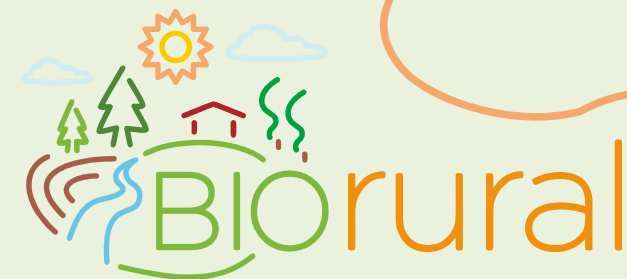


Pričakovani rezultati

- 1 Evropsko omrežje za biogospodarstvo na podeželju
- 4 Regionalne platforme za biogospodarstvo
- 20 Primerov dobrih praks biogospodarstva na podeželju
- 42 Delavnic za krepitev zmogljivosti
- 4 Regionalne delavnice
- 1 Evropski biogospodarski izziv

- 440 intervjujev s končnimi uporabniki/strokovnjaki
- 5 Delavnic z izmenjave 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

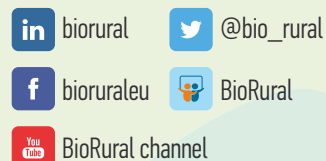
BIOGOSPODARSTVA

na evropskem podeželju

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



biorural.eu



Kontakt:

Thanos Balafoutis
vodja projekta
a.balafoutis@certh.gr

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



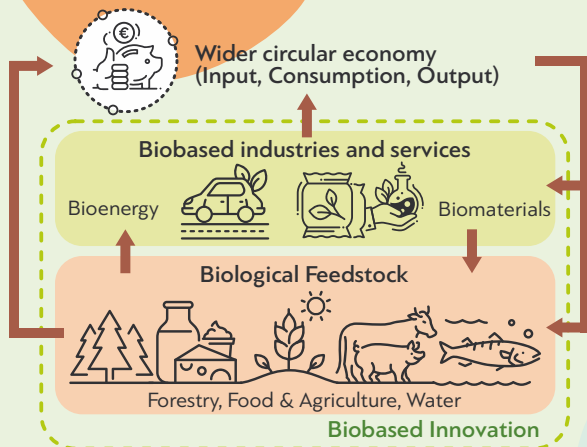
Financira
Evropska unija

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 povezanih verig 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

North-West
Netherlands
France
Germany
Denmark

South-West
Spain
Portugal
Italy

North-East
Poland
Lithuania
Latvia

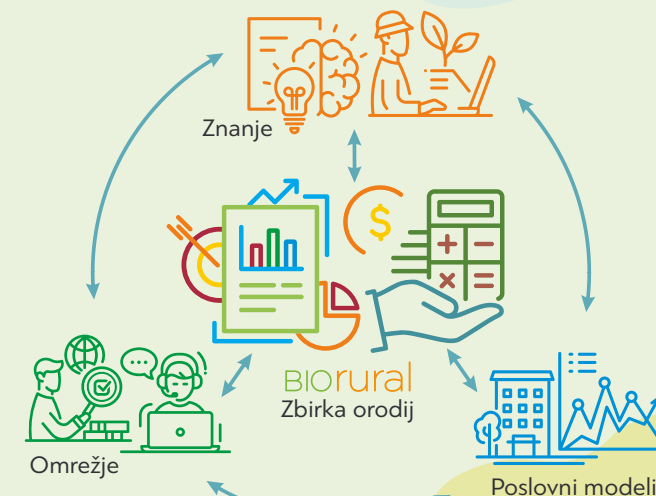
South-East
Greece
Slovenia
North Macedonia
Romania

Posebni cilji

- Oceniti trenutno stanje evropskega biogospodarstva
- Identificirati dejavnike, ki vplivajo na sprejemanje in širjenje bio-osnovanih tehnologij in poslovnih modelov
- Ustvariti evropsko omrežje za biogospodarstvo na podeželju
- Oceniti in spodbujati bio-osnovane rešitve na podeželju
- Olajšati izmenjavo znanja in krepitev zmogljivosti biogospodarstva na podeželju
- Razviti in redno posodabljeni odprto spletno orodje za deležnike/uporabnike (BioRural zbirka orodij)
- Ustvariti načrte za razvoj na podeželju za biogospodarske posle, od koncepta do širše uporabnosti.

Pristop

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



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 s končanimi in aktualnimi inovativnimi projekti v biogospodarstvu
- Gradnja zmogljivosti in regionalne delavnice, mednarodni natečaj "Biogospodarski izziv"

Steber 3: Poslovni modeli

- Načrti omogočujočih tehnologij in poslovnih modelov za ključne panoge gospodarstva
- Trajnost po projektu