, jeg holdt ovre i Eigtveds Pakhus, hvor vi for første gang af forskerne og eksperterne fik en model for, hvordan vi kan få nedbragt salmonellaen i Danmark, og målet er helt sikkert, at når vi kommer ned i niveau, vil vi kræve varmebehandling, så vi får sikret, at det sidste også bliver salmonellafri. Det har været målet for salmonellahandlingsplanen, som er i fuld gang med at blive gennemført.

Hermed sluttede spørgsmålet.

**Spm. nr. S 249**

15) Til fødevareministeren af:

**Kristen Touborg** (SF):

»Hvor længe har ministeren været bekendt med, at salmonellabakterier kunne udvikle resistens mod antibiotika som følge af forkert brug af medicin?«

**Fødevareministeren** (Henrik Dam Kristensen): Det har, lige fra antibiotikaen blev opfundet kort efter Anden Verdenskrig, været kendt, at bakterier, der bekæmpes med antibiotika, kan udvikle resistens. Hvis spørgeren med »forkert brug« af antibiotika mener overdreven brug, har det også længe været kendt blandt læger og dyrlæger, at overdreven brug af antibiotika kan føre til en hurtig udvikling af et højere niveau af resistens hos bakterier. Salmonella er ingen undtagelse fra denne regel.

Det er således vigtigt at undgå en unødigt eller overdreven brug af antibiotika til sygdomsbehandling eller forebyggelse. Det kræver, som vi før har været inde på, uddannelse, oplysning og vejledning af de personer, der har retten til at skrive recepter, dvs. dyrlæger og læger.

**Kristen Touborg** (SF):

Jeg vil godt takke ministeren for svaret, og så vil jeg godt vende mig til de antibiotiske vækstfremmere. Situationen i Sverige er den, at der skete et meget stort fald i salmonellaniveauet, samtidig med at man forbød de antibiotiske vækstfremmere. Giver det stof til eftertanke? Arbejder regeringen med det spørgsmål, at der kan være en tæt sammenhæng mellem, at man ikke mere bruger vækstfremmere i Sverige, og at de har fået et meget lavt salmonellaniveau derovre?

**Fødevareministeren** (Henrik Dam Kristensen):

Jeg er sikker på, at vi også i Danmark er opmærksomme på den situation i Sverige. Jeg vil i øvrigt gerne gøre opmærksom på, at da vi lavede vores salmonellahandlingsplan, brugte vi jo bl.a. og havde jeg nær sagt, ikke mindst de svenske erfaringer. Hvis jeg ikke husker helt galt, var der også svenske eksperter med til den konference, jeg omtalte før, så det er klart, at viden på det her område i Sverige vil vi selvfølgelig forsøge at bruge i Danmark.

Hermed sluttede spørgsmålet.

**Spm. nr. S 250**

16) Til fødevareministeren af:

**Kristen Touborg** (SF):

»Vil ministeren straks følge anbefalingen fra et forskermøde i WHO om at forbyde enhver brug af bredspektrede antibiotika til behandling af syge dyr?«

**Fødevareministeren** (Henrik Dam Kristensen): Jeg vil gerne gøre opmærksom på, at anbefalingerne fra WHO ikke lyder på at forbyde brugen af bredspektrede antibiotika til behandling af syge dyr, men på at begrænse denne brug.

Et generelt forbud mod anvendelsen af bredspektrede antibiotika ville have den meget uheldige virkning, at dyr i nogle tilfælde ikke kunne behandles for deres sygdomme. Det er den praktiserende dyrlæge, der beslutter, hvilket antibiotikum der skal anvendes i en given behandlingssituation. Valget af det bedste og mest virksomme antibiotikum beror på mange forskellige forhold, som jo selvfølgelig indgår i dyrlægens faglige overvejelser om en given behandling.