

Udenrigsministeriet

Folketingets 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
1	2018 - 39413	FPK	8. januar 2019

Supplerende svar på MOF-spørgsmål nr. 3 stillet den 3. oktober 2018 af Trine Torp (SF) til miljø- og fødevareminister Jakob Ellemann-Jensen (V).

Spørgsmål

I Rambølls rapport "Ny miljøundersøgelse af "Disken" Øresund" af 15. maj 2018, som blandt andet er finansieret Miljøstyrelsen, er forholdene efter sandsugning undersøgt. Et af de undersøgte områder er "Banketoppen".

- Kan ministeren bekræfte, at Banketoppen førhen som relativ urørt natur var en vigtig fiskeplads?
- Hvad kan ministeren oplyse om områdets biologi og muligheder for fiskeri, og hvordan dette er ændret på Banketoppen på Disken i det nordlige Øresund som følge af den sandsugning der har fundet sted?
- Kan ministeren oplyse, hvornår man forventer, at Banketoppen biologisk er kommet sig så meget, at den igen kan blive en god fiskeplads for Øresunds kystfiskere?

Svar

Udenrigsministeriet har indhentet oplysninger fra DTU Aqua og fiskerierhvervet til brug for besvarelse af spørgsmålet om Disken som fiskeriområde. DTU Aquas analyse er vedlagt.

DTU Aqua's opgørelse af fiskeri i og omkring Disken tager udgangspunkt i AIS data og afregningsdata. AIS står for Automated Identification System. AIS-systemet opererer med regelmæssige signaler, hvor fartøjers position, fart og kurs angives. Det er ikke et lovkrav, at fartøjer under 15 meter er udstyret med AIS. Af DTU Aquas opgørelse fremgår det, at mellem 9 og 17% af alle fiskefartøjer, der har fisket med garn i Øresund, var udstyret med AIS, hvis der ses på perioden 2010-2017. Det fremgår endvidere, at mellem 19 og 37% af alle landinger fra garnfartøjer i Øresund stammer fra fartøjer med AIS for

denne periode. De landinger, som kan dokumenteres at stamme fra Disken, er dermed kun en andel af det fiskeri, som foregår i området.

Af AIS oplysningerne ses det, at der i nogle år har været nogen fiskeriaktivitet på Disken. Værdien af landinger fra Disken fra fartøjer med AIS, kan opgøres til mellem ca. 3.000 og 72.000 kr. i perioden 2010-2017. Opgørelsen dækker, som det fremgår af ovenstående, forventeligt, kun en del af de samlede fangster, da det må antages, at også fartøjer uden AIS har haft fiskeri på Disken.

For visse fiskere i Øresundsområdet, fx fiskere organiseret i Foreningen Skånsomt Kystfiskeri, er Disken sammen med resten af Øresund en vigtig fiskeplads - både i dag og tilbage i tid. Der har været udfordringer med relativ stor råstofindvinding i området, hvilket har medført at Miljø- og Fødevareministeriet har saneret regelsættet. Fremover vil der ikke blive indvundet råstoffer i denne del af Øresund, hvilket vil være til gavn for både fiskeriet og havmiljøet. Den nordlige del af Øresund udpeges som naturbeskyttet område i medfør af EU's havstrategidirektiv.

Jeg må henvise til Miljø- og Fødevareministeriets besvarelse af spørgsmål nr. 3 (MOF alm. del) for besvarelse af spørgsmål angående miljømæssige forhold i Øresund.

Med venlig hilsen

Eva Kjer Hansen