

Jørn Jespersen (SF):

- »Hvad kan ministeren oplyse
- om sammenhængen mellem landbrugsbedrifters størrelse (antal dyr) og antallet af sygdomsforekomster, f.eks. salmonellainfektioner,
- om initiativer iværksat for at udrede denne sammenhæng og
- om nye initiativer, som ministeren agter at tage for at udrede denne sammenhæng?«

Begrundelse

De lapperier, der lægges op til i den nye frivillige handlingsplan for bekæmpelse af salmonellainfektioner i kyllinger, er utilstrækkelige. Der er tale om forbrugerfjendtlige forslag, som udspringer af en tiltro til »tekniske« løsninger. Alternativet er at fjerne årsagen til, at salmonella og andre bakterier eksploderer, nemlig de store industrilandbrug og den behandling, vores husdyr udsættes for i »kyllinge- og svinefabrikker«.

Svar (24/11 93):

Sundhedsministeren (Torben Lund):

Jeg er bekendt med, at landbrugsministeren den 19. november 1993 har svaret på samme spørgsmål (spørgsmål nr. S 191). Da forholdene i den primære landbrugsproduktion hører under landbrugsministerens ansvarsområde, kan jeg – for så vidt angår alle de ønskede oplysninger – henvise til denne besvarelse.

Angående salmonellainfektioner hos mennesker kan jeg oplyse, at landbrugsministeren og jeg er enige om, at dette problem skal bekæmpes hurtigst muligt. Jeg kan derfor fuldt ud tilslutte mig de initiativer, der omtales i landbrugsministerens svar.

Spm. nr. S 191

Til *landbrugsministeren* (10/11 93) af:

Jørn Jespersen (SF):

- »Hvad kan ministeren oplyse
- om sammenhængen mellem landbrugsbedrifters størrelse (antal dyr) og antallet af sygdomsforekomster, f.eks. salmonellainfektioner,
- om initiativer iværksat for at udrede denne sammenhæng og
- om nye initiativer, som ministeren agter at tage for at udrede denne sammenhæng?«

Begrundelse

De lapperier, der lægges op til i den nye frivillige handlingsplan for bekæmpelse af salmonellainfektioner i kyllinger, er utilstrækkelige. Der er tale om forbrugerfjendtlige forslag, som udspringer af en tiltro til »tekniske« løsninger. Alternativet er at fjerne årsagen til, at salmonella og andre bakterier eksploderer, nemlig de store industrilandbrug og den behandling, vores husdyr udsættes for i »kyllinge- og svinefabrikker«.

Svar (22/11 93):

Landbrugsministeren (Bjørn Westh):

Jeg kan oplyse, at jeg allerede i sommer iværksatte en undersøgelse af samtlige svinebesætninger for forekomst af salmonella. Hvor salmonella forekommer, stilles der krav om, at slagtning skal foregå under iagttagelse af særlige forholdsregler.

Jeg besluttede samtidig, at man i højere grad skulle interessere sig for produktionsforholdene, især for sammenhængen mellem store besætninger, staldmiljø og produktionssystemer.

Undersøgelser af produktionsformer, foderhåndtering og gødningshåndtering indgår i denne besætningsundersøgelse. Undersøgelserne er endnu ikke tilendebragt. Man har undersøgt de 19 største og er i gang med de 1.500 mellemstore samt 50 små besætninger. Resultatet af screeningundersøgelserne vil kunne give et indtryk af, om der er en sammenhæng mellem store besætninger og salmonellaforekomsten.

Endvidere er der iværksat et forskningsprojekt vedrørende reduktion og kontrol med salmonellasmitte i svinebesætninger. Formålet med forskningen er dels at give et sikkert grundlag for rådgivningen om salmonellainficerede besætninger, dels at søge belyst, om der er sammenhæng mellem salmonellaforekomst og forskellige bedriftsformer.

Vedrørende fjerkræ har jeg besluttet en række tiltag som supplement til fjerkræbranchens frivillige handlingsplan. Det drejer sig om konsekvent nedslagning af avlsfjerkræflokke, som er inficeret med de to alvorlige salmonellatyper, med henblik på at undgå spredning af bakterier i de efterfølgende produktionsled, løbende kontrol af avlsfjerkræflokke, skærpet kontrol med produktionsstederne før indsæt-