

SNAGA ZAJEDNIČKOG DELOVANJA

*Pridružite se našem projektu
građanskih naučnih istraživanja
o zdravlju zemljišta!*

Širok opseg podataka

*Sakupljamo podatke o
indikatorima zdravog zemljišta,
na teritoriji čitave Vojvodine,
tokom 2024. i 2025. godine*



Angažovanje i obrazovanje javnosti



*Uključivanje građana u naučna
istraživanja podstiče veću svest i
razumevanje naučnih tema.*

Odlučivanje zasnovano na podacima

*Građanska istraživanja pružaju
podatke koji mogu biti osnova za
donošenje odluka na lokalnom,
nacionalnom i globalnom nivou,
posebno u oblastima kao što je
održiva poljoprivreda.*



Partneri



Zajedno za plodno i zdravo zemljište!



KONTAKT



*Kontakt osoba: Jelena Jović
E-mail: jelena.jovic@biosense.rs
Tel: 0638936683
Adresa: Dr Zorana Đinđića 1,
21000 Novi Sad, Srbija*



VAŽNOST
ZDRAVLJAJA
ZEMLJIŠTA



Zašto je važno pratiti zdravlje zemljišta za održivi razvoj poljoprivrede?

Praćenje zdravlja zemljišta, upotrebom standardizovanih metoda za uzorkovanje i merenje, od značaja je za same poljoprivrednike, ali i za naučnu i širu zajednicu.

Zdravo zemljište je plodno i rastresito, obezbeđuje dobar prinos, efikasnije zadržava vodu, sadrži dosta organske materije i pruža dobre uslove brojnim zemljišnim organizmima.

Zdravo zemljište ima ključnu ulogu u proizvodnji i kvalitetu hrane, što direktno utiče na zdravlje ljudi.

Koji su ciljevi ovog projekta građanskih naučnih istraživanja?

Želimo da vas, poljoprivrednike, podstaknemo da samostalno prikupljate podatke o zdravlju zemljišta i na osnovu njih donosite zaključke o stanju plodnosti zemlje na svojim parcelama.

Vaše aktivno učešće, ima za cilj da, metodama održive poljoprivrede, poboljšate prinose useva i osigurate lokalnu sigurnost hrane.

Ovaj program finansira
CENTAR
ZA
PROMOCIJU
NAUKE



Pokazatelji zdravlja zemljišta i potrebna oprema

Na svojim parcelama ćete pratiti nekoliko ključnih pokazatelja zdravlja zemljišta tokom dve godine, uključujući:

- Razlaganje organske materije
- pH vrednost zemljišta
- Struktura zemljišta
- Tekstura zemljišta
- Kompaktnost zemljišta
- Broj glista u zemljištu



Svi potrebni materijali i uputstva za izvođenje merenja na vašim parcelama će vam biti obezbeđeni. Od ašova za kopanje, lenjira za merenje dubine, obeleživača za označavanje mesta uzorkovanja, do vrećica za slanje uzoraka istraživačima Instituta BioSens.

Edukativne radionice

Tokom dvogodišnjeg trajanja projekta, Institut BioSens i partnerske institucije, organizovaće edukativne radionice, u periodima van poljoprivredne sezone, posvećene unapređenju znanja o zdravlju zemljišta.

Na radionicama ćete imati priliku da se, u direktnoj komunikaciji sa naučnicima, upoznate sa najnovijim metodama za procenu plodnosti zemlje i da naučite kako da sami pratite indikatore zdravlja zemljišta na svojim parcelama.

Pored predavanja i praktičnih demonstracija, dobićete i set instrukcija, materijala i alata koji će vam omogućiti da primenjujete stečeno znanje u svom radu. Sve ovo, organizovaćemo u prijateljskoj atmosferi u prostorijama Kongresnog Master centra Novosadskog sajma, uz obezbeđenu hranu i piće za sve učesnike, kako bi svaki aspekt ovog učenja i druženja bio prijatan.

