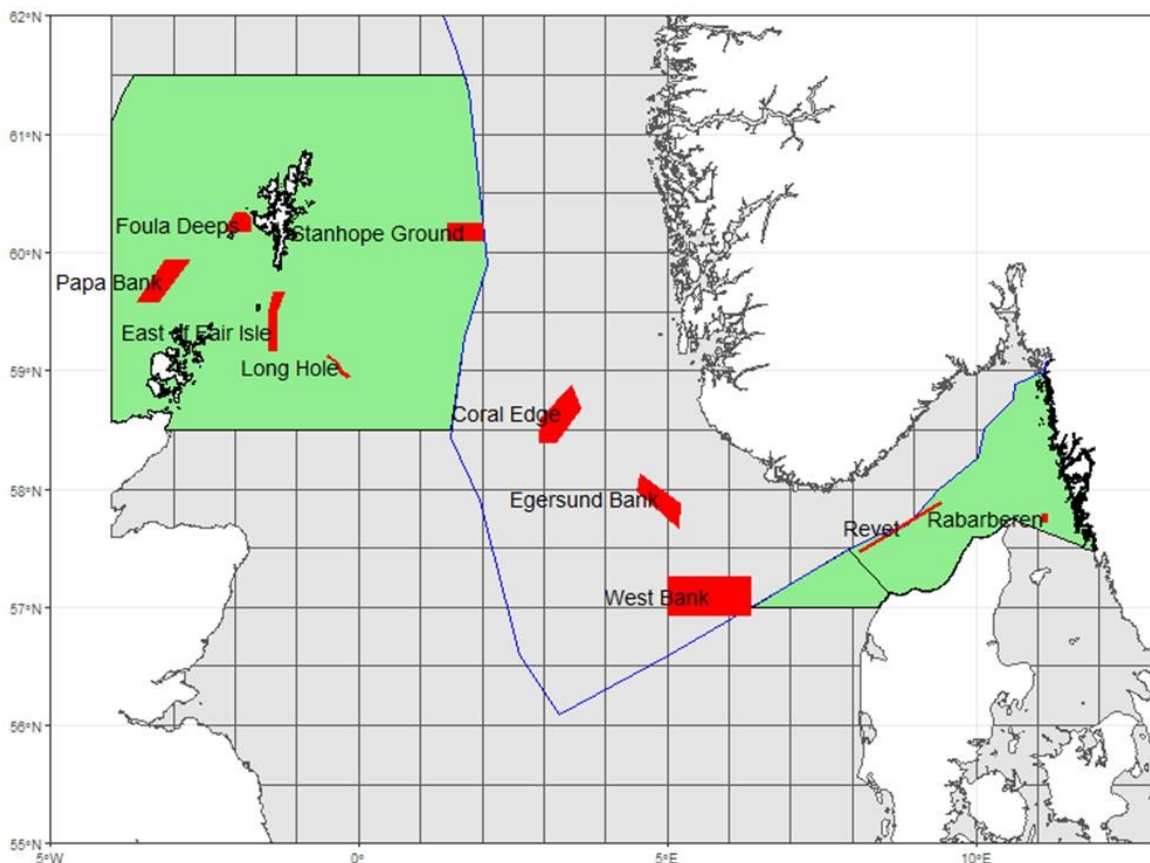


En national torskeplan for Nordsøen og Skagerrak 2020, træder i kraft 15. august 2020

Baggrund for den nationale torskeplan

I december 2019 blev EU og Norge enige om, at reducere fiskerimulighederne efter torsk i Nordsøen og Skagerrak med 50% for 2020 sammenholdt med 2019 samt indføre en række gydelukninger i 1. kvartal i Skagerrak samt den Nordlige Nordsø. I tillæg hertil blev det aftalt, at der snarest muligt i 2020 skulle fastlægges fælles supplerende tiltag for torsk, med henblik på at hjælpe til genopbygningen af bestanden.

På trods af ambitionen om fælles tiltag, valgte man i EU at arbejde videre med egne supplerende tiltag for EU-farvande, samt britiske farvande. Forordning 2020/900 fastsætter disse supplerende tiltag for torsk. Herefter er det fra 15. august 2020 forbudt at fiske i definerede 'begrænsede områder' med bundtrawl og vod med en mindstemasketørrelse på mindst 70 mm i 4a og 4b eller mindst 90 mm i 3a, samt med langliner, medmindre man lever op til en af de fastsatte adgangsbetingelser. Følgende redskabskoder er omfattet af forbuddet: OTB, OTT, OT, TBN, TBS, TB, TX, PTB, SDN, SSC, SX, LL, LLS. De 'begrænsede områder' dækker EU-farvande i ICES-afsnit 4a, nord for 58°30'00"N og syd for 61°30'00"N og i EU-farvande i ICES-afsnit 3a.20 (Skagerrak), 4a og 4b, nord for 57°00'00"N og øst for 5°00'00"Ø.



Figur 1: Kortet ovenfor viser de 'begrænsede områder' i Skagerrak (område 3aN), Nordsøen udfor den jyske vestkyst (område 4b) og den nordlige Nordsø (område 4a) (grønt), de allerede vedtagne gydelukninger fremgår med rødt. Kilde: DTU Aqua

Den nationale torskeplan har hjemmel i forordning 2020/900 artikel 2, der ændrer forordning 2020/123, artikel 14, stk. 3e. Forordningen fastsætter redskabskrav og supplerende bestemmelser til beskyttelse af torskbestanden i Nordsøen og Skagerrak og gælder for fiskeri med trawl, langliner og vod. Bestemmelserne

om redskabskrav træder i kraft, medmindre en national torskeplan, som skal sendes til Kommissionen, træder i kraft senest den 15. august 2020.

Forordningen fastsætter muligheden for en national torskeplan med henblik på at fastholde torskefangsterne i 2020 i nærmere definerede områder af Nordsøen, samt i Skagerrak, på et niveau svarende til de fastsatte fiskerimuligheder. Dette kan ske ved fastlæggelse af geografiske eller tekniske foranstaltninger eller en kombination heraf. Formålet med den nationale torskeplan er derved at understøtte, at fangster fra danske demersale fartøjer, der i nærmere definerede områder af Nordsøen fisker med bundsløbende redskaber fra 70 mm og i Skagerrak fisker med bundsløbende redskaber fra 90 mm, holdes inden for de fastsatte fiskerimuligheder for torsk i Nordsøen og Skagerrak i 2020, med henblik på ikke at overskride, men fortsat kunne benytte, den tildelte kvote. Derudover har planen til formål at reducere fiskeridødeligheden for juvenile torsk (ungtorsk), det vil sige torsk under den bevarelsesmæssige mindstereferencetørrelse, der er 35 cm for torsk i Nordsøen og 30 cm for torsk i Skagerrak.

Supplerende tiltag for 2020 for fiskeri af torsk i det begrænsede område.

Den danske nationale torskeplan fastlægger supplerende tiltag for torsk med det formål at fastholde torskefangsterne i 2020 på et niveau svarende til de fastsatte fiskerimuligheder, samt at bidrage til genopbygningen af torskebestanden. Omfattet af den nationale torskeplan er følgende redskaber: OTB, OTT, OT, TBN, TBS, TB, TX, PTB, SDN, SSC, SX, LL, LLS. Med henblik på dette fastsættes pr. 15. august 2020 skærpede krav vedrørende kvoteforvaltning, når der fiskes i de 'begrænsede områder', samt krav om brug af mere selektive redskaber, hvor tilstrækkeligt kvotegrundlag ikke er tilstede, eller hvor brug af mere selektive redskaber vurderes formålstjenesteligt. Med henblik på at beskytte juvenile torsk øges og målrettes antallet af RTC-kontroller i Skagerrak, hvor forekomsten af juvenile torsk er høj. Et område i Skagerrak, hvor forekomsten af juvenile torsk vurderes at være særligt høj lukkes for fiskeri med de redskaber, der er omfattet af forordningen.

Adgangsbetingelser til de 'begrænsede områder'

Under planen har fartøjer adgang til at fiske i de 'begrænsede områder'¹, hvis ét af nedenstående kriterier opfyldes:

- **Skærpede krav til kvoteforvaltning – adgang på baggrund af tilstrækkeligt kvotegrundlag**

Fartøjer, der har en længde under 24 meter, og som er i stand til at vise, at de har udnyttet mindre end 90% af fartøjets torskekvote i et givet område, og som minimum har 1 tons tilbageværende kvote i Nordsøen (område 2a og 4) eller som minimum 500 kg torskekvote tilbage i Skagerrak (område 3aN) kan fiske i de 'begrænsede områder'.

For fartøjer over 24 meter gælder, at de har udnyttet mindre end 90% af fartøjets torskekvote i et givet område, og som minimum har 2 tons tilbageværende kvote i Nordsøen (område 2a og 4) eller som minimum 1 tons torskekvote tilbage i Skagerrak (område 3aN).

Med henblik på at tillade, at fartøjer kan bruge deres kvote, ophæves fra 15. december-31. december 2020 ovenstående krav om adgang på baggrund af tilstrækkeligt kvotegrundlag, hvorefter fartøjer kan fiske i de 'begrænsede områder' uden at kunne leve op til kravene om tilstrækkeligt kvotegrundlag, men de skal forud for en fangstrejse fortsat kunne underbygge, at de har kvote tilbage. Hvor fartøjer ikke har tilstrækkelig torskekvote vil dog fortsat gælde, at de skal benytte mere selektive redskaber, som defineret i afsnit 5.1.3 og 5.1.4.

¹ De 'begrænsede områder' dækker EU-farvande i ICES-afsnit 4a, nord for 58°30'00"N og syd for 61°30'00"N og i EU-farvande i ICES-afsnit 3a.20 (Skagerrak), 4a og 4b, nord for 57°00'00"N og øst for 5°00'00"Ø.

- **Fangster af torsk udgør under 5%**

Der vurderes at være flere danske fartøjer, der i perioder kunne komme under en undtagelse om, at fangster af torsk maksimalt udgør 5% af fangsterne ved fiskeri med snurrevod eller trawl og vod, baseret på fangster i perioden 2017-2019.

- **Selektive redskaber for fartøjer, der fisker med 120 mm maskestørrelse og derover**

Fartøjer, der ikke har det påkrævede tilstrækkelige kvotegrundlag, som fastlagt i afsnit 5.1.1, eller fartøjer, omfattet af planen, der ønsker at bruge mere selektive redskaber i fiskeriet med 120 mm og derover, skal benytte et af følgende redskaber for at måtte fiske i de 'begrænsede områder':

- trawl, hvis underplade har en mindstemaskestørrelse på 600 mm;
- hævet fiskeline (0,6 m);
- 140 mm kvadratmasket panel

- **Selektive redskaber for fartøjer, der fisker med mindre end 120 mm maskestørrelse**

Fartøjer, der ikke har det påkrævede tilstrækkelige kvotegrundlag, som fastlagt i afsnit 5.1.1, eller fartøjer, omfattet af planen, der ønsker at bruge mere selektive redskaber i fiskeriet med mere end 70 mm i Nordsøen og mere end 90 mm i Skagerrak, men mindre end 120 mm, skal benytte et af følgende redskaber for at måtte fiske i de 'begrænsede områder':

- Horisontal sorteringsrist med højst 50 mm mellem tremmerne, der adskiller fladfisk og rundfisk, med en ublokeret åbning, hvor rundfisk kan slippe ud;
- Seltra panel med en maskestørrelse på 300 mm (kvadratmasker), hvor panelet er placeret 4-7 meter fra bindestrikken;
- Sorteringsrist med højst 35 mm mellem tremmerne, med en ublokeret åbning, hvor fisk kan slippe ud;
- Skræmmekugler
- Skræmmeliner

- **Selektivitet - Udvikling af nye redskaber**

Med henblik på fortsat at udvikle redskaber, der har fokus på at selekere torsk ud, samt indsamle data for relevante redskaber, med henblik på senere videnskabelig vurdering hos EU's Videnskabelige, Tekniske og Økonomiske Komité for Fiskeri (STECF), søges iværksat et fokuseret arbejde med redskabsudvikling og -forsøg. Dette arbejde koordineres af DTU Aqua. Med henblik på at understøtte, at der indsamles sammenlignelige data vil de enkelte redskaber skulle afprøves af flere fartøjer på samme tid, og over en længere periode. Med henblik på at sikre mere omfattende afprøvninger vil fiskerne i første fase selv blive ansvarlige for prøvetagning i fiskeriet ('self-sampling') på baggrund af en prøvetagningsplan. Hvis et redskab på baggrund af denne første fase vurderes relevant vil DTU Aqua deltage i videnskabelige forsøg for at indsamle de nødvendige data med henblik på en videnskabelig vurdering hos STECF.

I dette arbejde vurderes det, at særligt følgende redskaber bør afprøves:

- Horisontale separator paneler med stormaskede udslipspaneler;
- Topløst SELTRA-trawl
- Flip flap redskab

Lukning af et område i Skagerrak med høj forekomst af juvenile torsk

Med henblik på at beskytte juvenile torsk (ungtorsk) lukkes et område nordvest for 'Revet' i Skagerrak, hvor forekomsten af juvenile torsk er stor. Området er en udvidelse af den gydelukning, der er fastlagt i EU-lovgivningen for perioden 1. februar-15. marts.

