

# 11 - KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA

## Obrazložitev predloga proračuna Republike Slovenije za leto 2022

### Splošni in specifični cilji ter rezultati po programski strukturi proračuna

#### Politika: 11 - KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO IN PREHRANA

##### Opis politike

##### Predlagatelji finančnih načrtov, ki prispevajo k izvajanju politike:

2330 - Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano

##### Splošni cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022

#### C7076 - Trajnostno in večnamensko gospodarjenje z gozdovi

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

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09089	Stopnja gozdnatosti	%	2015	58,30	2017	58,30	58,23
					2018	58,30	58,08
					2019	58,30	58,00
					2020	58,30	0,00
					2021	58,30	0,00
					2022	58,30	0,00
					2023	58,30	0,00
					2024	58,30	0,00
					2025	58,30	0,00
					I09090	Lesna zaloga gozdov	m3
2018	350.000.000,00	355.331.892,00					
2019	350.000.000,00	356.745.852,00					
2020	350.000.000,00	0,00					
2021	350.000.000,00	0,00					
2022	350.000.000,00	0,00					
2023	350.000.000,00	0,00					
2024	350.000.000,00	0,00					
2025	350.000.000,00	0,00					
I09091	Tekoči lesni prirastek v gozdovih	m3	2015	8.196.151,00			
					2018	8.200.000,00	8.800.536,00
					2019	8.200.000,00	8.827.654,00
					2020	8.200.000,00	0,00
					2021	8.200.000,00	0,00
					2022	8.200.000,00	0,00
					2023	8.200.000,00	0,00

					2024	8.200.000,00	0,00
					2025	8.200.000,00	0,00
I09092	Delež gozdarstva v BDP	% letno	2014	0,60	2017	0,60	0,50
					2018	0,60	0,60
					2019	0,60	0,80
					2020	0,70	0,00
					2021	0,70	0,00
					2022	0,70	0,00
					2023	0,70	0,00
					2024	0,70	0,00
					2025	0,70	0,00
I09093	Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih	t	2015	311.500.000,00	2017	311.500.000,00	311.500.000,00
					2018	311.500.000,00	177.300.000,00
					2019	311.500.000,00	270.244.125,00
					2020	311.500.000,00	0,00
					2021	311.500.000,00	0,00
					2022	311.500.000,00	0,00
					2023	311.500.000,00	0,00
					2024	311.500.000,00	0,00
					2025	311.500.000,00	0,00

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

Na podlagi povečanja sečnje iz preteklih let, se ciljna vrednost deleža gozdarstva v BDP poveča na 0,7 %.

#### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I09089	Stopnja gozdnosti	Stopnjo gozdnosti se meri v % gozda v površini Republike Slovenije. Cilj je, da se gozdnost na ravni Slovenije ne povečuje.
I09090	Lesna zaloga gozdov	Z načrti za gospodarjenje z gozdovi se določa možni posek tako, da se z ukrepi gospodarjenja z gozdovi približuje ciljni lesni zalogi.
I09091	Tekoči lesni prirastek v gozdovih	Gre za prirast lesne mase v vseh gozdovih v Sloveniji, izraženo v kubičnih metrih na leto.
I09092	Delež gozdarstva v BDP	BDP je vsota dodanih vrednosti rezidenčnih proizvodnih enot v osnovnih cenah in neto davkov na proizvode in storitve.
I09093	Letna količina akumuliranega ogljika v gozdovih	Gre za zalogo ogljika v gozdovih, izraženo v milijonih metričnih t.

### C7120 - Ekonomski in trajnostni razvoj ribiškega sektorja

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09095	Delež ribištva v BDP		delež	2015	0,02	2023	0,02	0,00
I09096	Število zaposlenih v ribištvu		število	2014	677,00	2023	700,00	0,00

#### Opis kazalnikov

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

### C1771 - Stabilen razvoj trajnostnega kmetijstva in živilstva

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I003056	Faktorski dohodek v kmetijstvu	SURS	mio EUR	2014	490,30	2011	434,40	
						2015	520,00	422,00
						2016	453,40	422,00
						2017	413,90	490,30
						2018	429,60	492,70
						2019	549,40	495,20
						2020	0,00	510,00
						2021	0,00	511,00
						2022	0,00	511,00
I09408	Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu		mio EUR	2014	496,10	2017	462,80	498,60
						2018	439,20	501,10
						2019	578,20	503,60

					2020	0,00	531,00
					2021	0,00	532,00
					2022	0,00	532,00
I09409	Število zaposlenih v kmetijstvu v polnovrednih delovnih močeh (PDM)	št	2014	81.800,00	2017	80.100,00	81.800,00
					2018	80.803,00	81.800,00
					2019	77.599,00	81.800,00
					2020	0,00	80.000,00
					2021	0,00	80.000,00
					2022	0,00	80.000,00
I09410	Število zaposlenih v živilskopredelovalni industriji (ŽPI)	št	2014	12.498,00	2017	13.336,00	12.500,00
					2018	13.683,00	12.500,00
					2019	14.125,00	14.000,00
					2020	0,00	14.600,00
					2021	0,00	14.600,00
					2022	0,00	14.600,00
I09411	Kmetijska zemljišča v uporabi (KZU v ha)	ha	2014	482.219,00	2017	486.485,00	482.220,00
					2018	485.874,00	482.220,00
					2019	487.928,00	482.220,00
					2020	0,00	482.220,00
					2021	0,00	482.220,00
					2022	0,00	482.220,00
I09627	Delež BDV kmetijstva, gozd. in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti	%	2014	2,20	2017	2,30	2,22
					2018	2,10	2,24
					2019	2,10	2,27
					2020	0,00	2,29
					2021	0,00	2,31
					2022	0,00	2,35
I09638	Stopnja samooskrbe z mlekom	%	2014	120,30	2017	131,30	120,30
					2018	134,40	120,30
					2019	127,80	120,30
					2020	0,00	130,00
					2021	0,00	130,00
					2022	0,00	130,00
I09640	Stopnja samooskrbe z mesom	%	2014	79,80	2017	76,70	81,70
					2018	81,49	83,80
					2019	80,64	85,90
					2020	0,00	84,00
					2021	0,00	84,00
					2022	0,00	84,00
I09645	Stopnja samooskrbe z žitom	%	2014	76,60	2017	73,90	72,60
					2018	63,10	72,60
					2019	69,07	72,60
					2020	0,00	74,00
					2021	0,00	74,00
					2022	0,00	74,00
I09651	Stopnja samooskrbe z zelenjavo	%	2014	37,80	2017	41,70	40,60
					2018	38,70	43,50
					2019	40,91	46,70
					2020	0,00	50,00
					2021	0,00	50,00
					2022	0,00	50,00

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

Glede na povprečje zadnjih petih let (510,26 mio EUR- tekoče cene) in ob upoštevanju nihanja vrednosti, se ciljna vrednost kazalca spreminja.

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

Glede na povprečje zadnjih petih let (531 mio EUR-tekoče cene) in ob upoštevanju nihanja vrednosti kazalca, se ciljna vrednost kazalca spreminja.

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

Glede na povprečje zadnjih petih let (79.140 zaposlenih), se ciljna vrednost kazalca spreminja.

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

Kazalec je bil popravljen (povišan), glede na doseganje v letu 2019 in pričakove vrednosti v prihodnjih letih.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09411 - Kmetijska zemljišča v uporabi (KZU v ha)**

Glede na povprečje zadnjih petih let (478.613 ha) se je ciljna vrednost kazalca spremenila. Upošteva se kmetijska zemlja v rabi (osnovna površina).

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

Glede na povprečno vrednost kazalca v zadnjih petih letih (2,3%), se ciljna vrednost kazalca spreminja.

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

Glede na povprečje zadnjih petih let (127,8 %) in glede na nihanja v odstotku v posameznih letih, se ciljna vrednost kazalca spreminja.

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

Glede na povprečje zadnjih petih let (78,7%), se ciljna vrednost kazalca spreminja.

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

Glede na povprečje zadnjih petih let (70,5%), se ciljna vrednost kazalca spreminja.

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I003056	Faktorski dohodek v kmetijstvu	Faktorski dohodek v kmetijstvu je neto dodana vrednost zmanjšana za druge davke na proizvodnjo in povečana za druge subvencije na proizvodnjo. Je znesek, ki ostane za poplačilo proizvodnih faktorjev: dela, kapitala in zemlje.
I09408	Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu	Bruto dodana vrednost (BDV) v kmetijstvu je vrednost proizvodnje zmanjšana za vmesno potrošnjo.
I09409	Število zaposlenih v kmetijstvu v polnovrednih delovnih močeh (PDM)	Zaposlenost v kmetijstvu se meri v polnovrednih delovnih močeh (PDM). En PDM ustreza eni osebi, ki je polno zaposlena v kmetijski enoti kmetijske dejavnosti eno leto (1.800 ur).
I09410	Število zaposlenih v živilskopredelovalni industriji (ŽPI)	Je število oseb, ki so zaposlene v živilskopredelovalni industriji (ŽPI).
I09411	Kmetijska zemljišča v uporabi (KZU v ha)	Obseg kmetijskih zemljišč, ki se uporabljajo v kmetijske namene.
I09627	Delež BDV kmetijstva, gozd. in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti	Delež BDV kmetijstva, gozdarstva in ribištva v skupni ustvarjeni dodani vrednosti izkazuje delež (v odstotkih) od skupno ustvarjene dodane vrednosti.
I09638	Stopnja samooskrbe z mlekom	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo mleka in mlečnih proizvodov.
I09640	Stopnja samooskrbe z mesom	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo mesa.
I09645	Stopnja samooskrbe z žitom	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo žita.
I09651	Stopnja samooskrbe z zelenjavo	Stopnja samooskrbe je razmerje med domačo proizvodnjo in potrošnjo zelenjave (sveže in predelane).

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

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST						
I09065	Št. odobritev živil za prodajo na trge tretjih držav		št	2015	9,00	2016	1,00	0,00						
						2017	9,00	5,00						
						2018	9,00	5,00						
						2019	9,00	7,00						
						2020	9,00	0,00						
						2021	9,00	0,00						
						2022	9,00	0,00						
						2023	9,00	0,00						
						2024	9,00	0,00						
						2025	9,00	0,00						
						I09416	Stopnja zaščite potrošnikov		%	2016	100,00	2017	100,00	100,00
2018	100,00	100,00												
2019	100,00	100,00												
2020	100,00	0,00												
2021	100,00	0,00												
2022	100,00	0,00												
2023	100,00	0,00												
2024	100,00	0,00												
2025	100,00	0,00												
I09417	Stopnja zdravja živali		%	2015	99,98							2017	99,98	99,99
												2018	99,98	99,98

2019	99,98	99,98
2020	99,98	0,00
2021	99,98	0,00
2022	99,98	0,00
2023	99,98	0,00
2024	99,98	0,00
2025	99,98	0,00

**Opis kazalnikov**

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

**Program: 1101 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane****Opis programa****Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****Podprogram: 110101 - Administracija na področju kmetijstva, gozdarstva, ribištva in prehrane****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****Podprogram: 110102 - Nadzor na področju kmetijstva, gozdarstva, lovstva in ribištva****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****Program: 1102 - Kmetijstvo - Ukrepi za stabilizacijo trga****Opis programa****Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C1770 - Primeren dohodkovni položaj v kmetijstvu**

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

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09423	Standardni prihodek na KMG	EUR	2013	13.943,00	2017	15.337,00	16.577,00	16.576,00
					2018	15.337,00	16.576,00	

				2019	15.337,00	16.576,00
				2020	16.871,00	0,00
				2021	16.871,00	0,00
				2022	16.871,00	0,00
I09424	Faktorski dohodek na polnovredno delovno moč	EUR	2014	5.994,00	5.994,00	5.243,00
				2017	5.994,00	5.243,00
				2018	5.994,00	5.243,00
				2019	5.994,00	6.909,00
				2020	6.500,00	0,00
				2021	6.600,00	0,00
				2022	6.600,00	0,00

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09424 - Faktorski dohodek na polnovredno delovno moč

Glede na povprečje zadnjih petih let (6.455 EUR-tekoče cene), se ciljna vrednost kazalca spreminja. Vir: SURS, Ekonomski računi za kmetijstvo

### C1775 - Dvig produktivnosti dela in konkurenčnost

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

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I003075	Produktivnost dela v kmetijstvu	MKGP	EUR	2008	5.265,00	2011	5.750,00	
						2013	5.206,00	7.400,00
						2014	0,00	7.400,00
						2015	6.472,00	7.400,00
						2016	5.778,00	7.400,00
						2017	6.062,00	7.400,00
						2018	5.468,00	7.400,00
						2019	6.955,00	7.400,00
						2020	0,00	7.400,00
						2021	0,00	7.400,00
						2022	0,00	7.400,00
I003076	Produktivnost dela v živilski industriji	EUR		2008	26.747,00	2011	33.157,00	
						2013	33.400,00	28.500,00
						2014	35.500,00	33.400,00
						2015	35.500,00	35.500,00
						2016	36.700,00	35.600,00
						2017	36.200,00	35.700,00
						2018	36.500,00	35.800,00
						2019	38.900,00	37.000,00
						2020	0,00	38.000,00
						2021	0,00	38.000,00
						2022	0,00	38.000,00
						2023	0,00	38.000,00
						2024	0,00	38.000,00
						2025	0,00	39.000,00
I09227	Vrednost izvoza slovenskih kmetijskih proizvodov	mio EUR		2011	875,30	2012	0,00	827,10
						2013	0,00	887,70
						2014	0,00	967,60
						2015	0,00	1.064,20
						2016	0,00	1.080,00
						2017	1.130,60	1.100,00
						2018	1.269,00	1.110,00
						2019	1.393,20	1.300,00
						2020	0,00	1.300,00
						2021	0,00	1.400,00
						2022	0,00	1.400,00
I09236	Rast potrošnje živil slovenskega porekla	%		2013	68,00	2015	0,00	69,00
						2016	0,00	70,00
						2017	70,00	71,00
						2018	66,00	72,00
						2019	67,00	73,00
						2020	0,00	74,00
						2021	0,00	75,00
						2022	0,00	76,00
						2023	0,00	76,00

				2024	0,00	76,00
				2025	0,00	76,00
I09237	Prihodki od prodaje živilsko predelovalne industrije	mio EUR 2014	2.009,00	2017	2.053,00	2.120,00
				2018	2.156,00	2.150,00
				2019	2.192,00	2.150,00
				2020	0,00	2.150,00
				2021	0,00	2.150,00
				2022	0,00	2.150,00
				2023	0,00	2.150,00
				2024	0,00	2.150,00
				2025	0,00	2.150,00

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I003075 - Produktivnost dela v kmetijstvu**

Glede na povprečje zadnjih petih let (6.718 EUR), se ciljna vrednost kazalca spreminja. Vir: SURS, Ekonomski računi za kmetijstvo

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

Glede na stanje v živilskopredelovalni industriji smo nekoliko povečali ciljne vrednosti v letih 2020 -2025. Produktivnost dela je merjena kot povprečna vrednost proizvodnje na delavca v živilski industriji. Vrednosti po posameznih panogah značilno odstopajo.

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

Glede na povprečje zadnjih petih let (1.280 mio EUR), se ciljna vrednost kazalca spreminja. Vir: SURS, Zunanja trgovina

### **Opis kazalnikov**

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

### **Podprogram: 110201 - Prilagajanje podnebnim spremembam**

*Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022*

### **Podprogram: 110202 - Evidence v podporo kmetijstva**

*Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022*

### **Podprogram: 110203 - Strokovne naloge in svetovanje v kmetijstvu**

*Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022*

### **C7260 - Prenos znanja in inovacije v kmetijstvu**

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

Opis cilja

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
109430	Število usposobljenih kmetijskih gospodarstev s specifični znanji	št.	2014	0,00	2023	100.600,00	0,00
109431	Št. udeležencev v formalnem praktičnem izobraževanju	število oseb	2008	6.000,00	2017	6.500,00	7.045,00
					2018	6.500,00	6.500,00
					2019	6.500,00	4.370,00
					2020	6.500,00	0,00
					2021	6.500,00	0,00
					2022	6.500,00	0,00
109432	Št. članov v društvih, ki se jim sofinancira usposabljanje	št oseb	2008	10.000,00	2017	15.000,00	15.000,00
					2018	15.000,00	15.000,00
					2019	15.000,00	18.000,00
					2020	15.000,00	0,00
					2021	15.000,00	0,00
					2022	15.000,00	0,00

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
109430	Število usposobljenih kmetijskih gospodarstev s specifični znanji	Gre za pridobitev dodatnih teoretičnih in praktičnih znanj subjektov, dejavnih v kmetijskem, gozdarskem in živilskem sektorju
109431	Št. udeležencev v formalnem praktičnem izobraževanju	Izvajajo se praktično usposabljanje v formalnem izobraževanju za dijake in študente.
109432	Št. članov v društvih, ki se jim sofinancira usposabljanje	Društva izvajajo aktivnosti za vse člane, zato se upoštevajo kot udeleženci različnih aktivnosti v društvih vsi člani.

### Podprogram: 110205 - Ureditev kmetijskih trgov

#### Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022

#### C7153 - Evidence v podporo kmetijstva

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

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

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
109147	vzdrževani registri in evidence	št	2016	4,00	2016	4,00	0,00
					2017	4,00	3,00
					2018	4,00	5,00
					2019	4,00	3,00
					2020	4,00	0,00
					2021	4,00	0,00
					2022	0,00	0,00

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku 109147 - vzdrževani registri in evidence

Projekt se zaključil v letu 2021.

#### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
109147	vzdrževani registri in evidence	Vzdrževanje obstoječih sistemov RKG, RABA, RPGV in Evidence 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 cilja



ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST					
I001112	Št. pripravljenih predpisov	Število	2009	143,00	2011	83,00						
					2012	91,00	175,00					
					2013	122,00	175,00					
					2014	92,00	175,00					
					2015	148,00	150,00					
					2016	112,00	150,00					
					2017	118,00	150,00					
					2018	109,00	150,00					
					2019	94,00	150,00					
					2020	0,00	150,00					
					2021	0,00	150,00					
					2022	0,00	150,00					
I03999	Delež realiziranih predpisov glede na Normativni program Vlade	%	2009	74,00	2011	34,70						
					2012	23,08	74,00					
					2013	62,20	75,00					
					2014	44,94	75,00					
					2015	64,60	80,00					
					2016	60,00	75,00					
					2017	78,57	75,00					
					2018	77,27	75,00					
					2019	94,70	80,00					
					2020	0,00	80,00					
					2021	0,00	80,00					
					2022	0,00	80,00					
I04510	Število realiziranih predpisov, ki niso bili v Programu vlade RS	št.	2009	40,00	2011	50,00						
					2014	52,00	70,00					
					2015	95,00	62,00					
					2016	68,00	60,00					
					2017	85,00	60,00					
					2018	75,00	60,00					
					2019	58,00	60,00					
					2020	0,00	60,00					
					2021	0,00	60,00					
					2022	0,00	60,00					
					I09435	Stopnja prepoznavnosti o pomenu doma pridelane in predelane hrane	%	2016	29,00	2017	34,50	30,00
										2018	34,00	31,00
2019	34,00	35,00										
2020	0,00	35,00										
2021	0,00	35,00										
2022	0,00	35,00										
2023	0,00	35,00										
2024	0,00	35,00										
2025	0,00	35,00										
I09470	Delež ugotovljenih nepravilnosti pri izvajanju inšpekcijskih pregledov	%	2016	21,20						2017	24,90	21,20
										2018	24,80	23,10
										2019	31,60	22,80
					2020	0,00	21,50					
					2021	0,00	21,50					
					2022	0,00	21,50					
					2023	0,00	20,90					
					2024	0,00	20,90					
I09471	Delež skladnih vzorcev glede na število odvzetih	%	2016	66,30	2017	89,60	66,30					
					2018	88,10	82,70					
					2019	86,90	82,10					
					2020	0,00	85,30					
					2021	0,00	82,10					
					2022	0,00	82,10					
					2023	0,00	82,60					
					2024	0,00	82,60					

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I001112	Št. pripravljenih predpisov	Kazalec zajema nove predpise in spremembe predpisov.
I09435	Stopnja prepoznavnosti o pomenu doma pridelane in predelane hrane	Naraščanje zaupanja v slovenske proizvode, glede kakovosti, hranilne vrednosti, svežine, okusa...Podatke pridobivamo s tržno raziskavo - anketa med potrošniki.

### C7261 - Zagotavljanje dohodkovnih podpor v kmetijstvu

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09436	Delež dohodkovnih podpor v faktorskem dohodku		%	2014	51,00	2017	51,00	55,00
						2018	51,00	52,00
						2019	51,00	44,00
						2020	48,00	0,00
						2021	48,00	0,00
						2022	48,00	0,00
						2023	48,00	0,00
I09437	Delež zavarovanih kmetijskih površin glede na vsa KZU		%	2014	8,40	2017	8,75	8,08
						2018	9,20	9,50
						2019	9,60	10,62
						2020	10,00	0,00
						2021	10,50	0,00
						2022	10,50	0,00

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09436 - Delež dohodkovnih podpor v faktorskem dohodku

Glede na povprečje zadnjih petih let (49%), se ciljna vrednost kazalca spreminja. Vir: izračun iz podatkov SURS, Ekonomski računi za kmetijstvo

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I09436	Delež dohodkovnih podpor v faktorskem dohodku	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 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.
	Delež zavarovanih kmetijskih površin glede na vsa KZU	Podatek v tekočem letu predstavlja podatek za leto T-1, saj zavarovalnice poročajo o zavarovanih površinah v prvi triadi leta T za leto T-1.

### Podprogram: 110206 - Promocija kmetijstva in živilstva

Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022

### Program: 1103 - Kmetijstvo - Ukrepi razvoja podeželja

#### Opis programa

Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022

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

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

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09040	Delež kmetijskih zemljišč (KZ) po dejanski rabi glede celotno		% površine	2016	33,49	2016	33,49	0,00

površino RS	RS	2017	33,49	33,34		
		2018	33,49	33,53		
		2019	33,50	33,19		
		2020	33,50	0,00		
		2021	33,50	0,00		
		109041 Delež kmetijskih zemljišč v uporabi (KZU) glede na kmetijska zemljišča (KZ)	%	2016	71,05	2016
				2017	71,05	71,94
				2018	71,07	71,45
				2019	71,08	72,52
				2020	71,09	0,00
				2021	72,00	0,00

### Opis kazalnikov

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

### C7080 - Socialno vzdržen in skladen razvoj podeželja

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

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

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

### Podprogram: 110301 - Razvoj podeželja

#### Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022

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

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

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

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

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

S spremembo Programa razvoja podeželja Republike Slovenije za obdobje 2014–2020 se je spremenila ciljna vrednost.

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

S spremembo Programa razvoja podeželja Republike Slovenije za obdobje 2014–2020 se je spremenila ciljna vrednost.

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

S spremembo Programa razvoja podeželja Republike Slovenije za obdobje 2014–2020 se je spremenila ciljna vrednost.

**Opis kazalnikov**

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

**C7085 - Spodbujanje trajnostnega lokalnega razvoja**

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

Opis cilja Cilj je spodbujanje lokalnega razvoja podeželskih območij.

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

**C7095 - Povečanje konkurenčnosti malih in srednje velikih podjetij ter kmetijstva**

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

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

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09036	Povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev	let	2013	56,00	2017	55,00	57,00
					2018	55,00	57,00
					2019	55,00	57,00
					2020	55,00	0,00
					2023	55,00	0,00
I09037	Delež kmetijskih gospodarstev s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje	%	2014	0,00	2023	2,27	0,00
I09038	Delež živilskopredelovalnih podjetij s podporo programa za razvoj podeželja za naložbe v predelavo/trženje in/ali razvoj kmetijskih proizvodov	%	2014	0,00	2023	10,00	0,00
I09239	Vrednost doma prodanih kmetijskih proizvodov	mio EUR	2014	1.249,50	2015	1.265,40	0,00
					2016	1.290,49	0,00
					2017	1.315,49	1.521,00
					2018	1.340,49	1.557,00
					2019	1.600,00	1.565,00
					2020	1.600,00	0,00
					2021	1.600,00	0,00
I09240	Prihodki živilskopredelovalne industrije od izvoza	mio EUR	2014	470,00	2014	0,00	0,00
					2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	550,00	532,00
					2018	580,00	599,00
					2019	590,00	627,00
					2020	600,00	0,00
2021	610,00	0,00					
2022	620,00	0,00					

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

S spremembo Programa razvoja podeželja Republike Slovenije za obdobje 2014–2020 se je spremenila ciljna vrednost.

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I09036	Povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev	Spremlja se povprečna starost nosilcev kmetijskih gospodarstev (SURs)
I09037	Delež kmetijskih gospodarstev s podporo programa razvoja podeželja za naložbe v prestrukturiranje ali posodabljanje	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	Delež živilskopredelovalnih podjetij s podporo programa za razvoj podeželja za naložbe v predelavo/trženje in/ali razvoj kmetijskih proizvodov	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	Vrednost doma prodanih kmetijskih proizvodov	Kazalec bomo merili z razpoložljivimi podatki iz Vira: Eurostat, preračuni KIS: Vrednost proizvodnje po osnovnih cenah. Sklepali smo, da se iz nam razpoložljivih meritev iz tega podatka še najbolj vidi, koliko se na podlagi pritiska domačega potrošnika, kar naj bi bila posledica promocijskih aktivnosti na domačem trgu, povečuje vrednost domače proizvodnje skozi leta. Glede na nekajleten trend gibanja smo ocenili, da se letno vrednost poveča za cca. 25 mio €. Med seboj bomo primerjali začasne podatke, ki bodo v času izpolnjevanja poročil dostopni.
I09240	Prihodki živilskopredelovalne industrije od izvoza	Prihodki od prodaje živilskopredelovalnih proizvodov, ki so bili izvoženi.

**Podprogram: 110302 - Upravljanje kmetijskih zemljišč****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C5994 - Zagotavljanje ustreznosti kmetijskih zemljišč z agrotehničnimi ukrepi**

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

Namen cilja je, da se z ustreznimi zemljiškimi operacijami (osuševanje, namakanja, agromelioracije, komasacije) zagotovi ustreznost 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 ustreznost dovoljenja.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09051	Površina komasacij	ha	2016	250,00	2016	250,00	0,00	
					2017	500,00	500,00	
					2018	850,00	511,00	
					2019	1.200,00	520,00	
					2020	800,00	0,00	
					2021	800,00	0,00	
					2022	800,00	0,00	
I09052	Površina agromelioracij	ha	2016	200,00	2016	200,00	0,00	
					2017	300,00	51,50	
					2018	300,00	27,75	
					2019	400,00	31,00	
					2020	100,00	0,00	
					2021	100,00	0,00	
					2022	100,00	0,00	
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	44.137,00	
					2020	47.000,00	0,00	
					2021	47.300,00	0,00	
					2022	47.300,00	0,00	

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09051 - Površina komasacij**

Ciljne vrednosti smo znižali glede na predhodne rezultate, saj se ne pričakuje večje odstopanje, kot prejšnja leta.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09052 - Površina agromelioracij**

Ciljne vrednosti smo znižali glede na predhodne rezultate, saj se ne pričakuje večje odstopanje, kot prejšnja leta.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09472 - Površina redno vzdrževanih osuševalnih in namakalnih sistemov**

Ni sprememb ciljnih vrednosti.

**Opis kazalnikov**

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

**Podprogram: 110303 - Podpora interesnemu povezovanju in izobraževanju****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****Program: 1104 - Gozdarstvo****Opis programa****Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C7078 - Povečanje učinkovitosti gospodarjenja z gozdovi in zagotavljanje stabilnosti ter razvoja gozdov**

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

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09086	Višina možnega poseka	m3	2017	6.300.000,00	2017	6.300.000,00	6.607.265,00	
					2018	6.300.000,00	6.837.356,00	
					2019	6.300.000,00	6.985.621,00	
					2020	6.300.000,00	0,00	
					2021	6.300.000,00	0,00	
					2022	6.300.000,00	0,00	
					2023	6.300.000,00	0,00	
					2024	6.300.000,00	0,00	
					2025	6.300.000,00	0,00	
					I09226	Delež dejanskega poseka v možnem poseku	%	2015
2018	95,00	89,00						
2019	95,00	87,00						
2020	95,00	0,00						
2021	95,00	0,00						
2022	95,00	0,00						
2023	95,00	0,00						
2024	95,00	0,00						
2025	95,00	0,00						

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I09086	Višina možnega poseka	V načrtih za gospodarjenje z gozdovi se možni posek določa tako, da se zagotavlja trajnost vseh funkcij gozdov; tako proizvodnih, kot ekoloških in socialnih. Prav tako se z možnim posekom sledi cilju doseganja optimalne lesne zaloge v gozdovih.
	Delež dejanskega	

109226 poseka v možnem poseku Lastnike gozdov se spodbuja, da v največji meri izvršijo možni posek po načrtih za gospodarjenje z gozdovi.

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

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

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO Cil.	VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09088	Površina gozdov s poudarjenimi ekološkimi in socialnimi funkcijami	ha	2015	980.461,00	2017	980.461,00	1.474.607,00	
					2018	980.461,00	1.088.039,00	
					2019	980.461,00	1.552.184,00	
					2020	1.552.441,00	0,00	
					2021	1.552.441,00	0,00	
					2022	1.552.441,00	0,00	
					2023	1.552.441,00	0,00	
					2024	1.552.441,00	0,00	
					2025	1.552.441,00	0,00	
I09421	Površina varovalnih gozdov	ha	2015	98.762,00	2017	98.762,00	98.759,80	
					2018	98.762,00	98.760,00	
					2019	98.762,00	98.759,80	
					2020	98.762,00	0,00	
					2021	98.762,00	0,00	
					2022	98.762,00	0,00	
					2023	98.762,00	0,00	
					2024	98.762,00	0,00	
					2025	98.762,00	0,00	
I09422	Površina gozdnih rezervatov	ha	2015	9.508,00	2017	9.508,00	9.508,16	
					2018	9.508,00	9.508,00	
					2019	9.508,00	9.508,16	
					2020	9.508,00	0,00	
					2021	9.508,00	0,00	
					2022	9.508,00	0,00	
					2023	9.508,00	0,00	
					2024	9.508,00	0,00	
					2025	9.508,00	0,00	

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

Ciljne vrednosti so se uskladile na podlagi površin funkcij, kot izhaja iz sprejetih gozdnogospodarskih načrtov gozdnogospodarskih enot. Upoštevani so vsi načrti, z nazadnje posodobljenimi leta 2019 (dobe veljavnosti 2019-2028).

#### Opis kazalnikov

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

**Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C7083 - Zagotavljanje ustrezne površine varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom**

Prispeva k specifičnemu cilju: C7081 - Zagotavljanje ekoloških in socialnih funkcij gozdov ter popularizacija gozdov in gozdarstva  
Vlada z uredbo razglasi varovalne gozdove in gozdove s posebnim namenom zaradi izjemne poudarjenosti nekaterih neproizvodnih funkcij gozdov.  
Če se zaradi razglasitve omeji lastninska pravica v teh gozdovih, je država za to dolžna plačati odškodnino.

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09085	Površina odkupljenih varovalnih gozdov in gozdov s posebnim namenom	ha	2017	10,00	2017	10,00	0,64
					2018	10,00	94,00
					2019	10,00	178,80
					2020	100,00	0,00
					2021	100,00	0,00
					2022	100,00	0,00
					2023	100,00	0,00
					2024	100,00	0,00
					2025	100,00	0,00

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

Na podlagi nakupov iz preteklih dveh let, se postavi nova ciljna vrednost nakupa na 100 ha letno.

**Opis kazalnikov**

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

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

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

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09083	Število usposobljenih lastnikov gozdov	št oseb	2016	500,00	2017	500,00	12.512,00
					2018	500,00	2.033,00
					2019	500,00	1.200,00
					2020	1.000,00	0,00
					2021	1.000,00	0,00
					2022	1.000,00	0,00
					2023	1.000,00	0,00
					2024	1.000,00	0,00
					2025	1.000,00	0,00
I09084	Število otrok in mladine, udeleženih v popularizacijskih dejavnostih	št.	2008	5.000,00	2017	5.000,00	15.922,00
					2018	5.000,00	18.000,00
					2019	5.000,00	6.200,00
					2020	6.200,00	0,00
					2021	6.200,00	0,00
					2022	6.200,00	0,00
					2023	6.200,00	0,00
					2024	6.200,00	0,00
					2025	6.200,00	0,00

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

Na podlagi števila usposabljanj iz preteklih let, se je ciljna vrednost zvišala na 1000 lastnikov gozdov letno.

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

Na podlagi števila mladih, udeleženih v popularizacijske dejavnosti iz preteklih let, se je ciljna vrednost zvišala.

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
----	-------	------



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

### C7117 - Izvedena obnova in nega zasebnih gozdov

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09078	Površina negovanih mlajših razvojnih faz gozda	ha		2017	1.600,00	2012	0,00	0,00
						2017	1.600,00	1.640,00
						2018	1.600,00	1.627,53
						2019	1.650,00	1.779,00
						2020	1.650,00	0,00
						2021	1.650,00	0,00
						2022	1.650,00	0,00
						2023	1.650,00	0,00
						2024	1.650,00	0,00
						2025	1.650,00	0,00
I09079	Površina s sadnjo obnovljenih gozdov	ha		2017	100,00	2014	0,00	0,00
						2017	100,00	188,00
						2018	100,00	220,16
						2019	150,00	586,08
						2020	150,00	0,00
						2021	150,00	0,00
						2022	150,00	0,00
						2023	150,00	0,00
						2024	150,00	0,00
						2025	150,00	0,00

### Opis kazalnikov

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

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

Prispeva k specifičnemu cilju: C7078 - Povečanje učinkovitosti gospodarjenja z gozdovi in zagotavljanje stabilnosti ter razvoja gozdov. Pravočasno izvedena sanitarna sečnja in urejanje sečišč v skladu s predpisi o gozdovih lahko omeji širjenje škodljivih organizmov, zlasti podlubnikov.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I003117	Delež sanitarne sečnje	MKGP	%	2009	28,00	2011	17,00	
						2013	19,20	20,00
						2014	66,26	20,00
						2015	65,36	50,00
						2016	62,00	35,00
						2017	51,00	35,00
						2018	67,00	30,00
						2019	40,30	55,00
						2020	0,00	50,00
						2021	0,00	40,00
						2022	0,00	40,00
						2023	0,00	35,00
						2024	0,00	30,00
						2025	0,00	30,00
I09080	Višina sanitarnega poseka		m3	2017	2.100.000,00	2017	2.542.164,00	2.100.000,00
						2018	4.043.917,00	1.800.000,00
						2019	2.131.914,00	3.355.000,00
						2020	0,00	3.050.000,00

					2021	0,00	2.450.000,00
					2022	0,00	2.450.000,00
					2023	0,00	2.275.000,00
					2024	0,00	1.950.000,00
					2025	0,00	1.950.000,00
109081	Dolžina novo zgrajenih protipožarnih prometnic	km	2017	11,00	2017	11,40	11,00
					2018	8,37	11,00
					2019	5,97	11,00
					2020	0,00	11,00
					2021	0,00	11,00
					2022	0,00	11,00
					2023	0,00	11,00
					2024	0,00	11,00
					2025	0,00	11,00
109082	Število delovnih dni preventivnega varstva gozdov	dan	2019	9.000,00	2017	5.231,00	9.000,00
					2018	3.585,00	9.000,00
					2019	2.113,00	5.500,00
					2020	0,00	5.500,00
					2021	0,00	5.500,00
					2022	0,00	5.500,00
					2023	0,00	5.500,00
					2024	0,00	5.500,00
					2025	0,00	5.500,00

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I003117 - Delež sanitarne sečnje

V letih od 2020 do 2025 se pričakuje postopen upad deleža sanitarne sečnje, saj so posledice žledoloma 2014, prenamnožitve podlubnikov, vetroloma 2017 in vetroloma 2018 v večji meri odpravljene.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09080 - Višina sanitarnega poseka

Skladno z deležem sanitarnega poseka pričakujemo, da bo tudi višina sanitarnega poseka v letih od 2020 naprej upadala.

### Opis kazalnikov

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

## Podprogram: 110402 - Vzdrževanje gozdnih cest

### Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022

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

Prispeva k specifičnemu cilju: C7078 - Povečanje učinkovitosti gospodarjenja z gozdovi in zagotavljanje stabilnosti ter razvoja gozdov  
Iz proračuna se zagotavlja del sredstev za vzdrževanje gozdnih cest sorazmerno s tem, koliko gozdne ceste služijo javnemu značaju. Poleg proračuna sredstva za vzdrževanje gozdnih cest zagotavljajo tudi lastniki gozdov s plačevanjem pristojbin za vzdrževanje gozdnih cest in občine iz lastnih sredstev.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I07247	Dolžina letno vzdrževanih gozdnih cest	km	2012	4.000,00	2013	5.000,00	6.070,00	
					2014	5.000,00	7.096,00	
					2015	5.000,00	5.396,00	
					2016	4.662,00	5.695,00	
					2017	4.662,00	5.994,70	

2018	4.662,00	6.295,00
2019	6.082,00	6.851,00
2020	7.366,00	0,00
2021	9.821,00	0,00
2022	9.821,00	0,00
2023	9.821,00	0,00
2024	9.821,00	0,00
2025	9.821,00	0,00

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

Dolžina letno vzdrževanih gozdnih cest se povečuje, ker se obseg poškodovanih gozdnih cest veča zaradi naravnih ujm in njihove sanacije. Naravne ujme se zadnja leta pojavljajo na letni ravni (žledolom, vetrolomi, prenamnožitev podlubnikov), nekatere dosegajo prag naravnih nesreč. Zaradi podnebnih sprememb se pojavlja tudi neenakomerna razporeditev padavin, dolgotrajni nalivi oz. vodna erozija najbolj poškoduje gozdne ceste (odnašanje zgornjega ustroja ceste, erozijske žlebovi). Dobro vzdrževanost gozdnih cest zahteva tudi sodobna gozdarska mehanizacija, ki je čedalje obsežnejša in težja. Naraščanje dolžine letno vzdrževanih gozdnih cest je premo sorazmerno z naraščanjem sredstev pristojbin za vzdrževanje gozdnih cest (naraščajo zaradi višanja katastrskega dohodka) in posledično naraščanjem proračunskih sredstev RS, ki zagotavlja prevoznost gozdnih cest zaradi njihovega javnega značaja.

## Program: 1105 - Ribištvo

### Opis programa

#### Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022

#### C7121 - Pospesevanje izvajanja pomorske in ribiške politike

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

Opis cilja

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09097	Površina morskih zaščiteneh območij	km2	2013	18,10	2023	18,10	0,00	
I09098	Delež realizacije vlaganja rib v primerjavi z načrtovanim vlaganjem rib v celinske vode	delež	2015	0,98	2023	0,98	0,00	
I09099	Delež dejanskega izlova v primerjavi z načrtovanim dovoljenim izlovom	delež	2015	0,49	2023	0,60	0,00	

### Opis kazalnikov

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

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

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

Opis cilja

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09100	Vrednost iztavora iz morskega gospodarskega ribolova	EUR	2015	1.337.577,00	2023	1.350.000,00	0,00	
I09101	Vrednost proizvodnje v akvakulturi	EUR	2014	3.048.700,00	2023	3.500.000,00	0,00	
I09102	Vrednost proizvodnje v predelavi	EUR	2012	32.261.505,00	2023	38.000.000,00	0,00	
I09420	Število delovno aktivnega prebivalstva na območju LAS	št.	2008	0,00	2023	35,00	0,00	

### Opis kazalnikov

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

**Podprogram: 110501 - Razvoj in upravljanje ribištva****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C7123 - Podpora izvajanju skupne ribiške in pomorske politike**

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

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

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09104 - Število vključenih deležnikov v celostni pomorski nadzor**

Vrednost kazalnika se spremeni zaradi več udeleženih organov državne uprave, kot je bilo predvideno ob pripravi kazalnika.

**Opis kazalnikov**

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

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09107	Obseg izlova rib na celinskih vodah	število	2015	275.930,00	2023	280.000,00	0,00
I09108	Obseg vlaganj rib v celinske vode	število	2015	4.817.072,00	2023	5.000.000,00	0,00

**Opis kazalnikov**

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

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09109	Obseg ribolovnega napora (=dni/morju*brutotonaža)	#NA	2015	32.568,30	2023	32.568,00	0,00
I09110	Število delovnih mest v akvakulturi	število	2014	198,00	2023	210,00	0,00
I09111	Število delovnih mest v morskem gospodarskem ribolovu	število	2014	125,00	2023	125,00	0,00
I09112	Število delovnih mest v predelavi	število	2012	354,00	2023	375,00	0,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I09109	Obseg ribolovnega napora (=dni/morju*brutotonaža)	Kazalec spremlja obseg ribolovnega napora.
I09110	Število delovnih mest v akvakulturi	Kazalec spremlja število delovnih mest v akvakulturi.
I09111	Število delovnih mest v morskem gospodarskem ribolovu	Kazalec spremlja število delovnih mest v morskem gospodarskem ribolovu.
I09112	Število delovnih mest v predelavi	Kazalnik spremlja število delovnih mest v predelavi.

**C7126 - Pospeševanje razvoja na ribiških območjih**

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

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09113	Število sodelujočih podjetij	število	2016	0,00	2023	50,00	0,00
I09114	Število delovnih mest v sodelujočih podjetjih	število	2016	0,00	2023	250,00	0,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I09113	Število sodelujočih podjetij	Kazalec spremlja število sodelujočih podjetij pri pospeševanju razvoja na ribiških območjih.
I09114	Število delovnih mest v sodelujočih podjetjih	Kazalec spremlja število delovnih mest v sodelujočih podjetjih, ki bodo sodelovala pri pospeševanju razvoja na ribiških območjih.

## Program: 1106 - Varna hrana in veterinarstvo

### Opis programa

#### Specifični cilji in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022

#### C7086 - Zagotavljanje zdravja in dobrobiti živali

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

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.).

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO Cil.	VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09006	Število pojavov obvezno prijavljivih boleznih	št.	2015	5,00	2016	0,00	0,00	
					2017	5,00	175,00	
					2018	5,00	8,00	
					2019	5,00	87,00	
					2020	5,00	0,00	
					2022	5,00	0,00	
					2023	5,00	0,00	
					2024	5,00	0,00	
					2025	5,00	0,00	
					I09008	Število zdravstvenih statusov države proste določenih boleznih živali	št.	2015
2017	6,00	6,00						
2018	6,00	6,00						
2019	6,00	6,00						
2020	6,00	0,00						
2021	6,00	0,00						
2022	6,00	0,00						
2023	6,00	0,00						
2024	6,00	0,00						
2025	6,00	0,00						

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I09006	Število pojavov obvezno prijavljivih boleznih	doseči želimo čim bolj ugodno epizootiološko stanje, brez pojavov obvezno prijavljivih boleznih, kar kaže na upoštevanje predpisov s področja zdravja živali, trgovanja/uvoza z živalmi in njihovimi proizvodi; pojav obvezno prijavljive bolezni 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	Število zdravstvenih statusov države proste določenih boleznih živali	Slovenija ima priznan status države proste naslednjih boleznih: tuberkuloze, enzootske goveje leukoze, bruceloze govedih, bruceloze drobnice in bolezni 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

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO Cil.	VREDNOST	Dos. VREDNOST
----	----------	-----	----	-----------	---------------	-----------	----------	---------------

I09418	Delež FFS v uporabi z manjšim tveganjem v kmetijski proizvodnji	%	2015	19,00	2016	20,00	0,00
					2017	22,00	26,00
					2018	24,00	24,00
					2019	26,00	0,00
					2020	28,00	0,00
					2021	30,00	0,00
					2022	32,00	0,00
					2023	35,00	0,00
					2024	38,00	0,00
					2025	40,00	0,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I09418	Delež FFS v uporabi z manjšim tveganjem v kmetijski proizvodnji	Delež FFS v uporabi z manjšim tveganjem v kmetijski proizvodnji predstavlja obvladovanje varstva rastlin z metodami, ki niso nujno kemične.

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

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

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09139	Število obratov z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav	št	2016	492,00	2016	2,00	0,00	
					2017	492,00	540,00	
					2018	492,00	540,00	
					2019	500,00	543,00	
					2020	550,00	0,00	
					2021	555,00	0,00	
					2022	560,00	0,00	
					2023	570,00	0,00	
					2024	575,00	0,00	
					2025	575,00	0,00	

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09139 - Število obratov z dovoljenjem za prodajo na trge tretjih držav**

Povišanje izhodišče vrednosti za leto 2020 zaradi večjega števila odobrenih obratov za prodajo na trge tretjih držav.

**Opis kazalnikov**

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

**Podprogram: 110601 - Izboljšanje kakovosti hrane****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****Podprogram: 110602 - Zdravstveno varstvo rastlin in živali****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C7088 - Preprečevanje vnosa in širjenja škodljivih organizmov rastlin**

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

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

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09014	Št. izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin	št	2015	29,00	2016	39,00	0,00
					2017	42,00	44,00
					2018	42,00	44,00
					2019	42,00	45,00
					2020	46,00	0,00
					2021	47,00	0,00
					2022	48,00	0,00
					2023	48,00	0,00
					2024	49,00	0,00
					I09016	Št. sprejetih programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov	št
2017	2,00	0,00					
2018	2,00	1,00					
2019	2,00	1,00					
2020	2,00	0,00					
2021	2,00	0,00					
2022	3,00	0,00					
2023	2,00	0,00					
2024	2,00	0,00					
I09017	Št. izdelanih ocen tveganj za škodljive organizme	št	2015	2,00			
					2017	2,00	2,00
					2018	2,00	1,00
					2019	2,00	1,00
					2020	2,00	0,00
					2021	2,00	0,00
					2022	2,00	0,00
					2023	2,00	0,00
					2024	2,00	0,00
					I09425	Število vpeljanih metod varstva rastlin z manjšim tveganjem	št.
2017	115,00	130,00					
2018	120,00	125,00					
2019	125,00	0,00					
2020	130,00	0,00					
2021	135,00	0,00					
2022	137,00	0,00					
2023	140,00	0,00					
2024	140,00	0,00					
I09426	Letna količina prodanih fitofarmaceutskih sredstev	kg	2015	620.237,00			
					2017	595.675,00	630.000,00
					2018	583.762,00	582.197,00
					2019	572.086,00	575.654,00
					2020	560.645,00	0,00
					2021	549.431,00	0,00
					2022	540.000,00	0,00
					2023	533.000,00	0,00
					2024	499.000,00	0,00
					I09427	Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov	%
2017	0,94	0,30					
2018	0,91	0,50					
2019	0,88	0,64					
2020	0,85	0,00					
2021	0,82	0,00					
2022	0,80	0,00					
2023	0,77	0,00					
2024	0,74	0,00					

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09014 - Št. izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin**

Večje število izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin.

#### **Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
----	-------	------

I09014	Št. izvedenih nacionalnih programov za zgodnje odkrivanje škodljivih organizmov rastlin	Zgodnje odkrivanje navzočnosti škodljivih organizmov rastlin je nujno za zagotavljanje hitrega ukrepanja in takojšnjega izkoreninjenja v primeru pojava ali izbruha škodljivih organizmov. Z načrtovanimi programi preiskav za ugotavljanje navzočnosti posameznih vrst škodljivih organizmov na ozemlju Slovenije, se lahko prepreči in zmanjša število njihovih izbruhov ali pojavov, ki pomenijo tveganje za zdravje rastlin.
I09016	Št. sprejetih programov izrednih ukrepov ob pojavu škodljivih organizmov	V primeru nenadnih izbruhov ali pojavov posebej nevarnih karantenskih škodljivih organizmov rastlin je z vnaprej izdelanim načrtom izrednih ukrepov, ki natančno opredeljuje postopke in aktivnosti v zvezi z vodenjem, odločanjem, koordiniranjem, komuniciranjem, kadri in financami, ukrepanje v kriznih razmerah hitreje in učinkovitejše, kar lahko ublaži posledice pojava in omeji škodo za kmetijstvo in naravo.
I09017	Št. izdelanih ocen tveganj za škodljive organizme	Ob novih najdbah ali ob izbruhih novih ali karantenskih škodljivih organizmov v Sloveniji ali sosednjih državah, se pripravi ocena tveganja v skladu z mednarodnimi standardi (EPPO), da se ugotovi stopnja tveganja zaradi določenega škodljivega organizma za kmetijske, okrasne, gozdne in druge prosto rastoče rastline ter opredeli potreba po določitvi ustreznih uradnih ukrepov za izkoreninjenje ali obvladovanje tega škodljivega organizma.
I09425	Število vpeljanih metod varstva rastlin z manjšim tveganjem	Kazalec predstavlja metode varstva rastlin, ki niso nujno kemične in so manj obremenjujoče.
I09426	Letna količina prodanih fitofarmaceutskih sredstev	Letna količina prodanih fitofarmaceutskih sredstev
I09427	Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov	Delež živil slovenskega porekla, ki imajo presežene vrednosti ostankov pesticidov

### C7089 - Doseganje standardov dobrobiti živali

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

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09018	Št. pregledanih rej	št	2015	550,00	2016	580,00	0,00	
					2017	580,00	288,00	
					2018	610,00	378,00	
					2019	640,00	350,00	
					2020	670,00	0,00	
					2021	700,00	0,00	
					2022	710,00	0,00	
					2023	715,00	0,00	
					2024	725,00	0,00	
					I09020	Št. izvedenih ukrepov zaradi kršitev predpisov	št	2015
2017	232,00	226,00						
2018	182,00	183,00						
2019	192,00	150,00						
2020	134,00	0,00						
2021	140,00	0,00						
2022	142,00	0,00						
2023	140,00	0,00						
2024	135,00	0,00						
I09021	Delež skladnih rej v vzorcu	%	2015	80,00				
					2017	80,00	69,50	
					2018	85,00	68,00	
					2019	85,00	80,00	
					2020	90,00	0,00	
					2021	90,00	0,00	
					2022	90,00	0,00	
					2023	90,00	0,00	
					2024	90,00	0,00	

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I09018	Št. pregledanih rej	Vrsta in število nalog sta določeni na podlagi ocene tveganja. Določeno je število inšpekcijskih pregledov. Nadzor izvajajo uradni veterinarji OU UVHVVR in Mobilna enota. Izvajanje uradnega nadzora nad dolžnostmi skrbnikov hišnih živali glede zaščite živali je obsežno in v Sloveniji posebej pod drobnogledom javnosti. Cilj je ustrezno izvajanje zakonodaje za doseganje minimalnih standardov preko učinkovitega in neprekinjenega uradnega nadzora. Cilj je postopno doseči raven opravljenih pregledov iz leta 2010.
I09020	Št. izvedenih ukrepov zaradi kršitev	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.



predpisov	
Delež skladnih rej v vzorcu	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

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.

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09022	Št. sporočenih sumov na bolezen		št.	2015	5,00	2016	5,00	0,00
						2017	5,00	25,00
						2018	5,00	1,00
						2019	5,00	1,00
						2020	5,00	0,00
						2021	5,00	0,00
						2022	5,00	0,00
						2023	7,00	0,00
						2024	7,00	0,00
						I09024	Št. potrjenih primerov bolezn	
2017	3,00	175,00						
2018	3,00	8,00						
2019	3,00	14,00						
2020	3,00	0,00						
2021	3,00	0,00						
2022	2,00	0,00						
2023	5,00	0,00						
2024	5,00	0,00						

#### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I09022	Št. sporočenih sumov na bolezen	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
	Št. potrjenih primerov bolezn	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

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09475	Število vpisanih sort rastlin v sortno listo		št.	2015	50,00	2017	50,00	34,00
						2018	50,00	50,00
						2019	50,00	53,00
						2020	53,00	0,00
						2021	55,00	0,00
						2022	55,00	0,00
						2023	57,00	0,00
						2024	60,00	0,00

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

Večje število že vpisanih sort rastlin v sortno listo.

#### Opis kazalnikov

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

**Podprogram: 110603 - Nadzor in monitoringi živil in krme****Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje 01.01.2021 do 31.12.2022****C1822 - Uradni nadzor in postopki za nemoteno trgovanje in izvoz**

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

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

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09012	Št. izdanih certifikatov, veterinarskih izvoznih spričeval in listin	št	2015	8.089,00	2017	8.000,00	7.601,00	
					2018	8.000,00	7.938,00	
					2019	8.000,00	11.360,00	
					2020	8.000,00	0,00	
					2022	8.000,00	0,00	
					2023	8.200,00	0,00	
					2024	8.500,00	0,00	
					I09013	Št. novo pripravljenih veterinarskih izvoznih spričeval	št	2015
2016	0,00	0,00						
2017	40,00	63,00						
2018	40,00	58,00						
2019	40,00	39,00						
2020	40,00	0,00						
2021	41,00	0,00						
2022	41,00	0,00						
2023	45,00	0,00						
2024	50,00	0,00						

**Opis kazalnikov**

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