

V Bruseli 13. októbra 2022
(OR. en)

13563/22
ADD 1

PECHE 398
DELECT 183

SPRIEVODNÁ POZNÁMKA

Od: Martine DEPREZOVÁ, riaditeľka, v zastúpení generálnej tajomníčky Európskej komisie

Dátum doručenia: 13. októbra 2022

Komu: Generálny sekretariát Rady

Č. dok. Kom.: C(2022) 7280 final - ANNEX

Predmet: PRÍLOHA k delegovanému nariadeniu Komisie, ktorým sa mení nariadenie (EÚ) 2019/1241, pokiaľ ide o konkrétne technické opatrenia na zníženie miery vedľajších úlovkov tresky škvrnitej v Baltskom mori [...]

Delegáciám v prílohe zasielame dokument C(2022) 7280 final - ANNEX.

Príloha: C(2022) 7280 final - ANNEX



V Bruseli 13. 10. 2022
C(2022) 7280 final

ANNEX

PRÍLOHA

k

delegovanému nariadeniu Komisie, ktorým sa mení nariadenie (EÚ) 2019/1241, pokiaľ ide o konkrétne technické opatrenia na zníženie miery vedľajších úlovkov tresky škvrnitej v Baltskom mori

[...]

PRÍLOHA

V prílohe VIII k nariadeniu (EÚ) 2019/1241 sa v časti B dopĺňa tento bod 1.3:

„1.3. Osobitné opatrenia pre rybolov pri dne, keď je zakázaný priamy lov tresky škvrnitej

1.3.1. Odchylne od bodu 1.1 a od prvého záznamu v tabuľke v bode 1.2, s výnimkou poznámky pod čiarou 1 sa v poddivíziách ICES 22 – 26 uplatňujú tieto konkrétne opatrenia, keď je zakázaný cieľový lov tresky škvrnitej alebo keď v daných poddivíziách nie sú zakázané iné rybolovné činnosti:

1.3.1.1. V poddivíziách ICES 22 až 26 plavidlá loviace vlečnými sieťami na lov pri dne používajú:

i) selektívne zariadenie Roofless* v kombinácii so špecifikáciami výstroja stanovenými v bode 1.1, akýkoľvek nový výstroj, ktorý Komisia schválila a ktorý spĺňa požiadavky článku 15 ods. 4 tohto nariadenia, alebo

ii) koncový rukávec T90 upravený tak, že minimálna veľkosť ôk siete je na aspoň 125 mm a okraje sú spevnené vypínajúcimi lankami (upravený koncový rukávec T90), v kombinácii so selektívnym zariadením Roofless, alebo

iii) koncový rukávec so štvorcovými okami, ktorý tvoria dva panely z tej istej sieťoviny ako je únikové okno koncového rukávca typu Bacoma, ako sa stanovuje v bode 1.1, a s minimálnou veľkosťou ôk siete 125 mm**, v kombinácii so selektívnym zariadením Roofless.

Uvedené technické špecifikácie selektívnych zariadení sa stanovujú vo vykonávacom nariadení 2022/XXX.

1.3.1.2. Okrem konfigurácií výstroja špecifikovaných v bode 1.3.1.1 sa v poddivíziách ICES 24 až 26 môže upravený koncový rukávec T90 bez selektívneho zariadenia Roofless, ako sa uvádza v bode 1.3.1.1 bode ii), používať aj v prípade vlečných sietí na lov pri dne.

1.3.2. Pri používaní konfigurácií výstroja uvedených v bode 1.3.1 kapitáni rybárskych plavidiel Únie vyplňajú osobitnú stranu v rybárskom denníku alebo zadávajú úlovky do elektronického rybárskeho denníka osobitne od úlovkov získaných inými konfiguráciami výstroja a zaznamenávajú, ktorú konfiguráciu výstroja použili.

1.3.3. Každý vlajkový členský štát postupuje Komisii každoročne do 1. apríla príslušné vedecké údaje a informácie vrátane množstva tresky škvrnitej uloveného pri love pomocou konfigurácií výstroja uvedených v bode 1.3.1, rozčlenené podľa príslušných oblastí. Vedecký, technický a hospodársky výbor pre rybárstvo (STECF) predmetné údaje posúdi najneskôr do 1. augusta každého príslušného roka, a to od tretieho roka uplatňovania týchto opatrení.

1.3.4. Komisia od tretieho roka uplatňovania týchto opatrení každoročne posudzuje, či potenciálne meníaca sa dĺžková štruktúra populácie tresky škvrnitej má vplyv na efektívnosť znižovania miery vedľajších úlovkov pri použití alternatívneho výstroja uvedeného v bode 1.3.1.

*Toto zariadenie je únikový otvor umiestnený na vrchu štvorpanelovej časti siete [sieť umožňujúca modulárnu selektivitu – net enabling modular selectivity (NEMOS)] akéhokoľvek základného výstroja, ktorý Komisia schválila a ktorý spĺňa požiadavky článku 15 ods. 4 tohto nariadenia, pričom jeho účelom je poskytnúť možnosť úniku jedincom tresky škvrnitej pred tým, ako sa dostanú do koncového rukávca.

****Toto zariadenie pozostáva z troch častí: z hlavnej časti so štvorcovými okami a z dvoch kruhov siete vpredu a vzadu.**