

11

**KMETIJSTVO, GOZDARSTVO,
RIBIŠTVO IN PREHRANA**

BLC / POL / PFN / PRG / POD	Spremembe proračuna 2018	Veljavni proračun 2018	Realizacija proračuna 2018	Real / SP	Real / VP
A Bilanca odhodkov	442.053.602	456.005.197	427.065.226	96,61	93,65
11 KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA	442.053.602	456.005.197	427.065.226	96,61	93,65
2330 Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano	442.053.602	456.005.197	427.065.226	96,61	93,65
1101 Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	23.833.063	23.006.070	22.886.327	96,03	99,48
110101 Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane	19.953.667	19.174.239	19.075.891	95,60	99,49
110102 Nadzor na področju kmetijstva, gozdarstva, lovstva in ribištva	3.879.396	3.831.830	3.810.436	98,22	99,44
1102 Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga	171.308.148	172.860.763	169.926.470	99,19	98,30
110201 Prilagajanje podnebnim spremembam	3.597.246	4.758.632	4.758.632	132,29	100,00
110203 Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu	19.013.476	18.898.217	18.891.477	99,36	99,96
110205 Ureditev kmetijskih trgov	145.699.628	146.301.964	143.821.447	98,71	98,30
110206 Promocija kmetijstva in živilstva	2.997.798	2.901.949	2.454.913	81,89	84,60
1103 Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja	165.280.532	174.169.810	153.776.700	93,04	88,29
110301 Razvoj podeželja	159.145.292	166.646.811	151.282.953	95,06	90,78
110302 Upravljanje kmetijskih zemljišč	5.638.087	7.003.690	1.974.884	35,03	28,20
110303 Podpora interesnemu povezovanju in izobraževanju	497.153	519.310	518.863	104,37	99,91
1104 Gozdarstvo	32.122.246	38.386.816	38.369.468	119,45	99,95
110401 Obnova, nega, varstvo gozdov	30.849.185	37.120.160	37.102.813	120,27	99,95
110402 Vzdrževanje gozdnih cest	1.273.061	1.266.656	1.266.656	99,50	100,00
1105 Ribištvo	9.391.145	7.467.590	2.359.544	25,13	31,60
110501 Razvoj in upravljanje ribištva	9.391.145	7.467.590	2.359.544	25,13	31,60
1106 Varna hrana in veterinarstvo	40.118.468	40.114.149	39.746.718	99,07	99,08
110601 Izboljšanje kakovosti hrane	1.307.379	1.354.466	1.283.363	98,16	94,75
110602 Zdravstveno varstvo rastlin in živali	19.687.941	19.706.251	19.490.208	99,00	98,90
110603 Nadzor in monitoringi živil in krme	19.122.148	19.053.431	18.973.147	99,22	99,58
110604 Ohranjanje biotske raznovrstnosti v kmetijstvu	1.000	0	0	0,00	---

11 - KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA

Obrazložitev zaključnega računa proračuna za leto 2018

Poslovno poročilo

Opis politike

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

Politika zajema cilje naslednjih programov in podprogramov

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

Poročilo o doseženih ciljih

Splošni cilji

C1771 - Stabilen razvoj trajnostnega kmetijstva in živilstva

Opis splošnega cilja

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

Obrazložitev doseganja splošnega cilja

Po drugi oceni SURS-a se ocenjuje, da bo faktorski dohodek v kmetijstvu (ta obsega neto dodano vrednost, od katere so odšteti drugi davki na proizvodnjo in h kateri so prištete druge subvencije na proizvodnjo) v letu 2018 za 23 % višji kot v letu 2017. Višji naj bi bil predvsem zaradi višje vrednosti kmetijske proizvodnje in ob predpostavki, da bi bil znesek subvencij skoraj enak kot v prejšnjem letu, Za obseg kmetijske proizvodnje v letu 2018 se ocenjuje, da bo po dveh letih večji, cene kmetijskih proizvodov pa v tem letu nižje, medtem ko naj bi se zaposlenost v kmetijstvu zniževala.

V nadaljnjih vrednostih kazalnikov pa so, tako, kot v obrazložitvah zaključnih računov v preteklih letih, upoštevani dokončni uradni podatki SURS-a iz Ekonomskih računov za kmetijstvo, Slovenija, 2017, objavljeni 1.10.2018.

Po zadnjih uradnih podatkih SURS je bil faktorski dohodek v kmetijstvu v letu 2017 (430 mio. EUR) za 7 % nižji kot v letu 2016, faktorski dohodek na zaposlenega (5.468 EUR) pa je bil nižji za 6 %. Faktorski dohodek v kmetijstvu je bil leta 2017 nižji predvsem zaradi nižje vrednosti kmetijske

proizvodnje. Vrednost kmetijske proizvodnje je bila v letu 2017 za 5 % nižja kot v letu 2016; znašala je 1.161 mio. EUR, cene pa so se zvišale za 5 %. Kmetijska proizvodnja je bila nižja predvsem zaradi nižje rastlinske pridelave. Vrednost rastlinske pridelave (583 mio. EUR) je bila kljub višjim cenam kot v prejšnjem letu (za 5 %) za 14 % nižja in to v glavnem zato, ker je bila občutno manjša količina pridelka pomembnejših kmetijskih rastlin (3,3 mio. ton; -20%).

Glavni razlog za nižjo vrednost rastlinske pridelave v 2017 v primerjavi z letino 2016 je bil za več kot polovico manjši pridelek sadja kot v 2016 (97.000 t leta 2016 in 44.325 t leta 2017) in za 8 % manjši vrednost pridelka žit (75,9 mio. EUR). Zaradi neugodnih vremenskih razmer je bila tudi manjša vrednost pridelka industrijskih rastlin (29,6 mio. EUR; -25%), krmnih rastlin (156,1 mio. EUR; -21%), zelenjadnic (81,7 mio. EUR; -2%) in krompirja (19,2 mio. EUR; -4,5%) ter pridelek vina (108 mio. EUR; -11%). Vrednost sadja je bila zaradi skoraj pol manjše količinske pridelave kot v prejšnjem letu kljub višjim cenam za 28% nižja kot v prejšnjem letu. Prav tako je bila za 25% nižja vrednost pridelave industrijskih rastlin, in to deloma zaradi manjšega pridelka (za četrtno), deloma zaradi nižjih cen. Vrednost žit je bila nižja za 8%, predvsem zaradi manjšega pridelka; rast cen žit pa je bila višja kot po prvi oceni, in sicer 6 odstotna. Vrednost vina je bila nižja zaradi manjšega pridelka (za 11 %).

Po drugi strani pa je bila vrednost živinoreje v 2017 (561 mio. EUR) višja (za 7%) in sicer tako zaradi višjih cen kot večjega prirasta.

Stroški kmetijske proizvodnje so se znižali glede na predhodno leto zaradi manjše porabe izdelkov in storitev, potrebnih za proizvodnjo (inputov), ob sicer višjih cenah. Ob občutno nižji vrednosti kmetijske proizvodnje ter ob nižjih stroških (vrednost vmesne potrošnje je bila po ocenah SURS za 2 % nižja kot v prejšnjem letu) se je v letu 2017 znižala tudi bruto dodana vrednost v kmetijstvu (439 mio. EUR v tekočih cenah oz. za 9,1%) kot enega od elementov ekonomskih računov za kmetijstvo.

V letu 2017 je bila za 2 % nižja tudi zaposlenost v kmetijstvu (78.749 zaposlenih), kar je zanemarljiva vrednost. Gre za normalen proces koncentracije in specializacije kmetijskih gospodarstvih in je v drugih državah članicah EU še bolj izrazit.

V letu 2017 je živilskopredelovalna industrija v 733 podjetjih zaposlovala 13.683 delavcev. Trend povečevanja števila zaposlenih in števila podjetij se je nadaljeval tudi v letu 2017, pri čemer se je stopnja rasti pri številu zaposlenih v primerjavi s predhodnim letom prepolovila, stopnja rasti števila podjetij pa je primerljiva. Panoga je zaposlovala 2,6 % več delavcev kot leto prej, kar je zelo verjetno posledica povečanega obsega industrijske proizvodnje v letu 2017, deloma pa tudi zmanjševanja deleža delavcev, zaposlenih prek agencij, v korist redne zaposlitve.

Pri izračunu stopnje samooskrbe, ki kaže v kakšnem obsegu domača proizvodnja pokriva domačo porabo, je ključen tako obseg kmetijske pridelave kot poraba kmetijskih proizvodov. Na obseg kmetijske proizvodnje poleg naravnih danosti vse pogosteje vplivajo vremenske in podnebne razmere ter številni drugi dejavniki (globalizacija, tržno-cenovna nihanja, politične odločitve (embargi)). Kljub temu je v splošnem v daljšem obdobju v Sloveniji opazen rahel trend rasti kmetijske proizvodnje.

Stopnja samooskrbe je, kot že rečeno, pri rastlinskih pridelkih močno odvisna od obsega pridelave, ki med leti močno niha predvsem pod vplivom letine. Pri živalskih proizvodih so v primerjavi s stopnjami samooskrbe z rastlinskimi pridelki dosežene stopnje samooskrbe višje in nekoliko stabilnejše. Kot izhaja iz gornje obrazložitve je v letu 2017 zaradi neugodnih vremenskih razmer prišlo do pomembnega znižanja obsega rastlinske pridelave, kar je predvsem znižalo samooskrbo z žitom in sadjem, zaradi dodatnih podpor v sektorju zelenjadarstva pa se je samooskrba celo nekoliko povečala. Do povečanja samooskrbe je prišlo tudi v sektorju mleka. Zaradi zniževanja cene mleka v predhodnih dveh letih so kmetje poskušali nadomestiti izpadli dohodek s povečevanjem proizvodnje mleka, kar je vplivalo na večji obseg priraje in s tem večjo samooskrbo z mlekom.

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	
						2020	497,70	
						2021	500,20	
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	
						2020	506,10	
						2021	508,60	
						2022	511,20	
I09409	Število zaposlenih v kmetijstvu v polnovrednih delovnih močeh (PDM)		št	2014	81.800,00	2017	81.800,00	80.100,00
						2018	81.800,00	80.803,00
						2019	81.800,00	
						2020	81.800,00	
						2021	81.800,00	
						2022	81.800,00	
I09410	Število zaposlenih v živilskopredelovalni industriji (ŽPI)		št	2014	12.498,00	2017	12.500,00	13.336,00
						2018	12.500,00	13.683,00
						2019	12.500,00	
						2020	12.500,00	

					2021	12.500,00	
					2022	12.500,00	
109411	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	
					2020	482.220,00	
					2021	482.220,00	
					2022	482.220,00	
109627	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	
					2020	2,29	
					2021	2,31	
					2022	2,34	
109638	Stopnja samooskrbe z mlekom	%	2014	120,30	2017	120,30	131,30
					2018	120,30	134,40
					2019	120,30	
					2020	120,30	
					2021	120,30	
					2022	120,30	
109640	Stopnja samooskrbe z mesom	%	2014	79,80	2017	81,70	76,70
					2018	83,80	81,49
					2019	85,90	
					2020	88,00	
					2021	90,20	
					2022	92,50	
109645	Stopnja samooskrbe z žitom	%	2014	76,60	2017	72,60	73,90
					2018	72,60	63,10
					2019	72,60	
					2020	72,60	
					2021	72,60	
					2022	72,60	
109651	Stopnja samooskrbe z zelenjavo	%	2014	37,80	2017	40,60	41,70
					2018	43,50	38,70
					2019	46,70	
					2020	50,00	
					2021	50,00	
					2022	50,00	

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

V letu 2017 je bil faktorski dohodek (429,6 mio. EUR) nižji od planirane (490,3 mio. EUR) in izhodiščne vrednosti (490,3 mio. EUR). Faktorski dohodek v kmetijstvu je bil leta 2017 nižji predvsem zaradi nižje vrednosti kmetijske proizvodnje. Vrednost kmetijske proizvodnje je bila v letu 2017 za 5 % nižja kot v letu 2016; znašala je 1.161 mio. EUR, cene pa so se zvišale za 5 %. Kmetijska proizvodnja je bila nižja predvsem zaradi nižje rastlinske pridelave. Vrednost rastlinske pridelave (583 mio. EUR) je bila kljub višjim cenam kot v prejšnjem letu (za 5 %) za 14 % nižja in to v glavnem zato, ker je bila občutno manjša količina pridelka pomembnejših kmetijskih rastlin (3,3 mio. ton; -20%).

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

Stroški kmetijske proizvodnje so ostali na ravni predhodnega leta. Ob občutno nižji vrednosti kmetijske proizvodnje ter ob nespremenjenih stroških (vrednost vmesne potrošnje naj bi bila po ocenah SURS za 1 % višja kot v prejšnjem letu) se je v letu 2018 znižala tudi bruto dodana vrednost v kmetijstvu kot enega od elementov ekonomskih računov za kmetijstvo.

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

V letu 2017 je bilo število zaposlenih v kmetijstvu v polnovrednih delovnih močeh (80.803) nižje od planirane (81.800) in izhodiščne vrednosti (81.800). Vzrok za nižjo vrednost od planirane je zagotovo v ugodnih gospodarskih razmerah, ki se odražajo v izboljšanih razmere na celotnem trgu dela (povečanje zaposlenosti in nižanje brezposelnosti) ter posledično povečanem povpraševanju po delu v gospodarstvu. To se je odrazilo v »odlivu« zaposlenosti iz kmetijstva v gospodarstvo.

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

V letu 2017 je živilskopredelovalna industrija v 733 podjetjih zaposlovala 13.683 delavcev, ker je nad izhodiščno (12.498) in planirano vrednostjo (12.500). Panoga je zaposlovala 2,6 % več delavcev kot leto prej, kar je zelo verjetno posledica povečanega obsega industrijske proizvodnje v letu 2017, deloma pa tudi zmanjševanja deleža delavcev, zaposlenih prek agencij, v korist redne zaposlitve.

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

V letu 2018 je bila ciljna vrednost presežena za 3.654 ha. Ciljna vrednost je presežena zaradi odprave zaraščenosti, krčitve gozdov, neposrednih plačil v kmetijstvu in kmetijske prostorske politike.

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

Kmetijstvo skupaj z lovstvom, gozdarstvom in ribištvom je k skupni ustvarjeni dodani vrednosti prispevalo 2,1 % in se je glede na izhodiščno leto 2014 zmanjšalo za 0,1 odstotno točko.

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

V letu 2017 je bila pri mleku dosežena višja stopnja samooskrbe (134,4%) od izhodiščne in planirane vrednosti, ki znašata 120,3 %. Višja stopnja samooskrbe je bila ponovno posledica nekoliko večje proizvodnje in manjše porabe ter ugodnih razmer na notranjem trgu. Z dobrimi 134 % je bila za 3 odstotne točke višja od samooskrbe leta 2016 in za kar 12 odstotnih točk nad povprečjem zadnjih petih let.

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

V letu 2017 je bila stopnja samooskrbe (81,5%) z vsem mesom nekoliko nad izhodiščno (79,8%) in planirano vrednostjo (83,8%). Vzrok za višjo vrednost je precejšnje povečanje domače priraje ob malenkost manjši domači porabi. V veliki meri je izvor povečanje rast samooskrbe z govejim mesom, ki je bila 4 za odstotne točke višja od povprečja zadnjih petih let, prašičjim (na 38%) in perutninskim mesom (na 109%). Zabeležena je bila tudi rast samooskrbe z mesom drobnice (na dobrih 90%).

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

Stopnja samooskrbe z žitom je bila leta 2017 63,1 odstotna, kar je za 11 odstotnih točk manj kot leto prej, med manjšimi v zadnjih desetih letih in pod povprečjem zadnjega petletnega obdobja. Na znižanje stopnje samooskrbe z žitom je najpomembneje vplivala pomembno manjša pridelava žita, saj je bila zunanjetrgovinska bilanca z žitom podobna kot v letu prej. Stopnja samooskrbe s pšenico je bila 6 odstotnih točk, s koruzo za zrnje pa kar 21 odstotnih točk pod ravniyo leta prej, medtem ko je stopnja samooskrbe z ječmenom ostala podobna kot leta 2016. Poraba pšenice za prehrano na prebivalca je bila leta 2017 za 2 % manjša kot v letu prej in je preseгла povprečje zadnjih petih let (73 kg v ekvivalentu moke) za 2 %.

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

V letu 2017 je bila pri zelenjavi dosežena višja stopnja samooskrbe (38,7%) od izhodiščne (37,80 %) in nižja od planirane vrednosti, ki znašata 43,5 %. Stopnja samooskrbe z zelenjavo je v Sloveniji razmeroma nizka, vendar ima v zadnjih letih trend rasti. Za stopnjo samooskrbe so značilna velika medletna nihanja, ki so odvisna predvsem od obsega pridelave. Leta 2017 je bila stopnja samooskrbe z zelenjavo zaradi manjše pridelave in neugodne zunanjetrgovinske bilance nižja kot leta 2016, ko je bila najvišja po letu 2005, in je po prvih ocenah znašala 39 % (s svežo zelenjavo 52 %). Poraba zelenjave ima trend rasti, v primerjavi z obdobjem 2001–2005 se je za prehrano v letih 2012–2016 porabilo v povprečju 29 % več zelenjave, poraba sveže zelenjave pa je bila v tem obdobju večja za okoli 25 %. Leta 2017 je prebivalec Slovenije porabil le nekoliko manj zelenjave kot v letu prej, ko je bila poraba največja do zdaj (v 2017 113 kilogramov zelenjave, od tega 83 kilogramov sveže).

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

Kazalniki

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

I09065 Št. odobritev živil za prodajo na trge tretjih držav	št	2015	9,00	2016	1,00	
				2017	9,00	5,00
				2018	9,00	5,00
				2019	9,00	
				2020	9,00	
				2021	9,00	
				2022	9,00	
I09416 Stopnja zaščite potrošnikov	%	2016	100,00	2017	100,00	100,00
				2018	100,00	100,00
				2019	100,00	
				2020	100,00	
				2021	100,00	
				2022	100,00	
I09417 Stopnja zdravja živali	%	2015	99,98	2017	99,98	99,99
				2018	99,98	99,98
				2019	99,98	
				2020	99,98	
				2021	99,98	
				2022	99,98	

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

V letu 2018 ni bilo odobrenega nobenega živila za prodajo na trge tretjih držav. Ostaja stanje iz leta 2017, ko so bila odobrena živila za izvoz na Kitajsko (mleko, med, ribje konzerve), Kanada (svinjsko meso), ZDA (sladoled).

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09416 Stopnja zaščite potrošnikov"

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

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09417 Stopnja zdravja živali"

Za zagotavljanje visoke stopnje zdravja živali se v okviru zagotavljanja najmanjšega obsega zdravstvenega varstva živali izvajajo programi spremljanja, nadzora in izkoreninjenja boleznih živali. Visoka stopnja zdravja živali, ki je bila dosežena skozi te programe, omogoča prost pretok blaga, nemoteno trgovanje na skupnem trgu in izvoz, nižje stroške za rejce, zagotavlja varstvo zdravja in življenja ljudi in živali ter pomeni osnovo za zagotavljanje varne hrane.

Opis kazalnikov

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

C7076 - Trajnostno in večnamensko gospodarjenje z gozdovi

Opis splošnega cilja

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

Obrazložitev doseganja splošnega cilja

V letu 2018 se je z gozdovi gospodarilo trajnostno in sonaravno v skladu z obstoječo zakonodajo. Na podlagi gozdnogospodarskih načrtov se je gozdnatost nekoliko zmanjšala, povečala pa sta se lesna zaloga in tekoči prirastek. Gospodarski in družbeni vidik gozdarstva ostaja na podobni ravni kot v preteklih letih, s tem, da se je letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih zmanjšal, predvsem zaradi posledic ujm in gradacije podlubnikov.

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	
					2020	58,30	
					2021	58,30	
					2022	58,30	

109090 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	
				2020	350.000.000,00	
				2021	350.000.000,00	
				2022	350.000.000,00	
				109091 Tekoči lesni prirastek v gozdovih	m3	2015
2018	8.200.000,00	8.800.536,00				
2019	8.200.000,00					
2020	8.200.000,00					
2021	8.200.000,00					
2022	8.200.000,00					
109092 Delež gozdarstva v BDP	% letno 2014	2014	0,60			
				2018	0,60	0,60
				2019	0,60	
				2020	0,60	
				2021	0,60	
				2022	0,60	
				109093 Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih	#NA	2015
2018	311.500.000,00	177.300.000,00				
2019	311.500.000,00					
2020	311.500.000,00					
2021	311.500.000,00					
2022	311.500.000,00					

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09089 Stopnja gozdnosti"

Stopnja gozdnosti se je z upoštevanjem v letu 2018 izdelanih gozdnogospodarskih načrtov GGE glede na izhodiščno leto zmanjšala za 0,38 %, glede na preteklo leto pa za 0,26 %, predvsem na račun izločitve območij ruševja iz maske gozda in tehnične posodobitve roba gozda.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09090 Lesna zaloga gozdov"

Lesna zaloga se je z upoštevanjem v letu 2018 izdelanih gozdnogospodarskih načrtov GGE glede na izhodiščno leto povečala za 2,0 %, glede na preteklo leto pa za 0,69 %. Del povečanja lesne zaloge je posledica neizkoriščenega možnega poseka, del pa načrtovane akumulacije (možni posek določen nižji od prirastka).

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

Tekoči letni prirastek se je z upoštevanjem v letu 2018 izdelanih gozdnogospodarskih načrtov GGE glede na izhodiščno leto povečal za 7,4 %, glede na preteklo leto pa 1,2 %.

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

Dosežena vrednost v letu 2018 se nanaša na zadnje uradno objavljene podatke Statističnega urada Republike Slovenije za leto 2017. V primerjavi s predhodnim letom je dosežena vrednost višja zaradi višjih cen gozdno lesnih sortimentov ter gozdarskih storitev.

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

V doseženi vrednosti je upoštevana letna količina akumuliranega ogljika na gozdnih zemljiščih, s katerimi se gospodari. Vrednost v metričnih tonah je pridobljena z upoštevanjem ponora (preko prirastka) in emisij (poseka in mortalitete).

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09089	Stopnja gozdnosti se meri v % gozda v površini Republike Slovenije. Cilj je, da se gozdnost na ravni Slovenije ne povečuje.
I09090	Z načrti za gospodarjenje z gozdovi se določa možni posek tako, da se z ukrepi gospodarjenja z gozdovi približuje ciljni lesni zalogi.
I09092	BDP je vsota dodanih vrednosti rezidenčnih proizvodnih enot v osnovnih cenah in neto davkov na proizvode in storitve.
I09093	Gre za zalogo ogljika v gozdovih, izraženo v milijonih metričnih t.

C7120 - Ekonomski in trajnostni razvoj ribiškega sektorja

Opis splošnega cilja

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

Obrazložitev doseganja splošnega cilja

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09095	Delež ribištva v BDP		delež	2015	0,02	2017		0,02
						2018		0,02
						2023	0,02	
I09096	Število zaposlenih v ribištvu		število	2014	677,00	2017		667,00
						2018		648,00
						2023	700,00	

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

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

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

Zadnji razpoložljiv podatek se nanaša na leto 2017. Število zaposlenih v sektorju morskega gospodarskega ribolova se v zadnjih letih postopno znižuje (podobno se dogaja tudi z izlovom rib iz morja), prav tako se postopno znižuje število zaposlenih v sektorju akvakulture (tudi vzreja v objektivih akvakulture se je znižala za okoli 5% glede na leto 2016). Z izvajanjem ukrepov v okviru nacionalne in skupne ribiške politike bo možno zadržati trend upadanja zaposlenosti v akvakulturi, ob izboljšanju stanja ribjih populacij v morju pa se bo lahko trend padanja zaposlenosti v sektorju morskega gospodarskega ribolova ustavil.

Opis kazalnikov

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

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

Opis programa

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

Specifični cilji

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

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

Rezultati

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

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

Rezultati

1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga

Opis programa

V okviru tega programa se sredstva 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

Poleg obstoječih ukrepov kmetijske politike smo zaradi naravnih nesreč uvedli interventne ukrepe, ki bodo prispevali k ohranjanju obsega kmetijske pridelave in ohranitvi dohodkovnega položaja.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z obstoječimi in na novo sprejetimi ukrepi zaradi naravnih nesreč se ohranja stabilen razvoj kmetijstva.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09423	Standardni prihodek na KMG	EUR	2013	13.943,00	2017	15.337,00	16.577,00	
					2018	15.337,00	16.576,00	
					2019	15.337,00		
					2020	16.871,00		
					2021	16.871,00		
					2022	16.871,00		
I09424	Faktorski dohodek na polnovredno delovno moč	EUR	2014	5.994,00	2017	5.994,00	5.243,00	
					2018	5.994,00	5.243,00	
					2019	5.994,00		
					2020	5.994,00		
					2021	5.994,00		
					2022	5.994,00		

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

Standardni prihodek na KMG se je glede na načrtovano vrednost povečal za 7%, glede na izhodiščno leto 2013 pa se je zvišal za 15,8 %.

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

Faktorski dohodek na polnovredno delovno moč je v letu 2017 ostal na isti ravni kot v letu 2016.

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

Dolgoročno gledano, se je bila produktivnost dela, merjena s polnovrednimi delovnimi močmi na 100 ha KZU se je v obdobju 2000–2016 povečala za četrtno. Po podatkih nacionalnih računov je kmetijstvo skupaj z lovstvom, gozdarstvom in ribištvom leta 2017 k skupni ustvarjeni dodani vrednosti prispevalo 2,1 % (leta 2016 2,2 %), k skupni zaposlenosti pa 7,4 % (leta 2016 7,7 %). Delež zaposlenosti v kmetijstvu med leti niha še naprej nekoliko bolj kot delež kmetijstva v skupni dodani vrednosti.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

V letu 2017 so bila, primerjavi z letom prej, cenovno-stroškovna razmerja na agregatni ravni ponovno nekoliko ugodnejša, kar pa ni ublažilo posledic izrazito manjših pridelkov rastlinske pridelave. Po začasnih podatkih ekonomskih računov so se cene kmetijskih pridelkov v letu 2017 na skupni ravni realno zvišale za okoli 4 %, cene vmesne potrošnje pa ostale na ravni leta prej. Z dvigom produktivnosti dela v kmetijstvu se želi ohraniti stabilen dohodkovni položaj kmetijstva.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I003075	Produktivnost dela v kmetijstvu	MKGP	EUR	2008	5.265,00	2013	7.400,00	5.206,00
						2014	7.400,00	5.429,00
						2015	7.400,00	6.472,00
						2016	7.400,00	5.778,00
						2017	7.400,00	6.062,00
						2018	7.400,00	5.468,00
						2019	7.400,00	

					2020	7.400,00	
					2021	7.400,00	
					2022	7.400,00	
I003076	Produktivnost dela v živilski industriji	EUR	2008	26.747,00	2013	28.500,00	33.400,00
					2014	33.400,00	34.440,00
					2015	35.500,00	35.500,00
					2016	35.600,00	36.700,00
					2017	35.700,00	36.200,00
					2018	35.800,00	36.500,00
					2019	35.900,00	
					2020	35.900,00	
					2021	35.900,00	
					2022	35.900,00	
I09227	Vrednost izvoza slovenskih kmetijskih proizvodov	mio EUR	2011	875,30	2012	827,10	
					2013	887,70	
					2014	967,60	
					2015	1.064,20	
					2016	1.080,00	
					2017	1.100,00	1.130,60
					2018	1.110,00	1.269,00
					2019	1.115,00	
					2020	1.120,00	
					2021	1.125,00	
					2022	1.130,00	
I09236	Rast potrošnje živil slovenskega porekla	%	2013	68,00	2015	69,00	
					2016	70,00	
					2017	71,00	70,00
					2018	72,00	66,00
					2019	73,00	
					2020	74,00	
					2021	75,00	
					2022	76,00	
I09237	Prihodki od prodaje živilsko predelovalne industrije	mio EUR	2014	2.009,00	2017	2.120,00	2.053,00
					2018	2.150,00	2.156,00
					2019	2.150,00	
					2020	2.150,00	
					2021	2.150,00	
					2022	2.150,00	

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

Faktorski dohodek na zaposlenega je bil v letu 2017v primerjavi s predhodnim letom nižji za 6 %; znašal je 5.468 EUR. Na višino dohodka so vplivale nižja vrednost kmetijske proizvodnje (za 5 %), nižja vrednost vmesne potrošnje (za 2 %) in nižja zaposlenost (za 2 %).

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

Produktivnost, merjena s prihodki od prodaje na zaposlenega, je bila v letu 2017 (podatka za leto 2018 še ni) višja (za okoli 1 %; leta 2016 –5 %). V povprečju je zaposleni v živilskopredelovalni dejavnosti v letu 2017 ustvaril 158 tisoč EUR prihodkov. Neugodno gibanje je opazno pri kazalniku dodane vrednosti na zaposlenega, ki je v letu 2017 znašala 36,5 tisoč EUR, kar je realno za okoli 1 % manj kot v letu prej. Celotna živilskopredelovalna panoga je v letu 2017 sicer ustvarila realno za skoraj 2 % več skupne dodane vrednosti kot v predhodnem letu.

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

Vrednost izvoza agroživilstva je v letu 2017 znašala 1.269,00 mio EUR. Podatki za leto 2018 še niso na voljo. Rast izvoza je bila pogojena z gospodarsko rastjo in aktivnostmi slovenskih podjetij na tujih trgih.

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

Delež rasti potrošnje slovenskih proizvodov merimo z javnomnenjskimi raziskavami, kjer se zahteva od potrošnikov, da se opredelijo do trditve "v večji meri kupujem slovenske izdelke". V letu 2018 se je tako odločilo 66% nakupnih članov.Za spremembo prepričanj, še bolj pa za spremembo navad na podlagi spremenjenih prepričanj je potrebno večletno komuniciranje. Naša kampanja poteka šele dobri dve leti. Vseeno je rezultat sorazmerno stabilen.

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

V letu 2017 so prihodki od prodaje živilskopredelovalne industrije znašali 2.156,00 mio EUR. Podatki za leto 2018 še niso na voljo. Trend rasti prihodkov od prodaje je v zadnjih letih pozitiven.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I003075	Podatek ponazarja produktivnost dela v kmetijstvu.
I003076	Podatek ponazarja produktivnost dela v živilski industriji.
I09227	Kazalec predstavlja izvoz slovenskih kmetijskih in živilskih proizvodov. V naslednjih letih se pričakuje zmerno rast kazalnika.
I09236	Uspešnost marketinških aktivnosti po Zakonu o promociji kmetijskih in živilskih proizvodov se kaže v povečani potrošnji slovenskih proizvodov na domačem trgu.
I09237	S povečanjem prodaje na tretjih trgih bodo podjetja povečala svojo proizvodnjo, s tem pa se bo povečala tudi produktivnost in konkurenčnost. Podatki o prihodkih od prodaje živilsko predelovalne industrije se bodo črpali iz Poročila o stanju kmetijstva in živilstva.

1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga

110201 - Prilagajanje podnebnim spremembam

Rezultati

1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga

110203 - Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu

Rezultati

C7260 - Prenos znanja in inovacije v kmetijstvu

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

Obrazložitev doseganja rezultata

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

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09430	Število usposobljenih kmetijskih gospodarstev s specifični znanji	št.	2014	0,00	2017		29.173,00
					2018		47.252,00
					2023	100.600,00	
I09431	Št. udeležencev v formalnem praktičnem izobraževanju	število oseb	2008	6.000,00	2017	6.500,00	7.045,00
					2018	6.500,00	6.500,00
					2019	6.500,00	
					2020	6.500,00	
					2021	6.500,00	
I09432	Št. članov v društvih, ki se jim sofinancira usposabljanje	št oseb	2008	10.000,00	2017	15.000,00	15.000,00
					2018	15.000,00	15.000,00
					2019	15.000,00	
					2020	15.000,00	
					2021	15.000,00	

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

V letu 2018 se je 47.252 udeležencev udeležilo usposabljanj za pridobitev dodatnih teoretičnih in praktičnih znanj v kmetijskem, gozdarskem in živilskem sektorju.

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

V letu 2018 je bilo v praktično izobraževanje vključenih 6500 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 2018 je bila ciljna vrednost dosežena.

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

Načrtovana vrednost je bila dosežena na osnovi uspešno izpeljanih javnih razpisov in je primerljiva s predhodnim letom. V aktivnosti je vključenih veliko članov, saj se sofinancira dogodke društvom, ki imajo tudi po več tisoč članov.

Opis kazalnikov

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

1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga

110205 - Ureditev kmetijskih trgov

Rezultati

C7153 - Evidence v podporo kmetijstva

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

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

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Nemoteno delovanje registra kmetijskih gospodarstev omogoča izvajanje skupne kmetijske politike.

Kazalniki

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

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "109147 vzdrževani registri in evidence"

V letu 2018 je bilo v sistem registra kmetijskih gospodarstev implementiranih 5 nadgradenj sistema.

Opis kazalnikov

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

C7245 - Priprava učinkovite zakonodaje ter njene učinkovite implementacije

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

Opis rezultata

Opis cilja

Obrazložitev doseganja rezultata

Za učinkovito delovanje ministrstva je bilo v letu 2018 sprejetih poleg predpisov iz PDV 2018 (34) še 75 predpisov, ki niso bili v PDV 2018.

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						
					2020	150,00						
					2021	150,00						
					2022	150,00						
I03999	Delež realiziranih predpisov glede na Normativni program Vlade	%	2009	74,00	2012	74,00	23,08					
					2013	75,00	62,20					
					2014	75,00	44,94					
					2015	80,00	64,60					
					2016	75,00	60,00					
					2017	75,00	78,57					
					2018	75,00	77,27					
					2019	80,00						
					2020	80,00						
					2021	80,00						
					2022	80,00						
I04510	Število realiziranih predpisov, ki niso bili v Programu vlade RS	št.	2009	40,00	2014	70,00	52,00					
					2015	62,00	95,00					
					2016	60,00	68,00					
					2017	60,00	85,00					
					2018	60,00	75,00					
					2019	60,00						
					2020	60,00						
					2021	60,00						
					2022	60,00						
					I09435	Stopnja prepoznavnosti o pomenu doma pridelane in predelane hrane	%	2016	29,00	2017	30,00	34,50
										2018	31,00	34,00
2019	32,00											
2020	33,00											
2021	34,00											
I09470	Delež ugotovljenih nepravilnosti pri izvajanju inšpekcijskih pregledov	%	2016	21,20	2017	21,20	24,90					
					2018	23,10	24,80					
					2019	22,80						
					2020	22,80						
					2021	22,80						
					2022	22,80						
I09471	Delež skladnih vzorcev glede na število odvzetih	%	2016	66,30	2017	66,30	89,60					
					2018	82,70	88,10					
					2019	82,10						
					2020	82,10						
					2021	82,10						
					2022	82,10						

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

V letu 2018 je bilo pripravljenih (sprejetih) 109 predpisov z delovnega področja MKGP.

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

Normativni program dela vlade je za področje MKGP vseboval 44 predpisov (1 zakon, 9 vladnih predpisov in 34 podzakonskih aktov ministrstva). V letu 2018 je bilo sprejetih s področja kmetijstva 109 predpisov, od tega jih je bilo 34 sprejetih iz programa dela vlade, 75 pa izven programa. Odstopanja so nastala delno zaradi priprave nove zakonodaje na področju EU in delno, ker v letu 2018 ni prišlo do realizacije in je sprejem nekaterih predpisov prenesen v program dela vlade za leto 2019.

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

Normativni program dela vlade je za področje MKGP vseboval 44 predpisov (1 zakon, 9 vladnih predpisov in 34 podzakonskih aktov ministrstva). V letu 2018 je bilo sprejetih s področja kmetijstva 109 predpisov, od tega jih je bilo 34 sprejetih iz programa dela vlade, 75 pa izven programa. Odstopanja so nastala, ker se je v vmesnem obdobju pokazala potreba po ureditvi določenih področij, za katere prvotno nismo načrtovali sprememb zakonodaje.

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

Javnomnenske analize o percepciji lokalne hrane (mleko in meso) konec 2018 so pokazale, da zaupanje potrošnika v slovenske proizvode glede kakovosti, svežine, hranilne vrednosti, okusa ipd.ostale statistično na isti ravni, kot leto prej (2017). Stopnja zaupanja ostaja v višini 34,0%. Menimo, da je zaupanje že zelo visoko, in da se vrednost le tega ne bo več drastično povečevala. Cilj nam bo zato v prihodnje ohranjati stopnjo zaupanja. To se zgodi vedno, ko za večanje ni več potenciala. K ohranjanju je pripomoglo intenzivno komuniciranje prav teh vsebin skozi kampanjo "Naša super hrana" v letu 2018. Z gotovostjo lahko trdimo, da pozitivna percepcija lokalne hrane s strani potrošnikov dviguje povpraševanje po teh proizvodih, kot tudi pripravljenost plačati višjo ceno za hrano lokalnega izvora. To pa popravlja dohodkovni položaj kmeta, kot tudi ostalih členov v agroživilski verigi.

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

Na nivoju celotnega inšpektorata je bilo v letu 2018 ugotovljenih 4192 nepravilnosti. Glede na vse opravljene inšpekcijske preglede tekom leta to pomeni 24,8%. Kar je za 0,1% manj kot v letu 2017 Delež nepravilnosti po posameznih inšpekcijah je razviden v spodnji obrazložitvi. Visok delež kršitev na področju dela gozdarske inšpekcije in sicer 41,3% je posledica tega, da se gozdarske inšpekcije zaradi preobilice dela odziva predvsem na prijave in vodi prekrškovne postopke, ki so bistveno narasli zaradi kršitev pri neizvajanju sanitarne sečnje v določenih rokih. Kljub temu je delež nepravilnosti nižji kot v letu 2017, ko je znašal 56,3%. Na področju dela kmetijske inšpekcije so bile planirane vrednosti presežene predvsem zaradi večjega opravljenih števila pregledov ter deloma tudi zato, ker so bili nekateri nadzori usmerjeni na podlagi navodil iz urada ali podatkov ministrstva, ki so ciljano nakazovali na dejanske nepravilnosti na terenu. Torej je ocena tveganja v manjši meri temeljila na naključnem izboru subjektov nadzora. Delež ugotovljenih nepravilnosti na področju kmetijske inšpekcije je znašal 13,9% LRI: Delež ugotovljenih nepravilnosti na področju lovske in ribiške inšpekcije je znašal 55,3%, kar je več kot v letu 2017. Povečano število ugotovljenih nepravilnosti je predvsem posledica nadzora izrečene arbitražne rzsodbe in kršitev le-te s strani hrvaških ribičev. Ostale ugotovitve so v mejah pričakovanih in večletnega povprečja. Na področju inšpekcijskega nadzora vinarske inšpekcije je bil v letu 2018 ugotovljen delež nepravilnosti 28,8%, kar je večji delež kot v predhodnem obdobju. To je posledica dodatne pomoči pri administrativnem nadzoru prijave pridelka in zalog vina, kar je omogočilo nadzor večjega števila pridelovalcev od planiranih in izrekanje večjega števila ukrepov.

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

Pri vseh opravljenih analizah odvzetih vzorcev na področju kmetijske, lovske in vinarske inšpekcije je bil delež skladnih vzorcev 88,1%, kar je več kot je bilo pričakovano. Na področju kmetijske inšpekcije je bilo odvzetih 175 vzorcev. Od vseh odvzetih vzorcev je bilo 10 neskladnih. Delež skladnih vzorcev je v pričakovanem območju normalne porazdelitve 5 % odklonov. Čeprav so vzorci odvzeti ciljano z namenom odkriti neskladja, pa stanje na terenu kaže na relativno visok delež skladnih vzorcev tako pri vzorčenju konoplje na vsebnost THC, kakovost mineralno organskih gnojil v prometu kot tudi upoštevanja dobre kmetijske prakse pri gnojenju in rabi FFS na vodovarstvenih območjih ter gnojenju z digestatom. Pri analizah kmetijskih rastlin na prisotnost GSO pa v nobenem primeru ni bila ugotovljena prisotnost gensko spremenjenih organizmov. Pri odvzetih vzorcih lovske inšpekcije je bilo ugotovljeno: Od 159 domnevnih srn se je pri 18 osebkih (11%) izkazalo, da je šlo dejansko za srnjake. Napake so, po ugotovitvah inšpektorjev, bolj posledica malomarnosti pri pripravi in dostavi čeljustnic komisijam, kot pa dejanskega namernega zavajanja, saj je le pri eni lovski družini delež napačno navedenega spola presegal 50% (od 13 navedenih srn je v 8 primerih dejansko šlo za srnjake), pri ostalih šestih pa je bil spol napačno naveden pri eni ali dveh živalih. Vinarska inšpekcija je načrtovala odvzem 280 vzorcev vina in proizvodov iz grozdja in vina. Dejansko je zaradi visokih cen analiz odvzela 262 vzorcev. Zaradi stalnega in sistematičnega nadzora se je število skladnih vzorcev povečalo. Delež skladnih vzorcev je znašal 83,5% v skladu s pričakovanjem.

Opis kazalnikov

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

C7261 - Zagotavljanje dohodkovnih podpor v kmetijstvu

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Z obstoječimi ukrepi kmetijske politike in ukrepi zaradi naravnih nesreč se je ohranjal dohodkovni položaj v kmetijstvu.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z obstoječimi ukrepi kmetijske politike in ukrepi zaradi naravnih nesreč se je ohranjal dohodkovni položaj v kmetijstvu.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09436	Delež dohodkovnih podpor v faktorskem dohodku	%	2014	51,00	2017	51,00	55,00
					2018	51,00	52,00
					2019	51,00	

			2020	51,00	
			2021	51,00	
			2022	51,00	
I09437	Delež zavarovanih kmetijskih površin glede na vsa KZU	% 2014	8,40		
			2017	8,75	8,08
			2018	9,20	9,50
			2019	9,60	
			2020	10,00	
			2021	10,50	
			2022	10,50	

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

Delež subvencij v faktorskem dohodku predstavljajo v letu 2017 (za leto 2018 podatki še niso na voljo) višjo vrednost od načrtovane na račun nižje rastlinske pridelave sadja in grozdja, ki je posledica spomladanske pozebe in na račun nižje odkupne cene mleka.

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

Odstotek zavarovanih površin se glede na pretekla leta dviga, saj se je stopnja sofinanciranja dvignila. Prav tako pa je k višji zavarovanosti KZU prispevala pogostost naravnih nesreč.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09436	Osnovne kategorije dohodka so bruto dodana vrednost kot razlika med vrednostjo proizvodnje in vmesno potrošnjo ter neto dodana vrednost kot razlika med bruto dodano vrednostjo in potrošnjo fiksnega kapitala. Če od neto dodane vrednosti, ki je prva sestavina računa dohodka, odštejemo davke na proizvodnjo in prištejemo subvencije na proizvodnjo, dobimo faktorski dohodek. Faktorski dohodek je dohodek, ki kmetijskim gospodarstvom ostane za nadomeščanje vseh proizvodnih dejavnikov (zemlja, kapital, delo). Med subvencije na proizvodnjo se uvrščajo proizvodno nespecifična plačila (npr. izravnalna plačila za težje pridelovalne razmere, okoljska plačila, državne pomoči ob naravnih nesrečah ipd., po reformi neposrednih plačil pa tudi regionalna enotna plačila na površino), ki neposredno povečujejo dohodek iz kmetijstva.
I09437	Podatek v tekočem letu predstavlja podatek za leto T-1, saj zavarovalnice poročajo o zavarovanih površinah v prvi triadi leta T za leto T-1.

1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga

110206 - Promocija kmetijstva in živilstva

Podprogram nima določenih rezultatov.

1103 - Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja

Opis programa

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

Specifični cilji

C7079 - Varovanje, ohranjanje in upravljanje naravnih virov

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

Opis specifičnega cilja

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

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

S pravimi agrotehničnimi ukrepi, povečevanjem namakalnih površin, rednim in dobrim vzdrževanjem osuševalnih in namakalnih sistemov, se varujejo, ohranjajo kmetijska zemljišča, kot tudi ostali naravni viri.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z agrotehničnimi ukrepi, rednim in dobrim vzdrževanjem osuševalnih in namakalnih sistemov, se ustvarjajo pogoji za trajno kmetovanje. Z vključevanjem vedno več kmetijskih površin v uporabo, se zagotavlja tudi stabilen razvoj kmetijstva.

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	
					2020	33,50	
					2021	33,50	
I09041	Delež kmetijskih zemljišč v uporabi (KZU) glede na kmetijska zemljišča (KZ)	%	2016	71,05	2016	71,05	
					2017	71,05	71,94
					2018	71,07	71,45
					2019	71,08	
					2020	71,09	
					2021	72,00	

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

V letu 2018 je bila ciljna vrednost malo presežena. Površina kmetijskih zemljišč je v letu 2018 znašala 679.944 ha, površina Republike Slovenije znaša 2.027.383 ha..

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

V letu 2018 je bila ciljna vrednost malo presežena. V letu 2018 je bilo 485.874ha KZU in 679.944 ha KZ.

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, ki so pripravile strategije lokalnega razvoja. V okviru strategij lokalnega razvoja se v okviru štirih tematskih področij izvajajo operacije. Lokalne akcijske skupine so v letu 2018 na podlagi Uredbe o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, v programskem obdobju 2014–2020 (Uradni list RS, št. 42/15, 28/16, 73/16, 72/17, 23/18 in 68/18) in izvedenih javnih pozivov opravile izbor operacij. V okviru podukrepa 19.3 Podpora in izvajanje dejavnosti sodelovanja lokalne akcijske skupine so bili do 31. 12. 2018 objavljeni in zaprti štiri javni razpisi v skupni višini 4.000.000 EUR. Skupno je bilo v prvih treh javnih razpisih odobrenih 16 operacij sodelovanja LAS, prijavitelji ene operacije so odstopili od izvedbe operacije. Sredstva iz naslova podukrepa 19.3 do konca leta 2018 še niso bila izplačana. V okviru četrtega javnega razpisa je bilo razpisanih 1.188.320,00 EUR, prispelo pa je 74 vlog..Sredstva četrtega javnega razpisa do konca leta 2018 še niso bila odobrena.

V letu 2018 so se vodilnim partnerjem lokalnih akcijskih skupin izplačevali zahtevki za tekoče stroške upravljanja izvajanja strategije lokalnega razvoja (stroške osebja, stroške storitev zunanjih izvajalcev ter posredne stroške), kar vključuje usposabljanje osebja za potrebe upravljanja in delovanja LAS, aktivnosti v zvezi z odnosi z javnostjo in promocijo LAS, vključno z mreženjem in stroške animacije lokalnega območja.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I08999	Pokritost Slovenije z Lokalnimi akcijskimi skupinami (LAS)	%	2014	0,00	2017		100,00
					2018		100,00
					2023	100,00	

I09000 Število prebivalcev v območjih LAS	št.	2014	0,00	2017	1.420.504,00
				2018	1.420.504,00
			2023	1.350.000,00	

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

V okviru ukrepa LEADER je bilo že v letu 2016 potrjenih 37 lokalnih akcijskih skupin za programsko obdobje 2014-2020. Lokalne akcijske skupine pokrivajo celotno območje Slovenije. Potrjene lokalne akcijske skupine so v letu 2018 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, ki 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 prebivalci, na datum 1. julija 2014, po podatkih Statističnega urada Republike Slovenije. Število prebivalcev vključenih v vseh 37 LAS znaša 1.420.504.

1103 - Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja 110301 - Razvoj podeželja

Rezultati

C7082 - Ohranjanje in varstvo okolja ter spodbujanje učinkovite rabe virov

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Ukrepi M10, M11 in M13 prispevajo k ohranjanju biotske raznovrstnosti, izboljšanju upravljanja z vodami in tlemi, spodbujajo pa tudi nadaljnjo rabo kmetijskih zemljišč, s čimer se ohranja kulturna krajina in preprečuje zaraščanje kmetijskih zemljišč. V letu 2018 je bilo z ukrepom M10 podprtih za 5,5 % več kmetijskih zemljišč od načrtovane vrednosti. V okviru ukrepa M13 je bilo v letu 2018 podprtih za dobre 0,3 % manj kmetijskih zemljišč kot je bilo načrtovano, ker so plačila ob koncu leta odvisna od obdelanih vlog. V okviru ukrepa M11 je bilo v letu 2018 podprtih za 0,3 % manj kmetijskih zemljišč kot je bilo načrtovano, ker je bilo v ta ukrep vključenih manj upravičencev, kot je bilo pričakovano.

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. Poleg proizvodne funkcije ukrep M13 podpira tudi ohranjanje kulturne krajine in prispeva k ohranjanju in vzdrževanju infrastrukture ter doseganju ciljev na področju varstva okolja in podnebja. Ta ukrep predstavlja pomembno sestavino dohodka kmetijskih gospodarstev na teh območjih, s čimer prispeva k nadaljnji rabi kmetijskih zemljišč, ohranjanju podeželja in poselitve ter razvoju trajnostnih sistemov kmetovanja, s čimer posledično pomembno prispeva tudi k ohranjanju in povečevanju biotske raznovrstnosti na teh območjih.

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	
I09002	Delež KZU vključenih v ukrep ekološko kmetovanje	%	2014	0,00	2017	7,00	6,90
					2018	7,20	7,30
					2019	7,40	
I09003	Delež KZU vključenih v ukrep plačila območjem z naravnimi ali drugimi	%	2014	0,00	2017	55,00	59,00

posebnimi omejitvami				2018	54,20	54,60
				2019	54,20	
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	
				2020	9,00	

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

V letu 2018 so se za ukrep M10 izvršila plačila za obveznosti, prevzete v letu 2017. V okviru tega ukrepa je bilo podprtih 345.932 ha, kar predstavlja 57 % vseh KZU in je za 3,1 % več od ciljne vrednosti (53,90 %).

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

V letu 2018 so se za ukrep M11 izvršila plačila za obveznosti, prevzete v letu 2017. V okviru tega ukrepa je bilo podprtih 43.869 ha, kar predstavlja 7,3% vseh KZU in je za 0,1 % več od referenčne vrednosti (7,2 %).

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

Za ukrep M13 je značilno, da se izplačila za vključene površine za tekoče subvencijsko leto izvršijo deloma že v tem letu, deloma pa v prihodnjem koledarskem letu. Tako so se v letu 2018 sredstva namenila plačilu obveznosti, prevzetih v letu 2017, in sicer za 44.187 ha, ter plačilu obveznosti, prevzetih v letu 2018, za 284.432 ha. Skupno je bilo podprtih 328.619 ha, kar predstavlja 54,6 % vseh KZU in je za 0,2 % manj od referenčne vrednosti (329.800 ha – 54,8 %).

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

V letu 2018 je bilo v ekološko kontrolo vključenih 48.669 ha, kar predstavlja 8,1 % vseh KZU in je za 0,9 % 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.

Obrazložitev doseganja rezultata

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

V okviru strategij lokalnega razvoja so v okviru štirih tematskih področij načrtovane operacije na področju ustvarjanja novih delovnih mest, razvoja podjetništva, razvoja socialnih storitev na podeželju, dviga dodane vrednosti kmetijskim, gozdarskim in živilskim proizvodom, povečanju lokalne samooskrbe in spodbujanju kratkih dobavnih verig ter tudi manjši infrastrukturni projekti, ki bodo prispevali k razvoju lokalnega okolja. Lokalne akcijske skupine so v letu 2018 na podlagi Uredbe o izvajanju lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost, v programskem obdobju 2014–2020 (Uradni list RS, št. 42/15, 28/16, 73/16, 72/17, 23/18 in 68/18) in izvedenih javnih pozivov opravile izbor operacij, ki jih potrdi Agencija RS za kmetijske trge in razvoj podeželja (ARSKTRP).

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

V okviru ukrepa LEADER so se potrdile lokalne akcijske skupine in strategije lokalnega razvoja, preko katerih so v okviru štirih tematskih področij načrtovane operacije na področju ustvarjanja novih delovnih mest, razvoja podjetništva, razvoja socialnih storitev na podeželju, dviga dodane vrednosti kmetijskim, gozdarskim in živilskim proizvodom, povečanju lokalne samooskrbe in spodbujanju kratkih dobavnih verig ter tudi manjši infrastrukturni projekti, ki bodo prispevali k razvoju lokalnega okolja.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09004	Število ustvarjenih delovnih mest	št.	2014	0,00	2017		0,00
					2018		0,00
					2023	66,00	
I09005	Delež podeželskega prebivalstva, deležnega novih ali izboljšanih storitev/infrastrukture (IKT)	%	2014	0,00	2017		0,00
					2018		0,00
					2023	1,70	

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

Na podlagi vloženih vlog lokalnih akcijskih skupin je Agencija RS za kmetijske trge in razvoj podeželja odobrila vloge, iz katerih izhaja, da bo v okviru operacij ustvarjenih 43 delovnih mest iz ciljev naložbe. Na nivoju izplačanih vlog podatkov nimamo, ker še ni poročil. Podatki o ustvarjeni delovnih mestih bodo na voljo iz letnega poročanja LAS po 31. 3. 2019.

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

V letu 2018 se podukrep M07.3 – 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 RS za obdobje 2014-2020 ni izvajal zaradi priprave izvedbenih pravnih podlag. V letu 2019 je predvidena objava javnega razpisa.

C7095 - Povečanje konkurenčnosti malih in srednje velikih podjetij ter kmetijstva

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2018 smo v okviru podukrepa M06.1 izplačali 11,26 % sredstev, ki so razpoložljiva za celo obdobje izvajanja podukrepa namenjenega mladim kmetom. V celotnem obdobju izvajanja podukrepa M06.1 smo do konca leta 2018 izplačali dobro tretjino razpoložljivih sredstev. Javni razpis za leto 2018 je bil objavljen v jesenskem času, zato novih sredstev v letu 2018 nismo odobrili, saj odločbe o odobritvi podpor do konca leta še niso bile izdane. Pri podukrepu gre za pavšalno plačilo, s 100 odstotnim deležem podpore. Ta podukrep smo začeli izvajati že v letu 2015.

Pri izvedbi investicijskih ukrepov (4.1 in 4.2) gre za podporo naložbam, ki morajo izkazati pozitivno donosnost, temelječ na poslovnih načrtih, zato je dinamika izplačil pričakovano nižja. Delež podpore se giblje med 30 in 50 odstotki. Z njunim izvajanjem smo začeli šele v letu 2016. Do konca leta 2018 smo odobrili že cca. 2/3 vseh razpoložljivih sredstev na podukrepu 4.1, zato bo realizacija v naslednjih letih temu ustrezno višja. Pri podukrepu 4.2 pa se je povečalo število vlog na javnih razpisih. Do konca leta 2018 je bilo odobrenih že cca 60 % sredstev za podpore v obliki nepovratnih sredstev, zato se bodo izplačila povečala.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Pri izvedbi investicijskih ukrepov (4.1 in 4.2) gre za podporo naložbam, ki morajo izkazati pozitivno donosnost, temelječ na poslovnih načrtih, zato je dinamika izplačil pričakovano nižja. Delež podpore se giblje med 30 in 50 odstotki, za naložbe v prilagoditev na podnebne spremembe pa od 50 do 75 odstotkov. Z izvajanjem teh dveh podukrepov smo začeli šele v letu 2016. Do konca leta 2018 smo odobrili že cca. 2/3 vseh razpoložljivih sredstev na podukrepu 4.1, zato bo realizacija v naslednjih letih temu ustrezno višja. Pri podukrepu 4.2 se je v zadnjih dveh letih povečal interes za podpore za naložbe v predelavo kmetijskih proizvodov, zato se bo v naslednjih letih še pospešilo njegovo izvajanje.

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	
					2023	55,00	
I09037	Delež kmetijskih gospodarstev s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje	%	2014	0,00	2017		0,40
					2018		1,14
					2023	2,86	
I09038	Delež živilskopredelovalnih podjetij s podporo programa za razvoj podeželja za naložbe v predelavo/trženje in/ali razvoj kmetijskih proizvodov	%	2014	0,00	2017		3,00
					2018		3,60
					2023	10,00	
I09239	Vrednost doma prodanih kmetijskih proizvodov	mio	2014	1.249,50	2015	1.265,40	

	EUR	2016	1.290,49
		2017	1.315,49
		2018	1.340,49
		2019	1.365,49
		2020	1.390,49
		2021	1.415,49
		2022	1.465,49
109240 Prihodki živilskopredelovalne industrije od izvoza	mio 2014 470,00	2014	0,00
	EUR	2015	0,00
		2016	0,00
		2017	550,00
		2018	580,00
		2019	590,00
		2020	600,00
		2021	610,00
		2022	620,00

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

Dosežena povprečna starost nosilca kmetijskega gospodarstva je v letu 2018 še vedno 57 let. Razlog je v tem, da smo s podukrepom M06.1 podprli v obdobju 2015-2018 v okviru treh javnih razpisov podprli le 808 mladih kmetov, kar pa ni bistveno vplivalo na znižanje povprečne starosti. Tekom izvajanja podukrepa se je izkazalo, da so bila je skoraj trem četrtinam upravičencev (74 %) odobrena sredstva v vrednosti 45.000 EUR (mladi kmetje z zaposlitvijo na prevzetem kmetijskem gospodarstvu) in bo z več sredstev podprto manjše število upravičencev.

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

Dosežena vrednost je rezultat izvajanja podukrepa 4.1 Podpora za naložbe v kmetijska gospodarstva. Do 31.12.2018 smo iz naslova tega podukrepa izvedli 10 javnih razpisov, pri čemer jih je 9 že zaključenih, za katere smo skupno odobrili 1.321 vlog v skupni višini cca. 78,86 mio eurov. Od tega smo cca 28 odstotkov vlog ter 35 odstotkov sredstev odobrili v letu 2018. Realizacija vlog še vedno poteka počasneje od načrtovanega, res pa je, da se je čas obravnave vlog na Agenciji za kmetijske trge in razvoj podeželja v letu 2018 nekoliko skrajšal glede na predhodno leto.

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 štirih javnih razpisov iz naslova podukrepa 4.2 Podpora za naložbe v predelavo, trženje oziroma razvoj kmetijskih proizvodov iz let 2016 do 2018. Ta rezultat odraža trenutno stanje v sektorju. Na javne razpise je prispelo 304 vlog, odobrili pa smo 65 vlog živilskih podjetij. Na prvem javnem razpisu je bila cca. tretjina vlog zavrnjenih zaradi neizpolnjevanja zahtev s področja varstva okolja, kar je eden od ciljev izvajanja tega podukrepa.

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

Podatki za 2018 še niso na voljo. Vrednost v letu 2017 je znašala 1.557 mio EUR in pomeni razliko med prihodki od prodaje in prihodki od izvoza živilskopredelovalne industrije. Vrednost doma prodanih kmetijskih in živilskih proizvodov se je povečala, predvsem zaradi rasti gospodarstva.

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

Prihodki od izvoza živilskopredelovalne industrije so v letu 2016 znašali 599,00 mio EUR. Podatki za leto 2018 še niso na voljo. Trend rasti prodaje pa je v zadnjih letih pozitiven. V letu 2017 so prihodki od izvoza preseglji 27 % prihodkov od prodaje živilskopredelovalne industrije.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09036	Spremlja se povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev (SURS)
I09037	Spremlja se delež podprtih kmetijskih gospodarstev s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje glede na vsa kmetijska gospodarstva v Sloveniji
I09038	Spremlja se delež podprtih živilskopredelovalnih podjetij s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje glede na vsa živilskopredelovalna podjetja v Sloveniji
I09239	Kazalec bomo merili z razpoložljivimi podatki iz Vira: Eurostat, preračuni KIS: Vrednost proizvodnje po osnovnih cenah. Sklepali smo, da se iz nam razpoložljivih meritev iz tega podatka še najboljše 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 2018 je bilo doseženo planirano stanje in s tem 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 zagotavlja ustreznost kmetijskih zemljišč.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09051	Površina komasacij	ha	2016	250,00	2016	250,00	
					2017	500,00	500,00
					2018	850,00	511,00
					2019	1.200,00	
					2020	1.550,00	
					2021	1.800,00	
I09052	Površina agromelioracij	ha	2016	200,00	2016	200,00	
					2017	300,00	51,50
					2018	300,00	27,75
					2019	400,00	
					2020	400,00	
					2021	400,00	
I09472	Površina redno vzdrževanih osuševalnih in namakalnih sistemov	ha	2017	43.726,00	2017	43.726,00	43.726,00
					2018	46.350,00	46.105,00
					2019	46.700,00	
					2020	47.000,00	
					2021	47.300,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09051 Površina komasacij"

V letu 2018 je bila dosežena vrednost nekoliko nižja od planirane. Nižja realizacija je posledica dolgih upravnih postopkov.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09052 Površina agromelioracij"

V letu 2018 ni bila dosežena planirana vrednost. Razlog zaradi česa ni prišlo do ciljne vrednosti je, da so v podatkih za leto 2018 zajete samo zahtevne agromelioracije, za katere je potrebna odločba Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. Pri manj zahtevnih agromelioracijah, kjer ni potrebna odločba Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, ni podatka o površini agromelioracij.

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

V letu 2018 je dosežena vrednost nekoliko manjša od ciljne vrednosti. To je posledica še nerealiziranih oziroma nezaključenih namakalnih sistemov za več uporabnikov, ki so v teku izgradnje.

Opis kazalnikov

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

1103 - Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja

110303 - Podpora interesnemu povezovanju in izobraževanju

Rezultati

1104 - Gozdarstvo

Opis programa

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

Specifični cilji

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

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

Opis specifičnega cilja

Dejanski posek se mora čim bolj približati možnemu poseku po načrtih za gospodarjenje z gozdovi. V letih 2017 do 2021 bo delež sanitarne sečnje visok predvsem zaradi odprave posledic žledoloma iz leta 2014 in prekomerne namnožitve podlubnikov v letih 2015 in 2016, ki je sekundarna škoda po žledolomu in posledica podnebnih sprememb segrevanja ozračja. S hitro in učinkovito sanacijo gozdov, ki jih prizadenejo naravne ujme, se omili nastanek še večje gospodarske in ekološke škode. Z gojenjem se zagotavlja predvsem kakovost, stabilnost in ekološka ustreznost bodočih odraslih sestojev. S preventivnimi varstvenimi ukrepi se vnaprej preprečuje morebitna škoda v gozdovih (prekomerno razmnoževanje škodljivih organizmov, škoda, ki jo v gozdu povzroča divjad) in ukrepa za zatiralnimi deli, v primeru pojava škodljivih organizmov.

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

V letu 2018 se je v načrtih za gospodarjenje z gozdovi možni posek določal od upoštevanju trajnosti vseh funkcij gozdov. Prav tako se je z možnim posekom sledilo cilju doseganja optimalne lesne zaloge v gozdovih, čeprav sta se možen posek in delež dejanskega poseka v možnem poseku povišala glede na preteklo leto, zaradi posledic ujme in gradacije podlubnikov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Gospodarjenje z gozdovi temelji na krepitev ohranjanja biotske raznovrstnosti v gozdovih in zagotavljanje ugodnega stanja ohranjenosti ogroženih gozdnih vrst in habitatnih tipov, zagotavljanja se zdravja in vitalnosti gozdov z načini gospodarjenja, ki se prilagajajo naravnim danostim ob upoštevanju okoljskih, gospodarskih in socialnih vidikov gozdov.

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		
					2020	6.300.000,00		
					2021	6.300.000,00		
					2022	6.300.000,00		
					I09226	Delež dejanskega poseka v možnem poseku	%	2015
2018	95,00	89,00						
2019	95,00							
2020	95,00							
2021	95,00							
2022	95,00							

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09086 Višina možnega poseka"

Višina možnega poseka je z upoštevanjem v letu 2018 izdelanih gozdnogospodarskih načrtov GGE glede na izhodiščno vrednost višja za 8,5 %, glede na preteklo leto pa 3,4 %.

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

Delež dejanskega poseka v možnem poseku se je glede na preteklo leto povečal za 19 %, predvsem na račun ujme in gradacij podlubnikov, saj je

bila realizacija možnega poseka iglavcev 142 %, realizacija poseka listavcev pa 45 %.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109086	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.
109226	Lastnike gozdov se spodbuja, da v največji meri izvršijo možni posek po načrtih za gospodarjenje z gozdovi.

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

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

Opis specifičnega cilja

V skladu z zakonom o gozdovih so funkcije gozdov: ekološke (varovanje gozdnih zemljišč in sestojev, hidrološka, ohranjanje biotske raznovrstnosti, klimatska), socialne (zaščitna, rekreacijska, turistična, poučna, raziskovalna, higiensko - zdravstvena, varovanje naravnih vrednost, varovanje kulturne dediščine, obrambna, estetska) in proizvodne (lesno proizvodna, pridobivanje drugih gozdnih dobrin in lovno gospodarska). Z gozdovi se gospodari tako, da se zagotavljajo vse naštetje funkcije hkrati. Zato se z načrti za gospodarjenje z gozdovi določijo 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

Ekološke in socialne funkcije v gozdovih se krepi s prilagojenim gospodarjenjem z gozdovi, v katerih so te funkcije poudarjene ali z ukrepi, ki podpirajo te funkcije. Višja kot je stopnja poudarjenosti ekoloških in socialnih funkcij gozdov, večji je delež sofinanciranja ukrepov vlaganj v gozdove. Varovalne gozdove in gozdne rezervate, v katerih je omejeno uživanje lastninske pravice, se odkupuje, oziroma se plačuje odškodnina zaradi omejevanja lastninske pravice.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Trajnostno in večnamensko gospodarjenje z gozdovi pomeni zagotavljanje in uravnoteženost vseh funkcij gozdov; proizvodnih, ekoloških in socialnih. Zato je pomembno, da se pri gospodarjenju z gozdovi izvajajo ukrepi, ki podpirajo ekološke in socialne funkcije.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109088	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	
						2020	980.461,00	
						2021	980.461,00	
						2022	980.461,00	
109421	Površina varovanih gozdov	ha	2015	98.762,00	2017	98.762,00	98.759,80	
						2018	98.762,00	98.760,00
						2019	98.762,00	
						2020	98.762,00	
						2021	98.762,00	
						2022	98.762,00	
109422	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	
						2020	9.508,00	
						2021	9.508,00	
						2022	9.508,00	

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

Podatki iz načrtov za gospodarjenje z gozdovi kažejo, da je v večini slovenskih gozdov na prvi ali drugo stopnji poudarjena ekološka ali socialna funkcija. Prva stopnja poudarjenosti pomeni, da funkcija določa način gospodarjenja z gozdom, druga stopnja poudarjenosti pa na gospodarjenje pomembno vpliva.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09421 Površina varovanih gozdov"

Varovalni gozdovi so razglašeni z uredbo o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom. Ta se v letu 2018 ni spreminjala.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09422 Površina gozdnih rezervatov"

Gozdni rezervati so kot gozdovi s posebnim namenom razglašeni z Uredbo o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom. Ta se v letu 2018 ni spreminjala.

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 gospodarjenje, druga stopnja poudarjenosti, da funkcija pomembno vpliva na gospodarjenje, tretja stopnja poudarjenosti pa na gospodarjenje nima posebnega vpliva. V kazalniku so upoštevani tisti gozdovi, v katerih so ekološke ali socialne funkcije poudarjene na prvi ali drugi stopnji.
I09421	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

Delež sanitarne sečnje v letu 2018 je bil nadpovprečno visok zaradi sanitarnega poseka v vetrolomu v decembru 2017 poškodovanih dreves. Zavod za gozdove Slovenije je redno izdajal odločbe za sanitarno sečnjo in izvedbo varstvenih del v gozdovih in nadzoroval ureditev sečišč po sečnji, še posebej po sečnji iglavcev. MKGP je zagotavljalo sredstva za financiranje ukrepov varstva gozdov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z zgoraj navedenimi ukrepi se bo učinkoviteje obvladovalo stanje na področju varstva gozdov in v prihodnjih letih zmanjšalo populacijo podlubnikov na t. i. železno stanje, kar je pogoj za stabilne in odporne gozdne sestoje. Z gradnjo in vzdrževanjem protipožarne infrastrukture je omogočen hiter dostop v gozdove, ki jih prizadene gozdni požar in posledično učinkovito ukrepanje.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME IZH.	LETO IZH.	VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED.	ZR
I003117	Delež sanitarne sečnje	MKGP	%	2009	28,00	2013	20,00	19,20	
						2014	20,00	66,26	
						2015	50,00	65,36	
						2016	35,00	62,00	
						2017	35,00	51,00	
						2018	30,00	67,00	
						2019	30,00		
						2020	25,00		
						2021	25,00		
						2022	25,00		
						I09080	Višina sanitarnega poseka		m3
2018	1.800.000,00	4.043.917,00							
2019	1.800.000,00								
2020	1.500.000,00								
2021	1.500.000,00								
2022	1.500.000,00								
I09081	Dolžina novo zgrajenih protipožarnih prometnic		km	2017	11,00	2017	11,00	11,40	
						2018	11,00	8,37	
						2019	11,00		
						2020	11,00		
						2021	11,00		
						2022	11,00		
I09082	Število delovnih dni preventivnega varstva gozdov		dan	2019	9.000,00	2017	9.000,00	5.231,00	
						2018	9.000,00	3.585,00	
						2019	9.000,00		

	2020	9.000,00
	2021	9.000,00
	2022	9.000,00

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I003117 Delež sanitarne sečnje"

Delež sanitarne sečnje je bil v letu 2018 67 % in višji od preteklega leta, predvsem zaradi poseka poškodovanih dreves v vetroloemu v decembru 2017.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09080 Višina sanitarnega poseka"

Nadpovprečno visok delež sanitarne sečnje v letu 2018 v količini 4.043.917 m³ je posledica obsežnega vetroloma decembra 2017.

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

Dosežena vrednost na novo zgrajenih protipožarnih prometnic v letu 2018 je manjša od planirane izhodiščne vrednosti ker so bili stroški gradnje nadpovprečno visoki in se je zaradi tega lahko zgradilo manj km prometnic.

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

Dosežena vrednost v letu 2018 zajema dela, ki so bila izvedena za protipožarno varstvo (preračun števila ur iz vrednosti izvedenih del in vrednosti ure po pravilniku o financiranju in sofinanciranju vlaganj v gozdove), postavitve in vzdrževanja kontrolnih pasti, postavitve in izdelave kontrolno-lovnih nastav in drugih preprečevalno-zatiralnih del. Dosežena vrednost je nižja od planirane, ker je bil poudarek dela na zagotavljanju poseka od vetra poškodovanih dreves.

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 letu 2015 pa še zaradi prekomerne namnožitve podlubnikov. Po pričakovanih bo gradacija podlubnikov trajala še prihodnjih nekaj let, zato 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, protipožarno varstvo, vzpostavitev gozdne higijene, kontrolno - lovnih nastav in pasti.

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

Na podlagi Zakona o gozdovih se gozdovi, ki v zaostrenih ekoloških razmerah varujejo sebe, svoje zemljišče in nižje ležeča zemljišča, in gozdovi, v katerih je izjemno poudarjena katera koli druga ekološka funkcija, razglasijo za varovalne gozdove.

Gozdovi, v katerih je izjemno poudarjena raziskovalna funkcija, funkcija varovanja naravnih vrednot ali funkcija varovanja kulturne dediščine, se razglasijo za gozdove s posebnim namenom.

Gozdovi, v katerih je izjemno poudarjena zaščitna, rekreacijska, turistična, poučna higiensko-zdravstvena funkcija, obrambna ali estetska funkcija, pa se lahko razglasijo za gozdove s posebnim namenom.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Razglasitev gozda za varovalni gozd ali za gozd s posebnim namenom pomeni natančno določen režim gospodarjenja z varovalnim gozdom ali z gozdom s posebnim namenom. Režim gospodarjenja se določi z uredbo vlade, s katero se gozd razglasi za varovalni gozd ali gozd s posebnim namenom.

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	
					2020	10,00	
					2021	10,00	
					2022	10,00	

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

posebnim namenom"

V letu 2018 je bilo od zasebnih lastnikov odkupljenih 94 ha varovalnih gozdov. Nakup je izvedla družba Slovenski državni gozdovi d.o.o. v skladu z določili Zakona o gospodarjenju z gozdovi v lasti RS.

Opis kazalnikov

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

C7084 - Učinkovita komunikacija z lastniki gozdov in drugimi javnostmi

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

Opis rezultata

Zavod za gozdove Slovenije lastnikom gozdov svetuje, jih izobražuje in usposablja za večnamensko gospodarjenje z gozdovi. Poleg tega izvaja aktivnosti popularizacije gozdov in gozdarstva za različne javnosti.

Obrazložitev doseganja rezultata

MKGP, Zavod za gozdove Slovenije, Gozdarski inštitut Slovenije, v zadnjih dveh letih pa tudi družba Slovenski državni gozdovi d.o.o. izvajajo različne popularizacijske dejavnosti. Namen teh dejavnosti je usposabljanje lastnikov gozdov za večnamensko gospodarjenje z gozdovi, za pravilno in varno izvajanje dela v gozdovih, ozaveščanje javnosti in učenje otrok in šolske mladine o pomenu gozdov in gozdarstva za okolje in družbo, o pomenu rabe lesa ipd.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Lastniki, ki so seznanjeni z večnamenskim pristopom gospodarjenja z gozdovi, dela v gozdovih izvajajo tako, da krepijo ekološke in socialne funkcije. Z ozaveščanjem javnosti in vzgojo otrok in šolske mladine se krepi zavedanje o pomenu gozda za družbo in okolje in se preprečuje neprimerno ravnanje obiskovalcev gozda v gozdnem okolju (npr. nedovoljena vožnja z motornimi vozili, pretirano nabiranje gob, gozdnih zelišč in plodov, vznemirjanje divjadi, odlaganje smeti in odpadkov ipd).

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109083	Število usposobljenih lastnikov gozdov	št oseb	2016	500,00	2017	500,00	12.512,00
					2018	500,00	2.033,00
					2019	500,00	
					2020	500,00	
					2021	500,00	
					2022	500,00	
109084	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	
					2020	5.000,00	
					2021	5.000,00	
					2022	5.000,00	

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

Zavod za gozdove Slovenije je v letu 2018 izvedel 118 usposabljanj s področja gojenja gozdov in varnega dela v gozdu, krojenja gozdnih lesnih sortimentov, varnosti in zdravja pri delu in vzdrževanja gozdnih cest.

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

Večino popularizacijskih dejavnosti za otroke in šolsko mladino je v letu 2018 izvedel Zavod za gozdove Slovenije (454). Poleg tega sta te aktivnosti izvajala tudi gozdarski inštitut v okviru gozdne pedagogike in MKGP na sejnih kot npr. Narava zdravje, Kulturni bazar ipd.

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

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 upravljavec gozdov v lasti RS.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Ukrepi nege v zasebnih gozdovih praviloma zaostajajo s predvidenimi v načrtih za gospodarjenje z gozdovi. Zato se sofinancirajo iz proračuna. Zavod za gozdove Slovenije pa z izobraževanjem in svetovanjem spodbuja lastnike gozdov, da opravijo nujna negovalna dela.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09078	Površina negovanih mlajših razvojnih faz gozda	ha	2017	1.600,00	2012	0,00		
					2017	1.600,00	1.640,00	
					2018	1.600,00	1.627,53	
					2019	1.600,00		
					2020	1.600,00		
					2021	1.600,00		
					2022	1.600,00		
I09079	Površina s sadnjo obnovljenih gozdov	ha	2017	100,00	2014	0,00		
					2017	100,00	188,00	
					2018	100,00	220,16	
					2019	100,00		
					2020	100,00		
					2021	100,00		
					2022	100,00		

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

V letu 2018 so se ukrepi nege gozdov izvedli na 1.627 ha zasebnih in občinskih gozdov. V vseh gozdovih skupaj, torej v zasebnih, državnih in občinskih, pa so bili ukrepi nege skupaj izvedeni na 3.781,85 ha.

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

V proračunu RS se je v letu 2018 zagotovilo sredstva za sadnjo in setev 220,16 ha gozdov, in sicer za t. i. redno obnovo zasebnih in občinskih gozdov in obnovo vseh gozdov, ki so jih prizadele naravne ujme.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09078	S sofinanciranjem ukrepov nege v zasebnih gozdovih se izboljšuje predvsem kakovost bodočih odraslih sestojev kot tudi njihove ekološke in socialne funkcije.
I09079	V letih izvrševanja načrta sanacije gozdov, ki jih je prizadel žled, nato pa še podlubniki kot sekundarna škoda, bo imela obnova teh gozdov prednost pred redno obnovo. Obnova gozdov bo zagotovljena na 100 ha.

1104 - Gozdarstvo

110402 - Vzdrževanje gozdnih cest

Rezultati

C6314 - Prevozne gozdne ceste zaradi javnega značaja

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

V letu 2018 je bilo vzdrževanih 6.295 km (52 %) gozdnih cest, kar je v skladu z razpoložljivimi sredstvi in načrtovanim obsegom del iz Programa vzdrževanja gozdnih cest za leto 2018.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Gozdne ceste v letu 2018 so se vzdrževale v skladu s Programom vzdrževanja gozdnih cest, ki ga vsako leto pripravi Zavod za gozdove Slovenije. V programu se upošteva prioritete vzdrževanja glede na poškodovanost gozdnih cest in razpoložljivost sredstev (proračun RS, pristojbine lastnikov gozdov in lastna sredstva občin). V letu 2018 je bilo vzdrževanih 6.295 km gozdnih cest od skupno 12.085 km. Odprtost gozdov z gozdnimi cestami in vzdrževane gozdne ceste bistveno zmanjšajo strošek spravila lesa iz gozda in s tem pripomorejo k učinkovitemu gospodarjenju z gozdom, imajo pa tudi javni značaj in jih lahko uporabljajo tudi drugi obiskovalci gozda.

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	4.662,00		
					2020	4.662,00		
					2021	4.662,00		
					2022	4.662,00		

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

Dosežena vrednosti je v letu 2018 v skladu z realno načrtovano vrednostjo iz Programa vzdrževanja gozdnih cest in razpoložljivimi sredstvi. V letu 2018 smo vzdrževali 300 km gozdnih cest več kot v preteklem letu.

1105 - Ribišтво

Opis programa

V okviru programa 1105 - Ribišтво se bodo financirale dejavnosti s področja morskega in sladkovodnega ribišťva, ki bodo prispevale k (1) izboljšanju znanja o stanju morskega okolja, (2) varovanju morskega okolja, (3) trajnostnemu in konkurenčnejšemu ribišťvu, ki bo v ravnotežju z razpoložljivimi ribolovnimi viri, (4) zagotavljanju boljših delovnih pogojev za delo v ribišťkih pristaniščih in mestih iztovora, (5) izboljšanju ekonomskega položaja oziroma trajnostnemu razvoju ribišťkih območij, (6) razvoju akvakulture in predelovalne industrije in (7) optimalni izrabi ribolovnih virov na celinskih vodah ob hkratnem upoštevanju trajnosti. V okviru trajnostnega in konkurenčnejšega ribišťva se bodo financirali ukrepi za (1) posodobitev ribišťkih plovil, (2) uskladitev izlova slovenske ribišťke flote z razpoložljivimi ribolovnimi viri ter (3) ohranitev malega priobalnega ribolova. Financirali se bodo ukrepi, namenjeni posodobitvi obstoječih ribišťkih pristanišč in mest iztovora, kar bo pripomoglo k večji varnosti ribičev v ribišťkih pristaniščih in boljši kakovosti ulovljenih rib. S financiranjem ukrepov, namenjenih trajnostnemu razvoju ribišťkih območij se bodo izboljšale življenjske razmere na zaključenih ribišťkih območjih, ki so jih prizadele spremembe zaradi zmanjšanja razpoložljivih ribolovnih virov oziroma območij akvakulture. Ukrepi celostna pomorska politika bo pripomogel k izboljšanju čezsektorskega sodelovanja in zagotovitvi večje stopnje povezljivosti med sektorskimi informacijskimi sistemi na področju pomorskega nadzora ter izboljšanju znanja o stanju morskega okolja in posledično tudi varovanju morskega okolja. Z razvojem akvakulture in predelovalne industrije bo pestrejša ponudba rib na trgu, posledično pa se bo povečala tudi poraba rib in proizvodov iz ribogojstva. Z zagotovitvijo optimalne izrabe ribolovnih virov na celinskih vodah se bo zagotovilo trajnostno gospodarjenje z avtohtonimi ribjimi vrstami ob hkratnem optimalnem vlaganju ribolovno zanimiv vrst rib. Financirale se bodo tudi aktivnosti s področja zbiranja in upravljanja s podatki, ki so podlaga za vodenje skupne ribišťke politike EU ter aktivnosti s področja nadzora ribišťva.

Specifični cilji

C7121 - Pospeševanje izvajanja pomorske in ribišťke politike

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

Opis specifičnega cilja

Opis cilja

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

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

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109097	Površina morskih zaščitenih območij	km2	2013	18,10	2017		18,10	
					2018		18,10	

			2023	18,10
109098	Delež realizacije vlaganja rib v primerjavi z načrtovanim vlaganjem rib v celinske vode	delež 2015	0,98	2017 1,09
				2018 0,60
			2023	0,98
109099	Delež dejanskega izlova v primerjavi z načrtovanim dovoljenim izlovom	delež 2015	0,49	2017 0,52
				2018 0,21
			2023	0,60

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

Površina morskih zaščitnih območij se ni spremenila.

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

Za leto 2018 je bil na državni ravni načrtovano vlaganje 2.613.765 osebkov (od ribjih iker do rib tržne velikosti), dejanski vložek pa je bil 1.578.233 osebkov. Do odstopanj prihaja predvsem zaradi razlik v velikosti rib.

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

Za leto 2018 je bil na državni ravni načrtovan izlov 838.818 osebkov, dejanski izlov (brez ujemi in spusti) pa je bil 175.761 osebkov.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109097	Kazalec spremlja površino morskih zaščitnih območij izraženo v kvadratnih kilometrih.
109098	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.
109099	Kazalec spremlja delež realizacije izlova rib v primerjavi z načrtovanim izlovom rib v celinskih vodah. Gre za razmerje med realiziranim izlovom rib in načrtovanim izlovom rib v celinskih vodah.

C7122 - Spodbujanje ribištva vključno z razvojem lokalnih ribiških območij

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

Opis specifičnega cilja

Opis cilja

Obrazložitev doseganja specifičnega cilja

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

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109100	Vrednost iztovora iz morskega gospodarskega ribolova	EUR	2015	1.337.577,00	2017	1.138.461,00
					2018	888.567,00
					2023	1.350.000,00
109101	Vrednost proizvodnje v akvakulturi	EUR	2014	3.048.700,00	2017	4.980.000,00
					2018	4.569.202,00
					2023	3.500.000,00
109102	Vrednost proizvodnje v predelavi	EUR	2012	32.261.505,00	2017	32.261.505,00
					2018	32.261.505,00
					2023	38.000.000,00
109420	Število delovno aktivnega prebivalstva na območju LAS	št.	2008	0,00	2017	0,00
					2018	0,00
					2023	35,00

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

Vrednost kazalnika se nanaša na leto 2017 (zadnji veljavni podatek). Vrednost iztovora v morskem gospodarskem ribolovu je v letu 2017 glede na leto 2016 padla. Razlog za tako stanje je predvsem v padcu skupne količine iztovorjenih rib v letu 2017 v primerjavi z letom 2016.

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

Vrednost kazalnika se nanaša na leto 2017 (zadnji veljavni podatek). Vrednost proizvodnje v akvakulturi je glede na preteklo leto padla, kar je posledica manjše vzreje kot v letu 2016.

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

Zadnji razpoložljiv podatek je izhodiščni podatek, trend bi moral biti dosežen do leta 2023.

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

Na območjih LAS, kjer se izvaja ukrep Trajnostni razvoj ribiških območij, se število delovno aktivnega prebivalstva kot posledica izvajanja tega ukrepa v letu 2017 v primerjavi z letom 2016 ni spremenilo. Skupno število delovno aktivnega prebivalstva pa se je na teh območjih med letoma 2016 in 2017 dejansko povečalo za 4494.

Opis kazalnikov

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

1105 - Ribišstvo

110501 - Razvoj in upravljanje ribištva

Rezultati

C7123 - Podpora izvajanju skupne ribiške in pomorske politike

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Rezultat je dosežen predvsem na področju zbiranja in upravljanja s podatki v okviru skupne ribiške politike, nadzoru ribištva ter izvajanju Operativnega programa za izvajanje Evropskega sklada za pomorstvo in ribištvo v Republiki Sloveniji za obdobje 2014-2020, kjer posamezne aktivnosti nemoteno potekajo. Na področjih celostnega pomorske nadzora ter varovanju in izboljšanju znanja o stanju morskega okolja so bile sicer izvršene določene začetne aktivnosti, ključni dejanski projekti pa bodo zaključeni po letu 2018, ko bo možno rezultat v celoti tudi ovrednotiti.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09103	Število vrst, za katere se je izboljšalo njihovo poznavanje	število	2016	0,00	2017		0,00
					2018		0,00
					2023	3,00	
I09104	Število vključenih deležnikov v celostni pomorski nadzor	število	2016	0,00	2017		8,00
					2018		8,00
					2023	3,00	
I09105	Število izdelanih poročil Evropski Komisiji in drugim institucijam, namenjenih vodenju skupne ribiške politike na ravni EU (letno)	število	2015	12,00	2017		12,00
					2018		12,00
					2023	12,00	
I09106	Število ribiških plovil z nameščenim sistemom za satelitsko spremljanje ribiških plovil	število	2015	16,00	2017		19,00
					2018		18,00
					2023	20,00	

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

Do konca leta 2018 še ni bila zaključen noben individualni projekt iz tega področja. Projekti bodo zaključeni do leta 2023.

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

Konec leta 2017 je bilo zaključena operacija z nazivom Izdelava študije za prepoznavanje vrzeli pri izmenjavi podatkov na področju pomorskega nadzora in izboljšanja povezanosti obstoječih sistemov, ki bodo prispevali k celostnemu pomorskemu nadzoru. Vključeni so bili vsi relevantni

deležniki (Uprava Republike Slovenije za pomorstvo, Policija, Finančna uprava Republike Slovenije, Ministrstvo za obrambo Republike Slovenije, Inšpektorat Republike Slovenije za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo, Uprava Republike Slovenije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje ter Nacionalni inštitut za javno zdravje).

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

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

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

Konec leta je imelo nameščen sistem za satelitsko spremljanje ribiških plovil skupaj 19 plovil, od tega 18 ribiških plovil (ribiška plovila, ki uporabljajo ribolovni orodji zaporna plavarica in globinska vlečna mreža) in 1 čoln ribiške inšpekcije.

Opis kazalnikov

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

C7124 - Upravljanje s celinskimi vodami

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

Obrazložitev doseganja rezultata

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

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09107	Obseg izlova rib na celinskih vodah	število	2015	275.930,00	2017			303.056,00
								175.761,00
								2023 280.000,00
I09108	Obseg vlaganj rib v celinske vode	število	2015	4.817.072,00	2017			4.170.729,00
								1.578.233,00
								2023 5.000.000,00

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

Obseg rekreacijskega in športnega ribolova je znašal 175.761 osebkov. Obseg ribolova je odvisen od naravnih razmer (vremenske ujme, visoko ali nizko stanje vodotokov) ter prisotnosti rekreacijskih in športnih ribičev.

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

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

Opis kazalnikov

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

C7125 - Podpiranje ribištva, akvakulture in predelave

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

Obrazložitev doseganja rezultata

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

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09109	Obseg ribolovnega napora (=dni/morju*brutotonaža)	#NA	2015	32.568,30	2017		16.399,00
					2018		19.733,60
					2023	32.568,00	
I09110	Število delovnih mest v akvakulturi	število	2014	198,00	2017		212,00
					2018		198,00
					2023	210,00	
I09111	Število delovnih mest v morskem gospodarskem ribolovu	število	2014	125,00	2017		101,00
					2018		96,00
					2023	125,00	
I09112	Število delovnih mest v predelavi	število	2012	354,00	2017		354,00
					2018		354,00
					2023	375,00	

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

Obseg ribolovnega napora slovenske ribiške flote je v letu 2018 znašal 19.733,60 enot, kar kaže na povečanje glede na predhodno leto.

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

Vrednost kazalnika se nanaša na leto 2017 (zadnji veljavni podatek). Glede na predhodno leto se je vrednost kazalnika sicer znižala, vendar pričakujemo ponoven porast vrednosti.

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

Vrednost kazalnika se nanaša na leto 2017 (zadnji veljavni podatek). Glede na predhodno leto se je vrednost kazalnika sicer znižala, vendar pričakujemo ponoven porast vrednosti.

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

Zadnji razpoložljiv podatek je izhodiščni podatek. Predvidevamo 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 - Pospesevanje razvoja na ribiških območjih

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

Obrazložitev doseganja rezultata

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

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09113	Število sodelujočih podjetij	število	2016	0,00	2017		0,00
					2018		0,00
					2023	50,00	
I09114	Število delovnih mest v sodelujočih podjetjih	število	2016	0,00	2017		0,00
					2018		0,00
					2023	250,00	

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "I09113 Število sodelujočih podjetij"

Do konca leta 2018 še ni bilo zaključenih operacij. Predvidevamo, da bo do leta 2023 ciljna vrednost dosežena.

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

Do konca leta 2018 še ni bilo zaključenih operacij. Predvidevamo, da bo do leta 2023 ciljna vrednost dosežena.

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

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

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Z odobritvijo obratom, ki izpolnjujejo 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, živali, 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	
					2020	500,00	
					2021	500,00	
					2022	500,00	

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

Število obratov za prodajo na trge tretjih držav ostaja enako kot v letu 2017, to je 540. V letu 2018 nismo prejeli nobene nove vloge. Plan za leto 2018 ostaja presežen.

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 z izvajanjem ukrepov za zgodnje odkrivanje boleznih. Z vzdrževanjem statusov države proste določenih boleznih in obvladovanjem obvezno prijavljivih boleznih se zagotavlja, da so živali zdrave in da v primeru izbruha boleznih ukrepa pravočasno.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

Vzdrževani statusi države in obvladani 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	
					2020	5,00	
					2022	5,00	
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	
					2020	6,00	
					2021	6,00	
2022	6,00						

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

V letu 2018 je bilo potrjenih 8 pojavov obvezno prijavljivih boleznih živali in sicer pri naslednjih boleznih: enzooska goveja levkoza, kužni arteritis kopitarjev, infekcijski metritis kopitarjev, Koi herpes virusa in infekcijska hematopoetska nekroza postrvi.

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

V letu 2018 smo obdržali vse statusne države proste boleznih. Slovenija ima priznan status države proste naslednjih boleznih: tuberkuloze, enzooske goveje leukoze, bruceloze govedih, bruceloze drobnice in boleznih Aujeszkega (dodatne garancije).

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 Aujeszkega (dodatne garancije). Cilj je vzdrževanje in ohranitev teh statusov, ki omogočajo nemoteno trgovanje. Vse reje v državi imajo podeljen status prost boleznih in morajo ta status vzdrževati z opravljanjem rednih preiskav, ki se izvajajo v okviru letne odredbe.

C7087 - Zagotavljanje zdravstvenega varstva rastlin in obvladovanje tveganj

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

Opis specifičnega cilja

Zdravstveno varstvo rastlin in obvladovanje tveganj sta usmerjena predvsem v varovanje zdravja rastlin in preprečevanje vnosa, širjenja in zatiranje škodljivih organizmov ob hkratnem zmanjšanju nevarnosti in tveganja zaradi rabe fitofarmacevtskih 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 fitofarmacevtskih sredstev, obvladovanje varstva rastlin z metodami, ki niso nujno kemične) s spremljanjem uporabe fitofarmacevtskih 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 fitofarmacevtskih sredstev, obvladovanje varstva rastlin z metodami, ki niso nujno kemične s spremljanjem uporabe fitofarmacevtskih sredstev se prispeva k optimalni rastlinski pridelavi v kmetijstvu

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09418	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	
					2020	28,00	
					2021	30,00	
					2022	32,00	

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

Delež FFS v uporabi z manjšim tveganjem v kmetijski proizvodnji je enak planiranemu.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
I09418	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 škodljivih organizmov rastlin.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
I09014	Št. izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin	št	2015	29,00	2016	39,00	
					2017	42,00	44,00
					2018	42,00	44,00
					2019	42,00	
					2020	42,00	
					2021	42,00	
					2022	43,00	
I09016	Št. sprejetih programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov	št	2015	2,00	2016	2,00	
					2017	2,00	0,00
					2018	2,00	1,00

				2019	2,00	
				2020	2,00	
				2021	2,00	
				2022	3,00	
109017 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	
				2020	2,00	
				2021	2,00	
				2022	2,00	
109425 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	
				2020	130,00	
				2021	135,00	
				2022	137,00	
109426 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	
				2020	560.645,00	
				2021	549.431,00	
				2022	540.000,00	
109427 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	
				2020	0,85	
				2021	0,82	
				2022	0,80	

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

Programi preiskav za škodljive organizme se pripravijo za vsako leto posebej. Pri tem se upošteva Delovni program Evropske komisije za izvajanje preiskav škodljivih organizmov za posamezno leto. Zato je bilo v letu 2018 izvedenih 44 programov preiskav, 2 več od planirane vrednosti.

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

Števila programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov ni mogoče vnaprej točno planirati. Ocene planiranih vrednostih temeljijo na dosedanjih izkušnjah, da je vsako leto nekaj pojavov kot posledica globalizacije in podnebnih sprememb. V letu 2018 je bil pripravljen Program ukrepov za preprečevanje širjenja bolezni rjavenja borovih iglic v dolini reke Soče.

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

Števila ocen tveganj ni mogoče vnaprej točno planirati, saj je odvisno od najdbe novega škodljivega organizma rastlin. V letu 2018 je bila izdelana ocena tveganja za *Choanephora cucurbitarum*.

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

Število vpeljanih metod varstva rastlin z manjšim tveganjem v letu 2018 znaša 125 metod. Število metod je višje od planiranega zaradi sezonskih nihanj in vpeljave novih metod.

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

Letna količina prodanih fitofarmaceutskih sredstev je v letu 2018 znašala 582.197 kg. Prodana količina v letu 2018 je enaka planirani. Količina prodanih fitofarmaceutskih sredstev na letnem nivoju pada skladno s planom zmanjševanja uporabe fitofarmaceutskih sredstev.

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

V letu 2018 znaša delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov 0,5%. 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 hitrejše in učinkovitejše, kar lahko ublaži posledice pojava in omeji škodo za kmetijstvo in naravo.
I09017	Ob novih najdbah ali ob izbruhih novih ali karantenskih škodljivih organizmov v Sloveniji ali sosednjih državah, se pripravi ocena tveganja v skladu z mednarodnimi standardi (EPPPO), 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 in zdravja 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		
					2020	670,00		
					2021	700,00		
					2022	710,00		
					I09020	Št. izvedenih ukrepov zaradi kršitev predpisov	št	2015
2017	232,00	226,00						
2018	182,00	183,00						
2019	192,00							
2020	134,00							
2021	140,00							
2022	142,00							
I09021	Delež skladnih rej v vzorcu	%	2015	80,00				
					2017	80,00	69,50	
					2018	85,00	68,00	
					2019	85,00		
					2020	90,00		
					2021	90,00		
					2022	90,00		

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

V letu 2018 je bilo pregledanih 378 rej rejnih živali (govedo, teleta, drobnica, prašiči, kokoši nesnice, brojlerji,...). Število pregledanih rej je delni podatek, ker vseh še nimamo zbranih zaradi načina poročanja EK, ki je do konca junija tekočega leta za preteklo leto.

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

V letu 2018 je bilo ugotovljenih 183 neskladnosti v 378 pregledanih rejah. Ugotovljene neskladnosti so skladne s plani.

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

Delež skladnih rej v vzorcu pregledanih rej je 68 %. procent je nižji od planiranega zaradi ciljnih nadzorov v rejah telet in prašičev.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109018	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.
109020	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.
109021	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 bolezn živali in nemoteno trgovanje

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

Opis rezultata

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

Obrazložitev doseganja rezultata

Z osveščenostjo in sporočanje sumov na bolezen se zagotavlja obvladovanje pojavov bolezn.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu (splošnemu) cilju

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	PLANIRANA VRED.	DOSEŽENA VRED. ZR
109022	Št. sporočenih sumov na bolezen	št.	2015	5,00	2016	5,00		
					2017	5,00	25,00	
					2018	5,00	1,00	
					2019	5,00		
					2020	5,00		
					2021	5,00		
					2022	5,00		
109024	Št. potrjenih primerov bolezn	št.	2015	5,00	2016	3,00		
					2017	3,00	175,00	
					2018	3,00	8,00	
					2019	3,00		
					2020	3,00		
					2021	3,00		
					2022	2,00		

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "109022 Št. sporočenih sumov na bolezen"

V letu 2018 je bil sporočen en sum bolezn in sicer na afriško prašičjo kugo. Bolezen ni bila potrjena.

Obrazložitev doseženih vrednosti na kazalniku "109024 Št. potrjenih primerov bolezn"

V letu 2018 smo imeli 8 potrjenih primerov bolezn in sicer: enzootska goveja levkoza, kužni arteritis kopitarjev, infekciozni metritis kopitarjev, Koi herpes virusa in infekciozna hematopoetska nekroza postrvi. V skladu s pravilnikom, ki ureja odškodnine na področju veterinarstva, je od naštetih bolezn odškodnina predvidena le za enzootsko govejo levkozo.

Opis kazalnikov

ID	OPIS
109022	Sumi so pokazatelj delovanja sistema zgodnjega odkrivanja bolezn, zato je zaželeno, da se sumi sporočajo; sporočenih sumov je premalo, zato želimo, da bi bilo število sumov v prihodnjih letih še višje
109024	S preventivnimi ukrepi (pasivni nadzor, zgodnje odkrivanje bolezn živali, takojšnje javljanje sumov, osveščanje imetnikov živali, veterinarjev in drugih deležnikov, itd) želimo zmanjšati število potrjenih primerov bolezn, saj vsak pojav lahko pomeni gospodarsko škodo zaradi omejitev pri prometu in trgovanju z živalmi in njihovimi proizvodi.

C7094 - Zagotavljanje dostopnosti rastlinskega semenskega materiala

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

Opis rezultata

Kakovosten semenski material in pravilno izbrana sorta, prilagojena slovenskim pridelovalnim razmeram, pomembno prispevata k boljšemu zdravju rastlin in posredno zmanjšanju 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 postopki uradnega potrjevanja, se zagotavlja dostopnost preverjenega rastlinskega semenskega 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 zmanjšanju 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		
					2020	50,00		
					2021	50,00		
					2022	50,00		

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

V letu 2018 je postopek vpisa v sortno listo zaključilo 50 sort, ki so izpolnjevale pogoje za vpis v sortno listo, 3 postopki so se končali brez vpisa sorte v sortno listo.

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		
					2020	8.000,00		
					2022	8.000,00		
I09013	Št. novo pripravljenih veterinarskih izvoznih spričeval	št	2015	45,00	2015	0,00		
					2016	0,00		
					2017	40,00	63,00	
					2018	40,00	58,00	
					2019	40,00		
2020	40,00							

2021	41,00
2022	41,00

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

Število izdanih certifikatov, veterinarskih izvoznih spričeval in listin je odvisno od oddanih vlog in izpolnjevanja pogojev. Plan dosežen.

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

Število novo pripravljenih veterinarskih izvoznih spričeval je višje od planiranega števila. Število izvoznih spričeval 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.