

ŠIFRANT VRST OZIROMA SKUPIN KMETIJSKIH RASTLIN TER POMOČI

Šifra kmet. rastline	Možna vrsta dejanske rabe	Vrsta kmetijske rastline	Skupina kmetijskih rastlin	MOŽNE POMOČI											
				EKO 0	Ukrep OMD	KMETIJSKO OKOLJSKA PLAČILA**									
I. POLJŠČINE															
001	1100 N/1160 HM	Pšenica	Žita	R	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
025	1100 N/1160 HM	Trda pšenica	Žita	R	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
002	1100 N/1160 HM	Rž	Žita	R	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
003	1100 N/1160 HM	Pira	Žita	R	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
004	1100 N/1160 HM	Ajda	Žita	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
005	1100 N/1160 HM	Koruza za zrnje	Žita	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
006	1100 N/1160 HM	Silažna koruza	Žita	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
007	1100 N/1160 HM	Tritikala	Žita	R	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
008	1100 N/1160 HM	Oves	Žita	R	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
009	1100 N/1160 HM	Ječmen	Žita	R	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
010	1100 N/1160 HM	Proso	Žita	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
011	1100 N/1160 HM	Mešanica žit (1)	Žita	R, STR	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
021	1100 N/1160 HM	Soržica	Žita	R	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
022	1100 N/1160 HM	Ptičje seme	Žita	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
023	1100 N/1160 HM	Sladka koruza	Žita	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
024	1100 N/1160 HM	Sirek	Žita	R, E, PRO	OMD	KOL(B, C)		IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
012	1100 N/1160 HM	Sončnice	Oljnice	R, E, PRO	OMD	KOL(B, C)		IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
013	1100 N/1160 HM	Oljna buča	Oljnice	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
014	1100 N/1160 HM	Oljna ogrščica	Oljnice	R, E, PRO	OMD	KOL(B, C)	ZEL(G)	IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
015	1100 N/1160 HM	Soja	Oljnice	R, E, PRO	OMD	KOL(B, C)		IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
030	1100 N/1160 HM	Soja	Stročnica	R, E	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
016	1100 N/1160 HM	Grah	Stročnica	R, STR	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
017	1100 N/1160 HM	Krmni bob	Stročnica	R, STR	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
018	1100 N/1160 HM	Sladka lupina	Stročnica	R, STR	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
027	1100 N/1160 HM	Konoplja	Konoplja	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
028	1100 N/1160 HM	Lan (za vlakna)	Lan	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
101	1100 N/1160 HM	Krmna pesa	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
102	1100 N/1160 HM	Krmna repa	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
103	1100 N/1160 HM	Krmna ogrščica	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
104	1100 N/1160 HM	Krmna repica	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
105	1100 N/1160 HM	Krmni ohrov	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
106	1100 N/1160 HM	Krmni radič	Krmne rastline	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
107	1100 N/1160 HM	Krmno korenje	Krmne rastline	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
108	1100 N/1160 HM	Podzemna koleraba	Krmne rastline	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
109	1100 N/1160 HM	Striščna repa	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
110	1100 N/1160 HM	Grašica	Krmne metuljnice	R, KRM, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)	ZEL(G)	IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
111	1100 N/1160 HM	Bela gorjušica	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
112	1100 N/1160 HM	Krmni sirek	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
113	1100 N/1160 HM	Oljna redkev	Krmne rastline	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
114	1100 N/1160 HM	Druge rast. za krmo na njivah (2)	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
206	1100 N/1160 HM	Deteljno travne mešanice	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IPL	EK						VVO
207	1100 N/1160 HM	Detelja	Krmne metuljnice	R, KRM, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)	ZEL(G)	IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
208	1100 N/1160 HM	Lucerna	Krmne metuljnice	R, KRM, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)	ZEL(G)	IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
209	1100 N/1160 HM	Njivska grašica (ki ni požeta pri polni zrelosti)	Krmne metuljnice	R, KRM, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)		IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
210	1100 N/1160 HM	Volčji bob	Krmne metuljnice	R, KRM, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)		IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
211	1100 N/1160 HM	Grahor	Krmne metuljnice	R, KRM, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)		IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
212	1100 N/1160 HM	Medena detelja	Krmne metuljnice	R, KRM, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)	ZEL(G)	IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
213	1100 N/1160 HM	Turška detelja	Krmne metuljnice	R, KRM, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)		IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
214	1100 N/1160 HM	Šmarna detelja	Krmne metuljnice	R, KRM, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)	ZEL(G)	IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
215	1100 N/1160 HM	Medenica	Krmne metuljnice	R, KRM, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)	ZEL(G)	IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
216	1100 N/1160 HM	Navadna nokota	Krmne metuljnice	R, KRM, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)	ZEL(G)	IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
217	1100 N/1160 HM	Vzhodna jastrebina	Krmne metuljnice	R, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)		IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
218	1100 N/1160 HM	Sabljasti triplat	Krmne metuljnice	R, PRO(10)	OMD	KOL(B, C)		IPL(H)	EK(K)						VVO(M)
026	1100 N/1160 HM	Njiva v prahi		R, PRO	OMD										
019	1100 N/1160 HM	Sladkorna pesa	Sladkorna pesa	R	OMD	KOL(B)		IPL	EK						VVO
020	1100 N/1160 HM	Krompir		R	OMD	KOL(B)		IPL	EK	IVR(I)					VVO
029	1100 N/1160 HM	Ukorenišče hmelja		R	OMD										
II. VRTNINE															
401	1190 N	Vrtnine v zavarovanem prostoru (3)	Vrtnine	R	OMD	KOL(D)		IVR	EK						VVO
402	1100 N/1160 HM	Vrtnine na prostem (3)	Vrtnine	R	OMD	KOL(B)	ZEL(G)	IVR	EK						VVO
403	1190 N	Njivska zelišča v zavarovanem prostoru (7)	Vrtnine		OMD	KOL(D)		IVR	EK						VVO
404	1100 N/1160 HM	Njivska zelišča na prostem (7)	Vrtnine		OMD	KOL(B)		IVR	EK						VVO
405	1100 N/1160 HM/1190 N	Mešana raba (vrtnine, poljščine, dišavnice, zdrav zelišča na prostem)	Vrtnine		OMD	KOL(B)		IVR	EK						VVO
703	1160 HM/1180 N	Šparglji	Vrtnine	R	OMD			IVR	EK						VVO
733	1180 N	Artičoka	Vrtnine	R	OMD			IVR	EK						VVO
734	1160 HM/1180 N	Rabarbara	Vrtnine	R	OMD			IVR	EK						VVO
735	1100 N/1180 N/1190 N	Okrasne rastline			OMD										
III. HME LJ															
501	1160 HM	Hmelj		R, HML	OMD			IPL	EK						VVO
IV. SADNE VRSTE															
601	1221 IS	Jablana	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK						VVO
601	1222 SD	Jablana	Sadne vrste	RT, KRM	OMD			IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
602	1221 IS	Hruška	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK	TSA				VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
602	1222 SD	Hruška	Sadne vrste	RT, KRM	OMD			IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
603	1221 IS	Češnja	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK					VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
603	1222 SD	Češnja	Sadne vrste	R, KRM	OMD			IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
604	1221 IS	Breskev	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK					VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
604	1222 SD	Breskev	Sadne vrste	RT, KRM	OMD			IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
605	1221 IS	Nektarina	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK					VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
605	1222 SD	Nektarina	Sadne vrste	RT, KRM	OMD			IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
627	1221 IS	Breskev in nektarina	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK					VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
627	1222 SD	Breskev in nektarina	Sadne vrste	RT, KRM	OMD			IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
606	1221 IS	Sliva ali češplja	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK					VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
606	1222 SD	Sliva ali češplja	Sadne vrste	RT, KRM	OMD			IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
607	1221 IS	Oreh	Sadne vrste	LUP	OMD	ERO*		IPS	EK					VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
607	1222 SD	Oreh	Sadne vrste	RT, KRM, LUP	OMD	GRB*		IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
608	1221 IS	Marelica	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK					VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
608	1222 SD	Marelica	Sadne vrste	RT, KRM	OMD			IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
609	1221 IS	Kaki	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK					VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
609	1222 SD	Kaki	Sadne vrste	RT, KRM	OMD			IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
610	1221 IS	Mandelj	Sadne vrste	LUP	OMD	ERO*		IPS	EK					VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
610	1222 SD	Mandelj	Sadne vrste	RT, KRM, LUP	OMD			IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
611	1221 IS	Kutina	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK					VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
611	1222 SD	Kutina	Sadne vrste	RT, KRM	OMD			IPS	EK	TSA		S35	S50	VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
612	1221 IS	Citrusi	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK					VVO	HAB* ETA* REJ* ZVE*
612															

Šifra kmet. rastline	Možna vrsta dejanske rabe	Vrsta kmetijske rastline	Skupina kmetijskih rastlin	MOŽNE POMOČI																				
				EKO 0	Ukrep OMD	KMETIJSKO OKOLJSKA PLAČILA**																		
625	1221 IS	Smokva	Sadne vrste		OMD	ERO*		IPS	EK	TSA							VVO							
625	1222 SD	Smokva	Sadne vrste	R, KRM	OMD				EK	TSA						S35	S50	VVO	HAB*	ETA*	REJ*	ZVE*		
626	1222 SD	Travniški sadovnjak različnih sadnih vrst(5)	Sadne vrste	RT, KRM, LUP	OMD				EK	TSA						S35	S50	VVO	HAB*	ETA*	REJ*	ZVE*		
629	1221 IS	Namizno grozdje	Sadne vrste		OMD	ERO*		IVG(J)	EK(L)									VVO						
630	1222 SD	Mešani lupinarji	Sadne vrste	RT, KRM, LUP	OMD				EK	TSA						S35	S50	VVO	HAB*	ETA*	REJ*	ZVE*		
631	1221 IS	Kosmulje	Sadne vrste	R	OMD			IPS	EK									VVO						
632	1221 IS	Murva	Sadne vrste	R	OMD			IPS	EK									VVO						
632	1222 SD	Murva	Sadne vrste	RT	OMD				EK	TSA						S35	S50	VVO	HAB*	ETA*	REJ*	ZVE*		
V. DRUGI TRAJNI NASADI																								
701	1211 V	Vinska trta	/		OMD	ERO*		IVG	EK									VVO						
706	1240 OT	Trta za drugo rabo, ki ni vino (le izven vinogradniškega območja) (9)	/		OMD				EK									VVO						
702	1180 N	Drevesnice	/		OMD				EK									VVO						
704	1180 N	Trsnice	/		OMD				EK									VVO						
707	1212 VM	Matičnjaki	/		OMD				EK									VVO						
VI. TRAVINJE																								
201	1100 N/1160 HM	Trave	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(A,B)	ZEL(FG)		EK									VVO	ZIP*					
203	1100 N/1160 HM	Travno deteljne mešanice	Krmne rastline	R, KRM	OMD	KOL(A,B)	ZEL(FG)		EK									VVO	ZIP*					
204	1300 T/1321 T	Trajno travinje	Krmne rastline	R, KRM	OMD	GRB		ETA	EK	PP	PPP							VVO	ZIP*	HAB	VTR	STE	MET	
VII. OSTANEK																								
904	1100 N/1160 HM	Neozelenjen del enote rabe																						
VIII. PRIDELAVA SEMENA																								
301	1100 N/1160 HM	Krompir - semenski nasadi		R, SEM	OMD	KOL(B)		IPL	EK		IVR(I)	KZO*						VVO						
302	1100 N/1160 HM	Krompir - nasadi v 100-m izolacijskem pasu		R, SEM	OMD	KOL(B)		IPL	EK		IVR(I)	KZO*						VVO						

Pri rabi HM (razen šifra 501) je v hmeljiščih na površinah v premeni možno uveljavljati plačila za ukrep SKOP 2004-2006 oziroma podukrep KOP 2007-2013, če je na teh površinah 5-letna premena.

(Pod)ukrep ZEL je po končani prahi (ukrep PRO) možno uveljavljati za vse vrste kmetijskih rastlin, ki imajo v Šifrantu avtohtonih in tradicionalnih sort kmetijskih rastlin ter pomoči pripisan (pod)ukrep ZEL, pri čemer mora biti setev ter rastlin opravljena v tekočem letu.

Upravičenci, ki so se v letih 2004-2006 vključili v shemo SKOP za ukrepe pridelave semen pri travah (šifre kmetijskih rastlin 312 do 331 v šifrantu iz leta 2006), lahko do izteka 5-letne obveznosti nadaljujejo z istimi ukrepi na istih lokacijah in v enakem obsegu površin pod šifro kmetijske rastline 201 - trave.

Upravičenci, ki so se v letih 2004-2006 vključili v shemo SKOP za ukrepe pridelave semen pri metuljnicah - medenica (šifra kmetijske rastline 332 v šifrantu iz leta 2006), lahko do izteka 5-letne obveznosti nadaljujejo z istimi ukrepi na istih lokacijah in v enakem obsegu površin pod šifro kmetijske rastline 215 - medenica.

Upravičenci, ki so se v letih 2004-2006 vključili v shemo SKOP za ukrepe pridelave semen pri metuljnicah (šifre kmetijskih rastlin 333, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343 v šifrantu iz leta 2006), lahko do izteka 5-letne obveznosti nadaljujejo z istimi ukrepi na istih lokacijah in v enakem obsegu površin pod šifro kmetijske rastline 207 - detelja.

Upravičenci, ki so se v letih 2004-2006 vključili v shemo SKOP za ukrepe pridelave semen pri metuljnicah - črna detelja (šifra kmetijske rastline 336 v šifrantu iz leta 2006), lahko do izteka 5-letne obveznosti nadaljujejo z istimi ukrepi na istih lokacijah in v enakem obsegu površin pod šifro kmetijske rastline 213 - turška detelja.

Upravičenci, ki so se v letih 2004-2006 vključili v shemo SKOP za ukrepe pridelave semen pri metuljnicah - lucerna (šifri kmetijskih rastlin 334 in 335 v šifrantu iz leta 2006), lahko do izteka 5-letne obveznosti nadaljujejo z istimi ukrepi na istih lokacijah in v enakem obsegu površin pod šifro kmetijske rastline 208 - lucerna.

Upravičenci, ki so se v letih 2004-2006 vključili v shemo SKOP za ukrepe pridelave semen pri metuljnicah - navadna in kuštrava grašica (šifri kmetijskih rastlin 344 in 345 v šifrantu iz leta 2006), lahko do izteka 5-letne obveznosti nadaljujejo z istimi ukrepi na istih lokacijah in v enakem obsegu površin pod šifro kmetijske rastline 110 - grašica.

Upravičenci, ki so se v letih 2004-2006 vključili v shemo SKOP za ukrepe pridelave semen pri žitih - pira (šifra kmetijske rastline 308 v šifrantu iz leta 2006), lahko do izteka 5-letne obveznosti nadaljujejo z istimi ukrepi na istih lokacijah in v enakem obsegu površin pod šifro kmetijske rastline 003 - pira.

Upravičenci, ki so se v letih 2004-2006 vključili v shemo SKOP za ukrepe pridelave semen pri oljnicah - lan (šifri kmetijske rastline 309 in 310 v šifrantu iz leta 2006), lahko do izteka 5-letne obveznosti nadaljujejo z istimi ukrepi na istih lokacijah in v enakem obsegu površin pod šifro kmetijske rastline 028 - lan.

Upravičenci, ki so se v letih 2004-2006 vključili v shemo SKOP za ukrepe pridelave semen pri oljnicah - konoplja (šifra kmetijske rastline 311 v šifrantu iz leta 2006), lahko nadaljujejo z istimi ukrepi na istih lokacijah in v enakem obsegu površin pod šifro kmetijske rastline 027 - konoplja.

LEGENDA:

- * Ukrep lahko uveljavljajo samo vlagatelji iz sheme 2004-2006
- ** Kmetijsko okoljska plačila vključujejo ukrepe SKOP 2004-2006 in podukrepe KOP 2007-2013

- Vključno z mešanicami stročnic in žit. V primeru uveljavljanja ukrepa R+STR morajo biti v posevku prevladujoče stročnice. V primeru uveljavljanja (pod)ukrepa ZEL mora biti posevek prezimen.
- Druge rastline za krmo na njivah: sem spadajo tudi mešanice krmnih rastlin s travami oziroma deteljami, mešanice krmnih rastlin in žit, krmnih rastlin in stročnic in druge mešanice, ki vsebujejo več kot 50 % trav, detelj ali krmnih rastlin in se pridelujejo za krmo živali. V primeru uveljavljanja (pod)ukrepa ZEL mora biti posevek prezimen.
- Vrtine: paradiznik, čebula, šalotka, česen, por, zimski luk, zelje, kitajski kapus, cvetača, brokoli, kolerabica, ohrovt (glavnati, listni, brstični), solata, radič, endivija, motovilec, rukola, korenček in korenje, repa (nekrmna), rdeča pesa, črni koren, redkev, redkvice, peteršilj, pastinak, koleraba, hren, zelena (gomoljna, belušna, listna), kumare in kumarice, stročnice v strokih ali zrn (grah, fižol in druge stročnice), jajčevci, gobe (le na kmetijskih zemljiščih), paprika, feferoni, špinača, blitva, sladki janež, bučke (vse *Cucurbita spp.*, tudi muškata buča), melone, lubenice.
- Hmelj - premena (zatravljeno ali zeleni podor): v hmeljiščih na površinah v premeni je možno uveljavljati plačila za (pod)ukrepe IPL, EK, KZO* in VVO le za zeleni podor, če je na teh površinah 5-letna premena in če se ne uveljavlja ukrepa HML.
- Travniški sadovnjak, v katerem so različne vrste visokodebelnih sadnih dreves.
- Krmne metuljnice se lahko gojijo na površinah v prahi v skladu z določili predpisa, ki ureja ekološko pridelovanje, in če se le-te uporabijo na lastnem kmetijskem gospodarstvu.
- Njivska zelišča: arnika, bazilika, baldrijan, bela mrtva koprija, beli vratič, bolhač, borago, citronka, divja mačeha, dobra misel, drobnocvetni vrbovec, dvoletni svetlin, drobnjak, gabez, gorski vrednik, gosji peteroprstnik, gozdni koren, oz. angelika, hermeliča, indijski trpotec, izop-ožep, janež, jeglič, jetičnik, kamilica, kitajski ožep, klasasta meta, kolmež, komarček, koper, koprija, kordabevedikta, koriander, kumina, luštrek, majaron, melisa, milnica, muškata kadulja, ognjič, origano, ozkolistni ameriški slamniki, ozkolistni trpotec, pegasti badelj, pehtran, pelin, plahčica, plavica, poprova meta, purpurni ameriški slamniki, repik, regrat, riček, rman, rožmarin, rumeni svišč oz. košutnik, sivka, sladki koren, slez, slezenovec, srčnica, šentjanževka, šetraj, tagetes, tavžentroža, timijan, triplat, velecvetni lučnik, veliki oman, vinska rutica, zlata rozga, žafranika, žajbelj
- Mešana raba (vrtine, poljščine, dišavnice oz. zdravilna zelišča) vključujejo mešano rabo poljščin z vrtninami oz. dišavnicami ali zdravilnimi zelišči, pri čemer prevladujejo vrtine in površina poljščin ne sme presegati 0,1 ha.
- Trta za drugo rabo, ki se ne prideluje v vino in je posajena izven vinogradniškega območja, ki je določeno v predpisu, ki ureja razdelitev vinogradniškega območja v Republiki Sloveniji, absolutne vinogradniške lege in dovoljene ter priporočene sorte vinske trte.
- Krmne metuljnice se lahko gojijo na površinah v prahi v skladu z določili predpisa, ki ureja ekološko pridelovanje in če se le-te uporabijo na lastnem kmetijskem gospodarstvu.

- KRM** Krmne površine za namen ekstenzivne reje ženskih govedi.
- KOL(A)** (Pod)ukrep KOL je za trave ali travno deteljne mešanice na njivah možno uveljavljati enkrat v petih letih trajanja obveznosti izvajanja ukrepov SKOP 2004-2006 oziroma KOP 2007-2013.
- KOL(B)** Pri rabi HM je (pod)ukrep KOL možno uveljavljati v hmeljiščih na površinah v premeni. Za trave ali travno deteljne mešanice le enkrat v petih letih trajanja obveznosti izvajanja ukrepov SKOP 2004-2006 oziroma KOP 2007-2013.
- KOL(C)** (Pod)ukrepa KOL ni možno uveljavljati v kombinaciji z ukrepom PRO.
- KOL(D)** (Pod)ukrep KOL je možno uveljavljati, če pridelujete dišavnice oz. zdravilna zelišča ali vrtine, razen špargljev, pod premičnimi nadkritimi prostori na njivskih površinah (tuneli ipd.).
- ZEL(E)** (Pod)ukrep ZEL je možno uveljavljati, če je posajena vrtnina motovilec, radič, rukola.
- ZEL(F)** (Pod)ukrep ZEL je za trave ali travno deteljne mešanice na njivah možno uveljavljati enkrat v petih letih trajanja obveznosti izvajanja ukrepov SKOP 2004-2006 oziroma KOP 2007-2013.
- ZEL(G)** Pri rabi HM je (pod)ukrep ZEL možno uveljavljati v hmeljiščih na površinah v premeni za prezimne poljščine, motovilec, radič ali rukolo, za trave ali travno deteljne mešanice pa enkrat v petih letih trajanja obveznosti izvajanja ukrepov 2004-2006 oziroma KOP 2007-2013.
- IPL(H)** (Pod)ukrepa IPL ni možno uveljavljati v kombinaciji z ukrepom PRO.
- IVR(I)** (Pod)ukrep IVR je možno uveljavljati, če se prideluje zgodnji krompir.
- IVG(J)** (Pod)ukrep IVG je možno uveljavljati, če je nasad vpisan v register pridelovalcev sadja v intenzivnih sadovnjakih in so izpolnjene zahteve integrirane pridelave grozdja.
- EK(K)** (Pod)ukrep EK je z ukrepom PRO istočasno možno uveljavljati le, če se pridelki krmnih metuljnic uporabijo na lastnem kmetijskem gospodarstvu.
- EK(L)** (Pod)ukrep EK je možno uveljavljati, če je nasad vpisan v register pridelovalcev sadja v intenzivnih sadovnjakih in so izpolnjene zahteve ekološke pridelave grozdja.
- VVO(M)** (Pod)ukrep VVO je na njivskih površinah z ukrepom PRO istočasno možno uveljavljati le, če pridelava poteka v skladu s predpisom, ki ureja ekološko pridelovanje, in če se pridelki krmnih metuljnic uporabijo na lastnem kmetijskem gospodarstvu.
- 904** Vpisuje se le na obrazec E - Zahtevki za kmetijsko okoljska plačila - ozelenitev njivskih površin za tekoče leto.

I. EKO 0 ukrepi - Plačila na površino:

- R** – regionalno plačilo
- PRO** - za površine pod obvezno praho
- KRM** - za kmetijske rastline, ki se upoštevajo pri izračunu krmnih površin za namen ekstenzivne reje ženskih govedi
- RT** – regionalno plačilo, če ekstenzivni oz. travniški sadovnjak izpolnjuje naslednje pogoje:
- raba sadovnjaka je dvonamenska
 - gostota sajenja sadnih dreves je od 50 dreves/ha do 200 dreves/ha
 - drevesa so visokodebelna
- E** - pomoč za energetske rastline
- SEM** - za pridelavo semenskega krompirja
- HML** - neposredno plačilo na površino hmeljišča v obdelavi
- LUP** – podpora za pridelovanje lupinarjev
- STR** - pomoč za stročnice

II. Ukrep OMD - Izravnalna plačila za območja z omejenimi možnostmi za kmetijsko dejavnost, opredeljena v Uredbi o plačilih za ukrepe osi 2 iz Programa razvoja podeželja Republike Slovenije v letih 2007-2013 in Uredbi o plačilih za kmetijsko okoljske ukrepe iz Programa razvoja podeželja za Republiko Slovenijo 2004-2006 v letih 2007-2010.

III. Ukrepi SKOP 2004-2006 oziroma **KOP 2007-2013** - Plačila za kmetijsko okoljske ukrepe, opredeljena v Uredbi o plačilih za ukrepe osi 2 iz Programa razvoja podeželja Republike Slovenije v letih 2007-2013 in Uredbi o plačilih za kmetijsko okoljske ukrepe iz Programa razvoja podeželja za Republiko Slovenijo 2004-2006 v letih 2007-2010:

- | | | |
|--|---|---|
| KOL - Ohranjanje kolobarja | S35 - Košnja strmih travnikov z nagibom 35-50% | ZVE - Reja domačih živali v osrednjem območju pojavljanja velikih zveri |
| ZEL - Ozelenitev njivskih površin | S50 - Košnja strmih travnikov z nagibom nad 50% | MET - Ohranjanje travniških habitatov metuljev |
| IPL - Integrirano poljedelstvo | GRB - Košnja grbinastih travnikov | HAB - Ohranjanje posebnih travniških habitatov |
| IPS - Integrirano sadjarstvo | ERO - Zmanjševanje erozije v sadjarstvu in vinogradništvu | STE - Ohranjanje steljnikov |
| IVG - Integrirano vinogradništvo | TSA - Travniški sadovnjaki | VTR - Ohranjanje habitatov ptic vlažnih ekstenzivnih travnikov na območjih Natura 2000 |
| IVR - Integrirano vrtnarstvo | PAS - Reja avtohtonih in tradicionalnih pasem domačih živali | VVO - Pokritost tal na vodovarstvenem območju |
| EK - Ekološko kmetovanje | SOR - Pridelava avtohtonih in tradicionalnih sort kmetijskih rastlin | ZIP - Zatravljanje in zelena praha |
| PP - Planinska paša brez pastirja | REJ - Sonaravna reja domačih živali | KZO – Ohranjanje obdelane in poseljene krajine na zavarovanih območjih |
| PPP - Planinska paša s pastirjem | ETA - Ohranjanje ekstenzivnega travinja | |