



REPUBLIKA HRVATSKA



ZADARSKA ŽUPANIJA



Interreg
Italy - Croatia
Adri.SmArtFish
European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION

**UPRAVNI ODJEL ZA POLJOPRIVREDU,
RIBARSTVO, VODNO GOSPODARSTVO,
RURALNI I OTOČNI RAZVOJ
KLASA: 910-01/17-01/14
URBROJ: 2198/1-14/1-19-90**

Zadar, 9. prosinca 2019. godine

Poštovani,

Zadarska županija poziva Vas na drugi sastanak za prenošenje znanja i iskustava u sklopu projekta „Adri.SmArtFish – Valorisation of SMall-scale ARTisanal FISHery of the Adriatic coast, in a context of sustainability“ koji će se održati **13. prosinca 2019.** godine s početkom u **08:30 sati, u prostoru Hrvatske gospodarske komore - županijske komore Zadar (Špire Brusine 16, 23000 Zadar).**

Projekt „Adri.SmArtFish“ financira se iz programa Interreg V - A Italija - Hrvatska, a njegova je provedba započela 1. siječnja 2019. godine i trajat će do 30. lipnja 2021. godine. Opći cilj projekta „Adri.SmArtFish“ je jačanje uloge malog priobalnog ribolova na području GSA 17 i to u skoroj budućnosti potičući inovacije unutar konteksta „plavog rasta“ kroz usvajanje pristupa upravljanja temeljenog na ekosustavu.

Nositelj projekta je regija Veneto, dok su ostali partneri: Sveučilište Ca'Foscari, Autonomna regija Friuli Venezia Giulia, Regija Emilia Romagna, Regija Marche, Istarska županija, Primorsko – goranska županija, Zadarska županija, Institut za oceanografiju i ribarstvo i Ministarstvo poljoprivrede.

Sastanak je namijenjen ključnim ciljanim skupinama: ribarima, tijelima javne vlasti, ribarskim udrugama i zadrugama te FLAG-ovima.

Drugi sastanak bit će usredotočen na stanje malog priobalnog ribolova, na njegovu ekološku održivost i ranjivost na klimatske promjene, te na razmjenu iskustava među ribarima.

Program drugog sastanka je sljedeći:

08:30 pozdravni govor (predstavnici Zadarske županije)

08:40 prezentacija, dr.sc. Lav Bavčević

09:00 rasprava

09:45 donošenje zaključaka

Molimo Vas da svoje sudjelovanje potvrdite najkasnije do 11. prosinca 2019. godine do 12:00 sati na e-mail adresu: martina.glavic@zadarska-zupanija.hr ili na telefonski broj 023/350-362.

Radujemo se Vašem dolasku.

S poštovanjem,

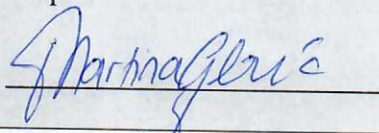

 **PROČELNIK**
Daniel Segarić, dipl.ing.

ZAPISNIK

Sastanak broj:	2. Sastanak za prenošenje znanja i iskustava u sklopu projekta Adri.SmArtFish
Datum održavanja:	13. prosinca 2019. godine
Mjesto održavanja:	Hrvatska gospodarska komora – županijska komora Zadar, Špire Brusine 16, 23 000 Zadar
Vrijeme početka:	8:30 h
Vrijeme završetka:	10:30 h
Voditelj sastanka:	Martina Glavić
Nazočni sudionici:	<p>Daniel Segarić (Zadarska županija) Katerina Skelin (Zadarska županija) Ana Grzunov (Zadarska županija) Iva Gospić (Zadarska županija) Kristina Stark (Zadarska županija) Jasna Rumora (Zadarska županija) Lav Bavčević (Sveučilište u Zadru) Ivan Župan (Sveučilište u Zadru) Marijana Pirović (FLAG Lostura) Fani Barišić (LAGUR Plodovi mora) Marija Sjauš Baždarić (LAGUR – Tri mora) Karla Morožin (IZOR Split) Petar Pedišić (HGK ŽK Zadar) Marko Jović (HGK ŽK Zadar) Nikola Kosanović (ribarski obrt) Mate Lukin (Kali d.o.o.) Marijan Maržić (R.U.O. Marijan) Nenad Paro (R.O. Ivan)</p>
1. Točka dnevnog reda	<p>Uvodna prezentacija</p> <p>Uvodnu prezentaciju održao je dr.sc. Lav Bavčević sa Sveučilišta u Zadru, koji je ujedno i član Znanstvenog odbora projekta „Adri.SmArtFish“. Tema prezentacije bio je regionalni izvještaj o statusu malog priobalnog ribolova u Hrvatskoj. Kroz prezentaciju se ispočetka upoznalo sudionike sastanka s općim podacima o Hrvatskoj, kao što su: broj otoka, dužina obale, broj plovila u malom priobalnom ribolovu te količina ulova. Navedeno je kako se hrvatska obala dijeli na pjeskovitu (muljevitu) i kamenitu, te da flota malog priobalnog ribolova sudjeluje s oko 12% ukupne vrijednosti ulova Republike Hrvatske. Gosp. Kosanović, ribar, se odmah uključio te rekao kako je</p>

	<p>nedavno bio na sastanku i iznio problem koji trenutno ribari imaju, a to je da imaju pravo prodavati ribu s plovila, ali nemaju je pravo vagati na brodu, što je apsurdna situacija. Također se razgovaralo i o broju ribolovnih dana po županijama, te se zaključilo kako Istarska županija ima najveći broj ribolovnih dana od svih hrvatskih županija. Ribari su na to komentirali kako neki imaju više povlastica, te mogu češće izlaziti u ribolov. Također su rekli kako se cijene ribe razlikuju po županijama, pa je tako riba u Zadarskoj županiji skuplja od one u Istarskoj. Također je prikazan i lanac u ribolovu kojeg čine: ribari, dostavljači, prodavači te na kraju lanca kupci. Nakon uvodnog dijela uslijedila je i SWOT analiza malog priobalnog ribolova u Hrvatskoj.</p>
<p>2. Točka dnevnog reda:</p>	<p>SWOT analiza i rasprava</p> <p>Nakon uvodnog dijela uslijedila je SWOT analiza malog priobalnog ribolova u Hrvatskoj. Prilikom prezentiranja SWOT analize ribari su se aktivno uključili u raspravu o svakoj od navedenih snaga, slabosti, prilika i prijetnji te su svojim informacijama i saznanjima uvelike doprinijeli ovom sastanku čija svrha i jest upravo razmjena iskustava među ribarima i institucijama. Kao neke od snaga malog priobalnog ribolova navedene su: dugogodišnja tradicija, velika socio-ekonomska važnost, zdrava i nezagađena ribolovna područja, dok su se nedostatak obalne infrastrukture za servisiranje brodova, problem dislociranosti ribara i njihova međusobna udaljenost, nedostatak adekvatnog tržišta, slabo su-upravljanje ribara i dosadašnja praksa koja nije u skladu s EU standardima pokazale kao najveće slabosti. Također kao neke od slabosti su se naveli i linijski pomorski promet, te velike jahte koje vrlo lako uništavaju mreže ribarima.</p> <p>Prilikama se smatraju: mogućnost pojednostavljenja administracije, uključivanje ribara u sakupljanje otpada iz mora od strane države te ulaganje u inovacije i opremu. Prijetnjama se smatra nelojalna konkurencija koja ne označava mjesta ribolova, neodgovarajući razvoj obalne infrastrukture te nove invazivne vrste.</p>
<p>3. Točka dnevnog reda</p>	<p>Donošenje zaključaka (komentari sudionika)</p>
	<p>Na kraju ovog izuzetno konstruktivnog sastanka zaključilo se kako bi se problem dislociranosti ribara zbog kojeg dolazi i do loše komunikacije među ribarima mogao riješiti podrškom FLAG-ova, tj. formaliziranjem njihove funkcije. Nadalje, postoje barijere formalnog karaktera, potrebno je razlučiti državne mjere i mjere FLAG-ova. Zbog klimatskih promjena sve je više razloga zašto se ribolov ne može često obavljati, primjerice prilikom jakog juga koje je posljednja dva mjeseca bilo učestalo. Kako bi se riješio problem</p>

	invazivnih vrsta kao rješenje se navela regulacija ulova na upravo te grabežljive vrste.

Izradio: Datum: 13. prosinca 2019. godine	Financijska voditeljica projekta Adri.SmArtFish Martina Glavić Potpis: 
---	--

Adri.SmArtFish

D3.1.3

Regionalno izvješće o SSF statusu in Hrvatskoj Prof.dr.sc. Sanja Matić-Skoko

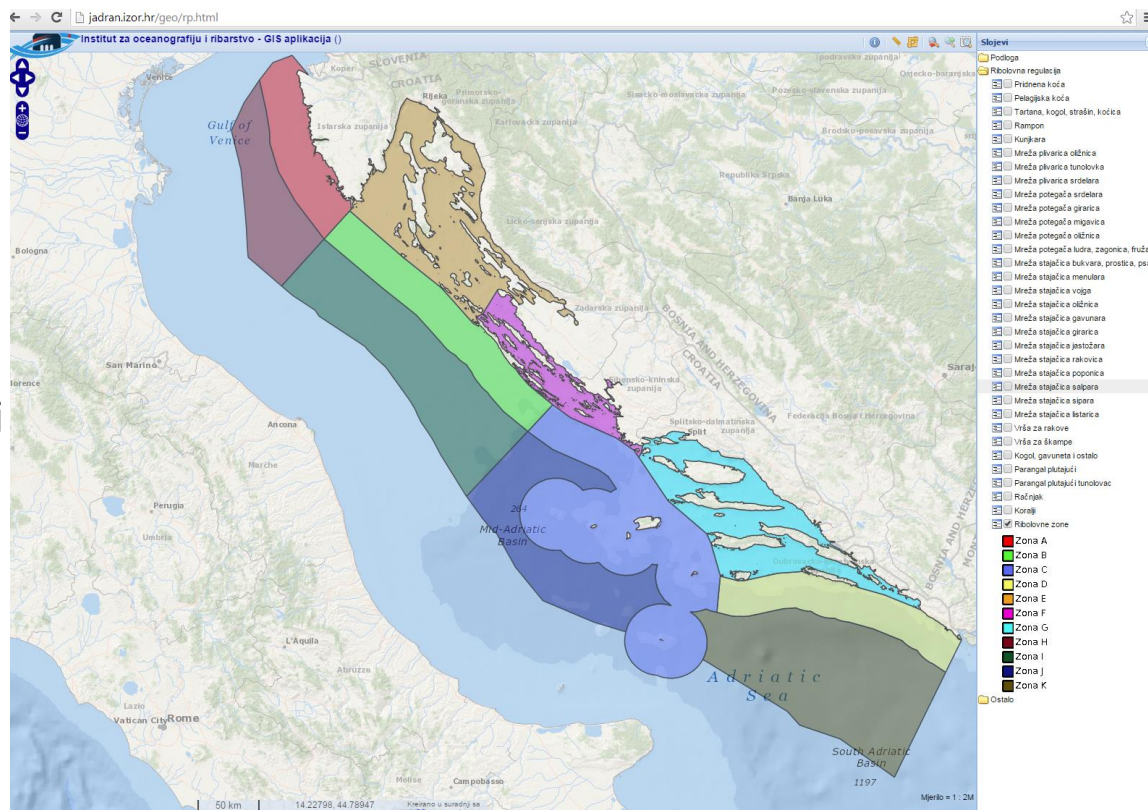
Prosinac 2019

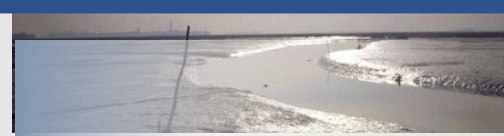


Hrvatska

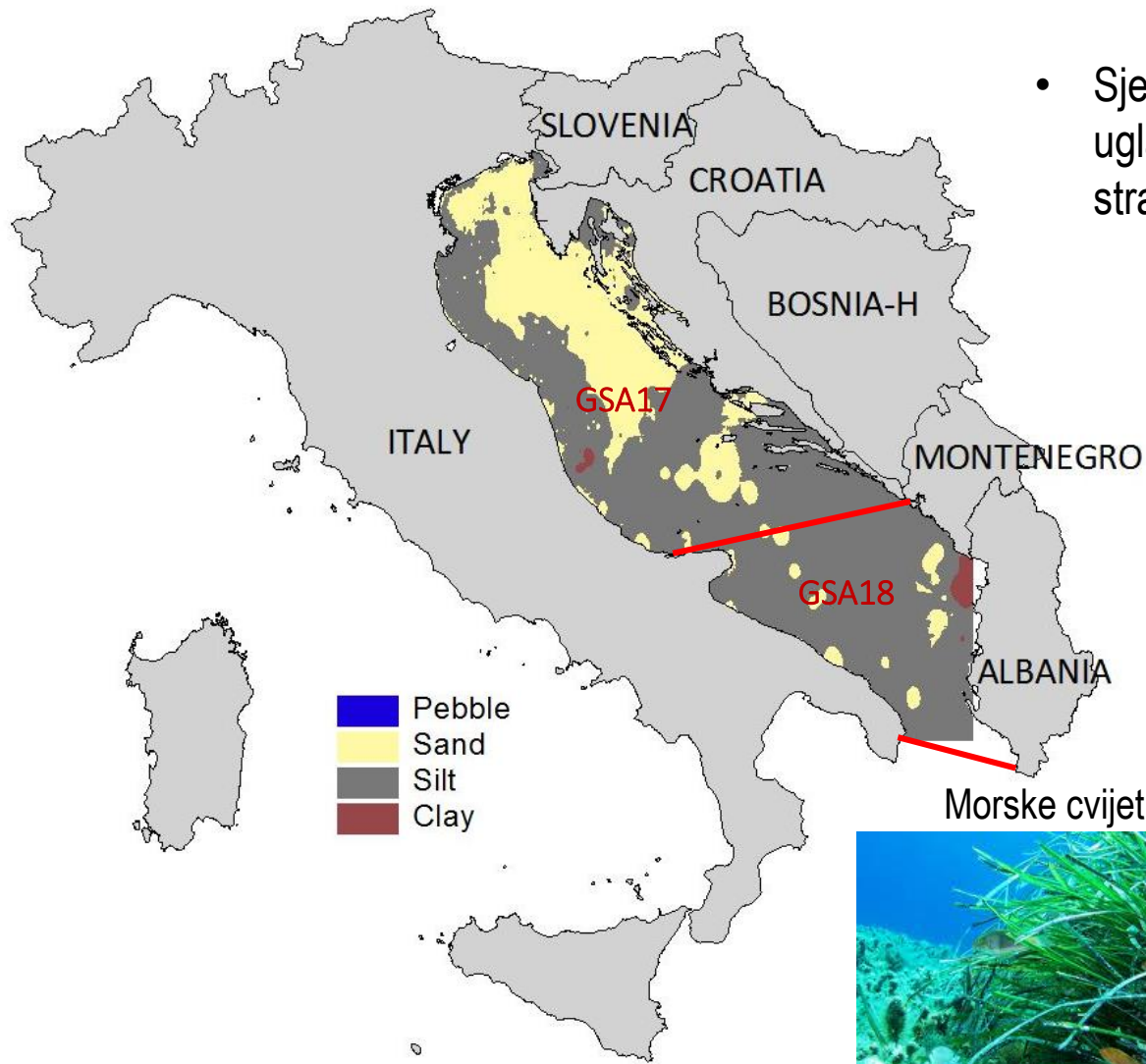
- Sredozemna, srednjoeuropska, balkanska i podunavska zemlja
- 4.3 milijuna stanovnika
- Ukupna površina kopna i mora - 89.810 km², od čega je 33.200 km² obalnog mora.
- 1246 otok, od kojih je 67 naseljeno.
- Ukupna duljina hrvatske obale je 5835 km, od čega je 1777 km duljina obale kopna, a 4058 km je duljina obale hrvatskih otoka.
- 20 županija od čega ih je 7 obalnih
- Hrvatsko ribolovno more obuhvaća unutarnje vode, teritorijalne vode i zaštićeni ekološki i ribolovni pojas (ZERP).

Ribolovno more Hrvatske je administrativno podijeljeno na jedanaest (11) ribolovnih zona i 37 ribolovnih podzona. Od jedanaest ribolovnih zona četiri su u unutarnjim vodama (E,F,G i dio zone A). U vanjskom ribolovnom moru dio je zone A i zone B, C, D, H, I, J and K. Administrativna podjela je napravljena zbog upravljanja i prikupljanja podataka





Obalno područje Jadranskog mora ima vrlo raznolika oceanografska i morfološka svojstva.
Obale Jadrana možemo podijeliti u dvije osnovna dijela:



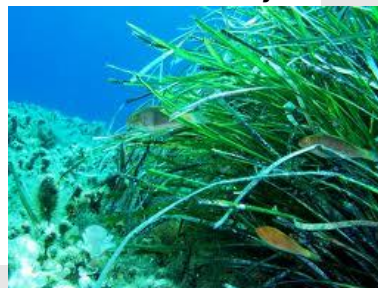
- Sjeverni i centralno-zapadna obala koja je uglavnom pjeskovita i muljevita (talijanska strana zone GSA17)



- Istočna obala i južni dio zapadne obale koje su uglavnom stjenovite

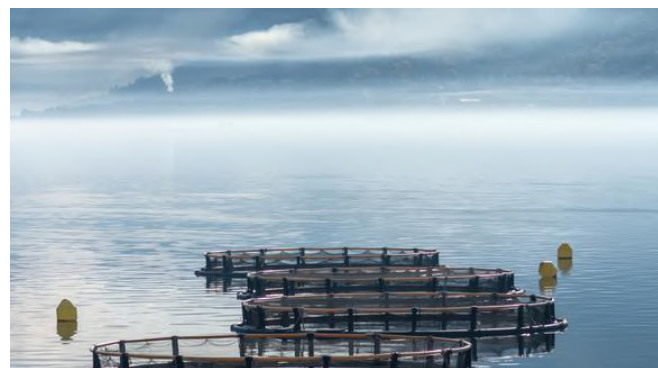


Morske cvijetnice i koraligenska naselja



Hrvatska

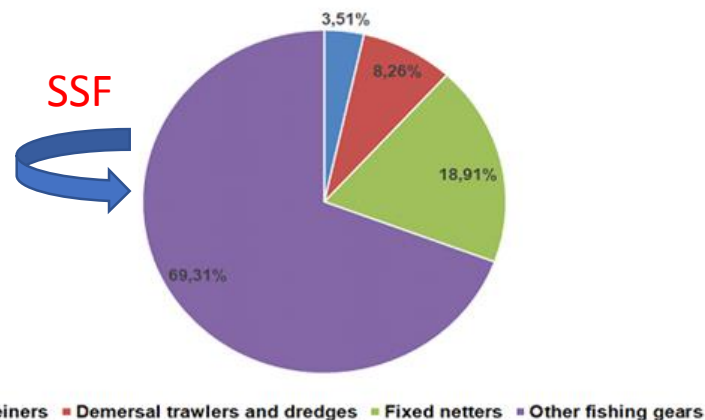
- Ribolov i akvakultura: ekonomske aktivnosti s posebnim utjecajem na socijalnu i ekonomsku održivost ruralnih područja otoka i obale.
- Ukupni ulov (2017) je bio 69.476 tona, a ukupni prihod od ribolova u 2016. je procijenjen na 70.2 milijuna eura (STEF 18-07).
- Više od 90% ulova ostvaren je s mrežama plivaricama u kojem je sudjelovalo 3,5% od ukupnog broja plovila.
- Plovila koja su obavljala ribolov s pridnenim kočama i dreždama čine 8 % od ukupnog broja plovila, a njihov ulov čini 6% od ukupnog ulova u RH.
- SSF flota sudjeluje u ulovu s 1,6%, ali s 12% u ukupnoj vrijednosti ostvarenog ulova (6.85 mil. €).
- Proizvodnja akvakulture u RH u 2017. je iznosila 13842 tone morskih organizama i 3446 tone slatkovodnih riba.



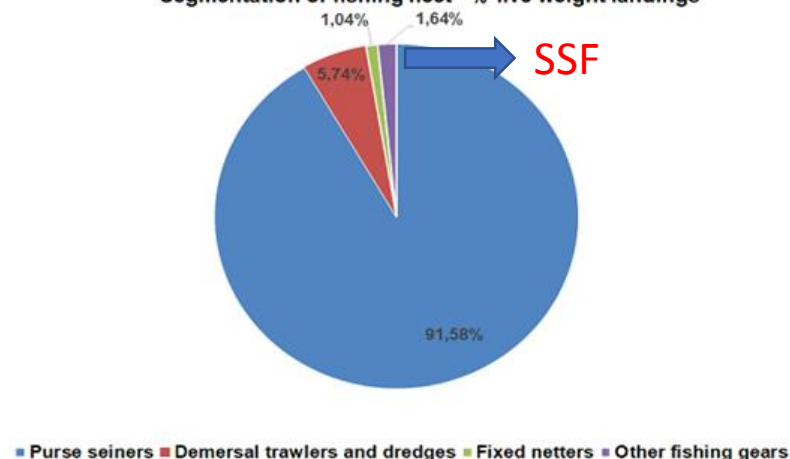
SSF: (small-scale fisheries)– Mali priobalni ribolov

- Dvije su temeljne kategorije ribolova gospodarski i negospodarski ribolov
- Gospodarski ribolov obuhvaća gospodarski ribolov u užem smislu i novu kategoriju malog obalnog ribolova s ograničenjem u ribolovnim alatima i načinom rada.
- Negospodarski ribolov čine športski i rekreacijski ribolov.
- Osim navedenih kategorija ZMR u ribolov je uvrstio i kategoriju ribolova u svrhu znanstvenih istraživanja te ribolovni turizam.

Segmentation of fishing fleet - % number of fishing vessels



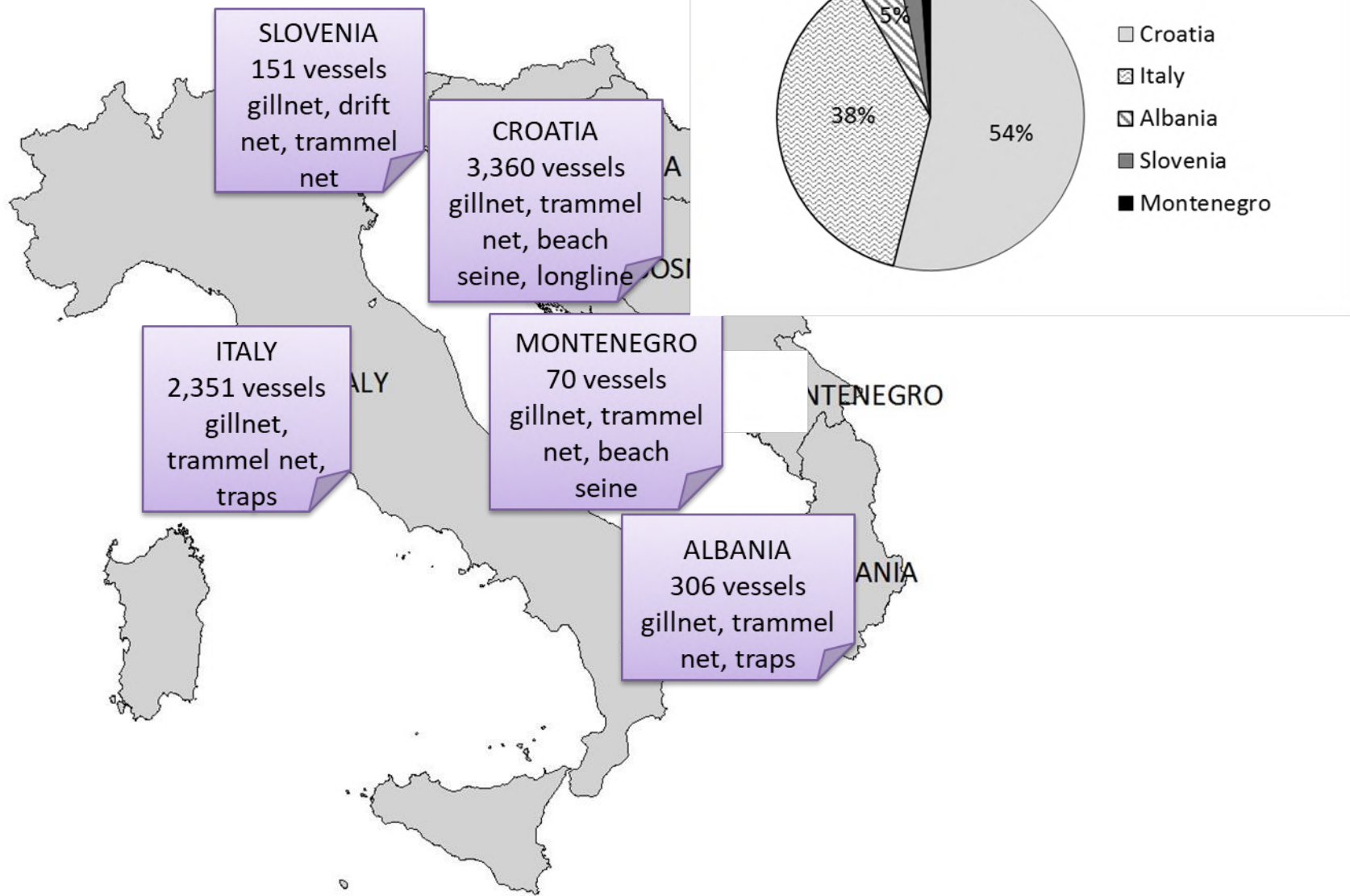
Segmentation of fishing fleet - % live weight landings



- Registar ribolovne flote RH u 2017. brojio je 7559 plovila.
- Ipak iz nacionalnog izvješća za 2014 indicirano je da bi taj broj bio **4385 plovila**, od čega bi oko **3700 plovila pripadalo SSF floti**).
- Ovo neslaganje je posljedica uključivanja **3,500 plovila u kategoriji malog obalnog ribolova u registar flote**.
- **Najveći broj plovila pripada u kategoriju do 12 metara duljine (preko 90%)**
- Oko 15% plovila do 12 m (LOA) koji pripada segmentu flote SSF belongs to small coastalje vjerojatno neaktivno ili vrlo slabo aktivno.
- Najveći dio GT odnosi se na plovila koja obavljaju ribolov plivaricom srdelarom, dok najveći dio snage pogonskog stroja odnosi se na višenamjenska plovila.
- Segment ribolovne flote u kategoriji preko 12 metara ima 574 plovila ili 7.59% ukupnog broja plovila
- **Većina ovih plovila su registrirana kao višenamjenska plovila (prekor 45%), koja ne ciljaju pojedine vrste nego skup vrsta** where i mijenjaju ribolovne alate tijekom godine.
- U kategoriji plovila preko 12 m duljine plivaričarska flota sudjeluje s oko 8% u ukupnom broju plovila dok koćarska flota sudjeluje s otprilike 17 %.



Duljina plovila	Ukupno GT	Ukupno kW	Ukupan broj plovila
VL0006	3.775	37.703	4.154
VL0612	10.123	167.878	2.831
VL1218	6.236	56.322	348
VL1824	7.536	32.314	111
VL2440	17.932	61.578	115
TOTAL	45.601	355.794	7.559



Mali obalni ribolov



- Prije pristupanja Hrvatske u EU, u RH je postojala specifična kategorija negospodarskog ribolova -mali obalni ribolov - za svoje potrebe, koji je po pristupanju RH u EU, sukladno EU propisima, nakon pristupanja RH u EU (1.svibnja 2013), mogao biti registriran samo kao gospodarski ribolov.
- Prije 2013. godine ova kategorija je brojala 11 000 plovila
- Kao rezultat pregovora, od ukupnog broja plovila, samo 3500 plovila je dobilo status malog obalnog ribolova, dok su ostali uključeni u rekreacijski ribolov ili su postali neaktivni. Proces je trajao do travnja 2015.
- Temeljni kriteriji za dobivanje dozvole za ovu kategoriju ribolova su bile godine života (preko 60 godina) i socijalni status (mjesečna primanja ispod 400 €) . Zbog poteškoća u ispunjavanju uvjeta u ovoj kategoriji gospodarskog ribolova mnogi su odustali i okrenuli su se drugima aktivnostima (turizam).

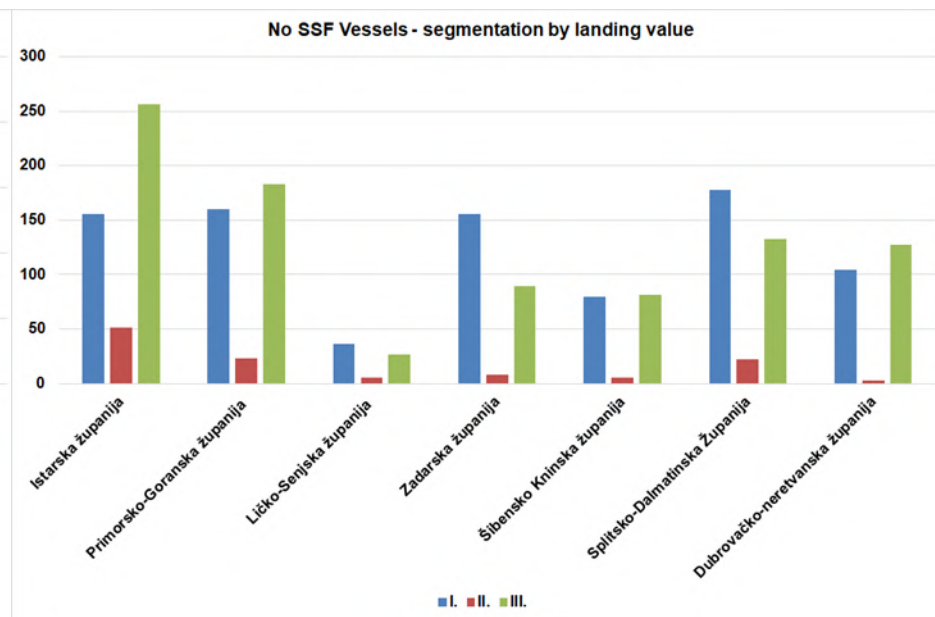
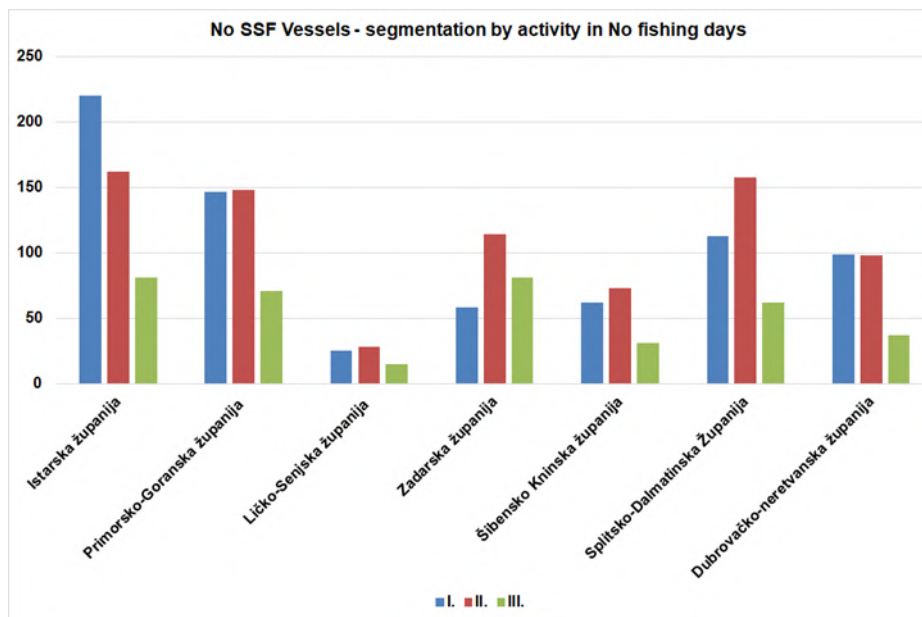
1. Tri grupe SSF ribara u RH prema ribolovnoj aktivnosti (broj ribolovnih dana)

- I. >70 ribolovnih dana
- II. 20 – 70 ribolovnih dana
- III. < 20 ribolovnih dana

2. Tri grupe SSF ribara prema prihodu na prvoj prodaji.

- i. >20 000 €
- ii. 10 000 – 20 000 €
- iii. <10 000 €

Raspodjela SSF flote-aktivnost i prihod	Broj brodica	Ulov tona	Prihod na prvoj prodaji €
< 70 ribolovnih dana/godina	724	1.169,1	6.818.846,4
20- 70 ribolovnih dana/godina	781	424,6	2.426.775,5
>20 ribolovnih dana/godina	378	57,2	323.388,5
Ukupno	1.883	1.650,8	9.569.010,4
<20 000 €/godina	870	638,3	3.784.787,3
10 000- 20 000 €/godina	117	232,8	1.586.007,1
>10 000 €/godina	896	779,7	4.198.216,0
Ukupno	1.883	1.650,8	9.569.010,4



Ribolovni alati

- SSF plovila pretežno koriste različite vrste mreža stajačica (jednostrukih i trostrukih) i obavljaju ribolov u blizini obale i u obalnim vodama, odnosno na ograničenim područjima i u određenim periodima.
- Najznačajniji segment SSF flote su brodice od 6-12 metara (LOA) koji uključuje 673 plovila. Koja predstavljaju preko 25 flote. Najveći dio ulova čini list (21%), a za tim mješavina pridnenih vrsta ribe (oslić, sipe, komarča, hobotnica).
- Iskrane količine su stabilne tijekom vremena, a ako se u ovu kategoriju uključe i male plivarice onda u ulovu prevladava mala plava riba (preko 90%)
- U ukupnom ulovu ribe predstavljaju 96% iskranog ulova, glavonošci oko 2% i rakovi i školjkaši preostalih 2%. (Uprava ribarstva 2015).



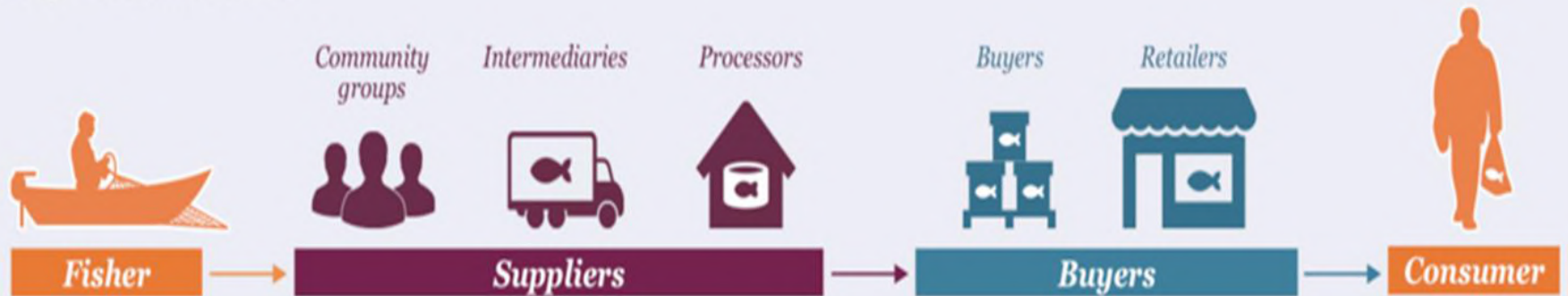
Socio-ekonomski kontekst SSF ribarstva u Hrvatskoj

- SSF je uvijek uključivao veliki broj profesionalnih ribolovaca, koji odražavaju bogatu ribarsku tradiciju Hrvatske sličnu ostalim mediteranskim zemljama.
- Kroz povijest je SSF uglavnom bio u privatnom vlasništvu, premda je rani trend porasta novih ulagača u sektoru egzistencije primijećen početkom devedesetih, tijekom rata, kada su socijalno-ekonomski razlozi doveli do toga da se veliki broj ljudi bavio ribolovom
- Broj ribara SSF-a u RH se nije povećao od 2009. godine. To je zato što je Hrvatska zaustavila izdavanje novih dozvola za komercijalni ribolov.
- Analiza ekonomskih podataka prikupljenih u okviru DCF-a (2013) pokazuje da je SSF činio samo 1,6% ukupnog iskrcaja ulova, ali većina je iskrcaja vjerojatno bila uglavnom neprijavljena, a samim time i prihodi.
- Aktivnost izražena u broju dana na moru u SSF-u ima izraziti sezonski karakter, ovisno o migraciji ciljnih vrsta na obalno područje
- u prosjeku, višenamjenska plovila godišnje ostvaruju oko 60 ribolovnih dana po ribolovnom alatu
- Većina ulova SSF-a se prodaje pojedinačno, na lokalnom tržištu, a prihod se često koristi kao dodatak proračunu kućanstva.
- 1-2 ribara rade na plovilima SSF, žene: nije moguće procijeniti s velikom točnošću. Sigurno je da je određeni broj žena uključen u sektor (i u ribolovu i u prodaju), posebno u SSF.

Ecosystem Map



Seafood Value Chain



Rregionalna SWOT matrica za SSF

SNAGE

- ⇒ **Kulturna baština kroz dugu tradiciju i kroz povijesnu važnost ribarstva SSF.**
- ⇒ **Društveno i gospodarsko značenje za lokalno stanovništvo i lokalne zajednice.**
- ⇒ **Doprinos opskrbi hranom na tržištu za lokalno stanovništvo i turiste**
- ⇒ **Doprinos diversifikaciji proizvoda ribarstva**
- ⇒ **Organizacija kroz Obrtničku komoru**
- ⇒ **Dobri proizvodi**
- ⇒ **Državna i javna podrška**
- ⇒ **Postojeći znanstveni monitoring**
- ⇒ **Lak pristup informacijama koje se odnose na zakonodavstvo**
- ⇒ **Operativni program za pomorstvo i ribarstvo Republike Hrvatske za programsko razdoblje 2014.-2020**
- ⇒ **Najnovije informacije o mogućnostima javnog financiranja - Europski fond za pomorstvo i ribarstvo (EFPR); nacionalne subvencije**
- ⇒ **Zdrava i nezagađena ribolovna područja**



SLABOSTI

- ⇒ **Prekomjerna administracija**
- ⇒ **Heterogenost među sudionicima SSF-a**
- ⇒ **Nedostatak komunikacije**
- ⇒ **Spor napredak u razvijanju već započetih procesa i programa. FLAG-ovi su tek uspostavljeni što je prekratko razdoblje za ostvarivanje rezultata**
- ⇒ **Nedostatak promotivnih aktivnosti**
- ⇒ **Nedovoljna znanja i vještine ribara za korištenje inovativne tehnologije**
- ⇒ **Ograničena pomorska infrastruktura i ograničen pristup iskrcajnim mjestima.**
- ⇒ **Suzdržanost prema su-upravljanju.**
- ⇒ **Sukobljavanje s drugim aktivnostima u obalnom području**
- ⇒ **Disperzija ribara diljem obale i otoka komplicira suradnju i komunikaciju**
- ⇒ **Poteškoće u izradi jedinstvenih pravila zbog bitnih razlika između ribolovnih područja SSF-a**

Regionalna SWOT matrica za SSF






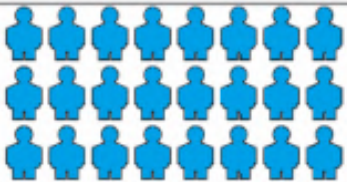










PRILIKE

- ⇒ Primjena novih tehnologija za prikupljanje više podataka o ribljim stokovima, optimiziranje učinkovitosti resursa i smanjenje ekološkog utjecaja sektora na morski okoliš.
- ⇒ Očuvanje tradicionalne i kulturne baštine kao dodane vrijednosti u kvaliteti života
- ⇒ Daljnja obveza SSF operatera kroz LAGUR-e, Zadruge
- ⇒ Poboljšanje kvalitete pruženih usluga i povećanje ekoloških prednosti područja.
- ⇒ Pojednostavljena administracija
- ⇒ Konzultacije i suradnja kroz radne skupine za specifična pitanja.
- ⇒ Ulaganja u inovacije za poboljšanje kvalitete proizvoda.
- ⇒ Razvoj specifičnih projekata Pomoć u pripremi stručnih studija, zajedničkih projekata s identificiranim problemima
- ⇒ Bolja organizacija na nacionalnoj razini upravljanja i zakonodavstva

PRIJETNJE

- ⇒ Klimatske promjene
- ⇒ Odgovarajući razvoj obalne industrijske infrastrukture
- ⇒ Širenje i invazija alohtonih morskih vrsta u Jadranskom moru
- ⇒ Povećanje pesticida i mikroplastike
- ⇒ Rast broja vršnih grabežljivaca na Jadranu
- ⇒ Zagađenje iz pomorskog prometa



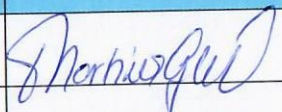
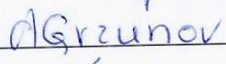

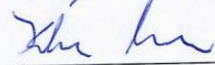

FISHERY BENEFITS	LARGE SCALE 	SMALL SCALE 
Subsidies	\$\$\$\$\$\$ 25-27 billion	\$ 5-7 billion
Number of fishers employed	 about 1/2 million	 over 12 million
Annual catch for human consumption	 about 30 million t	 same: about 30 million t
Annual catch reduced to fishmeal and oils	 35 million t	 Almost none
Annual fuel oil consumption	 about 37 million t	 about 5 million t
Catch per tonne of fuel consumed	 1-2 t	 4-8 t
Fish and other sealife discarded at sea	 8-20 million tonnes	 Very little

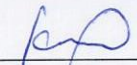
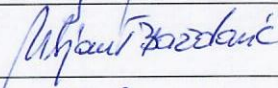

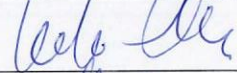

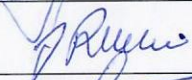

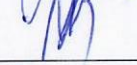
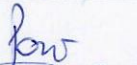
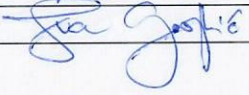



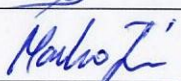

Hvala na pažnji !!!

2. Sastanak za prenošenje znanja i iskustava u sklopu projekta “Adri.SmArtFish”

Datum i mjesto: 13. prosinca 2019. godine, Hrvatska gospodarska komora – županijska komora Zadar, Špire Brusine 16, 23000 Zadar

Br.	Ime i prezime	Institucija/organizacija/tvrtka/obrt	e-mail	Broj mobitela	Potpis
1.	MARTINA GLAVIĆ	ZADARSKA ŽUPANIJA	martina.glavic@zadarska-zupanija.hr	023/350-362	
2.	ANA GRZUNOV	ZADARSKA ŽUPANIJA	ana.grzunov@zadarska-zupanija.hr	023/350-418	
3.	MARIJANA PIRVIĆ	FLAG LOSPURA	marijana.pirvic@flag-lospura.hr	099 625 9259	
4.	KARLA MOROŽIN	IZOR	karla.morozin@izor.hr	091 303 7239	
5.	LIKSICA KOSANČUK	KIB. ORRT	snagke@net.hr		
6.	IVAN ŽUPAN	UNIZD	zupan@unizd.hr	095 507 6256	

Br.	Ime i prezime	Institucija/organizacija/tvrtka/obrt	e-mail	Broj mobitela	Potpis
7.	Fani Perišić	LAGUR PLODOVI MORA	info@lagurplodovimora.hr	095/9044573	
8.	MARIJA ŠTAUŠ BAZDARIĆ	LAGUR "TRI MORA"	tri3mora@gmail.com	098/805 178	
9.	PETAR PODIŠIĆ	HGK ŽK ZADAR	ppodisic@hpk.hr	095/9008-449	
10.	KATERIKA ŠKELIN	ZADARSKA ŽUPANIJA	lele.skelin@zadarska-zupanija.hr	023/350 411	
11.	KRISTINA STARK	ZADARSKA ŽUPANIJA	kristina.stark@zadarska-zupanija.hr	098 1397225	
12.	JASNA RUMORA	ZADARSKA ŽUPANIJA	jasna.rumora@zadarska-zupanija.hr	098/254 372	
13.	MATE LUKIN	KALI D.o.o.	LUKIN.MATE@GMAIL.COM	098/211-023	
14.	MARIJAN MARČIĆ	R.U.O. MARIJAN	mmarcic15@gmail.com	098/360-255	
15.	NENAD PARO	R.O. IVAN	NENADPARO@GMAIL.COM	098/661-156	
16.	IVA GOSPIĆ	ZADARSKA ŽUPANIJA	ivagospic@zadarska-zupanija.hr	098 853 153	

Br.	Ime i prezime	Institucija/organizacija/tvrtka/obrt	e-mail	Broj mobitela	Potpis
17.	LAV SANČEVIĆ	ŠKOLJICISTE U ZADARU	lsanchevic@upm1251.hr	098809162	
18.	MARKO JIČIĆ	HGK - ŽIK - ZADAR	mjičić@vgh.hr	023/643198	
19.	DAVID SEGIĆ	ZADARSKA ŽUPANIJA	denke.segic@zadarska-zupanija.hr	023350260	
20.					
21.					
22.					
23.					
24.					
25.					
26.					

Privredna

- **Resolucija i aktivizacija** - ekonomske aktivnosti i posebnim uspjehom na socijalnu i ekonomsku održivost ruralnih područja otoka i obale
- **Ukupni ulov (2017)** je bio 89 475 tona, ukupni prihodi od ribolova u 2016. je prerasprijen na 70,2 milijuna eura (STEF-C-18-07)
- **Vide od 90%** ulov ostalo je s međama plivavicama u kojim je ulov ostalo 3,5% od ukupnog broja plovliva
- **Prema broju ulova** su obvelila ribolov s prdijetim kocaama i međama čine 8 % od ukupnog broja plovliva, a njihov ulov čini 6% od ukupnog ulova u BH.
- **SSR flota sudjeluje u ulovu s 1,6%, ali s 12% u ukupnoj vrijednosti ostvarenog ulova (6.85 mil. €)**
- **Pravosudna aktivizacija u BH u 2017. je iznosila 1.3942 tone mriješnih organizama i 9446 tone autokostiniranih riba.**

H. R. E.
 Hrvatska
 GOSPODARSKA
 KOMORA
 Hrvatska
 CHAMBER OF
 ECONOMY
 Croatia

