



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 4. oktober 2023
Sagsnummer: 2023-210

- ./.
- Til udvalgets orientering fremsendes hermed grundnotat om Kommissionens forslag til Rådets forordning om fastsættelse for 2024 af fiskerimuligheder for visse fiskebestande og grupper af fiskebestande i Østersøen og om ændring af forordning (EU) 2023/194 for så vidt angår visse fiskerimuligheder i andre farvande, KOM (2023) 492.

Jacob Jensen

/

Jesper Wulff Pedersen



Den 3. oktober 2023
FVM 304

GRUNDNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om Kommissionens forslag til Rådets forordning om fastsættelse for 2024 af fiskerimuligheder for visse fiskebestande og grupper af fiskebestande i Østersøen og om ændring af forordning (EU) 2023/194 for så vidt angår visse fiskerimuligheder i andre farvande

KOM (2023) 492

Resumé

Kommissionens forslag til Rådets forordning om fastsættelse for 2024 af fiskerimuligheder for visse fiskebestande og grupper af fiskebestande i Østersøen omfatter fastsættelse af fiskerimuligheder for de kommercielt vigtigste bestande i Østersøen i form af TAC¹/kvoter² for 2024. Kommissionens forslag indeholder forslag til TAC/kvoter for i alt ti bestande i Østersøen. Forslaget indeholder kun tal for tre bestande –dvs. for to laksebestande og sild i Rigabugten. Kommissionen har efterfølgende opdateret sit forslag med tal for de syv resterende bestande den 19. september 2023. Kommissionen foreslår, at torsk i østlig og vestlig Østersø, vestsild og laks fortsat kun kan fanges som bifangst. Endvidere foreslås det som noget nyt, at central sild og sild i Den Botniske Bugt også kun kan fanges som bifangst. Forslag til lukkeperioder i torskens gydeperioder er uændrede i forhold til 2023 i både den vestlige og østlige del af Østersøen. I den vestlige Østersø vil der i ICES underområde 22 og 23 være lukket for fiskeri med alle typer redskaber fra den 15. januar til 31. marts, og i underområde 24 fra 15. maj til 15. august. I den østlige Østersø i ICES underområde 25 og 26 vil der være lukket for fiskeri med alle typer redskaber fra den 1. maj til 31. august. Der vil dog være visse begrænsede undtagelser til at kunne fiske i lukkeperioderne, særligt for fartøjer under 12 meter, idet en tidligere undtagelse for visse sildefiskerier til menneskelig konsum fjernes. Der foreslås som noget nyt totalt forbud mod rekreativt fiskeri efter torsk i den vestlige Østersø i 2024, samtidig med at det nuværende forbud i østlig Østersø videreføres. Ifølge forslaget vil der som udgangspunkt uændret som i 2023 være forbud mod rekreativt fiskeri efter laks, dog må hver rekreativ fisker bringe én fedtfinneklippet laks i land pr. dag. Forslaget skønnes at have negative erhvervsøkonomiske konsekvenser for fiskere berørt af de forventede kvotereduktioner. Forslaget skønnes at have en positiv effekt på beskyttelsesniveauet i Danmark og EU, da forslaget tager højde for bestandssituationen for de berørte bestande.

¹ TAC = Total Allowable Catches = samlede tilladte fangstmængder.

² Kvote er den andel, som EU har af en mængde delt med andre lande eller et udtryk for den andel, en medlemsstat har af den samlede EU mængde.

Baggrund

Kommissionen har ved KOM (2023) 492 af 28. august 2023 fremsendt forslag til Rådets forordning om fastsættelse for 2024 af fiskerimuligheder for visse fiskebestande og grupper af fiskebestande i Østersøen og om ændring af forordning (EU) 2023/194 for så vidt angår visse fiskerimuligheder i andre farvande. Forslaget er oversendt til Rådet i en dansk sprogudgave den 19. september 2023.

Forslaget er fremsat med hjemmel i TEUF artikel 43, stk. 3, og kan vedtages af Rådet med kvalificeret flertal.

Formål og indhold

Formålet med Kommissionens forslag om fastsættelse af fiskerimuligheder for 2024 for visse fiskebestande og grupper af fiskebestande i Østersøen er at fastsætte fangstbegrænsninger for EU-fiskeriet med henblik på at sikre et bæredygtigt fiskeri på såvel kort som på langt sigt i overensstemmelse med målsætningen om maksimalt bæredygtigt udbytte (MSY). Forslaget bygger på den videnskabelige rådgivning om fiskerimuligheder i Østersøen udarbejdet af Det Internationale Havundersøgelsesråd (ICES) og Europa-Parlamentets og Rådets forordning om en flerårig forvaltningsplan for torsk, sild og brisling i Østersøen, forordning (EU) 2016/1139.

Kommissionens forslag indeholder kun forslag til TAC/kvoter for tre af i alt ti bestande i Østersøen. Kommissionen har efterfølgende i et non paper i september 2023 suppleret sit forslag med tal for de resterende syv bestande med kvoter i Østersøen. Baggrunden for, at kvoteforslag for de syv bestande ikke var inkluderet i det oprindelige forslag er, at Kommissionen havde anmodet Det Internationale Havundersøgelsesråd (ICES) om yderligere information om uundgåelige bifangster af sild og torsk i andre fiskerier. Da ICES imidlertid i 2023 ikke er i stand til at fremkomme med de ønskede oplysninger, har Kommissionen med henblik på at undgå, at fiskerier på andre arter end de to nævnte skal stoppe, baseret sine resterende kvoteforslag på skøn på grundlag af eksisterende information.

Af Kommissionens meddelelse om bæredygtigt fiskeri: status og retningslinjer for 2024 – KOM (2023) 303 fremgår det bl.a., at Kommissionen vil basere sine forslag på ICES' videnskabelige fangstrådgivning. Kommissionen vil foreslå kvoter i overensstemmelse med MSY, når der foreligger MSY-rådgivning. Hvis forvaltningsplanerne skaber fleksibilitet ved fastsættelse af fangstbegrænsninger, vil Kommissionen muligvis foreslå at benytte de øvre MSY intervaller for sunde bestande, så længe det i den videnskabelige rådgivning anses for nødvendigt for at nå målene i den flerårige plan, navnlig for blandet fiskeri. For bestande, hvor der i rådgivningen blev anbefalet nulfangst, eller hvor biomassen er reduceret så meget, at bestandene ligger under en sikker grænseværdi, vil Kommissionen foreslå afhjælpende foranstaltninger som skitseret i hver af de flerårige planer for at genopbygge bestandene.

For bestande, hvor der ikke foreligger en fuld analytisk rådgivning, vil fiskerimulighederne blive foreslået på baggrund af den foreliggende videnskabelige rådgivning og uden at tilsidesætte behovet for bevarelse af bestandene. For bestande, hvor der er utilstrækkelig viden om bestandenes tilstand, anvendes metoden for databegrænsede bestande.

EU/Rusland

EU og Rusland indgik den 10.-12. juli 2006 en aftale om samarbejde på fiskeriområdet og om bevarelse af de levende marine ressourcer i Østersøen. EU og Rusland har ikke opnået enighed om fælles forvaltning for de fælles bestande, hvilket betyder, at EU's rådighedsmængder for bestande fælles med Rusland (brisling, torsk, sild og laks) også for 2024 vil blive fastsat som autonome kvoter. Kommissionen reducerer, hvor det er relevant, i forslaget til fiskerimuligheder for de teoretiske russiske andele.

Fiskerimuligheder

ICES fremlagde sin rådgivning den 31. maj 2023 for bestandene i Østersøen.

Torsk i vestlig og i østlig Østersø

ICES giver sin rådgivning for torsk for henholdsvis den vestlige og den østlige torskbestand, og ikke for de to forvaltningsområder i Østersøen, idet østtorsk forekommer i et forholdsvis stort omfang i den vestlige Østersø. Det er antagelser om, at der nu muligvis også forekommer vesttorsk i den østlige Østersø. I rådgivningen indgår data fra det rekreative fiskeri efter torsk.

For torsk i den vestlige Østersø (ICES underområde 22-24) foreslår Kommissionen en bifangstkvote for det kommercielle fiskeri på 136 tons med henvisning til uundgåelige bifangster særligt i fladfiskfiskeriet og ønsket om at opnå balance mellem at undgå at stoppe dette fiskeri og at minimere omfanget af bifangster af vestlig torsk. Direkte fiskeri efter torsk i hele vestlig Østersø har ikke været tilladt i 2022 og 2023. Det vil dog fortsat være tilladt at gennemføre videnskabeligt fiskeri i området. Kommissionen henviser til, at der har været en betydelig usikkerhed i ICES rådgivningen for vesttorsk i flere år. Derfor har ICES i år ændret sin rådgivning fra en MSY rådgivning til en rådgivning i henhold til forsigtighedstilgangen og anbefalet en reduktion af samlede fangster med 97 pct. i forhold til sidste års rådgivning.

Lukkeperioden i ICES underområde 22 og 23, hvor der er forbud mod at fiske med alle typer redskaber, er uændret og vil gælde fra den 15. januar til den 31. marts 2024. I lukkeperioden foreslås det som hidtil, at det vil være tilladt for fartøjer under 12 meter at fiske med passive redskaber på dybder indtil 20 meter og med muslingeskrabere i ICES underområde 22 på dybder indtil 20 meter, ligesom det vil være tilladt at gennemføre fiskeri til videnskabelige formål.

I ICES underområde 24 (den østligste del af den vestlige Østersø nærmest Bornholm) vil lukkeperioden gælde fra den 15. maj til den 15. august 2024. Fartøjer under 12 meter må i lukkeperioden fiske med passive redskaber på dybder indtil 20 meter ud til seks sømil målt fra basislinjen. Den tidligere undtagelse til at fiske efter pelagiske bestande til direkte konsum på vanddybder under 40 meter, når der fiskes med redskaber med en maskestørrelse på højst 45 mm, fjernes. Kommissionen begrundet dette med, at det kun vil være muligt at fiske sild til bifangst både i den vestlige og centrale Østersø. Fiskeri til videnskabelige formål kan ligeledes gennemføres i lukkeperioden.

For det rekreative fiskeri efter torsk i den vestlige Østersø (ICES underområde 22-24) foreslår Kommissionen et fuldstændigt forbud hele året (I 2023 er der fastsat en "bag limit" på et styk torsk, som hver rekreativ fisker må bringe i land pr. dag, bortset fra i lukkeperioden 15. januar til 31. marts, hvor der er et total forbud mod rekreativt fiskeri efter torsk. Dog må rekreativt fiskeri efter torsk i ICES underområde 24 i 2023 alene finde sted ud til seks sømil målt fra basislinjen.).

For torsk i den østlige Østersø (ICES underområde 25-32) foreslår Kommissionen en uændret bifangstkvote på 595 tons i mangel på ny information. Direkte fiskeri på denne bestand har ikke været tilladt siden juli 2019. Det vil som hidtil være tilladt at gennemføre videnskabeligt fiskeri i området. Kommissionen bemærker, at de seneste års supplerende tiltag som begrænsning af fiskeriet til udelukkende at være bifangst kombineret med afhjælpende foranstaltninger i form af lukning af gydeområder ikke har resulteret i en forbedret bestandssituation.

Kommissionen foreslår at opretholde lukkeperioden i den østlige Østersø uændret fra 1. maj til 31. august 2023, kombineret med undtagelser for mindre fartøjer under 12 meter, som under visse betingelser må fiske i lukkeperioden. Der vil hele året være mulighed for direkte fiskeri til videnskabelige formål. Den tidligere mulighed for i lukkeperioden at fiske efter pelagiske bestande til direkte konsum, når der fiskes på vanddybder under 50 meter, og der anvendes redskaber med en maskestørrelse på højst 45

mm fjernes, da målrettet fiskeri efter central sild foreslås forbudt. I lighed med 2023 indeholder Kommissionens forslag et forbud mod rekreativt fiskeri efter torsk i ICES underområde 25 og 26 i 2024.

Vestsild og central sild

Kommissionen foreslår en bifangstkvote for sild i den vestlige Østersø (ICES underområde 22-24). Da bifangsterne i andre fiskerier vurderes at være begrænsede, foreslås en reduktion af bifangstknoten på 50 pct. til 394 tons. Kvoten har i 2022 og 2023 alene været til bifangst. Det vil fortsat være tilladt at gennemføre videnskabeligt fiskeri i området. Kommissionen lægger op til at fjerne en tidligere undtagelse for mindre fartøjer under 12 meter til at kunne fiske direkte på bestanden med passive redskaber. Kommissionen henviser til ICES rådgivningen om, at der ikke umiddelbart er udsigt til, at bestanden vil vokse sig større i de kommende år.

Kommissionen foreslår en bifangstkvote for central sild (ICES underområde 25-27, 28.2, 29 og 32) på 28.550 tons, idet der henvises til uundgåelige bifangster af sild i brislingefiskeriet. Kommissionen henviser til, at bestandssituationen i flere år har været usikker, og ved en analyse ("benchmark") af bestanden, har ICES nu vurderet, at bestanden er i en dårligere stand end hidtil antaget. Kommissionen har som noget nyt alene foreslået en bifangstkvote med henvisning til artikel 4, stk. 6, i den flerårige plan i Østersøen, hvoraf det fremgår, at fiskerimulighederne under alle omstændigheder fastsættes på en sådan måde, at det sikres, at der er mindre end 5 pct. sandsynlighed for, at en bestands gydebiomasse falder til et punkt under grænsereferencepunktet for bestandens gydebiomasse (B_{lim}^3).

Brisling

Kommissionen foreslår en kvote for brisling i Østersøen (ICES underområde 22-32) på 175.815 tons svarende til en reduktion på 23 pct. i forhold til 2023. Kommissionen henviser til samspillet med uundgåelige bifangster af forskellige sildebestande i brislingefiskeriet.

Rødspætte

Kommissionen foreslår en kvote for rødspætte i Østersøen (ICES underområde 22-32) på 11.313 tons (uændret i forhold til 2023). Kvoten er en kombination af MSY rådgivning for bestanden i ICES underområde 21-23 og MSY rådgivning for bestanden i ICES underområde 24-32. Begge bestande har en god bestandssituation. Kommissionen bemærker, at der bør tages hensyn til samspillet mellem fiskearterne og fremhæver specifikt, at torsk er en uundgåelig bifangst i fiskeriet efter rødspætte.

Laks og havørred

Rådgivningen fra ICES om fiskerimuligheder for laks i ICES underområde 22-31 er for 2024 – ligesom for 2023 - nul fangst for både kommercielt og rekreativt fiskeri i hele området, hvor de forskellige bestande blander sig. ICES anfører dog samtidig, at hvis der implementeres områdebaseret forvaltning begrænset til kystfiskeri i Den Botniske Bugt (område 31), vil fangst på maksimalt 60.000 stk. laks kunne være muligt. Kommissionen foreslår for 2024 fiskerimuligheder på 53.967 stk. svarende til en reduktion på 15 pct. i forhold til 2023. Der vil være forbud mod et direkte fiskeri efter laks, dog må der fiskes direkte på bestanden i kystnære områder i Den Botniske Bugt (I 2023 var der også mulighed for direkte kystfiskeri ved Åland, men denne mulighed fjernes som følge af en ændret bestandssituation i en flod). I det rekreative fiskeri må der dagligt som i 2023 tages et stk. fedtfinneklippet laks med i land. Hvis der fanges vildlaks, skal de smides ud med det samme. Efter fangst af den første fedtfinneklippede laks, skal fiskeriet efter laks stoppe.

³ B_{lim} : Grænseværdi for en bestands gydebiomasse – en nedre værdi. Inden for den biologiske rådgivning findes der grænseværdier, der betyder, at der skal tages særlige tiltag for at genopbygge bestanden.

For fiskeri efter havørred i Østersøen ønsker Kommissionen i 2024 at opretholde forbuddet mod fiskeri efter havørred i hele Østersøen uden for fire sømil målt fra basislinjen.

Landingsforpligtelsen for fiskerier i Østersøen har været fuldt indfaset siden 1. januar 2017.

ICES rådgivningen for 2024 er baseret på principperne i den flerårige forvaltningsplan for torsk, sild og brisling i Østersøen, som blandt andet indeholder bestemmelser om intervaller for værdier for målet for fiskeridødelighed (F_{MSY}) samt om værdier for gydebiomasse (SSB) for de relevante arter, idet der dog ikke er en MSY rådgivning for alle bestande. Værdierne er bestemmende for fastsættelse af fiskerimuligheder. ICES ikke planen for sild i vestlig Østersø, fordi Norge, som har andel i fiskeriet på denne bestand i Skagerrak, ikke har godkendt planen.

Nedenfor er angivet en samlet oversigt over Kommissionens forslag til fiskerimuligheder for 2024 for de vigtigste bestande for Danmark sammenlignet med kvoten for 2023.

Art (Område)	Rådgivning fra ICES for 2024	EU-TAC 2023 i tons (laks i stk.)	Kommissionens forslag 2024 i tons (laks i stk.) samt ændring i forhold til 2023	Dansk andel af EU TAC (pct.)
Sild i den vestlige Østersø (22-24)	Rådgivning: Nul-fangst (samme rådgivning som for 2023). MSY-rådgivning. Anbefaling om nul-fangst sker for sytten år i træk. Rekruttering i 2020-22 er den laveste siden tidsseriens start i 1991. Gydebiomassen i 2023 er under grænseværdien, B_{lim} . Fiskeridødeligheden i 2022 er historisk lav og under F_{MSY} . Beregninger viser, at selv med nul- TAC i 2024 og 2025 vil bestanden ikke kunne bringes over B_{lim} i 2026. Bestanden deles traditionelt mellem Skagerrak/ Kattegat og område 22-24.	788 (kun bifangst)	394 (kun til bifangst) (-50 pct.)	14 pct.
Sild i den centrale Østersø (25-27, 28.2, 29 og 32)	Rådgivning: Fangst mellem 41.706 tons og 52.549 tons inkl. andelen til Rusland (-45 pct i forhold til rådgivning for 2023). Anbefalingen er på baggrund af den flerårige forvaltningsplan og MSY. Gydebiomassen er under grænseværdien, B_{lim} og vurderingen er efter en evaluering ("benchmark") af bestanden i 2023, at den har været dette de meste af de sidste 30 år. Fiskeridødeligheden ligger under F_{MSY} (0,34) i 2022. Ved evalueringen er der kommet ny model og referencepunkter. Den reducerede fangstanbefaling skyldes hovedsagelig brugen af de nye referencepunkter. Ingen information om russiske fangster for 2022 er officielt rapporteret til ICES. Derfor er den russiske fangstmængde for 2022 inkluderet baseret på offentlig tilgængelig information. Der var ikke nogen biologisk information om fangstsammensætningen tilgængelig for ICES.	70.822	28.550 (kun til bifangst) (-60 pct.)	2,2 pct.
Torsk i den østlige Østersø (25-32)	Rådgivning: Nul-fangst på østbestanden til både det kommercielle og det rekreative fiskeri (samme rådgivning som for 2023). Rådgivning i henhold til forsigtighedsprincippet. Anbefalingen er for femte år i træk en nul-	595 (kun til bifangst)	595 (kun til bifangst) (0 pct.)	22,9 pct.

Art (Område)	Rådgivning fra ICES for 2024	EU-TAC 2023 i tons (laks i stk.)	Kommissionens forslag 2024 i tons (laks i stk.) samt ændring i forhold til 2023	Dansk andel af EU TAC (pct.)
	<p>fangst. Bestanden er fortsat under grænseværdien for bestanden (B_{lim}). Gydebiomassen er fortsat på et rekord lavt niveau. Den naturlige dødelighed er meget høj og er væsentlig højere end fiskeridødeligheden, som i 2022 blev vurderet til 0,025. Rekrutteringen er fortsat historisk lav, selvom der ses en begrænset stigning, der muligvis hænger sammen med migration fra den vestlige Østersø. ICES vurderer, at et nulfiskeri ikke kan bringe bestanden over B_{lim} på 108.942 tons i 2025.</p> <p>I de sidste 3 år vurderes det, at Rusland har stået for hovedparten (>80 pct.) af fiskeriet på øst torsken, det medfører en stigende usikkerhed i bestandsvurderingen fordi Rusland ikke længere afleverer data til ICES.</p>			
Torsk i den vestlige Østersø (22-24)	<p><u>Rådgivning: 24 tons på vestbestanden i henholdsvis 2024 og 2025 til kommercielle og rekreative fangster (-97 pct. i forhold til rådgivning for 2023).</u></p> <p>Rådgivning i henhold til forsigtighedsprincippet. Tidligere er der rådgivet efter MSY, men ICES har ændret til forsigtighedsprincippet pga. upålidelige estimater af fiskeridødelighed. Bestanden har været under grænseværdien for bestanden (B_{lim}) de meste af de sidste 15 år og var på historisk lavt niveau i 2022. Rekrutteringen vurderes i 2022 at være over gennemsnittet de seneste 10 år. Det er antaget, at fiskeridødeligheden er uændret. Der er dog stor usikkerhed og risici knyttet til bestandsvurderingen, særligt ukendte dødelighedsfaktorer. I 2022 udgør de rekreative fangster, som er inkluderet i bestandsvurderingen 68 pct. af de samlede fangster.</p>	489 (kun som bifangst)	136 (kun til bifangst) (-72 pct.)	43,6 pct.
Rødspætte (22-32)	<p><u>Rådgivning: Fangst i Østersøen på 17.947 tons (+35 pct. i forhold til rådgivning for 2023).</u></p> <p>MSY-tilgang for område 21-23 og for område 24-32. Begge bestande er robuste med høj rekruttering. Fiskeridødeligheden i område 21-23 er under F_{MSY} og lavest i en lang tidsserie i område 24-32. Gydebiomassen er i område 21-23 over $MSY B_{trigger}$ og den største siden tidsseriens start i 1999, mens den i område 24-32 er på et stabilt højt niveau.</p>	11.313	11.313 (0 pct.)	71,6 pct.
Laks (22-31) (stk.)	<p><u>Rådgivning: Nul-fangst for både kommercielt og rekreativt fiskeri, hvor de forskellige bestande blander sig (samme rådgivning som for 2023).</u></p> <p>MSY-tilgang. Denne rådgivning er uændret i forhold til sidste år. ICES anfører samtidig, at hvis der implementeres områdebaseret forvaltning begrænset til kystfiskeri i Den Botniske Bugt (område 31), vil fangst på maksimalt</p>	63.811 (kun bifangst og direkte fangst i kystfiskeri i Åland og Den Botniske Bugt)	53.967 (kun bifangst og direkte fangst i kystfiskeri i Den Botniske Bugt) (-15 pct.)	20,7 pct.

<i>Art (Område)</i>	<i>Rådgivning fra ICES for 2024</i>	<i>EU-TAC 2023 i tons (laks i stk.)</i>	<i>Kommissionens forslag 2024 i tons (laks i stk.) samt ændring i forhold til 2023</i>	<i>Dansk andel af EU TAC (pct.)</i>
	60.000 stk. laks kunne være muligt. Rådgivningen skal sikre, at der ikke fanges laks i havet fra floder med dårlig bestandsstatus.			
Brisling (22-32)	Rådgivning: fangst mellem 191.075 og 247.704 tons inkl. andelen til Rusland (-3,1 i forhold til rådgivningen for 2023). Anbefalingen er på baggrund af den flerårige forvaltningsplan og MSY. En kvote på F _{MSY} niveau vil give en kvote til EU på 217.250 tons. Gydebiomassen ligger over MSY-niveauet. Fiskeridødeligheden ligger over F _{MSY} . Rekrutteringen i 2021 og 2022 er vurderet til at være lav.	224.114	171.815 (-23 pct.)	9,8 pct.

Andre elementer

Forslaget indeholder endvidere regler for "år-til-år fleksibilitet". Det fremgår heraf, at de hidtidige regler om år-til-år fleksibilitet jf. Rådets forordning (EF) 847/96 kun anvendes, når medlemsstaterne ikke anvender den mulighed for år-til-år fleksibilitet, som fremgår af grundforordningen (EU) 1380/2013. Kommissionen lægger op til, at medlemsstaterne bør forpligte sig til ikke at anvende grundforordningens mulighed for år-til-år fleksibilitet i 2024 for torsk i både den vestlige og den østlige del, sild i den vestlige del af Østersøen samt laks i lyset af bestandssituationen. Sidstnævnte forordning indeholder tillige bestemmelser om "artsfleksibilitet", som gør det muligt at afskrive fangster på en målart med op til 9 pct. af kvoten for målarten, når ikke-målarten er inden for sikre biologiske grænser.

For sperling i Nordsøen og Skagerrak er der endnu ikke indsat forslag til TAC. ICES rådgivning offentliggøres den 9. oktober 2023. TAC'en fastsættes for perioden 1. november 2023 til 31. oktober 2024. Bestanden er delt med UK, og hovedparten af sperling fiskes i britiske farvande.

Kullerkvoterne blandt andet i Nordsøen og Skagerrak/Kattegat er sat lavere end den videnskabelige rådgivning. Hensigten har været at beskytte torsken, der kan være bifangst. Kvoterne for kuller fastsættes årligt af EU, Storbritannien og Norge i en fælles forvaltning af bestanden, da bestanden også omfatter britiske og norske farvande.

Det forventes, at Grønland på grundlag af EU's fiskeripartnerskabsaftale mellem Grønland og EU vil fremlægge tilbud til EU om fiskeri efter lodde i grønlandske farvande, når kyststaterne har fastsat den foreløbige TAC for den kommende sæson 2023-24 startende 15. oktober 2023.

Europa-Parlamentets udtalelser

Europa-Parlamentet skal ikke afgive udtalelse.

Nærhedsprincippet

Forslaget er et led i gennemførelsen af den fælles fiskeripolitik, hvorfor nærhedsprincippet er tilgodeset.

Gældende dansk ret

Ikke relevant.

Konsekvenser

Forslaget vurderes ikke at have lovgivningsmæssige konsekvenser. Forslaget har ikke konsekvenser for EU's budget. Forslaget vurderes ikke have statsfinansielle konsekvenser.

Kommissionen oplyste i sit oprindelige forslag, at den afventede information fra ICES om samspillet mellem visse arter og uundgåelige bifangster for en række bestande, og at de økonomiske konsekvenser af forslaget derfor ikke kunne vurderes, men at der vil være en reduktion i fiskerimulighederne for alle medlemsstater.

For Danmark vil de forventede foreslåede kvotereduktioner for 2024 have negative økonomiske konsekvenser for de berørte fiskere. De økonomiske konsekvenser vil afhænge af kvoteudnyttelsen for de enkelte bestande. Konsekvenserne for bruttoindtjeningen vil også afhænge af blandt andet udviklingen i afsætningspriserne samt omkostninger, herunder brændstof og af fiskerimønstre. Fiskerimulighedernes størrelse har selv sagt også afledte erhvervsøkonomiske konsekvenser for forarbejdningsindustrien og de øvrige følgeerhverv og lokalsamfundene.

Forslaget skønnes at have en positiv virkning for beskyttelsesniveauet i Danmark og EU, da forslaget tager højde for bestandssituationen for de berørte bestande.

Høring

Sagen har været i høring i § 5-udvalget (fiskeri) og § 7-udvalget (rekreativt fiskeri, ferskvandsfiskeri og fiskepleje), og repræsentanter fra turbådene er blevet hørt.

Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation (DFPO) påpeger, at der ikke er sket betydelige ændringer i Østersøen i forhold til det foregående år, og at forvaltningen af fiskeriet derfor ikke bør ændres markant. DFPO udtrykker bekymring over en bestemmelse i forvaltningsplanen, som Kommissionen nu anvender som grundlag for ikke at fastsætte kvoter. Denne bestemmelse kræver, at der er mindre end fem pct. sandsynlighed for, at en bestands gydebiomasse falder under et grænsereferencepunkt. DFPO påpeger, at denne bestemmelse ikke specificerer tidshorisonten for, hvornår dette skal opnås, og at det derfor er uklart, hvornår det er rimeligt at fastsætte kvoter. DFPO henviser til, at der bør foretages en revision af forvaltningsplanen, så den kan tilpasses den aktuelle situation i Østersøen og forvaltningen heraf, da kortsigtet og omskiftelig forvaltning af fiskeriet er uholdbart. DFPO argumenterer for en økosystembaseret tilgang til forvaltningen, som anerkender den nuværende tilstand i Østersøen og ikke insisterer på at opretholde bestande på niveauer fra 1980'erne. De påpeger også behovet for at adressere andre faktorer som rovdyr, eutrofiering og klimaændringer, som påvirker fiskebestandenes udvikling. Samlet set udtrykker DFPO bekymring over Kommissionens tilgang til fiskeriforvaltning i Østersøen og opfordrer til en mere nuanceret tilgang, der tager hensyn til den aktuelle tilstand og videnskabelig rådgivning. De ønsker også at bevare erhvervets bæredygtighed og adgang til fiskeriressourcerne og understreger behovet for at justere fiskeriforvaltningen for at tage hensyn til ændringer i bestandenes situation. DFPO efterspørger større bevågenhed fra EU's side på, hvordan sæl og skarv negativt påvirker fiskebestandene.

DFPO anbefaler for torsk, at kvoterne for 2024 fastsættes på samme niveau som i 2023 (489 tons i vestlig Østersø og 595 tons i østlig Østersø), og at reglen om, at torsk kun må fanges som bifangst, fjernes. DFPO anfører, at ICES beskriver en fremgang for begge torskebestande, og konstaterer, at selv om bestandene endnu er noget mindre end ønsket, så har fiskeritrykket ikke været så stort, at væksten er forhindret. DFPO opfordrer desuden til, at systemet med lukkede områder og perioder undergår et serviceeftersyn, så fiskerne får mulighed for at fiske i områder og perioder, hvor bifangsten af torsk er lille. Det er vigtigt, at man giver fiskerne så gode muligheder som muligt for at opretholde et fiskeri. For rødspætte ønsker DFPO kvoten sat i overensstemmelse med ICES' vurdering af bestandens størrelse til

17.947 tons. De argumenterer for at ændre restriktionerne vedrørende landingsforpligtelse for små rødspætter. Med hensyn til laks ønsker DFPO en genoptagelse af et kommercielt dansk laksefiskeri i Østersøen. Der henvises til, det ikke er fiskeriet, der har reduceret produktionen af laks – det er ødelæggelsen af deres naturlige gydeområder i elvene. For vestsild anbefaler DFPO en kvote baseret på EU's forvaltningsplan på 27.346 tons. Fordeles denne mængde med 50 pct. til 22-24 og 50 pct. til 3a, vil det give en kvote til Østersøen på 13.673 tons. For central sild foreslås kvoten fastsat efter den seneste rådgivning, selv om DFPO deler den udbredte skepsis i forhold til validiteten af ICES nye model. DFPO finder således, at kvoten således bør derfor sættes til mindst 52.549 tons, og samtidig skal forslaget om kun at måtte fange mængden som bifangst fjernes. For brisling anbefales kvoten fastsat baseret på den biologiske rådgivning og forvaltningsplanen, idet man bør undlade at begrænse brislingfiskeri af hensyn til sildens situation. Med hensyn til sperling vil DFPO komme med bemærkninger, når den nye rådgivning foreligger.

Med hensyn til laks finder DFPO, at man fra dansk side har historiske rettigheder til fiskeri af laks, men at disse blev tilsidesat, da man på et rådsmøde for et par år siden med henvisning til ICES besluttede at ændre forvaltningen af laksefiskeriet. DFPO ønsker, at man fra dansk side nu stiller sig kritisk over for den ændring af forvaltningen der blev sat i gang for et par år siden.

Danmarks Pelagiske Producentorganisation (DPPO) støtter bemærkningerne fra DFPO vedrørende Kommissionens nyfortolkning af bestemmelsen i forvaltningsplanen. DPPO påpeger uoverensstemmelser i Kommissionens fortolkning af artikel 4, stk. 6, i den flerårige forvaltningsplan for Østersøen. DPPO mener, at en korrekt forståelse bør have en langsigtet tilgang til forvaltningen og ikke basere sig på enkeltårsniveau, da dette ville underminere MSY-forvaltningen. DPPO udtrykker bekymring for de mulige horisontale konsekvenser af Kommissionens nyfortolkning af artikel 4, stk. 6 vedrørende andre bestande og/eller andre farvande end Østersøen. DPPO udtrykker derudover bekymring for processen i ICES i forbindelse med benchmark undersøgelsen for sildebestanden. DPPO henviser til, at ICES' tilgang om at tage udgangspunkt i B_0 ikke giver mening i forvaltningen af Østersøen. DPPO foreslår en revision af forvaltningsplanen og målsætningerne. DPPO anbefaler en uændret TAC på 788 tons for vestsild i 2024 i forhold til 2023 for at støtte eksisterende flåde. De påpeger behovet for en mere nuanceret forståelse af sildebestande og opfordrer til yderligere forskning for at styrke den videnskabelige rådgivning. DPPO kritiserer den kontroversielle metode, der blev brugt til at fastsætte de nye referencepunkter for central sild. De opfordrer til nedsættelse af en arbejdsgruppe for at genbesøge fastlæggelsen af referencepunkter og anbefaler, at FMSY-rådgivningen følges for kvotefastsættelse. DPPO bemærker, at Kommissionens forslag om at fastsætte brislingekvoten baseret på FMSY lower tager hensyn til sild, der traditionelt fanges sammen med brisling. De anbefaler, at kvoten fastsættes efter FMSY for at undgå overskridelse af sildkvoten.

Foreningen for Skånsomt Kystfiskeri Producentorganisation (FSK-PO) anbefaler, at man bør finde inspiration fra Sverige, som har reserveret fiskeriet efter konsumarter til skånsomt fiskeri med skånsomme redskaber. Organisationen påpeger, at det skånsomme fiskeri i den vestlige Østersø er økonomisk betydningsfuldt, selektivt og har minimal påvirkning af bundmiljøet. Dette fiskeri resulterer i højere kilopris og større økonomisk gevinst for lokale samfund i de indre danske farvande. FSK-PO støtter fuldt ud lukkeperioder (med undtagelser for skånsomme kystfiskere under 12 meter) for at beskytte ynglende torske. FSK-PO foreslår for torsk i vestlig Østersø en uændret bifangstkvote på 489 tons. For rødspætte foreslås en kvote på maksimalt 11.313 tons. Endelig for vestsild anbefales en kvote på 788 tons. FSK-PO henviser derudover til, at andre faktorer, der påvirker bestandene, er dårligt belyst.

Danmarks Naturfredningsforening (DN) udtrykker bekymring over den alarmerende tilbagegang i flere fiskebestande i Østersøen og anbefaler at fastsætte kvoter ud fra et forsigtighedsprincip, hvor kvoter

fastholdes under ICES' grænser for bæredygtig udnyttelse. Foreningen fremhæver vigtigheden af at tage hensyn til samspillet mellem bestande og bifangst.

DN bifalder Kommissionens forslag om at opretholde lukningsperioder under torskens gydeperiode som et skridt i retning af bestandsoprettelse. Dog mener DN, at Kommissionens forslag mangler tiltag for at forhindre ulovligt udsmid og fejlrapportering i industrifiskeriet. DN opfordrer til obligatorisk elektronisk monitorering med kameraer for at dokumentere fiskeriaktiviteter og reducere ulovligt udsmid.

DN ser gerne en reduktion af fiskeriet med bundsløbende redskaber og, at regeringen udpeger trawlfrie områder for at genoprette havbunden. Det er efter DN's mening således beklageligt, at regeringen har sat indførelsen af et trawlfrie område i Bælthavet på pause. Det er DN's anbefaling, at det trawlfrie område bør indføres hurtigst muligt og dække over hele ICES-område 22, da det område er et vigtigt levested for en række vigtige kommercielle fiskebestande. Samlet set opfordrer DN Danmark til at arbejde aktivt på EU-niveau for at sikre bæredygtig fiskeriforvaltning i Østersøen, herunder beskyttelse af havmiljøet og bestandene samt reduktion af skadelig praksis som bifangst og ulovlig udsmid. Disse skridt er afgørende for at bevare Østersøens økosystem og bevare fiskeressourcerne for fremtidige generationer. Konkret opfordrer DN ift. vestsild til at støtte Kommissionens forslag om at opretholde lukningen af det målrettede fiskeri og om at ophæve undtagelsen for kystfiskeriet og justere kvoten for at minimere bifangsten af vestlig sild. Derudover bør der ifølge DN træffes foranstaltninger for at beskytte vigtige gyde- og opvækstområder for silden i danske farvande. For central sild støtter DN Kommissionens forslag om at lukke det målrettede fiskeri og opfordrer til yderligere tiltag på EU-niveau for at reducere bifangsten af sild i brislingfiskeriet. Hvis der fastsættes en bifangstkvote på centralsild, anbefaler DN, at denne ikke bør fastsættes over Kommissionens forslag og skal betinges med indførelsen af tiltag, der reducerer fejlrapportering.

For torsk i østlig Østersø bifalder DN Kommissionens forslag om at bevare lukkeperioder og fortsat lukning af målrettet fiskeri. Hvis der fastsættes en bifangstkvote, skal den ikke øges fra bifangstknoten i 2023 (595 tons). Der bør dog indføres yderligere foranstaltninger for at reducere bifangsten af torsk og forbedre beskyttelsen af marine habitater i den østlige Østersø. Danmark bør således arbejde for, at tildeling af bifangstkvoter skal betinges af, at fartøjerne bruger de mest selektive redskaber for at reducere bifangsten af den østlige torsk, og accepterer øget kontrol af fangsten, f.eks. i form af indførelse af et elektronisk overvågningssystem med kameramonitorering. For torsk i vestlig Østersø støtter DN Kommissionens forslag om at fastholde lukningen af målrettet kommercielt fiskeri og rekreativt fiskeri. Hvis der fastsættes en bifangstkvote, bør denne ikke overstige de 24 tons, som ICES anbefaler. Der bør dog overvejes længere lukningsperioder og reduktion af bifangsten af torsk i fladfiskeriet. At Danmark arbejder for at tildeling af bifangstkvoter skal betinges af, at fartøjerne bruger de mest selektive redskaber for at reducere bifangsten af den østlige torsk, og accepterer øget kontrol af fangsten, f.eks. i form af indførelse af et elektronisk overvågningssystem med kameramonitorering. For brisling anbefaler DN, at Danmark støtter op om Kommissionens forslag, om at holde kvoten på eller under MSY lower værdien, da en højere brislingekvote ifølge DN vil risikere en højere bifangst af centralsild. I forhold til rødspætte påpeger DN vigtigheden af at tage en økosystembaseret tilgang til forvaltningen af rødspættebestandene for at undgå negative konsekvenser for torsk på grund af bifangst. DN anbefaler en uændret rødspættekvote i 2024 i forhold til 2023. DN foreslår tiltag som elektronisk overvågning, indførelse af trawlfrie zoner og realtidsmonitorering for at reducere bifangsten og ulovlig udsmid.

WWF Verdensnaturfonden støtter DN's bemærkninger om Østersøkvoterne for bestande for 2024.

Marine Ingredients Denmark (MID) påpeger betydningen af Østersøens fiskeri som en central komponent i dansk fiskeri og som en afgørende råvarekilde for fiskeforarbejdningsindustrien, der omfatter

både danske og udenlandske fiskere. MID påpeger, at de foreslåede kvotenedskæringer vil medføre negative økonomiske konsekvenser for danske producenter af fiskemel og fiskeolie. MID påpeger, at fisk fra Østersøen i både direkte landinger og afskær fra fisk, som bruges til konsum, udgør ca. 20 pct. af råvaregrundlaget for dansk fiskemel- og fiskeolieproduktion og repræsenterer en årlig eksportværdi på 800 mio. kr. MID udtrykker bekymring over Kommissionens forslag om at begrænse fangst af sild i den centrale del af Østersøen og i den Botniske Bugt til kun at kunne foretages som bifangst. Organisationen mener, at en sådan begrænsning vil have betydelige økonomiske og erhvervsmæssige konsekvenser og anses for en uforholdsmæssig drastisk reduktion af TAC fra år til år. MID understreger, at grundlaget for fastsættelse af TAC og kvoter altid bør være ICES' videnskabelige rådgivning og ikke Kommissionens antagelser om ikke-dokumenterede fiskeriforhold og økosystemer. MID efterspørger Kommissionens begrundelse og retfærdiggørelse af, hvordan en reduktion af kvoten for botnisk sild med 99 pct. kan påvirke havmiljøet positivt. MID understreger vigtigheden af fiskemel og fiskeolie som nøgleingredienser i opdræt af fisk på grund af deres høje indhold af omega-3 fedtsyrer og sunde proteiner. Det påpeges, at akvakultur er en klimavenlig produktionsform inden for fødevarerproduktion, og at en reduktion af kvoterne vil have konsekvenser for andre aktører i værdikæden ud over fiskere og fiskeforarbejdningsvirksomheder. MID fremhæver sit engagement i at producere sikre og pålidelige produkter samtidig med, at de bidrager til at reducere forurening i Østersøen, idet der henvises til udfordringer med dioxin og andre miljøfremmede stoffer. MID anbefaler for sild i Den Botniske Bugt, at TAC fastsættes i overensstemmelse med ICES-rådgivning dvs. mellem 48.824 - 63.049 tons. For sild i den centrale Østersø anbefaler MID, at TAC fastsættes i overensstemmelse med ICES-rådgivning dvs. mellem 41.706 - 52.549 tons. Det fremhæves, at brisling fra Østersøen udgør ca. 15 procent af råvarerne til danske producenter af fiskemel og fiskeolie og anses som en vigtig fiskebestand. MID opfordrer for brisling til at følge ICES' rådgivning, som anbefaler en TAC mellem 191.075 - 247.704 tons.

Danmarks Sportsfiskerforbund anerkender vurderingen af, at torsken er meget presset i Østersøen og støtter forslaget om et stop for hjemtagelse af torsk i hele Østersøen, idet der dog opfordres til at forlænge de regler, der tillader hjemtagelse af torsk uden for gydeperioden i ICES-område 23 (Øresund) med henvisning til torskens bedre stand dér. Foreningen argumenterer for et større mindstemål for torsk på 45 cm i lystfiskeri og påpeger behovet for at tage hensyn til økosystemet og byttedyrene, som torsk og andre rovfisk som laks og havørred er afhængige af. For laks anerkender foreningen behovet for en anderledes tilgang til forvaltningen i Østersøen og ønsker at begrænse fangsten af laks fra sårbare bestande. Foreningen mener dog, at forslaget om at tillade kun én fedtfinneklippet laks pr. fisker pr. dag er for restriktivt og ude af proportioner. Foreningen argumenterer for værdien af trollingfiskeriet for lokale samfund og økonomien og påpeger, at de nye regler har haft betydelige negative økonomiske konsekvenser. Foreningen nævner, at det i 2019 blev estimeret, at de cirka 1000 deltagere i Trollingmaster Bornholm samlet lagde 6,2 mio. kr. på Bornholm. Det år var fiskeriet ifølge foreningen exceptionelt godt, for der blev i alt hjemtaget 1.095 laks i konkurrencen, hvilket giver en værdi pr. laks på 6.118 kr. Foreningen henviser også til, at det tyske sportsfiskerforbund har estimeret, hvor meget trollingfiskeriet i den centrale del af Østersøen påvirker de sårbare bestande i Østersøen. Med de gældende regler er trollingfiskerne fra en lang række lande ifølge foreningen årsag til, at så få som 40 laks fra de sårbare bestande dør. Hvis man ændrede reglerne til, at man måtte hjemtage en laks med eller uden fedtfinne, ville det medføre, at i alt 161 laks fra de sårbare bestande måtte lade livet. Beregningerne er ifølge foreningen baseret på de tal, som ICES anvender, og tyske, uafhængige biologer har ikke fundet anledning til at betvivle dem. Foreningen anbefaler således en mere fair regulering, der tillader hjemtagelse af en laks pr. dag pr. fisker. Foreningen påpeger også risikoen for skarvprædation og opfordrer til at inddrage dette i forvaltningen. Endelig ønskes der en redegørelse for initiativerne i sårbare vandløb og anmoder om Kommissionens ansvar for denne undersøgelse. Danmarks Sportsfiskerforbund støtter i det store hele forslaget, men anmoder om justeringer for at tage hensyn til økonomiske og samfundsmæssige konsekvenser samt en mere fair regulering for laks.

Dansk Lystfiskeri udtrykker bekymring for den pressede situation for torsk og laks i dele af Østersøen og de økonomiske konsekvenser, som de nuværende restriktioner pålægger lystfiskerbranchen. Foreningen understreger, at dens kommentarer afspejler input fra medlemmer og samarbejdspartnere. Dansk Lystfiskeri støtter et fortsat forbud mod målrettet fiskeri efter gydende torsk om vinteren, selvom dette har haft store økonomiske konsekvenser for erhvervet. Foreningen påpeger den betydelige nedgang i turbåde i Øresund og anmoder om kompensationsmuligheder for de erhvervsdrivende, der er hårdt ramt. Der opfordres til en differentieret plan for Øresund, hvor torskebestanden trives, og der anbefales en øget bag limit på tre torsk pr. dag i dette område. Samtidig ønsker foreningen et højere mindstemål for torsk, f.eks. 50 centimeter. Dansk Lystfiskeri opfordrer til en undersøgelse af ICES-område 23 for at dokumentere torskebestandens sundhedstilstand. Dansk Lystfiskeri anerkender vurderingen af torskebestandenes forringede tilstand i de øvrige områder i Østersøen og bakker derfor op om et fuldt stop for hjemtagelse i Østersøens øvrige ICES-underområder. Dansk Lystfiskeri mener, at Kommissionens nuværende tilgang til laks er for restriktiv og påpeger de desperate økonomiske konsekvenser for branchen, herunder lukkede virksomheder og turisttab. Dansk Lystfiskeri understreger behovet for en bredere genopretning af Østersøens lakseførende vandløb og påpeger udfordringen med skarvprædation, som de mener er en overset faktor. De anmoder om en mere fair regulering for trollingfiskeriet efter laks og ønsker mulighed for at hjemtage to laks pr. fisker pr. dag, med eller uden fedtfinne. Dansk Lystfiskeri opfordrer til en grundigere overvejelse af reguleringen med fokus på branchens økonomiske og samfundsmæssige værdi samt en anerkendelse af de lokale observationsdata og behovet for en bæredygtig forvaltning i Østersøen.

Sammenslutningen af Indregistrerede Lystfiskefartøjer og Turbåde (SIL) giver udtryk for at føle sig overset. SIL påpeger, at tidligere kvoter på én torsk om dagen har haft katastrofale konsekvenser for lystfiskerbranchen, især i Øresund. Der stilles spørgsmålstegn ved vurderingen af lystfiskeriets påvirkning på torskebestanden i Øresund. Antallet af lystfiskerbåde i området er faldet markant. Det oplyses at alle rederier melder om tilbagegang på op til 75 pct., efter at kvoten gik fra fem til en torsk pr. dag. SIL finder det urimeligt at blive sidestillet med fiskerierhvervet, når der tales om kvoter og begrænsninger, men ikke når der er tale om hjælp/kompensation. SIL foreslår en kvote på fem torsk pr. dag pr. person gerne som en årlig kvote med indberetning for at sikre nøjagtige data. SIL påpeger, at turbåde ikke sejler hver dag, især ikke med den nuværende kvote på én torsk pr. person, og at kunderne bliver væk. Sammenslutningen mener, at det er urealistisk at forvente, at man bare kan skifte til at fange andre arter. Der henvises til, at der er sæson for de forskellige fiskearter, og kunderne ikke er sådan lige til at ændre vaner på. Hvis der ikke kan imødekommes en højere kvote, anmoder SIL om støtte til dem, der ønsker at forlade branchen (ophugningsstøtte), og økonomisk hjælp til dem, der ønsker at forblive aktive i perioder uden kunder med nogle beløb, som matcher de faktiske udgifter i de måneder, som der skal ligges stille uden kunder. SIL udtrykker alvorlig bekymring for deres erhverv og anfører, at det lukker, hvis forslagene fra ICES bliver gældende for 2024.

Dansk Sportsdykkerforbund erkender at torskebestanden er presset men anmoder om, at der indføres en mulighed for begrænset rekreativt fiskeri, således at der kan fanges én torsk pr. person pr. dag.

Generelle forventninger til andre landes holdninger

Formandskabet lægger op til politisk enighed på rådsmødet (landbrug og fiskeri) den 23.-24. oktober 2023. I det regionale samarbejde mellem medlemsstaterne omkring Østersøen (BALTFISH)⁴ arbejdes der sideløbende med at finde en fælles henstilling om det foreliggende forslag om fiskerimuligheder for 2024.

Regeringens foreløbige generelle holdning

Regeringen støtter generelt hensigten om at sikre et bæredygtigt fiskeri. Regeringen ser særligt med bekymring på den fortsatte negative bestandssituation for torsk både i den vestlige og i den østlige Østersø, for sild i den vestlige og centrale Østersø og for laks i den centrale del af Østersøen.

Regeringen finder som et generelt princip, at fiskerimulighederne i Østersøen bør fastsættes på grundlag af forvaltningsplaner, den videnskabelige rådgivning og målsætningen om maksimalt bæredygtigt udbytte (MSY) i henhold til den fælles fiskeripolitik.

Regeringen finder det vigtigt, at der for bestande med bifangstkvoter fastsættes mængder, der tillader fortsat fiskeri på andre bestande.

Regeringen støtter fastsættelse af restriktioner for det rekreative fiskeri for bestande, som er i meget dårlig tilstand. Regeringen kan således også i lyset af den alvorlige situation for torsk i Østersøen støtte, at der ikke kan finde rekreativt fiskeri efter torsk sted i 2024. Regeringen kan også støtte den foreslåede maksimum på en laks pr. dag i det rekreative fiskeri efter laks, idet regeringen dog finder det vigtigt, at der ikke skelnes mellem en fedtfinneklippet laks og en vildlaks.

Regeringen støtter generelt, at supplerende tiltag er målrettede og afbalancerede og tager højde for bestandssituationen.

Derudover finder regeringen det vigtigt, at der fastsættes fiskerimuligheder for sperling i Nordsøen og Skagerrak fra 1. november 2023 under hensyntagen til den biologiske rådgivning.

Endvidere finder regeringen det vigtigt, at fiskerimulighederne for kuller i Skagerrak/Kattegat forhøjes i 2023 og 2024 i forhold til de nuværende fiskerimuligheder i lyset af den videnskabelige rådgivning og med henblik på at sikre tilstrækkelig kullerkvoter i Skagerrak/Kattegat for at undgå at lukke andre fiskerier.

Endelig finder regeringen det vigtigt, at der fastsættes fiskerimuligheder for lodde, når et eventuelt tilbud fra Grønland foreligger.

Tidligere forelæggelse for Folketingets Europaudvalg

Sagen har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg.

⁴ BALTFISH er et regionalt samarbejdsforum om fiskeriforvaltningen i Østersøen, som dels finder sted i BALTFISH Forum, hvor Det Rådgivende Råd for Østersøen (BSAC), Det Internationale Havundersøgelseråd (ICES) og Kommissionen deltager ud over de berørte medlemsstater. Dels finder samarbejdet sted i BALTFISH High Level Group, hvor fiskeridirektørerne og repræsentanter fra Kommissionen deltager.