

[Boligministeren]

jeg lover at tage et initiativ, at jeg også har sympati for spørgerens synspunkter.

Hermed sluttede spørgsmålet, og spørgetiden var dermed til ende.

Skriftligt besvarede spørgsmål:

Fjerde næstformand (Ole Vig Jensen):

Fra de pågældende ministre er modtaget skriftlige besvarelser af spørgsmål stillet af følgende medlemmer af folketinget:

- Anne Grete Holmsgård: spm. nr. S 656
 Jette Thomsen: spm. nr. S 723
 Mette Groes: spm. nr. S 725
 Houe: spm. nr. S 733
 Helge Mortensen: spm. nr. S 741
 Jytte Hilden: spm. nr. S 744 og 781
 Pia Kjærsgaard: spm. nr. S 747
 Ingerlise Koefoed: spm. nr. S 749-751, 763 og 783
 Gade: spm. nr. S 753
 Tommy Dinesen: spm. nr. S 754, 778 og 780
 Hanne Severinsen: spm. nr. S 755
 Dorte Bennedsen: spm. nr. S 756
 Dohrmann: spm. nr. S 757 og 784
 Riishøj: spm. nr. S 758
 Råhbæk Møller: spm. nr. S 760 og 761
 Leif Hermann: spm. nr. 762
 Lenger: spm. nr. S 764, 765, 782 og 788
 Thoft: spm. nr. S 766
 Carsten Andersen: spm. nr. S 768
 Flemming Jensen: spm. nr. S 770
 Hanne Thanning Jacobsen: spm. nr. S 771-773
 Ahlmann-Ohlson: spm. nr. S 775
 Taanquist: spm. nr. S 776
 Inger Harms: spm. nr. S 777 og 785-787
 Elisabeth Bruun Olesen: spm. nr. S 798-800
 Albrechtsen: spm. nr. S 801
 Margrete Auken: spm. nr. S 806 og 807

Spm. nr. S 656

Til *landbrugsministeren* (6/2 86) af:

Anne Grete Holmsgård (VS):

»Hvilke konsekvenser vil ministeren drage af, at veterinærdirektoratets laboratorium i Ringsted har oplyst, at man med det analyseudstyr, der anvendes til stikprøvekontrol,

ikke er i stand til at påvise, om der findes rester af ormemedler, beroligende midler m.v. i svinene?«

Begrundelse

I Forbrugermagasinet i Danmarks Radio den 6. februar 1986 kl. 7.55 oplyste veterinærdirektoratets laboratorium i Ringsted, at laboratoriet faktisk kun er i stand til at påvise, om der er rester af antibiotika og visse væksthæmmende kønshormoner i dyr, der slagtes. Derimod er det ikke muligt at påvise, om der er rester af ormemedler (antiparasitære midler), beroligende midler, visse kønshormoner m.v., alt sammen midler, hvor der er fastlagt tilbageholdelsesfrister.

Svar (11/3 86):

Landbrugsministeren (Niels Anker Kofoed):

I besvarelse af det stillede spørgsmål kan jeg oplyse, at det er rigtigt, at der på veterinærdirektoratets laboratorium i Ringsted ikke er udstyr til at foretage de nævnte undersøgelser, men jeg må i den forbindelse gøre opmærksom på, at man for adskillige stoffers vedkommende endnu ikke er i besiddelse af en brugbar undersøgelsesmetode til sporing af stofferne. Levnedsmiddelstyrelsen er imidlertid i gang med at udvikle analysemetoder til påvisning af restkoncentrationer i kød også for disse stoffers vedkommende.

Jeg vil gerne tilføje, at de nævnte stoffer ikke anses for at udgøre en særlig risiko, idet de normalt anvendes til unge dyr på et tidspunkt, hvor de endnu ikke er slagtefærdige. Der er kun ringe risiko for, at der godkendes slagtekroppe med indhold af restkoncentrationer af de nævnte stoffer, dels på grund af anvendelsesmåden, og dels fordi der for de enkelte præparater er fastsat en tilbageholdelsestid, således at dyr behandlet med et præparat, hvor der er angivet en tilbageholdelsestid på x dage, ikke må slagtes før x dage efter behandlingen.

Hertil kommer, at i henhold til »Instruks om udøvelse af kødkontrol« skal dyr, der vides eller formodes at have optaget eller at være blevet behandlet med bl.a. antiparasitære eller beroligende stoffer, totalt kasseres, hvis de leveres til slagtning inden tilbageholdelsestidens udløb.