



Bryssel, 2. maaliskuuta 2026
(OR. en)

6879/26

DELECT 41
PECHE 74

SAATE

Lähettäjä:	Euroopan komission pääsihteeri, allekirjoittajana johtaja Martine DEPREZ
Saapunut:	27. helmikuuta 2026
Vastaanottaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopan unionin neuvoston pääsihteeri
Kom:n asiak. nro:	C(2026) 1240 final
Asia:	KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) .../..., annettu 27.2.2026, asetuksen (EU) 2019/1241 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse toimenpiteiden vahvistamisesta niiden nykyisten ehkäisevien toimenpiteiden noudattamisen varmistamiseksi, joilla vähennetään Itämeren pääaltaan pyöriäisen (<i>Phocoena phocoena</i>) tahattomia saaliita Itämerellä

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja C(2026) 1240 final.

Liite: C(2026) 1240 final



Bryssel 27.2.2026
C(2026) 1240 final

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) .../...,

annettu 27.2.2026,

asetuksen (EU) 2019/1241 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse toimenpiteiden vahvistamisesta niiden nykyisten ehkäisevien toimenpiteiden noudattamisen varmistamiseksi, joilla vähennetään Itämeren pääaltaan pyöriäisen (*Phocoena phocoena*) tahattomia saaliita Itämerellä

PERUSTELUT

1. DELEGOIDUN SÄÄDÖKSEN TAUSTA

Asetuksen (EU) 2019/1241¹ 3 artiklan 2 kohdan b alakohdassa säädetään, että teknisillä toimenpiteillä on edistettävä muun muassa tavoitetta, jonka mukaan kalastuksen seurauksena saatavia herkkien meriympäristön lajien tahattomia saaliita, direktiiveissä 92/43/ETY² ja 2009/147/EY³ luetellut lajit mukaan luettuina, vähennetään mahdollisimman paljon ja mahdollisuuksien mukaan lopetetaan niiden ilmeneminen niin, että ne eivät muodosta uhkaa kyseisten lajien suojelun tasolle.

Asetuksen (EU) 2019/1241 15 artiklan 2 kohdassa siirretään komissiolle valta antaa delegoituja säädöksiä, jotta voidaan ottaa huomioon asiaan kuuluvan kalastustoiminnan alueelliset erityispiirteet ja sitä varten muuttaa, täydentää tai kumota liitteissä vahvistettuja teknisiä toimenpiteitä tai poiketa niistä, kuten asetuksen 29 artiklassa ja asetuksen (EU) N:o 1380/2013⁴ 18 artiklassa säädetään.

Asetuksen (EU) 2019/1241 liitteessä XIII esitetään alueellisella tasolla vahvistetut tekniset toimenpiteet herkkien lajien, myös valaiden, osalta täsmentämällä rajoitusalueet, rajoitusten voimassaoloajat ja pyydysrajoitukset. Kyseisessä liitteessä olevassa 4 kohdassa velvoitetaan jäsenvaltiot seuraamaan ja arvioimaan kyseisen liitteen mukaisten ehkäisevien toimenpiteiden tehokkuutta.

Pyöriäinen (*Phocoena phocoena*) on direktiivin 92/43/ETY liitteen IV, jossa kaikki valaat luetellaan unionin tärkeinä pitäminä tiukkaa suojelua edellyttävinä lajeina, mukaan tiukasti suojeltu laji, ja se luetellaan kyseisen direktiivin liitteessä II unionin tärkeänä pitämänä lajina, jonka suojelemiseksi on osoitettava erityisten suojelutoimien alueita.

Kansainvälisen merentutkimusneuvoston ICESin mukaan pyöriäinen on ainoa Itämerellä elävä valaslaji, ja sillä on kaksi erillistä populaatiota: Itämeren päältäan populaatio ja Beltinmeren populaatio. Itämeren päältäan populaatio on edelleen luokiteltu Kansainvälisen luonnonsuojeluliiton (IUCN) uhanalaisten lajien luettelossa äärimmäisen uhanalaiseksi, ja sen arvioidaan koostuvan alle 500 yksilöstä. Beltinmeren populaatio on runsaampi, ja siinä on arviolta yli 14 000 yksilöä. Nämä kaksi populaatiota elävät limittäin läntisellä Itämerellä

¹ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2019/1241, annettu 20 päivänä kesäkuuta 2019, kalavarojen säilyttämisestä ja meriekosysteemien suojelemisesta teknisten toimenpiteiden avulla, neuvoston asetusten (EY) N:o 1967/2006, (EY) N:o 1224/2009 ja Euroopan parlamentin ja neuvoston asetusten (EU) N:o 1380/2013, (EU) 2016/1139, (EU) 2018/973, (EU) 2019/472 ja (EU) 2019/1022 muuttamisesta sekä neuvoston asetusten (EY) N:o 894/97, (EY) N:o 850/98, (EY) N:o 2549/2000, (EY) N:o 254/2002, (EY) N:o 812/2004 ja (EY) N:o 2187/2005 kumoamisesta (EUVL L 198, 25.7.2019, s. 105, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1241/oj>).

² Neuvoston direktiivi 92/43/ETY, annettu 21 päivänä toukokuuta 1992, luontotyyppien sekä luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston suojelusta (EYVL L 206, 22.7.1992, s. 7, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1992/43/oj>).

³ Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2009/147/EY, annettu 30 päivänä marraskuuta 2009, luonnonvaraisten lintujen suojelusta (EUVL L 20, 26.1.2010, s. 7, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2009/147/oj>).

⁴ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) N:o 1380/2013, annettu 11 päivänä joulukuuta 2013, yhteisestä kalastuspolitiikasta, neuvoston asetusten (EY) N:o 1954/2003 ja (EY) N:o 1224/2009 muuttamisesta sekä neuvoston asetusten (EY) N:o 2371/2002 ja (EY) N:o 639/2004 ja neuvoston päätöksen 2004/585/EY kumoamisesta (EUVL L 354, 28.12.2013, s. 22, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2013/1380/oj>).

pääasiassa talviaikaan, kun taas kesän lisääntymiskauden aikana näiden kahden populaation välillä on selkeä alueellinen ero⁵.

Komissio antoi 15. joulukuuta 2021 delegoidun asetuksen (EU) 2022/303⁶, asetuksen (EU) 2019/1241 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse toimenpiteistä Itämeren pääaltaan pyöriäisen (*Phocoena phocoena*) tahattomien saaliiden vähentämiseksi Itämerellä.

Kuten delegoidun asetuksen (EU) 2022/303 johdanto-osan 18 kappaleessa todetaan, jäsenvaltiot sitoutuivat joulukuussa 2020 toimitetussa yhteisessä suosituksessa sopimaan yksityiskohtaisemmista valvontatoimenpiteistä, jotka liittyvät kyseisellä asetuksella hyväksytyjen ehkäisevien toimenpiteiden valvontaan.

BALTFISH pyysi 29. huhtikuuta 2022 BALTFISHin valvonnan asiantuntijaryhmää ehdottamaan valvontatoimenpiteitä, joilla varmistetaan asetuksen (EU) 2022/303 säännösten noudattaminen sen soveltamisalaan kuuluvilla alueilla. Valvonnan asiantuntijaryhmälle annettiin tehtäväksi ehdottaa valvontatoimenpiteitä, joilla olisi ainakin määriteltävä keinot aluksen sijainnin määrittämiseksi ja signaalien vähimmäistiheys sen varmistamiseksi, että aluksen paikkatiedot toimitetaan asiaankuuluvalla tarkkuudella.

Valvonnan asiantuntijaryhmä kokoontui 15. kesäkuuta ja 31. elokuuta 2022 käsittelemään BALTFISHin pyyntöä. Valvonnan asiantuntijaryhmä esitti lopullisen suosituksen korkean tason ryhmälle 21. kesäkuuta 2023.

BALTFISH toimitti tämän perusteella 27. kesäkuuta 2023 yhteisen suosituksen delegoidulla asetuksella (EU) 2022/303 hyväksytyjen ehkäisevien toimenpiteiden valvontaan liittyvistä yksityiskohtaisemmista valvontatoimenpiteistä.

Ehdotettuihin toimenpiteisiin sisältyvät alusten paikkatietojen toimittamisen tihentäminen tapahtuvaksi kymmenen minuutin välein ja kaikkien asetuksen (EU) 2019/1241 liitteessä XIII olevan A osan 3.1–3.4 kohdassa luetelluilla alueilla olevien alusten valvonta, kun seisovilla verkoilla harjoitettavaan kalastukseen sovelletaan rajoituksia tai kieltoja.

Tieteellis-teknis-taloudellinen kalastuskomitea (STECF) antoi myönteisen arvion aiemmista yhteisistä suosituksista, joihin sisältyivät samat Natura 2000 -alueita koskevat valvontatoimenpiteet^{7,8}, ja totesi, että jos nämä valvontatoimenpiteet toteutetaan suunnitellusti, ne vaikuttavat asianmukaisilta Natura 2000 -alueiden tehokkaan meriseurannan kannalta. Aiemmissa arvioinneissa STECF oli suositellut erityisten valvontatoimenpiteiden kehittämistä erityisesti näille alueille ottaen huomioon niiden yleensä pienen koon ja riskin siitä, että kalastusta voitaisiin harjoittaa ilman, että se havaittaisiin^{9,10}.

⁵ ICES (2024). EU:n pyyntö saada tukea Itämeren pääaltaan pyöriäistä koskevan toimintasuunnitelman täytäntöönpanoon. Korvattu. ICESin lausunto: Erityispyynnöt. Raportti. <https://doi.org/10.17895/ices.advice.27967035.v3>.

⁶ Komission delegoitu asetus (EU) 2022/303, annettu 15 päivänä joulukuuta 2021, asetuksen (EU) 2019/1241 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse toimenpiteistä Itämeren pääaltaan pyöriäisen (*Phocoena phocoena*) tahattomien saaliiden vähentämiseksi Itämerellä (EUVL L 46, 25.2.2022, s. 67, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2022/303/oj).

⁷ Tieteellis-teknis-taloudellinen kalastuskomitea (STECF) – 71. täysistunnon raportti (STECF-PLN-22-03). Euroopan unionin julkaisutoimisto, Luxemburg, 2023, doi:10.2760/016673, JRC132078.

⁸ Euroopan komissio: Yhteinen tutkimuskeskus, tieteellis-teknis-taloudellinen kalastuskomitea (STECF), 77. täysistunnon raportti (STECF-PLN-24-03), Nord, J. ja Doerner, H. (toim.), Euroopan unionin julkaisutoimisto, Luxemburg, 2024, <https://data.europa.eu/doi/10.2760/2392535>, JRC140580.

⁹ Tieteellis-teknis-taloudellinen kalastuskomitea (STECF) – 55. täysistunnon raportti (PLEN-17-02); Euroopan unionin julkaisutoimisto, Luxemburg; EUR 28359. EN; doi:10.2760/53335.

ICES määritteli vuonna 2025 tavalliset verkot ja riimuverkot (seisovat verkot) pyydyksiksi, joilla pyöriäisten tahattomien saaliiden riski on suurin¹¹, ja toisti, että populaatiota ja pyyntiponnistusta koskevien tietojen seuranta on parannettava.

2. SÄÄDÖKSEN HYVÄKSYMISTÄ EDELTÄNEET KUULEMISET

Itämeren neuvoo-antava toimikunta (BSAC) antoi 24. maaliskuuta 2023 BALTFISHille lausunnon suositeltuihin valvontatoimenpiteisiin liittyvästä yhteisestä suosituksesta.

Kalastus- ja vesiviljelyalan asiantuntijaryhmää kuultiin kirjallisella menettelyllä joulukuussa 2025.

3. DELEGOIDUN SÄÄDÖKSEN OIKEUDELLINEN SISÄLTÖ

Toimen lyhyt kuvaus

Delegoidulla säädöksellä täydennetään asetuksen (EU) 2019/1241 liitteessä XIII olevan A osan 3 kohdassa vahvistettuja teknisiä toimenpiteitä lisäämällä niihin yksityiskohtaisempia valvontatoimenpiteitä ehkäisevien toimenpiteiden tehokkuuden seuraamiseksi.

Oikeusperusta

Asetuksen (EU) 2019/1241 15 artiklan 2 kohta.

¹⁰ Review of Joint Recommendations for Natura 2000 sites at Dogger Bank, Cleaver, Bank, Frisian Front and Central Oyster grounds (STECF-19-04). European unionin julkaisutoimisto, Luxemburg, 2019, ISBN 978-92-76-11227-3, doi:10.2760/422631, JRC117963.

¹¹ ICES (2025). EU:n pyyntö saada tukea Itämeren päältäan pyöriäistä koskevan toimintasuunnitelman täytäntöönpanoon. Korvaa joulukuussa 2024 annetun lausunnon. ICESin lausunto: Erityispyynnöt. Raportti. <https://doi.org/10.17895/ices.advice.28616360.v1>

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) .../...,

annettu 27.2.2026,

asetuksen (EU) 2019/1241 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse toimenpiteiden vahvistamisesta niiden nykyisten ehkäisevien toimenpiteiden noudattamisen varmistamiseksi, joilla vähennetään Itämeren pääaltaan pyöriäisen (*Phocoena phocoena*) tahattomia saaliita Itämerellä

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon kalavarojen säilyttämisestä ja meriekosysteemien suojelemisesta teknisten toimenpiteiden avulla, neuvoston asetusten (EY) N:o 1967/2006, (EY) N:o 1224/2009 ja Euroopan parlamentin ja neuvoston asetusten (EU) N:o 1380/2013, (EU) 2016/1139, (EU) 2018/973, (EU) 2019/472 ja (EU) 2019/1022 muuttamisesta sekä neuvoston asetusten (EY) N:o 894/97, (EY) N:o 850/98, (EY) N:o 2549/2000, (EY) N:o 254/2002, (EY) N:o 812/2004 ja (EY) N:o 2187/2005 kumoamisesta 20 päivänä kesäkuuta 2019 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2019/1241¹ ja erityisesti sen 15 artiklan 2 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Pyöriäinen (*Phocoena phocoena*) on neuvoston direktiivin 92/43/ETY² liitteen IV, jossa kaikki valaat luetellaan unionin tärkeinä pitäminä tiukkaa suojelua edellyttävinä lajeina, mukaan tiukasti suojeltu laji, ja se luetellaan kyseisen direktiivin liitteessä II unionin tärkeänä pitämänä lajina, jonka suojelemiseksi on osoitettava erityisten suojelutoimien alueita.
- (2) Kansainvälisen merentutkimusneuvoston (ICES) mukaan pyöriäinen on ainoa Itämerellä elävä valaslaji, ja sillä on kaksi erillistä populaatiota: Itämeren pääaltaan populaatio ja Beltinmeren populaatio. Itämeren pääaltaan populaatio on edelleen luokiteltu IUCN:n uhanalaisten lajien luettelossa äärimmäisen uhanalaiseksi, ja sen arvioidaan koostuvan alle 500 yksilöstä³.
- (3) Komissio antoi 15 päivänä joulukuuta 2021 delegoidun asetuksen (EU) 2022/303⁴, asetuksen (EU) 2019/1241 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse toimenpiteistä Itämeren pääaltaan pyöriäisen (*Phocoena phocoena*) tahattomien saaliiden vähentämiseksi Itämerellä.

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

² Neuvoston direktiivi 92/43/ETY, annettu 21 päivänä toukokuuta 1992, luontotyyppien sekä luonnonvaraisen eläimistön ja kasviston suojelusta (EYVL L 206, 22.7.1992, s. 7, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1992/43/oj>).

³ ICES. 2024. EU:n pyyntö saada tukea Itämeren pääaltaan pyöriäistä koskevan toimintasuunnitelman täytäntöönpanoon. ICESin neuvoa-antavan komitean raportissa, 2024 ICESin lausunto 2024, sr.2024.20. <https://doi.org/10.17895/ices.advice.27967035>.

⁴ Komission delegoitu asetukset (EU) 2022/303, annettu 15 päivänä joulukuuta 2021, asetuksen (EU) 2019/1241 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse toimenpiteistä Itämeren pääaltaan pyöriäisen (*Phocoena phocoena*) tahattomien saaliiden vähentämiseksi Itämerellä (EUVL L 46, 25.2.2022, s. 67, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2022/303/oj).

- (4) Kuten delegoidun asetuksen (EU) 2022/303 johdanto-osan 18 kappaleessa todetaan, jäsenvaltiot sitoutuivat sopimaan yksityiskohtaisemmista valvontatoimenpiteistä, jotka liittyvät kyseisellä asetuksella hyväksytyjen ehkäisevien toimenpiteiden valvontaan.
- (5) Asetuksen (EU) 2019/1241 liitteessä XIII vahvistetaan alueellisella tasolla sovellettavat säännöt ehkäisevistä toimenpiteistä herkkien lajien, myös valaiden, tahattomien saaliiden vähentämiseksi. Jäsenvaltioiden olisi seurattava ja arvioitava liitteen XIII nojalla toteutettujen ehkäisevien toimenpiteiden tehokkuutta.
- (6) Itämeren alueen jäsenvaltiot – Latvia, Liettua, Puola, Ruotsi, Saksa, Suomi, Tanska ja Viro, jäljempänä 'BALTFISH', pyysivät 29 päivänä huhtikuuta 2022 BALTFISHin valvonnan asiantuntijaryhmää, jäljempänä 'asiantuntijaryhmä', ehdottamaan tällaisia yksityiskohtaisempia valvontatoimenpiteitä. Asiantuntijaryhmä katsoi elokuussa 2022, että nykyiset valvontatoimenpiteet olivat riittäviä alueilla, joilla akustiset karkotinlaitteet olivat pakollisia. Niiden alueiden osalta, joilla sovelletaan alueellisia ja ajallisia kalastuskieltoja, asiantuntijaryhmä suositteli erityistoimenpiteitä.
- (7) BALTFISH toimitti 27 päivänä kesäkuuta 2023 asiantuntijaryhmän suositusten perusteella yhteisen suosituksen tällaisista yksityiskohtaisemmista valvontatoimenpiteistä. BALTFISH katsoi, että ehdotetuilla valvontatoimenpiteillä yhdessä nykyisten valvontatoimenpiteiden kanssa varmistettaisiin komission delegoidun asetuksen (EU) 2022/303 säännösten noudattaminen. Ehdotettuihin toimenpiteisiin sisältyvät alusten paikkatietojen toimittamisen tihentäminen tapahtuvaksi kymmenen minuutin välein ja kaikkien asetuksen (EU) 2019/1241 liitteessä XIII olevan A osan 3.1–3.4 kohdassa luetelluilla alueilla olevien alusten valvonta, kun seisovilla verkoilla harjoitettavaan kalastukseen sovelletaan rajoituksia tai kieltoja.
- (8) Tieteellis-teknis-taloudellinen kalastuskomitea (STECF) antoi myönteisen arvion aiemmista yhteisistä suosituksista, joihin sisältyivät samat Natura 2000 -alueita koskevat valvontatoimenpiteet^{5,6}, ja totesi, että jos nämä valvontatoimenpiteet toteutetaan suunnitellusti, ne vaikuttavat asianmukaisilta Natura 2000 -alueiden tehokkaan meriseurannan kannalta. Aiemmissa arvioinneissa STECF oli suositellut erityisten valvontatoimenpiteiden kehittämistä erityisesti näille alueille ottaen huomioon niiden yleensä pienen koon ja riskin siitä, että kalastusta voitaisiin harjoittaa ilman, että se havaittaisiin^{7,8}.
- (9) Näiden toimenpiteiden tarpeellisuus nostettiin esiin vastikään ICESin vuonna 2025 antamassa lausunnossa⁹, jossa ICES määritteli tavalliset verkot ja riimuverkot (seisovat verkot) pyydyksiksi, joilla pyöriäisten tahattomien saaliiden riski on suurin,

⁵ Tieteellis-teknis-taloudellinen kalastuskomitea (STECF) – 71. täysistunnon raportti (STECF-PLN-22-03). Euroopan unionin julkaisutoimisto, Luxemburg, 2023, doi:10.2760/016673, JRC132078.

⁶ Euroopan komissio: Yhteinen tutkimuskeskus, tieteellis-teknis-taloudellinen kalastuskomitea (STECF), 77. täysistunnon raportti (STECF-PLN-24-03), Nord, J. ja Doerner, H. (toim.), Euroopan unionin julkaisutoimisto, Luxemburg, 2024, <https://data.europa.eu/doi/10.2760/2392535>, JRC140580.

⁷ Tieteellis-teknis-taloudellinen kalastuskomitea (STECF) – 55. täysistunnon raportti (PLN-17-02); Euroopan unionin julkaisutoimisto, Luxemburg; EUR 28359. 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). Euroopan unionin julkaisutoimisto, Luxemburg, 2019, ISBN 978-92-76-11227-3, doi:10.2760/422631, JRC117963.

⁹ ICES (2025). EU:n pyyntö saada tukea Itämeren pääaltaan pyöriäistä koskevan toimintasuunnitelman täytäntöönpanoon. Korvaa joulukuussa 2024 annetun lausunnon. ICESin lausunto: Erityispyynnöt. Raportti. <https://doi.org/10.17895/ices.advice.28616360.v1>

ja toisti, että populaatiota ja pyyntiponnistusta koskevien tietojen seuranta on parannettava.

- (10) Ehdotetuista valvontatoimenpiteistä voidaan todeta seuraavaa: i) niitä sovelletaan alueellisella tasolla, ii) ne liittyvät erottamattomasti komission delegoidun asetuksen (EU) 2022/303 nojalla hyväksytyihin ehkäiseviin toimenpiteisiin, iii) ne ovat tarpeen niiden tehokkuuden seuraamiseksi asetuksen (EU) 2019/1241 liitteessä XIII olevan 4 kohdan mukaisesti ja siten iv) ne edistävät tavoitetta vähentää Itämeren pääaltaan pyöriäisen tahattomia saaliita.
- (11) Sen vuoksi on aiheellista täydentää asetuksen (EU) 2019/1241 liitteessä XIII olevan A osan 3 kohdassa vahvistettuja teknisiä toimenpiteitä.
- (12) Jotta toimijoilla olisi riittävästi aikaa varustaa aluksensa asianmukaisilla lähetyslaitteilla, liitteessä olevan 3.5 kohdan soveltamista olisi lykättävä kahdellatoista kuukaudella voimaantulopäivästä.
- (13) Liitteessä olevan 3.5 kohdan a alakohtaa sovelletaan 10 päivään tammikuuta 2028, jolloin aletaan soveltaa asetuksen (EY) N:o 1224/2009 9 artiklassa säädettyjä alusten seurantajärjestelmiä koskevia uusia sääntöjä,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Muutetaan asetuksen (EU) 2019/1241 liite XIII tämän asetuksen liitteen mukaisesti.

2 artikla

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Liitteessä olevan 3.5 kohdan toimenpiteitä sovelletaan [...] päivästä [...]kuuta [...] [*Julkaisutoimisto lisää päivämäärän, joka on 12 kuukautta voimaantulosta*].

Liitteessä olevan 3.5 kohdan a alakohdan toimenpiteiden voimassaolo päättyy 10 päivänä tammikuuta 2028.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 27.2.2026

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN