

## **KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2021/1417, annettu 22 päivänä kesäkuuta 2021, asetuksen (EU) 2016/1139 täydentämisestä Itämeren lohien purkamisvelvoitetta koskevista eritelmistä vuosiksi 2021–2023**

### 3 artikla

Lajeja, joiden eloonjäämisaste on korkea, koskeva poikkeus

1. Asetuksen (EU) N:o 1380/2013 15 artiklan 4 kohdan b alakohdassa tarkoitettuja lajeja, joiden eloonjäämisaste on korkea, koskevaa poikkeusta sovelletaan vannerysillä, pauneteilla ja kaikilla muuntyyppisillä loukkurysillä pyydettyyn loheen, lukuun ottamatta ponttoniryysiä, joihin ei ole kiinnitetty solmutonta pussia.

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitettu poikkeus rajoitetaan enintään kahdeksaan prosenttiin kunkin jäsenvaltion lohikiintiön vuotuisista lohien kokonaissaaliista.

3. Edellä 1 kohdassa säädetyn poikkeuksen mukaisesti pyydetty lohi on päästettävä takaisin mereen välittömästi.

### **MMM tiedote 22.6.2021:**

#### **Lohien vapauttaminen isorysistä on jälleen sallittua tiukentunein ehdoin**

**Komissio antoi tänään 22.6. asetuksen, jonka johdosta lohien vapautus on jälleen sallittua rysäkalastuksessa. Muutos astuu voimaan välittömästi, ja on takautuvasti voimassa vuoden 2021 alusta.**

EU:n yhteisen kalastuspolitiikan mukaan kaupallisen kalastuksen saalis tulee ottaa kalastusalukselle ja purkaa maihin. Tämä koskee myös lohta. Komission asetuksilla on kuitenkin annettu poikkeuksia, jotka perustuvat tieteelliseen näyttöön eri kalalajien eloonjäämisasteesta eri pyydyksissä. Rysillä pyydettyjä lohia sai asetuksen nojalla vapauttaa vuoden 2020 loppuun asti, ja tänään annettu asetukset on tälle jatkoa.

Keskeisin muutos aiempaan on se, että vapautettaessa lohia ponttoniryysissä jatkossa edellytetään solmuttomasta hapaasta tehdyn koentapussin käyttöä. Tämä perustuu ruotsalaisten tutkijoiden keräämiin tietoihin, joiden mukaan lohet säilyvät paremmin elossa, jos ne vapautetaan käyttämällä koentapussia, jossa lohet pysyvät vedessä pidempään ja altistuvat ilmalle mahdollisimman lyhyen aikaa. Lisäksi vapautettujen lohien määrä voi olla enintään kahdeksan prosenttia jäsenvaltion kalastuskiintiöstä. Purkamisvelvoitteeseen liittyvän pysyvän poikkeuksen perusteella hylkeen tai merimetson vahingoittamat lohet voidaan aina vapauttaa takaisin mereen.

Luonnonvarakeskus tutkii parhaillaan ponttoniryysien koentatekniikan vaikutusta lohien eloonjääntiin. Tutkimuksessa verrataan koentapussin käyttöä kaupallisten kalastajien ennustaan käyttämään tekniikkaan, jossa lohet nostetaan vedestä ponttoniryysän mukana ja otetaan rysän koentakourun kautta veneessä olevaan vesialtaaseen. Tutkimustulosten perusteella harkitaan, onko ponttoniryysien koentatekniikkaa ja lohien vapauttamista koskevia säännöksiä tarvetta muuttaa.

Käytännössä Suomessa vapautetaan vain vähän lohia. Kyse on yleensä alamittaisista sekä hylkeen tai merimetson vahingoittamista lohista. Lisäksi lohia vapautetaan kaupallisten kalastajien kiintiöiden tai niiden osuuksien täytyttyä. Suomi on pyrkinyt minimoimaan lohien vapauttamisen kalastuksen säätelyllä, jotta kalojen tarpeeton käsittely ja vahingoittuminen voitaisiin estää. Suomi tuki myös komission ratkaisua rajoittaa vapautettujen lohien määrä enintään kahdeksaan prosenttiin jäsenvaltion lohisaaliista.

Komission tuore asetus koskee lohen rysäkalastusta vuosina 2021–2023. Asetus valmisteltiin EU:n Itämeren jäsenvaltioiden yhteistyöelimen BALTFISHin vuosi sitten antaman suosituksen pohjalta.

### **ELY-keskus 1.7.2021:**

#### **Lohien vapauttaminen ponttonirysistä edellyttää koentapussin käyttöä**

EU:n yhteisen kalastuspolitiikan mukaan kaupallisen kalastuksen koko saalis on otettava kalastusalukselle ja purettava maihin. Komissio on antanut 22.6.2021 takautuvasti vuoden 2021 alusta alkaen voimassa olevan asetuksen, joka kuitenkin mahdollistaa lohien vapauttamisen rysäkalastuksessa vuosina 2021–2023.

Komission uusi asetus sisältää muutoksia aiempaan käytäntöön. Perinteisistä rysistä lohta saa vapauttaa kuten aikaisemminkin, mutta **vapautettaessa lohia ponttonirysistä edellytetään solmuttomasta hapaasta tehdyn koentapussin käyttöä**. Tällä tavoitellaan lohien parempaa kuntoa ja eloonjäämistä. Purkamisvelvoitteeseen liittyvän pysyvän poikkeuksen perusteella hylkeen tai merimetson vahingoittamat lohet voidaan aina vapauttaa takaisin mereen. Vapautettujen lohien määrä voi olla enintään kahdeksan prosenttia jäsenvaltion kalastuskiintiöstä.

#### **Ilmoita vapauttamasi lohet saalisilmoituslomakkeella**

Suomi on lohenkalastuksessa pyrkinyt minimoimaan lohien vapauttamisen kalojen tarpeettoman käsittelyn ja vahingoittumisen välttämiseksi. Käytännössä Suomessa vapautetaan vain vähän lohia. Kyse on yleensä alamittaisista sekä hylkeen tai merimetson vahingoittamista lohista. Lisäksi lohia vapautetaan toimijakohtaisten kiintiöiden tai niiden osuuksien täytyttyä.

**Lohien vapauttamismahdollisuuden varmistamiseksi myös vuoden 2023 jälkeen tarvitaan tietoa todellisista lohien vapauttamismääristä.** Tämän takia kaupallisia kalastajia pyydetään huomioimaan, että vapautetut lohet tulee ilmoittaa alle 10 m rannikkoalusten purkamisilmoituksessa vahingoittuneen tai muusta syystä hylätyn saalisosuuden tiedot -kohdassa tai kalastuspäiväkirjassa poisheitettyä saalismäärää koskevassa kohdassa.