



Brüssel, 2. märts 2026
(OR. en)

6879/26

DELECT 41
PECHE 74

SAATEMÄRKUSED

Saatja:	Euroopa Komisjoni peasekretär, allkirjastanud Martine DEPREZ, direktor
Kättesaamise kuupäev:	27. veebruar 2026
Saaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopa Liidu Nõukogu peasekretär
Komisjoni dok nr:	C(2026) 1240 final
Teema:	KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) .../..., 27.2.2026, millega muudetakse määrust (EL) 2019/1241 seoses selliste meetmete kehtestamisega, millega tagatakse kooskõla olemasolevate leevendusmeetmetega Läänemere pringli (<i>Phocoena phocoena</i>) populatsiooni juhupüügi vähendamiseks Läänemeres

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument C(2026) 1240 final.

Lisatud: C(2026) 1240 final



Brüssel, 27.2.2026
C(2026) 1240 final

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

27.2.2026,

millega muudetakse määrust (EL) 2019/1241 seoses selliste meetmete kehtestamisega, millega tagatakse kooskõla olemasolevate leevendusmeetmetega Läänemere pringli (*Phocoena phocoena*) populatsiooni juhupüügi vähendamiseks Läänemeres

SELETUSKIRI

1. DELEGEERITUD ÕIGUSAKTI TAUST

Määruse (EL) 2019/1241¹ artikli 3 lõike 2 alapunktiga b on sätestatud, et tehnilised meetmed peavad *inter alia* aitama saavutada eesmärki tagada, et tundlike mereliikide, sealhulgas direktiivides 92/43/EMÜ² ja 2009/147/EÜ³ loetletud mereliikide püügi tagajärjel toimuv juhupüük viiakse miinimumini ja võimaluse korral lõpetatakse, nii et see ei ohustaks nende liikide kaitsestaatust.

Asjaomase kalapüügi piirkondlike eripärade arvesse võtmiseks on määruse (EL) 2019/1241 artikli 15 lõikega 2 antud komisjonile õigus võtta kooskõlas kõnealuse määruse artikliga 29 ja määruse (EL) nr 1380/2013⁴ artikliga 18 vastu delegeeritud õigusakte, et lisades sätestatud tehnilisi meetmeid muuta, täiendada, kehtetuks tunnistada või neist erandit teha.

Määruse (EL) 2019/1241 XIII lisas on sätestatud piirkondlikul tasandil kehtestatud tehnilised meetmed tundlike liikide, sealhulgas vaalaliste juhupüügi vähendamiseks, esitades üksikasjalikult piirangualad, -perioodid ja püügivahenditega seotud piirangud. Kõnealuse lisa punkti 4 kohaselt peavad liikmesriigid kontrollima ja hindama selle lisa alusel võetud leevendusmeetmete tõhusust.

Pringli (*Phocoena phocoena*) puhul on tegemist rangelt kaitstud liigiga vastavalt direktiivi 92/43/EMÜ IV lisale, milles on kõik vaalalised loetletud ranget kaitset vajavate liidu tähtsusega liikidena, samuti on pringel loetletud kõnealuse direktiivi II lisas liidu tähtsusega liigina, mille kaitsmiseks on vaja määrata erikaitsealad.

ICESi andmetel on pringel ainus Läänemeres elav vaalaline ja tal on kaks eraldi populatsiooni: Läänemere ja Belti väinade populatsioonid. Läänemere populatsioon on endiselt liigitatud Rahvusvahelise Looduse ja Loodusvarade Kaitse Liidu (IUCN) punases nimekirjas kriitiliselt ohustatud populatsiooniks ja koosneb hinnanguliselt vähem kui 500 isendist. Belti väinade populatsioon on suurem, hinnanguliselt üle 14 000 isendi. Need kaks populatsiooni kattuvad Läänemere lääneosas peamiselt talvel, samas kui suvisel sigimisperioodil on need kaks populatsiooni selgelt ruumiliselt eraldatud⁵.

¹ Euroopa Parlamendi ja nõukogu 20. juuni 2019. aasta määrus (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 (ELT L 198, 25.7.2019, lk 105, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1241/oj>).

² Nõukogu 21. mai 1992. aasta direktiiv 92/43/EMÜ looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta (EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1992/43/oj>).

³ Euroopa Parlamendi ja nõukogu 30. novembri 2009. aasta direktiiv 2009/147/EÜ loodusliku linnustiku kaitse kohta (ELT L 20, 26.1.2010, lk 7, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2009/147/oj>).

⁴ 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, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/1380/oj>).

⁵ ICES (2024). ELi taotlus Läänemere pringli (Läänemere populatsioon) tegevuskava rakendamise toetamiseks. Asendatud. ICESi nõuanne: eritaotlused. Aruanne. <https://doi.org/10.17895/ices.advice.27967035.v3>

15. detsembril 2021 võttis komisjon vastu delegeeritud määruse (EL) 2022/303,⁶ millega muudetakse määrust (EL) 2019/1241 seoses meetmetega Läänemere pringli (*Phocoena phocoena*) populatsiooni juhupüügi vähendamiseks Läänemeres.

Nagu on kajastatud delegeeritud määruse (EL) 2022/303 põhjenduses 18, kohustusid liikmesriigid 2020. aasta detsembris esitatud ühises soovitusel kokku leppima kõnealuse määrusega vastu võetud leevendusmeetmete kontrolliga seotud üksikasjalikumad kontrollimeetmed.

29. aprillil 2022 palus BALTFISH BALTFISHi kontrolli eksperdirühmal teha ettepaneku kontrollimeetmete kohta, millega tagatakse vastavus määrusega (EL) 2022/303 hõlmatud sätetele ja valdkondadele. Kontrolli eksperdirühmale tehti ülesandeks teha ettepanek kontrollimeetmete kohta, millega tuleks kindlaks määrata vähemalt laeva asukoha kindlaksmääramise vahendid ja signaalide edastamise minimaalne intervall, et tagada laeva asukohaandmete edastamine asjakohase täpsusega.

Kontrolli eksperdirühm kohtus BALTFISHi taotluse käsitlemiseks 15. juunil ja 31. augustil 2022. Kontrolli eksperdirühm esitas kõrgetasemelisele töörühmale lõpliku soovitusel 21. juunil 2023.

Selle põhjal esitas BALTFISH 27. juunil 2023 ühise soovitusel delegeeritud määrusega (EL) 2022/303 vastu võetud leevendusmeetmete kontrolliga seotud üksikasjalikumate kontrollimeetmete kohta

Kavandatud meetmed hõlmavad laeva asukohaandmete edastamise intervalli pikendamist kümne minutini ja kõigi selliste laevade kontrollimist, mis viibivad määruse (EL) 2019/1241 XIII lisa A osa punktides 3.1–3.4 loetletud piirkondades, kus kohaldatakse seisevõrkudega püügi piiranguid või keelde.

Kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF) andis positiivse hinnangu varasematele ühistele soovitusel, mis sisaldasid Natura 2000 alade samu kontrollimeetmeid,^{7,8} ning jõudis järeldusele, et kui neid rakendatakse kavakohaselt, näivad need Natura 2000 alade tõhusaks mereliseks seireks asjakohastena. Varasemal hindamisel oli STECF soovitanud nende konkreetsete alade jaoks välja töötada konkreetsete kontrollimeetmed, kuna tavaliselt on need alad väikesed ja oht, et kalapüük võib toimuda avastamatult, on väike^{9,10}.

⁶ Komisjoni 15. detsembri 2021. aasta delegeeritud määrus (EL) 2022/303, millega muudetakse määrust (EL) 2019/1241 seoses meetmetega Läänemere pringli (*Phocoena phocoena*) populatsiooni juhupüügi vähendamiseks Läänemeres (ELT L 46, 25.2.2022, lk 67, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2022/303/oj).

⁷ Kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF) 71. täiskogu istungi aruanne (STECF-PLN-22-03), Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, Luxembourg, 2023, doi:10.2760/016673, JRC132078.

⁸ Euroopa Komisjon: Teadusuuringute Ühiskeskus, kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee 77. täiskogu istungi aruanne (STECF-PLN-24-03), toimetajad Nord, J. ja Doerner, H., Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, Luxembourg, 2024, <https://data.europa.eu/doi/10.2760/2392535>, JRC140580.

⁹ Kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF) 55. täiskogu istungi aruanne (PLN-17-02), Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, Luxembourg, EUR 28359. EN; doi:10.2760/53335.

¹⁰ Natura 2000 alad Doggerbank, Klaverbank, Friese Front ja Centrale Oostergonden käsitlevate ühiste soovitusel läbivaatamine (STECF-19-04). Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, Luxembourg, 2019, ISBN 978-92-76-11227-3, doi:10.2760/422631, JRC117963.

2025. aastal tegi ICES kindlaks, et nakkevõrgud ja abarad (seisevõrgud) on pringli juhupüügi seisukohast suurima riskiga püügivahendid,¹¹ ning kordas vajadust parandada populatsiooni ja püügikoormuse andmete seiret.

2. ÕIGUSAKTI VASTUVÕTMISELE EELNENUD KONSULTEERIMINE

24. märtsil 2023 esitas Läänemere nõuandekomisjon arvamuse (soovitatud kontrollimeetmetega seotud) BALTFISHi ühise soovitusel kohta.

Kalanduse ja vesiviljeluse eksperdirühmaga konsulteeriti kirjaliku menetluse teel 2025. aasta detsembris.

3. DELEGEERITUD ÕIGUSAKTI ÕIGUSLIK KÜLG

Meetmete kokkuvõte

Delegeeritud õigusaktiga täiendatakse määruse (EL) 2019/1241 XIII lisa A osa punktis 3 sätestatud tehnilisi meetmeid, lisades leevendusmeetmete tõhususe seireks üksikasjalikumad kontrollimeetmed.

Õiguslik alus

Määruse (EL) 2019/1241 artikli 15 lõige 2.

¹¹ ICES (2025). ELi taotlus Läänemere pringli (Läänemere populatsioon) tegevuskava rakendamise toetamiseks. Asendab 2024. aasta detsembri nõuande. ICESi nõuanne: eritaotlused. Aruanne. <https://doi.org/10.17895/ices.advice.28616360.v1>

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

27.2.2026,

millega muudetakse määrust (EL) 2019/1241 seoses selliste meetmete kehtestamisega, millega tagatakse kooskõla olemasolevate leevendusmeetmetega Läänemere pringli (*Phocoena phocoena*) populatsiooni juhupüügi 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) Pringli (*Phocoena phocoena*) puhul on tegemist rangelt kaitstud liigiga vastavalt nõukogu direktiivi 92/43/EMÜ² IV lisale, milles on kõik vaalalised loetletud ranget kaitset vajavate liidu tähtsusega liikidena, samuti on pringel loetletud kõnealuse direktiivi II lisas liidu tähtsusega liigina, mille kaitsmiseks on vaja määrata erikaitsealad.
- (2) Rahvusvahelise Mereuurimise Nõukogu (ICES) andmetel on pringel ainus Läänemeres elav vaalaline ja tal on kaks eraldi populatsiooni: Läänemere ja Belti väinade populatsioonid. Läänemere populatsioon on endiselt liigitatud IUCNi punases nimekirjas kriitiliselt ohustatud populatsiooniks ja koosneb hinnanguliselt vähem kui 500 isendist³.
- (3) 15. detsembril 2021 võttis komisjon vastu delegeeritud määruse (EL) 2022/303, millega muudetakse määrust (EL) 2019/1241 seoses meetmetega Läänemere pringli (*Phocoena phocoena*) populatsiooni juhupüügi vähendamiseks Läänemeres⁴.
- (4) Nagu on kajastatud delegeeritud määruse (EL) 2022/303 põhjenduses 18, kohustusid liikmesriigid kokku leppima kõnealuse määrusega vastu võetud leevendusmeetmete kontrolliga seotud üksikasjalikumad meetmed.

¹ ELT L 198, 25.7.2019, lk 105, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1241/oj>.

² Nõukogu 21. mai 1992. aasta direktiiv 92/43/EMÜ looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta (EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1992/43/oj>).

³ ICES. 2024. ELi taotlus Läänemere pringli (Läänemere populatsioon) tegevuskava rakendamise toetamiseks. ICESi nõuandekomitee 2024. aasta aruanne. ICESi nõuanne 2024, sr.2024.20. <https://doi.org/10.17895/ices.advice.27967035>

⁴ Komisjoni 15. detsembri 2021. aasta delegeeritud määrus (EL) 2022/303, millega muudetakse määrust (EL) 2019/1241 seoses meetmetega Läänemere pringli (*Phocoena phocoena*) populatsiooni juhupüügi vähendamiseks Läänemeres (ELT L 46, 25.2.2022, lk 67, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2022/303/oj).

- (5) Määruse (EL) 2019/1241 XIII lisa on sätestatud piirkondlikul tasandil eeskirjad seoses leevendusmeetmetega tundlike liikide, sealhulgas vaalaliste juhpüügi vähendamiseks. Liikmesriigid peaksid kontrollima ja hindama XIII lisa alusel võetud leevendusmeetmete tõhusust.
- (6) 29. aprillil 2022 palusid Läänemere-äärsed liikmesriigid – Taani, Saksamaa, Eesti, Läti, Leedu, Poola, Soome ja Rootsi (edaspidi „BALTFISH“) – teha BALTFISHi kontrolli eksperdirühmal ettepaneku selliste üksikasjalikumate kontrollimeetmete kohta. 2022. aasta augustis leidis eksperdirühm, et piirkondades, kus akustilised hoiatusseadmed on kohustuslikud, piisab olemasolevatest kontrollimeetmetest. Piirkondades, kus kehtivad ruumilised ja ajalised (püügipiirkondade) sulgemised, soovitas eksperdirühm erimeetmeid.
- (7) 27. juunil 2023 esitas BALTFISH eksperdirühma soovitudele tuginedes selliseid üksikasjalikumaid kontrollimeetmeid käsitleva ühise soovituse. BALTFISH leidis, et kavandatud kontrollimeetmed koos olemasolevate kontrollimeetmetega tagaksid vastavuse komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2022/303 sätetele. Kavandatud meetmed hõlmavad laeva asukohaandmete edastamise intervalli pikendamist kümne minutini ja kõigi selliste laevade kontrollimist, mis viibivad määruse (EL) 2019/1241 XIII lisa A osa punktides 3.1–3.4 loetletud piirkondades, kus kohaldatakse seisevõrkudega püügi piiranguid või keelde.
- (8) Kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF) andis positiivse hinnangu varasematele ühistele soovitudele, mis sisaldasid Natura 2000 alade samu kontrollimeetmeid,^{5,6} ning jõudis järeldusele, et kui neid rakendatakse kavakohaselt, näivad need Natura 2000 alade tõhusaks mereliseks seireks asjakohastena. Varasemal hindamisel oli STECF soovitanud nende konkreetsete alade jaoks välja töötada konkreetsete kontrollimeetmed, kuna tavaliselt on need alad väikesed ja oht, et kalapüük võib toimuda avastamatult, on väike^{7,8}.
- (9) Lisaks kajastati nende meetmete vajalikkust hiljuti ICESi 2025. aasta nõuandes,⁹ kus ICES tegi kindlaks, et nakkevõrgud ja abarad (seisevõrgud) on pringli juhpüügi seisukohast suurima riskiga püügivahendid, ning kordas vajadust parandada populatsiooni ja püügikoormuse andmete seiret.
- (10) Kavandatud kontrollimeetmed i) kehtivad piirkondlikul tasandil, ii) on lahutamatult seotud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2022/303 alusel vastu võetud leevendusmeetmetega, iii) on vajalikud nende tõhususe jälgimiseks kooskõlas määruse (EL) 2019/1241 XIII lisa punktiga 4 ja seega iv) aitavad kaasa Läänemere pringli juhpüügi vähendamise eesmärgi saavutamisele.

⁵ Kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF) 71. täiskogu istungi aruanne (STECF-PLN-22-03), Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, Luxembourg, 2023, doi:10.2760/016673, JRC132078.

⁶ Euroopa Komisjon: Teadusuuringute Ühiskeskus, kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee 77. täiskogu istungi aruanne (STECF-PLN-24-03), toimetajad Nord, J. ja Doerner, H., Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, Luxembourg, 2024, <https://data.europa.eu/doi/10.2760/2392535>, JRC140580.

⁷ Kalanduse teadus-, tehnika- ja majanduskomitee (STECF) 55. täiskogu istungi aruanne (PLN-17-02), Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, Luxembourg, EUR 28359. EN; doi:10.2760/53335.

⁸ Natura 2000 alad Doggerbank, Klaverbank, Friese Front ja Centrale Oestergronden käsitlevate ühiste soovitude läbivaatamine (STECF-19-04). Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, Luxembourg, 2019, ISBN 978-92-76-11227-3, doi:10.2760/422631, JRC117963.

⁹ ICES (2025). ELi taotlus Läänemere pringli (Läänemere populatsioon) tegevuskava rakendamise toetamiseks. Asendab 2024. aasta detsembri nõuande. ICESi nõuande: eritaotlused. Aruanne. <https://doi.org/10.17895/ices.advice.28616360.v1>

- (11) Seepärast on asjakohane määruse (EL) 2019/1241 XIII lisa A osa punktis 3 sätestatud tehnilisi meetmeid täiendada.
- (12) Selleks et ettevõtjatel oleks piisavalt aega varustada oma laevad asjakohaste edastusseadmetega, tuleks lisa punkti 3.5 kohaldamine edasi lükata kaksteist kuud alates jõustumise kuupäevast.
- (13) Lisa punkti 3.5 alapunkti a kohaldatakse kuni 10. jaanuarini 2028, mil hakatakse kohaldama määruse (EÜ) nr 1224/2009 artiklis 9 sätestatud uusi eeskirju laevade seiresüsteemide kohta,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

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

Artikkel 2

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

Lisa punktis 3.5 sätestatud meetmeid kohaldatakse alates [*väljaannete talitus sisestab kuupäeva kaksteist kuud alates jõustumise kuupäevast*].

Lisa punkti 3.5 alapunkti a meetmeid kohaldatakse kuni 10. jaanuarini 2028.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 27.2.2026

Komisjoni nimel
president
Ursula VON DER LEYEN