

Udenrigsministeriet

Miljø- og Fødevareudvalget

Asiatisk Plads 2
DK-1448 København K
Telefon +45 33 92 00 00
Telefax +45 32 54 05 33
E-mail: um@um.dk
<http://www.um.dk>



Bilag	Sag/ID Nr.	Enhed	Dato
	2018-12478	Fiskeripolitisk kontor	20. februar 2019

MOF alm. del – svar på spørgsmål 479 fra Simon Kollerup (S) stillet den 28. januar 2019 til ministeren for fiskeri og ligestilling og ministeren for nordisk samarbejde.

Spørgsmål

Vil ministeren oversende en opgørelse over Danmarks og andre relevante fiskerinationers andel af fiskeri i UK farvande både fordelt på arter, mængde og værdi?

Svar

Hermed fremsendes som ønsket en opgørelse over Danmarks og andre relevante fiskerinationers andel af fiskeri i UK farvande fordelt på arter, mængde og værdi.

Mængde

Hvis man ser på fiskeriet blandt de af EU's medlemsstater, der fisker mest i Storbritanniens farvande (UK farvande), det vil sige Belgien, Danmark, Frankrig, Irland, Nederlandene, Spanien, Sverige, Tyskland - eller de såkaldte EU-8 - fangede de i gennemsnit 704.900 tons pr. år i UK farvande i årene 2011-2015. Af denne mængde stod Danmark i gennemsnit for 39%, Nederlandene 20%, Frankrig 14%, Irland 12%, Tyskland 9%, Sverige 4%, Belgien næsten 2% og Spanien mindre end 1%. Ser man på andelen af fangsterne taget i UK farvande, i forhold til medlemsstatens samlede fangster, udgør de for EU-8 i gennemsnit 23% i 2011-2015, med Spanien på under 1% og Belgien på 45%.

Top 4: landet mængde (% af total) fra UK zone

		% af samlet landet mængde fra UK zone for EU27	% af samlet landet mængde fra UK zone pr. medlemsstat
1.	Danmark	38%	39%
2.	Nederlandene	20%	40%
3.	Frankrig	14%	24%
4.	Irland	12%	35%
	Total	84%	Gennemsnit 35%

EU-27 stod i 2012-2014 for 58% af mængden landet fra UK farvande. Dette svarer til i gennemsnit 650.000 tons. I perioden 2012-2016 blev mellem 31-45% i volumen af de totale danske landinger fanget i UK farvande (et gennemsnit på 36%), dette svarer til ca. 200.000-300.000 tons. Hvis man alene ser på de danske fartøjer, der har landet fangster fra UK farvande udgør fangsterne fra UK farvande mellem 41-63% af deres totale mængde i perioden, og i gennemsnit 49%. Hvis man derimod ser på de fartøjer, der i perioden landede mere end 15% af deres samlede værdi fra UK farvande udgjorde fangsterne fra UK farvande mellem 47-68% af deres totale mængde i perioden. Fangsterne kommer primært fra Nordsøen, men fangster Vest for Skotland er blevet vigtigere i de seneste år.

Værdi

Værdien af EU-8 fangsterne i UK farvande var i gennemsnit 584,6 mio. € per år eller ca. 4.385 milliarder kroner i 2011-2015. Her topper Frankrig med i gennemsnit 29% af værdien, fulgt af Danmark med 21%, Nederlandene 17%, Irland 14%, Belgien 7%, Tyskland 6%, Spanien 3% og Sverige 2%. Ser man på andelen af værdien taget i UK farvande, i forhold til værdien af medlemsstatens samlede fangster, udgør de for EU-8 i gennemsnit 14% i 2011-2015, med Spanien på under 1% og Belgien på 50%.

Top 4: landet værdi (% af total) fra UK zone

		% af samlet landet værdi fra UK zone for EU27	% af samlet landet værdi fra UK zone pr. medlemsstat
1.	Frankrig	29%	19%
2.	Danmark	21%	30%
3.	Nederlandene	17%	28%
4.	Irland	14%	36%
	Total	81%	Gennemsnit 28%

EU-27 stod i 2012-2014 for 43% af værdien landet fra UK farvande. Dette svarer til i gennemsnit 3.7 milliarder kroner. I perioden 2012-2016 var mellem 27-34% af værdien af de totale danske landinger fanget i UK farvande (et gennemsnit på 29%), hvilket svarer til mellem 0.7-1 milliard kroner. Hvis man alene ser på de danske fartøjer, der har landet fangster fra UK farvande udgør fangsterne fra UK farvande mellem 43-57% af deres totale værdi i perioden, og i gennemsnit 49%. Hvis man derimod ser på de fartøjer, der i perioden landede mere end 15% af deres samlede værdi fra UK farvande udgjorde udgør fangsterne fra UK farvande mellem 53-71% af deres totale værdi i perioden.

Primært større danske fartøjer (over 24 meter) var aktive i UK farvande. Disse udgjorde 62% i 2012 og 82 % i 2016 af de samlede danske fartøjer aktive i EU-farvande. I årene 2012-2016 var mellem 66 til 85 danske fartøjer aktive i UK farvande. For denne gruppe fartøjer var mellem 43-57% af værdien og 43-63% af volumen af deres landinger fra UK farvande i denne årrække.

33-43 danske fartøjer landede i årene 2012-2016 mere end 15% af deres samlede værdi fra UK farvande. Disse 33-43 fartøjer stod for 98% af den samlede værdi og volumen af de danske landinger fanget i UK farvande. Dvs. at resten af de danske fartøjer, der var aktive i UK farvande i årene kun stod for 2% af den samlede værdi og volumen af de danske landinger fanget i UK farvande. De fartøjer, der stod for de 98%, fiskede primært sild og makrel, og landede primært disse i danske havne. Blandt disse ”15% fartøjer” udgør fartøjer over 24 m fra 86% i 2012 til 97% i 2016. Opgjort i værdi blev 100% af de danske fangster fra UK farvande taget af ”15% fartøjerne” og blev primært landet i Danmark - i Skagen, Hirtshals, Thyborøn og Hanstholm. Kun meget små mængder blev landet i UK – mellem 2-9% af den samlede værdi.

Arter

I perioden 2011-2015 var de væsentligste arter fanget i UK farvande af EU-8 opgjort efter vægt: sild 31%, tobis 19% og makrel 18%. Overordnet set udgør sild fra UK farvande 55% i vægt og 56% i værdi af de samlede sildefangster for EU-8. I den samme periode udgør makrel fanget i UK farvande 18% af den samlede landede værdi for EU-8 fra UK farvande, herefter følger sild med 17% og tunge med 9%.

Top-10 over de væsentligste arter for EU-8 fra UK farvande med hensyn til vægt er (med den væsentligste først): sild, tobis, makrel, blåhvilling, hestemakrel, sperling, mørksej, rødspætte, hvilling og kulmule.

Top-10 over de væsentligste arter for EU-8 fra UK farvande med hensyn til værdi er (med den væsentligste først): makrel, sild, tunge, tobis, kulmule, mørksej, jomfruhummer, havtaske, rødspætte og blåhvilling.

For de danske fartøjer, der i årene 2012-2016 landede mere end 15% af deres værdi fra UK farvande var sild og makrel de væsentligste arter. Tobis er også vigtig, men fluktuerer mellem årene. Vigtigheden af demersale arter, som f.eks. torsk og kulmule, fra UK farvande er lav og varierer mellem årene, hvis man sammenligner med vigtigheden af disse arter i dansk fiskeri generelt.

Generelt

Udenrigsministeriet har fået udarbejdet to rapporter, der analyserer de mulige konsekvenser af Brexit for dansk fiskeri. Disse er henholdsvis IFROs rapport med titlen "The economic consequences for the Danish fishery following the United Kingdom's decision to leave the European Union" fra november 2017 og Aalborg Universitets rapport med titlen "Socio-economic consequences of Brexit for four larger fishing ports and their communities" fra januar 2018. Tallene i svaret er særligt baseret på disse analyser.

Det skal bemærkes, at Udenrigsministeriet har bestilt en opdatering af IFRO rapporten, der konkret skal opdatere tallene, så de også inkluderer 2017 og 2018. Denne forventes tilgængelig i marts 2019.

Med venlig hilsen

Eva Kjer Hansen