



SATI

Smart Agriculture
Training &
Implementation

FEBRUAR 2023

Digitalizacija poljoprivrede u Evropi INOVATIVNE PRAKSE U DIGITALNOJ ERI

Završetak projekta

Sprojeekat SATI se približava kraju

Posle dve godine uspešnog rada, projekat će se završiti **28 februara 2023.** Ovaj bilten će rezimirati projekat, njegove ciljeve, proizvode i rezultate.

SATI projekat je napor, sa stanovišta stručnog obrazovanja, digitalizacije poljoprivrede u Evropi, uzimajući u obzir korake napravljene od strane Evropskog Parlamenta i Komisije u oblasti stručnog obrazovanja i obuke.



Trajanje
24 meseca
01/03/2021 - 28/02/2023



Polje
Stru no obrazovanje & Obuka



Glavni cilj
Inovacija



Horizontalni prioriteti
Inovativne prakse u digitalnoj eri



Dodatni prioriteti
Podržati usvajanje inovativnih pristupa i digitalnih tehnologija u nastavi i u enju.

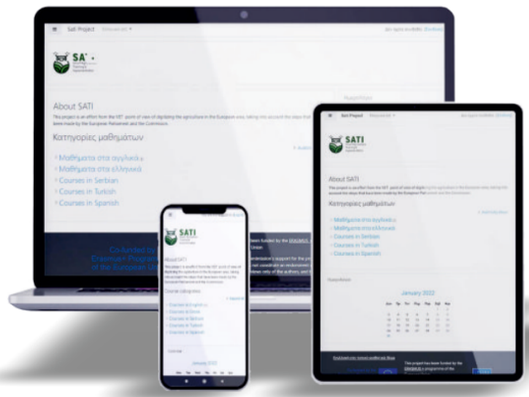
Poboljšanje pristupa Obuka i akvizicija Želeo bih da se zahvalim poročevalcu, g.

Ciljevi projekta

Ovaj projekat je imao za cilj da obezbedi platformu e-učenje za više korisnika, kao što su agronomi, ekolozi, farmeri, predava i kao i ostali koji su uklju eni u oblast poljoprivrede, životne sredine i poljoprivrednog osiguranja.

Kursevi su napravljeni sa podacima i materijalom za obuku iz različitih profesionalnih sektora i predstavljeni na pojednostavljen način polaznicima.

Program vodi do **sertifikacije analiti ara precizne poljoprivrede** i sprovodi se apsolutno uz **u enje na daljinu.**



SATI aplikacija

U okviru projekta osmišljena je aplikacija sa ciljem povezivanja na zvani nu web stranicu, platformu za e-u enje, youtube kanal i Eurocontrol web stranicu. Aplikacija je dostupna na PlayStore-u.



SATI YouTube kanal

Diseminacioni video je tako e napravljen sa ciljem da se sumira obim projekta, kao i da se koristi tokom diseminacije projekta.

Koristi se u obrazovne svrhe, ukratko predstavlja osnove precizne poljoprivrede na 5 jezika: **engleskom, gr kom, španskom, srpskom i turskom.**



Rezultati projekta

Posle obuke, polaznici će imati odgovarajuće znanje za razumevanje i korišćenje alata i tehnika precizne poljoprivrede. Ovo je glavni koncept ovog projekta budući da su tokom perioda pandemije mnoge farme napuštene ili loše obrađivane, što je dovelo do smanjenja proizvodnje hrane.

Ovaj projekat ima za cilj da podrži stručnjake i operateri farmi u donošenju ispravnih odluka za farme spremne da uvedu PA i na u isto vreme da se pozabave poljoprivrednim sektorima na odgovarajućoj putanji kako je opisano u CAP-u, za koje se očekuje da će se više fokusirati na ruralna razvojne akcije umesto direktnih Plaćanja. Štaviše, ovi su obučeni stručnjaci će podržati poljoprivrednike da ispune zahteve evropskih građana za „zelenije“ i bezbedni proizvodi i istovremeno reagovati na situacije kao što je slučaj pandemije covid- 19, pošto je opšteprihvaćeno da PA proizvodi proizvode koji su ekološki prijateljski i zdraviji za potrošača.

Podizanje svesti građana EU o prednostima precizne poljoprivrede za životnu sredinu i zdravlje, kroz promociju upotrebe zelenih tehnika što je po definiciji precizna poljoprivreda. Uporedni prikaz konvencionalne poljoprivrede u odnosu na preciznu poljoprivredu će ponuditi kompletan pogled u ovom pravcu. Pored toga, predstavice nove digitalne metode za upravljanje farmama i protokole u slučaju pandemijskih uslova ne samo za covid-19 već i za slične slučajeve.



Poljoprivreda, Sumarstvo i Ribarstvo



ICT Nove tehnologije Digitalne kompetencije

Zatvaranje projekta

Svi produkti su trenutno dostupni na SATI web stranici.

Platforma e-učenje će funkcionisati i nakon završetka projekta.

Trenutno se diskutuje o raznim planovima za nove projekte.

COORDINATOR



PARTNERI



Kako Do Nas



Web prezentacija
sati-project.eu



Facebook stranica
sati.vet.agriculturetraining



Youtube kanal
@sati-smartagriculturetrain9914



E-mail
info@sati-project.eu



Instagram nalog
satiprojecteu



Google prodavnica
SATI: Smart Agriculture



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

Podrška Evropske komisije u izradi ovog biltena ne predstavlja odobravanje sadržaja, koji odražavaju stavove samo autora, i Komisija se ne može smatrati odgovornom za bilo kakvu upotrebu informacija sadržanih u njemu.



Projekat se finansira od strane ERASMUS + programam Evropske Unije