

Networking Green and Innovative Development Consultation Labs for Equal, Resilient, HumanCentred Urban Communities

INFORMATIONS DU PROJET	
Acronyme	EQUALCity
Identifiant projet	101236694
Pays participants	GR, TR, TN, JO, EG
CARACTÉRISTIQUES , BUTS ET OBJECTIFS DU PROJET	
Pilier	Développement du curriculum
Type d'action	CBHE
Type du projet	Projet Volet 2
Date de début	01/11/2025
Date de fin	31/10/2028
Budget du projet	799 964,00 €
Site web du projet	En cours
Fiche projet EACEA	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/101236694
Etat d'avancement	en cours
CONSORTIUM DU PROJET	
Nom de l'organisation	Pays
COORDINATEUR	
Université technique de Crète	Grèce
Partenaires Européens	
Université d'économie d'Izmir	Turquie
Partenaires Sud de la méditerranée	
Université Al-Balqa appliquée	Jordanie
Université de technologie d'Aqaba	Jordanie
Académie arabe des sciences, de la technologie et des transports maritimes	Égypte
Université Nahda	Égypte
Partenaires Tunisiens	
Université de Carthage	Tunisie
Centre de calcul El Khawarizmi	Tunisie

Université de La Manouba

Tunisie

Partenaires Associés

Centre régional de télédétection des États d'Afrique du Nord

Tunisie

Résumé

Networking Green and Innovative Development Consultation Labs for Equal, Resilient, Human-Centred Urban Communities - EQUALCity project Le projet EQUALCity vise à résoudre les défis urbains critiques dans la région du sud de la Méditerranée (SM), tels que l'urbanisation rapide, le changement climatique et les inégalités sociales, en renforçant les capacités en faisant progresser le développement urbain durable aligné sur les objectifs du pacte vert pour l'Europe. Axé sur l'Égypte, la Tunisie et la Jordanie, le projet permet aux établissements d'enseignement supérieur (EES) de développer et de moderniser les programmes d'études urbains, d'intégrer des technologies de pointe, de réseauter avec les parties prenantes et de promouvoir des solutions innovantes en matière d'urbanisme. Les principaux objectifs comprennent la création de centres de consultation et de laboratoires numériques urbains, la mise en œuvre de projets pilotes d'innovation lors de la mise en œuvre des programmes, l'élaboration et la modernisation des programmes d'urbanisme, et l'accueil d'ateliers de renforcement des capacités, d'un forum de diffusion finale et d'un hackathon étudiant. En responsabilisant les EES et en encourageant la collaboration, EQUALCity vise à former des urbanistes et des décideurs politiques qualifiés capables de créer des villes résilientes, inclusives et durables.

Impact du projet En Tunisie

en cours

Soutenabilité

en cours

Principales recommandations

en cours

EQUALCity en chiffres en Tunisie