



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 6 mars 2019

### **Renforcer les compétences en communication environnementale des médias et autres professionnels concernés**

**Une formation visant les professionnels des médias palestiniens et d'autres acteurs de la communication s'est tenue le 4 mars 2019 à Ramallah, en Palestine, et a été organisée conjointement par le Mécanisme de soutien SWIM-H2020, financé par l'UE, et l'Autorité pour la qualité de l'environnement.**

**Elle visait à former les médias sur la communication autour des problématiques relatives à l'environnement et au développement durable. Organisée pour la première fois, d'autres seront prévues par la suite. En outre, d'autres thèmes ont été abordés, dont le renforcement des réseaux et des synergies réunissant des messages et informations d'importance ainsi que l'utilisation des nouveaux médias pour lancer des campagnes.**

Dans la plupart des pays, les questions en lien avec l'environnement ne sont pas vues comme médiatiques, par rapport à d'autres sujets (politiques, etc.). Ainsi, il est primordial de tenir un discours avisé et honnête, de bien cerner les relations entre la protection environnementale et le développement durable, les styles de vie et des modèles de consommation et production mieux adaptés ainsi que d'avoir une conception du bien-être.

En effet, le fait d'informer et de sensibiliser le grand public (de manière informelle à travers les médias, internet, etc.) peut donner les moyens aux citoyens de mettre en œuvre des actions responsables en faveur de l'intégrité de l'environnement, de la viabilité économique et de l'instauration d'une société plus juste pour les générations actuelles et futures.

**Son Excellence Mme Adalah Atereh, Présidente de l'Autorité pour la qualité de l'environnement, a ouvert le stage de formation. M. Shadi Othman, Responsable de la communication et de l'information au Bureau du représentant de l'Union européenne, s'est également adressé aux 25 journalistes et autres professionnels de la communication ou acteurs engagés dans une démarche de sensibilisation. Avec l'appui de cette activité SWIM-H2020 SM, les participants ont pu renforcer leurs compétences afin de mieux communiquer au sujet de l'eau et de l'environnement en participant activement à des exercices de groupe et des réunions de brainstorming.**

Cette formation a fait suite à la formation de formateurs SWIM-H2020 SM, qui s'est déroulée les 17 et 18 septembre 2017 à Ramallah, sur le renforcement de la prise de conscience environnementale (notamment celle des médias) et l'appui à la mise en œuvre du plan d'action de la Stratégie méditerranéenne sur l'éducation pour le développement durable (EDD).

**Pour plus d'informations, veuillez contacter :**

Mme Lisa PAPAĐOGEOGAKI, Responsable de la communication du SWIM-H2020 SM, Courriel : [lpa@ldk.gr](mailto:lpa@ldk.gr)

**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](#)



**LDK Consultants Engineers & Planners S.A.**

Off rue Thivaidos 21, B.P. 51299, GR-145 64 Kifissia, Athènes, Grèce  
[www.ldk.gr](http://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 représentation de la société civile de SWIM-H2020 SM se fait grâce au projet et au réseau BlueGreen de l'UpM.

**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.