



Bryssel, 20. toukokuuta 2026
(OR. en)

9496/26
ADD 2

Toimielinten välinen asia:
2026/0111 (COD)

PECHE 185
CODEC 959

SAATE

Lähettäjä:	Euroopan komission pääsihteeri, allekirjoittajana johtaja Martine DEPREZ
Saapunut:	20. toukokuuta 2026
Vastaanottaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopan unionin neuvoston pääsihteeri
Kom:n asiak. nro:	COM(2026) 198 annex
Asia:	LIITE asiakirjaan Ehdotus EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS Kansainvälisen Atlantin tonnikalojen suojelukomission (ICCAT) yleissopimusalueella sovellettavista hoito-, säilyttämis- ja valvontatoimenpiteistä annetun asetuksen (EU) 2017/2107, Eteläisen Tyynenmeren alueellisen kalastusjärjestön (SPRFMO) yleissopimusalueella sovellettavista hoito-, säilyttämis- ja valvontatoimenpiteistä annetun asetuksen (EU) 2018/975, Luoteis- Atlantin kalastusjärjestön (NAFO) sääntelyalueella sovellettavien säilyttämis- ja täytöntöönpanotoimenpiteiden toteuttamisesta annetun asetuksen (EU) 2019/833, Amerikan trooppisten tonnikalojen suojelukomission perustamisesta tehdyn yleissopimuksen sopimusalueella sovellettavista hoito-, säilyttämis- ja valvontatoimenpiteistä annetun asetuksen (EU) 2021/56, Länsi- ja Keski-Tyynenmeren kalastuksen yleissopimusalueella sovellettavista säilyttämis- ja hoitotoimenpiteistä annetun asetuksen (EU) 2022/2056, Intian valtameren tonnikalatoimikunnan (IOTC) toimivalta-alueella sovellettavista hoito-, säilyttämis- ja valvontatoimenpiteistä annetun asetuksen (EU) 2022/2343 sekä tonnikalan monivuotisen hoitosuunnitelman vahvistamisesta Itä-Atlantilla ja Välimerellä annetun asetuksen (EU) 2023/2053 muuttamisesta

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja COM(2026) 198 annex.



EUROOPAN
KOMISSIO

Bryssel 20.5.2026
COM(2026) 198 final

ANNEX 2

LIITE

asiakirjaan

Ehdotus

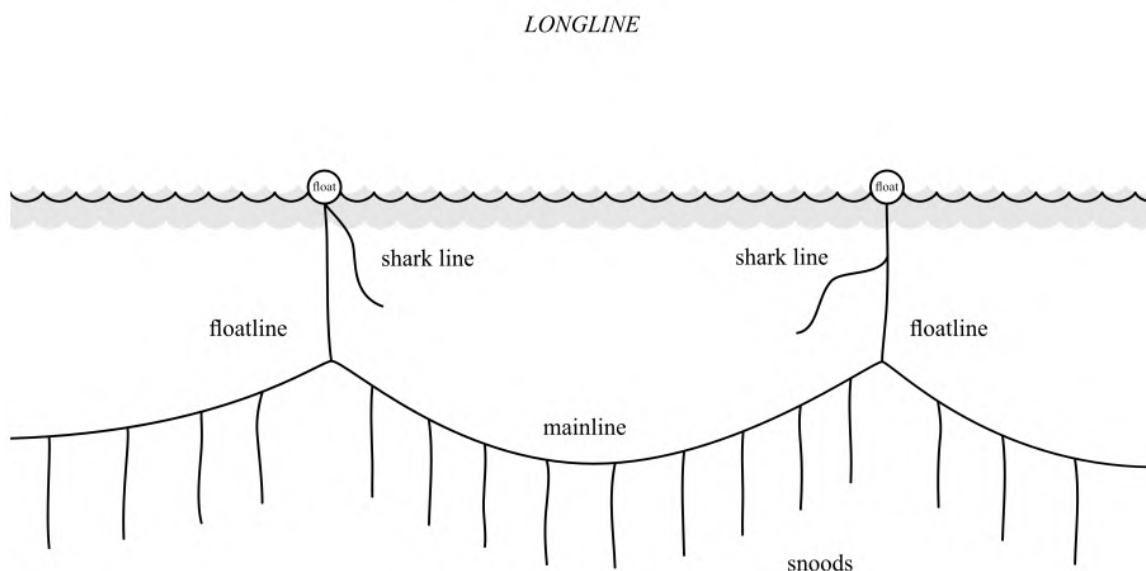
EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS

Kansainvälisen Atlantin tonnikalojen suojelukomission (ICCAT) yleissopimusalueella sovellettavista hoito-, säilyttämis- ja valvontatoimenpiteistä annetun asetuksen (EU) 2017/2107, Eteläisen Tyynenmeren alueellisen kalastusjärjestön (SPRFMO) yleissopimusalueella sovellettavista hoito-, säilyttämis- ja valvontatoimenpiteistä annetun asetuksen (EU) 2018/975, Luoteis-Atlantin kalastusjärjestön (NAFO) sääntelyalueella sovellettavien säilyttämis- ja täytäntöönpanotoimenpiteiden toteuttamisesta annetun asetuksen (EU) 2019/833, Amerikan trooppisten tonnikalojen suojelukomission perustamisesta tehdyn yleissopimuksen sopimusalueella sovellettavista hoito-, säilyttämis- ja valvontatoimenpiteistä annetun asetuksen (EU) 2021/56, Länsi- ja Keski-Tyynenmeren kalastuksen yleissopimusalueella sovellettavista säilyttämis- ja hoitotoimenpiteistä annetun asetuksen (EU) 2022/2056, Intian valtameren tonnikalatoimikunnan (IOTC) toimivalta-alueella sovellettavista hoito-, säilyttämis- ja valvontatoimenpiteistä annetun asetuksen (EU) 2022/2343 sekä tonnikalan monivuotisen hoitosuunnitelman vahvistamisesta Itä-Atlantilla ja Välimerellä annetun asetuksen (EU) 2023/2053 muuttamisesta

Liite II

1. Lisätään asetukseen (EU) 2022/2343 liitteet 12 ja 13 seuraavasti:
”LIITE 12

Haisiiman periaatekaavio



Legend = Selitykset:

longline = pitkäsiima

floatline = kohoköysi

shark line = haisiima

mainline = selkäsiima

snoods = perukkeet

LIITE 13

Turvallisen käsittelyn vähimmäisvaatimukset ja elävänä vapauttamista koskevat menettelyt

Jotta hyväksytyt parhaat käsittely- ja vapauttamiskäytännöt olisivat mahdollisimman tehokkaita ja hyödyllisiä, jäsenvaltioiden on varmistettava, että miehistö saa säännöllisesti niihin liittyvää koulutusta pätevältä henkilöstöltä. Parhaiden käsittely- ja vapauttamiskäytäntöjen on oltava saatavilla aluksella kuvitettuna.

Turvallisuus ensin: Vähimmäisvaatimuksia on tarkasteltava miehistön turvallisuuden ja käytännöllisyyden kannalta. Miehistön turvallisuus on aina etusijalla. Miehistön on käytettävä vähintään asianmukaisia suojahansikkaita ja vältettävä työskentelyä hain suun ympärillä.

Ole valmis: Työvälineet (kuten peitteet tai kuormaverkot, kanto- tai nostoliinat, kurenuotta-aluksen luukut tai suppilot peittävä suurisilmäinen verkko tai ristikko, pitkäsiima-aluksissa pitkävartiset leikkurit ja koukunpoistajat), jotka luetellaan tämän asiakirjan lopussa, on otettava esille etukäteen.

Kaikkeen kalastukseen liittyviä yleisiä suosituksia:

- Pysäytä alus tai alenna sen nopeutta huomattavasti, jos se on operatiivisesti turvallista.
- Kun eläin on jäänyt kiinni pyydykseen (verkkoon, siimaan jne.), leikkaa verkko tai siima varovaisesti irti, jos se on turvallista, ja vapauta eläin mereen mahdollisimman nopeasti varmistettuasi, ettei siihen ole tarttunut pyydyksen osia.
- Yritä mitata hain pituus, jos se on mahdollista, hain ollessa vedessä.
- Aseta puremien estämiseksi leukoihin jokin pidäke, kuten kalavapa, pitkä keppi tai puinen riuku.
- Jos hai on jostakin syystä nostettava kannelle, minimoi sen veteen palauttamiseen kuluva aika sen selviytymismahdollisuuden parantamiseksi ja miehistön jäsenille aiheutuvien riskien vähentämiseksi.
- Tuo hai mahdollisimman lähelle alusta niin, ettei tapsi jännity liikaa, jottei koukku mahdollisesti irtoa tai tapsi rikkoudu niin, että koukku, painot tai muut osat sinkoutuvat suurella vauhdilla alusta ja miehistön jäseniä kohden.
- Kiinnitä pitkäsiiman pääsiiman uloin osa alukseen, jottei vedessä jäljellä oleva pyydys vedä siimaa ja eläintä.
- Jos hai on kiinni koukussa, joka on näkyvässä sen kehossa tai suussa, irrota väkänen koukunpoistajalla tai pitkävartisella voimaleikkurilla ja poista koukku sen jälkeen.
- Jos koukku ei pystytä irrottamaan tai se ei ole näkyvässä, leikkaa siima (tai peruke tai peruke-siima) mahdollisimman läheltä koukku (mieluiten siten, että siima ja/tai tapsisiima jää mahdollisimman lyhyeksi eikä eläimeen ole takertunut painoja).
- Jos hai on takertunut kurenuottaan, tarkasta verkko mahdollisimman pitkälle, jotta se voidaan havaita varhaisessa vaiheessa ja voidaan reagoida nopeasti. Vältä nostamasta haita ylös verkosta kohti vinssiä. Alenna aluksen nopeutta, jotta verkko löystyy ja kiinni tarttunut eläin saadaan irrotettua verkosta. Käytä tarvittaessa leikkureita verkon leikkaamiseen.
- Jos hai on nostoaltaassa tai kannella, käytä tarkoitukseen varattua suurisilmäistä kuormausverkkoa, kantopeitettä tai vastaavaa laitetta. Aluksen rakenteesta riippuen hait voidaan vapauttaa myös tyhjentämällä nostoallas suoraan luukusta tai vapautusluiskasta, jota pidetään avoinna yläkannen oviaukkoon yhdistyvässä kulmassa. Tällöin miehistön ei tarvitse nostaa eikä käsitellä haita.

Älä (kaikki kalastukset):

- siinä määrin kuin se on käytännössä mahdollista, nosta haita vedestä tapsin avulla varsinkaan, jos se on kiinni koukussa, jollei haiden nostaminen ole tarpeen lajin tunnistamiseksi
- nosta haita ohuilla metallilangoilla tai kaapeleilla tai pelkästään niiden pyrstöstä,
- kolauta haita mitään pintaa vasten esimerkiksi sen irrottamiseksi siimasta,
- yritä irrottaa syvällä sisuksissa ja näkymättömissä olevaa koukku,

- yritä poistaa koukku vetämällä perukkeesta voimakkaasti,
- leikkaa pyrstöä tai muuta kehonosaa,
- leikkaa haita tai iske reikiä sen kehoon,
- lyö tai potki haita tai laita käsiä sen kidusaukkoihin,
- jätä haita pitkäksi ajaksi auringonpaisteeseen,
- kääri sormia, käsiä tai käsivarsia siimaan, kun haita vedetään alukselle (siitä voi aiheutua vakavia vammoja).

Käyttökelpoiset välineet turvalliseen käsittelyyn ja vapauttamiseen:

- hansikkaat (hain nahka on karkeaa; hansikkain varmistetaan haiden turvallinen käsittely ja suojellaan miehistön jäsenten käsiä puremilta),
- pyyhe tai kangas (meriveteen kasteltua pyyhettä tai kangasta asetettuna hain silmien päälle voi käyttää hain rahoittamiseen),
- koukunpoistajat (esim. saparomallinen koukunpoistaja tai voima- tai pihtileikkurit),
- haivaljaat tai vapautusmatto (tarpeen mukaan),
- hailasso (koukussa olevan hain suojaamiseksi, jos se on nostettava vedestä),
- suolavesiletku (jos hain vapauttamisen arvioidaan kestävän kauemmin kuin viisi minuuttia, aseta hain suuhun letku, josta virtaa merivettä kohtalaisella paineella; varmista, että kansipumppu on ollut käynnissä useita minuutteja ennen letkun asettamista hain suuhun),
- mittausväline (esimerkiksi merkitty vapa, paino ja koho tai mittanauha),
- tietolomake saaliiden kirjaamiseksi,
- merkitsemisväline (tarvittaessa).”