



Eiropas Savienības  
Padome

Briselē, 2022. gada 13. oktobrī  
(OR. en)

13563/22  
ADD 1

PECHE 398  
DELECT 183

## PAVADVĒSTULE

---

Sūtītājs: Eiropas Komisijas ģenerālsekretāre, parakstījusi direktore *Martine DEPREZ*

Saņemšanas datums: 2022. gada 13. oktobris

Saņēmējs: Padomes Ģenerālsekretariāts

---

K-ļas dok. Nr.: C(2022) 7280 final - ANNEX

---

Temats: PIELIKUMS dokumentam - KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) .../..., ar ko attiecībā uz specifiskiem tehniskiem pasākumiem, kuru nolūks ir samazināt mencas piezvejas Baltijas jūrā, groza Regulu (ES) 2019/1241

---

Pielikumā ir pievienots dokuments C(2022) 7280 *final* - ANNEX.

---

Pielikumā: C(2022) 7280 *final* - ANNEX



Briselē, 13.10.2022.  
C(2022) 7280 final

ANNEX

**PIELIKUMS**

**dokumentam**

**KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) .../...,**

**ar ko attiecībā uz specifiskiem tehniskiem pasākumiem, kuru nolūks ir samazināt  
mencas piezvejas Baltijas jūrā, groza Regulu (ES) 2019/1241**

## PIELIKUMS

Regulas (ES) 2019/1241 VIII pielikuma B daļā pievieno šādu 1.3. punktu:

“1.3. Specifiski pasākumi demersālajām zvejniecībām mencas specializētās zvejas aizlieguma laikā

1.3.1. Atkāpjoties no 1.1. punkta un no 1.2. punkta tabulas pirmā ieraksta, izņemot 1. zemsvītras piezīmi, *ICES* 22.–26. apakšrajonā piemēro šādus specifiskus pasākumus, kad šajos apakšrajonos mencas specializētā zveja ir aizliegta, savukārt citas zvejas darbības nav aizliegtas:

1.3.1.1. *ICES* 22.–26. apakšrajonā kuģi, kas zvejo ar grunts traļiem, izmanto:

i) selektivitātes ierīci “Roofless”\* kombinācijā ar 1.1. punktā noteiktajām zvejas rīku specififikācijām, jebkādu jaunu zvejas rīku, ko apstiprinājusi Komisija un kas atbilst šīs regulas 15. panta 4. punkta prasībām, vai

ii) T90 āmi, kas modificēts, palielinot minimālo linuma acs izmēru līdz vismaz 125 mm un sašujamās malas nostiprinot ar sānvirvēm (topenantiem) (T90 āmis ar modifikācijām), kombinācijā ar selektivitātes ierīci “Roofless”, vai

iii) kvadrātveida linuma acu āmi, kas izgatavots no divām plāksnēm, kurām ir tāds pats linuma materiāls kā *Bacoma* tipa izejas logam, kā noteikts 1.1. punktā, un minimālais linuma acs izmērs ir vismaz 125 mm\*\*, kombinācijā ar selektivitātes ierīci “Roofless”.

Iepriekš norādīto selektivitātes ierīču tehniskās specififikācijas ir izklāstītas Īstenošanas regulā Nr. 2022/XXX.

1.3.1.2. Papildus 1.3.1.1. punktā norādītajām zvejas rīku konfigurācijām *ICES* 24.–26. apakšrajonā grunts traļi var izmantot arī 1.3.1.1. punkta ii) apakšpunktā minēto T90 āmi ar modifikācijām bez selektivitātes ierīces “Roofless”.

1.3.2. Ja izmanto 1.3.1. punktā minētās zvejas rīku konfigurācijas, Savienības zvejas kuģu kapteiņi papīra formāta zvejas žurnālā aizpilda atsevišķu lapu vai elektroniskajā zvejas žurnālā ziņo par nozvejām atsevišķi no nozvejām, kas gūtas ar citām zvejas rīku konfigurācijām, un reģistrē izmantoto zvejas rīku konfigurāciju.

1.3.3. Katra karoga dalībvalsts katru gadu līdz 1. aprīlim nosūta Komisijai relevantos zinātniskos datus un informāciju, arī datus par mencu daudzumiem, kas iegūti, zvejojot ar 1.3.1. punktā minētajām zvejas rīku konfigurācijām, sadalījumā pa relevantajiem apgabaliem. Zivsaimniecības zinātnes, tehnikas un ekonomikas komiteja (ZZTEK) novērtē datus vēlākais līdz katra relevantā gada 1. augustam, sākot no šo pasākumu piemērošanas trešā gada.

1.3.4. No šo pasākumu piemērošanas trešā gada Komisija katru gadu novērtē, vai mencas krājumu potenciāli mainīgais garumu sadalījums ietekmē 1.3.1. punktā minēto alternatīvo zvejas rīku efektivitāti piezvejas samazināšanā.

---

\* Šai ierīcei ir izklūšanas atvērums, kurš izveidots četru plāksņu tīkla sekcijas virspusē (tīkls, kas nodrošina modulāru selektivitāti (*NEMOS*)) jebkuram atsaucēs zvejas rīkam vai jebkādam jaunam zvejas rīkam, ko Komisija apstiprinājusi, kas atbilst šīs regulas 15. panta 4. punkta prasībām un kas nodrošina mencas izklūšanas iespējas, pirms tās nonāk āmī.

\*\* Šī ierīce sastāv no trim daļām: kvadrātveida linuma acis (galvenā daļa) un divi tīkla gredzeni attiecīgi priekšpusē un aizmugurē.