



MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE

UPRAVA ZA STRUČNU PODRŠKU RAZVOJU
POLJOPRIVREDE

ZELENA ARHITEKTURA

EKO SCHEME I AGROOKOLIŠNE INTERVENCIJE

NOVOSTI OD 2023. GODINE

STRATEŠKI PLAN ZPP 2023-2027



Zagreb, listopad 2022.

Anđelka Pejaković, dipl. ing. agr
Manuel Čičko, dipl. ing. agr.

www.poljoprivreda.gov.hr

www.savjetodavna.hr

ZELENA ARHITEKTURA ZPP-a

do 2023.

2023. - 2027.

Dobrovoljno

Poljoprivredn
o- okolišno-
klimatske

2. stup
EPFRR

Zelena plaćanja

1. stup EFJP

Višestruka
sukladnost

Obvezno
za
korisnika
izravnih
plaćanja



Poljoprivredn
o- okolišno-
klimatske
mire

2. stup
EPFRR

EKO SCHEME
NOVO!

1. stup EFJP

Uvjetovanost
NOVO!

Dobrovoljn

Obvezn
o za
korisnik
a
izravnih
plaćanja

VIŠESTRUKA SUKLADNOST VS. UVJETOVANOST

VIŠESTRUKA SUKLADNOST (*Cross Compliance*) – DO SADA

Niz pravila koja poljoprivredni proizvođač, korisnik izravnih plaćanja i IAKS mjera ruralnog razvoja, mora poštivati prilikom obavljanja svoje poljoprivredne djelatnosti na svim poljoprivrednim površinama u svom posjedu i/ili korištenju te za svu stoku koju drži

UVJETOVANOST (*Conditionality*) – PO NOVOM

Poboljšan set osnovnih pravila za poljoprivredne proizvođače korisnike potpore po površini i/ili za uzgoj životinja s ciljem postizanja općih ciljeva nove ZPP kao i učinkovitijeg programiranja u okviru strateških planova baziranih na procjeni nacionalnih uvjeta i potreba

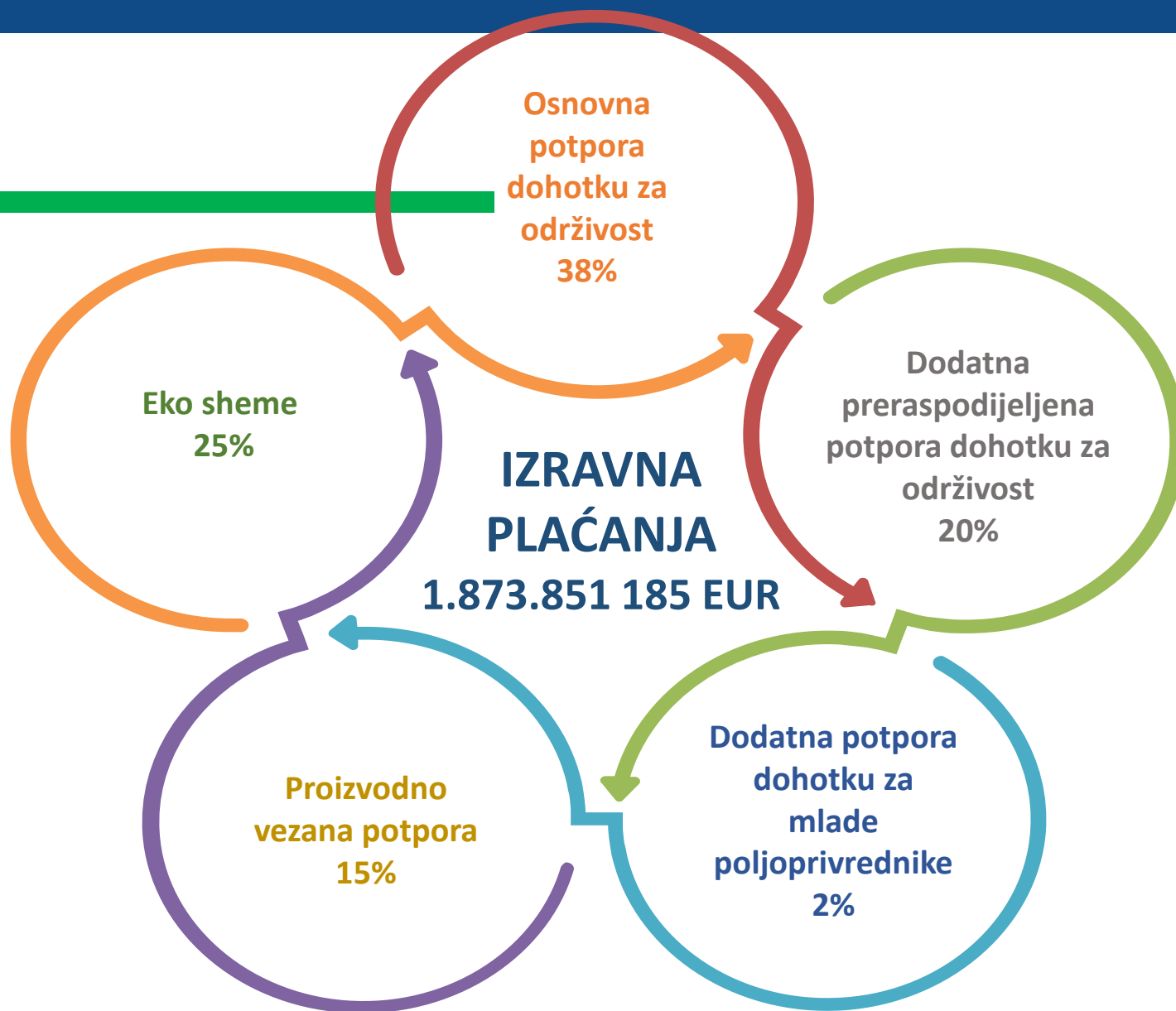
SASTOJI SE OD:

- 1. PROPISANIH ZAHTJEVA UPRAVLJANJA (SMR)** - odredbe preuzete iz zakonodavnog okvire Europske unije, a odnose se na zaštitu okoliša, zdravstveno ispravnu hranu, zdravlje, ljudi, životinja i biljaka te dobrobit životinja
- 2. DOBRIH POLJOPRIVREDNIH I OKOLIŠNIH UVJETA (GAEC)** - minimalni uvjeti upravljanja poljoprivrednim površinama s ciljem očuvanja tla u dobrom poljoprivrednom i okolišnom stanju, a uključuje zaštitu tla, očuvanje organske tvari u tlu i strukture tla, dobro upravljanje vodama i očuvanje bio-raznolikosti

IZRAVNA PLAĆANJA (I STUP)

Europski fond za jamstva u poljoprivredi

EAGF – European Agricultural Guarantee fund



IZRAVNA PLAĆANJA

POTPORA DOHOTKU POLJOPRIVREDNIKA

Vrste intervencija (dosadašnjih plaćanja):

- **proizvodno nevezane intervencije:**
 - ✓ Osnovna potpora dohotku za održivost
 - ✓ Dodatna preraspodijeljena potpora dohotku za održivost
 - ✓ Plaćanje za mlade poljoprivrednike
 - ✓ Eko-scheme
- **proizvodno vezane intervencije**
 - ✓ Proizvodno vezana potpora (PVP)

Prihvatljivi korisnici su aktivni poljoprivrednici: fizička ili pravna osoba upisana u Upisnik poljoprivrednika (SO manji ili veći od 3.000 €) i OPG čiji je SO veći od 3.000 €

Osnovna potpora dohotku za održivost

Nastavak primjene sustava prava na plaćanja (*osnovno plaćanje*)

- ✓ **Za prijavljene prihvatljive hektare dodijelit će se nova prava u 2023. godini, a vrijednost prava izračunat će se temeljem vrijednosti prava na plaćanja u 2022. godini i pripadajuće vrijednosti zelenog plaćanja za 2022. godinu**
- nacionalna rezerva prava na plaćanja za novo prijavljene površine
- vrijednost svih prava na plaćanje u 2026. godini: min. 85% prosječnog jediničnog iznosa

Dodatna preraspodijeljena potpora dohotku za održivost

- **Cilj:** preraspodjelom dijela potpore smanjiti neravnotežu u udjelu korištenja potpore dohotku između velikih i malih korisnika
- **Uvjeti:**
 - potpora se dodjeljuje za prvih **30 hektara**
 - prihvatljivi hektari za koje je dodijeljeno pravo na osnovnu potporu dohotku za održivost

Plaćanje za mlade poljoprivrednike

- **Cilj:** potaknuti veće uključivanje mladih u sektor poljoprivrede radi generacijske obnove i ostvarenja boljih gospodarskih rezultata
- **Uvjeti:**
 - nositelj gospodarstva je u dobi **do 40 godina**
 - nositelj prvi puta preuzima upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom i nije duže od 5 godina nositelj
 - potpora se dodjeljuje **za prvih 50 hektara**
 - odgovarajuće obrazovanje iz područja poljoprivrede, prehrambene tehnologije ili veterine, radno iskustvo u području poljoprivrede, prehrambene tehnologije ili veterine u trajanju od najmanje 2 godine ili potvrda o završenom priznatom strukovnom tečaju iz tih područja potvrđenom od nadležnih tijela

EKO SCHEME

Prakse koje nadilaze zahtjeve i obveze koje su već ~~obveza za sve~~

Eko sheme su za korisnike **dobrovoljne** klimatsko okolišne intervencije unutar izravnih plaćanja, a korisnici prilikom provedbe eko shema preuzimaju **jednogodišnju** obvezu.

1. Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina
2. Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima
3. Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama
4. Minimalni udio leguminoza od 20% unutar poljoprivrednih površina
5. Konzervacijska poljoprivreda
6. Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina
7. Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti (TVPV)

Potporna za eko sheme

- **Osigurano je 25%** omotnice za izravna plaćanja Strateškog plana ZPP-a (93.692.559 EUR/godišnje)
- **Prihvatljivi korisnici:** aktivni poljoprivrednici koji koriste poljoprivredno zemljište upisano u ARKOD sustav.
- **Prihvatljiva površina** za provedbu intervencija je **1 ha.**

Potporna za eko sheme

- **Dodatno plaćanje na osnovnu potporu dohotku** (plaćanja za prakse na svim vrstama uporabe poljoprivrednog zemljišta)
 - Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina,
 - Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina (EZP).
- Plaćanje za pojedinu vrstu uporabe poljoprivrednog zemljišta ili skupinu usjeva, kojim se u cijelosti ili djelomično **nadoknađuju dodatni troškovi i gubitak prihoda** koji su rezultat preuzetih obveza
 - Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima,
 - Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama,
 - Minimalni udio leguminoza od 20% na poljoprivrednim površinama,
 - Konzervacijska poljoprivreda,
 - Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti (TVPV).

1. Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina

- Predstavlja prošireni oblik dosadašnje zelene prakse **raznolikost usjeva** koja se primjenjivala samo na oraničnim površinama.
- Uključuje različite vrste unutar iste ili različitih vrsta uporabe poljoprivrednog zemljišta, uz kombinacije različitih poljoprivrednih vrsta (kultura).
- Potpora ima oblik godišnjeg plaćanja po prihvatljivom hektaru i dodjeljuje se kao dodatno plaćanje uz osnovnu potporu dohotku.
- **Planirani iznos potpore je 65 EUR/ha.**

EKO SCHEME

Prijedlog

Intervencijom su moguće kombinacije kultura = **KONSOCIJACIJE**

Interpolacija - sjetva/sadnja poljoprivrednih kultura unutar postojećih usjeva/nasada





Konsocijacijama su obuhvaćene prakse povezane sa zatravnjivanjem i međurednim održavanjem trajnih nasada.



Godišnje obveze korisnika

POVRŠINA	OBVEZA POLJOPRIVREDNIKA
do 10 ha	najmanje dvije različite vrste (kulture) usjeva/nasada i /ili različite poljoprivredne površine, gdje površina glavne kulture / glavna poljoprivredna površina ne smije prelaziti 75% ukupnih poljoprivrednih površina poljoprivrednog gospodarstva.
Od 10 do 30 ha	najmanje tri različite vrste (kulture) usjeva/nasada i/ ili različite poljoprivredne površine, pri čemu površina glavne kulture / glavna poljoprivredna površina ne smije zauzimati više od 60% poljoprivrednih površina, a dvije glavne kulture zajedno/ dvije glavne poljoprivredne površine ne smiju zauzimati više od 95% poljoprivrednih površina poljoprivrednog gospodarstva.
Više od 30 ha	najmanje četiri različite vrste (kulture) usjeva/nasada i/ili različite poljoprivredne površine, pri čemu površina glavne kulture / glavna poljoprivredna površina ne smije zauzimati više od 60% poljoprivrednih površina, a tri glavne kulture zajedno/ tri glavne poljoprivredne površine ne smiju zauzimati više od 90% poljoprivrednih površina.

Obveze korisnika

- Korisnici su obvezni voditi evidenciju prema propisanom obrascu te je dostaviti APPRRR-u do kraja tekuće godine.
- Završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati vezano uz eko sheme.

EKO SCHEME

Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina se može kombinirati:

EKO SCHEME:

- Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina,
- Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama,
- Minimalni udio leguminoza od 20 % na poljoprivrednim površinama,
- Konzervacijska poljoprivreda
- Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima,
- Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti.

AGROEKOLOŠKE INTERVENCIJE:

- Korištenje feromonskih i vizualnih klopki,
- Metoda konfuzije štetnika u višegodišnjim nasadima,
- Mehaničko uništavanje korova unutar redova višegodišnjih nasada,
- Zaštita ptice kosca,
- Zaštita leptira na trajnim travnjacima,
- Uspostava poljskih traka,
- Očuvanje suhozida,
- Očuvanje živica,
- Očuvanje ekstenzivnih voćnjaka i maslinika

EKOLOŠKI UZGOJ

2. Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima

Objedinjuje kategorije: pašnjaka i krških pašnjaka



- Potpora ima oblik godišnjeg plaćanja po prihvatljivom hektaru pašnjaka i krških pašnjaka, a dodjeljuje se kao nadoknada dodatnih troškova i gubitka prihoda koji su rezultat preuzetih obveza.
- **Planirani iznos potpore 100 eura/ha**

Obveze korisnika :

- Održavanje pašnjaka, krških pašnjaka **obaveznom ispašom stoke** u vlasništvu i/ili posjedu, s 0,3 do 1,0 UG/ha ovaca i/ili koza i/ili goveda i/ili kopitara.
- Provođenje obavezne ispaše u razdoblju do 1. listopada tekuće godine.
- **Na krškim pašnjacima potrebno je uklanjati neželjenu vegetaciju.**
- Izrada godišnjeg plana pašarenja za svaku ARKOD parcelu pašnjaka i krških pašnjaka u okviru obaveznog individualnog savjetovanja poljoprivrednika.
- Vođenje evidencije o provedbi svih aktivnosti na pojedinim kategorijama (pašnjaci, krški pašnjaci) prema propisanom obrascu.

Obveze korisnika:

- Evidenciju korisnik dostavlja Agenciji za plaćanja najkasnije do 31. prosinca u godini podnošenja zahtjeva.
- Zasijavanje pašnjaka i krških pašnjaka nije dozvoljeno.
- Zabranjena je upotreba mineralnog gnojiva ili stajskog gnoja.
- Zabranjena je upotreba sredstava za zaštitu bilja.
- Zabranjeni su hidromelioracijski zahvati.



EKO SCHEME

Ekstenzivno gospodarjenje pašnjacima se može kombinirati:

EKO SCHEME:

- Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina
- Intenzivno održavanje ekološki značajnih površina

AGROEKOLOŠKE INTERVENCIJE:

- Zaštita ptice kosca
- Zaštita leptira na trajnim travnjacima
- Očuvanje suhozida
- Očuvanje živica

EKOLOŠKI UZGOJ TRAJNIH TRAVNJAKA

3. Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina

- **Uključuje sva gospodarstva**, bez obzira na veličinu njihove poljoprivredne površine, a korisnici su obvezni na minimalno 10% ukupnih poljoprivrednih površina gospodarstva održavati ekološki značajne površine.
- Razlikuje se od dosadašnje zelene prakse i po tome što **isključuje ekološki značajne površine na ugaru, površine pod kulturama kratkih ophodnji, postrne usjeve i zeleni pokrov i kulture koje fiksiraju dušik**
- Potpora ima oblik godišnjeg plaćanja po prihvatljivom hektaru i dodjeljuje se kao dodatno plaćanje uz osnovnu potporu dohotku.
- **Planirani iznos potpore je 130 EUR/ha.**

EKO SCHEME

Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina se može kombinirati:

EKO SCHEME:

- Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina,
- Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama,
- Minimalni udio leguminoza od 20 % na poljoprivrednim površinama,
- Konzervacijska poljoprivreda
- Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima,
- Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti.

AGROEKOLOŠKE INTERVENCIJE:

- Korištenje feromonskih i vizualnih klopki,
- Metoda konfuzije štetnika u višegodišnjim nasadima,
- Mehaničko uništavanje korova unutar redova višegodišnjih nasada,
- Zaštita ptice kosca,
- Zaštita leptira na trajnim travnjacima,
- Uspostava poljskih traka,
- Očuvanje suhozida,
- Očuvanje živica,
- Očuvanje ekstenzivnih voćnjaka i maslinika

EKOLOŠKI UZGOJ

Obveze korisnika

- Korisnik preuzima godišnju obvezu osiguravajući na minimalno 10% svojih poljoprivrednih površina postojanje sljedećih ekološko značajnih površina:
 1. Obilježja krajobraza
 2. Rubni pojasevi uz vodotoke (minimalne širine 5 m)
 3. Pojasevi prihvatljivih hektara duž rubova šume bez proizvodnje (3-10 m)
- Završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati vezano uz eko sheme.

Obilježja krajobraza

- **Suhozidi** najmanje 0,5 m širine, najviše 2 m širine unutar parcele i 4 m na granici parcele, te najmanje 0,2 m visine i najviše 3 m visine, koji je evidentiran u ARKOD sustavu na parceli kao vanjski suhozid, minimalne dužine 30 metara
- **Živice ili pojasevi drvenastih kultura** najveće širine 2 m unutar parcele ili 4 m na granici parcele i najmanje dužine 10 m.
- **Pojedinačno stablo** promjera krošnje od najmanje 4 m, minimalne visine 2 m te se pod istim obavlja minimalna poljoprivredna aktivnost.
- **Drvored:** stabla s promjerom krošnje od najmanje 4 m, a prostor između krošnji ne prelazi 5 m te se pod istim obavlja minimalna poljoprivredna aktivnost.
- **Šumarak:** stabla spojena krošnjama koja se preklapaju, ukupne površine od 100 m² do 2000 m².
- **Jezerce/bara** ukupne površine do 1000 m².
- **Jarak** do 2 m širine uključujući zemljane otvorene vodotoke za navodnjavanje ili odvodnju.

4. Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama

- Intervencija ima za cilj povećati sadržaj humusa smanjenjem uporabe sintetskih mineralnih gnojiva čime se ujedno postiže poboljšanje fizikalnih i kemijskih svojstava tla.
- Korisnici na oraničnim površinama primjenjuju vlastiti stajski gnoj i/ili stajski gnoj nabavljen sa stočarskih farmi.
- Potpora ima oblik godišnjeg plaćanja po prihvatljivom hektaru i dodjeljuje se kao nadoknada dodatnih troškova i gubitka prihoda, koji su rezultat preuzetih obveza.
- **Planirani iznos potpore je 215 EUR/ha, a u ranjivim zonama 169 EUR/ha.**

EKO SCHEME

Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama se može kombinirati:

EKO SCHEME:

- Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina,
- Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina,
- Minimalni udio leguminoza od 20 % na poljoprivrednim površinama,
- Konzervacijska poljoprivreda

AGROEKOLOŠKE INTERVENCIJE:

- Uspostava poljskih traka,
- Očuvanje suhozida,
- Očuvanje živica,

Obveze korisnika:

- Imati analizu tla **napravljen u godini provedbe prakse** za svaku ARKOD parcelu na kojoj se primjenjuje stajski gnoj.
- Imati analizu stajskog gnoja na sadržaj suhe tvari, sadržaj organske tvari, reakciju (pH) i sadržaj hranjiva (ukupni dušik, fosfor i kalij).
- U skladu sa analizom tla i analizom stajskog gnoja izraditi i provoditi plan gnojidbe i plan plodoreda.
- Voditi evidenciju o primjeni stajskog gnoja za sve ARKOD parcele na kojima je u kalendarskoj godini primijenjen stajski gnoj.
- Gnojidba stajskim gnojem unutar intervencije treba biti u skladu s potrebama kulture, temeljena na provedenoj analizi tla od strane ovlaštenog laboratorija te izrađena uz pomoć individualnog savjetovanja od strane MP.
- Dozvoljeno je koristiti stajski gnoj (kruti ili tekući) na oranici u količini koja odgovara primjeni dušika iz stajskog gnoja od najmanje **70 kg N/ha do najviše 150 kg N/ha**

Obveze korisnika:

- Korisnik kojem je temeljem provedene analize tla od strane ovlaštenog laboratorija izdana preporuka za gnojidbu stajskim gnojem s količinom dušika nižom od 70 kg/ha izuzima se iz ove obveze.
- Primijeniti stajski gnoj unutar **48 sati** od iznošenja na oraničnu površinu.
- Korisnik koji nema dovoljne količine stajskog gnoja ili nema proizvodnju vlastitog stajskog gnoja dužan je do **15. prosinca** tekuće godine zahtjeva APPRRR-u dostaviti presliku računa o kupljenom stajskom gnoju iz kojeg je vidljiva količina kupljenog stajskog gnoja po vrstama te MIBPG i naziv poljoprivrednika od kojeg je kupljen stajski gnoj.
- Za korisnika koji posjeduje stoku količina proizvedenog stajskog gnoja izračunava se na temelju propisano prosječnog broja grla/kljunova prema evidentiranih u JRDŽ u godini koja prethodi godini podnošenja jedinstvenog zahtjeva na temelju stanja svakog prvoga dana u mjesecu i propisanoj godišnjoj proizvedenoj količini dušika u stajskom gnoju po UG.

EKO SCHEME

Obveze korisnika:

- Korisnik koji posjeduje stoku, obvezan je **u spremištima stajskog gnoja primjenjivati anorganske tvari za vezanje amonijaka, adsorbense poput zeolita. Primjenu istih korisnik dokazuje preslikom računa, koje prilaže zajedno s ostalim računima i dokumentacijom te ih je u obvezi dostaviti APPRRR-u**
- Primjenu istih korisnik dokazuje preslikom računa, koje prilaže zajedno s ostalim računima i dokumentacijom te ih je u obvezi dostaviti u APPRRR
- Korisnik koji posjeduje stoku, u cilju smanjenja onečišćenja vode (nakon pojave oborina) te zraka (osobito u toplijim mjesecima) u obvezi je imati **pokrivena spremišta stajskog gnoja.**

5. Minimalni udio leguminoza od 20% unutar poljoprivrednih površina

- Intervencija obuhvaća uzgoj leguminoza u udjelu od minimalno **20% oranica** poljoprivrednog gospodarstva.
- Unutar intervencije prihvatljive su zrnate i krmne leguminoze.
- Leguminoze se mogu sijati samostalno i kao smjesa (DTS ili TDS) s jednom ili više drugih kultura na način da leguminoza prevladava na oraničnoj površini.
- Leguminoze se mogu uzgajati kao **glavni usjev i /ili postrni (pokrovni usjev)**.
- Podaci o predkulturi/ kulturama i planiranoj kulturi/kulturama na oraničnoj površini uključenoj u intervenciju unutar evidencije o provedbi intervencije.
- Podaci o uzgoju kultura na preostalom dijelu oraničnih površina u godini preuzete obveze unutar evidencije o provedbi intervencije.

5. Minimalni udio leguminoza od 20% unutar poljoprivrednih površina

Kombinacija/uzgoj	Planirani iznos potpore EUR/ha
Konvencionalna	161
Kombinacija s eko shemom Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama	117
Kombinacija s intervencijom Ekološki uzgoj	119
Pčelinja paša u ekološkom uzgoju	93

EKO SCHEME

Minimalan udio leguminoza od 20% unutar poljoprivrednih površinama se može kombinirati:

EKO SCHEME:

- Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina,
- Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina,
- Upotreba stajskog gnoja na oraničnim površinama,
- Konzervacijska poljoprivreda

AGROEKOLOŠKE INTERVENCIJE:

- Uspostava poljskih traka,
- Očuvanje suhozida,
- Očuvanje živica

EKOLOŠKI UZGOJ NA ORANICAMA

EKO SCHEME

Obveze korisnika

- Zabranjena je uporaba mineralnih gnojiva, dozvoljena je uporaba organskih gnojiva i gnojiva i poboljšivača tla u skladu s Uredbom EU 2018/848 , navedenih u prilogu II Provedbene uredbe Komisije (EU) 2021/1165.
- Navesti podatke o predkulturama i budućim kulturama na oraničnoj površini uključenoj u intervenciju.
- Voditi evidenciju o provedbi intervencije prema propisanom obrascu te je dostaviti APPRRR najkasnije do 31. prosinca tekuće godine zahtjeva.
- U tekućoj godini zahtjeva završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u DA u trajanju od najmanje 6 sati vezano uz eko sheme.

6. Konzervacijska poljoprivreda

- Konzervacijska poljoprivreda je suvremeni koncept biljne poljoprivredne proizvodnje koji ima za cilj ostvarivanje visoke i održive razine proizvodnje uz očuvanje prirodnih resursa.
- **Temelji na jačanju prirodnih bioloških procesa iznad i ispod površine tla.**
- Intervencije poput mehaničke obrade tla svedene su na minimum, a korištenje vanjskih inputa, kao primjerice agrokemikalija i hranjiva organskog i mineralnog podrijetla, primjenjuju se u optimalnim razinama i na način i u količini koja nije u koliziji ili ne ometa biološke procese.
- **Planirani iznos potpore je 250 EUR/ha**



EKO SCHEME

Konzervacijska poljoprivreda se može kombinirati:

EKO SCHEME:

- Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina,
- Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina,
- Uporaba stajskog gnoja oraničnim površinama,
- Minimalni udio leguminoza od 20% unutar poljoprivrednih površina.

AGROEKOLOŠKE INTERVENCIJE:

- Uspostava poljskih traka,
- Očuvanje suhozida,
- Očuvanje živica.

EKOLOŠKI UZGOJ NA ORANICAMA

Obveze poljoprivrednika

- Na oraničnim površinama provoditi **minimalno dvopoljni plodored** na svakoj ARKOD parceli. Postrni usjevi i zeleni pokrovni usjevi, mogu predstavljati sastavnice plodoreda.
- Provoditi reduciranu obradu tla **bez njegovog okretanja.**
- **Nakon svih radnih zahvata, osigurati potpunu pokrivenost tla poljoprivrednih površina biljnim ostacima ili zelenim pokrovom.**
- Održavati poljoprivrednu površinu od korovne vegetacije **po principima integrirane zaštite bilja.**
- Voditi evidenciju o provedbi svih aktivnosti prema propisanom obrascu, koji je dužan dostaviti podružnici APPRRR do 31. prosinca tekuće godine zahtjeva.

• Završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u

7. Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti (TVPV)

- Obveze intervencije uključuju 3 regije:
 - Kontinentalna regija
 - Brdsko-planinska regija
 - Mediteranska regija
- Potpora ima oblik godišnjeg plaćanja po prihvatljivom hektaru i dodjeljuje se kao nadoknada dodatnih troškova i gubitka prihoda zbog preuzetih obveza.
- Planirani iznos potpore je:
 - **Kontinentalna nizinska regija: 361,00 EUR/ha**
 - **Brdsko planinska regija: 255,00 EUR/ha**
 - **Mediteranska regija: 113,00 EUR/ha**



EKO SCHEME

TVPV se može kombinirati:



EKO SCHEME:

- Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina,
- Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina.

AGROEKOLOŠKE INTERVENCIJE:

- Očuvanje suhozida,
- Očuvanje živica.

EKOLOŠKI UZGOJ NA TRAVNIM TRAVNJACIMA

Uvjeti i obveze korisnika :

- Minimalno 50% površine travnjaka mora se nalaziti na području popisa JLS na kojima se nalaze TVPV kako bi travnjak u ARKOD sustavu bio označen kao TVPV.
- Ispaša se provodi u rano proljeće ili jesen.
- Završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati vezano uz eko sheme.
- Zabranjena je upotreba mineralnog gnojiva ili stajskog gnoja.
- Zabranjena je upotreba sredstava za zaštitu bilja.
- Zabranjeno je zasijavanje travnjaka.
- Zabranjeni su hidromelioracijski zahvati.
- Ako se travnjak održava košnjom, košnja je dozvoljena isključivo ručnim ili strižnim kosilicama.

EKO SCHEME

Obveze korisnika:

- Ako se travnjak održava košnjom, ovisno o regiji, dozvoljena je najviše jedna košnja u skladu sa sljedećim terminima:
 - Kontinentalna nizinska regija: od 1. kolovoza do 15. rujna,
 - Brdsko-planinska regija: od 20. srpnja do 15. rujna,
 - Mediteranska regija: od 15. srpnja do 15. rujna.
- Ako se travnjak održava košnjom ispaša je dozvoljena nakon košnje do kraja tekuće godine, stoka se mora napasivati na cijeloj raspoloživoj površini, dozvoljeno je najmanje 0,3 a najviše 1,0 UG/ha ovaca, koza, goveda i/ili kopitara.

EKO SCHEME

Obveze korisnika:

- Ako se travnjak održava napasivanjem, potrebno je ručno odstranjivati nadzemni drvenasti dio pojedinačnih biljaka *Amorpha fruticosa* (čivitnjača), a u slučaju gustog sklopa biljaka *Asclepias syriaca* L. (cigansko perje, prava svilenica), *Xanthium spinosum* L. (trnovita dikica, čičak), *Xanthium strumarium* L. ssp. *italicum* (Moretti) D.L. (obalna dikica) dozvoljeno je njihovo mehaničko uklanjanje (ručnim alatima ili strojno – strižnim kosilicama, rotacijskim kosilicama i/ili malčiranjem) najkasnije do 1. kolovoza.
- Voditi evidenciju o provođenju intervencije.
- Evidencija se dostavlja na uvid podružnici Agencije za plaćanja najkasnije do 31. prosinca tekuće godine zahtjeva.

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE (II STUP)

EPFRR – EUROPSKI POLJOPRIVREDNI FOND ZA RURALNI RAZVOJ

EAFRD – EUROPEAN AGRICULTURAL FUND FOR RURAL DEVELOPMENT

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

35 % omotnice drugog stupa – EPFRR

1. Smanjenje korištenja zaštitnih sredstava u višegodišnjim nasadima
2. Očuvanje bioraznolikosti i okoliša na trajnim travnjacima i oranicama
3. Očuvanje ugroženih izvornih pasmina domaćih životinja
4. Ekološki uzgoj
5. Očuvanje obilježja krajobraza
6. Očuvanje ekstenzivnih voćnjaka i maslinika
7. Plaćanja za dobrobit životinja
8. Plaćanja za područja s prirodnim i ostalim ograničenjima

Kod većine agroekoloških intervencija obveze korisnika i iznosi plaćanja su ostali iste kao i do sada.

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

1. Smanjenje korištenja zaštitnih sredstava u višegodišnjim nasadima

CILJ = smanjiti pritisak intenzivne poljoprivrede na okoliš kroz smanjenje onečišćenja tla, vode i zraka reduciranom i pravovremenom primjenom zaštitnih sredstava

Intervencija uključuje 3 operacije:

1. Korištenje feromonskih, vizualnih i hranidbenih klopki **(293 €/ha)**
2. Metoda konfuzije štetnika u višegodišnjim nasadima **(359,73 €/ha)**
3. Mehaničko uništavanje korova unutar redova višegodišnjih nasada **(373,33 €/ha)**



AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

Obveze korisnika - **Korištenje feromonskih, vizualnih i hranidbenih klopki**

- svake godine tijekom obveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati
- voditi evidenciju o provedenim aktivnostima povezanim s obvezama
- postaviti feromonske, vizualne ili hranidbene klopke najkasnije do 30. lipnja, moraju ostati u nasadu do 31. listopada
- klopke se moraju pregledavati dva puta tjedno
- skladištiti i čuvati korištene klopke i mamce na siguran način do 31. prosinca tekuće godine.

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

Obveze korisnika - **Metoda konfuzije štetnika u višegodišnjim nasadima**

- svake godine tijekom obveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati
- voditi evidenciju o provedenim aktivnostima povezanim s obvezama
- postaviti feromonske dispenzere ovisno o tipu nametnika najkasnije do 1. svibnja
- odstraniti stare dispenzere iz prijašnje sezone najkasnije do postavljanja novih dispenzera

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

Obveze korisnika - **Mehaničko uništavanje korova unutar redova višegodišnjih nasada**

- svake godine tijekom obveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati
- voditi evidenciju o provedenim aktivnostima povezanim s obvezama
- korove unutar redova u „zaštićenom prostoru“ (dio prostora koji se nalazi između debla, čokota i armature) suzbijati mehanički odgovarajućom poljoprivrednom mehanizacijom i opremom
- zabranjeno je korištenje herbicida u „zaštićenom prostoru“



AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

2. Očuvanje bioraznolikosti i okoliša na trajnim travnjacima i oranicama

- cilj je smanjiti pritisak intenzivne poljoprivrede na okoliš koja uzrokuje gubitak bioraznolikosti, nestanak vrijednih i rijetkih staništa kao i karakterističnih krajobraza
- Intervencija uključuje 3 operacije:
 1. Zaštita ptice kosca (*Crex crex*)
 2. Zaštita leptira na trajnim travnjacima (Močvarni okaš, Močvarni plavac, Zagasiti livadni plavac i Veliki livadni plavac) i
 3. Uspostava poljskih traka (cvjetne i travne)

Planirani iznosi potpore su:

- **254 €/ha (kosac)**
- **277 €/ha (močvarni okaš), 338 €/ha (plavci)**
- **985,74 €/ha (po ha cvjetne trake), 898,58 €/ha (po ha travne trake)**

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE



Obveze korisnika - **Zaštita ptice kosca** (*Crex crex*)

- svake godine tijekom obveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od min. 6 sati
- voditi evidenciju o provedenim aktivnostima povezanim s obvezama
- zabranjena je upotreba mineralnog gnojiva ili stajskog gnoja
- zabranjena je upotreba sredstava za zaštitu bilja
- zabranjeno je zasijavanje travnjaka, zabranjeni su hidromelioracijski zahvati
- ako se travnjak održava košnjom, dozvoljena je uporaba isključivo ručnih i strižnih kosilica na minimalnoj visini od 10 cm iznad tla
- košnju provoditi isključivo u periodu od 1. kolovoza do 15. rujna
- na parcelama većim od 1 ha ostaviti uz rub nepokošenu traku (5% površine), a košnju obavljati od sredine parcele kružno prema van ili s jedne strane parcele prema drugoj
- ispaša travnjaka koji se održavaju košnjom je dozvoljena nakon košnje do kraja tekuće godine, stoka se mora napasivati na cijeloj raspoloživoj površini, dozvoljeno je najmanje 0,3, a najviše 1,0 UG/ha ovaca, koza, goveda i/ili kopitara
- ako se travnjak održava samo ispašom ista je dozvoljena od 1. kolovoza do kraja tekuće godine, stoka se mora napasivati na cijeloj raspoloživoj površini, dozvoljeno je najmanje 0,3, a najviše 1,0 UG/ha ovaca, koza, goveda i/ili kopitara

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE



Obveze korisnika - **Zaštita leptira na trajnim travnjacima**

- svake godine tijekom obveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati
- voditi evidenciju o provedenim aktivnostima povezanim s obvezama
- zabranjena je upotreba mineralnog gnojiva ili stajskog gnoja
- zabranjena je upotreba sredstava za zaštitu bilja
- zabranjeno je zasijavanje travnjaka
- zabranjeni su hidromelioracijski zahvati
- košnja je dozvoljena isključivo ručno ili strižnim kosilicima
- termin i način košnje određen je za pojedinu vrstu leptira, a košnja se mora obaviti do 1. listopada.
- ispaša je dozvoljena samo od 16. rujna do kraja tekuće godine, stoka se mora napasivati na cijeloj raspoloživoj površini, dozvoljeno je najmanje 0,3, a najviše 1,0 UG/ha ovaca, koza, goveda i/ili kopitara
- ako su na parceli prisutni pojedinačni višegodišnji grmovi čivitnjače (*Amorpha fruticosa*) potrebno ih je posjeći ručnim alatima, iskopati panj i odstraniti najkasnije do 1. travnja

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

Obveze korisnika - **Uspostava poljskih traka**



- svake godine tijekom obveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati
- voditi evidenciju o provedenim aktivnostima povezanim s obvezama

Uspostava cvjetne trake:

- svake druge godine uz rub parcele treba posijati traku široku najmanje 5 m i dugu najmanje 100 m koja se ne smije koristiti kao put ili prolaz, traka može zauzimati najviše 30% površine ARKOD parcele
- cvjetne trake trebaju sadržavati propisane cvjetne vrste, moraju se kositi dva puta godišnje, umjesto jedne košnje dozvoljeno je malčiranje; košnju ili malčiranje obaviti u srpnju i nakon cvatnje (od 15. rujna do 15. listopada), mogu se zaorati najranije 1. listopada
- primjena pesticida na cvjetnim trakama nije dozvoljena.

Uspostava travne trake:

- traku treba posijati uz rub parcele široku najmanje 5 m i dugu najmanje 100 m koja se ne smije koristiti kao put ili prolaz, traka može zauzimati najviše 30% površine ARKOD parcele
- travne trake trebaju sadržavati propisane vrste trava, moraju se kositi dva puta godišnje, prva košnja obavlja se u prvoj polovici travnja (za jesensku sjetvu) ili u drugoj polovici travnja (za proljetnu sjetvu), druga košnja se obavlja u listopadu
- primjena insekticida na travnim trakama nije dozvoljena

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

3. Očuvanje ugroženih izvornih pasmina domaćih životinja

Cilj je očuvanje populacije izvornih pasmina domaćih životinja, od kojih su neke kritično ugrožene ili ugrožene te im prijeti odumiranje.

Na popisu se nalazi 27 ugroženih izvornih pasmina:

- Goveda: *Buša, Istarsko govedo i Slavonsko srijemski podolac*
- Svinje: *Crna slavonska svinja, Turopoljska svinja i Banijska šara svinja*
- Ovce: *Istarska ovca, Creska ovca, Krčka ovca, Paška ovca, Dubrovačka ruda, Lička pramenka, Dalmatinska pramenka, Cigaja i Rapska ovca*
- Koze: *Hrvatska šarena koza, Hrvatska bijela koza i Istarska koza*
- Perad: *Zagorski puran i Kokoš hrvatica*
- Konji: *Hrvatski hladnokrvnjak, Hrvatski posavac, Međimurski konj i Lipicanac*
- Magarci: *Istarski magarac, Primorsko dinarski magarac i Sjeverno jadranski magarac*



Prihvatljivi minimalni broj UG valjano rasplodnih životinja i iznosi potpore:

VRSTA	Pasmina	Iznos plaćanja po UG	Prihvatljivi broj UG za plaćanje
GOVEDA	Buša	397,33	2
	Istarsko govedo	445,08	2
	Slavonsko srijemski podolac	430,14	2
SVINJE	Crna slavonska svinja	267,69	1
	Turopoljska svinja	289,03	0,5
	Banijska šara svinja	269,34	0,5
OVCE	Istarska	170,15	0,5
	Creska	233,06	0,15
	Krčka	228,85	0,15
	Paška	219,51	1
	Dubrovačka ruda	264,25	0,5
	Lička pramenka	250,43	1
	Dalmatinska pramenka	224,71	1
	Cigaja	209,16	0,5
	Rapska	258,02	0,15

Prihvatljivi minimalni broj UG valjano rasplodnih životinja i iznosi potpore:

VRSTA	Pasmina	Iznos plaćanja po UG	Prihvatljivi broj UG za plaćanje
KOZE	Hrvatska šarena koza	228,66	0,5
	Hrvatska bijela koza	216,62	0,15
	Istarska koza	212,58	0,15
PERAD	Zagorski puran	371,11	0,15
	Kokoš hrvatica	370,76	0,15
KONJI	Hrvatski hladnokrvnjak	396,32	2
	Hrvatski posavac	404,98	2
	Međimurski konj	502,04	1
	Lipicanac	387,11	2
MAGARCI	Istarski magarac	304,97	2
	Primorsko dinarski magarac	230,95	2
	Sjeverno jadranski magarac	275,97	1

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

Obveze korisnika - **Očuvanje ugroženih izvornih pasmina domaćih životinja**

- svake godine tijekom obveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati
- voditi evidenciju o provedenim aktivnostima povezanim s obvezama
- uzgajati ugrožene izvorne pasmine
- provoditi uzgojni program uz dostizanje uzgojnih ciljeva navedenih u programu
- tijekom obveznog razdoblja od 5 godina držati najmanje isti broj UG istih pasmina za koje je zatražena potpora prve godine

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

4. Ekološki uzgoj



Cilj je potaknuti primjenu praksi i metoda ekološkog uzgoja koje su korisne za okoliš sa stajališta smanjenje emisija GHG, prilagodbe i ublažavanja klimatskih promjena

Intervencija uključuje 2 operacije:

a) Prijelaz na ekološki uzgoj **(+60 eur/ha za troškove certificiranja za prvih 10 ha)**

a) Održavanje ekološkog uzgoja **(+60 eur/ha za troškove certificiranja za prvih 5 ha)**



PLAĆANJA: EUR/ha

Oranice - 235

Trajni travnjaci – 157

Povrće - 480

Višegodišnji nasadi:

orah i lijeska - 516 *masline i*

vinova loza - 754

ostale voćne vrste - 1074

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

Obveze korisnika – ekološki uzgoj



- svake godine tijekom obveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati. Korisnici koji prelaze na ekološki uzgoj obvezni su koristiti dodatna 4
– 6 sata individualnog savjetovanja
- voditi evidenciju o provedenim aktivnostima povezanim s obvezama - Koristiti gnojiva koja su odobrena za ekološku proizvodnju u skladu s Provedbenom uredbom komisije (EU) 2021/1165, Prilog II
- koristiti sredstva za zaštitu bilja koja su odobrena za ekološku proizvodnju u skladu s Provedbenom uredbom komisije (EU) 2021/1165, Prilog I
- provoditi pravila proizvodnje u skladu s u skladu s Provedbenom uredbom komisije (EU) 2021/1165 i Uredbom (EU) 2018/848 Europskog parlamenta i Vijeća od 30. svibnja 2018. o ekološkoj proizvodnji i označivanju ekoloških proizvoda te stavljanju izvan snage Uredbe Vijeća (EZ) br. 834/2007
- za skupinu usjeva trajni travnjaci držati najmanje 0,5 EKO UG/ha, iznimno na krškim pašnjacima najmanje 0,3 EKO UG/ha

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

5. Očuvanje obilježja krajobraza

Cilj je očuvati suhozide i živice kao obilježja krajobraza koja imaju značajnu ulogu u sprječavanju erozije tla te značajno doprinose krajobraznoj i biološkoj raznolikosti u monotonim poljoprivrednim krajobrazima.

Intervencija uključuje 2 operacije:

1. Očuvanje suhozida – **0,74 eura/m**
1. Očuvanje živica – **0,36 eura/m**

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

Obveze korisnika - **Očuvanje suhozida**

- svake godine tijekom obveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati
- voditi evidenciju o provedenim aktivnostima povezanim s obvezama
- 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; odlaganje granja na vrhu suhozida je prihvatljivo kao i zaštitna žica koja mora biti postavljena tako da ne narušava prirodnu strukturu suhozida
- sprječavati zarastanje tijela suhozida vegetacijom na način da se neželjena vegetacija mora uklanjati ručno, bez primjene herbicida

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

Obveze korisnika - Očuvanje živica

- svake godine tijekom obveznog petogodišnjeg razdoblja završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati
- voditi evidenciju o provedenim aktivnostima povezanim s obvezama
- kontrolirati izgled i stanje živice minimalno jednom godišnje, najkasnije do 1. listopada tekuće godine
- održavati živicu orezivanjem jednom u dvije godine kako bi zadržala oblik, orezivanje živice nije dozvoljeno u periodu od 1. ožujka do 31. kolovoza
- dijelove živice koji nedostaju treba nadosaditi autohtonim ili udomaćenim vrstama grmlja i drveća
- površine uz rub živice do širine najmanje jednog metra moraju biti prekrivene prirodnom vegetacijom, na tim površinama zabranjena je uporaba sredstava za zaštitu bilja i mineralnih gnojiva

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

6. Očuvanje ekstenzivnih voćnjaka i maslinika

Ovi nasadi osim što su značajni za očuvanje bioraznolikosti, još su značajniji sa stajališta očuvanje genetskih resursa - tradicionalne autohtone sorte voćaka i maslina

Intervencija uključuje 2 operacije:

1. Očuvanje ekstenzivnih voćnjaka – **450 eura/ha**
2. Očuvanje ekstenzivnih maslinika – **804 eura/ha**



AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

Obveze korisnika - Očuvanje ekstenzivnih voćnjaka

- koristiti samo sredstva za zaštitu bilja odobrena u ekološkoj proizvodnji
- nije dozvoljena gnojidba mineralnim gnojivima, dozvoljena je primjena krutog stajskog gnoja ispod krune stabla
- održavanje površine voćnjaka ispašom (ovce, koze, goveda ili perad, maksimalno 1,0 UG/ha) ili košnjom biljnog pokrova najmanje jednom godišnje (uključujući i košnju ispod stabala), ali ne kasnije od 1. listopada
- za svaki hektar površine potrebno je postaviti minimalno jednu nastambu za solitarne pčele
- odumiruća stabla treba nadomjestiti sadnicama ugroženih izvornih i tradicijskih sorti

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

Obveze korisnika - **Očuvanje ekstenzivnih maslinika**

- koristiti samo sredstva za zaštitu bilja odobrena u ekološkoj proizvodnji
- nije dozvoljena gnojidba mineralnim gnojivima, dozvoljena je primjena krutog stajskog gnoja ispod krune stabla
- održavanje površina maslinika ispašom (ovce ili koze, maksimalno 1 UG/ha), ili mehaničkom obradom, ili košnjom trave, ili zadržavanjem svih tanjih grančica ispod krošnje nakon rezidbe

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

7. Plaćanja za dobrobit životinja

Dobrobit životinja podržava veće standarde iz četiri područja dobrobiti (poboljšana hranidba, poboljšani uvjeti smještaja, pristup na otvoreno, poboljšana skrb) za 5 stočarskih sektora:

- goveda (mliječne krave, tovna junad, telad, **rasplodne junice-NOVO!**)
- svinje (odbijena prasad, krmače / nazimice, svinje za tov)
- perad (brojleri, nesilice, purani)
- koze i ovce.

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

7. Plaćanja za dobrobit životinja

NOVO: Rasplodne junice - 3 područja dobrobiti:

- poboljšana hranidba (zahtjevi: plan hranidbe, kontrola plijesni i mikotoksina)
- poboljšani uvjeti smještaja (zahtjevi: povećanje podne površine za 10%, obogaćivanje ležišta)
- pristup na otvoreno (zahtjevi: držanje na ispaši, ispust)

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

7. Plaćanja za dobrobit životinja – izmjene/dopune

(NOVO)

Plaćanja za dobrobit životinja u govedarstvu

Kategorija	Područje dobrobiti	Zahtjev	Iznos €/UG
MLIJEČNE KRAVE	Poboljšani uvjeti smještaja	Obogaćivanje ležišta	128,37
RASPLODNE JUNICE	Poboljšana hranidba – korisnik ostvaruje potporu ako ispuni oba zahtjeva. Mora se kombinirati s najmanje jednim od zahtjeva za Poboljšane uvjete smještaja ili	Plan hranidbe	5,79 ali najviše 579,00 € po MIBPG-u za kategoriju rasplodne junice
		Kontrola plijesni i toksina	4,93
	Pristup na otvoreno	Povećanje podne površine za 10 %	33,48
		Obogaćivanje ležišta	155,96
	Pristup na otvoreno	Držanje na ispaši	55,89
Ispust		64,20	
JUNAD	Poboljšani uvjeti smještaja	Obogaćivanje ležišta	150,61
TELAD	Poboljšani uvjeti smještaja	Obogaćivanje ležišta	46,51

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

7. Plaćanja za dobrobit životinja

IZMJENE U SVINJOGOJSTVU: Odbijena prasad i svinje za tov

1. Poboljšana skrb - Sprječavanje oštećivanja repova :

- uvjeti držanja moraju osigurati da najmanje 90% životinja ima neoštećeni rep
- zahtjev se mora kombinirati s područjem dobrobiti Poboljšani uvjeti smještaja

2. Poboljšani uvjeti smještaja – Obogaćivanje ležišta:

- obveza je obogatiti ležište sa najmanje 1 kg slame dnevno po životinji za svinje za tov do 60 kg težine ili sa najmanje 1,5 kg slame za iznad 60 kg težine ili osigurati jedan predmet za obogaćivanje (viseći objekti kao npr. prirodno uže, drveni predmeti, gumene cijevi, plastične/gumene lopte

AGRO-OKOLIŠNE INTERVENCIJE

8. Plaćanja za područja s prirodnim i ostalim ograničenjima M13

Intervencija uključuje tri operacije kojima se želi održati poljoprivredna proizvodnja na područjima gdje su nepovoljni uvjeti za poljoprivrednu aktivnost:

- Gorsko planinska područja (GPP) = **190 eura/ha**
- Područja sa značajnim prirodnim ograničenjima (ZPP) = **132 eura/ha**
- Područja s posebnim ograničenjima (PPO) = **79 eura/ha**

VAŽNO

Pratiti redovito novosti i sve objave na službenim stranicama:

Ministarstva poljoprivrede: <https://ruralnirazvoj.hr/>

Agencije za plaćanja: <https://www.apprrr.hr/>

Informirati se o novostima kod stručnih savjetnika u Upravi za stručnu podršku razvoju poljoprivrede.



MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE
UPRAVA ZA STRUČNU PODRŠKU RAZVOJU
POLJOPRIVREDE

www.savjetodavna.hr
poljoprivreda.gov.hr

pitanja.mps.hr

ZA IZRADU PREZENTACIJE KORIŠTENI MATERIJALI SA STRANICE:

www.poljoprivreda.gov.hr