



Europeiska
unionens råd

Bryssel den 13 oktober 2022
(OR. en)

13563/22

PECHE 398
DELECT 183

FÖLJENOT

från:	Europeiska kommissionens generalsekreterare, undertecknat av Martine DEPRESZ, direktör
inkom den:	13 oktober 2022
till:	Rådets generalsekretariat
Komm. dok. nr:	C(2022) 7280 final
Ärende:	KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) .../... av den 13.10.2022 om ändring av förordning (EU) 2019/1241 vad gäller särskilda tekniska åtgärder för att minska bifångster av torsk i Östersjön

För delegationerna bifogas dokument – C(2022) 7280 final.

Bilaga: C(2022) 7280 final



EUROPEISKA
KOMMISSIONEN

Bryssel den 13.10.2022
C(2022) 7280 final

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) .../...

av den 13.10.2022

om ändring av förordning (EU) 2019/1241 vad gäller särskilda tekniska åtgärder för att minska bifångster av torsk i Östersjön

MOTIVERING

1. BAKGRUND TILL DEN DELEGERADE AKTEN

Genom förordning (EU) 2019/1241¹ inrättas en ram av tekniska åtgärder vars syfte är att bidra till att uppnå den gemensamma fiskeripolitikens mål att fiska på nivåer som är förenliga med maximal hållbar avkastning, minska oönskade fångster och stoppa utkastet, samt bidra till uppnåendet av god miljöstatus i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/56/EG². Sådana tekniska åtgärder bör bidra till att ungfisk och lekansamlingar av marina arter skyddas genom användning av selektiva fiskeredskap. I bilaga VIII till förordningen fastställs regionala tekniska åtgärder för Östersjön.

För de fall där kommissionen har getts befogenhet att anta åtgärder genom delegerade akter, föreskrivs i artikel 18 i grundförordningen att medlemsstater med ett direkt förvaltningsintresse får lämna gemensamma rekommendationer i syfte att uppnå målen med de berörda unionsåtgärderna för bevarande, de fleråriga planerna eller de särskilda utkastplanerna.

Genom artikel 15.2 i förordning (EU) 2019/1241 ges kommissionen befogenhet att anta delegerade akter i enlighet med artikel 29 i den förordningen och artikel 18 i förordning (EU) nr 1380/2013³ med avseende på att ändra, komplettera, upphäva eller avvika från de tekniska åtgärder som anges i bilagorna.

I enlighet med artikel 18 i förordning (EU) nr 1380/2013 grundar sig denna delegerade akt på en gemensam rekommendation som lämnades in av Danmark, Tyskland, Estland, Lettland, Litauen, Polen, Finland och Sverige samt Östersjömedlemsstaterna (Baltfish) i oktober 2021.

2. SAMRÅD SOM FÖREGÅTT ANTAGANDET AV AKTEN

Östersjömedlemsstaterna har enats om särskilda tekniska åtgärder för att så långt som möjligt minska oavsiktliga fångster av torsk i demersala fisken efter plattfisk, på grund av den svåra situationen vad gäller torskbestånden i Östersjön^{4 5}. Ordföranden för den regionala gruppen (Lettland) lade den 26 oktober 2021 fram en gemensam rekommendation med förslag till en förteckning över nya fiskeredskap avsedda att minska de oavsiktliga fångsterna av torsk med minst 55 % jämfört med referensredskapen. Syftet är att möjliggöra fortsatt demersalt trålfiske samtidigt som man försöker minimera de oavsiktliga fångsterna av torsk.

Baltfish lämnade den 14 september 2021 in den gemensamma rekommendationen till den rådgivande nämnden för Östersjön för samråd. Den 27 september 2021 svarade den rådgivande nämnden för Östersjön med att lämna preliminära synpunkter och med att bjuda in Baltfish till ett gemensamt tekniskt möte för att gå igenom och diskutera utkastet till gemensam rekommendation på teknisk nivå. Den rådgivande nämnden för Östersjön och Baltfish sammanträdde den 5 oktober 2021 för att diskutera de tekniska detaljerna, parametrar för fiskeredskapens selektivitet och andra relevanta frågor i den gemensamma rekommendationen.

¹ EUT L 198, 25.7.2019, s. 105.

² Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/56/EG av den 17 juni 2008 om upprättande av en ram för gemenskapens åtgärder på havsmiljöpolitikens område (Ramdirektiv om en marin strategi) (EUT L 164, 25.6.2008, s. 19).

³ EUT L 354, 28.12.2013, s. 22.

⁴ <https://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Advice/2021/2021/cod.27.24-32.pdf>

⁵ <https://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Advice/2021/2021/cod.27.22-24.pdf>

Kommissionen samrådde den 14 september 2022 med expertgruppen för fiske och vattenbruk vid ett möte där företrädare för Europaparlamentet deltog som observatörer.

STECF bedömde den gemensamma rekommendationen vid plenarsammanträdet den 15–19 november 2021 (PLEN 21–03) och drog slutsatsen att selektivitetsegenskaperna hos alla föreslagna redskap minst motsvarar referensredskapen och att andelen fångster under minsta referensstorlek för bevarande kommer att minska jämfört med de nuvarande referensredskapen.

På grundval av en gemensam rekommendation som lämnas in av medlemsstaterna i enlighet med artikel 15.2 i förordning (EU) 2019/1241 kan kommissionen, utöver de redskap som fastställs i denna delegerade förordning, lägga till andra alternativa fiskeredskap som minskar de oavsiktliga fångsterna av torsk med minst 55 % jämfört med referensredskapen.

Effektivitetsgraden vad gäller de rekommenderade redskapens förmåga att minska bifångsterna bör utvärderas regelbundet, eftersom denna beror på torskpopulationens längdstruktur. Kommissionen kommer därför, i nära samarbete med de medlemsstater som ingår i Baltfish, att från och med det tredje tillämpningsåret för dessa åtgärder bedöma hur torskpopulationens längdstruktur påverkar hur effektivt de nya redskapen minskar bifångsterna .

3. DEN DELEGERADE AKTENS RÄTTSLIGA ASPEKTER

Sammanfattning av den föreslagna åtgärden

Det huvudsakliga rättsliga syftet är att anta ändringar av de nuvarande bestämmelserna i bilaga VIII till förordning (EU) 2019/1241. Om åtgärderna antas skulle det framförallt innebära att det införs ett antal selektivitetsanordningar för att minska oavsiktliga fångster av torsk i det demersala fisket i Östersjön.

Rättslig grund

Artikel 15.2 i förordning (EU) 2019/1241. Förslagen i de gemensamma rekommendationerna syftar till att ändra bilaga VIII till förordning (EU) 2019/1241.

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) .../...

av den 13.10.2022

om ändring av förordning (EU) 2019/1241 vad gäller särskilda tekniska åtgärder för att minska bifångster av torsk i Östersjön

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2019/1241 av den 20 juni 2019 om bevarande av fiskeresurserna och skydd av marina ekosystem genom tekniska åtgärder, om ändring av rådets förordningar (EG) nr 1967/2006 och (EG) nr 1224/2009, och Europaparlamentets och rådets förordningar (EU) nr 1380/2013, (EU) 2016/1139, (EU) 2018/973, (EU) 2019/472 och (EU) 2019/1022, samt om upphävande av rådets förordningar (EG) nr 894/97, (EG) nr 850/98, (EG) nr 2549/2000, (EG) nr 254/2002, (EG) nr 812/2004 och (EG) nr 2187/2005¹, särskilt artikel 15.2, och

av följande skäl:

- (1) I bilaga VIII till förordning (EU) 2019/1241 föreskrivs tekniska åtgärder för Östersjön.
- (2) Danmark, Tyskland, Estland, Lettland, Litauen, Polen, Finland och Sverige (*de berörda medlemsstaterna*) har ett direkt fiskeriförvaltningsintresse i Östersjön. Den 26 oktober 2021 lämnade de berörda medlemsstaterna in en gemensam rekommendation till kommissionen i enlighet med artikel 18.1 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1380/2013² och artikel 15.3 i förordning (EU) 2019/1241, med förslag om antagande av en delegerad akt i syfte att införa nya selektivitetsanordningar i bilaga VIII till förordning (EU) 2019/1241.
- (3) I den gemensamma rekommendationen föreslås särskilda tekniska åtgärder för att skydda torskbestånden i Östersjön, vilka enligt den årliga bedömning som görs av Internationella havsforskningsrådet (Ices)^{3 4} är kraftigt utfiskade, bland annat ett undantag från de för närvarande tillåtna maskstorlekarna. Endast de maskstorlekar som föreslås i denna förordning bör därför användas vid demersalt fiske i Ices-delsektioner 22–26, när riktat fiske efter torsk är förbjudet.
- (4) De berörda medlemsstaterna enades om att det, i de fall då riktat fiske efter torsk är förbjudet, är nödvändigt att minska de oavsiktliga fångsterna av torsk vid fiske efter plattfisk i Östersjötorskens huvudsakliga utbredningsområde (Ices-delsektionerna 22–26) med minst 55 %, för att undvika ytterligare försämring av dessa bestånd.
- (5) För Ices-delsektioner 22–26 föreslås i den gemensamma rekommendationen att en Roofless-anordning (selektionsanordning utan "tak") bör användas tillsammans med antingen referensredskapen, en modifierad T90-strut (med en maskstorlek på minst

¹ EUT L 198, 25.7.2019, s. 105.

² Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1380/2013 av den 11 december 2013 om den gemensamma fiskeripolitiken, om ändring av rådets förordningar (EG) nr 1954/2003 och (EG) nr 1224/2009 och om upphävande av rådets förordningar (EG) nr 2371/2002 och (EG) nr 639/2004 och rådets beslut 2004/585/EG (EUT L 354, 28.12.2013, s. 22).

³ <https://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Advice/2021/2021/cod.27.24-32.pdf>

⁴ <https://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Advice/2021/2021/cod.27.22-24.pdf>

125 mm och repförstärkta stadkanter), eller en strut med fyrkantmaska (bestående av två paneler och en minsta maskstorlek på minst 125 mm).

- (6) Vetenskapliga, tekniska och ekonomiska kommittén för fiskerinäringen (STECF) bedömde Roofless-anordningen i november 2021 och drog slutsatsen⁵ att effektivitetsgraden vad gäller att minska bifångsterna av torsk är högre än 75 % när Roofless-anordningen kombineras med den modifierade T90-struten eller struten med fyrkantmaska. I kombination med referensredskapen är fångstminskningseffektiviteten över 70 %. Enligt STECF släpper Roofless-anordningen ut de flesta torskfiskarna, oavsett fiskens storlek. Med tanke på de bevis som lagts fram avseende torskbeståndets status är det av avgörande betydelse för dess återhämtning att dödligheten för enskilda torskfiskar minskar.
- (7) För Ices-delsektioner 24–26 föreslås i den gemensamma rekommendationen, utöver ovannämnda kombinationer av redskap och anordningar, en möjlighet att använda den modifierade T90-struten separat. STECF drog slutsatsen att den modifierade T90-struten, för optimal prestanda, bör användas i kombination med Roofless-anordningen. Den modifierade T90-struten minskar, när den används separat, redan de oavsiktliga fångsterna av torsk med i genomsnitt 56 %.
- (8) Den gemensamma rekommendationen innehåller ingen rekommendation om att strut med fyrkantmaska kan användas utan Roofless-anordning, då den inte uppfyller det föreskrivna målet att minska bifångsterna med minst 55 %.
- (9) Sammantaget drog STECF slutsatsen att de redskap och kombinationer som föreslås i den gemensamma rekommendationen är minst likvärdiga, vad gäller nyttjandemönster, med referensredskapen och att fångsterna av exemplar under minsta referensstorlek för bevarande kommer att minska jämfört med referensredskapen i enlighet med artikel 15.4 i förordning (EU) 2019/1241. Förordning (EU) 2019/1241 bör därför ändras så att den omfattar dessa redskap och kombinationer.
- (10) STECF angav också att det föreslagna kvantitativa målet för minskning av bifångster på 55 % är kopplat till torskbeståndens storleksstruktur och kan behöva justeras ytterligare. I den gemensamma rekommendationen föreslås en årlig översyn av åtgärderna från och med åtgärdernas tredje tillämpningsår i syfte att bedöma om selektivitetsparametrarna är ändamålsenliga. För att underlätta insamlingen av uppgifter i detta avseende bör medlemsstaterna se till att fångster som tas med dessa redskap registreras separat.
- (11) Denna förordning kompletteras av genomförandeförordning 2022/XXX om fastställande av detaljerade tekniska specifikationer för selektionsanordningar för att minska oavsiktliga fångster av torsk i Östersjön.
- (12) För att ge tillräckligt med tid för att utrusta fartygen med de nya selektionsanordningarna bör denna förordning börja tillämpas från och med 90 dagar efter det att den har offentliggjorts.

⁵ <https://stecf.jrc.ec.europa.eu/documents/43805/14840948/STECF+PLEN+21-03.pdf/0909ec89-4bf6-4eeb-bb94-e2cf5a19bc92>

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilaga VIII till förordning (EU) 2019/1241 ska ändras i enlighet med bilagan till denna förordning.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Den ska tillämpas från och med den [*Publikationsbyrå* - ange ett datum 90 dagar efter offentliggörandet].

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 13.10.2022

På kommissionens vägnar
Ordförande
Ursula VON DER LEYEN