



13 JANVIER 2015

UN PROJET FINANCE PAR L'UE SOUTIENT LA GESTION DES RISQUES D'INVESTISSEMENT EN INFRASTRUCTURES DE L'EAU DANS LES PAYS DU SUD DE LA MEDITERRANEE

NOTE DE PRESSE

Dix-huit représentants du secteur public de l'eau, du monde des assurances privées et d'ONG provenant de 7 Pays (à savoir, l'Algérie, l'Égypte, Israël, le Liban, le Maroc, la Tunisie, la Palestine et la Jordanie) ont récemment suivi **une formation sur les questions des risques et d'assurances dans les Partenariats Public-Privé (PPP) pour les infrastructures de l'eau**, dans le cadre d'une activité organisée par le projet sur la Gestion Intégrée Durable de l'Eau – Mécanisme de Soutien (SWIM-SM) (du 30 au 31 octobre 2014, à Athènes, en Grèce).

Les contrats de partenariat public-privé (PPP) engendrent des risques de types divers, tels que des risques d'ordre politique, commercial, juridique, de génie civil, monétaires etc. qui doivent être perçus et gérés de manière appropriée. Tout important que soit le rôle des institutions publiques et privées dans la couverture de tels risques avec, à la clé, une amélioration du climat d'investissement, le degré d'engagement du secteur local des assurances privées dans les Pays du sud de la Méditerranée s'avère insuffisant, d'où le besoin de mieux l'informer sur les outils et les méthodes disponibles, dans un premier pas vers une meilleure et plus sûre couverture des risques au niveau de PPP pour le marché des infrastructures de l'eau et des eaux usées.

A travers cette conférence, le secteur public de l'eau, le monde des assurances privées et les ONG ont été éclairés sur les divers types de risques éventuels afférant les PPP, sur leur évaluation et gestion ainsi que sur le rôle que pourraient jouer les organisations internationales, telles que l'Agence Multilatérale de Garanties d'Investissement (AMGI) et les sociétés nationales d'assurances privées, dans la réduction de tels risques. Les participants ont, par ailleurs, eu l'opportunité d'être en contact avec diverses organisations, telles que l'OCDE/ISMED (Sécurité des Investissements en Méditerranée), l'AfDB (Initiative pour la Mitigation des Risques en Afrique - IRMA), l'Union de Berne, l'Union de Prague ainsi qu'avec quelques sociétés d'assurances commerciales actives dans la région pour soutenir les Pays dans leurs efforts d'établir des PPP sûrs et efficaces dans le domaine des services de l'eau.

Par ailleurs, cette conférence a amélioré le niveau de compréhension sur les besoins du secteur local des assurances privées, lorsqu'elles s'engagent dans un PPP pour le développement d'infrastructures de l'eau ainsi que sur les besoins en renforcement des capacités, comme, par exemple, la gestion des contrats, une connaissance plus approfondie de la répartition et de la gestion du risque à travers une analyse minutieuse et détaillée des cas d'études actuels, une plus vaste exposition à ce qui se passe dans le secteur de l'eau, plus de capacités de la part des ONG à suivre les PPP, ainsi que du secteur public et privé et des ONG à s'engager en des interventions dans l'avenir.

Qui plus est, la conférence a permis d'ouvrir un dialogue entre le secteur public, le secteur privé et les ONG présentes, afin d'améliorer le climat des investissements dans le domaine de l'eau dans les Pays au sud et à l'est de la Méditerranée.

La formation a enchaîné avec la 1^{ère} Conférence Régionale du projet labellisé par l'Union pour la Méditerranée (UpM) sur la Gouvernance et le Financement du Secteur de l'Eau en Méditerranée (du 28 au 30 octobre 2014, à Athènes, en Grèce), organisée par le Partenariat Mondial de l'Eau en Méditerranée (GWP-Med) en coopération avec SWIM-SM. Cette conférence a aidé à préparer le terrain pour l'échange d'expériences et de meilleures pratiques en matière de gouvernance et de financement durable de l'eau tout en abordant les principales impasses et questions transversales au niveau du nexus gouvernance et financement de l'eau. De surcroît, cette conférence a emmené à la réflexion sur une plateforme de dialogue régional sur le nexus gouvernance et financement entre les acteurs du privé, du public et de la société civile, appelant à davantage de coopération nord-sud et sud-sud.

Pour citer un des participants appartenant au secteur local des assurances privées qui a assisté à la conférence régionale et qui a pris part à la formation : *« C'est mon premier contact avec le secteur de l'eau ; je ne savais pas que tant d'efforts sont en cours et qu'il existe un aussi grand potentiel dans ce secteur ».*

Pour télécharger les documents et le matériel de la conférence, [suivre ce lien](#).

Pour de plus amples informations :

courriel : info@swim-sm.eu

Site Internet de SWIM : www.swim-sm.eu

Note aux éditeurs :

Le programme SWIM

La Gestion Intégrée Durable de l'Eau (SWIM) est un programme régional qui a été lancé par la Commission Européenne afin de contribuer à une large diffusion et à la mise en œuvre efficace de politiques et de pratiques durables de gestion de l'eau dans les Régions du Sud de la Méditerranée. Et ce, dans un contexte d'une pénurie en eau en perpétuelle augmentation, combinée à des pressions sur les ressources en eau de la part d'un large éventail d'usagers, à des processus de désertification, et en connexion avec le changement climatique.

Ce programme, doté d'un budget total d'environ 22 millions d'euros, est mis en œuvre par l'Instrument Européen de Voisinage et de Partenariat (IEVP), à la suite des Conférences ministérielles euro-méditerranéennes sur l'Environnement (Le Caire, 2006) et l'Eau (Mer morte, 2008).

Les pays partenaires de la SWIM sont : **l'Algérie, l'Égypte, Israël, la Jordanie, le Liban, la Libye, le Maroc, les territoires Palestiniens occupés, la Syrie*¹ et la Tunisie.**

Le programme SWIM est constitué de deux composantes majeures, connexes et complémentaires :

- Un Mécanisme de Soutien, financé par un budget de 6,7 millions d'euros, et
- Des Projets de Démonstration financés par un budget de 15 millions d'euros.

SWIM – Mécanisme de Soutien (SWIM-SM)

Le SWIM-SM est la composante du programme qui fournit une assistance technique régionale aux pays partenaires. Cette composante vise, sur une durée de 4 ans (2010-2014), à :

- Fournir une assistance stratégique aux pays partenaires par la conception et la mise en œuvre de politiques et de plans de gestion durable de l'eau, comprenant un dialogue intersectoriel ainsi que la consultation et la participation des parties prenantes ;
- Contribuer au renforcement des institutions, au développement des compétences nécessaires en matière de planification et de gestion, et du transfert des savoir-faire ;
- Sensibiliser sur les menaces planant sur les ressources hydriques, la nécessité de passer à des modèles de consommation plus durables et sur les solutions possibles permettant de relever les défis.

Par ailleurs, le projet SWIM-SM :

- apporte son aide technique aux Projets de Démonstration mis en œuvre à travers la seconde composante du programme SWIM, et
- prend en charge des activités de renforcement des capacités liées à la gestion des ressources en eau, identifiées au cours du Programme Horizon 2020 Renforcement des capacités - Programme méditerranéen pour l'environnement (H2020 CB/MEP).

Le Mécanisme de Soutien SWIM est mis en œuvre par un consortium formé par la combinaison de neuf compagnies et institutions internationales et régionales :

- LDK Consultants Ingénieurs & Programmateurs S.A. : Chef de file du Consortium
- Le Global Water Partnership - Mediterranean (GWP-Med) : Direction technique de SWIM-SM
- L'Association des Services des Eaux des Pays Arabes (ACWUA)
- Le Réseau Arabe pour l'Environnement et le Développement (RAED)
- Le Bureau de Conseils DHV B.V.
- Le Ministère grec de l'Environnement, de l'Énergie et du Changement Climatique, Département des Relations Internationales et des Affaires de l'Union européenne
- Le Ministère libanais de l'Énergie et de l'Eau, Direction Générale des Ressources Hydrauliques et Électriques
- Le Ministère tunisien de l'Agriculture et de l'Environnement, Bureau de l'Inventaire et des Recherches Hydrauliques / Direction Générale des Ressources en Eau
- Umweltbundesamt GmbH - Agence Autrichienne pour l'Environnement

* En Mai 2011, l'Union Européenne a décidé de suspendre toute coopération avec les autorités Syriennes

Projets de Démonstration SWIM

- 1- **Adaptation des systèmes agricoles méditerranéens au changement climatique (SWIM-ACLIMAS)**
Chef de file du consortium formé autour du projet : Centre International de Hautes Études Agronomiques Méditerranéennes - Institut Agronomique Méditerranéen de Bari (CIHEAM-MAIB), Italie
- 2- **Tous à travers le Jourdain : plan directeur transfrontalier du bassin inférieur du Jourdain réalisé par une ONG (SWIM-All Across the Jordan)**
Chef de file du consortium formé autour du projet : Amis de la Terre Moyen-Orient
- 3- **Moyens novateurs pour protéger les ressources hydriques dans les zones côtières méditerranéennes à travers la réinjection de l'eau usée traitée (SWIM-IMPWARE)**
Chef de file du consortium formé autour du projet : Ministère italien de l'Environnement, du Territoire et de la Mer
- 4- **Réseau d'activités de démonstration pour le traitement des eaux usées et leur réutilisation intégrée durable dans les pays méditerranéens (SWIM-Sustain Water MED)**
Chef de file du consortium formé autour du projet : Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (Agence allemande de Coopération Internationale - GIZ) GmbH
- 5- **Collecte de l'eau et techniques agricoles en terres arides : un modèle intégré et durable dans les régions du Maghreb (SWIM-WADIS MAR)**
Chef de file du consortium formé autour du projet : Université de Sassari, Italie