

Bruselj, 25. januar 2023
(OR. en)

Medinstitucionalna zadeva:
2022/0325 (NLE)

16125/1/22
REV 1

PECHE 524

ZAKONODAJNI AKTI IN DRUGI INSTRUMENTI

Zadeva: UREDBA SVETA o določitvi ribolovnih možnosti za leto 2023 za nekatere staleže in skupine staležev rib, ki se uporabljajo v Sredozemskem in Črnem morju, ter spremembi Uredbe (EU) 2022/110 glede ribolovnih možnosti za leto 2022, ki se uporabljajo v Sredozemskem in Črnem morju

UREDBA SVETA (EU) 2023/...

z dne ...

**o določitvi ribolovnih možnosti za leto 2023 za nekatere staleže in skupine staležev rib,
ki se uporabljajo v Sredozemskem in Črnem morju,
ter spremembi Uredbe (EU) 2022/110 glede ribolovnih možnosti
za leto 2022, ki se uporabljajo v Sredozemskem in Črnem morju**

SVET EVROPSKE UNIJE JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije in zlasti člena 43(3) Pogodbe,

ob upoštevanju predloga Evropske komisije,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) V členu 6 Uredbe (EU) št. 1380/2013 Evropskega parlamenta in Sveta¹ je določeno, da je treba sprejeti ohranitvene ukrepe ob upoštevanju razpoložljivih znanstvenih, tehničnih in gospodarskih mnenj, kar vključuje, kadar je ustrezno, poročila, ki jih pripravi Znanstveni, tehnični in gospodarski odbor za ribištvo (STECF), mnenja svetovalnih svetov za zadevna geografska območja ali področja pristojnosti, ter skupna priporočila držav članic.
- (2) Svet mora sprejeti ukrepe za določitev in dodelitev ribolovnih možnosti, po potrebi vključno z nekaterimi pogoji, ki so funkcionalno povezani s temi ribolovnimi možnostmi. V členu 16(1) Uredbe (EU) št. 1380/2013 je določeno, da se ribolovne možnosti državam članicam dodelijo tako, da zagotavljajo relativno stabilnost ribolovnih dejavnosti vsake države članice za vsak stalež rib ali ribištvo.
- (3) V členu 2 Uredbe (EU) št. 1380/2013 je določeno, da je cilj skupne ribiške politike doseči stopnjo izkoriščanja največjega trajnostnega donosa do leta 2015, kadar je to mogoče, za vse staleže pa postopoma, vendar najpozneje do leta 2020. Cilj prehodnega obdobja do leta 2020 je bil, da se doseganje največjega trajnostnega donosa za vse staleže uravnovesi z morebitnimi socialno-ekonomskimi posledicami možnih prilagoditev s tem povezanih ribolovnih možnosti.

¹ Uredba (EU) št. 1380/2013 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. decembra 2013 o skupni ribiški politiki in o spremembi uredb Sveta (ES) št. 1954/2003 in (ES) št. 1224/2009 ter razveljavitvi uredb Sveta (ES) št. 2371/2002 in (ES) št. 639/2004 ter Sklepa Sveta 2004/585/ES (UL L 354, 28.12.2013, str. 22).

- (4) V skladu z Uredbo (EU) št. 1380/2013 bi bilo treba torej celotne dovoljene ulove (TAC) določiti na podlagi razpoložljivih znanstvenih mnenj, pri čemer bi bilo treba upoštevati biološke in socialno-ekonomske vidike ob zagotavljanju pravične obravnave med ribiškimi sektorji ter upoštevati mnenja, izražena med posvetovanjem z deležniki.
- (5) V členu 16(4) Uredbe (EU) št. 1380/2013 bi bilo treba ribolovne možnosti za staleže, za katere veljajo posebni večletni načrti, določiti v skladu s pravili iz teh načrtov.
- (6) Večletni načrt za ribolov, ki izkorišča pridnene staleže v zahodnem Sredozemskem morju (v nadaljnjem besedilu: načrt), je bil določen z Uredbo (EU) 2019/1022 Evropskega parlamenta in Sveta¹ in je začel veljati 16. julija 2019. Cilj načrta je doseči in ohraniti največji trajnostni donos za ciljne staleže in zagotoviti, da se pri izkoriščanju živih morskih bioloških virov populacije lovljenih vrst obnavljajo in ohranjajo nad ravnmi, ki omogočajo največji trajnostni donos.

¹ Uredba (EU) 2019/1022 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 20. junija 2019 o vzpostavitvi večletnega načrta za ribolov, ki izkorišča pridnene staleže v zahodnem Sredozemskem morju, in spremembi Uredbe (EU) št. 508/2014 (UL L 172, 26.6.2019, str. 1).

- (7) V skladu s členom 4(1) Uredbe (EU) 2019/1022 bi bilo treba ribolovne možnosti za staleže iz člena 1 navedene uredbe določiti tako, da se ribolovna umrljivost na ravni največjega trajnostnega donosa doseže postopoma in z rastočim ritmom do leta 2020, kadar je to mogoče, najpozneje pa do 1. januarja 2025. Ribolovne možnosti bi morale biti izražene kot največji dovoljeni ribolovni napor za plovila z vlečnimi mrežami in plovila s parangali in določene v skladu z ureditvijo ribolovnega napora iz člena 7 načrta ter kot največje omejitve ulova za rdeče-modro kozico (*Aristeus antennatus*) in orjaško rdečo kozico (*Aristaeomorpha foliacea*) v globokih vodah v skladu z znanstvenimi mnenji in s členom 7(3), točko (b), načrta.
- (8) STECF je v svojem mnenju navedel, da so za doseganje ciljev največjega trajnostnega donosa za vse staleže rib v zahodnem Sredozemskem morju potrebni nadaljnji ukrepi in da je v zvezi s plovili z vlečnimi mrežami potrebno znatno zmanjšanje ribolovne umrljivosti. Na podlagi tega mnenja bi bilo treba največji dovoljeni ribolovni napor za plovila z vlečnimi mrežami v zahodnem Sredozemskem morju za leto 2023 v skladu s členom 7(3), točka (b), načrta, zmanjšati za 7% v primerjavi z referenčno vrednostjo med letoma 2015 in 2017, ki se odšteje od največjega dovoljenega ribolovnega napora, določenega za leto 2022 z Uredbo Sveta (EU) 2022/110¹.

¹ Uredba Sveta (EU) 2022/110 z dne 27. januarja 2022 o določitvi ribolovnih možnosti za leto 2022 za nekatere staleže rib in skupine staležev rib, ki se uporabljajo v Sredozemskem in Črnem morju (UL L 21, 31.1.2022, str. 165).

- (9) STECF je leta 2021 v svojem mnenju navedel, da plovila s parangali povzročajo do 10 % ribolovne umrljivosti osliča na geografskih podobmočjih GFCM 1, 5, 6 in 7 ter da predstavljajo do 20 % iztovorjenega ulova osliča na geografskem podobmočju 10, pri čemer se s tem orodjem ulovijo predvsem drstnice. Navedel je tudi, da se je drstitvena biomasa staleža osliča v zadnjih letih stalno zmanjševala ter da se je število drstnic osliča na geografskih podobmočjih 1, 5, 6 in 7 od začetka ocenjevanja zmanjšalo za 66 %, na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11 pa za 28 %. Na tej podlagi Priloga III Uredbe (EU) 2022/110 določa največji dovoljeni ribolovni napor plovil s parangali v skladu s členom 7(5) načrta, ki temelji na ribolovnem naporu, izraženim kot število ribolovnih dni med 1. januarjem 2015 in 31. decembrom 2017. STECF je leta 2022 ocenil, da je biomasa drstitvenega staleža osliča na geografskih podobmočjih 1, 5, 6 in 7 ter osliča na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11 še vedno pod točko referenčne vrednosti biomase (B_{LIM}), v smislu člena 2, točka 10, načrta, pa tudi da bi bilo treba ulov zmanjšati za vsaj 57 % na geografskih podobmočjih 1, 5, 6 in 7 ter za 78 % na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11, da bi leta 2023 dosegli F_{MSY} . Zato bi bilo primerno največji dovoljeni ribolovni napor plovil s parangali za leto 2023 ohraniti na ravneh, določenih za leto 2022 z Uredbo (EU) 2022/110 v skladu s členom 7(5) načrta. Ta največji dovoljeni ribolovni napor plovil s parangali izražen v ribolovnih dnevih, ne bi smel vplivati na največji dovoljeni ribolovni napor, ki se določi za leto 2024.

- (10) STECF je leta 2021 menil, da bi se morala ribolovna umrljivost rdeče-modre kozice na geografskih podobmočjih 1, 5, 6 in 7 ter 8, 9, 10 in 11 znatno zmanjšati, da bi najpozneje do leta 2025 dosegli največji trajnostni donos. Znanstveni svetovalni odbor za ribištvo (SAC), ki deluje v okviru Generalne komisije za ribištvo v Sredozemlju (GFCM), je izdal podobno mnenje glede ribolovne umrljivosti rdeče-modre kozice na geografskem podobmočju 2. Poleg tega je STECF ocenil, da se biomasa rdeče-modre kozice zmanjšuje. Na podlagi prejetega mnenja so bile z Uredbo Sveta (EU) 2022/110 za leto 2022 določene največje omejitve ulova za rdeče-modro kozico na geografskih podobmočjih 1, 5, 6 in 7 ter geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11.
- (11) STEFC je leta 2022 v svojem mnenju navedel, da ribolovna umrljivost rdeče-modre kozice na geografskih podobmočjih 1, 2, 5, 6 in 7 ostaja precej pod trajnostnimi ravnmi in da so zato potrebni nadaljnji ukrepi upravljanja. Navedel je tudi, da bi bilo za doseg F_{MSY} do leta 2023 treba ulov v povprečju zmanjšati za 53 %, saj je ta vrsta na geografskih podobmočjih 1 in 2 pod B_{LIM} , na geografskih podobmočjih 6 in 7 pa pod previdnostno referenčno točko biomase (B_{PA}) v smislu člena 2, točka 11, načrta. V skladu s členom 7(3), točka (b), načrta je zato primerno še naprej določati največje omejitve ulova, da se z njimi dopolni ureditev ribolovnega napora z vlečno mrežo. Glede na znanstveno mnenje bi bilo treba največje omejitve ulova za rdeče-modro kozico za leto 2023 na geografskih podobmočjih 1, 2, 5, 6 in 7 zmanjšati za 5 % v primerjavi z ribolovnimi možnostmi, določenimi za leto 2022 z Uredbo (EU) 2022/110.

- (12) STEFC je leta 2022 v svojem mnenju navedel, da ribolovna umrljivost rdeče-modre kozice na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11 ostaja nad trajnostnimi ravnmi in da so zato potrebni nadaljnji ukrepi upravljanja. Navedel je tudi, da bi bilo treba za doseg F_{MSY} do leta 2023 ulov zmanjšati za 30 %. V skladu s členom 7(3), točka (b), načrta je zato primerno še naprej določati največje omejitve ulova, da se z njimi dopolni ureditev ribolovnega napora z vlečno mrežo. Glede na znanstveno mnenje bi bilo treba največje omejitve ulova za rdeče-modro kozico za leto 2023 na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11 zmanjšati za 3 % v primerjavi z ribolovnimi možnostmi, določenimi za leto 2022 z Uredbo (EU) 2022/110.
- (13) STEFC je leta 2021 v svojem mnenju navedel, da se biomasa orjaške rdeče kozice na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11 zmanjšuje ter da bi se morala ribolovna umrljivost te vrste znatno zmanjšati, da bi najpozneje do leta 2025 dosegli največji trajnostni donos. Na podlagi prejetega mnenja so bile z Uredbo (EU) 2022/110 za leto 2022 določene največje omejitve ulova za orjaško rdečo kozico na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11.
- (14) STEFC je leta 2022 v svojem mnenju navedel, da se biomasa orjaške rdeče kozice na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11 zmanjšuje ter da ribolovna umrljivost ostaja nad trajnostnimi ravnmi in da so zato potrebni nadaljnji ukrepi upravljanja. Navedel je tudi, da bi bilo treba za doseg F_{MSY} do leta 2023 ulov zmanjšati za 27 %, saj je ta vrsta na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11 nad B_{PA} . V skladu s členom 7(3), točka (b), načrta je zato primerno še naprej določati največje omejitve ulova, da se z njimi dopolni ureditev ribolovnega napora z vlečno mrežo. Glede na znanstveno mnenje bi bilo treba največje omejitve ulova za orjaško rdečo kozico za leto 2023 na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11 zmanjšati za 3 % v primerjavi z ribolovnimi možnostmi, določenimi za leto 2022 z Uredbo (EU) 2022/110.

- (15) STEFC je leta 2022 ocenil, da je biomasa drstitvenega staleža rdeče-modre kozice na geografskih podobmočjih 1 in 2, osliča na geografskih podobmočjih 1, 5, 6 in 7 ter osliča na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11 pod B_{LIM}, kar kaže, da bi bile njihove sposobnosti razmnoževanja lahko zmanjšane. Kombinacija vseh ukrepov, sprejetih v zvezi s temi staleži, vključuje nadaljnje popravne ukrepe, ki se zahtevajo na podlagi člena 6(2) načrta.
- (16) GFCM je na 43. letnem zasedanju leta 2019 sprejela Priporočilo GFCM/43/2019/5 o večletnem načrtu upravljanja za trajnostni pridneni ribolov v Jadranskem morju (geografski podobmočji 17 in 18), s katerim sta bili za nekatere pridnene staleže uvedeni ureditev ribolovnega napora in zgornja meja zmogljivosti flote. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.
- (17) GFCM je na 44. letnem zasedanju leta 2021 sprejela Priporočilo GFCM/44/2021/1 o določitvi ureditve ribolovnega napora za ključne pridnene staleže v Jadranskem morju (geografski podobmočji 17 in 18), s katerim je bilo za nekatere pridnene staleže uvedeno največje dovoljeno število ribolovnih dni glede na vrsto vlečnih mrež in segment flote. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.
- (18) GFCM je na 45. letnem zasedanju leta 2022 sprejela Priporočilo GFCM/44/2022/8 o izvajanju ureditve ribolovnega napora za ključne pridnene staleže v Jadranskem morju v letu 2023 (geografski podobmočji 17 in 18), izhajajoč iz Priporočila GFCM/43/2019/5 s katerim je bila uvedena ureditev ribolovnega napora. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.

- (19) GFCM je na 44. letnem zasedanju leta 2021 sprejela Priporočilo GFCM/44/2021/20 o večletnem načrtu upravljanja za trajnostno izkoriščanje malih pelagičnih staležev v Jadranskem morju (geografski podobmočji 17 in 18), s katerim sta bili uvedeni največja stopnja ulova in zadevna zgornja meja zmogljivosti flote za plovila z zaporno plavarico in plovila s pelagičnimi vlečnimi mrežami, ki lovijo male pelagične staleže, z odstopanjem za nacionalne flote z manj kot 10 plovili z zaporno plavarico in/ali plovili s pelagičnimi vlečnimi mrežami, ki aktivno lovijo male pelagične staleže. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.
- (20) Ob upoštevanju posebnosti slovenske flote in njenega zanemarljivega vpliva na male pelagične in pridnene staleže je primerno ohraniti obstoječe ribolovne vzorce ter slovenski floti omogočiti dostop do minimalne količine malih pelagičnih vrst in dodelitve minimalnega navora za pridnene staleže.
- (21) GFCM je na 43. letnem zasedanju leta 2019 sprejela Priporočilo GFCM/43/2019/4 o načrtu upravljanja za trajnostno izkoriščanje rdeče korale v Sredozemskem morju (geografska podobmočja 1 do 27), s katerim so bile uvedene zamrznitev ribolovnega navora, izražena kot največje število dovoljenj za ribolov, in omejitve nabiranja za rdečo koralo. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.

- (22) GFCM je na 44. letnem zasedanju leta 2021 sprejela Priporočilo GFCM/44/2021/11 o ukrepih upravljanja za uporabo zasidranih naprav za zbiranje rib pri ribolovu delfinke v Sredozemskem morju (geografska podobmočja 1 do 27), s katerim je spremenila Priporočilo GFCM/43/2019/1. S Priporočilom GFCM/43/2019/1 je bila uvedena zamrznitev ribolovnega napora, izražena kot največje število ribiških plovil, ki lovijo delfinke, s Priporočilom GFCM/44/2021/11 pa so bili ti ukrepi podaljšani do konca leta 2023. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.
- (23) GFCM je na 45. letnem zasedanju leta 2022 sprejela Priporočilo GFCM/44/2022/4 o večletnem načrtu upravljanja za trajnostno izkoriščanje pridnenih staležev v Sicilski ožini (geografska podobmočja 12 do 16), s katerim sta bili razveljavljeni priporočili GFCM/44/2021/12 in GFCM/42/2018/5. Z navedenim priporočilom so bili uvedeni ureditev ribolovnega napora za osliča, omejitve ulova za dolgoostno rdečo kozico ter zamrznitev ribolovne zmogljivosti. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.
- (24) GFCM je na 45. letnem zasedanju leta 2022 sprejela Priporočilo GFCM/45/2022/5 o večletnem načrtu upravljanja za trajnostno izkoriščanje staležev orjaške rdeče kozice in rdeče-modre kozice v Sicilski ožini (geografska podobmočja 12 do 16), s katerim sta bili razveljavljeni priporočili GFCM/44/2021/7 in GFCM/43/2019/6. Z navedenim priporočilom so bile uvedene omejitve ulova in zamrznitev ribolovne zmogljivosti. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.

- (25) GFCM je na 45. letnem zasedanju leta 2022 sprejela Priporočilo GFCM/45/2022/6 o večletnem načrtu upravljanja za trajnostno izkoriščanje staležev orjaške rdeče kozice in rdeče-modre kozice v Jonskem morju (geografska podobmočja 19 do 21), s katerim sta bili razveljavljeni priporočili GFCM/44/2021/8 in GFCM/42/2018/4. Z navedenim priporočilom sta bili uvedeni omejitev ulova in zamrznitev ribolovne zmogljivosti. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.
- (26) GFCM je na 45. letnem zasedanju leta 2022 sprejela Priporočilo GFCM/45/2022/7 o večletnem načrtu upravljanja za trajnostno izkoriščanje staležev orjaške rdeče kozice in rdeče-modre kozice v Levantskem morju (geografska podobmočja 24 do 27), s katerim sta bili razveljavljeni priporočili GFCM/44/2021/8 in GFCM/42/2018/4. Z navedenim priporočilom sta bili uvedeni omejitev ulova in zamrznitev ribolovne zmogljivosti. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.
- (27) GFCM je na 45. letnem zasedanju leta 2022 sprejela Priporočilo GFCM/44/2022/3 o večletnem načrtu upravljanja za trajnostno izkoriščanje okatega ribona v Alboranskem morju (geografska podobmočja 1 do 3), s katerim so bila razveljavljena priporočila GFCM/44/2021/4, GFCM/43/2019/2 in GFCM/41/2017/2. Z navedenim priporočilom so bile uvedeni največje stopnje ulova za leta 2023, 2024 in 2025, največje število dovoljenih parangalov in ročnih ribiških vrvic ter novi ukrepi za rekreacijski ribolov. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.

- (28) GFCM je na 43. letnem zasedanju leta 2019 sprejela Priporočilo GFCM/43/2019/3 o spremembi Priporočila GFCM/41/2017/4 o večletnem načrtu upravljanja za ribolov romba v Črnem morju (geografsko podobmočje GFMC 29). S Priporočilom GFCM/43/2019/3 so bili uvedeni posodobljen regionalni TAC in sistem za dodeljevanje kvot za romba ter nadaljnji ohranitveni ukrepi, zlasti dvomesečno obdobje prepovedi ribolova in omejitev ribolovnih dni na 180 dni na leto. Ti dodatni ohranitveni ukrepi so funkcionalno povezani z ribolovnimi možnostmi, saj bi bilo treba brez teh ukrepov zmanjšati TAC za romba, da se zagotovi njegova obnova. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.
- (29) GFCM je na 45. letnem zasedanju leta 2022 sprejela Priporočilo GFCM/45/2022/9 o večletnem načrtu upravljanja za ribolov romba v Črnem morju (geografsko podobmočje 29), s katerim je bilo spremenjeno Priporočilo GFCM/43/2019/3. S tem priporočilom je bil obstoječi TAC podaljšan za eno leto. Te ukrepe bi bilo treba prenesti v pravo Unije.
- (30) GFCM je na svojem 45. letnem zasedanju leta 2022 sprejela sklep, v katerem je ugotovila, da je Unija v letu 2021 premalo izkoristila svojo kvoto za romba, in odobrila prenos neizkoriščene kvote zaradi izrednih razmer, ki jih je povzročila pandemija COVID-19. Ta sklep GFCM bi bilo treba prenesti v pravo Unije. Porazdelitev ribolovnih možnosti, ki izhaja iz premajhne izkoriščenosti, bi bilo treba izvesti na podlagi zadevnih prispevkov posameznih držav članic k premajhni izkoriščenosti, ne da bi se spremenil ključ dodelitve, določen v Uredbi (EU) 2022/110 za letno dodelitev TAC.

- (31) Na podlagi znanstvenega mnenja delovne skupine GFCM za Črno morje bi bilo treba ohraniti trenutno stopnjo ribolovne umrljivosti, da se zagotovi trajnost staleža papaline v Črnem morju. Zato je primerno še naprej določati avtonomno kvoto za navedeni stalež.
- (32) Za uporabo ribolovnih možnosti, ki so na voljo ribiškim plovilom Unije in so določene v tej uredbi, velja Uredba Sveta (ES) št. 1224/2009¹, zlasti člena 33 in 34 navedene uredbe o evidentiranju ulova in ribolovnega napora ter sporočanju podatkov o izčrpanju ribolovnih možnosti. Zato je treba določiti kode, ki jih države članice uporabljajo pri pošiljanju podatkov Komisiji v zvezi z iztovarjanjem staležev, ki jih ureja ta uredba.
- (33) Da bi se izognili prekinitvi ribolovnih dejavnosti in bi ribičem Unije zagotovili preživetje, bi bilo treba to uredbo uporabljati od 1. januarja 2023. Ta uredba bi morala začeti veljati takoj po objavi, da bi se lahko začela hitro izvajati.

¹ Uredba Sveta (ES) št. 1224/2009 z dne 20. novembra 2009 o vzpostavitvi nadzornega sistema Skupnosti za zagotavljanje skladnosti s pravili skupne ribiške politike, o spremembi uredb (ES) št. 847/96, (ES) št. 2371/2002, (ES) št. 811/2004, (ES) št. 768/2005, (ES) št. 2115/2005, (ES) št. 2166/2005, (ES) št. 388/2006, (ES) št. 509/2007, (ES) št. 676/2007, (ES) št. 1098/2007, (ES) št. 1300/2008, (ES) št. 1342/2008 in razveljavitvi uredb (EGS) št. 2847/93, (ES) št. 1627/94 in (ES) št. 1966/2006 (UL L 343, 22.12.2009, str. 1).

- (34) Da bi spodbudili uporabo selektivnosti ribolovnega orodja in vzpostavili dejanska območja zaprtja ter tako zaščitili mladice in drstnice, je bil z Uredbo (EU) 2022/110 vzpostavljen mehanizem nadomestil v ureditvi ribolovnega navora za plovila z vlečnimi mrežami. Na podlagi izkušenj iz prvega leta uporabe in da se zagotovi popolna učinkovitost mehanizma nadomestil je treba pojasniti, kako naj se ta mehanizem izvaja, in sicer tudi retroaktivno od 1. januarja 2022, ko je začela veljati Uredba (EU) 2022/110. Uredbo (EU) 2022/110 bi bilo zato treba ustrezno spremeniti. Ker se za zaščito mladic v znanstvenem mnenju še naprej priporočajo nadaljnje izboljšanje selektivnosti in območja dejanske prepovedi ribolova, bi morali navedeni mehanizem uporabljati tudi v letu 2023. Na podlagi znanstvenega mnenja za leto 2023 je treba plovilom z vlečnimi mrežami dodeliti 3,5 % ribolovnih dni, izračunano iz referenčne vrednosti med letoma 2015 in 2017.
- (35) Ribolovne možnosti bi bilo treba uporabljati ob doslednem spoštovanju prava Unije –

SPREJEL NASLEDNJO UREDBO:

NASLOV I

SPLOŠNE DOLOČBE

Člen 1

Predmet urejanja

Ta uredba določa ribolovne možnosti za leto 2023 za nekatere staleže rib in skupine staležev rib, ki so na voljo v Sredozemskem in Črnem morju. Pojasnjuje tudi, kako se je v zvezi z ureditvijo napora za plovila z vlečnimi mrežami v letu 2022 uporabljal mehanizem nadomestil, vzpostavljen z Uredbo (EU) 2022/110.

Člen 2

Področje uporabe

1. Ta uredba se uporablja za ribiška plovila Unije, ki lovijo v Sredozemskem in Črnem morju in izkoriščajo naslednje staleže:
 - (a) rdeče korale (*Corallium rubrum*) in delfinke (*Coryphaena hippurus*) v Sredozemskem morju, kot je opredeljeno v členu 4, točka (b);
 - (b) rdeče-modre kozice (*Aristeus antennatus*), dolgoostne rdeče kozice (*Parapenaeus longirostris*), orjaške rdeče kozice (*Aristaeomorpha foliacea*), osliča (*Merluccius merluccius*), škampa (*Nephrops norvegicus*) in bradača (*Mullus barbatus*) v zahodnem Sredozemskem morju, kot je opredeljeno v členu 4, točka (c);

- (c) sardona (*Engraulis encrasicolus*) in sardele (*Sardina pilchardus*) v Jadranskem morju, kot je opredeljeno v členu 4, točka (d);
- (d) osliča (*Merluccius merluccius*), škampa (*Nephrops norvegicus*), morskega lista (*Solea solea*), dolgoostne rdeče kozice (*Parapenaeus longirostris*) in bradača (*Mullus barbatus*) v Jadranskem morju, kot je opredeljeno v členu 4, točka (d);
- (e) orjaške rdeče kozice (*Aristaeomorpha foliacea*) in rdeče-modre kozice (*Aristeus antennatus*) v Sicilski ožini, kot je opredeljeno v členu 4, točka (e), Jonskem morju, kot je opredeljeno v členu 4, točka (f), in Levantskem morju, kot je opredeljeno v členu 4, točka (g);
- (f) okatega ribona (*Pagellus bogaraveo*) v Alboranskem morju, kot je opredeljeno v členu 4, točka (h);
- (g) papaline (*Sprattus sprattus*) in romba (*Scophthalmus maximus*) v Črnem morju, kot je opredeljeno v členu 4, točka (i).

2. Ta uredba se uporablja tudi za druge ribolovne dejavnosti v Uniji, vključno z rekreacijskim ribolovom, kadar so izrecno navedene v zadevnih določbah.

Člen 3
Opredelitev pojmov

Za namene te uredbe se uporabljajo opredelitve pojmov iz člena 4 Uredbe (EU) št. 1380/2013.

Poleg tega se uporabljajo naslednje opredelitve pojmov:

- (a) „mednarodne vode“ pomeni vode, ki so zunaj suverenosti ali jurisdikcije katere koli države;
- (b) „rekreacijski ribolov“ pomeni negospodarske ribolovne dejavnosti, ki morske žive vodne vire izkoriščajo za rekreacijo, turizem ali šport;
- (c) „celotni dovoljeni ulov“ (TAC) pomeni:
 - (i) za ribolov, za katerega velja izjema od obveznosti iztovarjanja iz člena 15(4) do (7) Uredbe (EU) št. 1380/2013, količino rib, ki se lahko iz posameznega staleža iztovori vsako leto;
 - (ii) za vse druge vrste ribolova količino rib, ki se lahko iz posameznega staleža ulovi v obdobju enega leta;
- (d) „kvota“ pomeni delež TAC, ki je dodeljen Uniji ali državi članici;
- (e) „avtonomna kvota Unije“ pomeni omejitev ulova, samostojno dodeljeno ribiškimi plovilom Unije, če ni dogovora o TAC;

- (f) „analitska kvota“ pomeni avtonomno kvoto Unije, za katero je na voljo analitična ocena;
- (g) „analitična ocena“ pomeni količinsko oceno trendov v danem staležu na podlagi podatkov o biologiji in izkoriščanju staleža, ki so bili v znanstvenem pregledu označeni kot dovolj kakovostni za pripravo znanstvenega mnenja o možnostih za prihodnje ulove;
- (h) „naprava za zbiranje rib“ pomeni kakršno koli sidrno opremo, ki plava na morski gladini in katere namen je privabiti ribe.

Člen 4

Ribolovna območja

V tej uredbi se uporabljajo naslednje opredelitve geografskih območij:

- (a) „geografska podobmočja GFCM“ so območja, opredeljena v Prilogi I k Uredbi (EU) št. 1343/2011 Evropskega parlamenta in Sveta¹;
- (b) „Sredozemsko morje“ pomeni vode na geografskih podobmočjih GFCM 1 do 27, kot so opredeljena v Prilogi I k Uredbi (EU) št. 1343/2011;

¹ Uredba (EU) št. 1343/2011 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 13. decembra 2011 o nekaterih določbah za ribolov na območju Sporazuma GFCM (Generalne komisije za ribištvo v Sredozemlju) in spremembi Uredbe Sveta (ES) št. 1967/2006 o ukrepih za upravljanje za trajnostno izkoriščanje ribolovnih virov v Sredozemskem morju (UL L 347, 30.12.2011, str. 44)

- (c) „zahodno Sredozemsko morje“ pomeni vode na geografskih podobmočjih GFCM 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10 in 11, kot so opredeljena v Prilogi I k Uredbi (EU) št. 1343/2011;
- (d) „Jadransko morje“ pomeni vode na geografskih podobmočjih GFCM 17 in 18, kot sta opredeljeni v Prilogi I k Uredbi (EU) št. 1343/2011;
- (e) „Sicilska ožina“ pomeni vode na geografskih podobmočjih GFCM 12, 13, 14, 15 in 16, kot so opredeljena v Prilogi I k Uredbi (EU) št. 1343/2011;
- (f) „Jonsko morje“ pomeni vode na geografskih podobmočjih GFCM 19, 20 in 21, kot so opredeljena v Prilogi I k Uredbi (EU) št. 1343/2011;
- (g) „Levantsko morje“ pomeni vode na geografskih podobmočjih GFCM 24, 25, 26 in 27, kot so opredeljena v Prilogi I k Uredbi (EU) št. 1343/2011;
- (h) „Alboransko morje“ pomeni vode na geografskih podobmočjih GFCM 1 do 3, kot so opredeljena v Prilogi I k Uredbi (EU) št. 1343/2011;
- (i) „Črno morje“ pomeni vode na geografskem podobmočju GFCM 29, kot je opredeljeno v Prilogi I k Uredbi (EU) št. 1343/2011.

NASLOV II

RIBOLOVNE MOŽNOSTI

Poglavje I

Sredozemsko morje

Člen 5

Rdeča korala

1. Ta člen se uporablja za vse dejavnosti ribiških plovil Unije in druge ribolovne dejavnosti Unije, pri katerih se nabira rdeča korala (*Corallium rubrum*), in sicer usmerjeni in rekreacijski ribolov v Sredozemskem morju.
2. Kar zadeva usmerjeni ribolov, največje število dovoljenj za ribolov in največje količine staležev rdeče korale, ki jih naberejo ribiška plovila Unije in ki se naberejo pri drugih dejavnostih ribolova Unije, ne presegajo ravni, določenih v Prilogi I.
3. Ribiškim plovilom Unije, za katere velja odstavek 2, je prepovedano pretovarjanje rdeče korale na morju.
4. Za rekreacijski ribolov države članice sprejmejo potrebne ukrepe za prepoved ulova in zadrževanja na krovu ali pretovarjanja ali iztovarjanja rdeče korale.

Člen 6

Delfinka

1. Ta člen se uporablja za vse komercialne dejavnosti ribiških plovil Unije in druge ribolovne dejavnosti Unije, pri katerih se uporabljajo naprave za zbiranje rib za ribolov delfinke (*Coryphaena hippurus*), v mednarodnih vodah Sredozemskega morja.
2. Največje število plovil z dovoljenjem za ribolov delfinke je določeno v Prilogi II.

Poglavje II

Zahodno Sredozemsko morje

Člen 7

Pridneni staleži

1. Ta člen se uporablja za vse dejavnosti ribiških plovil Unije in druge ribolovne dejavnosti Unije, pri katerih se lovijo pridneni staleži iz člena 1(2) Uredbe (EU) 2019/1022, v zahodnem Sredozemskem morju.
2. Največji dovoljeni ribolovni napor za plovila z vlečnimi mrežami in plovila s parangali je določen v Prilogi III k tej uredbi. Države članice največji dovoljeni ribolovni napor upravljajo v skladu s členom 9 Uredbe (EU) 2019/1022 in členi 26 do 34 Uredbe (ES) št. 1224/2009.

3. Dodelitev največjih omejitev ulova državam članicam za ribiška plovila Unije v vodah Unije v zahodnem Sredozemskem morju je določena v Prilogi III.
4. Dodelitev ribolovnih možnosti državam članic, kot je določena v tem členu in Prilogi III, izpolnjuje naslednje pogoje:
 - (a) je v skladu z merili iz člena 17 Uredbe (EU) št. 1380/2013 ter
 - (b) ne posega v:
 - (i) izmenjave na podlagi člena 16(8) Uredbe (EU) št. 1380/2013;
 - (ii) odbitke in ponovne dodelitve na podlagi člena 37 Uredbe (ES) št. 1224/2009;
 - (iii) dodatna iztovarjanja, dovoljena na podlagi člena 3 Uredbe (ES) št. 847/96 ali na podlagi člena 15(9) Uredbe (EU) št. 1380/2013;
 - (iv) količine, zadržane v skladu s členom 4 Uredbe (ES) št. 847/96 ali prenesene na podlagi člena 15(9) Uredbe (EU) št. 1380/2013;
 - (v) odbitke, izvedene na podlagi členov 105, 106 in 107 Uredbe (ES) št. 1224/2009.

Člen 8

Mehanizem nadomestil

1. Za zadevni segment flote lahko država članica plovilom, ki plujejo pod njeno zastavo, v letu 2023 odobri dodatno dodelitev ribolovnih dni v višini 3,5 %, izračunano iz referenčne vrednosti te države članice med letoma 2015 in 2017, kot je določeno v odstavku 4.
2. Zadevna država članica Komisiji priglasí seznam ribiških plovil, ki jih ta dodatna dodelitev ribolovnih dni zadeva, in s tem povezana število dodatnih ribolovnih dni in pogojev.
3. Dodatna dodelitev se za ustrezní segment flote zadevne države članice izračuna na podlagi največjega dovoljenega napora iz referenčne vrednosti med letoma 2015 in 2017, in sicer od 1. januarja 2023.
4. Država članica lahko odobri dodatno dodelitev ribolovnih dni iz odstavka 1, če zadevna plovila izpolnjujejo enega od naslednjih pogojev:
 - (a) plovilo uporablja vlečno mrežo s kvadratnimi mrežnimi očesi velikosti 45 mm, da se za vsaj 25 % zmanjša ulov mladíc osliča,

- (b) plovilo uporablja vlečno mrežo s kvadratnimi mrežnimi očesi velikosti 50 mm za globokomorski ribolov, da se za vsaj 25 % zmanjša ulov rdeče-modre kozice z dolžino oklepa manj kot 25 mm na geografskih podobmočjih 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10 in 11 ter za vsaj 25 % zmanjša ulov orjaške rdeče kozice z dolžino oklepa manj kot 35 mm na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11,
- (c) plovilo uporablja regulirano zelo selektivno orodje, katerega tehnične specifikacije glede na znanstveno študijo STECF omogočijo vsaj 25-odstotno zmanjšanje ulova mladice vseh pridnenih vrst oziroma vsaj 20-odstotno zmanjšanje ulova drstnic vseh pridnenih vrst v primerjavi z letom 2020, kot je izločevalna rešetka z razdaljo med prečkami 20 mm,
- (d) je zadevna država članica vzpostavila začasna območja prepovedi ribolova, da bi za vsaj 25 % zmanjšala ulov mladice pridnenih vrst oziroma za vsaj 20 % ulov drstnic vseh pridnenih vrst,
- (e) je zadevna država članica sprejela novo najmanjšo referenčno velikost ohranjanja za osliča, ki znaša vsaj 26 cm, da bi postopoma dosegla dolžino ob prvi spolni zrelosti,
- (f) je zadevna država članica določila prepoved ribolova, ki traja vsaj štiri zaporedne tedne, za ribolovne dejavnosti s plovili z vlečnimi mrežami na območjih in v obdobjih, ki se na podlagi najboljšega razpoložljivega znanstvenega mnenja štejejo za pomembna za zaščito drstič staležev osliča. Pri teh območjih upoštevajo tudi vzorce prostorske razporeditve drstnic, vključno z globino od 150 m do 500 m. Obdobji začasne prepovedi ribolova trajata od februarja do marca in od oktobra do novembra.

5. Zadevna država članica vsak mesec Komisijo tudi ločeno uradno obvesti o ribolovnem naporu, ki se odšteje od te dodatne dodelitve iz odstavka 4, pri čemer uporabi posebne kode poročanja za to dodelitev.
6. Zadevna država članica Komisiji najpozneje do 15. oktobra predloži vse razpoložljive informacije v zvezi z izvajanjem ukrepov iz odstavka 4, točke (a) do (f).

Člen 9

Evidentiranje in prenos podatkov

1. Države članice evidentirajo podatke o ribolovnem naporu in jih pošljejo Komisiji v skladu s členom 10 Uredbe (EU) 2019/1022.
2. Države članice pri pošiljanju podatkov o naporu Komisiji v skladu s tem členom uporabijo kode skupine ribolovnega napora iz Priloge III.

Poglavje III

Jadransko morje

Člen 10

Mali pelagični staleži

1. Ta člen se uporablja za vse dejavnosti ribiških plovil Unije in druge ribolovne dejavnosti Unije v Jadranskem morju, pri katerih se lovita sardela (*Sardina pilchardus*) in sardon (*Engraulis encrasicolus*).
2. Največja stopnja ulova ne sme preseči ravni iz Priloge IV.
3. Največja zmogljivost flote ribiških plovil Unije z dovoljenjem za ribolov malih pelagičnih vrst, izražena v številu plovil, kW in BT, je določena v Prilogi IV.

Člen 11

Pridneni staleži

1. Ta člen se uporablja za vse dejavnosti ribiških plovil Unije in druge ribolovne dejavnosti Unije v Jadranskem morju, pri katerih se lovijo oslič (*Merluccius merluccius*), škamp (*Nephrops norvegicus*), morski list (*Solea solea*), dolgoostna rdeča kozica (*Parapenaeus longirostris*) in bradač (*Mullus barbatus*).

2. Največji dovoljeni ribolovni napor za pridnene staleže in največja zmogljivost flote v okviru področja uporabe tega člena sta določena v Prilogi IV.
3. Država članica lahko svoje dodelitve ribolovnega napora iz Priloge IV spremeni, tako da ribolovne dni z ene skupine ribolovnega napora prenese na drugo skupino napora z istega geografskega območja in/ali istim orodjem, pod pogojem, da uporablja nacionalni faktor pretvorbe, ki je podprt z najboljšim razpoložljivim znanstvenim mnenjem.
4. Države članice največji dovoljeni ribolovni napor upravljajo v skladu s členi 26 do 35 Uredbe (ES) št. 1224/2009.

Člen 12

Prenos podatkov

Kadar države članice na podlagi členov 33 in 34 Uredbe (ES) št. 1224/2009 Komisiji pošljejo podatke v zvezi z iztovarjanjem količin ulovljenih staležev, pri tem uporabijo kode staležev iz Priloge IV.

Poglavje IV

Sicilska ožina

Člen 13

Pridneni staleži

1. Ta člen se uporablja za vse dejavnosti ribiških plovil Unije in druge ribolovne dejavnosti Unije v Sicilski ožini, pri katerih se lovita oslič (*Merluccius merluccius*) in dolgoostna rdeča kozica (*Parapenaeus longirostris*).
2. Največja stopnja ulova dolgoostne rdeče kozice ne sme preseči ravni iz Priloge V.
3. Največji dovoljeni ribolovni napor za osliča in največja zmogljivost flote plovil s pridneno vlečno mrežo z dovoljenjem za ribolov pridnenih staležev v okviru področja uporabe tega člena izražena v številu plovil, kW in BT, sta določena v Prilogi V.
4. Države članice največji dovoljeni ribolovni napor upravljajo v skladu s členi 26 do 35 Uredbe (ES) št. 1224/2009.

Člen 14
Dolgoostne kozice

1. Ta člen se uporablja za vse dejavnosti ribiških plovil Unije in druge ribolovne dejavnosti Unije, pri katerih se v Sicilski ožini lovita orjaška rdeča kozica (*Aristaeomorpha foliacea*) in rdeče-modra kozica (*Aristeus antennatus*).
2. Največja zmogljivost flote plovil s pridneno vlečno mrežo z dovoljenjem za ribolov pridnenih staležev, izražena v številu plovil, kW in BT, je določena v Prilogi V.
3. Največja stopnja ulova ne sme preseči ravni iz Priloge V.

Člen 15
Prenos podatkov

Kadar države članice na podlagi členov 33 in 34 Uredbe (ES) št. 1224/2009 Komisiji pošljejo podatke v zvezi z iztovarjanjem količin ulovljenih staležev, pri tem uporabijo kode staležev iz Priloge V.

Poglavje V

Jonsko morje in Levantsko morje

Člen 16

Dolgoostne kozice

1. Ta člen se uporablja za vse dejavnosti ribiških plovil Unije in druge ribolovne dejavnosti Unije, pri katerih se v Jonskem morju in Levantskem morju lovita orjaška rdeča kozica (*Aristaeomorpha foliacea*) in rdeče-modra kozica (*Aristeus antennatus*).
2. Največja zmogljivost flote plovil s pridneno vlečno mrežo z dovoljenjem za ribolov pridnenih staležev, izražena v številu plovil, kW in BT, je določena v prilogi VI.
3. Največja stopnja ulova ne sme preseči ravni iz Priloge VI.

Poglavje VI

Alboransko morje

Člen 17

Okati ribon

1. Ta člen se uporablja za gospodarski in rekreacijski ribolov s parangali in ročnimi ribiškimi vrvicami, pri katerem ribiška plovila Unije v Alboranskem morju lovijo okatega ribona (*Pagellus bogaraveo*).
2. Največja stopnja ulova ne sme preseči ravni iz Priloge VII.
3. Največje število plovil s parangali in ročnimi ribiškimi vrvicami, ki imajo dovoljenje za ribolov okatega ribona je določeno v Prilogi VII.
4. Pri dejavnostih rekreacijskega ribolova je ulov omejen na eno ribo na ribiča na dan. Za rekreacijski ribolov v Alboranskem morju se za okatega ribona (*Pagellus bogaraveo*) uporablja najmanjša referenčna velikost ohranjanja 40 cm. Rekreacijski ribolov te vrste je prepovedan v obdobju prepovedi gospodarskega ribolova, določene na nacionalni ravni.

Poglavje VII

Črno morje

Člen 18

Dodelitev ribolovnih možnosti za papalino

1. Ta člen se uporablja za vse dejavnosti ribiških plovil Unije in druge ribolovne dejavnosti Unije v Črnem morju, pri katerih se lovi papalina (*Sprattus sprattus*).
2. Avtonomna kvota Unije za papalino, dodeljevanje te kvote državam članicam in po potrebi pogoji, ki so s tem funkcionalno povezani, so določeni v Prilogi VIII.

Člen 19

Dodelitev ribolovnih možnosti za romba

1. Ta člen se uporablja za vse dejavnosti ribiških plovil Unije in druge ribolovne dejavnosti Unije v Črnem morju, pri katerih se lovi romba (*Scophthalmus maximus*).
2. TAC za romba, ki se uporablja v vodah Unije v Črnem morju, dodeljevanje teh TAC državam članicam in po potrebi pogoji, ki so s tem funkcionalno povezani, so določeni v Prilogi VIII.

Člen 20

Upravljanje ribolovnega navora za romba

Ribiška plovila Unije, ki imajo dovoljenje za ribolov romba v okviru področja uporabe člena 19, ne presegajo 180 ribolovnih dni na leto, ne glede na skupno dolžino plovila.

Člen 21

Obdobje prepovedi ribolova romba

Ribiškim plovilom Unije je prepovedano izvajati kakršne koli ribolovne dejavnosti, vključno z zadrževanjem na krovu, pretovarjanjem, iztovarjanjem in prvo prodajo romba, v vodah Unije v Črnem morju od 15. aprila do 15. junija.

Člen 22

Posebne določbe o dodelitvah ribolovnih možnosti v Črnem morju

1. Dodelitev ribolovnih možnosti državam članicam, kot je določena v členih 18 in 19 te uredbe, ne posega v:
 - (a) izmenjave na podlagi člena 16(8) Uredbe (EU) št. 1380/2013;
 - (b) odbitke in ponovne dodelitve na podlagi člena 37 Uredbe (ES) št. 1224/2009 ter
 - (c) odbitke, izvedene na podlagi členov 105 in 107 Uredbe (ES) št. 1224/2009.

2. Člena 3 in 4 Uredbe (ES) št. 847/96 se ne uporabljata, kadar država članica uporabi vsakoletno prilagodljivost, določeno v členu 15(9) Uredbe (EU) št. 1380/2013.

Člen 23

Prenos podatkov

Kadar države članice na podlagi členov 33 in 34 Uredbe (ES) št. 1224/2009 Komisiji pošljejo podatke v zvezi z iztovarjanjem količin staležev papaline in romba, ulovljenih v vodah Unije v Črnem morju, pri tem uporabijo kode staležev iz Priloge VIII k tej Uredbi.

NASLOV III

KONČNE DOLOČBE

Člen 24

Sprememba Uredbe (EU) 2022/110

Priloga III k Uredbi (EU) 2022/110 se spremeni v skladu s Prilogo IX k tej uredbi.

Člen 25

Začetek veljavnosti

Ta uredba začne veljati dan po objavi v *Uradnem listu Evropske unije*.

Uporablja se od 1. januarja 2023.

Člen 24 pa se uporablja od 1. januarja 2022.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V ...,

Za Svet

predsednik/predsednica

PRILOGA I

RIBOLOVNE MOŽNOSTI ZA RIBIŠKA PLOVILA UNIJE V OKVIRU VEČLETNEGA NAČRTA UPRAVLJANJA GFCM ZA RDEČO KORALO V SREDOZEMSKEM MORJU

V tabelah v tej prilogi sta določena največje dovoljeno število dovoljenj za ribolov in največja stopnja nabranih količin rdeče korale v Sredozemskem morju.

Sklicevanje na ribolovna območja pomeni sklicevanje na geografska podobmočja GFCM.

Primerjalna tabela latinskih in splošnih imen staležev rib za namene te priloge:

Znanstveno ime	Tričrkovna koda	Splošno ime
<i>Corallium rubrum</i>	COL	Rdeča korala

Tabela 1.
Največje število dovoljenj za ribolov(*)

Države članice	Rdeča korala COL
Grčija	12
Španija	0(**)
Francija	32
Hrvaška	28
Italija	40

(*) Predstavlja število plovil in/ali potapljačev ali par enega potapljača z enim plovilom, ki ima dovoljenje za nabiranje rdeče korale.

(**) V skladu s časovno prepovedjo nabiranja rdeče korale v španskih vodah.

Tabela 2.
Največja stopnja nabranih količin, izražena v tonah žive teže

Vrsta:	Rdeča korala <i>Corallium rubrum</i>	Območje:	vode Unije v Sredozemskem morju – geografska podobmočja 1 do 27 COL/GF1-27
Grčija	1,844	Člen 3 Uredbe (ES) št. 847/96 se ne uporablja. Člen 4 Uredbe (ES) št. 847/96 se ne uporablja.	
Španija	0 (**)		
Francija	1,400		
Hrvaška	1,226		
Italija	1,378		
Unija	5,848		
TAC	Ni relevantno. /ni dogovorjeno		

(**) V skladu s časovno prepovedjo nabiranja rdeče korale v španskih vodah.

PRILOGA II

RIBOLOVNI NAPOR ZA RIBIŠKA PLOVILA UNIJE V OKVIRU UPRAVLJANJA DELFINKE V SREDOZEMSKEM MORJU

V tabeli v tej prilogi je določeno največje število ribiških plovil Unije z dovoljenjem za ribolov delfinke v mednarodnih vodah v Sredozemskem morju.

Sklicevanje na ribolovna območja pomeni sklicevanje na mednarodne vode v Sredozemskem morju.

Primerjalna tabela latinskih in splošnih imen staležev rib za namene te priloge:

Znanstveno ime	Tričrkovna koda	Splošno ime
<i>Coryphaena hippurus</i>	DOL	Delfinka

Največje število dovoljenj za ribolov za plovila, ki lovijo v mednarodnih vodah(*)

Država članica	Delfinka DOL
Italija	797
Malta	130

(*) Ta kvota se lahko lovi samo med 15. avgustom in 31. decembrom 2023 v skladu z Uredbo (EU) št. 1343/2011.

PRILOGA III

RIBOLOVNE MOŽNOSTI ZA RIBIŠKA PLOVILA UNIJE
V OKVIRU UPRAVLJANJA PRIDNENIH STALEŽEV
V ZAHODNEM SREDOZEMSKEM MORJU

V tabelah v tej prilogi so določeni največji dovoljeni ribolovni napor (v ribolovnih dneh) po skupinah staležev, kot je opredeljeno v členu 1 Uredbe (EU) 2019/1022, največje omejitve ulova in skupna dolžina plovil za vse vrste vlečnih mrež¹ in plovil s pridnenim parangalom, ki lovijo pridnene staleže.

Za vse ribolovne možnosti iz te priloge veljajo pravila iz Uredbe (EU) 2019/1022 in členov 26 do 35 Uredbe (ES) št. 1224/2009.

Sklicevanje na ribolovna območja pomeni sklicevanje na geografska podobmočja GFCM.

Primerjalna tabela latinskih in splošnih imen staležev rib za namene te priloge:

Znanstveno ime	Tričrkovna koda	Splošno ime
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Orjaška rdeča kozica
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Rdeče-modra kozica
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Oslič
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Bradač
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Škamp
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Dolgoostna rdeča kozica

¹ TBB, OTB, PTB, TBN, TBS, TB, OTM, PTM, TMS, TM, OTT, OT, PT, TX, OTP, TSP.

1. Največji dovoljeni ribolovni napor v ribolovnih dneh

- (a) Število ribolovnih dni za plovila z vlečnimi mrežami v Alboranskem morju, na Balearskih otokih, v severni Španiji in Levjem zalivu (geografska podobmočja 1, 2, 5, 6 in 7)

Skupina staležev	Dolžina plovila čez vse	Španija	Francija	Italija	Koda skupine ribolovnega napora	Koda dodatne dodelitve
bradač na geografskih podobmočjih 1, 5, 6 in 7; oslič na geografskih podobmočjih 1, 5, 6 in 7; dolgoostna rdeča kozica na geografskih podobmočjih 1, 5 in 6; škamp na geografskih podobmočjih 5 in 6	< 12 m	1 745	0	0	EFF1/MED1_TR1	EFF1/MED1_TR1_AA
	≥ 12 m in < 18 m	18 752	0	0	EFF1/MED1_TR2	EFF1/MED1_TR2_AA
	≥ 18 m in < 24 m	35 184	3 972	0	EFF1/MED1_TR3	EFF1/MED1_TR3_AA
	≥ 24 m	12 392	4 833	0	EFF1/MED1_TR4	EFF1/MED1_TR4_AA
rdeče-modra kozica na geografskih podobmočjih 1,2,5, 6 in 7	< 12 m	0	0	0	EFF2/MED1_TR1	EFF2/MED1_TR1_AA
	≥ 12 m in < 18 m	879	0	0	EFF2/MED1_TR2	EFF2/MED1_TR2_AA
	≥ 18 m in < 24 m	8 908	0	0	EFF2/MED1_TR3	EFF2/MED1_TR3_AA
	≥ 24 m	7 151	0	0	EFF2/MED1_TR4	EFF2/MED1_TR4_AA

- (b) Število ribolovnih dni za plovila z vlečnimi mrežami na Korziki, v Ligurskem morju, Tirenskem morju in na Sardiniji (geografska podobmočja 8, 9, 10 in 11)

Skupina staležev	Dolžina plovila čez vse	Španija	Francija	Italija	Koda skupine ribolovnega napora	Koda dodatne dodelitve
bradač na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11; oslič na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11; dolgoostna rdeča kozica na geografskih podobmočjih 9, 10 in 11; škamp na geografskih podobmočjih 9 in 10	< 12 m	0	161	2 294	EFF1/MED2_TR1	EFF1/MED2_TR1_AA
	≥ 12 m in < 18 m	0	644	34 505	EFF1/MED2_TR2	EFF1/MED2_TR2_AA
	≥ 18 m in < 24 m	0	161	23 205	EFF1/MED2_TR3	EFF1/MED2_TR3_AA
	≥ 24 m	0	161	3 097	EFF1/MED2_TR4	EFF1/MED2_TR4_AA
orjaška rdeča kozica na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11	< 12 m	0	0	379	EFF2/MED2_TR1	EFF2/MED2_TR1_AA
	≥ 12 m in < 18 m	0	0	2 799	EFF2/MED2_TR2	EFF2/MED2_TR2_AA
	≥ 18 m in < 24 m	0	0	2 253	EFF2/MED2_TR3	EFF2/MED2_TR3_AA
	≥ 24 m	0	0	302	EFF2/MED2_TR4	EFF2/MED2_TR4_AA

- (c) Število ribolovnih dni za plovila s pridenimi parangali v Alboranskem morju, na Balearskih otokih, v severni Španiji in Levjem zalivu (geografska podobmočja 1, 2, 5, 6 in 7)

Skupina staležev	Dolžina plovila čez vse	Španija	Francija	Italija	Koda skupine ribolovnega napora
oslič na geografskih podobmočjih 1, 2, 5, 6 in 7	< 12 m	9 433	6 432	0	EFF1/MED1_LL1
	≥ 12 m in < 18 m	2 148	93	0	EFF1/MED1_LL2
	≥ 18 m in < 24 m	74	0	0	EFF1/MED1_LL3
	≥ 24 m	29	0	0	EFF1/MED1_LL4

- (d) Število ribolovnih dni za plovila s pridenimi parangali na Korziki, v Ligurskem morju, Tirenskem morju in na Sardiniji (geografska podobmočja 8, 9, 10 in 11)

Skupina staležev	Dolžina plovila čez vse	Španija	Francija	Italija	Koda skupine ribolovnega napora
oslič na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11	< 12 m	0	1 650	33 187	EFF1/MED2_LL1
	≥ 12 m in < 18 m	0	51	4 748	EFF1/MED2_LL2
	≥ 18 m in < 24 m	0	0	26	EFF1/MED2_LL3
	≥ 24 m	0	0	0	EFF1/MED2_LL4

2. Največje omejitve ulova za dolgoostne kozice

- (a) Ribolovne možnosti za rdeče-modro kozico (*Aristeus antennatus*) v Alboranskem morju, na Balearskih otokih, v severni Španiji in v Levjem zalivu (geografska podobmočja 1, 2, 5, 6 in 7), izražene kot največje stopnje ulova v tonah žive teže

Vrsta:	rdeče-modra kozica <i>Aristeus antennatus</i>	Območje:	geografska podobmočja 1, 2, 5, 6 in 7 (ARA/GF 1-7)
Španija	828	Največja stopnja ulova	
Francija	53		
Italija	0		
Unija	881		
TAC	Ni relevantno.		

- (b) Ribolovne možnosti za rdeče-modro kozico (*Aristeus antennatus*) in orjaško rdečo kozico (*Aristaeomorpha foliacea*) na Korziki, v Ligurskem morju, Tirenskem morju in na Sardiniji (geografska podobmočja 8, 9, 10 in 11), izražene kot največje stopnje ulova v tonah žive teže

Vrsta:	rdeče-modra kozica <i>Aristeus antennatus</i>	Območje:	geografska podobmočja 8, 9, 10 in 11 (ARA/GF8-11)
Španija	0	Največja stopnja ulova	
Francija	9		
Italija	243		
Unija	252		
TAC	Ni relevantno.		

Vrsta:	orjaška rdeča kozica <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Območje:	geografska podobmočja 8, 9, 10 in 11 (ARS/GF8-11)
Španija	0	Največja stopnja ulova	
Francija	5		
Italija	354		
Unija	359		
TAC	Ni relevantno.		

PRILOGA IV

RIBOLOVNE MOŽNOSTI ZA RIBIŠKA PLOVILA UNIJE V JADRANSKEM MORJU

V tabelah v tej prilogi so določeni ribolovne možnosti po staležih ali skupinah napora plovil in po potrebi pogoji, ki so s tem funkcionalno povezani, vključno z največjim številom ribiških plovil Unije z dovoljenjem za ribolov malih pelagičnih staležev.

Za vse ribolovne možnosti iz te priloge veljajo pravila iz členov 26 do 35 Uredbe (ES) št. 1224/2009.

Sklicevanja na ribolovna območja pomeni sklicevanja na geografska podobmočja GFCM.

Primerjalna tabela latinskih in splošnih imen za namene te priloge:

Znanstveno ime	Tričrkovna koda	Splošno ime
<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	Sardon
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Oslič
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Bradač
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Škamp
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Dolgoostna rdeča kozica
<i>Sardina pilchardus</i>	PIL	Sardela
<i>Solea solea</i>	SOL	Morski list

1. Mali pelagični staleži – geografski podobmočji 17 in 18

Največja stopnja ulova, izražena v tonah žive teže

Vrsta: male pelagične vrste (sardon in sardela) <i>Engraulis encrasicolus</i> in <i>Sardina pilchardus</i>	Območje: vode Unije in mednarodne vode geografskih podobmočij GFCM 17 in 18 (SP1/GF 17-18)
Italija 32 941 (*)	Največja stopnja ulova Člen 3 Uredbe (ES) št. 847/96 se ne uporablja. Člen 4 Uredbe (ES) št. 847/96 se ne uporablja.
Hrvaška 51 735	
TAC Ni relevantno.	
(*) Količine za Slovenijo temeljijo na stopnji ulova iz leta 2014, in sicer do količine, ki naj ne presega 300 ton.	

Največja zmogljivost flote plovil z vlečnimi mrežami in plovil z zaporno plavarico, ki aktivno lovijo male pelagične staleže

Država članica	Orodje	Število plovil	kW	BT
Hrvaška	PS	249	77 145,52	18 537,72
Italija	PTM-OTM-PS	685	134 556,7	25 852
Slovenija(*)	PS	4	433,7	38,5

(*) Določba iz odstavka 28 priporočila GFCM/44/2021/20 se ne uporablja za nacionalne flote z manj kot desetimi plovili z zaporno plavarico in/ali plovili s pelagičnimi vlečnimi mrežami, ki aktivno lovijo male pelagične staleže, kot so bila leta 2014 zabeležena v nacionalnem registru in registru GFCM. V takem primeru se lahko zmogljivost aktivne flote poveča za največ 50 % po številu plovil ter v smislu bruto tonaže (BT) in/ali bruto registrske tonaže (BRT) in kW.

2. Pridneni staleži – geografski podobmočji 17 in 18

Največji dovoljeni ribolovni napor (v ribolovnih dneh) glede na vrsto vlečnih mrež in segment flote za pridnene staleže na geografskih podobmočjih 17 in 18 (Jadransko morje)

Vrsta orodja	Geografsko območje	Zadevni staleži	Dolžina plovila čez vse	Koda skupine napora	Ribolovni dnevi za leto 2023		
					ITALIJA	HRVAŠKA	SLOVENIJA
vlečne mreže (OTB)	podobmočji GFCM 17–18	bradač oslič; oslič; dolgoostna rdeča kozica in škamp	< 12 m	EFF/MED3_OTB_TR1	3 275	10 097	(*)
			≥ 12 m in < 24 m	EFF/MED3_OTB_TR2	73 599	23 524	(*)
			≥ 24 m	EFF/MED3_OTB_TR3	6 449	2 112	(*)
vlečne mreže z gredjo (TBB)	podobmočje GFCM 17	morski list	< 12 m	EFF/MED3_TBB_TR1.	194	0	0
			≥ 12 m in < 24 m	EFF/MED3_TBB_TR2.	3 635	0	0
			≥ 24 m	EFF/MED3_TBB_TR3	3 614	0	0

(*) Slovenija v skladu z odstavkom 13 priporočila GFCM/43/2019/5 ne preseže omejitve napora, ki znaša 3 000 ribolovnih dni na leto.

Največja zmogljivost flote plovil s pridnenimi vlečnimi mrežami in plovil z vlečno mrežo z gredjo, ki imajo dovoljenje za ribolov pridnenih staležev

Država članica	Orodje	Število plovil	kW	BT
Hrvaška	OTB	495	79 867,99	13 267,99
Italija	OTB-TBB	1 363	260 618,37	47 148
Slovenija (*)	OTB	11	1 813,00	168,67

(*) Določbe iz odstavkov 9(c) in 28 Priporočila GFCM/43/2019/5 se ne uporabljajo za nacionalne flote, ki v referenčnem obdobju iz odstavka 9(c) izvajajo dejavnosti manj kot 1 000 dni. Ribolovna zmogljivost aktivne flote, ki izvaja dejavnosti z orodjem OTB, se glede na referenčno obdobje ne poveča za več kot 50 %.

PRILOGA V

RIBOLOVNE MOŽNOSTI ZA RIBIŠKA PLOVILA UNIJE V SICILSKI OŽINI

V tabelah v tej prilogi so določeni ribolovne možnosti po staležih ali skupinah napora plovil in po potrebi pogoji, ki so s tem funkcionalno povezani, vključno z največjim številom ribiških plovil Unije z dovoljenjem za ribolov pridnenih vrst in dolgoostnih kozic.

Za vse ribolovne možnosti iz te priloge veljajo pravila iz členov 26 do 35 Uredbe (ES) št. 1224/2009.

Sklicevanja na ribolovna območja pomeni sklicevanja na geografska podobmočja GFCM.

Primerjalna tabela latinskih in splošnih imen za namene te priloge:

Znanstveno ime	Tričrkovna koda	Splošno ime
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Oslič
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Dolgoostna rdeča kozica
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Orjaška rdeča kozica
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Rdeče-modra kozica

1. Pridneni staleži

- (a) Največja zmogljivost flote, izražena v številu plovil, kW in BT plovil s pridneno vlečno mrežo z dovoljenjem za ribolov pridnenih staležev v Sicilski ožini (geografska podobmočja 12, 13, 14, 15 in 16)

Država članica	Orodje	Število plovil	kW	BT
Ciper	OTB	1	265	105
Španija	OTB	1	100	118
Italija	OTB	594	144 175	36 856
Malta	OTB	15	5 562	2 007

- (b) Največja raven ribolovnega napora, izražena v številu ribolovnih dni, za plovila s pridnenimi vlečnimi mrežami, ki lovijo osliča (*Merluccius merluccius*) v Sicilski ožini (geografska podobmočja 12, 13, 14, 15 in 16)

Država članica	Orodje	Dolžina plovila	Koda skupine napora	Ribolovni dnevi za leto 2023
CYP	OTB	T-12	EFF4/MED4_OTB4	51
ITA	OTB	T-07	EFF4/MED4_OTB1	90
ITA	OTB	T-10	EFF4/MED4_OTB2	188
ITA	OTB	T-11	EFF4/MED4_OTB3	19 366
ITA	OTB	T-12	EFF4/MED4_OTB4	3 657
MLT	OTB	T-11	EFF4/MED4_OTB4	338
MLT	OTB	T-12	EFF4/MED4_OTB4	165

- (c) Največja raven ulova dolgoostne rdeče kozice (*Parapenaeus longirostris*) v Sicilski ožini (geografska podobmočja 12, 13, 14, 15 in 16), izražena v tonah žive teže

Vrsta	Dolgoostna rdeča kozica <i>Parapenaeus longirostris</i>	Območje: geografska podobmočja 12, 13, 14, 15 in 16 (DPS/GF 12-16)
Italija	2 147	Največja stopnja ulova
Ciper	1	
Malta	6	
Unija	2 154	
TAC	Ni relevantno.	

2. Dolgoostne kozice

- (a) Največja zmogljivost flote, izražena v številu plovil, kW in BT plovil s pridneno vlečno mrežo z dovoljenjem za ribolov staležev dolgoostnih kozic v Sicilski ožini (geografska podobmočja 12, 13, 14, 15 in 16)

Država članica	Orodje	Število plovil	kW	BT
Ciper	OTB	1	105	265
Španija	OTB	2	440,56	218,78
Italija	OTB	320	93 756	26 076
Malta	OTB	15	2 007	5 562

- (b) Največja raven ulova orjaške rdeče kozice (*Aristaeomorpha foliacea*) v Sicilski ožini (geografska podobmočja 12, 13, 14, 15 in 16), izražena v tonah žive teže

Vrsta	Orjaška rdeča kozica <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Območje: geografska podobmočja 12, 13, 14, 15 in 16 (ARS/GF 12-16)
Španija	1	Največja stopnja ulova
Italija	870	
Ciper	0	
Malta	37	
Unija	908	
TAC	Ni relevantno.	

- (c) Največja raven ulova rdeče-modre kozice (*Aristeus antennatus*) v Sicilski ožini (geografska podobmočja 12, 13, 14, 15 in 16), izražena v tonah žive teže

Vrsta	Rdeče-modra kozica <i>Aristeus antennatus</i>	Območje: geografska podobmočja 12, 13, 14, 15 in 16 (ARA/GF 12-16)
Španija	1	Največja stopnja ulova
Italija	101	
Ciper	0	
Malta	2	
Unija	104	
TAC	Ni relevantno.	

PRILOGA VI

RIBOLOVNE MOŽNOSTI ZA RIBIŠKA PLOVILA UNIJE V JONSKEM MORJU IN LEVANTSKEM MORJU

V tabelah v tej prilogi je določeno največje število plovil Unije z dovoljenjem za ribolov pridnenih staležev v Jonskem morju in Levantskem morju.

Sklicevanja na ribolovna območja pomenijo sklicevanja na geografska podobmočja GFCM.

Primerjalna tabela latinskih in splošnih imen staležev rib za namene te priloge:

Znanstveno ime	Tričrkovna koda	Splošno ime
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Orjaška rdeča kozica
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Rdeče-modra kozica

1. Jonsko morje

- (a) Največja zmogljivost flote, izražena v številu plovil, kW in BT plovil s pridneno vlečno mrežo z dovoljenjem za ribolov staležev dolgoostnih kozic v Jonskem morju (geografska podobmočja 19, 20 in 21)

Država članica	Orodje	Število plovil	kW	BT
Grčija	OTB	240	69 281	23 101
Italija	OTB	410	95 996	22 252
Malta	OTB	15	5 562	2 007

- (b) Največja raven ulova orjaške rdeče kozice (*Aristaeomorpha foliacea*) v Jonskem morju (geografska podobmočja 19, 20 in 21), izražena v tonah žive teže

Vrsta	Orjaška rdeča kozica <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Območje: geografska podobmočja 19, 20 in 21 (ARS/GF 19-21)
Grčija	34	Največja stopnja ulova
Italija	313	
Malta	46	
Unija	393	
TAC	Ni relevantno.	

- (c) Največja raven ulova rdeče-modre kozice (*Aristeus antennatus*) v Jonskem morju (geografska podobmočja 19, 20 in 21), izražena v tonah žive teže

Vrsta	Rdeče-modra kozica <i>Aristeus antennatus</i>	Območje: geografska podobmočja 19, 20 in 21 (ARA/GF 19-21)
Grčija	15	Največja stopnja ulova
Italija	250	
Malta	0	
Unija	265	
TAC	Ni relevantno.	

2. Levantsko morje

- (a) Največja zmogljivost flote, izražena v številu plovil, kW in BT, plovil s pridneno vlečno mrežo z dovoljenjem za ribolov staležev dolgoostnih kozic v Levantskem morju (geografska podobmočja 24, 25, 26 in 27)

Država članica	Orodje	Število plovil	kW	BT
Ciper	OTB	6	2 048	618
Italija	OTB	80	37 192	13 199

- (b) Največja raven ulova orjaške rdeče kozice (*Aristaeomorpha foliacea*) v Levantskem morju (geografska podobmočja 24, 25, 26 in 27), izražena v tonah žive teže

Vrsta	Orjaška rdeča kozica <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Območje:	geografska podobmočja 24, 25, 26 in 27 (ARS/GF 24-27)
Italija	48	Največja stopnja ulova	
Ciper	12		
Unija	60		
TAC	Ni relevantno.		

- (c) Največja raven ulova rdeče-modre kozice (*Aristeus antennatus*) v Levantskem morju (geografska podobmočja 24, 25, 26 in 27), izražena v tonah žive teže

Vrsta	Rdeče-modra kozica <i>Aristeus antennatus</i>	Območje:	geografska podobmočja 24, 25, 26 in 27 (ARA/GF 24-27)
Italija	10	Največja stopnja ulova	
Ciper	6		
Unija	16		
TAC	Ni relevantno.		

PRILOGA VII

RIBOLOVNE MOŽNOSTI ZA RIBIŠKA PLOVILA UNIJE V ALBORANSKEM MORJU

- (a) Največja stopnja ulova plovil s parangali in ročnimi ribiškimi vrvicami, izražena v tonah žive teže

Vrsta	Okati ribon <i>Pagellus boraraveo</i>	Območje:	vode Unije v Alboranskem morju – geografska podobmočja 1, 2 in 3 (SBR/GF 1-3)
Španija	32	Največja stopnja ulova	
Unija	32		
TAC	Ni relevantno.		

- (b) Največje število plovil s parangali in ročnimi ribiškimi vrvicami, ki imajo dovoljenje za ribolov v Alboranskem morju (geografska podobmočja 1, 2 in 3)

Država članica	Okati ribon na geografskih podobmočjih 1, 2 in 3
Španija	82

PRILOGA VIII

RIBOLOVNE MOŽNOSTI ZA RIBIŠKA PLOVILA UNIJE V ČRNEM MORJU

V tabelah v tej prilogi so določeni TAC in kvote, izraženi v tonah žive teže po staležih, ter po potrebi pogoji, ki so funkcionalno povezani z njimi.

Za vse ribolovne možnosti iz te priloge veljajo pravila iz členov 26 do 35 Uredbe (ES) št. 1224/2009.

Sklicevanja na ribolovna območja pomenijo sklicevanja na geografska podobmočja GFCM.

Primerjalna tabela latinskih in splošnih imen za namene te priloge:

Znanstveno ime	Tričrkovna koda	Splošno ime
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	Papalina
<i>Scophthalmus maximus</i>	TUR	Romb

Vrsta:	Papalina <i>Sprattus sprattus</i>	Območje:	vode Unije v Črnem morju – geografsko podobmočje 29
Bolgarija	8 032,50	analitska kvota	
Romunija	3 442,50	Člen 3 Uredbe (ES) št. 847/96 se ne uporablja.	
Unija	11 475	Člen 4 Uredbe (ES) št. 847/96 se ne uporablja.	
TAC	Ni relevantno/ni dogovorjeno.		

Vrsta::	Romb <i>Scophthalmus maximus</i>	Območje:	vode Unije v Črnem morju – geografsko podobmočje 29 (TUR/F3742C)
Bolgarija	92,143	Analitski TAC	
Romunija	80,357	Člen 3 Uredbe (ES) št. 847/96 se ne uporablja.	
Unija	172,5 (*)	Člen 4 Uredbe (ES) št. 847/96 se ne uporablja.	
TAC	857		

(*) Od 15. aprila do 15. junija 2023 ni dovoljena nobena ribolovna dejavnost, vključno s zadrževanjem na krovu, pretovarjanjem, iztovarjanjem in prvo prodajo.

PRILOGA IX

SPREMEMBA UREDBE (EU) 2022/110

Priloga III k Uredbi (EU) 2022/110 se spremeni:

- (1) v točki (a) (tabela v zvezi s plovili z vlečnimi mrežami v Alboranskem morju, na Balearskih otokih, v severni Španiji in Levjem zalivu (geografska podobmočja 1, 2, 5, 6 in 7)) se opomba 2 nadomesti z naslednjim:

- „⁽²⁾ Poleg zgoraj navedenega največjega dovoljenega ribolovnega napora za plovila z vlečnimi mrežami lahko država članica plovilom, ki plujejo pod njeno zastavo, odobri dodatno dodelitev ribolovnih dni v višini največ 2-odstotnega skupnega deleža ribolovnega napora te države članice za zadevni segment flote, če:
- (a) ta plovila uporabljajo vlečno mrežo s kvadratnimi mrežnimi očesi velikosti 45 mm, da se za vsaj 25 % zmanjša ulov mladice osliča, ali
 - (b) ta plovila uporabljajo vlečno mrežo s kvadratnimi mrežnimi očesi velikosti 50 mm za globokomorski ribolov, da se za vsaj 25 % zmanjša ulov rdečmodre kozice z dolžino oklepa manj kot 25 mm na geografskih podobmočjih 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10 in 11 ter za vsaj 25 % zmanjša ulov orjaške rdeče kozice z dolžino oklepa manj kot 35 mm na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11, ali
 - (c) ta plovila uporabljajo regulirano zelo selektivno orodje, katerega tehnične specifikacije v skladu z znanstveno študijo STECF omogočijo vsaj 25-odstotno zmanjšanje ulova mladice vseh pridnenih vrst oziroma vsaj 20-odstotno zmanjšanje ulova drstnic vseh pridnenih vrst v primerjavi z letom 2020, ali
 - (d) je zadevna država članica sprejela začasna območja prepovedi ribolova, da bi se za vsaj 25 % zmanjšal ulov mladice vseh pridnenih vrst oziroma za vsaj 20 % ulov drstnic vseh pridnenih vrst.

Zadevna država članica Komisiji priglasi seznam ribiških plovil, ki jih ta dodatna dodelitev ribolovnih dni zadeva, in s tem povezano število dodatnih ribolovnih dni. Zadevna država članica za vsak mesec prav tako uradno obvesti Komisijo o opravljenem naporu, ki se odšteje od te dodatne dodelitve, pri čemer uporabi posebne kode poročanja za to dodatno dodelitev (EFF1/MED1_TR1_AA, EFF1/MED1_TR2_AA, EFF1/MED1_TR3_AA, EFF1/MED1_TR4_AA in EFF2/MED1_TR1_AA, EFF2/MED1_TR2_AA, EFF2/MED1_TR3_AA, EFF2/MED1_TR4_AA).

Zadevna država članica Komisiji najpozneje do 15. oktobra predloži vse razpoložljive informacije v zvezi z izvajanjem ukrepov iz točk (a), (b), (c) in (d). 2-odstotni skupni delež ribolovnega napora se izračuna na podlagi dodelitve največjega napora ustreznega segmenta flote zadevne države članice, in sicer od 1. januarja 2022.“;

- (2) v točki (b) (tabela v zvezi s plovili z vlečnimi mrežami na Korziki, v Ligurskem morju, Tirenskem morju in na Sardiniji (geografska podobmočja 8, 9, 10 in 11)) se opomba 3 nadomesti z naslednjim:

„⁽³⁾ Poleg zgoraj navedenega največjega dovoljenega ribolovnega napora za plovila z vlečnimi mrežami lahko država članica plovilom, ki plujejo pod njeno zastavo, odobri dodatno dodelitev ribolovnih dni v višini največ 2-odstotnega skupnega deleža ribolovnega napora te države članice za zadevni segment flote. .

Država članica lahko to stori, če:

- (a) ta plovila uporabljajo vlečno mrežo s kvadratnimi mrežnimi očesi velikosti 45 mm, da se za vsaj 25 % zmanjša ulov mladice osliča, ali
- (b) ta plovila uporabljajo vlečno mrežo s kvadratnimi mrežnimi očesi velikosti 50 mm za globokomorski ribolov, da se za vsaj 25 % zmanjša ulov rdečmodre kozice z dolžino oklepa manj kot 25 mm na geografskih podobmočjih 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10 in 11 ter za vsaj 25 % zmanjša ulov orjaške rdeče kozice z dolžino oklepa manj kot 35 mm na geografskih podobmočjih 8, 9, 10 in 11, ali
- (c) ta plovila uporabljajo regulirano zelo selektivno orodje, katerega tehnične specifikacije v skladu z znanstveno študijo STECF omogočijo vsaj 25-odstotno zmanjšanje ulova mladice vseh pridnenih vrst oziroma vsaj 20-odstotno zmanjšanje ulova drstnic vseh pridnenih vrst v primerjavi z letom 2020, ali
- (d) je zadevna država članica sprejela začasna območja prepovedi ribolova, da bi se za vsaj 25 % zmanjšal ulov mladice vseh pridnenih vrst oziroma za vsaj 20 % ulov drstnic vseh pridnenih vrst,

Zadevna država članica Komisiji priglasi seznam ribiških plovil, ki jih ta dodatna dodelitev ribolovnih dni zadeva, in s tem povezano število dodatnih ribolovnih dni. Zadevna država članica za vsak mesec prav tako uradno obvesti Komisijo o opravljenem naporu, ki se odšteje od te dodatne dodelitve, pri čemer uporabi posebne kode poročanja za to dodatno dodelitev (EFF1/MED2_TR1_AA, EFF1/MED2_TR2_AA, EFF1/MED2_TR3_AA, EFF1/MED2_TR4_AA in EFF2/MED2_TR1_AA, EFF2/MED2_TR2_AA, EFF2/MED2_TR3_AA, EFF2/MED2_TR4_AA).

Zadevna država članica Komisiji najpozneje do 15. oktobra predloži vse razpoložljive informacije v zvezi z izvajanjem ukrepov iz točk (a), (b), (c) in (d). 2-odstotni skupni delež ribolovnega napora se izračuna na podlagi dodelitve največjega napora ustreznega segmenta flote zadevne države članice, in sicer od 1. januarja 2022.“.
