

Bryssel den 2 mars 2026
(OR. en)

6879/26

DELECT 41
PECHE 74

FÖLJENOT

från: Europeiska kommissionens generalsekreterare, undertecknat av
Martine DEPREZ, direktör

inkom den: 27 februari 2026

till: Thérèse BLANCHET, generalsekreterare för Europeiska unionens råd

Komm. dok. nr: C(2026) 1240 final

Ärende: KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) .../...
av den 27.2.2026
om ändring av förordning (EU) 2019/1241 vad gäller införandet av
åtgärder i syfte att säkerställa efterlevnaden av befintliga mildrande
åtgärder för att minska oavsiktliga fångster av populationen av tumlare
(*Phocoena phocoena*) i Egentliga Östersjön

För delegationerna bifogas dokument – C(2026) 1240 final.

Bilaga: C(2026) 1240 final



EUROPEISKA
KOMMISSIONEN

Bryssel den 27.2.2026
C(2026) 1240 final

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

av den 27.2.2026

om ändring av förordning (EU) 2019/1241 vad gäller införandet av åtgärder i syfte att säkerställa efterlevnaden av befintliga mildrande åtgärder för att minska oavsiktliga fångster av populationen av tumlare (*Phocoena phocoena*) i Egentliga Östersjön

MOTIVERING

1. BAKGRUND TILL DEN DELEGERADE AKTEN

Enligt artikel 3.2 b i förordning (EU) 2019/1241¹ måste tekniska åtgärder bidra bland annat till uppnåendet av målet att säkerställa att oavsiktliga fångster av känsliga marina arter, inbegripet de arter som förtecknas i direktiven 92/43/EEG² och 2009/147/EG³, vilka är ett resultat av fiske, minimeras och om möjligt elimineras så att de inte utgör ett hot mot bevarandestatusen för dessa arter.

Genom artikel 15.2 i förordning (EU) 2019/1241 ges kommissionen befogenhet att anta delegerade akter för att ta hänsyn till de berörda fiskenas regionala särdrag genom att ändra, komplettera, upphäva eller göra undantag från de tekniska åtgärder som anges i bilagorna, i enlighet med artikel 29 i den förordningen och artikel 18 i förordning (EU) nr 1380/2013⁴.

I bilaga XIII till förordning (EU) 2019/1241 fastställs tekniska åtgärder på regional nivå för känsliga arter, däribland valar, genom att det anges restriktioner för områden eller under vissa perioder samt restriktioner för redskap. Enligt punkt 4 i den bilagan har medlemsstaterna skyldighet att övervaka och bedöma ändamålsenligheten hos de mildrande åtgärder som har införts enligt den bilagan.

Tumlaren (*Phocoena phocoena*) är en strikt skyddad art enligt bilaga IV till direktiv 92/43/EEG, i vilken samtliga valar förtecknas som arter av unionsintresse som kräver strikt skydd, och den förtecknas i bilaga II till det direktivet som en art av unionsintresse vars bevarande kräver att särskilda bevarandeområden utses.

Enligt Internationella havsforskningsrådet (Ices) är tumlaren den enda stationära valarten i Östersjön, med två separata populationer: Östersjöpopulationen och Bälthavspopulationen. Östersjöpopulationen är fortfarande klassificerad som akut hotad på Internationella naturvårdsunionens (IUCN) rödlista och uppskattas bestå av mindre än 500 individer. Bälthavspopulationen är större och uppskattas till mer än 14 000 individer. De två populationerna överlappar varandra i västra Östersjön, framför allt vintertid, medan de är helt geografiskt åtskilda under reproduktionstiden på sommaren⁵.

¹ 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 2187/2005 (EUT L 198, 25.7.2019, s. 105, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1241/oj>).

² Rådets direktiv 92/43/EEG av den 21 maj 1992 om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter (EGT L 206, 22.7.1992, s. 7, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1992/43/oj>).

³ Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/147/EG av den 30 november 2009 om bevarande av vilda fåglar (EUT L 20, 26.1.2010, s. 7, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2009/147/oj>).

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

⁵ Ices (2024). EU:s begäran om stöd för genomförandet av handlingsplanen för tumlaren i Östersjön (Egentliga Östersjön). Ersatt. Ices utlåtande: Särskilda begäranden. Rapport. <https://doi.org/10.17895%ices.advice.27967035.v3>.

Den 15 december 2021 antog kommissionen delegerad förordning (EU) 2022/303⁶ om ändring av förordning (EU) 2019/1241 vad gäller åtgärder för att minska oavsiktliga fångster av populationen av tumlare (*Phocoena phocoena*) i Egentliga Östersjön.

Såsom återspeglas i skäl 18 i delegerad förordning (EU) 2022/303 åtog sig medlemsstaterna i den gemensamma rekommendation som lämnades in i december 2020 att enas om mer detaljerade kontrollåtgärder kopplade till kontrollen av de mildrande åtgärder som antogs genom den förordningen.

Den 29 april 2022 begärde Baltfish att kontrollexpertgruppen i Baltfish skulle föreslå kontrollåtgärder för att säkerställa efterlevnaden av de åtgärder och områden som omfattas av förordning (EU) 2022/303. Kontrollexpertgruppen fick i uppdrag att föreslå kontrollåtgärder som åtminstone definierar metoderna för fastställande av fartygsposition samt anger den signaltäthet som minst krävs för att säkerställa att fartygspositionsdata tillhandahålls med lämplig exakthet.

Kontrollexpertgruppen sammanträdde den 15 juni samt den 31 augusti 2022 för att behandla begäran från Baltfish. Kontrollexpertgruppen lade fram en slutlig rekommendation för högnivågruppen den 21 juni 2023.

På denna grundval lämnade Baltfish den 27 juni 2023 in en gemensam rekommendation med mer detaljerade kontrollåtgärder kopplade till kontrollen av de mildrande åtgärder som antogs genom delegerad förordning (EU) 2022/303.

De föreslagna åtgärderna medför att överföringen av fartygspositionsdata ökar till var tionde minut samt att alla fartyg som befinner sig inom de områden som förtecknas i bilaga XIII, del A, punkterna 3.1–3.4, till förordning (EU) 2019/1241 kontrolleras, när restriktioner för eller förbud mot fiske med passiva nätredskap tillämpas.

Vetenskapliga, tekniska och ekonomiska kommittén för fiskerinäringen (STECF) gjorde en positiv bedömning av tidigare gemensamma rekommendationer som innehöll samma kontrollåtgärder för Natura 2000-områden⁷⁸ och drog slutsatsen att dessa kontrollåtgärder, om de genomförs på avsett sätt, verkar vara lämpliga för effektiv övervakning till havs av Natura 2000-områden. I tidigare bedömningar hade STECF rekommenderat utarbetandet av särskilda kontrollåtgärder för dessa specifika områden med tanke på deras vanligtvis ringa storlek och risken för att fiske sker utan att upptäckas⁹¹⁰.

⁶ Kommissionens delegerade förordning (EU) 2022/303 av den 15 december 2021 om ändring av förordning (EU) 2019/1241 vad gäller åtgärder för att minska oavsiktliga fångster av populationen av tumlare (*Phocoena phocoena*) i Egentliga Östersjön (EUT L 46, 25.2.2022, s. 67, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2022/303/oj).

⁷ Vetenskapliga, tekniska och ekonomiska kommittén för fiskerinäringen (STECF) – *71st Plenary Report* (STECF-PLN-22-03). Europeiska unionens publikationsbyrå, Luxemburg, 2023, doi:10.2760/016673, JRC132078.

⁸ Europeiska kommissionen, Gemensamma forskningscentrumet och vetenskapliga, tekniska och ekonomiska kommittén för fiskerinäringen, *77th Plenary Report* (STECF-PLN-24-03), Nord, J. och Doerner, H. redaktörer, Europeiska unionens publikationsbyrå, Luxemburg, 2024, <https://data.europa.eu/doi/10.2760/2392535>, JRC140580.

⁹ Vetenskapliga, tekniska och ekonomiska kommittén för fiskerinäringen (STECF) – *55th Plenary Meeting Report* (PLN-17-02). Europeiska unionens publikationsbyrå, Luxemburg, 28359 euro. EN. doi:10.2760/53335.

¹⁰ *Review of Joint Recommendations for Natura 2000 sites at Dogger Bank, Cleaver, Bank, Frisian Front and Central Oyster grounds* (STECF-19-04). Europeiska unionens publikationsbyrå, Luxemburg, 2019, ISBN 978-92-76-112273, doi:10.2760/422631, JRC117963.

År 2025 fastställde Ices att nät och grimgarn (passiva nätreddskap) är de redskap som medför högst risk för oavsiktliga fångster av tumlare¹¹ och bekräftade behovet av att förbättra övervakningen av populationen och data om fiskeansträngning.

2. SAMRÅD SOM FÖREGÅTT ANTAGANDET AV AKTEN

Den 24 mars 2023 avgav rådgivande nämnden för Östersjön ett utlåtande om den gemensamma rekommendationen från Baltfish rörande de rekommenderade kontrollåtgärderna.

Expertgruppen för fiske och vattenbruk rådfrågades genom ett skriftligt förfarande i december 2025.

3. DEN DELEGERADE AKTENS RÄTTSLIGA ASPEKTER

Sammanfattning av åtgärden

Den delegerade akten kompletterar de tekniska åtgärder som anges i bilaga XIII, del A, punkt 3, till förordning (EU) 2019/1241, genom att mer detaljerade kontrollåtgärder läggs till för att övervaka ändamålsenligheten hos de mildrande åtgärderna.

Rättslig grund

Artikel 15.2 i förordning (EU) 2019/1241.

¹¹ Ices (2025). EU:s begäran om stöd för genomförandet av handlingsplanen för tumlaren i Östersjön (Egentliga Östersjön). Ersätter utlåtandet från december 2024. Ices utlåtande: Särskilda begäranden. Rapport. <https://doi.org/10.17895/ices.advice.28616360.v1>.

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

av den 27.2.2026

om ändring av förordning (EU) 2019/1241 vad gäller införandet av åtgärder i syfte att säkerställa efterlevnaden av befintliga mildrande åtgärder för att minska oavsiktliga fångster av populationen av tumlare (*Phocoena phocoena*) i Egentliga Östersjön

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av 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) Tumlaren (*Phocoena phocoena*) är en strikt skyddad art enligt bilaga IV till rådets direktiv 92/43/EEG², i vilken samtliga valar förtecknas som arter av unionsintresse som kräver strikt skydd, och den förtecknas i bilaga II till det direktivet som en art av unionsintresse vars bevarande kräver att särskilda bevarandeområden utses.
- (2) Enligt Internationella havsforskningsrådet (Ices) är tumlaren den enda stationära valarten i Östersjön, med två separata populationer: Östersjöpopulationen och Bälthavspopulationen. Östersjöpopulationen är fortfarande klassificerad som akut hotad på Internationella naturvårdsunionens (IUCN) rödlista och uppskattas bestå av mindre än 500 individer³.
- (3) Den 15 december 2021 antog kommissionen delegerad förordning (EU) 2022/303⁴ om ändring av förordning (EU) 2019/1241 vad gäller åtgärder för att minska oavsiktliga fångster av populationen av tumlare (*Phocoena phocoena*) i Egentliga Östersjön.
- (4) Såsom återspeglas i skäl 18 i delegerad förordning (EU) 2022/303 åtog sig medlemsstaterna att enas om mer detaljerade kontrollåtgärder kopplade till kontrollen av de mildrande åtgärder som antogs genom delegerad förordning (EU) 2022/303.

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

² Rådets direktiv 92/43/EEG av den 21 maj 1992 om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter (EGT L 206, 22.7.1992, s. 7, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1992/43/oj>).

³ Ices (2024). EU:s begäran om stöd för genomförandet av handlingsplanen för tumlaren i Östersjön (Egentliga Östersjön). *Report of the ICES Advisory Committee* (2024). Ices utlåtande 2024, sr.2024.20. <https://doi.org/10.17895/ices.advice.27967035>.

⁴ Kommissionens delegerade förordning (EU) 2022/303 av den 15 december 2021 om ändring av förordning (EU) 2019/1241 vad gäller åtgärder för att minska oavsiktliga fångster av populationen av tumlare (*Phocoena phocoena*) i Egentliga Östersjön (EUT L 46, 25.2.2022, s. 67, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2022/303/oj).

- (5) I bilaga XIII till förordning (EU) 2019/1241 fastställs regler på regional nivå vad gäller mildrande åtgärder för att minska oavsiktliga fångster av känsliga arter, däribland valar. Medlemsstaterna bör övervaka och bedöma ändamålsenligheten hos de mildrande åtgärder som har införts enligt bilaga XIII.
- (6) Den 29 april 2022 begärde Östersjömedlemsstaterna – Danmark, Tyskland, Estland, Lettland, Litauen, Polen, Finland och Sverige (gruppen Baltfish), att kontrollexpertgruppen i Baltfish skulle föreslå sådana mer detaljerade kontrollåtgärder. I augusti 2022 fann kontrollexpertgruppen befintliga kontrollåtgärder vara tillräckliga för de områden där ljudskrämmare är obligatoriska. För fredningsområden samt områden där fredningstider tillämpas rekommenderade kontrollexpertgruppen särskilda åtgärder.
- (7) På grundval av kontrollexpertgruppens rekommendationer lämnade Baltfish den 27 juni 2023 in en gemensam rekommendation med sådana mer detaljerade kontrollåtgärder. Baltfish ansåg att de föreslagna kontrollåtgärderna, i kombination med befintliga kontrollåtgärder, skulle säkerställa efterlevnaden av åtgärderna i kommissionens delegerade förordning (EU) 2022/303. De föreslagna åtgärderna medför att överföringen av fartygspositionsdata ökar till var tionde minut samt att alla fartyg som befinner sig inom de områden som förtecknas i bilaga XIII, del A, punkterna 3.1–3.4, till förordning (EU) 2019/1241 kontrolleras, när restriktioner för eller förbud mot fiske med passiva nätredskap tillämpas.
- (8) Vetenskapliga, tekniska och ekonomiska kommittén för fiskerinäringen (STECF) gjorde en positiv bedömning av tidigare gemensamma rekommendationer som innehöll samma kontrollåtgärder för Natura 2000-områden⁵⁶ och drog slutsatsen att dessa kontrollåtgärder, om de genomförs på avsett sätt, verkar vara lämpliga för effektiv övervakning till havs av Natura 2000-områden. I tidigare bedömningar hade STECF rekommenderat utarbetandet av särskilda kontrollåtgärder för dessa specifika områden med tanke på deras vanligtvis ringa storlek och risken för att fiske sker utan att upptäckas⁷⁸.
- (9) Vikten av dessa åtgärder återspeglades dessutom nyligen i Ices utlåtande från 2025⁹, i vilket Ices fastställde att nät och grimgarn (passiva nätredskap) är de redskap som medför högst risk för oavsiktliga fångster av tumlare och bekräftade behovet av att förbättra övervakningen av populationen och data om fiskeansträngning.

⁵ Vetenskapliga, tekniska och ekonomiska kommittén för fiskerinäringen (STECF) – *71st Plenary Report* (STECF-PLN-22-03). Europeiska unionens publikationsbyrå, Luxemburg, 2023, doi:10.2760/016673, JRC132078.

⁶ Europeiska kommissionen, Gemensamma forskningscentrumet och vetenskapliga, tekniska och ekonomiska kommittén för fiskerinäringen, *77th Plenary Report* (STECF-PLN-24-03), Nord, J. och Doerner, H. redaktörer, Europeiska unionens publikationsbyrå, Luxemburg, 2024, <https://data.europa.eu/doi/10.2760/2392535>, JRC140580.

⁷ Vetenskapliga, tekniska och ekonomiska kommittén för fiskerinäringen (STECF) – *55th Plenary Meeting Report* (PLN-17-02). Europeiska unionens publikationsbyrå, Luxemburg, 28359 euro. EN. doi:10.2760/53335.

⁸ *Review of Joint Recommendations for Natura 2000 sites at Dogger Bank, Cleaver, Bank, Frisian Front and Central Oyster grounds* (STECF-19-04). Europeiska unionens publikationsbyrå, Luxemburg, 2019, ISBN 978-92-76-112273, doi:10.2760/422631, JRC117963.

⁹ Ices (2025). EU:s begäran om stöd för genomförandet av handlingsplanen för tumlaren i Östersjön (Egentliga Östersjön). Ersätter utlåtandet från december 2024. Ices utlåtande: Särskilda begäranden. Rapport. <https://doi.org/10.17895/ices.advice.28616360.v1>.

- (10) De föreslagna kontrollåtgärderna i) tillämpas på regional nivå, ii) är nära kopplade till de mildrande åtgärder som antogs genom kommissionens delegerade förordning (EU) 2022/303, iii) är nödvändiga för att övervaka ändamålsenligheten i enlighet med punkt 4 i bilaga XIII till förordning (EU) 2019/1241, och iv) bidrar således till målet att minska oavsiktliga fångster av tumlare i Egentliga Östersjön.
- (11) Det är därför lämpligt att komplettera de tekniska åtgärder som anges i bilaga XIII, del A, punkt 3, till förordning (EU) 2019/1241.
- (12) För att aktörer ska få tillräckligt med tid för att utrusta sina fartyg med lämplig överföringsutrustning, bör tillämpningen av artikel 3.5 i bilagan senareläggas med tolv månader från dagen för ikraftträdandet.
- (13) Punkt 3.5 a i bilagan bör tillämpas till och med den 10 januari 2028, när de nya regler om kontrollsystem för fartyg som fastställs i artikel 9 i förordning (EG) nr 1224/2009 börjar tillämpas.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilaga XIII till förordning (EU) 2019/1241 ska ändras i enlighet med bilagan till den här förordningen.

Artikel 2

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

De åtgärder som föreskrivs i punkt 3.5 i bilagan ska tillämpas från och med den [Publikationsbyrå: för in det datum som infaller 12 månader efter dagen för ikraftträdandet].

De åtgärder som föreskrivs i punkt 3.5 a i bilagan upphör att gälla den 10 januari 2028.

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

Utfärdad i Bryssel den 27.2.2026

På kommissionens vägnar
Ordförande
Ursula VON DER LEYEN