



TEAM#UP

Sommer Newsletter 2024

1. Aufruf an alle BerufsschullehrerInnen und Berufsschulen! Wir haben dies nur für Sie kostenlos und öffentlich verfügbar gemacht:

Sitzung 12.5 – Die Lücke schließen: Bildung und Ausbildung für eine effektive ökologische Renaturierung, 28. August von 13:00-15:00 Uhr (Osteuropäische Sommerzeit) während der Konferenz der Society for Ecological Restoration Europe (in englischer Sprache)

Einladung zur Teilnahme

TEAM#UP hat mit den Organisatoren der SERE2024-Konferenz zusammengearbeitet, um nur diese Sitzung kostenlos und offen zugänglich zu machen, speziell für Berufsschulen, Lehrende und Lernende, die sich für ökologische Renaturierung (wertvolles grünes Fachwissen) interessieren. Wir laden Sie ein, zuzuschauen und zuzuhören!!

Sitzungshighlights:

- Multidisziplinäre Ansätze zur ökologischen Renaturierung
- Bildungs- und Ausbildungsstrategien für einen effektiven Wissenstransfer
- Engagement und Teilnahme von Berufsanfängern

Sitzungsdetails:

- Datum und Uhrzeit: 28. August 2024, 13:00-15:00 Uhr Osteuropäische Sommerzeit
- Format: Hybrid (persönlich und online)
- Kostenloser Online-Zugang: [SERE2024-Registrierung \(publicon.ee\)](https://publicon.ee)
- Konferenzwebsite: <https://sere2024.org>



Die dringende Notwendigkeit, den Rückgang der Artenvielfalt und den Klimawandel anzugehen, hat die ökologische Renaturierung in den Vordergrund der Umweltagenda katapultiert. Trotz erheblicher wissenschaftlicher und technischer Fortschritte lässt der Erfolg ökologischer Renaturierungsprojekte oft zu wünschen übrig. Ein Hauptgrund dafür ist der unzureichende Wissensaustausch zwischen WissenschaftlerInnen, PraktikerInnen und politischen EntscheidungsträgerInnen. Die Verbesserung des Wissensflusses im Bereich der ökologischen Renaturierung zwischen allen Beteiligten, einschließlich junger und erfahrener Fachleute, kann die Ergebnisse der Renaturierung erheblich verbessern. Dies erfordert jedoch einen transformativen Wandel, der vorhandenes Wissen nutzt und gleichzeitig die Bedürfnisse und Perspektiven künftiger Generationen berücksichtigt.

Wir freuen uns, im Rahmen der SERE2024-Konferenz in Tartu, Estland, eine Sondersitzung ankündigen zu können, die sich der Erforschung von Wegen zur Erreichung dieses notwendigen transformativen Wandels widmet. Die Sitzung konzentriert sich auf die Verbesserung des Wissensaustauschs im Bereich der ökologischen Renaturierung und betont dabei Multidisziplinarität, Bildung und Ausbildung sowie die aktive Einbeziehung junger Fachkräfte.

Diese Hybridsitzung wird von der Arbeitsgruppe für Bildung und Ausbildung (SERE WGET) der Society for Ecological Restoration Europe, TEAM#UP und YOUNG#ER organisiert. SERE WGET widmet sich der Förderung von Bildung und Ausbildung im Bereich der ökologischen Renaturierung. TEAM#UP, ein von Erasmus+ finanziertes Projekt, konzentriert sich auf den Austausch von Wissen, Werkzeugen, Schulungen und Ressourcen für die ökologische Renaturierung in der beruflichen Bildung und Ausbildung (VET). YOUNG#ER ist eine SERE-Initiative, die darauf abzielt, Studierende und junge Berufstätige in ganz Europa bei der ökologischen Renaturierung zu unterstützen und einzubinden.

KoordinatorInnen:

- Patricia María Rodríguez González, University of Lisbon, Portugal
- Ryan Campbell, Anhalt University of Applied Sciences, Germany
- Álvaro Roel Bellot, Imperial College London, United Kingdom



Diese Sitzung ist das Ergebnis der Zusammenarbeit der Projektmitglieder SERE WGET und TEAM#UP: Patricia María Rodríguez González, Ryan Campbell, Álvaro Roel Bellot, Joakim Andren, Jordi Cortina-Segarra, Sébastien Gallet, Melinda Halassy, Anita Kirmer, Agustín Merino, Markus Meyer, Simon Moolenaar, Mark Nason, Bruna Paolinelli Reis und Emanuela Weidlich.

2. Besuch des spanischen NVT (National VET Team) an der Sekundarschule IES El Palmeral

Cristina Martínez, Berufsschullehrerin am Gymnasium El Palmeral

Das spanische nationale Berufsbildungsteam (NVT) ist eine Initiative der Europäischen Union und des SEPIE (Spanischer Dienst für die Internationalisierung der Bildung), zu der VertreterInnen des Bildungsrates, des Ministeriums für Bildung, Berufsbildung und Sport, Begünstigte von Mobilitätsprojekten mit umfassender Erfahrung mit Erasmus+ sowie ProjektbewerberInnen im Bereich der Berufsbildung gehören. Zu den Zielen der Berufsbildung gehört es, zu ihrer Internationalisierung, Gerechtigkeit, Stärkung der Qualifikationen und Förderung ihrer Wettbewerbsfähigkeit beizutragen.

Am 13. Mai 2024 besuchte das spanische NVT das Gymnasium El Palmeral, um mehr über die an der Schule entwickelten Projekte zum Thema Nachhaltigkeit und insbesondere über das Projekt COVE TEAM#UP zu erfahren. Sie wurden von Fulgencio Bermejo (Direktor), Fran Torá (Studienleiter), Cristina Martínez und Juan Román Patiño (Mitglieder des Projekts Team#UP am IES El Palmeral) empfangen. Sie zeigten den Vertretern des NVT die Einrichtungen für die landwirtschaftliche Berufsausbildung im Zentrum und stellten ihnen das Projekt TEAM#UP vor.

Später am selben Tag fand ein Online-Meeting mit Ryan Campbell (Team#UP-Projektmanager an der Hochschule Anhalt, Deutschland), Pablo Ascasíbar (Agresta, Spanien), Loida Moya und Miguel Orrico (CIDA – Advanced Digital Innovation Center der Valencianischen Gemeinschaft, Spanien) statt, damit das NVT mehr über TEAM#UP erfahren und Einzelheiten zu dessen Zweck und Erwartungen erhalten



konnte. Während dieses Meetings war es möglich, Meinungen, Ideen und Kommentare auszutauschen, was entscheidend ist, um die Wirkung von TEAM#UP zu bereichern und zu steigern.

Abschließend berichtete der ehemalige Student Alberto Cánovas, der an diesem Meeting teilnahm, von seinen Erfahrungen bei der Absolvierung des Arbeitsplatz-Trainings im Rahmen eines Umweltprojekts einer italienischen Universität.



Für weitere Informationen, besuchen Sie bitte

<http://sepie.es/iniciativas/nvt/index.html>

Der spanische Dienst für die Internationalisierung des Bildungswesens (SEPIE) hat das Gymnasium El Palmeral eingeladen, an der nationalen VET Team Dissemination Conference teilzunehmen, die vom 9. bis 11. Juli 2024 in Santiago de Compostela stattfindet, um das TEAM#UP-Projekt in anderen spanischen Zentren bekannt zu machen. Die diesjährige Konferenz befasst sich mit der Erasmus+-Priorität „Umwelt und Kampf gegen den Klimawandel“.

3. **Nehmen Sie am Forum on Vocational Excellence (COPCoVEs) 2024 vom 10. bis 12. September in Lyon, Frankreich teil**



Dieses Forum ist eine Veranstaltung von und für Zentren für berufliche Exzellenz in ganz Europa, um Erfahrungen auszutauschen, gewonnene Erkenntnisse zu teilen, sich gegenseitig mit Best Practices zu inspirieren, Synergien zwischen Sektoren zu schaffen und gemeinsam Lösungen für gemeinsame Herausforderungen bei der Umsetzung ihrer Zentren für berufliche Exzellenz zu entwickeln.

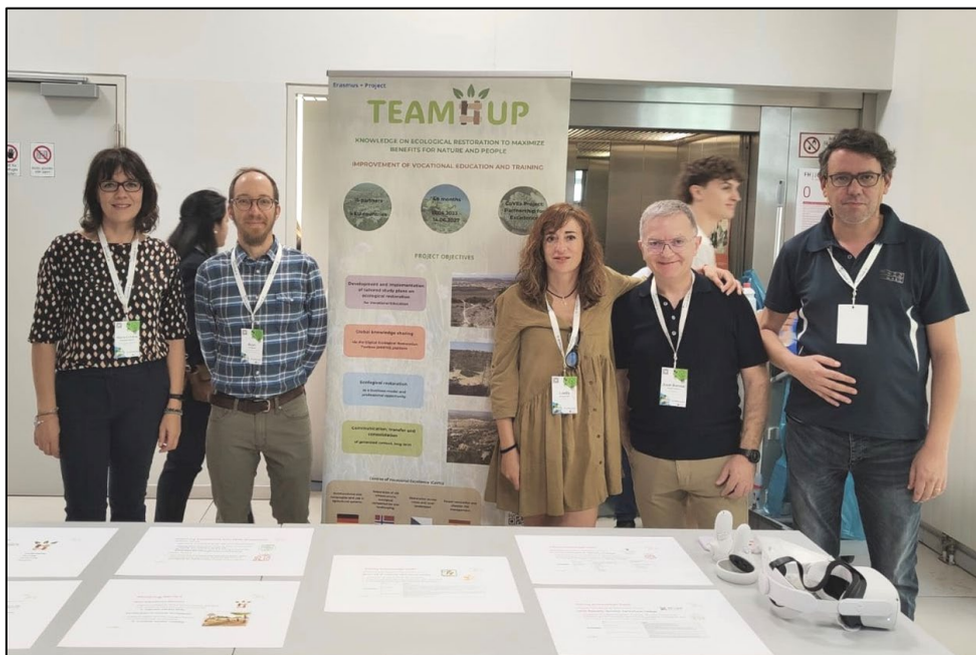
Weitere Informationen finden Sie unter <https://copcoves.eu/forum-2024/>

4. **TEAM#UP auf der GREENOVET-Konferenz**

Die GREENOVET-Konferenz zum Thema „Berufliche Exzellenz für ein grünes Europa“ fand am 5. und 6. Juni 2024 an der FH JOANNEUM in Graz, Österreich, statt. Diese Veranstaltung zog ein vielfältiges Teilnehmerspektrum an, darunter politische EntscheidungsträgerInnen, PädagogInnen, ForscherInnen und VertreterInnen von Berufsbildungseinrichtungen sowie ExpertInnen für grüne Technologie und nachhaltige Entwicklung.



Die Eröffnungssitzung umfasste eine Begrüßungsrede von Barbara Eibinger-Miedl, der Landesministerin für Wirtschaft, Tourismus, Europa, Wissenschaft und Forschung, gefolgt von einer Podiumsdiskussion über europäische Zentren für berufliche Exzellenz und den grünen Wandel. Zu den wichtigsten DiskussionsteilnehmerInnen gehörten Doris Kiendl, CEO von GRETA, und Bojan Jovanovski, Koordinator des GREENOVET-Projekts. Während der Konferenz hatten die TeilnehmerInnen die Möglichkeit, verschiedene Einrichtungen zu besuchen, darunter das Labor für Lebensmittelverarbeitung und Fahrzeugtechnik an der FH JOANNEUM, das Green Village an der HTL BULME und das Wasserstoffforschungszentrum HyCentA, und **an einer Ausstellung über Lehrinitiativen zur Entwicklung grüner Kompetenzen teilzunehmen.**



Dies war eine großartige Gelegenheit für das TEAM#UP-Team, mehrere wertvolle Kontakte zu knüpfen, um die Zusammenarbeit potenziell zu verbessern und das Netzwerk des Projekts zu erweitern. Außerdem konnten sie das Projekt durch einen Stand auf der Ausstellungssitzung bewerben, wo die Teilnehmer die Möglichkeit hatten, einen unserer ökologischen Renaturierungs-Standorte in Albatera kennenzulernen. Diese interaktive Präsentation stieß auf großes Interesse und bot einen praktischen Einblick in unsere Arbeit zur Umweltsanierung.

5. **Entdecken Sie EUROPEA-International: Pionierarbeit für eine grüne Berufsbildung in Europa**

Karolina Sikala, nationale Koordinatorin EUROPEA Dänemark



Sie begeistern sich für nachhaltige Praktiken in der Landwirtschaft, im Gartenbau oder in der Forstwirtschaft? Dann sind Sie hier richtig! EUROPEA-International hat sich der Förderung der beruflichen Aus- und Weiterbildung (VET) in Europas florierendem grünen Sektor verschrieben.

Ihr vielfältiges Netzwerk umfasst Berufe in den Bereichen ökologische Renaturierung, Landwirtschaft, Ackerbau, Gartenbau, Landschaftsbau, Forstwirtschaft, Pferdekunde und mehr – und umfasst alle landbasierten Kurse unter dem umfassenden Dach der grünen Berufsbildung.

Warum sollten Sie Mitglied bei EUROPEA-International werden?

1. Unvergleichliche Networking-Möglichkeiten:

Treffen Sie gleichgesinnte Fachleute aus ganz Europa. Wir veranstalten halbjährliche Treffen in verschiedenen EU-Ländern und bieten eine Plattform zum Netzwerken, zum Austausch bewährter Verfahren und um über die neuesten Trends in der grünen Bildung auf dem Laufenden zu bleiben.

2. Austausch bewährter Verfahren:

Profitieren Sie von einem intensiven Austausch von Ideen und Methoden. Unsere Mitglieder teilen innovative Verfahren, die die



Qualität der Berufsausbildung und -bildung im grünen Sektor verbessern.

3. Exklusive Kurse:

Greifen Sie auf spezielle Kurse zu, die auf die Bedürfnisse der grünen Branche zugeschnitten sind. Verbessern Sie Ihre Fähigkeiten und Kenntnisse durch unsere umfassenden Schulungsprogramme.

4. Projektverbreitung:

Nutzen Sie unser umfangreiches Netzwerk, um Ihre Projekte zu verbreiten. Egal, ob Sie die Botschaft verbreiten oder Ihre Erfolge teilen möchten, EUROPEA-International bietet die ideale Plattform.

5. Partnersuche:

Finden Sie mühelos neue Partner für Ihre Projekte. Unser Verband ist hervorragend darin, Mitglieder mit potenziellen Partnern zu verbinden und Partnerschaften zu fördern, die zu bahnbrechenden Projekten und Initiativen führen.

Schließen Sie sich EUROPEA-International an, einem Zusammenschluss von 24 nationalen EUROPEA-Netzwerken, die Hunderte von Green VET-Schulen in ganz Europa repräsentieren. Gemeinsam gestalten sie die Zukunft grüner Berufe und nachhaltiger Entwicklung.

Weitere Informationen finden Sie unter <https://europea.org/>

EUROPEA- International “Bringing Green Schools Together and Green Education Further”



**Co-funded by
the European Union**



 TEAM#UP

TEAM#UP ist ein Erasmus+-Projekt zum Austausch von Wissen, Werkzeugen, Bildung und Ressourcen im Bereich der ökologischen Renaturierung für verschiedene Gemeinschaften in der Tschechischen Republik, Deutschland, Norwegen und Spanien. Dies ist ein vierjähriges Projekt, das vom 15. Juni 2023 bis zum 14. Juni 2027 läuft. TEAM#UP dient als Referenzpunkt für die Einbeziehung von Bildungs- und Kompetenztrainings im Bereich der ökologischen Renaturierung für weiterführende Berufsschulen unter Einbeziehung von Universitäten und Praxispartnern und erleichtert den Übergang zu einer grüneren und klimaresistenteren Gesellschaft.

Gefördert von der Europäischen Union. Die geäußerten Ansichten sind die des Autors und spiegeln nicht unbedingt die offizielle Position der Europäischen Union oder der Europäischen Exekutivagentur für Bildung und Kultur (EACEA) wider. Weder die Europäische Union noch die EACEA sind für die geäußerten Ansichten verantwortlich.