



Mécanisme de Soutien du Programme sur la Gestion Intégrée et Durable de l'eau (SWIM) et de l'Initiative Horizon 2020

Œuvrons pour une Méditerranée durable, prenons soin de notre avenir.

Ce projet est financé par l'Union européenne

Communiqué

Athènes, le 18 septembre 2017

SWIM-H2020 SM 1^{er} Atelier de Formation à Éducation en vue du Développement Durable (EDD) « Limiter l'utilisation des déchets plastiques, promouvoir le recyclage et utiliser les ressources en eau non conventionnelles en Jordanie. »

Franc succès de la formation à l'éducation en vue du développement durable (EDD), organisée en Jordanie les 13 et 14 septembre derniers par le mécanisme de soutien du projet SWIM-Horizon 2020, financé par l'Union européenne.

La Jordanie est l'un des pays au monde qui souffrent le plus de la pénurie d'eau, situation exacerbée ces dernières années par l'afflux massif de réfugiés syriens. Par ailleurs, l'abandon non réglementé des ordures dans l'espace public et les déchets domestiques, le plus souvent en matières plastiques, posent un très gros problème. Toute chance de traiter durablement ces pressions sur l'environnement passe impérativement par une sensibilisation généralisée et l'éducation de toutes et de tous à tous les niveaux.

L'Atelier de Formation des 13 et 14 septembre derniers avait pour objet de sensibiliser et de contribuer au développement de la capacité des professionnels investis d'une mission d'éducation et autres professionnels en matière de conception et de mise en œuvre des programmes d'EDD. Les formateurs se sont attachés à présenter les techniques et méthodologies de conception et de mise en œuvre de projets éducatifs portant sur l'utilisation des ressources en eau non conventionnelles et gestion durable des déchets solides (recyclage, plafonnement du nombre de sacs en plastique, lutte contre la pollution marine).

L'assistance était composée de 55 enseignants et d'administrateurs, à titre formel comme informel, d'établissements d'enseignement primaire et secondaire, de professeurs d'université, d'enseignants et de facilitateurs travaillant avec des ONG, de personnels d'instituts pour l'environnement et le développement durable, d'animateurs, d'inspecteurs pédagogiques, de directeurs et proviseurs d'établissements scolaires, de personnels des ministères de l'environnement, de l'enseignement et de l'eau, de membres du comité pour la culture environnementale et de la commission nationale pour l'éducation jordaniennes. Au cours des différentes sessions, la Stratégie méditerranéenne pour l'éducation pour un développement durable (SMEDD) a été présentée en détail et différentes pistes ont été explorées quant à la mise en œuvre en Jordanie du nouveau Plan d'action méditerranéen sur l'éducation pour le développement durable.

Cette formation visait à aider les participants à utiliser des méthodologies robustes de mise au point, et en œuvre, des programmes EDD de sorte à rendre les établissements scolaires plus « durables » en intégrant une culture du développement durable à la gestion des établissements, et en promouvant les synergies entre les établissements et la société locale pour résoudre les problèmes évoqués.

Le programme de cette formation de deux jours alliait présentations, travaux en petits groupes et retour d'expérience ; les participants se sont vu remettre des matériels pédagogiques et autres ressources EDD destinés à renforcer leur compétence en matière de conception et de livraison de l'EDD.

Le plan de travail du projet SWIM-H 2020 SM pour les interventions de sensibilisation et d'éducation en vue du développement durable prévoit l'organisation prochaine de formations semblables en Algérie, en Palestine et en Tunisie.



Mécanisme de Soutien du Programme sur la Gestion Intégrée et Durable de l'eau (SWIM) et de l'Initiative Horizon 2020

Œuvrons pour une Méditerranée durable, prenons soin de notre avenir.

Ce projet est financé par l'Union européenne

La représentation de la société civile de SWIM-H2020 SM se fait grâce au projet et au réseau BlueGreen de l'UpM.

Dans l'intervalle, restez informés en cliquant sur les liens suivants :

[Site Internet du SWIM-H2020 SM](#)

[SWIM-H2020 SM sur LinkedIn](#)

[SWIM-H2020 SM sur Facebook](#)

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Mme Lisa PAPADOGEORGAKI

Responsable de la communication du SWIM-H 2020 SM

Courriel : lpa@ldk.gr

Mécanisme de Soutien SWIM et Horizon 2020

Financé par l'Union européenne, le projet SWIM-H2020 SM a vocation à contribuer à une utilisation plus respectueuse de ressources en eau qui vont se raréfiant, et à une gestion adéquate des déchets industriels, des émissions industrielles et des eaux usées, et, partant, à renforcer, directement comme indirectement, la résilience à la variabilité du climat et aux changements climatiques de l'ensemble de la région, et des pays d'Afrique du Nord et du Proche Orient notamment (Algérie, Égypte, Israël, Jordanie, Liban, [Libye], Maroc, Palestine, [Syrie] et Tunisie).

La composante de la société civile de SWIM-H2020 SM bénéficie du soutien du projet labélisé UpM BlueGreen et de son réseau.

Photos

