



## RIBARSTVO U 2022. – privremeni podaci

Prema privremenim podacima, ukupan broj ribara u morskom ribarstvu u 2022. u odnosu na 2021. manji je za 0,8%, dok je ukupan broj plovila manji za 3,3%.

Ukupan ulov i uzgoj (proizvodnja) morske ribe i drugih morskih organizama u 2022. manji je u odnosu na godinu prije za oko 156 tona, odnosno za 0,2%.

Količina plave ribe manja je za 2,0%, a količina ostale ribe veća je za 3,9%.

Od ukupnog ulova plave ribe najveći udio odnosi se na ulov srdele (69,3%).

Ulov rakova veći je za 53 tona (5,2%), a ulov i uzgoj (proizvodnja) školjkaša za 185 tona (16,5%). Ulov glavonožaca veći je za 1,4%.

Ukupna proizvodnja slatkovodne ribe u 2022. povećana je za 77 tona (1,9%).

Proizvodnja konzumne ribe u šaranskim ribnjacima u odnosu na prethodnu godinu smanjena je za 119 tona (3,1%), dok je proizvodnja u pastrvskim ribnjacima povećana za 196 tona (55,8%).

Vrijednost ribarstva u 2022. u odnosu na 2021. porasla je za 11,6%. Na taj porast utjecao je rast vrijednosti morskog ribarstva za 11,0%, do kojeg je došlo zbog porasta prodajnih cijena.

Vrijednost slatkovodnog ribarstva u 2022. u odnosu na 2021. porasla je za 16,1%. Na taj porast utjecale su veće prodajne cijene ribe.

### MORSKO RIBARSTVO

#### 1. RIBARI KOJI OBAVLJAJU GOSPODARSKI I MALI OBALNI RIBOLOV

	Ribari		Indeksi 2022. 2021.
	2021.	2022.	
Ukupno	6 563	6 510	99,2
Gospodarski ribolov	3 015	2 992	99,2
Mali obalni ribolov	3 548	3 518	99,2

#### 2. PLOVILA PREMA VRSTAMA

	2021.			2022.			Indeksi 2022. 2021.		
	plovila	ukupna veličina plovila, BT	ukupna snaga pogonskog stroja plovila, kW	plovila	ukupna veličina plovila, BT	ukupna snaga pogonskog stroja plovila, kW	plovila	ukupna veličina plovila, BT	ukupna snaga pogonskog stroja plovila, kW
Ukupno	7 757	44 621	354 226	7 501	44 401	348 689	96,7	99,5	98,4
Brodovi	329	27 665	110 924	326	27 915	112 204	99,1	100,9	101,2
Brodice	7 428	16 956	243 302	7 175	16 486	236 485	96,6	97,2	97,2

### 3. RIBARSKE MREŽE PREMA VRSTAMA<sup>1)</sup>

	Mreže, broj		Indeksi 2022. 2021.
	2021.	2022.	
Povlačne mreže (koće)	868	854	98,4
Okružujuće mreže (plivarice)	703	680	96,7
Potegače	558	526	94,3
Jednostruke i trostruke mreže stajačice	5 869	5 830	99,3

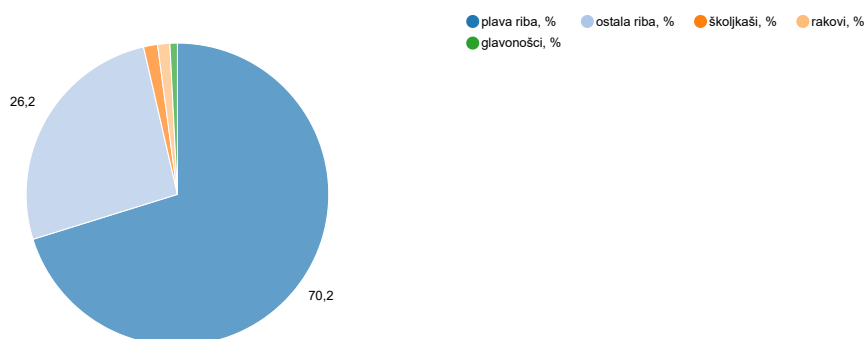
1) Podaci se odnose na ukupan broj ribarskih alata (aktivnih i neaktivnih) upisan u povlastice za gospodarski ribolov na moru.

### 4. ULOV I UZGOJ (PROIZVODNJA) MORSKE RIBE, RAKOVA, ŠKOLJKAŠA I GLAVONOŽACA

	Ulov i uzgoj (proizvodnja), t				Indeksi, ukupno 2022. 2021.
	2021.	2022.			
	ukupno	ukupno	ulov	uzgoj (proizvodnja)	
Ukupno	85 341	85 185	62 147	23 038	99,8
Ribe	82 543	82 140	60 214	21 926	99,5
Plava riba – ukupno	61 046	59 810	56 540	3 270	98,0
Od toga:					
Srdela	40 485	39 194	39 194	-	96,8
Tuna	6 002	4 072	802	3 270	67,8
Ostala riba – ukupno	21 497	22 330	3 674	18 656	103,9
Od toga:					
Lubin	9 094	10 047	13	10 034	110,5
Komarča	7 783	7 691	229	7 462	98,8
Rakovi – ukupno <sup>1)</sup>	1 021	1 074	1 074	-	105,2
Školjkaši – ukupno <sup>1)</sup>	1 121	1 306	194	1 112	116,6
Glavonošci – ukupno <sup>1)</sup>	656	665	665	-	101,4

1) Podaci se odnose na jestivu i nejestivu težinu ulova.

#### G-1. ULOV I UZGOJ (PROIZVODNJA) MORSKE RIBE, RAKOVA, ŠKOLJKAŠA I GLAVONOŽACA U 2022.



### SLATKOVODNO RIBARSTVO

## 5. POVRŠINA RIBNJAKA U EKSPLOATACIJI

	Površina		Indeksi 2022. 2021.
	2021.	2022.	
Šaranski ribnjaci, ha	12 484	12 376	99,1
Pastrvski ribnjaci, m <sup>2</sup>	45 434	46 723	102,8

## 6. PROIZVODNJA KONZUMNE RIBE

	2021.			2022.			Indeksi 2022. 2021.		
	ukupno	u šaranskim ribnjacima	u pastrvskim ribnjacima	ukupno	u šaranskim ribnjacima	u pastrvskim ribnjacima	ukupno	u šaranskim ribnjacima	u pastrvskim ribnjacima
Ukupno	4 149	3 798	351	4 226	3 679	547	101,9	96,9	155,8

## 7. PRODAJA RIBE, RAKOVA, ŠKOLJKAŠA I GLAVONOŽACA

	2021.			2022.			Indeksi vrijednosti 2022. 2021.	Indeksi cijena 2022. 2021.
	prodano, t	vrijednost u tis. kn	prosječna cijena, kn/kg	prodano, t	vrijednost u tis. kn	prosječna cijena, kn/kg		
Ukupno <sup>1)</sup>	86 506	1 629 688	-	88 119	1 811 937	-	111,6	-
Morsko ribarstvo	82 357	1 559 970	-	83 893	1 731 028	-	111,0	-
Ribe	79 997	1 489 010	-	81 210	1 631 071	-	109,5	-
Plava riba – ukupno	59 614	604 623	-	59 521	584 941	-	96,7	-
Od toga:								
Srdela	40 353	140 560	3,48	39 222	162 782	4,15	115,8	119,3
Tuna	5 177	378 082	73,04	3 360	307 128	91,41	81,2	125,2
Ostala riba – ukupno	20 383	884 386	-	21 689	1 046 130	-	118,3	-
Od toga:								
Lubin	9 088	408 422	44,94	10 043	510 660	50,85	125,0	113,1
Komarča	7 699	350 756	45,56	7 615	381 739	50,13	108,8	110,0
Rakovi – ukupno <sup>2)</sup>	918	37 002	-	959	49 625	-	134,1	-
Školjkaši – ukupno <sup>2)</sup>	1 020	18 449	18,08	1 210	25 556	21,12	138,5	116,8
Glavonošci – ukupno <sup>2)</sup>	421	15 510	-	513	24 776	-	159,7	-
Slatkovodno ribarstvo – ukupno <sup>1)</sup>	4 149	69 717	-	4 226	80 909	-	116,1	-

1) Podaci ne sadržavaju ulov slatkovodne ribe.

2) Podaci se odnose na jestivu i nejestivu količinu.

## METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

### Izvori i metode prikupljanja podataka

Podaci o ulovu i uzgoju (proizvodnji) morske i slatkovodne ribe i drugih morskih organizama, podaci o ribarima, plovilima i ribolovnim alatima te podaci o prodanim količinama i vrijednostima preuzeti su od Ministarstva poljoprivrede – Uprave ribarstva, u skladu sa Sporazumom o međusobnoj suradnji. Na taj način prate se kretanja osnovnih pokazatelja iz područja morskoga i slatkovodnog ribarstva te prikupljaju podaci o zaposlenom osoblju, osnovnim sredstvima potrebnima za obavljanje ribolova, plovnim sredstvima, ribarskoj opremi, površinama šaranskih i pastrvskih ribnjaka, ulovu i proizvodnji morske i slatkovodne ribe, ljuskavaca, kamenica, ostalih mekušaca i školjkaša i proizvodnji mladi.

Ministarstvo poljoprivrede – Uprava ribarstva, kao nositelj službene statistike iz područja ribarstva, prikuplja potrebne podatke te ih obrađuje i prosljeđuje Državnom zavodu za statistiku prema unaprijed dogovorenu terminu i u obliku prilagođenu za daljnje korištenje.

Državni zavod za statistiku zadužen je za objavljivanje statističkih podataka iz područja ribarstva na nacionalnoj razini u skladu sa strateškim dokumentima Državnog zavoda za statistiku.

Podaci iz područja ribarstva prikupljaju se na temelju Uredbe (EU) 2017/1004 Europskog parlamenta i Vijeća od 17. svibnja 2017. o uspostavi okvira Unije za prikupljanje i upotrebu podataka u sektoru ribarstva te upravljanje njima i potporu za znanstveno savjetovanje u vezi sa zajedničkom ribarstvenom politikom, i o stavljanju izvan snage Uredbe Vijeća (EZ) br. 199/2008.

### Obuhvat i usporedivost

Izvršajne jedinice jesu pravne osobe i dijelovi pravnih osoba te ribari obrtnici koji obavljaju gospodarski morski i slatkovodni ribolov, mali obalni morski ribolov ili se bave uzgojem (proizvodnjom) slatkovodne i morske ribe i drugih morskih organizama prema evidenciji Ministarstva poljoprivrede – Uprave ribarstva o izdanim povlasticama za ribolov ili dozvolama za uzgoj.

## Definicije

**Gospodarski ribolov** jest djelatnost ulova morske i slatkovodne ribe i drugih morskih organizama radi stjecanja dobiti.

**Brod**, osim ratnog broda, jest plovni objekt namijenjen za plovidbu morem, čija je duljina trupa veća od 15 m, ili je ovlašten prevoziti više od 12 putnika. Brod može biti putnički, teretni, tehnički plovni objekt, ribarski, javni ili znanstvenoistraživački.

**Ribarski brod** jest brod namijenjen i opremljen za ulov ribe ili drugih živih bića u moru ili na morskom dnu.

**Brodica** je plovni objekt namijenjen za plovidbu morem koji je ovlašten prevoziti najviše 12 putnika, čija je duljina trupa veća od 2,5 m, a manja ili jednaka 15 m, ili ukupne snage porivnih uređaja veće od 5 kW (Pomorski zakonik; NN, br. 17/19.).

Prema Zakonu o morskom ribarstvu (NN, br. 62/17.) i pripadajućim podzakonskim propisima, najvažnije skupine ribolovnih alata su povlačne mreže (koće), okružujuće mreže (plivarice), obalne mreže potegače i mreže stajačice (jednostruke i trostruke).

**Povlačnim mrežama (koćama)** pripadaju pridnena povlačna mreža (koća), pelagijska povlačna mreža (koća) i dredže (kunjkare i ramponi).

**Okružujućim mrežama (plivaricama)** pripadaju plivarica za malu plavu ribu, plivarica za veliku plavu ribu (tunolovka), plivarica palamidara, plivarica ciplarica, plivarica lokardara, plivarica igličara i plivarica oližnica.

**Potegačama** pripadaju potegače za lov gira, potegače malog oka tipa oližnica i potegača velikog oka tipa šabakun.

**Mrežama stajačicama** pripadaju jednostruke mreže stajačice, trostruke jednododne mreže stajačice i trostruke dvopodne mreže stajačice.

## Kratice

BT	bruto tona
ha	hektar
EU	Europska unija
EZ	Europska zajednica
kW	kilovat
m	metar
m <sup>2</sup>	četvorni metar
NN	Narodne novine
t	tona
tis. kn	tisuće kuna
kn/kg	kuna po kilogramu

## Znakovi

- nema pojave

**Objavljuje Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske, Zagreb, Ilica 3, p. p. 80.**

Telefon: (+385 1) 48 06 111

Novinarski upiti: [press@dzs.hr](mailto:press@dzs.hr)

Odgovorne osobe:

Edita Omerzo, načelnica Sektora prostornih statistika i Suzana Šamec, načelnica Sektora makroekonomskih statistika  
Lidija Brković, glavna ravnateljica

Priredili:

Mario Valentić, Ana Pavetić i Ivan Dujman

**MOLIMO KORISNIKE DA PRI KORIŠTENJU PODATAKA NAVEDU IZVOR.**

Služba za odnose s korisnicima i zaštitu podataka

Informacije i korisnički zahtjevi

Telefon: (+385 1) 48 06 138, 48 06 154

Elektronička pošta: [stat.info@dzs.hr](mailto:stat.info@dzs.hr)

Pretplata na publikacije

Telefon: (+385 1) 48 06 115

Elektronička pošta: [prodaja@dzs.hr](mailto:prodaja@dzs.hr)