



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

## COMMUNIQUÉ SUR WES

### Mise en appui du projet WES au Liban – Objectif : réduire et prévenir la pollution industrielle

Athènes, le 10 mars 2021

L'équipe et les experts du projet WES – *Water and Environment Support* – financé par l'Union européenne assisteront le ministère libanais de l'Environnement dans ses efforts vers l'amélioration et l'actualisation des valeurs limites d'émission en ce qui concerne les émissions industrielles : dans ce but, les lignes directrices applicables à certains secteurs d'activité et filières industrielles seront révisées. Lancée le 4 mars dernier, cette intervention est la première intervention au Liban prévue dans le cadre du projet WES.

Le ministère libanais de l'Environnement a déjà publié un ensemble de directives, précisant les conditions à remplir désormais pour créer et exercer une activité industrielle sur le territoire libanais. Il a également produit des lignes directrices applicables au secteur agroalimentaire et au secteur du bâtiment. À l'heure actuelle, il travaille à l'actualisation des valeurs limites des émissions industrielles, tâche dans laquelle il est donc assisté par l'équipe du projet WES. Une équipe d'experts internationaux et nationaux – Nikola MILUTINOVIC, Jacques CHAHINE et Dominique SALAMEH – fera part de ses observations sur les directives publiées concernant les conditions à remplir désormais en matière d'environnement pour créer et exercer une activité dans certains secteurs d'activité et filières industrielles sur le territoire libanais, et participera à leur finalisation.

Il est envisagé de réviser les lignes directrices applicables au secteur de l'agroalimentaire, et notamment à ses filières que sont la production laitière, les abattoirs, l'élevage de bovins, la transformation de la viande et la fabrication de boissons. En ce qui concerne le secteur du bâtiment, les lignes directrices applicables à la gestion des déchets des activités de construction et de démolition, à la taille et au découpage de la pierre, à la fabrication et l'utilisation d'asphalte et de ciment ainsi qu'à la fabrication d'enduits et de peintures seront réexaminées et actualisées.

Nikola MILUTINOVIC tient à préciser que ce travail de réexamen/ révision/ actualisation tiendra naturellement compte du contexte spécifique du Liban, notamment de la taille des secteurs et filières concernés, des technologies utilisées et des types de procédés à privilégier. Une attention particulière sera prêtée aux pratiques actuelles concernant le taux d'émissions toléré, la qualité de l'air, les déchets et les eaux usées. Le ministère libanais de l'Environnement entend publier les dix nouveaux jeux de lignes directrices applicables aux secteurs et filières concernés un peu plus tard dans l'année.

Il s'agit pour l'équipe du projet WES de sa première intervention d'assistance technique au Liban, qui sera suivie, un peu plus tard cette année, d'une deuxième intervention d'assistance technique consacrée, elle, à la problématique de la pollution plastique en Méditerranée et plus particulièrement aux solutions que le Liban peut mettre en œuvre pour réduire et, à terme, éliminer la pollution due aux plastiques à usage unique.

Le projet WES (*Water and Environment Support* – Appui dans les domaines de l'eau et de l'environnement) a pour objet de protéger l'environnement dans le bassin méditerranéen et d'améliorer la gestion des ressources en eau limitées dont disposent les pays de cette région. Il vise à développer les capacités et compétences des acteurs concernés par les questions liées à la réduction de la pollution et à la gestion de l'eau, et à créer des conditions propices à l'échange de connaissances et de savoir-faire utiles.





## Water and Environment Support

in the ENI Southern Neighbourhood region

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

Pam van de Bunt, Experte principale WES Communication et networking [vandebunt@wes-med.eu](mailto:vandebunt@wes-med.eu)

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

**WES site Internet**

**WES Facebook page**

**WES Instagram 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.

