



OPERAČNÍ PROGRAM PRAHA
KONKURENCESCHOPNOST



Katedra experimentální biologie rostlin PŘF UK
Viničná 5, Praha 2, 128 44

TISKOVÁ ZPRÁVA 24.10.2011:

Slavnostní otevření rekonstruovaných prostor Centra experimentální biologie rostlin Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze proběhne 27.10. 2011 od 15:00 a bude spojeno s prezentací témat výzkumu jednotlivých pracovních skupin a s prohlídkou pro odbornou veřejnost.

V rámci projektu „Rozvoj centra experimentální biologie rostlin UK“ byly v letech 2010 a 2011 rekonstruovány vybrané prostory Katedry experimentální biologie rostlin Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze.

Kromě rekonstrukce laboratoří došlo k zásadní modernizaci zázemí pro kultivaci experimentálních rostlin a vybavení pracoviště jedenácti špičkovými laboratorními přístroji, např. automatizovaným systémem pro analýzu cukerných látek v rostlinách, digitálním systémem pro dokumentaci a hodnocení elektroforetických gelů, autoklávy pro sterilizaci živných médií a likvidaci geneticky modifikovaného odpadu z experimentů, zařízením pro přípravu mikroskopických řezů pletivy a dalšími.

Investice přesahující 12 miliónů korun byla z 92,5 % hrazena z Operačního programu Praha - Konkurenceschopnost strukturálních fondů EU a 7,5% z prostředků příjemce.

Modernizace tohoto mezinárodně uznávaného pracoviště Univerzity Karlovy výrazně posílí jeho konkurenceschopnost v národním i mezinárodním kontextu a pomůže jeho dalšímu rozvoji v oblasti výzkumu regulačních mechanismů vývoje, struktury a funkce rostlinného těla a hlubšímu pochopení životních pochodů rostlin v interakci s okolním prostředím. Slavnostní otevření rekonstruovaných prostor proběhne 27.10.2011 od 15:00 a bude spojeno s prezentací témat výzkumu jednotlivých pracovních skupin Centra a s prohlídkou rekonstruovaných prostor pro odbornou veřejnost.

Další informace o projektu jsou dostupné na adrese <http://kfrserver.natur.cuni.cz/cebr/>

Kontakt : RNDr. Aleš Soukup, PhD.
Tel.: 221951697
e-mail: soukup@natur.cuni.cz

**Projekt: ROZVOJ CENTRA EXPERIMENÁLNÍ BIOLOGIE ROSTLIN UK
Praha & EU: Investujeme do vaší budoucnosti**