



Welcome to TEAM#UP!



Kjære alle,

Dette er det første nyhetsbrevet fra vårt TEAM#UP-prosjektet. Insentivet for å skrive dette prosjektforslaget var å dele og spre akademisk og praktisk kunnskap om vellykket økologisk restaurering og å starte en fruktbar og stimulerende utveksling mellom ulike utdanningsnivåer, fagområder og land.

Kombinasjonen av tap av biodiversitet og klimaendringer vil alvorlig påvirke mattrygghet, menneskers helse og sosial trivsel. Biodivers grønne infrastruktur i urbane og landlige områder har potensiale til å motvirke virkningene av klimaendringer. Grønne jobber er avgjørende for å etablere og vedlikeholde artsrike leveområder. For å maksimere suksess, er kunnskap om grunnleggende økologi og økologisk restaurering, samt planlegging, gjennomføring og styring av økologiske restaureringstiltak, nødvendig.

Det overordnede målet med prosjektet er å tette kunnskapshullene innen yrkesrettet utdanning og opplæring for grønne jobber. Yrkesfaglige skoler, akademiske institusjoner og sektorpartnere fra Tyskland, Tsjekkia, Norge og Spania tilpasser åpne pedagogiske ressurser for bruk i yrkesopplæring innen jordbruk, skogbruk og landskapsarbeid.

Vi inviterer hjertelig utdanningsinstitusjoner for grønne jobber over hele Europa og alle som jobber innen grønne yrker til å samarbeide og følge fremgangen vår. Meld deg gjerne på nyhetsbrevet på nettsiden vår og følg med!

Anita Kirmer og Markus Meyer

TEAM#UP prosjektkoordinatorer, Anhalt University of Applied Sciences, HSA.



Vår store idé

TEAM#UP er et internasjonalt prosjekt som tar sikte på å utvide den eksisterende omfattende kunnskapen og ferdighetene innen økologisk restaurering for å fylle hull i grønn yrkesopplæring og opplæring. For dette formålet vil TEAM#UP etablere fire Senter for Fremragende Yrkesutdanning innen ulike områder av økologisk restaurering: multifunksjonelt og bærekraftig jordbruk i landbrukssystemer (Tyskland), restaurering av gammel infrastruktur, økologisk kompensasjon og landskapsarbeid (Norge), restaurering av urbane og rurale landskap (Tsjekkia), og skogrestaurering og katastroferisikostyring (Spania). Gjennom samarbeid mellom yrkesskoler, universiteter, forskningsinstitusjoner og sektorpartnere, vil fire yrkesrettete læreplaner og åpne pedagogiske ressurser om økologisk restaurering bli utviklet og gjort tilgjengelig på de fire språkene, samt på engelsk, på en OER-plattform kalt DERTO (Digital Ecological Restoration Toolbox).

Hva vil TEAM#UP gjøre for Europa og yrkesopplæring innen økologisk restaurering?

Få innsiden, fra teammedlemmene våre:

"TEAM#UP vil utvikle fritt tilgjengelige pedagogiske materialer om økologisk restaurering i ulike formater. Dette vil hjelpe lærere med å integrere restaureringsøkologi i læreplanene sine i tråd med deres behov. Derfor vil studentene få muligheten til å lære om økologisk restaurering innenfor sine vanlige læreplaner. TEAM#UP's moduler utvikler en unik tilnærming basert på praktisk læring, inkludert feltturer, praktisk opplæring og virtuelle besøk til utvalgte demonstrasjonssteder.

TEAM#UP vil utvide perspektivene og erfaringene til lærere og studenter gjennom nasjonal og internasjonal kunnskapsutveksling og bidra til å skaffe tekniske ferdigheter basert på prinsippene for økologisk restaurering."

Lenka Šebelíková, University of South Bohemia

"TEAM#UP vil bidra til å styrke bevisstheten om miljøproblemer, tap av biodiversitet og betydningen av økosystemhelse, sammen med påvirkningen av menneskelige aktiviteter på naturlige omgivelser. Ved å tilby praktiske erfaringer vil vi styrke ferdighetsutviklingen innenfor yrkesrettet utdanning.

Dette er avgjørende for å forestille seg og tilpasse seg nye jobbmuligheter innenfor grønn sektor og for jobbmakeder som endrer seg raskt."

Andrea Troncoso, European Chapter of the Society for Ecological Restoration

"Sachsen-Anhalt Cultural Landscape Foundation samarbeider med gårder for å implementere tiltak som fremmer biodiversitet på åkere og gressletter. I TEAM#UP-prosjektet kan stiftelsen demonstrere disse tiltakene og deres påvirkning og formidle sin erfaring med implementeringen."

Katrin Schneider, Stiftung Kulturlandschaft Sachsen-Anhalt



"TEAM#UP er et europeisk prosjekt som vil dekke opplæringsbehovene innen økologisk restaurering, både innen yrkesopplæring og videreutdanning for fagfolk som jobber med forvaltning av naturomgivelser. For å oppnå dette er det blitt opprettet et stort tverrfaglig team, og arbeidsgruppene består av forskere med erfaring innen økologisk restaurering, fagfolk innen utdanning, teknikere fra offentlige miljø- og utdanningsadministrasjoner, og selskaper med omfattende erfaring innen miljøsektoren. De ulike fasene av prosjektet spenner fra diagnose av yrkesopplæringslæreplaner, og oppdatering og forbedring av dem, til design av opplæringsaktiviteter, opprettelse av plattformer for bruk av nye pedagogiske og informative materialer, og anvendelse av dem i pilotopplæringsopplevelser innen økologisk restaurering. Den spesifikke opplæringen av lærere innenfor det profesjonelle feltet til økologisk restaurering vurderes også."

Andreu Bonet, University of Alicante

"Å øke innholdet i yrkesopplæring relatert til et voksende profesjonelt felt, økologisk restaurering, ved å bruke innovative pedagogiske metoder og tverrfaglig samarbeid."

Jordi Cortina Segarra, University of Alicante

"HÆHRE vil bidra til å forbedre utdanning og undervisning i TEAM#UP ved å kombinere teori og praksis. Med vårt mannskap, maskiner og utstyr vil vi samarbeide med vitenskapelige institusjoner for å finne de beste teknikkene for vellykket restaurering basert på ulike habitater."

Audhild Storbråten, HÆHRE



"Et prosjekt som TEAM#UP gir eksepsjonelle muligheter til å berike utdanning og undervisning på flere områder. For å nevne noen, fremhever vi den praktiske integrasjonen av kunnskap, tverrfaglighet, miljøbevissthet og bærekraft. Studentene vil styrke tekniske ferdigheter og lære om innovasjon og tilpasningsevne."

CIDA-teamet, SPANIA

Følg med! Hva skjer videre?

I alle land jobber forskningsorganisasjoner, i samarbeid med yrkesskoler og sektorpartnere, hardt for å utvikle pedagogiske materialer om økologisk restaurering.

Den første delen av materialene vil være fritt tilgjengelig i første halvdel av neste år på DERTO-plattformen. Sammen med tradisjonelle lærebøker og arbeidsark, forbereder vi også virtuelle besøk til demonstrasjonssteder.

Mer informasjon vil følge i neste nyhetsbrev! Ha en flott juleferie og våre beste restaureringsønsker for neste år!

Dette nyhetsbrevet ble satt sammen av det svært entusiastiske TEAM#UP kommunikasjonsteamet: Lenka, Andrea og Ryan! Dette er bare begynnelsen! For løpende oppdateringer, besøk nettsiden vår!

<http://teamup2restore.eu>



**Co-funded by
the European Union**

TEAM#UP is an Erasmus+ funded project for sharing knowledge, tools, training and resources for ecological restoration for different communities. It is a 4-year project from June 15, 2023, to June 14, 2027. TEAM#UP's vision is to serve as a hub and to become a reference point for the mainstreaming of restoration activities with Vocational Education and Training (VET) schools, universities and sector partners, facilitating the transition to a greener and climate-resilient society.

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Education and Culture Executive Agency (EACEA). Neither the European Union nor EACEA can be held responsible for them.



Copyright (C) 2023|TEAM#UP| All rights reserved.