

UREDJA VIJEĆA (EU) 2023/195**od 30. siječnja 2023.**

o utvrđivanju ribolovnih mogućnosti za 2023. za određene riblje stokove i skupine ribljih stokova koje se primjenjuju u Sredozemnom i Crnome moru te o izmjeni Uredbe (EU) 2022/110 u pogledu ribolovnih mogućnosti za 2022. koje se primjenjuju u Sredozemnom i Crnome moru

VIJEĆE EUROPSKE UNIJE,

uzimajući u obzir Ugovor o funkcioniranju Europske unije, a posebno njegov članak 43. stavak 3.,

uzimajući u obzir prijedlog Europske komisije,

budući da:

- (1) Člankom 6. Uredbe (EU) br. 1380/2013 Europskog parlamenta i Vijeća ⁽¹⁾ zahtijeva se da se mjere očuvanja donose uzimajući u obzir raspoložive znanstvene, tehničke i gospodarske savjete, uključujući, ako je to relevantno, izvješća koja je sastavio Znanstveni, tehnički i gospodarski odbor za ribarstvo (STECF), kao i savjete primljene od savjetodavnih vijeća za odgovarajuća geografska područja ili područja nadležnosti te zajedničke preporuke država članica.
- (2) Vijeće treba donijeti mjere o utvrđivanju i raspodjeli ribolovnih mogućnosti, uključujući, prema potrebi, određene uvjete koji su s tim ribolovnim mogućnostima funkcionalno povezani. Člankom 16. stavkom 1. Uredbe (EU) br. 1380/2013 predviđeno je da se ribolovne mogućnosti državama članicama dodjeljuju na način kojim se osigurava relativna stabilnost ribolovnih aktivnosti svake države članice za svaki riblji stok ili svaku vrstu ribolova.
- (3) Člankom 2. Uredbe (EU) br. 1380/2013 predviđeno je da je cilj zajedničke ribarstvene politike (ZRP) postići stopu iskorištavanja kojom se osigurava najviši održivi prinos (MSY) ako je to moguće do 2015. te progresivno i postupno najkasnije do 2020. za sve stokove. Cilj je prijelaznog razdoblja do 2020. bio uravnotežiti postizanje MSY-ja za sve stokove s potencijalnim društveno-gospodarskim posljedicama povezanimi s mogućim prilagodbama povezanih ribolovnih mogućnosti.
- (4) Stoga bi, u skladu s Uredbom (EU) br. 1380/2013, ukupne dopuštene ulove (TAC-ovi) trebalo utvrditi na temelju raspoloživilih znanstvenih savjeta, uzimajući u obzir biološke i društveno-gospodarske aspekte, uz istodobno osiguravanje pravednog postupanja prema različitim sektorima ribarstva, te mišljenja koja su dionici iznijeli tijekom savjetovanja.
- (5) Člankom 16. stavkom 4. Uredbe (EU) br. 1380/2013 predviđa se da bi ribolovne mogućnosti za stokove koji podliježu posebnim višegodišnjim planovima trebalo utvrditi u skladu s pravilima utvrđenima u tim planovima.
- (6) Višegodišnji plan za ribarstvo koje iskorištava stokove pridnenih vrsta u zapadnom Sredozemnom moru („plan“) utvrđen je Uredbom (EU) 2019/1022 Europskog parlamenta i Vijeća ⁽²⁾ i stupio je na snagu 16. srpnja 2019. Planom se želi postići i održati MSY za ciljane stokove i osigurati da se iskorištavanjem živih morskih bioloških resursa populacije izlovljivanih vrsta obnavljaju i održavaju iznad razina koje omogućuju MSY.

⁽¹⁾ Uredba (EU) br. 1380/2013 Europskog parlamenta i Vijeća od 11. prosinca 2013. o zajedničkoj ribarstvenoj politici, izmjeni uredaba Vijeća (EZ) br. 1954/2003 i (EZ) br. 1224/2009 i stavljanju izvan snage uredaba (EZ) br. 2371/2002 i (EZ) br. 639/2004 i Odluke Vijeća 2004/585/EZ (SL L 354, 28.12.2013., str. 22.).

⁽²⁾ Uredba (EU) 2019/1022 Europskog parlamenta i Vijeća od 20. lipnja 2019. o uspostavi višegodišnjeg plana za ribarstvo koje iskorištava pridnene stokove u zapadnom Sredozemnom moru i izmjeni Uredbe (EU) br. 508/2014 (SL L 172, 26.6.2019., str. 1.).

- (7) U skladu s člankom 4. stavkom 1. Uredbe (EU) 2019/1022 ribolovne mogućnosti za stokove navedene u članku 1. te uredbe trebalo bi utvrditi tako da se ribolovna smrtnost na razini MSY-ja postigne progresivno i postupno do 2020., ako je to moguće, a najkasnije do 1. siječnja 2025. Ribolovne mogućnosti trebalo bi izraziti kao najveći dopušteni ribolovni napor za koćarice i plovila s parangalom i utvrditi ih u skladu s režimom ribolovnog napora utvrđenim u članku 7. plana te ih izraziti kao najveća ograničenja ulova za svijetlocrvenu kozicu (*Aristeus antennatus*) i veliku crvenu kozicu (*Aristaeomorpha foliacea*) u dubokim vodama, u skladu sa znanstvenim savjetima i s člankom 7. stavkom 3. točkom (b) plana.
- (8) STECF je u svojem savjetu naveo da su za postizanje ciljeva MSY-ja za sve riblje stokove u zapadnom Sredozemljju potrebne daljnje mjere i znatna smanjenja ribolovne smrtnosti za koćarice. Na temelju tog savjeta najveći dopušteni ribolovni napor za koćarice u zapadnom Sredozemnom moru za 2023., u skladu s člankom 7. stavkom 3. točkom (b) plana, trebalo bi stoga smanjiti za 7 % u odnosu na polaznu vrijednost u razdoblju između 2015. i 2017. i taj postotak trebalo bi oduzeti od najvećeg dopuštenog ribolovnog napora utvrđenog za 2022. Uredbom Vijeća (EU) 2022/110 (¹).
- (9) STECF je 2021. u svojem savjetu naveo da plovila s parangalom uzrokuju do 10 % ribolovne smrtnosti oslića na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 5, 6 i 7 i da čine do 20 % iskrcaja oslića na geografskom potpodručju GFCM-a 10, pri čemu su ulovi tim alatom uglavnom ikraši. STECF je u svojem savjetu naveo da se biomasa stoka oslića u mrijestu posljednjih godina stalno smanjivala te da se na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 5, 6 i 7 broj oslića ikraša smanjio za 66 %, dok se od početka ocjena smanjio za 28 % na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11. Na temelju toga je u Prilogu III. Uredbi (EU) 2022/110 utvrđen najveći dopušteni ribolovni napor za plovila s parangalom, u skladu s člankom 7. stavkom 5. plana, na temelju ribolovnog napora izraženog brojem ribolovnih dana od 1. siječnja 2015. do 31. prosinca 2017. STECF je 2022. ocijenio da je biomasa stoka oslića u mrijestu na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 5, 6 i 7 i oslića na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11 i dalje ispod granične referentne točke biomase (B_{LIM}), u smislu članka 2. točke 10. plana, te da bi se ulovi trebali smanjiti za najmanje 57 % na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 5, 6 i 7 te 78 % na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11 kako bi se 2023. postigao F_{MSY} . Stoga je primjereni da se najveći dopušteni ribolovni napor za plovila s parangalom za 2023. zadrži na razinama utvrđenima za 2022. Uredbom (EU) 2022/110, u skladu s člankom 7. stavkom 5. plana. Tim najvećim dopuštenim ribolovnim naporom za plovila s parangalom, izraženim u ribolovnim danima, ne bi se smjelo prejudicirati utvrđivanje najvećeg dopuštenog ribolovnog napora za 2024.
- (10) STECF je 2021. u svojem savjetu naveo da bi se ribolovna smrtnost svijetlocrvene kozice na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 5, 6 i 7 te geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11 trebala znatno smanjiti kako bi se MSY postigao najkasnije do 2025. Znanstveni savjetodavni odbor za ribarstvo (SAC) Opće komisije za ribarstvo Sredozemlja (GFCM) objavio je sličan savjet za ribolovnu smrtnost svijetlocrvene kozice na potpodručju GFCM-a 2. Nadalje, STECF je procijenio da se biomasa svijetlocrvene kozice smanjuje. Na temelju primljenih savjeta Uredbom (EU) 2022/110 utvrđena su najveća ograničenja ulova za svijetlocrvenu kozicu za 2022. na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 5, 6 i 7 te geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11.
- (11) STECF je 2022. u svojem savjetu naveo da je ribolovna smrtnost svijetlocrvene kozice na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 2, 5, 6 i 7 i dalje daleko od održivih razina te da su stoga potrebne dodatne mjere upravljanja. STECF je u svojem savjetu naveo da bi se radi postizanja F_{MSY} -ja do 2023. ulovi trebali u prosjeku smanjiti za 53 % jer je ta vrsta na geografskim potpodručjima GFCM-a 1 i 2 ispod vrijednosti B_{LIM} , a na geografskim potpodručjima GFCM-a 6 i 7 ta je vrsta ispod zaštitne referentne točke biomase (B_{PA}) u smislu članka 2. točke 11. plana. Stoga je, u skladu s člankom 7. stavkom 3. točkom (b) plana, primjereni nastaviti utvrđivati najveća ograničenja ulova kako bi se dopunio režim koćarskog ribolova. S obzirom na taj znanstveni savjet, najveća ograničenja ulova za svijetlocrvenu kozicu na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 2, 5, 6 i 7 za 2023. trebalo bi smanjiti za 5 % u odnosu na ribolovne mogućnosti utvrđene za 2022. Uredbom (EU) 2022/110.

(¹) Uredba Vijeća (EU) 2022/110 od 27. siječnja 2022. o utvrđivanju ribolovnih mogućnosti za 2022. za određene riblje stokove i skupine ribljih stokova koje se primjenjuju u Sredozemnom i Crnom moru (SL L 21, 31.1.2022., str. 165.).

- (12) STECF je 2022. u svojem savjetu naveo da je ribolovna smrtnost svijetlocrvene kozice na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11 i dalje iznad održivih razina te da su stoga potrebne dodatne mjere upravljanja. STECF je u svojem savjetu naveo da bi se radi postizanja F_{MSY} -ja do 2023. ulovi trebali smanjiti za 30 %. Stoga je, u skladu s člankom 7. stavkom 3. točkom (b) plana, primjereno nastaviti utvrđivati najveća ograničenja ulova kako bi se dopunio režim koćarskog ribolova. S obzirom na taj znanstveni savjet, najveća ograničenja ulova za svijetlocrvenu kozicu na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11 za 2023. trebalo bi smanjiti za 3 % u odnosu na ribolovne mogućnosti utvrđene za 2022. Uredbom (EU) 2022/110.
- (13) STECF je 2021. u svojem savjetu naveo da se biomasa velike crvene kozice na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11 smanjuje i da bi ribolovnu smrtnost tog stoka trebalo znatno smanjiti kako bi se MSY postigao najkasnije do 2025. Na temelju primljenih savjeta Uredbom (EU) 2022/110 utvrđena su najveća ograničenja ulova za veliku crvenu kozicu za 2022. na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11.
- (14) STECF je 2022. u svojem savjetu naveo da se biomasa velike crvene kozice na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11 smanjuje te da je ribolovna smrtnost i dalje iznad održivih razina te da su stoga potrebne dodatne mjere upravljanja. STECF je u svojem savjetu naveo da bi se radi postizanja F_{MSY} -ja do 2023. ulovi trebali u prosjeku smanjiti za 27 % jer je ta vrsta na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11 iznad vrijednosti B_{PA} . Stoga je, u skladu s člankom 7. stavkom 3. točkom (b) plana, primjereno nastaviti utvrđivati najveća ograničenja ulova kako bi se režim koćarskog ribolova dopunio najvećim ograničenjima ulova. S obzirom na taj znanstveni savjet, najveća ograničenja ulova za veliku crvenu kozicu na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11 za 2023. trebalo bi smanjiti za 3 % u odnosu na ribolovne mogućnosti utvrđene za 2022. Uredbom (EU) 2022/110.
- (15) STECF je 2022. procijenio da stokovi svijetlocrvene kozice na geografskim potpodručjima GFCM-a 1 i 2, osliča na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 5, 6 i 7 te osliča na geografskim potpodručjima 8, 9, 10 i 11 imaju biomasu stoka u mrijestu ispod vrijednosti B_{LIM} , što upućuje na to da su se njihove reproduktivne sposobnosti možda smanjile. Kombinacija svih mjera donesenih u pogledu tih stokova uključuje daljnje korektivne mjere koje se zahtijevaju člankom 6. stavkom 2. plana.
- (16) Na svojem 43. godišnjem sastanku 2019. GFCM je donio Preporuku GFCM/43/2019/5 o višegodišnjem planu upravljanja za održivi ribolov pridnenih vrsta u Jadranskome moru (geografska potpodručja 17 i 18), kojom su uvedeni režim ribolovnog napora i najveći kapacitet flote za određene stokove pridnenih vrsta. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.
- (17) Na svojem 44. godišnjem sastanku 2021. GFCM je donio Preporuku GFCM/44/2021/1 o uspostavi režima ribolovnog napora za ključne pridnene stokove u Jadranskome moru (geografska potpodručja 17 i 18), kojom je za određene stokove pridnenih vrsta uveden najveći broj dopuštenih ribolovnih dana po vrsti povlačnih mreža (koča) i segmentu flote. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.
- (18) Na svojem 45. godišnjem sastanku 2022. GFCM je donio Preporuku GFCM/45/2022/8 o provedbi režima ribolovnog napora za ključne pridnene stokove u Jadranskome moru u 2023. (geografska potpodručja 17 i 18), koja proizlazi iz Preporuke GFCM/43/2019/5, kojom je uveden režim ribolovnog napora. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.
- (19) Na svojem 44. godišnjem sastanku 2021. GFCM je donio Preporuku GFCM/44/2021/20 o višegodišnjem planu upravljanja za održivo iskorištavanje stokova malih pelagičnih vrsta u Jadranskome moru (geografska potpodručja 17 i 18), kojom su uvedeni najviša razina ulova i povezani najveći kapacitet flote za plivaričare i pelagične koćarice koje love stokove malih pelagičnih vrsta, uz odstupanje za nacionalne flote s manje od 10 plivaričara i/ili pelagičnih koćarica koje aktivno love stokove malih pelagičnih vrsta. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.

- (20) Uzimajući u obzir posebnosti slovenske flote i njezin zanemariv utjecaj na stokove malih pelagičnih vrsta i stokove pridnenih vrsta, primjерено je očuvati postojeće obrasce ribolova i slovenskoj floti osigurati pristup minimalnoj količini malih pelagičnih vrsta i minimalnom dodijeljenom naporu za stokove pridnenih vrsta.
- (21) Na svojem 43. godišnjem sastanku 2019. GFCM je donio Preporuku GFCM/43/2019/4 o planu upravljanja za održivo iskorištanje crvenog koralja u Sredozemnome moru (geografska potpodručja 1–27), kojom su uvedeni prag za zamrzavanje ribolovnog napora izražen kao najveći broj odobrenja za ribolov te ograničenja izlova crvenog koralja. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.
- (22) Na svojem 44. godišnjem sastanku 2021. GFCM je donio Preporuku GFCM/44/2021/11 o mjerama upravljanja za upotrebu usidrenih uređaja za privlačenje ribe u ribolovu lampuge u Sredozemnome moru (geografska potpodručja 1–27), kojom je izmijenjena Preporuka GFCM/43/2019/1. Preporukom GFCM/43/2019/1 uveden je prag za zamrzavanje ribolovnog napora izražen kao najveći broj ribarskih plovila koja ciljano love lampugu, a Preporukom GFCM/44/2021/11 te su mjere produljene do kraja 2023. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.
- (23) Na svojem 45. godišnjem sastanku 2022. GFCM je donio Preporuku GFCM/45/2022/4 o višegodišnjem planu upravljanja za održivo iskorištanje stokova pridnenih vrsta u Sicilskom prolazu (geografska potpodručja 12–16), kojom se stavljaju izvan snage preporuke GFCM/44/2021/12 i GFCM/42/2018/5. Tom se preporukom uvode režim ribolovnog napora za oslića te ograničenja ulova za dubinsku kozicu, kao i zamrzavanje ribolovnog kapaciteta. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.
- (24) Na svojem 45. godišnjem sastanku 2022. GFCM je donio Preporuku GFCM/45/2022/5 o višegodišnjem planu upravljanja za održivo iskorištanje stokova velike crvene kozice i svijetlocrvene kozice u Sicilskom prolazu (geografska potpodručja 12–16), kojom se stavljaju izvan snage preporuke GFCM/44/2021/7 i GFCM/43/2019/6. Tom preporukom uvedeno je ograničenje ulova i zamrzavanje ribolovnog kapaciteta. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.
- (25) Na svojem 45. godišnjem sastanku 2022. GFCM je donio Preporuku GFCM/45/2022/6 o višegodišnjem planu upravljanja za održivo iskorištanje stokova velike crvene kozice i svijetlocrvene kozice u Jonskome moru (geografska potpodručja 19–21), kojom se stavljaju izvan snage preporuke GFCM/44/2021/8 i GFCM/42/2018/4. Tom se preporukom uvode ograničenje ulova i zamrzavanje ribolovnog kapaciteta. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.
- (26) Na svojem 45. godišnjem sastanku 2022. GFCM je donio Preporuku GFCM/45/2022/7 o višegodišnjem planu upravljanja za održivo iskorištanje stokova velike crvene kozice i svijetlocrvene kozice u Levantskome moru (geografska potpodručja 24–27), kojom se stavljaju izvan snage preporuke GFCM/44/2021/8 i GFCM/42/2018/4. Tom se preporukom uvode ograničenje ulova i zamrzavanje ribolovnog kapaciteta. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.
- (27) Na svojem 45. godišnjem sastanku 2022. GFCM je donio Preporuku GFCM/45/2022/3 o višegodišnjem planu upravljanja za održivo iskorištanje rumenca okana u Alboranskome moru (geografska potpodručja 1–3), kojom se stavljaju izvan snage preporuke GFCM/44/2021/4, GFCM/43/2019/2 i GFCM/41/2017/2. Tom su preporukom uvedene najveće razine ulova za 2023., 2024. i 2025., najveći broj odobrenih parangala i povraza te nove mjere za rekreacijski ribolov. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.
- (28) Na svojem 43. godišnjem sastanku 2019. GFCM je donio Preporuku GFCM/43/2019/3 kojom je izmijenjena Preporuka GFCM/41/2017/4 o višegodišnjem planu upravljanja ribolovom romba kvrgaša u Crnometu moru (geografsko potpodručje 29). Preporukom GFCM/43/2019/3 uvedeni su ažurirani regionalni TAC i sustav dodjele kvota za romba kvrgaša, kao i dodatne mjere očuvanja, a posebno dvomjesečna zabrana ribolova i ograničenje ribolovnih dana na 180 dana godišnje. Te su dodatne mjere očuvanja funkcionalno povezane s ribolovnim mogućnostima jer bi bez tih mjera trebalo smanjiti razinu TAC-a za romba kvrgaša kako bi se osigurao oporavak tog stoka. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.

- (29) Na svojem 45. godišnjem sastanku 2022. GFCM je donio Preporuku GFCM/45/2022/9 o višegodišnjem planu upravljanja ribolovom romba kvrgaša u Crnome moru (geografsko potpodruje 29), kojom je izmijenjena Preporuka GFCM/43/2019/3. Tom je preporukom postojeći TAC prodljen za godinu dana. Te bi mjere trebalo provesti u pravu Unije.
- (30) Na svojem 45. godišnjem sastanku 2022. GFCM je donio odluku u kojoj je navedeno da je u 2021. Unija nedovoljno iskoristila svoju kvotu za romba kvrgaša, te kojom se, s obzirom na izvanrednu situaciju uzrokovano pandemijom bolesti COVID-19, odobrava prijenos neiskorištene kvote. Tu bi odluku GFCM-a trebalo provesti u pravu Unije. Raspodjelu ribolovnih mogućnosti koje proizlaze iz nedovoljne iskorištenosti trebalo bi provoditi prema doprinosu svake države članice toj nedovoljnoj iskorištenosti, ne mijenjajući ključ raspodjele utvrđen Uredbom (EU) 2022/110 o godišnjoj raspodjeli TAC-ova.
- (31) Na osnovi znanstvenih savjeta GFCM-ove Radne skupine za Crno more ribolovnu smrtnost papaline trebalo bi zadržati na trenutačnim razinama kako bi se osigurala održivost tog stoka u Crnome moru. Stoga je primjerenog nastaviti utvrđivati autonomnu kvotu za taj stok.
- (32) Upotreba ribolovnih mogućnosti dostupnih ribarskim plovilima Unije koje su utvrđene u ovoj Uredbi podliježe Uredbi Vijeća (EZ) br. 1224/2009 (⁴), a posebno člancima 33. i 34. te uredbe, koji se odnose na evidentiranje ulova i ribolovnog napora te dostavu podataka o iscrpljenju ribolovnih mogućnosti. Stoga je potrebno utvrditi oznake koje države članice trebaju upotrebljavati kad Komisiji dostavljaju podatke o iskrcaanim ulovima stokova koji podliježu ovoj Uredbi.
- (33) Kako bi se izbjegao prekid ribolovnih aktivnosti i ribarima iz Unije osigurao izvor zarade, ova bi se Uredba trebala primjenjivati od 1. siječnja 2023. Radi olakšavanja njezine brze provedbe ova bi Uredba trebala stupiti na snagu odmah nakon objave.
- (34) Kako bi se promicala upotreba selektivnih ribolovnih alata i uspostavila područja učinkovite zabrane ribolova radi zaštite juvenilnih primjeraka i ikraša, Uredbom (EU) 2022/110 uspostavljen je mehanizam naknade u vezi s režimom ribolovnog napora za kočarice. Na osnovi iskustva iz prve godine primjene te kako bi se osigurala potpuna učinkovitost mehanizma naknada, potrebno je pojasniti kako bi se mehanizam trebao provoditi, među ostalim i retroaktivno od 1. siječnja 2022., kad je Uredba (EU) 2022/110 stupila na snagu. Uredbu (EU) 2022/110 trebalo bi stoga na odgovarajući način izmijeniti. Osim toga, budući da se u znanstvenim savjetima i dalje preporučuje dodatno poboljšavanje selektivnosti ribolovnih alata i učinkovitosti područja zabrane ribolova radi zaštite juvenilne ribe, taj bi se mehanizam trebao nastaviti provoditi i u 2023. Na temelju znanstvenih savjeta za 2023. potrebno je dodijeliti 3,5 % ribolovnih dana kočaricama, izračunano na temelju polazne vrijednosti u razdoblju između 2015. i 2017.
- (35) Ribolovne mogućnosti trebalo bi upotrebljavati u potpunosti u skladu s pravom Unije,

(⁴) Uredba Vijeća (EZ) br. 1224/2009 od 20. studenoga 2009. o uspostavi sustava kontrole Zajednice za osiguranje sukladnosti s pravilima zajedničke ribarstvene politike, o izmjeni uredbi (EZ) br. 847/96, (EZ) br. 2371/2002, (EZ) br. 811/2004, (EZ) br. 768/2005, (EZ) br. 2115/2005, (EZ) br. 2166/2005, (EZ) br. 388/2006, (EZ) br. 509/2007, (EZ) br. 676/2007, (EZ) br. 1098/2007, (EZ) br. 1300/2008, (EZ) br. 1342/2008 i o stavljanju izvan snage uredbi (EEZ) br. 2847/93, (EZ) br. 1627/94 i (EZ) br. 1966/2006 (SL L 343, 22.12.2009., str. 1.).

DONIJELO JE OVU UREDBU:

GLAVA I.

OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Predmet

Ovom se Uredbom za 2023. utvrđuju ribolovne mogućnosti koje su dostupne u Sredozemnom i Crnome moru za određene riblje stokove i skupine ribiljih stokova. Njome se ujedno pojašnjava primjena, u 2022., mehanizma naknade uspostavljenog Uredbom (EU) 2022/110 u vezi s režimom ribolovnog npora za kočarice.

Članak 2.

Područje primjene

1. Ova se Uredba primjenjuje na ribarska plovila Unije koja obavljaju ribolov u Sredozemnom i Crnome moru i iskorištavaju sljedeće riblje stokove:

- (a) crveni koralj (*Corallium rubrum*) i lampuga (*Coryphaena hippurus*) u Sredozemnome moru kako je definirano u članku 4. točki (b);
- (b) svijetlocrvena kozica (*Aristeus antennatus*), dubinska kozica (*Parapenaeus longirostris*), velika crvena kozica (*Aristaeomorpha foliacea*), oslić (*Merluccius merluccius*), škamp (*Nephrops norvegicus*) i trlja blatarica (*Mullus barbatus*) u zapadnom Sredozemnome moru kako je definirano u članku 4. točki (c);
- (c) inćun (*Engraulis encrasicolus*) i srdela (*Sardina pilchardus*) u Jadranskome moru kako je definirano u članku 4. točki (d);
- (d) oslić (*Merluccius merluccius*), škamp (*Nephrops norvegicus*), list (*Solea solea*), dubinska kozica (*Parapenaeus longirostris*) i trlja blatarica (*Mullus barbatus*) u Jadranskome moru kako je definirano u članku 4. točki (d);
- (e) velika crvena kozica (*Aristaeomorpha foliacea*) i svijetlocrvena kozica (*Aristeus antennatus*) u Sicilskom prolazu kako je definirano u članku 4. točki (e), u Jonskome moru kako je definirano u članku 4. točki (f) i Levantskome moru kako je definirano u članku 4. točki (g);
- (f) rumenac okan (*Pagellus bogaraveo*) u Alboranskome moru kako je definirano u članku 4. točki (h);
- (g) papalina (*Sprattus sprattus*) i romb kvrgaš (*Scophthalmus maximus*) u Crnome moru kako je definirano u članku 4. točki i.

2. Ova se Uredba primjenjuje i na druge ribolovne aktivnosti Unije, uključujući rekreativski ribolov, kad ih se izrijekom navodi u relevantnim odredbama.

Članak 3.

Definicije

Za potrebe ove Uredbe primjenjuju se definicije utvrđene u članku 4. Uredbe (EU) br. 1380/2013. Osim toga, primjenjuju se sljedeće definicije:

- (a) „međunarodne vode” znači vode koje nisu pod suverenitetom ili jurisdikcijom nijedne države;
- (b) „rekreativski ribolov” znači negospodarske ribolovne aktivnosti kojima se iskorištavaju morski živi vodenii resursi u svrhu rekreativne, turizma ili sporta;

- (c) „ukupni dopušteni ulov” (TAC) znači:
- u vrstama ribolova koje podlježe izuzeću od obveze iskrcavanja iz članka 15. stavaka od 4. do 7. Uredbe (EU) br. 1380/2013, količina ribe koja se smije iskrcati iz svakog pojedinog stoka svake godine;
 - u svim drugim vrstama ribolova, količina ribe koja se smije uloviti iz svakog pojedinog stoka tijekom jedne godine;
- (d) „kvota” znači udio TAC-a koji je dodijeljen Uniji ili državi članici;
- (e) „autonomna kvota Unije” znači ograničenje ulova autonomno raspodijeljeno ribarskim plovilima Unije ako ne postoji dogovoren TAC;
- (f) „analitička kvota” znači autonomna kvota Unije za koju je dostupna analitička procjena;
- (g) „analitička procjena” znači kvantitativna evaluacija kretanja za određeni stok utemeljena na podacima o biologiji i iskorištavanju stoka za koje se na temelju znanstvene analize pokazalo da su dovoljno kvalitetni da mogu poslužiti kao znanstveni savjet za buduće odlučivanje o ulovima;
- (h) „uređaj za privlačenje ribe” (FAD uređaj) znači svaka usidrena oprema koja pluta na morskoj površini u cilju privlačenja ribe.

Članak 4.

Ribolovne zone

Za potrebe ove Uredbe primjenjuju se sljedeće definicije geografskih zona:

- (a) „geografska potpodručja GFCM-a” znači područja kako su definirana u Prilogu I. Uredbi (EU) br. 1343/2011 Europskog parlamenta i Vijeća (¹);
- (b) „Sredozemno more” znači vode geografskih potpodručja GFCM-a 1–27 kako su definirana u Prilogu I. Uredbi (EU) br. 1343/2011;
- (c) „zapadno Sredozemno more” znači vode geografskih potpodručja GFCM-a 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10 i 11 kako su definirana u Prilogu I. Uredbi (EU) br. 1343/2011;
- (d) „Jadransko more” znači vode geografskih potpodručja GFCM-a 17 i 18 kako su definirana u Prilogu I. Uredbi (EU) br. 1343/2011;
- (e) „Sicilski prolaz” znači vode geografskih potpodručja GFCM-a 12, 13, 14, 15 i 16 kako su definirana u Prilogu I. Uredbi (EU) br. 1343/2011;
- (f) „Jonsko more” znači vode geografskih potpodručja GFCM-a 19, 20 i 21 kako su definirana u Prilogu I. Uredbi (EU) br. 1343/2011;
- (g) „Levantsko more” znači vode geografskih potpodručja GFCM-a 24, 25, 26 i 27 kako su definirana u Prilogu I. Uredbi (EU) br. 1343/2011;
- (h) „Alboransko more” znači vode geografskih potpodručja GFCM-a 1–3 kako su definirana u Prilogu I. Uredbi (EU) br. 1343/2011;
- (i) „Crno more” znači vode geografskog potpodručja GFCM-a 29 kako je definirano u Prilogu I. Uredbi (EU) br. 1343/2011.

¹) Uredba (EU) br. 1343/2011 Europskog parlamenta i Vijeća od 13. prosinca 2011. o određenim odredbama za ribolov u području Sporazuma o GFCM-u (Opća komisija za ribarstvo Sredozemlja) i o izmjeni Uredbe Vijeća (EZ) br. 1967/2006 o mjerama upravljanja za održivo iskorištavanje ribolovnih resursa u Sredozemnom moru (SL L 347, 30.12.2011., str. 44.).

GLAVA II.

RIBOLOVNE MOGUĆNOSTI

POGLAVLJE I.

Sredozemno more**Članak 5.****Crveni koralj**

1. Ovaj se članak primjenjuje na sve aktivnosti ribarskih plovila Unije i druge ribolovne aktivnosti Unije u izlovu crvenog koralja (*Corallium rubrum*), to jest na ciljani i rekreativski ribolov u Sredozemnemu moru.
2. U ciljanom ribolovu najveći broj odobrenja za ribolov i najveće količine izlovljenih stokova crvenog koralja koji ostvare ribarska plovila Unije i druge ribolovne aktivnosti Unije ne smiju premašiti razine utvrđene u Prilogu I.
3. Ribarskim plovilima Unije koja podlježu stavku 2. zabranjuje se prekrcavati crveni koralj na moru.
4. Kad je riječ o rekreativskom ribolovu, države članice poduzimaju potrebne mjere kako bi zabranile ulov i zadržavanje na plovilu, prekrcavanje ili iskrčavanje crvenog koralja.

Članak 6.**Lampuga**

1. Ovaj se članak primjenjuje na sve gospodarske aktivnosti ribarskih plovila Unije i druge ribolovne aktivnosti Unije u kojima se uređaji za privlačenje ribe upotrebljavaju u ribolovu lampuge (*Coryphaena hippurus*) u međunarodnim vodama Sredozemnog mora.
2. Najveći broj plovila koja imaju odobrenje za ribolov lampuge utvrđen je u Prilogu II.

POGLAVLJE II.

Zapadno Sredozemno more**Članak 7.****Stokovi pridnenih vrsta**

1. Ovaj se članak primjenjuje na sve aktivnosti ribarskih plovila Unije i druge ribolovne aktivnosti Unije u kojima se love stokovi pridnenih vrsta iz članka 1. stavka 2. Uredbe (EU) 2019/1022 u zapadnom Sredozemnemu moru.
2. Najveći dopušteni ribolovni napor za koćarice i plovila s parangalom utvrđen je u Prilogu III. ovoj Uredbi. Države članice upravljaju najvećim dopuštenim ribolovnim naporom u skladu s člankom 9. Uredbe (EU) 2019/1022 i člancima od 26. do 34. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.
3. Raspodjela najvećih ograničenja ulova među državama članicama za ribarska plovila Unije u vodama Unije u zapadnom Sredozemnemu moru utvrđena je također u Prilogu III.
4. Raspodjela ribolovnih mogućnosti među državama članicama, kako je utvrđena u ovom članku i Prilogu III., mora ispunjavati sljedeće uvjete:

- (a) u skladu je s kriterijima utvrđenima u članku 17. Uredbe (EU) br. 1380/2013; i
- (b) njome se ne dovode u pitanje:
- i. razmjene izvršene na temelju članka 16. stavka 8. Uredbe (EU) br. 1380/2013;
 - ii. smanjenja i preraspodjele na temelju članka 37. Uredbe (EZ) br. 1224/2009;
 - iii. dodatni iskrcaji dopušteni na temelju članka 3. Uredbe (EZ) br. 847/96 ili na temelju članka 15. stavka 9. Uredbe (EU) br. 1380/2013;
 - iv. količine zadržane u skladu s člankom 4. Uredbe (EZ) br. 847/96 ili prenesene u skladu s člankom 15. stavkom 9. Uredbe (EU) br. 1380/2013;
 - v. smanjenja na temelju članaka 105., 106. i 107. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.

Članak 8.

Mehanizam naknade

1. Država članica može u 2023. plovilima koja plove pod njezinom zastavom za dotični segment flote odobriti dodjelu dodatnih ribolovnih dana u iznosu od 3,5 %, izračunano na temelju polazne vrijednosti te države članice u razdoblju između 2015. i 2017. kako je utvrđeno u stavku 4.
2. Dotična država članica obavljeće Komisiju o popisu ribarskih plovila na koja se odnosi takva dodjela dodatnih ribolovnih dana te o povezanom broju dodatnih ribolovnih dana i povezanom uvjetu.
3. Dodatna dodjela računa se od dodjele najvećeg napora dopuštenog u polaznoj vrijednosti u razdoblju između 2015. i 2017. za relevantni segment flote dotične države članice, i to od 1. siječnja 2023.
4. Država članica može odobriti dodjelu dodatnih ribolovnih dana iz stavka 1. pod uvjetom da plovilo ispunjava jedan od sljedećih uvjeta:
 - (a) plovilo upotrebljava povlačnu mrežu (koću) sa sakom kvadratnog oka mrežnog tega veličine 45 mm kako bi se za najmanje 25 % smanjili ulovi juvenilnih primjeraka osliča; ili
 - (b) plovilo upotrebljava povlačnu mrežu (koću) sa sakom kvadratnog oka mrežnog tega veličine 50 mm za dubokomorski ribolov kako bi se na geografskim potpodručjima 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10 i 11 za najmanje 25 % smanjili ulovi svijetocrvene kozice duljine leđnog dijela oklopa manje od 25 mm i kako bi se na geografskim potpodručjima 8, 9, 10 i 11 za najmanje 25 % smanjili ulovi velike crvene kozice duljine leđnog dijela oklopa manje od 35 mm; ili
 - (c) plovilo upotrebljava regulirani vrlo selektivni alat, poput odvajajuće rešetke s razmakom između prečki od 20 mm, čija tehnička svojstva u skladu sa znanstvenom studijom STECF-a omogućuju smanjenje ulova juvenilnih primjeraka svih pridnenih vrsta za najmanje 25 % ili smanjenje ulova ikraša svih pridnenih vrsta za najmanje 20 % u odnosu na 2020.; ili

- (d) dotična država članica uspostavila je područja privremene zabrane ribolova kako bi se ulovi juvenilnih primjeraka svih pridnenih vrsta smanjili za najmanje 25 % ili ulovi ikraša svih pridnenih vrsta za najmanje 20 %; ili
 - (e) dotična država članica donijela je novu minimalnu referentnu veličinu za očuvanje za osliča od najmanje 26 cm kako bi postupno dosegнуli duljinu pri prvoj zrelosti; ili
 - (f) dotična država članica odredila je zabranu ribolova od najmanje četiri uzastopna tjedna za ribolovne aktivnosti koćaricama na područjima i u razdobljima koji su na osnovi najboljih dostupnih znanstvenih savjeta prepoznati kao važni za zaštitu ikraša stokova osliča. U takvim područjima uzimaju se u obzir i prostorni obrasci distribucije ikraša, uključujući dubine od 150 m do 500 m. Razdoblja vremenske zabrane ribolova su od veljače do ožujka i od listopada do studenoga.

5. Dotična država članica također svaki mjesec Komisiju zasebno obavljače o uloženom naporu koji se uračunava u dodatnu dodjelu iz stavka 4., koristeći se posebnim oznakama za izvješćivanje za tu dodjelu.

6. Dotična država članica najkasnije do 15. listopada Komisiji podnosi sve dostupne informacije povezane s provedbom mjera iz stavka 4. točaka od (a) do (f).

Članak 9.

Evidentiranje i dostava podataka

1. Države članice evidentiraju i Komisiji dostavljaju podatke o ribolovnom naporu u skladu s člankom 10. Uredbe (EU) 2019/1022.

2. Pri dostavljanju podataka o ribolovnom naporu Komisiji u skladu s ovim člankom države članice upotrebljavaju oznake skupina ribolovnog napora navedene u Prilogu III.

POGLAVLJE III.

Jadransko more

Članak 10.

Stokovi malih pelagičnih vrsta

1. Ovaj se članak primjenjuje na sve aktivnosti ribarskih plovila Unije i druge ribolovne aktivnosti Unije u ribolovu srdele (*Sardina pilchardus*) i inčuna (*Engraulis encrasiculus*) u Jadranskome moru.

2. Najviša razina ulova ne smije premašiti razine utvrđene u Prilogu IV.

3. Najveći kapacitet flote izražen u broju plovila, kW i bruto tonaži ribarskih plovila Unije koja imaju odobrenje za ribolov malih pelagičnih vrsta utvrđen je u Prilogu IV.

Članak 11.

Stokovi pridnenih vrsta

1. Ovaj se članak primjenjuje na sve aktivnosti ribarskih plovila Unije i druge ribolovne aktivnosti Unije u ribolovu osliča (*Merluccius merluccius*), škampa (*Nephrops norvegicus*), lista (*Solea solea*), dubinske kozice (*Parapenaeus longirostris*) i trlje blatarice (*Mullus barbatus*) u Jadranskome moru.

2. Najveći dopušteni ribolovni napor za stokove pridnenih vrsta i najveći kapacitet flote u okviru područja primjene ovog članka utvrđeni su u Prilogu IV.

3. Država članica može izmijeniti svoju raspodjelu ribolovnog napora iz Priloga IV. tako da ribolovne dane iz jedne skupine ribolovnog napora prenese u drugu skupinu ribolovnog napora istog geografskog područja i/ili alata, uz uvjet da primjeni nacionalni konverzijski faktor koji se temelji na najboljim raspoloživim znanstvenim savjetima.

4. Države članice upravljaju najvećim dopuštenim ribolovnim naporom u skladu s člancima od 26. do 35. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.

Članak 12.

Dostava podataka

Kad u skladu s člancima 33. i 34. Uredbe (EZ) br. 1224/2009 države članice Komisiji dostavljaju podatke u vezi s iskrcavanjem količina ulovljenih stokova, one upotrebljavaju oznake stokova navedene u Prilogu IV.

POGLAVLJE IV.

Sicilski prolaz

Članak 13.

Stokovi pridnenih vrsta

1. Ovaj se članak primjenjuje na sve aktivnosti ribarskih plovila Unije i druge ribolovne aktivnosti Unije u ribolovu oslića (*Merluccius merluccius*) i dubinske kozice (*Parapenaeus longirostris*) u Sicilskom prolazu.
2. Najviša razina ulova dubinske kozice ne smije premašiti razine utvrđene u Prilogu V.
3. Najveći dopušteni ribolovni napor za oslića i najveći kapacitet flote izražen u broju plovila, kW i bruto tonaži plovila s pridnenim povlačnim mrežama (koćama) koja imaju odobrenje za ribolov pridnenih stokova u okviru područja primjene ovog članka utvrđeni su u Prilogu V.
4. Države članice upravljaju najvećim dopuštenim ribolovnim naporom u skladu s člancima od 26. do 35. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.

Članak 14.

Dubinske kozice

1. Ovaj se članak primjenjuje na sve aktivnosti ribarskih plovila Unije i druge ribolovne aktivnosti Unije u ribolovu na veliku crvenu kozicu (*Aristaeomorpha foliacea*) i svijetlocrvenu kozicu (*Aristeus antennatus*) u Sicilskom prolazu.
2. Najveći kapacitet flote izražen u broju plovila, kW i bruto tonaži plovila s pridnenim povlačnim mrežama (koćama) koja imaju odobrenje za ribolov stokova pridnenih vrsta utvrđen je u Prilogu V.
3. Najviša razina ulova ne smije premašiti razine utvrđene u Prilogu V.

Članak 15.

Dostava podataka

Kad u skladu s člancima 33. i 34. Uredbe (EZ) br. 1224/2009 države članice Komisiji dostavljaju podatke u vezi s iskrcavanjem količina ulovljenih stokova, one upotrebljavaju oznake stokova navedene u Prilogu V.

POGLAVLJE V.

Jonsko more i Levantsko more

Članak 16.

Dubinske kozice

1. Ovaj se članak primjenjuje na sve aktivnosti ribarskih plovila Unije i druge ribolovne aktivnosti Unije u ribolovu na veliku crvenu kozicu (*Aristaeomorpha foliacea*) i svijetlocrvenu kozicu (*Aristeus antennatus*) u Jonskome moru i Levantskome moru.
2. Najveći kapacitet flote izražen u broju plovila, kW i bruto tonaži plovila s pridnenim povlačnim mrežama (koćama) koja imaju odobrenje za ribolov stokova pridnenih vrsta utvrđen je u Prilogu VI.
3. Najviša razina ulova ne smije premašiti razine utvrđene u Prilogu VI.

POGLAVLJE VI.

Alboransko more

Članak 17.

Rumenac okan

1. Ovaj se članak primjenjuje na gospodarski i rekreativski ribolov parangalima i povrazima koji obavljaju ribarska plovila Unije u ribolovu na rumenca okana (*Pagellus bogaraveo*) u Alboranskome moru.
2. Najviša razina ulova ne smije premašiti razine utvrđene u Prilogu VII.
3. Najveći broj plovila s parangalima i povrazima koja imaju odobrenje za ribolov rumenca okana utvrđen je u Prilogu VII.
4. Za aktivnosti rekreativskog ribolova najveći broj ulovljenih primjeraka ograničen je na jednu ribu po ribaru po danu. Minimalna referentna veličina za očuvanje rumenca okana (*Pagellus bogaraveo*) od 40 cm primjenjuje se na rekreativski ribolov u Alboranskome moru. Rekreativski ribolov te vrste zabranjen je tijekom razdoblja zabrane gospodarskog ribolova koja se utvrđuje na nacionalnoj razini.

POGLAVLJE VII.

Crno more

Članak 18.

Raspodjela ribolovnih mogućnosti za papalinu

1. Ovaj se članak primjenjuje na sve aktivnosti ribarskih plovila Unije i druge ribolovne aktivnosti Unije u ribolovu papaline (*Sprattus sprattus*) u Crnome moru.
2. Autonomna kvota Unije za papalinu, raspodjela te kvote među državama članicama i, prema potrebi, s time funkcionalno povezani uvjeti utvrđeni su u Prilogu VIII.

Članak 19.

Raspodjela ribolovnih mogućnosti za romba kvrgaša

- Ovaj se članak primjenjuje na sve aktivnosti ribarskih plovila Unije i druge ribolovne aktivnosti Unije u ribolovu romba kvrgaša (*Scophthalmus maximus*) u Crnome moru.
- TAC za romba kvrgaša koji se primjenjuje u vodama Unije u Crnome moru i raspodjela tog TAC-a među državama članicama i, prema potrebi, s time funkcionalno povezani uvjeti utvrđeni su u Prilogu VIII.

Članak 20.

Upravljanje ribolovnim naporom za romba kvrgaša

Ribarska plovila Unije koja imaju odobrenje za ribolov romba kvrgaša u okviru područja primjene članka 19. ne smiju, neovisno o duljini plovila preko svega, obavljati ribolov više od 180 ribolovnih dana godišnje.

Članak 21.

Razdoblje zabrane ribolova romba kvrgaša

Ribarskim plovilima Unije zabranjuje se obavljanje svih ribolovnih aktivnosti, uključujući zadržavanje na plovilu, prekrcaj, iskrčavanje i prvu prodaju romba kvrgaša u vodama Unije u Crnome moru od 15. travnja do 15. lipnja.

Članak 22.

Posebne odredbe o raspodjeli ribolovnih mogućnosti u Crnome moru

- Raspodjelom ribolovnih mogućnosti među državama članicama, kako je utvrđena u člancima 18. i 19., ne dovode se u pitanje:
 - razmjene izvršene na temelju članka 16. stavka 8. Uredbe (EU) br. 1380/2013;
 - smanjenja i preraspodjele na temelju članka 37. Uredbe (EZ) br. 1224/2009; i
 - smanjenja na temelju članaka 105. i 107. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.
- Članci 3. i 4. Uredbe (EZ) br. 847/96 ne primjenjuju se ako se država članica koristi fleksibilnošću iz godine u godinu predviđenom u članku 15. stavku 9. Uredbe (EU) br. 1380/2013.

Članak 23.

Dostava podataka

Kad u skladu s člancima 33. i 34. Uredbe (EZ) br. 1224/2009 države članice Komisiji dostavljaju podatke o iskrčanim količinama stokova papaline i romba kvrgaša ulovljenih u vodama Unije u Crnome moru, one upotrebljavaju oznake stokova navedene u Prilogu VIII. ovoj Uredbi.

GLAVA III.

ZAVRŠNE ODREDBE*Članak 24.***Izmjena Uredbe (EU) 2022/110**

Prilog III. Uredbi (EU) 2022/110 mijenja se u skladu s Prilogom IX. ovoj Uredbi.

*Članak 25.***Stupanje na snagu**

Ova Uredba stupa na snagu sljedećeg dana od dana objave u *Službenom listu Europske unije*.

Primjenjuje se od 1. siječnja 2023.

Međutim, članak 24. primjenjuje se od 1. siječnja 2022.

Ova je Uredba u cijelosti obvezujuća i izravno se primjenjuje u svim državama članicama.

Sastavljeno u Bruxellesu 30. siječnja 2023.

*Za Vijeće
Predsjednik
P. KULLGREN*

PRILOG I.

RIBOLOVNE MOGUĆNOSTI ZA RIBARSKA PLOVILA UNIJE U KONTEKSTU VIŠEGODIŠnjEG PLANA UPRAVLJANJA
GFCM-a ZA CRVENI KORAL J U SREDOZEMNOME MORU

U tablicama u ovom Prilogu utvrđen je najveći dopušteni broj odobrenja za ribolov i najviša razina izlovljenih količina crvenog koralja u Sredozemnome moru.

Upućivanja na ribolovne zone znače upućivanja na geografska potpodručja GFCM-a.

Za potrebe ovog Priloga navodi se sljedeća usporedna tablica latinskih i uobičajenih naziva ribljih stokova:

Znanstveni naziv	Troslovna oznaka	Uobičajeni naziv
<i>Corallium rubrum</i>	COL	crveni koralj

Tablica 1.

Najveći broj odobrenja za ribolov (*)

Države članice	crveni koralj COL
Grčka	12
Španjolska	0 (**)
Francuska	32
Hrvatska	28
Italija	40

(*) Odnosi se na broj plovila i/ili ronioca ili par koji čine jedan ronilac i jedno plovilo s odobrenjem za izlov crvenog koralja.

(**) U skladu s vremenskom zabranom skupljanja crvenog koralja uvedenom u španjolskim vodama.

Tablica 2.

Najviša razina izlovljenih količina izražena u tonama žive mase

Vrsta:	crveni koralj (<i>Corallium rubrum</i>)	Zona:	vode Unije u Sredozemnome moru – geografska potpodručja GFCM-a 1–27 COL/GF 1-27
Grčka	1,844		Ne primjenjuje se članak 3. Uredbe (EZ) br. 847/96.
Španjolska	0 (**)		Ne primjenjuje se članak 4. Uredbe (EZ) br. 847/96.
Francuska	1,400		
Hrvatska	1,226		
Italija	1,378		
Unija	5,848		
TAC	Nije relevantno/Nije dogovoren.		

(**) U skladu s vremenskom zabranom skupljanja crvenog koralja uvedenom u španjolskim vodama.

PRILOG II.

RIBOLOVNI NAPOR ZA RIBARSKA PLOVILA UNIJE U KONTEKSTU UPRAVLJANJA LAMPUGOM U SREDOZEMNOME MORU

U tablici u ovom Prilogu utvrđen je najveći broj ribarskih plovila Unije koja imaju odobrenje za ribolov lampuge u međunarodnim vodama Sredozemnog mora.

Upućivanja na ribolovne zone znače upućivanja na međunarodne vode Sredozemnog mora.

Za potrebe ovog Priloga navodi se sljedeća usporedna tablica latinskih i uobičajenih naziva ribljih stokova:

Znanstveni naziv	Troslovna oznaka	Uobičajeni naziv
<i>Coryphaena hippurus</i>	DOL	lampuga

Najveći broj odobrenja za ribolov za plovila koja obavljaju ribolov u međunarodnim vodama (*)

Država članica	
Italija	lampuga DOL 797
Malta	130

(*) Ta se kvota smije loviti samo od 15. kolovoza do 31. prosinca 2023. u skladu s Uredbom (EU) br. 1343/2011.

PRILOG III.

RIBOLOVNE MOGUĆNOSTI ZA RIBARSKA PLOVILA UNIJE U KONTEKSTU UPRAVLJANJA STOKOVIMA PRIDNENIH VRSTA U ZAPADNOM SREDOZEMNOME MORU

U tablicama u ovom Prilogu utvrđeni su najveći dopušteni ribolovni napor (u ribolovnim danima) po skupinama stokova, kako su definirane u članku 1. Uredbe (EU) br. 2019/1022, najveća ograničenja ulova i duljina preko svega plovilâ za sve vrste povlačnih mreža (koča) (¹) i plovila s pridnenim parangalom kojima se love stokovi pridnenih vrsta.

Sve ribolovne mogućnosti utvrđene u ovom Prilogu podliježu pravilima utvrđenima u Uredbi (EU) 2019/1022 i člancima od 26. do 35. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.

Upućivanja na ribolovne zone znače upućivanja na geografska potpodručja GFCM-a.

Za potrebe ovog Priloga navodi se sljedeća usporedna tablica latinskih i uobičajenih naziva ribljih stokova:

Znanstveni naziv	Troslovna oznaka	Uobičajeni naziv
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	velika crvena kozica
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	svijetlocrvena kozica
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	oslić
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	trlja blatarica
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	škamp
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	dubinska kozica

1. Najveći dopušteni ribolovni napor u ribolovnim danima

- (a) Broj ribolovnih dana za koćarice u Alboranskome moru, na području Balearskih otoka, u sjevernoj Španjolskoj i Lionskom zaljevu (geografska potpodručja GFCM-a 1, 2, 5, 6 i 7)

Skupina stokova	Duljina plovila preko svega	Španjolska	Francuska	Italija	Oznaka skupine ribolovnog napora	Oznaka dodatne dodjele
Trlja blatarica na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 5, 6 i 7; oslić na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 5, 6 i 7; dubinska kozica na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 5 i 6; škamp na geografskim potpodručjima GFCM-a 5 i 6.	< 12 m	1 745	0	0	EFF1/MED1_TR1	EFF1/MED1_TR1_AA
	≥ 12 m i < 18 m	18 752	0	0	EFF1/MED1_TR2	EFF1/MED1_TR2_AA
	≥ 18 m i < 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
Svijetlocrvena kozica na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 2, 5, 6 i 7.	< 12 m	0	0	0	EFF2/MED1_TR1	EFF2/MED1_TR1_AA
	≥ 12 m i < 18 m	879	0	0	EFF2/MED1_TR2	EFF2/MED1_TR2_AA
	≥ 18 m i < 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

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

- (b) Broj ribolovnih dana za koćarice kod otoka Korzike, u Ligurskome moru, u Tirenskome moru i kod otoka Sardinije (geografska potpodručja GFCM-a 8, 9, 10 i 11)

Skupina stokova	Duljina plovila preko svega	Španjolska	Francuska	Italija	Oznaka skupine ribolovnog napora	Oznaka dodatne dodjele
Trlja blatarica na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11; oslić na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11; dubinska kozica na geografskim potpodručjima GFCM-a 9, 10 i 11; škamp na geografskim potpodručjima GFCM-a 9 i 10.	< 12 m	0	161	2 294	EFF1/MED2_TR1	EFF1/MED2_TR1_AA
	≥ 12 m i < 18 m	0	644	34 505	EFF1/MED2_TR2	EFF1/MED2_TR2_AA
	≥ 18 m i < 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
Velika crvena kozica na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11.	< 12 m	0	0	379	EFF2/MED2_TR1	EFF2/MED2_TR1_AA
	≥ 12 m i < 18 m	0	0	2 799	EFF2/MED2_TR2	EFF2/MED2_TR2_AA
	≥ 18 m i < 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) Broj ribolovnih dana za plovila s pridnenim parangalima u Alboranskome moru, na području Balearskih otoka, u sjevernoj Španjolskoj i Lionskom zaljevu (geografska potpodručja GFCM-a 1, 2, 5, 6 i 7)

Skupina stokova	Duljina plovila preko svega	Španjolska	Francuska	Italija	Oznaka skupine ribolovnog napora
Oslić na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 2, 5, 6 i 7	< 12 m	9 433	6 432	0	EFF1/MED1_LL1
	≥ 12 m i < 18 m	2 148	93	0	EFF1/MED1_LL2
	≥ 18 m i < 24 m	74	0	0	EFF1/MED1_LL3
	≥ 24 m	29	0	0	EFF1/MED1_LL4

- (d) Broj ribolovnih dana za koćarice kod otoka Korzike, u Ligurskome moru, u Tirenskome moru i kod otoka Sardinije (geografska potpodručja GFCM-a 8, 9, 10 i 11)

Skupina stokova	Duljina plovila preko svega	Španjolska	Francuska	Italija	Oznaka skupine ribolovnog napora
Oslić na geografskim potpodručjima GFCM-a 8, 9, 10 i 11	< 12 m	0	1 650	33 187	EFF1/MED2_LL1
	≥ 12 m i < 18 m	0	51	4 748	EFF1/MED2_LL2

	$\geq 18 \text{ m i } < 24 \text{ m}$	0	0	26	EFF1/MED2_LL3
	$\geq 24 \text{ m}$	0	0	0	EFF1/MED2_LL4

2. Najveća ograničenja ulova za dubokomorske kozice

- (a) Ribolovne mogućnosti za svijetlocrvenu kozicu (*Aristeus antennatus*) u Alboranskome moru, na području Balearskih otoka, u sjevernoj Španjolskoj i Lionskom zaljevu (geografska potpodručja GFCM-a 1, 2, 5, 6 i 7) izražene kao najviša razina ulova u tonama žive mase

Vrsta:	svijetlocrvena kozica (<i>Aristeus antennatus</i>)	Zona:	geografska potpodručja GFCM-a 1, 2, 5, 6 i 7 (ARA/GF 1-7)
Španjolska	828	Najviša razina ulova	
Francuska	53		
Italija	0		
Unija	881		
TAC	Nije relevantno		

- (b) Ribolovne mogućnosti za svijetlocrvenu kozicu (*Aristeus antennatus*) i veliku crvenu kozicu (*Aristaeomorpha foliacea*) kod otoka Korzike, u Ligurskome moru, u Tirenskome moru i kod otoka Sardinije (geografska potpodručja GFCM-a 8, 9, 10 i 11) izražene kao najviša razina ulova u tonama žive mase

Vrsta:	svijetlocrvena kozica (<i>Aristeus antennatus</i>)	Zona:	geografska potpodručja GFCM-a 8, 9, 10 i 11 (ARA/GF 8-11)
Španjolska	0	Najviša razina ulova	
Francuska	9		
Italija	243		
Unija	252		
TAC	Nije relevantno		

Vrsta:	velika crvena kozica (<i>Aristaeomorpha foliacea</i>)	Zona:	geografska potpodručja GFCM-a 8, 9, 10 i 11 (ARA/GF 8-11)
Španjolska	0	Najviša razina ulova	
Francuska	5		
Italija	354		
Unija	359		
TAC	Nije relevantno		

PRILOG IV.

RIBOLOVNE MOGUĆNOSTI ZA RIBARSKA PLOVILA UNIJE U JADRANSKOME MORU

U tablicama u ovom Prilogu utvrđene su ribolovne mogućnosti po stokovima ili skupinama napora za plovila te, prema potrebi, s time funkcionalno povezani uvjeti, uključujući najveći broj ribarskih plovila Unije koja imaju odobrenje za ribolov stokova malih pelagičnih vrsta.

Sve ribolovne mogućnosti utvrđene u ovom Prilogu podliježu pravilima utvrđenima u člancima od 26. do 35. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.

Upućivanja na ribolovne zone znače upućivanja na geografska potpodručja GFCM-a.

Za potrebe ovog Priloga navodi se sljedeća usporedna tablica latinskih i uobičajenih naziva:

Znanstveni naziv	Troslovna oznaka	Uobičajeni naziv
<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	inćun
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	oslić
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	trlja blatarica
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	škamp
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	dubinska kozica
<i>Sardina pilchardus</i>	PIL	srdela
<i>Solea solea</i>	SOL	list

1. Stokovi malih pelagičnih vrsta na geografskim potpodručjima GFCM-a 17 i 18

Najviša razina ulova izražena u tonama žive mase

Vrsta:	male pelagične vrste (inćun i srdela) <i>Engraulis encrasicolus</i> i <i>Sardina pilchardus</i>	Zona:	vode Unije i međunarodne vode na geografskim potpodručjima GFCM-a 17 i 18 (SP1/GF 17-18)
Italija	32 941 (*)	Najviša razina ulova	
Hrvatska	51 735	Ne primjenjuje se članak 3. Uredbe (EZ) br. 847/96. Ne primjenjuje se članak 4. Uredbe (EZ) br. 847/96.	
TAC	Nije relevantno		

(*) Kad je riječ o Sloveniji, količine se temelje na razini ulova ostvarenoj 2014., do maksimalne dopuštene količine od 300 tona.

Najveći kapacitet flote koćarica i plivaričara koji aktivno love stokove malih pelagičnih vrsta

Država članica	Alat	Broj plovilâ	kW	GT
Hrvatska	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

(*) Odredba iz točke 28. Preporuke GFCM/44/2021/20 ne primjenjuje se na nacionalne flote s manje od deset plivaričara i/ili pelagičnih koćarica koji aktivno love stokove malih pelagičnih vrsta, kako je zabilježeno 2014. i u nacionalnom registru i u registru GFCM-a. U takvom slučaju kapacitet aktivne flote može se povećati za najviše 50 % u broju plovila i u pogledu bruto tonaže (GT) i/ili bruto registsarske tonaže (BRT) i kW.

2. Stokovi pridnenih vrsta na geografskim potpodručjima GFCM-a 17 i 18

Najveći dopušteni ribolovni napor (u ribolovnim danima) po vrstama povlačnih mreža (koća) i segmentu flote kojima se love stokovi pridnenih vrsta na geografskim potpodručjima GFCM-a 17 i 18 (Jadransko more)

						Ribolovni dani 2023.		
Vrsta ribolovnog alata	Geografsko područje	Dotični stokovi	Duljina plovila preko svega	Oznaka skupine napora	ITALIJA	HRVATSKA	SLOVENIJA	
Povlačne mreže (koće) (OTB)	Potpodručja GFCM-a 17 i 18	trlja blatarica; oslić; dubinska kozica i škamp	< 12 m	EFF/MED3_OTB_TR1	3 275	10 097	(*)	
			≥ 12 m i < 24 m	EFF/MED3_OTB_TR2	73 599	23 524	(*)	
			≥ 24 m	EFF/MED3_OTB_TR3	6 449	2 112	(*)	
Povlačna mreža (koća) s gredom (TBB)	Potpodručje GFCM-a 17	list	< 12 m	EFF/MED3_TBB_TR1	194	0	0	
			≥ 12 m i < 24 m	EFF/MED3_TBB_TR2	3 635	0	0	
			≥ 24 m	EFF/MED3_TBB_TR3	3 614	0	0	

(*) Slovenija ne smije premašiti ograničenje napora od 3 000 ribolovnih dana godišnje u skladu s točkom 13. Preporuke GFCM/43/2019/5.

Najveći kapacitet flote plovila s pridnenim povlačnim mrežama (koćama) i povlačnim mrežama (koćama) s gredom koja imaju odobrenje za ribolov stokova pridnenih vrsta

Država članica	Alat	Broj plovilâ	kW	GT
Hrvatska	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

(*) Odredbe iz točke 9. podtočke (c) i točke 28. Preporuke GFCM/43/2019/5 ne primjenjuju se na nacionalne flote koje se koriste alatom pod oznakom OTB i obavljaju ribolov manje od 1 000 dana tijekom referentnog razdoblja navedenog u točki 9. podtočke (c). Ribolovni kapacitet aktivne flote koja se koristi alatom pod oznakom OTB ne smije se povećati za više od 50 % u odnosu na referentno razdoblje.

PRILOG V.

RIBOLOVNE MOGUĆNOSTI ZA RIBARSKA PLOVILA UNIJE U SICILSKOM PROLAZU

U tablicama u ovom Prilogu utvrđene su ribolovne mogućnosti po stokovima ili skupinama napora za plovila te, prema potrebi, s time funkcionalno povezani uvjeti, uključujući najveći broj ribarskih plovila Unije koja imaju odobrenje za ribolov pridnenih vrsta i dubokomorskih kozica.

Sve ribolovne mogućnosti utvrđene u ovom Prilogu podliježu pravilima utvrđenima u člancima od 26. do 35. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.

Upućivanja na ribolovne zone znače upućivanja na geografska potpodručja GFCM-a.

Za potrebe ovog Priloga navodi se sljedeća usporedna tablica latinskih i uobičajenih naziva:

Znanstveni naziv	Troslovna oznaka	Uobičajeni naziv
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	oslić
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	dubinska kozica
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	velika crvena kozica
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	svijetocrvena kozica

1. Stokovi pridnenih vrsta

- (a) Najveći kapacitet flote izražen u broju plovila, kW i bruto tonaži plovila s pridnenim povlačnim mrežama (koćama) koja imaju odobrenje za ribolov stokova pridnenih vrsta u Sicilskom prolazu (geografska potpodručja GFCM-a 12, 13, 14, 15 i 16)

Država članica	Alat	Broj plovilâ	kW	GT
Cipar	OTB	1	265	105
Španjolska	OTB	1	100	118
Italija	OTB	594	144 175	36 856
Malta	OTB	15	5 562	2 007

- (b) Najveća razina ribolovnog napora, izražena u broju ribolovnih dana, za plovila s pridnenim povlačnim mrežama (koćama) koja ciljano love oslića (*Merluccius merluccius*) u Sicilskom prolazu (geografska potpodručja GFCM-a 12, 13, 14, 15 i 16)

Država članica	Alat	Duljina plovila	Oznaka skupine napora	Ribolovni dani 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) Najveća razina ulova dubinskih kozica (*Parapenaeus longirostris*) u Sicilskom prolazu (geografska potpodručja GFCM-a 12, 13, 14, 15 i 16) izražena u tonama žive mase

Vrsta:	dubinska kozica (<i>Parapenaeus longirostris</i>)	Zona:	geografska potpodručja GFCM-a 12, 13, 14, 15 i 16 (DPS/GF 12-16)
Italija	2 147	Najviša razina ulova	
Cipar	1		
Malta	6		
Unija	2 154		
TAC	Nije relevantno		

2. Dubokomorske kozice

- (a) Najveći kapacitet flote izražen u broju plovila, kW i bruto tonaži plovila s pridnenim povlačnim mrežama (koćama) koja imaju odobrenje za ribolov stokova dubokomorskih kozica u Sicilskom prolazu (geografska potpodručja GFCM-a 12, 13, 14, 15 i 16)

Država članica	Alat	Broj plovilâ	kW	GT
Cipar	OTB	1	105	265
Španjolska	OTB	2	440,56	218,78
Italija	OTB	320	93 756	26 076
Malta	OTB	15	2 007	5 562

- (b) Najveća razina ulova za veliku crvenu kozicu (*Aristaeomorpha foliacea*) u Sicilskom prolazu (geografska potpodručja GFCM-a 12, 13, 14, 15 i 16) izražena u tonama žive mase

Vrsta:	velika crvena kozica (<i>Aristaeomorpha foliacea</i>)	Zona:	geografska potpodručja GFCM-a 12, 13, 14, 15 i 16 (ARS/GF 12-16)
Španjolska	1	Najviša razina ulova	
Italija	870		
Cipar	0		
Malta	37		
Unija	908		
TAC	Nije relevantno		

- (c) Najveća razina ulova za svjetlocrvenu kozicu (*Aristeus antennatus*) u Sicilskom prolazu (geografska potpodručja GFCM-a 12, 13, 14, 15 i 16) izražena u tonama žive mase

Vrsta:	svjetlocrvena kozica (<i>Aristeus antennatus</i>)	Zona:	geografska potpodručja GFCM-a 12, 13, 14, 15 i 16 (ARA/GF 12-16)
Španjolska	1	Najviša razina ulova	
Italija	101		
Cipar	0		
Malta	2		
Unija	104		
TAC	Nije relevantno		

PRILOG VI.

RIBOLOVNE MOGUĆNOSTI ZA RIBARSKA PLOVILA UNIJE U JONSKOME MORU I LEVANTSKOME MORU

U tablicama u ovom Prilogu utvrđen je najveći broj ribarskih plovila Unije koja imaju odobrenje za ribolov stokova pridnenih vrsta u Jonskome moru i u Levantskome moru.

Upućivanja na ribolovne zone znače upućivanja na geografska potpodručja GFCM-a.

Za potrebe ovog Priloga navodi se sljedeća usporedna tablica latinskih i uobičajenih naziva ribljih stokova:

Znanstveni naziv	Troslovna oznaka	Uobičajeni naziv
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	velika crvena kozica
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	svijetlocrvena kozica

1. Jonsko more

- (a) Najveći kapacitet flote izražen u broju plovila, kW i bruto tonazi plovila s pridnenim povlačnim mrežama (koćama) koja imaju odobrenje za ribolov stokova dubokomorskih kozica u Jonskome moru (geografska potpodručja GFCM-a 19, 20 i 21)

Država članica	Alat	Broj plovilâ	kW	GT
Grčka	OTB	240	69 281	23 101
Italija	OTB	410	95 996	22 252
Malta	OTB	15	5 562	2 007

- (b) Najveća razina ulova za veliku crvenu kozicu (*Aristaeomorpha foliacea*) u Jonskome moru (geografska potpodručja GFCM-a 19, 20 i 21) izražena u tonama žive mase

Vrsta: velika crvena kozica (<i>Aristaeomorpha foliacea</i>)	Zona: geografska potpodručja GFCM-a 19, 20 i 21 (ARS/GF 19-21)
Grčka	34
Italija	313
Malta	46
Unija	393
TAC	Nije relevantno

- (c) Najveća razina ulova za svijetlocrvenu kozicu (*Aristeus antennatus*) u Jonskome moru (geografska potpodručja GFCM-a 19, 20 i 21) izražena u tonama žive mase

Vrsta: svijetlocrvena kozica (<i>Aristeus antennatus</i>)	Zona: geografska potpodručja GFCM-a 19, 20 i 21 (ARA/GF 19-21)
Grčka	15
Italija	250
Malta	0
Unija	265
TAC	Nije relevantno

2. Levantsko more

- (a) Najveći kapacitet flote izražen u broju plovila, kW i bruto tonazi plovila s pridnenim povlačnim mrežama (koćama) koja imaju odobrenje za ribolov stokova dubokomorskih kozica u Levantskome moru (geografska potpodručja GFCM-a 24, 25, 26 i 27)

Država članica	Alat	Broj plovilâ	kW	GT
Cipar	OTB	6	2 048	618
Italija	OTB	80	37 192	13 199

- (b) Najveća razina ulova za veliku crvenu kozicu (*Aristaeomorpha foliacea*) u Levantskome moru (geografska potpodručja GFCM-a 24, 25, 26 i 27) izražena u tonama žive mase

Vrsta	velika crvena kozica (<i>Aristaeomorpha foliacea</i>)	Zona:	geografska potpodručja GFCM-a 24, 25, 26 i 27 (ARS/GF 24-27)
Italija	48	Najviša razina ulova	
Cipar	12		
Unija	60		
TAC	Nije relevantno		

- (c) Najveća razina ulova za svijetlocrvenu kozicu (*Aristeus antennatus*) u Levantskome moru (geografska potpodručja GFCM-a 24, 25, 26 i 27) izražena u tonama žive mase

Vrsta	svijetlocrvena kozica (<i>Aristeus antennatus</i>)	Zona:	geografska potpodručja GFCM-a 24, 25, 26 i 27 (ARA/GF 24-27)
Italija	10	Najviša razina ulova	
Cipar	6		
Unija	16		
TAC	Nije relevantno		

PRILOG VII.

RIBOLOVNE MOGUĆNOSTI ZA RIBARSKA PLOVILA UNIJE U ALBORANSKOME MORU

- (a) Najviša razina ulova ostvarenih parangalima i povrazima izražena u tonama žive mase

Vrsta	rumenac okan (<i>Pagellus bogaraveo</i>)	Zona:	vode Unije u Alboranskome moru – geografska potpodručja GFCM-a 1, 2 i 3 (SBR/GF 1-3)
Španjolska	32	Najviša razina ulova	
Unija	32		
TAC	Nije relevantno		

- (b) Najveći broj plovila s parangalima i povrazima koja imaju odobrenje za ribolov u Alboranskome moru (geografska potpodručja GFCM-a 1, 2 i 3)

Država članica	rumenac okan na geografskim potpodručjima GFCM-a 1, 2 i 3
Španjolska	82

PRILOG VII.

RIBOLOVNE MOGUĆNOSTI ZA RIBARSKA PLOVILA UNIJE U CRNOME MORU

U tablicama u ovom Prilogu utvrđeni su TAC-ovi i kvote izraženi u tonama žive mase za svaki stok i, prema potrebi, s time funkcionalno povezani uvjeti.

Sve ribolovne mogućnosti utvrđene u ovom Prilogu podliježu pravilima utvrđenima u člancima od 26. do 35. Uredbe (EZ) br. 1224/2009.

Upućivanja na ribolovne zone znače upućivanja na geografska potpodručja GFCM-a.

Za potrebe ovog Priloga navodi se sljedeća usporedna tablica latinskih i uobičajenih naziva:

Znanstveni naziv	Troslovna oznaka	Uobičajeni naziv
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	pupalina
<i>Scophthalmus maximus</i>	TUR	romb kvrgaš

Vrsta: Bugarska Rumunjska Unija TAC	pupalina (<i>Sprattus sprattus</i>) 8 032,50 3 442,50 11 475 Nije relevantno/Nije dogovoreno	Zona: vode Unije u Crnome moru na geografskom potpodručju GFCM-a 29 (SPR/F3742C)
		Analitička kvota Ne primjenjuje se članak 3. Uredbe (EZ) br. 847/96. Ne primjenjuje se članak 4. Uredbe (EZ) br. 847/96.

Vrsta: Bugarska Rumunjska Unija TAC	romb kvrgaš (<i>Scophthalmus maximus</i>) 92,143 80,357 172,5 (*) 857	Zona: vode Unije u Crnome moru na geografskom potpodručju GFCM-a 29 (TUR/F3742C)
		Analitički TAC Ne primjenjuje se članak 3. Uredbe (EZ) br. 847/96. Ne primjenjuje se članak 4. Uredbe (EZ) br. 847/96.

(*) Od 15. travnja do 15. lipnja 2023. nisu dopuštene nikakve ribolovne aktivnosti, uključujući zadržavanje na plovilu, prekrcaj, iskrcavanje i prvu prodaju.

PRILOG IX.

IZMJENA UREDBE (EU) 2022/110

Prilog III. Uredbi (EZ) 2022/110 mijenja se kako slijedi:

1. u točki (a) (tablica koja se odnosi na koćarice u Alboranskome moru, na području Balearskih otoka, u sjevernoj Španjolskoj i Lionskom zaljevu (geografska potpodručja GFCM-a 1, 2, 5, 6 i 7)), bilješka 2. zamjenjuje se sljedećim:

- „⁽²⁾ Uz navedeni najveći dopušteni ribolovni napor za koćarice, država članica plovilima koja plove pod njezinom zastavom može odobriti dodjelu dodatnih ribolovnih dana u iznosu od najviše 2 % ribolovnog napora toj državi članici za dotični segment flote, pod uvjetom da:
 - (a) ta plovila upotrebljavaju povlačnu mrežu (koću) sa sakom kvadratnog oka mrežnog tega veličine 45 mm kako bi se za najmanje 25 % smanjili ulovi juvenilnih primjeraka oslića; ili
 - (b) ta plovila upotrebljavaju povlačnu mrežu (koću) sa sakom kvadratnog oka mrežnog tega veličine 50 mm za dubokomorski ribolov kako bi se na geografskim potpodručjima 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10 i 11 za najmanje 25 % smanjili ulovi svijetlocrvene kozice duljine leđnog dijela oklopa manje od 25 mm te kako bi se na geografskim potpodručjima 8, 9, 10 i 11 za najmanje 25 % smanjili ulovi velike crvene kozice duljine leđnog dijela oklopa manje od 35 mm; ili
 - (c) ta plovila upotrebljavaju regulirani vrlo selektivni alat čija tehnička svojstva, prema znanstvenoj studiji koju je proveo STECF, omogućuju smanjenje ulova juvenilnih primjeraka svih pridnenih vrsta za najmanje 25 % ili smanjenje ulova ikraša svih pridnenih vrsta za najmanje 20 % u odnosu na 2020.; ili
 - (d) dotična država članica donijela je odluku o područjima privremene zabrane ribolova kako bi se ulovi juvenilnih primjeraka svih pridnenih vrsta smanjili za najmanje 25 % ili ulovi ikraša svih pridnenih vrsta za najmanje 20 %.

Dotična država članica obavješće Komisiju o popisu ribarskih plovila na koja se odnosi takva dodjela dodatnih ribolovnih dana te o povezanom broju dodatnih ribolovnih dana.

Dotična država članica također svaki mjesec obavješće Komisiju o uloženom naporu koji se uračunava u tu dodatnu dodjelu, koristeći se posebnim oznakama za izvješćivanje za tu dodjelu (EFF1/MED1_TR1_AA, EFF1/MED1_TR2_AA, EFF1/MED1_TR3_AA, EFF1/MED1_TR4_AA i EFF2/MED1_TR1_AA, EFF2/MED1_TR2_AA, EFF2/MED1_TR3_AA, EFF2/MED1_TR4_AA).

Dotična država članica najkasnije do 15. listopada Komisiji podnosi sve dostupne informacije povezane s provedbom mjera iz točaka (a), (b), (c) i (d).

Iznos od najviše 2 % ribolovnog napora računa se od dodjele najvećeg dopuštenog napora relevantnog segmenta flote dotične države članice, i to od 1. siječnja 2022.”;

2. u točki (b) (tablica koja se odnosi na koćarice kod otokâ Korzike i Sardinije, u Ligurskome moru i Tirenskome moru (geografska potpodručja GFCM-a 8, 9, 10 i 11)), bilješka 3. zamjenjuje se sljedećim:

- „⁽³⁾ Uz navedeni najveći dopušteni ribolovni napor za koćarice, država članica plovilima koja plove pod njezinom zastavom može odobriti dodjelu dodatnih ribolovnih dana u iznosu od najviše 2 % ribolovnog napora toj državi članici za dotični segment flote.

Država članica može to uraditi pod sljedećim uvjetima:

- (a) ta plovila upotrebljavaju povlačnu mrežu (koću) sa sakom kvadratnog oka mrežnog tega veličine 45 mm kako bi se za najmanje 25 % smanjili ulovi juvenilnih primjeraka oslića; ili
- (b) ta plovila upotrebljavaju povlačnu mrežu (koću) sa sakom kvadratnog oka mrežnog tega veličine 50 mm za dubokomorski ribolov kako bi se na geografskim potpodručjima 1, 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10 i 11 za najmanje 25 % smanjili ulovi svijetlocrvene kozice duljine leđnog dijela oklopa manje od 25 mm te kako bi se na geografskim potpodručjima 8, 9, 10 i 11 za najmanje 25 % smanjili ulovi velike crvene kozice duljine leđnog dijela oklopa manje od 35 mm; ili
- (c) ta plovila upotrebljavaju regulirani vrlo selektivni alat, čija tehnička svojstva, u skladu sa znanstvenom studijom koju je procijenio STECF, omogućuju smanjenje ulova juvenilnih primjeraka svih pridnenih vrsta za najmanje 25 % ili smanjenje ulova ikraša svih pridnenih vrsta za najmanje 20 % u usporedbi s 2020.; ili

(d) dotična država članica donijela je odluku o područjima privremene zabrane ribolova kako bi se ulovi juvenilnih primjeraka svih pridnenih vrsta smanjili za najmanje 25 % ili ulovi ikraša svih pridnenih vrsta za najmanje 20 %.

Dotična država članica obavješćuje Komisiju o popisu ribarskih plovila na koja se odnosi takva dodjela dodatnih ribolovnih dana te o povezanim broju dodatnih ribolovnih dana.

Dotična država članica također svaki mjesec obavješćuje Komisiju o uloženom naporu koji se uračunava u tu dodatnu dodjelu, koristeći se posebnim oznakama za izvješćivanje za tu dodatnu dodjelu (EFF1/MED2_TR1_AA, EFF1/MED2_TR2_AA, EFF1/MED2_TR3_AA, EFF1/MED2_TR4_AA i EFF2/MED2_TR1_AA, EFF2/MED2_TR2_AA, EFF2/MED2_TR3_AA, EFF2/MED2_TR4_AA).

Dotična država članica najkasnije do 15. listopada Komisiji podnosi sve dostupne informacije povezane s provedbom mjera iz točaka (a), (b), (c) i d).

Iznos od najviše 2 % ribolovnog napora računa se od dodjele najvećeg dopuštenog napora relevantnog segmenta flote dotične države članice, i to od 1. siječnja 2022.”.
