



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

COMMUNIQUE DE PRESSE WES

Une formation régionale du WES et une visite d'étude sur les « Modèles d'entreprise d'économie durable et circulaire dans la région méditerranéenne » ont été organisées avec succès à Barcelone

Athènes, le 29 mai 2023

Dans le cadre du projet de soutien à l'eau et à l'environnement (WES), une formation régionale avec visite d'étude sur les « modèles d'entreprise d'économie durable et circulaire dans la région méditerranéenne » s'est tenue du 15 au 17 mai 2023, à Barcelone, en Espagne.

L'objectif de cette formation régionale et de cette visite d'étude était de renforcer les capacités des parties prenantes des pays partenaires afin de mettre en œuvre des mesures efficaces pour soutenir le développement d'entreprises vertes et circulaires, conformément aux cadres environnementaux régionaux (l'Agenda 2030 GreenerMed de l'UpM, le système de la Convention de Barcelone de l'ONU, le Green Deal de l'UE, etc.)

Mme Alessandra Sensi, responsable du secteur de l'environnement, de l'économie verte et bleue à l'UpM, a confirmé dans son discours de bienvenue que la formation et la visite d'étude du WES contribuent directement à la mise en œuvre de l'agenda GreenerMed de l'UpM et à l'évolution plus large de la région vers l'économie verte/circulaire. Elle a ajouté « *Ces dernières années, de nombreuses activités pilotes ont été menées, la Méditerranée a été un laboratoire pour le changement et l'innovation ; désormais, nous avons besoin de la masse critique pour que le processus se mette en place de lui-même et, à cette fin, le partenariat et la synchronisation sont essentiels.* »

Lors de la première journée de l'atelier, les défis posés par les modèles d'entreprises actuels ont été abordés, ainsi que le concept d'éco-conception, les instruments politiques convenus au niveau de l'UE et au niveau régional, un pôle politique et une plateforme d'éco innovation, et les différentes mesures régionales identifiées dans un document connexe du PNUE/PAM. Une attention particulière a été portée au rôle des décideurs politiques/autorités publiques et sur les mesures ciblant les entrepreneurs, les startups et les PME. Lors de sessions pratiques et interactives, les participants ont été initiés à « [l'Eco-Innovation ouverte](#) » en tant qu'outil pour les facilitateurs de l'économie circulaire et ont pu explorer comment développer et déployer des outils et des solutions d'éco-innovation.

Les visites d'étude au hotspot de l'économie circulaire en Catalogne, en Espagne, ont constitué le point fort de cette formation, au cours de laquelle les pratiques d'économie circulaire appliquées dans la ville ont été présentées sur place et ont fait l'objet d'un débat approfondi. La formation régionale et la visite d'étude s'accompagnent d'un échange entre pairs qui durera environ un an.

À la fin de cette formation de trois jours, plus de 35 représentants de ministères et d'agences gouvernementales ainsi que des entrepreneurs et des ONG d'Algérie, d'Égypte, d'Israël, de Jordanie, du Liban, du Maroc, de Palestine et de Tunisie ont amélioré leurs connaissances sur les initiatives régionales et les instruments politiques qui soutiennent les entreprises vertes et circulaires et se sont familiarisés avec les



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

outils qui les aideront à stimuler leur développement et le transfert de connaissances entre les pays partenaires du WES.

Cette activité a été mise en œuvre avec le soutien de MedWaves - Centre d'activités régionales du PNUE/PAM pour la CPD, le Bureau d'information méditerranéen pour l'environnement, la culture et le développement durable (MIO-ECSDE) et le LDK Consultants Global EEIG.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Lisa Papadogeorgaki, Experte principale WES Communication et networking

lpa@ldk.gr

En attendant, restez informés en cliquant sur le lien suivant :

WES site Internet

WES Facebook page

WES Twitter page

WES LinkedIn page

WES YouTube page

WES

Le projet WES dans les pays du Voisinage sud de la Méditerranée vise à protéger l'environnement et à améliorer la gestion des ressources en eau rares dans la région méditerranéenne. Elle s'attaquera aux problèmes liés à la prévention de la pollution et à l'utilisation rationnelle de l'eau. WES est un projet régional mettant l'accent sur les pays d'Afrique du Nord et du Moyen-Orient (Algérie, Égypte, Israël, Jordanie, Liban, Libye, Maroc, Palestine et Tunisie).

Clause de non-responsabilité

Ce communiqué de presse a été réalisé avec le soutien financier de l'Union européenne. Son contenu relève de la seule responsabilité du projet WES et ne reflète pas nécessairement le point de vue de l'Union européenne.