

Priopćenje

Godina: LX.

Zagreb, 27. prosinca 2023.

POLJ-2023-7-2

ISSN 1334-0557



RIBARSTVO U 2022.

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. veći je u odnosu na godinu prije za oko 672 tone, odnosno za 0,8%.

Količina plave ribe manja je za 0,8%, a količina ostale ribe veća je za 4,2%.

Od ukupnog ulova plave ribe najveći udio odnosi se na ulov srdele (68,5%).

Ulov rakova veći je za 53 tone (5,2%), dok je ulov glavonožaca veći za 10 tona (1,5%).

Ulov i uzgoj (proizvodnja) školjkaša povećan je za 169 tona (15,1%), što je ponajprije rezultat povećanja uzgoja školjaka.

Ukupna proizvodnja slatkododne ribe u 2022. smanjena je za 32 tone (0,8%).

Proizvodnja konzumne ribe u šaranskim ribnjacima smanjena je za oko 105 tona (2,8%), dok je proizvodnja u pastrvskim ribnjacima povećana u odnosu na prethodnu godinu za 73 tone (20,8%). Od ukupno proizvedene slatkododne ribe 59,7% odnosi se na proizvodnju šarana, a 10,3% na proizvodnju pastrve.

Vrijednost ukupnog ribarstva i akvakulture u 2022. u odnosu na 2021. porasla je za 10,7%. Porast ukupne vrijednosti rezultat je povećanja prosječnih cijena proizvoda u gotovo svim vrstama ribarstva i akvakulture u 2022.

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 VRSTAMA¹⁾

	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 stajaćice	5 869	5 830	99,3

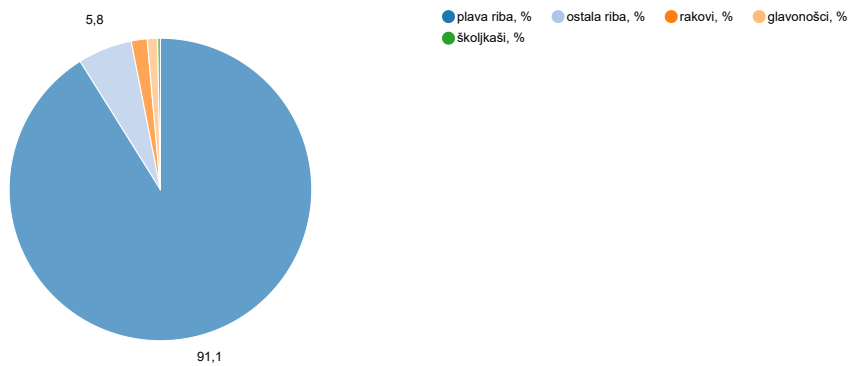
1) Podaci se odnose na ukupan broj ribarskih alata (aktivnih i neaktivnih) upisan u povlastice za gospodarski ribolov na moru.

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

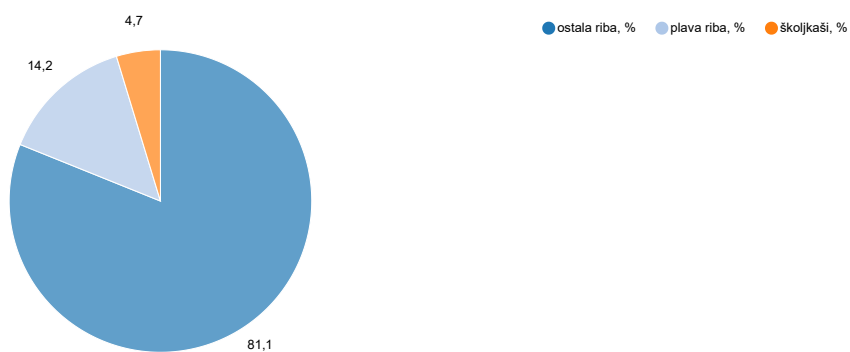
	Ulov i uzgoj (proizvodnja), t				Indeksi, ukupno 2022. 2021.
	2021.	2022.			
	ukupno	ukupno	ulov	uzgoj (proizvodnja)	
Ukupno	85 341	86 013	62 912	23 101	100,8
Ribe	82 543	82 983	60 978	22 005	100,5
Plava riba	61 046	60 573	57 302	3 271	99,2
Srdela	40 485	39 242	39 242	-	96,9
Inćun	11 621	13 912	13 912	-	119,7
Tuna	6 002	4 073	802	3 271	67,9
Plavica	1 144	1 667	1 667	-	145,7
Šarun	1 212	1 058	1 058	-	87,3
Ostale vrste	582	621	621	-	106,7
Ostala riba	21 497	22 410	3 676	18 734	104,2
Oslić	1 062	1 178	1 178	-	110,9
Trlja	793	647	647	-	81,6
Cipal	99	100	100	-	101,0
Ugor	36	35	35	-	97,2
Lubin	9 094	10 047	13	10 034	110,5
Komarča	7 783	7 736	230	7 506	99,4
Gira	102	95	95	-	93,1
Bukva	81	68	68	-	84,0
List	159	140	140	-	88,1
Ostale vrste	2 288	2 364	1 170	1 194	103,3
Rakovi ¹⁾	1 021	1 074	1 074	-	105,2
Jastog	9	12	12	-	133,3
Škamp	251	279	279	-	111,2
Kozice i ostali rakovi	761	783	783	-	102,9
Školjkaši ¹⁾	1 121	1 290	194	1 096	115,1
Kamenica	74	118	28	90	159,5
Jakovljeva kapica	52	38	38	-	73,1
Prnjavica	67	59	59	-	88,1
Dagnja	886	1 019	13	1 006	115,0
Ostali školjkaši	42	56	56	-	133,3
Glavonošci	656	666	666	-	101,5
Lignja i lignjun	228	244	244	-	107,0
Hobotnica	130	137	137	-	105,4
Sipa	91	98	98	-	107,7
Muzgavci i ostali glavonošci	207	187	187	-	90,3

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

G-1. ULOV MORSKE RIBE, RAKOVA, ŠKOLJKAŠA I GLAVONOŽACA U 2022.



G-2. UZGOJ (PROIZVODNJA) MORSKE RIBE I ŠKOLJKAŠA U 2022.



SLATKOVODNO RIBARSTVO

5. POVRŠINA RIBNJAKA U EKSPLOATACIJI

	Površina		Indeksi 2022. 2021.
	2021.	2022.	
Šaranski ribnjaci, ha	12 484	12 506	100,2
Pastvski ribnjaci, m ²	45 434	46 594	102,6

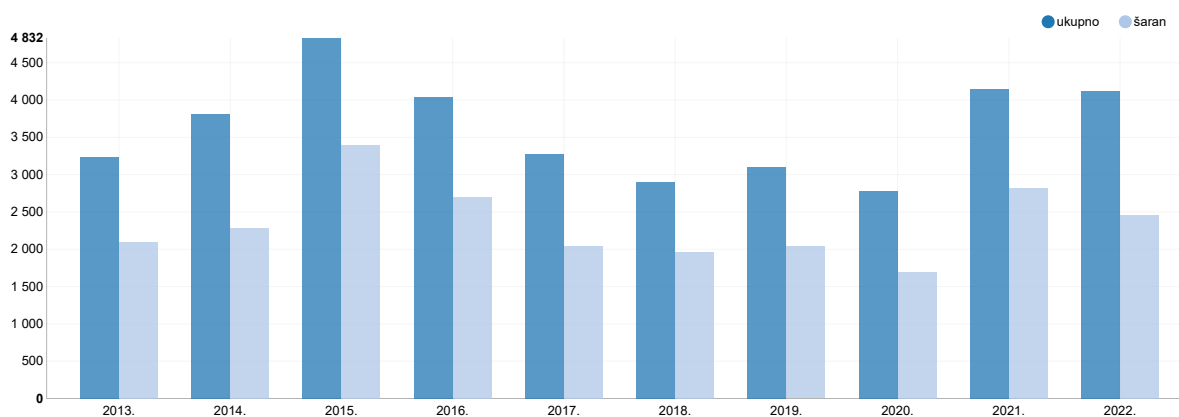
6. PROIZVODNJA MLAĐI

	Proizvodnja, tis. kom.		Indeksi 2022. 2021.
	2021.	2022.	
Ukupno	53 123	51 841	97,6
Šaran	34 707	34 945	100,7
Pastrva	2 869	1 980	69,0
Ostale ribe	15 547	14 916	95,9

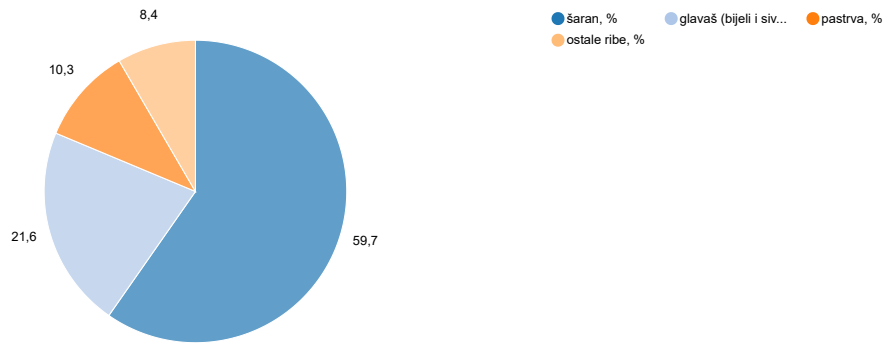
7. PROIZVODNJA KONZUMNE RIBE

	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	4 117	3 693	424	99,2	97,2	120,8
Šaran	2 827	2 827	-	2 459	2 459	-	87,0	87,0	-
Som	32	32	-	61	61	-	190,6	190,6	-
Amur	282	282	-	229	229	-	81,2	81,2	-
Glavaš (bijeli i sivi)	626	626	-	890	890	-	142,2	142,2	-
Pastrva	351	-	351	424	-	424	120,8	-	120,8
Ostale ribe	31	31	-	54	54	-	174,2	174,2	-

G-3. PROIZVODNJA KONZUMNE RIBE U ŠARANSKIM I PASTRVSKIM RIBNJACIMA OD 2013. DO 2022.



G-4. PROIZVODNJA KONZUMNE RIBE U ŠARANSKIM I PASTRVSKIM RIBNJACIMA U 2022.



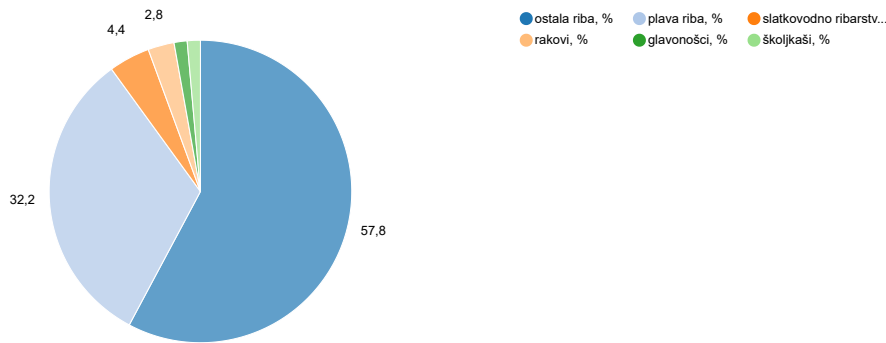
8. PRODAJA RIBE, RAKOVA, ŠKOLJKAŠA I GLAVONOŽACA

	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 ¹⁾	86 506	1 629 688	-	87 830	1 803 946	-	110,7	-
Morsko ribarstvo	82 357	1 559 970	-	83 713	1 723 887	-	110,5	-
Ribe	79 997	1 489 010	-	81 059	1 624 413	-	109,1	-
Plava riba – ukupno	59 614	604 623	-	59 522	581 521	-	96,2	-
Od toga:								
Srdela	40 353	140 560	3,48	39 222	162 782	4,15	115,8	119,3
Inćun	11 409	76 675	6,72	13 733	96 990	7,06	126,5	105,1
Tuna	5 177	378 082	73,04	3 361	303 708	90,37	80,3	123,7
Miješana sitna riba								
Ostale vrste	2 675	9 306	3,48	3 206	18 041	5,63	193,9	161,7
Ostala riba – ukupno	20 383	884 386	-	21 537	1 042 892	-	117,9	-
Od toga:								
Oslić	906	26 162	28,87	1 062	33 716	31,74	128,9	109,9
Trlja	680	9 122	13,41	647	10 300	15,93	112,9	118,8
Cipal	41	720	17,49	54	914	17,04	126,9	97,5
Ugor	15	274	18,19	16	347	21,77	126,8	119,7
Lubin	9 088	408 422	44,94	10 043	510 692	50,85	125,0	113,2
Komarča	7 699	350 756	45,56	7 659	383 766	50,11	109,4	110,0
Gira	77	826	10,70	76	990	13,02	119,9	121,6
Bukva	55	478	8,69	46	420	9,12	88,0	105,0
List	113	7 504	66,32	113	7 182	63,49	95,7	95,7
Ostale vrste	1 708	80 123	46,90	1 822	94 565	51,90	118,0	110,7
Rakovi – ukupno ²⁾	918	37 002	-	959	49 625	-	134,1	-
Jastog	5	1 556	317,48	8	3 026	398,21	194,5	125,4
Škamp	196	20 364	103,73	215	26 048	121,35	127,9	117,0
Kozice i ostali rakovi	717	15 082	21,03	737	20 551	27,88	136,3	132,6
Školjkaši – ukupno ²⁾	1 020	18 449	-	1 194	25 435	-	137,9	-
Kamenice, dagnje i ostali školjkaši	1 020	18 449	18,08	1 194	25 435	21,30	137,9	117,8
Glavonošci – ukupno ²⁾	421	15 510	-	500	24 414	-	157,4	-
Lignja i lignjun	176	6 198	35,22	207	10 342	50,05	166,9	142,1
Sipa	41	2 076	50,79	56	3 137	55,53	151,1	109,3
Hobotnica	54	3 481	64,68	72	5 961	82,73	171,3	127,9
Muzgavci	150	3 754	25,03	165	4 973	30,14	132,5	120,4
Slatkovodno ribarstvo – ukupno ¹⁾	4 149	69 717	-	4 118	80 059	-	114,8	-
Šaran	2 828	48 980	17,32	2 459	51 725	21,04	105,6	121,5
Som	32	1 262	39,64	61	2 570	41,99	203,7	105,9
Amur	282	3 992	14,17	229	3 637	15,87	91,1	112,0
Glavaš (bijeli i sivi)	626	3 898	6,22	890	6 873	7,72	176,3	124,2
Pastrva	351	10 594	30,19	424	13 853	32,67	130,8	108,2
Ostale ribe	31	992	32,39	55	1 402	25,58	141,3	79,0

1) Podaci ne sadržavaju ulov slatkovodne ribe.

2) Podaci se odnose na jestivu i nejestivu količinu.

G-5. VRIJEDNOST MORSKOGA I SLATKOVODNOG RIBARSTVA U 2022.



METODOLOŠKA OBJAŠNENJA

Izvor 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, rakova, školjkaša, glavonožaca 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

Izveštajne 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.

Podaci proizvodnje mladi prikupljaju su se u skladu s Pravilnikom o prikupljanju statističkih podataka o akvakulturi (NN, br. 137/21. i 87/22.) i izraženi su u broju komada te stoga nisu usporedivi s podacima prethodnih godina. U skladu s istim Pravilnikom, podaci o količini utrošene hrane i gnojiva u ribnjacima više se ne prikupljaju.

Kratice

BT	bruto tona
EU	Europska unija
EZ	Europska zajednica
ha	hektar
kW	kilovat
m	metar
m ²	četrorni metar
NN	Narodne novine
t	tona
tis. kn	tisuće kuna
tis. kom.	tisuće komada
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

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, 48 06 115

Elektronička pošta: stat.info@dzs.hr

Pretplata na publikacije

Telefon: (+385 1) 21 00 455

Elektronička pošta: prodaja@dzs.hr