

PROJEKT ECOINN DANUBE ZAČAL PROJEKTOVÝM SETKÁNÍM V BRATISLAVĚ

Mezinárodní projekt „Eco-innovatively connected Danube Region“ (EcoInn Danube) odstartoval prvním projektovým setkáním v Bratislavě ve dnech 16. a 17. února 2017. Projekt je spolufinancován z Evropské Unie, z mezinárodního programu Danube, v rámci prioritní osy 1 „Inovativně a sociálně zodpovědný Dunajský region“. Jeho cílem je zvýšit spolupráci v podunajském regionu v oblasti ekologických inovací se zvláštním důrazem na rozvoj a aplikaci ekologických technologií, především v oboru obnovitelných zdrojů energie a energetické úspory.

Na úvodní projektové konferenci s názvem „Inovativní technologie pro zelenou Evropu“ byl kladen důraz na ekologické inovace, výzkum a vývoj v oblasti obnovitelných zdrojů a energetických úspor. Konferenci zahájil prof. RNDr. Ján Turňa, CSc., ředitel Centra vědecko-technických informací SR, které je hlavním partnerem v projektu EcoInn Danube. Poté následovalo představení projektu a všech zapojených partnerů. Na úvodní blok navázala prezentace o obnovitelných energetických zdrojích a možnosti jejich komercializace, kterou završilo představení dvou úspěšných slovenských firem Solved a Voltia. Odpoledne pokračovalo vystoupením Nika Finka, zástupce sekretariátu mezinárodního programu Danube, jenž představil jednotlivé pracovní balíčky a společně s ostatními projektovými partnery prezentoval plánované výsledky projektu. Druhý den se konalo uzavřené setkání projektových partnerů.



Do projektu EcoInn Danube se zapojilo 16 partnerů z dvanácti evropských zemí, ze Slovenska, Bulharska, Slovinska, Německa, Maďarska, České republiky, Chorvatska, Rakouska, Bosny a Hercegoviny, Srbska, Rumunska a Černé Hory. EcoInn Danube byl zahájen v prosinci 2016 a končí v květnu 2019. Celkový rozpočet projektu je 2.126.924,97 €, přičemž příspěvek z ERDF je 1.587.447,2 € a příspěvek z fondu IPA je 220.439 €.

EcoInn Danube podporuje spolupráci mezi vědeckými pracovníky, inovátory a podnikateli, mimo jiné vytvořením virtuální platformy,

která umožní zúčastněným organizacím prezentovat inovace a řešení ekologických problémů. V průběhu realizace projektu se budou organizovat „Green Innovation Forums“, která nabídnou workshopy a poradenství a propojí investory, podnikatele, startupy a vědecké pracovníky. Další významnou aktivitou bude pořádání letní školy, kde se setkají studenti a inovátoři z podunajského regionu a získají znalosti o transferu ekologických nápadů do praxe. Na konci projektu se očekává zvýšení povědomí o otázkách životního prostředí



a ekologicky šetrných řešeních v oblasti obnovitelných energetických zdrojů a energetických úspor.