



## HRVATSKA U SVIJETU I U EU

(2015, izvor: FAO i Eurostat)

Hrvatska je nisko rangirana među zemljama EU, kako za ribarstvo tako i za akvakulturu.

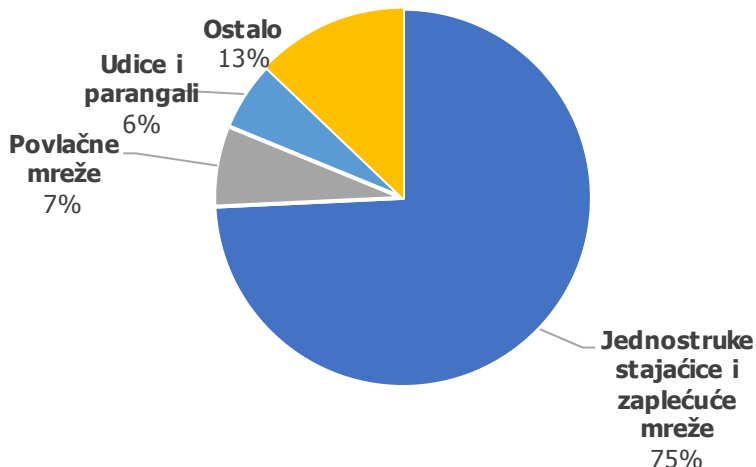
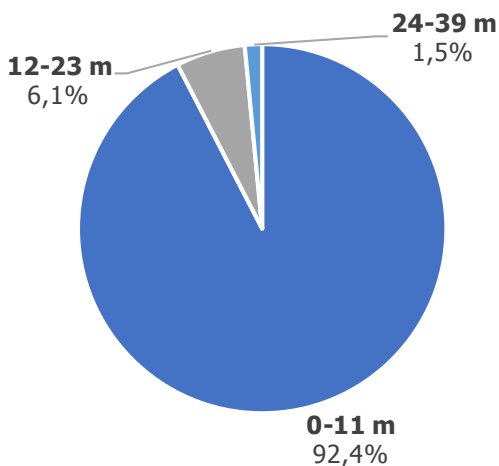
(1000 tona)	Svijet	EU-28	Hrvatska	% Svijet	% EU-28
Ulov	104.635	5.144	72	0,1%	1,4%
Akvakultura	106.094	1.307	17	0,0%	1,3%
Sveukupno	211.511	6.451	89	0,0%	1,4%

## RIBARSKA FLOTA

(flota - 2017, izvor: Registar ribolovne flote EU; zapošljavanje - 2015, izvor: JRC)

Plovila (2017)	Kapacitet (2017)	Snaga (2017)	
Broj: <b>7.559</b>	GT: <b>45.601</b>	KW: <b>355.794</b>	
SVEUKUPNO FTE: <b>2.384</b>			
0-11 m	12-23 m	24-39 m	>40 m
Poslovi (FTE): <b>43%</b>	Poslovi (FTE): <b>33%</b>	Poslovi (FTE): <b>25%</b>	Poslovi (FTE): -

Hrvatska **ribarska flota** i **sastav opreme**:



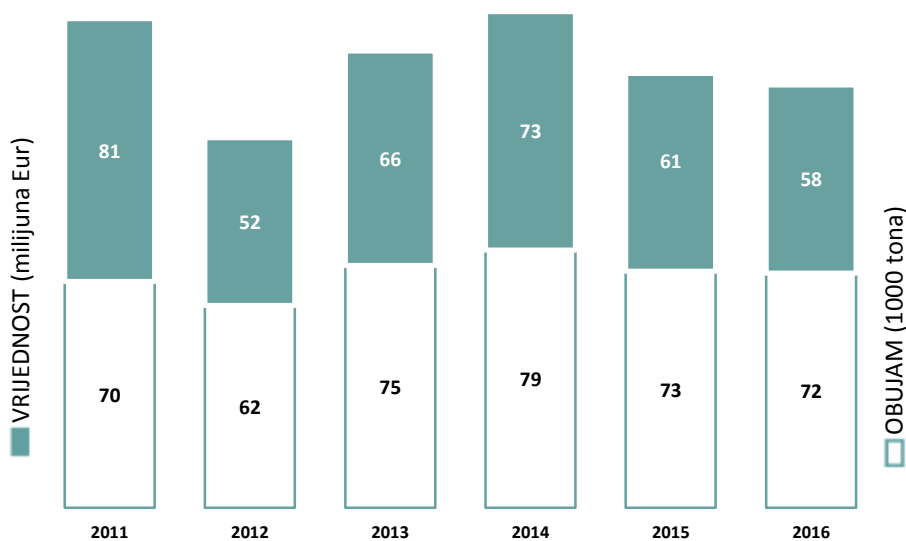


## ISKRCAJI

iskrcaj predstavljaju početni istovar bilo koje količine proizvoda ribarstva, uključujući vodene biljke, iz ribarskog broda na zemljište u određenoj zemlji, bez obzira na državljanstvo plovila koje izvodi iskrcaj. Iskrcaji su prikazani u neto težini.

U Hrvatskoj se iskrcavaju svježe i cijele vrste. Sve riblje proizvode iskrcavaju hrvatska plovila te su namijenjeni ljudskoj potrošnji.

Ukupan broj ribarskih luka zabilježenih u Hrvatskoj iznosi 166 (izvor: EU Registar matičnih podataka).



Glavne iskrcane gospodarske vrste i % od sveukupnog  
(2016, milijun euro i 1.000 tona)



Vrsta	Vrijednost (milijun Euro)	Postotak (%)	Obujam (1000 tona)	Postotak (%)
SRDELA	21	36%	54	75%
INČUN	8	13%	8	11%
ŠKAMP	3	5%	2	3%
OSLIĆ	2,8	5%	1	1%
HOBOTNICA	2,4	4%	1	1%
TROPSKA KOZIKA	2,0	3%	0,8	1%
OSTALO	19	34%	5	8%

(Izvor: Eurostat)

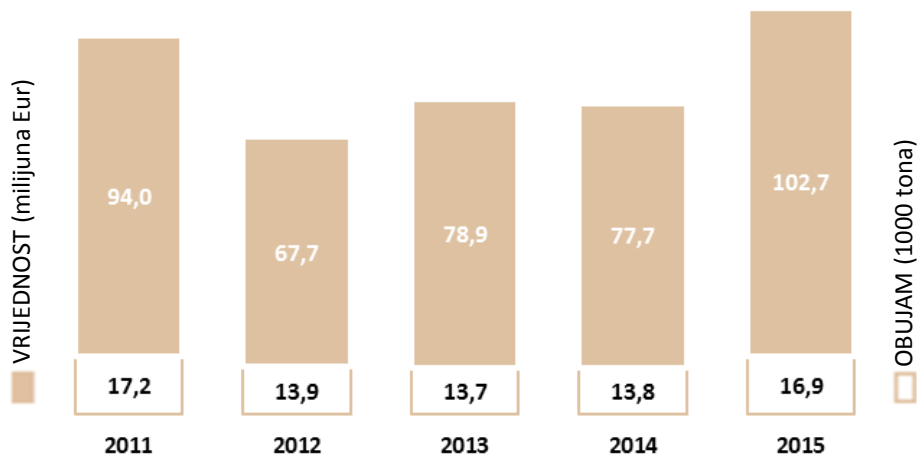


# AKVAKULTURA

Akvakultura se odnosi na uzgoj vodenih organizama (slatkovodne ili slane vode), kao što su riba, mekušci, rakovi i vodene biljke. Podaci o akvakulturi iskazuju se u protuvrijednosti žive vage i vrijednosti.

U Hrvatskoj se 71% riba uzgaja u morskim i slatkovodnim vodama i 29% u slatkoj vodi. Najvažnije metode akvakulture su:

- 67% u kavezima, uzgojeno u moru i slanoj vodi;
- 25% u ribnjacima, uzgojeno u slatkoj vodi.



## Glavne uzgajane gospodarske vrste i% od ukupnog (2015, milijun eura i 1.000 tona)



PLAVOPERAJNA TUNA	37,8	37%	4,5	27%	BRANCIN
BRANCIN	28,8	28%	4,1	24%	KOMARČA, ORADA
KOMARČA, ORADA	25,8	25%	4	24%	ŠARAN
ŠARAN	5,9	6%	2,6	15%	PLAVOPERAJNA TUNA
PASTRVA	2	2%	0,7	4%	DAGNJE SPP.
OSTALO	2,4	2%	1	6%	OSTALO

(Izvor: Eurostat)



## PROIZVOĐAČKE ORGANIZACIJE

(2018, izvor: DG MARE, [poveznica](#))

**2 proizvođačke organizacije (PO)** su službeno priznate. Njihova je uloga doprinos postizanju ciljeva ZRP-a i ZOT-a, kroz skupno upravljanje aktivnostima njihovih članova, Djeluju oboje u sektoru ribarstva.

## OBRADA

Prema Eurostat-SBS-u, industrija prerade ribe u Hrvatskoj zabilježila je dodanu vrijednost od EUR 31 milijuna u 2015. godini, što predstavlja 3% dodane vrijednosti ukupne proizvodnje prehrambenih proizvoda. Zaposlila je 1.476 osoba.

Godine 2016. glavni proizvodi koji se prodaju bili su smrznuta cjelovita morska riba, ali najcjenjeniji su pripremljene i konzervirane sardine (izvor: Eurostat-PRODCOM).

**43 tvrtke**

**Prodaja: EUR 102**

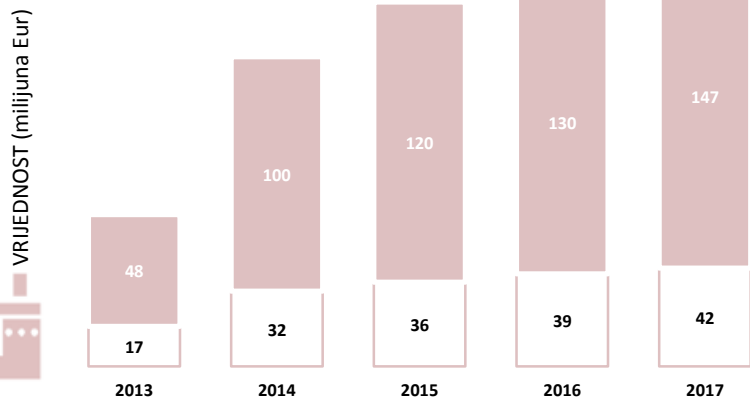
**milijuna**

(2015., izvor: Eurostat - SPS)



# TRGOVINA (izvor: Eurostat)

## Uvoz

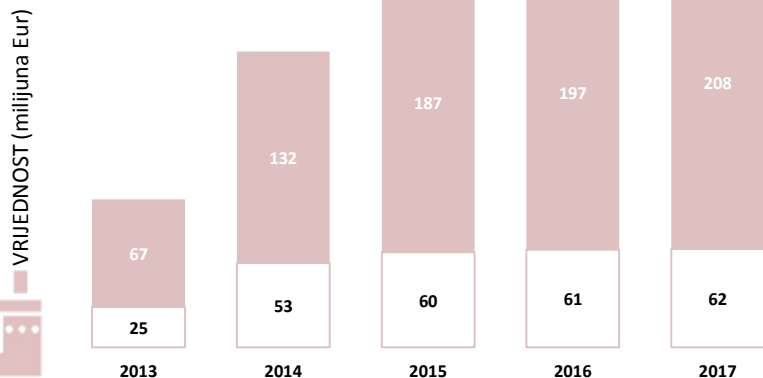


### NAJVAŽNIJE UVEZENE TRGOVAČKE VRSTE I% OD UKUPNIH UVOZA (2017, milijun euro)



Trgovna vrsta	Vrijednost (milijun euro)	Postotak (%)
LIGNJA	27	19%
OSTALE MORSKE RIBE	15	10%
PRUGASTI BONITO	11	8%
OSTALI PROIZVODI	8	5%
LOSOS	8	5%
OSLIĆ	7	5%
OSTALO	70	48%

## Izvoz



### GLAVNE TRGOVAČKE VRSTE IZVEZENE I% OD UKUPNIH IZVOZA (2017, milijun euro)



Trgovna vrsta	Vrijednost (milijun euro)	Postotak (%)
PLAVOPERAJNA TUNA	31	15%
SRDELA	30	14%
BRANCIN	27	13%
KOMARČA, ORADA	22,4	11%
OSTALI PROIZVODI	22,3	11%
INČUN	21	10%
OSTALO	54	26%

### Glavne zemlje PODRIJETLA

(u vrijednosti, 2017)

Španjolska  
28%

Italija  
17%

Slovenija  
7%

Nizozemska  
6%

### Glavne ODREDIŠNE zemlje

(u vrijednosti, 2017)

Italija  
32%

Japan  
15%

Slovenija  
11%

Španjolska  
6%

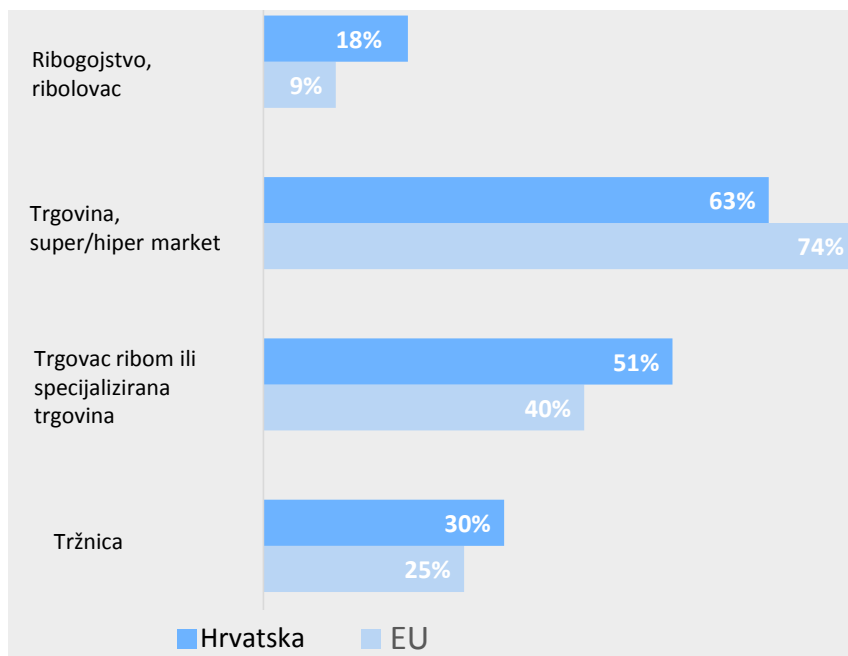




## DISTRIBUCIJA

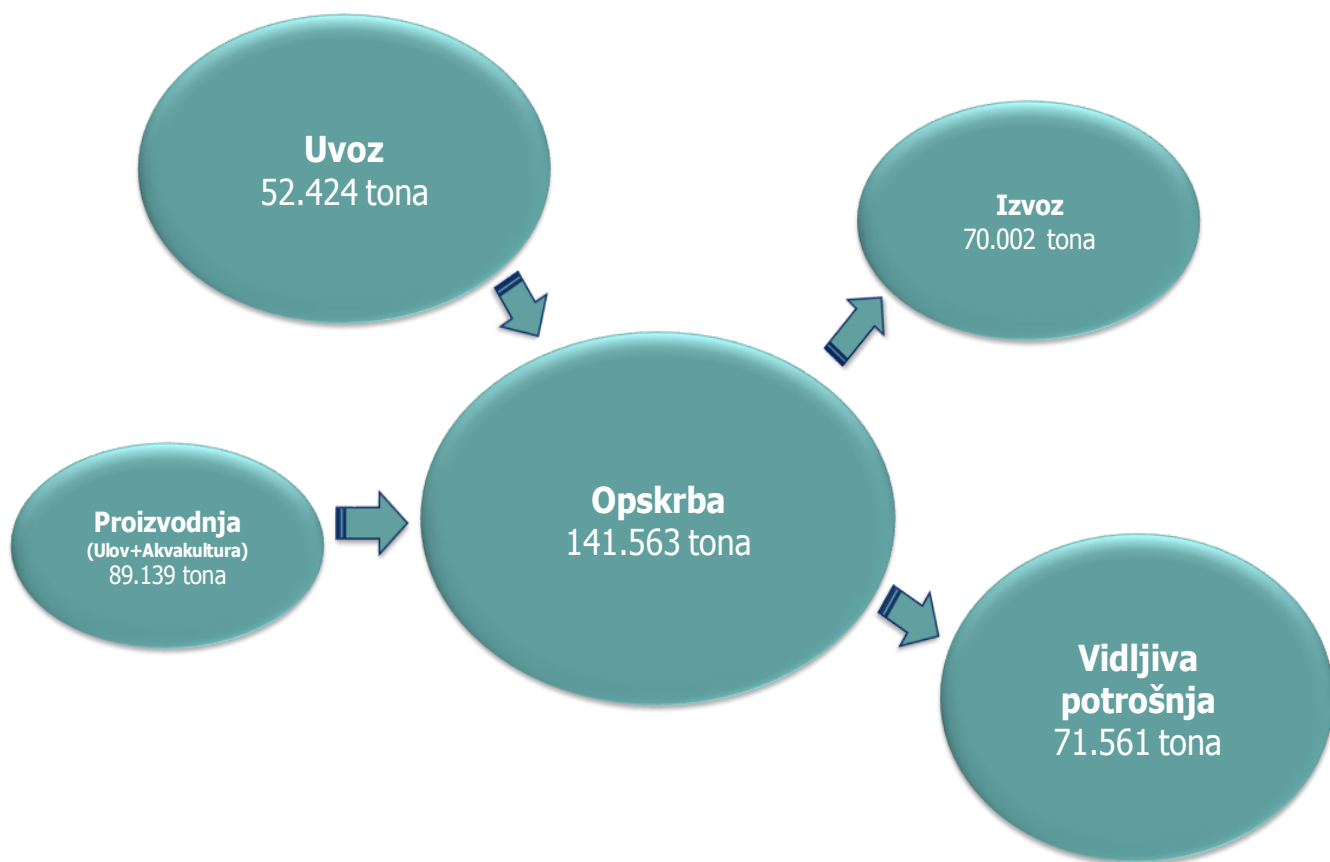
### Postavke potrošača na kupovnim kanalima

(izvor: EUROBAROMETAR)





## OPSKRBA STANJE (2015., izvor: EUMOFA)





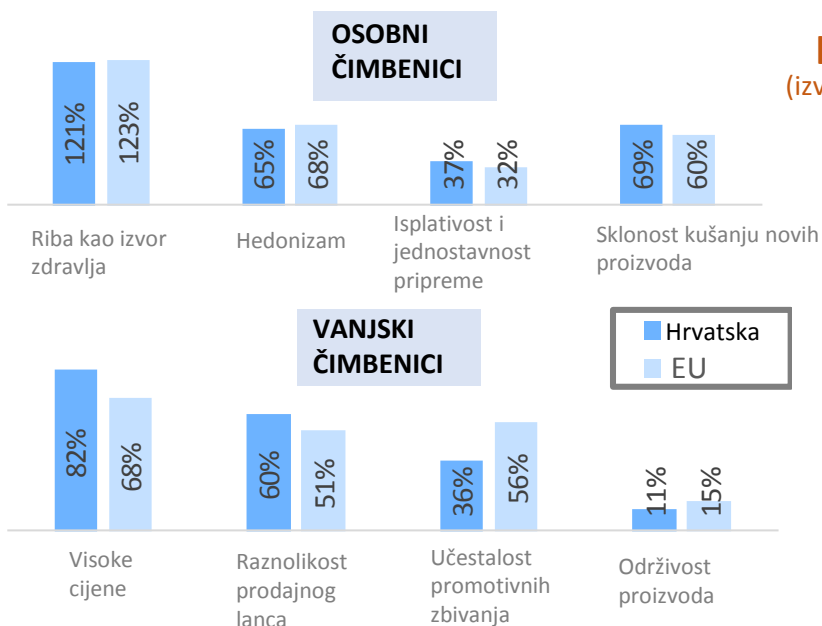
## POTROŠNJA

Vidljiva potrošnja proizvoda ribarstva i akvakulture u Hrvatskoj iznosila je **18,4 kg po glavi stanovnika u 2015**, što je porast od 4% u odnosu na prethodnu godinu. Glavne konzumirane vrste su **sardine i oslić**.

Svježi proizvodi se najviše konzumiraju; rinfuzna riba se konzumira nešto više (69%) od prosjeka EU (68%). S društveno-demografske točke gledišta, potrošnja ribe jan Hrvatskoj je niža od EU prosjeka za sve dobne skupine. Redoviti potrošači ribe uglavnom pripadaju dobnim skupinama između 40-54 i iznad 55 godina. Mladi ljudi predstavljaju najmanji broj redovnih potrošača diljem EU. Ipak, oni se u Hrvatskoj skloni jesti ribu (izvor: "EU navike potrošača u vezi s proizvodima ribarstva i akvakulture").

### Čimbenici kupnje

(izvor: EUROBAROMETAR)



**18,4 Kg po glavi**  
(izvor: EUMOFA)







## ISKRAJI

Obujme i vrijednosti prikuplja EUMOFA iz **Eurostat - Ribarstvo**. Podaci se odnose na sve iskrcane vrste u Hrvatskoj, s plovila svih nacionalnosti.

Podaci su dostupni na godišnjoj osnovi, dostupni jednostavnim i naprednim tablicama.

## AKVAKULTURA

Obujme i vrijednosti prikuplja EUMOFA iz **Eurostat - Ribarstvo**. Podaci su dostupni na godišnjoj osnovi, dostupni jednostavnim i naprednim tablicama.

## PRVE PRODAJE

Nema dostupnih podataka za ovaj stupanj opskrbnog lanca

## VELEPRODAJA

Nema dostupnih podataka za ovaj stupanj opskrbnog lanca

## OBRADA

Obujmi i vrijednosti se prikupljaju iz **Eurostat - PRODCOM**. Podaci se odnose na 15 obrađenih proizvoda koji su zabilježeni kroz PRODCOM nomenklaturu. Podaci su dostupni na godišnjoj osnovi, dostupni jednostavnim i naprednim tablicama.

## TRGOVINA

Obujmi i vrijednosti se prikupljaju iz **Eurostat - PRODCOM**. Podaci se odnose na trgovinu svih proizvoda ribarstva i akvakulture, kako ih bilježe nacionalna carinska tijela, dostupni su na mjesečnoj i godišnjoj osnovi.

Podaci su dostupni jednostavnim i naprednim tablicama.

## POTROŠNJA

Nema dostupnih podataka za ovaj stupanj opskrbnog lanca