

I. poglavje
KOMBINACIJE INTERVENCIJ KOPOP NA ISTI POVRŠINI

Preglednica 1: Kombinacije intervencij KOPOP na isti površini

	NV .1	NV .2	NV .3	NV .4	NV .5	NV .6	NV .7	NV 8-S	NV. 8-V	NV .9	NV. 10	NV .11	NV .12	NV .13	BK .1	BK .2	BK .3	BK .4	BK .5	BK .6	BK .7	BK .8	BK .9	BK. 10	BK. 11	BK.1 2- OG	BK.1 2- PA	BK.1 2- PP	BK. 13	BK. 14	BK. 15				
NV.1					N	N	N	N	N	N	N			N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 1		
NV.2			N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 2	
NV.3		N		N	N	N	N	N	N	N	N				N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 3	
NV.4		N	N		N	N	N	N	N	N	N		N		N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 4
NV.5	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 5
NV.6	N	N	N	N	N		N			N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 6
NV.7	N	N	N	N	N	N							N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 7
NV.8 -S	N	N	N	N	N				N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 8-S
NV.8 -V	N	N	N	N	N			N					N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 8-V
NV.9	N	N	N	N	N	N		N					N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 9
NV.1 0	N	N	N	N	N	N		N					N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 10
NV.1 1															N	N	N	N	N	N	N		N	N		N				N	N	N	N	NV. 11	
NV.1 2				N	N	N	N	N	N	N	N			N		N	N	N	N	N					N						N	N	N	NV. 12	
NV.1 3	N	N			N	N	N	N	N	N	N		N		N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	NV. 13
BK.1	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N		N	N	N	N	N	N	N			N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK. 1
BK.2	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	N	N	N	N	N		N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK. 2
BK.3	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N		N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK. 3
BK.4	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK. 4
BK.5	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK. 5
BK.6	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N		N	N		N				N	N	N	N	N	N	BK. 6
BK.7	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	N	N	N	N	N	N	N		N		N	N	N	N	N	N	N	N		N	BK. 7
BK.8	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N				N	N	N			N		N	N	N	N	N	N				N	BK. 8

	NV .1	NV .2	NV .3	NV .4	NV .5	NV .6	NV .7	NV. 8-S	NV. 8-V	NV .9	NV. 10	NV .11	NV .12	NV .13	BK .1	BK .2	BK .3	BK .4	BK .5	BK .6	BK .7	BK .8	BK .9	BK. 10	BK. 11	BK.1 2- OG	BK.1 2- PA	BK.1 2- PP	BK. 13	BK. 14	BK. 15		
																																	8
BK.9	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N		N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	BK. 9
BK.1 0																																	BK. 10
BK.1 1	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	N	N	N	N	N	N	BK. 11
BK.1 2- OG	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	N	N	N	N	N	N		N	N		N		N	N	N	N	N	N	BK. 12- OG
BK.1 2-PA	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	N	N	N	N	N		N	N	N		N	N			N	N	N	N	BK. 12- PA
BK.1 2-PP	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	N	N	N	N	N		N	N	N		N	N			N	N	N	N	BK. 12- PP
BK.1 3	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N		N	N	N	BK. 13
BK.1 4	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		N		N	N	N	N	N	N		N	BK. 14
BK.1 5	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N		N	N	N	N	N	N	N		BK. 15
	NV .1	NV .2	NV .3	NV .4	NV .5	NV .6	NV .7	NV. 8-S	NV. 8-V	NV .9	NV. 10	NV .11	NV .12	NV .13	BK .1	BK .2	BK .3	BK .4	BK .5	BK .6	BK .7	BK .8	BK .9	BK. 10	BK. 11	BK.1 2- OG	BK.1 2- PA	BK.1 2- PP	BK. 13	BK. 14	BK. 15		

(1) Upravičenci lahko poleg operacij intervencij KOPOP, ki se nanašajo na površino, hkrati izvajajo tudi operacije:

1.
- PS.1 Izboljšanje kakovosti krme in načrtno krmljenje goved;
2.
- PS.2 Krmljenje z zmanjšano količino dušika pri prašičih pitancih;
3.
- PS.3 Izboljšanje kakovosti krme in načrtno krmljenje ovc in koz in
4.
- operacijo LO.1 Lokalne pasme intervencije Lokalne pasme in sorte.

(2) Operacija LO.2 Lokalne sorte intervencije Lokalne pasme in sorte se na isti površini lahko kombinira z operacijami:

1.
- NV.1 Vodni viri;
2.
- NV.2 Ohranjanje kolobarja;
3.
- NV.3 Integrirana pridelava poljščin;
4.
- NV.4 Integrirana pridelava zelenjave;
5.
- NV.5 Integrirana pridelava hmelja;
6.
- NV.6 Integrirana pridelava sadja in oljk;
7.
- NV.7 Integrirana pridelava grozdja;
8.
- NV.8-S Uporaba biotehniških metod za obvladovanje škodljivih organizmov v sadovnjakih;
9.
- NV.8-V Uporaba biotehniških metod za obvladovanje škodljivih organizmov v vinogradih;
10.
- NV.9 Opustitev uporabe herbicidov v vinogradih;
11.
- NV.10 Opustitev uporabe insekticidov v vinogradih;
12.
- N.11 Precizno gnojenje in škropljenje;
13.
- N.12 Senena prireja;

14. NV.13 Varovalni pasovi ob vodotokih;
15. BK.7 Visokodebelni travniški sadovnjaki.

(3) Operacija LO.2 Lokalne sorte intervencije Lokalne pasme in sorte se lahko na isti površini kombinira tudi z intervencijama Biotično varstvo rastlin in Ekološko kmetovanje (izvajanje in preusmeritev) ter shemami za podnebje in okolje iz uredbe o neposrednih plačilih, razen s shemo INP 8.06 Ozelenitev prek zime.

(4) Na isti površini je kombinacija operacije LO.2 Lokalne sorte intervencije Lokalne pasme in sorte in sheme INP 8.05 Naknadni posevki in podsevki iz uredbe o neposrednih plačilih mogoča le v primeru samostojne medovite kmetijske rastline oziroma samostojnega podsevka.

(5) Na isti površini kombinacija operacije LO.2 Lokalne sorte intervencije Lokalne pasme in sorte in sheme INP 8.05 Naknadni posevki in podsevki iz uredbe o neposrednih plačilih v primeru mešanic lokalnih sort ni mogoča.

(6) Upravičenec, ki je vključen v operacijo LO.2 Lokalne sorte intervencije Lokalne pasme in sorte, lahko hkrati uveljavlja tudi plačila za intervencijo KOPOP – Podnebne spremembe (za vse tri operacije) in operacijo LO.1 Lokalne pasme intervencije Lokalne pasme in sorte.

(7) Z intervencijo Biotično varstvo rastlin se lahko kombinirajo te operacije intervencij KOPOP:

1. NV.1 Vodni viri;
2. NV.2 Ohranjanje kolobarja;
3. NV.3 Integrirana pridelava poljščin;
4. NV.4 Integrirana pridelava zelenjave;
5. NV.5 Integrirana pridelava hmelja;
6. NV.6 Integrirana pridelava sadja in oljk;
7. NV.7 Integrirana pridelava grozdja;
8. NV.8-S Uporaba biotehniških metod za obvladovanje škodljivih organizmov v sadovnjakih;
9. NV.8-V Uporaba biotehniških metod za obvladovanje škodljivih organizmov v vinogradih;
10. NV.9 Opustitev uporabe herbicidov v vinogradih;
11. NV.10 Opustitev uporabe insekticidov v vinogradih;
12. NV.11 Precizno gnojenje in škropljenje;
13. NV.13 Varovalni pasovi ob vodotokih;
14. BK.7 Visokodebelni travniški sadovnjaki in
15. operacija LO.2 Lokalne sorte intervencije Lokalne pasme in sorte.

(8) Intervencije KOPOP se lahko kombinirajo tudi z intervencijama:

1. Plačilo za naravne ali druge omejitve;
2. Dobrobit živali, pri kateri je treba pri podpori za pašo upoštevati datumske omejitve paše pri operacijah intervencije KOPOP_BK: BK.1 Posebni traviščni habitati, BK.2 Traviščni habitati metuljev in BK.6 Suhi kraški travniki in pašniki ter prepoved paše na območjih, kjer se izvajajo operacije intervencije KOPOP_BK: BK.3 Steljniki, BK.4 Mokrotni traviščni habitati, BK.5 Ohranjanje mokrišč in barij, BK.14 Habitati ptic vlažnih ekstenzivnih travnikov in BK.15 Ohranjanje suhih travišč.

(9) Intervencija Habitatni tipi in vrste na območjih Natura 2000 se lahko kombinira z intervencijo:

1. EK;
2. Plačilo za naravne ali druge omejitve.

II. poglavje
KOMBINACIJE INTERVENCIJ SOPO IN KOPOP NA ISTI POVRŠINI

Preglednica 2: Kombinacije intervencij SOPO in KOPOP na isti površini

	INP8.01	INP8.02	INP8.03	INP8.04	INP8.05	INP8.06	INP8.07	INP8.08	INP8.09	INP8.10	INP8.11	INP8.12	
NV.1	N	N			N	N				N	N	**	NV.1
NV.2	N	N								N	N	**	NV.2
NV.3	N	N								N	N	N	NV.3
NV.4	N	N								N	N	N	NV.4
NV.5	N	N			N	N	N	N	N	N	N	N	NV.5
NV.6	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	NV.6
NV.7	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	NV.7
NV.8-S	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	NV.8-S
NV.8-V	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	NV.8-V
NV.9	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	NV.9
NV.10	N	N	N	N	N	N	N	N	N			N	NV.10
NV.11	N	N	*									N	NV.11
NV.12										N	N	**	NV.12
NV.13	N	N			N	N				N	N	N	NV.13
BK.1		N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.1
BK.2		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.2
BK.3		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.3
BK.4		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.4
BK.5		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.5
BK.6			N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.6
BK.7			N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.7
BK.8			N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.8
BK.9			N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.9
BK.10												***	BK.10
BK.11		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.11
BK.12-OG			N		N	N	N	N	N	N	N	N	BK.12-OG
BK.12-PA			N		N	N	N	N	N	N	N	N	BK.12-PA
BK.12-PP			N		N	N	N	N	N	N	N	N	BK.12-PP
BK.13			N		N	N	N	N	N	N	N	N	BK.13
BK.14		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.14
BK.15		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	BK.15
	INP8.01	INP8.02	INP8.03	INP8.04	INP8.05	INP8.06	INP8.07	INP8.08	INP8.09	INP8.10	INP8.11	INP8.12	

* Kombinacija ni mogoča v primeru organskih gnojil.

** Kombinacija je mogoča le v primeru kmetijske prakse praha – NPE_PRAHA.

*** Kombinacija je mogoča le v primeru kmetijske prakse nove krajinske značilnosti – NPE_NOV.

KOPOP	PEK										IEK									
	NJ.-POLJ.	ZEL PR	ZEL. ZP	ISAD	VTSA	VIN	HML	DREV	TT	SEME	NJ.-POLJ.	ZEL PR	ZEL. ZP	ISAD	VTSA	VIN	HML	DREV	TT	SEME
BK.10 Ohranjanje mejic			N					N					N					N		
BK.11 Obvladovanje invazivnih tujerodnih rastlinskih vrst	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N		N
BK12 Sobivanje z zvermi	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N		N
BK.13 Planinska paša	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
BK.14 Habitati ptic vlažnih ekstenzivnih travnikov	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N	N	N	N	N	N	N	N		N
BK.15 Ohranjanje suhih travišč	N	N	N	N		N	N	N		N	N	N	N	N		N	N	N		N
LO.2 Lokalne sorte									N										N	

IV. poglavje

KOMBINACIJE INTERVENCIJ EK IN SOPO NA ISTI POVRŠINI

Preglednica 4: Kombinacije intervencij EK in SOPO na isti površini

SOPO	PEK										IEK									
	NJ.-POLJ.	ZEL PR.	ZEL. ZP	ISAD	VTSA	VIN	HML	DREV	TT	SEME	NJ.-POLJ.	ZEL PR.	ZEL. ZP	ISAD	VTSA	VIN	HML	DREV	TT	SEME
Ekstenzivno travinje	N	N	N	N		N	N	N		N	N	N	N	N		N	N	N		N
Tradicionalna raba travinja	N	N	N	N		N	N	N		N	N	N	N	N		N	N	N		N
Gnojenje z organskimi gnojili z majhnimi izpusti v zrak			N	N		N		N					N	N		N		N		
Dodatki za zmanjšanje emisij amonijaka in TGP																				
Naknadni posevki in podsevki			N	N	N	N	N	N	N	*			N	N	N	N	N	N	N	*
Ozelenitev ornih površin preko zime			N	N	N	N	N	N	N	*			N	N	N	N	N	N	N	*
Konzervirajoča obdelava tal			N	N	N	N	N	N	N	*			N	N	N	N	N	N	N	*
Zaplate golih tal za poljskega škrljanca			N	N	N	N	N	N	N				N	N	N	N	N	N	N	
Varstvo gnezd pribe			N	N	N	N	N	N	N				N	N	N	N	N	N	N	
Uporaba le organskih gnojil za zagotavljanje dušika v trajnih nasadih	N	N	N		N		N	N	N	N	N	N	N		N		N	N	N	N
Ohranjanje biotske raznovrstnosti v trajnih nasadih	N	N	N		N		N	N	N	N	N	N	N		N		N	N	N	N

(1) Upravičenci, ki so vključeni v intervencijo EK (PEK, IEK), lahko poleg te intervencije istočasno izvajajo tudi naslednje operacije intervencije KOPOP, ki se nanašajo na živali:

1. PS.1 Izboljšanje kakovosti krme in načrtno krmljenje goved;
2. PS.2 Krmljenje z zmanjšano količino dušika pri prašičih pitancih;
3. PS.3 Izboljšanje kakovosti krme in načrtno krmljenje ovc in koz;
4. LO.1 Lokalne pasme.

(2) Upravičenci, ki so vključeni v intervencijo EK (PEK, IEK), lahko poleg te intervencije istočasno izvajajo tudi del SOPO sheme INP8.04 Dodatki za zmanjšanje emisij amonijaka in TGP iz uredbe o neposrednih plačilih, ki je vezana na živali – krmni dodatki za zmanjšanje TGP.

(3) Ekološki čebelarji, ki so vključeni v intervencijo Ekološko čebelarjenje, lahko poleg te intervencije hkrati izvajajo tudi operacije intervencije KOPOP in sheme SOPO, ki se nanašajo na površine in na živali, če imajo na KMG najmanj 1 ha kmetijskih površin.

(4) Intervencija EK (PEK, IEK) se lahko kombinira tudi z intervencijami:

1. Plačilo za naravne ali druge omejitve;
2. Habitatni tipi in vrste na območjih Natura 2000;
3. Biotično varstvo rastlin;
4. Izvajanje izbranih ukrepov na zavarovanih območjih;
5. Dobrobit živali.

Legenda:

N Kombinacija ni mogoča ☐ Kombinacija je mogoča

Kmetijsko-okoljska-podnebna plačila (KOPOP):

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| 1. PS.1 Izboljšanje kakovosti krme in načrtno krmljenje goved | 18. BK.1 Posebni traviščni habitati |
| 2. PS.2 Krmljenje z zmanjšano količino dušika pri prašičih pitancih | 19. BK.2 Traviščni habitati metuljev |
| 3. PS.3 Izboljšanje kakovosti krme in načrtno krmljenje ovc in koz | 20. BK.3 Stelniki |
| 4. NV.1 Vodni viri | 21. BK.4 Mokrotni traviščni habitati |
| 5. NV.2 Ohranjanje kolobarja | 22. BK.5 Ohranjanje mokrišč in barij |
| 6. NV.3 Integrirana pridelava poljščin | 23. BK.6 Suhi kraški travniki in pašniki |
| 7. NV.4 Integrirana pridelava zelenjave | 24. BK.7 Visokodebelni travniški sadovnjaki |
| 8. NV.5 Integrirana pridelava hmelja | 25. BK.8 Strmi travniki |
| 9. NV.6 Integrirana pridelava sadja in oljk | 26. BK.9 Grbinasti travniki |
| 10. NV.7 Integrirana pridelava grozdja | 27. BK.10 Ohranjanje mejic |
| 11. NV.8-S Uporaba biotehniških metod za obvladovanje škodljivih organizmov v sadovnjakih | 28. BK.11 Obvladovanje invazivnih tujerodnih rastlinskih vrst |
| 12. NV.8-V Uporaba biotehniških metod za obvladovanje škodljivih organizmov v vinogradih | 29. BK.12-OG Sobivanje z velikimi zvermi – ograje |
| 13. NV.9 Opustitev uporabe herbicidov v vinogradih | 30. BK.12-PA Sobivanje z velikimi zvermi – pastir |
| 14. NV.10 Opustitev uporabe insekticidov v vinogradih | 31. BK.12-PP Sobivanje z velikimi zvermi – pastirski psi |

15. NV.11 Precizno gnojenje in škropljenje
16. NV.12 Senena prireja
17. NV.13 Varovalni pasovi ob vodotokih

32. BK.13 Planinska paša
33. BK.14 Habitati ptic vlažnih ekstenzivnih travnikov
34. BK.15 Ohranjanje suhih travišč

Intervencija ekološko kmetovanje:

1. PEK: Preusmeritev v prakse ekološkega kmetovanja
2. IEK: Izvajanje praks ekološkega kmetovanja

NJ.-POLJ.	Njive-poljščine
ZEL PR	Zelenjadnice na prostem
ZEL ZP	Zelenjadnice v zavarovanih prostorih
ISAD	Intenzivni sadovnjaki
VTSA	Visokodebelni travniški sadovnjaki

VIN	Vinogradi
HML	Hmeljišča
DREV	Drevesnice
TT	Trajno travinje
SEME	Semenska pridelava

Intervencija Lokalne pasme in sorte:

1. LO.1 Lokalne pasme
2. LO.2 Lokalne sorte

Sheme za podnebje in okolje (SOP):

1. INP8.01 Ekstenzivno travinje
2. INP8.02 Tradicionalna raba travinja
3. INP8.03 Gnojenje z organskimi gnojili z majhnimi izpusti v zrak
4. INP8.04 Dodatki za zmanjšanje emisij amonijaka in TGP
5. INP8.05 Naknadni posevki in podsevki
6. INP8.06 Ozelenitev ornih površin prek zime

7. INP8.07 Konzervirajoča obdelava tal
8. INP8.08 Zaplate golih tal za poljskega škrjanca
9. INP8.09 Varstvo gnezd pribe
10. INP8.10 Uporaba le organskih gnojil za zagotavljanje dušika v trajnih nasadih
11. INP8.11 Ohranjanje biotske raznovrstnosti v trajnih nasadih
12. INP8.12 Neproizvodne površine in elementi