



**Water and
Environment Support**
in the ENI Southern Neighbourhood region

COMMUNIQUÉ SUR WES

Une activité WES sur l'amélioration de la gestion de l'eau non facturée en Algérie s'est conclue avec un atelier de consultation national

Athènes, le 10 mai 2023

Depuis juin 2020, le projet "Water and Environment Support (WES) in the ENI Southern Neighbourhood region", financé par l'Union Européenne, s'est engagé, en collaboration avec le Ministère des Ressources en Eau d'Algérie, dans la mise en œuvre d'une activité qui vise à assister le service public de l'eau, l'Algérienne Des Eaux (ADE), à cibler la réduction de l'eau non facturée et à poursuivre ses efforts pour améliorer la gestion de l'eau non facturée dans le pays.

Dans le cadre de la dernière phase de cette activité, un atelier de consultation national avec les parties prenantes a été organisé le 4 mai 2023 à Alger, en Algérie.

L'équipe d'experts WES en eau a présenté le résumé des tâches accomplies au cours de l'activité, ainsi que les résultats, conclusions et recommandations sur le sujet.

Ce qui est plus important c'est qu'une série d'actions pour réduire l'eau non facturée dans les zones de Comptage Sectorisées pilotes, en priorisant les mesures à être mises en œuvre, a été recommandée. Ces mesures rentables qui pourraient également offrir un retour sur investissement rapide ont été vérifiées avec les parties prenantes.

M. Farid KARDACHE, Assistant du Directeur, zone Tizi Ouzou/Algérienne des Eaux, a exprimé sa satisfaction quant aux résultats atteints de l'activité: « Nous avons l'occasion de discuter des bonnes pratiques en matière de gestion des réseaux, la détection, et la réparation des fuites ainsi que le comptage. Nous avons également partagé avec les experts de l'eau leur expérience sur cette question. Enfin l'atelier était riche en interventions et bénéfique pour les ingénieurs qui ont participé et une réussite pour toute l'équipe qui a participé. »

Plus de 40 parties prenantes, comme des gestionnaires responsables de l'exploitation et de la maintenance de l'eau non facturée travaillant dans la zone pilote de l'unité ADE de Boumerdes – Zone de Tizi Ouzou, la Direction de l'Alimentation en Eau Potable (Ministère des Ressources en Eau) et la Direction des Ressources en Eau de la Wilaya de Boumerdes, ainsi que des autorités locales ont participé à cet atelier.

Un dialogue productif, un échange d'expériences et d'information parmi les participants sur cette activité et sur d'autres activités pertinentes dans le pays a été également établi.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Lisa Papadogeorgaki, Experte principale WES Communication et networking

lpa@ldk.gr



Water and Environment Support

in the ENI Southern Neighbourhood region

En attendant, restez informés en cliquant sur le lien suivant :

WES site Internet

WES Facebook page

WES Twitter page

WES LinkedIn page

WES YouTube page

WES

Le projet WES dans les pays du Voisinage sud de la Méditerranée vise à protéger l'environnement et à améliorer la gestion des ressources en eau rares dans la région méditerranéenne. Elle s'attaquera aux problèmes liés à la prévention de la pollution et à l'utilisation rationnelle de l'eau. WES est un projet régional mettant l'accent sur les pays d'Afrique du Nord et du Moyen-Orient (Algérie, Égypte, Israël, Jordanie, Liban, Libye, Maroc, Palestine et Tunisie).

Clause de non-responsabilité

Ce communiqué de presse a été réalisé avec le soutien financier de l'Union européenne. Son contenu relève de la seule responsabilité du projet WES et ne reflète pas nécessairement le point de vue de l'Union européenne.