



The World's Largest Open Access Agricultural & Applied Economics Digital Library

This document is discoverable and free to researchers across the globe due to the work of AgEcon Search.

Help ensure our sustainability.

Give to AgEcon Search

AgEcon Search
<http://ageconsearch.umn.edu>
aesearch@umn.edu

*Papers downloaded from **AgEcon Search** may be used for non-commercial purposes and personal study only. No other use, including posting to another Internet site, is permitted without permission from the copyright owner (not AgEcon Search), or as allowed under the provisions of Fair Use, U.S. Copyright Act, Title 17 U.S.C.*

6. konferenca DAES

Orodja za podporo odločanju v kmetijstvu in razvoju podeželja

Krško, 2013



6. konferenca DAES

Orodja za podporo odločanju v
kmetijstvu in razvoju podeželja

Krško,
18. – 19. April 2013



Orodja za podporo odločanju v kmetijstvu in razvoju podeželja

Uredil:

dr. Andrej Udovč

Programski odbor:

dr. Emil Erjavec (predsednik), dr. Jernej Turk, dr. Andrej Udovč, dr. Miro Rednak, dr. Martin Pavlovič, dr. Stane Kavčič

Izdajatelj:

Društvo agrarnih ekonomistov Slovenije – DAES; zanj dr. Jernej Turk

Prelom in priprava za tisk:

dr. Andrej Udovč, Maja Mihičinac

Oblikovanje naslovnice:

Grega Kropivnik

Tisk:

1. izdaja
Naklada 250 izvodov
Ljubljana, 2013

Prispevki so recenzirani. Za jezikovno pravilnost in vsebino odgovarjajo avtorji.

CIP - Kataložni zapis o publikaciji
Narodna in univerzitetna knjižnica, Ljubljana

63:005(082)
338.43.02(082)

DRUŠTVO agrarnih ekonomistov Slovenije. Konferenca (6 ; 2013 ; Krško)
Orodja za podporo odločanju v kmetijstvu in razvoju podeželja / 6. konferenca
DAES, Krško, 18.-19. april 2013 ; [uredil Andrej Udovč]. - 1. izd. - Ljubljana : Društvo
agrarnih ekonomistov Slovenije - DAES, 2013

ISBN 978-961-91094-7-2
1. Gl. stv. nasl. 2. Udovč, Andrej
271247616

KAZALO VSEBINE

Plenarni predavanji

Žgajnar, J.: Možnosti upravljanja s tveganji v kmetijstvu	15
Perpar, A., Kastelec, D., Udovč A.: Dejavniki raznolike gospodarske in razvojne uspešnosti slovenskih občin	33

I. Študije potrošnih navad

Nacka, M., Georgiev, N., Tuna, T., Hazdrevski, V.: Support in decision-making for protection of geographical indications of Macedonian agro-food products	53
Hristov, H., Kuhar, A.: young urban adults' preferences for wine attributes: an exploratory study of the Republic of Macedonia wine market applying the best-worst scaling	67
Slabe, A.: Značilnosti in potencial nekaterih novih oblik neposrednega trženja ekoživil v Sloveniji	79

II. Agrarna politika držav zahodnega Balkana

Cvijanović, D., mihilović, B., paraušić, V.: A position and perspectives of Serbian agrarian sector in international integrations	89
Zarić, V., Vasiljević, Z., Petković D.: Possible supply chain models for small agricultural producers in Serbia	101

III. Ekonometrične analize in matematično modeliranje

Janeska Stamenkovska, I., Dimitrievski, D., Erjavec, E., Žgajnar, J., Martinovska Stojcheska, A.: Spreadsheet tool for economic efficient production planning; case of Macedonian vegetable farms	113
Turk, J., Prišenk, J., Čeh, H., Prezelj, M.: Ekonometrična analiza odkupa žit v Sloveniji	123

Hristov, J., Surry, Y.: Considering the effect of uncertainty in an input-output analysis of water consumption: a fuzzy approach applied to Macedonia 133

Petrovska, M., Manevska-Tasevska, G., Martinovska-Stojceska A.: Pig farms in Macedonia: assessment of the technical efficiency 151

IV. Empirični modeli v podporo odločanju kmetijsko politike

Jaklič, T., Kavčič, S., Juvančič L.: Uporaba emergijske analize pri vrednotenju in načrtovanju kmetijske proizvodnje- primer pritege mleka 163

Miličić, V., Udovč A.: Uporabnost agentnega modeliranja za napovedovanje prihodnje rabe kmetijskih zemljišč pri prostorskem načrtovanju 179

Travnikar, T., Juvančič L.: Uporaba prostorske ekonometrije pri vrednotenju ukrepov politike razvoja podeželja 193

V. Modeli v podporo odločanju na ravni gospodarstva

Pažek, K., Rozman, Č., Kolenko M.: Vrednotenje investicijske naložbe v predelavo krompirja z Black – Scholes modelom 213

Šegula, S., Udovč A.: Konkurenčnost in možnosti razvoja slovenskih vrtnarij s pridelavo okrasnih rastlin 223

Zagorc, B., Pintar M.: Optimizacija zelenjadarske pridelave s pomočjo modelnih kalkulacij 233

Papler, D., Bojnec Š.: Odločitveni modeli za naložbe v bioplinarne z večkriterijsko analizo 241

Pozderec, S., Pažek K.: Razvoj večkriterijskega modela za oceno načina pridelave zelenjave v zaščitenem prostoru 257

VI. Organizacije pridelovalcev, potrošne navade in poslovno odločanje

Podgoršek, J., Udovč, A., Vadnal K.: Uporaba različnih raziskovalnih orodij v procesu modeliranja gospodarskega grozda slovenskih pridelovalcev zelenjave 271

Borovšak, K., Kuhar A.: Kako vključiti senzorično testiranje s potrošniki v proces razvoja novih živilskih izdelkov?	287
Kodelja, U., Kuhar A.: Eksperiment izbire kot orodje določanja dejavnikov pripravljenosti za sodelovanje v organizacijah kmetijskih proizvajalcev	301

VII. Pravo in razvoj podeželja

Avsec, F., Jakuš, A., Jerina, B., Petelin, M., Podmiljšak, M., Štepec, B., Žerjav P.: Preplet kmetijskega in konkurenčnega prava	313
Premrl, T., Udovč A.: Kmetijstvo in gozdarstvo v agrarnih skupnostih	321

Študije potrošnih navad

Agrarna politika držav zahodnega Balkana

Ekonometrične analize in matematično modeliranje

Empirični modeli v podporo odločanju kmetijske politike

Modeli v podporo odločanju na ravni gospodarstva

Organizacije pridelovalcev, potrošne navade in poslovno
odločanje

Pravo in razvoj podeželja