



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 2 juillet 2018

« La gestion intégrée des ressources en eau : bonnes pratiques et transfert de technologie » Le 1^{er} Forum mondial de l'eau en Palestine En partenariat avec le projet SWIM-H2020 SM

Le 1^{er} Forum international de l'eau en Palestine, dont le projet SWIM-H2020 SM était le partenaire principal, a été organisé par l'Autorité palestinienne de l'eau (PWA) sous les auspices de son Excellence M. Mahmoud Abbas, le Président palestinien, et s'est tenu du 25 au 28 juin 2018 à Ramallah en Palestine.

Lors de ce Forum, la question de «la Gestion intégrée des ressources en eau (GIRE) : bonnes pratiques et transfert de technologie dans la région arabe » a été étudiée. Tenant le rôle de plateforme entre les multiples parties prenantes, il a été l'occasion de discuter et d'identifier conjointement des approches qui permettront de mettre en œuvre une gestion durable de l'eau sur le plan régional tout comme international.

Plus de 800 parties prenantes et délégués ont participé à la cérémonie officielle d'ouverture du Forum, qui a été suivie d'une exposition présentant les derniers produits, services et technologies dans les secteurs de l'eau et des eaux usées. Les séances techniques du Forum se sont ensuite déroulées, au cours desquelles les divers décideurs de l'ensemble de la région et au-delà ont pu participer activement aux discussions : secteurs public et privé, sociétés de distribution d'eau et de traitement des eaux usées, ministères et autorités chargés des questions liées à l'eau, agences et ministères chargés de l'environnement, municipalités, opérateurs de réseaux, sociétés privées, consultants et institutions dans le domaine de l'éducation.

Les recommandations du Forum s'appliquant à la région pourront également être adaptées au secteur de l'eau en Palestine. Ainsi, abordant des thèmes tels le Développement durable des ressources en eau, la Gouvernance et la Gestion efficace de l'eau, l'Avancement des ODD et la Gestion des changements climatiques et des sécheresses, le Forum a permis de renforcer le secteur de l'eau palestinien grâce à l'adoption de bonnes pratiques, l'élaboration et la mise en œuvre de politiques et projets de GIRE, un soutien dans ses efforts de gestion de la rareté de l'eau, et de contribuer fortement à la mise au point de contre-mesures et de solutions aux défis institutionnels et réglementaires qui se posent dans le secteur de l'eau.

Le Forum a également permis à la Palestine de se mettre au fait des agendas et conventions régionaux et internationaux et a été l'occasion de faire de nouvelles affaires et de créer des réseaux avec les décideurs dans le but de collaborer à l'élaboration de solutions communes.

Par ailleurs, les décideurs de haut niveau ainsi que les consultants internationaux en matière d'eau ont pu être informés des progrès dans la mise en œuvre de la GIRE et de discuter de la portée de la GIRE pour résoudre les difficultés dans la question des ressources en eau en Palestine et ailleurs, à la fois sur le plan régional et international.

En attendant, 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-H2020 SM

Courriel : lp@ldk.gr



LDK Consultants Engineers & Planners S.A.

Off 21, Thivaidos str., P.O. Box 51299, GR-145 64 Kifissia, Athènes, Grèce
www.ldk.gr



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

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.

Mention légale

Cette publication a été réalisée avec le soutien financier de l'Union européenne dans le cadre du projet SWIM-H2020 SM. Les avis qui y sont exprimés n'engagent que leurs auteurs et ne reflètent pas nécessairement le point de vue de l'Union européenne.