



MINISTARSTVO
POLJOPRIVREDE

**ZELENA ARHITEKTURA STRATEŠKOG PLANA
ZAJEDNIČKE POLJOPRIVREDNE POLITIKE
REPUBLIKE HRVATSKE 2023. - 2027.**



Šibenik, 3. listopada 2022.

Zelena arhitektura

do 2023.

Dobrovoljno

Poljoprivredno-
okolišno-klimatske
mjere **2. stup EPFRR**

Zelena plaćanja

1. stup EFJP

Višestruka
sukladnost

Obvezno
za
korisnika
izravnih
plaćanja

od 2023. do 2027.

Poljoprivredno-
okolišno-klimatske
mjere **2. stup EPFRR**

Eko sheme

1. stup EFJP

Uvjetovanost

Dobrovoljno

Obvezno
za
korisnika
izravnih
plaćanja



Eko sheme

- Eko sheme su za korisnike **dobrovoljne** klimatsko okolišne intervencije unutar izravnih plaćanja, koje moraju uspostaviti države članice EU u svojim Strateškim planovima ZPP 2023. - 2027.
- Za razliku od višegodišnjih obveza unutar klimatsko okolišnih intervencija iz II stupa (IAKS mjera), korisnici prilikom provedbe eko shema preuzimaju **jednogodišnju obvezu**.
- Eko sheme su dobile naziv zbog poveznice sa specifičnim klimatsko okolišnim ciljevima ZPP, a **ne zbog izravne poveznice s ekološkom proizvodnjom**.

Eko sheme

- Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina
- Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima
- Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina
- Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama
- Minimalni udio leguminoza od 20% unutar poljoprivrednih površina
- Konzervacijska poljoprivreda
- Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti (TVPV)



www.poljoprivreda.gov.hr

Potpore za eko sheme

- Za eko sheme unutar izravnih plaćanja Strateškog plana ZPP izdvojiti će se **25% omotnice za izravna plaćanja, odnosno 93.692.559 EUR/godišnje.**
- **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).

Prihvatljivi korisnici

- **Prihvatljivi korisnici:** aktivni poljoprivrednici koji koriste poljoprivredno zemljište upisano u ARKOD sustav.
- **Prihvatljiva površina** za provedbu intervencija je 1 ha.
- **Ostali osnovni uvjeti za intervencije koje su potpora u obliku dodatnih plaćanja na osnovnu potporu dohotku:** ispunjavanje minimalnih uvjeta vezanih za primanje izravnih potpora, prava na plaćanje, pravovremeno podnošenje jedinstvenog zahtjeva i ostale propisane popratne dokumentacije.
- **Ostali osnovni uvjeti za intervencije koje su potpora u obliku nadoknade dodatnih troškova i gubitka prihoda koji su rezultat preuzetih obveza:** ispunjavanje uvjeta minimalnih zahtjeva za primanje izravnih potpora, pravovremeno podnošenje jedinstvenog zahtjeva i ostale propisane popratne dokumentacije.

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, među kojima su konsocijacije različitih poljoprivrednih vrsta (kultura).



www.poljoprivreda.gov.hr

Intervencijom su moguće 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

Ako površina iznosi	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, koji se dostavlja APPRRR do 31. prosinca u godini podnošenja zahtjeva.
- Završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje **6 sati** vezano uz tematiku eko sheme Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina (Osnovne informacije o uvjetovanosti; Mjesto i uloga eko sheme Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina među ostalim eko shemama; Mozaičnost krajobraza i bioraznolikost; Povoljan utjecaj raznolikosti poljoprivrednih površina na: kontrolu bolesti i štetnika, bolje usvajanje biljnih hraniva i plodnost tla, sprečavanje erozije, sekvestraciju ugljika).

www.poljoprivreda.gov.hr

Potencijal

Potpore ima oblik godišnjeg plaćanja po prihvatljivom hektaru i dodjeljuje se kao dodatno plaćanje uz osnovnu potporu dohotku.

Naziv intervencije	Iznos 2023-2027 (EUR)	Godišnji iznos (EUR)	Broj korisnika	ha	Planirani iznos potpore EUR/ha
Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina	205.793.546	41.158.709	82.000	633.210	65

Intervencija Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina se može kombinirati s eko shemama:

- 31.03. - Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina,
- 31.04. - Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama,
- 31.05. - Minimalni udio leguminoza od 20 % na poljoprivrednim površinama,
- 31.06. - Konzervacijska poljoprivreda,
- jednom od intervencija:
 - o 31.02. - Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima,
 - o 31.07. - Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti.



Intervencija Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina se može kombinirati s okolišno klimatskim operacijama:

- 70.01.01. - Korištenje feromonskih i vizualnih klopki,
- 70.01.02 . - Metoda konfuzije štetnika u višegodišnjim nasadima,
- 70.01.03. - Mehaničko uništavanje korova unutar redova višegodišnjih nasada,
- 70.02.01. - Zaštita ptice kosca,
- 70.02.02. - Zaštita leptira na trajnim travnjacima,
 - Močvarni okaš (*Coenonympha oedippus*)
 - Veliki livadni plavac (*Phengaris teleius*), zagasiti livadni plavac (*Phengaris nausithous*) i močvarni plavac (*Phengaris alcon alcon*)
- 70.02.03. - Uspostava poljskih traka:
 - Cvjetne trake i
 - Travne trake
- 70.07.01. - Očuvanje suhozida,
- 70.07.02. - Očuvanje živica,
- 70.08.01. - Očuvanje ekstenzivnih voćnjaka,
- 70.08.02. - Očuvanje ekstenzivnih maslinika.



Intervencija Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina se može kombinirati s intervencijom 70.04. - **Ekološki uzgoj**

- Oranice,
- Višegodišnji nasadi, ostalo,
- Masline i vinova loza,
- Orah i ljeska,
- Trajni travnjaci,
- Povrće.



2. Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima

Objedinjuje kategorije:

- pašnjaka
- krških pašnjaka



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.
- Provodenje obavezne ispaše u razdoblju do 1. listopada tekuće godine.
- Na krškim pašnjacima potrebno je ručno uklanjati neželjenu vegetaciju.
- Izrada godišnjeg plana pašarenja za svaku ARKOD parcelu pašnjaka i krških pašnjaka u okviru obveznog 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



Oblik potpore

- 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.

Potencijal

Naziv intervencije	Iznos 2023-2027 (EUR)	Godišnji Iznos (EUR)	Broj korisnika	ha	Planirani iznos potpore EUR/ha
Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima	48.420.000	9.684.000	14.600	96.840	100

Intervencija Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima se može kombinirati s eko shemama:

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



Intervencija Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima se može kombinirati s okolišno klimatskim operacijama:

- 70.02.01. - Zaštita ptice kosca.
- 70.02.02. - Zaštita leptira na trajnim travnjacima:
 - Močvarni okaš (*Coenonympha oedippus*)
 - Veliki livadni plavac (*Phengaris teleius*), zagasiti livadni plavac (*Phengaris nausithous*) i močvarni plavac (*Phengaris alcon alcon*).
- 70.07.01. - Očuvanje suhozida,
- 70.07.02. - Očuvanje živica.



Intervencija Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima se može kombinirati s intervencijom 70.04. - Ekološki uzgoj:

- Eko shemu Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima moguće je kombinirati s ekološkim uzgojem trajnih travnjaka.



3. Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina

- Modifikacija dosadašnje zelene prakse koja se odnosi na održavanje ekološki značajnih površina na najmanje 5% oraničnih površina (izuzev nasada pod kulturama kratkih ophodnji) na gospodarstvima većim od 15 ha.
- **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, kulture koje fiksiraju dušik.



www.poljoprivreda.gov.hr

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



Obveze korisnika

- Završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati vezano uz eko shemu Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina (Osnovne informacije o uvjetovanosti; Mjesto i uloga eko sheme Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina među ostalim eko shemama; Ekološki značajne površine i mozaičnost krajobraza, Ekološki značajne površine i bioraznolikost; Ekološki značajne površine i biološka kontrola štetnika poljoprivrednih kultura).
- Korisnik je obvezan voditi evidenciju o provedbi svih aktivnosti prema propisanom obrascu, te ga dostaviti Agenciji za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju do 31. prosinca tekuće godine zahtjeva.

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

Potencijal



Potpore ima oblik godišnjeg plaćanja po prihvatljivom hektaru i dodjeljuje se kao dodatno plaćanje uz osnovnu potporu dohotku.

Naziv intervencije	Iznos 2023-2027 (EUR)	Godišnji Iznos (EUR)	ha	Planirani iznos potpore EUR/ha
Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina	5.200.000	1.040.000	8.000	130

Intervencija Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina se može kombinirati s eko shemama:

- 31.01. - Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina,
- 31.04. - Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama,
- 31.05. - Minimalni udio leguminoza od 20 % na poljoprivrednim površinama,
- 31.06. - Konzervacijska poljoprivreda,
- jednom od intervencija:
 - 31.02. - Ekstenzivno gospodarenje pašnjacima,
 - 31.07. - Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti.



www.poljoprivreda.gov.hr

Intervencija Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina se može kombinirati s okolišno klimatskim operacijama:

- 70.01.01. - Korištenje feromonskih i vizualnih klopki,
- 70.01.02 . - Metoda konfuzije štetnika u višegodišnjim nasadima,
- 70.01.03. - Mehaničko uništavanje korova unutar redova višegodišnjih nasada,
- 70.02.01. - Zaštita ptice kosca,
- 70.02.02. - Zaštita leptira na trajnim travnjacima:
 - Močvarni okaš (*Coenonympha oedippus*),
 - Veliki livadni plavac (*Phengaris teleius*), zagasiti livadni plavac (*Phengaris nausithous*) i močvarni plavac (*Phengaris alcon alcon*).
- 70.02.03. - Uspostava poljskih traka:
 - Cvjetne trake i
 - Travne trake.
- 70.07.01. - Očuvanje suhozida,
- 70.07.02. - Očuvanje živica,
- 70.08.01. - Očuvanje ekstenzivnih voćnjaka,
- 70.08.02. - Očuvanje ekstenzivnih maslinika.



Intervencija Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina se može kombinirati s intervencijom 70.04. - Ekološki uzgoj

- Oranice,
- Višegodišnji nasadi, ostalo,
- Masline i vinova loza,
- Orah i ljeska,
- Trajni travnjaci,
- Povrće.



4. Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama

- Intervencija ima za cilj povećati sadržaj humusa u tlu 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.
- Na poljoprivrednim površinama u zonama ranjivim na nitrate iznos potpore se razlikuje u odnosu na poljoprivredne površine izvan ovih zona.



Obveze korisnika:

- Posjedovati analizu tla napravljenu u godini provedbe prakse za svaku ARKOD parcelu na kojoj se primjenjuje stajski gnoj.
- Posjedovati 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, u skladu s propisanim minimalnim i maksimalnim količinama stajskog gnoja po hektaru.

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 obvezе.
- Inkorporirati stajski gnoj u tlo 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 Agenciji za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju 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.

Obveze korisnika:

- Korisnik koji posjeduje stoku, obvezan je **u spremištim 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 Agenciji za plaćanja u poljoprivredi, ribarstvu i ruralnom razvoju.
- 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.**



Potencijal

- 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 .

Naziv intervencije	Iznos 2023-2027 (EUR)	Godišnji Iznos (EUR)	Broj korisnika	ha	Planirani iznos potpore EUR/ha
Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama	74.330.000	14.866.000	1.300	70.000	
Ostala područja		14.190.000	1.220	66.000	215
Područja ranjiva na nitratre		676.000	80	4.000	169

Intervencija Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama se može kombinirati s eko shemama:

- 31.01. – Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina,
- 31.03. - Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina,
- 31.05. - Minimalni udio leguminoza od 20 % na poljoprivrednim površinama,
- 31.06. - Konzervacijska poljoprivreda.



Intervencija Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama se može kombinirati s okolišno klimatskim operacijama:

- 70.02.03. - Uspostava poljskih traka:
 - Cvjetne trake,
 - Travne trake,
- 70.07.01. - Očuvanje suhozida,
- 70.07.02. - Očuvanje živica.



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 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).



Obveze korisnika

- Uzgoj leguminoza kao **glavnih usjeva i/ili postrnih usjeva** u udjelu od minimalno 20% oranične površine uključene u intervenciju.
- 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.
- **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.

Obveze korisnika

- Ako korisnik uključen u ekološku proizvodnju uzgaja leguminoze za **pčelinju pašu**, košnju istih obvezan je provoditi najranije **1. kolovoza**.
- Korisnik je u tekućoj godini zahtjeva obvezan završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati vezano uz eko shemu Minimalni udio leguminoza od 20% na poljoprivrednim površinama **s obveznom tematikom integrirane zaštite bilja** (Osnovne informacije o uvjetovanosti; Mjesto i uloga eko sheme Minimalni udio leguminoza od 20% na poljoprivrednim površinama među ostalim eko shemama, Integrirana zaštita bilja u uzgoju leguminoza, Organska gnojiva, Gnojiva i poboljšivači tla koji se koriste u ekološkoj proizvodnji).
- Voditi **evidenciju** o provedbi intervencije prema propisanom obrascu i dostaviti APPRR do 31. prosinca.

Potencijal

Potpore ima oblik godišnjeg plaćanja po prihvatljivom hektaru i dodjeljuje se kao nadoknada dodatnih troškova i gubitka prihoda, koji su rezultat preuzetih obveza.

Naziv intervencije	Iznos 2023-2027 (EUR)	Godišnji Iznos (EUR)	Broj korisnika	ha	Planirani iznos potpore EUR/ha
Minimalni udio leguminoza od 20% unutar poljoprivrednih površina	67.411.750	13.482.350	54.000	88.950	
Konvencionalna		11.270.000		70.000	161
Kombinacija s eko shemom Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama		1.053.000		9.000	117
Kombinacija s intervencijom Ekološki uzgoj		1.071.000		9.000	119
Pčelinja paša u ekološkom uzgoju		88.350		950	93

Intervencija Minimalni udio leguminoza od 20% unutar poljoprivrednih površina se može kombinirati s eko shemama:

- 31.01. - Intenzivirana raznolikost poljoprivrednih površina,
- 31.03. - Intenzivirano održavanje ekološki značajnih površina,
- 31.04. - Uporaba stajskog gnoja na oraničnim površinama,
- 31.06. - Konzervacijska poljoprivreda.



Intervencija Minimalni udio leguminoza od 20% unutar poljoprivrednih površina se može kombinirati s okolišno klimatskim operacijama :

- 70.02.03. - Uspostava poljskih traka:
 - Cvjetne trake,
 - Travne trake,
- 70.07.01. - Očuvanje suhozida,
- 70.07.02. - Očuvanje živica.



Intervencija se može kombinirati s intervencijom 70.04. - Ekološki uzgoj

Intervencija Minimalni udio leguminoza od 20% unutar poljoprivrednih površina se može kombinirati s intervencijom **ekološki uzgoj na oranicama**.



6. Konzervacijska poljoprivreda

- Konzervacijska poljoprivreda predstavlja suvremenii koncept poljoprivredne biljne 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.



Obveze poljoprivrednika

- Provoditi **reduciranu obradu tla**, kojom se tlo ne prevrće.
- Na oraničnim površinama provoditi **minimalno dvopoljni plodore** na svakoj ARKOD parceli. Postrni usjevi i zeleni pokrovni usjevi, mogu predstavljati sastavnice plodoreda.
- **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** uz obvezu primjene mehaničkih mjera.

Obveze poljoprivrednika

- Završiti izobrazbu ili koristiti individualno savjetovanje ili sudjelovati u demonstracijskoj aktivnosti u trajanju od najmanje 6 sati vezano uz tematiku eko sheme Konzervacijska poljoprivreda (Osnovne informacije o uvjetovanosti, Mjesto i uloga eko sheme Konzervacijska poljoprivreda među ostalim eko shemama, Značajke reducirane obrade tla, Integrirana zaštita oraničnih kultura od korova, Mehaničko uklanjanje korova, Pokrivenost tla u konzervacijskoj poljoprivredi).
- Voditi evidenciju o provedbi svih obveza prema propisanom obrascu.
- Obrazac evidencije korisnik je dužan dostaviti APPRR do 31. prosinca u godini podnošenja zahtjeva.

Potencijal

Potpore ima oblik godišnjeg plaćanja po prihvatljivom hektaru i dodjeljuje se kao nadoknada dodatnih troškova i gubitka prihoda, koji su rezultat preuzetih obveza.

Naziv intervencije	Iznos 2023-2027 (EUR)	Godišnji Iznos (EUR)	Broj korisnika	ha	Planirani iznos potpore EUR/ha
Konzervacijska poljoprivreda	37.500.000	7.500.000	90	30.000	250

Intervencija Konzervacijska poljoprivreda se može kombinirati s eko shemama:

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



Intervencija konzervacijska poljoprivreda se može kombinirati s okolišno klimatskim operacijama:

- 70.02.03. - Uspostava poljskih traka:
 - Cvjetne trake,
 - Travne trake,
- 70.07.01. - Očuvanje suhozida,
- 70.07.02. - Očuvanje živica.



Intervencija se može kombinirati s intervencijom 70.04. - Ekološki uzgoj



Intervencija konzervacijska
poljoprivreda se može
kombinirati s **ekološkim uzgojem**
na oranicama.



7. Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti

Obveze intervencije Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti uključuju regije:

- Kontinentalna regija
- Brdsko-planinska regija
- Mediteranska regija



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 shemu Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti (Osnovne informacije o uvjetovanosti, Mjesto i uloga eko sheme Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti među ostalim eko shemama, Značajke Natura 2000 područja, Uloga travnjaka velike prirodne vrijednosti u očuvanju bioraznolikosti, Sekvestracija ugljika na travnjačkim površinama).

Uvjeti i obveze korisnika :

- 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 kosićama.



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.
- Ako se travnjak održava napasivanjem 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.

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 Agenciji za plaćanja najkasnije do 31. prosinca godine podnošenja zahtjeva.

Oblik potpore

- Potpora ima oblik godišnjeg plaćanja po prihvatljivom hektaru i dodjeljuje se kao nadoknada dodatnih troškova i gubitka prihoda, koji su rezultat preuzetih obveza.

Naziv intervencije	Iznos 2023-2027 (EUR)	Godišnji Iznos (EUR)	Broj korisnika	ha	Planirani iznos potpore EUR/ha
Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti	29.807.500	5.961.500	1.036	24.500	
Brdsko-planinska regija (BP)		3.952.500	571	15.500	255
Kontinentalna nizinska regija (KON)		1.444.000	312	4.000	361
Mediteranska regija (MED)		565.000	153	5.000	113

Intervencija TVPV se može kombinirati s eko shemama:



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



Intervencija TVPV se može kombinirati s okolišno klimatskim operacijama:

- 70.07.01. - Očuvanje suhozida,
- 70.07.02. - Očuvanje živica.



Intervencija TVPV se može kombinirati s intervencijom 70.04. - Ekološki uzgoj:

- Intervencija Očuvanje travnjaka velike prirodne vrijednosti se može kombinirati s **trajnim travnjacima u ekološkom uzgoju**.





Program
RURALNOG RAZVOJA



MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE



HVALA NA PAŽNJI!

www.poljoprivreda.gov.hr