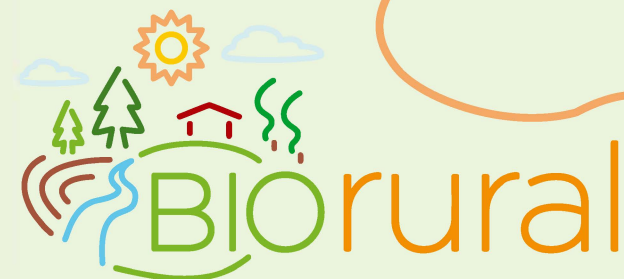


## Pričakovani rezultati

- 1 Evropsko omrežje za biogospodarstvo na podeželju
- 4 Regionalne biogospodarske platforme
- 20 Predstavitev primerov dobrih praks
- 42 Delavnic za krepitev zmogljivosti
- 4 Regionalne delavnice
- 1 Evropski biogospodarski izziv
  
- 440 Intervjujev s končnimi uporabniki/strokovnjaki
- 5 Delavnic, namenjenih izmenjavi znanja
- 5 Biogospodarskih poslovnih modelov
- Priporočila načrtovalcem podpornih politik
  
- >400 gradiv o biogospodarstvu
- Posnete delavnice
- 8 Videoposnetkov s primeri dobrih praks
- Sodelovanje z Evropskim centrom znanja za biogospodarstvo v okviru Skupnega raziskovalnega središča



Spodbujanje krožnih bio-osnovanih rešitev na evropskem podeželju

Z vzajemnim učenjem in povezovanjem

**SPROŠČAMO POTENCIAL**

krožnega

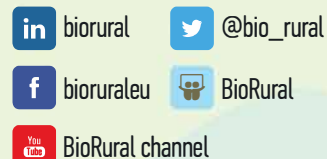
**BIOGOSPODARSTVA**

na evropskem podeželju

➡ **Vključite se v omrežje sodelovanja pri razvoju pametnih biogospodarskih rešitev za evropsko podeželje**



[biorural.eu](http://biorural.eu)



Kontakt:

Thanos Balafoutis  
vodja projekta  
a.balafoutis@certh.gr

Luka Juvančič  
Vodilni raziskovalec za Slovenijo  
luka.juvancic@bf.uni-lj.si

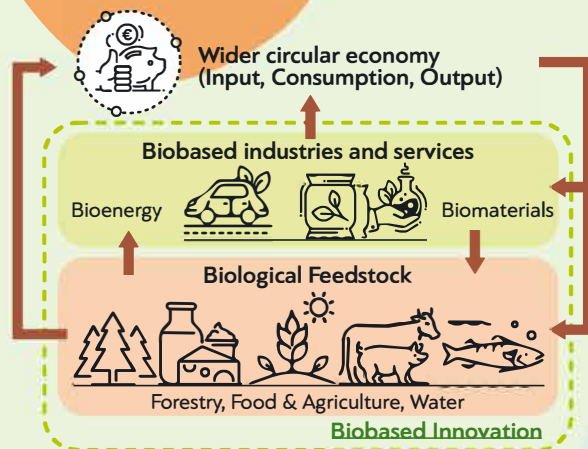


Financira  
Evropska unija

Projekt Obzorje Evropa  
1. september 2022 - 31. avgust 2025

## Uvod

Biogospodarstvo pomeni uporabo obnovljivih bioloških virov, kot so kmetijski pridelki, gozdno-lesni sortimenti, vodni organizmi, živali in mikroorganizmi, za proizvodnjo hrane, materialov in energije (EC). Uspešno biogospodarstvo je ključno za ustvarjanje krožnega evropskega gospodarstva.



## Izzivi

- V gospodarstvu še vedno prevladujejo linearni proizvodni sistemi in poslovni procesi, ki temeljijo na izkoriščanju neobnovljivih (surovinskih, energetskih) virov.
- Podeželje se sooča z neugodnimi demografskimi trendi, zaostrene gospodarske razmere večajo gospodarsko in družbeno razslojenost.
- Posledice podnebnih sprememb na kmetijstvo, gozdarstvo in z njima povezane verige vrednosti.
- Šibek prenos znanja in tehnologij za krožno biogospodarstvo na podeželju.

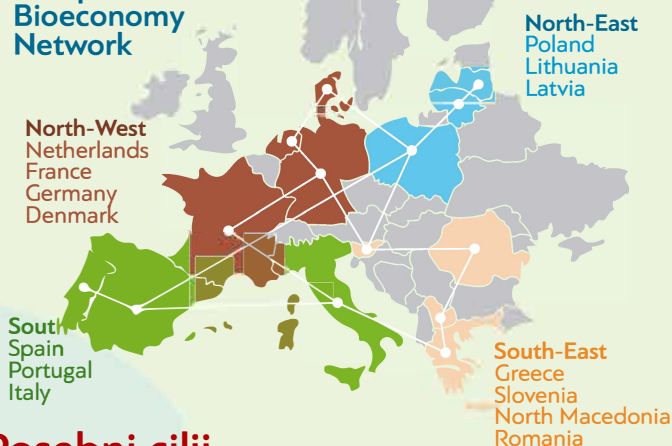
## ... ampak priložnosti obstajajo

- Razvoj krožnih tehnoloških rešitev in medpanožnega sodelovanja v biogospodarstvu.
- Povečana podpora politikam, raziskavam in inovacijam za krožno biogospodarstvo.
- Nove bio-osnovane inovacije podpirajo prehod v krožno gospodarstvo na podeželju.

## Cilji

V projektu BioRural želimo vzpostaviti Evropsko omrežje za biogospodarstvo na podeželju, ki bo spodbujalo razvoj krožnih bio-osnovanih rešitev majhnega obsega na podeželju in prispevalo k večji gospodarski uspešnosti podeželja.

### European Rural Bioeconomy Network

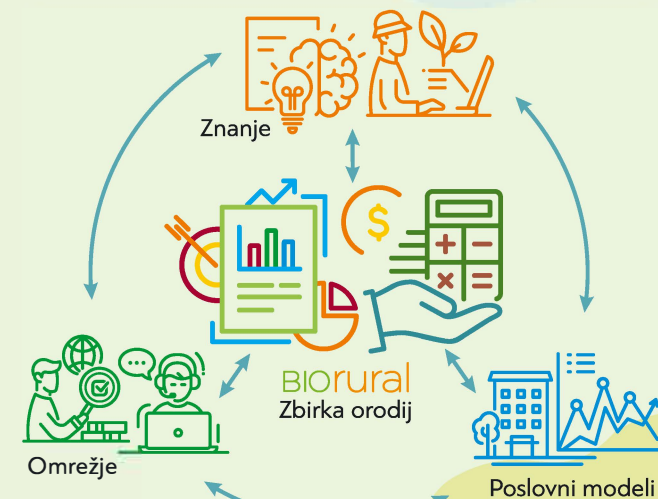


## Posebni cilji

- Ocena trenutnega stanja evropskega biogospodarstva
- Identifikacija dejavnikov, ki vplivajo na sprejemanje in širjenje bio-osnovanih tehnologij in poslovnih modelov
- Vzpostavitev evropskega omrežja za biogospodarstvo na podeželju
- Ocena potencialov in spodbujanje kaskadne rabe biomase na podeželju
- Izboljšanje izmenjave znanja in vzpostavitev podpornega okolja za krepitev biogospodarstva
- Razvoj in redno posodabljanje odprtokodne zbirke orodij za deležnike/uporabnike
- Izdelava smernic za razvoj stabilnih in razvejenih biogospodarskih verig vrednosti na slovenskem podeželju, od koncepta do širše uporabnosti.

## Pristop

BioRural temelji na treh stebrih, ki sestavljajo v javno dostopno zbirko orodij.



## Stebri:

### Steber 1: Znanje

- Analiza vrzeli v znanju in informiranosti
- Delavnice za izmenjavo znanja
- Zbirka orodij BioRural

### Steber 2: Omrežje

- 4 regionalne platforme za biogospodarstvo na podeželju
- Uspešne krožne tehnološke rešitve in poslovni modeli
- Sinergije z vsebinsko in tehnološko združljivimi inovacijami in aplikativnimi raziskavami
- Krepitev zmogljivosti in regionalne delavnice Mednarodni natečaj "Biogospodarski izziv"

### Steber 3: Poslovni modeli

- Načrti omogočujočih tehnologij in zasnove poslovnih modelov v ključnih panogah biogospodarstva
- Trajnost po projektu