

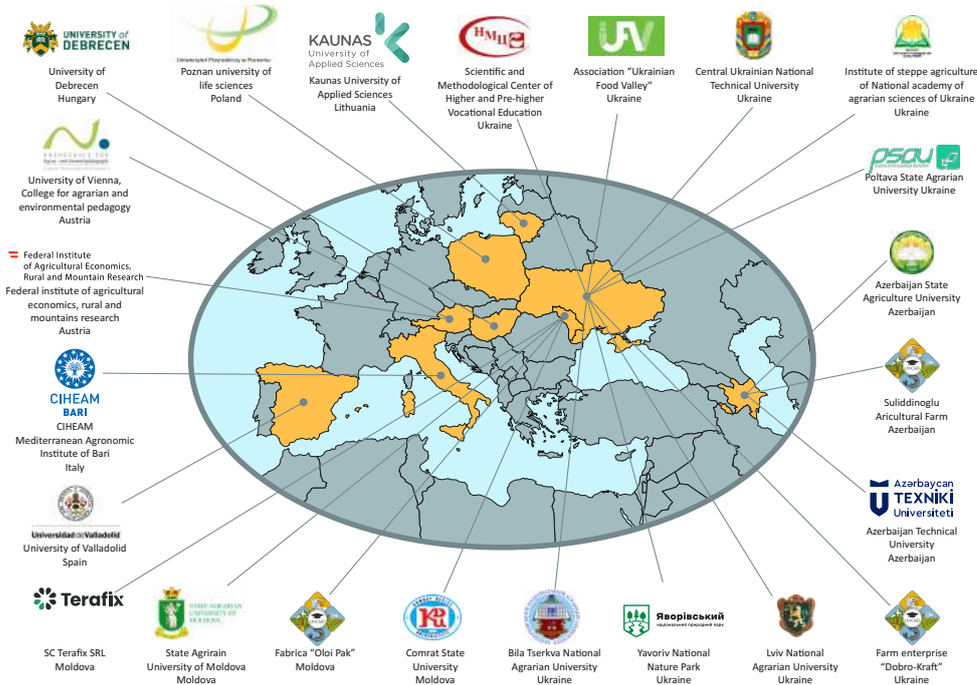


Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



PARTNERSCHAFT

23 Partner Höherer Bildungs- und Forschungseinrichtungen sowie des privaten Sektors aus 9 Ländern arbeiten interdisziplinär



WEITERE INFORMATIONEN:

Vytaute Giedraitiene
Kaunas University of Applied Sciences
Pramones pr. 20, room 1-018 LT-50468,
Kaunas- Lithuania
Tel. +370 37 35 24 54
Email: vytaute.giedraitiene@go.kauko.lt

Project reference: EU Program Erasmus + 609944-EPP-1-2019-1-LT-EPPKA2-CBHE-JP

Haftungsausschluss: Dieses Projekt wurde mit Unterstützung der Europäischen Kommission finanziert. Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung trägt allein der Verfasser; die Kommission haftet nicht für die weitere Verwendung der darin enthaltenen Angaben.



<http://uniclad.net>

Follow us on #UniClad's



Design and editing by: CIHEAM Bari (P6), WP4 leader



Ausbau der Kapazitäten von Universitäten zur Initiierung von und der Beteiligung an der Entwicklung von Clustern nach den Grundsätzen der Innovation und Nachhaltigkeit (#UniClaD)

GENERELLES ZIEL

UniClaD zielt darauf ab, das Potenzial von Universitäten durch die Schaffung von Kompetenzzentren zu fördern, als Voraussetzung für die Entwicklung und das erfolgreiche Funktionieren von agroindustriellen Clustern.

HAUPTAUFGABEN UND AKTIVITÄTEN

- ❖ Organisation von Workshops, Beratungsgesprächen, runden Tischen um das Clusterkonzept vorzustellen. Ideen zur Schaffung von Kompetenzzentren, die in Cluster umgewandelt werden können, sollen ausgetauscht werden;
- ❖ Training des Personals von Höheren Bildungseinrichtungen und Unternehmen durch Workshops und Studienreisen;
- ❖ Entwicklung eines rechtlichen Rahmens für die Einrichtung von Kompetenzzentren: Statuten von Kompetenzzentren, Flyer, arbeitsrechtliche Regelungen, Anpassungen von Entwicklungsstrategien der teilnehmenden Hochschuleinrichtungen und Unternehmen;
- ❖ Einrichtung von Kompetenzzentren in den Bereichen: Wassermanagement und Aquakultur, neue Technologien (IT) im Maschinenbau, ländlicher Tourismus, Milcherzeugung und -verarbeitung mit Schwerpunkt auf traditionellen lokalen Produkten, Biotechnologien in der Geflügelzucht;
- ❖ Entwicklung und Einführung neuer Ausbildungs-Module mit Zusatznutzen für Master- und PhD-Studenten;
- ❖ Starten von Pilotprojekten, die nach den Bedürfnissen der Unternehmen und Universitäten gemeinsam definiert werden und neue Möglichkeiten für die Wissenschaft und deren Anwendung in der Praxis bieten;
- ❖ Förderung der Mobilität von Studierenden in beiden: von den Partnerländern in die EU und von der EU in die Partnerländer;
- ❖ Zusätzlich zu den traditionellen Publikationsaktivitäten sieht das Projekt eine Informations- und Werbekampagne zur Verbreitung der EU-Erfahrungen mit Clusteraktivitäten vor.

ZIELGRUPPE

Die Zielgruppe des UniClaD-Projekts besteht hauptsächlich aus Hochschulstudent:innen, Professor:innen, Verwaltungsangestellten und Forscher:innen. Ebenso sollen Praktiker:innen in diesem Bereich, wie z. B. Manager von "Agrar- und Ernährungsclustern" und Unternehmen, angesprochen werden.

ERWARTETE RESULTATE

- ❖ Schaffung nachhaltiger Beziehungen zwischen Hochschuleinrichtungen und Unternehmen auf der Grundlage von Win-Win-Prinzipien, Steigerung des praktischen Nutzens der Forschung.
- ❖ Schaffung von Bedingungen für eine bessere Integration von Innovationen im Produktionsprozess nach den Grundsätzen der Nachhaltigkeit; Entwicklung der unternehmerischen Kapazitäten von Hochschulen, Beitrag zur Regionalentwicklung.



<http://uniclad.net>

Follow us on #UniClaD's

