

Conférence de lancement du projet

« VALEUR-GABES : VALORISATION DE L'EAU URBAINE A TRAVERS DES ACTIONS ET INSTRUMENTS INNOVATEURS »

Gabès, le 24 novembre à 14h30, Hôtel de ville de Gabès

Brève présentation du projet

Cordonné par l'Aire Métropolitaine de Barcelone, le projet «ValEUR-Gabès : VALorisation de l'Eau Urbain à travers des actions et instruments innovateurs» est implémenté sur le territoire de Gabès au sud de la Tunisie, en coopération avec la Municipalité de Gabès et l'Association MedCités.

L'action, lancée en janvier 2021 avec une durée de 30 mois, compte avec l'appui financier de la Délégation de l'Union Européenne en Tunisie et a comme objectif global de favoriser la capacité des villes Tunisiennes à faire face aux impacts du changement climatique à travers la planification et l'innovation pour la gestion efficace des eaux urbaines.

Le présent projet répond aux besoins, défis et problèmes identifiés dans le cadre de l'élaboration de la Stratégie de la Ville de Gabès et vise spécifiquement à promouvoir la valorisation de l'eau pluviale en milieu urbain à travers des stratégies et des actions techniques et institutionnelles novatrices dans la ville de Gabès. Ces stratégies et les apprentissages seront diffusés en Tunisie et dans d'autres contextes similaires dans la région du Sud de la Méditerranée.

Programme de la conférence

<i>Heure</i>	<i>Activités</i>
14:15h	Arrivée des participants
14:30h	Mots de bienvenue : M. Habib Dhaoudi, Maire de la ville de Gabès M. Ernest Maragall, Vice-président de l'Aire Métropolitaine de Barcelone - AMB (en ligne) M. Josep Canals Molina, Secrétaire Général de MedCités (en ligne)

15:00h

Présentation du projet ValEUr Gabès

M. Mohamed Cherif Tahar, Le contexte de l'intervention, Municipalité de Gabès

M. Txomin Martino, Les activités du projet, AMB

Mme Konstantia Nikopoulou, Le diagnostic et plan municipal des ressources en eau non-conventionnelles, MedCités

15:45h

Pause-café

16:15h

Table Ronde :

M. Enric CORBELLA, L'expérience de l'AMB dans la gestion des eaux non conventionnelles

M. Jamal KHORCHANI, Station de dessalement, Groupe Chimique Tunisien. La valorisation de l'eau de la mer pour des usages industrielles

M. Rachid BOUKHCHINA, Station de traitement des eaux, Association ACDD. La valorisation des eaux usées traitées.

17:00h

Clôture de la conférence