

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, den 14. marts 2011
Sagsnr.: 9251
Dok.nr.: 208554

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 10. februar 2011 stillet følgende spørgsmål nr.187 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål 187:

Mener ministeren ikke, at motorer med chiptuning skal overholde reglerne om motoreffekt?

Svar:

Moderne fremdrivningsmotorer i fiskefartøjer er som oftest indrettet med et elektronisk styret brændstofsysteem. Dermed er der mulighed for at regulere den maksimale effekt på motoren ved hjælp af et dataprogram. Denne regulering betegnes almindeligvis som chiptuning. Også chiptunede motorer skal overholde reglerne om motoreffekt, hvilket bl.a. indebærer, at der ikke må fiskes med et fartøj, hvis den reelle maskineffekt overstiger den effekt, der er anført i fiskerilicensen.

Henrik Høegh

/Mette Selchau