

Česká informační agentura životního prostředí prostředí přizvala ke spolupráci studenty Mendelovy univerzity

29.8.2025 - | Česká informační agentura životního prostředí

Na přelomu dubna a května proběhla série workshopů a terénních cvičení, během nichž se studenti Zahradnické fakulty Mendelovy univerzity v Brně s pomocí CENIA aktivně zapojili do projektu CE-Spaces4All. Projekt si klade za cíl zlepšit dostupnost a využitelnost veřejného prostoru pro všechny skupiny obyvatel, včetně osob s omezenou pohyblivostí či specifickými potřebami. Do spolupráce se kromě CENIA a MENDELU zapojil také přímo Národní park Podyjí, Česká asociace paraplegiků CZEPA a turistická organizace Weinviertel z Dolního Rakouska.

Úvodní setkání proběhlo na půdě Zahradnické fakulty v Lednici, kde studenti získali základní informace o projektu a převzali **zadání k terénní části**, poté se spolu se zástupci NP Podyjí a České asociace paraplegiků vydali přímo do terénu, aby si na vlastní kůži vyzkoušeli, co obnáší pohyb v přírodě po boku člověka na vozíku. **Přímá zkušenost s překážkami** - od nevhodného povrchu přes prudké sklony až po chybějící zábradlí nebo přístřešky - studentům umožnila vnímat krajinu zcela novou optikou a přinesla jim cenné podněty pro navrhování konkrétních řešení.

Foto: Studenti na vyhlídce Železné schody, NP Podyjí

Následné dny věnovali studenti **detailní terénní analýze**, při níž hledali možnosti, jak vybrané lokality NP Podyjí přizpůsobit širšímu okruhu návštěvníků. Své první návrhy představili na online setkání, kde je hodnotili zástupci CENIA, CZEPA a rakouského Weinviertelu. Společná diskuze umožnila propojit zkušenosti odborníků z různých oblastí a poskytnout studentům důležitou zpětnou vazbu.

Závěrečná prezentace studentských prací přinesla celou řadu konkrétních návrhů. Pro lokality Havraníky a Čížov studenti připravili krajinářské studie, které zahrnují nové **bezbariérové stezky, revizi stávajících tras podle metodiky Klubu českých turistů i návrhy přístupných vyhlídek, lávek, přístřešků a mobiliáře**. Velký důraz kladli na využití přírodních materiálů, citlivé zasazení prvků do krajiny a také na modernizaci informačního systému - od QR kódů s audiozáznamy až po hmatové prvky pro zrakově postižené. Nechybí ani návrhy na bezbariérové toalety a parkovací místa.

Foto: Návrh přístupné stezky do ovocného sadu, skupina Havraníky

Společným cílem všech řešení je umožnit, aby se po území národního parku mohli pohybovat nejen zdatní turisté, ale také rodiny s dětmi, senioři nebo lidé s omezenou pohyblivostí. Projekt tak jasně ukazuje, že vytvářet **prostředí přístupné pro každého** je nejen možné, ale i reálně proveditelné - pokud se propojí odborné znalosti, praktická zkušenost a mezioborová spolupráce.

Z Mendelovy univerzity v Brně se prací účastnily dvě skupiny:

- Skupina Havraníky pod vedením doc. Dr. Ing. Aleny Salašové: Klára Bábalová, Hana Chourová, Anežka Zahradníková, Jan Sedláček, Samuel Skorodenský.
- Skupina Čížov pod vedením Ing. Darka Laciny, Ph. D.: Aneta Janíčková, Agáta Samková,

Markéta Šlíglová, Tereza Korhoňová, Karolína Králová.

Více informací o celé spolupráci a konkrétních návrzích změn můžete najít v **tomto článku**.

<http://cena.gov.cz/2025/08/29/ceska-informacni-agentura-zivotniho-prostredi-prizvala-ke-spolupraci-studenty-mendelovy-univerzity>