



# AGROBIORAZNOLIKOST

Osnova za prilagodbu i ublažavanje posljedica klimatskih promjena u poljoprivredi

Institut za poljoprivredu i turizam  
Karla Huguesa 8, Poreč

Poziva vas na radionicu:

## **Bioraznolikost u prilagodbi poljoprivrede klimatskim promjenama**

Pozivamo Vas na 1. Radionicu pod nazivom Bioraznolikost u prilagodbi poljoprivrede klimatskim promjenama u sklopu projekta AGROBIORAZNOLIKOST – osnova za prilagodbu i ublažavanje posljedica klimatskih promjena u poljoprivredi u organizaciji Instituta za poljoprivredu i turizam. Radionica je namijenjena široj javnosti s ciljem jačanja svijesti o klimatskim promjenama i prilagodbi klimatskim promjenama.

Radionica je organizirana kao hibridno događanje koje će biti moguće pratiti uživo na lokaciji Dom Obrtnika, Partizanska 5a, Poreč uz predočenje važeće EU digitalne COVID putovnice ili negativnog testa (ne starijeg od 48 sati od početka događanja), te online putem ZOOM platforme kojoj će se pristupati putem linka. Radionica održati će se u srijedu 27.10.2021. s početkom u 9:30 sati.

Na radionici Vas očekuje 5 predavača i to: dr.sc. Smiljana Goreta Ban s Instituta za poljoprivredu i turizam ujedno i voditeljica projekta koja će vas detaljnije upoznati s ciljevima i ishodima projekta, zatim će Ana Čehić mag. ing. agr. također s Instituta za poljoprivredu i turizam prezentirati vidljivost projekta odnosno predstaviti će medije putem kojih je moguće pratiti napredak projekta, nadalje dr.sc. Branka Salopek Sondi s Instituta Ruđer Bošković prezentirati će dio rezultata postignutih provedbom aktivnosti 3 pod naslovom: Mechanizmi tolerancije kupusnjača na čimbenike abiotskog stresa, zatim će Nina Išić mag.ing. agr. s Instituta za poljoprivredu i turizam predstaviti rezultate otpornosti raštike na sušu, te na posljetku dr.sc. Milan Oplanić s Instituta za poljoprivredi i turizam predstaviti će rezultate terenskog istraživanja o stavovima dionika poljoprivrednog sektora o utjecaju i prilagodbi klimatskim promjenama.

Ovo je prva radionica u sklopu projekta putem koje će se javnosti prezentirati rezultati ostvareni provedbom projekta.

Projekt „Agrobioraznolikost“ (KK.05.1.1.02.0005) financira se temeljem Poziva za dostavu projektnih prijedloga „Shema za jačanje primijenjenih istraživanja za mjere prilagodbe klimatskim promjenama“ u okviru Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020.

Ukupan budžet projekta iznosi 3.451.022,48 kn, dok Institut ima budžet od 1.980.141,37 kn od čega je 85% sredstava sufinancirano bespovratnim sredstvima iz EFRR-a. Fond za zaštitu okoliša i





# AGROBIORAZNOLIKOST

Osnova za prilagodbu i ublažavanje posljedica klimatskih promjena u poljoprivredi

energetsku učinkovitost dodatno će sufinancirati nacionalnu komponentu do 15% vrijednosti prihvatljivih troškova u iznosu do 376.543,36 kn.

U provedbi projekta osim znanstvenika Instituta za poljoprivredu i turizam, kao vodećeg partnera, sudjeluju i znanstvenici iz slijedećih institucija: Institut Ruđer Bošković, Sveučilište u Zagrebu – Agronomski fakultet, Sveučilište u Zagrebu – Prirodoslovno – matematički fakultet i Institut za more i priobalje Dubrovnik.

Cilj ovog projekta je provesti primjenjena istraživanja u ranjivim sektorima poljoprivrede te u ranjivim prirodnim ekosustavima s naglaskom očuvanja bioraznolikosti. Očekivani rezultati projekta su razvijene jasne smjernice za uspješniju prilagodbu klimatskim promjenama u ova dva važna sektora.

Za sve dodatne informacije možete se obratiti Voditeljici projekta dr.sc. Smiljani Goreti Ban ili administratorici projekta Ani Čehić mag.ing.agr. telefonom na broj 052/408-328.

Program radionice nalazi se u nastavku:

## Program radionice:

### Bioraznolikost u prilagodbi poljoprivrede klimatskim promjenama

27. Listopada 2021. od 9:30 do 12:00

Dom obrtnika, Partizanska ulica 5a Poreč

HIBRIDNO DOGAĐANJE

9:30 – 10:00              Registracija sudionika

10:00 – 10:05              Pozdravni govor –  
dr. sc. Dean Ban, ravnatelj Instituta za poljoprivredu i turizam

10:05 – 10:20              Predstavljanje projekta Agrobioraznolikost – osnova za prilagodbu i  
ublažavanje posljedica klimatskih promjena u poljoprivredi –  
dr. sc. Smiljana Goreta Ban, Institut za poljoprivredu i turizam





# AGROBIORAZNOLIKOST

Osnova za prilagodbu i ublažavanje posljedica klimatskih promjena u poljoprivredi

10:20 – 10:30	Vidljivost projekta Agrobioraznolikost - osnova za prilagodbu i ublažavanje posljedica klimatskih promjena u poljoprivredi – Ana Čehić mag.ing.agr., Institut za poljoprivredu i turizam
10:30 – 10:50	Mehanizmi tolerancije kupusnjača na čimbenike abiotskog stresa – dr. sc. Branka Salopek Sondi, Institut Ruđer Bošković
10:50 – 11:05	Otpornost raštike na sušu – Nina Išić mag.ing.agr., Institut za poljoprivredu i turizam
11:05 – 11:25	Stavovi dionika poljoprivrednog sektora o utjecaju i prilagodbi klimatskim promjenama – dr. sc. Milan Oplanić, Institut za poljoprivredu i turizam
11:25 – 11:30	Pozdravne riječi i zatvaranje radionice – dr. sc. Smiljana Goreta Ban, Institut za poljoprivredu i turizam
11:30 – 12:00	Druženje uz kavu za sudionike radionice

Prijava za sudjelovanje na radionici je obavezna zbog ograničenog broja sudionika uživo.

Prijaviti se možete klikom na [link](#)

Online radionicu putem ZOOM platforme možete pratiti putem [linka](#) u srijedu 27.10.2021. s početkom u 10:00 sati.

