

11

**KMETIJSTVO, GOZDARSTVO,
RIBIŠTVO IN PREHRANA**

BLC / POL / PFN / PU / PRG / POD	Rebalans proračuna 2020	Veljavni proračun 2020	Realizacija proračuna 2020	Real / REB	Real / VP
A Bilanca odhodkov	485.747.263	482.984.980	454.712.465	93,61	94,15
11 KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA	485.747.263	482.984.980	454.712.465	93,61	94,15
2330 Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano	485.747.263	482.984.980	454.712.465	93,61	94,15
2330 Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano	425.865.800	423.608.628	396.045.736	93,00	93,49
1101 Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	11.639.718	10.169.471	9.907.868	85,12	97,43
110101 Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	11.639.718	10.169.471	9.907.868	85,12	97,43
1102 Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga	175.290.194	177.128.747	174.401.961	99,49	98,46
110201 Prilagajanje podnebnim spremembam	5.179.176	5.601.701	5.601.698	108,16	100,00
110203 Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu	21.607.603	21.227.739	21.026.845	97,31	99,05
110205 Ureditev kmetijskih trgov	145.979.499	148.178.450	145.869.852	99,92	98,44
110206 Promocija kmetijstva in živilstva	2.523.917	2.120.856	1.903.565	75,42	89,75
1103 Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja	187.075.068	189.524.872	168.214.951	89,92	88,76
110301 Razvoj podeželja	182.562.168	180.108.269	165.297.065	90,54	91,78
110302 Upravljanje kmetijskih zemljišč	3.979.747	8.883.449	2.467.219	61,99	27,77
110303 Podpora interesnemu povezovanju in izobraževanju	533.154	533.154	450.668	84,53	84,53
1104 Gozdarstvo	44.195.975	39.907.354	39.863.698	90,20	99,89
110401 Obnova, nega, varstvo gozdov	42.257.845	38.235.394	38.205.483	90,41	99,92
110402 Vzdrževanje gozdnih cest	1.938.130	1.671.960	1.658.215	85,56	99,18
1105 Ribištvo	7.663.844	6.878.184	3.657.258	47,72	53,17
110501 Razvoj in upravljanje ribištva	7.663.844	6.878.184	3.657.258	47,72	53,17
1106 Varna hrana in veterinarstvo	1.000	0	0	0,00	---
110604 Ohranjanje biotske raznovrstnosti v kmetijstvu	1.000	0	0	0,00	---
2331 Agencija Republike Slovenije za kmetijske trge in razvoj podeželja	11.177.792	10.991.417	10.941.731	97,89	99,55
1101 Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	11.177.792	10.991.417	10.941.731	97,89	99,55
110101 Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	11.177.792	10.991.417	10.941.731	97,89	99,55
2336 Inšpektorat Republike Slovenije za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo	4.093.540	3.858.411	3.837.520	93,75	99,46
1101 Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	4.093.540	3.858.411	3.837.520	93,75	99,46
110102 Nadzor na področju kmetijstva, gozdarstva, lovstva in ribištva	4.093.540	3.858.411	3.837.520	93,75	99,46
2337 Uprava Republike Slovenije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin	44.610.131	44.526.523	43.887.477	98,38	98,56
1106 Varna hrana in veterinarstvo	44.610.131	44.526.523	43.887.477	98,38	98,56
110601 Izboljšanje kakovosti hrane	1.372.230	1.427.081	1.324.167	96,50	92,79
110602 Zdravstveno varstvo rastlin in živali	22.532.163	22.237.475	21.786.774	96,69	97,97
110603 Nadzor in monitoringi živil in krme	20.705.738	20.861.968	20.776.536	100,34	99,59

11 - KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA

Obrazložitve zaključnega računa proračuna za leto 2020

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. Na področju gozdarstva ministrstvo pripravlja predpise in predloge predpisov, ki omogočajo trajnostno in sonaravno gospodarjenje z gozdom, zagotavlja proračunska sredstva za javno gozdarsko službo, za vlaganja v gozdove, za promocijo gozdnih lesnih verig, za vzdrževanje gozdnih cest in za raziskave.

Politika zajema cilje naslednjih programov in podprogramov

- 1101 - Urejanje sistema in podpore dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane
 - 110101 - Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane
 - 110102 - Nadzor na področju kmetijstva, gozdarstva, lovstva in ribištva
- 1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga
 - 110201 - Prilagajanje podnebnim spremembam
 - 110202 - Evidence v podporo kmetijstva
 - 110203 - Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu
 - 110205 - Ureditve 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 2020 je bilo več ha kmetijskih zemljišč v uporabi kot je bilo planirano. To pomeni, da se povečuje zanimanje za novimi površinami za kmetovanje. Doseženi ugodni ekonomski kazalci v letu 2020 (faktorski dohodek ter BDV) kažejo na relativno stabilen dohodkovni položaj, pri čemer pa so razlike med posameznimi kmetijskimi panogami. Medtem ko se zaposlenost v kmetijstvu zmanjšuje, pa se povečuje zaposlenost v živilskopredelovalni industriji.

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	510,00	571,30
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	531,00	603,30
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	80.000,00	76.456,00
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	14.000,00	14.125,00
						2020	14.600,00	14.628,00
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	489.021,00
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	2,30
I09638	Stopnja samooskrbe z mlekom		%	2014	120,30	2017	120,30	131,30
						2018	120,30	134,40
						2019	120,30	127,80
						2020	130,00	127,50
I09640	Stopnja samooskrbe z mesom		%	2014	79,80	2017	81,70	76,70
						2018	83,80	81,49
						2019	85,90	80,64
						2020	84,00	81,00
I09645	Stopnja samooskrbe z žitom		%	2014	76,60	2017	72,60	73,90
						2018	72,60	63,10
						2019	72,60	69,07
						2020	74,00	74,90
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	43,20

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

Po začasnih podatkih (SURS, 29. januar 2021, druga ocena) je faktorski dohodek v letu 2020 znašal 571,3 mio EUR (končni podatki za leto 2019: 533,4 mio EUR); oba podatka sta v tekočih cenah. V primerjavi s predhodnim letom je realno višji za 5 %. Višji faktorski dohodek v primerjavi s predhodnim letom je posledica večjega pridelka v rastlinski pridelavi, nekoliko večjega prirasta v živalski priraji (kljub nižjim cenam na obeh področjih) ter nekoliko nižjih stroškov pridelave. Sicer je doseženi faktorski dohodek v letu 2020 med najvišjimi doslej doseženimi faktorskimi dohodki (drugi najvišji doslej).

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

V letu 2020 je dosežena bruto dodana vrednost nominalno znašala 603,3 mio EUR (končni podatki za leto 2019: 561,0 mio EUR). Realno je bila za 5,3 % višja v primerjavi s predhodnim letom predvsem kot posledica višje vrednosti kmetijske proizvodnje.

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

Po začasnih ocenah je zaposlenost v kmetijstvu (76.456 PDM) za odstotek 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 2019 je bilo v živilskopredelovalni industriji v Sloveniji zaposlenih 14.628 delavcev (podatki za leto 2020 še niso na voljo). Panoga je tako v

letu 2019 zaposlovala za 3,6% več delavcev kot v letu 2018.

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 2019 (ni novejših podatkov) je kmetijstvo skupaj z lovstvom, gozdarstvom in ribištvom k skupni ustvarjeni dodani vrednosti prispevalo 2,3 %. Delež se je glede na izhodiščno leto 2014 povečal za 0,1 odstotno točko.

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

S skoraj 128 % je bila stopnja za leto 2019 za odstotno točko nižja od samooskrbe predhodnega leta (po končnih podatkih za leto 2018:128,7 %) in za odstotno točko pod povprečjem zadnjih petih let. Nižja stopnja samooskrbe v letu 2019 je posledica nekoliko manjše proizvodnje. Podatki za leto 2020 bodo objavljeni šele junija 2021.

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

Stopnja samooskrbe z mesom v letu 2019 je ostala na ravni predhodnega leta (na 81 %) in 2 odstotni točki nad povprečjem zadnjih petih let. Podatki za leto 2020 bodo objavljeni šele junija 2021.

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

Stopnja samooskrbe z žitom (74,9 %) je za skoraj 6 odstotnih točk višja od samooskrbe v letu 2018; za 4 odstotne točke pa je višja od povprečja zadnjega petletnega obdobja. K temu so prispevale višje stopnje samooskrbe s pšenico, ržjo, ječmenom, ovsom in koruzo. Podatki za leto 2020 bodo objavljeni šele junija 2021.

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

Stopnja samooskrbe z zelenjavo v letu 2019 je znašala 43 % in je še za dve odstotni točki višja kot v predhodnem letu (po končnih podatkih za leto 2018: 40,9 %) ter najvišja v zadnjih desetih letih. Na višjo stopnjo samooskrbe je ob celo večji domači porabi vplivala predvsem večja domača pridelava. Podatki za leto 2020 bodo objavljeni šele junija 2021.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
1003056	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.
109408	Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu je vrednost proizvodnje zmanjšana za vmesno potrošnjo.
109409	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).
109410	Je število oseb, ki so zaposlene v živilskopredelovalni industriji (ŽPI).
109411	Obseg kmetijskih zemljišč, ki se uporabljajo v kmetijske namene.
109627	Delež BDV kmetijstva, gozdarstva in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti izkazuje delež (v odstotkih) od skupno ustvarjene dodane vrednosti.
109638	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo mleka in mlečnih proizvodov.
109640	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo mesa.
109645	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo žita.
109651	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
109065	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	7,00
109416	Stopnja zaščite potrošnikov	%	2016	100,00	2017	100,00	100,00
					2018	100,00	100,00
					2019	100,00	100,00

I09417 Stopnja zdravja živali	%	2015	99,98	2020	100,00	100,00
				2017	99,98	99,99
				2018	99,98	99,98
				2019	99,98	99,98
				2020	99,98	99,98
				2020	99,98	99,98

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

V letu 2020 ni bilo sprememb glede odobrenih živil za trge tretjih držav. Odobrenih imamo 7 živil za izvoz na trge tretjih držav, Kitajska (med, mleko, ribje konzerve in med), Kanada (svinjsko meso), ZDA (sladoleđ) in Japonska (svinjina).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09416 Stopnja zaščite potrošnikov"

Izvedeni so bili vsi programi uradnega vzorčenja živil, ki se izvajajo z namenom preverjanja skladnosti živil ali preverjanja skladnosti izvajalcev dejavnosti z zahtevami evropske ali 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 bolezní živali. Visoka stopnja zdravja živali, ki je bila dosežena skozi te programe, omogoča prost pretok blaga, nemoteno trgovanje na skupnem trgu in izvoz, nižje stroške za rejce, zagotavlja varstvo zdravja in življenja ljudi in živali ter pomeni osnovo za zagotavljanje varne hrane. Slovenija je na podlagi večletnega izvajanja programov spremljanja, nadzora in izkoreninjenja bolezní živali dosegla status države proste naslednjih bolezní: tuberkuloze govedí, bruceloze govedí, bruceloze drobnice, enzooske goveja levkoze in stekline. Prav tako Slovenija uveljavlja dodatne garancije v zvezi z boleznijo Aujeszkega in status zanemarljivega tveganja za BSE/TSE. Vse reje v državi imajo podeljen status prost bolezní in morajo ta status vzdrževati z opravljanjem rednih preiskav, ki se izvajajo v okviru letne odredbe.

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 bolezní 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

V letu 2020 se je z gozdovi gospodarilo trajnostno in večnamensko v skladu z veljavno zakonodajo in usmeritvami v gozdnogospodarskih načrtih. S tem je bil zagotovljen obstoj ekoloških, proizvodnih in socialnih funkcij gozdov. Gozdnatost je ostala na ravni preteklega leta, nekoliko se je povečala lesna zaloga, tekoči prirastek pa se je malenkost zmanjšal. Gospodarski in družbeni vidik gozdarstva ostaja na podobni ravni kot v preteklem letu. Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih se je malo zmanjšala.

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	58,00
					2020	58,30	58,00
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	357.212.625,00
					2020	350.000.000,00	357.212.625,00
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	8.792.074,00
					2020	8.200.000,00	8.792.074,00
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	0,70	0,80
					2020	0,70	0,80
I09093	Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih	t	2015	311.500.000,00	2017	311.500.000,00	311.500.000,00
					2018	311.500.000,00	177.300.000,00

2019	311.500.000,00	270.244.125,00
2020	311.500.000,00	268.679.371,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09089 Stopnja gozdnatosti"

Gozdnatost v Sloveniji je v primerjavi s prejšnjim letom ostala na enaki ravni, kar je v skladu z načrtovanim.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09090 Lesna zaloga gozdov"

Lesna zaloga v letu 2020 se je povečala za 0,1 %.

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

Prirastek se je v letu 2020 zmanjšal za 0,4 % v primerjavi z letom 2019.

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

Delež gozdarstva v BDP je na isti ravni kot prejšnje leto in višji od planirane vrednosti. Posek v gozdovih je nadpovprečen zaradi sanacije naravnih nesreč v gozdovih. Podatek se nanaša na leto 2019, ker je to zadnji razpoložljiv podatek Statističnega urada Slovenije.

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

Vrednost zaloge ogljika je določena z upoštevanjem 1.176.754 ha površine gozdov, povprečne lesne zaloge 329,63 m³/ha, deležev drevesnih vrst, pretvornikov med prostorninskimi enotami lesa in akumuliranega ogljika, ter razporeditvijo mase po skladiščih nadzemne, podzemne biomase ter odpada in odmrlega drevja, ter odraža vpliv letnega prirastka, letne redne sečnje ter povečanega poseka zaradi sanacij ujm od leta 2014 dalje.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09089	Stopnja gozdnatosti se meri v % gozda v 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.
I09091	Gre za prirast lesne mase v vseh gozdovih v Sloveniji, izraženo v kubičnih metrih na leto.
I09092	BDP je vsota dodanih vrednosti rezidenčnih proizvodnih enot v osnovnih cenah in neto davkov na proizvode in storitve.
I09093	Gre za zalogo ogljika v gozdovih, izraženo v milijonih metričnih t.

C7120 - Ekonomski in trajnostni razvoj ribiškega sektorja

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	2019		0,02
						2020		0,02
I09096	Število zaposlenih v ribištvu		število	2014	677,00	2019		642,00
						2020		632,00

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

Delež ribištva v BDP se ohranja na nespremenjenem nivoju. Vrednost iztovora iz morskega gospodarskega ribolova se je, po večletnem padanju, glede na predhodne leto ustalila, 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 upočasnil.

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.

109096 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 namenjajo 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 goved, 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 ohranjali obseg kmetijske pridelave in dohodkovnega položaja kmetijskih gospodarstev.

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
109423	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	15.337,00
109424	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	6.500,00	7.473,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "109423 Standardni prihodek na KMG"

Standardni prihodek na KMG je glede na načrtovano vrednost manjši za 8%, glede na izhodiščno leto 2013 pa se je zvišal za 18,9 %. Podatki za leto 2020 so enaki kot za leto 2019, saj ni novih podatkov (ti podatki so iz strukture kmetijskih gospodarstev iz leta 2016; novi podatki bodo znani

še, ko bo SURS objavil podatke popisa 2020).

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

Po začetnih podatkih (SURs, 29. januar 2021, druga ocena) je faktorski dohodek na polnovredno delovno moč znašal 7.473 eur (tekoče cene). Realno je bil za 6 % višji kot v letu 2019. Višji dohodek v primerjavi s predhodnim letom je posledica večje pridelave ob nekoliko manjši zaposlenosti.

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

Produktivnost dela in rast izvoza ter porabe kmetijskih in živilskih proizvodov prispeva k povečanju porabe in doseganju specifičnega cilja v živilskopredelovalni industriji.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Ekonomski rezultati slovenskega kmetijstva za leto 2020 (druga ocena SURS za ekonomske račune za kmetijstvo), ki so običajno odvisni predvsem od obsega proizvodnje in cenovno-stroškovnih razmerij, so ugodnejši od predhodnega leta in nadpovprečni glede na preteklo desetletno obdobje. Z dvigom produktivnosti dela v kmetijstvu se želi ohraniti stabilen dohodkovni položaj kmetijstva. Rast produktivnosti v kmetijstvu in živilskopredelovalni industriji ter rast izvoza živil, kakor tudi rast potrošnje in prihodkov od prodaje živilskopredelovalne industrije prispeva k stabilnemu razvoju trajnostnega kmetijstva in živilstva.

Kazalniki

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	7.134,00						
						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	37.000,00	38.900,00												
2020	38.000,00	41.300,00												
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	1.300,00	1.393,20						
						2020	1.300,00	1.515,60						
						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	67,00												
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	2.315,00						

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

V letu 2020 je po začasnih podatkih SURS dosežena produktivnost v kmetijstvu znašala realno 7.134 EUR/PDM oz. v tekočih cenah (nominalno) 7.890 EUR/PDM. Višja produktivnost glede na izhodiščno vrednost je rezultat višje dodane vrednosti kmetijstva ob nekoliko nižji zaposlenosti.

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

Produktivnost, merjena s kazalnikom dodane vrednosti na zaposlenega, je v letu 2019 41.300 EUR (podatki za leto 2020 še niso na voljo). Dodana vrednost na zaposlenega je bila v letu 2019 za 3,9 % višja kot v letu 2018. V povprečju je zaposleni v letu 2019 ustvaril za 158.200 EUR prihodkov (podatki za leto 2020 še niso na voljo), kar je malenkost več kot v letu 2018.

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

Vrednost izvoza agroživilstva je v letu 2019 znašala 1.515,6 mio EUR. Podatki za leto 2020 še niso na voljo. Rast izvoza je v letu 2019, v primerjavi z letom 2018 znašala 7,1 % in je dosegla najvišjo vrednost do sedaj.

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

Zadnje meritve so bile narejene v 2020. Meri se z javnomnenjskimi raziskavami. Vrednost je skozi leta več ali manj enaka, niha le za kakšen odstotek. Rezultati bodo vidni šele po več letnem kontinuiranem oglaševanju. Sprememba v miselnosti potrošnikov zahteva več časa, vsekakor pa je rezultat nespremenljiv.

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

V letu 2019 so prihodki od prodaje živilskopredelovalne industrije znašali 2.315,00 mio EUR. Podatki za leto 2020 še niso na voljo. Trend rasti prihodkov od prodaje je v zadnjih letih pozitiven in raste tudi na račun povečanja izvoza slovenske 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	Uspешnost 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 - Prilaganje podnebnim spremembam

Rezultati

1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga

110202 - Evidence v podporo kmetijstva

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

Opis rezultata

Opis cilja

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 razvija in ohranja dobre prakse v kmetijstvu, povezuje deležnike oz. 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	2019	59.840,00
				2020	96.473,00
I09431 Št. udeležencev v formalnem praktičnem izobraževanju	število oseb	2008	6.000,00	2017	6.500,00
				2018	6.500,00
				2019	6.500,00
				2020	6.500,00
I09432 Št. članov v društvih, ki se jim sofinancira usposabljanje	št oseb	2008	10.000,00	2017	15.000,00
				2018	15.000,00
				2019	15.000,00
				2020	15.000,00

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

Do konca leta 2020 se je v okviru ukrepa M01 Prenos znanja in dejavnosti informiranja usposabljanj udeležilo 96.473 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 2020 ciljna vrednost ni bila dosežena, ker se na javni razpis se niso prijavile vse ustanove, ki izvajajo izobraževanje s tega področja.

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

Uspešno so bili izpeljani javni razpisi. 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. Načrtovana vrednost je bila dosežena.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09430	Gre za pridobitev dodatnih teoretičnih in praktičnih znanj subjektov, dejavnih v kmetijskem, gozdarskem in živilskem sektorju
I09431	Izvajajo se praktično usposabljanje v formalnem izobraževanju za dijake in študente.
I09432	Društva izvajajo aktivnosti za vse člane, zato se upoštevajo kot udeleženci različnih aktivnosti v društvih vsi člani.

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

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

Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2020 je bilo 7 nadgradenj, ki so poskrbele za nemoteno delovanje evidenc in registrov, prilagajalo se je način delovanja skladno z najnovejšo zakonodajo.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z rednim vzdrževanjem in nadgradnjami vzdržujemo točnost registrov, ki so podlaga za uveljavljanje ukrepov SKP.

Kazalniki

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

I09147 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	7,00

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

V letu 2020 je bilo implementiranih 7 nadgrajenih programske opreme.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09147	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

Normativni program dela vlade je vseboval 38 predpisov (1 zakon, 5 podzakonskih aktov vlade in 32 podzakonskih aktov ministrstva). S področja kmetijstva je bilo v letu 2020 sprejetih 114 predpisov: -56 podzakonskih aktov ministrstva (od tega je bilo obvezno sprejetje za 22 predpisov in neobvezno za 34 predpisov); -7 zakonov (1 obvezni, 6 neobveznih; - 51 podzakonskih aktov vlade (13 obveznih in 38 neobveznih).

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	114,00
							I03999	Delež realiziranih predpisov glede na Normativni program Vlade	
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	94,70							
I04510	Število realiziranih predpisov, ki niso bili v Programu vlade RS			št.	2009	40,00			
							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	78,00
I09435	Stopnja prepoznavnosti o pomenu doma pridelane in predelane hrane			%	2016	29,00	2017	30,00	34,50
							2018	31,00	34,00
							2019	35,00	34,00
							2020	35,00	34,00
I09470	Delež ugotovljenih nepravilnosti pri izvajanju inšpekcijskih pregledov			%	2016	21,20	2017	21,20	24,90
							2018	23,10	24,80

109471	Delež skladnih vzorcev glede na število odvzetih	%	2016	66,30	2019	22,80	31,60
					2020	21,50	35,30
					2017	66,30	89,60
					2018	82,70	88,10
					2019	82,10	86,90
					2020	85,30	87,60

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

V letu 2020 je bilo 114 sprejetih predpisov s področja MKGP.

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

Normativni program dela vlade je vseboval 38 predpisov (1 zakon, 5 podzakonskih aktov vlade in 32 podzakonskih aktov ministrstva). S področja kmetijstva je bilo v letu 2020 sprejetih 114 predpisov: -56 podzakonskih aktov ministrstva (od tega je bilo obvezno sprejetje za 22 predpisov in neobvezno za 34 predpisov); -7 zakonov (1 obvezni, 6 neobveznih); - 51 podzakonskih aktov vlade (13 obveznih in 38 neobveznih).

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

Normativni program dela vlade je vseboval 38 predpisov (1 zakon, 5 podzakonskih aktov vlade in 32 podzakonskih aktov ministrstva). S področja kmetijstva je bilo v letu 2020 sprejetih 114 predpisov: -56 podzakonskih aktov ministrstva (od tega je bilo obvezno sprejetje za 22 predpisov in neobvezno za 34 predpisov); -7 zakonov (1 obvezni, 6 neobveznih); - 51 podzakonskih aktov vlade (13 obveznih in 38 neobveznih).

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

Po javnomnenjskih raziskavah (Valicon), po zaključku kampanje "Naša super hrana", 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 2020. Z gotovostjo lahko trdimo, da pozitivna percepcija lokalne hrane s strani potrošnikov dviguje povpraševanje po teh proizvodih, kot tudi pripravljenost plačati višjo ceno za hrano lokalnega izvora. To pa popravljata dohodkovni položaj kmeta, kot tudi ostalih členov v agroživilski verigi. 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"

GI - Delež ugotovljenih nepravilnosti na področju dela 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, še vedno precej lastnikov gozdov v postavljenem roku ne izvrši odločb o sanitarni sečnji, ki jih izda ZGS, obravnavano je bilo večje število nedovoljenih posekov dreves. KI- Na področju dela kmetijske inšpekcije se je zaradi epidemiološke situacije opravilo večje število administrativnih nadzorov, ki so bili ciljno usmerjeni v ugotavljanje kršitev in s tem ugotovljenih več nepravilnosti. LRI – Na področju dela lovske in ribške inšpekcije je bil delež ugotovljenih nepravilnosti večji od pričakovanega. VI – Pri delu vinarske inšpekcije je bilo ugotovljeno večje število nepravilnosti posredno tudi zaradi večjega obsega administrativnih pregledov, vendar je delež nepravilnosti nižji od pričakovanega.

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

KI - Pri analiziranju odvzetih vzorcev kmetijske inšpekcije je bilo ugotovljeno, da je skladnih (ustreznih) vzorcev več kot je bilo pričakovano. Ugotovljen je bil večji delež ustreznih vzorcev in sicer 86,9%. LRI - Pred odvzemanjem vzorcev lovske inšpekcije je bila pričakovana skladnost pri vseh odvzetih vzorcih, saj šlo za kontrolni naključni vzorec, dejanski rezultat je pokazal drugačne vrednosti, skladnih je bilo le 87,6% vzorcev. VI - Poraba vina se zadnja leta, predvsem pa v letu 2020, manjša, zato je v prometu več vina brez napak, bolezní, manj neocenjenega ali neidentičnega vina. Vinarska inšpekcija ugotavlja večji delež skladnosti od pričakovanega 88,2%.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
1001112	Kazalec zajema nove predpise in spremembe predpisov.
109435	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 2020 dosežen ugoden dohodkovni položaj v kmetijstvu.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109436	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	48,00	43,50
109437	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	11,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "109436 Delež dohodkovnih podpor v faktorskem dohodku"

Delež dohodkovnih podpor v faktorskem dohodku v letu 2020 (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 2020 ob relativno nespremenjenih subvencijah glede na predhodno leto.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "109437 Delež zavarovanih kmetijskih površin glede na vsa KZU"

V letu 2020 je bilo skupaj zavarovanih 52.871 ha kmetijskih zemljišč, kar predstavlja 11 % KZU.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109436	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.
109437	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 ogljičnemu in klimatsko prožnemu gospodarjenju v kmetijskem, živilskem in gozdarskem sektorju - spodbujanje socialne vključenosti, zmanjšanje revščine in ekonomski razvoj podeželskih območij. Inovacije, okolje in klimatske spremembe so vključene kot horizontalne teme. Promocija in informiranje je namenjena ozaveščanju, povečevanju samooskrbe, organiziranosti agroživilskega trga in prepoznavnosti kmetijskih ter živilskih proizvodov. Kmetijska zemljiška politika predvideva ukrepanje na dveh področjih in sicer pri prostorskem načrtovanju in zemljiških operacijah. Prostorsko načrtovanje sledi smernicam trajnostnega kmetovanja ter varovanja kmetijskih zemljišč. Z zemljiškimi operacijami se zagotavlja primernost kmetijskih zemljišč za optimalno kmetijsko pridelavo.

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 2020 povečale, kar je zelo dobro za kmetovanje. To pomeni, da se kmetuje na večjih površinah, kot pretekla leta.

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	33,26
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	72,61

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

Dosežena vrednost v letu 2020 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 2020 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 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 (LAS), ki so pripravile strategije lokalnega razvoja (SLR). V okviru SLR se izvajajo operacije po štirih tematskih področjih. V okviru podukrepa 19.2 Podpora za izvajanje operacij v okviru strategije lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, so LAS v letu 2020 na podlagi Uredbe o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, v programskem obdobju 2014–2020 (Uradni list RS, št. 42/15, 28/16, 73/16, 72/17, 23/18, 68/18, 68/19 in 157/20) 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 programskega obdobja 2014-2020 je bilo za podukrep 19.2 odobrenih 547 vlog, v skupni višini 24.830.324,58 EUR (66 % razpoložljivih sredstev za podukrep 19.2). Do 31. 12. 2020 je bilo izplačanih 314 vlog v skupni višini 11.324.302,90 EUR (30,1 % razpoložljivih sredstev za podukrep 19.2 oz. 45,6 % odobrenih sredstev za ta podukrep). Največ operacij je vključenih v tematsko področje ukrepanja Razvoj osnovnih storitev, sledi Ustvarjanje delovnih mest, sledita tematski področji ukrepanja Varstvo okolja in ohranjanje narave in najmanj Večja vključenost mladih, žensk in drugih ranljivih skupin (projekti so večinoma vključeni v več tematskih področjih).

Do konca leta 2020 je bilo za podukrep 19.3 Priprava in izvajanje dejavnosti sodelovanja lokalne akcijske skupine zaključenih 5 javnih razpisov. Od prispelih 329 vlog, je bilo odobrenih 111 vlog v višini 6.910.827 EUR.. 36 LAS je prijavilo 72 projektov sodelovanja. Odobrenih je bilo 30 projektov 34-im LAS. Do 31. 12. 2020 je bilo izplačanih 64 vlog v višini 2.243.620,82 EUR.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Socialno vzdržen in skladen razvoj podeželja se podpira v okviru izvedenih operacij, pri katerih se ustvarjajo nova delovna mesta, razvoj podjetništva, razvoj socialnih storitev in dogodkov na podeželju (delavnice, izobraževanja,...), dvig dodane vrednosti kmetijskim, gozdarskim in živilskim proizvodom, povečanje lokalne samooskrbe in spodbujanje kratkih dobavnih verig ter tudi manjši infrastrukturni projekti na podeželju, ki prispevajo k razvoju lokalnega okolja (kot so ureditev medgeneracijskih centrov, prostorov za druženje, igrišč, urejanje skupnih površin za različne ranljive skupine) idr.

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	2019		100,00
					2020		100,00
I09000	Število prebivalcev v območjih LAS	št.	2014	0,00	2019		1.420.504,00
					2020		1.420.504,00

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

V okviru ukrepa LEADER je bilo že v leta 2016 potrjenih 37 lokalnih akcijskih skupin (LAS) za programsko obdobje 2014-2020. Lokalne akcijske skupine pokrivajo celotno območje Slovenije. V letu 2020 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 letu 2016 potrjenih 37 lokalnih akcijskih skupin (LAS) za programsko obdobje 2014-2020. LAS 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, ohraniti kulturno krajino in s tem prispevati k preprečevanju zaraščenosti kmetijskih površin.

Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2020 so se sredstva namenila za izplačilo dela obveznosti za ukrep plačila območjem z naravnimi ali drugimi posebnimi omejitvami (ukrep M13) iz PRP 2014-2020, prevzetih v letih 2019 in 2020. Izvedena so bila tudi izplačila za ukrep kmetijsko-okoljska-podnebna plačila (ukrep M10) in ukrep ekološko kmetovanje (ukrep M11) iz PRP 2014-2020 za obveznosti, prevzete v letu 2019.

Za obveznosti, prevzete v letu 2019, je bilo v okviru ukrepa M10 podprtih in izplačanih v letu 2020 359.219 ha (podprte površine po vseh posameznih operacijah oz. zahtevah ukrepa M10), v okviru ukrepa M11 pa 47.422 ha površin, od tega za izvajanje ekološkega kmetovanja 43.140 ha in za preusmeritev v ekološko kmetovanje 4.282 ha.

Z ukrepom M13 je bilo v letu 2020 skupno podprtih 348.758 ha, od tega 16.879 ha za obveznosti iz leta 2019 in 331.879 ha za obveznosti iz leta 2020.

Cilji so bili realizirani skladno z obsegom, definiranim v podprogramu. Projekt je v izvajanju.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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	58,90	59,70
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
					2020	7,90	7,90
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
					2020	56,00	58,00
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	8,60

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

Za ukrep M10 so se izvršila plačila za obveznosti, prevzete v letu 2019. V okviru tega ukrepa je bilo podprtih 359.219 ha.

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

Za ukrep M11 so se izvršila plačila za obveznosti, prevzete v letu 2019. V okviru tega ukrepa je bilo podprtih 47.422 ha, kar predstavlja 7,9 %, kolikor je tudi ciljna vrednost.

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 2019 in 2020. Skupno je bilo podprtih 348.758 ha. V letu 2020 je bilo iz naslova obveznosti za leto 2019 podprtih 16.879 ha, za obveznosti za leto 2020 pa 331.879 ha.

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

V letu 2020 je bilo v ekološko kontrolo vključenih 52.000 ha, kar predstavlja 8,6 % vseh KZU in je za 0,4 % manj od referenčne vrednosti (9 %).

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.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09004	Število ustvarjenih delovnih mest	št.	2014	0,00	2019		0,00
					2020		50,00
I09005	Delež podeželskega prebivalstva, deležnega novih ali izboljšanih storitev/infrastrukture (IKT)	%	2014	0,00	2019		0,00
					2020		0,00

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

Podatek o ustvarjenih delovnih mestih v okviru ukrepa LEADER je na voljo šele po poročanju LAS po 31.3.2021. Podatek za leto 2019 50 ustvarjenih delovnih mest.

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

Za izvajanje projekta M07 Osnovne storitve in obnova vasi je bila v letu 2020 sprejeta Uredba o izvajanju podukrepa Podpora za širokopasovno infrastrukturo, vključno z njeno vzpostavitvijo, izboljšanjem in razširitvijo, pasivno širokopasovno infrastrukturo ter zagotavljanje dostopa do širokopasovnega interneta in rešitev v zvezi z e-upravo iz Programa razvoja podeželja Republike Slovenije za obdobje 2014–2020 (Uradni list RS, št. 2/20), ki je pravna podlaga za objavo javnega razpisa za dodelitev sredstev iz Programa razvoja podeželja Republike Slovenije, za pokrivanje belih lis v pomurski, podravski in koroški regiji. Ministrstvo je 24. 1. 2020 objavilo 1. javni razpis za podukrep 7.3 Podpora za širokopasovno infrastrukturo, vključno z njeno vzpostavitvijo, izboljšanjem in razširitvijo, pasivno širokopasovno infrastrukturo ter zagotavljanjem dostopa do širokopasovnega interneta in rešitev v zvezi z e-upravo. Na javni razpis sta prispeli dve vlogi in sicer ena za podravsko in ena za pomursko regijo v skupni vrednosti 5.981.182,83 evrov, za pokritje 5.153 belih lis. Dosežena vrednost na tem kazalniku je še vedno 0, ker so bile v letu 2020 izdane odločbe o sofinanciranju, ni pa bilo še izplačil, torej ni bilo še izgrajenih priključkov za dostop do širokopasovnega omrežja naslednje generacije.

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.

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
					2020	55,00	57,00
I09037	Delež kmetijskih gospodarstev s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje	%	2014	0,00	2019		1,45
					2020		1,56
I09038	Delež živilskopredelovalnih podjetij s podporo programa za razvoj podeželja za naložbe v predelavo/trženje in/ali razvoj kmetijskih proizvodov	%	2014	0,00	2019		7,20
					2020		12,00
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	1.600,00	1.565,00
					2020	1.600,00	1.628,90
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	686,10

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

Ciljna vrednost znižanja povprečne starosti nosilcev kmetijskih gospodarstev na 55 let ni bila dosežena. Povprečna starost prebivalcev v Sloveniji se zvišuje, hkrati pa se povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev zvišuje še hitreje. Razlog za navedeno dejstvo je v tem, da se prenosniki najpogosteje ne vplačujejo pokojninsko invalidskega in zdravstvenega zavarovanja, delajo do pozne starosti in se ne odločajo za zgodnejši prenos kmetijskih gospodarstev na naslednike. Pogosto se tudi dogaja, da naslednikov ni, ali pa niso pripravljene prevzeti kmetijskega gospodarstva. Zadrževanje prenosa posredno znižuje razvojno naravnost kmetijskih gospodarstev. Spodbujanje prenehanja kmetovanja in prenosa kmetij na mlajše prevzemnike posredno ustvarja delovna mesta na kmetijah in prispeva k večji konkurenčnosti kmetijstva. 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 5 od 6 javnih razpisov znesek zaprosenih podpor ni dosegel zneska razpisanih sredstev. Na podlagi ankete, opravljene med podprtimi mladimi prevzemniki v letu 2020, je bilo ugotovljeno, da se skoraj polovica prevzemnikov ne bi odločila za prevzem, če ne bi bilo možnosti koriščenja podpor v okviru podukrepa M06.1. Sklepamo, da z dodeljevanjem podpor višanje povprečne starost 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"

Do konca leta 2020 smo podprli 1.127 kmetijskih gospodarstev, kar predstavlja cca. 70% načrtovane vrednosti za leto 2023. V letu 2020 smo sicer izvedli 6 javnih razpisov iz naslova podukrepa 4.1 Podpora za naložbe v kmetijska gospodarstva, vendar bodo rezultati teh javnih razpisov vidni šele v letu 2021. Zaradi pojava epidemije COVID-19 ter zamenjave Vlade RS je prišlo do zamika pri sprejemu pravnih podlag zaradi česar so je objava javnih razpisov zamaknila za cca. 6 mesecev. Ne glede na to pa menimo, da bodo načrtovani cilji do leta 2023 verjetno doseženi, saj smo iz naslova izvedenih javnih razpisov na podukrepu 4.1 v letih 2020 in 2021 prejeli skupno cca. 300 vlog.

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 šestih javnih razpisov iz naslova podukrepa 4.2 Podpora za naložbe v predelavo, trženje oziroma razvoj kmetijskih proizvodov iz let 2016 do 2020. Ta rezultat odraža trenutno stanje v sektorju. Na javne razpise je prispelo 334 vlog, odobrili pa smo 147 vlog živilskih podjetij (za 6. javni razpis še ni končan postopek izbire vlog), kar predstavlja polovico vseh odobrenih vlog. Delež podprtih podjetij se je povečal za več kot polovico glede na leto 2019.

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

Vrednost doma prodanih kmetijskih proizvodov se izračunava kot razlika med prihodki od prodaje in prihodkov od izvoza živilskopredelovalne industrije in je v letu 2019 znašala 1.628,9 mio EUR. Podatki za leto 2020 še niso na voljo. Vrednost prodaje na domačem trgu se je tudi v letu 2019 povečala, s čimer se nadaljuje pozitiven trend rasti domače prodaje.

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

Prihodki od izvoza živilskopredelovalne industrije so v letu 2019 znašali 686,1 mio EUR. Podatki za leto 2020 še niso na voljo. Pozitiven trend rasti prihodkov od izvoza se je nadaljeval tudi v letu 2019. Prihodki od izvoza so v letu 2019 dosegli 29,6 % prihodkov od prodaje živilskopredelovalne industrije, kar je več kot v preteklih letih.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09036	Spremlja se povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev (SUR5)
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 ustrežna kvaliteta kmetijskih zemljišč za optimalno kmetovanje. Na območju namakalnih in osuševalnih sistemov je potrebno z rednimi vzdrževalnimi deli zagotavljati funkcionalnost le teh. Pri uvajanju komasacij, agromelioracij in namakalnih sistemov je potrebno predhodno dobiti ustrežna dovoljenja.

Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2020 ni bilo doseženo planirano stanje in kljub temu je bila zagotovljena ustreznost kmetijskih zemljišč v uporabi.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Ustrežno osuševanje in namakanje kmetijskih površin, zagotavlja optimalne pogoje za kmetovanje. Z drugimi agrotehničnimi ukrepi se še dodatno izboljšuje 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	800,00	499,60
I09052	Površina agromelioracij	ha	2016	200,00	200,00	
				2017	300,00	51,50
				2018	300,00	27,75
				2019	400,00	31,00
				2020	100,00	20,98
I09472	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	44.137,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09051 Površina komasacij"

V letu 2020 je bila dosežena vrednost nekoliko nižja od planirane. Komasacije so se vršila na štirih območjih (Veliki Podlog, Hajdina, Kozje in Jahdina). Nižja realizacija je posledica dolgih upravnih postopkov.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09052 Površina agromelioracij"

V letu 2020 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. Eden od razlogov je tudi epidemija, ki se pozna tudi tukaj.

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

V letu 2020 je bila dosežena nekoliko nižja vrednost od planirane, saj še ni novih namakalnih sistemov.

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 zagotavljajo tudi sredstva za odškodnine za škode, ki jih na nelovnih površinah povzroča divjad in za odškodnine za škode, ki jo povzročata jelenjad in divji prašiči v obmejnih loviščih v primeru izpolnjevanja zakonskih pogojev upravljavca takšnega lovišča. Iz proračuna se zagotavlja tudi finančna sredstva za izvajanje določenih nalog javne službe na področju lovstva in trajnostnega upravljanja z divjadjo 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 2020 do 2022 bo delež sanitarne sečnje še vedno visok zaradi odpravljanja škode v gozdovih, prizadetih zaradi prekomerne namnožitve podlubnikov kot posledice žledoloma iz leta 2014 in vetrolomov v letih 2017 ter 2018. 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. V letu 2020 je bila višina možnega poseka, določena z gozdnogospodarskimi načrti, višja kot pretekla leta. Delež dejanskega poseka pa je bil nižji zaradi zmanjšanja gospodarske aktivnosti v gozdovih kot posledica epidemije Covid-19. Načrti za gospodarjenje z gozdovi se praviloma v celoti izvedejo v gozdovih v državni last, manj pa v zasebnih gozdovih. Tako je bilo tudi v letu 2020.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Gospodarjenje z gozdovi temelji na krepitvi ohranjanja biotske raznovrstnosti v gozdovih in zagotavljanju ugodnega stanja ohranjenosti ogroženih gozdnih vrst in habitatnih tipov, zagotavlja se zdravje in vitalnost gozdov z načinom gospodarjenja, prilagojenim naravnim danostim ob upoštevanju okoljskih, gospodarskih in socialnih vidikov gozda.

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	7.129.761,00	
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	59,29	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09086 Višina možnega poseka"

Skladno z gozdnogospodarskimi načrti se višina možnega poseka povečuje. V letu 2020 se je povečala za 2,1 %.

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

Višina dejanskega poseka ne dosega višine možnega poseka. Delež dejanskega poseka v letu 2020 je bil še nižji kot pretekla leta zaradi zmanjšanja gospodarske aktivnosti v gozdovih zaradi epidemije Covid-19.

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 našteje 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	1.552.441,00	1.131.208,00
I09421	Površina varovalnih 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	98.828,30
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	9.426,16

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 1,13 milijonov ha.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09421 Površina varovalnih gozdov"

Po Uredbi o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom je površina varovalnih gozdov v letu 2020 98.828,30 ha.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09422 Površina gozdnih rezervatov"

Iz Uredbe o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom izhaja, da je gozdnih rezervatov 9.426,16 ha.

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 napadene 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. MKGP je zagotavljalo sredstva za financiranje ukrepov varstva gozdov. Delež sanitarne sečnje v letu 2020 je bil nadpovprečno visok zaradi sanitarnega poseka od podlubnikov napadenih dreves.

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 in hitreje kot so te motnje 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	55,00	40,30
					2020	50,00	41,57
I09080	Višina sanitarnega poseka	m3	2017	2.100.000,00	2017	2.100.000,00	2.542.164,00
					2018	1.800.000,00	4.043.917,00
					2019	3.355.000,00	2.131.914,00
					2020	3.050.000,00	1.757.167,00
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	22,32
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	6.381,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I003117 Delež sanitarne sečnje"

Sanitarni posek v letu 2020 je bil še vedno nadpovprečno visok zaradi prenamnožitve populacije podlubnikov, a nižji od pričakovanega, kar kaže na umirjanje napada podlubnikov.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09080 Višina sanitarnega poseka"

Višina sanitarnega poseka je nižja od pričakovane, kar nakazuje umirjanje napada podlubnikov. Prav tako v letu 2020 ni bilo večjih naravnih ujm.

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

V letu 2020 je bilo zgrajenih 22,32 km protipožarnih presek. Planirana vrednost je bila presežena zaradi dodatnih sredstev za financiranje gradnje, ki smo jih prerazporedili znotraj programa Gozdarstvo.

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

V letu 2020 je bilo opravljenih 6.381 delovnih dni za ukrepe preventivnega varstva gozdov, od tega 4.808 dni protipožarnega varstva.

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.
I09081	Z razpoložljivimi proračunskimi sredstvi bo v prihodnjih letih lahko zgrajenih 11 km protipožarnih prometnic, ki omogočajo tako izvajanje preventivnih del varstva pred požarom kot omogočajo učinkovitejše intervencije in posledično manjše poškodbe gozda.
I09082	Upoštevani so vsi delovni dnevi preventivnega varstva gozdov: varstvo pred podlubniki (vzpostavitev gozdne higiene, kontrolno- lovne nastave in pasti) in protipožarno varstvo.

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

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

V 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
I09085	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	100,00	1.207,50

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 2020 od zasebnih lastnikov odkupila 1207,50 ha varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom.

Opis kazalnikov

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

C7084 - Učinkovita komunikacija z lastniki gozdov in drugimi javnostmi

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

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 otroki 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	1.000,00	1.495,00
I09084	Število otrok in mladine, udeleženih v popularizacijskih dejavnostih	št.	2008	5.000,00	2017	5.000,00	15.922,00
					2018	5.000,00	18.000,00
					2019	5.000,00	6.200,00
					2020	6.200,00	3.801,00

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"

Skupno je bilo v letu 2020 izvedenih 136 različnih dejavnosti za šolsko mladino, ki se jih je udeležilo 3.801 otrok in mladine. Močan padec statistike glede na prejšnja leta je posledica epidemije COVID-19 - preventivni ukrepi so bili najstrožji ravno v spomladanskih in jesenskih mesecih, ko ZGS običajno izvaja največ aktivnosti s tega področja.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109083	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.
109084	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 sestoji 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
109078	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	1.924,78	
109079	Površina s sadnjo obnovljenih gozdov	ha	2017	100,00	2014	0,00			
						2017	100,00	188,00	
						2018	100,00	220,16	
						2019	150,00	586,08	
						2020	150,00	179,59	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "109078 Površina negovanih mlajših razvojnih faz gozda"

1.769,25 ha negovalnih del se je sofinanciralo iz integralnih sredstev proračuna, 155,53 ha pa iz namenskih sredstev proračunskega sklada za gozdove za ukrepe v območju Natura 2000.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "109079 Površina s sadnjo obnovljenih gozdov"

V letu 2020 je bilo s sadnjo in setvijo obnovljenih 179,59 ha gozdov, od tega 152,46 ha iz integralnega proračuna RS, 27,13 pa iz proračunskega sklada za gozdove za ukrepe na območju Nature 2000.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109078	S sofinanciranjem ukrepov nege v zasebnih gozdovih se izboljšuje predvsem kakovost bodočih odraslih sestojev kot tudi njihove ekološke in socialne funkcije.
109079	V letih izvrševanja načrtov sanacije za gozdove, ki so jih prizadeli podlubniki v letih od 2015 dalje in vetroloma v letih 2017 in 2018, bo imela obnova teh gozdov prednost pred redno obnovo.

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

Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2020 se je vzdrževalo 8.121 km km gozdnih cest, kar je v skladu s pričakovanimi oz. planiranimi sredstvi in Programom vzdrževanja gozdnih cest za leto 2020.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Redno vzdrževane gozdne ceste racionalizirajo gospodarjenje z gozdovi, omogočajo varnejši in hitrejši prevoz gozdnolesnih sortimentov iz gozda, omogočajo prevoz večje in moderne mehanizacije za sečnjo in spravilo lesa v gozd ter hitro sanacijo poškodovanih gozdov. Omogočajo dostop v gozd širši javnosti ter vsakodnevno povezavo nekaterih oddaljenih vasi z večjimi kraji.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
107247	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	7.366,00	8.121,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "107247 Dolžina letno vzdrževanih gozdnih cest"

Dosežena vrednost v letu 2020 je v skladu z realno načrtovano vrednostjo iz Programa vzdrževanja gozdnih cest za leto 2020 in pričakovanimi ter planiranimi sredstvi.

1105 - Ribišтво

Opis programa

V okviru programa 1105 - Ribišтво se bodo financirale dejavnosti s področja morskega in sladkovodnega ribištva, ki bodo prispevale k (1) spodbujanju konkurenčnega, okoljsko trajnostnega, ekonomsko uspešnega ter družbeno odgovornega ribištva in akvakulture, (2) pospeševanju izvajanja skupne ribiške politike, (3) spodbujanju uravnoteženega in vključujočega ozemeljskega razvoja ribiških območij in območij akvakulture, (4) pospeševanju razvoja in izvajanja celostne pomorske politike Unije z dopolnjevanjem kohezijske politike in skupne ribiške politike ter (5) optimalni izrabi ribolovnih virov na celinskih vodah ob hkratnem upoštevanju načela trajnosti. V okviru okoljsko trajnostnega, z viri gospodarnega, inovativnega, konkurenčnega in na znanju temelječega ribištva se bodo spodbujali ukrepi, ki bodo prispevali k (1) zmanjšanju vpliva ribištva na morskno okolje, vključno z izogibanjem neželenemu ulovu, (2) varstvu in ohranjanju vodne biotske raznovrstnosti in ekosistemov, (3) zagotavljanju ravnotežja med ribolovno zmogljivostjo in razpoložljivimi ribolovnimi možnostmi, (4) povečanju konkurenčnosti in sposobnosti preživetja ribiških podjetij, vključno s flotami za mali priobalni ribolov, ter izboljšanje varnostnih in delovnih pogojev tako na ribiških plovilih kot v ribiških pristaniščih ter (5) razvoju strokovnega usposabljanja, novih strokovnih veščin ter vseživljenjskega učenja. V okviru okoljsko trajnostne, z viri gospodarne, inovativne, konkurenčne in na znanju temelječe akvakulture se bodo spodbujali ukrepi, ki bodo prispevali h (1) krepitvi tehnološkega razvoja, inovacij in prenosa znanja, (2) povečanju konkurenčnosti in sposobnosti preživetja podjetij, ki se ukvarjajo z akvakulturo, vključno z izboljšanjem varnostnih in delovnih pogojev, zlasti za mala in srednja podjetja, (3) varstvu in ohranjanju vodne biotske raznovrstnosti ter krepitvi ekosistemov, povezanih z akvakulturo, in spodbujanju akvakulture, gospodarne z viri, (4) spodbujanju akvakulture z visoko ravno varstva okolja, zdravja in dobrega počutja živali ter javnega zdravja in varnosti ter (5) razvoju strokovnega usposabljanja, novih strokovnih veščin ter vseživljenjskega učenja. V okviru pospeševanja izvajanja skupne ribiške politike bo prioriteta na pridobivanju znanstvenih spoznanj vključno z izboljšanjem zbiranja in upravljanja s podatki ter spremljanju, nadzoru in izvrševanju, izboljšanju institucionalnih zmogljivosti ter učinkovitejši javni upravi brez povečanega upravnega bremena. V okviru povečanja zaposlovanja in ozemeljske kohezije se bo spodbujalo predvsem gospodarsko rast, socialno vključenost, ustvarjanje novih delovnih mest ter podpiranje zaposljivosti in mobilnosti delovne sile v obalnih in celinskih skupnostih, ki so odvisne od ribištva in akvakulture, vključno z diverzifikacijo dejavnosti v ribištvu in drugih sektorjih pomorskega gospodarstva. V okviru trženja in predelave bodo sredstva namenjena za izboljšanje tržne ureditve za ribiške proizvode in proizvode iz akvakulture ter spodbujanje naložb v sektorja predelave in trženja. Del sredstev bo namenjen izvajanju celostne pomorske politike. V okviru ribiškega upravljanja na celinskih vodah bo financirana tudi javna služba s področja ribištva.

Specifični cilji

C7121 - Pospeševanje 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 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, kajti le s pravnimi usmeritvami oziroma ukrepi v razvoju slovenskega ribiškega sektorja bo možno doseči zastavljene cilje.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09097	Površina morskih zaščiteneh območij	km2	2013	18,10	2019		18,10
					2020		18,10
I09098	Delež realizacije vlaganja rib v primerjavi z načrtovanim vlaganjem rib v celinske vode	delež	2015	0,98	2019		0,88
					2020		0,83
I09099	Delež dejanskega izlova v primerjavi z načrtovanim dovoljenim izlovom	delež	2015	0,49	2019		0,38
					2020		0,80

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"

V letu 2019 so bila načrtovana vlaganja 3.968.417 osebkov na državni ravni, realizirani vložek pa je bil 3.291.641 osebkov. Pri tem je treba dodati, da so planiranja in realizacije odlovov in posledično vlaganja rib iz gojitvenih revirjev v ribolovne vode zelo težka, ker je pogojena z vplivom narave (poplave, suše, vodnogospodarski posegi ali optimalni pogoji). Delež realizacije vlaganj 0,83 je podatek za leto 2019, saj za leto 2020 še ne razpolagamo s podatki glede realizacije, ker je rok za oddajo poročil dela preteklega leta 31. 3. 2021 in tako velike večine podatkov od ribiških družin še ni.

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

Na državni ravni so bili načrtovani odlovi v letu 2019 139.340 osebkov, realizirani odlovi v letu 2019 pa 110.265 osebkov. Delež dejanskega izlova v primerjavi z načrtovanim dovoljenim izlovom je 0,80, podatek je za leto 2019, saj za leto 2020 še ne razpolagamo s podatki glede realizacije, ker je rok za oddajo poročil dela preteklega leta 31. 3. 2021 in tako velike večine podatkov od ribiških družin še ni.

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

Specifični cilj bo na kumulativni ravni dosežen v letu 2023, ko bodo zaključeni vsi posamezni individualni projekti.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09100	Vrednost iztovora iz morskoga gospodarskega ribolova	EUR	2015	1.337.577,00	2019		863.764,00
					2020		877.421,00
I09101	Vrednost proizvodnje v akvakulturi	EUR	2014	3.048.700,00	2019		6.241.160,00
					2020		6.391.964,00

109102	Vrednost proizvodnje v predelavi	EUR 2012	32.261.505,00	2019	32.261.505,00
				2020	32.261.505,00
109420	Število delovno aktivnega prebivalstva na območju LAS	št. 2008	0,00	2019	0,00
				2020	0,00

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

Podatek se nanaša na leto 2019 (zadnji razpoložljiv podatek). Trend padanja se je v primerjavi s predhodnim letom ustavil.

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

Podatek se nanaša na leto 2019 (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"

Kazalnik bo možno ovrednotiti na kumulativni ravni po zaključku projektov, predvidoma za leto 2023.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109100	Kazalec spremlja vrednost iztovora morskega gospodarskega ribolova.
109101	Kazalec spremlja vrednost proizvodnje v akvakulturi.
109102	Kazalec spremlja vrednost proizvodnje v predelavi.
109420	Kazalec spremlja za koliko se bo spremenilo oziroma povečalo število delovno aktivnega prebivalstva na območju LAS.

1105 - Ribišтво

110501 - Razvoj in upravljanje ribištva

Rezultati

C7123 - Podpora izvajanju skupne ribiške in pomorske politike

Prispeva k specifičnemu cilju: C7121 - Pospeševanje 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 ribištva ter izvajanju Operativnega programa za izvajanje Evropskega sklada za pomorstvo in ribištvo v Republiki Sloveniji za obdobje 2014-2020, kjer aktivnosti nemoteno potekajo. Na področjih celostnega pomorske nadzora ter varovanju in izboljšanju znanja o stanju morskega okolja sta bila do konca leta 2020 zaključena dva projekta (monitoring rebrače in CISE), v izvajanju pa so bili 4 projekti, in sicer Nadgradnja poznavanja biotskih in abiotskih značilnosti ter obsega bentoških habitatnih tipov cirkalitoralni grobi sedimenti (MC3), cirkalitoralni premešani sedimenti (MC4) in cirkalitoralni peski (MC5)", "Monitoring vranjeka v slovenskem morju", Spremljanje vrstne pestrosti in abundance tujerodnih vrst v slovenskem morju, Monitoring morskih habitatnih tipov Natura 2000 v slovenskem morju izgradnja informacijskega sistema (povezovanje deležnikov, ki sodelujejo v okviru celostnega pomorskega nadzora), ki bodo zaključeni do konca leta 2023.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Dosežen rezultat je pomembno prispeval k doseganju nadrejenega specifičnega cilja, kajti izvedba aktivnosti je za Republiko Slovenijo pomembna v okviru vodenja in izvajanja določil skupne ribiške in pomorske politike EU.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109103	Število vrst, za katere se je izboljšalo njihovo poznavanje	število	2016	0,00	2019	1,00		
						2020	0,00	
109104	Število vključenih deležnikov v celostni pomorski nadzor	število	2016	0,00	2019	8,00		
						2020	8,00	
109105	Število izdelanih poročil Evropski Komisiji in drugim institucijam, namenjenih vodenju skupne ribiške politike na ravni EU (letno)	število	2015	12,00	2019	12,00		
						2020	12,00	
109106	Število ribiških plovil z nameščenim sistemom za satelitsko spremljanje ribiških plovil	število	2015	16,00	2019	18,00		
						2020	18,00	

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

V letu 2020 ni bilo zaključenih individualnih projektov. Izvajal se je projekt "Monitoring vranjeka v slovenskem morju", ki se bo zaključil v letu 2021.

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

V celostni pomorski nadzor so vključeni naslednji 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 2020 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

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	2019		318.343,00
						2020		110.265,00
I09108	Obseg vlaganj rib v celinske vode	število		2015	4.817.072,00	2019		2.408.438,00
						2020		3.291.641,00

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

Obseg ribolova je v letu 2019 znašal cca. 110.265 osebkov. Obseg ribolova je odvisen od naravnih razmer (poplave, suša, visoko ali nizko stanje vodotokov, vodnogospodarski posegi) ter prisotnost ribičev. Podatek je za leto 2019, saj za leto 2020 še ne razpolagamo s podatki glede realizacije, ker je rok za oddajo poročil dela preteklega leta 31. 3. 2021 in tako velike večine podatkov od ribiških družin še ni.

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

Kazalnik meri število vloženih rib oz. vzdrževalna in dopolnilna vlaganja v vodotoke ter vlaganja v gojitvene potoke. Letni obseg vlaganj lahko med posameznimi leti niha in je odvisen predvsem od stanja ribjih populacij v vodotokih ter gojitvenih potokih. Podatek je za leto 2019, saj s podatki za leto 2020 še ne razpolagamo.

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

Rezultat je za leto 2020 dosežen predvsem na področju akvakulture in predelave, kjer se je zaključilo več individualnih projektov. Rezultati zaključenih projektov se bodo dejansko pokazali ob zaključku izvajanja programa, ko bodo vse nove proizvodne kapacitete, tako s področja akvakulture kot tudi predelave, dejansko v uporabi. Na področju morskega gospodarskega ribolova je cilj ohranitev delovnih mest, zato je bil v

letu 2020 objavljen javni razpis, namenjen izboljšanju delovnih pogojev in varnosti na ribiških plovilih.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Rezultat pomembno vpliva na nadrejeni cilj, kajti z doseganjem cilja 7125 "Podpiranje ribištva, akvakulture in predelave" se bo bistveno pripomoglo tudi k doseganju nadrejenega cilja.

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	2019		23.810,00
					2020		26.714,00
I09110	Število delovnih mest v akvakulturi	število	2014	198,00	2019		199,00
					2020		198,00
I09111	Število delovnih mest v morskem gospodarskem ribolovu	število	2014	125,00	2019		89,00
					2020		80,00
I09112	Število delovnih mest v predelavi	število	2012	354,00	2019		354,00
					2020		354,00

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

Obseg ribolovnega napora slovenske ribiške flote je v letu 2020 znašal 26.714 enot, kar kaže na povečano aktivnost ribiških plovil v primerjavi s predhodnim letom. Skupaj je ribolov izvajalo 70 ribiških plovil.

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

Vrednost kazalnika se nanaša na leto 2019 (zadnji veljavni podatek). Število delovnih mest, ki srednjeročno postopno pada, se je glede na leti 2017in 2018 ustalilo.

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

Vrednost kazalnika se nanaša na leto 2019 (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
I09109	Kazalec spremlja obseg ribolovnega napora.
I09110	Kazalec spremlja število delovnih mest v akvakulturi.
I09111	Kazalec spremlja število delovnih mest v morskem gospodarskem ribolovu.
I09112	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. Posamezni individualni projekti so pripomogli k razvoju ribiških območij, predvsem z vidika prepoznavnosti sektorja akvakulture in ribištva ter izboljšanju in diverzifikaciji prihodkov posameznih akterjev (npr. ribiči). V letu 2020 je bilo sofinanciranih 22 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

Rezultat pomembno vpliva na nadrejeni cilj, kajti z doseganjem cilja 7126 "Pospeševanje razvoja na ribiških območjih" se bo bistveno pripomoglo tudi k doseganju nadrejenega cilja. Ustrezen razvoj posameznih lokalnih ribiških območij je podlaga za krepitev ribištva kot celote, vključno s sektorji morskega gospodarskega ribolova, akvakulture in predelave.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09113	Število sodelujočih podjetij	število	2016	0,00	2019		15,00
					2020		52,00
I09114	Število delovnih mest v sodelujočih podjetjih	število	2016	0,00	2019		0,00
					2020		52,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09113 Število sodelujočih podjetij"

V letu 2020 je bilo 52 izvajalcev, ki so izvajali projekte samostojno ali so bili povezani v skupine.

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

V sodelujočih podjetjih je izvajalo projekte v okviru trajnostnega razvoja ribiških območij 52 oseb (PDM).

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09113	Kazalec spremlja število sodelujočih podjetij pri pospeševanju razvoja na ribiških območjih.
I09114	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

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

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
I09139	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	550,00	593,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09139 Število obratov z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav"

V letu 2019 je bilo skupno število obratov 564 in ne 543, saj je bilo glede na leto 2018 dodatno odobrenih 24 obratov. V letu 2020 je bilo na novo odobrenih 29 obratov za prodajo na trge tretjih držav. V letu 2020 je skupno število obratov, ki lahko prodajajo na trge tretjih držav tako 593.

Opis kazalnikov

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

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
I09006	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	228,00
I09008	Število zdravstvenih statusov države proste določenih boleznih živali	št.	2015	6,00	2016	6,00	
					2017	6,00	6,00
					2018	6,00	6,00
					2019	6,00	6,00
					2020	6,00	6,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09006 Število pojavov obvezno prijavljivih boleznih"

Doseči želimo čim bolj 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 2020 so bile prijavljene naslednje obvezno prijavljive boleznih: huda gniloba čebelje zalege (223 pojavov), bruceloza (1) in visoko patogena aviarna influenza pri prostoživečih pticah (4).

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

Slovenija ima priznan status države proste naslednjih boleznih: tuberkuloze, enzooske goveje levkoze, bruceloze govedih, bruceloze drobnice, stekline in boleznih Aujeszkoga (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
I09006	doseči želimo čim bolj 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.
I09008	Slovenija ima priznan status države proste naslednjih boleznih: tuberkuloze, enzooske goveje leukoze, bruceloze govedih, bruceloze drobnice in boleznih Aujeszkoga (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 in 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 s spremljanjem uporabe fitofarmaceutskih sredstev se prispeva k optimalni rastlinski pridelavi v kmetijstvu, preprečevanju velike gospodarske škode zaradi škodljivih organizmov, varovanju narave in okolja ter ohranjanju izgleda in funkcije krajine.

Kazalniki

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	0,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "109418 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 določanja FFS z manjšim tveganjem. Posledično nacionalna kategorija FFS z manjšim tveganjem ne obstaja, kazalnika zato 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 s čimer se posledično zagotavlja zdravstveno varstvo rastlin in obvladovanje tveganj.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109014	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	46,00	45,00
109016	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	1,00
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	0,00
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	0,00
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	575.654,00
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
				2020	0,85	0,39

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

V letu 2020 je bilo izvedenih 45 programov preiskav, ena manj od planirane. 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 2020 je bil posodobljen Načrt izrednih ukrepov za izkoreninjenje viroidnih zakrnelosti hmelja v Republiki Sloveniji.

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.

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 določanja FFS z manjšim tveganjem. Posledično nacionalna kategorija FFS z manjšim tveganjem ne obstaja, kazalnika zato ne moremo ovrednotiti.

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

Plan 2019 je bil 572.086 kg, plan 2020 je bil 560.645 kg. Količina prodanih FFS v letu 2019 je znašala 575,654 kg. Podatkov o prodaji za leto 2020 še ni, ker jih sporočajo do konca marca 2021 za leto 2020, kazalnika zato za leto 2020 ne moremo ovrednotiti.

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

V letu 2020 znaša delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov 0,39%. 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.
	Ob novih najdbah ali ob izbruhih novih ali karantenskih škodljivih organizmov v Sloveniji ali sosednjih državah, se pripravi ocena tveganja v skladu z

I09017	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	250,00	
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	150,00	
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	80,00	

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

V letu 2020 je bilo po oceni pregledanih 250 rej. Gre za delni podatek, saj zaradi načina poročanja Evropski komisiji še nimamo zbranih vseh podatkov. Ocena je nižja kot v preteklih letih zaradi epidemije Covid-19 in omejenih pogojev dela uradnih veterinarjev.

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

Gre za delni podatek oziroma oceno, ker so bile prioritete dela uradnih veterinarjev zaradi epidemije Covid-19 spremenjene (obravnavajo prijave, manj izvedenih rednih pregledov).

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

Gre za delni podatek, saj zaradi načina poročanja Evropski komisiji še nimamo zbranih vseh podatkov. Ocena je nižja zaradi epidemije Covid-19 in omejenih pogojev dela uradnih veterinarjev.

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 bolezni živali in nemoteno trgovanje

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Z ozaveščenostjo in sporočanjem sumov na bolezni se zagotavlja obvladovanje pojavov bolezni.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z obvladovanjem pojavov bolezni 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		0,00
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		4,00

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. V letu 2020 ni bilo sporočenega nobenega suma.

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

V letu 2020 so bili potrjeni 4 primeri visoko patogene aviarije pri prostoživečih pticah (labodi). S sistemom zgodnjega odkrivanja in osveščanja želimo čimbolj zmanjšati možnost za pojav posebno nevarnih bolezni živali, ki pomenijo veliko gospodarsko škodo.

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 omejitve 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	53,00		39,00

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

V letu 2020 je postopek vpisa v sortno listo zaključilo 39 sort, ki so izpolnjevale pogoje za vpis v sortno listo. Dosežena vrednost je nižja od načrtovane. Delno zato, ker je bilo v letih 2018 in 2019 v uradno preizkušanje prijavljenih manj sort, delno pa zato, ker izvajalci preizkušanja sort zaradi Covid-19 v letu 2020 niso uspeli Upravi pravočasno dostaviti rezultatov preizkušanja. Te sorte bodo vpisane v sortno listo v začetku leta 2021.

Opis kazalnikov

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

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	7.046,00	
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	37,00	

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

V letu 2020 je bilo izdanih 56 veterinarskih izvoznih spričeval v sistemu TRACES ter 6990 izdanih spričeval na osnovi pripravljenih spričeval na Upravi RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin.

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

V letu 2020 se je na Upravi RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin na novo pripravilo 37 veterinarskih izvoznih spričeval. Število je v planu in je odvisno od števila vlog in izpolnjevanja pogojev.

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.