



MINISTARSTVO  
POLJOPRIVREDE

# Mjera 10 Poljoprivreda, okoliš i klimatske promjene



**IAKS mjere ruralnog razvoja iz Programa ruralnog  
razvoja RH**

Aleksandra Radić dipl.ing.agr.

# Plaćanja za IAKS mjere ruralnog razvoja

- ✓ IAKS mjere ruralnog razvoja iz Programa ruralnog razvoja obuhvaćaju potporu za:
  - Mjeru 10 „Poljoprivreda, okoliš i klimatske promjene“ (M10)
  - Mjeru 11 „Ekološki uzgoj“ (M11)
  - Mjeru 13 „Plaćanja područjima s prirodnim ili ostalim posebnim ograničenjima“ (M13) i
  - Mjeru 14 „Dobrobit životinja“ (M14)

# Financiranje potpore

- ▶ Sredstva se osiguravaju iz proračuna Europske unije i Republike Hrvatske

# Kome je namijenjena potpora?

- ▶ Dodjeljuje se korisnicima koji doprinose ublažavanju nepovoljnog učinka poljoprivrede na okoliš te potiču bioraznolikost i očuvanje genetskih resursa značajnih za poljoprivredu

# Tko može biti korisnik potpore iz Mjere 10 ?

- ▶ Korisnici potpore su fizičke i pravne osobe upisane u Upisnik poljoprivrednika

# Mjera 10 Poljoprivreda, okoliš i klimatske promjene

Podmjera 10.1. Plaćanje obveza povezanih s poljoprivredom, okolišem i klimatskim promjenama

10.1.1. Obrada tla i sjetva na terenu s nagibom za oranične jednogodišnje kulture

10.1.2. Zatravnjivanje trajnih nasada

10.1.3. Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti

10.1.4. Pilot mjera za zaštitu kosca (Crex crex)

10.1.5. Pilot mjera za zaštitu leptira

10.1.6. Uspostava poljskih traka

10.1.7. Održavanje ekstenzivnih voćnjaka

**10.1.8. Održavanje ekstenzivnih maslinika**

10.1.9. Očuvanje ugroženih izvornih i zaštićenih pasmina domaćih životinja

**10.1.10. Očuvanje suhozida**

10.1.11. Očuvanje živica

**10.1.12. Korištenje feromonskih, vizualnih i hranidbenih klopki**

**10.1.13. Metoda konfuzije štetnika u višegodišnjim nasadima**

**10.1.14. Poboljšano održavanje međurednog prostora u višegodišnjim nasadima**

**10.1.15. Primjena ekoloških gnojiva u višegodišnjim nasadima**

**10.1.16. Mehaničko uništavanje korova unutar redova višegodišnjih nasada**

# Osnovni uvjeti za potporu za sve tipove operacija

- ▶ Upis u Upisnik poljoprivrednih gospodarstava
- ▶ Upis poljoprivrednog zemljišta u ARKOD sustav za sve vrste potpora
- ▶ Veličina poljoprivredne parcele od najmanje 0,05 ha
- ▶ Veličina poljoprivredne površine poljoprivrednog gospodarstva najmanje 0,5 ha upisane u ARKOD
- ▶ Pravodobno podnošenje zahtjeva Agenciji
- ▶ Na temelju podnesenog JZ Agencija donosi odluku o ulasku u sustav potpore tijekom obveznog petogodišnje razdoblja

# Obveze korisnika M10 za sve operacija

- ▶ svake godine tijekom obveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati vezano uz M10
- ▶ dokaz o obrazovanju dostaviti najkasnije do **31. siječnja 2020. godine**
- ▶ Vođenje Evidencija o provedbi operacije na Pravilnikom propisanim obrascima
- ▶ Tijekom obveznog razdoblja provoditi operacije na istim površinama u skladu s podnesenim zahtjevom za ulazak u sustav potpore
- ▶ Ostali uvjeti prihvatljivosti specifični za svaku pojedinu podmjeru/operaciju

# OPERACIJA 10.1.8. Održavanje ekstenzivnih maslinika (EM)

Uvjeti prihvatljivosti:

- ekstenzivni maslinik sa najmanje 25, a najviše 150 stabala na hektar

Obveze korisnika:

- ▶ Koristiti samo sredstva za zaštitu bilja odobrena u ekološkoj proizvodnji
- ▶ Pridržavati se minimalnih zahtjeva za pesticide
  - a) vođenje evidencije
  - b) posjedovanje potvrde o izobrazbi za korištenje pesticida
  - c) skladištenje pesticida na siguran način

# OPERACIJA 10.1.8. Održavanje ekstenzivnih maslinika (EM)

- ▶ Pridržavati se minimalnih zahtjeva za gnojiva
- ▶ Nije dozvoljena gnojidba mineralnim gnojivima; dozvoljena je primjena krutog stajskog gnoja ispod krune stabla
  - a) *voditi evidenciju o primijenjenim gnojivima*
  - b) *dozvoljena količina dušika iz stajskog gnoja najviše do 170 kg/ha*
- ▶ Održavanje površina maslinikom ispašom (ovce ili koze, maksimalno 1 UG/ha), ili mehaničkom obradom, ili košnjom trave, ili zadržavanjem svih tanjih grančica ispod krošnje nakon rezidbe

**Evidencije dostaviti na uvid podružnici Agencije najkasnije do 31.12.2019.**

# OPERACIJA 10.1.10. Održavanje suhozida (OS)

## Uvjeti prihvatljivosti

- poljoprivredno zemljište na kojem se provodi poljoprivredna proizvodnja registrirano u ARKOD sustavu te ima evidentirane vanjske suhozide čija je ukupna dužina najmanje 30 metara.
- Potporni zidovi, terase i unutrašnji suhozidi nisu prihvatljivi.
- Tradicionalni suhozid najmanje 0,5 m širine, najviše 2 m širine unutar parcele i 4m na granici parcele, te najmanje 0,2m visine i najviše 3m visine

# OPERACIJA 10.1.10. Održavanje suhozida (OS)

Obveze korisnika:

- ▶ kontrolirati tijelo suhozida minimalno dva puta godišnje, najkasnije do 1. listopada tekuće godine
- ▶ održavati suhozid koristeći tradicionalne materijale i način izrade, što podrazumijeva slaganje isključivo od okolnoga kamena bez korištenja veziva i drugih materijala.
- ▶ sprječavati zarastanje tijela suhozida vegetacijom na način da se neželjena vegetacija mora uklanjati ručno, bez primjene herbicida
- ▶ Vođenje evidencije o provođenju svih radnji

Prilog 4., OBRAZAC 13. Evidencija o provedbi Mjere 10, Operacija 10.1.10.

**EVIDENCIJA O PROVEDBI OBVEZA ZA OPERACIJU 10.1.10. Održavanje suhozida -  
1 dio**

**1. DIO - OPĆI PODACI**

|                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| NAZIV PG I ODGOVORNE OSOBE    |                                      |
| OIB:                          | MIBPG:                               |
| SJEDIŠTE PG                   |                                      |
| DATUM ULASKA U SUSTAV POTPORE | GODINA ZA KOJU SE VODI<br>EVIDENCIJA |

**2. DIO - POPIS ARKOD PARCELA ZA OPERACIJU 10.1.10**

| R.B. | ARKOD ID | POVRŠINA | DOMAĆE IME | NAPOMENA |
|------|----------|----------|------------|----------|
|      |          |          |            |          |

### 3. DIO - PROVEDENE OBVEZE

1. Izobrazba (tijekom prvih osamnaest mjeseci obaveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu vezano uz mjeru Poljoprivreda, okoliš i klimatske promjene u trajanju od minimalno 18 sati. Svake slijedeće godine korisnik je dužan završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od minimalno 6 sati godišnje vezano uz navedenu mjeru).

| R.B<br>. | Naziv - tema<br>izobrazbe | Datum<br>(period<br>održavanja<br>izobrazbe) | Trajanje<br>izobrazbe<br>(u satima) | Naziv<br>pružatelja<br>izobrazbe | Lokacija<br>provođenja<br>izobrazbe | Naziv i broj<br>dokumenta kojim<br>se izobrazba<br>potvrđuje |
|----------|---------------------------|--|-------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|--|
|          |                           |  |                                     |                                  |                                     |  |

### 2. Kontrola tijela suhozida

| ARKOD ID | DATUM KONTROLE TIJELA<br>SUHOZIDA | NAPOMENA |
|----------|-----------------------------------|----------|
|          |                                   |          |

### 3. Održavanje suhozida, slaganje kamena

| ARKOD ID | DATUM SLAGANJA KAMENA | NAPOMENA |
|----------|-----------------------|----------|
|          |                       |          |

### 4. Ručno uklanjanje neželjene vegetacije (sprječavanje zarastanja tijela suhozida bez primjene herbicida)

| ARKOD<br>ID | DOMAĆE IME | DATUM UKLANJANJA NEŽELJENE<br>VEGETACIJE | NAČIN UKLANJANJA<br>NEŽELJENE<br>VEGETACIJE | NAPOMENA |
|-------------|------------|--|---|----------|
|             |            |  |   |          |



Suhozidi, masline, pašnjak, životinje

...

# OPERACIJA 10.1.12. Korištenje feromonskih, vizualnih i hranidbenih klopki (KFK)



# OPERACIJA 10.1.12. Korištenje feromonskih, vizualnih i hranidbenih klopki (KFK)

Uvjeti prihvatljivosti - višegodišnji nasad

Obveze korisnika:

- ▶ postaviti feromonske, vizualne ili hranidbene klopke za:
  - ✓ maslininu muhu (*Bactrocera oleae*) najkasnije do 1. lipnja, klopke moraju ostati na površini najmanje do 31. listopada
  - ✓ za ostale štetnike najkasnije do 15. travnja, klopke moraju ostati na površini najmanje do 15. rujna.
- ▶ pregledavati klopke dva puta tjedno u navedenom periodu ovisno o štetniku
- ▶ skladištiti i čuvati korištene klopke i mamce na siguran način do 31. prosinca tekuće godine
- ▶ Voditi evidenciju o provođenju svih radnji

račune o kupnji feromonskih, vizualnih i hranidbenih klopki i mamaka te upute proizvođača o korištenju istih, dostaviti na uvid podružnici Agencije  
*najkasnije do 10. lipnja 2019. godine*

# REDOVNO OČITAVANJE LOVKI



# OPERACIJA 10.1.13. Metoda konfuzije štetnika u višegodišnjim nasadima (MKŠ)

Uvjeti prihvatljivosti - višegodišnji nasad

Obveze korisnika:

- ✓ postaviti feromonske dispenzore najkasnije do 1. svibnja tekuće godine u gornju trećinu krošnje, grma ili trsa
- ✓ odstraniti stare dispenzore iz prijašnje sezone najkasnije do postavljanja novih dispenzora

# OPERACIJA 10.1.14. Poboljšano održavanje međurednog prostora u višegodišnjim nasadima (POMP)

Uvjeti prihvatljivosti - višegodišnji nasad s nagibom terena do 9%

Obveze korisnika:

- ▶ zasijati međuredni prostor nekom od propisanih smjesa
- ▶ održavati međuredni prostor košnjom ili malčiranjem najmanje 4 puta godišnje
- ▶ međuredni prostor mora ostati zatravnjen tijekom petogodišnjeg obveznog perioda
- ▶ Voditi evidenciju o provođenju svih radnji

## Primjерено zatravnjen višegodišnji nasad



Neprihvatljiva zatravnjenost



# OPERACIJA 10.1.14. Poboljšano održavanje međurednog prostora u višegodišnjim nasadima (POMP)

- ▶ propisane smjese

| TIP TLA       | VRSTA MJEŠAVINE  |
|---------------|--|
| vlažna tla    | Engleski Ijulj <i>Lolium perenne</i> 50%, livadna vlasnjača <i>Poa pratensis</i> 15%, obična vlasnjača <i>Poa trivialis</i> 20%, rosulja pasja <i>Agrostis canina</i> 10%, rosulja tankolisna <i>Agrostis capillaris</i> 5%.                                 |
| sušna tla     | Crvena vlasulja <i>Festuca rubra</i> 50%, livadna vlasnjača <i>Poa pratensis</i> 40% rosulja <i>Agrostis alba</i> 10%.   |
| tla s nagibom | Rosulja <i>Agrostis alba</i> 4%, klupčasta oštrica <i>Dactylis glomerata</i> 30%, crvena vlasulja <i>Festuca rubra</i> 30%, livadna vlasnjača <i>Poa pratensis</i> 18%, smiljkita <i>Lotus corniculatus</i> 9%, bijela djetelina <i>Trifolium repens</i> 9%. |
| ocjedita tla  | Livadna vlasulja <i>Festuca pratensis</i> 25%, crvena vlasulja <i>Festuca rubra</i> 29%, engleski Ijulj <i>Lolium perenne</i> 29%, klupčasta oštrica <i>Dactylis glomerata</i> 7%, rosulja <i>Agrostis alba</i> 10%.   |

# OPERACIJA 10.1.15. Primjena ekoloških gnojiva u višegodišnjim nasadima (PEG)

Uvjeti prihvatljivosti - višegodišnji nasad

Obveze korisnika:

- ▶ sukladno obavljenoj analizi tla izraditi i provoditi petogodišnji plan gnojidbe, dozvoljena količina dušika iz stajskog gnoja iznosi najviše do 170 kg N/ha
- ▶ dozvoljeno je korištenje samo onih gnojiva, poboljšivača i nutrijenta (uključujući gnoj životinjskog podrijetla) koji su odobreni u skladu s Prilogom I Uredbe 889/2008 i deklariranih ekoloških gnojiva koja imaju dozvolu upotrebe na prostoru EU
- ▶ zabranjena je uporaba mineralnih gnojiva
- ▶ Vođenje evidencije o provođenju svih radnji

Analizu tla i petogodišnji plan gnojidbe dostaviti na uvid podružnici Agencije najkasnije do 10. lipnja 2019.godine

# Mehaničko uništavanje korova unutar redova višegodišnjih nasada

Uvjeti prihvatljivosti - višegodišnji nasad

Obveze korisnika:

- ▶ korove unutar redova u „zaštićenom prostoru“ (dio prostora koji se nalazi između debla, trsa i armature) suzbijati mehanički odgovarajućom poljoprivrednom mehanizacijom i opremom
- ▶ zabranjeno je korištenje herbicida u „zaštićenom prostoru“
- ▶ Voditi evidenciju o provođenju svih radnji

# OPERACIJA 10.1.16. Mehaničko uništavanje korova unutar redova višegodišnjih nasada (MUK)

Mehaničko suzbijanje korova obradom tla u zaštitnom prostoru



Suzbijanje korova primjenom malčera



# OPERACIJA 10.1.16. Mehaničko uništavanje korova unutar redova višegodišnjih nasada (MUK)

Standardni priključak na malčeru za čišćenje korova unutar reda

Rotacijski čistač za uklanjanje korova



# Mogućnost kombinacija operacija

| Moguće kombinacije operacija unutar Mjere 10 |          | Očuvanje suhozida            |
|--|----------|------------------------------|
| Naziv operacije                              | KOD      |                              |
|  |          | M10.1.10                     |
| Održavanje ekstenzivnih maslinika            | M10.1.8. | 804 €/ha + 0,74 €/m suhozida |

# ROKOVI

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| <b>Podnošenje jedinstvenog zahtjeva</b>                  | <b>od 4. 3. do 15. 5. 2019.</b> |
| Izmjene i dopune za prijavljene mjere vezane za površine | do 31. 5. 2019.                 |
| Zakašnjeli zahtjevi                                      | do 10. 6. 2019.                 |
| Odustajanje za male poljoprivrednike                     | do 15. 10. 2019.                |



MINISTARSTVO  
POLJOPRIVREDE

HVALA NA PAŽNJI!

---

[www.mps.hr](http://www.mps.hr)