

Razvoj sodobnih analitičnih sistemov podpora svetovanju na kmetijah z razvojem empirično podprtih panožnih krožkov in razvojem računalniškega sistema za poslovno odločanje na kmetijah

Vodilni partner: Kmetijsko gozdarski zavod Murska Sobota

Ostali člani partnerstva: Kmetijsko gozdarski zavod Celje, Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto, Univerza v Ljubljani Biotehniška fakulteta, Kmetijski inštitut Slovenije, Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije, Inovacijsko tehnološki grozd Murska Sobota, Bio dan d.o.o., Tatjana Čop s.p., KG: Adam Novak, Davorin Rantaša, Andrej Kresnik, Bojan Miklavžina, Matjaž Škof in Nikolaj Janežič

Tip projekta: EIP

Tematika projekta: Analitični sistemi v podporo svetovanju na kmetijah

Obdobje trajanja projekta: 22.11.2019 – 21.11.2022

Višina odobrenih sredstev: 349.581,56 €

Praktični problem: Analitično spremljanje in preverjanje uspešnosti poslovanja kmetijskih gospodarstev je eden ključnih pogojev za učinkovito upravljanje in načrtovanje nadaljnje rasti in razvoja posameznega kmetijskega gospodarstva. Pri nas je spremljanje poslovanja s pomočjo knjigovodskih podatkov in računovodskih izkazov za kmetijska podjetja obvezno, medtem ko kmetje kot fizične osebe niso obvezani voditi poslovnih knjig. Ne dovolj razviti poslovni podatkovni sistemi na kmetijah in njihova omejena uporaba so prepoznani kot ena od najšibkejših točk slovenskega kmetijstva.

Namen in cilji projekta

- Razvoj empirično podprtih panožnih krožkov
- Izgradnja računalniškega sistema za poslovno odločanje na kmetijah

Pričakovani rezultati

- Širitev empirično podprtih panožnih krožkov proizvajalcev mleka, jabolk in hmelja
- Izboljšanje usposobljenost kmetijskih svetovalcev za organizacijo empirično podprtih panožnih krožkov
- Postavitev sodobnega sistema za podporo pri poslovnem odločanju na kmetijah
- Izboljšanje sistema dela svetovalcev pri svetovanju kmetijam z uporabo razvitega poslovnega sistema za poslovno odločanje na kmetijah. Pozitivni učinki na ravni kmetijskih gospodarstev.
- Doprinos v dostopnosti prilagojene oblike za namen izobraževanja na področju poznavanja ekonomskih zakonitosti posameznih aktivnosti, kot tudi na področju poslovnega načrtovanja

Dosedanji rezultati projekta

Pričeli smo z izdelavo:

- sistema in empiričnega orodja za organizacijo panožnih krožkov
- priročnika za izvajanje empirično podprtih panožnih krožkov
- Računalniškega sistema za poslovno odločanje na kmetijah

Zaključek

- Sledi praktični preizkus in usposabljanje, analiza izvedljivosti in razširjanje rezultatov



Pogled kmeta:

Delo na kmetiji je vedno bolj zahtevno zato so potrebni novi pristopi svetovanja in razvijanja lastnega znanja za vodenje kmetije. Udeležba na empirično podprtih panožnih krožkih ter izgradnja modela za načrtovanje proizvodnje na kmetijah je vsekakor prava pot v tej smeri.

Pogled svetovalca:

Delo na kmetijah se spreminja, prav tako pa tudi potrebe kmetij. Zato tudi KSS za svetovalno delo na kmetijah potrebuje novo orodje.

Pogled raziskovalca:

Projekt zapolnjuje pomembno vrzel prenosa znanja na področju upravljanja v kmetijstvu in izboljšuje kakovost informacij. Za raziskovalce predstavlja pomemben vir informacij iz prakse, ter možnost prenosa inovativnih rešitev v prakso.

Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije Kmetijsko gozdarski zavod Murska Sobota
tajnistvo@kgzs-ms.si

www.kgzs-ms.si/mednarodni-projekti/farm-manager/