

Mogućnost unapređenja malog i srednjeg poduzetništva u području hrane, poljoprivrede i biotehnologije

# MOGUĆNOST UNAPREĐENJA MALOG I SREDNJEG PODUZETNIŠTVA U PODRUČJU HRANE, POLJOPRIVREDE I BIOTEHNOLOGIJE UNUTAR 7. OKVIRNOG PROGRAMA EUROPSKE UNIJE

Hadžiosmanović<sup>1</sup>, M.

Od 1. siječnja 2006. Republika Hrvatska punopravno sudjeluje u prioritetima 6. Okvirnog programa Europske unije za istraživanje i tehnološki razvoj. To joj u nadolazećem 7. Okvirnom programu, koji započinje u siječnju 2007. godine, pruža veće mogućnosti suradnje te jaču povezanost hrvatske znanstveno-akademske zajednice s istraživačima i institucijama zemalja članica EU. Okvirne programe (FP) predlaže Europska komisija, a usvajaju Vijeće Europe i Europski parlament na osnovi zajedničkih odluka. Od 1984. godine kada je započela njihova primjena pokrivaju razdoblje od 5 godina. Šesti Okvirni program [FP6] nastavlja se do kraja 2006. godine, a slijedeći, FP7 program započinje u siječnju 2007. godine u trajanju od sedam godina. Rezultati i iskustva prethodnih programa nadograđuju se u pogledu budućih istraživanja i planiranog razvoja gospodarstva i unapređenja znanosti. U prijedlozima za Sedmi okvirni program koje je Komisija uputila Europskom parlamentu i Vijeću predlaže se ukupni iznos finansijskog sudjelovanja Europske zajednice u 7. Okvirnom programu od oko 72,7 miliarde Eura. Nadolazeći FP7 zadržava jake elemente kontinuiranosti u odnosu na svog prethodnika, osobito u pogledu tema koje pokriva program suradnje. Teme koje su predviđene za ovaj program odgovaraju glavnim poljima napretka i tehnologije, gdje je

nužno podržati i ojačati istraživanja radi društvenih, ekonomskih, ekoloških i industrijskih izazova. Devet glavnih tema predloženih za aktivnosti EU su: zdravlje; hrana, poljoprivreda i biotehnologija; informacijske i komunikacijske tehnologije; nanoznanosti, nanotehnologije, materijali i nove proizvodne tehnologije; energija; okoliš i klimatske promjene; transport i aeronautika; društveno-ekonomske i humanističke znanosti te istraživanje svemira i sigurnost. Unutar 7. Okvirnog programa pružati će se potpora cijelom rasponu istraživačkih aktivnosti koje se provode kroz međunarodnu suradnju, od projekata i mreža do koordinacije nacionalnih istraživačkih programa, pri čemu je suradnja Europe i trećih zemalja integralni dio. Unutar FP7 aktivnosti su usmjerene na unapređenje industrijske proizvodnje, a organizirane su u četiri skupine: kolaborativno istraživanje koje predstavlja glavnu i osnovu istraživačkog finansiranja EU, zajedničke tehnološke inicijative koje se temelje na ukupnoj razini tehnološkog razvoja Europe, koordinacija istraživačkih programa izvan EU i međunarodna suradnja. Pretpostavlja se da će program unaprijediti dinamičnost, kreativnost i izvrsnost europskog istraživanja u svim znanstvenim i tehnološkim područjima pod nadzorom Europskog znanstvenog vijeća. Ciljevi ovih aktivnosti su podrška znanstvenim infrastrukturnama, istraživanjima

<sup>1</sup> Dr.sc. Mirza Hadžiosmanović, redoviti profesor, Zavod za higijenu i tehnologiju animalnih namirnica, Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Heinzelova 55, Zagreb; E-mail: hmirza@gef.hr

u korist malih i srednjih poduzeća, istraživački potencijal europskih regija te stimulacija ostvarivanja punog istraživačkog potencijala.

Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa, u suradnji s Ministarstvom poljoprivrede, šumarstva i vodnoga gospodarstva i Europskom komisijom organiziralo je 26. rujna 2006. u Zagrebu konferenciju pod nazivom "Hrvatska i zapadno-balkanska regija - mogućnosti suradnje s Europskom unijom u 7. Okvirnom programu na području hrane, poljoprivrede i biotehnologije". Na konferenciji su sudjelovali predstavnici Europske komisije, te znanstvenici i državni dužnosnici iz Europske unije, Hrvatske i zemalja zapadno-balkanske regije. Program konferencija je obuhvatio rezultate suradnje Hrvatske i drugih zemalja s Europskom unijom u 6. Okvirnom programu, uvod u 7. Okvirni program s općim informacijama, pravilima sudjelovanja, i radnim programom, s naglaskom na područje hrane, poljoprivrede i biotehnologije, te mogućnosti buduće suradnje s Europskom unijom u istraživanjima na tom području. FP7 kao glavni instrument EU za financiranje znanstvenog istraživanja i tehnološkog razvoja tijekom razdoblja 2007. do 2013. godine, jedna je od najvažnijih poluga ostvarivanja Lisabonskog plana. Prijedlozi Komisije za 7. Okvirni program, objavljeni 6. travnja 2005. godine, prolaze završnu proceduru odobravanja i usvajanja od strane Europskog parlamenta i Europskog znanstvenog vijeća. ■

## ŠTO JE NOVO?

Kolovrat<sup>1</sup>, M.

Uobičajeni razgovor između tehnologa, mesnih prerađivača, ne može proći bez pitanja koje je ujedno i naslov ovog priloga. Pri tome se misli što to još može biti bolje od uobičajenih postupaka u proizvodnji kojih se tehnolozi teško odriču. Otpor da se nešto mijenja je shvatljiv. Međutim, kada se promjena na bolje provede, u smislu racionalizacije postupka, uštede vremena, truda i novaca – brzo se svih na to naviknemo. Pogotovo ako to poboljšanje provede

<sup>1</sup>Miroslav Kolovrat, dipl.ing, TTR Kolovrat, Zagreb

# Struke trebaju stručnjake

Veselimo se Vašem sudjelovanju!  
Seminari za menadžment  
prehrambene industrije  
10. studenog 2006.  
na Plitvičkim jezerima  
Sajam Foodapest  
 „A“ paviljon 302/A štand  
21.-24. studeni 2006.  
Budimpešta/Mađarska

## Strukovno specijalizirani softver za poduzeća

IT-rješenje za Vaše cijelokupno  
poduzeće

Vodite, upravljajte i kontrolirajte  
Vaše poduzeće pomoću naših kom-  
pletnih ERP-rješenja za područja

- Kranje & rasijecanje
- Meso & kobasičarski proizvodi
- Perad & divljač
- Riba & delikatese

Odlučite se sada za sigurnu  
budućnost!

Mi smo tu za Vas –  
Vaš strukovni ERP-stručnjak



**CSB-System**  
INTERNATIONAL

CSB-System d.o.o.

Ivana Perkovca 39, HR-42000 Varaždin

Tel: +385/42/242 050, Faks: +385/42/242 055

info-hr@csb-system.com