



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2022-2407
Den 25. april 2022

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 821 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 31. marts 2022. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Larsen (K).

Spørgsmål nr. 821 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg

”Er ministeren enig i, at det er misvisende, når han og hans ministerium sammenligner discardtal for 2020 fra DTU med tal fra kameraprojektet i 2021 uden at anføre dette forhold, som f.eks. i Fødevarerministeriets tweet den 17. marts 2022?”

Svar

DTU Aqua har estimeret, at udsmidet af torsk i Kattegat i 2020, hvor ingen af trawlfartøjerne i Kattegat havde fået installeret kamera, var på cirka 65 pct. af den samlede fangst af torsk¹. Erfaringerne fra den første fase af kameraprojektet i Kattegat viser, at udsmidet af torsk for kamerafartøjerne i 2021 kun var på cirka 5 pct. Sammenligningen viser således et markant lavere udsmid for fartøjer med kamera.

Der er tale om det bedst tilgængelige data på området, og det er derfor relevant at sammenligne de to tal. I dialogen med de relevante ordførere har datagrundlaget bag de to tal fremgået eksplicit. Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri bestræber sig generelt på at angive fyldestgørende og retvisende kilder til tal og statistik i sin kommunikation, ment det korte format på Twitter medfører, at det ikke altid er muligt med kildehenvisninger.

Rasmus Prehn

/

Nicolai Højlund

¹ Baseret på data fra DTU Aquas observatørprogram i 2020.