Tisková zpráva

****

**ČZU se zapojila do přeshraničního partnerství zaměřeného na adaptaci lesů na změnu klimatu**

**Praha, 28. listopadu 2024 - Fakulta lesnická a dřevařská ČZU v Praze se zapojila do projektu zaměřeného na adaptaci lesů na změnu klimatu v příhraničních regionech Česka a Slovenska. Projekt se vyznačuje inovativním přístupem, který spočívá v uplatňování přírodě blízkých řešení a opatření. Hlavním cílem je využití přirozeného potenciálu lesních ekosystémů a jejich procesů, přičemž je kladen důraz na ochranu a posílení jedinečnosti přírodního prostředí. Projekt je koordinován státním podnikem LESY Slovenské republiky, dalšími partnery jsou slovenské Národním lesnické centrem, Lesy ČR, s. p., a Česká zemědělská univerzita v Praze.**

Projekt řeší společné výzvy adaptace na změnu klimatu a prevence rizik s tím spojených. „*Využitím dosavadních zkušeností a odborných znalostí partnerů z výzkumné i praktické sféry přispěje projekt k řešení klimatických výzev na nadnárodní úrovni. Součástí projektu je také vypracování společné strategie adaptace lesů na česko-slovenském pomezí, jejíž příprava představuje náš hlavní odborný příspěvek,*“ uvádí děkan Fakulty lesnické a dřevařské ČZU, profesor Marušák.

Klíčovými aktivitami projektu jsou výměna vědeckých a praktických zkušeností mezi partnery, vypracování strategie adaptace lesů pro projektové území a realizace konkrétních opatření. Strategie zahrnuje management lesů a opatření na zadržování vody. V rámci projektu vzniknou čtyři demonstrační objekty, které poslouží jako pilotní ukázky realizovaných opatření.

Projekt byl oficiálně zahájen úvodní terénní exkurzí ve dnech 21.–22. listopadu 2024 na lesní správě Duchonka na západním Slovensku. Během této exkurze byly účastníkům představeny cíle projektu, lokality realizace opatření a plánované výzkumné aktivity. Součástí programu byla také diskuse a výměna zkušeností mezi odborníky a dalšími zainteresovanými stranami.

„*Projekt LESYpreKLÍMU představuje jedinečný příklad spolupráce odborníků z více zemí při řešení klimatických výzev. Díky přírodě blízkým přístupům a pilotním opatřením přináší konkrétní řešení, která přispívají k dlouhodobé odolnosti lesních ekosystémů v pohraničních oblastech. Těší mě, že tento projekt není jen krokem k ochraně přírody a zmírnění dopadů klimatických změn, ale také inspirací pro další iniciativy zaměřené na udržitelný rozvoj a spolupráci ve středoevropském regionu*,“ vysvětluje spoluřešitel projektu z Katedry pěstování lesů, Fakulty lesnické a dřevařské ČZU doc. Bílek.

Projekt s názvem „Přírodě blízká řešení pro adaptaci lesů na změnu klimatu“ (akronym: LESYpreKLÍMU, č. 403201DJP9) je realizován v rámci programu Interreg Slovensko – Česko po dobu dvou let. Celkový rozpočet projektu činí 1 551 816,73 €, z toho rozpočet ČZU je 200 110 €.

**Česká zemědělská univerzita v Praze**

ČZU je čtvrtou až pátou největší univerzitou v ČR. Spojuje v sobě téměř stodvacetiletou tradici s nejmodernějšími technologiemi, progresivní vědou a výzkumem v oblasti zemědělství a lesnictví, ekologie a životního prostředí, technologií a techniky, ekonomie a managementu. Moderně vybavené laboratoře se špičkovým zázemím, včetně školních podniků, umožňují vynikající vzdělávání s možností osobního růstu, včetně zapojení do vědeckých projektů doma i v zahraničí. ČZU zajišťuje kompletní vysokoškolské studium, letní školy, speciální kurzy, univerzitu třetího věku. Podle mezinárodních žebříčků univerzita patří k nejlepším třem procentům na světě. V žebříčku Academic Ranking of World Universities (tzv. Šanghajský žebříček) se v roce 2023 umístila na 601.–700. místě na světě a na sdíleném 4. místě z hodnocených univerzit v ČR. V roce 2023 se ČZU se stala 36. nejekologičtější univerzitou na světě díky umístění v žebříčku UI Green Metric World University Rankings.

**Kontakt pro novináře:**

Karla Mráčková, tisková mluvčí ČZU, +420 603 203 703; mrackovak@rektorat.czu.cz