

11

**KMETIJSTVO, GOZDARSTVO,
RIBIŠTVO IN PREHRANA**

BLC / POL / PFN / PRG / POD	Rebalans proračuna 2019	Veljavni proračun 2019	Realizacija proračuna 2019	Real / REB	Real / VP
A Bilanca odhodkov	465.965.955	473.440.892	453.996.860	97,43	95,89
11 KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA	465.965.955	473.440.892	453.996.860	97,43	95,89
2330 Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano	465.965.955	473.440.892	453.996.860	97,43	95,89
1101 Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	25.348.342	24.360.755	24.154.207	95,29	99,15
110101 Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	21.139.366	20.365.365	20.204.178	95,58	99,21
110102 Nadzor na področju kmetijstva, gozdarstva, lovstva in ribištva	4.208.976	3.995.390	3.950.029	93,85	98,86
1102 Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga	172.285.438	172.281.147	169.928.321	98,63	98,63
110201 Prilagajanje podnebnim spremembam	4.157.246	4.953.949	4.953.941	119,16	100,00
110203 Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu	20.038.314	19.936.088	19.928.798	99,45	99,96
110205 Ureditev kmetijskih trgov	145.274.378	144.904.713	142.726.967	98,25	98,50
110206 Promocija kmetijstva in živilstva	2.815.500	2.486.397	2.318.615	82,35	93,25
1103 Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja	181.796.831	183.279.282	169.974.507	93,50	92,74
110301 Razvoj podeželja	176.911.591	174.644.150	167.389.029	94,62	95,85
110302 Upravljanje kmetijskih zemljišč	4.388.087	8.141.449	2.092.948	47,70	25,71
110303 Podpora interesnemu povezovanju in izobraževanju	497.153	493.682	492.530	99,07	99,77
1104 Gozdarstvo	36.869.218	43.339.621	43.338.007	117,55	100,00
110401 Obnova, nega, varstvo gozdov	35.430.661	41.919.271	41.917.657	118,31	100,00
110402 Vzdrževanje gozdnih cest	1.438.558	1.420.351	1.420.351	98,73	100,00
1105 Ribištvo	7.515.520	6.544.956	3.193.543	42,49	48,79
110501 Razvoj in upravljanje ribištva	7.515.520	6.544.956	3.193.543	42,49	48,79
1106 Varna hrana in veterinarstvo	42.150.606	43.635.131	43.408.274	102,98	99,48
110601 Izboljšanje kakovosti hrane	1.308.379	1.427.702	1.325.165	101,28	92,82
110602 Zdravstveno varstvo rastlin in živali	20.615.941	22.351.051	22.310.427	108,22	99,82
110603 Nadzor in monitoringi živil in krme	20.225.286	19.856.378	19.772.682	97,76	99,58
110604 Ohranjanje biotske raznovrstnosti v kmetijstvu	1.000	0	0	0,00	---

11 - KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA

Obrazložitve zaključnega računa proračuna za leto 2019

Poslovno poročilo

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.

Politika zajema cilje naslednjih programov in podprogramov

- 1101 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane
 - 110101 - Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane
 - 110102 - Nadzor na področju kmetijstva, gozdarstva, lovstva in ribištva
- 1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga
 - 110201 - Prilagajanje podnebnim spremembam
 - 110203 - Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu
 - 110205 - Ureditev kmetijskih trgov
 - 110206 - Promocija kmetijstva in živilstva
- 1103 - Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja
 - 110301 - Razvoj podeželja
 - 110302 - Upravljanje kmetijskih zemljišč
 - 110303 - Podpora interesnemu povezovanju in izobraževanju
- 1104 - Gozdarstvo
 - 110401 - Obnova, nega, varstvo gozdov
 - 110402 - Vzdrževanje gozdnih cest
- 1105 - Ribištvo
 - 110501 - Razvoj in upravljanje ribištva
- 1106 - Varna hrana in veterinarstvo
 - 110601 - Izboljšanje kakovosti hrane
 - 110602 - Zdravstveno varstvo rastlin in živali
 - 110603 - Nadzor in monitoringi živil in krme
 - 110604 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti v kmetijstvu

Poročilo o doseženih ciljih

Splošni cilji

C1771 - Stabilen razvoj trajnostnega kmetijstva in živilstva

Opis splošnega cilja

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

Obrazložitev doseganja splošnega cilja

V letu 2019 je bilo več ha kmetijskih zemljišč v uporabi kot je bilo planirano. To pomeni, da se povečuje zanimanje za novimi površinami za kmetovanje.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I003056	Faktorski dohodek v kmetijstvu	SURS	mio EUR	2014	490,30	2015	422,00	520,00
						2016	422,00	453,40
						2017	490,30	413,90

					2018	492,70	429,60
					2019	495,20	549,40
					2020	497,70	
					2021	500,20	
					2022	502,70	
I09408	Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu	mio EUR	2014	496,10	2017	498,60	462,80
					2018	501,10	439,20
					2019	503,60	578,20
					2020	506,10	
					2021	508,60	
					2022	511,20	
I09409	Število zaposlenih v kmetijstvu v polnovrednih delovnih močeh (PDM)	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	81.800,00	
					2021	81.800,00	
					2022	81.800,00	
I09410	Število zaposlenih v živilskopredelovalni industriji (ŽPI)	št	2014	12.498,00	2017	12.500,00	13.336,00
					2018	12.500,00	13.683,00
					2019	12.500,00	14.125,00
					2020	12.500,00	
					2021	12.500,00	
					2022	12.500,00	
I09411	Kmetijska zemljišča v uporabi (KZU v ha)	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	
					2021	482.220,00	
					2022	482.220,00	
I09627	Delež BDV kmetijstva, gozd. in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti	%	2014	2,20	2017	2,22	2,30
					2018	2,24	2,10
					2019	2,27	2,10
					2020	2,29	
					2021	2,31	
					2022	2,34	
I09638	Stopnja samooskrbe z mlekom	%	2014	120,30	2017	120,30	131,30
					2018	120,30	134,40
					2019	120,30	127,80
					2020	120,30	
					2021	120,30	
					2022	120,30	
I09640	Stopnja samooskrbe z mesom	%	2014	79,80	2017	81,70	76,70
					2018	83,80	81,49
					2019	85,90	80,64
					2020	88,00	
					2021	90,20	
					2022	92,50	
I09645	Stopnja samooskrbe z žitom	%	2014	76,60	2017	72,60	73,90
					2018	72,60	63,10
					2019	72,60	69,07
					2020	72,60	
					2021	72,60	
					2022	72,60	
I09651	Stopnja samooskrbe z zelenjavo	%	2014	37,80	2017	40,60	41,70
					2018	43,50	38,70
					2019	46,70	40,91
					2020	50,00	
					2021	50,00	
					2022	50,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I003056 Faktorski dohodek v kmetijstvu"

Po začasnih podatkih (SUR5, 31. januar 2020, druga ocena) je faktorski dohodek v letu 2019 znašal 549,4 mio EUR v tekočih cenah. Doseženi faktorski dohodek v letu 2019 je med najvišjimi doslej doseženimi faktorskimi dohodki (drugi najvišji doslej) ter tudi višji od planirane vrednosti.

Navedeni podatek nanaša na leto zaključnega računa (leto 2019 =leto n), medtem, ko se je v predhodnih letih nanašal za leto pred tem (leto n-1).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09408 Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu"

V letu 2019 je dosežena bruto dodana vrednost nominalno znašala 578,2 mio EUR (začasni podatki SURS). Tako kot faktorski dohodek, je tudi bruto dodana vrednost med najvišjimi doslej doseženimi in višja od planirane vrednosti. Navedeni podatek nanaša na leto zaključnega računa (leto 2019 =leto n), medtem, ko se je v predhodnih letih nanašal za leto pred tem (leto n-1).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09409 Število zaposlenih v kmetijstvu v polnovrednih delovnih močeh (PDM)"

Po začasnih ocenah je zaposlenost v kmetijstvu (77.599 PDM) nižja od predhodnega leta ter med najnižjimi v zadnjih desetih letih.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09410 Število zaposlenih v živilskopredelovalni industriji (ŽPI)"

V letu 2018 je živilskopredelovalna industrija v 755 podjetjih zaposlovala 14.125 delavcev, kar je nad izhodiščno vrednostjo za to leto. Panoga je zaposlovala 3% več zaposlenih kot v letu 2017. Podatki za leto 2019 še niso na voljo.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09411 Kmetijska zemljišča v uporabi (KZU v ha)"

Dosežena vrednost je presežena, saj se vedno več kmetijskih zemljišč uporablja za namene kmetovanja.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09627 Delež BDV kmetijstva, gozd. in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti"

V letu 2018 (ni novejših podatkov) je kmetijstvo skupaj z lovstvom, gozdarstvom in ribištvom k skupni ustvarjeni dodani vrednosti prispevalo 2,1 %.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09638 Stopnja samooskrbe z mlekom"

S 127,8 % je bila za 6 odstotnih točk nižja od samooskrbe predhodnega leta in za 2 odstotni točki nad povprečjem zadnjih petih let. Nižja stopnja samooskrbe v letu 2018 je posledica manjše proizvodnje in večje domače porabe. Podatki za leto 2019 bodo objavljeni šele junija 2020.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09640 Stopnja samooskrbe z mesom"

Stopnja samooskrbe z mesom v letu 2018 se je znižala za odstotno točko (na 81 %), vendar je bila še vedno za 2 odstotni točki višja od povprečja zadnjih petih let. Razlog nižje stopnje samooskrbe je predvsem nekoliko manjša domača prireja ob skoraj nespremenjeni domači porabi. Podatki za leto 2019 bodo objavljeni šele junija 2020.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09645 Stopnja samooskrbe z žitom"

Stopnja samooskrbe z žitom (69 %) je za 5 odstotnih točk višja od leta 2017 ter sicer na ravni zadnjega petletnega obdobja. Na zvišanje stopnje je predvsem vplivala pomembno večja pridelava koruze, ki je bila v letu 2017 izjemno nizka zaradi vpliva suše. Podatki za leto 2019 bodo objavljeni šele junija 2020.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09651 Stopnja samooskrbe z zelenjavo"

Stopnja samooskrbe z zelenjavo v letu 2018 je znašala 41 % in je za 3 odstotne točke višja kot v predhodnem letu ter druga najvišja v zadnjih desetih letih. Na višjo stopnjo samooskrbe je ob nekoliko manjši porabi vplivala predvsem večja domača pridelava. Podatki za leto 2019 bodo objavljeni šele junija 2020.

Opis kazalnikov

ID	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	Je število oseb, ki so zaposlene v živilskopredelovalni industriji (ŽPI).
I09411	Obseg kmetijskih zemljišč, ki se uporabljajo v kmetijske namene.
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).

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

Opis splošnega cilja

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

Obrazložitev doseganja splošnega cilja

Z visoko stopnjo zaščite potrošnikov in zdravja živali, se zagotavlja varstvo zdravja in življenja ljudi in živali ter pomeni osnovo za zagotavljanje varne hrane in s tem varovanje zdravja ljudi, živali, rastlin in okolja ter dobrobit živali.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09065	Št. odobritev živil za prodajo na trge tretjih držav	št	2015	9,00	2016	1,00		
					2017	9,00	5,00	
					2018	9,00	5,00	
					2019	9,00	7,00	
					2020	9,00		
					2021	9,00		
					2022	9,00		
I09416	Stopnja zaščite potrošnikov	%	2016	100,00	2017	100,00	100,00	
					2018	100,00	100,00	
					2019	100,00	100,00	
					2020	100,00		
					2021	100,00		
					2022	100,00		
I09417	Stopnja zdravja živali	%	2015	99,98	2017	99,98	99,99	
					2018	99,98	99,98	
					2019	99,98	99,98	
					2020	99,98		
					2021	99,98		
					2022	99,98		

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09065 Št. odobritev živil za prodajo na trge tretjih držav"

V letu 2019 smo odobrili za prodajo na trge tretjih držav dve živila in sicer med (Kitajska) in svinjsko meso (Japonska). Tako imamo odobreno 7 živil za izvoz na trge tretjih držav, Kitajska (med, mleko, ribje konzerve in med), Kanada (svinjsko meso), ZDA (sladoled) in Japonsko (svinjina):

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09416 Stopnja zaščite potrošnikov"

Izvedeni so bili vsi programi monitoringa in dodatni posebni nadzori v okviru katerih se izvaja vzorčenje živil z namenom preverjanja skladnosti živil na trgu ali preverjanja skladnosti nosilcev dejavnosti zahtevam evropske in nacionalne zakonodaje.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09417 Stopnja zdravja živali"

Za zagotavljanje visoke stopnje zdravja živali se v okviru zagotavljanja najmanjšega obsega zdravstvenega varstva živali izvajajo programi spremljanja, nadzora in izkoreninjenja boleznih 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.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09065	Na odobrenem tretjem trgu je potrebna odobritev vsake posamezne vrste živila (npr. mleko, goveje meso ipd).
I09416	Stopnja zaščite potrošnikov predstavlja obseg vzorčenja živil v programih spremljanja.
I09417	Za zagotavljanje visoke stopnje zdravja živali se v okviru zagotavljanja najmanjšega obsega zdravstvenega varstva živali izvajajo programi spremljanja, nadzora in izkoreninjenja boleznih živali. Visoka stopnja zdravja živali, ki je bila dosežena skozi te programe, omogoča prost pretok blaga, nemoteno trgovanje na skupnem trgu in izvoz, nižje stroške za rejce, zagotavlja varstvo zdravja in življenja ljudi in živali ter pomeni osnovo za zagotavljanje varne hrane.

C7076 - Trajnostno in večnamensko gospodarjenje z gozdovi

Opis splošnega cilja

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

Obrazložitev doseganja splošnega cilja

Trajnostno in večnamensko gospodarjenje z gozdovi pomeni, da se v načrtih za gospodarjenje z gozdovi upoštevajo vse funkcije gozdov; proizvodne, ekološke in socialne ter da se ukrepi v gozdovih načrtujejo in izvajajo tako, da se zagotavlja trajnost vseh navedenih funkcij. Funkcijam se v načrtih za gospodarjenje z gozdovi določi stopnja njihove poudarjenosti; prva stopnja poudarjenosti pomeni, da ta funkcija narekuje način gospodarjenja, druga stopnja poudarjenosti pomeni, da pomembno vpliva na način gospodarjenja, tretja stopnja poudarjenosti pa pomeni, da funkcija na gospodarjenje nima posebnega vpliva. Na opisan način se uravnatežajo vse funkcije gozdov. V načrtih za gospodarjenje z gozdovi se določijo ukrepi in čas za njihovo izvedbo. S tem pa se zagotavlja trajnost funkcij gozdov.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09089	Stopnja gozdnatosti	%	2015	58,30	2017	58,30	58,23
					2018	58,30	58,08
					2019	58,30	58,00
					2020	58,30	
					2021	58,30	
					2022	58,30	
I09090	Lesna zaloga gozdov	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	
					2021	350.000.000,00	
					2022	350.000.000,00	
I09091	Tekoči lesni prirastek v gozdovih	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	
					2021	8.200.000,00	
					2022	8.200.000,00	
I09092	Delež gozdarstva v BDP	% letno	2014	0,60	2017	0,60	0,50
					2018	0,60	0,60
					2019	0,60	0,80
					2020	0,60	
					2021	0,60	
					2022	0,60	
I09093	Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih	#NA	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	
					2021	311.500.000,00	
					2022	311.500.000,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09089 Stopnja gozdnatosti"

Gozdnatost v Sloveniji je v letu 2019 znašala 58%

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09090 Lesna zaloga gozdov"

Lesna zaloga v gozdovih se povečuje. V letu 2019 se je povečala za 0,4%.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09091 Tekoči lesni prirastek v gozdovih"

Prirastek v gozdovih se povečuje. Povečanje v letu 2019 je znašalo 0,3%.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09092 Delež gozdarstva v BDP"

Delež gozdarstva v BDP narašča. Posek v gozdovih je nadpovprečen zaradi sanacije naravnih nesreč v gozdovih. Poleg tega je statistični urad Slovenije spremenil metodologijo zajemanja podatkov, kar tudi vpliva na doseženo vrednost približno 0.1 odstotne točke. Podatek se nanaša na leto 2018, ker je to zadnji razpoložljiv podatek Statističnega urada Slovenije.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09093 Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih"

Na količino akumuliranega ogljika je v zadnjih letih vplivala sečnja v gozdovih, ki se je zaradi sanacije veliko površinskih ujm v zadnjih letih povečala.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09089	Stopnja gozdnatosti se meri v % gozda na površini Republike Slovenije. Cilj je, da se gozdnatost na ravni Slovenije ne povečuje.
I09090	Z načrti za gospodarjenje z gozdovi se določa možni posek tako, da se z ukrepi gospodarjenja z gozdovi približuje ciljni lesni zalogi.
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

Opis splošnega cilja

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

Obrazložitev doseganja splošnega cilja

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09095	Delež ribištva v BDP		delež	2015	0,02	2018		0,02
						2019		0,02
						2023	0,02	
I09096	Število zaposlenih v ribištvu		število	2014	677,00	2018		648,00
						2019		642,00
						2023	700,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09095 Delež ribištva v BDP"

Delež ribištva v BDP se ohranja na nespremenjenem nivoju. Količina iztovorjenih rib in vrednost iztovora iz morskega gospodarskega ribolova se v zadnjih letih postopno znižujeta, postopno pa narašča vrednost proizvodnje v akvakulturi. Z izvajanjem ukrepov v okviru nacionalne in skupne ribiške politike bo možno zadržati trend naraščanja vrednosti proizvodnje v akvakulturi ob izboljšanju stanja ribjih populacij v morju pa se bo lahko trend upadanja izlova rib ustavil ali vsaj upočasnili.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09096 Število zaposlenih v ribištvu"

Zadnji razpoložljiv podatek se nanaša na leto 2018. Število zaposlenih v sektorju morskega gospodarskega ribolova se v zadnjih letih postopno znižuje (podobno se dogaja tudi z izlovom rib iz morja), medtem ko je število zaposlenih v akvakulturi enako kot leto prej. Z izvajanjem ukrepov v okviru nacionalne in skupne ribiške politike bo možno zadržati trend upadanja zaposlenosti v akvakulturi, ob izboljšanju stanja ribjih populacij v morju pa se bo lahko trend padanja zaposlenosti v sektorju morskega gospodarskega ribolova ustavil.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09095	Kazalec spremlja delež ribištva v BDP.
I09096	Kazalec spremlja število zaposlenih v ribištvu, kar zajema zaposlene v morskem gospodarskem ribištvu, akvakulturi in predelavi.

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

Opis programa

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

Specifični cilji

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

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

Rezultati

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

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

Rezultati

1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga

Opis programa

V okviru tega programa se sredstva namenijo za izvajanje ukrepov skupne kmetijske politike, ki so usmerjeni v trajnostni razvoj kmetijstva z namenom zagotavljanja kakovostne in varne hrane ob hkratnem ohranjanju proizvodnih potencialov, varovanjem kmetijskih zemljišč in voda ter ohranjanjem biotske raznovrstnosti. Zagotavljamo izvajanje programov za prilagajanje in blaženje posledic podnebnih sprememb. Izvajajo se ukrepi neposrednih plačil: shema osnovnega plačila (plačilne pravice), plačilo za zeleno komponento, plačilo za mlade kmete, shema za male kmete, plačilo za območja z naravnimi omejitvami ter proizvodno vezana plačila: podpora za strna žita, podpora za mleko v gorskih območjih,

podpora za rejo govedi, podpora za zelenjadnice. Ukrepi kmetijskih trgov: ukrepi zunanje trgovine, intervencije in promocijski ukrepi, sheme za izboljšanje dostopa do hrane, ter ukrepi na področju čebelarstva in vina. Sredstva, namenjena za izvajanje ukrepov skupne kmetijske politike, se izplačujejo iz evropskih finančnih skladov in iz nacionalnih sredstev.

Specifični cilji

C1770 - Primeren dohodkovni položaj v kmetijstvu

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

Opis specifičnega cilja

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

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Z obstoječimi ukrepi kmetijske politike smo ohranili obseg kmetijske pridelave in dohodkovnega položaja kmetijskih gospodarstev. Izjema je bila pomoč čebelarjem zaradi slabih vremenskih razmer (de minimis).

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Ohranja se stabilno stanje v kmetijstvu.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09423	Standardni prihodek na KMG	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		
					2021	16.871,00		
					2022	16.871,00		
I09424	Faktorski dohodek na polnovredno delovno moč	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	5.994,00		
					2021	5.994,00		
					2022	5.994,00		

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09423 Standardni prihodek na KMG"

Standardni prihodek na KMG se je glede na načrtovano vrednost povečal za 8%, glede na izhodiščno leto 2013 pa se je zvišal za 18,9 %.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09424 Faktorski dohodek na polnovredno delovno moč"

Zaposlenost v kmetijstvu se je v letu 2018 znova malce zmanjšala (zmanjšanje števila PDM za -1%). Faktorski dohodek na PDM se je tako realno povečal za približno četrtno in je znašal 6.909 EUR/PDM, kar je 38% povprečja EU-28. Kljub zmanjšanju zaostanka v primerjavi z letom prej (leta 2017:30%povprečja EU-28), povprečni dohodki v slovenskem kmetijstvu še vedno zaostajajo za evropskim povprečjem.

C1775 - Dvig produktivnosti dela in konkurenčnost

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

Opis specifičnega cilja

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

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Po podatkih nacionalnih računov je kmetijstvo skupaj z lovstvom, gozdarstvom in ribištvom leta 2018 (za leto 2019 še niso znani končni podatki) k skupni ustvarjeni dodani vrednosti prispevalo 2,1 % (leta 2017 2,0 %), k skupni zaposlenosti pa 7,2 % (leta 2016 7,4 %). Delež kmetijstva v skupni dodani vrednosti med leti rahlo niha, predvsem pod vplivom neugodnih vremenskih razmer v rastlinski proizvodnji, medtem ko se zaposlenost v kmetijstvu zmanjšuje, tako v absolutnem številu kot tudi delež zaposlenosti v kmetijstvu znotraj skupne zaposlenosti v Sloveniji.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Ekonomski rezultati slovenskega kmetijstva za leto 2019 (druga ocena SURS za ekonomske račune za kmetijstvo), ki so običajno odvisni predvsem od obsega proizvodnje in cenovno-stroškovnih razmerij, so manj ugodni od ekonomsko najugodnejšega leta 2018, a še vedno nadpovprečni glede na preteklo desetletno obdobje. Z dvigom produktivnosti dela v kmetijstvu se želi ohraniti stabilen dohodkovni položaj kmetijstva.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
----	----------	-----	----	-----------	---------------	------	-----------------	-------------------

I003075	Produktivnost dela v kmetijstvu	MKGP EUR	2008	5.265,00	2013	7.400,00	5.206,00					
					2014	7.400,00	5.429,00					
					2015	7.400,00	6.472,00					
					2016	7.400,00	5.778,00					
					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						
					2021	7.400,00						
					2022	7.400,00						
					I003076	Produktivnost dela v živilski industriji	EUR	2008	26.747,00	2013	28.500,00	33.400,00
										2014	33.400,00	34.440,00
2015	35.500,00	35.500,00										
2016	35.600,00	36.700,00										
2017	35.700,00	36.200,00										
2018	35.800,00	36.500,00										
2019	35.900,00	38.900,00										
2020	35.900,00											
2021	35.900,00											
2022	35.900,00											
I09227	Vrednost izvoza slovenskih kmetijskih proizvodov	mio EUR	2011	875,30						2012	827,10	
										2013	887,70	
					2014	967,60						
					2015	1.064,20						
					2016	1.080,00						
					2017	1.100,00	1.130,60					
					2018	1.110,00	1.269,00					
					2019	1.115,00	1.393,20					
					2020	1.120,00						
					2021	1.125,00						
					2022	1.130,00						
					I09236	Rast potrošnje živil slovenskega porekla	%	2013	68,00	2015	69,00	
2016	70,00											
2017	71,00	70,00										
2018	72,00	66,00										
2019	73,00	67,00										
2020	74,00											
2021	75,00											
2022	76,00											
I09237	Prihodki od prodaje živilsko predelovalne industrije	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	
					2021	2.150,00						
					2022	2.150,00						

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I003075 Produktivnost dela v kmetijstvu"

V letu 2019 je po začasnih podatkih SURS dosežena produktivnost v kmetijstvu znašala realno 6.955 EUR/PDM oz. v tekočih cenah (nominalno) 7.451 EUR/PDM. Nižja produktivnost glede na izhodiščno vrednost je rezultat nižje dodane vrednosti kmetijstva ob nekoliko nižji zaposlenosti. Vrednosti v predhodnih letih so se nanašale na faktorski dohodek.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I003076 Produktivnost dela v živilski industriji"

Produktivnost, merjena s kazalnikom dodane vrednosti na zaposlenega, ki je v letu 2018 znašala 38.900 EUR, (podatka za leto 2019 še ni na voljo) in je realno višja za okoli 6,5 % v primerjavi s letom 2017. V povprečju je zaposleni v živilskopredelovalni dejavnosti v letu 2018 ustvaril 155,2 tisoč EUR prihodkov (podatka za leto 2019 še ni na voljo), kar je nekoliko manj kot v letu 2017 (157,6 tisoč EUR).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09227 Vrednost izvoza slovenskih kmetijskih proizvodov"

Vrednost izvoza agroživilstva je v letu 2018 znašala 1.393,20 mio EUR. Podatki za leto 2019 še niso na voljo. Rast izvoza se je v primerjavi z letom 2017 povečala za 10 % in je dosegla najvišjo vrednost do sedaj.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09236 Rast potrošnje živil slovenskega porekla"

Rast potrošnje slovenskih proizvodov merimo z javnomnenjskimi raziskavami, kjer se zahteva od potrošnikov, da se opredelijo do trditve "Vedno pogosteje kupim živilo slovenskega porekla". V primerjavi z letom 2018, ko se je tako odločilo 66% nakupnih članov, se je v letu 2019

tako opredelilo 67% nakupnih članov. To pomeni rast za 1%. Vrednost je skozi leta več ali manj enaka, niha le za kakšen odstotek v +/- . Razlog je lahko, da učinki promocije rastejo počasneje od predvidevanja, in bojo rezultati vidni po več letnem oglaševanju. Za spremembo prepričanj, še bolj pa za spremembo navad na podlagi spremenjenih prepričanj je potrebno večletno komuniciranje. Naša kampanja poteka šele tri leta. Vseeno je rezultat sorazmerno stabilen.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09237 Prihodki od prodaje živilsko predelovalne industrije"

V letu 2018 so prihodki od prodaje živilskopredelovalne industrije znašali 2.192,00 mio EUR. Podatki za leto 2019 še niso na voljo. Trend rasti prihodkov od prodaje je v zadnjih letih pozitiven in raste tudi na račun povečanja izvoza živilskopredelovalne industrije.

Opis kazalnikov

ID	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.

1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga 110201 - Prilagajanje podnebnim spremembam

Rezultati

1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga 110203 - Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu

Rezultati

C7260 - Prenos znanja in inovacije v kmetijstvu

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Z izvajanjem ukrepov in programov smo omogočili kvaliteten prenos znanja v prakso in večjo usposobljenost deležnikov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z ukrepi se ohranja in razvija dobre prakse v kmetijstvu, povezuje deležnike oziroma udeležence in spodbuja k iskanju novih rešitev.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09430	Število usposobljenih kmetijskih gospodarstev s specifični znanji	št.	2014	0,00	2018		47.252,00
					2019		59.840,00
					2023	100.600,00	
I09431	Št. udeležencev v formalnem praktičnem izobraževanju	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	
					2021	6.500,00	
I09432	Št. članov v društvih, ki se jim sofinancira usposabljanje	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
					2020	15.000,00	
					2021	15.000,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09430 Število usposobljenih kmetijskih gospodarstev s specifični znanji"

Do konca leta 2019 se je v okviru ukrepa M01 Prenos znanja in dejavnosti informiranja usposabljanj udeležilo 59.840 udeležencev (izplačane vloge), ki so pridobili dodatna teoretična in praktična znanja s področja kmetijstva, gozdarstva ter živilstva.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09431 Št. udeležencev v formalnem praktičnem izobraževanju"

V praktično izobraževanje je bilo v obravnavanem letu vključenih 4.370 dijakov in študentov. Izobraževalne ustanove praktična izobraževanja uspešno izvajajo s pomočjo razpisnih sredstev za ta namen, s katerimi se ohranja oz. je mogoče preseči načrtovano vrednost. Za leto 2019 ciljna vrednost ni bila dosežena. Na javni razpis se niso prijavile vse ustanove, ki izvajajo izobraževanje s tega področja, zato ciljna vrednost ni bila dosežena.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09432 Št. članov v društvih, ki se jim sofinancira usposabljanje"

Uspešno so bili izpeljani javni razpisi, načrtovana vrednost kazalnika je bila presežena. Člani društev so se v velikem številu odzivali v aktivnosti in izkazovali so velik interes za usposabljanja. V društva je vključenih veliko članov, saj se sofinancira dogodke društvom, ki imajo tudi po več tisoč članov.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109430	Gre za pridobitev dodatnih teoretičnih in praktičnih znanj subjektov, dejavnih v kmetijskem, gozdarskem in živilskem sektorju
109431	Izvajajo se praktično usposabljanje v formalnem izobraževanju za dijake in študente.
109432	Društva izvajajo aktivnosti za vse člane, zato se upoštevajo kot udeleženci različnih aktivnosti v društvih vsi člani.

1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga 110205 - Ureditev kmetijskih trgov

Rezultati

C7153 - Evidence v podporo kmetijstva

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Dopolnjevanje in nadgradnja aplikacij, izboljšave funkcionalnosti, upoštevanje sprememb zakonodaje, dopolnjevanje logike prenosa kontrol ARSKTRP, dodajanje novih in spremenjenih slojev, izpopolnjevanje in prilagajanje sprotim zahtevam. Dodajanje novih evidenc v aplikacijo. Splošno vzdrževanje sistema.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Nemoteno delovanje registra kmetijskih gospodarstev omogoča izvajanje skupne kmetijske politike.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109147	vzdrževani registri in evidence	št		2016	4,00	2016	4,00	
						2017	4,00	3,00
						2018	4,00	5,00
						2019	4,00	3,00
						2020	4,00	
						2021	4,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09147 vzdrževani registri in evidence"

V letu 2019 so bile v sistem registra kmetijskih gospodarstev implementirane 3 nadgradnje sistema.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109147	Vzdrževanje obstoječih sistemov RKG, RABA, RPGV in Evidenca subjektov, zagotavljanje stalnega delovanja in odprava napak. Nadgradnje, spremembe, posodobitve in dopolnitve ter vključevanje novih evidenc.

C7245 - Priprava učinkovite zakonodaje ter njene učinkovite implementacije

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

Opis rezultata

Opis cilja

Obrazložitev doseganja rezultata

Za učinkovito delovanje ministrstva je bilo v letu 2019 sprejetih poleg predpisov iz Programa dela v Vladi 2019 (36) še 58 predpisov, ki niso bili v programu dela vlade 2019.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Bolj učinkovito delovanje ministrstva s poudarkom na usklajenosti s pravnim redom RS in EU.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR					
I001112	Št. pripravljenih predpisov	Število	2009	143,00	2012	175,00	91,00					
					2013	175,00	122,00					
					2014	175,00	92,00					
					2015	150,00	148,00					
					2016	150,00	112,00					
					2017	150,00	118,00					
					2018	150,00	109,00					
					2019	150,00	94,00					
					2020	150,00						
					2021	150,00						
					2022	150,00						
					I03999	Delež realiziranih predpisov glede na Normativni program Vlade	%	2009	74,00	2012	74,00	23,08
2013	75,00	62,20										
2014	75,00	44,94										
2015	80,00	64,60										
2016	75,00	60,00										
2017	75,00	78,57										
2018	75,00	77,27										
2019	80,00	94,70										
2020	80,00											
2021	80,00											
2022	80,00											
I04510	Število realiziranih predpisov, ki niso bili v Programu vlade RS	št.	2009	40,00						2014	70,00	52,00
					2015	62,00	95,00					
					2016	60,00	68,00					
					2017	60,00	85,00					
					2018	60,00	75,00					
					2019	60,00	58,00					
					2020	60,00						
					2021	60,00						
					2022	60,00						
					I09435	Stopnja prepoznavnosti o pomenu doma pridelane in predelane hrane	%	2016	29,00	2017	30,00	34,50
										2018	31,00	34,00
										2019	32,00	34,00
2020	33,00											
2021	34,00											
I09470	Delež ugotovljenih nepravilnosti pri izvajanju inšpekcijskih pregledov	%	2016	21,20	2017	21,20	24,90					
					2018	23,10	24,80					
					2019	22,80	31,60					
					2020	22,80						
					2021	22,80						
					2022	22,80						
I09471	Delež skladnih vzorcev glede na število odvzetih	%	2016	66,30	2017	66,30	89,60					
					2018	82,70	88,10					
					2019	82,10	86,90					
					2020	82,10						
					2021	82,10						
					2022	82,10						

Obrazložitev doseganih vrednosti na kazalniku "I001112 Št. pripravljenih predpisov"

V letu 2019 je bilo pripravljenih (sprejetih) 94 predpisov z delovnega področja MKGP.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I03999 Delež realiziranih predpisov glede na Normativni program Vlade"

Normativni program dela vlade je za področje MKGP vseboval 38 predpisov (1 zakon, 5 vladnih predpisov in 32 podzakonskih aktov ministrstva). V letu 2019 je bilo sprejetih s področja kmetijstva 94 predpisov, od tega jih je bilo 36 sprejetih iz programa dela vlade, 58 pa izven programa. Odstopanja so nastala delno zaradi priprave nove zakonodaje na področju EU in delno, ker je sprejem nekaterih predpisov prenesen v program dela vlade za leto 2020.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I04510 Število realiziranih predpisov, ki niso bili v Programu vlade RS"

Normativni program dela vlade je za področje MKGP vseboval 38 predpisov (1 zakon, 5 vladnih predpisov in 32 podzakonskih aktov ministrstva). V letu 2019 je bilo sprejetih s področja kmetijstva 94 predpisov, od tega jih je bilo 36 sprejetih iz programa dela vlade, 58 pa izven programa. Odstopanja so nastala, ker se je v vmesnem obdobju pokazala potreba po ureditvi določenih področij, za katere prvotno nismo načrtovali sprememb zakonodaje.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09435 Stopnja prepoznavnosti o pomenu doma pridelane in predelane hrane"

Po javnomnenjskih raziskavah (Valicon), po zaključku kampanje "Naša super hvana", junija 2019, je bilo ugotovljeno, da komunikacija v okviru kampanje Izbrana kakovost najbolj očitno in najbolj uspešno vpliva na priklic znamke Izbrana kakovost Slovenije, ter razumevanje njenega pomena, pa tudi na percepcijo pozitivnih učinkov, ki jih ima kupovanje lokalno pridelane hrane na lokalno okolje. Stopnja zaupanja ostaja v višini 34,0%. Menimo, da je zaupanje že zelo visoko. Cilj nam bo zato v prihodnje ohranjati stopnjo zaupanja. K ohranjanju je pripomoglo intenzivno komuniciranje prav teh vsebin skozi kampanjo "Naša super hrana" v letu 2019. Z gotovostjo lahko trdimo, da pozitivna percepcija lokalne hrane s strani potrošnikov dviguje povpraševanje po teh proizvodih, kot tudi pripravljenost plačati višjo ceno za hrano lokalnega izvora. To pa popravlja dohodkovni položaj kmeta, kot tudi ostalih členov v agroživilski verigi. Posledično je značilno nižji delež tistih, ki sicer menijo, da je uvožena hrana enako kakovostna kot hrana slovenskega porekla – teh je le še dobra tretjina.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09470 Delež ugotovljenih nepravilnosti pri izvajanju inšpekcijskih pregledov"

Na nivoju celotnega inšpektorata je bilo v letu 2019 ugotovljenih 4741 nepravilnosti. Glede na vse opravljene inšpekcijske preglede tekom leta to pomeni 31,6%. Delež nepravilnosti po posameznih inšpekcijah je razviden v spodnji obrazložitvi: GI - Delež ugotovljenih nepravilnosti na področju gozdarske inšpekcije je višji predvsem zaradi pregledov novih izvajalcev del v gozdovih, ki ob prvem pregledu niso izpolnjevali zahtev glede strokovne usposobljenosti in usposobljenosti za varno in zdravo delo in ker lastniki gozdov niso v roku izvrševali odločb o sanitarni sečnji, ki jih je izdal ZGS zaradi ponovnega močnega napada podlubnikov v začetku poletja 2019. KI – Kmetijska inšpekcija je v letu 2019 na podlagi usmeritev Evropske komisije in računskega sodišča izvedla nenačrtovano akcijo nadzora skladiščnih kapacitet na VVO, kar ima za posledico večje število opravljenih pregledov in večje število ugotovljenih nepravilnosti LRI – Na področju dela ribiške inšpekcije se je povečal delež kršitev na področju Piranskega zaliva, ribolov tujih ribiških ladij brez dovoljenja za gospodarski ribolov. VI - Zaradi spremembe organiziranosti vinarske inšpekcije je doseženo manjše število administrativne kontrole vpisa obveznih podatkov v register (vpis vinograda, pridelka, zalog). Pri teh vsebinah je bilo sicer ugotovljenih več nepravilnosti.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09471 Delež skladnih vzorcev glede na število odvzetih"

Pri vseh opravljenih analizah odvzetih vzorcev na področju kmetijske, lovske in vinarske inšpekcije je bil delež skladnih vzorcev 86,9%, kar je več kot je bilo pričakovano. KI – Število odvzetih vzorcev kmetijske inšpekcije pri vzorčenju konoplje je bilo večje od planiranega, zato je tudi delež skladnih vzorcev višji od planiranega. Visok delež skladnih vzorcev je posledica rezultatov analiz THC konoplje, ko v letu 2019 ni bilo nobenega neskladnega vzorca LRI – Pri lovski inšpekciji se dosežene vrednosti skladnih vzorcev povečujejo zaradi obveščanja strank, saj vzorčenje poteka že več let in je pričakovano, da se bo namen vzorčenja odražal na izboljšanju stanja. VI - Povečan obseg vzorčenja vinarske inšpekcije zaradi odvzema vzorcev za določanje vsebnosti sintetičnega glicerola. Prav tako je povečano število odvzetih vzorcev enoloških sredstev.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I001112	Kazalec zajema nove predpise in spremembe predpisov.
I09435	Naraščanje zaupanja v slovenske proizvode, glede kakovosti, hranilne vrednosti, svežine, okusa...Podatke pridobivamo s tržno raziskavo - anketa med potrošniki.

C7261 - Zagotavljanje dohodkovnih podpor v kmetijstvu

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Z obstoječimi ukrepi kmetijske politike ob sicer precej običajni letini (brez večjih naravnih nesreč) je bil v letu 2019 dosežen ugoden dohodkovni položaj v kmetijstvu.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z obstoječimi ukrepi kmetijske politike ob sicer precej običajni letini (brez večjih naravnih nesreč) je bil v letu 2019 dosežen ugoden dohodkovni položaj v kmetijstvu.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09436	Delež dohodkovnih podpor v faktorskem dohodku	%	2014	51,00	2017	51,00	55,00
					2018	51,00	52,00
					2019	51,00	44,00
					2020	51,00	
					2021	51,00	
					2022	51,00	
I09437	Delež zavarovanih kmetijskih površin glede na vsa KZU	%	2014	8,40	2017	8,75	8,08
					2018	9,20	9,50
					2019	9,60	10,62
					2020	10,00	
					2021	10,50	
					2022	10,50	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09436 Delež dohodkovnih podpor v faktorskem dohodku"

Delež dohodkovnih podpor v faktorskem dohodku v letu 2019 (po sicer še začasnih podatkih SURS) je nižji od izhodiščne vrednosti, kar kaže na manjšo odvisnost dohodka od neposrednih podpor. Razlog je predvsem v ugodni letini 2019 ob relativno nespremenjenih subvencijah glede na predhodno leto.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09437 Delež zavarovanih kmetijskih površin glede na vsa KZU"

Po podatkih zavarovalnic je bilo v letu 2018 skupaj zavarovanih 50.958 ha kmetijskih površin, kar predstavlja 10,62 % vseh kmetijskih zemljišč v uporabi.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09436	Osnovne kategorije dohodka so bruto dodana vrednost kot razlika med vrednostjo proizvodnje in vmesno potrošnjo ter neto dodana vrednost kot razlika med bruto dodano vrednostjo in potrošnjo fiksnega kapitala. Če od neto dodane vrednosti, ki je prva sestavina računa dohodka, odštejemo davke na proizvodnjo in prištejemo subvencije na proizvodnjo, dobimo faktorski dohodek. Faktorski dohodek je dohodek, ki kmetijskim gospodarstvom ostane za nadomeščanje vseh proizvodnih dejavnikov (zemlja, kapital, delo). Med subvencije na proizvodnjo se uvrščajo proizvodno nespecifična plačila (npr. izravnalna plačila za težje pridelovalne razmere, okoljska plačila, državne pomoči ob naravnih nesrečah ipd.), po reformi neposrednih plačil pa tudi regionalna enotna plačila na površino), ki neposredno povečujejo dohodek iz kmetijstva.
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.

1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga

110206 - Promocija kmetijstva in živilstva

Podprogram nima določenih rezultatov.

1103 - Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja

Opis programa

Trajnostni koncept razvoja kmetijstva z opredeljenimi strateškimi cilji bo izveden v okviru PRP 2014–2020 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 ogljikovemu 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.

Specifični cilji

C7079 - Varovanje, ohranjanje in upravljanje naravnih virov

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

Opis specifičnega cilja

Zagotavljanje varovanja, ohranjanja in upravljanja kmetijskega prostora se izvaja s prostorskim načrtovanjem in zemljiškimi operacijami. Namen tega je, da se zagotovi dovolj kmetijskih površin za primarno kmetijsko proizvodnjo ter da je na teh površinah ustrezna kakovost tal. To želimo doseči s strateškim načrtovanjem kmetijskega prostora in z izvajanjem zemljiških operacij.

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Površine na katerih se aktivno kmetuje, so se znatno povečale, kar je ugodno in dobro za kmetijstvo. Na drugi strani pa so se zmanjšale kmetijske površine po dejanski rabi, kar je manj ugodno. Zmanjšanje kmetijskih površin je posledica spremembe namembnosti (pozidana, gozdna idr).

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Površine na katerih se aktivno kmetuje, so se v letu 2019 znatno povečale, kar je zelo dobro za kmetovanje.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09040	Delež kmetijskih zemljišč (KZ) po dejanski rabi glede celotno površino RS	% površine RS	2016	33,49	2016	33,49	
					2017	33,49	33,34
					2018	33,49	33,53
					2019	33,50	33,19
					2020	33,50	
					2021	33,50	
I09041	Delež kmetijskih zemljišč v uporabi (KZU) glede na kmetijska zemljišča (KZ)	%	2016	71,05	2016	71,05	
					2017	71,05	71,94
					2018	71,07	71,45
					2019	71,08	72,52
					2020	71,09	
					2021	72,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09040 Delež kmetijskih zemljišč (KZ) po dejanski rabi glede celotno površino RS"

Dosežena vrednost v letu 2019 je nižja od planirane. To pomeni, da se je namembnost določenim kmetijskim zemljiščem spremenila v drugo dejansko rabo (pozidano, gozdno ipd).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09041 Delež kmetijskih zemljišč v uporabi (KZU) glede na kmetijska zemljišča (KZ)"

V letu 2019 je planirana vrednost presežena, predvsem zaradi povečanja površin kmetijskih zemljišč v uporabi, kot tudi zmanjšanja kmetijskih zemljišč po dejanski rabi.

Opis kazalnikov

ID	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 specifičnega cilja

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

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

V okviru podukrepa 19.2 Podpora za izvajanje operacij v okviru strategije lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, so lokalne akcijske skupine v letu 2019 na podlagi Uredbe o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, v programskem obdobju 2014–2020 (Uradni list RS, št. 42/15, 28/16, 73/16, 72/17, 23/18 in 68/18) in izvedenih javnih pozivov opravile izbor operacij. Do konca leta 2019 je bilo odobrenih 376 vlog, izplačanih pa 95 vlog, kar predstavlja 14 % razpoložljivih sredstev.

V okviru podukrepa 19.3 je bilo do 31. 12. 2019 objavljenih pet javnih razpisov (razpisanih 7.000.000 €, zaprti in zaključeni so bili štiri javni razpisi v skupni višini 4.000.000 €, rezultati 5. javnega razpisa pa še niso znani. Skupno je bilo v prvih štirih razpisih odobrenih 74 vlog za 19 operacij sodelovanja LAS. Do 31. 12. 2019 je bilo izplačanih 32 vlog v višini 606.241,06 €. V celoti zaključenih in izplačanih je bilo 11 operacij.

Iz naslova podukrepa Podpora za tekoče stroške in stroške animacije so se v letu 2019 vodilnim partnerjem lokalnih akcijskih skupine izplačevali zahtevki za tekoče stroške upravljanja izvajanja strategije lokalnega razvoja (stroške osebja, stroške storitev zunanjih izvajalcev ter posredne stroške), kar vključuje usposabljanje osebja za potrebe upravljanja in delovanja LAS, aktivnosti v zvezi z odnosi z javnostjo in promocijo LAS, vključno z mreženjem in stroške animacije lokalnega območja.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

V okviru lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, imajo nadzor lokalni prebivalci, ki se soočajo s potrebo ali izzivom. Po celotni Sloveniji so se oblikovale lokalne akcijske skupine, ki so pripravile strategije lokalnega razvoja. V okviru strategij lokalnega razvoja so v okviru štirih tematskih področij izvajajo operacije. V okviru podukrepa 19.2 Podpora za izvajanje operacij v okviru strategije lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, so lokalne akcijske skupine v letu 2019 na podlagi Uredbe o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, v programskem obdobju 2014–2020 (Uradni list RS, št. 42/15, 28/16, 73/16, 72/17, 23/18 in 68/18) in izvedenih javnih pozivov opravile izbor operacij. Do konca leta 2019 je bilo odobrenih 376 vlog, izplačanih pa 95 vlog, kar predstavlja 14 % razpoložljivih sredstev.

V okviru podukrepa 19.3 je bilo do 31. 12. 2019 objavljenih pet javnih razpisov (razpisanih 7.000.000 €, zaprti in zaključeni so bili štirje javni razpisi v skupni višini 4.000.000 €, rezultati 5. javnega razpisa pa še niso znani. Skupno je bilo v prvih štirih razpisih odobrenih 74 vlog za 19 operacij sodelovanja LAS. Do 31. 12. 2019 je bilo izplačanih 32 vlog v višini 606.241,06 €. V celoti zaključenih in izplačanih je bilo 11 operacij. Iz naslova podukrepa Podpora za tekoče stroške in stroške animacije so se v letu 2019 vodilnim partnerjem lokalnih akcijskih skupine izplačevali zahtevki za tekoče stroške upravljanja izvajanja strategije lokalnega razvoja (stroške osebja, stroške storitev zunanjih izvajalcev ter posredne stroške), kar vključuje usposabljanje osebja za potrebe upravljanja in delovanja LAS, aktivnosti v zvezi z odnosi z javnostjo in promocijo LAS, vključno z mreženjem in stroške animacije lokalnega območja.

Socialno vzdržen in skladen razvoj podeželja se podpira v okviru ukrepa LEADER. Potrjene lokalne akcijske skupine in strategije lokalnega razvoja, izvajajo javne pozive, preko katerih se podpirajo operacije štirih tematskih področij na področju ustvarjanja novih delovnih mest, razvoja podjetništva, razvoja socialnih storitev na podeželju, dviga dodane vrednosti kmetijskim, gozdarskim in živilskim proizvodom, povečanju lokalne samooskrbe in spodbujanju kratkih dobavnih verig ter tudi manjši infrastrukturni projekti, ki bodo prispevali k razvoju lokalnega okolja.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I08999	Pokritost Slovenije z Lokalnimi akcijskimi skupinami (LAS)	%	2014	0,00	2018		100,00
					2019		100,00
					2023	100,00	
I09000	Število prebivalcev v območjih LAS	št.	2014	0,00	2018		1.420.504,00
					2019		1.420.504,00
					2023	1.350.000,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I08999 Pokritost Slovenije z Lokalnimi akcijskimi skupinami (LAS)"

V okviru ukrepa LEADER je bilo že v let 2016 potrjenih 37 lokalnih akcijskih skupin za programsko obdobje 2014-2020. Lokalne akcijske skupine pokrivajo celotno območje Slovenije. V letu 2019 so opravljale svoje redne naloge na podlagi Uredbe o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, v programskem obdobju 2014-2020.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09000 Število prebivalcev v območjih LAS"

V okviru ukrepa LEADER je bilo že v let 2016 potrjenih 37 lokalnih akcijskih skupin za programsko obdobje 2014-2020. Lokalne akcijske skupine pokrivajo celotno območje Slovenije. Število prebivalcev v območjih LAS je bilo izračunano na podlagi upoštevanja podatka o številu prebivalcev v naseljih z manj kot 10.000 prebivalcev, na datum 1. julija 2014 po podatkih Statističnega urada Republike Slovenije. Število prebivalcev vključenih v vseh 37 LAS znaša 1.420.504.

1103 - Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja 110301 - Razvoj podeželja

Rezultati

C7082 - Ohranjanje in varstvo okolja ter spodbujanje učinkovite rabe virov

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2019 so se za ukrepa M10 in M11 izvršila plačila za obveznosti, prevzete v letu 2018. V okviru M10 je bilo podprtih 353.545 ha, kar predstavlja 58,7 % vseh KZU in je za 4,8 % več od ciljne vrednosti (53,90 %). V okviru M11 je bilo podprtih 45.660 ha, kar predstavlja 7,6% vseh KZU in je za 0,2 % več od referenčne vrednosti (7,40 %). Za ukrep M13 so se izvršila izplačila za obveznosti, prevzete v letih 2018 in 2019. V letu 2019 je bilo iz naslova obveznosti za leto 2018 podprtih 50.961 ha, za obveznosti za leto 2019 pa 323.477 ha, kar predstavlja skoraj 54%, kar pa je tudi ciljna vrednost. Skupno je bilo podprtih 374.438 ha.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Ukrepi M10, M11 in M13 so namenjeni spodbujanju nadstandardnih sonaravnih kmetijskih praks, ki so usmerjene v ohranjanje biotske raznovrstnosti in krajine, ustrezno gospodarjenje z vodami in upravljanje s tlemi ter blaženje in prilagajanje kmetovanja podnebnim spremembam.

Ukrep M10 podpira kmetijstvo v njegovi okoljski funkciji. V okviru tega ukrepa se izvajajo zahteve, ki zmanjšujejo potencialno negativne vplive kmetijstva na okolje, ohranjajo naravne danosti, biotsko raznovrstnost in tradicionalno kulturno krajino ter varujejo zavarovana območja. Določene zahteve, ki se lahko izvajajo na območju celotne Slovenije, prispevajo k varovanju okolja nasploh, nekatere zahteve pa so namenjene območjem, ki so problematična z vidika onesnaževanja kmetijskega izvora in območjem, ki so pomembna za ohranjanje biotske raznovrstnosti. S podporo za ukrep M10 se spodbujajo tehnologije pridelave, ki prispevajo k trajnostni in racionalni rabi zemljišč ter ohranjajo in izboljšujejo biološko aktivnost, biotsko raznovrstnost in rodovitnost tal in so usmerjene v primerno rabo tal, preprečevanje erozije in negativnih sprememb strukture tal ter zmanjševanje vnašanja snovi v tla, ki jih obremenjujejo.

Ukrep M11 pomembno vpliva na trajnostno rabo kmetijskih zemljišč, ker podpira tehnologije pridelave, ki temeljijo na ravnovesju v sistemu tla – rastline – človek in sklenjenem kroženju hranil v tem sistemu. Na površinah, na katerih se ta ukrep izvaja, kemično sintetiziranih fitofarmaceutskih sredstev in lahko topnih mineralnih gnojil, rastnih regulatorjev, gensko spremenjenih organizmov ipd. sploh ni dovoljeno uporabljati. Zato se tal ne obremenjuje s tovrstnimi snovmi, primerna raba tal pa preprečuje erozijo, kar vse prispeva k izboljševanju lastnosti tal in upravljanju z njimi.

Ukrep M13 podpira ohranitev in nadaljnjo obdelanost kmetijskih zemljišč na območjih z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami, kar je pomembno za ohranjanje podeželja in ohranjanje ter spodbujanje sistemov sonaravnega kmetovanja. S spodbujanjem upravljanja zemljišč kljub težkim razmeram kmetovanja, ukrep M13 prispeva tudi k vzdrževanju krajine in s tem k varovanju tal pred erozijo in plazovi, ali izgubo biotske raznovrstnosti, z ohranjanjem obdelanosti in poseljenosti pa pozitivno vpliva na vzdrževanje kulturne krajine kot turističnega potenciala in prostora za rekreacijo.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09001	Delež KZU vključenih v ukrep kmetijsko-okoljska podnebna plačila	%	2014	0,00	2017	54,00	56,00
					2018	53,90	57,00
					2019	53,90	58,70
					2020	0,00	
					2021	0,00	
					2022	0,00	
I09002	Delež KZU vključenih v ukrep ekološko kmetovanje	%	2014	0,00	2017	7,00	6,90
					2018	7,20	7,30
					2019	7,40	7,60
I09003	Delež KZU vključenih v ukrep plačila območjem z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami	%	2014	0,00	2017	55,00	59,00
					2018	54,20	54,60
					2019	54,20	62,00
I09428	Delež ekoloških kmetijskih zemljišč v uporabi glede na vsa KZU	%	2015	8,70	2016	9,00	
					2017	9,00	7,60
					2018	9,00	8,10
					2019	9,00	8,20
					2020	9,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09001 Delež KZU vključenih v ukrep kmetijsko-okoljska podnebna plačila"

V letu 2019 so se za ukrep M10 izvršila plačila za obveznosti, prevzete v letu 2018. V okviru tega ukrepa je bilo podprtih 353.545 ha, kar predstavlja 58,7 % vseh KZU in je za 4,8 % več od ciljne vrednosti (53,90 %).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09002 Delež KZU vključenih v ukrep ekološko kmetovanje"

V letu 2019 so se za ukrep M11 izvršila plačila za obveznosti, prevzete v letu 2018. V okviru tega ukrepa je bilo podprtih 45.660 ha, kar predstavlja 7,6% vseh KZU in je za 0,2 % več od referenčne vrednosti (7,40 %).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09003 Delež KZU vključenih v ukrep plačila območjem z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami"

Za ukrep M13 so se izvršila izplačila za obveznosti, prevzete v letih 2018 in 2019. V letu 2019 je bilo iz naslova obveznosti za leto 2018 podprtih 50.961 ha, za obveznosti za leto 2019 pa 323.477 ha. Skupno je bilo podprtih 374.438 ha oz. 62 % vseh KZU V Sloveniji glede na izhodiščno leto (2013).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09428 Delež ekoloških kmetijskih zemljišč v uporabi glede na vsa KZU"

V letu 2019 je bilo v ekološko kontrolo vključenih 49.511 ha.

Opis kazalnikov

ID	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 rezultata

Opis cilja Cilj je spodbujanje lokalnega razvoja podeželskih območij.

Obrazložitev doseganja rezultata

V okviru ukrepa LEADER je bilo že v let 2016 potrjenih 37 lokalnih akcijskih skupin za programsko obdobje 2014-2020. Lokalne akcijske skupine pokrivajo celotno območje Slovenije. V okviru ukrepa LEADER so bili do konca leta 2019 odobreni ali izvedeni projekti, ki se nanašajo na digitalne storitve v podjetništvu, turizmu, ohranjanju kulturne dediščine, kmetijstvu in lesarstvu v okviru operacij izbranih na javnih pozivih lokalnih akcijskih skupin. Upravičenci in ciljne skupine so različni: mladi, šolarji, starostniki, in druge ranljive skupine, podjetniki, turisti idr. Gre za digitalne storitve, kot so nakup IKT, strojne opreme, mobilne aplikacije, izvedba multimedijev in video predstavitev, idr.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Preko ukrepa M19 Podpora za lokalni razvoj v okviru pobude LEADER, se izvajajo projekti (operacije), ki pomembno prispevajo k spodbujanju trajnega lokalnega razvoja, saj je cilj ukrepa osredotočen na spodbujanje socialne vključenosti, zmanjševanje revščine in gospodarski razvoj podeželskih območij s poudarkom na pospeševanju lokalnega razvoja podeželskih območij. V okviru lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, imajo nadzor lokalni prebivalci, ki se soočajo s potrebo ali izzivom. Aktivno sodelujejo pri pripravi strategij lokalnega razvoja in tako pripomorejo k oblikovanju ciljev lokalnega razvoja, ki resnično stremijo k zadovoljevanju potreb lokalnega prebivalstva. Namen lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost so inovacije in doseganje rezultatov, ki zagotavljajo dolgotrajne spremembe, krijejo pa se tudi nekatere manjša naložbe, ki zagotavljajo pogoje za nadaljnji razvoj.

V okviru strategij lokalnega razvoja se v okviru štirih tematskih področij izvajajo operacije na področju ustvarjanja novih delovnih mest, razvoja podjetništva, digitalnih storitev, razvoja turizma, razvoja socialnih storitev, družbenih programov in izobraževanja na podeželju za različne ciljne in ranljive skupine, idr., povečanju lokalne samooskrbe in spodbujanju kratkih dobavnih verig ter tudi manjši infrastrukturni projekti, ki prispevajo k razvoju lokalnega okolja. Lokalne akcijske skupine so v letu 2019 na podlagi Uredbe o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, v programskem obdobju 2014–2020 (Uradni list RS, št. 42/15, 28/16, 73/16, 72/17, 23/18, 68/18 in 68/19) in izvedenih javnih pozivov opravile izbor operacij, ki jih potrdi Agencija RS za kmetijske trge in razvoj podeželja (ARSKTRP).

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09004	Število ustvarjenih delovnih mest	št.	2014	0,00	2018		0,00
					2019		0,00
					2023	66,00	
I09005	Delež podeželskega prebivalstva, deležnega novih ali izboljšanih storitev/infrastrukture (IKT)	%	2014	0,00	2018		0,00
					2019		0,00
					2023	1,70	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09004 Število ustvarjenih delovnih mest"

Podatek bo na razpolago šele po 31. 3. 2020.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09005 Delež podeželskega prebivalstva, deležnega novih ali izboljšanih storitev/infrastrukture (IKT)"

V letu 2019 v okviru ukrepa M07 ni bilo objavljenega JR in tudi še ni bilo izplačil.

C7095 - Povečanje konkurenčnosti malih in srednje velikih podjetij ter kmetijstva

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Iz naslova ukrepa M06.1 je bilo izplačanih 1.854.427,3 EUR. Skupaj je bilo izplačanih 30.979.803,15 EUR javnih sredstev, kar predstavlja 48,6 % sredstev razpoložljivih za celo obdobje. Objavljen je bil peti javni razpis, ki do konca leta še ni bil zaključen, zato razpisana sredstva še niso bila dodeljena. Dobri rezultati izhajajo tudi iz narave tega podukrepa, saj gre za pavšalno plačilo, s 100 odstotnim deležem podpore. Ta podukrep smo začeli izvajati že v letu 2015.

Pri izvedbi investicijskih ukrepov (4.1 in 4.2) gre za podporo naložbam, ki morajo izkazati pozitivno donosnost, temelječ na poslovnih načrtih, zato je dinamika izplačil pričakovano nižja. Delež podpore se giblje med 30 in 50 odstotki. Z njunim izvajanjem smo začeli šele v letu 2016. Do konca leta 2019 smo odobrili že cca. 3/4 vseh razpoložljivih sredstev na podukrepu 4.1, zato bo realizacija v naslednjih letih temu ustrezno višja. Pri podukrepu 4.2 pa se je povečalo število vlog na javnih razpisih. Do konca leta 2019 je bilo odobrenih že cca 60 % sredstev za podporo v obliki nepovratnih sredstev, zato se bodo izplačila povečala.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Mladi kmetje so v poslovnih načrtih najpogosteje načrtovali nakup informacijsko komunikacijske tehnologije za potrebe kmetijskega gospodarstva, nakup nove ali rabljene kmetijske mehanizacije ter strojne in transportne opreme, povečanje obsega proizvodnih kapacitet, vključitev v izobraževanje v okviru podukrepa M01.1 Podpora za dejavnosti poklicnega usposabljanja in pridobivanja spretnosti (iz PRP 2014-

2020) ter nakup nove ali rabljene kmetijske mehanizacije za kmetovanje na strmih terenih. Poleg tega se je v letu 2019 začelo z izplačili za drugi obrok podpore iz prvega javnega razpisa. Iz tega naslova je bilo izplačanih 1.854.427,3 EUR. Skupaj je bilo izplačanih 30.979.803,15 EUR javnih sredstev, kar predstavlja 48,6 % sredstev razpoložljivih za celo obdobje. Objavljen je bil peti javni razpis, ki do konca leta še ni bil zaključen, zato razpisana sredstva še niso bila dodeljena. Dobri rezultati izhajajo tudi iz narave tega podukrepa, saj gre za pavšalno plačilo, s 100 odstotnim deležem podpore. Ta podukrep smo začeli izvajati že v letu 2015.

Pri izvedbi investicijskih ukrepov (4.1 in 4.2) gre za podporo naložbam, ki morajo izkazati pozitivno donosnost, temelječ na poslovnih načrtih, zato je dinamika izplačil pričakovano nižja. Delež podpore se giblje med 30 in 50 odstotki. Z njunim izvajanjem smo začeli šele v letu 2016. Do konca leta 2019 smo odobrili že cca. 3/4 vseh razpoložljivih sredstev na podukrepu 4.1, zato bo realizacija v naslednjih letih temu ustrezno višja. Pri podukrepu 4.2 pa se je povečalo število vlog na javnih razpisih. Do konca leta 2019 je bilo odobrenih že cca 60 % sredstev za podpore v obliki nepovratnih sredstev, zato se bodo izplačila povečala.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09036	Povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev	let	2013	56,00	2017	55,00	57,00
					2018	55,00	57,00
					2019	55,00	57,00
					2023	55,00	
I09037	Delež kmetijskih gospodarstev s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje	%	2014	0,00	2018		1,14
					2019		1,45
					2023	2,86	
I09038	Delež živilskopredelovalnih podjetij s podporo programa za razvoj podeželja za naložbe v predelavo/trženje in/ali razvoj kmetijskih proizvodov	%	2014	0,00	2018		3,60
					2019		7,20
					2023	10,00	
I09239	Vrednost doma prodanih kmetijskih proizvodov	mio EUR	2014	1.249,50	2015	1.265,40	
					2016	1.290,49	
					2017	1.315,49	1.521,00
					2018	1.340,49	1.557,00
					2019	1.365,49	1.565,00
					2020	1.390,49	
					2021	1.415,49	
2022	1.465,49						
I09240	Prihodki živilskopredelovalne industrije od izvoza	mio EUR	2014	470,00	2014	0,00	
					2015	0,00	
					2016	0,00	
					2017	550,00	532,00
					2018	580,00	599,00
					2019	590,00	627,00
					2020	600,00	
2021	610,00						
2022	620,00						

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09036 Povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev"

Delež nosilcev kmetijskih gospodarstev starejših od 55 let je nad 65 odstotkov in se ne zmanjšuje. Ostareli gospodarji se težko odločijo za prenos kmetije na mlajše prevzemnike. Zadrževanje prenosa posredno znižuje razvojno naravnost kmetij. Spodbujanje prenehanja kmetovanja starejših kmetov in prenosa kmetij na mlajše prevzemnike posredno ustvarja delovna mesta na kmetiji in pripeva k večji konkurenčnosti kmetijstva. Ciljna vrednost povprečna starost 55 let nosilcev kmetijskih gospodarstev je bila presežena in se je zvišala na 57 let. Razlog temu je, da se stara družba v celoti in se zvišuje tudi povprečna starost prebivalcev Slovenije. Z ukrepom, s katerim finančno podpiramo začetno obdobje kmetovanja prevzemnikov, poskušamo znižati povprečno starost nosilcev kmetijskih gospodarstev, vendar smo do sedaj podprli manjše število mladih prevzemnikov, kot smo predvidevali, saj na 4 od 5 javnih razpisov znesek zaprosenih podpor ni dosegel zneska razpisanih sredstev. Predvidevamo, da z dodeljevanjem podpor višanje povprečne starosti upočasnjujemo, saj bi bila brez podpor povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev celo višja.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09037 Delež kmetijskih gospodarstev s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje"

Dosežena vrednost je rezultat izvajanja podukrepa 4.1 Podpora za naložbe v kmetijska gospodarstva. Do 31.12.2019 smo iz naslova tega podukrepa izvedli 11 javnih razpisov (pri čemer jih je 10 že zaključenih), za katere smo skupno odobrili 1.374 vlog v skupni višini cca. 87,54 mio eurov. Realizacija vlog še vedno poteka počasneje od načrtovanega, res pa je, da se je čas obravnave vlog na Agenciji za kmetijske trge in razvoj podeželja v letu 2019 nekoliko skrajšal glede na predhodno leto. Do konca leta 2019 je bilo podprtih 1,45 % vseh kmetijskih gospodarstev v Sloveniji glede na izhodiščno leto (2013), kar predstavlja 51 % doseganja cilja.

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

Dosežena vrednost je rezultat izvajanja petih javnih razpisov iz naslova podukrepa 4.2 Podpora za naložbe v predelavo, trženje oziroma razvoj kmetijskih proizvodov iz let 2016 do 2019. Ta rezultat odraža trenutno stanje v sektorju. Na javne razpise je prispelo 454 vlog, odobrili pa smo 222 vlog živilskih podjetij, kar predstavlja skoraj polovico vseh prispelih vlog. Delež podprtih podjetij se je glede na leto 2018 podvojil in predstavlja že 72% načrtovane ciljne vrednosti. Do konca leta 2019 je bilo podprtih 7,2 % živilsko predelovalnih podjetij v Sloveniji glede na izhodiščno leto (2013), kar predstavlja 72 % doseganja cilja.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09239 Vrednost doma prodanih kmetijskih proizvodov"

Podatki za 2019 še niso na voljo. Vrednost v letu 2018 je znašala 1.565 mio EUR in pomeni razliko med prihodki od prodaje in prihodki od izvoza živilskopredelovalne industrije. Vrednost doma prodanih kmetijskih in živilskih proizvodov se je tudi v letu 2018 povečala, s tem za nadaljuje pozitiven trend rasti domače porabe.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09240 Prihodki živilskopredelovalne industrije od izvoza"

Prihodki od izvoza živilskopredelovalne industrije so v letu 2018 znašali 627 mio EUR. Podatki za leto 2019 še niso na voljo. Trend rasti prodaje je v zadnjih letih pozitiven. V letu 2018 so prihodki od izvoza preseglji 28,6 % prihodkov od prodaje živilskopredelovalne industrije, kra je največ do sedaj.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09036	Spremlja se povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev (SURs)
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
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 najbolje 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.
I09240	Prihodki od prodaje živilskopredelovalnih proizvodov, ki so bili izvoženi.

1103 - Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja

110302 - Upravljanje kmetijskih zemljišč

Rezultati

C5994 - Zagotavljanje ustreznosti kmetijskih zemljišč z agrotehničnimi ukrepi

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2019 ni bilo doseženo planirano stanje in kljub temu je bila zagotovljena ustreznost kmetijskih zemljišč v uporabi.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Ustrezno osuševanje in namakanje kmetijskih površin, zagotavlja optimalne pogoje za kmetovanje. Z drugimi agrotehničnimi ukrepi se še dodatno zagotavlja ustreznost kmetijskih zemljišč.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09051	Površina komasacij	ha	2016	250,00	2016	250,00		
					2017	500,00	500,00	
					2018	850,00	511,00	
					2019	1.200,00	520,00	
					2020	1.550,00		
					2021	1.800,00		
					2022	1.800,00		
I09052	Površina agromelioracij	ha	2016	200,00	2016	200,00		
					2017	300,00	51,50	
					2018	300,00	27,75	
					2019	400,00	31,00	
					2020	400,00		

				2021	400,00	
				2022	400,00	
109472	Površina redno vzdrževanih osuševalnih in namakalnih sistemov	ha	2017	43.726,00	43.726,00	43.726,00
				2018	46.350,00	46.105,00
				2019	46.700,00	44.137,00
				2020	47.000,00	
				2021	47.300,00	
				2022	47.300,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09051 Površina komasacij"

V letu 2019 je bila dosežena vrednost nekoliko nižja od planirane. Nižja realizacija je posledica dolgih upravnih postopkov.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09052 Površina agromelioracij"

V letu 2019 ni bila dosežena planirana vrednost. Razlog zaradi česa ni prišlo do ciljne vrednosti je, da so v podatkih za leto 2019 zajete samo zahtevne agromelioracije, za katere je potrebna odločba Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. Pri manj zahtevnih agromelioracijah, kjer ni potrebna odločba Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, ni podatka o površini agromelioracij.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09472 Površina redno vzdrževanih osuševalnih in namakalnih sistemov"

V letu 2019 je dosežena nekoliko nižja vrednost od planirane, saj še ni bila sprejeta ena uredba Vlade RS, ki bi določila nova območja osuševalnih in namakalnih sistemov. Prav tako še niso zgrajeni novi namakalni sistemi, ki so v gradnji.

Opis kazalnikov

ID	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.

1103 - Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja

110303 - Podpora interesnemu povezovanju in izobraževanju

Rezultati

1104 - Gozdarstvo

Opis programa

V okviru programa se zagotavljajo pogoji za sonaravno in večnamensko gospodarjenje z gozdovi, upoštevajoč tako proizvodne kot ekološke in socialne vloge gozdov. V proračunu se zagotavljajo sredstva za delo javne gozdarske službe v zasebnih, državnih in občinskih gozdovih, ki v trajnostnem in sonaravnem gospodarjenju z gozdovi usmerja gospodarjenje tako, da gozdovi ohranjajo in obnavljajo sonaravno zgradbo in povečujejo lesno zalogo, do ciljne, ter njeno vrednost. Nadalje se pri usmerjanju gospodarjenja teži k čim večji uskladitvi interesa lastnika gozda z javnim interesom in celostno obravnavo gozdnih ekosistemov. Nadalje se zagotavljajo sredstva za financiranje ukrepov obnove, nege in varstva gozdov ter sanacije gozdov, ki jih prizadenejo naravne ujme. S sredstvi, namenjenimi vzdrževanju gozdnih cest se zagotavlja vzdrževanje gozdnih cest v deležu javnega značaja. S sredstvi za popularizacijo gozdov in gozdarstva se izboljšuje vedenje in znanje različnih javnosti o gozdovih. Poleg tega se v proračunu zagotavljajo sredstva za odkup varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom, ki jih je razglasila država s Uredbo o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom (Uradni list RS, št. 88/05, 56/07, 29/09, 91/10, 1/13 in 39/15). Za tiste varovalne gozdove in gozdove s posebnim namenom, ki so v zasebni lasti in je v njih omejeno uživanje lastninske pravice, pa se zagotavljajo sredstva za plačilo odškodnin. Poleg tega se zagotavlja tudi sredstva za odškodnine, ki jih na nelovnih površinah povzroča divjad. Na podlagi četrtega odstavka 33. člena Zakona o gospodarjenju z gozdovi v lasti Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 9/16) se sredstva gozdnega sklada namenijo za: pridobivanje gozdov, naloge v zvezi z razpolaganjem z državnimi gozdovi, obveznosti Republike Slovenije iz pridobitve lastninske pravice na gozdovih na podlagi zakona, ki ureja dedovanje, ukrepe na območju Natura 2000 v zasebnih gozdovih, obveznosti do občin, ki znašajo 25% letnega nadomestila za upravljanje državnih gozdov, obveznosti iz naslova davkov, prispevkov in drugih obveznih dajatev, ki izvirajo iz lastninske pravice na državnih gozdovih, promocijo rabe lesa in lesnih proizvodov ter gozdno lesnih verig ter za postopke denacionalizacije gozdov -izplačila odškodnin zaradi nezmožnosti uporabe vrnjenih gozdov.

Specifični cilji

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

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

Opis specifičnega cilja

Dejanski posek se mora čim bolj približati možnemu poseku po načrtih za gospodarjenje z gozdovi. V letih 2017 do 2021 bo delež sanitarne sečnje visok predvsem zaradi odprave posledic žledoloma iz leta 2014 in prekomerne namnožitve podlubnikov v letih 2015 in 2016, ki je sekundarna škoda po žledolomu in posledica podnebnih sprememb segrevanja ozračja. S hitro in učinkovito sanacijo gozdov, ki jih prizadenejo naravne ujme, se omili nastanek še večje gospodarske in ekološke škode. Z gojenjem se zagotavlja predvsem kakovost, stabilnost in ekološka ustreznost

bodočih odraslih sestojev. S preventivnimi varstvenimi ukrepi se vnaprej preprečuje morebitna škoda v gozdovih (prekomerno razmnoževanje škodljivih organizmov, škoda, ki jo v gozdu povzroča divjad) in ukrepa z zatiralnimi deli, v primeru pojava škodljivih organizmov.

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Učinkovitost gospodarjenja z gozdovi je mogoče povečati z doslednim izvrševanjem načrtov za gospodarjenje z gozdovi. Zavod za gozdove Slovenije lastnikom gozda izda odločbe v upravnem postopku, s katerimi jim določi drevje za možni posek, sanitarno sečnjo, ukrepe za obnovo, nego in varstvo gozdov idr. Načrti za gospodarjenje z gozdovi se praviloma v celoti izvedejo v gozdovih v državni last, manj pa v zasebnih gozdovih. Zato se določene ukrepe financira in sofinancira iz proračuna RS. Učinkovitost gospodarjenja z gozdovi povečujejo tudi ukrepi Programa razvoja podeželja 2014 do 2020, zlasti tisti, ki se nanašajo na sofinanciranje naložb v nakup mehanizacije in opreme za sečnjo in spravilo lesa, naložb v ureditev gozdne infrastrukture in sanacije gozdov po naravnih nesrečah.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Načrti za gospodarjenje z gozdovi upoštevajo vse funkcije gozdov; proizvodne, ekološke in socialne. Cilji in ukrepi so načrtovani tako, da se zagotavlja trajnost vseh funkcij.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09086	Višina možnega poseka	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		
					2021	6.300.000,00		
					2022	6.300.000,00		
I09226	Delež dejanskega poseka v možnem poseku	%	2015	95,00	2017	95,00	75,00	
					2018	95,00	89,00	
					2019	95,00	87,00	
					2020	95,00		
					2021	95,00		
					2022	95,00		

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09086 Višina možnega poseka"

V skladu z načrti za gospodarjenje z gozdovi se možni posek povečuje. V letu 2019 se je povečal za 2,2%

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09226 Delež dejanskega poseka v možnem poseku"

Dejanski posek ni enak možnemu. Dejanski posek za možnim zaostaja zlasti v zasebnih gozdovih, medtem ko se v državnih gozdovih poseka vse, kar določajo načrti za gospodarjenje z gozdovi.

Opis kazalnikov

ID	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

Opis specifičnega cilja

V skladu z zakonom o gozdovih so funkcije gozdov: ekološke (varovanje gozdnih zemljišč in sestojev, hidrološka, ohranjanje biotske raznovrstnosti, klimatska), socialne (zaščitna, rekreacijska, turistična, poučna, raziskovalna, higiensko - zdravstvena, varovanje naravnih vrednosti, 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 naštetje funkcije hkrati. Zato se z načrti za gospodarjenje z gozdovi določi stopnja poudarjenosti vsake funkcije. Prva stopnja poudarjenosti narekuje gospodarjenje, druga stopnja poudarjenosti bistveno vpliva na gospodarjenje, tretja stopnja poudarjenosti pa na gospodarjenje nima posebnega vpliva. Z ukrepi Nature 2000 v gozdovih se zagotavlja ugodno stanje ohranjenosti habitatov rastlinskih in živalskih vrst. S popularizacijo gozdov in gozdarstva se skrbi za ozaveščenost različnih javnosti o pomenu gozdov in gozdarstva za družbo.

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

V načrtih za gospodarjenje z gozdovi se ukrepi načrtujejo glede na poudarjenost funkcij gozdov. Če gre za ekološke in socialne funkcije, ki so poudarjene na 1. ali 2. stopnji, se ukrepi v gozdovih prilagodijo tem funkcijam in jih podpirajo.

Če gre za izjemno poudarjenost nekaterih ekoloških ali socialnih funkcij, pa se takšni gozdovi razglasijo za varovalne ali za gozdove s posebnim namenom z uredbo vlade. Uredba določa tudi režime upravljanja s temi gozdovi.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Večnamensko gospodarjenje z gozdovi pomeni upoštevanje vseh funkcij gozdov - proizvodnih, ekoloških in socialnih. Z določitvijo stopnje poudarjenosti ekoloških in socialnih funkcij se načrtuje in zagotavlja ukrepe, ki te funkcije podpirajo. V skladu z Zakonom o gozdovih se pri sofinanciranju ukrepov vlaganj v gozdove upošteva tudi stopnja poudarjenosti ekoloških in socialnih funkcij gozdov. Višja kot je, višji je delež sofinanciranja posameznega ukrepa iz proračuna RS.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09088	Površina gozdov s poudarjenimi ekološkimi in socialnimi funkcijami	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	980.461,00	
					2021	980.461,00	
					2022	980.461,00	
I09421	Površina varovanih gozdov	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
					2020	98.762,00	
					2021	98.762,00	
					2022	98.762,00	
I09422	Površina gozdnih rezervatov	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	
					2021	9.508,00	
					2022	9.508,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09088 Površina gozdov s poudarjenimi ekološkimi in socialnimi funkcijami"

Iz načrtov za gospodarjenje z gozdovi izhaja, da je površina gozdov s 1. in 2. stopnjo poudarjenosti ekoloških in socialnih funkcij 1,55 mio ha.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09421 Površina varovanih gozdov"

Površina varovalnih gozdov, razglašeni z uredbo vlade, se v letu 2019 ni spremenila.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09422 Površina gozdnih rezervatov"

Gozdni rezervati so razglašeni z uredbo vlade. Njihova površina se v letu 2019 ni spremenila.

Opis kazalnikov

ID	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.
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.

1104 - Gozdarstvo

110401 - Obnova, nega, varstvo gozdov

Rezultati

C1803 - Preprečena gospodarska in ekološka škoda v gozdovih

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Zavod za gozdove Slovenije lastnikom gozda izda odločbo v upravnem postopku, s katero mu določi sanitarno sečnjo, spravilo in odvoz

okuženega ali z insekti napadenega drevja iz gozda ter preventivna varstvena dela. Zavod določi tudi rok za izvršitev odločbe. Če lastnik odločbe ne izvrši v naloženem roku, Zavod za gozdove Slovenije odredi izvedbo upravne izvršbe. S tem se zagotovi, da so vsi ukrepi s področja varstva gozdov izvedeni pravočasno. S tem se v največji možni meri preprečuje in omejuje širjenje škodljivih organizmov v gozdu, s tem pa nastajanje gospodarske in ekološke škode.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

S preprečevanjem in učinkovitim obvladovanjem širjenja škodljivih organizmov v gozdu je razvoj gozda mogoče usmerjati v skladu z načrtovanim. Manj kot je moten zaradi naravnih nesreč, širjenja škodljivih organizmov ipd. nepredvidljivih dogodkov, hitreje kot so te motenje odpravljene, učinkovitejše je lahko gospodarjenje z gozdovi.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME IZH.	LETO IZH.	VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED.	ZR
I003117	Delež sanitarne sečnje	MKGP %	2009	28,00		2013	20,00	19,20	
						2014	20,00	66,26	
						2015	50,00	65,36	
						2016	35,00	62,00	
						2017	35,00	51,00	
						2018	30,00	67,00	
						2019	30,00	40,30	
						2020	25,00		
						2021	25,00		
						2022	25,00		
						I09080	Višina sanitarnega poseka		m3
2018	1.800.000,00	4.043.917,00							
2019	1.800.000,00	2.131.914,00							
2020	1.500.000,00								
2021	1.500.000,00								
2022	1.500.000,00								
I09081	Dolžina novo zgrajenih protipožarnih prometnic		km	2017	11,00	2017	11,00	11,40	
						2018	11,00	8,37	
						2019	11,00	5,97	
						2020	11,00		
						2021	11,00		
						2022	11,00		
I09082	Število delovnih dni preventivnega varstva gozdov		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		
						2021	5.500,00		
						2022	5.500,00		

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I003117 Delež sanitarne sečnje"

Sanitarni posek v letu 2019 je bil še vedno nadpovprečno visok zaradi prenamnožene populacije podlubnikov. Kljub temu je glede na leto 2018 upadel za 40%, kar kaže na trend umirjanja gradacije.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09080 Višina sanitarnega poseka"

Vzrok za višino sanitarnega poseka, ki je v letu 2019 presejala poprečje, je prenamnožitev populacije podlubnikov.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09081 Dolžina novo zgrajenih protipožarnih prometnic"

v letu 2019 je bilo zgrajenih 5,97 km protipožarnih presek, ker so večino sredstev namenili za vzdrževanje protipožarnih presek.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09082 Število delovnih dni preventivnega varstva gozdov"

V letu 2019 je bilo opravljenih 2.113 delovnih dni za okrepe preventivnega varstva gozdov. V to niso vštete ure, ki so jih porabili zaposleni Zavoda za gozdove Slovenije v okviru izvajanja nalog javne gozdarske službe. 2.001 dan je bil porabljen za protipožarno varstvo, 112 dni pa za varstvo gozdov pred podlubniki. K preventivnemu varstvu spada med drugim postavljanje kontrolno - lovnih nastav (podrtic). V letu 2019 je bilo po vetrolomu oktobra 2018 veliko že podrtih dreves, ki so prevzela funkcijo kontrolno - lovnih nastav.

Opis kazalnikov

ID	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.

109081	Z razpoložljivimi proračunskimi sredstvi bo v prihodnjih letih lahko zgrajenih 11 km protipožarnih prometnic, ki omogočajo tako izvajanje preventivnih del varstva pred požarom kot omogočajo učinkovitejše intervencije in posledično manjše poškodbe gozda.
109082	Upoštevani so vsi delovni dnevi preventivnega varstva gozdov: varstvo pred podlubniki (vzpostavitev gozdne higijene, kontrolno- lovne nastave in pasti) in protipožarno varstvo.

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

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

V skladu z Zakonom o gozdovih se v predpisu, s katerim se gozdovi razglasijo za varovalne ali za gozdove s posebnim namenom, določi tudi režim gospodarjenja z njimi. To je določeno v Uredbi o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom, ki določa režim gospodarjenja z varovalnimi gozdovi in gozdnimi rezervati. Z izvajanjem režima se zagotavljajo funkcije varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom, katerih izjemna poudarjenost je podlaga za razglasitev teh gozdov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

V Uredbi o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom je določen režim gospodarjenja z varovalnimi gozdovi in gozdnimi rezervati. Z izvajanjem režima se zagotavljajo funkcije varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom, katerih izjemna poudarjenost je podlaga za razglasitev teh gozdov.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109085	Površina odkupljenih varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom	ha	2017	10,00	2017	10,00	0,64
					2018	10,00	94,00
					2019	10,00	178,80
					2020	10,00	
					2021	10,00	
					2022	10,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09085 Površina odkupljenih varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom"

V skladu z zakonom, ki ureja gospodarjenje z gozdovi v lasti RS, je družba Slovenski državni gozdovi v letu 2019 od zasebnih lastnikov odkupila 178.8 ha varovalnih gozdov.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109085	Z razpoložljivimi sredstvi proračuna je mogoče odkupiti letno okrog 10ha varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom, v katerih je zaradi njihove razglasitve omejeno uživanje lastninske pravice.

C7084 - Učinkovita komunikacija z lastniki gozdov in drugimi javnostmi

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

Opis rezultata

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.

Obrazložitev doseganja rezultata

Zavod za gozdove Slovenije svetuje lastnikom gozdov glede gospodarjenja z gozdom in jih ozavešča o pomenu ekoloških in socialnih funkcij. Usposablja jih za varno delo v gozdu in za izvedbo gojitvenih in varstvenih del. Poleg tega izvaja različne popularizacijske dejavnosti za različne javnosti, s posebnim poudarkom na delu z otroci in šolsko mladino. Te dejavnosti se izvajajo v gozdu, v šolah in vrtcih. Poleg tega Zavod za gozdove Slovenije pripravlja prispevke v medijih, s katerimi prav tako promovira gozd in gozdarstvo.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Ozaveščeni lastniki gozdov so bolj naklonjeni izvajanju ukrepov za krepitev ekoloških in socialnih funkcij gozdov. Ozaveščena javnost se zna v gozdnem okolju primerno obnašati, poleg tega se zaveda pomena gozda za čisto pitno vodo in zrak, pomena gozda kot življenjskega okolja za rastline in živali, kot prostora za oddih in rekreacijo, kot vira obnovljive in čiste energije.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
----	----------	--------	-----------	---------------	------	-----------------	-------------------

I09083 Število usposobljenih lastnikov gozdov	št oseb	2016	500,00	2017	500,00	12.512,00
				2018	500,00	2.033,00
				2019	500,00	1.200,00
				2020	500,00	
				2021	500,00	
				2022	500,00	
				I09084 Število otrok in mladine, udeleženih v popularizacijskih dejavnostih	št.	2008
2018	5.000,00	18.000,00				
2019	5.000,00	6.200,00				
2020	5.000,00					
2021	5.000,00					
2022	5.000,00					

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09083 Število usposobljenih lastnikov gozdov"

Zavod za gozdove Slovenije izvaja tečaje in druge vrste usposabljanj za lastnike gozdov. Usposabljanja se financirajo iz sredstev Programa razvoja podeželja in deloma tudi kot delo javne gozdarske službe.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09084 Število otrok in mladine, udeleženih v popularizacijskih dejavnostih"

Otroci in šolska mladina so bili vključeni na popularizacijskih dejavnostih zlasti ob tednu gozdov v maju 2019, ob sodelovanju Zavoda za gozdove Slovenije na priložnostnih dogodkih vrtecev, šol, lokalnih skupnosti ipd. in na obiskih sejmov, kjer je mladina ključna ciljna publika.

Opis kazalnikov

ID	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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Zavod za gozdove Slovenije lastnikom gozda izda odločbe v upravnem postopku, s katerimi jim naloži izvedbo obnove gozdov in nege gozdov. Obnova in nega v zasebnih gozdovih sta pomembna ukrepa, s katerimi se zagotavlja trajnost in usmerja razvoj gozdov v načrtovani smeri. Zato se sofinancirata iz proračuna RS.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z obnovo in nego gozdov se oblikuje mlade gozdne sestoje in to na način, da bodo odrasli sestoje imeli zeleno kvaliteto, zastopanost drevesnih vrst in mehansko stabilnost. S tem se zagotavlja razvoj gozdov v načrtovano smer in omogoča učinkovito gospodarjenje.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED.	ZR
I09078	Površina negovanih mlajših razvojnih faz gozda	ha	2017	1.600,00	2012	0,00			
					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			
					2021	1.650,00			
					2022	1.650,00			
I09079	Površina s sadnjo obnovljenih gozdov	ha	2017	100,00	2014	0,00			
					2017	100,00	188,00		
					2018	100,00	220,16		
					2019	80,00	586,08		
					2020	80,00			
					2021	80,00			
					2022	80,00			

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09078 Površina negovanih mlajših razvojnih faz gozda"

1702 ha nege se je sofinanciralo iz integralnih sredstev proračuna, 77 ha pa iz namenskih sredstev proračunskega sklada za gozdove kot ukrep v območju Natura 2000.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09079 Površina s sadnjo obnovljenih gozdov"

V letu 2019 je bilo skupaj obnovljenih 586,08 ha gozdov, od tega 421,24 ha po ujmi in 164,84 ha v okviru redne načrtovane obnove gozdov.

Opis kazalnikov

ID	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 načrta sanacije gozdov, ki jih je prizadel žled, nato pa še podlubniki kot sekundarna škoda, bo imela obnova teh gozdov prednost pred redno obnovo. Obnova gozdov bo zagotovljena na 80 ha.

1104 - Gozdarstvo

110402 - Vzdrževanje gozdnih cest

Rezultati

C6314 - Prevozne gozdne ceste zaradi javnega značaja

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2019 je bilo vzdrževanih 6.851 km gozdnih cest, kar je v skladu s pričakovanimi in planiranimi sredstvi oz. Programom vzdrževanja gozdnih cest za leto 2019.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

V letu 2019 smo vzdrževali 56 % vseh gozdnih cest.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I07247	Dolžina letno vzdrževanih gozdnih cest	km	2012	4.000,00	2013	5.000,00	6.070,00	
					2014	5.000,00	7.096,00	
					2015	5.000,00	5.396,00	
					2016	4.662,00	5.695,00	
					2017	4.662,00	5.994,70	
					2018	4.662,00	6.295,00	
					2019	6.082,00	6.851,00	
					2020	6.082,00		
					2021	6.082,00		
					2022	6.082,00		

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I07247 Dolžina letno vzdrževanih gozdnih cest"

Dosežena vrednost je v letu 2019 v skladu z realno načrtovano vrednostjo iz Programa vzdrževanja gozdnih cest oziroma razpoložljivimi sredstvi. V letu 2019 smo vzdrževali 556 km gozdnih cest več kot v preteklem letu.

1105 - Ribišтво

Opis programa

V okviru programa 1105 - Ribišтво se bodo financirale dejavnosti s področja morskega in sladkovodnega ribišťva, ki bodo prispevale k (1) izboljšanju znanja o stanju morskega okolja, (2) varovanju morskega okolja, (3) trajnostnemu in konkurenčnejšemu ribišťvu, ki bo v ravnotežju z razpoložljivimi ribolovnimi viri, (4) zagotavljanju boljših delovnih pogojev za delo v ribišťkih pristaniščih in mestih iztovora, (5) izboljšanju ekonomskega položaja oziroma trajnostnemu razvoju ribišťkih območij, (6) razvoju akvakulture in predelovalne industrije in (7) optimalni izrabi ribolovnih virov na celinskih vodah ob hkratnem upoštevanju trajnosti. V okviru trajnostnega in konkurenčnejšega ribišťva se bodo financirali ukrepi za (1) posodobitev ribišťkih plovil, (2) uskladitev izlova slovenske ribišťke flote z razpoložljivimi ribolovnimi viri ter (3) ohranitev malega priobalnega ribolova. Financirali se bodo ukrepi, namenjeni posodobitvi obstoječih ribišťkih pristanišč in mest iztovora, kar bo pripomoglo k večji varnosti ribičev v ribišťkih pristaniščih in boljši kakovosti ulovljenih rib. S financiranjem ukrepov, namenjenih trajnostnemu razvoju ribišťkih območij se bodo izboljšale življenjske razmere na zaključenih ribišťkih območjih, ki so jih prizadele spremembe zaradi zmanjšanja razpoložljivih ribolovnih virov oziroma območij akvakulture. Ukrep celostna pomorska politika bo pripomogel k izboljšanju čezsektorskega sodelovanja in

zagotoviti večje stopnje povezljivosti med sektorskimi informacijskimi sistemi na področju pomorskega nadzora ter izboljšanju znanja o stanju morskega okolja in posledično tudi varovanju morskega okolja. Z razvojem akvakulture in predelovalne industrije bo pestrejša ponudba rib na trgu, posledično pa se bo povečala tudi poraba rib in proizvodov iz ribogojstva. Z zagotovitvijo optimalne izbire ribolovnih virov na celinskih vodah se bo zagotovilo trajnostno gospodarjenje z avtohtonimi ribjimi vrstami ob hkratnem optimalnem vlaganju ribolovno zanimiv vrst rib. Financiranje se bodo tudi aktivnosti s področja zbiranja in upravljanja s podatki, ki so podlaga za vodenje skupne ribiške politike EU ter aktivnosti s področja nadzora ribištva.

Specifični cilji

C7121 - Pospesevanje izvajanja pomorske in ribiške politike

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

Opis specifičnega cilja

Opis cilja

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Specifični cilj (Pospesevanje izvajanja pomorske in ribiške politike) je dosežen predvsem na področju zbiranja in upravljanja s podatki v okviru skupne ribiške politike, nadzoru ribištva, izvajanju Operativnega programa za izvajanje Evropskega sklada za pomorstvo in ribištvo v Republiki Sloveniji za obdobje 2014-2020 ter upravljanju z ribami v celinskih vodah Republike Slovenije, kjer aktivnosti nemoteno potekajo.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Doseženi specifični cilj pomembno prispeva k nadrejenemu splošnemu cilju (Ekonomski in trajnostni razvoj ribiškega sektorja).

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09097	Površina morskih zaščiteneh območij	km2	2013	18,10	2018			18,10
						2019		18,10
						2023	18,10	
I09098	Delež realizacije vlaganja rib v primerjavi z načrtovanim vlaganjem rib v celinske vode	delež	2015	0,98	2018			0,60
						2019		0,88
						2023	0,98	
I09099	Delež dejanskega izlova v primerjavi z načrtovanim dovoljenim izlovom	delež	2015	0,49	2018			0,21
						2019		0,38
						2023	0,60	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09097 Površina morskih zaščiteneh območij"

Površina morskih zaščiteneh območij se ni spremenila.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09098 Delež realizacije vlaganja rib v primerjavi z načrtovanim vlaganjem rib v celinske vode"

Na državni ravni je bilo načrtovano vlaganje 2.742 tisoč osebkov (od mladice do rib tržne velikosti), dejanski vložek pa je bil 2.408 tisoč osebkov. Do odstopanj prihaja predvsem zaradi razlik v velikosti rib (manjše število večjih rib).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09099 Delež dejanskega izlova v primerjavi z načrtovanim dovoljenim izlovom"

Na državni ravni je bil načrtovan izlov 838.818 osebkov, dejanski izlov (brez ujemi in spusti) pa je bil 318.343 osebkov.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09097	Kazalec spremlja površino morskih zaščiteneh 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 specifičnega cilja

Opis cilja

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Neposrednega učinka trenutno še ni možno ovrednotiti, ker se posamezni individualni projekti še niso zaključili.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Prispevka k nadrejenemu cilju trenutno še ni možno ovrednotiti, ker se posamezni individualni projekti še niso zaključili.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09100	Vrednost iztovora iz morskega gospodarskega ribolova	EUR	2015	1.337.577,00	2018	888.567,00
					2019	863.764,00
					2023	1.350.000,00
I09101	Vrednost proizvodnje v akvakulturi	EUR	2014	3.048.700,00	2018	4.569.202,00
					2019	6.241.160,00
					2023	3.500.000,00
I09102	Vrednost proizvodnje v predelavi	EUR	2012	32.261.505,00	2018	32.261.505,00
					2019	32.261.505,00
					2023	38.000.000,00
I09420	Število delovno aktivnega prebivalstva na območju LAS	št.	2008	0,00	2018	0,00
					2019	0,00
					2023	35,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09100 Vrednost iztovora iz morskega gospodarskega ribolova"

Podatek se nanaša na leto 2018 (zadnji razpoložljiv podatek). Nadaljuje se trend postopnega upadanja skupne vrednosti iztovora v sektorju morskega gospodarskega ribolova.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09101 Vrednost proizvodnje v akvakulturi"

Podatek se nanaša na leto 2018 (zadnji razpoložljiv podatek). Vrednost proizvodnje v akvakulturi postopno narašča in je najvišja v zadnjih petih letih.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09102 Vrednost proizvodnje v predelavi"

Zadnji razpoložljiv podatek je izhodiščni podatek, trend oziroma ciljna vrednost bi morala biti dosežena do leta 2023.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09420 Število delovno aktivnega prebivalstva na območju LAS"

Na območjih LAS, kjer se izvaja ukrep Trajnostni razvoj ribiških območij, se število delovno aktivnega prebivalstva, kot posledica izvajanja tega ukrepa, v letu 2019 v primerjavi z letom 2018 ni spremenilo.

Opis kazalnikov

ID	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.

1105 - Ribišstvo

110501 - Razvoj in upravljanje ribišstva

Rezultati

C7123 - Podpora izvajanju skupne ribiške in pomorske politike

Prispeva k specifičnemu cilju: C7121 - Pospesevanje izvajanja pomorske in ribiške politike

Obrazložitev doseganja rezultata

Rezultat je dosežen predvsem na področju zbiranja in upravljanja s podatki v okviru skupne ribiške politike, nadzoru ribišstva ter izvajanju Operativnega programa za izvajanje Evropskega sklada za pomorstvo in ribišstvo v Republiki Sloveniji za obdobje 2014-2020, kjer posamezne aktivnosti nemoteno potekajo. Na področjih celostnega pomorske nadzora ter varovanju in izboljšanju znanja o stanju morskega okolja sta bil ko konca leta 2019 zaključena dva projekta (monitoring rebrače in CISE).

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Dosežen rezultat je pomembno prispeval k doseganju nadrejenega specifičnega cilja, kajti iz izvedbo aktivnosti Republika Slovenija pomembno prispeva v vodenju in izvajanju določil skupne ribiške in pomorske politike EU.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09103	Število vrst, za katere se je izboljšalo njihovo poznavanje	število	2016	0,00	2018		0,00
					2019		1,00
					2023	3,00	
I09104	Število vključenih deležnikov v celostni pomorski nadzor	število	2016	0,00	2018		8,00
					2019		8,00
					2023	3,00	
I09105	Število izdelanih poročil Evropski Komisiji in drugim institucijam, namenjenih vodenju skupne ribiške politike na ravni EU (letno)	število	2015	12,00	2018		12,00
					2019		12,00
					2023	12,00	
I09106	Število ribiških plovil z nameščenim sistemom za satelitsko spremljanje ribiških plovil	število	2015	16,00	2018		18,00
					2019		18,00
					2023	20,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09103 Število vrst, za katere se je izboljšalo njihovo poznavanje"

Do konca leta 2019 je bil zaključen en individualni projekt iz tega področja (monitoring invazivne vrste rebrače).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09104 Število vključenih deležnikov v celostni pomorski nadzor"

Konec leta 2017 je bilo zaključena operacija z nazivom Izdelava študije za prepoznavanje vrzeli pri izmenjavi podatkov na področju pomorskega nadzora in izboljšanja povezanosti obstoječih sistemov, ki bodo prispevali k celostnemu pomorskemu nadzoru. Vključeni so bili vsi relevantni deležniki (Uprava Republike Slovenije za pomorstvo, Policija, Finančna uprava Republike Slovenije, Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije, Inšpektorat Republike Slovenije za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo, Uprava Republike Slovenije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje ter Nacionalni inštitut za javno zdravje).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09105 Število izdelanih poročil Evropski Komisiji in drugim institucijam, namenjenih vodenju skupne ribiške politike na ravni EU (letno)"

Izdelana in poslana so bila vsa predvidena poročila, namenjena vodenju skupne ribiške politike na ravni EU.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09106 Število ribiških plovil z nameščenim sistemom za satelitsko spremljanje ribiških plovil"

Konec leta 2019 je imelo 18 ribiških plovil nameščen sistem za satelitsko spremljanje plovil.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09103	Kazalec spremlja število vrst, za katere se je izboljšalo njihovo poznavanje.
I09104	Kazalec spremlja število vključenih deležnikov v celostni pomorski nadzor.
I09105	Kazalec spremlja število izdelanih poročil Evropski Komisiji in drugim institucijam, namenjenih vodenju skupne ribiške politike na ravni EU.
I09106	Kazalec spremlja število ribiških plovil z nameščenim sistemom za satelitsko spremljanje ribiških plovil.

C7124 - Upravljanje s celinskimi vodami

Prispeva k specifičnemu cilju: C7121 - Pospeševanje izvajanja pomorske in ribiške politike

Obrazložitev doseganja rezultata

Rezultat je v celoti dosežen, kajti z doslednim načrtovanjem in izvajanjem le-tega se zagotavlja optimalna izraba vodnih virov na celinskih vodah v smislu trajnosti. Z zagotavljanjem optimalnega vlaganja rib tako v okviru vzdrževalnega kot tudi dopolnilnega vlaganja rib v celinske vode je možna tako uskladitev vzdrževanja ribjih populacij kot tudi prostočasni in športni ribolov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z ustreznim ribiškim upravljanjem na celinskih vodah na podlagi načela trajnosti se z minimalnimi stroški zagotavlja optimalna izraba ribolovnih virov. Dosežen rezultat pomembno vpliva na prispevek k doseganju nadrejenega specifičnega cilja, to je pospeševanju izvajanja pomorske in ribiške politike.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09107	Obseg izlova rib na celinskih vodah	število	2015	275.930,00	2018		175.761,00
					2019		318.343,00
					2023	280.000,00	

I09108	Obseg vlaganj rib v celinske vode	število	2015	4.817.072,00	2018	1.578.233,00
					2019	2.408.438,00
					2023	5.000.000,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09107 Obseg izlova rib na celinskih vodah"

Obseg rekreacijskega in športnega ribolova je znašal 318.343 osebkov. Obseg ribolova je odvisen od naravnih razmer (vremenske ujme, visoko ali nizko stanje vodotokov) ter prisotnosti rekreacijskih in športnih ribičev.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09108 Obseg vlaganj rib v celinske vode"

Kazalnik meri število vloženih rib oziroma vzdrževalna in dopolnilna vlaganja v vodotoke ter vlaganja v gojitvene potoke. Letni obseg vlaganj lahko med posameznimi leti niha je odvisen predvsem od stanja ribjih populacij v vodotokih ter gojitvenih potokih.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09107	Kazalec spremlja število rib, ki so bile v okviru rekreacijskega ribolova izlovljene na celinskih vodah.
I09108	Kazalec spremlja število vloženih rib v celinske vode.

C7125 - Podpiranje ribištva, akvakulture in predelave

Prispeva k specifičnemu cilju: C7122 - Spodbujanje ribištva vključno z razvojem lokalnih ribiških območij

Obrazložitev doseganja rezultata

Neposrednega učinka ni možno ovrednotiti, ker se posamezni individualni projekti še niso zaključili.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Prispevka k nadrejenemu cilju v tem letu ni bilo, ker se posamezni individualni projekti še niso zaključili.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09109	Obseg ribolovnega napora (=dni/morju*brutotonaža)	#NA	2015	32.568,30	2018		19.733,60
					2019		23.810,00
					2023	32.568,00	
I09110	Število delovnih mest v akvakulturi	število	2014	198,00	2018		198,00
					2019		199,00
					2023	210,00	
I09111	Število delovnih mest v morskem gospodarskem ribolovu	število	2014	125,00	2018		96,00
					2019		89,00
					2023	125,00	
I09112	Število delovnih mest v predelavi	število	2012	354,00	2018		354,00
					2019		354,00
					2023	375,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09109 Obseg ribolovnega napora (=dni/morju*brutotonaža)"

Obseg ribolovnega napora slovenske ribiške flote je v letu 2019 znašal 23.810 enot, kar kaže na povečano aktivnost ribiških plovil v primerjavi s predhodnim letom. Skupaj je ribolov izvajalo 73 ribiških plovil.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09110 Število delovnih mest v akvakulturi"

Vrednost kazalnika se nanaša na leto 2018 (zadnji veljavni podatek). Število delovnih mest, ki srednjeročno postopno pada, se je glede na leto 2017 ustalilo oziroma se je povečalo za eno delovno mesto.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09111 Število delovnih mest v morskem gospodarskem ribolovu"

Vrednost kazalnika se nanaša na leto 2018 (zadnji veljavni podatek). Nadaljuje se trend postopnega upadanja števila delovnih mest v sektorju morskega gospodarskega ribolova.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09112 Število delovnih mest v predelavi"

Zadnji razpoložljiv podatek je izhodiščni podatek. Predvideva se, da bo do leta 2023 dosežena ciljna vrednost.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
----	------

109109	Kazalec spremlja obseg ribolovnega napora.
109110	Kazalec spremlja število delovnih mest v akvakulturi.
109111	Kazalec spremlja število delovnih mest v morskem gospodarskem ribolovu.
109112	Kazalnik spremlja število delovnih mest v predelavi.

C7126 - Pospeševanje razvoja na ribiških območjih

Prispeva k specifičnemu cilju: C7122 - Spodbujanje ribištva vključno z razvojem lokalnih ribiških območij

Obrazložitev doseganja rezultata

Projekti se izvajajo na štirih ribiških območjih, in sicer LAS Istra, LAS Gorenjska košarica, LAS Posavje in LAS Dolina Soče. V letu 2019 je bilo sofinanciranih 15 individualnih projektov. Predmetni projekti bodo ob svojem zaključku pomembno prispevali k doseganju ciljev v okviru trajnostnega razvoja ribiških območij.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Prispevek k nadrejenemu cilju bo možno podati ob zaključku individualnih projektov.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109113	Število sodelujočih podjetij	število	2016	0,00	2018		0,00
					2019		15,00
					2023	50,00	
109114	Število delovnih mest v sodelujočih podjetjih	število	2016	0,00	2018		0,00
					2019		0,00
					2023	250,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09113 Število sodelujočih podjetij"

V letu 2019 je izvajalo projekte 15 izvajalcev.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09114 Število delovnih mest v sodelujočih podjetjih"

Podatek bo znan ob zaključku posameznih individualnih projektov.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109113	Kazalec spremlja število sodelujočih podjetij pri pospeševanju razvoja na ribiških območjih.
109114	Kazalec spremlja število delovnih mest v sodelujočih podjetjih, ki bodo sodelovala pri pospeševanju razvoja na ribiških območjih.

1106 - Varna hrana in veterinarstvo

Opis programa

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

Specifični cilji

C1819 - Zagotavljanje pogojev za nemoteno dajanje na trg

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

Opis specifičnega cilja

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

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

Odobreni obrati z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav so na listi odobrenih obratov, ki lahko trgujejo v EU in izvažajo na trge tretjih držav. Z odobritvijo obratu zagotavljamo pogoje za nemoteno dajanje na trg, tako v EU kot na trgih tretjih držav.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z odobritvijo obratom, ki zagotavljajo pogoje glede varnosti in kakovosti hrane ter krme in izpolnjujejo pogoje za nemoteno dajanje rastlin in živali in njihovih proizvodov na trg, se zagotavlja varovanje zdravja ljudi, rastlin, narave in okolja.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109139	Število obratov z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav	št	2016	492,00	2016	2,00	
					2017	492,00	540,00
					2018	492,00	540,00
					2019	500,00	543,00
					2020	500,00	
					2021	500,00	
					2022	500,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "109139 Število obratov z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav"

Število obratov za prodajo na trge tretjih držav se je v letu 2019 povečalo glede na leto 2018 in sicer za 3 obrate. Skupno število obratov z dovoljenjem za prodajo na trgih tretjih držav tako znaša 543.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109139	Odobreni obrati, ki so na listi odobrenih obratov lahko trgujejo v EU in izvažajo v tretje države, zato je število obratov z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav omejeno s številom obratov, ki delujejo v Republiki Sloveniji.

C7086 - Zagotavljanje zdravja in dobrobiti živali

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

Opis specifičnega cilja

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

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

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

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Vzdrževani statusi države proste določenih boleznih in obvladovani pojavi obvezno prijavljivih boleznih zagotavljajo zdravje ljudi in živali.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109006	Število pojavov obvezno prijavljivih boleznih	št.	2015	5,00	2016	0,00	
					2017	5,00	175,00
					2018	5,00	8,00
					2019	5,00	87,00
					2020	5,00	
					2022	5,00	
					109008	Število zdravstvenih statusov države proste določenih boleznih živali	št.
2017	6,00	6,00					
2018	6,00	6,00					
2019	6,00	6,00					
2020	6,00						
2021	6,00						
2022	6,00						

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "109006 Število pojavov obvezno prijavljivih boleznih"

Doseči želimo čimbolj ugodno epizootiološko stanje, brez pojavov obvezno prijavljivih boleznih, kar kaže na upoštevanje predpisov s področja zdravja živali, trgovanja/uvoza z živalmi in njihovimi proizvodi; pojav obvezno prijavljive boleznih lahko povzroči veliko gospodarsko škodo in ima negativne posledice na kmetijstvo. S preventivnimi ukrepi (pasivni nadzor, zgodnje odkrivanje boleznih živali, takojšnje javljanje sumov, osveščanje imetnikov živali, veterinarjev in drugih deležnikov, itd.), želimo preprečiti pojave obvezno prijavljivih boleznih živali v državi. V letu 2019 so bile potrjene naslednje obvezno prijavljive bolezni: tuberkuloza govedih, huda gniloba čebelje zalege, nalezljivi metritis kobil in infektivna hematopoetska nekroza posttrvi. Primerov obvezno prijavljivih boleznih je bilo 87.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09008 Število zdravstvenih statusov države proste določenih boleznih živali"

Slovenija ima priznan status države proste naslednjih bolezni: tuberkuloze, enzooske goveje leukoze, bruceloze govedi, bruceloze drobnice in boleznih Aujeszkega (dodatne garancije). Cilj je vzdrževanje in ohranitev teh statusov, ki omogočajo nemoteno trgovanje. Vse reje v državi imajo podeljen status prost boleznih in morajo ta status vzdrževati z opravljanjem rednih preiskav, ki se izvajajo v okviru letne odredbe.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109006	doseči želimo čim bolj ugodno epizootiološko stanje, brez pojavov obvezno prijavljivih bolezni, kar kaže na upoštevanje predpisov s področja zdravja živali, trgovanja/uvoza z živalmi in njihovimi proizvodi; pojav obvezno prijavljive bolezni lahko povzroči veliko gospodarsko škodo in ima negativne posledice na kmetijstvo. S preventivnimi ukrepi (pasivni nadzor, zgodnje odkrivanje bolezni živali, takojšnje javljanje sumov, osveščanje imetnikov živali, veterinarjev in drugih deležnikov, itd), želimo preprečiti pojave obvezno prijavljivih bolezni živali v državi.
109008	Slovenija ima priznan status države proste naslednjih bolezni: tuberkuloze, enzooske goveje leukoze, bruceloze govedi, bruceloze drobnice in boleznih Aujeszkega (dodatne garancije). Cilj je vzdrževanje in ohranitev teh statusov, ki omogočajo nemoteno trgovanje. Vse reje v državi imajo podeljen status prost boleznih in morajo ta status vzdrževati z opravljanjem rednih preiskav, ki se izvajajo v okviru letne odredbe.

C7087 - Zagotavljanje zdravstvenega varstva rastlin in obvladovanje tveganj

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

Opis specifičnega cilja

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

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

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

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109418	Delež FFS v uporabi z manjšim tveganjem v kmetijski proizvodnji	%		2015	19,00	2016	20,00	
						2017	22,00	26,00
						2018	24,00	24,00
						2019	26,00	0,00
						2020	28,00	
						2021	30,00	
						2022	32,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09418 Delež FFS v uporabi z manjšim tveganjem v kmetijski proizvodnji"

Kazalnik "Delež FFS v uporabi z manjšim tveganjem" je zaradi spremembe nacionalne zakonodaje postal drugačen, ker so se spremenili kriteriji za določanje FFS z manjšim tveganjem. Posledično pomeni, da nacionalna kategorija FFS z manjšim tveganjem ne obstaja, zato predlaganega kazalnika ne moremo ovrednotiti.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109418	Delež FFS v uporabi z manjšim tveganjem v kmetijski proizvodnji predstavlja obvladovanje varstva rastlin z metodami, ki niso nujno kemične.

1106 - Varna hrana in veterinarstvo

110601 - Izboljšanje kakovosti hrane

Podprogram nima določenih rezultatov.

1106 - Varna hrana in veterinarstvo
110602 - Zdravstveno varstvo rastlin in živali

Rezultati

C7088 - Preprečevanje vnosa in širjenja škodljivih organizmov rastlin

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

Opis rezultata

Ukrepi preprečevanja vnosa in širjenja škodljivih organizmov zajemajo redno spremljanje zdravstvenega stanja rastlin, vsakoletno načrtovanje in izvajanje programov preiskav na navzočnost karantenskih škodljivih organizmov na ozemlju Slovenije, zagotavljanje in izvajanje uradne diagnostike škodljivih organizmov v mreži uradnih laboratorijev, pripravo ocen tveganj in načrtov ukrepov ob izbruhih karantenskih škodljivih organizmov, uvajanje biotičnega varstva in drugih oblik obvladovanja škodljivih organizmov, s katerimi se zagotavlja ustrezno zdravstveno varstvo rastlin v Sloveniji.

Obrazložitev doseganja rezultata

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

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z izvedenimi ukrepi se zagotavlja preprečevanje vnosa in širjenja škodljivih organizmov rastlin se zagotavlja zdravstveno varstvo rastlin in obvladovanje tveganj.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09014	Št. izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin	št	2015	29,00		2016	39,00	
						2017	42,00	44,00
						2018	42,00	44,00
						2019	42,00	45,00
						2020	42,00	
						2021	42,00	
						2022	43,00	
I09016	Št. sprejetih programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov	št	2015	2,00		2016	2,00	
						2017	2,00	0,00
						2018	2,00	1,00
						2019	2,00	1,00
						2020	2,00	
						2021	2,00	
						2022	3,00	
I09017	Št. izdelanih ocen tveganj za škodljive organizme	št	2015	2,00		2016	2,00	
						2017	2,00	2,00
						2018	2,00	1,00
						2019	2,00	1,00
						2020	2,00	
						2021	2,00	
						2022	2,00	
I09425	Število vpeljanih metod varstva rastlin z manjšim tveganjem	št.	2015	105,00		2016	110,00	
						2017	115,00	130,00
						2018	120,00	125,00
						2019	125,00	0,00
						2020	130,00	
						2021	135,00	
						2022	137,00	
I09426	Letna količina prodanih fitofarmaceutskih sredstev	kg	2015	620.237,00		2016	607.832,00	
						2017	595.675,00	630.000,00
						2018	583.762,00	582.197,00
						2019	572.086,00	575.654,00
						2020	560.645,00	
						2021	549.431,00	
						2022	540.000,00	
I09427	Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov	%	2015	1,00		2016	0,97	
						2017	0,94	0,30
						2018	0,91	0,50
						2019	0,88	0,64
						2022		

2020	0,85
2021	0,82
2022	0,80

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09014 Št. izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin"

V letu 2019 je bilo izvedenih 45 programov preiskav, 3 več od planirane vrednosti. Programi preiskav za škodljive organizme rastlin se pripravijo za vsako leto posebej. Pri tem se upošteva Delovni program Evropske komisije za izvajanje preiskav škodljivih organizmov za posamezno leto, zato prihaja do razlik pri načrtovanih vrednostih.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09016 Št. sprejetih programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov"

Do razlike pri načrtovanih vrednostih je prišlo zato, ker točnega števila programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov ni mogoče vnaprej planirati. Ocene planiranih vrednostih temeljijo na dosedanjih izkušnjah, da je vsako leto nekaj pojavov kot posledica globalizacije in podnebnih sprememb. V letu 2019 je bil pripravljen Program izvedbe ukrepov za preprečevanje širjenja in zatiranje viroidnih zakmelosti hmelja za obdobje 2019-2021.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09017 Št. izdelanih ocen tveganj za škodljive organizme"

Do razlike pri načrtovanih vrednostih je prišlo zato, ker točnega števila ocen tveganj ni mogoče vnaprej načrtovati, saj je odvisno od potrditve navzočnosti novega škodljivega organizma rastlin. V letu 2019 je bila izdelana ocena tveganja za Fitoplazme na leskah.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09425 Število vpeljanih metod varstva rastlin z manjšim tveganjem"

Kazalnik "Število vpeljanih metod varstva rastlin z manjšim tveganjem" je zaradi spremembe nacionalne zakonodaje postal drugačen, ker so se spremenili kriteriji za določanje FFS z manjšim tveganjem. Posledično pomeni, da nacionalna kategorija FFS z manjšim tveganjem ne obstaja, zato predlaganega kazalnika ne moremo ovrednotiti.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09426 Letna količina prodanih fitofarmaceutskih sredstev"

Letna količina prodanih fitofarmaceutskih sredstev (FFS) v letu 2019 znaša 575.654,00 kg. Količina predstavlja količino fitofarmaceutskih sredstev, brez FFS namenjene v ekološkem kmetijstvu. Plan dosežen.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09427 Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov"

V letu 2019 znaša delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov 0,64%. Delež je nižji od 1% in je primerljiv s predhodnimi leti ter v okviru deleža, ki ga beležijo ostale države članice na nivoju Evropske unije.

Opis kazalnikov

ID	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 programi preiskav za ugotavljanje navzočnosti posameznih vrst škodljivih organizmov na ozemlju Slovenije, se lahko prepreči in zmanjša število njihovih izbruhov ali pojavov, ki pomenijo tveganje za zdravje rastlin.
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 hitreje in učinkovitejše, kar lahko ublaži posledice pojava in omeji škodo za kmetijstvo in naravo.
I09017	Ob novih najdbah ali ob izbruhih novih ali karantenskih škodljivih organizmov v Sloveniji ali sosednjih državah, se pripravi ocena tveganja v skladu z mednarodnimi standardi (EPPO), da se ugotovi stopnja tveganja zaradi določenega škodljivega organizma za kmetijske, okrasne, gozdne in druge prosto rastoče rastline ter opredeli potreba po določitvi ustreznih uradnih ukrepov za izkoreninjenje ali obvladovanje tega škodljivega organizma.
I09425	Kazalec predstavlja metode varstva rastlin, ki niso nujno kemične in so manj obremenjujoče.
I09426	Letna količina prodanih fitofarmaceutskih sredstev
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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Z izvedenimi ukrepi se zagotavlja standard dobrobiti živali.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z ukrepi za doseganje dobrobiti živali se zagotavlja varovanje zdravja živali.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09018	Št. pregledanih rej	št	2015	550,00	2016	580,00		
					2017	580,00	288,00	
					2018	610,00	378,00	
					2019	640,00	350,00	
					2020	670,00		
					2021	700,00		
					2022	710,00		
I09020	Št. izvedenih ukrepov zaradi kršitev predpisov	št	2015	220,00	2016	232,00		
					2017	232,00	226,00	
					2018	182,00	183,00	
					2019	192,00	150,00	
					2020	134,00		
					2021	140,00		
					2022	142,00		
I09021	Delež skladnih rej v vzorcu	%	2015	80,00	2016	80,00		
					2017	80,00	69,50	
					2018	85,00	68,00	
					2019	85,00	80,00	
					2020	90,00		
					2021	90,00		
					2022	90,00		

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09018 Št. pregledanih rej"

V letu 2019 je bilo pregledano (ocena) 350 rej (govedo, drobnica, prašiči, kokoši nesnice, brojlerji,...) Število pregledanih rej je delni podatek, ker še nimamo zbranih podatkov zaradi načina poročanja EK (poročamo do konca avgusta naslednje leto za tekoče leto po novi OCR uredbi).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09020 Št. izvedenih ukrepov zaradi kršitev predpisov"

Število pregledanih izvedenih ukrepov zaradi kršitev predpisov 150 je delni podatek, ker še nimamo zbranih podatkov zaradi načina poročanja EK (poročamo do konca avgusta naslednje leto za tekoče leto po novi OCR uredbi).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09021 Delež skladnih rej v vzorcu"

Delež skladnih rej v vzorcu je ocenjeno 80% (delni podatek), ker še nimamo zbranih podatkov zaradi načina poročanja EK (poročamo do konca avgusta naslednje leto za tekoče leto po novi OCR uredbi).

Opis kazalnikov

ID	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.
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

Opis rezultata

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.

Obrazložitev doseganja rezultata

Z osveščenostjo in sporočanjem sumov na bolezen se zagotavlja obvladovanje pojavov boleznih.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z obvladovanjem pojavov boleznih živali lahko zagotavljamo njihovo zdravje in zdravje ljudi.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09022	Št. sporočenih sumov na bolezni	št	2015	5,00	2016	5,00		
					2017	5,00		25,00
					2018	5,00		1,00
					2019	5,00		1,00
					2020	5,00		
					2021	5,00		
					2022	5,00		
I09024	Št. potrjenih primerov bolezni	št.	2015	5,00	2016	3,00		
					2017	3,00		175,00
					2018	3,00		8,00
					2019	3,00		14,00
					2020	3,00		
					2021	3,00		
					2022	2,00		

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09022 Št. sporočenih sumov na bolezni"

Sumi so pokazatelj delovanja sistema zgodnjega odkrivanja bolezni, zato je zaželeno, da se sumi sporočajo; sporočenih sumov je premalo, zato želimo, da bi bilo število sumov v prihodnjih letih višje. V letu 2019 je bil prijavljen sum na vozličasti dermatitis.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09024 Št. potrjenih primerov bolezni"

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. V letu 2019 je bilo od 87 prijavi potrjenih 14 primerov obvezno prijavljivih bolezni in sicer: tuberkuloza govedu, huda gniloba čebelje zalege, nalezljivi metritis kobil in infektivna hematopoetska nekroza postrvi.

Opis kazalnikov

ID	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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Z uradnim preizkušanjem sort v poljskih poskusih ter z laboratorijskimi in drugimi metodami v postopku registracije in vpisa sorte v sortno listo ter s postopkom uradnega potrjevanja, se zagotavlja dostopnost preverjenega rastlinskega materiala za pridelovalce kmetijskih rastlin.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09475	Število vpisanih sort rastlin v sortno listo	št	2015	50,00	2017	50,00		34,00
					2018	50,00		50,00
					2019	50,00		53,00
					2020	50,00		
					2021	50,00		
					2022	50,00		

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09475 Število vpisanih sort rastlin v sortno listo"

V letu 2019 je postopek vpisa v sortno listo zaključilo 53 sort, ki so izpolnjevale pogoje za vpis v sortno listo. Planirana vrednost je bila presežena, ker se z vpisom sorte v sortno listo končalo več postopkov od predvidenih (v letu 2019 je bil vpis v sortno listo zavržen le pri 4

sortah).

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109475	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.

1106 - Varna hrana in veterinarstvo

110603 - Nadzor in monitoringi živil in krme

Rezultati

C1822 - Uradni nadzor in postopki za nemoteno trgovanje in izvoz

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Postopki izdaje certifikatov, veterinarskih izvoznih spričeval in listin omogočajo nemoteno trgovanje.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Postopki izdaje certifikatov, veterinarskih izvoznih spričeval in listin omogočajo nemoteno trgovanje z živalmi, rastlinami ter proizvodi iz njih ter krmo.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09012	Št. izdanih certifikatov, veterinarskih izvoznih spričeval in listin	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		
					2021	8.000,00		
					2022	8.000,00		
I09013	Št. novo pripravljenih veterinarskih izvoznih spričeval	št	2015	45,00	2015	0,00		
					2016	0,00		
					2017	40,00	63,00	
					2018	40,00	58,00	
					2019	40,00	39,00	
					2020	40,00		
					2021	41,00		
					2022	41,00		

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09012 Št. izdanih certifikatov, veterinarskih izvoznih spričeval in listin"

Število izdanih certifikatov, veterinarskih spričeval in listin je odvisno od oddanih vlog in izpolnjevanja pogojev. Plan za leto 2019 je presežen.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09013 Št. novo pripravljenih veterinarskih izvoznih spričeval"

Število novo pripravljenih veterinarskih izvoznih spričeval je v planu. Število novih izvoznih spričeval je odvisno od števila vlog in izpolnjevanja pogojev. V letu 2019 so se v celoti zamenjala veterinarska spričevala za Makedonijo.

Opis kazalnikov

ID	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.

1106 - Varna hrana in veterinarstvo

110604 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti v kmetijstvu

Podprogram nima določenih rezultatov.