

Priloga 15: Kombinacije ukrepa KOPOP in ukrepa EK

A. Možne kombinacije ukrepa EK in ukrepa KOPOP na isti površini

1 Kombinacije ukrepa EK in zahtev operacije Poljedelstvo in zelenjadarstvo v okviru ukrepa KOPOP

	PEK			EK		
	njive-poljščine	vrtnine na prostem	vrtnine v zavarovanih prostorih	njive-poljščine	vrtnine na prostem	vrtnine v zavarovanih prostorih
POZ_KOL	*	*	N	*	*	N
POZ_NMIN			N			N
POZ_NMIN (VVO I)			N			N
POZ_NIZI			N			N
POZ_POD			N			N
POZ_FFSM			N			N
POZ_FFSV	N	N	N	N	N	N
POZ_MEHZ	N	N	N	N	N	N
POZ_KONZ			N			N
POZ_ZEL	N	N	N	N	N	N
POZ_NEP	N	N	N	N	N	N

	PEK – semenska pridelava			EK – semenska pridelava		
	njive	krmne rastline	vrtnine	njive	krmne rastline	vrtnine
POZ_KOL	*	*	*	*	*	*
POZ_NMIN						
POZ_NMIN (VVO I)						
POZ_NIZI						
POZ_POD						
POZ_FFSM						
POZ_FFSSV	N	N	N	N	N	N
POZ_MEHZ	N	N	N	N	N	N
POZ_KONZ						
POZ_ZEL	N	N	N	N	N	N
POZ_NEP	N	N	N	N	N	N

2 Kombinacije ukrepa EK in zahtev operacije Hmeljarstvo v okviru ukrepa KOPOP

	PEK – hmeljišča	PEK – semenska pridelava	EK – hmeljišča	EK – semenska pridelava
HML_POKT		N		N
HML_NMIN		N		N
HML_NIZI		N		N
HML_KOMP		N		N
HML_BIOV		N		N

3 Kombinacije ukrepa EK in zahtev operacije Sadjarstvo v okviru ukrepa KOPOP

	PEK – intenzivni sadovnjaki	PEK – semenska pridelava	EK – intenzivni sadovnjaki	EK – semenska pridelava
SAD_VABE		N		N
SAD_EKGN	N	N	N	N
SAD_KONF		N		N
SAD_MEHZ	N	N	N	N
SAD_POKT		N		N

4 Kombinacije ukrepa EK in zahtev operacije Vinogradništvo v okviru ukrepa KOPOP

	PEK – vinogradi	PEK – semenska pridelava	EK – vinogradi	EK – semenska pridelava
VIN_VABE		N		N
VIN_EKGN	N	N	N	N
VIN_MEHZ	N	N	N	N
VIN_INSK		N		N
VIN_POKT		N		N
VIN_MEDV		N		N

5 Kombinacije ukrepa EK in zahtev operacije Trajno travinje I v okviru ukrepa KOPOP

	PEK – trajno travinje	PEK – semenska pridelava	EK – trajno travinje	EK – semenska pridelava
TRZ_I_NPAS		N		N
TRZ_I_NIZI		N		N
TRZ_I_MRVA		N		N
TRZ_I_OSIL		N		N

6 Kombinacije ukrepa EK in zahtev operacije Trajno travinje II v okviru ukrepa KOPOP

	PEK – trajno travinje	PEK – semenska pridelava	EK – trajno travinje	EK – semenska pridelava
TRZ_II_OSIL		N		N
TRZ_II_NPAS		N		N
TRZ_II_NIZI		N		N

7 Kombinacije ukrepa EK in zahtev operacije Posebni traviščni habitati v okviru ukrepa KOPOP

	PEK – trajno travinje	PEK – semenska pridelava	EK – trajno travinje	EK – semenska pridelava
HAB_KOS		N		N
HAB_ORGG1		N		N
HAB_KOS (mokrotni)		N		N
HAB_ORGG2		N		N
HAB_MRVA		N		N
HAB_NPAS		N		N

8 Kombinacije ukrepa EK in zahtev operacije Traviščni habitati metuljev v okviru ukrepa KOPOP

	PEK – trajno travinje	PEK – semenska pridelava	EK – trajno travinje	EK – semenska pridelava
MET_KOS		N		N
MET_NPAS		N		N
MET_MRVA		N		N

9 Kombinacije ukrepa EK in zahtev operacije Habitati ptic vlažnih ekstenzivnih travnikov v okviru ukrepa KOPOP

	PEK – trajno travinje	PEK – semenska pridelava	EK – trajno travinje	EK – semenska pridelava
VTR_KOS		N		N
VTR_NPAS		N		N

10 Kombinacije ukrepa EK in zahtev operacije Stelniki v okviru ukrepa KOPOP

	PEK – trajno travinje	PEK – semenska pridelava	EK – trajno travinje	EK – semenska pridelava
STE_KOS		N		N
STE_NPAS		N		N

11 Kombinacije ukrepa EK in zahtev operacije Vodni viri v okviru ukrepa KOPOP

	PEK			EK		
	njive-poljščine	vrtnine na prostem	vrtnine v zavarovanih prostorih	njive-poljščine	vrtnine na prostem	vrtnine v zavarovanih prostorih
VOD_ZEL	*	*	N	*	*	N
VOD_FFSV	N	N	N	N	N	N
VOD_NEP	N	N	N	N	N	N
VOD_POD			N			N

13 Kombinacije ukrepa EK in operacije Ohranjanje rastlinskih genskih virov, ki jim grozi genska erozija

	GEN_SOR	GEN_SEME
PEK		
njive-poljščine		N
vrtnine na prostem		N
vrtnine v zavarovanih prostorih		N
intenzivni sadovnjaki		N
travniški visokodebelni sadovnjaki		N
vinogradi		N
hmeljišča		N
drevesnice		N
trajno travinje	N	N
pridelava semenskega materiala kmetijskih rastlin	**	
EK		
njive-poljščine		N
vrtnine na prostem		N
vrtnine v zavarovanih prostorih		N
intenzivni sadovnjaki		N
travniški visokodebelni sadovnjaki		N
vinogradi		N
hmeljišča		N
drevesnice		N
trajno travinje	N	N
pridelava semenskega materiala kmetijskih rastlin	**	

B. Kombinacije ukrepa EK in operacije, namenjene ohranjanju živalskih genskih virov v okviru ukrepa KOPOP

Upravičenci lahko poleg ukrepa EK istočasno izvajajo tudi operacijo Reja lokalnih pasem, ki jim grozi prenehanje reje (GEN_PAS), v okviru ukrepa KOPOP.

Legenda:

N: Kombinacija ni možna

□: Kombinacija je možna.

*: Obvezni zahtevi POZ_KOL oziroma VOD_ZEL je treba izvajati, plačilo za ti zahtevi pa se ne dodeli.

** Kombinacija je mogoča le, če gre za prezimni ali neprezimni posevek. Za glavni posevek kombinacija ni mogoča.

Ukrep ekološko kmetovanje:

- PEK: Preusmeritev v prakse in metode ekološkega kmetovanja
- EK: Ohranitev praks in metod ekološkega kmetovanja

Operacija Poljedelstvo in zelenjadarstvo v okviru ukrepa KOPOP

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 fitofarmaceutskih 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_NEP: Neprezimni medonosni posevki

Operacija Hmeljarstvo v okviru ukrepa KOPOP

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 v okviru ukrepa KOPOP

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 v okviru ukrepa KOPOP

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 v okviru ukrepa KOPOP

Obvezna zahteva:

- TRZ_I_NPAS: Za GERK-e, ki so večji od 1 ha, v tekočem letu na travniku površina strnjenega 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 v okviru ukrepa KOPOP

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 strnjenega 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 traviščni habitati v okviru ukrepa KOPOP

Obvezni zahtevi:

- HAB_KOS: Košnja/paša ni dovoljena do 30. junija
- 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 strnjenega nepokošenega pasu, ki se pokosi naslednje leto, znaša 5 do 10 % površine travnika

Operacija Traviščni habitati metuljev v okviru ukrepa KOPOP

Obvezni zahtevi:

- MET_KOS: Košnja/paša ni dovoljena med 15. junijem in 15. septembrom
- MET_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

Izbirna zahteva:

- MET_MRVA: Spravilo mrve s travinja

Operacija Habitati ptic vlažnih ekstenzivnih travnikov v okviru ukrepa KOPOP

Obvezna zahteva:

- VTR_KOS: Košnja ni dovoljena pred 1. avgustom

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 v okviru ukrepa KOPOP

- STE_KOS

Obvezni zahtevi:

- STE_KOS: Košnja/paša ni dovoljena do 25. avgusta
- 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 v okviru ukrepa KOPOP

Obvezni zahtevi:

- VOD_ZEL: Ozelenitev njivskih površin
- VOD_FFSV: Uporaba samo fitofarmacevtskih sredstev, ki so dovoljena na najožjih vodovarstvenih območjih

Izbirni zahtevi:

- VOD_NEP: Neprezimni medonosni posevki
- VOD_POD: Setev rastlin za podor (zeleno gnojenje)

Operacija Ohranjanje habitatov strmih travnikov v okviru ukrepa KOPOP

- KRA_S50

Operacija Grbinasti travniki v okviru ukrepa KOPOP

- KRA_GRB

Operacija Reja domačih živali na območju pojavljanja velikih zveri v okviru ukrepa KOPOP

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 v okviru ukrepa KOPOP

Zahtevi:

- KRA_CRED: Paša po čredinkah na planini
- KRA_PAST: Planinska paša s pastirjem

Operacija Visokodebelni travniški sadovnjaki v okviru ukrepa KOPOP

- KRA_VTSA

Operacija Ohranjanje mejic

- KRA_MEJ

Operacija Reja lokalnih pasem, ki jim grozi prenehanje reje v okviru ukrepa KOPOP

- GEN_PAS

Operacija Ohranjanje rastlinskih genskih virov, ki jim grozi genska erozija v okviru ukrepa KOPOP

- GEN_SOR: Pridelava avtohtonih in tradicionalnih sort kmetijskih rastlin
- GEN_SEME: Pridelava semenskega materiala avtohtonih in tradicionalnih sort kmetijskih rastlin