

## U Zagrebu otvoren najveći biotehnološki centar u regiji

U BIOCentru će se znanstveno-istraživački projekti transferirati u komercijalne, a osigurat će specijaliziranu laboratorijsku infrastrukturu za *start-up* i postojeće biotehnološke tvrtke te istraživačke projekte. U gradnju i opremanje centra investirano je 16,4 milijuna eura.

Dana 28. rujna 2015. na Znanstveno-učilišnom kampusu Borongaj svečano je otvoren *BIOCenar – inkubacijski centar za bioznanosti i komercijalizaciju tehnologije*. Centar je otvorio predsjednik Vlade Republike Hrvatske Zoran Milanović, čime je označen ulazak u jednu novu, značajnu fazu daljnog razvoja biotehnološkog istraživanja i razvoja u Hrvatskoj.

Svrhu i ciljeve BIOCentra predstavili su prof. dr. sc. Vedran Mornar, ministar znanosti, obrazovanja i sporta, g. Gordan Maras, ministar poduzetništva i obrta i g. Darko Liović, ravnatelj Hrvatske agencije za malo gospodarstvo, inovacije i investicije. O važnosti realizacije ove investicije za Hrvatsku, regiju i Europsku uniju govorila je gđa Vittoria Alliata-Di Villafranca, direktorica u Glavnoj upravi za regionalnu politiku Europske komisije.

BIOCenar je inkubator koji osigurava specijaliziranu laboratorijsku infrastrukturu za *start-up* tvrtke, postojeće biotehnološke tvrtke i istraživačke projekte te platformu za stjecanje znanja, kontakata i informacija potrebnih za uspješno poslovanje. BIOCentar će nizom usluga raditi na poticanju i stvaranju poduzetničkog okruženja, temeljenog na istraživanju i razvoju, koje podržava transfer znanja i tehnologija u tržišne proizvode.

### Cilj je povezati znanost i gospodarstvo

“Iznimno sam ponosan što je HAMAG-BICRO, u suradnji s partnerima, danas otvorio vrata najvećeg istraživačkog i razvojnog centra za biotehnologiju u regiji. Još kao inicijatori ideje, zamisliли smo ovaj centar kao mjesto gdje će se znanstveno-istraživački projekti transferirati u komercijalne projekte. Cilj nam je ojačati razvoj i suradnju malih i srednjih poduzeća, akademске zajednice i industrije iz područja bioznanosti te na taj način osigurati rast gospodarstva utemeljenog na znanju”, izjavio je Darko Liović, predsjednik Uprave HAMAG-BICRO-a.



Usluge BIOCentra nude se u sklopu nekoliko posebno pri-premljenih programa, ovisno o poslovnim potrebama korisnika. To su program poslovne inkubacije (BIOInkubacija), transfera tehnologije (BIOTransfer), edukacije (BIOEdukacija), poslovnog povezivanja (BIO-Umrežavanje) te dostupnost potrebne infrastrukture (BIOInfrastruktura).

### Iz EU fondova 16,4 milijuna eura

Projekt izgradnje, nadzora, tehničke pomoći i opremanja BIOCentra provodi se u sklopu

Operativnoga programa Regionalna konkurentnost 2007. – 2013. iz kojeg je odobreno financiranje od 16.376.410,00 eura. Korisnik ugovorenog projekta je Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta, a krajnji korisnik ugovora je Hrvatska agencija za malo gospodarstvo, inovacije i investicije – HAMAG BICRO, za osnivače BIOCentra – HAMAG BICRO, Sveučilište u Zagrebu i Grad Zagreb.

