

TEAM#UP

Třetí TEAM#UP newsletter, prosinec 2024

V tomto vydání TEAM#UP Newsletteru najdete zajímavé novinky, které nás posouvají vpřed k roku 2025 a k dalším fázím projektu! Přečtěte si o společném úsilí partnerů propagovat a zviditelňovat vzdělávání a odbornou přípravu v oblasti ekologické obnovy v Evropě.

TEAM#UP na Evropské konferenci o ekologické obnově v Tartu, Estonsko

TEAM#UP spolu s Pracovní skupinou pro vzdělávání a odbornou přípravu Evropské sekce Společnosti pro ekologickou obnovu (WGET) a iniciativou [YOUNG#ER](#) představili svůj inovativní přístup na konferenci Evropské sekce Společnosti pro ekologickou obnovu 2024 v estonském Tartu.



Patricia Mariá Rodríguez González (WGET) a Álvaro Roel Bellot (YOUNG#ER), kteří této hybridní sekci spolupředsedali, zdůraznili, jaký význam má propojení vzdělávání, politiky a praxe, a to zejména v městských ekosystémech.

Mezi hlavní body programu patřily prezentace různých zúčastněných stran, kulatý stůl věnovaný problémům spojeným se začátkem kariéry a workshop o komunikačních strategiích pro efektivní obnovu.

Účastníci se také vypravili na komentovanou prohlídku projektů obnovy urbánního prostředí v Tartu, která byla pořádána ve spolupráci s projektem [urbanLIFEcircles](#). Tato dynamická platforma podpořila multidisciplinární dialog, spolupráci a řešení aktuálních problémů v oblasti ekologické obnovy.

Promeškali jste to? Můžete se podívat [zde](#).

Setkání Steering Committee v Českých Budějovicích, ČR

V říjnu 2024 se v Českých Budějovicích konalo druhé setkání Steering Committee projektu TEAM#UP, které se zaměřilo na informace o aktuálním stavu projektu, postupu prací a plánech do budoucna.



Mezi hlavní body programu patřila ukázka virtuální dokumentace, bohaté diskuse a exkurze na obnovené lokality. Účastníci si prohlédli fakultní zahradu přeměněnou na centrum biodiverzity a seznámili se s jihočeskou krajinou, včetně revitalizovaného rašeliníště Červené Blato a pískovny u Dračice, které

jsou ukázkou dobré praxe v ekologické obnově. Setkání poskytlo možnost k oslavě dosažených úspěchů projektu a připravilo půdu pro budoucí milníky.

Více informací najdete [zde](#).

Ekologická obnova se stala součástí učebních osnov norské Zelené odborné školy (VEA)



TEAM#UP spolupracuje s norskou Zelenou odbornou školou (VEA) s cílem začlenit ekologickou obnovu do učebních osnov a vychovávat budoucí odborníky v oblasti ochrany přírody.

Program zahrnuje různorodé kurzy, jako je zakládání květnatých luk, obnova vodních toků a obnova rašelinišť, s důrazem na teoretické i praktické přístupy.

Cílem těchto kurzů, které budou zahájeny v roce 2025, je vybavit účastníky dovednostmi pro obnovu ekosystémů, podporu biologické rozmanitosti a boj proti klimatické změně. Tato snaha odráží záměr projektu TEAM#UP k udržitelnému rozvoji prostřednictvím vzdělávání.

Více informací najdete [zde](#).

Motivace studentů a odborníků z praxe v České republice

TEAM#UP uspořádal v Benešově v České republice workshop o regionálních směsích osiv, jehož cílem bylo zapojit studenty a odborníky z praxe do ekologické obnovy.

Součástí akce byly přednášky o produkci a použití osevních směsí, praktické ukázky sklizně osiv a diskuse o postupech obnovy.



Účastníci si na vybraných druhově bohatých plochách vyzkoušeli různé stroje pro sběr semen, a tím položili základy demonstračního místa pro Střední zemědělskou školu v Benešově. Workshop úspěšně propagoval studentské projekty, zapojení odborníků z praxe a projekt TEAM#UP.

Více informací najdete [zde](#).

TEAM#UP hledá případové studie obchodních modelů

Ačkoliv hledání případových studií a příkladů úspěšného podnikání v oblasti ekologické obnovy stále probíhá, v červnu 2024 jsme představili [první výběr inspirativních modelů](#). Na začátku roku 2025 zahájíme další kolo, abychom shromáždili a představili nové podnikatelské aktivity. Pokud máte jakékoli

zajímavé zkušenosti, sledujte naše kanály na sociálních sítích, abyste se o ně mohli podělit.

Evropské projekty mají v oblasti odborného vzdělávání co nabídnout

Fórum odborného vzdělávání a přípravy 2024 zdůraznilo úlohu projektů Erasmus+ při podpoře udržitelnosti v rámci odborného vzdělávání. Hlavní roli v diskusích hrály projekty TEAM#UP a EPLUG, které představily svou práci v oblasti ekologické obnovy, zelené infrastruktury a biologické rozmanitosti. TEAM#UP předvedl techniky sběru semen a obnovy, zatímco EPLUG se podělil o inovativní přístupy k navrhování zelených střech a ozelenění měst.



Workshopy a studentské prezentace poskytly praktické poznatky o zavádění postupů udržitelnosti do vzdělávání. Klíčové zúčastněné strany, včetně škol, ministerstev a odborníků na životní prostředí, se zabývaly principy cirkulární ekonomiky a praktickou environmentální výchovou. Tato platforma zaměřená na podporu spolupráce zdůraznila, že evropské projekty jako jsou EPLUG a TEAM#UP mají potenciál poskytnout inspiraci vzdělávacím strategiím pro udržitelnost.

Fórum nejen představilo úspěšné projekty, ale také podnítilo dialog o začlenění udržitelných postupů do učebních plánů a institucionálního působení, a podpořilo tak zelenější budoucnost.

Více informací najdete [zde](#).



Spolufinancováno
Evropskou unií



TEAM#UP je projekt Erasmus+ pro sdílení znalostí, nástrojů, vzdělávání a zdrojů v ekologické obnově pro různé komunity. Jedná se o čtyřletý projekt řešený od 15. června 2023 do 14. června 2027. TEAM#UP by měl sloužit jako centrum a referenční bod pro hlavní směřování aktivit ekologické obnovy se zapojením středních odborných škol, univerzit, a praktických partnerů, usnadňující přechod na zelenější a změnám klimatu odolnější společnost.

Financováno Evropskou unií. Názory vyjádřené jsou názory autora a neodráží nutně oficiální stanovisko Evropské unie či Evropské výkonné agentury pro vzdělávání a kulturu (EACEA). Evropská unie ani EACEA za vyjádřené názory nenesou odpovědnost.

