



REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO, GOZDARSTVO IN PREHRANO

8 milijonov evrov za krepitev sodelovanja med kmeti, svetovalci in raziskovalci za učinkovitejši tehnološki razvoj in prenos znanj ter inovacij na kmetijska gospodarstva



Kmetijska gospodarstva tokrat prvič v središču razvoja in vpeljave inovacij v kmetijsko prakso.

Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (MKGP) je 2. februarja 2018 v Uradnem listu RS objavilo dva pomembna javna razpisa, katerih namen je podpreti izvajanje pilotnih projektov in projektov Evropskega partnerstva za inovacije (projekti EIP). Cilj teh projektov je, da spodbujajo hitrejši tehnološki razvoj v kmetijstvu, živilstvu in gozdarstvu kot tudi varovanje okolja ter prilagajanje kmetijstva na podnebne spremembe. MKGP z omenjenima razpisoma razpisuje 8 milijonov evrov nepovratnih sredstev iz Programa razvoja podeželja RS 2014–2020 (PRP 2014–2020). V središču teh razpisov je razvoj novih rešitev, praktični preizkus novih rešitev na lokaciji kmetijskega gospodarstva in prenos znanja.

Razvoj novih tehnoloških rešitev, vpeljava inovacij in učinkovit prenos znanja v prakso je prava pot za napredek in izboljšanje konkurenčnosti slovenskega kmetijstva, živilstva in gozdarstva. Da bi se lahko uspešno spopadli s praktičnimi izzivi, s katerimi se kmetijska gospodarstva vsakodnevno soočajo, je treba vzpostaviti učinkovito sodelovanje med kmeti, raziskovalci, svetovalci in drugimi akterji. In ravno krepitev tovrstnega sodelovanja je predmet omenjenih javnih razpisov.

Katera dva podukrepa sta podprta v okviru teh dveh javnih razpisov?

- Podprti bodo pilotni projekti in projekti EIP v okviru:
- podukrepa M16.2 – Razvoj novih proizvodov, praks, procesov in tehnologij in
 - podukrepa M16.5 – Okolje in podnebne spremembe.

Koliko sredstev je na voljo?

Podukrepu M16.2 je v celotnem programskem obdobju 2014–2020 skupno namenjenih 8,7 milijona evrov. V okviru prvega javnega razpisa je razpisanih skupno 5 milijonov evrov, pri čemer je 1 milijon evrov namenjenih za pilotne projekte, 4 milijoni evrov pa za projekte EIP.

Podukrepu M16.5 je v celotnem programskem obdobju 2014–2020 skupno namenjenih 5,6 milijona evrov. V okviru prvega javnega razpisa je razpisanih skupno 3 milijone evrov, pri čemer je 600.000 evrov namenjenih za pilotne projekte in 2,4 milijona evrov za projekte EIP.

Sredstva zagotavljata Evropski kmetijski sklad za razvoj podeželja in proračun Republike Slovenije iz PRP 2014–2020.

Čemu so namenjeni projekti v okviru podukrepa M16.2?
Podukrep M16.2 podpira projekte s ciljem razvoja novih tehnologij, prilagojenih procesov in prenosu dobrih praks s področja inovativnih okoljskih pristopov in rešitev za blažitev podnebnih sprememb in prilagajanja nanje v kmetijstvu in gozdarstvu.

Čemu so namenjeni projekti v okviru podukrepa M16.5?
Podukrep M16.5 podpira projekte s ciljem razvoja novih tehnologij, prilagojenih procesov in prenosu dobrih praks s področja inovativnih okoljskih pristopov in rešitev za blažitev podnebnih sprememb in prilagajanja nanje v kmetijstvu in gozdarstvu.

V čem se projekti v okviru teh dveh javnih razpisov razlikujejo od drugih projektov?

Cilj teh projektov je, da raziskovalci, svetovalci in kmetijska gospodarstva ter drugi akterji partnerstva skupaj:

- razvijajo nove rešitve,
- jih preizkusijo v praksi na lokaciji kmetijskega gospodarstva in
- pridobljeno znanje razširjajo tudi izven okvirov partnerstva.

Pilotni projekti in projekti EIP vzpostavljajo manjkajoče povezave med raziskovalno sfero in kmetijsko prakso ter omogočajo obojesmerni pretok informacij glede potreb kmetijske prakse in razvoja najnovejših spoznanj.

Pomembna novost, ki jo oba javna razpisa močno poudarjata, je, da morajo projekti aktivno vključevati kmetijska gospodarstva. Projekti, ki bodo podprti, morajo naslavljati konkretne izzive, s katerimi se kmetijsko gospodarstvo sooča v praksi.

Tematike za projekte EIP so predpisane. Predpisane so tudi tematike za pilotne projekte, ko gre za podukrep M16.5.

Kakšna je razlika med pilotnimi projekti in projekti EIP?

Pilotni projekti so kratkotrajnejši projekti manjšega obsega, medtem ko so projekti EIP zahtevnejši in večjega obsega.

Trajanje pilotnega projekta je lahko 12, 24 ali 36 mesecev, projekta EIP pa 36 mesecev.

Kaj je ključnega pomena za uspešno izvedbo projektov?

Za namen izvedbe projektov se mora vzpostaviti partnerstvo, ki ga sestavljajo najmanj trije člani, in sicer kmetijsko gospodarstvo, svetovalci in raziskovalci. Ti osrednji trije akterji v partnerstvu predstavljajo t. i. »trikotnik znanja«, ki je ključen predpogoj za uspešno izvedbo projekta ter učinkovit prenos inovacij in znanja v prakso. Tem trem se lahko pridružijo tudi drugi akterji.

PARTNERJI V TRIKOTNIKU ZNANJA IN DRUGI AKTERJI, KI SO POTREBNI ZA USPEŠNO IZVEDBO PROJEKTOV.



Kdo je lahko vodilni partner in kakšne so njegove naloge?

Člani partnerstva na podlagi pogodbe o medsebojnem sodelovanju določijo vodilnega partnerja. Vodilni partner zastopa člane partnerstva, ki so upravičenci do podpore, ter koordinira pripravo celotne dokumentacije, potrebne za vložitev vloge na javni razpis in zahtevka za izplačilo sredstev.

Kdo je upravičenec do podpore?

Upravičenec do podpore v okviru partnerstva je vodilni partner, lahko pa tudi ostali člani partnerstva, če izvajajo upravičene aktivnosti v projektu.

Kolikšna je višina zneska javne podpore za pilotne projekte in EIP projekte?

V okviru podukrepa M16.2 najnižji znesek javne podpore na posamezno vlogo za pilotne projekte znaša 15.000 evrov. Ta znesek se lahko poveša do največ 75.000 evrov. Za projekte EIP najnižji znesek javne podpore na posamezno vlogo znaša 75.000 evrov. Ta znesek se lahko poveša do največ 350.000 evrov.

V okviru podukrepa M16.5 najnižji znesek javne podpore na posamezno vlogo za pilotne projekte znaša 5.000 evrov. Ta znesek se lahko poveša do največ 45.000 evrov. Za projekte EIP najnižji znesek javne podpore na posamezno vlogo znaša 45.000 evrov. Ta znesek se lahko poveša do največ 250.000 evrov.

Na kakšen način lahko kmetje sporočijo, s kakšnimi izzivi se soočajo na svojih kmetijskih gospodarstvih?

Kmetje, ki na svojih kmetijskih gospodarstvih zaznavajo konkretne izzive, lahko to sporočijo prek spletnega obrazca **Izmenjevalnika idej**, ki je dostopen na spletni strani Programa razvoja podeželja (podstran EIP). Izmenjevalnik idej je namenjen seznanjanju s tehnološkimi problemi, tehničnimi težavami, zlasti v proizvodnih procesih in ostalih izzivi, s katerimi se kmetje soočajo na svojih kmetijskih gospodarstvih. Poleg tega je Izmenjevalnik idej namenjen tudi vsem raziskovalcem, kmetijskim svetovalcem in drugim akterjem, ki so s svojim strokovnim znanjem pripravljeni pomagati poiskati rešitev na omenjene izzive, s katerimi se kmetje soočajo.

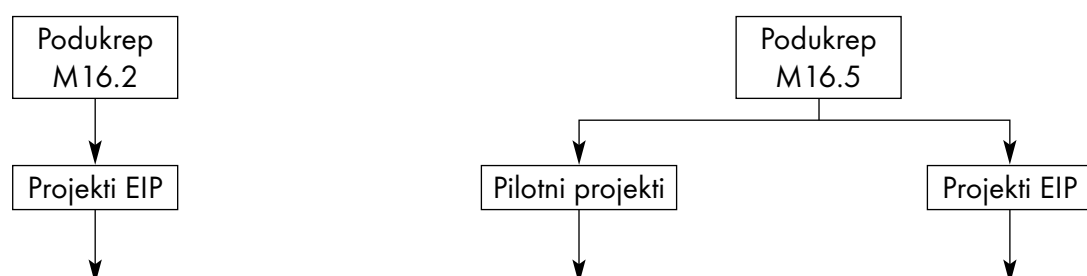
Več informacij o javnih razpisih je dostopnih na:
EIP VEM točki, dostopni na:
<https://www.program-podezelja.si/> (podstran EIP)
preko e-pošte: sodelovanje@EIP.mkgp.gov.si.
INFO točki Agencije RS za kmetijske trge in razvoj podeželja
INFO točkah Kmetijsko-gozdarske zbornice Slovenije

PROGRAM
RAZVOJA
PODEŽELJA



Evropski kmetijski sklad za razvoj podeželja: Evropa investira v podeželje

Za vsebino informacij je odgovorno Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, ki je tudi organ upravljanja Programa razvoja podeželja 2014–2020.



1. Visokostorilna trajnostna pridelava jabolk
2. Visokostorilna trajnostna pridelava vrtnin
3. Trajnostna pridelava grozdja za vino in svežo uporabo
4. Učinkovita prireja mleka z izboljšanjem prehrane krav molznic
5. Uvedba genomske selekcije z domačim obračunom genomske vrednosti
6. Nov proizvodno-ekonomski model slovenske prašičereje
7. Razvoj tehnologij pridelave in predelave z beljakovinami bogatih rastlin
8. Reja govedi in drobnice za meso in izdelke vrhunske kakovosti
9. Podaljšanje obstojnosti živil in svežine proizvodov
10. Razvoj in širitev digitalizacije na kmetijskem gospodarstvu in organizaciji pridelave
11. Tehnološke rešitve za preprečevanje karantenske bolezni hude viroidne zaknelosti hmelja
12. Modeli lokalne oskrbe
13. Analitični sistemi v podporo svetovanju na kmetijah
14. Dodana vrednost lesu

1. Povezovanje razvojnih odločitev na kmetiji z naravovarstvenimi in okoljskimi vsebinami
2. Ponovna vzpostavitev kmetijske rabe na opuščenih kmetijskih zemljiščih
3. Ohranjanje specifičnih struktur kmetijske kulturne krajine
4. Zmanjševanje obremenitev iz kmetijstva na površinske in podzemne vode
5. Učinkovita in trajnostna raba vode na kmetijskem gospodarstvu

1. Trajnostna raba tal kmetijskih zemljišč z zagotavljanjem rodovitnosti in preprečevanje erozije ter degradacije tal
2. Trajnostno varstvo rastlin
3. Blaženje in prilagajanje na podnebne spremembe na kmetijskem gospodarstvu
4. Kmetijstvo kot podpora naravovarstva oziroma ohranjanje biotske raznovrstnosti prek ustreznega načina kmetovanja
5. Gospodarjenje z naravovarstveno pomembnimi travišči
6. Okoljsko učinkovita kmetijska pridelava na vodovarstvenih območjih
7. Učinkovita raba energije in OVE v kmetijski pridelavi in predelavi
8. Krožno gospodarstvo – sklenjen snovni krogotok na kmetijskem gospodarstvu
9. Ohranjanje biotske raznovrstnosti v gozdnih habitatih
10. Zmanjševanje obremenitev iz kmetijstva na površinske in podzemne vode
11. Učinkovita in trajnostna raba vode na kmetijskem gospodarstvu