

Fiche projet - Appui méthodologique et technique & échanges franco-tunisiens pour l'amélioration des pratiques de réutilisation des eaux usées

Informations générales

PROJET EN COURS

Date de début : --

Date de fin : --

Localité : Tunisie

Budget : --

Financeurs régionaux : --

Financeurs nationaux : --

Autres financeurs : --

Secteurs d'intervention : [Agriculture](#) - [Souveraineté alimentaire](#), [Déchets](#)

Objectifs de Développement Durable



Zones d'intervention : [Afrique du Nord](#)

Pays d'intervention : [Tunisie](#)

Porteur du projet

Institut Méditerranéen de l'Eau

Type de structure : ÉTABLISSEMENTS
D'ÉDUCATION, DE SANTÉ ET DE RECHERCHE,
Institut, laboratoire de recherche

Pays d'intervention : [Albanie](#), [Algérie](#), [Égypte](#), [Espagne](#),
[France](#), [Grèce](#), [Italie](#), [Jordanie](#), [Liban](#), [Malte](#), [Maroc](#),
[Monaco](#), [Territoires palestiniens](#), [Tunisie](#), [Turquie](#)

Adresse : Immeuble « le Schuman » - 6ème étage,
18/20 avenue Robert Schuman, 13002 Marseille

Représentant : M. Alain MEYSSONNIER

Contexte

Ce projet s'inscrit dans le cadre de l'appel à projets « MED - CLIMAAAT - Contribution à la lutte contre l'intensification du changement climatique en Méditerranée : adaptation, atténuation et action territorialisée ».

Porté par l'Institut Méditerranéen de l'Eau (IME), le projet vise à définir et à apporter un accompagnement technique et

méthodologique à deux opérateurs tunisiens qui travaillent sur la réutilisation des eaux usées (REUSE). L'objectif est de dupliquer ces projets pilotes qui aborderont l'ensemble des problématiques rencontrées dans une approche intégrée (déchets, économie circulaire, agriculture, eau).

Partenaires locaux

- Office National de l'Assainissement (Tunisie)

Objectifs du projet

- Favoriser la coopération entre les territoires euro-méditerranéens dans la lutte contre le changement climatique et ses effets néfastes ;
- Valoriser la mobilisation du territoire Sud dans la lutte contre le changement climatique en proposant des solutions à la problématique des eaux usées grâce à des échanges d'expertise avec la Tunisie ;
- Participer à la diffusion d'enjeux sur lesquels la mobilisation collective est fondamentale, notamment sur la problématique de l'eau ;
- Associer des partenaires du territoire régional : Communauté de communes du golfe de Saint- Tropez, Société du Canal de Provence, Société des Eaux de Marseille