

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

Hadžiosmanović¹, 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 pokriva 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 financijskog sudjelovanja Europske zajednice u 7. Okvirnom programu od oko 72,7 milijarde 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 glavninu i osnovu istraživačkog financiranja 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 infrastrukturama, istraživanjima

¹ Dr.sc. Mirza Hadžiosmanović, redoviti profesor, Zavod za higijenu i tehnologiju animalnih namirnica, Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Heinzelova 55, Zagreb; E-mail: hmirza@vef.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?

Kolovrat¹, 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 svi na to naviknemo. Pogotovo ako to poboljšanje provede

¹Miroslav Kolovrat, dipl.ing, TTR Kolovrat, Zagreb

Struke trebaju stručnjake



Veselim se Vašem sudjelovanju!

Seminar za menadžment
prehrambene industrije

10. studenog 2006.
na Plitvičkim jezerima

Sajam Foodapest

foodapest

„A“ paviljon 302/A štand
21.-24. studeni 2006.
Budimpešta/Mađarska

Strukovno specijalizirani softver za poduzeća

IT-rješenje za Vaše cjelokupno
poduzeće

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

- Klanje & rasijecanje
- Meso & kobasičarski proizvodi
- Perad & divljač
- Riba & delicatese

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