

NL#2



CLIMED-FRUIT

U TOKU JE PRIKUPLJANJE PRAKTIČNIH REŠENJA

(Uvod)

Projekat Evropske unije „[CLIMED-FRUIT](#)“ (Prilagođavanje klimatskim promenama i ublažavanje promena kod višegodišnjih zasada u oblasti Mediterana) ima za cilj prikupljanje rešenja i terenski testirane prakse razvijene širom Evrope kako bi se povećala otpornost glavnih višegodišnjih kultura u južnoj Evropi, poput grožđa, maslina, citrusa, avokada, koštičavog voća, jezgrastog voća i drugih, na klimatske promene. Ove informacije će biti dostupne u vidu elektronskih dokumenata jednostavnih za korišćenje koji će se deliti poljoprivrednim proizvođačima i savetodavcima širom Evrope.

Operativne grupe EIP-AGRI i drugi projekti finansirani sredstvima EU smatraju se značajnim izvorom tehnoloških rešenja te je u toku sveobuhvatno prikupljanje tih rezultata.

Za više informacija <https://climed-fruit.eu/>

Faza prikupljanja rezultata je započela i evo naših glavnih izvora za sada:

1. 9 operativnih grupa unutar projekta (OG) i njihovo znanje i rezultati spremni za praksu predstavljeni su tokom digitalnih unakrsnih poseta kako bi se započeo proces odabira.
2. Kompanije koje pružaju tehnološke usluge i koje su predložile svoja rešenja koja su već na tržištu učestvuju u posebnom takmičenju, a uskoro će biti objavljeno koje su to inovacije odabrane.

Rezultati 9 operativnih grupa projekta „Climed-Fruit“

U prvom biltenu ukratko smo predstavili **projektne partnere i operativne grupe** (OG) uključene u projekat i obećali da ćemo u sledećem broju pružiti više informacija o njima, zahvaljujući **Digitalnim unakrsnim posetima** koje je svaki partner organizovao.

Što su digitalne unakrsne posete?

Projekat se temelji na 9 osnovnih operativnih grupa koje koordiniraju i sprovode neki od članova konzorcijuma (Sve operativne grupe možete pogledati ovde: <https://climed-fruit.eu/project-2/>). Digitalne unakrsne posete su „onlajn“ sastanci na kojima svaki partner predstavlja svoju radnu metodologiju i rezultate operativne grupe. Glavna svrha tih unakrsnih poseta je procena različitih rezultata i praksi operativnih grupa tako što će se iskoristiti stručno znanje svakog od partnera. Evaluacija se provodi u skladu s unapred definisanim kriterijumima, kao što su jednostavnost primene na terenu ili uticaj na klimatske promene.

Koje su operativne glupe uključene?

Upoznajmo bliže neke od operativnih grupa zahvaljujući digitalnim unakrsnim posetama, od kojih su glavni delovi dostupni na „Youtube“ kanalu projekta:

„OFIVO“ – „IFV“, Francuska

Optimizacija fertigacije u vinogradima na području Ocitana

Postupna promena režima padavina zabeležena je u vinogradima na jugu Francuske, posebno oko Sredozemnog mora, što znači da je vinova loza sve više izložena letnjoj suši. Ciljevi „OFIVO“-a su proučavanje različitih sistema navodnjavanja kako bi se videlo koji od njih je najprikladniji za vinovu lozu, kao i primena fertigacije i njena upotreba u vinogradarstvu. Gde? Južna Francuska, dve glavne regije (u blizini Tuluza = Gaskonja i blizu Monpeljea = mediteranski kontekst). Koristi? Glavna dodatna ekološka vrednost za poljoprivrednika: efikasnost korišćenja vode u vinogradima.

POGLEDAJTE VIDEO link <https://youtu.be/DqhjMEjyGmw>

Za više informacija posetite <https://www.vignevin-occitanie.com/nos-recherches-2/viticulture-de-precision/ofivo/> 

„CARBOCERT“ – „UNE“ (Špansko udruženje za standardizaciju), Španija

Prakse hvatanja ugljenika i poboljšanje zemljišta pod mediteranskim kulturama

Jedan od ciljeva Carbocert-a je dati agronomске preporuke koje poboljšavaju sekvestraciju ugljenika u proučanim usevima, a drugi je odrediti metode kako bi se mogla objektivno kvantifikovati fiksacija ugljenika.

Koristi? Projekat će poljoprivrednicima pružiti priliku za primenu metodologija usmerenih na standardizovanu kvantifikaciju sekvestracije ugljenika u njihovim zasadima.

POGLEDAJTE VIDEO vezu <https://youtu.be/OnTjb-Hm7mU>

Za više informacija posetite <https://www.en.une.org/cooperacion/carbocert>  

„GASCOGN'INNOV“ – „IFV“, Francuska

Redizajn vinogradarskih sastava za poboljšanje bioškog kvaliteta i očuvanje zemljišta

Cilj ove operativne grupe je da stekne tehnička znanja o uticaju vinogradarskih praksi na biologiju zemljišta i da ispita metodologiju za integraciju informacija dobijenih putem bioindikatora zemljišta radi upravljanja poljoprivrednim sistemima.

Kako? Koristeći grupu indikatora kako bi se kvalifikovala fizičko-hemisna svojstva i struktura zemljišta, stopa razgradnje organske materije, kao i obilje i raznolikost faune u zemljištu.

Preliminarni rezultati? Upotreba zelenišnog đubiriva je jedna od metoda koja je zanimljiva za poboljšanje kvaliteta zemljišta s pozitivnim učinkom na sadržaj organske materije, mikrobnu biomasu i obilje i bogatstvo glista u slučaju sadnje ozimog boba u međuredu. Što je vegetacijski pokrov duže prisutan i raznolik, to je bolja raznolikost i bioška plodnost zemljišta.

POGLEDAJTE VIDEO <https://youtu.be/tjUNi5bhgpl>

Za više informacija posetite <https://www.vignevin-occitanie.com/nos-recherches-2/agroecologie/conception-de-nouveaux-systemes-de-culture/> 

U sledećem broju biltena projekta pronaći ćete više informacija o ostalim operativnim grupama: VIRECLI, INTAVIEBIO, GO CITRICS, GO AVOKADO, NOVE PRAKSE U MASLINJACIMA KOJI SE NE NAVODNJAVA JU i Oltre.Bio

POSLEDNJE, ALI NE I MANJE VAŽNO! Sledеći korak: Otvoreni konkurs

Sledeći korak predstavlja raspisivanje **Otvorenog konkursa** za odabir znanja spremnog za praktičnu primenu proisteklih iz projekata koje finansira EU, kao i regionalnih i nacionalnih projekata. Cilj projekta "Climed-Fruit" je dalje širenje ovih rešenja na evropskom nivou: **sticanje međunarodne vidljivosti rezultata dobijenih u vašim projektima putem velike onlajn naučne konferencije i finansijska pomoć za proizvodnju dodatnog materijala koji bi se dalje distribuirao.**

Učesnici svih operativnih grupa EIP-a ili drugih projekata finansiranih sredstvima EU (Horizont 2020., ON, LIFE, INTERREG, EFRD, EPFRR itd.), regionalnih i nacionalnih projekata koji su radili na inovativnim rešenjima za prilagođavanje višegodišnjih mediteranskih kultura klimatskim promenama, **pozivaju se da učestvuju u Otvorenom konkursu predlažući svoje sažetke do ponedeljka 15. januara.**

OTVORENO UČEŠĆE U TAKMIČENJU

(link <https://climed-fruit.eu/climed-fruit-open-contest-call-for-abstracts/>)

Ostanite u toku!

Pratite "Climed-Fruit" na društvenim mrežama! Nema preteranih objava, samo ono što je potrebno kako biste bili informisani o najnovijim vestima o projektu i (za nekoliko meseci) odabranim praksama i rezultatima!

Facebook: <https://www.facebook.com/climedfruit>

Linked-In: <https://www.linkedin.com/in/climed-fruit-07467b270/?originalSubdomain=fr>

Twitter: <https://twitter.com/ClimedFruit>

YouTube: <https://www.youtube.com/@ClimedFruit>

Vodite li već ili razmišljate o pokretanju operativne grupe o temama koje su u vezi sa našim projektom? Ako je tako, javite nam se i možemo pronaći načine za saradnju.

Kontakt: clara.gerardin@vignevin.com

Ovaj projekat finansiran je iz programa Evropske unije za istraživanje i inovacije "Horizont Evropa" u okviru sporazuma o dodeli bespovratnih sredstava br 101060474(CLIMED-FRUIT). Ovaj dokument odražava isključivo stav autora i Evropska unija ne može se smatrati odgovornom za bilo kakvu upotrebu informacija sadržanih u njemu.