



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2020-1705  
Den 17. februar 2020

Ministeren for fødevarer, fiskeri og ligestillings besvarelse af spørgsmål nr. 461 (MOF alm. del) stillet den 21. januar 2020 efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

#### Spørgsmål nr. 461

”Den 1. januar 2019 trådte discardforbuddet i kraft for alle kvoterede arter. Vil ministeren oplyse, hvor mange fisk under mindstemålet der er landet i 2019?”

#### Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Fiskeristyrelsen, der oplyser følgende:

”I tabel 1 er opgjort mængden af landede fisk under mindstemålet i 2019 fra danske fartøjer opdelt på væsentligste arter.

**Tabel 1: Landede fisk under mindstemålet (tons) i 2019\***

Arter	Landede fisk under mindstemålet (tons)
Torsk	38
Rødspætter	76
Jomfruummer	5
Mørksej	1
Hvilling	3
Kulmule	2
Kuller	2
Makrel	1
Rejer	2
Øvrige	1
<b>I alt</b>	<b>131</b>

\*For alle arter omfattet af mindstemål samt laks dog fraregnet muslinger fra fartøjer med logbogspligt (i Østersøen fartøjer over 8 meter og i øvrige farvande fartøjer over 10 meter).”

Jeg skal henholde mig til ovenstående svar.

Jeg vil desuden tilføje, at det er en kendt sag, at det er vanskeligt og dyrt at kontrollere og dokumentere overholdelse af landingsforpligtelsen. Det gælder for EU samlet set, og det gælder også for den danske fiskerikontrol. De traditionelle kontrolredskaber er ikke effektive nok. Når man sammenholder fiskernes egne logbogsoplysninger om, hvor meget fisk der udsledes, med oplysninger fra forskernes observatorture og med oplysninger fra Fiskerikontrollen, må man konstatere, at der er stor forskel på tallene. Der er således indikationer på, at vi også i dansk fiskeri har væsentlige

problemer i forhold til overholdelse af landingsforpligtelsen. Det siger selv, at kontrollen ikke kan være fysisk til stede på samtlige danske fiskefartøjer.

Der er derfor behov for at anvende moderne kontrolredskaber til at beskytte fiskeribestandene og dermed fremtidssikre dansk fiskeri. Et eksempel på et moderne og omkostningseffektivt tiltag er den kommende ordning med elektronisk monitorering af fiskefartøjer, der fisker med bundtrawl i Kattegat.

Mogens Jensen

/

Nanna Møller