

## TISKOVÁ ZPRÁVA

### ETTBio

#### **Sedm evropských regionů včetně Moravskoslezského kraje společně odstartovalo nový mezinárodní projekt ETTBio, který má za úkol identifikovat nejlepší praktiky v oblasti transferu biotechnologií.**

Sedm evropských regionů společně odstartovalo nový mezinárodní projekt ETTBio (Efektivní transfer biotechnologií), v rámci něhož budou identifikovány a přenášeny nejlepší praktiky efektivního transferu biotechnologií mezi jednotlivými regiony, zjednodušeně: to nejlepší z biotechnologií dostat společně do praxe v rámci regionů. Společné postupy by měly pomoci například zakládání nových firem a zvýšení obrátů již existujících, nebo také tvorbě nových pracovních míst. To se významně odrazí i v rozvoji ekonomik zapojených regionů.

Biotechnologie patří v EU stále k mladým odvětvím bez dostatku zkušeností s transferem výsledků výzkumné a vývojové činnosti do praxe a s průmyslově-právní ochranou. Z tohoto důvodu si projekt klade za cíl přenést ty nejlepší praktiky do strategií a politik jednotlivých regionů a napomocť tak efektivnímu transferu biotechnologií.

Projekt ETTBio reprezentuje 10 partnerů ze sedmi evropských regionů, kteří využijí potenciál výzkumných institucí a univerzit jako zdroje inovací pro ekonomický rozvoj a mezinárodní konkurenceschopnost regionů. Projektovými partnery jsou: Technická univerzita Drážďany (vedoucí partner projektu) a město Drážďany ze spolkové země Sasko v Německu; Bruselská univerzita z regionu Brusel v Belgii; Agentura pro regionální rozvoj, a.s. z Moravskoslezského kraje v České republice; město Tartu z jižního Estonska, město Varšava a Mezinárodní institut molekulární a buněčné biologie z regionu Varšava v Polsku, Centrum biomedicíny a genomové regulace z regionu Katalánsko ve Španělsku a Královská vysoká škola ekonomická Londýn z Velké Británie.

V první fázi projektu bude vytvořen katalog srovnávacích kritérií pro posuzování efektivity transferu biotechnologií. Tato kritéria budou použita pro analýzu aktuální situace v daném regionu a pro každý případ zvlášť budou vytipovány nejvhodnější praktiky a nástroje. Na základě identifikace problémů a příležitostí budou poté navrženy strategie a implementační nástroje, které budou představeny národní i evropské politické reprezentaci a subjektům zainteresovaným v oblasti biotechnologií. Z každého regionu budou do projektu také zapojení místní experti na biotechnologie (v případě MSK to budou experti z Fakultní nemocnice Ostrava), kteří svým know-how přispějí k efektivnímu nastavení jednotlivých nástrojů. Finálním výstupem budou konkrétní strategie a politiky, které pomohou daný region v oblasti transferu biotechnologií posunout dále.

Projekt ETTBio je financován z Evropského fondu regionálního rozvoje prostřednictvím programu meziregionální spolupráce INTERREG IVC, který pomáhá evropským regionům zkvalitňovat a zefektivňovat politiku regionálního rozvoje prostřednictvím výměny zkušeností a osvědčených postupů. Pro projekt byl schválen rozpočet ve výši přesahující 2 miliony Euro, a to pro období od začátku roku 2012 do konce roku 2014. Projekt svými výstupy splňuje jednu z priorit EU - rozvoj inovační a znalostní ekonomiky - protože přímo přispívá ke zvyšování konkurenceschopnosti regionů podporou rozvoje nových produktů a služeb, které firmy vyvinou ve spolupráci s univerzitami a výzkumnými institucemi.