



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

COMMUNIQUÉ SUR WES

Formation régionale du WES sur les microplastiques et les mesures à prendre pour résoudre le problème

Athènes, le 17 mai 2022

Les microplastiques, dont la taille varie de 1 µm à 5 mm, sont omniprésents en Méditerranée et constituent une préoccupation environnementale et sanitaire en forte croissance. Ils peuvent être d'origine primaire ou secondaire. Le Plan régional révisé sur la gestion des déchets marins en Méditerranée définit les microplastiques primaires comme : " de minuscules particules conçues pour un usage commercial direct (comme les cosmétiques, les détergents et les composants de peintures), ou pour un usage indirect (comme les granulés de pré-production) ", tandis que les microplastiques secondaires résultent " de la décomposition d'articles en plastique plus grands en de nombreux fragments minuscules sous l'effet de forces mécaniques et/ou de processus photochimiques".

Le projet WES, financé par l'UE, s'est engagé à fournir une assistance technique et à renforcer les capacités des pays partenaires du WES afin de traiter efficacement la question des microplastiques dans l'environnement marin méditerranéen. Conformément à cet engagement, **une formation régionale a débuté le 12 mai 2022 afin de renforcer les compétences des stagiaires sur les aspects techniques des microplastiques (définitions, types, trajectoire, impact, etc.) ; les approches de surveillance et les lacunes en matière de connaissances ; les liens entre les microplastiques et la pollution chimique ; les avantages et inconvénients des mesures potentielles ; les options politiques et la prise de décision sur la base de preuves scientifiques solides.**

Plus de 60 parties prenantes de 10 pays méditerranéens participent à la formation en ligne qui sera dispensée via 3 modules (environ 3 heures chacun ; 9 heures au total) :

Jeudi 12 mai 2022

Module 1 : Comprendre la question des microplastiques dans l'environnement marin : quantités, types, sources, effets et approches de surveillance.

Mardi 24 mai 2022

Module 2 : Comprendre le problème des microplastiques primaires : impacts, mesures existantes et perspectives d'avenir.

Jeudi 2 juin 2022

Module 3 : Comprendre le problème des microplastiques secondaires : impacts, mesures existantes et perspectives d'avenir.

Cette formation régionale est née d'une demande émanant des points focaux de la Convention de Barcelone qui ont exprimé leur souhait de mieux comprendre la question émergente des





Water and Environment Support

in the ENI Southern Neighbourhood region

microplastiques, l'état de leurs connaissances et le type d'action à entreprendre. Parallèlement, la lutte contre la pollution par les plastiques et les déchets marins (y compris les microplastiques) est au cœur de l'agenda GreenerMed 2030 de l'UpM et de ses trois axes de travail prioritaires : Soutenir la transition vers une économie verte, circulaire et socialement inclusive ; Prévenir et réduire la pollution sur terre, dans l'air et en mer ; Protéger, préserver, gérer et restaurer les ressources naturelles de la région méditerranéenne dans le cadre d'une approche intégrée et fondée sur les écosystèmes, y compris les dimensions terrestres, marines et côtières.

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 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.

