

**11**

**KMETIJSTVO, GOZDARSTVO,  
RIBIŠTVO IN PREHRANA**

BLC / POL / PFN / PU / PRG / POD	Spremembe proračuna 2024	Veljavni proračun 2024	Realizacija proračuna 2024	Real / SSP	Real / VP
<b>A Bilanca odhodkov</b>	<b>640.847.199</b>	<b>630.802.780</b>	<b>539.737.770</b>	<b>84,22</b>	<b>85,56</b>
<b>11 KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA</b>	<b>640.847.199</b>	<b>630.802.780</b>	<b>539.737.770</b>	<b>84,22</b>	<b>85,56</b>
<b>2330 Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano</b>	<b>640.847.199</b>	<b>630.802.780</b>	<b>539.737.770</b>	<b>84,22</b>	<b>85,56</b>
<b>2330 Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano</b>	<b>575.363.510</b>	<b>552.640.874</b>	<b>465.197.772</b>	<b>80,85</b>	<b>84,18</b>
1101 Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	17.338.245	20.244.480	17.201.322	99,21	84,97
110101 Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	17.338.245	20.244.480	17.201.322	99,21	84,97
1102 Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga	175.268.755	186.274.634	179.141.369	102,21	96,17
110201 Prilagajanje podnebnim spremembam	4.169.950	10.610.667	10.402.385	249,46	98,04
110203 Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu	25.569.715	26.765.201	26.243.037	102,63	98,05
110205 Ureditev kmetijskih trgov	141.817.425	145.050.498	139.734.371	98,53	96,34
110206 Promocija kmetijstva in živilstva	3.711.664	3.848.268	2.761.576	74,40	71,76
1103 Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja	330.970.220	289.250.931	213.790.724	64,60	73,91
110301 Razvoj podeželja	324.991.410	274.760.201	210.891.945	64,89	76,75
110302 Upravljanje kmetijskih zemljišč	5.575.000	13.891.920	2.337.487	41,93	16,83
110303 Podpora interesnemu povezovanju in izobraževanju	403.810	598.810	561.292	139,00	93,73
1104 Gozdarstvo	48.161.972	53.209.752	52.936.000	109,91	99,49
110401 Obnova, nega, varstvo gozdov	45.930.787	50.974.810	50.783.303	110,56	99,62
110402 Vzdrževanje gozdnih cest	2.231.185	2.234.941	2.152.697	96,48	96,32
1105 Ribištvo	3.623.319	3.661.077	2.128.356	58,74	58,13
110501 Razvoj in upravljanje ribištva	3.623.319	3.661.077	2.128.356	58,74	58,13
1106 Varna hrana in veterinarstvo	1.000	0	0	0,00	---
110604 Ohranjanje biotske raznovrstnosti v kmetijstvu	1.000	0	0	0,00	---
<b>2331 Agencija Republike Slovenije za kmetijske trge in razvoj podeželja</b>	<b>15.076.332</b>	<b>19.498.017</b>	<b>19.318.696</b>	<b>128,14</b>	<b>99,08</b>
1101 Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	15.076.332	19.498.017	19.318.696	128,14	99,08
110101 Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	15.076.332	19.498.017	19.318.696	128,14	99,08
<b>2336 Inšpektorat Republike Slovenije za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo</b>	<b>4.534.688</b>	<b>4.696.225</b>	<b>4.487.024</b>	<b>98,95</b>	<b>95,55</b>
1101 Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	4.534.688	4.696.225	4.487.024	98,95	95,55
110102 Nadzor na področju kmetijstva, gozdarstva, lovstva in ribištva	4.534.688	4.696.225	4.487.024	98,95	95,55
<b>2337 Uprava Republike Slovenije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin</b>	<b>45.872.669</b>	<b>53.967.665</b>	<b>50.734.278</b>	<b>110,60</b>	<b>94,01</b>
1106 Varna hrana in veterinarstvo	45.872.669	53.967.665	50.734.278	110,60	94,01
110601 Izboljšanje kakovosti hrane	2.344.590	2.399.000	2.113.492	90,14	88,10
110602 Zdravstveno varstvo rastlin in živali	19.319.361	25.723.953	24.007.965	124,27	93,33
110603 Nadzor in monitoringi živil in krme	24.208.719	25.844.712	24.612.821	101,67	95,23

# 11 - KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA

## Obrazložitev zaključnega računa za leto 2024

### Opis politike

Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano opravlja naloge na področjih kmetijstva, razvoja podeželja, prehrane, varstva rastlin, veterinarstva in zootehnike, gozdarstva, lovstva, ribištva, varnosti in kakovosti krme in hrane oziroma živil, razen prehranskih dopolnil, živil za posebne prehranske oziroma zdravstvene namene ter hrane oziroma živil v gostinski dejavnosti, institucionalnih obratih prehrane in obratih za prehrano na delu. Ministrstvo tudi izvaja Skupno kmetijsko politiko na področju tržnih redov in razvoja podeželja, ki izhajajo iz evropskih predpisov, strateških dokumentov in izvedbenih dokumentov na področju kmetijstva ter izvaja politiko neposrednih plačil in upravlja politiko kmetijskih trgov. V omejenih pristojnostih ministrstvo tudi sooblikuje tržno - cenovno in zaščitno politiko kmetijskih, gozdnih in živilskih proizvodov. Zagotavlja tudi sredstva za delovanje javnih služb s področja kmetijstva in skrbi za varovanje kmetijskih zemljišč ter spodbuja izvajanje ukrepov prilagajanja na podnebne spremembe.

Na področju gozdarstva in lovstva ministrstvo pripravlja predpise in predloge predpisov, ki omogočajo trajnostno in sonaravno gospodarjenje z gozdom in z divjadjo. Zagotavlja proračunska sredstva za javno gozdarsko službo, za ukrepe obnove, nege in varstva gozdov, za obnovo gozdov po ujmah in za protipožarno varstvo gozdove, za ukrepe, ki jih je treba izvajati za ohranjanje ugodnega stanja vrst in habitatov v območjih Natura 2000, za promocijo gozdnih lesnih verig, za vzdrževanje gozdnih cest in za raziskave. Poleg tega zagotavlja sredstva za ukrepe javne službe s področja divjadi in lovstva, za odškodnino za škodo, ki jo na nelovnih površinah povzroča divjad in za izvajanje preventivnih ukrepov pred izbruhom afriške prašičje kuge. Na področju ribištva ministrstvo izvaja skupno ribiško politiko v okviru Evropskega sklada za pomorstvo, ribištvo in akvakulturo, ki podpira izvajanje ciljev skupne ribiške politike, zlasti trajni ribiški sektor EU in obalne skupnosti, spodbujanje modrega gospodarstva na področju ribištva in akvakulture, s čimer bo podpiral rast in ustvarjanje delovnih mest, hkrati pa varovanje morskega okolja. Ob izvajanju skupne ribiške politike je glavni cilj ohranjanje naravnih populacij rib, trajnostno in konkurenčno ribištvo ter razvoj akvakulture.

Ministrstvo zagotavlja proračunska sredstva za izvajanje javne službe na področju sladkovodnega in morskega ribištva ter za izvajanje javne službe svetovanja v ribištvu na področju morskega ribištva. Poleg tega zagotavlja nadomestilo ribičem za materialno škodo na ribolovnem orodju oziroma plovilu in zaradi oviranega gospodarskega ribolova.

### Politika zajema cilje naslednjih programov in podprogramov:

- 1101 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane
  - 110101 - Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane
  - 110102 - Nadzor na področju kmetijstva, gozdarstva, lovstva in ribištva
- 1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga
  - 110201 - Prilagajanje podnebnim spremembam

- 110202 - Evidence v podporo kmetijstva
- 110203 - Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu
- 110205 - Ureditev kmetijskih trgov
- 110206 - Promocija kmetijstva in živilstva
- 1103 - Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja
  - 110301 - Razvoj podeželja
  - 110302 - Upravljanje kmetijskih zemljišč
  - 110303 - Podpora interesnemu povezovanju in izobraževanju
- 1104 - Gozdarstvo
  - 110401 - Obnova, nega, varstvo gozdov
  - 110402 - Vzdrževanje gozdnih cest
- 1105 - Ribištvo
  - 110501 - Razvoj in upravljanje ribištva
- 1106 - Varna hrana in veterinarstvo
  - 110601 - Izboljšanje kakovosti hrane
  - 110602 - Zdravstveno varstvo rastlin in živali
  - 110603 - Nadzor in monitoringi živil in krme
  - 110604 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti v kmetijstvu

## Poročilo o doseženih ciljih

### Splošni cilji

#### C1771 - Stabilen razvoj trajnostnega kmetijstva in živilstva

##### Opis splošnega cilja

Cilj je ohranitev obsega kmetijske pridelave in predelave, obdelanosti kmetijskih površin ter s tem zagotavljanje stabilnih pogojev za kmetovanje.

##### Obrazložitev doseganja splošnega cilja

Ekonomski kazalci (faktorski dohodek ter BDV) so se v letu 2024 izboljšali v primerjavi z letom 2023 in so višji od dolgoletnega povprečja. Na tak rezultat je vplivala višja vrednost kmetijske proizvodnje in nižji stroški v primerjavi z letom 2023.

Podatkov o stopnji samooskrbe s proizvodi v tem trenutku še ni na voljo, zato obrazložitev ni možna.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I003056 - Faktorski dohodek v kmetijstvu	SURS	mio EUR	2014	490,30	2018	492,70	429,60
					2019	495,20	549,40
					2020	510,00	571,30
					2021	511,00	464,00
					2022	570,00	541,00
					2023	570,00	549,80

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					<b>2024</b>	<b>580,00</b>	<b>606,20</b>
I09408 - Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu		mio EUR	2014	496,10	2018	501,10	439,20
					2019	503,60	578,20
					2020	531,00	603,30
					2021	532,00	475,10
					2022	600,00	505,60
					2023	600,00	559,00
					<b>2024</b>	<b>620,00</b>	<b>692,20</b>
I09409 - Število zaposlenih v kmetijstvu v polnovrednih delovnih močeh (PDM)		št	2014	81.800,00	2018	81.800,00	80.803,00
					2019	81.800,00	77.599,00
					2020	80.000,00	76.456,00
					2021	80.000,00	75.918,00
					2022	76.500,00	72.917,00
					2023	76.500,00	71.210,00
					<b>2024</b>	<b>70.000,00</b>	<b>70.341,00</b>
I09410 - Število zaposlenih v živilskopredelovalni industriji (ŽPI)		št	2014	12.498,00	2018	12.500,00	13.683,00
					2019	14.000,00	14.125,00
					2020	14.600,00	14.628,00
					2021	14.600,00	14.486,00
					2022	14.600,00	14.974,00
					2023	14.600,00	15.378,00
					<b>2024</b>	<b>14.600,00</b>	<b>15.564,00</b>
I09411 - Kmetijska zemljišča v uporabi (KZU v ha)	Podatki se dobijo iz registra kmetijskih gospodarstev.	ha	2014	482.219,00	2018	482.220,00	485.874,00
					2019	482.220,00	487.928,00
					2020	482.220,00	489.021,00
					2021	482.220,00	483.402,00
					2022	483.000,00	491.295,00
					2023	483.000,00	489.962,00
					<b>2024</b>	<b>483.000,00</b>	<b>486.374,00</b>
I09627 - Delež BDV kmetijstva, gozd. in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti		%	2014	2,20	2018	2,24	2,10
					2019	2,27	2,10
					2020	2,29	2,30
					2021	2,31	2,30
					2022	2,35	2,10
					2023	2,35	2,10
					<b>2024</b>	<b>2,38</b>	<b>2,10</b>
I09638 - Stopnja samooskrbe z mlekom		%	2014	120,30	2018	120,30	134,40
					2019	120,30	127,80
					2020	130,00	127,50
					2021	130,00	134,00
					2022	130,00	135,60
					2023	130,00	130,00
					<b>2024</b>	<b>130,00</b>	<b>131,00</b>

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09640 - Stopnja samooskrbe z mesom		%	2014	79,80	2018	83,80	81,49
					2019	85,90	80,64
					2020	84,00	81,00
					2021	84,00	84,00
					2022	84,00	85,00
					2023	84,00	86,50
					<b>2024</b>	<b>85,00</b>	<b>83,00</b>
I09645 - Stopnja samooskrbe z žitom		%	2014	76,60	2018	72,60	63,10
					2019	72,60	69,07
					2020	74,00	74,90
					2021	74,00	89,00
					2022	80,00	84,90
					2023	80,00	72,90
					<b>2024</b>	<b>80,00</b>	<b>80,00</b>
I09651 - Stopnja samooskrbe z zelenjavo		%	2014	37,80	2018	43,50	38,70
					2019	46,70	40,91
					2020	50,00	43,20
					2021	50,00	48,00
					2022	50,00	44,20
					2023	50,00	39,00
					<b>2024</b>	<b>52,00</b>	<b>33,00</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I003056 - Faktorski dohodek v kmetijstvu

Zaradi nekoliko višje vrednosti kmetijske proizvodnje in nižjih stroškov se predvideva, da se bo faktorski dohodek v kmetijstvu v primerjavi z letom 2023 povečal za 17 %. Vnešena vrednost je začasni podatek, SURS, saj končni podatek v tem obdobju še ni na voljo.

### I09408 - Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu

V letu 2024 je dosežena bruto dodana vrednost nominalno znašala 692,2 milijona EUR (končni podatki za leto 2023: 585,3 milijona EUR).

### I09409 - Število zaposlenih v kmetijstvu v polnovrednih delovnih močeh (PDM)

Tako kot v predhodnih letih se pričakuje rahel upad zaposlenosti (za 1 %). Vnesena vrednost je začasni podatek, SURS, saj končni podatek v tem obdobju še ni na voljo.

### I09410 - Število zaposlenih v živilskopredelovalni industriji (ŽPI)

Slovenska živilskopredelovalna industrija je v letu 2023 zaposlovala 15.564 delavcev na podlagi ur, v dejavnosti pa je bilo registriranih 825 podjetij. Trend zviševanja števila delavcev se nadaljuje, vendar je intenzivnost rasti v letu 2023 opazno nižja. Na upad intenzivnosti rasti števila zaposlenih je zagotovo vplivalo znižanje rasti obsega industrijske proizvodnje v živilskopredelovalni dejavnosti v letu 2023. Kazalnika sta namreč močno povezana. Po 2,7- odstotnem zvečanju števila delavcev v predhodnem letu, se je njihovo število v letu 2023 povečalo za 1,2 %, s praktično enako stopnjo rasti pa se je povečalo

tudi število registriranih podjetij (1,1 %). Nihanja in amplitude števila podjetij in zaposlenih v živilskopredelovalni industriji ni možno enoznačno povezati s konkretnim dejavnikom. Gre za dinamično panogo, kjer vidimo vstop novih podjetnikov v butičnem segmentu, prav tako pa podjetja izstopajo.

#### **I09411 - Kmetijska zemljišča v uporabi (KZU v ha)**

V letu 2024 so bili doseženi planirani rezultati.

#### **I09627 - Delež BDV kmetijstva, gozd. in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti**

Podatek se nanaša na leto 2023 (Kmetijski inštitut Slovenije, Slovensko kmetijstvo v številkah 2024).

#### **I09638 - Stopnja samooskrbe z mlekom**

Po podatkih ARSO za leto 2023 je samooskrba z mlekom 131 %. (Stopnja samooskrbe s hrano | Stopnja samooskrbe s hrano | Okoljski kazalci).

#### **I09640 - Stopnja samooskrbe z mesom**

Po podatkih ARSO za leto 2023 je samooskrba z mesom 83%. (Stopnja samooskrbe s hrano | Stopnja samooskrbe s hrano | Okoljski kazalci).

#### **I09645 - Stopnja samooskrbe z žitom**

Po podatkih ARSO za leto 2023 je samooskrba z žitom 80%. (Stopnja samooskrbe s hrano | Stopnja samooskrbe s hrano | Okoljski kazalci).

#### **I09651 - Stopnja samooskrbe z zelenjavo**

Po podatkih ARSO za leto 2023 je samooskrba z zelenjavo 33%. (Stopnja samooskrbe s hrano | Stopnja samooskrbe s hrano | Okoljski kazalci).

#### **Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I003056 - Faktorski dohodek v kmetijstvu	Faktorski dohodek v kmetijstvu je neto dodana vrednost zmanjšana za druge davke na proizvodnjo in povečana za druge subvencije na proizvodnjo. Je znesek, ki ostane za poplačilo proizvodnih faktorjev: dela, kapitala in zemlje.
I09408 - Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu	Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu je vrednost proizvodnje zmanjšana za vmesno potrošnjo.
I09409 - Število zaposlenih v kmetijstvu v polnovrednih delovnih močeh (PDM)	Zaposlenost v kmetijstvu se meri v polnovrednih delovnih močeh (PDM). En PDM ustreza eni osebi, ki je polno zaposlena v kmetijski enoti kmetijske dejavnosti eno leto (1.800 ur).
I09410 - Število zaposlenih v živilskopredelovalni industriji (ŽPI)	Kazalec prikazuje število oseb, ki so zaposlene v živilskopredelovalni industriji (ŽPI).
I09411 - Kmetijska zemljišča v uporabi (KZU v ha)	Obseg kmetijskih zemljišč, ki se uporabljajo v kmetijske namene.
I09627 - Delež BDV kmetijstva, gozd. in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti	Delež BDV kmetijstva, gozdarstva in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti izkazuje delež (v odstotkih) od skupno ustvarjene dodane vrednosti.

Kazalnik	Opis
I09638 - Stopnja samooskrbe z mlekom	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo mleka in mlečnih proizvodov.
I09640 - Stopnja samooskrbe z mesom	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo mesa.
I09645 - Stopnja samooskrbe z žitom	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo žita.
I09651 - Stopnja samooskrbe z zelenjavo	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo zelenjave (sveže in predelane).

## C1774 - Varovanje zdravja ljudi, živali, rastlin, narave in okolja

### Opis splošnega cilja

Varovanje zdravja ljudi, živali, rastlin, narave in okolja ter zagotavljanje dobrobiti živali.

### Obrazložitev doseganja splošnega cilja

Z namenom varovanja zdravja ljudi, živali, rastlin in okolja se izvaja preverjanje skladnosti izvajalcev dejavnosti proizvodnje živil in krme s področno zakonodajo, vključno s preverjanjem pravilne uporabe zdravil pri živalih ter tudi uporabe fitofarmaceutskih sredstev. Za zagotavljanje zdravja živali in rastlin se izvajajo programi spremljanja, nadzora in izkoreninjenja bolezni živali in ukrepi za preprečevanje vnosa, širjenja in zatiranje rastlinskih karantenskih škodljivih organizmov. Na varovanje zdravja ljudi, živali, narave in okolja pa pomembno vplivajo tudi postopki ocenjevanja in registracije fitofarmaceutskih sredstev. Preverjanje skladnosti izvajalcev dejavnosti ter preverjanje skladnosti živali in blaga z zakonodajo Evropske unije ali nacionalno zakonodajo je tudi eden od pogojev za nemoteno trgovanje oziroma izvoz živil, živali in rastlin.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09065 - Število odobritev živil za prodajo na trge tretjih držav		št.	2015	9,00	2018	9,00	5,00
					2019	9,00	7,00
					2020	9,00	7,00
					2021	9,00	8,00
					2022	9,00	8,00
					2023	9,00	8,00
					<b>2024</b>	<b>8,00</b>	<b>8,00</b>
					I09416 - Stopnja zaščite potrošnikov		%
2019	100,00	100,00					
2020	100,00	100,00					
2021	100,00	100,00					
2022	100,00	100,00					
2023	100,00	100,00					
<b>2024</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>					
I09417 - Stopnja zdravja živali		%	2015	99,98			
					2019	99,98	99,98
					2020	99,98	99,98

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2021	99,98	99,98
					2022	99,98	99,98
					2023	99,98	99,98
					<b>2024</b>	<b>99,98</b>	<b>99,98</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09065 - Število odobritev živil za prodajo na trge tretjih držav

V letu 2024 smo nadaljevali s postopkom za izvoz mesa perutnine na Japonsko, vendar smo prejeli odziv pristojnega organa na Japonskem, da naša vloga še čaka in še niso pričeli s preučevanjem naše vloge. Tudi v letu 2024 je pristojni organ Kitajske ohranil prepoved izvoza mesa perutnine kljub temu, da smo dvakrat na njihovo zahtevo pripravili in poslali dodatna pojasnila. Posledično kazalnik ostaja nespremenjen. Ta številka v ciljni vrednosti se nanaša na zahtevnejše postopke za izvoz v tretje države, tako da pravi pokazatelj in kazalnik ostaja številko novo pripravljenih oziroma popravljenih veterinarskih spričeval za izvoz v tretje države v letu 2024 (kazalnik 9013 pri cilju 1822).

### I09416 - Stopnja zaščite potrošnikov

Izvedeni so bili vsi programi uradnega vzorčenja živil in krme, ki se izvajajo z namenom preverjanja skladnosti in varnosti živil ter krme ali preverjanja skladnosti izvajalcev dejavnosti z zahtevami evropske ali nacionalne zakonodaje na področju živil in krme ter uporabe zdravil in fitofarmaceutskih sredstev.

### I09417 - Stopnja zdravja živali

Za zagotavljanje visoke stopnje zdravja živali se v okviru zagotavljanja najmanjšega obsega zdravstvenega varstva živali izvajajo programi spremljanja, nadzora in izkoreninjenja bolezni živali. Visoka stopnja zdravja živali, ki je bila dosežena skozi te programe, omogoča prost pretok blaga, nemoteno trgovanje na skupnem trgu in izvoz, nižje stroške za rejce, zagotavlja varstvo zdravja in življenja ljudi in živali ter pomeni osnovo za zagotavljanje varne hrane. Slovenija je na podlagi večletnega izvajanja programov spremljanja, nadzora in izkoreninjenja bolezni živali dosegla status države proste naslednjih bolezni: tuberkuloze govedi, bruceloze govedi, bruceloze drobnice, enzooske goveje levkoze, stekline in bolezni modrikastega jezika. Prav tako Slovenija uveljavlja dodatne garancije v zvezi z boleznijo Aujeszkega in status zanemarljivega tveganja za BSE/TSE. Vse reje v državi imajo podeljen status prost bolezni in morajo ta status vzdrževati z opravljanjem rednih preiskav, ki se izvajajo v okviru letne odredbe. Na ta način se vzdržuje visoka stopnja zdravja živali.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09065 - Število odobritev živil za prodajo na trge tretjih držav	Na odobrenem tretjem trgu je potrebna odobritev vsake posamezne vrste živila (npr. mleko, goveje meso ipd).

Kazalnik	Opis
I09416 - Stopnja zaščite potrošnikov	Stopnja zaščite potrošnikov predstavlja obseg vzorčenja živil v programih spremljanja.
I09417 - Stopnja zdravja živali	Za zagotavljanje visoke stopnje zdravja živali se v okviru zagotavljanja najmanjšega obsega zdravstvenega varstva živali izvajajo programi spremljanja, nadzora in izkoreninjenja bolezni živali. Visoka stopnja zdravja živali, ki je bila dosežena skozi te programe, omogoča prost pretok blaga, nemoteno trgovanje na skupnem trgu in izvoz, nižje stroške za rejce, zagotavlja varstvo zdravja in življenja ljudi in živali ter pomeni osnovo za zagotavljanje varne hrane.

### C7076 - Trajnostno in večnamensko gospodarjenje z gozdovi

#### Opis splošnega cilja

S trajnostnim in večnamenskim gospodarjenjem z gozdovi se zagotavlja vse ekološke, proizvodne in socialne funkcije gozdov, prispeva h gospodarskemu razvoju družbe, še posebej podeželja, k zdravemu življenjskemu okolju in socialnemu razvoju družbe.

#### Obrazložitev doseganja splošnega cilja

Trajnostno in večnamensko gospodarjenje z gozdovi se zagotavlja skozi pripravo in izvrševanje načrtov za gospodarjenje z gozdovi, ki določajo pogoje za usklajeno rabo gozdov, poseganje v gozd, potreben obseg gozdnogojitvenih in varstvenih del v gozdovih ter najvišjo možno stopnjo izkoriščanja in pogoje za gospodarjenje. V lovsko upravljavskih načrtih pa se določijo pogoji za trajnostno upravljanje z divjadjo.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09089 - Stopnja gozdnatosti		%	2015	58,30	2018	58,30	58,08
					2019	58,30	58,00
					2020	58,30	58,00
					2021	58,30	58,00
					2022	58,30	58,04
					2023	58,30	58,03
					<b>2024</b>	<b>58,30</b>	<b>58,10</b>
					I09090 - Lesna zaloga gozdov		m3
2019	350.000.000,00	356.745.852,00					
2020	350.000.000,00	357.212.625,00					
2021	350.000.000,00	357.031.760,00					
2022	350.000.000,00	357.031.760,00					
2023	350.000.000,00	357.031.760,00					
<b>2024</b>	<b>350.000.000,00</b>	<b>356.833.422,00</b>					
I09091 - Tekoči lesni prirastek v gozdovih		m3	2015	8.196.151,00			
					2019	8.200.000,00	8.827.654,00
					2020	8.200.000,00	8.792.074,00
					2021	8.200.000,00	8.736.972,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2022	8.200.000,00	8.736.972,00
					2023	8.200.000,00	8.736.972,00
					<b>2024</b>	<b>8.200.000,00</b>	<b>8.577.983,00</b>
I09092 - Delež gozdarstva v BDP		% letno	2014	0,60	2018	0,60	0,60
					2019	0,60	0,80
					2020	0,70	0,80
					2021	0,70	0,70
					2022	0,70	0,70
					2023	0,70	0,80
					<b>2024</b>	<b>0,70</b>	<b>0,60</b>
I09093 - Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih		t	2015	311.500.000,00	2018	311.500.000,00	177.300.000,00
					2019	311.500.000,00	270.244.125,00
					2020	311.500.000,00	268.679.371,00
					2021	311.500.000,00	272.753.532,00
					2022	311.500.000,00	802.364,00
					2023	311.500.000,00	454.092,00
					<b>2024</b>	<b>311.500.000,00</b>	<b>275.793.916,00</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09089 - Stopnja gozdnatosti

Gozdnatost v Sloveniji se je ustalila na 58 odstotkih. Je zelo visoka in je ni več smiselno povečevati.

### I09090 - Lesna zaloga gozdov

Lesna zaloga v gozdovih je visoka, kar ima ugoden učinek na stabilnost gozdnih ekosistemov.

### I09091 - Tekoči lesni prirastek v gozdovih

Tekoči letni prirastek lesne mase se je tudi v letu 2024 ohranja na ustreznem nivoju oziroma v okviru večletnega povprečja.

### I09092 - Delež gozdarstva v BDP

Po podatkih Statističnega urada RS je delež gozdarstva v BDP za leto 2023 (to so zadnji dostopni podatki) znašal 0.6 %. Bruto dodana vrednost je obsegala 434 milijonov EUR.

### I09093 - Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih

Ocena količine akumuliranega ogljika v slovenskih gozdovih za leto 2024 znaša 275.793.916 ton.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09089 - Stopnja gozdnatosti	Stopnjo gozdnatosti se meri v % gozda v površini Republike Slovenije. Cilj je, da se gozdnatost na ravni Slovenije ne povečuje.

Kazalnik	Opis
I09090 - Lesna zaloga gozdov	Z načrti za gospodarjenje z gozdovi se določa možni posek tako, da se z ukrepi gospodarjenja z gozdovi približuje ciljni lesni zalogi.
I09091 - Tekoči lesni prirastek v gozdovih	Gre za prirast lesne mase v vseh gozdovih v Sloveniji, izraženo v kubičnih metrih na leto.
I09092 - Delež gozdarstva v BDP	BDP je vsota dodanih vrednosti rezidenčnih proizvodnih enot v osnovnih cenah in neto davkov na proizvode in storitve.
I09093 - Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih	Gre za zalogo ogljika v gozdovih, izraženo v milijonih metričnih t.

## C7120 - Ekonomski in trajnostni razvoj ribiškega sektorja

### Opis splošnega cilja

Cilj je ekonomski razvoj ribiškega sektorja ob zagotavljanju trajne razpoložljivih ribolovnih virov.

### Obrazložitev doseganja splošnega cilja

Cilj ekonomskega in trajnostnega razvoja ribiškega sektorja je predvsem dolgoročni cilj, in sicer z izvedbo ukrepov v okviru nacionalne in skupne ribiške politike EU se želi doseči model, ki bo zagotavljal dolgoročni trend rasti ribiškega sektorja ob hkratnem zagotavljanju načela trajnosti. Na podlagi rezultatov iz izvedenih aktivnosti se usmerja prihodnja ribiška politika ter določajo posamezni ukrepi, tako na nacionalni kot tudi na evropski ravni.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09095 - Delež ribištva v BDP		delež	2015	0,02	2023	0,02	0,00
					<b>2024</b>	<b>0,02</b>	<b>0,00</b>
I09096 - Število zaposlenih v ribištvu		število	2014	677,00	2023	700,00	345,00
					<b>2024</b>	<b>700,00</b>	<b>340,00</b>

### Obrazložitev dosežene vrednosti

#### I09095 - Delež ribištva v BDP

V podatkovni bazi SI-STAT, v tabeli <https://pxweb.stat.si/SiStatData/pxweb/sl/Data/-/0301915S.px/> je posebej dejavnost SKD 03 'Ribištvo in gojenje vodnih organizmov'.

Podatek za 2023 je 0,006508 BDP

#### I09096 - Število zaposlenih v ribištvu

Zadnji razpoložljiv podatek se nanaša na leto 2023. Število zaposlenih v sektorju morskega gospodarskega ribolova se je v zadnjem letu rahlo znižalo, v letu 2022 je bilo 70 zaposlenih, v letu 2023 pa 61 oseb, vir: <https://pxweb.stat.si/SiStatData/pxweb/sl/Data/-/1519109S.px/table/tableViewLayout2/>. Število zaposlenih v sektorju akvakulture (tako sladkovodne kot morske) se je glede na preteklo leto zmanjšalo, in sicer iz 172 na 163 oseb, vir: <https://pxweb.stat.si/SiStatData/pxweb/sl/Data/-/1519109S.px/table/tableViewLayout2/>. Število delovno aktivnega prebivalstva iz sektorja predelave in konzerviranja rib, rakov in mehkužcev je bilo v letu 2022 zaznано rahlo povečanje, in sicer iz 103 na 116 oseb (vir: ZZRS). Z izvajanjem ukrepov v okviru nacionalne in skupne ribiške politike bo možno

zadržati dolgoročni trend upadanja zaposlenosti v akvakulturi, ob izboljšanju stanja ribjih populacij v morju pa se bo lahko trend padanja zaposlenosti v sektorju morskega gospodarskega ribolova ustavil.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09095 - Delež ribištva v BDP	Kazalec spremlja delež ribištva v BDP.
I09096 - Število zaposlenih v ribištvu	Kazalec spremlja število zaposlenih v ribištvu, kar zajema zaposlene v morskem gospodarskem ribištvu, akvakulturi in predelavi.

## 1101 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane

### Opis programa

Program obsega aktivnosti potrebne za delovanje ministrstva. Sredstva programa so namenjena za izplačilo plač, zagotavljanje ustreznih delovnih pogojev za nemoteno in učinkovito delovanje organov, vzpostavitev in vzdrževanje (vključno s posodabljanjem) baz podatkov ter sektorsko specifične programske opreme, zagotavljanje javnosti dela organov, predstavljanje slovenskega kmetijstva in živilske industrije v Sloveniji in tujini, sodelovanje s slovenskimi zamejskimi organizacijami, stroške sodnih, upravnih ter drugih postopkov, pripravo predpisov, delovanje varuha odnosov v verigi preskrbe s hrano in druge aktivnosti, potrebne za delovanje ministrstva.

### Specifični cilji

#### 110101 - Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane

Podprogram 110101 nima definiranih ciljev (rezultatov).

#### 110102 - Nadzor na področju kmetijstva, gozdarstva, lovstva in ribištva

Podprogram 110102 nima definiranih ciljev (rezultatov).

## 1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga

### Opis programa

V okviru tega programa se sredstva namenjajo za izvajanje Strateškega načrta skupne kmetijske politike, katerega namen je zagotoviti stabilen dohodkovni položaj kmetov, krepiti tržno naravnost in konkurenčnost kmetijskega, gozdarskega in živilskega sektorja, krepitev položaja v prehranski verigi ter zagotavljanje pridelave varne in kakovostne hrane. Velik poudarek je dan prispevku kmetijstva k varovanju okolja, ohranjanju naravnih ekosistemov, prilagajanju na podnebne spremembe in blaženje njihovih posledic - še posebej v luči ciljev Strategije Od vil do vilic ter Strategije za biotsko raznovrstnost do leta 2030, ki izhajata iz Evropskega zelenega dogovora tj. načrta za prehod na podnebno nevtralno in krožno gospodarstvo do leta 2050. V okviru programa se sredstva namenjajo tudi za ukrepe proti motnjam na trgu, izvajanje programov za prilagajanje in blaženje posledic podnebnih sprememb, promocijske ukrepe in sheme za izboljšanje dostopa do hrane. Sredstva, namenjena za izvajanje ukrepov skupne kmetijske politike, se izplačujejo iz evropskih finančnih skladov in iz nacionalnih sredstev.

## Specifični cilji

### C1770 - Primeren dohodkovni položaj v kmetijstvu

Prispeva k splošnemu cilju: C1771 - Stabilen razvoj trajnostnega kmetijstva in živilstva

#### Opis specifičnega cilja

Ohranjanje stabilnih pogojev za kmetovanje in obsega kmetijske pridelave za zagotavljanje primerne dohodkovnega položaja kmetijstva.

#### Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Z obstoječimi ukrepi kmetijske politike smo ohranjali obseg kmetijske pridelave in dohodkovnega položaja kmetijskih gospodarstev. Glede na podatke MKGP, ki jih pripravlja KIS, je bil v letu 2024 skupni standardni prihodek za 0,8 odstotne točke višji glede na leto 2023.

#### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Ohranja se stabilno stanje v kmetijstvu.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09423 - Standardni prihodek na KMG		EUR	2013	13.943,00	2018	15.337,00	16.576,00
					2019	15.337,00	16.576,00
					2020	16.871,00	15.337,00
					2021	16.871,00	16.577,00
					2022	16.871,00	16.791,00
					2023	16.871,00	16.791,00
					<b>2024</b>	<b>16.871,00</b>	<b>13.929,40</b>
I09424 - Faktorski dohodek na polnovredno delovno moč		EUR	2014	5.994,00	2018	5.994,00	5.243,00
					2019	5.994,00	6.909,00
					2020	6.500,00	7.473,00
					2021	6.600,00	6.112,00
					2022	6.600,00	7.419,00
					2023	6.600,00	6.007,00
					<b>2024</b>	<b>6.600,00</b>	<b>8.618,00</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09423 - Standardni prihodek na KMG

Na podlagi izračuna standardnega prihoda kmetijskih gospodarstev za leto 2024 je bilo v Sloveniji 93.866 KMG, ki so skupaj dosegli 1.307,5 mio EUR. Podatki so črpani iz poročila KIS, ki je pripravil kalkulacijo za leto 2024.

Realizirana vrednost je podatek za kmetijska gospodarstva za celotno Slovenijo in ne samo za kmetijska gospodarstva v vzorcu FADN, kot je bilo poročano do leta 2023. Posledično se vrednost za leto 2024 razlikuje od planirane vrednosti in od realiziranih vrednosti do leta 2023.

### I09424 - Faktorski dohodek na polnovredno delovno moč

Po začasnih podatkih (SURS, 4. december 2024, prva ocena) faktorski dohodek na polnovredno delovno moč znaša 8.618 EUR (osnovne cene). Zaradi nekoliko višje vrednosti kmetijske proizvodnje

in nižjih stroškov se predvideva, da se bo faktorski dohodek v kmetijstvu v primerjavi z lani povečal za 17 %. Ob tem se predpostavlja, da bodo subvencije realno ostale na ravni predhodnega leta. Faktorski dohodek na polnovredno delovno moč (PDM) naj bi bil višji za 19 %. Tako kot v predhodnih letih se pričakuje rahel upad zaposlenosti (za 1 %). Podatek o faktorskem dohodku za preteklo leto je začasen, saj v tem obdobju poročanja ni dokončen.

### **C1775 - Dvig produktivnosti dela in konkurenčnost**

Prispeva k splošnemu cilju: C1771 - Stabilen razvoj trajnostnega kmetijstva in živilstva

#### Opis specifičnega cilja

Produktivnost dela v kmetijstvu je merjena v bruto dodani vrednosti na zaposlenega. Podatke zbira SURS.

#### Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Rast produktivnosti v kmetijstvu omogoča stabilen razvoj trajnostnega kmetijstva in živilstva.

#### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Ekonomski rezultati slovenskega kmetijstva so odvisni predvsem od obsega proizvodnje in cenovno stroškovnih razmerij. Rast produktivnosti v kmetijstvu in živilskopredelovalni industriji ter rast izvoza živil, kakor tudi rast potrošnje in prihodkov od prodaje živilskopredelovalne industrije prispeva k stabilnemu razvoju trajnostnega kmetijstva in živilstva

### **Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I003075 - Produktivnost dela v kmetijstvu	MKGP	EUR	2008	5.265,00	2018	7.400,00	5.468,00
					2019	7.400,00	6.955,00
					2020	7.400,00	7.134,00
					2021	7.400,00	6.258,00
					2022	7.400,00	6.868,00
					2023	7.400,00	
					<b>2024</b>	<b>7.400,00</b>	<b>7.049,00</b>
I003076 - Produktivnost dela v živilski industriji		EUR	2008	26.747,00	2018	35.800,00	36.500,00
					2019	37.000,00	38.900,00
					2020	38.000,00	41.300,00
					2021	38.000,00	43.000,00
					2022	40.000,00	44.700,00
					2023	40.500,00	48.900,00
					<b>2024</b>	<b>41.000,00</b>	<b>54.100,00</b>
I09227 - Vrednost izvoza slovenskih kmetijskih proizvodov		mio EUR	2011	875,30	2018	1.110,00	1.269,00
					2019	1.300,00	1.393,20
					2020	1.300,00	1.515,60
					2021	1.400,00	1.560,90
					2022	1.550,00	1.847,00
					2023	1.600,00	2.017,50
					<b>2024</b>	<b>1.700,00</b>	<b>2.134,50</b>
I09236 - Rast potrošnje živil slovenskega porekla		%	2013	68,00	2018	72,00	66,00
					2019	73,00	67,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2020	74,00	67,00
					2021	75,00	77,00
					2022	76,00	78,00
					2023	76,00	76,00
					<b>2024</b>	<b>76,00</b>	
I09237 - Prihodki od prodaje živilsko predelovalne industrije		mio EUR	2014	2.009,00	2018	2.150,00	2.156,00
					2019	2.150,00	2.192,00
					2020	2.150,00	2.315,00
					2021	2.150,00	2.223,00
					2022	2.300,00	2.439,00
					2023	2.300,00	2.953,00
					<b>2024</b>	<b>2.350,00</b>	<b>3.192,00</b>

### Obrazložitev dosežene vrednosti

#### I003075 - Produktivnost dela v kmetijstvu

Podatki SURS za leto 2023: faktorski dohodek na zaposlenega pa je s 7.049 EUR in je ostal na ravni preteklega leta.

#### I003076 - Produktivnost dela v živilski industriji

Produktivnost dela v živilskopredelovalni industriji je izražena s kazalnikom dodane vrednosti na zaposlenega in je v letu 2023 znašala 54.100 € (podatki za leto 2024 še niso na voljo). to je za 3,1 % več kot v predhodnem letu.

#### I09227 - Vrednost izvoza slovenskih kmetijskih proizvodov

Izvoz kmetijskih proizvodov se povečuje in je večja kot v preteklem letu, predvsem na račun povečanja izvoza raznih živil.

#### I09237 - Prihodki od prodaje živilsko predelovalne industrije

Prihodki od prodaje živilskopredelovalne industrije so v letu 2023 znašali 3.192 mio € in so prič presegli 3 milijarde evrov (podatki za leto 2024 še niso na voljo).

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I003075 - Produktivnost dela v kmetijstvu	Podatek ponazarja produktivnost dela v kmetijstvu.
I003076 - Produktivnost dela v živilski industriji	Podatek ponazarja produktivnost dela v živilski industriji.
I09227 - Vrednost izvoza slovenskih kmetijskih proizvodov	Kazalec predstavlja izvoz slovenskih kmetijskih in živilskih proizvodov. V naslednjih letih se pričakuje zmerno rast kazalnika.

Kazalnik	Opis
I09236 - Rast potrošnje živil slovenskega porekla	Uspešnost marketinških aktivnosti po Zakonu o promociji kmetijskih in živilskih proizvodov se kaže v povečani potrošnji slovenskih proizvodov na domačem trgu.
I09237 - Prihodki od prodaje živilsko predelovalne industrije	S povečanjem prodaje na tretjih trgih bodo podjetja povečala svojo proizvodnjo, s tem pa se bo povečala tudi produktivnost in konkurenčnost. Podatki o prihodkih od prodaje živilsko predelovalne industrije se bodo črpali iz Poročila o stanju kmetijstva in živilstva.

## 110201 - Prilagajanje podnebnim spremembam

Podprogram 110201 nima definiranih ciljev (rezultatov).

## 110202 - Evidence v podporo kmetijstva

Podprogram 110202 nima definiranih ciljev (rezultatov).

## 110203 - Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu

Podprogram 110203 nima definiranih ciljev (rezultatov).

## 110205 - Ureditev kmetijskih trgov

### Rezultati

#### C7153 - Evidence v podporo kmetijstva

Prispeva k specifičnemu cilju: C1770 - Primeren dohodkovni položaj v kmetijstvu

##### Opis rezultata

Glavni cilj projekta je na eni vstopni točki voditi in posodabljeni RKG z vsemi kmetijskimi zemljišči, ki jih imajo kmetijska gospodarstva v uporabi vključno s podatki o oljčnikih, hmeljiščih, sadovnjakih, dopolnilnih dejavnostih na kmetiji in subjektih vezanih na kmetijo (člani kmetije, nosilec kmetije in zaposleni na kmetiji) ter register pridelovalcev grozdja. Reforme skupne kmetijske politike in pritiski revizij nas zavezujejo, da stalno prilagajamo sistem za identifikacijo in registracijo zemljišč, ki se vodi v okviru RKG. Potrebne so prilagoditve aplikacij in izpisov za kmete. Nujno potrebno je nadaljevati z obnovo dejanske rabe kmetijskih in gozdnih zemljišč, ki je podlaga za kontrolo ukrepov na površino ter za enkrat edina podlaga za določanje rabe v zemljiškem katastru. Tudi tu se predvidevajo prilagoditve aplikacije, saj naj bi se pričelo usklajevanje z drugimi resorji, ki bodo pričeli z vodenjem dejanske rabe pozidanih zemljišč ter vodnih zemljišč. Netočnost podatkov v kontrolnih registrih vodi do napačnih odločitev pri izvajanju ukrepov kmetijske politike, kar poleg finančne škode prizadetih lahko vodi tudi do finančnih kazni Evropske unije.

##### Obrazložitev doseganja rezultata

Redno obnovljena evidenca dejanske rabe kmetijskih in gozdnih zemljišč, posodobljen in vzdrževan register kmetijskih gospodarstev omogočata uspešno izvrševanje SKP.

##### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Ažuren register pripomore k pravilnemu izplačevanju sredstev in s tem prispeva k dohodkovnem doprinosu kmetijskim gospodarstvom

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09147 - vzdrževani registri in evidence		št	2016	4,00	2018	4,00	5,00
					2019	4,00	3,00
					2020	4,00	7,00
					2021	4,00	2,00
					2022	4,00	4,00
					2023	4,00	4,00
					<b>2024</b>	<b>4,00</b>	<b>6,00</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09147 - vzdrževani registri in evidence

V registru kmetijskih gospodarstev je bila 1 nadgradnja sistema, v registru grozdja in vina pa 5 nadgradenj, skupaj 6. Registri se nadgrajujejo skladno s potrebami in stalno vzdržujejo.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09147 - vzdrževani registri in evidence	Vzdrževanje obstoječih sistemov RKG, RABA, RPGV in Evidenca subjektov, zagotavljanje stalnega delovanja in odprava napak. Nadgradnje, spremembe, posodobitve in dopolnitve ter vključevanje novih evidenc.

### C7245 - Priprava učinkovite zakonodaje ter njene učinkovite implementacije

Prispeva k specifičnemu cilju: C1770 - Primeren dohodkovni položaj v kmetijstvu

#### Opis rezultata

Cilj zajema aktivnosti potrebne za nemoteno izvajanje dela ožjega ministrstva. Sredstva so namenjena za plačilo najemnin, obratovalnih stroškov, izplačilo plač, zagotavljanje ustreznih delovnih pogojev za nemoteno in učinkovito delovanje organa ter varuha odnosov preskrbe s hrano, zagotavljanje javnosti dela ministrstva, predstavljanje slovenskega kmetijstva in živilske industrije v Sloveniji in tujini, stroške sodnih, upravnih ter drugih postopkov, pripravo predpisov, izvajanje pravne pomoči ribičem in druge aktivnosti, potrebne za delovanje ožjega ministrstva.

#### Obrazložitev doseganja rezultata

Sprejeti in objavljeni so bili 104 predpisi.

#### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Bolj učinkovito delovanje ministrstva s poudarkom na usklajenosti s pravnim redom med Republiko Slovenijo in Evropsko unijo.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
		%	2009	74,00	2018	75,00	77,27

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I03999 - Delež realiziranih predpisov glede na Normativni program Vlade					2019	80,00	94,70
					2020	80,00	94,70
					2021	80,00	68,40
					2022	80,00	117,50
					2023	80,00	103,00
					<b>2024</b>	<b>0,00</b>	<b>42,86</b>
I04510 - Število realiziranih predpisov, ki niso bili v Programu vlade RS		št.	2009	40,00	2018	60,00	75,00
					2019	60,00	58,00
					2020	60,00	78,00
					2021	60,00	93,00
					2022	60,00	94,00
					2023	60,00	103,00
					<b>2024</b>	<b>72,00</b>	<b>104,00</b>
I09435 - Stopnja prepoznavnosti o pomenu doma pridelane in predelane hrane		%	2016	29,00	2018	31,00	34,00
					2019	35,00	34,00
					2020	35,00	34,00
					2021	35,00	43,90
					2022	35,00	43,90
					2023	35,00	43,90
<b>2024</b>	<b>35,00</b>	<b>43,90</b>					
I09470 - Delež ugotovljenih nepravilnosti pri izvajanju inšpekcijskih pregledov		%	2016	21,20	2018	23,10	24,80
					2019	22,80	31,60
					2020	21,50	35,30
					2021	21,50	18,10
					2022	15,00	31,20
					2023	23,27	38,70
<b>2024</b>	<b>20,86</b>	<b>34,80</b>					
I09471 - Delež skladnih vzorcev glede na število odvzetih		%	2016	66,30	2018	82,70	88,10
					2019	82,10	86,90
					2020	85,30	87,60
					2021	82,10	85,30
					2022	81,37	88,30
					2023	81,11	91,20
<b>2024</b>	<b>85,82</b>	<b>88,50</b>					
I001112 - Št. pripravljenih predpisov		Število	2009	143,00	2018	150,00	109,00
					2019	150,00	94,00
					2020	150,00	114,00
					2021	150,00	93,00
					2022	150,00	94,00
					2023	150,00	157,00
<b>2024</b>	<b>72,00</b>	<b>157,00</b>					

## **Obrazložitev dosežene vrednosti**

### **I001112 - Št. pripravljenih predpisov**

V letu 2024 je bilo dodeljenih 157 EVA števil.

### **I03999 - Delež realiziranih predpisov glede na Normativni program Vlade**

Od 7 predpisov (zakonov), vključenih v Normativni program dela Vlade RS, so bili sprejeti 3 predpisi, kar predstavlja 42,86 %.

### **I04510 - Število realiziranih predpisov, ki niso bili v Programu vlade RS**

Sprejetih (objavljenih) je bilo 104 predpisov.

### **I09435 - Stopnja prepoznavnosti o pomenu doma pridelane in predelane hrane**

Obrazložitev: Med najbolj pomembne lastnosti živil pri nakupu so potrošniki v anketi (CRP, Analiza pridelava in trženja proizvodov shem kakovosti ) navedli proizvedeno lokalno kot enega najpomembnejših kriterijev, in to kar v 43,9 %. Menimo, da je zaupanje že zelo visoko. Cilj nam bo zato v prihodnje ohranjati stopnjo zaupanja. K ohranjanju bo pripomoglo intenzivno komuniciranje prav teh vsebin skozi kampanjo "Naša super hrana" tudi v naslednjih letih. Z gotovostjo lahko trdimo, da pozitivna percepcija lokalne hrane s strani potrošnikov dviguje povpraševanje po teh proizvodih, kot tudi pripravljenost plačati višjo ceno za hrano lokalnega izvora. To pa popravljata dohodkovni položaj kmeta, kot tudi ostalih členov v agroživilski verigi.

### **I09470 - Delež ugotovljenih nepravilnosti pri izvajanju inšpekcijskih pregledov**

GI - Delež ugotovljenih nepravilnosti gozdarske inšpekcije v letu 2024 je znašal 65% glede na število vseh opravljenih pregledov.

KI – Delež ugotovljenih nepravilnosti kmetijske inšpekcije v letu 2024 je znašal 24% glede na vse opravljene preglede. Kmetijska inšpekcija izvajala ciljne nadzore, kjer se je število nepravilnosti povečalo. Poleg tega so se drugi nadzori izvajali na podlagi prijav, kjer se v veliki večini primerov dejansko ugotovijo nepravilnosti.

LRI – Delež ugotovljenih nepravilnosti lovske in ribiške inšpekcije je znašal 42% glede na vse opravljene preglede. S podrobnejšim nadzorom lovsko čuvajske službe je prišlo do povečanega števila ugotovljenih nepravilnosti in posledično do večjega števila ukrepov.

VI - Delež ugotovljenih nepravilnosti vinarske inšpekcije je znašal 17% glede na vse opravljene preglede. Zaradi manjšega obsega nadzora (manj pregledov) je posledično manjše število ugotovljenih nepravilnosti glede na obseg ciljne vrednosti nepravilnosti.

### **I09471 - Delež skladnih vzorcev glede na število odvzetih**

KI – Pri odvzetih vzorcih kmetijske inšpekcije je delež neskladnih vzorcev znašal 10 % oziroma delež skladnih vzorcev 90%, kar je skladno z intervalom zaupanja glede na obseg vzorčenja po različnih vsebinah kot so: kakovost mineralno organskih gnojil v prometu, vsebnost THC v industrijski konoplji ter delež neskladnih talnih vzorcev na vodovarstvenih območjih na nekatera onesnaževala in digestat.

VI - Pri odvzetih vzorcih vinarske inšpekcije je delež skladnih vzorcev znašal 87 % glede na število vseh odvzetih vzorcev. Število neskladnih vzorcev se niža, saj je večja stopnja osveščenosti potrošnikov, ki želijo kakovostno in neoporečno vino. Nepravilnosti potrošnik pridelovalcu vina ne odpusti.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001112 - Št. pripravljenih predpisov	Kazalec zajema nove predpise in spremembe predpisov.
I03999 - Delež realiziranih predpisov glede na Normativni program Vlade	Kazalec zajema delež realiziranih predpisov glede na Normativni program Vlade
I04510 - Število realiziranih predpisov, ki niso bili v Programu vlade RS	Kazalec zajema število realiziranih predpisov, ki niso bili v Programu vlade Republike Slovenije.
I09435 - Stopnja prepoznavnosti o pomenu doma pridelane in predelane hrane	Naraščanje zaupanja v slovenske proizvode, glede kakovosti, hranilne vrednosti, svežine, okusa...Podatke pridobivamo s tržno raziskavo - anketa med potrošniki.
I09470 - Delež ugotovljenih nepravilnosti pri izvajanju inšpekcijskih pregledov	Delež ugotovljenih nepravilnosti pri izvajanju inšpekcijskih pregledov prikazuje delež nepravilnosti, ki se v inšpekcijskih postopkih ugotovijo tekom leta in predstavlja koliko nepravilnosti v povprečju ugotovijo kmetijska, gozdarska, lovska, ribiška in vinarska inšpekcija glede na število vseh opravljenih inšpekcijskih pregledov. Kazalec posredno kaže na uspešnost delovanja inšpekcijskega nadzora in urejenost posameznega področja nadzora, ki ga pokriva IRSKGLR.
I09471 - Delež skladnih vzorcev glede na število odvzetih	Delež skladnih vzorcev glede na število odvzetih prikazuje koliko v inšpekcijskem postopku odvzetih vzorcev v povprečju ustreza zakonskim zahtevam. Kazalec posredno kaže na uspešnost delovanja inšpekcijskega nadzora in urejenost posameznega področja nadzora, ki ga pokriva IRSKGLR. Vzorčenje kot del inšpekcijskega postopka izvajajo kmetijske, vinarska in lovska inšpekcija.

## C8588 - Povečanje konkurenčnosti kmetijstva

Prispeva k specifičnemu cilju: C1775 - Dvig produktivnosti dela in konkurenčnost

### Opis rezultata

Izboljšanje ekonomske uspešnosti kmetij in podjetij in s tem povečanje konkurenčne sposobnosti kmetijstva, ter povečanje dodane vrednosti kmetijskih proizvodov in njihovo uspešnejše trženje vzdolž agroživilske verige.

### Obrazložitev doseganja rezultata

Bruto dodana vrednost kmetijstva se je v letu 2023 (zadnji razpoložljivi podatki zvišala za 12 %, na 585 milijonov EUR, njen delež v bruto domačem proizvodu pa je ostal na ravni predhodnega leta in je znašal 0,9 %.

### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Višja produktivnost dela povečuje konkurenčnost kmetijstva, ob sočasnem povečanju bruto dodane vrednosti in deleža v BDP.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12239 - Bruto dodana vrednost		mio€	2021	424,00	2024	500,00	585,00

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I12239 - Bruto dodana vrednost

Podatki za leto 2024 še niso na voljo. V letu 2023 je po podatkih SURS bruto dodana znašala 585 milijonov EUR.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12239 - Bruto dodana vrednost	Bruto dodana vrednost v kmetijstvu po osnovnih cenah.

### 110206 - Promocija kmetijstva in živilstva

Podprogram 110206 nima definiranih ciljev (rezultatov).

## 1103 - Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja

#### Opis programa

Trajnostni koncept razvoja kmetijstva z opredeljenimi strateškimi cilji bo izveden v okviru PRP 2014–2020, katerega izvajanje se zaključí z letom 2025, z uresničitvijo naslednjih šestih prednostnih nalog EU, opredeljenih v Uredbi za razvoj podeželja: – spodbujanje prenosa znanja in inovacij v kmetijstvu, gozdarstvu in podeželskih območjih - krepitev konkurenčnosti vseh tipov kmetijstva ter vitalnost kmetij - spodbujanje organiziranosti živilske verige in upravljanje s tveganjem v kmetijstvu - obnavljanje, ohranjanje in krepitev ekosistemov odvisnih od kmetijstva in gozdarstva - spodbujanje učinkovitosti virov ter podpora premiku k nizko ogljičnemu in klimatsko prožnemu gospodarjenju v kmetijskem, živilskem in gozdarskem sektorju - spodbujanje socialne vključenosti, zmanjšanje revščine in ekonomski razvoj podeželskih območij. Inovacije, okolje in klimatske spremembe so vključene kot horizontalne teme. Promocija in informiranje je namenjena ozaveščanju, povečevanju samooskrbe, organiziranosti agroživilskega trga in prepoznavnosti kmetijskih ter živilskih proizvodov. Kmetijska zemljiška politika predvideva ukrepanje na dveh področjih in sicer pri prostorskem načrtovanju in zemljiških operacijah. Prostorsko načrtovanje sledi smernicam trajnostnega kmetovanja ter varovanja kmetijskih zemljišč. Z zemljiškimi operacijami se zagotavlja primernost kmetijskih zemljišč za optimalno kmetijsko pridelavo.

Z ukrepi razvoja podeželja znotraj izvajanja Strateškega načrta skupne kmetijske politike 2023–2027 se bo trajnostni koncept kmetijstva izvajal preko splošnih ciljev in sicer: spodbujanje pametnega, konkurenčnega, odprnega in raznolikega kmetijskega sektorja, ki zagotavlja dolgoročno prehransko varnost, podpora in krepitev varstva okolja, vključno z biotsko raznovrstnostjo, in podnebnih ukrepov ter prispevanje k doseganju okoljskih in podnebnih ciljev Unije, vključno z njenimi zavezami iz Pariškega sporazuma in krepitev socialno-ekonomskega tkiva podeželja.

#### Specifični cilji

##### C7079 - Varovanje, ohranjanje in upravljanje naravnih virov

Prispeva k splošnemu cilju: C1771 - Stabilen razvoj trajnostnega kmetijstva in živilstva

##### Opis specifičnega cilja

Zagotavljanje varovanja, ohranjanja in upravljanja kmetijskega prostora se izvaja s prostorskim načrtovanjem in zemljiškimi operacijami. Namen tega je, da se zagotovi dovolj kmetijskih površin za

primarno kmetijsko proizvodnjo ter da je na teh površinah ustrezna kakovost tal. To želimo doseči s strateškim načrtovanjem kmetijskega prostora in z izvajanjem zemljiških operacij.

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

S sledenjem smernic glede spremembe namembnosti rabe preko OPN ali OPPN, se zagotavlja ohranjenost kmetijske rabe. V kolikor se na eni strani spremeni kmetijska raba v drugo rabo, se mora v sorazmerju spremeniti druga raba v kmetijsko. Z agrotehničnimi ukrepi (osuševanje, namakanje, uvedbo agromelioracije) na kmetijskih zemljiščih se zagotavljajo oziroma izboljšujejo tla za kmetijsko rabo.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z ustreznimi agrotehničnimi ukrepi se zagotavlja oziroma izboljšujejo tla na kmetijskih zemljiščih, kar pripomore k boljšemu in trajnejšemu kmetovanju. Hkrati se z skladnimi usmeritvami spremembe rabe, zagotavlja ohranjenost kmetijske rabe prostora.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09040 - Delež kmetijskih zemljišč (KZ) po dejanski rabi glede celotno površino RS	Podatki se dobijo iz registra kmetijskih gospodarstev.	% površine RS	2016	33,49	2018	33,49	33,53
					2019	33,50	33,19
					2020	33,50	33,26
					2021	33,50	33,41
					2022	33,50	32,52
					2023	33,50	32,86
					<b>2024</b>	<b>33,50</b>	<b>33,78</b>
I09041 - Delež kmetijskih zemljišč v uporabi (KZU) glede na kmetijska zemljišča (KZ)	Podatki se dobijo iz registra kmetijskih gospodarstev.	%	2016	71,05	2018	71,07	71,45
					2019	71,08	72,52
					2020	71,09	72,61
					2021	72,00	72,03
					2022	72,00	74,53
					2023	72,02	75,38
					<b>2024</b>	<b>72,02</b>	<b>75,42</b>

**Obrazložitev dosežene vrednosti**

**I09040 - Delež kmetijskih zemljišč (KZ) po dejanski rabi glede celotno površino RS**

Dosežena vrednost je pričakovana in nekoliko niha med leti. Kmetijska raba se spreminja - izgublja, glede na pozidavo in zaraščanje ter hkrati povečuje s spremembo drugih rab v kmetijsko npr z ukrepom odprave zaraščanja.

**I09041 - Delež kmetijskih zemljišč v uporabi (KZU) glede na kmetijska zemljišča (KZ)**

Načrtovana vrednost v letu 2024 je presežena, kar pomeni, da se kmetuje na vedno večjih zemljiščih.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09040 - Delež kmetijskih zemljišč (KZ) po dejanski rabi glede celotno površino RS	Pri kazalcu se izračunava delež kmetijskih zemljišč po dejanski rabi glede na celotno površino Republike Slovenije.
I09041 - Delež kmetijskih zemljišč v uporabi (KZU) glede na kmetijska zemljišča (KZ)	Podatki se jemljejo iz Registra kmetijskih gospodarstev.

## C7080 - Socialno vzdržen in skladen razvoj podeželja

Prispeva k splošnemu cilju: C1771 - Stabilen razvoj trajnostnega kmetijstva in živilstva

### Opis specifičnega cilja

Opis cilja Cilj je spodbujanje socialne vključenosti, zmanjševanje revščine in gospodarski razvoj podeželskih območij.

### Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Lokalne akcijske skupine (LAS) delujejo na celotnem območju države (37 po celi Sloveniji) in torej k skladnemu razvoju podeželja. Do konca leta 2024 je bilo zaključenih 790 projektov in izplačanih 88,6 % odobrenih sredstev. Projekti so prispevali k ustvarjanju delovnih mest, vključenosti mladih, žensk in drugih ranljivih skupin, zato je pozitivno prispevajo k socialni vključenosti, zmanjševanju revščine in gospodarskemu razvoju podeželskih območij.

### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

V okviru lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, imajo nadzor lokalni prebivalci, ki se soočajo s potrebo ali izzivom. Po celotni Sloveniji so se oblikovale lokalne akcijske skupine, ki so pripravile strategije lokalnega razvoja. V okviru strategij lokalnega razvoja so v okviru štirih tematskih področij izvajajo operacije. V okviru podukrepa 19.2 Podpora za izvajanje operacij v okviru strategije lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, so lokalne akcijske skupine v letu 2023 na podlagi Uredbe o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, v programskem obdobju 2014–2020 (Uradni list RS, št. 42/15, 28/16, 73/16, 72/17, 23/18, 68/18, 68/19, 157/20, 163/21, 181/21 in 92/23) in izvedenih javnih pozivov opravile izbor operacij. Do 31. 12. 2024 je bilo odobrenih 68.732.824 € sredstev, kar predstavlja 101,58% razpoložljivih sredstev za ta ukrep. Izplačanih je bilo 61.090.452 € sredstev, kar predstavlja 90,3 % razpoložljivih sredstev za ta ukrep oziroma 88,88 % odobrenih sredstev. Za podukrep 19.2 je do tega roka prispelo 922 vlog v skupni višini 45.773.589 EUR. Odobrenih je bilo 831 vlog, poleg tega še 23 vlog iz preteklega programskega obdobja - OC), v skupni višini 41.372.402 EUR (104,45% razpoložljivih sredstev za podukrep 19.2). Do 31. 12. 2024 je bilo izplačanih 790 vlog v skupni višini 36.003.618 EUR (88,6 % odobrenih sredstev za podukrep 19.2. Z upoštevanjem 23 vlog preteklega programskega obdobja - OC pa je bilo izplačanih 816 vlog v višini 36.754.332 EUR (88,8 % odobrenih sredstev). Največ operacij je vključenih v tematsko področje ukrepanja Razvoj osnovnih storitev (71%), vendar so naložbe vedno le del skupne operacije, sledi Varstvo okolja in ohranjanje narave (44 od vseh odobrenih vlog), nato sledi tematsko področje ukrepanja Ustvarjanje delovnih mest (43%) in Večja vključenost mladih, žensk in drugih ranljivih skupin (41%). Projekti so večinoma vključeni v več tematskih področij. Večina projektov je multidisciplinarnih, zato je primarno vsebino težko določiti. Največ odobrenih projektov glede na upravičence je bilo občinam (24,5 %), sledijo društva (22,5 %), nato pa javni zavodi (18 %) ter gospodarske družbe (12,7 %). Od vseh odobrenih sredstev pa je bil največji odstotek odobren občinam (44,7 %), veliko manjši deleži pa javnim zavodom (13,9 %) ter gospodarskim družbam (12,5 %). V okviru podukrepa 19.3 je bilo do 31. 12. 2022 objavljenih šest javnih razpisov. Od skupno 44 odobrenih, je bilo potrjenih 23 mednarodnih projektov sodelovanja. Največ operacij je s tematskega področja ukrepanja Razvoj osnovnih storitev, malo manj

pa Varstvo okolja in ohranjanje narave. Do 31. 12. 2024 je bilo izplačanih 146 vlog v višini 11.340.604 EUR (86,4 % odobrenih sredstev). V letu 2024 je bilo izplačanih 1,78 mio EUR oz. 9 projektov sodelovanja LAS. V celoti je zaključenih 34 projektov sodelovanja LAS (oz. 77% projektov). 10 projektov je še v izvajanju.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08999 - Pokritost Slovenije z Lokalnimi akcijskimi skupinami (LAS)		%	2014	0,00	2023	0,00	100,00
					2024	0,00	100,00

### Obrazložitev dosežene vrednosti

#### I08999 - Pokritost Slovenije z Lokalnimi akcijskimi skupinami (LAS)

V okviru ukrepa LEADER je bilo že v leta 2016 potrjenih 37 lokalnih akcijskih skupin (LAS) za programsko obdobje 2014-2020. Lokalne akcijske skupine pokrivajo celotno območje Slovenije. V letu 2022 so opravljale svoje redne naloge na podlagi Uredbe o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, v programskem obdobju 2014-2020.

#### 110301 - Razvoj podeželja

### Rezultati

#### C7082 - Ohranjanje in varstvo okolja ter spodbujanje učinkovite rabe virov

Prispeva k specifičnemu cilju: C7079 - Varovanje, ohranjanje in upravljanje naravnih virov

##### Opis rezultata

Cilj je izboljšati upravljanje tal ter spodbujati nadaljnjo trajnostno rabo kmetijskih zemljišč, ohranjati kulturno krajino in s tem prispevati k preprečevanju zaraščenosti kmetijskih površin.

##### Obrazložitev doseganja rezultata

Plačila za naravne in druge omejitve so se v letu 2024 izvršila za obveznosti, prevzete v letu 2023. V letu 2024 je bilo skupaj podprtih 343.106 ha, kar predstavlja 56,97 % vseh KZU.

##### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Plačila za ukrep Ekološko kmetovanje in ukrep Kmetijsko okoljsko in podnebni plačil se v letu 2024 nista več izvajala v okviru Programa razvoja podeželja 2014-20 ampak v okviru Skupnega strateškega načrta 2023-2027.

Plačila za naravne in druge omejitve podpirajo ohranitev in nadaljnjo obdelanost kmetijskih zemljišč na območjih z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami, kar je pomembno za ohranjanje podeželja in ohranjanje ter spodbujanje sistemov sonaravnega kmetovanja. S spodbujanjem upravljanja zemljišč kljub težkim razmeram kmetovanja, intervencija prispeva tudi k vzdrževanju krajine in s tem k varovanju tal pred erozijo in plazovi, ali izgubo biotske raznovrstnosti, z ohranjanjem obdelanosti in poseljenosti pa pozitivno vpliva na vzdrževanje kulturne krajine kot turističnega potenciala inprostoraz za rekreacijo.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09001 - Delež KZU vključenih v ukrep kmetijsko-okoljska podnebna plačila		%	2014	0,00	2018	53,90	57,00
					2019	53,90	58,70
					2020	58,90	59,70
					2021	58,90	58,90
					2022	59,60	59,10
					2023	59,60	59,90
					<b>2024</b>	<b>59,60</b>	<b>59,90</b>
I09002 - Delež KZU vključenih v ukrep ekološko kmetovanje		%	2014	0,00	2018	7,20	7,30
					2019	7,40	7,60
					2020	7,90	7,90
					2021	7,90	7,90
					2022	8,10	8,20
					2023	8,40	8,50
					<b>2024</b>	<b>8,60</b>	<b>0,00</b>
I09003 - Delež KZU vključenih v ukrep plačila območjem z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami		%	2014	0,00	2018	54,20	54,60
					2019	54,20	62,00
					2020	56,00	58,00
					2021	56,00	56,70
					2022	56,00	56,01
					2023	56,00	56,18
					<b>2024</b>	<b>56,00</b>	<b>56,97</b>
I09428 - Delež ekoloških kmetijskih zemljišč v uporabi glede na vsa KZU		%	2015	8,70	2018	9,00	8,10
					2019	9,00	8,20
					2020	9,00	8,60
					2021	9,00	11,00
					2022	9,40	11,50
					2023	9,80	
					<b>2024</b>	<b>11,00</b>	<b>0,00</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09001 - Delež KZU vključenih v ukrep kmetijsko-okoljska podnebna plačila

Plačila za ukrep Kmetijsko okoljsko in podnebnih plačil se v letu 2024 niso več izvajala v okviru Programa razvoja podeželja 2014-20 ampak v okviru Skupnega strateškega načrta 2023-2027.

### I09002 - Delež KZU vključenih v ukrep ekološko kmetovanje

Plačila za ukrep Ekološko kmetijstvo se v letu 2024 niso več izvajala v okviru Programa razvoja podeželja 2014-20 ampak v okviru Skupnega strateškega načrta 2023-2027.

### **I09003 - Delež KZU vključenih v ukrep plačila območjem z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami**

Plačila za naravne in druge omejitve so se v letu 2024 izvršila za obveznosti, prevzete v letu 2023. V letu 2024 se je zaključilo izplačevanje obveznosti, prevzetih v letu 2023 v okviru kampanje zbirnih vlog 2023, v okviru katerih je bilo skupaj podprtih 343.106 ha, kar predstavlja 56,97 % vseh KZU.

### **I09428 - Delež ekoloških kmetijskih zemljišč v uporabi glede na vsa KZU**

Plačila za ukrep Ekološko kmetijstvo se v letu 2024 niso več izvajala v okviru Programa razvoja podeželja 2014-20 ampak v okviru Skupnega strateškega načrta 2023-2027

#### **Opisi kazalnikov**

<b>Kazalnik</b>	<b>Opis</b>
I09001 - Delež KZU vključenih v ukrep kmetijsko-okoljska podnebna plačila	Meri se delež kmetijskih zemljišč v uporabi, ki so vključena v ukrep kmetijsko-okoljska podnebna plačila
I09002 - Delež KZU vključenih v ukrep ekološko kmetovanje	Meri se delež kmetijskih zemljišč v uporabi, ki so vključena v ukrep ekološko kmetovanje.
I09003 - Delež KZU vključenih v ukrep plačila območjem z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami	Meri se delež kmetijskih zemljišč v uporabi, ki so vključena v ukrep plačila območjem z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami.
I09428 - Delež ekoloških kmetijskih zemljišč v uporabi glede na vsa KZU	Meri se delež ekoloških kmetijskih zemljišč glede na vsa kmetijska zemljišča v uporabi.

### **C7085 - Spodbujanje trajnostnega lokalnega razvoja**

Prispeva k specifičnemu cilju: C7080 - Socialno vzdržen in skladen razvoj podeželja

#### Opis rezultata

Opis cilja Cilj je spodbujanje lokalnega razvoja podeželskih območij.

#### Obrazložitev doseganja rezultata

V okviru projektov LEADER (podukrep 19.2) je bilo do konca leta 2024 na novo ustvarjenih novih delovnih mest 134,29, kar je večje število od načrtovanega. Lokalne akcijske skupine (LAS) pokrivajo celo Slovenijo, torej projekti LEADER pozitivno prispevajo k uravnoteženemu trajnostnemu lokalnemu razvoju celotne države, s poudarkom na podeželskih območjih.

#### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Preko ukrepa M19 Podpora za lokalni razvoj v okviru pobude LEADER, se izvajajo projekti (operacije), ki pomembno prispevajo k spodbujanju trajnega lokalnega razvoja, saj je cilj ukrepa osredotočen na spodbujanje socialne vključenosti, zmanjševanje revščine in gospodarski razvoj podeželskih območij s poudarkom na pospeševanju lokalnega razvoja podeželskih območij. V okviru lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, imajo nadzor lokalni prebivalci, ki se soočajo s potrebo ali izzivom. Aktivno sodelujejo pri pripravi strategij lokalnega razvoja in tako pripomorejo k oblikovanju ciljev lokalnega razvoja, ki resnično stremijo k zadovoljevanju potreb lokalnega prebivalstva. Namen lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost so inovacije in doseganje rezultatov, ki zagotavljajo dolgotrajne spremembe, krijejo pa se tudi nekatere manjša naložbe, ki zagotavljajo pogoje za nadaljnji razvoj. V okviru strategij lokalnega razvoja se v okviru štirih tematskih področij izvajajo operacije na področju ustvarjanja novih delovnih mest, razvoja podjetništva, digitalnih storitev, razvoja turizma, razvoja socialnih storitev, družbenih programov in izobraževanja na podeželju za različne ciljne in ranljive skupine, idr., povečanju lokalne samooskrbe in spodbujanju kratkih dobavnih verig ter tudi manjši infrastrukturni projekti, ki prispevajo

k razvoju lokalnega okolja. V letu 2024 so se izvajale operacije (projekti), potrjeni na podlagi Uredbe o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, v programskem obdobju 2014–2020 (Uradni list RS, št. 42/15, 28/16, 73/16, 72/17, 23/18, 68/18, 68/19, 157/20, 163/21, 181/21 in 92/23). Zadnji projekti se zaključujejo v letu 2025.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09004 - Število ustvarjenih delovnih mest		št.	2014	0,00	2023	0,00	108,30
					2024	0,00	134,29

### Obrazložitev dosežene vrednosti

#### I09004 - Število ustvarjenih delovnih mest

Po podatkih iz poročil ARSKTRP je bilo v okviru operacij na podukrepu 19.2 ustvarjenih 134,29 delovnih mest.

#### 110302 - Upravljanje kmetijskih zemljišč

### Rezultati

#### C5994 - Zagotavljanje ustreznosti kmetijskih zemljišč z agrotehničnimi ukrepi

Prispeva k specifičnemu cilju: C7079 - Varovanje, ohranjanje in upravljanje naravnih virov

#### Opis rezultata

Namen cilja je, da se z ustreznimi zemljiškimi operacijami (osuševanje, namakanja, agromelioracije, komasacije) zagotovi ustrezna kvaliteta kmetijskih zemljišč za optimalno kmetovanje. Na območju namakalnih in osuševalnih sistemov je potrebno z rednimi vzdrževalnimi deli zagotavljati funkcionalnost le teh. Pri uvajanju komasacij, agromelioracij in namakalnih sistemov je potrebno predhodno dobiti ustrezna dovoljenja.

#### Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2024 ni bila dosežena planirana ciljna vrednost, vendar je kljub temu zagotovljena ustreznost kmetijskih zemljišč v uporabi.

#### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Ustrezen vodni režim, ki ga zagotavljamo z osuševanjem in namakanjem, ugodno vpliva na kmetijsko proizvodnjo. Prav tako se na teh območjih z ustreznimi agrotehničnimi ukrepi še dodatno izboljšujejo tla.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09051 - Površina komasacij	Podatki se dobijo iz podatkov upravnih enot, ki vodijo postopke.	ha	2016	250,00	2018	850,00	511,00
					2019	1.200,00	520,00
					2020	800,00	499,60
					2021	800,00	266,00
					2022	800,00	0,00
					2023	600,00	0,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					<b>2024</b>	<b>600,00</b>	<b>0,00</b>
I09052 - Površina agromelioracij	Podatki se vodijo na ministrstvu, pristojnem za kmetijstvo.	ha	2016	200,00	2018	300,00	27,75
					2019	400,00	31,00
					2020	100,00	20,98
					2021	100,00	66,79
					2022	50,00	58,52
					2023	50,00	21,38
					<b>2024</b>	<b>50,00</b>	<b>18,55</b>
I09472 - Površina redno vzdrževanih osuševalnih in namakalnih sistemov	Podatke vodi državna javna služba na osuševalnih in namakalnih sistemih.	ha	2017	43.726,00	2018	46.350,00	46.105,00
					2019	46.700,00	44.137,00
					2020	47.000,00	44.137,00
					2021	47.300,00	44.314,00
					2022	44.314,00	39.209,95
					2023	44.314,00	39.209,95
					<b>2024</b>	<b>44.314,00</b>	<b>39.209,95</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09051 - Površina komasacij

V letu 2024 se ni izvedla nobena komasacija, saj ni bilo izkazanega interesa.

### I09052 - Površina agromelioracij

V letu 2024 je bilo izdanih 15 odločb o uvedbi zahtevnih agromelioracij s katerimi se je uredilo 18,55 ha površin. Razlog za nekoliko nižji doseženi cilj je, da ni bilo ustreznih razpisov, ki bi spodbujali izvedbo agromelioracij.

### I09472 - Površina redno vzdrževanih osuševalnih in namakalnih sistemov

V letu 2024 je bilo redno vzdrževanih 272 melioracijskih sistemov, od tega 188 osuševalnih in 23 namakalnih sistemov. Na 5 osuševalnih sistemih

se ni izvajalo vzdrževanje, saj se dela niso oddala (ni bilo zanimanja). Na 56 osuševalnih sistemih vzdrževanje izvajajo sami lastniki.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09051 - Površina komasacij	Izhodiščno leto je 2016
I09052 - Površina agromelioracij	izhodiščni podatki so za leto 2016. Podatki se letno prištevajo in se dobijo na podlagi izdanih odločb ministrstva.
I09472 - Površina redno vzdrževanih osuševalnih in namakalnih sistemov	Kazalec zajema podatek kolikšna je površina osuševalnih in namakalnih sistemov, ki se redno vzdržujejo.

## **110303 - Podpora interesnemu povezovanju in izobraževanju**

Podprogram 110303 nima definiranih ciljev (rezultatov).

## **1104 - Gozdarstvo**

### **Opis programa**

V okviru programa gozdarstvo se izvajata dva pod programa, in sicer pod program obnova, nega in varstvo gozdov in pod program vzdrževanje gozdnih cest. S tem se sledi temeljnemu ciljem Zakona o gozdovih, ki določa, da se z gozdovi gospodari trajnostno, večnamensko in sonaravno. Poleg tega se v okviru tega podprograma zagotavljajo tudi sredstva proračuna za javne naloge s področja divjadi in lovstva, kot to določa Zakon o divjadi in lovstvu. Sledi se tudi ciljem, določenim z Zakonom o gospodarjenju z gozdovi v lasti RS, na podlagi katerega je oblikovan proračunski sklad za gozdove, t. i. gozdni sklad. Sredstva gozdnega sklada so namenska in se uporabljajo za obveznosti, ki izhajajo iz lastništva RS v gozdovih, promocijo gozdne lesene verige, nakup gozdov ter obveznosti, ki izhajajo iz predpisov o denacionalizaciji in se nanašajo na odškodnine zaradi nezmožnosti uporabe gozdov, ki so bili predmet denacionalizacije. V okviru Načrta za okrevanje in odpornost se bosta na področju gozdarstva izvajala dva projekta: Vzpostavitev Centra za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov in E-gozdarstvo Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov bo z vsemi svojimi dejavnostmi neposredno podprl doseganje ciljev in obveznosti Slovenije na področju podnebnih sprememb in prilagajanja podnebnim spremembam preko obnove in ohranjanja zdravja, odpornosti in biotske pestrosti gozdnih ekosistemov in učinkovite trajne rabe gozdov in lesa v prihodnosti ter samega zagotavljanja sadilnega materiala. Projekt E-gozdarstvo je del širše naložbe ministrstva v digitalni prehod - Digitalna preobrazba javnega sektorja in javne uprave na področju kmetijstva, prehrane in gozdarstva, ki bo zagotovil racionalizacijo nalog JGS in s tem predvsem učinkovitejše in hitrejše poslovanje s strankami s čimer se bo povečala stabilnost, odpornost in odzivnost gozdarskega sektorja. Zagotovljena bo večja transparentnost in sledljivost na področju gozdno-lesne verige.

### **Specifični cilji**

#### **C7078 - Povečanje učinkovitosti gospodarjenja z gozdovi in zagotavljanje stabilnosti ter razvoja gozdov**

Prispeva k splošnemu cilju: C7076 - Trajnostno in večnamensko gospodarjenje z gozdovi

##### Opis specifičnega cilja

Dejanski posek se mora čim bolj približati možnemu poseku po načrtih za gospodarjenje z gozdovi. V letih 2020 do 2022 je bil delež sanitarne sečnje še vedno visok zaradi odpravljanja škode v gozdovih, prizadetih zaradi prekomerne namnožitve podlubnikov kot posledice žledoloma iz leta 2014 in vetrolomov v letih 2017 ter 2018. V letih od 2023 naprej pa se na državni ravni pričakuje zmanjšanje deleža sanitarnega poseka v korist t.i. rednega poseka. S hitro in učinkovito sanacijo gozdov, ki jih prizadenejo naravne ujme, se omili nastanek še večje gospodarske in ekološke škode. Z gojenjem se zagotavlja predvsem kakovost, stabilnost in ekološka ustreznost bodočih odraslih sestojev. S preventivnimi varstvenimi ukrepi se vnaprej preprečuje morebitna škoda v gozdovih (prekomerno razmnoževanje škodljivih organizmov, škoda, ki jo v gozdu povzroča divjad) in ukrepa z zatiralnimi deli v primeru pojava škodljivih organizmov.

##### Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Zavod za gozdove Slovenije lastnikom gozda izda odločbo v upravnem postopku, s katero se določi možni posek. Možni posek izhaja iz načrtov za gospodarjenje z gozdovi. Bolj, kot se dejanski posek približa možnemu, bolj je dosežena trajnost donosov lesa.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

S posekom se uravnotežijo razvojne faze gozda, s pa tem se dosega tudi trajnost gozda kot ekosistema.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09086 - Višina možnega poseka		m3	2017	6.300.000,00	2018	6.300.000,00	6.837.356,00
					2019	6.300.000,00	6.985.621,00
					2020	6.300.000,00	7.129.761,00
					2021	6.300.000,00	7.166.677,00
					2022	6.300.000,00	4.570.977,00
					2023	6.300.000,00	7.166.665,00
					<b>2024</b>	<b>6.300.000,00</b>	<b>7.153.881,00</b>
	I09226 - Delež dejanskega poseka v možnem poseku		%		2015	95,00	2018
				2019	95,00		87,00
				2020	95,00		59,29
				2021	95,00		57,00
				2022	95,00		64,00
				2023	95,00		60,00
				<b>2024</b>	<b>95,00</b>		<b>64,00</b>

**Obrazložitev dosežene vrednosti**

**I09086 - Višina možnega poseka**

Možni posek v letu 2024 je znašal 7,15 milijona m3.

**I09226 - Delež dejanskega poseka v možnem poseku**

Dejanski posek v letu 2024 je znašal 4,6 milijona m3, kar predstavlja 64% možnega poseka po načrtih za gospodarjenje z gozdovi.

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I09086 - Višina možnega poseka	V načrtih za gospodarjenje z gozdovi se možni posek določa tako, da se zagotavlja trajnost vseh funkcij gozdov; tako proizvodnih, kot ekoloških in socialnih. Prav tako se z možnim posekom sledi cilju doseganja optimalne lesne zaloge v gozdovih.
I09226 - Delež dejanskega poseka v možnem poseku	Lastnike gozdov se spodbuja, da v največji meri izvršijo možni posek po načrtih za gospodarjenje z gozdovi.

**C7081 - Zagotavljanje ekoloških in socialnih funkcij gozdov ter popularizacija gozdov in gozdarstva**

Prispeva k splošnemu cilju: C7076 - Trajnostno in večnamensko gospodarjenje z gozdovi

Opis specifičnega cilja

V skladu z zakonom o gozdovih so funkcije gozdov: ekološke (varovanje gozdnih zemljišč in sestojev, hidrološka, ohranjanje biotske raznovrstnosti, klimatska), socialne (zaščitna, rekreacijska, turistična, poučna, raziskovalna, higiensko - zdravstvena, varovanje naravnih vrednost, varovanje kulturne dediščine, obrambna, estetska) in proizvodne (lesno proizvodna, pridobivanje drugih gozdnih dobrin in lovno gospodarska). Z gozdovi se gospodarji tako, da se zagotavljajo vse našete funkcije hkrati. Zato se z načrti za gospodarjenje z gozdovi določi stopnja poudarjenosti vsake funkcije. Prva stopnja poudarjenosti narekuje gospodarjenje, druga stopnja poudarjenosti bistveno vpliva na gospodarjenje, tretja stopnja poudarjenosti pa na gospodarjenje nima posebnega vpliva. Z ukrepi Nature 2000 v gozdovih se zagotavlja ugodno stanje ohranjenosti habitatov rastlinskih in živalskih vrst. S popularizacijo gozdov in gozdarstva se skrbi za ozaveščenost različnih javnosti o pomenu gozdov in gozdarstva za družbo.

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Ukrepi pri gospodarjenju z gozdovi so prilagojeni posamezni funkciji in stopnji njene poudarjenosti. Pri sofinanciranju ukrepov se višina sofinanciranja povečuje glede na poudarjenost posamezne funkcije

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Upoštevanje vseh funkcij gozdov, tako proizvodnih, kot tudi ekoloških in socialnih, je temelj trajnostnega in večnamenskega gospodarjenja z gozdovi.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09088 - Površina gozdov s poudarjenimi ekološkimi in socialnimi funkcijami		ha	2015	980.461,00	2018	980.461,00	1.088.039,00
					2019	980.461,00	1.552.184,00
					2020	1.552.441,00	1.131.208,00
					2021	1.552.441,00	1.600.000,00
					2022	1.552.441,00	1.088.039,00
					2023	1.552.441,00	454.092,00
					<b>2024</b>	<b>1.552.441,00</b>	<b>454.092,00</b>
I09421 - Površina varovalnih gozdov		ha	2015	98.762,00	2018	98.762,00	98.760,00
					2019	98.762,00	98.759,80
					2020	98.762,00	98.828,30
					2021	98.762,00	98.828,30
					2022	98.762,00	98.828,30
					2023	98.762,00	98.828,30
					<b>2024</b>	<b>98.762,00</b>	<b>98.828,30</b>
I09422 - Površina gozdnih rezervatov		ha	2015	9.508,00	2018	9.508,00	9.508,00
					2019	9.508,00	9.508,16
					2020	9.508,00	9.426,16
					2021	9.508,00	9.426,16
					2022	9.508,00	9.426,16
					2023	9.508,00	9.426,16
					<b>2024</b>	<b>9.508,00</b>	<b>9.426,16</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09088 - Površina gozdov s poudarjenimi ekološkimi in socialnimi funkcijami

Na podlagi načrtov za gospodarjenje z gozdovi je bilo v letu 2024 454.092 ha gozdov, v katerih je na 1. stopnji poudarjena ekološka ali socialna funkcija.

### I09421 - Površina varovalnih gozdov

Z Uredbo o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom je razglašeno 98.828,30 ha varovalnih gozdov.

### I09422 - Površina gozdnih rezervatov

Z Uredbo o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom je razglašeno 9.426,16 ha gozdnih rezervatov.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09088 - Površina gozdov s poudarjenimi ekološkimi in socialnimi funkcijami	Uresničevanje ekoloških in socialnih funkcij v gozdovih se zagotavlja tako, da se v načrtih za gospodarjenje z gozdovi vsaki od funkciji določi stopnja njene poudarjenosti. Prva stopnja poudarjenosti pomeni, da funkcija narekuje način gospodarjenje, druga stopnja poudarjenosti, da funkcija pomembno vpliva na gospodarjenje, tretja stopnja poudarjenosti pa na gospodarjenje nima posebnega vpliva. V kazalniku so upoštevani tisti gozdovi, v katerih so ekološke ali socialne funkcije poudarjene na prvi ali drugi stopnji.
I09421 - Površina varovalnih gozdov	V skladu z Zakonom o gozdovih se tisti gozdovi, ki v zaostrenih ekoloških razmerah varujejo sebe, svoje zemljišče in nižje ležeča zemljišča in gozdovi, v katerih je izjemno poudarjena katera druga ekološka funkcija(hidrološka, funkcija ohranjanja biotske raznovrstnosti ter klimatska funkcija), razglasijo za varovalne gozdove z uredbo vlade.
I09422 - Površina gozdnih rezervatov	Gozdni rezervati so gozdovi, z izjemno poudarjeno raziskovalno funkcijo. To so gozdovi, ki so zaradi svoje razvojne faze in doseganja razvoja pomembni za raziskovanje, proučevanje in spremljanje naravnega razvoja gozdov, biotske raznovrstnosti, varstva naravnih vrednosti in kulturne dediščine. Razglasi se jih z uredbo vlade.

## 110401 - Obnova, nega, varstvo gozdov

### Rezultati

#### C1803 - Preprečena gospodarska in ekološka škoda v gozdovih

Prispeva k specifičnemu cilju: C7078 - Povečanje učinkovitosti gospodarjenja z gozdovi in zagotavljanje stabilnosti ter razvoja gozdov

### Opis rezultata

Pravočasno izvedena sanitarna sečnja in urejanje sečišč v skladu s predpisi o gozdovih lahko omeji širjenje škodljivih organizmov, zlasti podlubnikov.

### Obrazložitev doseganja rezultata

Zavod za gozdove Slovenije izda lastniku gozda odločbo v upravnem postopku, s katero mu naloži sanitarno sečnjo in vsa potrebna preventivna varstvena dela. Določi mu tudi rok za izvršitev odločbe, pri čemer upošteva vse relevantne okoliščine tako, da se širjenje škodljivih organizmov čim bolj omeji in je škoda zaradi pojava škodljivih organizmov ali naravnih ujm čim manjša.

### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Pravočasna sanitarna sečnja in izvedba ukrepov preventivnega varstva gozdov omejuje škodo, ki nastane zaradi pojava ujm ali pojava škodljivih organizmov v gozdu. Manjša kot je ta škoda, učinkovitejša je gospodarjenje z gozdom, ki sledi temeljnemu cilju, ta pa je trajnostno in večnamensko gospodarjenje z gozdom.

### **Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I003117 - Delež sanitarne sečnje	MKGP	%	2009	28,00	2018	30,00	67,00
					2019	55,00	40,30
					2020	50,00	41,57
					2021	40,00	26,00
					2022	40,00	31,00
					2023	35,00	42,00
					<b>2024</b>	<b>30,00</b>	<b>45,00</b>
I09080 - Višina sanitarnega poseka		m3	2017	2.100.000,00	2018	1.800.000,00	4.043.917,00
					2019	3.355.000,00	2.131.914,00
					2020	3.050.000,00	1.757.167,00
					2021	2.450.000,00	1.041.582,00
					2022	2.450.000,00	1.398.221,00
					2023	2.275.000,00	1.815.231,00
					<b>2024</b>	<b>1.950.000,00</b>	<b>2.091.126,00</b>
I09081 - Dolžina novo zgrajenih protipožarnih prometnic		km	2017	11,00	2018	11,00	8,37
					2019	11,00	5,97
					2020	11,00	22,32
					2021	11,00	3,40
					2022	11,00	7,13
					2023	11,00	4,84
					<b>2024</b>	<b>11,00</b>	<b>0,22</b>
I09082 - Število delovnih dni preventivnega varstva gozdov		dan	2019	9.000,00	2018	9.000,00	3.585,00
					2019	5.500,00	2.113,00
					2020	5.500,00	6.381,00
					2021	5.500,00	4.250,00
					2022	5.500,00	4.091,00
					2023	5.500,00	7.357,00
					<b>2024</b>	<b>5.500,00</b>	<b>3.630,00</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I003117 - Delež sanitarne sečnje

Sanitarni posek v letu 2024 je znašal 45%.

### I09080 - Višina sanitarnega poseka

Sanitarni posek (posek zaradi sanitarnih vzrokov) je v letu 2024 znašal 2.091.126 m<sup>3</sup> oziroma 45 % vsega poseka. V državnih gozdovih je bilo za sanitarni posek izbranih 519.399 m<sup>3</sup>, v gozdovih drugih lastništev (pretežno gozdovi v zasebni lasti) je bilo skupaj za sanitarni posek izbranih 1.571.727 m<sup>3</sup>. Delež sanitarnega poseka je velik zaradi izvajanja poseka v vetrolomu 2023 poškodovanih dreves. Posek zaradi vetra predstavlja 42 % sanitarnega poseka.

### I09081 - Dolžina novo zgrajenih protipožarnih prometnic

V letu 2024 je bilo zgrajenih 0,22 km novozgrajenih protipožarnih prometnic iz sredstev proračuna.

### I09082 - Število delovnih dni preventivnega varstva gozdov

V letu 2024 je bilo za preventivno varstvo gozdov porabljenih 3.630 dni - iz integralnih sredstev proračuna RS 2.932 delovnih dni in Gozdnega sklada 698 delovnih dni.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I003117 - Delež sanitarne sečnje	Delež sanitarnega poseka gozdnega drevja v strukturi celotnega letnega poseka.
I09080 - Višina sanitarnega poseka	Sanitarni posek je bil v letu 2014 izjemno visok zaradi obsežnega žledoloma, v letih 2015-2017 zaradi prekomerne namnožitve podlubnikov, v letu 2018 zaradi obsežnega vetroloma iz decembra 2017. Zaradi vetroloma in pričakovane sekundarne namnožitve podlubnikov, bo višina sanitarnega poseka ostala zelo visoka.
I09081 - Dolžina novo zgrajenih protipožarnih prometnic	Z razpoložljivimi proračunskimi sredstvi bo v prihodnjih letih lahko zgrajenih 11 km protipožarnih prometnic, ki omogočajo tako izvajanje preventivnih del varstva pred požarom kot omogočajo učinkovitejše intervencije in posledično manjše poškodbe gozda.
I09082 - Število delovnih dni preventivnega varstva gozdov	Upoštevani so vsi delovni dnevi preventivnega varstva gozdov: varstvo pred podlubniki (vzpostavitev gozdne higiene, kontrolno- lovne nastave in pasti) in protipožarno varstvo.

### C7083 - Zagotavljanje ustrezne površine varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom

Prispeva k specifičnemu cilju: C7081 - Zagotavljanje ekoloških in socialnih funkcij gozdov ter popularizacija gozdov in gozdarstva

#### Opis rezultata

Vlada z uredbo razglasi varovalne gozdove in gozdove s posebnim namenom zaradi izjemne poudarjenosti nekaterih neproizvodnih funkcij gozdov. Če se zaradi razglasitve omeji lastninska pravica v teh gozdovih, je država za to dolžna plačati odškodnino.

Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2024 ni bilo izplačil zaradi omejevanja lastninske pravice v varovalnih gozdovih ali v gozdnih rezervatih.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Zaradi omejevanja lastninske pravice v varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom je smiselno, da takšne gozdove odkupi razglasitelj (država ali lokalna skupnost). Varovalne gozdove in gozdove s posebnim namenom, ki jih je razglasila Vlada RS, v imenu RS, na zahtevo lastnika odkupi družba Slovenski državni gozdovi.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09085 - Površina odkupljenih varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom		ha	2017	10,00	2018	10,00	94,00
					2019	10,00	178,80
					2020	100,00	1.207,50
					2021	100,00	618,90
					2022	100,00	851,00
					2023	100,00	639,20
					<b>2024</b>	<b>100,00</b>	<b>550,10</b>

**Obrazložitev dosežene vrednosti**

**I09085 - Površina odkupljenih varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom**

SiDG je v letu 2024 v imenu RS od lastnikov zasebnih gozdov odkupil skupaj 550,1 ha varovalnih gozdov in gozdnih rezervatov, razglašeni z uredbo vlade. Šlo je za 263,7 ha varovalnih gozdov in za 286,4 ha gozdnih rezervatov.

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I09085 - Površina odkupljenih varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom	Z razpoložljivimi sredstvi proračuna je mogoče odkupiti letno okrog 10ha varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom, v katerih je zaradi njihove razglasitve omejeno uživanje lastninske pravice.

**C7084 - Učinkovita komunikacija z lastniki gozdov in drugimi javnostmi**

Prispeva k specifičnemu cilju: C7081 - Zagotavljanje ekoloških in socialnih funkcij gozdov ter popularizacija gozdov in gozdarstva

Opis rezultata

Ministrstvo financira različne oblike generične promocije gozdov in gozdarstva. Zavod za gozdove Slovenije lastnikom gozdov svetuje, jih izobražuje in usposablja za večnamensko gospodarjenje z gozdovi. Poleg tega izvaja aktivnosti popularizacije gozdov in gozdarstva za različne javnosti. Gozdarski inštitut Slovenije prav tako izvaja različne oblike popularizacije in promocije kot npr. gozdna pedagogika, razstave v Galeriji GIS ipd.

Obrazložitev doseganja rezultata

Usposobljeni lastniki lahko prispevajo k trajnostnemu in večnamenskemu gospodarjenju z gozdovi.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Ozaveščeni in usposobljeni lastniki gozdov pravilno razumejo in izvajajo ukrepe za zagotavljanje ekoloških in socialnih funkcij gozdov.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09083 - Število usposobljenih lastnikov gozdov		št oseb	2016	500,00	2018	500,00	2.033,00
					2019	500,00	1.200,00
					2020	1.000,00	1.495,00
					2021	1.000,00	1.166,00
					2022	1.000,00	2.326,00
					2023	1.000,00	2.703,00
					<b>2024</b>	<b>1.000,00</b>	<b>2.442,00</b>
I09084 - Število otrok in mladine, udeleženih v popularizacijskih dejavnostih		št.	2008	5.000,00	2018	5.000,00	18.000,00
					2019	5.000,00	6.200,00
					2020	6.200,00	3.801,00
					2021	6.200,00	10.000,00
					2022	6.200,00	13.200,00
					2023	6.200,00	18.000,00
					<b>2024</b>	<b>6.200,00</b>	<b>14.503,00</b>

**Obrazložitev dosežene vrednosti**

**I09083 - Število usposobljenih lastnikov gozdov**

V letu 2024 se je na 121 dogodkih usposobilo 2.442 lastnikov gozdov.

**I09084 - Število otrok in mladine, udeleženih v popularizacijskih dejavnostih**

Skupno je bilo v letu 2024 izvedenih 382 različnih dejavnosti, ki se jih je udeležilo 14.503 otrok in mladine

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I09083 - Število usposobljenih lastnikov gozdov	Zavod za gozdove Slovenije v okviru javne gozdarske službe usposablja lastnike gozdov za izvajanje gojitvenih in varstvenih del v gozdovih. Izvedba usposabljanj za varno delo v gozdu pa se ne financira iz javne gozdarske službe, ampak iz Programa razvoja podeželja.
I09084 - Število otrok in mladine, udeleženih v popularizacijskih dejavnostih	Zavod za gozdove Slovenije v okviru javne gozdarske službe izvaja tudi različne popularizacijske dejavnosti za otroke in mladino.

### C7117 - Izvedena obnova in nega zasebnih gozdov

Prispeva k specifičnemu cilju: C7078 - Povečanje učinkovitosti gospodarjenja z gozdovi in zagotavljanje stabilnosti ter razvoja gozdov

#### Opis rezultata

S pravočasno obnovo gozdov z rastiščem primernimi drevesnimi vrstami in izvedeno nego mlajših razvojnih faz gozda se zagotavlja trajnost donosov lesa in trajnost socialnih ter ekoloških funkcij zasebnih gozdov. Ti ukrepi se v zasebnih gozdovih sofinancirajo iz proračuna. V državnih gozdovih pa sredstva za te ukrepe zagotavlja upravljalec gozdov v lasti RS.

#### Obrazložitev doseganja rezultata

Zavod za gozdove Slovenije lastniku gozda izda odločbo v upravnem postopku, s katero mu naloži izvedbo negovalnih in gojitvenih del, kot so ta določena v načrtih za gospodarjenje z gozdovi.

#### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Izvedena obnova in nega gozda sta temelj učinkovitega gospodarjenja z gozdom.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09078 - Površina negovanih mlajših razvojnih faz gozda		ha	2017	1.600,00	2018	1.600,00	1.627,53
					2019	1.650,00	1.779,00
					2020	1.650,00	1.924,78
					2021	1.650,00	1.926,26
					2022	1.650,00	5.378,00
					2023	1.650,00	1.832,18
					<b>2024</b>	<b>1.650,00</b>	<b>2.072,90</b>
I09079 - Površina s sadnjo obnovljenih gozdov		ha	2017	100,00	2018	100,00	220,16
					2019	150,00	586,08
					2020	150,00	179,59
					2021	150,00	214,53
					2022	150,00	389,00
					2023	150,00	194,71
					<b>2024</b>	<b>150,00</b>	<b>220,11</b>

### Obrazložitev dosežene vrednosti

#### **I09078 - Površina negovanih mlajših razvojnih faz gozda**

Vsa negovalna dela v mlajših razvojnih fazah gozda financirana iz integralnega dela proračuna Republike Slovenije in Gozdnega sklada so bila izvedena na skupni površini 2.072,90 ha.

#### **I09079 - Površina s sadnjo obnovljenih gozdov**

V letu 2024 je bilo s sadnjo obnovljenih 220,11 ha gozdov (iz proračuna RS 97,08 ha, iz Gozdnega sklada: 89,31 ha).

Poleg sadnje se je izvajala tudi setev. S setvijo je bilo obnovljenih 230,51 ha gozdov (iz proračuna RS 97,08 ha, iz Gozdnega sklada: 99,71 ha).

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09078 - Površina negovanih mlajših razvojnih faz gozda	S sofinanciranjem ukrepov nege v zasebnih gozdovih se izboljšuje predvsem kakovost bodočih odraslih sestojev kot tudi njihove ekološke in socialne funkcije.
I09079 - Površina s sadnjo obnovljenih gozdov	V letih izvrševanja načrtov sanacije za gozdove, ki so jih prizadeli podlubniki v letih od 2015 dalje in vetroлома v letih 2017 in 2018, bo imela obnova teh gozdov prednost pred redno obnovo.

## 110402 - Vzdrževanje gozdnih cest

### Rezultati

#### C6314 - Prevozne gozdne ceste zaradi javnega značaja

Prispeva k specifičnemu cilju: C7078 - Povečanje učinkovitosti gospodarjenja z gozdovi in zagotavljanje stabilnosti ter razvoja gozdov

#### Opis rezultata

Iz proračuna se zagotavlja del sredstev za vzdrževanje gozdnih cest sorazmerno s tem, koliko gozdne ceste služijo javnemu značaju. Poleg proračuna sredstva za vzdrževanje gozdnih cest zagotavljajo tudi lastniki gozdov s plačevanjem pristojbin za vzdrževanje gozdnih cest in občine iz lastnih sredstev.

#### Obrazložitev doseganja rezultata

Zavod za gozdove Slovenije pripravi program vzdrževanja gozdnih cest. MKGP, Zavod za gozdove Slovenije in občina sklenejo pogodbo o vzdrževanju gozdnih cest. Občina izvede javno naročilo in izbere izvajalca, Zavod za gozdove Slovenije pa prevzame opravljena dela.

#### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

V proračunu RS se zagotavljajo sredstva, ki ustrezajo deležu javnega značaja gozdnih cest. To pomeni, da gozdne ceste lahko uporabljajo tudi drugi uporabniki v skladu s predpisi o gozdovih.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I07247 - Dolžina letno vzdrževanih gozdnih cest		km	2012	4.000,00	2018	4.662,00	6.295,00
					2019	6.082,00	6.851,00
					2020	7.366,00	8.121,00
					2021	9.821,00	6.600,00
					2022	9.821,00	6.600,00
					2023	9.821,00	6.600,00
					<b>2024</b>	<b>9.821,00</b>	<b>6.700,00</b>

#### Obrazložitev dosežene vrednosti

#### I07247 - Dolžina letno vzdrževanih gozdnih cest

V letu 2024 je bilo vzdrževanih okoli 6.700 km gozdnih cest ali nekoliko več kot polovica vseh gozdnih cest.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I07247 - Dolžina letno vzdrževanih gozdnih cest	Z zbranimi sredstvi proračuna, pristojbin lastnikov in lastnih sredstev občin se lahko vzdržuje približno polovico gozdnih cest.

## 1105 - Ribišтво

### Opis programa

V okviru programa 1105 - Ribišтво se bodo financirale dejavnosti s področja morskega in sladkovodnega ribišťva, ki bodo (1) spodbujale trajnostno ribišťvo in ohranjanje vodnih bioloških virov, (2) spodbujale trajnostne dejavnosti akvakulture ter predelave in trženja ribišťkih proizvodov in proizvodov iz akvakulture, (3) omogočile rasti trajnostnega modrega gospodarstva ter spodbujanje razvoja ribišťkih in akvakulturnih skupnosti na obalnih in celinskih območjih – CLLD, (4) ter intervencije, ki prispevajo h krepitvi trajnostnega upravljanja morij in oceanov prek širjenja znanja o morju ter spodbujanja pomorskega nadzora ali sodelovanja obalnih straž. V okviru spodbujanja trajnostnega ribišťva ter obnove in ohranjanja vodnih bioloških virov se bodo spodbujali ukrepi (1) konkurenčna in energetska bolj učinkovita flota, (2) pristanišća, ki zagotavljajo ustrezne delovne in trajnostne pogoje za ribiće, (3) spodbujanje ohranjanja kakovosti proizvodov znotraj kratkih verig za ribišťke proizvode, (4) blažitev podnebnih sprememb in krepitev ekonomske trajnosti sektorja, (5) zamenjava ali posodobitev glavnega ali pomožnega motorja, (6) začasna prenehanje ribolovnih dejavnosti, (7) zbiranje podatkov, (8) nadzor in izvrševanje, (9) varovanje in obnavljanje vodne in morske biotske raznovrstnosti ter (10) upravljanje z območji NATURA 2000 in zavarovanimi območji ter izvajanje prednostnega okvira ukrepanja. V okviru spodbujanja trajnostnih dejavnosti akvakulture ter predelave in trženja ribišťkih proizvodov in proizvodov iz akvakulture se bodo spodbujali ukrepi, (1) konkurenčna in trajnostna akvakultura, (2) akvakultura, ki ohranja habitate, (3) akvakultura, ki temelji na znanju, in raziskave, (4) inovacije v akvakulturi, (5) konkurenčna in okolju prijazna predelovalna industrija, (6) promocija rib, akvakulture, lokalnih sektorjev in proizvodov ter (7) inovacije v predelavi. V okviru trajnostnega modrega gospodarstva v obalnih, otoških in celinskih regijah ter spodbujanju razvoja ribišťkih in akvakulturnih skupnosti se bodo spodbujali ukrepi, (1) krepitev zmogljivosti in pripravljalniki ukrepi v podporo oblikovanju in prihodnjemu izvajanju strategij, (2) izvajanje operacij, vključno z dejavnostmi sodelovanja in njihovo pripravo, izbranih v okviru lokalne razvojne strategije ter (3) upravljanje, spremljanje in vrednotenje strategije ter njene animacije. V okviru intervencije, ki prispevajo h krepitvi trajnostnega upravljanja morij in oceanov prek širjenja znanja o morju ter spodbujanja pomorskega nadzora ali sodelovanja obalnih straž se bodo spodbujali ukrepi, (1) spremljanje vrst in habitatov iz Direktiv 92/43/EGS in 2009/147/ES, (2) podpora pomorskemu prostorskemu načrtovanju v skladu z Direktivo 2014/89/EU ter (3) izvajanje pomorskega nadzora.

### Specifični cilji

#### C7121 - Pospeševanje izvajanja pomorske in ribišťke politike

Prispeva k splošnemu cilju: C7120 - Ekonomski in trajnostni razvoj ribišťkega sektorja

#### Opis specifičnega cilja

Opis cilja

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Cilj se dosega predvsem z izvajanjem ukrepa zbiranja in upravljanja s podatki v okviru skupne ribiške politike, nadzoru ribištva, izvajanju P ESPRA 2021-2027, ter upravljanju z ribami v celinskih vodah RS, kjer aktivnosti nemoteno potekajo.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Doseženi specifični cilj pomembno prispeva k nadrejenemu splošnemu cilju, kajti le s pravilnim usmeritvami oz. ukrepi v razvoju slovenskega ribiškega sektorja bo možno doseči zastavljene cilje.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09097 - Površina morskih zaščiteneh območij		km2	2013	18,10	2023	18,10	18,10
					<b>2024</b>	<b>18,10</b>	<b>18,10</b>
I09098 - Delež realizacije vlaganja rib v primerjavi z načrtovanim vlaganjem rib v celinske vode		delež	2015	0,98	2023	0,98	53,98
					<b>2024</b>	<b>0,98</b>	<b>93,00</b>
I09099 - Delež dejanskega izlova v primerjavi z načrtovanim dovoljenim izlovom		delež	2015	0,49	2023	0,60	33,78
					<b>2024</b>	<b>0,60</b>	<b>22,00</b>

**Obrazložitev dosežene vrednosti**

**I09097 - Površina morskih zaščiteneh območij**

Kazalec spremlja površino morskih zaščiteneh območij v kvadratnih kilometrih.

**I09098 - Delež realizacije vlaganja rib v primerjavi z načrtovanim vlaganjem rib v celinske vode**

Dosežena vrednost ponazarja delež realizacije poribljavanja v primerjavi z načrtovanim.

Vir: Ribiški kataster, letni program-poribljavanje in letno poročilo-poribljavanje

**I09099 - Delež dejanskega izlova v primerjavi z načrtovanim dovoljenim izlovom**

Dosežena vrednost ponazarja delež realizacije izlova/uplena v primerjavi z načrtovanim.

Vir: Ribiški kataster, letni program-uplena in letno poročilo-uplena

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I09097 - Površina morskih zaščiteneh območij	Kazalec spremlja površino morskih zaščiteneh območij izraženo v kvadratnih kilometrih.
I09098 - Delež realizacije vlaganja rib v primerjavi z načrtovanim vlaganjem rib v celinske vode	Kazalec spremlja delež realizacije vlaganja rib v primerjavi z načrtovanim vlaganjem rib v celinske vode. Gre za razmerje med realizirano vrednostjo vlaganja rib in načrtovano vrednostjo vlaganja rib v celinske vode.
I09099 - Delež dejanskega izlova v primerjavi z načrtovanim dovoljenim izlovom	Kazalec spremlja delež realizacije izlova rib v primerjavi z načrtovanim izlovom rib v celinskih vodah. Gre za razmerje med realiziranim izlovom rib in načrtovanim izlovom rib v celinskih vodah.

## C7122 - Spodbujanje ribištva vključno z razvojem lokalnih ribiških območij

Prispeva k splošnemu cilju: C7120 - Ekonomski in trajnostni razvoj ribiškega sektorja

### Opis specifičnega cilja

Opis cilja

### Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Specifičen cilj se dosega predvsem z aktivnostim, ki so jih začele izvajati LASR. V okviru P ESPRA 21-27 je bilo potrjenih 6 LASR in 6 strategij LASR, na podlagi katerih so začele LASR izvajati svoje aktivnosti, s katerimi bodo

pomembno prispevale k ekonomskemu in trajnostnemu razvoju lokalnega ribiškega sektorja

### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Doseganje specifičnega cilja bo pomembno prispevalo k doseganju nadrejenega cilja. Spodbujanje ribištva in akvakulture ter razvoja lokalnih, za ribištvo in akvakulturo pomembnih območij, bo pomembno prispevalo k ekonomskemu in trajnostnemu razvoju ribiškega sektorja.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09100 - Vrednost iztovora iz morskega gospodarskega ribolova		EUR	2015	1.337.577,00	2023	1.350.000,00	910.000,00
					2024	<b>1.350.000,00</b>	<b>930.000,00</b>
I09101 - Vrednost proizvodnje v akvakulturi		EUR	2014	3.048.700,00	2023	3.500.000,00	6.848.866,00
					2024	<b>3.500.000,00</b>	<b>6.200.000,00</b>
I09102 - Vrednost proizvodnje v predelavi		EUR	2012	32.261.505,00	2023	38.000.000,00	0,00
					2024	<b>38.000.000,00</b>	<b>0,00</b>
I09420 - Število delovno aktivnega prebivalstva na območju LAS		št.	2008	0,00	2023	35,00	70,00
					2024	<b>35,00</b>	<b>25,00</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### **I09100 - Vrednost iztovora iz morskega gospodarskega ribolova**

v letu 2023 je bil ulov za 1 % manjši kot leto prej, znašal je 107,7 tone. Ribiči so iztovorili več kot 14,3 tone mola in 13,6 tone moškatne hobotnice. Vrednost iztovora ribiških proizvodov je bila za 1 % višja kot leto prej in je znašala 930.000 EUR. (VIR: <https://www.stat.si/StatWeb/News/Index/12940>)

### **I09101 - Vrednost proizvodnje v akvakulturi**

V letu 2023 je bilo vzrejenih 1.140 ton vodnih organizmov, za tretjino manj kot leto prej. Vrednost odkupa je zaradi višjih povprečnih odkupnih cen na letni ravni upadla precej manj, za 10 %, na 6,2 milijona EUR. Količina rib, ulovljenih s sladkovodnim športnim ribolovom, je ostala na ravni iz leta prej. (Vir: <https://www.stat.si/StatWeb/News/Index/13038>)

### **I09102 - Vrednost proizvodnje v predelavi**

Po podatkih SIStat je podatek zaupen

## I09420 - Število delovno aktivnega prebivalstva na območju LAS

Po podatkih ESPRA, je bilo v letu 2024 ohranjenih 25 delovnih mest, še v okviru OP ESPR 2014-2020.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09100 - Vrednost iztovora iz morskega gospodarskega ribolova	Kazalec spremlja vrednost iztovora morskega gospodarskega ribolova.
I09101 - Vrednost proizvodnje v akvakulturi	Kazalec spremlja vrednost proizvodnje v akvakulturi.
I09102 - Vrednost proizvodnje v predelavi	Kazalec spremlja vrednost proizvodnje v predelavi.
I09420 - Število delovno aktivnega prebivalstva na območju LAS	Kazalec spremlja za koliko se bo spremenilo oziroma povečalo število delovno aktivnega prebivalstva na območju LAS.

## 110501 - Razvoj in upravljanje ribištva

Podprogram 110501 nima definiranih ciljev (rezultatov).

## 1106 - Varna hrana in veterinarstvo

### Opis programa

Naloge v okviru programa so predvsem: priprava predpisov s področja varne hrane; upravljanje s tveganji za zdravje ljudi, živali in rastlin; izvedba enotnega uradnega nadzora v verigi varne hrane vključno s spremljanjem pojavov tveganj. Program pokriva zdravje rastlin, fitofarmacevtska sredstva, semenarstvo, krmo, zdravje živali, zaščito živali, varnost in kakovost živil živalskega in rastlinskega izvora tako v upravnem kot v nadzornem delu razen upravnih nalog na področju zaščite kmetijskih pridelkov in živil (sheme kakovosti). Na področju varne hrane sledimo racionalizaciji in hkrati zagotavljanju visoke ravni varovanja življenja in zdravja ljudi ob upoštevanju varovanja zdravja in zaščite živali, zdravja rastlin in ustrezne obveščenosti ter zaščite potrošnikov.

### Specifični cilji

#### C1819 - Zagotavljanje pogojev za nemoteno dajanje na trg

Prispeva k splošnemu cilju: C1774 - Varovanje zdravja ljudi, živali, rastlin, narave in okolja

##### Opis specifičnega cilja

Zagotavljanje varne in kakovostne hrane ter krme in pogojev za nemoteno dajanje rastlin in živali ter njihovih proizvodov na trg.

##### Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Za dajanje na trg v EU živali ter njihovih proizvodov morajo izvajalci dejavnosti/obrati izpolnjevati zahteve področne EU zakonodaje. Obrati, ki izvažajo na trge tretjih držav, pa morajo izpolnjevati tudi posebne pogoje namembnih tretjih držav, če so predpisani z njihovo zakonodajo, uvoznimi dovoljenji ali sporazumi in so navedeni v zahtevanem izvoznem spričevalu, ki ga predpiše/določi namembna tretja država.

##### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Odobritev obratov za dajanje na trg EU pomeni, da so le-ti predmet uradnega nadzora za zagotavljanje izpolnjevanja zahtev iz EU zakonodaje.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09139 - Število obratov z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav		št.	2016	492,00	2018	492,00	540,00
					2019	500,00	543,00
					2020	550,00	593,00
					2021	555,00	616,00
					2022	607,00	623,00
					2023	610,00	603,00
					<b>2024</b>	<b>623,00</b>	<b>594,00</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09139 - Število obratov z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav

Število odobrenih obratov variira glede na interes izvajalcev dejavnosti in situacijo na trgu.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09139 - Število obratov z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav	Odobreni obrati, ki so na listi odobrenih obratov lahko trgujejo v EU in izvažajo v tretje države, zato je število obratov z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav omejeno s številom obratov, ki delujejo v Republiki Sloveniji.

### C7086 - Zagotavljanje zdravja in dobrobiti živali

Prispeva k splošnemu cilju: C1774 - Varovanje zdravja ljudi, živali, rastlin, narave in okolja

#### Opis specifičnega cilja

Zdravje živali zagotavlja Uprava RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin z izvajanjem najmanjšega obsega zdravstvenega varstva živali (sistematično spremljanje zdravstvenega stanja živali v državi, izvajanje programov spremljanja, nadzora in izkoreninjenja bolezni živali ter cepljenj), z rednimi veterinarskimi pregledi na gospodarstvih, z izvajanjem ukrepov za zgodnje odkrivanje bolezni in pripravljenost nanje ter osveščanjem deležnikov (izobraževanja, informacije na spletni strani, itd.).

#### Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Pridobljene zdravstvene statusne države proste določenih bolezni živali se vzdržuje z izvajanjem programov spremljanja, nadzora in izkoreninjenja bolezni živali ter cepljenj ter izvajanjem ukrepov zgodnjega odkrivanja bolezni. Z vzdrževanjem statusov države proste določenih bolezni živali in obvladovanjem obvezno prijavljivih bolezni se zagotavlja, da so živali zdrave in da se v primeru izbruha bolezni ukrepa pravočasno.

#### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z ohranjanjem statusov države proste določenih bolezni in obvladovanjem pojavov obvezno prijavljivih bolezni zagotavljamo visoko stopnjo zdravja živali in varujemo zdravje ljudi.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09008 - Število zdravstvenih statusov države proste določenih boleznih živali		št.	2015	6,00	2018	6,00	6,00
					2019	6,00	6,00
					2020	6,00	6,00
					2021	6,00	7,00
					2022	8,00	8,00
					2023	8,00	7,00
					2024	8,00	8,00

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09008 - Število zdravstvenih statusov države proste določenih boleznih živali

Slovenija ima priznan status države proste naslednjih boleznih: tuberkuloze, enzooske goveje levkoze, bruceloze govedi, bruceloze drobnice, stekline, boleznih modrikastega jezika, boleznih Auješkega (dodatne garancije) ter status zanemarljivega tveganja za BSE/TSE. Cilj je vzdrževanje in ohranitev teh statusov, ki omogočajo nemoteno trgovanje. Vse reje v državi imajo podeljen status prost boleznih in morajo ta status vzdrževati z opravljanjem rednih preiskav, ki se izvajajo v okviru letne odredbe. Na ta način v državi ohranjamo visok nivo zdravja živali.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09008 - Število zdravstvenih statusov države proste določenih boleznih živali	Slovenija ima priznan status države proste naslednjih boleznih: tuberkuloze, enzooske goveje leuoke, bruceloze govedi, bruceloze drobnice in boleznih Auješkega (dodatne garancije). Cilj je vzdrževanje in ohranitev teh statusov, ki omogočajo nemoteno trgovanje. Vse reje v državi imajo podeljen status prost boleznih in morajo ta status vzdrževati z opravljanjem rednih preiskav, ki se izvajajo v okviru letne odredbe.

### C7087 - Zagotavljanje zdravstvenega varstva rastlin in obvladovanje tveganj

Prispeva k splošnemu cilju: C1774 - Varovanje zdravja ljudi, živali, rastlin, narave in okolja

#### Opis specifičnega cilja

Zdravstveno varstvo rastlin in obvladovanje tveganj sta usmerjena predvsem v varovanje zdravja rastlin in preprečevanje vnosa, širjenja in zatiranje škodljivih organizmov ob hkratnem zmanjšanju nevarnosti in tveganja zaradi rabe fitofarmaceutskih sredstev. Z načrtovanjem obvladovanja tveganj, zgodnjim odkrivanjem novih škodljivih organizmov in izvajanjem ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov (npr. zatiranje škodljivih organizmov na podlagi napovedovanja njihovega pojava in svetovanja pravilne uporabe fitofarmaceutskih sredstev, obvladovanje varstva rastlin z metodami, ki niso nujno kemične) s spremljanjem uporabe fitofarmaceutskih sredstev se prispeva k optimalni rastlinski pridelavi v kmetijstvu, preprečevanju velike gospodarske škode zaradi škodljivih organizmov, varovanju narave in okolja ter ohranjanju izgleda in funkcije krajine.

### Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Svetovanje o pravilni uporabi fitofarmaceutskih sredstev, obvladovanje varstva rastlin z metodami, ki niso nujno kemične s spremljanjem uporabe fitofarmaceutskih sredstev se prispeva k optimalni rastlinski pridelavi v kmetijstvu.

### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Zatiranje škodljivih organizmov na podlagi napovedovanja njihovega pojava in svetovanje o pravilni uporabi fitofarmaceutskih sredstev, obvladovanje varstva rastlin z metodami, ki niso nujno kemične in spremljanjem uporabe fitofarmaceutskih sredstev se prispeva k optimalni rastlinski pridelavi v kmetijstvu, preprečevanju velike gospodarske škode zaradi škodljivih organizmov, varovanju narave in okolja ter ohranjanju izgleda in funkcije krajine.

### **Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11363 - Število registriranih FFS na osnovi mikroorganizmov, izvlečkov in feromonov		št.	2022	55,00	2022	55,00	58,00
					2023	60,00	58,00
					2024	62,00	69,00

### **Obrazložitev dosežene vrednosti**

#### **I11363 - Število registriranih FFS na osnovi mikroorganizmov, izvlečkov in feromonov**

Število registriranih FFS na osnovi mikroorganizmov, izvlečkov in feromonov na dan 31.12.2024 je 69. Število registriranih tovrstnih FFS se je povečalo glede na leti 2022 in 2023. Specifični cilj je dosežen.

### **Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I11363 - Število registriranih FFS na osnovi mikroorganizmov, izvlečkov in feromonov	Cilj kazalnika je, da število FFS na osnovi mikroorganizmov narašča.

## **110601 - Izboljšanje kakovosti hrane**

### **Rezultati**

#### **C8508 - Delovanje sistemov identifikacije in registracije ter povezav brez prekinitev**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1819 - Zagotavljanje pogojev za nemoteno dajanje na trg

#### Opis rezultata

Cilj je nemoteno delovanje sistemov identifikacije in registracije živali ter povezav brez prekinitev.

#### Obrazložitev doseganja rezultata

Informacijski sistemi, ki zagotavljajo podporo centralnim registrom gojenih kopenskih živali (Centralni register goveda, drobnice, prašičev, kopitarjev, čebelnjakov, evidenca imetnikov rejnih živali...) morajo delovati zanesljivo in neprekinjeno. V letu 2024 so sistemi delovali brez prekinitev, morebitne napake so bile odpravljene v najkrajšem možnem času.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Nemoteno delovanje sistemov zagotavlja sprotno in pravočasno prigrasitev podatkov v posamezne registre in s tem izdajo ustreznih predpisanih dokumentov, ki so potrebni za zagotavljanje pogojev za oddajo živali na trg. Dokumenti, na primer potni listi za govedo in spremni listi za prašiče/drobnico, tudi elektronski, so bili izdani pravočasno in s tem je bilo omogočeno nemoteno trgovanje z živalmi znotraj Slovenije in med državami članicami EU.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11915 - Število ur do ponovne vzpostavitve ob izpadu		število	2024	4,00	2024	4,00	4,00

**Obrazložitev dosežene vrednosti**

**I11915 - Število ur do ponovne vzpostavitve ob izpadu**

Vse motnje v posameznih sistemih, so bile odpravljene v roku 4 ur. Plan je bil dosežen.

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I11915 - Število ur do ponovne vzpostavitve ob izpadu	Kazalnik prikazuje število ur do ponovne vzpostavitve ob izpadu.

**C8529 - Znanstveno sodelovanje med EFSA in nacionalnimi deležniki na področju varne hrane**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1819 - Zagotavljanje pogojev za nemoteno dajanje na trg

Opis rezultata

Izmenjava informacij o načrtovanih / izvedenih ocenah tveganja vključuje opredelitve področij za raziskave o varnosti hrane in s tem povezane možnosti za sodelovanje, krepi zmogljivosti za ocenjevanje tveganj na nacionalni ravni ter zagotavlja skladen pristop k obveščanju o znanstvenih rezultatih in ocenah tveganja na ravni EU.

Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2024 smo dvakrat delili informacije o načrtovanih in izvedenih ocenah tveganja ter znanstvenih rezultatih.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Izmenjava informacij je prispevala k enotnemu in učinkovitemu obveščanju o znanstvenih rezultatih in tveganjih na ravni EU, okrepila prepoznavnost EFSA ter podprla ključne aktivnosti za zagotavljanje varnosti hrane.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11973 - Število izmenjanih informacij o načrtovanih/izvedenih ocenah tveganja in znanstvenih rezultatih		število	2023	3,00	2024	3,00	2,00

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I11973 - Število izmenjanih informacij o načrtovanih/izvedenih ocenah tveganja in znanstvenih rezultatih

V letu 2024 smo dvakrat delili informacije o načrtovanih in izvedenih ocenah tveganja ter znanstvenih rezultatih, kar je manj od načrtovane vrednosti treh izmenjav.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11973 - Število izmenjanih informacij o načrtovanih/izvedenih ocenah tveganja in znanstvenih rezultatih	Izmenjava informacij o načrtovanih/izvedenih ocenah tveganja vključuje opredelitve področij za raziskave o varnosti hrane in s tem povezane možnosti za sodelovanje, krepi zmogljivosti za ocenjevanje tveganj na nacionalni ravni ter zagotavlja skladen pristop k obveščanju o znanstvenih rezultatih in ocenah tveganja na ravni EU.

### C8530 - Znanstvena podpora in projekti na področju hrane, krme in AMR

Prispeva k specifičnemu cilju: C1819 - Zagotavljanje pogojev za nemoteno dajanje na trg

#### Opis rezultata

Spremljanje in poročanje o prisotnosti bakterij odpornih na protimikrobna zdravila pri živalih za proizvodnjo živil in v živilih, ki lahko pomembno vplivajo na zdravje živali in varnost živil. Programe spremljanja protimikrobne odpornosti pri živalih in v živilih sofinancira Evropska Komisija.

#### Obrazložitev doseganja rezultata

V skladu z zahtevami iz Izvedbenega sklepa Komisije (EU) 2020/1729 morajo države članice zagotoviti usklajenega program spremljanja in poročanja na področju protimikrobne odpornosti. Za izvajanje specifičnih ciljev programa Enotni trg, Evropska Komisija sofinancira izvajanje usklajenih programov nadzora (ukrepa iz 7. točke Priloge I Uredbe (EU) 2021/690) v obdobju 2022-2027.

#### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Odpornost mikroorganizmov na protimikrobna sredstva zlasti antibiotike postaja vse večji zdravstveni problem v Uniji in po svetu, saj neposredno vpliva na zdravje ljudi in živali ter povzroča veliko gospodarsko breme zaradi višjih stroškov zdravljenja in manjše produktivnosti zaradi bolezni. Spremljanje protimikrobne odpornosti pri živilih in rejnih živalih, ki ga izvajajo vse države članice, omogoča obveščanje o razvoju in širjenju bakterij, odpornih proti protimikrobnim zdravilom, in podpira sprejemanje odločitev o protimikrobni odpornosti.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11974 - Število sofinanciranih programov za spremljanje odpornosti bakterij		število	2023	1,00	2024	1,00	1,00

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I11974 - Število sofinanciranih programov za spremljanje odpornosti bakterij

Slovenija je imela v letu 2024 odobren in s strani Evropske komisije sofinanciran program spremljanja odpornosti zoonotskih in komezalnih bakterij proti protimikrobnim snovem pri živalih in živilih.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11974 - Število sofinanciranih programov za spremljanje odpornosti bakterij	Število sofinanciranih programov za spremljanje odpornosti bakterij: vključuje pripravo programov spremljanja odpornosti zoonotskih in komezalnih bakterij proti protimikrobnim snovem pri živalih in živilih, odobritev sofinanciranja s strani Komisije in poročanje podatkov EFSA.

## 110602 - Zdravstveno varstvo rastlin in živali

### Rezultati

#### C7088 - Preprečevanje vnosa in širjenja škodljivih organizmov rastlin

Prispeva k specifičnemu cilju: C7087 - Zagotavljanje zdravstvenega varstva rastlin in obvladovanje tveganj

#### Opis rezultata

Ukrepi preprečevanja vnosa in širjenja škodljivih organizmov zajemajo redno spremljanje zdravstvenega stanja rastlin, vsakoletno načrtovanje in izvajanje programov preiskav na navzočnost karantenskih škodljivih organizmov na ozemlju Slovenije, zagotavljanje in izvajanje uradne diagnostike škodljivih organizmov v mreži uradnih laboratorijev, pripravo ocen tveganj in načrtov ukrepov ob izbruhih karantenskih škodljivih organizmov, uvajanje biotičnega varstva in drugih oblik obvladovanja škodljivih organizmov, s katerimi se zagotavlja ustrezno zdravstveno varstvo rastlin v Sloveniji. Pri zagotavljanju ustreznega zdravstvenega varstva rastlin pred škodljivimi organizmi se sledi tudi ciljem za zmanjšanje tveganj v zvezi z uporabo fitofarmaceutskih sredstev, zmanjšanje ostankov fitofarmaceutskih sredstev v hrani, krepitev integriranega varstva rastlin in ozaveščanje pridelovalcev ter spodbujanje uporabe metod varstva rastlin z majhnim tveganjem.

#### Obrazložitev doseganja rezultata

Z izvedenimi ukrepi se zagotavlja preprečevanje vnosa in širjenja škodljivih organizmov rastlin.

#### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

S preventivnimi ukrepi, kot so programi preiskav za ugotavljanje navzočnosti karantenskih škodljivih organizmov, vnaprej pripravljene načrti izrednih ukrepov in priprava oceni tveganj ob potrditvi pojava

novih škodljivih organizmov, hitreje in bolje obvladujemo tveganja ter učinkoviteje izvajamo ustrezne ukrepe za preprečevanje vnosa in širjenja nevarnih škodljivih organizmov rastlin.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09014 - Število izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin		št.	2015	29,00	2018	42,00	44,00
					2019	42,00	45,00
					2020	46,00	45,00
					2021	47,00	42,00
					2022	55,00	48,00
					2023	60,00	54,00
					<b>2024</b>	<b>60,00</b>	<b>61,00</b>
I09016 - Število sprejetih programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov		št.	2015	2,00	2018	2,00	1,00
					2019	2,00	1,00
					2020	2,00	1,00
					2021	2,00	2,00
					2022	1,00	3,00
					2023	1,00	7,00
					<b>2024</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>
I09017 - Število izdelanih ocen tveganj za škodljive organizme		št.	2015	2,00	2018	2,00	1,00
					2019	2,00	1,00
					2020	2,00	0,00
					2021	2,00	0,00
					2022	1,00	0,00
					2023	1,00	0,00
					<b>2024</b>	<b>1,00</b>	<b>0,00</b>
I09427 - Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov		%	2015	1,00	2018	0,91	0,50
					2019	0,88	0,64
					2020	0,85	0,39
					2021	0,82	0,44
					2022	0,80	0,56
					2023	0,77	0,55
					<b>2024</b>	<b>0,74</b>	<b>0,13</b>
I11979 - Število izdanih izjemnih dovoljenj za FFS - kazalnik tveganja 2 (HR2)		%	2023	100,00	<b>2024</b>	<b>200,00</b>	<b>150,00</b>
I11985 - Količina aktivnih snovi v FFS danih v promet - kazalnik tveganja 1 (HR1)		%	2023	100,00	<b>2024</b>	<b>68,00</b>	<b>58,00</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09014 - Število izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin

V letu 2024 je bilo izvedenih 61 programov preiskav, kar okvirno ustreza načrtovani vrednosti. Programi preiskav za škodljive organizme rastlin se pripravijo za vsako leto posebej. Pri tem se upošteva večletni Fitosanitarni program za določeno leto, ki ga sprejme Evropska komisija ter večletni program preiskav za obdobje 2022-2028, ki ga je sprejela Slovenija. Seznami reguliranih škodljivih organizmov rastlin se letno spreminjajo, zato lahko prihaja do odstopanj pri številu izvedenih programov preiskav.

### I09016 - Število sprejetih programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov

V letu 2024 je bilo sprejetih 9 načrtov izrednih ukrepov za prednostne škodljive organizme. Sprejetih je bilo več načrtov od načrtovanih zaradi EU predpisa, ki določa obvezno pripravo načrtov izrednih ukrepov za EU prednostne škodljive organizme.

### I09017 - Število izdelanih ocen tveganj za škodljive organizme

Do razlike pri načrtovanih vrednostih je prišlo zato, ker točnega števila ocen tveganj ni mogoče vnaprej načrtovati, saj je odvisno od potrditve navzočnosti novega škodljivega organizma rastlin na območju Slovenije.

### I09427 - Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov

Podatkov za leto 2024 še nimamo, zato smo kazalnik ovrednotili glede na preteklo leto (2023). Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov je bil 0,13 %. Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov pada, plan je bil dosežen.

### I11979 - Število izdanih izjemnih dovoljenj za FFS - kazalnik tveganja 2 (HR2)

Dosežena vrednost kazalnika je manjša od predvidene, kar pomeni, da smo cilj celo presegli. Razlog je v strogih kriterijih njihove odobritve. Kazalnik se računa za predpreteklo leto (2022), ko so na voljo celoletni podatki o prometu s FFS, kar je zahteva s strani EK.

### I11985 - Količina aktivnih snovi v FFS danih v promet - kazalnik tveganja 1 (HR1)

Dosežena vrednost kazalnika je manjša od predvidene, kar pomeni, da smo cilj celo presegli. Zabeležili smo najnižjo prodajo doslej, kar lahko pripišemo suši in temu primerni manjši porabi fungicidov v trajnih nasadih. Kazalnik se računa za predpreteklo leto (2022), ko so na voljo celoletni podatki o prometu s FFS, kar je zahteva s strani EK.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09014 - Število izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin	Zgodnje odkrivanje navzočnosti škodljivih organizmov rastlin je nujno za zagotavljanje hitrega ukrepanja in takojšnjega izkoreninjenja v primeru pojava ali izbruha škodljivih organizmov. Z načrtovanimi programi preiskav za ugotavljanje navzočnosti posameznih vrst škodljivih organizmov na ozemlju Slovenije, se lahko prepreči in zmanjša število njihovih izbruhov ali pojavov, ki pomenijo tveganje za zdravje rastlin.

Kazalnik	Opis
I09016 - Število sprejetih programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov	V primeru nenadnih izbruhov ali pojavov posebej nevarnih karantenskih škodljivih organizmov rastlin je z vnaprej izdelanim načrtom izrednih ukrepov, ki natančno opredeljuje postopke in aktivnosti v zvezi z vodenjem, odločanjem, koordiniranjem, komuniciranjem, kadri in financami, ukrepanje v kriznih razmerah hitrejše in učinkovitejše, kar lahko ublaži posledice pojava in omeji škodo za kmetijstvo in naravo.
I09017 - Število izdelanih ocen tveganja za škodljive organizme	Ob novih najdbah ali ob izbruhih novih ali karantenskih škodljivih organizmov v Sloveniji ali sosednjih državah, se pripravi ocena tveganja v skladu z mednarodnimi standardi (EPPO), da se ugotovi stopnja tveganja zaradi določenega škodljivega organizma za kmetijske, okrasne, gozdne in druge prosto rastoče rastline ter opredeli potreba po določitvi ustreznih uradnih ukrepov za izkoreninjenje ali obvladovanje tega škodljivega organizma.
I09427 - Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov	Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov
I11979 - Število izdanih izjemnih dovoljenj za FFS - kazalnik tveganja 2 (HR2)	Usklajeni kazalnik tveganja 2 temelji na podatkih o številu izdanih dovoljenj za FFS za nujne primere, ki se pošljejo Evropski komisiji v skladu z zakonom, ki ureja FFS. Navedeni podatki se kategorizirajo v 4 skupine, ki so razdeljene v 7 kategorij, kot je določeno v pravilniku o določitvi usklajenih kazalnikov tveganja. Kazalnik se izračunava glede na povprečje, pri čemer poprečje predstavlja 100%.
I11985 - Količina aktivnih snovi v FFS danih v promet - kazalnik tveganja 1 (HR1)	Usklajeni kazalnik tveganja 1 temelji na statističnih podatkih o količinah aktivnih snovi, danih v promet v fitofarmaceutskih sredstvih, ki se pošljejo Evropski komisiji v skladu z zakonom, ki ureja FFS in Uredbo 1185/2009/ES. Navedeni podatki se kategorizirajo v 4 skupine, ki so razdeljene v 7 kategorij, kot je določeno v pravilniku o določitvi usklajenih kazalnikov tveganja. Kazalnik se izračunava glede na povprečje, pri čemer poprečje predstavlja 100%.

## C7089 - Doseganje standardov dobrobiti živali

Prispeva k specifičnemu cilju: C7086 - Zagotavljanje zdravja in dobrobiti živali

### Opis rezultata

Slovenija je z vstopom v EU podpisala pogodbo v kateri so živali definirane kot čuteča bitja, in da je potrebno upoštevati potrebe za zaščito njihove dobrobiti. Iz navedenega izhaja vrsta zakonodaje, ki predpisuje minimalne standarde za doseganje dobrobiti živali. Dopolnjevanje zakonodaje, predvsem pa urejenost njenega izvajanja je za Slovenijo izjemnega pomena.

### Obrazložitev doseganja rezultata

Z izvedenimi ukrepi Uprava zagotavlja minimalne standarde dobrobiti živali v rejah.

### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Z ukrepi za doseganje dobrobiti živali se zagotavlja varovanje zdravja živali. Zdravje in dobrobit živali sta med seboj tesno povezana elementa.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09018 - Število pregledanih rej - dobrobit živali		št.	2015	550,00	2018	610,00	378,00
					2019	640,00	350,00
					2020	670,00	250,00
					2021	700,00	280,00
					2022	710,00	552,00
					2023	715,00	537,00
					<b>2024</b>	<b>715,00</b>	<b>570,00</b>
I09020 - Število izvedenih ukrepov zaradi kršitev predpisov - dobrobit živali		št.	2015	220,00	2018	182,00	183,00
					2019	192,00	150,00
					2020	134,00	150,00
					2021	140,00	150,00
					2022	142,00	199,00
					2023	140,00	174,00
					<b>2024</b>	<b>135,00</b>	<b>199,00</b>
I09021 - Delež skladnih rej v vzorcu - dobrobit živali		%	2015	80,00	2018	85,00	68,00
					2019	85,00	80,00
					2020	90,00	80,00
					2021	90,00	75,00
					2022	90,00	353,00
					2023	90,00	64,00
					<b>2024</b>	<b>90,00</b>	<b>63,00</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09018 - Število pregledanih rej - dobrobit živali

Gre za podatke o številu opravljenih inšpekcijskih pregledov na gospodarstvih z rejnimi živalmi v letu 2023. Podatke o številu opravljenih pregledov ter številu skladnih in neskladnih rej območni uradi Uprave za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin na predpisan način zbirajo in poročajo do 30. marca v letu za preteklo leto glavnemu uradu Uprave. Uprava poroča EK do 30. 8. v letu za preteklo leto. Podatki rednih in izrednih nadzorov po planu za leto 2024 še niso na razpolago, zato poročamo za leto 2023. V letu 2023 je bilo opravljenih 570 inšpekcijskih pregledov rej z rejnimi živalmi. Splošna analiza neskladnosti kaže, da stanje na področju zagotavljanja dobrobiti rejnih živali v letu 2023 ostaja podobno prejšnjim letom. V letu 2023 je bilo število opravljenih nadzorov primerljivo z letom 2022, prednjačil je izredni nadzor na podlagi prejetih prijav. Redni načrtovan nadzor (38 % vseh pregledov) je bil usmerjen na gospodarstva, kjer je na podlagi analiz prejšnjih let tveganje za kršitve višje. 56 % pregledov je bilo opravljenih na podlagi prijav, 5 % pregledov je bilo izvedenih zaradi preverjanja ali so rejci izvedli odrejene ukrepe po ugotovljenih neskladnostih.

### I09020 - Število izvedenih ukrepov zaradi kršitev predpisov - dobrobit živali

Cilj nadzora na področju dobrobiti živali je nadzor nad odgovornostjo vseh pravnih in fizičnih oseb, ki so v kakršnemkoli odnosu do živali ob ravnanjih z živalmi ter nadzor nad skladnostjo ravnanj s področnimi predpisi. Cilj uradnega nadzora na področju rejnih živali je odkrivati reje, ki na posameznih področjih najbolj odstopajo in identificirati vzroke neskladnost s predpisi. Število izvedenih ukrepov je

višje kot načrtovano, zaradi večjega števila izrednih pregledov na podlagi prijav. Poroča se za preteklo leto (2023), ker podatkov za leto 2024 še nimamo.

### **I09021 - Delež skladnih rej v vzorcu - dobrobit živali**

Od skupno 540 pregledanih gospodarstev (rej), je bilo s predpisi skladnih 63 % rej, kar je primerljivo s prejšnjim letom. Delež skladnih rej ostaja na ravni iz preteklega leta in ne dosega načrtovanih ciljev, saj je delež pregledov, ki se opravljajo na podlagi prijav, v izjemnem porastu (56 %). Poroča se za preteklo leto (2023), ker podatkov za leto 2024 še nimamo.

#### **Opisi kazalnikov**

<b>Kazalnik</b>	<b>Opis</b>
I09018 - Število pregledanih rej - dobrobit živali	Vrsta in število nalog sta določeni na podlagi ocene tveganja. Določeno je število inšpekcijskih pregledov. Nadzor izvajajo uradni veterinarji OU UVHVVR in Mobilna enota. Izvajanje uradnega nadzora nad dolžnostmi skrbnikov hišnih živali glede zaščite živali je obsežno in v Sloveniji posebej pod drobnogledom javnosti. Cilj je ustrezno izvajanje zakonodaje za doseganje minimalnih standardov preko učinkovitega in neprekinjenega uradnega nadzora. Cilj je postopno doseči raven opravljenih pregledov iz leta 2010.
I09020 - Število izvedenih ukrepov zaradi kršitev predpisov - dobrobit živali	Cilj je ustrezno izvajanje zakonodaje na področju dobrobiti živali, z akcijami osveščanja javnosti, promocijami izobraževanj za rejce in imetnike živali, kar se odraža v trendu padanja izrečenih ukrepov zaradi kršitev predpisov.
I09021 - Delež skladnih rej v vzorcu - dobrobit živali	Visok delež skladnih rej je v kombinaciji s povečanim nadzorom in manjšim številom ugotovljenih neskladnosti, pokazatelj trenda rasti pri doseganju minimalnih standardov dobrobiti živali v Sloveniji.

### **C7090 - Zmanjševanje in obvladovanje pojavov bolezni živali in nemoteno trgovanje**

Prispeva k specifičnemu cilju: C7086 - Zagotavljanje zdravja in dobrobiti živali

#### Opis rezultata

Sumi so pokazatelj delovanja sistema zgodnjega odkrivanja bolezni, zato je zaželeno, da se sumi sporočajo; sporočenih sumov je premalo, zato želimo, da bi bilo število sumov v prihodnjih letih še višje.

#### Obrazložitev doseganja rezultata

Z ozaveščenostjo in sporočanjem sumov na bolezen se zagotavlja obvladovanje pojavov bolezni, s čimer pripomoremo k hitremu ukrepanju in zmanjševanju negativnih posledic.

#### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Z obvladovanjem pojavov bolezni živali lahko zagotavljamo njihovo zdravje in posredno tudi zdravje ljudi.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09022 - Število sporočenih sumov na bolezen		št.	2015	5,00	2018	5,00	1,00
					2019	5,00	1,00
					2020	5,00	0,00
					2021	5,00	4,00
					2022	5,00	259,00
					2023	5,00	650,00
					<b>2024</b>	<b>250,00</b>	<b>924,00</b>
I09024 - Število potrjenih primerov posebno nevarnih boleznih živali		št.	2015	5,00	2018	3,00	8,00
					2019	3,00	14,00
					2020	3,00	4,00
					2021	3,00	13,00
					2022	2,00	49,00
					2023	2,00	129,00
					<b>2024</b>	<b>50,00</b>	<b>130,00</b>

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09022 - Število sporočenih sumov na bolezen

Sumi so pokazatelj učinkovitega delovanja sistema zgodnjega odkrivanja boleznih, zato je nujno, da se sumi sporočajo. V letu 2024 smo imeli prijavljen en sum na prisotnost aviarnе influence. V okviru zgodnjega odkrivanja afriške prašičje kuge (APK) je obvezna prijava vsakega najdenega poginulega divjega prašiča, pri katerem se opravijo tudi preiskave na prisotnost APK. V lanskem letu je bilo preiskanih 923 najdenih poginulih ali poveženih divjih prašičev. Vsi so bili negativni.

### I09024 - Število potrjenih primerov posebno nevarnih boleznih živali

Doseči želimo čimbolj ugodno epizootiološko stanje, brez pojavov obvezno prijavljivih boleznih, kar kaže na upoštevanje predpisov s področja zdravja živali, trgovanja/uvoza z živalmi in njihovimi proizvodi. Pojav obvezno prijavljive boleznih lahko povzroči veliko gospodarsko škodo in ima negativne posledice za kmetijstvo. S preventivnimi ukrepi (pasivni nadzor, zgodnje odkrivanje boleznih živali, takojšnje javljanje sumov, osveščanje imetnikov živali, veterinarjev in drugih deležnikov, itd.), želimo preprečiti pojave obvezno prijavljivih boleznih živali v državi. V letu 2024 smo imeli pojav visoko patogene aviarnе influence v eni manjši reji perutnine, prav tako smo bolezen potrdili pri 129 prostoživečih pticah.

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09022 - Število sporočenih sumov na bolezni	Sumi so pokazatelj delovanja sistema zgodnjega odkrivanja bolezni, zato je zaželeno, da se sumi sporočajo; sporočenih sumov je premalo, zato želimo, da bi bilo število sumov v prihodnjih letih še višje
I09024 - Število potrjenih primerov posebno nevarnih bolezni živali	S preventivnimi ukrepi (pasivni nadzor, zgodnje odkrivanje bolezni živali, takojšnje javljanje sumov, osveščanje imetnikov živali, veterinarjev in drugih deležnikov, itd) želimo zmanjšati število potrjenih primerov bolezni, saj vsak pojav lahko pomeni gospodarsko škodo zaradi omejitev pri prometu in trgovanju z živalmi in njihovimi proizvodi.

## C7094 - Zagotavljanje dostopnosti rastlinskega semenskega materiala

Prispeva k specifičnemu cilju: C1819 - Zagotavljanje pogojev za nemoteno dajanje na trg

### Opis rezultata

Kakovosten semenski material in pravilno izbrana sorta, prilagojena slovenskim pridelovalnim razmeram, pomembno prispevata k boljšemu zdravju rastlin in posredno zmanjševanju rabe fitofarmaceutskih sredstev in s tem povezanih tveganj za naravo in okolje. Z uradnim preizkušanjem sort v poljskih poskusih ter z laboratorijskimi in drugimi metodami v postopku registracije in vpisa sorte v sortno listo ter s postopki uradnega potrjevanja, se zagotavlja dostopnost preverjenega rastlinskega semenskega materiala za pridelovalce kmetijskih rastlin.

### Obrazložitev doseganja rezultata

Sredstva so namenjena za izvedbo uradnih postopkov, povezanih z vpisom sorte v sortno listo in za hrambo standardnih vzorcev sort, ki so vpisane v sortno listo.

### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Z vpisom v sortno listo se zagotavlja dostopnost na trgu zdravega in kakovostnega semenskega materiala sort, ki so prilagojene slovenskim razmeram. Vpis lokalnih sort prispeva tudi k trajnostni rabi rastlinskih genskih virov in ohranjanju biotske raznovrstnosti v kmetijstvu.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09475 - Število vpisanih sort rastlin v sortno listo		št.	2015	50,00	2018	50,00	50,00
					2019	50,00	53,00
					2020	53,00	39,00
					2021	55,00	89,00
					2022	90,00	38,00
					2023	90,00	49,00
					2024	55,00	52,00

## Obrazložitev dosežene vrednosti

### I09475 - Število vpisanih sort rastlin v sortno listo

V letu 2024 je bilo le nekaj manj sort vpisanih v sortno listo kot je bilo načrtovano. Točnega števila ni mogoče vnaprej načrtovati, saj na vpis vplivajo tudi rezultati preizkušanj na polju.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09475 - Število vpisanih sort rastlin v sortno listo	V EU se smejo tržiti samo tiste sorte rastlin, ki so vpisane v sortno listo. Število vpisanih sort je odvisno od prijav žlahtniteljev oz. vzdrževalcev sort in rezultatov uradnega preizkušanja sort za vpis v sortno listo.

## 110603 - Nadzor in monitoringi živil in krme

### Rezultati

#### C1822 - Uradni nadzor in postopki za nemoteno trgovanje in izvoz

Prispeva k specifičnemu cilju: C1819 - Zagotavljanje pogojev za nemoteno dajanje na trg

##### Opis rezultata

Krepitev sodelovanja med nacionalnimi inštitucijami, ki obvladujejo obsežno področje varne hrane in EFSA, z namenom, da se zagotovi učinkovitejše obvladovanje tveganj, ki izhajajo iz živil in krme.

##### Obrazložitev doseganja rezultata

Postopki izdaje veterinarskih spričeval za izvoz in določenih potrdil so predpogoj, da se lahko živali in proizvodi živalskega izvora izvozijo v določene tretje države. Ob izdaji teh dokumentov se izvede preverjanje izpolnjevanja pogojev, ki so zahtevani v izvoznem spričevalu ali drugem potrdilu. Pravna podlaga za izdajo veterinarskih spričeval za izvoz je Zakon o veterinarskih merilih skladnosti in Pravilnik o pripravi veterinarskih spričeval za izvoz in postopku najave pošiljk.

##### Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (specifičnemu) cilju

Postopki izdaje veterinarskih spričeval za izvoz in določenih potrdil so predpogoj, da se lahko živali in proizvodi živalskega izvora izvozijo v določene tretje države. Postopku priprave novih veterinarskih spričeval za izvoz so v večini primerov predmet usklajevanja s pristojnimi organi v tretji državi, v določenih primerih pogajanja vodi Evropska komisija v imenu vseh držav EU. Ob izdaji teh dokumentov se izvede preverjanje izpolnjevanja pogojev, ki so zahtevani v izvoznem spričevalu ali drugem potrdilu. Pravna podlaga za izdajo veterinarskih spričeval za izvoz je Zakon o veterinarskih merilih skladnosti in Pravilnik o pripravi veterinarskih spričeval za izvoz in postopku najave pošiljk.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09012 - Število izdanih certifikatov, veterinarskih izvoznih spričeval in listin		št	2015	8.089,00	2018	8.000,00	7.938,00
					2019	8.000,00	11.360,00
					2020	8.000,00	7.046,00
					2021	8.000,00	12.010,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2022	9.500,00	11.125,00
					2023	9.500,00	10.127,00
					<b>2024</b>	<b>10.000,00</b>	<b>8.950,00</b>
I09013 - Število novo pripravljenih veterinarskih izvoznih spričeval		št.	2015	45,00	2018	40,00	58,00
					2019	40,00	39,00
					2020	40,00	37,00
					2021	41,00	37,00
					2022	41,00	35,00
					2023	45,00	25,00
					<b>2024</b>	<b>35,00</b>	<b>23,00</b>

### Obrazložitev dosežene vrednosti

#### I09012 - Število izdanih certifikatov, veterinarskih izvoznih spričeval in listin

Število izdanih veterinarskih spričeval za izvoz je nižje od pričakovanega. Število izdanih veterinarskih spričeval za izvoz in številko novo pripravljenih spričeval odraža aktivnost in interes industrije, saj se pripravljajo nova spričevala oz. izdajajo veterinarska spričevala za izvoz na podlagi interesa izvoznikov.

#### I09013 - Število novo pripravljenih veterinarskih izvoznih spričeval

V letu 2024 je bilo pripravljenih 23 novih/popravljenih uvoznih spričeval. To je primerljivo število kot v preteklem letu in manjše od pričakovanega. Ne gre za neposredno indikativen kazalnik, saj se novi vzorci pripravljajo glede na izkazan interes industrije za izvoz določenih živali ali blaga v tretje države, za katere obrazci še niso pripravljeni. Dejstvo je, da se za izvoz v določene tretje države lahko uporabijo EU harmonizirani obrazci v sistemu TRACES in v tem primeru se ne pripravijo novi obrazci na nivoju Slovenije. Tak primer so bila v letu 2024 spričevala za izvoz živali in njihovega zarodnega materiala ter določena živila živalskega izvora v Združeno kraljestvo (Velika Britanija).

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09012 - Število izdanih certifikatov, veterinarskih izvoznih spričeval in listin	Certifikat se izda za pošiljko v kateri je lahko več različnih proizvodov.
I09013 - Število novo pripravljenih veterinarskih izvoznih spričeval	Vsak tretja država postavlja pogoje za uvoz in na osnovi teh pogojev se pripravi izvozno spričevalo.

### 110604 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti v kmetijstvu

Podprogram 110604 nima definiranih ciljev (rezultatov).