



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 14. oktober 2019

Minister for fødevarer, fiskeri og ligestillings supplerende besvarelse af spørgsmål nr. 65 (MOF alm. del) stillet 29. august 2019 efter ønske fra Mai Villadsen (EL).

### Spørgsmål nr. 65

"Vil ministeren oplyse, i hvor stort omfang dansk og udenlandsk erhvervsfiskeri med bomtrawl har fundet sted inden for grænserne af danske Natura 2000 områder i Skagerrak og i Nordsøen og hvilke tiltag myndighederne har taget for at stoppe det af hensyn til de beskyttede habitaters følsomhed over for fysisk forstyrrelse og opnåelse af gunstig bevaringsstatus for habitattyperne?"

### Svar

Jeg er blevet opmærksom på, at mit svar på spørgsmål nr. 65 (MOF alm. del.) af 17. september 2019 ikke var fyldestgørende. I det oprindelige svar var alene omtalt de Natura 2000-områder i Nordsøen og Skagerrak, hvor Danmark har iværksat regional proces for beskyttelse af revstrukturer og hvor Miljø- og Fødevareministeriet har data for et aktivt fiskeri med bomtrawl udført af danske og udenlandske fiskere. Nedenstående er supplerende oplysninger om fiskeri med bomtrawl i alle Natura 2000-områder i Nordsøen og Skagerrak.

### Oprindeligt svar

I nedenstående tabeller ses tal for dansk, nederlandsk og belgisk erhvervsfiskeri med bomtrawl i årene 2012-2018 i Natura 2000-områderne Gule Rev, Jyske Rev og Thyborøn Stenvolde. Vægtmæssigt landes der mest rødspætte, efterfulgt af havtaske, rødtunge, slethvarre, tunge og kulmule.

Landinger (tons) fra danske bomtrawlere i Natura 2000 områder i Nordsøen og Skagerrak							
Område	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Gule Rev	102	84	43	18	17	11	6
Jyske Rev	1	1	0	0	1	0	0
Thyborøn Stenvolde	0	0	0	2	1	0	0
<b>Total</b>	<b>103</b>	<b>85</b>	<b>43</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>6</b>

Landinger (tons) fra hollandske bomtrawlere i Natura 2000 områder i Nordsøen og Skagerrak							
Område	2012	2013*	2014	2015	2016	2017	2018
Gule Rev	0	-	10	26	72	29	65
Jyske Rev	0	-	0	0	0	0	0
Thyborøn Stenvolde	0	-	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>72</b>	<b>29</b>	<b>65</b>

\* Data om landinger for 2013 mangler

Landinger (tons) fra belgiske bomtrawlere i Natura 2000 områder i Nordsøen og Skagerrak							
Område	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Gule Rev	350	238	417	319	287	270	302
Jyske Rev	107	164	210	100	126	76	79
Thyborøn Stenvolde	0	2	1	0	0	0	0
<b>Total</b>	457	404	628	419	413	346	381

Danmark har i 2017 igangsat en regional proces under EU's fælles fiskeripolitik, hvori der stilles forslag om forbud mod bundsløbende redskaber i de dele af Natura 2000-områderne Gule Rev, Jyske Rev og Thyborøn Stenvolde, som er udpeget for stenrev, mens der foreslås et totalforbud mod alt fiskeri i områder udpeget for boblerev. De Natura 2000-områder, som ønskes beskyttet er beliggende i Nordsøen og Skagerrak, hvor andre medlemsstater har fiskerirettigheder. Danmark er derfor forpligtet til at høre og koordinere udformningen af forslaget til fiskeriregulering med de berørte medlemsstater, det vil sige Storbritannien, Tyskland, Holland, Frankrig, Belgien og Sverige.

Når der er enighed om forslaget landene imellem, sendes forslaget til EU-Kommissionen, som vedtager EU-regler i form af en forordning med den foreslåede regulering af fiskeriet.

### Supplerende svar

Foruden Natura 2000-områderne Gule Rev, Jyske Rev og Thyborøn Stenvolde har Danmark 7 Natura 2000-områder i Nordsøen og Skagerrak med følgende navne: 'Store Rev', 'Lønstrup Rødgrund', 'Knudegrund', 'Sydlige Nordsø', 'Sandbanker ud for Thorsminde', 'Sandbanker ud for Thyborøn' samt 'Skagens Gren og Skagerrak'.

Områderne Store Rev og Lønstrup Rødgrund er lige som Gule Rev, Jyske Rev og Thyborøn Stenvolde udpeget for revstrukturer. Alle disse 5 revområder indgår i den ovennævnte regionale proces, som Danmark iværksatte i 2017 for at beskytte områdernes revstrukturer mod bundsløbende redskaber, herunder bomtrawl. Til brug for forberedelsen af den regionale proces blev der indhentet fiskeridata fra Belgien, Nederlandene, Tyskland, Holland, Frankrig, Storbritannien og Sverige for de fem områder. På baggrund heraf har DTU Aqua beregnet omfanget af fiskeri med bomtrawl i områderne, hvilket fremgår af ovenstående tabel. Beregningerne viser også, at der ikke fiskes med bomtrawl ved Store Rev og Lønstrup Rødgrund.

Området Knudegrund er også udpeget for revstrukturer men ligger placeret kystnært i Danmarks nationale 3-sømilezone. Det er derfor kun danske fiskere, der har adgang til at fiske i området. Miljø- og Fødevareministeriet har igangsat en proces for beskyttelse af revet i 'Knudegrund' ved bekendtgørelse.

For Natura 2000-områderne Sydlige Nordsø, Sandbanker ud for Thorsminde, Sandbanker ud for Thyborøn og Skagens Gren og Skagerrak er udpegningsgrundlaget bl.a. sandbanker, marsvin, sæler og fugle. Der er ikke revstrukturer i udpegningsgrundlaget i disse Natura 2000-områder

Det Internationale Havforskningsråd (ICES) har i rådgivning fra november 2018 om fiskeri i Nordsøen ([http://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Advice/2018/2018/GreaterNorthSeaEcoregion\\_FisheriesOverview.pdf](http://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Advice/2018/2018/GreaterNorthSeaEcoregion_FisheriesOverview.pdf)) blandt andet beskrevet omfanget af fiskeri med bomtrawl på et meget overordnet niveau, herunder også fiskeri med bomtrawl efter hesterejer, der drives af mindre fartøjer i Nordsøen. Af denne rådgivning fremgår, at der forekommer et fiskeri med bomtrawl også i andre danske Natura 2000-områder, herunder især i området Sydlige Nordsø. Miljø- og Fødevareministeriet har dog ikke på nuværende tidspunkt mere detaljerede oplysninger om omfanget af fiskeri med bomtrawl i disse områder. Når arbejdet med fiskeriregulering i de resterende Natura 2000-områder i

Skagerrak og Nordsøen sættes i gang, forventeligt i 2020, vil der blive indhentet de nødvendige fiskeridata fra de øvrige Nordsølande, og DTU Aqua vil blive bedt om at beregne blandt andet tal for fiskeri med bomtrawl i områderne.

Mogens Jensen

/

Nis Christensen