



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

## COMMUNIQUÉ SUR WES

### Les meilleures pratiques en matière de réduction des déchets en Méditerranée

Athènes, le 10 février 2022

WES a développé un 'répertoire' en ligne de pratiques sélectionnées (<https://bestpractices-waste-med.net/fr/>) qui favorisent l'économie circulaire et la réduction des déchets à travers la chaîne de gestion des déchets municipaux en Méditerranée. L'objectif était d'identifier (par le biais d'une consultation des parties prenantes), de documenter et de diffuser les meilleures pratiques clés pour améliorer la mise en œuvre des 3R (réduction, recyclage et réutilisation) pour les déchets municipaux dans huit pays du sud de la Méditerranée : Algérie, Egypte, Israël, Jordanie, Liban, Maroc, Palestine et Tunisie. Les cas inclus sont d'échelle et de type différents et sont disponibles en anglais et en français.

Ce site web contribue à la UfM's 2030GreenerMed Agenda ainsi qu'au lancement d'une initiative phare du programme PNUE/PAM Mediterranean Strategy for Sustainable Development (MSSD 2016-2025) sous l'orientation stratégique 3.4 "Promouvoir une gestion durable des déchets dans le contexte d'une économie plus circulaire" : Entreprendre des évaluations régionales, ainsi que des échanges de connaissances, des solutions de haute et de basse technologie, qui ont été mises en œuvre avec succès pour parvenir à une réduction des déchets (solides). La Commission méditerranéenne du développement durable du PNUE/PAM soutient et surveille la mise en œuvre de la SMDD 2016-2025.

Au début de l'année 2021, le WES (par le biais du membre du consortium MIO-ECSDE), le PNUE/PAM, l'UpM et le Cercle des Parlementaires Méditerranéens pour le Développement Durable (COMPSUD) ont lancé cet effort collectif pour mettre en route l'initiative phare 3.4.5 de la SMDD 2016-2025. Les membres du consortium WES, ACR+ et LDK Consultants ont également contribué au développement du contenu, tandis que l'UpM a contribué en contractant directement ENT environment & management pour la conception et le développement du site web.

Le répertoire offre la possibilité d'ajouter de nouvelles pratiques via un formulaire "ajouter une bonne pratique", tandis que tous les partenaires restent engagés dans son enrichissement continu.





## Water and Environment Support

in the ENI Southern Neighbourhood region

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

Lisa Papadogeorgaki, Experte principale WES Communication et networking

lpa@ldk.gr

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

**WES site Internet**

**WES Facebook page**

**WES Twitter 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.

