



COMMUNIQUE DE PRESSE DU PROJECT WES

Formation régionale sur l'élimination progressive des plastiques à usage unique

Athènes, 25 janvier 2021

La pollution plastique est l'un des défis majeurs de notre époque. En particulier, la question de la pollution plastique marine a été caractérisée comme la tragédie du nouveau millénaire des biens communs, car elle pose un défi complexe et multidimensionnel qui a des implications importantes pour l'environnement marin et côtier et pour les moyens de subsistance de l'homme dans le monde entier.

En réponse à ce défi majeur, la Directive européenne sur les plastiques à usage unique (Directive sur la réduction de l'impact de certains produits en plastique sur l'environnement) est entrée en vigueur le 2 juillet 2019. Elle appelle à une transition des plastiques à usage unique vers des produits et des systèmes réutilisables traitant les articles en plastique à usage unique grâce à une série de mesures politiques. L'Agenda 2030 GreenerMed de l'Union pour la Méditerranée (qui doit être approuvé lors de la 2ème réunion ministérielle de l'UpM sur l'environnement et le changement climatique, prévue pour 2021) inclut l'économie circulaire, la réduction des plastiques et des déchets marins parmi ses thèmes prioritaires. Dans le cadre de la Convention de Barcelone, durant le dernier exercice biennal, le PNUE / PAM s'est concentré sur la résolution de la question des sacs en plastique à usage unique, alors que le Programme de travail 2020-2021 du PNUE / PAM inclut un soutien aux Parties contractantes pour la mise en œuvre des mesures d'économie circulaire dans le secteur de l'emballage et pour l'élaboration de Directives régionales spécifiques sur les mesures d'élimination des articles en plastique à usage unique, sur la base d'une étude de situation de base, évaluant la situation actuelle dans les différents pays.

Par conséquent, suite aux propos ci-dessus, et pour renforcer les compétences et les capacités du personnel politique des Ministères de l'Environnement, des représentants du secteur productif (producteurs de plastiques et association compétente) et des représentants des OSC, le Projet "Water and Environment Support" (WES) organise actuellement quatre séminaires en ligne en janvier et février 2021 pour identifier, hiérarchiser et opérationnaliser des mesures ciblées pour éliminer progressivement les plastiques à usage unique (PUUs). Les séminaires en ligne porteront sur:

- La problématique des plastiques à usage unique
- Réponses aux plastiques à usage unique
- Faisabilité et impact des mesures en Méditerranée
- Mise en œuvre des mesures et co-élaboration des Directives régionales

Une activité peer-to-peer (P2P) régionale parallèle de WES sur le même sujet a été lancée en novembre 2020. L'objectif global de l'activité P2P est de renforcer les capacités, de soutenir le partage d'expériences et d'expertise et de stimuler la coopération entre pairs pour la mise en œuvre des mesures afin de réduire la consommation et les fuites de plastiques à usage unique (PUUs) dans l'environnement. Deux sessions P2P ont





Water and Environment Support

in the ENI Southern Neighbourhood region

déjà eu lieu le 9 novembre 2020 et le 10 décembre 2020, tandis que l'échange se poursuivra au moins jusqu'en mars 2021.

Les séminaires en ligne et le processus P2P contribueront à l'élaboration des lignes directrices régionales sur les mesures d'élimination des articles en plastique à usage unique, qui seront finalement adoptées par la Convention de Barcelone lors de la prochaine réunion des Parties contractantes en 2021.

Pour plus d'informations, veuillez contacter:

Pam van de Bunt, Expert du réseau de communication du projet WES, vandebunt@wes-med.eu

Restez informés à travers les réseaux sociaux suivants:

[Site Web du projet WES](#)

[Page Facebook du projet WES](#)

[Page Instagram du projet WES](#)

[Page twitter du projet WES](#)

WES

Le projet "Water and Environment Support" (WES), dans le Voisinage Sud de la Méditerranée, vise à protéger l'environnement et à améliorer la gestion des rares ressources en eau dans la région méditerranéenne. Il 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).

Avertissement

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 les vues de l'Union européenne.

