



CENTAR ZA ORGANSKU PROIZVODNJU  
SELENČA



Vojvođanski klaster  
organske poljoprivrede

## CENTAR ZA ORGANSKU PROIZVODNJU SELENČA & VOJVOĐANSKI KLASTER ORGANSKE POLJOPRIVREDE

pozivaju sve zainteresovane organske proizvođače, istraživače, studente i učenike sa teritorije AP Vojvodine da se prijave za učešće u

### PROGRAMU PODRŠKE ISTRAŽIVAČKIM, RAZVOJNIM I INOVATIVNIM IDEJAMA U ORGANSKOJ POLJOPRIVREDI

Cilj ovog Programa je podrška u realizaciji i implementaciji istraživačkih aktivnosti u organskoj poljoprivredi tokom celokupnog procesa, od ideje do njene afirmacije u praksi.

Program je namenjen poljoprivrednim proizvođačima, istraživačima, studentima svih nivoa studija i učenicima. Zainteresovani kandidati mogu aplicirati individualno ili u timovima (do 3 člana).

Za učešće u Programu potrebno je dostaviti svoj predlog istraživanja u formi koja se nalazi u sastavu poziva.

Nakon što komisija pregleda sve pristigle prijave izabraće maksimalno 6 predloga koji su u skladu sa pravilnikom Programa, a ujedno su aktuelni, inovativni i primenljivi u organskoj poljoprivredi.

Komisiju čine predstavnici Centra za organsku proizvodnju Selenča i Vojvođanskog klastera organske poljoprivrede.

Odabrani istraživački predlozi će biti realizovano u okviru ***Farm inkubatora organske proizvodnje u Selenči i Eksperimentalnih polja Srednje poljoprivredne škole u Baču.***

Tokom realizacije istraživanja, odabrani kandidati će imati na raspolaganju zemljište u organskom statusu, svu neophodnu opremu i alate, kao i mentorsku podršku tokom realizacije istraživačkih aktivnosti.

Očekivani rezultati su primenjiva rešenja iz oblasti organske poljoprivrede koja će doprineti njenom unapređenju.

Svi zainteresovani kandidati mogu da dostave svoje istraživačke predloge elektronskim putem na adresu [istrazivaci@organiccentar.rs](mailto:istrazivaci@organiccentar.rs), najkasnije do 15.09.2015. godine.

Za dodatne informacije možete se obratiti putem elektronske pošte na adresu [istrazivaci@organiccentar.rs](mailto:istrazivaci@organiccentar.rs).