



**Novičnik #2 – Marec 2026**

## **Carbon Farming MED na poti do konkretnih učinkov**



### ***Draga bralka, dragi bralec,***

dobrodošla/dobrodošel v drugi izdaji novičnika Carbon Farming MED. Projekt je napredoval od raziskovanja in pilotnih projektov v bolj strukturirano in za politike relevantno fazo, ki jo podpira tudi nova digitalna platforma.

*V zadnji fazi projekta so v ospredju **prenos v prakso, širjenje rešitev in doseganje konkretnih učinkov.** Poudarek je na izmenjavi znanja v Sredozemlju, kar bomo uresničevali tudi s pomočjo namenskih dogodkov.*



Izpostavljam

## Konferenca *Carbon Farming MED* *in the Mediterranean Region*

 28. – 29. maj 2026

 Barcelona, Španija

Dogodek bo povezal oblikovalce politik, kmete, raziskovalce in druge deležnike na ogljičnem trgu. Predstavili bomo ključne rezultate projekta in pokazali, kako se lahko ogljično kmetovanje vključi v regionalne in evropske politične okvire.



[Bodi del dialoga v Barceloni →](#)

### Kaj lahko pričakujete

- Ključne rezultate projekta ter izkušnje iz pilotnih regij
- Politični okvir ogljičnega kmetovanja v Evropi
- Predstavitve nove digitalne platforme za ogljično kmetovanje
- Mreženje z relevantnimi deležniki iz Sredozemlja

## Kaj smo ustvarili

Projekt je dosegel prelomno točko, ko prehajamo s preizkušanja praks na utrjevanje dosežkov in prilagajanje orodij za pripravo politik. Osredotočeni smo na povezovanje ugotovitev s terena, digitalnih rešitev in znanstvenih raziskav v uporabne rezultate z dolgoročnim učinkom.

## Odkrijte naše najnovejše ugotovitve



[Napredek ogljičnega kmetovanja v Sredozemlju s pomočjo digitalnih orodij in napovednega modeliranja](#)

avtor: Beta Tech Centre/UVIC-UCC



[Pozitivni zunanji učinki ogljičnega kmetovanja](#)

avtor: Center for Energy, Environment and Resources – CENER 21



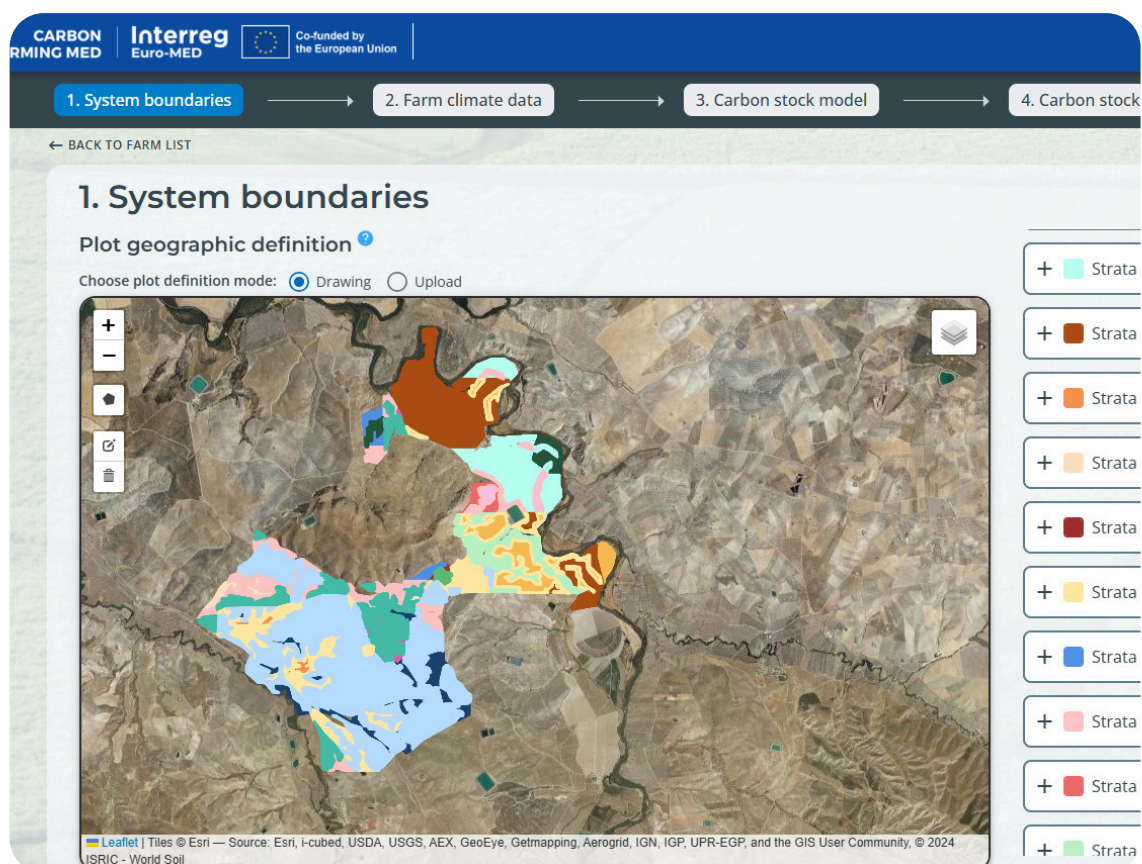
[Tehnično-ekonomski model kmetij z vključitvijo praks ogljičnega kmetovanja](#)

avtor: Beta Tech Centre/UVIC-UCC

[Raziščite vsa strokovna poročila](#)

# Vzpostavitev digitalne infrastrukture za sredozemsko ogljično kmetovanje

Digitalna platforma Carbon Farming MED, ki so jo razvili v BETA/UVIC-UCC, je trenutno v fazi testiranja v realnem okolju. Pri tem sodelujejo Azolla Projects, ki podatke s terena spreminjajo v verodostojne izračune ogljika na podlagi MRV (merjenje, poročanje in preverjanje). Vzporedno pri Azolli razvijajo tudi digitalno tržnico za ogljične kredite, ki bo povezovala regenerativne prakse z nastajajočimi trgi ogljika v Sredozemlju.



[Več o samem procesu](#)

# Dogodki

Projektne partnerje so dejavno sodelovali na delavnicah, dogodkih in razpravah o politikah v evro-sredozemski regiji.

## Srečanje partnerjev na Kreti



Srečanje partnerjev v decembru 2025 je bilo namenjeno pregledu dosežkov, krepitvi sodelovanja in usklajevanju nadaljnjih korakov za širitev ogljičnega kmetovanja v širšem sredozemskem prostoru.

[Preberite več →](#)

## Trajnost in odpornost na informativnem dnevu v Sarajevu

Predstavili smo projekt in digitalno platformo za spremljanje, poročanje in preverjanje na dogodku, ki ga je gostila Gospodarska zbornica Federacije BiH.



[Podrobneje →](#)

## CF MED na dogodku NEUTRALISE v Rimu




V okviru dogodka Nacionalnega raziskovalnega sveta je projektne partner CREA predstavil rešitve za prehod v podnebno nevtralno kmetijstvo in krepitev odpornosti na sušo.


[Preverite glavne ugotovitve →](#)



 [Prijava na konferenco](#)

 [Prenos poročil](#)

 Vabljeni, da ta novičnik delite s sodelavci, raziskovalci, kmeti, oblikovalci politik in vsemi, ki jih zanima trajnostno kmetijstvo in podnebni ukrepi.

 Hvala, ker ste del naše poti. Skupaj gradimo bolj zeleno in odporno prihodnost za sredozemsko kmetijstvo.

***S prijaznimi pozdravi,  
ekipa Carbon Farming MED***

**Kontaktirajte nas:**

Imate vprašanja, ideje za sodelovanje ali medijska vprašanja?  
Pišite nam prek obrazca na naši [spletni strani](#).

**Ostanimo povezani:**

