

Obrazložitev proračuna za leto 2026

11 - KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA

Splošni in specifični cilji ter rezultati po programski strukturi proračuna

Politika: 11 - KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA

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.

Predlagatelji finančnih načrtov, ki prispevajo k izvajanju politike:

- 2330 - Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano

Splošni cilji in njihovi kazalniki

C7076 - Trajnostno in večnamensko gospodarjenje z gozdovi

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09089 - Stopnja gozdnatosti	#NA	%	2015	58,30	2017	58,30	58,23
					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
					2024	58,30	
					2025	58,30	
					2026	58,30	
I09090 - Lesna zaloga gozdov	#NA	m3	2015	348.203.094,00	2017	350.000.000,00	352.878.333,00
					2018	350.000.000,00	355.331.892,00
					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
					2024	350.000.000,00	
					2025	350.000.000,00	
					2026	350.000.000,00	
I09091 - Tekoči lesni prirastek v gozdovih	#NA	m3	2015	8.196.151,00	2017	8.200.000,00	8.695.069,00
					2018	8.200.000,00	8.800.536,00
					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
					2022	8.200.000,00	8.736.972,00
					2023	8.200.000,00	8.736.972,00
					2024	8.200.000,00	
					2025	8.200.000,00	
					2026	8.200.000,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09092 - Delež gozdarstva v BDP	#NA	% letno	2014	0,60	2017	0,60	0,50
					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
					2024	0,70	
					2025	0,70	
					2026	0,70	
I09093 - Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih	#NA	t	2015	311.500.000,00	2017	311.500.000,00	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
					2024	311.500.000,00	
					2025	311.500.000,00	
					2026	311.500.000,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09089 - Stopnja gozdnatosti

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09090 - Lesna zaloga gozdov

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09091 - Tekoči lesni prirastek v gozdovih

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09092 - Delež gozdarstva v BDP

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09093 - Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

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

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

C7120 - Ekonomski in trajnostni razvoj ribiškega sektorja

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09095 - Delež ribištva v BDP	#NA	delež	2015	0,02	2023	0,02	0,00
					2024	0,02	
					2025	0,02	
					2026	0,02	
					2027	0,02	
I09096 - Število zaposlenih v ribištvu	#NA	število	2014	677,00	2023	700,00	345,00
					2024	700,00	
					2025	700,00	
					2026	700,00	
					2027	700,00	
I12427 - Morski gospodarski ribolov	Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (MKGP), objava Statistični urad Republike Slovenije	kilogram	2024	108.343,00	2025	108.343,00	
					2026	108.343,00	

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09095	Kazalec spremlja delež ribištva v BDP.

Kazalnik	Opis
I09096	Kazalec spremlja število zaposlenih v ribištvu, kar zajema zaposlene v morskem gospodarskem ribištvu, akvakulturi in predelavi.
I12427	Kazalnik zagotavlja oceno mase v morskem gospodarskem ribolovu ulovljenih morskih organizmov v ribolovnem območju FAO 37.2.1 (severni del Jadranskega morja), prikazano po posameznih vrstah vodnih organizmov.

C1771 - Stabilen razvoj trajnostnega kmetijstva in živilstva

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I003056 - Faktorski dohodek v kmetijstvu	SURS	mio EUR	2014	490,30	2017	490,30	413,90
					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
					2024	580,00	
					2025	580,00	
					2026	580,00	
I09408 - Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu	#NA	mio EUR	2014	496,10	2017	498,60	462,80
					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
					2024	620,00	
					2025	620,00	
					2026	620,00	
I09409 - Število zaposlenih v kmetijstvu v polnovrednih delovnih močeh (PDM)	#NA	št	2014	81.800,00	2017	81.800,00	80.100,00
					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
					2024	70.000,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2025	70.000,00	
					2026	70.000,00	
I09410 - Število zaposlenih v živilskopredelovalni industriji (ŽPI)	Poročilo o stanju kmetijstva in živilstva v Sloveniji, pripravlja Kmetijski inštitut Slovenije.	št	2014	12.498,00	2017	12.500,00	13.336,00
					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
					2024	14.600,00	
					2025	14.800,00	
					2026	14.800,00	
I09411 - Kmetijska zemljišča v uporabi (KZU v ha)	Podatki se dobijo iz registra kmetijskih gospodarstev.	ha	2014	482.219,00	2017	482.220,00	486.485,00
					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
					2024	483.000,00	
					2025	483.000,00	
					2026	483.000,00	
I09627 - Delež BDV kmetijstva, gozd. in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti	#NA	%	2014	2,20	2017	2,22	2,30
					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
					2024	2,38	
					2025	2,40	
					2026	2,40	
I09638 - Stopnja samooskrbe z mlekom	#NA	%	2014	120,30	2017	120,30	131,30
					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
					2024	130,00	
					2025	130,00	
					2026	130,00	
	#NA	%	2014	79,80	2017	81,70	76,70

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09640 - Stopnja samooskrbe z mesom					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
					2024	85,00	
					2025	85,00	
					2026	85,00	
I09645 - Stopnja samooskrbe z žitom	#NA	%	2014	76,60	2017	72,60	73,90
					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
					2024	80,00	
					2026	80,00	
I09651 - Stopnja samooskrbe z zelenjavo	#NA	%	2014	37,80	2017	40,60	41,70
					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
					2024	52,00	
					2026	52,00	
I12445 - Emisije amoniaka iz kmetijstva	Izvor podatka je iz Podnebnega poročila o stanju v kmetijstvu in Kazalci okolja.	%	2024	1,00	2025	78,00	
					2026	77,95	
I12447 - Bruto bilančni presežek N(dušika) v kmetijstvu	Podnebno poročilo o stanju v kmetijstvu.	kg/ha	2024	69,10	2025	49,40	
					2026	49,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I003056 - Faktorski dohodek v kmetijstvu

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09408 - Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09409 - Število zaposlenih v kmetijstvu v polnovrednih delovnih močeh (PDM)

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09410 - Število zaposlenih v živilskopredelovalni industriji (ŽPI)

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09627 - Delež BDV kmetijstva, gozd. in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09638 - Stopnja samooskrbe z mlekom

Planirana stopnja samooskrbe z mlekom je 130 %.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09640 - Stopnja samooskrbe z mesom

Planirana stopnja samooskrbe z mesom je 85 %.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09645 - Stopnja samooskrbe z žitom

Planirana stopnja samooskrbe z žitom je 80%.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09651 - Stopnja samooskrbe z zelenjavo

Planirana stopnja samooskrbe z zelenjavo je 52 %.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I003056	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 je vrednost proizvodnje zmanjšana za vmesno potrošnjo.
I09409	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	Kazalec prikazuje število oseb, ki so zaposlene v živilskopredelovalni industriji (ŽPI).
I09411	Obseg kmetijskih zemljišč, ki se uporabljajo v kmetijske namene.

Kazalnik	Opis
I09627	Delež BDV kmetijstva, gozdarstva in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti izkazuje delež (v odstotkih) od skupno ustvarjene dodane vrednosti.
I09638	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo mleka in mlečnih proizvodov.
I09640	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo mesa.
I09645	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo žita.
I09651	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo zelenjave (sveže in predelane).
I12445	Spremljajo se emisije amoniaka iz kmetijstva.
I12447	Meri se bruto bilanca hranil na kmetijskih zemljiščih.

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

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09416 - Stopnja zaščite potrošnikov	#NA	%	2016	100,00	2017	100,00	100,00
					2018	100,00	100,00
					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
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	
I09417 - Stopnja zdravja živali	#NA	%	2015	99,98	2017	99,98	99,99
					2018	99,98	99,98
					2019	99,98	99,98
					2020	99,98	99,98
					2021	99,98	99,98
					2022	99,98	99,98
					2023	99,98	99,98
					2024	99,98	
					2025	99,98	
					2026	99,98	
	#NA	%	2023	42,00	2025	42,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12400 - Zemljišča na katerih so uvedeni fitosanitarni ukrepi, delež v skupni površini					2026	42,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12400 - Zemljišča na katerih so uvedeni fitosanitarni ukrepi, delež v skupni površini

Vnos vrednosti za leto 2025 in 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09416	Z namenom zagotoviti visoko stopnjo zaščite potrošnikov se izvajajo programi uradnega vzorčenja z namenom preverjanja skladnosti in varnosti živil ter krme in preverjanja skladnosti izvajalcev dejavnosti z zahtevami evropske ali nacionalne zakonodaje s čimer se zmanjšuje tveganje za zdravje ljudi.

Kazalnik	Opis
I09417	<p>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.</p>
I12400	<p>Obseg kmetijske proizvodnje je močno odvisen tudi od naravnih razmer, odvisnost bo v prihodnosti še večja zaradi negativnega vpliva podnebnih sprememb, ki ima za posledico širjenje škodljivcev in bolezni rastlin, tudi takih, ki v Sloveniji še niso prisotni. V primeru najdb takih škodljivcev in bolezni je treba na določeni površini izvajati fitosanitarne ukrepe za izkoreninjenja ali zadrževanje, pri katerih se lahko uporabljajo tudi fitofarmacevtska sredstva če so na voljo. Kazalnik se umešča v Strateško usmeritev ohranjeno zdravo naravno okolje, z vplivom tudi na vključujočo, zdravo, varno in odgovorno družbo in visoko produktivno gospodarstvo, ki ustvarja dodano vrednost za vse. Stremimo k razvojnem cilju 9: Trajnostno upravljanje naravnih virov. Trajnostno varstvo naravnih virov in načrtovanje njihove rabe sta nujna za dolgoročno ohranjanje količinskega in kakovostnega stanja naših naravnih virov, ki so eden ključnih stebrov za zagotavljanje zdravega življenjskega prostora, pridelavo hrane in izvajanje gospodarskih dejavnosti z visoko dodano vrednostjo in zagotavljanjem kakovostnih delovnih mest. Pri tem je med največjimi izzivi usklajevanje različnih legitimnih, a nasprotujočih si interesov posameznih skupin deležnikov v prostoru. Kakovostni naravni viri so pomembni tudi za zagotavljanje večje stopnje samooskrbe s kakovostno vodo in hrano, ki sta strateški dobrini. V Sloveniji se pri pridelavi nekaterih skupin živil dolgoročno spoprijemamo z njihovim upadanjem, kar povečuje našo ranljivost. Poleg tega je obseg kmetijske proizvodnje močno odvisen tudi od naravnih razmer, kar se v zadnjih letih kaže v nihanju proizvodnje in s tem samooskrbe. Odvisnost bo še večja zaradi negativnega vpliva podnebnih sprememb na prehranske sisteme in dejstva, da se v Sloveniji zmanjšuje površina obdelovalne zemlje, pa tudi zaradi urbanizacije. Poleg tega, da je kmetijski sistem odvisen od naravnih virov, ima kmetijstvo lahko tudi negativne vplive na okolje. Cilj bomo dosegli s trajnim varovanjem in ohranjanjem kakovostnih kmetijskih zemljišč ter s spodbujanjem kmetijske prakse za povečanje samooskrbe z lokalno trajnostno, predvsem ekološko pridelavo živil, ki pozitivno vplivajo na zdravje ljudi.</p>

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

Opis programa

Program obsega aktivnosti potrebne za delovanje ministrstva, Agencije za kmetijske trge in razvoj podeželja in Inšpektorata za kmetijstvo, gozdarstvo lov in ribolov. Sredstva programa so namenjena za izplačilo plač, zagotavljanje ustreznih delovnih pogojev za nemoteno in učinkovito delovanje ministrstva, 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, izvršbe inšpekcijskih odločb, analize vzorcev in izvedenska mnenja kot metodi oziroma tehniki dela inšpektorjev in druge aktivnosti, potrebne za delovanje ministrstva.

Specifični cilji in njihovi kazalniki

Podprogram: 110101 - Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane

Rezultati in njihovi kazalniki

C7245 - Priprava učinkovite zakonodaje ter njene učinkovite implementacije

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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09470 - Delež ugotovljenih nepravilnosti pri izvajanju inšpekcijskih pregledov	#NA	%	2016	21,20	2017	21,20	24,90
					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
					2024	20,86	
					2025	21,61	
					2026	21,61	
					2027	21,61	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09471 - Delež skladnih vzorcev glede na število odvzetih	#NA	%	2016	66,30	2017	66,30	89,60
					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
					2024	85,82	
					2025	86,97	
					2026	86,97	
					2027	88,43	
I001112 - Št. pripravljeneh predpisov	#NA	Število	2009	143,00	2017	150,00	118,00
					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
					2024	72,00	
					2025	166,00	
					2026	52,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I001112 - Št. pripravljeneh predpisov

V letu 2025 se s področja Direktorata za kmetijstvo zaradi spremembe Zakona o kmetijstvu planira okoli 125 podzakonskih aktov, Direktorata za hrano in ribištvo 13 in Direktorata za gozdarstvo in lovstvo 28 predpisov. Za leto 2026 se s področja Direktorata za kmetijstvo planira okoli 16 podzakonskih aktov, Direktorata za hrano in ribištvo 5 in Direktorata za gozdarstvo in lovstvo 31 predpisov. za leto

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09470 - Delež ugotovljenih nepravilnosti pri izvajanju inšpekcijskih pregledov

Dodani so bili kazalniki od leta 2026-2028.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09471 - Delež skladnih vzorcev glede na število odvzetih

Dodani so bili kazalniki od leta 2026-2028.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001112	Kazalec zajema nove predpise in spremembe predpisov.

Kazalnik	Opis
I09470	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 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.

Podprogram: 110102 - Nadzor na področju kmetijstva, gozdarstva, lovstva in ribištva

Rezultati in njihovi kazalniki

Program: 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 in njihovi kazalniki

C1770 - Primeren dohodkovni položaj v kmetijstvu

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

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09423 - Standardni prihodek na KMG	#NA	EUR	2013	13.943,00	2017	15.337,00	16.577,00
					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
					2024	16.871,00	
					2025	16.871,00	
					2026	16.871,00	
I09424 - Faktorski dohodek na polnovredno delovno moč	#NA	EUR	2014	5.994,00	2017	5.994,00	5.243,00
					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
					2024	6.600,00	
					2025	6.600,00	
					2026	6.600,00	
2027	6.600,00						

C1775 - Dvig produktivnosti dela in konkurenčnost

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

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I003075 - Produktivnost dela v kmetijstvu	MKGP	EUR	2008	5.265,00	2017	7.400,00	6.062,00
					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	
					2024	7.400,00	
					2025	7.400,00	
					2026	7.400,00	
					2027	7.400,00	
		EUR	2008	26.747,00	2017	35.700,00	36.200,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I003076 - Produktivnost dela v živilski industriji					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
					2024	41.000,00	
					2025	41.000,00	
					2026	45.000,00	
I09227 - Vrednost izvoza slovenskih kmetijskih proizvodov	#NA	mio EUR	2011	875,30	2017	1.100,00	1.130,60
					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
					2024	1.700,00	
					2025	1.800,00	
2026	2.000,00						
I09236 - Rast potrošnje živil slovenskega porekla	#NA	%	2013	68,00	2017	71,00	70,00
					2018	72,00	66,00
					2019	73,00	67,00
					2020	74,00	67,00
					2021	75,00	77,00
					2022	76,00	78,00
					2023	76,00	76,00
					2024	76,00	
					2025	76,00	
2026	76,00						
I09237 - Prihodki od prodaje živilsko predelovalne industrije	#NA	mio EUR	2014	2.009,00	2017	2.120,00	2.053,00
					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
					2024	2.350,00	
					2025	3.000,00	
2026	3.000,00						

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I003076 - Produktivnost dela v živilski industriji

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09227 - Vrednost izvoza slovenskih kmetijskih proizvodov

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09236 - Rast potrošnje živil slovenskega porekla

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09237 - Prihodki od prodaje živilsko predelovalne industrije

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I003075	Podatek ponazarja produktivnost dela v kmetijstvu.
I003076	Podatek ponazarja produktivnost dela v živilski industriji.
I09227	Kazalec predstavlja izvoz slovenskih kmetijskih in živilskih proizvodov. V naslednjih letih se pričakuje zmerno rast kazalnika.
I09236	Uspešnost marketinških aktivnosti po Zakonu o promociji kmetijskih in živilskih proizvodov se kaže v povečani potrošnji slovenskih proizvodov na domačem trgu.
I09237	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.

Podprogram: 110201 - Prilagajanje podnebnim spremembam

Rezultati in njihovi kazalniki

C8786 - Prilagajanje in blaženje podnebnih sprememb v kmetijstvu

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09437 - Delež zavarovanih kmetijskih površin glede na vsa KZU	#NA	%	2014	8,40	2017	8,75	8,08
					2018	9,20	9,50
					2019	9,60	10,62
					2020	10,00	11,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2021	10,50	9,10
					2022	10,50	11,16
					2023	10,50	12,44
					2024	10,50	
					2025	10,50	
					2026	10,50	
					2027	10,50	

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09437	Podatek v tekočem letu predstavlja podatek za leto T-1, saj zavarovalnice poročajo o zavarovanih površinah v prvi triadi leta T za leto T-1.

Podprogram: 110203 - Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu

Rezultati in njihovi kazalniki

C7260 - Prenos znanja in inovacije v kmetijstvu

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

Cilj prikazuje večjo usposobljenost za delo v kmetijstvu, ki ga zagotavljajo prenos znanja in inovacij v kmetijstvu.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09430 - Število usposobljenih kmetijskih gospodarstev s specifični znanji	#NA	št.	2014	0,00	2023	0,00	45.255,00
					2025	122.500,00	
					2026	122.500,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09430 - Število usposobljenih kmetijskih gospodarstev s specifični znanji

Dodane so vrednosti za leti 2025 in 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09430	Gre za pridobitev dodatnih teoretičnih in praktičnih znanj subjektov, dejavnih v kmetijskem, gozdarskem in živilskem sektorju

Podprogram: 110205 - Ureditev kmetijskih trgov

Rezultati in njihovi kazalniki

C8588 - Povečanje konkurenčnosti kmetijstva

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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12239 - Bruto dodana vrednost	#NA	mio€	2021	424,00	2024	500,00	
					2025	550,00	
					2026	550,00	
					2027	550,00	

Opisi kazalnikov

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

Podprogram: 110206 - Promocija kmetijstva in živilstva

Rezultati in njihovi kazalniki

C8746 - Povečanje konkurenčnosti malih in srednje velikih podjetij v živilstvu

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09239 - Vrednost doma prodanih kmetijskih proizvodov	Dodan je bil kazalnik za leto 2026.	mio EUR	2014	1.249,50	2017	1.315,49	1.521,00
					2018	1.340,49	1.557,00
					2019	1.600,00	1.565,00
					2020	1.600,00	1.628,90
					2021	1.600,00	1.535,00
					2022	1.600,00	1.612,70
					2023	1.600,00	1.941,00
					2024	1.600,00	
					2025	1.800,00	
					2026	1.800,00	
	#NA	mio EUR	2014	470,00	2017	550,00	532,00
					2018	580,00	599,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09240 - Prihodki živilskopredelovalne industrije od izvoza					2019	590,00	627,00
					2020	600,00	686,10
					2021	610,00	688,00
					2022	690,00	826,30
					2023	700,00	1.012,00
					2024	800,00	
					2025	1.000,00	
					2026	1.000,00	
I09435 - Stopnja prepoznavnosti o pomenu doma pridelane in predelane hrane	#NA	%	2016	29,00	2017	30,00	34,50
					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
					2024	35,00	
					2025	35,00	
				2026	35,00		

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09239 - Vrednost doma prodanih kmetijskih proizvodov

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09240 - Prihodki živilskopredelovalne industrije od izvoza

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09435 - Stopnja prepoznavnosti o pomenu doma pridelane in predelane hrane

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09239	Kazalec bomo merili z razpoložljivimi podatki iz Vira: EURostat, preračuni KIS: Vrednost proizvodnje po osnovnih cenah. Sklepali smo, da se iz nam razpoložljivih meritev iz tega podatka še najbolj vidi, koliko se na podlagi pritiska domačega potrošnika, kar naj bi bila posledica promocijskih aktivnosti na domačem trgu, povečuje vrednost domače proizvodnje skozi leta. Glede na nekajleten trend gibanja smo ocenili, da se letno vrednost poveča za cca. 25 mio €. Med seboj bomo primerjali začasne podatke, ki bodo v času izpolnjevanja poročil dostopni.

Kazalnik	Opis
I09240	Prihodki od prodaje živilskopredelovalnih proizvodov, ki so bili izvoženi.
I09435	Naraščanje zaupanja v slovenske proizvode, glede kakovosti, hranilne vrednosti, svežine, okusa...Podatke pridobivamo s tržno raziskavo - anketa med potrošniki.

Program: 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 zaključuje 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, odpornega 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 in njihovi kazalniki

C7079 - Varovanje, ohranjanje in upravljanje naravnih virov

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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09040 - Delež kmetijskih zemljišč	Podatki se dobijo iz		2016	33,49	2017	33,49	33,34
					2018	33,49	33,53

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
(KZ) po dejanski rabi glede celotno površino RS	registra kmetijskih gospodarstev.	% površine RS			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
					2024	33,50	
					2025	33,50	
					2026	33,50	
I09041 - Delež kmetijskih zemljišč v uporabi (KZU) glede na kmetijska zemljišča (KZ)	Podatki se dobijo iz registra kmetijskih gospodarstev.	%	2016	71,05	2017	71,05	71,94
					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
					2024	72,02	
					2025	72,05	
2026	72,05						

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09040	Pri kazalcu se izračunava delež kmetijskih zemljišč po dejanski rabi glede na celotno površino Republike Slovenije.
I09041	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 cilja Cilj je spodbujanje socialne vključenosti, zmanjševanje revščine in gospodarski razvoj podeželskih območij.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08999 - Pokritost Slovenije z Lokalnimi akcijskimi skupinami (LAS)	#NA	%	2014	0,00	2023	0,00	100,00
					2024	0,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	
	#NA	št.	2014	0,00	2023	0,00	1.420.504,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09000 - Število prebivalcev v območjih LAS					2025	1.350.000,00	
					2026	1.350.000,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08999 - Pokritost Slovenije z Lokalnimi akcijskimi skupinami (LAS)

Kazalnik ohranja enako planirano 100 pokritost Slovenije z Lokalnimi akcijskimi skupinami (LAS).

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09000 - Število prebivalcev v območjih LAS

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Podprogram: 110301 - Razvoj podeželja

Rezultati in njihovi kazalniki

C7082 - Ohranjanje in varstvo okolja ter spodbujanje učinkovite rabe virov

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

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09001 - Delež KZU vključenih v ukrep kmetijsko-okoljska podnebna plačila	#NA	%	2014	0,00	2017	54,00	56,00
					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
					2024	59,60	
					2025	59,60	
					2026	59,60	
I09002 - Delež KZU vključenih v ukrep ekološko kmetovanje	#NA	%	2014	0,00	2017	7,00	6,90
					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

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2024	8,60	
					2025	8,80	
					2026	8,80	
I09003 - Delež KZU vključenih v ukrep plačila območjem z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami	#NA	%	2014	0,00	2017	55,00	59,00
					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
					2024	56,00	
					2025	56,00	
					2026	56,00	
I09428 - Delež ekoloških kmetijskih zemljišč v uporabi glede na vsa KZU	#NA	%	2015	8,70	2017	9,00	7,60
					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	
					2024	11,00	
					2025	13,00	
					2026	13,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09001 - Delež KZU vključenih v ukrep kmetijsko-okoljska podnebna plačila

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09002 - Delež KZU vključenih v ukrep ekološko kmetovanje

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09003 - Delež KZU vključenih v ukrep plačila območjem z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami

Vnos pravilne vrednosti.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09428 - Delež ekoloških kmetijskih zemljišč v uporabi glede na vsa KZU

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09001	Meri se delež kmetijskih zemljišč v uporabi, ki so vključena v ukrep kmetijsko-okoljska podnebna plačila
I09002	Meri se delež kmetijskih zemljišč v uporabi, ki so vključena v ukrep ekološko kmetovanje.
I09003	Meri se delež kmetijskih zemljišč v uporabi, ki so vključena v ukrep plačila območjem z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami.
I09428	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 cilja Cilj je spodbujanje lokalnega razvoja podeželskih območij.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09004 - Število ustvarjenih delovnih mest	#NA	št.	2014	0,00	2023	0,00	108,30
					2024	0,00	
					2025	85,00	
					2026	110,00	
I09005 - Delež podeželskega prebivalstva, deležnega novih ali izboljšanih storitev/infrastrukture (IKT)	#NA	%	2014	0,00	2023	0,00	0,00
					2025	0,87	
					2026	0,87	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09004 - Število ustvarjenih delovnih mest

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09005 - Delež podeželskega prebivalstva, deležnega novih ali izboljšanih storitev/infrastrukture (IKT)

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

C7095 - Povečanje konkurenčnosti malih in srednje velikih podjetij ter kmetijstva

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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09036 - Povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev	#NA	let	2013	56,00	2017	55,00	57,00
					2018	55,00	57,00
					2019	55,00	57,00
					2020	55,00	57,00
					2023	55,00	57,00
					2025	55,00	
					2026	55,00	
I09037 - Delež kmetijskih gospodarstev s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje	#NA	%	2014	0,00	2023	0,00	1,93
					2025	3,15	
					2026	3,15	
I09038 - Delež živilskopredelovalnih podjetij s podporo programa za razvoj podeželja za naložbe v predelavo/trženje in/ali razvoj kmetijskih proizvodov	#NA	%	2014	0,00	2023	0,00	12,50
					2025	14,00	
					2026	14,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09036 - Povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09037 - Delež kmetijskih gospodarstev s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09038 - Delež živilskopredelovalnih podjetij s podporo programa za razvoj podeželja za naložbe v predelavo/trženje in/ali razvoj kmetijskih proizvodov

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09036	Spremlja se povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev (SURS)

Kazalnik	Opis
I09037	Spremlja se delež podprtih kmetijskih gospodarstev s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje glede na vsa kmetijska gospodarstva v Sloveniji
I09038	Spremlja se delež podprtih živilskopredelovalnih podjetij s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje glede na vsa živilskopredelovalna podjetja v Sloveniji

Podprogram: 110302 - Upravljanje kmetijskih zemljišč

Rezultati in njihovi kazalniki

C5994 - Zagotavljanje ustreznosti kmetijskih zemljišč z agrotehničnimi ukrepi

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

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.

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	2017	500,00	500,00
					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
					2024	600,00	
					2025	600,00	
					2026	600,00	
I09052 - Površina agromelioracij	Podatki se vodijo na ministrstvu, pristojnem za kmetijstvo.	ha	2016	200,00	2017	300,00	51,50
					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
					2024	50,00	
					2025	50,00	
					2026	50,00	
		ha	2017	43.726,00	2017	43.726,00	43.726,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09472 - Površina redno vzdrževanih osuševalnih in namakalnih sistemov	Podatke vodi državna javna služba na osuševalnih in namakalnih sistemih.				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
					2024	44.314,00	
					2025	44.314,00	
					2026	44.314,00	

Opisi kazalnikov

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

Podprogram: 110303 - Podpora interesnemu povezovanju in izobraževanju

Rezultati in njihovi kazalniki

C8751 - Izobraževanje in usposabljanje v kmetijstvu

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09431 - Št. udeležencev v formalnem praktičnem izobraževanju	#NA	število oseb	2008	6.000,00	2017	6.500,00	7.045,00
					2018	6.500,00	6.500,00
					2019	6.500,00	4.370,00
					2020	6.500,00	4.370,00
					2021	6.500,00	4.370,00
					2022	6.500,00	7.570,00
					2023	6.500,00	7.310,00
					2024	6.500,00	
					2025	6.500,00	
2026	6.500,00						
I09432 - Št. članov v društvih, ki se	#NA	št oseb	2008	10.000,00	2017	15.000,00	15.000,00
					2018	15.000,00	15.000,00
					2019	15.000,00	18.000,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
jim sofinancira usposabljanje					2020	15.000,00	15.000,00
					2021	15.000,00	18.000,00
					2022	15.000,00	15.000,00
					2023	15.000,00	18.000,00
					2024	15.000,00	
					2025	15.000,00	
					2026	15.000,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09431 - Št. udeležencev v formalnem praktičnem izobraževanju

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09432 - Št. članov v društvih, ki se jim sofinancira usposabljanje

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09431	Izvaja se praktično usposabljanje v formalnem izobraževanju za dijake in študente.
I09432	Društva izvajajo aktivnosti za vse člane, zato se upoštevajo kot udeleženci različnih aktivnosti v društvih vsi člani.

Program: 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 hitreje

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 in njihovi kazalniki

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

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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09086 - Višina možnega poseka	#NA	m3	2017	6.300.000,00	2017	6.300.000,00	6.607.265,00
					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
					2024	6.300.000,00	
					2025	6.300.000,00	
					2026	6.300.000,00	
I09226 - Delež dejanskega poseka v možnem poseku	#NA	%	2015	95,00	2017	95,00	75,00
					2018	95,00	89,00
					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
					2024	95,00	
					2025	95,00	
					2026	95,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09086 - Višina možnega poseka

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09226 - Delež dejanskega poseka v možnem poseku

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09086	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	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

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 gospodari 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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09088 - Površina gozdov s poudarjenimi ekološkimi in socialnimi funkcijami	#NA	ha	2015	980.461,00	2017	980.461,00	1.474.607,00
					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
					2024	1.552.441,00	
					2025	1.552.441,00	
					2026	1.552.441,00	
I09421 - Površina	#NA	ha	2015	98.762,00	2017	98.762,00	98.759,80
					2018	98.762,00	98.760,00
					2019	98.762,00	98.759,80

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
varovalnih gozdov					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
					2024	98.762,00	
					2025	98.762,00	
					2026	98.762,00	
I09422 - Površina gozdnih rezervatov	#NA	ha	2015	9.508,00	2017	9.508,00	9.508,16
					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
					2024	9.508,00	
					2025	9.508,00	
					2026	9.508,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09088 - Površina gozdov s poudarjenimi ekološkimi in socialnimi funkcijami

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09421 - Površina varovalnih gozdov

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09422 - Površina gozdnih rezervatov

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09088	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 gospodarjenja, 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.

Kazalnik	Opis
I09421	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	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.

Podprogram: 110401 - Obnova, nega, varstvo gozdov

Rezultati in njihovi kazalniki

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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09085 - Površina odkupljenih varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom	#NA	ha	2017	10,00	2017	10,00	0,64
					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
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09085 - Površina odkupljenih varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09085	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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09083 - Število usposobljenih lastnikov gozdov	#NA	št oseb	2016	500,00	2017	500,00	12.512,00
					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
					2024	1.000,00	
					2025	1.000,00	
					2026	1.000,00	
I09084 - Število otrok in mladine, udeleženih v popularizacijskih dejavnostih	#NA	št.	2008	5.000,00	2017	5.000,00	15.922,00
					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
					2024	6.200,00	
					2025	6.200,00	
					2026	6.200,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09083 - Število usposobljenih lastnikov gozdov

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09084 - Število otrok in mladine, udeleženih v popularizacijskih dejavnostih

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09083	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	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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09078 - Površina negovanih mlajših razvojnih faz gozda	#NA	ha	2017	1.600,00	2017	1.600,00	1.640,00
					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
					2024	1.650,00	
					2025	1.650,00	
					2026	1.650,00	
I09079 - Površina s sadnjo obnovljenih gozdov	#NA	ha	2017	100,00	2017	100,00	188,00
					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
					2024	150,00	
					2025	150,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2026	150,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09078 - Površina negovanih mlajših razvojnih faz gozda

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09079 - Površina s sadnjo obnovljenih gozdov

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09078	S sofinanciranjem ukrepov nege v zasebnih gozdovih se izboljšuje predvsem kakovost bodočih odraslih sestojev kot tudi njihove ekološke in socialne funkcije.
I09079	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.

C1803 - Preprečena gospodarska in ekološka škoda v gozdovih

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

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I003117 - Delež sanitarne sečnje	MKGP	%	2009	28,00	2017	35,00	51,00
					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
					2024	30,00	
					2025	30,00	
					2026	30,00	
I09080 - Višina sanitarnega poseka	#NA	m3	2017	2.100.000,00	2017	2.100.000,00	2.542.164,00
					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

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					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
					2024	1.950.000,00	
					2025	1.950.000,00	
					2026	1.950.000,00	
I09081 - Dolžina novo zgrajenih protipožarnih prometnic	#NA	km	2017	11,00	2017	11,00	11,40
					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
					2024	11,00	
					2025	11,00	
					2026	11,00	
I09082 - Število delovnih dni preventivnega varstva gozdov	#NA	dan	2019	9.000,00	2017	9.000,00	5.231,00
					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
					2024	5.500,00	
					2025	5.500,00	
					2026	5.500,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I003117 - Delež sanitarne sečnje

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09080 - Višina sanitarnega poseka

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09081 - Dolžina novo zgrajenih protipožarnih prometnic

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09082 - Število delovnih dni preventivnega varstva gozdov

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I003117	Delež sanitarnega poseka gozdnega drevja v strukturi celotnega letnega poseka.
I09080	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	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 učinkovitejšo intervencije in posledično manjše poškodbe gozda.
I09082	Upoštevani so vsi delovni dnevi preventivnega varstva gozdov: varstvo pred podlubniki (vzpostavitev gozdne higijene, kontrolno- lovne nastave in pasti) in protipožarno varstvo.

Podprogram: 110402 - Vzdrževanje gozdnih cest

Rezultati in njihovi kazalniki

C6314 - Prevozne gozdne ceste zaradi javnega značaja

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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I07247 - Dolžina letno vzdrževanih gozdnih cest	#NA	km	2012	4.000,00	2017	4.662,00	5.994,70
					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
					2024	9.821,00	
					2025	9.821,00	
					2026	9.821,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I07247 - Dolžina letno vzdrževanih gozdnih cest

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

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

Program: 1105 - Ribištvo

Opis programa

V okviru programa 1105 - Ribištvo se bodo financirale dejavnosti s področja morskega in sladkovodnega ribištva, ki bodo (1) spodbujale trajnostno ribištvo in ohranjanje vodnih bioloških virov, (2) spodbujale trajnostne dejavnosti akvakulture ter predelave in trženja ribiških proizvodov in proizvodov iz akvakulture, (3) omogočile rasti trajnostnega modrega gospodarstva ter spodbujanje razvoja ribiških 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 ribištva ter obnove in ohranjanja vodnih bioloških virov se bodo spodbujali ukrepi (1) konkurenčna in energetsko bolj učinkovita flota, (2) pristanišča, ki zagotavljajo ustrezne delovne in trajnostne pogoje za ribiče, (3) spodbujanje ohranjanja kakovosti proizvodov znotraj kratkih verig za ribiške 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 ribiških 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 ribiških in akvakulturnih skupnosti se bodo spodbujali ukrepi, (1) krepitev zmogljivosti in pripravljali 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 in njihovi kazalniki

C7121 - Pospeševanje izvajanja pomorske in ribiške politike

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

Opis cilja

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09097 - Površina morskih zaščitnih območij	#NA	km2	2013	18,10	2023	18,10	18,10
					2024	18,10	
					2025	18,10	
					2026	18,10	
					2027	18,10	
I09098 - Delež realizacije vlaganja rib v primerjavi z načrtovanim vlaganjem rib v celinske vode	#NA	delež	2015	0,98	2023	0,98	53,98
					2024	0,98	
					2025	0,98	
					2026	0,98	
					2027	0,98	
I09099 - Delež dejanskega izlova v primerjavi z načrtovanim dovoljenim izlovom	#NA	delež	2015	0,49	2023	0,60	33,78
					2024	0,60	
					2025	0,60	
					2026	0,60	
					2027	0,60	

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09097	Kazalec spremlja površino morskih zaščitnih območij izraženo v kvadratnih kilometrih.
I09098	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	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 cilja

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09100 - Vrednost iztovora iz	#NA	EUR	2015	1.337.577,00	2023	1.350.000,00	910.000,00
					2024	1.350.000,00	
					2025	1.350.000,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
morskega gospodarskega ribolova					2026	1.350.000,00	
					2027	1.350.000,00	
I09101 - Vrednost proizvodnje v akvakulturi	#NA	EUR	2014	3.048.700,00	2023	3.500.000,00	6.848.866,00
					2024	3.500.000,00	
					2025	3.500.000,00	
					2026	3.500.000,00	
					2027	3.500.000,00	
I09102 - Vrednost proizvodnje v predelavi	#NA	EUR	2012	32.261.505,00	2023	38.000.000,00	0,00
					2024	38.000.000,00	
					2025	38.000.000,00	
					2026	38.000.000,00	
					2027	38.000.000,00	
I09420 - Število delovno aktivnega prebivalstva na območju LAS	#NA	št.	2008	0,00	2023	35,00	70,00
					2024	35,00	
					2025	35,00	
					2026	35,00	
					2027	35,00	

Opisi kazalnikov

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

Podprogram: 110501 - Razvoj in upravljanje ribištva

Rezultati in njihovi kazalniki

Program: 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, fitofarmaceutska 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 in njihovi kazalniki

C7086 - Zagotavljanje zdravja in dobrobiti živali

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

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.).

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09008 - Število zdravstvenih statusov države proste določenih bolezni živali	#NA	št.	2015	6,00	2017	6,00	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	
					2025	8,00	
					2026	8,00	

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09008	V skladu z Izvedbeno uredbo 2021/620/EU ima Republika Slovenija uradno priznane statuse države, proste okužbe z <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> in <i>B. suis</i> pri populacijah goveda; okužbe z <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> in <i>B. suis</i> pri populacijah ovc in koz; okužbe s kompleksom <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>Mycobacterium bovis</i> , <i>M. caprae</i> in <i>M. tuberculosis</i>) (MTBC); okužbe z virusom stekline (RABV); enzooske goveje levkoze (EBL); okužbe z virusom bolezni Aujeszkega (ADV) in okužbe z virusom modrikastega jezika (serotipi 1–24) (okužba z BTV). Za BSE ima Slovenija priznan status države z zanemarljivim tveganjem. Cilj je vzdrževanje in ohranitev teh statusov, ki omogočajo nemoteno trgovanje in zagotavljanje zdravja živali. Z izvajanjem rednih preiskav v skladu z Delegirano uredbo 2020/689/EU, ki se izvajajo v okviru letne odredbe, se vzdržujejo tako statusi države, pridobljeni za bolezni na nivoju obratov kot tudi statusi za bolezni na ravni države.

C7087 - Zagotavljanje zdravstvenega varstva rastlin in obvladovanje tveganj

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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11985 - Količina aktivnih snovi v FFS danih v promet - kazalnik tveganja 1 (HR1)	#NA	%	2023	100,00	2024	68,00	
					2025	67,00	
					2026	64,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11985 - Količina aktivnih snovi v FFS danih v promet - kazalnik tveganja 1 (HR1)

Vnešena je nižja ocenjena vrednost za leto 2026. Trend kazalnika je zmanjševanje količine aktivnih snovi v FFS.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11985	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 povprečje predstavlja 100%.

C1819 - Zagotavljanje pogojev za nemoteno dajanje na trg

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

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09065 - Število odobritev živil za prodajo na trge tretjih držav	#NA	št.	2015	9,00	2017	9,00	5,00
					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
					2024	8,00	
					2025	8,00	
					2026	9,00	
I09139 - Število obratov z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav	#NA	št.	2016	492,00	2017	492,00	540,00
					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
					2024	623,00	
					2025	623,00	
					2026	610,00	

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09065	Na odobrenem tretjem trgu je potrebna odobritev vsake posamezne vrste živila (npr. mleko, goveje meso ipd). Vključeni so primeri, kjer je za dostop za določeno živilo živalskega izvora na trg tretje države potreben posebni postopek in podpis protokola s to državo.
I09139	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.

Podprogram: 110601 - Izboljšanje kakovosti hrane

Rezultati in njihovi kazalniki

C8508 - Delovanje sistemov identifikacije in registracije ter povezav brez prekinitev

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

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11915 - Število ur do ponovne vzpostavitve ob izpadu	#NA	število	2024	4,00	2024	4,00	
					2025	4,00	
					2026	4,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11915 - Število ur do ponovne vzpostavitve ob izpadu

Ciljna vrednost se v letu 2026 ne spreminja.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11915	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

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.

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	#NA	število	2023	3,00	2024	3,00	
					2025	3,00	
					2026	3,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11973 - Število izmenjanih informacij o načrtovanih/izvedenih ocenah tveganja in znanstvenih rezultatih

Za leto 2026 ne pričakujemo sprememb, zato smo navedli enako ciljno vrednost kot leta 2025.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11973	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

Znanstvena podpora in projekti na področju hrane, krme in AMR zajema izvajanje projektov oziroma ukrepov za uresničevanje specifičnih ciljev programa Enotni trg, ki so upravičeni do sofinanciranja s strani EU. Na področje hrane, krme in AMR se najpogosteje izvajajo projekti oziroma ukrepi iz 7. točke Priloge I Uredbe (EU) 2021/690 (izvajanje usklajenih programov nadzora ter organizacija informacij in podatkov) in ukrepi iz 10. točke (razvoj podatkovnih zbirk in računalniško podprtih informacijskih sistemov) ter delno lahko tudi ukrepi iz 8. točke (boj proti goljufijam s hrano). Natančen nabor ukrepov, ki so upravičeni do financiranja EU je določen v programu, ki ga za vsako leto posebej pripravi Komisija. Trenutno se na področju hrane, krme in AMR predvidena dva projekta in sicer program spremljanja odpornosti zoonotskih in komezalnih bakterij in projekt vzpostavitve informacijskega sistema za poročanju prodaje in uporabe protimikrobnih zdravil.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11974 - Število sofinanciranih projektov na področju hrane, krme in AMR	#NA	število	2023	1,00	2024	1,00	
					2025	2,00	
					2026	2,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11974 - Število sofinanciranih projektov na področju hrane, krme in AMR

Sprememba ciljne vrednosti kazalnika je potrebna, saj je za proračunsko obdobje 2025-2026, poleg programa spremljanja odpornosti zoonotskih in komezalnih bakterij, predviden tudi projekt vzpostavitve informacijskega sistema za poročanju prodaje in uporabe protimikrobnih zdravil.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11974	Število projektov oziroma ukrepov za uresničevanje specifičnih ciljev programa Enotni trg, ki so odobreni in sofinancirani s strani Evropske Komisije.

Podprogram: 110602 - Zdravstveno varstvo rastlin in živali

Rezultati in njihovi kazalniki

C7088 - Preprečevanje vnosa in širjenja škodljivih organizmov rastlin

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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09014 - Število izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin	#NA	št.	2015	29,00	2017	42,00	44,00
					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
					2024	60,00	
					2025	60,00	
					2026	60,00	
I09016 - Število sprejetih programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov	#NA	št.	2015	2,00	2017	2,00	0,00
					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
					2024	1,00	
					2025	1,00	
					2026	1,00	
I09017 - Število izdelanih ocen tveganj za škodljive organizme	#NA	št.	2015	2,00	2017	2,00	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
					2024	1,00	
					2025	1,00	
					2026	1,00	
I09427 - Delež živil slovenskega porekla, ki imajo	#NA	%	2015	1,00	2017	0,94	0,30
					2018	0,91	0,50
					2019	0,88	0,64
					2020	0,85	0,39

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
presežene vrednosti ostankov pesticidov					2021	0,82	0,44
					2022	0,80	0,56
					2023	0,77	0,55
					2024	0,74	
					2025	0,72	
					2026	0,72	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09014 - Število izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin

Za leto 2026 ne pričakujemo sprememb, zato smo navedli enako ciljno vrednost kot leta 2025.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09016 - Število sprejetih programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov

Za leto 2026 ne pričakujemo sprememb, zato smo navedli enako ciljno vrednost kot leta 2025.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09017 - Število izdelanih ocen tveganj za škodljive organizme

Za leto 2026 ne pričakujemo sprememb, zato smo navedli enako ciljno vrednost kot leta 2025.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09427 - Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov

Za leto 2026 ne pričakujemo sprememb, zato smo navedli enako ciljno vrednost kot leta 2025.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09014	Zgodnje odkrivanje navzočnosti škodljivih organizmov rastlin je nujno za zagotavljanje hitrega ukrepanja in takojšnjega izkoreninjenja v primeru pojava ali izbruha škodljivih organizmov. Z načrtovanimi letnimi in večletnimi programi preiskav za ugotavljanje navzočnosti karantenskih vrst škodljivih organizmov na ozemlju Slovenije, se lahko prepreči oziroma zmanjša število njihovih izbruhov ali pojavov, ki pomenijo tveganje za zdravje rastlin.
I09016	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.

Kazalnik	Opis
I09017	Ob novih najdbah ali ob izbruhih novih ali karantenskih škodljivih organizmov v Sloveniji ali sosednjih državah, se gleda na določena merila v evropski zakonodaji, opredeli tveganje, ki ga škodljivi organizmi predstavljajo za ozemlje unije 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

C7089 - Doseganje standardov dobrobiti živali

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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09018 - Število pregledanih rej - dobrobit živali	#NA	št.	2015	550,00	2017	580,00	288,00
					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
					2024	715,00	
					2025	715,00	
					2026	715,00	
I09020 - Število izvedenih ukrepov zaradi kršitev predpisov - dobrobit živali	#NA	št.	2015	220,00	2017	232,00	226,00
					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
					2024	135,00	
					2025	135,00	
					2026	200,00	
I09021 - Delež skladnih rej v	#NA	%	2015	80,00	2017	80,00	69,50
					2018	85,00	68,00
					2019	85,00	80,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
vzorcju - dobrobit živali					2020	90,00	80,00
					2021	90,00	75,00
					2022	90,00	353,00
					2023	90,00	64,00
					2024	90,00	
					2025	90,00	
					2026	65,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09018 - Število pregledanih rej - dobrobit živali

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09020 - Število izvedenih ukrepov zaradi kršitev predpisov - dobrobit živali

Cilj je ustrezno izvajanje zakonodaje. Z akcijami osveščanja javnosti in z razvojem družbe in s spremembami zakonodaje z področja zaščite živali, se povečuje občutljivost družbe za neprimerna ravnanja z živalmi. Pregledi rej se izvajajo na podlagi rednega letnega načrta dela v katerem so načrtovani pregledi visoko tveganih rej na podlagi analize tveganja. Poleg rednih pregled se izvajajo tudi izredni pregledi na podlagi prijav kršitev predpisov. Zaradi povečanega obsega prijav se razmerje med številom načrtovanih in izrednih pregledov v letu 2026 spreminja. Zaradi navedenega se število izrečenih ukrepov viša in trend izrečenih ukrepov z večanjem števila izrednih nadzorov narašča.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09021 - Delež skladnih rej v vzorcu - dobrobit živali

Povečan nadzor in večje razmerje izrednega nadzora zaradi bolj občutljive družbe za dobrobit živali v kombinaciji s ciljnim načrtovanim nadzorom visoko tveganjih rej, posledično se vrednost kazalnika skladnih rej v vzorcu za leto 2026 niža.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09018	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.

Kazalnik	Opis
I09020	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	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 boleznih živali in nemoteno trgovanje

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

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

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09022 - Število sporočenih sumov na bolezen	#NA	št.	2015	5,00	2017	5,00	25,00
					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
					2024	250,00	
					2025	250,00	
					2026	250,00	
I09024 - Število potrjenih primerov posebno nevarnih boleznih živali	#NA	št.	2015	5,00	2017	3,00	175,00
					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
					2024	50,00	
					2025	50,00	
					2026	50,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09022 - Število sporočenih sumov na bolezen

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09024 - Število potrjenih primerov posebno nevarnih bolezni živali

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09022	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	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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09475 - Število vpisanih sort rastlin v sortno listo	#NA	št.	2015	50,00	2017	50,00	34,00
					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	
					2025	55,00	
					2026	55,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09475 - Število vpisanih sort rastlin v sortno listo

Za leto 2026 ne pričakujemo sprememb, zato smo navedli enako ciljno vrednost kot leta 2025.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09475	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.

Podprogram: 110603 - Nadzor in monitoringi živil in krme

Rezultati in njihovi kazalniki

C1822 - Uradni nadzor in postopki za nemoteno trgovanje in izvoz

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

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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09012 - Število izdanih certifikatov, veterinarskih izvoznih spričeval in listin	#NA	št	2015	8.089,00	2017	8.000,00	7.601,00
					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
					2022	9.500,00	11.125,00
					2023	9.500,00	10.127,00
					2024	10.000,00	
					2025	10.000,00	
					2026	10.000,00	
I09013 - Število novo pripravljenih veterinarskih izvoznih spričeval	#NA	št.	2015	45,00	2017	40,00	63,00
					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
					2024	35,00	
					2025	25,00	
					2026	25,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09012 - Število izdanih certifikatov, veterinarskih izvoznih spričeval in listin

Dodan je bil kazalnik za leto 2026.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09013 - Število novo pripravljenih veterinarskih izvoznih spričeval

Realizacija/število novih spričeval je odvisno od trenda oz. povpraševanja izvoznikov. Cilja za leto 2025 in 2026 smo postavili nižje, ker tako kaže trend v letu 2023 in do sedaj v 2024.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09012	Certifikat se izda za pošiljko v kateri je lahko več različnih proizvodov.
I09013	Vsak tretja država postavlja pogoje za uvoz in na osnovi teh pogojev se pripravi izvozno spričevalo.

Podprogram: 110604 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti v kmetijstvu

Rezultati in njihovi kazalniki