



Euroopa Liidu
Nõukogu

Brüssel, 13. oktoober 2022
(OR. en)

13563/22

PECHE 398
DELECT 183

SAATEMÄRKUSED

Saatja:	Euroopa Komisjoni peasekretär, allkirjastanud Martine DEPREZ, direktor
Kättesaamise kuupäev:	13. oktoober 2022
Saaja:	Nõukogu peasekretariaat
Komisjoni dok nr:	C(2022) 7280 final
Teema:	KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) .../..., 13.10.2022, millega muudetakse määrust (EL) 2019/1241 seoses tehniliste erimeetmetega tursa kaaspüügi vähendamiseks Läänemeres

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument C(2022) 7280 final.

Lisatud: C(2022) 7280 final



Brüssel, 13.10.2022
C(2022) 7280 final

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) .../...,

13.10.2022,

millega muudetakse määrust (EL) 2019/1241 seoses tehniliste erimeetmetega tursa kaaspüügi vähendamiseks Läänemeres

SELETUSKIRI

1. DELEGEERITUD ÕIGUSAKTI TAUST

Määrusega (EL) 2019/1241¹ on kehtestatud raamistik tehnilistele meetmetele, mis peaksid aitama saavutada ÜKP eesmärgi, milleks on püüda kalavarusid maksimaalse jätkusuutliku saagikuse tasemel, vähendada soovimatut saaki ja vältida saagi vette tagasi laskmist, ning aitama ka saavutada Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivis 2008/56/EÜ² sätestatud hea keskkonnaseisundi. Sellised tehnilised meetmed, millega on ette nähtud selektiivsete püügivahendite kasutamine, peaksid aitama kaitsta mereliikide noorkalu ja kudevaid parvi. Kõnealuse määruse VIII lisas on kehtestatud Läänemere piirkondlikud tehnilised meetmed.

Kui komisjonile on antud õigus võtta delegeeritud õigusaktidega vastu meetmeid, on alusmääruse artiklis 18 sätestatud, et otsese majandamishuviga liikmesriigid võivad asjaomaste liidu kaitsemeetmete, mitmeaastaste kavade või tagasiheite erikavade eesmärkide täitmiseks esitada ühiseid soovitusi.

Määruse (EL) 2019/1241 artikli 15 lõikega 2 on komisjonile antud õigus võtta kooskõlas kõnealuse määruse artikliga 29 ja määruse (EL) nr 1380/2013³ artikliga 18 vastu delegeeritud õigusakte lisades esitatud tehniliste meetmete muutmiseks, täiendamiseks, kehtetuks tunnistamiseks või nendest erandite tegemiseks.

Määruse (EL) nr 1380/2013 artikli 18 kohaselt põhineb käesolev delegeeritud õigusakt Läänemere piirkondlikku kalandusfoorumisse kuuluvate liikmesriikide (edaspidi „BALTFISH“) – Taani, Saksamaa, Eesti, Läti, Leedu, Poola, Soome ja Rootsi – 2021. aasta oktoobris esitatud ühisel soovitusel.

2. ÕIGUSAKTI VASTUVÕTMISELE EELNENUD KONSULTEERIMINE

Läänemere piirkonna liikmesriigid on kokku leppinud tehnilistes erimeetmetes, et võimalikult palju vältida tursa juhupüüki lestaliste põhjalähedasel sihtpüügil, sest Läänemere tursavarude olukord on ebakindel^{4,5}. Piirkondliku rühma esimees (Läti) esitas 26. oktoobril 2021 ühise soovitusi uute kalapüügivahendite kohta, et vähendada tursa juhupüüki vähemalt 55 % võrreldes miinimumnõuetele vastavate püügivahenditega. Eesmärk on võimaldada jätkata püüki põhjatraaliga ja minimeerida samal ajal tursa juhupüüki.

BALTFISH esitas selle ühise soovitusi 14. septembril 2021 konsulteerimiseks Läänemere nõuandekomisjonile. 27. septembril 2021 esitas nõuandekomisjon esialgsed märkused ja kutsus BALTFISHi ühisele tehnilisele koosolekule, et tutvustada ja arutada ühise soovitusi eelnõu tehnilisi aspekte. Läänemere nõuandekomisjon ja BALTFISH kohtusid 5. oktoobril 2021, et arutada ühise soovitusi tehnilisi üksikasju, püügivahendite selektiivsuse parameetreid ja muid asjakohaseid küsimusi.

14. septembril 2022 konsulteeris Euroopa Komisjon kalanduse ja vesiviljeluse eksperdirühmaga kohtumisel, kus Euroopa Parlamendi esindajad osalesid vaatlejatena.

¹ ELT L 198, 25.7.2019, lk 105.

² Euroopa Parlamendi ja nõukogu 17. juuni 2008. aasta direktiiv 2008/56/EÜ, millega kehtestatakse ühenduse merekeskkonnapoliitika-alane tegevusraamistik (merestrategie raamdirektiiv) (ELT L 164, 25.6.2008, lk 19).

³ ELT L 354, 28.12.2013, lk 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>

Kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF) hindas ühist soovitusi 15.–19. novembri 2021. aasta täiskogu istungil (PLEN 21-03) ja jõudis järeldusele, et kõigi kavandatud püügivahendite selektiivsuse näitajad on vähemalt samaväärsed miinimumnõuetele vastavate püügivahendite asjakohaste näitajatega ning võrreldes miinimumnõuetele vastavate püügivahenditega väheneks kalavarude kaitseks kehtestatud alammõõdust väiksemate kalade püük.

Liikmesriikide poolt määruse (EL) 2019/1241 artikli 15 lõike 2 kohaselt esitatud ühise soovitusel alusel võib komisjon kaaluda käesolevas delegeeritud määruses sätestatud püügivahenditele alternatiivsete püügivahendite lisamist, mis vähendaksid tursa juhupüüki vähemalt 55 % võrreldes miinimumnõuetele vastavate püügivahenditega.

Soovitavate püügivahenditega toimuva kaaspüügi vähendamise tõhusust tuleks korrapäraselt hinnata, sest see sõltub tursapopulatsiooni isendite pikkusest. Seepärast hindab komisjon tihedas koostöös BALTFISHi liikmesriikidega alates kõnealuste meetmete kohaldamise kolmandast aastast, kas tursapopulatsiooni isendite pikkus mõjutab uute püügivahenditega toimuva kaaspüügi vähendamise tõhusust.

3. DELEGEERITUD ÕIGUSAKTI ÕIGUSLIK KÜLG

Kavandatud meetmete kokkuvõte

Peamine õiguslik meede on võtta vastu määruse (EL) 2019/1241 VIII lisa sätete muudatused. Eelkõige kehtestatakse vastuvõetud sätetega mitmesuguste selektiivsust parandavate seadmete kasutuselevõtt, et vähendada tursa juhupüüki Läänemeres põhjalähedase püügi puhul.

Õiguslik alus

Määruse (EL) 2019/1241 artikli 15 lõige 2. Ühistes soovitustes esitatud ettepanekute eesmärk on muuta määruse (EL) 2019/1241 VIII lisa.

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) .../...,

13.10.2022,

millega muudetakse määrust (EL) 2019/1241 seoses tehniliste erimeetmetega tursa kaaspüügi vähendamiseks Läänemeres

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 20. juuni 2019. aasta määrust (EL) 2019/1241, mis käsitleb kalavarude ja mereökosüsteemide kaitsmist tehniliste meetmete abil ning millega muudetakse nõukogu määrusi (EÜ) nr 1967/2006, (EÜ) nr 1224/2009 ning Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusi (EL) nr 1380/2013, (EL) 2016/1139, (EL) 2018/973, (EL) 2019/472 ja (EL) 2019/1022 ning tunnistatakse kehtetuks nõukogu määrused (EÜ) nr 894/97, (EÜ) nr 850/98, (EÜ) nr 2549/2000, (EÜ) nr 254/2002, (EÜ) nr 812/2004 ja (EÜ) nr 2187/2005,¹ eriti selle artikli 15 lõiget 2,

ning arvestades järgmist:

- (1) Määruse (EL) 2019/1241 VIII lisas on esitatud Läänemerd puudutavad tehnilised meetmed.
- (2) Taanil, Saksamaal, Eestil, Lätil, Leedul, Poolal, Soomel ja Rootsil (edaspidi „asjaomased liikmesriigid“) on otsene huvi Läänemere kalavarude majandamiseks. 26. oktoobril 2021 esitasid asjaomased liikmesriigid komisjonile Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1380/2013² artikli 18 lõike 1 ja määruse (EL) 2019/1241 artikli 15 lõike 3 kohase ühise soovitusel võtta vastu delegeeritud õigusakt uute selektiivsust parandavate seadmete lisamiseks määruse (EL) 2019/1241 VIII lissasse.
- (3) Ühises soovitusel pakutakse välja tehnilised erimeetmed, et kaitsta Läänemere tursavarusid, mis on Rahvusvahelise Mereuurimise Nõukogu (ICES)^{3,4} iga-aastase hinnangu kohaselt oluliselt vähenenud, sealhulgas soovitatatakse kehtestada erand praegu lubatud võrgusilma suurusel. Seega, kui tursa sihtpüük on keelatud, tuleks ICESi alarajoonides 22–26 kasutada põhjalähedase püügi puhul üksnes selliseid võrke, mille võrgusilma suurus vastab käesolevas määruses kavandatule.
- (4) Asjaomased liikmesriigid leppisid kokku, et kui tursa sihtpüük on keelatud, tuleb vähendada tursa juhupüüki lestaliste püügil Läänemere tursa peamisel levialal (ICESi alarajoonid 22–26) vähemalt 55 %, et vältida tursavarude edasist vähenemist.
- (5) Ühises soovitusel tehakse ettepanek kasutada ICESi alarajoonide 22–26 puhul selektiivsust parandavat, pealt avatud seadet, mis lisatakse kas miinimumnõuetele vastavale püügivahendile, muudetud T90-tüüpi noodapäradele (mille võrgusilma suurus on vähemalt 125 mm ja mille pikiõmblust on tugevdatud trossiga) või ruutsilmadega

¹ ELT L 198, 25.7.2019, lk 105.

² Euroopa Parlamendi ja nõukogu 11. detsembri 2013. aasta määrus (EL) nr 1380/2013 ühise kalanduspoliitika kohta, millega muudetakse nõukogu määruseid (EÜ) nr 1954/2003 ja (EÜ) nr 1224/2009 ning tunnistatakse kehtetuks nõukogu määrused (EÜ) nr 2371/2002 ja (EÜ) nr 639/2004 ning nõukogu otsus 2004/585/EÜ (ELT L 354, 28.12.2013, lk 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>

noodapärale (mis koosneb kahest paneelist ja mille väikseim võrgusilma suurus on vähemalt 125 mm).

- (6) 2021. aasta novembris hindas kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF) selektiivsust parandavat, pealt avatud seadme kasutamist ja jõudis järeldusele,⁵ et muudetud T90-tüüpi noodapärale või ruutsilmadega noodapärale lisatud seadme tõhusus tursapüügi vähendamisel on üle 75 %. Selektiivsust parandavate seadmete lisamisel miinimumnõuetele vastavatele püügivahenditele oli kaaspüügi vähendamise tõhusus üle 70 %. STECFi andmetel võimaldab selektiivsust parandav, pealt avatud seade suunata noodast välja suurema osa tursast, olenemata isendite suurusest. Võttes arvesse tõendeid populatsiooni seisundi kohta, on tursa suremuse vähendamine väga oluline, et toetada tursavarude taastumist.
- (7) ICESi alarajoonide 24–26 puhul tehakse ühises soovitusel ettepanek, et T90-tüüpi noodapära võiks kasutada nii koos eespool kirjeldatud selektiivsust parandava seadmega, kui ka ilma selleta. STECF jõudis järeldusele, et optimaalse toimimise tagamiseks tuleks muudetud T90-tüüpi noodapära kasutada koos selektiivsust parandava, pealt avatud seadmega. Tuleb mainida, et muudetud T90-tüüpi noodapära kasutamisel ilma selektiivsust parandava seadmata vähenes tursa juhupüük keskmiselt 56 %.
- (8) Ühises soovitusel ei tehtud ettepanekut kasutada ruutsilmadega noodapära ilma selektiivsust parandava, pealt avatud seadmega, sest sellisel juhul ei saavutata kaaspüügi vähemalt 55 %-lise vähendamise eesmärki.
- (9) Kokkuvõttes jõudis STECF järeldusele, et ühises soovitusel kirjeldatud püügivahendid ja nende kombinatsioonid on kasutamiseviisi poolest vähemalt samaväärsed miinimumnõuetele vastavate püügivahenditega ning võrreldes miinimumnõuetele vastavate püügivahenditega väheneb kalavarude kaitseks kehtestatud alammõõdust väiksemate kalade püük, nagu on nõutud määruse (EL) 2019/1241 artikli 15 lõikes 4. Seepärast tuleks määrust (EL) 2019/1241 muuta, et lisada sellesse kõnealused püügivahendid ja nende kombinatsioonid.
- (10) STECF märkis ka, et eesmärk vähendada kaaspüüki 55 %, on seotud tursapopulatsiooni isendite pikkusega ja vajaduse korral tuleb eesmärki kohandada. Ühises soovitusel tehti ettepanek, et alates kolmandast kohaldamisaastast vaadatakse meetmed igal aastal läbi, et hinnata, kas selektiivsuse parameetrid on eesmärgipärased. Andmete kogumise hõlbustamiseks peaksid liikmesriigid tagama, et selliste püügivahenditega püütud saak registreeritakse eraldi.
- (11) Käesolevat määrust täiendatakse rakendusmäärusega 2022/XXX, millega kehtestatakse selektiivsust parandavate seadmete üksikasjalikud tehnilised spetsifikatsioonid tursa juhupüügi vähendamiseks Läänemeres.
- (12) Selleks et anda laevadele piisavalt aega uute, selektiivsust parandavate seadmete hankimiseks, tuleks käesoleva määruse kohaldamist alustada 90 päeva pärast selle avaldamist,

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

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Määruse (EL) 2019/1241 VIII lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse lisale.

Artikkel 2

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Seda kohaldatakse alates [*Väljaannete talitus: palun lisada kuupäev – 90 päeva pärast avaldamist*].

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 13.10.2022

Komisjoni nimel
president
Ursula VON DER LEYEN