



Slovenian Business & Research Association

Slovensko gospodarsko in raziskovalno združenje, Bruselj

Občasna informacija članom 67 – 2026

27. april 2026

BIOFERTILISERS, SEAWEED in IGNITE LDR so zgledni projekti s področja biogospodarstva

Evropska komisija predstavlja projekte instrumenta I3 s področja biogospodarstva BIOFERTILISERS, SEAWEED in IGNITE LDR kot zgledne primere, kako lahko Evropa inovacije spremeni v tržno pripravljene rešitve s povezovanjem regij, sektorjev in akterjev ter hkrati spodbuja svojo konkurenčnost in cilje zelenega prehoda. Pri projektu IGNITE LDR kot partner sodeluje TECES GROZD ZELENIH TEHNOLOGIJ MARIBOR. Vseh projektov instrumenta I3 s področja biogospodarstva je 17. Ukvarjajo se s temami od trajnostnih gnojil do izdelkov na osnovi alg in pametne proizvodnje.

Projekt BIOFERTILISERS

Partnerji v projektu razvijajo biološka gnojila in biostimulante, ki izboljšujejo rodovitnost tal, krepijo odpornost pridelkov in podpirajo krožno kmetijstvo. Projekt združuje osem naložbenih primerov v regijah v Italiji, Franciji, Španiji, Belgiji in na Portugalskem.

Projekt SEAWEED

Partnerji v projektu so se odločili s preoblikovanjem morskih alg ustvariti bioproizvode z večjo vrednostjo. Projekt, ki zajema 13 evropskih regij vključuje 16 partnerjev. Morske alge so premalo izkoriščen morski vir, ki bi ga bilo mogoče uporabiti za hrano, kozmetiko, biognojila in bioplastiko.

Projekt IGNITE LDR

Projekt združuje 23 partnerjev iz 14 držav, pomaga pa malim in srednje velikim podjetjem pri vključevanju pametnih tehnologij za izboljšanje učinkovitosti, zmanjšanje odpadkov in vključitev v evropske industrijske vrednostne verige, hkrati pa sprejema načela krožnega gospodarstva.

Koristne informacije:

- Projekt BIOFERTILISERS:
<https://i3-4-biofertilizers.eu/>
- Projekt SEAWEED:
<https://i3-4-seaweed.eu/>

- Projekt IGNITE LDR:
- <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/projects-details/44416173/101228127/I3?order=DESC&pageNumber=1&pageSize=50&sortBy=title&isExactMatch=true&frameworkProgramme=44416173>

Pripravila:
Darja Kocbek