

Begrundelse

Der er blevet vedtaget nye maskestørrelser for torsketrawl i Østersøen. Spørgsmålet er nu, om Danmark kan være sikker på, at de andre landes fiskere skifter net, eller om det kun er danske fiskere, der skifter. I så fald vil de andre lande fange de torsk, som de danske fiskere slipper ud, og herved vil der jo ikke blive flere eller større torsk.

Svar (26/2 02)

Fødevareministeren (Mariann Fischer Boel): Den Internationale Baltiske Fiskerikommission (IBSFC) besluttede på et ekstraordinært møde i marts 2001 at indføre nye og større masker i torsketrawl i Østersøen fra 1. januar 2002.

På Rådsmødet den 17. – 18. december 2001 vedtog EU's fiskeriministre at udskyde datoen for ikrafttrædelse af de nye redskabsregler fra 1. januar 2002 til 1. april 2002 for medlemslandenes fiskere. Begrundelsen for udskydelsen var at sikre fiskerne den nødvendige tid til at ændre redskaberne, så de lever op til de nye krav. Alle EU-landenes fiskere forventes således at overholde de nye regler pr. 1. april 2002.

Polen har oplyst, at de nye regler først kan være gennemført fra 1. juli 2002 for polske fiskere. Vedrørende gennemførelsen af maskemålsforøgelsen for andre landes fiskere forventer jeg, at beslutningen i Den Internationale Baltiske Fiskerikommission gennemføres som aftalt.

Spm. nr. S 1052

Til fødevareministeren (21/2 02) af:
Christian H. Hansen (DF):

»Kan ministeren oplyse, om der er fulgt op på skrivelsen fra Det Veterinære Sundhedsråd fra september 2001 om slagtning af dyr, hvor der ved slagtningen anvendes bolt pistol og trykluftspistol?«

Begrundelse

Det Veterinære Sundhedsråd fremkom i september 2001 med anbefalinger i forbindelse med

slagtning af dyr, hvor der ved slagtningen anvendes bolt pistol og trykluftspistol.

Det er den almindelige opfattelse, at korrekt anvendelse af de to nævnte pistoler forudsætter, at der anvendes pistoler af rigtig størrelse eller med det rigtige lufttryk.

For eksempel har det i praksis vist sig, at et tryk på kun 9 bar er for lille og alene »besvime« dyret med kraniebrud uden hjernelæsion. Det betød, at nogle dyr vågnede ved halsoverskæringen og hang opkædet med øjenreflekser og højlydt respirationsbevægelser. Det er den almindelige opfattelse, at trykket skal være mindst 12 bar, for at dyret ikke vågner under slagtningen.

Det er spørgerens opfattelse, at der naturligvis skal anvendes det rigtige værktøj ved slagtningen, så dyret ikke på nogen måde lider ved slagtningen. Spørgeren er derfor interesseret i, om der er fulgt op på anbefalingen fra Det Veterinære Sundhedsråd.

Svar (5/3 02)

Fødevareministeren (Mariann Fischer Boel): Reglerne om anvendelse af bolt pistol ved slagtning af dyr findes i Justitsministeriets bekendtgørelse nr. 1037 af 14. december 1994 om slagtning og aflivning af dyr med senere ændringer. Man går ud fra, at der med udtrykket trykluftspistol menes bolt pistoler, hvor slagkraften leveres af trykluft i stedet for patroner.

Ansvar for, at aflivning m.v. af dyrene foregår i overensstemmelse med bekendtgørelsens regler påhviler slagtervirksomhederne. Efter disse regler er anvendelse af bolt pistol en godkendt bedøvelsesmetode ved slagtning af dyr. Det personale, der udfører bedøvelse og aflivning, skal have det fornødne kendskab og de fornødne færdigheder til at udføre arbejdet human og effektivt og i overensstemmelse med bestemmelserne. Der er i et cirkulære af 23. december 1988 om bedøvelse af dyr fastsat nærmere bestemmelser om fremgangsmåden ved anvendelse af forskellige bedøvelsesformer til forskellige dyr.

Det påhviler embedsdyrlægerne ved slagteri-erne at føre tilsyn med bedøvelse m. v. Dette indebærer kontrol af, at der anvendes det rigtige materiel og at det anvendes på den korrekte måde samt, at der forefindes reserveudstyr. Embedsdyrlægen skal i fornødent omfang instruere