



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2021-5001
Den 27. august 2021

Hermed sendes endelig besvarelse af spørgsmål nr. 1573 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 5. august 2021. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål nr. 1573 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

”Hvor mange trawlfiskere fisker i hhv. Lillebælt, Storebælt og Øresund, og hvad vil det koste at omlægge dette trawlfiskeri til bæredygtigt kystnært fiskeri?”

Svar

Nedenstående tabel viser antallet af logbogsførende fartøjer, som fra den 1. januar 2021 til den 16. august 2021 har fisket med bundsløbende redskaber i Lillebælt, Storebælt og Øresund.

Antal danske logbogsførende fartøjer, som har fisket i Lillebælt, Storebælt og Øresund med bundsløbende redskaber, inkl. muslingeskrab, i perioden fra den 1. januar 2021 til den 16. august 2021.

Farvand*	Antal fartøjer i hvert farvand
Lillebælt	3
Storebælt	18
Øresund	1
I alt uden dubletter (fartøjer som har fisket i flere områder)	21

**Der findes ingen afgrænsning af Lillebælt og Storebælt i kildedata, som er fartøjernes logbøger. De to farvande er således opgjort i forhold til ICES-kvadrater på følgende vis: Lillebælt=39F9, Storebælt=39G0 og 39G1. Der er vedlagt et bilag til besvarelsen, som viser et kort over området med ICES-kvadraterne indtegnet.*

Note: En lille del af 39G0 ligger i Lillebælt. Fiskeri i dette område vil optræde i opgørelsen for Storebælt.

Kilde: Fiskeristyrelsens logbogsregister 16. august 2021. Kun logbogsførende fartøjer indgår i opgørelsen.

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri er ikke i besiddelse af data om, hvad det vil koste at omlægge fra trawlfiskeri til bæredygtigt kystnært fiskeri for ovennævnte fartøjer, herunder hvad det vil koste at ombygge et mindre trawlfartøj til f.eks. garnfiskeri.

Rasmus Prehn

/

Nis Christensen