



SmartFarmer

"Iemaņu uzlabošana prasmīgai saimniekošanai kā inovatīvs rīks lauku attīstībai un ekonomikas izaugsmei"

Ziņu lapa



SmartFarmer apmācību seminārs

Semināra mērķis

Kipras lauksaimniecības pētniecības institūts (ARI) 2015. gada 9. oktobrī organizēja semināru, kurā potenciālie SmartFarmer apmācību programmas pasniedzēji novērtēja projekta mācību programmu (mācību materiālu un e-mācības programmu).

Saturs

SmartFarmer apmācības seminārs

Semināra mērķis	Err
or! Bookmark not defined.	
Ziņu lapas izdevējs	Err
or! Bookmark not defined.	
Metodika	Err
or! Bookmark not defined.	
Rezultāti un secinājumi	2

Ziņu lapas redaktors

ARI – Lauksaimniecības pētniecības institūts

Ziņu lapas izstrādātāji

George Adamides
Andreas Stylianou
Petros Kosmas

Metodika

Potenciālie semināra dalībnieki – pasniedzēji uz semināru tika aicināti ar e-pastu palīdzību, kuram bija pievienota pasākuma darba kārtība. Interesenti pieteicās elektroniski, atbildot uz e-pastu. Dalībnieku vidū bija pārstāvji no Lauksaimniecības pētniecības institūta, 2 no Lauksaimniecības departamenta, 2 no lauksaimniecības MVU un 1 pārstāvis no Kipras industrijas centra. Par apmācību norisi, mācību materiālu bija atbildīgi 2 zinātnieki no Lauksaimniecības pētniecības institūta un viens no Kipras Tehnoloģiju universitātes. Visi dalībnieki saņēma mapi ar semināra materiāliem, tai skaitā projekta ziņu lapu un novērtēšanas anketu, pildspalvu un vairākas baltas pierakstu lapas. Mācību semināra ilgums bija 3 stundas ar kafijas pauzi.



Semināra dalībnieki tika iepazīstināti ar SmartFarmer projekta galvenajiem mērķiem, mācību materiālu un izstrādāto e-mācību platformu. Pēc prezentācijām sekoja divdesmit minūšu diskusija. Noslēgumā dalībnieki tika aicināti novērtēt SmartFarmer projekta rezultātus (mācību materiālu, e-mācību platformu, mācību semināru u.c.), aizpildot semināra novērtēšanas anketu.

Rezultāti un noslēgums

Anketu analīzei tika izmantota aprakstošā statistika. Semināra un mācību materiāla novērtēšanas rezultāti atspoguļoti tabulā:

Jautājums	Nozīmīgums
Kāda ir vispārējā apmierinātība ar SmartFarmer mācību semināru?	4.4
Novērtējiet Jūsu zināšanas pēc SmartFarmer semināra par “smartfood” tēmu ?	3.4
Kādā mērā SmartFarmer seminārs sniedza ieguldījumu Jūsu personīgiem mācību mērķiem/cerībām?	3.6
Kādā mērā SmartFarmer 1.Moduļa materiāli atbilda Jūsu personīgiem mācību mērķiem/cerībām?	4.0
Kādā mērā SmartFarmer 2.Moduļa materiāli atbilda Jūsu personīgiem mācību mērķiem/cerībām?	4.1
Kādā mērā SmartFarmer 3.Moduļa materiāli atbilda Jūsu personīgiem mācību mērķiem/cerībām?	4.2
Kādas ir iespējas izmantot SmartFarmer projekta rezultātus, kas tika šodien prezentēti, savā ikdienas darbā (pašreizējā vai nākotnes)?	4.5
Cik visaptveroša bija SmartFarmer pieeja apmācībai lauksaimniecībā?	4.3
Cik noderīga ir SmartFarmer e-mācību platforma Jūsu biznesam?	4.6
Cik viegli bija izmantot SmartFarmer e-mācību platformu?	4.7
Vai iepriekš bija pietiekama informācija par semināru?	4.8
Semināra organizēšana (norises vieta, transports, inventārs, kafijas pauze)	4.8
Mācību norise (darba kārtība, tēmas, prezentācijas, laiks, darba metodes)	4.2
Saziņa starp dalībniekiem (skaidrība, veiklība, spēja runāt par tēmu, vajadzīgais laiks)	4.8
Pasniedzēja zināšanas par tēmu	5.0
Pasniedzēja spēja vadīt auditoriju un motivēt grupu	5.0

¹(1=slīktir, 2=vāji 3=labi 4=ļoti labi 5=lieliski)

Pamatojoties uz iepriekš minētajā tabulā sniegto informāciju, vispārējā apmierinātība ar semināru Kiprā bija augsta ($M = 4,4$). Turklāt SmartFarmer moduļi atbilda dalībnieku personīgajiem mācību mērķiem ($M \geq 4,0$). SmartFarmer e-mācību platforma novērtēta kā ļoti noderīga uzņēmējdarbības tēmas pasniegšanā ($M = 4,6$) un tajā pašā laikā ir ļoti viegli lietojama ($M = 4,7$). Arī semināra organizēšanu (uzņemšana, darba kārtība, tēmas, komunikācija u.c.) dalībnieki novērtējuši augstu ($M > 4,0$). Noslēgumā, rezultāti - rāda, ka SmartFarmer mācību programma, un seminārs kopumā, tostarp pasniedzēju zināšanas un prasmes apmierināja semināra dalībnieku cerības. Tādējādi semināru varam uzskatīt par veiksmīgu.

Šī projekta finansējumu Mūžizglītības programmas ietvaros atbalsta Eiropas Komisija. Šī publikācija atspoguļo tikai autora viedokli, un Komisija neuzņemas atbildību par jebkādu ietvertās informācijas izmantošanas veidu.



Projekts

Kontaktinformācija

KIPRA
 Lauksaimniecības pētniecības
 institūts
Projekta koordinators
 George Adamides
 E-pasts: gadamides@ari.gov.cy

Projekta vadītājs:
 Andreas Stylianou
 E-pasts: a.stylianou@ari.gov.cy

KIPRAS Tehnoloģiju Universitāte
 Petros Kosmas
 E-pasts: petros.kosmas@cut.ac.cy

LATVIJA
 Biedrība "Zemnieku Saeima"
 Inga Berzina
 E-pasts: Inga@zemniekusaeima.lv

GRIEĶIJA
 HAROKOPIO Atēnu Universitāte:
 Despina Sdrali
 E-pasts: dsdrali@hua.gr

M.A.G.I.-Greek Superfoods
 Cooperation:
 Ioannis Galatoulas
 E-pasts: jgalatoulas@yahoo.gr

PORTUGĀLE
 Attīstības un inovāciju tīkls:
 Alexandra Mendonça
 E-pasts: alexandra.mendonca@rcdi.pt

SPĀNIJA
 Fundacion Maimona:
 Alejandro Hernandez
 E-pasts: ahernandez@lossantos.org