

## Kombinacije ukrepa KOPOP

### A. Možne kombinacije ukrepa KOPOP na isti površini

**1 Kombinacije zahtev znotraj operacije Poljedelstvo in zelenjadarstvo in z zahtevami operacij Vodni viri ter Ohranjanje rastlinskih genskih virov, ki jim grozi genska erozija**

	POZ_KOL	POZ_NMIN	POZ_NMIN (VVO I)	POZ_NIZI	POZ_POD	POZ_FFSM	POZ_FFSV	POZ_MEHZ	POZ_KONZ	POZ_ZEL	POZ_NEP	VOD_ZEL	VOD_FFSV	VOD_NEP	VOD_POD	GEN_SOR	GEN_SEME
POZ_KOL																	
POZ_NMIN																	
POZ_MIN (VVO I)																	
POZ_NIZI																	
POZ_POD											N				N	N	**
POZ_FFSM																	
POZ_FFSV									N					N			
POZ_MEHZ							N							N			
POZ_KONZ																	
POZ_ZEL												N					**
POZ_NEP					N									N	N		**

\*\* Če gre za drugo kmetijsko rastlino, je kombinacija na isti površini možna.

## **2 Kombinacije zahtev znotraj operacije Hmeljarstvo**

	HML_POKT	HML_NMIN	HML_NIZI	HML_KOMP	HML_BIOV	GEN_SOR	GEN_SEME
HML_POKT							N
HML_NMIN							N
HML_NIZI							N
HML_KOMP							N
HML_BIOV							N

## **3 Kombinacije zahtev znotraj operacije Sadjarstvo**

	SAD_VABE	SAD_EKGN	SAD_KONF	SAD_MEHZ	SAD_POKT	GEN_SOR	GEN_SEME
SAD_VABE							N
SAD_EKGN							N
SAD_KONF							N
SAD_MEHZ							N
SAD_POKT							N

#### 4 Kombinacije zahtev znotraj operacije Vinogradništvo

	VIN_VABE	VIN_EKGN	VIN_MEHZ	VIN_INSK	VIN_POKT	VIN_MEDV	GEN_SOR	GEN_SEME
VIN_VABE								N
VIN_EKGN								N
VIN_MEHZ								N
VIN_INSK								N
VIN_POKT						N		N
VIN_MEDV					N			N

#### 5 Kombinacije zahtev znotraj operacije Trajno travinje I in z operacijami, namenjenimi ohranjanju krajine

	TRZ_I_NPAS	TRZ_I_NIZI	TRZ_I_MRVA	TRZ_I_OSIL	KRA_S50	KRA_GRB	KRA_OGRM	KRA_VARPA	KRA_VARPP	KRA_CRED	KRA_PAST	KRA_VTSA	KRA_MEJ	GEN_SOR	GEN_SEME
TRZ_I_NPAS					N	N	N	N	N	N	N	N		N	N
TRZ_I_NIZI					N	N	N	N	N	N	N	N		N	N
TRZ_I_MRVA				N	N	N	N	N	N	N	N	N		N	N
TRZ_I_OSIL			N		N	N	N	N	N	N	N	N		N	N

Na isti površini se operacija Trajno travinje I ne more kombinirati z operacijami Trajno travinje II, Posebni traviščni habitati, Traviščni habitati metuljev, Habitati ptic vlažnih ekstenzivnih travnikov in Steljniki.

## 6 Kombinacije zahtev znotraj operacije Trajno travinje II in z operacijami, namenjenimi ohranjanju krajine in rastlinskih genskih virov

	TRZ_II_NPAS	TRZ_II_NIZI	TRZ_OSIL	KRA_S50	KRA_GRB	KRA_OGRM	KRA_VARPA	KRA_VARPP	KRA_CRED	KRA_PAST	KRA_VTSA	KRA_MEJ	GENSOR	GEN_SEME
TRZ_II_NPAS				N	N	N	N	N	N	N	N		N	N
TRZ_II_NIZI				N	N	N	N	N	N	N	N		N	N
TRZ_II_OSIL				N	N	N	N	N	N	N	N		N	N

Na isti površini se operacija Trajno travinje II ne more kombinirati z operacijami Trajno travinje I, Posebni traviščni habitati, Traviščni habitati metuljev, Habitati ptic vlažnih ekstenzivnih travnikov in Steljniki.

## 7 Kombinacije zahtev znotraj operacije Posebni traviščni habitati in z operacijami, namenjenimi ohranjanju krajine in rastlinskih genskih virov

	HAB_KOS	HAB_ORGG	HAB_MRVA	HAB_NPAS	KRA_S50	KRA_GRB	KRA_OGRM	KRA_VARPA	KRA_VARPP	KRA_CRED	KRA_PAST	KRA_VTSA	KRA_MEJ	GENSOR	GEN_SEME
HAB_KOS							N	N	N	N	N	N		N	N
HAB_ORGG							N	N	N	N	N	N		N	N
HAB_MRVA					N	N	N	N	N	N	N	N		N	N
HAB_NPAS					N	N	N	N	N	N	N	N		N	N

**8 Kombinacije zahtev znotraj operacije Traviščni habitati metuljev in z operacijami, namenjenimi ohranjanju krajine in rastlinskih genskih virov**  
**Ni sprememb v možnih kombinacijah, sprememba v višini plačil za kombinacije!**

	MET_KOS	MET_NPAS	MET_MRVA	KRA_S50	KRA_GRB	KRA_OGRM	KRA_VARPA	KRA_VARPP	KRA_CRED	KRA_PAST	KRA_VTSA	KRA_MEJ	GEN_SOR	GEN_SEME
MET_KOS						N	N	N	N	N	N		N	N
MET_NPAS				N	N	N	N	N	N	N	N		N	N
MET_MRVA				N	N	N	N	N	N	N	N		N	N

**9 Kombinacije zahtev znotraj operacije Habitati ptic vlažnih ekstenzivnih travnikov in z operacijami, namenjenimi ohranjanju krajine in rastlinskih genskih virov**  
**Ni sprememb v možnih kombinacijah, sprememba v višini plačil za kombinacije!**

	VTR_KOS	VTR_NPAS	KRA_S50	KRA_GRB	KRA_OGRM	KRA_VARPA	KRA_VARPP	KRA_CRED	KRA_PAST	KRA_VTSA	KRA_MEJ	GEN_SOR	GEN_SEME
VTR_KOS					N	N	N	N	N	N		N	N
VTR_NPAS			N	N	N	N	N	N	N	N		N	N

**10 Kombinacije zahtev znotraj operacije Steljniki in z operacijami, namenjenimi ohranjanju krajine in rastlinskih genskih virov**  
**Ni sprememb v možnih kombinacijah, sprememba v višini plačil za kombinacije!**

	STE_KOS	STE_NPAS	KRA_S50	KRA_GRB	KRA_OGRM	KRA_VARPA	KRA_VARPP	KRA_CRED	KRA_PAST	KRA_VTSA	KRA_MEJ	GEN_SOR	GEN_SEME
STE_KOS					N	N	N	N	N	N		N	N
STE_NPAS			N	N	N	N	N	N	N	N		N	N

**11 Kombinacije zahtev znotraj operacije Vodni viri in z zahtevami operacije Poljedelstvo in zelenjadarstvo ter Ohranjanje rastlinskih genskih virov, ki jim grozi genska erozija**

	VOD_ZEL	VOD_FFSV	VOD_NEP	VOD POD	POZ_KOL	POZ_NMIN	POZ_NMIN (VVO I)	POZ_NIZI	POZ_POD	POZ_FFSM	POZ_FFSV	POZ_MEHZ	POZ_KONZ	POZ_ZEL	POZ_NEP	GEN_SOR	GEN_SEME
VOD_ZEL														N			**
VOD_FFSV											N	N					
VOD_NEP				N					N						N		**
VOD_POD			N						N						N		**

\*\* Če gre za drugo kmetijsko rastlino, je kombinacija na isti površini možna.

**12 Kombinacije operacij, namenjenih ohranjanju krajine in rastlinskih genskih virov  
Ni sprememb!**

	KRA_S50	KRA_GRB	KRA_OGRM	KRA_VARPA	KRA_VARPP	KRA_CRED	KRA_PAST	KRA_VTSA	KRA_MEJ	GENSOR	GENSEME
KRA_S50		N	N	N	N	N	N	N		N	N
KRA_GRB	N		N	N	N	N	N	N		N	N
KRA_OGRM	N	N		N	N	N	N	N		N	N
KRA_VARPA	N	N	N			N	N	N		N	N
KRA_VARPP	N	N	N			N	N	N		N	N
KRA_CRED	N	N	N	N	N		N	N		N	N
KRA_PAST	N	N	N	N	N	N		N		N	N
KRA_VTSA	N	N	N	N	N	N	N				N
KRA_MEJ										**	**

\*\* Kombinacije je možna, ker mejice niso del GERK.

### **13 Kombinacije zahtev znotraj operacije Ohranjanje rastlinskih genetskih virov, ki jim grozi genska erozija**

	GEN_SOR	GEN_SEME
GEN_SOR		N
GEN_SEME	N	

### **B. Kombinacije operacije, namenjene ohranjanju živalskih genskih virov z drugimi operacijami ukrepa KOPOP**

Upravičenci lahko poleg operacij ukrepa KOPOP, ki se nanašajo na površino, istočasno izvajajo tudi operacijo Reja lokalnih pasem, ki jim grozi prenehanje reje (GEN\_PAS).

Legenda:

N: Kombinacija ni možna

: Kombinacija je možna.

### **Operacija Poljedelstvo in zelenjadarstvo**

Obvezni zahtevi:

- POZ\_KOL: Petletni kolobar
- POZ\_NMIN: Nmin analiza

Izbirne zahteve:

- POZ\_NIZI: Gnojenje z organskimi gnojili z nizkimi izpusti v zrak
- POZ POD: Setev rastlin za podor (zeleno gnojenje)
- POZ\_FFSM: Uporaba protiinsektnih mrež
- POZ\_FFSV: Uporaba samo fitofarmacevtskih sredstev, ki so dovoljena na najožjih vodovarstvenih območjih
- POZ\_MEHZ: Uporaba zastirk ali mehansko zatiranje plevelov
- POZ\_KONZ: Konzervirajoča obdelava tal
- POZ\_ZEL: Ozelenitev njivskih površin
- POZ\_NEPE: Neprezimni medonosni posevki

### **Operacija Hmeljarstvo**

Obvezni zahtevi:

- HML\_POKT: Pokritost tal v medvrstnem prostoru
- HML\_NMIN: Nmin analiza

Izbirne zahteve:

- HML\_NIZI: Gnojenje z organskimi gnojili z nizkimi izpusti v zrak
- HML\_KOMP: Kompostiranje rastlinskih odpadkov po obiranju hmelja
- HML\_BIOV: Uporaba biorazgradljivih vrvic

### **Operacija Sadjarstvo**

Obvezna zahteva:

- SAD\_VABE: Uporaba feromonskih in lepljivih vab za potrebe spremljanja škodljivih organizmov

Izbirne zahteve:

- SAD\_EKGN: Gnojenje samo z gnojili, ki so dovoljena v ekološki pridelavi
- SAD\_KONF: Uporaba metode konfuzije in dezorientacije
- SAD\_MEHZ: Mehansko zatiranje plevelov (pod drevesi)

- SAD\_POKT: Pokritost tal v medvrstnem prostoru z negovano ledino

## **Operacija Vinogradništvo**

Obvezna zahteva:

- VIN\_VABE: Uporaba feromonskih in lepljivih vab za potrebe spremljanja škodljivih organizmov

Izbirne zahteve:

- VIN\_EKGN: Gnojenje samo z gnojili, ki so dovoljena v ekološki pridelavi
- VIN\_MEHZ: Mehansko zatiranje plevelov (pod drevesi)
- VIN\_INSK: Opustitev uporabe insekticidov
- VIN\_POKT: Pokritost tal v medvrstnem prostoru z negovano ledino
- VIN\_MEDV: Pokritost tal čez zimo v vinogradih, kjer medvrstni prostor ni pokrit z negovano ledino

## **Operacija Trajno travinje I**

Obvezna zahteva:

- TRZ\_I\_NPAS: Za GERK-e, ki so večji od 1 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjene nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10% površine travnika

Izbirne zahteve:

- TRZ\_I\_NIZI: Gnojenje z organskimi gnojili z nizkimi izpusti v zrak
- TRZ\_I\_MRVA: Spravilo mrve s travinja
- TRZ\_I\_OSIL: Opustitev silaže

## **Operacija Trajno travinje II**

Obvezna zahteva:

- TRZ\_II\_OSIL: Opustitev silaže

Izbirni zahtevi:

- TRZ\_II\_NPAS: Za GERK-e, ki so večji od 1 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjene nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10% površine travnika
- TRZ\_II\_NIZI: Gnojenje z organskimi gnojili z nizkimi izpusti v zrak

## **Operacija Posebni travnični habitatati**

Obvezni zahtevi:

- HAB\_KOS: Košnja/paša ni dovoljena do 30.6.
- HAB\_ORGG: Gnojenje samo z organskimi gnojili v omejeni količini

Izbirni zahtevi:

- HAB\_MRVA: Spravilo mrve s travinja
- HAB\_NPAS: Za GERK-e, velikosti najmanj 0,3 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjene nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10% površine travnika

## **Operacija Travični habitati metuljev**

Obvezni zahtevi:

- MET\_KOS: Košnja/paša ni dovoljena med 15.6. in 15.9.
- MET\_NPAS: Za GERK-e, velikosti najmanj 0,3 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjene nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10% površine travnika

Izbirna zahteva:

- MET\_MRVA: Spravilo mrve s travinja

## **Operacija Habitati ptic vlažnih ekstenzivnih travnikov**

Obvezna zahteva:

- VTR\_KOS: Košnja ni dovoljena pred 1.8.

Izbirna zahteva:

- VTR\_NPAS: Za GERK-e, velikosti najmanj 0,3 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjenega nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10% površine travnika

### **Operacija Steljniki**

Obvezni zahtevi:

- STE\_KOS: Košnja/paša ni dovoljena do 25.8.
- STE\_NPAS: Za GERK-e, velikosti najmanj 0,3 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjenega nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10% površine travnika

### **Operacija Vodni viri**

Obvezni zahtevi:

- VOD\_ZEL: Ozelenitev njivskih površin
- VOD\_FFSV: Uporaba samo fitofarmacevtskih sredstev, ki so dovoljena na najožjih vodovarstvenih območjih

Izbirni zahtevi:

- VOD\_NEV: Neprezimni medonosni posevki
- VOD\_POD: Setev rastlin za podor (zeleno gnojenje)

### **Operacija Ohranjanje habitatov strmih travnikov**

- KRA\_S50

### **Operacija Grbinasti travniki**

- KRA\_GRB

### **Operacija Reja domačih živali na območju pojavljanja velikih zveri**

Zahteve:

- KRA\_OGRM: Varovanje črede z visokimi premičnimi varovalnimi elektromrežami
- KRA\_VARPA: Varovanje črede ob prisotnosti pastirja
- KRA\_VARPP: Varovanje črede s pastirskimi psi

### **Operacija Planinska paša**

Zahtevi:

- KRA\_CRED: Paša po čredinkah na planini
- KRA\_PAST: Planinska paša s pastirjem

### **Operacija Visokodebelni travniški sadovnjaki**

- KRA\_VTSA

### **Operacija Ohranjanje mejic**

- KRA\_MEJ

### **Operacija Reja lokalnih pasem, ki jim grozi prenehanje reje**

- GEN\_PAS

### **Operacija Ohranjanje rastlinskih genskih virov, ki jim grozi genska erozija**

Zahtevi:

- GEN\_SOR: Pridelava avtohtonih in tradicionalnih sort kmetijskih rastlin
- GEN\_SEME: Pridelava semenskega materiala avtohtonih in tradicionalnih sort kmetijskih rastlin