



REPUBLIKA SLOVENIJA  
**MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO,  
GOZDARSTVO IN PREHRANO**  
DIREKTORAT ZA HRANO IN RIBIŠTVO

Sektor za ribištvo

Dunajska cesta 22, 1000 Ljubljana

T: 01 478 90 25  
F: 01 478 90 21  
E: [gp.mkgp@gov.si](mailto:gp.mkgp@gov.si)  
[www.gov.si](http://www.gov.si)



Številka: 342-17/2017/557

Datum: 11. 3. 2024

## **NAVODILA ORGANA UPRAVLJANJA ZA UPORABO KAZALNIKOV REZULTATA ZA IZVAJANJE UKREPA LOKALNI RAZVOJ, KI GA VODI SKUPNOST (CLLD) IZ ESPRA 2021-2027**

Verzija 1, marec 2024



Sofinancira  
Evropska unija



## KAZALO

1. OPREDELITEV POJMOV .....	3
2. NAMEN .....	3
3. PRAVNE PODLAGE .....	4
4. SPLOŠNO O KAZALNIKIH REZULTATA PROGRAMA ESPRA .....	5
5. IZBRANI KAZALNIKI REZULTATA ZA CLLD ESPRA 2021-2027 V SLOVENIJI .....	6
6. PREDSTAVITEV IN RAZLAGA KAZALNIKOV REZULTATA ZA CLLD ESPRA 2021-2027 8	
6.1. CR 06 – Ustvarjena delovna mesta.....	8
6.2. CR 07 – Ohranjena delovna mesta .....	11
6.3. CR 08 – Osebe, ki imajo pri tem koristi .....	13
6.4. CR 13 – Dejavnosti sodelovanja med deležniki .....	15
6.5. CR 16 – Subjekti, ki imajo koristi od dejavnosti promocije in informiranja .....	16
6.6. CR 14 – Omogočene inovacije.....	19
6.7. CR 17 – Subjekti, ki izboljšujejo učinkovitost rabe virov v proizvodnji in/ali predelavi	21
6.8. CR 02 – Ohranjena proizvodnja v akvakulturi .....	22
6.9. CR 10 – Ukrepi, ki prispevajo k dobremu okoljskemu stanju, vključno z obnovo narave, ohranjanjem, varstvom ekosistemov, biotsko raznovrstnostjo, zdravjem in dobrobitjo živali .....	24
7. TABELA SPREMEMB .....	26



## 1. OPREDELITEV POJMOV

ARSKTRP	Agencija Republike Slovenije za kmetijske trge in razvoj podeželja
ESPRA	Evropski sklad za pomorstvo, ribištvo in akvakulturo
EU	Evropska unija
EUR	Euro
EK	Evropska Komisija
FAMENET	Podporna skupina Evropske komisije za spremljanje in vrednotenje ribištva ter akvakulture in podporna mreža za lokalni razvoj
PO OU	Posredniški organ organa upravljanja
MKGP	Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano
P ESPRA 2021-2027	Program za izvajanje Evropskega sklada za pomorstvo, ribištvo in akvakulturo v Republiki Sloveniji za obdobje 2021-2027
OU	Organ upravljanja
RS	Republika Slovenija
CLLD	Lokalni razvoj, ki ga vodi skupnost
LASR	Lokalna akcijska skupina za ribištvo
SLR	Strategija lokalnega razvoja
EPDČ	Ekvivalent polnega delovnega časa
OPERACIJA	Projekt ali skupina projektov, ki jih izbere LASR in potrdi PO OU, in prispeva/prispevajo k ciljem SLR in povezane prednostne naloge

## 2. NAMEN

Navodila OU za uporabo kazalnikov rezultata za izvajanje CLLD so namenjena vsem deležnikom, ki sodelujejo pri izvajanju ukrepa; to so predstavniki OU, PO OU, ki je ARSKTRP, LASR in vsem upravičencem, ki bodo izvajali operacije CLLD z uporabo sredstev sklada ESPRA. Dokument je namenjen kot pomoč pri lažjem razumevanju kazalnikov rezultata, njihovem spremljanju in poročanju.

Pri posameznih vrstah kazalnikov so podani tudi praktični primeri, predstavljeni s strani enote FAMENET.



### 3. PRAVNE PODLAGE

- Uredba (EU) 2021/1060 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 24. junija 2021 o določitvi skupnih določb o Evropskem skladu za regionalni razvoj, Evropskem socialnem skladu plus, Kohezijskem skladu, Skladu za pravični prehod in Evropskem skladu za pomorstvo, ribištvo in akvakulturo ter finančnih pravil zanje in za Sklad za azil, migracije in vključevanje, Sklad za notranjo varnost in Instrument za finančno podporo za upravljanje meja in vizumsko politiko (UL L št. 231 z dne 30. 6. 2021, str. 159) zadnjič spremenjene s Popravkom Uredbe (EU) 2021/1060 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 24. junija 2021 o določitvi skupnih določb o Evropskem skladu za regionalni razvoj, Evropskem socialnem skladu plus, Kohezijskem skladu, Skladu za pravični prehod in Evropskem skladu za pomorstvo, ribištvo in akvakulturo ter finančnih pravil zanje in za Sklad za azil, migracije in vključevanje, Sklad za notranjo varnost in Instrument za finančno podporo za upravljanje meja in vizumsko politiko (Uradni list Evropske unije L 231 z dne 30. junija 2021) (UL L št. 261 z dne 22. 7. 2021, str. 58) (v nadaljnjem besedilu: Uredba 2021/1060/EU);
- Uredba (EU) 2021/1139 Evropskega parlamenta in sveta, z dne 7. julija 2021, o vzpostavitvi Evropskega sklada za pomorstvo, ribištvo in akvakulturo ter spremembi Uredbe (EU) 2017/1004 (UL L št. 247 z dne 13. 7. 2021, str. 1), zadnjič spremenjene z Delegirano uredbo Komisije (EU) 2022/2181 z dne 29. junija 2022 o dopolnitvi Uredbe (EU) 2021/1139 Evropskega parlamenta in Sveta o Evropskem skladu za pomorstvo, ribištvo in akvakulturo glede datumov začetka in časovnih obdobj za nedopustnost vlog za podporo (UL L št. 288 z dne 9. 11. 2022, str. 7), (v nadaljnjem besedilu: Uredba 2021/1139/EU);
- Uredba o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, iz Evropskega sklada za pomorstvo, ribištvo in akvakulturo, v programskem obdobju 2021–2027 (Uradni list RS, št. 74/23; v nadaljnjem besedilu: Uredba CLLD ESPRA);
- FAMENET working paper, EMFAF MEF 2021-2027, FINAL, October 2023, dostopen na povezavi [https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/document/download/90315925-2532-4e62-850a-3b985c991119\\_en?filename=Working-paper-EMFAF-MEF-2021-2027\\_en.pdf](https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/document/download/90315925-2532-4e62-850a-3b985c991119_en?filename=Working-paper-EMFAF-MEF-2021-2027_en.pdf)



#### 4. SPLOŠNO O KAZALNIKIH REZULTATA PROGRAMA ESPRA

Skupni kazalniki rezultata<sup>1</sup> so vnaprej določen niz kazalnikov, vzdolž posebnih tematskih kategorij, vključenih v Prilogo I k Uredbi 2021/1139/EU. Njihov cilj je prikazati najpomembnejše učinke ESPRA in so skupni vsem državam članicam.

Nabor skupnih kazalnikov rezultata naj bi pokrival celoten obseg tega, kar bi države članice lahko financirale v okviru ESPRA. Države članice pa lahko same določijo in uporabljajo tudi »specifične« kazalnike rezultata, ki pa jih ne vključijo v svoj program ter o njih ne poročajo Komisiji.

Skupni kazalniki rezultata in njihovi cilji niso administrativna posebnost programa, temveč ključno sporočilo o tem, kaj si program prizadeva doseči s sredstvi, ki so mu dodeljena.

Države članice za vsak specifični cilj izberejo najprimernejše skupne kazalnike rezultata, ki odražajo njihovo strategijo in pričakovani rezultat. V programu ne more biti posebnega cilja brez vsaj enega skupnega kazalnika rezultatov. Kljub temu so države članice pozvane, da jih izberejo toliko, kot je potrebno, da zajamejo najpomembnejše učinke sklada. Hkrati se morajo države članice izogibati izbiri samo tistih kazalnikov, ki merijo obrobne učinke.

Vodilo je, da se uporabi toliko kazalnikov, kolikor je potrebno, da se pokrije najpomembnejše učinke sklada. Ni nujno, da izbrani skupni kazalniki rezultata zajemajo vse možne vidike predvidenih ukrepov. Ključno je, da zajemajo najpomembnejše učinke.

Skladno s Prilogo I Uredbe 2021/1139/EU so kazalniki rezultata naslednji:

- CR 01 – Nova proizvodna zmogljivost (ton/leto),
- CR 02 – Ohranjena proizvodnja v akvakulturi (ton/leto),
- CR 03 – Ustanovljena podjetja (število subjektov),
- CR 04 – Podjetja z večjim prometom (število subjektov),
- CR 05 – Zmanjšana zmogljivost plovil (GT in kW),
- CR 06 – Ustvarjena delovna mesta (število oseb),
- CR 07 – Ohranjena delovna mesta (število oseb),
- CR 08 – Osebe, ki imajo pri tem koristi (število oseb),
- CR 09 – Površina, na katero se nanašajo operacije varovanja, ohranjanja ter obnavljanja biotske raznovrstnosti in ekosistemov (km<sup>2</sup> ali km),
- CR 10 – Ukrepi, ki prispevajo k dobremu okoljskemu stanju, vključno z obnovo narave, ohranjanjem, varstvom ekosistemov, biotsko raznovrstnostjo, zdravjem in dobrobitjo živali (število ukrepov),
- CR 11 – Subjekti, ki povečujejo socialno trajnost (število subjektov),
- CR 12 – Učinkovitost sistema za „zbiranje, upravljanje in uporabo podatkov“ (lestvica: visoka, srednja, nizka),
- CR 13 – Dejavnosti sodelovanja med deležniki (število ukrepov),

<sup>1</sup> [https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/document/download/90315925-2532-4e62-850a-3b985c991119\\_en?filename=Working-paper-EMFAF-MEF-2021-2027\\_en.pdf](https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/document/download/90315925-2532-4e62-850a-3b985c991119_en?filename=Working-paper-EMFAF-MEF-2021-2027_en.pdf)



- CR 14 – Omogočene inovacije (število novih proizvodov, storitev, postopkov, poslovnih modelov ali metod),
- CR 15 – Naprave za nadzor, nameščene ali izboljšane (število naprav),
- CR 16 – Subjekti, ki imajo koristi od dejavnosti promocije in informiranja (število subjektov),
- CR 17 – Subjekti, ki izboljšujejo učinkovitost rabe virov v proizvodnji in/ali predelavi (število subjektov),
- CR 18 – Poraba energije, ki vodi v zmanjšanje emisij CO<sub>2</sub> (kWh/t ali l/h),
- CR 19 – Ukrepi za izboljšanje zmogljivosti upravljanja (število ukrepov),
- CR 20 – Spodbujene naložbe (EUR),
- CR 21 – Nabori podatkov in nasveti, ki so na voljo (število),
- CR 22 – Uporaba podatkovnih in informacijskih platform (število ogledov strani).

## 5. IZBRANI KAZALNIKI REZULTATA ZA CLLD ESPRA 2021-2027 V SLOVENIJI

Skladno s 13. členom Uredbe CLLD ESPRA morajo SLR prispevati k naslednjim kazalnikom rezultata:

- CR 06 – Ustvarjena delovna mesta (število oseb),
- CR 07 – Ohranjena delovna mesta (število oseb),
- CR 08 – Osebe, ki imajo pri tem koristi (število oseb),
- CR 13 – Dejavnosti sodelovanja med deležniki (število ukrepov),
- CR 16 – Subjekti, ki imajo koristi od dejavnosti promocije in informiranja (število subjektov).

SLR lahko prispeva k dodatnim kazalnikom programa ESPRA (največ 5).

V potrjenih SLR so LASR izbrali še naslednje dodatne kazalnike rezultata:

- CR 14 – Omogočene inovacije (število novih proizvodov, storitev, postopkov, poslovnih modelov ali metod),
- CR 17 – Subjekti, ki izboljšujejo učinkovitost rabe virov v proizvodnji in/ali predelavi (število subjektov),
- CR 02 – Ohranjena proizvodnja v akvakulturi (ton/leto),
- CR 10 – Ukrepi, ki prispevajo k dobremu okoljskemu stanju, vključno z obnovo narave, ohranjanjem, varstvom ekosistemov, biotsko raznovrstnostjo, zdravjem in dobrobitjo živali (število ukrepov).



Prikaz izbranih kazalnikov rezultata za CLLD ESPRA 2021-2027:

Koda	Kazalnik rezultata	Enota	Opomba	Cilj na nivoju programa	Cilj na nivoju operacije	Vrednost, določena v Programu
CR06	Ustvarjena delovna mesta	Število oseb	Mogoč skrajšani delovni čas.	Vsota ciljev/dosežkov posameznih operacij	Delovna mesta, ustvarjena s podporo ESPRA	24
CR07	Ohranjena delovna mesta	Število oseb	Kot zgoraj.	Vsota ciljev/dosežkov posameznih operacij	Ohranjena delovna mesta s podporo ESPRA	20
CR08	Osebe, ki imajo pri tem koristi	Število oseb	Konzervativni pristop pri izračunu. Paziti, da se poroča samo o ljudeh, ki imajo neposredno korist.	Vsota ciljev/dosežkov posameznih operacij	Osebe, ki neposredno prejemajo podporo ESPRA	300
CR13	Dejavnosti sodelovanja med deležniki	Število ukrepov	Operacija lahko zagotovi več dejavnosti sodelovanja.	Vsota ciljev/dosežkov posameznih operacij	Omogočeno sodelovanje, okrepljeno s podporo ESPRA	15
CR16	Subjekti, ki imajo koristi od dejavnosti promocije in informiranja	Število subjektov	Operacija lahko zadeva več subjektov.	Vsota ciljev/dosežkov posameznih operacij	Subjekti, ki sodelujejo s podporo ESPRA	30
Dodatni kazalniki:						
CR14	Omogočene inovacije	Število novih izdelkov, storitev, procesov, poslovnih modelov ali metod	Operacija omogoči več inovacij različnih vrst in v različnih sektorjih.	Vsota ciljev/dosežkov posameznih operacij	Inovacije omogočene s podporo ESPRA	
CR17	Subjekti, ki izboljšujejo učinkovitost rabe virov v proizvodnji in/ali predelavi	Število subjektov	Operacija lahko zadeva več subjektov.	Vsota ciljev/dosežkov posameznih operacij	Subjekti, izboljšani zaradi podpore ESPRA	



CR02	Ohranjena proizvodnja v akvakulturi	Ton/leto	Se lahko uporabi tudi za druge sektorje.	Vsota ciljev/dosežkov posameznih operacij	Proizvodnja, vzdrževana s podporo ESPRA	
CR10	Ukrepi, ki prispevajo k dobremu okoljskemu stanju, vključno z obnovo narave, ohranjanjem, varstvom ekosistemo v, biotsko raznovrstnostjo, zdravjem in dobrobitjo živali	Število ukrepov	Indikator se nanaša na operacije brez prostorske opredelitve.	Vsota ciljev/dosežkov posameznih operacij	Ukrepi, izvedeni s podporo ESPRA	

## 6. PREDSTAVITEV IN RAZLAGA KAZALNIKOV REZULTATA ZA CLLD ESPRA 2021-2027

### 6.1. CR 06 – Ustvarjena delovna mesta

CR06	Ustvarjena delovna mesta
Ime kazalnika	Ustvarjena delovna mesta
Enota	Število oseb
Opis	<p>Število oseb v eni izmed oblik novo ustvarjenih zaposlitev v območju LASR, ki je ustvarjeno kot del posredovanja ESPRA (zaposlene ali samozaposlene za plačilo, dobiček ali družinsko podjetje).</p> <p>Ni nujno, da so nova delovna mesta neposredno povezana z ribiškimi ali pomorskimi sektorjem, ampak so lahko tudi povezana z drugimi sektorji, pomembnimi za izbrano ribiško območje in ustrezno SLR.</p>





Opombe	<p>Delovna mesta naj se ustvarjajo po zakonskih določilih države članice. Vrednost kazalnika temelji na poročilu upravičenca na podlagi dokazil iz javnih evidenc.</p> <p><b>Poročanje o polovičnih zaposlitvah je možno za približek pristopa ekvivalenta polnega delovnega časa/EPDČ ; izračun je naslednji:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• polni delovni čas = 1 oseba,</li> <li>• krajši delovni čas = 0,5 osebe,</li> <li>• sezonsko ali neredno = 0,3 osebe,</li> <li>• če evidence podjetja niso na voljo, bi morali upravičenci oceniti, da je ustvarjeno delovno mesto za polni ali krajši delovni čas,</li> <li>• v primeru podjetij morajo ustvarjena delovna mesta temeljiti na evidencah podjetij,</li> <li>• zaposlitve naj bi bile stalne ali – v primeru sezonskih zaposlitev – ponavljajoče se,</li> <li>• delovna mesta se upoštevajo na ravni upravičenca,</li> <li>• kazalnik ne upošteva kvalitativnih dejavnikov, kot sta stopnja izobrazbe ali plača.</li> <li>• <b>osebe, ki so zaposlene pri vodilnem partnerju LASR , se ne upoštevata,</b></li> </ul> <p><b>Dodatna pojasnila OU :</b></p> <p>1. V primeru sezonskega dela se upošteva samo, če se le-to stalno ponavlja. Če je vezano izključno na čas trajanja projekta in se z njim tudi zaključijo, se v okviru kazalnika ne upoštevata.</p> <p>2. Prav tako se ne upošteva osebe, ki so začasno zaposlene za delo na uresničitvi projekta (zunanj izvajalci), npr. za izgradnjo infrastrukture.</p> <p>3. <b>“Mehki projekti” kot so npr razne delavnice, izobraževanja, srečanja...: zaposlitev za čas trajanja teh projektov se ne upoštevata v okviru kazalnika.</b></p>
Nadaljnja pojasnila	Zajema samo upravičence nepovratnih sredstev, finančnega instrumenta ali pomoči, ne pa tistih, ki imajo koristi od podatkovnih ali informacijskih storitev.
<b>Programska raven</b>	
Pojasnilo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• v programu naj kazalnik poda število ustvarjenih delovnih mest s podporo ESPRA.</li> </ul>
Začetna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• začetna vrednost je nič.</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ciljne vrednosti je treba določiti za vsak posamezen cilj posebej,</li> <li>• ciljne vrednosti so izražene v osebah, možne polovični delovni čas,</li> <li>• ocena ciljnih vrednosti lahko temelji na anketah med upravičenci, študijah, statistiki ali izkušnjah iz programskega obdobja 2014-2020,</li> <li>• dosežki ciljnih vrednosti bodo izračunani na podlagi vsote doseženih rezultatov na operativni ravni.</li> </ul>



Operativna raven	
Prispevek upravičenca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število novo ustvarjenih delovnih mest (oseb),</li> <li>• vrednost kazalnika rezultata naj se čim bolj navezuje na enoto ali lokacijo, ki izvaja operacijo; če to ni mogoče, je treba število delovnih mest, ustvarjenih med operacijo, povezati s celotnim podjetjem,</li> <li>• v primeru velikih podjetij mora biti povezan z ustreznim oddelkom, ki je vključen v operacijo.</li> </ul>
Prispevek organa upravljanja/ prispevek naročnika (neposredno upravljanje)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• organ upravljanja lahko pomaga upravičencem pri določitvi števila oseb v primeru zaposlenih s krajšim delovnim časom,</li> </ul>
Referenčno obdobje za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• trajanje operacije</li> </ul>
Osnova za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ex-ante predpostavka ciljne vrednosti / vpiše se predvidena ciljna vrednost, ki jo bo vlagatelj ustvaril z uporabo sredstev ESPRA</li> </ul>
Dosežena vrednost	Število novo ustvarjenih delovnih mest (oseb) ob zaključku ali do določenega števila let po zaključku operacije, odvisno od pravil OU za zbiranje podatkov (splošno pravilo je: čim kasneje, tem bolje).
Dokazovanje/preverjanje kazalnika	<p>Čas pred operacijo za zadnje koledarsko leto, za katerega so bili predloženi podatki AJPES in do 3 leta po zadnjem izplačilu.</p> <p>Upravičenec mora v koledarskem letu zadnjega izplačila sredstev doseči nova delovna mesta, izražena v EPDČ zaradi pridobitve podpore iz ESPRA, kot jih je vpisal v vlogo, ki jih ohranja še tri koledarska leta po zadnjem izplačilu sredstev.</p>
Potrditev vrednosti	<p>VLOGA – ali potrebno dodati podatke za vlogo? Stran 73 famenet kazalniki working paper.</p> <p>ARSKTRP izvede preverjanje vrednosti zastavljenega rezultata ob predložitvi zadnjega zahtevka za izplačilo sredstev. Potrjena vrednost kazalnika se poroča Evropski komisiji.</p> <p>Vrednosti se preveri v skladu s podatki upravičenca in v AJPESU.</p> <p>Administrativna kontrola.</p>
Poročanje	<p>Upravičenec mora o izpolnjevanju kazalnika poročati za naslednja tri koledarska leta po zadnjem izplačilu sredstev.</p> <p><b>Poročilo se</b> skupaj z dokazili pošlje OU na MKGP do 31. januarja tekočega koledarskega leta za preteklo koledarsko leto, in sicer se prvič poroča 31. januarja drugega koledarskega leta za prvo koledarsko leto,.</p>

## 6.2. CR 07 – Ohranjena delovna mesta

<b>CR07</b>	<b>Ohranjena delovna mesta</b>
Ime kazalnika	Ohranjena delovna mesta
Enota	Število oseb
Opis	<p>Število oseb v eni izmed oblik že obstoječe odvisne in nadomestne zaposlitve v območju LASR (zaposleni ali samozaposleni za plačilo, dobiček ali družinsko podjetje), katerih delovna mesta so bila ogrožena in bi bila brez posredovanja ESPRA verjetno izgubljena.</p> <p>Ni nujno, da so ohranjena delovna mesta neposredno povezana z ribiškimi ali pomorskimi sektorji, ampak so lahko povezana tudi z drugimi sektorji, ki so pomembni za območje LASR in ustrezno SLR.</p>
Nadaljnja pojasnila	<p>Kazalnik vključuje samo delovna mesta, ki bi bila izgubljena brez operacije ESPRA. Vrednost CR temelji na poročilu upravičenca na podlagi podatkov Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije.</p> <p>Poročanje o polovičnih osebah je možno za približek pristopa ekvivalenta polnega delovnega časa; izračun je naslednji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• polni delovni čas = 1 oseba,</li> <li>• krajši delovni čas = 0,5 osebe,</li> <li>• sezonsko ali neredno = 0,3 osebe,</li> <li>• če evidence podjetja niso na voljo, bi morali upravičenci oceniti, da je ustvarjeno delovno mesto za polni ali krajši delovni čas,</li> <li>• v primeru podjetij morajo ustvarjena delovna mesta temeljiti na evidencah podjetij,</li> <li>• osebe, ki so zaposlene pri vodilnem partnerju, se tukaj ne upoštevajo,</li> <li>• zaposlitve naj bi bile za nedoločen čas ali – v primeru sezonskih del – ponavljajoče se,</li> <li>• delovna mesta se upoštevajo na ravni upravičenca,</li> <li>• kazalnik ne upošteva kvalitativnih dejavnikov, kot sta stopnja izobrazbe ali plača.</li> </ul>
Dodatna pojasnila - neposredno upravljanje	Pri neposrednem upravljanju to zajema le upravičenca do nepovratnih sredstev ali finančnega instrumenta, ne pa tudi tistih, ki prejemajo pomoč ali dostop do podatkov.
<b>Programska raven</b>	
Pojasnilo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• v programu mora kazalnik zagotavljati ocenjeno število ohranjenih delovnih mest po podpori ESPRA.</li> </ul>
Začetna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>



Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ciljne vrednosti je treba določiti za vsak posamezen cilj posebej,</li> <li>• ciljne vrednosti so izražene v osehah,</li> <li>• ocena ciljnih vrednosti lahko temelji na anketah upravičencev, študijah, statistikah ali izkušnjah iz programskega obdobja 2014-2020,</li> <li>• dosežki ciljne vrednosti bodo izračunani na podlagi vsote doseženih rezultatov na operativni ravni.</li> </ul>
<b>Operativna raven</b>	
Prispevek upravičenca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število ohranjenih delovnih mest (oseb),</li> <li>• vrednost kazalnika rezultata naj se čim bolj navezuje na enoto ali lokacijo, ki izvaja operacijo; če to ni mogoče, je treba število delovnih mest, ustvarjenih med operacijo, povezati s celotnim podjetjem,</li> <li>• če to ni mogoče, je treba število ohranjenih delovnih mest med delovanjem vezati na celotno podjetje,</li> <li>• v primeru velikih podjetij mora biti povezan z ustreznim oddelkom, ki je vključen v operacijo.</li> </ul>
Prispevek organa upravljanja/ prispevek naročnika (neposredno upravljanje)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• OU lahko pomaga upravičencem pri določitvi števila oseb v primeru zaposlenih s krajšim delovnim časom.</li> </ul>
Referenčno obdobje za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• trajanje operacije</li> </ul>
Osnova za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• upravičenec na vlogi navede, koliko delovnih mest se bo predvidoma ohranilo zaradi koriščenja sredstev ESPRA.</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ex-ante predpostavka ciljne vrednosti / vpiše se predvidena ciljna vrednost, ki jo bo vlagatelj ustvaril z uporabo sredstev ESPRA</li> </ul>
Dosežena vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število ohranjenih delovnih mest (oseb) ob zaključku operacije</li> </ul>
Primer na ravni delovanja	<p>Lokalni proizvajalec akvakulture izgublja tržne deleže zaradi cenovne konkurence in neučinkovite proizvodne opreme. ESPRA mu pomaga vlagati v nove predelovalne obrate in tako lahko proizvaja s povečano stroškovno učinkovitostjo. Nobenega od zaposlenih ni treba odpustiti.</p> <p>Upravičenec evidentira število zaposlenih, ki bi bili odpuščeni, a so se obdržali v podjetju s podporo ESPRA.</p> <p><b>Ne upoštevajo se:</b> Ohranjena delovna mesta pri VP LASR, začasni /pogodbeni zunanji sodelavci, "mehki" projekti.</p>
Dokazovanej/preverjan ej	<p>Preverjanje v Ajpes.</p> <p>OU meni, da dokazovanje iz Ajpes na podlagi stanja pred projektom in stanja tik po končanem projektu + trajnost. To navede v vlogi. Kako? Obrazec, preveriti.</p>

Potrditev vrednosti	<p>ARSKTRP izvede preverjanje vrednosti zastavljenega rezultata ob predložitvi zadnjega zahtevka za povračilo sredstev. Potrjena vrednost kazalnika se nato poroča Evropski komisiji</p> <p>Vrednosti se preveri v skladu z izračunom in v AJPESU.</p> <p>ASRKTRP izvede preverjanje vrednosti zastavljenega rezultata iz vloge, in sicer ob zadnjem zahtevku za povračilo sredstev in s tem rezultat tudi potrdi. Potrjena vrednost kazalnika se poroča Evropski komisiji.</p>
Poročanje	<p>Upravičenec mora o izpolnjevanju kazalnika poročati za naslednja tri koledarska leta po zadnjem izplačilu sredstev. Poročilo skupaj z dokazili pošlje OU na MKGP do 31. januarja tekočega koledarskega leta za preteklo koledarsko leto, in sicer se prvič poroča 31. januarja drugega koledarskega leta za prvo koledarsko leto, skladno z Uredbo CLLD ESPRA.</p>

### 6.3. CR 08 – Osebe, ki imajo pri tem koristi

CR08	Osebe, ki imajo pri tem koristi
Ime kazalnika	Osebe, ki imajo pri tem koristi
Enota	Število oseb
Opis	Osebe, ki imajo neposredno korist od dejavnosti s podporo ESPRA, na primer usposabljanje, namestitve nove opreme, zagotavljanje izboljšanih storitev, začasna opustitev dejavnosti itd.

Nadaljnja pojasnila	<ul style="list-style-type: none"> <li>priporočljiva je konzervativna ocena – na primer samo osebe, ki aktivno sodelujejo na tečaju usposabljanja, ne pa tudi njihovi kolegi, ki se ga ne udeležijo, čeprav imajo posredno korist, ali samo določeni uporabniki lokalne storitve, ne občina kot celota (nekaj tisoč ljudi),</li> <li>v primeru velikih podjetij je treba število upravičencev izračunati na ravni neposredno vključenih oddelkov v podjetju.</li> </ul> <p>Primeri aktivnosti :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>udeleženci usposabljanja ali srečanja,</li> <li>osebe, ki pridobivajo nove veščine ali znanja,</li> </ul>
<b>Programska raven</b>	
Pojasnilo	<ul style="list-style-type: none"> <li>v programu je kazalnik število oseb, ki prejemajo podporo ESPRA</li> </ul>
Začetna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>nič</li> </ul>

Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ciljne vrednosti je treba določiti za vsak posamezen cilj posebej,</li> <li>• ocena ciljnih vrednosti lahko temelji na podatkih spremljanja in izkušnjah iz programskega obdobja 2014-2020,</li> <li>• dosežki ciljne vrednosti bodo izračunani na podlagi vsote doseženih rezultatov na operativni ravni.</li> </ul>
<b>Operativna raven</b>	
Prispevek upravičenca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število oseb, ki imajo neposredne koristi od ukrepov, npr. usposabljanje, uporaba opreme za izboljšanje varnosti, sodelovanje pri izmenjavi znanja, začasna opustitev,</li> <li>• če ni mogoče oceniti števila oseb, ki imajo neposredno korist od operacije, je mogoče izračunati tudi število zaposlenih v podjetjih, ki jih upravičenec naslovi,</li> <li>• zlahka pride do dvojnega štetja, čemur se je potrebno izogibati, kjer je to mogoče.</li> </ul>
Referenčno obdobje za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• trajanje operacije</li> </ul>
Osnova za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ex-ante predpostavka ciljne vrednosti / vpiše se predvidena ciljna vrednost, ki jo bo vlagatelj ustvaril z uporabo sredstev ESPRA</li> <li>• predhodno ocenjene ciljne vrednosti je treba izbrati na podlagi realnih predpostavk.</li> </ul>
Dosežena vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število upravičencev ob zaključku operacije</li> </ul>
Primer na ravni delovanja iz dokumenta Fament	<p>Lokalni odbor ribičev, ki lovijo jastoge, organizira tečaj usposabljanja s pomočjo financiranja ESPRA, da bi jih naučil izvajati označevanje samic kot pomoč za vzdrževanje populacije teh rakov. Z majhno zarezo v repu vsake spolno zrele samice jastoga, ki jo ulovijo, lahko hitro prepoznajo plemenske primerke in tako zaščitijo stalež.</p> <p>Za to operacijo bi organizatorji dogodka posredovali skupno število posameznikov, ki so se dogodka udeležili in opravili usposabljanje.</p>
Dokazovanje/spremljanje	<p>Dokazila za vse zgoraj navedene primere aktivnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lista prisotnosti, (šteje se število udeležencev na listi prisotnosti).</li> <li>- foto dokazni material;</li> </ul>
Potrditev vrednosti	<p>ARSKTRP izvede preverjanje vrednosti zastavljenega rezultata kazalnika ob zadnjem zahtevku za izplačilo projekta, tako da primerja predhodno navedene ciljne vrednosti iz vloge in vrednosti, dosežene ob zaključku projekta.</p> <p>OU meni, da je to dovolj in bo preverjanje mogoče</p>

Poročanje	Ob zadnjem zahtevku se preveri izpolnjevanje zastavljenih ciljev kazalnika iz vloge.
-----------	--

#### 6.4. CR 13 – Dejavnosti sodelovanja med deležniki

CR13	Dejavnosti sodelovanja med deležniki
Ime kazalnika	Dejavnosti sodelovanja med deležniki
Enota	Število aktivnosti
Opis	Število izvedenih novih aktivnosti trajnostnega sodelovanja, ki vključujejo več kot enega partnerja/subjekta/institucijo (vključuje podjetja, LASR, nevladne organizacije, organizacije proizvajalcev, združene organizacije za zaposlovanje, organizacije za usposabljanje in vladne organizacije).
Opombe	Sodelovanje je opredeljeno kot vsaka aktivnost, ki vključuje dva ali več partnerjev/subjektov/institucij. Sodelovanje mora vključevati trajnosten rezultat, kot je dogovor, pobuda, skupni posel, projekt, izdelek, inovacija, memorandum o soglasju, posvetovalni proces, skupno učenje itd.
	Za CLLD sodelovanje vključuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>vse vrste partnerjev (ribiči, raziskovalci, lokalne oblasti, podjetja, nevladne organizacije itd.).</li> </ul>
Dodatna pojasnila - neposredno upravljanje	Oceanska partnerstva, obalna straža, podpora RFMO.
<b>Programska raven</b>	
Pojasnilo	V programu je kazalnik število novonastalih aktivnosti sodelovanja po podpori ESPRA.  Projekti sodelovanja v okviru SLR, ki so določeni v 31. členu Uredbe CLLD ESPRA, se prav tako štejejo v okviru tega kazalnika.  Štejejo se tiste aktivnosti sodelovanja, ki se nadaljujejo tudi po zaključku projekta (dogodek, predstavitev, ...).
Začetna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>začetna vrednost v programu je nič.</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>ciljne vrednosti je treba določiti za vsak posamezen cilj posebej,</li> <li>ocena ciljnih vrednosti lahko temelji na podatkih spremljanja, raziskavah in izkušnjah iz programskega obdobja 2014-2020,</li> <li>dosežki ciljnih vrednosti bodo izračunani na podlagi vsote doseženih rezultatov na operativni ravni,</li> <li>ciljne vrednosti so lahko blizu ocenjenih izhodnih vrednosti (output).</li> </ul>

Operativna raven	
Prispevek upravičenca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število aktivnosti sodelovanja,</li> <li>• vrednost kazalnika rezultata naj se čim bolj navezuje na enoto ali lokacijo, ki izvaja operacijo.</li> </ul>
Referenčno obdobje za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• trajanje operacije</li> </ul>
Osnova za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ex-ante predpostavka ciljne vrednosti / vpiše se predvidena ciljna vrednost, ki jo bo vlagatelj ustvaril z uporabo sredstev ESPRA</li> <li>• predhodno ocenjene ciljne vrednosti je treba izbrati na podlagi realnih predpostavk.</li> </ul>
Dosežena vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število izvedenih ukrepov sodelovanja, ki vključujejo več kot enega partnerja/subjekta/institucije, obravnavane ob zaključku operacije.</li> </ul>
Primer na ravni delovanja	<p><b>Razlaga FAMENET:</b></p> <p><b>Primer:</b> študijski obisk LASR, ki po zaključku predstavi primer dobre prakse, iz katerega nastane projekt. Samo študijski obisk še ne pomeni doseganja tega kazalnika CR13. Pomembno je, da se v času trajanja projekta oblikuje partnerstvo, ki traja.</p> <p>Primer (iz FAMENET sestanka) je projekt sodelovanja raziskovalnega inštituta z lokalnimi ribiči pri zbiranju morskih odpadkov.</p>
Dokazovanje / spremljanje	Ob zadnjem zahtevku, razvidno iz poročila in primerjava podatkov/navedb iz vloge. Ena operacija sodelovanja pomeni eno aktivnost.
Potrditev vrednosti	ARSKTRP izvede preverjanje vrednosti zastavljenega rezultata kazalnika ob zadnjem zahtevku za izplačilo projekta, tako da primerja predhodno navedene ciljne vrednosti iz vloge in vrednosti, dosežene ob zaključku projekta. To menimo, da je ok
Poročanje	Ob zadnjem zahtevku.

### 6.5. CR 16 – Subjekti, ki imajo koristi od dejavnosti promocije in informiranja

CR16	Subjekti, ki imajo koristi od dejavnosti promocije in informiranja
Ime kazalnika	Subjekti, ki imajo koristi od dejavnosti promocije in informiranja
Enota	Število subjektov





Opis	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število subjektov (npr. ribiška/predelovalna podjetja, nevladne organizacije) ter podjetij katere koli vrste, ki niso upravičenci do nepovratnih sredstev, vendar imajo neposredne koristi od dejavnosti, povezanih s promocijo in informiranjem, ki jih izvaja upravičenec do nepovratnih sredstev.</li> <li>• razlikuje se od kazalnika »oseb, ki imajo pri tem koristi«, saj ne vključuje nobenih posameznih oseb, razen če so edini izvajalci/uravičenci. <b>V tem primeru je en subjekt/ena oseba.</b></li> </ul>
Opombe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• če na primer regionalni organ ali organizacija proizvajalcev sodeluje na sejmih, dejavnostih tržne promocije itd., so ribiči ( kot poslovni subjekti ) regije ali člani organizacije proizvajalcev zastopani in tako pridobijo neposredno korist; enako velja za vsa podjetja za predelavo rib ali trgovce na drobno, ki imajo koristi,</li> <li>• pri tem kazalniku ne gre za število podjetij ali ljudi, ki obišejo sejem ali paviljon upravičenca,</li> <li>• subjekti vključujejo podjetja, LASR, nevladne organizacije, organizacije proizvajalcev itd.</li> </ul>
Dodatna pojasnila - neposredno upravljanje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gre za dogodke, na katerih se razstavlja, predstavlja in promovira lastne dejavnosti – ne dogodki, ki se jih udeležijo,</li> <li>• za neposredno upravljanje zajema samo zasebne subjekte,</li> <li>• za neposredno upravljanje naj ne vključuje zaprtih delavnic.</li> </ul>
<b>Programska raven</b>	
Pojasnilo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• v programu je kazalnik število poslovnih subjektov, ki so deležni promocijsko-informacijskih aktivnosti iz podpore ESPRA.</li> </ul>
Začetna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ciljne vrednosti je treba določiti za vsak posamezen cilj posebej,</li> <li>• ocena ciljnih vrednosti lahko temelji na raziskavah in izkušnjah iz programskega obdobja 2014-2020,</li> <li>• dosežki ciljne vrednosti bodo izračunani na podlagi vsote doseženih rezultatov na operativni ravni,</li> <li>• ciljna vrednost lahko temelji na raziskavah upravičencev.</li> </ul>
<b>Operativna raven</b>	
Prispevek upravičenca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• subjekti, ki imajo koristi od promocijskih in informacijskih dejavnosti (npr. udeleženci na stojnici na sejmu ali na informativnem dogodku),</li> <li>• vrednost kazalnika rezultata naj se čim bolj navezuje na enoto ali lokacijo, ki izvaja operacijo,</li> <li>• hitro lahko pride do dvojnega štetja, zato se mu je treba izogibati, kjer je to mogoče.</li> </ul>
Referenčno obdobje za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• trajanje operacije</li> </ul>
Osnova za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>

Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ex-ante predpostavka ciljne vrednosti / vpiše se predvidena ciljna vrednost, ki jo bo vlagatelj ustvaril z uporabo sredstev ESPRA</li> <li>• predhodno ocenjene ciljne vrednosti je treba izbrati na podlagi realnih predpostavk.</li> </ul>
Dosežena vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• subjekti, ki imajo koristi od promocijskih in informacijskih dejavnosti ob zaključku operacije.</li> </ul>
Primer na ravni delovanja	<p><b>Primer 1:</b> Upravičenec, regionalni organ za pomorske zadeve in ribištvo, se odloči, da bo s financiranjem ESPRA gostil skupnostni sejem za lokalna podjetja v sektorju ribištva in akvakulture za oglaševanje svojih izdelkov. Skupno sodeluje 20 lokalnih podjetij s stojnico ali paviljonom. Obišče ga okoli 2000 obiskovalcev.</p> <p><b>Primer 2:</b> LASR xy izvede dogodek, na katerega povabi tako ribiče, oljkarje, vinarje....in ti se potem štejejo ...</p> <p>Upravičenec poroča o 20 subjektih, ki koristijo promocijsko-informacijske aktivnosti. Število obiskovalcev ni pomembno.</p> <p><b>Primer 3:</b> subjekti, ki se pojavljajo v oglasih, novičnikih in drugih informacijskih in komunikacijskih aktivnostih v različnih medijih (denimo tiskani oglas LASR za projekt "Najboljša riba je Posavska riba", ki vključuje tri ribogojce iz območja LASR; vrednost kazalnika CR16 je 3).</p> <p>Štejejo se konkretni subjekti, ki imajo neposredno korist, ki jo lahko dokažemo npr. povečana prodaja rib izdelkov/vina/olja..., povečan obisk muzeja in ostalih podobnih aktivnosti...vse zaradi promocije in informiranja...</p>
Dokazovanje / spremljanje	<p>Iz vloge mora biti razvidno, da gre za dogodek promocije in informiranja.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tisti, ki ta dogodek/aktivnost organizira, je prejemnik sredstev CLLD ESPRA, vendar se ne šteje v ta kazalnik, kot subjekt.</li> <li>- Vse subjekte, ki jih povabi na dogodek/sodelujejo, pa imajo neposredno korist, da se tam pojavijo, se šteje kot subjekte v primeru tega kazalnika.</li> <li>- Poročilo ob oddaji zadnjega zahtevka o številu subjektov, ki so sodelovali (na sejmu ali drugih dogodkih), foto dokazni material.</li> </ul>
Potrditev vrednosti	<p>ARSKTRP izvede preverjanje vrednosti zastavljenega rezultata kazalnika ob zadnjem zahtevku za izplačilo projekta tako da primerja predhodno navedene ciljne vrednosti iz vloge (npr navede, da bo za določeno aktivnost povabil 10 subjektov) in vrednosti, dosežene ob zaključku projekta.</p>

Poročanje	Ob zadnjem zahtevku, razvidno iz poročila, liste prisotnosti in foto dokazni material.
-----------	--

## IZBRANI DODATNI KAZALNIKI:

### 6.6. CR 14 – Omogočene inovacije

CR14	Omogočene inovacije
Ime kazalnika	Omogočene inovacije
Enota	Število novih izdelkov, storitev, procesov, poslovnih modelov ali metod
Opis	Število inovacij, ki so implementirane ali testirane za nove izdelke, storitve, procese ali poslovne modele
Opombe	<p>Dejavnosti inovacij vključujejo vse razvojne, finančne in komercialne aktivnosti, ki jih podjetje izvaja in naj bi povzročile inovacijo za podjetje. Priročnik OSLO jih opredeljuje kot:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• poslovna inovacija je nov ali izboljššan izdelek ali poslovni proces (ali kombinacija le-teh), ki se bistveno razlikuje od predhodnih proizvodov ali poslovnih procesov podjetja in ki ga je podjetje uvedlo na trg ali začelo uporabljati,</li> <li>• proizvodna inovacija je novo ali izboljšano blago ali storitev, ki se bistveno razlikuje od predhodnega blaga ali storitev podjetja in je bila predstavljena na trgu,</li> <li>• inovacija poslovnega procesa je nov ali izboljššan poslovni proces za eno ali več poslovnih funkcij, ki se bistveno razlikuje od prejšnjih poslovnih procesov podjetja in ga je podjetje uvedlo v uporabo.</li> </ul> <p>V okviru ESPRA lahko to vključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• prepoznavanje oziroma uporabo novosti, ki so uporabne pri iskanju marketinških rešitev,</li> <li>• prepoznavanje ali uporabo novih idej, ki so uporabne pri iskanju rešitev za vprašanja poslovnih procesov (npr. bolj trajnostno ribištvo),</li> <li>• prepoznavanje ali uporabo novih idej, ki vodijo v nove izdelke in storitve (npr. okoljske in socialne storitve),</li> <li>• podporo spremembam ali izboljšavam v nizu povezanih nalog ali dejavnosti za boljšo pomoč podjetjem pri doseganju njihovih ciljev.</li> </ul> <p><b>Študije, raziskave in nasveti o potencialnih inovacijah v prihodnosti</b></p>



	<b>so izključeni.</b>
Dodatna pojasnila - neposredno upravljanje	<ul style="list-style-type: none"> <li>• za neposredno upravljanje samo inovacije, ki so upravičencu omogočene z nepovratnimi sredstvi ali finančnim instrumentom – ne tiste, ki jih podpirajo storitve pomoči ali podatkov,</li> <li>• za neposredno upravljanje običajno največ ena inovacija na ukrep.</li> </ul>
<b>Programska raven</b>	
Pojasnila	<ul style="list-style-type: none"> <li>• v programu je kazalnik število omogočenih inovacij iz ESPRA.</li> </ul>
Začetna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ciljne vrednosti je treba določiti za vsak posamezen cilj posebej,</li> <li>• ocena ciljnih vrednosti lahko temelji na podatkih spremljanja, raziskavah in izkušnjah iz programskega obdobja 2014-2020,</li> <li>• dosežki ciljne vrednosti bodo izračunani na podlagi vsote doseženih rezultatov na operativni ravni,</li> <li>• ena operacija lahko vključuje eno ali več inovacij, zato je ocenjena vrednost lahko blizu predhodno ocenjeni končni vrednosti.</li> </ul>
<b>Operation level</b>	
Prispevek upravičenca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število omogočenih inovacij,</li> <li>• vrednost kazalnika rezultata se mora čim bolj navezovati na enoto ali lokacijo, ki izvaja operacijo.</li> </ul>
Referenčno obdobje za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• trajanje operacije</li> </ul>
Osnova za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ex-ante predpostavka ciljne vrednosti / vpiše se predvidena ciljna vrednost, ki jo bo vlagatelj ustvaril z uporabo sredstev ESPRA</li> </ul>
Dosežena vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število inovacij na operacijo ob zaključku ali do določenega števila let po zaključku operacije, odvisno od pravil organa upravljanja za zbiranje podatkov (splošno pravilo je: čim kasneje, tem bolje).</li> </ul>
Primer na ravni delovanja	<p>Upravičenec, raziskovalni inštitut, s podporo ESPRA v sodelovanju z lokalnimi ribiči razvija nov sistem za spremljanje vlečne mreže, da bi zmanjšal škodo za lokalno favno. Lokalni ribiči sprejmejo sistem.</p> <p><b>Upravičenec poroča o eni omogočeni inovaciji.</b></p> <p>Inovacije so (po razlagi FAMENET) storitve in proizvodi, ki naslavljajo potrebe, ki še niso bile prej naslovljene. Inovacijo se lahko dokazuje tudi s kratkim vprašalnikom (3 preprosta vprašanja), ki vključujejo naše kriterije za inovacije.</p>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ali se načrtovana aktivnost bistveno razlikuje od predhodnega stanja</li> <li>2. Ali aktivnost, produkt/proizvod že obstaja na lokalni ravni? proizvod</li> <li>3. Ali aktivnost, produkt izboljšuje / olajša predhodne načine delovanja, uvaja nove tehnologije? Proces ali kombinacija obojega</li> </ol> <p><b>Pozor:</b> Študije, raziskave in nasveti o potencialnih inovacijah v prihodnosti so izključeni, bodisi na ravni subjekta ali na ravni območja LASR.</p> <p>Npr. socialno podjetje za pomoč in svetovnje, ki ga še ni...</p>
--	---

### 6.7. CR 17 – Subjekti, ki izboljšujejo učinkovitost rabe virov v proizvodnji in/ali predelavi

<b>CR17</b>	<b>Subjekti, ki izboljšujejo učinkovitost rabe virov v proizvodnji in/ali predelavi</b>
Ime kazalnika	Subjekti, ki izboljšujejo učinkovitost rabe virov v proizvodnji in/ali predelavi
Enota	Število subjektov
Opis	Število upravljavcev ali podjetij, ki uvajajo tehnologije in postopke, ki varčujejo z viri, vključno s pretvorbo v obnovljivo energijo ali povečanjem učinkovitosti z zmanjšano porabo vode, izolacijo ali ponovno uporabo materiala, ki je prej veljal za odpadek.
Opombe	<p>Primeri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zmanjšanje ali izogibanje izpustom,</li> <li>• zmanjšanje porabe vode,</li> <li>• zmanjšanje onesnaženosti vode,</li> <li>• povečanje učinkovitosti porabe vode s sistemi RAS ali multitrofično ribogojstvo,</li> <li>• zmanjšanje rabe energije in prehod na obnovljive vire energije,</li> <li>• zmanjšanje zavržkov hrane,</li> <li>• večnamenske platforme,</li> <li>• demonstratorji ali prototipi.</li> </ul> <p>Subjekti vključujejo podjetja, LASR, nevladne organizacije in organizacije proizvajalcev.</p>
Dodatna pojasnila - neposredno upravljanje	Kot pri deljenem upravljanju
<b>Programska raven</b>	
Pojasnilo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• v programu je kazalnik število subjektov, ki izboljšujejo učinkovitost virov v proizvodnji in/ali predelavi z ESPRA.</li> </ul>
Začetna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>



Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ciljne vrednosti je treba določiti za vsak posamezen cilj posebej,</li> <li>• ocena ciljnih vrednosti lahko temelji na raziskavah in izkušnjah iz programskega obdobja 2014-2020,</li> <li>• dosežki ciljne vrednosti bodo izračunani na podlagi vsote doseženih rezultatov na operativni ravni.</li> </ul>
<b>Operativna raven</b>	
Prispevek upravičenca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število subjektov, ki izboljšujejo učinkovitost virov v proizvodnji in/ali predelavi,</li> <li>• vrednost kazalnika rezultata naj se čim bolj navezuje na enoto ali lokacijo, ki izvaja operacijo.</li> </ul>
Referenčno obdobje za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• trajanje operacije</li> </ul>
Osnova za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ex-ante predpostavka ciljne vrednosti / vpiše se predvidena ciljna vrednost, ki jo bo vlagatelj ustvaril z uporabo sredstev ESPRA</li> </ul>
Dosežena vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• subjekti, ki izboljšujejo učinkovitost virov v proizvodnji in/ali predelavi ob zaključku operacije.</li> </ul>
Primer na ravni delovanja	<p>Obrat za ribogojstvo namesti sončne celice za pokrivanje svojih potreb po energiji.</p> <p>Da bi zagotovil podatke za ta kazalnik, poroča upravičenec o številu subjektov, ki je v tem primeru en, saj je upravičenec za sredstva ESPRA le ribogojni obrat.</p> <p>Primeri na str. 59 FAMENET smernic: projekti za zmanjšanje onesnaženosti voda, projekti za racionalizacijo uporabe ebergije.</p>

## 6.8. CR 02 – Ohranjena proizvodnja v akvakulturi

<b>CR02</b>	<b>Ohranjena proizvodnja v akvakulturi</b>
Ime kazalnika	Ohranjena proizvodnja v akvakulturi
Enota	Ton/leto
Opis	<p>Ohranjanje proizvodne zmogljivosti gojitve rib in proizvodov iz rib (na podlagi proizvodnje, navedene v dokumentih, denimo dovoljenju, in ne na podlagi dejanske proizvodnje), izračunane v masi proizvoda na leto glede na naravo dotičnega proizvoda.</p> <p><b>Razlaga Famenet:</b> Kazalnik je bolj uporaben v primerih upadajoče (declining) dejavnosti akvakulture. Zato preverimo z LASR, ali bi bil primeren kazalnik CR 1 (nova proizvodna zmogljivost).</p> <p>Primer za CR2: nakup stroja, ki izboljša proizvodni process s katrim se poveča tudi proizvodnja.</p> <p>Primer za CR1: nakup stroja/opreme za oblikovanje etikete in etiketiranje – operacija izboljša proizvod, vendar ne pomeni povečane proizvodnje.</p> <p>MKGP opravi pogovor z LASR, da preveri kakšen projekt so imeli v mislih.</p>

Opombe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kazalnik se nanaša na potencialno proizvodno zmogljivost, ki se ohranja na podlagi specifikacij obrata, ne na dejansko proizvodnjo. Zaradi tržnih nihanj je dejansko proizvodnjo težko predvideti. Pozornost je na vzdrževanju dejavnosti.</li> <li>• količina, namenjena prodaji za <u>prehrano</u> ljudi,</li> <li>• sektor, opredeljen v določenem polju Infosys; kazalnik se lahko uporablja za ribogojstvo, predelavo in druge sektorje.</li> </ul>
<b>Programska raven</b>	
Pojasnilo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• v programu naj kazalniki izražajo vsoto ohranjenih proizvodnih zmogljivosti na leto s podporo ESPRA.</li> </ul>
Začetna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ciljne vrednosti je treba vnaprej določiti za vsak posamezen cilj posebej,</li> <li>• ciljna vrednost je vsota ohranjene proizvodne zmogljivosti,</li> <li>• ocena ciljnih vrednosti mora temeljiti na prispevku upravičenca in izkušnjah z zgodovinskimi vrednostmi ali merili iz drugih operacij,</li> <li>• dosežki ciljne vrednosti bodo izračunani na podlagi skupnih doseženih rezultatov na operativni ravni.</li> </ul>
<b>Operativna raven</b>	
Prispevek upravičenca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• obseg ohranjene proizvodne zmogljivosti po operaciji,</li> <li>• obseg ohranjene proizvodne zmogljivosti je potrebno navesti za zmogljivost proizvodnih enot, ki so neposredno vključene v operacijo. Pri mikro in zelo majhnih podjetjih gre za obseg proizvodnih zmogljivosti.</li> </ul>
	Poročanje o ohranjeni proizvodnji na ravni celotnega podjetja je mogoče. V primeru velikih podjetij je treba poročati samo o obsegu proizvodne zmogljivosti, ki jo vzdržuje oddelek/lokacija, vključena v operacijo.
Referenčno obdobje za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• trajanje operacije</li> </ul>
Osnova za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ex-ante predpostavka ciljne vrednosti / vpiše se predvidena ciljna vrednost, ki jo bo vlagatelj ustvaril z uporabo sredstev ESPRA</li> </ul>
Dosežena vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ohranjene proizvodne zmogljivosti ob zaključku.</li> </ul>
Primer na ravni delovanja	<p>Lokalni ribogojec, ki goji krape, investira v vzdrževanje zemeljskega ribnika. V ta namen izvaja gradbeni projekt za utrjevanje in nadgradnjo starega in degradiranega ribnika. Čeprav se proizvodnja ne poveča, ribnik še vedno deluje.</p> <p>Za zagotovitev podatkov za CR02: "Ohranjena proizvodnja v akvakulturi" mora ribogojec poročati o morebitni proizvodnji krapov v tonah na leto, ki je ne bi bilo, če ribnik ne bi bil ustrezno vzdrževan.</p>

**6.9. CR 10 – Ukrepi, ki prispevajo k dobremu okoljskemu stanju, vključno z obnovo narave, ohranjanjem, varstvom ekosistemov, biotsko raznovrstnostjo, zdravjem in dobrobitjo živali**

<b>CR10*</b>	<b>Ukrepi, ki prispevajo k dobremu okoljskemu stanju, vključno z obnovo narave, ohranjanjem, varstvom ekosistemov, biotsko raznovrstnostjo, zdravjem in dobrobitjo živali</b>
Ime kazalnika	Ukrepi, ki prispevajo k dobremu okoljskemu stanju, vključno z obnovo narave, ohranjanjem, varstvom ekosistemov, biotsko raznovrstnostjo, zdravjem in dobrobitjo živali
Enota	Število ukrepov
Opis	Ukrepi, ki varujejo, ohranjajo in obnavljajo biotsko raznovrstnost in ekosisteme, ki jih NI MOGOČE opredeliti v smislu površine (če gre za neotipljive ukrepe).
Opombe	<p>Dejanja se lahko nanašajo na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ohranitveni ukrepi iz 7. in 11. člena uredbe, ki ureja pravila Skupne ribiške politike,</li> <li>• ponovna vzpostavitev ekološke kontinuitete porečij, obnavljanje staleža morja in celinskih voda, okoljske storitve in posebne naložbe za izboljšanje vodnih habitatov in biotske raznovrstnosti, kot so naložbe v razmejitvena območja, umetne grebene, obnova brežin, revitalizacija rek,</li> <li>• dobrobit živali,</li> <li>• izredna ukinitiv, kadar to narekujejo naravovarstveni razlogi,</li> <li>• zbiranje ali obdelava podatkov za merjenje okoljskega stanja,</li> <li>• razvoj kazalnikov za okolje,</li> </ul>
<b>Programska raven</b>	
Pojasnilo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• V programu je kazalnik število aktivnosti, ki naslavlja potrebe po obnovi narave in pri zaščiti biotske raznovrstnosti in ekosistemov s podporo ESPRA.</li> </ul>
Začetna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ciljne vrednosti je treba določiti za vsak posamezen cilj posebej,</li> <li>• ocena ciljnih vrednosti lahko temelji na izkušnjah iz programskega obdobja 2014-2020 ali na nacionalnih strategijah in načrtih,</li> <li>• dosežki ciljne vrednosti bodo izračunani na podlagi vsote doseženih rezultatov na operativni ravni,</li> <li>• ena operacija lahko vključuje en ali več aktivnosti.</li> </ul>
<b>Operativna raven</b>	
Prispevek upravičenca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število izvedenih ukrepov</li> </ul>



Prispevek organa upravljanja/ prispevek naročnika (neposredno upravljanje)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• svetovanje upravičencu glede tega, kaj je ukrep,</li> <li>• OU lahko doda območno kodo v ime operacije v Infosys, da prepreči dvojno štetje.</li> </ul>
Referenčno obdobje za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• trajanje operacije</li> </ul>
Osnova za posamezno operacijo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nič</li> </ul>
Ciljna vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ex-ante predpostavka ciljne vrednosti / vpiše se predvidena ciljna vrednost, ki jo bo vlagatelj ustvaril z uporabo sredstev ESPRA</li> </ul>
Dosežena vrednost	<ul style="list-style-type: none"> <li>• število izvedenih ukrepov ob zaključku operacije</li> </ul>
Primer na ravni delovanja	<b>Primeri Famenet:</b> razvoj smernic za zbiranje morskih odpadkov, pilotski projekt s katerim preverjamo ali lahko izboljšamo kakovost vode, okoljske storitve za ohranitev ribnikov zaradi njihovega pomena za biotsko raznovrstnost

\* Preveriti z LASR, ali ne bi bil primernejši kazalnik CR9 (CR10 se nanaša na aktivnosti, CR9 pa na območje)

Navodila začnejo veljati z dnem potrditve na seji Širšega OU.

#### Navodila pripravila:

Ime in priimek: dr. Bety Breznik, Vodja skupine za CLLD ESPRA na MKGP

Podpis: \_\_\_\_\_

#### Vodja Organa upravljanja:

Ime in priimek : Ana Le Marechal Kolar

Podpis: \_\_\_\_\_



## 7. TABELA SPREMEMB

Številka spremembe	Stran (zadnja veljavna verzija)	Poglavje (zadnja veljavna verzija)	Zadnja veljavna verzija	Sprememba veljavna od
1				
2				
3				

