



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 13. februar 2017

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 468 (MOF alm. del) stillet 6. februar efter ønske fra Pia Adelsteen (DF).

Spørgsmål nr. 468

”Ministeren bedes oplyse, hvad kvoteudnyttelsen var for torsk i henholdsvis Nordsøen, Skagerrak, Kattegat og vestlige Østersø i 2016. For hver af disse farvande bedes ministeren yderligere oplyse kvoteudnyttelsen pr. fartøjssegment i følgende kategorier: fartøjer under 17 meter, der bruger skånsomme fiskeredskaber, fartøjer under 15 meter, der bruger skånsomme fiskeredskaber, fartøjer under 17 meter, der fisker med bundtrawl, fartøjer under 15 meter der fisker med bundtrawl og fartøjer over 17 meter”

Svar

Jeg henviser til nedenstående tabel med forklaring udarbejdet af Landbrugs- og Fiskeristyrelsen. Tabellen viser kvoteudnyttelsen på torsk i Nordsøen, Skagerrak, Kattegat og Vestlige Østersø i 2016 fordelt på de ønskede fartøjssegmenter og længder.

	Fartøjssegment	Landinger i tons	Licensmængder i tons	Kvoteudnyttelse i pct.
Torsk i Skagerrak	Fartøjer på 17 meter eller derover	1.938	1.315	147
	Fartøjer mellem 15 og 17 meter der anvender skånsomt redskab	145	116	125
	Fartøjer mellem 15 og 17 meter der anvender bundtrawl	409	280	146
	Fartøjer under 15 meter der anvender skånsomt redskab	494	1.193	41
	Fartøjer under 15 meter der anvender bundtrawl	416	504	83
	Danmarks samlede kvoteudnyttelse	3.696	3.747	99
	Torsk i Kattegat	Fartøjer på 17 meter eller derover	70	74
Fartøjer mellem 15 og 17 meter der anvender skånsomt redskab		0	1	33
Fartøjer mellem 15 og 17 meter der anvender bundtrawl		49	36	136
Fartøjer under 15 meter der anvender skånsomt redskab		6	42	13
Fartøjer under 15 meter der anvender bundtrawl		54	47	115
Danmarks samlede kvoteudnyttelse		186	223	80

Torsk i Vestlige Østersø	Fartøjer på 17 meter eller derover	1.752	1.601	109
	Fartøjer mellem 15 og 17 meter der anvender skånsomt redskab	196	147	133
	Fartøjer mellem 15 og 17 meter der anvender bundtrawl	654	752	87
	Fartøjer under 15 meter der anvender skånsomt redskab	1.234	1.994	62
	Fartøjer under 15 meter der anvender bundtrawl	1.362	1.629	84
	Danmarks samlede kvoteudnyttelse	5.514	6.751	82
Torsk I Nordsøen	Fartøjer på 17 meter eller derover	5.766	4.108	140
	Fartøjer mellem 15 og 17 meter der anvender skånsomt redskab	130	110	118
	Fartøjer mellem 15 og 17 meter der anvender bundtrawl	113	90	126
	Fartøjer under 15 meter der anvender skånsomt redskab	533	2.189	24
	Fartøjer under 15 meter der anvender bundtrawl	25	216	12
	Danmarks samlede kvoteudnyttelse	6.712	6.767	99

Tabellen er udarbejdet på baggrund af udtræk fra Landbrugs- og Fiskeristyrelsens fartøjsregister, licensregister og afregningsregister onsdag d. 8. februar 2017.

For fartøjer, der fører logbog, er redskabssegmentet bestemt ud fra det redskab (skånsomt eller bundtrawl), der er benyttet til at fange den største mængde i 2016. For fartøjer, der ikke fører logbog, er redskabssegmentet valgt til at være skånsomt, hvis fartøjet er opført på licens 0068 (skånsomt kystfiskeri). I andre tilfælde er redskabssegmentet bestemt ud fra fartøjets vigtigste redskab jf. Landbrugs- og Fiskeristyrelsens fartøjsregister. For fartøjer uden fangst er redskabssegmentet bestemt ud fra fartøjets vigtigste redskab, jf. Landbrugs- og Fiskeristyrelsens fartøjsregister.

Skånsomme redskaber er defineret som: Garn, Toggergarn, Langliner, Pelagisk trawl (flydetrawl), Snurrevod og snurpenot (inkluderer ikke flyshoting), Ruser og Tejner.

Landede mængder fra FKA-rationsfiskeri og landinger fra Mindre Aktive Fartøjer (MAF) er ikke medtaget.

For enkelte segmenter og længdekategorier er kvoteudnyttelsen over 100 pct. Dette skyldes, at de enkelte fartøjer har lejet årsmængder i den pulje de er tilmeldt. Den samlede danske kvoteudnyttelse pr. farvandsområde overstiger ikke 100 pct.

Esben Lunde Larsen

/

Anders Munk Jensen